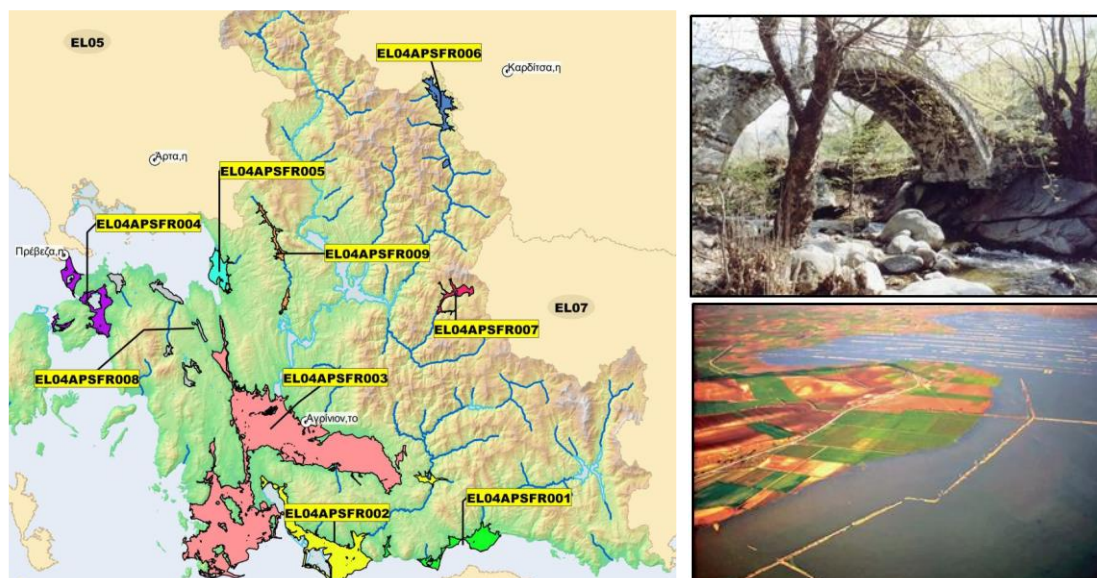




ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΩΝ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ



1^η ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ

ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Στερεάς Ελλάδας (EL04)

Στάδιο 1 - Παραδοτέο 1

ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΜΟΝΤΕΛΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΚΑΙ
ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΣΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΜΕ ΗΠΙΟ ΑΝΑΓΛΥΦΟ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΣΕ ΖΩΝΕΣ
ΥΨΗΛΟΥ ΚΑΙ ΠΟΛΥ ΥΨΗΛΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

Παράρτημα 1: Τοπογραφικές αποτυπώσεις τεχνικών έργων - διατομών



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ταμείο Συνοχής



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ

ΕΡΓΟ: 1η ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ ΗΠΕΙΡΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ 1ης ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΗΠΕΙΡΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ:

ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ: Γ. ΚΑΡΑΒΟΚΥΡΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε. • ENVECO Α.Ε.

ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ 1ης ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΤΩΝ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΟΥ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΣΤΑΔΙΟ 1- ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1: ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΜΟΝΤΕΛΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΣΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΜΕ ΗΠΙΟ ΑΝΑΓΛΥΦΟ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΣΕ ΖΩΝΕΣ ΥΨΗΛΟΥ ΚΑΙ ΠΟΛΥ ΥΨΗΛΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ ΠΡΟΕΚΥΨΑΝ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΧΑΡΤΕΣ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΤΟΥ 1ΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2007/60/ΕΚ ΚΑΙ ΠΕΡΙΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΜΕΤΡΟ ΤΩΝ ΣΔΚΠ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ – ΔΙΑΤΟΜΩΝ

Αναθεωρήσεις:

Έκδοση	Ημερομηνία	Παρατηρήσεις
Εκδ. 1	30/12/2022	Αρχική Έκδοση
Εκδ. 2	28/02/2023	Δεύτερη Έκδοση

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

Τεύχη και Χάρτες που συνοδεύουν το παρόν Παραδοτέο

A/A	Τίτλος	Κλίμακα	Αριθμός Τεύχους/ Χάρτη
	ΤΕΥΧΗ		
1	Τεχνική Έκθεση		Π01-Τ1
2	Παράρτημα 1: Τοπογραφικές αποτυπώσεις τεχνικών έργων - διατομών		Π01-Π1
3	Παράρτημα 2 : Φωτογραφική τεκμηρίωση		Π01-Π2
4	Παράρτημα 3: Έλεγχοι		Π01-Π3
5	Παράρτημα 4: Όροι Διάθεσης Γεωχωρικών Δεδομένων και Υπηρεσιών προς Τρίτους (ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ)		Π01-Π4

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας
στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ
υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης
επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας
2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ	1
ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΠΙΝΑΚΩΝ	2
1 ΕΠΙΓΕΙΕΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΙΣ ΤΟΥ 1^{ΟΥ} ΚΥΚΛΟΥ ΤΩΝ ΣΔΚΠ	3
2 ΕΠΙΓΕΙΕΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΙΣ 1ΗΣ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΣΔΚΠ	5

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας
στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ
υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης
επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας
2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΠΙΝΑΚΩΝ

ΠΙΝΑΚΑΣ Π1-1.1: ΘΕΣΕΙΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΠΙΓΕΙΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΩΝ ΤΟΥ 1 ^{ΟΥ} ΚΥΚΛΟΥ ΤΩΝ ΣΔΚΠ, ΓΙΑ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΕΛΗΦΘΗ ΥΠΟΨΗ Η ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΤΟΥ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΜΟΝΤΕΛΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ, ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ	3
ΠΙΝΑΚΑΣ Π1-2.1: ΘΕΣΕΙΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΝΕΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΟΜΩΝ, ΠΟΥ ΕΛΗΦΘΗΣΑΝ ΥΠΟΨΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΤΟΥ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΜΟΝΤΕΛΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ, ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ 1 ^{ΗΣ} ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΣΔΚΠ	5

1 Επίγειες τοπογραφικές αποτυπώσεις του 1^{ου} κύκλου των ΣΔΚΠ

Στον Πίνακα Π1-1.1 παρατίθενται οι θέσεις στις οποίες πραγματοποιήθηκαν επίγειες τοπογραφικές αποτυπώσεις κατά τον 1^ο Κύκλο του ΣΔΚΠ του ΥΔ Δυτικής Στερεάς Ελλάδας και των οποίων η υψομετρική πληροφορία αξιοποιήθηκε για την διόρθωση του Ψηφιακού Μοντέλου Εδάφους, υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας, που δημιουργήθηκε στο πλαίσιο της 1^{ης} Αναθεώρησης των ΣΔΚΠ.

Το παρόν παράρτημα συνοδεύεται από ψηφιακό διανυσματικό αρχείο με σημειακή γεωμετρία, με όλες τις θέσεις των επίγειων σημείων και τις θέσεις των τεχνικών έργων, 1^{ου} Κύκλου των ΣΔΚΠ, που χρησιμοποιήθηκαν για την υψομετρική διόρθωση του Ψηφιακού Μοντέλου Εδάφους. Μέσα στα πεδία του πίνακα για τα επίγεια σημεία υπάρχει επιπλέον η πληροφορία του υψομέτρου σε μέτρα.

Πίνακας Π1-1.1: Θέσεις εκτέλεσης επίγειων τοπογραφικών αποτυπώσεων του 1^{ου} Κύκλου των ΣΔΚΠ, για τις οποίες ελήφθη υπόψη η υψομετρική πληροφορία κατά την παραγωγή του Ψηφιακού Μοντέλου Εδάφους, υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1	255122.350	4315101.750
2	286726.320	4266495.850
3	286723.530	4266504.740
4	286723.190	4266494.100
5	286719.930	4266505.740
6	286717.810	4266753.220
7	286716.920	4266746.790
8	286696.600	4266756.250
9	286695.760	4266749.820
10	286975.140	4267556.600
11	286974.190	4267552.530
12	286959.990	4267560.240
13	286959.080	4267556.010
14	256725.250	4307860.870
15	256724.840	4307853.380
16	256686.860	4307863.810
17	256686.260	4307856.350
18	256430.490	4308576.000
19	256421.620	4308575.820
20	256420.020	4308588.820
21	256416.260	4308590.420
22	256416.090	4308575.330
23	256414.500	4308588.310
24	257028.150	4308932.100
25	257024.260	4308942.100

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
26	257023.600	4308928.320
27	257022.130	4308931.100
28	257018.050	4308941.850
29	257003.300	4308926.140
30	254366.350	4309480.440
31	254361.450	4309449.670
32	254360.600	4309448.460
33	254356.320	4309481.950
34	254351.340	4309451.190
35	255122.350	4315101.750
36	255120.850	4315140.060
37	255113.310	4315101.090
38	255110.270	4315136.130
39	255103.660	4315103.210
40	256463.670	4315895.290
41	256463.090	4315901.670
42	256462.730	4315900.250
43	256433.240	4315894.180
44	256432.760	4315889.170
45	256431.490	4315890.360
46	222429.920	4306405.010
47	222428.020	4306410.240
48	222424.430	4306389.490
49	222419.790	4306387.660
50	222379.860	4306418.840
51	222378.620	4306422.100
52	222375.470	4306420.310
53	222375.280	4306406.780
54	222372.280	4306425.120
55	222371.000	4306410.020
56	222356.510	4306433.740
57	222351.070	4306437.390
58	222340.850	4306408.810
59	222335.350	4306412.410
60	228289.330	4301028.660
61	228288.510	4301028.750
62	228283.460	4301049.720
63	228280.620	4301033.200
64	228275.250	4301054.260
65	228273.240	4301033.570
66	227493.200	4298653.260

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
67	227493.030	4298662.190
68	227489.750	4298651.070
69	227489.110	4298655.490
70	227480.140	4298672.250
71	227478.000	4298664.160

2 Επίγειες τοπογραφικές αποτυπώσεις 1ης Αναθεώρησης των ΣΔΚΠ

Εκτός από τα δεδομένα του 1^{ου} κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας, στο πλαίσιο της 1^{ης} Αναθεώρησης του ΣΔΚΠ Δυτικής Στερεάς Ελλάδας πραγματοποιήθηκαν επιπλέον εργασίες τοπογραφικών αποτυπώσεων στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1^{ου} κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ. Οι θέσεις των αποτυπώσεων αφορούσαν σε θέσεις τεχνικών έργων καθώς και διατομών, με βήμα περίπου ίσο με 2 km.

Το παρόν παράρτημα συνοδεύεται από ψηφιακό διανυσματικό αρχείο με σημειακή γεωμετρία, με όλες τις θέσεις των νέων επίγειων σημείων και τις θέσεις των νέων τεχνικών έργων, που χρησιμοποιήθηκαν για την υψομετρική διόρθωση του Ψηφιακού Μοντέλου Εδάφους. Μέσα στα πεδία του πίνακα για τα επίγεια σημεία υπάρχει επιπλέον η πληροφορία του υψομέτρου σε μέτρα.

Οι θέσεις εκτέλεσης των νέων αποτυπώσεων τεχνικών έργων και διατομών, στο πλαίσιο της 1^{ης} Αναθεώρησης των ΣΔΚΠ, οι οποίες ελήφθησαν υπόψη κατά τη διόρθωση του Ψηφιακού Μοντέλου Εδάφους, παρατίθενται στον Πίνακα Π1-2.1.

Πίνακας Π1-2.1: Θέσεις εκτέλεσης νέων τοπογραφικών αποτυπώσεων τεχνικών έργων και διατομών, που ελήφθησαν υπόψη κατά τη διόρθωση του Ψηφιακού Μοντέλου Εδάφους, στο πλαίσιο της 1^{ης} Αναθεώρησης των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1	259778.800	4263085.810
2	261020.210	4263553.870
3	261001.510	4263545.540
4	261019.250	4263572.480
5	261015.630	4263589.220
6	261028.240	4263617.270
7	260997.960	4263524.690
8	261019.490	4263603.460
9	260996.180	4263497.380

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10	260984.970	4263464.870
11	261000.320	4263618.520
12	261017.630	4263625.910
13	260984.440	4263519.000
14	260968.770	4263451.790
15	260968.750	4263451.750
16	260968.750	4263451.750
17	260977.930	4263500.460
18	260995.930	4263629.220
19	260968.480	4263624.910
20	260988.550	4263631.900
21	260968.800	4263632.120
22	260988.930	4263645.170
23	260978.900	4263654.220
24	282890.000	4355266.870
25	282876.230	4355276.160
26	312783.080	4307989.500
27	282748.110	4355545.950
28	312786.000	4307990.590
29	282748.110	4355557.780
30	312783.470	4307995.350
31	282748.430	4355525.260
32	312780.260	4307994.930
33	282742.020	4355558.610
34	282738.630	4355549.580
35	312777.670	4307998.830
36	282806.300	4355336.370
37	312780.470	4308000.810
38	282799.530	4355346.040
39	282792.230	4355361.270
40	282777.100	4355384.470
41	282726.350	4355551.130
42	282742.660	4355605.240
43	282724.150	4355641.830
44	282740.580	4355609.340
45	282704.500	4355580.930
46	282785.410	4355337.360
47	282789.960	4355341.450

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
48	282779.180	4355354.130
49	282783.250	4355355.420
50	282772.670	4355368.830
51	282762.010	4355372.240
52	312268.460	4307980.470
53	282768.870	4355377.480
54	312274.890	4307981.540
55	282758.000	4355386.810
56	312275.980	4307984.570
57	282741.620	4355394.310
58	312279.030	4307984.410
59	282764.920	4355398.800
60	312282.100	4307984.640
61	282728.280	4355398.480
62	312282.050	4307977.820
63	282723.320	4355403.560
64	312279.150	4307978.000
65	282736.460	4355411.370
66	282751.080	4355414.320
67	312274.100	4307965.870
68	282717.430	4355412.480
69	312278.080	4307965.450
70	282719.910	4355415.630
71	312281.130	4307966.340
72	282768.760	4355425.880
73	312281.610	4307953.930
74	282766.960	4355425.630
75	312278.590	4307953.990
76	282769.980	4355426.410
77	312275.160	4307954.720
78	282769.670	4355426.770
79	282731.190	4355421.800
80	312290.970	4307975.760
81	282768.180	4355427.110
82	312292.090	4307979.450
83	282766.690	4355430.480
84	312283.410	4307982.080
85	282764.730	4355430.770

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
86	282719.400	4355424.410
87	282766.200	4355431.750
88	282758.770	4355431.470
89	282763.700	4355434.450
90	282764.250	4355434.590
91	282764.690	4355434.740
92	282765.070	4355434.910
93	312273.890	4307969.510
94	282766.040	4355435.270
95	282767.030	4355438.790
96	311460.220	4308291.720
97	282767.700	4355438.950
98	311456.950	4308288.340
99	282767.020	4355438.950
100	311454.780	4308285.880
101	282765.370	4355440.180
102	282762.420	4355440.840
103	282763.210	4355441.400
104	311461.680	4308279.410
105	282761.560	4355441.490
106	311463.980	4308282.250
107	282719.840	4355435.660
108	311467.150	4308285.240
109	282763.010	4355442.080
110	282764.250	4355446.840
111	282766.680	4355447.900
112	282724.590	4355442.580
113	282762.850	4355448.690
114	282698.140	4355440.000
115	282704.280	4355443.760
116	282759.740	4355452.560
117	310037.530	4307566.290
118	282761.030	4355453.530
119	310039.260	4307567.220
120	282760.460	4355453.940
121	310040.780	4307568.380
122	282759.350	4355461.630
123	282760.680	4355461.940

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
124	282760.200	4355462.300
125	282723.240	4355457.410
126	282725.660	4355458.380
127	282748.030	4355465.870
128	282746.820	4355468.940
129	282761.450	4355472.040
130	282762.280	4355472.440
131	282761.300	4355472.710
132	282759.950	4355475.450
133	282728.400	4355472.360
134	282732.030	4355473.660
135	282758.610	4355478.770
136	282746.380	4355477.960
137	282761.070	4355480.590
138	282760.560	4355481.990
139	282687.200	4355471.920
140	282712.290	4355477.940
141	282709.400	4355477.680
142	309507.610	4307380.190
143	282758.160	4355485.900
144	282676.980	4355477.500
145	282754.690	4355495.140
146	282713.200	4355491.130
147	282752.470	4355497.720
148	309510.980	4307369.690
149	282752.350	4355497.730
150	309509.030	4307366.270
151	282679.570	4355491.180
152	309506.270	4307363.520
153	282754.510	4355502.790
154	282750.210	4355503.540
155	309502.780	4307374.250
156	282708.690	4355500.390
157	309505.280	4307377.600
158	282712.340	4355502.180
159	282748.320	4355508.260
160	282680.340	4355500.760
161	282750.820	4355512.090

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
162	307640.360	4307509.610
163	282726.100	4355508.860
164	307640.150	4307502.410
165	282755.210	4355513.530
166	282751.890	4355513.270
167	282698.460	4355507.650
168	307643.720	4307502.440
169	282694.810	4355507.200
170	307643.240	4307489.170
171	282688.230	4355507.560
172	307640.070	4307489.270
173	282741.340	4355515.300
174	282742.550	4355515.620
175	282715.330	4355516.340
176	307640.160	4307484.080
177	282720.420	4355517.650
178	307646.860	4307485.130
179	282717.810	4355517.700
180	307646.490	4307489.100
181	282718.300	4355517.970
182	282718.980	4355519.170
183	282746.300	4355524.170
184	282694.620	4355517.050
185	282741.040	4355524.140
186	307646.770	4307502.430
187	282744.760	4355524.760
188	307646.960	4307506.180
189	282740.270	4355524.140
190	261153.290	4279744.520
191	261153.290	4279744.520
192	282706.570	4355519.460
193	261151.400	4279765.520
194	261151.400	4279765.520
195	282696.360	4355518.370
196	282696.500	4355518.770
197	282739.210	4355525.060
198	307632.320	4307485.880
199	282746.660	4355526.650

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
200	282732.540	4355525.050
201	306317.320	4306881.100
202	261159.500	4279793.770
203	261159.500	4279793.770
204	282693.680	4355519.870
205	306316.070	4306879.370
206	282731.990	4355525.270
207	282704.060	4355521.520
208	282709.790	4355522.520
209	282689.600	4355520.170
210	282713.010	4355523.770
211	282646.840	4355514.700
212	282735.340	4355527.480
213	282665.390	4355517.960
214	282720.190	4355526.010
215	282704.580	4355523.840
216	282715.040	4355525.480
217	306333.740	4306862.440
218	282720.470	4355527.080
219	306335.760	4306864.510
220	282715.650	4355527.820
221	282698.870	4355525.590
222	282718.050	4355528.450
223	306325.270	4306856.050
224	282723.320	4355529.490
225	306322.730	4306857.780
226	282719.450	4355529.110
227	306318.580	4306862.310
228	282681.620	4355524.600
229	306340.510	4306876.660
230	282738.350	4355532.980
231	306340.990	4306874.050
232	282714.180	4355529.640
233	306328.890	4306887.330
234	282741.660	4355533.540
235	306332.410	4306885.230
236	282725.140	4355532.710
237	306308.950	4306870.690

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
238	282712.960	4355531.390
239	306311.910	4306867.490
240	282716.800	4355532.110
241	306315.100	4306865.410
242	282712.100	4355531.600
243	305763.050	4306082.930
244	282702.190	4355530.680
245	282647.350	4355523.090
246	305760.650	4306079.290
247	282713.800	4355532.470
248	305758.040	4306073.440
249	282714.420	4355533.020
250	282727.830	4355535.150
251	282728.640	4355535.280
252	282726.610	4355535.160
253	282711.800	4355533.660
254	305765.210	4306063.800
255	282704.810	4355533.560
256	282662.020	4355528.030
257	282726.620	4355537.580
258	282703.480	4355534.840
259	305769.430	4306055.080
260	282723.800	4355538.310
261	305777.820	4306058.980
262	282739.200	4355540.520
263	305775.240	4306065.240
264	282703.540	4355535.780
265	282707.480	4355536.370
266	282695.650	4355534.760
267	305768.590	4306066.140
268	282724.450	4355538.810
269	282703.590	4355536.100
270	282724.610	4355539.250
271	282647.530	4355528.630
272	282721.790	4355539.110
273	282665.830	4355531.350
274	305508.900	4305714.320
275	282720.580	4355540.720

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
276	305503.440	4305715.390
277	282706.600	4355538.800
278	305498.280	4305715.620
279	282683.900	4355537.580
280	305492.530	4305715.450
281	282646.440	4355532.520
282	305487.990	4305715.810
283	282669.700	4355536.360
284	305464.690	4305729.700
285	282698.700	4355540.520
286	305456.640	4305731.810
287	282698.930	4355540.750
288	305417.740	4305748.090
289	282675.690	4355537.560
290	305377.600	4305770.470
291	282697.310	4355540.970
292	305541.510	4305706.790
293	282734.800	4355546.240
294	305558.630	4305700.500
295	282697.180	4355541.300
296	305560.080	4305700.680
297	282657.790	4355535.990
298	305564.450	4305697.280
299	282698.070	4355541.920
300	282712.130	4355544.120
301	282738.490	4355548.360
302	282716.890	4355545.420
303	282715.020	4355547.010
304	282735.290	4355550.370
305	282675.310	4355543.630
306	282692.890	4355546.190
307	282681.240	4355544.750
308	282671.830	4355544.290
309	282667.950	4355544.690
310	307200.260	4303848.130
311	262034.040	4256294.860
312	282733.190	4355554.110
313	262028.960	4256340.220

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
314	282658.600	4355543.870
315	262020.000	4256285.860
316	282724.240	4355553.260
317	307202.920	4303850.450
318	282737.520	4355556.470
319	307212.010	4303842.340
320	282645.110	4355544.510
321	307208.990	4303839.570
322	282645.010	4355544.750
323	262001.320	4256276.180
324	282738.850	4355559.860
325	282719.110	4355558.460
326	282738.100	4355563.080
327	282684.110	4355555.830
328	304851.700	4303806.570
329	282713.920	4355561.370
330	282664.470	4355556.180
331	282649.660	4355558.090
332	282708.360	4355566.480
333	304849.420	4303814.500
334	282654.070	4355561.590
335	304847.850	4303813.880
336	282681.060	4355565.540
337	304846.290	4303813.430
338	282691.490	4355567.650
339	261962.360	4256311.860
340	282694.730	4355570.660
341	261980.910	4256342.100
342	282671.140	4355567.730
343	262010.080	4256385.630
344	282706.590	4355573.260
345	262004.330	4256426.910
346	282705.430	4355577.520
347	304848.560	4303805.580
348	262012.330	4256462.450
349	282661.970	4355572.620
350	304850.070	4303806.180
351	282696.000	4355578.270

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
352	282678.680	4355577.340
353	282692.580	4355581.920
354	282711.020	4355587.770
355	282687.360	4355587.610
356	304852.820	4303822.640
357	282671.390	4355586.030
358	304848.050	4303821.940
359	282711.160	4355593.870
360	304844.440	4303821.530
361	282682.960	4355594.250
362	304845.260	4303817.910
363	282697.060	4355597.440
364	304836.340	4303813.450
365	282708.480	4355603.700
366	304835.130	4303816.650
367	282687.650	4355601.230
368	282706.740	4355606.730
369	282735.650	4355611.640
370	282704.010	4355608.320
371	304612.820	4304024.030
372	282716.170	4355614.490
373	304615.420	4304025.830
374	282735.710	4355618.190
375	304617.360	4304028.460
376	282734.420	4355620.220
377	282729.940	4355619.880
378	282730.590	4355621.260
379	282734.010	4355621.990
380	282728.270	4355625.870
381	282726.720	4355626.290
382	282727.920	4355626.920
383	304606.000	4304040.280
384	282730.900	4355628.480
385	304603.380	4304038.610
386	282725.610	4355628.470
387	304601.400	4304035.810
388	282733.720	4355629.790
389	282735.000	4355630.400

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
390	282730.700	4355630.190
391	282906.330	4355248.120
392	282901.600	4355245.380
393	282887.760	4355263.560
394	304630.620	4304016.010
395	282877.190	4355260.100
396	304626.340	4304011.900
397	282873.150	4355273.410
398	304645.210	4303997.330
399	282869.150	4355284.470
400	304643.600	4303991.980
401	282860.590	4355262.160
402	304639.660	4303998.090
403	282851.610	4355252.250
404	304612.410	4304012.400
405	282850.420	4355304.110
406	304612.500	4304006.800
407	282849.230	4355255.210
408	304607.150	4304007.180
409	282847.400	4355300.290
410	304599.310	4304002.240
411	282843.330	4355298.720
412	304595.800	4304003.400
413	282842.850	4355262.750
414	304593.860	4304004.300
415	261672.490	4256295.320
416	282839.600	4355262.950
417	304646.960	4304004.510
418	261678.160	4256305.550
419	282835.160	4355263.310
420	304634.330	4304018.780
421	261709.890	4256304.750
422	282834.470	4355406.860
423	304629.860	4304034.720
424	282833.500	4355406.700
425	304632.850	4304040.280
426	282831.920	4355333.570
427	304633.960	4304050.570

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
428	282830.900	4355404.550
429	304610.490	4304047.480
430	282829.520	4355277.330
431	304619.540	4304053.310
432	282828.280	4355401.900
433	304612.130	4304058.590
434	282827.040	4355286.850
435	304609.000	4304061.650
436	282825.680	4355345.580
437	304605.600	4304064.920
438	282823.280	4355318.830
439	304579.740	4304041.480
440	282822.550	4355335.110
441	304584.210	4304037.780
442	282822.410	4355416.430
443	304587.000	4304034.990
444	282822.300	4355327.080
445	304591.670	4304031.960
446	282821.380	4355397.560
447	305354.380	4305779.220
448	282814.180	4355430.630
449	305350.590	4305783.060
450	282812.090	4355409.210
451	305347.450	4305785.970
452	282812.040	4355351.210
453	282808.840	4355348.430
454	282807.400	4355367.760
455	282805.140	4355424.360
456	282803.900	4355451.670
457	282801.940	4355355.940
458	282801.230	4355375.400
459	282800.750	4355366.400
460	282796.750	4355467.400
461	260648.890	4258603.380
462	282793.960	4355369.910
463	282792.600	4355453.560
464	282792.090	4355379.020
465	282790.140	4355482.800

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
466	282786.870	4355382.530
467	282786.780	4355395.420
468	282783.620	4355498.040
469	282780.030	4355486.890
470	282779.220	4355397.320
471	282778.190	4355396.790
472	282777.090	4355513.400
473	260436.700	4258877.970
474	282774.580	4355410.870
475	282771.220	4355506.950
476	282770.730	4355528.660
477	282766.400	4355521.470
478	282764.400	4355543.990
479	282763.360	4355420.470
480	282755.380	4355536.910
481	282754.170	4355420.540
482	282752.780	4355568.400
483	260414.900	4259027.880
484	282751.360	4355572.600
485	282749.620	4355577.580
486	282745.620	4355428.380
487	260434.790	4259026.810
488	282732.980	4355441.050
489	259941.620	4264211.530
490	259941.620	4264211.530
491	259963.290	4264221.720
492	259963.290	4264221.720
493	259718.730	4263978.440
494	259718.730	4263978.440
495	259727.560	4263999.770
496	259727.560	4263999.770
497	259730.790	4264034.360
498	259730.790	4264034.360
499	259744.450	4264042.210
500	259744.450	4264042.210
501	259765.310	4264050.390
502	259765.310	4264050.390
503	259785.790	4264053.740

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
504	259785.790	4264053.740
505	259808.280	4264059.500
506	259808.280	4264059.500
507	260586.480	4265660.120
508	260586.480	4265660.120
509	260579.260	4265779.640
510	260579.260	4265779.640
511	260663.220	4265829.970
512	260663.220	4265829.970
513	260715.280	4265833.700
514	260715.280	4265833.700
515	260720.860	4265807.710
516	260720.860	4265807.710
517	260720.860	4265807.710
518	260720.860	4265807.710
519	260753.580	4265804.740
520	260753.580	4265804.740
521	260755.900	4265806.020
522	260755.900	4265806.020
523	260785.080	4265845.820
524	260785.080	4265845.820
525	260833.260	4265830.700
526	260833.260	4265830.700
527	260321.480	4267251.580
528	260321.480	4267251.580
529	260326.650	4267178.080
530	260326.650	4267178.080
531	260326.620	4267177.960
532	260326.620	4267177.960
533	260325.330	4267169.670
534	260325.330	4267169.670
535	260283.110	4267164.570
536	260283.110	4267164.570
537	260212.800	4267186.900
538	260212.800	4267186.900
539	260243.890	4267230.410
540	260243.890	4267230.410
541	260246.420	4267299.580

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
542	260246.420	4267299.580
543	260146.600	4269405.240
544	260146.600	4269405.240
545	260166.060	4269416.850
546	260166.060	4269416.850
547	260147.450	4269443.910
548	260147.450	4269443.910
549	260141.150	4269447.940
550	260141.150	4269447.940
551	260110.010	4269472.240
552	260110.010	4269472.240
553	260100.800	4269475.720
554	260100.800	4269475.720
555	260088.830	4269491.310
556	260088.830	4269491.310
557	260078.030	4269505.710
558	260078.030	4269505.710
559	260078.030	4269505.710
560	260078.030	4269505.710
561	260071.320	4269517.750
562	260071.320	4269517.750
563	260063.530	4269538.800
564	260063.530	4269538.800
565	260090.890	4269402.870
566	260090.890	4269402.870
567	260094.590	4269366.630
568	260094.590	4269366.630
569	260095.630	4269347.690
570	260095.630	4269347.690
571	261331.660	4265978.380
572	261331.660	4265978.380
573	261331.660	4265978.380
574	261340.800	4266048.270
575	261340.800	4266048.270
576	261340.800	4266048.270
577	261378.750	4266057.500
578	261378.750	4266057.500
579	261378.750	4266057.500

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
580	261400.660	4266036.500
581	261400.660	4266036.500
582	261400.660	4266036.500
583	261421.910	4265848.650
584	261421.910	4265848.650
585	261421.910	4265848.650
586	261421.040	4265870.480
587	261421.040	4265870.480
588	261421.040	4265870.480
589	261421.070	4265883.290
590	261421.070	4265883.290
591	261421.070	4265883.290
592	261429.670	4265894.140
593	261429.670	4265894.140
594	261429.670	4265894.140
595	260425.780	4271263.020
596	260425.780	4271263.020
597	260449.630	4271262.200
598	260449.630	4271262.200
599	260392.900	4271479.470
600	260392.900	4271479.470
601	260403.640	4271461.900
602	260403.640	4271461.900
603	260412.450	4271440.060
604	260412.450	4271440.060
605	260403.650	4271423.010
606	260403.650	4271423.010
607	260111.810	4271645.490
608	260111.810	4271645.490
609	260117.770	4271796.720
610	260117.770	4271796.720
611	260166.430	4271991.610
612	260166.430	4271991.610
613	260183.310	4272054.540
614	260183.310	4272054.540
615	260218.800	4272149.830
616	260218.800	4272149.830
617	260196.340	4272157.670

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
618	260196.340	4272157.670
619	260201.280	4272204.950
620	260201.280	4272204.950
621	260201.280	4272204.950
622	260201.280	4272204.950
623	260201.300	4272205.000
624	260201.300	4272205.000
625	260241.340	4272222.300
626	260241.340	4272222.300
627	260264.620	4272224.050
628	260264.620	4272224.050
629	260250.710	4272384.090
630	260250.710	4272384.090
631	260262.930	4272414.550
632	260262.930	4272414.550
633	260315.680	4272403.140
634	260315.680	4272403.140
635	260299.800	4272378.040
636	260299.800	4272378.040
637	260292.270	4272362.560
638	260292.270	4272362.560
639	260356.990	4272407.310
640	260356.990	4272407.310
641	260385.330	4272436.800
642	260385.330	4272436.800
643	260405.410	4272465.820
644	260405.410	4272465.820
645	260634.040	4272711.850
646	260634.040	4272711.850
647	260599.700	4272691.020
648	260599.700	4272691.020
649	260577.490	4272670.140
650	260577.490	4272670.140
651	282699.070	4355516.160
652	282751.920	4355441.870
653	282742.120	4355511.610
654	282690.200	4355565.260
655	282780.790	4355486.990

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
656	259627.110	4259636.750
657	259626.030	4259675.950
658	259613.300	4259697.210
659	259605.510	4259726.400
660	259647.040	4259739.450
661	259697.840	4259739.000
662	259672.680	4259725.390
663	259691.580	4259700.130
664	259716.050	4259706.500
665	259762.420	4259656.370
666	259780.690	4259636.090
667	259805.400	4259609.450
668	259822.870	4259585.420
669	259847.800	4259559.640
670	259881.700	4259531.090
671	259487.890	4260008.520
672	259480.250	4260024.370
673	259469.570	4260048.030
674	259457.650	4260066.270
675	259475.430	4260073.660
676	259472.900	4260098.990
677	259447.740	4260098.430
678	259450.680	4260091.590
679	259449.310	4260109.920
680	259448.020	4260119.020
681	259431.470	4260112.950
682	259395.290	4260093.110
683	259412.860	4260105.380
684	259437.430	4260114.580
685	259458.170	4260121.330
686	259486.880	4260130.260
687	259502.600	4260112.830
688	259526.030	4260090.250
689	259544.380	4260071.380
690	259562.700	4260054.100
691	259655.090	4259992.590
692	259655.470	4259973.800
693	260645.030	4257992.650

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
694	260679.690	4257985.780
695	260685.450	4257939.660
696	260630.270	4257929.830
697	260619.980	4257894.420
698	260609.900	4257851.490
699	260652.960	4257838.330
700	260648.050	4257796.460
701	260600.900	4257794.860
702	260584.460	4257743.690
703	260573.720	4257697.610
704	260613.340	4257675.470
705	260607.260	4257639.020
706	260599.900	4257607.360
707	260617.920	4257583.810
708	260644.650	4257575.230
709	260692.310	4257555.560
710	260728.180	4257486.110
711	260732.420	4257441.300
712	260773.730	4257434.310
713	260820.110	4257421.540
714	260862.900	4257434.020
715	260907.460	4257423.530
716	260961.780	4257397.840
717	260990.810	4257391.660
718	261042.700	4257342.160
719	261079.000	4257334.080
720	260670.890	4258142.150
721	260669.140	4258140.530
722	260666.810	4258139.340
723	260671.020	4258097.210
724	260675.390	4258049.800
725	260652.130	4258026.280
726	260644.640	4258168.920
727	259490.090	4260167.420
728	259466.320	4260160.270
729	259430.180	4260151.920
730	259438.310	4260178.480
731	259443.020	4260185.690

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
732	259453.060	4260194.950
733	259467.180	4260199.650
734	259480.640	4260204.290
735	259472.400	4260222.480
736	259439.880	4260220.100
737	259437.510	4260238.820
738	259460.730	4260246.210
739	259456.060	4260262.290
740	259433.910	4260255.460
741	259429.010	4260281.300
742	259454.280	4260290.260
743	259452.840	4260309.180
744	259428.350	4260306.190
745	259424.540	4260336.500
746	259452.220	4260344.650
747	259456.290	4260361.440
748	259482.470	4260528.270
749	259452.470	4260516.640
750	259420.040	4260508.060
751	259387.250	4260524.150
752	259388.550	4260540.050
753	259420.510	4260533.380
754	259441.890	4260539.000
755	259440.240	4260563.200
756	259432.020	4260592.950
757	259461.390	4260597.090
758	259431.270	4260592.570
759	259411.320	4260633.890
760	259440.880	4260638.930
761	259475.960	4260643.650
762	259478.100	4260662.900
763	259447.260	4260663.860
764	259460.440	4260691.240
765	259486.740	4260696.570
766	259513.410	4260702.720
767	259518.760	4260729.090
768	259486.860	4260720.940
769	259456.120	4260711.570

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
770	259474.420	4260734.510
771	259494.140	4260739.200
772	259524.200	4260746.160
773	259527.770	4260758.860
774	259565.550	4260767.910
775	259619.090	4260780.770
776	259614.000	4260805.980
777	259611.300	4260821.260
778	259579.690	4260811.870
779	259548.410	4260833.110
780	259573.670	4260839.110
781	259609.820	4260847.030
782	259614.510	4260882.590
783	259581.450	4260877.540
784	259551.610	4260872.080
785	259551.430	4260884.150
786	259557.060	4260900.670
787	259589.260	4260907.620
788	259590.550	4260891.620
789	259624.360	4260898.330
790	259623.660	4260914.550
791	259626.600	4260935.570
792	259627.580	4260958.610
793	259599.860	4260952.590
794	259577.580	4260945.990
795	259567.930	4260967.170
796	259561.970	4260983.160
797	259606.180	4260991.380
798	259613.060	4261016.230
799	259592.960	4261010.450
800	259565.690	4261012.770
801	259589.400	4261050.580
802	259613.570	4261051.780
803	259633.340	4261050.950
804	259657.300	4261088.970
805	259643.120	4261100.980
806	259628.170	4261118.130
807	259647.330	4261156.810

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
808	259671.970	4261148.870
809	259690.330	4261143.460
810	259710.180	4261179.170
811	259689.670	4261190.220
812	259667.770	4261198.940
813	259681.260	4261236.310
814	259709.170	4261234.210
815	259739.750	4261231.800
816	259669.060	4261237.390
817	259652.850	4261208.120
818	259633.230	4261183.700
819	259620.840	4261165.020
820	259710.230	4261267.050
821	259741.740	4261265.060
822	259771.030	4261263.720
823	259796.870	4261262.870
824	259814.830	4261286.440
825	259780.960	4261295.390
826	259746.970	4261297.300
827	259780.390	4261328.200
828	259812.130	4261326.690
829	259839.510	4261325.550
830	259863.480	4261365.640
831	259833.760	4261366.500
832	259831.510	4261376.270
833	259835.160	4261383.870
834	259840.820	4261378.040
835	259844.150	4261379.110
836	259850.030	4261397.780
837	259884.210	4261394.520
838	259899.400	4261394.210
839	260922.140	4262260.730
840	260921.320	4262264.920
841	260854.320	4262275.670
842	260854.620	4262253.810
843	260844.780	4262227.160
844	260836.040	4262218.160
845	260822.310	4262231.300

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
846	260795.700	4262248.480
847	260762.420	4262213.490
848	260795.240	4262202.470
849	260820.580	4262190.700
850	260809.060	4262169.280
851	260771.190	4262183.800
852	260751.180	4262188.680
853	260737.460	4262185.010
854	260714.800	4262179.530
855	260696.720	4262166.400
856	260686.930	4262147.950
857	259639.120	4263779.740
858	259648.990	4263804.450
859	260521.530	4261979.570
860	260514.010	4261992.300
861	260503.940	4262000.060
862	260491.640	4261992.700
863	260475.660	4262008.680
864	260467.020	4262019.760
865	260457.190	4262008.760
866	260477.900	4261990.600
867	260483.620	4261980.890
868	260485.820	4261971.120
869	260464.550	4261968.670
870	260462.380	4261957.860
871	260490.130	4261960.100
872	260502.930	4261964.180
873	260379.340	4261820.810
874	260359.440	4261828.260
875	260338.200	4261836.810
876	260326.840	4261841.160
877	260271.770	4261777.670
878	260267.240	4261766.400
879	260257.640	4261746.780
880	260243.300	4261733.850
881	260235.990	4261725.570
882	260215.510	4261731.660
883	260191.750	4261738.050

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
884	260175.180	4261712.250
885	260208.400	4261700.200
886	260206.190	4261684.920
887	260202.340	4261672.850
888	260170.840	4261681.980
889	260146.420	4261689.040
890	260116.110	4261698.110
891	260097.650	4261676.990
892	260135.150	4261655.380
893	260152.760	4261646.330
894	260147.140	4261621.950
895	260118.570	4261627.200
896	260093.630	4261632.710
897	260071.030	4261612.300
898	260097.150	4261604.660
899	260121.610	4261599.290
900	260005.770	4261595.720
901	260041.580	4261581.580
902	260056.280	4261575.070
903	260031.700	4261547.550
904	259999.030	4261550.060
905	259981.220	4261551.380
906	259954.220	4261553.580
907	259936.510	4261555.330
908	259925.900	4261535.210
909	259953.700	4261528.720
910	259974.720	4261526.850
911	259975.990	4261500.560
912	259946.750	4261502.050
913	259912.650	4261504.250
914	259893.380	4261506.580
915	260613.340	4262386.170
916	260584.520	4262404.710
917	260531.310	4262406.810
918	260508.400	4262396.870
919	260488.220	4262342.860
920	260461.810	4262324.090
921	260446.160	4262360.070

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
922	260419.080	4262327.410
923	260408.310	4262309.870
924	260419.280	4262302.310
925	260404.670	4262272.220
926	260382.800	4262282.970
927	260371.750	4262255.050
928	260391.000	4262245.110
929	260314.430	4262253.710
930	260330.330	4262236.720
931	260316.450	4262204.040
932	260295.790	4262209.300
933	260146.700	4262132.490
934	260163.340	4262113.440
935	260141.810	4262062.900
936	260111.400	4262061.310
937	260088.690	4262061.120
938	260114.620	4262094.380
939	260117.940	4262124.050
940	259326.080	4260516.980
941	259314.080	4260514.780
942	259332.270	4260529.170
943	259346.960	4260536.150
944	259487.030	4260776.330
945	259391.440	4260797.190
946	259469.620	4260815.130
947	259516.630	4260937.210
948	259505.230	4260939.470
949	259626.640	4261147.740
950	259691.210	4261289.360
951	259737.500	4261383.160
952	260894.780	4262308.980
953	260605.440	4262175.410
954	260630.830	4262012.210
955	260623.330	4262012.670
956	260606.600	4261998.220
957	260573.030	4261971.060
958	260609.370	4261974.370
959	260550.780	4262056.560

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
960	260460.950	4262020.320
961	260379.530	4261871.680
962	260363.590	4261861.370
963	260322.730	4261847.560
964	260319.150	4261840.370
965	260278.810	4261831.250
966	260279.510	4261833.590
967	260257.300	4261824.470
968	260271.300	4261796.760
969	260293.940	4261787.920
970	260240.450	4261812.650
971	260221.830	4261807.490
972	260232.760	4261792.590
973	260219.910	4261774.830
974	260204.690	4261788.190
975	260165.330	4261771.030
976	260150.360	4261755.240
977	260134.130	4261730.440
978	260121.310	4261722.970
979	260086.360	4261710.120
980	260066.380	4261690.900
981	260062.560	4261679.570
982	260033.010	4261643.080
983	260035.190	4261624.410
984	260303.570	4262181.110
985	260203.720	4262110.150
986	260185.990	4262062.840
987	260153.390	4262047.080
988	260034.850	4262043.390
989	260068.400	4262041.800
990	260111.720	4262034.280
991	260100.790	4262090.960
992	261548.670	4256629.950
993	261728.960	4256531.370
994	261758.600	4256436.610
995	261752.720	4256431.730
996	261367.110	4256715.660
997	261391.930	4256690.500

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
998	261431.460	4256689.840
999	261463.620	4256692.140
1000	261381.020	4256788.730
1001	261389.790	4256817.310
1002	261410.780	4256795.730
1003	261469.630	4256839.270
1004	261440.290	4256882.650
1005	260367.490	4257406.220
1006	260983.630	4256963.130
1007	261012.850	4256944.950
1008	261038.240	4256927.400
1009	261054.430	4256894.060
1010	261071.790	4256870.910
1011	261121.860	4256844.600
1012	261154.190	4256821.410
1013	261176.090	4256797.800
1014	261190.720	4256779.990
1015	260305.590	4257393.880
1016	260335.520	4257469.250
1017	260327.890	4257987.020
1018	260332.190	4257998.670
1019	260412.170	4257991.390
1020	260340.260	4258371.210
1021	260369.910	4258341.490
1022	260376.540	4258470.570
1023	259920.300	4258946.730
1024	259893.530	4258924.570
1025	259908.640	4258899.870
1026	259931.120	4258871.890
1027	259956.050	4258841.220
1028	261501.150	4256672.770
1029	261486.650	4256662.350
1030	261492.710	4256644.000
1031	261502.400	4256628.190
1032	261507.150	4256611.300
1033	261500.040	4256600.510
1034	261501.540	4256582.330
1035	261508.530	4256557.900

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1036	261534.970	4256560.100
1037	261540.360	4256528.140
1038	261580.060	4256545.810
1039	261584.380	4256528.600
1040	261616.790	4256525.860
1041	261616.490	4256508.110
1042	261590.150	4256506.660
1043	261566.910	4256505.680
1044	261619.260	4256488.190
1045	261627.960	4256473.150
1046	261661.530	4256473.050
1047	261686.850	4256472.700
1048	261684.680	4256455.470
1049	261713.970	4256455.410
1050	261735.300	4256456.160
1051	261750.500	4256456.550
1052	261745.340	4256437.720
1053	261711.820	4256436.420
1054	261712.870	4256434.180
1055	261729.630	4256434.450
1056	261746.830	4256429.130
1057	261736.710	4256414.540
1058	261715.300	4256413.190
1059	261685.590	4256411.980
1060	261689.030	4256431.870
1061	261670.530	4256433.440
1062	261667.270	4256396.390
1063	261692.890	4256398.290
1064	261717.070	4256399.590
1065	261729.780	4256382.680
1066	261747.890	4256385.710
1067	261757.040	4256360.040
1068	261747.120	4256345.540
1069	261727.960	4256344.890
1070	261710.800	4256345.200
1071	261712.170	4256347.950
1072	261684.530	4256346.180
1073	261684.050	4256343.990

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1074	261666.950	4256342.650
1075	261667.190	4256345.110
1076	261416.850	4256745.770
1077	261429.750	4256740.660
1078	261304.640	4256781.930
1079	261276.770	4256794.520
1080	261263.360	4256811.750
1081	261248.740	4256841.970
1082	261274.070	4256857.460
1083	261269.700	4256872.980
1084	261296.440	4256863.120
1085	261316.720	4256875.350
1086	261347.230	4256870.850
1087	261335.600	4256853.470
1088	261348.690	4256846.460
1089	261346.950	4256829.920
1090	261323.690	4256838.540
1091	261316.240	4256826.910
1092	261348.820	4256808.400
1093	261363.610	4256819.100
1094	261381.570	4256789.060
1095	261370.720	4256865.010
1096	261375.260	4256848.160
1097	261397.930	4256859.910
1098	261425.690	4256862.310
1099	261463.210	4256843.050
1100	261433.250	4256835.460
1101	261392.350	4256876.550
1102	261394.500	4256893.360
1103	261358.990	4256919.320
1104	261330.630	4256914.210
1105	261291.100	4256934.460
1106	261295.870	4256962.690
1107	261273.740	4256975.550
1108	261253.500	4256959.720
1109	261243.240	4256942.810
1110	261211.290	4256968.360
1111	261213.290	4256995.770

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1112	261215.530	4257006.600
1113	261181.030	4257019.810
1114	261170.880	4257002.160
1115	261164.660	4256984.590
1116	261166.030	4256975.850
1117	261163.110	4256982.170
1118	261139.920	4256990.530
1119	261138.960	4256986.840
1120	261104.980	4256993.360
1121	261117.270	4257006.040
1122	261258.750	4256933.270
1123	261258.460	4256905.190
1124	261232.130	4256926.150
1125	261212.790	4256917.130
1126	261190.530	4256922.620
1127	261181.440	4256936.550
1128	261199.830	4256933.560
1129	261226.950	4256900.420
1130	261241.850	4256887.260
1131	261249.140	4256867.640
1132	261188.000	4256855.400
1133	261159.950	4256868.430
1134	261129.940	4256887.640
1135	261112.140	4256898.320
1136	261093.750	4256905.490
1137	261070.550	4256930.370
1138	261044.060	4256946.370
1139	261014.520	4256967.480
1140	260979.290	4256992.970
1141	260951.590	4257008.980
1142	260929.630	4257021.910
1143	260904.020	4257030.310
1144	260823.420	4257106.930
1145	260807.540	4257106.130
1146	260812.030	4257137.070
1147	260753.400	4257183.130
1148	260736.880	4257179.480
1149	260728.500	4257169.870

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1150	260742.820	4257162.980
1151	260759.690	4257150.960
1152	260775.250	4257132.610
1153	260782.170	4257117.920
1154	260791.950	4257096.000
1155	260805.460	4257069.320
1156	260829.420	4257081.540
1157	260732.920	4257194.660
1158	260722.310	4257197.140
1159	260711.810	4257203.870
1160	260707.590	4257216.910
1161	260695.790	4257228.750
1162	260622.110	4257287.900
1163	261033.870	4256866.320
1164	261074.380	4256837.930
1165	261111.710	4256818.970
1166	260274.210	4257408.550
1167	260288.020	4257454.180
1168	260295.300	4257478.740
1169	260299.920	4257496.300
1170	260313.240	4257539.280
1171	260285.900	4257541.870
1172	260265.850	4257539.970
1173	260252.130	4257562.680
1174	260227.300	4257585.360
1175	260222.550	4257650.670
1176	260254.520	4257652.070
1177	260295.490	4257653.510
1178	260298.400	4257685.650
1179	260250.180	4257682.940
1180	260228.970	4257682.150
1181	260226.450	4257721.440
1182	260269.920	4257725.070
1183	260301.550	4257725.030
1184	260304.110	4257756.440
1185	260265.870	4257754.650
1186	260220.090	4257752.490
1187	260221.240	4257783.930

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1188	260259.170	4257785.560
1189	260302.500	4257787.890
1190	260306.480	4257828.070
1191	260278.320	4257826.680
1192	260248.700	4257824.510
1193	260254.760	4257857.310
1194	260282.410	4257856.510
1195	260322.580	4257858.010
1196	260308.980	4257941.690
1197	260289.740	4257952.450
1198	260250.660	4257966.800
1199	260259.200	4258009.770
1200	260297.220	4258006.230
1201	260326.100	4258005.050
1202	260346.500	4258010.590
1203	260374.070	4258015.820
1204	260383.020	4258051.710
1205	260342.170	4258057.120
1206	260313.210	4258059.640
1207	260279.970	4258062.390
1208	260282.340	4258101.020
1209	260324.760	4258097.180
1210	260358.490	4258094.400
1211	260369.940	4258188.520
1212	260329.290	4258207.160
1213	260298.300	4258223.910
1214	260313.200	4258245.300
1215	260341.680	4258226.680
1216	260361.450	4258214.790
1217	260369.200	4258240.600
1218	260344.120	4258255.700
1219	260320.480	4258273.520
1220	260333.380	4258303.230
1221	260356.390	4258283.240
1222	260352.210	4258331.700
1223	260340.500	4258371.430
1224	260311.440	4258399.770
1225	260283.780	4258427.880

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1226	260284.890	4258474.390
1227	260308.920	4258446.830
1228	260341.020	4258413.210
1229	260344.720	4258467.340
1230	260318.400	4258498.660
1231	260290.280	4258531.030
1232	260268.280	4258555.620
1233	260243.010	4258585.060
1234	260253.810	4258598.680
1235	260272.790	4258621.160
1236	260295.260	4258651.800
1237	260294.520	4258705.800
1238	260267.340	4258739.230
1239	260249.440	4258759.550
1240	260230.260	4258743.400
1241	260208.820	4258724.280
1242	260186.970	4258711.330
1243	260139.950	4258754.960
1244	260154.650	4258787.800
1245	260173.990	4258825.010
1246	260163.250	4258861.990
1247	260138.930	4258891.210
1248	260113.750	4258880.410
1249	260096.090	4258862.990
1250	260066.350	4258848.720
1251	259694.610	4259116.100
1252	259717.050	4259096.630
1253	259737.900	4259083.870
1254	259751.510	4259069.230
1255	259771.500	4259051.450
1256	259809.980	4259002.530
1257	259822.600	4258992.110
1258	259838.360	4258984.310
1259	259852.530	4258973.150
1260	259861.780	4258965.720
1261	259752.830	4259139.270
1262	259729.960	4259164.600
1263	259715.830	4259180.350

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1264	259649.400	4259190.920
1265	259664.850	4259207.380
1266	259673.740	4259220.800
1267	259645.220	4259251.160
1268	259634.900	4259240.600
1269	259614.390	4259225.940
1270	259580.450	4259261.450
1271	259594.410	4259285.530
1272	259609.380	4259300.030
1273	259581.820	4259329.770
1274	259567.610	4259315.020
1275	259545.560	4259300.120
1276	259515.910	4259331.600
1277	259534.930	4259350.000
1278	259501.430	4259376.750
1279	259473.900	4259400.420
1280	259429.270	4259435.780
1281	259343.150	4259470.190
1282	259309.660	4259489.190
1283	259314.420	4259516.120
1284	259320.130	4259539.370
1285	259336.610	4259533.490
1286	259346.730	4259550.910
1287	259318.320	4259564.320
1288	259281.890	4259581.820
1289	259251.500	4259567.090
1290	259213.280	4259611.380
1291	259240.600	4259645.530
1292	259216.480	4259664.420
1293	259216.520	4259664.510
1294	259251.080	4259667.560
1295	259268.210	4259670.380
1296	259212.290	4259699.990
1297	259176.960	4259715.260
1298	259156.550	4259723.440
1299	259167.280	4259751.840
1300	259174.850	4259832.520
1301	259230.520	4259811.930

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1302	259227.710	4259868.470
1303	259187.410	4259883.520
1304	259153.810	4259896.090
1305	259144.930	4260059.720
1306	259317.340	4259677.400
1307	259312.140	4259686.160
1308	259274.240	4259680.070
1309	259266.760	4259671.410
1310	259169.360	4259666.810
1311	259250.980	4259719.080
1312	259170.220	4259837.700
1313	259204.980	4259824.570
1314	259243.340	4259810.480
1315	259232.610	4259866.600
1316	259197.820	4259879.550
1317	259158.200	4259893.990
1318	259204.350	4259942.280
1319	259204.140	4259915.770
1320	259208.110	4259909.840
1321	259238.830	4259920.130
1322	259241.280	4259911.810
1323	259136.990	4260077.800
1324	259113.260	4260082.120
1325	259102.040	4260055.350
1326	259221.160	4260089.140
1327	259169.630	4260574.210
1328	259287.610	4260889.760
1329	259276.800	4260899.550
1330	259299.110	4260925.810
1331	259323.550	4260957.230
1332	259351.650	4261148.160
1333	259343.750	4261101.130
1334	259394.700	4261169.950
1335	259527.200	4261430.330
1336	259548.290	4261547.800
1337	259537.240	4261482.900
1338	259523.640	4261563.510
1339	259550.140	4261570.660

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1340	259598.410	4261563.380
1341	259632.840	4261557.980
1342	259977.780	4261945.180
1343	259978.130	4261945.170
1344	260014.050	4261935.070
1345	259960.690	4261901.020
1346	259932.150	4261903.890
1347	259908.920	4261886.780
1348	259914.810	4261865.630
1349	259856.880	4261861.050
1350	259837.790	4261816.790
1351	259796.590	4261768.190
1352	261090.950	4262416.130
1353	261361.130	4262997.690
1354	261365.110	4263032.850
1355	261379.190	4263094.880
1356	261386.170	4263098.280
1357	261351.060	4263163.910
1358	261384.280	4263155.020
1359	261398.900	4263190.320
1360	261398.700	4263221.500
1361	261379.090	4263231.060
1362	261366.710	4263241.220
1363	261321.030	4263253.680
1364	261279.040	4263254.330
1365	261300.900	4263214.590
1366	261265.190	4263221.980
1367	261298.290	4263156.220
1368	261279.320	4263153.030
1369	261265.810	4263150.970
1370	261255.440	4263147.610
1371	259164.070	4260134.700
1372	259164.070	4260134.700
1373	259164.070	4260134.700
1374	259124.970	4260141.770
1375	259124.970	4260141.770
1376	259124.970	4260141.770
1377	259080.030	4260148.450

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1378	259080.030	4260148.450
1379	259080.030	4260148.450
1380	259084.750	4260186.530
1381	259084.750	4260186.530
1382	259084.750	4260186.530
1383	259128.230	4260177.330
1384	259128.230	4260177.330
1385	259128.230	4260177.330
1386	259090.450	4260223.340
1387	259090.450	4260223.340
1388	259090.450	4260223.340
1389	259130.560	4260214.810
1390	259130.560	4260214.810
1391	259130.560	4260214.810
1392	259163.290	4260208.690
1393	259163.290	4260208.690
1394	259163.290	4260208.690
1395	259168.880	4260241.270
1396	259168.880	4260241.270
1397	259168.880	4260241.270
1398	259132.230	4260249.060
1399	259132.230	4260249.060
1400	259132.230	4260249.060
1401	259094.980	4260256.770
1402	259094.980	4260256.770
1403	259094.980	4260256.770
1404	259100.050	4260287.290
1405	259100.050	4260287.290
1406	259100.050	4260287.290
1407	259141.810	4260277.730
1408	259141.810	4260277.730
1409	259141.810	4260277.730
1410	259179.020	4260269.410
1411	259179.020	4260269.410
1412	259179.020	4260269.410
1413	259186.890	4260320.160
1414	259186.890	4260320.160
1415	259186.890	4260320.160

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1416	259110.740	4260390.660
1417	259110.740	4260390.660
1418	259110.740	4260390.660
1419	259169.170	4260379.070
1420	259169.170	4260379.070
1421	259169.170	4260379.070
1422	259173.340	4260420.430
1423	259173.340	4260420.430
1424	259173.340	4260420.430
1425	259121.600	4260439.780
1426	259121.600	4260439.780
1427	259121.600	4260439.780
1428	259129.530	4260470.010
1429	259129.530	4260470.010
1430	259129.530	4260470.010
1431	259178.530	4260462.080
1432	259178.530	4260462.080
1433	259178.530	4260462.080
1434	259179.840	4260511.040
1435	259179.840	4260511.040
1436	259179.840	4260511.040
1437	259137.880	4260520.470
1438	259137.880	4260520.470
1439	259137.880	4260520.470
1440	259189.930	4260543.780
1441	259189.930	4260543.780
1442	259189.930	4260543.780
1443	259137.430	4260554.920
1444	259137.430	4260554.920
1445	259137.430	4260554.920
1446	259106.380	4260560.420
1447	259106.380	4260560.420
1448	259106.380	4260560.420
1449	259114.540	4260585.120
1450	259114.540	4260585.120
1451	259114.540	4260585.120
1452	259123.860	4260610.080
1453	259123.860	4260610.080

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1454	259123.860	4260610.080
1455	259179.850	4260767.120
1456	259179.850	4260767.120
1457	259179.850	4260767.120
1458	259145.030	4260771.530
1459	259145.030	4260771.530
1460	259145.030	4260771.530
1461	259105.620	4260778.580
1462	259105.620	4260778.580
1463	259105.620	4260778.580
1464	259086.170	4260782.470
1465	259086.170	4260782.470
1466	259086.170	4260782.470
1467	259125.250	4260922.870
1468	259125.250	4260922.870
1469	259125.250	4260922.870
1470	259132.290	4260970.130
1471	259132.290	4260970.130
1472	259132.290	4260970.130
1473	259134.920	4260981.310
1474	259134.920	4260981.310
1475	259134.920	4260981.310
1476	259164.770	4260976.250
1477	259164.770	4260976.250
1478	259164.770	4260976.250
1479	259159.970	4260946.870
1480	259159.970	4260946.870
1481	259159.970	4260946.870
1482	259172.940	4261022.310
1483	259172.940	4261022.310
1484	259172.940	4261022.310
1485	259145.430	4261026.160
1486	259145.430	4261026.160
1487	259145.430	4261026.160
1488	259238.060	4261090.110
1489	259238.060	4261090.110
1490	259238.060	4261090.110
1491	259275.940	4261084.600

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1492	259275.940	4261084.600
1493	259275.940	4261084.600
1494	259352.120	4261147.180
1495	259352.120	4261147.180
1496	259352.120	4261147.180
1497	259319.800	4261151.780
1498	259319.800	4261151.780
1499	259319.800	4261151.780
1500	259281.550	4261155.840
1501	259281.550	4261155.840
1502	259281.550	4261155.840
1503	259284.700	4261212.640
1504	259284.700	4261212.640
1505	259284.700	4261212.640
1506	259417.430	4261415.150
1507	259417.430	4261415.150
1508	259417.430	4261415.150
1509	259738.580	4261721.470
1510	259738.580	4261721.470
1511	259738.580	4261721.470
1512	259750.610	4261743.580
1513	259750.610	4261743.580
1514	259750.610	4261743.580
1515	259764.360	4261764.290
1516	259764.360	4261764.290
1517	259764.360	4261764.290
1518	259509.250	4261559.680
1519	259509.250	4261559.680
1520	259509.250	4261559.680
1521	259504.530	4261522.370
1522	259504.530	4261522.370
1523	259504.530	4261522.370
1524	259491.010	4261493.430
1525	259491.010	4261493.430
1526	259491.010	4261493.430
1527	259479.990	4261467.910
1528	259479.990	4261467.910
1529	259479.990	4261467.910

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1530	259470.100	4261439.870
1531	259470.100	4261439.870
1532	259470.100	4261439.870
1533	259457.210	4261411.840
1534	259457.210	4261411.840
1535	259457.210	4261411.840
1536	259446.040	4261390.110
1537	259446.040	4261390.110
1538	259446.040	4261390.110
1539	259440.620	4261380.760
1540	259440.620	4261380.760
1541	259440.620	4261380.760
1542	261183.180	4262398.220
1543	261183.180	4262398.220
1544	261183.180	4262398.220
1545	261163.660	4262409.590
1546	261163.660	4262409.590
1547	261163.660	4262409.590
1548	261144.640	4262418.660
1549	261144.640	4262418.660
1550	261144.640	4262418.660
1551	261142.010	4262491.750
1552	261142.010	4262491.750
1553	261142.010	4262491.750
1554	261183.360	4262487.810
1555	261183.360	4262487.810
1556	261183.360	4262487.810
1557	261201.030	4262487.380
1558	261201.030	4262487.380
1559	261201.030	4262487.380
1560	261223.740	4262496.570
1561	261223.740	4262496.570
1562	261223.740	4262496.570
1563	261238.790	4262508.840
1564	261238.790	4262508.840
1565	261238.790	4262508.840
1566	261224.470	4262523.730
1567	261224.470	4262523.730

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1568	261224.470	4262523.730
1569	261203.600	4262543.070
1570	261203.600	4262543.070
1571	261203.600	4262543.070
1572	261187.400	4262562.810
1573	261187.400	4262562.810
1574	261187.400	4262562.810
1575	261203.460	4262610.350
1576	261203.460	4262610.350
1577	261203.460	4262610.350
1578	261207.350	4262626.510
1579	261207.350	4262626.510
1580	261207.350	4262626.510
1581	261213.560	4262649.780
1582	261213.560	4262649.780
1583	261213.560	4262649.780
1584	261241.440	4262653.490
1585	261241.440	4262653.490
1586	261241.440	4262653.490
1587	261229.200	4262618.280
1588	261229.200	4262618.280
1589	261229.200	4262618.280
1590	261267.540	4262605.270
1591	261267.540	4262605.270
1592	261267.540	4262605.270
1593	261291.640	4262595.470
1594	261291.640	4262595.470
1595	261291.640	4262595.470
1596	261298.750	4262631.430
1597	261298.750	4262631.430
1598	261298.750	4262631.430
1599	261305.020	4262668.270
1600	261305.020	4262668.270
1601	261305.020	4262668.270
1602	261251.500	4262689.220
1603	261251.500	4262689.220
1604	261251.500	4262689.220
1605	261224.900	4262695.150

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1606	261224.900	4262695.150
1607	261224.900	4262695.150
1608	261228.620	4262783.740
1609	261228.620	4262783.740
1610	261228.620	4262783.740
1611	261251.050	4262772.520
1612	261251.050	4262772.520
1613	261251.050	4262772.520
1614	261270.780	4262758.380
1615	261270.780	4262758.380
1616	261270.780	4262758.380
1617	261282.680	4262746.070
1618	261282.680	4262746.070
1619	261282.680	4262746.070
1620	261309.350	4262736.140
1621	261309.350	4262736.140
1622	261309.350	4262736.140
1623	261314.260	4262773.920
1624	261314.260	4262773.920
1625	261314.260	4262773.920
1626	261285.860	4262785.180
1627	261285.860	4262785.180
1628	261285.860	4262785.180
1629	261269.060	4262799.370
1630	261269.060	4262799.370
1631	261269.060	4262799.370
1632	261287.620	4262827.500
1633	261287.620	4262827.500
1634	261287.620	4262827.500
1635	261304.090	4262853.670
1636	261304.090	4262853.670
1637	261304.090	4262853.670
1638	261278.040	4262858.650
1639	261278.040	4262858.650
1640	261278.040	4262858.650
1641	261295.830	4262884.740
1642	261295.830	4262884.740
1643	261295.830	4262884.740

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1644	261264.180	4262888.640
1645	261264.180	4262888.640
1646	261264.180	4262888.640
1647	261247.080	4262862.380
1648	261247.080	4262862.380
1649	261247.080	4262862.380
1650	261211.760	4262811.280
1651	261211.760	4262811.280
1652	261211.760	4262811.280
1653	261201.790	4262830.620
1654	261201.790	4262830.620
1655	261201.790	4262830.620
1656	261184.990	4262860.410
1657	261184.990	4262860.410
1658	261184.990	4262860.410
1659	261224.000	4262888.530
1660	261224.000	4262888.530
1661	261224.000	4262888.530
1662	261188.580	4262894.910
1663	261188.580	4262894.910
1664	261188.580	4262894.910
1665	261109.180	4262887.620
1666	261109.180	4262887.620
1667	261109.180	4262887.620
1668	261096.330	4262920.210
1669	261096.330	4262920.210
1670	261096.330	4262920.210
1671	261136.370	4262944.150
1672	261136.370	4262944.150
1673	261136.370	4262944.150
1674	261082.500	4262954.380
1675	261082.500	4262954.380
1676	261082.500	4262954.380
1677	261056.900	4262951.840
1678	261056.900	4262951.840
1679	261056.900	4262951.840
1680	261053.320	4262905.790
1681	261053.320	4262905.790

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1682	261053.320	4262905.790
1683	261051.840	4262909.870
1684	261051.840	4262909.870
1685	261051.840	4262909.870
1686	261064.080	4262914.680
1687	261064.080	4262914.680
1688	261064.080	4262914.680
1689	261015.490	4262888.180
1690	261015.490	4262888.180
1691	261015.490	4262888.180
1692	260995.920	4262936.620
1693	260995.920	4262936.620
1694	260995.920	4262936.620
1695	260983.130	4262968.890
1696	260983.130	4262968.890
1697	260983.130	4262968.890
1698	261011.880	4262989.220
1699	261011.880	4262989.220
1700	261011.880	4262989.220
1701	261045.550	4263006.380
1702	261045.550	4263006.380
1703	261045.550	4263006.380
1704	261065.540	4263007.570
1705	261065.540	4263007.570
1706	261065.540	4263007.570
1707	261098.080	4262997.420
1708	261098.080	4262997.420
1709	261098.080	4262997.420
1710	261143.370	4262976.440
1711	261143.370	4262976.440
1712	261143.370	4262976.440
1713	261324.900	4262977.970
1714	261324.900	4262977.970
1715	261324.900	4262977.970
1716	261353.610	4262967.100
1717	261353.610	4262967.100
1718	261353.610	4262967.100
1719	261274.830	4262995.770

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1720	261274.830	4262995.770
1721	261274.830	4262995.770
1722	261281.110	4263008.160
1723	261281.110	4263008.160
1724	261281.110	4263008.160
1725	261265.060	4263027.320
1726	261265.060	4263027.320
1727	261265.060	4263027.320
1728	261234.080	4263042.060
1729	261234.080	4263042.060
1730	261234.080	4263042.060
1731	261214.160	4263050.280
1732	261214.160	4263050.280
1733	261214.160	4263050.280
1734	261197.690	4263054.310
1735	261197.690	4263054.310
1736	261197.690	4263054.310
1737	261187.970	4263057.380
1738	261187.970	4263057.380
1739	261187.970	4263057.380
1740	261219.640	4263083.740
1741	261219.640	4263083.740
1742	261219.640	4263083.740
1743	261254.670	4263119.950
1744	261254.670	4263119.950
1745	261254.670	4263119.950
1746	261265.190	4263126.190
1747	261265.190	4263126.190
1748	261265.190	4263126.190
1749	261278.280	4263121.010
1750	261278.280	4263121.010
1751	261278.280	4263121.010
1752	261285.660	4263102.280
1753	261285.660	4263102.280
1754	261285.660	4263102.280
1755	261313.480	4263116.400
1756	261313.480	4263116.400
1757	261313.480	4263116.400

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1758	261325.310	4263144.550
1759	261325.310	4263144.550
1760	261325.310	4263144.550
1761	261350.830	4263038.180
1762	261350.830	4263038.180
1763	261350.830	4263038.180
1764	261346.630	4263024.950
1765	261346.630	4263024.950
1766	261346.630	4263024.950
1767	260862.140	4263013.250
1768	260862.140	4263013.250
1769	260865.670	4263036.300
1770	260865.670	4263036.300
1771	260843.850	4263025.930
1772	260843.850	4263025.930
1773	260831.850	4263045.470
1774	260831.850	4263045.470
1775	260798.620	4263045.540
1776	260798.620	4263045.540
1777	260773.100	4263051.610
1778	260773.100	4263051.610
1779	260671.220	4262929.830
1780	260671.220	4262929.830
1781	260691.730	4262934.720
1782	260691.730	4262934.720
1783	260693.630	4262970.660
1784	260693.630	4262970.660
1785	260675.450	4262968.410
1786	260675.450	4262968.410
1787	260590.080	4262936.850
1788	260590.080	4262936.850
1789	260563.790	4262942.130
1790	260563.790	4262942.130
1791	260549.120	4262927.550
1792	260549.120	4262927.550
1793	260520.670	4262940.550
1794	260520.670	4262940.550
1795	260503.300	4262934.200

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1796	260503.300	4262934.200
1797	260497.400	4262905.150
1798	260497.400	4262905.150
1799	260483.680	4262885.750
1800	260483.680	4262885.750
1801	260479.780	4262889.350
1802	260479.780	4262889.350
1803	260449.850	4262901.550
1804	260449.850	4262901.550
1805	260434.000	4262893.960
1806	260434.000	4262893.960
1807	260426.550	4262877.880
1808	260426.550	4262877.880
1809	260417.790	4262858.030
1810	260417.790	4262858.030
1811	260400.020	4262864.900
1812	260400.020	4262864.900
1813	260406.380	4262884.810
1814	260406.380	4262884.810
1815	260380.420	4262886.830
1816	260380.420	4262886.830
1817	260368.380	4262876.160
1818	260368.380	4262876.160
1819	260352.170	4262842.590
1820	260352.170	4262842.590
1821	260322.080	4262844.800
1822	260322.080	4262844.800
1823	260329.460	4262871.000
1824	260329.460	4262871.000
1825	260335.660	4262890.420
1826	260335.660	4262890.420
1827	260203.110	4262894.520
1828	260203.110	4262894.520
1829	260209.600	4262909.290
1830	260209.600	4262909.290
1831	260239.780	4262896.220
1832	260239.780	4262896.220
1833	260232.510	4262880.100

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1834	260232.510	4262880.100
1835	261132.740	4262186.040
1836	261132.740	4262186.040
1837	261114.210	4262192.480
1838	261114.210	4262192.480
1839	261092.700	4262201.890
1840	261092.700	4262201.890
1841	261125.810	4262108.330
1842	261125.810	4262108.330
1843	261368.190	4262154.890
1844	261368.190	4262154.890
1845	261372.660	4262151.720
1846	261372.660	4262151.720
1847	261397.740	4262159.090
1848	261397.740	4262159.090
1849	261415.450	4262165.230
1850	261415.450	4262165.230
1851	261414.670	4262175.490
1852	261414.670	4262175.490
1853	261408.580	4262190.670
1854	261408.580	4262190.670
1855	261399.830	4262194.950
1856	261399.830	4262194.950
1857	261387.510	4262195.050
1858	261387.510	4262195.050
1859	261400.920	4262208.320
1860	261400.920	4262208.320
1861	261397.620	4262224.750
1862	261397.620	4262224.750
1863	261392.780	4262246.080
1864	261392.780	4262246.080
1865	261383.150	4262271.920
1866	261383.150	4262271.920
1867	261396.950	4262283.260
1868	261396.950	4262283.260
1869	261424.280	4262276.430
1870	261424.280	4262276.430
1871	261443.750	4262275.380

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1872	261443.750	4262275.380
1873	261467.850	4262270.360
1874	261467.850	4262270.360
1875	261461.790	4262237.950
1876	261461.790	4262237.950
1877	261484.620	4262247.710
1878	261484.620	4262247.710
1879	261503.670	4262276.800
1880	261503.670	4262276.800
1881	261490.360	4262312.420
1882	261490.360	4262312.420
1883	261481.270	4262294.370
1884	261481.270	4262294.370
1885	261453.470	4262302.840
1886	261453.470	4262302.840
1887	261419.510	4262312.870
1888	261419.510	4262312.870
1889	261435.740	4262331.660
1890	261435.740	4262331.660
1891	261452.740	4262353.980
1892	261452.740	4262353.980
1893	261460.590	4262368.760
1894	261460.590	4262368.760
1895	261506.130	4262352.480
1896	261506.130	4262352.480
1897	261518.750	4262394.580
1898	261518.750	4262394.580
1899	261498.060	4262400.740
1900	261498.060	4262400.740
1901	261479.220	4262408.170
1902	261479.220	4262408.170
1903	261491.870	4262444.530
1904	261491.870	4262444.530
1905	261530.910	4262432.030
1906	261530.910	4262432.030
1907	261538.540	4262514.620
1908	261538.540	4262514.620
1909	261521.050	4262527.850

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1910	261521.050	4262527.850
1911	261511.260	4262509.610
1912	261511.260	4262509.610
1913	261526.680	4262532.770
1914	261526.680	4262532.770
1915	261648.450	4262682.190
1916	261648.450	4262682.190
1917	261642.540	4262711.560
1918	261642.540	4262711.560
1919	261631.190	4262701.530
1920	261631.190	4262701.530
1921	261613.140	4262704.030
1922	261613.140	4262704.030
1923	261604.830	4262695.950
1924	261604.830	4262695.950
1925	261601.710	4262698.320
1926	261601.710	4262698.320
1927	261595.680	4262700.810
1928	261595.680	4262700.810
1929	261588.290	4262697.790
1930	261588.290	4262697.790
1931	261646.670	4262772.510
1932	261646.670	4262772.510
1933	261632.310	4262781.340
1934	261632.310	4262781.340
1935	261609.290	4262785.130
1936	261609.290	4262785.130
1937	261603.190	4262763.440
1938	261603.190	4262763.440
1939	261590.240	4262740.000
1940	261590.240	4262740.000
1941	261586.380	4262720.740
1942	261586.380	4262720.740
1943	261560.820	4262708.260
1944	261560.820	4262708.260
1945	261561.500	4262744.310
1946	261561.500	4262744.310
1947	261561.330	4262768.200

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1948	261561.330	4262768.200
1949	261561.950	4262792.210
1950	261561.950	4262792.210
1951	261568.210	4262820.740
1952	261568.210	4262820.740
1953	261605.320	4262820.040
1954	261605.320	4262820.040
1955	261636.720	4262818.050
1956	261636.720	4262818.050
1957	261664.780	4262817.720
1958	261664.780	4262817.720
1959	261661.060	4262852.670
1960	261661.060	4262852.670
1961	261624.820	4262853.130
1962	261624.820	4262853.130
1963	261598.450	4262853.440
1964	261598.450	4262853.440
1965	261563.800	4262851.350
1966	261563.800	4262851.350
1967	261566.260	4262901.990
1968	261566.260	4262901.990
1969	261599.430	4262908.210
1970	261599.430	4262908.210
1971	261629.550	4262919.600
1972	261629.550	4262919.600
1973	261602.630	4262948.680
1974	261602.630	4262948.680
1975	261586.700	4262960.220
1976	261586.700	4262960.220
1977	261551.200	4262959.130
1978	261551.200	4262959.130
1979	261563.870	4262933.230
1980	261563.870	4262933.230
1981	261529.770	4263019.900
1982	261529.770	4263019.900
1983	261536.410	4263020.840
1984	261536.410	4263020.840
1985	261531.650	4263030.220

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
1986	261531.650	4263030.220
1987	261534.400	4263034.300
1988	261534.400	4263034.300
1989	261528.390	4263043.690
1990	261528.390	4263043.690
1991	261530.710	4263046.990
1992	261530.710	4263046.990
1993	261543.790	4263050.810
1994	261543.790	4263050.810
1995	261544.480	4263060.790
1996	261544.480	4263060.790
1997	261538.880	4263058.530
1998	261538.880	4263058.530
1999	261537.070	4263058.140
2000	261537.070	4263058.140
2001	261537.100	4263052.330
2002	261537.100	4263052.330
2003	261534.900	4263055.820
2004	261534.900	4263055.820
2005	261535.690	4263064.840
2006	261535.690	4263064.840
2007	261541.990	4263067.210
2008	261541.990	4263067.210
2009	261538.950	4263074.230
2010	261538.950	4263074.230
2011	261525.700	4263055.120
2012	261525.700	4263055.120
2013	261522.750	4263069.890
2014	261522.750	4263069.890
2015	261529.230	4263103.970
2016	261529.230	4263103.970
2017	261532.380	4263103.500
2018	261532.380	4263103.500
2019	261536.940	4263101.100
2020	261536.940	4263101.100
2021	261534.320	4263105.060
2022	261534.320	4263105.060
2023	261529.300	4263110.970

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2024	261529.300	4263110.970
2025	261581.200	4263065.750
2026	261581.200	4263065.750
2027	261575.250	4263075.970
2028	261575.250	4263075.970
2029	261565.390	4263071.410
2030	261565.390	4263071.410
2031	261554.600	4263076.440
2032	261554.600	4263076.440
2033	261575.100	4263049.450
2034	261575.100	4263049.450
2035	261582.410	4263038.070
2036	261582.410	4263038.070
2037	261454.040	4263534.010
2038	261454.040	4263534.010
2039	261442.980	4263551.120
2040	261442.980	4263551.120
2041	261427.340	4263533.800
2042	261427.340	4263533.800
2043	261400.750	4263534.540
2044	261400.750	4263534.540
2045	261423.010	4263574.230
2046	261423.010	4263574.230
2047	261347.650	4263531.180
2048	261347.650	4263531.180
2049	261365.800	4263536.250
2050	261365.800	4263536.250
2051	261301.100	4263599.150
2052	261301.100	4263599.150
2053	261329.110	4263607.290
2054	261329.110	4263607.290
2055	261356.060	4263614.540
2056	261356.060	4263614.540
2057	261357.820	4263669.390
2058	261357.820	4263669.390
2059	261332.660	4263662.880
2060	261332.660	4263662.880
2061	261309.910	4263656.950

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2062	261309.910	4263656.950
2063	261290.250	4263651.050
2064	261290.250	4263651.050
2065	261273.530	4263678.230
2066	261273.530	4263678.230
2067	261275.080	4263696.560
2068	261275.080	4263696.560
2069	261297.460	4263730.900
2070	261297.460	4263730.900
2071	261291.470	4263754.420
2072	261291.470	4263754.420
2073	261286.460	4263771.710
2074	261286.460	4263771.710
2075	261275.200	4263795.230
2076	261275.200	4263795.230
2077	261269.580	4263814.950
2078	261269.580	4263814.950
2079	261249.310	4263836.570
2080	261249.310	4263836.570
2081	261206.660	4263831.480
2082	261206.660	4263831.480
2083	261189.050	4263837.330
2084	261189.050	4263837.330
2085	261162.600	4263838.120
2086	261162.600	4263838.120
2087	260824.300	4263024.700
2088	260793.400	4263027.490
2089	260764.920	4263035.310
2090	260629.600	4262897.180
2091	260634.080	4262918.140
2092	260642.520	4262959.010
2093	260647.920	4262981.000
2094	260572.420	4262920.310
2095	260336.960	4262904.890
2096	260275.640	4262887.800
2097	260247.970	4262912.760
2098	261489.140	4262476.970
2099	261481.560	4262451.160

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2100	261470.050	4262417.030
2101	261451.060	4262377.430
2102	261151.870	4262181.560
2103	261149.240	4262152.430
2104	261193.930	4262133.150
2105	261265.920	4262106.150
2106	261262.510	4262150.090
2107	261300.880	4262139.960
2108	261313.970	4262084.450
2109	261409.190	4262122.780
2110	261609.370	4262347.330
2111	261642.140	4262372.340
2112	261647.600	4262413.060
2113	261683.460	4262502.500
2114	261559.520	4263148.970
2115	261532.090	4263137.110
2116	261657.110	4263144.270
2117	261651.850	4263148.510
2118	261632.590	4263131.050
2119	261617.260	4263128.440
2120	261594.770	4263135.160
2121	261585.730	4263124.690
2122	261598.710	4263114.600
2123	261609.720	4263098.540
2124	261556.640	4263050.970
2125	261559.820	4263025.360
2126	261486.190	4263434.130
2127	261490.070	4263446.050
2128	261497.700	4263468.530
2129	261499.360	4263476.580
2130	261280.810	4263727.060
2131	261264.970	4263762.250
2132	261242.460	4263788.820
2133	261230.680	4263812.290
2134	260999.740	4263683.360
2135	261024.430	4263695.750
2136	261065.830	4263707.390
2137	261097.880	4263708.830

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2138	261128.980	4263719.180
2139	261154.680	4263727.380
2140	261086.890	4263654.470
2141	261065.770	4263641.070
2142	261058.650	4263639.160
2143	261053.440	4263623.460
2144	261029.930	4263555.100
2145	261014.040	4263521.110
2146	261019.340	4263488.790
2147	260990.250	4263418.790
2148	260963.020	4263386.210
2149	260914.790	4263374.660
2150	260889.860	4263355.120
2151	260835.350	4263317.190
2152	260693.770	4263359.740
2153	260700.880	4263308.150
2154	260711.420	4263286.230
2155	260699.800	4263261.610
2156	260701.200	4263253.990
2157	260444.180	4263152.400
2158	260413.330	4263154.790
2159	260364.480	4263142.970
2160	260334.930	4263144.620
2161	260260.570	4263138.750
2162	260191.430	4263130.350
2163	260131.900	4263122.980
2164	260115.430	4263138.580
2165	260113.410	4263165.740
2166	259736.240	4263237.970
2167	259712.870	4263272.830
2168	259651.100	4263319.400
2169	259656.510	4263458.830
2170	259669.390	4263492.550
2171	259702.980	4263571.460
2172	259695.950	4263605.500
2173	259723.910	4263599.240
2174	259717.540	4263616.090
2175	259730.060	4263665.950

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2176	259745.920	4263720.760
2177	259841.220	4263824.020
2178	259908.370	4263939.140
2179	259920.780	4263957.180
2180	259943.030	4263948.160
2181	259964.970	4263960.480
2182	259952.770	4263978.360
2183	261289.480	4274770.830
2184	261297.010	4274766.970
2185	260045.970	4263998.660
2186	260053.040	4263984.240
2187	260240.150	4264088.440
2188	260228.290	4264105.620
2189	260307.050	4264103.360
2190	260473.250	4264230.810
2191	260496.810	4264254.370
2192	260735.590	4264425.530
2193	260702.530	4264426.980
2194	260704.530	4264475.540
2195	260704.420	4264515.420
2196	260699.810	4264554.900
2197	260674.260	4264908.360
2198	260650.770	4264943.510
2199	260637.980	4264952.530
2200	260643.370	4265056.150
2201	260643.480	4265093.020
2202	260644.510	4265134.700
2203	260660.010	4265197.430
2204	260664.620	4265231.940
2205	260675.580	4265255.810
2206	260675.520	4265272.720
2207	260653.560	4265276.140
2208	260645.810	4265266.070
2209	260643.850	4265265.410
2210	260647.410	4265270.490
2211	260654.370	4265278.360
2212	260654.860	4265277.360
2213	260659.260	4265292.080

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2214	260661.550	4265299.350
2215	260668.720	4265319.400
2216	260720.800	4265432.520
2217	260695.190	4265549.240
2218	260712.020	4265559.240
2219	260743.200	4265559.140
2220	260782.030	4265531.180
2221	260781.020	4265550.650
2222	260792.470	4265539.910
2223	260790.310	4265568.250
2224	260800.140	4265591.880
2225	260847.270	4265604.170
2226	260855.630	4265592.650
2227	260898.350	4265602.110
2228	260917.890	4265622.690
2229	260938.340	4265624.230
2230	260944.900	4265614.760
2231	260755.110	4265509.600
2232	261271.290	4265708.080
2233	261281.730	4265711.410
2234	261294.080	4265709.330
2235	261300.470	4265708.010
2236	261303.490	4265702.410
2237	261288.040	4265702.890
2238	261280.260	4265704.310
2239	261287.810	4265710.140
2240	261300.350	4265708.360
2241	261416.700	4265769.420
2242	261438.890	4265762.700
2243	261447.340	4265785.970
2244	261451.560	4265810.560
2245	261433.770	4265813.920
2246	261424.990	4265790.120
2247	261446.730	4265850.010
2248	261417.420	4265838.090
2249	261293.840	4266065.250
2250	261307.040	4266067.240
2251	261288.700	4266093.680

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2252	261277.260	4266091.760
2253	261277.340	4266108.540
2254	261259.690	4266102.450
2255	261243.520	4266136.150
2256	261231.260	4266156.160
2257	261225.710	4266156.060
2258	261052.250	4266335.380
2259	260974.950	4266456.390
2260	260948.460	4266480.180
2261	260877.850	4266556.380
2262	260868.370	4266575.980
2263	260855.070	4266646.630
2264	260571.630	4267180.500
2265	260559.140	4267195.540
2266	260560.440	4267199.250
2267	260518.600	4267218.450
2268	260498.610	4267233.360
2269	260475.940	4267262.580
2270	260431.950	4267326.710
2271	260420.720	4267342.430
2272	260421.460	4267342.060
2273	260429.210	4267346.280
2274	260430.080	4267348.430
2275	260428.790	4267355.740
2276	260427.440	4267356.270
2277	260423.750	4267365.330
2278	260386.800	4267472.270
2279	260398.430	4267430.830
2280	260414.370	4267500.060
2281	260338.690	4267619.140
2282	260345.520	4267646.590
2283	260366.630	4267694.890
2284	260351.260	4267727.820
2285	260339.640	4267742.120
2286	260346.450	4267758.110
2287	260335.510	4267774.820
2288	260330.080	4267785.590
2289	260346.920	4267792.050

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2290	260380.200	4267788.770
2291	260365.100	4267838.050
2292	260451.850	4267930.500
2293	260428.490	4267913.660
2294	260477.220	4267965.460
2295	260492.700	4267983.510
2296	260541.310	4268031.920
2297	260567.700	4268064.440
2298	260605.140	4268075.640
2299	260613.630	4268087.130
2300	260625.800	4268095.140
2301	260632.570	4268098.240
2302	260641.920	4268105.370
2303	260656.300	4268138.900
2304	260662.180	4268160.760
2305	260682.170	4268193.980
2306	260699.160	4268197.070
2307	260711.980	4268191.790
2308	260714.040	4268229.230
2309	260734.360	4268204.290
2310	260748.400	4268223.650
2311	260815.190	4268335.570
2312	260995.480	4268540.300
2313	260990.420	4268574.710
2314	260990.390	4268574.840
2315	260975.130	4268597.870
2316	260962.340	4268623.890
2317	260989.860	4268637.840
2318	260992.610	4268654.970
2319	260964.170	4268648.160
2320	260945.610	4268676.800
2321	260943.770	4268692.800
2322	260974.730	4268711.610
2323	260906.210	4268738.630
2324	260894.990	4268757.600
2325	260860.950	4268767.010
2326	260854.430	4268762.550
2327	260864.960	4268798.700

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2328	260828.750	4268796.020
2329	260993.470	4268774.020
2330	260959.250	4268804.420
2331	260943.150	4268831.680
2332	260933.630	4268848.290
2333	260925.570	4268861.760
2334	260920.860	4268874.940
2335	260870.340	4268847.140
2336	260852.170	4268834.790
2337	260837.900	4268824.860
2338	260829.020	4268837.170
2339	260736.840	4268833.440
2340	260730.020	4268842.090
2341	260672.360	4268852.780
2342	260662.580	4268865.880
2343	260623.330	4268903.190
2344	260613.550	4268901.520
2345	260692.280	4268966.590
2346	260677.500	4268983.700
2347	260672.370	4269025.090
2348	260619.130	4269018.080
2349	260544.370	4269077.430
2350	260536.550	4269097.630
2351	260494.360	4269158.670
2352	260484.600	4269187.170
2353	260479.350	4269210.940
2354	260968.970	4263427.070
2355	260946.900	4263404.230
2356	260933.940	4263432.420
2357	260908.150	4263435.870
2358	260894.820	4263440.300
2359	260867.250	4263425.560
2360	260862.660	4263451.560
2361	260829.190	4263421.260
2362	260847.330	4263401.770
2363	260861.410	4263381.990
2364	260868.710	4263366.260
2365	260834.800	4263360.660

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2366	260807.090	4263356.770
2367	260739.260	4263343.310
2368	260742.710	4263301.960
2369	260668.730	4263342.240
2370	260687.350	4263304.560
2371	260659.350	4263289.890
2372	260659.410	4263260.070
2373	260630.030	4263245.840
2374	260612.510	4263259.600
2375	260585.780	4263256.680
2376	260582.990	4263229.690
2377	260585.090	4263219.390
2378	260540.110	4263203.400
2379	260523.930	4263231.300
2380	260418.130	4263221.270
2381	260407.080	4263179.110
2382	260401.600	4263150.810
2383	260341.840	4263153.830
2384	260337.820	4263193.130
2385	260330.270	4263206.790
2386	260275.150	4263203.360
2387	260271.110	4263168.120
2388	260226.030	4263176.140
2389	260226.340	4263201.180
2390	260179.020	4263216.950
2391	260178.390	4263171.190
2392	260135.170	4263173.150
2393	260135.670	4263213.160
2394	260113.380	4263220.100
2395	260114.060	4263192.520
2396	260061.400	4263300.130
2397	260016.820	4263296.180
2398	259996.030	4263291.480
2399	259997.330	4263256.290
2400	259998.900	4263230.230
2401	259999.790	4263208.580
2402	260001.180	4263180.790
2403	260002.090	4263145.000

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2404	259972.220	4263159.830
2405	259970.790	4263195.320
2406	259969.140	4263223.290
2407	259968.070	4263247.730
2408	259966.920	4263272.410
2409	259924.870	4263284.210
2410	259926.590	4263247.360
2411	259927.570	4263223.000
2412	259929.380	4263188.600
2413	259930.430	4263169.320
2414	259891.790	4263190.300
2415	259890.280	4263220.940
2416	259888.670	4263243.420
2417	259888.360	4263257.630
2418	259848.510	4263255.540
2419	259815.620	4263254.160
2420	259778.600	4263252.870
2421	259760.850	4263279.370
2422	259800.040	4263285.750
2423	259792.760	4263315.960
2424	259743.380	4263475.110
2425	259739.980	4263507.210
2426	259710.190	4263512.060
2427	259745.220	4263509.690
2428	259767.740	4263508.340
2429	259774.530	4263538.610
2430	259753.560	4263545.070
2431	259756.390	4263562.380
2432	259716.340	4263569.420
2433	259723.860	4263587.040
2434	259758.760	4263579.610
2435	259800.610	4263571.710
2436	259804.990	4263595.300
2437	259766.300	4263602.630
2438	259740.800	4263608.410
2439	259746.870	4263635.080
2440	259721.650	4263641.330
2441	259728.580	4263664.150

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2442	259727.960	4263666.020
2443	259820.140	4263681.810
2444	259782.570	4263688.290
2445	259749.960	4263693.410
2446	259756.730	4263720.680
2447	259794.100	4263723.340
2448	259832.310	4263719.370
2449	259846.720	4263718.690
2450	259860.510	4263743.830
2451	259867.150	4263761.270
2452	259839.340	4263765.630
2453	259811.480	4263772.540
2454	259787.690	4263777.300
2455	259853.210	4263813.460
2456	259887.960	4263809.480
2457	259926.040	4263805.780
2458	260061.200	4263947.560
2459	260015.760	4263955.320
2460	260018.410	4263976.080
2461	260052.480	4263973.700
2462	260083.060	4263974.010
2463	260109.190	4263976.070
2464	260101.870	4264007.610
2465	260099.590	4264022.080
2466	260122.960	4264033.060
2467	260174.730	4264034.320
2468	260179.690	4263999.310
2469	260206.260	4264085.640
2470	260245.370	4264026.500
2471	260237.730	4264042.900
2472	260233.030	4264062.730
2473	260251.250	4264064.070
2474	260254.060	4264054.500
2475	260255.910	4264047.680
2476	260258.050	4264038.780
2477	260262.620	4264046.720
2478	260267.270	4264054.330
2479	260289.850	4264059.540

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2480	260297.670	4264066.250
2481	260274.380	4264096.200
2482	260270.300	4264101.700
2483	260270.460	4264110.640
2484	260276.120	4264123.930
2485	260272.280	4264130.110
2486	260274.510	4264137.210
2487	260308.020	4264082.820
2488	260313.960	4264095.510
2489	260326.960	4264100.280
2490	260344.990	4264103.930
2491	260359.690	4264104.700
2492	260357.640	4264120.380
2493	260342.070	4264148.790
2494	260339.250	4264160.020
2495	260370.450	4264165.880
2496	260379.510	4264154.450
2497	260386.000	4264147.230
2498	260392.230	4264137.040
2499	260414.770	4264144.850
2500	260417.130	4264162.280
2501	260418.760	4264173.530
2502	260442.180	4264184.930
2503	260458.080	4264166.950
2504	260483.350	4264172.020
2505	260479.600	4264195.380
2506	260480.660	4264212.480
2507	260500.080	4264200.540
2508	260502.930	4264234.480
2509	260514.560	4264254.650
2510	260537.230	4264249.800
2511	260542.050	4264278.220
2512	260569.500	4264273.530
2513	260575.550	4264300.320
2514	260600.860	4264307.180
2515	260622.860	4264301.380
2516	260634.140	4264290.360
2517	260635.670	4264329.060

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2518	260646.980	4264346.350
2519	260672.830	4264332.460
2520	260690.250	4264332.510
2521	260694.110	4264363.940
2522	260682.710	4264377.610
2523	260742.030	4264409.360
2524	260706.190	4264612.980
2525	260714.100	4264600.630
2526	260725.960	4264583.690
2527	260739.950	4264569.490
2528	260746.970	4264561.700
2529	260747.780	4264551.240
2530	260747.810	4264531.790
2531	260750.580	4264518.180
2532	260763.680	4264511.140
2533	260774.220	4264505.530
2534	260769.570	4264513.130
2535	260766.830	4264529.220
2536	260768.270	4264544.560
2537	260766.210	4264564.460
2538	260760.730	4264576.790
2539	260759.920	4264597.320
2540	260760.720	4264617.160
2541	260749.150	4264633.060
2542	260737.100	4264649.090
2543	260731.450	4264661.920
2544	260743.240	4264677.450
2545	260730.080	4264677.530
2546	260721.040	4264703.490
2547	260731.280	4264718.820
2548	260730.920	4264728.190
2549	260719.340	4264727.660
2550	260725.810	4264744.010
2551	260723.590	4264752.770
2552	260735.090	4264761.200
2553	260722.760	4264773.200
2554	260735.540	4264779.530
2555	260725.300	4264787.570

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2556	260727.320	4264800.300
2557	260738.080	4264796.600
2558	260744.890	4264813.090
2559	260753.550	4264806.090
2560	260752.760	4264817.700
2561	260759.510	4264814.770
2562	260715.020	4264834.110
2563	260727.030	4264843.050
2564	260744.030	4264844.670
2565	260750.510	4264849.240
2566	260754.900	4264879.680
2567	260755.570	4264921.830
2568	260735.080	4264955.160
2569	260703.060	4264998.950
2570	260674.050	4265003.560
2571	260652.130	4265007.840
2572	260643.050	4265007.560
2573	260654.270	4264993.530
2574	260663.060	4265034.780
2575	260662.260	4265054.210
2576	260713.200	4265045.950
2577	260723.900	4265078.750
2578	260734.120	4265108.670
2579	260740.140	4265125.680
2580	260690.920	4265131.410
2581	260692.190	4265159.160
2582	260748.880	4265151.220
2583	260755.530	4265169.720
2584	260759.430	4265184.210
2585	260718.830	4265190.030
2586	260723.230	4265225.790
2587	260726.000	4265249.150
2588	260703.700	4265252.300
2589	260704.540	4265267.910
2590	260727.920	4265265.410
2591	260732.700	4265299.250
2592	260769.400	4265292.490
2593	260766.930	4265335.440

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2594	260737.170	4265343.870
2595	260713.820	4265352.210
2596	260685.300	4265361.300
2597	260709.350	4265393.550
2598	260733.890	4265390.350
2599	260762.940	4265432.970
2600	260774.860	4265430.050
2601	260743.990	4265441.720
2602	260724.120	4265449.810
2603	260748.030	4265472.660
2604	260747.800	4265475.270
2605	260758.460	4265470.000
2606	260780.910	4265461.370
2607	260804.600	4265488.300
2608	260809.060	4265505.600
2609	260879.240	4265529.310
2610	260921.280	4265527.820
2611	260995.910	4265572.510
2612	261006.020	4265534.460
2613	261054.620	4265553.020
2614	261051.360	4265579.830
2615	261051.090	4265594.640
2616	261021.240	4265582.400
2617	261019.540	4265606.140
2618	261022.090	4265624.220
2619	261046.540	4265632.960
2620	261047.560	4265615.940
2621	261058.380	4265596.020
2622	261062.450	4265581.030
2623	261090.910	4265592.270
2624	261090.510	4265609.260
2625	261086.950	4265628.070
2626	261082.150	4265645.930
2627	261111.970	4265656.650
2628	261117.070	4265636.840
2629	261124.120	4265620.000
2630	261131.890	4265604.440
2631	261149.750	4265622.840

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2632	261159.700	4265637.960
2633	261161.020	4265648.260
2634	261175.520	4265661.950
2635	261184.260	4265672.060
2636	261190.370	4265662.960
2637	261202.340	4265640.630
2638	261225.120	4265637.660
2639	261229.610	4265663.800
2640	261216.600	4265690.170
2641	261238.120	4265711.820
2642	261251.610	4265720.200
2643	261275.070	4265701.470
2644	261259.960	4265673.230
2645	261254.990	4265659.650
2646	261270.000	4265656.870
2647	261279.600	4265660.150
2648	261367.940	4265701.560
2649	261356.550	4265684.780
2650	261352.410	4265645.110
2651	261369.780	4265636.530
2652	261390.660	4265653.850
2653	261408.060	4265671.240
2654	261417.100	4265677.950
2655	261465.940	4265756.470
2656	261459.170	4265812.790
2657	261468.630	4266085.730
2658	261420.330	4266073.690
2659	261378.150	4266063.660
2660	261374.100	4266093.010
2661	261408.820	4266102.970
2662	261400.510	4266140.490
2663	261398.880	4266144.320
2664	261384.120	4266143.140
2665	261385.900	4266137.870
2666	261337.830	4266124.950
2667	261316.510	4266119.140
2668	261274.460	4266116.440
2669	261264.860	4266131.700

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2670	261273.500	4266146.720
2671	261268.710	4266159.700
2672	261263.710	4266168.750
2673	261298.990	4266173.140
2674	261301.760	4266159.530
2675	261318.590	4266150.530
2676	261299.200	4266194.780
2677	261266.920	4266186.360
2678	261236.710	4266181.380
2679	261279.300	4266233.480
2680	261244.170	4266225.920
2681	261210.330	4266220.340
2682	261197.730	4266245.110
2683	261232.650	4266251.560
2684	261225.230	4266277.350
2685	261186.440	4266268.220
2686	261160.010	4266262.540
2687	261154.330	4266289.670
2688	261195.280	4266298.230
2689	261220.280	4266303.590
2690	261202.860	4266333.410
2691	261134.860	4266312.040
2692	261123.690	4266362.880
2693	261148.740	4266388.840
2694	261131.840	4266417.020
2695	261069.490	4266432.480
2696	261086.690	4266464.760
2697	261065.530	4266500.100
2698	261034.640	4266465.090
2699	261016.920	4266448.750
2700	260972.260	4266485.060
2701	260998.540	4266526.710
2702	261012.820	4266542.990
2703	260981.460	4266590.900
2704	260959.830	4266556.660
2705	260937.650	4266517.920
2706	260918.900	4266545.270
2707	260906.110	4266569.990

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2708	260929.760	4266603.470
2709	260954.790	4266595.940
2710	260973.140	4266621.850
2711	260952.450	4266640.890
2712	260944.360	4266665.930
2713	260924.610	4266637.180
2714	260905.430	4266612.150
2715	260868.950	4266629.600
2716	260876.220	4266667.410
2717	260903.060	4266694.590
2718	260923.990	4266713.590
2719	260878.840	4266732.550
2720	260862.690	4266712.530
2721	260837.680	4266739.730
2722	260847.590	4266755.260
2723	260800.680	4266854.060
2724	260813.590	4266887.550
2725	260778.520	4266886.590
2726	260799.970	4266926.850
2727	260793.120	4266949.840
2728	260773.190	4266934.660
2729	260758.710	4266909.390
2730	260738.340	4266945.130
2731	260757.090	4266972.730
2732	260771.080	4266993.560
2733	260773.300	4267007.320
2734	260741.560	4267019.350
2735	260727.000	4267019.710
2736	260713.080	4267013.660
2737	260702.390	4267018.720
2738	260697.340	4267022.340
2739	260775.750	4267122.030
2740	260752.880	4267108.030
2741	260742.270	4267091.260
2742	260728.020	4267108.590
2743	260716.020	4267124.110
2744	260718.140	4267133.400
2745	260704.310	4267137.120

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2746	260699.020	4267126.520
2747	260684.310	4267124.840
2748	260671.010	4267118.230
2749	260672.910	4267105.390
2750	260677.570	4267102.160
2751	260681.450	4267098.040
2752	260672.110	4267097.040
2753	260672.530	4267084.410
2754	260670.710	4267069.100
2755	260634.660	4267134.530
2756	260650.270	4267127.350
2757	260669.530	4267127.080
2758	260686.050	4267167.640
2759	260688.860	4267189.770
2760	260658.930	4267187.090
2761	260646.580	4267170.670
2762	260629.000	4267189.780
2763	260617.700	4267194.200
2764	260619.890	4267213.000
2765	260614.780	4267230.920
2766	260618.690	4267249.250
2767	260592.120	4267265.910
2768	260584.990	4267233.640
2769	260551.980	4267259.710
2770	260552.070	4267298.660
2771	260527.100	4267325.570
2772	260493.630	4267325.490
2773	260498.480	4267297.580
2774	260511.980	4267293.200
2775	260351.770	4267381.180
2776	260350.010	4267379.640
2777	260358.610	4267362.970
2778	260361.530	4267363.950
2779	260354.460	4267355.330
2780	260357.280	4267354.050
2781	260359.630	4267328.920
2782	260357.400	4267331.800
2783	260358.810	4267324.880

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2784	260345.870	4267343.320
2785	260332.150	4267368.820
2786	260322.170	4267387.200
2787	260315.670	4267406.970
2788	260309.640	4267425.560
2789	260305.700	4267442.760
2790	260310.530	4267456.150
2791	260313.550	4267467.140
2792	260321.710	4267457.860
2793	260318.000	4267456.280
2794	260322.200	4267446.660
2795	260325.030	4267446.350
2796	260332.960	4267432.530
2797	260328.010	4267430.140
2798	260433.320	4267440.580
2799	260460.370	4267442.140
2800	260460.410	4267442.170
2801	260460.340	4267442.140
2802	260484.950	4267444.810
2803	260494.500	4267418.860
2804	260500.830	4267404.800
2805	260464.490	4267399.940
2806	260447.680	4267471.900
2807	260466.020	4267471.960
2808	260484.680	4267473.120
2809	260483.640	4267497.730
2810	260452.030	4267495.970
2811	260420.420	4267495.720
2812	260404.540	4267527.940
2813	260434.160	4267540.180
2814	260469.450	4267555.360
2815	260471.610	4267598.590
2816	260468.640	4267611.860
2817	260435.320	4267610.500
2818	260436.870	4267597.820
2819	260414.950	4267597.500
2820	260413.000	4267610.410
2821	260406.980	4267639.130

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2822	260437.460	4267642.780
2823	260475.250	4267647.720
2824	260477.730	4267702.870
2825	260448.230	4267701.650
2826	260420.120	4267703.310
2827	260416.290	4267708.050
2828	260426.230	4267743.370
2829	260430.900	4267764.280
2830	260459.700	4267764.870
2831	260494.990	4267765.590
2832	260517.890	4267765.030
2833	260529.060	4267804.770
2834	260483.500	4267804.620
2835	260496.840	4267836.600
2836	260534.360	4267836.260
2837	260581.250	4267835.070
2838	260589.460	4267856.230
2839	260603.810	4267877.940
2840	260623.430	4267894.080
2841	260638.210	4267900.840
2842	260584.430	4267906.820
2843	260548.510	4267907.560
2844	260530.310	4267876.490
2845	260519.040	4267851.250
2846	260479.370	4267851.700
2847	260502.800	4267888.020
2848	260520.400	4267908.910
2849	260533.250	4267934.460
2850	260573.850	4267933.570
2851	260607.560	4267931.880
2852	260626.750	4267930.280
2853	260661.300	4267920.680
2854	260678.450	4267929.850
2855	260666.400	4267960.080
2856	260656.540	4267956.810
2857	260641.470	4267951.980
2858	260623.470	4267951.980
2859	260588.790	4267958.790

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2860	260558.700	4267961.910
2861	260536.020	4267964.710
2862	260561.550	4267995.720
2863	260588.320	4267992.300
2864	260615.670	4267993.370
2865	260638.350	4267992.930
2866	260649.830	4267995.150
2867	260673.300	4267989.880
2868	260679.770	4267988.110
2869	260684.470	4268016.930
2870	260711.620	4268006.530
2871	260714.200	4268039.680
2872	260717.180	4268073.620
2873	260660.220	4268040.050
2874	260656.230	4268020.200
2875	260644.410	4268020.390
2876	260632.540	4268019.130
2877	260622.780	4268015.530
2878	260613.320	4268013.700
2879	260594.490	4268012.640
2880	260581.720	4268028.020
2881	260595.280	4268041.210
2882	260668.220	4268101.100
2883	260692.780	4268096.580
2884	260718.430	4268093.770
2885	260722.510	4268128.460
2886	260702.260	4268145.720
2887	260726.090	4268159.960
2888	260745.410	4268152.420
2889	260745.690	4268121.010
2890	260771.360	4268138.560
2891	260791.360	4268157.530
2892	260778.660	4268170.330
2893	260756.970	4268180.590
2894	260783.280	4268243.530
2895	260820.220	4268233.100
2896	260827.310	4268255.400
2897	260848.330	4268247.140

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2898	260866.240	4268287.110
2899	260841.030	4268294.930
2900	260826.890	4268299.800
2901	260842.520	4268317.120
2902	260848.560	4268325.940
2903	260832.440	4268334.530
2904	260842.290	4268343.300
2905	260849.960	4268342.810
2906	260857.400	4268354.110
2907	260838.870	4268362.330
2908	260853.400	4268366.530
2909	260850.900	4268397.030
2910	260850.960	4268415.720
2911	260870.610	4268436.110
2912	260900.430	4268454.600
2913	260911.950	4268454.620
2914	260915.970	4268464.620
2915	260923.470	4268457.960
2916	260927.930	4268469.170
2917	260948.380	4268464.160
2918	260946.850	4268476.540
2919	260969.540	4268494.500
2920	260973.930	4268487.510
2921	260982.180	4268503.910
2922	261000.970	4268531.550
2923	261016.410	4268509.780
2924	261037.500	4268524.810
2925	261028.550	4268541.720
2926	261021.690	4268561.730
2927	261014.650	4268582.080
2928	261041.380	4268589.450
2929	261032.750	4268604.760
2930	261033.610	4268629.740
2931	261007.050	4268620.680
2932	260984.120	4268720.610
2933	260959.020	4268743.360
2934	260946.010	4268765.910
2935	260921.610	4268768.070

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2936	260916.720	4268784.460
2937	260904.690	4268772.680
2938	260886.470	4268781.270
2939	260867.150	4268780.110
2940	260898.820	4268796.400
2941	260897.740	4268822.780
2942	260902.610	4268854.840
2943	260867.580	4268829.250
2944	260852.000	4268817.580
2945	261009.320	4268767.080
2946	260975.460	4268751.010
2947	260944.710	4268779.340
2948	260932.480	4268796.330
2949	260916.760	4268819.250
2950	260907.420	4268841.450
2951	260904.080	4268867.220
2952	260892.190	4268883.600
2953	260887.760	4268902.180
2954	260854.010	4268893.810
2955	260829.030	4268864.520
2956	260816.060	4268878.930
2957	260783.460	4268863.050
2958	260760.130	4268854.000
2959	260742.260	4268854.080
2960	260730.730	4268849.840
2961	260736.900	4268838.920
2962	260723.510	4268856.670
2963	260715.560	4268864.330
2964	260711.410	4268861.690
2965	260700.900	4268872.190
2966	260714.690	4268874.440
2967	260704.750	4268894.020
2968	260702.220	4268909.380
2969	260674.390	4268897.360
2970	260678.370	4268883.210
2971	260661.820	4268913.780
2972	260649.330	4268926.800
2973	260669.240	4268939.980

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
2974	260695.310	4268948.320
2975	260732.690	4268979.420
2976	260710.830	4269003.630
2977	260734.440	4269013.940
2978	260616.220	4268997.340
2979	260623.080	4268985.080
2980	260597.090	4268974.370
2981	260592.820	4268989.730
2982	260594.320	4269016.420
2983	260593.130	4269036.010
2984	260589.900	4269059.090
2985	260616.770	4269070.050
2986	260640.000	4269079.530
2987	260637.300	4269110.640
2988	260601.100	4269100.330
2989	260583.770	4269124.870
2990	260559.470	4269116.130
2991	260553.190	4269134.590
2992	260548.460	4269150.810
2993	260573.070	4269158.150
2994	260609.930	4269170.970
2995	260603.120	4269189.790
2996	260571.550	4269180.980
2997	260541.410	4269169.970
2998	260534.220	4269204.100
2999	260568.470	4269217.570
3000	260592.210	4269227.310
3001	260585.560	4269254.470
3002	260555.830	4269253.120
3003	260529.080	4269252.160
3004	260522.080	4269291.500
3005	260544.820	4269346.010
3006	260528.360	4269346.840
3007	260526.450	4269349.500
3008	260509.470	4269349.840
3009	260491.210	4269350.480
3010	260490.300	4269405.090
3011	260521.620	4269411.510

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3012	260508.640	4269430.880
3013	260470.390	4269431.260
3014	260443.500	4269429.150
3015	260472.040	4269475.270
3016	260506.130	4269486.500
3017	260505.170	4269539.070
3018	260469.300	4269542.930
3019	260468.930	4269585.480
3020	260499.950	4269594.760
3021	260501.290	4269639.020
3022	260471.560	4269643.680
3023	260471.290	4269688.690
3024	260502.680	4269698.420
3025	260508.420	4269743.280
3026	260478.930	4269746.790
3027	260511.670	4269776.640
3028	260538.790	4269758.080
3029	260566.620	4269804.340
3030	260600.740	4269805.250
3031	260602.680	4269829.340
3032	260598.860	4269847.550
3033	260579.340	4269839.710
3034	260585.290	4269878.750
3035	260576.260	4269890.610
3036	260605.700	4269933.410
3037	260608.570	4269946.770
3038	260617.020	4269954.600
3039	260617.570	4269961.760
3040	260627.060	4269955.030
3041	260626.120	4269942.980
3042	260624.350	4269928.100
3043	260618.570	4269918.620
3044	260608.870	4269927.290
3045	260613.010	4269907.870
3046	260631.620	4269896.220
3047	260636.110	4269883.920
3048	260621.330	4269885.130
3049	260611.680	4269880.670

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3050	260583.160	4269934.950
3051	260579.160	4269946.940
3052	260582.540	4269956.130
3053	260585.820	4270007.480
3054	260606.190	4269997.820
3055	260616.040	4269983.220
3056	260634.330	4270007.200
3057	260646.690	4270038.900
3058	260639.160	4270078.080
3059	260605.000	4270289.210
3060	260597.530	4270310.710
3061	260586.190	4270360.210
3062	260579.720	4270386.560
3063	260574.990	4270406.550
3064	260547.520	4270402.900
3065	260521.700	4270398.980
3066	260527.220	4270374.770
3067	260527.270	4270426.190
3068	260557.270	4270431.390
3069	260586.010	4270435.570
3070	260612.040	4270439.340
3071	260486.190	4270550.930
3072	260445.030	4270547.070
3073	260421.430	4270544.970
3074	260445.740	4270525.610
3075	260443.700	4270530.050
3076	260424.380	4270524.560
3077	260418.870	4270515.130
3078	260421.760	4270507.870
3079	260418.280	4270493.250
3080	260407.380	4270556.460
3081	260433.450	4270559.010
3082	260470.580	4270575.970
3083	260477.420	4270605.100
3084	260502.780	4270607.630
3085	260506.200	4270612.960
3086	260494.450	4270612.140
3087	260487.270	4270613.310

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3088	260467.690	4270612.910
3089	260461.920	4270605.050
3090	260440.270	4270604.320
3091	260438.730	4270598.940
3092	260425.480	4270608.200
3093	260427.090	4270613.310
3094	260432.440	4270620.230
3095	260436.320	4270632.100
3096	260450.100	4270637.200
3097	260457.110	4270648.190
3098	260464.600	4270661.850
3099	260487.570	4271220.190
3100	260490.710	4271174.810
3101	260457.000	4271173.990
3102	260456.890	4271114.890
3103	260477.460	4271114.490
3104	260463.490	4271081.810
3105	260442.860	4271079.430
3106	260421.390	4271073.270
3107	260420.260	4271049.350
3108	260432.630	4271018.730
3109	260439.800	4271016.640
3110	260424.340	4270977.950
3111	260427.910	4270977.660
3112	260433.210	4270975.900
3113	260436.680	4270939.340
3114	260433.920	4270938.220
3115	260429.820	4270936.020
3116	260432.130	4270911.450
3117	260434.900	4270910.820
3118	260440.110	4270884.800
3119	260437.480	4270884.120
3120	260438.540	4270864.370
3121	260442.930	4270862.460
3122	260444.530	4270846.010
3123	260445.340	4270827.870
3124	260445.850	4270817.630
3125	260448.700	4270815.640

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3126	260440.930	4270796.610
3127	260437.010	4270802.660
3128	260427.540	4270790.140
3129	260429.250	4270785.990
3130	260439.220	4270785.770
3131	260451.390	4270781.280
3132	260459.210	4270777.150
3133	260472.000	4270776.080
3134	260476.150	4270776.080
3135	260480.070	4270775.320
3136	260491.380	4270769.590
3137	260500.430	4270770.110
3138	260506.470	4270772.970
3139	260488.440	4270780.090
3140	260475.480	4270759.710
3141	260426.700	4270827.210
3142	260423.960	4270856.730
3143	260433.970	4270863.130
3144	260436.050	4270868.950
3145	260420.040	4270879.820
3146	260417.550	4270908.720
3147	260427.830	4270914.610
3148	260425.350	4270941.520
3149	260420.180	4270945.950
3150	260421.730	4270967.070
3151	260418.360	4270991.000
3152	260418.290	4271008.910
3153	260421.690	4271119.100
3154	260422.440	4271151.750
3155	260393.180	4271151.130
3156	260392.460	4271194.990
3157	260422.710	4271196.420
3158	260423.760	4271231.540
3159	260442.090	4271231.040
3160	260399.970	4271231.570
3161	260400.200	4271266.120
3162	260418.300	4271266.790
3163	260446.460	4271266.660

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3164	260460.540	4271266.850
3165	260550.560	4271472.580
3166	260545.140	4271483.240
3167	260543.020	4271496.350
3168	260552.830	4271517.100
3169	260572.520	4271534.890
3170	260581.410	4271536.470
3171	260599.590	4271559.230
3172	260596.880	4271566.750
3173	260610.760	4271581.470
3174	260630.870	4271612.500
3175	260635.750	4271620.900
3176	260643.700	4271645.200
3177	260643.310	4271660.270
3178	260306.430	4271174.160
3179	260308.340	4271171.780
3180	260302.240	4271169.760
3181	260301.410	4271159.680
3182	260307.920	4271114.800
3183	260387.030	4271468.510
3184	260402.660	4271461.940
3185	260428.790	4271525.000
3186	260406.500	4271489.430
3187	260390.590	4271501.080
3188	260412.490	4271546.850
3189	260427.450	4271582.290
3190	260446.940	4271577.850
3191	260472.900	4271625.160
3192	260455.360	4271640.950
3193	260477.340	4271674.470
3194	260497.170	4271667.140
3195	260515.420	4271692.790
3196	260494.090	4271712.260
3197	260515.560	4271748.280
3198	260543.240	4271736.590
3199	260566.050	4271761.370
3200	260547.440	4271778.700
3201	260529.600	4271795.040

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3202	260560.510	4271823.920
3203	260579.720	4271806.940
3204	260595.970	4271791.450
3205	260618.620	4271834.430
3206	260594.240	4271857.270
3207	260620.210	4271898.460
3208	260638.820	4271878.330
3209	260648.520	4271931.090
3210	260628.530	4271952.760
3211	260657.370	4271989.410
3212	260676.440	4271969.280
3213	260690.200	4271970.740
3214	260679.670	4271989.080
3215	260678.100	4271995.760
3216	260685.350	4272017.950
3217	260685.140	4272034.880
3218	260665.210	4272029.140
3219	260704.420	4271988.120
3220	260705.120	4272001.400
3221	260707.540	4272006.210
3222	260713.590	4272005.340
3223	260712.390	4271993.500
3224	260714.660	4271984.960
3225	260808.570	4272069.940
3226	260798.300	4272064.020
3227	260789.650	4272059.040
3228	260789.050	4272044.150
3229	260778.710	4272032.860
3230	260756.520	4272032.720
3231	260747.580	4272031.700
3232	260732.380	4272030.100
3233	260719.840	4272023.950
3234	260711.100	4272016.180
3235	260705.920	4272026.590
3236	260702.920	4272048.650
3237	260698.420	4272061.580
3238	260695.100	4272079.590
3239	260692.850	4272085.710

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3240	260686.300	4272104.790
3241	260707.500	4272098.200
3242	260731.560	4272125.380
3243	260764.640	4272092.150
3244	260734.950	4272065.240
3245	260824.760	4272085.400
3246	260824.920	4272109.080
3247	260825.450	4272125.250
3248	260824.180	4272136.900
3249	260818.510	4272138.160
3250	260817.200	4272136.870
3251	260806.440	4272152.100
3252	260805.590	4272150.290
3253	261077.390	4272579.950
3254	261055.450	4272559.810
3255	261061.870	4272558.520
3256	261088.250	4272540.720
3257	261058.860	4272490.780
3258	261005.720	4272401.080
3259	261017.300	4272423.440
3260	261027.870	4272446.620
3261	261048.770	4272485.800
3262	261048.660	4272728.300
3263	261063.440	4272753.170
3264	261087.690	4272768.740
3265	261202.530	4272891.290
3266	261756.800	4274460.860
3267	261745.830	4274424.210
3268	261744.170	4274391.390
3269	261741.570	4274360.510
3270	261758.400	4274339.840
3271	261735.370	4274314.020
3272	261751.290	4274287.260
3273	261749.700	4274285.790
3274	261713.850	4274274.860
3275	261713.500	4274273.160
3276	261734.300	4274259.080
3277	261735.600	4274259.560

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3278	261757.940	4274242.600
3279	261758.650	4274243.430
3280	261776.080	4274175.650
3281	261749.710	4274195.850
3282	261728.060	4274212.880
3283	261714.780	4274153.770
3284	261743.860	4274131.950
3285	261771.670	4274110.120
3286	261745.940	4274103.120
3287	261723.720	4274106.970
3288	261724.500	4274104.010
3289	261724.060	4274094.730
3290	261732.400	4274092.100
3291	261743.050	4274098.360
3292	261733.050	4274086.800
3293	261733.550	4274075.790
3294	261739.160	4274071.920
3295	261747.010	4274072.920
3296	261752.040	4274077.470
3297	261759.810	4274082.620
3298	261759.640	4274090.460
3299	261766.180	4274075.120
3300	261755.220	4274066.670
3301	261731.890	4274067.050
3302	261716.810	4274077.070
3303	261701.510	4274064.820
3304	261686.720	4274055.700
3305	261696.010	4274043.530
3306	261708.860	4274053.800
3307	261720.430	4274062.910
3308	261736.290	4274055.690
3309	261755.720	4274049.540
3310	261776.510	4274044.110
3311	261761.140	4274001.860
3312	261736.590	4274005.550
3313	261716.410	4274010.380
3314	261704.760	4274019.090
3315	261686.400	4274018.460

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3316	261684.830	4273977.480
3317	261710.980	4273968.810
3318	261749.930	4273958.570
3319	261741.140	4273914.120
3320	261713.150	4273915.470
3321	261687.940	4273918.590
3322	261690.070	4273907.780
3323	261687.090	4273893.650
3324	261705.960	4273894.230
3325	261737.880	4273885.920
3326	261732.580	4273850.320
3327	261703.880	4273850.050
3328	261683.490	4273849.930
3329	261672.130	4273848.310
3330	261671.190	4273817.820
3331	261699.240	4273811.530
3332	261725.670	4273807.930
3333	261743.600	4273783.290
3334	261763.630	4273787.190
3335	261758.600	4273755.850
3336	261728.290	4273755.460
3337	261707.700	4273756.920
3338	261677.850	4273756.640
3339	261650.360	4273719.520
3340	261681.180	4273715.300
3341	261714.030	4273708.350
3342	261706.900	4273668.850
3343	261680.460	4273686.840
3344	261684.620	4273713.130
3345	261627.260	4273724.100
3346	261610.330	4273726.720
3347	261613.410	4273701.620
3348	261619.610	4273676.050
3349	261664.180	4273656.540
3350	261630.550	4273664.280
3351	261588.990	4273672.510
3352	261602.670	4273602.590
3353	261626.450	4273595.910

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3354	261651.480	4273591.410
3355	261609.810	4273520.390
3356	261586.350	4273521.680
3357	261575.080	4273463.900
3358	261601.500	4273454.560
3359	261581.780	4273408.580
3360	261557.330	4273408.950
3361	261544.660	4273352.410
3362	261569.510	4273343.620
3363	261598.590	4273334.560
3364	261589.950	4273297.370
3365	261522.070	4273297.300
3366	261518.290	4273264.240
3367	261552.280	4273261.840
3368	261582.060	4273259.180
3369	261579.760	4273238.590
3370	261554.090	4273230.800
3371	261530.810	4273227.830
3372	261484.150	4273212.340
3373	261457.280	4273204.260
3374	261423.310	4273178.920
3375	261422.400	4273184.330
3376	261431.600	4273174.880
3377	261500.950	4273187.700
3378	261504.630	4273182.870
3379	261482.960	4273185.170
3380	261473.460	4273180.390
3381	261424.110	4273084.660
3382	261407.200	4273052.600
3383	261392.500	4273021.240
3384	261365.910	4273002.670
3385	261404.060	4272981.110
3386	261415.930	4273002.130
3387	261396.010	4272954.700
3388	261374.560	4272965.930
3389	261351.770	4272929.600
3390	261381.860	4272912.510
3391	261375.570	4272881.620

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3392	261351.930	4272892.190
3393	261322.070	4272905.780
3394	261307.100	4272911.760
3395	261262.980	4272905.170
3396	261280.650	4272897.250
3397	261304.360	4272884.720
3398	261329.100	4272873.280
3399	261329.750	4272874.340
3400	261311.760	4272829.650
3401	261276.560	4272838.710
3402	261244.460	4272800.270
3403	261263.660	4272787.060
3404	261283.400	4272773.980
3405	261269.480	4272743.880
3406	261252.940	4272750.670
3407	261233.100	4272762.290
3408	261658.060	4274565.080
3409	261654.290	4274522.650
3410	261648.920	4274494.830
3411	261642.350	4274455.170
3412	261639.800	4274436.380
3413	261625.200	4274464.630
3414	261622.680	4274488.220
3415	261615.940	4274517.390
3416	261615.430	4274555.260
3417	261642.040	4274593.360
3418	261631.560	4274619.380
3419	261588.510	4274677.490
3420	261563.880	4274672.670
3421	261533.770	4274655.620
3422	261497.130	4274821.750
3423	261504.870	4274795.380
3424	261499.330	4274722.130
3425	261517.880	4274726.080
3426	261433.680	4274834.530
3427	261420.170	4274872.100
3428	261401.030	4274924.540
3429	261452.660	4274940.570

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3430	261457.270	4274999.030
3431	261440.940	4274988.730
3432	261392.520	4274990.360
3433	261380.400	4274986.920
3434	261362.950	4275061.950
3435	261367.160	4275055.940
3436	261381.560	4275054.880
3437	261385.140	4275038.730
3438	261381.670	4275031.310
3439	261381.020	4275028.050
3440	261375.090	4275021.640
3441	261388.250	4275017.250
3442	261444.590	4275053.690
3443	261433.860	4275054.300
3444	261433.790	4274992.420
3445	261494.260	4275447.600
3446	261551.230	4275626.400
3447	261562.620	4275657.780
3448	261585.590	4275691.990
3449	261578.880	4275704.760
3450	261600.390	4275695.580
3451	261603.730	4275778.270
3452	261603.110	4275790.210
3453	261592.230	4275762.030
3454	261583.060	4275743.840
3455	261557.810	4275749.860
3456	261553.930	4275773.800
3457	261557.180	4275798.740
3458	261555.540	4275808.790
3459	261540.330	4275816.850
3460	261547.620	4275833.950
3461	261575.110	4275840.860
3462	261570.080	4275862.180
3463	261581.570	4275883.280
3464	261597.130	4275868.220
3465	261618.050	4275859.690
3466	261623.580	4275853.460
3467	261627.690	4275848.540

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3468	261626.810	4275839.890
3469	261638.050	4275840.560
3470	261658.260	4275870.930
3471	261655.720	4275866.410
3472	261647.130	4275852.020
3473	261665.240	4275885.710
3474	261671.010	4275902.600
3475	261639.660	4275853.720
3476	261585.510	4275893.210
3477	261553.480	4276426.920
3478	261530.610	4276430.650
3479	261528.070	4276401.750
3480	261545.170	4276403.340
3481	261534.770	4276361.710
3482	261519.650	4276359.670
3483	261507.890	4276303.690
3484	261523.790	4276300.270
3485	261536.580	4276300.340
3486	261523.480	4276266.940
3487	261496.940	4276263.560
3488	261486.660	4276221.850
3489	261504.830	4276215.270
3490	261512.360	4276212.710
3491	261515.010	4276209.620
3492	261273.760	4275614.680
3493	261185.680	4275534.570
3494	261164.890	4275540.170
3495	261197.890	4275399.210
3496	261180.950	4275401.940
3497	261175.510	4275436.800
3498	261186.120	4275456.580
3499	261292.870	4275607.460
3500	261307.290	4275616.170
3501	261318.410	4275612.790
3502	261317.800	4275598.840
3503	261306.460	4275658.480
3504	261308.420	4275650.340
3505	261523.430	4276128.190

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3506	261513.910	4276117.710
3507	261503.440	4276108.890
3508	261512.040	4276105.020
3509	261510.420	4276090.360
3510	261500.470	4276090.350
3511	261493.420	4276082.860
3512	261489.730	4276077.540
3513	261499.960	4276081.950
3514	261516.330	4276079.930
3515	261503.650	4276070.160
3516	261525.190	4276065.570
3517	261535.460	4276053.050
3518	261532.280	4276039.460
3519	261522.680	4276040.160
3520	261513.020	4276049.530
3521	261514.240	4276055.780
3522	261507.150	4276053.300
3523	261516.600	4276038.760
3524	261512.110	4276026.720
3525	261503.530	4276037.650
3526	261528.920	4276170.910
3527	261548.150	4276178.130
3528	261547.030	4276187.700
3529	261556.520	4276192.620
3530	261520.260	4276172.340
3531	261517.420	4276177.520
3532	261573.390	4276256.490
3533	261625.820	4276388.610
3534	261635.720	4276398.830
3535	261680.570	4276388.970
3536	261671.800	4276342.680
3537	261670.050	4276360.160
3538	261662.480	4276366.360
3539	261650.380	4276355.520
3540	261644.120	4276337.910
3541	261637.150	4276340.350
3542	261624.960	4276348.220
3543	261616.530	4276330.630

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3544	261625.350	4276328.350
3545	261629.080	4276373.420
3546	261610.520	4276490.560
3547	261615.940	4276479.840
3548	261604.490	4276467.300
3549	261609.800	4276463.230
3550	261592.530	4276461.670
3551	261593.400	4276472.720
3552	261612.470	4276497.990
3553	261638.200	4276470.490
3554	261650.700	4276465.280
3555	261659.050	4276451.810
3556	261656.480	4276440.740
3557	261667.960	4276442.380
3558	261652.760	4276435.410
3559	261651.010	4276427.800
3560	261643.110	4276448.680
3561	261633.480	4276442.950
3562	261631.980	4276432.620
3563	261625.290	4276427.490
3564	261610.070	4276436.830
3565	261620.160	4276448.190
3566	261621.770	4276460.030
3567	261768.690	4276524.920
3568	261785.750	4276549.700
3569	261762.850	4276576.190
3570	261742.630	4276599.230
3571	261755.360	4276628.000
3572	261775.780	4276605.410
3573	261793.510	4276585.230
3574	261809.210	4276567.430
3575	261821.470	4276684.240
3576	261802.950	4276726.560
3577	261785.520	4276757.070
3578	261766.670	4276787.630
3579	261739.900	4276821.660
3580	261714.060	4276853.530
3581	261735.140	4276847.790

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3582	261747.210	4276823.820
3583	261737.340	4276915.060
3584	261772.500	4276897.680
3585	261801.020	4276883.790
3586	261824.340	4276873.850
3587	261757.440	4276992.010
3588	261788.720	4276978.950
3589	261828.670	4276962.080
3590	261844.260	4277000.020
3591	261803.170	4277017.750
3592	261763.490	4277034.690
3593	261772.750	4277073.430
3594	261801.150	4277061.690
3595	261816.090	4277055.320
3596	261754.240	4277198.590
3597	261726.500	4277184.240
3598	261737.510	4277221.720
3599	261703.670	4277206.490
3600	261672.770	4277249.920
3601	261701.890	4277258.940
3602	261675.830	4277283.750
3603	261697.660	4277290.930
3604	261682.660	4277319.400
3605	261652.740	4277311.770
3606	261636.150	4277340.380
3607	261662.750	4277349.400
3608	261623.260	4277373.760
3609	261593.390	4277364.550
3610	261585.150	4277388.000
3611	261620.080	4277408.210
3612	261614.630	4277431.220
3613	261614.420	4277432.280
3614	261645.060	4277442.010
3615	261645.070	4277440.830
3616	261621.630	4277501.340
3617	261595.450	4277494.110
3618	261571.970	4277541.940
3619	261607.350	4277554.140

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3620	261578.030	4277574.990
3621	261542.490	4277566.320
3622	261525.880	4277616.370
3623	261547.950	4277624.020
3624	261543.720	4277672.210
3625	261489.070	4277653.550
3626	261424.800	4277667.860
3627	261412.440	4277695.740
3628	261372.750	4277717.980
3629	261496.600	4277902.800
3630	261501.170	4277938.750
3631	261503.350	4277957.940
3632	261508.300	4277990.070
3633	261506.200	4278015.000
3634	261531.040	4278055.220
3635	261547.060	4278118.000
3636	261482.670	4278097.220
3637	261484.520	4278119.740
3638	261481.810	4278139.680
3639	261482.020	4278140.870
3640	261445.450	4278149.100
3641	261443.720	4278147.260
3642	261444.210	4278118.750
3643	261433.230	4278089.200
3644	261393.690	4278089.680
3645	261384.830	4278123.570
3646	261381.360	4278151.740
3647	261378.410	4278167.520
3648	261365.610	4278191.280
3649	261312.830	4278213.860
3650	261268.380	4278221.720
3651	261231.800	4278230.560
3652	261185.490	4278241.290
3653	261177.930	4278286.810
3654	261213.310	4278277.910
3655	261244.180	4278270.170
3656	261252.780	4278297.510
3657	261215.280	4278304.330

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3658	261124.510	4278323.330
3659	261125.840	4278308.870
3660	261131.200	4278302.320
3661	261115.860	4278295.160
3662	261133.490	4278271.480
3663	261134.870	4278265.120
3664	261138.950	4278256.140
3665	261166.540	4278194.910
3666	261162.840	4278202.020
3667	261171.970	4278205.410
3668	261123.760	4278372.300
3669	261110.520	4278399.180
3670	261093.050	4278418.980
3671	261130.540	4278449.360
3672	261138.470	4278480.510
3673	261154.980	4278505.260
3674	261154.480	4278533.360
3675	261156.440	4278544.420
3676	261192.960	4278540.520
3677	261209.650	4278642.770
3678	261198.620	4278615.300
3679	261217.390	4278714.170
3680	261243.820	4278791.590
3681	261219.510	4278806.470
3682	261245.620	4278854.730
3683	261277.200	4278836.750
3684	261303.250	4278822.230
3685	261328.070	4278869.810
3686	261328.050	4278869.810
3687	261298.240	4278887.150
3688	261278.240	4278899.770
3689	261302.510	4278944.070
3690	261327.970	4278928.110
3691	261343.270	4278918.760
3692	261371.060	4278979.040
3693	259374.830	4263317.900
3694	259372.850	4263322.250
3695	259364.180	4263321.770

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3696	259337.410	4263321.230
3697	259333.210	4263318.920
3698	259330.020	4263311.420
3699	259323.970	4263302.930
3700	259382.550	4263526.500
3701	259401.540	4263525.650
3702	259423.290	4263523.590
3703	259443.340	4263544.430
3704	259437.500	4263561.520
3705	259443.450	4263584.080
3706	259406.580	4263588.860
3707	259410.510	4263634.080
3708	259440.150	4263633.440
3709	259477.440	4263628.720
3710	259504.240	4263623.470
3711	259517.950	4263615.820
3712	259517.210	4263694.850
3713	259492.260	4263696.560
3714	259476.370	4263697.620
3715	259493.030	4263738.020
3716	259568.170	4263846.750
3717	259580.920	4263874.770
3718	259599.380	4263864.780
3719	259630.270	4263848.240
3720	259650.340	4263890.030
3721	259616.750	4263905.000
3722	259583.310	4263923.310
3723	259608.770	4263961.270
3724	259638.130	4263948.690
3725	259657.140	4263939.060
3726	259694.460	4263977.850
3727	259696.620	4264006.570
3728	259674.870	4264010.910
3729	259755.180	4264024.750
3730	259777.720	4264033.550
3731	259800.690	4264039.900
3732	259831.140	4264052.530
3733	259928.560	4264163.700

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3734	259900.710	4264165.880
3735	259889.300	4264136.140
3736	259875.980	4264126.950
3737	259868.640	4264109.610
3738	259877.910	4264108.140
3739	259894.320	4264127.680
3740	259940.470	4264178.790
3741	259960.650	4264199.800
3742	260100.680	4264240.860
3743	260098.760	4264275.670
3744	260113.740	4264259.540
3745	260087.820	4264288.490
3746	260119.460	4264321.630
3747	260135.820	4264338.560
3748	260165.000	4264309.440
3749	260184.810	4264287.040
3750	260220.580	4264309.650
3751	260199.930	4264333.550
3752	260221.350	4264355.550
3753	260246.670	4264327.720
3754	260274.600	4264348.150
3755	260245.390	4264380.370
3756	260261.760	4264404.680
3757	260287.600	4264377.120
3758	260312.900	4264394.670
3759	260276.700	4264430.450
3760	260299.990	4264465.530
3761	260334.380	4264439.930
3762	260372.130	4264410.730
3763	260404.090	4264456.670
3764	260436.730	4264437.170
3765	260465.160	4264447.370
3766	260449.980	4264455.900
3767	260416.890	4264475.100
3768	260430.660	4264496.600
3769	260462.410	4264479.070
3770	260487.250	4264512.190
3771	260444.760	4264534.720

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3772	260450.220	4264545.290
3773	260483.430	4264530.300
3774	260522.210	4264513.790
3775	260531.520	4264543.300
3776	260501.450	4264560.490
3777	260469.250	4264573.660
3778	260474.620	4264592.770
3779	260504.250	4264581.840
3780	260519.380	4264575.830
3781	260511.690	4264618.980
3782	260481.000	4264623.240
3783	260442.240	4264629.560
3784	260438.450	4264671.910
3785	260467.800	4264667.460
3786	260490.350	4264663.850
3787	260485.930	4264711.700
3788	260451.380	4264717.590
3789	260421.860	4264722.270
3790	260423.150	4264761.730
3791	260446.580	4264756.310
3792	260468.980	4264751.100
3793	260468.520	4264789.230
3794	260438.040	4264795.900
3795	260409.390	4264803.690
3796	260408.740	4264840.680
3797	260437.830	4264835.550
3798	260455.810	4264832.400
3799	260452.750	4264855.550
3800	260423.330	4264860.990
3801	260393.470	4264865.600
3802	260364.450	4264900.590
3803	260396.140	4265014.740
3804	260424.820	4265012.120
3805	260456.490	4265012.660
3806	260451.810	4264988.150
3807	260421.000	4264994.910
3808	260420.980	4265028.790
3809	260387.310	4265091.080

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3810	260396.960	4265113.920
3811	260429.850	4265401.840
3812	260434.420	4265385.130
3813	260453.850	4265407.710
3814	260474.010	4265401.800
3815	260475.250	4265416.990
3816	260468.560	4265421.590
3817	260466.250	4265445.390
3818	260458.490	4265461.590
3819	260452.400	4265471.440
3820	260474.160	4265468.410
3821	260481.660	4265483.690
3822	260464.900	4265491.480
3823	260481.260	4265503.960
3824	260470.090	4265513.720
3825	260443.880	4265449.290
3826	260451.180	4265441.020
3827	260493.610	4265521.300
3828	260503.660	4265537.580
3829	260533.930	4265576.450
3830	260549.680	4265578.340
3831	260557.400	4265606.640
3832	260528.100	4265603.570
3833	260514.630	4265612.700
3834	260495.090	4265590.640
3835	260528.930	4265657.720
3836	260547.270	4265653.830
3837	260573.420	4265653.350
3838	260583.230	4265706.920
3839	260559.770	4265712.330
3840	260571.890	4265757.220
3841	260594.720	4265761.410
3842	260592.670	4265779.350
3843	260616.120	4265779.460
3844	260632.060	4265828.790
3845	260638.370	4265862.940
3846	260676.030	4265859.780
3847	260673.990	4265841.720

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3848	260718.610	4265824.440
3849	260729.240	4265850.110
3850	260761.730	4265846.610
3851	260778.850	4265860.110
3852	260825.730	4265888.260
3853	260799.130	4265866.720
3854	260780.860	4265848.450
3855	260748.400	4265819.080
3856	260810.020	4265817.910
3857	260819.940	4265803.240
3858	260852.990	4265811.260
3859	260842.980	4265843.090
3860	260871.620	4265849.730
3861	260883.580	4265812.060
3862	260907.550	4265817.780
3863	260900.600	4265841.780
3864	260925.980	4265836.080
3865	260915.250	4265873.110
3866	260937.250	4265910.990
3867	260931.160	4265943.240
3868	260953.530	4265942.050
3869	260957.390	4265909.840
3870	260965.210	4265866.320
3871	261009.790	4265872.530
3872	260999.590	4265897.980
3873	260998.540	4265911.750
3874	261024.800	4265913.570
3875	261060.170	4265916.220
3876	261045.480	4265940.000
3877	261036.280	4265966.350
3878	261000.000	4265965.290
3879	261000.630	4265940.930
3880	260962.540	4265936.830
3881	260960.090	4265953.760
3882	260966.360	4265964.980
3883	260929.870	4265964.550
3884	260927.870	4265993.220
3885	260929.560	4266017.660

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3886	260905.950	4266049.980
3887	260908.260	4266087.670
3888	260943.750	4266089.550
3889	260940.690	4266109.350
3890	260903.320	4266106.630
3891	260871.520	4266106.530
3892	260846.860	4266137.090
3893	260879.910	4266137.500
3894	260914.160	4266138.260
3895	260908.460	4266186.080
3896	260868.020	4266185.150
3897	260820.960	4266211.600
3898	260854.450	4266210.590
3899	260861.850	4266245.800
3900	260828.770	4266308.230
3901	260796.900	4266312.940
3902	260771.500	4266278.870
3903	260767.800	4266251.890
3904	260721.530	4266242.260
3905	260723.110	4266278.760
3906	260734.150	4266319.070
3907	260753.220	4266317.710
3908	260708.530	4266365.050
3909	260675.110	4266373.930
3910	260658.540	4266382.050
3911	260630.870	4266391.060
3912	260616.820	4266391.320
3913	260599.980	4266385.430
3914	260584.710	4266398.150
3915	260557.800	4266446.650
3916	260540.070	4266471.720
3917	260540.440	4266518.030
3918	260577.340	4266512.280
3919	260580.770	4266550.580
3920	260539.410	4266553.820
3921	260535.660	4266580.250
3922	260530.090	4266621.510
3923	260566.690	4266626.910

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3924	260565.810	4266659.510
3925	260543.740	4266655.390
3926	260537.110	4266707.540
3927	260534.970	4266732.520
3928	260603.480	4266755.260
3929	260624.110	4266731.500
3930	260647.900	4266736.020
3931	260652.510	4266709.690
3932	260654.290	4266687.400
3933	260654.780	4266676.070
3934	260658.200	4266662.860
3935	260292.010	4267052.240
3936	260315.670	4267023.260
3937	260332.860	4266987.710
3938	260366.740	4266994.960
3939	260387.920	4266960.740
3940	260383.260	4266926.980
3941	260419.230	4266922.500
3942	260429.480	4266888.700
3943	260419.690	4266781.080
3944	260134.820	4267152.980
3945	260129.520	4267181.170
3946	260133.070	4267198.890
3947	260150.450	4267214.250
3948	260171.200	4267194.220
3949	260176.450	4267219.850
3950	260178.380	4267245.180
3951	260181.070	4267301.520
3952	260190.310	4267325.620
3953	260199.990	4267349.230
3954	260202.990	4267415.150
3955	260203.580	4267395.700
3956	260172.080	4267487.250
3957	260139.870	4267484.690
3958	260146.040	4267506.090
3959	260168.500	4267532.930
3960	260141.070	4267872.670
3961	260154.430	4267880.990

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
3962	260161.550	4267893.390
3963	260184.740	4267985.160
3964	260182.630	4267996.960
3965	260223.320	4268156.710
3966	260261.680	4268149.930
3967	260266.200	4268176.050
3968	260233.820	4268183.620
3969	260315.270	4268236.950
3970	260284.740	4268239.210
3971	260258.830	4268251.560
3972	260389.560	4268274.200
3973	260380.410	4268290.380
3974	260378.520	4268291.860
3975	260350.480	4268302.160
3976	260379.290	4268330.860
3977	260397.760	4268313.280
3978	260433.880	4268298.410
3979	260441.700	4268332.100
3980	260418.650	4268343.090
3981	260399.130	4268348.500
3982	260479.370	4268393.750
3983	260452.930	4268402.030
3984	260458.440	4268446.340
3985	260484.260	4268429.800
3986	260501.420	4268403.280
3987	260517.920	4268366.760
3988	260524.200	4268392.110
3989	260529.240	4268420.700
3990	260527.320	4268432.430
3991	260534.160	4268453.240
3992	260506.600	4268450.440
3993	260536.160	4268490.490
3994	260432.250	4268510.550
3995	260456.660	4268512.670
3996	260496.820	4268516.700
3997	260539.250	4268526.390
3998	260408.670	4268556.600
3999	260413.520	4268577.240

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4000	260448.670	4268585.410
4001	260455.530	4268565.140
4002	260430.230	4268615.280
4003	260401.640	4268612.280
4004	260331.480	4268618.850
4005	260353.190	4268621.910
4006	260377.380	4268636.260
4007	260404.310	4268644.390
4008	260422.040	4268648.790
4009	260364.780	4268722.890
4010	260320.370	4268715.390
4011	260260.050	4268707.950
4012	260290.320	4268712.840
4013	260472.820	4269241.870
4014	260469.440	4269270.340
4015	260447.320	4269319.490
4016	260444.620	4269348.690
4017	260442.530	4269376.450
4018	260440.600	4269400.360
4019	260441.030	4269431.750
4020	260438.680	4269471.870
4021	260434.860	4269513.720
4022	260437.660	4269565.480
4023	260435.860	4269606.870
4024	260428.170	4269670.830
4025	260430.070	4269688.810
4026	260437.380	4269734.100
4027	260579.490	4270067.730
4028	260563.430	4270052.030
4029	260552.050	4270032.140
4030	260532.950	4270083.500
4031	260532.530	4270120.080
4032	260549.020	4270326.600
4033	260512.100	4270316.850
4034	260481.280	4270308.240
4035	260458.960	4270280.590
4036	260481.510	4270483.400
4037	260399.670	4270687.020

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4038	260396.140	4270723.660
4039	260399.420	4270743.520
4040	260400.880	4270736.660
4041	260541.000	4271276.580
4042	260420.570	4270977.700
4043	260446.350	4270962.580
4044	260452.950	4270960.160
4045	260451.210	4270941.580
4046	260457.540	4270938.010
4047	260444.090	4270929.880
4048	260447.770	4270934.540
4049	260451.680	4270907.110
4050	260457.410	4270906.820
4051	260447.830	4270906.190
4052	260459.680	4270882.660
4053	260460.330	4270864.620
4054	260469.320	4270866.390
4055	260474.780	4270869.270
4056	260458.750	4270848.150
4057	260470.110	4270842.510
4058	260425.010	4270793.800
4059	260419.560	4270781.960
4060	260415.560	4270754.210
4061	260414.650	4270720.950
4062	260431.230	4270704.900
4063	260458.420	4270699.520
4064	260479.640	4270699.470
4065	260422.680	4270806.210
4066	260413.220	4270824.040
4067	260408.740	4270846.480
4068	260401.140	4270877.260
4069	260384.970	4270900.420
4070	260392.030	4270932.690
4071	260409.070	4270951.140
4072	260570.830	4271595.230
4073	260572.910	4271595.750
4074	260574.180	4271591.850
4075	260593.310	4271620.290

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4076	260590.260	4271624.110
4077	260604.850	4271656.180
4078	260606.150	4271654.920
4079	260608.280	4271654.020
4080	260626.140	4271682.030
4081	260626.430	4271690.370
4082	260621.250	4271685.910
4083	260709.540	4271668.760
4084	260713.660	4271671.060
4085	260360.760	4271484.490
4086	260382.920	4271519.710
4087	260426.420	4271625.530
4088	260445.610	4271655.610
4089	260464.190	4271698.160
4090	260483.290	4271727.970
4091	260477.360	4271779.210
4092	260503.010	4271771.290
4093	260523.390	4271802.730
4094	260544.170	4271838.880
4095	260568.650	4271871.770
4096	260547.430	4271891.070
4097	260596.080	4271904.910
4098	260617.960	4271938.670
4099	260646.600	4271968.120
4100	260667.190	4271996.870
4101	260776.120	4272105.590
4102	260763.480	4272095.490
4103	260790.720	4272052.710
4104	260787.450	4272042.060
4105	260777.930	4272033.040
4106	260751.130	4272032.890
4107	260740.660	4272032.660
4108	260725.920	4272027.510
4109	260711.290	4272016.320
4110	260711.310	4272016.510
4111	260709.590	4272093.400
4112	260731.060	4272070.420
4113	260743.840	4272057.270

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4114	260684.560	4272116.620
4115	260691.550	4272146.380
4116	260705.620	4272152.880
4117	260725.080	4272130.410
4118	260746.070	4272110.840
4119	260757.610	4272098.690
4120	260768.170	4272088.490
4121	260790.910	4272082.840
4122	260780.980	4272101.100
4123	260761.560	4272126.040
4124	260755.540	4272145.720
4125	260761.850	4272165.190
4126	260774.800	4272172.660
4127	260782.460	4272164.830
4128	260785.390	4272182.340
4129	261056.000	4272720.390
4130	261017.660	4272729.990
4131	260994.060	4272699.120
4132	260989.710	4272662.660
4133	260985.380	4272654.640
4134	260987.100	4272627.010
4135	260984.160	4272599.100
4136	261031.010	4272755.460
4137	261032.560	4272775.990
4138	261050.310	4272797.360
4139	261082.930	4272823.680
4140	261099.740	4272847.030
4141	261117.080	4272850.900
4142	261144.130	4272851.450
4143	261674.940	4274089.650
4144	261678.620	4274088.000
4145	261673.320	4274081.150
4146	261671.040	4274075.980
4147	261667.960	4274075.930
4148	261667.910	4274065.830
4149	261663.850	4274054.900
4150	261647.170	4273953.280
4151	261718.100	4273778.560

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4152	261694.500	4273776.000
4153	261670.060	4273774.530
4154	261669.510	4273774.960
4155	261632.370	4273763.820
4156	261630.600	4273793.960
4157	261618.810	4273802.220
4158	261590.800	4273766.590
4159	261587.970	4273734.920
4160	261579.030	4273606.010
4161	261572.400	4273557.250
4162	261565.580	4273523.890
4163	261559.070	4273493.230
4164	261551.900	4273463.090
4165	261512.360	4273377.740
4166	261441.410	4273275.310
4167	261445.350	4273245.730
4168	261438.900	4273219.300
4169	261435.780	4273206.120
4170	261499.200	4273131.060
4171	261502.560	4273145.770
4172	261504.470	4273163.800
4173	261485.420	4273163.490
4174	261457.510	4273153.160
4175	261384.680	4273132.970
4176	261399.940	4273112.270
4177	261368.080	4273065.960
4178	261340.240	4273023.760
4179	261357.500	4273010.420
4180	261343.240	4273000.930
4181	261320.470	4272965.650
4182	261310.670	4272944.200
4183	261299.450	4272915.970
4184	261590.510	4274582.180
4185	261583.960	4274604.050
4186	261513.150	4274612.740
4187	261496.770	4274601.200
4188	261428.580	4274752.780
4189	261446.830	4274761.180

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4190	261460.350	4274729.040
4191	261469.620	4274703.580
4192	261480.650	4274673.540
4193	261489.780	4274648.430
4194	261498.560	4274623.100
4195	261447.490	4274784.270
4196	261420.920	4274771.450
4197	261411.930	4274798.170
4198	261405.250	4274816.470
4199	261487.880	4275386.210
4200	261464.080	4275398.850
4201	261546.950	4275658.770
4202	261532.140	4275691.270
4203	261525.500	4275711.860
4204	261524.130	4275744.670
4205	261528.900	4275779.820
4206	261514.910	4275809.350
4207	261493.700	4275804.880
4208	261469.770	4275785.780
4209	261482.630	4275816.850
4210	261506.590	4275832.540
4211	261556.720	4275929.090
4212	261576.920	4275926.540
4213	261729.100	4276017.190
4214	261730.520	4276015.400
4215	261734.910	4276026.140
4216	261740.420	4276033.480
4217	261739.040	4276038.120
4218	261221.110	4275541.000
4219	261302.550	4275620.240
4220	261317.540	4275618.990
4221	261329.680	4275614.950
4222	261526.770	4276181.790
4223	261554.740	4276210.820
4224	261608.480	4276390.030
4225	261679.120	4276422.140
4226	261583.830	4276488.730
4227	261596.520	4276483.080

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4228	261610.920	4276476.840
4229	261641.630	4276465.990
4230	261639.200	4276455.960
4231	261633.210	4276438.360
4232	261654.800	4276469.510
4233	261668.940	4276476.530
4234	261682.440	4276480.620
4235	260368.620	4271541.570
4236	260377.330	4271570.940
4237	260398.520	4271569.930
4238	260412.600	4271591.390
4239	261676.940	4276633.710
4240	261689.540	4276647.930
4241	261705.890	4276649.710
4242	261723.310	4276657.190
4243	261710.440	4276688.430
4244	261704.010	4276692.690
4245	261715.290	4276682.970
4246	261736.080	4276693.400
4247	261746.740	4276710.570
4248	261738.130	4276729.010
4249	261726.270	4276752.670
4250	261729.370	4276781.760
4251	261714.860	4276834.220
4252	261707.070	4276875.640
4253	261706.070	4276917.400
4254	261728.370	4276906.990
4255	261738.300	4276935.380
4256	261712.850	4276947.280
4257	261711.360	4276974.510
4258	261737.250	4276963.090
4259	261712.420	4276985.520
4260	261733.460	4277001.610
4261	261739.810	4277029.540
4262	261725.280	4277093.440
4263	261737.650	4277123.980
4264	261701.180	4277139.530
4265	261678.870	4277194.200

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4266	261669.130	4277229.240
4267	261670.650	4277249.260
4268	261646.690	4277276.170
4269	261610.480	4277301.560
4270	261589.690	4277324.930
4271	261589.170	4277325.870
4272	261571.480	4277319.190
4273	261569.300	4277319.860
4274	261556.350	4277316.000
4275	261582.980	4277360.950
4276	261570.400	4277386.810
4277	261571.210	4277447.270
4278	261416.890	4277495.250
4279	261423.320	4277517.780
4280	261423.240	4277623.090
4281	261392.780	4277628.090
4282	261308.000	4277609.810
4283	261306.670	4277606.720
4284	261290.230	4277607.880
4285	261290.890	4277608.540
4286	261277.680	4277628.540
4287	261278.820	4277628.790
4288	261280.630	4277650.520
4289	261281.540	4277650.090
4290	261398.660	4277854.260
4291	261458.030	4278069.040
4292	261449.420	4278068.330
4293	261455.770	4278057.990
4294	261469.510	4278052.120
4295	261471.300	4278044.660
4296	261476.520	4278040.410
4297	261465.020	4278013.390
4298	261457.630	4278008.800
4299	261441.560	4278066.470
4300	261420.570	4278051.110
4301	261401.650	4278040.480
4302	261387.770	4278044.510
4303	261373.500	4278055.810

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4304	261362.420	4278048.890
4305	261313.290	4278192.720
4306	261295.550	4278185.730
4307	261265.170	4278169.860
4308	261219.230	4278042.450
4309	261038.020	4278339.510
4310	261038.140	4278356.090
4311	261044.350	4278380.190
4312	261051.980	4278391.030
4313	261053.800	4278376.130
4314	261063.580	4278346.600
4315	261073.900	4278326.680
4316	261088.930	4278312.670
4317	261106.700	4278337.380
4318	261096.750	4278337.880
4319	261079.500	4278344.330
4320	261075.810	4278364.260
4321	261059.720	4278393.160
4322	261061.230	4278407.040
4323	261065.000	4278414.830
4324	261120.440	4278469.830
4325	261137.840	4278503.560
4326	261174.930	4278601.830
4327	261181.970	4278632.830
4328	261193.010	4278736.120
4329	261171.430	4278801.580
4330	261166.530	4278822.640
4331	261182.200	4278839.850
4332	261199.980	4278848.750
4333	261230.410	4278864.720
4334	261224.480	4278892.830
4335	261244.080	4278926.810
4336	261201.660	4278898.500
4337	261187.920	4278896.260
4338	261177.550	4278893.480
4339	261166.940	4278872.750
4340	261163.590	4278861.870
4341	261197.580	4278951.800

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4342	261209.760	4278939.600
4343	261345.820	4279099.950
4344	261347.720	4279074.490
4345	261421.280	4279383.490
4346	261432.460	4279415.760
4347	261343.000	4279156.930
4348	261267.450	4279064.730
4349	261323.310	4279464.630
4350	259552.500	4263609.780
4351	259746.190	4263998.320
4352	259778.490	4264019.580
4353	259865.520	4264006.100
4354	259848.260	4263998.930
4355	259833.200	4263994.550
4356	259887.160	4264036.220
4357	259920.340	4264085.690
4358	259991.400	4264148.760
4359	259997.960	4264176.030
4360	259979.270	4264167.320
4361	260026.250	4264196.620
4362	260100.560	4264225.480
4363	260211.540	4264262.720
4364	260246.580	4264280.880
4365	260267.090	4264304.250
4366	260347.900	4264308.430
4367	260329.600	4264335.380
4368	260348.370	4264355.480
4369	260400.120	4264374.930
4370	260416.420	4264399.780
4371	260490.580	4264414.730
4372	260510.070	4264451.200
4373	260515.030	4264477.090
4374	260514.460	4264490.140
4375	260526.960	4264512.570
4376	260534.280	4264540.480
4377	260534.350	4264540.660
4378	260545.960	4264579.150
4379	260549.070	4264605.610

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4380	260535.770	4264643.700
4381	260528.170	4264685.970
4382	260508.190	4264709.860
4383	260503.640	4264745.010
4384	260495.130	4264783.330
4385	260485.160	4264849.960
4386	260489.220	4264867.420
4387	260452.890	4264894.960
4388	260416.840	4264897.230
4389	260416.840	4264897.230
4390	260384.660	4264903.830
4391	260395.270	4264970.960
4392	260436.150	4264972.220
4393	260467.780	4264972.490
4394	260456.120	4265125.890
4395	260426.520	4265110.070
4396	260426.890	4265093.520
4397	260427.910	4265147.450
4398	260448.260	4265152.070
4399	260445.550	4265188.260
4400	260426.740	4265184.830
4401	260413.810	4265224.760
4402	260429.650	4265236.300
4403	260426.890	4265281.580
4404	260429.610	4265302.920
4405	260442.780	4265304.230
4406	260456.000	4265345.310
4407	260430.660	4265338.080
4408	260416.100	4265331.080
4409	260419.400	4265363.590
4410	260441.530	4265360.990
4411	260471.340	4265370.700
4412	260515.940	4265406.060
4413	260563.040	4265564.490
4414	260598.730	4265604.650
4415	260609.100	4265639.110
4416	260612.470	4265663.010
4417	260651.610	4265789.900

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4418	260673.670	4265791.100
4419	260688.480	4265791.430
4420	260720.620	4265791.570
4421	260754.490	4265789.710
4422	260783.900	4265785.160
4423	260816.540	4265775.060
4424	260841.790	4265766.370
4425	260971.190	4265834.920
4426	261020.590	4265846.220
4427	261055.000	4265849.740
4428	261059.840	4265878.480
4429	261068.570	4265967.820
4430	261062.560	4265993.620
4431	261033.750	4266054.180
4432	260993.810	4266052.140
4433	260973.060	4266051.650
4434	260956.580	4266051.450
4435	260952.690	4266023.640
4436	260975.220	4266023.760
4437	261002.020	4266025.110
4438	261007.920	4266007.920
4439	260981.600	4266080.510
4440	260983.990	4265999.060
4441	261021.940	4266086.360
4442	260893.050	4266233.310
4443	260889.020	4266262.290
4444	260864.140	4266281.570
4445	260823.950	4266322.000
4446	260815.520	4266345.610
4447	260802.290	4266366.630
4448	260758.240	4266352.260
4449	260760.290	4266329.550
4450	260737.330	4266328.340
4451	260730.340	4266354.020
4452	260633.210	4266430.970
4453	260548.440	4266409.660
4454	260529.170	4266436.160
4455	260566.130	4266471.000

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4456	260596.330	4266489.240
4457	260603.190	4266620.590
4458	260593.570	4266663.880
4459	260576.160	4266738.360
4460	260554.970	4266772.710
4461	260556.380	4266814.840
4462	260501.560	4266894.170
4463	260525.780	4266918.820
4464	260488.250	4266964.060
4465	260484.340	4266961.590
4466	260457.580	4266952.820
4467	260470.040	4266988.250
4468	260454.080	4267009.910
4469	260421.820	4267047.360
4470	260398.760	4267071.110
4471	260381.080	4267090.880
4472	260366.930	4267116.610
4473	260365.990	4267159.160
4474	260368.850	4267172.360
4475	260382.310	4267180.350
4476	260451.640	4267109.430
4477	260497.330	4267048.190
4478	260542.020	4267004.440
4479	260562.350	4267003.830
4480	260580.510	4266960.550
4481	260601.620	4266930.410
4482	260620.350	4266896.390
4483	260641.910	4266863.950
4484	260630.490	4266852.340
4485	260619.990	4266841.720
4486	260617.800	4266838.840
4487	260655.940	4266828.730
4488	260653.750	4266815.810
4489	260649.080	4266798.690
4490	260677.380	4266788.920
4491	260683.370	4266720.910
4492	260689.780	4266690.980
4493	260716.770	4266673.580

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4494	260733.420	4266652.170
4495	260749.090	4266622.840
4496	260761.700	4266594.680
4497	260765.560	4266583.690
4498	260734.620	4266577.350
4499	260698.260	4266574.110
4500	260674.190	4266590.340
4501	260672.620	4266605.490
4502	260271.190	4267356.640
4503	260275.120	4267313.540
4504	260292.390	4267243.000
4505	260293.270	4267196.160
4506	260335.530	4267129.330
4507	260309.560	4267125.860
4508	260301.690	4267088.180
4509	260336.460	4267057.300
4510	260333.900	4267015.920
4511	260383.510	4266970.520
4512	260383.310	4266949.350
4513	260437.500	4266909.370
4514	260412.120	4266871.970
4515	260386.740	4266870.280
4516	260372.630	4266869.480
4517	260348.880	4266869.290
4518	260350.980	4266841.960
4519	260322.500	4266836.960
4520	260308.190	4266869.660
4521	260306.100	4266891.570
4522	260281.700	4267008.480
4523	260271.480	4267022.070
4524	260240.680	4267194.560
4525	260243.710	4267235.650
4526	260241.760	4267263.240
4527	260239.820	4267287.330
4528	260246.850	4267328.890
4529	260246.930	4267364.070
4530	260205.180	4267381.550
4531	260098.370	4267519.760

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4532	260090.920	4267548.440
4533	260107.770	4267578.800
4534	260111.680	4267591.950
4535	260096.190	4267597.600
4536	260100.660	4267610.640
4537	260126.080	4267615.360
4538	260138.660	4267634.630
4539	260154.390	4267651.580
4540	260161.590	4267671.810
4541	260159.040	4267704.890
4542	260158.740	4267733.460
4543	260145.850	4267794.370
4544	260153.060	4267779.080
4545	260170.360	4267882.350
4546	260191.030	4267913.910
4547	260203.050	4267935.890
4548	260199.880	4267951.920
4549	260222.240	4268156.970
4550	260218.610	4268122.540
4551	260223.260	4268105.330
4552	260245.170	4268113.430
4553	260268.320	4268116.300
4554	260305.050	4268137.400
4555	260308.370	4268151.040
4556	260310.730	4268172.030
4557	260321.490	4268188.640
4558	260335.340	4268221.440
4559	260447.130	4268288.850
4560	260469.030	4268314.500
4561	260500.600	4268347.260
4562	260570.330	4268399.900
4563	260582.460	4268407.490
4564	260579.520	4268433.010
4565	260580.270	4268470.500
4566	260565.270	4268470.570
4567	260507.650	4268593.750
4568	260489.380	4268627.130
4569	260446.560	4268659.460

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4570	260425.270	4268655.720
4571	260416.480	4268695.620
4572	260397.350	4268733.650
4573	260393.310	4268757.510
4574	260363.860	4268800.350
4575	260340.670	4268793.590
4576	260327.970	4268842.850
4577	260306.160	4268864.850
4578	260261.020	4268901.110
4579	260235.210	4268931.940
4580	260216.880	4268931.410
4581	260207.100	4268953.510
4582	260225.480	4268977.030
4583	260185.630	4269001.320
4584	260115.520	4269087.230
4585	260149.410	4269099.950
4586	260112.310	4269110.670
4587	260113.660	4269136.790
4588	260153.320	4269136.630
4589	260172.690	4269112.780
4590	260151.920	4269176.120
4591	260151.870	4269176.110
4592	260141.270	4269210.200
4593	260018.510	4269613.170
4594	260015.520	4269626.400
4595	260013.460	4269647.440
4596	260022.260	4269637.010
4597	260006.060	4269666.530
4598	260010.930	4269637.070
4599	260004.180	4269667.140
4600	259999.510	4269697.490
4601	260003.710	4269715.910
4602	259992.070	4269712.350
4603	259996.980	4269724.610
4604	260020.320	4269774.980
4605	260028.170	4269799.980
4606	260036.740	4269819.650
4607	260048.050	4269839.600

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4608	260096.820	4270060.180
4609	260104.870	4270204.650
4610	260097.890	4270226.260
4611	260086.820	4270248.430
4612	260080.000	4270268.520
4613	260071.670	4270278.110
4614	260056.850	4270288.630
4615	260022.060	4270310.590
4616	260007.280	4270313.920
4617	259988.940	4270314.540
4618	259983.020	4270315.130
4619	259968.900	4270313.110
4620	259943.330	4270317.360
4621	260026.400	4270463.960
4622	260022.060	4270490.680
4623	260011.890	4270457.120
4624	260033.980	4270488.170
4625	260105.910	4271524.760
4626	260080.810	4271522.810
4627	260073.330	4271498.190
4628	260080.110	4271449.210
4629	260096.640	4271421.840
4630	260114.710	4271399.590
4631	260131.120	4271372.570
4632	260125.530	4271152.650
4633	260111.040	4271179.330
4634	260110.030	4271181.060
4635	260101.060	4271208.440
4636	260095.300	4271233.900
4637	260089.270	4271258.400
4638	260084.680	4271281.860
4639	260073.220	4271293.600
4640	260054.800	4271284.090
4641	260062.840	4271250.330
4642	260072.280	4271222.210
4643	260078.090	4271208.980
4644	260076.150	4271196.660
4645	260051.830	4271187.900

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4646	260048.530	4271461.630
4647	259985.010	4271472.850
4648	259982.280	4271498.790
4649	260040.600	4271589.210
4650	260032.390	4271569.030
4651	260030.660	4271538.090
4652	260028.950	4271526.820
4653	260014.000	4271531.400
4654	260014.050	4271533.510
4655	260687.700	4272691.390
4656	260612.640	4272727.540
4657	260587.540	4272743.470
4658	260561.320	4272762.480
4659	260540.190	4272764.250
4660	260526.910	4272753.790
4661	260493.620	4272738.080
4662	260467.330	4272717.120
4663	260467.310	4272679.310
4664	260479.710	4272660.850
4665	260419.570	4272653.850
4666	260397.630	4272607.640
4667	260432.420	4272592.070
4668	260418.620	4272545.180
4669	260382.060	4272531.910
4670	260368.880	4272474.420
4671	260347.870	4272447.750
4672	260365.360	4272433.850
4673	260340.980	4272407.340
4674	260321.730	4272407.680
4675	260761.570	4272724.080
4676	260796.920	4272743.730
4677	260847.020	4272775.290
4678	260864.070	4272782.810
4679	260909.300	4272816.030
4680	260937.040	4272838.290
4681	260962.950	4272871.080
4682	260986.310	4272904.170
4683	261002.940	4272928.670

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4684	261029.390	4272972.320
4685	261025.170	4272976.530
4686	261076.230	4272964.840
4687	261109.030	4273005.440
4688	261131.520	4273046.660
4689	261289.170	4273248.820
4690	261284.680	4273272.510
4691	261311.130	4273294.850
4692	261310.730	4273314.820
4693	261309.750	4273316.030
4694	261329.120	4273331.350
4695	261341.380	4273376.350
4696	261352.980	4273381.700
4697	261359.940	4273398.530
4698	261364.020	4273424.240
4699	261374.530	4273446.870
4700	261401.220	4273514.760
4701	261386.070	4273519.820
4702	261409.720	4273549.330
4703	261414.730	4273552.810
4704	261420.100	4273564.770
4705	261422.820	4273601.550
4706	261397.980	4273604.510
4707	261431.400	4273633.330
4708	261448.740	4273676.250
4709	261464.810	4273730.710
4710	261458.510	4273753.220
4711	261435.630	4273772.930
4712	261447.960	4273805.900
4713	261454.690	4273822.880
4714	261454.750	4273844.140
4715	261463.850	4273859.590
4716	261455.990	4273881.450
4717	261447.760	4273891.380
4718	261449.300	4273874.250
4719	261491.440	4273895.240
4720	261494.320	4273950.540
4721	261487.780	4273969.410

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4722	261505.370	4273980.550
4723	261497.460	4274006.620
4724	261516.740	4274007.360
4725	261494.610	4274031.940
4726	261501.590	4274067.290
4727	261512.380	4274100.850
4728	261526.150	4274102.240
4729	261509.600	4274112.790
4730	261500.460	4274125.280
4731	261505.740	4274134.570
4732	261487.600	4274148.420
4733	261477.900	4274161.960
4734	261473.050	4274176.970
4735	261538.750	4274168.180
4736	261474.770	4274311.170
4737	261496.650	4274332.690
4738	261472.080	4274375.440
4739	261388.580	4274508.670
4740	261389.600	4274494.800
4741	261361.960	4274485.920
4742	261373.320	4274458.860
4743	261387.440	4274443.830
4744	261356.700	4274508.110
4745	261399.360	4274543.120
4746	261324.160	4274717.980
4747	261307.770	4274777.350
4748	261269.500	4274765.650
4749	261274.050	4274772.820
4750	261283.920	4274778.920
4751	261284.760	4274787.730
4752	261290.070	4274796.440
4753	261254.750	4274848.770
4754	261255.500	4274869.990
4755	261251.640	4274893.870
4756	261254.400	4274904.780
4757	261023.590	4275212.280
4758	261023.710	4275212.210
4759	261023.820	4275212.400

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4760	261065.330	4275204.630
4761	261099.150	4275215.640
4762	261126.810	4275170.590
4763	261162.590	4275125.170
4764	261125.590	4275091.760
4765	261167.590	4275065.530
4766	261231.870	4274957.300
4767	261244.230	4274930.880
4768	261237.970	4274901.310
4769	261244.020	4274870.370
4770	261245.070	4274844.150
4771	261249.320	4274797.400
4772	261243.370	4274804.200
4773	261228.540	4274897.700
4774	261095.690	4275250.340
4775	261076.140	4275296.500
4776	261047.280	4275458.360
4777	261032.540	4275527.280
4778	261019.030	4275570.390
4779	260996.750	4275590.170
4780	260995.990	4275646.160
4781	260984.790	4275704.490
4782	260965.000	4275743.530
4783	260920.440	4275716.490
4784	260954.760	4275767.410
4785	260956.530	4275767.100
4786	260962.950	4275816.010
4787	260975.450	4275835.250
4788	260980.170	4275848.980
4789	261018.150	4275945.770
4790	261044.880	4275925.870
4791	261057.510	4275916.260
4792	261037.400	4275895.780
4793	261017.640	4275876.830
4794	261003.660	4275855.730
4795	261000.430	4275846.570
4796	260995.470	4275813.970
4797	261009.480	4275770.760

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4798	261016.900	4275752.860
4799	261030.670	4275730.290
4800	261032.050	4275714.170
4801	261031.260	4275698.540
4802	261038.880	4275681.060
4803	261079.450	4276007.330
4804	261094.790	4276043.110
4805	261110.590	4276107.750
4806	261116.090	4276135.860
4807	261116.510	4276158.170
4808	261131.240	4276189.440
4809	261194.010	4276473.590
4810	261201.080	4276505.010
4811	261216.210	4276581.700
4812	261226.340	4276616.530
4813	261198.750	4276831.310
4814	261190.260	4276857.580
4815	261141.000	4277022.090
4816	261119.850	4277057.960
4817	261110.600	4277084.440
4818	261098.590	4277129.320
4819	261090.100	4277153.600
4820	261095.300	4277329.950
4821	261082.370	4277371.190
4822	261024.980	4277450.730
4823	261048.070	4277451.700
4824	261073.170	4277450.790
4825	261098.410	4277452.100
4826	261108.970	4277466.470
4827	261108.290	4277491.890
4828	261120.880	4277521.190
4829	261121.110	4277522.620
4830	261109.930	4277598.570
4831	261126.910	4277622.500
4832	261102.940	4277667.420
4833	261085.940	4277697.440
4834	261071.840	4277722.260
4835	260958.080	4277894.270

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4836	260977.980	4277898.500
4837	260948.100	4277919.140
4838	260922.350	4277933.140
4839	260892.350	4277960.940
4840	260866.800	4277984.270
4841	260869.640	4278022.210
4842	260844.290	4278006.780
4843	260812.380	4278016.770
4844	260838.460	4278062.260
4845	261073.980	4279267.910
4846	261080.200	4279291.210
4847	261089.500	4279317.570
4848	261088.810	4279336.460
4849	261100.940	4279347.300
4850	261114.920	4279366.600
4851	261120.050	4279386.810
4852	261127.540	4279401.450
4853	261112.080	4279318.080
4854	261059.270	4279177.680
4855	260790.920	4278145.230
4856	260801.710	4278166.390
4857	260810.060	4278190.410
4858	260809.440	4278199.390
4859	260784.530	4278224.230
4860	260771.660	4278237.790
4861	260770.810	4278201.070
4862	260782.290	4278170.220
4863	260858.150	4278329.320
4864	260863.770	4278357.020
4865	260873.550	4278398.410
4866	260879.970	4278433.330
4867	260832.160	4278425.050
4868	260826.020	4278399.730
4869	260820.090	4278365.990
4870	260791.850	4278404.370
4871	260795.520	4278420.160
4872	260800.330	4278441.900
4873	260806.820	4278478.740

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4874	260807.820	4278511.010
4875	260872.310	4278599.820
4876	260875.140	4278639.190
4877	260893.570	4278656.050
4878	260921.100	4278842.990
4879	260913.320	4278876.510
4880	260942.850	4279089.370
4881	260943.530	4279116.090
4882	260959.370	4279146.120
4883	260995.160	4279294.840
4884	261083.200	4279458.320
4885	261009.510	4279466.290
4886	261078.670	4279473.790
4887	261060.510	4279475.070
4888	261043.970	4279476.500
4889	261030.070	4279478.310
4890	261040.410	4279502.850
4891	261063.430	4279497.430
4892	261092.200	4279548.410
4893	261078.200	4279559.120
4894	261079.120	4279589.360
4895	261091.610	4279589.600
4896	261114.640	4279638.400
4897	261102.490	4279649.930
4898	261110.920	4279675.430
4899	261105.790	4279844.660
4900	261080.780	4279831.720
4901	261065.250	4279809.300
4902	261069.700	4279669.590
4903	261069.840	4279653.680
4904	261061.540	4279642.320
4905	261051.510	4279628.000
4906	260264.540	4268835.480
4907	260220.290	4268831.030
4908	260174.690	4268827.820
4909	260135.940	4268826.740
4910	260246.970	4268862.410
4911	260238.400	4268890.580

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4912	260125.750	4268952.000
4913	260150.000	4268951.260
4914	260114.530	4269079.260
4915	260123.680	4269114.220
4916	260036.070	4269459.740
4917	260026.080	4269502.880
4918	260011.490	4269538.100
4919	259998.880	4269580.020
4920	259998.250	4269583.800
4921	259981.290	4269617.390
4922	259983.410	4269627.340
4923	259996.400	4269631.120
4924	260003.140	4269640.200
4925	259999.490	4269651.100
4926	259985.310	4269649.650
4927	259987.150	4269658.970
4928	259980.530	4269662.960
4929	259987.790	4269684.110
4930	259984.100	4269720.530
4931	259986.770	4269736.680
4932	259986.790	4269752.130
4933	259988.810	4269758.510
4934	259988.410	4269827.670
4935	260019.580	4269832.470
4936	260048.610	4269901.240
4937	260035.550	4269890.300
4938	260025.040	4269881.150
4939	260010.980	4269877.510
4940	260053.120	4269943.950
4941	260076.480	4270074.030
4942	260094.390	4270077.060
4943	260073.060	4270133.710
4944	260073.570	4270142.480
4945	260083.810	4270136.460
4946	260087.850	4270134.660
4947	260085.090	4270144.420
4948	260080.170	4270153.740
4949	260085.260	4270156.100

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4950	260087.130	4270164.280
4951	260096.350	4270174.270
4952	260095.750	4270181.410
4953	260104.500	4270189.520
4954	260093.520	4270206.370
4955	260088.480	4270218.430
4956	260080.700	4270220.490
4957	260084.750	4270226.310
4958	260085.210	4270229.890
4959	260070.850	4270233.940
4960	260022.810	4270443.620
4961	260018.100	4270413.370
4962	260018.720	4270386.010
4963	260005.560	4270383.710
4964	260002.520	4270360.310
4965	260020.130	4270360.620
4966	260042.740	4270574.310
4967	260046.850	4270598.830
4968	260048.470	4270631.000
4969	260052.290	4270657.360
4970	260065.010	4270690.140
4971	259998.240	4270713.380
4972	259992.970	4270708.140
4973	260011.380	4270697.920
4974	260003.710	4270689.910
4975	260015.330	4270679.680
4976	260026.220	4270684.380
4977	260028.860	4270673.350
4978	260010.140	4270761.960
4979	259978.020	4270809.080
4980	259985.210	4270792.390
4981	259980.470	4270832.090
4982	259987.020	4270817.830
4983	259971.470	4270872.300
4984	259953.080	4270913.440
4985	259985.760	4270930.130
4986	260007.970	4270927.130
4987	260018.300	4271043.160

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
4988	260007.700	4271016.420
4989	259994.220	4270984.980
4990	260047.670	4270995.600
4991	260066.950	4271030.120
4992	260079.630	4271067.270
4993	260027.940	4271357.770
4994	260040.760	4271334.770
4995	260626.760	4272719.900
4996	260599.360	4272700.640
4997	260615.130	4272681.900
4998	260587.220	4272661.980
4999	260566.410	4272668.780
5000	260547.000	4272644.370
5001	260517.970	4272650.130
5002	260508.760	4272619.550
5003	260489.090	4272626.220
5004	260464.510	4272607.780
5005	260483.210	4272591.030
5006	260455.270	4272545.190
5007	260432.180	4272542.740
5008	260423.920	4272503.060
5009	261176.050	4273198.020
5010	261199.400	4273241.240
5011	261212.180	4273233.270
5012	261237.570	4273236.690
5013	261253.390	4273229.070
5014	261260.200	4273227.760
5015	261273.160	4273226.990
5016	261237.760	4273214.840
5017	261245.410	4273203.350
5018	261255.970	4273196.950
5019	261234.440	4273185.510
5020	261263.110	4273216.090
5021	261258.260	4273267.640
5022	261274.730	4273276.150
5023	261255.900	4273283.630
5024	261259.380	4273336.760
5025	261287.190	4273332.170

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5026	261289.000	4273356.920
5027	261298.730	4273358.670
5028	261308.470	4273342.960
5029	261382.250	4273681.310
5030	261380.050	4273705.050
5031	261381.840	4273717.860
5032	261387.470	4273740.710
5033	261420.950	4273784.950
5034	261420.670	4273806.530
5035	261422.180	4273829.690
5036	261410.720	4273879.330
5037	261411.770	4273899.820
5038	261433.320	4273999.670
5039	261433.800	4274014.900
5040	261442.210	4274019.180
5041	261451.640	4274023.920
5042	261456.760	4274030.370
5043	261451.600	4274045.360
5044	261464.840	4274056.770
5045	261457.250	4274067.870
5046	261459.700	4274088.300
5047	261477.880	4274083.250
5048	261480.020	4274082.840
5049	261473.350	4274108.870
5050	261462.470	4274114.220
5051	261456.640	4274130.830
5052	261465.660	4274141.300
5053	261448.890	4274159.420
5054	261452.500	4274190.220
5055	261504.030	4274242.000
5056	261517.460	4274230.990
5057	261523.760	4274251.300
5058	261534.310	4274259.120
5059	261466.690	4274285.440
5060	261435.110	4274288.820
5061	261421.560	4274326.200
5062	261443.270	4274328.230
5063	261449.910	4274361.350

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5064	261440.520	4274358.460
5065	261352.720	4274488.690
5066	261340.470	4274485.510
5067	261325.900	4274481.920
5068	261321.170	4274520.850
5069	261320.390	4274540.640
5070	261327.330	4274541.020
5071	261340.270	4274547.720
5072	261343.960	4274579.550
5073	261337.030	4274576.990
5074	261324.300	4274597.210
5075	261339.960	4274601.900
5076	261331.130	4274626.650
5077	261324.360	4274626.520
5078	261326.020	4274689.350
5079	261335.100	4274707.240
5080	261032.970	4275193.870
5081	261043.400	4275164.590
5082	261076.610	4275173.400
5083	261093.530	4275145.570
5084	261070.670	4275119.110
5085	261077.470	4275086.730
5086	261095.810	4275105.200
5087	261108.330	4275074.920
5088	261086.280	4275052.970
5089	261099.350	4274993.480
5090	261137.630	4275016.480
5091	261164.410	4274985.260
5092	261151.250	4274967.800
5093	261134.590	4274945.650
5094	261165.550	4274911.700
5095	261185.020	4274915.680
5096	261208.240	4274926.710
5097	261217.910	4274911.990
5098	261222.770	4274900.230
5099	261218.840	4274885.230
5100	261212.450	4274885.820
5101	261199.520	4274863.910

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5102	261207.330	4274851.820
5103	261222.810	4274834.310
5104	261066.750	4275243.520
5105	261021.570	4275231.270
5106	261010.770	4275262.180
5107	261031.330	4275278.770
5108	261021.290	4275321.320
5109	260993.800	4275338.040
5110	260972.000	4275312.690
5111	260958.820	4275321.360
5112	260981.630	4275348.610
5113	260956.990	4275472.340
5114	260981.060	4275459.380
5115	261006.630	4275477.110
5116	260996.760	4275512.900
5117	260975.780	4275495.960
5118	260919.520	4275526.980
5119	260955.150	4275643.710
5120	260923.990	4275620.210
5121	260898.150	4275652.110
5122	260933.440	4275681.190
5123	260912.640	4275708.010
5124	260879.220	4275679.730
5125	260869.620	4275744.180
5126	260859.360	4275734.310
5127	260841.490	4275756.800
5128	260864.410	4275780.140
5129	260886.870	4275799.900
5130	260869.920	4275818.000
5131	260879.140	4275840.870
5132	260879.200	4275841.230
5133	260897.500	4275824.390
5134	260921.490	4275854.360
5135	260907.070	4275872.090
5136	260924.320	4275912.520
5137	260949.100	4275903.540
5138	260977.310	4275942.570
5139	260958.040	4275966.580

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5140	260982.120	4276003.100
5141	261007.860	4275989.440
5142	261041.990	4275969.670
5143	261064.750	4275951.750
5144	261058.290	4275884.320
5145	261072.370	4276033.660
5146	261053.040	4276055.880
5147	261032.470	4276079.240
5148	261038.810	4276113.570
5149	261059.630	4276094.830
5150	261072.970	4276078.380
5151	261081.810	4276113.330
5152	261062.110	4276135.360
5153	261041.060	4276158.150
5154	261039.600	4276159.260
5155	261075.780	4276158.200
5156	261076.860	4276160.300
5157	261090.610	4276206.120
5158	261061.050	4276205.830
5159	261109.560	4276205.790
5160	261120.850	4276240.450
5161	261095.070	4276241.000
5162	261168.550	4276310.670
5163	261156.240	4276316.820
5164	261156.310	4276316.820
5165	261139.560	4276317.110
5166	261138.980	4276318.870
5167	261111.130	4276322.760
5168	261110.300	4276319.440
5169	261097.140	4276319.000
5170	261153.550	4276396.500
5171	261118.460	4276394.710
5172	261084.900	4276452.140
5173	261116.810	4276451.450
5174	261145.160	4276453.090
5175	261153.520	4276497.180
5176	261184.130	4276493.900
5177	261194.450	4276547.140

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5178	261159.140	4276633.130
5179	261183.520	4276626.670
5180	261195.800	4276664.020
5181	261201.220	4276691.750
5182	261181.270	4276720.220
5183	261156.540	4276724.630
5184	261165.960	4276766.950
5185	261172.940	4276805.480
5186	261121.730	4276858.360
5187	261150.540	4276849.920
5188	261167.630	4276843.730
5189	261154.710	4276884.290
5190	261125.370	4276892.870
5191	261105.180	4276899.010
5192	261097.220	4276931.270
5193	261117.240	4276924.400
5194	261143.560	4276916.760
5195	261128.980	4276952.240
5196	261099.480	4276964.230
5197	261081.010	4276969.370
5198	261099.810	4277038.130
5199	261070.070	4277046.480
5200	261066.300	4277084.300
5201	261080.230	4277088.350
5202	261069.060	4277127.350
5203	261045.940	4277119.120
5204	261058.420	4277216.140
5205	261025.890	4277205.800
5206	261005.930	4277199.830
5207	261045.730	4277298.540
5208	261006.140	4277287.010
5209	260998.770	4277334.340
5210	261041.100	4277345.260
5211	261064.150	4277352.040
5212	261053.770	4277392.800
5213	261027.280	4277385.290
5214	261002.040	4277377.870
5215	260982.450	4277454.450

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5216	260978.530	4277475.950
5217	261006.880	4277478.010
5218	261024.980	4277478.850
5219	261052.520	4277480.270
5220	261058.060	4277522.710
5221	261058.690	4277524.950
5222	261029.260	4277523.410
5223	261029.060	4277524.990
5224	261005.190	4277523.450
5225	261004.910	4277525.090
5226	261005.900	4277545.850
5227	261025.990	4277545.520
5228	261063.340	4277544.480
5229	261008.050	4277601.140
5230	261042.980	4277599.550
5231	261071.980	4277598.290
5232	261068.790	4277624.090
5233	261038.090	4277625.650
5234	261009.420	4277627.420
5235	261051.090	4277692.080
5236	261021.060	4277694.470
5237	260990.890	4277695.580
5238	260976.840	4277744.440
5239	261007.580	4277743.010
5240	261034.940	4277741.620
5241	261013.970	4277778.690
5242	260982.980	4277780.060
5243	260945.190	4277781.810
5244	260931.470	4277835.190
5245	260956.550	4277835.300
5246	260981.930	4277834.450
5247	260919.750	4277903.930
5248	260903.270	4277902.200
5249	260892.220	4277902.930
5250	260876.580	4277893.890
5251	260845.830	4277925.150
5252	260858.000	4277937.890
5253	260865.180	4277949.830

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5254	260837.460	4277976.520
5255	260826.850	4277968.810
5256	260811.720	4277956.720
5257	260785.560	4277984.900
5258	260795.820	4277999.220
5259	260785.400	4278064.140
5260	260765.880	4278153.650
5261	260767.360	4278177.640
5262	260747.120	4278196.090
5263	260725.240	4278173.030
5264	260775.030	4278279.070
5265	260799.000	4278254.770
5266	260817.050	4278236.880
5267	260810.870	4278283.960
5268	260794.060	4278301.680
5269	260774.780	4278321.090
5270	260825.950	4278418.700
5271	260816.790	4278442.120
5272	260826.700	4278469.820
5273	260827.370	4278484.580
5274	260831.580	4278507.230
5275	260834.230	4278543.050
5276	260802.980	4278550.770
5277	260802.610	4278579.910
5278	260825.500	4278579.100
5279	260825.940	4278621.020
5280	260801.240	4278628.590
5281	260800.920	4278666.760
5282	260828.440	4278665.320
5283	260835.670	4278695.610
5284	260807.070	4278696.220
5285	260862.840	4278742.860
5286	260823.060	4278751.260
5287	260856.020	4278862.740
5288	260816.010	4278865.520
5289	260816.170	4278887.700
5290	260846.520	4278886.640
5291	260878.020	4278883.070

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5292	260894.450	4278916.580
5293	260858.590	4278923.650
5294	260839.710	4278927.350
5295	260948.210	4278997.010
5296	260921.560	4279002.870
5297	260888.470	4279009.720
5298	260943.510	4279201.190
5299	260962.420	4279199.240
5300	260958.810	4279178.760
5301	260965.130	4279221.880
5302	260982.700	4279232.710
5303	260962.650	4279235.010
5304	260996.390	4279265.930
5305	260990.120	4279278.840
5306	260974.710	4279279.640
5307	261004.230	4279396.210
5308	261021.070	4279428.310
5309	260409.780	4258035.380
5310	260406.360	4258021.050
5311	260404.140	4258013.900
5312	260395.630	4257991.180
5313	260393.020	4257975.770
5314	260381.780	4257932.070
5315	260364.810	4257899.890
5316	260365.810	4257879.870
5317	259927.280	4263011.640
5318	259918.530	4263029.610
5319	259902.380	4263008.490
5320	259886.680	4263017.680
5321	259886.000	4263016.520
5322	259863.120	4263026.700
5323	259859.690	4263027.880
5324	261367.110	4265732.870
5325	261364.410	4265734.310
5326	261358.510	4265734.560
5327	261357.220	4265730.820
5328	261355.940	4265732.810
5329	261345.240	4265729.430

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5330	261344.820	4265727.540
5331	261343.540	4265727.080
5332	261343.470	4265729.110
5333	261343.280	4265729.910
5334	261339.430	4265728.880
5335	261337.770	4265728.720
5336	261337.670	4265729.660
5337	261337.330	4265726.000
5338	261335.810	4265725.440
5339	261334.580	4265728.490
5340	261333.170	4265724.480
5341	261323.450	4265719.730
5342	261323.230	4265722.010
5343	260931.890	4262462.300
5344	260112.360	4269437.510
5345	260112.190	4269442.620
5346	260108.050	4269442.390
5347	260092.790	4269448.230
5348	260091.970	4269451.360
5349	260091.920	4269449.810
5350	260091.860	4269453.160
5351	260091.830	4269446.560
5352	260091.800	4269444.890
5353	260091.610	4269443.690
5354	260082.820	4269453.360
5355	260082.650	4269451.490
5356	259799.880	4263075.910
5357	259793.890	4263055.030
5358	259788.580	4263054.820
5359	259780.660	4263052.800
5360	259778.800	4263085.810
5361	259771.640	4263048.080
5362	259765.060	4263046.760
5363	259759.630	4263023.150
5364	259752.980	4263020.650
5365	259751.040	4263104.330
5366	259745.540	4263028.190
5367	259744.990	4263054.480

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5368	259744.570	4263026.580
5369	259742.990	4263029.870
5370	259736.550	4263109.460
5371	259728.180	4263083.040
5372	259724.660	4263080.120
5373	259721.160	4263068.310
5374	259713.760	4263082.400
5375	259710.600	4263071.840
5376	259663.880	4263144.680
5377	259660.490	4263092.750
5378	259659.080	4263094.900
5379	259656.580	4263096.350
5380	259654.010	4263090.010
5381	259652.860	4263090.880
5382	259650.970	4263100.790
5383	259648.700	4263100.790
5384	259643.590	4263096.310
5385	259643.190	4263081.000
5386	259642.190	4263084.750
5387	259640.780	4263104.370
5388	259640.180	4263098.120
5389	259639.710	4263103.200
5390	259638.810	4263087.510
5391	259638.580	4263075.780
5392	259635.170	4263099.980
5393	259633.020	4263100.300
5394	259632.230	4263095.260
5395	259631.830	4263106.670
5396	259631.030	4263096.580
5397	259630.810	4263106.580
5398	259629.980	4263091.550
5399	259626.930	4263107.600
5400	259626.800	4263102.500
5401	259621.550	4263104.730
5402	259619.150	4263104.400
5403	259613.970	4263159.630
5404	259611.310	4263091.900
5405	259610.620	4263106.710

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5406	259610.590	4263111.430
5407	259610.530	4263106.490
5408	259609.820	4263139.920
5409	259609.150	4263146.080
5410	259605.730	4263141.550
5411	259604.320	4263096.380
5412	259603.630	4263141.920
5413	259603.520	4263163.170
5414	259603.370	4263112.670
5415	259602.990	4263144.210
5416	259602.710	4263121.580
5417	259601.570	4263121.760
5418	259599.200	4263106.680
5419	259598.050	4263091.120
5420	259596.040	4263162.210
5421	259595.940	4263114.980
5422	259595.100	4263113.170
5423	259594.610	4263093.430
5424	259593.330	4263106.360
5425	259592.740	4263141.250
5426	259592.580	4263104.010
5427	259590.820	4263136.360
5428	259589.870	4263103.130
5429	259588.400	4263093.610
5430	259588.260	4263112.890
5431	259586.720	4263131.460
5432	259585.790	4263135.960
5433	259584.800	4263105.840
5434	259584.550	4263104.770
5435	259583.780	4263123.540
5436	259582.450	4263119.940
5437	259580.140	4263170.530
5438	259580.050	4263100.120
5439	259578.620	4263131.520
5440	259577.860	4263114.070
5441	259576.860	4263111.060
5442	259576.580	4263090.470
5443	259574.460	4263122.350

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5444	259570.590	4263113.330
5445	259567.110	4263136.710
5446	259561.290	4263185.560
5447	259559.530	4263119.500
5448	259555.530	4263113.570
5449	261058.510	4262241.610
5450	261057.210	4262242.500
5451	261052.390	4262239.980
5452	261051.830	4262236.380
5453	261049.340	4262238.790
5454	261049.070	4262239.180
5455	261045.390	4262236.730
5456	261043.150	4262235.880
5457	261040.150	4262238.730
5458	261039.340	4262235.970
5459	261037.380	4262237.380
5460	261036.220	4262239.960
5461	261032.990	4262239.010
5462	261032.530	4262269.020
5463	261032.220	4262238.170
5464	261032.150	4262255.260
5465	261031.320	4262254.730
5466	261027.760	4262253.110
5467	261027.430	4262265.200
5468	261023.350	4262291.380
5469	261021.890	4262242.190
5470	261021.870	4262243.400
5471	261019.660	4262261.580
5472	261012.530	4262248.470
5473	261011.150	4262299.950
5474	261010.020	4262248.510
5475	261003.010	4262255.390
5476	260998.990	4262257.030
5477	260995.410	4262262.880
5478	260994.610	4262261.990
5479	260972.050	4262530.020
5480	260949.360	4262468.420
5481	260949.320	4262506.700

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5482	260943.090	4262468.830
5483	260941.180	4262463.790
5484	260935.790	4262516.510
5485	260924.650	4262496.780
5486	260921.390	4262467.390
5487	260920.420	4262461.600
5488	260915.400	4262471.740
5489	260914.210	4262479.100
5490	260913.110	4262479.050
5491	260911.460	4262475.090
5492	260904.890	4262457.620
5493	260903.570	4262463.840
5494	260893.140	4262463.680
5495	260893.090	4262463.660
5496	260887.800	4262452.550
5497	260883.650	4262457.760
5498	260881.980	4262443.050
5499	260878.780	4262456.140
5500	260877.480	4262459.980
5501	260858.440	4262508.450
5502	260921.170	4262377.950
5503	260908.950	4262379.190
5504	260891.920	4262425.700
5505	260882.040	4262422.880
5506	260551.660	4271316.820
5507	260550.860	4271315.480
5508	260549.220	4271309.190
5509	260546.330	4271305.230
5510	260545.870	4271304.570
5511	260545.410	4271303.250
5512	260545.110	4271302.460
5513	260544.110	4271297.510
5514	260541.100	4271291.940
5515	260540.450	4271290.300
5516	260511.740	4271305.420
5517	260489.430	4271345.690
5518	260489.160	4271344.030
5519	260483.270	4271318.620

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5520	260452.090	4271333.110
5521	260451.400	4271363.790
5522	260450.360	4271362.560
5523	260434.860	4271341.580
5524	260413.240	4271382.700
5525	260412.310	4271381.350
5526	260406.880	4271355.060
5527	260383.360	4271396.070
5528	260378.170	4271370.180
5529	260351.170	4271415.450
5530	260350.840	4271413.790
5531	260343.390	4271386.780
5532	260342.420	4271389.260
5533	260318.160	4271432.350
5534	260317.330	4271434.810
5535	260305.990	4271409.900
5536	260284.850	4271454.550
5537	260283.500	4271453.560
5538	260276.910	4271427.530
5539	260253.730	4271474.920
5540	260252.850	4271473.740
5541	260248.570	4271445.730
5542	260219.830	4271498.780
5543	260218.940	4271497.550
5544	260210.950	4271471.620
5545	260210.670	4271469.810
5546	260188.580	4271522.850
5547	260187.460	4271521.530
5548	260179.410	4271495.420
5549	260156.230	4271549.830
5550	260155.070	4271548.660
5551	260142.780	4271525.540
5552	260127.710	4271575.720
5553	260126.050	4271575.040
5554	260114.870	4271550.550
5555	260114.730	4271548.190
5556	260100.770	4271602.240
5557	260099.300	4271601.360

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5558	260089.920	4271574.570
5559	260073.060	4271631.820
5560	260071.540	4271630.810
5561	260061.690	4271603.850
5562	260061.060	4271602.070
5563	260048.110	4271660.480
5564	260046.640	4271659.460
5565	260043.280	4271623.950
5566	260024.670	4271689.480
5567	260023.300	4271688.600
5568	260020.860	4271650.600
5569	260007.420	4271667.420
5570	260007.030	4271665.190
5571	260006.800	4271712.980
5572	260005.410	4271712.200
5573	259997.700	4271680.050
5574	259996.820	4271712.960
5575	259994.680	4271708.250
5576	259993.860	4271707.740
5577	259993.160	4271731.980
5578	259992.880	4271706.830
5579	259992.870	4271706.710
5580	259992.230	4271706.330
5581	259992.050	4271731.280
5582	259989.900	4271690.430
5583	259988.500	4271704.430
5584	259982.800	4271700.800
5585	259981.050	4271699.500
5586	261581.160	4262568.700
5587	261562.360	4262566.080
5588	261561.840	4262616.510
5589	261556.590	4262633.450
5590	261554.240	4262659.540
5591	260020.480	4270520.660
5592	260019.500	4270513.560
5593	260017.390	4270526.090
5594	260008.790	4270524.570
5595	260003.650	4270532.780

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5596	259993.800	4270522.750
5597	259993.730	4270533.600
5598	259900.050	4263033.930
5599	259892.490	4263039.320
5600	259873.980	4263049.760
5601	259853.200	4263056.380
5602	259837.640	4263064.540
5603	259586.710	4263494.760
5604	259585.480	4263499.360
5605	259562.350	4263118.310
5606	259560.050	4263476.330
5607	259559.340	4263119.760
5608	259557.320	4263480.200
5609	259556.850	4263121.680
5610	259556.460	4263120.460
5611	259556.130	4263128.610
5612	259552.350	4263465.470
5613	259545.210	4263475.790
5614	259540.910	4263191.550
5615	259539.840	4263189.860
5616	259539.480	4263130.140
5617	259539.420	4263139.720
5618	259535.970	4263435.170
5619	259534.920	4263133.570
5620	259533.590	4263189.160
5621	259532.330	4263149.430
5622	259530.270	4263379.780
5623	259529.030	4263137.720
5624	259526.800	4263275.980
5625	259526.720	4263131.350
5626	259522.980	4263317.040
5627	259521.230	4263472.000
5628	259520.930	4263171.380
5629	259520.790	4263144.710
5630	259517.890	4263334.600
5631	259517.300	4263157.090
5632	259515.170	4263459.620
5633	259515.080	4263429.920

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5634	259510.930	4263206.090
5635	259509.290	4263143.070
5636	259507.890	4263243.550
5637	259506.260	4263158.630
5638	259504.890	4263149.060
5639	259499.900	4263398.280
5640	259496.350	4263249.590
5641	259495.110	4263309.470
5642	259493.430	4263169.320
5643	259488.810	4263394.950
5644	259487.900	4263219.250
5645	259487.500	4263187.110
5646	259475.380	4263229.740
5647	259474.980	4263174.730
5648	259474.970	4263184.300
5649	259473.090	4263176.200
5650	259472.270	4263271.790
5651	259468.120	4263395.420
5652	259466.420	4263180.490
5653	259463.560	4263175.810
5654	259462.360	4263191.630
5655	259460.810	4263176.660
5656	259460.510	4263182.080
5657	259460.270	4263200.900
5658	259460.150	4263182.510
5659	259460.080	4263184.360
5660	259460.050	4263184.270
5661	259459.400	4263176.840
5662	259455.020	4263313.010
5663	259451.990	4263198.600
5664	259449.790	4263387.320
5665	259442.620	4263370.960
5666	259440.160	4263208.560
5667	259439.320	4263198.500
5668	259439.270	4263323.350
5669	259436.630	4263348.470
5670	259436.580	4263197.950
5671	259434.780	4263203.350

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5672	259427.940	4263302.950
5673	259427.760	4263213.870
5674	259425.160	4263213.120
5675	259421.410	4263215.120
5676	259417.670	4263209.010
5677	259417.460	4263298.590
5678	259402.790	4263218.750
5679	261064.610	4262286.680
5680	261064.440	4262283.300
5681	261057.480	4262271.300
5682	261055.380	4262286.200
5683	261052.290	4262281.660
5684	261049.180	4262272.060
5685	261042.020	4262278.630
5686	261040.970	4262304.790
5687	261039.870	4262281.150
5688	261037.780	4262296.580
5689	261030.110	4262298.370
5690	261028.650	4262245.890
5691	261023.520	4262299.410
5692	261023.000	4262247.580
5693	261021.640	4262311.430
5694	261020.660	4262322.510
5695	261018.590	4262310.870
5696	261018.480	4262299.410
5697	261015.970	4262256.360
5698	261015.440	4262247.370
5699	261013.660	4262332.990
5700	261011.930	4262321.950
5701	261010.900	4262257.110
5702	261010.630	4262252.670
5703	261007.360	4262273.640
5704	261006.600	4262255.300
5705	261005.300	4262329.280
5706	261005.260	4262315.740
5707	261004.300	4262268.180
5708	260999.300	4262264.460
5709	260997.300	4262336.490

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5710	260995.580	4262311.210
5711	260995.420	4262328.580
5712	260994.660	4262289.140
5713	260993.280	4262274.950
5714	260990.520	4262324.560
5715	260990.020	4262334.700
5716	260987.810	4262285.230
5717	260984.200	4262304.250
5718	260984.110	4262324.470
5719	260144.100	4262937.960
5720	260114.750	4262947.500
5721	260065.600	4262959.440
5722	259998.680	4262975.440
5723	259993.060	4262973.040
5724	259991.550	4262974.180
5725	259988.180	4262959.420
5726	259979.760	4262981.230
5727	259959.310	4262982.970
5728	259843.330	4263034.400
5729	259823.890	4263041.810
5730	259822.210	4263041.930
5731	259812.990	4263044.310
5732	259755.130	4263041.660
5733	259738.520	4263049.380
5734	259731.600	4263052.980
5735	259724.390	4263056.340
5736	259711.320	4263060.460
5737	259705.470	4263061.250
5738	259696.550	4263061.350
5739	259689.280	4263110.200
5740	259689.220	4263118.030
5741	259686.910	4263062.190
5742	259686.280	4263054.510
5743	259685.860	4263060.250
5744	259683.990	4263051.760
5745	259677.860	4263116.910
5746	259676.700	4263066.720
5747	259676.670	4263066.120

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5748	259674.510	4263109.800
5749	259673.110	4263070.170
5750	259672.680	4263070.240
5751	259664.560	4263089.750
5752	259662.330	4263082.060
5753	259661.970	4263081.900
5754	259655.160	4263089.920
5755	259653.930	4263090.250
5756	260133.360	4262819.460
5757	260128.880	4262816.150
5758	260116.750	4262830.900
5759	260113.940	4262826.370
5760	260108.550	4262837.510
5761	260106.350	4262830.530
5762	260095.380	4262850.150
5763	260090.620	4262843.990
5764	260080.110	4262864.540
5765	260080.030	4262854.830
5766	260066.030	4262867.460
5767	260061.520	4262879.690
5768	260060.120	4262870.750
5769	260055.490	4262875.870
5770	260054.890	4262873.480
5771	260052.510	4262862.000
5772	260050.280	4262866.400
5773	260045.680	4262892.660
5774	260044.400	4262885.140
5775	260018.620	4262914.630
5776	260017.280	4262906.430
5777	260013.990	4262904.860
5778	260011.620	4262910.430
5779	260005.970	4262895.960
5780	260003.350	4262899.920
5781	259996.450	4262935.090
5782	259990.890	4262931.990
5783	259987.940	4262934.600
5784	259986.070	4262946.060
5785	259977.740	4262951.290

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5786	259974.550	4262946.150
5787	259965.340	4262957.960
5788	259962.350	4262952.490
5789	259955.460	4262955.720
5790	259953.070	4262964.250
5791	259949.050	4262956.350
5792	259948.200	4262959.430
5793	259942.050	4262972.430
5794	259937.520	4262967.750
5795	259934.440	4262984.040
5796	259933.260	4262973.340
5797	259928.540	4262993.720
5798	259925.410	4262986.790
5799	259919.600	4262993.930
5800	259919.190	4263004.070
5801	259919.080	4262980.560
5802	259918.530	4262988.800
5803	259916.450	4262984.060
5804	259913.180	4262999.930
5805	259905.950	4263013.810
5806	259902.300	4263008.570
5807	259894.590	4263021.540
5808	259871.510	4263031.250
5809	259847.360	4263040.170
5810	259823.230	4263048.820
5811	259803.600	4263045.540
5812	259798.350	4263054.060
5813	259796.570	4263048.030
5814	259794.180	4263054.610
5815	259791.020	4263047.660
5816	259786.420	4263054.120
5817	259781.520	4263045.050
5818	259775.970	4263049.750
5819	259773.270	4263041.100
5820	259768.610	4263046.490
5821	259765.360	4263039.830
5822	259763.580	4263046.550
5823	259754.840	4263049.650

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5824	259744.500	4263054.420
5825	259727.680	4263061.220
5826	259722.170	4263063.200
5827	259706.330	4263067.150
5828	259702.010	4263067.520
5829	259690.100	4263067.910
5830	259681.800	4263069.180
5831	259678.420	4263071.110
5832	259677.290	4263104.290
5833	259674.080	4263075.230
5834	259673.910	4263099.080
5835	259669.550	4263085.660
5836	259669.360	4263081.480
5837	261333.030	4265726.780
5838	261321.990	4265716.120
5839	260116.560	4269452.610
5840	259907.700	4263011.430
5841	259860.160	4263034.700
5842	259771.380	4263041.020
5843	259699.520	4263065.970
5844	259649.800	4263098.660
5845	259576.920	4263109.650
5846	259541.790	4263122.640
5847	261049.130	4262232.600
5848	261015.700	4262178.730
5849	261372.590	4262983.640
5850	261358.040	4262884.570
5851	261358.010	4262884.570
5852	260912.320	4262462.920
5853	260864.650	4262450.980
5854	261579.030	4262588.820
5855	261577.250	4262590.040
5856	261571.110	4262581.510
5857	261568.500	4262583.440
5858	261553.050	4262577.720
5859	261551.050	4262579.760
5860	260115.120	4269437.380
5861	259473.520	4263264.760

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5862	259469.470	4263271.230
5863	259465.630	4263268.770
5864	261019.690	4262303.420
5865	259690.260	4263047.750
5866	259688.500	4263045.960
5867	259683.870	4263052.980
5868	260712.010	4272671.620
5869	260741.240	4272688.760
5870	260775.420	4272703.190
5871	260818.130	4272726.450
5872	260873.360	4272762.170
5873	260927.970	4272793.610
5874	260991.850	4272861.080
5875	261050.600	4272904.330
5876	261093.790	4272939.780
5877	261153.110	4272995.410
5878	261218.180	4273089.170
5879	261260.960	4273149.500
5880	261295.370	4273209.210
5881	261335.860	4273281.020
5882	261365.790	4273334.330
5883	261385.510	4273382.950
5884	261407.780	4273447.230
5885	261425.950	4273505.180
5886	261441.070	4273558.700
5887	261457.730	4273635.210
5888	261476.520	4273710.790
5889	261500.560	4273809.810
5890	261519.150	4273888.510
5891	261535.050	4273952.120
5892	261556.780	4274056.760
5893	261568.140	4274066.560
5894	261577.370	4274089.220
5895	261581.730	4274126.640
5896	261584.960	4274172.280
5897	261595.970	4274175.620
5898	261604.610	4274129.390
5899	261595.240	4274067.080

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5900	261581.830	4274032.560
5901	261579.750	4274030.220
5902	261567.570	4273983.450
5903	261560.610	4273938.480
5904	261539.200	4273844.670
5905	261514.180	4273701.510
5906	261501.250	4273697.020
5907	261499.270	4273609.130
5908	261478.360	4273508.390
5909	261451.090	4273458.820
5910	261447.120	4273450.330
5911	261400.420	4273310.140
5912	261347.640	4273235.150
5913	261320.380	4273180.470
5914	261257.320	4273073.050
5915	261195.610	4272975.230
5916	261121.660	4272914.710
5917	261050.170	4272860.730
5918	260945.350	4272762.000
5919	260876.780	4272702.530
5920	260821.790	4272659.940
5921	261094.850	4279179.990
5922	260387.260	4263124.500
5923	260401.210	4263127.740
5924	260589.840	4271590.750
5925	260601.030	4271615.600
5926	261446.180	4273141.960
5927	261445.860	4273141.450
5928	260230.470	4272057.260
5929	260230.470	4272057.260
5930	260242.760	4272056.430
5931	260242.760	4272056.430
5932	260074.130	4271106.620
5933	260895.530	4257030.450
5934	260888.100	4257041.010
5935	260885.090	4257038.530
5936	260869.440	4257067.130
5937	260861.420	4257078.680

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5938	260861.200	4257073.440
5939	260854.180	4257073.860
5940	260925.460	4256988.030
5941	260949.410	4256954.200
5942	260967.540	4256927.370
5943	260964.270	4256926.060
5944	260984.540	4256903.140
5945	260982.590	4256900.410
5946	261000.610	4256881.340
5947	259421.500	4260353.810
5948	259420.410	4260357.680
5949	259416.200	4260358.160
5950	259445.330	4260395.990
5951	261413.070	4279625.500
5952	261413.070	4279625.500
5953	261336.260	4263503.020
5954	261331.630	4263501.270
5955	261431.320	4279534.080
5956	261431.480	4279532.770
5957	261431.960	4279531.460
5958	261432.500	4279529.340
5959	261432.860	4279527.980
5960	261442.030	4279537.090
5961	261442.450	4279536.130
5962	261442.420	4279534.250
5963	261443.410	4279532.660
5964	261444.030	4279531.160
5965	261160.310	4279580.010
5966	261160.310	4279580.010
5967	261153.320	4279579.330
5968	261153.320	4279579.330
5969	261151.780	4279554.850
5970	261151.780	4279554.850
5971	261159.090	4279553.180
5972	261159.090	4279553.180
5973	261157.760	4279539.630
5974	261157.760	4279539.630
5975	261149.530	4279540.790

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
5976	261149.530	4279540.790
5977	261143.670	4279522.530
5978	261143.670	4279522.530
5979	261149.850	4279516.710
5980	261149.850	4279516.710
5981	259743.870	4271312.790
5982	259743.870	4271312.790
5983	259738.840	4271287.090
5984	259738.840	4271287.090
5985	259737.610	4271270.120
5986	259737.610	4271270.120
5987	259736.880	4271251.230
5988	259736.880	4271251.230
5989	259736.320	4271237.680
5990	259736.320	4271237.680
5991	259734.800	4271223.040
5992	259734.800	4271223.040
5993	259729.200	4271198.070
5994	259729.200	4271198.070
5995	259723.590	4271177.980
5996	259723.590	4271177.980
5997	259717.000	4271162.090
5998	259717.000	4271162.090
5999	259722.410	4271157.980
6000	259722.410	4271157.980
6001	259729.250	4271173.980
6002	259729.250	4271173.980
6003	259734.320	4271191.930
6004	259734.320	4271191.930
6005	259725.670	4271436.800
6006	259725.670	4271436.800
6007	259723.740	4271444.470
6008	259723.740	4271444.470
6009	259722.250	4271452.910
6010	259722.250	4271452.910
6011	259721.350	4271464.070
6012	259721.350	4271464.070
6013	259719.160	4271478.590

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6014	259719.160	4271478.590
6015	259714.370	4271494.240
6016	259714.370	4271494.240
6017	259708.210	4271493.260
6018	259708.210	4271493.260
6019	259711.800	4271482.240
6020	259711.800	4271482.240
6021	259714.980	4271468.760
6022	259714.980	4271468.760
6023	259716.130	4271452.920
6024	259716.130	4271452.920
6025	259717.510	4271443.120
6026	259717.510	4271443.120
6027	259725.560	4271420.600
6028	259725.560	4271420.600
6029	259735.670	4271388.450
6030	259735.670	4271388.450
6031	259739.720	4271371.220
6032	259739.720	4271371.220
6033	259742.870	4271340.700
6034	259742.870	4271340.700
6035	261906.050	4256264.750
6036	261909.530	4256257.770
6037	261918.230	4256258.850
6038	261933.420	4256261.880
6039	261946.900	4256264.540
6040	261959.350	4256265.140
6041	261986.270	4256263.880
6042	261997.560	4256264.890
6043	262005.370	4256267.330
6044	262020.760	4256276.790
6045	262037.300	4256288.310
6046	262034.620	4256292.440
6047	262021.080	4256284.630
6048	262012.010	4256278.740
6049	262001.490	4256274.260
6050	261989.540	4256272.480
6051	261978.830	4256271.070

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6052	261951.020	4256270.230
6053	261357.170	4279705.080
6054	261357.170	4279705.080
6055	261378.830	4279682.510
6056	261378.830	4279682.510
6057	261394.170	4279664.460
6058	261394.170	4279664.460
6059	261404.620	4279648.490
6060	261404.620	4279648.490
6061	261407.090	4279623.940
6062	261407.090	4279623.940
6063	260853.700	4262470.440
6064	260844.000	4262485.190
6065	260825.780	4262514.000
6066	260816.950	4262530.160
6067	260811.220	4262541.030
6068	260807.620	4262552.740
6069	260800.570	4262586.320
6070	261402.240	4279639.780
6071	261402.240	4279639.780
6072	260806.380	4262587.770
6073	260810.100	4262567.910
6074	260812.500	4262558.490
6075	260815.310	4262548.820
6076	260819.830	4262538.970
6077	261397.710	4279648.550
6078	261397.710	4279648.550
6079	260845.270	4262498.620
6080	260864.380	4262467.260
6081	261384.300	4279667.120
6082	261384.300	4279667.120
6083	261365.180	4279688.030
6084	261365.180	4279688.030
6085	261356.140	4279697.580
6086	261356.140	4279697.580
6087	261324.580	4279726.110
6088	261324.580	4279726.110
6089	261319.200	4279732.090

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6090	261319.200	4279732.090
6091	261259.690	4262207.490
6092	261260.020	4262205.470
6093	261533.590	4262760.060
6094	261538.410	4262761.320
6095	261538.230	4262798.600
6096	261537.540	4262820.430
6097	261533.110	4262821.280
6098	261528.440	4262866.010
6099	261533.160	4262869.160
6100	261531.230	4262897.360
6101	261527.530	4262897.940
6102	261525.280	4262936.700
6103	261529.490	4262937.840
6104	261527.220	4262976.350
6105	261523.720	4262980.000
6106	261514.650	4263056.360
6107	261518.570	4263057.550
6108	261517.690	4263077.500
6109	261514.510	4263078.680
6110	261511.700	4263118.310
6111	261507.060	4263118.820
6112	261505.800	4263159.020
6113	261502.280	4263160.300
6114	261489.770	4263200.870
6115	261493.270	4263202.340
6116	261485.120	4263233.840
6117	261480.860	4263232.750
6118	261479.780	4263427.310
6119	261479.080	4263422.410
6120	261473.510	4263425.560
6121	261472.150	4263430.740
6122	261448.190	4263432.970
6123	261446.790	4263429.010
6124	261429.180	4263430.390
6125	261427.110	4263435.180
6126	261411.100	4263439.570
6127	261407.970	4263435.550

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6128	261395.790	4263442.510
6129	261396.280	4263446.770
6130	261382.100	4263451.610
6131	261384.380	4263454.560
6132	261363.450	4263465.180
6133	261366.190	4263468.610
6134	261354.470	4263479.490
6135	261350.330	4263476.720
6136	261308.840	4263537.000
6137	261312.620	4263540.500
6138	261296.790	4263567.450
6139	261292.900	4263565.740
6140	261266.900	4263620.800
6141	261263.300	4263618.800
6142	261193.570	4263743.360
6143	261190.930	4263738.350
6144	261204.620	4263718.180
6145	261209.550	4263719.070
6146	261230.930	4263675.430
6147	261234.730	4263676.780
6148	261247.880	4263654.580
6149	261245.370	4263651.210
6150	261184.570	4263750.550
6151	261197.950	4279799.720
6152	261197.950	4279799.720
6153	261189.460	4279799.280
6154	261189.460	4279799.280
6155	261158.530	4279654.590
6156	261158.530	4279654.590
6157	261158.700	4279665.290
6158	261158.700	4279665.290
6159	261161.150	4279676.180
6160	261161.150	4279676.180
6161	261170.730	4279707.600
6162	261170.730	4279707.600
6163	261178.580	4279732.530
6164	261178.580	4279732.530
6165	261174.370	4279735.880

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6166	261174.370	4279735.880
6167	261165.530	4279708.420
6168	261165.530	4279708.420
6169	261158.950	4279687.290
6170	261158.950	4279687.290
6171	261154.480	4279671.670
6172	261154.480	4279671.670
6173	261151.620	4279654.900
6174	261151.620	4279654.900
6175	261152.170	4279631.460
6176	261152.170	4279631.460
6177	261158.400	4279631.080
6178	261158.400	4279631.080
6179	261308.860	4279793.000
6180	261308.860	4279793.000
6181	261316.270	4279792.490
6182	261316.270	4279792.490
6183	261420.290	4278964.300
6184	261419.510	4278970.680
6185	261406.160	4278977.370
6186	261401.670	4278973.270
6187	261354.140	4279162.530
6188	261360.230	4279164.620
6189	261354.550	4279172.970
6190	261354.920	4279191.100
6191	261360.940	4279193.030
6192	261362.280	4279208.200
6193	261357.300	4279212.960
6194	261371.590	4279242.560
6195	261366.670	4279243.920
6196	261386.240	4279296.050
6197	261381.620	4279297.260
6198	261390.760	4279319.060
6199	261395.270	4279318.860
6200	261416.190	4279357.230
6201	261411.910	4279359.160
6202	261423.730	4279383.440
6203	261428.130	4279382.590

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6204	261431.900	4279391.300
6205	261428.030	4279394.420
6206	261433.890	4279415.220
6207	261440.000	4279417.470
6208	261444.470	4279438.560
6209	261440.210	4279443.200
6210	261454.600	4279482.590
6211	261449.540	4279482.570
6212	261438.520	4279517.510
6213	261444.060	4279520.860
6214	261438.080	4279542.110
6215	261432.710	4279540.110
6216	261423.240	4279592.150
6217	261417.700	4279590.370
6218	261405.660	4279625.200
6219	261406.650	4279624.950
6220	261406.730	4279624.940
6221	261411.870	4279629.460
6222	261314.680	4279781.120
6223	261314.680	4279781.120
6224	259350.380	4263259.160
6225	259346.620	4263259.800
6226	259359.630	4263274.490
6227	259363.090	4263279.640
6228	259367.160	4263281.750
6229	259376.840	4263279.660
6230	259388.010	4263270.100
6231	259392.210	4263265.150
6232	259392.890	4263256.880
6233	259385.970	4263247.220
6234	259381.340	4263241.310
6235	259368.580	4263226.170
6236	259370.740	4263220.290
6237	259384.070	4263237.260
6238	259438.200	4263199.950
6239	259446.610	4263195.620
6240	259451.990	4263197.730
6241	259377.670	4263292.650

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6242	259377.180	4263297.600
6243	259381.110	4263308.060
6244	259385.910	4263318.330
6245	259389.620	4263333.030
6246	259390.530	4263344.590
6247	259390.410	4263357.190
6248	259390.020	4263367.110
6249	259390.040	4263367.850
6250	259389.260	4263391.060
6251	259379.860	4263433.470
6252	259368.590	4263454.250
6253	259364.240	4263462.050
6254	259355.230	4263478.660
6255	259346.810	4263494.530
6256	259342.960	4263493.240
6257	259356.710	4263464.680
6258	259366.920	4263445.960
6259	259376.490	4263426.840
6260	259379.010	4263420.210
6261	259382.120	4263406.120
6262	259383.820	4263367.470
6263	259384.950	4263344.830
6264	259382.510	4263327.790
6265	259375.240	4263309.400
6266	261309.160	4279778.980
6267	261309.160	4279778.980
6268	260090.980	4270306.420
6269	260092.960	4270307.130
6270	260084.750	4270316.540
6271	260082.600	4270314.810
6272	260069.270	4270322.040
6273	260071.450	4270323.850
6274	260057.990	4270335.240
6275	260055.880	4270333.950
6276	260048.990	4270340.500
6277	260051.010	4270342.580
6278	260047.620	4270344.520
6279	260048.830	4270347.280

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6280	260043.480	4270357.100
6281	260046.220	4270357.850
6282	260038.350	4270398.300
6283	260040.870	4270399.090
6284	260042.030	4270411.210
6285	260039.230	4270412.230
6286	260042.610	4270432.650
6287	260044.860	4270471.780
6288	260049.400	4270508.890
6289	260059.880	4270526.110
6290	260053.190	4270525.570
6291	260056.040	4270543.260
6292	260061.540	4270541.620
6293	260074.790	4270560.370
6294	260069.620	4270556.850
6295	260059.830	4270552.690
6296	260061.670	4270558.820
6297	260069.270	4270567.270
6298	260077.510	4270579.540
6299	260083.220	4270601.380
6300	260087.000	4270620.550
6301	260132.070	4270923.280
6302	260132.210	4270978.450
6303	260134.510	4271015.500
6304	260112.660	4271072.480
6305	260109.270	4271076.460
6306	260108.120	4271085.320
6307	260140.750	4271080.750
6308	260143.910	4271128.090
6309	260139.640	4271127.620
6310	260107.550	4271333.640
6311	260103.330	4271339.990
6312	260104.800	4271343.030
6313	260097.050	4271357.850
6314	260093.960	4271358.360
6315	260083.240	4271374.170
6316	260087.510	4271377.000
6317	260078.530	4271401.040

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6318	260074.410	4271402.770
6319	260063.700	4271430.510
6320	260065.920	4271432.220
6321	260135.460	4271320.560
6322	260125.920	4271324.850
6323	260115.060	4271333.140
6324	260131.030	4271301.900
6325	260102.910	4271129.910
6326	260102.780	4271124.230
6327	260106.220	4271122.320
6328	260109.500	4271116.100
6329	260110.320	4271127.910
6330	260108.080	4271129.640
6331	260094.310	4271128.530
6332	260097.190	4271123.070
6333	260078.360	4271104.310
6334	260074.120	4271106.610
6335	260055.500	4271091.030
6336	260056.910	4271087.230
6337	260041.760	4271077.630
6338	260038.290	4271079.760
6339	261310.100	4279769.320
6340	261310.100	4279769.320
6341	261128.050	4279492.250
6342	261119.740	4279477.870
6343	261111.510	4279466.230
6344	261103.230	4279460.120
6345	261097.490	4279457.530
6346	261088.280	4279456.940
6347	261086.060	4279451.330
6348	261096.090	4279450.020
6349	261106.370	4279451.890
6350	261083.150	4279458.390
6351	261070.100	4279463.660
6352	261051.780	4279468.550
6353	261030.730	4279469.170
6354	261013.390	4279475.630
6355	261315.010	4279768.160

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6356	261315.010	4279768.160
6357	261134.020	4279488.950
6358	261118.990	4279463.300
6359	261317.790	4279752.190
6360	261317.790	4279752.190
6361	259739.570	4271214.780
6362	259739.570	4271214.780
6363	261083.980	4279451.210
6364	261059.910	4279459.190
6365	261048.190	4279461.410
6366	261034.160	4279462.080
6367	261017.070	4279464.930
6368	261006.810	4279469.770
6369	259742.910	4271235.790
6370	259742.910	4271235.790
6371	259743.530	4271254.440
6372	259743.530	4271254.440
6373	259743.910	4271275.780
6374	259743.910	4271275.780
6375	261313.020	4279749.650
6376	261313.020	4279749.650
6377	259749.850	4271317.880
6378	259749.850	4271317.880
6379	259745.200	4271289.500
6380	259745.200	4271289.500
6381	259750.060	4271318.260
6382	259750.060	4271318.260
6383	259749.190	4271340.670
6384	259749.190	4271340.670
6385	259746.410	4271367.260
6386	259746.410	4271367.260
6387	261320.440	4279743.890
6388	261320.440	4279743.890
6389	259743.720	4271396.890
6390	259743.720	4271396.890
6391	259750.020	4271384.580
6392	259750.020	4271384.580
6393	259757.310	4271387.500

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6394	259757.310	4271387.500
6395	259750.540	4271404.770
6396	259750.540	4271404.770
6397	261325.330	4279735.770
6398	261325.330	4279735.770
6399	261331.270	4279728.780
6400	261331.270	4279728.780
6401	261342.370	4279718.710
6402	261342.370	4279718.710
6403	260625.830	4262022.520
6404	260622.420	4262021.140
6405	260637.140	4262007.230
6406	260640.370	4262009.360
6407	261750.450	4256266.250
6408	261750.560	4256274.360
6409	261722.940	4256280.770
6410	261719.930	4256272.810
6411	261692.410	4256277.500
6412	261691.390	4256284.580
6413	261659.340	4256285.980
6414	261660.080	4256278.570
6415	260143.660	4271143.260
6416	260146.030	4271189.780
6417	260144.790	4271220.910
6418	260147.260	4271254.870
6419	260866.210	4262450.210
6420	261533.930	4262666.250
6421	261533.930	4262666.250
6422	261538.950	4262664.880
6423	261538.950	4262664.880
6424	261533.590	4262647.250
6425	261533.590	4262647.250
6426	261528.760	4262647.700
6427	261528.760	4262647.700
6428	261525.350	4262614.410
6429	261525.350	4262614.410
6430	261529.990	4262613.720
6431	261529.990	4262613.720

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6432	261524.910	4262590.850
6433	261524.910	4262590.850
6434	261520.420	4262591.870
6435	261520.420	4262591.870
6436	261516.350	4262579.330
6437	261516.350	4262579.330
6438	261520.920	4262577.060
6439	261520.920	4262577.060
6440	261517.890	4262558.220
6441	261517.890	4262558.220
6442	261513.680	4262556.250
6443	261513.680	4262556.250
6444	261515.370	4262543.060
6445	261515.370	4262543.060
6446	261522.890	4262551.360
6447	261522.890	4262551.360
6448	261529.990	4262550.400
6449	261529.990	4262550.400
6450	261535.950	4262543.760
6451	261535.950	4262543.760
6452	261521.360	4262530.630
6453	261521.360	4262530.630
6454	261514.160	4262520.410
6455	261514.160	4262520.410
6456	261506.680	4262523.840
6457	261506.680	4262523.840
6458	261498.390	4262504.410
6459	261498.390	4262504.410
6460	261505.490	4262501.070
6461	261505.490	4262501.070
6462	261498.490	4262474.380
6463	261498.490	4262474.380
6464	261490.640	4262475.120
6465	261490.640	4262475.120
6466	261478.660	4262433.830
6467	261478.660	4262433.830
6468	261484.730	4262429.640
6469	261484.730	4262429.640

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6470	261474.290	4262402.210
6471	261474.290	4262402.210
6472	261465.900	4262403.380
6473	261465.900	4262403.380
6474	261450.840	4262373.650
6475	261450.840	4262373.650
6476	261457.310	4262368.910
6477	261457.310	4262368.910
6478	261442.590	4262346.110
6479	261442.590	4262346.110
6480	261438.570	4262354.440
6481	261438.570	4262354.440
6482	261419.060	4262328.830
6483	261419.060	4262328.830
6484	261424.800	4262323.180
6485	261424.800	4262323.180
6486	261403.240	4262298.700
6487	261403.240	4262298.700
6488	261395.980	4262302.820
6489	261395.980	4262302.820
6490	261372.510	4262276.460
6491	261372.510	4262276.460
6492	261378.580	4262271.650
6493	261378.580	4262271.650
6494	261355.850	4262233.970
6495	261355.850	4262233.970
6496	261351.930	4262232.240
6497	261351.930	4262232.240
6498	261349.030	4262239.080
6499	261349.030	4262239.080
6500	261342.710	4262245.410
6501	261342.710	4262245.410
6502	261323.310	4262233.690
6503	261323.310	4262233.690
6504	261325.180	4262226.290
6505	261325.180	4262226.290
6506	261298.120	4262213.430
6507	261298.120	4262213.430

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6508	261294.200	4262219.630
6509	261294.200	4262219.630
6510	261264.540	4262206.700
6511	261264.540	4262206.700
6512	261267.540	4262199.670
6513	261267.540	4262199.670
6514	261249.840	4262192.310
6515	261249.840	4262192.310
6516	261245.820	4262198.950
6517	261245.820	4262198.950
6518	261225.770	4262196.380
6519	261225.770	4262196.380
6520	261227.060	4262188.710
6521	261227.060	4262188.710
6522	261200.880	4262188.850
6523	261200.880	4262188.850
6524	261200.780	4262196.280
6525	261200.780	4262196.280
6526	261179.890	4262197.390
6527	261179.890	4262197.390
6528	261177.400	4262189.350
6529	261177.400	4262189.350
6530	261164.570	4262189.790
6531	261164.570	4262189.790
6532	261158.130	4262198.650
6533	261158.130	4262198.650
6534	261139.580	4262201.640
6535	261139.580	4262201.640
6536	261134.590	4262194.310
6537	261134.590	4262194.310
6538	261102.630	4262204.340
6539	261102.630	4262204.340
6540	261103.350	4262212.880
6541	261103.350	4262212.880
6542	261082.660	4262221.110
6543	261082.660	4262221.110
6544	261078.480	4262212.240
6545	261078.480	4262212.240

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6546	261053.920	4262218.890
6547	261053.920	4262218.890
6548	261056.350	4262231.230
6549	261056.350	4262231.230
6550	261047.630	4262233.490
6551	261047.630	4262233.490
6552	261041.950	4262235.170
6553	261041.950	4262235.170
6554	261050.030	4262219.150
6555	261050.030	4262219.150
6556	261045.090	4262218.690
6557	261045.090	4262218.690
6558	261041.330	4262213.980
6559	261041.330	4262213.980
6560	261348.470	4262207.440
6561	261348.470	4262207.440
6562	261351.190	4262207.050
6563	261351.190	4262207.050
6564	261350.140	4262174.670
6565	261350.140	4262174.670
6566	261346.280	4262173.820
6567	261346.280	4262173.820
6568	261347.070	4262148.980
6569	261347.070	4262148.980
6570	261350.250	4262148.430
6571	261350.250	4262148.430
6572	261548.170	4262550.340
6573	261548.170	4262550.340
6574	261544.720	4262557.380
6575	261544.720	4262557.380
6576	261564.670	4262563.790
6577	261564.670	4262563.790
6578	261569.560	4262556.150
6579	261569.560	4262556.150
6580	261605.600	4262558.900
6581	261605.600	4262558.900
6582	261604.280	4262566.930
6583	261604.280	4262566.930

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6584	261619.890	4262567.910
6585	261619.890	4262567.910
6586	261622.710	4262560.050
6587	261622.710	4262560.050
6588	261648.210	4262561.890
6589	261648.210	4262561.890
6590	261647.930	4262569.500
6591	261647.930	4262569.500
6592	261684.570	4262572.950
6593	261684.570	4262572.950
6594	261686.900	4262565.210
6595	261686.900	4262565.210
6596	261149.230	4263751.220
6597	261149.230	4263751.220
6598	261147.780	4263746.520
6599	261147.780	4263746.520
6600	261483.100	4262451.030
6601	261491.440	4262449.540
6602	261306.240	4262062.890
6603	261308.930	4262059.580
6604	261356.940	4262107.280
6605	261372.200	4262122.690
6606	261369.510	4262125.170
6607	261384.460	4262140.930
6608	261386.760	4262139.250
6609	261395.200	4262144.010
6610	261394.010	4262147.020
6611	261440.370	4262163.860
6612	261438.980	4262166.780
6613	261406.340	4262150.210
6614	261402.640	4262151.250
6615	261456.970	4262176.160
6616	261461.060	4262174.600
6617	261481.390	4262188.940
6618	261483.400	4262187.230
6619	261527.830	4262218.740
6620	261529.370	4262216.600
6621	261572.240	4262252.650

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6622	261577.520	4262252.550
6623	261591.820	4262270.030
6624	261594.250	4262268.310
6625	261691.300	4262401.360
6626	261695.440	4262400.080
6627	261707.860	4262417.890
6628	261536.360	4262678.540
6629	261536.400	4262678.610
6630	261540.930	4262680.110
6631	261539.710	4262734.350
6632	261535.040	4262734.980
6633	261523.880	4263015.920
6634	261519.790	4263016.720
6635	261474.360	4263259.180
6636	261478.880	4263260.730
6637	261478.200	4263267.000
6638	261473.530	4263266.420
6639	261473.510	4263275.050
6640	261478.150	4263275.710
6641	261478.040	4263291.100
6642	261482.260	4263290.590
6643	261487.880	4263302.400
6644	261483.960	4263304.240
6645	261485.150	4263311.500
6646	261489.200	4263312.920
6647	261488.740	4263327.570
6648	261484.610	4263327.980
6649	261478.340	4263353.710
6650	261482.480	4263353.890
6651	261480.460	4263363.600
6652	261476.290	4263363.970
6653	261475.800	4263378.530
6654	261480.160	4263378.740
6655	261481.840	4263391.020
6656	261477.700	4263392.140
6657	261480.100	4263406.440
6658	261484.770	4263406.850
6659	261486.530	4263413.760

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6660	261486.240	4263420.250
6661	261484.270	4263423.580
6662	261480.870	4263426.640
6663	261478.120	4263423.270
6664	261481.320	4263419.230
6665	261482.430	4263416.010
6666	259416.030	4263235.510
6667	259420.050	4263242.340
6668	259426.990	4263229.340
6669	259422.550	4263223.600
6670	259431.140	4263208.390
6671	259437.130	4263211.510
6672	259366.020	4263293.360
6673	259346.340	4263296.890
6674	259345.060	4263293.020
6675	259331.130	4263293.920
6676	259331.780	4263298.830
6677	259319.060	4263297.800
6678	259320.120	4263292.740
6679	261111.340	4263745.070
6680	261111.340	4263745.070
6681	261110.730	4263748.950
6682	261110.730	4263748.950
6683	261079.210	4263748.760
6684	261079.210	4263748.760
6685	261079.150	4263744.520
6686	261079.150	4263744.520
6687	261037.950	4263742.860
6688	261037.950	4263742.860
6689	261037.060	4263747.520
6690	261037.060	4263747.520
6691	261003.220	4263746.170
6692	261003.220	4263746.170
6693	261001.670	4263741.370
6694	261001.670	4263741.370
6695	260969.450	4263740.230
6696	260969.450	4263740.230
6697	260968.060	4263744.510

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6698	260968.060	4263744.510
6699	260933.710	4263743.750
6700	260933.710	4263743.750
6701	260934.710	4263739.120
6702	260934.710	4263739.120
6703	259576.630	4261659.010
6704	259576.630	4261659.010
6705	259576.630	4261659.010
6706	259571.510	4261663.040
6707	259571.510	4261663.040
6708	259571.510	4261663.040
6709	259599.920	4261691.300
6710	259599.920	4261691.300
6711	259599.920	4261691.300
6712	259606.280	4261688.360
6713	259606.280	4261688.360
6714	259606.280	4261688.360
6715	259639.850	4261721.670
6716	259639.850	4261721.670
6717	259639.850	4261721.670
6718	259635.870	4261726.100
6719	259635.870	4261726.100
6720	259635.870	4261726.100
6721	259652.720	4261743.090
6722	259652.720	4261743.090
6723	259652.720	4261743.090
6724	259656.900	4261738.740
6725	259656.900	4261738.740
6726	259656.900	4261738.740
6727	259683.480	4261764.970
6728	259683.480	4261764.970
6729	259683.480	4261764.970
6730	259678.800	4261769.150
6731	259678.800	4261769.150
6732	259678.800	4261769.150
6733	259705.680	4261795.840
6734	259705.680	4261795.840
6735	259705.680	4261795.840

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6736	259711.090	4261792.650
6737	259711.090	4261792.650
6738	259711.090	4261792.650
6739	259737.370	4261818.960
6740	259737.370	4261818.960
6741	259737.370	4261818.960
6742	259732.990	4261823.020
6743	259732.990	4261823.020
6744	259732.990	4261823.020
6745	259758.670	4261848.470
6746	259758.670	4261848.470
6747	259758.670	4261848.470
6748	259763.640	4261844.840
6749	259763.640	4261844.840
6750	259763.640	4261844.840
6751	259782.580	4261863.630
6752	259782.580	4261863.630
6753	259782.580	4261863.630
6754	259779.370	4261868.700
6755	259779.370	4261868.700
6756	259779.370	4261868.700
6757	259807.030	4261896.870
6758	259807.030	4261896.870
6759	259807.030	4261896.870
6760	259812.760	4261893.800
6761	259812.760	4261893.800
6762	259812.760	4261893.800
6763	259842.840	4261923.920
6764	259842.840	4261923.920
6765	259842.840	4261923.920
6766	259838.610	4261928.750
6767	259838.610	4261928.750
6768	259838.610	4261928.750
6769	261395.130	4278985.240
6770	261390.120	4278981.760
6771	261375.310	4278995.100
6772	261377.900	4278999.900
6773	261369.720	4279011.540

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6774	261363.480	4279010.760
6775	261357.760	4279025.090
6776	261362.620	4279028.220
6777	261352.400	4279048.430
6778	261357.330	4279051.480
6779	261355.510	4279076.130
6780	261349.400	4279078.570
6781	261348.170	4279105.620
6782	261353.250	4279106.630
6783	261355.460	4279125.840
6784	261350.020	4279127.720
6785	261352.470	4279150.430
6786	260039.430	4270382.680
6787	260093.400	4270309.000
6788	260084.980	4270316.220
6789	260047.130	4270435.170
6790	260049.620	4270471.710
6791	260053.100	4270502.710
6792	260081.840	4270576.080
6793	260088.030	4270600.810
6794	260093.210	4270621.610
6795	260098.630	4270703.090
6796	260094.530	4270702.940
6797	260091.370	4270733.300
6798	260096.060	4270737.010
6799	260088.910	4270757.700
6800	260094.900	4270759.130
6801	260090.890	4270784.730
6802	260096.190	4270786.070
6803	260101.980	4270809.410
6804	260096.320	4270815.710
6805	260106.440	4270848.550
6806	260114.370	4270851.280
6807	260120.400	4270881.050
6808	260124.980	4270880.190
6809	260127.240	4270905.100
6810	260131.420	4270906.690
6811	260127.090	4270923.320

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6812	260127.400	4270976.860
6813	260129.980	4271015.960
6814	260132.010	4271056.030
6815	260131.050	4271060.000
6816	260127.210	4271064.570
6817	260116.980	4271069.080
6818	260112.150	4271086.200
6819	260113.320	4271077.420
6820	260119.180	4271073.760
6821	260126.330	4271072.890
6822	260134.970	4271082.460
6823	260113.600	4271116.340
6824	261373.660	4279272.660
6825	261378.990	4279272.800
6826	260146.770	4271281.730
6827	261533.360	4262783.920
6828	261500.030	4262199.630
6829	261502.310	4262197.210
6830	261448.320	4279463.860
6831	261454.360	4279464.640
6832	261315.060	4279739.800
6833	261315.060	4279739.800
6834	261320.660	4279730.580
6835	261320.660	4279730.580
6836	261709.430	4276887.400
6837	261709.480	4276888.030
6838	261710.440	4276887.700
6839	261710.890	4276888.850
6840	261737.640	4276875.640
6841	261738.150	4276876.840
6842	261738.650	4276877.670
6843	261765.000	4276861.800
6844	261765.360	4276862.720
6845	261765.890	4276864.230
6846	261411.760	4273156.310
6847	261412.160	4273156.050
6848	261413.350	4273156.000
6849	261413.620	4273156.390

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6850	261413.570	4273156.720
6851	261398.640	4273136.250
6852	261397.980	4273136.460
6853	261370.490	4273096.440
6854	261369.930	4273096.720
6855	261495.300	4273196.870
6856	261495.910	4273195.670
6857	261496.340	4273195.370
6858	261465.280	4273132.640
6859	261465.670	4273133.190
6860	261587.780	4273296.720
6861	261587.080	4273295.560
6862	261586.830	4273294.150
6863	261560.470	4273298.140
6864	261559.600	4273297.380
6865	261559.000	4273296.320
6866	261522.940	4273301.570
6867	261522.830	4273301.000
6868	261522.620	4273300.000
6869	261392.400	4273020.230
6870	261392.720	4273018.130
6871	261413.850	4273010.260
6872	261413.820	4273008.700
6873	261615.430	4274554.150
6874	261616.310	4274557.220
6875	261643.080	4274563.670
6876	261643.200	4274562.500
6877	261643.280	4274561.180
6878	261618.770	4274624.910
6879	261618.250	4274626.800
6880	261618.840	4274629.280
6881	261622.770	4274632.960
6882	261622.990	4274631.630
6883	261622.780	4274629.880
6884	261464.110	4274858.170
6885	261463.590	4274858.980
6886	261462.900	4274860.170
6887	261486.690	4274873.100

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6888	261486.100	4274873.800
6889	261486.010	4274875.070
6890	261484.590	4274775.870
6891	261483.510	4274775.400
6892	261481.700	4274774.790
6893	261386.410	4274967.760
6894	261386.170	4274968.290
6895	261385.980	4274969.490
6896	261398.420	4274971.850
6897	261399.340	4274970.950
6898	261399.670	4274969.630
6899	261708.000	4276615.180
6900	261709.570	4276614.410
6901	261710.510	4276613.090
6902	261722.170	4276628.820
6903	261721.140	4276629.510
6904	261719.680	4276630.510
6905	261732.090	4276647.650
6906	261733.290	4276647.250
6907	261734.080	4276646.370
6908	261752.370	4276676.500
6909	261750.810	4276676.280
6910	261750.750	4276678.020
6911	261819.070	4276935.220
6912	261819.240	4276936.570
6913	261782.820	4276951.780
6914	261783.390	4276952.600
6915	261767.580	4276959.920
6916	261768.270	4276960.630
6917	261705.370	4277152.110
6918	261705.340	4277151.020
6919	261744.260	4277142.380
6920	261744.790	4277141.590
6921	261781.300	4277162.740
6922	261782.650	4277162.200
6923	261783.340	4277161.010
6924	261548.150	4262550.350
6925	261548.150	4262550.350

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6926	261292.830	4279815.910
6927	261292.830	4279815.910
6928	261575.670	4274620.860
6929	261575.550	4274621.800
6930	261564.540	4274621.310
6931	261564.640	4274622.390
6932	261563.190	4274624.160
6933	261553.920	4274616.490
6934	261552.940	4274618.970
6935	261541.750	4274610.880
6936	261543.730	4274603.740
6937	261548.900	4274609.720
6938	261541.610	4274631.550
6939	261534.320	4274640.250
6940	261540.940	4274627.720
6941	261532.030	4274637.640
6942	261523.880	4274649.700
6943	261513.760	4274670.850
6944	261500.700	4274697.150
6945	261492.990	4274713.500
6946	261486.180	4274732.470
6947	261476.260	4274762.390
6948	261467.310	4274791.870
6949	261525.310	4276135.800
6950	261523.390	4276139.320
6951	261542.930	4276149.890
6952	261516.980	4276123.330
6953	261501.540	4276109.700
6954	261524.360	4276131.010
6955	261521.660	4276135.770
6956	261551.840	4276167.260
6957	261686.890	4276600.950
6958	261691.120	4276596.670
6959	261710.650	4276568.230
6960	261719.930	4276554.060
6961	261806.870	4276842.660
6962	261806.560	4276841.750
6963	261806.370	4276840.750

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
6964	261843.730	4276820.760
6965	261844.070	4276821.170
6966	261845.020	4276823.150
6967	261739.920	4276975.720
6968	261739.800	4276974.360
6969	261712.860	4276987.830
6970	261713.720	4276988.780
6971	261676.890	4277157.240
6972	261676.530	4277156.110
6973	261664.830	4277158.010
6974	260061.330	4264171.110
6975	260019.180	4264213.340
6976	259994.080	4264241.290
6977	259998.710	4264249.270
6978	260930.700	4275793.750
6979	260931.220	4275794.690
6980	260932.040	4275795.350
6981	260958.550	4275811.960
6982	261006.680	4257264.340
6983	261008.960	4257255.930
6984	261005.020	4257267.320
6985	261002.310	4257257.910
6986	260252.820	4259138.860
6987	259402.040	4260330.730
6988	259401.120	4260331.090
6989	259398.380	4260333.820
6990	259452.590	4260389.320
6991	259453.400	4260397.010
6992	261749.000	4256321.580
6993	261722.900	4256319.980
6994	261693.830	4256318.320
6995	261481.380	4263417.180
6996	261479.300	4263418.140
6997	261480.160	4263416.770
6998	261478.910	4263405.660
6999	261477.720	4263405.550
7000	261475.980	4263389.010
7001	261474.790	4263372.190

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7002	261472.770	4263371.510
7003	261476.120	4263355.040
7004	261471.680	4263357.400
7005	261474.160	4263401.920
7006	261474.760	4263400.540
7007	261470.340	4263379.080
7008	261467.850	4263347.020
7009	261749.010	4256318.360
7010	261753.190	4256317.580
7011	261422.370	4273162.010
7012	261422.980	4273161.390
7013	261427.830	4273164.170
7014	261428.280	4273163.610
7015	261186.910	4274843.730
7016	261186.570	4274843.250
7017	261146.230	4274898.400
7018	261145.660	4274898.020
7019	261019.780	4275326.250
7020	261018.640	4275326.010
7021	261011.170	4275357.220
7022	261010.680	4275356.770
7023	261004.340	4275382.970
7024	261003.970	4275382.520
7025	260994.600	4275402.330
7026	260994.690	4275403.020
7027	260965.290	4275427.070
7028	260965.690	4275427.470
7029	261142.330	4276164.590
7030	261141.850	4276164.550
7031	261144.990	4276190.110
7032	261144.370	4276190.100
7033	261122.320	4279728.070
7034	261123.090	4279727.800
7035	261122.010	4279727.180
7036	261121.610	4279727.560
7037	261124.620	4279732.880
7038	261125.550	4279732.590
7039	261129.620	4279758.120

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7040	261130.210	4279757.770
7041	261134.530	4279783.910
7042	261135.060	4279783.820
7043	261142.140	4279818.530
7044	261141.750	4279818.860
7045	261108.780	4279717.160
7046	261109.120	4279716.740
7047	261082.450	4279694.960
7048	261081.850	4279695.020
7049	261065.560	4279681.520
7050	261065.640	4279680.910
7051	260780.960	4263353.750
7052	260464.270	4263189.480
7053	259947.740	4263806.850
7054	259940.750	4263830.740
7055	259929.880	4263864.090
7056	260225.110	4263978.200
7057	260211.980	4264034.260
7058	261536.310	4262539.090
7059	261536.310	4262539.090
7060	261553.730	4262544.320
7061	261553.730	4262544.320
7062	261357.760	4262248.890
7063	261357.760	4262248.890
7064	261485.020	4274742.160
7065	261476.790	4274767.580
7066	261364.340	4274969.960
7067	261361.810	4274979.630
7068	261731.740	4276027.550
7069	261598.460	4276361.440
7070	261599.120	4276351.600
7071	261734.740	4276494.130
7072	261738.760	4276485.250
7073	259388.340	4263404.090
7074	259383.680	4263425.050
7075	260867.730	4265767.070
7076	260154.830	4267656.530
7077	260152.110	4267660.880

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7078	260004.560	4269724.530
7079	260004.730	4269727.550
7080	261036.430	4272979.830
7081	261044.710	4272988.470
7082	261104.610	4279450.790
7083	260929.370	4278639.880
7084	260925.980	4278637.460
7085	260647.910	4258467.570
7086	260648.870	4258460.590
7087	259740.140	4271395.210
7088	259740.140	4271395.210
7089	259729.680	4271426.980
7090	259729.680	4271426.980
7091	259811.940	4264149.380
7092	259811.940	4264149.380
7093	259809.700	4264159.770
7094	259809.700	4264159.770
7095	259812.330	4264160.590
7096	259812.330	4264160.590
7097	259816.630	4264151.840
7098	259816.630	4264151.840
7099	259981.270	4264226.210
7100	259981.270	4264226.210
7101	259986.040	4264229.360
7102	259986.040	4264229.360
7103	260528.740	4265726.510
7104	260528.740	4265726.510
7105	260526.900	4265718.940
7106	260526.900	4265718.940
7107	261348.110	4262102.410
7108	261353.410	4262108.640
7109	260216.170	4264071.390
7110	260681.040	4264668.410
7111	260682.090	4264673.900
7112	260696.100	4264754.320
7113	260695.220	4264760.730
7114	260665.660	4267023.960
7115	260664.250	4267036.540

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7116	260588.620	4267174.930
7117	260585.150	4267181.600
7118	260901.660	4268879.870
7119	260900.270	4268887.220
7120	259740.150	4271395.170
7121	259740.150	4271395.170
7122	259747.750	4271372.040
7123	259747.750	4271372.040
7124	260598.290	4270065.230
7125	260581.480	4270140.420
7126	260596.040	4270144.550
7127	260593.210	4270262.130
7128	260591.330	4270329.360
7129	260531.730	4271149.750
7130	260525.470	4271194.430
7131	260527.220	4271195.600
7132	260365.380	4271152.020
7133	260364.770	4271153.740
7134	260643.360	4271711.760
7135	260695.780	4271683.720
7136	259389.330	4263241.080
7137	259405.780	4263246.830
7138	260481.330	4264966.740
7139	260481.130	4264966.970
7140	260841.640	4266317.280
7141	260745.260	4266353.040
7142	260562.430	4266415.210
7143	260448.260	4266824.080
7144	260121.860	4271332.830
7145	261299.460	4274775.730
7146	261297.820	4274774.070
7147	261160.530	4276255.130
7148	261176.360	4276342.890
7149	261183.160	4276387.840
7150	261233.060	4276688.090
7151	261209.610	4276741.880
7152	261206.200	4276787.390
7153	261209.470	4276795.100

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7154	261209.860	4276797.050
7155	261232.990	4276787.040
7156	261163.140	4279769.040
7157	261163.140	4279769.040
7158	259728.350	4271165.170
7159	259728.350	4271165.170
7160	261921.000	4256291.210
7161	260996.300	4262261.150
7162	260998.100	4262259.550
7163	261683.000	4262486.910
7164	259645.990	4263329.930
7165	259645.160	4263331.760
7166	260621.690	4265018.840
7167	261312.200	4265700.760
7168	261312.880	4265703.760
7169	261360.580	4265725.730
7170	261253.410	4266141.720
7171	261182.840	4266219.340
7172	261074.820	4266306.150
7173	261057.170	4266346.740
7174	261017.260	4266386.060
7175	261018.800	4266388.150
7176	261008.030	4266383.680
7177	260976.820	4266432.310
7178	260934.850	4266475.430
7179	261392.840	4265988.330
7180	261392.840	4265988.330
7181	261392.840	4265988.330
7182	261432.610	4265836.750
7183	261432.610	4265836.750
7184	261432.610	4265836.750
7185	261007.630	4262223.270
7186	260938.360	4277878.100
7187	261264.780	4274742.080
7188	261167.970	4276299.350
7189	261155.230	4276395.980
7190	261153.040	4276395.850
7191	260894.050	4277870.030

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7192	260833.250	4278319.340
7193	260835.830	4278319.130
7194	260716.510	4265054.110
7195	260785.060	4265495.280
7196	261341.960	4265669.930
7197	260580.290	4270677.960
7198	260583.910	4270610.240
7199	260576.440	4270754.910
7200	260576.700	4270757.100
7201	260454.830	4271150.970
7202	260591.650	4271743.130
7203	259435.680	4263222.270
7204	259383.480	4263285.270
7205	260876.050	4266209.250
7206	260822.660	4266266.980
7207	260776.890	4266316.100
7208	260645.860	4266386.910
7209	260452.700	4266770.080
7210	261149.840	4274905.340
7211	260126.840	4271335.160
7212	260121.480	4271334.330
7213	260120.440	4271337.690
7214	261657.680	4273766.510
7215	261656.460	4273762.110
7216	261652.240	4273763.320
7217	261653.320	4273767.010
7218	261425.840	4275069.500
7219	261077.640	4262102.370
7220	261077.640	4262102.370
7221	260611.400	4271652.680
7222	260630.180	4271684.050
7223	261772.660	4256531.920
7224	261772.950	4256485.230
7225	261776.080	4256460.940
7226	260207.180	4263107.250
7227	260192.920	4271884.130
7228	260192.920	4271884.130
7229	260685.730	4258031.940

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7230	260686.580	4258032.490
7231	260687.160	4258031.530
7232	261410.250	4265747.800
7233	260114.650	4269456.050
7234	260114.650	4269456.050
7235	260114.480	4269456.760
7236	260114.480	4269456.760
7237	260115.340	4269456.290
7238	260115.340	4269456.290
7239	260469.440	4265048.350
7240	260468.800	4265072.570
7241	260474.240	4265073.840
7242	260470.040	4265068.210
7243	260475.430	4265069.150
7244	261765.240	4256262.370
7245	261767.650	4256262.200
7246	261765.000	4256260.140
7247	260777.020	4265495.410
7248	260773.440	4265496.880
7249	260772.290	4265494.550
7250	260776.120	4265493.100
7251	260501.380	4271194.430
7252	260498.030	4271192.210
7253	260495.020	4271190.130
7254	260498.750	4271184.050
7255	260501.900	4271186.010
7256	259895.700	4264162.470
7257	259902.810	4264158.790
7258	259906.500	4264156.490
7259	259903.540	4264151.720
7260	259899.430	4264153.810
7261	259894.780	4264149.880
7262	259888.810	4264139.740
7263	259883.920	4264142.460
7264	260478.590	4265055.540
7265	260477.000	4265058.480
7266	260468.220	4265057.140
7267	261638.320	4273998.870

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7268	261637.550	4273995.340
7269	259608.500	4261688.390
7270	259608.500	4261688.390
7271	259608.500	4261688.390
7272	259599.080	4261680.070
7273	259599.080	4261680.070
7274	259599.080	4261680.070
7275	259586.860	4261667.600
7276	259586.860	4261667.600
7277	259586.860	4261667.600
7278	259582.750	4261662.040
7279	259582.750	4261662.040
7280	259582.750	4261662.040
7281	259843.740	4261922.900
7282	259843.740	4261922.900
7283	259843.740	4261922.900
7284	259820.390	4261899.540
7285	259820.390	4261899.540
7286	259820.390	4261899.540
7287	259784.820	4261863.380
7288	259784.820	4261863.380
7289	259784.820	4261863.380
7290	259768.770	4261847.620
7291	259768.770	4261847.620
7292	259768.770	4261847.620
7293	259742.850	4261822.500
7294	259742.850	4261822.500
7295	259742.850	4261822.500
7296	259724.080	4261805.060
7297	259724.080	4261805.060
7298	259724.080	4261805.060
7299	259707.180	4261786.420
7300	259707.180	4261786.420
7301	259707.180	4261786.420
7302	259690.120	4261769.380
7303	259690.120	4261769.380
7304	259690.120	4261769.380
7305	259678.270	4261757.550

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7306	259678.270	4261757.550
7307	259678.270	4261757.550
7308	259668.770	4261748.070
7309	259668.770	4261748.070
7310	259668.770	4261748.070
7311	259657.170	4261736.990
7312	259657.170	4261736.990
7313	259657.170	4261736.990
7314	259645.460	4261725.090
7315	259645.460	4261725.090
7316	259645.460	4261725.090
7317	259634.430	4261713.950
7318	259634.430	4261713.950
7319	259634.430	4261713.950
7320	259615.390	4261695.380
7321	259615.390	4261695.380
7322	259615.390	4261695.380
7323	260441.760	4271377.080
7324	260441.760	4271377.080
7325	260440.160	4271377.910
7326	260440.160	4271377.910
7327	260423.100	4271338.920
7328	260423.100	4271338.920
7329	260421.670	4271340.120
7330	260421.670	4271340.120
7331	260456.940	4271316.410
7332	260456.940	4271316.410
7333	260455.310	4271317.070
7334	260455.310	4271317.070
7335	260478.830	4271366.920
7336	260478.830	4271366.920
7337	260480.430	4271366.020
7338	260480.430	4271366.020
7339	260228.150	4267386.470
7340	260139.590	4267845.180
7341	260149.860	4267866.490
7342	261212.960	4276690.320
7343	260774.710	4278804.100

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7344	260390.360	4268400.090
7345	260418.050	4268479.870
7346	260901.270	4278481.410
7347	260863.520	4278307.190
7348	260857.040	4278282.080
7349	260844.070	4278254.470
7350	260893.630	4278445.300
7351	260888.890	4278418.930
7352	260882.600	4278390.600
7353	260878.250	4278371.190
7354	260875.110	4278358.300
7355	260871.450	4278340.920
7356	260865.180	4278321.230
7357	261305.850	4279804.120
7358	261305.850	4279804.120
7359	261161.300	4279619.860
7360	261161.300	4279619.860
7361	261161.860	4279579.840
7362	261161.860	4279579.840
7363	260552.060	4271275.560
7364	260541.960	4271278.780
7365	260533.000	4271284.840
7366	260532.500	4271285.940
7367	260531.700	4271288.690
7368	261193.030	4272875.930
7369	261179.170	4272852.050
7370	261154.440	4272818.780
7371	261136.010	4272785.080
7372	261161.590	4279553.620
7373	261161.590	4279553.620
7374	261234.330	4272947.640
7375	261650.770	4273847.410
7376	261628.790	4273852.600
7377	261661.120	4273844.940
7378	261667.590	4273820.400
7379	261248.120	4272936.820
7380	261242.010	4272939.660
7381	261233.480	4272900.780

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7382	261230.230	4272902.250
7383	261184.520	4272743.790
7384	261205.610	4272733.520
7385	261224.620	4272724.170
7386	261252.150	4272714.500
7387	261705.240	4276393.260
7388	261710.840	4276440.540
7389	261725.210	4276441.890
7390	261698.570	4276695.650
7391	261740.650	4276976.300
7392	261681.330	4277153.540
7393	261712.520	4277147.940
7394	261733.650	4277142.670
7395	261454.730	4277866.030
7396	261157.280	4278634.420
7397	261349.550	4279056.210
7398	261352.820	4279037.260
7399	261358.720	4279017.670
7400	261365.430	4278996.520
7401	261420.810	4278962.530
7402	261416.390	4278976.990
7403	261409.040	4278978.600
7404	261404.400	4278981.770
7405	261353.610	4279162.260
7406	261364.820	4279214.430
7407	261372.280	4279242.170
7408	261381.010	4279275.130
7409	261386.800	4279295.320
7410	261397.120	4279318.640
7411	261406.100	4279336.770
7412	261416.980	4279356.450
7413	261429.380	4279380.470
7414	261441.300	4279416.310
7415	261458.180	4279462.660
7416	259421.050	4263215.040
7417	259424.890	4263213.440
7418	259428.370	4263207.530
7419	259436.610	4263198.470

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7420	259354.760	4263466.730
7421	259369.680	4263437.760
7422	259377.950	4263419.530
7423	259380.600	4263409.360
7424	259553.130	4263610.520
7425	259824.560	4263978.650
7426	259950.210	4264116.810
7427	260005.420	4264199.390
7428	260040.600	4264262.680
7429	260064.090	4264237.400
7430	260085.880	4264259.250
7431	260484.550	4264918.570
7432	260459.700	4264920.770
7433	260405.900	4264926.410
7434	260388.790	4264928.050
7435	260465.960	4265077.270
7436	260772.920	4266372.500
7437	260630.890	4266462.450
7438	260624.080	4266464.310
7439	260614.620	4266462.940
7440	260612.440	4266461.180
7441	260585.930	4266436.300
7442	260538.760	4266814.360
7443	260199.710	4267506.820
7444	260213.740	4267475.640
7445	260223.960	4267454.290
7446	260262.230	4267385.160
7447	260448.390	4266886.970
7448	260446.910	4266879.770
7449	260467.640	4266886.160
7450	260467.700	4266884.100
7451	260473.050	4266884.130
7452	260473.110	4266880.270
7453	260467.830	4266879.840
7454	260490.060	4266846.350
7455	260497.980	4266807.450
7456	260316.890	4266943.250
7457	260323.490	4266982.980

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7458	260288.790	4266989.550
7459	260251.330	4267040.900
7460	260288.700	4267092.860
7461	260248.250	4267101.600
7462	260213.360	4267108.610
7463	260208.570	4267385.050
7464	260167.940	4267498.420
7465	260140.010	4267491.680
7466	260110.230	4267483.120
7467	260158.270	4267768.810
7468	260154.970	4267841.100
7469	260154.500	4267864.180
7470	260345.430	4268200.070
7471	260351.260	4268239.260
7472	260489.170	4268359.830
7473	260556.640	4268492.350
7474	260575.510	4268494.180
7475	260593.580	4268496.100
7476	260599.310	4268509.260
7477	260582.230	4268535.510
7478	260567.370	4268555.790
7479	260159.860	4269034.310
7480	260167.900	4269053.050
7481	260147.670	4269056.490
7482	260123.510	4269060.560
7483	260112.190	4269062.530
7484	260160.540	4269137.720
7485	260154.960	4269241.420
7486	260154.460	4269244.720
7487	260160.800	4269313.450
7488	260079.170	4269495.270
7489	260066.590	4269515.200
7490	260057.010	4269562.270
7491	260055.530	4269576.040
7492	260052.810	4269581.830
7493	260056.950	4269583.720
7494	260050.590	4269590.710
7495	260046.770	4269588.290

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7496	260041.080	4269592.580
7497	260041.120	4269597.390
7498	260026.310	4269604.360
7499	260023.450	4269600.660
7500	260015.650	4269602.050
7501	260014.230	4269607.920
7502	260018.230	4269611.350
7503	260024.080	4269611.520
7504	260059.330	4269645.210
7505	260042.520	4269636.490
7506	260042.200	4269620.300
7507	260040.440	4269602.780
7508	260023.120	4269616.650
7509	260018.180	4269630.280
7510	260031.940	4269666.100
7511	260012.750	4269653.910
7512	260007.520	4269648.080
7513	260015.350	4269636.320
7514	260010.060	4269753.590
7515	260004.980	4269761.020
7516	260015.860	4269753.690
7517	260019.760	4269784.780
7518	260026.460	4269800.800
7519	260035.160	4269819.800
7520	260046.030	4269842.930
7521	260049.660	4269841.340
7522	260040.980	4269844.430
7523	260031.850	4269824.620
7524	260026.950	4269810.910
7525	260043.620	4269851.230
7526	260051.980	4269870.990
7527	260055.230	4269886.940
7528	260059.390	4269907.540
7529	260059.650	4269923.330
7530	260064.920	4269942.420
7531	260061.810	4269950.030
7532	260061.780	4269954.000
7533	260069.280	4269965.810

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7534	260080.140	4269989.290
7535	260082.470	4270006.010
7536	260107.540	4270153.380
7537	260045.040	4270345.300
7538	259933.230	4270322.570
7539	259948.420	4270335.370
7540	259983.420	4270339.750
7541	260019.150	4270343.720
7542	260043.130	4270356.740
7543	260037.960	4270397.880
7544	260038.770	4270412.450
7545	260041.880	4270431.790
7546	260141.010	4271255.620
7547	260140.980	4271273.270
7548	260137.810	4271282.630
7549	260131.750	4271290.950
7550	260122.040	4271308.040
7551	260120.880	4271316.520
7552	260117.290	4271322.260
7553	260107.690	4271319.780
7554	260093.930	4271314.820
7555	260067.600	4271308.910
7556	260033.000	4271302.510
7557	260067.450	4271432.740
7558	260079.110	4271402.840
7559	260090.600	4271372.660
7560	260096.560	4271360.850
7561	260103.710	4271350.450
7562	260113.910	4271335.430
7563	260116.810	4271332.690
7564	260139.820	4271320.130
7565	260149.400	4271346.940
7566	260158.600	4271429.580
7567	260155.160	4271444.650
7568	260147.520	4271468.720
7569	260142.550	4271479.890
7570	260133.050	4271488.460
7571	260129.580	4271497.980

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7572	260127.510	4271504.840
7573	260126.940	4271515.120
7574	260103.030	4271132.430
7575	260037.410	4271079.870
7576	260060.690	4271455.900
7577	260052.880	4271478.910
7578	259983.580	4271522.770
7579	260009.940	4271514.510
7580	260029.370	4271507.460
7581	260034.540	4271507.610
7582	260043.700	4271508.090
7583	260040.990	4271532.880
7584	260034.770	4271525.930
7585	260040.610	4271557.110
7586	260042.520	4271569.970
7587	261451.760	4274403.650
7588	261447.660	4274405.140
7589	261447.890	4274410.410
7590	261431.270	4274459.750
7591	261423.380	4274482.330
7592	261413.320	4274492.850
7593	261413.670	4274495.330
7594	261258.180	4274792.620
7595	261256.380	4274819.350
7596	261183.660	4274845.520
7597	261144.210	4274898.590
7598	261127.460	4274878.700
7599	261049.150	4275332.750
7600	261026.800	4275325.810
7601	261015.820	4275359.250
7602	261010.930	4275379.140
7603	260998.590	4275390.720
7604	260973.850	4275412.340
7605	260983.330	4275605.110
7606	261027.590	4275654.860
7607	260904.510	4275749.900
7608	260899.110	4275763.700
7609	260882.550	4275780.790

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7610	260874.740	4275788.840
7611	261147.700	4276206.110
7612	261157.570	4276246.760
7613	261179.840	4276368.070
7614	261182.380	4276385.970
7615	261087.330	4276391.380
7616	261213.170	4276690.220
7617	261211.760	4276705.430
7618	261208.950	4276741.350
7619	261205.610	4276774.540
7620	261202.820	4276796.830
7621	261147.490	4276987.080
7622	261093.960	4277201.960
7623	261095.100	4277266.670
7624	261026.420	4277424.450
7625	261046.650	4277426.380
7626	261075.080	4277426.520
7627	261099.550	4277426.570
7628	261112.380	4277571.950
7629	261111.740	4277648.410
7630	260838.710	4278293.300
7631	260843.480	4278281.940
7632	260844.970	4278279.220
7633	260844.390	4278273.910
7634	260842.280	4278264.950
7635	260838.500	4278251.100
7636	260833.110	4278215.620
7637	260829.080	4278194.480
7638	260897.790	4278664.700
7639	260896.030	4278672.910
7640	260897.500	4278680.330
7641	260905.430	4278704.880
7642	260908.560	4278719.520
7643	260913.740	4278771.210
7644	260897.250	4278772.880
7645	260910.930	4278800.710
7646	260885.450	4278803.700
7647	260931.980	4278909.630

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7648	260948.970	4278938.370
7649	260957.610	4278983.810
7650	260964.690	4279021.970
7651	260972.340	4279067.880
7652	260970.210	4279077.340
7653	260969.250	4279078.950
7654	260949.370	4279072.480
7655	261120.120	4279728.270
7656	261045.440	4279784.650
7657	261073.580	4279763.410
7658	261104.590	4279739.940
7659	261108.790	4279717.640
7660	261081.430	4279694.990
7661	261064.860	4279681.600
7662	262025.080	4256642.110
7663	259725.170	4271156.850
7664	259725.170	4271156.850
7665	259731.240	4271173.630
7666	259731.240	4271173.630
7667	259736.410	4271191.330
7668	259736.410	4271191.330
7669	259742.700	4271213.630
7670	259742.700	4271213.630
7671	259745.460	4271234.720
7672	259745.460	4271234.720
7673	259745.940	4271253.820
7674	259745.940	4271253.820
7675	260650.240	4258385.100
7676	260647.070	4258418.440
7677	260644.690	4258450.730
7678	260662.500	4258257.150
7679	260665.410	4258227.080
7680	260668.700	4258182.670
7681	260670.320	4258163.790
7682	260675.170	4258162.120
7683	259746.440	4271275.400
7684	259746.440	4271275.400
7685	259751.960	4271290.050

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7686	259751.960	4271290.050
7687	259757.810	4271303.080
7688	259757.810	4271303.080
7689	259760.370	4271322.480
7690	259760.370	4271322.480
7691	259755.900	4271325.050
7692	259755.900	4271325.050
7693	259785.700	4259436.490
7694	259820.630	4259445.970
7695	259800.910	4259475.320
7696	259747.470	4259478.660
7697	259724.580	4259503.370
7698	259708.140	4259521.160
7699	261306.450	4279794.840
7700	261306.450	4279794.840
7701	259448.660	4260410.130
7702	259427.810	4260384.950
7703	259401.350	4260361.620
7704	259401.330	4260361.610
7705	259514.900	4260495.040
7706	259379.200	4260461.340
7707	259609.800	4263711.760
7708	261344.380	4279720.020
7709	261344.380	4279720.020
7710	261357.140	4279706.710
7711	261357.140	4279706.710
7712	261958.470	4256470.460
7713	261944.800	4256390.050
7714	261933.250	4256358.530
7715	259464.220	4260429.400
7716	261911.340	4256322.650
7717	261901.850	4256288.830
7718	261901.550	4256278.200
7719	259830.410	4261431.470
7720	259879.080	4261429.090
7721	261380.260	4279683.170
7722	261380.260	4279683.170
7723	260565.600	4261963.870

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7724	260590.310	4261947.150
7725	260036.990	4261622.780
7726	259873.250	4261478.080
7727	259829.590	4261480.620
7728	260713.490	4262401.490
7729	260662.990	4262377.890
7730	260659.710	4262376.450
7731	260610.680	4262356.560
7732	260616.240	4262357.470
7733	261396.500	4279666.690
7734	261396.500	4279666.690
7735	260098.100	4261998.050
7736	260068.160	4262003.530
7737	260030.170	4262011.320
7738	261524.860	4256679.300
7739	261570.650	4256594.370
7740	261524.440	4256593.740
7741	261524.280	4256577.870
7742	261587.520	4256578.350
7743	261625.780	4256578.860
7744	261677.310	4256579.380
7745	261731.400	4256579.990
7746	261747.470	4256580.200
7747	261337.350	4256741.820
7748	261772.060	4256310.820
7749	260475.140	4257380.770
7750	260441.000	4257383.680
7751	260407.280	4257384.780
7752	260395.590	4257375.600
7753	260390.040	4257370.930
7754	261161.300	4256811.540
7755	261701.320	4256286.710
7756	260339.810	4257629.570
7757	260345.060	4257790.010
7758	260348.890	4257816.890
7759	260352.040	4257855.400
7760	260342.730	4257863.130
7761	261727.900	4256281.840

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7762	261760.490	4256274.060
7763	260362.690	4257984.280
7764	260384.110	4258000.760
7765	260381.950	4258124.730
7766	260381.970	4258138.830
7767	260383.700	4258301.640
7768	260359.590	4258324.220
7769	260356.640	4258321.410
7770	260333.490	4258342.900
7771	260316.730	4258358.370
7772	261409.400	4279648.490
7773	261409.400	4279648.490
7774	260562.600	4258595.970
7775	259741.370	4264116.390
7776	259741.370	4264116.390
7777	259756.640	4264126.610
7778	259756.640	4264126.610
7779	259757.940	4264124.780
7780	259757.940	4264124.780
7781	259757.390	4264114.300
7782	259757.390	4264114.300
7783	261415.560	4279625.990
7784	261415.560	4279625.990
7785	260459.780	4258762.930
7786	259784.800	4264137.850
7787	259784.800	4264137.850
7788	260488.870	4258764.430
7789	259795.860	4264134.250
7790	259795.860	4264134.250
7791	260450.980	4258801.590
7792	260443.660	4258819.160
7793	260432.420	4258843.500
7794	260413.750	4258882.090
7795	259819.660	4264160.290
7796	259819.660	4264160.290
7797	260396.410	4258925.220
7798	259822.890	4264155.320
7799	259822.890	4264155.320

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7800	260139.500	4271143.060
7801	259822.780	4264147.020
7802	259822.780	4264147.020
7803	260140.480	4271220.640
7804	259850.350	4264160.500
7805	259850.350	4264160.500
7806	260382.750	4258970.050
7807	260377.600	4259018.260
7808	260381.200	4259052.010
7809	259876.130	4264173.220
7810	259876.130	4264173.220
7811	259886.620	4264185.550
7812	259886.620	4264185.550
7813	259911.090	4264197.240
7814	259911.090	4264197.240
7815	259917.270	4264192.020
7816	259917.270	4264192.020
7817	261404.780	4279623.010
7818	261404.780	4279623.010
7819	259969.020	4264217.320
7820	259969.020	4264217.320
7821	259978.170	4264221.710
7822	259978.170	4264221.710
7823	259982.750	4264217.740
7824	259982.750	4264217.740
7825	259986.580	4264212.830
7826	259986.580	4264212.830
7827	259979.570	4264209.960
7828	259979.570	4264209.960
7829	259961.420	4264185.390
7830	259961.420	4264185.390
7831	259305.310	4259726.580
7832	259287.100	4259734.110
7833	259963.870	4264183.100
7834	259963.870	4264183.100
7835	259943.480	4264161.210
7836	259943.480	4264161.210
7837	259224.200	4259759.550

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7838	259139.780	4259845.680
7839	259945.820	4264159.040
7840	259945.820	4264159.040
7841	259937.600	4264148.020
7842	259937.600	4264148.020
7843	259939.260	4264143.240
7844	259939.260	4264143.240
7845	259937.220	4264139.340
7846	259937.220	4264139.340
7847	259201.620	4260162.090
7848	259208.750	4260197.180
7849	259930.620	4264141.860
7850	259930.620	4264141.860
7851	259923.160	4264140.410
7852	259923.160	4264140.410
7853	259921.730	4264133.930
7854	259921.730	4264133.930
7855	259903.370	4264119.860
7856	259903.370	4264119.860
7857	259336.420	4261051.720
7858	259907.220	4264117.700
7859	259907.220	4264117.700
7860	259343.730	4261101.220
7861	259394.780	4261170.160
7862	259433.380	4261196.130
7863	259363.360	4261204.050
7864	259371.550	4261257.170
7865	259396.710	4261267.330
7866	259890.840	4264104.090
7867	259890.840	4264104.090
7868	259378.430	4261302.580
7869	259387.000	4261363.520
7870	259412.160	4261363.280
7871	259394.210	4261415.210
7872	259395.180	4261424.190
7873	259367.680	4261441.330
7874	259373.220	4261444.650
7875	259420.370	4261414.340

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7876	259892.750	4264100.850
7877	259892.750	4264100.850
7878	259452.320	4261360.000
7879	259871.320	4264079.470
7880	259871.320	4264079.470
7881	259874.650	4264076.760
7882	259874.650	4264076.760
7883	260795.430	4262418.860
7884	259864.420	4264078.730
7885	259864.420	4264078.730
7886	261395.880	4279647.430
7887	261395.880	4279647.430
7888	260860.690	4262436.160
7889	259861.610	4264055.880
7890	259861.610	4264055.880
7891	259725.130	4261613.490
7892	259686.090	4261626.570
7893	259635.390	4261643.550
7894	259589.590	4261659.070
7895	259611.460	4261680.700
7896	259613.170	4261685.830
7897	259616.810	4261689.510
7898	259618.940	4261692.520
7899	259688.670	4261724.320
7900	259727.700	4261709.810
7901	259777.400	4261691.480
7902	260092.430	4261950.080
7903	260058.810	4261959.760
7904	260025.580	4261969.430
7905	259990.180	4261979.480
7906	259843.740	4264032.330
7907	259843.740	4264032.330
7908	259834.620	4264022.150
7909	259834.620	4264022.150
7910	261053.300	4262436.470
7911	261046.820	4262433.170
7912	260999.180	4262452.870
7913	260995.080	4262447.970

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7914	260971.960	4262460.890
7915	260968.990	4262455.790
7916	260948.640	4262462.900
7917	260921.620	4262467.270
7918	259821.590	4264009.360
7919	259821.590	4264009.360
7920	260874.390	4262454.110
7921	260903.600	4262463.560
7922	260882.610	4262442.220
7923	259744.680	4263961.830
7924	259744.680	4263961.830
7925	260991.020	4277887.390
7926	260959.770	4277882.280
7927	261382.650	4279665.880
7928	261382.650	4279665.880
7929	259824.910	4264088.130
7930	259824.910	4264088.130
7931	259803.310	4264090.210
7932	259803.310	4264090.210
7933	259781.650	4264092.200
7934	259781.650	4264092.200
7935	261364.150	4279686.780
7936	261364.150	4279686.780
7937	261120.480	4262517.330
7938	261098.650	4262491.290
7939	261083.380	4262472.730
7940	261100.690	4262534.400
7941	261082.240	4262550.080
7942	261102.140	4262576.520
7943	261142.810	4262619.690
7944	261200.230	4262698.230
7945	261192.800	4262727.090
7946	261182.460	4262767.970
7947	260639.550	4265757.500
7948	260639.550	4265757.500
7949	261354.400	4279696.480
7950	261354.400	4279696.480
7951	260225.120	4267321.110

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7952	260225.120	4267321.110
7953	260227.980	4267355.930
7954	260227.980	4267355.930
7955	260229.470	4267360.920
7956	260229.470	4267360.920
7957	260228.150	4267386.030
7958	260228.150	4267386.030
7959	260233.200	4267383.310
7960	260233.200	4267383.310
7961	260257.840	4267384.600
7962	260257.840	4267384.600
7963	260275.540	4267385.420
7964	260275.540	4267385.420
7965	260189.310	4267150.400
7966	260189.310	4267150.400
7967	260205.130	4267151.300
7968	260205.130	4267151.300
7969	260206.770	4267182.640
7970	260206.770	4267182.640
7971	260211.580	4267225.650
7972	260211.580	4267225.650
7973	260216.680	4267284.030
7974	260216.680	4267284.030
7975	260627.490	4262996.000
7976	260618.380	4262958.570
7977	260609.290	4262920.930
7978	260603.530	4262896.890
7979	260527.650	4262911.340
7980	260615.070	4262945.810
7981	260625.400	4262988.000
7982	260305.060	4262907.810
7983	260290.710	4262847.050
7984	260308.860	4262834.250
7985	260321.100	4262831.300
7986	260341.780	4262811.230
7987	260339.690	4262819.880
7988	260281.470	4262833.740
7989	260258.300	4262843.600

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
7990	261307.640	4279746.710
7991	261307.640	4279746.710
7992	261150.050	4262126.710
7993	261164.260	4262124.940
7994	261175.770	4262115.440
7995	261193.270	4262096.920
7996	261220.310	4262086.450
7997	261442.190	4262164.050
7998	261455.300	4262144.530
7999	261484.330	4262186.160
8000	261517.870	4262204.610
8001	261527.820	4262207.990
8002	261531.230	4262197.820
8003	261554.470	4262201.370
8004	261591.770	4262272.260
8005	261572.910	4262295.450
8006	261546.620	4262306.260
8007	261526.220	4262335.690
8008	261310.440	4279729.120
8009	261310.440	4279729.120
8010	261551.290	4262352.830
8011	261572.520	4262367.790
8012	261541.780	4262690.830
8013	261540.540	4262734.190
8014	261538.500	4262794.530
8015	260115.290	4269434.710
8016	260115.290	4269434.710
8017	260116.560	4269405.600
8018	260116.560	4269405.600
8019	260119.750	4269380.320
8020	260119.750	4269380.320
8021	261400.550	4263447.930
8022	261403.430	4263445.030
8023	261407.780	4263442.140
8024	261417.720	4263438.450
8025	261428.030	4263435.680
8026	261437.210	4263434.480
8027	261462.830	4263432.300

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8028	261477.050	4263429.860
8029	261492.300	4263460.950
8030	260123.910	4269348.690
8031	260123.910	4269348.690
8032	260129.290	4269348.580
8033	260129.290	4269348.580
8034	260154.390	4269350.860
8035	260154.390	4269350.860
8036	261389.750	4263446.160
8037	261384.410	4263449.310
8038	261315.630	4279699.190
8039	261315.630	4279699.190
8040	261337.740	4263503.090
8041	261313.130	4263541.370
8042	261299.280	4263564.380
8043	261261.240	4263619.860
8044	261210.590	4263706.800
8045	261230.010	4263675.290
8046	261244.780	4263650.000
8047	261171.950	4263746.810
8048	261320.040	4279667.070
8049	261320.040	4279667.070
8050	260058.480	4269539.640
8051	260058.480	4269539.640
8052	260063.760	4269521.940
8053	260063.760	4269521.940
8054	260072.240	4269504.830
8055	260072.240	4269504.830
8056	260080.910	4269493.130
8057	260080.910	4269493.130
8058	261321.650	4279628.980
8059	261321.650	4279628.980
8060	259691.020	4263295.170
8061	259716.380	4263300.410
8062	259735.750	4263304.320
8063	259623.760	4263383.760
8064	259615.930	4263408.100
8065	259616.520	4263414.810

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8066	259742.150	4263661.930
8067	259997.800	4263987.660
8068	260024.470	4264006.890
8069	261321.760	4279600.180
8070	261321.760	4279600.180
8071	261471.890	4263258.490
8072	260663.980	4264394.250
8073	260657.620	4264403.200
8074	260674.110	4264605.050
8075	260671.040	4264634.400
8076	260675.330	4264651.580
8077	261322.820	4279569.690
8078	261322.820	4279569.690
8079	261319.690	4279536.150
8080	261319.690	4279536.150
8081	261302.650	4265707.740
8082	261304.220	4265713.580
8083	261316.990	4265710.630
8084	261315.540	4265704.460
8085	261201.540	4266199.020
8086	261060.790	4266361.260
8087	261079.160	4266389.230
8088	260778.170	4266784.000
8089	260799.580	4266809.010
8090	260930.760	4268632.420
8091	260867.760	4268798.230
8092	260590.070	4258570.890
8093	260622.820	4258559.340
8094	260529.450	4271402.830
8095	260529.450	4271402.830
8096	260497.920	4271455.790
8097	260497.920	4271455.790
8098	260502.580	4271456.080
8099	260502.580	4271456.080
8100	260478.990	4271427.760
8101	260478.990	4271427.760
8102	260460.590	4271401.150
8103	260460.590	4271401.150

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8104	260440.320	4271379.200
8105	260440.320	4271379.200
8106	260418.060	4271331.960
8107	260418.060	4271331.960
8108	260415.290	4271321.430
8109	260415.290	4271321.430
8110	260404.650	4271305.270
8111	260404.650	4271305.270
8112	260393.030	4271291.870
8113	260393.030	4271291.870
8114	260376.450	4271265.310
8115	260376.450	4271265.310
8116	260471.280	4271263.800
8117	260471.280	4271263.800
8118	260473.980	4271305.570
8119	260473.980	4271305.570
8120	260473.170	4271314.910
8121	260473.170	4271314.910
8122	260488.560	4271361.460
8123	260488.560	4271361.460
8124	260498.860	4271397.090
8125	260498.860	4271397.090
8126	260498.910	4271405.090
8127	260498.910	4271405.090
8128	260488.540	4271421.550
8129	260488.540	4271421.550
8130	260410.220	4271416.450
8131	260410.220	4271416.450
8132	260409.140	4271402.450
8133	260409.140	4271402.450
8134	260390.970	4271403.940
8135	260390.970	4271403.940
8136	260386.200	4271413.220
8137	260386.200	4271413.220
8138	260364.720	4271431.570
8139	260364.720	4271431.570
8140	260355.900	4271439.590
8141	260355.900	4271439.590

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8142	260344.230	4271455.850
8143	260344.230	4271455.850
8144	260340.940	4271467.310
8145	260340.940	4271467.310
8146	260340.150	4271484.110
8147	260340.150	4271484.110
8148	260364.190	4271538.230
8149	260364.190	4271538.230
8150	260370.380	4271360.760
8151	260370.380	4271360.760
8152	260386.070	4271354.250
8153	260386.070	4271354.250
8154	260365.490	4271335.270
8155	260365.490	4271335.270
8156	260358.730	4271339.000
8157	260358.730	4271339.000
8158	260089.890	4271681.510
8159	260089.890	4271681.510
8160	261192.990	4279745.760
8161	261192.990	4279745.760
8162	260126.270	4271676.260
8163	260126.270	4271676.260
8164	260155.390	4271671.740
8165	260155.390	4271671.740
8166	260163.160	4271728.060
8167	260163.160	4271728.060
8168	260113.590	4271729.700
8169	260113.590	4271729.700
8170	261186.750	4279727.510
8171	261186.750	4279727.510
8172	261178.620	4279704.200
8173	261178.620	4279704.200
8174	261171.320	4279682.970
8175	261171.320	4279682.970
8176	261164.570	4279664.440
8177	261164.570	4279664.440
8178	261279.780	4262215.610
8179	261280.220	4262214.670

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8180	260064.880	4269908.070
8181	259366.270	4260520.300
8182	260801.830	4263284.980
8183	260791.940	4263275.960
8184	260776.890	4263271.450
8185	260754.980	4263267.740
8186	260746.220	4263269.960
8187	260442.270	4267286.230
8188	260429.100	4267301.330
8189	260178.030	4271776.750
8190	260178.030	4271776.750
8191	261174.660	4262088.120
8192	261348.660	4279127.690
8193	259534.250	4263618.070
8194	260020.490	4264284.070
8195	260037.030	4264311.400
8196	260206.830	4267488.190
8197	260155.400	4268995.660
8198	260157.390	4269015.770
8199	260160.430	4269034.400
8200	260039.490	4269599.010
8201	260034.550	4269632.670
8202	260024.310	4269809.420
8203	260062.690	4269946.160
8204	260106.860	4271317.360
8205	260988.300	4275399.830
8206	260951.540	4278950.810
8207	262026.830	4256661.880
8208	262028.520	4256686.630
8209	260377.380	4259017.950
8210	259386.230	4261201.730
8211	261018.930	4262442.830
8212	261026.310	4262446.660
8213	260999.710	4262453.140
8214	260994.650	4262446.800
8215	260958.540	4262465.850
8216	261176.960	4262096.460
8217	261397.270	4263462.800

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8218	261397.190	4263454.670
8219	260731.010	4263271.190
8220	260170.250	4269352.430
8221	260170.250	4269352.430
8222	261179.970	4263683.590
8223	260615.660	4262124.220
8224	260573.920	4262080.350
8225	260593.420	4262061.620
8226	260625.810	4262029.900
8227	260631.900	4262033.070
8228	261217.940	4262098.580
8229	261218.710	4262094.750
8230	260150.320	4271612.770
8231	260150.320	4271612.770
8232	261555.130	4277411.840
8233	261555.560	4277412.690
8234	261575.340	4277419.360
8235	261575.880	4277418.760
8236	259383.150	4263339.550
8237	260846.250	4262499.490
8238	260051.820	4269856.250
8239	260057.190	4269869.660
8240	259367.540	4263280.540
8241	259390.140	4263254.080
8242	259452.530	4263198.760
8243	259381.850	4263399.110
8244	259382.610	4263390.730
8245	259383.060	4263371.620
8246	259383.260	4263355.320
8247	259374.410	4263310.000
8248	260789.730	4278085.580
8249	260796.200	4278097.170
8250	260801.640	4278107.590
8251	260883.540	4262439.080
8252	260904.960	4262404.150
8253	260925.620	4262370.360
8254	260947.290	4262334.790
8255	260990.740	4262252.590

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8256	260977.020	4262292.710
8257	261108.890	4262213.550
8258	261080.710	4262224.990
8259	261025.840	4262227.320
8260	261027.380	4262222.540
8261	261019.370	4262205.990
8262	261019.060	4262205.990
8263	261078.010	4262210.770
8264	261127.640	4262193.180
8265	261157.980	4262188.400
8266	259443.180	4263207.520
8267	259434.100	4263219.640
8268	259426.380	4263233.720
8269	259419.420	4263245.140
8270	259400.530	4263267.880
8271	259343.810	4263298.610
8272	259364.490	4263295.310
8273	259373.460	4263309.820
8274	259352.040	4263277.820
8275	261669.740	4262418.500
8276	261672.360	4262420.540
8277	261667.330	4262426.880
8278	261670.920	4262429.810
8279	261676.080	4262423.570
8280	260481.370	4270232.450
8281	260506.460	4270243.260
8282	261296.880	4279785.860
8283	261296.880	4279785.860
8284	259660.920	4261734.380
8285	260717.530	4262395.520
8286	260662.170	4262370.770
8287	260436.460	4269267.400
8288	260427.070	4269316.480
8289	260403.450	4269432.400
8290	260402.570	4269464.390
8291	260406.680	4269524.730
8292	260410.280	4269541.380
8293	260408.750	4269562.660

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8294	260408.220	4269613.540
8295	260405.260	4269665.740
8296	260404.950	4269693.100
8297	260408.510	4269709.100
8298	260411.120	4269731.190
8299	260409.110	4269771.900
8300	260409.930	4269782.480
8301	260442.610	4269793.070
8302	260454.820	4269795.400
8303	260471.120	4269803.080
8304	260485.150	4269814.160
8305	260515.240	4269833.000
8306	260540.100	4269856.520
8307	260553.080	4269880.450
8308	260563.950	4269898.490
8309	260562.030	4269910.700
8310	260561.530	4269919.910
8311	260566.590	4269920.500
8312	260568.850	4269906.940
8313	260569.950	4269901.410
8314	260565.190	4269932.040
8315	260558.830	4269932.780
8316	260570.750	4270012.570
8317	260545.410	4270011.340
8318	260530.080	4270007.730
8319	260517.970	4270036.340
8320	260510.280	4270080.210
8321	260508.680	4270132.750
8322	260613.430	4270202.250
8323	260614.020	4270194.590
8324	260597.200	4270185.280
8325	260559.460	4270185.730
8326	260517.750	4270185.780
8327	260502.070	4270178.390
8328	260612.570	4270206.350
8329	260594.110	4270214.720
8330	260492.520	4270197.970
8331	260490.210	4270199.010

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8332	260480.500	4270230.990
8333	260506.480	4270242.610
8334	260532.060	4270249.280
8335	260559.850	4270255.870
8336	260584.840	4270260.620
8337	260450.670	4270298.250
8338	260458.080	4270280.070
8339	260447.150	4270316.480
8340	260451.960	4270355.430
8341	260479.050	4270401.470
8342	260495.130	4270426.280
8343	260503.980	4270443.470
8344	260524.760	4270459.420
8345	260535.410	4270468.820
8346	260544.090	4270530.670
8347	260384.570	4270523.410
8348	260387.160	4270552.980
8349	260387.830	4270584.840
8350	260394.560	4270619.820
8351	260408.860	4270664.250
8352	260565.010	4270749.620
8353	260562.770	4270748.690
8354	260558.670	4270745.500
8355	260563.710	4270717.270
8356	260567.570	4270702.640
8357	260573.920	4270691.110
8358	260576.540	4270657.960
8359	260577.920	4270618.880
8360	260563.150	4270763.990
8361	260559.210	4270779.810
8362	260559.740	4270787.840
8363	260552.760	4270809.120
8364	260542.810	4270850.760
8365	260530.080	4270877.250
8366	260515.280	4270906.000
8367	260497.690	4270941.150
8368	260486.500	4270954.890
8369	260481.230	4270980.570

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8370	260489.600	4271025.020
8371	260513.380	4271079.520
8372	260528.240	4271149.710
8373	260525.520	4271192.960
8374	260534.890	4271259.220
8375	260546.970	4271271.260
8376	260549.860	4271273.420
8377	260510.360	4271244.250
8378	260503.770	4271258.410
8379	260489.830	4271242.230
8380	260495.820	4271222.450
8381	260494.960	4271234.180
8382	260497.930	4271206.290
8383	260501.140	4271195.910
8384	260508.880	4271178.230
8385	260510.630	4271164.370
8386	260508.790	4271134.960
8387	260500.740	4271119.470
8388	260494.690	4271100.960
8389	260489.380	4271084.040
8390	260479.340	4271066.460
8391	260472.920	4271059.520
8392	260465.820	4271043.230
8393	260454.310	4271027.630
8394	260407.010	4271030.550
8395	260407.250	4271059.390
8396	260396.230	4271084.920
8397	260382.820	4271111.870
8398	260370.370	4271137.090
8399	260363.320	4271156.300
8400	260357.230	4271182.210
8401	260358.030	4271211.730
8402	260366.270	4271239.150
8403	260375.260	4271262.610
8404	260387.110	4271281.920
8405	260393.150	4271291.410
8406	260404.820	4271305.240
8407	260473.130	4271291.900

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8408	260472.800	4271272.760
8409	260472.240	4271254.710
8410	260478.380	4271246.880
8411	260484.870	4271248.860
8412	260490.530	4271261.550
8413	260489.790	4271281.930
8414	260491.300	4271446.050
8415	260494.200	4271445.030
8416	260499.740	4271459.630
8417	260505.540	4271461.000
8418	260517.780	4271489.180
8419	260523.030	4271488.490
8420	260539.000	4271513.200
8421	260535.850	4271517.410
8422	260557.390	4271541.680
8423	260550.650	4271543.440
8424	260565.490	4271558.190
8425	260562.030	4271562.230
8426	260568.740	4271576.540
8427	260572.580	4271576.450
8428	260568.010	4271596.480
8429	260581.830	4271592.270
8430	260595.530	4271618.750
8431	260584.250	4271627.720
8432	260598.920	4271655.460
8433	260621.440	4271693.410
8434	260642.820	4271711.490
8435	260648.890	4271704.590
8436	260664.410	4271706.100
8437	260666.200	4271713.190
8438	260654.130	4271717.530
8439	261387.760	4274817.120
8440	261384.800	4274814.220
8441	260361.100	4271329.500
8442	260346.650	4271300.530
8443	260334.110	4271271.940
8444	260321.800	4271239.400
8445	260318.980	4271225.280

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8446	260311.250	4271220.340
8447	261378.120	4274847.160
8448	260315.990	4271205.100
8449	260311.750	4271174.850
8450	260317.230	4271175.520
8451	260294.110	4271178.770
8452	260294.480	4271141.220
8453	260296.800	4271129.120
8454	260302.000	4271096.710
8455	261382.130	4274848.650
8456	260327.160	4271148.260
8457	260332.120	4271133.790
8458	260341.890	4271099.950
8459	260355.810	4271075.850
8460	260361.500	4271054.040
8461	260363.120	4271032.590
8462	260346.470	4270999.670
8463	260319.370	4270971.350
8464	260306.950	4270957.040
8465	260292.570	4270929.550
8466	260288.280	4270908.100
8467	260283.630	4270884.540
8468	260285.830	4270854.520
8469	260288.180	4270841.210
8470	260299.370	4270802.990
8471	260314.740	4270771.150
8472	260327.830	4270739.610
8473	260344.710	4270706.780
8474	260348.580	4270668.520
8475	260350.010	4270639.520
8476	260349.180	4270604.520
8477	260349.780	4270589.750
8478	260349.520	4270572.200
8479	260341.310	4271482.040
8480	260399.580	4271628.020
8481	260420.730	4271673.910
8482	260433.860	4271701.740
8483	260458.440	4271754.500

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8484	260472.150	4271780.610
8485	260497.860	4271823.950
8486	260520.920	4271855.770
8487	260545.890	4271892.450
8488	260569.970	4271928.770
8489	260591.160	4271970.020
8490	260607.380	4272004.530
8491	260630.510	4272047.810
8492	260654.120	4272083.570
8493	260681.210	4271905.720
8494	260674.420	4271880.780
8495	260669.690	4271862.220
8496	260661.680	4271837.920
8497	260657.280	4271821.450
8498	260664.780	4271811.520
8499	260672.370	4271802.370
8500	260670.910	4271793.370
8501	260658.160	4271800.930
8502	260648.910	4271794.010
8503	260641.500	4271776.050
8504	260633.370	4271769.200
8505	260613.820	4271759.040
8506	260601.960	4271742.120
8507	260592.350	4271733.960
8508	260583.530	4271720.500
8509	260574.770	4271712.030
8510	260569.790	4271710.160
8511	260553.990	4271684.710
8512	260536.980	4271652.950
8513	260522.870	4271626.120
8514	260508.390	4271604.170
8515	260499.140	4271593.860
8516	260487.880	4271576.260
8517	260475.970	4271549.010
8518	260467.730	4271530.500
8519	260455.050	4271500.390
8520	260443.790	4271475.490
8521	260428.800	4271448.460

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8522	260417.170	4271431.190
8523	260705.750	4272026.970
8524	260698.770	4272061.060
8525	260694.760	4272080.730
8526	260693.630	4272085.740
8527	260803.250	4272219.390
8528	260816.380	4272240.160
8529	260831.550	4272250.280
8530	260839.710	4272254.740
8531	260856.300	4272283.580
8532	260866.690	4272301.380
8533	261203.540	4272899.310
8534	261200.900	4272900.790
8535	261187.760	4272878.380
8536	261174.830	4272855.090
8537	261124.080	4272765.020
8538	261108.960	4272735.740
8539	261093.690	4272706.000
8540	261082.020	4272689.890
8541	261076.390	4272669.470
8542	261071.520	4272670.770
8543	261063.010	4272645.220
8544	261056.850	4272646.150
8545	261043.130	4272622.210
8546	261046.730	4272619.190
8547	261026.900	4272583.580
8548	261021.880	4272584.040
8549	261007.170	4272548.220
8550	261000.540	4272547.260
8551	260981.130	4272500.320
8552	260974.750	4272501.870
8553	260968.520	4272478.880
8554	260961.390	4272476.400
8555	260942.070	4272442.110
8556	260946.200	4272438.640
8557	260928.750	4272403.890
8558	260922.850	4272405.280
8559	260905.940	4272362.830

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8560	260901.810	4272364.990
8561	260889.130	4272333.920
8562	260884.850	4272333.400
8563	260982.660	4272573.330
8564	261006.410	4272585.330
8565	261135.080	4272807.590
8566	261222.180	4272925.480
8567	261216.110	4272927.810
8568	261230.350	4272950.970
8569	261243.010	4272974.110
8570	261256.110	4272997.370
8571	261270.630	4273022.270
8572	261286.080	4273050.720
8573	261307.680	4273088.280
8574	261321.030	4273115.490
8575	261336.900	4273141.330
8576	261341.130	4273147.860
8577	261345.730	4273150.410
8578	261355.520	4273165.630
8579	261361.650	4273179.650
8580	261367.450	4273198.350
8581	261381.600	4273221.090
8582	261394.000	4273244.980
8583	261408.920	4273261.420
8584	261414.780	4273274.950
8585	261417.310	4273288.010
8586	261423.310	4273296.260
8587	261439.240	4273311.810
8588	261445.740	4273325.810
8589	261457.240	4273352.090
8590	261467.020	4273372.600
8591	261476.770	4273396.470
8592	261475.340	4273412.700
8593	261481.070	4273430.310
8594	261489.620	4273449.260
8595	261496.810	4273469.410
8596	261503.680	4273483.120
8597	261513.030	4273515.410

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8598	261518.860	4273535.490
8599	261523.080	4273550.190
8600	261523.080	4273550.190
8601	261532.300	4273588.340
8602	261537.830	4273610.930
8603	261545.190	4273643.230
8604	261548.550	4273659.520
8605	261553.870	4273688.130
8606	261556.490	4273703.500
8607	261562.510	4273737.820
8608	261565.980	4273765.650
8609	261571.560	4273794.020
8610	261577.290	4273826.760
8611	261578.780	4273843.370
8612	261583.350	4273872.960
8613	261588.860	4273879.270
8614	261593.630	4273902.600
8615	261588.940	4273905.080
8616	261598.470	4273938.280
8617	261594.910	4273936.470
8618	261604.170	4273974.400
8619	261599.820	4273974.240
8620	261609.840	4274007.770
8621	261605.220	4274007.420
8622	261609.750	4274034.680
8623	261614.640	4274035.630
8624	261620.960	4274072.250
8625	261616.330	4274072.610
8626	261620.770	4274102.400
8627	261625.750	4274102.930
8628	261629.710	4274131.280
8629	261626.360	4274133.270
8630	261632.570	4274166.090
8631	261636.880	4274166.840
8632	261642.270	4274186.450
8633	261636.040	4274189.330
8634	261642.960	4274237.000
8635	261648.350	4274238.230

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8636	261646.730	4274262.410
8637	261652.820	4274265.320
8638	261656.510	4274289.590
8639	261651.300	4274291.700
8640	261660.720	4274312.770
8641	261656.770	4274316.310
8642	261666.470	4274349.320
8643	261669.540	4274372.290
8644	261672.640	4274393.350
8645	261675.730	4274414.580
8646	261672.060	4274417.270
8647	261675.180	4274437.160
8648	261679.350	4274437.850
8649	261683.130	4274460.410
8650	261679.470	4274463.350
8651	261683.760	4274489.210
8652	261688.550	4274489.970
8653	261692.960	4274518.770
8654	261689.400	4274519.200
8655	261729.710	4274465.510
8656	261722.650	4274436.640
8657	261717.890	4274401.800
8658	261710.450	4274362.330
8659	261708.790	4274362.700
8660	261708.290	4274349.200
8661	261719.400	4274336.820
8662	261707.110	4274333.070
8663	261705.220	4274317.760
8664	261697.070	4274289.530
8665	261698.490	4274283.320
8666	261693.100	4274279.750
8667	261686.060	4274251.870
8668	261677.710	4274216.840
8669	261669.580	4274120.720
8670	261689.540	4274115.700
8671	261697.010	4274111.180
8672	261694.340	4274103.170
8673	261701.790	4274096.100

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8674	261702.680	4274081.130
8675	261689.150	4274081.460
8676	261682.040	4274089.150
8677	261678.830	4274095.590
8678	261680.700	4274107.860
8679	261663.000	4274095.710
8680	261658.100	4274017.080
8681	261649.270	4274010.960
8682	261646.870	4273936.300
8683	261643.230	4273915.370
8684	261637.210	4273892.130
8685	261631.360	4273892.780
8686	261638.040	4273887.320
8687	261647.660	4273868.880
8688	261631.170	4273885.460
8689	261636.950	4273876.840
8690	261644.990	4273865.280
8691	261528.030	4273504.120
8692	261539.180	4273551.450
8693	261548.240	4273579.990
8694	261555.200	4273612.290
8695	261513.970	4273470.530
8696	261499.190	4273433.140
8697	261485.520	4273387.920
8698	261500.050	4273304.720
8699	261457.080	4273315.100
8700	261458.920	4273309.850
8701	261452.490	4273299.810
8702	261441.590	4273289.080
8703	261443.460	4273283.560
8704	261457.840	4273297.350
8705	261469.930	4273298.900
8706	261430.340	4273263.000
8707	261408.140	4273222.960
8708	261398.170	4273195.400
8709	261399.370	4273197.480
8710	261412.990	4273185.910
8711	261411.250	4273184.050

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8712	261402.260	4273168.050
8713	261406.020	4273143.360
8714	261342.870	4273044.590
8715	261335.310	4273041.930
8716	261331.850	4273042.350
8717	261345.300	4273036.950
8718	261368.060	4273026.710
8719	261314.710	4273008.930
8720	261300.470	4272976.800
8721	261268.680	4272926.310
8722	261265.380	4272918.700
8723	261250.960	4272924.770
8724	261250.580	4272920.360
8725	261258.860	4272915.870
8726	261247.930	4272892.300
8727	261221.950	4272847.070
8728	261211.960	4272827.280
8729	261197.310	4272795.290
8730	261186.990	4272772.240
8731	261178.600	4272751.360
8732	261657.710	4274402.950
8733	261637.840	4274426.570
8734	261633.570	4274435.500
8735	261620.080	4274454.410
8736	261611.690	4274458.660
8737	261602.130	4274484.640
8738	261592.620	4274503.570
8739	261583.850	4274526.970
8740	261580.920	4274543.460
8741	261584.950	4274546.810
8742	261579.990	4274549.070
8743	261564.520	4274572.710
8744	261560.760	4274579.920
8745	261534.530	4274650.540
8746	261543.800	4274639.380
8747	261551.390	4274632.410
8748	261560.460	4274626.760
8749	261481.240	4274596.840

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8750	261472.080	4274620.300
8751	261460.740	4274641.110
8752	261443.510	4274661.190
8753	261438.140	4274669.470
8754	261424.880	4274692.380
8755	261414.880	4274718.070
8756	261406.510	4274742.210
8757	261400.400	4274760.080
8758	261392.190	4274786.780
8759	261390.530	4274792.260
8760	261372.850	4274879.880
8761	261376.530	4274884.550
8762	261373.680	4274915.010
8763	261369.330	4274915.070
8764	261369.240	4274946.050
8765	261365.140	4274945.760
8766	261359.240	4274969.830
8767	261350.410	4275003.100
8768	261354.120	4275004.490
8769	261345.590	4275023.880
8770	261348.300	4275025.950
8771	261341.010	4275039.790
8772	261344.530	4275042.430
8773	261340.080	4275060.140
8774	261340.360	4275081.760
8775	261337.790	4275095.030
8776	261341.930	4275095.760
8777	261337.630	4275102.570
8778	261339.800	4275104.500
8779	261334.820	4275116.690
8780	261333.980	4275124.740
8781	261338.620	4275130.010
8782	261349.330	4275084.050
8783	261350.600	4275073.660
8784	261359.650	4275077.310
8785	261362.160	4275081.160
8786	261370.090	4275081.240
8787	261372.660	4275077.560

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8788	261423.800	4275075.520
8789	261415.650	4275073.960
8790	261403.870	4275074.170
8791	261395.680	4275078.270
8792	261394.330	4275085.290
8793	261391.050	4275086.460
8794	261400.060	4275104.720
8795	261406.130	4275102.570
8796	261409.110	4275102.940
8797	261420.080	4275095.700
8798	261426.890	4275087.630
8799	261433.290	4275088.440
8800	261419.830	4275099.390
8801	261410.540	4275106.920
8802	261405.270	4275111.220
8803	261416.790	4275125.190
8804	261420.090	4275123.040
8805	261431.050	4275140.140
8806	261435.280	4275137.940
8807	261445.420	4275155.770
8808	261449.380	4275152.450
8809	261446.680	4275157.470
8810	261453.750	4275172.210
8811	261457.920	4275170.470
8812	261469.700	4275185.770
8813	261460.780	4275197.190
8814	261463.470	4275205.520
8815	261476.990	4275209.680
8816	261479.190	4275209.460
8817	261486.590	4275219.610
8818	261490.470	4275218.900
8819	261498.050	4275235.500
8820	261502.660	4275217.620
8821	261502.950	4275210.150
8822	261502.890	4275209.540
8823	261491.730	4275195.100
8824	261490.060	4275179.520
8825	261486.820	4275165.480

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8826	261493.170	4275156.000
8827	261487.820	4275153.270
8828	261487.810	4275138.790
8829	261483.280	4275136.160
8830	261478.450	4275119.280
8831	261481.310	4275117.490
8832	261478.020	4275104.770
8833	261480.330	4275100.540
8834	261481.080	4275093.270
8835	261475.630	4275092.640
8836	261465.320	4275086.290
8837	261451.150	4275092.280
8838	261436.940	4275089.520
8839	261508.590	4275260.990
8840	261462.350	4275407.660
8841	261467.800	4275400.110
8842	261460.290	4275415.500
8843	261453.450	4275427.310
8844	261458.710	4275438.790
8845	261465.400	4275439.010
8846	261468.970	4275450.350
8847	261461.430	4275458.230
8848	261473.570	4275466.080
8849	261480.040	4275479.720
8850	261475.770	4275485.510
8851	261471.860	4275504.680
8852	261485.740	4275520.810
8853	261489.270	4275523.190
8854	261482.240	4275533.520
8855	261475.210	4275545.660
8856	261487.900	4275556.000
8857	261484.310	4275575.040
8858	261492.060	4275570.370
8859	261498.650	4275578.040
8860	261489.210	4275585.430
8861	261508.530	4275591.690
8862	261503.960	4275599.690
8863	261505.070	4275607.250

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8864	261479.210	4275599.730
8865	261466.960	4275602.580
8866	261523.780	4275868.440
8867	261533.080	4275872.260
8868	261539.390	4275879.530
8869	261531.110	4275888.240
8870	261622.290	4276574.970
8871	261607.600	4276560.230
8872	261609.480	4276556.180
8873	261598.230	4276543.670
8874	261594.390	4276545.060
8875	261589.480	4276537.000
8876	261592.510	4276534.760
8877	261581.480	4276502.310
8878	261575.250	4276474.900
8879	261569.750	4276443.360
8880	261565.840	4276421.050
8881	261573.040	4276408.630
8882	261579.720	4276388.010
8883	261584.690	4276389.820
8884	261595.670	4276350.730
8885	261587.100	4276337.030
8886	261591.420	4276327.930
8887	261587.670	4276309.710
8888	261575.020	4276309.740
8889	261565.590	4276275.910
8890	261571.810	4276273.280
8891	261567.130	4276253.260
8892	261559.500	4276254.200
8893	261557.990	4276232.440
8894	261551.650	4276231.860
8895	261549.030	4276214.920
8896	261542.190	4276220.820
8897	261536.220	4276217.550
8898	261526.620	4276202.430
8899	261532.230	4276198.160
8900	261516.700	4276181.250
8901	261510.880	4276184.360

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8902	261497.320	4276166.170
8903	261505.550	4276161.910
8904	261492.730	4276153.680
8905	261499.110	4276149.390
8906	261476.720	4276124.980
8907	261483.370	4276120.430
8908	261468.070	4276107.000
8909	261473.950	4276099.850
8910	261465.430	4276081.870
8911	261455.290	4276078.800
8912	261445.600	4276047.180
8913	261452.450	4276041.380
8914	261446.380	4276018.630
8915	261438.480	4276018.730
8916	261438.930	4275987.320
8917	261432.520	4275990.390
8918	261432.400	4275962.870
8919	261427.270	4275964.820
8920	261427.110	4275935.320
8921	261422.020	4275936.640
8922	261422.510	4275909.430
8923	261417.620	4275909.880
8924	261408.810	4275871.410
8925	261414.940	4275869.850
8926	261409.780	4275837.470
8927	261401.190	4275835.250
8928	261396.160	4275804.660
8929	261402.120	4275798.240
8930	261377.610	4275766.360
8931	261367.040	4275753.320
8932	261355.710	4275737.300
8933	261328.620	4275714.150
8934	261305.340	4275706.880
8935	261304.550	4275699.920
8936	261307.510	4275691.960
8937	261293.280	4275669.550
8938	261277.710	4275642.390
8939	261261.420	4275613.860

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8940	261246.160	4275592.580
8941	261244.910	4275584.760
8942	261230.000	4275557.490
8943	261607.940	4276353.190
8944	261606.180	4276359.590
8945	261613.190	4276369.950
8946	261724.100	4276444.430
8947	261706.270	4276443.730
8948	261709.780	4276444.880
8949	261694.000	4276412.900
8950	261698.420	4276400.370
8951	261740.940	4276495.100
8952	261716.750	4276534.170
8953	261704.560	4276554.450
8954	261699.620	4276563.040
8955	261690.210	4276576.760
8956	261678.570	4276591.540
8957	260365.820	4271542.450
8958	260375.260	4271571.660
8959	260388.120	4271605.150
8960	261673.520	4276597.290
8961	261678.410	4276603.150
8962	261676.880	4276606.030
8963	261669.270	4276600.770
8964	261663.390	4276606.980
8965	261655.320	4276616.500
8966	261651.090	4276622.200
8967	261645.520	4276628.250
8968	261645.590	4276616.440
8969	261641.370	4276598.210
8970	261632.900	4276584.210
8971	261653.100	4276658.680
8972	261657.060	4276658.910
8973	261659.710	4276678.050
8974	261663.860	4276679.360
8975	261671.460	4276709.350
8976	261676.180	4276710.320
8977	261684.830	4276734.250

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
8978	261681.310	4276736.410
8979	261683.520	4276754.140
8980	261682.310	4276758.390
8981	261688.140	4276761.460
8982	261697.180	4276766.590
8983	261697.340	4276759.090
8984	261689.810	4276591.460
8985	261701.280	4276574.430
8986	261723.840	4276537.390
8987	261731.070	4276525.250
8988	261662.550	4276621.560
8989	261675.230	4276641.390
8990	261684.300	4276654.070
8991	261696.570	4276696.930
8992	261718.870	4276764.560
8993	261702.880	4276812.460
8994	261693.680	4276835.470
8995	261686.280	4276863.760
8996	261697.600	4276902.630
8997	261704.090	4276917.000
8998	261710.530	4276948.850
8999	261710.180	4276975.240
9000	261710.050	4276987.420
9001	261710.340	4277007.490
9002	261703.580	4277037.720
9003	261698.020	4277065.020
9004	261694.010	4277089.720
9005	261667.510	4277151.480
9006	261664.350	4277159.470
9007	261654.830	4277185.220
9008	261640.560	4277214.690
9009	261626.870	4277233.250
9010	261609.490	4277257.050
9011	261583.020	4277288.290
9012	261552.910	4277318.380
9013	261551.520	4277348.130
9014	261551.750	4277387.470
9015	261551.900	4277411.590

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9016	261556.530	4277438.840
9017	261561.980	4277477.950
9018	261544.060	4277479.700
9019	261535.690	4277480.930
9020	261528.050	4277508.890
9021	261516.920	4277542.160
9022	261509.660	4277566.510
9023	261501.900	4277590.590
9024	261406.270	4277535.380
9025	261401.910	4277565.880
9026	261397.190	4277586.040
9027	261388.700	4277618.680
9028	261353.100	4277615.340
9029	261347.790	4277635.640
9030	261343.850	4277653.700
9031	261284.220	4277667.840
9032	261284.700	4277689.440
9033	261285.300	4277695.530
9034	261292.310	4277703.400
9035	261334.500	4277755.150
9036	261332.670	4277771.240
9037	261325.690	4277800.510
9038	261316.150	4277820.340
9039	261315.310	4277855.110
9040	261320.620	4277854.610
9041	261349.490	4277848.990
9042	261369.830	4277849.230
9043	261433.180	4277848.260
9044	261443.260	4277847.250
9045	261442.650	4277840.290
9046	261453.360	4277869.360
9047	261452.720	4277889.280
9048	261451.950	4277892.120
9049	261457.100	4277927.630
9050	261463.060	4277956.990
9051	261465.980	4277976.060
9052	261470.740	4278004.880
9053	261480.400	4278028.680

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9054	261492.530	4278051.730
9055	261444.860	4278008.220
9056	261419.680	4278006.560
9057	261402.920	4278004.340
9058	261381.770	4278016.270
9059	261372.700	4278023.460
9060	261363.120	4278042.360
9061	261372.030	4278049.190
9062	261380.560	4278042.740
9063	261400.020	4278035.220
9064	261405.530	4278035.960
9065	261414.310	4278040.680
9066	261430.550	4278050.750
9067	261442.160	4278060.430
9068	261355.950	4278042.290
9069	261331.260	4278018.300
9070	261299.210	4277997.750
9071	261297.070	4278001.400
9072	261304.990	4278006.040
9073	261312.650	4278011.190
9074	261325.010	4278022.510
9075	261321.700	4278038.260
9076	261323.520	4278049.020
9077	261329.520	4278056.430
9078	261330.320	4278073.800
9079	261323.020	4278084.920
9080	261314.730	4278092.060
9081	261302.040	4278117.810
9082	261315.160	4278188.220
9083	261299.500	4278181.460
9084	261264.950	4278170.090
9085	261248.790	4278158.270
9086	261246.000	4278146.720
9087	261244.170	4278140.030
9088	261238.180	4278123.210
9089	261234.250	4278108.770
9090	261228.390	4278096.460
9091	261217.590	4278092.190

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9092	261200.900	4278074.590
9093	261214.860	4278063.750
9094	261225.110	4278053.390
9095	261232.770	4278050.140
9096	261251.570	4277959.810
9097	261237.160	4277955.690
9098	261230.670	4277942.980
9099	261232.590	4277926.980
9100	261226.960	4277925.550
9101	261232.260	4277910.030
9102	261227.130	4277910.790
9103	261218.330	4277930.880
9104	261207.210	4277934.800
9105	261198.890	4277941.100
9106	261197.680	4277957.150
9107	261193.450	4277964.870
9108	261185.360	4277982.050
9109	261171.250	4277988.330
9110	261169.670	4277997.490
9111	261181.800	4278017.150
9112	261165.870	4278042.330
9113	261163.130	4278058.220
9114	261163.300	4278075.190
9115	261163.390	4278091.400
9116	261159.650	4278108.320
9117	261164.220	4278124.210
9118	261159.800	4278136.620
9119	261158.910	4278149.090
9120	261085.240	4278295.560
9121	261065.110	4278306.600
9122	261051.290	4278312.010
9123	261074.670	4278432.380
9124	261081.100	4278442.160
9125	261087.020	4278454.140
9126	261089.310	4278456.480
9127	261100.940	4278475.050
9128	261121.020	4278512.290
9129	261127.900	4278525.470

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9130	261138.350	4278550.310
9131	261147.660	4278579.610
9132	261153.120	4278603.040
9133	261156.810	4278626.190
9134	261162.360	4278664.230
9135	261166.970	4278679.610
9136	261174.910	4278706.930
9137	261155.800	4278675.060
9138	261164.880	4278704.930
9139	261174.010	4278720.270
9140	261175.920	4278737.030
9141	261160.910	4278767.060
9142	261156.410	4278766.910
9143	261151.090	4278753.880
9144	261148.120	4278735.340
9145	261146.540	4278725.810
9146	261145.100	4278718.080
9147	261143.150	4278728.400
9148	261142.290	4278745.560
9149	261143.750	4278763.470
9150	261151.440	4278805.340
9151	261153.140	4278816.130
9152	261175.810	4278837.620
9153	261181.650	4278839.730
9154	261184.330	4278848.590
9155	261203.660	4278858.020
9156	261214.710	4278867.730
9157	261242.170	4278930.250
9158	261230.300	4278913.350
9159	261210.310	4278902.580
9160	261160.800	4278865.380
9161	261162.690	4278879.690
9162	261167.300	4278901.730
9163	261175.220	4278911.430
9164	261176.040	4278917.820
9165	261184.180	4278929.600
9166	261361.740	4279234.920
9167	261362.770	4279245.530

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9168	261371.170	4279271.960
9169	261377.860	4279297.460
9170	261408.880	4279365.330
9171	261439.040	4279443.880
9172	261447.080	4279463.880
9173	261446.980	4279484.900
9174	261437.050	4279515.750
9175	261446.010	4279521.950
9176	261439.770	4279542.730
9177	261430.610	4279539.320
9178	261418.390	4279585.770
9179	261424.630	4279592.150
9180	261405.090	4279624.910
9181	261413.770	4279629.110
9182	261352.080	4279172.520
9183	261343.980	4279148.900
9184	261342.840	4279110.270
9185	261341.030	4279113.690
9186	261331.840	4279100.630
9187	261334.430	4279094.360
9188	261314.010	4279061.930
9189	261310.920	4279064.060
9190	261303.160	4279046.630
9191	261304.540	4279042.340
9192	261295.800	4279031.610
9193	261297.240	4279027.750
9194	261292.040	4279020.050
9195	261288.290	4279018.860
9196	261284.430	4279007.990
9197	261282.370	4279009.300
9198	261273.310	4278994.860
9199	261251.210	4278971.250
9200	261255.650	4278967.390
9201	261246.210	4278944.670
9202	261220.420	4278956.180
9203	261238.910	4278994.280
9204	261238.940	4278994.950
9205	261257.310	4279031.540

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9206	261271.470	4279061.880
9207	261285.970	4279088.020
9208	261303.140	4279112.460
9209	261322.190	4279509.650
9210	261320.550	4279495.560
9211	261324.220	4279493.820
9212	261319.440	4279475.650
9213	261326.060	4279467.630
9214	259475.570	4263233.950
9215	259477.140	4263235.980
9216	259415.120	4263250.170
9217	259398.780	4263268.870
9218	259395.960	4263427.350
9219	259402.680	4263440.400
9220	259410.950	4263462.470
9221	259436.220	4263497.540
9222	259477.470	4263517.660
9223	259495.660	4263529.500
9224	259502.530	4263542.150
9225	259501.910	4263529.780
9226	259509.420	4263521.590
9227	259515.080	4263503.570
9228	259550.160	4263530.920
9229	259555.020	4263542.300
9230	259554.410	4263594.040
9231	259544.450	4263583.430
9232	259568.980	4263621.470
9233	259583.090	4263625.870
9234	259596.680	4263644.790
9235	259610.320	4263665.570
9236	259616.830	4263678.930
9237	259555.360	4263619.520
9238	259562.430	4263634.300
9239	259573.130	4263649.750
9240	259578.280	4263665.020
9241	259595.060	4263676.490
9242	259604.330	4263687.770
9243	259622.620	4263701.180

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9244	259677.690	4263882.030
9245	259685.570	4263894.730
9246	259694.150	4263918.120
9247	259710.390	4263938.320
9248	259736.880	4263957.840
9249	259832.560	4264004.490
9250	259848.050	4264010.810
9251	259873.950	4264020.480
9252	259904.930	4264030.280
9253	259922.210	4264048.260
9254	259934.520	4264070.400
9255	259941.890	4264085.450
9256	259951.320	4264095.680
9257	259966.340	4264122.000
9258	259967.110	4264103.420
9259	259991.410	4264112.630
9260	260005.970	4264122.110
9261	260020.570	4264134.500
9262	260040.940	4264144.360
9263	260037.900	4264156.710
9264	260015.320	4264146.060
9265	260014.030	4264138.760
9266	260004.340	4264128.080
9267	259985.670	4264120.780
9268	260057.750	4264164.820
9269	260139.460	4264201.390
9270	260155.140	4264207.820
9271	260206.840	4264230.240
9272	260231.570	4264241.780
9273	260253.220	4264253.450
9274	260296.340	4264276.540
9275	260316.930	4264287.230
9276	260329.000	4264296.880
9277	260382.430	4264328.500
9278	260400.640	4264339.720
9279	260414.940	4264352.260
9280	260447.670	4264378.220
9281	260475.540	4264413.260

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9282	260501.290	4264407.910
9283	260513.040	4264434.590
9284	260519.770	4264445.780
9285	260531.960	4264444.210
9286	260537.670	4264454.040
9287	260539.760	4264465.390
9288	260544.170	4264476.660
9289	260548.590	4264493.990
9290	260557.190	4264534.110
9291	260555.850	4264564.840
9292	260569.310	4264562.960
9293	260559.730	4264614.120
9294	260556.230	4264639.330
9295	260552.980	4264641.960
9296	260545.040	4264684.100
9297	260542.100	4264702.910
9298	260529.150	4264748.180
9299	260518.860	4264775.160
9300	260525.560	4264795.540
9301	260514.350	4264843.280
9302	260506.420	4264887.690
9303	260497.940	4264905.260
9304	260484.120	4264960.580
9305	260483.810	4264988.820
9306	260491.080	4265015.320
9307	260493.820	4265047.280
9308	260491.840	4265058.880
9309	260479.530	4265056.130
9310	260476.380	4265069.020
9311	260470.320	4265082.950
9312	260473.880	4265098.280
9313	260474.160	4265128.400
9314	260455.930	4265125.710
9315	260470.120	4265158.040
9316	260463.400	4265190.710
9317	260450.470	4265242.020
9318	260451.150	4265275.330
9319	260472.740	4265307.970

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9320	260477.130	4265338.930
9321	260492.920	4265379.500
9322	260502.300	4265391.070
9323	260526.700	4265400.570
9324	260516.030	4265466.330
9325	260544.930	4265508.560
9326	260551.420	4265523.160
9327	260567.970	4265499.990
9328	260573.540	4265527.710
9329	260600.100	4265555.490
9330	260615.240	4265631.000
9331	260642.210	4265681.480
9332	260855.170	4265758.150
9333	260861.580	4265768.180
9334	260871.930	4265765.170
9335	260879.720	4265761.220
9336	260905.050	4265768.810
9337	260917.280	4265774.830
9338	260922.980	4265780.220
9339	260954.430	4265791.750
9340	260982.490	4265802.740
9341	261042.030	4265824.550
9342	261066.380	4265831.120
9343	261072.500	4265835.610
9344	261085.800	4265876.270
9345	261097.270	4265914.310
9346	261109.080	4265941.350
9347	261109.700	4265963.420
9348	261089.080	4266008.200
9349	261077.080	4266031.750
9350	261062.720	4266058.440
9351	261039.260	4266086.480
9352	261017.750	4266104.540
9353	260988.660	4266112.720
9354	260961.080	4266115.250
9355	260952.760	4266145.200
9356	260933.620	4266174.570
9357	260926.710	4266194.680

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9358	260914.620	4266231.170
9359	260910.470	4266269.370
9360	260903.420	4266287.810
9361	260871.410	4266300.160
9362	260840.820	4266322.950
9363	260826.710	4266354.780
9364	260804.220	4266368.870
9365	260772.730	4266380.130
9366	260732.880	4266377.820
9367	260657.080	4266409.180
9368	260644.920	4266454.960
9369	260628.430	4266497.050
9370	260620.070	4266531.150
9371	260617.920	4266570.310
9372	260629.230	4266615.960
9373	260621.850	4266670.980
9374	260610.020	4266709.960
9375	260608.400	4266715.990
9376	260539.070	4266811.770
9377	260691.830	4266771.020
9378	260194.220	4267569.320
9379	260196.600	4267545.500
9380	260198.430	4267528.460
9381	260201.630	4267519.190
9382	260207.010	4267507.150
9383	260212.370	4267491.960
9384	260219.320	4267478.630
9385	260231.920	4267458.750
9386	260262.520	4267433.020
9387	260276.720	4267410.470
9388	260290.610	4267384.910
9389	260310.670	4267297.760
9390	260331.780	4267178.400
9391	260351.800	4267073.260
9392	260388.470	4267015.790
9393	260410.060	4266986.290
9394	260439.450	4266944.420
9395	260458.820	4266916.230

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9396	260481.390	4266888.820
9397	260477.100	4266874.750
9398	260477.840	4266871.980
9399	260491.000	4266875.510
9400	260503.720	4266861.620
9401	260189.830	4267617.910
9402	260188.580	4267638.880
9403	260186.230	4267667.190
9404	260178.380	4267707.590
9405	260175.610	4267736.590
9406	260172.580	4267748.360
9407	260164.500	4267785.200
9408	260163.630	4267807.910
9409	260212.450	4267948.800
9410	260216.720	4267928.060
9411	260203.940	4267904.720
9412	260190.010	4267877.480
9413	260185.550	4268053.100
9414	260199.790	4268042.980
9415	260185.130	4268057.680
9416	260193.250	4268057.880
9417	260192.770	4268066.380
9418	260209.390	4268082.420
9419	260219.210	4268082.510
9420	260239.810	4268092.170
9421	260266.420	4268098.060
9422	260294.950	4268104.580
9423	260311.850	4268116.570
9424	260335.990	4268175.610
9425	260346.510	4268190.100
9426	260349.550	4268194.800
9427	260371.660	4268219.940
9428	260392.750	4268238.780
9429	260417.230	4268255.830
9430	260430.660	4268262.350
9431	260454.530	4268274.850
9432	260454.530	4268274.850
9433	260454.580	4268274.830

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9434	260481.590	4268292.560
9435	260488.150	4268311.140
9436	260502.750	4268328.850
9437	260517.310	4268334.650
9438	260546.420	4268346.630
9439	260573.560	4268371.380
9440	260590.250	4268434.860
9441	260593.940	4268462.520
9442	260601.150	4268510.390
9443	260583.990	4268534.680
9444	260567.150	4268558.200
9445	260555.450	4268573.360
9446	260535.020	4268594.700
9447	260490.600	4268641.390
9448	260469.980	4268667.080
9449	260441.840	4268705.200
9450	260432.290	4268721.160
9451	260424.700	4268738.710
9452	260408.410	4268779.590
9453	260390.230	4268803.290
9454	260368.170	4268829.660
9455	260349.800	4268848.580
9456	260308.850	4268887.170
9457	260284.760	4268881.700
9458	260265.230	4268923.930
9459	260225.470	4268977.050
9460	260211.780	4269007.100
9461	260196.170	4269062.670
9462	260169.510	4269073.960
9463	260149.390	4269099.940
9464	260174.200	4269148.740
9465	260176.620	4269175.940
9466	260182.600	4269227.250
9467	260185.370	4269238.670
9468	260180.340	4269289.320
9469	260173.510	4269305.180
9470	260173.110	4269320.760
9471	260171.400	4269339.360

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9472	260170.340	4269357.510
9473	260175.060	4269381.080
9474	260082.320	4269499.730
9475	260070.950	4269517.240
9476	260063.020	4269538.160
9477	260059.120	4269536.990
9478	260062.630	4269560.530
9479	260060.650	4269575.600
9480	260071.150	4269599.630
9481	260071.120	4269620.340
9482	260056.040	4269658.480
9483	260027.760	4269685.720
9484	260016.280	4269704.910
9485	260012.080	4269739.510
9486	260024.060	4269754.960
9487	260031.380	4269769.650
9488	260036.220	4269785.100
9489	260042.730	4269795.520
9490	260047.150	4269817.250
9491	260050.230	4269826.700
9492	260053.570	4269837.830
9493	260063.460	4269887.140
9494	260070.000	4269929.030
9495	260075.040	4269962.590
9496	260079.090	4269971.390
9497	260084.770	4269987.740
9498	260090.020	4270009.530
9499	260100.760	4270034.270
9500	260103.710	4270051.560
9501	260104.810	4270060.690
9502	260108.930	4270083.340
9503	260106.360	4270093.050
9504	260110.550	4270114.780
9505	260113.840	4270133.880
9506	260113.500	4270153.410
9507	260120.730	4270181.520
9508	260100.790	4270269.510
9509	260101.620	4270295.440

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9510	260084.740	4270316.540
9511	260074.530	4270324.070
9512	260073.550	4270327.860
9513	260065.340	4270333.240
9514	260046.790	4270358.130
9515	260041.650	4270399.410
9516	260042.350	4270410.820
9517	260061.710	4270527.450
9518	260062.540	4270541.200
9519	260077.290	4270560.510
9520	260139.210	4270925.080
9521	260140.540	4270978.280
9522	260143.560	4271018.370
9523	260151.320	4271097.930
9524	260155.030	4271129.740
9525	260137.260	4271128.350
9526	260136.190	4271140.700
9527	260140.170	4271318.760
9528	260133.410	4271301.530
9529	260139.800	4271292.300
9530	260153.770	4271286.950
9531	260154.320	4271280.580
9532	260150.390	4271345.710
9533	260156.770	4271367.270
9534	260158.210	4271378.630
9535	260159.670	4271411.880
9536	260159.460	4271428.010
9537	260155.890	4271444.780
9538	260148.850	4271468.790
9539	260143.470	4271481.640
9540	260132.820	4271489.250
9541	260132.420	4271496.620
9542	260128.040	4271517.210
9543	260109.220	4271132.500
9544	260050.920	4271463.660
9545	260017.960	4271469.580
9546	259989.450	4271474.500
9547	260711.120	4272682.950

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9548	260713.870	4272690.280
9549	260742.860	4272705.930
9550	260764.160	4272716.740
9551	260796.360	4272737.000
9552	260799.230	4272733.870
9553	260848.660	4272768.260
9554	260850.750	4272761.790
9555	260871.930	4272773.900
9556	260868.330	4272778.540
9557	260915.540	4272813.100
9558	260917.370	4272805.470
9559	260946.710	4272831.210
9560	260943.340	4272835.300
9561	260970.050	4272869.160
9562	260974.950	4272865.200
9563	260985.530	4272873.760
9564	261022.420	4272912.860
9565	261031.680	4272949.100
9566	261033.870	4272945.800
9567	261038.250	4272945.810
9568	261057.920	4272969.340
9569	261079.080	4272963.720
9570	261075.370	4272997.260
9571	261090.160	4272986.940
9572	261078.680	4273002.550
9573	261091.010	4272995.810
9574	261103.190	4273035.560
9575	261103.470	4273038.060
9576	261100.080	4273040.350
9577	261133.500	4273064.580
9578	261123.940	4273063.010
9579	261118.410	4273064.630
9580	261156.390	4273101.620
9581	261159.970	4273100.410
9582	261166.330	4273120.570
9583	261168.250	4273122.670
9584	261170.760	4273121.170
9585	261201.360	4273181.020

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9586	261190.870	4273187.370
9587	261217.320	4273175.630
9588	261203.450	4273161.690
9589	261188.390	4273128.910
9590	261185.020	4273112.890
9591	261185.740	4273106.260
9592	261181.070	4273086.050
9593	261159.430	4273039.920
9594	261168.650	4273029.170
9595	261203.380	4273075.530
9596	261218.470	4273103.160
9597	261240.390	4273132.860
9598	261295.570	4273242.630
9599	261291.660	4273296.220
9600	261293.070	4273291.350
9601	261297.430	4273290.660
9602	261301.690	4273292.750
9603	261320.930	4273293.530
9604	261370.920	4273398.870
9605	261462.760	4273708.370
9606	261467.090	4273729.970
9607	261507.080	4273893.990
9608	261509.340	4273903.030
9609	261514.430	4273947.340
9610	261533.660	4274072.620
9611	261531.880	4274073.040
9612	261509.680	4274099.050
9613	261499.490	4274117.280
9614	261475.280	4274163.200
9615	261490.290	4274134.160
9616	261470.650	4274176.770
9617	261570.420	4274157.290
9618	261565.410	4274199.270
9619	261497.980	4274351.500
9620	261482.450	4274391.580
9621	261467.670	4274433.540
9622	261457.250	4274465.880
9623	261443.870	4274494.270

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9624	261423.090	4274528.950
9625	261355.200	4274520.880
9626	261363.610	4274502.360
9627	261374.820	4274490.060
9628	261387.390	4274497.650
9629	261388.180	4274518.630
9630	261387.460	4274571.860
9631	261399.840	4274577.440
9632	261396.250	4274591.460
9633	261372.390	4274597.230
9634	261335.380	4274728.610
9635	261299.300	4274813.820
9636	261300.050	4274831.740
9637	261272.700	4274907.990
9638	261279.130	4274891.550
9639	261287.100	4274870.720
9640	261294.580	4274851.460
9641	261131.300	4275238.410
9642	261195.870	4275054.760
9643	261211.280	4275002.790
9644	261110.070	4275277.880
9645	261093.510	4275303.270
9646	261071.640	4275330.230
9647	261054.110	4275480.120
9648	261052.530	4275481.390
9649	261048.820	4275523.740
9650	261044.330	4275565.230
9651	261038.890	4275626.280
9652	261031.670	4275654.150
9653	261018.930	4275677.560
9654	261006.000	4275700.110
9655	261001.760	4275727.830
9656	260990.010	4275876.240
9657	261012.480	4275913.990
9658	261042.820	4275928.770
9659	261043.850	4275671.650
9660	261048.600	4275685.470
9661	261050.560	4275721.010

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9662	261048.380	4275749.270
9663	261053.340	4275786.960
9664	261057.100	4275811.770
9665	261062.890	4275833.800
9666	261096.480	4275989.790
9667	261111.090	4276036.040
9668	261122.550	4276064.070
9669	261132.680	4276090.210
9670	261136.400	4276123.700
9671	261141.290	4276149.360
9672	261145.540	4276164.170
9673	261148.020	4276185.600
9674	261157.670	4276246.740
9675	261163.700	4276244.840
9676	261160.310	4276235.560
9677	261157.500	4276223.250
9678	261164.660	4276255.230
9679	261168.880	4276276.780
9680	261173.330	4276300.300
9681	261176.320	4276319.500
9682	261181.040	4276345.050
9683	261185.170	4276346.450
9684	261172.040	4276351.260
9685	261177.860	4276356.890
9686	261184.970	4276367.320
9687	261188.230	4276388.060
9688	261190.070	4276401.310
9689	261162.530	4276404.250
9690	261162.510	4276410.630
9691	261104.720	4276399.020
9692	261086.470	4276398.010
9693	261194.270	4276413.380
9694	261197.300	4276436.860
9695	261204.310	4276461.050
9696	261224.720	4276513.360
9697	261229.240	4276552.730
9698	261231.400	4276571.510
9699	261237.230	4276624.160

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9700	261247.090	4276684.800
9701	261241.070	4276688.890
9702	261228.410	4276688.620
9703	261237.610	4276705.760
9704	261244.730	4276708.020
9705	261248.530	4276725.570
9706	261233.710	4276785.800
9707	261225.920	4276802.900
9708	261218.700	4276816.000
9709	261220.350	4276825.430
9710	261208.600	4276859.910
9711	261200.620	4276902.160
9712	261190.910	4276942.470
9713	261179.100	4276975.860
9714	261160.960	4277025.430
9715	261147.600	4277064.520
9716	261138.590	4277096.100
9717	261125.600	4277134.050
9718	261122.810	4277161.650
9719	261122.830	4277179.290
9720	261124.520	4277201.480
9721	261123.490	4277295.130
9722	261120.750	4277336.670
9723	261124.830	4277383.160
9724	261132.050	4277416.550
9725	261123.820	4277422.440
9726	261116.950	4277428.510
9727	261127.120	4277443.480
9728	261133.610	4277462.940
9729	261134.230	4277494.300
9730	261139.750	4277521.040
9731	261143.940	4277530.940
9732	261131.980	4277595.930
9733	261131.360	4277601.290
9734	261140.360	4277617.200
9735	261131.150	4277669.600
9736	261113.270	4277697.410
9737	261100.240	4277728.680

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9738	261081.020	4277758.280
9739	261073.310	4277766.110
9740	261061.830	4277766.100
9741	261055.090	4277770.270
9742	261055.290	4277777.370
9743	261039.960	4277819.570
9744	261032.880	4277835.980
9745	261024.470	4277848.530
9746	261018.150	4277863.160
9747	261001.340	4277868.910
9748	260990.950	4277896.320
9749	260988.870	4277909.100
9750	260968.780	4277932.960
9751	260947.120	4277954.340
9752	260926.150	4277979.500
9753	260882.710	4278002.330
9754	260877.470	4278005.940
9755	260877.610	4278012.240
9756	260882.510	4278025.310
9757	260880.970	4278030.980
9758	260838.600	4278062.540
9759	260818.380	4278075.950
9760	261145.170	4279401.440
9761	261133.110	4279375.070
9762	261131.480	4279352.390
9763	261131.550	4279318.860
9764	261131.330	4279293.130
9765	261123.520	4279270.320
9766	261125.550	4279241.000
9767	261114.170	4279212.080
9768	261105.840	4279193.880
9769	261075.840	4279161.650
9770	261059.290	4279177.770
9771	260960.370	4278792.380
9772	260952.560	4278750.940
9773	260944.140	4278711.610
9774	260931.860	4278653.650
9775	260923.040	4278615.100

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9776	260915.660	4278583.840
9777	260910.690	4278570.570
9778	260899.750	4278521.700
9779	260892.820	4278476.780
9780	260854.070	4278290.580
9781	260851.310	4278291.630
9782	260847.340	4278294.450
9783	260822.770	4278174.010
9784	260816.080	4278151.860
9785	260810.430	4278132.670
9786	260845.700	4278336.020
9787	260849.060	4278363.880
9788	260859.610	4278396.090
9789	260870.410	4278441.200
9790	260879.320	4278462.490
9791	260863.050	4278455.370
9792	260853.690	4278423.420
9793	260845.040	4278395.580
9794	260837.970	4278365.430
9795	260862.680	4278508.710
9796	260871.250	4278545.370
9797	260914.550	4278721.530
9798	260920.090	4278741.090
9799	260920.680	4278757.620
9800	260935.310	4278806.060
9801	260938.560	4278840.430
9802	260948.650	4278901.440
9803	260959.350	4278953.210
9804	260965.770	4278982.020
9805	260972.000	4279026.410
9806	260980.620	4279079.950
9807	260989.360	4279140.250
9808	261002.400	4279187.880
9809	261009.390	4279216.620
9810	260999.750	4279245.470
9811	261005.100	4279259.300
9812	261089.510	4279488.990
9813	261101.160	4279513.310

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9814	261110.930	4279536.090
9815	261115.720	4279589.930
9816	261124.000	4279673.850
9817	261125.330	4279692.530
9818	261125.040	4279708.120
9819	261947.660	4256580.390
9820	261945.150	4256607.540
9821	261920.700	4256607.870
9822	261908.740	4256613.100
9823	261891.510	4256633.020
9824	261873.640	4256658.770
9825	261861.840	4256683.740
9826	261842.440	4256710.230
9827	261826.690	4256716.470
9828	261726.460	4256794.420
9829	261705.040	4256811.230
9830	261688.790	4256820.820
9831	261674.880	4256821.890
9832	261654.680	4256826.720
9833	261633.020	4256857.210
9834	261620.910	4256881.010
9835	261593.680	4256910.260
9836	261571.490	4256942.190
9837	261550.520	4256978.130
9838	261545.840	4256988.270
9839	261510.670	4257022.980
9840	261485.110	4257038.260
9841	261473.940	4257048.270
9842	261449.630	4257066.890
9843	261407.730	4257091.650
9844	261378.220	4257108.160
9845	261353.690	4257123.550
9846	261330.440	4257126.650
9847	261301.110	4257132.360
9848	261280.280	4257142.000
9849	261275.040	4257145.230
9850	261203.630	4257168.030
9851	261169.380	4257185.470

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9852	261143.120	4257199.960
9853	261143.110	4257200.000
9854	261047.250	4257239.050
9855	260978.130	4257260.490
9856	260967.610	4257264.270
9857	260948.760	4257270.950
9858	260927.000	4257276.640
9859	260900.500	4257286.280
9860	260877.650	4257298.970
9861	260818.400	4257329.570
9862	260775.400	4257323.220
9863	260742.760	4257347.260
9864	260690.530	4257359.190
9865	260622.130	4257404.950
9866	260604.190	4257427.600
9867	260579.860	4257452.110
9868	260561.010	4257553.010
9869	260548.100	4257578.640
9870	260536.100	4257568.900
9871	260531.970	4257599.430
9872	260529.160	4257638.060
9873	260529.750	4257661.430
9874	260533.100	4257696.320
9875	260536.660	4257729.220
9876	260542.760	4257778.450
9877	260556.740	4257814.270
9878	260568.570	4257841.890
9879	260585.840	4257884.370
9880	260617.860	4257979.270
9881	260617.780	4257990.750
9882	260609.190	4258452.860
9883	260617.240	4258401.810
9884	260624.100	4258377.390
9885	260630.090	4258362.920
9886	260624.010	4258002.090
9887	260636.020	4258030.700
9888	260641.390	4258054.740
9889	260640.810	4258068.740

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9890	260630.720	4258086.250
9891	260634.020	4258104.310
9892	260637.080	4258143.930
9893	260569.510	4258575.010
9894	260304.160	4257882.540
9895	260276.640	4257894.110
9896	260243.730	4257906.130
9897	260379.850	4259127.980
9898	260362.130	4259029.000
9899	260353.470	4259036.780
9900	260321.660	4259073.700
9901	260297.690	4259094.980
9902	260261.760	4259130.940
9903	260245.620	4259145.000
9904	260220.870	4259165.980
9905	260217.260	4259161.840
9906	260207.980	4259165.200
9907	260207.950	4259175.290
9908	260188.820	4259192.010
9909	260161.210	4259208.330
9910	260140.830	4259215.790
9911	260110.620	4259225.700
9912	260090.770	4259233.960
9913	260053.250	4259250.460
9914	260016.110	4259268.050
9915	259999.050	4259278.040
9916	259991.130	4259276.790
9917	259957.600	4259294.110
9918	259924.730	4259324.530
9919	259896.820	4259343.400
9920	259864.580	4259369.940
9921	259837.970	4259388.940
9922	259808.710	4259414.190
9923	259785.030	4259435.460
9924	259774.580	4259446.780
9925	259681.120	4259550.360
9926	259656.140	4259574.260
9927	259648.360	4259570.560

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9928	259627.980	4259591.180
9929	259602.540	4259624.960
9930	259584.470	4259649.610
9931	259575.900	4259676.040
9932	259537.260	4259777.770
9933	259555.130	4259707.060
9934	259508.940	4259851.010
9935	259494.060	4259879.860
9936	259478.890	4259895.830
9937	259470.000	4259927.900
9938	259435.240	4260012.640
9939	259432.950	4260026.960
9940	259434.400	4260044.510
9941	259374.930	4260464.900
9942	259646.850	4263727.940
9943	259662.850	4263761.310
9944	259669.700	4263812.200
9945	259666.900	4263852.050
9946	259663.930	4263859.490
9947	259404.600	4260141.460
9948	259425.150	4260169.420
9949	259420.470	4260178.780
9950	259412.920	4260192.360
9951	259398.480	4260250.710
9952	259392.450	4260286.910
9953	259390.790	4260311.750
9954	259384.050	4260336.640
9955	259381.010	4260346.920
9956	259374.740	4260498.850
9957	259382.780	4260521.590
9958	259377.200	4260512.740
9959	259337.760	4260516.970
9960	259384.200	4260542.360
9961	259384.360	4260561.330
9962	259393.430	4260613.890
9963	259392.780	4260631.270
9964	259391.160	4260635.290
9965	259395.740	4260651.170

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
9966	259407.200	4260680.840
9967	259432.940	4260714.120
9968	259437.020	4260729.020
9969	259443.370	4260740.390
9970	259475.240	4260771.740
9971	259484.130	4260780.490
9972	259500.420	4260789.980
9973	259512.910	4260791.860
9974	259533.980	4260784.090
9975	259542.110	4260799.960
9976	259457.210	4260779.650
9977	259441.480	4260787.630
9978	259417.540	4260785.580
9979	259381.330	4260781.010
9980	259378.610	4260785.190
9981	259448.320	4260809.110
9982	259494.250	4260835.500
9983	259492.900	4260848.560
9984	259503.530	4260867.870
9985	259524.280	4260891.870
9986	259528.890	4260900.180
9987	259560.030	4260945.540
9988	259539.150	4260939.570
9989	259479.370	4260952.460
9990	259469.970	4260971.210
9991	259488.720	4261003.350
9992	259506.360	4261030.600
9993	259532.550	4261049.790
9994	259546.730	4261072.410
9995	259553.600	4261086.080
9996	259596.950	4261154.970
9997	259602.290	4261175.520
9998	259607.160	4261189.570
9999	259624.800	4261212.880
10000	259666.610	4261253.120
10001	259722.900	4261322.040
10002	259746.420	4261342.740
10003	259762.680	4261405.250

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10004	260867.710	4262299.950
10005	260826.720	4262287.670
10006	260803.250	4262280.450
10007	260761.790	4262265.900
10008	260696.460	4262215.350
10009	260624.520	4262146.030
10010	260603.800	4262132.430
10011	260559.540	4262093.100
10012	259866.410	4261523.400
10013	260589.910	4262339.640
10014	260570.330	4262321.970
10015	260548.120	4262302.320
10016	260485.810	4262275.550
10017	260460.880	4262258.070
10018	260436.230	4262245.410
10019	260411.200	4262228.730
10020	260393.850	4262215.240
10021	260365.030	4262191.650
10022	260344.820	4262175.060
10023	260323.980	4262148.930
10024	260277.380	4262114.220
10025	260240.900	4262088.890
10026	260209.250	4262056.920
10027	260183.380	4262039.670
10028	260150.980	4262016.080
10029	260133.400	4262002.320
10030	261548.860	4256630.150
10031	261695.140	4256586.560
10032	261671.210	4256590.200
10033	261632.700	4256595.350
10034	261595.230	4256595.350
10035	261593.940	4256595.270
10036	261616.610	4256529.250
10037	261620.250	4256508.610
10038	261648.720	4256508.350
10039	261681.960	4256511.100
10040	261692.460	4256512.680
10041	261692.980	4256531.350

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10042	261788.100	4256391.780
10043	261771.870	4256356.400
10044	261773.960	4256334.450
10045	261499.720	4256703.560
10046	261468.470	4256721.730
10047	261363.370	4256767.500
10048	261353.120	4256772.330
10049	261339.220	4256778.040
10050	261318.220	4256788.990
10051	261302.540	4256796.520
10052	261291.920	4256805.050
10053	261280.210	4256812.400
10054	261271.070	4256818.580
10055	261258.410	4256823.590
10056	261278.400	4256827.770
10057	261312.150	4256810.040
10058	261340.840	4256799.080
10059	261378.590	4256800.510
10060	261416.590	4256791.690
10061	261412.480	4256907.880
10062	261382.940	4256931.070
10063	261355.940	4256952.140
10064	261312.750	4256989.020
10065	261287.420	4257013.250
10066	261247.230	4257037.530
10067	261206.010	4257046.770
10068	261177.020	4257057.410
10069	261137.120	4257047.410
10070	261103.010	4257036.420
10071	261089.700	4257008.700
10072	261228.970	4256852.190
10073	261190.430	4256874.020
10074	261157.200	4256893.730
10075	261131.150	4256917.230
10076	261114.520	4256932.770
10077	261086.690	4256949.500
10078	261066.620	4256962.350
10079	261036.590	4256984.800

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10080	261002.070	4257008.680
10081	260967.380	4257027.740
10082	260937.970	4257042.370
10083	260905.930	4257066.720
10084	260881.610	4257084.390
10085	260850.920	4257111.980
10086	260833.790	4257144.100
10087	260805.020	4257160.560
10088	260377.730	4257448.090
10089	260413.680	4257434.020
10090	260434.020	4257415.980
10091	260472.450	4257402.100
10092	260488.110	4257398.130
10093	260349.630	4257490.570
10094	260316.450	4257595.780
10095	260343.630	4257620.640
10096	260349.220	4257675.320
10097	260350.730	4257711.410
10098	260353.310	4257744.830
10099	260353.240	4257782.930
10100	260354.570	4257820.160
10101	260358.020	4257852.680
10102	260346.230	4257867.960
10103	260350.970	4257880.180
10104	260344.560	4257881.250
10105	260343.600	4257871.660
10106	260340.890	4257864.430
10107	260333.830	4257866.740
10108	260378.140	4257869.360
10109	260361.230	4257882.630
10110	260328.970	4257982.920
10111	260334.530	4257996.990
10112	260337.680	4258001.130
10113	260354.720	4257995.780
10114	260390.870	4257996.660
10115	260395.550	4257991.410
10116	260399.760	4258010.520
10117	260407.270	4258032.210

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10118	260414.480	4258066.720
10119	260397.760	4258096.480
10120	260388.900	4258121.760
10121	260386.070	4258143.750
10122	260387.280	4258173.670
10123	260390.900	4258206.590
10124	260392.570	4258233.220
10125	260394.170	4258265.770
10126	260392.930	4258295.210
10127	260387.320	4258322.220
10128	260391.340	4258347.250
10129	260388.130	4258387.770
10130	260394.790	4258422.470
10131	260394.230	4258446.930
10132	260385.060	4258480.620
10133	260371.750	4258505.710
10134	260369.220	4258527.460
10135	260357.790	4258549.290
10136	260342.200	4258585.450
10137	260337.350	4258599.730
10138	260324.390	4258634.670
10139	260313.060	4258667.820
10140	260304.620	4258712.850
10141	260291.070	4258762.100
10142	260273.160	4258791.580
10143	260261.390	4258819.310
10144	260237.530	4258856.010
10145	260224.690	4258870.970
10146	260190.630	4258893.090
10147	260160.030	4258914.240
10148	260121.800	4258944.780
10149	260115.320	4258948.440
10150	260087.720	4258954.160
10151	260061.570	4258964.030
10152	260011.800	4258989.120
10153	259993.920	4258994.810
10154	259975.730	4258997.000
10155	260623.060	4258600.000

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10156	260548.280	4258623.500
10157	260616.120	4258676.210
10158	260154.960	4271146.590
10159	260152.530	4271185.970
10160	260140.200	4271188.080
10161	260140.520	4271220.600
10162	260152.330	4271221.380
10163	260151.780	4271253.140
10164	259946.520	4264206.600
10165	259946.520	4264206.600
10166	260799.410	4262587.150
10167	259931.490	4259016.380
10168	259910.570	4259028.820
10169	259880.660	4259049.020
10170	259855.600	4259076.260
10171	259829.680	4259094.590
10172	259805.320	4259119.630
10173	259784.980	4259139.490
10174	259774.580	4259153.620
10175	260807.040	4262587.940
10176	259754.940	4259174.770
10177	259735.850	4259203.350
10178	259711.810	4259231.140
10179	259696.410	4259250.750
10180	259679.430	4259268.950
10181	259653.440	4259294.300
10182	259638.900	4259311.790
10183	259608.940	4259346.760
10184	259584.130	4259372.320
10185	259565.860	4259387.420
10186	259533.430	4259407.100
10187	259489.740	4259447.510
10188	259458.580	4259472.240
10189	259435.790	4259494.160
10190	259424.060	4259509.590
10191	259409.340	4259530.870
10192	259389.260	4259556.780
10193	259364.430	4259604.390

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10194	259352.840	4259621.370
10195	259344.220	4259637.430
10196	259329.320	4259688.350
10197	259318.280	4259711.030
10198	259311.460	4259723.110
10199	260810.560	4262568.160
10200	260813.200	4262558.640
10201	259279.300	4259794.310
10202	259272.600	4259827.140
10203	259270.500	4259848.310
10204	259263.340	4259889.090
10205	259250.740	4259918.250
10206	259245.870	4259938.780
10207	259242.220	4259957.630
10208	259226.340	4259994.090
10209	259229.690	4260032.180
10210	259224.040	4260059.110
10211	260817.190	4262547.550
10212	259221.080	4260089.040
10213	259216.430	4260144.020
10214	259227.510	4260240.800
10215	259233.230	4260282.870
10216	259233.460	4260307.470
10217	259229.570	4260359.990
10218	259233.060	4260394.470
10219	259232.580	4260438.120
10220	259235.330	4260485.740
10221	259235.350	4260506.140
10222	259233.680	4260539.200
10223	259232.730	4260558.650
10224	260809.200	4262531.950
10225	259210.820	4260654.010
10226	259208.040	4260680.270
10227	259214.470	4260742.860
10228	260779.910	4262507.700
10229	259233.240	4260822.310
10230	259256.580	4260860.030
10231	259326.380	4260918.080

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10232	259340.940	4260953.080
10233	259349.820	4261002.530
10234	259369.710	4261048.260
10235	259387.270	4261081.110
10236	259401.550	4261107.660
10237	259439.260	4261172.360
10238	259476.500	4261354.680
10239	259464.800	4261336.110
10240	259457.150	4261314.560
10241	259453.960	4261290.150
10242	259455.270	4261266.560
10243	259455.290	4261266.590
10244	259450.540	4261235.250
10245	259478.370	4261363.810
10246	259499.370	4261380.570
10247	259513.380	4261387.670
10248	259540.040	4261402.210
10249	259555.780	4261429.940
10250	259577.050	4261476.880
10251	259587.570	4261505.060
10252	259604.090	4261518.270
10253	259434.650	4261468.940
10254	259443.640	4261483.680
10255	259445.270	4261494.630
10256	259440.570	4261498.060
10257	259655.930	4261548.180
10258	259701.360	4261582.420
10259	259838.870	4261703.460
10260	259858.770	4261727.870
10261	259877.190	4261752.610
10262	259900.890	4261774.850
10263	259918.610	4261793.650
10264	259939.900	4261812.210
10265	259988.240	4261852.280
10266	260015.320	4261876.270
10267	260052.460	4261908.540
10268	260071.310	4261923.300
10269	260094.990	4261950.220

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10270	260116.530	4261972.390
10271	261184.540	4262382.040
10272	261170.020	4262376.660
10273	261148.650	4262378.970
10274	261136.180	4262392.020
10275	261121.380	4262395.970
10276	261085.680	4262411.720
10277	261059.410	4262423.500
10278	260949.330	4262445.470
10279	261000.190	4262438.230
10280	261012.680	4262439.130
10281	261036.130	4262427.480
10282	261201.960	4262386.930
10283	261201.960	4262386.930
10284	261221.250	4262400.690
10285	261241.790	4262415.460
10286	261270.300	4262435.210
10287	261301.270	4262465.200
10288	261332.820	4262503.020
10289	261340.600	4262516.060
10290	261346.180	4262536.450
10291	261345.250	4262560.770
10292	261353.620	4262580.750
10293	261356.210	4262607.000
10294	261358.470	4262640.800
10295	261361.500	4262693.000
10296	261365.630	4262729.190
10297	261368.840	4262758.110
10298	261374.670	4262798.750
10299	261377.100	4262829.110
10300	261376.210	4262869.710
10301	259808.170	4263996.590
10302	259808.170	4263996.590
10303	261377.480	4262991.280
10304	261374.250	4263036.920
10305	261375.080	4263089.750
10306	259791.380	4263986.580
10307	259791.380	4263986.580

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10308	261247.820	4263126.520
10309	261219.530	4263083.580
10310	259769.320	4263974.830
10311	259769.320	4263974.830
10312	260634.750	4265666.920
10313	260634.750	4265666.920
10314	260842.320	4265755.450
10315	260842.320	4265755.450
10316	260810.920	4265756.640
10317	260810.920	4265756.640
10318	260782.060	4265768.120
10319	260782.060	4265768.120
10320	260748.840	4265762.720
10321	260748.840	4265762.720
10322	260723.280	4265769.750
10323	260723.280	4265769.750
10324	260674.340	4265761.450
10325	260674.340	4265761.450
10326	260658.820	4265748.790
10327	260658.820	4265748.790
10328	260291.020	4267385.430
10329	260291.020	4267385.430
10330	260299.000	4267344.680
10331	260299.000	4267344.680
10332	260333.140	4267253.770
10333	260333.140	4267253.770
10334	260332.430	4267178.690
10335	260332.430	4267178.690
10336	260340.390	4267168.620
10337	260340.390	4267168.620
10338	260736.030	4263041.010
10339	260437.950	4262934.890
10340	260380.570	4262907.520
10341	260339.760	4262908.050
10342	260316.740	4262919.250
10343	260276.360	4262921.410
10344	260255.540	4262923.110
10345	260215.230	4262928.180

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10346	260187.630	4262932.890
10347	260162.140	4262934.530
10348	261521.030	4262653.840
10349	261515.190	4262578.170
10350	261506.120	4262548.960
10351	261495.730	4262522.300
10352	261491.400	4262499.010
10353	261482.890	4262479.840
10354	261472.210	4262453.530
10355	261456.000	4262419.830
10356	261439.610	4262391.020
10357	261417.520	4262339.730
10358	261397.980	4262308.320
10359	261381.760	4262289.370
10360	261370.640	4262279.350
10361	261345.410	4262252.270
10362	261258.960	4262209.780
10363	261240.810	4262201.100
10364	261220.810	4262197.600
10365	261200.400	4262198.130
10366	261152.580	4262203.330
10367	261142.370	4262203.990
10368	261118.520	4262212.130
10369	261081.390	4262239.130
10370	261078.060	4262252.460
10371	261066.410	4262271.470
10372	261523.960	4262661.450
10373	261529.080	4262736.220
10374	261531.940	4262758.380
10375	261530.340	4262826.200
10376	261526.960	4262865.660
10377	261524.480	4262898.900
10378	261522.550	4262936.640
10379	261520.840	4262978.170
10380	261515.650	4263017.830
10381	261510.350	4263056.020
10382	261505.230	4263074.820
10383	261495.990	4263115.250

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10384	261489.690	4263158.970
10385	261484.680	4263199.980
10386	261477.400	4263230.400
10387	261389.430	4263454.850
10388	261480.940	4263428.510
10389	261486.160	4263426.480
10390	261491.030	4263445.640
10391	261499.310	4263468.410
10392	261504.410	4263486.870
10393	261487.370	4263447.490
10394	261494.240	4263465.440
10395	261397.510	4263402.140
10396	261391.000	4263416.530
10397	261382.420	4263436.710
10398	261382.010	4263423.920
10399	261379.780	4263424.160
10400	261365.460	4263446.200
10401	261338.890	4263478.420
10402	261324.070	4263498.980
10403	261303.660	4263532.470
10404	260171.270	4269363.760
10405	260171.270	4269363.760
10406	261268.440	4263580.590
10407	260174.680	4269379.370
10408	260174.680	4269379.370
10409	261248.730	4263612.780
10410	261245.990	4263614.050
10411	261232.040	4263634.550
10412	261220.040	4263654.030
10413	261217.940	4263660.560
10414	261205.860	4263669.570
10415	261189.950	4263680.510
10416	261184.590	4263678.860
10417	260175.940	4269387.400
10418	260175.940	4269387.400
10419	261178.980	4263700.880
10420	261178.950	4263745.020
10421	261182.970	4263740.480

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10422	261170.040	4263774.320
10423	261172.970	4263746.870
10424	261174.260	4263754.770
10425	261168.810	4263753.740
10426	261173.740	4263737.070
10427	261173.630	4263711.250
10428	261171.700	4263685.650
10429	261163.410	4263690.570
10430	261146.420	4263691.270
10431	261124.380	4263688.790
10432	261100.130	4263681.840
10433	261079.500	4263677.790
10434	261026.020	4263666.730
10435	261010.740	4263664.810
10436	260989.030	4263660.990
10437	260971.790	4263658.520
10438	260910.380	4263357.140
10439	260885.060	4263330.090
10440	260851.960	4263306.960
10441	260827.610	4263303.080
10442	260814.400	4263299.120
10443	260812.780	4263298.980
10444	260716.200	4263264.360
10445	260703.250	4263250.660
10446	260704.210	4263237.940
10447	260678.960	4263225.190
10448	260650.470	4263210.720
10449	260612.660	4263199.250
10450	260587.060	4263187.840
10451	260555.610	4263173.740
10452	260526.430	4263160.940
10453	260511.440	4263155.190
10454	260489.120	4263143.670
10455	260454.170	4263142.830
10456	260340.320	4263118.580
10457	260276.960	4263104.800
10458	260172.840	4263105.700
10459	260142.360	4263104.340

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10460	260115.650	4263113.200
10461	260098.090	4263131.600
10462	260068.800	4263132.000
10463	260040.880	4263132.200
10464	259995.620	4263140.810
10465	259953.010	4263152.080
10466	259928.660	4263161.860
10467	259885.310	4263171.770
10468	259860.990	4263181.790
10469	259834.320	4263189.630
10470	259800.430	4263204.630
10471	259775.620	4263215.760
10472	259768.180	4263221.160
10473	259731.420	4263221.380
10474	259718.220	4263240.290
10475	259704.430	4263258.900
10476	259694.880	4263268.840
10477	259683.870	4263267.910
10478	259668.410	4263284.900
10479	259674.280	4263290.870
10480	259642.770	4263287.760
10481	259635.340	4263308.510
10482	259624.870	4263319.460
10483	259616.330	4263323.530
10484	259610.480	4263342.090
10485	259626.080	4263441.940
10486	259630.470	4263468.830
10487	259640.160	4263490.270
10488	259654.570	4263526.080
10489	259663.830	4263556.260
10490	259676.820	4263579.140
10491	259701.850	4263625.190
10492	259701.500	4263669.800
10493	259696.420	4263679.760
10494	259712.100	4263702.910
10495	259723.300	4263718.670
10496	259737.810	4263729.140
10497	259751.460	4263751.850

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10498	259763.720	4263757.260
10499	259769.740	4263772.570
10500	259801.660	4263810.200
10501	259815.530	4263827.810
10502	259844.550	4263852.440
10503	259875.650	4263879.160
10504	259894.340	4263878.750
10505	259914.190	4263874.110
10506	259928.130	4263869.000
10507	259863.470	4263886.210
10508	259874.940	4263931.780
10509	259903.100	4263925.610
10510	259917.360	4263928.180
10511	259948.140	4263998.300
10512	259982.770	4264001.030
10513	260037.820	4264002.110
10514	260049.660	4263999.960
10515	260050.340	4264007.620
10516	260057.340	4264020.350
10517	260085.810	4264037.590
10518	260108.080	4264051.140
10519	260130.380	4264064.730
10520	260144.350	4264073.570
10521	260158.930	4264082.490
10522	260270.850	4264103.100
10523	260228.280	4264105.610
10524	260241.350	4264114.070
10525	260254.950	4264128.070
10526	260252.750	4264135.670
10527	260268.250	4264143.230
10528	260309.430	4264139.910
10529	260305.880	4264160.400
10530	260328.400	4264174.110
10531	260366.350	4264184.900
10532	260391.980	4264197.700
10533	260416.310	4264198.690
10534	260434.100	4264210.490
10535	260462.920	4264226.260

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10536	260465.240	4264235.440
10537	260473.540	4264244.180
10538	260483.380	4264257.400
10539	260493.950	4264272.540
10540	260500.340	4264292.670
10541	260516.550	4264307.270
10542	260516.560	4264307.280
10543	260550.110	4264322.940
10544	260573.610	4264331.650
10545	260588.660	4264339.460
10546	260602.760	4264345.470
10547	260626.570	4264360.200
10548	260651.730	4264382.130
10549	260662.090	4264421.760
10550	260663.590	4264469.000
10551	260670.490	4264529.880
10552	260671.580	4264676.800
10553	260675.940	4264685.380
10554	260682.170	4264701.740
10555	260687.990	4264722.440
10556	260687.630	4264738.820
10557	260688.230	4264757.370
10558	261469.340	4263272.930
10559	260733.320	4264820.940
10560	260727.330	4264818.980
10561	260720.370	4264808.780
10562	260713.800	4264794.530
10563	260691.050	4264774.020
10564	260679.520	4264788.200
10565	260675.550	4264820.030
10566	260656.780	4264888.240
10567	260646.260	4264919.670
10568	260638.230	4264941.580
10569	260633.680	4264948.700
10570	260625.000	4264957.010
10571	260603.010	4265014.620
10572	260615.770	4265013.500
10573	260654.570	4265007.210

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10574	260636.530	4265011.960
10575	260620.710	4265015.370
10576	260618.830	4265031.380
10577	260614.440	4265047.590
10578	260614.190	4265058.930
10579	260616.800	4265105.910
10580	260613.820	4265130.230
10581	260616.180	4265170.910
10582	260621.260	4265202.340
10583	260625.520	4265229.230
10584	260677.110	4265397.860
10585	260681.440	4265421.800
10586	260690.740	4265440.880
10587	260700.570	4265455.670
10588	260735.440	4265469.990
10589	260742.880	4265474.770
10590	260745.340	4265476.660
10591	260690.330	4265500.000
10592	260680.280	4265537.520
10593	261039.320	4265652.780
10594	261069.190	4265666.460
10595	261107.760	4265678.460
10596	261127.840	4265676.530
10597	261158.940	4265677.070
10598	261184.300	4265695.800
10599	261208.110	4265715.990
10600	261212.560	4265730.310
10601	261224.710	4265735.980
10602	261235.740	4265732.860
10603	261252.990	4265735.940
10604	261261.760	4265738.510
10605	261265.260	4265736.700
10606	261270.220	4265723.560
10607	261279.230	4265723.370
10608	261295.220	4265720.250
10609	261307.830	4265721.040
10610	261338.480	4265722.440
10611	261324.970	4265722.410

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10612	261415.120	4265888.580
10613	261412.470	4265883.840
10614	261409.750	4265872.390
10615	261406.920	4265855.100
10616	261401.510	4265836.460
10617	261399.110	4265808.040
10618	261388.390	4265780.400
10619	261375.640	4265751.600
10620	261300.280	4266044.180
10621	261209.080	4266179.550
10622	261188.290	4266202.360
10623	261172.520	4266220.820
10624	261157.640	4266231.410
10625	261132.630	4266245.240
10626	261113.880	4266262.570
10627	261092.380	4266286.390
10628	261074.170	4266308.580
10629	261063.010	4266317.830
10630	261058.410	4266333.960
10631	261058.630	4266326.840
10632	261053.600	4266342.650
10633	261051.470	4266329.950
10634	261049.340	4266334.430
10635	261018.950	4266376.370
10636	260983.470	4266405.200
10637	260963.110	4266433.400
10638	260930.320	4266470.440
10639	260914.900	4266486.840
10640	260899.750	4266508.210
10641	260878.430	4266534.170
10642	260871.820	4266546.100
10643	260858.640	4266564.940
10644	260840.650	4266596.390
10645	260833.870	4266619.480
10646	260832.830	4266658.780
10647	260818.150	4266684.550
10648	260806.030	4266712.940
10649	260782.020	4266741.310

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10650	260802.520	4266732.200
10651	260802.200	4266733.450
10652	260792.640	4266753.990
10653	260777.360	4266783.710
10654	260756.000	4266823.460
10655	260730.590	4266867.040
10656	260727.770	4266876.180
10657	260719.830	4266882.540
10658	260695.250	4266907.710
10659	260687.210	4266923.640
10660	260663.240	4267011.250
10661	260660.710	4267012.400
10662	260657.290	4267028.460
10663	260653.930	4267053.360
10664	260636.000	4267106.260
10665	260658.590	4267058.680
10666	260649.350	4267081.110
10667	260631.490	4267128.740
10668	260565.860	4267135.540
10669	260570.410	4267127.160
10670	260560.990	4267200.840
10671	260539.340	4267167.390
10672	260566.070	4267135.610
10673	260524.600	4267182.590
10674	260547.080	4267209.270
10675	260502.780	4267207.560
10676	260491.950	4267221.340
10677	260511.350	4267249.010
10678	260527.000	4267232.020
10679	260468.390	4267255.570
10680	260407.710	4267333.240
10681	260454.150	4267315.290
10682	260451.080	4267330.540
10683	260442.330	4267350.420
10684	260431.000	4267374.900
10685	260383.420	4267363.150
10686	260385.960	4267382.440
10687	260381.650	4267401.960

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10688	260379.530	4267419.040
10689	260378.650	4267435.130
10690	260378.190	4267452.600
10691	260380.150	4267468.260
10692	260368.070	4267495.720
10693	260357.850	4267519.680
10694	260338.470	4267553.220
10695	260334.430	4267563.450
10696	260336.250	4267587.420
10697	260331.130	4267612.550
10698	260329.050	4267624.010
10699	260329.380	4267626.010
10700	260326.710	4267643.890
10701	261459.730	4263364.360
10702	261440.770	4263377.400
10703	261413.870	4263384.330
10704	261403.150	4263389.900
10705	260416.170	4267817.410
10706	260407.100	4267818.760
10707	260397.250	4267818.500
10708	260393.530	4267821.490
10709	261400.110	4263396.750
10710	260405.540	4267831.070
10711	260430.560	4267829.230
10712	260432.150	4267839.400
10713	260437.400	4267853.940
10714	260436.650	4267860.960
10715	260454.380	4267873.120
10716	260451.580	4267883.810
10717	260444.500	4267888.340
10718	260428.290	4267880.340
10719	260418.880	4267868.610
10720	261472.570	4263317.930
10721	260420.220	4267863.710
10722	261470.680	4263288.590
10723	261469.770	4263271.060
10724	260506.240	4267919.210
10725	260506.400	4267918.580

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10726	260515.760	4267918.230
10727	260516.380	4267921.820
10728	260508.320	4267923.880
10729	260631.920	4268107.390
10730	260635.630	4268137.850
10731	260635.630	4268137.840
10732	260644.380	4268170.270
10733	260659.780	4268199.580
10734	260671.750	4268211.560
10735	260694.600	4268227.420
10736	260742.900	4268236.300
10737	260765.270	4268259.030
10738	260776.420	4268275.220
10739	260794.040	4268308.390
10740	260801.900	4268361.110
10741	260804.150	4268403.290
10742	260803.770	4268413.390
10743	260866.660	4268445.280
10744	260897.400	4268464.490
10745	260917.020	4268477.850
10746	260928.770	4268488.850
10747	260958.350	4268512.710
10748	260958.360	4268512.670
10749	260978.360	4268560.170
10750	260953.810	4268586.320
10751	260943.000	4268609.880
10752	260915.870	4268657.770
10753	260835.620	4268766.840
10754	260807.440	4268776.890
10755	260788.450	4268791.700
10756	260782.740	4268826.100
10757	260741.440	4268822.330
10758	260726.200	4268836.210
10759	260702.670	4268848.640
10760	260652.220	4268944.170
10761	260577.750	4268980.530
10762	260560.720	4269005.140
10763	260539.490	4269040.750

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10764	260541.450	4269051.100
10765	260539.220	4269057.900
10766	260530.180	4269065.610
10767	260518.570	4269090.650
10768	260507.700	4269109.070
10769	260476.710	4269151.820
10770	260459.670	4269170.640
10771	260444.450	4269202.470
10772	260442.320	4269238.850
10773	261409.250	4265870.300
10774	261409.250	4265870.300
10775	261409.250	4265870.300
10776	261411.880	4265885.140
10777	261411.880	4265885.140
10778	261411.880	4265885.140
10779	261419.900	4265894.010
10780	261419.900	4265894.010
10781	261419.900	4265894.010
10782	261433.790	4265905.710
10783	261433.790	4265905.710
10784	261433.790	4265905.710
10785	261438.320	4265910.360
10786	261438.320	4265910.360
10787	261438.320	4265910.360
10788	261438.590	4265910.000
10789	261438.590	4265910.000
10790	261438.590	4265910.000
10791	261438.940	4265909.580
10792	261438.940	4265909.580
10793	261438.940	4265909.580
10794	261445.250	4265923.040
10795	261445.250	4265923.040
10796	261445.250	4265923.040
10797	261451.710	4265943.820
10798	261451.710	4265943.820
10799	261451.710	4265943.820
10800	261454.070	4265965.290
10801	261454.070	4265965.290

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10802	261454.070	4265965.290
10803	261457.740	4265974.850
10804	261457.740	4265974.850
10805	261457.740	4265974.850
10806	261474.080	4265996.930
10807	261474.080	4265996.930
10808	261474.080	4265996.930
10809	261483.500	4266008.180
10810	261483.500	4266008.180
10811	261483.500	4266008.180
10812	261407.370	4265902.730
10813	261407.370	4265902.730
10814	261407.370	4265902.730
10815	261406.690	4265894.450
10816	261406.690	4265894.450
10817	261406.690	4265894.450
10818	261390.710	4265916.430
10819	261390.710	4265916.430
10820	261390.710	4265916.430
10821	261362.770	4265934.090
10822	261362.770	4265934.090
10823	261362.770	4265934.090
10824	261337.150	4265959.910
10825	261337.150	4265959.910
10826	261337.150	4265959.910
10827	261320.950	4265974.020
10828	261320.950	4265974.020
10829	261320.950	4265974.020
10830	261198.770	4279798.610
10831	261198.770	4279798.610
10832	261208.350	4279789.610
10833	261208.350	4279789.610
10834	260571.880	4258577.030
10835	261211.840	4279786.670
10836	261211.840	4279786.670
10837	260146.900	4271599.890
10838	260146.900	4271599.890
10839	260162.240	4271667.500

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10840	260162.240	4271667.500
10841	260170.700	4271722.490
10842	260170.700	4271722.490
10843	260183.330	4271820.580
10844	260183.330	4271820.580
10845	260187.900	4271855.250
10846	260187.900	4271855.250
10847	260119.790	4271845.590
10848	260119.790	4271845.590
10849	260153.510	4271857.280
10850	260153.510	4271857.280
10851	260163.470	4271863.430
10852	260163.470	4271863.430
10853	260166.800	4271864.420
10854	260166.800	4271864.420
10855	260173.250	4271868.570
10856	260173.250	4271868.570
10857	260185.510	4271900.690
10858	260185.510	4271900.690
10859	260205.510	4271931.970
10860	260205.510	4271931.970
10861	260193.840	4271933.500
10862	260193.840	4271933.500
10863	260211.570	4271994.540
10864	260211.570	4271994.540
10865	260225.510	4272001.230
10866	260225.510	4272001.230
10867	260242.690	4272054.840
10868	260242.690	4272054.840
10869	260233.310	4272061.290
10870	260233.310	4272061.290
10871	260223.240	4272055.150
10872	260223.240	4272055.150
10873	260183.380	4272066.640
10874	260183.380	4272066.640
10875	260252.360	4272084.010
10876	260252.360	4272084.010
10877	260241.450	4272089.040

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10878	260241.450	4272089.040
10879	260252.140	4272132.440
10880	260252.140	4272132.440
10881	260263.020	4272128.040
10882	260263.020	4272128.040
10883	260289.720	4272225.820
10884	260289.720	4272225.820
10885	260300.660	4272265.460
10886	260300.660	4272265.460
10887	260296.180	4272275.630
10888	260296.180	4272275.630
10889	260287.810	4272273.790
10890	260287.810	4272273.790
10891	260260.840	4272271.800
10892	260260.840	4272271.800
10893	260240.390	4272269.360
10894	260240.390	4272269.360
10895	260242.690	4272279.830
10896	260242.690	4272279.830
10897	260261.680	4272287.730
10898	260261.680	4272287.730
10899	260292.600	4272294.430
10900	260292.600	4272294.430
10901	260311.990	4272296.430
10902	260311.990	4272296.430
10903	260302.630	4272289.320
10904	260302.630	4272289.320
10905	260305.420	4272301.920
10906	260305.420	4272301.920
10907	260303.230	4272307.900
10908	260303.230	4272307.900
10909	260334.650	4272331.030
10910	260334.650	4272331.030
10911	260353.480	4272352.040
10912	260353.480	4272352.040
10913	260391.500	4272393.350
10914	260391.500	4272393.350
10915	260410.270	4272413.220

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10916	260410.270	4272413.220
10917	260442.880	4272447.470
10918	260442.880	4272447.470
10919	260457.180	4272462.920
10920	260457.180	4272462.920
10921	260476.700	4272506.160
10922	260476.700	4272506.160
10923	260491.810	4272537.150
10924	260491.810	4272537.150
10925	260498.870	4272546.480
10926	260498.870	4272546.480
10927	260516.420	4272565.100
10928	260516.420	4272565.100
10929	260541.640	4272587.320
10930	260541.640	4272587.320
10931	260594.880	4272622.980
10932	260594.880	4272622.980
10933	260594.930	4272623.040
10934	260594.930	4272623.040
10935	260626.660	4272641.930
10936	260626.660	4272641.930
10937	260663.670	4272658.740
10938	260663.670	4272658.740
10939	259982.940	4270849.590
10940	260004.980	4270893.830
10941	260828.750	4278312.210
10942	260171.770	4267905.170
10943	260182.740	4267918.910
10944	259569.960	4263824.970
10945	259562.870	4263829.580
10946	261358.490	4278219.020
10947	260961.670	4275580.710
10948	260976.700	4275598.460
10949	260139.560	4268854.970
10950	260182.070	4268856.980
10951	260214.160	4268858.620
10952	260147.600	4268892.690
10953	260150.230	4268915.230

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10954	260126.810	4268916.900
10955	260095.590	4268919.170
10956	260155.290	4268995.600
10957	260131.090	4268998.190
10958	260103.180	4269001.480
10959	260120.830	4269061.170
10960	260124.590	4269039.840
10961	260124.430	4269019.130
10962	260109.270	4269307.480
10963	260057.060	4269438.190
10964	260029.920	4269433.700
10965	260022.410	4269458.280
10966	260049.610	4269460.440
10967	260044.580	4269479.060
10968	260036.850	4269506.900
10969	260010.070	4269498.590
10970	260000.440	4269529.270
10971	260025.440	4269548.320
10972	260014.450	4269588.200
10973	259985.630	4269574.810
10974	259983.610	4269580.030
10975	259982.070	4269586.820
10976	259982.820	4269590.030
10977	259979.300	4269670.810
10978	259986.540	4269672.240
10979	259996.180	4269672.800
10980	260010.240	4269777.890
10981	260018.150	4269811.590
10982	259993.870	4269820.660
10983	259990.720	4269812.140
10984	260005.970	4269856.740
10985	260022.820	4269850.810
10986	260033.190	4269847.110
10987	260065.880	4270010.450
10988	260067.270	4270108.390
10989	260080.270	4270107.580
10990	260094.730	4270106.530
10991	260021.420	4270344.160

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
10992	259988.580	4270341.420
10993	259966.060	4270337.630
10994	259944.820	4270334.750
10995	260014.180	4270755.490
10996	260005.960	4270754.840
10997	259995.810	4270748.360
10998	259942.430	4270846.570
10999	259963.290	4270848.610
11000	259980.800	4270899.030
11001	259962.100	4270943.360
11002	259993.060	4270951.670
11003	260080.800	4270978.530
11004	260109.070	4271075.360
11005	260107.120	4271101.020
11006	260107.320	4271114.210
11007	260104.980	4271119.590
11008	260969.390	4275377.850
11009	260944.560	4275349.140
11010	260934.990	4275445.360
11011	260928.150	4275437.430
11012	260929.800	4275544.500
11013	260956.370	4275574.160
11014	261081.180	4275968.550
11015	261059.930	4275995.100
11016	261034.640	4276021.730
11017	261014.480	4276044.410
11018	261098.400	4276284.070
11019	261123.890	4276282.920
11020	261165.210	4276281.160
11021	261097.000	4276320.290
11022	261097.300	4276340.480
11023	261099.100	4276354.080
11024	261124.570	4276353.140
11025	261155.480	4276352.000
11026	261171.900	4276351.340
11027	261155.800	4276396.570
11028	261119.240	4276393.390
11029	261197.820	4276584.000

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11030	261157.990	4276591.850
11031	261148.190	4276594.020
11032	261207.630	4276622.050
11033	261216.470	4276654.430
11034	261211.400	4276708.130
11035	261171.560	4276808.290
11036	261123.880	4276823.540
11037	261070.200	4277009.820
11038	261100.990	4277000.800
11039	261127.280	4276993.070
11040	261026.370	4277182.030
11041	261064.500	4277193.330
11042	260993.320	4277236.740
11043	261026.550	4277246.810
11044	261051.470	4277254.010
11045	261070.190	4277573.230
11046	261050.930	4277573.810
11047	261028.770	4277574.400
11048	261001.890	4277653.660
11049	261038.850	4277651.940
11050	261069.540	4277650.510
11051	260889.980	4277869.670
11052	260913.540	4277873.670
11053	260861.110	4277884.540
11054	260833.580	4277912.050
11055	260799.710	4277946.440
11056	260775.670	4277970.850
11057	260756.910	4278023.310
11058	260748.790	4278020.560
11059	260739.150	4278017.030
11060	260737.180	4278010.300
11061	260842.030	4278285.440
11062	260836.170	4278298.250
11063	260804.850	4278722.580
11064	260827.000	4278723.130
11065	260859.020	4278721.550
11066	260824.050	4278780.380
11067	260855.100	4278777.300

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11068	260771.200	4278786.150
11069	260777.040	4278815.020
11070	260806.390	4278812.610
11071	260838.630	4278808.370
11072	260848.770	4278969.320
11073	260875.630	4278964.160
11074	260910.240	4278958.190
11075	260868.670	4279041.140
11076	260909.940	4279057.590
11077	260904.270	4279060.240
11078	260909.950	4279117.060
11079	260912.590	4279143.480
11080	260917.850	4279195.200
11081	261008.640	4279467.500
11082	261016.330	4279464.060
11083	261023.930	4279461.870
11084	261041.030	4279460.750
11085	261047.360	4279459.950
11086	261057.740	4279457.900
11087	260994.250	4279352.370
11088	260980.570	4279386.950
11089	259368.830	4260063.470
11090	260304.070	4262905.580
11091	260304.070	4262905.580
11092	260296.860	4262881.910
11093	260296.860	4262881.910
11094	260291.090	4262860.480
11095	260291.090	4262860.480
11096	260287.890	4262852.650
11097	260287.890	4262852.650
11098	260279.550	4262837.970
11099	260279.550	4262837.970
11100	260274.160	4262839.700
11101	260274.160	4262839.700
11102	260258.720	4262847.170
11103	260258.720	4262847.170
11104	260238.980	4262851.420
11105	260238.980	4262851.420

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11106	261019.760	4262161.780
11107	261019.760	4262161.780
11108	261027.440	4262179.660
11109	261027.440	4262179.660
11110	261033.650	4262193.700
11111	261033.650	4262193.700
11112	261044.280	4262216.850
11113	261044.280	4262216.850
11114	261046.310	4262218.040
11115	261046.310	4262218.040
11116	261049.370	4262218.260
11117	261049.370	4262218.260
11118	261068.980	4262212.620
11119	261068.980	4262212.620
11120	261091.410	4262206.360
11121	261091.410	4262206.360
11122	261090.900	4262199.220
11123	261090.900	4262199.220
11124	261089.440	4262176.190
11125	261089.440	4262176.190
11126	261088.490	4262141.890
11127	261088.490	4262141.890
11128	261088.110	4262128.270
11129	261088.110	4262128.270
11130	261059.140	4262128.750
11131	261059.140	4262128.750
11132	261032.900	4262128.450
11133	261032.900	4262128.450
11134	261005.590	4262130.230
11135	261005.590	4262130.230
11136	260999.830	4262117.440
11137	260999.830	4262117.440
11138	260993.540	4262102.720
11139	260993.540	4262102.720
11140	260986.590	4262087.860
11141	260986.590	4262087.860
11142	261021.930	4262087.870
11143	261021.930	4262087.870

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11144	261056.780	4262088.330
11145	261056.780	4262088.330
11146	261077.290	4262088.050
11147	261077.290	4262088.050
11148	261110.790	4262087.940
11149	261110.790	4262087.940
11150	261129.640	4262087.770
11151	261129.640	4262087.770
11152	261538.140	4262459.000
11153	261538.140	4262459.000
11154	261510.320	4262466.730
11155	261510.320	4262466.730
11156	261518.240	4262491.360
11157	261518.240	4262491.360
11158	261544.820	4262483.520
11159	261544.820	4262483.520
11160	261554.020	4262510.640
11161	261554.020	4262510.640
11162	261605.710	4262715.210
11163	261605.710	4262715.210
11164	261617.300	4262724.860
11165	261617.300	4262724.860
11166	261634.290	4262742.800
11167	261634.290	4262742.800
11168	261645.730	4262757.000
11169	261645.730	4262757.000
11170	261373.810	4263498.690
11171	261373.810	4263498.690
11172	261344.310	4263492.160
11173	261344.310	4263492.160
11174	261324.400	4263524.790
11175	261324.400	4263524.790
11176	261381.240	4263589.330
11177	261381.240	4263589.330
11178	261351.230	4263579.620
11179	261351.230	4263579.620
11180	261324.090	4263571.630
11181	261324.090	4263571.630

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11182	261304.790	4263565.910
11183	261304.790	4263565.910
11184	261299.730	4263564.600
11185	261299.730	4263564.600
11186	261147.610	4263746.100
11187	261147.610	4263746.100
11188	261111.770	4263744.980
11189	261111.770	4263744.980
11190	261079.010	4263743.510
11191	261079.010	4263743.510
11192	261038.040	4263742.610
11193	261038.040	4263742.610
11194	261001.540	4263741.320
11195	261001.540	4263741.320
11196	260969.620	4263739.910
11197	260969.620	4263739.910
11198	260936.910	4263738.550
11199	260936.910	4263738.550
11200	260935.290	4263735.760
11201	260935.290	4263735.760
11202	260936.170	4263730.110
11203	260936.170	4263730.110
11204	260664.670	4263335.480
11205	260694.260	4263337.350
11206	259755.570	4263308.210
11207	259770.530	4263311.580
11208	259765.840	4263355.340
11209	259762.010	4263387.760
11210	259754.570	4263399.620
11211	259760.880	4263400.660
11212	259736.190	4263397.440
11213	259713.230	4263394.690
11214	259672.520	4263389.930
11215	259649.880	4263387.210
11216	259619.640	4263416.800
11217	259648.140	4263423.030
11218	259687.440	4263431.230
11219	259720.270	4263438.160

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11220	259752.730	4263444.970
11221	259756.500	4263424.410
11222	259733.880	4263663.980
11223	259742.270	4263662.050
11224	259768.210	4263655.640
11225	259810.880	4263645.550
11226	259971.840	4263887.670
11227	259932.610	4263887.310
11228	259926.260	4263908.020
11229	259926.320	4263926.360
11230	259961.970	4263925.850
11231	259986.870	4263925.520
11232	260009.300	4263925.260
11233	260032.470	4263925.090
11234	260061.350	4263924.860
11235	260061.370	4263906.800
11236	260061.340	4263887.530
11237	260689.750	4264393.620
11238	260725.080	4264393.430
11239	260752.690	4264392.720
11240	261227.540	4266202.810
11241	261264.200	4266208.530
11242	261284.830	4266211.100
11243	261172.360	4266367.440
11244	261142.300	4266346.290
11245	261118.960	4266329.720
11246	261113.000	4266440.490
11247	261095.120	4266412.610
11248	261011.740	4268664.360
11249	261026.640	4268673.300
11250	261050.140	4268689.220
11251	261034.280	4268713.600
11252	261016.750	4268738.950
11253	261006.810	4268731.530
11254	261162.380	4272822.540
11255	261146.080	4272794.140
11256	261127.580	4272760.470
11257	261113.690	4272735.190

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11258	261098.110	4272705.860
11259	261092.070	4272694.290
11260	261244.700	4272968.190
11261	261253.170	4272982.220
11262	261262.420	4273000.110
11263	261275.170	4273020.560
11264	261279.580	4273027.490
11265	261281.400	4273032.220
11266	261288.590	4273045.770
11267	261296.420	4273059.960
11268	261306.210	4273077.970
11269	261556.980	4273672.320
11270	261559.820	4273687.000
11271	261561.810	4273700.140
11272	261565.710	4273722.800
11273	261568.190	4273738.780
11274	261571.410	4273765.400
11275	261573.960	4273779.520
11276	261577.130	4273795.350
11277	261580.580	4273820.090
11278	261584.410	4273836.240
11279	261586.180	4273843.440
11280	261700.800	4273777.860
11281	261669.990	4273775.040
11282	261669.720	4273782.110
11283	261701.800	4273644.170
11284	261675.940	4273652.790
11285	261665.820	4273659.550
11286	261613.720	4273670.370
11287	261613.720	4273670.370
11288	261637.950	4273517.610
11289	261621.930	4273443.850
11290	261615.150	4273408.750
11291	261464.760	4273128.310
11292	261445.230	4273080.790
11293	261416.100	4273009.770
11294	261698.630	4276365.600
11295	261688.470	4276326.980

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11296	261845.860	4276925.960
11297	261768.860	4276962.010
11298	261813.150	4277109.470
11299	261758.380	4277132.900
11300	261462.360	4277750.460
11301	261493.950	4277764.820
11302	261495.590	4277871.220
11303	261508.430	4278029.830
11304	261533.820	4278026.630
11305	261351.660	4278206.670
11306	261181.330	4278312.480
11307	261138.200	4278367.580
11308	261160.140	4278407.810
11309	261169.630	4278423.180
11310	261187.600	4278441.310
11311	261191.810	4278442.200
11312	261194.870	4278439.640
11313	261223.160	4278433.850
11314	261249.250	4278425.480
11315	261262.730	4278738.850
11316	261372.290	4278979.340
11317	259531.900	4263610.660
11318	259524.510	4263594.690
11319	259513.620	4263577.250
11320	259505.160	4263561.190
11321	259526.550	4263612.740
11322	259531.340	4263637.440
11323	259536.500	4263637.900
11324	259533.620	4263653.950
11325	259539.030	4263672.100
11326	259545.010	4263689.320
11327	259497.880	4263767.720
11328	259529.030	4263754.420
11329	259568.050	4263719.530
11330	259613.260	4263791.570
11331	259613.620	4263795.360
11332	259610.950	4263799.700
11333	259554.490	4263835.280

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11334	259871.140	4264079.510
11335	259875.610	4264076.590
11336	259913.910	4264124.770
11337	259908.420	4264125.740
11338	259929.040	4264146.000
11339	259930.700	4264142.050
11340	260407.130	4265052.180
11341	260420.310	4265084.880
11342	260434.840	4265082.350
11343	260402.450	4265062.250
11344	260375.720	4265073.820
11345	260823.030	4266247.130
11346	260821.600	4266227.900
11347	260828.180	4266304.110
11348	260765.620	4266231.430
11349	260724.650	4266236.370
11350	260230.730	4267435.720
11351	260228.080	4267434.330
11352	260227.690	4267401.800
11353	260231.950	4267399.280
11354	260232.170	4267386.690
11355	260230.160	4267362.340
11356	260228.000	4267355.780
11357	260225.280	4267321.170
11358	260220.430	4267301.670
11359	260214.240	4267254.990
11360	260209.180	4267199.790
11361	260206.170	4267169.510
11362	260205.030	4267150.910
11363	260213.620	4267108.690
11364	260216.740	4267084.220
11365	260218.110	4267058.570
11366	260219.210	4267032.970
11367	260241.140	4267033.830
11368	260252.590	4267044.420
11369	260266.660	4267063.340
11370	260287.620	4267092.440
11371	260260.700	4267098.130

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11372	260459.370	4266842.890
11373	260465.390	4266816.120
11374	260258.080	4266802.340
11375	260255.630	4266810.380
11376	260253.620	4266816.430
11377	260212.980	4266968.070
11378	260216.440	4267004.050
11379	260219.210	4267032.920
11380	260217.480	4267074.080
11381	260179.180	4267150.460
11382	260141.200	4267148.240
11383	260174.560	4267267.790
11384	260202.200	4267438.350
11385	260200.520	4267385.580
11386	260190.460	4267396.370
11387	260177.190	4267400.040
11388	260175.660	4267403.830
11389	260174.750	4267428.620
11390	260176.160	4267472.550
11391	260155.220	4267461.440
11392	260145.150	4267455.250
11393	260128.840	4267466.370
11394	260117.570	4267474.050
11395	260144.710	4267491.800
11396	260146.880	4267655.360
11397	260133.950	4267646.120
11398	260123.810	4267634.790
11399	260105.410	4267626.300
11400	260149.510	4267667.750
11401	260145.670	4267689.850
11402	260134.260	4267812.730
11403	260139.130	4267815.030
11404	260132.300	4267823.580
11405	260137.790	4267825.240
11406	260144.390	4267858.500
11407	260161.210	4267876.400
11408	260170.260	4267890.500
11409	260168.000	4267906.320

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11410	260177.460	4267903.290
11411	260179.560	4267908.250
11412	260188.260	4267919.830
11413	260195.200	4267933.920
11414	260191.050	4267935.280
11415	260192.890	4267951.760
11416	260188.260	4267952.360
11417	260197.110	4267970.540
11418	260196.940	4267949.220
11419	260197.240	4267939.340
11420	260202.920	4267972.930
11421	260180.220	4268012.530
11422	260180.420	4268005.650
11423	260176.810	4268002.780
11424	260175.170	4267999.350
11425	260175.720	4267990.170
11426	260177.090	4267995.320
11427	260182.140	4268003.050
11428	260182.080	4268045.900
11429	260180.530	4268056.240
11430	260183.640	4268061.830
11431	260177.560	4268079.640
11432	260173.910	4268078.810
11433	260168.760	4268095.790
11434	260173.610	4268096.230
11435	260173.280	4268112.660
11436	260169.490	4268115.490
11437	260175.680	4268136.290
11438	260185.050	4268166.950
11439	260210.710	4268230.540
11440	260246.660	4268222.600
11441	260276.380	4268216.130
11442	260309.340	4268208.220
11443	260263.460	4268280.600
11444	260297.140	4268274.480
11445	260328.800	4268268.590
11446	260360.820	4268262.980
11447	260389.910	4268364.640

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11448	260427.570	4268362.110
11449	260443.550	4268359.300
11450	260460.670	4268359.620
11451	260416.210	4268400.920
11452	260417.380	4268441.990
11453	260536.240	4268490.500
11454	260503.800	4268487.630
11455	260475.220	4268485.310
11456	260454.370	4268483.350
11457	260537.310	4268551.570
11458	260497.920	4268546.870
11459	260466.640	4268542.830
11460	260426.050	4268537.710
11461	260411.420	4268535.920
11462	260380.910	4268584.660
11463	260375.600	4268583.860
11464	260377.550	4268600.170
11465	260333.710	4268592.660
11466	260400.830	4268692.150
11467	260367.760	4268685.610
11468	260349.170	4268682.140
11469	260341.860	4268715.210
11470	260332.480	4268679.840
11471	260297.040	4268675.450
11472	260269.440	4268672.890
11473	260308.260	4268749.600
11474	260268.830	4268747.730
11475	260238.870	4268746.750
11476	260193.640	4268743.300
11477	260189.670	4268766.380
11478	260186.990	4268799.240
11479	260186.550	4268803.160
11480	260224.090	4268806.720
11481	260271.860	4268815.660
11482	260755.310	4263000.330
11483	260755.310	4263000.330
11484	260753.010	4262998.320
11485	260753.010	4262998.320

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11486	260749.200	4262995.500
11487	260749.200	4262995.500
11488	260750.310	4262976.660
11489	260750.310	4262976.660
11490	260753.510	4262952.280
11491	260753.510	4262952.280
11492	260755.740	4262936.610
11493	260755.740	4262936.610
11494	260514.040	4262346.760
11495	259674.440	4259750.070
11496	259691.740	4259755.860
11497	259903.530	4259504.890
11498	259930.920	4259476.010
11499	259499.110	4259955.660
11500	259516.120	4259961.360
11501	259568.460	4259979.300
11502	259593.270	4260025.100
11503	259535.770	4260004.010
11504	259494.620	4259988.940
11505	259656.430	4259971.130
11506	260654.150	4262164.990
11507	260662.500	4262159.880
11508	260657.480	4262151.590
11509	260676.800	4262142.140
11510	260689.600	4262135.670
11511	260712.510	4262117.510
11512	260696.210	4262100.520
11513	260678.200	4262081.460
11514	260654.450	4262056.600
11515	260631.880	4262033.060
11516	260629.120	4262031.100
11517	260626.050	4262029.920
11518	260365.700	4261860.010
11519	260349.020	4261853.570
11520	260359.410	4261848.890
11521	260384.480	4261837.820
11522	260092.870	4261666.010
11523	260106.730	4261662.640

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11524	260117.830	4261660.200
11525	259892.700	4261476.910
11526	259912.930	4261475.620
11527	259936.660	4261474.380
11528	259951.990	4261473.550
11529	260741.930	4262408.130
11530	260729.890	4262429.580
11531	260716.450	4262453.880
11532	260689.740	4262479.250
11533	260680.460	4262467.940
11534	260666.350	4262450.910
11535	260654.010	4262435.760
11536	260644.610	4262424.420
11537	260632.130	4262409.140
11538	260645.940	4262395.420
11539	260642.800	4262393.100
11540	260629.380	4262406.240
11541	260606.040	4262427.020
11542	260366.150	4262258.310
11543	260348.860	4262265.050
11544	260330.290	4262272.830
11545	261358.470	4256743.890
11546	261383.150	4256746.940
11547	261400.720	4256749.350
11548	261299.520	4256759.160
11549	261320.410	4256759.530
11550	261346.360	4256759.090
11551	261366.180	4256759.360
11552	261136.130	4256806.200
11553	260213.300	4257589.140
11554	260245.980	4257591.250
11555	260281.480	4257593.580
11556	260286.130	4257626.850
11557	260230.210	4257624.780
11558	260360.690	4258126.720
11559	260328.990	4258129.630
11560	260288.810	4258133.140
11561	260296.160	4258166.410

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11562	260335.300	4258154.250
11563	260358.070	4258146.920
11564	260369.070	4258315.410
11565	260359.570	4258324.270
11566	260356.510	4258321.180
11567	260333.270	4258343.260
11568	260316.880	4258358.590
11569	259866.610	4258959.520
11570	259888.900	4258983.720
11571	259899.500	4258995.910
11572	259510.080	4259329.930
11573	259401.450	4259418.730
11574	259374.000	4259432.800
11575	259340.720	4259446.970
11576	259189.360	4259772.380
11577	259223.570	4259759.860
11578	259262.780	4259744.050
11579	259129.510	4259793.900
11580	259139.280	4259846.040
11581	259138.950	4260037.650
11582	259121.970	4260041.440
11583	259100.750	4260045.710
11584	259091.970	4260620.940
11585	259091.970	4260620.940
11586	259091.970	4260620.940
11587	259098.480	4260648.680
11588	259098.480	4260648.680
11589	259098.480	4260648.680
11590	259108.080	4260686.010
11591	259108.080	4260686.010
11592	259108.080	4260686.010
11593	259112.800	4260705.150
11594	259112.800	4260705.150
11595	259112.800	4260705.150
11596	259151.490	4260695.820
11597	259151.490	4260695.820
11598	259151.490	4260695.820
11599	259140.690	4260668.360

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11600	259140.690	4260668.360
11601	259140.690	4260668.360
11602	259129.920	4260640.580
11603	259129.920	4260640.580
11604	259129.920	4260640.580
11605	259120.210	4260615.200
11606	259120.210	4260615.200
11607	259120.210	4260615.200
11608	259092.780	4260826.680
11609	259092.780	4260826.680
11610	259092.780	4260826.680
11611	259134.260	4260821.120
11612	259134.260	4260821.120
11613	259134.260	4260821.120
11614	259161.100	4260817.650
11615	259161.100	4260817.650
11616	259161.100	4260817.650
11617	259183.320	4260814.640
11618	259183.320	4260814.640
11619	259183.320	4260814.640
11620	259186.010	4260839.860
11621	259186.010	4260839.860
11622	259186.010	4260839.860
11623	259186.290	4260862.210
11624	259186.290	4260862.210
11625	259186.290	4260862.210
11626	259186.240	4260890.260
11627	259186.240	4260890.260
11628	259186.240	4260890.260
11629	259153.100	4260894.510
11630	259153.100	4260894.510
11631	259153.100	4260894.510
11632	259126.610	4260897.620
11633	259126.610	4260897.620
11634	259126.610	4260897.620
11635	259191.540	4260971.530
11636	259191.540	4260971.530
11637	259191.540	4260971.530

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11638	259190.260	4260949.730
11639	259190.260	4260949.730
11640	259190.260	4260949.730
11641	259187.560	4260911.000
11642	259187.560	4260911.000
11643	259187.560	4260911.000
11644	259186.350	4260890.280
11645	259186.350	4260890.280
11646	259186.350	4260890.280
11647	259281.350	4261084.190
11648	259281.350	4261084.190
11649	259281.350	4261084.190
11650	259282.630	4261106.920
11651	259282.630	4261106.920
11652	259282.630	4261106.920
11653	259307.820	4261104.530
11654	259307.820	4261104.530
11655	259307.820	4261104.530
11656	259329.110	4261102.650
11657	259329.110	4261102.650
11658	259329.110	4261102.650
11659	259343.750	4261101.090
11660	259343.750	4261101.090
11661	259343.750	4261101.090
11662	259342.110	4261090.260
11663	259342.110	4261090.260
11664	259342.110	4261090.260
11665	259339.180	4261069.940
11666	259339.180	4261069.940
11667	259339.180	4261069.940
11668	259336.450	4261051.890
11669	259336.450	4261051.890
11670	259336.450	4261051.890
11671	259317.710	4261209.200
11672	259317.710	4261209.200
11673	259317.710	4261209.200
11674	259358.390	4261204.960
11675	259358.390	4261204.960

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11676	259358.390	4261204.960
11677	259385.990	4261201.840
11678	259385.990	4261201.840
11679	259385.990	4261201.840
11680	259398.950	4261200.280
11681	259398.950	4261200.280
11682	259398.950	4261200.280
11683	259365.350	4261216.260
11684	259365.350	4261216.260
11685	259365.350	4261216.260
11686	259370.260	4261244.680
11687	259370.260	4261244.680
11688	259370.260	4261244.680
11689	259378.010	4261291.480
11690	259378.010	4261291.480
11691	259378.010	4261291.480
11692	259378.000	4261302.600
11693	259378.000	4261302.600
11694	259378.000	4261302.600
11695	259382.470	4261331.060
11696	259382.470	4261331.060
11697	259382.470	4261331.060
11698	259388.030	4261370.250
11699	259388.030	4261370.250
11700	259388.030	4261370.250
11701	259416.030	4261386.880
11702	259416.030	4261386.880
11703	259416.030	4261386.880
11704	259409.140	4261343.630
11705	259409.140	4261343.630
11706	259409.140	4261343.630
11707	259403.400	4261308.160
11708	259403.400	4261308.160
11709	259403.400	4261308.160
11710	259619.090	4261692.760
11711	259619.090	4261692.760
11712	259619.090	4261692.760
11713	259634.970	4261708.700

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11714	259634.970	4261708.700
11715	259634.970	4261708.700
11716	259660.800	4261734.410
11717	259660.800	4261734.410
11718	259660.800	4261734.410
11719	259683.910	4261725.970
11720	259683.910	4261725.970
11721	259683.910	4261725.970
11722	259702.680	4261719.000
11723	259702.680	4261719.000
11724	259702.680	4261719.000
11725	261120.480	4262517.330
11726	261120.480	4262517.330
11727	261098.650	4262491.290
11728	261098.650	4262491.290
11729	261083.380	4262472.730
11730	261083.380	4262472.730
11731	261100.690	4262534.400
11732	261100.690	4262534.400
11733	261082.240	4262550.080
11734	261082.240	4262550.080
11735	261102.140	4262576.520
11736	261102.140	4262576.520
11737	261200.230	4262698.230
11738	261200.230	4262698.230
11739	261192.800	4262727.090
11740	261192.800	4262727.090
11741	261182.460	4262767.970
11742	261182.460	4262767.970
11743	261069.260	4262909.180
11744	261069.260	4262909.180
11745	261069.260	4262909.180
11746	261072.070	4262907.330
11747	261072.070	4262907.330
11748	261072.070	4262907.330
11749	261075.590	4262897.240
11750	261075.590	4262897.240
11751	261075.590	4262897.240

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11752	261060.420	4262891.310
11753	261060.420	4262891.310
11754	261060.420	4262891.310
11755	261056.640	4262900.760
11756	261056.640	4262900.760
11757	261056.640	4262900.760
11758	260505.250	4262851.220
11759	260505.250	4262851.220
11760	260514.000	4262874.910
11761	260514.000	4262874.910
11762	260527.690	4262911.410
11763	260527.690	4262911.410
11764	260549.540	4262904.010
11765	260549.540	4262904.010
11766	260571.930	4262895.790
11767	260571.930	4262895.790
11768	260599.710	4262884.250
11769	260599.710	4262884.250
11770	260603.200	4262896.920
11771	260603.200	4262896.920
11772	260607.040	4262912.670
11773	260607.040	4262912.670
11774	260042.250	4270382.380
11775	261002.090	4257252.240
11776	260253.410	4259136.870
11777	260250.580	4259144.680
11778	259390.770	4260311.730
11779	261768.990	4256321.980
11780	261554.940	4274621.940
11781	261553.730	4274620.060
11782	261557.950	4274620.090
11783	261555.520	4274617.820
11784	260665.220	4258262.020
11785	260664.690	4258261.000
11786	260665.480	4258260.500
11787	260670.980	4258244.620
11788	260671.560	4258246.190
11789	260670.660	4258246.080

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11790	260602.670	4258480.240
11791	260592.670	4258514.110
11792	260584.430	4258533.670
11793	259456.270	4261368.850
11794	259455.090	4261367.530
11795	259457.850	4261367.580
11796	259466.440	4261358.230
11797	259465.310	4261358.390
11798	259465.760	4261357.100
11799	259604.220	4261675.770
11800	259605.190	4261675.930
11801	259605.200	4261676.850
11802	261298.550	4262212.610
11803	261298.550	4262212.610
11804	261299.440	4262211.640
11805	261299.440	4262211.640
11806	261298.370	4262211.310
11807	261298.370	4262211.310
11808	261589.450	4262364.890
11809	261588.980	4262367.480
11810	261591.280	4262367.760
11811	261595.530	4262366.850
11812	261596.550	4262364.790
11813	261594.510	4262363.640
11814	261495.760	4263202.700
11815	261496.690	4263202.110
11816	261496.530	4263203.710
11817	261492.210	4263216.460
11818	261492.450	4263216.100
11819	261493.350	4263215.690
11820	261395.990	4263434.620
11821	261396.350	4263435.930
11822	261396.770	4263436.350
11823	261450.720	4263417.630
11824	261450.310	4263418.970
11825	261449.590	4263418.260
11826	259918.950	4264199.360
11827	259918.950	4264199.360

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11828	259919.300	4264200.150
11829	259919.300	4264200.150
11830	259918.280	4264199.420
11831	259918.280	4264199.420
11832	260942.360	4262324.110
11833	261709.940	4276993.240
11834	261666.850	4277153.660
11835	259607.190	4263692.540
11836	259955.800	4264111.550
11837	260509.300	4266857.710
11838	260168.330	4267769.280
11839	260171.120	4267836.540
11840	260208.430	4267973.930
11841	260177.130	4267852.640
11842	260175.300	4269061.280
11843	260063.120	4269647.890
11844	261172.880	4276979.580
11845	261119.070	4277209.450
11846	261120.310	4277240.090
11847	261121.320	4277273.820
11848	261139.200	4277570.850
11849	261139.440	4277647.030
11850	260890.500	4278462.110
11851	260886.650	4278440.400
11852	260880.450	4278406.390
11853	260874.870	4278381.230
11854	260870.620	4278363.100
11855	260866.950	4278348.970
11856	260861.320	4278327.260
11857	260854.150	4278321.860
11858	259761.400	4259464.030
11859	259472.200	4259946.890
11860	259461.650	4259977.940
11861	259788.200	4261433.040
11862	259814.510	4261481.720
11863	260126.650	4261993.000
11864	260339.290	4257598.500
11865	260348.550	4257630.270

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11866	259819.850	4261676.200
11867	261016.000	4262438.850
11868	260628.980	4263004.660
11869	261502.150	4263497.000
11870	259612.770	4263382.200
11871	261077.940	4266301.230
11872	261047.170	4266343.440
11873	261572.750	4256599.840
11874	260316.690	4268120.770
11875	261232.310	4276693.320
11876	261093.820	4275964.850
11877	261079.860	4279447.850
11878	261502.510	4263048.850
11879	261502.510	4263048.850
11880	261499.080	4263047.870
11881	261499.080	4263047.870
11882	261304.650	4278120.610
11883	260513.110	4270142.000
11884	260532.480	4270143.690
11885	260544.230	4270143.270
11886	260562.680	4270144.120
11887	260574.240	4270143.900
11888	260576.330	4270176.640
11889	260545.880	4270175.290
11890	260542.360	4270166.000
11891	260526.800	4270172.270
11892	260502.180	4270177.820
11893	259983.100	4269702.870
11894	259989.220	4269711.350
11895	259992.570	4269745.590
11896	259990.350	4269755.200
11897	260051.070	4270716.350
11898	260033.540	4270732.250
11899	260023.630	4270741.510
11900	260017.260	4270751.640
11901	260014.540	4270755.020
11902	260010.140	4270761.960
11903	260018.980	4270787.240

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11904	260027.080	4270793.020
11905	260026.020	4270806.320
11906	260019.080	4270814.530
11907	260000.440	4270820.090
11908	259994.670	4270828.800
11909	259989.120	4270834.680
11910	259984.330	4270842.300
11911	259986.130	4270864.760
11912	259994.820	4270878.540
11913	260023.590	4270922.420
11914	260041.640	4270936.510
11915	260060.540	4270946.830
11916	260068.370	4270952.110
11917	260082.340	4270972.190
11918	260099.150	4271005.880
11919	260107.660	4271028.300
11920	260108.260	4271046.780
11921	260110.910	4271072.380
11922	260070.710	4271396.640
11923	260051.710	4271389.480
11924	260023.860	4271380.690
11925	261084.480	4273028.750
11926	261108.960	4273058.830
11927	261123.970	4273094.320
11928	261147.640	4273130.680
11929	261184.920	4273241.220
11930	261277.830	4273198.440
11931	261262.830	4273172.050
11932	261285.840	4273219.070
11933	261407.170	4273699.990
11934	261410.940	4273708.350
11935	261412.000	4273714.730
11936	261416.670	4273722.970
11937	261419.930	4273742.720
11938	261411.950	4273758.380
11939	261405.910	4273766.820
11940	261399.350	4273772.230
11941	261395.430	4273788.250

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11942	261393.210	4273801.600
11943	261392.120	4273819.590
11944	261392.590	4273823.980
11945	261420.460	4273906.890
11946	261426.160	4273919.920
11947	261431.740	4273945.310
11948	261434.070	4273964.580
11949	261433.010	4273970.790
11950	261438.250	4273969.790
11951	261456.990	4273971.320
11952	261463.700	4273969.410
11953	261469.450	4273962.790
11954	261464.500	4273942.580
11955	261459.210	4273926.490
11956	261448.170	4273903.990
11957	261446.630	4273891.840
11958	261470.380	4274194.420
11959	261482.750	4274242.000
11960	261550.900	4274268.500
11961	261535.740	4274314.470
11962	261526.530	4274341.730
11963	261511.840	4274373.360
11964	261495.880	4274402.440
11965	261342.180	4274709.580
11966	261326.970	4274775.610
11967	260860.490	4275692.190
11968	260882.330	4275715.730
11969	261091.990	4275948.010
11970	261084.390	4275905.550
11971	261078.980	4275879.980
11972	261183.100	4276413.120
11973	261164.060	4276411.300
11974	261157.050	4276410.740
11975	261131.720	4276409.080
11976	261109.320	4276406.920
11977	261092.960	4276405.740
11978	261073.250	4276404.140
11979	260726.250	4278158.170

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
11980	260712.300	4278167.110
11981	260668.100	4278190.590
11982	260821.820	4278320.690
11983	260809.030	4278336.380
11984	260798.160	4278349.730
11985	260828.560	4278342.010
11986	261074.770	4279433.070
11987	261069.430	4279414.600
11988	261063.510	4279392.590
11989	261057.230	4279370.800
11990	261058.500	4279378.950
11991	261057.660	4279357.570
11992	261053.360	4279335.210
11993	261048.570	4279322.620
11994	261020.530	4279335.030
11995	261555.740	4262542.240
11996	261555.740	4262542.240
11997	261545.350	4262539.640
11998	261545.350	4262539.640
11999	261535.070	4262535.800
12000	261535.070	4262535.800
12001	261390.010	4263412.850
12002	261390.010	4263412.850
12003	261381.470	4263462.250
12004	261381.470	4263462.250
12005	261381.860	4263496.300
12006	261381.860	4263496.300
12007	261384.320	4263540.780
12008	261384.320	4263540.780
12009	261384.830	4263555.730
12010	261384.830	4263555.730
12011	261384.990	4263579.070
12012	261384.990	4263579.070
12013	261385.120	4263622.590
12014	261385.120	4263622.590
12015	261386.140	4263642.540
12016	261386.140	4263642.540
12017	261382.760	4263664.950

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12018	261382.760	4263664.950
12019	260338.450	4264171.610
12020	260675.990	4265364.400
12021	260673.080	4265344.720
12022	260671.810	4265331.700
12023	260675.650	4265379.650
12024	260678.110	4265397.530
12025	260763.720	4265505.210
12026	260770.370	4265513.430
12027	260781.460	4265520.440
12028	260793.090	4265527.450
12029	260813.230	4265537.050
12030	260837.810	4265548.200
12031	260869.640	4265562.760
12032	260909.440	4265580.300
12033	260940.780	4265595.370
12034	260969.520	4265607.320
12035	260980.390	4265611.320
12036	261016.690	4265643.930
12037	260985.230	4265632.330
12038	260982.170	4265623.920
12039	261297.170	4265649.890
12040	261310.200	4265662.600
12041	261315.830	4265669.940
12042	261317.460	4265676.710
12043	261318.200	4265690.870
12044	260459.370	4267301.320
12045	260461.070	4267316.680
12046	260455.700	4267341.470
12047	260451.430	4267352.170
12048	260445.330	4267367.390
12049	260440.240	4267386.830
12050	260431.430	4267402.990
12051	260642.880	4268097.470
12052	260632.450	4268096.370
12053	260634.430	4268070.830
12054	260642.590	4268054.170
12055	260647.880	4268040.250

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12056	260607.210	4268045.650
12057	260602.920	4268051.160
12058	260595.390	4268059.950
12059	260596.520	4268068.690
12060	260565.390	4270211.720
12061	260551.570	4270210.340
12062	260531.820	4270207.200
12063	260503.200	4270202.260
12064	260627.390	4271654.790
12065	260631.830	4271661.920
12066	260638.850	4271674.110
12067	260647.230	4271679.650
12068	260653.220	4271680.740
12069	260655.360	4271690.030
12070	260357.330	4271334.830
12071	260328.660	4271277.000
12072	260316.040	4271240.690
12073	260299.690	4271189.300
12074	260302.680	4271158.130
12075	260302.330	4271145.280
12076	260321.030	4271149.900
12077	260329.280	4271123.470
12078	260334.350	4271103.560
12079	260345.190	4271081.860
12080	260354.030	4271059.900
12081	260357.480	4271044.250
12082	260355.900	4271027.170
12083	260339.750	4270999.760
12084	260321.260	4270981.150
12085	260312.000	4270971.100
12086	260301.470	4270958.920
12087	260290.510	4270940.660
12088	260287.150	4270924.280
12089	260283.660	4270904.990
12090	260277.470	4270883.910
12091	260278.760	4270868.440
12092	260278.930	4270860.340
12093	260280.510	4270850.770

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12094	260283.600	4270836.310
12095	260291.570	4270803.970
12096	260299.720	4270787.810
12097	260309.780	4270771.080
12098	260323.200	4270737.780
12099	260339.450	4270705.790
12100	260341.940	4270685.820
12101	260345.140	4270662.490
12102	260345.630	4270633.080
12103	260343.230	4270614.040
12104	260344.950	4270597.530
12105	260344.350	4270571.090
12106	260640.750	4271807.510
12107	260627.300	4271789.530
12108	260612.080	4271768.720
12109	260601.910	4271752.950
12110	260586.280	4271736.010
12111	260568.060	4271721.680
12112	260556.360	4271699.780
12113	260544.560	4271681.420
12114	260532.030	4271666.050
12115	260524.980	4271652.250
12116	260513.770	4271630.310
12117	260506.510	4271619.420
12118	260498.490	4271605.970
12119	260488.690	4271591.330
12120	260478.390	4271574.760
12121	260463.430	4271545.960
12122	260457.010	4271530.410
12123	260453.000	4271509.460
12124	260445.800	4271491.650
12125	260436.940	4271474.830
12126	260428.530	4271460.070
12127	260417.720	4271443.400
12128	260413.400	4271435.030
12129	260405.560	4271419.880
12130	260701.710	4271976.720
12131	260704.500	4271981.780

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12132	260710.830	4271982.420
12133	260716.390	4271968.780
12134	261082.300	4272644.030
12135	261073.030	4272621.150
12136	261060.130	4272590.880
12137	261057.530	4272581.440
12138	261048.870	4272541.780
12139	261024.220	4272497.990
12140	261013.580	4272479.040
12141	261000.310	4272453.310
12142	260989.210	4272427.600
12143	261068.580	4272714.740
12144	261053.010	4272692.780
12145	261040.480	4272674.380
12146	261032.270	4272659.320
12147	261034.820	4272636.380
12148	261019.460	4272603.620
12149	261019.150	4272603.730
12150	261106.570	4272762.850
12151	261124.190	4272789.780
12152	261597.820	4273872.360
12153	261602.280	4273886.570
12154	261606.940	4273920.060
12155	261616.950	4273975.110
12156	261617.390	4273983.070
12157	261619.310	4274005.390
12158	261621.250	4274018.050
12159	261627.180	4274041.580
12160	261632.690	4274064.120
12161	261642.570	4274099.560
12162	261643.160	4274113.840
12163	261646.820	4274136.620
12164	261648.190	4274157.210
12165	261648.940	4274174.850
12166	261655.700	4274208.200
12167	261658.340	4274233.740
12168	261661.590	4274250.540
12169	261666.760	4274266.330

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12170	261686.700	4274380.410
12171	261691.180	4274411.050
12172	261691.390	4274434.220
12173	261695.890	4274449.640
12174	261697.000	4274474.430
12175	261699.610	4274491.480
12176	261567.340	4273667.010
12177	261562.360	4273643.960
12178	261462.470	4274845.050
12179	261465.750	4274847.710
12180	261452.180	4274842.880
12181	261437.530	4274880.690
12182	261416.600	4274930.450
12183	261403.580	4274968.010
12184	261458.680	4274858.730
12185	261447.210	4274888.170
12186	261430.320	4274925.590
12187	261415.080	4274958.000
12188	261414.350	4274971.000
12189	261417.970	4274988.200
12190	261454.240	4275203.850
12191	261455.190	4275211.920
12192	261464.440	4275222.590
12193	261467.970	4275248.740
12194	261469.340	4275261.790
12195	261469.980	4275265.670
12196	261469.210	4275270.270
12197	261472.360	4275281.270
12198	261463.210	4275299.390
12199	261462.440	4275303.590
12200	261427.090	4275011.320
12201	261431.530	4275019.400
12202	261453.460	4275029.140
12203	261460.490	4275029.210
12204	261464.150	4275035.180
12205	261472.080	4275032.530
12206	261477.310	4275021.740
12207	261496.870	4275464.730

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12208	261504.810	4275481.190
12209	261516.920	4275511.520
12210	261527.180	4275528.080
12211	261535.380	4275551.010
12212	261552.370	4275579.970
12213	261570.800	4275615.430
12214	261585.230	4276502.640
12215	261577.760	4276472.060
12216	261573.000	4276442.520
12217	261572.640	4276425.420
12218	261384.570	4275761.470
12219	261367.640	4275738.620
12220	261356.070	4275724.610
12221	261348.160	4275716.100
12222	261325.810	4275696.380
12223	261311.160	4275678.030
12224	261298.260	4275659.450
12225	261285.940	4275643.290
12226	261276.910	4275626.120
12227	261271.030	4275605.540
12228	261267.240	4275596.260
12229	261252.690	4275583.760
12230	261241.510	4275568.020
12231	261234.020	4275545.880
12232	261230.210	4275541.570
12233	261186.870	4275376.000
12234	261201.020	4275371.180
12235	261645.100	4276399.020
12236	261684.470	4276331.290
12237	261690.570	4276347.830
12238	261695.780	4276365.820
12239	261699.490	4276383.680
12240	261686.700	4276613.350
12241	261699.580	4276597.810
12242	261720.400	4276576.730
12243	261720.420	4276563.030
12244	261731.400	4276544.030
12245	261816.690	4276618.380

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12246	261763.070	4276690.460
12247	261773.370	4276672.930
12248	261794.230	4276645.630
12249	261485.820	4277652.210
12250	261479.040	4277684.700
12251	261469.960	4277723.220
12252	261464.680	4277743.560
12253	261311.150	4277709.270
12254	261336.760	4277716.080
12255	261402.010	4277733.870
12256	261391.670	4277731.160
12257	261355.920	4277722.000
12258	261363.600	4277732.140
12259	261407.080	4277743.050
12260	261428.370	4277747.230
12261	261425.690	4277788.050
12262	261423.540	4277815.860
12263	261426.110	4277838.530
12264	261429.310	4277835.820
12265	261437.510	4277837.880
12266	261447.530	4277838.830
12267	261447.810	4277803.890
12268	261452.630	4277753.710
12269	261459.910	4277752.600
12270	261455.990	4277785.110
12271	261457.460	4277791.820
12272	261458.360	4277821.180
12273	261455.310	4277849.540
12274	261511.060	4278085.460
12275	261518.320	4278103.400
12276	261331.860	4278186.710
12277	261338.910	4278184.280
12278	261337.570	4278168.920
12279	261352.840	4278149.410
12280	261328.670	4278133.210
12281	261317.990	4278123.390
12282	261309.710	4278132.990
12283	261206.740	4278191.300

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12284	261199.690	4278210.670
12285	261192.730	4278223.390
12286	261174.430	4278240.940
12287	261158.820	4278260.090
12288	261153.000	4278283.900
12289	261149.930	4278301.690
12290	261144.860	4278303.690
12291	261137.460	4278315.810
12292	261134.000	4278330.720
12293	261131.140	4278331.940
12294	261130.430	4278337.280
12295	261134.880	4278347.160
12296	261140.530	4278355.620
12297	261102.750	4278289.490
12298	261113.870	4278272.560
12299	261130.380	4278253.340
12300	261137.220	4278237.920
12301	261137.480	4278224.110
12302	261145.900	4278210.180
12303	261144.150	4278186.180
12304	261151.600	4278176.890
12305	261151.710	4278377.140
12306	261165.200	4278401.230
12307	261238.130	4278423.450
12308	261218.340	4278429.710
12309	261203.380	4278431.330
12310	261193.140	4278431.590
12311	261180.760	4278425.630
12312	261172.340	4278415.100
12313	261258.650	4278717.980
12314	261260.290	4278728.210
12315	261261.500	4278733.570
12316	259429.050	4263233.480
12317	259386.740	4263428.130
12318	259393.440	4263434.610
12319	259388.620	4263443.100
12320	259380.340	4263457.440
12321	259370.500	4263475.460

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12322	259362.860	4263489.480
12323	259350.080	4263512.750
12324	259342.900	4263527.380
12325	260072.390	4264172.330
12326	260109.700	4264187.190
12327	260479.970	4265046.790
12328	260478.630	4265043.380
12329	260470.620	4265040.940
12330	260456.970	4265041.810
12331	260439.110	4265047.980
12332	260428.620	4265048.010
12333	260409.270	4265044.640
12334	260191.340	4267595.650
12335	260191.600	4267601.260
12336	260145.410	4267726.910
12337	260147.380	4267711.810
12338	260147.120	4267740.590
12339	260148.890	4267754.870
12340	260141.790	4267775.530
12341	260209.380	4267985.380
12342	260207.420	4268001.020
12343	260205.240	4268030.590
12344	260176.700	4267978.490
12345	260177.350	4267984.260
12346	260181.250	4268136.990
12347	260185.610	4268151.170
12348	260188.570	4268164.670
12349	261262.050	4256790.840
12350	261261.820	4256792.100
12351	261262.930	4256791.720
12352	259779.910	4261833.510
12353	259779.910	4261833.510
12354	259779.910	4261833.510
12355	261368.560	4256760.890
12356	259685.970	4261738.820
12357	259685.970	4261738.820
12358	259685.970	4261738.820
12359	259678.270	4261744.110

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12360	259678.270	4261744.110
12361	259678.270	4261744.110
12362	259670.470	4261747.600
12363	259670.470	4261747.600
12364	259670.470	4261747.600
12365	259675.050	4261752.390
12366	259675.050	4261752.390
12367	259675.050	4261752.390
12368	259677.640	4261749.790
12369	259677.640	4261749.790
12370	259677.640	4261749.790
12371	259681.890	4261745.900
12372	259681.890	4261745.900
12373	259681.890	4261745.900
12374	259686.850	4261742.540
12375	259686.850	4261742.540
12376	259686.850	4261742.540
12377	259728.640	4261800.690
12378	259728.640	4261800.690
12379	259728.640	4261800.690
12380	259721.140	4261798.820
12381	259721.140	4261798.820
12382	259721.140	4261798.820
12383	259769.320	4261834.590
12384	259769.320	4261834.590
12385	259769.320	4261834.590
12386	259765.510	4261836.640
12387	259765.510	4261836.640
12388	259765.510	4261836.640
12389	259760.680	4261838.290
12390	259760.680	4261838.290
12391	259760.680	4261838.290
12392	259767.860	4261842.920
12393	259767.860	4261842.920
12394	259767.860	4261842.920
12395	259770.790	4261839.040
12396	259770.790	4261839.040
12397	259770.790	4261839.040

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12398	260766.430	4263013.550
12399	260766.430	4263013.550
12400	260779.050	4262998.630
12401	260779.050	4262998.630
12402	260795.070	4262987.950
12403	260795.070	4262987.950
12404	260810.110	4262983.940
12405	260810.110	4262983.940
12406	260842.360	4262982.750
12407	260842.360	4262982.750
12408	260862.230	4262993.330
12409	260862.230	4262993.330
12410	260868.400	4263067.680
12411	260868.400	4263067.680
12412	260849.520	4263093.290
12413	260849.520	4263093.290
12414	260836.930	4263101.070
12415	260836.930	4263101.070
12416	260711.810	4263034.560
12417	260711.810	4263034.560
12418	260713.400	4263038.440
12419	260713.400	4263038.440
12420	260714.290	4263031.630
12421	260714.290	4263031.630
12422	260719.850	4263030.070
12423	260719.850	4263030.070
12424	260725.530	4263023.330
12425	260725.530	4263023.330
12426	260741.490	4263012.470
12427	260741.490	4263012.470
12428	260749.330	4263007.960
12429	260749.330	4263007.960
12430	261313.480	4274795.040
12431	261051.380	4275414.840
12432	261059.250	4275441.350
12433	261211.290	4279786.980
12434	261211.290	4279786.980
12435	260820.240	4262541.500

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12436	260765.410	4262495.890
12437	260481.560	4270231.690
12438	260666.100	4272097.280
12439	261335.140	4277725.700
12440	260799.720	4278088.580
12441	260883.700	4278458.860
12442	259425.030	4261456.690
12443	261208.540	4279789.530
12444	261208.540	4279789.530
12445	260298.140	4272295.790
12446	260298.140	4272295.790
12447	260594.680	4262989.140
12448	260570.500	4262980.400
12449	260538.990	4262968.550
12450	260471.300	4262953.500
12451	259569.140	4263585.720
12452	259826.040	4263978.220
12453	259852.920	4263991.040
12454	259868.970	4264004.230
12455	259721.820	4261390.120
12456	259945.420	4261613.900
12457	259915.880	4261586.600
12458	259894.310	4261567.560
12459	260743.280	4262401.310
12460	261748.840	4256582.710
12461	261735.810	4256590.270
12462	261725.540	4256591.760
12463	260773.400	4257186.590
12464	260747.660	4257208.400
12465	260718.910	4257239.360
12466	260704.290	4257253.240
12467	260680.180	4257271.320
12468	260659.280	4257286.570
12469	260638.860	4257300.260
12470	260582.840	4257333.360
12471	260539.300	4257363.230
12472	260505.770	4257382.360
12473	259222.550	4260596.860

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12474	259218.050	4260613.120
12475	259220.130	4260630.260
12476	261399.570	4262969.670
12477	260727.720	4263055.340
12478	260777.900	4263089.640
12479	260808.160	4263105.540
12480	260710.850	4263045.170
12481	260687.630	4263036.260
12482	260639.680	4263005.980
12483	260191.010	4264120.080
12484	260190.180	4264116.840
12485	260176.300	4264105.580
12486	260597.340	4264968.110
12487	260583.230	4265005.620
12488	260680.150	4265537.820
12489	260630.520	4263001.280
12490	260594.330	4258158.030
12491	260596.910	4258172.150
12492	260603.750	4258200.940
12493	260718.910	4262258.760
12494	260646.820	4262225.570
12495	260616.760	4262210.110
12496	260575.290	4262180.360
12497	260545.790	4262160.830
12498	260522.160	4262141.900
12499	259967.340	4261633.000
12500	261399.190	4263499.490
12501	261399.190	4263499.490
12502	261401.190	4263499.660
12503	261401.190	4263499.660
12504	261423.260	4263499.230
12505	261423.260	4263499.230
12506	261441.430	4263498.770
12507	261441.430	4263498.770
12508	261454.980	4263498.550
12509	261454.980	4263498.550
12510	259571.890	4263736.530
12511	259576.750	4263738.790

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12512	259592.540	4263761.900
12513	259590.840	4263812.480
12514	261956.180	4256551.870
12515	260220.720	4272274.610
12516	260220.720	4272274.610
12517	260221.350	4272276.490
12518	260221.350	4272276.490
12519	260107.010	4271313.200
12520	260107.230	4271309.940
12521	260114.370	4271304.820
12522	260118.380	4271305.000
12523	261664.380	4274399.980
12524	260563.560	4269942.880
12525	260564.530	4269948.460
12526	260563.430	4269958.240
12527	260688.600	4266930.100
12528	260378.310	4267477.920
12529	260346.300	4257929.660
12530	260339.780	4257920.530
12531	260331.700	4257921.720
12532	260319.620	4257926.910
12533	260314.090	4257930.250
12534	260350.510	4257934.920
12535	260349.480	4257944.300
12536	260350.330	4257953.640
12537	260361.720	4257957.740
12538	260362.190	4257974.410
12539	260345.540	4257971.740
12540	260330.540	4257968.980
12541	260252.540	4258834.200
12542	260050.810	4270344.170
12543	260606.550	4262346.180
12544	261294.770	4279783.880
12545	261294.770	4279783.880
12546	261294.260	4279783.370
12547	261294.260	4279783.370
12548	261039.720	4266355.180
12549	261023.590	4266375.580

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12550	259480.840	4259355.560
12551	259452.740	4259379.440
12552	260944.130	4263745.790
12553	260073.640	4271107.350
12554	260055.380	4271091.450
12555	261183.960	4276394.430
12556	261181.670	4276397.140
12557	261337.080	4256741.720
12558	260490.420	4271259.260
12559	260490.120	4271251.040
12560	260486.970	4271252.580
12561	260490.550	4271253.110
12562	260673.130	4271703.790
12563	260676.260	4271707.080
12564	260697.950	4271687.010
12565	260694.710	4271683.580
12566	260690.260	4271687.490
12567	260689.270	4271686.530
12568	260687.780	4271686.650
12569	260687.690	4271688.240
12570	260688.570	4271689.170
12571	260684.910	4271692.750
12572	260683.800	4271691.670
12573	260682.330	4271691.870
12574	260682.160	4271693.340
12575	260683.120	4271694.320
12576	260679.430	4271697.890
12577	260678.320	4271696.800
12578	260676.930	4271697.040
12579	260676.880	4271698.540
12580	260677.680	4271699.430
12581	260686.230	4271705.350
12582	260687.180	4271706.480
12583	260686.950	4271707.980
12584	260685.700	4271707.930
12585	260684.670	4271707.080
12586	260690.130	4271702.160
12587	260691.220	4271703.140

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12588	260692.630	4271703.000
12589	260692.820	4271701.690
12590	260691.920	4271700.590
12591	260695.650	4271697.050
12592	260696.620	4271697.940
12593	259998.050	4264248.520
12594	259995.640	4264244.180
12595	259992.730	4264247.580
12596	259994.590	4264252.260
12597	260804.670	4278111.440
12598	260808.000	4278110.070
12599	260798.120	4278090.520
12600	260794.600	4278092.340
12601	260791.960	4278093.730
12602	261902.000	4256257.450
12603	261901.950	4256256.020
12604	261902.240	4256265.280
12605	261856.080	4256266.820
12606	261855.890	4256268.190
12607	261855.720	4256259.300
12608	261855.620	4256257.910
12609	261773.880	4256262.590
12610	261773.160	4256261.850
12611	261768.720	4256270.640
12612	261768.810	4256271.720
12613	260943.480	4262324.420
12614	260942.760	4262323.680
12615	260940.610	4262326.830
12616	260941.920	4262327.230
12617	260909.290	4262378.060
12618	260910.150	4262379.150
12619	260872.990	4262437.700
12620	260873.950	4262438.430
12621	260871.880	4262441.740
12622	260870.930	4262441.380
12623	260881.900	4262442.560
12624	260880.820	4262442.000
12625	260904.600	4262405.330

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12626	260903.370	4262404.750
12627	260949.830	4262329.010
12628	260950.650	4262329.750
12629	259337.960	4263324.230
12630	259338.360	4263327.390
12631	259348.090	4263322.780
12632	259340.100	4263323.720
12633	259348.900	4263326.080
12634	259958.000	4259444.920
12635	259991.510	4259415.550
12636	260016.570	4259380.200
12637	259713.300	4259805.320
12638	259666.440	4259793.490
12639	259621.590	4259781.650
12640	259595.510	4259773.950
12641	259582.650	4259797.380
12642	259571.940	4259816.760
12643	259600.150	4259827.390
12644	259584.430	4259858.330
12645	259554.650	4259845.400
12646	259546.580	4259876.890
12647	259573.600	4259886.840
12648	259508.820	4259903.360
12649	259533.200	4259912.010
12650	259530.690	4259932.490
12651	259501.010	4259922.260
12652	260908.310	4262267.100
12653	260869.230	4262271.300
12654	260887.690	4262291.130
12655	261363.790	4262104.300
12656	261366.190	4262109.850
12657	261370.440	4262108.220
12658	261017.930	4266377.950
12659	261020.920	4266379.790
12660	261019.140	4266382.730
12661	260508.490	4271297.220
12662	260511.710	4271288.390
12663	259964.290	4264119.680

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12664	260459.560	4265070.070
12665	260464.140	4265069.700
12666	260464.720	4265074.980
12667	260457.210	4266861.710
12668	260457.080	4266867.420
12669	260444.370	4266862.490
12670	260388.550	4258956.050
12671	260386.730	4258964.350
12672	260112.110	4269442.910
12673	260112.110	4269442.910
12674	260112.390	4269437.390
12675	260112.390	4269437.390
12676	260108.470	4269437.230
12677	260108.470	4269437.230
12678	261056.320	4266326.330
12679	261055.470	4266328.650
12680	261053.050	4266328.030
12681	260561.350	4269886.800
12682	260562.810	4269889.330
12683	260563.170	4269890.740
12684	260560.510	4269890.900
12685	260560.650	4269891.560
12686	260564.840	4269893.360
12687	260563.080	4269912.290
12688	260560.960	4269912.220
12689	260562.770	4269914.830
12690	260569.960	4270750.950
12691	260566.910	4270750.220
12692	260568.780	4270758.500
12693	260568.770	4270760.670
12694	260567.600	4270763.600
12695	260564.830	4270762.370
12696	260564.320	4270763.930
12697	260567.460	4270764.930
12698	260566.710	4270768.060
12699	260566.250	4270770.750
12700	260565.220	4270773.780
12701	260510.930	4271253.580

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12702	260511.440	4271243.220
12703	261654.080	4273772.560
12704	261648.020	4273774.200
12705	261434.530	4277855.840
12706	261438.030	4277855.940
12707	261434.170	4277859.620
12708	261411.870	4278957.490
12709	261408.800	4278964.620
12710	259489.320	4263533.480
12711	259492.580	4263529.760
12712	259488.650	4263525.570
12713	259844.580	4264012.020
12714	259954.360	4264115.980
12715	259959.980	4264114.390
12716	259961.070	4264118.490
12717	259962.010	4264125.840
12718	259957.280	4264128.240
12719	259951.640	4264129.740
12720	260464.450	4265076.670
12721	260463.050	4265076.650
12722	260940.840	4266134.410
12723	260942.870	4266134.530
12724	260948.120	4266131.290
12725	260943.420	4266137.320
12726	260597.030	4266709.100
12727	260589.650	4266707.950
12728	260499.280	4266856.380
12729	260486.000	4266853.390
12730	260487.330	4266847.190
12731	260444.050	4266834.980
12732	260445.210	4266831.790
12733	260440.610	4266830.120
12734	261309.240	4274795.910
12735	261310.780	4274793.660
12736	261165.350	4276249.070
12737	261167.940	4276248.240
12738	261165.890	4276252.090
12739	261255.880	4276694.690

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12740	261259.360	4276695.190
12741	261259.460	4276697.570
12742	260992.300	4277883.220
12743	260991.600	4277886.050
12744	260995.050	4277883.820
12745	261117.170	4279726.040
12746	261114.120	4279722.870
12747	261336.150	4256713.640
12748	261339.960	4256715.530
12749	261339.630	4256706.950
12750	260278.890	4262834.140
12751	260278.890	4262834.140
12752	260273.210	4262836.720
12753	261304.920	4265709.730
12754	261308.260	4265708.700
12755	261309.290	4265711.950
12756	261312.080	4265716.090
12757	261317.210	4265715.560
12758	261311.950	4265719.410
12759	261072.310	4266301.010
12760	261069.440	4266299.750
12761	261070.690	4266296.900
12762	261059.990	4266329.220
12763	261062.760	4266330.500
12764	261061.240	4266334.010
12765	260913.250	4266484.070
12766	260911.830	4266482.170
12767	260606.760	4266715.900
12768	260606.650	4266713.840
12769	260509.390	4271257.700
12770	261413.430	4278962.370
12771	261300.830	4274783.190
12772	261300.290	4274786.460
12773	261296.130	4274785.770
12774	260910.870	4262266.910
12775	260912.380	4262268.020
12776	260531.410	4262928.020
12777	260532.180	4262931.680

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12778	260529.350	4262932.210
12779	261310.440	4265701.890
12780	261309.890	4265697.430
12781	261306.900	4265697.650
12782	261657.670	4273774.600
12783	261660.940	4273778.820
12784	260838.180	4278206.050
12785	260876.490	4262265.320
12786	260869.850	4262271.300
12787	260690.560	4262135.130
12788	260704.580	4262128.230
12789	260712.330	4262121.280
12790	260710.490	4262118.440
12791	260701.860	4262123.980
12792	260688.310	4262131.010
12793	260701.820	4262124.210
12794	260003.640	4264248.070
12795	260795.240	4262165.440
12796	260796.150	4262164.280
12797	260794.960	4262164.190
12798	260790.290	4262166.310
12799	260789.130	4262167.070
12800	260790.440	4262167.690
12801	260836.920	4278318.640
12802	260839.020	4278313.300
12803	260835.490	4278311.970
12804	260834.030	4278315.500
12805	260835.610	4278316.170
12806	260835.070	4278317.860
12807	261074.170	4279429.760
12808	261073.300	4279427.360
12809	261071.080	4279428.040
12810	260585.200	4271739.170
12811	260586.860	4271740.670
12812	260588.500	4271738.860
12813	260586.930	4271737.360
12814	260593.040	4271743.780
12815	260594.390	4271745.640

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12816	260592.300	4271747.200
12817	260590.830	4271744.870
12818	261498.820	4263337.990
12819	261495.220	4263338.620
12820	261495.680	4263341.650
12821	261520.010	4262489.390
12822	261520.010	4262489.390
12823	261518.640	4262485.160
12824	261518.640	4262485.160
12825	261689.310	4276767.460
12826	261374.270	4262927.440
12827	261017.550	4262190.970
12828	260945.000	4262321.730
12829	260941.970	4262319.910
12830	260947.430	4262316.900
12831	260950.730	4262311.800
12832	260948.870	4262309.890
12833	260959.930	4262298.540
12834	260959.590	4262297.640
12835	260996.070	4262245.430
12836	260995.350	4262244.910
12837	261003.080	4262237.710
12838	261001.440	4262236.800
12839	261000.020	4262236.060
12840	261010.950	4262218.220
12841	261009.160	4262217.240
12842	261016.870	4262218.360
12843	261018.680	4262218.390
12844	261015.510	4262225.030
12845	261014.590	4262224.940
12846	261008.480	4262249.230
12847	261009.110	4262250.570
12848	261002.340	4262254.360
12849	261002.500	4262254.750
12850	260996.560	4262259.710
12851	260997.350	4262260.390
12852	260993.050	4262264.610
12853	260993.770	4262265.140

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12854	260994.650	4262266.130
12855	260976.130	4262289.830
12856	260977.310	4262291.100
12857	261037.070	4262220.830
12858	261036.990	4262221.360
12859	261036.880	4262221.500
12860	261036.130	4262221.350
12861	261033.530	4262218.340
12862	261031.630	4262214.470
12863	261029.820	4262209.000
12864	261029.060	4262206.270
12865	261028.400	4262203.480
12866	261028.470	4262202.970
12867	261028.910	4262202.670
12868	261034.970	4262213.960
12869	261036.650	4262217.870
12870	261027.140	4262219.370
12871	261026.720	4262219.320
12872	261023.680	4262228.450
12873	261023.820	4262228.660
12874	261030.320	4262226.510
12875	261030.430	4262226.320
12876	261015.380	4262225.180
12877	261014.230	4262224.380
12878	261018.790	4262213.840
12879	261020.560	4262213.350
12880	261021.410	4262204.590
12881	261019.950	4262204.650
12882	261018.850	4262190.370
12883	261018.150	4262193.870
12884	261016.000	4262193.530
12885	261014.870	4262200.570
12886	261016.670	4262202.650
12887	261049.570	4262219.540
12888	261049.570	4262219.540
12889	261045.270	4262218.730
12890	261045.270	4262218.730
12891	261041.330	4262214.160

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12892	261041.330	4262214.160
12893	261033.770	4262197.020
12894	261033.770	4262197.020
12895	261028.370	4262185.070
12896	261028.370	4262185.070
12897	261018.220	4262162.840
12898	261018.220	4262162.840
12899	261419.400	4277850.990
12900	261421.620	4277851.470
12901	261420.070	4277848.260
12902	259456.300	4263209.880
12903	259449.690	4263214.610
12904	259463.950	4263234.890
12905	260462.750	4266843.180
12906	260479.930	4266845.530
12907	260479.820	4266851.140
12908	260444.700	4266868.820
12909	260445.770	4266873.240
12910	260452.250	4266873.110
12911	260419.690	4268280.430
12912	260423.610	4268279.740
12913	260424.480	4268282.890
12914	260970.770	4275431.310
12915	260991.650	4275445.680
12916	261016.750	4275447.510
12917	261033.930	4275440.370
12918	260814.520	4262482.650
12919	261549.150	4262453.970
12920	261538.840	4262457.210
12921	261542.900	4262432.740
12922	261518.420	4262485.100
12923	261520.030	4262489.230
12924	261505.120	4263468.370
12925	261507.620	4263475.350
12926	261510.190	4263481.200
12927	259983.920	4270750.360
12928	259981.690	4270749.330
12929	259980.400	4270751.910

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12930	259982.660	4270752.990
12931	260755.420	4265386.450
12932	260760.700	4265385.970
12933	260761.180	4265398.160
12934	260755.900	4265399.180
12935	261027.560	4268511.450
12936	261026.380	4268516.330
12937	261032.850	4268518.560
12938	261364.000	4278229.350
12939	261361.880	4278230.770
12940	261264.070	4278738.990
12941	261266.820	4278738.310
12942	261267.730	4278741.510
12943	260468.600	4266802.510
12944	260469.140	4266798.440
12945	260475.160	4266799.190
12946	260482.660	4266734.580
12947	260483.060	4266731.470
12948	260487.280	4266732.050
12949	260174.090	4267999.140
12950	260174.180	4267995.100
12951	260171.800	4267995.690
12952	260172.740	4267989.460
12953	260171.760	4267981.430
12954	259881.740	4264144.540
12955	259885.230	4264150.590
12956	260425.840	4265080.160
12957	260423.920	4265080.040
12958	260426.140	4265083.190
12959	261349.090	4262239.140
12960	261349.090	4262239.140
12961	260788.560	4262467.780
12962	260776.620	4262483.620
12963	260780.630	4262491.690
12964	260821.430	4262509.590
12965	260799.480	4262508.900
12966	260872.420	4262454.700
12967	260896.210	4262459.730

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
12968	260879.650	4262453.160
12969	259849.740	4263890.670
12970	259858.210	4263914.710
12971	260113.440	4269448.810
12972	260113.440	4269448.810
12973	260112.700	4269451.090
12974	260112.700	4269451.090
12975	260111.440	4269453.530
12976	260111.440	4269453.530
12977	261327.400	4265711.490
12978	261330.260	4265714.760
12979	261334.440	4265717.170
12980	261337.350	4265717.870
12981	261352.560	4265719.870
12982	261356.020	4265720.200
12983	261359.930	4265720.310
12984	261368.930	4265718.980
12985	261376.900	4265715.540
12986	261391.570	4265708.340
12987	261405.190	4265701.740
12988	261416.720	4265692.280
12989	261427.280	4265685.990
12990	261293.970	4279783.300
12991	261293.970	4279783.300
12992	261300.400	4279767.360
12993	261300.400	4279767.360
12994	261212.110	4279786.460
12995	261212.110	4279786.460
12996	261204.490	4279770.600
12997	261204.490	4279770.600
12998	261203.580	4279770.730
12999	261203.580	4279770.730
13000	261301.330	4279767.590
13001	261301.330	4279767.590
13002	259372.170	4263219.100
13003	259398.080	4263248.440
13004	259411.770	4263232.610
13005	260070.750	4269474.450

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13006	260057.210	4269465.170
13007	260058.180	4269440.940
13008	259967.040	4270778.780
13009	259956.590	4270797.620
13010	259942.930	4270832.500
13011	260761.140	4265399.930
13012	260755.930	4265400.880
13013	261531.260	4262434.130
13014	261531.260	4262434.130
13015	261537.800	4262457.220
13016	261537.800	4262457.220
13017	261745.540	4276504.060
13018	259354.100	4263276.400
13019	259360.620	4263287.540
13020	259379.380	4263287.620
13021	259387.930	4263277.570
13022	259400.690	4263265.820
13023	259408.610	4263258.000
13024	259406.530	4263248.610
13025	259401.690	4263250.410
13026	259396.980	4263249.890
13027	260087.030	4269485.810
13028	260087.030	4269485.810
13029	260095.930	4269474.810
13030	260095.930	4269474.810
13031	260109.170	4269458.080
13032	260109.170	4269458.080
13033	260109.690	4269452.970
13034	260109.690	4269452.970
13035	260111.360	4269452.280
13036	260111.360	4269452.280
13037	260111.750	4269451.410
13038	260111.750	4269451.410
13039	260108.950	4269437.160
13040	260108.950	4269437.160
13041	260098.970	4269431.250
13042	260098.970	4269431.250
13043	260066.490	4269431.410

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13044	260066.490	4269431.410
13045	260058.510	4269431.790
13046	260058.510	4269431.790
13047	261479.040	4276177.090
13048	261160.490	4275541.090
13049	261152.920	4275502.860
13050	261156.970	4275470.650
13051	261165.900	4275428.680
13052	261090.450	4272989.810
13053	260508.410	4267921.130
13054	260508.730	4267919.040
13055	260513.190	4267918.870
13056	260514.050	4267921.790
13057	260308.650	4272321.450
13058	260308.650	4272321.450
13059	260298.230	4272328.600
13060	260298.230	4272328.600
13061	260196.170	4267518.050
13062	260927.750	4262272.480
13063	260860.210	4262455.370
13064	259359.840	4263295.170
13065	259325.070	4263304.020
13066	260061.920	4270108.190
13067	259930.770	4270322.060
13068	259953.960	4270904.010
13069	261001.420	4277174.690
13070	260915.420	4277828.230
13071	260900.400	4277845.920
13072	260878.870	4277867.960
13073	260766.460	4278029.600
13074	261669.800	4274282.200
13075	259737.590	4261805.790
13076	259778.840	4261830.000
13077	261559.750	4274274.760
13078	261559.810	4274274.670
13079	261539.620	4274317.010
13080	261528.070	4274344.000
13081	261515.010	4274374.710

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13082	261492.300	4274417.180
13083	261331.070	4274773.440
13084	260355.130	4270574.650
13085	261180.310	4275375.420
13086	261183.270	4275364.910
13087	261661.660	4276701.200
13088	261684.810	4276765.570
13089	260226.990	4272054.680
13090	260226.990	4272054.680
13091	261989.400	4256551.270
13092	261992.210	4256580.380
13093	261994.920	4256596.470
13094	260531.750	4270250.270
13095	262000.070	4256642.420
13096	260559.870	4270256.120
13097	260584.620	4270261.770
13098	261979.220	4256638.170
13099	261976.020	4256654.020
13100	260387.320	4270524.380
13101	260388.910	4270552.760
13102	260391.120	4270584.450
13103	260396.580	4270620.060
13104	260409.760	4270660.890
13105	261981.770	4256661.660
13106	261970.120	4256673.950
13107	261957.390	4256665.080
13108	261936.720	4256665.200
13109	261934.140	4256683.960
13110	261925.510	4256694.830
13111	261915.810	4256700.390
13112	261908.700	4256710.180
13113	261889.700	4256726.600
13114	261880.080	4256736.480
13115	261870.310	4256761.250
13116	261860.890	4256750.120
13117	261856.170	4256772.450
13118	261844.280	4256772.480
13119	261827.480	4256757.080

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13120	261808.110	4256756.930
13121	261793.980	4256755.740
13122	261787.290	4256787.170
13123	261783.540	4256800.740
13124	261769.690	4256811.860
13125	261392.360	4274818.050
13126	261748.810	4256821.930
13127	261728.670	4256830.330
13128	261721.280	4256837.770
13129	261709.960	4256847.740
13130	261671.440	4256864.730
13131	261672.380	4256892.360
13132	261659.360	4256907.590
13133	261636.420	4256920.990
13134	261624.220	4256938.150
13135	261608.860	4256949.760
13136	260679.340	4272061.580
13137	261602.160	4256973.230
13138	261594.270	4256997.400
13139	261581.050	4257016.560
13140	261566.800	4257038.790
13141	261533.550	4257049.650
13142	261524.590	4257065.800
13143	261502.180	4257059.320
13144	261489.300	4257077.110
13145	261470.220	4257098.930
13146	261448.320	4257107.930
13147	261434.820	4257125.180
13148	261417.520	4257144.200
13149	261398.870	4257158.220
13150	261381.770	4257169.640
13151	261137.950	4272806.940
13152	261361.930	4257168.010
13153	261333.480	4257169.020
13154	261312.610	4257173.710
13155	261301.790	4257188.540
13156	261287.230	4257200.380
13157	261288.190	4257229.820

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13158	261284.180	4257245.990
13159	261273.120	4257265.930
13160	261265.290	4257276.560
13161	261308.170	4257225.370
13162	261694.080	4274473.830
13163	261697.100	4274491.770
13164	261350.140	4257219.730
13165	261709.290	4274362.530
13166	261717.450	4274334.810
13167	261367.550	4257226.890
13168	261663.710	4274211.040
13169	261659.760	4274197.950
13170	261655.020	4274162.720
13171	261651.340	4274138.410
13172	261404.890	4257227.650
13173	261653.010	4274117.000
13174	261701.280	4274091.640
13175	261703.780	4274085.400
13176	261432.360	4257212.520
13177	261666.610	4274109.300
13178	261662.440	4274096.480
13179	261479.240	4257213.120
13180	261642.160	4274064.700
13181	261494.600	4257183.140
13182	261633.580	4273892.950
13183	261520.480	4257167.040
13184	261536.380	4257146.760
13185	261540.640	4257120.190
13186	261587.420	4273816.120
13187	261580.860	4273784.340
13188	261579.510	4273768.650
13189	261575.120	4273739.090
13190	261570.340	4273716.040
13191	261565.780	4273692.950
13192	261565.070	4273683.640
13193	261526.940	4273504.840
13194	261552.180	4257097.520
13195	261537.800	4273551.600

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13196	261546.750	4273580.460
13197	261554.300	4273612.130
13198	261582.630	4257078.020
13199	261512.580	4273471.580
13200	261497.880	4273433.760
13201	261483.510	4273388.590
13202	261636.220	4257077.480
13203	261499.140	4273302.830
13204	261455.710	4273315.700
13205	261455.640	4273315.730
13206	261438.980	4273285.730
13207	261654.210	4257047.360
13208	261469.670	4273300.300
13209	261429.990	4273264.250
13210	261666.410	4257018.810
13211	261685.970	4256994.560
13212	261696.980	4256975.600
13213	261723.960	4256957.680
13214	261343.540	4273041.800
13215	261739.290	4256923.230
13216	261758.050	4256896.770
13217	261777.760	4256878.480
13218	261804.240	4256862.130
13219	261811.920	4256841.580
13220	261824.020	4256815.150
13221	261584.710	4274547.190
13222	261873.510	4256822.780
13223	261916.230	4256804.480
13224	261556.150	4274618.560
13225	261550.610	4274617.030
13226	261920.750	4256773.190
13227	261542.770	4274610.060
13228	261533.630	4274639.600
13229	261945.000	4256760.010
13230	261486.810	4274596.430
13231	261965.850	4256737.300
13232	261476.160	4274621.010
13233	261466.210	4274641.440

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13234	261461.790	4274646.560
13235	261446.360	4274661.180
13236	261439.070	4274670.390
13237	261426.880	4274692.790
13238	261984.410	4256719.880
13239	261416.540	4274718.910
13240	261408.260	4274740.840
13241	262002.390	4256703.700
13242	261540.050	4274626.320
13243	261531.550	4274637.390
13244	261532.830	4274638.140
13245	261523.020	4274646.840
13246	261525.070	4274649.860
13247	262020.260	4256688.570
13248	261513.220	4274670.590
13249	261514.630	4274671.250
13250	261501.750	4274697.270
13251	261500.160	4274696.750
13252	261492.770	4274713.400
13253	261493.940	4274713.780
13254	261485.510	4274731.930
13255	261487.250	4274732.590
13256	261091.200	4257327.310
13257	261477.170	4274762.560
13258	261476.080	4274762.330
13259	261467.010	4274791.430
13260	261468.140	4274791.750
13261	261116.260	4257314.740
13262	261138.340	4257305.200
13263	261384.110	4274849.280
13264	261379.130	4274887.150
13265	261376.110	4274914.880
13266	261157.830	4257296.050
13267	261363.310	4274982.870
13268	261177.050	4257293.780
13269	261194.620	4257289.120
13270	261211.740	4257283.990
13271	261423.340	4275077.950

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13272	261240.830	4257275.400
13273	261412.840	4275076.410
13274	261397.110	4275080.070
13275	261412.190	4275096.120
13276	261422.980	4275087.080
13277	261226.840	4257204.140
13278	261218.350	4257188.240
13279	261221.000	4257194.620
13280	261457.210	4275091.770
13281	261471.260	4275098.490
13282	261471.540	4275118.960
13283	261477.670	4275138.080
13284	261482.120	4275153.420
13285	261480.270	4275173.130
13286	261207.010	4257210.310
13287	261485.310	4275181.800
13288	261484.260	4275197.110
13289	261484.090	4275201.660
13290	261505.810	4275259.190
13291	261490.630	4275248.770
13292	261500.790	4275292.670
13293	261191.410	4257217.830
13294	261492.930	4275330.710
13295	261488.150	4275342.160
13296	261175.490	4257227.540
13297	261164.870	4257233.160
13298	261133.540	4257248.280
13299	261110.740	4257258.200
13300	261094.470	4257265.640
13301	261074.010	4257278.180
13302	261054.770	4257292.250
13303	261033.460	4257298.140
13304	261015.240	4257306.950
13305	260976.920	4257323.610
13306	260952.640	4257321.820
13307	261602.400	4276374.910
13308	260922.210	4257333.830
13309	261723.450	4276449.310

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13310	261703.660	4276445.780
13311	260896.260	4257345.580
13312	261693.810	4276397.000
13313	261687.710	4276412.440
13314	261584.730	4276405.920
13315	261573.920	4276428.860
13316	261577.930	4276460.330
13317	260878.300	4257350.250
13318	260866.440	4257350.830
13319	260850.360	4257362.610
13320	260835.610	4257369.570
13321	260806.950	4257377.560
13322	260792.800	4257386.110
13323	260775.070	4257392.710
13324	260757.890	4257398.120
13325	260740.760	4257405.980
13326	260720.850	4257412.450
13327	260709.440	4257427.080
13328	260694.620	4257438.430
13329	260675.570	4257453.470
13330	260659.760	4257460.550
13331	260644.490	4257468.900
13332	260631.150	4257492.860
13333	260617.690	4257506.090
13334	260608.370	4257512.040
13335	260602.080	4257530.060
13336	260590.730	4257545.420
13337	260592.240	4257568.170
13338	261412.280	4277529.690
13339	260578.960	4257593.340
13340	261406.190	4277567.230
13341	261403.170	4277589.180
13342	261397.520	4277613.250
13343	261389.760	4277623.050
13344	261358.310	4277618.100
13345	260576.820	4257615.910
13346	261347.700	4277655.440
13347	261343.070	4277673.460

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13348	261339.770	4277670.260
13349	261339.110	4277644.020
13350	261341.410	4277615.770
13351	260575.630	4257635.960
13352	261285.100	4277668.220
13353	261285.840	4277689.250
13354	260574.020	4257662.220
13355	261286.210	4277694.910
13356	261292.870	4277702.250
13357	261336.940	4277713.930
13358	261335.620	4277750.150
13359	261333.980	4277771.530
13360	260570.340	4257681.070
13361	261327.160	4277800.770
13362	261317.400	4277821.050
13363	261316.650	4277853.640
13364	261352.580	4277845.820
13365	261370.940	4277847.330
13366	260574.370	4257696.100
13367	261355.580	4278034.550
13368	261331.800	4278017.490
13369	261341.530	4278070.670
13370	261327.120	4278086.190
13371	261317.470	4278095.930
13372	260671.120	4258340.820
13373	260694.200	4258340.420
13374	260689.010	4258311.120
13375	260689.300	4258286.920
13376	260689.080	4258266.760
13377	260688.300	4258251.700
13378	260689.240	4258234.430
13379	260688.870	4258216.690
13380	261138.740	4278559.390
13381	261144.890	4278579.190
13382	261149.470	4278601.440
13383	260688.180	4258199.650
13384	261159.030	4278633.520
13385	261164.210	4278663.150

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13386	261168.700	4278678.700
13387	260687.190	4258180.590
13388	261177.050	4278707.580
13389	261175.600	4278710.220
13390	261167.800	4278702.020
13391	261162.310	4278682.180
13392	260687.300	4258159.390
13393	260694.210	4258154.120
13394	260695.870	4258128.590
13395	260697.440	4258108.530
13396	261255.420	4278945.700
13397	261265.430	4278966.880
13398	260700.880	4258089.980
13399	261272.790	4278980.250
13400	261284.320	4278999.820
13401	261300.480	4279026.560
13402	261317.320	4279057.910
13403	261327.510	4279077.140
13404	261340.480	4279097.600
13405	260698.730	4258071.350
13406	260702.650	4258044.320
13407	260696.210	4258016.480
13408	260692.140	4257995.620
13409	260725.970	4258142.190
13410	260735.200	4258167.130
13411	260749.330	4258192.090
13412	260759.770	4258229.070
13413	260771.090	4258263.060
13414	259395.040	4263280.330
13415	259384.560	4263288.460
13416	259502.800	4263540.240
13417	259609.850	4263680.390
13418	259598.030	4263668.110
13419	259586.570	4263658.180
13420	259570.670	4263639.040
13421	259556.960	4263618.610
13422	260639.730	4258600.710
13423	260650.230	4258591.640

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13424	260662.190	4258572.190
13425	260485.880	4265057.640
13426	260484.640	4265040.070
13427	260479.030	4265036.990
13428	260686.900	4258546.310
13429	260358.830	4259072.470
13430	260874.540	4265753.460
13431	260877.030	4265754.000
13432	260339.930	4259098.650
13433	260317.320	4259123.600
13434	260305.790	4259140.150
13435	260587.120	4266715.360
13436	260538.260	4266823.860
13437	260516.390	4266859.070
13438	260500.320	4266882.400
13439	260261.770	4259190.890
13440	260243.790	4259213.110
13441	260230.470	4259197.000
13442	260216.730	4259208.050
13443	260233.860	4259227.340
13444	260219.630	4259243.510
13445	260198.920	4259223.230
13446	260161.520	4259247.970
13447	260189.650	4259281.120
13448	260489.550	4266884.650
13449	260493.470	4266885.360
13450	260500.830	4266880.640
13451	260169.740	4259310.570
13452	260127.160	4259266.920
13453	260085.540	4259287.170
13454	260190.600	4268062.480
13455	260186.330	4268069.180
13456	260180.050	4268093.680
13457	260179.310	4268113.480
13458	260191.550	4268153.960
13459	260193.640	4268169.080
13460	261149.120	4279690.000
13461	261149.120	4279690.000

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13462	261037.060	4272947.790
13463	261055.260	4272970.390
13464	261074.110	4273001.750
13465	261100.350	4273038.700
13466	261121.360	4273068.190
13467	261122.600	4273067.280
13468	261135.610	4273069.930
13469	261144.020	4273105.280
13470	261150.830	4273102.290
13471	261157.070	4273119.080
13472	261152.690	4273120.460
13473	261173.580	4273135.190
13474	261168.250	4273140.680
13475	261176.450	4273165.720
13476	261186.240	4273161.780
13477	261183.050	4273184.010
13478	261154.190	4279702.800
13479	261154.190	4279702.800
13480	261195.150	4273179.600
13481	261215.560	4273178.160
13482	261202.410	4273167.570
13483	261185.880	4273130.310
13484	261180.220	4273111.950
13485	261181.710	4273108.950
13486	261300.090	4273293.400
13487	261158.680	4279725.610
13488	261158.680	4279725.610
13489	261162.910	4279742.010
13490	261162.910	4279742.010
13491	261164.140	4276409.400
13492	261156.990	4276403.730
13493	261130.000	4276401.350
13494	261235.940	4276690.840
13495	261244.940	4276691.260
13496	261251.600	4276691.010
13497	261253.000	4276693.800
13498	261246.270	4276693.450
13499	261232.760	4276692.060

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13500	261095.300	4277423.140
13501	261069.440	4277423.670
13502	261039.840	4277423.580
13503	260790.840	4278068.390
13504	261171.990	4279771.060
13505	261171.990	4279771.060
13506	260869.010	4278455.700
13507	261171.060	4279771.790
13508	261171.060	4279771.790
13509	261131.130	4279687.480
13510	261175.870	4279792.910
13511	261175.870	4279792.910
13512	260079.560	4268921.020
13513	260082.160	4268950.490
13514	259999.180	4269757.230
13515	259996.350	4269783.020
13516	259995.950	4269828.790
13517	260002.230	4269840.720
13518	260007.220	4269853.110
13519	260056.020	4269939.480
13520	260055.880	4269926.540
13521	260059.090	4269918.680
13522	260053.230	4269955.230
13523	260052.540	4269974.510
13524	260057.650	4269992.160
13525	260087.350	4270059.920
13526	260071.450	4270070.300
13527	260069.660	4270074.840
13528	260107.970	4270193.990
13529	260107.800	4270182.810
13530	260103.990	4270172.840
13531	260098.070	4270155.070
13532	260094.540	4270144.350
13533	260091.620	4270130.230
13534	260088.310	4270125.970
13535	260083.020	4270130.170
13536	260073.080	4270121.720
13537	260061.780	4270116.840

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13538	259940.560	4270339.530
13539	259957.460	4270358.740
13540	259970.190	4270370.720
13541	259982.760	4270385.190
13542	259992.270	4270411.290
13543	260000.060	4270433.200
13544	260007.760	4270445.900
13545	260023.980	4270532.270
13546	260021.500	4270556.720
13547	260025.500	4270570.070
13548	260042.730	4270574.330
13549	260025.720	4270593.720
13550	260028.290	4270615.540
13551	260031.030	4270629.300
13552	260033.150	4270661.440
13553	260039.380	4270682.810
13554	260036.880	4270697.030
13555	259997.040	4270740.050
13556	260006.440	4270720.090
13557	260018.950	4270709.570
13558	259986.700	4270759.170
13559	259971.850	4270781.080
13560	259958.240	4270799.580
13561	259945.470	4270833.970
13562	259948.670	4270873.210
13563	259957.320	4270921.730
13564	259956.580	4270939.760
13565	260094.650	4271117.050
13566	260070.790	4271093.420
13567	260048.460	4271078.720
13568	260022.380	4271064.650
13569	260005.270	4271375.990
13570	260026.600	4271384.010
13571	260044.030	4271389.940
13572	260060.170	4271394.850
13573	260068.000	4271397.470
13574	260065.680	4271410.600
13575	260059.520	4271431.010

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13576	260051.100	4271457.190
13577	260046.050	4271463.300
13578	260042.010	4271462.640
13579	260636.960	4272666.480
13580	260587.450	4272634.570
13581	260559.780	4272622.390
13582	260503.770	4272572.160
13583	260481.090	4272543.250
13584	260451.680	4272480.750
13585	260456.890	4272493.000
13586	260464.950	4272511.830
13587	260537.280	4272772.450
13588	260568.460	4272791.420
13589	260597.890	4272806.280
13590	260632.780	4272818.760
13591	260681.370	4272838.470
13592	260732.400	4272864.830
13593	260760.540	4272882.990
13594	260806.450	4272897.360
13595	260820.680	4272907.200
13596	260859.280	4272939.230
13597	260882.120	4272961.160
13598	260896.830	4272968.350
13599	260922.280	4272978.860
13600	260951.340	4272985.180
13601	260990.630	4272977.960
13602	261023.120	4272977.880
13603	261028.840	4272975.980
13604	261028.670	4272970.140
13605	261024.520	4272964.230
13606	261062.310	4273021.460
13607	261050.370	4273004.320
13608	261040.710	4272995.240
13609	261090.700	4273066.840
13610	261093.510	4273077.150
13611	261100.670	4273095.040
13612	261107.470	4273105.100
13613	261221.910	4273301.670

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13614	261243.470	4273333.720
13615	261327.070	4273360.040
13616	261334.570	4273380.280
13617	261342.600	4273402.790
13618	261337.400	4273402.770
13619	261331.440	4273385.410
13620	261320.700	4273374.830
13621	261310.410	4273369.970
13622	261301.700	4273367.630
13623	261294.780	4273371.410
13624	261281.830	4273371.990
13625	261269.560	4273367.660
13626	261405.160	4273689.740
13627	261406.490	4273668.710
13628	261404.440	4273646.080
13629	261408.400	4273716.360
13630	261405.710	4273704.810
13631	261401.580	4273699.890
13632	261396.180	4273695.040
13633	261391.550	4273682.850
13634	261387.490	4273664.180
13635	261388.690	4273763.270
13636	261399.680	4273763.990
13637	261406.480	4273760.880
13638	261411.520	4273749.070
13639	261401.210	4273809.410
13640	261404.230	4273786.550
13641	261411.380	4273764.720
13642	261419.440	4273754.100
13643	261422.990	4273746.680
13644	261384.650	4273823.810
13645	261385.850	4273792.870
13646	261389.290	4273830.480
13647	261395.420	4273856.650
13648	261398.390	4273878.250
13649	261443.920	4273889.490
13650	261448.730	4273914.510
13651	261456.280	4273933.700

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13652	261462.990	4273952.220
13653	261465.110	4273960.550
13654	261463.120	4273965.180
13655	261456.680	4273967.520
13656	261442.850	4273967.560
13657	261472.590	4274195.110
13658	261485.540	4274240.650
13659	261504.530	4274291.870
13660	260863.120	4275690.520
13661	260883.640	4275714.750
13662	260545.030	4257579.140
13663	261053.440	4277051.060
13664	261048.660	4277078.960
13665	261033.170	4277116.390
13666	261015.480	4277150.540
13667	260912.610	4277811.940
13668	260772.090	4278034.990
13669	260827.260	4278195.980
13670	260773.050	4278247.050
13671	260832.850	4278225.530
13672	260838.070	4278251.340
13673	260787.400	4278372.740
13674	260797.800	4278356.720
13675	260818.700	4278334.110
13676	260827.680	4278323.020
13677	260720.680	4257538.190
13678	260643.370	4258363.770
13679	260378.320	4259089.770
13680	260377.050	4259051.180
13681	260359.710	4259242.650
13682	260364.440	4259216.170
13683	260371.940	4259177.910
13684	260373.580	4259149.810
13685	259374.120	4260339.190
13686	260504.200	4261946.210
13687	260518.980	4261951.060
13688	260526.130	4261953.900
13689	260541.280	4261963.760

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13690	260549.770	4261969.890
13691	259383.230	4260523.090
13692	259539.520	4260800.910
13693	259519.710	4260801.090
13694	259486.040	4260795.210
13695	259469.970	4260785.930
13696	261378.930	4256773.550
13697	260725.060	4257222.650
13698	260729.170	4257199.970
13699	260715.190	4257234.560
13700	260690.240	4257242.600
13701	260674.410	4257254.730
13702	261750.360	4256282.880
13703	261668.840	4256288.770
13704	260658.740	4257269.260
13705	260651.450	4257279.350
13706	260632.540	4257294.020
13707	260623.310	4257297.130
13708	260593.700	4257312.590
13709	260575.180	4257317.960
13710	260537.210	4257328.740
13711	260516.020	4257333.880
13712	260502.850	4257343.210
13713	260366.400	4257369.540
13714	260381.230	4257369.780
13715	260387.700	4257374.550
13716	260399.280	4257385.640
13717	260409.630	4257388.560
13718	260436.910	4257389.500
13719	260454.190	4257387.980
13720	260480.170	4257383.070
13721	260488.310	4257381.160
13722	260242.520	4257926.930
13723	260258.930	4257919.350
13724	260277.470	4257912.640
13725	260304.800	4257904.330
13726	259795.060	4259027.580
13727	259802.460	4259037.620

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13728	259819.270	4259060.860
13729	259829.880	4259059.610
13730	259818.540	4259043.540
13731	259807.460	4259027.980
13732	259796.960	4259014.510
13733	259904.670	4259002.650
13734	259880.960	4259022.180
13735	259852.620	4259046.390
13736	259818.110	4259084.990
13737	259804.660	4259093.670
13738	259777.270	4259110.570
13739	259694.280	4259157.000
13740	259671.210	4259169.940
13741	259245.980	4259677.600
13742	259227.920	4259676.900
13743	259209.420	4259679.230
13744	259502.690	4261575.570
13745	259475.610	4261549.630
13746	259458.780	4261531.600
13747	259441.510	4261514.830
13748	259592.430	4261665.920
13749	259609.660	4261681.600
13750	259618.600	4261693.080
13751	261392.170	4279648.110
13752	261392.170	4279648.110
13753	259189.860	4260333.000
13754	259189.860	4260333.000
13755	259189.860	4260333.000
13756	259164.570	4260328.850
13757	259164.570	4260328.850
13758	259164.570	4260328.850
13759	259131.980	4260324.390
13760	259131.980	4260324.390
13761	259131.980	4260324.390
13762	259108.550	4260321.270
13763	259108.550	4260321.270
13764	259108.550	4260321.270
13765	259207.860	4260341.980

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13766	259207.860	4260341.980
13767	259207.860	4260341.980
13768	259177.720	4260337.850
13769	259177.720	4260337.850
13770	259177.720	4260337.850
13771	259146.610	4260333.790
13772	259146.610	4260333.790
13773	259146.610	4260333.790
13774	259121.110	4260332.040
13775	259121.110	4260332.040
13776	259121.110	4260332.040
13777	259102.010	4260329.640
13778	259102.010	4260329.640
13779	259102.010	4260329.640
13780	259134.660	4260729.030
13781	259134.660	4260729.030
13782	259134.660	4260729.030
13783	259151.100	4260728.370
13784	259151.100	4260728.370
13785	259151.100	4260728.370
13786	259458.340	4261351.570
13787	259458.340	4261351.570
13788	259458.340	4261351.570
13789	259445.400	4261364.760
13790	259445.400	4261364.760
13791	259445.400	4261364.760
13792	259430.800	4261379.570
13793	259430.800	4261379.570
13794	259430.800	4261379.570
13795	259418.670	4261391.850
13796	259418.670	4261391.850
13797	259418.670	4261391.850
13798	259511.320	4261585.450
13799	259511.320	4261585.450
13800	259511.320	4261585.450
13801	259529.830	4261604.080
13802	259529.830	4261604.080
13803	259529.830	4261604.080

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13804	259550.650	4261623.940
13805	259550.650	4261623.940
13806	259550.650	4261623.940
13807	259567.410	4261640.510
13808	259567.410	4261640.510
13809	259567.410	4261640.510
13810	259579.250	4261652.670
13811	259579.250	4261652.670
13812	259579.250	4261652.670
13813	259581.710	4261653.560
13814	259581.710	4261653.560
13815	259581.710	4261653.560
13816	259594.010	4261652.640
13817	259594.010	4261652.640
13818	259594.010	4261652.640
13819	259618.990	4261693.940
13820	259618.990	4261693.940
13821	259618.990	4261693.940
13822	259634.490	4261709.020
13823	259634.490	4261709.020
13824	259634.490	4261709.020
13825	259660.100	4261734.850
13826	259660.100	4261734.850
13827	259660.100	4261734.850
13828	259711.700	4261784.540
13829	259711.700	4261784.540
13830	259711.700	4261784.540
13831	259700.210	4261772.800
13832	259700.210	4261772.800
13833	259700.210	4261772.800
13834	259684.680	4261756.310
13835	259684.680	4261756.310
13836	259684.680	4261756.310
13837	259682.530	4261747.940
13838	259682.530	4261747.940
13839	259682.530	4261747.940
13840	259686.540	4261744.620
13841	259686.540	4261744.620

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13842	259686.540	4261744.620
13843	259688.940	4261742.030
13844	259688.940	4261742.030
13845	259688.940	4261742.030
13846	259686.920	4261737.750
13847	259686.920	4261737.750
13848	259686.920	4261737.750
13849	259679.240	4261739.780
13850	259679.240	4261739.780
13851	259679.240	4261739.780
13852	259671.140	4261743.580
13853	259671.140	4261743.580
13854	259671.140	4261743.580
13855	259723.660	4261795.300
13856	259723.660	4261795.300
13857	259723.660	4261795.300
13858	259729.670	4261797.950
13859	259729.670	4261797.950
13860	259729.670	4261797.950
13861	259737.290	4261804.030
13862	259737.290	4261804.030
13863	259737.290	4261804.030
13864	259725.110	4261804.040
13865	259725.110	4261804.040
13866	259725.110	4261804.040
13867	259730.730	4261806.910
13868	259730.730	4261806.910
13869	259730.730	4261806.910
13870	259734.650	4261809.280
13871	259734.650	4261809.280
13872	259734.650	4261809.280
13873	259745.830	4261817.930
13874	259745.830	4261817.930
13875	259745.830	4261817.930
13876	259762.260	4261833.480
13877	259762.260	4261833.480
13878	259762.260	4261833.480
13879	259772.350	4261829.790

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13880	259772.350	4261829.790
13881	259772.350	4261829.790
13882	259779.920	4261835.150
13883	259779.920	4261835.150
13884	259779.920	4261835.150
13885	259774.840	4261842.380
13886	259774.840	4261842.380
13887	259774.840	4261842.380
13888	259775.310	4261846.380
13889	259775.310	4261846.380
13890	259775.310	4261846.380
13891	261155.670	4262872.390
13892	261155.670	4262872.390
13893	261155.670	4262872.390
13894	261151.730	4262915.840
13895	261151.730	4262915.840
13896	261151.730	4262915.840
13897	261148.840	4262933.650
13898	261148.840	4262933.650
13899	261148.840	4262933.650
13900	260747.190	4263001.120
13901	260747.190	4263001.120
13902	260742.120	4262995.290
13903	260742.120	4262995.290
13904	260740.960	4262988.420
13905	260740.960	4262988.420
13906	260743.200	4262969.980
13907	260743.200	4262969.980
13908	260745.360	4262953.480
13909	260745.360	4262953.480
13910	260748.390	4262936.570
13911	260748.390	4262936.570
13912	261626.350	4262680.280
13913	261626.350	4262680.280
13914	261631.430	4262666.570
13915	261631.430	4262666.570
13916	261603.790	4262712.260
13917	261603.790	4262712.260

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13918	261400.140	4263549.320
13919	261400.140	4263549.320
13920	261399.850	4263573.510
13921	261399.850	4263573.510
13922	261402.410	4263613.360
13923	261402.410	4263613.360
13924	261312.240	4279738.400
13925	261312.240	4279738.400
13926	261310.570	4279745.220
13927	261310.570	4279745.220
13928	261492.220	4263224.920
13929	261498.090	4263196.670
13930	261509.350	4263193.860
13931	261546.820	4263189.470
13932	261566.630	4263179.190
13933	261583.340	4263157.610
13934	261529.780	4263074.590
13935	261176.210	4263692.320
13936	261170.520	4263764.870
13937	261175.110	4263737.180
13938	261174.840	4263711.190
13939	261064.530	4263670.470
13940	261008.090	4263660.160
13941	261008.110	4263660.160
13942	261078.150	4263672.340
13943	259673.760	4263288.650
13944	259928.860	4263871.430
13945	259924.620	4263888.580
13946	259902.450	4263879.720
13947	259879.710	4263885.230
13948	259916.120	4263930.550
13949	260309.390	4264149.680
13950	260619.790	4265011.540
13951	260633.310	4265009.350
13952	260644.070	4265007.560
13953	260857.890	4265567.030
13954	260442.380	4267354.270
13955	260427.130	4267774.760

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13956	260423.360	4267756.780
13957	260410.250	4267712.580
13958	260411.700	4267703.630
13959	260397.950	4267819.380
13960	260393.960	4267821.090
13961	260403.640	4267824.060
13962	260406.250	4267829.480
13963	260422.670	4267863.880
13964	260435.580	4267865.960
13965	260433.140	4267873.470
13966	260440.710	4267875.150
13967	260448.150	4267878.900
13968	260448.040	4267879.030
13969	260444.910	4267882.690
13970	260441.290	4267878.650
13971	261452.350	4265981.050
13972	261452.350	4265981.050
13973	261452.350	4265981.050
13974	261448.720	4265971.620
13975	261448.720	4265971.620
13976	261448.720	4265971.620
13977	261446.500	4265947.270
13978	261446.500	4265947.270
13979	261446.500	4265947.270
13980	261443.790	4265943.540
13981	261443.790	4265943.540
13982	261443.790	4265943.540
13983	261440.430	4265930.700
13984	261440.430	4265930.700
13985	261440.430	4265930.700
13986	261428.480	4265919.910
13987	261428.480	4265919.910
13988	261428.480	4265919.910
13989	261420.870	4265907.240
13990	261420.870	4265907.240
13991	261420.870	4265907.240
13992	261299.660	4265637.410
13993	261306.240	4265646.830

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
13994	261312.910	4265654.000
13995	261320.370	4265661.590
13996	261324.040	4265667.630
13997	261325.730	4265679.640
13998	261325.540	4265698.440
13999	261449.820	4265917.530
14000	261449.820	4265917.530
14001	261449.820	4265917.530
14002	261326.840	4265704.620
14003	261328.530	4265709.830
14004	261330.950	4265713.620
14005	261334.400	4265716.060
14006	261337.290	4265717.220
14007	261352.350	4265719.230
14008	261360.110	4265719.220
14009	261369.330	4265717.910
14010	261463.370	4265895.930
14011	261463.370	4265895.930
14012	261463.370	4265895.930
14013	261461.500	4265900.270
14014	261472.240	4265883.570
14015	261475.580	4265870.520
14016	261471.100	4265850.490
14017	261474.200	4265876.960
14018	261474.200	4265876.960
14019	261474.200	4265876.960
14020	261476.090	4265830.640
14021	261482.440	4265807.340
14022	261488.290	4265788.350
14023	261489.930	4265769.410
14024	261488.140	4265729.720
14025	261491.420	4265707.320
14026	261492.430	4265687.730
14027	261484.050	4265676.430
14028	261474.670	4265676.250
14029	261460.860	4265678.930
14030	261475.600	4265833.290
14031	261475.600	4265833.290

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14032	261475.600	4265833.290
14033	261447.230	4265695.220
14034	261446.450	4265702.900
14035	261452.760	4265724.810
14036	261456.320	4265739.010
14037	261445.370	4265743.860
14038	260946.980	4266733.720
14039	260922.600	4266752.680
14040	260901.790	4266762.390
14041	260867.710	4266781.970
14042	260830.030	4266803.170
14043	260803.460	4266816.400
14044	260783.030	4266832.230
14045	260428.890	4267397.960
14046	260437.000	4267386.520
14047	260440.490	4267371.330
14048	260445.290	4267357.870
14049	260449.370	4267351.760
14050	260457.530	4267319.730
14051	260457.640	4267319.900
14052	260458.400	4267308.020
14053	260456.780	4267307.490
14054	260456.050	4267314.190
14055	260452.090	4267331.360
14056	260439.800	4267361.000
14057	260433.140	4267374.820
14058	260427.520	4267386.720
14059	260421.660	4267399.710
14060	260614.980	4268087.490
14061	260605.260	4268075.020
14062	260602.830	4268060.560
14063	260606.290	4268053.300
14064	260609.700	4268049.180
14065	260615.680	4268044.230
14066	260634.180	4268057.000
14067	260628.730	4268067.270
14068	260624.110	4268095.490
14069	260610.250	4270196.620

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14070	260605.600	4270204.240
14071	260595.380	4270205.200
14072	260597.630	4270196.360
14073	260595.080	4270189.620
14074	260587.050	4270189.730
14075	260578.990	4270190.160
14076	260579.800	4270209.500
14077	260571.000	4270206.100
14078	260504.560	4270196.180
14079	260497.900	4270189.970
14080	260499.450	4270183.650
14081	260507.590	4270186.050
14082	260517.060	4270198.390
14083	260519.810	4270202.290
14084	260528.310	4270198.130
14085	260528.900	4270192.390
14086	260545.710	4270190.540
14087	261200.550	4279772.180
14088	261200.550	4279772.180
14089	260533.780	4271485.720
14090	260529.950	4271474.270
14091	260538.520	4271466.830
14092	260539.180	4271499.670
14093	260550.640	4271516.420
14094	261190.070	4279748.020
14095	261190.070	4279748.020
14096	260569.960	4271543.960
14097	260573.800	4271556.040
14098	260638.180	4271663.190
14099	260620.660	4271641.300
14100	260660.730	4271695.880
14101	260653.260	4271692.770
14102	260642.190	4271693.980
14103	260635.140	4271679.570
14104	260626.510	4271658.300
14105	260624.470	4271652.530
14106	260419.990	4271450.530
14107	260436.970	4271480.200

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14108	260450.440	4271509.830
14109	260469.820	4271569.650
14110	260483.530	4271590.400
14111	260492.990	4271604.290
14112	260523.020	4271655.560
14113	260537.400	4271680.370
14114	260562.790	4271719.850
14115	260582.460	4271737.170
14116	260612.980	4271774.720
14117	260639.280	4271811.530
14118	260657.600	4271862.720
14119	260667.000	4271900.330
14120	260674.820	4271917.920
14121	260696.680	4271953.970
14122	260716.140	4271966.300
14123	260710.450	4271977.740
14124	260702.910	4271974.600
14125	260119.150	4271847.940
14126	260119.150	4271847.940
14127	261074.920	4272646.110
14128	261074.860	4272646.080
14129	261074.860	4272646.080
14130	261057.540	4272623.140
14131	261053.090	4272604.170
14132	260151.100	4271859.190
14133	260151.100	4271859.190
14134	261036.250	4272636.050
14135	261039.380	4272634.480
14136	261184.100	4279729.290
14137	261184.100	4279729.290
14138	261023.430	4272601.110
14139	261022.080	4272602.120
14140	261125.810	4272788.030
14141	261128.440	4272786.630
14142	260171.320	4271867.420
14143	260171.320	4271867.420
14144	260182.400	4271900.860
14145	260182.400	4271900.860

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14146	261592.950	4273880.110
14147	261597.400	4273889.020
14148	261603.860	4273920.850
14149	261607.590	4273944.370
14150	261609.770	4273957.420
14151	261611.550	4273969.660
14152	261612.020	4273976.760
14153	261175.680	4279706.780
14154	261175.680	4279706.780
14155	261618.100	4274013.860
14156	261623.240	4274039.570
14157	261629.640	4274064.510
14158	261636.440	4274101.710
14159	261641.700	4274137.390
14160	260189.590	4271935.640
14161	260189.590	4271935.640
14162	261642.490	4274156.230
14163	261646.350	4274174.250
14164	261653.660	4274209.110
14165	260161.330	4271944.360
14166	260161.330	4271944.360
14167	261656.330	4274234.990
14168	261658.960	4274251.600
14169	261663.440	4274265.660
14170	261670.300	4274306.760
14171	261674.910	4274330.760
14172	261680.930	4274347.590
14173	260135.590	4271961.800
14174	260135.590	4271961.800
14175	261684.240	4274365.010
14176	261689.540	4274435.430
14177	261691.990	4274449.700
14178	260207.790	4271996.150
14179	260207.790	4271996.150
14180	260221.510	4272055.940
14181	260221.510	4272055.940
14182	260210.660	4272054.940
14183	260210.660	4272054.940

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14184	260207.970	4272057.410
14185	260207.970	4272057.410
14186	260237.500	4272088.780
14187	260237.500	4272088.780
14188	260248.570	4272133.900
14189	260248.570	4272133.900
14190	261451.110	4274842.140
14191	261436.110	4274880.100
14192	261416.050	4274930.420
14193	261166.180	4279682.630
14194	261166.180	4279682.630
14195	261402.680	4274967.420
14196	261371.760	4274961.180
14197	261373.800	4274950.230
14198	261415.580	4275016.150
14199	261410.340	4275001.110
14200	261407.820	4274995.080
14201	261402.020	4274987.930
14202	261372.530	4274977.530
14203	261363.210	4274989.180
14204	261358.560	4275007.180
14205	261353.500	4275025.860
14206	261349.170	4275046.320
14207	261350.930	4275060.250
14208	261363.830	4275073.440
14209	261374.790	4275073.910
14210	261427.180	4275100.700
14211	261417.420	4275109.510
14212	261421.860	4275118.720
14213	261440.590	4275134.590
14214	261452.470	4275148.100
14215	261458.070	4275158.140
14216	261465.020	4275171.300
14217	261473.570	4275213.260
14218	261464.410	4275210.200
14219	261457.750	4275208.090
14220	261487.020	4275233.480
14221	261436.950	4275011.670

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14222	261437.990	4275018.650
14223	261450.000	4275025.970
14224	261474.120	4275017.580
14225	261474.290	4275021.040
14226	261469.210	4275030.710
14227	261462.120	4275028.170
14228	261455.490	4275025.900
14229	261461.130	4275009.680
14230	261447.050	4274999.350
14231	261442.680	4274997.640
14232	261437.610	4275001.690
14233	261496.180	4275436.320
14234	260228.640	4272275.080
14235	260228.640	4272275.080
14236	261510.440	4275482.550
14237	261548.560	4275585.850
14238	261568.300	4275617.020
14239	261581.480	4275656.820
14240	261573.530	4275636.600
14241	261594.190	4275675.590
14242	261600.750	4275690.860
14243	260263.670	4272282.640
14244	260263.670	4272282.640
14245	261603.340	4275696.810
14246	261614.140	4275734.110
14247	261624.000	4275774.580
14248	261640.070	4275829.780
14249	261653.880	4275848.780
14250	261664.420	4275869.430
14251	260294.720	4272287.890
14252	260294.720	4272287.890
14253	261673.310	4275902.230
14254	261672.940	4275890.460
14255	260300.360	4272296.570
14256	260300.360	4272296.570
14257	261561.870	4276424.710
14258	261160.290	4279663.790
14259	261160.290	4279663.790

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14260	260302.850	4272301.320
14261	260302.850	4272301.320
14262	261491.410	4276171.850
14263	261207.190	4275368.290
14264	261514.330	4276155.580
14265	261685.210	4276348.860
14266	261679.880	4276335.340
14267	261591.500	4276514.780
14268	261595.450	4276528.870
14269	261610.540	4276551.560
14270	261619.360	4276561.310
14271	261581.580	4276468.730
14272	261738.340	4276528.310
14273	261746.410	4276515.760
14274	261825.660	4276600.360
14275	261815.000	4276615.420
14276	261797.000	4276637.610
14277	261774.320	4276664.370
14278	261761.670	4276684.640
14279	261458.570	4277746.700
14280	261463.160	4277739.770
14281	261469.250	4277714.030
14282	261473.890	4277691.320
14283	261478.160	4277671.510
14284	261479.570	4277651.840
14285	261441.310	4277640.250
14286	261395.850	4277729.630
14287	261357.960	4277720.200
14288	261342.240	4277716.590
14289	261309.340	4277706.280
14290	261430.050	4277751.210
14291	261426.620	4277787.570
14292	261424.890	4277816.010
14293	261422.630	4277838.240
14294	261446.440	4277839.990
14295	261447.430	4277802.730
14296	261451.740	4277749.570
14297	261455.450	4277753.610

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14298	261454.790	4277791.550
14299	261455.510	4277819.130
14300	261453.130	4277849.160
14301	261509.200	4278085.690
14302	261516.770	4278103.540
14303	261305.360	4279764.370
14304	261305.360	4279764.370
14305	261183.180	4278237.600
14306	261199.190	4278218.690
14307	261211.240	4278185.120
14308	261155.020	4278293.390
14309	261158.380	4278275.330
14310	261142.570	4278354.310
14311	261138.840	4278347.300
14312	261136.400	4278345.190
14313	261133.650	4278339.030
14314	261133.250	4278334.320
14315	261135.940	4278332.070
14316	261138.570	4278317.350
14317	261143.560	4278306.820
14318	261157.940	4278303.490
14319	261164.410	4278301.040
14320	261171.730	4278299.540
14321	261176.250	4278302.870
14322	261180.020	4278311.140
14323	261169.680	4278407.220
14324	261175.520	4278416.280
14325	261181.340	4278423.320
14326	261192.140	4278428.190
14327	261195.800	4278429.460
14328	261201.930	4278428.430
14329	260341.500	4272361.310
14330	260341.500	4272361.310
14331	261098.500	4278438.170
14332	261110.140	4278411.540
14333	261123.190	4278388.850
14334	261134.260	4278393.270
14335	261153.550	4278433.990

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14336	261173.270	4278464.630
14337	260329.950	4272349.290
14338	260329.950	4272349.290
14339	260319.230	4272336.720
14340	260319.230	4272336.720
14341	261250.750	4278711.140
14342	261245.640	4278684.440
14343	261246.610	4278657.370
14344	260376.820	4272403.650
14345	260376.820	4272403.650
14346	261262.530	4278750.210
14347	261262.590	4278750.290
14348	261262.630	4278750.370
14349	261269.460	4278772.510
14350	261269.460	4278772.530
14351	260401.940	4272423.480
14352	260401.940	4272423.480
14353	260429.150	4272451.430
14354	260429.150	4272451.430
14355	260446.050	4272469.640
14356	260446.050	4272469.640
14357	259902.820	4264182.480
14358	259925.080	4264193.340
14359	259951.800	4264206.200
14360	259966.500	4264212.430
14361	259978.420	4264219.620
14362	260413.120	4265041.110
14363	260426.950	4265043.400
14364	260440.910	4265042.820
14365	260453.490	4265035.260
14366	260652.360	4272676.790
14367	260652.360	4272676.790
14368	260637.610	4272667.170
14369	260637.610	4272667.170
14370	260197.310	4268191.880
14371	260201.570	4268214.730
14372	260205.620	4268230.250
14373	260999.450	4257326.560

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14374	260996.200	4257325.690
14375	260994.470	4257326.230
14376	260637.280	4258447.550
14377	260635.220	4258443.420
14378	260632.090	4258442.930
14379	260631.180	4258442.810
14380	260634.260	4258416.520
14381	260635.340	4258416.410
14382	260638.920	4258416.290
14383	260641.040	4258416.960
14384	260281.500	4259169.460
14385	260280.130	4259170.950
14386	260315.470	4259206.890
14387	260333.930	4259226.740
14388	260331.670	4259227.060
14389	260348.360	4259254.560
14390	260325.390	4259224.720
14391	260287.130	4259182.640
14392	260278.240	4259172.790
14393	260504.410	4271181.340
14394	260503.620	4271183.100
14395	260506.170	4271184.310
14396	261635.750	4274184.950
14397	261634.610	4274184.650
14398	261639.100	4274205.310
14399	261637.680	4274205.720
14400	261641.710	4274225.610
14401	261641.630	4274225.690
14402	261661.580	4274350.110
14403	261660.090	4274350.100
14404	261666.050	4274371.170
14405	261663.500	4274371.340
14406	260114.680	4270208.730
14407	260109.100	4270234.800
14408	260109.100	4270234.820
14409	260104.750	4270251.290
14410	261323.060	4262235.990
14411	261318.170	4262241.080

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14412	261290.230	4262227.230
14413	261282.070	4262216.750
14414	261281.860	4262221.190
14415	261401.390	4263398.070
14416	261400.200	4263396.250
14417	260626.500	4265234.370
14418	260628.300	4265233.970
14419	260633.520	4265253.770
14420	260631.140	4265254.220
14421	260637.150	4265261.870
14422	260635.660	4265262.780
14423	260650.180	4265283.970
14424	260651.250	4265283.770
14425	260655.730	4265282.760
14426	260655.610	4265294.080
14427	260658.810	4265292.140
14428	260657.850	4265299.700
14429	260660.610	4265299.370
14430	260659.990	4265306.970
14431	260661.940	4265306.470
14432	260663.670	4265318.150
14433	260668.270	4265319.670
14434	260670.960	4265333.300
14435	260667.440	4265333.820
14436	260669.580	4265346.150
14437	260672.060	4265345.690
14438	260673.810	4265359.060
14439	260671.090	4265359.610
14440	260671.800	4265378.170
14441	260673.780	4265378.490
14442	260345.430	4271310.460
14443	260341.830	4271311.190
14444	260333.400	4271294.270
14445	260336.750	4271294.120
14446	260329.670	4271285.860
14447	260331.710	4271286.000
14448	261669.020	4274395.460
14449	261668.140	4274396.750

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14450	260366.970	4259246.600
14451	260371.780	4259210.540
14452	260379.090	4259170.770
14453	261011.340	4277423.720
14454	259466.070	4260776.010
14455	260157.330	4259329.140
14456	260139.350	4259312.060
14457	260112.140	4259285.550
14458	259737.590	4261805.790
14459	259737.590	4261805.790
14460	259778.840	4261830.000
14461	259778.840	4261830.000
14462	259200.360	4259905.670
14463	259200.350	4259904.010
14464	259198.220	4259903.830
14465	259204.240	4259942.190
14466	260582.960	4271739.410
14467	261195.530	4263752.240
14468	261195.530	4263752.240
14469	261195.820	4263753.680
14470	261195.820	4263753.680
14471	261196.960	4263752.670
14472	261196.960	4263752.670
14473	259820.380	4259063.790
14474	259821.500	4259064.390
14475	259820.230	4259064.950
14476	259339.540	4259447.830
14477	259338.630	4259448.000
14478	259339.400	4259448.910
14479	261286.300	4263016.930
14480	261286.300	4263016.930
14481	261286.300	4263016.930
14482	261694.480	4276770.360
14483	260424.950	4257978.380
14484	260426.480	4258012.220
14485	260431.180	4258029.430
14486	260429.650	4258028.990
14487	260377.610	4259128.520

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14488	260818.560	4278199.210
14489	260599.780	4268517.600
14490	260989.650	4272868.230
14491	261568.810	4274220.420
14492	260332.410	4267557.360
14493	260341.300	4267540.800
14494	260350.770	4267525.180
14495	260363.610	4267499.630
14496	260371.790	4267479.070
14497	260372.410	4267468.440
14498	260364.930	4267449.410
14499	260361.950	4267442.530
14500	260366.360	4267415.640
14501	260370.240	4267395.750
14502	260377.870	4267372.540
14503	261625.670	4274000.850
14504	260789.570	4266742.060
14505	261621.500	4273988.470
14506	261244.800	4257238.800
14507	260632.760	4258534.790
14508	260623.100	4258586.400
14509	260623.150	4258599.930
14510	260621.110	4258624.420
14511	260618.730	4258648.940
14512	260082.830	4270601.450
14513	260618.400	4258656.620
14514	261688.560	4274544.000
14515	261681.370	4274508.350
14516	261675.470	4274467.510
14517	261670.420	4274436.630
14518	261666.130	4274408.600
14519	261999.540	4256504.720
14520	262008.830	4256510.530
14521	262011.110	4256515.570
14522	262012.700	4256540.600
14523	262015.400	4256568.990
14524	262016.880	4256589.580
14525	262017.850	4256618.690

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14526	262020.030	4256643.270
14527	262022.000	4256665.730
14528	262024.330	4256690.020
14529	261004.970	4257310.970
14530	261001.350	4257311.710
14531	261000.790	4257339.930
14532	261004.440	4257340.180
14533	261003.760	4257361.250
14534	260999.350	4257361.710
14535	260688.150	4257978.100
14536	260685.130	4257977.190
14537	260681.970	4258005.250
14538	260685.050	4258006.270
14539	260773.900	4258265.960
14540	260776.170	4258268.380
14541	260758.140	4258288.790
14542	260755.720	4258286.600
14543	260740.270	4258306.530
14544	260742.620	4258309.600
14545	260725.120	4258336.190
14546	260722.270	4258334.560
14547	260709.380	4258354.080
14548	260711.230	4258356.570
14549	260698.020	4258382.040
14550	260694.400	4258379.690
14551	260677.780	4258405.530
14552	260681.260	4258408.400
14553	260666.240	4258434.460
14554	260661.110	4258434.230
14555	260648.600	4258459.660
14556	260652.520	4258462.490
14557	260646.880	4258491.230
14558	260643.090	4258489.080
14559	260636.820	4258540.400
14560	260636.880	4258540.610
14561	260628.610	4258588.930
14562	260627.050	4258601.750
14563	260624.630	4258626.900

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14564	260622.030	4258652.430
14565	260381.220	4259138.000
14566	260383.410	4259129.280
14567	261182.300	4263746.550
14568	261176.370	4263748.120
14569	261175.010	4263752.840
14570	261509.680	4274098.970
14571	259363.430	4263298.920
14572	259362.570	4263296.890
14573	259362.070	4263297.010
14574	261776.570	4256437.180
14575	260510.970	4271348.420
14576	260510.970	4271348.420
14577	260535.940	4271398.640
14578	260535.940	4271398.640
14579	260404.780	4271417.530
14580	260404.780	4271417.530
14581	260361.980	4271335.440
14582	260361.980	4271335.440
14583	260136.720	4271600.960
14584	260136.720	4271600.960
14585	260158.400	4271667.520
14586	260158.400	4271667.520
14587	260255.180	4258829.060
14588	260681.030	4271703.130
14589	260682.900	4271701.460
14590	260686.500	4271697.940
14591	260688.280	4271696.260
14592	260691.980	4271692.820
14593	260693.650	4271691.210
14594	260694.200	4271695.120
14595	260695.860	4271693.450
14596	260690.570	4271698.630
14597	260688.770	4271700.310
14598	260685.080	4271703.890
14599	260683.420	4271705.370
14600	260859.220	4278282.360
14601	259933.390	4263866.070

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14602	260210.710	4264058.190
14603	260215.630	4264032.290
14604	260222.740	4264002.810
14605	260800.680	4263301.740
14606	260791.510	4263323.570
14607	260784.040	4263342.420
14608	260777.880	4263351.820
14609	260472.860	4263171.990
14610	260467.020	4263191.780
14611	260460.510	4263189.850
14612	260456.030	4263200.560
14613	260447.560	4263225.150
14614	259946.270	4263803.620
14615	259938.160	4263830.330
14616	259926.950	4263865.750
14617	260221.770	4263990.050
14618	260224.270	4263976.130
14619	260210.750	4264034.130
14620	260206.210	4264060.700
14621	260204.840	4264084.760
14622	260206.290	4264085.930
14623	261240.640	4257231.860
14624	261244.430	4257172.580
14625	260803.060	4263311.430
14626	260797.420	4263307.190
14627	260479.660	4263152.000
14628	260486.760	4263143.080
14629	260477.950	4263146.660
14630	260471.950	4263151.590
14631	260469.600	4263162.410
14632	260105.730	4263164.550
14633	260099.590	4263215.990
14634	260099.140	4263162.740
14635	260099.300	4263144.590
14636	260204.750	4264085.840
14637	260205.650	4264085.950
14638	260205.900	4264064.500
14639	260206.950	4264064.410

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14640	260208.380	4264084.620
14641	260204.660	4264103.250
14642	260201.800	4264107.260
14643	261265.380	4257172.880
14644	261260.050	4257222.050
14645	261258.010	4257251.780
14646	261747.220	4256312.730
14647	261768.230	4256312.720
14648	261665.330	4256309.930
14649	260808.470	4263297.480
14650	260803.740	4263303.650
14651	260802.530	4263296.590
14652	259394.730	4260628.980
14653	260430.390	4258969.970
14654	260472.480	4258974.230
14655	259175.860	4260600.410
14656	259552.050	4261556.670
14657	260789.700	4278086.310
14658	260228.140	4267347.840
14659	261915.000	4256268.430
14660	261455.410	4265917.230
14661	261455.410	4265917.230
14662	261455.410	4265917.230
14663	259759.020	4271320.700
14664	259759.020	4271320.700
14665	260674.760	4271214.880
14666	260674.760	4271214.880
14667	261142.880	4279522.720
14668	261142.880	4279522.720
14669	261147.270	4279543.290
14670	261147.270	4279543.290
14671	261150.170	4279562.610
14672	261150.170	4279562.610
14673	261150.030	4279593.900
14674	261150.030	4279593.900
14675	261148.490	4279622.000
14676	261148.490	4279622.000
14677	260789.660	4278086.380

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14678	261292.830	4279815.900
14679	261292.830	4279815.900
14680	260618.270	4258656.560
14681	260980.860	4262264.910
14682	261317.760	4263207.290
14683	259763.650	4264095.610
14684	259763.650	4264095.610
14685	260530.440	4265727.550
14686	260530.440	4265727.550
14687	260228.100	4267347.880
14688	260228.100	4267347.880
14689	260115.100	4269437.430
14690	260115.100	4269437.430
14691	261499.230	4263305.120
14692	260813.600	4278204.820
14693	260813.230	4278204.370
14694	260792.710	4278225.930
14695	260792.340	4278225.570
14696	260772.530	4278246.520
14697	260772.200	4278246.160
14698	260994.640	4275302.860
14699	261001.560	4275309.630
14700	261001.040	4275310.120
14701	261008.640	4275315.200
14702	261008.360	4275315.580
14703	260932.930	4275454.170
14704	260933.450	4275454.780
14705	260962.110	4275580.350
14706	260977.090	4275597.940
14707	259359.980	4263314.790
14708	259360.170	4263317.180
14709	259344.680	4263321.550
14710	259343.870	4263317.830
14711	261002.270	4275388.540
14712	261003.050	4275388.400
14713	261000.720	4275394.370
14714	261001.510	4275393.940
14715	261535.760	4262540.650

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14716	261535.760	4262540.650
14717	261535.750	4262537.490
14718	261535.750	4262537.490
14719	261535.730	4262537.570
14720	261535.730	4262537.570
14721	259403.890	4263281.410
14722	259404.490	4263282.030
14723	259390.430	4263282.640
14724	259390.360	4263290.580
14725	259386.830	4263285.520
14726	259381.330	4263297.390
14727	259381.220	4263296.700
14728	260111.250	4271311.110
14729	260108.230	4271310.600
14730	260107.320	4271315.310
14731	261089.790	4279458.920
14732	261087.540	4279458.670
14733	261084.070	4279459.870
14734	261482.250	4263426.480
14735	261484.590	4263425.880
14736	260533.790	4271249.810
14737	260533.790	4271249.810
14738	260531.640	4271256.140
14739	260531.640	4271256.140
14740	260527.010	4271243.060
14741	260527.010	4271243.060
14742	260526.460	4271248.510
14743	260526.460	4271248.510
14744	260970.170	4262283.470
14745	260970.070	4262283.140
14746	260978.350	4262271.930
14747	260977.000	4262271.140
14748	260986.090	4262260.560
14749	260985.440	4262260.180
14750	261007.110	4262224.970
14751	261676.920	4276591.410
14752	261676.930	4276591.430
14753	261676.440	4276592.000

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14754	261677.540	4276592.990
14755	261678.060	4276592.280
14756	261682.950	4276598.280
14757	261683.540	4276597.670
14758	260941.370	4272442.240
14759	261742.380	4276496.060
14760	261718.410	4276535.080
14761	261706.000	4276554.810
14762	261700.870	4276563.680
14763	261691.320	4276578.880
14764	261700.070	4276573.930
14765	261729.630	4276524.170
14766	260120.860	4271526.500
14767	260121.280	4271528.160
14768	260119.900	4271528.270
14769	260121.370	4271536.140
14770	260121.670	4271537.650
14771	260122.950	4271536.190
14772	261142.320	4276161.110
14773	261141.050	4276161.420
14774	261141.370	4276163.270
14775	261142.740	4276164.510
14776	260807.510	4278120.430
14777	260806.130	4278121.190
14778	260809.090	4278109.780
14779	260811.910	4278118.140
14780	260812.130	4278118.110
14781	260791.970	4278093.690
14782	260792.850	4278093.010
14783	260789.020	4278085.120
14784	260793.700	4278082.570
14785	260794.990	4278081.840
14786	260788.990	4278085.160
14787	260948.240	4262463.360
14788	260946.260	4262462.800
14789	260946.670	4262461.070
14790	261688.280	4262553.030
14791	261686.710	4262555.140

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14792	261660.640	4262552.030
14793	261633.520	4262550.690
14794	261633.060	4262552.150
14795	261597.650	4262548.100
14796	261577.580	4262547.040
14797	260133.970	4271496.060
14798	260133.870	4271491.850
14799	260149.460	4271490.020
14800	260151.100	4271484.760
14801	260839.390	4272254.240
14802	260848.510	4272270.550
14803	260855.780	4272283.720
14804	260866.010	4272302.090
14805	260115.330	4269437.470
14806	260115.330	4269437.470
14807	260114.700	4269443.200
14808	260114.700	4269443.200
14809	260114.600	4269444.200
14810	260114.600	4269444.200
14811	260114.280	4269444.990
14812	260114.280	4269444.990
14813	261033.900	4257253.460
14814	261743.600	4276502.620
14815	261071.260	4279414.580
14816	261066.320	4279392.580
14817	261061.100	4279379.740
14818	261093.950	4276402.070
14819	261056.010	4279334.440
14820	261466.280	4274801.540
14821	261453.910	4274843.280
14822	261464.400	4274846.190
14823	261438.450	4274881.430
14824	261417.420	4274931.280
14825	261404.890	4274968.510
14826	261371.140	4277731.000
14827	261407.070	4277740.990
14828	261428.520	4277744.790
14829	261386.530	4263409.470

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14830	261386.530	4263409.470
14831	261387.090	4263447.570
14832	261387.090	4263447.570
14833	260457.090	4265043.960
14834	260457.470	4265045.830
14835	260454.060	4265044.710
14836	260454.180	4265046.610
14837	260061.390	4269007.070
14838	259454.260	4261363.490
14839	259461.500	4261350.230
14840	260749.590	4262935.870
14841	260749.590	4262935.870
14842	260750.510	4262932.030
14843	260750.510	4262932.030
14844	260746.460	4262954.000
14845	260746.460	4262954.000
14846	260745.200	4262970.770
14847	260745.200	4262970.770
14848	260741.920	4262988.700
14849	260741.920	4262988.700
14850	260743.130	4262995.360
14851	260743.130	4262995.360
14852	260747.760	4263001.280
14853	260747.760	4263001.280
14854	260193.940	4262877.540
14855	260193.940	4262877.540
14856	260167.470	4262891.110
14857	260167.470	4262891.110
14858	260176.910	4262839.300
14859	260176.910	4262839.300
14860	260167.240	4262866.740
14861	260167.240	4262866.740
14862	260158.700	4262890.010
14863	260158.700	4262890.010
14864	260162.440	4262893.790
14865	260162.440	4262893.790
14866	260155.860	4262911.280
14867	260155.860	4262911.280

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14868	260151.290	4262910.920
14869	260151.290	4262910.920
14870	260145.360	4262927.800
14871	260145.360	4262927.800
14872	260150.730	4262927.850
14873	260150.730	4262927.850
14874	261601.830	4263103.010
14875	261601.830	4263103.010
14876	261586.780	4263116.540
14877	261586.780	4263116.540
14878	260867.600	4257054.330
14879	260890.130	4257022.870
14880	260906.810	4256998.810
14881	260926.890	4256971.230
14882	260945.810	4256944.220
14883	260960.260	4256924.340
14884	260979.240	4256896.690
14885	261000.610	4256868.280
14886	261114.750	4279457.810
14887	260067.660	4269024.830
14888	260083.300	4269045.170
14889	260087.350	4269066.610
14890	260066.270	4269005.810
14891	260062.060	4269025.100
14892	260072.300	4269033.410
14893	260068.590	4269038.660
14894	260075.520	4269045.980
14895	260080.650	4269044.240
14896	260082.550	4269067.960
14897	260088.370	4269091.040
14898	260091.560	4269121.390
14899	260090.700	4269137.900
14900	260091.930	4269166.000
14901	260093.320	4269170.780
14902	260098.220	4269169.930
14903	260105.620	4269197.200
14904	260100.100	4269196.840
14905	260109.570	4269227.270

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14906	260115.510	4269229.210
14907	260118.630	4269266.420
14908	260123.390	4269293.480
14909	260123.380	4269293.480
14910	260124.450	4269307.110
14911	260131.870	4269312.390
14912	260126.750	4269314.200
14913	260124.050	4269348.430
14914	260128.770	4269348.260
14915	259999.620	4269598.560
14916	260011.760	4269602.610
14917	260012.170	4269607.410
14918	260004.710	4269606.330
14919	259997.890	4269603.550
14920	259978.310	4269594.240
14921	260217.530	4262862.370
14922	260217.530	4262862.370
14923	260192.960	4262875.500
14924	260192.960	4262875.500
14925	261567.180	4262683.200
14926	261567.180	4262683.200
14927	261579.790	4262685.530
14928	261579.790	4262685.530
14929	261578.170	4262690.860
14930	261578.170	4262690.860
14931	261590.900	4262686.930
14932	261590.900	4262686.930
14933	261591.160	4262682.090
14934	261591.160	4262682.090
14935	261602.070	4262675.210
14936	261602.070	4262675.210
14937	261604.920	4262679.460
14938	261604.920	4262679.460
14939	261612.040	4262669.160
14940	261612.040	4262669.160
14941	261624.530	4262658.330
14942	261624.530	4262658.330
14943	261645.100	4262649.280

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14944	261645.100	4262649.280
14945	261649.000	4262648.820
14946	261649.000	4262648.820
14947	261728.990	4273782.030
14948	261763.040	4273787.850
14949	261764.520	4273792.450
14950	260146.190	4267777.650
14951	260140.640	4267800.950
14952	260136.550	4267798.670
14953	260185.110	4268028.580
14954	260186.300	4268021.100
14955	259905.780	4259002.660
14956	259830.130	4259061.080
14957	259816.870	4259042.790
14958	259800.550	4259020.360
14959	259778.790	4258990.590
14960	259149.400	4259910.070
14961	259152.300	4259924.700
14962	259158.600	4259950.590
14963	259394.190	4261415.240
14964	259417.090	4261394.670
14965	259452.020	4261359.650
14966	260705.540	4262913.730
14967	260705.540	4262913.730
14968	260675.150	4262901.410
14969	260675.150	4262901.410
14970	260548.500	4270835.700
14971	259834.990	4259062.540
14972	259869.510	4259033.380
14973	259888.960	4259016.890
14974	259398.360	4261419.990
14975	259417.900	4261399.600
14976	261530.430	4263115.450
14977	261530.430	4263115.450
14978	261537.550	4263127.390
14979	261537.550	4263127.390
14980	261546.760	4263129.560
14981	261546.760	4263129.560

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
14982	261562.470	4263128.280
14983	261562.470	4263128.280
14984	261570.520	4263123.820
14985	261570.520	4263123.820
14986	261583.120	4263115.400
14987	261583.120	4263115.400
14988	261593.920	4263107.120
14989	261593.920	4263107.120
14990	260106.220	4263222.220
14991	260106.540	4263191.340
14992	259944.650	4263829.890
14993	259975.660	4269592.320
14994	259976.810	4269588.070
14995	259960.280	4269583.530
14996	259959.560	4269586.150
14997	259933.840	4269581.090
14998	259932.710	4269577.540
14999	260087.280	4269066.580
15000	260536.130	4269842.820
15001	260538.920	4269842.980
15002	260538.740	4269850.220
15003	260541.210	4269849.970
15004	260560.740	4269882.470
15005	260563.790	4269882.550
15006	260568.270	4269889.750
15007	260573.310	4269894.140
15008	260579.900	4269899.320
15009	260578.570	4269901.070
15010	260574.660	4269897.690
15011	260571.830	4269897.530
15012	260569.360	4269899.990
15013	260567.230	4269899.530
15014	260566.270	4269894.520
15015	260565.290	4269909.750
15016	260567.710	4269910.040
15017	260565.320	4269920.920
15018	260567.270	4269946.430
15019	260568.880	4269953.590

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15020	260572.560	4270012.120
15021	260574.690	4270011.850
15022	260574.700	4270023.500
15023	260572.590	4270024.100
15024	260572.870	4270030.650
15025	260574.770	4270031.250
15026	260589.980	4270054.710
15027	260588.630	4270056.480
15028	260611.620	4270146.120
15029	260614.460	4270146.040
15030	260610.130	4270106.450
15031	260611.890	4270106.150
15032	260608.620	4270087.260
15033	260605.310	4270087.630
15034	260612.450	4270161.260
15035	260615.420	4270162.010
15036	260619.090	4270185.590
15037	260615.790	4270185.890
15038	260543.540	4270851.460
15039	260309.470	4271192.700
15040	260306.840	4271184.320
15041	260309.370	4271181.820
15042	260281.350	4270856.900
15043	260871.310	4272299.760
15044	260856.540	4272272.360
15045	260848.100	4272257.540
15046	260838.710	4272239.800
15047	260830.350	4272225.430
15048	260827.150	4272225.160
15049	260810.820	4272200.170
15050	260813.700	4272198.230
15051	260804.670	4272183.570
15052	260801.120	4272183.940
15053	261200.100	4272893.360
15054	261086.120	4272689.650
15055	261638.550	4274178.590
15056	261428.530	4273161.280
15057	261428.300	4273158.690

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15058	261441.140	4273150.060
15059	261443.590	4273152.130
15060	261461.110	4273141.560
15061	261462.760	4273143.460
15062	261484.740	4273131.170
15063	261486.700	4273132.700
15064	261501.720	4273126.770
15065	261500.070	4273123.510
15066	261242.050	4272921.660
15067	261245.380	4272926.360
15068	261266.650	4272911.150
15069	261270.000	4272915.360
15070	261290.840	4272906.670
15071	261290.290	4272899.240
15072	261314.210	4272889.340
15073	261323.330	4272892.120
15074	261577.150	4274615.900
15075	261575.400	4274619.910
15076	261559.780	4274619.070
15077	261564.920	4274617.230
15078	261564.530	4274619.530
15079	261562.720	4274621.420
15080	261555.500	4274622.650
15081	261552.580	4274629.270
15082	261538.320	4274644.150
15083	261532.680	4274650.550
15084	261389.450	4274802.720
15085	261392.220	4274804.960
15086	261387.050	4275076.390
15087	261396.260	4275069.160
15088	261148.780	4279514.370
15089	261148.780	4279514.370
15090	261508.680	4275230.930
15091	261518.160	4275257.020
15092	261513.320	4275260.350
15093	261500.920	4275347.620
15094	261506.570	4275349.440
15095	261512.540	4275337.440

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15096	261509.240	4275333.660
15097	261510.160	4275308.820
15098	261516.000	4275306.860
15099	261516.220	4275295.150
15100	261513.050	4275293.640
15101	261495.450	4275377.610
15102	261500.970	4275379.970
15103	261146.390	4279510.040
15104	261146.390	4279510.040
15105	261523.030	4275855.260
15106	261526.690	4275853.940
15107	261538.070	4275870.410
15108	261540.220	4275887.270
15109	261553.740	4275905.020
15110	261556.370	4275903.420
15111	261566.470	4275916.370
15112	261564.270	4275918.400
15113	261576.940	4275926.510
15114	261576.520	4275928.000
15115	261591.740	4275934.300
15116	261590.400	4275937.220
15117	261612.840	4275946.760
15118	261609.080	4275950.760
15119	261631.160	4275968.020
15120	261627.560	4275974.100
15121	261659.320	4275999.700
15122	261666.540	4275996.780
15123	261677.920	4276016.120
15124	261683.150	4276012.000
15125	261690.840	4276022.040
15126	261692.550	4276018.690
15127	261716.240	4276022.470
15128	261715.930	4276025.770
15129	261730.780	4276032.170
15130	261626.910	4276574.300
15131	261571.530	4276415.480
15132	261581.030	4276387.700
15133	261602.420	4276351.810

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15134	261591.340	4276324.910
15135	261594.090	4276322.940
15136	261149.260	4279503.280
15137	261149.260	4279503.280
15138	261614.580	4276387.160
15139	261618.020	4276384.290
15140	261628.000	4276397.990
15141	261627.000	4276402.650
15142	261644.850	4276408.150
15143	261655.540	4276408.250
15144	261678.010	4276399.450
15145	261679.340	4276396.370
15146	261697.480	4276395.920
15147	261699.160	4276390.570
15148	261620.980	4276495.930
15149	261626.650	4276496.570
15150	261616.950	4276514.840
15151	261621.860	4276515.340
15152	261632.150	4276491.300
15153	261633.040	4276484.720
15154	261640.280	4276486.150
15155	261639.630	4276490.850
15156	261656.410	4276505.780
15157	261661.240	4276503.990
15158	261675.370	4276515.990
15159	261675.360	4276519.450
15160	261145.130	4279499.700
15161	261145.130	4279499.700
15162	261685.970	4276520.930
15163	261686.240	4276516.680
15164	261695.890	4276509.510
15165	261699.200	4276510.880
15166	261713.790	4276497.890
15167	261712.860	4276493.210
15168	261726.910	4276487.580
15169	261727.940	4276490.130
15170	261713.170	4276532.300
15171	261700.970	4276551.200

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15172	261694.960	4276561.430
15173	261686.030	4276572.400
15174	261673.240	4276586.840
15175	261648.910	4276593.210
15176	261657.750	4276599.020
15177	261634.150	4276576.860
15178	261736.150	4276527.000
15179	261748.400	4276506.470
15180	261144.720	4279487.890
15181	261144.720	4279487.890
15182	261140.630	4279489.090
15183	261140.630	4279489.090
15184	261148.470	4279477.980
15185	261148.470	4279477.980
15186	261225.080	4278021.330
15187	261223.550	4278020.400
15188	261238.990	4277992.550
15189	261243.490	4277991.510
15190	261244.540	4277982.550
15191	261244.180	4277981.390
15192	261241.970	4277981.270
15193	261227.080	4277943.970
15194	261177.350	4278114.580
15195	261182.070	4278115.990
15196	261193.220	4278080.470
15197	261191.740	4278076.050
15198	261206.640	4278059.030
15199	261208.650	4278058.690
15200	261181.430	4278128.830
15201	261177.860	4278129.300
15202	261179.530	4278144.150
15203	261185.270	4278144.920
15204	261184.480	4278167.880
15205	261194.300	4278170.520
15206	261190.810	4278188.330
15207	261188.270	4278204.380
15208	261183.330	4278220.760
15209	261164.940	4278241.520

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15210	261153.560	4278260.660
15211	261141.250	4278293.490
15212	261127.600	4278322.900
15213	261143.450	4279462.460
15214	261143.450	4279462.460
15215	261134.600	4279429.300
15216	261134.600	4279429.300
15217	261127.480	4279428.900
15218	261127.480	4279428.900
15219	261131.220	4279456.910
15220	261131.220	4279456.910
15221	259398.690	4263443.970
15222	259403.910	4263474.000
15223	259406.670	4263473.630
15224	259408.670	4263489.530
15225	259407.040	4263491.100
15226	259409.490	4263499.650
15227	259412.160	4263498.330
15228	259418.860	4263503.940
15229	259418.920	4263506.800
15230	259453.170	4263521.720
15231	259455.420	4263519.170
15232	259470.260	4263532.910
15233	259472.690	4263530.190
15234	259482.650	4263538.100
15235	259478.550	4263542.320
15236	259498.530	4263562.930
15237	259660.390	4263858.980
15238	259657.580	4263859.340
15239	259644.530	4263835.310
15240	259641.480	4263836.020
15241	259633.270	4263818.220
15242	259633.320	4263817.950
15243	259633.320	4263817.950
15244	259631.390	4263820.950
15245	259664.720	4263873.420
15246	259667.790	4263872.500
15247	259681.620	4263900.190

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15248	259679.180	4263901.950
15249	259690.010	4263921.310
15250	259690.830	4263921.040
15251	259708.210	4263941.780
15252	259729.120	4263956.550
15253	259731.700	4263954.310
15254	261137.280	4279479.080
15255	261137.280	4279479.080
15256	259986.140	4264238.640
15257	259990.220	4264238.900
15258	260009.340	4264268.730
15259	260021.720	4264288.120
15260	260036.700	4264314.010
15261	260864.250	4265767.290
15262	260867.160	4265769.480
15263	260874.520	4265770.170
15264	260876.250	4265768.050
15265	260900.290	4265781.250
15266	260901.720	4265778.790
15267	260938.250	4265796.330
15268	260938.670	4265794.230
15269	260976.360	4265805.230
15270	260978.550	4265803.110
15271	260193.070	4267568.250
15272	260189.150	4267568.000
15273	260195.420	4267545.280
15274	260192.030	4267544.240
15275	260193.670	4267526.960
15276	260197.280	4267528.390
15277	260200.760	4267518.270
15278	260197.210	4267515.390
15279	260205.070	4267506.460
15280	260210.640	4267490.880
15281	260217.200	4267477.590
15282	260227.670	4267456.640
15283	260156.040	4267654.130
15284	260160.070	4267657.570
15285	260171.330	4267648.370

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15286	260175.130	4267651.090
15287	260181.530	4267646.400
15288	260181.430	4267644.670
15289	260186.650	4267638.900
15290	260184.880	4267636.240
15291	260188.110	4267618.100
15292	260186.120	4267615.700
15293	260067.070	4269515.380
15294	260070.020	4269517.020
15295	260059.610	4269537.040
15296	260056.990	4269562.190
15297	260057.470	4269562.510
15298	260060.770	4269563.220
15299	260059.320	4269576.610
15300	260019.660	4269613.190
15301	260015.710	4269627.640
15302	260006.910	4269704.910
15303	260002.850	4269704.980
15304	259999.590	4269691.310
15305	260002.370	4269690.960
15306	260002.440	4269667.120
15307	259999.710	4269662.320
15308	260004.050	4269647.420
15309	260012.250	4269635.890
15310	260001.390	4269700.690
15311	260004.700	4269700.840
15312	260008.210	4269714.520
15313	260004.310	4269715.970
15314	260002.090	4269726.960
15315	260001.720	4269722.480
15316	259995.410	4269713.400
15317	259994.800	4269713.600
15318	260009.340	4269740.730
15319	260005.460	4269741.270
15320	260005.120	4269750.550
15321	260005.480	4269760.670
15322	260041.270	4269844.440
15323	260032.700	4269825.880

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15324	260025.780	4269809.130
15325	260043.940	4269851.040
15326	260046.830	4269850.010
15327	260052.260	4269871.030
15328	260055.820	4269886.770
15329	260059.450	4269886.210
15330	260063.770	4269908.030
15331	260063.150	4269922.970
15332	260068.330	4269943.440
15333	260067.070	4269951.160
15334	260068.760	4269956.700
15335	260072.700	4269963.680
15336	260078.010	4269972.930
15337	260074.740	4269973.910
15338	260083.030	4269988.020
15339	260088.240	4270009.270
15340	260094.110	4270028.950
15341	260098.600	4270050.210
15342	260097.690	4270060.800
15343	260103.420	4270061.320
15344	260107.380	4270083.820
15345	260103.740	4270086.010
15346	260102.540	4270096.650
15347	260109.590	4270115.080
15348	260107.110	4270115.050
15349	260108.980	4270133.970
15350	260112.440	4270133.800
15351	260108.310	4270153.230
15352	260113.230	4270168.900
15353	260115.350	4270179.490
15354	260103.940	4270231.250
15355	260107.590	4270233.420
15356	260103.600	4270252.290
15357	260101.510	4270252.810
15358	260097.810	4270265.030
15359	260100.780	4270266.190
15360	260100.650	4270295.050
15361	260097.080	4270293.830

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15362	260032.030	4271304.540
15363	260054.370	4271311.590
15364	260088.170	4271316.780
15365	260106.700	4271327.150
15366	260055.750	4271452.040
15367	260059.850	4271455.850
15368	260047.730	4271474.940
15369	260033.520	4271537.450
15370	260032.360	4271554.810
15371	260036.500	4271575.640
15372	260041.490	4271590.130
15373	260046.070	4271592.060
15374	260696.220	4272691.360
15375	260700.630	4272687.290
15376	260315.820	4272416.100
15377	260314.630	4272421.500
15378	260331.420	4272445.580
15379	260337.570	4272443.090
15380	260349.780	4272456.620
15381	260346.050	4272461.670
15382	260353.830	4272472.690
15383	260360.010	4272470.540
15384	260365.720	4272482.790
15385	260360.150	4272485.400
15386	260362.670	4272497.340
15387	260367.310	4272497.780
15388	260369.390	4272524.650
15389	260362.670	4272526.890
15390	260367.600	4272556.330
15391	260374.110	4272558.340
15392	260385.610	4272593.680
15393	260380.070	4272597.410
15394	260389.330	4272620.850
15395	260395.050	4272620.800
15396	260411.450	4272661.290
15397	260428.710	4272690.480
15398	260446.120	4272711.180
15399	260479.550	4272736.670

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15400	260506.350	4272751.530
15401	260521.460	4272760.770
15402	260529.730	4272771.150
15403	260713.840	4272694.720
15404	260742.440	4272707.770
15405	260741.290	4272710.560
15406	260762.950	4272720.230
15407	260798.670	4272734.760
15408	260850.180	4272764.040
15409	260869.560	4272775.520
15410	260916.470	4272810.630
15411	260945.150	4272833.860
15412	260974.300	4272868.340
15413	260993.920	4272892.610
15414	260991.750	4272895.850
15415	261009.550	4272925.220
15416	261012.730	4272922.710
15417	261027.080	4272944.770
15418	261024.100	4272947.260
15419	261039.790	4272971.610
15420	261052.040	4272983.970
15421	261357.360	4273451.300
15422	261350.390	4273450.670
15423	261358.640	4273466.800
15424	261362.830	4273466.630
15425	261370.010	4273484.520
15426	261367.000	4273487.850
15427	261372.680	4273515.400
15428	261375.500	4273514.760
15429	261266.630	4274750.560
15430	261229.170	4274786.020
15431	261230.950	4274792.050
15432	261214.020	4274817.130
15433	261209.590	4274814.950
15434	261190.940	4274850.410
15435	261190.910	4274850.340
15436	261187.170	4274844.960
15437	261170.180	4274876.660

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15438	261152.590	4274901.320
15439	261166.410	4276281.670
15440	261169.140	4276298.190
15441	261182.200	4276349.770
15442	261179.400	4276350.480
15443	261181.530	4276368.200
15444	261184.390	4276385.770
15445	261187.410	4276398.940
15446	261185.580	4276402.040
15447	261176.430	4276404.640
15448	261174.700	4276402.030
15449	261181.780	4276399.860
15450	261185.190	4276394.400
15451	261086.520	4276394.550
15452	261108.820	4279446.730
15453	261107.170	4279436.270
15454	261097.990	4279419.920
15455	261092.430	4279399.210
15456	261086.620	4279374.740
15457	261083.010	4279355.680
15458	261075.960	4279326.030
15459	261067.140	4279287.760
15460	260839.500	4278293.620
15461	260844.650	4278273.510
15462	260845.850	4278277.240
15463	260844.150	4278282.170
15464	260842.290	4278264.980
15465	260901.470	4278683.960
15466	260901.350	4278668.600
15467	260899.500	4278666.750
15468	260901.810	4278663.400
15469	260902.860	4278663.990
15470	260909.740	4278662.150
15471	260911.030	4278661.320
15472	260917.480	4278658.500
15473	260919.570	4278659.800
15474	260925.220	4278655.400
15475	260922.570	4278653.290

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15476	260907.450	4278704.420
15477	260934.900	4278889.140
15478	260945.640	4278903.490
15479	260952.800	4278941.500
15480	260956.810	4278943.270
15481	260958.250	4278952.060
15482	260968.920	4279026.250
15483	260977.370	4279074.360
15484	260974.760	4279079.940
15485	260966.330	4279085.030
15486	260943.940	4279075.020
15487	262000.260	4256500.580
15488	262008.730	4256505.220
15489	262014.370	4256511.220
15490	260093.200	4269090.430
15491	260096.790	4269120.530
15492	262016.730	4256541.600
15493	260094.170	4269139.310
15494	260096.460	4269161.860
15495	262019.430	4256567.830
15496	260124.590	4269269.620
15497	260128.340	4269290.850
15498	262020.680	4256589.080
15499	262021.490	4256616.840
15500	262023.460	4256641.920
15501	259981.260	4269697.540
15502	259983.170	4269695.610
15503	260011.050	4269778.170
15504	260054.520	4269941.800
15505	260048.000	4269926.710
15506	260046.390	4269928.550
15507	260042.510	4269919.650
15508	260044.100	4269918.610
15509	260035.130	4269908.570
15510	260033.030	4269910.450
15511	260020.320	4269901.530
15512	260019.920	4269899.960
15513	260028.890	4269903.710

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15514	260028.990	4269905.170
15515	260076.070	4270243.920
15516	260077.200	4270245.110
15517	260069.770	4270252.420
15518	260066.770	4270250.140
15519	260089.490	4270232.940
15520	260088.600	4270236.180
15521	260093.960	4270234.230
15522	260095.080	4270231.410
15523	260103.150	4270236.910
15524	260102.030	4270240.810
15525	260101.130	4271342.740
15526	260085.620	4271368.790
15527	260073.120	4271398.240
15528	260406.530	4272664.150
15529	260425.440	4272695.980
15530	260440.680	4272718.460
15531	260474.480	4272744.370
15532	260500.870	4272760.620
15533	260518.270	4272773.670
15534	260529.060	4272781.770
15535	260536.800	4272775.780
15536	260566.820	4272794.420
15537	260562.450	4272802.490
15538	260592.410	4272815.800
15539	260596.080	4272809.720
15540	260630.770	4272825.470
15541	260627.610	4272831.770
15542	260666.150	4272849.700
15543	260671.180	4272845.270
15544	260726.500	4272871.720
15545	260724.100	4272877.630
15546	260754.180	4272893.600
15547	260758.190	4272887.930
15548	260806.420	4272903.460
15549	260805.550	4272908.200
15550	260814.070	4272911.570
15551	260817.580	4272908.730

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15552	260848.640	4272941.700
15553	260852.240	4272938.640
15554	260878.810	4272962.780
15555	260875.160	4272966.440
15556	260892.830	4272976.480
15557	260894.710	4272971.770
15558	260920.980	4272982.100
15559	260919.300	4272987.060
15560	260945.330	4272993.740
15561	260947.830	4272988.940
15562	260991.520	4272984.290
15563	260992.280	4272990.040
15564	261023.330	4272988.560
15565	261023.280	4272982.700
15566	261031.340	4272981.590
15567	261035.420	4272987.580
15568	261044.850	4272988.560
15569	261065.690	4273003.250
15570	261059.480	4273008.550
15571	261072.960	4273015.410
15572	261066.800	4273019.160
15573	261087.480	4273044.880
15574	261092.620	4273041.620
15575	261106.350	4273060.940
15576	261100.410	4273064.220
15577	261113.520	4273097.180
15578	261120.680	4273095.550
15579	261144.180	4273131.810
15580	261138.400	4273135.440
15581	261158.620	4273180.250
15582	261164.660	4273180.050
15583	261169.430	4273199.640
15584	261163.410	4273201.840
15585	261162.350	4273235.520
15586	261166.780	4273236.160
15587	261219.420	4273303.400
15588	261214.920	4273305.230
15589	261234.530	4273335.430

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15590	261239.780	4273334.540
15591	261261.900	4273368.900
15592	261259.230	4273371.330
15593	261277.160	4273380.430
15594	261279.840	4273376.840
15595	261298.540	4273377.350
15596	261299.840	4273382.890
15597	261316.110	4273388.590
15598	261318.420	4273383.190
15599	261330.740	4273405.610
15600	261326.500	4273410.760
15601	261382.030	4273541.670
15602	261379.050	4273542.320
15603	261382.040	4273565.190
15604	261385.580	4273565.660
15605	261386.540	4273598.980
15606	261383.350	4273599.250
15607	261387.610	4273613.320
15608	261390.750	4273612.940
15609	261395.120	4273629.370
15610	261392.090	4273630.420
15611	261393.440	4273650.120
15612	261396.310	4273651.540
15613	261399.770	4273666.130
15614	261397.200	4273667.570
15615	261398.420	4273674.280
15616	261402.170	4273674.590
15617	261402.780	4273683.480
15618	261397.830	4273683.830
15619	261415.140	4274298.670
15620	261411.900	4274299.310
15621	261410.640	4274324.400
15622	261414.330	4274325.520
15623	261411.950	4274367.260
15624	261408.310	4274366.770
15625	261397.760	4274402.700
15626	261400.980	4274405.100
15627	261340.990	4274577.790

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15628	261338.070	4274577.320
15629	261333.440	4274599.500
15630	261335.680	4274599.920
15631	261330.040	4274626.530
15632	261326.720	4274625.820
15633	261326.560	4274647.230
15634	261329.830	4274647.630
15635	261335.750	4274673.720
15636	261333.590	4274674.470
15637	261330.480	4274699.210
15638	261333.700	4274701.100
15639	261320.990	4274738.990
15640	261318.320	4274739.000
15641	261261.540	4274747.260
15642	261280.650	4274725.820
15643	261290.340	4274720.740
15644	261299.840	4274700.340
15645	261294.410	4274699.350
15646	261294.670	4274672.990
15647	261298.710	4274672.200
15648	261298.830	4274647.900
15649	261294.710	4274649.150
15650	261292.830	4274625.150
15651	261298.650	4274623.780
15652	261298.300	4274596.000
15653	261294.670	4274594.080
15654	261294.620	4274566.070
15655	261298.730	4274564.340
15656	261298.920	4274537.130
15657	261295.180	4274534.280
15658	261295.260	4274502.110
15659	261300.720	4274501.830
15660	261295.980	4274484.390
15661	261288.090	4274502.970
15662	261279.910	4274519.020
15663	261276.140	4274516.970
15664	261283.200	4274506.000
15665	261293.200	4274479.620

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15666	261299.380	4274477.580
15667	261292.640	4274445.400
15668	261288.260	4274446.920
15669	261276.880	4274421.620
15670	261281.740	4274417.480
15671	261281.750	4274385.440
15672	261277.810	4274383.730
15673	261278.210	4274412.980
15674	261266.390	4274386.050
15675	261260.700	4274388.350
15676	261273.060	4274413.100
15677	261151.480	4274891.740
15678	261152.930	4274899.490
15679	261123.330	4274931.100
15680	261126.070	4274935.790
15681	260880.150	4275842.520
15682	260881.590	4275845.760
15683	260898.330	4275825.200
15684	260901.370	4275829.400
15685	261152.630	4276398.440
15686	261118.350	4276396.470
15687	261170.210	4276814.430
15688	261125.510	4276828.330
15689	261113.570	4279447.740
15690	261112.950	4279439.610
15691	261108.760	4279432.240
15692	261101.680	4279417.950
15693	261094.400	4279395.580
15694	261090.110	4279373.520
15695	261084.360	4279352.590
15696	261081.400	4279327.620
15697	261074.750	4279298.710
15698	261071.660	4279285.010
15699	261071.860	4279284.840
15700	261068.270	4279265.010
15701	261062.530	4279264.450
15702	261058.420	4279249.020
15703	261063.070	4279247.080

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15704	261057.030	4279221.200
15705	261051.650	4279221.270
15706	261048.740	4279199.540
15707	261053.130	4279199.050
15708	261046.660	4279175.170
15709	261043.130	4279175.600
15710	261038.430	4279157.690
15711	261041.770	4279156.910
15712	261037.050	4279130.640
15713	261032.830	4279129.930
15714	261028.570	4279107.700
15715	261032.400	4279107.900
15716	261027.070	4279082.440
15717	261023.230	4279083.410
15718	261017.700	4279057.450
15719	261021.220	4279055.240
15720	261017.590	4279037.020
15721	261013.370	4279037.370
15722	261009.870	4279022.250
15723	261013.890	4279020.550
15724	261015.090	4279010.800
15725	261018.020	4279005.610
15726	261029.350	4279004.740
15727	261036.430	4279005.280
15728	261036.300	4279000.980
15729	261029.860	4279001.200
15730	261024.800	4279001.300
15731	261015.740	4279003.900
15732	261014.080	4279006.280
15733	261011.380	4279016.050
15734	261009.120	4279016.270
15735	261003.350	4278991.410
15736	261007.420	4278989.940
15737	261002.220	4278964.430
15738	260997.290	4278963.690
15739	261000.000	4278948.700
15740	260993.570	4278949.500
15741	260989.670	4278944.560

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15742	260983.180	4278942.170
15743	260975.460	4278942.280
15744	260972.670	4278939.590
15745	260978.200	4278937.340
15746	260982.040	4278938.750
15747	260987.840	4278934.530
15748	260991.160	4278929.260
15749	260990.970	4278924.430
15750	260994.200	4278922.870
15751	260991.070	4278920.680
15752	260988.260	4278925.840
15753	260985.250	4278932.320
15754	260984.430	4278930.490
15755	260986.490	4278923.120
15756	260987.730	4278914.360
15757	260991.050	4278912.770
15758	260988.140	4278896.180
15759	260985.150	4278895.580
15760	260979.210	4278874.030
15761	260982.840	4278871.650
15762	260977.750	4278850.470
15763	260975.080	4278849.540
15764	260967.840	4278820.850
15765	260971.930	4278819.120
15766	260966.310	4278789.760
15767	260960.420	4278764.240
15768	260956.060	4278750.950
15769	260950.920	4278723.480
15770	260947.730	4278701.990
15771	260939.980	4278666.210
15772	260934.580	4278639.740
15773	260929.720	4278615.740
15774	260921.450	4278584.050
15775	260917.600	4278565.890
15776	260912.060	4278533.500
15777	260837.010	4278210.040
15778	260830.420	4278184.980
15779	260822.980	4278158.720

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15780	260812.990	4278122.500
15781	260796.480	4278128.620
15782	260796.710	4278132.850
15783	260785.890	4278135.750
15784	260783.820	4278133.320
15785	260765.680	4278141.920
15786	260765.810	4278144.320
15787	260731.480	4278161.370
15788	260727.120	4278160.310
15789	260712.740	4278168.420
15790	260715.290	4278170.830
15791	260676.170	4278191.960
15792	260674.160	4278190.050
15793	260776.330	4278381.760
15794	260779.290	4278383.690
15795	260788.700	4278367.580
15796	260786.450	4278366.250
15797	260797.100	4278355.230
15798	260795.930	4278353.740
15799	260816.170	4278330.170
15800	260818.440	4278332.180
15801	260826.750	4278321.940
15802	260824.300	4278319.900
15803	260828.630	4278314.060
15804	260830.250	4278315.310
15805	260842.030	4278299.220
15806	260839.070	4278296.620
15807	260844.320	4278284.980
15808	260848.140	4278287.520
15809	259452.760	4260406.650
15810	259432.710	4260381.730
15811	259413.390	4260355.700
15812	259408.740	4260356.920
15813	259521.120	4260494.370
15814	260963.640	4262270.710
15815	260965.800	4262267.770
15816	260954.720	4262262.750
15817	260954.060	4262265.680

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15818	260941.790	4262264.490
15819	260941.270	4262261.840
15820	260637.680	4262031.190
15821	260651.000	4262044.980
15822	260668.710	4262063.990
15823	260687.740	4262084.390
15824	260716.230	4262115.410
15825	260723.040	4262124.450
15826	260720.110	4262126.510
15827	260623.880	4262017.290
15828	260620.370	4262020.380
15829	260590.800	4261995.650
15830	260593.090	4261992.440
15831	260564.890	4261969.490
15832	260562.130	4261971.700
15833	260538.830	4261957.680
15834	260540.650	4261954.170
15835	260523.360	4261946.400
15836	260521.380	4261949.740
15837	260507.690	4261944.530
15838	260509.770	4261941.700
15839	260416.830	4261890.870
15840	260414.430	4261893.460
15841	260402.760	4261882.950
15842	260401.890	4261885.610
15843	260548.310	4262401.870
15844	260546.080	4262398.560
15845	260575.490	4262377.470
15846	260578.040	4262378.990
15847	260536.740	4262409.670
15848	260532.610	4262407.520
15849	260466.680	4262381.060
15850	260464.000	4262378.090
15851	260485.190	4262366.270
15852	260486.780	4262369.610
15853	260516.690	4262351.090
15854	260279.840	4262196.790
15855	260277.310	4262195.930

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15856	260245.980	4262219.320
15857	260247.720	4262222.340
15858	260233.430	4262185.660
15859	260252.420	4262173.790
15860	260220.990	4262155.850
15861	260199.640	4262165.800
15862	260184.610	4262152.680
15863	260220.920	4262239.330
15864	260223.280	4262241.790
15865	261381.940	4256638.740
15866	261377.900	4256637.240
15867	261361.690	4256659.660
15868	261363.850	4256663.590
15869	261347.100	4256688.900
15870	261344.320	4256685.970
15871	261329.490	4256705.730
15872	261334.030	4256707.580
15873	261316.820	4256731.670
15874	261313.570	4256729.370
15875	261293.800	4256755.350
15876	261298.110	4256758.550
15877	261283.910	4256778.910
15878	261279.130	4256776.630
15879	261261.770	4256802.880
15880	261263.990	4256806.540
15881	261247.560	4256829.090
15882	261243.660	4256827.480
15883	261227.150	4256848.470
15884	261229.550	4256851.250
15885	260846.390	4257083.020
15886	260843.470	4257080.790
15887	260864.320	4257051.730
15888	260995.640	4256864.760
15889	260979.490	4256888.100
15890	260959.800	4256916.710
15891	260941.950	4256942.560
15892	260917.780	4256975.180
15893	260898.620	4257002.640

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15894	260873.000	4257038.930
15895	260852.260	4257067.910
15896	260840.710	4257083.710
15897	260568.200	4257322.100
15898	260568.400	4257325.010
15899	260537.760	4257343.420
15900	260536.400	4257340.030
15901	260510.190	4257354.360
15902	260511.250	4257358.690
15903	260494.510	4257367.210
15904	260492.490	4257365.590
15905	260475.950	4257375.990
15906	260475.830	4257379.490
15907	260460.180	4257381.120
15908	260459.950	4257377.960
15909	260431.030	4257379.360
15910	260428.970	4257382.610
15911	260414.000	4257383.270
15912	260413.510	4257379.780
15913	260406.120	4257377.970
15914	260404.540	4257381.320
15915	260387.650	4257368.260
15916	260388.740	4257365.940
15917	260375.440	4257361.650
15918	260374.730	4257364.790
15919	260360.010	4257363.940
15920	260357.450	4257360.600
15921	260352.930	4257362.160
15922	260351.450	4257368.380
15923	260331.530	4257364.360
15924	260332.010	4257359.010
15925	260309.350	4257354.900
15926	260308.880	4257360.450
15927	260407.370	4257864.820
15928	260401.700	4257864.740
15929	260402.610	4257867.640
15930	260384.010	4257872.940
15931	260382.550	4257870.660

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15932	260357.330	4257879.780
15933	260356.500	4257882.620
15934	260343.720	4257887.250
15935	260342.170	4257883.010
15936	260339.300	4257890.090
15937	260326.860	4257893.820
15938	260325.090	4257888.760
15939	260309.760	4257892.890
15940	260309.140	4257899.220
15941	260288.920	4257906.400
15942	260285.600	4257901.070
15943	260266.860	4257909.460
15944	260266.560	4257913.350
15945	260241.400	4257924.200
15946	260233.080	4257920.580
15947	260046.710	4258841.090
15948	260041.770	4258837.270
15949	260017.370	4258873.830
15950	260022.850	4258877.130
15951	260004.630	4258901.870
15952	259998.900	4258898.460
15953	259977.970	4258923.950
15954	259981.810	4258928.930
15955	259963.030	4258951.420
15956	259956.380	4258949.820
15957	259927.170	4258982.930
15958	259930.410	4258987.940
15959	259910.060	4259007.470
15960	259893.370	4259022.080
15961	259865.460	4259046.370
15962	259852.940	4259057.260
15963	259837.330	4259069.510
15964	259773.080	4258995.050
15965	259785.450	4259012.130
15966	259798.540	4259029.580
15967	259816.780	4259054.130
15968	259826.610	4259067.660
15969	259801.610	4259085.790

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
15970	259804.280	4259092.090
15971	259779.730	4259107.270
15972	259777.400	4259100.850
15973	259741.150	4259123.340
15974	259743.680	4259129.580
15975	259710.850	4259147.060
15976	259708.250	4259142.300
15977	259673.080	4259161.140
15978	259674.930	4259166.450
15979	259658.620	4259175.520
15980	259654.570	4259170.950
15981	259129.230	4259900.480
15982	259127.760	4259904.930
15983	259101.510	4259900.870
15984	259102.390	4259896.050
15985	259153.540	4259907.140
15986	259155.710	4259924.410
15987	259163.090	4259953.140
15988	259163.450	4259968.740
15989	259169.100	4259982.560
15990	259183.610	4260036.860
15991	259187.190	4260064.890
15992	259315.600	4259684.290
15993	259315.590	4259678.890
15994	259104.010	4260322.850
15995	259104.010	4260322.850
15996	259104.010	4260322.850
15997	259103.450	4260327.370
15998	259103.450	4260327.370
15999	259103.450	4260327.370
16000	259132.740	4260330.800
16001	259132.740	4260330.800
16002	259132.740	4260330.800
16003	259134.020	4260326.870
16004	259134.020	4260326.870
16005	259134.020	4260326.870
16006	259171.250	4260331.720
16007	259171.250	4260331.720

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16008	259171.250	4260331.720
16009	259171.620	4260335.620
16010	259171.620	4260335.620
16011	259171.620	4260335.620
16012	259194.400	4260338.510
16013	259194.400	4260338.510
16014	259194.400	4260338.510
16015	259195.820	4260335.270
16016	259195.820	4260335.270
16017	259195.820	4260335.270
16018	259130.400	4260630.490
16019	259130.400	4260630.490
16020	259130.400	4260630.490
16021	259139.130	4260653.520
16022	259139.130	4260653.520
16023	259139.130	4260653.520
16024	259146.930	4260673.120
16025	259146.930	4260673.120
16026	259146.930	4260673.120
16027	259154.570	4260695.030
16028	259154.570	4260695.030
16029	259154.570	4260695.030
16030	259160.340	4260720.350
16031	259160.340	4260720.350
16032	259160.340	4260720.350
16033	259164.570	4260721.390
16034	259164.570	4260721.390
16035	259164.570	4260721.390
16036	259163.900	4260725.400
16037	259163.900	4260725.400
16038	259163.900	4260725.400
16039	259158.400	4260724.590
16040	259158.400	4260724.590
16041	259158.400	4260724.590
16042	259135.030	4260727.010
16043	259135.030	4260727.010
16044	259135.030	4260727.010
16045	259133.790	4260722.520

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16046	259133.790	4260722.520
16047	259133.790	4260722.520
16048	259105.750	4260722.890
16049	259105.750	4260722.890
16050	259105.750	4260722.890
16051	259105.480	4260728.560
16052	259105.480	4260728.560
16053	259105.480	4260728.560
16054	259074.660	4260727.540
16055	259074.660	4260727.540
16056	259074.660	4260727.540
16057	259074.840	4260723.130
16058	259074.840	4260723.130
16059	259074.840	4260723.130
16060	259188.300	4260810.460
16061	259188.300	4260810.460
16062	259188.300	4260810.460
16063	259189.300	4260841.830
16064	259189.300	4260841.830
16065	259189.300	4260841.830
16066	259190.350	4260889.830
16067	259190.350	4260889.830
16068	259190.350	4260889.830
16069	259192.660	4260943.290
16070	259192.660	4260943.290
16071	259192.660	4260943.290
16072	259196.050	4260966.160
16073	259196.050	4260966.160
16074	259196.050	4260966.160
16075	259197.430	4260986.680
16076	259197.430	4260986.680
16077	259197.430	4260986.680
16078	259193.240	4260987.530
16079	259193.240	4260987.530
16080	259193.240	4260987.530
16081	259197.160	4261016.560
16082	259197.160	4261016.560
16083	259197.160	4261016.560

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16084	259200.830	4261017.440
16085	259200.830	4261017.440
16086	259200.830	4261017.440
16087	259204.690	4261033.960
16088	259204.690	4261033.960
16089	259204.690	4261033.960
16090	259207.760	4261048.180
16091	259207.760	4261048.180
16092	259207.760	4261048.180
16093	259212.770	4261072.010
16094	259212.770	4261072.010
16095	259212.770	4261072.010
16096	259208.720	4261074.180
16097	259208.720	4261074.180
16098	259208.720	4261074.180
16099	259205.600	4261055.070
16100	259205.600	4261055.070
16101	259205.600	4261055.070
16102	259214.810	4261075.740
16103	259214.810	4261075.740
16104	259214.810	4261075.740
16105	259242.270	4261052.360
16106	259242.270	4261052.360
16107	259242.270	4261052.360
16108	259241.770	4261047.970
16109	259241.770	4261047.970
16110	259241.770	4261047.970
16111	259263.240	4261030.840
16112	259263.240	4261030.840
16113	259263.240	4261030.840
16114	259265.130	4261033.430
16115	259265.130	4261033.430
16116	259265.130	4261033.430
16117	259279.430	4261022.440
16118	259279.430	4261022.440
16119	259279.430	4261022.440
16120	259279.520	4261017.990
16121	259279.520	4261017.990

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16122	259279.520	4261017.990
16123	259454.260	4261363.490
16124	259454.260	4261363.490
16125	259465.700	4261353.010
16126	259595.770	4261652.440
16127	259595.770	4261652.440
16128	259595.770	4261652.440
16129	259582.560	4261657.550
16130	259582.560	4261657.550
16131	259582.560	4261657.550
16132	259578.440	4261658.770
16133	259578.440	4261658.770
16134	259578.440	4261658.770
16135	259586.270	4261659.020
16136	259586.270	4261659.020
16137	259586.270	4261659.020
16138	259595.070	4261655.440
16139	259595.070	4261655.440
16140	259595.070	4261655.440
16141	261133.150	4262424.920
16142	261133.150	4262424.920
16143	261133.150	4262424.920
16144	261129.930	4262425.230
16145	261129.930	4262425.230
16146	261129.930	4262425.230
16147	261132.690	4262463.310
16148	261132.690	4262463.310
16149	261132.690	4262463.310
16150	261135.890	4262464.180
16151	261135.890	4262464.180
16152	261135.890	4262464.180
16153	261138.650	4262505.380
16154	261138.650	4262505.380
16155	261138.650	4262505.380
16156	261135.520	4262506.650
16157	261135.520	4262506.650
16158	261135.520	4262506.650
16159	261147.250	4262621.960

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16160	261147.250	4262621.960
16161	261147.250	4262621.960
16162	261145.870	4262600.270
16163	261145.870	4262600.270
16164	261145.870	4262600.270
16165	261142.760	4262599.330
16166	261142.760	4262599.330
16167	261142.760	4262599.330
16168	261139.940	4262564.830
16169	261139.940	4262564.830
16170	261139.940	4262564.830
16171	261142.860	4262564.060
16172	261142.860	4262564.060
16173	261142.860	4262564.060
16174	261153.540	4262935.570
16175	261153.540	4262935.570
16176	261153.540	4262935.570
16177	261150.100	4262933.800
16178	261150.100	4262933.800
16179	261150.100	4262933.800
16180	261156.300	4262904.250
16181	261156.300	4262904.250
16182	261156.300	4262904.250
16183	261160.330	4262903.910
16184	261160.330	4262903.910
16185	261160.330	4262903.910
16186	261163.290	4262877.280
16187	261163.290	4262877.280
16188	261163.290	4262877.280
16189	261159.110	4262872.780
16190	261159.110	4262872.780
16191	261159.110	4262872.780
16192	261160.010	4262859.600
16193	261160.010	4262859.600
16194	261160.010	4262859.600
16195	261164.030	4262860.090
16196	261164.030	4262860.090
16197	261164.030	4262860.090

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16198	260729.700	4262925.540
16199	260729.700	4262925.540
16200	260726.940	4262927.410
16201	260726.940	4262927.410
16202	260706.220	4262919.100
16203	260706.220	4262919.100
16204	260707.830	4262915.980
16205	260707.830	4262915.980
16206	260670.640	4262905.230
16207	260670.640	4262905.230
16208	260693.800	4262914.000
16209	260693.800	4262914.000
16210	260639.890	4262897.010
16211	260639.890	4262897.010
16212	260639.750	4262894.310
16213	260639.750	4262894.310
16214	260237.750	4262857.570
16215	260237.750	4262857.570
16216	260223.150	4262863.560
16217	260223.150	4262863.560
16218	261540.290	4262670.900
16219	261540.290	4262670.900
16220	261547.190	4262672.160
16221	261547.190	4262672.160
16222	261549.100	4262668.860
16223	261549.100	4262668.860
16224	261556.840	4262675.100
16225	261556.840	4262675.100
16226	261555.520	4262677.850
16227	261555.520	4262677.850
16228	261563.430	4262685.700
16229	261563.430	4262685.700
16230	261649.880	4262653.750
16231	261649.880	4262653.750
16232	261638.420	4262656.310
16233	261638.420	4262656.310
16234	261630.000	4262660.370
16235	261630.000	4262660.370

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16236	261615.370	4262671.410
16237	261615.370	4262671.410
16238	261609.790	4262675.990
16239	261609.790	4262675.990
16240	261583.510	4262966.810
16241	261583.510	4262966.810
16242	261583.920	4262969.520
16243	261583.920	4262969.520
16244	261567.480	4262972.320
16245	261567.480	4262972.320
16246	261567.060	4262970.160
16247	261567.060	4262970.160
16248	261551.370	4262974.420
16249	261551.370	4262974.420
16250	261553.140	4262975.890
16251	261553.140	4262975.890
16252	261536.490	4262980.190
16253	261536.490	4262980.190
16254	261535.440	4262977.160
16255	261535.440	4262977.160
16256	261399.830	4263618.530
16257	261399.830	4263618.530
16258	261394.010	4263619.070
16259	261394.010	4263619.070
16260	261393.970	4263603.190
16261	261393.970	4263603.190
16262	261399.160	4263601.460
16263	261399.160	4263601.460
16264	261398.400	4263566.440
16265	261398.400	4263566.440
16266	261392.860	4263561.930
16267	261392.860	4263561.930
16268	261392.560	4263542.300
16269	261392.560	4263542.300
16270	261397.980	4263538.890
16271	261397.980	4263538.890
16272	261398.200	4263517.730
16273	261398.200	4263517.730

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16274	261392.050	4263520.310
16275	261392.050	4263520.310
16276	261392.170	4263499.320
16277	261392.170	4263499.320
16278	261391.920	4263486.580
16279	261391.920	4263486.580
16280	261391.470	4263466.960
16281	261391.470	4263466.960
16282	261395.060	4263662.910
16283	261395.060	4263662.910
16284	261400.410	4263663.980
16285	261400.410	4263663.980
16286	261399.830	4263668.600
16287	261399.830	4263668.600
16288	261395.530	4263668.770
16289	261395.530	4263668.770
16290	261389.460	4263668.120
16291	261389.460	4263668.120
16292	261388.970	4263666.130
16293	261388.970	4263666.130
16294	261381.750	4263666.480
16295	261381.750	4263666.480
16296	261380.500	4263670.070
16297	261380.500	4263670.070
16298	261362.120	4263677.470
16299	261362.120	4263677.470
16300	261361.080	4263675.580
16301	261361.080	4263675.580
16302	261161.260	4263838.220
16303	261161.260	4263838.220
16304	261156.160	4263837.220
16305	261156.160	4263837.220
16306	261159.960	4263819.710
16307	261159.960	4263819.710
16308	261164.740	4263819.740
16309	261164.740	4263819.740
16310	260809.270	4263313.990
16311	260110.780	4263138.200

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16312	260106.660	4263135.110
16313	260110.620	4263165.300
16314	259932.690	4263869.450
16315	259936.130	4263871.700
16316	260195.250	4264117.020
16317	260207.200	4264104.070
16318	260211.180	4264085.180
16319	260677.060	4264651.780
16320	260683.370	4264654.650
16321	260676.350	4264674.160
16322	260691.190	4264739.140
16323	260695.910	4264739.790
16324	260692.620	4264773.990
16325	260696.510	4264774.450
16326	260699.440	4264793.760
16327	260695.040	4264794.330
16328	260700.510	4264830.170
16329	260704.270	4264827.210
16330	260703.210	4264846.140
16331	260706.470	4264845.720
16332	260705.720	4264861.770
16333	260708.260	4264861.180
16334	260710.850	4264885.920
16335	260708.010	4264886.100
16336	261439.950	4265679.500
16337	261442.770	4265683.140
16338	261425.140	4265691.900
16339	261414.360	4265699.840
16340	261397.750	4265709.310
16341	261381.340	4265718.190
16342	261373.070	4265721.750
16343	261370.060	4265726.170
16344	261367.640	4265728.690
16345	261420.290	4265887.180
16346	261416.480	4265888.170
16347	261411.000	4265872.420
16348	261415.660	4265872.060
16349	261411.980	4265836.520

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16350	261406.900	4265835.650
16351	261407.400	4265810.460
16352	261402.760	4265808.070
16353	261390.630	4265778.490
16354	261394.000	4265775.760
16355	261383.980	4265756.160
16356	261379.260	4265753.990
16357	260803.860	4266725.570
16358	260805.010	4266727.850
16359	260794.710	4266735.930
16360	260792.500	4266736.530
16361	260763.080	4266848.930
16362	260765.870	4266851.740
16363	260737.690	4266875.490
16364	260734.810	4266871.670
16365	260696.720	4266909.610
16366	260699.620	4266912.300
16367	260695.460	4266922.760
16368	260691.180	4266921.810
16369	260688.650	4266930.170
16370	260693.190	4266932.230
16371	260690.280	4266947.820
16372	260685.190	4266947.630
16373	260684.700	4266966.920
16374	260689.490	4266967.990
16375	260688.400	4266977.960
16376	260682.950	4266978.270
16377	260675.440	4266995.340
16378	260678.850	4266998.890
16379	260672.650	4267030.630
16380	260674.100	4267026.380
16381	260659.820	4267053.160
16382	260654.610	4267054.270
16383	260649.230	4267069.350
16384	260635.380	4267105.000
16385	260632.500	4267103.910
16386	260626.940	4267116.790
16387	260630.560	4267118.370

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16388	260623.190	4267129.100
16389	260625.930	4267132.810
16390	260622.020	4267140.380
16391	260619.550	4267139.620
16392	260605.350	4267154.970
16393	260601.680	4267151.470
16394	260591.710	4267159.520
16395	260595.490	4267166.260
16396	260586.150	4267189.020
16397	260588.200	4267189.310
16398	260575.110	4267184.260
16399	260577.360	4267188.260
16400	260546.330	4267208.440
16401	260541.830	4267207.140
16402	260525.050	4267222.700
16403	260527.830	4267225.770
16404	260501.430	4267241.150
16405	260507.000	4267248.090
16406	260483.670	4267269.250
16407	260480.430	4267266.790
16408	260461.550	4267280.820
16409	260463.430	4267283.230
16410	260459.510	4267287.850
16411	260454.810	4267286.130
16412	260424.060	4267371.820
16413	260422.050	4267368.080
16414	260431.580	4267356.080
16415	260435.650	4267356.450
16416	260443.640	4267340.820
16417	260441.310	4267338.010
16418	260447.500	4267320.390
16419	260451.150	4267321.030
16420	260454.380	4267308.790
16421	260452.020	4267304.150
16422	260381.540	4267489.380
16423	260361.680	4267530.990
16424	260352.020	4267550.430
16425	260346.800	4267565.950

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16426	260341.030	4267568.420
16427	260357.100	4267652.010
16428	260361.080	4267651.680
16429	260375.200	4267682.140
16430	260371.440	4267684.870
16431	260420.550	4267787.290
16432	260425.140	4267785.170
16433	260416.110	4267756.180
16434	260411.920	4267755.800
16435	260406.270	4267739.310
16436	260408.610	4267736.290
16437	260403.260	4267724.230
16438	260397.520	4267723.310
16439	260390.100	4267713.390
16440	260392.700	4267710.950
16441	260428.480	4267797.150
16442	260423.590	4267798.990
16443	260428.070	4267812.080
16444	260433.430	4267811.320
16445	260452.690	4267860.970
16446	260457.700	4267859.210
16447	260450.180	4267836.640
16448	260446.550	4267837.330
16449	260442.450	4267831.380
16450	260445.010	4267827.780
16451	260433.680	4267812.400
16452	260428.890	4267812.500
16453	260463.440	4267877.410
16454	260459.220	4267878.110
16455	260465.210	4267890.320
16456	260469.100	4267889.790
16457	260475.620	4267896.710
16458	260473.900	4267901.610
16459	260485.570	4267912.680
16460	260490.600	4267911.090
16461	260497.260	4267918.960
16462	260493.090	4267922.530
16463	260511.790	4267979.310

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16464	260516.040	4267977.500
16465	260506.860	4267954.850
16466	260501.500	4267954.230
16467	260498.600	4267938.790
16468	260502.400	4267936.370
16469	260533.000	4267998.080
16470	260529.610	4268000.430
16471	260548.280	4268020.030
16472	260545.570	4268023.220
16473	260557.200	4268037.010
16474	260560.930	4268034.090
16475	260568.440	4268038.860
16476	260567.720	4268043.060
16477	260587.920	4268059.490
16478	260585.270	4268063.560
16479	260596.530	4268078.320
16480	260594.820	4268081.400
16481	260601.510	4268077.410
16482	260613.020	4268088.300
16483	260611.350	4268092.230
16484	260622.630	4268101.300
16485	260625.120	4268097.920
16486	260635.900	4268100.000
16487	260633.520	4268102.950
16488	260628.790	4268102.860
16489	260627.640	4268099.150
16490	260920.580	4268878.770
16491	260920.490	4268881.960
16492	260909.770	4268882.110
16493	260907.390	4268879.150
16494	260897.010	4268884.580
16495	260899.280	4268862.100
16496	260901.430	4268861.600
16497	261490.940	4263287.940
16498	261502.060	4263316.400
16499	261503.360	4263326.880
16500	260792.430	4263351.090
16501	260788.190	4263350.010

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16502	260461.920	4263228.230
16503	260457.170	4263226.360
16504	260466.060	4263196.980
16505	260471.060	4263198.670
16506	260110.660	4263221.930
16507	260110.970	4263192.050
16508	259937.500	4263867.510
16509	259948.930	4263830.430
16510	259932.760	4263870.210
16511	259935.690	4263872.080
16512	259924.990	4263896.200
16513	259927.620	4263897.740
16514	260214.850	4264058.730
16515	260219.170	4264034.030
16516	260226.700	4264005.290
16517	260241.360	4264070.150
16518	260243.940	4264073.280
16519	260254.050	4264073.550
16520	260753.900	4264401.640
16521	260757.030	4264404.780
16522	260753.950	4264408.320
16523	260750.300	4264408.320
16524	260750.920	4264424.130
16525	260754.220	4264425.110
16526	260753.520	4264441.870
16527	260750.270	4264441.250
16528	260748.660	4264464.330
16529	260752.250	4264465.370
16530	260748.340	4264493.990
16531	260745.180	4264493.840
16532	260741.750	4264511.880
16533	260744.770	4264513.120
16534	260740.640	4264534.610
16535	260738.320	4264535.220
16536	260736.000	4264547.400
16537	260738.440	4264550.660
16538	260733.930	4264557.170
16539	260730.880	4264556.220

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16540	260713.380	4264579.190
16541	260715.450	4264581.870
16542	260705.930	4264594.260
16543	260702.680	4264592.640
16544	260686.840	4264609.310
16545	260692.060	4264612.430
16546	260686.950	4264625.880
16547	260680.000	4264624.670
16548	260734.710	4264652.330
16549	260733.770	4264653.940
16550	260746.020	4264660.300
16551	260748.670	4264659.480
16552	260753.050	4264672.530
16553	260752.500	4264673.480
16554	260756.280	4264686.240
16555	260759.120	4264686.440
16556	260719.510	4264957.060
16557	260715.800	4264958.090
16558	260718.850	4264974.060
16559	260721.600	4264975.660
16560	260728.750	4264993.140
16561	260725.740	4264993.340
16562	261320.190	4265698.900
16563	261323.920	4265698.400
16564	261323.590	4265679.410
16565	261319.350	4265677.790
16566	261317.750	4265670.150
16567	261321.390	4265667.360
16568	261310.260	4265653.410
16569	261306.560	4265656.180
16570	261299.290	4265648.670
16571	261303.430	4265645.560
16572	261297.090	4265636.290
16573	261294.460	4265638.590
16574	260948.590	4266735.250
16575	260953.400	4266737.520
16576	260927.660	4266756.080
16577	260923.710	4266753.760

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16578	260902.940	4266765.190
16579	260904.850	4266769.210
16580	260868.190	4266784.500
16581	260869.480	4266787.690
16582	260832.080	4266808.310
16583	260830.250	4266804.970
16584	260804.540	4266818.390
16585	260805.740	4266822.080
16586	260786.110	4266836.730
16587	260783.180	4266833.530
16588	260692.480	4267024.440
16589	260692.010	4267029.500
16590	260699.570	4267031.920
16591	260702.820	4267028.230
16592	260705.880	4267039.160
16593	260701.630	4267039.300
16594	260701.590	4267053.680
16595	260706.480	4267053.160
16596	260711.960	4267059.280
16597	260710.190	4267063.900
16598	260724.030	4267065.660
16599	260725.590	4267061.620
16600	260740.290	4267064.130
16601	260740.640	4267068.330
16602	260761.630	4267068.290
16603	260763.230	4267063.060
16604	260768.690	4267066.730
16605	260765.780	4267070.310
16606	260769.910	4267075.360
16607	260774.240	4267073.310
16608	260793.340	4267109.850
16609	260789.960	4267111.990
16610	260719.180	4268083.930
16611	260719.750	4268089.940
16612	260694.220	4268091.060
16613	260692.630	4268086.400
16614	260666.560	4268091.150
16615	260666.560	4268096.380

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16616	260644.880	4268101.780
16617	260643.580	4268098.020
16618	260522.000	4269292.830
16619	260521.300	4269295.880
16620	260493.420	4269294.840
16621	260493.100	4269291.340
16622	260550.870	4269294.030
16623	260550.200	4269296.850
16624	260547.370	4269746.550
16625	260550.970	4269746.200
16626	260545.400	4269784.950
16627	260541.950	4269785.090
16628	260539.380	4269801.680
16629	260542.170	4269803.300
16630	260574.140	4269897.790
16631	260576.340	4269895.560
16632	260584.340	4269904.180
16633	260584.370	4269904.180
16634	260581.930	4269906.350
16635	260585.470	4269915.180
16636	260588.960	4269915.150
16637	260594.070	4269931.220
16638	260591.930	4269932.050
16639	260597.240	4269942.780
16640	260600.280	4269940.970
16641	260571.870	4270749.180
16642	260575.670	4270749.780
16643	260579.520	4270720.470
16644	260576.690	4270719.380
16645	260575.710	4270695.810
16646	260580.210	4270695.780
16647	260579.680	4270677.980
16648	260577.660	4270677.490
16649	260583.420	4270648.580
16650	260579.600	4270648.370
16651	260580.860	4270624.010
16652	260585.230	4270626.370
16653	260589.370	4270618.830

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16654	260596.740	4270615.130
16655	260606.650	4270614.440
16656	260607.540	4270611.970
16657	260598.470	4270610.910
16658	260584.020	4270611.050
16659	260576.750	4270610.630
16660	260568.380	4270777.140
16661	260564.460	4270778.130
16662	260555.000	4270810.060
16663	260557.680	4270813.960
16664	260552.930	4270836.930
16665	260545.890	4270854.770
16666	260532.980	4270879.710
16667	260516.930	4270911.310
16668	260505.740	4270940.450
16669	260502.420	4270940.460
16670	260490.900	4270979.050
16671	260494.540	4270982.260
16672	260493.170	4270994.040
16673	260488.590	4270993.040
16674	260490.520	4271026.340
16675	260494.290	4271026.750
16676	260498.930	4271041.050
16677	260495.670	4271042.860
16678	260507.970	4271062.680
16679	260512.450	4271063.320
16680	260522.890	4271081.710
16681	260520.630	4271084.670
16682	260529.550	4271109.640
16683	260533.480	4271110.570
16684	260538.760	4271134.070
16685	260535.100	4271136.200
16686	260536.570	4271152.870
16687	260541.850	4271154.330
16688	260538.290	4271182.230
16689	260533.940	4271183.620
16690	260530.190	4271209.160
16691	260533.460	4271211.180

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16692	260532.820	4271233.390
16693	260529.120	4271234.700
16694	260500.600	4271299.910
16695	260503.510	4271299.000
16696	260496.080	4271285.370
16697	260498.910	4271285.100
16698	260498.470	4271270.590
16699	260496.530	4271270.150
16700	260493.150	4271264.260
16701	260494.770	4271263.350
16702	260489.620	4271251.190
16703	260486.340	4271250.940
16704	260486.340	4271240.570
16705	260488.280	4271240.350
16706	260677.350	4271916.380
16707	260681.820	4271914.640
16708	260671.520	4271891.120
16709	260666.850	4271890.850
16710	260660.680	4271854.110
16711	260665.510	4271853.400
16712	260658.760	4271827.600
16713	260652.400	4271825.980
16714	260797.510	4272165.190
16715	260794.400	4272165.600
16716	260794.400	4272165.600
16717	260789.850	4272146.990
16718	260792.570	4272146.150
16719	260795.800	4272123.530
16720	260793.020	4272122.120
16721	260800.260	4272097.800
16722	260803.830	4272098.600
16723	260814.880	4272075.030
16724	260812.410	4272072.660
16725	260818.350	4272061.100
16726	260822.740	4272061.560
16727	260824.040	4272050.970
16728	260820.280	4272051.790
16729	260813.660	4272039.460

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16730	260816.600	4272036.250
16731	260802.840	4272022.730
16732	260799.290	4272024.320
16733	260778.740	4272005.960
16734	260781.170	4272003.270
16735	260763.440	4271987.370
16736	260761.040	4271989.490
16737	260742.680	4271975.200
16738	260744.680	4271971.780
16739	260732.700	4271964.990
16740	260729.850	4271968.460
16741	260715.980	4271963.490
16742	260718.150	4271959.340
16743	260709.750	4271952.030
16744	260706.600	4271953.760
16745	260694.850	4271938.480
16746	260697.310	4271935.570
16747	261085.900	4272680.950
16748	261089.110	4272680.750
16749	261089.460	4272662.810
16750	261085.130	4272663.060
16751	261052.810	4272588.470
16752	261056.080	4272587.030
16753	261056.810	4272582.360
16754	261055.210	4272579.700
16755	261060.500	4272573.470
16756	261062.910	4272575.430
16757	261079.920	4272568.320
16758	261079.510	4272565.120
16759	261101.700	4272559.310
16760	261103.070	4272561.700
16761	261203.260	4272896.510
16762	261216.050	4272906.880
16763	261219.110	4272905.730
16764	261231.850	4272914.790
16765	261229.920	4272919.260
16766	261313.600	4273091.100
16767	261330.940	4273120.720

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16768	261342.530	4273140.850
16769	261356.150	4273158.330
16770	261367.190	4273177.820
16771	261373.830	4273191.420
16772	261378.400	4273201.010
16773	261384.420	4273213.830
16774	261393.910	4273232.260
16775	261408.240	4273253.850
16776	261414.440	4273261.480
16777	261418.650	4273275.360
16778	261421.500	4273284.220
16779	261426.910	4273293.330
16780	261438.840	4273303.560
16781	261446.810	4273317.750
16782	261458.770	4273341.950
16783	261466.970	4273361.030
16784	261472.020	4273372.980
16785	261478.890	4273389.900
16786	261482.310	4273415.080
16787	261485.220	4273426.840
16788	261488.130	4273434.650
16789	261494.470	4273452.100
16790	261503.090	4273472.060
16791	261508.260	4273485.720
16792	261512.760	4273497.110
16793	261517.130	4273514.170
16794	261520.870	4273530.940
16795	261523.070	4273537.950
16796	261527.540	4273548.650
16797	261531.040	4273564.810
16798	261534.610	4273580.830
16799	261539.580	4273597.720
16800	261542.910	4273610.380
16801	261546.110	4273627.900
16802	261549.150	4273641.270
16803	261552.730	4273659.160
16804	261555.020	4273667.550
16805	261588.020	4273868.860

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16806	261644.840	4274164.870
16807	261642.850	4274163.730
16808	261639.750	4274177.900
16809	261641.520	4274183.970
16810	261728.270	4273787.120
16811	261433.580	4273170.790
16812	261434.140	4273174.270
16813	261449.810	4273177.940
16814	261450.330	4273176.330
16815	261474.510	4273189.070
16816	261474.290	4273190.020
16817	261495.430	4273201.330
16818	261495.720	4273199.680
16819	261515.480	4273210.140
16820	261516.240	4273207.950
16821	261632.620	4274623.100
16822	261631.060	4274627.260
16823	261649.590	4274632.130
16824	261651.840	4274628.190
16825	261529.300	4274654.830
16826	261527.790	4274653.950
16827	261514.900	4274678.480
16828	261517.280	4274681.140
16829	261501.190	4274712.280
16830	261498.560	4274711.870
16831	261477.950	4274768.290
16832	261480.690	4274769.940
16833	261471.200	4274802.020
16834	261467.820	4274801.530
16835	261455.100	4274843.960
16836	261458.560	4274845.210
16837	261378.240	4274970.190
16838	261376.690	4274974.670
16839	261393.490	4274977.800
16840	261393.000	4274975.310
16841	261403.630	4274977.070
16842	261405.870	4274983.750
16843	261414.580	4274985.260

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16844	261412.480	4274973.030
16845	261408.230	4274969.460
16846	261411.840	4274951.750
16847	261413.950	4274951.660
16848	261421.880	4274935.110
16849	261420.230	4274933.290
16850	261426.650	4274913.750
16851	261430.130	4274914.950
16852	261442.120	4274890.060
16853	261438.590	4274887.410
16854	261446.180	4274868.620
16855	261448.710	4274868.690
16856	261410.570	4274993.090
16857	261418.760	4274994.590
16858	261423.250	4275008.350
16859	261419.270	4275009.820
16860	261421.760	4275022.870
16861	261426.430	4275024.400
16862	261495.280	4275382.460
16863	261500.110	4275385.400
16864	261503.610	4275409.840
16865	261499.500	4275411.420
16866	261504.040	4275431.570
16867	261507.530	4275431.410
16868	261513.960	4275482.000
16869	261518.410	4275481.290
16870	261523.110	4275504.890
16871	261520.770	4275509.860
16872	261528.350	4275527.960
16873	261532.390	4275528.060
16874	261539.960	4275549.060
16875	261536.410	4275550.400
16876	261553.730	4275579.760
16877	261557.690	4275578.220
16878	261576.020	4275612.610
16879	261579.070	4275617.500
16880	261575.600	4275619.450
16881	261572.210	4275615.220

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16882	261174.640	4278471.490
16883	261178.860	4278472.370
16884	261184.230	4278457.440
16885	261182.330	4278454.700
16886	261187.620	4278441.580
16887	261191.920	4278442.380
16888	261183.880	4278483.320
16889	261180.560	4278486.860
16890	261222.030	4278546.700
16891	261225.600	4278546.490
16892	261228.280	4278605.270
16893	261224.710	4278606.180
16894	261235.660	4278657.890
16895	261233.090	4278658.960
16896	261232.200	4278655.780
16897	261212.440	4278664.510
16898	261212.360	4278667.870
16899	261180.230	4278681.080
16900	261179.180	4278678.540
16901	261253.170	4278656.600
16902	261255.600	4278658.120
16903	261249.240	4278673.390
16904	261251.720	4278674.320
16905	261254.130	4278694.370
16906	261251.100	4278695.260
16907	261253.690	4278704.640
16908	261257.000	4278704.080
16909	261265.250	4278715.430
16910	261262.660	4278717.560
16911	259384.530	4263424.430
16912	259512.100	4263581.640
16913	259524.450	4263605.990
16914	259533.790	4263673.450
16915	259541.900	4263692.610
16916	259497.190	4263764.330
16917	259528.060	4263751.600
16918	259571.340	4263731.260
16919	259565.630	4263722.450

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16920	259578.810	4263733.620
16921	259591.540	4263751.100
16922	259600.120	4263763.670
16923	259619.730	4263794.110
16924	259617.190	4263798.750
16925	259593.050	4263813.980
16926	259557.280	4263837.890
16927	260005.560	4264270.300
16928	260021.910	4264299.110
16929	260032.500	4264316.770
16930	260007.780	4264247.400
16931	260006.170	4264245.680
16932	260022.480	4264227.320
16933	260024.210	4264228.410
16934	260037.610	4264211.010
16935	260040.390	4264213.370
16936	260053.800	4264193.930
16937	260054.920	4264196.130
16938	260399.020	4265040.860
16939	260394.840	4265042.800
16940	260400.930	4265055.910
16941	260404.420	4265052.560
16942	260416.590	4265084.830
16943	260412.030	4265086.110
16944	260408.120	4265073.530
16945	260411.690	4265073.480
16946	260418.070	4265099.300
16947	260415.270	4265099.700
16948	260418.820	4265146.830
16949	260423.610	4265147.820
16950	260421.290	4265173.400
16951	260416.500	4265173.300
16952	260407.020	4265204.360
16953	260411.130	4265208.300
16954	260398.980	4265243.660
16955	260394.480	4265241.200
16956	260389.830	4265265.300
16957	260394.080	4265267.110

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16958	260397.260	4265293.450
16959	260392.780	4265294.490
16960	260399.450	4265331.760
16961	260402.890	4265332.760
16962	260407.080	4265364.550
16963	260404.310	4265364.650
16964	260408.390	4265386.580
16965	260412.910	4265387.590
16966	260421.560	4265405.400
16967	260417.670	4265406.980
16968	260427.490	4265421.370
16969	260424.120	4265423.280
16970	260463.760	4265539.640
16971	260459.010	4265541.090
16972	260450.320	4265509.320
16973	260454.060	4265508.890
16974	260446.160	4265477.210
16975	260441.710	4265475.670
16976	260433.840	4265451.780
16977	260436.250	4265450.480
16978	260482.900	4265598.680
16979	260479.150	4265600.560
16980	260495.520	4265643.990
16981	260499.900	4265642.950
16982	260510.030	4265664.210
16983	260748.530	4265808.090
16984	260749.040	4265804.490
16985	260761.990	4265803.750
16986	260763.050	4265805.910
16987	260786.630	4265799.090
16988	260786.870	4265796.330
16989	260817.070	4266105.490
16990	260813.860	4266105.540
16991	260815.440	4266136.920
16992	260817.960	4266136.890
16993	260818.470	4266180.450
16994	260816.000	4266177.240
16995	260232.770	4267362.580

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
16996	260232.290	4267333.570
16997	260229.140	4267319.480
16998	260223.890	4267298.340
16999	260220.020	4267265.950
17000	260214.240	4267199.380
17001	260211.740	4267169.980
17002	260209.410	4267150.980
17003	260209.090	4267125.340
17004	260205.420	4267123.980
17005	260208.360	4267108.910
17006	260212.510	4267083.370
17007	260214.120	4267059.070
17008	260213.980	4267033.500
17009	260455.200	4266846.270
17010	260458.460	4266847.330
17011	260461.230	4266814.950
17012	260465.350	4266797.510
17013	260474.100	4266773.760
17014	260470.360	4266772.190
17015	260469.880	4266769.270
17016	260472.970	4266767.700
17017	260467.430	4266764.390
17018	260465.660	4266767.690
17019	260451.480	4266766.180
17020	260450.620	4266763.320
17021	260416.070	4266763.240
17022	260416.130	4266760.180
17023	260376.980	4266756.680
17024	260375.420	4266759.060
17025	260321.650	4266754.410
17026	260320.220	4266752.040
17027	260298.480	4266749.430
17028	260297.030	4266751.420
17029	260285.820	4266756.450
17030	260283.670	4266753.820
17031	260271.990	4266757.510
17032	260270.200	4266761.130
17033	260261.300	4266762.750

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17034	260260.720	4266756.710
17035	260256.730	4266754.850
17036	260260.570	4266808.420
17037	260258.060	4266821.990
17038	260251.880	4266823.040
17039	260227.400	4266896.880
17040	260222.880	4266897.930
17041	260214.660	4266924.790
17042	260216.130	4266928.420
17043	260211.720	4266956.860
17044	260208.900	4266957.960
17045	260209.560	4266967.890
17046	260213.240	4267005.300
17047	260214.140	4267032.600
17048	260212.950	4267074.270
17049	260187.820	4267594.470
17050	260148.460	4267652.470
17051	260135.630	4267644.490
17052	260124.660	4267632.530
17053	260107.190	4267625.010
17054	260150.050	4267668.220
17055	260152.410	4267669.670
17056	260150.850	4267688.530
17057	260146.450	4267688.320
17058	260148.890	4267705.530
17059	260152.710	4267705.990
17060	260150.560	4267726.600
17061	260146.900	4267726.530
17062	260147.970	4267740.980
17063	260151.220	4267741.290
17064	260152.230	4267753.190
17065	260149.850	4267752.770
17066	260143.010	4267775.530
17067	260135.810	4267845.880
17068	260140.690	4267859.590
17069	260147.350	4267868.710
17070	260157.320	4267878.530
17071	260167.370	4267891.390

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17072	260183.630	4267918.920
17073	260173.840	4267904.400
17074	260191.790	4267935.170
17075	260192.680	4267952.470
17076	260192.330	4267972.520
17077	260189.970	4268029.760
17078	260190.520	4268020.240
17079	260191.770	4268000.120
17080	260187.450	4268000.290
17081	260190.410	4267982.570
17082	260194.460	4267982.510
17083	260183.990	4268056.090
17084	260186.950	4268799.910
17085	260224.640	4268804.030
17086	260275.530	4268812.810
17087	261173.650	4276320.970
17088	261177.550	4276341.650
17089	261361.250	4265726.040
17090	260671.480	4267003.210
17091	260169.130	4262886.290
17092	260169.130	4262886.290
17093	260167.040	4262884.090
17094	260167.040	4262884.090
17095	260173.740	4262864.800
17096	260173.740	4262864.800
17097	260182.190	4262843.100
17098	260182.190	4262843.100
17099	259166.430	4259986.780
17100	259178.940	4260036.000
17101	259183.710	4260066.230
17102	259203.700	4261045.580
17103	259203.700	4261045.580
17104	259203.700	4261045.580
17105	259199.270	4261026.090
17106	259199.270	4261026.090
17107	259199.270	4261026.090
17108	259394.190	4261415.240
17109	259394.190	4261415.240

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17110	259417.090	4261394.670
17111	259452.020	4261359.650
17112	259452.020	4261359.650
17113	261173.790	4273179.410
17114	261176.040	4273198.060
17115	260808.980	4262433.300
17116	260809.530	4262429.250
17117	259398.360	4261419.990
17118	259398.360	4261419.990
17119	259417.900	4261399.600
17120	261262.410	4257252.740
17121	261267.120	4257215.550
17122	261270.680	4257175.870
17123	260683.850	4257985.890
17124	260684.920	4257985.480
17125	260690.220	4257943.960
17126	260687.330	4257940.880
17127	260725.720	4257536.860
17128	260729.350	4257536.450
17129	260733.280	4257491.720
17130	260730.410	4257487.640
17131	260738.880	4257444.500
17132	260736.600	4257443.040
17133	260739.830	4257410.150
17134	260742.800	4257409.590
17135	260741.280	4257393.800
17136	260738.100	4257394.120
17137	260995.860	4257395.020
17138	260999.570	4257395.370
17139	260645.950	4258366.120
17140	260651.490	4258367.040
17141	260641.020	4258419.480
17142	260641.070	4258450.120
17143	260642.820	4258451.150
17144	260643.230	4258454.770
17145	260642.690	4258458.190
17146	260655.920	4258324.040
17147	260652.440	4258320.000

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17148	260653.960	4258287.890
17149	260658.780	4258285.900
17150	260659.370	4258223.360
17151	260663.360	4258183.440
17152	260673.030	4258096.990
17153	260675.610	4258097.060
17154	260680.380	4258051.870
17155	260678.310	4258051.210
17156	260361.400	4259247.520
17157	260368.300	4259207.270
17158	260374.900	4259167.350
17159	260377.780	4259137.270
17160	261923.450	4256267.250
17161	261915.390	4256266.600
17162	261915.650	4256282.520
17163	261918.960	4256283.120
17164	261980.160	4256453.790
17165	261982.300	4256453.560
17166	261971.030	4256403.150
17167	261969.010	4256403.260
17168	261964.050	4256385.910
17169	261964.170	4256383.460
17170	261948.130	4256357.900
17171	261945.540	4256359.520
17172	261925.850	4256320.480
17173	259467.970	4260427.840
17174	261927.970	4256319.380
17175	260626.790	4262024.140
17176	260502.760	4261938.700
17177	260504.040	4261942.110
17178	260485.670	4261929.970
17179	260485.240	4261932.580
17180	260463.730	4261915.260
17181	260461.880	4261917.480
17182	260439.640	4261902.510
17183	260439.420	4261904.350
17184	260605.900	4262354.630
17185	260585.510	4262342.910

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17186	260587.510	4262339.780
17187	260564.840	4262327.050
17188	260561.920	4262330.630
17189	260558.400	4262329.320
17190	260546.560	4262330.400
17191	260544.530	4262327.690
17192	260553.450	4262325.390
17193	260320.850	4262159.220
17194	260323.890	4262164.370
17195	260301.330	4262175.060
17196	260303.690	4262179.350
17197	259944.540	4258972.310
17198	259940.050	4258968.410
17199	259744.950	4264110.370
17200	259744.950	4264110.370
17201	259741.460	4264116.070
17202	259741.460	4264116.070
17203	260627.070	4258599.750
17204	260620.930	4258675.350
17205	259757.110	4264115.530
17206	259757.110	4264115.530
17207	260611.650	4258736.670
17208	259757.110	4264121.600
17209	259757.110	4264121.600
17210	260614.660	4258736.370
17211	259785.560	4264136.760
17212	259785.560	4264136.760
17213	260570.950	4258758.500
17214	259788.790	4264133.390
17215	259788.790	4264133.390
17216	259822.070	4264147.820
17217	259822.070	4264147.820
17218	259849.550	4264160.570
17219	259849.550	4264160.570
17220	259911.790	4264196.510
17221	259911.790	4264196.510
17222	259915.450	4264192.450
17223	259915.450	4264192.450

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17224	259946.560	4264206.870
17225	259946.560	4264206.870
17226	259942.280	4264210.210
17227	259942.280	4264210.210
17228	259963.170	4264220.780
17229	259963.170	4264220.780
17230	259965.280	4264216.450
17231	259965.280	4264216.450
17232	260862.740	4262455.010
17233	259978.760	4264231.390
17234	259978.760	4264231.390
17235	259983.230	4264234.200
17236	259983.230	4264234.200
17237	259989.950	4264235.130
17238	259989.950	4264235.130
17239	259985.250	4264222.820
17240	259985.250	4264222.820
17241	259266.910	4259672.560
17242	259258.900	4259676.130
17243	259221.570	4259671.870
17244	259220.750	4259667.520
17245	259190.510	4259667.630
17246	259189.380	4259663.390
17247	259170.530	4259661.050
17248	259169.890	4259665.440
17249	259153.740	4259903.640
17250	259153.670	4259905.990
17251	259191.400	4259908.410
17252	259192.700	4259911.320
17253	259236.890	4259913.790
17254	259239.050	4259917.340
17255	259223.880	4260342.960
17256	259225.650	4260338.490
17257	259154.380	4260693.950
17258	259159.830	4260721.400
17259	259160.820	4260725.000
17260	259163.710	4260723.390
17261	259319.750	4260982.610

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17262	259319.540	4260987.780
17263	259298.730	4261006.040
17264	259296.410	4261003.910
17265	259276.150	4261021.490
17266	259276.960	4261023.770
17267	259860.390	4264056.920
17268	259860.390	4264056.920
17269	259858.010	4264057.770
17270	259858.010	4264057.770
17271	259844.050	4264039.300
17272	259844.050	4264039.300
17273	259844.000	4264037.320
17274	259844.000	4264037.320
17275	261185.940	4262388.830
17276	261168.130	4262382.720
17277	261150.300	4262385.740
17278	261138.380	4262394.340
17279	261125.800	4262401.560
17280	261130.140	4262400.550
17281	261090.920	4262416.140
17282	261062.670	4262429.740
17283	259833.590	4264022.960
17284	259833.590	4264022.960
17285	260921.370	4262462.660
17286	259832.660	4264023.870
17287	259832.660	4264023.870
17288	261199.440	4262394.940
17289	261216.360	4262404.520
17290	259822.190	4264015.150
17291	259822.190	4264015.150
17292	261239.530	4262420.490
17293	261263.840	4262437.640
17294	261298.220	4262468.850
17295	261324.410	4262501.590
17296	261334.960	4262518.120
17297	261339.960	4262536.260
17298	260873.460	4262453.350
17299	259822.710	4264012.910

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17300	259822.710	4264012.910
17301	261341.920	4262559.900
17302	261337.430	4262558.820
17303	261332.280	4262576.400
17304	261334.810	4262576.790
17305	261335.410	4262584.650
17306	261331.950	4262587.150
17307	260876.780	4262447.560
17308	261345.530	4262610.190
17309	261340.860	4262612.710
17310	261346.820	4262627.150
17311	261350.550	4262625.940
17312	261353.560	4262687.970
17313	261357.980	4262690.350
17314	261356.060	4262719.180
17315	261360.420	4262722.180
17316	259813.450	4264003.280
17317	259813.450	4264003.280
17318	261360.000	4262759.820
17319	261357.710	4262762.810
17320	261363.870	4262798.740
17321	261366.990	4262798.340
17322	261364.780	4262819.960
17323	261368.270	4262823.350
17324	259810.980	4264004.940
17325	259810.980	4264004.940
17326	261357.120	4262855.530
17327	261353.540	4262855.920
17328	261353.030	4262873.150
17329	261356.630	4262874.670
17330	261358.000	4262898.520
17331	261361.240	4262898.770
17332	261371.890	4262962.880
17333	261378.200	4262965.650
17334	261372.610	4262991.330
17335	261368.470	4263033.690
17336	261369.200	4263090.500
17337	259788.880	4263991.090

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17338	259788.880	4263991.090
17339	261354.240	4263135.550
17340	261356.910	4263139.040
17341	261344.020	4263166.110
17342	261347.230	4263168.150
17343	259790.450	4263988.110
17344	259790.450	4263988.110
17345	261317.290	4263208.850
17346	261318.920	4263211.250
17347	261331.370	4263198.460
17348	261333.710	4263200.080
17349	261326.990	4263169.540
17350	261310.240	4263160.770
17351	259768.720	4263976.440
17352	259768.720	4263976.440
17353	259767.610	4263978.600
17354	259767.610	4263978.600
17355	259742.550	4263966.400
17356	259742.550	4263966.400
17357	259742.580	4263964.000
17358	259742.580	4263964.000
17359	259743.370	4263962.940
17360	259743.370	4263962.940
17361	260507.920	4265657.780
17362	260507.920	4265657.780
17363	260503.970	4265660.100
17364	260503.970	4265660.100
17365	260518.680	4265691.270
17366	260518.680	4265691.270
17367	260514.980	4265694.700
17368	260514.980	4265694.700
17369	260522.440	4265720.490
17370	260522.440	4265720.490
17371	260532.090	4265739.950
17372	260532.090	4265739.950
17373	260528.140	4265743.640
17374	260528.140	4265743.640
17375	260543.880	4265766.660

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17376	260543.880	4265766.660
17377	260540.750	4265770.870
17378	260540.750	4265770.870
17379	260536.700	4265723.400
17380	260536.700	4265723.400
17381	260537.210	4265726.030
17382	260537.210	4265726.030
17383	260549.150	4265726.760
17384	260549.150	4265726.760
17385	260550.750	4265723.740
17386	260550.750	4265723.740
17387	260587.640	4265718.900
17388	260587.640	4265718.900
17389	260588.690	4265721.490
17390	260588.690	4265721.490
17391	260610.130	4265719.440
17392	260610.130	4265719.440
17393	260611.690	4265716.810
17394	260611.690	4265716.810
17395	260618.960	4265719.550
17396	260618.960	4265719.550
17397	260617.420	4265722.750
17398	260617.420	4265722.750
17399	260619.560	4265727.160
17400	260619.560	4265727.160
17401	260622.950	4265728.330
17402	260622.950	4265728.330
17403	260624.140	4265765.510
17404	260624.140	4265765.510
17405	260627.230	4265765.150
17406	260627.230	4265765.150
17407	260633.460	4265781.390
17408	260633.460	4265781.390
17409	260631.410	4265783.020
17410	260631.410	4265783.020
17411	260640.810	4265796.200
17412	260640.810	4265796.200
17413	260642.780	4265794.210

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17414	260642.780	4265794.210
17415	260653.430	4265801.790
17416	260653.430	4265801.790
17417	260653.400	4265804.350
17418	260653.400	4265804.350
17419	260666.240	4265808.620
17420	260666.240	4265808.620
17421	260666.530	4265806.110
17422	260666.530	4265806.110
17423	260835.890	4265782.200
17424	260835.890	4265782.200
17425	260833.880	4265779.060
17426	260833.880	4265779.060
17427	260863.950	4265770.090
17428	260863.950	4265770.090
17429	260863.840	4265766.940
17430	260863.840	4265766.940
17431	260226.070	4267305.580
17432	260226.070	4267305.580
17433	260224.300	4267313.150
17434	260224.300	4267313.150
17435	260228.750	4267335.900
17436	260228.750	4267335.900
17437	260232.300	4267335.910
17438	260232.300	4267335.910
17439	260233.420	4267352.180
17440	260233.420	4267352.180
17441	260229.500	4267354.750
17442	260229.500	4267354.750
17443	260229.930	4267361.850
17444	260229.930	4267361.850
17445	260233.290	4267362.330
17446	260233.290	4267362.330
17447	260210.400	4267158.020
17448	260210.400	4267158.020
17449	260206.940	4267157.780
17450	260206.940	4267157.780
17451	260209.480	4267184.260

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17452	260209.480	4267184.260
17453	260212.410	4267225.910
17454	260212.410	4267225.910
17455	260216.170	4267226.940
17456	260216.170	4267226.940
17457	260217.640	4267284.320
17458	260217.640	4267284.320
17459	260221.380	4267285.830
17460	260221.380	4267285.830
17461	260195.380	4262802.920
17462	260192.330	4262802.420
17463	261322.160	4262069.970
17464	261325.910	4262073.800
17465	261349.290	4262065.180
17466	261348.860	4262061.780
17467	261332.830	4262070.110
17468	261529.500	4262980.730
17469	261530.520	4262976.280
17470	261516.400	4263091.990
17471	261515.550	4263097.840
17472	261520.570	4263100.280
17473	261521.390	4263099.480
17474	261525.290	4263103.590
17475	261522.730	4263104.760
17476	260119.650	4269424.440
17477	260119.650	4269424.440
17478	261531.120	4263119.810
17479	261530.560	4263123.270
17480	261538.720	4263130.530
17481	261539.350	4263127.880
17482	261546.360	4263132.470
17483	261546.400	4263130.590
17484	261563.520	4263131.740
17485	261563.020	4263128.140
17486	261584.570	4263120.020
17487	261583.500	4263117.080
17488	260120.320	4269408.870
17489	260120.320	4269408.870

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17490	261599.090	4263106.510
17491	261598.170	4263105.050
17492	261605.260	4263090.860
17493	261608.010	4263092.380
17494	261610.050	4263088.730
17495	261612.260	4263086.770
17496	261618.150	4263089.930
17497	261619.040	4263091.320
17498	261639.620	4263107.880
17499	261640.100	4263110.880
17500	260123.830	4269379.950
17501	260123.830	4269379.950
17502	261495.590	4263445.420
17503	260127.740	4269350.350
17504	260127.740	4269350.350
17505	261501.240	4263464.350
17506	261510.750	4263493.920
17507	261190.160	4263748.490
17508	261194.070	4263743.830
17509	261222.240	4263731.630
17510	261224.290	4263734.490
17511	261262.440	4263719.510
17512	261262.070	4263716.140
17513	261288.220	4263705.400
17514	261290.510	4263708.210
17515	261312.110	4263695.770
17516	261313.460	4263697.850
17517	261347.440	4263683.860
17518	261345.810	4263681.470
17519	261280.860	4263726.890
17520	261171.330	4263795.610
17521	261165.570	4263793.520
17522	261176.410	4263757.530
17523	261182.940	4263754.870
17524	260104.290	4269470.830
17525	260104.290	4269470.830
17526	260109.910	4269462.230
17527	260109.910	4269462.230

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17528	260115.070	4269454.520
17529	260115.070	4269454.520
17530	260118.050	4269449.020
17531	260118.050	4269449.020
17532	260119.750	4269440.930
17533	260119.750	4269440.930
17534	260119.190	4269429.130
17535	260119.190	4269429.130
17536	260214.930	4264066.270
17537	260225.300	4264070.130
17538	260224.920	4264072.340
17539	260251.400	4264070.060
17540	260253.360	4264072.960
17541	260290.630	4264072.890
17542	260291.840	4264070.020
17543	260686.100	4264700.850
17544	260690.000	4264665.000
17545	260687.180	4264662.260
17546	260687.170	4264662.250
17547	260696.550	4264652.960
17548	260698.900	4264656.670
17549	260709.350	4264652.390
17550	260710.450	4264648.100
17551	260722.220	4264648.490
17552	260721.320	4264651.100
17553	260689.500	4264713.550
17554	260693.280	4264719.800
17555	260688.900	4264721.360
17556	260691.880	4264758.500
17557	260702.300	4264781.560
17558	260707.090	4264781.060
17559	260716.590	4264804.140
17560	260712.610	4264806.620
17561	260721.560	4264821.570
17562	260725.250	4264818.560
17563	260736.630	4264822.660
17564	260734.920	4264827.070
17565	261320.950	4265710.140

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17566	261325.350	4265716.330
17567	261325.860	4265709.680
17568	261333.790	4279528.770
17569	261333.790	4279528.770
17570	261486.930	4263415.910
17571	261491.740	4263435.720
17572	261488.900	4263437.250
17573	261484.600	4263423.780
17574	260720.490	4266883.800
17575	260722.380	4266887.220
17576	260710.140	4266899.560
17577	260706.110	4266896.490
17578	261335.040	4279571.970
17579	261335.040	4279571.970
17580	261335.170	4279571.960
17581	261335.170	4279571.960
17582	260340.400	4267589.430
17583	260346.570	4267590.120
17584	260353.460	4267604.970
17585	260349.920	4267607.200
17586	260352.010	4267634.740
17587	260357.240	4267635.180
17588	261328.560	4279603.130
17589	261328.560	4279603.130
17590	261479.360	4263264.040
17591	261478.140	4263267.980
17592	261496.500	4263281.200
17593	261498.760	4263279.460
17594	261506.800	4263295.950
17595	261508.910	4263295.030
17596	261522.470	4263314.050
17597	261330.780	4279629.760
17598	261330.780	4279629.760
17599	261519.690	4263315.500
17600	261527.160	4263326.110
17601	261529.230	4263325.850
17602	261529.970	4263336.210
17603	261532.970	4263336.820

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17604	261531.640	4263349.430
17605	261528.460	4263349.370
17606	261528.780	4263358.100
17607	261531.490	4263358.240
17608	261328.560	4279667.450
17609	261328.560	4279667.450
17610	261410.950	4265869.980
17611	261410.950	4265869.980
17612	261410.950	4265869.980
17613	261415.820	4265870.320
17614	261415.820	4265870.320
17615	261415.820	4265870.320
17616	261418.410	4265882.940
17617	261418.410	4265882.940
17618	261418.410	4265882.940
17619	261414.070	4265884.630
17620	261414.070	4265884.630
17621	261414.070	4265884.630
17622	261324.350	4279702.760
17623	261324.350	4279702.760
17624	261423.700	4265891.980
17625	261423.700	4265891.980
17626	261423.700	4265891.980
17627	261437.520	4265902.780
17628	261437.520	4265902.780
17629	261437.520	4265902.780
17630	261449.180	4265921.020
17631	261449.180	4265921.020
17632	261449.180	4265921.020
17633	261456.520	4265942.590
17634	261456.520	4265942.590
17635	261456.520	4265942.590
17636	261459.430	4265964.200
17637	261459.430	4265964.200
17638	261459.430	4265964.200
17639	261461.570	4265971.290
17640	261461.570	4265971.290
17641	261461.570	4265971.290

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17642	261478.460	4265994.790
17643	261478.460	4265994.790
17644	261478.460	4265994.790
17645	261486.660	4266002.340
17646	261486.660	4266002.340
17647	261486.660	4266002.340
17648	260567.110	4271265.990
17649	260567.110	4271265.990
17650	260568.040	4271261.120
17651	260568.040	4271261.120
17652	260556.110	4271255.510
17653	260556.110	4271255.510
17654	260550.910	4271259.530
17655	260550.910	4271259.530
17656	260541.140	4271252.580
17657	260541.140	4271252.580
17658	260543.420	4271247.650
17659	260543.420	4271247.650
17660	260534.450	4271238.770
17661	260534.450	4271238.770
17662	260532.670	4271221.590
17663	260532.670	4271221.590
17664	260529.390	4271219.070
17665	260529.390	4271219.070
17666	260528.280	4271241.190
17667	260528.280	4271241.190
17668	260533.930	4271247.540
17669	260533.930	4271247.540
17670	260527.070	4271265.530
17671	260527.070	4271265.530
17672	260530.620	4271266.030
17673	260530.620	4271266.030
17674	260527.540	4271285.940
17675	260527.540	4271285.940
17676	260521.960	4271287.580
17677	260521.960	4271287.580
17678	260532.850	4271400.480
17679	260532.850	4271400.480

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17680	260538.590	4271397.530
17681	260538.590	4271397.530
17682	260527.430	4271373.040
17683	260527.430	4271373.040
17684	260521.460	4271373.580
17685	260521.460	4271373.580
17686	260515.700	4271362.030
17687	260515.700	4271362.030
17688	260520.870	4271358.820
17689	260520.870	4271358.820
17690	260518.950	4271347.430
17691	260518.950	4271347.430
17692	260526.510	4271339.140
17693	260526.510	4271339.140
17694	260539.200	4271334.880
17695	260539.200	4271334.880
17696	260550.160	4271330.750
17697	260550.160	4271330.750
17698	260550.680	4271327.010
17699	260550.680	4271327.010
17700	260532.730	4271332.970
17701	260532.730	4271332.970
17702	260519.040	4271341.750
17703	260519.040	4271341.750
17704	260519.160	4271336.510
17705	260519.160	4271336.510
17706	260515.860	4271336.350
17707	260515.860	4271336.350
17708	260404.860	4271417.650
17709	260404.860	4271417.650
17710	260137.620	4271601.560
17711	260137.620	4271601.560
17712	260134.340	4271599.200
17713	260134.340	4271599.200
17714	260119.660	4271599.870
17715	260119.660	4271599.870
17716	260144.080	4271616.520
17717	260144.080	4271616.520

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17718	260169.780	4271780.350
17719	260169.780	4271780.350
17720	260178.710	4271853.160
17721	260178.710	4271853.160
17722	260156.220	4271848.750
17723	260156.220	4271848.750
17724	260129.560	4271839.010
17725	260129.560	4271839.010
17726	260103.770	4271832.990
17727	260103.770	4271832.990
17728	260168.040	4271857.340
17729	260168.040	4271857.340
17730	260185.570	4271888.940
17731	260185.570	4271888.940
17732	260196.120	4271933.890
17733	260196.120	4271933.890
17734	260214.490	4271995.890
17735	260214.490	4271995.890
17736	260279.310	4272227.160
17737	260279.310	4272227.160
17738	260293.740	4272269.180
17739	260293.740	4272269.180
17740	260288.900	4272319.250
17741	260288.900	4272319.250
17742	260283.370	4272320.810
17743	260283.370	4272320.810
17744	260253.860	4272320.300
17745	260253.860	4272320.300
17746	260226.420	4272318.860
17747	260226.420	4272318.860
17748	260226.600	4272321.400
17749	260226.600	4272321.400
17750	260250.300	4272323.370
17751	260250.300	4272323.370
17752	260277.350	4272325.530
17753	260277.350	4272325.530
17754	260279.630	4272328.370
17755	260279.630	4272328.370

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17756	260273.000	4272338.260
17757	260273.000	4272338.260
17758	260268.640	4272349.790
17759	260268.640	4272349.790
17760	260267.280	4272364.150
17761	260267.280	4272364.150
17762	260272.080	4272375.720
17763	260272.080	4272375.720
17764	260287.710	4272395.130
17765	260287.710	4272395.130
17766	260306.560	4272411.680
17767	260306.560	4272411.680
17768	260309.710	4272408.680
17769	260309.710	4272408.680
17770	260299.330	4272392.760
17771	260299.330	4272392.760
17772	260293.520	4272385.370
17773	260293.520	4272385.370
17774	260278.020	4272372.000
17775	260278.020	4272372.000
17776	260273.290	4272360.510
17777	260273.290	4272360.510
17778	260276.480	4272346.640
17779	260276.480	4272346.640
17780	260287.140	4272331.140
17781	260287.140	4272331.140
17782	260301.300	4272318.710
17783	260301.300	4272318.710
17784	260307.460	4272316.910
17785	260307.460	4272316.910
17786	260314.100	4272318.020
17787	260314.100	4272318.020
17788	260319.290	4272324.170
17789	260319.290	4272324.170
17790	260325.270	4272333.680
17791	260325.270	4272333.680
17792	260348.450	4272357.610
17793	260348.450	4272357.610

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17794	260386.150	4272397.930
17795	260386.150	4272397.930
17796	260406.780	4272419.170
17797	260406.780	4272419.170
17798	260435.860	4272449.400
17799	260435.860	4272449.400
17800	260457.130	4272463.200
17801	260457.130	4272463.200
17802	260468.700	4272506.620
17803	260468.700	4272506.620
17804	260493.110	4272551.560
17805	260493.110	4272551.560
17806	260510.410	4272571.320
17807	260510.410	4272571.320
17808	260535.110	4272593.120
17809	260535.110	4272593.120
17810	260541.250	4272597.880
17811	260541.250	4272597.880
17812	260541.440	4272606.850
17813	260541.440	4272606.850
17814	260554.260	4272615.240
17815	260554.260	4272615.240
17816	260562.000	4272615.150
17817	260562.000	4272615.150
17818	260590.930	4272627.680
17819	260590.930	4272627.680
17820	260623.100	4272647.100
17821	260623.100	4272647.100
17822	260642.660	4272660.010
17823	260642.660	4272660.010
17824	260654.000	4272666.720
17825	260654.000	4272666.720
17826	261361.700	4262910.330
17827	260701.480	4266901.640
17828	261148.110	4279644.690
17829	261148.110	4279644.690
17830	261150.190	4279647.170
17831	261150.190	4279647.170

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17832	261144.440	4279664.240
17833	261144.440	4279664.240
17834	261142.310	4279665.430
17835	261142.310	4279665.430
17836	261139.030	4279675.440
17837	261139.030	4279675.440
17838	261142.010	4279680.300
17839	261142.010	4279680.300
17840	261920.530	4256296.640
17841	261919.310	4256299.050
17842	261993.600	4256492.720
17843	261989.430	4256492.390
17844	261314.140	4279730.950
17845	261314.140	4279730.950
17846	260405.570	4257866.590
17847	260404.590	4257862.580
17848	260111.040	4270207.970
17849	260796.570	4262464.150
17850	260800.520	4262466.560
17851	260466.170	4265049.010
17852	260465.050	4265055.410
17853	260460.030	4265068.170
17854	260463.080	4265067.990
17855	261327.310	4256735.410
17856	261326.800	4256739.380
17857	260564.230	4269932.220
17858	260561.390	4269933.040
17859	260598.410	4257885.600
17860	260597.560	4257884.100
17861	260573.840	4257891.300
17862	260574.790	4257893.760
17863	260585.770	4257898.780
17864	260591.910	4257922.430
17865	260616.840	4257938.350
17866	260617.290	4257940.440
17867	260617.220	4257940.020
17868	260617.080	4257939.120
17869	260586.920	4257948.650

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17870	260629.630	4257993.780
17871	260630.060	4257995.650
17872	260646.560	4258069.880
17873	260646.740	4258071.850
17874	260646.170	4258071.170
17875	260646.230	4258070.490
17876	260640.880	4258069.320
17877	260641.460	4258072.970
17878	260651.850	4258135.200
17879	260652.120	4258137.170
17880	260166.220	4264081.040
17881	260166.580	4264080.200
17882	260205.290	4264087.100
17883	259357.010	4263318.920
17884	259356.290	4263315.610
17885	259347.370	4263317.830
17886	259348.090	4263321.100
17887	259848.460	4264165.460
17888	259848.460	4264165.460
17889	259873.240	4264177.580
17890	259873.240	4264177.580
17891	259875.660	4264173.190
17892	259875.660	4264173.190
17893	304096.940	4245541.460
17894	304016.520	4245568.670
17895	304351.090	4245613.100
17896	304356.780	4245700.420
17897	304250.120	4245715.720
17898	304180.490	4246105.950
17899	292426.710	4249523.050
17900	292565.980	4249793.060
17901	292550.290	4249816.110
17902	280924.540	4250552.240
17903	280732.990	4250559.510
17904	285208.410	4250959.660
17905	285201.510	4251023.670
17906	285146.570	4251259.980
17907	268700.970	4262696.270

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ

α/α	ΕΓΣΑ Χ	ΕΓΣΑ Υ
17908	265215.140	4264699.940
17909	265333.860	4264780.540
17910	265234.830	4264847.830
17911	263273.500	4268635.640
17912	263095.500	4269018.130
17913	263179.190	4269263.330
17914	259697.140	4272317.340
17915	259997.700	4272734.330
17916	259968.990	4272753.150
17917	259992.640	4272767.260
17918	257986.190	4286574.750
17919	257917.790	4286580.180
17920	257916.340	4286661.670
17921	257950.730	4286674.770
17922	257458.450	4287115.060
17923	255913.130	4295294.130
17924	255723.040	4295535.350
17925	255731.240	4295615.210
17926	254401.680	4309683.760
17927	254367.120	4310184.160

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Παραγωγή ψηφιακού μοντέλου εδάφους υψηλής ανάλυσης και ακρίβειας
στις περιοχές με ήπιο ανάγλυφο καθώς και σε ζώνες υψηλού και πολύ
υψηλού κινδύνου, όπως αυτές προέκυψαν από τους χάρτες αποτίμησης
επιπτώσεων πλημμύρας του 1ου κύκλου εφαρμογής της Οδηγίας
2007/60/ΕΚ και περιγράφονται στο αντίστοιχο Μέτρο των ΣΔΚΠ