

ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ
των Λεκανών Απορροής Ποταμών του
Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου
(Βορείου και Νοτίου Αιγαίου)

ΣΤΑΔΙΟ ΙΙ

4^η ΦΑΣΗ – ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 17

ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ταμείο Συνοχής



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

ΕΡΓΟ: ΣΧΕΔΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΑΙΓΑΙΟΥ (Βορείου και Νοτίου Αιγαίου)

Κ/Ε ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΑΙΓΑΙΟΥ:

NAMA ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ ΑΕ - ΕΡΑΣΜΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΕΠΕ - ΘΕΟΔΩΡΑ ΣΚΩΚΟΥ - ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΣΙΔΕΡΗΣ - ΟΜΙΚΡΟΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΕ - ΟΡΙΖΩΝ ΟΕ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ - ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΦΩΤΕΙΝΟΠΟΥΛΟΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΤΩΝ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΟΥ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΝΗΣΩΝ ΑΙΓΑΙΟΥ (Βορείου και Νοτίου Αιγαίου)

ΣΤΑΔΙΟ ΙΙ - 4^η ΦΑΣΗ

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 17: ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ

Αναθεωρήσεις:

Έκδοση	Ημερομηνία	Παρατηρήσεις
Εκδ. 1	04/05/2018	Αρχική Έκδοση
Εκδ. 2	23/11/2018	Παρατήρηση: Αναθεώρηση μόνο «ως προς το εξώφυλλο και την Ομάδα Επίβλεψης»

Τεύχη και Χάρτες που συνοδεύουν το παρόν Παραδοτέο

A/A	Τίτλος	Κλίμακα	Αριθμός Τεύχους/ Χάρτη
	ΤΕΥΧΗ		
1	Τεχνική Έκθεση		ΙΙ - 4 Π17-Τ.1

Περιεχόμενα

1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ	11
1.1	ΓΕΝΙΚΑ	11
1.2	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΥ	13
2	Η ΟΔΗΓΙΑ 2007/60/ΕΚ ΚΑΙ ΤΑ ΣΧΕΔΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ	15
2.1	ΓΕΝΙΚΑ	15
2.2	ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2007/60/ΕΚ ΣΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ – ΟΡΙΣΜΟΙ	16
2.3	ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2007/60/ΕΚ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ	18
3	ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2007/60/ΕΚ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΘΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	21
3.1	ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2007/60/ΕΚ	21
3.2	ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ	21
3.3	ΦΟΡΕΙΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ	23
3.4	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΝΗΣΩΝ ΑΙΓΑΙΟΥ	24
4	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΗΜΟΣΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΧΑΡΤΩΝ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΚΑΙ ΧΑΡΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ	33
5	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ	35
5.1	ΗΜΕΡΙΔΑ ΣΥΡΟΥ (6/9/2017)	35
5.2	ΗΜΕΡΙΔΑ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ (20/9/2017)	35
5.3	ΛΟΙΠΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ	36
5.4	ΓΡΑΠΤΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΦΟΡΕΩΝ	38
5.5	ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	49
5.6	ΒΑΣΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΟΥ ΠΡΟΕΚΥΨΑΝ ΑΠΟ ΤΗ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΟΥ ΣΔΚΠ	59
6	ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΣΜΠΕ)	61
6.1	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΣΜΠΕ	61
6.1.1	ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2007/60/ΕΚ	61
6.1.2	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ, ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ, ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	61
6.2	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΕΩΝ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΜΠΕ	62
6.3	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΣΤΗ ΣΜΠΕ ΠΟΥ ΚΑΘΙΣΤΑΝΤΑΙ ΑΝΑΓΚΑΙΕΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΑΠΟΔΟΧΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ	95
7	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ	97
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι: ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΩΝ ΣΤΙΣ ΗΜΕΡΙΔΕΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ	99
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ: ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΦΟΡΕΩΝ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ ΣΤΗΝ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΗΣ ΣΜΠΕ	101
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ: ΑΠΟΜΑΓΝΗΤΟΦΩΝΗΣΗ ΗΜΕΡΙΔΩΝ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΣΔΚΠ ΚΑΙ ΣΜΠΕ	103

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV: ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΕΝΑ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	105
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V: ΓΡΑΠΤΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ	107
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI: ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΕΙΣ ΦΟΡΕΩΝ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΜΠΕ	109
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII: ΦΟΡΜΕΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΗΜΕΡΙΔΩΝ	111
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII: ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΗΜΕΡΙΔΑΣ	113
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΧ: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ	115
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Χ: ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΤΗΣ ΔΙΠΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΤΥΠΩΣΗ ΓΝΩΜΗΣ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΜΠΕ ΤΟΥ ΣΔΚΠ ΤΟΥ ΥΔ ΝΗΣΩΝ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΕΛ14)	117

Πίνακες

Πίνακας 3.1: Δράσεις διαβούλευσης Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας ΥΔ Νήσων Αιγαίου ...	26
Πίνακας 5.1: Απαντήσεις στις παρεμβάσεις που στάλθηκαν για το ΥΔ Νήσων Αιγαίου	39
Πίνακας 5.2: Απαντήσεις στα ερωτηματολόγια διαβούλευσης για το ΥΔ Νήσων Αιγαίου	52
Πίνακας 6.1: Απαντήσεις στις παρεμβάσεις που διατυπώθηκαν στη διαβούλευση της ΣΜΠΕ για το ΥΔ Νήσων Αιγαίου	63

Πίνακας Συντομογραφιών

Συντομογραφίες	Επεξήγηση
ΑΔΑ:	Αριθμός Διαδικτυακής Ανάρτησης
ΑΕ:	Ανώνυμος Εταιρεία
ΑΠ:	Αριθμός Πρωτοκόλλου
ΓΓ:	Γενική Γραμματεία
ΓΓΠΠ:	Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας
ΓΓΥ:	Γενική Γραμματεία Υποδομών
ΓΔΑΕΦΚ:	Γενική Δ/ση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών
ΓΔΑΜΤΕ:	Γενική Διεύθυνση Αναστήλωσης, Μουσείων και Τεχνικών Έργων
ΓΔΑΠΚ:	Γενική Διεύθυνση Αρχαιοτήτων και Πολιτιστικής Κληρονομιάς
ΓΠΣ:	Γεωγραφικό Σύστημα Πληροφοριών
ΔΑΕΕ:	Δ/ση Αντιπλημμυρικών & Εγγειοβελτιωτικών Έργων
ΔΑΟΚΠΕ:	Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Περιφερειακής Ενότητας
ΔΑΦ:	Διοικητική Αρχή Φραγμάτων
ΔΕΥΑ:	Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης & Αποχέτευσης
ΔΙΠΑ:	Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης
ΔΚΑΠΑ:	Διεύθυνση Κλιματικής Αλλαγής και Ποιότητας Ατμόσφαιρας
ΔΤ:	Δελτίο Τύπου
ΔΥΒΑ:	Διεύθυνση Υδάτων Βορείου Αιγαίου
ΕΓΥ:	Ειδική Γραμματεία Υδάτων

Συντομογραφίες	Επεξήγηση
ΕΕ:	Ευρωπαϊκή Ένωση
ΕΕΑ:	Εφορεία Ενάλιων Αρχαιοτήτων
ΕΚ:	Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο
ΕΛΓΑ:	Οργανισμό Ελληνικών Γεωργικών Ασφαλίσεων
ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ:	Ελληνικός Γεωργικός Οργανισμός ΔΗΜΗΤΡΑ
ΕΟΧ:	Ευρωπαϊκός Οικονομικός Χώρος
ΕΠ:	Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
ΕΠΕ:	Εταιρεία Περιορισμένης Ευθύνης
ΕΠΣ:	Εφορία Παλαιοανθρωπολογίας Σπηλαιολογίας
ΕΠΧΣΑΑ:	Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης
ΕΣΠΑ:	Εταιρικό Σύμφωνο για το Πλαίσιο Ανάπτυξης
ΕΥΠΕ:	Ειδική Υπηρεσία Περιβάλλοντος
ΕΦΑΔΩΔ:	Εφορεία Αρχαιοτήτων Δωδεκανήσου
ΕΦΑΚΥΚ:	Εφορεία Αρχαιοτήτων Κυκλάδων
ΕΦΑΛΕΣ:	Εφορεία Αρχαιοτήτων Λέσβου
ΕΦΑΣΑΜ:	Εφορεία Αρχαιοτήτων Σάμου και Ικαρίας
ΕΦΑΧ:	Εφορεία Αρχαιοτήτων Χίου
ΕΧΣ:	Ειδικά Χωρικά Σχέδια
ΖΔΥΚΠ:	Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας
ΚΑΖ:	Καταφύγιο Άγριας Ζωής
ΚΥΑ:	Κοινή Υπουργική Απόφαση
Κ/Ξ:	Κοινοπραξία
ΛΑΠ:	Λεκάνη Απορροής Ποταμού
ΜΜΕ:	Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης
ΜΣΘ:	Μέση Στάθμη της Θάλασσας
ΜΦΣΥ:	Μέτρα Φυσικής Συγκράτησης Υδάτων
Ν:	Νόμος
Ν:	Νήσος
ΝΔ:	Νοτιοδυτικά
ΝΟΚ:	Νέος Οικοδομικός Κανονισμός
ΟΕΒ:	Οργανισμός Εγγείων Βελτιώσεων
ΟΠΕΚΕΠΕ:	Οργανισμός Πληρωμών και Ελέγχου Κοινοτικών Ενισχύσεων Προσανατολισμού και Εγγυήσεων
ΟΤΑ:	Οργανισμός Τοπικής Αυτοδιοίκησης
ΠΑΑ:	Πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης
ΠΑΚΠ:	Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνου Πλημμύρας
ΠΔ:	Προεδρικό Διάταγμα
ΠεΣΠΚΑ:	Περιφερειακά Σχέδια για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή
ΠΛΑΠ:	Περιοχή Λεκάνης Απορροής Ποταμού
ΠΠΧΣΑΑ:	Περιφερειακά Πλαίσια Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης
ΠΣΕ:	Πολεοδομικό Σχέδιο Εφαρμογής
ΡΣΕ:	Ρυμοτομικό Σχέδιο Εφαρμογής
ΣΑΤΑΜΕ:	Σχέδιο Αντιμετώπισης Τεχνολογικών Ατυχημάτων Μεγάλης Έκτασης

Συντομογραφίες	Επεξήγηση
ΣΔΚΠ:	Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας
ΣΔΛΑΠ:	Σχέδιο Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών
ΣΜΠΕ:	Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων
ΤΑΠΠ:	Τμήμα Αρχαιοτήτων των Προϊστορικών και Ιστορικών Περιόδων
ΤΠΚΑΜ:	Τμήμα Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων και Μουσείων
ΤΠΝΜΚΠΑ:	Τμήμα Προστασίας Νεώτερων Μνημείων & Κινητών Πολιτιστικών Αγαθών
ΤΧΣ:	Τοπικά Χωρικά Σχέδια
ΥΑ:	Υπουργική Απόφαση
ΥΑΣ:	Υπηρεσία Αποκατάστασης Σεισμοπλήκτων
ΥΔ:	Υδατικό Διαμέρισμα
ΥΝΜΤΕΒΑ:	Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Βορείου Αιγαίου
ΥΝΜΤΕΔ:	Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Δωδεκανήσου
ΥΠΑΑΤ:	Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων
ΥΠΕΝ:	Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
ΥΠΕΧΩΔΕ:	Υπουργείο Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων
ΥΠΠΟΑ:	Υπουργείο Πολιτισμού και Αθλητισμού
ΥΠΥΜΕ:	Υπουργείο Υποδομών & Μεταφορών
ΦΕΚ:	Φύλλο Εφημερίδας της Κυβερνήσεως
ΧΕΠ:	Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας
ΧΚΠ:	Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας

1 ΕΙΣΑΓΩΓΗ

1.1 Γενικά

Με την από 27.05.2015 σύμβαση, η Ειδική Γραμματεία Υδάτων ανέθεσε την μελέτη «**Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής των Υδατικών Διαμερισμάτων Αττικής (EL06), Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας (EL07) & Νήσων Αιγαίου (EL14) (Βορείου και Νοτίου Αιγαίου)**» στην Κ/Ξ των κάτωθι γραφείων μελετών: NAMA ΑΕ – ΕΡΑΣΜΟΣ ΕΠΕ - Ν. ΣΙΔΕΡΗΣ, Γεωλόγος - Ν. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ-ΤΟΡΤΟΠΙΔΗ, Οικονομολόγος – ΟΡΙΖΩΝ ΟΕ – Θ. ΣΚΩΚΟΥ, Δασολόγος - Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ, Γεωπόνος - Β. ΦΩΤΕΙΝΟΠΟΥΛΟΣ, Αγρ.-Τοπογράφος Μηχανικός. Με το υπ' αριθμ. πρωτ. 102098/18-12-2015 έγγραφο της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων, εγκρίθηκε η αντικατάσταση της κας Νίκης Παπαγεωργίου – Τορτοπίδη με την εταιρεία ΟΜΙΚΡΟΝ Οικονομικές & Αναπτυξιακές Μελέτες ΑΕ.

Σύμφωνα με την Προκήρυξη του Έργου, η μελέτη διαρθρώνεται σε **δύο στάδια** και επιμέρους **φάσεις**, ως ακολούθως.

▪ **1^ο Στάδιο: Κατάρτιση Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας και Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας**, με τις εξής Φάσεις:

- 1^η Φάση: Ανάλυση Χαρακτηριστικών Περιοχής και Μηχανισμών Πλημμύρας – Σύνθεση γεωγραφικών υπόβαθρων, με επίγειες τοπογραφικές εργασίες και παραγωγή όμβριων καμπυλών.
- 2^η Φάση: Παραγωγή πλημμυρικών υδρογραφημάτων.
- 3^η Φάση: Διόδευση πλημμυρών, κατάρτιση Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας, προετοιμασία δεδομένων και ανάρτησή τους σε ιστοσελίδα της ΕΓΥ και στις βάσεις της ΕΕ.
- 4^η Φάση: Κατάρτιση Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας, προετοιμασία δεδομένων και ανάρτησή τους σε ιστοσελίδα της ΕΓΥ και στις βάσεις της ΕΕ.

▪ **2^ο Στάδιο: Κατάρτιση Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ), Εκπόνηση Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) και Διαβούλευση**, με τις εξής Φάσεις:

- 1^η Φάση: Κατάρτιση Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ).
- 2^η Φάση: Εκπόνηση Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ).
- 3^η Φάση: Διαβούλευση ΣΔΚΠ και ΣΜΠΕ.
- 4^η Φάση: Σύνταξη Έκθεσης Αποτελεσμάτων Διαβούλευσης.
- 5^η Φάση: επικαιροποίηση ΣΔΚΠ.
- 6^η Φάση: Προετοιμασία δεδομένων ΣΔΚΠ για ανάρτηση.

Με την υπ' αριθμ. πρωτ. 141476/08-09-2017 Απόφαση της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων, εγκρίθηκε το 1^ο Στάδιο της μελέτης και δόθηκε εντολή για την εκπόνηση του 2^{ου} Σταδίου αυτής.

Ομάδα επίβλεψης

Σε όλες τις φάσεις του έργου (προδιαγραφές και διενέργεια διαγωνισμού, επίβλεψη εκπόνησης και υλοποίησης της διαβούλευσης) το συντονισμό και τη γενική επίβλεψη είχαν οι προϊστάμενοι της ΕΓΥ:

- Γκίνη Μαρία, ΠΕ Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών με Α΄ βαθμό, Προϊσταμένη Διεύθυνσης Προστασίας και Διαχείρισης Υδάτινου Περιβάλλοντος και
- Νίκα Κωνσταντίνα, ΠΕ Γεωτεχνικών (Γεωπόνων) με Α΄ βαθμό, Προϊσταμένη του Τμήματος Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας-Λειψυδρίας και Διαχείρισης της Ζήτησης της Διεύθυνσης Προστασίας και Διαχείρισης Υδάτινου Περιβάλλοντος.

Τα μέλη της Ομάδας των Επιβλεπόντων της μελέτης: Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Υδατικού Διαμερίσματος Αττικής, όπως αυτοί έχουν ορισθεί με την με αρ. πρωτ. οικ. 101345/23-7-2015 Απόφαση της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων (ΑΔΑ: ΩΤ00465Φ0Η-13Β) είναι τα ακόλουθα:

1. Μαρία Γκίνη, Προϊσταμένη Διεύθυνσης ΕΓΥ
2. Αθανασία Παρδάλη, Υπάλληλος ΕΓΥ
3. Σπυριδούλα Λιάκου, Υπάλληλος ΕΓΥ

Με αναπληρωματικούς τους:

1. Κωνσταντίνα Νίκα, Προϊσταμένη Τμήματος ΕΓΥ
2. Πηνελόπη Γκαγκάρη, Υπάλληλος ΕΓΥ
3. Ευφροσύνη Αλεξάκη, Υπάλληλος ΕΓΥ

Ως συντονιστής της ως άνω ομάδας επιβλεπόντων ορίστηκε με την ίδια απόφαση η κα Μαρία Γκίνη.

Πέραν των ανωτέρω σημαντική υπήρξε η συμβολή στην ολοκλήρωση του έργου:

- Του αναπληρωματικού μέλους Πηνελόπης Γκαγκάρη σε θέματα επίβλεψης, εκπόνησης και υλοποίησης της διαβούλευσης της μελέτης
- Της εισηγήτριας του Τμήματος, Ελένης Αθανασίου σε θέματα επίβλεψης, εκπόνησης και υλοποίησης της διαβούλευσης της μελέτης
- Του υπάλληλου της ΕΓΥ, Γιώργου Θεοφιλόπουλου σε θέματα επίβλεψης γεωχωρικών δεδομένων και
- Της κας Βιβέκας Ραυτοπούλου, Δικηγόρου-Νομικού Εμπειρογνώμονα στη Διεύθυνση Διεθνών και Ευρωπαϊκών Δραστηριοτήτων του ΥΠΕΝ, για τη νομική υποστήριξη στην κατάρτιση του παρόντος Σχεδίου.

Σημειώνεται ότι η επίβλεψη εκπόνησης των μελετών πραγματοποιήθηκε από την Ομάδα Επίβλεψης με την υποστήριξη του Τεχνικού Συμβούλου υποστήριξης και υποβοήθησης στην Εφαρμογή της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ, βάσει της από 01-03-2012 σύμβασης μεταξύ της ΕΓΥ και της Κοινοπραξίας Συμβούλου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας ΕCOS ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ Α.Ε. – ΕΦΗ ΚΑΡΑΘΑΝΑΣΗ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ & ΣΙΑ.

Η Ομάδα Μελέτης αποτελείται από τους:

1. Γιώργος Κάζος, Πολιτικός Μηχανικός
2. Ιωάννης Βαζίμας, Γεωλόγος, MSc, DIC
3. Μαγδαληνή Κοσσίδα, Γεωλόγος, MSc
4. Ξενοφών Κάζος, Μεταλλειολόγος– Μεταλλουργός Μηχανικός, MSc
5. Αθηνά Δρόσου, Πολιτικός Μηχανικός

1.2 Αντικείμενο του παραδοτέου

Το παρόν Τεύχος σχετίζεται με το Στάδιο 2, Φάση 4^η και αφορά τα αποτελέσματα της διαβούλευσης του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ) και της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) για το Υδατικό Διαμέρισμα Νήσων Αιγαίου (ΕΛ14).

2 Η ΟΔΗΓΙΑ 2007/60/ΕΚ ΚΑΙ ΤΑ ΣΧΕΔΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ

2.1 Γενικά

Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή, αναγνωρίζοντας μεταξύ άλλων, ότι:

- οι πλημμύρες μπορεί να προκαλέσουν θανάτους, μετακινήσεις πληθυσμών και ζημίες στο περιβάλλον, να θέσουν σοβαρά σε κίνδυνο την οικονομική ανάπτυξη και να υπονομεύσουν τις οικονομικές δραστηριότητες της Κοινότητας
- οι πλημμύρες είναι φυσικά φαινόμενα τα οποία είναι αδύνατο να προληφθούν
- ορισμένες ανθρώπινες δραστηριότητες και η αλλαγή του κλίματος συμβάλλουν στην αύξηση της πιθανότητας επέλευσης φαινομένων πλημμύρας, με αντίστοιχη αύξηση των αρνητικών τους επιπτώσεων

έθεσε σε ισχύ την Οδηγία 2007/60/ΕΚ (εφεξής Οδηγία) για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας.

Η Οδηγία αποσκοπεί στη θέσπιση πλαισίου για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας με στόχο τη μείωση των αρνητικών συνεπειών στην ανθρώπινη υγεία, το περιβάλλον, την πολιτιστική κληρονομιά και τις οικονομικές δραστηριότητες.

Σύμφωνα με την Οδηγία τα Κράτη Μέλη πρέπει να προβούν στις ακόλουθες δράσεις:

- (α) Διεξαγωγή **Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνου Πλημμύρας** (εφεξής **ΠΑΚΠ**) για κάθε Περιοχή Λεκάνης Απορροής Ποταμού (**ΠΛΑΠ**)¹ ή τμήμα διεθνούς περιοχής λεκάνης απορροής ποταμού που βρίσκεται στην επικράτειά τους. Βάσει της ΠΑΚΠ προσδιορίζονται οι **περιοχές** για τις οποίες συμπεραίνεται ότι υπάρχουν **δυσνητικοί σοβαροί κίνδυνοι πλημμύρας ή είναι πιθανόν να σημειωθεί πλημμύρα**.
- (β) Κατάρτιση **Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας και Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας** σε επίπεδο ΠΛΑΠ για τις ανωτέρω περιοχές, σύμφωνα με το άρθρο 6 της Οδηγίας. Στους χάρτες αυτούς εμφανίζονται οι δυσνητικές αρνητικές συνέπειες που συνδέονται με διαφορετικά σενάρια πλημμύρας καθώς και πληροφορίες σχετικά **με ενδεχόμενες πηγές περιβαλλοντικής ρύπανσης** ως συνέπεια πλημμύρας.
- (γ) Κατάρτιση **Σχεδίων Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ)** σε επίπεδο ΠΛΑΠ για τις περιοχές που υπάρχουν **δυσνητικοί σοβαροί κίνδυνοι πλημμύρας ή είναι πιθανόν να σημειωθεί πλημμύρα** σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 7 της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ, τα οποία θα πρέπει να ολοκληρωθούν και να δημοσιευθούν έως την **22^α Δεκεμβρίου 2015**. Τα ΣΔΚΠ θα πρέπει να εστιάζονται στην πρόληψη, στην προστασία και στην ετοιμότητα.

¹ Κατά τα οριζόμενα στην Οδηγία 2000/60/ΕΚ.

2.2 Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ στο Εθνικό Δίκαιο – Ορισμοί

Η Οδηγία 2007/60/ΕΚ ενσωματώθηκε στο Εθνικό δίκαιο με την ΚΥΑ Η.Π. 31822/1542/Ε103 (ΦΕΚ Β 1108/21.07.2010) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με την ΚΥΑ 177772/924 (ΦΕΚ Β' 2140/22.06.2017). Η Οδηγία εφαρμόζεται στις ΠΛΑΠ της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ που αποτελούν τα Υδατικά Διαμερίσματα της χώρας.

Σύμφωνα με τα οριζόμενα στην ΚΥΑ **πλημμύρα** είναι “η προσωρινή κατάκλυση του εδάφους από νερό το οποίο, υπό κανονικές συνθήκες, δεν είναι καλυμμένο από νερό. Αυτή περιλαμβάνει πλημμύρες από ποτάμια, ορεινούς χείμαρρους και υδατορεύματα εφήμερης ροής, υπερχειλίσεις λιμνών, και πλημμύρες από υπόγεια ύδατα και τη θάλασσα σε παράκτιες περιοχές. Ακόμη, περιλαμβάνει πλημμύρες από καταστροφές μεγάλων υδραυλικών έργων, όπως θραύσεις αναχωμάτων και φραγμάτων”.

Ως **κίνδυνος πλημμύρας** ορίζεται “ο συνδυασμός της πιθανότητας να λάβει χώρα πλημμύρα και των δυνητικών αρνητικών συνεπειών για την ανθρώπινη υγεία, το περιβάλλον, την πολιτιστική κληρονομιά και τις οικονομικές δραστηριότητες, που συνδέονται μ’ αυτή την πλημμύρα”. Τέλος η ΚΥΑ - πλέον των οριζόμενων στην Οδηγία - ορίζει την **επικινδυνότητα πλημμύρας** ως τη “δυνατότητα εμφάνισης πλημμύρας σε συγκεκριμένο χώρο (ποσοτικοποιούμενη μέσω του βάθους νερού, της ταχύτητας ροής ή άλλου χαρακτηριστικού υδρολογικού ή υδραυλικού μεγέθους) που αντιστοιχεί σε δεδομένη πιθανότητα υπέρβασης”.

Αρμόδιες Αρχές για την εφαρμογή των προνοιών της ΚΥΑ 31822/1542/Ε103 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, είναι η **Ειδική Γραμματεία Υδάτων (ΕΓΥ)** και οι **Διευθύνσεις Υδάτων των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων**. Στην περίπτωση του ΥΔ των Νήσων Αιγαίου (ΕΛ14), οι αρμόδιες Δ/νσεις Υδάτων είναι οι Δ/νσεις Υδάτων Βορείου και Νοτίου Αιγαίου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου.

Σύμφωνα με το Άρθρο 4 της ΚΥΑ, για κάθε ΥΔ ή τμήμα διεθνούς ΠΛΑΠ, που βρίσκεται στην ελληνική επικράτεια, διενεργείται **ΠΑΚΠ** βάσει της οποίας προσδιορίζονται στη συνέχεια οι **Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ)** (ζώνες για τις οποίες διαπιστώνεται ότι υπάρχουν δυνητικοί σοβαροί κίνδυνοι πλημμύρας ή ότι είναι πιθανόν να σημειωθεί πλημμύρα).

Για τις **Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας** καταρτίστηκαν οι Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας (ΧΕΠ) και οι Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας (ΧΚΠ), σύμφωνα με το Άρθρο 5 της ΚΥΑ. Τόσο οι ΧΕΠ όσο και οι ΧΚΠ υλοποιήθηκαν σε κατάλληλη κλίμακα, με χρήση γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών (ΓΠΣ) και κατάλληλα τοπογραφικά υπόβαθρα. Αποδέκτες της πληροφορίας που περιέχουν είναι, και στις δύο περιπτώσεις, οι αρμόδιες αρχές και το ευρύ κοινό.

Οι **Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας** παραθέτουν, σε κατάλληλη κλίμακα, την έκταση της πλημμύρας, το βάθος νερού ή τη στάθμη νερού ανάλογα με την περίπτωση και, επίσης ανάλογα με την περίπτωση, την ταχύτητα ροής ή τη σχετική ροή των υδάτων. Σκοπός τους είναι η αναπαράσταση των χαρακτηριστικών που αναμένεται να εμφανίσει κάθε πλημμύρα, στις γεωγραφικές περιοχές που θα μπορούσαν να πλημμυρίσουν, με βάση τους υδραυλικούς υπολογισμούς για τα ακόλουθα υδρολογικά σενάρια:

- πλημμύρες χαμηλής πιθανότητας
- πλημμύρες μέσης πιθανότητας
- πλημμύρες υψηλής πιθανότητας.

Επίσης, καταρτίστηκαν διαφορετικοί χάρτες για διαφορετικές αιτίες πλημμύρας, όπως πλημμύρες από ποτάμιες ροές και από ανύψωση μέσης στάθμης θάλασσας (ΜΣΘ). Στην περίπτωση του Υδατικού Διαμερίσματος Ν. Αιγαίου, οι αιτίες πλημμύρας που εξετάζονται είναι οι ποτάμιες ροές και η ανύψωση της Μέσης Στάθμης Θάλασσας, όπως προέκυψε και από τα αποτελέσματα της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας.

Οι **Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας** καταρτίστηκαν επίσης για τα τρία σενάρια πλημμυρών (χαμηλής, μέσης και υψηλής επαναληπτικότητας), και περιγράφουν τις δυνητικές αρνητικές συνέπειες που συνδέονται με τις πλημμύρες αυτές. Σκοπός τους είναι, μέσω της αποτίμησης των δυνητικών συνεπειών των φαινομένων, να εντοπιστούν οι περιοχές όπου απαιτείται η λήψη μέτρων, διευκολύνοντας έτσι την κατάρτιση στοχευμένων Μέτρων ανά περιοχές και δράσεις. Επίσης, οι Χάρτες διευκολύνουν τη διαβούλευση των ΣΔΚΠ γνωστοποιώντας τις δυνητικές συνέπειες των πλημμυρικών φαινομένων στο κοινό. Το περιεχόμενο των ΧΚΠ εκφράζεται ως εξής::

- ενδεικτικός αριθμός κατοίκων που ενδέχεται να πληγούν
- τύπος οικονομικής δραστηριότητας στην περιοχή που ενδέχεται να πληγεί
- εγκαταστάσεις οι οποίες ενδέχεται να προκαλέσουν τυχαία ρύπανση σε περίπτωση πλημμύρας (Παράρτημα ΙΙ του άρθρου 5 της υπ. Αριθ. 15393/2332/2002 ΚΥΑ (Β' 1022) και προστατευόμενες περιοχές που ενδέχεται να πληγούν (Παράρτημα V (παρ. Α, περ. 1, 3 και 5) του άρθρου 19 του Π.Δ.51/2007).
- άλλες πληροφορίες που το Κράτος Μέλος θεωρεί χρήσιμες.

Για τις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας και με βάση τους ανωτέρω χάρτες καταρτίζονται τα **ΣΔΚΠ** (Άρθρο 6). Καταρτίζεται ένα (1) μόνο ΣΔΚΠ ανά Υδατικό Διαμέρισμα ή μια δέσμη σχεδίων διαχείρισης που αναφέρονται σε επιμέρους λεκάνες απορροής, τα οποία συντονίζονται σε επίπεδο Υδατικού Διαμερίσματος.

Σε περίπτωση διεθνούς περιοχής λεκάνης απορροής ποταμού που βρίσκεται εξ' ολοκλήρου εντός της Ελληνικής Επικράτειας και της επικράτειας άλλου ή άλλων κράτους μέλους/ κρατών μελών καταρτίζεται 1 μόνο διεθνές ΣΔΚΠ ή 1 δέσμη ΣΔΚΠ σε επίπεδο διεθνούς περιοχής λεκάνης απορροής (Άρθρο 7). Σε περίπτωση που αυτό δεν καταστεί δυνατό καταρτίζονται ΣΔΚΠ που καλύπτουν τουλάχιστον τα μέρη της διεθνούς περιοχής λεκάνης απορροής ποταμού που ανήκουν στα ελληνικά διοικητικά όρια. Εάν η διεθνής περιοχή λεκάνης απορροής ποταμού βρίσκεται πέραν των ορίων της Ευρωπαϊκής Ένωσης η Εθνική Επιτροπή Υδάτων μεριμνά για την εκπόνηση ενός μόνον διεθνούς ΣΔΚΠ ή μίας δέσμης ΣΔΚΠ. Σε περίπτωση που αυτό δεν είναι εφικτό, καταρτίζονται ΣΔΚΠ που καλύπτουν τουλάχιστον τα μέρη της διεθνούς περιοχής λεκάνης απορροής ποταμού που ανήκουν στα ελληνικά διοικητικά όρια. Στο ΥΔ Νήσων Αιγαίου δεν εντοπίζεται διεθνής περιοχή λεκάνης απορροής ποταμού.

Τα **ΣΔΚΠ** περιλαμβάνουν:

- α) **τους βασικούς στόχους** για τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας με έμφαση: i) στη μείωση των δυνητικών αρνητικών συνεπειών που οι πλημμύρες έχουν για την ανθρώπινη υγεία, το περιβάλλον, την πολιτιστική κληρονομιά και την οικονομική δραστηριότητα; και ii) εφόσον κρίνεται σκόπιμο, σε πρωτοβουλίες που δεν αφορούν σε κατασκευαστικά έργα και δράσεις για τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας ή/και στη μείωση των πιθανοτήτων επέλευσης πλημμύρας.
- β) **τα αναγκαία μέτρα** για την επίτευξη των ανωτέρω στόχων,

- γ) τα πορίσματα της ΠΑΚΠ υπό μορφή χάρτη με τις ζώνες δυνητικά υψηλού κινδύνου πλημμύρας και
- δ) τους Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας και Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας.

Τα ΣΔΚΠ λαμβάνουν υπόψη τα χαρακτηριστικά της συγκεκριμένης λεκάνης απορροής και καλύπτουν όλες τις πτυχές της διαχείρισης, με έμφαση στην πρόληψη, την προστασία και την ετοιμότητα.

Για την ολοκλήρωση της διαδικασίας έγκρισης των ΣΔΚΠ απαιτείται η εκπόνηση των αντίστοιχων Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων / ΣΜΠΕ (ΚΥΑ οικ. 107017/05.09.2006 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, Οδηγία 2001/42/ΕΚ).

Σύμφωνα με το Άρθρο 8 της ΚΥΑ 31822/1542/Ε103 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, απαιτείται συντονισμός με τις ρυθμίσεις του ΠΔ 51/2007 "Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη προστασία και διαχείριση των υδάτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ". Πρόκειται στην ουσία για μέτρα συντονισμού της εφαρμογής των Οδηγιών 2000/60/ΕΚ και 2007/60/ΕΚ, εστιαζόμενα στις δυνατότητες για μεγαλύτερη αποτελεσματικότητα, ανταλλαγή πληροφοριών και για την επίτευξη κοινών συνεργιών και κοινού οφέλους που αφορούν τους περιβαλλοντικούς στόχους που καθορίζονται στο άρθρο 4 της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ και του ΠΔ 51/2007.

2.3 Υφιστάμενη κατάσταση σε σχέση με την εφαρμογή της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ στην Ελλάδα

Η Ελλάδα καλείται να σχεδιάσει και να εφαρμόσει Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας για τα 14 Υδατικά της Διαμερίσματα. Για την εφαρμογή της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ στην Ελλάδα, έχει ολοκληρωθεί και υποβληθεί στην ΕΕ η Έκθεση Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας για τα 14 Υδατικά Διαμερίσματα της χώρας (<http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=252&language=el-GR>) και η επικαιροποίησή της ως προς τις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας της ΛΑΠ του π. Έβρου (http://floods.ypeka.gr/images/yd12-thraki/P1_PA_GR10_V2.pdf).

Επίσης, καταρτίστηκε από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων η «Προκαταρκτική Αξιολόγηση των Κινδύνων Πλημμύρας από την θάλασσα και εκτίμηση της πιθανής ανύψωσης της στάθμης θάλασσας για την αξιολόγηση της επικινδυνότητάς τους» (http://thyamis.itia.ntua.gr/egyfloods/reports/2014_%2011_%2011_Plhmmypes_apo_thalassa_%20E_U.pdf) για το σύνολο της ελληνικής επικράτειας.

Από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων έχουν ανατεθεί, πέντε (5) μελέτες, οι οποίες καλύπτουν το σύνολο των Υδατικών Διαμερισμάτων της χώρας. Οι μελέτες αυτές είναι οι ακόλουθες:

1. Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών των ΥΔ Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, πλην της λεκάνης απορροής π. Έβρου.
2. Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών των ΥΔ Ηπείρου, Δυτικής Στερεάς Ελλάδας και Θεσσαλίας.
3. Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών των ΥΔ Δυτικής, Βόρειας και Ανατολικής Πελοποννήσου και Κρήτης.
4. Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών των ΥΔ Κεντρικής και Δυτικής Μακεδονίας.

5. Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών των ΥΔ Αττικής, Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας και Νήσων Αιγαίου.

Οι ανωτέρω μελέτες, περιλαμβάνουν μεταξύ άλλων, τους Χάρτες Επικινδυνότητας και τους Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας, τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και τις Στρατηγικές Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ).

Η κατάρτιση των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας καθώς και ειδικότερα η διαδικασία διαβούλευσης των ΣΔΚΠ εκπονείται από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων ύστερα από αίτημα των Συντονιστών των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων, σύμφωνα με το άρθρο 3 (2.2) της ΚΥΑ Η.Π. 31822/1542/Ε103/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Στο ΥΔ Νήσων Αιγαίου έχει ολοκληρωθεί και εγκριθεί το 1ο Στάδιο αυτής με την υπ' αριθμ. πρωτ. 141476/08-09-2017 Απόφαση της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων, η οποία αφορά την κατάρτιση των Χαρτών Επικινδυνότητας και των Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας. Επίσης, στις 14/07/2017, αναρτήθηκε στην ιστοσελίδα των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (<http://floods.ypeka.gr/>) το Προσχέδιο του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας για το ανωτέρω Υδατικό Διαμέρισμα, ενώ στις 29/9/2017 ολοκληρώθηκε η Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.

Το αντικείμενο των ανωτέρω μελετών, θα ολοκληρωθεί με την ανάρτηση των στοιχείων των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας στο Ευρωπαϊκό Σύστημα Πληροφοριών για το Περιβάλλον ΕΙΟΝΕΤ (European Environment Information and Observation Network), σύμφωνα με τις προδιαγραφές που έχουν καθοριστεί από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Περιβάλλοντος.

3 ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2007/60/ΕΚ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΘΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

3.1 Απαιτήσεις της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ

Οι διαδικασίες δημόσιας διαβούλευσης έχουν θεμελιώδη ρόλο κατά τη σύνταξη, την ανάγνωση και την αναθεώρηση των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας. Το Άρθρο 10 της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ αναφέρεται στη δημοσίευση και τη δημόσια διαβούλευση με τους ενδιαφερομένους φορείς. Πιο συγκεκριμένα στο κεφάλαιο V της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ σχετικά με το συντονισμό με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ, την ενημέρωση του κοινού και τη διαβούλευση, τα Άρθρα 9 & 10 αναφέρονται στην ενημέρωση του κοινού κατά το στάδιο Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας, κατάρτισης Χαρτών Επικινδυνότητας και Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας και στην εξασφάλιση της ενεργής συμμετοχής του κοινού κατά τη διαμόρφωση και την επανεξέταση των Σχεδίων Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας σε συντονισμό με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ (εξαμηνιαία διαβούλευση με βάση το άρθρο 14).

3.2 Απαιτήσεις της Εθνικής Νομοθεσίας

Στο Άρθρο 3.2.ε της ΚΥΑ, Η.Π. 31822/1542/Ε103/2010, αναφέρεται ότι:

«Οι Διευθύνσεις Υδάτων των Περιφερειών², στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους όπως αυτές περιγράφονται στο άρθρο 5 (παρ. 5, εδ. α, περ. 6) του Ν.3199/2003, αναλαμβάνουν τις ακόλουθες ειδικότερες αρμοδιότητες: ε) μεριμνούν για την ουσιαστική συμμετοχή του κοινού στις διαδικασίες διαχείρισης των κινδύνων πλημμύρας σύμφωνα με το άρθρο 9».

Η περίπτωση (δ) στο άρθρο 8 της ΚΥΑ, Η.Π. 31822/1542/Ε103/2010 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με την ΚΥΑ 17772/924, αντικαθίσταται ως εξής:

«δ. η ενεργός συμμετοχή όλων των ενδιαφερομένων, σύμφωνα με την παράγραφο 2 του άρθρου 9 της ΚΥΑ, Η.Π. 31822/1542/Ε103/2010, όπως τροποποιείται με την παράγραφο 4 του άρθρου 1 της ΚΥΑ 17772/924 συντονίζεται κατά περίπτωση με την ενεργό συμμετοχή των ενδιαφερομένων στο πλαίσιο εφαρμογής του άρθρου 15 του ΠΔ 51/2007, όπως ισχύει ή της παραγράφου 2,2 του άρθρου 7 του Ν.3199/2003 που εισάγεται με την παράγραφο 1, περίπτωση (ζ), του άρθρου πέμπτου του Ν.4117/2013 (Α'29)».

Στο άρθρο 9 της υπ' αριθ. Η.Π 31822/1542/2010 κοινής υπουργικής απόφασης, η παράγραφος 2 αντικαθίσταται ως ακολούθως:

«2. Οι Διευθύνσεις Υδάτων των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων μεριμνούν για την ουσιαστική συμμετοχή του ενδιαφερόμενου κοινού και των εμπλεκόμενων φορέων συμπεριλαμβανομένων των χρηστών, κατά

² Σημειώνεται ότι, κατόπιν της έναρξης ισχύος της ΚΥΑ 17772/924/2017, στην ΚΥΑ, Η.Π. 31822/1542/Ε103/2010 όπου αναφέρεται «Περιφέρειες» νοείται «Αποκεντρωμένη Διοίκηση». (άρθρ. 3, παρ. 3 της ΚΥΑ Η.Π. 32833/1542/Ε103/2010 όπως τροποποιήθηκε).

τη διαδικασία εκπόνησης, επεξεργασίας, επανεξέτασης ή αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας θέτοντας στη διάθεση τους όλα τα σχετικά στοιχεία και τις πληροφορίες που έχουν συγκεντρώσει. Ειδικότερα:

α) Οι Διευθύνσεις Υδάτων των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων προβαίνουν σε ηλεκτρονική ανάρτηση των Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας, των Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας καθώς και του Προκαταρκτικού Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας, απευθύνοντας πρόσκληση προς το ενδιαφερόμενο κοινό και τους εμπλεκόμενους φορείς για να λάβουν γνώση του περιεχομένου τους, προκειμένου να εκφράσουν τις απόψεις τους και να υποβάλουν εγγράφως, ηλεκτρονικά ή με κάθε άλλο πρόσφορο μέσο τις παρατηρήσεις τους. Η δημοσιοποίηση των ανωτέρω μπορεί να γίνεται και με κάθε άλλο επιπλέον πρόσφορο μέσο.

β) Για τη διατύπωση και υποβολή παρατηρήσεων και απόψεων παρέχεται από την αρμόδια Διεύθυνση Υδάτων της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης εύλογη προθεσμία από τη δημοσιοποίηση του. Οι παρατηρήσεις του κοινού και των φορέων λαμβάνονται υπόψη κατά τη διαδικασία έγκρισης του Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας.

2.1. Σε περίπτωση εφαρμογής της παραγράφου 2.2 του άρθρου 3 της ΚΥΑ, Η.Π. 31822/1542/Ε103/2010, όπως τροποποιείται με την παράγραφο 1 του άρθρου 1 της ΚΥΑ 177772/924, και ισχύει κατά την κατάρτιση του παρόντος ΣΔΚΠ, η ανωτέρω διαδικασία δημοσιοποίησης για τη συμμετοχή του ενδιαφερόμενου κοινού και των εμπλεκόμενων φορέων, σύμφωνα με την παράγραφο 2 της ΚΥΑ, Η.Π. 31822/1542/Ε103/2010 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με την ΚΥΑ 177772/924, διενεργείται από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων. Η δημοσιοποίηση του προκαταρκτικού Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας μπορεί να γίνεται και σε συνεργασία με την αρμόδια Διεύθυνση Υδάτων της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης, χρησιμοποιώντας κάθε άλλο επιπλέον πρόσφορο μέσο.»

Περαιτέρω στο Άρθρο 7 της ΚΥΑ 11764/653/2006 ΚΥΑ σχετικά με την διάδοση των περιβαλλοντικών πληροφοριών, αναφέρεται ότι:

«1. Οι δημόσιες αρχές οργανώνουν τις περιβαλλοντικές πληροφορίες της αρμοδιότητάς τους που κατέχουν καθώς και αυτών που κατέχουν ή κατέχονται για λογαριασμό τους με σκοπό την ενεργητική και συστηματική διάδοσή τους,.....»

2. Οι πληροφορίες, που πρέπει να παρέχονται και να διαδίδονται, ενημερώνονται κατά περίπτωση και περιλαμβάνουν τουλάχιστον:

β) τις πολιτικές, τα σχέδια και τα προγράμματα που συνδέονται με το περιβάλλον·

.....»

4. Με την επιφύλαξη της τήρησης ειδικών υποχρεώσεων που επιβάλλει η εθνική και κοινοτική νομοθεσία, σε περίπτωση άμεσης απειλής της ανθρώπινης ζωής ή του περιβάλλοντος λόγω ανθρώπινων δραστηριοτήτων ή φυσικών αιτιών, διαδίδονται άμεσα και χωρίς καθυστέρηση όλες οι πληροφορίες που κατέχονται από τις δημόσιες αρχές ή για λογαριασμό τους και οι οποίες θα ήταν δυνατόν να επιτρέψουν στο κοινό, που ενδέχεται να θιγεί, να λάβει μέτρα για την πρόληψη ή τον περιορισμό των ζημιών από την εν λόγω απειλή.

6. Οι δημόσιες αρχές μπορούν να ικανοποιούν τις απαιτήσεις του παρόντος άρθρου με τη δημιουργία συνδέσεων με ιστοσελίδες του Διαδικτύου στις οποίες θα μπορούν να αναζητούνται οι πληροφορίες».

Εκτός από την ΚΥΑ, Η.Π. 31822/1542/Ε103/ 2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, υπάρχουν απαιτήσεις για συμμετοχή του κοινού και στην Οδηγία για τη Στρατηγική Εκτίμηση Περιβαλλοντικών

Επιπτώσεων (Οδηγία 2001/42/ΕΚ, SEIA). Οι διαδικασίες δημοσιοποίησης και διαβούλευσης της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, είναι σύμφωνες με το άρθρο 7 της ΚΥΑ ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ, υπ' αριθμ. οικ. 107017/28.8.2006 (ΦΕΚ 1225/Β/5.9.2006) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με την Υ.Α. οικ. 40238/2017.

Η Οδηγία 2007/60/ΕΚ ως προς το σκέλος της που αφορά στη δημόσια διαβούλευση και η Οδηγία 2001/42/ΕΚ, αποτελούν δύο αλληλοσυμπληρούμενα νομοθετήματα τα οποία έχουν ως στόχο:

- την αποτύπωση και σύνθεση προτάσεων μέσω της διαβούλευσης με όλους τους ενδιαφερόμενους φορείς,
- τον συγκερασμό των προτεραιοτήτων και
- την εφαρμογή των αρχών της διαφάνειας και της εταιρικής σχέσης

Η έγκριση των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνου Πλημμύρας γίνεται μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας της Στρατηγικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης, προκειμένου να συμπεριληφθούν σε αυτά, οι όροι και οι περιορισμοί, που θα προκύψουν κατά την έγκριση της ΣΜΠΕ.

Οι διαδικασίες δημοσιοποίησης και διαβούλευσης είναι σύμφωνες με την κάτωθι ελληνική νομοθεσία:

- Παράρτημα Α της ΚΥΑ 31822/1542/Ε103/2010 (ΦΕΚ Β' 1108/21.07.2010) *όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με την ΚΥΑ 177772/924,*
- Το άρθρο 7 της ΚΥΑ ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ, υπ' αριθμ. οικ. 107017/28.8.2006 (ΦΕΚ 1225/Β/5.9.2006) «Εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2001/42/ΕΚ “σχετικά με την εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων” του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27^{ης} Ιουνίου 2001»
- ΚΥΑ οικ.40238 (ΦΕΚ 3759/Β/25.10.2017) με την οποία γίνεται τροποποίηση της κοινής υπουργικής απόφασης υπ' αριθμ. ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/οικ. 107017/2006

3.3 Φορείς Διαβούλευσης

Η Οδηγία 2007/60/ΕΚ ενθαρρύνει όλους τους πολίτες να λάβουν μέρος στην διαβούλευση των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και κρίνει τη συνεργασία μεταξύ των φορέων απαραίτητη και αποφασιστικής σημασίας. Οι μέθοδοι ή επίπεδα συμμετοχής του κοινού είναι τα παρακάτω:

- **Πρόσβαση στην πληροφορία:** Ο απλούστερος τρόπος επικοινωνίας μεταξύ κοινού και φορέων διαμόρφωσης πολιτικής που κρατάει τον πολίτη ενήμερο για θέματα που τον αφορούν αλλά δεν του παρέχει τη δυνατότητα για σχολιασμό και συμμετοχή.
- **Έκφραση ενδιαφέροντος ή ανάδραση:** Οι φορείς διαμόρφωσης πολιτικής ζητούν πληροφορίες και σχόλια από το κοινό για να αξιολογήσουν τα θέματα και να αποκτήσουν πιο ρεαλιστική και ολοκληρωμένη εικόνα.
- **Ενεργός συμμετοχή/διαβουλεύσεις:** Επίσημος διάλογος μεταξύ διαμορφωτών πολιτικής και κοινού για να εκτιμήσουν την πρόοδο ή να αναγνωρίσουν θέματα και ανησυχίες ή ακόμα και εκτεταμένη εμπλοκή του κοινού με αμοιβαία ευθύνη για το σχεδιασμό και τα αποτελέσματά του για πολύπλοκα και αντιφατικά θέματα.

Ως ενδιαφερόμενος φορέας μπορεί να θεωρηθεί ο καθένας από μας στο βαθμό που επηρεάζει και επηρεάζεται από τις πλημμύρες αλλά και από τα μέτρα που λαμβάνονται για την αντιμετώπιση των κινδύνων πλημμύρας, από την εφαρμογή του ΣΔΚΠ. Διακρίνονται οι ακόλουθες κατηγορίες φορέων οι

οποίοι μπορεί και πρέπει να λάβουν μέρος στη διαδικασία συλλογής απόψεων για τα Σχέδια Διαχείρισης:

- **Φορείς λήψης αποφάσεων**, οι οποίοι έχουν θεσμική αρμοδιότητα και εμπλέκονται στην διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας (Υπουργεία, Αποκεντρωμένες Διοικήσεις, Περιφέρειες, Δήμοι, ΔΕΥΑ κλπ.).
- **Εμπειρογνώμονες – ειδικοί**, δηλαδή επιστήμονες, εκπαιδευτικά ιδρύματα, Μη Κυβερνητικές Οργανώσεις, επιμελητήρια, ή άλλοι ειδικοί φορείς του ευρύτερου δημόσιου τομέα.
- **Ευρύ κοινό**, δηλαδή ο καθ' ένας από εμάς συμπεριλαμβανομένων και των φορέων που επηρεάζονται από αποφάσεις που λαμβάνονται σχετικά με τη Διαχείριση των Κινδύνων Πλημμύρας, είτε περιοριστικά είτε προστατευτικά.
- **ΜΜΕ**, δηλαδή εφημερίδες, τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, ιστότοποι.

Ο κατάλογος των κοινωνικών εταίρων του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου που ενημερώθηκαν για την διαβούλευση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας, περιλαμβάνει **392 φορείς**. Η καταγραφή γίνεται σε εθνικό, περιφερειακό και τοπικό επίπεδο. Συγκεκριμένα, καταγράφηκαν **137 φορείς σε εθνικό επίπεδο, 129 σε περιφερειακό επίπεδο και 126 σε τοπικό επίπεδο**. Από το σύνολο των φορέων που εντοπίστηκαν, οι **258** ανήκουν στην κατηγορία **Φορέων λήψης αποφάσεων**, **52** στην κατηγορία **Εμπειρογνώμονες/ Ειδικοί** και **82** στην κατηγορία **ΜΜΕ/ Φορείς Ενημέρωσης**. Αναλυτικός κατάλογος με τα στοιχεία των κοινωνικών εταίρων του ΥΔ Ν. Αιγαίου, περιλαμβάνεται στο Παραδοτέο 15 «Πρόγραμμα Διαβούλευσης» (<http://floods.ypeka.gr/index.php/diavoylefsi/nhsoi-aigaiou-el14>).

3.4 Διαδικασία Διαβούλευσης στο Υδατικό Διαμέρισμα Νήσων Αιγαίου

Η διαβούλευση αφορά τόσο το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ) όσο και την Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ). Η διαβούλευση ξεκίνησε μετά την δημοσιοποίηση των Χαρτών Επικινδυνότητας και Κινδύνων Πλημμύρας και του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

Οι διαδικασίες της δημοσιοποίησης και της διαβούλευσης περιλαμβάνουν:

1. Κατάρτιση προγράμματος διαβούλευσης στο οποίο καταγράφονται οι κοινωνικοί εταίροι που θα ενημερωθούν και θα συμμετέχουν στη διαδικασία διαβούλευσης. Επίσης διατυπώνονται οι βασικοί κανόνες της διαβούλευσης, ο τρόπος οργάνωσης της συμμετοχικής διαδικασίας και οι μορφές αυτής, τα διαθέσιμα εργαλεία, η επιλογή των κατάλληλων υποστηρικτικών εργαλείων και το πρόγραμμα εργασιών στα πλαίσια της διαβούλευσης.
2. Την ανάρτηση στον ειδικά διαμορφωμένο ιστότοπο του ΕΓΥ/ΥΠΕΝ για τις πλημμύρες (<http://floods.ypeka.gr/>) των Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας και των Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας, των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας, καθώς και των υποστηρικτικών τους τεχνικών εκθέσεων.
3. Την ανάρτηση στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (<http://ypeka.gr/Default.aspx?tabid=232&language=el-GR>) του φακέλου της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ).
4. Τη δημιουργία υλικού δημοσιοποίησης και ενημέρωσης.

5. Τη διοργάνωση ημερίδων και συναντήσεων σε κάθε Υδατικό Διαμέρισμα, για την παρουσίαση των Σχεδίων Διαχείρισης και των ΣΜΠΕ.
6. Τη σύνταξη ερωτηματολογίου που αναφέρεται στα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας, για την υποβολή γραπτών σχολίων και προτάσεων.

Μετά την ολοκλήρωση της περιόδου διαβούλευσης συντάσσεται η παρούσα **Έκθεση Αποτελεσμάτων Διαβούλευσης** με:

- την αποδελτίωση των παρατηρήσεων από την διαβούλευση
- την τεκμηριωμένη πρόταση του Αναδόχου (συνοπτικά) για την αποδοχή ή απόρριψη της κάθε μιας από τις παραπάνω παρατηρήσεις και
- τις τροποποιήσεις στις ΣΜΠΕ που καθίστανται αναγκαίες μετά την αποδοχή των παρατηρήσεων της διαβούλευσης (εφ' όσον απαιτείται).

Στην συνέχεια, θα οριστικοποιηθεί το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας, λαμβάνοντας υπόψη τις παρατηρήσεις της διαβούλευσης που έχει αποφασιστεί από την Αναθέτουσα Αρχή να γίνουν αποδεκτές.

Στον Πίνακα που ακολουθεί παρουσιάζονται οι δράσεις της διαβούλευσης για την κατάρτιση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας του ΥΔ Νήσων Αιγαίου.

Πίνακας 3.1: Δράσεις διαβούλευσης Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας ΥΔ Νήσων Αιγαίου

ΧΡΟΝΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΔΡΑΣΗ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΗΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ
31/3/2017	Δημοσιοποίηση Χαρτών Επικινδυνότητας και Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας	Δημοσιοποιούνται οι Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας και οι Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας	Ανάρτηση στην ιστοσελίδα των Σχεδίων Διαχείρισης (http://floods.ypeka.gr/), όλων των απαιτούμενων πληροφοριών για τους Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας και τους Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου. Το ΥΠΕΝ γνωστοποίησε την ανάρτηση των χαρτών με Δελτίο Τύπου στις 6/4/2017 (http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=389&snif524]=4781&language=el-GR).	Ενεργή συμμετοχή του κοινού και των ενδιαφερομένων φορέων, μέσω της υποβολής παρατηρήσεων – απόψεων επί των δημοσιοποιηθέντων Χαρτών.
1/4/2017 έως 14/7/2017	Πρόγραμμα Διαβούλευσης	Καταγράφονται οι κοινωνικοί εταίροι που συμμετέχουν στη διαδικασία διαβούλευσης. Διατυπώνονται οι βασικοί κανόνες της διαβούλευσης, ο τρόπος οργάνωσης της συμμετοχικής διαδικασίας και οι μορφές αυτής, τα διαθέσιμα εργαλεία, την επιλογή των κατάλληλων υποστηρικτικών εργαλείων και το πρόγραμμα εργασιών στα πλαίσια της διαβούλευσης	Η διαδικασία της διαβούλευσης ξεκινάει με την ολοκλήρωση των Προσχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας. Στο Πρόγραμμα Διαβούλευσης περιγράφονται λεπτομέρειες ως προς τη συμμετοχική διαδικασία, οι κατηγορίες των φορέων που λαμβάνουν μέρος στη διαβούλευση καθώς και η διαδικασία από το πως μπορούν να ενημερωθούν οι ενδιαφερόμενοι φορείς μέχρι την ενεργό συμμετοχή τους στη διαβούλευση. Ο κατάλογος των κοινωνικών εταίρων του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου που ενημερώθηκαν για να συμμετέχουν στη διαδικασία διαβούλευσης, παρουσιάζεται στο Παραδοτέο 15 περιλαμβάνει 392 φορείς και αναρτήθηκε στον ειδικά διαμορφωμένο για τις πλημμύρες ιστότοπο της ΕΓΥ / ΥΠΕΝ (http://floods.ypeka.gr/index.php/diavoylefsi).	Επικαιροποίηση/ συμπλήρωση του καταλόγου των κοινωνικών εταίρων εάν απαιτείται.
14/7/2017	Δημοσιοποίηση Προσχεδίου Διαχείρισης	Δημοσιοποιείται το Προσχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας το οποίο	Ανάρτηση στον ειδικά διαμορφωμένο για τις πλημμύρες ιστότοπο της ΕΓΥ / ΥΠΕΝ (http://floods.ypeka.gr/index.php/sxedia-	Ενεργή συμμετοχή του κοινού και των ενδιαφερομένων φορέων, μέσω της συμπλήρωσης του ερωτηματολογίου

ΧΡΟΝΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΔΡΑΣΗ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΗΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ
	Κινδύνων Πλημμύρας	περιλαμβάνει μεταξύ άλλων τα αποτελέσματα των χαρτών επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρα, τους βασικούς στόχους για τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και τα αναγκαία μέτρα για την αντιμετώπιση και διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας.	diaxeirisis/nhsoi-aigaiou-gr14), όλων των απαιτούμενων πληροφοριών του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου. Το Προσχέδιο συνοδεύεται από ερωτηματολόγιο, το οποίο περιλαμβάνει ερωτήσεις επί αυτού. Το ερωτηματολόγιο αναρτήθηκε στον ειδικά διαμορφωμένο για τις πλημμύρες ιστότοπο της ΕΓΥ / ΥΠΕΝ (http://floods.ypeka.gr/index.php/diavoylefsi). Προετοιμασία απλουστευμένων κειμένων, τα οποία υποβάλλονται στην ΕΓΥ και μετά από έλεγχο αναρτώνται στον ειδικά διαμορφωμένο για τις πλημμύρες ιστότοπο της ΕΓΥ / ΥΠΕΝ (http://floods.ypeka.gr/). Με το από 17/7/2017 μήνυμα μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (email), η ΕΓΥ γνωστοποίησε στις Δ/νσεις Υδάτων των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων, την ανάρτηση των Προσχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας. Επίσης, η ΕΓΥ, με το υπ αριθμ. πρωτ. 141479/04-08-2017 έγγραφό της, γνωστοποίησε την ανάρτηση των Προσχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας στην Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούσαν να συμπληρώνουν τα ερωτηματολόγια και να αποστέλλουν παρατηρήσεις στην ΕΓΥ, μέσω email, φαξ ή ταχυδρομικά. Ακολούθησε επεξεργασία των απαντήσεων των	και της υποβολής παρατηρήσεων – απόψεων επί του ΣΔΚΠ. Οι παρατηρήσεις – προτάσεις των ενδιαφερομένων φορέων, μετά από αξιολόγηση από την ΕΓΥ και τον Ανάδοχο, αξιοποιούνται κατά την οριστικοποίηση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας του ΥΔ Νήσων Αιγαίου.

ΧΡΟΝΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΔΡΑΣΗ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΗΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ
			ερωτηματολογίων που έχουν συμπληρωθεί και των γραπτών παρατηρήσεων.	
17/1/2018	Δημοσιοποίηση Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ)	Διατυπώνονται οι επιπτώσεις στο περιβάλλον από την εφαρμογή των ΣΔΚΠ, αναλύοντας τη σκοπιμότητα τους και παρέχοντας εναλλακτικά σενάρια λύσεων.	<p>Η ΣΜΠΕ ολοκληρώθηκε στις 29/9/2017 και η διαδικασία διαβούλευσής της, είναι σύμφωνη με τα αναφερόμενα στο άρθρο 7 της ΚΥΑ ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ, υπ' αριθμ. Οίκ. 107017/28.8.2006 (ΦΕΚ 1225/Β/5.9.2006), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.</p> <p>Η ΣΜΠΕ αναρτήθηκε στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (http://ypeka.gr/Default.aspx?tabid=232&language=el-GR) στις 15/12/2017. Η Δ/νση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ) του ΥΠΕΝ, με το υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. 1312/17-01-2018 έγγραφό της, γνωστοποίησε σε φορείς, την ανάρτηση του φακέλου της ΣΜΠΕ στην ιστοσελίδα του ΥΠΕΝ, για την διατύπωση γνώμης στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους.</p> <p>Οι ενδιαφερόμενοι μπορούσαν να αποστέλλουν παρατηρήσεις στην ΔΙΠΑ, μέσω email, φαξ ή ταχυδρομικά. Ακολούθησε επεξεργασία και σχολιασμός των παρατηρήσεων που υποβλήθηκαν.</p>	<p>Ενεργή συμμετοχή των ενδιαφερομένων φορέων, μέσω της υποβολής παρατηρήσεων – απόψεων επί της ΣΜΠΕ.</p> <p>Οι παρατηρήσεις – προτάσεις των ενδιαφερομένων φορέων, αφού αξιολογήθηκαν από την Αρχή Σχεδιασμού (ΕΓΥ/ΥΠΕΝ), στάλθηκε σχετικό υπόμνημα στην Αρμόδια Αρχή (ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ) και απέστειλε εισήγηση στην Ειδική Γραμματεία Υδάτων για την έγκριση της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του ΣΔΚΠ από την Εθνική Επιτροπή Υδάτων. Επίσης, αξιοποιήθηκαν στην οριστικοποίηση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.</p>
1/9/2017 έως 20/9/2017	Διάδοση υλικού δημοσιοποίησης 1. Προσχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας	Προετοιμασία και παραγωγή υλικού για την ευρεία δημοσιοποίηση του έργου και για την ενημέρωση, κινητοποίηση και συμμετοχή των ενδιαφερόμενων	Το Προσχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και η Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων , είναι διαθέσιμα στο διαδίκτυο (http://floods.ypeka.gr/index.php και http://ypeka.gr/Default.aspx?tabid=232&language=el-GR αντίστοιχα). Παράλληλα η σύνοψη του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας	Ενημέρωση και κινητοποίηση των ενδιαφερομένων φορέων, ώστε να επιτευχθεί η ενεργή συμμετοχή στις διαδικασίες κοινωνικού διαλόγου.

ΧΡΟΝΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΔΡΑΣΗ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΗΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ
	2. Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων	/εμπλεκόμενων φορέων και του κοινού.	διανεμήθηκε στους συμμετέχοντες στις ημερίδες διαβούλευσης.	
6/9/2017, 20/9/2017	Διοργάνωση Ημερίδων Διαβούλευσης	Διοργάνωση Ημερίδων Διαβούλευσης, για την παρουσίαση του ΣΔΚΠ και της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων	<p>Οι ημερίδες διαβούλευσης διεξήχθησαν στην Ερμούπολη της Σύρου στις 6/9/2017 και στη Μυτιλήνη στις 20/9/2017</p> <p>Το Πρόγραμμα και η Πρόσκληση των Ημερίδων, αναρτήθηκαν στον ειδικό διαμορφωμένο για τις πλημμύρες ιστότοπο (http://floods.ypeka.gr/index.php/diavoylefsi).</p> <p>Οι Ημερίδες περιλάμβαναν τα παρακάτω θέματα:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Παρουσίαση Οδηγίας 2007/60/ΕΚ, στοιχείων Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας και διαδικασίας διαβούλευσης • Παρουσίαση Χαρτών Επικινδυνότητας και Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας του ΥΔ Νήσων Αιγαίου • Παρουσίαση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας του ΥΔ Νήσων Αιγαίου • Παρουσίαση της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του ΣΔΚΠ. • Συζήτηση / τοποθετήσεις/ καταγραφή απόψεων – παρατηρήσεων <p>Κατά τη διάρκεια των Ημερίδων διανεμήθηκε στους συμμετέχοντες, το συνοπτικό Προσχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και το ερωτηματολόγιο επί των περιεχομένων του Προσχεδίου</p>	Ανάδραση από τους κοινωνικούς εταίρους επί του Προσχεδίου του ΣΔΚΠ και της ΣΜΠΕ με σκοπό την οριστικοποίησή τους.

ΧΡΟΝΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΔΡΑΣΗ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΗΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ
			Οι προσκλήσεις των ημερίδων απεστάλησαν μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σε κάθε έναν από τους κοινωνικούς εταίρους. Οι συζητήσεις κατά τη διάρκεια των Ημερίδων καταγράφηκαν, με σκοπό την οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ και της ΣΜΠΕ.	
Από 30/10/2017 έως 27/2/2018	Διοργάνωση ενημερωτικών συναντήσεων	Διοργάνωση συναντήσεων για την ενημέρωση κοινωνικών εταίρων για επιμέρους θέματα του ΣΔΚΠ και της ΣΜΠΕ.	<p>Στις ενημερωτικές συναντήσεις παρουσιάστηκαν και συζητήθηκαν ειδικά θέματα του ΣΔΚΠ και της ΣΜΠΕ. Την ευθύνη οργάνωσης των ενημερωτικών συναντήσεων είχε η ΕΓΥ. Πραγματοποιήθηκαν οι ακόλουθες συναντήσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Στις 30/10/2017 πραγματοποιήθηκε συνάντηση μεταξύ εκπροσώπων της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ) και του Αναδόχου, για την παρουσίαση της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ). • Συνάντηση πραγματοποιήθηκε στις 2/11/2017 μεταξύ της ΕΓΥ, των Διευθύνσεων Υδάτων όλης της Ελλάδος, μεταξύ των οποίων και αυτών του Βορείου και Νοτίου Αιγαίου, και των Αναδόχων των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας για την οριστικοποίηση των ΣΔΚΠ. • Συνάντηση διεξήχθη στις 12/2/2018 ανάμεσα σε εκπροσώπους της ΕΓΥ, του Αναδόχου, της Γενικής Γραμματέας Χωρικού Σχεδιασμού και Αστικού Περιβάλλοντος και συναρμόδιων Υπηρεσιών για θέματα του ΣΔΚΠ της αρμοδιότητάς τους. 	Ανάδραση από τους κοινωνικούς εταίρους που συμμετείχαν στις ενημερωτικές συναντήσεις επί θεμάτων του ΣΔΚΠ και της ΣΜΠΕ. Τροφοδότηση του ΣΔΚΠ και της ΣΜΠΕ με τις παρατηρήσεις – προτάσεις των κοινωνικών εταίρων.

ΧΡΟΝΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΔΡΑΣΗ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΗΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ
			<ul style="list-style-type: none"> Στις 21/2/2018 πραγματοποιήθηκε συνάντηση στην οποία συμμετείχαν εκπρόσωποι της ΕΓΥ, του Αναδόχου και του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών για θέματα του ΣΔΚΠ της αρμοδιότητάς τους Στις 27/2/2018 έγινε συνάντηση μεταξύ εκπροσώπων της ΕΓΥ, του ΥΠΑΑΤ, του ΠΑΑ, της ΓΔΑΕΦΚ του ΥΠΥΜΕ και του Αναδόχου με θέματα του ΣΔΚΠ της αρμοδιότητάς τους. <p>Οι πληροφορίες από τις συζητήσεις κατά τη διάρκεια των συναντήσεων, λήφθηκαν υπ' όψιν για την οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ και της ΣΜΠΕ.</p>	
1/9/2017 έως 4/5/2018	Αξιολόγηση διαδικασίας διαβούλευσης	Τα αποτελέσματα και η αξιολόγηση της διαδικασίας διαβούλευσης υποβάλλονται στην ΕΓΥ, με μορφή έκθεσης, μετά την λήξη της διαβούλευσης.	Για την αξιολόγηση της διαδικασίας διαβούλευσης, συγκεντρώνονται και επεξεργάζονται τα ερωτηματολόγια, οι παρατηρήσεις που στάλθηκαν στην ΕΓΥ και την ΔΙΠΑ και οι τοποθετήσεις – απόψεις – παρατηρήσεις που καταγράφηκαν στις Ημερίδες Διαβούλευσης και στις ενημερωτικές συναντήσεις. Τα αποτελέσματα της διαβούλευσης υποβάλλονται προς έγκριση στην ΕΓΥ, με μορφή έκθεσης αποτελεσμάτων διαβούλευσης (παρούσα έκθεση) και στη συνέχεια, σύμφωνα με τις κατευθύνσεις της ΕΓΥ, θα ληφθούν υπόψη για την οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ.	Η αξιολόγηση της διαδικασίας διαβούλευσης λαμβάνεται υπόψη κατά την οριστικοποίηση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

4 ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΗΜΟΣΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΧΑΡΤΩΝ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΚΑΙ ΧΑΡΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ

Μια από τις σημαντικότερες δράσεις σύμφωνα με το άρθρο 6 της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ που πρέπει να προβούν τα Κράτη Μέλη είναι η κατάρτιση των Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας και των Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας σε επίπεδο ΠΛΑΠ. Στους Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας παρουσιάζονται οι ζώνες κατάκλυσης (έκταση, βάθος, ταχύτητα ροής) για περιόδους επαναφοράς T=50, 100 και 1000 έτη (σενάρια πλημμύρας). Στους Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας παρουσιάζονται οι δυνητικές αρνητικές συνέπειες που συνδέονται με αυτά τα σενάρια πλημμύρας.

Στις 31/03/2017 έγινε η δημοσιοποίηση στην ιστοσελίδα της ΕΓΥ των Χαρτών Επικινδυνότητας (<http://floods.ypeka.gr/index.php/xartes-epikindynotitas/nhsoi-aigaiou-gr14>) και των Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας (<http://floods.ypeka.gr/index.php/xartes-kindynoy/nhsoi-aigaiou-gr14>) για το Υδατικό Διαμέρισμα Νήσων Αιγαίου. Η διαβούλευση των Χαρτών αυτών διήρκησε μέχρι τον Απρίλιο του 2018.

Οι Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας και οι Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας επανεξετάζονται για πρώτη φορά έως τις 22/12/2019 και εν συνεχεία ανά εξαετία.

Οι Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας καθώς και οι σχετικές τεχνικές εκθέσεις που τους συνοδεύουν παρουσιάζονται στους παρακάτω συνδέσμους:

- Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας:
(<http://floods.ypeka.gr/index.php/28-ydatika-diamerismata/gr14/206-fhm-gr14>) και
(<http://floods.ypeka.gr/index.php/28-ydatika-diamerismata/gr14/207-fhm-gr14-sea>)
- Π5 – Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας:
(http://thyamis.itia.ntua.gr/egyFloods/gr14/I_3_P05_GR14.pdf)
- Π6 – Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας – ΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ:
(http://thyamis.itia.ntua.gr/egyFloods/gr14/I_3_P06_GR14.pdf)

Οι Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας καθώς και οι σχετικές τεχνικές εκθέσεις που τους συνοδεύουν παρουσιάζονται στους παρακάτω συνδέσμους:

- Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας:
(<http://floods.ypeka.gr/index.php/28-ydatika-diamerismata/gr14/208-ffrm-gr14>) και
(<http://floods.ypeka.gr/index.php/28-ydatika-diamerismata/gr14/209-ffrm-gr14-sea>)
- Χάρτης Αποτίμησης των Μέγιστων Δυνητικών Επιπτώσεων από Πλημμύρα Εκ:
(<http://floods.ypeka.gr/index.php/28-ydatika-diamerismata/gr14/202-gr14-vulnerability>)
- Χάρτης Βαθμού Επιρροής Έντασης Πλημμύρας ΒΑ(T):
(<http://floods.ypeka.gr/index.php/28-ydatika-diamerismata/gr14/203-gr14-hazard>)
- Χάρτης Αξιολόγησης Επιπτώσεων Πλημμύρας ΕπΑ(T):
(<http://floods.ypeka.gr/index.php/28-ydatika-diamerismata/gr14/204-gr14-risk>)
- Χάρτης Αξιολόγησης Τρωτότητας σε Εδαφική Διάβρωση:
(<http://floods.ypeka.gr/index.php/28-ydatika-diamerismata/gr14/205-erosion-map-gr14>)
- Π8-Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας
(http://thyamis.itia.ntua.gr/egyFloods/gr14/I_4_P08_GR14.pdf)

- Π9-Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας – ΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ:
(http://thyamis.itia.ntua.gr/egyFloods/gr14/I_4_P09_GR14.pdf)

Στο πλαίσιο της ενεργούς συμμετοχής, το ΥΠΕΝ γνωστοποίησε την ανάρτηση των Χαρτών Επικινδυνότητας και Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας με Δελτίο Τύπου στις 6/4/2017 ([http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=389&sni\[524\]=4781&language=el-GR](http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=389&sni[524]=4781&language=el-GR)). Δεν εστάλησαν παρεμβάσεις.

Για τους Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας και τους Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας δεν καταγράφηκε καμία ηλεκτρονική παρέμβαση στην ιστοσελίδα της ΕΓΥ αλλά ούτε και έντυπη παρέμβαση μέσω fax ή ηλεκτρονικής αλληλογραφίας για το Υδατικό Διαμέρισμα Ν. Αιγαίου.

Οι παρατηρήσεις που αφορούσαν τους Χάρτες Επικινδυνότητας και τους Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας και έγιναν στα πλαίσια της διαβούλευσης του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας ή στα πλαίσια της διαβούλευσης της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) αναφέρονται και απαντώνται τεκμηριωμένα στο αντίστοιχο Κεφάλαιο της παρούσας Έκθεσης Αποτελεσμάτων Διαβούλευσης.

5 ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

5.1 Ημερίδα Σύρου (6/9/2017)

Η Ημερίδα πραγματοποιήθηκε την Τετάρτη 6 Σεπτεμβρίου 2017 στην αίθουσα του Επιμελητηρίου στην Ερμούπολη της Σύρου και συμμετείχαν 27 άτομα. Τα στοιχεία των συμμετεχόντων παρατίθενται στο Παράρτημα Ι. Οι προσκλήσεις για συμμετοχή στην Ημερίδα απεστάλησαν με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (email) σε όλους τους κοινωνικούς εταίρους, ενώ υπήρχε και ανάρτηση της πρόσκλησης και του προγράμματος της Ημερίδας στον ειδικά διαμορφωμένο για τις πλημμύρες ιστότοπο του ΥΠΕΝ (<http://floods.ypeka.gr/index.php>), από όπου μπορούσαν οι ενδιαφερόμενοι να έχουν πρόσβαση και σε όλα τα σχετικά κείμενα, χάρτες και πληροφορίες. Την ημέρα της Ημερίδας συμπληρώθηκαν φόρμες συμμετοχής από τους συμμετέχοντες, υπόδειγμα των οποίων παρουσιάζεται στο Παράρτημα VII.

Έγιναν 4 παρουσιάσεις από τους εισηγητές με θέματα:

1. Παρουσίαση της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ,
2. Χάρτες Επικινδυνότητας και Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας,
3. Στόχοι Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και Πρόγραμμα Μέτρων,
4. Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.

Στην Ημερίδα διατυπώθηκαν χαιρετισμοί/ τοποθετήσεις/ ερωτήσεις/ απόψεις/ αντιρρήσεις επί του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας από τους παρακάτω φορείς: Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου (Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας, Τμήμα Τεχνικών Έργων Περιφερειακή Ενότητα Τήνου, Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας Κυκλάδων, Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Δωδεκανήσου), Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου (Δ/ση Υδάτων Νοτίου Αιγαίου) και ένας συνταξιούχος μηχανικός δημοσίου Περιφέρειας. Αναλυτικά η αποδελτίωση των παρεμβάσεων/ παρατηρήσεων/ τοποθετήσεων και των τεκμηριωμένων απαντήσεων που δόθηκαν από την ομάδα μελέτης και την ΕΓΥ στην ημερίδα παρουσιάζονται στο Παράρτημα ΙΙΙ.

5.2 Ημερίδα Μυτιλήνης (20/9/2017)

Η Ημερίδα πραγματοποιήθηκε την Τετάρτη 20 Σεπτεμβρίου 2017 στην αίθουσα του Επιμελητηρίου στη Μυτιλήνη και συμμετείχαν 54 άτομα. Τα στοιχεία των συμμετεχόντων παρατίθενται στο Παράρτημα Ι. Οι προσκλήσεις για συμμετοχή στην Ημερίδα απεστάλησαν με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (email) σε όλους τους κοινωνικούς εταίρους, ενώ υπήρχε και ανάρτηση της πρόσκλησης και του προγράμματος της Ημερίδας στον ειδικά διαμορφωμένο για τις πλημμύρες ιστότοπο του ΥΠΕΝ (<http://floods.ypeka.gr/index.php>), από όπου μπορούσαν οι ενδιαφερόμενοι να έχουν πρόσβαση και σε όλα τα σχετικά κείμενα, χάρτες και πληροφορίες. Την ημέρα της Ημερίδας συμπληρώθηκαν φόρμες συμμετοχής από τους συμμετέχοντες, υπόδειγμα των οποίων παρουσιάζεται στο Παράρτημα VII.

Έγιναν 4 παρουσιάσεις από τους εισηγητές με θέματα:

1. Παρουσίαση της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ,

2. Χάρτες Επικινδυνότητας και Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας,
3. Στόχοι Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και Πρόγραμμα Μέτρων,
4. Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.

Στην Ημερίδα διατυπώθηκαν χαιρετισμοί/ τοποθετήσεις/ ερωτήσεις/ απόψεις/ αντιρρήσεις επί του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας από τους παρακάτω φορείς: Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου (Περιφερειάρχης, Αντιπεριφερειάρχης Τεχνικών Έργων Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού, Τμήμα Περιβάλλοντος), Δήμος Λέσβου (Αντιδήμαρχος Πολιτικής Προστασίας), Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου (Δ/νση Υδάτων Βορείου Αιγαίου, Διεύθυνση Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Σχεδιασμού, Δ/νση Αγροτικών Υποθέσεων Βορείου Αιγαίου), ΥΠΕΝ (Επιτελική, Δομή ΕΣΠΑ), Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Βορείου Αιγαίου, ένας μελετητής υδραυλικών και συγκοινωνιακών έργων, ένας γεωπόνος και μία ιδιώτης πολιτικός μηχανικός. Αναλυτικά η αποδελτίωση των παρεμβάσεων/ παρατηρήσεων/ τοποθετήσεων και των τεκμηριωμένων απαντήσεων που δόθηκαν από την ομάδα μελέτης και την ΕΓΥ στην ημερίδα παρουσιάζονται στο Παράρτημα ΙΙΙ.

5.3 Λοιπές Συναντήσεις

Πραγματοποιήθηκαν 5 συναντήσεις όπου παρουσιάστηκε και συζητήθηκαν επιμέρους θέματα του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και της ΣΜΠΕ, ως ακολούθως:

Αθήνα 30/10/2017

Τη Δευτέρα 30/10/2017 πραγματοποιήθηκε συνάντηση μεταξύ εκπροσώπων της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΠΑ) και του Αναδόχου, για την παρουσίαση της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) που συνοδεύει το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

Αθήνα, 2/11/2017

Στις 2/11/2017 πραγματοποιήθηκε συνάντηση μεταξύ της ΕΓΥ, των Διευθύνσεων Υδάτων όλης της Ελλάδος, μεταξύ των οποίων και αυτών του Βορείου και Νοτίου Αιγαίου, και των Αναδόχων των Σχεδίων Διαχείρισης για την οριστικοποίηση των υπό διαβούλευση μέτρων. Η συνάντηση πραγματοποιήθηκε σε αίθουσα κεντρικού ξενοδοχείου της Αθήνας και παραβρέθηκαν πάνω από 25 άτομα από τις Διευθύνσεις Υδάτων, καθώς επίσης πλήθος ατόμων εκ μέρους των Αναδόχων και της ΕΓΥ.

Αντικείμενο της συνάντησης αυτής ήταν:

- Η παρουσίαση των προτάσεων της ΕΓΥ
- Η παρουσίαση του τρόπου με τον οποίο εξειδικεύτηκε κάθε μέτρο σε κάθε ΥΔ (παρουσίαση μεθοδολογίας, εξειδίκευση και συγκεκριμένα παραδείγματα για κάθε μέτρο)
- Η συγκέντρωση των σχολίων και των προτάσεων των Διευθύνσεων Υδάτων σχετικά με τον τρόπο υλοποίησης των μέτρων
- Η συγκέντρωση των σχολίων και των προτάσεων των Διευθύνσεων Υδάτων σχετικά με τους φορείς υλοποίησης
- Η παρουσίαση και συζήτηση επί της μεθοδολογίας ιεράρχησης των μέτρων
- Η συζήτηση λοιπών θεμάτων που σχετίζονται με τα ΣΔΚΠ (θέμα οριοθέτησης των ρεμάτων)

Αναλυτικά, τα αντικείμενα συζητήσεων της ημερίδας αυτής με τις Διευθύνσεις Υδάτων είχαν ως εξής:

A) Εισαγωγική παρουσίαση μέτρων

- I. Απόφαση προσαρμογής των μέτρων στα αποτελέσματα πλημμύρας του μέσου σεναρίου (T100)
- II. Εισαγωγή παρουσίαση των μέτρων και παρουσίαση των διαφόρων ειδών μέτρων.
- Μέτρα εκπαίδευσης/ενημέρωσης: Αφορούν δράσεις εκπαίδευσης, ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης
 - Νομοθετικές/ Διοικητικές ρυθμίσεις: Αφορούν αποφάσεις διοικητικών ρυθμίσεων
 - Πρόσκτηση, συμπλήρωση και βελτίωση πληροφοριών: Αφορούν δημιουργία/ συμπλήρωση βάσεων δεδομένων, συμπλήρωση δεδομένων πεδίου, κυρίως τοπογραφικές αποτυπώσεις υποδομών και στοιχεία γεωμετρίας υδατορευμάτων
 - Μέτρα οικονομικού χαρακτήρα: Αφορούν μέτρα και παρεμβάσεις για τον καλύτερο προσδιορισμό των ζημιών από πλημμύρες καθώς και οικονομικά εργαλεία για την διαχείριση των επιπτώσεων από τις πλημμύρες
 - Μη δομικές παρεμβάσεις: Αφορούν κανονιστικές διατάξεις (π.χ. έλεγχος χρήσεων γης, καθορισμός ζωνών) και μη δομικά έργα (όπως συστήματα έγκαιρης προειδοποίησης)
 - Μέτρα περιβαλλοντικού χαρακτήρα (Green Infrastructure): Αφορούν Μέτρα και παρεμβάσεις για την προστασία περιβαλλοντικά ευαίσθητων περιοχών.
 - Τεχνικά Μέτρα Αντιπλημμυρικής Προστασίας: Αφορούν δομικά έργα αντιπλημμυρικής προστασίας και μελέτες για την υλοποίησή τους

III. Αναφορά στα μέτρα που εξειδικεύονται ανά ΥΔ

B) Παρουσίαση των Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας

- Χρήσεις που θίγονται και μέγεθος του κινδύνου με βάση τη μεθοδολογία που αναπτύχθηκε.
- Πως χρησιμοποιούνται οι χάρτες για την συγκεκριμενοποίηση των μέτρων

Γ) Συζήτηση επί των μέτρων που εξειδικεύονται με παρουσίαση αντιπροσωπευτικών παραδειγμάτων.

Δ) Παρουσίαση και συζήτηση επί της μεθοδολογίας ιεράρχησης των μέτρων

- Παρουσίαση της μεθοδολογίας αξιολόγησης της αποτελεσματικότητας
- Προτάσεις προσαρμογής στα δεδομένα των μέτρων όπως τελικά διαμορφώθηκαν

Ε) Παρουσίαση απαιτήσεων ΚΥΑ για οριοθετήσεις, συσχέτιση με Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας.

Αθήνα 12/2/2018

Συνάντηση διεξήχθη τη Δευτέρα 12/2/2018, στα γραφεία της ΕΓΥ, ανάμεσα σε εκπροσώπους της ΕΓΥ, του Αναδόχου, της Γενικής Γραμματέας Χωρικού Σχεδιασμού και Αστικού Περιβάλλοντος και συναρμόδιων Υπηρεσιών για θέματα του ΣΔΚΠ της αρμοδιότητάς τους.

Αθήνα 21/2/2018

Την Τετάρτη 21/2/2018 πραγματοποιήθηκε συνάντηση, στα γραφεία της ΕΓΥ, στην οποία συμμετείχαν εκπρόσωποι της ΕΓΥ, του Αναδόχου και του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών για θέματα του ΣΔΚΠ της αρμοδιότητάς τους

Αθήνα 27/2/2018

Την Τρίτη 27/2/2018 έγινε συνάντηση στα γραφεία της ΕΓΥ μεταξύ εκπροσώπων της ΕΓΥ, του ΥΠΑΑΤ, του ΠΑΑ, της ΓΔΑΕΦΚ του ΥΠΥΜΕ και του Αναδόχου με θέματα του ΣΔΚΠ της αρμοδιότητάς τους.

5.4 Γραπτές Παρατηρήσεις Φορέων

Για το Προσχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας εστάλησαν στην ΕΓΥ με κάθε μέσο (mail, fax, έγγραφο) **εννέα (9)** παρατηρήσεις/ παρεμβάσεις (Παράρτημα V). Η αποδελτίωση των παρεμβάσεων και οι αντίστοιχες απαντήσεις παρουσιάζονται στον ακόλουθο πίνακα.

Πίνακας 5.1: Απαντήσεις στις παρεμβάσεις που στάλθηκαν για το ΥΔ Νήσων Αιγαίου

α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
1	Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου (Χωρικός Αντιπεριφερειάρ χης Δωδεκανήσου)	4/10/2017 παραλαβή mail, Δ.Τ. 20.9.2017	Ζητήθηκε ενημέρωση των συναρμόδιων φορέων για την εφαρμογή της οδηγίας και των πολιτών για την αντιμετώπιση των κινδύνων που προκύπτουν από τις πλημμύρες. Αναφέρθηκε το θέμα της χρηματοδότησης της Τοπικής Αυτοδιοίκησης για τη σύνταξη μελετών και την υλοποίηση αντιπλημμυρικών έργων. Επίσης σημειώθηκε η ανάγκη στελέχωσης των υπηρεσιών στη νησιωτική Ελλάδα και η ανάγκη εξεύρεσης πόρων για να δημιουργηθούν φράγματα ανάσχεσης σε χειμάρρους. Τέλος, προτάθηκε να εξακτινωθούν οι ημερίδες ενημέρωσης, προβληματισμού και διαβούλευσης και στις υπόλοιπες περιφερειακές ενότητες των νησιών.	Τα σχόλια που περιλαμβάνονται στο ανωτέρω έγγραφο, δεν αφορούν στα περιεχόμενα του ΣΔΚΠ. Στο πλαίσιο των ΣΔΚΠ υλοποιήθηκαν ποικίλες δράσεις ενημέρωσης (ανάρτηση κειμένων ΣΔΚΠ σε ειδική ιστοσελίδα, ημερίδα διαβούλευσης, συναντήσεις, δελτίου τύπου, επικοινωνία με αρμόδιες υπηρεσίες). Περαιτέρω στο ΣΔΚΠ περιλαμβάνεται μέτρο για την υλοποίηση δράσεων ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης του κοινού και των περιφερειακών και δημοτικών αρχών για τα θέματα των πλημμυρών.
2	Διεύθυνση Υδάτων Νοτίου Αιγαίου, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου	19/10/2017 (Α.Π. 65713)	Προτάθηκε να εξετασθούν οι περιπτώσεις πλημμυρικών φαινομένων που παρατηρούνται σε λεκάνες απορροής ορισμένων νήσων του Νοτίου Αιγαίου και δεν έχουν μελετηθεί στα πλαίσια της υπάρχουσας σύμβασης. Τα πλημμυρικά αυτά φαινόμενα αναφέρονται σε οικισμούς οι οποίοι βρίσκονται εντός της ζώνης πλημμύρας των χειμάρρων. Ειδική αναφορά έγινε στην Κάσο προκειμένου να τεθεί ως θέμα μελέτης πρώτης προτεραιότητας, με στόχο να προωθηθούν έργα και δράσεις για την αντιμετώπιση των πλημμυρικών φαινομένων και να ενταχθούν στο Πρόγραμμα Μέτρων του ΣΔΚΠ αλλά και στα προγράμματα αντιμετώπισης των πλημμυρικών φαινομένων που υλοποιούνται από	Τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ), συντάσσονται σε συμμόρφωση με τις απαιτήσεις της σχετικής Οδηγίας 2007/60/ΕΚ, με βάση τα σχετικά Κείμενα Κατευθυντήριων Γραμμών και σύμφωνα με τις προδιαγραφές εκπόνησης που έχουν τεθεί και εκπονούνται για τις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ), όπως αυτές καθορίστηκαν κατά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας (ΠΑΚΠ) που ολοκληρώθηκε το 2012. Οι περιοχές που αναφέρονται στο έγγραφο εντοπίζονται εκτός των ΖΔΥΚΠ και εξ αυτού δεν τυγχάνουν περαιτέρω ανάλυσης στο ΣΔΚΠ για την κατάρτιση χαρτών επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρας. Τα θέματα των <u>εκτός ΖΔΥΚΠ περιοχών με σημαντικές ιστορικές πλημμύρες</u> , αποτελούν αντικείμενο διακριτού παραδοτέου (Π03), και ήδη περιλαμβάνονται σε αυτό τα περισσότερα από τα

α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
			<p>άλλους φορείς. Οι περιοχές που προτείνεται να μελετηθούν είναι:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Περιοχή Αρβανιτοχωρίου και Φρυ της Κάσου 2. Περιοχή Απερίου και Διαφανίου Καρπάθου 3. Περιοχή Μπατσίου στην Άνδρο 4. Περιοχή Κορησσίας στην Κέα 5. Περιοχή Μέριχα στην Κύθνο 6. Περιοχή Καμαρών στη Σίφνο 7. Περιοχή Παροικιάς και Νάουσας στην Πάρο 8. Περιοχή Καταπόλων στην Αμοργό 9. Περιοχή Λυώνα και Απόλλωνα στη Νάξο 10. Περιοχή Κάτω Κάμπου στην Ίο. 	<p>αναφερόμενα νησιά (Άνδρος, Κέα, Σίφνος, Πάρος, Ίος). Για τα υπόλοιπα νησιά (Κάσος, Κάρπαθος, Κύθνος και Αμοργός), η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας δεν περιέχει στοιχεία σημαντικών ιστορικών πλημμυρών σ' αυτά και γι' αυτόν τον λόγο δεν γίνεται αναφορά τους στο συγκεκριμένο παραδοτέο. Συμπερασματικά, οι περιοχές που αναφέρονται στο έγγραφο, θα εξεταστούν ως προς την ένταξή τους σε ΖΔΥΚΠ, στο πλαίσιο της αναθεώρησης της ΠΑΚΠ, η οποία πρέπει να ολοκληρωθεί μέχρι το τέλος του 2018 και στην συνέχεια θα συμπεριληφθούν στην 1η αναθεώρηση του ΣΔΚΠ, εφ' όσον ενταχθούν σε ΖΔΥΚΠ. Επισημαίνεται ότι προκειμένου να δίνεται η δυνατότητα χρηματοδότησης των έργων και των δράσεων του Προγράμματος Μέτρων, για τις περιοχές οι οποίες δεν ανήκουν στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης, θα ενσωματωθεί στο οριστικό ΣΔΚΠ σχετική διατύπωση, η οποία αναφέρει ότι στις περιπτώσεις αυτές είναι απαραίτητο να εξασφαλίζεται η συμβατότητα αυτών των δράσεων με τους Στόχους του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και τις προβλέψεις του Προγράμματος Μέτρων, σύμφωνα με τα αναφερόμενα του υπ' αριθμ. οικ. 135202/13.02.2018 έγγραφο του Αναπλ. Υπουργού ΥΠΕΝ.</p>
3	Διεύθυνση Υδάτων Βορείου Αιγαίου, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου	22/11/2017 (Α.Π. 74648), Α.Π. ΥΠΕΝ - Δ/νση Προστ. & Διαχ. Υδατ. Περιβαλ	<p>Διαβιβάστηκαν σε ηλεκτρονική μορφή οι εκθέσεις δύο ερευνητικών προγραμμάτων, που χρηματοδοτήθηκαν από την Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου με θέμα:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Εκτίμηση υδρομετεωρολογικών κινδύνων σε περιοχές με ιδιόμορφο γεωδυναμικό και 	<p>Το έγγραφο δεν περιλαμβάνει σχόλια που αφορούν στα περιεχόμενα του ΣΔΚΠ. Τα αρχεία του ερευνητικού προγράμματος της νήσου Χίου δεν ήταν λειτουργικά. Στο ερευνητικό πρόγραμμα της Λέσβου, το οποίο ολοκληρώθηκε τον Σεπτέμβριο του 2017, δηλαδή μετά την κατάρτιση των Προσχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας, αναφέρεται</p>

α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
		142417/ 1.12.2017	γεωπεριβαλλοντικό καθεστώς. Η περίπτωση της νήσου Λέσβου 2. Ενέργειες αποκατάστασης ζημιών από τις πυρκαγιές της 25 ^{ης} Ιουλίου και της 26 ^{ης} Αυγούστου στη νήσο Χίου και εκπόνηση ολοκληρωμένου σχεδίου δράσης για την περιβαλλοντική προστασία και την πρόληψη φυσικών καταστροφών. Έρευνα μείωσης πλημμυρικού κινδύνου, προκειμένου τα αποτελέσματά τους να εξετασθούν.	ότι χρησιμοποιήθηκαν στοιχεία του ΣΔΚΠ (πχ βροχομετρικά στοιχεία, όμβριες καμπύλες, αποτελέσματα χαρτών επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρας). Τα προτεινόμενα σ' αυτό μέτρα, έχουν συνάφεια με μέτρα του ΣΔΚΠ (πχ στα μη δομικά μέτρα περιλαμβάνονται «Μέτρα συντήρησης και καθαρισμός υποδομών και υδατορεμάτων», πάλι στα μη δομικά μέτρα και συγκεκριμένα στις «Δράσεις βελτίωσης της επιχειρησιακής ετοιμότητας» περιλαμβάνεται η δράση «Διατήρηση αρχείου πλημμυρικών καταστροφών και αναλυτική καταγραφή στοιχείων του πλημμυρικού ιστορικού με πληροφορίες για το ύψος, την έκταση των υδάτων και του κόστους των επιπτώσεων» ενώ στα μη δομικά έργα, στις «Δράσεις ενίσχυσης της ασφάλειας του οδικού δικτύου» εντάσσεται η δράση «Εγκατάσταση οδικής σήμανσης που να ειδοποιεί για τον κίνδυνο διέλευσης ενός τμήματος του οδοστρώματος σε περίπτωση πλημμύρας» η οποία αναφέρεται και στις ιρλανδικές διαβάσεις).
4	Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας Λέσβου, Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου	27/9/2017 παραλαβή mail	Η υπηρεσία έστειλε πίνακα με παρατηρήσεις που περιλάμβανε τη διόρθωση του ονόματος της νήσου Λέσβου στο μέτρο EL14-M24-08 και τη διόρθωση του φορέα υλοποίησης του μέτρου EL14-M61-01 στην Αποκεντρωμένη Διοίκηση Νήσων Αιγαίου.	Οι παρατηρήσεις λήφθηκαν υπόψη. Έγινε αναδιατύπωση και αναπροσαρμογή των συγκεκριμένων μέτρων.
5	Μελετητής Υδραυλικών Έργων	16/10/2017	Ζητήθηκε ενημέρωση για τις σχέσεις μετατροπής παραμέτρων στη μεθοδολογία υπολογισμού των όμβριων καμπύλων	Διατέθηκε η σχέση μετατροπής των παραμέτρων.

α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
6	Διεύθυνση Υδάτων Βορείου Αιγαίου, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου	31/10/2017 (Α.Π. 68908), Α.Π. ΥΠΕΝ - Δ/ση Προστ. & Διαχ. Υδατ. Περιβαλ. 142235/ 8.11.2017	<p>Η Διεύθυνση Υδάτων Βορείου Αιγαίου διαβίβασε το έγγραφο με αρ. πρωτ. Δ.Υ.Β.Α. 57798/21.09.2017. Αναφέρεται στη δραστηριότητα εντός του αιγιαλού με την «δημιουργία λιμανιού», έμπροσθεν του υπάρχοντος αλιευτικού καταφυγίου και έμπροσθεν της εκβολής ρέματος, στον οικισμό «Καρκινάγρι» του Δημοτικού διαμερίσματος Ραχών Ικαρίας του Δήμου Ικαρίας, του Ν. Σάμου.</p> <p>Σε σχέση με τις καταστροφές που συνέβησαν στην Ικαρία στις 18/10/2010 εξαιτίας υπερχείλισης των ρεμάτων λόγω έντονων καταιγίδων, έχει εντοπιστεί ότι βασικό αίτιο για τις καταστροφές ήταν οι αυθαίρετες και χωρίς μελέτη ανθρωπογενείς δραστηριότητες και τεχνικές παρεμβάσεις στην εκβολή του ρέματος, οι οποίες παρεμπόδιζαν την ασφαλή διόδευση της πλημμύρας στη θάλασσα. Προκειμένου να αποφευχθεί αντίστοιχο συμβάν προτάθηκε οι αρχές να ερευνήσουν και να εντοπίσουν τυχόν έργα που έχουν κατασκευαστεί αυθαίρετα χωρίς μελέτες, ανθρωπογενείς τεχνικές παρεμβάσεις που παρεμποδίζουν την ασφαλή διόδευση των πλημμυρικών υδάτων, εάν υπάρχει παραβίαση των κοινώς αναγνωρισμένων κανόνων επιστήμης και τέχνης για συναφή τεχνικά έργα.</p> <p>Ως προς την έρευνα για τη δραστηριότητα εντός αιγιαλού, με τη δημιουργία λιμανιού αναφέρθηκε ότι θα πρέπει να ελεγχθεί αν τηρήθηκαν οι νόμιμες διαδικασίες στη «γρήγορη» κατασκευή ενός νέου</p>	<p>Το έγγραφο δεν περιλαμβάνει σχόλια που αφορούν στα περιεχόμενα του ΣΔΚΠ. Η περιοχή που αναφέρεται στο έγγραφο εντοπίζεται εκτός των ΖΔΥΚΠ και εξ αυτού δεν τυγχάνει περαιτέρω ανάλυσης στο ΣΔΚΠ για την κατάρτιση χαρτών επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρας. Τα θέματα των <u>εκτός ΖΔΥΚΠ περιοχών με σημαντικές ιστορικές πλημμύρες</u>, αποτελούν αντικείμενο διακριτού παραδοτέου (Π03), και ήδη περιλαμβάνεται σε αυτό η Ικαρία, όπου και αναδεικνύονται προβλήματα από πλημμυρικά συμβάντα σε διάφορες περιοχές του νησιού, μεταξύ των οποίων και στο Καρκινάγρι. Συμπερασματικά, η περιοχή που αναφέρεται στο έγγραφο, θα εξεταστεί ως προς την ένταξή της σε ΖΔΥΚΠ, στο πλαίσιο της αναθεώρησης της ΠΑΚΠ, η οποία πρέπει να ολοκληρωθεί μέχρι το τέλος του 2018 και στην συνέχεια θα συμπεριληφθεί στην 1η αναθεώρηση του ΣΔΚΠ, εφ' όσον ενταχθεί σε ΖΔΥΚΠ.</p>

α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
			<p>λιμανιού έμπροσθεν του χώρου του υπάρχοντος αλιευτικού καταφυγίου.</p> <p>Επισημάνθηκε μελέτη καθηγητή του Πολυτεχνείου σύμφωνα με την οποία η Δυτική Ικαρία (περιοχή Καρκιναγρίου) αποτελεί Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) και άρα θα πρέπει να τροποποιηθεί η Προκαταρκτική Αξιολόγηση για το Υδατικό Διαμέρισμα για να συμπεριληφθεί η Δυτική Ικαρία στις ΖΔΥΚΠ.</p> <p>Η δραστηριότητα δημιουργίας λιμανιού φαίνεται ότι είναι εξ' ολοκλήρου εντός του οριοθετημένου αιγιαλού και της παραλίας στη θέση Καρκινάγρι (ΦΕΚ 77Δ/5-3-2009). Σύμφωνα με το ίδιο ΦΕΚ ο οικισμός Καρκινάγρι έχει ενταχθεί στο δίκτυο Natura (GR 4120005).</p> <p>Επισημαίνεται ότι η οποιαδήποτε δραστηριότητα θα πρέπει να ερευνηθεί με αυστηρούς περιβαλλοντικούς όρους.</p> <p>Σημειώνεται ότι έχουν ολοκληρωθεί οι μελέτες και ότι έχει ενταχθεί και επίκειται η κατασκευή του νέου αλιευτικού καταφυγίου Καρκιναγρίου Ικαρίας. Επίσης, έχει ολοκληρωθεί η αποτύπωση και προχωράει η μελέτη οριοθέτησης του ρέματος Καρκιναγρίου.</p> <p>Εντοπίζονται τα προβλήματα που δημιουργεί ο κάθετος στην ακτή λιμενοβραχίονας και οι αμφιβολίες για το αν έχουν τηρηθεί οι κανόνες για την ασφαλή κατασκευή ενός λιμενικού έργου. Αμφιβολίες υπάρχουν επίσης για τη σκοπιμότητα των όσων έχουν γίνει, δεδομένου ότι με την κατασκευή του νέου</p>	

α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
			εγκεκριμένου αλιευτικού καταφυγίου προβλέπεται θέση πρόσδεσης για το πλοiάριο που εκτελεί το δρομολόγιο Καρκινάγρι - Άγιος Κήρυκος.	
7	Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών, Δήμος Χίου	20/10/2017 (Α.Π. 37440), Α.Π. ΥΠΕΝ - Δ/ση Προστ. & Διαχ. Υδατ. Περιβαλ. 142230/7.11.2 017	<p>Σημειώνονται 8 περιοχές στην Νήσο Χίου, οι οποίες πιστεύεται ότι θα έπρεπε να συμπεριληφθούν στις ΖΔΥΚΠ. Σε αυτές τις περιοχές έχουν συμβεί σημαντικά πλημμυρικά συμβάντα τα τελευταία έτη και ο Δήμος υλοποιεί ή προγραμματίζει την ωρίμανση δράσεων αντιπλημμυρικής προστασίας, μόνος του ή σε συνεργασία με την Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου. Οι περιοχές αυτές έχουν παραληφθεί εξαιτίας των περιορισμών που έχουν τεθεί για τον προσδιορισμό των ΖΔΥΚΠ και είναι οι εξής:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Περιοχή ρέματος Καλοπλύτη (πόλη της Χίου) 2. Περιοχή ρέματος Στρατηδάινας (περιοχή αερολιμένα Χίου) 3. Περιοχή ρέματος Αγ. Ειρήνης 4. Περιοχή ρεμάτων Κρικελή και Πλυντή στον οικισμό της Λαγκάδας 5. Περιοχή ρεμάτων Μαρμάρου Καρδαμύλων 6. Περιοχή ρέματος οικισμού Μεστών 7. Περιοχή ρέματος οικισμού Ολύμπων 8. Περιοχή ρέματος Κοκκαλά <p>Θεωρείται σκόπιμη η επαναξιολόγηση των δεδομένων που χρησιμοποιήθηκαν για τις παροχές των υδρογραφημάτων εισόδου βάσει των οποίων προσδιορίστηκαν οι περιοχές κατάκλυσης από πλημμύρα, καθώς θεωρείται ότι έχουν υποεκτιμηθεί.</p>	<p>Τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ), συντάσσονται σε συμμόρφωση με τις απαιτήσεις της σχετικής Οδηγίας 2007/60/ΕΚ, με βάση τα σχετικά Κείμενα Κατευθυντήριων Γραμμών και σύμφωνα τις προδιαγραφές εκπόνησης που έχουν τεθεί και εκπονούνται για τις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ), όπως αυτές καθορίστηκαν κατά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας (ΠΑΚΠ) που ολοκληρώθηκε το 2012. Οι περιοχές (4), (5), (6) και (7) που αναφέρονται στο έγγραφο, εντοπίζονται εκτός των ΖΔΥΚΠ και εξ αυτού δεν τυγχάνουν περαιτέρω ανάλυσης στο ΣΔΚΠ για την κατάρτιση χαρτών επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρας. Επίσης τα ρέματα που αναφέρονται στις περιοχές (1), (2), (3), δεν πληρούσαν το κριτήριο του μεγέθους της λεκάνης απορροής, ώστε να γίνουν σ' αυτές προσομοιώσεις (έγιναν σε ρέματα με λεκάνη απορροής > 10 Km²). Για το ρ. Κοκκαλά (8) έχει γίνει προσομοίωση. Τα θέματα των <u>εκτός ΖΔΥΚΠ περιοχών με σημαντικές ιστορικές πλημμύρες</u>, αποτελούν αντικείμενο διακριτού παραδοτέου (Π03). Για τις ανωτέρω περιοχές, η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας δεν περιέχει στοιχεία σημαντικών ιστορικών πλημμυρών σ' αυτά και γι' αυτόν τον λόγο δεν γίνεται αναφορά τους στο συγκεκριμένο παραδοτέο. Συμπερασματικά, οι περιοχές που αναφέρονται στο έγγραφο, θα εξεταστούν ως προς την ένταξή τους σε ΖΔΥΚΠ, στο πλαίσιο της αναθεώρησης της ΠΑΚΠ, η οποία πρέπει να ολοκληρωθεί μέχρι το τέλος του</p>

α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				<p>2018 και στην συνέχεια θα συμπεριληφθούν στην 1η αναθεώρηση του ΣΔΚΠ, εφ' όσον ενταχθούν σε ΖΔΥΚΠ. Σε σχέση με τις πλημμυρικές παροχές, αυτές εκτιμήθηκαν, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στις προδιαγραφές των ΣΔΚΠ και με βάση μεθοδολογία που αναπτύχθηκε από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων σε συνεργασία με τον Τομέα Υδατικών Πόρων του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου. Στο πλαίσιο αυτό, καταρτίστηκαν όμβριες καμπύλες με ενιαία μεθοδολογία σε επίπεδο χώρας, λαμβάνοντας υπ' όψιν τα πλέον πρόσφατα υδρομετεωρολογικά δεδομένα των βασικών φορέων που διαθέτουν τέτοια δίκτυα.</p> <p>Επισημαίνεται ότι προκειμένου να δίνεται η δυνατότητα χρηματοδότησης των έργων και των δράσεων του Προγράμματος Μέτρων, για τις περιοχές οι οποίες δεν ανήκουν στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης, έχει ενσωματωθεί στο ΣΔΚΠ σχετική διατύπωση η οποία αναφέρει ότι στις περιπτώσεις αυτές είναι απαραίτητο να εξασφαλίζεται η συμβατότητα αυτών των δράσεων με τους Στόχους του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και τις προβλέψεις του Προγράμματος Μέτρων.</p>
8	Ιδιώτης Πολιτικός Μηχανικός	13/2/2018	Ζητήθηκαν τα αρχεία που αποδίδουν τη ζώνη πλημμύρας του ρέματος Παρθένη της Ν. Χίου. Επίσης, ζητήθηκε ενημέρωση για κάποια αρχεία «tiff» που στάλθηκαν από τον Ανάδοχο. Τέλος, σε σχέση με το Προσχέδιο του ΣΔΚΠ έγινε διευκρινιστική ερώτηση για την ονομασία φράγματος.	Για την υδραυλική ανάλυση στο ρέμα Παρθένη, έχουν χρησιμοποιηθεί κελιά μεγέθους 10m x 10m, δηλαδή ένας λεπτομερής κλίμακας. Το υπόβαθρο ήταν το ψηφιακό μοντέλο εδάφους 1:5.000 του Κτηματολογίου (με διορθώσεις/ συμπληρώσεις που απαιτήθηκε να γίνουν). Στο συγκεκριμένο ρέμα η ανάλυση αφορούσε περιοχή 1200 m εκατέρωθεν της κοίτης του ρέματος (1200 m + 1200 m). Τα αποτελέσματα της προσομοίωσης, έδειξαν πλημμύρα κυρίως

α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				για T=1000 χρόνια. Σε σχέση με τα αναφερόμενα αρχεία "tiff", αυτά αφορούν επιφάνειες κατάκλυσης από ανύψωση της ΜΣΘ και δεν έχουν αντιμετωπιστεί προβλήματα με την μεταφόρτωσή τους. Σημειώνεται, ότι στην Χίο δεν εντοπίζονται ΖΔΥΚΠ που επηρεάζονται από ανύψωση της ΜΣΘ > 1.0 m. Τέλος, εκ παραδρομής αναφέρεται στο ΣΔΚΠ το φράγμα Γαδουρά, αντί του φράγματος Κόρης Γεφύρι. Η συγκεκριμένη παρατήρηση λήφθηκε υπόψη και διορθώθηκε το σχετικό απόσπασμα του ΣΔΚΠ
9	Διεύθυνση Αντιπλημμυρικών και Εγγειοβελτιωτικών Έργων του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών	23/2/2018, Αρ Πρωτ.: ΔΑΕΕ/304/Φ. Σχ. Διαχ. Πλημμύρας,	Σε σχέση με το Πρόγραμμα Μέτρων διατυπώθηκαν οι εξής παρατηρήσεις: 1) Σε ό,τι αφορά στο Μέτρο «Μελέτες/Έργο Αντιπλημμυρικής Προστασίας» και «Σύνταξης Στρατηγικών Σχεδίων (Master Plan) Έργων Αντιπλημμυρικής Προστασίας» θα πρέπει να διευκρινίζεται ότι η αναφορά "τ = 100" αναφέρεται στην γεωγραφική επίδραση του μέτρου και δεν έχει σχέση με το μέγεθος σχεδιασμού αντιπλημμυρικών έργων και οριοθετήσεων, αφού για τον σχεδιασμό έργων αντιπλημμυρικής προστασίας λαμβάνεται περίοδος επαναφοράς T = 50 έτη, με στόχο το μελετώμενο και προς δημοπράτηση έργο να εξασφαλίζουν την πλέον πρόσφορη, από πλευράς ασφαλείας, οικονομικότητας και περιβαλλοντικών επιπτώσεων, λύση στο πλαίσιο της ορθολογικής διαχείρισης του πλημμυρικού κινδύνου. 2) Σε ό,τι αφορά στο Μέτρο «Ταμειυτήρες πολλαπλής σκοπιμότητας με συνιστώσα αντιπλημμυρικής προστασίας» και «Αξιοποίηση υφιστάμενων έργων ταμίευσης για ανάσχεση πλημμυρικών παροχών» στο	Σε απάντηση του σημείου (1) αναφέρεται ότι θα γίνει αναπροσαρμογή του συγκεκριμένου μέτρου και θα συμπεριληφθεί σχετική διευκρίνιση σύμφωνα με τις προτάσεις της ΔΑΕΕ. Σε απάντηση του σημείου (2) αναφέρεται ότι θα γίνει αναπροσαρμογή του συγκεκριμένου μέτρου και συμπλήρωση τους με την προτεινόμενη προσθήκη. Σε απάντηση του σημείου (3) αναφέρεται ότι θα ληφθεί υπόψη στην οριστικοποίηση του προγράμματος μέτρων του Σχεδίου Διαχείρισης. Σε απάντηση του σημείου (4) αναφέρεται ότι το μέτρο «Έλεγχος επάρκειας, αποκατάσταση και ενίσχυση αναχωμάτων αντιπλημμυρικής προστασίας», δεν περιλαμβάνεται στο πρόγραμμα μέτρων του ΣΔΚΠ του ΥΔ Νήσων Αιγαίου. Σε απάντηση του σημείου (5) αναφέρεται ότι δεν αφορά τα περιεχόμενα του ΣΔΚΠ του ΥΔ Νήσων Αιγαίου, αλλά το ΣΔΚΠ του π. Έβρου.

α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
			<p>πεδίο " Περιγραφή Μέτρου " θα πρέπει να αναφέρεται η διασφάλιση της τήρησης και της συμμόρφωσης του Κύριου του Έργου προς τις διατάξεις του Κανονισμού Ασφαλείας Φραγμάτων, καθώς και η μέριμνα για τη διαρκή βελτίωση των διαδικασιών για την τήρηση της ασφάλειας των φραγμάτων που υπάγονται στον εν λόγω Κανονισμό, όπως εμπίπτει στις αρμοδιότητες της Διοικητικής Αρχής Φραγμάτων (ΔΑΦ) ως Επιτροπής που λειτουργεί στα πλαίσια της Γενικής Γραμματείας Υποδομών του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών (ΥΠΥΜΕ). 3) Σε ότι αφορά στο Μέτρο «Σύνταξη Στρατηγικών Σχεδίων (Master Plan) Έργων Αντιπλημμυρικής Προστασίας» στο πεδίο "Περιγραφή Μέτρου" θα πρέπει να αναφερθεί ότι η υλοποίηση του Master Plan θα γίνει από το Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών (ΥΠ.Υ. ΜΕ), όπως ήδη έγινε στο πεδίο "Φορείς Υλοποίησης". Να παραμείνει ως φορέας υλοποίησης και η εκάστοτε αρμόδια Περιφέρεια. 4) Σε ότι αφορά στο Ειδικό Μέτρο «Έλεγχος επάρκειας, αποκατάσταση και ενίσχυση αναχωμάτων αντιπλημμυρικής προστασίας» στο οποίο αναφέρεται ως Φορέας Υλοποίησης το ΥΠ.Υ.ΜΕ. /Δ.Α.Ε.Ε., κρίνουμε ότι πρέπει να συμπληρωθεί και η "Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης". 5) Σε ότι αφορά στον Πίνακα Μέτρων Σ.Δ.Κ.Π. Έβρου, και λαμβάνοντας υπόψη τα αναφερόμενα στην ως άνω παρ.3 προτείνονται οι ακόλουθες διορθώσεις: α) EL12-24-001 & EL12-24-002: στις Αρμόδιες Αρχές Υλοποίησης να γίνει διόρθωση της ονομασίας του</p>	

α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
			<p>Υπουργείου σε ΥΠ.Υ.ΜΕ. /Γ.Γ. Υποδομών, να συμπληρωθεί η Δ.Α.Ε.Ε. και να προστεθεί ως αρμόδια αρχή και η Περιφέρεια. β) EL12-24-004:στις Αρμόδιες Αρχές Υλοποίησης να γίνει διόρθωση της ονομασίας του Υπουργείου σε ΥΠ.Υ.ΜΕ./Γ. Γ. Υποδομών. γ) EL12-33-001 & EL12-33-005: στις Αρμόδιες Αρχές Υλοποίησης να γίνει διόρθωση της ονομασίας του Υπουργείου σε ΥΠ. Υ.ΜΕ./Γ.Γ. Υποδομών/Δ.Α.Ε. Ε και να προστεθεί ως αρμόδια αρχή και η Περιφέρεια. δ) EL12-33-002, EL12-33-003 & EL12-33-004: στις Αρμόδιες Αρχές Υλοποίησης να γίνει διόρθωση της ονομασίας του Υπουργείου σε ΥΠ.Υ.ΜΕ./Γ.Γ. Υποδομών και να συμπληρωθεί ως αρμόδια αρχή και η Περιφέρεια. ε) EL12-32-001: στις Αρμόδιες Αρχές Υλοποίησης να γίνει διόρθωση της ονομασίας του Υπουργείου σε ΥΠ.Υ.ΜΕ./Γ.Γ. Υποδομών/Δ.Α.Ε.Ε και να συμπληρωθεί ως αρμόδια αρχή και η Περιφέρεια.</p>	

5.5 Ερωτηματολόγια

Ένα από τα εργαλεία της διαβούλευσης ήταν τα ερωτηματολόγια που συντάχθηκαν, με τα οποία μπορεί κανείς να συμμετάσχει στη διαδικασία εκφράζοντας με σύντομο τρόπο την άποψη του. Το ερωτηματολόγιο αναρτήθηκε στην ιστοσελίδα του ΥΠΕΝ για τις πλημμύρες (<http://floods.ypeka.gr/index.php/diavoylefsi>) και διανεμήθηκε στους συμμετέχοντες στις ημερίδες διαβούλευσης (Σύρος, 6/9/2017 και Μυτιλήνη 20/9/2017).

Το ερωτηματολόγιο περιλαμβάνεται στο Παραδοτέο 15 «Πρόγραμμα Διαβούλευσης» και περιλαμβάνει τις ακόλουθες ερωτήσεις:

Ερώτηση 1:

Γνωρίζετε την Οδηγία 2007/60/ΕΚ για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, και το περιεχόμενό της;

Καθόλου	Λίγο	Αρκετά	Πολύ Καλά

Ερώτηση 2:

Γνωρίζετε την ιστοσελίδα της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων όπου αναρτάται υλικό σχετικό με τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (<http://floods.ypeka.gr/>) και πόσο συχνά την επισκέπτεστε; Έχετε κάποιο σχόλιο για τα περιεχόμενά της; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι	Όχι	Την επισκέπτομαι σπάνια	Την επισκέπτομαι συχνά

Σχόλια/ Παρατηρήσεις:

Ερώτηση 3:

Διαβάσατε τον κατάλογο με τους κοινωνικούς εταίρους που εμπλέκονται ή επηρεάζονται από την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και έχει αναρτηθεί στον ίδιο ιστότοπο ; Πιστεύετε ότι θα πρέπει να προστεθούν κάποιοι; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι	Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις:

Ερώτηση 4:

Γνωρίζετε ότι έχει ολοκληρωθεί από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας και τί περιλαμβάνει; Θεωρείτε ότι υπάρχει κάποια επιπρόσθετη περιοχή που θα πρέπει να συμπεριληφθεί στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) του Υδατικού

Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου, στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι	Ναι	Δεν γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει	Γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Σχόλια/ Παρατηρήσεις:

Ερώτηση 5:

Γνωρίζετε τις έννοιες «πλημμυρικός κίνδυνος», «πλημμυρική επικινδυνότητα»;

Καθόλου	Λίγο	Αρκετά	Πολύ Καλά

Ερώτηση 6:

Πόσο συχνή θα χαρακτηρίζατε την εμφάνιση σημαντικών πλημμυρικών επεισοδίων στην περιοχή σας βάση των αρνητικών επιπτώσεών τους;

Σπάνια (κάθε 50ετία)	Μέτριας συχνότητας (κάθε 20ετία)	Αρκετά συχνή (κάθε 10ετία)	Πολύ συχνή (κάθε 5ετία)

Ερώτηση 7:

Συμφωνείτε με τα αποτελέσματα των Χαρτών που έχουν καταρτισθεί σχετικά με την Επικινδυνότητα αλλά και τους Κινδύνους Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι	Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις:

Ερώτηση 8:

Πιστεύετε ότι η αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας αντικατοπτρίζει την πραγματικότητα στην περιοχή σας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι	Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις:

Ερώτηση 9:

Συμφωνείτε με τους στόχους που έχουν τεθεί για την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι	Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις:

Ερώτηση 10:

Πιστεύετε ότι έχουμε εντοπίσει τα απαραίτητα μέτρα τα οποία πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών; Τί θα αλλάζατε (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι	Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις:

Ερώτηση 11:

Έχετε κάποιο άλλο σχόλιο επί των περιεχομένων του Προκαταρκτικού Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμυρας το οποίο δεν έχετε ήδη αναφέρει; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Σχόλια/ Παρατηρήσεις:

Από τους συμμετέχοντες στις διαβουλεύσεις συμπληρώθηκαν **δεκατρία (13)** ερωτηματολόγια. Οι απαντήσεις προήλθαν από τους ακόλουθους:

1. Διεύθυνση Υδάτων Βορείου Αιγαίου (2 ερωτηματολόγια),
2. Δήμος Σύρου,
3. Δήμος Λέσβου,
4. Δήμος Χίου (Δ/νση Τεχνικών Έργων),
5. Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου (2 ερωτηματολόγια: Δ/νση Τεχνικών Έργων Κυκλάδων, Τμήμα Τεχνικών Έργων Περιφερειακή Ενότητα Τήνου),
6. Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου (Τμ. Αγρ. Οικονομίας Καλλονής),
7. Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Βορείου Αιγαίου (2 ερωτηματολόγια),
8. 2 πολιτικοί μηχανικοί και μία φοιτήτρια χωρίς περαιτέρω στοιχεία.

Τα συμπληρωμένα ερωτηματολόγια παρατίθενται στο Παράρτημα ΙV.

Οι απαντήσεις και ο σχολιασμός των ερωτηματολογίων παρουσιάζονται στον ακόλουθο πίνακα.

Πίνακας 5.2: Απαντήσεις στα ερωτηματολόγια διαβούλευσης για το ΥΔ Νήσων Αιγαίου

α/α	Όνομα Συμμετέχοντα	Φορέας	Ημερομηνία	Σχόλιο Συμμετέχοντα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
1		Πολιτικός Μηχανικός	6/9/2017	Σημειώθηκε ότι χρειάζεται εμπλουτισμός με στοιχεία από περισσότερα νησιά, όπως η Άνδρος που έχουν παρατηρηθεί έντονες βροχοπτώσεις	Τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ), συντάσσονται σε συμμόρφωση με τις απαιτήσεις της σχετικής Οδηγίας 2007/60/ΕΚ, με βάση τα σχετικά Κείμενα Κατευθυντήριων Γραμμών και σύμφωνα τις προδιαγραφές εκπόνησης που έχουν τεθεί και εκπονούνται για τις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ), όπως αυτές καθορίστηκαν κατά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας (ΠΑΚΠ) που ολοκληρώθηκε το 2012. Η Άνδρος δεν εντάσσεται σε ΖΔΥΚΠ. Τα θέματα των <u>εκτός ΖΔΥΚΠ περιοχών με σημαντικές ιστορικές πλημμύρες</u> , αποτελούν αντικείμενο διακριτού παραδοτέου (Π03), στο οποίο περιλαμβάνεται η Άνδρος. Η Άνδρος και τα υπόλοιπα νησιά θα εξεταστούν ως προς την ένταξή τους σε ΖΔΥΚΠ, στο πλαίσιο της αναθεώρησης της ΠΑΚΠ, η οποία πρέπει να ολοκληρωθεί μέχρι το τέλος του 2018 και στην συνέχεια θα συμπεριληφθούν στην 1η αναθεώρηση του ΣΔΚΠ, εφ' όσον ενταχθούν σε ΖΔΥΚΠ.
2	Σκουλάτος Δημήτριος	Δήμος Σύρου	6/9/2017	Ο συμμετέχων συμφωνεί με τα αποτελέσματα των Χαρτών Επικινδυνότητας και των Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας, πιστεύει ότι αντικατοπτρίζεται η εικόνα της περιοχής και ότι έχουν εντοπιστεί τα σημαντικά μέτρα που πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών.	Η συμπλήρωση του ερωτηματολογίου δεν χρήζει σχολιασμού.
3	Γιολδάσης Κωνσταντίνος	Διεύθυνση Τεχνικών Έργων,	6/9/2017	Προτάθηκε να γίνει αξιολόγηση πλημμύρας στη Σύρο.	Τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ), συντάσσονται σε συμμόρφωση με τις απαιτήσεις της σχετικής Οδηγίας 2007/60/ΕΚ, με βάση τα σχετικά Κείμενα

α/α	Όνομα Συμμετέχοντα	Φορέας	Ημερομηνία	Σχόλιο Συμμετέχοντα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
		Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου		Αναφέρθηκε η ανάγκη οριοθέτησης ρεμάτων και απαγόρευσης δόμησης. Σημειώθηκε ότι για την αντιμετώπιση υφιστάμενων καταστάσεων στις οποίες υπάρχει δόμηση εντός ρεμάτων θα απαιτηθούν γενναίες παρεμβάσεις (απαλλοτριώσεις, κατεδαφίσεις κτλ.). Τέλος, αναφέρθηκε η ανάγκη αύξησης του προϋπολογισμού για αντιπλημμυρικά έργα στους ΟΤΑ Α' και Β' βαθμού και η χορήγηση των ΣΔΚΠ στους ΟΤΑ.	Κατευθυντήριων Γραμμών και σύμφωνα τις προδιαγραφές εκπόνησης που έχουν τεθεί και εκπονούνται για τις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ), όπως αυτές καθορίστηκαν κατά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας (ΠΑΚΠ) που ολοκληρώθηκε το 2012. Η Σύρος δεν εντάσσεται σε ΖΔΥΚΠ. Τα θέματα των <u>εκτός ΖΔΥΚΠ περιοχών με σημαντικές ιστορικές πλημμύρες</u> , αποτελούν αντικείμενο διακριτού παραδοτέου (Π03), στο οποίο περιλαμβάνεται η Σύρος. Η Σύρος και τα υπόλοιπα νησιά θα εξεταστούν ως προς την ένταξή τους σε ΖΔΥΚΠ, στο πλαίσιο της αναθεώρησης της ΠΑΚΠ, η οποία πρέπει να ολοκληρωθεί μέχρι το τέλος του 2018 και στην συνέχεια θα συμπεριληφθούν στην 1η αναθεώρηση του ΣΔΚΠ, εφ' όσον ενταχθούν σε ΖΔΥΚΠ. Τα θέματα της οριοθέτησης των ρεμάτων και του χωροταξικού/ πολεοδομικού σχεδιασμού, καλύπτονται από σχετική νομοθεσία. Στα νέα σχέδια χωροταξικού και ρυθμιστικού χωρικού σχεδιασμού, θα πρέπει να λαμβάνονται υπ' όψιν τα αποτελέσματα του ΣΔΚΠ.
4	Κωνσταντίνου Κωνσταντίνος	Τμήμα Τεχνικών Έργων Περιφερειακή Ενότητα Τήνου, Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου	6/9/2017	Ο συμμετέχων συμφωνεί με τα αποτελέσματα των χαρτών επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρας, πιστεύει ότι αντικατοπτρίζεται η εικόνα της περιοχής και ότι έχουν εντοπιστεί τα σημαντικά Μέτρα που πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών.	Η συμπλήρωση του ερωτηματολογίου δεν χρήζει σχολιασμού.

α/α	Όνομα Συμμετέχοντα	Φορέας	Ημερομηνία	Σχόλιο Συμμετέχοντα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
5		Συνταξιούχος Πολιτικός Μηχανικός	6/9/2017	Ο συμμετέχων συμφωνεί με τα αποτελέσματα των Χαρτών Επικινδυνότητας και των Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας, πιστεύει ότι αντικατοπτρίζεται η εικόνα της περιοχής και ότι έχουν εντοπιστεί τα σημαντικά μέτρα που πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών.	Η συμπλήρωση του ερωτηματολογίου δεν χρήζει σχολιασμού.
6	Πικούνης Μιχαήλ	Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών, Δήμος Χίου	20/10/2017	Προτάθηκε να εξεταστεί η προσθήκη των ακόλουθων περιοχών ρεμάτων της νήσου Χίου: 1. Περιοχή ρέματος Καλοπλύτη 2. Περιοχή ρέματος Στρατήδαινας (περιοχή αερολιμένα Χίου) 3. Περιοχή ρέματος Αγ. Ειρήνης 4. Περιοχή ρεμάτων Κρικέλη και Πλυντή στον οικισμό της Λαγκάδας 5. Περιοχή ρεμάτων Μαρμάρου Καρδαμύλων 6. Περιοχή ρέματος οικισμού Μεστών 7. Περιοχή ρέματος οικισμού Ολύμπων Προτάθηκε να επανεξεταστούν οι πλημμυρικές παροχές που έχουν χρησιμοποιηθεί στα ρέματα της Νήσου Χίου, καθώς κρίθηκαν χαμηλές;	Βλέπε Πίνακα 5.1 παρέμβαση 7
7		Διεύθυνση Υδάτων Βορείου Αιγαίου, Αποκεντρω	20/9/2017	Ο συμμετέχων συμφωνεί με τα αποτελέσματα των Χαρτών Επικινδυνότητας και των Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας, πιστεύει ότι αντικατοπτρίζεται η εικόνα της περιοχής	Η συμπλήρωση του ερωτηματολογίου δεν χρήζει σχολιασμού.

α/α	Όνομα Συμμετέχοντα	Φορέας	Ημερομηνία	Σχόλιο Συμμετέχοντα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
		μένη Διοίκηση Αιγαίου		και ότι έχουν εντοπιστεί τα σημαντικά Μέτρα που πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών.	
8	Κουμπαρέλη Εμμανουέλλα	Δ/νση Αγροτικής Οικονομίας/ Τμήμα Καλλονής, Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου	20/9/2017	<p>Προτάθηκε να εξεταστούν για ένταξη σε ΖΔΥΚΠ οι παραθαλάσσιες περιοχές του Μεσοτόπου της Λέσβου και κυρίως οι περιοχές Χρούσος και Ποδαράς, διότι υπήρξαν πλημμυρικά φαινόμενα το 2016 και είναι κατοικημένες περιοχές. Επίσης υπήρξαν δύο θύματα από πνιγμό στην περιοχή Μυτιλήνη - Παγανή. Τέθηκε γενικά το θέμα της υπερβόσκησης αλλά και ειδικά για την περιοχή Μεσοτόπου.</p> <p>Ζητήθηκε τα μέτρα να μην περιορίζονται στις περιοχές που έχουν εντοπισθεί, αλλά να είναι ανοιχτό το ΣΔΚΠ στο ότι μελλοντικά μπορεί να παρουσιαστούν περιοχές με προβλήματα για λόγους π.χ. αποψίλωσης, υπερβόσκησης κ.α.</p>	<p>Τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ), συντάσσονται σε συμμόρφωση με τις απαιτήσεις της σχετικής Οδηγίας 2007/60/ΕΚ, με βάση τα σχετικά Κείμενα Κατευθυντήριων Γραμμών και σύμφωνα με τις προδιαγραφές εκπόνησης που έχουν τεθεί και εκπονούνται για τις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ), όπως αυτές καθορίστηκαν κατά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας (ΠΑΚΠ) που ολοκληρώθηκε το 2012. Οι περιοχές που αναφέρονται στο ερωτηματολόγιο, εντοπίζονται εκτός των ΖΔΥΚΠ. Οι περιοχές που αναφέρονται στο ερωτηματολόγιο, θα εξεταστούν ως προς την ένταξή τους σε ΖΔΥΚΠ, στο πλαίσιο της αναθεώρησης της ΠΑΚΠ, η οποία πρέπει να ολοκληρωθεί μέχρι το τέλος του 2018 και στην συνέχεια θα συμπεριληφθούν στην 1η αναθεώρηση του ΣΔΚΠ, εφ' όσον ενταχθούν σε ΖΔΥΚΠ.</p> <p>Για τα θέματα της υπερβόσκησης περιλαμβάνεται στο ΣΔΚΠ το μέτρο «Διαχειριστικά μέτρα χρήσεων γης σε λεκάνες απορροής χειμάρρων»</p> <p>Τέλος επισημαίνεται, ότι προκειμένου να δίνεται η δυνατότητα χρηματοδότησης των έργων και των δράσεων του Προγράμματος Μέτρων, για τις περιοχές οι οποίες δεν ανήκουν στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης, έχει ενσωματωθεί στο ΣΔΚΠ σχετική διατύπωση η οποία αναφέρει ότι στις περιπτώσεις αυτές είναι απαραίτητο να εξασφαλίζεται η συμβατότητα αυτών των δράσεων με τους Στόχους του</p>

α/α	Όνομα Συμμετέχοντα	Φορέας	Ημερομηνία	Σχόλιο Συμμετέχοντα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και τις προβλέψεις του Προγράμματος Μέτρων.
9	Αργυρίου Μαρία	Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Βορείου Αιγαίου	20/9/2017	Επισημάνθηκε το θέμα των περιοχών με υψηλή στάθμη υπογείου υδροφόρου ορίζοντα.	Δεν είναι κατανοητό το σχόλιο. Στο ΣΔΚΠ, σύμφωνα με τις προδιαγραφές εκπόνησής τους, εξετάζονται τα αίτια πλημμύρας από υπερχειλίση ρεμάτων και ανύψωση Μέσης Στάθμης Θάλασσας. Αν ο ερωτών αναφέρεται σε πλημμύρες από υπόγεια ύδατα, (δηλαδή την πλημμύρα μιας περιοχής από υπόγεια νερά που ανυψώνονται πάνω από τη στάθμη του εδάφους) δεν έχει αναγνωριστεί τέτοιο αίτιο πλημμύρας στην ΠΑΚΠ. Τα διαθέσιμα στοιχεία θα πρέπει να εξεταστούν στο πλαίσιο της 1 ^{ης} αναθεώρησής της ΠΑΚΠ, ώστε ενδεχομένως να γίνουν ανάλογες αναλύσεις και για αυτές τις περιπτώσεις εφόσον απαιτείται.
10	Μουφλουζέλλης Ευστράτιος	Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Βορείου Αιγαίου	20/9/2017	Προτάθηκε να ενταχθούν σε ΖΔΥΚΠ περιοχές οι οποίες έχουν πληγεί από πυρκαγιές (ή/και περιοχές ανάντη/κατάντη αυτών των περιοχών ή λεκάνες υδρολογικές/ απορροής πλησίον των περιοχών αυτών) με τη λογική της αύξησης επικινδυνότητας εμφάνισης πλημμυρικών φαινομένων (π.χ. ΝΔ Χίος) σε γειτονικούς οικισμούς ή/και ιδιοκτησιών. Αντίστοιχα περιοχές πλησίον των οποίων υπάρχει υποδεδειγμένα διάβρωση εδάφους, ακτών κτλ.	Τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ), συντάσσονται σε συμμόρφωση με τις απαιτήσεις της σχετικής Οδηγίας 2007/60/ΕΚ, με βάση τα σχετικά Κείμενα Κατευθυντήριων Γραμμών και σύμφωνα με τις προδιαγραφές εκπόνησης που έχουν τεθεί και εκπονούνται για τις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ), όπως αυτές καθορίστηκαν κατά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας (ΠΑΚΠ) που ολοκληρώθηκε το 2012. Στο πλαίσιο της αναθεώρησης της ΠΑΚΠ, η οποία πρέπει να ολοκληρωθεί μέχρι το τέλος του 2018, προβλέπεται να επανεξεταστούν τα κριτήρια ένταξης μιας περιοχής σε ΖΔΥΚΠ. Στη συνέχεια θα συμπεριληφθούν στην 1η αναθεώρηση του ΣΔΚΠ, εφ' όσον ενταχθούν σε ΖΔΥΚΠ.

α/α	Όνομα Συμμετέχοντα	Φορέας	Ημερομηνία	Σχόλιο Συμμετέχοντα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
11	Χατζάρας Μιχαήλ	Δ/νση Υδάτων Βορείου Αιγαίου/ Τμήμα Παρακολούθησης Υδάτων, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου	20/9/2017	Σχολιάστηκε ότι η διευθέτηση μικρών ρεμάτων σε αρχαιολογικούς χώρους, ή σε παραδοσιακούς οικισμούς είναι πολύπλοκη και οικονομικά δαπανηρή για τους πολίτες - δήμους. Για τη διευθέτηση σε αρχαιολογικούς χώρους χρειάζεται Προεδρικό Διάταγμα.	Η συμπλήρωση του ερωτηματολογίου δεν χρήζει σχολιασμού.
12	Μάντζαρης Δημήτριος	Δήμος Λέσβου	20/9/2017	Ο συμμετέχων συμφωνεί με τα αποτελέσματα των Χαρτών Επικινδυνότητας και των Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας, πιστεύει ότι αντικατοπτρίζεται η εικόνα της περιοχής και ότι έχουν εντοπιστεί τα σημαντικά μέτρα που πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών.	Η συμπλήρωση του ερωτηματολογίου δεν χρήζει σχολιασμού.
13		Φοιτήτρια	20/9/2017	Ο συμμετέχων συμφωνεί με τα αποτελέσματα των Χαρτών Επικινδυνότητας και των Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας, πιστεύει ότι αντικατοπτρίζεται η εικόνα της περιοχής και ότι έχουν εντοπιστεί τα σημαντικά Μέτρα που πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών.	Η συμπλήρωση του ερωτηματολογίου δεν χρήζει σχολιασμού.

Από τα στοιχεία των ερωτηματολογίων που συμπληρώθηκαν ως τώρα προέκυψαν τα εξής:

- Συμπληρώθηκαν από συμμετέχοντες στη διαβούλευση με μορφωτικό επίπεδο τουλάχιστον πανεπιστημιακής εκπαίδευσης.
- Το σύνολο ανήκει στις ηλικιακές ομάδες των 25-45 και 45-65 ετών εκτός από έναν συμμετέχον (<25) και 4 στους 13 ήταν γυναίκες.
- Μόλις 3 από τους 13 δεν γνώριζαν καθόλου την Οδηγία 2007/60/ΕΚ, ενώ πάνω από τους μισούς (7 στους 13) γνωρίζουν για την ιστοσελίδα της ΕΓΥ όπου αναρτάται το υλικό των ΣΔΚΠ.
- Οι περισσότεροι δεν είχαν διαβάσει τη λίστα των κοινωνικών εταίρων που εμπλέκονται ή επηρεάζονται από τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και έχει αναρτηθεί.
- Οι απαντήσεις ήταν μοιρασμένες για το αν γνώριζαν για την Προκαταρκτική Αξιολόγηση και έγιναν προτάσεις για ένταξη περιοχών στις ΖΔΥΚΠ στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ. Συγκεκριμένα αναφέρθηκαν περιοχές της Χίου, της Μυτιλήνης καθώς επίσης και περιοχές που έχουν πληγεί από πυρκαγιές ή πλησίον των οποίων υπάρχει διάβρωση εδάφους.
- Το σύνολο είναι εξοικειωμένο τουλάχιστον «λίγο» με τις έννοιες «πλημμυρικός κίνδυνος» και «πλημμυρική επικινδυνότητα» ενώ ως προς το πόσο συχνά εμφανίζεται σημαντικό πλημμυρικό φαινόμενο βάση των αρνητικών συνεπειών του, οι απαντήσεις μοιράστηκαν κυρίως μεταξύ της 5ετίας και της 10ετίας.
- Σχετικά με τα αποτελέσματα των χαρτών που έχουν καταρτιστεί, η πλειονότητα συμφωνεί. Σημειώθηκε ότι πρέπει να εξεταστεί η προσθήκη περισσότερων περιοχών που αντιμετωπίζουν πλημμυρικό κίνδυνο στην περιοχή της Νήσου Χίου και να επανεξεταστούν οι πλημμυρικές παροχές στα ρέματα της Χίου. Επίσης, αναφέρθηκε ξανά να εξεταστεί η ένταξη κάποιων περιοχών της Μυτιλήνης στις ΖΔΥΚΠ. Σε άλλο ερωτηματολόγιο έγινε αναφορά σε περιοχές με υψηλή στάθμη υπόγειου υδροφόρου ορίζοντα.
- Η συντριπτική πλειοψηφία πιστεύει ότι η αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας αντικατοπτρίζει την πραγματικότητα. Προτάθηκε να εξεταστούν και άλλα νησιά όπως η Άνδρος, η Σύρος και η Μυτιλήνη.
- Όλοι συμφώνησαν με τους στόχους που έχουν τεθεί για τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας.
- Θεωρούν καθολικά ότι έχουν εντοπιστεί τα σημαντικά μέτρα που πρέπει να εφαρμοστούν. Σε αυτά υπήρχαν κάποιες προτάσεις: να προστεθούν οριοθετήσεις ρεμάτων και απαγόρευση δόμησης, να γίνουν γενναίες παρεμβάσεις στην υφιστάμενη κατάσταση όπου υπάρχει δόμηση εντός ρεμάτων, να αυξηθεί ο προϋπολογισμός για αντιπλημμυρικά έργα, τα στοιχεία των ΣΔΚΠ να χορηγηθούν στην τοπική αυτοδιοίκηση έτσι ώστε να εκπονηθούν οι αναγκαίες μελέτες. Για τη δυτική Λέσβο σημειώθηκε ότι πρέπει να αντιμετωπιστεί το ζήτημα της υπερβόσκησης.
- Ως προς τον γενικότερο σχολιασμό του Προσχεδίου ζητήθηκε να μην περιορίζονται τα μέτρα στις περιοχές που έχουν εντοπιστεί, αλλά να είναι ανοικτό το ΣΔΚΠ στο ότι, μελλοντικά, μπορεί να παρουσιαστούν περιοχές με προβλήματα π.χ. για λόγους αποψίλωσης, υπερβόσκησης κ.α. Επιπλέον, σημειώθηκε ότι η διευθέτηση μικρών ρεμάτων σε αρχαιολογικούς χώρους, ή σε παραδοσιακούς οικισμούς είναι πολύπλοκη και δαπανηρή. Για τη διευθέτηση σε αρχαιολογικούς χώρους χρειάζεται Προεδρικό Διάταγμα.

5.6 Βασικά θέματα που προέκυψαν από τη διαβούλευση του ΣΔΚΠ

Κατά τη διάρκεια της διαβούλευσης έγιναν παρεμβάσεις που είτε αναπτύχθηκαν προφορικά στις Ημερίδες, ή/και κατατέθηκαν γραπτά στην ΕΓΥ, ή/και στην ιστοσελίδα. Ενδεικτικά, αναφέρονται τα ακόλουθα θέματα που αναπτύχθηκαν:

- Η αναγκαιότητα επαναξιολόγησης της μεθοδολογίας καθορισμού των Ζωνών Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας, λαμβάνοντας υπ' όψιν τα αποτελέσματα της ανάλυσης επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρας του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και νέα στοιχεία πλημμυρικών συμβάντων.
- Η αναγκαιότητα συμπλήρωσης της πληροφορίας που σχετίζεται με την αξιολόγηση του πλημμυρικού κινδύνου (υπόβαθρα, υδρομετεωρολογικά δεδομένα, στοιχεία ιστορικών πλημμυρικών συμβάντων, μητρώα τεχνικών δεδομένων έργων αντιπλημμυρικής προστασίας).
- Η περαιτέρω αξιοποίηση της γνώσης και της εμπειρίας που υπάρχει σε τοπικό επίπεδο από διάφορους φορείς και υπηρεσίες για την αξιολόγηση και αντιμετώπιση των επιπτώσεων των πλημμυρικών γεγονότων.
- Η αναγκαιότητα περαιτέρω εξειδίκευσης κάποιων μέτρων του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας, για την εφαρμογή τους σε τοπικό επίπεδο.
- Η δυνατότητα χρηματοδότησης δράσεων και έργων σε περιοχές εκτός Ζωνών Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας.
- Η επιτακτικότητα άμεσης δρομολόγησης/ προώθησης των μέτρων του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας, με προτεραιότητα σε δράσεις που αφορούν α) νομοθετικές/ διοικητικές ρυθμίσεις, β) πρόσκτηση/ βελτίωση/ συμπλήρωση των διαθέσιμων δεδομένων και γ) ετοιμότητα.
- Η αναγκαιότητα δημιουργίας νέου κανονισμού μελετών για τα έργα αποχέτευσης ομβρίων υδάτων και αντιπλημμυρικής προστασίας.
- Η αναγκαιότητα ολοκληρωμένου σχεδιασμού έργων αντιπλημμυρικής προστασίας σε επίπεδο λεκάνης απορροής, λαμβάνοντας υπ' όψιν τα αποτελέσματα της ανάλυσης επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρας του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας, την Οδηγία 2000/60/ΕΚ, την σύγχρονη Περιβαλλοντική, Χωροταξική και Πολεοδομική νομοθεσία και το σύνολο των εναλλακτικών δυνατοτήτων για την διαχείριση των πλημμυρικών απορροών.
- Οι δυσκολίες αξιοποίησης των αποτελεσμάτων του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας από την Δημόσια Διοίκηση, εξαιτίας ελλιπούς στελέχωσης και κατάλληλης τεχνογνωσίας.
- Ο μη-ορθολογικός πολεοδομικός σχεδιασμός, ο οποίος στις συνήθεις περιπτώσεις στον ελληνικό χώρο ακολουθεί την ανάπτυξη και δεν προηγείται αυτής.
- Η πολυδαίδαλη νομοθεσία και η πολυδιάσπαση αρμοδιοτήτων των κρατικών φορέων, η οποία δεν διευκολύνει την εύκολη και γρήγορη επίλυση των θεμάτων που ανακύπτουν.
- Η έλλειψη εκπαίδευσης των πολιτών για την αντιμετώπιση φυσικών καταστροφών και η ανεπαρκής περιβαλλοντική εκπαίδευση και συνείδηση.

6 ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΣΜΠΕ)

6.1 Διαδικασία διαβούλευσης ΣΜΠΕ

6.1.1 Απαιτήσεις της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ

Σύμφωνα με την Οδηγία 2007/60/ΕΚ για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας προβλέπεται η ενημέρωση του κοινού σε όλα τα στάδια και ειδικότερα σύμφωνα με το άρθρο 10 της Οδηγίας:

1. Τα κράτη μέλη μεριμνούν ώστε οι προκαταρκτικές αξιολογήσεις κινδύνων πλημμύρας, οι χάρτες επικινδυνότητας πλημμύρας, οι χάρτες κινδύνων πλημμύρας και τα σχέδια διαχείρισης των κινδύνων πλημμύρας να καθίστανται διαθέσιμα στο κοινό.
2. Τα κράτη μέλη ενθαρρύνουν την ενεργό συμμετοχή των ενδιαφερομένων στην κατάρτιση, την επανεξέταση και την ενημέρωση των σχεδίων διαχείρισης των κινδύνων πλημμύρας.

6.1.2 Διαδικασία διαβούλευσης, συμμετέχοντες, χρονοδιάγραμμα

Στο πλαίσιο της διαδικασίας διαβούλευσης, σύμφωνα με το άρθρο 7 παρ.4.1 και 4.2 της ΚΥΑ υπ' αριθμ. ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/οικ.107017/06 (Β' 1225) όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει με την ΚΥΑ υπ' αριθμ. 40238/17 (Β' 3759), οι φάκελοι των Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων αναρτήθηκαν στις 15.12.2017 στην ηλεκτρονική διεύθυνση του ΥΠΕΝ:

http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=232&SkinSrc=%5BG%5DSkins%2F_default%2FNo+Skin&ContainerSrc=%5BG%5DContainers%2F_default%2FNo+Container&dnnprintmode=true

Οι αρμόδιες υπηρεσίες κλήθηκαν να διατυπώσουν, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους, τη γνώμη τους και τις τυχόν παρατηρήσεις τους αποστέλλοντάς τες στην ηλεκτρονική διεύθυνση της ΔΙΠΑ sec.dipa@prv.ypeka.gr.

Στη συνέχεια, στις 17 Ιανουαρίου 2018, η ΔΙΠΑ απέστειλε έγγραφο με αρ. πρωτ. οικ. 1312 στο οποίο καλούσε τις εμπλεκόμενες δημόσιες υπηρεσίες να εκφράσουν στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους εγγράφως ή ηλεκτρονικά τη γνώμη τους και τις τυχόν παρατηρήσεις τους επί του περιεχομένου της ΣΜΠΕ του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΛ14) και να τις διαβιβάσουν στη ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ εντός προθεσμίας σαράντα πέντε ημερών από την παραλαβή του εγγράφου (καταληκτική ημερομηνία 02.03. 2018). Η διαδικασία της διαβούλευσης ολοκληρώθηκε με το υπ' αριθμ. οικ. 8893/2.5.2018 με το οποίο η Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ) του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, εισηγήθηκε στην Ειδική Γραμματεία Υδάτων την έγκριση της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του ΣΔΚΠ

Οι αποδέκτες του εγγράφου αυτού συνοψίζονται στους ακόλουθους:

- Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας (Ειδική Γραμματεία Υδάτων, 2 Γενικές Γραμματείες και 4 Γενικές Διευθύνσεις)
- Υπουργείο Εσωτερικών (1 Γενική Γραμματεία και 1 Γενική Διεύθυνση)

- Υπουργείο Οικονομίας και Ανάπτυξης (2 Γενικές Γραμματείες και 4 Γενικές Διευθύνσεις)
- Υπουργείο Μεταφορών & Υποδομών (1 Γενική Γραμματεία και 2 Γενικές Διευθύνσεις)
- Υπουργείο Πολιτισμού και Μεταφορών (Γραφείο Γεν. Γραμματέας, 8 Διευθύνσεις και Εφορείες Αρχαιοτήτων, 3 Υπηρεσίες)
- Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (2 Ειδικές υπηρεσίες και 2 Γενικές Διευθύνσεις)
- Υπουργείο Τουρισμού (Γενική Διεύθυνση)
- Υπουργείο Υγείας (Γενική Διεύθυνση)
- Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου (10 Διευθύνσεις)
- Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου (Περιφερειακό Συμβούλιο, 5 Διευθύνσεις και Τμήματα)
- Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου (Περιφερειακό Συμβούλιο, 3 Διευθύνσεις και Τμήματα)

Μεταξύ των αποδεκτών του εγγράφου αυτού, είναι τα Περιφερειακά Συμβούλια Νοτίου και Βορείου Αιγαίου, τα οποία καλούνται τόσο να διατυπώσουν εγγράφως τη γνώμη και τις τυχόν παρατηρήσεις τους επί του περιεχομένου της ΣΜΠΕ όσο και να θέσουν στη διάθεση του κοινού, όποτε τους ζητηθεί, τις πληροφορίες και τα στοιχεία του φακέλου της ΣΜΠΕ, εφόσον δεν έχουν πρόσβαση στον ιστότοπο του ΥΠΕΝ, και η Διεύθυνση Προστασίας και Διαχείρισης Υδάτινου Περιβάλλοντος της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων, η οποία καλείται να δημοσιοποιήσει στο κοινό την έναρξη της διαβούλευσης της ΣΜΠΕ με την ανάρτησή της εντός πέντε ημερών από την παραλαβή του εν λόγω εγγράφου και να παράσχει στο ενδιαφερόμενο κοινό την ευκαιρία να διατυπώσει εγγράφως ή ηλεκτρονικά τις απόψεις εφόσον το επιθυμεί.

Αναλυτικά στοιχεία των φορέων που συμμετέχουν στην διαβούλευση της ΣΜΠΕ, παρατίθενται στο Παράρτημα ΙΙ.

6.2 Στοιχεία γνωμοδοτήσεων επί της ΣΜΠΕ

Για την ΣΜΠΕ του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου στάλθηκαν συνολικά **25** γνωμοδοτήσεις Φορέων, οι περισσότερες από τις οποίες συνοδεύονται και από σχόλια (Παράρτημα VI). Τα σχετικά στοιχεία παρουσιάζονται στη συνέχεια σε μορφή Πίνακα που περιλαμβάνει τον Φορέα, τη γνωμοδότησή του, τις τυχόν παρεμβάσεις του, καθώς και τον σχολιασμό/ αξιολόγησή τους, από την ΕΓΥ και τον Ανάδοχο. Οι απόψεις αυτές απεστάλησαν στην Αρμόδια Αρχή (ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ) από την Αρχή Σχεδιασμού (ΕΓΥ) με το με αριθ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΠΔΥΠ/23306/369/23.04.2018 έγγραφο.

* Γνωμοδότηση: Θετική (Θ) – Θετική με Προϋποθέσεις (ΘΠ) – Αρνητική (Α) – Δεν Γνωμοδοτεί (ΔΓ)

Πίνακας 6.1: Απαντήσεις στις παρεμβάσεις που διατυπώθηκαν στη διαβούλευση της ΣΜΠΕ για το ΥΔ Νήσων Αιγαίου

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
1	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ/ΥΠ ΗΡΕΣΙΑ ΝΕΟΤΕΡΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ & ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜ ΤΕ/ΥΝΜΤΕΒΑ/ 41696/4290/2 58/5-02-2018	ΘΠ	Οι γνωμοδοτήσεις (α/α 1, 2, 5, 7, 8, 9, 16, 21 και 22) των Αρχαιολογικών Υπηρεσιών του ΥΠΠΟΑ είναι θετικές με προϋποθέσεις. Επισημαίνουν συνοπτικά ότι τα έργα που θα πραγματοποιηθούν στο πλαίσιο του ΣΔΚΠ θα πρέπει να γίνουν σε συνεργασία με το Υπουργείο και τις αρμόδιες εφορίες και ότι σε περίπτωση εντοπισμού αρχαιοτήτων θα εφαρμόζεται η κείμενη νομοθεσία για την αδειοδότηση έργων σε χώρους αρχαιολογικού ενδιαφέροντος.	Σε απάντηση των παραπάνω αναφέρεται ότι στην Εισήγηση Έγκρισης της ΣΜΠΕ του ΣΔΚΠ δύναται να συμπεριληφθεί όρος όπου θα επισημαίνεται ότι για την προστασία της πολιτιστικής κληρονομιάς θα πρέπει να τηρούνται τα προβλεπόμενα στο Ν.3028/2002 (ΦΕΚ 153 Α'/28.6.2002) «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς» και τη λοιπή σχετική νομοθεσία.
2	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ/ΓΕ ΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ/ΓΕ ΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΡΧ/ΤΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ/Ε ΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΣΑΜΟΥ & ΙΚΑΡΙΑΣ	ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ /ΕΦΑΣΑΜ/444 42/30155/173 /06-02-2018	ΘΠ	Βλέπε Γνωμοδότηση 1	
3	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ/ΓΕΝΙ	195/22869/12 -02-2018	Θ	Η γνωμοδότηση (α/α 3) της Δ/σης Εγγείων Βελτιώσεων & Εδαφοϋδατικών Πόρων του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης είναι θετική. Επισημαίνονται τα εξής: Ι) Τα Μέτρα με τη μορφή κινήτρου για την	Σε απάντηση του σημείου (Ι) αναφέρεται ότι το σχετικό Μέτρο (Μελέτη Αγροτικής Ανάπτυξης εντός των ΖΔΥΚΠ) δεν θα συμπεριληφθεί στο τελικό πρόγραμμα

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
	ΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ/Δ/Ν ΣΗ ΕΓΓΕΙΩΝ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ & ΕΔΑΦΟΪΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ			αναδιάρθρωση καλλιεργειών και την μετεγκατάσταση των γεωργικών εκμεταλλεύσεων (ύψος αποζημιώσεων, φορολογικές ελαφρύνσεις, ενισχύσεις για μετάβαση σε Ανθεκτικότερες καλλιέργειες, κ.α.) θα πρέπει πέρα από την θεσμοθέτησή τους να είναι αποτελεσματικά, άμεσα και να μην οδηγούν μελλοντικά σε οικονομική επιβάρυνση των αγροτών. II) Οι αποζημιώσεις θα αποτελέσουν ένα μεγάλο κόστος, το οποίο δύσκολα θα μπορέσει να καλυφθεί από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων. III) Τα Μέτρα που αφορούν σε δομικά έργα (αντιπλημμυρικά, στραγγιστικά, αποχετευτικά, κ.α.) έχουν επίσης μεγάλο κόστος, το οποίο δύσκολα θα μπορέσει να καλυφθεί από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων (ειδικά από το εθνικό σκέλος των τομειακών προγραμμάτων). IV) Θα πρέπει να υπάρξει πιστή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων που θα προτείνονται, σε επόμενο στάδιο περιβαλλοντικής αδειοδότησης των επιμέρους έργων.	Μέτρων του ΣΔΚΠ μετά από μεταγενέστερη σχετική γνωμοδότηση της Διεύθυνσης Εργείων Βελτιώσεων & Εδαφοϋδατικών Πόρων και της ΕΥΔ ΠΑΑ, Μονάδας Προγραμματισμού του ΥΠΑΑΤ. Σε απάντηση του σημείου (II) αναφέρεται πως από το προτεινόμενο πρόγραμμα Μέτρων, δεν προκύπτει μεταβολή του υφιστάμενου ύψους των αποζημιώσεων, αλλά βελτίωση ή αναβάθμιση των μηχανισμών απόδοσής τους στους δικαιούχους. Σε απάντηση του σημείου (III) αναφέρεται ότι για τα Μέτρα για τα οποία υπάρχει κόστος για την υλοποίησή τους, αυτό θα αναζητηθεί από διαθέσιμους πόρους των χρηματοδοτικών εργαλείων (πχ Εταιρικό Σύμφωνο για το Πλαίσιο Ανάπτυξης - ΕΣΠΑ 2014-2020, Πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης - ΠΑΑ 2014-2020, Ευρωπαϊκός Οικονομικός Χώρος - ΕΟΧ, Ίδιοι Πόροι Αρμόδιων Φορέων). Σε ότι αφορά το σημείο (IV), ο συγκεκριμένος όρος αφορά σε γενικές κατευθύνσεις για το σύνολο διαδικασιών αδειοδότησης έργων σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και δεν απαιτείται η ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ.
4	ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣ	6574/225/13-02-2018	Θ	Η γνωμοδότηση (α/α 4) της Δ/νσης Τεχνικών Έργων Κυκλάδων της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου είναι θετική. Ο φορέας ωστόσο επισημαίνει τα ακόλουθα: 1) Ειδικά	Σε απάντηση του σημείου (1) αναφέρεται ότι θα ληφθεί υπ' όψιν στο πλαίσιο της αναθεώρησης της Προκαταρκτικής

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
	ΜΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ/Δ/Ν ΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΥΚΛΑΔΩΝ			στα νησιά των Κυκλάδων θα πρέπει να επανεξεταστεί ο περιορισμός της εξέτασης λεκανών με έκταση άνω των 25 km ² , που αναφέρεται στην ενότητα 5.2.5 της ΣΜΠΕ και να αρθεί αυτός ο περιορισμός ή το όριο από το οποίο και άνω θα γίνεται η εξέταση για τον προσδιορισμό της ΖΔΥΚΠ να τεθεί αρκετά χαμηλότερα, σύμφωνα πάντα με τις ιδιαιτερότητες της περιοχής. 2) Στον πίνακα 5.20 (σελ. 175) θα πρέπει να διορθωθεί το πεδίο Φορείς Υλοποίησης από Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας-Θράκης σε Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου. 3) Στην σελ. 182 και στο Μέτρο με όνομα "Παραγωγή Ψηφιακού Μοντέλου Εδάφους (DTM) πολύ υψηλής ακρίβειας", θα πρέπει να διορθωθεί το πεδίο Φορείς Υλοποίησης από Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας-Θράκης σε Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου. 4) Στη σελ. 205 και στο Μέτρο με όνομα "Κατάρτιση κανονισμού απαιτούμενων ενεργειών αποκατάστασης παροχτευτικότητας κοίτης ρεμάτων, συντήρησης και διαχείρισης της παρόχθιας βλάστησης", θα πρέπει να συμπληρωθεί το πεδίο Φορείς Υλοποίησης και με τους Δήμους (ΟΤΑ Α' Βαθμού), σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία (Ν. 3852/2010, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει) αλλά και τα αναφερόμενα στην σελ. 167 της ΣΜΠΕ. 5) θα πρέπει να διορθωθεί η διάρθρωση των ενότητων στο τμήμα μεταξύ των σελ. 230 έως και 236. 6) Θα πρέπει να ενσωματωθεί με ειδική αναφορά στα Μέτρα (π.χ. στην 6η Ομάδα Μέτρων Μέτρα περιβαλλοντικού χαρακτήρα) του εν θέματι σχεδίου η ενίσχυση της, υφιστάμενης πρακτικής στις νησιωτικές περιοχές,	Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας, οπότε και θα επανεξεταστούν τα κριτήρια ένταξης μιας περιοχής σε Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ). Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται η ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ. Σε απάντηση των σημείων (2) και (3) αναφέρεται ότι θα γίνουν οι διορθώσεις στα σχετικά αποσπάσματα του ΣΔΚΠ. Η ενσωμάτωση των σχολίων και παρατηρήσεων στο ΣΔΚΠ δεν μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ Σε απάντηση του σημείου (4) αναφέρεται ότι θα ληφθούν υπόψη στην οριστικοποίηση του Προγράμματος Μέτρων του ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (5) αναφέρεται ότι δεν απαιτείται η ενσωμάτωση αλλαγών. Οι συγκεκριμένες σελίδες της ΣΜΠΕ περιλαμβάνουν κλιματολογικά στοιχεία του ΥΔ Νήσων Αιγαίου και δεν κρίνεται σκόπιμη η διόρθωση των ενότητων. Σε απάντηση του σημείου (6) αναφέρεται ότι στο Μέτρο «Σύνταξη Στρατηγικών Σχεδίων (Master Plan) Έργων Αντιπλημμυρικής Προστασίας», περιλαμβάνεται η εξέταση και αξιολόγηση εναλλακτικών σεναρίων δράσεων και έργων, μεταξύ των οποίων και αυτών που

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				δημιουργίας ιδιωτικών δεξαμενών αποθήκευσης βρόχινου νερού (υπόγειες δεξαμενές ή στέρνες) που θα έχουν διπλό θετικό ρόλο α) συγκράτηση των ομβρίων-ιδιαίτερα στις οικιστικές περιοχές, και β) αποθήκευση νερού για χρήση αυξάνοντας έτσι τα διαθέσιμα υδατικά αποθέματα των νησιών. 7) Θα πρέπει να ενσωματωθεί με ειδική αναφορά στα Μέτρα (π.χ. στην 7η Ομάδα Μέτρων Τεχνικά Μέτρα Αντιπλημμυρικής Προστασίας) του εν θέματι σχεδίου, η δημιουργία - αποκατάσταση των αναβαθμίδων (σε επίπεδο λεκάνης απορροής) για τη συγκράτηση των πλημμυρικών παροχών αλλά και την ενίσχυση της γεωργίας σαν αντιστάθμισμα ίσως άλλων Μέτρων.	αφορούν πρακτικές για την μείωση της επιφανειακής απορροής και την διαχείριση/ αξιοποίηση των ομβρίων υδάτων σε αστικές περιοχές. Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται η ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (7) αναφέρεται ότι στο ΣΔΚΠ περιλαμβάνονται σχετικά Μέτρα (Προώθηση πρακτικών ανάσχεσης των πλημμυρικών ροών και συγκράτησης φερτών υλικών, με έμφαση στα Μέτρα Φυσικής Συγκράτησης Υδάτων (ΜΦΣΥ), Συντήρηση υφιστάμενων Ορεινών Υδρονομικών Έργων, Διαχειριστικά Μέτρα χρήσεων γης σε λεκάνες απορροής χειμάρρων) και ως εκ τούτου, δεν απαιτείται η ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ.
5	ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ & ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ/ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ	ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ /ΕΦΑΔΩΔ/ΤΠΚ ΑΜ/26786/18 669/645/139/ 14-02-2018	ΘΠ	Βλέπε Γνωμοδότηση 1	
6	ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ/Δ/Ν ΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	1042/26-02-2018	Θ	Η γνωμοδότηση (α/α 6) της Διεύθυνσης Σχεδιασμού και Αντιμετώπισης Έκτακτων Αναγκών της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας είναι θετική. Ο φορέας ωστόσο επισημαίνει τα ακόλουθα: α) το υπ' αριθμ 8184/24-11-2015 έγγραφο να αντικατασταθεί με	Σε απάντηση των σημείων (α) και (γ) αναφέρεται ότι θα ληφθούν υπόψη κατά την κατά την κατάρτιση του οριστικού ΣΔΚΠ. Η ενσωμάτωση των σχολίων και παρατηρήσεων στο ΣΔΚΠ δεν μεταβάλλει

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
	& ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ/ΤΜΗΜ Α ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ, ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ			το υπ' αριθμ. 7742/01-11-2017, που αφορά στον «Σχεδιασμό και Δράσεις Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση πλημμυρικών φαινομένων». β) Ορισμένες από τις δράσεις που προτείνονται στο Μέτρο EL14-M42-25 έχουν ενσωματωθεί στο νέο ΣΑΤΑΜΕ το οποίο είναι υπό έκδοση. γ) Επισημαίνεται ότι με την Υ.Α. 3384/2006 (9776/28-6-2006) δεν εγκρίθηκε το Ειδικό Σχέδιο Διαχείρισης Ανθρωπίνων Απωλειών, αλλά συμπεριλήφθη στο Γενικό Σχέδιο Πολιτικής Προστασίας με τη συνθηματική λέξη «Ξενοκράτης»). Η Γ. Γ. Π. Π. με το υπ. αριθμ. 8878/8-12-2017 (ΑΔΑ: 7ΞΘΑ465Χ07-ΖΓΟ) έγγραφό της, δημοσίευσε την δεύτερη έκδοση του Ειδικού Σχεδίου Ανθρωπίνων Απωλειών η οποία φέρει ημερομηνία έγκρισης από τον Γενικό Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας 7 Δεκεμβρίου 2017.	την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ. Σε απάντηση του σημείου (β) αναφέρεται ότι το Μέτρο αφορά στην ενσωμάτωση των αποτελεσμάτων του ΣΔΚΠ στα ΣΑΤΑΜΕ και δεν διαφοροποιεί το περιεχόμενο του Μέρους το γεγονός ότι υπάρχει σχετική πρόβλεψη σε υπό έκδοση ΣΑΤΑΜΕ. Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται η ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ.
7	ΥΠΠΟΑ/ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ & ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ/Ε ΦΟΡΕΙΑ ΠΑΛΑΙΟΑΝΘΡΩΠΟ ΛΟΓΙΑΣ ΣΠΗΛΑΙΟΛΟΓΙΑΣ/ ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΤΩΝ ΠΡΟΪΣΤΟΡΙΚΩΝ	ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ /ΕΠΣ/ΤΑΠΠ/2 4003/16764/2 70/159/06-03- 2018	ΘΠ	Βλέπε Γνωμοδότηση 1	

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
	ΚΑΙ ΙΣΤΟΡΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΩΝ				
8	ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ & ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ/ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΧΙΟΥ/ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΪΣΤΟΡΙΚΩΝ & ΚΛΑΣΙΚΩΝ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ, ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ, ΜΝΗΜΕΙΩΝ, ΑΡΧΑΙΟΓΝΩΣΤΙΚΗ Σ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΜΟΥΣΕΙΩΝ	ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ /ΕΦΑΧ/41741 /28404/371/2 2-02-2018	ΘΠ	Βλέπε Γνωμοδότηση 1	
9	ΥΠΠΟΑ/ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ & ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ/ΕΦΟΡΕΙΑ ΕΝΑΛΙΩΝ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ/ΤΜΗΜΑ ΕΝΑΛΙΩΝ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ,	ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ /ΕΕΑ/26786/1 8669/730/12-02-2018	ΘΠ	Βλέπε Γνωμοδότηση 1	

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
	ΜΝΗΜΕΙΩΝ & ΕΡΕΥΝΩΝ				
10	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ/ΓΕ ΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ/ΓΕΝΙ ΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ	36/ΓΔ.α.6/09- 03-2018	Θ	<p>Η γνωμοδότηση (α/α 10) της Γενικής Δ/νσης Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών είναι θετική. Ο φορέας αναφέρει τις ακόλουθες επισημάνσεις : α) παρατηρήσεις για τις σελ 63, 64, 69 και 70 της ΣΜΠΕ β) Όσον αφορά τον «Μηχανισμός εκτίμησης ζημιών και αποζημιώσεων προτείνεται να ληφθεί υπόψη ο Ν. 4472/2017 άρθρο 57 (Φ.Ε.Κ. 74/Α), με τον οποίο υπάρχουν ορισμένες αλλαγές στη διαδικασία χορήγησης των αποζημιώσεων και να ελεγχθεί εάν στην πρώτη παράγραφο θα πρέπει να αναφέρεται το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, γ) Το κείμενο «Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (ΥΠΟΜΕΔΙ, πρώην ΥΑΣ), να αντικατασταθεί με το «Γενική Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (ΥΠΥΜΕ, πρώην Υ.Α.Σ.). δ) Το «ΥΥΜ» του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών να αναγραφεί ως «ΥΠΥΜΕ». ε) Στο Μέτρο «Αναβάθμιση/ Δημιουργία μηχανισμού αποτίμησης ζημιών και αποζημιώσεων στα κτίρια, λόγω πλημμύρας», προτείνεται η «Περιγραφή του Μέτρου» να συνταχθεί ως: «Οι ζημιές αφορούν σε κτιριακές εγκαταστάσεις, οικιακό εξοπλισμό, μηχανολογικό εξοπλισμό, πρώτες ύλες και εμπορεύματα, ανήκοντα σε κατοικίες, βιομηχανικές και βιοτεχνικές μονάδες, εμπορικά καταστήματα και άλλες επιχειρήσεις (εκτός</p>	<p>Σε απάντηση των σημείων α), (β) και (γ) (δ) και (στ) αναφέρεται ότι θα ληφθούν υπόψη κατά την κατάρτιση του οριστικού ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (ε) αναφέρεται ότι θα γίνει αναδιατύπωση και αναπροσαρμογή του συγκεκριμένου Μέτρου λαμβάνοντας υπ' όψιν τις προτάσεις της ΓΔΑΕΦΚ. Η ενσωμάτωση των σχολίων, παρατηρήσεων και προτάσεων του φορέα στο ΣΔΚΠ δεν μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				<p>πρωτογενούς τομέα) στην περιοχή πλημμύρας. Το Μέτρο αποσκοπεί στην ολοκληρωμένη και συστηματική περιγραφή των απαιτούμενων δράσεων που θα εφαρμόζονται σε περίπτωση πλημμύρας, τόσο για την καταγραφή και αποτίμηση των ζημιών, όσο για την αποτίμηση των αποζημιώσεων, από το σύνολο των εμπλεκόμενων φορέων. Το Μέτρο περιλαμβάνει: (α) Διερεύνηση της σημερινής κατάστασης καταγραφής των ζημιών και αποτίμησης των αποζημιώσεων σε περιπτώσεις πλημμύρας, εντοπισμός προβλημάτων και προτάσεις βελτίωσης του μηχανισμού καταγραφής και καθορισμού των αποζημιώσεων (β) Καθορισμό αρμοδιοτήτων εμπλεκόμενων φορέων και ρύθμιση αρμοδιοτήτων.» Επιπλέον στους Φορείς Υλοποίησης θα πρέπει να συμπεριληφθούν και οι Δήμοι. στ) Γενικότερα, δεδομένου του Π.Δ.123/2017, αντί του όρου «Δ.Α.Ε.Φ.Κ.», θα πρέπει να αναφέρεται η «Γενική Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ), της Γενικής Γραμματείας Υποδομών (Γ.Γ.Υ.), του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών (ΥΠΥΜΕ)».</p>	
11	ΥΠΑΑΤ/ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΟΙΝΟΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ/ΕΥΔ ΠΑΑ, ΜΟΝΑΔΑ	794/13-03-2018	Θ	<p>Η γνωμοδότηση (α/α 11) της ΕΥΔ ΠΑΑ, Μονάδας Προγραμματισμού του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων είναι θετική. Ο φορέας επισημαίνει επίσης τα ακόλουθα: α) Στο πλαίσιο του Μέρους «Κατάρτιση γεωργών και κτηνοτρόφων σε πρακτικές μείωσης επιπτώσεων από τις πλημμύρες» προτείνεται από την περιγραφή του Μέρους να διαγραφεί η φράση «και ειδικά τους νέους αγρότες» καθώς και η πρόταση «αυξημένη μοριοδότηση των</p>	<p>Σε απάντηση του σημείου (α) αναφέρεται ότι θα γίνει αναπροσαρμογή του συγκεκριμένου Μέρους λαμβάνοντας υπ' όψιν τις προτάσεις της ΕΥΔ ΠΑΑ. Σε απάντηση του σημείου (β) αναφέρεται ότι γίνεται αποδεκτή η πρόταση της ΕΥΔ ΠΑΑ και τα Μέτρα «Μελέτη Αγροτικής Ανάπτυξης εντός των ΖΔΥΚΠ» και «Θεσμοθέτηση διαδικασίας</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ			<p>παραγωγών με έδρα εκμετάλλευσης εντός των πλημμυρικών ζωνών για T=100 χρόνια». Επιπλέον προτείνεται η διαγραφή από τους Φορείς υλοποίησης των: ΥΠΑΑΤ/ΟΠΕΚΕΠΕ/ΔΑΟΚΠΕ/ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ. β) Τα Μέτρα «Μελέτη Αγροτικής Ανάπτυξης εντός των ΖΔΥΚΠ» και «Θεσμοθέτηση διαδικασίας μετεγκατάστασης γεωργικών εκμεταλλεύσεων» προτείνεται να αφαιρεθούν από τα Μέτρα των ΣΔΚΠ καθώς δεν είναι επιλέξιμα στο πλαίσιο του ΠΑΑ 2014-2020. γ) Στο πλαίσιο του Μέτρου «Ταμειυτήρες πολλαπλής σκοπιμότητας με συνιστώσα αντιπλημμυρικής προστασίας» επισημαίνεται ότι δεν αφορά σε καμία περίπτωση χρηματοδότηση μεγάλων φραγμάτων πολλαπλής χρήσης. δ) Στο πλαίσιο του Μέτρου «Εκσυγχρονισμός και αποκατάσταση αποχετευτικών /αποστραγγιστικών δικτύων» επισημαίνεται ότι η ΕΥΕ ΠΑΑ Μονάδα Δημοσίων Υποδομών και Παρεμβάσεων αποτελεί τον Ενδιάμεσο Φορέα Διαχείρισης για έργα με προϋπολογισμό άνω των 2,2 εκ. ευρώ καθώς και ότι τα έργα με προϋπολογισμό κάτω των 2,2 εκ. ευρώ υλοποιούνται από την αρμόδια τεχνική υπηρεσία της Περιφέρειας. ε) Στο πλαίσιο του Μέτρου «Αποκατάσταση γεωργικών εκμεταλλεύσεων από φυσικές καταστροφές» επισημαίνεται ότι, ο φορέας που υλοποιεί το Μέτρο είναι ο ΕΛΓΑ καθώς και ότι στη σχετική Υπουργική Απόφαση εφαρμογής του Υπομέτρου 5.1: «Επενδύσεις σε προληπτικά Μέτρα που σκοπεύουν στη μείωση των δυσμενών επιπτώσεων πιθανών φυσικών φαινομένων, δυσμενών καιρικών συνθηκών και καταστροφικών</p>	<p>μετεγκατάστασης γεωργικών εκμεταλλεύσεων», δεν θα συμπεριληφθούν στο πρόγραμμα Μέτρων του οριστικού ΣΔΚΠ. Σε απάντηση των σημείων (γ) και (δ) αναφέρεται ότι οι επισημάνσεις δεν απαιτούν την ενσωμάτωση αλλαγών στην περιγραφή του σχετικού Μέτρου. Σε απάντηση του σημείου (ε) αναφέρεται ότι θα γίνει αναπροσαρμογή του συγκεκριμένου Μέτρου λαμβάνοντας υπ' όψιν τις προτάσεις της ΕΥΔ ΠΑΑ. Η ενσωμάτωση των σχολίων και παρατηρήσεων του φορέα στο ΣΔΚΠ δεν μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				συμβάντων», δεν συμπεριλαμβάνεται η ενίσχυση δαπανών προστασίας από τις πλημμύρες. Επιπλέον η σύνταξη της Υπουργικής Απόφασης εφαρμογής του Υπομέτρου 5.2 «Επενδύσεις αποκατάστασης των ζημιών που προκαλούνται στο γεωργικό κεφάλαιο (φυτικό, ζωικό, και πάγιο) από φυσικά φαινόμενα, δυσμενείς καιρικές συνθήκες και καταστροφικά γεγονότα», δεν έχει ολοκληρωθεί ακόμη και σε κάθε περίπτωση, για την εφαρμογή του ανωτέρω Μέτρου, θα πρέπει να πραγματοποιηθεί επικοινωνία με τον ΕΛΓΑ.	
12	ΥΠΑΑΤ/ΓΕΝΙΚΗ Δ.ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ/ Δ.ΝΣΗ ΕΓΓΕΙΩΝ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ & ΕΔΑΦΟΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	432/41349/16.03.2018	Θ	Η γνωμοδότηση (α/α 12) της Διεύθυνσης Εγγείων Βελτιώσεων & Εδαφοϋδατικών Πόρων του ΥΠΑΑΤ είναι θετική. Ο φορέας επιπλέον επισημαίνει τα ακόλουθα: 1) αρκετά από τα Μέτρα που περιγράφονται στα ΣΔΚΠ αφορούν σε καταγραφή υδρολογικών παραμέτρων, καταγραφή πλημμυρικών συμβάντων, καταγραφή διαθέσιμων μελετών αντιπλημμυρικών έργων, καταγραφή έργων αντιπλημμυρικής προστασίας (οριζόντια Μέτρα ΕLxx-M24-07, ΕLxx-M24-08, ΕLxx-M 24-10, ΕLxx-M 35-33), γεγονός που φανερώνει την έλλειψη καταγραφής της υφιστάμενης κατάστασης και συνεπώς τη δυσκολία αξιολόγησης αυτής, ώστε να μπορεί να πραγματοποιηθεί σε αυτή τη φάση, αξιολόγηση της υφιστάμενης κατάστασης, του περιβάλλοντος, αλλά και των εργαλείων που έχει η Διοίκηση στη διάθεσή της για να μπορέσουν να ληφθούν αποφάσεις σε σχέση με τους στόχους που έχουν τεθεί ήδη στα υπό διαβούλευση ΣΔΚΠ, 2) υπάρχει απουσία οικονομικής ανάλυσης καθώς και μελετών κόστους οφέλους για την επιλογή και την ιεράρχηση	Σε απάντηση του σημείου (1) αναφέρεται ότι κατά την κατάρτιση των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας αξιοποιήθηκαν διαθέσιμα στοιχεία και δεδομένα και παράλληλα εντοπίστηκαν ελλείψεις σε δεδομένα βάσης ή/ και στην αδυναμία αξιοποίησης και συγκρότησης υφιστάμενων στοιχείων και πληροφοριών που σχετίζονται με την αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας (υπόβαθρα, υδρομετεωρολογικά δεδομένα, μητρώα αντιπλημμυρικών έργων, στοιχεία ιστορικών πλημμυρικών συμβάντων, κλπ.). Άλλωστε και η Οδηγία 2007/60/ΕΚ αναγνωρίζει ότι μπορεί να υπάρχουν τέτοιες δυσκολίες και ελλείψεις κατά την σύνταξη των ΣΔΚΠ, για αυτό έχει προβλέψει τακτικές αναθεωρήσεις τους (η 1η αναθεώρηση των ΣΔΚΠ πρέπει να ολοκληρωθεί μέχρι το 2021), οι οποίες

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				των Μέτρων που προτείνονται στα ΣΔΚΠ, 3) το Πρόγραμμα Μέτρων, ειδικά σε ότι αφορά στα Μέτρα προστασίας, θα έπρεπε να επικεντρώνει σε συγκεκριμένες δράσεις ανά υδατικό διαμέρισμα και όχι να αφορά αποκλειστικά σε Μέτρα καταγραφής και αξιολόγησης των υφιστάμενων μελετών (πχ οριζόντιο Μέτρο ELxx-M35-21 «Σύνταξη Στρατηγικών Σχεδίων (master plan) Έργων αντιπλημμυρικής προστασίας»), 4) θα πρέπει στα υπό διαβούλευση ΣΔΚΠ να ενταχθούν τα πιο επικαιροποιημένα στοιχεία σε ότι αφορά στην υφιστάμενη κατάσταση των υδάτων (1η Αναθεώρηση Σχεδίων Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών) αλλά και στην υφιστάμενη στρατηγική για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση πλημμυρικών φαινομένων (αρ. Πρωτ. 7742/1-11-2017 (ΑΔΑ: 6ΛΜΞ465ΧΘ7-ΓΑΚ) «Σχεδιασμός και δράσεις Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση πλημμυρικών φαινομένων» έγγραφο της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας του Υπουργείου Εσωτερικών). 5) κρίνονται σκόπιμες κάποιες επισημάνσεις ειδικά για τα οριζόντια Μέτρα που έχουν ως φορέα υλοποίησης το ΥΠΑΑΤ, όπως το οριζόντιο Μέτρο ELxx-M23-05 «Κατάρτιση γεωργών και κτηνοτρόφων σε πρακτικές μείωσης επιπτώσεων από τις πλημμύρες», το οριζόντιο Μέτρο EL_xx_24_11 «Μελέτη Αγροτικής Ανάπτυξης εντός των ΖΔΥΚΠ» και το οριζόντιο Μέτρο, το EL_xx_22_12, «Θεσμοθέτηση διαδικασίας μετεγκατάστασης γεωργικών εκμεταλλεύσεων» τα οποία δεν υπάρχουν στο	κάθε φορά θα βασίζονται σε διαρκώς βελτιωμένα στοιχεία και δεδομένα, αλλά και περαιτέρω κατανόηση των διαδικασιών που απαιτούνται για την επίτευξη των στόχων της Οδηγίας. Για την αντιμετώπιση αυτών των χρόνιων προβλημάτων και αδυναμιών, στο ΣΔΚΠ περιλαμβάνονται κατάλληλα Μέτρα τα οποία καλούνται να υλοποιήσουν και να θέσουν στον προγραμματισμό οι καθ' ύλην αρμόδιες υπηρεσίες σε επιτελικό, περιφερειακό και τοπικό επίπεδο.. Ως εκ τούτου, τα ανωτέρω σχόλια δεν απαιτούν ενσωμάτωση κάποιων αλλαγών στο ΣΔΚΠ.. Σε απάντηση του σημείου (2) αναφέρεται ότι στην οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ, θα περιλαμβάνεται ανάλυση της αποτελεσματικότητας του Προγράμματος Μέτρων, σε σχέση με το εκτιμώμενο κόστος τους. Σε σχέση με τα Μέτρα για τα οποία προκύπτει κόστος για την υλοποίησή τους, αυτό θα αναζητηθεί από διαθέσιμους πόρους των χρηματοδοτικών εργαλείων (πχ Εταιρικό Σύμφωνο για το Πλαίσιο Ανάπτυξης - ΕΣΠΑ 2014-2020, Πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης - ΠΑΑ 2014-2020, Ευρωπαϊκός Οικονομικός Χώρος - ΕΟΧ, Ίδιοι Πόροι Αρμόδιων Φορέων). Σε απάντηση του σημείου (3) αναφέρεται ότι τα ΣΔΚΠ αποτελούν το

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				σχεδιασμό της πολιτικής του ΥΠΑΑΤ και προτείνεται να διαγραφούν.	στρατηγικό εργαλείο για την εφαρμογή αντιπλημμυρικής πολιτικής στη χώρα μας (αντίστοιχο με των υπολοίπων ευρωπαϊκών χωρών), δεδομένου ότι θεσμοθετούνται Μέτρα για την ορθή διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, που περιλαμβάνουν ένα ευρύ φάσμα ενεργειών σε όλους τους τομείς δράσης που θέτει η Οδηγία 2007/60/ΕΚ (Πρόληψη, Προστασία, Ετοιμότητα, Αποκατάσταση). Τα ΣΔΚΠ, δεν συνιστούν τεχνικές μελέτες για την κατασκευή έργων, αλλά εργαλεία για την άσκηση πολιτικής και για τον προγραμματισμό ενεργειών, τα οποία αναπτύσσονται για πρώτη φορά στη χώρα μας. Στο πλαίσιο του ΣΔΚΠ έχουν πραγματοποιηθεί αναλύσεις επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρας, με στόχο την τεκμηριωμένη λήψη αποφάσεων για τον καθορισμό προτεραιοτήτων και στην τελική έκδοση του Σχεδίου Διαχείρισης, θα περιλαμβάνεται περαιτέρω εξειδίκευση των Μέτρων με βάση τα αποτελέσματα των Χαρτών Επικινδυνότητας και Κινδύνων Πλημμύρας. Σε απάντηση του σημείου (4) αναφέρεται ότι στο οριστικό ΣΔΚΠ, θα περιλαμβάνονται οι συνέργειες του ΣΔΚΠ με το ΣΔΛΑΠ και το Πρόγραμμα Μέτρων του ΣΔΚΠ, θα συσχετιστεί με το

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					<p>Πρόγραμμα Μέτρων της 1ης Αναθεώρησης του ΣΔΛΑΠ. Επίσης, στην τελική έκδοση του ΣΔΚΠ, θα περιλαμβάνονται συνοπτικά στοιχεία για τα επιφανειακά και υπόγεια υδατικά συστήματα, καθώς και για τις προστατευόμενες περιοχές, όπως αυτά καθορίστηκαν στο πλαίσιο της 1ης Αναθεώρησης του ΣΔΛΑΠ. Σε κάθε περίπτωση, τα στοιχεία της 1ης Αναθεώρησης των ΣΔΛΑΠ (πχ υδατικά συστήματα, προστατευόμενες περιοχές, πιέσεις - επιπτώσεις, καταστάσεις κλπ.), θα πρέπει να λαμβάνονται υπ' όψιν κατά την υλοποίηση του προγράμματος Μέτρων του ΣΔΚΠ, στον βαθμό που αυτά σχετίζονται με αυτό. Σε σχέση με το υπ' αριθμ. έγγραφο 7742/01-11-2017 της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας, αναφέρεται ότι θα ληφθεί υπ' όψιν στην τελική έκδοση του Σχεδίου Διαχείρισης. Σε απάντηση του σημείο (5) αναφέρεται ότι γίνεται αποδεκτή η πρόταση της Διεύθυνσης Εγγείων Βελτιώσεων & Εδαφοϋδατικών Πόρων του ΥΠΑΑΤ και τα Μέτρα «Μελέτη Αγροτικής Ανάπτυξης εντός των ΖΔΥΚΠ» και «Θεσμοθέτηση διαδικασίας μετεγκατάστασης γεωργικών εκμεταλλεύσεων», δεν θα</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					συμπεριληφθούν στο τελικό πρόγραμμα Μέτρων του ΣΔΚΠ. Σε σχέση με το Μέτρο «Κατάρτιση γεωργών και κτηνοτρόφων σε πρακτικές μείωσης επιπτώσεων από τις πλημμύρες», αναφέρεται ότι θα γίνει αναπροσαρμογή του, λαμβάνοντας υπ' όψιν τις προτάσεις της ΕΥΔ ΠΑΑ. Σημειώνεται ότι η ενσωμάτωση σχολίων και παρατηρήσεων του φορέα στο ΣΔΚΠ δεν μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.
13	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ/ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ/ Δ/ΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	15968/14-03-2018	Θ	Η γνωμοδότηση (α/α 13) της Δ/νσης Υδάτων Βορείου Αιγαίου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου είναι θετική. Επισημαίνονται τα εξής: 1) Η επιλογή των συγκεκριμένων κριτηρίων για τον καθορισμό των Ζωνών Δυνητικά Υψηλού Πλημμυρικού Κινδύνου είχε ως αποτέλεσμα περιοχές, που κινδυνεύουν από πλημμυρικά φαινόμενα ή/και που έχουν πληγεί επανειλημμένα από πλημμύρες να μην περιλαμβάνονται στις ανωτέρω ζώνες. Άρα άποψη της υπηρεσίας είναι να υπάρξει ειδική μέριμνα για αυτές τις περιοχές, κάποιες από τις οποίες τις έχουμε επισημάνει εγγράφως στην Ειδική Γραμματεία Υδάτων του ΥΠΕΝ, έτσι ώστε αφενός να γίνει ο απαιτούμενος σχεδιασμός και αφετέρου η υλοποίηση των απαραίτητων έργων, σύμφωνα και με τα οριζόμενα σε Σχετ έγγραφο της ΕΓΥ. 2) Επίσης, για κάποιες περιοχές υψηλού πλημμυρικού κινδύνου να συμπεριληφθούν Μέτρα για την	Σε απάντηση του σημείου (1) αναφέρεται ότι τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ), συντάσσονται σε συμμόρφωση με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ, με βάση τα σχετικά Κείμενα Κατευθυντήριων Γραμμών και σύμφωνα τις προδιαγραφές εκπόνησης που έχουν τεθεί και εκπονούνται για τις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ), όπως αυτές καθορίστηκαν κατά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας (ΠΑΚΠ) που ολοκληρώθηκε το 2012. Στο πλαίσιο της αναθεώρησης της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας, θα επανεξεταστούν τα κριτήρια ένταξης μιας περιοχής σε Ζώνη Δυνητικά Υψηλού

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				εγκατάσταση συστημάτων έγκαιρης προειδοποίησης και ιδίως σε ποτάμια που επανειλημμένα έχουν υπερχειλίσει, προκαλώντας πλημμυρικά φαινόμενα (π.χ. περιοχή Καλλονής Δ. Λέσβου).	Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) και στην συνέχεια, τυχόν νέες περιοχές, θα συμπεριληφθούν στην 1η αναθεώρηση του ΣΔΚΠ, εφ' όσον ενταχθούν σε ΖΔΥΚΠ. Επισημαίνεται ότι προκειμένου να δίνεται η δυνατότητα χρηματοδότησης των έργων και των δράσεων του Προγράμματος Μέτρων, για τις περιοχές οι οποίες δεν ανήκουν στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης, θα ενσωματωθεί στο οριστικό ΣΔΚΠ σχετική διατύπωση, η οποία αναφέρει ότι στις περιπτώσεις αυτές είναι απαραίτητο να εξασφαλίζεται η συμβατότητα αυτών των δράσεων με τους Στόχους του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και τις προβλέψεις του Προγράμματος Μέτρων, σύμφωνα με τα αναφερόμενα του υπ' αριθμ. οικ. 135202/13.02.2018 έγγραφο του Αναπλ. Υπουργού ΥΠΕΝ. Σε απάντηση του σημείου (2) αναφέρεται ότι τα επιχειρησιακά συστήματα έγκαιρης προειδοποίησης πλημμυρών (πρόγνωση πλημμυρικών φαινομένων + έγκαιρη ενημέρωση κοινού και αρμοδίων φορέων) δεν είναι το ίδιο αποτελεσματικά σε λεκάνες με χειμαρρική δίαιτα, όπως αυτές που απαντώνται στα νησιά του Αιγαίου.

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					Ως εκ τούτου, δεν θα περιληφθεί σχετικό Μέτρο στο Σχέδιο Διαχείρισης.
14	ΥΠΕΝ/ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	51/20.03.2018	Θ	<p>Η γνωμοδότηση (α/α 14) της Γενικής Διεύθυνσης Χωρικού Σχεδιασμού του ΥΠΕΝ είναι θετική. Επισημαίνονται τα ακόλουθα: 1) δεν κρίνεται σκόπιμο οι γενικές κατευθύνσεις των ΣΔΚΠ να συμπεριληφθούν χωρίς κρίση κατά περίπτωση και συνεκτίμηση με άλλους παράγοντες στα νέα ΕΠΧΣΑΑ, ΠΠΧΣΑΑ, ΤΧΣ και ΡΣΕ, καθώς επίσης στην παρούσα φάση δεν πρέπει οι ήδη υπάρχουσες προδιαγραφές των μελετών ΤΧΣ/ΕΧΣ να τροποποιηθούν ώστε να συμπεριλάβουν και τις κατευθύνσεις των ΣΔΚΠ. Εκτιμάται ότι τα ΣΔΚΠ εφόσον ολοκληρωθούν και αναρτηθούν στον ιστότοπο του ΥΠΕΝ θα πρέπει να συνεκτιμώνται υποχρεωτικά στο Χωρικό Σχεδιασμό μαζί με άλλες παραμέτρους και τελικά να προτείνονται Μέτρα ανάλογα με τις γενικότερες συνθήκες κάθε περιοχής. 2) η Δ/νση Εφαρμογής, Σχεδιασμού & Ελέγχου Δομημένου Περιβάλλοντος της Γενικής Δ/νσης Χωρικού Σχεδιασμού στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της θα εξασκεί τον έλεγχο της εφαρμογής των ΣΔΚΠ, όπως οι θεματικές Δ/νσεις της Γενικής Γραμματείας Χωρικού Σχεδιασμού και Αστικού Περιβάλλοντος, κατόπιν συνεκτίμησης και με άλλες παραμέτρους, τα έχουν συμπεριλάβει στο Χωρικό Σχεδιασμό (Στρατηγικό ή Ρυθμιστικό).</p>	<p>Σε απάντηση του σημείου (1) αναφέρεται ότι γίνεται αποδεκτή η πρόταση της Γενικής Δ/νσης Χωρικού Σχεδιασμού του ΥΠΕΝ και τα Μέτρα «Εναρμόνιση των σχεδίων χωροταξικού και ρυθμιστικού χωρικού σχεδιασμού του Ν. 4447/2016 με τα ΣΔΚΠ» και «Μετεγκατάσταση ή προστασία δραστηριοτήτων και εγκαταστάσεων στο πλαίσιο σύνταξης των μελετών Τ.Χ.Σ./Ε.Χ.Σ. και Π.Σ.Ε.» και «Πολεοδομικές και οικιστικές ρυθμίσεις σε πόλεις και οικισμούς εντός της ζώνης πλημμύρας 100ετίας», δεν θα συμπεριληφθούν στο τελικό πρόγραμμα Μέτρων του ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (2) αναφέρεται ότι δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ, ενώ σημειώνεται ότι ο συντονισμός της εφαρμογής του ΣΔΚΠ ασκείται από την ΕΓΥ και τις οικείες Διευθύνσεις Υδάτων των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων. Η ενσωμάτωση των παρατηρήσεων στο ΣΔΚΠ δεν μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
15	ΥΠΕΝ/ ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ	42/20-03-2018	Θ	<p>Η γνωμοδότηση (α/α 15) της Γενικής Δ/νσης Πολεοδομίας του ΥΠΕΝ είναι θετική. Επισημαίνονται τα ακόλουθα: 1) Δεν κρίνεται σκόπιμος ο γενικός καθορισμός εξειδικευμένων Μέτρων (Μ21, Μ22), δεδομένων των ιδιαιτεροτήτων που καλείται να αντιμετωπίσει ο χωρικός σχεδιασμός, ο οποίος είναι πολυπαραμετρικός. Εφόσον ολοκληρωθούν και αναρτηθούν στον ιστότοπο του Υ.Π.Ε Ν. τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας, θα συνεκτιμώνται υποχρεωτικά από τον σχεδιασμό, μαζί με άλλες παραμέτρους, θα προτείνονται δε Μέτρα ανάλογα με τις ειδικότερες συνθήκες κάθε περιοχής (όπως ΠΧ· απαγόρευση δόμησης, καθορισμός αδόμητων χώρων, δόμηση μόνο με την προϋπόθεση ολοκλήρωσης των απαιτούμενων έργων αντιπλημμυρικής προστασίας κ.α.). Η θέσπιση γενικών (οριζοντίων) κανόνων ενδέχεται να δημιουργήσει εμπλοκές με άλλες παραμέτρους του σχεδιασμού (όπως π.χ. η θέσπιση υποχρεωτικής ριλοτίς, που ενδεχομένως να μην είναι επιθυμητή σε περιοχές-μεγάλης σεισμικότητας ή από τον ιδιαίτερο αρχιτεκτονικό χαρακτήρα αυτής κλπ.) 2) Όσον αφορά στη προώθηση βέλτιστων πρακτικών για τη μείωση της επιφανειακής απορροής (Μ34), ως γνωστόν, με τον ν~4067/12 (Νέος Οικοδομικός Κανονισμός/ΝΟΚ), έχει γενικώς μειωθεί το ανώτατο ποσοστό κάλυψης των οικοπέδων από 70% σε 60%, με αποτέλεσμα την αύξηση της αδόμητης - ακάλυπτης επιφάνειάς τους, η οποία σύμφωνα με το άρθρο 23 του Κτιριοδομικού Κανονισμού (Αποφ. 3046/304/89) πρέπει να παραμένει κατά τα 2/3 χωρίς επίστρωση</p>	<p>Σε απάντηση του σημείου (1) αναφέρεται ότι γίνεται αποδεκτή η πρόταση της Γενικής Δ/νσης Πολεοδομίας του ΥΠΕΝ και τα Μέτρα «Εναρμόνιση των σχεδίων χωροταξικού και ρυθμιστικού χωρικού σχεδιασμού του Ν. 4447/2016 με τα ΣΔΚΠ» και «Μετεγκατάσταση ή προστασία δραστηριοτήτων και εγκαταστάσεων στο πλαίσιο σύνταξης των μελετών Τ.Χ.Σ./Ε.Χ.Σ. και Π.Σ.Ε.», δεν θα συμπεριληφθούν στο τελικό πρόγραμμα Μέτρων του ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (2) αναφέρεται ότι γίνεται αποδεκτή η πρόταση της Γενικής Δ/νσης Πολεοδομίας του ΥΠΕΝ και το Μέτρο «Προώθηση βέλτιστων πρακτικών για τη μείωση της επιφανειακής απορροής, τη διαχείριση και την αξιοποίηση των ομβρίων υδάτων σε αστικές περιοχές, με έμφαση στα Μέτρα Φυσικής Συγκράτησης Υδάτων (ΜΦΣΥ) και στις πρακτικές SUDS», δεν θα συμπεριληφθεί στο τελικό πρόγραμμα Μέτρων του ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (3) αναφέρεται ότι γίνεται αποδεκτή η πρόταση της Γενικής Δ/νσης Πολεοδομίας του ΥΠΕΝ και το Μέτρο «Θεσμοθέτηση διαδικασίας για την κατάρτιση Στρατηγικών Σχεδίων διαχείρισης όμβριων υδάτων (Master</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				προκειμένου να είναι δυνατή η φύτευσή της. Ειδικά δε για τις περιπτώσεις οικοπέδων στα οποία δεν είναι εφικτό να πραγματοποιηθεί η φύτευση των υποχρεωτικών ακαλύπτων χώρων τους κατά τα ανωτέρω, από τις διατάξεις του ΝΟΚ επιβάλλεται η εξασφάλιση φύτευσης τουλάχιστον κατά το 1/2 του ακάλυπτου, υπό την προϋπόθεση ότι διπλάσια της υπολειπομένης επιφάνειας (δηλ. μη διασφαλιζομένης στον ακάλυπτο) θα φυτευτεί στο δώμα του κτιρίου. Με τον τρόπο αυτόν, επιτυγχάνεται η μείωση του όγκου των ομβρίων υδάτων επιφανειακής απορροής, καθώς μεγαλύτερος όγκος τους δύναται να απορροφηθεί από το έδαφος ή από άλλες φυτεμένες επιφάνειες. 3) Επισημαίνεται τέλος ότι η διαχείριση των όμβριων (Μ35) αντιμετωπίζεται ήδη στα πλαίσια των πολεοδομικών μελετών επέκτασης, η δε αναγκαιότητα καθορισμού των δικτύων απορροής όμβριων θα επισημανθεί και στις νέες προδιαγραφές των Πολεοδομικών Σχεδίων Εφαρμογής (ΠΣΕ) του άρθρου 10 του ν. 4447/2016 οι οποίες έχουν εκπονηθεί και βρίσκονται στη διαδικασία ελέγχου και προώθησής τους για θεσμοθέτηση.	Plan) κατά την διαδικασία πολεοδομικού σχεδιασμού νέων περιοχών που εντάσσονται σε ζώνες ανάπτυξης», δεν θα συμπεριληφθεί στο τελικό πρόγραμμα Μέτρων του ΣΔΚΠ. Η ενσωμάτωση των παρατηρήσεων στο ΣΔΚΠ δεν μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.
16	ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ & ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ/ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΛΕΣΒΟΥ	ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ /ΕΦΑΛΕΣ/419 46/28534/751 /28-02-2018	ΘΠ	Βλέπε Γνωμοδότηση 1	

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
17	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	20669/80/28- 02-2018	Θ	<p>Η γνωμοδότηση (α/α 17) της Δ/νσης Πολιτικής Προστασίας της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου είναι θετική. Ο φορέας ωστόσο επισημαίνει τα ακόλουθα : 1) Θεωρείτε ότι το όριο των 25 km² το οποίο ορίζεται ώστε να εξεταστεί μία περιοχή όσον αφορά τον Προσδιορισμό Ζωνών Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (Ζ.Δ.Υ.Κ.Π.) (§ 5.2.5, σελ. 105), πρέπει αναθεωρηθεί σημαντικά προς τα κάτω (προτείνουμε ενδεικτικά τα 5 km'). λόγω του μικρού μεγέθους του μεγαλύτερου αριθμού των νησιών της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου (κάτω από 100 km²). Σε διαφορετική περίπτωση η συντριπτική πλειοψηφία τους δεν θα εξεταστεί στο πλαίσιο του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνου Πλημμύρας. 2) Τα νησιά της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου χαρακτηρίζονται από μικρό ύψος βροχής, όμως οι βροχοπτώσεις παρουσιάζουν ιδιαίτερη ένταση γεγονός που έχει σαν αποτέλεσμα την εκδήλωση ραγδαίων πλημμυρικών φαινομένων το οποίο θα πρέπει να ληφθεί υπόψη και να επισημανθεί, καθώς έχει ως αποτέλεσμα την εκδήλωση ραγδαίων πλημμυρικών φαινομένων. 3) Στο μεγαλύτερο υψόμετρο πρέπει να συμπληρωθεί και Νάξος (1004m όρος Ζας) 4) Στον Πίνακα 5.4 (σελ. 112) «Όριο κατάταξης ιστορικών πλημμυρικών συμβάντων» θεωρούμε ότι πρέπει να λαμβάνεται υπόψη και το ύψος ζημιών σε υποδομές γιο τον χαρακτηρισμό ενός πλημμυρικού συμβάντος, να σημειώσουμε εδώ το ύψος των καταστροφών σε υποδομές που παρατηρήθηκε στις Κυκλάδες από τις πλημμύρες του Φεβρουαρίου 2003 που ανήλθαν περίπου στο ποσό των 40.000.000€.</p>	<p>Σε απάντηση των σημείων (1) και (4) αναφέρεται ότι τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ), συντάσσονται σε συμμόρφωση με τις απαιτήσεις της σχετικής Οδηγίας 2007/60/ΕΚ, με βάση τα σχετικά Κείμενα Κατευθυντήριων Γραμμών και σύμφωνα με τις προδιαγραφές εκπόνησης που έχουν τεθεί και εκπονούνται για τις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ), όπως αυτές καθορίστηκαν κατά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας (ΠΑΚΠ) που ολοκληρώθηκε το 2012. Στο πλαίσιο της αναθεώρησης της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας, θα επανεξεταστούν τα κριτήρια ένταξης μιας περιοχής σε Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ), συμπεριλαμβανομένων των κριτηρίων κατάταξης των ιστορικών πλημμυρικών συμβάντων και στην συνέχεια, τυχόν νέες περιοχές, θα συμπεριληφθούν στην 1η αναθεώρηση του ΣΔΚΠ, εφ' όσον ενταχθούν σε ΖΔΥΚΠ. Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται η ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (2) αναφέρεται ότι τα χαρακτηριστικά της βροχόπτωσης στα νησιά του Νοτίου Αιγαίου, έχουν ήδη ληφθεί υπόψη στην κατάρτιση των</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				<p>5) Στο Πίνακα 3.9 (σελ. 67) «Εμπλεκόμενες Δ/νσεις της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου» πρέπει να διορθωθούν κάποιοι φορείς. 6) Στη σελ. 205 στο Μέτρο. «Κατάρτιση κανονισμού απαιτούμενων ενεργειών αποκατάστασης παροχετευτικότητας κοίτης ρεμάτων, συντήρησης και διαχείρισης της παρόχθιας βλάστησης», θα πρέπει να συμπληρωθεί το πεδίο «Φορείς Υλοποίησης» και με τους Δήμους (ΟΤΑ Α' Βαθμού) καθώς, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία (άρθρο 4 του Ν. 4071/2012 το οποίο αντικατέστησε το άρθρο 209 του Ν. 3852/20'10) η αστυνόμευση και ο καθαρισμός ρεμάτων ανήκει στην αρμοδιότητα των ορεινών-μειονεκτικών δήμων, η οποία ασκείται είτε αυτοτελώς, είτε σε συνεργασία με την οικεία Περιφέρεια.</p>	<p>ομβρίων καμπυλών, η οποία έγινε με ενιαία μεθοδολογία σε επίπεδο χώρας, λαμβάνοντας υπ' όψιν τα πλέον πρόσφατα υδρομετεωρολογικά δεδομένα των βασικών φορέων που διαθέτουν τέτοια δίκτυα και τα οποία παρουσιάζονται αναλυτικά στο σχετικό παραδοτέο (Όμβριες καμπύλες). Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται η ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ.. Σε απάντηση του σημείου (3), αναφέρεται ότι στο οριστικό ΣΔΚΠ, θα ληφθεί υπόψη το υπ' αριθμ. 7742/01-11-2017 έγγραφο της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας, που αφορά στον «Σχεδιασμό και Δράσεις Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση πλημμυρικών φαινομένων». Σε απάντηση του σημείου (5) αναφέρεται ότι οι προτεινόμενες προσθήκες στους φορείς υλοποίησης, θα ληφθούν υπόψη στην οριστικοποίηση του προγράμματος Μέτρων του οριστικού ΣΔΚΠ. Σημειώνεται ότι η ενσωμάτωση των παρατηρήσεων του φορέα στο ΣΔΚΠ δεν μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
18	ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ&ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ/Δ/Ν ΣΗ ΔΑΣΩΝ ΧΙΟΥ/ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΔΑΣΩΝ & ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΤΗΓΟΡΟΥ	14533/08-03- 2018	Θ	<p>Η γνωμοδότηση (α/α 18) της Δ/νσης Δασών Χίου είναι θετική. Επισημαίνονται τα ακόλουθα: 1) Να διορθωθούν οι Σελ 18-19 του Παραρτήματος Ι ως προς τα καταφύγια άγριας ζωής (ΚΑΖ) στο Νομό Χίου του αναφερόμενου πίνακα ως υφιστάμενα τα οποία όμως έχουν καταργηθεί με τις αντίστοιχες αποφάσεις και δεν αναφέρεται το ΚΑΖ Κοφινάς- Συρικάρι που ιδρύθηκε με την υπ' αριθ. 1617/04-07 1995 απόφαση Περ/κου Δ/ντή Ν. Χίου (ΦΕΚ Β' 660/26-07-1995). 2) Στη σελίδα 318 δεν αναφέρεται το υπό κατασκευή φράγμα Κόρης Γεφύρι και οι υφιστάμενες λιμνοδεξαμενές Κουρουνιών, Βικίου, Αρμολίων, Οινουσσών κλπ. Επιπλέον θα πρέπει να ληφθούν υπόψη τα εξής: α) Είναι απαραίτητο να αναφερθεί ότι απαιτούνται ποσότητες ύδατος για το πότισμα των τεχνητών αναδασώσεων, οι οποίες δεν είναι δυνατό να εκτιμηθούν δεδομένης της συνεχούς πραγματοποίησης νέων κατ' έτος. β) Υπάρχουν εντός δασικού χαρακτήρα εκτάσεων πηγές ύδατος οι οποίες δεν είναι καταγεγραμμένες ούτε αναφέρονται Μέτρα εντοπισμού τους και ελέγχου τους. γ) Σε πιθανή αξιοποίηση του πηγαίου ύδατος εντός εκτάσεων που προστατεύονται από τις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας να ενημερώνεται σχετικά η υπηρεσία μας ώστε να δεσμεύεται ποσότητα νερού με την κατασκευή ανάλογου έργου για την κάλυψη των αναγκών σε νερό της άγριας πανίδας, ειδικά εντός υπαρχόντων ή προς οριοθέτηση Καταφυγίων Αγρίας Ζωής. δ) Η αξιοποίηση υδάτινων πόρων εντός δασικού χαρακτήρα εκτάσεων είναι δυνατή σύμφωνα με τις προϋποθέσεις του βου Κεφαλαίου του ν. 998/79 όπως ισχύει σήμερα.</p>	<p>Σε απάντηση του σημείου (1) αναφέρεται ότι θα ληφθεί υπ' όψιν στο οριστικό ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (2) αναφέρεται ότι το φράγμα Κόρης Γεφύρι, περιλαμβάνεται στο σχετικό παραδοτέο του ΣΔΚΠ «Ανάλυση Χαρακτηριστικών Περιοχής και Μηχανισμών Πλημμύρας». Σε σχέση με τις αναφερόμενες λιμνοδεξαμενές, δεν είναι γνωστή η θέση τους σε σχέση και με τις ΖΔΥΚΠ της ν. Χίου ούτε και τα τεχνικά χαρακτηριστικά τους, αν και εκτιμάται ότι θα διαθέτουν περιορισμένη χωρητικότητα και πρακτικά αμελητέα συνεισφορά στην ανάσχεση του πλημμυρικού κύματος. Οι λοιπές επισημάνσεις του φορέα (σημεία α έως δ), δεν αποτελούν αντικείμενο του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ. Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται η ενσωμάτωση αλλαγών σε αυτό.</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
19	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ/ ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ/Δ/ΝΣΗΣ ΥΔΑΤΩΝ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ	18598/26-03-2018	Θ	Η γνωμοδότηση (α/α 19) της Δ/νσης Υδάτων Νοτίου Αιγαίου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου είναι θετική. Επισημαίνεται ότι η Υπηρεσία θεωρεί ότι με την εφαρμογή των όσων αναφέρονται στο αριθμό 135202/13-2-2018 έγγραφο του Αναπλ. Υπουργού ΥΠΕΝ και ιδίως με όσα αναφέρονται στη παράγραφο Δ, καλύπτονται απόλυτα τα θέματα που τέθηκαν κατά τη διαβούλευση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνου Πλημμύρας στην περιοχή του Νοτίου Αιγαίου.	<p>Σε απάντηση των ανωτέρω αναφέρεται ότι, η Δ/νση Υδάτων Νοτίου Αιγαίου, επικαλείται το υπ' αριθμ. 135202/13-02-2018 έγγραφο του Αναπληρωτή Υπουργού ΥΠΕΝ, στο οποίο επισημαίνεται ότι «προκειμένου να δίνεται η δυνατότητα χρηματοδότησης των έργων και των δράσεων του Προγράμματος Μέτρων, για τις περιοχές οι οποίες δεν ανήκουν στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας, είναι απαραίτητο να εξασφαλίζεται η συμβατότητα αυτών με τους Στόχους του οικείου Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και τις προβλέψεις του Προγράμματος Μέτρων. Αυτό είναι εφικτό εφόσον το προτεινόμενο έργο ή δραστηριότητα αφορά σε:</p> <p>Α Περιοχές οι οποίες έχουν κηρυχθεί σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης πολιτικής προστασίας λόγω πλημμύρας, τουλάχιστον μια φορά, σε εφαρμογή του ν. 3013/2012 (ΦΕΚ 102/Α/2002) όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει με τον ν. 4249/2014 (ΦΕΚ87/Α/2014) και της Εγκυκλίου της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					<p>Προστασίας με αρ. πρωτ. 2300/29.03.2016 «θεσμικό πλαίσιο και κατευθυντήριες οδηγίες για την κήρυξη περιοχών σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης Πολιτικής Προστασίας» (ΑΔΑ: ΩΜΣΚ465ΦΘΕ-ΒΞ).</p> <p>ή/ και σε</p> <p><i>B</i> Περιοχές για τις οποίες δεν έχει γίνει κήρυξη σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης πολιτικής προστασίας λόγω πλημμύρας αλλά έχουν παρατηρηθεί σημαντικά πλημμυρικά συμβάντα στο παρελθόν ή πρόσφατα, εφόσον εξετασθούν αυτά με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης και τη μεθοδολογία που εφαρμόστηκε στην Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνου Πλημμύρας. Για αυτές τις περιοχές προτείνεται η υποβολή έκθεσης με τεκμηριωμένη πρόταση σχετικά με την αναγκαιότητα εφαρμογής των σχετικών προβλέψεων του Προγράμματος Μέτρων.</p> <p>ή/και εφόσον αφορά σε,</p> <p><i>Γ</i> Έργα και Δράσεις σε περιοχές εκτός Ζωνών Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					<p>Πλημμύρα για τα οποία τεκμηριωμένα αποδεικνύεται ότι συμβάλλουν στην μείωση των επιπτώσεων από πλημμύρα ή στην μείωση εμφάνισης πλημμύρας στις περιοχές που περιλαμβάνονται στους Χάρτες Επικινδυνότητας και στους Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας.</p> <p>ή/και εφόσον το προτεινόμενο έργο ή δραστηριότητα αφορά σε,</p> <p>Δ Περιοχές στις οποίες έχουν σημειωθεί πλημμυρικά συμβάντα και δεν ανήκουν στις παραπάνω κατηγορίες 1, 2, 3 αλλά έχει προκύψει από την διαβούλευση των ΣΔΚΠ και κρίθηκε ότι έχουν υποστεί σοβαρές επιπτώσεις από τις πλημμύρες όπως διατυπώνεται στην Έκθεση Διαβούλευσης του οικείου Σχεδίου Διαχείρισης κινδύνων Πλημμύρας και περιγράφονται στο Οριστικό Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας που εγκρίνεται από την Εθνική Επιτροπή Υδάτων και δημοσιεύεται στην εφημερίδα της κυβέρνησης.</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					<p>Η απαραίτητη τεκμηρίωση για τα ανωτέρω θα πιστοποιείται με Πρακτικό της Περιφερειακής Ομάδας Εργασίας της υπ. αριθ. 160817/20.12.2016 (ΑΔΑ 7ΔΠΘ4653Π88ΓΡ) απόφασης του Υπουργού και Αν. Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας».</p> <p>Η Δ/ση Υδάτων Νοτίου Αιγαίου επισημαίνει ότι με την εφαρμογή των όσων αναφέρονται στο έγγραφο αυτό και ιδίως με όσα αναφέρονται στη παράγραφο Δ, καλύπτονται απόλυτα τα θέματα που τέθηκαν κατά τη διαβούλευση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνου Πλημμύρας στην περιοχή του Νοτίου Αιγαίου. Επισημαίνεται ότι στην οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ, και συγκεκριμένα στην εισαγωγή του κεφαλαίου του Προγράμματος Μέτρων, θα περιλαμβάνονται τα αναφερόμενα στο υπ' αριθμ. 135202/13-02-2018 έγγραφο του Αναπληρωτή Υπουργού ΥΠΕΝ. Επίσης, θα γίνεται αναφορά σε εκτός ΖΔΥΚΠ περιοχές, οι οποίες όπως προέκυψε από την διαβούλευση των ΣΔΚΠ, έχουν υποστεί σοβαρές επιπτώσεις από τις πλημμύρες. Η ενσωμάτωση των παρατηρήσεων και απόψεων του φορέα στο ΣΔΚΠ δεν μεταβάλλει την αξιολόγηση των</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.
20	ΥΠΕΝ/ ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ/Δ/ΝΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ	ΥΠΕΝ/ΔΚΑΠΑ/ 3181/84/28-03-2018	Θ	<p>Η γνωμοδότηση (α/α 20) της Δ/νσης Κλιματικής Αλλαγής και Ποιότητας της Ατμόσφαιρας του ΥΠΕΝ είναι θετική. Αναφέρονται οι ακόλουθες παρατηρήσεις/προτάσεις: 1) Οι προβλέψεις και τα αποτελέσματα των ΠεΣΠΚΑ των Περιφερειών Βορείου και Νοτίου Αιγαίου, όπως αυτό θα εγκριθούν βάσει του άρθρου 43 του ν.4414/2016, να ληφθούν υπόψη κατά την αναθεώρηση της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας, την αναθεώρηση των χαρτών επικινδυνότητας πλημμύρας και γενικότερα των πρόδρομων μελετών και εργασιών στα αποτελέσματα των οποίων θα βασιστεί η αναθεώρηση του ΣΔΚΠ. 2) Να αναπτυχθεί μεθοδολογία και τεχνικές προδιαγραφές για την ενσωμάτωση της συνιστώσας της προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή στις αναθεωρήσεις του ΣΔΚΠ και των πρόδρομων αυτού μελετών, λαμβάνοντας υπόψη το σύνολο των πιθανών μεταβολών στη λεκάνη απορροής και στην παράκτια ζώνη που δύνανται να επηρεάσουν τα πλημμυρικά φαινόμενα. 3) Κατά το σχεδιασμό των Μέτρων των σχετικών με την αναδιάρθρωση και τον εκσυγχρονισμό του δικτύου συλλογής μετεωρολογικών και υδρομετρικών δεδομένων (Μέτρο: EL 14-M24-07), τη δημιουργία μητρώου ιστορικών πλημμυρικών συμβάντων (Μέτρο: EL 14-M24-10) και το μηχανισμό αποτιμήσεις ζημιών (Μέτρο: EL 14-M51-31), να προβλεφθούν μετρήσεις που μπορούν να διευκολύνουν την έγκαιρη αναγνώριση</p>	<p>Σε απάντηση του σημείου (1) αναφέρεται ότι οι προβλέψεις και τα αποτελέσματα του ΠεΣΠΚΑ των Περιφερειών Βορείου και Νοτίου Αιγαίου, όπως αυτά θα εγκριθούν βάσει του άρθρου 43 του ν.4414/2016, θα ληφθούν υπόψη κατά την 1η αναθεώρηση της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας και στην συνέχεια κατά την 1η αναθεώρηση των Χαρτών Επικινδυνότητας και Κινδύνων Πλημμύρας και την 1η αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας. Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται η ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (2) αναφέρεται ότι για τον παρόντα 1ο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ, δεν απαιτείται η διερεύνηση και ενσωμάτωση της επίδρασης της κλιματικής αλλαγής στις αναλύσεις επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρας, κάτι το οποίο θα απαιτείται στην 1η αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης, με βάση κατάλληλη μεθοδολογία που θα αναπτυχθεί σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές και προτεινόμενες δράσεις του σχετικού Εγγράφου Καθοδήγησης Νο. 24 της ΕΕ. Ως</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				<p>και παρακολούθηση των προκαλούμενων από την κλιματική αλλαγή μεταβολών. 4) Κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση των επιμέρους Μέτρων του ΣΔΚΠ να αξιολογηθούν τόσο οι επιπτώσεις τους στην τρωτότητα και στην ικανότητα προσαρμογής του Υ Δ Νήσων Αιγαίου έναντι της κλιματικής αλλαγής, όσο και ευπάθεια των ίδιων των Μέτρων στην κλιματική αλλαγή και όπου απαιτείται να προταθούν κατάλληλα Μέτρα μείωσης της τρωτότητας και αύξησης της προσαρμοστικής ικανότητας. 5) Στο προτεινόμενο πρόγραμμα παρακολούθησης να προστεθεί δείκτης «Έκταση περιοχών που χαρακτηρίζεται από υψηλό ή πολύ υψηλό κίνδυνο πλημμύρας», με στόχο την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας του ΣΔΚΠ στη μείωση του κινδύνου έναντι των πλημμύρων, σε σχέση μάλιστα και με τις μεταβολές που ενδέχεται να προκαλέσει η κλιματική αλλαγή.</p>	<p>εκ τούτου, δεν απαιτείται η ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (3) αναφέρεται ότι τα Μέτρα «Δημιουργία εθνικού μητρώου ιστορικών πλημμυρικών συμβάντων (ΕΜΠΠΣ) και ανάπτυξη σχετικής διαδραστικής πλατφόρμας στο διαδίκτυο» και «Αναβάθμιση/ δημιουργία μηχανισμού αποτίμησης ζημιών και αποζημιώσεων στα κτίρια λόγω πλημμύρας», δεν σχετίζονται με μετρήσεις που μπορούν να διευκολύνουν την έγκαιρη αναγνώριση και παρακολούθηση των προκαλούμενων από την κλιματική αλλαγή μεταβολών. Οι μετρήσεις υδρομετεωρολογικών παραμέτρων, αποτελούν αντικείμενο του Μέτρου «Αναδιάρθρωση και εκσυγχρονισμός δικτύου συλλογής μετεωρολογικών και υδρομετρικών δεδομένων» και κατά τον σχεδιασμό και την υλοποίησή του, δύναται να εξεταστούν να συμπεριληφθούν σ' αυτό μετρήσεις, οι οποίες μπορούν να διευκολύνουν την έγκαιρη αναγνώριση και παρακολούθηση των προκαλούμενων από την κλιματική αλλαγή μεταβολών. Συνεπώς, δεν απαιτείται η ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ. Σε απάντηση (4) αναφέρεται ότι κατά την εφαρμογή του Σχεδίου Διαχείρισης, θα τηρηθεί το σύνολο</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					διαδικασιών αδειοδότησης έργων σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται η ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (5) αναφέρεται ότι οι προτεινόμενοι από την ΣΜΠΕ Δείκτες Παρακολούθησης, οι οποίοι αναμένεται να συμβάλλουν στην αξιολόγηση των αποτελεσμάτων και των επιπτώσεων της υλοποίησης του ΣΔΚΠ, κρίνονται επαρκείς. Δεν κρίνεται σκόπιμη η προσθήκη επιπρόσθετου δείκτη που σχετίζεται με τις ενδεχόμενες επιπτώσεις από την κλιματική αλλαγή, λαμβάνοντας υπόψη ότι στον παρόντα 1ο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ, δεν απαιτείται η διερεύνηση και ενσωμάτωση της επίδρασης της κλιματικής αλλαγής στις αναλύσεις επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρας.
21	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ/ΓΕ ΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ	ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ /ΕΦΑΚΥΚ/ΤΠΚ ΑΜ/38459/26 164/927/418/ 12-03-2018	ΘΠ	Βλέπε Γνωμοδότηση 1	

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
22	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ/ΓΕ ΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ/ΓΕ ΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΣΤΗΛΩΣΗΣ ΜΟΥΣΕΙΩΝ &ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ/ΥΠΗΡΕΣΙ Α ΝΕΩΤΕΡΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ &ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ/Τ ΜΗΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΝΕΩΤΕΡΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ & ΚΙΝΗΤΩΝ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΩΝ ΑΓΑΘΩΝ	ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜ ΤΕ/ΥΝΜΤΕΔ/Τ ΠΝΜΚΠΑ/458 22/4718/175/ 51/02-03-2018	ΘΠ	Βλέπε Γνωμοδότηση 1	
23	ΥΠΑΑΤ/ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΕΓΓΕΙΩΝ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ & ΕΔΑΦΟΪΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	180/21424/08. 02.2018	Θ	Η γνωμοδότηση (α/α 23) της Διεύθυνσης Εγγείων Βελτιώσεων & Εδαφοϋδατικών Πόρων του ΥΠΑΑΤ είναι θετική. Ο φορέας επισημαίνει τα ακόλουθα: 1) για το οριζόντιο Μέτρο EL_xx_33_16 «Εκσυγχρονισμός και αποκατάσταση αποχετευτικών / αποστραγγιστικών δικτύων», στο πλαίσιο της δράσης 4.3.1. «Υποδομές εγγείων βελτιώσεων» του Μέτρου 4 του ΠΑΑ 2014-	Σε απάντηση του σημείου (1) αναφέρεται ότι δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (2) αναφέρεται ότι δεν αφορά το πρόγραμμα Μέτρων του ΣΔΚΠ του ΥΔ Νήσων Αιγαίου.

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				2020, υπάρχει η δυνατότητα αποκατάστασης και εκσυγχρονισμού της λειτουργίας υφιστάμενων αποστραγγιστικών δικτύων, μόνον όταν αυτά είναι και αρδευτικά, 2) για τα Ειδικά Μέτρα ΕΛ07-Μ35-33 και ΕΛ12-Μ35-34: «Καταγραφή και Αξιολόγηση Τεχνητών Στραγγιστικών Δικτύων εντός ΖΔΥΚΠ», θα πρέπει να προστεθούν στους φορείς υλοποίησης και οι Οργανισμοί Εγγείων Βελτιώσεων (ΟΕΒ), δικαιοδοσία των οποίων ανήκουν αρκετά στραγγιστικά έργα.	
24	ΥΠΑΑΤ/ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ/ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ	629/28360/22.02.2018	Θ	Η γνωμοδότηση (α/α 24) του Τμήματος Προστασίας Φυσικών Πόρων από Αγροτικές Δραστηριότητες & Χωροταξίας του ΥΠΑΑΤ είναι θετική. Επισημαίνονται τα ακόλουθα: 1) η εφαρμογή του ΣΔΚΠ αναμένεται να έχει θετική επίπτωση στην προστασία και διατήρηση των οικοσυστημάτων και των ειδών χλωρίδας και πανίδας και σημαντική θετική επίπτωση στη διατήρηση και προστασία της ποιότητας του εδάφους και των εδαφικών πόρων με δράσεις περιορισμού απωλειών παραγωγικών εδαφών. Ενδεχόμενες μικρές αρνητικές επιπτώσεις στο έδαφος από έργα όπως έργα αντιπλημμυρικής προστασίας, έργα διευθέτησης ορεινών ΛΑΠ και ταμειυτήρες πολλαπλής σκοπιμότητας και επεκτάσεις δικτύων που δύναται να προβλεφθούν και να αντιμετωπιστούν κατά την εκπόνηση των απαιτούμενων ΜΠΕ, 2) μακροπρόθεσμα η εφαρμογή του ΣΔΚΠ θα οδηγήσει σε καλύτερη και ασφαλέστερη προστασία των χρήσεων γης. Επιπλέον, έργα που προβλέπονται για τη μείωση των επιπτώσεων από πλημμυρικά φαινόμενα (π.χ. επέκταση δικτύων αποστραγγίσεων έργων, αντιπλημμυρικά έργα)	Σε απάντηση του σημείου (1) αναφέρεται ότι κατά την εφαρμογή του ΣΔΚΠ, θα τηρηθεί το σύνολο διαδικασιών αδειοδότησης έργων σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Συνεπώς, δεν απαιτείται η ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ. Σε απάντηση των σημείων (2) και (3) αναφέρεται ότι οι ανωτέρω επισημάνσεις δεν απαιτούν αλλαγές στο ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (4) αναφέρεται ότι θα γίνει αναδιατύπωση και αναπροσαρμογή του Μέρους «Διαχειριστικά μέτρα χρήσεων γης σε λεκάνες απορροής χειμάρρων», λαμβάνοντας υπ' όψιν τις επισημάνσεις του Τμήματος Προστασίας Φυσικών Πόρων από Αγροτικές Δραστηριότητες & Χωροταξίας του ΥΠΑΑΤ. Η ενσωμάτωση των παρατηρήσεων και απόψεων του φορέα στο ΣΔΚΠ δεν μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				<p>αποτρέπουν τις αρνητικές επιπτώσεις στα στοιχεία του τοπίου. Σημειώνεται ότι τέτοια έργα (αντιπλημμυρικά, αποστραγγιστικά) δύναται να χωροθετηθούν και σε Γεωργικές Γαίες Υψηλής Παραγωγικότητας εφόσον εμπίπτουν στις διατάξεις του Άρθρου 1, παρ. 9 του Ν.4146/2013 (ΦΕΚ 90^Α) όπως ισχύει, 3) η υιοθέτηση Μέτρων όπως τα Διαχειριστικά Μέτρα χρήσεων γης σε λεκάνες απορροής χειμάρρων με Κωδ. ΕΛ xx_35_24, για την προώθηση αγροτικών συστημάτων και γεωργικών πρακτικών που στοχεύουν στην προστασία του εδάφους αναμφίβολα συνεισφέρουν στην άμβλυνση των πλημμυρικών φαινομένων, 4) στην αριθμ. 1791/74062/02.07.2015 ΥΑ (ΦΕΚ Β'1468) όπως ισχύει για την εφαρμογή του καθεστώτος της Πολλαπλής Συμμόρφωσης περιγράφονται υποχρεωτικές πρακτικές για την προστασία των εδαφών με κλίση μεγαλύτερη του 10% (φυτική κάλυψη κατά την περίοδο των βροχοπτώσεων, άροση κατά τις ισοϋψείς ή διαγώνια ή εναλλακτικά δημιουργία σταθερών ακαλλιέργητων λωρίδων), ενώ απαγορεύεται γενικά η καταστροφή ξερόλιθων, αναχωμάτων και φυσικών πρανών στα όρια των αγροτεμαχίων. Όσον αφορά στην προστασία αναβαθμίδων, φυτοφρακτών και λωρίδων φυσικής βλάστησης, η Υπηρεσία διαφωνεί με την επιβολή του ως υποχρεωτικό Μέτρο. Αντιθέτως, προτείνεται η υιοθέτηση πολιτικής επαρκούς χρηματοδότησης τους τόσο για τη δημιουργία –κατασκευή όσο και για την συντήρηση – διατήρηση τους σε αναγνώριση των πολλαπλών ωφελειών για την ποσότητα και ποιότητα των εδαφικών και υδατικών πόρων καθώς και της</p>	<p>επιπτώσεων του ΣΔΚΠ όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ. Σε απάντηση του σημείου (5) εκτιμάται ότι δεν αφορά Μέτρο του Σχεδίου Διαχείρισης.</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση*	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				βιοποικιλότητας. Τα στοιχεία αυτά του τοπίου και οι αντίστοιχες γεωργικές πρακτικές αποτελούν μερικά από τα χαρακτηριστικά γνωρίσματα των περιοχών Υψηλής Φυσικής Αξίας, 5) το ίδιο με παραπάνω ισχύει και για μια σειρά άλλων φιλοπεριβαλλοντικών καλλιεργητικών πρακτικών κατά υπέρβαση των ελάχιστων υποχρεώσεων της Πολλαπλής, πχ σε κλίση 6% για ευάλωτες στη διάβρωση περιοχές, οι οποίες θα μπορούσαν να τύχουν ευρείας εφαρμογής με την κατάλληλη οικονομική υποστήριξη των αγροτών όπως α) η τεχνητή κάλυψη του εδάφους με υπολείμματα καλλιεργειών ή άλλα υλικά, β) ενδεδειγμένη αμειψισπορά, γ) εφαρμογή των τεχνικών κατεργασίας διατήρησης, ελάχιστης κατεργασίας ή ακαλλιέργειας του εδάφους κ.α.	
25	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ/ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΩΝ & ΙΔΙΩΤΙΚΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ/ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ Δ/ΝΣΗ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΕΩΝ /ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ	19409/15.02.2018	ΔΓ	Η γνωμοδότηση (α/α 25) της Δ/νσης Αδειοδοτήσεων της Γεν. Δ/νσης Στρατηγικών Επενδύσεων του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης δεν αφορά σε γνωμοδότηση. Ωστόσο επισημαίνει τα Υδατικά Διαμερίσματα στα οποία είναι σε εξέλιξη ή προβλέπεται να υλοποιηθούν Στρατηγικές Επενδύσεις αρμοδιότητας της Υπηρεσίας και προσδιορίζει σε κάθε ΥΔ τις αντίστοιχες επενδύσεις. Ειδικότερα, για το ΥΔ Νήσων Αιγαίου περιλαμβάνεται το επενδυτικό σχέδιο «Κεραμεία Χίου» στην Χίο που αφορά στη δημιουργία πολυτελούς τουριστικού καταλύματος και τουριστικού λιμένα.	Σε απάντηση των ανωτέρω αναφέρεται ότι η ενημέρωση της Υπηρεσίας αφορά την υλοποίηση στρατηγικών επενδύσεων αρμοδιότητάς της για έργα τοπικού χαρακτήρα. Δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δε μεταβάλλεται η περιβαλλοντική αξιολόγηση των Μέτρων του ΣΔΚΠ που γίνεται σε στρατηγικό επίπεδο στο πλαίσιο της ΣΜΠΕ.

6.3 Τροποποιήσεις στη ΣΜΠΕ που καθίστανται αναγκαίες μετά την αποδοχή των παρατηρήσεων της διαβούλευσης

Οι παρατηρήσεις που προέκυψαν από τη διαδικασία της διαβούλευσης της ΣΜΠΕ αφορούσαν συνοπτικά τα ακόλουθα:

- Την συμπλήρωση/διόρθωση του αναφερόμενου θεσμικού πλαισίου που περιγράφεται στη ΣΜΠΕ και στο ΣΔΚΠ.
- Σε προτάσεις γενικών κατευθύνσεων για το σύνολο των διαδικασιών αδειοδότησης έργων σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, οι οποίες θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη κατά την υλοποίηση του ΣΔΚΠ.
- Σε προτάσεις αναπροσαρμογής του περιεχομένου ορισμένων μέτρων του ΣΔΚΠ, καθώς και των φορέων που εμπλέκονται στην υλοποίηση συγκεκριμένων μέτρων.
- Σε προτάσεις αφαίρεσης ορισμένων μέτρων του ΣΔΚΠ, με βάση σχετικές γνωμοδοτήσεις των φορέων υλοποίησης των μέτρων.
- Την ενσωμάτωση των στοιχείων της 1^{ης} Αναθεώρησης των Σχεδίων Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων της χώρας (1^η Αναθεώρηση ΣΔΛΑΠ της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ).
- Σε σημειακές αλλαγές μικρής σημασίας, ως προς συγκεκριμένα στοιχεία που περιλαμβάνονται στην περιγραφή της υφιστάμενης κατάστασης.

Οι παρατηρήσεις που αναφέρονται σε συγκεκριμένα μέτρα θα ληφθούν υπόψη και θα προσαρμοστούν ή θα αφαιρεθούν ανάλογα τα αντίστοιχα μέτρα, τα οποία θα διαφοροποιήσουν τα μέτρα του ΣΔΚΠ και θα αποτυπωθούν στην τελική έκδοση του Σχεδίου Διαχείρισης. Κατά τον ίδιο τρόπο πρόκειται να συμπεριληφθούν στο τελικό κείμενο του Σχεδίου Διαχείρισης και οι παρατηρήσεις που αφορούν συμπληρώσεις-διορθώσεις στο θεσμικό πλαίσιο και στους φορείς υλοποίησης των μέτρων.

Από τις παρατηρήσεις κατά τη διαδικασία της διαβούλευσης δεν προέκυψαν επισημάνσεις – διορθώσεις ή ελλείψεις στις ενότητες της ΣΜΠΕ, που αφορούν στην εξέταση των εναλλακτικών σεναρίων, στην μεθοδολογία αξιολόγησης των προτεινόμενων μέτρων του Σχεδίου, στα αποτελέσματα αξιολόγησης τους, στα προτεινόμενα μέτρα αντιμετώπισης των δυνητικών δυσμενών επιπτώσεων και στο Πρόγραμμα Παρακολούθησης της ΣΜΠΕ.

Επιπλέον, οι αλλαγές που προκύπτουν από την αναδιαμόρφωση των Μέτρων του ΣΔΚΠ και συγκεκριμένα από την αναπροσαρμογή ή αφαίρεση μέτρων, δεν επηρεάζουν τα χαρακτηριστικά και τους στόχους των 7 κατηγοριών παρεμβάσεων, στις οποίες έχουν ομαδοποιηθεί τα μέτρα, ούτε τους γενικούς στόχους του Σχεδίου Διαχείρισης. Καθώς η ΣΜΠΕ αξιολογεί τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις του Σχεδίου Διαχείρισης ως προς τις γενικές του κατευθύνσεις και τους στόχους και τις επιπτώσεις των ομάδων δράσεων όπως περιγράφονται στο πρόγραμμα μέτρων, σε προγενέστερο επίπεδο σχεδιασμού από αυτό των μεμονωμένων έργων και δραστηριοτήτων που προκύπτουν από τη εφαρμογή του Σχεδίου, προκύπτει ότι οι τροποποιήσεις που υιοθετήθηκαν από την διαδικασία της διαβούλευσης δεν διαφοροποιούν το περιεχόμενο και τα αποτελέσματα της περιβαλλοντικής αξιολόγησης της ΣΜΠΕ και δεν επηρεάζεται η ανάλυση που έγινε στη ΣΜΠΕ σε σχέση με τις επιπτώσεις του Σχεδίου Διαχείρισης στο περιβάλλον και ως εκ τούτου δεν απαιτείται τροποποίηση στο περιεχόμενό της. Τέλος, οι όποιες αλλαγές στα μέτρα, δεν επιβαρύνουν με δυνητικές αρνητικές επιπτώσεις τις περιβαλλοντικές

παραμέτρους που εξετάστηκαν στο Υδατικό Διαμέρισμα, κατά συνέπεια δεν απαιτείται τροποποίηση των αποτελεσμάτων αξιολόγησης και των μέτρων αντιμετώπισης που προτείνονται στη ΣΜΠΕ.

Οι προσαρμογές του προτεινόμενου Προγράμματος Μέτρων και οι πιθανές προσαρμογές στις προτάσεις της ΣΜΠΕ αποτυπώνονται στην τελική έκδοση του Σχεδίου Διαχείρισης και στην κανονιστική πράξη έγκρισης της ΣΜΠΕ (υπ' αριθμ. οικ. 8893/2.5.2018 με το οποίο η Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ) του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, εισηγήθηκε στην Ειδική Γραμματεία Υδάτων την έγκριση της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του ΣΔΚΠ). Επίσης στην κανονιστική πράξη έγκρισης της ΣΜΠΕ, θα ενσωματώνονται οι γενικές κατευθύνσεις αδειοδότησης ή οι ανάγκες εκπόνησης ειδικών περιβαλλοντικών μελετών κατά την εφαρμογή των μέτρων του Σχεδίου Διαχείρισης.

7 ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι: Κατάλογος με στοιχεία συμμετεχόντων στις Ημερίδες Διαβούλευσης

Ημερίδα Μυτιλήνης (20/9/2017)

A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΦΟΡΕΑΣ/ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΘΕΣΗ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	FAX	E-MAIL
1	Καλογήρου Χριστιάνα	Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου	Περιφερειάρχης	Π. Κουντουριώτη 1, 81100, Μυτιλήνη	2251352101	2251046652	pv@pvaigaiou.gov.gr
2	Βαλαμίδης Θεόδωρος	Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου	Αντιπεριφερειάρχης Τεχνικών Έργων Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού	Π. Κουντουριώτη 1, 81100, Μυτιλήνη	2251352108	2251046652	th.valsamidis@gmail.com
3	Καρασάββας Νικόλαος	Δήμος Λέσβου	Αντιδήμαρχος Πολιτικής Προστασίας	Ελ. Βενιζέλου	2251350582	2251350548	ad.perivallontos@gmail.com
4	Νίκα Κωνσταντίνα	Ειδική Γραμματεία Υδάτων/ Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας/ Τμήμα Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων	Προϊσταμένη	Αμαλιάδος 17, Αθήνα	2131515438		k.nika@prv.ypeka.gr
5	Κοντής Ευάγγελος	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου/ Δ/ση Υδάτων Βορείου Αιγαίου	Προϊστάμενος	Κουντουριώτη 77	2251350961	2251037258	evangelos.kontis@apdaigaiou.gov.gr
6	Νεαμονίτης Παντελής	ΔΕΥΑ Χίου	Πρόεδρος	Δημοκρατίας 4, Χίος	2271044353		
7	Καλογεράκης Πέτρος	ΔΕΥΑ Χίου	Διευθυντής	Δημοκρατίας 4, Χίος	2271044351 (212)	2271041553	info@devaxiou.gr
8	Γκαγκάρη Πηνελόπη	Ειδική Γραμματεία Υδάτων/ Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας		Αμαλιάδος 17, Αθήνα	2131515419		p.gagari@prv.ypeka.gr
9	Πούλου Πωλίνα	Ειδική Γραμματεία Υδάτων/ Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας	Αστικά Λύματα	Αμαλιάδος 17, Αθήνα	2131515426		polina.poulou@gmail.com
10	Τασόγλου Σπυριδών	Ειδική Γραμματεία Υδάτων/ Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας	Υπάλληλος	Αμαλιάδος 17, Αθήνα	6972075723		s.tasoglou@prv.ypeka.gr
11	Χατζέλλης Αναστάσιος	Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Βορείου Αιγαίου	Στέλεχος	1ο χλμ Μυτιλήνης - Λουτρών	2251352031		axatzellis@mou.gr

A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΦΟΡΕΑΣ/ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΘΕΣΗ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	FAX	E-MAIL
12	Αργυρίου Μαρία	Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Βορείου Αιγαίου	Στέλεχος		2251352038		margyriou@mou.gr
13	Μουφλουζέλλης Ευστράτιος	Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Βορείου Αιγαίου	Μονάδα Α	1ο χλμ Μυτιλήνης - Λουτρών	2251352022		emouflouzellis@mou.gr
14	Μήτση Λουκία	ΜΤΥ Περιβ. / ΜΟΔ Α.Ε.	Στέλεχος	Αμαλιάδος 17, Αθήνα	2131515426		imitsi@mou.gr
15	Σταματιάδης Δημήτρης	Επιτ. Δομή ΕΣΠΑ Τομέα Περιβάλλοντος/ Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας	Προϊστάμενος Μονάδας Β	Ιτέας 2 και Ευρυτανίας	2131500956		dstamatiadis@mou.gr
16	Σπανέλλης Γεώργιος	Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου/ Γενική Δ/ση Ανάπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών	Προϊστάμενος	Π. Κουντουριώτη 1, 81100, Μυτιλήνη	2251352111	2251352130	g.spanellis@pvaigaiou.gov.gr
17	Παρασκευάς Παναγιώτης	Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου/ Γενική Δ/ση Ανάπτυξης	Διευθυντής	Ανδρομέδας 15, Μυτιλήνη	2251353304		
18	Κουρογένη Αφροδίτη	Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου/ Δ/ση Τεχνικών Έργων	Προϊσταμένη	Π. Βοσπάνη 2, Μυτιλήνη	2251353846	2251047445	a.kourogeni@pvaigaiou.gov.gr
19	Μαλλιάρος Δημήτριος	Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου/ Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού	Υπάλληλος		2251354804	2251354809	d.malliaros@pvaigaiou.gov.gr
20	Τσακίρη Μαρία	Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου/ Δ/ση Τεχνικών Έργων Λέσβου/ Τμήμα Δομών Περιβάλλοντος	Προϊσταμένη	Π. Βοσπάνη 2, Μυτιλήνη	2251353844, 6977889315	2251041700	m.tsakiri@pvaigaiou.gov.gr
21	Βαγιάννη Ελένη	Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου/ Τμήμα Περιβάλλοντος	Προϊσταμένη	Βουρνάζων 2	2251354809	2251354807	e.vagianni@praiigaiou.gov.gr
22	Βουσουρέλη Αναστασία	Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου/ Δ/ση Βιομηχανίας Ενέργειας και Φυσικού Πλούτου Λέσβου	Υπάλληλος	Ανδρομέδας 15, Μυτιλήνη	2251353315	2251353308	a.vousourelli@pvaigaiou.gov.gr

A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΦΟΡΕΑΣ/ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΘΕΣΗ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	FAX	E-MAIL
23	Λαγός Ευστράτιος	Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου/ Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας	Υπάλληλος	Καραντώνη 2, Μυτιλήνη	2251046661	2251046995	u14026@minagric.gr e.lagos@pvaigaiou.gov.gr
24	Κουμπαρέλη Εμμανουέλλα	Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου/ Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας/ Τμήμα Καλλονής	Προϊσταμένη		2253022565	2253022565	e.koumparelli@pvaigaiou.gov.gr
25	Μαραγκουδάκη Δήμητρα	Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου/ Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας/ Τμήμα Αλιείας	Ιχθυολόγος	Καραντώνη 2, Μυτιλήνη	2251046667	2251046667	d.maragoudaki@pvaigaiou.gov.gr
26	Ζούρου Ειρήνη	Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου			6974665307	2251041700	e.zourou@pvaigaiou.gov.gr
27	Ευστρατίου Χρήστος	Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου	Εντεταλμένος	Εθν. Αντίστασης 66	6947433565		h.efstratiou@pnai.gov.gr
28	Κοτούφου Γεωργία	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου/ Δ/ση Υδάτων Βορείου Αιγαίου/ Τμήμα Διοίκησης Υποστήριξης και Επικοινωνίας	Αν. Προϊσταμένη	Κουντουριώτη 77, Μυτιλήνη	2251350963	2251037258	georgia.kotoufou@apdaigaiou.gov.gr
29	Λιπιώτη Μαρία	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου/ Δ/ση Υδάτων Βορείου Αιγαίου/ Τμήμα Ανάπτυξης και Διμερών Σχέσεων	Αν. Προϊσταμένη	Κουντουριώτη 77, Μυτιλήνη	2251360962	2251037258	lipiotimaria@yahoo.gr
30	Κουτσίδου Ευγενία	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου/ Δ/ση Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Σχεδιασμού	Αν. Προϊσταμένη	Καβέτσου 1, Μυτιλήνη	2251047688	2251037464	evgenia.koutsidou@apdaigaiou.gov.gr
31	Χατζάρας Μιχαήλ	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου/ Δ/ση Υδάτων Βορείου Αιγαίου/ Τμήμα Παρακολούθησης Υδάτων	Τμηματάρχης		2251047688	2251037464	mixail.xatzaras@apdaigaion.gov.gr
32	Κυδωνιάτου Μερόπη	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου/ Δ/ση Αγροτικών Υποθέσεων Βορείου Αιγαίου	Προϊσταμένη		2251350875	2251037434	m_kydoniatou@hotmail.com

A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΦΟΡΕΑΣ/ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΘΕΣΗ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	FAX	E-MAIL
33	Κράλης Φώτιος	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου/ Δ/νση Δασών Λέσβου	Διευθυντής	Κουντουριώτη 79, Μυτιλήνη	22513500900	2251045297	fotiskralis@yahoo.gr fotis.kralis@apdaigaiou.gov.gr
34	Βερβερής Κωνσταντίνος	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου/ Δ/νση Δασών Λέσβου	Υπάλληλος	Κουντουριώτη 79, Μυτιλήνη	2251350913	2251045297	conververis@yahoo.gr
35	Πασπαλάς Απόστολος	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου/ Δ/νση Πειβάλλοντος Χωροταξίας και Σχεδιασμού	Υπάλληλος	Καβέτσου 1, Μυτιλήνη	6974552263	2251037464	apostolos.paspalas@apdaigaiou.gov.gr
36	Γαβριηλίδης Ιωάννης	Ε.Δ.Ε.		Σωκράτη Καραντίνου 6, 81100, Μυτιλήνη	6972308110	2251043737	giagavriilidis@gmail.com
37	Μάντζαρης Δημήτριος	Δήμος Λέσβου	Διευθυντής Περιβάλλοντος και Πολιτικής Προστασίας	Ελ. Βενιζέλου 13-17	6973025588	2251350548	mantzaris@mytilene.gr
38	Πιαλλέ Μαρία	Δήμος Λέσβου/ Δ/νση Τεχνικών Έργων/ Τμήμα Υδρ/κών και Εγγ/κών Έργων	Προϊσταμένη	Ελ. Βενιζέλου 13-17	2251350558	2251350508	mpialle@gmail.com
39	Παππά Ευφημία	ΔΕΥΑ Χίου	Μηχανικός Τεχνικής Υπηρεσίας	Δημοκρατίας 4, Χίος	2271044351 (257), 6972279169	2271041553	effimiapappa@gmail.com
40	Σπιλάνης Ιωάννης	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Καθηγητής	Λόφος Πανεπιστημίου, 81100 Μυτιλήνη	2251036229	2251036290	ispil@aegean.gr
41	Προβατάς Νικόλαος		Μελετητής Υδραυλικών και Συγκοινωνιακών Έργων	Αγίων Θεοδώρων 1-3	2251046145		nprov@tee.gr
42	Αμυρσώνης Γιακουμής	Γεωπόνος	Ιδιώτης ΕΟΣΣ	Κόκκαρι, Σάμος	2273092340, 6974148706		
43	Αλεμνάς Χρήστος		Ιδιώτης	Ουρανού 17, Μύρινα, Λήμνου	6933441977		paterakis99@yahoo.gr
44	Χατζηαντωνίου Νέλλη		Ιδιώτης	Αριστάρχου 15, Μυτιλήνη			
45	Κελπάλη Βασιλική		Ιδιώτης	Αρίσβης 10	2251043704, 6945410182		ykelpali@yahoo.gr
46	Πιτσιλαδής Ηρακλής		Ιδιώτης		2251032686, 6977618322		hrapits@gmail.com

A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΦΟΡΕΑΣ/ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΘΕΣΗ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	FAX	E-MAIL
47	Κουτσοβίλη Δωροθέα		Ιδιώτης	Αθηνάς 8, Μυτιλήνη	2251042227, 6973825167		tetakoutsovili@gmail.com
48	Κουτσοβίλη Ελένη - Ιωάννα		Ιδιώτης	Κυπαρισσίων 26, Μυτιλήνη	6942444436		eleanakoutsovilh@hotmail.com
49	Λαγού Μαρία	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Υποψήφια Διδάκτορας	Πέραμα Γέρας	6987976612		marm14006@marine.aegean.gr
50	Γρηγοράκη Χρυσή	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Φοιτήτρια	Αρχιερέως Ζαχαρίου 16	6983036302		chrisi-grigoraki@yahoo.gr
51	Λιούπα Βασιλική	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Φοιτήτρια	Αρχιερέως Ζαχαρίου 17	6970407506		marm16011@marine.aegean.gr
52	Βαζίμας Ιωάννης	Ομάδα Μελέτης Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας		Περρικού 32, Αθήνα 11524	2106974600	2106983657	ivazim@namanet.gr
53	Κοσσίδα Μάγκυ	Ομάδα Μελέτης Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας			6932198388		mkossida@seven-solutions.eu
54	Μαρσέλλος Θεόδωρος	Ομάδα Μελέτης Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας		Νεοπτολέμου 72, Αθήνα	6946011822		teomasellos@yahoo.gr teomarsellos@hotmail.com

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ: Κατάλογος φορέων που
συμμετέχουν στην διαβούλευση της ΣΜΠΕ**

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

1. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

info.egy@prv.ypeka.gr

α. Διεύθυνση Προστασίας και Διαχείρισης Υδάτινου Περιβάλλοντος

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

m.gini@prv.ypeka.gr

(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε έντυπη και ψηφιακή μορφή & υπόδειγμα δημοσιοποίησης)

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΕΝ

grqgper@prv.ypeka.gr

α. Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Πολιτικής

m.kritikou@prv.ypeka.gr

- Διεύθυνση Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος και Βιοποικιλότητας

Πατησίων 147, 112 51 Αθήνα

g.lazorou@prv.ypeka.gr

(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

- Διεύθυνση Κλιματικής Αλλαγής και Ποιότητας της Ατμόσφαιρας

Πατησίων 147, 112 51 Αθήνα

r.batmanoglou@prv.ypeka.gr

(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

β. Γενική Διεύθυνση Δασών και Δασικού Περιβάλλοντος

k.dimopoulos@prv.ypeka.gr

- Διεύθυνση Προστασίας Δασών και Αγροπεριβάλλοντος

Τέρμα Αλκμάνος, 115 28 Ιλίσια

g.germanos@prv.ypeka.gr

(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

- Διεύθυνση Δασικών Έργων και Υποδομών

Τέρμα Αλκμάνος, 115 28 Ιλίσια

z.proimakis@prv.ypeka.gr

(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

- Διεύθυνση Διαχείρισης Δασών

Τέρμα Αλκμάνος, 115 28 Ιλίσια

g.germanos@prv.ypeka.gr

(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

gramchora@prv.ypeka.gr

α. Γενική Διεύθυνση Πολεοδομίας

ganasoulis@prv.ypeka.gr

- Διεύθυνση Πολεοδομικού Σχεδιασμού

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

s.psyhogios@prv.ypeka.gr

(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

- Διεύθυνση Αρχιτεκτονικής, Οικοδομικών Κανονισμών και Αδειοδοτήσεων

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

d.galani@prv.ypeka.gr

(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

- Διεύθυνση Τοπογραφικών Εφαρμογών

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

s.pavlopoulos@prv.ypeka.gr

(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

- **Διεύθυνση Μελετών και Έργων Αστικών Αναπλάσεων**
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα
ch.antonopoulos@prv.ypeka.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
 - β. **Γενική Διεύθυνση Χωρικού Σχεδιασμού**
gramchora@prv.ypeka.gr
 - **Διεύθυνση Χωροταξικού Σχεδιασμού**
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα
g.manouris@prv.ypeka.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
 - **Διεύθυνση Εφαρμογής Σχεδιασμού και Ελέγχου Δομημένου Περιβάλλοντος**
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα
m.peppra@prv.ypeka.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
 - **Διεύθυνση Σχεδιασμού Μητροπολιτικών, Αστικών και Περιαστικών Περιοχών**
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα
s.chrisomalidis@prv.ypeka.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- 2. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ**
- α. **ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ**
 - **Διεύθυνση Σχεδιασμού και Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών**
Ευαγγελιστρίας 2, 105 63 Αθήνα
ftheodorou@civilprotection.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
 - β. **ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΚΑΙ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ**
 - **Διεύθυνση Οργάνωσης και Λειτουργίας Αποκεντρωμένων Διοικήσεων**
Ευαγγελιστρίας 2, 105 63 Αθήνα
m.moysidou@ypes.gr
info@gscp.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
 - **Διεύθυνση Οργάνωσης και Λειτουργίας Τοπικής Αυτοδιοίκησης**
Ευαγγελιστρίας 2, 105 63 Αθήνα
d.olo@ypes.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- 3. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**
- ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ**
- α. **Γενική Διεύθυνση Βιομηχανικής και Επιχειρηματικής Πολιτικής**
 - **Διεύθυνση Βιομηχανικής Πολιτικής**
Πλατεία Κάνιγγος, 101 81 Αθήνα
mavroukas_z@gqb.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
 - β. **Γενική Διεύθυνση Εφαρμογής Κανονισμών Υποδομών και Ελέγχου**
 - **Διεύθυνση Αδειοδότησης Επιχειρήσεων και Επιχειρηματικών Πάρκων**
Πλατεία Κάνιγγος, 101 81 Αθήνα
mourtsiadisa@gqb.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΩΝ ΚΑΙ ΙΔΙΩΤΙΚΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ**
- α. **Γενική Διεύθυνση Στρατηγικών Επενδύσεων**
Κορνάρου 1 & Ερμού, 105 63, Αθήνα
gdse@mindev.gov.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

- β. Γενική Διεύθυνση Ιδιωτικών Επενδύσεων**
 Κορνάρου 1 & Ερμού, 105 63, Αθήνα
ean@mnec.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

4. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ

gg@yme.gov.gr

- α. Γενική Διεύθυνση Υδραυλικών και Κτιριακών Υποδομών**
 - Διεύθυνση Αντιπλημμυρικών και Εγγειοβελτιωτικών Έργων
 Φαναριωτών 9, 114 71 Αθήνα
d7.gram@ggde.gr
 (φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- β. Γενική Διεύθυνση Τεχνικής Υποστήριξης**
 - Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών
 Κόνιαρη 43, 114 71 Αθήνα
daefk@ggde.gr
 (φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

5. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

- α. Γραφείο Γεν. Γραμματέα Πολιτισμού**
 Μπουμπουλίνιας 20-22, Αθήνα
gsecoff@culture.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- β. Εφορεία Αρχαιοτήτων Λέσβου**
 Σαπφούς 22, 811 00 Μυτιλήνη
efales@culture.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- γ. Εφορεία Αρχαιοτήτων Σάμου, Ικαρίας**
 Αρχαιολογικό Μουσείο Βαθέως
 Πλατεία Δημαρχείου, 821 00 Βαθύ Σάμου
efasam@culture.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- δ. Εφορεία Αρχαιοτήτων Χίου**
 Ναυάρχου Νικοδήμου 1,
 Άγιος Γεώργιος – Κάστρο, 82 131 Χίος
efachi@culture.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- ε. Εφορεία Αρχαιοτήτων Κυκλάδων**
 Επαμεινώνδα 10, 105 55 Αθήνα
efakyk@culture.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- στ. Εφορεία Αρχαιοτήτων Δωδεκανήσου**
 Οδός Ιπποτών, 851 00 Ρόδος
efadod@culture.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- ζ. Εφορεία Εναλίων Αρχαιοτήτων**
 Δ. Αρεοπαγίτου & Ερεχθείου 59, 117 42 Αθήνα
eeana@culture.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- η. Εφορεία Παλαιοανθρωπολογίας – Σηπλιολογίας Νότιας Ελλάδας**
 Αρδηττού 34β, 116 36 Αθήνα
efps@culture.gr

- (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- θ. Εφορεία Παλαιοανθρωπολογίας – Σπηλαιολογίας Βόρειας Ελλάδας**
 Ναυαρίνου 28, 551 31 Καλαμαριά Θεσσαλονίκη
efps@culture.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- ι. Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων & Τεχν. Έργων Βορείου Αιγαίου**
 Βουρνάζων 19, 811 00 Μυτιλήνη
ynmba@culture.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- ια. Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων & Τεχν. Έργων Αττικής, Στερεάς Ελλάδας & Κυκλάδων**
 Κλεψύδρας 1 & Λυσίου, 105 55 Αθήνα
ynmteasek@culture.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- ιβ. Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων & Τεχν. Έργων Δωδεκανήσου**
 Οδός Ιπποτών – Παλαιά Πόλη, 851 00 Ρόδος
ynmdo@culture.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- 6. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ**
- α. Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης ΠΑΑ 2014-2020**
 Λεωφ. Αθηνών 58,104 41 Αθήνα
egkr@mou.gr
nmanetas@mou.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- β. Ειδική Υπηρεσία Εφαρμογής ΠΑΑ 2014-2020**
 Λεωφ. Αθηνών 54-56,104 41 Αθήνα
tqouqianos@mou.gr
ppyrionoli@mou.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- γ. Γενική Διεύθυνση Γεωργίας**
qkostop@minagric.gr
- **Διεύθυνση Εγγείων Βελτιώσεων, Εδαφοϋδατικών Πόρων και Λιπασμάτων**
 Καπνοκοπτηρίου 6,101 67 Αθήνα
kstournaras@minagric.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- δ. Γενική Διεύθυνση Αγροτικής Ανάπτυξης**
klogothesou@minagric.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- **Διεύθυνση Χωροταξίας Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής**
 Πατησίων 207 & Σκαλ/ρη 19, 112 53 Αθήνα
pasku072@minagric.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- 7. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ**
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ
 Αμαλίας 12, 105 57 Αθήνα
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
mailbox@mintour.gr
- 8. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ**
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
gddy@moh.gov.gr

- **Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας**
Αριστοτέλους 17, 101 87 Αθήνα
ddy@moh.gov.gr,
ymp@moh.gov.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

9. ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ

- α. **Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Β. Αιγαίου**
Ικτίνου 2, 811 00 Μυτιλήνη
pvadpexo@otenet.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- β. **Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ν. Αιγαίου**
Επτανήσου 35, 841 00 Ερμούπολη Σύρου
gqna@apdaiqaiou.gov.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- γ. **Δ/νση Υδάτων Βορείου Αιγαίου**
Κουντουριώτη 77, 811 00 Μυτιλήνη
gqna@apdaiqaiou.gov.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε έντυπη και ψηφιακή μορφή)
- δ. **Δ/νση Υδάτων Νοτίου Αιγαίου**
Επτανήσου 35, 841 00 Ερμούπολη Σύρου
dydanaiqaiou@gmail.com
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε έντυπη και ψηφιακή μορφή)
- ε. **Δ/νση Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών**
Ακτή Μιαούλη 83 & Μπότσαρη, 185 38 Πειραιάς
gq@apdaiqaiou.gov.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- στ. **Δ/νση Δασών Ν. Λέσβου**
Κουντουριώτη 79, 811 00 Μυτιλήνη
pvaddasl@otenet.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- ζ. **Δ/νση Δασών Ν. Σάμου**
Δερβενακίων 8, 831 00 Σάμος
pvaddass@otenet.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- η. **Δ/νση Δασών Ν. Χίου**
Κύπρου 2, 821 00 Χίος
pvaddasx@otenet.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- θ. **Δ/νση Δασών Ν. Κυκλάδων**
Κλώνου & Κ. Στεφάνου 8, 841 00 Ερμούπολη Σύρου
a.alexidou@notioaiqaiou.gov.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- ι. **Δ/νση Δασών Ν. Δωδεκανήσου**
Γ. Μαύρου 2, 851 00 Ρόδος
d.dason@gmail.com
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

10. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

- α. **Περιφερειακό Συμβούλιο**
Κουντουριώτη 1, 811 00 Μυτιλήνη
pv@pvaiqaiou.gov.gr
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε έντυπη και ψηφιακή μορφή)

- β. Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού**
 Βουρνάζων 2, 811 00 Μυτιλήνη
perivallon@pvaigaiou.gov.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- γ. Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Σάμου**
 Διοικητήριο, 831 00 Σάμος
vlas.paraschos@samos.pvaigaiou.gov.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- δ. Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Χίου**
 Κουντουριώτη 15, 821 00 Χίος
dpt.perivallontos@2529.syzefxis.gov.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- ε. Δ/ση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Λέσβου**
 Π. Βοσπάνη 2, 811 00 Μυτιλήνη
dte@pvaigaiou.gov.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- στ. Δ/ση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Σάμου**
 Διοικητήριο, 831 00 Σάμος
texnikes@1180.syzefxis.gov.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- 11. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ**
- α. Περιφερειακό Συμβούλιο**
 Πλατεία Τσιροπινά, 841 00 Ερμούπολη Σύρου
g.hatzimarkos@pna.gov.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε έντυπη και ψηφιακή μορφή)
- β. Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού**
 Τμήμα Περιβάλλοντος
 841 00 Ερμούπολη Σύρου
dpxs@1730.syzefxis.gov.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- γ. Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Δωδεκανήσου**
 Πλατεία Ελευθερίας, 851 00 Ρόδος
m.giannakopoulou@1730.syzefxis.gov.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- δ. Δ/ση Τεχνικών Έργων Κυκλάδων**
 Πλατεία Λαϊκής Κυριαρχίας 3, 841 00 Ερμούπολη Σύρου
dtek@1730.syzefxis.gov.gr
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗΣ:

- 1. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**
 - α. Γραφείο Αν. Υπουργού**
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα
yper@ypen.gr
 - β. Γραφείο Γενικού Γραμματέως ΥΠΕΝ**
Μεσογείων 119, Αθήνα
gensec@prv.ypeka.gr
 - γ. Γραφείο Γενικού Γραμματέως Χωρικού Σχεδιασμού & Αστικού Περιβάλλοντος**
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα
gramchora@prv.ypeka.gr
 - δ. Γραφείο Ειδικού Γραμματέα Υδάτων**
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα
info.egy@prv.ypeka.gr
 - ε. Γραφείο Γενικής Δ/ντριας Περιβαλλοντικής Πολιτικής**
Πατησίων 147, 112 57 Αθήνα
m.kritikou@prv.ypeka.gr
 - στ. Ειδική Υπηρεσία Συντονισμού Περιβαλλοντικών Δράσεων**
Ιτέας 2 και Ευρυτανίας, 115 23 Αθήνα
hkourteli@mou.gr
- 2. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ**
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
 - α. Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέα**
Ευαγγελιστρίας 2, 105 63 Αθήνα
generalsecretary@civilprotection.gr
grafeiogsecretary.ayp@yptp.gr
- 3. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**
 - α. Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέα**
general-secretary-mailbox@hq.minagric.gr
 - β. Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής & Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων**
ggram@hq.minagric.gr
- 4. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ**
 - α. Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέα Δημόσιας Υγείας**
secretary.gen.dy-dir@moh.gov.gr
- 5. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**
 - α. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Βιομηχανίας**
Πλατεία Κάνιγγος, 101 81 Αθήνα
ggb1@gge.gr
 - β. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Δημοσίων Επενδύσεων (ΕΣΠΑ)**
Νίκης 5-7, 101 80 Αθήνα
p.korkolis@m nec.gr
- 6. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ**
 - α. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Υποδομών**
Αναστάσεως & Τσιγάντε, 101 78 Αθήνα
secretary.ggy@ggde.gr
- 7. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ**
 - α. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Πολιτισμού**
Μπουμπουλίνας 20-22, Αθήνα
grplk@culture.gr

8. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

- α. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Δημοσιονομικής Πολιτικής**
Πανεπιστημίου 37, 101 65 Αθήνα
glk-qgr@glk.gr

9. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ & ΝΗΣΙΩΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ

- α. Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέα**
Ακτή Βασιλειάδη, Πύλη Ε1-Ε2, 185 10 Πειραιάς
ddy.b@yna.gov.gr

10. ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ

- α. Γραφείο κ. Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης (Έδρα Πειραιά)**
Ακτή Μιαούλη 83 & Μπότσαρη 2-8 Τ.Κ. 18538
gq@apdaiqaiou.gov.gr
- β. Γραφείο κ. Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης (Έδρα Μυτιλήνη)**
Κουντουριώτου 77 Τ.Κ. 81100
gqna@apdaiqaiou.gov.gr
- γ. Γραφείο κ. Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης (Σύρος)**
Επτανήσου 35 Τ.Κ. 84100
gqna@apdaiqaiou.gov.gr
- δ. Γραφείο κ. Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης (Ρόδος)**
Πλατεία Ελευθερίας 1, Τ.Κ. 85100
grqendod@apdaiqaiou.gov.gr

11. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

- α. Γραφείο κ. Περιφερειάρχη**
Κουντουριώτη 1, 811 00 Μυτιλήνη
pv@pvaiqaiou.gov.gr
- β. Γραφείο κ. Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ ΛΕΣΒΟΥ**
Κουντουριώτη 1, 811 00 Μυτιλήνη
antip.lesvou@pvaiqaiou.gov.gr
- γ. Γραφείο κ. Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ ΧΙΟΥ**
Πολυτεχνείου 1, Χίος, 82131
s.karmantzis@chios.pvaiqaiou.gov.gr
- δ. Γραφείο κ. Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ ΣΑΜΟΥ**
Δερβενακίων και Α. Αλέξη, Σάμος 83100
ganti@samos.pvaiqaiou.gov.gr

12. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

- α. Γραφείο κ. Περιφερειάρχη**
Πλατεία Τσιροπινά, 84100 Ερμούπολη
g.hatzimarkos@pnai.gov.gr
- β. Γραφείο κ. Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ ΚΥΚΛΑΔΩΝ**
Πλατεία Τσιροπινά, 84100 Ερμούπολη
gantip@1730.syzefxis.gov.gr
- γ. Γραφείο κ. Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ**
Πλατεία Ελευθερίας 1 - Διοικητήριο - Τ.Κ. 851 00 Ρόδος
h.kokkinos@pnai.gov.gr

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ: Απομαγνητοφώνηση Ημερίδων
Διαβούλευσης ΣΔΚΠ και ΣΜΠΕ**

Ημερίδα Σύρου (6/9/2017)

Ερωτήσεις επί των εισηγήσεων/ τοποθετήσεις:

A. Δρόσος, Προϊστάμενος Διεύθυνσης Πολιτικής Προστασίας, Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου

Υπάρχει θέμα ορολογίας σε σχέση με το risk και το hazard.

Η εξέταση αφορά λεκάνες με έκταση μεγαλύτερη από 25km². Οι μελετητές εξήγησαν ότι το νούμερο που ισχύει είναι 10km². Θεωρείται καλύτερη προσέγγιση αν και στα νησιά ίσως έπρεπε να είναι μικρότερο το νούμερο καθώς υπάρχουν λεκάνες με έκταση μικρότερη από 10km² στις οποίες έχουν καταγραφεί έντονα πλημμυρικά φαινόμενα.

M. Γκίνη, Διευθύντρια Ειδικής Γραμματείας Υδάτων

Είναι θέμα μετάφρασης. Όταν έγινε η Οδηγία χρησιμοποιήθηκε αυτή η ορολογία. Για την έκταση αποφασίστηκε σαν χώρα, τα 10km² και πάνω. Λεκάνες μικρότερες από 10 km², αντιμετωπίζονται επιμέρους με άλλους τρόπους.

K. Κωνσταντίνου, Περιφερειακή Ενότητα Τήνου

Κάθε χρόνο από το νοτιά κυρίως τον χειμώνα πλημμυρίζει το λιμάνι και κάποιες φορές παρατηρήθηκε οι βάρκες να βγαίνουν στο δρόμο. Έχουν δημιουργηθεί καραμπόλες με αμάξια. Τέτοιου είδους περιστατικά θεωρούνται υψηλής επικινδυνότητας ή δεν λαμβάνεται υπόψη γιατί είναι σε πολύ τοπικό επίπεδο;

I. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Αναφέρεστε σε πλημμύρες από παράκτια ύδατα και όχι από κάποιο ρέμα που υπερχειλίζει. Κατά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση έγινε μία εκτίμηση για το ποιες περιοχές κινδυνεύουν από ανύψωση της Μέσης Στάθμης Θάλασσας (ΜΣΘ). Θεωρήθηκαν περιοχές επιρρεπής σε τέτοιου είδους φαινόμενα εκεί που παρουσιάζεται ανύψωση της ΜΣΘ πάνω από 1m. Η Τήνος δεν είναι μία από αυτές τις περιοχές. Στο Αιγαίο υπάρχουν περιοχές με ανύψωση της τάξεως 1.10 - 1.20m. Θα αναφερθούν παρακάτω. Έχει γίνει αντίστοιχη επεξεργασία και προβολή και για τη θάλασσα εκτός από τις ποτάμιες ροές. Έτσι, η Τήνος με βάση τη μεθοδολογία που χρησιμοποιήθηκε κατά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση έμεινε εκτός από τις περιοχές που συμπεριελήφθησαν τελικά.

A. Γραμματικογιάννης, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Στη φάση του Σχεδίου Διαχείρισης Πλημμυρών εξετάστηκαν οι παρόχθιες πλημμύρες από 1m και πάνω. Αυτό δεν σημαίνει ότι δεν υπάρχουν άλλες πλημμύρες ή ότι μια πλημμύρα 80cm δεν μπορεί να δημιουργήσει προβλήματα. Σε αυτή τη φάση επελέγησαν οι πλέον σημαντικές, με βάση τη μοντελοποίηση, όπως αυτή προέκυψε, που αφορούν περίπου ανύψωση της στάθμης της θάλασσας περίπου 1 - 1.20m.

Μ. Γκίνη, Διευθύντρια Ειδικής Γραμματείας Υδάτων.

Το σημαντικό είναι ότι υπάρχει το μοντέλο και μπορεί να ξανατρέξει και να τροφοδοτηθεί με νέα στοιχεία.

A. Δρόσος, Προϊστάμενος Διεύθυνσης Πολιτικής Προστασίας, Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου

Στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) για τις Κυκλάδες είναι μόνο η Νάξος. Παρόλα αυτά έχουν σημειωθεί άλλες 7-8 πλημμύρες που όντως ισχύουν και υπάρχουν και κάποιες ακόμα σε άλλα νησιά. Σε σχέση με το κριτήριο της κλίσης των εδαφών στα νησιά ζημιές έχουν παρουσιαστεί π.χ. στην ορεινή Νάξο το 2003 (Φιλώτι, Κόρωνο, Κορωνίδα) από πλημμύρες. Έχει συμβεί και σε άλλες περιοχές. Αναφέρθηκε ότι από τις Κυκλάδες μόνο η χώρα της Νάξου ανήκει στις ΖΔΥΚΠ ενώ σημειώνετε και τις άλλες περιοχές οι οποίες βγαίνουν εκτός μελέτης ενώ πλημμυρίζουν κατά καιρούς με τις αιτίες που αναφέρθηκαν.

Μ. Γκίνη, Διευθύντρια Ειδικής Γραμματείας Υδάτων

Το 2% ήταν ένα κριτήριο που πάρθηκε για να κάνουμε μια κατάταξη περιοχών σε όλη τη χώρα. Μετά στις ζώνες τρέξαν τα μοντέλα.. Η ΖΔΥΚΠ επικαιροποιείται μέχρι το 2018, οπότε τα κριτήρια δεν είναι αυστηρά. Ξεκινήσαμε με 2%. Στα νησιά θα πρέπει να εξεταστεί ξανά και να μούνε και άλλοι παράμετροι.

I. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Τα κριτήρια της αποζημίωσης, της έκτασης και των ανθρώπινων θυμάτων χρησιμοποιήθηκαν για τον καθορισμό της σημαντικότητας της πλημμύρας. Για τον καθορισμό των ΖΔΥΚΠ χρησιμοποιήθηκαν τα 2 κριτήρια δηλαδή μορφολογία του εδάφους περιοχές πεδινές με ήπιες κλίσεις και περιοχές που δυνητικά έχουν αρνητικές επιπτώσεις σε πλημμύρες. Έτσι προέκυψαν οι ζώνες. Πράγματι είναι ένα θέμα επανεξέτασης ώστε να συμπεριληφθούν και άλλες περιοχές με αυτά τα προβλήματα και τα χαρακτηριστικά.

A. Γραμματικογιάννης, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Η Νάξος έχει ένα πρόβλημα ειδικά στα πεδινά πέρα από το πρόβλημα που ακούστηκε για τις πιο ορεινές περιοχές. Το πρόβλημα ως προς τις πεδινές περιοχές έχει αντιμετωπιστεί στα πλαίσια της μελέτης και τα αποτελέσματα, όπως θα φανεί παρακάτω, βρίσκονται κοντά στην πραγματικότητα. Πράγματι έχουν εντοπιστεί προβλήματα στις πεδινές περιοχές. Εάν υπάρχουν και σε πιο ορεινά κομμάτια είναι ενδεχομένως θέμα επανεξέτασης.

Δ. Δρυμπέτας, Συνταξιούχος Μηχανικός Δημοσίου Περιφέρειας

Ζητήθηκε διευκρίνιση στους χάρτες για τις ΖΔΥΚΠ και ποιες ζώνες κατακλύζονται.

I. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Οι χάρτες που υπάρχουν στο τεύχος του ΣΔΚΠ, αφορούν τα όρια των ΖΔΥΚΠ. Στους χάρτες της παρουσίασής μας φαίνεται το περίγραμμα της ΖΔΥΚΠ και με διαφορετική χρωματολογία οι περιοχές που κατακλύζονται εντός αυτής. Σε αυτές καταρτίζεται ο χάρτης κινδύνου πλημμύρας και η αξιολόγηση του κινδύνου και της επικινδυνότητας. Ορίστηκαν οι ΖΔΥΚΠ κατά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση και μετά έρχεται η εξειδίκευση, ποιες περιοχές δηλαδή μέσα στις ζώνες πλημμυρίζουν. Δεν κατακλύζεται το σύνολο της ζώνης.

M. Κοσσίδα, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Είναι το αποτέλεσμα του μοντέλου, πρακτικά τι κατακλύζεται. Για αυτό το λόγο η ανάλυση της τρωτότητας έγινε μέσα στην περιοχή που κατακλύζεται. Για μια περιοχή που δεν κατακλύζεται ούτε στη χιλιετία δεν μπήκε τρωτότητα.

H. Νόκας-Ζωγράφος, Διευθυντής Υδάτων Νοτίου Αιγαίου

Ένα μέρος της ΖΔΥΚΠ, όπως αυτή οριοθετείται, είναι σε άλλη Λεκάνη Απορροής.

M. Κοσσίδα, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Είναι διαφορετικά τα επίπεδα προσέγγισης και τα κριτήρια. Στην Προκαταρκτική Αξιολόγηση χρησιμοποιήθηκαν μορφολογικά κριτήρια και χρήσεις γης και μετά μέσω του δυσδιάστατου μοντέλου, που έτρεξε με πραγματικά κριτήρια και όχι χαρτογραφικά, έγινε η εξειδίκευση μέσα στις ζώνες.

Δ. Δρυμπέτας, Συνταξιούχος Μηχανικός Δημοσίου Περιφέρειας

Η έκταση που μελετήθηκε είναι αυτή που προέκυψε μετά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση ή μετά το τρέξιμο του μοντέλου;

A. Γραμματικογιάννης, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Όλη η δουλειά πραγματοποιείται στα όρια των ΖΔΥΚΠ και βλέπουμε ποιες περιοχές εντός των ορίων κατακλύζονται για 50, 100, 1000 έτη.

Δ. Δρυμπέτας, Συνταξιούχος Μηχανικός Δημοσίου Περιφέρειας

Για τη Νάξο η μελέτη έγινε με την έκταση που ορίστηκε κατά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση;

Η πραγματική ονομασία είναι Παρατρέχος.

M. Γκίνη, Διευθύντρια Ειδικής Γραμματείας Υδάτων

Θα διορθωθεί όπου δεν αναφέρεται έτσι (για την ονομασία Παρατρέχος)

Μ. Κοσσίδα, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Οι χάρτες επικινδυνότητας και κινδύνων αναφέρονται στο κομμάτι που έδειξε το μοντέλο ότι πλημμυρίζει.

Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Δουλεύουμε στα όρια των ΖΔΥΚΠ όπως αυτές ορίστηκαν κατά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση. Παραδείγματος χάρη στη Νάξο η πλημμύρα ξεκινάει ανάντι του οικισμού Γαλανάδων, στα όρια της ΖΔΥΚΠ. Σε αυτή την περιοχή που είναι το ανάντι όριο της ζώνης, βάζουμε μια παροχή και την διοδεύουμε προς τα κατόντη. Μπορεί να υπάρχει πλημμύρα και πιο ψηλά αλλά η μελέτη κινείται στα όρια της ζώνης.

Δ. Δρυμπέτας, Συνταξιούχος Μηχανικός Δημοσίου Περιφέρειας

Σε αυτό το σημείο έγιναν τα εγκαίνια του φράγματος του Σκαλαριού. Δεν επηρεάζει την κατάσταση;

Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Θα ληφθεί υπόψη στα πλαίσια αναθεώρησης. Αλλάζει όλη την εικόνα.

Μ. Γκίνη, Διευθύντρια Ειδικής Γραμματείας Υδάτων

Θα γίνει επικαιροποίηση της ΖΔΥΚΠ και μπορεί να ξανατρέξει το μοντέλο.

Δ. Δρυμπέτας, Συνταξιούχος Μηχανικός Δημοσίου Περιφέρειας

Έχει μελετηθεί και είναι προς εκτέλεση το φράγμα και θα αλλάξει όλη την εικόνα.

Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Θα αλλάξει όλη η εικόνα αλλά προς το παρών μελετάται η υφιστάμενη κατάσταση. Θα ληφθεί υπόψη στην Αναθεώρηση του ΣΔΚΠ.

Γ. Παγανέλης, Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας Κυκλάδων

Υπάρχουν πλημμύρες ταυτόχρονα σε πολλά νησιά. Αν εξεταστούν μεμονωμένα μπορεί να μην πιάνουν το μέγεθος που θέλουμε για να υπολογίσουμε την πλημμύρα. Αν υπολογιστούν μαζί όλες οι καταστροφές στα νησιά, προκύπτει μια μεγαλύτερη περιοχή καταστροφών. Λήφθηκε υπόψη;

Τι στοιχεία λήφθησαν από ΟΠΕΚΕΠΕ;

Θ. Μαρσέλλος, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Χρησιμοποιήθηκαν τα χωρικά δεδομένα του ΟΠΕΚΕΠΕ γιατί θεωρήθηκε ότι έχει καλύτερη αποτύπωση στο έδαφος. Υπάρχουν κάποιες κατηγορίες στο ΟΠΕΚΕΠΕ. Μετά από επεξεργασία αποφασίστηκαν 12 κατηγορίες. Για τα νησιά με ΖΔΥΚΠ η ανάλυση των χρήσεων γης έχει γίνει με αυτές τις κατηγορίες.

Γ. Παγανέλης, Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας Κυκλάδων

Τα στοιχεία του ΟΠΕΚΕΠΕ δεν είναι πλήρη καθώς αναφέρονται μόνο στα στοιχεία αυτών που δηλώνουν. Υπάρχουν παραγωγοί, και στα νησιά, που καλλιεργούν εκτάσεις και δεν τις δηλώνουν.

Θ. Μαρσέλλος, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Για τα στοιχεία του ΟΠΕΚΕΠΕ οι δηλώσεις παίρνονται συμπληρωματικά. Έγινε η απαραίτητη επεξεργασία και διόρθωση σε ορθοφωτοχάρτη.

Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Το αρχικό dataset ήταν το αρχείο του ΟΠΕΚΕΠΕ. Συμπληρώθηκε, διορθώθηκε και προτιμήθηκε λόγω της μεγαλύτερης ακρίβειας του (1:5000).

Γ. Παγανέλης, Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας Κυκλάδων

Για τους υπολογισμούς των ζημιών πάρθηκαν στοιχεία από αποζημιώσεις που δόθηκαν. Στα νησιά λόγω πλημμυρών έχουν γίνει ζημιές σε έργα υποδομής (κόβονται δρόμοι, τεχνικά έργα που χρειάζονται μετά κ.α.). Αυτό το κόστος έχει υπολογιστεί;

Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Δεν έχει γίνει υπολογισμός στα κόστη αλλά συγκέντρωση στοιχείων και ταξινόμησή τους, στα πλαίσια της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης, για να προκύψει η σημαντικότητα της πλημμύρας.

Μ. Γκίνη, Διευθύντρια Ειδικής Γραμματείας Υδάτων

Είχαν σταλεί ερωτηματολόγια στις υπηρεσίες και είχαν γίνει επαφές. Υπάρχει η βάση των δεδομένων αυτών.

Α. Δρόσος, Προϊστάμενος Διεύθυνσης Πολιτικής Προστασίας, Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου

Για το οικονομικό κόστος δεν θα έπρεπε όλες οι Κυκλάδες να λαμβάνονται υπόψη συνολικά, σαν μία λεκάνη, και όχι κάθε νησί μεμονωμένο;

Οι πυρκαγιές που γίνονται επιβαρύνουν την κατάσταση. Οι μετέπειτα απορροές οδηγούν σε καταστροφές (π.χ. Σύρος, Νάξος). Στους ορθοφωτοχάρτες που χρησιμοποιήθηκαν δεν έχει χρησιμοποιηθεί η υφιστάμενη κατάσταση. Πως θα διορθωθεί;

Α. Γραμματικογιάννης, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Για αυτό το λόγο γίνονται οι αναθεωρήσεις. Σε τακτές χρονικές περιόδους. υπάρχουν επικαιροποιήσεις των υποβάθρων και των τεχνικών έργων.

Μ. Γκίνη, Διευθύντρια Ειδικής Γραμματείας Υδάτων

Η 1^η Αναθεώρηση προβλέπεται μέχρι το 2021.

Π. Βενέρης, Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Δωδεκανήσου

Σε τι κλίμακα θα είναι οι χάρτες και κατά πόσο θα είναι εφαρμοστέοι σε πραγματικές συνθήκες;

Στα Δωδεκάνησα και ειδικά στη Ρόδο η τρωτότητα και η επικινδυνότητα είναι γενικά μικρή. Έχουν εντοπιστεί πλημμυρικά φαινόμενα αρκετά μεγάλα που οδήγησαν σε καταστροφές. Υπήρχε συμβάν στην Κάσο.

Εάν η στάθμη της θάλασσας ανέβει 1m θα πλημμυρίσει τμήμα της Ρόδου. Η θάλασσα έχει μπει ήδη μέσα και υπάρχουν χιλιάδες στρέμματα μέσα στη θάλασσα.

Στο βορειοδυτικό τμήμα της Ρόδου υπάρχει διάβρωση. Οι ακτές διαβρώνονται με πολύ έντονους ρυθμούς.

Για τον ίδιο λόγο υπάρχει πρόβλημα στην Κω. Η Κως δεν έχει μεγάλα ποτάμια αλλά έχει χειμάρρους που μπορεί να έχουν μεγάλες παροχές και να δημιουργήσουν πρόβλημα.

Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Το υπόβαθρο που έχει χρησιμοποιηθεί είναι του Κτηματολογίου το 1:5000 για τις υδραυλικές αναλύσεις, το οποίο έχει επεξεργαστεί και βελτιωθεί. Οι πινακίδες είναι σε 1:25000.

Μ. Γκίνη, Διευθύντρια Ειδικής Γραμματείας Υδάτων

Τα διαχειριστικά γίνονται σε 1:50000.

Η. Νόκας-Ζωγράφος, Διευθυντής Υδάτων Νοτίου Αιγαίου

Θα πρέπει να γίνει μια συζήτηση για τα νησιά που δεν παρουσιάζονται.

Στη μελέτη υπάρχει ένας χάρτης της Χάλκιης για τη διάβρωση των εδαφών. Υπάρχουν περιοχές με μεγάλη διάβρωση. Τι συμβαίνει;

Υπάρχουν χάρτες με τα αυξημένα ιζήματα. Τι ρόλο παίζουν τα αυξημένα ιζήματα στην αξιολόγηση του πλημμυρικού κινδύνου;

Στους χάρτες για ανύψωση της ΜΣΘ στην Νάξο και την Κω εκτιμώ ότι η περιοχή που παρουσιάστηκε είναι πολύ μεγάλη.

Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Για την ανύψωση της ΜΣΘ, παρουσιάζεται η ΖΔΥΚΠ που επηρεάζεται από την ανύψωση. Δεν σημαίνει ότι η θάλασσα καλύπτει όλη την έκταση.

Για την εκτίμηση της εδαφικής διάβρωσης χρησιμοποιήθηκαν δεδομένα ευρωπαϊκά και στη συνέχεια η μέθοδος RUSLE.

Η. Νόκας-Ζωγράφος, Διευθυντής Υδάτων Νοτίου Αιγαίου

Στην Ελλάδα δυστυχώς δεν υπάρχει βάση δεδομένων για τα ιζήματα. Εμπειρικά, η διάβρωση στις Κυκλάδες είναι πολύ μικρή. Τα ιζήματα που προέρχονται από διάβρωση στις Κυκλάδες είναι μικρότερα από αυτά που προκύπτουν από διάφορους υπολογισμούς. Το ίδιο ισχύει και στα Δωδεκάνησα εκτός από τη Ρόδο και την Κω.

A. Δρόσος, Προϊστάμενος Διεύθυνσης Πολιτικής Προστασίας, Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου

Ζητήθηκε διευκρίνιση για τις επιτροπές της Περιφέρειας σε σχέση με τις αποζημιώσεις.

I. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Καταρχήν να υπάρχει ένα ειδικός μηχανισμός που θα αποτιμά τις ζημιές από πλημμύρες και δεν θα εφαρμόζει αναλογικά διατάξεις από αποζημιώσεις που δόθηκαν από σεισμούς. Δεύτερον να συσταθεί σε κάθε Περιφέρεια μια διοικητική δομή η οποία θα αναλάβει την καταγραφή των ζημιών, την εκτίμηση του βαθμού καταστροφής και τις αποζημιώσεις που πρέπει να δοθούν. Να γίνεται δηλαδή σε επίπεδο Περιφέρειας και όχι μέσω του Υπουργείου.

Και η οριοθέτηση της πληγείσας περιοχής να γίνεται σε περιφερειακό επίπεδο με αυτές τις επιτροπές.

A. Δρόσος, Προϊστάμενος Διεύθυνσης Πολιτικής Προστασίας, Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου

Δεν έχει βγάλει ακόμα η Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας πρότυπα ΣΑΤΑΜΕ καινούρια εναρμονισμένα με την καινούρια ΚΥΑ SEVESO.

Οι εγκαταστάσεις SEVESO έχουν υποβάλει φακέλους κοινοποίησης, έχουν γίνει παρατηρήσεις και είναι σε εξέλιξη η διαδικασία επανυποβολής των φακέλων.

Η Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου έχει εκπονήσει σχέδια αντιμετώπισης έκτακτων αναγκών για πλημμύρες.

Έχουν εντοπιστεί από την Περιφέρεια περιοχές που είναι υψηλού κινδύνου και είχαν πλημμυρικά φαινόμενα. Να ληφθούν υπόψη οι περιοχές αυτές.

A. Γραμματικογιάννης, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Παρουσιάστηκαν χάρτες ενδεικτικά. Υπάρχουν και άλλοι.

H. Νόκας-Ζωγράφος, Διευθυντής Υδάτων Νοτίου Αιγαίου

Αναφέρθηκαν στα μέτρα πρόληψης, πολεοδομικές και οικιστικές ρυθμίσεις εντός ΖΔΥΚΠ περιόδου επαναφοράς 100 ετών. Τι σημαίνει αυτό πρακτικά;

I. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Οι δράσεις είναι αντικείμενο των σχεδίων αυτών καθ' αυτών. Αναφέρθηκε ότι πρέπει να ληφθεί υπόψη η περιοχή που κατακλύζεται και άρα κάποιες δραστηριότητες θα επιτραπεί ή δεν θα επιτραπεί η χρήση τους σε αυτές τις περιοχές ή πρέπει να γίνουν κάποιες ειδικές ρυθμίσεις π.χ. να κατασκευάζονται πιλοτές ή να γίνονται στεγανοποιήσεις. Το Σχέδιο Διαχείρισης δεν απαγορεύει ή καθορίζει αυτές τις δραστηριότητες. Αυτό είναι αντικείμενο των χωροταξικών μελετών.

Η. Νόκας-Ζωγράφος, Διευθυντής Υδάτων Νοτίου Αιγαίου

Ως τώρα ξέρουμε ότι απαγόρευση δόμησης υπάρχει από τη γραμμή πλημμύρας ενός ρέματος στα 20m. Εάν γίνει μελέτη για ένα ρέμα π.χ. στην Κω και αποδειχτεί ότι ένα οικόπεδο κατακλύζεται για πλημμύρα 100 ετών θα υπάρχει απαγόρευση στη δόμηση.

Μ. Γκίνη, Διευθύντρια Ειδικής Γραμματείας Υδάτων

Κανονικά άλλος θα κάνει τη ρύθμιση, όχι η μελέτη αυτή. Αν υπάρχει απαγόρευση από την υφιστάμενη νομοθεσία δεν καταργείται μέσω του ΣΔΚΠ.

Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Το πιο ειδικό σχέδιο που θα γίνει θα πρέπει να λάβει υπόψη τα αποτελέσματα του ΣΔΚΠ.

Η. Νόκας-Ζωγράφος, Διευθυντής Υδάτων Νοτίου Αιγαίου

Υπάρχει ανάγκη να καταγραφούν και άλλα προβλήματα για περιοχές άλλης κλίμακας. Ως Διεύθυνση Υδάτων έχει γίνει αναφορά από παλαιότερα για πλημμυρικά φαινόμενα σε συγκεκριμένα νησιά. Εκτιμάται ότι η Κάσος είναι πρώτης προτεραιότητας. Ως τώρα έχουν γίνει έργα αντιπλημμυρικής προστασίας με σημαντικό κόστος που απέτυχαν. Τέτοιου είδους περιοχές όπως και άλλες πρέπει να ληφθούν υπόψη. Ένας από τους λόγους που πλημμυρίζουν οι περιοχές είναι ότι έχουν χτιστεί πάνω στα ρέματα.

Μ. Γκίνη, Διευθύντρια Ειδικής Γραμματείας Υδάτων

Προβλέπεται να γίνει επικαιροποίηση των ΖΔΥΚΠ το 2018.

Π. Βενέρης, Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Δωδεκανήσου

Μπορεί να γίνει κάποια αντίστοιχη διαβούλευση στα Δωδεκάνησα;

Δ. Δρυμπέτας, Συνταξιούχος Μηχανικός Δημοσίου Περιφέρειας

Θα πρέπει σαν πόρισμα της διαβούλευσης να προκύψει ότι υπάρχουν περιοχές οι οποίες είναι μεν μικρότερης έκτασης αλλά μεγαλύτερης επικινδυνότητας, όπως η Κάσος. Η μελέτη δηλαδή θέλει κάποια συνέχεια για τις υπόλοιπες περιοχές που είναι υψηλής επικινδυνότητας και ας είναι μικρότερης έκτασης ή μικρότερου ύψους αποζημιώσεων.

Η. Νόκας-Ζωγράφος, Διευθυντής Υδάτων Νοτίου Αιγαίου

Να αναφερθούν οι περιοχές που συζητώνται έτσι ώστε όταν ένας φορέας θελήσει να κάνει ένα αντιπλημμυρικό έργο να υπάρχουν καταγεγραμμένες οι περιοχές αυτές.

Μ. Γκίνη, Διευθύντρια Ειδικής Γραμματείας Υδάτων

Παλαιότερα το ΥΠΟΜΕΔΙ αποφάσιζε σύμφωνα με τις ανάγκες και έκανε αντιπλημμυρικά έργα. Τώρα γίνεται ο Στρατηγικός Σχεδιασμός. Σημαντικό είναι ότι υιοθετήθηκαν επίσημες όμβριες καμπύλες για όλη τη χώρα. Πλέον όλα τα έργα θα βασίζονται στις όμβριες καμπύλες που γίνανε στα πλαίσια των ΣΔΚΠ.

I. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Παράλληλα με τα ΣΔΚΠ έγινε δουλειά βασικής υποδομής. Καταρτίστηκαν όμβριες καμπύλες με όλα τα σύγχρονα διαθέσιμα δεδομένα μέχρι το 2015 πανελλαδικά με ενιαία μεθοδολογία που συντάχθηκε σε συνεργασία με το Πολυτεχνείο.

Για τις περιοχές εκτός ΖΔΥΚΠ υπάρχει μέτρο περί σχεδίου διαχείρισης έργων αντιπλημμυρικής προστασίας σε επίπεδο Υδατικού Διαμερίσματος το οποίο λαμβάνει υπόψη και αυτές τις περιοχές και αυτό θα ιεραρχήσει τα απαιτούμενα έργα αντιπλημμυρικής προστασίας στα ορεινά και τα πεδινά.

Ημερίδα Μυτιλήνης 20/9/2017

Χαιρετισμοί:

Θ. Βαλσαμίδης, Αντιπεριφερειάρχης Τεχνικών Έργων Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Βορείου Αιγαίου

Τα αποτελέσματα της κλιματικής αλλαγής τα βλέπουμε και τα βιώνουμε όλοι μας. Είναι πολύ σημαντικός αυτός ο Σχεδιασμός. Οι μηχανικοί από τις υπηρεσίες της Περιφέρειας, του Δήμου και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης καλούνται να πάρουν αποφάσεις και δυστυχώς δεν υπάρχει η τεχνογνωσία. Η Περιφέρεια προσπαθεί να αντιμετωπίσει τα συσσωρευμένα προβλήματα στις λεκάνες απορροής. Είναι σημαντικό να γνωρίζουμε που είναι τα σημεία κινδύνου και πως πρέπει να γίνουν οι παρεμβάσεις. Σε αυτή την κατεύθυνση θα βοηθήσει το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

Ν. Καρασσάβας, Αντιδήμαρχος Πολιτικής Προστασίας Δήμου Λέσβου

Είναι πάρα πολύ σημαντική η πρόληψη και η αντιμετώπιση των πλημμυρικών φαινομένων. Ως προς την πρόληψη ο Δήμος προσπαθεί να κάνει παρεμβάσεις παρά τα λιγοστά μέσα που διαθέτει. Η αντιμετώπιση είναι πολύ δύσκολη τη στιγμή που γίνεται το φαινόμενο όμως γίνεται προσπάθεια να ετοιμαστούμε. Η φύση είναι απρόβλεπτη παρόλα αυτά υπάρχει συνεργασία μεταξύ όλων και με την Περιφέρεια και γίνεται προσπάθεια να καλυφθούν τα κενά. Είναι σημαντικό να ακούσουμε και να μάθουμε πράγματα και να τα εφαρμόσουμε

Χ. Καλογήρου, Περιφερειάρχης Βορείου Αιγαίου

Έχουμε στα χέρια μας ένα πολύ χρηστικό εργαλείο. Σαν Τοπική Αυτοδιοίκηση μεταξύ των άλλων ευθυνών μας είναι και η πολιτική προστασία. Με τα δεδομένα της κλιματικής αλλαγής οδηγούμαστε σε μία νέα κατάσταση πραγμάτων η οποία επηρεάζει αφενός την επικινδυνότητα και αφετέρου την ανάγκη για έργα υποδομής και έργα που πρέπει να γίνονται σε ετήσια βάση για τη μείωση των κινδύνων και την αντιμετώπιση των πλημμυρικών φαινομένων. Μέσω του ΣΔΚΠ αποκτάμε μία βάση δεδομένων που μπορεί να είναι σε μία κλίμακα μεγάλη όμως εντοπίζει ζητήματα με έναν υψηλό επιστημονικό τρόπο τα οποία είναι πολύ χρήσιμα. Μας οδηγούν στο να εξοικονομήσουμε πόρους και ανθρωπόωρες. Οι Περιφέρειες Βορείου και Νοτίου Αιγαίου έχουν ελλείψεις σε προσωπικό. Επίσης οι κίνδυνοι συνεχώς γίνονται περισσότεροι. Επομένως, όλη αυτή η προσέγγιση που γίνεται αλλά και η δημόσια διάθεση του υλικού το καθιστούν ένα υπερ-χρήσιμο εργαλείο για όλους μας. Είναι εντυπωσιακός ο βαθμός της ανάλυσης που πραγματοποιήθηκε.

Πρώτο θέμα είναι να μειωθεί ο κίνδυνος. Αυτό μπορεί να πραγματοποιηθεί μέσω της πρόληψης και των μέτρων. Δεύτερο είναι να πραγματοποιηθούν τα έργα που είναι υψηλής αποτελεσματικότητας, χαμηλού κόστους και προσαρμοσμένα στις ανάγκες του κάθε τόπου. Τρίτο κριτήριο είναι η θεώρηση ότι το νερό είναι πολύτιμο. Η βροχόπτωση θα πρέπει να αξιοποιηθεί όπου υπάρχει ανάγκη. Η προσέγγιση που γίνεται στο ΣΔΚΠ συμβάλλει σε μεγάλο βαθμό σε αυτές τις κατευθύνσεις.

Ερωτήσεις επί των εισηγήσεων/ τοποθετήσεις:

Συμμετέχων Διαβούλευσης Α

Ζητήθηκε διευκρίνιση επί των περιοχών που πραγματοποιήθηκε η μελέτη.

Μ. Κοσσίδα, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Με βάση τα κριτήρια της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης η περιοχή της Καλλονής ήταν αυτή που προσδιορίστηκε ως ΖΔΥΚΠ. Σε αυτή την περιοχή τρέξαν μοντέλα για τα ρέματα που είναι μέσα σε αυτή τη ζώνη. Οι ιστορικές πλημμύρες πάλι υποδείξανε αυτή την περιοχή.

Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Μας περιορίζει η περιοχή μελέτης που έχει οριοθετηθεί κατά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση. Στις ζώνες που καθορίστηκαν γίνεται όλη η υδραυλική ανάλυση και η παραγωγή των Χαρτών Επικινδυνότητας και Κινδύνων Πλημμύρας.

Συμμετέχων Διαβούλευσης Β

Τι γίνεται με την περιοχή της Λαγκάδας στη Μυτιλήνη που είναι εκτός ΖΔΥΚΠ;

Ε. Κοντής, Διευθυντής Υδάτων Βορείου Αιγαίου

Παρά το ότι στη περιοχή της Λαγκάδας στη Μυτιλήνη δεν έχει οριστεί ΖΔΥΚΠ, υπάρχει μέτρο στο ΣΔΚΠ που λέει ότι μπορούν να γίνουν αντιπλημμυρικά έργα σε αστικές περιοχές για διευθέτηση των νερών για τα υπόγεια όμβρια ύδατα. Ήδη η Διαχειριστική Αρχή έχει εντάξει έργο έτσι ώστε να διευθετηθεί το θέμα της αντιπλημμυρικής προστασίας από την περιοχή της Λαγκάδας μέχρι και το λιμάνι. Η υλοποίηση του έργου θα ξεκινήσει άμεσα.

Κ. Νίκα, Προϊσταμένη τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων, ΕΓΥ

Η οδηγία απαιτεί ένα επίπεδο σημαντικότητας. Στην Ευρώπη οι πλημμύρες προέρχονται από τα μεγάλα ποτάμια ενώ στην Ελλάδα λόγω χειμαρρικής απορροής. Έτσι, όταν ορίστηκαν τα κριτήρια σημαντικότητας δεν γινότανε να εστιάσουμε σε τόσο χαμηλά συμβάντα για το επίπεδο της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Αυτό δεν σημαίνει ότι δεν προστατεύονται περιοχές σε τοπικό επίπεδο που έχουν πρόβλημα. Στα πλαίσια της μελέτης των ΣΔΚΠ έχει πραγματοποιηθεί έκθεση που εντοπίζει τα πρωτογενή αίτια που οδήγησαν σε πλημμύρες σε περιοχές που έχουν σημειακά πλημμύρες με συνέπειες και δεν εντάσσονται στις ΖΔΥΚΠ, παρόλο που δεν απαιτείται από την Οδηγία. Αυτή η έκθεση μπορεί να αξιοποιηθεί από τις Αρμόδιες Αρχές και να ληφθούν τα αντίστοιχα μέτρα. Τα ΣΔΚΠ είναι ο στρατηγικός σχεδιασμός. Δουλεύουμε σε ένα μεγαλύτερο επίπεδο ανάλυσης που για τα ευρωπαϊκά δεδομένα δεν μπορούσαμε να κατέβουμε πιο χαμηλά.

Συμμετέχων Διαβούλευσης Γ

Τι γίνεται σε τοπικό επίπεδο;

Κ. Νίκα, Προϊσταμένη τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων, ΕΓΥ

Στο στάδιο καταγραφής των πλημμυρικών συμβάντων έχοντας μία πλατφόρμα μπορεί να γίνει ένας πιο στοχευμένος αντιπλημμυρικός σχεδιασμός.

Ν. Χατζηαντωνίου, Πολιτικός Μηχανικός Ιδιώτης

Υπάρχουν ελλείψεις στα πρωτογενή δεδομένα του Υδατικού Διαμερίσματος.

Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Έχουν γίνει παραδοχές οι οποίες ήταν εύλογες και τα αποτελέσματα πιστεύεται ότι ανταποκρίνονται σε μεγάλο βαθμό στην πραγματικότητα. Αντιμετωπίζονται οι αβεβαιότητες και το πρόγραμμα μέτρων περιλαμβάνει μέτρα με σκοπό να μειωθούν καθώς επίσης και να συμπληρωθούν και να βελτιωθούν οι πληροφορίες που χρειάζονται για τις αναλύσεις που πραγματοποιούνται.

Ν. Χατζηαντωνίου, Πολιτικός Μηχανικός Ιδιώτης

Τα ψηφιοποιημένα στοιχεία των φορέων (π.χ. ΔΕΗ, ΕΜΥ) είναι διαθέσιμα;

Τι μήκος έχουν οι χρονοσειρές;

Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Στους σταθμούς που επιλέχθηκαν οι βροχογράφοι έχουν χρονοσειρά τουλάχιστον 10 έτη και τα βροχόμετρα 15 έτη. Ανάλογα με τη λειτουργία του σταθμού μπορούν να φτάσουν και τα 60 χρόνια. Σταθμοί π.χ. με χρονοσειρές 4 και 5 χρόνια δεν συμπεριελήφθησαν στην ανάλυση.

Σε σχέση με το τι διατίθεται, έγινε ψηφιοποίηση των βροχογράφων και επιλέχθηκαν οι μέγιστες εντάσεις βροχής για διάφορες χρονικές περιόδους: από 30 λεπτά μέχρι 24 και 48 ώρες. Αυτές οι μέγιστες εντάσεις προσαρμόζονται στη στατιστική κατανομή των Γενικών Ακραίων Τιμών. Όταν ολοκληρωθούν τα ΣΔΚΠ θα υπάρχει διαθέσιμη η πληροφορία της μέγιστης έντασης βροχής στο κάθε όργανο.

Μ. Κοσσίδα, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Υπάρχει διαθέσιμη η χρονοσειρά των μεγίστων τιμών για τα διάφορα χρονικά βήματα για κάθε υδρολογικό έτος λειτουργίας του σταθμού.

Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Για τα βροχόμετρα υπάρχουν μηνιαία έντυπα στα οποία έχει καταγραφεί το ύψος βροχής για κάθε μέρα του μήνα. Μετά από φυλλομέτρηση εντοπιζόταν το μέγιστο ύψος βροχής ανά υδρολογικό έτος για κάθε σταθμό και η μέτρηση έμπαινε στην στατιστική κατανομή για την παραγωγή της όμβριας καμπύλης του σταθμού.

Δ. Σταματιάδης, Επιτελική. Δομή ΕΣΠΑ / Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας

Στα πλαίσια της επεξεργασίας των δεδομένων, έγινε προσπάθεια συμπλήρωσης τιμών με κάποια μεθοδολογία;

Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Έγινε σύγκριση με δεδομένα γειτονικών σταθμών όπου ήταν δυνατόν για την εγκυρότητα των δεδομένων. Έτσι έγινε ένας έλεγχος/ συμπλήρωση και περεταίρω επεξεργασία των τιμών που τελικά επιλέχθηκαν να εισαχθούν στην όμβρια καμπύλη.

Μ. Κοσσίδα, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Τιμές ακραίες αποκλείστηκαν. Στις περιπτώσεις που υπήρχαν και βροχογράφος και βροχόμετρο ελέγχθηκε αν οι τιμές συμπίπτουν ή συγκλίνουν. Επιπλέον έλεγχος έγινε αν υπήρχαν σταθμοί από διαφορετικό φορέα στην ίδια περιοχή. Να σημειωθεί ότι δεν αναφερόμαστε σε συμπλήρωση βασικής χρονοσειράς αλλά για ακραίες τιμές. Η συμπλήρωση έγινε στοχευμένα και όχι οριζόντια.

Ε. Κουτσίδου, Αν. Προϊσταμένη Διεύθυνσης Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Σχεδιασμού, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου

Η Διεύθυνση Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Σχεδιασμού έχει την αρμοδιότητα να εκδίδει τα ΦΕΚ οριοθέτησης των ρεμάτων. Πρόσφατα βγήκε ένα ΦΕΚ προδιαγραφών της μελέτης για τη διευθέτηση και την οριοθέτηση των ρεμάτων. Σε αυτό δεν υπάρχουν κάποιες κατευθύνσεις ως προς τους μελετητές. Μήπως θα έπρεπε να δοθούν στους μελετητές κάποιες γενικές κατευθύνσεις προκειμένου να υπάρχει το ίδιο υπόβαθρο, να μιλάμε δηλαδή την ίδια “γλώσσα”;

Κ. Νίκα, Προϊσταμένη τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων, ΕΓΥ

Με το θεσμικό πλαίσιο που έχει αναπτυχθεί για την οριοθέτηση, προβλέφθηκε να αποτυπωθούν οι γραμμές πλημμύρας των ΣΔΚΠ και εκεί θέλουμε να σταματήσουμε καθώς μετά είναι άλλο επίπεδο κλίμακας. Σκοπός είναι όταν γίνει η θεώρηση και η έγκριση να υπάρχει μία πλήρη εποπτική εικόνα σε πρώτη φάση. Όταν παρουσιάζονται τα αποτελέσματα μιας μελέτης που είναι σε χαμηλότερη κλίμακα όπως μια μελέτη οριοθέτησης που θα γίνει από έναν ενδιαφερόμενο φορέα για ένα συγκεκριμένο κομμάτι ενός υδατορέματος, πρέπει να έχει ληφθεί υπόψη η αποτύπωση του Στρατηγικού Σχεδίου.

Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Οι όμβριες καμπύλες συνίσταται να χρησιμοποιούνται.

Κ. Νίκα, Προϊσταμένη τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων, ΕΓΥ

Μέχρι στιγμής θεσμικά έχει περιγραφεί μόνο η αποτύπωση των γραμμών πλημμύρας.

Ν. Γκαγκάρη, Ειδική Γραμματεία Υδάτων

Σχετικά με την ΚΥΑ της οριοθέτησης, ο φάκελος των προδιαγραφών αναφέρει ότι κατά κύριο λόγο θα χρησιμοποιηθούν οι όμβριες καμπύλες των ΣΔΚΠ. Η ΚΥΑ δεν ήθελε να είναι δεσμευτική γιατί μπορεί να υπάρχει βελτίωση τα επόμενα χρόνια καθώς θα υπάρχουν και άλλα δεδομένα, άλλες ψηφιοποιήσεις κ.ο.κ..

I. Βαζίμιας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Να ξεκινάμε με αυτές τις όμβριες καμπύλες του ΣΔΚΠ οι οποίες είναι σε ενιαία μεθοδολογία για όλη την Ελλάδα με σύγχρονα δεδομένα (μέχρι το 2015). Πιο πριν χρησιμοποιούνταν όμβριες καμπύλες ίσως και με δεδομένα του 1980. Αν κάτι άλλο θεωρείται πιο πλήρες για συγκεκριμένο έργο να βλέπεται κατά περίπτωση.

Κ. Νίκα, Προϊσταμένη τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων, ΕΓΥ

Ο νομοθέτης έχει πει κατά προτεραιότητα να αξιολογούνται και να χρησιμοποιούνται οι όμβριες καμπύλες του ΣΔΚΠ. Σε κάθε περιοχή βέβαια εξαρτάται και από την πληροφορία που υπάρχει.

I. Βαζίμιας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Ότι δεδομένα ήταν διαθέσιμα μέχρι το 2015 που δουλέψαμε σε αυτή την πρωτογενή πληροφορία έχουν ενσωματωθεί στην ανάλυση και την κατάρτιση των όμβριων καμπυλών άρα θεωρείται ότι είναι οι πιο σύγχρονες και καλό θα ήταν κατά προτεραιότητα να εξετάζονται στις μελέτες που αυτές θα χρησιμοποιηθούν.

Κ. Νίκα, Προϊσταμένη τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων, ΕΓΥ

Όλοι οι μελετητές ζητούσαν την κατάρτιση των όμβριων καμπυλών με έναν επίσημο τρόπο ο οποίος έχει κατοχυρωθεί πλέον με την ανάρτηση των όμβριων καμπυλών από την ΕΓΥ στην ιστοσελίδα.

N. Προβατάς, Μελετητής Υδραυλικών και Συγκοινωνιακών Έργων

Είναι και θέμα χωρικής ολοκλήρωσης.

I. Βαζίμιας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Ξεκινάμε με τις σημειακές όμβριες καμπύλες που είναι αποκλειστικά από την πληροφορία του σταθμού. Στη συνέχεια γίνεται μια χωρική ολοκλήρωση αυτής της πληροφορίας, ένα interpolation των τιμών που προέκυψαν από τους βροχομετρικούς σταθμούς και δίνονται τιμές των παραμέτρων σε επίπεδο Υδατικού Διαμερίσματος, και σε περιοχές δηλαδή που δεν καλύπτονται από σταθμό λαμβάνοντας υπόψη την πληροφορία των υπόλοιπων σταθμών.

Κ. Νίκα, Προϊσταμένη τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων, ΕΓΥ

Άμα κάποιος δεν χρησιμοποιήσει αυτές τις όμβριες καμπύλες που έχουν αναρτηθεί, δεν διευκολύνεται. Θα πρέπει να κάνει όλη αυτή την προεργασία που έχει γίνει για τις όμβριες του ΣΔΚΠ.

N. Χατζηαντωνίου, Πολιτικός Μηχανικός Ιδιώτης

Ζητήθηκε διευκρίνιση για τη χωρική ολοκλήρωση των όμβριων καμπυλών.

I. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Στο site του Υπουργείου υπάρχουν 30 βροχογραφικοί/ βροχομετρικοί σταθμοί στο Υδατικό Διαμέρισμα Αιγαίου και για κάθε έναν από αυτούς δίνεται η σχέση της όμβριας καμπύλης. Βάζοντας τη διάρκεια της βροχόπτωσης και την περίοδο επαναφοράς προκύπτει η ένταση της βροχής. Από εκεί και πέρα γίνεται μια χωρική ολοκλήρωση σε επίπεδο Υδατικού Διαμερίσματος. Έτσι σε οποιαδήποτε θέση του Υδατικού Διαμερίσματος με βάση τα στοιχεία των υπολοίπων σταθμών μπορεί κάποιος να “πατήσει” στη χωρική πληροφορία που παρέχεται και να βρει τις τιμές των 5 παραμέτρων που μπορεί να εισάγει στην όμβρια καμπύλη.

M. Κοσσίδα, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Στους χάρτες φαίνεται η διακύμανση των παραμέτρων στο Υδατικό Διαμέρισμα.

M. Κυδωνιάτου, Προϊσταμένη Διεύθυνσης Αγροτικών Υποθέσεων Βορείου Αιγαίου

Ζητήθηκε διευκρίνιση για τα μέτρα φυσικής συγκράτησης υδάτων σε ορεινές λεκάνες

I. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Αναφέρεστε στα μέτρα φυσικής συγκράτησης υδάτων σε ορεινές λεκάνες. Ταυτίζονται με τα μέτρα δασοτεχνικής διεύθυνσης των ορεινών λεκανών απορροής, τα οποία μπορεί να είναι είτε φυτοκομικά είτε γεωτεχνικά, είτε υδραυλικά. Αυτά είναι καθώς και κάποιες παρεμβάσεις που μπορεί να γίνονται σε λεκάνες ήπιας ή έντονης χειμαρρικότητας.

Υπάρχει διάκριση στα έργα φυσικής συγκράτησης τα οποία είναι σε ορεινές λεκάνες και στα αντίστοιχα στα αστικά περιβάλλοντα.

K. Νίκα, Προϊσταμένη τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων, ΕΓΥ

Στο προσχέδιο περιγράφονται όλες οι δράσεις και υπάρχει αναλυτική περιγραφή των μέτρων.

E. Κουτσίδου, Αν. Προϊσταμένη Διεύθυνσης Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Σχεδιασμού, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου

Μέχρι το τέλος του χρόνου θα εκδοθεί ΣΧΟΟΑΠ για το δήμο Καλλονής, όπου υπάρχει ΖΔΥΚΠ. Το Σχέδιο αυτό δεν ελήφθη υπόψη γιατί προφανώς θα θεσμοθετηθεί στον επόμενο χρόνο. Στην αναθεώρηση των ΣΧΟΟΑΠ θα ληφθεί υπόψη. Εκτιμάται ότι πρακτικά αυτή η αναθεώρηση δεν πρόκειται να γίνει τα επόμενα 10 χρόνια. Έτσι είναι ζήτημα το ότι υπάρχει μια πληροφορία την οποία δεν μπορούμε να κάνουμε πράξη. Δεν ξέρω τι εργαλεία υπάρχουν για να γίνει αυτό πιο άμεσα.

K. Νίκα, Προϊσταμένη τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων, ΕΓΥ

Δεν έχουμε αυτή τη στιγμή θεσμοθετημένα τα ΣΔΚΠ. Υπάρχει η εγκεκριμένη Προκαταρκτική Αξιολόγηση (δημοσιευμένη και στην βάση WISE της Ευρωπαϊκής Επιτροπής) και οι χάρτες με τα αποτελέσματα του κινδύνου και της επικινδυνότητας.

Αυτά είναι επίσημα δεδομένα τα οποία πρέπει να αναφερθούν και να χρησιμοποιηθούν σε οποιονδήποτε πρόγραμμα στρατηγικού σχεδιασμού όπως είναι τα ΣΧΟΟΑΠ.

Ε. Κουτσίδου, Αν. Προϊσταμένη Διεύθυνσης Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Σχεδιασμού, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου

Οι μελέτες ΣΧΟΟΑΠ είναι χρονοβόρες. Αυτή τη στιγμή η μελέτη είναι έτοιμη για θεσμοθέτηση. Η αναθεώρηση θα πάρει άλλα 10 χρόνια. Έχουμε ένα καινούριο εργαλείο (τα ΣΔΚΠ). Από το Υπουργείο πως μπορεί να εφαρμοστεί το ΣΔΚΠ; Σε επίπεδο περιβαλλοντικής μελέτης κάποια πράγματα μπορούν να σωθούν, για παράδειγμα η χοροθέτηση των βιολογικών καθαρισμών γίνεται σε επίπεδο όχι ΣΧΟΟΑΠ γιατί πάνε παντού ως κοινής ωφέλειας. Στο επίπεδο της περιβαλλοντικής μελέτης γνωμοδοτούν όλοι οι συναρμόδιοι φορείς, μεταξύ αυτών και η Διεύθυνση Υδάτων. Αν ένα έργο βρίσκεται εντός ΖΔΥΚΠ θα μπορούσε π.χ. η Διεύθυνση Υδάτων να το “σταματήσει”;

Κ. Νίκα, Προϊσταμένη τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων, ΕΓΥ

Σε μια περιβαλλοντική αδειοδότηση αναφερόμαστε σε καλύτερη χοροθέτηση ή πιο αυστηρούς όρους παρακολούθησης λειτουργίας του έργου. Εξαρτάται πάντα από το βαθμό επικινδυνότητας και τη χοροθέτηση αυτού. Αν π.χ. μία ΕΕΛ είναι εντός της ΖΔΥΚΠ για πλημμύρα με περίοδο επαναφοράς 1000 έτη, θα είναι υπό συζήτηση αν θα πρέπει να τεθούν περιορισμοί. Σκεφτείτε ότι ο χρόνος ζωής του έργου είναι μικρότερος και γενικότερα σε ότι σχεδιάζεται και σε αντιπλημμυρικά έργα και σε αντιπλημμυρική προστασία στη χώρα μας σήμερα είναι για 50 χρόνια.

Σε επίπεδο γνωμοδότησης ένας από τους βασικούς όρους που θα μπου στην ΚΥΑ έγκρισης της ΣΜΠΕ είναι ότι τα περιγραφόμενα στα ΣΔΚΠ θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη κατά τη διαδικασία της περιβαλλοντικής αδειοδότησης του κάθε έργου. Σε κάθε έργο δηλαδή θα πρέπει να τεκμηριώνεται στην περιβαλλοντική του αδειοδότηση η συμβατότητά του με τα ΣΔΚΠ. Εφόσον τα ΣΧΟΟΑΠ είναι σε τελικό στάδιο έγκρισης για ΦΕΚ, θα μπορούσε να υπάρξει μία διάταξη που να περιγράφει τη σύνδεση. Αν έχει διαμορφωθεί ένα καθεστώς χοροθέτησης και χρήσεων γης που έρχεται σε μεγάλο βαθμό αντίθεσης με τα ΣΔΚΠ αυτό θα φανεί στην ανάπτυξη της δραστηριότητας εκεί από τις γνωμοδοτήσεις και πάλι κατά το στάδιο της περιβαλλοντικής αδειοδότησης. Σίγουρα θα υπάρχουν χρονικές αναντιστοιχίες. Οι Οδηγίες των Νερών και των Πλημμυρών αναφέρουν ότι θα πρέπει να λαμβάνεται υπόψη όλος ο χωροταξικός σχεδιασμός και τα αναπτυξιακά προγράμματα. Τα αποτελέσματα της εφαρμογής των Οδηγιών θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη σε οποιαδήποτε επικαιροποίηση/ αναθεώρηση των άλλων αναπτυξιακών έργων γίνεται.

Ε. Κοντής, Διευθυντής Υδάτων Βορείου Αιγαίου

Το ίδιο γίνεται και για τα Σχέδια Διαχείρισης Νερού όπου ορίζονται ζώνες προστασίας που σε παλιά ΣΧΟΟΑΠ δεν υπήρχαν. Αυτό αντιμετωπίζεται κατά το στάδιο της περιβαλλοντικής αδειοδότησης. Πηγαίνει ο ενδιαφερόμενος στη Διεύθυνση Υδάτων, αυτή βάζει τους περιορισμούς και προχωράει το έργο. Αν σε μια ζώνη προστασίας πάει να γίνει μια δραστηριότητα που φαίνεται να υποβαθμίζει τη ζώνη προστασίας πόσιμου ύδατος γίνεται αρνητική γνωμοδότηση και δεν μπορεί να προχωρήσει το έργο.

Στο επίπεδο της περιβαλλοντικής αδειοδότησης θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα αποτελέσματα για τα μελλοντικά ΣΧΟΟΑΠ.

Κ. Νίκα, Προϊσταμένη τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων, ΕΓΥ

Αρνητική γνωμοδότηση δεν σημαίνει απαγόρευση στην ολοκλήρωση του έργου. Θα αξιολογηθεί από την αδειοδοτούσα αρχή αν θα λάβει ή όχι υπόψη τη γνωμοδότηση. Απλά, σε τέτοιες περιπτώσεις όταν μία υπηρεσία με τέτοιες αρμοδιότητες γνωμοδοτεί αρνητικά υπάρχει μία βαρύτητα.

Ε. Κουτσίδου, Αν. Προϊσταμένη Διεύθυνσης Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Σχεδιασμού, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου

Η περιβαλλοντική δεν μπορεί να ξεπεράσει το σκόπελο της χρήσης γης.

Κ. Νίκα, Προϊσταμένη τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων, ΕΓΥ

Για το ΣΧΟΟΑΠ είναι γενικές δραστηριότητες. Επιτρέπεται η αγροτική δραστηριότητα. Το τι δραστηριότητα, είναι άλλο θέμα. Δεν έχουν όλες οι δραστηριότητες την ίδια επικινδυνότητα στην περίπτωση που πλημμυρίσουν. Στην περιβαλλοντική αδειοδότηση μπορεί να είναι πιο αυστηροί οι όροι.

Αν υπήρχε η δυνατότητα να δούμε τα ΣΧΟΑΑΠ μαζί με τα βάθη και τις ροές πλημμύρας των χαρτών του ΣΔΚΠ θα βλέπαμε ότι ακόμα για την 100ετία και την 1000ετία δεν δημιουργούνται “κίνδυνοι” που δεν μπορούν να αντιμετωπιστούν.

Οι χάρτες έχουν καταρτιστεί με κάποιες πιθανότητες. Έχει προσεγγιστεί ο κίνδυνος και υπάρχει η δυνατότητα με μέτρα να μειωθεί-αντιμετωπιστεί αυτός ο κίνδυνος.

Ε. Βαγιάννη, Προϊσταμένη Τμήμα Περιβάλλοντος, Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου

Θέλουμε να κάνουμε καθαρισμούς στους χειμάρρους προκειμένου να αποφευχθούν πλημμυρικά φαινόμενα σαν αυτό του περασμένου Νοέμβρη, που προξένησε καταστροφές στον κάμπο της Καλλονής. Προβλέπεται να κοπούν κάποια δέντρα και να γίνει άρση προσχώσεων και να καθαριστούν οι χειμάρροι. Όλη η ζώνη επέμβασης παρατηρήθηκε ότι είναι ΖΕΠ (Ζώνη Ειδικής Προστασίας), οπότε δεν μπορεί να προχωρήσει το έργο. Πως μπορεί να ξεπεραστεί αυτό, έστω μακροπρόθεσμα;

Ε. Κουτσίδου, Αν. Προϊσταμένη Διεύθυνσης Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Σχεδιασμού, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου

Στα έργα δασονομίας μέχρι να εκδοθεί η Υπουργική Απόφαση, απαγορεύεται η κοπή δέντρων εντός ρεμάτων και εντός 20m από τις όχθες.

Κ. Νίκα, Προϊσταμένη τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων, ΕΓΥ

Να εξεταστεί με τις συναρμόδιες αρχές του Υπουργείου.

Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Το μέτρο της κατάρτισης αυτού του κανονισμού για τον καθαρισμό και τη διαχείριση της παρόχθιας βλάστησης είναι σε αυτό το πνεύμα. Οι χρονικές καθυστερήσεις που υπάρχουν θα πρέπει να περιοριστούν έτσι ώστε να μην έχει συμβεί το φαινόμενο της πλημμύρας και μετά να γίνει ο καθαρισμός. Θα πρέπει να δούμε ειδικά για τις περιοχές Natura πως μπορεί αυτό το μέτρο να εναρμονιστεί.

Κ. Νίκα, Προϊσταμένη τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων, ΕΓΥ

Οι Περιφέρειες ως τώρα έχουν αντιμετωπίσει κάποια προβλήματα χαρακτηρίζοντας επεμβάσεις ως “εργασίες” και όχι “έργα”. Μπορεί αν είναι μικρότερης κλίμακας και να μην μπορούν αν προκηρύξουν εργολαβικά ένα μεγάλο έργο. Προβλέπονται και από εγκύκλιο της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας αυτές οι διαδικασίες. Θα εξεταστεί.

Θ. Μαρσέλλος, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Από τη στιγμή που δεν αναφερόμαστε σε έργο που είναι σε κατάσταση περιβαλλοντικής αδειοδότησης, για τις εργασίες που αναφέρθηκαν υπάρχει πλήθος εξαιρέσεων για εργασίες που μπορούν να γίνουν. Όταν δηλαδή τεκμηριώνεται ότι είναι αντιπλημμυρικά ορθό με βάση το δημόσιο συμφέρον μπορούν να υπάρξουν κάποιες αποφάσεις.

Ε. Κουτσίδου, Αν. Προϊσταμένη Διεύθυνσης Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Σχεδιασμού, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου

Είναι έτσι η υλοτομία δέντρων που ο δασάρχης, λόγω συγκεκριμένου άρθρου, δεν μπορεί να πάρει απόφαση για κοπή δέντρων. Για την άρση προσχώσεων απαιτείται περιβαλλοντική αδειοδότηση, συνήθως εμπίπτει στην κατηγορία Α2. Αν πάει για γνωμοδότηση στη Διεύθυνση Δασών μέσα σε ζώνη ΖΕΠ, έργο διευθέτησης που χρειάζεται να κάνει ολική αποψίλωση της όχθης για να κάνει το έργο διευθέτησης θα δοθεί θετική γνωμοδότηση από τη Διεύθυνση Δασών;

Θ. Μαρσέλλος, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Θα μπορούσε, αρκεί να υπάρχει αντίστοιχη έκταση η οποία θα ξαναγίνει δάσωση και θα οριστεί από τη Διεύθυνση Δασών. Η Διεύθυνση Δασών μπορεί αν επιτρέψει επεμβάσεις εντός δασικής έκτασης αρκεί να υπάρχει το αντίστοιχο τίμημα, δηλαδή να πληρώσει η υπηρεσία που θα κάνει την αποψίλωση το τριπλάσιο ποσό της έκτασης αναδάσωσης ή να αναδασώσει μία αντίστοιχη έκταση.

Ε. Κουτσίδου, Αν. Προϊσταμένη Διεύθυνσης Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Σχεδιασμού, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου

Είναι ΖΕΠ. Αυτή είναι η ιδιαιτερότητα.

Κ. Νίκα, Προϊσταμένη τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων, ΕΓΥ

Θα εξεταστεί. Θα εξεταστεί και το πώς αντιμετωπίζεται από τις συναρμόδιες υπηρεσίες σας σε άλλες περιοχές.

Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας

Έχει εντοπιστεί το πρόβλημα και για αυτό το λόγο υπάρχει σχετικό μέτρο για να δούμε πως θα το αντιμετωπίσουμε.

Ε. Μουφλουζέλλης, Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Βορείου Αιγαίου

Σε σχέση με την Προκαταρκτική Αξιολόγηση υπήρχε ο πίνακας ΖΔΥΚΠ αλλά στο ίδιο κεφάλαιο υπήρχε μια πιο διασταλτική προσέγγιση, όπου υπήρχαν και άλλες περιοχές. Σε έργα/ προτάσεις που έρχονται στην Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης υπάρχει η δέσμευση ότι θα πρέπει να υπάρχει συνάφεια με το ΣΔΚΠ και αντίστοιχα με το ΣΔΛΑΠ. Υπάρχουν 6 συγκεκριμένες ζώνες. Υπάρχει ο κίνδυνος να μην μπορεί η Υπηρεσία να εντάξει πράξεις οι οποίες δεν εντάσσονται σε αυτές τις ζώνες. Αν υποβληθούν προτάσεις από περιοχές οι οποίες είναι εκτός των ζωνών με ποιον τρόπο θα μπορούσαμε να την αξιολογήσουμε όσο αναφορά τη σκοπιμότητα/ αναγκαιότητα όταν δεν μπορεί η αρμόδια Διεύθυνση Υδάτων να δώσει σύμφωνη γνώμη συμβατότητας. Θα μπορούσε σε αυτές τις ζώνες να δοθεί άλλη μία ζώνη με μια πιο διασταλτική απεικόνιση που να περιλαμβάνει περιοχές που δυνητικά μπορεί π.χ. να έχουν πληγεί από πυρκαγιές ή από διάβρωση εδάφους;

Κ. Νίκα, Προϊσταμένη τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων, ΕΓΥ

Είναι αντικείμενο προβληματισμού όταν στο σχεδιασμό αυτών των προγραμμάτων υπήρξε αυτή η απαίτηση γιατί τα προγράμματα αυτά αναπτύσσονται ενσωματώνοντας τις Κοινοτικές Οδηγίες. Ειπώθηκε τότε ότι κατά προτεραιότητα τα έργα, κυρίως τα αντιπλημμυρικά, κατασκευαστικά θα χρηματοδοτούνται για να γίνουν μέσα στις ΖΔΥΚΠ. Αυτές οι ζώνες προσδιορίστηκαν το 2012. Από τότε έχουν περάσει 5 χρόνια. Επειδή στα νησιά υπάρχουν κάποιες τοπικές ιδιαιτερότητες, συζητήθηκε και με τη Διεύθυνση Υδάτων και με τους μελετητές να βρεθεί ένας τρόπος, εφόσον τεκμηριωμένα έχουν καταγραφεί πλημμυρικά συμβάντα σε περιοχές τουλάχιστον την 5ετία που δεν έχουν αξιολογηθεί και υπάρχει η αναγκαιότητα να ενταχθούν και να δρομολογηθούν για αυτές μέτρα του ΣΔΚΠ, να γίνει. Θα περιγραφεί με έναν τρόπο στο ΣΔΚΠ που θα εγκριθεί από την Εθνική Επιτροπή Υδάτων και έτσι θα έχουν συμπεριληφθεί και αυτές οι περιοχές.

Γ. Αμυρσώνης, Γεωπόνος Ν. Σάμου

Είναι θετικό το ότι αρχίζουμε να προβληματιζόμαστε για κάποια θέματα. Στο τεύχος αναφέρεται ότι γίνονται πλημμύρες στη Νήσο Σάμο σε 3 σημεία. Στο χωριό μου, το Κοκκάρι, τον τελευταίο αιώνα έχω καταγράψει 8 πλημμύρες και στις 5 από αυτές έχει πλημμυρίσει το σπίτι μου. Καταγράφω την βροχόπτωση τα τελευταία τουλάχιστον 35 χρόνια στο χωριό μου. Όταν η βροχόπτωση ξεπεράσει τα 200-250mm οι χείμαρροι έχουν τέτοια διατομή που δεν κρατούν το νερό, κάπου σπάζουν και επέρχεται η πλημμύρα. Στις μετρήσεις που έχω καταγράψει η μεγαλύτερη βροχόπτωση στις 30/11/2001 (450mm σε 12 ώρες), ένα χρόνο μετά τις πυρκαγιές στις οποίες καίκαν περίπου 120.000 στρέμματα σε μία εβδομάδα. Το 1/3 της Σάμου ήταν δηλαδή απροστάτευτο σε κάθε βροχόπτωση.

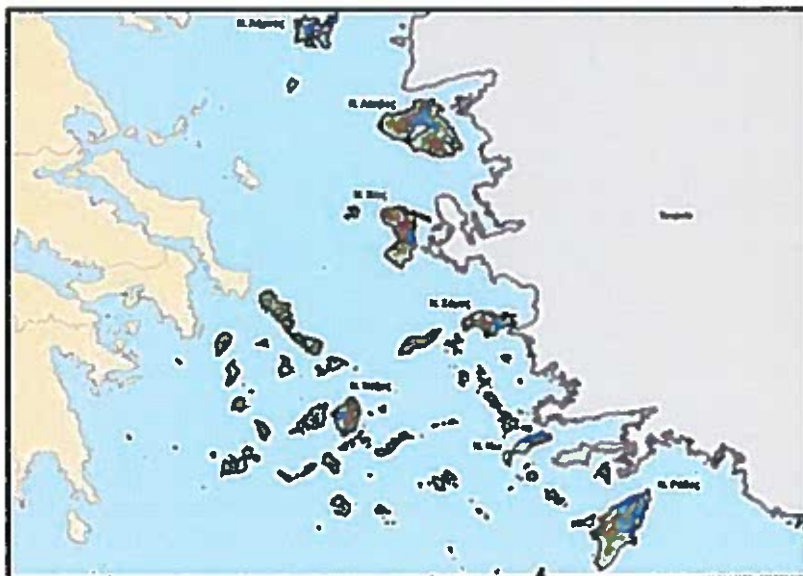
Στο Κοκκάρι μέσα υπάρχουν 2 χείμαρροι. Ένας τρίτος που υπάρχει έχει δημιουργήσει πρόβλημα μόνο τη βραδιά στη μεγάλη πλημμύρα λόγω ανθρώπινου λάθους.

Παρασύρθηκε το πρόχειρο τσιμεντένιο τοιχίο δίπλα στον εθνικό δρόμο και έκλεισε την όχθη και πλημμύρισαν μεγάλες εκτάσεις οι οποίες περιλάμβαναν μεταξύ άλλων και τουριστικά δωμάτια. Μία άλλη φορά πλημμύρισε το εργοστάσιο της ΔΕΗ από χείμαρρο ο οποίος περνάει δίπλα του.

Κ. Νίκα, Προϊσταμένη τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων, ΕΓΥ

Τα πλημμυρικά συμβάντα του 2001 στην περιοχή του Κοκκαρίου έχουν καταγραφεί και ήταν στην Προκαταρκτική Αξιολόγηση. Υπάρχει πάλι αυτή η διαφορά. Έπρεπε να δοθούν κάποια κριτήρια σημαντικότητας και παρά το ότι είχαμε τις πληροφορίες δεν εντάχθηκαν στις ΖΔΥΚΠ. Για τα νησιά του Αιγαίου υπάρχει ιδιαιτερότητα. Με βάση τα κριτήρια της Οδηγίας δεν μπορούν να ενταχθούν κάποιες περιοχές. Παρόλα αυτά λαμβάνοντας υπόψη την ανησυχία του κόσμου και των υπηρεσιών, αυτό δεν θα μείνει έτσι και θα βρεθεί τρόπος έτσι ώστε και αυτές οι περιοχές να έχουν τον αντιπλημμυρικό σχεδιασμό τους. Θα εξεταστεί.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV: Συμπληρωμένα Ερωτηματολόγια



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου

////////////////////////////////////

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

////////////////////////////////////

Σεπτέμβριος 2017

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Παρακαλούμε διαθέστε λίγα λεπτά για να απαντήσετε στις ερωτήσεις που ακολουθούν επί των περιεχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμού του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΙ14). Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1^{ου} Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

1. Γνωρίζετε την Οδηγία 2007/60/ΕΚ για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, και το περιεχόμενό της;

Καθόλου Λίγο Αρκετά Πολύ καλά

2. Γνωρίζετε την ιστοσελίδα της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων όπου αναρτάται υλικό σχετικό με τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (<http://floods.ypeka.gr/>) και πόσο συχνά την επισκέπτεστε; Έχετε κάποιο σχόλιο για τα περιεχόμενά της; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι Ναι

Την επισκέπτομαι σπάνια Την επισκέπτομαι συχνά

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

3. Διαβάσατε τον κατάλογο με τους κοινωνικούς εταίρους που εμπλέκονται ή επηρεάζονται από την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και έχει αναρτηθεί στον ίδιο ιστότοπο ; Πιστεύετε ότι θα πρέπει να προστεθούν κάποιοι; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

4. Γνωρίζετε ότι έχει ολοκληρωθεί από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας και τί περιλαμβάνει; Θεωρείτε ότι υπάρχει κάποια επιπρόσθετη περιοχή που θα πρέπει να συμπεριληφθεί στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου, στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι

Ναι

Δεν γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

5. Γνωρίζετε τις έννοιες «πλημμυρικός κίνδυνος», «πλημμυρική επικινδυνότητα»;

Καθόλου

Λίγο

Αρκετά

Πολύ καλά

6. Πόσο συχνή θα χαρακτηρίζατε την εμφάνιση σημαντικών πλημμυρικών επεισοδίων στην περιοχή σας βάση των αρνητικών επιπτώσεών τους;

Σπάνια (κάθε 50ετία)

Μέτριας συχνότητας (κάθε 20ετία)

Αρκετά συχνή (κάθε 10ετία)

Πολύ συχνή (κάθε 5ετία)

7. Συμφωνείτε με τα αποτελέσματα των Χαρτών που έχουν καταρτισθεί σχετικά με την Επικινδυνότητα αλλά και τους Κινδύνους Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Δεν πρόλαβα να τα μελετήσω, ενοχούσε
δεν έχω ιδιαίτερη άποψη.

8. Πιστεύετε ότι η αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας αντικατοπτρίζει την πραγματικότητα στην περιοχή σας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Χρειάζεται επιπλέον αρισμός με στοιχεία στο περιβάλλον υδρική. Τι γίνεται με την ν. Ανδρο, όπου είναι το 2^ο μεγαλύτερο νησί του νησιόσπου και με έντονες βροχοπτώσεις

9. Συμφωνείτε με τους στόχους που έχουν τεθεί για την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

10. Πιστεύετε ότι έχουμε εντοπίσει τα απαραίτητα μέτρα τα οποία πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών; Τι θα αλλάζατε (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

11. Έχετε κάποιο άλλο σχόλιο επί των περιεχομένων του Προκαταρκτικού Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμυρας το οποίο δεν έχετε ήδη αναφέρει; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

ΠΡΟΣ

Υ.Π.ΕΝ, ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

Τηλ.: 2131515417, 2131515419

E-mail: info.egy@prv.ypeka.gr/

Site: <http://floods.ypeka.gr/>

Αποστολέας

Παρακαλούμε συμπληρώστε τα παρακάτω στοιχεία, βάζοντας V όπου ταιριάζει:

Ηλικία:	<25	25-45	45 - 65	>65
---------	-----	-------	---------	-----

Φύλο:	Άνδρας	Γυναίκα
-------	--------	---------

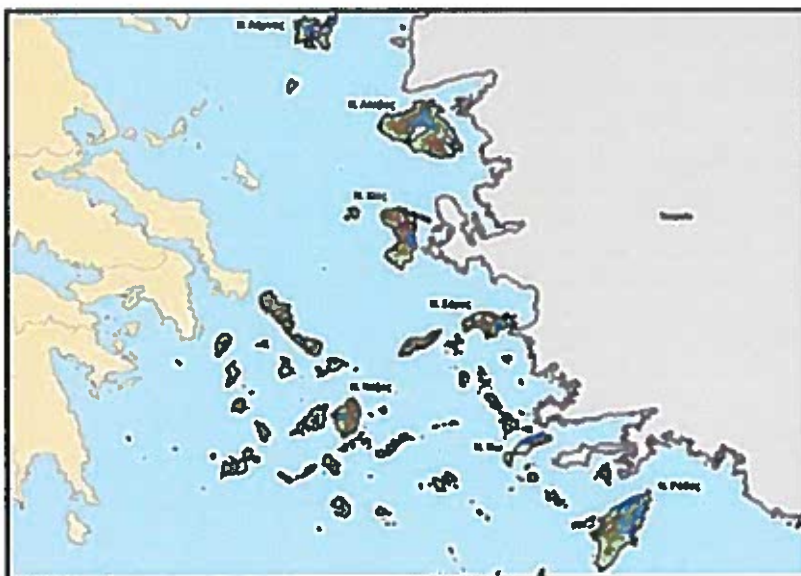
Επάγγελμα	Ποσ. Μικτός
-----------	-------------

Επίπεδο μόρφωσης:	Μεταπτυχιακό Πανεπιστημίου ή ανώτερο	<input checked="" type="checkbox"/>
	Πτυχίο Πανεπιστημίου	<input type="checkbox"/>
	Λύκειο	<input type="checkbox"/>
	Γυμνάσιο	<input type="checkbox"/>
	Δημοτικό	<input type="checkbox"/>

Αν εκπροσωπείτε κάποιον φορέα/ οργανισμό - παρακαλώ συμπληρώστε επιπλέον τα παρακάτω:

Όνοματεπώνυμο:	
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	
Διεύθυνση:	
Αρ. Τηλεφώνου:	
Αρ. Φαξ:	
Email:	

Ημερομηνία:6.../.....9...../2017



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ
των Λεκανών Απορροής Ποταμών του
Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Σεπτέμβριος 2017

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Παρακαλούμε διαθέστε λίγα λεπτά για να απαντήσετε στις ερωτήσεις που ακολουθούν επί των περιεχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμού του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΛ14). Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1^{ου} Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

1. Γνωρίζετε την Οδηγία 2007/60/ΕΚ για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, και το περιεχόμενό της;

- Καθόλου Λίγο Αρκετά Πολύ καλά

2. Γνωρίζετε την ιστοσελίδα της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων όπου αναρτάται υλικό σχετικό με τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (<http://floods.ypeka.gr/>) και πόσο συχνά την επισκέπτεστε; Έχετε κάποιο σχόλιο για τα περιεχόμενά της; (Παρακαλώ σχολιάστε)

- Όχι Ναι
 Την επισκέπτομαι σπάνια Την επισκέπτομαι συχνά

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

3. Διαβάσατε τον κατάλογο με τους κοινωνικούς εταίρους που εμπλέκονται ή επηρεάζονται από την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και έχει αναρτηθεί στον ίδιο ιστότοπο ; Πιστεύετε ότι θα πρέπει να προστεθούν κάποιοι; (Παρακαλώ σχολιάστε)

- Ναι
Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

4. Γνωρίζετε ότι έχει ολοκληρωθεί από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας και τί περιλαμβάνει; Θεωρείτε ότι υπάρχει κάποια επιπρόσθετη περιοχή που θα πρέπει να συμπεριληφθεί στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου, στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι

Ναι

Δεν γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

5. Γνωρίζετε τις έννοιες «πλημμυρικός κίνδυνος», «πλημμυρική επικινδυνότητα»;

Καθόλου

Λίγο

Αρκετά

Πολύ καλά

6. Πόσο συχνή θα χαρακτηρίζατε την εμφάνιση σημαντικών πλημμυρικών επεισοδίων στην περιοχή σας βάση των αρνητικών επιπτώσεών τους;

Σπάνια (κάθε 50ετία)

Μέτριας συχνότητας (κάθε 20ετία)

Αρκετά συχνή (κάθε 10ετία)

Πολύ συχνή (κάθε 5ετία)

7. Συμφωνείτε με τα αποτελέσματα των Χαρτών που έχουν καταρτισθεί σχετικά με την Επικινδυνότητα αλλά και τους Κινδύνους Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

8. Πιστεύετε ότι η αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας αντικατοπτρίζει την πραγματικότητα στην περιοχή σας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

9. Συμφωνείτε με τους στόχους που έχουν τεθεί για την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

10. Πιστεύετε ότι έχουμε εντοπίσει τα απαραίτητα μέτρα τα οποία πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών; Τι θα αλλάζατε (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

11. Έχετε κάποιο άλλο σχόλιο επί των περιεχομένων του Προκαταρκτικού Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμυρας το οποίο δεν έχετε ήδη αναφέρει; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

ΠΡΟΣ

Υ.Π.ΕΝ, ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

Τηλ.: 2131515417, 2131515419

E-mail: info.egy@prv.ypeka.gr/

Site: <http://floods.ypeka.gr/>

Αποστολέας

Παρακαλούμε συμπληρώστε τα παρακάτω στοιχεία, βάζοντας V όπου ταιριάζει:

Ηλικία:	<25	25-45	45 - 65	>65
---------	-----	-------	---------	-----

Φύλο:	Ανδρας	Γυναίκα
-------	--------	---------

Επάγγελμα	
-----------	--

Επίπεδο μόρφωσης:	Μεταπτυχιακό Πανεπιστημίου ή ανώτερο	<input checked="" type="checkbox"/>
	Πτυχίο Πανεπιστημίου	<input type="checkbox"/>
	Λύκειο	<input type="checkbox"/>
	Γυμνάσιο	<input type="checkbox"/>
	Δημοτικό	<input type="checkbox"/>

Αν εκπροσωπείτε κάποιον φορέα/ οργανισμό - παρακαλώ συμπληρώστε επιπλέον τα παρακάτω:

Όνοματεπώνυμο:	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΣΚΟΥΛΑΤΟΣ
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	ΔΗΜΟΣ ΣΙΡΑΚ ΕΡΕΥΝΗΤΟΛΗΞ
Διεύθυνση:	ΠΛ. ΗΓΙΑΣΤΗ
Αρ. Τηλεφώνου:	2281361085
Αρ. Φαξ:	2281079475
Email:	dsoul2@ymhoo.gr

Ημερομηνία:/...../2017



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ
των Λεκανών Απορροής Ποταμών του
Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Σεπτέμβριος 2017

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Παρακαλούμε διαθέστε λίγα λεπτά για να απαντήσετε στις ερωτήσεις που ακολουθούν επί των περιεχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμού του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΙ14). Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1^{ου} Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

1. Γνωρίζετε την Οδηγία 2007/60/ΕΚ για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, και το περιεχόμενό της;

Καθόλου Λίγο Αρκετά Πολύ καλά

2. Γνωρίζετε την ιστοσελίδα της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων όπου αναρτάται υλικό σχετικό με τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (<http://floods.vpeka.gr/>) και πόσο συχνά την επισκέπτεστε; Έχετε κάποιο σχόλιο για τα περιεχόμενά της; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι Ναι
 Την επισκέπτομαι σπάνια Την επισκέπτομαι συχνά

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

3. Διαβάσατε τον κατάλογο με τους κοινωνικούς εταίρους που εμπλέκονται ή επηρεάζονται από την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και έχει αναρτηθεί στον ίδιο ιστότοπο ; Πιστεύετε ότι θα πρέπει να προστεθούν κάποιοι; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι
Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

4. Γνωρίζετε ότι έχει ολοκληρωθεί από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας και τί περιλαμβάνει; Θεωρείτε ότι υπάρχει κάποια επιπρόσθετη περιοχή που θα πρέπει να συμπεριληφθεί στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου, στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι

Ναι

Δεν γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

5. Γνωρίζετε τις έννοιες «πλημμυρικός κίνδυνος», «πλημμυρική επικινδυνότητα»;

Καθόλου

Λίγο

Αρκετά

Πολύ καλά

6. Πόσο συχνή θα χαρακτηρίζατε την εμφάνιση σημαντικών πλημμυρικών επεισοδίων στην περιοχή σας βάση των αρνητικών επιπτώσεών τους;

Σπάνια (κάθε 50ετία)

Μέτριας συχνότητας (κάθε 20ετία)

Αρκετά συχνή (κάθε 10ετία)

Πολύ συχνή (κάθε 5ετία)

7. Συμφωνείτε με τα αποτελέσματα των Χαρτών που έχουν καταρτισθεί σχετικά με την Επικινδυνότητα αλλά και τους Κινδύνους Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

8. Πιστεύετε ότι η αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας αντικατοπτρίζει την πραγματικότητα στην περιοχή σας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Στο βιτάδιο αυτό δεν έχει γίνει αξιολόγηση πλημμύρας στη Ν. Σύρο.

9. Συμφωνείτε με τους στόχους που έχουν τεθεί για την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

10. Πιστεύετε ότι έχουμε εντοπίσει τα απαραίτητα μέτρα τα οποία πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών; Τι θα αλλάζατε (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ: ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΡΕΜΑΤΩΝ, ΑΠΑΓΟΡΕΥΣΗ ΔΟΜΗΣΗΣ, για την αντιμετώπιση όρων υγιεινών καταστάσεων, στις οποίες υπάρχει δόνηση εντός ρεμάτων (π.χ. οι παραθαλάσσιες οικισμούς) θα απαιτηθούν δένδρα παραβάσεις (ηλεκτροπληξιοί, κατασκευές κ.λπ).

• Επίσης απαιτείται αύξηση προϋπολογισμών για έργα αντιπλημμυρικά σε ΟΤΑ Α' και Β' βαθμού.

• Απαιτείται η χορήγηση των στοιχείων των σχεδίων διαχείρισης πλημμύρας στους ΟΤΑ Α' και Β' βαθμού, ώστε να εφορμηθούν οι αναγκαίες μελέτες

11. Έχετε κάποιο άλλο σχόλιο επί των περιεχομένων του Προκαταρκτικού Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμυρας το οποίο δεν έχετε ήδη αναφέρει; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

--

ΠΡΟΣ

Υ.Π.ΕΝ, ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

Τηλ.: 2131515417, 2131515419

E-mail: info.egy@prv.ypeka.gr/

Site: <http://floods.ypeka.gr/>

Αποστολέας

Παρακαλούμε συμπληρώστε τα παρακάτω στοιχεία, βάζοντας V όπου ταιριάζει:

Ηλικία:	<25	25-45	X	45 - 65	>65
---------	-----	-------	---	---------	-----

Φύλο:	Άνδρας	X	Γυναίκα
-------	--------	---	---------

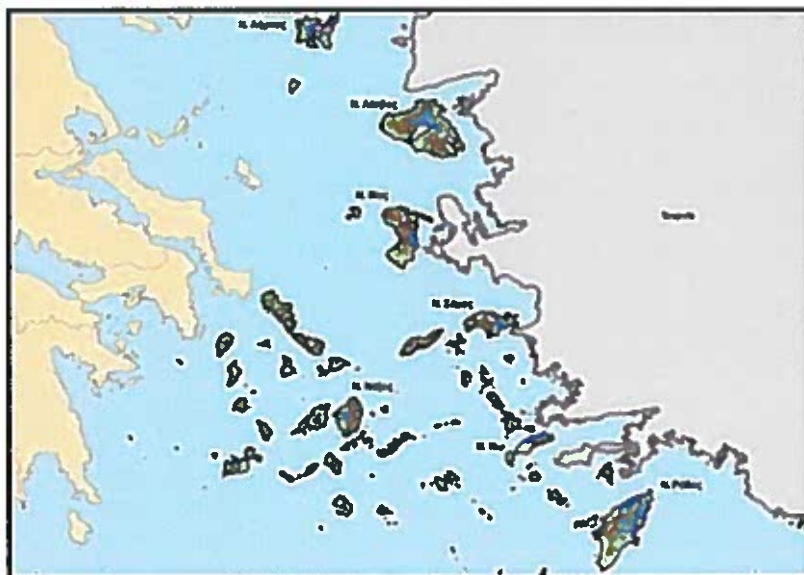
Επάγγελμα	
-----------	--

Επίπεδο μόρφωσης:	Μεταπτυχιακό Πανεπιστημίου ή ανώτερο	X
	Πτυχίο Πανεπιστημίου	
	Λύκειο	
	Γυμνάσιο	
	Δημοτικό	

Αν εκπροσωπείτε κάποιον φορέα/ οργανισμό - παρακαλώ συμπληρώστε επιπλέον τα παρακάτω:

Όνοματεπώνυμο:	Γιολδαίσης Κώστας
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου, Διεύθυνση Τεχνικών Έργων Κυκλάδων
Διεύθυνση:	Πλατεία Λαϊκής Κυριαρχίας
Αρ. Τηλεφώνου:	2201362730
Αρ. Φαξ:	2201004124
Email:	konstantinos.gioldasis@5114.syzefxis.gov.gr

Ημερομηνία: 06/10/2017



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Σεπτέμβριος 2017

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Παρακαλούμε διαθέστε λίγα λεπτά για να απαντήσετε στις ερωτήσεις που ακολουθούν επί των περιεχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμού του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΙ14). Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1^{ου} Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

1. Γνωρίζετε την Οδηγία 2007/60/ΕΚ για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, και το περιεχόμενό της;

- Καθόλου Λίγο Αρκετά Πολύ καλά

2. Γνωρίζετε την ιστοσελίδα της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων όπου αναρτάται υλικό σχετικό με τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (<http://floods.ypeka.gr/>) και πόσο συχνά την επισκέπτεστε; Έχετε κάποιο σχόλιο για τα περιεχόμενά της; (Παρακαλώ σχολιάστε)

- Όχι Ναι
 Την επισκέπτομαι σπάνια Την επισκέπτομαι συχνά

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

3. Διαβάσατε τον κατάλογο με τους κοινωνικούς εταίρους που εμπλέκονται ή επηρεάζονται από την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και έχει αναρτηθεί στον ίδιο ιστότοπο ; Πιστεύετε ότι θα πρέπει να προστεθούν κάποιοι; (Παρακαλώ σχολιάστε)

- Ναι
Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

4. Γνωρίζετε ότι έχει ολοκληρωθεί από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας και τί περιλαμβάνει; Θεωρείτε ότι υπάρχει κάποια επιπρόσθετη περιοχή που θα πρέπει να συμπεριληφθεί στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου, στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι

Ναι

Δεν γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Δε δύναται να σημειωθούν καλά για όλη τη ζώνη τα διαφραγμάτια Νήσων Αιγαίου.

5. Γνωρίζετε τις έννοιες «πλημμυρικός κίνδυνος», «πλημμυρική επικινδυνότητα»;

Καθόλου

Λίγο

Αρκετά

Πολύ καλά

6. Πόσο συχνή θα χαρακτηρίζατε την εμφάνιση σημαντικών πλημμυρικών επεισοδίων στην περιοχή σας βάση των αρνητικών επιπτώσεών τους;

Σπάνια (κάθε 50ετία)

Μέτριας συχνότητας (κάθε 20ετία)

Αρκετά συχνή (κάθε 10ετία)

Πολύ συχνή (κάθε 5ετία)

Από τη άποψη αλλά δε θεωρείται υψηλής επικινδυνότητας

7. Συμφωνείτε με τα αποτελέσματα των Χαρτών που έχουν καταρτισθεί σχετικά με την Επικινδυνότητα αλλά και τους Κινδύνους Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

8. Πιστεύετε ότι η αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας αντικατοπτρίζει την πραγματικότητα στην περιοχή σας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

9. Συμφωνείτε με τους στόχους που έχουν τεθεί για την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

10. Πιστεύετε ότι έχουμε εντοπίσει τα απαραίτητα μέτρα τα οποία πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών; Τι θα αλλάζατε (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

11. Έχετε κάποιο άλλο σχόλιο επί των περιεχομένων του Προκαταρκτικού Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμυρας το οποίο δεν έχετε ήδη αναφέρει; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

ΠΡΟΣ

Υ.Π.Ε.Ν, ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

Τηλ.: 2131515417, 2131515419

E-mail: info.egy@prv.ypeka.gr

Site: <http://floods.ypeka.gr/>

Αποστολέας

Παρακαλούμε συμπληρώστε τα παρακάτω στοιχεία, βάζοντας ✓ όπου ταιριάζει:

Ηλικία:	<25	25-45	45 - 65	✓	>65
---------	-----	-------	---------	---	-----

Φύλο:	Ανδρας	✓	Γυναίκα
-------	--------	---	---------

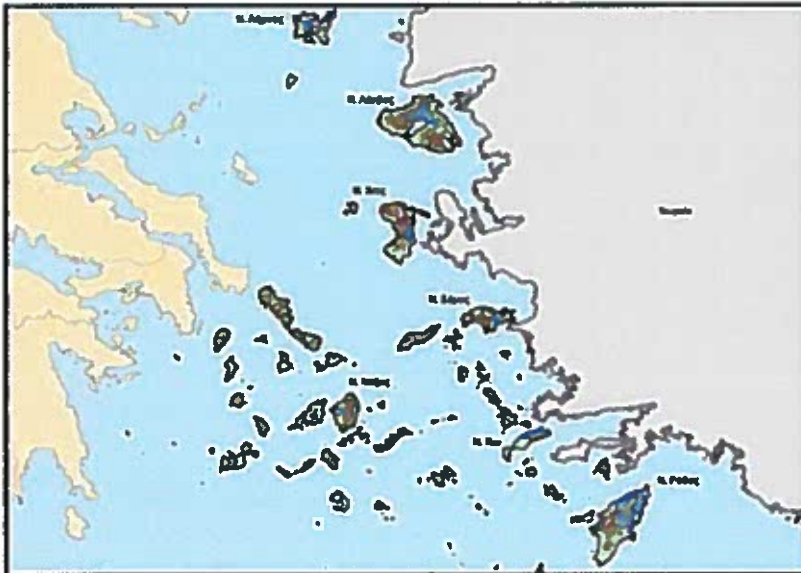
Επάγγελμα	Διημεσιος ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ
-----------	---------------------

Επίπεδο μόρφωσης:	Μεταπτυχιακό Πανεπιστημίου ή ανώτερο	✓
	Πτυχίο Πανεπιστημίου	✓
	Λύκειο	
	Γυμνάσιο	
	Δημοτικό	

Αν εκπροσωπείτε κάποιον φορέα/ οργανισμό - παρακαλώ συμπληρώστε επιπλέον τα παρακάτω:

Όνοματεπώνυμο:	Κωνσταντίνου Κωνσταντίνος
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΤΗΛΟΥ
Διεύθυνση:	25 ^{ης} ΜΑΡΤΙΟΥ 5 2. ΑΛΑΒΑΝΟΥ
Αρ. Τηλεφώνου:	2283361244
Αρ. Φαξ:	2283361219
Email:	K.S.konstantinou@gmail.com

Ημερομηνία: 6 / 9 / 2017



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Σεπτέμβριος 2017



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Παρακαλούμε διαθέστε λίγα λεπτά για να απαντήσετε στις ερωτήσεις που ακολουθούν επί των περιεχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμού του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΛ14). Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1^{ου} Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

1. Γνωρίζετε την Οδηγία 2007/60/ΕΚ για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, και το περιεχόμενό της;

Καθόλου

Λίγο

Αρκετά

Πολύ καλά

2. Γνωρίζετε την ιστοσελίδα της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων όπου αναρτάται υλικό σχετικό με τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (<http://floods.ypeka.gr/>) και πόσο συχνά την επισκέπτεστε; Έχετε κάποιο σχόλιο για τα περιεχόμενά της; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι

Ναι

Την επισκέπτομαι σπάνια

Την επισκέπτομαι συχνά

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

3. Διαβάσατε τον κατάλογο με τους κοινωνικούς εταίρους που εμπλέκονται ή επηρεάζονται από την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και έχει αναρτηθεί στον ίδιο ιστότοπο ; Πιστεύετε ότι θα πρέπει να προστεθούν κάποιοι; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

4. Γνωρίζετε ότι έχει ολοκληρωθεί από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας και τί περιλαμβάνει; Θεωρείτε ότι υπάρχει κάποια επιπρόσθετη περιοχή που θα πρέπει να συμπεριληφθεί στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου, στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι

Ναι

Δεν γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

5. Γνωρίζετε τις έννοιες «πλημμυρικός κίνδυνος», «πλημμυρική επικινδυνότητα»;

Καθόλου

Λίγο

Αρκετά

Πολύ καλά

6. Πόσο συχνή θα χαρακτηρίζατε την εμφάνιση σημαντικών πλημμυρικών επεισοδίων στην περιοχή σας βάση των αρνητικών επιπτώσεών τους;

Σπάνια (κάθε 50ετία)

Μέτριας συχνότητας (κάθε 20ετία)

Αρκετά συχνή (κάθε 10ετία)

Πολύ συχνή (κάθε 5ετία)

7. Συμφωνείτε με τα αποτελέσματα των Χαρτών που έχουν καταρτισθεί σχετικά με την Επικινδυνότητα αλλά και τους Κινδύνους Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

8. Πιστεύετε ότι η αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας αντικατοπτρίζει την πραγματικότητα στην περιοχή σας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι



Όχι



Σχόλια/ Παρατηρήσεις

9. Συμφωνείτε με τους στόχους που έχουν τεθεί για την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι



Όχι



Σχόλια/ Παρατηρήσεις

10. Πιστεύετε ότι έχουμε εντοπίσει τα απαραίτητα μέτρα τα οποία πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών; Τί θα αλλάζατε (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι



Όχι



Σχόλια/ Παρατηρήσεις

11. Έχετε κάποιο άλλο σχόλιο επί των περιεχομένων του Προκαταρκτικού Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμυρας το οποίο δεν έχετε ήδη αναφέρει; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

ΠΡΟΣ

Υ.Π.ΕΝ, ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

Τηλ.: 2131515417, 2131515419

E-mail: info.egy@prv.ypeka.gr/

Site: <http://floods.ypeka.gr/>

Αποστολέας

Παρακαλούμε συμπληρώστε τα παρακάτω στοιχεία, βάζοντας V όπου ταιριάζει:

Ηλικία:	<25	25-45	45 - 65	>65
---------	-----	-------	---------	-----

Φύλο:	Ανδρας	Γυναίκα
-------	--------	---------

Επάγγελμα	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΝΓΚΛΗΤΟΥΧΟΣ
-----------	----------------------------------

Επίπεδο μόρφωσης:	Μεταπτυχιακό Πανεπιστημίου ή ανώτερο	
	Πτυχίο Πανεπιστημίου	X
	Λύκειο	
	Γυμνάσιο	
	Δημοτικό	

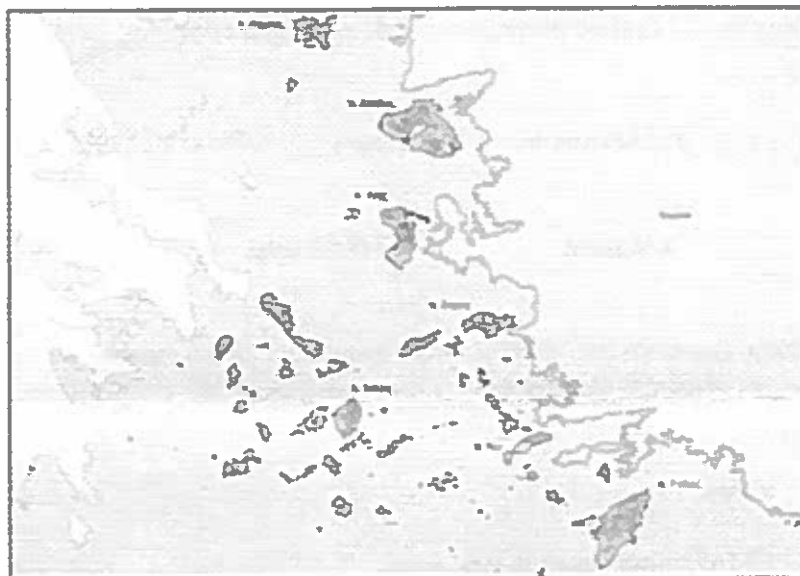
Αν εκπροσωπείτε κάποιον φορέα/ οργανισμό - παρακαλώ συμπληρώστε επιπλέον τα παρακάτω:

Όνοματεπώνυμο:	
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	
Διεύθυνση:	
Αρ. Τηλεφώνου:	
Αρ. Φαξ:	
Email:	

Ημερομηνία:⁶...../⁹...../2017



ΕΙΔΙΚΗ
ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΥΔΑΤΩΝ



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Σεπτέμβριος 2017



Ευρωπαϊκή Ένωση
Τελευτό Συμφωνία



ΕΣ-ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

4. Γνωρίζετε ότι έχει ολοκληρωθεί από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας και τι περιλαμβάνει; Θεωρείτε ότι υπάρχει κάποια επιπρόσθετη περιοχή που θα πρέπει να συμπεριληφθεί στις Ζώνες Δυναμικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου, στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι

Ναι

Δεν γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Προτείνουμε να εξεταστεί η προσθήκη των ακόλουθων περιοχών ρεμάτων της νήσου Χίου:

1. Περιοχή ρέματος Καλοπλύτη (πόλη της Χίου).
2. Περιοχή ρέματος Στρατήδαινας (περιοχή αερολιμένα Χίου).
3. Περιοχή ρέματος Αγ. Ειρήνης.
4. Περιοχή ρεμάτων Κρικελή και Πλυντή στον οικισμό της Λαγκάδας.
5. Περιοχή ρεμάτων Μαρμάρου Καρδαμύλων.
6. Περιοχή ρέματος οικισμού Μεστών.
7. Περιοχή ρέματος οικισμού Ολύμπων.

5. Γνωρίζετε τις έννοιες «πλημμυρικός κίνδυνος», «πλημμυρική επικινδυνότητα»;

Καθόλου

Λίγο

Αρκετά

Πολύ καλά

6. Πόσο συχνή θα χαρακτηρίζατε την εμφάνιση σημαντικών πλημμυρικών επεισοδίων στην περιοχή σας βάσει των αρνητικών επιπτώσεών τους;

Σπάνια (κάθε 50ετία)

Μέτριας συχνότητας (κάθε 20ετία)

Αρκετά συχνή (κάθε 10ετία)

Πολύ συχνή (κάθε 5ετία)

7. Συμφωνείτε με τα αποτελέσματα των Χαρτών που έχουν καταρτισθεί σχετικά με την Επικινδυνότητα αλλά και τους Κινδύνους Πλημμύρας στις Ζώνες Δυναμικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Θεωρούμε ότι πρέπει να εξεταστεί η προσθήκη περισσότερων περιοχών που αντιμετωπίζουν πλημμυρικό κίνδυνο στην περιοχή της Νήσου Χίου.

Επίσης προτείνουμε να επανεξεταστούν οι πλημμυρικές παροχές που έχουν χρησιμοποιηθεί στα ρέματα της Νήσου Χίου, καθώς κατόπιν σύγκρισης με μελέτες που έχουν ήδη εκπονηθεί και διαθέτει η Υπηρεσία μας κρίνονται χαμηλές.

8. Πιστεύετε ότι η αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας αντικατοπτρίζει την πραγματικότητα στην περιοχή σας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

X

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Εντοπίζουμε ιδίως το ζήτημα της προσθήκης περισσότερων περιοχών σύμφωνα με τα ανωτέρω αναφερόμενα.

9. Συμφωνείτε με τους στόχους που έχουν τεθεί για την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

X

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

10. Πιστεύετε ότι έχουμε εντοπίσει τα απαραίτητα μέτρα τα οποία πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

X

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

11. Έχετε κάποιο άλλο σχόλιο επί των περιεχομένων του Προκαταρκτικού Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμυρας το οποίο δεν έχετε ήδη αναφέρει; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

ΠΡΟΣ

Υ.Π.ΕΝ, ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

Τηλ.: 2131515417, 2131515419

E-mail: info.egvi@prv.vrcka.gr/

Site: <http://floods.vrcka.gr/>

Αποστολέας

Παρακαλούμε συμπληρώστε τα παρακάτω στοιχεία, βάζοντας ν όπου ταιριάζει.

Ηλικία:	<25	25-45	<input checked="" type="checkbox"/>	45 - 65	>65
---------	-----	-------	-------------------------------------	---------	-----

Φύλο:	Ανδρας	<input checked="" type="checkbox"/>	Γυναίκα
-------	--------	-------------------------------------	---------

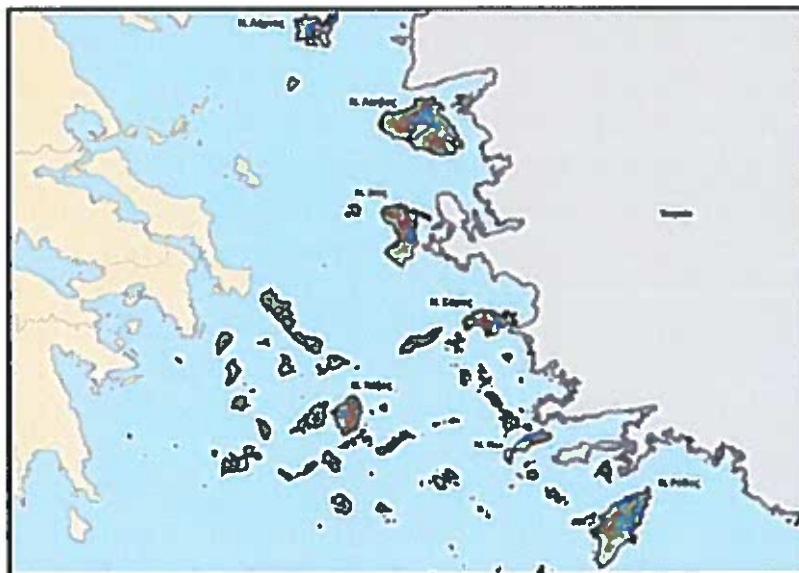
Επάγγελμα

Επίπεδο μόρφωσης:	Μεταπτυχιακό Πανεπιστημίου ή ανώτερο	<input checked="" type="checkbox"/>
	Πτυχίο Πανεπιστημίου	
	Λύκειο	
	Γυμνάσιο	
	Δημοτικό	

Αν εισπρωσωπείτε κάποιον φορέα/ οργανισμό - παρακαλώ συμπληρώστε επιπλέον τα παρακάτω:

Όνοματεπώνυμο:	ΜΙΧΑΗΛ ΠΙΚΟΥΝΗΣ
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	ΔΗΜΟΣ ΧΙΟΥ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
Διεύθυνση:	ΟΙΝΟΠΙΩΝΟΣ 1, 82131 ΧΙΟΣ
Αρ. Τηλεφώνου:	2271351607
Αρ. Φαξ:	2271351622
Email:	mpikounis@gmail.com

Ημερομηνία: 20/10/2017



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου

////////////////////////////////////

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

////////////////////////////////////

Σεπτέμβριος 2017

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Παρακαλούμε διαθέστε λίγα λεπτά για να απαντήσετε στις ερωτήσεις που ακολουθούν επί των περιεχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμού του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΛ14). Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1^{ου} Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

1. Γνωρίζετε την Οδηγία 2007/60/ΕΚ για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, και το περιεχόμενό της;

Καθόλου Λίγο Αρκετά Πολύ καλά

2. Γνωρίζετε την ιστοσελίδα της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων όπου αναρτάται υλικό σχετικό με τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (<http://floods.vpeka.gr/>) και πόσο συχνά την επισκέπτεστε; Έχετε κάποιο σχόλιο για τα περιεχόμενά της; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι Ναι
 Την επισκέπτομαι σπάνια Την επισκέπτομαι συχνά

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

3. Διαβάσατε τον κατάλογο με τους κοινωνικούς εταίρους που εμπλέκονται ή επηρεάζονται από την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και έχει αναρτηθεί στον ίδιο ιστότοπο ; Πιστεύετε ότι θα πρέπει να προστεθούν κάποιοι; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

4. Γνωρίζετε ότι έχει ολοκληρωθεί από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας και τί περιλαμβάνει; Θεωρείτε ότι υπάρχει κάποια επιπρόσθετη περιοχή που θα πρέπει να συμπεριληφθεί στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου, στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι

Ναι

Δεν γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

5. Γνωρίζετε τις έννοιες «πλημμυρικός κίνδυνος», «πλημμυρική επικινδυνότητα»;

Καθόλου

Λίγο

Αρκετά

Πολύ καλά

6. Πόσο συχνή θα χαρακτηρίζατε την εμφάνιση σημαντικών πλημμυρικών επεισοδίων στην περιοχή σας βάση των αρνητικών επιπτώσεών τους;

Σπάνια (κάθε 50ετία)

Μέτριας συχνότητας (κάθε 20ετία)

Αρκετά συχνή (κάθε 10ετία)

Πολύ συχνή (κάθε 5ετία)

7. Συμφωνείτε με τα αποτελέσματα των Χαρτών που έχουν καταρτισθεί σχετικά με την Επικινδυνότητα αλλά και τους Κινδύνους Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

8. Πιστεύετε ότι η αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας αντικατοπτρίζει την πραγματικότητα στην περιοχή σας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι



Όχι



Σχόλια/ Παρατηρήσεις

9. Συμφωνείτε με τους στόχους που έχουν τεθεί για την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι



Όχι



Σχόλια/ Παρατηρήσεις

10. Πιστεύετε ότι έχουμε εντοπίσει τα απαραίτητα μέτρα τα οποία πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών; Τί θα αλλάζατε (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι



Όχι



Σχόλια/ Παρατηρήσεις

11. Έχετε κάποιο άλλο σχόλιο επί των περιεχομένων του Προκαταρκτικού Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμυρας το οποίο δεν έχετε ήδη αναφέρει; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

ΠΡΟΣ

Υ.Π.ΕΝ, ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

Τηλ.: 2131515417, 2131515419

E-mail: info.egy@prv.ypeka.gr/

Site: <http://floods.ypeka.gr/>

Αποστολέας

Παρακαλούμε συμπληρώστε τα παρακάτω στοιχεία, βάζοντας V όπου ταιριάζει:

Ηλικία:	<25	25-45	<input checked="" type="checkbox"/>	45 - 65	>65
---------	-----	-------	-------------------------------------	---------	-----

Φύλο:	Άνδρας	Γυναίκα	<input checked="" type="checkbox"/>
-------	--------	---------	-------------------------------------

Επάγγελμα	<i>Δ/γ</i>
-----------	------------

Επίπεδο μόρφωσης:	Μεταπτυχιακό Πανεπιστημίου ή ανώτερο	<input checked="" type="checkbox"/>
	Πτυχίο Πανεπιστημίου	
	Λύκειο	
	Γυμνάσιο	
	Δημοτικό	

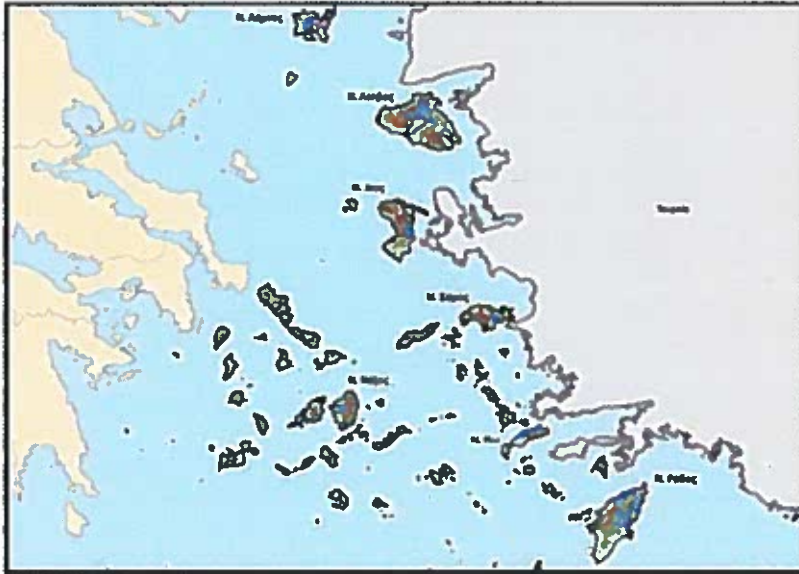
Αν εκπροσωπείτε κάποιον φορέα/ οργανισμό - παρακαλώ συμπληρώστε επιπλέον τα παρακάτω:

Όνοματεπώνυμο:	
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	
Διεύθυνση:	
Αρ. Τηλεφώνου:	
Αρ. Φαξ:	
Email:	

Ημερομηνία: *20* / *9* / 2017



ΕΙΔΙΚΗ
ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΥΔΑΤΩΝ



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Σεπτέμβριος 2017



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ταμείο Συνοχής



ΕΠ-ΥΜΕΠΕΡΑΑ



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Παρακαλούμε διαθέστε λίγα λεπτά για να απαντήσετε στις ερωτήσεις που ακολουθούν επί των περιεχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμού του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΙ14). Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1^{ου} Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

1. Γνωρίζετε την Οδηγία 2007/60/ΕΚ για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, και το περιεχόμενό της;

Καθόλου Λίγο Αρκετά Πολύ καλά

2. Γνωρίζετε την ιστοσελίδα της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων όπου αναρτάται υλικό σχετικό με τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (<http://floods.vpeka.gr/>) και πόσο συχνά την επισκέπτεστε; Έχετε κάποιο σχόλιο για τα περιεχόμενά της; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι Ναι
 Την επισκέπτομαι σπάνια Την επισκέπτομαι συχνά

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Σήμερα μαθαίνω χι'αυτά

3. Διαβάσατε τον κατάλογο με τους κοινωνικούς εταίρους που εμπλέκονται ή επηρεάζονται από την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και έχει αναρτηθεί στον ίδιο ιστότοπο ; Πιστεύετε ότι θα πρέπει να προστεθούν κάποιοι; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι
Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Δεν μπορώ να ανακρίνω

4. Γνωρίζετε ότι έχει ολοκληρωθεί από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας και τί περιλαμβάνει; Θεωρείτε ότι υπάρχει κάποια επιπρόσθετη περιοχή που θα πρέπει να συμπεριληφθεί στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου, στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι

Ναι

Δεν γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Να εξετασθούν οι παραθαλάσσιες ημιορεινές του Μεσοπόρου κυρίως Χρυσός & Πεδουράς, όπου υπήρξαν ποτά έντονα γαυόμενα το 2016, και είναι ημιορεινό κατοικημένα (τα γαυόμενα-αησιζόμενα συμπεριλαμβάνουν επίσης μεταξύ 1995-2001 υπήρξαν δύο θύματα από ηνιζω των ημιορεινών Ντιζοτή-Πάχαρη και έντονη εδαφική διάβρωση)

5. Γνωρίζετε τις έννοιες «πλημμυρικός κίνδυνος», «πλημμυρική επικινδυνότητα»;

Καθόλου

Λίγο

Αρκετά

Πολύ καλά

6. Πόσο συχνή θα χαρακτηρίζατε την εμφάνιση σημαντικών πλημμυρικών επεισοδίων στην περιοχή σας βάση των αρνητικών επιπτώσεών τους;

Σπάνια (κάθε 50ετία)

Μέτριας συχνότητας (κάθε 20ετία)

Αρκετά συχνή (κάθε 10ετία)

Πολύ συχνή (κάθε 5ετία) (καθημερινή)

7. Συμφωνείτε με τα αποτελέσματα των Χαρτών που έχουν καταρτισθεί σχετικά με την Επικινδυνότητα αλλά και τους Κινδύνους Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Μετά από μεγάλη ίσως χροιά να προεξοφώνται ημιορεινά που αναφέρονται ως 4

8. Πιστεύετε ότι η αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας αντικατοπτρίζει την πραγματικότητα στην περιοχή σας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

σε γενικές γραμμές ναι (βλ 4)

9. Συμφωνείτε με τους στόχους που έχουν τεθεί για την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

10. Πιστεύετε ότι έχουμε εντοπίσει τα απαραίτητα μέτρα τα οποία πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών; Τι θα αλλάζατε (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Μεγάλη έμφαση για την πρόληψη για τη Δυναμική Λέεβο (Αγρο-Μεσότοπος) θα πρέπει να δοθεί στο ζήτημα της υπερβόσκησης βίους και με κάποια μορφή επιδοτήσεων θα πρέπει να μειωθεί το μέγεθος των κοπαδιών στην περιοχή Μεσότοπος

Γενικά για την υπερβόσκηση πρέπει να δοθούν αναπαραγωγικά θωρακιστικά (πχ. αρωματικά φυτά, μηγισσοκομία) απασχόλησης

ο αρθρ
δμς

ΠΡΟΣ

Υ.Π.ΕΝ, ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

Τηλ.: 2131515417, 2131515419

E-mail: info.egy@prv.ypeka.gr/

Site: <http://floods.ypeka.gr/>

Αποστολέας

Παρακαλούμε συμπληρώστε τα παρακάτω στοιχεία, βάζοντας V όπου ταιριάζει:

Ηλικία:	<25	25-45	45 - 65	<input checked="" type="checkbox"/>	>65
---------	-----	-------	---------	-------------------------------------	-----

Φύλο:	Άνδρας	Γυναίκα	<input checked="" type="checkbox"/>
-------	--------	---------	-------------------------------------

Επάγγελμα	χειριστής, δημόσια υπηρεσία
-----------	-----------------------------

Επίπεδο μόρφωσης:	Μεταπτυχιακό Πανεπιστημίου ή ανώτερο	
	Πτυχίο Πανεπιστημίου	<input checked="" type="checkbox"/>
	Λύκειο	
	Γυμνάσιο	
	Δημοτικό	

Αν εκπροσωπείτε κάποιον φορέα/ οργανισμό - παρακαλώ συμπληρώστε επιπλέον τα παρακάτω:

Όνοματεπώνυμο:	Κουμπάρη Εμμανουέλα
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	Περ. Β. Αιγαίου, Τμ. Αγρ. Οικονομίας Καρροτής
Διεύθυνση:	Καρροτή Γέβου Τ.Κ 81104
Αρ. Τηλεφώνου:	2253022565
Αρ. Φαξ:	TL
Email:	e.kamparelli@prv.aigaious.gov.gr

Ημερομηνία: 20/.....9...../2017



ΕΙΔΙΚΗ
ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΥΔΑΤΩΝ



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Σεπτέμβριος 2017



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ταμείο Συνοχής



ΕΠ-ΥΜΕΠΕΡΑΑ



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Παρακαλούμε διαθέστε λίγα λεπτά για να απαντήσετε στις ερωτήσεις που ακολουθούν επί των περιεχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμού του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΙ14). Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1^{ου} Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

1. Γνωρίζετε την Οδηγία 2007/60/ΕΚ για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, και το περιεχόμενό της;

Καθόλου Λίγο Αρκετά Πολύ καλά

2. Γνωρίζετε την ιστοσελίδα της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων όπου αναρτάται υλικό σχετικό με τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (<http://floods.vpeka.gr/>) και πόσο συχνά την επισκέπτεστε; Έχετε κάποιο σχόλιο για τα περιεχόμενά της; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι Ναι
 Την επισκέπτομαι σπάνια Την επισκέπτομαι συχνά

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

3. Διαβάσατε τον κατάλογο με τους κοινωνικούς εταίρους που εμπλέκονται ή επηρεάζονται από την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και έχει αναρτηθεί στον ίδιο ιστότοπο ; Πιστεύετε ότι θα πρέπει να προστεθούν κάποιοι; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

4. Γνωρίζετε ότι έχει ολοκληρωθεί από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας και τί περιλαμβάνει; Θεωρείτε ότι υπάρχει κάποια επιπρόσθετη περιοχή που θα πρέπει να συμπεριληφθεί στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου, στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι

Ναι

Δεν γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

5. Γνωρίζετε τις έννοιες «πλημμυρικός κίνδυνος», «πλημμυρική επικινδυνότητα»;

Καθόλου

Λίγο

Αρκετά

Πολύ καλά

6. Πόσο συχνή θα χαρακτηρίζατε την εμφάνιση σημαντικών πλημμυρικών επεισοδίων στην περιοχή σας βάση των αρνητικών επιπτώσεών τους;

Σπάνια (κάθε 50ετία)

Μέτριας συχνότητας (κάθε 20ετία)

Αρκετά συχνή (κάθε 10ετία)

Πολύ συχνή (κάθε 5ετία)

7. Συμφωνείτε με τα αποτελέσματα των Χαρτών που έχουν καταρτισθεί σχετικά με την Επικινδυνότητα αλλά και τους Κινδύνους Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Περιοχές με υψηλή αίσθηση υπόχρεο εργαζομενοι οριζοντια.

8. Πιστεύετε ότι η αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας αντικατοπτρίζει την πραγματικότητα στην περιοχή σας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

9. Συμφωνείτε με τους στόχους που έχουν τεθεί για την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

10. Πιστεύετε ότι έχουμε εντοπίσει τα απαραίτητα μέτρα τα οποία πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών; Τι θα αλλάζατε (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

11. Έχετε κάποιο άλλο σχόλιο επί των περιεχομένων του Προκαταρκτικού Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμυρας το οποίο δεν έχετε ήδη αναφέρει; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

ΠΡΟΣ

Υ.Π.ΕΝ, ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

Τηλ.: 2131515417, 2131515419

E-mail: info.egy@prv.ypeka.gr/

Site: <http://floods.ypeka.gr/>

Αποστολέας

Παρακαλούμε συμπληρώστε τα παρακάτω στοιχεία, βάζοντας V όπου ταιριάζει:

Ηλικία:	<25	25-45	45 - 65 <input checked="" type="checkbox"/>	>65
---------	-----	-------	---	-----

Φύλο:	Ανδρας	Γυναίκα <input checked="" type="checkbox"/>
-------	--------	---

Επάγγελμα	Δημ. Υπόλληλος
-----------	----------------

Επίπεδο μόρφωσης:	Μεταπτυχιακό Πανεπιστημίου ή ανώτερο	<input checked="" type="checkbox"/>
	Πτυχίο Πανεπιστημίου	
	Λύκειο	
	Γυμνάσιο	
	Δημοτικό	

Αν εκπροσωπείτε κάποιον φορέα/ οργανισμό - παρακαλώ συμπληρώστε επιπλέον τα παρακάτω:

Όνοματεπώνυμο:	Μαρίο Αρμυρίω
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	ΕΥΔ Γ. Β. Α.
Διεύθυνση:	
Αρ. Τηλεφώνου:	
Αρ. Φαξ:	
Email:	

Ημερομηνία: 20/...../9...../2017



ΕΙΔΙΚΗ
ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΥΔΑΤΩΝ



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Σεπτέμβριος 2017



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ταμείο Συνοχής



ΕΠ-ΥΜΕΠΕΡΑΑ



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Παρακαλούμε διαθέστε λίγα λεπτά για να απαντήσετε στις ερωτήσεις που ακολουθούν επί των περιεχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμού του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΛ14). Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1^{ου} Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

1. Γνωρίζετε την Οδηγία 2007/60/ΕΚ για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, και το περιεχόμενό της;

- Καθόλου Λίγο Αρκετά Πολύ καλά

2. Γνωρίζετε την ιστοσελίδα της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων όπου αναρτάται υλικό σχετικό με τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (<http://floods.vpeka.gr/>) και πόσο συχνά την επισκέπτεστε; Έχετε κάποιο σχόλιο για τα περιεχόμενά της; (Παρακαλώ σχολιάστε)

- Όχι Ναι
 Την επισκέπτομαι σπάνια Την επισκέπτομαι συχνά

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

3. Διαβάσατε τον κατάλογο με τους κοινωνικούς εταίρους που εμπλέκονται ή επηρεάζονται από την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και έχει αναρτηθεί στον ίδιο ιστότοπο ; Πιστεύετε ότι θα πρέπει να προστεθούν κάποιοι; (Παρακαλώ σχολιάστε)

- Ναι
Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

4. Γνωρίζετε ότι έχει ολοκληρωθεί από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας και τί περιλαμβάνει; Θεωρείτε ότι υπάρχει κάποια επιπρόσθετη περιοχή που θα πρέπει να συμπεριληφθεί στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου, στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι

Ναι

Δεν γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Για να διατηρωσαν να επαχθούν περιοχές όπου έχουν πληγεί από πυρκαγιές (ή και περιοχές αλάτι/καπνιστή αλάτι ή λασάνη υδροφόρες/ απορροή) πληγών των περιοχών κτιρίων) με να ληφθεί της αίσθησης επικινδυνότητας εφάπαξ πηχτικων φαινομένων (π.χ ΝΔ ΥΠΟ) κλπ. 6ε μηχανικούς οικισμούς, ή Κ ιδιοκτησιών. Απώλεια περιοχή πληγών των οποίων υπήρχε διάβρωση εδάφους, ακτών (· · ·).
επιπρόσθετα

5. Γνωρίζετε τις έννοιες «πλημμυρικός κίνδυνος», «πλημμυρική επικινδυνότητα»;

Καθόλου

Λίγο

Αρκετά

Πολύ καλά

6. Πόσο συχνή θα χαρακτηρίζατε την εμφάνιση σημαντικών πλημμυρικών επεισοδίων στην περιοχή σας βάση των αρνητικών επιπτώσεών τους;

Σπάνια (κάθε 50ετία)

Μέτριας συχνότητας (κάθε 20ετία)

Αρκετά συχνή (κάθε 10ετία)

Πολύ συχνή (κάθε 5ετία)

7. Συμφωνείτε με τα αποτελέσματα των Χαρτών που έχουν καταρτισθεί σχετικά με την Επικινδυνότητα αλλά και τους Κινδύνους Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι



Όχι



Σχόλια/ Παρατηρήσεις

8. Πιστεύετε ότι η αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας αντικατοπτρίζει την πραγματικότητα στην περιοχή σας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

9. Συμφωνείτε με τους στόχους που έχουν τεθεί για την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

10. Πιστεύετε ότι έχουμε εντοπίσει τα απαραίτητα μέτρα τα οποία πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών; Τι θα αλλάζατε (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

11. Έχετε κάποιο άλλο σχόλιο επί των περιεχομένων του Προκαταρκτικού Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμυρας το οποίο δεν έχετε ήδη αναφέρει; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

ΠΡΟΣ

Υ.Π.ΕΝ, ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

Τηλ.: 2131515417, 2131515419

E-mail: info.egy@prv.ypeka.gr/

Site: <http://floods.ypeka.gr/>

Αποστολέας

Παρακαλούμε συμπληρώστε τα παρακάτω στοιχεία, βάζοντας V όπου ταιριάζει:

Ηλικία:	<25	25-45	X	45 - 65	>65
---------	-----	-------	---	---------	-----

Φύλο:	Ανδρας	X	Γυναίκα
-------	--------	---	---------

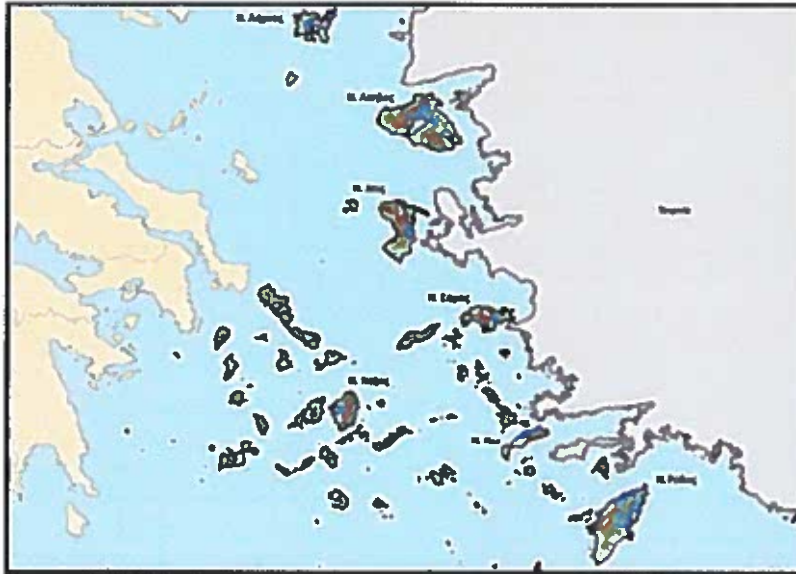
Επάγγελμα	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΕΥΔ ΕΠ ΠΒΑ
-----------	-----------------------------------

Επίπεδο μόρφωσης:	Μεταπτυχιακό Πανεπιστημίου ή ανώτερο	X
	Πτυχίο Πανεπιστημίου	
	Λύκειο	
	Γυμνάσιο	
	Δημοτικό	

Αν εκπροσωπείτε κάποιον φορέα/ οργανισμό - παρακαλώ συμπληρώστε επιπλέον τα παρακάτω:

Όνοματεπώνυμο:	Μαργαρίτα Γεωργιάδου
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	ΕΥΔ ΕΠ ΠΒΑ
Διεύθυνση:	Δε 111 Ντου Σίμης - Αο τριών
Αρ. Τηλεφώνου:	2253 52022
Αρ. Φαξ:	
Email:	e.markoulou@mon.gr

Ημερομηνία: 20/09/2017



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Σεπτέμβριος 2017

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Παρακαλούμε διαθέστε λίγα λεπτά για να απαντήσετε στις ερωτήσεις που ακολουθούν επί των περιεχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμού του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΙ14). Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1^{ου} Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

1. Γνωρίζετε την Οδηγία 2007/60/ΕΚ για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, και το περιεχόμενό της;

Καθόλου Λίγο Αρκετά Πολύ καλά

2. Γνωρίζετε την ιστοσελίδα της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων όπου αναρτάται υλικό σχετικό με τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (<http://floods.vpeka.gr/>) και πόσο συχνά την επισκέπτεστε; Έχετε κάποιο σχόλιο για τα περιεχόμενά της; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι Ναι
 Την επισκέπτομαι σπάνια Την επισκέπτομαι συχνά

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

3. Διαβάσατε τον κατάλογο με τους κοινωνικούς εταίρους που εμπλέκονται ή επηρεάζονται από την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και έχει αναρτηθεί στον ίδιο ιστότοπο ; Πιστεύετε ότι θα πρέπει να προστεθούν κάποιοι; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι
Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

4. Γνωρίζετε ότι έχει ολοκληρωθεί από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας και τί περιλαμβάνει; Θεωρείτε ότι υπάρχει κάποια επιπρόσθετη περιοχή που θα πρέπει να συμπεριληφθεί στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου, στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι

Ναι

Δεν γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

5. Γνωρίζετε τις έννοιες «πλημμυρικός κίνδυνος», «πλημμυρική επικινδυνότητα»;

Καθόλου

Λίγο

Αρκετά

Πολύ καλά

6. Πόσο συχνή θα χαρακτηρίζατε την εμφάνιση σημαντικών πλημμυρικών επεισοδίων στην περιοχή σας βάση των αρνητικών επιπτώσεών τους;

Σπάνια (κάθε 50ετία)

Μέτριας συχνότητας (κάθε 20ετία)

Αρκετά συχνή (κάθε 10ετία)

Πολύ συχνή (κάθε 5ετία)

7. Συμφωνείτε με τα αποτελέσματα των Χαρτών που έχουν καταρτισθεί σχετικά με την Επικινδυνότητα αλλά και τους Κινδύνους Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

8. Πιστεύετε ότι η αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας αντικατοπτρίζει την πραγματικότητα στην περιοχή σας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

9. Συμφωνείτε με τους στόχους που έχουν τεθεί για την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

10. Πιστεύετε ότι έχουμε εντοπίσει τα απαραίτητα μέτρα τα οποία πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών; Τι θα αλλάζατε (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

11. Έχετε κάποιο άλλο σχόλιο επί των περιεχομένων του Προκαταρκτικού Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμυρας το οποίο δεν έχετε ήδη αναφέρει; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Η διερεύνηση βιζυίν ρεβίζωλ σε αρχαιοδοξικώς
χώρων, ή σε παραδοσιακώς οικισμώς
είναι ασύμβατη, και οικισμώς
δαπανηρή με τους πόρους, δόξα.
Για την διερεύνηση σε αρχαιοδοξικώς χώρων
πρέπει να Π.Δ (αρχαιολογικός διατάγμα)

ΠΡΟΣ

Υ.Π.ΕΝ, ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

Τηλ.: 2131515417, 2131515419

E-mail: info.egy@prv.ypeka.gr/

Site: <http://floods.ypeka.gr/>

Αποστολέας

Παρακαλούμε συμπληρώστε τα παρακάτω στοιχεία, βάζοντας V όπου ταιριάζει:

Ηλικία:	<25	25-45	45 - 65	X	>65
---------	-----	-------	---------	---	-----

Φύλο:	Άνδρας	X	Γυναίκα
-------	--------	---	---------

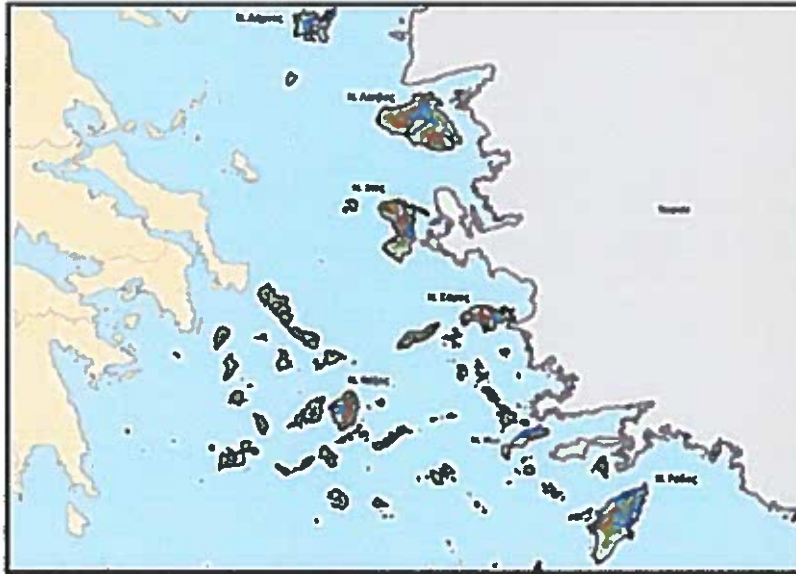
Επάγγελμα	Δ.Υ.
-----------	------

Επίπεδο μόρφωσης:	Μεταπτυχιακό Πανεπιστημίου ή ανώτερο	X
	Πτυχίο Πανεπιστημίου	
	Λύκειο	
	Γυμνάσιο	
	Δημοτικό	

Αν εκπροσωπείτε κάποιον φορέα/ οργανισμό - παρακαλώ συμπληρώστε επιπλέον τα παρακάτω:

Όνοματεπώνυμο:	ΜΙΧΑΛΗΣ ΧΑΤΖΑΡΑΣ
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ Δ/ΣΗ ΑΙΘΑΙΟΥ
Διεύθυνση:	Δ/ΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ ΒΟΡ. ΚΙΣΜΟΥ
Αρ. Τηλεφώνου:	2251-0-47688
Αρ. Φαξ:	2251-0-37464
Email:	mitail.hatzaras@parhaigaiou.gov.gr

Ημερομηνία: 20/09/2017



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Σεπτέμβριος 2017

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Παρακαλούμε διαθέστε λίγα λεπτά για να απαντήσετε στις ερωτήσεις που ακολουθούν επί των περιεχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμού του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΛ14). Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1^{ου} Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

1. Γνωρίζετε την Οδηγία 2007/60/ΕΚ για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, και το περιεχόμενό της;

Καθόλου Λίγο Αρκετά Πολύ καλά

2. Γνωρίζετε την ιστοσελίδα της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων όπου αναρτάται υλικό σχετικό με τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (<http://floods.vpeka.gr/>) και πόσο συχνά την επισκέπτεστε; Έχετε κάποιο σχόλιο για τα περιεχόμενά της; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι Ναι
 Την επισκέπτομαι σπάνια Την επισκέπτομαι συχνά

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Πω γνωρίσα με τη διαδικασία για το σχέδιο

3. Διαβάσατε τον κατάλογο με τους κοινωνικούς εταίρους που εμπλέκονται ή επηρεάζονται από την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και έχει αναρτηθεί στον ίδιο ιστότοπο ; Πιστεύετε ότι θα πρέπει να προστεθούν κάποιοι; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι
Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Δείχουν έχω διαβάσει

4. Γνωρίζετε ότι έχει ολοκληρωθεί από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας και τί περιλαμβάνει; Θεωρείτε ότι υπάρχει κάποια επιπρόσθετη περιοχή που θα πρέπει να συμπεριληφθεί στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου, στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι

Ναι

Δεν γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

5. Γνωρίζετε τις έννοιες «πλημμυρικός κίνδυνος», «πλημμυρική επικινδυνότητα»;

Καθόλου

Λίγο

Αρκετά

Πολύ καλά

6. Πόσο συχνή θα χαρακτηρίζατε την εμφάνιση σημαντικών πλημμυρικών επεισοδίων στην περιοχή σας βάση των αρνητικών επιπτώσεών τους;

Σπάνια (κάθε 50ετία)

Μέτριας συχνότητας (κάθε 20ετία)

Αρκετά συχνή (κάθε 10ετία)

Πολύ συχνή (κάθε 5ετία)

7. Συμφωνείτε με τα αποτελέσματα των Χαρτών που έχουν καταρτισθεί σχετικά με την Επικινδυνότητα αλλά και τους Κινδύνους Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

8. Πιστεύετε ότι η αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας αντικατοπτρίζει την πραγματικότητα στην περιοχή σας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι



Όχι



Σχόλια/ Παρατηρήσεις

9. Συμφωνείτε με τους στόχους που έχουν τεθεί για την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι



Όχι



Σχόλια/ Παρατηρήσεις

10. Πιστεύετε ότι έχουμε εντοπίσει τα απαραίτητα μέτρα τα οποία πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών; Τι θα αλλάζατε (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι



Όχι



Σχόλια/ Παρατηρήσεις

11. Έχετε κάποιο άλλο σχόλιο επί των περιεχομένων του Προκαταρκτικού Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμυρας το οποίο δεν έχετε ήδη αναφέρει; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

ΠΡΟΣ

Υ.Π.ΕΝ, ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

Τηλ.: 2131515417, 2131515419

E-mail: info.egy@prv.vpeka.gr/

Site: <http://floods.vpeka.gr/>

Αποστολέας

Παρακαλούμε συμπληρώστε τα παρακάτω στοιχεία, βάζοντας V όπου ταιριάζει:

Ηλικία:	<25	25-45	45 - 65 <input checked="" type="checkbox"/>	>65
---------	-----	-------	---	-----

Φύλο:	Άνδρας <input checked="" type="checkbox"/>	Γυναίκα
-------	--	---------

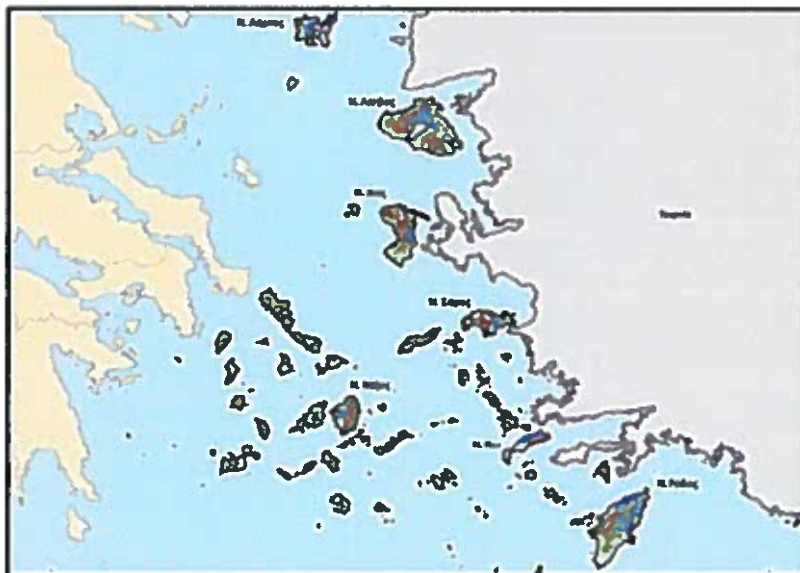
Επάγγελμα	Μηχανολόγος Μηχ/κος
-----------	---------------------

Επίπεδο μόρφωσης:	Μεταπτυχιακό Πανεπιστημίου ή ανώτερο	
	Πτυχίο Πανεπιστημίου	<input checked="" type="checkbox"/>
	Λύκειο	
	Γυμνάσιο	
	Δημοτικό	

Αν εκπροσωπείτε κάποιον φορέα/ οργανισμό - παρακαλώ συμπληρώστε επιπλέον τα παρακάτω:

Όνοματεπώνυμο:	ΜΑΝΤΖΑΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	ΔΗΜΟΣ ΙΕΒΟΥ / ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
Διεύθυνση:	Εδ. Βενιζέλου 13-17
Αρ. Τηλεφώνου:	2251350574
Αρ. Φαξ:	2251350548
Email:	mantzaris@ytilke.gr

Ημερομηνία: 20/9/2017



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Σεπτέμβριος 2017

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Παρακαλούμε διαθέστε λίγα λεπτά για να απαντήσετε στις ερωτήσεις που ακολουθούν επί των περιεχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμού του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΙ14). Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1^{ου} Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

1. Γνωρίζετε την Οδηγία 2007/60/ΕΚ για την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, και το περιεχόμενό της;

Καθόλου

Λίγο

Αρκετά

Πολύ καλά

2. Γνωρίζετε την ιστοσελίδα της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων όπου αναρτάται υλικό σχετικό με τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (<http://floods.vpeka.gr/>) και πόσο συχνά την επισκέπτεστε; Έχετε κάποιο σχόλιο για τα περιεχόμενά της; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι

Ναι

Την επισκέπτομαι σπάνια

Την επισκέπτομαι συχνά

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

3. Διαβάσατε τον κατάλογο με τους κοινωνικούς εταίρους που εμπλέκονται ή επηρεάζονται από την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και έχει αναρτηθεί στον ίδιο ιστότοπο ; Πιστεύετε ότι θα πρέπει να προστεθούν κάποιοι; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι



Όχι



Σχόλια/ Παρατηρήσεις

4. Γνωρίζετε ότι έχει ολοκληρωθεί από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας και τί περιλαμβάνει; Θεωρείτε ότι υπάρχει κάποια επιπρόσθετη περιοχή που θα πρέπει να συμπεριληφθεί στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου, στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι

Ναι

Δεν γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

5. Γνωρίζετε τις έννοιες «πλημμυρικός κίνδυνος», «πλημμυρική επικινδυνότητα»;

Καθόλου

Λίγο

Αρκετά

Πολύ καλά

6. Πόσο συχνή θα χαρακτηρίζατε την εμφάνιση σημαντικών πλημμυρικών επεισοδίων στην περιοχή σας βάση των αρνητικών επιπτώσεών τους;

Σπάνια (κάθε 50ετία)

Μέτριας συχνότητας (κάθε 20ετία)

Αρκετά συχνή (κάθε 10ετία)

Πολύ συχνή (κάθε 5ετία)

7. Συμφωνείτε με τα αποτελέσματα των Χαρτών που έχουν καταρτισθεί σχετικά με την Επικινδυνότητα αλλά και τους Κινδύνους Πλημμύρας στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

8. Πιστεύετε ότι η αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας αντικατοπτρίζει την πραγματικότητα στην περιοχή σας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι



Όχι



Σχόλια/ Παρατηρήσεις

9. Συμφωνείτε με τους στόχους που έχουν τεθεί για την διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι



Όχι



Σχόλια/ Παρατηρήσεις

10. Πιστεύετε ότι έχουμε εντοπίσει τα απαραίτητα μέτρα τα οποία πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών; Τι θα αλλάζατε (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι



Όχι



Σχόλια/ Παρατηρήσεις

11. Έχετε κάποιο άλλο σχόλιο επί των περιεχομένων του Προκαταρκτικού Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμυρας το οποίο δεν έχετε ήδη αναφέρει; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

ΠΡΟΣ

Υ.Π.ΕΝ, ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

Τηλ.: 2131515417, 2131515419

E-mail: info.egy@prv.ypeka.gr/

Site: <http://floods.ypeka.gr/>

Αποστολέας

Παρακαλούμε συμπληρώστε τα παρακάτω στοιχεία, βάζοντας V όπου ταιριάζει:

Ηλικία:	<25	<input checked="" type="checkbox"/>	25-45	<input type="checkbox"/>	45 - 65	<input type="checkbox"/>	>65	<input type="checkbox"/>
---------	-----	-------------------------------------	-------	--------------------------	---------	--------------------------	-----	--------------------------

Φύλο:	Άνδρας	<input type="checkbox"/>	Γυναίκα	<input checked="" type="checkbox"/>
-------	--------	--------------------------	---------	-------------------------------------

Επάγγελμα	Φοιτήτρια
-----------	-----------

Επίπεδο μόρφωσης:	Μεταπτυχιακό Πανεπιστημίου ή ανώτερο	<input type="checkbox"/>
	Πτυχίο Πανεπιστημίου	<input checked="" type="checkbox"/>
	Λύκειο	<input type="checkbox"/>
	Γυμνάσιο	<input type="checkbox"/>
	Δημοτικό	<input type="checkbox"/>

Αν εκπροσωπείτε κάποιον φορέα/ οργανισμό - παρακαλώ συμπληρώστε επιπλέον τα παρακάτω:

Όνοματεπώνυμο:	
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	
Διεύθυνση:	
Αρ. Τηλεφώνου:	
Αρ. Φαξ:	
Email:	

Ημερομηνία: 20/...../...../2017

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V: Γραπτές παρατηρήσεις

α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax
1	Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου (Χωρικός Αντιπεριφερειάρχης Δωδεκανήσου)	4/10/2017 παραλαβή mail, Δ.Τ. 20.9.2017
2	Διεύθυνση Υδάτων Νοτίου Αιγαίου, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου	19/10/2017 (Α.Π. 65713)
3	Διεύθυνση Υδάτων Βορείου Αιγαίου, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου	22/11/2017 (Α.Π. 74648), Α.Π. ΥΠΕΝ - Δ/νση Προστ. & Διαχ. Υδατ. Περιβαλ 142417/ 1.12.2017
4	Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας Λέσβου, Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου	27/9/2017 παραλαβή mail
5	Μελετητής Υδραυλικών Έργων	16/10/2017
6	Διεύθυνση Υδάτων Βορείου Αιγαίου, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου	31/10/2017 (Α.Π. 68908), Α.Π. ΥΠΕΝ - Δ/νση Προστ. & Διαχ. Υδατ. Περιβαλ. 142235/ 8.11.2017
7	Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών, Δήμος Χίου	20/10/2017 (Α.Π. 37440), Α.Π. ΥΠΕΝ - Δ/νση Προστ. & Διαχ. Υδατ. Περιβαλ. 142230/7.11.2017
8	Ιδιώτης Πολιτικός Μηχανικός	13/2/2018
9	Διεύθυνση Αντιπλημμυρικών και Εγγειοβελτιωτικών Έργων του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών	23/2/2018, Αρ Πρωτ.: ΔΑΕΕ/304/Φ. Σχ. Διαχ. Πλημμύρας,



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Γραφείο Χωρικού Αντιπεριφερειάρχη Δωδεκανήσου

Χαράλαμπος Κόκκινος

 Εμμανουήλ

Χρύσης



Πλατ. Ελευθερίας 1, α' όροφος, 851 00 Ρόδος



2241360608, 509  2241360571



h.kokkinos@pnai.gov.gr

Ρόδος, 20/9/2017

Δελτίο Τύπου

**Προτάσεις και χαιρετισμός του Αντιπεριφερειάρχη
Δωδεκανήσου κ. Χ. Κόκκινου στην Ημερίδα με θέμα:
«*Διαβούλευση Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας
Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος
Νήσων Αιγαίου*» (Μυτιλήνη, 19 - 20/9/2017)**

Ο Αντιπεριφερειάρχης Δωδεκανήσου κ. Χαράλαμπος Κόκκινος με αφορμή την πρόσκληση που του απεστάλη για συμμετοχή του στη διαβούλευση που πραγματοποιείται από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων του ΥΠ.Ε.Κ.Α. και στην ημερίδα με θέμα: «**Διαβούλευση Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου**» που πραγματοποιείται στη Μυτιλήνη στις 19 - 20/9/2017 από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων του ΥΠ.Ε.Κ.Α., κατέθεσε τις παρακάτω προτάσεις και τον ακόλουθο χαιρετισμό:

© Γραφείο Χωρικού Αντιπεριφερειάρχη Δωδεκανήσου

 Εμμανουήλ Χρύσης



Πλατ. Ελευθερίας 1, α' όροφος, 851 00 Ρόδος



2241360608, 509



2241360571



h.kokkinos@pnai.gov.gr

Σελ.: 1/4

<https://is.qd/GmrdmL>

«Είναι ιδιαίτερα θετικό που πραγματοποιείται η διαβούλευση που αφορά τη διαχείριση κινδύνων πλημμύρας λεκανών απορροής ποταμών στα νησιά μας.

Δυστυχώς, είτε από άγνοια είτε από επιπολαιότητα, είτε εξαιτίας της έλλειψης δράσεων από τους υπευθύνους, θρηνήσαμε θύματα στα νησιά μας και οι συντοπίτες μας είδαν τις περιουσίες τους να καταστρέφονται.

Από τα νησιά μας απουσιάζουν τα μεγάλα ποτάμια, υπάρχουν όμως χείμαρροι που γίνονται ορμητικοί και επικίνδυνοι όταν πραγματοποιούνται έντονες βροχοπτώσεις. Την ίδια ώρα -και ενώ υπάρχει πρόβλημα λειψυδρίας σε αρκετά νησιά μας- πολύτιμα κυβικά νερό χύνονται αναξιοποίητα στη θάλασσα. Με βάση την εμπειρία, τη μελέτη και τη γνώση που μας προσέδωσε η καθημερινότητα αλλά και η διαχείριση πλημμυρών στους χειμάρρους μας, η ταπεινότητά μου καταθέτει επιγραμματικά τις παρακάτω σκέψεις και προτάσεις:

- Είναι σημαντικό να ενημερωθούν οι συναρμόδιοι φορείς για την **εφαρμογή της οδηγίας για τις πλημμύρες**.
- Η ενημέρωση των πολιτών για την αντιμετώπιση των κινδύνων που προκύπτουν από τις πλημμύρες και ειδικά αυτές που δημιουργούνται στους ορμητικούς χειμάρρους, πρέπει να είναι στις προτεραιότητές μας.
- Επιβάλλεται να υπάρξουν **χρηματοδοτήσεις στην Τοπική Αυτοδιοίκηση ώστε να ανταπεξέλθει σε υποχρεώσεις της που έχουν να κάνουν με σύνταξη μελετών, αλλά και αντιπλημμυρικά έργα, όπως αυτή των καθαρισμών της βλάστησης στους χειμάρρους ή την κατασκευή γεφυριών και άλλων λειτουργικών έργων και δράσεων.**
- **Να στελεχωθούν οι Υπηρεσίες μας στη νησιωτική Ελλάδα, για να μπορούν να ανταπεξέλθουν στις υποχρεώσεις τους και**

© Γραφείο Χωρικού Αντιπεριφερειάρχη Δωδεκανήσου

 [Εμμανουήλ Χρύσης](#)



Πλατ. Ελευθερίας 1, α' όροφος, 851 00 Ρόδος



2241360608, 509



2241360571



h.kokkinos@pnai.gov.gr

Σελ.: 2/4

<https://is.qd/GmrdmL>

φυσικά στο κομμάτι που αφορά τις πλημμύρες.

- Μέσω εθνικών και συγχρηματοδοτούμενων πόρων και φυσικά μετά από κατάθεση της γνώμης των ειδικών και εφαρμογή των μελετών, **να δημιουργηθούν φράγματα ανάσχεσης σε χειμάρρους** που αφενός θα αποτρέπουν τη δημιουργία πλημμύρας και αφετέρου θα βοηθήσουν (αφού γίνουν και τα απαραίτητα συνοδευτικά έργα), **να δημιουργηθούν υδάτινοι ταμιευτήρες στα άνυδρα νησιά μας**. Αξίζει να αναφέρω ότι η τελευταία μου πρόταση όπου εφαρμόστηκε στα νησιά της Π.Ν.Αι. (Δωδεκάνησα - Κυκλάδες), είχε θετικά αποτελέσματα.
- **Να εξακτινωθούν οι ημερίδες ενημέρωσης, προβληματισμού και διαβούλευσης και στις υπόλοιπες περιφερειακές ενότητες των νησιών μας**, γιατί η αμοιβαία ανταλλαγή της γνώσης θα βοηθήσει τα μέγιστα στην αντιμετώπιση των πλημμυρών.

Ευχαριστώ πολύ για την πρόσκληση που μου αποστείλατε στις 13.9.2017. Υποχρεώνομαι να σας καταθέσω γραπτώς τις σκέψεις μου -χωρίς τη φυσική μου παρουσία- και να ζητήσω να μου στείλετε την ενημέρωση και τα πορίσματα της διαβούλευσης και της ημερίδας. Αυτό συμβαίνει διότι ο πρόεδρος της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου δεν εισήγαγε προς συζήτηση -εκτάκτως όπως του ζήτησα- στις 14.9.2017 σε συνεδρίασή της το αίτημά μου για την υπηρεσιακή μετακίνησή μου στη Μυτιλήνη και αδυνατώ να ανταπεξέλθω στο δυσβάσταχτο οικονομικό κόστος του ταξιδιού. Είναι λυπηρό που το αναφέρω, αλλά ως υπεύθυνος για θέματα Πολιτικής Προστασίας στην Π.Ε. Δωδεκανήσου, σας καταθέτω (ξεπερνώντας τα εμπόδια που μου θέτουν κάποιοι/ες...) τις προτάσεις μου και δηλώνω πάντα διαθέσιμος για συνεργασία που θα ωφελήσει την περιοχή μας.»

© Γραφείο Χωρικού Αντιπεριφερειάρχη Δωδεκανήσου

 [Εμμανουήλ Χρύσης](#)  Πλατ. Ελευθερίας 1, α' όροφος, 851 00 Ρόδος  2241360608, 509

 2241360571  h.kokkinos@pnai.gov.gr

Σελ.: 3/4

<https://is.qd/GmrdmL>

Χαράλαμπος Κόκκινος

Αντιπεριφερειάρχης

Δωδεκανήσου

----- Τέλος Δελτίου Τύπου -----

© Γραφείο Χωρικού Αντιπεριφερειάρχη Δωδεκανήσου



[Εμμανουήλ Χρύσης](#)



Πλατ. Ελευθερίας 1, α' όροφος, 851 00 [Ρόδος](#)



2241360608, 509



2241360571



h.kokkinos@pnai.gov.gr

Σελ.: 4 / 4

<https://is.qd/GmrdmL>

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ &
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
Ταχ. Δ/ση: Επτανήσου 35
Ερμούπολη, 841 00 Σύρος
Πληροφορίες : Ηλίας Νόκας - Ζωγράφος
Τηλέφωνο : 2281360284-6,
Τηλεομοιοτυπία : 22810 82907
Ηλεκτρ. Δ/ση: dyda@apdaigaiou.gov.gr

Ερμούπολη, 19 Οκτωβρίου 2017

Α.Π. : 65713

Προς :
Ειδική Γραμματεία Υδάτων
Δ/ση Προστασίας και
Διαχείρισης
Υδάτινου Περιβάλλοντος
Αμαλιάδος 17
Τ.Κ. 11523 - Αθήνα

Θέμα: Σχέδιο διαχείρισης κινδύνων πλημμύρας λεκανών απορροής στο Υ.Δ.των νησιών του Αιγαίου

Έχοντας υπόψη τα τεύχη της μελέτης, όπως έχουν αναρτηθεί στο διαδίκτυο, αλλά και έχοντας επίσης υπόψη τη δημόσια διαβούλευση η οποία έγινε στην Ερμούπολη στις 6 Σεπτεμβρίου 2017 σχετικά με το προαναφερόμενο θέμα, θεωρούμε αναγκαίο να εξετασθούν μέσα στα πλαίσια της μελέτης η οποία έχει ανατεθεί από της ΕΓΥ, οι περιπτώσεις πλημμυρικών φαινομένων που παρατηρούνται σε λεκάνες απορροής ορισμένων νησιών του Νοτίου Αιγαίου και οι οποίες δεν έχουν μελετηθεί μέσα στα πλαίσια της υπάρχουσας σύμβασης.

Ας σημειωθεί, ότι σε όλες τις περιπτώσεις που προτείνεται να μελετηθούν, υπάρχουν οικισμοί οι οποίοι βρίσκονται εντός της ζώνης πλημμύρας των χειμάρρων, με αναμενόμενους σοβαρούς κινδύνους εξ αιτίας αυτής της κατάστασης.

Θεωρούμε επίσης **επιτακτική την ανάγκη να τεθεί ως θέμα μελέτης πρώτης προτεραιότητας η περίπτωση της Κάσου**, με στόχο να προωθηθούν έργα και δράσεις για την αντιμετώπιση των πλημμυρικών φαινομένων που σημειώνονται κατ'επανάληψη στο νησί, μέσα στα πλαίσια του προγράμματος μέτρων του Σχεδίου Διαχείρισης αλλά και μέσα στα προγράμματα αντιμετώπισης των πλημμυρικών φαινομένων που υλοποιούνται από άλλους φορείς.

Οι περιοχές που προτείνονται για να μελετηθούν, είναι οι εξής:

1. Περιοχή Αρβανιτοχωρίου και Φρυ της Κάσου.
2. Περιοχή Απερίου και Διαφανίου Καρπάθου.
3. Περιοχή Μπατσίου στην Άνδρο.
4. Περιοχή Κορησσίας στην Κέα.
5. Περιοχή Μέριχα στην Κύθνο.
6. Περιοχή Καμαρών στη Σίφνο.
7. Περιοχή Παροικιάς και Νάουσας στην Πάρο.

8. Περιοχή Καταπόλων στην Αμοργό.
9. Περιοχές Λύωνα και Απόλλωνα στη Νάξο και
10. Περιοχή Κάτω Κάμπου στην Ίο.



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Ο Προϊστάμενος
Τμημ. Γραμματείας

Αμεσότητα Συντονιστή
Ο Προϊστάμενος
της Δ/σης Υδάτων Ν. Αιγαίου

ΚΑΡΑΜΟΛΕΓΚΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ
ΔΕ 1/Α'

Ηλίας Νόκας - Ζωγράφος
Γεωλόγος

Κοινοποίηση

1. Δήμο Κάσου
Φρυ 858 00 Κάσος
2. Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου
Τμήμα Υδάτων Δωδεκανήσου
Πλατεία Ελευθερίας

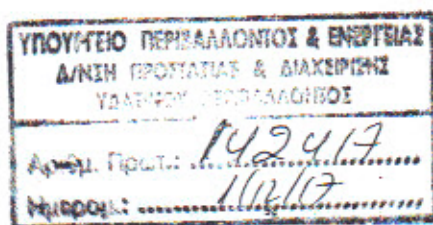
Εσωτερική Διανομή

- Φ.Ε.
- Χ.Α.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ
& ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ Α'

Ταχ. Δ/ση: Κουντουριώτη 77
Ταχ. Κώδικας: 81 131, Μυτιλήνη
Τηλ.: +30 22513-50961
Fax: +30 22510-37258
Πληροφορίες: Κοντής Ευάγγελος
E-mail: pvadydat@apdaigaiou.gov.gr



Μυτιλήνη, 22.11.2017

Α.Π.: 74648

Α/κ/α Π
Ε/κ Β
[Signature]

ΠΡΟΣ:

Ειδική Γραμματεία Υδάτων Υ.Π.Ε.Ν.
Δ/ση Προστασίας & Διαχείρισης
Υδάτινου Περιβάλλοντος
Αμαλιάδος 17
Τ.Κ. 11523, Αθήνα

Σ. Αθανασίου
κα. Γκαγκάρη
κα. Παφσαρη
5.12.2017
[Signature]

Κοιν. :

Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου
Γενική Δ/ση Αναπτυξιακού
Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος &
Υποδομών
Κουντουριώτη 1
Τ.Κ. 81 131, Μυτιλήνη

ΘΕΜΑ: Διαβίβαση δύο εκθέσεων ερευνητικών προγραμμάτων, χρηματοδοτούμενων από την Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου, με αντικείμενο τη μείωση πλημμυρικού κινδύνου στις νήσους Λέσβου και Χίου.

Σας διαβιβάζουμε συνημμένα σε ηλεκτρονική μορφή, τις εκθέσεις δύο ερευνητικών προγραμμάτων, που χρηματοδοτήθηκαν από την Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου με θέμα :

- Εκτίμηση υδρομετεωρολογικών κινδύνων σε περιοχές με ιδιόμορφο γεωδυναμικό και γεωπεριβαλλοντικό καθεστώς. Η περίπτωση της νήσου Λέσβου
- Ενέργειες αποκατάστασης ζημιών από τις πυρκαγιές της 25^{ης} Ιουλίου 2016 και της 26^{ης} Αυγούστου στη νήσο Χίου και εκπόνηση ολοκληρωμένου σχεδίου δράσης για την περιβαλλοντική προστασία και την πρόληψη φυσικών καταστροφών. Έρευνα μείωσης πλημμυρικού κινδύνου

και παρακαλούμε τα αποτελέσματα τους να εξετασθούν στα πλαίσια της διαβούλευσης του υπό έκδοση Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας ΥΔ Νήσων Αιγαίου.

Είμαστε στη διάθεση σας για κάθε περαιτέρω διευκρίνιση.

Συνημμένα

- Δύο (-2-) CD

Με εντολή
Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου
- Ο -
Προϊστ. της Δ/σης Υδάτων Β. Αιγαίου

Εσωτερική Διανομή

1. Τμήμα Α'
2. Χ.Α.

ΚΟΝΤΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
Γεωλόγος





Δευ 16/10/2017 5:26 μμ

Ioannis Vazimas

Re: Όμβριες Λέσβου

Το Νικόλαος Προβατάς

Ακολουθούν οι σχέσεις:

$$\psi' = 1 - \kappa * \psi$$
$$\lambda' = (\lambda/\kappa)/\theta^n$$

Θα είμαι εκτός γραφείου την υπόλοιπη εβδομάδα...

ΜΦΧ
Γιάννης

On 16/10/2017 14:00, Νικόλαος Προβατάς wrote:

Σε συνέχεια της τηλ. επικοινωνίας, παρακαλώ να με ενημερώσετε, εάν είναι δυνατόν, ποιες είναι οι σχέσεις μετατροπής των ψ και λ σε ψ' και λ' στη μεθοδολογία υπολογισμού των όμβριων. Στην τεχνική έκθεση δεν μπόρεσα να βρω κάποια σαφή σχέση ή μεθοδολογία.

Με εκτίμηση

Προβατάς Νίκος
Μελετητής Υδραυλικών Έργων
Τηλ. 2251046145 / 6951092333

--

Ioannis Vazimas
NAMA Consulting Engineers and Planners SA
32 Perrikou Str., GR-11524 Athens, Greece
Tel: +30 210 6974600, Fax: +30 210 6983657
Email: ivazim@namanet.gr
Web: www.namanet.gr



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Αριθμ. Πρωτ.: 142235
Ημερομ.: 8/10/17

Δ/νου Α
Fluka @
κα. Γεωργία
κα. Κουρούμα
13.11.2017

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ
& ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ Γ'

Μυτιλήνη, 31.10.2017

Α.Π.: 68908

(Σχετ.: 57798)

Ταχ. Δ/ση: Κουντουριώτη 77
Ταχ. Κώδικας: 81 131, Μυτιλήνη
Τηλ.: +30 22513-50963
Fax: +30 22510-37258
Πληροφορίες: Κοτούφου Γεωργία
E-mail: georgia.kotoufou@apdaigaiou.gov.gr

ΠΡΟΣ:

Ειδική Γραμματεία Υδάτων Υ.Π.Ε.Ν.
Δ/ση Προστασίας & Διαχείρισης
Υδάτινου Περιβάλλοντος
Τμήμα Επιφανειακών &
Υπόγειων Υδάτων
Αραλιάδος 17, Τ.Κ. 11523, Αθήνα

Κοινοποίηση:

κ. Κουρούμα Σπύρο

ΘΕΜΑ: Διαβίβαση εγγράφου σχετικά με το υπό έκδοση Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας ΥΔ Νήσων Αιγαίου.

Σχετ.: το με αρ. πρωτ. Δ.Υ.Β.Α. 57798/21.09.2017 έγγραφο του κ. Κουρούμα Σπύρου.

Σας διαβιβάζουμε το ανωτέρω Σχετικό έγγραφο που κατατέθηκε στην υπηρεσία μας, προκειμένου να εξεταστεί στα πλαίσια της διαβούλευσης του υπό έκδοση Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας ΥΔ Νήσων Αιγαίου.

Είμαστε στη διάθεση σας για κάθε περαιτέρω διευκρίνιση.

Συνημμένο:

Έγγραφο πολίτη



Με εντολή Συντονιστή Α.Δ.Α.

Η αναπλ. Προϊστ. Τμ. Γ'

ΚΟΤΟΥΦΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ

ΠΕ Διοικ. - Οικον.

Εσωτερική Διανομή

1. Τμήμα Γ'
2. Χ.Α.

ΑΠ. 57798

21. 09. 17

ΣΠΥΡΟΣ ΚΟΥΤΡΟΥΜΠΑΣ
ΠΟΛ.ΜΗΧ/ΚΟΣ
Π. ΙΕΡΕΜΙΟΥ 17 11475 ΑΘΗΝΑ
ΤΗΛ.: 2106450207
ΦΑΞ : 2106450871

ΠΡΟΣ: Ως πίνακα αποδεκτών

57798
21 09 2017

ΘΕΜΑ: Δραστηριότητα εντός του αιγιαλού με την «δημιουργία λιμανιού», εμπροσθεν του υπάρχοντος αλιευτικού καταφυγίου και εμπροσθεν της εκβολής ρέματος, στον οικισμό "Καρκινάγρι" του Δημοτικού διαμερίσματος Ραχών Ικαρίας του δήμου, Ικαρίας, του Ν. Σάμου

I. ΙΣΤΟΡΙΚΟ

Συνοπτικά σας γνωρίζω τα εξής:

1.1 Στις 18 Οκτωβρίου 2010 έντονα καιρικά φαινόμενα (καταιγίδες) έπληξαν την Ικαρία με αποτέλεσμα λόγω της υπερχειλίσης των ρεμάτων να προκληθούν πολλές και μεγάλες καταστροφικές ζημιές, στο περιβάλλον, σε κτήματα, σπίτια και έργα υποδομής. Ένα από τα πληγέντα σπίτια είναι και το σπίτι της συζύγου μου.

Σαν εκπρόσωπος αρκετών πληγέντων των οποίων τα σπίτια υπέστησαν σοβαρές ζημιές και με την ιδιότητα μου ως πολιτικός μηχανικός, απέστειλα υπόμνημα με θέμα:

α) Λήψη άμεσων μέτρων προστασίας από πιθανή μελλοντική πλημμύρα στον οικισμό ΚΑΡΚΙΝΑΓΡΙ ΡΑΧΩΝ ΙΚΑΡΙΑΣ μετά από τις τελευταίες πλημμυρικές καταστροφές,

β) Συνημμένες Συνοπτικές Τεχνικές λύσεις για την αντιμετώπιση των σοβαρών πλημμυρικών και υδραυλικών προβλημάτων της παραρεμάτιας περιοχής του υδατορέματος 1 της περιοχής του οικισμού ΚΑΡΚΙΝΑΓΡΙ

Το εν λόγω "υπόμνημα" υποβλήθηκε σύμφωνα με το (ΣΥΝ 1) πίνακα αποδεκτών

1.2 Όπως αναφέρεται στο ανωτέρω “υπόμνημα” ένα από τα βασικά – κρίσιμα αίτια της καταστροφής του 2010 ήταν οι αυθαίρετες και χωρίς μελέτη ανθρωπογενείς δραστηριότητες και τεχνικές παρεμβάσεις, στην εκβολή του ρέματος (ΣΥΝ 2), οι οποίες παρεμπόδιζαν την ασφαλή διόδευση των πλημμυρικών υδάτων προς τη θάλασσα.

Με το παρόν έγγραφο θέλω να δραστηριοποιήσω τις αρχές να ερευνήσουν μήπως τα παρακάτω αναφερόμενα οδηγήσουν σε μια επανάληψη αυτών που συνέβησαν το 2010.

Ειδικότερα παρακαλώ να ερευνήσουν και να εντοπίσουν:

- τυχόν έργα που έχουν κατασκευαστεί αυθαίρετα χωρίς μελέτες,
- ανθρωπογενείς τεχνικές παρεμβάσεις που παρεμποδίζουν την ασφαλή διόδευση των, πλημμυρικών υδάτων προς τη θάλασσα
- εαν υπάρχει παραβίαση των κοινώς αναγνωρισμένων κανόνων επιστήμης και τέχνης για συναφή τεχνικά έργα, με συνέπεια να υπάρχει άμεσος κίνδυνος για τη ζωή και τις ιδιοκτησίες των κατοίκων.

1.3 Προκειμένου να βοηθήσω προς την έρευνα αυτή (δραστηριότητα εντός αιγιαλού, με την δημιουργία λιμανιού) σας παραθέτω τα κάτωθι τα οποία και θα πρέπει άμεσα να ελεγχτούν:

- Έμπροσθεν του χώρου του υπάρχοντος αλιευτικού καταφυγίου κατασκευάστηκε “γρήγορα” , (με χρονικές διακοπές τον περασμένο χειμώνα), ένα νέο λιμάνι με χρόνο ολοκλήρωσης τον Μάιο του 2017 (βλέπε ΣΥΝ 3, ΣΥΝ4). Για την κατασκευή του μεταφέρθηκαν ογκόλιθοι. Σαν τελική βατή επιφάνεια επιστρώθηκε οπλισμένο σκυρόδεμα (βλέπε ΣΥΝ 7, ΣΥΝ8, φωτο). Παρατηρώντας το έργο, με την ιδιότητα μου ως Πολιτικός Μηχανικός, μου έδωσε την εντύπωση ότι ο τρόπος κατασκευής του και οι στατικές και λιμενικές επεμβάσεις του έργου, πραγματοποιήθηκαν χωρίς να τηρούνται οι απαιτούμενες

νόμιμες διαδικασίες μελέτης και κατασκευής ενός λιμενικού έργου. Εύχομαι η κρίση μου να είναι λανθασμένη.

- Ύστερα από συζητήσεις με τους ντόπιους και με εκπροσώπους και μέλη πολιτιστικών συλλόγων του Καρκιναγρίου, κατανόησα ότι ο κύριος σκοπός για τον οποίον έγινε το έργο “της δραστηριότητας του νέου λιμανιού” ήταν στο να μεταφερθεί λίγο πιο κοντά στο κέντρο του οικισμού (περίπου 270 m αξονική απόσταση) η θέση πρόσδεσης του “επιδοτούμενου πλοιαρίου” που εκτελεί το δρομολόγιο “Καρκινάγρι – Άγιος Κήρυκος” (προγραμματισμένο τρεις φορές την εβδομάδα) Πιο συγκεκριμένα το “επιδοτούμενο πλοιάριο” έδενε μέχρι και τον Αύγουστο του 2017 στο επίσημο εμπορικό λιμάνι (βλέπε ΣΥΝ 9), ενώ σήμερα υποχρεώθηκε να “δένει” στο δημιουργηθέν από την προαναφερθείσα δραστηριότητα “νέο λιμάνι”

Παρακαλώ όπως μας διαβεβαιώσετε εγγράφως ότι για τα ανωτέρω έργα έχουν εκπονηθεί και εγκριθεί όλες οι απαιτούμενες μελέτες, έχουν τηρηθεί οι προδιαγραφές, οι κανόνες ασφαλείας, κ.λ.π. ενός λιμενικού έργου ώστε η κατασκευή αυτού του νέου έργου να μην δημιουργήσει περαιτέρω μεγαλύτερα προβλήματα στις υφιστάμενες υποδομές και σε κτηριακές εγκαταστάσεις.

1.4 Προς πληρέστερη ενημέρωσή σας παραθέτω τεκμηριωμένα υδρολογικά / υδραυλικά στοιχεία, σύμφωνα με μελέτη καθηγητή Πολυτεχνείου, για την συγκεκριμένη περιοχή του νησιού:

- η Δυτική Ικαρία (περιοχή Καρκιναγρίου) στο νότιο μέρος, περιοχή υδρολεκάνης του Χάλαρη – Να στο βόρειο μέρος) εμπίπτει στην κατηγορία των σημαντικών ιστορικά πλημμυρών, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην Οδηγία 2007/60/ΕΚ και αποτελεί Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας.
- Επίσης προτείνεται να τροποποιηθεί η προκαταρκτική αξιολόγηση της σχετικής μελέτης «ΥΔ14 – Νήσοι Αιγαίου», ώστε να

συμπεριλάβει την Δυτική Ικαρία ως Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας.

- Δηλαδή το φαινόμενο του 2010 δεν ήταν τυχαίο αλλά θα είναι επαναλαμβανόμενο.

Την παραπάνω μελέτη απέστειλα με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, στο Δήμο Ικαρίας, στην Π.Ε. Σάμου και στους αρμόδιους μελετητές, όταν γινόταν η αναθεώρηση σχεδίων πλημμυρών και λεκανών απορροής (2016)

- 1.5 Σύμφωνα με το ΦΕΚ 77, τεύχος 4, 5 Μαρτίου 2009, έχουν οριοθετηθεί τα όρια του αιγιαλού και της παραλίας στην θέση Καρκινάγρι, του Δήμου Ραχών Ικαρίας (ΣΥΝ 2). Σ' αυτό φαίνεται ότι η τωρινή δραστηριότητα δημιουργίας λιμανιού είναι εξ' ολοκλήρου εντός του αιγιαλού (ΣΥΝ 3) και (ΣΥΝ 4). Σύμφωνα με το ίδιο ΦΕΚ ο οικισμός "Καρκινάγρι" έχει ενταχθεί στο δίκτυο Natura (GR 4120005). Θα πρέπει επομένως να ερευνηθεί με αυστηρούς περιβαλλοντικούς όρους η οποιαδήποτε δραστηριότητα προς αποφυγή περιβαλλοντικών και μορφολογικών αλλοιώσεων.
- 1.6 Μετά από πρόσφατη επικοινωνία μου με την αρμόδια Περιφέρεια, πληροφορήθηκα, ότι έχουν ολοκληρωθεί οι μελέτες και ότι έχει ενταχθεί και επίκειται η κατασκευή, με χρηματοδότηση – επιδότηση, για την ανάπτυξη της αλιείας από την Ε.Ε. εντός του 2018, του νέου αλιευτικού καταφυγίου Καρκιναγρίου Ικαρίας, πρόγραμμα ενταγμένο στο ΕΠΑΛ (ΣΥΝ 5). Στο (ΣΥΝ 6) αποτυπώνεται η "δραστηριότητα δημιουργίας λιμανιού" σε σχέση με το εγκεκριμένο "νέο αλιευτικό καταφύγιο" ενταγμένο στο "ΕΠΑΛ" (Υπάρχει πάντα και η πιθανότητα «εμπλοκής» στην κατασκευή του νέου αλιευτικού καταφυγίου λόγω της παραπάνω δραστηριότητας)
- 1.7 Σε άλλη πρόσφατη επικοινωνία μου με τον Δήμο ενημερώθηκα ότι ολοκληρώθηκε η αποτύπωση και προχωράει η μελέτη οριοθέτησης του ρέματος Καρκιναγρίου, με αποτέλεσμα την μελλοντική επίλυση σε

σύντομο χρονικό διάστημα των κατασκευαστικών προβλημάτων που έχουν σχέση με την αυθαίρετη παραρεμάτια δόμηση.

Κατόπιν των προαναφερομένων

Επειδή:

- A) ο κάθετος στην ακτή λιμενοβραχίονας μήκους 28 περίπου μέτρων και πλάτους έως περίπου 11 μέτρα, όπως έχει κατασκευαστεί ακριβώς στην εκβολή του ρέματος, συγκλίνει άμεσα (πολύ κοντά) εντός του νοητού αγωγού εκβολής του ρέματος με αποτέλεσμα να παρεμποδίζει και να μην επιτρέπει την ασφαλή εκβολή των πλημμυρικών υδάτων (βλέπε ΣΥΝ3,4,6,7,8). Έτσι δημιουργούνται πλημμυρικά προβλήματα στις παραρεμάτιες περιοχές, συμπεριλαμβανομένων και των κατοικιών.
- B) ο κάθετος στην ακτή λιμενοβραχίονας μήκους 28 περίπου μέτρων και πλάτους έως περίπου 11 μέτρα, όπως όλα τα κάθετα στην ακτογραμμή έργα οδηγούν σε διακοπή της ιζυματομεταφοράς / στερεομεταφοράς με αποτέλεσμα τις διαβρώσεις ή προσχώσεις εκατέρωθεν. Η εξαναγκασμός που επέρχεται στην ιζυματομεταφορά / στερεομεταφορά εξαιτίας της κατασκευής του νέου λιμενοβραχίονα σε συνδυασμό με το φαινόμενο της πρόσχωσης από φερτές ύλες στην εκβολή του ρέματος, θα δημιουργήσουν συνθήκες πλημμυρών των παραρεμάτιων περιοχών συμπεριλαμβανομένων και των κατοικιών.
- Γ) η ανησυχία μας είναι εμφανής ύστερα από τις ζημιές που έχουν υποστεί τα σπίτια μας μετά τις πλημμύρες του 2010 (βλέπε § 1.1 του παρόντος) και κάθε νέο έργο θα πρέπει να μελετάται, έτσι ώστε να παρέχει ασφάλεια και να μην δημιουργεί μεγαλύτερα προβλήματα στις υφιστάμενες υποδομές, σε κτιριακές εγκαταστάσεις κ.λ.π.
- Δ) κατά την θερινή μου διαμονή στο Καρκινάγρι, παρατήρησα ότι με τους πρώτους ισχυρούς ανέμους που έφεραν και τους πρώτους ισχυρούς κυματισμούς, κάποιοι από τους πέτρινους όγκους της

υπόβασης του λιμενοβραχίονα μετακινήθηκαν. Ως πολιτικός μηχανικός εκτιμώ ότι δεν έχουν τηρηθεί οι κανόνες για την ασφαλή κατασκευή ενός λιμενικού έργου, με αποτέλεσμα να υπάρχει μεγάλη επικινδυνότητα. Εκτιμώ ότι σύντομα θα γίνουν νέες αυθαίρετες στατικές επεμβάσεις ενίσχυσης του " νέου " λιμενοβραχίονα.

Ε) όπως προαναφέρθηκε χρηματοδοτήθηκε από τον Δήμο και προχωράει η μελέτη οριοθέτησης του ρέματος του Καρκινάγριου (εκκρεμεί η έγκριση της από την Περιφέρεια). Με την οριοθέτηση του ρέματος επιλύονται και τα θέματα της εκβολής του στην θάλασσα. Όταν κάποιος έρχεται και αλλοιώνει εκ των υστέρων με τεχνικές επεμβάσεις την εκβολή του ρέματος "πέταει στα σκουπίδια την υπάρχουσα μελέτη".

Στ) όπως προαναφέρθηκε με την κατασκευή του νέου εγκεκριμένου αλιευτικού καταφυγίου (ενταγμένου στο ΕΠΑΛ με χρηματοδότηση – επιδότηση ΕΣΠΑ, για την ανάπτυξη της αλιείας για το 2018) προβλέπεται (ύστερα από αίτημα των κατοίκων) θέση πρόσδεσης για το πλοiάριο που εκτελεί το δρομολόγιο Καρκινάγρι – Άγιος Κήρυκος. Ως εκ τούτου αναρωτιόμαστε για τη σκοπιμότητα των όσων έγιναν.

Ζ) δεν γνωρίζουμε εάν στην εκτελεσθείσα κατασκευή έχουν τηρηθεί όλες οι νόμιμες διαδικασίες μελέτης και κατασκευής και εάν έχουν εφαρμοστεί οι κανόνες της επιστήμης και τεχνικής, που να μας εξασφαλίζουν από κάθε κίνδυνο όπως προαναφέρθηκε.

Παρακαλούμε

Όλες τις αρμόδιες υπηρεσίες, στις οποίες κοινοποιείται το παρόν, να εξετάσουν κατά αρμοδιότητα τα προαναφερθέντα και να μας ενημερώσουν εγγράφως, το ταχύτερο δυνατόν, ώστε να νιώθουμε ασφάλεια μπροστά στον κίνδυνο των πλημμυρικών υδάτων του υδατορέματος στις παραρεμάτιες περιοχές συμπεριλαμβανομένων και των κατοικιών μας.

Συνημμένα:

ΣΥΝ 1,2,3,4,5,6,7,8,9, φωτο

Ο Συντάξας



Σπύρος Κουτρούμπας

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ :

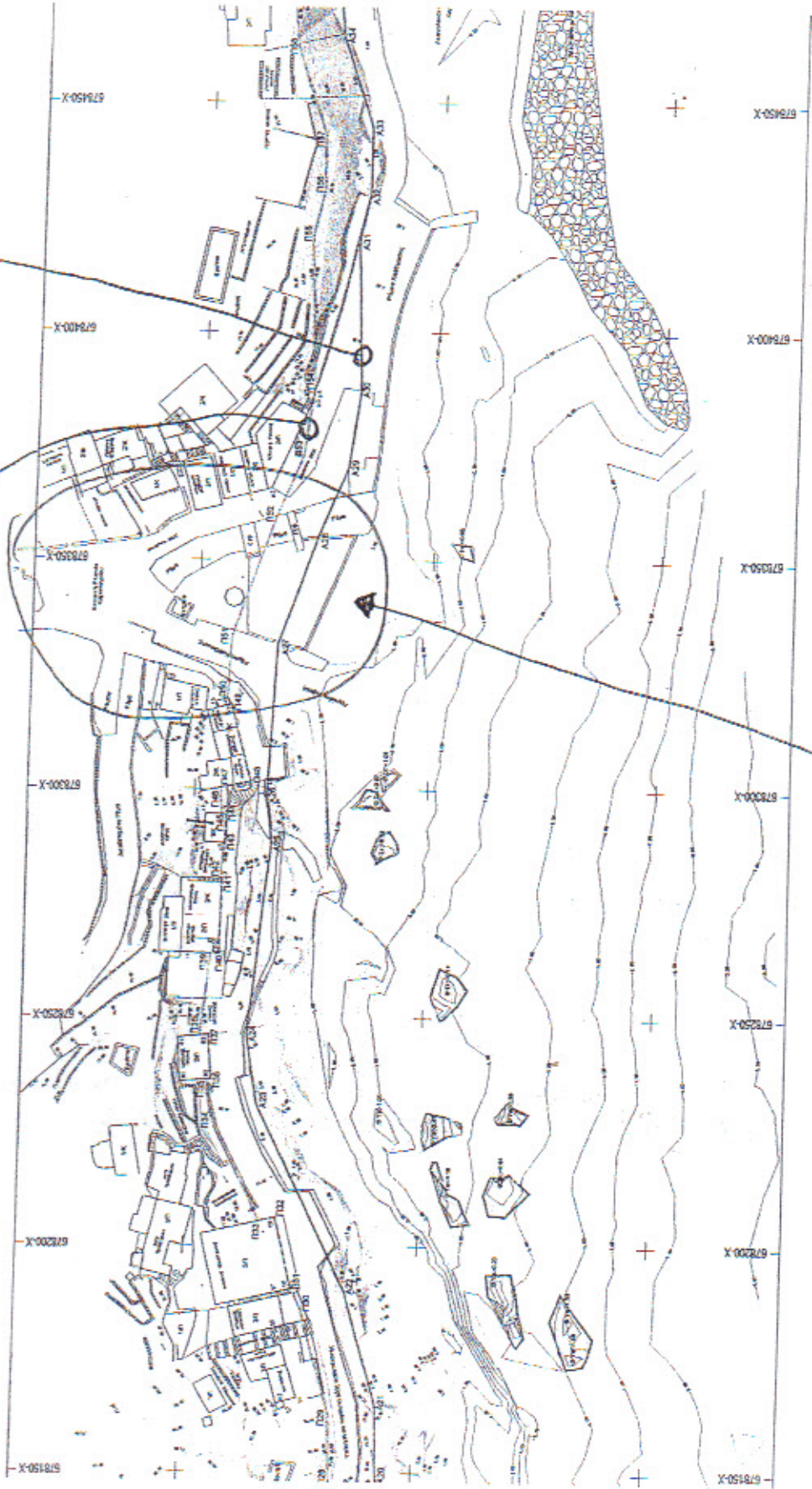
- 1 Δήμος Ικαρίας**
 - α) Δημαρχείο Ικαρίας
83 800 Αγ. Κήρυκος Τηλ 22753 50400
 - β) Γραφείο Τεχνικών Έργων Π.Ε. Ικαρίας
Αγ. Κήρυκος
- 2 Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου**
 - α) Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού
Βουρνάζων 2, 811 00 Μυτιλήνη
 - β) Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Σάμου
Διοικητήριο 831 00 Σάμος
 - γ) Δ/ση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Σάμου
Διοικητήριο 831 00 Σάμος
- 3 Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου**
 - α) Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Βορείου Αιγαίου
Ικτίνου 2, 811 00 Μυτιλήνη
 - β) Δ/ση Υδάτων Βορείου Αιγαίου
Κουντουριώτη 77, 811 00 Μυτιλήνη
 - γ) Δ/ση Πολιτικής Προστασίας Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου
Ακτή Μιαούλη 83 & Μάρκου Μπότσαρη 2-8, 18538, Πειραιάς
- 4 Υπ. Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος & Ενέργειας**
 - α) Ειδική Γραμματεία Υδάτων
Ιατρίδου 2 & Κηφισίας 124, 115 26 Αθήνα
 - β) Σώμα Επιθεώρησης Περιβάλλοντος, Δόμησης, Ενέργειας και Μεταλλείων
Λ. Κηφισίας 1-3, 115 23 Αθήνα
- 5 Υπ. Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης**
Γραφείο Γενικού Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας
Π. Κανελλοπούλου 4 Αθήνα 10177
- 6 Υπουργείο Οικονομίας Υποδομών, Ναυτιλίας και Τουρισμού**
Γενική Δ/ση Υδραυλικών Έργων
Δ/ση Εγγειοβελτιωτικών Έργων (Δ7)
Φαναριωτών 9, 114 71 Αθήνα

- 7 **Εφορεία Εναλίων Αρχαιοτήτων**
Δ. Αρεοπαγίτου & Ερεχθείου 59, 117 42 Αθήνα
- 8 **Λιμεναρχείο Αγίου Κηρύκου Ταμείο Ικαρίας**
Αγ. Κήρυκος 83 800, Ικαρία
- 9 **Γραφείο Υπουργού Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής**
Ακτή Βασιλειάδη, Πύλη Ε1-Ε2, Πειραιάς 18510
- 10 **Γραφείο Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος**
Μεσογείων 119 11526 Αθήνα
- 11 **Αυτοτελές Γραφείο Δημόσιας Περιουσίας Σάμου**
Μαλαγάρι Βαθέως Σάμου 83100
- 12 **Εταιρεία Ακινήτων Δημοσίου**
Βουλής 7 10562 Αθήνα

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ :

- ① Δήμος Ικαρίας
 α) Δημαρχείο Ικαρίας → Αρ. πρωτ: 7719/17-9-15
 83 800 Αγ. Κήρυκος Τηλ 22753 50400
 β) Γραφείο Τεχνικών Έργων Π.Ε. Ικαρίας → Αρ. πρωτ: 7719/17-9-15
 Αγ. Κήρυκος
 γ) Επαρχείο Ικαρίας → Αρ. πρωτ: 961/17-9-15
- ② Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου
 α) Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού → Αρ. πρωτ: 52746/2037/29-9-15
 Βουρνάζων 2, 811 00 Μυτιλήνη
 β) Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Σάμου → Αρ. πρωτ: 2235/21-9-15
 Διοικητήριο 831 00 Σάμος
 γ) Δ/ση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Σάμου → Αρ. πρωτ: 2235/21-9-15
 Διοικητήριο 831 00 Σάμος
- ③ Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου
 α) Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Βορείου Αιγαίου → Αρ. πρωτ: 63652/21-9-15
 Ικτινίου 2, 811 00 Μυτιλήνη
 β) Δ/ση Υδάτων Βορείου Αιγαίου → Αρ. πρωτ: 63966/22-9-15
 Κουντουριώτη 77, 811 00 Μυτιλήνη
 γ) Δ/ση Πολιτικής Προστασίας Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου → Αρ. πρωτ: 63904/21-9-15
 Ακτή Μιαούλη 83 & Μάρκου Μπότσαρη 2-8, 18538, Πειραιάς
- 4 Υπ. Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος & Ενέργειας
 α) Ειδική Γραμματεία Υδάτων → Αρ. πρωτ: 101632/18-9-15
 Ιατρίδου 2 & Κηφισίας 124, 115 26 Αθήνα
 β) Σώμα Επιθεώρησης Περιβάλλοντος, Δόμησης, Ενέργειας και Μεταλλείων → Αρ. πρωτ: 2833/18-9-15
 Λ. Κηφισίας 1-3, 115 23 Αθήνα
- ⑤ Υπ. Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης
 Γραφείο Γενικού Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας → Αρ. πρωτ: 6600/29-9-15
 Π. Κανελλοπούλου 4 Αθήνα 10177
- ⑥ Υπουργείο Οικονομίας Υποδομών, Ναυτιλίας και Τουρισμού
 Γενική Δ/ση Υδραυλικών Έργων → Αρ. πρωτ: 1154/21-9-15
 Δ/ση Εγγειοβελτιωτικών Έργων (Δ7)
 Φαναριωτών 9, 114 71 Αθήνα

① Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου
 Περιφερειακή Ενότητα Ικαρίας (Επαρχείο)
 83800 Αγ. Κήρυκος



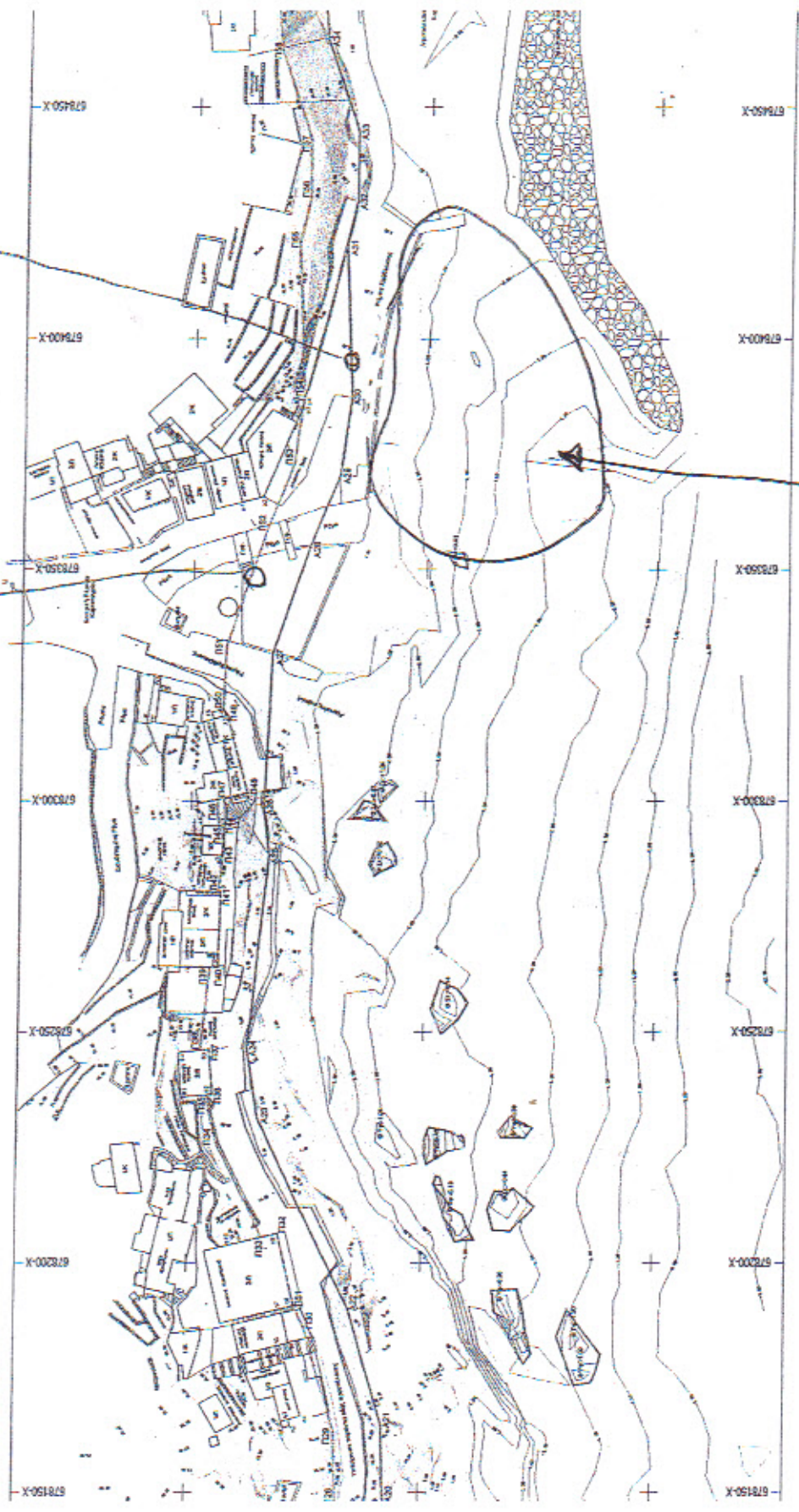
οριογραμμή
Swins Παράλιας

οριογραμμή
Ζωνοσάκχαιου

Αυθαίρετες, χωρίς μελέτη, ανθρωπογενής
δραστηριότητες ή τεχνητά φαινόμενα στην εκβολή του
πελάγους, είναι ένα από τα βασικά αίτια της καταστροφής το 2010

Οριογραμμή
Swins αγγιακού

Οριογραμμή
Swins παραλια



Περιοχή δραστηριότητας με
 την δημιουργία λιμανιού
 Βλέπε (ΣΥΝ 4) σχέδιο με

ΣΥΝ 4

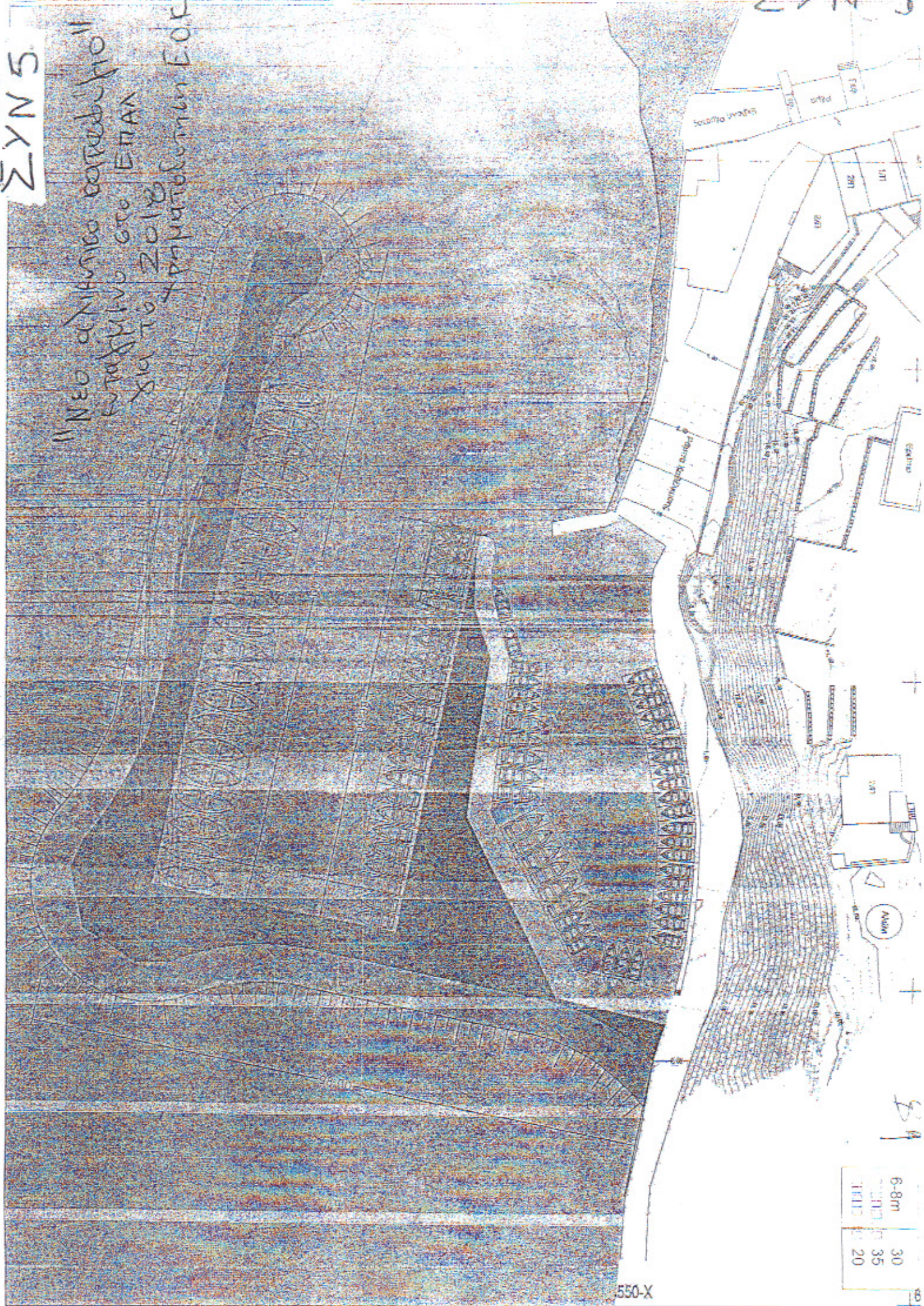
κλίμαξ 1:500



Δραστηριότητα με την
Δημιουργία του λιμανιού
Βλέπε κ (ΣΥΝ 3)

ΣΥΝ 5

ΠΡΟΤΥΠΟ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΓΕΩ. ΕΡΓΑΣΙΑΣ
ΣΗΜ. 2018
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ



550-X

6-8m	30
8-10m	35
10-12m	20

ΣΥΝ 5

6-8m	30
8-10m	35
10-12m	20



ΥΔΙΣΤΑΜΕΝΟ
ΑΠΕΥΤΙΟ
ΚΑΤΑΦΥΓΙΟ

ΕΚΚΕΡ. ΑΠΟ ΕΠΑΛ(ΕΙΣΑ)
ΜΕΘ ΑΠΕΥΤΙΟ ΚΑΤΑΦΥΓΙΟ

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ
ΑΠΟΡΡΙΨΗ
ΝΕΟΥ ΧΥΜΟΥ

Πως θα είναι/είπουν/το εκπέμπω ντοκιμαντρες καταβαφες.αυταβαλλω/ε.

ΣΥΝ 7
κλίμαξ 1:500



Δραστηριότητα

ΜΗ προϋπάρχοντες ογκο-βράχοι που μεταβρεμένοι, χρησιμοποιήθηκαν για την υποβάση του νέου λιμανιού (βλεπε ΦΕΚ 77 τμχ 4, 5/3/2009 οριζήτηση δημόσιου αιγιαλού, - βλεπε βυθομετρη διαγράμμα λιμενοπέλαγους υπάρχοντος δημόσιου καταφύγιου - βλεπε ήθερμικο κα ενταξημένο στο ΕΠΑΛ νέο αλιευτικό καταφύγιο - βλεπε φωτογραφικό αρχείο από τις καταστροφικές σημείες στο Καρκινάγρι το έτος 2010, 2011, 2012. - βλεπε φωτογραφικό αρχείο βυθιμένο στο εν § Ι.1 απηταλθεν υπομνημα μου κ.λ.η - βλεπε ευν φωτο από την φάση της κατασκευής (Χειμώνα 2015-2016/2016-201

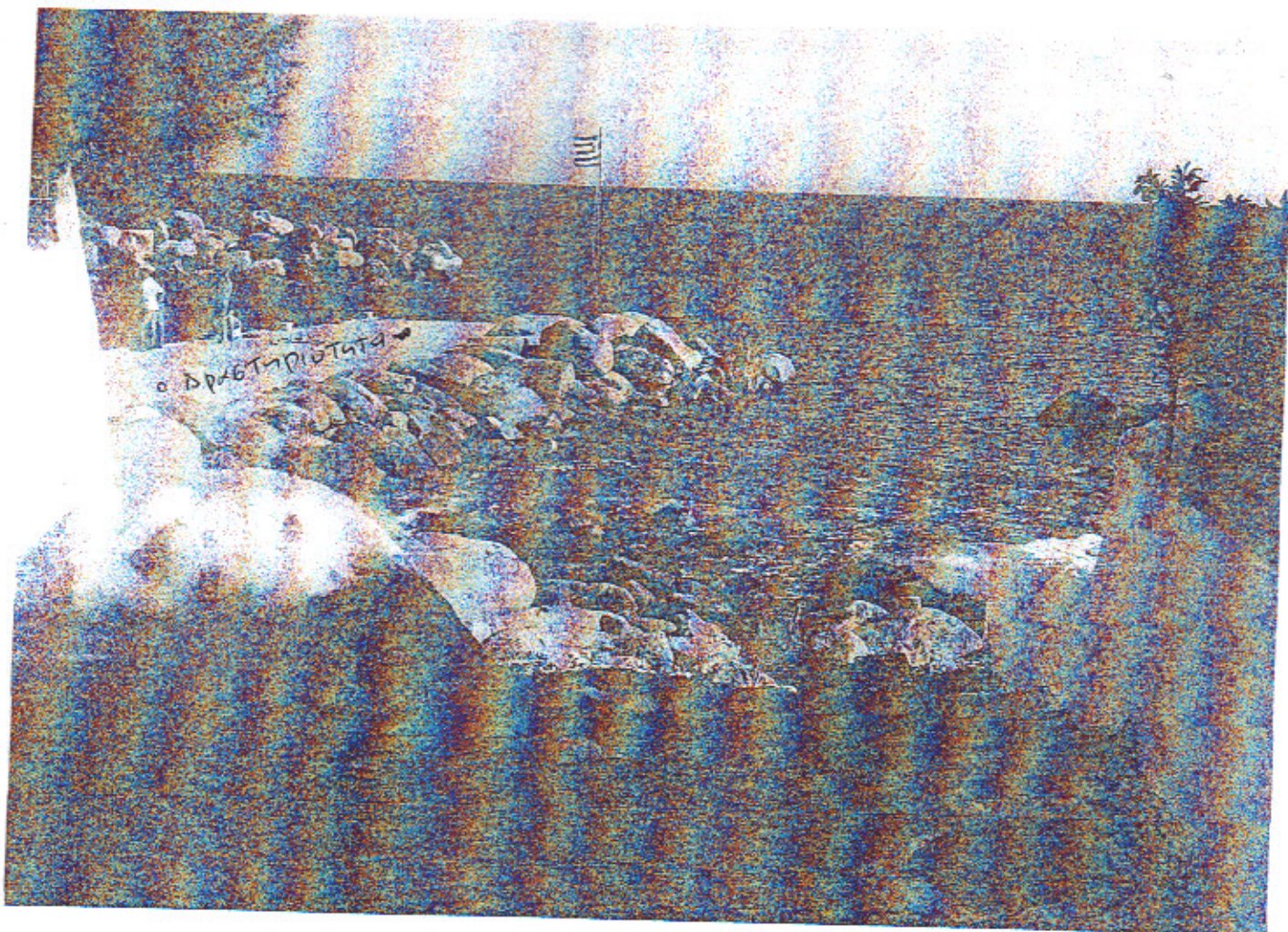
→ πρόσφατα μεταβρεμένα βράχια με φ.ο πριν το έτος 2012



Δραστηριότητα "νέου λιμανιού"

Σκυροδέμα πάνω σε
υπόβαση φερτών
ογκωδών. (Φ.Ο)
(βλέπε ΣΥΝ 7)

Προϋπαρχοντες Φ.Ο
(βλέπε ΣΥΝ 7)

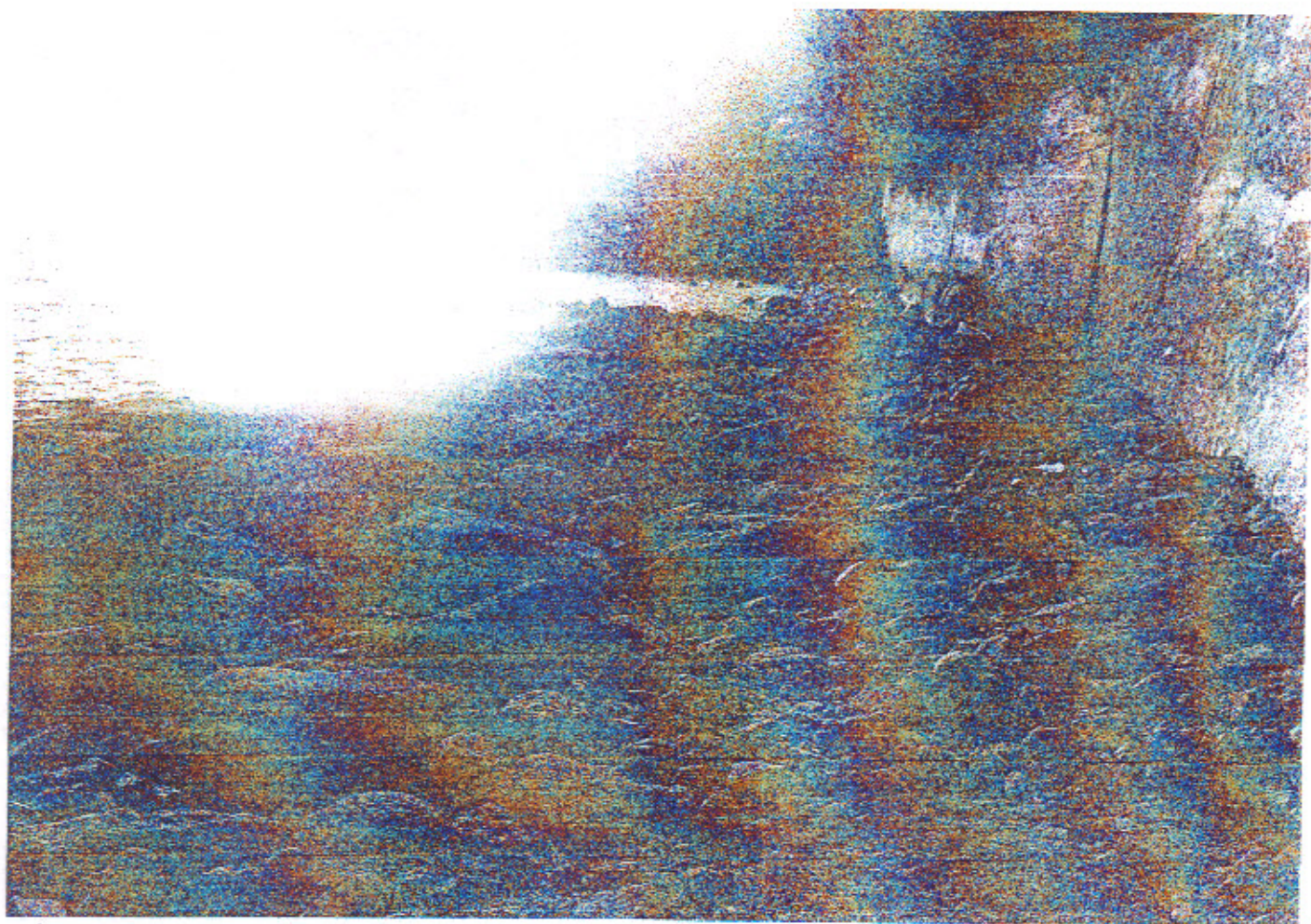
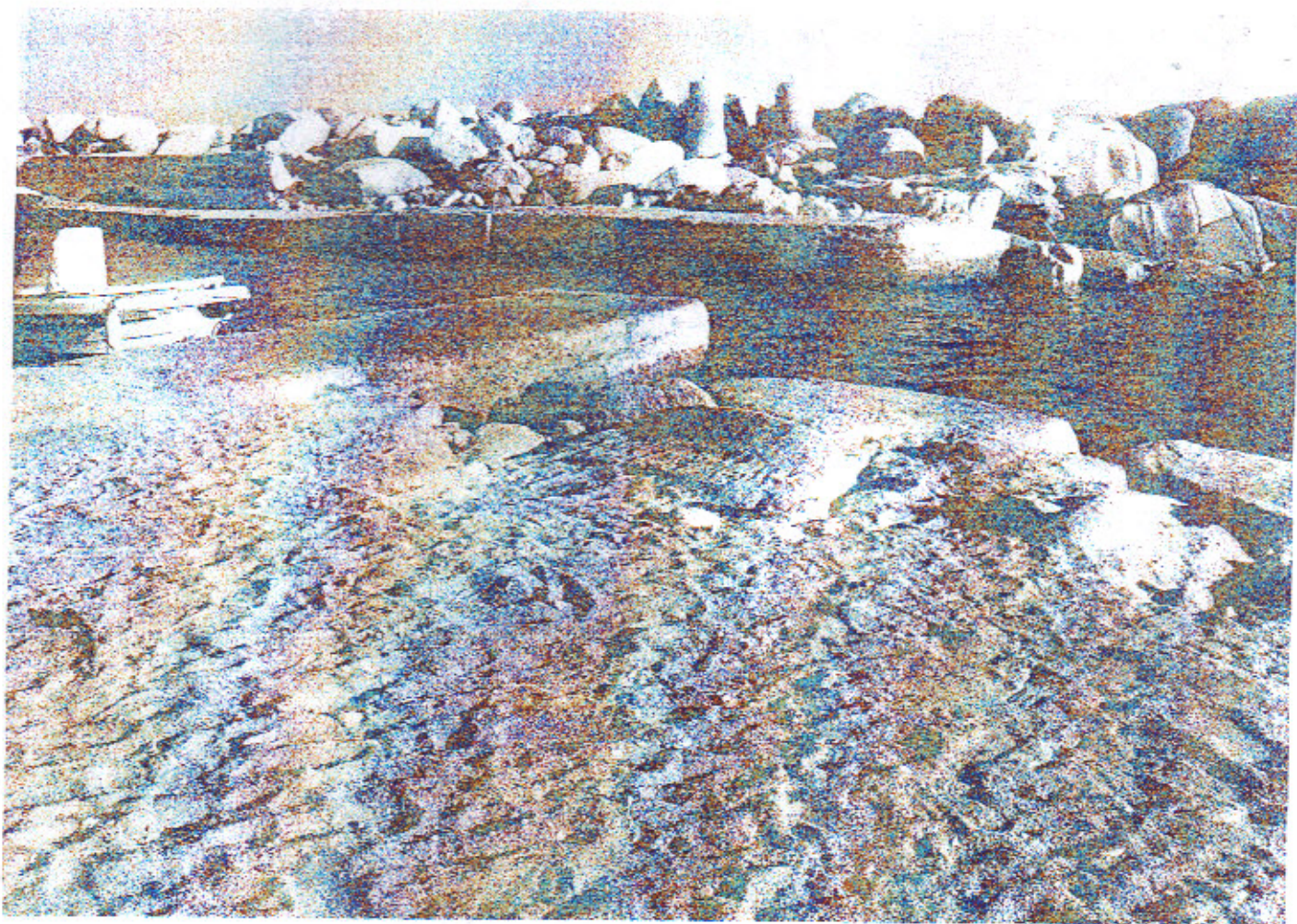


Εκβολή ρέματος (φωτογρ από το ρίμα)

Εκβολή ριμάτων - βωτο από θαλάσσης

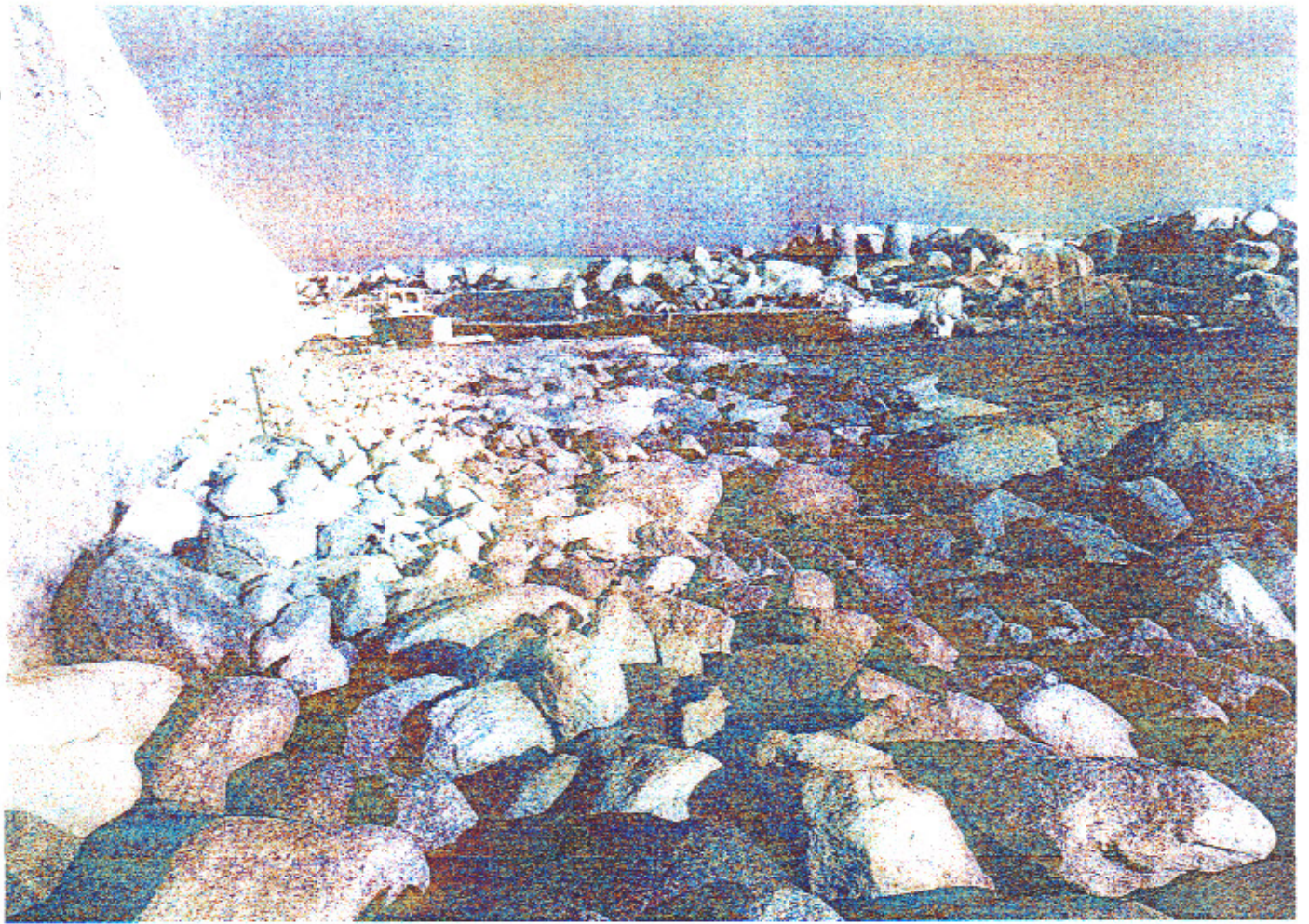


Σε συνέχεια του ΣΥΝ 7



Φωτοφρ. φάση κατασκευής → Χειμώ 2015-2016 (2' δελ.)
υποθαλάσσι με φ.ο 2016-2017 (2' δελ.)

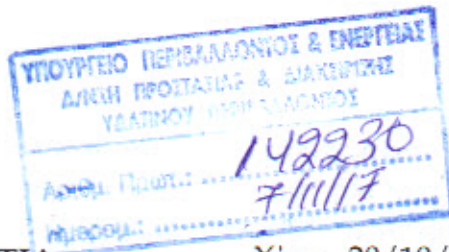
2 F GUYLXFW TCU Σ Y N 7





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΧΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Ταχ. Δ/ση: Οινοπίωνος 1, 82131 Χίος
Πληροφορίες: Μιχαήλ Πικούνης
Τηλέφωνο: 2271351607
Fax: 2271351622



Χίος, 20/10/2017
Αρ.Πρωτ.: 37440

Χίος Α
20/10/17
[Signature]

✓ Προς:
Υ.Π.Ε.Ν
Ειδική Γραμματεία Υδάτων
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα
Τηλ.: 2131515417, 2131515419
E-mail: info.egy@prv.ypeka.gr/

κα Καραγιάννη
κα Ροζοδάρη
13.11.2017
[Signature]

Κοιν:
Πίνακας αποδεκτών

ΘΕΜΑ: Παρατηρήσεις στο πλαίσιο της διαβούλευσης για τα σχέδια διαχείρισης κινδύνων πλημμύρας λεκανών απορροής ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (GR14)

Στο πλαίσιο της διαβούλευσης που πραγματοποιείται επί των σχεδίων διαχείρισης κινδύνων πλημμύρας θα επιθυμούσαμε να εκφράσουμε τις απόψεις της Υπηρεσίας μας ως προς τα αναφερόμενα στα ως άνω σχέδια που αφορούν στο Υδατικό Διαμέρισμα Νήσων Αιγαίου (GR14) και ειδικότερα στην περιοχή της Νήσου Χίου.

Α. Περιοχές που κατά την άποψή μας πρέπει να συμπεριληφθούν στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας

Θεωρούμε ότι με βάση τους περιορισμούς που έχουν τεθεί για τον προσδιορισμό των Ζωνών Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας έχουν παραληφθεί περιοχές στις οποίες κατά τα τελευταία έτη έχουν επισυμβεί σημαντικά πλημμυρικά φαινόμενα και για τις οποίες ο Δήμος μας υλοποιεί ή προγραμματίζει την ωρίμανση δράσεων αντιπλημμυρικής προστασίας, μόνος του ή σε συνεργασία με την Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου. Θα επιθυμούσαμε συνεπώς να σας επισημάνουμε αυτές τις περιοχές προκειμένου να αξιολογηθεί η σκοπιμότητα ένταξής τους ή μη στα σχέδια διαχείρισης κινδύνων πλημμύρας.

1. Περιοχή ρέματος Καλοπλύτη (πόλη της Χίου).

Πρόκειται για εγκιβωτισμένο ρέμα που διέρχεται από το εμπορικό κέντρο της πόλης της Χίου και έχει επιφάνεια λεκάνης απορροής της τάξης των 0,85 τ.χλμ. Παρότι η λεκάνη απορροής είναι πολύ μικρότερη από το όριο που έχει τεθεί για τον προσδιορισμό των ζωνών υψηλού κινδύνου πλημμύρας, η περιοχή του κέντρου της πόλης έχει πληγεί από πλήθος πλημμυρών κατά τις τελευταίες δεκαετίες, με κυριότερη αυτή του Οκτωβρίου του έτους 2010. Ο Δήμος Χίου βρίσκεται σήμερα στη διαδικασία ανάθεσης μελέτης αντιπλημμυρικής προστασίας για την αντιμετώπιση του ως άνω ζητήματος.

2. Περιοχή ρέματος Στρατήδαινας (περιοχή αερολιμένα Χίου).

Πρόκειται για την περιοχή του υδατορεύματος που αναπτύσσεται δυτικά του αερολιμένα Χίου, επιφάνειας λεκάνης απορροής περίπου 2,2 τχλμ. Η περιοχή έχει βρεθεί αρκετές φορές κατά τα τελευταία έτη αντιμέτωπη με την εκδήλωση πλημμυρικών φαινομένων μικρής κλίμακας, εξαιτίας των ήπιων κλίσεων και της ανεπάρκειας των υφιστάμενων τεχνικών έργων στην περιοχή της εκβολής. Μέχρι την οριστικοποίηση του σχεδιασμού των τεχνικών παρεμβάσεων επέκτασης του αερολιμένα, δεν προβλέπεται να γίνει ωρίμανση αντιπλημμυρικών έργων από τον Δήμο μας.

3. Περιοχή ρέματος Αγ. Ειρήνης.

Το ρέμα της Αγίας Ειρήνης ή αλλιώς Κάνδυλος ποταμός, διατρέχει από δυτικά προς τα ανατολικά το βόρειο τμήμα του οικισμού της Χίου και εκβάλλει στη θάλασσα στην περιοχή Ταμπάκινα. Έχει επιφάνεια λεκάνης απορροής της τάξης των 3,2 τ.χλμ. Τμήμα του ρέματος, μήκους 500 μ, περίπου είναι σήμερα εγκιβωτισμένο. Αρκετά πλημμυρικά φαινόμενα έχουν συμβεί κατά τα τελευταία έτη στην περιοχή του Κοφινά, του ΙΚΑ (οδός Ράμνης) και πλησίον της εκβολής, με κυριότερο αυτό του έτους 2010. Ο Δήμος Χίου βρίσκεται σήμερα σε στάδιο ωρίμανσης των απαιτούμενων μελετών οδοποιίας και υδραυλικών έργων για την άρση του εγκιβωτισμού του ρέματος. Πλέον αυτού, για την επίλυση του ζητήματος εκδήλωσης πλημμυρικών φαινομένων απαιτείται η εκπόνηση μελέτης οριοθέτησης και πρότασης έργων διευθέτησης του υδατορεύματος, σε διάφορα τμήματα και ιδίως στο τμήμα από τον Κοφινά μέχρι τον δρόμο παράκαμψης της πόλης.

4. Περιοχή ρεμάτων Κρικελή και Πλυντή στον οικισμό της Λαγκάδας.

Ο οικισμός της Λαγκάδας είναι ένας σχετικά σύγχρονος οικισμός, το μεγαλύτερο τμήμα του οποίου έχει κατασκευαστεί στην προσχωματική κοίτη των χειμάρρων Κρικελή και Πλυντή. Το συνολικό μήκος του ρέματος Κρικελή ανέρχεται στα 8 χλμ περίπου και η έκταση της λεκάνης απορροής του ανέρχεται στα 21 τ.χλμ. Πρόκειται δηλαδή για ένα από τα μεγαλύτερα υδατορέματα του νησιού που διατρέχει οικισμό. Η έκταση της λεκάνης απορροής του χειμάρρου Πλυντή, που διέρχεται από τον κάμπο της Λαγκάδας και συμβάλλει στην εκβολή στο Γλυφό, ανέρχεται σε 4 τ.χλμ., είναι δηλαδή μικρότερη αλλά αρκετά σημαντική. Η περιοχή της Λαγκάδας έχει έλθει αρκετές φορές κατά τα τελευταία έτη αντιμέτωπη με πλημμυρικά φαινόμενα, με πιο πρόσφατο αυτό του Νοεμβρίου του έτους 2014. Ο Δήμος Χίου βρίσκεται σε συνεργασία με την Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου με σκοπό την εξεύρεση χρηματοδότησης για την εκπόνηση των απαιτούμενων μελετών αντιπλημμυρικής προστασίας.

5. Περιοχή ρεμάτων Μαρμάρου Καρδαμύλων.

Ο κάμπος του Μαρμάρου Καρδαμύλων στη ΒΑ Χίο διατρέχεται από τον χειμάρρο της Ρήνας, συνολικής επιφάνειας λεκάνης απορροής 34 τ.χλμ. και μικρότερα ρέματα που εκβάλλουν στην περιοχή της Λήμνου. Η πιο πρόσφατη εκδήλωση πλημμυρικών φαινομένων στην περιοχή έγινε τον Νοέμβριο του 2015. Μέχρι σήμερα δεν έχει ξεκινήσει η διαδικασία ωρίμανσης έργων αντιπλημμυρικής προστασίας.

6. Περιοχή ρέματος οικισμού Μεστών.

Ο κάμπος του οικισμού των Μεστών στη ΝΔ Χίο διατρέχεται από υδατόρεμα επιφάνειας υπολεκάνης απορροής (στο ύψος του κάμπου) 4,2 τ.χλμ που εκβάλλει στην παραλία της Μερικούντας. Επίσης στον οικισμό των Μεστών καταλήγει η απόληξη ρέματος επιφάνειας λεκάνης απορροής 0,5 τχλμ περίπου που αποτελεί υπολεκάνη του ως άνω ρέματος. Η εκδήλωση πλημμυρικών φαινομένων οφείλεται στην ανυπαρξία τεχνικών έργων συλλογής και διόδευσης των υδάτων προς τον φυσικό αποδέκτη. Περαιτέρω η λεκάνη απορροής του ρέματος βρίσκεται εντός της περιοχής που επλήγη από τις καταστροφικές πυρκαγιές του έτους 2016. Η διερεύνηση του πλημμυρικού κινδύνου της περιοχής αποτέλεσε μέρος του αντικειμένου του εφαρμοσμένου ερευνητικού προγράμματος που εκπονήθηκε το 2017 (Α΄ Φάση) από το Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, το Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών και το Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης. Το πιο πρόσφατο πλημμυρικό φαινόμενο εκδηλώθηκε τον Οκτώβριο του 2010. Ο Δήμος Χίου βρίσκεται σήμερα στο στάδιο ολοκλήρωσης της απαιτούμενης μελέτης αντιπλημμυρικής προστασίας του οικισμού.

7. Περιοχή ρέματος οικισμού Ολύμπων.

Ο οικισμός των Ολύμπων στη ΝΔ Χίο διατρέχεται στο νότιο τμήμα του από το υδατόρεμα "Βαθύ Λαγκάδι" υπολεκάνης απορροής (στο ύψος του οικισμού) έκτασης 3,1 τ.χλμ. Η εκδήλωση πλημμυρικών φαινομένων οφείλεται στην ανεπάρκεια των υφιστάμενων τεχνικών έργων διευθέτησης του υδατορεύματος. Περαιτέρω η λεκάνη απορροής του ρέματος βρίσκεται εντός της περιοχής που επλήγη από τις καταστροφικές πυρκαγιές των ετών 2012 και 2016. Η διερεύνηση του πλημμυρικού κινδύνου της περιοχής αποτέλεσε μέρος του αντικειμένου του εφαρμοσμένου ερευνητικού προγράμματος που εκπονήθηκε το 2017 (Α Φάση) από το Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, το Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών και το Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης. Ο Δήμος Χίου έχει εκπονήσει την απαιτούμενη μελέτη αντιπλημμυρικής προστασίας και ωριμάζει σήμερα τα απαιτούμενα έργα.

8. Περιοχή ρέματος Κοκκαλά

Η περιοχή περιλαμβάνεται ήδη στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας του σχεδίου διαχείρισης. Οι απαιτούμενες δράσεις αντιπλημμυρικής προστασίας αφορούν ιδίως στην αντιμετώπιση των πλημμυρικών φαινομένων που εκδηλώνονται στην ευρύτερη περιοχή που αναπτύσσεται μεταξύ των οικισμών Θυμαίων και Φραγκοβουνίου. Ο Δήμος Χίου βρίσκεται σε συνεργασία με την Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου με σκοπό την εξεύρεση χρηματοδότησης για την εκπόνηση των απαιτούμενων μελετών αντιπλημμυρικής προστασίας.


Β. Παροχές σχεδιασμού

Με βάση τα αποτελέσματα υδρολογικών και υδραυλικών μελετών που διαθέτει η Υπηρεσία μας, θεωρούμε ότι οι παροχές των υδρογραφημάτων εισόδου βάσει των οποίων προσδιορίστηκαν οι περιοχές κατάκλυσης από πλημμύρα ενδεχόμενα να έχουν υποεκτιμηθεί. Ενδεικτικά αναφέρουμε ότι η διευθέτηση του ρέματος Παρθένη έχει σχεδιαστεί με παροχή 140 κμ/δλ για περίοδο επαναφοράς $T=25$ έτη, ενώ το πλημμυρογράφημα εισόδου του σχεδίου διαχείρισης έχει μέγιστη τιμή 45 κμ/δλ για $T=50$ έτη. Αντίστοιχα το ρέμα Αρμένη (Ανήλιο), σύμφωνα με την προμελέτη

αντιπλημμυρικής προστασίας Χίου, έχει παροχή αιχμής 75κμ/δλ για $T = 50$ έτη, ενώ το πλημμυρογράφημα εισόδου πλημμύρας για την ίδια περίοδο επαναφοράς είναι της τάξης των 10 κμ/δλ. Ως εκ τούτου, πιθανόν να είναι σκόπιμη η επαναξιολόγηση των δεδομένων εισόδου που χρησιμοποιήθηκαν στα διαδιάστατα ομοιώματα διόδευση πλημμυρών ροής με βάση τα αποτελέσματα των ήδη εκπονηθείσων υδραυλικών μελετών.

Είμαστε στη διάθεσή σας για περισσότερες πληροφορίες.

Ο Προϊστάμενος Δ/νσης Τεχνικών
Υπηρεσιών



Ελευθέριος Παπαλάνης
Πολιτικός Μηχανικός με Α' Βαθμό

Συνημμένα

Συμπληρωμένο ερωτηματολόγιο.

Πίνακας αποδεκτών προς κοινοποίηση

1. Διεύθυνση Υδάτων Βορείου Αιγαίου, Κουντουριώτη 77, 81131 Μυτιλήνη.
2. Γενικό Γραμματέα Δήμου Χίου, Δημοκρατίας 2, 82131 Χίος.
3. Διεύθυνση Προγραμματισμού Δήμου Χίου.
4. Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών Δ. Χίου (φάκελος αντιπλημμυρικών).
5. Πρωτόκολλο Δ. Χίου.

1. Στα πλαίσια της μελέτης οριοθέτησης τμήματος του ρέματος Παρθένη της Ν. Χίου, ζητήσαμε, με την από 26-1-18 Αίτησή μας (αριθ. Πρωτ.135122/26-1-18), και μας χορηγήσατε τα όρια χάρτη Επικινδυνότητας Πλημμύρας για υψηλή (T=50) και μέση (T=100) πιθανότητα (κωδικός πινακίδων 06800-42450). Τα αρχεία που μας δώσατε φαίνονται στο συνημμένο Νο 1. Από αυτά, μετατρέψαμε τα shp αρχεία σε αρχεία dwg, για να τα χρησιμοποιήσουμε σε αντίστοιχο σχέδιο δικό μας. Η μορφή της ζώνης που προέκυψε φαίνεται στο συνημμένο Νο 2 και αυτή δεν έχει τη μορφή ζώνης πλημμύρας.
Σας παρακαλούμε να μας ενημερώσετε αν μπορούμε να έχουμε αρχεία και ποιάς μορφής, που να αποδίδουν σωστά ζώνη Πλημμύρας, για χρήση, απευθείας ή σε μετατροπή από εμάς, σε αρχείο dwg έκδοσης \leq acad 2014.
2. Στα αρχεία που μας δώσατε τα αρχεία "Flood_sea_T50_FD.tif" και "Flood_sea_T100_FD.tif" δεν ανοίγουν, οπότε και δεν γνωρίζουμε αν αυτά αποτελούν το υπόβαθρο για τις ζώνες επικινδυνότητας. Σας παρακαλούμε να μας ενημερώσετε αν μπορεί να γίνει κάτι.
3. Στο «ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου» - Στάδιο ΙΙ Φάση 1η - Ιούλιος 2017, που αφορά τη Ν. Χίο και το ρέμα Παρθένη, στη σελίδα 175 και στην παράγραφο 8.4.2.9 «Χαμηλή ζώνη περιοχής Κάμπου Χίου και πόλης Χίου(GR14RAK0009)» αναφέρεται «Μετά την κατασκευή του ταμιευτήρα του Γαδουρά, πρακτικά το φράγμα» .
Από τα στοιχεία που έχουμε συλλέξει, στη λεκάνη του Παρθένη έχει κατασκευασθεί το φράγμα «Κόρης Γεφύρι» και όχι «Γαδουρά» Σας παρακαλούμε να μας ενημερώσετε ποιο είναι το σωστό.

Ευχαριστώ πολύ
Με εκτίμηση
Μάρθα Παπακώστα
Πολ. Μηχ.
2108232312
6972247688



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
Γ. Γ. Υ. / Γ. Δ. Υ. ΛΙ. Κ. Υ.

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ &
ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ
ΕΡΓΩΝ (Δ19)

ΤΜΗΜΑ : ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ (α)
Ταχ. Δ/ση : Φαναριωτών 9
Ταχ. Κώδικας : 114 71 ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες : Δραπανιώτου Κ. , Ευθυμιάδου Δήμ.
Τηλέφωνο : 210 64 46 397
FAX : 210 64 28 085
e-mail : d7.gram@ggde.gr

✓	ΕΞ. ΕΠΕΙΓΟΝ	✓	MAIL
---	--------------------	---	-------------

Αθήνα, 23 Φεβρουαρίου 2018
Αρ. Πρωτ.: ΔΑΕΕ/ 304/ Φ. Σχ. Διαχ. Πλημμύρας

ΠΡΟΣ:

Υ.Π.ΕΝ.
Ειδική Γραμματεία Υδάτων
Δ/ση Προστασίας & Διαχείρισης
Υδάτινου Περιβάλλοντος

Αμαλιάδος 17
115 23 Αθήνα
Τηλ.: 213 1515421

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ :

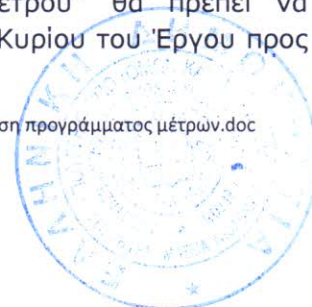
ΓΡΑΦ. Γενικού Διευθυντή Υ.ΛΙ.Κ.Υ.

ΘΕΜΑ : Διαβούλευση περί του Προγράμματος Μέτρων στα πλαίσια των Σ.Δ.Κ.Π.

ΣΧΕΤ. : Το από 07-02-2018 (ΔΑΕΕ/304/07-02-2018) ηλεκτρονικό μήνυμά σας (με τα συνημμένα)

Σε απάντηση του σχετικού email σας, με το οποίο ζητάτε τις απόψεις και παρατηρήσεις μας επί του Προγράμματος των Μέτρων, που απεστάλησαν συνημμένα, τα οποία καταρτίζονται στα πλαίσια εκπόνησης των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ) και σε ό,τι αφορά στις αρμοδιότητες της Διεύθυνσής μας για τον σχεδιασμό, προγραμματισμό, ανάθεση και εκτέλεση δημοσίων συμβάσεων έργων, μελετών και παροχής υπηρεσιών για τα έργα αντιπλημμυρικών και εγγειοβελτιωτικών υποδομών, αρμοδιότητας της Γενικής Γραμματείας Υποδομών, σας θέτουμε υπόψη τα εξής :

1. Σε ό,τι αφορά στο Μέτρο «Μελέτες/Έργα Αντιπλημμυρικής Προστασίας» και «Σύνταξης Στρατηγικών Σχεδίων (Master Plan) Έργων Αντιπλημμυρικής Προστασίας» θα πρέπει να διευκρινίζεται ότι η αναφορά "T = 100" αναφέρεται στην γεωγραφική επίδραση του μέτρου και δεν έχει σχέση με το μέγεθος σχεδιασμού αντιπλημμυρικών έργων και οριοθετήσεων, αφού **για τον σχεδιασμό έργων αντιπλημμυρικής προστασίας λαμβάνεται περίοδος επαναφοράς T = 50 έτη**, με στόχο τα μελετώμενα και προς δημοπράτηση έργα να εξασφαλίζουν την πλέον πρόσφορη, από πλευράς ασφαλείας, οικονομικότητας και περιβαλλοντικών επιπτώσεων, λύση στο πλαίσιο της ορθολογικής διαχείρισης του πλημμυρικού κινδύνου.
2. Σε ό,τι αφορά στο Μέτρο «Ταμιευτήρες πολλαπλής σκοπιμότητας με συνιστώσα αντιπλημμυρικής προστασίας» και «Αξιοποίηση υφιστάμενων έργων ταμείου για ανάσχεση πλημμυρικών παροχών» στο πεδίο "Περιγραφή Μέτρου" θα πρέπει να αναφέρεται η διασφάλιση της τήρησης και της συμμόρφωσης του Κυρίου του Έργου προς



τις διατάξεις του Κανονισμού Ασφαλείας Φραγμάτων, καθώς και η μέριμνα για τη διαρκή βελτίωση των διαδικασιών για την τήρηση της ασφάλειας των φραγμάτων που υπάγονται στον εν λόγω Κανονισμό, όπως εμπίπτει στις αρμοδιότητες της Διοικητικής Αρχής Φραγμάτων (ΔΑΦ) ως Επιτροπής που λειτουργεί στα πλαίσια της Γενικής Γραμματείας Υποδομών του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών (ΥΠΥΜΕ).

3. Σε ό,τι αφορά στο Μέτρο «Σύνταξη Στρατηγικών Σχεδίων (Master Plan) Έργων Αντιπλημμυρικής Προστασίας» στο πεδίο "Περιγραφή Μέτρου" θα πρέπει να αναφερθεί ότι η υλοποίηση του Master Plan θα γίνει από το Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών (ΥΠ.Υ.ΜΕ), όπως ήδη έγινε στο πεδίο "Φορείς Υλοποίησης". Να παραμείνει ως φορέας υλοποίησης και η εκάστοτε αρμόδια Περιφέρεια.
4. Σε ό,τι αφορά στο Ειδικό Μέτρο «Έλεγχος επάρκειας, αποκατάσταση και ενίσχυση αναχωμάτων αντιπλημμυρικής προστασίας» στο οποίο αναφέρεται ως Φορέας Υλοποίησης το ΥΠ.Υ.ΜΕ./Δ.Α.Ε.Ε., κρίνουμε ότι πρέπει να συμπληρωθεί και η "Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης".
5. Σε ό,τι αφορά στον Πίνακα Μέτρων Σ.Δ.Κ.Π. Έβρου, και λαμβάνοντας υπόψη τα αναφερόμενα στην ως άνω παρ.3 προτείνονται οι ακόλουθες διορθώσεις:
 - α) EL12-24-001 & EL12-24-002: στις Αρμόδιες Αρχές Υλοποίησης να γίνει διόρθωση της ονομασίας του Υπουργείου σε ΥΠ.Υ.ΜΕ./Γ.Γ. Υποδομών, να συμπληρωθεί η Δ.Α.Ε.Ε. και να προστεθεί ως αρμόδια αρχή και η Περιφέρεια.
 - β) EL12-24-004: στις Αρμόδιες Αρχές Υλοποίησης να γίνει διόρθωση της ονομασίας του Υπουργείου σε ΥΠ.Υ.ΜΕ./Γ.Γ. Υποδομών.
 - γ) EL12-33-001 & EL12-33-005: στις Αρμόδιες Αρχές Υλοποίησης να γίνει διόρθωση της ονομασίας του Υπουργείου σε ΥΠ.Υ.ΜΕ./Γ.Γ. Υποδομών/Δ.Α.Ε.Ε και να προστεθεί ως αρμόδια αρχή και η Περιφέρεια.
 - δ) EL12-33-002, EL12-33-003 & EL12-33-004: στις Αρμόδιες Αρχές Υλοποίησης να γίνει διόρθωση της ονομασίας του Υπουργείου σε ΥΠ.Υ.ΜΕ./Γ.Γ. Υποδομών και να συμπληρωθεί ως αρμόδια αρχή και η Περιφέρεια.
 - ε) EL12-32-001: στις Αρμόδιες Αρχές Υλοποίησης να γίνει διόρθωση της ονομασίας του Υπουργείου σε ΥΠ.Υ.ΜΕ./Γ.Γ. Υποδομών/Δ.Α.Ε.Ε και να συμπληρωθεί ως αρμόδια αρχή και η Περιφέρεια.

ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ :

1. Χρονολογικό Αρχείο
2. Φ. Σχ. Διαχ. Πλημμύρας
3. Τμήμα (α)
4. Δραπανιώτου Κ.
5. Ευθυμιάδου Δήμ.

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΣΤΡΑΝΤΑ
ΠΟΛ. ΜΗΧ. με Α' β.



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΟΦΙΑ ΑΓΓΕΛΟΥΣΗ
ΔΕ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ Η/Υ με Β' β

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI: Γνωμοδοτήσεις Φορέων επί της
ΣΜΠΕ**

ε
Κατωαίολογ
16.2.18

3928
15-2-18

Τμ. Β/
16/2/18



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ
ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΝΕΩΤΕΡΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ
& ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ**

Ημ/νία: 05/02/2018
Α. Π.: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΥΝΜΤΕΒΑ/41696/4290/258

Ημ/νία Έκδοσης 05/02/2018

Απάντηση στο έγγραφο: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΥΝΜΤΕΒΑ/41696/4290/258

✓ ΠΡΟΣ: **ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒ/ΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΠΕΡΙΒ/ΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΔΙΠΑ**

Ταχ/κή Δ/ση: Βουρνάζων 19,
81100- Μυτιλήνη
Πληροφορίες: Μάνος Κοντέλλης
Τηλέφωνο : 2251 40511, 40500
Fax : 2251 40500 εσ. 29
E- mail account : ynmba@culture.gr

- ΚΟΙΝ 1. ΕΦ.Α. Λέσβου
ΣΑΠΦΟΥΣ 22,81100 ΜΥΤΙΛΗΝΗ
2. ΕΦ.Α. Χίου
ΘΕΟΠΟΜΠΟΥ 7, 82100 ΧΙΟΣ
3. ΕΦ.Α. Σάμου και Ικαρίας
Αρχαιολογικό Μουσείο Βαθέως
Πλ. Δημαρχείου, 821 00 Βαθύ

Θέμα: Γνωμοδότηση σχετικά με ΣΜΠΕ του
«Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων
Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος
Νήσων Αιγαίου».

Σε απάντηση του αριθμ 1312/17-01-2018 εγγράφου σας, σχετικά με το θέμα, σας πληροφορούμε ότι από πλευράς αρμοδιοτήτων της Υπηρεσίας μας δεν υπάρχει κατ' αρχήν αντίρρηση αναφορικά με την Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου».

Σας πληροφορούμε επίσης ότι σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3028/2002 "περί προστασίας των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς», για κάθε εργασία, επέμβαση, αλλαγή χρήση α) εντός των κηρυγμένων ιστορικών τόπων, β) σε μνημεία, ή στον περιβάλλοντα χώρο τους, γ) την αποξήλωση υφιστάμενων παλαιών λιθόστρωτων, κρηνών ή κατασκευών προγενέστερων των τελευταίων εκατό ετών, δ) την οικοδομική δραστηριότητα πλησίον μνημείου, καθώς και εγκατάσταση ή λειτουργία βιομηχανικής, βιοτεχνικής ή εμπορικής επιχείρησης, τοποθέτηση τηλεπικοινωνιακών ή άλλων εγκαταστάσεων, εκτέλεση οποιουδήποτε τεχνικού ή άλλου έργου ή εργασίας, πλησίον μνημείου, απαιτείται η έγκριση της Υπηρεσίας μας.

Σημειώνουμε ότι στη νήσο Λέσβο έχει χαρακτηριστεί ως ιστορικός τόπος ο οικισμός της Αγίας Παρασκευής με την Υ.Α. ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΔΝΣΑΚ/7339/958/91/02-09-2013 που δημοσιεύτηκε στο ΦΕΚ 328/Α.Α.Π/17-09-2013, στη νήσο Χίο ο Κάμπος της Χίου με την Υ.Α. ΥΠΠΟ/ΔΙΛΑΠ/Γ/2492/33922/10-08-1990, (ΦΕΚ 578/Β/06-09-1990), και στη νήσο Σάμο, α) Τμήμα του οικισμού Πυθαγορείου με την Υ.Α. Α/Φ.20/7692/738/24-04-1973, (ΦΕΚ 526/Β/08-05-1973), β) Στον Άγιο Ισίδωρο Καρλοβασίου το Συγκρότημα ναυπηγείων ξύλινων σκαφών και συνοδευτικών κτισμάτων, ιδιοκτησίας Ψιλοπάτη Γ., Παπαϊωάννου Ι. & Κ., Μανωλιάδη Ι. κ.α. (με μηχανολογικό και λοιπό εξοπλισμό) με την

ΥΠΠΟ/ΔΝΣΑΚ/28789/837/16.5.2007, (ΦΕΚ 240/ΑΔΠ/12.6.2007) και γ) Το Άνω Βαθύ ως φυσικού κάλλους με την Υ.Α.Α./Φ31/36284/3035/08-05-1976, (ΦΕΚ 661/Β/17-05-1976).

Ύστερα από τα παραπάνω οι επί μέρους μελέτες θα πρέπει να υποβληθούν προς έγκριση από την Υπηρεσία μας.



Η Προϊσταμένη

της Υ.Ν.Μ.Τ.Ε.Β.Α.

Μερόπη Φράγκου

ΠΕ Αρχιτεκτόνων Μηχανικών

Κ. Καροακίδης
Κ. Σαρφίαν
13.2.18

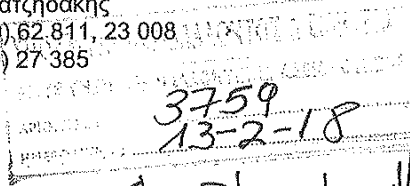


ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
Γενική Γραμματεία Πολιτισμού
Γενική Δ/νση Αρχ/των και Πολιτιστικής
Κληρονομιάς

Εφορεία Αρχαιοτήτων Σάμου & Ικαρίας

Ταχ. Δ/ση : Αρχαιολογικό Μουσείο Βαθέος,
Πλ. Δημαρχείου
Ταχ. Κώδ. : 831 00 - ΣΑΜΟΣ
Ηλεκτρ. Δ/ση: efasam@culture.gr

Πληρ.: Π. Ι. Χατζηδάκης
Τηλ. : (22730) 62 811, 23 008
FAX : (22730) 27 385



Τμ. Β' 13/2/18

ΘΕΜΑ: Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ): «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΛ 14)»
ΣΧΕΤ.: ΥΠ.ΠΕ.Ε/ΓΔΠΠ/ΔΙΠΑ Β'/1312/17-01-2018

1. Σε απάντηση του σχετικού, σας κάνουμε γνωστό, ότι, όσον αφορά στις αρμοδιότητες της Εφορείας Αρχαιοτήτων Σάμου και Ικαρίας, κατ' αρχάς δεν υπάρχει αντίρρηση για την έγκριση του «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΛ 14)», όπως αυτό έχει αναρτηθεί στο <http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=232&language=el-GR>

2. Επισημαίνουμε όμως ότι στις Π.Ε. Σάμου και Ικαρίας υπάρχει πλήθος Αρχαιολογικών Χώρων και Μνημείων (κρηγυμένων και μη), τα οποία προστατεύονται, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3028/ΦΕΚ 153/Α/28-6-2002 «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς». Επισυνάπτουμε σχετικό κατάλογο και παρακαλούμε αφενός μεν στο σχεδιασμό οποιουδήποτε Έργου να ληφθεί υπόψη το νομικό πλαίσιο προστασίας των χώρων αυτών, αφετέρου, πριν από οποιοδήποτε Έργο, να υποβληθεί σχετικός φάκελος για έγκριση από τις αρμόδιες Υπηρεσίες του ΥΠ.ΠΟ.Α.

Ο Προϊστάμενος
της Εφορείας Αρχαιοτήτων Σάμου & Ικαρίας

Π. Ι. Χατζηδάκης
Αρχαιολόγος

Συν.: τέσσερα φύλλα



Ακριβές αντίγραφο
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΚΑΤΑΜΕΛΟΥ
ΔΕ Διοικητικών - Γραμματέων

Ημ/νία: 06/02/2018

Α. Π.: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΣΑΜ/44442/30155/173

Ημ/νία Έκδοσης 06/02/2018

Απάντηση στο έγγραφο: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΣΑΜ/44442/30155/173

Σάμος, 6 Φεβρουαρίου 2018

ΠΡΟΣ: 1. Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας,
Γενική Δ/ση Περιβαλλοντικής Πολιτικής
Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης
ΔΙΠΑ - Τμήμα Β'
Λ. Αλεξάνδρας 11, 114 73 - ΑΘΗΝΑ

ΚΟΙΝ.: 2. ΥΠΠΟΑ/ΓΓΠΠ/ΓΔΑΠΚ/ΔΙΠΚΑ
Τμήμα Προϊστορικών και Κλασικών
Αρχαιοτήτων, Χώρων,
Μνημείων και Αρχαιολογικών Έργων
Μπουμπουλίνας 20-22,
101 86 - ΑΘΗΝΑ, υπόψη κ. Μ. Γερανίου
3. ΥΠΠΟΑ/ΓΓΠΠ/ΓΔΑΠΚ/ΔΒΜΑ
Τμήμα Βυζαντινών και Μεταβυζαντινών
Αρχαιοτήτων, Χώρων, Μνημείων και
Αρχαιολογικών Έργων
Μπουμπουλίνας 20-22, 101 86 - ΑΘΗΝΑ
4. ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ
Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων &
Τεχνικών Έργων Βορείου Αιγαίου
Βουρνάζων 19, 811 00 - ΜΥΤΙΛΗΝΗ
5. ΥΠ.ΠΟ.Α, Εφορεία Εναλίων Αρχαιοτήτων
Δ. Αρεοπαγίτου & Ερεχθείου 59
117 42 - ΑΘΗΝΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΓΓΕΙΩΝ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ & ΕΔΑΦΟΪΔΑΤΙΚΩΝ
ΠΟΡΩΝ

ΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ : Καπνοκοπτηρίου 6
ΤΑΧ. ΚΩΔΙΚΑΣ : 104 33-Αθήνα
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : Αθ. Σούλιος
ΤΗΛΕΦΩΝΟ : 210 82.05.328
FAX : 210 82.05.332
Email : asoulios@minagric.gr

ΠΡΟΣ: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
& ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ
ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ(ΔΙ.Π.Α.)-ΤΜΗΜΑ Β'
Λ. Αλεξάνδρας 11-Τ.Κ. 114 73 Αθήνα
ΚΟΙΝ: Γραφείο Γενικής Διευθύντριας
κας Αικατερίνης Λογοθέτου
Αχαρνών 2-Τ.Κ. 101 76 Αθήνα

ΘΕΜΑ: Διατύπωση γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του: «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου(ΕΛ14)».

ΣΧΕΤ: Το αριθ. πρωτ. οικ. 1312/17-1-2018 έγγραφό σας.

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού εγγράφου και στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της Υπηρεσίας μας, σας γνωρίζουμε τα ακόλουθα επί του φακέλου της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του: «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου(ΕΛ14)»:

1. Η σύνταξη του σχεδίου ΣΜΠΕ έγινε κατ' εφαρμογή της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ όπου σκοπό της έχει την θέσπιση πλαισίου για την αξιολόγηση και διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, με στόχο τη μείωση των αρνητικών συνεπειών αυτής στην ανθρώπινη υγεία, το περιβάλλον, την πολιτιστική κληρονομιά και τις οικονομικές δραστηριότητες.
2. Τα μέτρα του προτεινόμενου Σχεδίου διακρίνονται ανάλογα με τον Άξονα Δράσης της Διαχείρισης του Πλημμυρικού Κινδύνου στον οποίο αναφέρονται και ομαδοποιούνται σε τέσσερις κατηγορίες: α) Μέτρα Πρόληψης, β) Μέτρα Προστασίας, γ) Μέτρα Ετοιμότητας και δ) Μέτρα Αποκατάστασης.

Οι δράσεις των Μέτρων Πρόληψης που προτείνονται στο Διαχειριστικό Σχέδιο όπως π.χ. η αναθεώρηση των υφιστάμενων ρυμοτομικών σχεδίων, η μετεγκατάσταση γεωργικών εκμεταλλεύσεων και η προώθηση κατάλληλων χρήσεων γης, πιθανότατα θα προκαλέσουν αρνητικές επιπτώσεις στον αγροτικό πληθυσμό, μέρος του οποίου ενδεχομένως να οδηγηθεί στην εγκατάλειψη της συγκεκριμένης παραγωγικής δραστηριότητας.

Σε ότι αφορά τις δράσεις των Μέτρων Προστασίας που προτείνονται στο Διαχειριστικό Σχέδιο όπως π.χ. η κατασκευή αντιπλημμυρικών έργων, ενδεχομένως να έχουν βραχυπρόθεσμες αρνητικές επιπτώσεις στη βιοποικιλότητα, στο έδαφος και στα ύδατα (εμφάνιση ρύπανσης). Οι επιπτώσεις όμως αυτές, συμφωνούμε ότι μπορούν να θεωρηθούν ως ασθενούς έντασης και μικρής έκτασης και μπορούν να προληφθούν ή να

αντιμετωπιστούν αποτελεσματικά σε επόμενο στάδιο περιβαλλοντικής αδειοδότησης των επιμέρους έργων που προτείνονται. Παραμένει όμως σημαντική η θετική επίδραση που θα έχουν οι εν λόγω δράσεις στην προστασία της ιδιωτικής και δημόσιας περιουσίας από τους κινδύνους πλημμύρας, μεγάλης έκτασης και στρατηγικού χαρακτήρα. Επίσης αναμένεται θετική επίδραση στη χλωρίδα και πανίδα της ευρύτερης περιοχής λόγω μείωσης των πλημμυρικών κινδύνων.

Δράσεις στην ίδια κατηγορία μέτρων όπως π.χ. η προώθηση πρακτικών ανάσχεσης των πλημμυρικών ροών και συγκράτησης φερτών υλικών καθώς και η κατασκευή ταμιευτήρων πολλαπλής σκοπιμότητας με συνιστώσα αντιπλημμυρικής προστασίας, συμβάλλουν στη μείωση της διάχυτης ρύπανσης, στην απόσβεση των χειμαρρικών φαινομένων στις ορεινές λεκάνες και στην επικράτηση φυσικών συνθηκών πλημμυρισμού, έχοντας μακροπρόθεσμα θετικές επιδράσεις στα ποιοτικά χαρακτηριστικά των υδάτων.

Κατόπιν των ανωτέρω και εξετάζοντας το σύνολο των μέτρων που παρουσιάζονται στο Σχέδιο Διαχείρισης, οι επισημάνσεις και οι όποιες επιφυλάξεις της Υπηρεσίας μας συνοψίζονται στα εξής:

- I) Τα Μέτρα με τη μορφή κινήτρου για την αναδιάρθρωση καλλιεργειών και την μετεγκατάσταση των γεωργικών εκμεταλλεύσεων (ύψος αποζημιώσεων, φορολογικές ελαφρύνσεις, ενισχύσεις για μετάβαση σε ανθεκτικότερες καλλιέργειες , κ.α.) θα πρέπει πέρα από την θεσμοθέτησή τους να είναι αποτελεσματικά, άμεσα και μην οδηγούν μελλοντικά σε οικονομική επιβάρυνση των αγροτών.
- II) Οι αποζημιώσεις θα αποτελέσουν ένα μεγάλο κόστος, το οποίο δύσκολα θα μπορέσει να καλυφθεί από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων.
- III) Τα μέτρα που αφορούν σε δομικά έργα (αντιπλημμυρικά, στραγγιστικά, αποχετευτικά, κ.α.) έχουν επίσης μεγάλο κόστος, το οποίο δύσκολα θα μπορέσει να καλυφθεί από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων (ειδικά από το εθνικό σκέλος των τομεακών προγραμμάτων).
- IV) Πιστή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων που θα προτείνονται, σε επόμενο στάδιο περιβαλλοντικής αδειοδότησης των επιμέρους έργων.

Καταλήγοντας σας γνωρίζουμε ότι συμφωνούμε επί της αρχής στη σύνταξη της ΣΜΠΕ του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου(ΕΙ14) και την θεωρούμε ένα πολύ σημαντικό βήμα στην διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και τη μείωση των αρνητικών συνεπειών αυτής, κατ' εφαρμογή της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και λοιπών άλλων σχετικών διατάξεων.

Παρακαλούμε όμως, όπως ληφθούν υπόψη σας οι όποιες επισημάνσεις και επιφυλάξεις μας.

Ο

ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
ΨΗΦΙΑΚΑ ΥΠΟΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟ
Δ/ΝΣΗ ΕΓΓΕΙΩΝ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ ΚΑΙ
ΕΔΑΦΟΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΥΠΑΑΤ
Ι.ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΥ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΤΟΥΡΝΑΡΑΣ



Ε. Κατωκίου
Ε. Στρυφίου
13.2.18

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ
ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ.: 3788
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 13/2/18

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΥΚΛΑΔΩΝ

Ταχ. Δ/ση : Πλ. Λαϊκής Κυριαρχίας 3
Ταχ. Κώδικας : 841 00 Ερμούπολη
Πληροφορίες : Τσούρτης Σταύρος
Τηλέφωνα : (22813) 62727
FAX : (22810) 84124
E-mail : s.tsourtis@1730.syzefxis.gov.gr

Χ:ΜΜΗΛΟΓΡΑΦΙΑ ΜΕ ΑΛΛΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ\2018\Γνομ-
ΣΜΠΕ_Σχεδίου_Διαχ_Κινδύνων_Πλημμύρας_ΥΔ_Αιγαίου\Γνομ-ΣΜΠΕ-Σχ-
Κινδ_πλημμύρας.docx

ΘΕΜΑ: Διατύπωση Γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του : «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (EL 14)».

Σχετ.:

1. Το με αριθ. πρωτ. οικ. 1312/17.01.2018 έγγραφο της Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του ΥΠΕΝ με θέμα «Διατύπωση Γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του : "Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (EL 14)"» (αρ. πρωτ. 6574/225/18.01.2018 Δ/ση Τεχνικών Έργων Κυκλάδων & Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΝΑ).

Σε συνέχεια του σχετ.(1) εγγράφου σας, και κατόπιν εξέτασης του φακέλου της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του σχεδίου του θέματος σας γνωρίζουμε τα κάτωθι:

1. Εξαιτίας της ιδιαιτερότητας που παρουσιάζουν τα νησιά των Κυκλάδων, όπως:
 - η μικρή έκταση και η μορφολογία αυτών που έχει ως συνέπεια το σχηματισμό λεκανών απορροής μικρής εκτάσεως,
 - του έντονου ανάγλυφου που έχει ως συνέπεια αυξημένες ταχύτητες απορροής, και
 - του ιδιαίτερα συχνού φαινομένου στις εκβολές των ρεμάτων να αναπτύσσονται ιδιαίτερα σημαντικές ανθρωπογενείς δραστηριότητες (οικισμοί, παραγωγικές δραστηριότητες κλπ.),

θεωρούμε ότι ειδικά στα νησιά των Κυκλάδων θα πρέπει να επανεξεταστεί ο περιορισμός της εξέτασης λεκανών με έκταση άνω των 25 km², που αναφέρεται στην ενότητα 5.2.5 της ΣΜΠΕ. Έτσι άποψη της υπηρεσίας μας είναι ότι θα πρέπει να αρθεί αυτός ο περιορισμός ή

το όριο από το οποίο και άνω θα γίνεται η εξέταση για τον προσδιορισμό της ΖΔΥΚΠ να τεθεί αρκετά χαμηλότερα, σύμφωνα πάντα με τις ιδιαιτερότητες της περιοχής.

2. Στον πίνακα 5.20 (σελ. 175) θα πρέπει να διορθωθεί το πεδίο Φορείς Υλοποίησης από Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας-Θράκης σε Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου.
3. Στην σελ. 182 και στο Μέτρο με όνομα "Παραγωγή Ψηφιακού Μοντέλου Εδάφους (DTM) πολύ υψηλής ακρίβειας", θα πρέπει να διορθωθεί το πεδίο Φορείς Υλοποίησης από Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας-Θράκης σε Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου.
4. Στη σελ. 205 και στο Μέτρο με όνομα "Κατάρτιση κανονισμού απαιτούμενων ενεργειών αποκατάστασης παροχετευτικότητας κοίτης ρεμάτων, συντήρησης και διαχείρισης της παρόχθιας βλάστησης", θα πρέπει να συμπληρωθεί το πεδίο Φορείς Υλοποίησης και με τους Δήμους (ΟΤΑ Α' Βαθμού), σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία (Ν. 3852/2010, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει) αλλά και τα αναφερόμενα στην σελ. 167 της ΣΜΠΕ.
5. Θα πρέπει να διορθωθεί η διάρθρωση των ενοτήτων στο τμήμα μεταξύ των σελ. 230 έως και 236.
6. Θα πρέπει να ενσωματωθεί με ειδική αναφορά στα Μέτρα (π.χ. στην 6η Ομάδα Μέτρων-Μέτρα περιβαλλοντικού χαρακτήρα) του εν θέματι σχεδίου η ενίσχυση της, υφιστάμενης πρακτικής στις νησιωτικές περιοχές, δημιουργίας ιδιωτικών δεξαμενών αποθήκευσης βρόχινου νερού (υπόγειες δεξαμενές ή στέρνες) που θα έχουν διπλό θετικό ρόλο α) συγκράτηση των ομβρίων-ιδιαίτερα στις οικιστικές περιοχές, και β) αποθήκευση νερού για χρήση αυξάνοντας έτσι τα διαθέσιμα υδατικά αποθέματα των νησιών.
7. Θα πρέπει να ενσωματωθεί με ειδική αναφορά στα Μέτρα (π.χ. στην 7η Ομάδα Μέτρων-Τεχνικά Μέτρα Αντιπλημμυρικής Προστασίας) του εν θέματι σχεδίου, η δημιουργία - αποκατάσταση των αναβαθμίδων (σε επίπεδο λεκάνης απορροής) για τη συγκράτηση των πλημμυρικών παροχών αλλά και την ενίσχυση της γεωργίας σαν αντιστάθμισμα ίσως άλλων μέτρων.



Η Προϊσταμένη
της Διεύθυνσης Τεχνικών Έργων

Αδαμαντία Συμεοπούλου
Πολιτικός Μηχανικός με Α' βαθ.

Εσωτερική Διανομή (με ηλ. ταχυδρομείο)

1. Αυτοτελής Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας Π.Ν.Α.,
2. Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού, Τμήμα Περιβάλλοντος Π.Ν.Α.,
3. Χ.Α.
4. Φ.1.19



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

Γενική Διεύθυνση Αρχαιοτήτων και Πολιτιστικής
Κληρονομιάς

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ

Ταχ. Διεύθυνση: Οδός Ιπποτών – Ρόδος 851 00
Πληροφορίες: Εριφύλη Κανινία
Τηλέφωνο: 22413 65251
Fax: 22410 21954
e-mail: e.kaninia@culture.gr

ΘΕΜΑ: Απόψεις της Εφορείας μας επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΛ 14)».

ΣΧΕΤ.:

- α) Το υπ' αριθ. 1312/17-1-2018 έγγραφο της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΠΑ) -Τμήμα Β' του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας.
β) Το ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΔΩΔ/ΤΠΚΑΧΜΑΕΜ/373897/244611/928 7/1290/26-9-2017 έγγραφό μας με τις απόψεις της Εφορείας μας επί της ΣΜΠΕ «1^η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Αιγαίου (ΕΛ 14)».
δ) Το ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΔΠΚΑ/ΤΠΚΑΧΜΑΕΜ/386394/252924/10233 /3659/29-1-2018 εγκριτικό έγγραφο της Γενικής Διεύθυνσης Αρχαιοτήτων και Πολιτιστικής Κληρονομιάς.

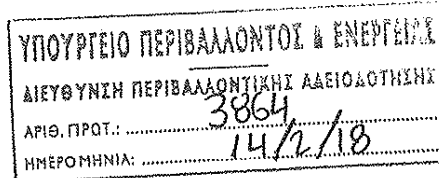
Κ. Καρακίδη
16-2-18

Ημ/νία: 14/02/2018

Α. Π.: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΔΩΔ/ΤΠΚΑΜ/26786/18669/645/139

Ημ/νία Έκδοσης 14/02/2018

Α. Π.: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΔΩΔ/ΤΠΚΑΧΜΑΕΜ/26786/18669/645/139



Τ. Β'
14/2/18

ΠΡΟΣ:

Το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
Γεν. Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Πολιτικής
Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης
(ΔΠΑ) – Τμήμα Β'
Λ. Αλεξάνδρας 11
114 73 Αθήνα

ΚΟΙΝ.:

α) Το Υπουργείο Πολιτισμού και Αθλητισμού
Γενική Διεύθυνση Αρχαιοτήτων και Πολιτιστικής
Κληρονομιάς
Διεύθυνση Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων
Τμήμα Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων, Χώρων,
Μνημείων και Αρχαιολογικών Έργων
Μπουμπουλίνας 20-22
Αθήνα 106 82

β) Το Υπουργείο Πολιτισμού και Αθλητισμού
Γενική Διεύθυνση Αρχαιοτήτων και Πολιτιστικής
Κληρονομιάς
Διεύθυνση Βυζαντινών και Μεταβυζαντινών Αρχαιοτήτων
Τμήμα Βυζαντινών και Μεταβυζαντινών Αρχαιολογικών
Χώρων, Μνημείων και Αρχαιολογικών Έργων
Μπουμπουλίνας 20-22
Αθήνα 106 82

γ) Εφορεία Εναλίων Αρχαιοτήτων
Δ. Αρεοπαγίτου και Ερεχθείου 59
117 42 Αθήνα

δ) Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων
και Τεχνικών Έργων Δωδεκανήσου
Εντάθρα

Σε απάντηση του παραπάνω (α) σχετικού εγγράφου σας, σας γνωστοποιούμε ότι η Εφορεία μας, από την άποψη της αρμοδιότητάς της και του Ν. 3028/2002 «για την Προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς», δεν έχει κατ' αρχήν αντίρρηση για την έγκριση της εν θέματι ΣΜΠΕ «Σχέδιο Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΛ 14)» με τους όρους και παρατηρήσεις, οι οποίες έχουν ήδη διατυπωθεί και στο (β) σχετικό έγγραφό μας καθώς και στο τελικό εγκριτικό (δ) σχετικό έγγραφο της Γενικής Διεύθυνσης Αρχαιοτήτων και Πολιτιστικής Κληρονομιάς επί της αναθεωρημένης ΣΜΠΕ «1^η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Αιγαίου (ΕΛ 14)», και τις οποίες επαναλαμβάνουμε σχεδόν αυτούσιες στο παρόν:

α) Όλες οι σχεδιαζόμενες επεμβάσεις στο πλαίσιο της διαχείρισης των κινδύνων πλημμύρας (σύμφωνα με την οδηγία 2007/60/ΕΚ), είτε εντός κηρυγμένου αρχαιολογικού χώρου/ζώνης είτε

και εκτός, θα πρέπει να γίνονται ύστερα από έγκριση της Εφορείας μας (καθόσον πολλές αρχαίες –κυρίως βιοτεχνικές- εγκαταστάσεις έχουν εντοπιστεί σε παραποτάμιες περιοχές ή σε άμεση γειτνίαση με εκβολές ποταμών (π.χ. στον ποταμό Γαδουρά ή στον ποταμό Λουτάνη της νήσου Ρόδου). Επίσης, η έγκριση της Εφορείας μας θα πρέπει να εξασφαλίζεται και για οποιαδήποτε επέμβαση σε προστατευμένη περιοχή του άρθρου 6 της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ ή περιοχή Natura 2000, είτε εντός, είτε εκτός θεσμοθετημένου αρχαιολογικού χώρου ή ζώνης.

β) Στην περίπτωση επέμβασης για οριοθέτηση/διευθέτηση ποτάμιας κοίτης θα πρέπει να ληφθεί ιδιαίτερη μέριμνα συντήρησης-στερέωσης-ανάδειξης τυχόν συναφών τεχνικών έργων της αρχαιότητας ή και νεωτέρων περιόδων (δηλαδή αρχαία φράγματα, γέφυρες, υδρόμυλοι κ.ο.κ.), ύστερα από έγκριση σχετικής μελέτης και υπό την εποπτεία και τις οδηγίες της Εφορείας μας. Είναι ευνόητο ότι, σύμφωνα με το άρθρο 37 του Ν. 3028/2002, ο εκάστοτε φορέας εκτέλεσης του έργου θα αναλαμβάνει και την σχετική δαπάνη.

γ) Για κάθε επιμέρους σχεδιαζόμενη επέμβαση στο πλαίσιο της εν θέματι ΣΜΠΕ θα πρέπει να κατατίθεται προς έγκριση πλήρης φάκελος στην Εφορεία μας, σύμφωνα με τις διατάξεις της ισχύουσας αρχαιολογικής Νομοθεσίας (Ν. 3028/2002-ΦΕΚ 153/Α/28-6-2002) και ειδικότερα του άρθρου 10 (επιχείρηση ή εκτέλεση έργου ή δραστηριότητας). Διευκρινίζεται ότι σε παράκτιες περιοχές, όπου προγραμματίζεται η κατασκευή λιμενικών έργων είναι απαραίτητη η υποβολή σχετικού φακέλου και στην Εφορεία Εναλίων Αρχαιοτήτων.

δ) Εάν κατά τη διάρκεια της εκτέλεσης εργασιών στο πλαίσιο τεχνικών επεμβάσεων σχετικών με διαχείριση κινδύνων πλημμύρας, οριοθετήσεων ή διευθετήσεων χειμάρρων, ποταμών κ.ο.κ, αποκαλυφθούν αρχαία, οι εργασίες θα διακοπούν, προκειμένου να διεξαχθεί άμεσα ανασκαφική έρευνα, σύμφωνα με το άρθρο 37 του Ν. 3028/2002, από τα αποτελέσματα της οποίας θα εξαρτηθεί η περαιτέρω πορεία του έργου.

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για κάθε επιπλέον διευκρίνιση.

Η Προϊσταμένη της Εφορείας

Μαρία Μιχαηλίδου



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ

Αθήνα, 26-02-2018
Αριθμ. Πρωτ. 1042



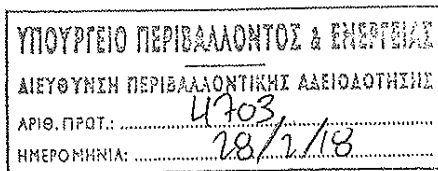
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΕΚΤΑΚΤΩΝ
ΑΝΑΓΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ, ΠΡΟΛΗΨΗΣ &
ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ

ΠΡΟΣ: Υπουργείο Περιβάλλοντος &
Ενέργειας
Γενική Διεύθυνση
Περιβαλλοντικής Πολιτικής
Διεύθυνση Περιβαλλοντικής
Αδειοδότησης
Τμήμα Β'
Λ. Αλεξάνδρας 11, Αθήνα Τ.Κ.
11473
Email: sec.dipa@prv.ypeka.gr
Τηλ. 2106417953
FAX: 2106451914

Πληροφορίες: Ευάγγελος Αγγελόπουλος
Ταχ. Δ/ση: Ευαγγελιστρίας 2, Αθήνα 105 63
Τηλέφωνο: 2131510 162
FAX: 2131510 935
E-mail: eaggelopoulos@gscp.gr

ΚΟΙΝ: Ειδική Γραμματεία Υδάτων
Διεύθυνση Προστασίας &
Διαχείρισης Υδάτινου
Περιβάλλοντος
Τμήμα Επιφανειακών Υδάτων
Αμαλιάδος 17, Αθήνα Τ.Κ. 11523
Τηλ. 213 1515438, 417, 419



ΘΕΜΑ: Διατύπωση γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του: «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου»

ΣΧΕΤ: Το υπ' αριθμ. 1042/17-01-2018 έγγραφο της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης

Σε συνέχεια του ανωτέρω σχετικού εγγράφου, σας γνωρίζουμε σχόλια και παρατηρήσεις της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας επί του «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου». Η δημοσίευση των Προεδρικών Διαταγμάτων με τα οποία τροποποιήθηκαν οι οργανισμοί λειτουργίας των Υπουργείων, επέφεραν διοικητικές μεταβολές και αλλαγές στις δομές της κεντρικής δημόσιας διοίκησης.

Η Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας με το υπ' αριθμ. 7742/01-11-2017 (ΑΔΑ: 6Η37465Χ07-Α40) έγγραφό της, προχώρησε στην έκδοση νέας εγκυκλίου που αφορά στον «Σχεδιασμό και Δράσεις Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση πλημμυρικών φαινομένων» με το οποίο ενσωμάτωσε τις διοικητικές μεταβολές και τις αλλαγές στις δομές της κεντρικής δημόσιας διοίκησης που επήλθαν με την δημοσίευση των Προεδρικών Διαταγμάτων με τα οποία τροποποιήθηκαν οι οργανισμοί των Υπουργείων.

Έχοντας υπόψη τα ανωτέρω σας γνωρίζουμε ότι:

- στη σελίδα 24 και στη σελίδα 201 στο μέτρο ΕΛ14-Μ42-24, να διαγραφεί το υπ' αριθμ 8184/24-11-2015 έγγραφου μας και να αντικατασταθεί με το υπ' αριθμ. 7742/01-11-2017 έγγραφό μας, που

αφορά στον «Σχεδιασμό και Δράσεις Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση πλημμυρικών φαινομένων».

- Ορισμένες από τις δράσεις που προτείνονται στο μέτρο EL14-M42-25 στις σελίδες 201-202 έχουν ενσωματωθεί στο νέο ΣΑΤΑΜΕ το οποίο είναι υπό έκδοση.
- Τέλος στην σελίδα 166 που αναφέρεται στο Γενικό Σχέδιο Πολιτικής Προστασίας με τη συνθηματική λέξη «Ξενοκράτης», σας ενημερώνουμε ότι με την Υ.Α. 3384/2006 (9776/28-6-2006) δεν εγκρίθηκε το Ειδικό Σχέδιο Διαχείρισης Ανθρωπίνων Απωλειών, αλλά συμπεριλήφθη στο Γενικό Σχέδιο Πολιτικής Προστασίας με τη συνθηματική λέξη «Ξενοκράτης». Η Γ.Γ.Π.Π. με το υπ. αριθμ. 8878/8-12-2017 (ΑΔΑ: 7ΞΘΑ465ΧΘ7-ΖΓΟ) έγγραφό της, δημοσίευσε την δεύτερη έκδοση του Ειδικού Σχεδίου Ανθρωπίνων Απωλειών η οποία φέρει ημερομηνία έγκρισης από τον Γενικό Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας 7 Δεκεμβρίου 2017.

Ο Διευθυντής

Φοίβος Θεοδώρου

Εσωτερική διανομή

Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΤΟΥ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ


ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΥ-ΜΠΡΑΝΤΗ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ
ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ

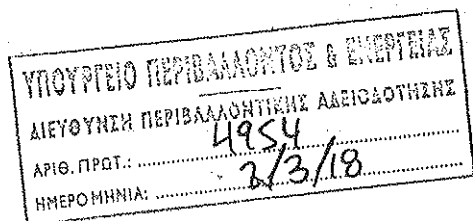
ΕΦΟΡΕΙΑ ΠΑΛΑΙΟΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ
ΣΠΗΛΑΙΟΛΟΓΙΑΣ

Τμήμα Αρχαιοτήτων των Προϊστορικών και
Ιστορικών Περιόδων

Ταχ. Δ/ση : Αρδηττού 34B
11636 ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες : Φ. Μαυρίδης
Τηλέφωνο : 210 9232358, 210 9224339
Fax : 210 9220322
E-mail : efps@culture.gr

ΓΡΑΦΕΙΟ ΒΟΡΕΙΑΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

Ταχ. Δ/ση : Ναυαρίνου 28
55131 Καλαμαριά
Θεσσαλονίκης
Πληροφορίες : Χ. Μιχαλάκη
Τηλέφωνο : 2310 410185
Fax : 2310 410376



Ημ/νία: 13/02/2018
Α.Π.: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΠΣ/ΤΑΠΠ/24003/16764/270/159
Ημ/νία Έκδοσης 13/02/2018
Απάντηση στο έγγραφο: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΠΣ/ΤΑΠΠ/24003/16764/270/159

ΠΡΟΣ: 1. ΥΠ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Γενική Δ/ση Περιβαλλοντικής
Πολιτικής
Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης
ΔΙΠΑ - ΤΜΗΜΑ Β'
Λ. Αλεξάνδρας 11
11473 Αθήνα

ΚΟΙΝ.: 1. ΥΠ.ΠΟ.Α/ΓΔΑΠΚ/ΔΙΠΚΑ
Τμήμα Προϊστορικών και Κλασικών
Αρχαιοτήτων, Χώρων, Μνημείων και
Αρχαιολογικών Έργων
Μπουμπουλίνας 20-22
106 82 Αθήνα

2. ΥΠ.ΠΟ.Α/ΓΔΑΠΚ/ΔΒΜΑ
Τμήμα Βυζαντινών και
Μεταβυζαντινών Αρχαιολογικών
Χώρων, Μνημείων και Αρχαιολογικών
Έργων
Μπουμπουλίνας 20-22
106 82 Αθήνα

3. Πίνακας Αποδεκτών

ΘΕΜΑ: Διατύπωση γνώμης επί της ΣΜΠΕ του «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου»

ΣΧΕΤ.: Το με αριθμ. οικ.1312/17-01-2018 έγγραφό σας

Σε απάντηση του παραπάνω σχετικού σας γνωρίζουμε ότι στην περιοχή εφαρμογής της εν θέματι ΣΜΠΕ χωροθετείται μεγάλος αριθμός κηρυγμένων ή μη αρχαιολογικών χώρων και μνημείων για τα οποία είναι αρμόδια η Εφορεία μας, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3028/2002 «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς».

Η εν λόγω μελέτη περιλαμβάνει ένα Σχέδιο Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου στο οποίο όμως δεν περιγράφονται τα επιμέρους τεχνικά έργα και οι προβλεπόμενες υποδομές για την υλοποίησή του. Ως εκ τούτου, στο στάδιο αυτό δεν είναι δυνατόν να συσχετισθούν με τα μνημεία αρμοδιότητάς μας και οι τυχόν άμεσες ή έμμεσες επιπτώσεις τους σε αυτά.

Συνεπώς, η Υπηρεσία μας δεν έχει καταρχήν αντίρρηση για την έγκριση της ΣΜΠΕ, με την προϋπόθεση ότι για οποιαδήποτε υποέργο του Σχεδίου Διαχείρισης θα πρέπει να υποβάλλονται προς

έγκριση οι επιμέρους ΜΠΕ, συνοδευόμενες από λεπτομερείς χάρτες, τοπογραφικά διαγράμματα και τεχνικές εκθέσεις, προκειμένου να γνωμοδοτήσουμε σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

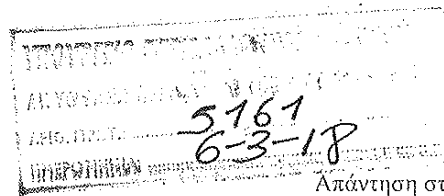


Ο Προϊστάμενος της Εφορείας

Ανδρέας Ντάρλας
Αρχαιολόγος

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

1. Εφορεία Αρχαιοτήτων Κυκλάδων
2. Εφορεία Αρχαιοτήτων Δωδεκανήσου
3. Εφορεία Αρχαιοτήτων Λέσβου
4. Εφορεία Αρχαιοτήτων Σάμου-Ικαρίας
5. Εφορεία Αρχαιοτήτων Χίου



Κ Καρωαίδης
6.3.18
Ημ/νία: 22/02/2018
Α. Π.: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΧΙ/41741/28404/371
Ημ/νία Έκδοσης 22/02/2018
Απάντηση στο έγγραφο: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΧΙ/41741/28404/371

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ
ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ
ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΧΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΪΣΤΟΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΛΑΣΙΚΩΝ
ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ, ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ
ΧΩΡΩΝ, ΜΝΗΜΕΙΩΝ, ΑΡΧΑΙΟΓΝΩΣΤΙΚΗΣ
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΜΟΥΣΕΙΩΝ

Διεύθυνση: Ναυάρχου Νικοδήμου 1
Άγιος Γεώργιος – Κάστρο, 82 131 Χίος
Πληροφορίες: Δ. Τσαρδάκα
Τηλέφωνα: (22710) 44238, 44738, 44650
Fax: 2271044739
E-mail: efachi@culture.gr

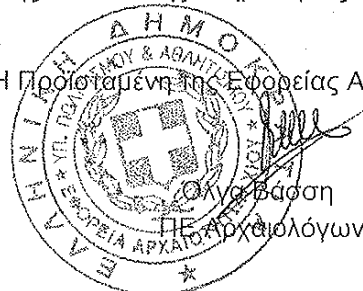
ΘΕΜΑ: ΣΜΠΕ του «Σχεδίου Διαχείρισης των
Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού
Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου».

ΣΧΕΤ.: Το με αρ. πρωτ. οικ. 1312/17-1-2018
έγγραφό σας.

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού, με το οποίο μας διαβιβάσατε τη Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του εν θέματι σχεδίου, σας γνωρίζουμε από πλευράς αρμοδιότητας της Εφορείας Αρχαιοτήτων Χίου ότι δεν υπάρχει κατ' αρχήν αντίρρηση για την έγκριση της εν λόγω μελέτης.

Επειδή, ωστόσο, η περιοχή ενδιαφέροντος και εφαρμογής της ΣΜΠΕ για το Νομό Χίου περιλαμβάνει πολλά μνημεία και αρχαιολογικούς χώρους αρμοδιότητας της Εφορείας Αρχαιοτήτων Χίου και επειδή η μελέτη δεν εξειδικεύει τις επιμέρους επεμβάσεις και τεχνικά έργα που απαιτείται να υλοποιηθούν σε κάθε περιοχή, θα πρέπει όλες οι επιμέρους μελέτες να υποβάλλονται προς έγκριση στην Υπηρεσία μας, προκειμένου να γνωμοδοτούμε και να θέτουμε τους απαραίτητους σε κάθε περίπτωση όρους, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από τις διατάξεις του Νόμου 3028/2002 «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς».

Η Προϊσταμένη της Εφορείας Αρχαιοτήτων Χίου



✓
ΠΡΟΣ: Υπουργείο Περιβάλλοντος
και Ενέργειας
Γενική Διεύθυνση
Περιβαλλοντικής Πολιτικής
Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης
ΔΙΠΑ – Τμήμα Β'
Λ. Αλεξάνδρας 11, 11473 Αθήνα

ΚΟΙΝ.: 1. Υπουργείο Πολιτισμού & Αθλητισμού
Διεύθυνση Προϊστορικών και
Κλασικών Αρχαιοτήτων
Τμήμα Αρχαιολογικών Χώρων,
Μνημείων, Αρχαιογνωστικής
Έρευνας και Μουσείων
Μπουμπουλίνας 20-22
106 82 Αθήνα
2. Υπουργείο Πολιτισμού & Αθλητισμού
Διεύθυνση Βυζαντινών
και Μεταβυζαντινών Αρχαιοτήτων
Τμήμα Αρχαιολογικών Χώρων,
Μνημείων, Αρχαιογνωστικής
Έρευνας και Μουσείων
Μπουμπουλίνας 20-22
106 82 Αθήνα

Τ.Β.
6/3/18
[Signature]



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ & ΠΟΛ. ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ

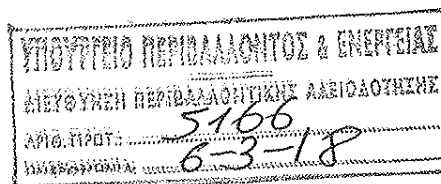
ΕΦΟΡΕΙΑ ΕΝΑΛΙΩΝ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ
Τμήμα Εναλίων Αρχαιολογικών Χώρων,
Μνημείων και Ερευνών

ΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ: Δ. Αρεοπαγίτου & Ερεχθείου 59
117 42 ΑΘΗΝΑ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Αικατερίνη Ταγωνίδου
ΤΗΛΕΦΩΝΑ: 210 9239038, 210 9247249
210 9235105

FAX: 210 9235707
e-mail: eena@culture.gr

Ημ/νία: 12/02/2018
Α. Π.: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΕΑ/26786/18669/730
Ημ/νία Έκδοσης 12/02/2018
Απάντηση στο έγγραφο: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΕΑ/26786/18669/730



Τμ. Β'
6/3/18

ΠΡΟΣ: Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
Γεν. Δ/ση Περιβαλλοντικής Πολιτικής
Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης
Τμήμα Β'
Λεωφόρος Αλεξάνδρας 11, 11473 Αθήνα

ΚΟΙΝ: Π.Α.

ΘΕΜΑ: Διατύπωση γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Σχεδίου Διαχείρισης των κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου(ΕΙ 14)

Σχετ.: το υπ' αριθμ. 1312/17.01.2018 έγγραφο της Υπηρεσίας σας

Σε απάντηση στο παραπάνω σχετικό με το οποίο μας διαβιβάστηκε η Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του εν θέματι Σχεδίου, σας πληροφορούμε ότι η Υπηρεσία μας, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της, δεν έχει καταρχήν αντίρρηση για την έγκρισή της καθώς οι ενάλιοι και παράκτιοι αρχαιολογικοί χώροι της δικαιοδοσίας μας δεν επηρεάζονται αρνητικά από τα προβλεπόμενα στο Σχέδιο Διαχείρισης των κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου.

Επισημαίνουμε ωστόσο ότι για κάθε έργο διαμόρφωσης ή κατασκευής στις ζώνες αιγιαλού - παραλίας της θάλασσας, ποτάμιων ή λιμναίων εκτάσεων και για τυχόν νέες λιμενικές εγκαταστάσεις ή για επέκταση ή αναβάθμιση των υπαρχόντων που πρόκειται να κατασκευαστούν στο μέλλον, η Υπηρεσία μας θα γνωμοδοτήσει ξεχωριστά, μετά την υποβολή των προβλεπόμενων Μελετών.

Το παρόν δεν αντικαθιστά καμία άδεια ή έγκριση που απαιτείται από άλλη συναρμόδια Υπηρεσία, δυνάμει της κείμενης νομοθεσίας. Απαραίτητη είναι η σύμφωνη γνώμη των συναρμοδίων Υπηρεσιών του ΥΠΠΟΑ, στις οποίες κοινοποιείται το παρόν.

Η Προϊσταμένη της Εφορείας
Παράσκευη Δ. Καλαμαρά
ΠΕ Αρχαιολόγων

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

- 1) ΥΠΠΟΑ
ΓΔΑΠΚ/ΔΙΠΚΑ/ΤΑΧΜ & ΑΕ
Μπουμπουλίνας 20-22, Αθήνα 10186
- 2) ΥΠΠΟΑ
ΓΔΑΠΚ/ΔΒΜΑ/ΤΑΧΜ & ΑΕ
Μπουμπουλίνας 20-22, Αθήνα 10186
- 3) Εφορεία Αρχαιοτήτων Χίου
Θεοπόμπου 7, Χίος 821 00
- 4) Εφορεία Αρχαιοτήτων Κυκλάδων
Επαμεινώνδα 10, Αθήνα 105 55
- 5) Εφορεία Αρχαιοτήτων Λέσβου
Σαπφούς 22, Μυτιλήνη 811 00
- 6) Εφορεία Αρχαιοτήτων Σάμου-Ικαρίας
Αρχαιολογικό Μουσείο Βαθέως
Πλατεία Δημαρχείου, 821 00 Βαθύ Σάμου-Ικαρίας
- 7) Εφορεία Αρχαιοτήτων Δωδεκανήσου
Οδός Ιπποτών, Ρόδος 851 00
- 8) Εφορεία Σηπλαιολογίας-Παλαιοανθρωπολογίας
Αρδηττού 34Β, Αθήνα 116 36
- 9) Εφορεία Σηπλαιολογίας-Παλαιοανθρωπολογίας-Γραφείο Β. Ελλάδος
Ναυαρίνου 28, Καλαμαριά 551 31 Θεσσαλονίκη
- 10) Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων & Τεχν. Έργων Β. Αιγαίου
Βουρνάζων 19, Μυτιλήνη 811 00
- 11) Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Δωδεκανήσου
Οδός Ιπποτών, Ρόδος 851 00
- 12) Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων & Τεχν. Έργων Αττικής, Στ. Ελλάδος και Κυκλάδων
Κλαψύδρας 1 & Λυσίου, 105 55 Αθήνα



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ

Ταχ. Δ/ση : Ι. Κόνιαρη 43
Ταχ. Κώδ. : 114 71 ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες : Γενική Διευθύντρια
Τηλέφωνο : 210 87 04 705
FAX : 210 64 51994
E-mail : daefk@ggde.gr

ΕΠΕΙΓΟΝ

Αθήνα, 9 Μαρτίου 2018
Αριθ. πρωτ.: 36 / ΓΔ.α.6

ΠΡΟΣ: Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
Διεύθυνση Περιβαλλοντικής
Αδειοδότησης
Λεωφ. Αλεξάνδρας 11, 11473, Αθήνα
ΚΟΙΝ: Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
Ειδική Γραμματεία Υδάτων
Αμαλιάδος 17, 11523, Αθήνα
Αποστολή και με τηλεμοιότυπο (φαξ)
στον αριθμό : 210 6451 914

ΘΕΜΑ: Διατύπωση γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ)
των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Υδατικών Διαμερισμάτων της χώρας

Σχετ.: Το με αριθ. πρωτ. οικ.1259/16.01.2018 έγγραφο της ΔΙ.ΠΑ. (αριθ. εισερχ. πρωτ. Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ.
36/24.01.2018)

Σε συνέχεια των ανωτέρω σχετικών εγγράφων σας και της συνάντησης εργασίας στις 27.2.2018 με
στελέχη της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων, σας στέλνουμε συνημμένα πίνακα με παρατηρήσεις επί του
περιεχομένου των ΣΜΠΕ των Υδατικών Διαμερισμάτων της χώρας.

Σημειώνεται ότι ως κείμενο «οδηγός» έχει χρησιμοποιηθεί το «Σχέδιο Διαχείρισης των Κινδύνων
Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης (ΕΙ 13)» και συνεπώς οι παρατηρήσεις μας αναφέρονται
στο συγκεκριμένο κείμενο, ενώ ισχύουν οι αντιστοιχίσεις και με τα υπόλοιπα Σχέδια Διαχείρισης των
Υδατικών Διαμερισμάτων της χώρας.

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για κάθε περαιτέρω διευκρίνηση.

Συνημμένα:

Ένας πίνακας [δύο(2) σελ.]
σε όλους τους αποδέκτες

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ

- ✓ 1. Χ.Α.
2. Φάκελος Γεν. Δ/ντριας
3. Φ. ΓΔ.α.6
4. Ευγενία Δημοπούλου
5. Άγγελος Σαριδάκης

Η Προϊσταμένη
Γενικής Διεύθυνσης
Αποκατάστασης Επιπτώσεων
Φυσικών Καταστροφών

ΜΑΡΙΑ ΚΛΕΑΝΘΗ
Πολιτικός Μηχανικός



Ακριβές Αντίγραφο

Η Προϊσταμένη Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ.

ΜΑΡΙΑ ΚΛΕΑΝΘΗ
Πολιτικός Μηχανικός

Αριθ. Σελ.	<p>ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΤΥΠΩΣΗΣ ΣΧΟΛΙΩΝ ΕΠΙ ΤΩΝ ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΩΝ ΣΧΕΔΙΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ (κείμενο αναφοράς το ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΤΟΥ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΚΡΗΤΗΣ)</p>		
63	<p>24. Π.Δ. 69/1988 (ΦΕΚ 28/Α'/1988) "Οργανισμός Γενικής Γραμματείας Δημοσίων Έργων".</p> <p>Σχόλιο: Το συγκεκριμένο Π.Δ. πρέπει να αντικατασταθεί με τον καινούργιο Οργανισμό του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών (Π.Δ. 123/2017, Φ.Ε.Κ.151/Α/12.10.2017)</p>		
63	<p>35. Υ.Α. 2025/19-01-1998 (ΦΕΚ 12/Β'/1998) "Έγκριση του Υπουργού Εσωτερικών του α: 30.12.1997 Γενικού Σχεδίου πολιτικής προστασίας, με την συνθηματική λέξη "ΞΕΝΟΚΡΑΤΗΣ"</p> <p>Σχόλιο: Έχει εκδοθεί η Υ.Α. 1299/2003 (Φ.Ε.Κ. 423/Β/10.04.2003). Θα πρέπει να ελεγχθεί εάν θα πρέπει να αναφερθεί μόνο η πρόσφατη Υ.Α. ή εάν θα πρέπει να καταγραφούν και οι δύο (2).</p>		
64	<p>44. Υπ' αρ. 938/ΑΖ11/15-04-1998 εγκύκλιο του Υφυπουργού Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε. που αφορά την αποκατάσταση ζημιών κτιρίων που επλήγησαν από πλημμύρες, πυρκαγιές και κατολισθήσεις.</p> <p>Σχόλιο:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Πρόκειται για έγγραφο και όχι για εγκύκλιο. • Το έγγραφο αυτό, συμπληρώνεται με νεότερο έγγραφο, με Α.Δ.Α. 6162465ΦΘΘ-ΡΥ7 του 2015 (έχει κατατεθεί στην Ε.Γ.Υ.) 		
69	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; padding: 5px; vertical-align: top;"> <p>22 Οικονομική ενίσχυση των πληγέντων - προνομιακά επιδόματα</p> </td> <td style="padding: 5px;"> <ul style="list-style-type: none"> • Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας • Περιφέρεια Πελοποννήσου • Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας (ΓΓΠΠ) • Διεύθυνση Κοινωνικής Αντίληψης και Αλληλεγγύης - Υπουργείο Εργασίας Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης • Γενική Διεύθυνση Πρόνοιας - Υπουργείο Εργασίας Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης • Υπουργείο Οικονομικών • Υπουργείο Υγείας • Διευθύνσεις - Τμήματα Πρόνοιας των Δήμων • Υπουργείο Εσωτερικών • Εθνικό Κέντρο Κοινωνικής Αλληλεγγύης (ΕΚΚΑ) </td> </tr> </table> <p>Σχόλιο: Να αντικατασταθεί η λέξη «προνομιακά» με τη λέξη «προνοιακά».</p>	<p>22 Οικονομική ενίσχυση των πληγέντων - προνομιακά επιδόματα</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας • Περιφέρεια Πελοποννήσου • Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας (ΓΓΠΠ) • Διεύθυνση Κοινωνικής Αντίληψης και Αλληλεγγύης - Υπουργείο Εργασίας Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης • Γενική Διεύθυνση Πρόνοιας - Υπουργείο Εργασίας Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης • Υπουργείο Οικονομικών • Υπουργείο Υγείας • Διευθύνσεις - Τμήματα Πρόνοιας των Δήμων • Υπουργείο Εσωτερικών • Εθνικό Κέντρο Κοινωνικής Αλληλεγγύης (ΕΚΚΑ)
<p>22 Οικονομική ενίσχυση των πληγέντων - προνομιακά επιδόματα</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας • Περιφέρεια Πελοποννήσου • Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας (ΓΓΠΠ) • Διεύθυνση Κοινωνικής Αντίληψης και Αλληλεγγύης - Υπουργείο Εργασίας Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης • Γενική Διεύθυνση Πρόνοιας - Υπουργείο Εργασίας Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης • Υπουργείο Οικονομικών • Υπουργείο Υγείας • Διευθύνσεις - Τμήματα Πρόνοιας των Δήμων • Υπουργείο Εσωτερικών • Εθνικό Κέντρο Κοινωνικής Αλληλεγγύης (ΕΚΚΑ) 		
70	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; padding: 5px; vertical-align: top;"> <p>23 Οριοθέτηση πλημμυρόπληκτων περιοχών - χορήγηση στεγαστικής συνδρομής</p> </td> <td style="padding: 5px;"> <ul style="list-style-type: none"> • Εθνικό Κέντρο Κοινωνικής Αλληλεγγύης (ΕΚΚΑ) • Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (ΔΑΕΦΚ) της Γενικής Διεύθυνσης Τεχνικής Υποστήριξης της Γενικής Γραμματείας Υποδομών του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών (ΥΜΕ) • Δήμοι • Περιφέρεια Πελοποννήσου • Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας • Γενική Διεύθυνση Βιομηχανικής & Επιχειρηματικής Πολιτικής της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας του Υπουργείου Οικονομίας & Ανάπτυξης </td> </tr> </table> <p>Σχόλιο:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Προτείνεται τροποποίηση, ως εξής: «Οριοθέτηση πλημμυρόπληκτων περιοχών - χορήγηση Στεγαστικής συνδρομής - αποζημιώσεις επιχειρήσεων» • Έπειτα από το Π.Δ.123/2017, η πρώτη παράγραφος θα πρέπει να αντικατασταθεί ως εξής: «Γενική Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ), της Γενικής Γραμματείας Υποδομών (Γ.Γ.Υ.), του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών (ΥΠΥΜΕ)» 	<p>23 Οριοθέτηση πλημμυρόπληκτων περιοχών - χορήγηση στεγαστικής συνδρομής</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Εθνικό Κέντρο Κοινωνικής Αλληλεγγύης (ΕΚΚΑ) • Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (ΔΑΕΦΚ) της Γενικής Διεύθυνσης Τεχνικής Υποστήριξης της Γενικής Γραμματείας Υποδομών του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών (ΥΜΕ) • Δήμοι • Περιφέρεια Πελοποννήσου • Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας • Γενική Διεύθυνση Βιομηχανικής & Επιχειρηματικής Πολιτικής της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας του Υπουργείου Οικονομίας & Ανάπτυξης
<p>23 Οριοθέτηση πλημμυρόπληκτων περιοχών - χορήγηση στεγαστικής συνδρομής</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Εθνικό Κέντρο Κοινωνικής Αλληλεγγύης (ΕΚΚΑ) • Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (ΔΑΕΦΚ) της Γενικής Διεύθυνσης Τεχνικής Υποστήριξης της Γενικής Γραμματείας Υποδομών του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών (ΥΜΕ) • Δήμοι • Περιφέρεια Πελοποννήσου • Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας • Γενική Διεύθυνση Βιομηχανικής & Επιχειρηματικής Πολιτικής της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας του Υπουργείου Οικονομίας & Ανάπτυξης 		

Αριθ. Σελ.	<p>ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΤΥΠΩΣΗΣ ΣΧΟΛΙΩΝ ΕΠΙ ΤΩΝ ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΩΝ ΣΧΕΔΙΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ (κείμενο αναφοράς το ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΤΟΥ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΚΡΗΤΗΣ)</p>
167	<p>4.2.3.2 Δράσεις που εφαρμόζονται σήμερα και συμβάλλουν στη Διαχείριση Κινδύνων Πλημμύρας</p> <p>Μηχανισμός εκτίμησης ζημιών και αποζημιώσεων</p> <p>Ο καθορισμός αποζημίωσης των πληγέντων από τις πλημμύρες γίνεται ανά Περιφερειακή Ενότητα και καθορίζεται κάθε φορά από κοινές υπουργικές αποφάσεις των Υπουργών Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης, Οικονομίας - Ανάπτυξης και Τουρισμού, Οικονομικών, Υποδομών και Μεταφορών, Περιβάλλοντος και Ενέργειας.</p> <p>Η διαδικασία και οι προδιαγραφές υπολογισμού ενίσχυσης γίνονται από την Τοπική Αυτοδιοίκηση, σύμφωνα με την Π2/οικ.2673/29-08-2001 ΚΥΑ (ΦΕΚ 1185Β/2001).</p> <p>Σχόλιο:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Να ληφθεί υπόψη ο Ν. 4472/2017 άρθρο 57 (Φ.Ε.Κ. 74/Α), με τον οποίο υπάρχουν ορισμένες αλλαγές στη διαδικασία χορήγησης των αποζημιώσεων. • Να ελεγχθεί εάν στην πρώτη παράγραφο θα πρέπει να αναφέρεται το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
178	<p>Το κείμενο «Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (ΥΠΟΜΕΔΙ, πρώην ΥΑΣ), να αντικατασταθεί με το «Γενική Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (ΥΠΥΜΕ, πρώην Υ.Α.Σ.).</p>
x	<p>Το «ΥΥΜ» του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών να αναγραφεί ως «ΥΠΥΜΕ»</p>
202	<ul style="list-style-type: none"> • Σχετικά με το μέτρο με κωδικό EL_13_53_01 και θέμα «Αναβάθμιση/Δημιουργία μηχανισμού αποτίμησης ζημιών και αποζημιώσεων στα κτίρια, λόγω πλημμύρας» - Φύση Μέτρου «Δέσμη Παρεμβάσεων», η πρόταση της Γενικής Δ.Α.Ε.Φ.Κ. είναι να διαμορφωθεί με τρόπο ώστε καθίσταται σαφές ότι έχει ως στόχο την ολοκληρωμένη και συστηματική περιγραφή όλων των απαιτούμενων δράσεων, σε περίπτωση πλημμύρας, τόσο για την καταγραφή και αποτίμηση των ζημιών, όσο και για την αποτίμηση και χορήγηση των αποζημιώσεων στους πληγέντες, από το σύνολο των εμπλεκόμενων φορέων. <p>Η «Περιγραφή του μέτρου» θα μπορούσε να συνταχθεί ως:</p> <p>«Οι ζημιές αφορούν σε κτιριακές εγκαταστάσεις, οικιακό εξοπλισμό, μηχανολογικό εξοπλισμό, πρώτες ύλες και εμπορεύματα, ανήκοντα σε κατοικίες, βιομηχανικές και βιοτεχνικές μονάδες, εμπορικά καταστήματα και άλλες επιχειρήσεις (εκτός πρωτογενούς τομέα) στην περιοχή πλημμύρας. Το μέτρο αποσκοπεί στην ολοκληρωμένη και συστηματική περιγραφή των απαιτούμενων δράσεων που θα εφαρμόζονται σε περίπτωση πλημμύρας, τόσο για την καταγραφή και αποτίμηση των ζημιών, όσο και για την αποτίμηση των αποζημιώσεων, από το σύνολο των εμπλεκόμενων φορέων.</p> <p>Το μέτρο περιλαμβάνει :</p> <p>(α) Διερεύνηση της σημερινής κατάστασης καταγραφής των ζημιών και αποτίμησης των αποζημιώσεων σε περιπτώσεις πλημμύρας, εντοπισμός προβλημάτων και προτάσεις βελτίωσης του μηχανισμού καταγραφής και καθορισμού των αποζημιώσεων</p> <p>(β) Καθορισμό αρμοδιοτήτων εμπλεκόμενων φορέων και ρύθμιση αρμοδιοτήτων.».</p> <ul style="list-style-type: none"> • Στους Φορείς Υλοποίησης θα πρέπει να συμπεριληφθούν και οι Δήμοι.

Γενικότερα, δεδομένου του Π.Δ.123/2017, αντί του όρου «Δ.Α.Ε.Φ.Κ.», θα πρέπει να αναφέρεται η «Γενική Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (Γ.Δ.Α.Ε.Φ.Κ), της Γενικής Γραμματείας Υποδομών (Γ.Γ.Υ.), του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών (ΥΠΥΜΕ)».



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Γενική Γραμματεία Αγροτικής Πολιτικής
& Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων

ΕΥΔ ΠΑΑ, ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ

Ταχ. Δ/ση: Λ. Αθηνών 58

Ταχ. Κωδ.: 104 41 - Αθήνα

Πληροφορίες: Ν. Καραβάς,

Τηλέφωνο: 210 5275272,

Fax: 210 5275144

E-mail: nkaravas@mou.gr

ΑΘΗΝΑ, 13/03/2018

Αρ. Πρωτ. 794

ΠΡΟΣ: Υπουργείο Περιβάλλοντος και
Ενέργειας,

Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής
Πολιτικής,

Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης,
Τμήμα Β

Λ. Αλεξάνδρας 11, 11473 Αθήνα

ΚΟΙΝ:

1. Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας,
Ειδική Γραμματεία Υδάτων,
Διεύθυνση Προστασίας και Διαχείρισης
Υδάτινου Περιβάλλοντος,
Αμαλιάδος 17, 11523, Αθήνα
2. ΕΥΕ ΠΑΑ

Θέμα: Διατύπωση γνώμης επί των Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) των Σχεδίων Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας.

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων μας, σας γνωρίζουμε τις παρατηρήσεις μας επί του περιεχομένου των ΣΜΠΕ των Σχεδίων Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας, σε σχέση με τα μέτρα τα οποία αναφέρονται στην εφαρμογή τους μέσω του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης (ΠΑΑ):

ΟΝΟΜΑ ΜΕΤΡΟΥ: Κατάρτιση γεωργών και κτηνοτρόφων σε πρακτικές μείωσης επιπτώσεων από τις πλημμύρες

Στο πλαίσιο του υπομέτρου 1.1 - στήριξη για δράσεις επαγγελματικής κατάρτισης και απόκτησης προσόντων υλοποιούνται οι δύο παρακάτω δράσεις:

- 1.1.1 Δράσεις κατάρτισης και ανάπτυξης δεξιοτήτων για νέους γεωργούς και μικρές γεωργικές εκμεταλλεύσεις.
Ο πάροχος κατάρτισης που στη δράση αυτή είναι ο ΕΛΓΟ «ΔΗΜΗΤΡΑ», δεν περιλαμβάνει, τουλάχιστον προς το παρόν, στα προγράμματα κατάρτισης του ενέργειες κατάρτισης για την αντιμετώπιση των πλημμυρών. Συνεπώς προτείνεται από την περιγραφή του μέτρου να διαγραφεί η φράση «και ειδικά τους νέους αγρότες»
- 1.1.2 Δράσεις κατάρτισης και απόκτησης δεξιοτήτων για την αποτελεσματικότερη υλοποίηση μέτρων του ΠΑΑ.
Προβλέπονται μόνο ενέργειες κατάρτισης που εντάσσονται σε μέτρα του ΠΑΑ. Ως εκ τούτου δεν περιλαμβάνονται ειδικές ενέργειες κατάρτισης για την αντιμετώπιση των πλημμυρών. Σε

συνεργασία με τον Ενδιάμεσο Φορέα Διαχείρισης (ΕΥΕ ΠΑΑ) θα γίνει προσπάθεια ενσωμάτωσης κάποιων θεμάτων σχετικά με την κλιματική αλλαγή και ειδικά με τις πλημμύρες στο πλαίσιο των ευρύτερων θεματικών της δράσης για τους δικαιούχων του Μ4.1.1 του ΠΑΑ 2014-2020. Για να επιτευχθεί κάτι τέτοιο θα πρέπει να γίνει συνεργασία με την υπηρεσία σας έτσι ώστε να υπάρχουν τα απαραίτητα στοιχεία για τις σχετικές καταρτίσεις.

Δεν προβλέπεται στο ΠΑΑ «αυξημένη μοριοδότηση των παραγωγών με έδρα εκμετάλλευσης εντός των πλημμυρικών ζωνών για T=100 χρόνια», δεδομένου ότι βαθμολογούνται μόνο οι πάροχοι κατάρτισης και όχι οι ωφελούμενοι κατάρτισης. Ως εκ τούτου προτείνεται η διαγραφή της σχετικής πρότασης από την περιγραφή του μέτρου.

Στο υπομέτρο 1.2 «Δράσεις επίδειξης και ενημέρωσης» του μέτρου 1 «Δράσεις μετάδοσης γνώσεων και ενημέρωσης» του ΠΑΑ 2014-2020, περιλαμβάνονται δραστηριότητες επίδειξης στους παραγωγούς σε θέματα πρόληψης ή προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή. Με την έννοια αυτή υπάρχει η δυνατότητα ενσωμάτωσης ενεργειών ενημέρωσης, με έμφαση στα θέματα πρακτικών πρόληψης ή μείωσης των επιπτώσεων πλημμύρας στις γεωργικές εκμεταλλεύσεις.

Η δράση αυτή υλοποιείται από την ΕΥΕ ΠΑΑ, Μονάδα Κατάρτισης και Μεταφοράς Γνώση.

Δεν προβλέπεται στο ΠΑΑ «αυξημένη μοριοδότηση των παραγωγών με έδρα εκμετάλλευσης εντός των πλημμυρικών ζωνών για T=100 χρόνια».

Ωστόσο, για δράσεις που αφορούν πρόληψη ή προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή υφίσταται μοριοδότηση η οποία όμως αφορά τον φορέα που υλοποιεί τη δράση επίδειξης ή/και ενημέρωσης.

Επίσης, προτείνεται η διαγραφή από τους Φορείς υλοποίησης των: ΥΠΑΑΤ/ΟΠΕΚΕΠΕ/ΔΑΟΚ ΠΕ/ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ.

ΟΝΟΜΑ ΜΕΤΡΟΥ: Μελέτη Αγροτικής Ανάπτυξης εντός των ΖΔΥΚΠ

Διευκρινίζεται ότι το μέτρο 20 του ΠΑΑ αφορά στην τεχνική βοήθεια του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης και μέσω αυτού χρηματοδοτούνται αποκλειστικά δράσεις, μεταξύ αυτών και μελέτες που αφορούν την προετοιμασία ή/και την υλοποίηση του Προγράμματος. Συνεπώς η σχετική μελέτη δεν είναι επιλέξιμη στο πλαίσιο του ΠΑΑ 2014-2020 και προτείνουμε την αφαίρεσή της από τα μέτρα των ΣΔΚΠ, όπως επίσης και του μέτρου «Θεσμοθέτηση διαδικασίας μετεγκατάστασης γεωργικών εκμεταλλεύσεων» καθόσον συνδέεται με την σχετική μελέτη που δεν είναι επιλέξιμη από το ΠΑΑ.

ΟΝΟΜΑ ΜΕΤΡΟΥ: Θεσμοθέτηση διαδικασίας μετεγκατάστασης γεωργικών εκμεταλλεύσεων

Επίσης επισημαίνεται ότι το μέτρο 5 «Αποκατάσταση του δυναμικού γεωργικής παραγωγής που έχει πληγεί από φυσικές καταστροφές και καταστροφικά συμβάντα, και ανάληψη κατάλληλων προληπτικών δράσεων» δεν περιλαμβάνει δαπάνες μετεγκατάστασης.

ΟΝΟΜΑ ΜΕΤΡΟΥ: Ταμειυτήρες πολλαπλής σκοπιμότητας με συνιστώσα αντιπλημμυρικής προστασίας

Η δράση 4.3.1 Υποδομές εγγείων βελτιώσεων αφορά κατά κύριο λόγο:

- εκσυγχρονισμό των υπάρχοντων δικτύων άρδευσης καθώς και των σχετικών υποστηρικτικών τους υποδομών,
- ανακαίνιση και αντικατάσταση ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού και
- χρήση ανακυκλωμένων υδάτων.

Δευτερεύοντος αφορά σε έργα

- ταμίευσης νερού και συνοδών αρδευτικών δικτύων και
- τεχνητού εμπλουτισμού υπόγειων υδάτων σε ανακαίνιση δικτύου από γεωτρήσεις

μόνο όμως όταν αυτά είναι συμπληρωματικά έργα άλλων προτεινόμενων δράσεων με άμεση στόχευση τη μείωση της κατανάλωσης του νερού (π.χ. ανακαίνιση αρδευτικού δικτύου με απόληψη από γεωτρήσεις).

Κατά συνέπεια δεν αφορά σε καμία περίπτωση χρηματοδότηση μεγάλων φραγμάτων πολλαπλής χρήσης. Επισημαίνεται ότι σε κάθε περίπτωση στο ΠΑΑ 2014-2020 δε χρησιμοποιείται η λέξη «φράγματα» αλλά «ταμιευτήρες».

ΟΝΟΜΑ ΜΕΤΡΟΥ: Εκσυγχρονισμός και αποκατάσταση αποχετευτικών / αποστραγγιστικών δικτύων

Σύμφωνα με τα προαναφερθέντα η δράση 4.3.1 Υποδομές εγγείων βελτιώσεων αφορά κατά κύριο λόγο εκσυγχρονισμό των υπάρχοντων δικτύων άρδευσης καθώς και των σχετικών υποστηρικτικών τους υποδομών. Αποστραγγιστικά δίκτυα μπορούν να χρηματοδοτηθούν μόνο όταν εντάσσονται στο πλαίσιο έργων για τον εκσυγχρονισμό των υπάρχοντων δικτύων άρδευσης καθώς και των σχετικών υποστηρικτικών τους υποδομών, τα οποία είναι απαραίτητα για τη λειτουργία του αρδευτικού δικτύου.

Η ΕΥΕ ΠΑΑ Μονάδα Δημοσίων Υποδομών και Παρεμβάσεων αποτελεί τον Ενδιάμεσο Φορέα Διαχείρισης για έργα με προϋπολογισμό άνω των 2,2 εκ. ευρώ. Τα έργα με προϋπολογισμό κάτω των 2,2 εκ. ευρώ υλοποιούνται από την αρμόδια τεχνική υπηρεσία της Περιφέρειας.

ΟΝΟΜΑ ΜΕΤΡΟΥ: Αποκατάσταση γεωργικών εκμεταλλεύσεων από φυσικές καταστροφές

Το μέτρο 5 «Αποκατάσταση του δυναμικού γεωργικής παραγωγής που έχει πληγεί από φυσικές καταστροφές και καταστροφικά συμβάντα, και ανάληψη κατάλληλων προληπτικών δράσεων», στοχεύει μεταξύ άλλων και στην προστασία και αποκατάσταση των γεωργικών εκμεταλλεύσεων από τις πλημμύρες.

Ο φορέας που υλοποιεί το μέτρο είναι ο ΕΛΓΑ. Στη σχετική Υπουργική Απόφαση εφαρμογής του Υπομέτρου 5.1: «Επενδύσεις σε προληπτικά μέτρα που σκοπεύουν στη μείωση των δυσμενών επιπτώσεων πιθανών φυσικών φαινομένων, δυσμενών καιρικών συνθηκών και καταστροφικών συμβάντων», δεν συμπεριλαμβάνεται η ενίσχυση δαπανών προστασίας από τις πλημμύρες.

Η σύνταξη της Υπουργικής Απόφασης εφαρμογής του Υπομέτρου 5.2 «Επενδύσεις αποκατάστασης των ζημιών που προκαλούνται στο γεωργικό κεφάλαιο (φυτικό, ζωικό, και πάγιο) από φυσικά φαινόμενα, δυσμενείς καιρικές συνθήκες και καταστροφικά γεγονότα», δεν έχει ολοκληρωθεί ακόμη.

Σε κάθε περίπτωση, για την εφαρμογή του ανωτέρω μέτρου, θα πρέπει να πραγματοποιηθεί επικοινωνία της υπηρεσίας σας με τον ΕΛΓΑ.

Είμαστε στη διάθεσή σας για περαιτέρω διευκρινήσεις.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΕΥΔ ΠΑΑ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΑΝΕΤΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΕΓΓΕΙΩΝ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ & ΕΔΑΦΟΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΤΜΗΜΑ Α΄

ΜΟΝΟΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ

Αθήνα 16 Μαρτίου 2018

Αρ. Πρωτ.: 432/41349

ΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ : Καπνοκοπτηρίου 6
ΤΑΧ. ΚΩΔΙΚΑΣ : 104 33 Αθήνα
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : Ε. Παπαδιαμαντοπούλου,
Α. Αυγενάκη, Ι. Θάνος,
Α. Σούλιος,
Χ. Τριανταφυλλοπούλου
ΤΗΛΕΦΩΝΟ : 2108205 -323, -324, -326,
-328, -329
FAX : 2108205332
email : epapadiam@minagric.gr ,
aavgenaki@minagric.gr ,
ithanos@minagric.gr ,
asoulios@minagric.gr ,
chtriantaf@minagric.gr

ΠΡΟΣ: ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

ΘΕΜΑ: «Μέτρα Σχεδίων Διαχείρισης Πλημμύρας που αφορούν αρμοδιότητες του ΥΠΑΑΤ»

ΣΧΕΤ: 1. Οι φάκελοι των Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών των 14 Υδατικών Διαμερισμάτων της χώρας όπως είναι ανηρτημένοι στη σελίδα <http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=232&language=el-GR>
2. Το με Α.Π. 180/21424/8-2-2018 έγγραφό μας

Σε συνέχεια του ανωτέρω (2) σχετικού εγγράφου μας και έχοντας ήδη γνωμοδοτήσει λεπτομερώς για τις ΣΜΠΕ Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας 7 Υδ. Διαμερισμάτων, σας παραθέτουμε τα ακόλουθα **συνολικά** σχόλια στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, για τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ) και των 14 Υδ. Διαμερισμάτων της χώρας:

- Παρατηρούμε ότι αρκετά από τα μέτρα που περιγράφονται στα ΣΔΚΠ αφορούν σε καταγραφή υδρολογικών παραμέτρων, καταγραφή πλημμυρικών συμβάντων, καταγραφή διαθέσιμων μελετών αντιπλημμυρικών έργων, καταγραφή έργων αντιπλημμυρικής προστασίας. Συγκεκριμένα, τα οριζόντια μέτρα ELxx-M24-07, ELxx-M24-08, ELxx-M 24-10, ELxx-M 35-33 αφορούν σε **πρόσκτηση, συμπλήρωση και βελτίωση πληροφοριών σχετικά με τις αντιπλημμυρικές υποδομές**, γεγονός που φανερώνει την έλλειψη καταγραφής της υφιστάμενης κατάστασης και συνεπώς τη δυσκολία αξιολόγησης αυτής, ώστε να μπορεί να πραγματοποιηθεί σε αυτή τη φάση, αξιολόγηση της υφιστάμενης κατάστασης, του περιβάλλοντος, αλλά και των εργαλείων που έχει η Διοίκηση στη διάθεσή της για να μπορέσουν να ληφθούν αποφάσεις σε σχέση με τους στόχους που έχουν τεθεί ήδη στα υπό διαβούλευση ΣΔΚΠ.

- Επίσης, θα θέλαμε να τονίσουμε την απουσία οικονομικής ανάλυσης καθώς και μελετών κόστους οφέλους για την επιλογή και την ιεράρχηση των μέτρων που προτείνονται στα ΣΔΚΠ. Σε ενίσχυση της ανωτέρω σκέψης υπενθυμίζουμε ότι ένας ολοκληρωμένος σχεδιασμός δράσεων θα πρέπει να λαμβάνει σοβαρά υπόψη του τα χρηματοδοτικά εργαλεία που διατίθενται. Για παράδειγμα, σε ότι αφορά στην κατασκευή νέων ταμιευτήρων ή/και αρδευτικών στραγγιστικών δικτύων όπως αναφέρεται στα ΣΔΚΠ, θα θέλαμε να επισημάνουμε ότι δεν υπάρχει δυνατότητα χρηματοδότησης από το ΥΠΑΑΤ για την περίοδο 2014-2020, λόγω περιβαλλοντικών περιορισμών που έχουν τεθεί στο Πρόγραμμα Αγρ. Ανάπτυξης 2014-2020. Επιπλέον βάσει του Μεσοπρόθεσμου Σχεδίου Δημοσιονομικής Σταθερότητας και Οικονομικής Ανάπτυξης της Ελλάδας 2018-2020, οι εθνικοί πόροι του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων για όλους τους φορείς της κυβέρνησης είναι περιορισμένοι και αφορούν αποκλειστικά υποχρεώσεις παρελθόντων ετών.

- Μία ακόμη παρατήρησή μας είναι ότι το Πρόγραμμα Μέτρων, ειδικά σε ότι αφορά στα μέτρα προστασίας, θα έπρεπε να επικεντρώνει σε συγκεκριμένες δράσεις ανά υδατικό διαμέρισμα και όχι να αφορά αποκλειστικά σε μέτρα καταγραφής και αξιολόγησης των υφιστάμενων μελετών. Για παράδειγμα, το οριζόντιο Μέτρο ELxx-M35-21 **«Σύνταξη Στρατηγικών Σχεδίων (master plan) Έργων αντιπλημμυρικής προστασίας»** περιγράφεται στην κατηγορία: *«Τεχνικά μέτρα Αντιπλημμυρικής Προστασίας»*, ενώ στην πραγματικότητα αποτελεί πρόταση για σύνταξη ενός νέου Σχεδίου Διαχείρισης στο πλαίσιο του αρχικού Σχεδίου Διαχείρισης, χωρίς άμεσες θετικές τεχνικές συνέπειες για την προστασία από την πλημμύρα.

- Τέλος, προτείνουμε στα υπό διαβούλευση ΣΔΚΠ να ενταχθούν τα πιο επικαιροποιημένα στοιχεία σε ότι αφορά στην υφιστάμενη κατάσταση των υδάτων (1^η Αναθεώρηση Σχεδίων Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών) αλλά και στην υφιστάμενη στρατηγική για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση πλημμυρικών φαινομένων (αρ. Πρωτ. 7742/1-11-2017 (ΑΔΑ: 6ΛΜΞ465ΧΘ7-ΓΑΚ) *«Σχεδιασμός και δράσεις Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση πλημμυρικών φαινομένων»* έγγραφο της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας του Υπουργείου Εσωτερικών).

Επιπλέον των ανωτέρω θα θέλαμε να κάνουμε και μερικές γενικότερες επισημάνσεις ειδικά για τα οριζόντια Μέτρα που έχουν ως φορέα υλοποίησης το Υπουργείο μας. Από την εμπειρία της υπηρεσίας μας σε θέματα σχεδιασμού και στρατηγικής για την βιώσιμη αγροτική ανάπτυξη, θεωρούμε ότι κάποια από τα μέτρα αυτά, στο μεγαλύτερο μέρος τους είναι αδύνατον να πετύχουν τους στόχους που έχουν τεθεί στα υπό διαβούλευση ΣΔΚΠ. Συγκεκριμένα,

- το οριζόντιο Μέτρο ELxx-M23-05 **«Κατάρτιση γεωργών και κτηνοτρόφων σε πρακτικές μείωσης επιπτώσεων από τις πλημμύρες»** στην περιγραφή του αναφέρει το M01 του ΠΑΑ 2014-2020. Όμως το M01 του ΠΑΑ 2014-2020 με τίτλο *«Δράσεις μετάδοσης γνώσεων και ενημέρωσης»*, είναι προαιρετικό και επιπλέον απευθύνεται σε μία συγκεκριμένη μερίδα αγροτών (επιλεξιμότητα δικαιούχων) και όχι στο σύνολό τους. Επίσης πρέπει να σημειωθεί ότι στο σχεδιασμό του, το εν λόγω Μέτρο του ΠΑΑ δεν είχε λάβει υπόψη του τα θέματα διαχείρισης πλημμυρών. Συνεπώς, θεωρούμε ότι η περιγραφή του Μέρους ELxx-M23-05 ως έχει, πρέπει να διαγραφεί. Αντί αυτού, το Μέτρο ELxx-M43-27 **«Εκστρατείες ευαισθητοποίησης κοινού, τοπικών αρχών και κοινοτήτων, έναντι πλημμυρικού κινδύνου»** θεωρούμε ότι καλύπτει το βασικό στόχο που είναι η ενημέρωση και η ευαισθητοποίηση όλων των πολιτών για τον

πλημμυρικό κίνδυνο και για τις προφυλάξεις που πρέπει να λαμβάνουν σε περιπτώσεις έντονων καιρικών φαινομένων.

- το οριζόντιο Μέτρο EL_xx_24_11 «**Μελέτη Αγροτικής Ανάπτυξης εντός των ΖΔΥΚΠ**» θεωρούμε ότι πρέπει επίσης να διαγραφεί, διότι δεν υπάρχει στο σχεδιασμό του ΥΠΑΑΤ.

Πέραν όμως της χρηματοδότησης μιας σχετικής μελέτης, στην περιγραφή του Μέτρου αναγράφεται ότι η σχετική μελέτη θα πρέπει να αποτελέσει οδηγό αγροτικής ανάπτυξης εντός των συγκεκριμένων ζωνών, και από αυτήν θα προκύψει σειρά κανονιστικών και προγραμματικών πράξεων της Διοίκησης. Ακολουθεί μάλιστα άλλο Μέτρο, το EL_xx_22_12 «**Θεσμοθέτηση διαδικασίας μετεγκατάστασης γεωργικών εκμεταλλεύσεων**» το οποίο αφορά σε διαμόρφωση διοικητικού μηχανισμού για την μεταφορά γεωργικών εκμεταλλεύσεων και κτηνοτροφικών μονάδων σε περιοχές χαμηλού κινδύνου. Ξανά επισημαίνουμε ότι δεν υπάρχουν στο σχεδιασμό της πολιτικής του ΥΠΑΑΤ ανάλογες σκέψεις, καθώς η όποια κανονιστική πράξη προέκυπτε από μία μελέτη αγροτικής ανάπτυξης, σαφώς θα δημιουργούσε πιέσεις στο κοινωνικοοικονομικό περιβάλλον γενικότερα, γεγονός το οποίο θα οδηγούσε σε κοινωνικές αντιδράσεις από θιγόμενες κοινωνικές ομάδες. Σχετικές ενέργειες αποτελούν πολιτικές αποφάσεις, στο πλαίσιο του κυβερνητικού έργου περί βιώσιμης αγροτικής ανάπτυξης, και σε καμιά περίπτωση δεν μπορούν να επιβληθούν από ένα Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

Κατόπιν των ανωτέρω και στο πλαίσιο της αγαστής συνεργασίας μας, παρακαλούμε όπως λάβετε υπόψη σας τις επισημάνσεις μας.

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΣΤΟΥΡΝΑΡΑΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ
ΔΙΠΑ-ΤΜΗΜΑ Β΄
Λ. Αλεξάνδρας 11
ΤΚ 114 73 ΑΘΗΝΑ
sec.dipa@prv.ypeka.gr

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Ειδική Γραμματεία Υδάτων
Αμαλιάδος 17
115 23 Αθήνα
ginimaria3@gmail.com , k.nika@prv.ypeka.gr

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
1. ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΑΓΡ. ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΟΙΝΟΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
Γραφείο Γεν. Γραμματέα ΥΠΑΑΤ
κ. Χ. Κασσίμη
ggram@hq.minagric.gr
2. Γεν. Δ/νση Αγροτικής Ανάπτυξης
Γραφείο Γεν. Δ/ντή
Αχαρνών 2
klogothetou@minagric.gr

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ
1. ΤΜΗΜΑ Α
2. Χρον. Αρχείο



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ
& ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ Α΄

Ταχ. Δ/ση : Κουντουριώτη 77
81100 Μυτιλήνη

Τηλέφωνο : 225130-50961

Fax : 22510-37258

E-mail : pvadyp@otenet.gr

Πληροφορίες : Κοντής Ε.

Μυτιλήνη 14.03.2018
Α.Π. 15968
(Σχετ. 3674)

ΠΡΟΣ :

Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας
Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης
Λ. Αλεξάνδρας 11, 114 73 Αθήνα

ΚΟΙΝ. :

Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας
Ειδική Γραμματεία Υδάτων
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

ΘΕΜΑ : Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΛ 14)».

ΣΧΕΤ. :

1. Το με Α.Π. 1312/17.01.2018 έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του ΥΠ.ΠΕ. ΕΝ .
2. Το από 11.03.2018 ηλεκτρονικό μήνυμα της ΕΓΥ με κατάλογο προτεινόμενων μέτρων.
3. Το με Α.Π. 135202/13.02.2018 έγγραφο της ΕΓΥ.

Σχετικά με το περιεχόμενο της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Ν. Αιγαίου (ΕΛ 14)», που μας διαβιβάστηκε με το ανωτέρω σχετικό 1, σε συνδυασμό με το Σχετ. 2, που σας επισυνάπτουμε, θα θέλαμε να σας ενημερώσουμε ότι γνωμοδοτούμε θετικά επί της ανωτέρω μελέτης, με τις ακόλουθες παρατηρήσεις :

1. Η επιλογή των συγκεκριμένων κριτηρίων, που επιλέχθηκαν για τον καθορισμό των Ζωνών Δυνητικά Υψηλού Πλημμυρικού Κινδύνου είχε ως αποτέλεσμα περιοχές, που

κινδυνεύουν από πλημμυρικά φαινόμενα ή/και που έχουν πληγεί επανειλημμένα από πλημμύρες να μην περιλαμβάνονται στις ανωτέρω ζώνες. Άρα άποψη της υπηρεσίας μας είναι να υπάρξει ειδική μέριμνα για αυτές τις περιοχές, κάποιες από τις οποίες τις έχουμε επισημάνει εγγράφως στην Ειδική Γραμματεία Υδάτων του ΥΠΕΝ, έτσι ώστε αφενός να γίνει ο απαιτούμενος σχεδιασμός και αφετέρου η υλοποίηση των απαραίτητων έργων, σύμφωνα και με τα οριζόμενα στο Σχετ. 3 έγγραφο της ΕΓΥ.

2. Επίσης, θεωρούμε ότι είναι σκόπιμο για κάποιες περιοχές υψηλού πλημμυρικού κινδύνου να συμπεριληφθούν μέτρα για την εγκατάσταση συστημάτων έγκαιρης προειδοποίησης και ιδίως σε ποτάμια που επανειλημμένα έχουν υπερχειλίσει, προκαλώντας πλημμυρικά φαινόμενα (π.χ. περιοχή Καλλονής Δ. Λέσβου).

Είμαστε στη διάθεση σας για κάθε περαιτέρω διευκρίνιση και συνεργασία που θα απαιτηθεί.

Συνημμένα

- Κατάλογος προτεινόμενων Μέτρων

Εσωτερική Διανομή

- Τμήμα Α΄
- ΧΑ

Με εντολή Σ. Α.Δ.Α

-Ο-

Προϊστάμενος της Δ/νσης Υδάτων Β. Αιγαίου

Κοντής Ευάγγελος

Δρ Γεωλόγος

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Αναπλ. Προϊστ. του Τμ. Διοικητικής
Υποστήριξης & Επικοινωνίας της Δ/νσης
Υδάτων Βορ. Αιγαίου Α.Δ.Α.

ΚΟΤΟΥΦΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ
ΠΕ Διοικητικού - Οικονομικού



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

Αθήνα, 20/03/2018

Αριθ. Πρωτ : 51

ΠΡΟΣ: ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ

ΚΟΙΝ. ΥΠΕΝ

✓ 1. ΕΓΥ

2. Γραφείο Γεν. Γραμματέως Χωρικού
Σχεδιασμού και Αστικού
Περιβάλλοντος

ΘΕΜΑ: Εναρμόνιση των σχεδίων χωροταξικού και ρυθμιστικού χωρικού σχεδιασμού του Ν.4447/2016 με τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ).

Σχετικά:

1. Το με αρ. πρωτ. 4077/16-02-2018 έγγραφο της ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ
2. Το με αρ. πρωτ. 4078/16-02-2018 έγγραφο της ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ
3. Το με αρ. πρωτ. 4049/16-02-2018 έγγραφο της ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ
4. Το με αρ. πρωτ. 4044/16-02-2018 έγγραφο της ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ
5. Το με αρ. πρωτ. 4046/16-02-2018 έγγραφο της ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ
6. Το με αρ. πρωτ. 1314/17-01-2018 έγγραφο της ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ
7. Το με αρ. πρωτ. 1257/12-01-2018 έγγραφο της ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ

Σχετικά με το Θέμα και σε απάντηση των παραπάνω Σχετικών σας γνωρίζουμε τα εξής:

Δεν κρίνεται σκόπιμο οι γενικές κατευθύνσεις των ΣΔΚΠ, να συμπεριληφθούν, χωρίς κρίση κατά περίπτωση και συνεκτίμηση και με άλλους παράγοντες, στα νέα ΕΠΧΣΑΑ, ΠΠΧΣΑΑ, ΤΧΣ και ΡΣΕ. Επίσης, στην παρούσα φάση δεν πρέπει οι ήδη υπάρχουσες προδιαγραφές των μελετών Τ.Χ.Σ/Ε.Χ.Σ. να τροποποιηθούν ώστε να συμπεριλάβουν και τις κατευθύνσεις των ΣΔΚΠ.

Εκτιμάται, ότι τα ΣΔΚΠ, εφόσον ολοκληρωθούν και αναρτηθούν στον ιστότοπο του ΥΠΕΝ, θα πρέπει να συνεκτιμώνται υποχρεωτικά στο Χωρικό Σχεδιασμό, μαζί με άλλες παραμέτρους και τελικά να προτείνονται μέτρα ανάλογα με τις γενικότερες συνθήκες κάθε περιοχής.



Επιπρόσθετα, η Δ/ση Εφαρμογής, Σχεδιασμού & Ελέγχου Δομημένου Περιβάλλοντος της Γενικής Δ/σης Χωρικού Σχεδιασμού στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της θα εξασκεί τον έλεγχο της εφαρμογής των ΣΔΚΠ, όπως οι θεματικές Δ/σεις της Γενικής Γραμματείας Χωρικού Σχεδιασμού και Αστικού Περιβάλλοντος, κατόπιν συνεκτίμησης και με άλλες παραμέτρους, τα έχουν συμπεριλάβει στο Χωρικό Σχεδιασμό (Στρατηγικό ή Ρυθμιστικό)

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Νικόλαος Μανάλης



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ε. ΚΟΥΡΝΙΑΤΗ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

- Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
- Δ/ΝΣΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ, ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΕΩΝ
- Δ/ΝΣΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
- Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΩΝ ΑΣΤΙΚΩΝ ΑΝΑΠΛΑΣΕΩΝ

Ταχ. Δ/ση : Αμαλιάδος 17
Ταχ. Κώδικας : 115 23

ΠΡΟΣ: ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ

ΚΟΙΝ.: ΥΠΕΝ

1. ΕΓΥ
- ✓ 2. Γραφείο Γεν. Γραμματέως Χωρικού Σχεδιασμού και Αστικού Περιβάλλοντος
3. Δ/νσεις της Γ.Δ.Πολεοδομίας

ΘΕΜΑ : Γενικές παρατηρήσεις επί των μέτρων που προτείνονται από τις ΣΜΠΕ των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Υδατικών Διαμερισμάτων της Χώρας.

- ΣΧΕΤ. :
1. Το με αρ. πρωτ. 4077/16-02-2018 έγγραφο της ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ (αρ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΠΣ 12737/06-03-2018)
 2. Το με αρ. πρωτ. 4078/16-02-2018 έγγραφο της ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ (αρ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΠΣ 11453/28-02-2018)
 3. Το με αρ. πρωτ. 4049/16-02-2018 έγγραφο της ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ (αρ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΠΣ 11456/28-02-2018)
 4. Το με αρ. πρωτ. 4044/16-02-2018 έγγραφο της ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ (αρ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΠΣ 11457/28-02-2018)
 5. Το με αρ. πρωτ. 4046/16-02-2018 έγγραφο της ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ (αρ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΠΣ 11455/28-02-2018)
 6. Το με αρ. πρωτ. 1314/17-01-2018 έγγραφο της ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ (αρ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΠΣ 5005/30-01-2018)
 7. Το με αρ. πρωτ. 1257/12-01-2018 έγγραφο της ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ (αρ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΠΣ 5044/30-01-2018)

Σε απάντηση των παραπάνω σχετικών που αφορούν στο θέμα και μετά από συνεργασία των Διευθύνσεων της Γενικής Διεύθυνσης Πολεοδομίας, σας γνωρίζουμε τα εξής :

Δεν κρίνεται σκόπιμος ο γενικός καθορισμός εξειδικευμένων μέτρων (Μ21, Μ22), δεδομένων των ιδιοτεροτήτων που καλείται να αντιμετωπίσει ο χωρικός σχεδιασμός, ο οποίος είναι πολυπαραμετρικός.

Εφόσον ολοκληρωθούν και αναρτηθούν στον ιστότοπο του Υ.Π.ΕΝ. τα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας, θα συνεκτιμώνται υποχρεωτικά από τον σχεδιασμό, μαζί με άλλες παραμέτρους, θα προτείνονται δε μέτρα ανάλογα με τις ειδικότερες συνθήκες κάθε περιοχής (όπως πχ. απαγόρευση δόμησης, καθορισμός αδόμητων χώρων, δόμηση μόνο με την προϋπόθεση ολοκλήρωσης των απαιτούμενων έργων αντιπλημμυρικής προστασίας κ.α.).

ΑΡΧΕΙΟ

Χρόνος Διατήρησης στο Αρχείο: 15 έτη
Αθήνα 20-03-2018

αρ. πρωτ. 42

Η θέσπιση γενικών (οριζοντίων) κανόνων ενδέχεται να δημιουργήσει εμπλοκές με άλλες παραμέτρους του σχεδιασμού (όπως π.χ. η θέσπιση υποχρεωτικής pilotis, που ενδεχομένως να μην είναι επιθυμητή σε περιοχές μεγάλης σεισμικότητας ή από τον ιδιαίτερο αρχιτεκτονικό χαρακτήρα αυτής κλπ.)

Όσον αφορά στη προώθηση βέλτιστων πρακτικών για τη μείωση της επιφανειακής απορροής (M34), ως γνωστόν, με τον ν.4067/12 (Νέος Οικοδομικός Κανονισμός/ΝΟΚ), έχει γενικώς μειωθεί το ανώτατο ποσοστό κάλυψης των οικοπέδων από 70% σε 60%, με αποτέλεσμα την αύξηση της αδόμητης – ακάλυπτης επιφάνειάς τους, η οποία σύμφωνα με το άρθρο 23 του Κτιριοδομικού Κανονισμού (Αποφ. 3046/304/89) πρέπει να παραμένει κατά τα 2/3 χωρίς επίστρωση προκειμένου να είναι δυνατή η φύτευσή της. Ειδικά δε για τις περιπτώσεις οικοπέδων στα οποία δεν είναι εφικτό να πραγματοποιηθεί η φύτευση των υποχρεωτικών ακαλύπτων χώρων τους κατά τα ανωτέρω, από τις διατάξεις του ΝΟΚ επιβάλλεται η εξασφάλιση φύτευσης τουλάχιστον κατά το 1/2 του ακαλύπτου, υπό την προϋπόθεση ότι διπλάσια της υπολειπομένης επιφάνειας (δηλ. μη εξασφαλισμένης στον ακάλυπτο) θα φυτευτεί στο δώμα του κτιρίου. Με τον τρόπο αυτόν, επιτυγχάνεται η μείωση του όγκου των ομβρίων υδάτων επιφανειακής απορροής, καθώς μεγαλύτερος όγκος τους δύναται να απορροφηθεί από το έδαφος ή από άλλες φυτεμένες επιφάνειες.

Επισημαίνεται τέλος ότι η διαχείριση των όμβριων (M35) αντιμετωπίζεται ήδη στα πλαίσια των πολεοδομικών μελετών επέκτασης, η δε αναγκαιότητα καθορισμού των δικτύων απορροής όμβριων θα επισημανθεί και στις νέες προδιαγραφές των Πολεοδομικών Σχεδίων Εφαρμογής (ΠΣΕ) του άρθρου 10 του ν. 4447/2016 οι οποίες έχουν εκπονηθεί και βρίσκονται στη διαδικασία ελέγχου και προώθησής τους για θεσμοθέτηση.

Ο Γενικός Διευθυντής Πολεοδομίας

Γεώργιος Γκανασούλης



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΑΛΚΗΣΙΤΙΣ ΠΑΠΑ

Κ. Καρααλέως

013/18



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ.: 5468
8-3-18

Ημ/νία: 28/02/2018

Ημ/νία Έκδοσης 28/02/2018

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ
ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

Απάντηση στο έγγραφο: ΜΥΤΙΛΗΝΗ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ
ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ
ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΛΕΣΒΟΥ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Κ. Ρούγγου
Ταχ/κή Δ/νση : Σαπφούς 22
81 100 Μυτιλήνη

ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 22510 22087

FAX: 22510 20745

e-mail: efales@culture.gr

ΠΡΟΣ: Υπουργείο Περιβάλλοντος
Και Ενέργειας
Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής
Πολιτικής
Διεύθυνση Περιβαλλοντικής
Αδειοδότησης
Τμήμα Β'
Λ. Αλεξάνδρας 11
114 73 Αθήνα

T. B.
28/3/18

ΘΕΜΑ: Διατύπωση γνώμης επί της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων του " Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου"

ΣΧΕΤ: Το με αρ. πρωτ. 1312 /17-1-2018 έγγραφό σας

Απαντώντας στο παραπάνω σχετικό έγγραφό σας, που αφορά στη διατύπωση γνώμης επί της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων του " Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου", όσον αφορά τα νησιά αρμοδιότητας της Εφορείας μας, Λέσβο, Λήμνο και Άγιο Ευστράτιο σας κάνουμε γνωστά τα εξής:

Στη Λέσβο, η χαμηλή ζώνη λεκάνης του ποταμού Τσικνιά και των ρεμάτων του κόλπου της Καλλονής (GO14RACK0010) διέρχεται μέσα από τους κηρυγμένους αρχαιολογικούς χώρους της Κλοπεδής, ευρύτερης περιοχής Αγίας Παρασκευής & Καλλονής ΥΠΠΟ/ΑΡΧ/Α1/Φ43/33380/2026/14-10-97, ΦΕΚ 1033/Β/24-11-97) και του Ξηρόκαστρου, όπου βρίσκονται πολλά σημαντικά μνημεία, όπως το αιολικό ιερό της Κλοπεδής, η αρχαία Αρίσβη, το Παλαιόκαστρο της Αρίσβης και πλήθος αρχαίων οχυρών πύργων.


Στη Λήμνο οι χαμηλές περιοχές της νήσου (GR14RAK0011), το ρέμα της Ασιακής και το ρέμα Πορτιανού, βρίσκονται μέσα στον κηρυγμένο αρχαιολογικό χώρο "Διαπόρι, Τροχαλιά, Κάστρο, Αλεξόπυργος, Πολιόχνη, Λιβαδοχώρι, Κορνός, Άγιος Δημήτριος, Παλαιόκαστρο, Ασιακή" (ΥΑ ΥΠΠΟ/ΑΡΧ/Α1/Φ43/47043/2916/7-11-1997, ΦΕΚ 1070/Β/4-12-97). Εκεί έχουν εντοπιστεί κατάλοιπα προϊστορικών (Τροχαλιά, Κάστρο, Αλεξόπυργος, Πολιόχνη, Κορνός), ελληνιστικών (Διαπόρι, Αγ. Δημήτριος), και ρωμαϊκών χρόνων (Λιβαδοχώρι, Παλαιόκαστρο).

Ο κόλπος του Πουρνιά, όπου εντοπίζεται ο υγρότοπος Κότσινα και ο όρμος Τηγάνι, στην εκβολή του χειμάρρου Καλάμι, βρίσκονται μέσα στους κηρυγμένους αρχαιολογικούς χώρους του "Αγίου Ερμούλου - Κότσινα Ασιακής" (ΥΑ ΥΠΠΟ/ΓΔΑ/ΑΡΧ/Α1/Φ43/53952/3247/17-10-2001, ΦΕΚ 1460/Β/26-10-2001), όπου έχουν εντοπιστεί προϊστορικά λείψανα, και του κηρυγμένου αρχαιολογικού χώρου της Ηφαιστίας (ΥΑ ΥΠΠΟ/ΑΡΧ/Α1/Φ20/11058/523/2-10-1990, ΦΕΚ 657/Β/17-10-90), όπου βρίσκεται η ομώνυμη αρχαία πόλη.

Επίσης, στον όρμο του Πουρνιά βρίσκεται το ιερό των Καβείρων (ΥΑ ΥΠΠΟ/ΑΡΧ/Α1/Φ43/14411/752/2-4-1992, ΦΕΚ 290/Β/29-4-1992).

Τέλος, η βορειοανατολική περιοχή της ζώνης που απόστραγγίζεται από τον χείμαρρο της Πλάκας που εκβάλλει στον ομώνυμο όρμο, βρίσκονται ο προϊστορικός οικισμός της Αξιάς (ΥΑ ΥΠΠΟ/ΑΡΧ/Α1/Φ43/47044/2915/7-11-1997, ΦΕΚ 1080/Β/5-12-97), κτίρια και τάφοι ελληνοιστικών χρόνων στη θέση Άγιος Ιωάννης (ΥΑ ΥΠΠΟ/ΑΡΧ/Α1/Φ43/58186/3484/20-12-1999, ΦΕΚ 216/Β/25-2-2000) και οικοδομικά λείψανα κλασικών και ελληνοιστικών χρόνων στη θέση Αγία Σωτήρα (ΥΑ ΥΠΠΟ/ΑΡΧ/Α1/Φ43/54209/3261/7-11-1997 ΦΕΚ1070/Β/4-12-1997).

Ύστερα από τα παραπάνω και επειδή όπως προκύπτει από την μελέτη, οι θέσεις αντιπλημμυρικής προστασίας συμπίπτουν στην πλειονότητά τους με αρχαιολογικούς χώρους, παρακαλούμε οι μελέτες προστασίας για την αντιμετώπιση των πλημμυρικών φαινομένων στα νησιά αρμοδιότητας μας, να αποστέλλονται για έγκριση στην Εφορεία μας.


Ο Προϊστάμενος της Εφορείας
- Αρχαιοτήτων Λέσβου
Παυλος Τριανταφυλλίδης
ΠΕ Αρχαιολόγων



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Ταχ. Δ/ση : Πλατεία Λαϊκής Κυριαρχίας
Ταχ. Κωδ. : 84100 – Ερμούπολη, Σύρος
Εισηγητής : Θανάσης Δρόσος
Τηλέφωνο : 22813 62723
Αριθ. Fax : 2281084124
E-mail : dpp@1730.syzefxis.gov.gr

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ
ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ.: 5425
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 8/3/18

ΕΠΕΙΓΟΝ

Ερμούπολη, 28 Φεβρουαρίου 2018

Αριθ. Πρωτ. : 20669/80

ΠΡΟΣ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (Δι.Π.Α.)
Τμήμα Β', Λ. Αλεξάνδρας 11, ΤΚ 11473, Αθήνα
(αποστολή με email sec.dipa@prv.ypeka.gr)

Κ. Καρυσάκης
8.3.18
T.H. B
8/3/18

ΘΕΜΑ: Διατύπωση Γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του : «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΛ 14)».

Σχετ.:

Το με αριθ. πρωτ. οικ. 1312/17.01.2018 έγγραφο της Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του ΥΠΕΝ με θέμα «Διατύπωση Γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του : "Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΛ 14)"».

Σε συνέχεια του ανωτέρω σχετικού εγγράφου σας και μετά την εξέταση του Φακέλου της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) και της τοποθέτησης της Υπηρεσίας μας στην Ημερίδα που διοργανώθηκε από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων στη Σύρο στις 6/9/2017 με θέμα «Διαβούλευση Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής του Υ.Δ. Νήσων Αιγαίου ΕΛ 14», έχουμε να σας γνωρίσουμε τα παρακάτω:

- 1) Ως βασική παρατήρηση και καθώς στη Σ.Μ.Π.Ε. στη §5.1 (σελ. 105) αναγνωρίζεται ως:
«Ιδιαίτερο χαρακτηριστικό του είναι ο διαμελισμός της έκτασής του σε πολλές μικρότερες αυτοτελείς ενότητες, τα νησιά. Η ιδιαιτερότητα αυτή επιβάλλει την προσέγγιση του διαμερίσματος ανά νησί, η συνολική έκταση του οποίου λαμβάνεται ως μια υδρολογική - υδρογεωλογική ενότητα», θεωρούμε ότι το όριο των 25 km² το οποίο ορίζεται ώστε να εξεταστεί μία περιοχή όσον αφορά τον Προσδιορισμό Ζωνών Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (Ζ.Δ.Υ.Κ.Π.) (§ 5.2.5, σελ. 105), πρέπει αναθεωρηθεί σημαντικά προς τα κάτω (προτείνουμε ενδεικτικά τα 5 km²), λόγω του μικρού μεγέθους του μεγαλύτερου αριθμού των νησιών της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου (κάτω από 100 km²). Σε διαφορετική περίπτωση η συντριπτική πλειοψηφία τους δεν θα εξεταστεί στο πλαίσιο του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνου Πλημμύρας.
- 2) Τα νησιά της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου χαρακτηρίζονται από μικρό ύψος βροχής, όμως οι βροχοπτώσεις παρουσιάζουν ιδιαίτερη ένταση γεγονός που έχει σαν αποτέλεσμα την εκδήλωση ραγδαίων πλημμυρικών φαινομένων, το οποίο θα πρέπει να ληφθεί υπόψη και να επισημανθεί, καθώς έχει ως αποτέλεσμα την εκδήλωση ραγδαίων πλημμυρικών φαινομένων. (§ 5.1 σελ. 105)

- 3) Στη σελίδα 106 στα μεγαλύτερα υψόμετρα πρέπει να συμπληρωθεί και Νάξος (1004 m, όρος Ζας).
- 4) Στον Πίνακα 5.4 (σελ. 112) «Όρια κατάταξης ιστορικών πλημμυρικών συμβάντων» θεωρούμε ότι πρέπει να λαμβάνεται υπόψη και το ύψος ζημιών σε υποδομές για τον χαρακτηρισμό ενός πλημμυρικού συμβάντος. Να σημειώσουμε εδώ το ύψος των καταστροφών σε υποδομές που παρατηρήθηκε στις Κυκλάδες από τις πλημμύρες του Φεβρουαρίου 2003 που ανήλθαν περίπου στο ποσό των 40.000.000€.
- 5) Στο Πίνακα 3.9 (σελ. 67) «Εμπλεκόμενες Δ/σεις της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου» πρέπει να διορθωθούν τα εξής:
- Αντί «*Δ/ση Πολιτικής Προστασίας και Αυτοτελείς Διευθύνσεις Πολιτικής Προστασίας*» να αντικατασταθεί με το ορθό «*Αυτοτελής Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας*».
 - Αντί «*Δ/ση Αναπτυξιακού Σχεδιασμού και Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού*» με τα ορθά «*Δ/ση Αναπτυξιακού Σχεδιασμού Κυκλάδων, Δ/ση Αναπτυξιακού Σχεδιασμού Δωδεκανήσου, Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Κυκλάδων και Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Δωδεκανήσου*»
- 6) Στη σελ. 205 στο Μέτρο: «Κατάρτιση κανονισμού απαιτούμενων ενεργειών αποκατάστασης παροχετευτικότητας κοίτης ρεμάτων, συντήρησης και διαχείρισης της παρόχθιας βλάστηση», θα πρέπει να συμπληρωθεί το πεδίο «Φορείς Υλοποίησης» και με τους Δήμους (ΟΤΑ Α' Βαθμού) καθώς, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία (άρθρο 4 του Ν. 4071/2012 το οποίο αντικατέστησε το άρθρο 209 του Ν. 3852/2010) η αστυνόμευση και ο καθαρισμός ρεμάτων ανήκει στην αρμοδιότητα των ορεινών-μειονεκτικών δήμων, η οποία ασκείται είτε αυτοτελώς, είτε σε συνεργασία με την οικεία Περιφέρεια.

Εσωτερική Διανομή: (να σταλεί με e-mail)

1. Π.Ν.Αι./Δ.Π.Π./Τμ. Πολ. Προστασίας Δωδεκανήσου
2. Π.Ν.Αι./Δ.Τ.Ε. Κυκλάδων
3. Π.Ν.Αι./Δ.Π.Χ.Σ. Κυκλάδων
4. Π.Ν.Αι./Δ.Τ.Ε. Δωδεκανήσου
5. Π.Ν.Αι./Δ.Π.Χ.Σ. Δωδεκανήσου
- 6.Χ.Α.
- 7.Φ.Ε.

Για την ακρίβεια

Ο προϊστάμενος
Δ/σης Πολ. Προστασίας

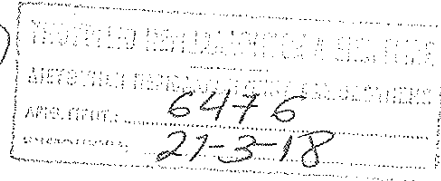
Θανάσης Δρόσος
Γεωλόγος M.Sc.

Ψηφιακά υπογεγραμμένο από ATHANASIOS DROSOS
Ημερομηνία: 2018.03.08 09:49:03 EET
Αιτία: υπογράφων
Τόπος: Ερμούπολη



Ε. Καρκακίλης
22/3/18

Χίος 08-03-2018
Αριθ. Πρωτ.: 14533



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ & ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΧΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΔΑΣΩΝ & ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΤΗΓΟΡΟΥ

Ταχ. Δ/ση : Κύπρου 2 Χίος
Τ.Κ. : 821-32 Χίος
Πληροφορίες : Θ. Κοιλούκου
Τηλέφωνο : 2271043333
FAX : 2271044277
E mail : pvaddxio@apdaigaiou.gov.gr

ΠΡΟΣ : ΥΠΕΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒ/ΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒ/ΚΗΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ (ΔΙΠΑ)
ΤΜΗΜΑ Β
Λ. Αλεξάνδρας 11
11473 ΑΘΗΝΑ

Τ. Β'
21/3/18

ΚΟΙΝ : ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ & ΑΓΡΟΤ. ΥΠΟΘ.
Δ/ΝΣΗ ΣΥΝΤ/ΜΟΥ & ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΔΑΣΩΝ
Ακτή Μιαούλη 83 & Μπότσαρη 2-8
18538 Πειραιάς

ΘΕΜΑ : Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (GR 14).

- ΣΧΕΤ :
- 1) Το υπ' αριθ. 1312/17-01-2018 έγγραφό σας.
 - 2) Το υπ' αριθ. 165736/402/31-01-2018 έγγραφο του τμήματος δασικών προστατευόμενων περιοχών & δασικής αναυχής του ΥΠΕΝ.
 - 3) Το υπ' αριθ. 3750/19-01-2018 έγγραφο της ΑΔΑ.

Η υπηρεσία μας συμφωνεί με τα αναγραφόμενα στο κείμενο της μελέτης για τα θέματα αρμοδιότητας της εφόσον γίνουν οι παρακάτω διορθώσεις στο κείμενο της:

1) Στις σελίδες 18-19 του παραρτήματος Ι, αναφέρονται τα καταφύγια άγριας ζωής (ΚΑΖ) στο Νομό Χίου του παρακάτω πίνακα ως υφιστάμενα τα οποία όμως έχουν καταργηθεί με τις αντίστοιχες αποφάσεις και δεν αναφέρεται το ΚΑΖ Κοφινάς - Συρικόρι που ιδρύθηκε με την υπ' αριθ. 1617/04-07-1995 απόφαση Περ/κου Δ/ντή Ν. Χίου (ΦΕΚ Β' 660/26-07-1995).

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΡΓΗΜΕΝΩΝ ΚΑΤΑΦΥΓΙΩΝ ΑΓΡΙΑΣ ΖΩΗΣ ΝΟΜΟΥ ΧΙΟΥ

ΚΑΤΑΦΥΓΙΟ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΚΑΤΑΡΓΗΣΗΣ	Φ.Ε.Κ
ΚΟΥΡΟΥΝΙΑ-ΝΕΝΗΤΟΥΡΙΑ	1617/04-07-1995	Β' 660/26-07-1995
ΖΥΓΩΜΑΤΑ (ΒΟΛΙΣΣΟΥ-ΠΟΤΑΜΙΑΣ)	1216/28-06-2006	Β' 1019/28-07-2006
ΑΓ.ΜΑΡΚΕΛΛΑ-ΕΖΟΥΣΑ(ΒΟΛΙΣΣΟΥ-ΠΥΡΑΜΑΣ-ΠΑΡΠΑΡΙΑΣ-ΤΡΥΠΩΝ	1216/28-06-2006	Β' 1019/28-07-2006

2) Στη σελίδα 318 δεν αναφέρεται το υπό κατασκευή φράγμα Κόρης Γεφύρι και οι υφιστάμενες λιμνοδεξαμενες Κουρουνιάν, Βικίου, Αρμολιών, Οινουσσών κλπ.

Επιπλέον θα πρέπει να ληφθούν υπόψη τα εξής:

- α) Είναι απαραίτητο να αναφερθεί ότι απαιτούνται ποσότητες ύδατος για το πότισμα των τεχνητών αναδασώσεων, οι οποίες δεν είναι δυνατό να εκτιμηθούν δεδομένης της συνεχούς πραγματοποίησης νέων κατ' έτος.
- β) Υπάρχουν εντός δασικού χαρακτήρα εκτάσεων πηγές ύδατος οι οποίες δεν είναι καταγεγραμμένες ούτε αναφέρονται μέτρα εντοπισμού τους και ελέγχου τους.

γ) Σε πιθανή αξιοποίηση του πηγαιού ύδατος εντός εκτάσεων που προστατεύονται από τις δ/ξεις της δασικής νομοθεσίας να ενημερώνεται σχετικά η υπηρεσία μας ώστε να δεσμεύεται ποσότητα νερού με την κατασκευή ανάλογου έργου για την κάλυψη των αναγκών σε νερό της άγριας πανίδας, ειδικά εντός υπαρχόντων ή προς οριοθέτηση Καταφυγίων Αγρίας Ζωής.

δ) Η αξιοποίηση υδάτινων πόρων εντός δασικού χαρακτήρα εκτάσεων είναι δυνατή σύμφωνα με τις προϋποθέσεις του 6^{ου} Κεφαλαίου του ν. 998/79 όπως ισχύει σήμερα.

Η Δ/ση Συντονισμού & Επιθεώρησης Δασών, στην οποία κοινοποιείται το παρόν σε δυο αντίτυπα, παρακαλείται για την αποστολή του ενός στο τμήμα Δασικών Προστατευομένων Περιοχών και Δασικής Αναψυχής του ΥΠΕΝ, σε εφαρμογή του ανωτέρω (2) σχετικού.

Παρακαλούμε για τις ενέργειές σας.



Ο ΔΗΤΗΣ ΔΑΣΩΝ ΧΙΟΥ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΜΠΕΛΛΑΣ
Π.Ε. ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ &
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
Ταχ.Δ/νση: Επτανήσου 35
Ερμούπολη, 841 00 Σύρος
Πληροφορίες : Ηλίας Νόκας - Ζωγράφος
Τηλέφωνο : 2281360284-6, 2281360106
Τηλεομοιοτυπία : 22810 82907
Ηλεκτρ. Δ/νση : i.nokas@apdaigaiou.gov.gr

Ερμούπολη, 26 Μαρτίου 2018
Α.Π. : 18598

Προς :
Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
Αμαλιάδος 17
115 26 Αθήνα

Κοινοποίηση :
Ειδική Γραμματεία Υδάτων
Δ/νση Προστασίας και διαχείρισης
Υδάτινου Περιβάλλοντος
Αμαλιάδος 17
115 26 Αθήνα

Θέμα: «Γνωμοδότηση επί της ΣΜΠΕ του ΣΔΚΠ του ΥΔ Νήσων Αιγαίου (ΥΔ 14)»

Σχετικό : Το με αριθμό 135202/13-2-2018 έγγραφο της ΕΓΥ.

Σχετικά με τη γνωμοδότησή μας επί της ΣΜΠΕ του ΣΔΚΠ του ΥΔ Νήσων Αιγαίου (ΥΔ 14), σας γνωρίζουμε ότι η υπηρεσία μας θεωρεί ότι με την εφαρμογή των όσων αναφέρονται στο σχετικό αυτό και ιδίως με όσα αναφέρονται στη παράγραφο Δ, καλύπτονται απόλυτα τα θέματα που τέθηκαν κατά τη διαβούλευση του Σχεδίου Διαχείρισης κινδύνου Διαχείρισης Κινδύνου Πλημμύρας στην περιοχή του Νοτίου Αιγαίου.

Είμαστε στη διάθεσή σας για περισσότερες διευκρινήσεις.

Με εντολή Συντονιστή
Ο Προϊστάμενος της
Δ/νσης Υδάτων Νοτίου Αιγαίου

Ηλίας Νόκας – Ζωγράφος
Γεωλόγος

Εσωτερική Διανομή

-ΦΕ
-ΧΑ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη
της Γραμματείας

ΜΑΡΙΑ ΠΑΟΥΖΑΙΟΥ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ
ΤΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ

Τμήμα Κλιματικής Αλλαγής

Ταχ. Δ/ση: Πατησίων 147
 Ταχ. Κώδικας: Αθήνα 112 51
 Πληροφορίες: Ι.Τσαλακανίδου
 Τηλέφωνο: 210-8642118
 FAX: 210-8646939
 Email: i.tsalakanidou@prv.ypeka.gr

ΠΡΟΣ: Υ.Π.ΕΝ.

Δ/ση Περιβαλλοντικής
 Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ)
 Τμήμα Β'
 Υπόψιν: κ. Ε. Καλπακίδη
 Λ. Αλεξάνδρας 11,
 114 73, Αθήνα
sec.dipa@prv.ypeka.gr

ΚΟΙΝ.: Υ.Π.ΕΝ.

Ειδική Γραμματεία Υδάτων
 Αμαλιάδος 17, 115 23
 Αθήνα

Περιφέρεια Β. Αιγαίου
 Διεύθυνση Περιβάλλοντος &
 Χωρικού Σχεδιασμού
 Βουρνάζων 2
 81131 Μυτιλήνη
perivallon@pvaigaiou.gov.gr

Περιφέρεια Ν. Αιγαίου
 Διεύθυνση Περιβάλλοντος &
 Χωρικού Σχεδιασμού
 Ιερού Λόχου 4
 85131 Ρόδος
di.perivalon@pnai.gov.gr

ΘΕΜΑ: Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του: «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΛ14)»

ΣΧΕΤ: Το με αρ. πρωτ. οικ 1312/17.01.2018 έγγραφο της ΔΙΠΑ (αρ. πρωτ. Δ/σης Κλιματικής Αλλαγής & Ποιότητας της Ατμόσφαιρας ΥΠΕΝ/ΔΚΑΠΑ/3181/84/22.01.2018)

Σε συνέχεια του σχετικού εγγράφου σας και στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της Υπηρεσίας μας, σημειώνουμε τα εξής:

Α) Ισχύον θεσμικό πλαίσιο για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή

Με τις διατάξεις των άρθρων 42-45 του ν.4414/2016 θεσπίστηκε το θεσμικό πλαίσιο για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή, το οποίο προβλέπει εκτός των άλλων την εκπόνηση Εθνικής Στρατηγικής για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή (ΕΣΠΚΑ) από το ΥΠΕΝ, την κατάρτιση Περιφερειακών Σχεδίων για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή (ΠεΣΠΚΑ) από τις οικείες Περιφέρειες, καθώς και τη σύσταση Εθνικού Συμβουλίου για την Προσαρμογή στην Κλιματική

Αλλαγή (ΕΣΠ). Σημειώνεται ότι με το άρθρο 45 του ίδιου νόμου, εγκρίθηκε η ΕΣΠΚΑ, το κείμενο της οποίας είναι ανηρτημένο στον ιστότοπο του ΥΠΕΝ, στο σύνδεσμο: <http://www.ypeka.gr/LinkClick.aspx?fileticket=crbjkilcLIA%3d&tabid=303&language=el-GR>.

Σύμφωνα με το άρθρο 42 του ν.4414/2016, η ΕΣΠΚΑ περιλαμβάνει τη «διερεύνηση και καταγραφή των δυνητικών προτεινόμενων μέτρων και δράσεων για διάφορους τομείς της οικονομικής ζωής και κοινωνικής ζωής». Ειδικότερα, στο ισχύον κείμενο της ΕΣΠΚΑ αναφέρεται ότι «η ΕΣΠΚΑ αποτελεί κείμενο στρατηγικού προσανατολισμού με στόχο τη χάραξη κατευθυντήριων γραμμών. Ως τέτοιο, δεν αναλύει σε βάθος τις αναγκαίες τομεακές πολιτικές, ούτε αποφαινεται για τη σκοπιμότητα επιμέρους μέτρων και δράσεων προσαρμογής σε τοπικό/περιφερειακό επίπεδο και δεν επιχειρεί την ιεράρχηση των ενδεικτικά προτεινόμενων μέτρων και δράσεων. Τα θέματα αυτά αποτελούν την ουσία των Περιφερειακών Σχεδίων Προσαρμογής στην Κλιματική Αλλαγή (ΠεΣΠΚΑ) τα οποία και θα εξειδικεύσουν τις κατευθύνσεις της ΕΣΠΚΑ καθορίζοντας τις άμεσες προτεραιότητες προσαρμογής σε τοπικό επίπεδο» (ΕΣΠΚΑ, Κεφ.2.1 Στόχοι και κατευθυντήριες αρχές).

Με την Υ.Α.11258/2017 (Β' 873) θεσπίστηκαν αναλυτικές προδιαγραφές για την εκπόνηση των ΠεΣΠΚΑ σε εξουσιοδότηση του άρθρου 43, παρ.4, του ν.4414/2016. Στην προαναφερθείσα Υ.Α. προβλέπεται, εκτός των άλλων, η ανάπτυξη μεσοπρόθεσμων και μακροπρόθεσμων εκτιμήσεων/προβλέψεων για τις αναμενόμενες στην Περιφέρεια κλιματικές μεταβολές καθώς και η εξέταση της συμβατότητας και συμπληρωματικότητας των ΠεΣΠΚΑ με άλλα Περιφερειακά Σχέδια, όπως π.χ. τα Σχέδια Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας, ώστε να ληφθούν σχετικές πρόνοιες στο ΠεΣΠΚΑ ή/και (μετά την κατάρτιση ΠεΣΠΚΑ) στην αναθεώρηση των υφιστάμενων και στην ολοκλήρωση των υπό εκπόνηση σχεδίων.

Επισημαίνεται ότι τα ΠεΣΠΚΑ των Περιφερειών Βορείου και Νοτίου Αιγαίου δεν έχουν ακόμη καταρτιστεί.

Β) Απόψεις επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ)

Σύμφωνα με τη ΣΜΠΕ, όπως μεταφορτώθηκε, κατ' υπόδειξη του σχετικού εγγράφου σας, από το σύνδεσμο <http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=232&language=el-GR> στις 28.02.2018, το υπό περιβαλλοντική αξιολόγηση Σχέδιο αφορά στη Διαχείριση των Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος (ΥΔ) Νήσων Αιγαίου (ΕΛ14). Το Σχέδιο αποσκοπεί στη μείωση των αρνητικών συνεπειών από τις πλημμύρες.

Όσον αφορά στη σχέση του υπό αξιολόγηση ΣΔΚΠ με την «Εθνική Στρατηγική για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή» (ΕΣΠΚΑ), η ΣΜΠΕ υπογραμμίζει (σελ.92, κεφ.4.2.5.3) την ύπαρξη «σημαντικής συνέργειας».

Όσον αφορά στο περιεχόμενο του ΣΔΚΠ, βάσει των αναφερόμενων στη ΣΜΠΕ (κεφ.5), παρατηρείται ότι:

- Στο πλαίσιο της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας (ΠΑΚΠ), οι Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) του ΥΔ Νήσων Αιγαίου προσδιορίστηκαν (ΣΜΠΕ, κεφ. 5.2.5) από τη γεωγραφική τομή των περιοχών με δυνητικά σημαντικές συνέπειες από μελλοντικές πλημμύρες (π.χ. πόλεις και οικισμοί, βιομηχανικές ζώνες) και των περιοχών που βρίσκονται σε θέσεις προσχωματικών αποθέσεων ή/και σε έδαφος με κλίση μικρότερη από 2%, δηλαδή, με χρήση κριτηρίων «κλιματικά ουδέτερων».
- Στο πλαίσιο της ίδιας ΠΑΚΠ, εκτιμήθηκε (ΣΜΠΕ, κεφ. 5.2.7) ότι οι παράκτιες περιοχές του ΥΔ Νήσων Αιγαίου που εμφανίζουν επικινδυνότητα πλημμύρας από την (προσωρινή) ανύψωση

της μέσης στάθμης της θάλασσας (ΜΣΘ) είναι «αυτές όπου υπολογίζεται αύξηση στάθμης κατά τουλάχιστον 1.0m». Η (προσωρινή) ανύψωση της ΜΣΘ της θάλασσας θεωρήθηκε ίση με το άθροισμα των ανυψώσεων που προκαλούνται από την αστρονομική και τη μετεωρολογική παλίρροια και τους κυματισμούς. Η ανύψωση λόγω μετεωρολογικής παλίρροιας εκτιμήθηκε, με χρήση κατάλληλου μοντέλου, για περιόδους επαναφοράς (T) 50 και 100 ετών, ενώ η ανύψωση λόγω κυματισμών βάσει του αναπτύγματος πελάγους και της ταχύτητας και της διάρκειας του ανέμου. Από την περιγραφή της χρησιμοποιούμενης μεθοδολογίας, δεν προκύπτει επακριβώς ότι ελήφθησαν υπόψη ενδεχόμενες μελλοντικές μεταβολές λόγω κλιματικής αλλαγής.

- Για την κατάρτιση των χαρτών επικινδυνότητας πλημμύρας από ποτάμιες ροές (ΣΜΠΕ, κεφ.5.3) χρησιμοποιήθηκαν κατάλληλα μοντέλα υδραυλικής προσομοίωσης για τρία σενάρια πλημμυρών. Συγκεκριμένα, εξετάστηκαν σενάρια υψηλής πιθανότητας υπέρβασης περιόδου επαναφοράς 50 ετών και μέσης πιθανότητας υπέρβασης περιόδου επαναφοράς 100 ετών, που καλύπτουν τις τυπικές περιόδους επαναφοράς που χρησιμοποιούνται για το σχεδιασμό αντιπλημμυρικών έργων, καθώς και σενάριο χαμηλής πιθανότητας υπέρβασης περιόδου επαναφοράς 1000 ετών που καλύπτει τα ακραία φαινόμενα. Όσον αφορά στην κατάρτιση των χαρτών επικινδυνότητας πλημμύρας λόγω ανύψωσης της ΜΣΘ (ΣΜΠΕ, κεφ.5.3), θεωρήθηκε ότι το νερό προσεγγίζει την ισουψή εκείνη που είναι ίση με την ανύψωση που εκτιμήθηκε στην ΠΑΚΠ για περιόδους επαναφοράς 50 και 100 ετών. Δεν καταρτίστηκαν χάρτες για περίοδο επαναφοράς 1000 ετών, λόγω «της αδυναμίας προσδιορισμού των πλημμυρών χαμηλής πιθανότητας υπέρβασης».
- Οι χάρτες κινδύνου πλημμύρας (ΣΜΠΕ, κεφ. 5.4) δημιουργήθηκαν από την αποτύπωση των χρήσεων γης και των οικονομικών δραστηριοτήτων (σημειακών και εκτατικών) επί των περιοχών κατάκλυσης, όπως αυτές αποτυπώθηκαν, στους χάρτες επικινδυνότητας πλημμύρας και για τις αναφερθείσες στα ανωτέρω σημεία περιόδους επαναφοράς.
- Επιπροσθέτως, καταρτίστηκαν (ΣΜΠΕ, κεφ.5.4.) χάρτες μέγιστης πιθανής επίπτωσης πλημμύρας (δηλ. χάρτες τρωτότητας) και χάρτες βαθμού επιρροής πλημμύρας (δηλ. χάρτες πλημμυρικής επικινδυνότητας), οι οποίοι και αποτέλεσαν τη βάση για την κατάρτιση χαρτών αποτίμησης των επιπτώσεων της πλημμύρας. Οι τελευταίοι, απεικονίζουν το μέγεθος του κινδύνου (5 κλάσεις) σε κάθε σημείο της περιοχής κατάκλυσης, ως αποτέλεσμα της συσχέτισης των μέγιστων δυνητικών επιπτώσεων (τρωτότητας) με την επικινδυνότητα της πλημμύρας από ποτάμιες ροές (για T=50,100, 1000 έτη), καθώς και από την ανύψωση της ΜΣΘ (για T=50,100). Κατά συνέπεια δίνεται η δυνατότητα εκτίμησης των κινδύνων από ακραία φαινόμενα (T=1000 έτη), τουλάχιστον για ακραία πλημμυρικά φαινόμενα από τη ροή ποταμών.
- Το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ) (ΣΜΠΕ, κεφ.5.5)
 - καλύπτει τουλάχιστον τη ζώνη πλημμύρας του σεναρίου T=100 ετών,
 - αξιολογεί την απόδοση των προτεινόμενων 34 μέτρων σε συνθήκες κλιματικής αλλαγής και εκτιμά ότι θα είναι «Υψηλή» για 10 μέτρα και «Μέση» για τα υπόλοιπα 24,
 - περιλαμβάνει μέτρα για τη μείωση της τρωτότητας του ΥΔ έναντι των πλημμυρών,
 - περιλαμβάνει μη δομικά μέτρα (π.χ εκπαίδευση/ενημέρωση, συστήματα έγκαιρης προειδοποίησης, οικονομικά εργαλεία) τα οποία μπορούν να είναι ωφέλιμα και στην περίπτωση εντονότερων πλημμυρών λόγω κλιματικής αλλαγής (no-regret measures),
 - προβλέπει τη σύνταξη μεθοδολογικών κειμένων και τεχνικών προδιαγραφών για θέματα σχετικά με την αξιολόγηση της κλιματικής αλλαγής, στο πλαίσιο τους συστήματος

παρακολούθησης του προγράμματος μέτρων (Μέτρο: EL14-M61-01), καθώς και την εναρμόνιση με τα ΠεΣΠΚΑ κατά την 1^η αναθεώρηση του ΣΔΚΠ (Μέτρο: EL14-M24-13),

- περιλαμβάνει μέτρα που θα μπορούσαν να συμβάλουν στην έγκαιρη αναγνώριση και παρακολούθηση των προκαλούμενων από την κλιματική αλλαγή μεταβολών, όπως η αναδιάρθρωση και ο εκσυγχρονισμός του δικτύου συλλογής μετεωρολογικών και υδρομετρικών δεδομένων (Μέτρο: EL14-M24-07), η δημιουργία μητρώου ιστορικών πλημμυρικών συμβάντων (Μέτρο: EL14-M24-10) και ο μηχανισμός αποτίμησης ζημιών (Μέτρο: EL14-M51-31),
- δεν προβλέπει σύστημα παρακολούθησης της παράκτιας ζώνης, παρόλο που αφορά νησιωτική περιοχή με μεγάλη ακτογραμμή και παράκτιες περιοχές ευάλωτες στην ανύψωση της ΜΣΘ ακόμη και στις σημερινές συνθήκες,
- δεν αναφέρει -τουλάχιστον σαφώς- ότι οι επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής θα ληφθούν υπόψη κατά το σχεδιασμό των επιμέρους μέτρων. Εξάιρεση, αποτελούν κάποια από τα ανωτέρω αναφερθέντα μέτρα, καθώς και το μέτρο EL12-M23-05 σχετικά με την κατάρτιση γεωργών και κτηνοτρόφων σε πρακτικές μείωσης των επιπτώσεων από τις πλημμύρες.

Όσον αφορά στην υφιστάμενη κατάσταση του περιβάλλοντος, η ΣΜΠΕ (κεφ.7.1) περιλαμβάνει περιγραφή των κλιματικών και βιοκλιματικών χαρακτηριστικών του ΥΔ Νήσων Αιγαίου, καθώς και ανάλυση των αναμενομένων μεταβολών τους λόγω της κλιματικής αλλαγής. Ωστόσο, η ανάλυση δεν αναφέρεται σε μεταβολές σχετικές με την ένταση και κατανομή των πλημμυρών, τις θυελλογενείς μετεωρολογικές παλίρροιες, τη μέση στάθμη της θάλασσας και την ακτογραμμή.

Η μεθοδολογία που χρησιμοποιεί η ΣΜΠΕ (κεφ.8.2) για την εκτίμηση και αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων, εξετάζει τις επιπτώσεις των επιμέρους μέτρων από άποψη μετριασμού της κλιματικής αλλαγής αλλά όχι από άποψη προσαρμογής σε αυτή. Συγκεκριμένα, εξετάζει τις επιπτώσεις των επιμέρους μέτρων ως προς τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου και τις αξιολογεί ως «ουδέτερες». Επιπλέον, για την 4^η ομάδα μέτρων «μη δομικές παρεμβάσεις» εκτιμά (σελ.363) ότι «υπάρχουν θετικές επιπτώσεις στους κλιματικούς παράγοντες» λόγω της προβλεπόμενης εναρμόνισης με τα ΠεΣΠΚΑ κατά την 1^η αναθεώρηση του ΣΔΚΠ.

Όσον αφορά στο σύστημα παρακολούθησης περιβαλλοντικών επιπτώσεων (monitoring) από την εφαρμογή του ΣΔΚΠ, όπως αυτό περιγράφεται στη ΣΜΠΕ (κεφ.9), δεν προκύπτει η ύπαρξη συγκεκριμένου σχεδιασμού για την παρακολούθηση και έγκαιρη αναγνώριση των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής.

Γ) Γνωμοδότηση επί της διαβιβασθείσας Σ.Μ.Π.Ε.

Με βάση τα παραπάνω αναφερθέντα δεν έχουμε κατ' αρχήν αντίρρηση για την έγκριση της ΣΜΠΕ, με τις ακόλουθες παρατηρήσεις/προτάσεις για την αύξηση της αποτελεσματικότητας και τη μείωση της τρωτότητας του ΣΔΚΠ έναντι της κλιματικής αλλαγής:

- Οι προβλέψεις και τα αποτελέσματα των ΠεΣΠΚΑ των Περιφερειών Βορείου και Νοτίου Αιγαίου, όπως αυτό θα εγκριθούν βάσει του άρθρου 43 του ν.4414/2016, να ληφθούν υπόψη κατά την αναθεώρηση της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας, την αναθεώρηση των χαρτών επικινδυνότητας πλημμύρας και γενικότερα των πρόδρομων μελετών και εργασιών στα αποτελέσματα των οποίων θα βασιστεί η αναθεώρηση του ΣΔΚΠ.
- Να αναπτυχθεί μεθοδολογία και τεχνικές προδιαγραφές για την ενσωμάτωση της συνιστώσας της προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή στις αναθεωρήσεις του ΣΔΚΠ και των πρόδρομων

αυτού μελετών, λαμβάνοντας υπόψη το σύνολο των πιθανών μεταβολών στη λεκάνη απορροής και στην παράκτια ζώνη που δύνανται να επηρεάσουν τα πλημμυρικά φαινόμενα.

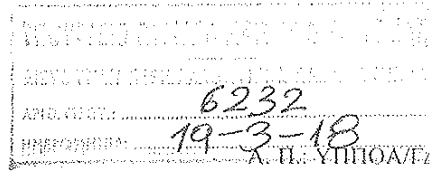
- Κατά το σχεδιασμό των μέτρων των σχετικών με την αναδιάρθρωση και τον εκσυγχρονισμό του δικτύου συλλογής μετεωρολογικών και υδρομετρικών δεδομένων (Μέτρο: EL14-M24-07), τη δημιουργία μητρώου ιστορικών πλημμυρικών συμβάντων (Μέτρο: EL14-M24-10) και το μηχανισμό αποτιμήσεις ζημιών (Μέτρο: EL14-M51-31), να προβλεφθούν μετρήσεις που μπορούν να διευκολύνουν την έγκαιρη αναγνώριση και παρακολούθηση των προκαλούμενων από την κλιματική αλλαγή μεταβολών.
- Κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση των επιμέρους μέτρων του ΣΔΚΠ να αξιολογηθούν τόσο οι επιπτώσεις τους στην τρωτότητα και στην ικανότητα προσαρμογής του ΥΔ Νήσων Αιγαίου έναντι της κλιματική αλλαγής, όσο και ευπάθεια των ίδιων των μέτρων στην κλιματική αλλαγή και όπου απαιτείται να προταθούν κατάλληλα μέτρα μείωσης της τρωτότητας και αύξησης της προσαρμοστικής ικανότητας.
- Στο προτεινόμενο πρόγραμμα παρακολούθησης να προστεθεί δείκτης «Έκταση περιοχών που χαρακτηρίζεται από υψηλό ή πολύ υψηλό κίνδυνο πλημμύρας», με στόχο την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας του ΣΔΚΠ στη μείωση του κινδύνου έναντι των πλημμύρων, σε σχέση μάλιστα και με τις μεταβολές που ενδέχεται να προκαλέσει η κλιματική αλλαγή.

Τέλος, οι Διευθύνσεις Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού των Περιφερειών Βορείου και Νοτίου Αιγαίου, στις οποίες κοινοποιείται το παρόν, παρακαλούνται να λάβουν υπόψη τις προβλέψεις του «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (EL14)» κατά την εκπόνηση των οικείων ΠεΣΠΚΑ.

Η Διευθύντρια

P. Μπατράνογλου

Κ. Καλπακίδης
19.3.18



Ημ/νία: 12/03/2018

Ημ/νία Έκδοσης 12/03/2018

Απάντηση στο έγγραφο: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΚΥΚ/ΤΠΚΑΧΜΑΕΜ/38459/26164/927/418

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ
ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ

Αριθ. Πρωτ.

Τ. Β'
19/3/18

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΚΥΚΛΑΔΩΝ
Τμήμα Προϊστορικών και Κλασικών
Αρχαιοτήτων και Μουσείων
Ταχ. Δ/ση: Επαμεινώνδα 10 – Αθήνα
Ταχ. Κωδικας: 105 55
Ηλεκτρ. Δ/ση: efakyk@culture.gr
Πληροφορίες: Μ. Μαυροειδόπουλος
Τηλέφωνο: 210-3250148
Τηλ/τυπία (fax): 210-3215897

ΠΡΟΣ: Το Υπουργείο Περιβάλλοντος
και Ενέργειας
Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής
Πολιτικής
Διεύθυνση Περιβαλλοντικής
Αδειοδότησης (ΔΙ.Π.Α)
Τμήμα Β'
Λ. Αλεξάνδρας 11
Αθήνα 11473
Υπόψη κ. Καλπακίδη

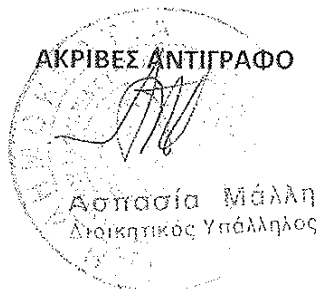
ΘΕΜΑ: Διατύπωση γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΛ 14).

ΣΧΕΤ: Το από 17.1.2018 έγγραφο της Υπηρεσίας σας (αρ. πρωτ. εισερχ. ΕΦΑΚΥΚ 418/22.01.2018)

Σε απάντηση του παραπάνω σχετικού, σας κάνουμε γνωστό ότι, από πλευράς αρμοδιοτήτων μας, δεν υπάρχει αντίρρηση για την έγκριση της εν θέματι ΣΜΠΕ δεδομένου ότι προβλέπει όρους και περιορισμούς που είναι σύμφωνοι με τις προβλέψεις του ν. 3028/2002 «Για την Προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς» καθώς στοχεύουν στην προστασία της πολιτιστικής κληρονομιάς από δραστηριότητες, που δυνατόν είναι να υποβαθμίσουν το πολιτιστικό, αρχαιολογικό και ιστορικό περιβάλλον.

Προς ενημέρωση της μελετητικής ομάδας επισημαίνουμε ότι ο ν. 5351/1932 «Περί Αρχαιοτήτων» έχει αντικατασταθεί από τον προαναφερθέντα ν. 3028/2002.

Ο Προϊστάμενος
της Εφορείας Αρχαιοτήτων Κυκλάδων
κ.α.α.
ΓΕΩΡΓΙΑ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
Αρχαιολόγος



κ. Κορασιώτης

19.3.18



Ημ/νία: 02/03/2018
Α. Π.: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΥΝΜΤΕΔ/ΤΠΝΜΚΓΠΑ/45822/4718/175/51
Ημ/νία Έκδοσης 02/03/2018

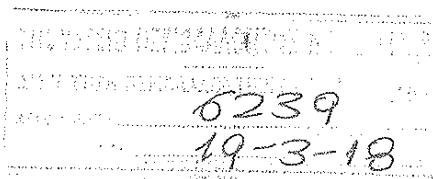
Απάντηση στο έγγραφο: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΥΝΜΤΕΔ/ΤΠΝΜΚΓΠΑ/45822/4718/175/51

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ
ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΣΤΗΛΩΣΗΣ
ΜΟΥΣΕΙΩΝ & ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΝΕΩΤΕΡΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ ΚΑΙ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΝΕΩΤΕΡΩΝ
ΜΝΗΜΕΙΩΝ ΚΑΙ ΚΙΝΗΤΩΝ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΩΝ

ΑΓΑΘΩΝ

Ταχ.Δ/νση: Οδός Ιπποτών-85 100 ΡΟΔΟΣ
Πληροφορίες: κ. Α. Αγγούριας
Τηλ.: 22410-34024
Fax: 22410-38885
e-mail: ynmdo@culture.gr

Ρόδος,



J. B.
19/3/18
[Signature]

ΠΡΟΣ: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ
ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ(ΔΙ.Π.Α.)
ΤΜΗΜΑ Β'
Πληρ: Ε. Καλπακίδης
Λ. Αλεξάνδρας 11
ΑΘΗΝΑ, 11473
Τηλ. 2106417952

ΘΕΜΑ: Διατύπωση γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του: «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου(ΕΛ 14)».

Σε απάντηση στο υπ' αρ. πρωτ οικ. 132/17-1-2018 έγγραφό σας, σχετικά με το θέμα, σας πληροφορούμε ότι η Υπηρεσία μας, σε ότι αφορά θέματα αρμοδιότητας της σύμφωνα με τον Ν. 3028/2002 «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς», δεν έχει κατ' αρχήν αντίρρηση της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του: «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου(ΕΛ 14)» με τον όρο:

α) Όλες οι σχεδιαζόμενες επεμβάσεις στο πλαίσιο διαχείρισης κινδύνων πλημμύρας εντός κηρυγμένου Ιστορικού Τόπου θα πρέπει να γίνονται ύστερα από μελέτη η οποία θα εγκρίνεται από την Υπηρεσία μας.

β) Σε περίπτωση επέμβασης για οριοθέτηση/διευθέτηση κοίτης ποταμού, και εφόσον υπάρχουν παλαιά τεχνικά έργα, όπως φράγματα, γέφυρες, υδρόμυλοι, απαιτείται ενημέρωση, συνεργασία και έγκριση από την Υπηρεσία μας.

Θα είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση.

Ο Προϊστάμενος της Υπηρεσίας
κ.α.α.



Νικόλαος Ζαρίφης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΕΓΓΕΙΩΝ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ & ΕΔΑΦΟΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΤΜΗΜΑ Α΄

ΜΟΝΟΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ

Αθήνα, 8 Φεβρουαρίου 2018

Αρ. Πρωτ.: 180/21424

ΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ : Καπνοκοπτηρίου 6 **ΠΡΟΣ:** ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ
ΤΑΧ. ΚΩΔΙΚΑΣ : 104 33 Αθήνα
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : Ε. Παπαδιαμαντοπούλου
ΤΗΛΕΦΩΝΟ : 2108205323 (εσωτ. 2323)
FAX : 2108205333
email : epapad@minagric.gr

ΘΕΜΑ: «Μέτρα Σχεδίων Διαχείρισης Πλημμύρας που αφορούν αρμοδιότητες του ΥΠΑΑΤ»

ΣΧΕΤ: Το από 4/2/2018 email σας με το συνημμένο πίνακα

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού εγγράφου και στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, σας παραθέτουμε τα ακόλουθα σχόλια:

1. Σε ότι αφορά στο οριζόντιο Μέτρο **EL_xx_24_07 «Αναδιάρθρωση και εκσυγχρονισμός δικτύου συλλογής μετεωρολογικών και υδρομετρικών δεδομένων»**, θα θέλαμε να σας ενημερώσουμε ότι η Υπηρεσία μας και συγκεκριμένα το Τμήμα Γεωλογίας-Υδρολογίας, είναι υπεύθυνο για τη λειτουργία και συντήρηση του δικτύου παρακολούθησης των μετεωρολογικών και υδρομετρικών δεδομένων του τομέα Εγγείων Βελτιώσεων του ΥπαΑΤ, που περιλαμβάνει 225 συμβατικούς μετεωρολογικούς σταθμούς, 45 υδρομετρικούς σταθμούς, 135 σημεία υδρομετρήσεων και 12 νέας τεχνολογίας αυτόματους μετεωρολογικούς σταθμούς. Επίσης το εν λόγω Τμήμα κρατά αρχειακό υλικό για επιπλέον 300 περίπου σταθμούς που δεν λειτουργούν πλέον, σε χειρόγραφη μορφή (ή ηλεκτρονική για κάποιους νεότερους). Το σημαντικό στοιχείο των δεδομένων αυτών είναι οι μεγάλες χρονοσειρές και η διασπορά των σταθμών ανά την επικράτεια. Η υπηρεσία μας είναι στη διάθεσή σας για κάθε συνεργασία.
2. Σε ότι αφορά στο οριζόντιο Μέτρο **EL_xx_32_14 «Ταμιευτήρες πολλαπλής σκοπιμότητας με συνιστώσα αντιπλημμυρικής προστασίας»** σας γνωρίζουμε ότι το ΥΠΑΑΤ κατασκευάζει και μεγάλους ταμιευτήρες (ύψος μεγαλύτερο από 15μ) με

βασικό σκοπό την άρδευση. Για την διαστασιολόγηση και τους υπολογισμούς της χωρητικότητας και λειτουργίας κάθε ταμιευτήρα και την διαστασιολόγηση του φράγματος, καθώς και για τον υπολογισμό του υπερχειλιστή ασφαλείας και των βοηθητικών έργων για την κατασκευή (πρόφραγμα, σήραγγα εκτροπής κλπ.), απαιτείται η σύνταξη πλήρους υδρολογικής μελέτης καθώς και μελέτης πλημμυρικού κύματος. Τα τελευταία χρόνια θεωρείται δεδομένο, στα έργα που κατασκευάζει το ΥΠΑΑΤ, τα φράγματα να έχουν και αντιπλημμυρικό χαρακτήρα. Συνεπώς, θεωρούμε ότι **για την ανάσχεση πλημμυρών από ένα αρδευτικό φράγμα, η λύση δεν είναι η κατασκευή μεγαλύτερου φράγματος αλλά η σωστή διαστασιολόγηση αυτού.** Η σωστή διαστασιολόγηση είναι άμεσα συνδεδεμένη με την υδρολογική μελέτη και συνεπώς εξαρτάται από τα διαθέσιμα υδρομετεωρολογικά δεδομένα. Η δε αντιπλημμυρική δράση ως συνιστώσα λειτουργίας προκύπτει από την εφαρμογή κατάλληλου προγράμματος λειτουργίας κατά τους μήνες «αιχμής» όπως περιγράφεται στο επόμενο οριζόντιο μέτρο **EL_xh_32_15 «Αξιοποίηση υφιστάμενων έργων ταμίευσης για ανάσχεση πλημμυρικών παροχών»** με το οποίο είμαστε απόλυτα σύμφωνοι.

3. Σε ότι αφορά στο οριζόντιο Μέτρο **EL_xh_33_16 «Εκσυγχρονισμός και αποκατάσταση αποχετευτικών / αποστραγγιστικών δικτύων»**, σας γνωρίζουμε ότι στο πλαίσιο της δράσης 4.3.1. «Υποδομές εγγείων βελτιώσεων» του Μέτρου 4 του ΠΑΑ 2014-2020, υπάρχει η δυνατότητα αποκατάστασης και εκσυγχρονισμού της λειτουργίας υφιστάμενων αποστραγγιστικών δικτύων, **μόνον** όταν αυτά είναι και αρδευτικά. Σημειώνεται ότι το Μέτρο αυτό δεν είναι ακόμη ανοιχτό για χρηματοδοτήσεις νέων έργων.

Επιπλέον των ανωτέρω και διαβάζοντας και τα Ειδικά Μέτρα **EL07-M35-33 και EL12-M35-34: «Καταγραφή και Αξιολόγηση Τεχνητών Στραγγιστικών Δικτύων εντός ΖΔΥΚΠ»**, θα θέλαμε να σας ενημερώσουμε ότι για τα υφιστάμενα στραγγιστικά δίκτυα υπάρχουν στους φορείς λειτουργίας, που είναι υπεύθυνοι για τη διοίκηση-λειτουργία και συντήρηση αυτών, πέραν των ΟΤΑ α' και β' βαθμού ανήκουν και οι Οργανισμοί Εγγείων Βελτιώσεων(ΟΕΒ), στη δικαιοδοσία των οποίων ανήκουν αρκετά στραγγιστικά έργα. Προτείνουμε στους φορείς υλοποίησης να αναφέρονται και οι ΟΕΒ καθώς πολλές φορές διαθέτουν την εμπειρία αλλά και τη γνώση για τη συντήρηση και την καλύτερη λειτουργία της στράγγισης, ενώ μπορούν να συμβάλλουν στο σωστό σχεδιασμό

της αποστράγγισης και άλλων δομικών έργων στην περιοχή τους (π.χ. κατασκευές μεγάλων αυτοκινητοδρόμων).

Πέραν των ανωτέρω σχολίων, σας γνωρίζουμε ότι η Υπηρεσία μας ενημερώθηκε πρόσφατα για τη διαβούλευση των ΣΔΚΠ, και εντός του μήνα αναμένεται να σας αποστείλει συνολικότερες παρατηρήσεις επί των Σχεδίων, ακολουθώντας τον προγραμματισμό της ανηρτημένης διαβούλευσης και το χρονικό περιθώριο των 45 ημερών.

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΣΤΟΥΡΝΑΡΑΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Ειδική Γραμματεία Υδάτων

Αμαλιάδος 17

115 23 Αθήνα

ginimaria3@gmail.com , k.nika@prv.ypeka.gr

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

1. ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΑΓΡ. ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΟΙΝΟΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

Γραφείο Γεν. Γραμματέα ΥΠΑΑΤ

κ. Χ. Κασσίμη

ggram@hq.minagric.gr

2. Γεν. Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης

Γραφείο Γεν. Δ/ντή

Αχαρνών 2

klogothetou@minagric.gr

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ

1. ΤΜΗΜΑ Α

2. Χρον. Αρχείο

κ Σαργιάνου
κ Καζμακίδη
8.3.18



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ
ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ.: 5441
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 8-3-18

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ &
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

ΤΜΗΜΑΤΑ: ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΑΠΟ
ΑΓΡΟΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ & ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

Ταχ. Δ/ση: Πατησίων 207 & Σκαλιστήρη 19, Ταχ. Κώδικας: 112 53 Αθήνα
Πληροφορίες: Γεράσιμος Δενδρινός, Βασιλική Γ. Λουρίδα
Τηλ. 210 212 8209, -8173, Fax: 210 866 3496
e-mail: pasku024@minagric.gr, pasku034@minagric.gr

Αθήνα, 22 Φεβρουαρίου 2018
Αρ. Πρωτ.: 629/28360

ΠΡΟΣ: Υπουργείο Περιβάλλοντος
και Ενέργειας
Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης
(ΔΙ.Π.Α)
Τμήμα Β'
Λ.Αλεξάνδρας 11
11473 ΑΘΗΝΑ

ΚΟΙΝ: Όπως ο Πίνακας Κοινοποίησης

ΘΕΜΑ: Διατύπωση απόψεων επί των Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων(ΣΜΠΕ) των: «Σχεδίων Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας των Υδατικών Διαμερισμάτων: 1)Δυτικής Πελοποννήσου(EL01), 2)Βόρειας Πελοποννήσου(EL02) 3)Ανατολικής Πελοποννήσου(EL03) 4)Αττικής(EL06)5)Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας(EL07),5) Θεσσαλίας(EL08) ,6) Κεντρικής Μακεδονίας(EL 10), 7)Ανατολικής Μακεδονίας(EL 11), 8)Κρήτης(EL 13) 9) Νήσων Αιγαίου (EL 14)».

Σχετ: Τα α.π.οικ.1312/17.01.2018, α.π.οικ.1259/16.01.2018,
α.π.οικ.1310/17.01.2018, α.π.οικ.1315/17.01.2018, α.π.οικ.1314/17.01.2018,
α.π.οικ.1311/17.01.2018, α.π.οικ.1254/16.01.2018, α.π.οικ.1257/12.01.2018,
α.π.οικ.1261/16.01.2018, α.π.οικ.4077/16.02.2018, α.π.οικ.4046/16.02.2018
έγγραφά σας.

Τα Σχέδια Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ)των Υδατικών Διαμερισμάτων της Χώρας (τα οποία περιλαμβάνουν μέτρα πρόγνωσης των πλημμυρών και μείωσης των πιθανοτήτων εμφάνισης πλημμύρας και των συνεπειών της), αποτελούν δεσμευτική, θεσμική υποχρέωση της Χώρας για την εφαρμογή της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ αξιολόγησης και διαχείρισης των κινδύνων πλημμύρας.

Η εφαρμογή των ΣΔΚΠ αναμένεται να έχει θετική επίπτωση στην προστασία και διατήρηση των οικοσυστημάτων και των ειδών χλωρίδας και πανίδας. Οι προτεινόμενες δράσεις μεταξύ άλλων έχουν σκοπό και τον περιορισμό των πιέσεων στους φυσικούς πόρους. Επιπλέον η εφαρμογή των ΣΔΚΠ θα έχει σημαντική θετική επίπτωση στη διατήρηση και προστασία της ποιότητας του

εδάφους και των εδαφικών πόρων με δράσεις περιορισμού απωλειών παραγωγικών εδαφών. Ενδεχόμενες μικρές αρνητικές επιπτώσεις στο έδαφος από έργα όπως έργα αντιπλημμυρικής προστασίας, έργα διευθέτησης ορεινών λεκανών απορροής ποταμών και ταμιευτήρες πολλαπλής σκοπιμότητας και επεκτάσεις δικτύων δύναται να προβλεφθούν και να αντιμετωπιστούν κατά την εκπόνηση των απαιτούμενων ΜΠΕ.

Μακροπρόθεσμα η εφαρμογή των ΣΔΚΠ θα οδηγήσει σε καλύτερη και ασφαλέστερη προστασία των χρήσεων γης. Επιπλέον τα έργα που προβλέπονται για την μείωση των επιπτώσεων από πλημμυρικά φαινόμενα (πχ επέκταση δικτύων αποστραγγιστικών έργων, αντιπλημμυρικά έργα) αποτρέπουν τις αρνητικές επιπτώσεις στα στοιχεία του τοπίου. Σημειώνουμε ότι τέτοια έργα (αντιπλημμυρικά, αποστραγγιστικά) δύναται να χωροθετηθούν και σε Γεωργικές Γαίες Υψηλής Παραγωγικότητας εφόσον αυτά εμπίπτουν στις διατάξεις του Άρθρου 1, παρ.9 του Ν.4146/2013(ΦΕΚ 90Α')όπως ισχύει.

Τα υποβαθμισμένα γεωργικά εδάφη εμφανίζουν έντονη επιφανειακή απορροή του νερού κατόπιν μετά από βροχοπτώσεις δημιουργώντας ή επιτείνοντας φαινόμενα διάβρωσης και πλημμύρας. Ως εκ τούτου, η υιοθέτηση μέτρων όπως τα Διαχειριστικά μέτρα χρήσεων γης σε λεκάνες απορροής χειμάρρων με Κωδικό EL_xx_35_24, για την προώθηση αγροτικών συστημάτων και γεωργικών πρακτικών που στοχεύουν στην προστασία του εδάφους αναμφίβολα συνεισφέρουν στην άμβλυνση των πλημμυρικών φαινομένων.

Στην αριθ. 1791/74062/02.07.2015 ΥΑ (ΦΕΚ Β' 1468), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, για την εφαρμογή του καθεστώτος της Πολλαπλής Συμμόρφωσης, περιγράφονται υποχρεωτικές πρακτικές για την προστασία των εδαφών με κλίση μεγαλύτερη του 10% (φυτική κάλυψη κατά την περίοδο των βροχοπτώσεων, άροση κατά τις ισοϋψείς ή διαγώνια ή εναλλακτικά δημιουργία σταθερών ακαλλιέργητων λωρίδων), ενώ απαγορεύεται γενικά η καταστροφή ξερολιθιών, αναχωμάτων και φυσικών πρανών στα όρια των αγροτεμαχίων. Όσον αφορά στην προστασία αναβαθμίδων, φυτοφρακτών και λωρίδων φυσικής βλάστησης, διαφωνούμε με την επιβολή του ως υποχρεωτικό μέτρο. Αντιθέτως, απαιτείται η υιοθέτηση πολιτικής επαρκούς χρηματοδότησής τους τόσο για τη δημιουργία - κατασκευή όσο και για την συντήρηση - διατήρησή τους σε αναγνώριση των πολλαπλών ωφελειών για την ποσότητα και ποιότητα των εδαφικών και υδατικών πόρων καθώς και της βιοποικιλότητας. Τα στοιχεία αυτά του τοπίου και οι αντίστοιχες γεωργικές πρακτικές αποτελούν μερικά από τα χαρακτηριστικά γνωρίσματα των περιοχών Υψηλής Φυσικής Αξίας.

Το ίδιο ισχύει, όπως ορθά επισημαίνεται παρακάτω στο κείμενο περιγραφής του μέτρου, και για μια σειρά άλλων φιλοπεριβαλλοντικών καλλιεργητικών πρακτικών κατά υπέρβαση των ελάχιστων υποχρεώσεων της Πολλαπλής, πχ σε κλίση 6% για ευάλωτες στη διάβρωση περιοχές, και οι οποίες θα μπορούσαν να τύχουν ευρείας εφαρμογής με την κατάλληλη οικονομική υποστήριξη των αγροτών, όπως: α) η τεχνητή κάλυψη του εδάφους με υπολείμματα καλλιεργειών ή άλλα υλικά, β) ενδεδειγμένη αμειψισπορά, γ) εφαρμογή των τεχνικών κατεργασίας διατήρησης, ελάχιστης κατεργασίας ή ακαλλιέργειας του εδάφους κ.ά.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΜΗΤΡΑΦΟ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΔΑΒΑΡΗΣ
ΓΕΩΠΟΝΟΣ



ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗΣ

Ι. Υπ.Α.Α.Τ

1. Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων
κ. Ε. Αποστόλου
2. Αναπληρωτή Υπουργό κ. Ι. Τσιρώνη
3. Γενικό Γραμματέα κ. Ν. Αντώνογλου
4. Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής
και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων
κ. Χ. Κασίμη
5. Γενική Δ/ντρια Αγροτικής Ανάπτυξης
Κα Αικατερίνη Λογοθέτου
Αχαρνών 2,
10432 ΑΘΗΝΑ
6. ΕΥΔ ΠΑΑ
Λεωφόρος Αθηνών 58
10441 ΑΘΗΝΑ
7. ΕΥΕ ΠΑΑ
Λεωφόρος Αθηνών 58
10441 ΑΘΗΝΑ

Κ Σαρχιάνου
Κ Καρινιώτη
21.2.18

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ
ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ.: 4122
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 20-2-18

Th. B
20/2/18

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΩΝ &
ΙΔΙΩΤΙΚΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ Δ/ΝΣΗ
ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΕΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ

Αθήνα, 15/02/2018
Αριθ. Πρωτ. : 19409 - 15/02/2018

Ταχ. Δ/ση : Κορνάρου 1 και Ερμού
Ταχ. Κώδικας : 10563
Πληροφορίες : Τρ. Κατινιώτης
Τηλέφωνο : 210 3286151
Fax : 210 328 6352
Email : tkatiniotis@mneec.gr

ΠΡΟΣ : Υπουργείο Περιβ/ντος & Ενέργειας
Γεν. Δ/ση Περιβ/κής Πολιτικής
Δ/ση Περιβ/κής Αδειοδότησης
Λ. Αλεξάνδρας 11, 114 73 ΑΘΗΝΑ

ΘΕΜΑ: Διατύπωση παρατηρήσεων επί των Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) διάφορων Σχεδίων Διαχείρισης Πλημμύρας.
Σχετ: Τα με αρ. πρωτ. οικ.1315/17-1-2018, οικ.1314/17-1-2018, οικ.1312/17-1-2018, οικ.1311/17-1-2018, οικ.1310/17-1-2018, οικ.1261/16-1-2018, οικ.1259/16-1-2018, οικ.1254/16-1-2018 και οικ.1257/12-1-2018 έγγραφά σας.

Στο πλαίσιο της διαδικασίας έγκρισης Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) διάφορων Σχεδίων Διαχείρισης Πλημμύρας, που μας αποστέιλτε με τα ανωτέρω σχετικά για τη διατύπωση εκ μέρους μας απόψεων-παρατηρήσεων, σας ενημερώνουμε ότι τα υδατικά διαμερίσματα στα οποία είναι σε εξέλιξη ή προβλέπεται να υλοποιηθούν Στρατηγικές Επενδύσεις αρμοδιότητας της Υπηρεσίας μας είναι τα ακόλουθα:

- Α) Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης:
- Το επενδυτικό σχέδιο «EUROASIA interconnector» υποθαλάσσιου καλωδίου 600 kV DC για τη διασύνδεση των ηλεκτρικών συστημάτων Ισραήλ – Κύπρου – Ελλάδας με μεταφορική ικανότητα 2000 MW και συνολικό μήκος περίπου 1518 km,
 - Το επενδυτικό σχέδιο «EASTMED Pipeline» αγωγού φυσικού αερίου από υπεράκτια περιοχή της Κύπρου προς Ελληνική ενδοχώρα μέσω Κρήτης. Θα δύναται να μεταφέρει αέριο από τα νέα κοιτάσματα της Νοτιοανατολικής Μεσογείου στην Ελλάδα και μέσω του ΕΣΦΑ ή/και Διασυνδετήριων Αγωγών (IGB και IGI) προς την υπόλοιπη Ευρώπη,
 - Το επενδυτικό σχέδιο της «MIRRUM HELLAS» αφορά χρήσεις Παραθεριστικού Τουριστικού Χωριού και συμπεριλαμβάνει επιπλέον των εγκαταστάσεων ξενοδοχείων και παραθεριστικής κατοικίας, συνεδριακό κέντρο, μαρίνα και πλήθος εγκαταστάσεων εστίασης και άναψυχής. Έχει συνολική επιφάνεια 841,121,70 τ.μ. στρέμματα και δομούμενη επιφάνεια

έως 153.280 τ.μ. Το επενδυτικό σχέδιο πραγματοποιείται στις περιοχές Τσιφλίκι, Πλευρά Ελληνικών, Όρμος - Κούνδουρος, Ακρωτήρι, Μικρό Βαθύ και Βαθύ της Ελούντα του Δήμου Αγίου Νικολάου του νομού Λασιθίου,

- Η επένδυση στον τομέα των Α.Π.Ε. «ΣΟΛΑΡ ΠΑΟΥΕΡ ΠΛΑΝΤ ΛΑΣΙΘΙ Μ.Ε.Π.Ε.» προβλέπει την κατασκευή ηλιοθερμικού σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας συνολικής ισχύος 70 MW στο δήμο Σητείας του Νομού Λασιθίου.
- Το επενδυτικό σχέδιο «ΙΤΑΝΟΣ ΓΑΙΑ» αφορά στην κατασκευή και λειτουργία τουριστικών καταλυμάτων και ειδικών τουριστικών υποδομών (Golf & Spa). Η μέγιστη επιτρεπόμενη δόμηση που δύναται να υλοποιηθεί είναι 108.000 τ.μ. ενώ ο αριθμός των κλινών ανέρχεται στις 1936. Το επενδυτικό σχέδιο πραγματοποιείται στο ΒΑ άκρο της Κρήτης, στη Χερσόνησο Σίδερο που ανήκει διοικητικά στο Δήμο Σητείας.

Β) Υδατικό Διαμέρισμα Ανατολικής Πελοποννήσου:

- Το επενδυτικό σχέδιο «KILADA HILLS» αφορά σε χρήσεις Παραθεριστικού Τουριστικού Χωριού και συμπεριλαμβάνει επιπλέον κέντρα θαλασσοθεραπείας (Spa), εγκαταστάσεις εστίασης και αναψυχής, γήπεδο Golf και εμπορικά καταστήματα. Έχει συνολική επιφάνεια 2.079 στρέμματα και δομούμενη επιφάνεια έως 208.000 τ.μ.. Το επενδυτικό σχέδιο πραγματοποιείται στην περιοχή Κρανιδίου, Δήμου Ερμιονίδας Αργολίδας.
- Το επενδυτικό σχέδιο της «SPES SOLARIS-SOLAR CONCEPT ΑΕ», που αφορά στην ανάπτυξη 39 φωτοβολταϊκών πάρκων συνολικής ισχύος 131 MW σε διάφορες περιοχές της Πελοποννήσου, Στερεάς & Δυτικής Ελλάδας.

Γ) Υδατικό Διαμέρισμα Θράκης:

- Το επενδυτικό σχέδιο «Transadriatic Pipeline (TAP)» αγωγού μεταφοράς φυσικού αερίου μεταξύ Τουρκίας – Ελλάδας – Αλβανίας - Ιταλίας συνολικού μήκους 871 χιλιομέτρων. Αρχική ετήσια μεταφορική ικανότητα 10 bcm/y με δυνατότητα επέκτασης σε 20 bcm/y.
- Το επενδυτικό σχέδιο «I.G.B.» αγωγού μεταφοράς φυσικού αερίου, προβλέπεται να συνδέσει το Ελληνικό Εθνικό Σύστημα Φυσικού Αερίου (ΕΣΦΑ) με το αντίστοιχο Βουλγαρικό, έχοντας σαν αφετηρία την περιοχή της Κομοτηνής και τέρμα την πόλη Stara Zagora στη Βουλγαρία. Ο IGB θα έχει μήκος 182km και αρχική μεταφορική ικανότητα 3bcm/y με δυνατότητα αναβάθμισης.
- Το επενδυτικό σχέδιο κατασκευής 2ης διασυνδετικής ηλεκτρικής γραμμής μεταξύ Ελλάδας και Βουλγαρίας «Maritsa East 1 - Νέα Σάντα». Το συνολικό μήκος της γραμμής θα είναι περί τα 144χλμ περίπου, εκ των οποίων τα 29χλμ επί Ελληνικού εδάφους.

Δ) Υδατικό Διαμέρισμα Ανατολικής Μακεδονίας:

- Το επενδυτικό σχέδιο «Transadriatic Pipeline (TAP)» αγωγού μεταφοράς φυσικού αερίου μεταξύ Τουρκίας – Ελλάδας – Αλβανίας - Ιταλίας συνολικού μήκους 871 χιλιομέτρων. Αρχική ετήσια μεταφορική ικανότητα 10 bcm/y με δυνατότητα επέκτασης σε 20 bcm/y.
- Ο αγωγός φυσικού αερίου για τη διασύνδεση Κομοτηνής και Θεσπρωτίας.
- Το έργο κατασκευής Σταθμού Μόνιμης Ανάστροφης Ροής μεταξύ Σιδηροκάστρου (EL) και Kula (BG). Το έργο αφορά σε παρεμβάσεις στις υπάρχουσες υπέργειες εγκαταστάσεις

διασύνδεσης φυσικού αερίου ανάμεσα στην Ελλάδα και την Βουλγαρία με στόχο την παροχή δυνατότητας μόνιμης αντιστροφής ροής φυσικού αερίου ανάμεσα στα δυο συστήματα.

- Η επένδυση της «BRITE HELLAS AE» στον τομέα των ΑΠΕ, που αφορά στην κατασκευή ενός φωτοβολταϊκού πάρκου ισχύος 100 MW και τη σύνδεσή του με το δίκτυο υψηλής τάσης Δήμου Προσοτσάνης.

Ε) Υδατικό Διαμέρισμα Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας:

- Το επενδυτικό σχέδιο στον τομέα ΑΠΕ της «SPES SOLARIS-SOLAR CONCEPT AE» που αφορά στην κατασκευή 39 φωτοβολταϊκών πάρκων συνολικής ισχύος 131 MW σε διάφορες περιοχές της Πελοποννήσου, Στερεάς & Δυτικής Ελλάδας.
- Το επενδυτικό σχέδιο “RSR Eagle Resort” στην Εύβοια, που αφορά χρήσεις Παραθεριστικού Τουριστικού Χωριού και συμπεριλαμβάνει επιπλέον ξενοδοχειακά συγκροτήματα, τουριστικό λιμένα, αθλητικές εγκαταστάσεις, κέντρο ευεξίας, συνεδριακό κέντρο και βοηθητικές υποδομές. Έχει συνολική επιφάνεια 1.667,20 στρεμμάτων και δομούμενη επιφάνεια έως 160.000 τ.μ.. Το επενδυτικό σχέδιο αναπτύσσεται στην περιοχή του Δήμου Καρύστου του Ν. Ευβοίας στη θέση “Σπηλιά – Μπούρος”.

ΣΤ) Υδατικό Διαμέρισμα Νήσων Αιγαίου:

- Το επενδυτικό σχέδιο “Κεραμεία Χίου” στην Χίο που αφορά στη δημιουργία ενός πολυτελούς τουριστικού συγκροτήματος και τουριστικού λιμένα στην περιοχή του παλαιού εργοστασίου των Κεραμείων της Χίου, σε ιδιωτική έκταση επιφάνειας περίπου 115 στρεμμάτων.

Ζ) Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου:

- Το επενδυτικό σχέδιο στον τομέα ΑΠΕ της «SPES SOLARIS-SOLAR CONCEPT AE» που αφορά την κατασκευή 39 φωτοβολταϊκών πάρκων συνολικής ισχύος 131 MW σε διάφορες περιοχές της Πελοποννήσου, Στερεάς & Δυτικής Ελλάδας.

Η) Υδατικό Διαμέρισμα Βόρειας Πελοποννήσου:

- Το επενδυτικό σχέδιο στον τομέα ΑΠΕ της «SPES SOLARIS-SOLAR CONCEPT AE» που αφορά την κατασκευή 39 φωτοβολταϊκών πάρκων συνολικής ισχύος 131 MW σε διάφορες περιοχές της Πελοποννήσου, Στερεάς & Δυτικής Ελλάδας.

Για οποιαδήποτε περαιτέρω σχετική διευκρίνιση απαιτηθεί, παρακαλούμε όπως επικοινωνήσετε με την υπηρεσία μας.

Συνημμένα:

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Ο προϊστάμενος του τμήματος Διοικητικής
Υποστήριξης, Οργάνωσης & Τεχνικών
Υπηρεσιών Τομέα Ανάπτυξης

κ.α.α.
ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII: Φόρμες Συμμετοχής Ημερίδων

ΗΜΕΡΙΔΑ

*«Διαβούλευση επί του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας
Λεκανών Απορροής Ποταμών του
Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου»*

Ερμούπολη Σύρου, 6/9/2017

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΑ

ΦΟΡΕΑΣ/ΕΤΑΙΡΙΑ	
ΘΕΣΗ	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	
ΤΗΛΕΦΩΝΟ	
FAX	
E-MAIL	

ΗΜΕΡΙΔΑ

*«Διαβούλευση επί του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας
Λεκανών Απορροής Ποταμών του
Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου»*

Μυτιλήνη, 20/9/2017

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΑ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	
ΦΟΡΕΑΣ/ΕΤΑΙΡΙΑ	
ΘΕΣΗ	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	
ΤΗΛΕΦΩΝΟ	
FAX	
E-MAIL	

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII: Προσκλήσεις για Ημερίδες

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Διαβούλευση Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (EL14)

Η Ειδική Γραμματεία Υδάτων, του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, και η Διεύθυνση Υδάτων Νοτίου Αιγαίου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου, στο πλαίσιο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/EK & της ΚΥΑ Η.Π. 31822/1542/E103 /2010 όπως ισχύει, σας προσκαλούν σε:

ΗΜΕΡΙΔΑ

με θέμα: «Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών
Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου
(EL14)»

Τετάρτη, 6 Σεπτεμβρίου 2017, 9.30 π.μ.

**Αίθουσα Επιμελητηρίου Κυκλάδων
Απόλλωνος και Λαδοπούλου, Ερμούπολη**

Η ενεργός συμμετοχή σας κρίνεται απαραίτητη και αποφασιστικής σημασίας προκειμένου η διαδικασία της διαβούλευσης να πραγματοποιηθεί αποτελεσματικά και με διαφάνεια. Οι απόψεις που θα εκφραστούν κατά τη διάρκεια της ημερίδας θα αποτελέσουν υλικό για τη διαμόρφωση του οριστικού Σχεδίου Διαχείρισης και της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.

Πληροφορίες για τη διαδικασία κατάρτισης του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου, βρίσκονται στον ειδικά διαμορφωμένο ιστότοπο του Υ.Π.ΕΝ για τις πλημμύρες (<http://floods.ypeka.gr>).

Ειδικότερα, το κείμενο του Προσχεδίου του Σχεδίου Διαχείρισης μπορείτε να το βρείτε στον ανωτέρω ειδικά διαμορφωμένο [ιστότοπο του Υ.Π.ΕΝ](#).

Πληροφορίες

Ειδική Γραμματεία Υδάτων
Τηλ.: 2131515417, 2131515419
e-mail: info.egy@prv.ypeka.gr



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ταμείο Συνοχής



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Διαβούλευση Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (EL14)

Η Ειδική Γραμματεία Υδάτων, του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, και η Διεύθυνση Υδάτων Βορείου Αιγαίου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου, στο πλαίσιο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ & της ΚΥΑ Η.Π. 31822/1542/Ε103 /2010 όπως ισχύει, σας προσκαλούν σε:

ΗΜΕΡΙΔΑ

με θέμα: «Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών
Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου
(EL14)»

Τετάρτη, 20 Σεπτεμβρίου 2017, 9.30 π.μ.

**Αίθουσα Επιμελητηρίου Λέσβου
Π. Κουντουριώτη 71**

Η ενεργός συμμετοχή σας κρίνεται απαραίτητη και αποφασιστικής σημασίας προκειμένου η διαδικασία της διαβούλευσης να πραγματοποιηθεί αποτελεσματικά και με διαφάνεια. Οι απόψεις που θα εκφραστούν κατά τη διάρκεια της ημερίδας θα αποτελέσουν υλικό για τη διαμόρφωση του οριστικού Σχεδίου Διαχείρισης και της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.

Πληροφορίες για τη διαδικασία κατάρτισης του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου, βρίσκονται στον ειδικά διαμορφωμένο ιστότοπο του Υ.Π.ΕΝ για τις πλημμύρες (<http://floods.ypeka.gr>).

Ειδικότερα, το κείμενο του Προσχεδίου του Σχεδίου Διαχείρισης μπορείτε να το βρείτε στον ανωτέρω ειδικά διαμορφωμένο [ιστότοπο του Υ.Π.ΕΝ](#).

Πληροφορίες

Ειδική Γραμματεία Υδάτων
Τηλ.: 2131515417, 2131515419
e-mail: info.egy@prv.ypeka.gr

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΧ: Προγράμματα για Ημερίδες

Πρόγραμμα Ημερίδας

«Διαβούλευση επί του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων
Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών
του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (EL14)»

Ερμούπολη Σύρου, 06.09.2017

Αίθουσα Επιμελητηρίου Κυκλάδων, Απόλλωνος και Λαδοπούλου

9:30 Προσέλευση - Εγγραφές

10:00 Έναρξη Ημερίδας – Χαιρετισμοί

Χαιρετισμοί από:

Ειδικό Γραμματέα Υδάτων

Προϊστάμενο Διεύθυνσης Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης

Περιφέρεια ή/και Δήμο

Εισηγήσεις

10:15 Εναρκτήρια Εισήγηση, Ειδική Γραμματεία Υδάτων Υ.Π.ΕΝ: Παρουσίαση της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ.

Μ. Γκίνη, Προϊσταμένη Διεύθυνσης Προστασίας και Διαχείρισης Υδάτινου Περιβάλλοντος της ΕΓΥ.

10:30 Χάρτες Επικινδυνότητας και Κινδύνων Πλημμύρας

Ι. Βαζίμας, Μ. Κοσσίδα, Α. Γραμματικογιάννης

11:00 Στόχοι Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και Πρόγραμμα Μέτρων

Ι. Βαζίμας,

11:30 Ερωτήσεις επί των εισηγήσεων

11:45 Διάλειμμα

12:40 Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων

Ι. Βαζίμας

13:15 Ερωτήσεις επί της εισήγησης

13:30 Τοποθετήσεις

Διευκρινίσεις ομιλητών

Συμπεράσματα - Κλείσιμο Ημερίδας

Πρόγραμμα Ημερίδας

«Διαβούλευση επί του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων
Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών
του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (ΕΛ14)»

Μυτιλήνη, 20.09.2017

Αίθουσα Επιμελητηρίου Λέσβου, Π. Κουντουριώτη 71

9:30 Προσέλευση - Εγγραφές

10:00 Έναρξη Ημερίδας – Χαιρετισμοί

Χαιρετισμοί:

Ειδικός Γραμματέας Υδάτων

Συντονιστής Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου

Περιφερειάρχη Βορείου Αιγαίου

Περιφερειάρχη Νοτίου Αιγαίου

Δήμαρχοι

Εκπρόσωποι φορέων

Προϊστάμενος Διεύθυνσης Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου

Εισηγήσεις

10:15 Εναρκτήρια Εισήγηση, Ειδική Γραμματεία Υδάτων Υ.Π.Ε.Ν: Παρουσίαση της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ.

Κ. Νίκα, Προϊσταμένη Τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων της ΕΓΥ

10:30 Χάρτες Επικινδυνότητας και Κινδύνων Πλημμύρας.

Μ. Κοσσίδα, Ι. Βαζίμας, Α. Γραμματικογιάννης, Θ. Μαρσέλος

11:15 Στόχοι Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και Πρόγραμμα Μέτρων.

Ι. Βαζίμας

12:00 Ερωτήσεις επί των εισηγήσεων

12:15 Διάλειμμα

13:00 Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.

Ι. Βαζίμας

13:15 Τοποθετήσεις

Διευκρινίσεις ομιλητών

Συμπεράσματα - Κλείσιμο Ημερίδας

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Χ: Πρόσκληση της ΔΙΠΑ για την
Διατύπωση γνώμης επί της ΣΜΠΕ του ΣΔΚΠ του ΥΔ
Νήσων Αιγαίου (ΕΛ14)**



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ
ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ (ΔΙ.Π.Α.)**

ΤΜΗΜΑ Β΄

Ταχ. Δ/ση: Λ. Αλεξάνδρας 11
11473 Αθήνα

Πληροφορίες: Ε. Καλπακίδης

Τηλέφωνο: 210 - 6417952

FAX: 210 - 6451914

E-mail: sec.dipa@prv.ypeka.gr

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΛΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
Αριθμ. Πρωτ.: 135083
Ημερομ.: 23/1/18

Αθήνα, 17 Ιανουαρίου 2018

Α.Π. οικ. 1312

ΠΡΟΣ: Πίνακα αποδεκτών

Κα. Αθανασίου
Γραφείο κ'
Επιτελική
Υπηρεσία με e-mail

29.1.2018

Θέμα : Διατύπωση γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του: «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου (EL14)».

Σχετ. : α) Η κ.υ.α. ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/οικ.107017/2006 (Β' 1225) «Εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2001/42//ΕΚ ... » όπως έχει τροποποιηθεί με την υπ' αριθμ. 40238/25.10.2017 κ.υ.α. (Β' 3759) και ισχύει.

β) Το με α.π. 141921/11.10.2017 έγγραφο της Διεύθυνσης Προστασίας και Διαχείρισης Υδάτινου Περιβάλλοντος της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων/ ΥΠΕΝ, με το οποίο υποβλήθηκε στη ΔΙΠΑ ο φάκελος της ΣΜΠΕ του σχεδίου του θέματος (α.π. ΔΙΠΑ 42380/13.10.2017).

Στο πλαίσιο της διαδικασίας Στρατηγικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης του Σχεδίου Διαχείρισης του θέματος, σας ενημερώνουμε ότι σύμφωνα με τις διατάξεις της α) σχετικής κ.υ.α. και ειδικότερα την παρ.2 & 3 της υπ' αριθμ. 40238/25.10.2017 κ.υ.α. τροποποίησής της, ο φάκελος της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του σχεδίου του θέματος έχει αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας στον ακόλουθο σύνδεσμο:

<http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=232&language=el-GR>

Κατόπιν τούτου, παρακαλούμε για τις ακόλουθες ενέργειες:

1. Οι Δημόσιες Αρχές παρακαλούνται όπως διατυπώσουν, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους, εγγράφως ή ηλεκτρονικά τη γνώμη τους και τις τυχόν παρατηρήσεις τους επί του περιεχομένου της ΣΜΠΕ, σύμφωνα με την α) σχετική κ.υ.α. (άρθρο 7, παρ. 4 & 4.1), και τις διαβιβάσουν στην ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ εντός προθεσμίας σαράντα πέντε (45) ημερών από την παραλαβή του παρόντος εγγράφου.
2. Τα Περιφερειακά Συμβούλια Βορείου Αιγαίου και Νοτίου Αιγαίου παρακαλούνται όπως:
 - διατυπώσουν εγγράφως τη γνώμη τους και τις τυχόν παρατηρήσεις τους επί του περιεχομένου της ΣΜΠΕ, σύμφωνα με την α) σχετική κ.υ.α. (άρθρο 7 παρ. 4 & 4.1), και τις διαβιβάσουν στη ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ εντός προθεσμίας σαράντα πέντε (45) ημερών από την παραλαβή του παρόντος και
 - θέσουν στη διάθεση του κοινού, όποτε τους ζητηθεί, τις πληροφορίες και τα στοιχεία του φακέλου της ΣΜΠΕ, εφόσον δεν έχουν πρόσβαση στον ιστότοπο του ΥΠΕΝ.

3. Η Διεύθυνση Προστασίας και Διαχείρισης Υδάτινου Περιβάλλοντος της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων (ως Αρχή Σχεδιασμού του υπόψη Σχεδίου Διαχείρισης), προς την οποία διαβιβάζεται το παρόν, παρακαλείται όπως:

- δημοσιοποιήσει στο κοινό την έναρξη της διαβούλευσης της ΣΜΠΕ με την ανάρτησή της, εντός πέντε (5) ημερών από την παραλαβή του παρόντος.
- παράσχει στο ενδιαφερόμενο κοινό την ευκαιρία να διατυπώσει εγγράφως ή ηλεκτρονικά τις απόψεις του εφόσον το επιθυμεί, σύμφωνα με την α) σχετική κ.υ.α. (άρθρο 7 παρ. 4.2) στη διεύθυνση sec.dipa@prv.ypeka.gr.

Η δημοσιοποίηση της έναρξης διαβούλευσης της ΣΜΠΕ θα πρέπει να γίνει είτε με ανάρτηση της σχετικής ανακοίνωσης στην επίσημη ιστοσελίδα της αρχής σχεδιασμού, είτε με τη δημοσίευσή της σε δύο (2) τουλάχιστον ημερήσιες εφημερίδες περιφερειακής εμβέλειας, ή σε περίπτωση έλλειψής τους σε δύο εφημερίδες ευρύτερης χωρικής εμβέλειας. Σε περίπτωση που η δημοσίευση γίνει σε εφημερίδες, θα πρέπει μέσα σε δέκα (10) ημέρες από την ανακοίνωση αυτή, τα αποκόμματα εφημερίδων που αποδεικνύουν τη διενέργεια της παραπάνω δημοσιοποίησης να αποσταλούν στην υπηρεσία μας.

Παράλληλα, στο πλαίσιο εφαρμογής της παραγράφου 4.2.δ του άρθρου 7 της α) σχετικής κ.υ.α., προκειμένου να διευκολυνθούν περαιτέρω οι διαδικασίες της διαβούλευσης, η Αρχή Σχεδιασμού δύναται να χρησιμοποιήσει επιπροσθέτως και επιλεκτικά οποιοδήποτε άλλο πρόσφορο μέσο για τη διευκόλυνση της διαδικασίας αυτής.

Τέλος σας γνωρίζουμε ότι μετά την παρέλευση της προθεσμίας των 45 ημερών, και ανεξαρτήτως από το εάν έχουν διαβιβασθεί ή όχι οι προαναφερόμενες γνωμοδοτήσεις και παρατηρήσεις, η Υπηρεσία μας θα προβεί στην εκπόνηση σχεδίου εισήγησης έγκρισης ή μη της ΣΜΠΕ.

Είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση.

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΗΣ ΔΙΠΑ

I. ΜΑΧΑΙΡΑΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

1. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Διεύθυνση Προστασίας και Διαχείρισης Υδάτινου Περιβάλλοντος

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

Info.egy@prv.ypeka.gr

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΕΝ

α. Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Πολιτικής

- Διεύθυνση Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος και Βιοποικιλότητας

Πατησίων 147, 112 51

Διεύθυνση Διαχείρισης Αποβλήτων και Περιβαλλοντικών Πιστοποιήσεων

Πατησίων 147, 112 51

- Διεύθυνση Κλιματικής Αλλαγής και Ποιότητας της Ατμόσφαιρας

Πατησίων 147, 112 51 Αθήνα

β. Γενική Διεύθυνση Ανάπτυξης και Προστασίας Δασών και Αγροπεριβάλλοντος

- Διεύθυνση Προστασίας Δασών και Αγροπεριβάλλοντος

Τέρμα Αλκμάνος, 115 28 Ιλίσια

- Διεύθυνση Δασικών Έργων και Υποδομών



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ε. Δουράκος

Τέρμα Αλκμάνος, 115 28 Ιλίσια

- Διεύθυνση Διαχείρισης Δασών και Δασικού Περιβάλλοντος
Τέρμα Αλκμάνος, 115 28 Ιλίσια

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

α. Γενική Διεύθυνση Πολεοδομίας

- Διεύθυνση Πολεοδομικού Σχεδιασμού και Τράπεζας Γης
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα
- Διεύθυνση Αρχιτεκτονικής, Οικοδομικών Κανονισμών και Αδειοδοτήσεων
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα
- Διεύθυνση Τοπογραφικών Εφαρμογών και Γεωχωρικών Πληροφοριών
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

β. Γενική Διεύθυνση Χωρικού Σχεδιασμού

- Διεύθυνση Χωροταξικού Σχεδιασμού
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα
- Διεύθυνση Σχεδιασμού Μητροπολιτικών, Αστικών και Περιαστικών Περιοχών
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα
- Διεύθυνση Σχεδίων Προστατευόμενων Περιοχών, Θαλάσσιου Χώρου και Δασικών Χαρτών
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

2. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ

α. ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Διεύθυνση Σχεδιασμού και Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών
Ευαγγελιστρίας 2, 105 63 Αθήνα
ftheodorou@civilprotection.gr

β. Γενική Διεύθυνση Αποκέντρωσης και Τοπικής Αυτοδιοίκησης

- Διεύθυνση Οργάνωσης και Λειτουργίας Αποκεντρωμένων Διοικήσεων
Ευαγγελιστρίας 2, 105 63 Αθήνα
d.ota@ypes.gr
- Διεύθυνση Οργάνωσης και Λειτουργίας Τοπικής Αυτοδιοίκησης
Ευαγγελιστρίας 2, 105 63 Αθήνα
d.load@ypes.gr

3. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ

α. Γενική Διεύθυνση Βιομηχανικής και Επιχειρηματικής Πολιτικής

Διεύθυνση Βιομηχανικής Πολιτικής
Πλατεία Κάνιγγος, 101 81 Αθήνα
Mavrourkas.z@ggb.gr

β. Γενική Διεύθυνση Εφαρμογής Κανονισμών Υποδομών και Ελέγχου

Διεύθυνση Αδειοδότησης Επιχειρήσεων και Επιχειρηματικών Πάρκων
Πλατεία Κάνιγγος, 101 81 Αθήνα
mourtsiadisa@ggb.gr

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΩΝ ΚΑΙ ΙΔΙΩΤΙΚΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

α. Γενική Διεύθυνση Στρατηγικών Επενδύσεων

Κορνάρου 1 & Ερμού, 105 63, Αθήνα
navgoustis@mnec.gr

β. Γενική Διεύθυνση Ιδιωτικών Επενδύσεων

Κορνάρου 1 & Ερμού, 105 63, Αθήνα
labrinos@mnec.gr

4. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
- α. Γενική Διεύθυνση Υδραυλικών και Κτιριακών Υποδομών
Διεύθυνση Αντιπλημμυρικών και Εγγειοβελτιωτικών Έργων
Φαναριωτών 9, 114 71 Αθήνα
d7.gram@ggde.gr
- β. Γενική Διεύθυνση Τεχνικής Υποστήριξης
Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών
Κόνιαρη 43, 114 71 Αθήνα
mkleanthy@ggde.gr
5. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
- α. Γραφείο Γεν. Γραμματέα Πολιτισμού
Μπουμπουλίνας 20-22, Αθήνα
gsecoff@culture.gr
- β. Εφορεία Αρχαιοτήτων Λέσβου
Σαπφούς 22, 811 00 Μυτιλήνη
efales@culture.gr
- γ. Εφορεία Αρχαιοτήτων Σάμου, Ικαρίας
Αρχαιολογικό Μουσείο Βαθέως
Πλατεία Δημαρχείου, 821 00 Βαθύ Σάμου
efasam@culture.gr
- δ. Εφορεία Αρχαιοτήτων Χίου
Ναυάρχου Νικοδήμου 1
Άγιος Γεώργιος – Κάστρο, 82 131 Χίος
efachi@culture.gr
- ε. Εφορεία Αρχαιοτήτων Κυκλάδων
Επαμεινώνδα 10, 105 55 Αθήνα
efakyk@culture.gr
- στ. Εφορεία Αρχαιοτήτων Δωδεκανήσου
Οδός Ιπποτών, 851 00 Ρόδος
efadod@culture.gr
- ζ. Εφορεία Εναλίων Αρχαιοτήτων
Δ. Αρεοπαγίτου & Ερεχθείου 59, 117 42 Αθήνα
eeena@culture.gr
- η. Εφορεία Παλαιοανθρωπολογίας – Σπηλαιολογίας Νότιας Ελλάδας
Αρδηττού 34β, 116 36 Αθήνα
efps@culture.gr
- θ. Εφορεία Παλαιοανθρωπολογίας – Σπηλαιολογίας Βόρειας Ελλάδας
Ναυαρίνου 28, 551 31 Καλαμαριά Θεσσαλονίκη
efps@culture.gr
- ι. Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων & Τεχν. Έργων Βορείου Αιγαίου
Βουρναζών 19, 811 00 Μυτιλήνη
ynmba@culture.gr
- ια. Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων & Τεχν. Έργων Αττικής, Στερεάς Ελλάδας & Κυκλάδων
Κλεψύδρας 1 & Λυσίου, 105 55 Αθήνα
ynmteaasek@culture.gr
- ιβ. Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων & Τεχν. Έργων Δωδεκανήσου
Οδός Ιπποτών – Παλαιά Πόλη, 851 00 Ρόδος
ynmdo@culture.gr

6. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
- α. Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης ΠΑΑ 2014-2020
Λεωφ. Αθηνών 58,104 41 Αθήνα
egkr@mou.gr
 - β. Ειδική Υπηρεσία Εφαρμογής ΠΑΑ 2014-2020
Λεωφ. Αθηνών 54-56,104 41 Αθήνα
tgougianos@mou.gr
 - γ. Γενική Διεύθυνση Βιώσιμης Φυτικής Παραγωγής
Διεύθυνση Εγγείων Βελτιώσεων, Εδαφοϋδατικών Πόρων και Λιπασμάτων
Καπνοκοπτηρίου 6,101 67 Αθήνα
li210u015@minagric.gr
 - δ. Γενική Διεύθυνση Βιώσιμης Αγροτικής Παραγωγής
Διεύθυνση Χωροταξίας Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής
Πατησίων 207 & Σκαλ/ρη 19, 112 53 Αθήνα
pasku072@minagric.gr
7. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ
Γενική Διεύθυνση Τουριστικής Πολιτικής και Οργάνωσης
Αμαλίας 12, 105 57 Αθήνα
Antonopoulos.l@mintour.gr
8. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
Γενική Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας και Υπηρεσιών Υγείας
Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας
Αριστοτέλους 17, 101 87 Αθήνα
ddy@moh.gov.gr
9. ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΙΓΑΙΟΥ
- α. Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Β. Αιγαίου
Ικτινίου 2, 811 00 Μυτιλήνη
pvadpexo@otenet.gr
 - β. Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ν. Αιγαίου
Επτανήσου 35, 841 00 Ερμούπολη Σύρου
qgna@ardaiqaiou.gov.gr
 - γ. Δ/νση Υδάτων Βορείου Αιγαίου
Κουντουριώτη 77, 811 00 Μυτιλήνη
qgna@ardaiqaiou.gov.gr
 - δ. Δ/νση Υδάτων Νοτίου Αιγαίου
Επτανήσου 35, 841 00 Ερμούπολη Σύρου
dydanaigaiou@gmail.com
 - ε. Δ/νση Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών
Ακτή Μιαούλη 83 & Μπότσαρη, 185 38 Πειραιάς
qq@ardaiqaiou.gov.gr
 - στ. Δ/νση Δασών Ν. Λέσβου
Κουντουριώτη 79, 811 00 Μυτιλήνη
pvaddasl@otenet.gr
 - ζ. Δ/νση Δασών Ν. Σάμου
Δερβενακίων 8, 831 00 Σάμος
pvaddass@otenet.gr
 - η. Δ/νση Δασών Ν. Χίου

Κύπρου 2, 821 00 Χίος

pvaddasx@otenet.gr

θ. Δ/νση Δασών Ν. Κυκλάδων
Κλώνου & Κ. Στεφάνου 8, 841 00 Ερμούπολη Σύρου

a.alexiadou@notioaigaiio.gov.gr

ι. Δ/νση Δασών Ν. Δωδεκανήσου

Γ. Μαύρου 2, 851 00 Ρόδος

d.dason@gmail.com

10. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

α. Περιφερειακό Συμβούλιο

Κουντουριώτη 1, 811 00 Μυτιλήνη

pv@pvaiqaiou.gov.gr

β. Δ/νση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού

Βουρνάζων 2, 811 00 Μυτιλήνη

perivallon@pvaiqaiou.gov.gr

γ. Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Σάμου

Διοικητήριο, 831 00 Σάμος

vlasis.paraschos@samos.pvaiqaiou.gov.gr

δ. Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Χίου

Κουντουριώτη 15, 821 00 Χίος

dpt.perivallontos@2529.syzefxis.gov.gr

ε. Δ/νση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Λέσβου

Π. Βοσπάνη 2, 811 00 Μυτιλήνη

dte@pvaiqaiou.gov.gr

στ. Δ/νση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Σάμου

Διοικητήριο, 831 00 Σάμος

texnikes@1180.syzefxis.gov.gr

11. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

α. Περιφερειακό Συμβούλιο

Πλατεία Τσιροπινά, 841 00 Ερμούπολη Σύρου

g.hatzimarkos@pnai.gov.gr

β. Δ/νση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού

Τμήμα Περιβάλλοντος

841 00 Ερμούπολη Σύρου

dpxs@1730.syzefxis.gov.gr

γ. Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Δωδεκανήσου

Πλατεία Ελευθερίας, 851 00 Ρόδος

m.giannakoroulou@1730.syzefxis.gov.gr

δ. Δ/νση Τεχνικών Έργων Κυκλάδων

Πλατεία Λαϊκής Κυριαρχίας 3, 841 00 Ερμούπολη Σύρου

dtek@1730.syzefxis.gov.gr

ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ

1. ΔΙΠΑ
2. Χρον. Αρχείο
3. Τμήμα Β΄
4. Β. Πάτση
5. Ε. Καλπακίδης