

## ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης

### ΣΤΑΔΙΟ II

#### 4<sup>η</sup> 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 ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ (τμήματα των ΥΔ που ανήκουν στις Περιφέρειες Ανατολ. Μακεδονίας, Θράκης & Κεντρικής Μακεδονίας εκτός της Λεκάνης Απορροής του π. Έβρου)**

**Κ/Ξ ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ**

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 ΘΡΑΚΗΣ**

**ΣΤΑΔΙΟ ΙΙ - 4<sup>η</sup> ΦΑΣΗ**

**ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 17: ΕΚΘΕΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ**

*Αναθεωρήσεις:*

<b>Έκδοση</b>	<b>Ημερομηνία</b>	<b>Παρατηρήσεις</b>
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
	<b>ΤΕΥΧΗ</b>		
1	Τεχνική Έκθεση		ΙΙ - 4 Π17-Τ.1



## Περιεχόμενα

<b>1</b>	<b>ΕΙΣΑΓΩΓΗ</b>	<b>11</b>
1.1	ΓΕΝΙΚΑ	11
1.2	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΥ	13
<b>2</b>	<b>Η ΟΔΗΓΙΑ 2007/60/ΕΚ ΚΑΙ ΤΑ ΣΧΕΔΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ</b>	<b>15</b>
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
<b>3</b>	<b>ΣΥΜΜΕΤΟΧΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2007/60/ΕΚ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΘΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ</b>	<b>21</b>
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 ΘΡΑΚΗΣ	24
<b>4</b>	<b>ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΗΜΟΣΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΧΑΡΤΩΝ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΚΑΙ ΧΑΡΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ</b>	<b>33</b>
<b>5</b>	<b>ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ</b>	<b>39</b>
5.1	ΗΜΕΡΙΔΑ ΚΑΒΑΛΑΣ (20/10/2017)	39
5.2	ΛΟΙΠΕΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ	39
5.3	ΓΡΑΠΤΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΦΟΡΕΩΝ	41
5.4	ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	47
5.5	ΒΑΣΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΟΥ ΠΡΟΕΚΥΨΑΝ ΑΠΟ ΤΗ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΟΥ ΣΔΚΠ	54
<b>6</b>	<b>ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΣΜΠΕ)</b>	<b>55</b>
6.1	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΣΜΠΕ	55
6.1.1	ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2007/60/ΕΚ	55
6.1.2	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ, ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ, ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	55
6.2	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΕΩΝ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΜΠΕ	56
6.3	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΣΤΗ ΣΜΠΕ ΠΟΥ ΚΑΘΙΣΤΑΝΤΑΙ ΑΝΑΓΚΑΙΕΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΑΠΟΔΟΧΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ	96
<b>7</b>	<b>ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ</b>	<b>99</b>

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι: ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΩΝ ΣΤΗΝ ΗΜΕΡΙΔΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ	101
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ: ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΦΟΡΕΩΝ ΠΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ ΣΤΗΝ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΗΣ ΣΜΠΕ	103
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ: ΑΠΟΜΑΓΝΗΤΟΦΩΝΗΣΗ ΗΜΕΡΙΔΑΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΣΔΚΠ ΚΑΙ ΣΜΠΕ	105
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV: ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΕΝΑ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	107
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V: ΓΡΑΠΤΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ	109
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI: ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΕΙΣ ΦΟΡΕΩΝ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΜΠΕ	111
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII: ΦΟΡΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΗΜΕΡΙΔΑΣ	113
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII: ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΈΝΤΥΠΟ	115
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙX: ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΗΜΕΡΙΔΑΣ	117
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ X: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ	119
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XI: ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΤΗΣ ΔΙΓΠΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΤΥΠΩΣΗ ΓΝΩΜΗΣ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΜΠΕ ΤΟΥ ΣΔΚΠ ΤΟΥ ΥΔ ΘΡΑΚΗΣ (ΕΛ12)	121

## Πίνακες

Πίνακας 3.1: Δράσεις διαβούλευσης Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας ΥΔ Θράκης.....	26
Πίνακας 4.1: Παρεμβάσεις για τους Χάρτες Επικινδυνότητας και Κινδύνων Πλημμύρας για το ΥΔ Θράκης .....	35
Πίνακας 5.1: Απαντήσεις στις παρεμβάσεις που στάλθηκαν για το ΥΔ Θράκης.....	42
Πίνακας 5.2: Απαντήσεις στα ερωτηματολόγια διαβούλευσης για το ΥΔ Θράκης.....	50
Πίνακας 6.1: Απαντήσεις στις παρεμβάσεις που διατυπώθηκαν στη διαβούλευση της ΣΜΠΕ για το ΥΔ Θράκης .....	57

## Πίνακας Συντομογραφιών

Συντομογραφίες	Επεξήγηση
ΑΔΑ:	Αριθμός Διαδικτυακής Ανάρτησης
ΑΕ:	Ανώνυμος Εταιρεία
ΑΜΘ:	Ανατολική Μακεδονία - Θράκη
ΑΠ:	Αριθμός Πρωτοκόλλου
ΒΠΕ:	Βιομηχανική Περιοχή
ΓΓ:	Γενική Γραμματεία
ΓΓΠΠ:	Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας
ΓΓΥ:	Γενική Γραμματεία Υποδομών
ΓΔΑΕΦΚ:	Γενική Δ/νση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών
ΓΔΑΠΚ:	Γενική Διεύθυνση Αρχαιοτήτων και Πολιτιστικής Κληρονομιάς
ΓΠΣ:	Γενικά Πολεοδομικά Σχέδια
ΔΑΕΕ:	Δ/νση Αντιπλημμυρικών & Εγγειοβελτιωτικών Έργων

Συντομογραφίες	Επεξήγηση
ΔΑΟΚΠΕ:	Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Περιφερειακής Ενότητας
ΔΑΦ:	Διοικητική Αρχή Φραγμάτων
ΔΕΗ:	Δημόσια Επιχείρηση Ηλεκτρισμού
ΔΕΥΑ:	Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης & Αποχέτευσης
ΔΙΠΑ:	Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης
ΔΠΔΥΠ:	Διεύθυνση Προστασίας και Διαχείρισης Υδάτινου Περιβάλλοντος
ΔΧΩΡΣ:	Διεύθυνση Χωροταξικού Σχεδιασμού
ΕΓΥ:	Ειδική Γραμματεία Υδάτων
ΕΕ:	Ευρωπαϊκή Ένωση
ΕΚ:	Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο
ΕΛΓΑ:	Οργανισμό Ελληνικών Γεωργικών Ασφαλίσεων
ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ:	Ελληνικός Γεωργικός Οργανισμός ΔΗΜΗΤΡΑ
ΕΜΙΠΣ:	Εθνικό Μητρώο Ιστορικών Πλημμυρικών Συμβάντων
ΕΜΠ:	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
ΕΟΧ:	Ευρωπαϊκός Οικονομικός Χώρος
ΕΠΑΜΑΘ:	Εθνικό Πάρκο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης
ΕΠΜ:	Ειδική Περιβαλλοντική Μελέτη
ΕΠΟΡ:	Εθνικό Πάρκο Οροσειράς Ροδόπης
ΕΣΠΑ:	Εταρικό Σύμφωνο για το Πλαίσιο Ανάπτυξης
ΕΣΦΑ:	Εθνικό Σύστημα Φυσικού Αερίου
ΕΤΒΑ:	Ελληνική Τράπεζα Βιομηχανικής Ανάπτυξης
ΕΥΔ ΠΑΑ:	Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης
ΕΥΠΕ:	Ειδική Υπηρεσία Περιβάλλοντος
ΕΦΑΔΡΑ:	Εφορεία Αρχαιοτήτων Δράμας
ΕΦΑΡΟΔ:	Εφορεία Αρχαιοτήτων Ροδόπης
ΕΧΣ:	Ειδικά Χωρικά Σχέδια
ΖΔΥΚΠ:	Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας
ΚΥΑ:	Κοινή Υπουργική Απόφαση
ΛΑΠ:	Λεκάνη Απορροής Ποταμού
ΜΜΕ:	Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης
ΜΠΕ:	Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων
ΜΣΘ:	Μέση Στάθμη της Θάλασσας
ΜΦΣΥ:	Μέτρα Φυσικής Συγκράτησης Υδάτων
Ν:	Νόμος
ΝΟΚ:	Νέος Οικοδομικός Κανονισμός
ΟΕΒ	Οργανισμός Εγγείων Βελτιώσεων
ΟΠΕΚΕΠΕ:	Οργανισμός Πληρωμών και Ελέγχου Κοινοτικών Ενισχύσεων Προσανατολισμού και Εγγυήσεων
ΠΑΑ:	Πρόγραμμα Αγροτικής Ανάπτυξης
ΠΑΚΠ:	Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνου Πλημμύρας
ΠΑΜ-Θ:	Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης
ΠΔ:	Προεδρικό Διάταγμα
ΠΕ:	Περιφερειακή Ενότητα

Συντομογραφίες	Επεξήγηση
ΠεΣΠΚΑ:	Περιφερειακά Σχέδια για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή
ΠΛΑΠ:	Περιοχή Λεκάνης Απορροής Ποταμού
ΠΣΕ:	Πολυενοδομικό Σχέδιο Εφαρμογής
ΣΑΤΑΜΕ:	Σχέδιο Αντιμετώπισης Τεχνολογικών Ατυχημάτων Μεγάλης Έκτασης
ΣΔΚΠ:	Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας
ΣΔΛΑΠ:	Σχέδιο Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών
ΣΜΠΕ:	Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων
ΤΟΕΒ:	Τοπικός Οργανισμός Έργων Βελτιώσεων
ΤΧΣ:	Τοπικά Χωρικά Σχέδια
ΥΑΣ:	Υπηρεσία Αποκατάστασης Σεισμοπλήκτων
ΥΔ:	Υδατικό Διαμέρισμα
ΥΜΕΠΕΡΑΑ:	Υποδομές Μεταφορών, Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη
ΥΝΜΤΕΑΜΘ:	Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης
ΥΠΑΑΤ:	Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων
ΥΠΕΚΑ:	Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής
ΥΠΕΝ:	Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
ΥΠΕΧΩΔΕ:	Υπουργείο Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων
ΥΠΟΜΕΔΙ:	Υπουργείο Υποδομών, Μεταφορών & Δικτύων
ΥΠΠΟΑ:	Υπουργείο Πολιτισμού και Αθλητισμού
ΥΠΥΜΕ:	Υπουργείο Υποδομών & Μεταφορών
ΥΥΜ:	Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών
ΦΕΚ:	Φύλλο Εφημερίδας της Κυβερνήσεως
ΧΕΠ:	Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας
ΧΚΠ:	Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας

# 1 ΕΙΣΑΓΩΓΗ

## 1.1 Γενικά

Με την από 24.12.2014 σύμβαση, η Ειδική Γραμματεία Υδάτων ανέθεσε την μελέτη «**Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής των Υδατικών Διαμερισμάτων Ανατολικής Μακεδονίας (EL11) και Θράκης (EL12) (τμήματα των Υ.Δ. που ανήκουν στις Περιφέρειες Αν. Μακεδονίας, Θράκης & Κεντρικής Μακεδονίας, εκτός της Λεκάνης Απορροής του π. Έβρου)**» 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. 102099/15-12-2015 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<sup>ο</sup> Στάδιο: Κατάρτιση Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας και Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας**, με τις εξής Φάσεις:

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

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

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

Με την υπ' αριθμ. πρωτ. 140454/ 26-04-2017 Απόφαση της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων, εγκρίθηκε το 1<sup>ο</sup> Στάδιο της μελέτης και δόθηκε εντολή για την εκπόνηση του 2<sup>ου</sup> 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 Ανατολικής Μακεδονίας, όπως αυτοί έχουν ορισθεί με την με αρ. πρωτ. οικ. 100025/12-01-2015 Απόφαση της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων (ΑΔΑ: 75030-5ΤΖ) είναι τα ακόλουθα:

1. Μαρία Γκίνη, Προϊσταμένη Διεύθυνσης ΕΓΥ
2. Κωνσταντίνα Νίκα, Προϊσταμένη Τμήματος ΕΓΥ
3. Πηνελόπη Γκαγκάρη, Υπάλληλος ΕΓΥ

Με αναπληρωματικούς τους:

1. Σπύρο Τασόγλου, Υπάλληλο ΕΓΥ
2. Αθανασία Παρδάλη, Υπάλληλο ΕΓΥ
3. Θεόδωρο Πλιάκα, Υπάλληλο 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 Αθανασίας Παρδάλη 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 εισηγητή του Τμήματος, Διονύση Μαρίνου σε θέματα εκπόνησης 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 ECOS 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<sup>η</sup> και αφορά τα αποτελέσματα της διαβούλευσης του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ) και της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) για το Υδατικό Διαμέρισμα Θράκης (EL12).



## 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**)<sup>1</sup> 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<sup>α</sup> Δεκεμβρίου 2015**. Τα ΣΔΚΠ θα πρέπει να εστιάζονται στην πρόληψη, στην προστασία και στην ετοιμότητα.

<sup>1</sup> 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 Θράκης (EL12), η αρμόδια Δ/ση Υδάτων είναι η Δ/ση Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας – Θράκης.

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 Θράκης, οι αιτίες πλημμύρας που εξετάζονται είναι από ποτάμιες ροές και από 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 Θράκης η Ελλάδα μοιράζεται τη λεκάνη απορροής του Νέστου με τη Βουλγαρία και τη λεκάνη απορροής του Έβρου (Αρδας και Ερυθροπόταμος με τη Βουλγαρία και Έβρος με την Τουρκία).

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, 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](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\\_%202011\\_%202011\\_Plhmmypes\\_apo\\_thalassa\\_%20E\\_U.pdf](http://thyamis.itia.ntua.gr/egyfloods/reports/2014_%202011_%202011_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.

Επίσης έχει ανατεθεί από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων με διακριτή σύμβαση, το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας της λεκάνης απορροής του π. Έβρου, το οποίο έχει ολοκληρωθεί. Οι Χάρτες Επικινδυνότητας και Κινδύνων Πλημμύρας, το ΣΔΚΠ της λεκάνης απορροής του π. Έβρου έχουν αναρτηθεί στον ειδικά διαμορφωμένο ιστότοπο του ΥΠΕΝ (<http://floods.ypeka.gr/index.php/ydatika-diamerismata/thraki-gr12>).

Οι ανωτέρω μελέτες, περιλαμβάνουν μεταξύ άλλων, τους Χάρτες Επικινδυνότητας και 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 Θράκης έχει ολοκληρωθεί και εγκριθεί το 1<sup>ο</sup> Στάδιο αυτής με την υπ' αριθμ. πρωτ. 140454/26-04-2017 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 25/8/2017 υποβλήθηκε 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 Περιφερειών<sup>2</sup>, 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 τη διαδικασία εκπόνησης, επεξεργασίας, επανεξέτασης ή αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης των*

<sup>2</sup> 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).

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 27ης 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 Θράκης που ενημερώθηκαν για την διαβούλευση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας, περιλαμβάνει **378 φορείς**. Η καταγραφή γίνεται σε εθνικό, περιφερειακό και τοπικό επίπεδο. Συγκεκριμένα, καταγράφηκαν **133 φορείς σε εθνικό επίπεδο, 59 σε περιφερειακό επίπεδο και 186 σε τοπικό επίπεδο**. Από το σύνολο των φορέων που εντοπίστηκαν, οι **211** ανήκουν στην κατηγορία **Φορέων λήψης αποφάσεων**, **93** στην κατηγορία **Εμπειρογνώμονες/ Ειδικοί** και **74** στην κατηγορία **ΜΜΕ/ Φορείς Ενημέρωσης**. Αναλυτικός κατάλογος με τα στοιχεία των κοινωνικών εταίρων του ΥΔ Θράκης, περιλαμβάνεται στο Παραδοτέο 15 «Πρόγραμμα Διαβούλευσης» (<http://floods.ypeka.gr/index.php/diavoylefsi/thraki-el12>).

### 3.4 Διαδικασία Διαβούλευσης στο Υδατικό Διαμέρισμα Θράκης

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 Θράκης.

Πίνακας 3.1: Δράσεις διαβούλευσης Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας ΥΔ Θράκης

ΧΡΟΝΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΔΡΑΣΗ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΗΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ
31/3/2017	<b>Δημοσιοποίηση Χαρτών Επικινδυνότητας και Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας</b>	Δημοσιοποιούνται οι Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας και Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας	Ανάρτηση στην ιστοσελίδα των Σχεδίων Διαχείρισης ( <a href="http://floods.ypeka.gr/">http://floods.ypeka.gr/</a> ), όλων των απαιτούμενων πληροφοριών για τους Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας και τους Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης. Το ΥΠΕΝ γνωστοποίησε την ανάρτηση των χαρτών με Δελτίο Τύπου στις 6/4/2017 ( <a href="http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=389&amp;snif524]=4781&amp;language=el-GR">http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=389&amp;snif524]=4781&amp;language=el-GR</a> ). Επίσης, η ΕΓΥ, με το υπ' αριθμ. πρωτ. 140977/29-05-2017 έγγραφό της, γνωστοποίησε στους φορείς την ολοκλήρωση και ανάρτηση των Χαρτών Επικινδυνότητας και Κινδύνων Πλημμύρας.	Ενεργή συμμετοχή του κοινού και των ενδιαφερομένων φορέων, μέσω της υποβολής παρατηρήσεων – απόψεων επί των δημοσιοποιηθέντων Χαρτών.
1/4/2017 έως 14/7/2017	<b>Πρόγραμμα Διαβούλευσης</b>	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 Θράκης που ενημερώθηκαν για να συμμετέχουν στη διαδικασία διαβούλευσης, παρουσιάζεται στο Παραδοτέο 15 «Πρόγραμμα Διαβούλευσης», περιλαμβάνει 378 φορείς και αναρτήθηκε στον	Επικαιροποίηση/ συμπλήρωση του καταλόγου των κοινωνικών εταίρων εάν απαιτείται.



ΧΡΟΝΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΔΡΑΣΗ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΗΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ
14/7/2017	<b>Δημοσιοποίηση Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας</b>	Δημοσιοποιείται το Προσχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας το οποίο περιλαμβάνει μεταξύ άλλων τα αποτελέσματα των Χαρτών Επικινδυνότητας και των Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας, τους βασικούς στόχους για τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και τα αναγκαία Μέτρα για την αντιμετώπιση και διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας.	ειδικά διαμορφωμένο για τις πλημμύρες ιστότοπο της ΕΓΥ / ΥΠΕΝ ( <a href="http://floods.ypeka.gr/">http://floods.ypeka.gr/</a> ). Ανάρτηση στον ειδικά διαμορφωμένο για τις πλημμύρες ιστότοπο της ΕΓΥ / ΥΠΕΝ ( <a href="http://floods.ypeka.gr/index.php/sxedia-diaxeirisis/thraki-gr12">http://floods.ypeka.gr/index.php/sxedia-diaxeirisis/thraki-gr12</a> ), όλων των απαιτούμενων πληροφοριών του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης. Το Προσχέδιο συνοδεύεται από ερωτηματολόγιο, το οποίο περιλαμβάνει ερωτήσεις επί αυτού. Το ερωτηματολόγιο αναρτήθηκε στον ειδικά διαμορφωμένο για τις πλημμύρες ιστότοπο της ΕΓΥ / ΥΠΕΝ ( <a href="http://floods.ypeka.gr/index.php/diavoylefsi">http://floods.ypeka.gr/index.php/diavoylefsi</a> ). Προετοιμασία απλουστευμένων κειμένων, τα οποία υποβάλλονται στην ΕΓΥ και μετά από έλεγχο αναρτώνται στον ειδικά διαμορφωμένο για τις πλημμύρες ιστότοπο της ΕΓΥ / ΥΠΕΝ ( <a href="http://floods.ypeka.gr/">http://floods.ypeka.gr/</a> ) 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.	Ενεργή συμμετοχή του κοινού και των ενδιαφερομένων φορέων, μέσω της συμπλήρωσης του ερωτηματολογίου και της υποβολής παρατηρήσεων – απόψεων επί του ΣΔΚΠ. Οι παρατηρήσεις – προτάσεις των ενδιαφερομένων φορέων, αφού μετά από αξιολόγηση από την ΕΓΥ και τον Ανάδοχο, αξιοποιούνται κατά την οριστικοποίηση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας του ΥΔ Θράκης.

ΧΡΟΝΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΔΡΑΣΗ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΗΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ
			Οι ενδιαφερόμενοι μπορούσαν να συμπληρώνουν τα ερωτηματολόγια και να αποστέλλουν παρατηρήσεις στην ΕΓΥ, μέσω email, φαξ ή ταχυδρομικά. Ακολούθησε επεξεργασία των απαντήσεων των ερωτηματολογίων που έχουν συμπληρωθεί και των γραπτών παρατηρήσεων.	
17/1/2018	<b>Δημοσιοποίηση Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ)</b>	Διατυπώνονται οι επιπτώσεις στο περιβάλλον από την εφαρμογή των ΣΔΚΠ, αναλύοντας τη σκοπιμότητα τους και παρέχοντας εναλλακτικά σενάρια λύσεων.	<p>Η ΣΜΠΕ ολοκληρώθηκε στις 25/8/2017 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 (<a href="http://ypeka.gr/Default.aspx?tabid=232&amp;language=el-GR">http://ypeka.gr/Default.aspx?tabid=232&amp;language=el-GR</a>) στις 15/12/2017. Η Δ/νση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ) του ΥΠΕΝ, με το υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. 1311/17-01-2018 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>Στις 29/1/2018 έγινε ανακοίνωση για τη δημοσιοποίηση της ΣΜΠΕ στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (<a href="http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=252&amp;locale=el-GR&amp;language=en-US">http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=252&amp;locale=el-GR&amp;language=en-US</a>).</p> <p>Οι ενδιαφερόμενοι μπορούσαν να αποστέλλουν παρατηρήσεις στην ΔΙΠΑ, μέσω email, φαξ ή</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>



ΧΡΟΝΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΔΡΑΣΗ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΗΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ
			ταχυδρομικά. Ακολούθησε επεξεργασία και σχολιασμός των παρατηρήσεων που υποβλήθηκαν.	
1/9/2017 έως 30/9/2017	<b>Διάδοση υλικού δημοσιοποίησης</b> 1. Προσχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας 2. Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων 3. Ενημερωτικό έντυπο 4. Banner – poster – αφίσες	Προετοιμασία και παραγωγή υλικού για την ευρεία δημοσιοποίηση του έργου και για την ενημέρωση, κινητοποίηση και συμμετοχή των ενδιαφερόμενων /εμπλεκόμενων φορέων και του κοινού.	ταχυδρομικά. Ακολούθησε επεξεργασία και σχολιασμός των παρατηρήσεων που υποβλήθηκαν. Το <b>Προσχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας</b> και η <b>Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων</b> , είναι διαθέσιμα στο διαδίκτυο ( <a href="http://floods.ypeka.gr/index.php">http://floods.ypeka.gr/index.php</a> και <a href="http://ypeka.gr/Default.aspx?tabid=232&amp;language=el-GR">http://ypeka.gr/Default.aspx?tabid=232&amp;language=el-GR</a> αντίστοιχα). Παράλληλα η σύνοψη του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας διανεμήθηκε στους συμμετέχοντες στην ημερίδα διαβούλευσης. Επίσης προετοιμάστηκε κοινό <b>ενημερωτικό έντυπο</b> για το ΣΔΚΠ του ΥΔ Θράκης (EL12) σε μέγεθος σελίδας A4, το οποίο παρουσιάζει με απλοποιημένο τρόπο το πλαίσιο και τον σκοπό εκπόνησης των Σχεδίων Διαχείρισης. Αναφέρονται στοιχεία επικοινωνίας για τη λήψη περαιτέρω πληροφοριών. Το έντυπο διανεμήθηκε στους συμμετέχοντες στην Ημερίδα Διαβούλευσης. Επιπλέον παρήχθησαν <b>banner, poster και αφίσες</b> , τα οποία χρησιμοποιήθηκαν στην ημερίδα διαβούλευσης.	Ενημέρωση και κινητοποίηση των ενδιαφερομένων φορέων, ώστε να επιτευχθεί η ενεργή συμμετοχή στις διαδικασίες κοινωνικού διαλόγου.
20/10/2017	<b>Διοργάνωση Ημερίδας Διαβούλευσης</b>	Διοργάνωση Ημερίδας Διαβούλευσης, για την παρουσίαση του ΣΔΚΠ και της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων	Η ημερίδα διαβούλευσης διεξήχθη στην <b>Καβάλα στις 20/10/2017</b> . Το Πρόγραμμα και η Πρόσκληση της Ημερίδας, αναρτήθηκε στον ειδικά διαμορφωμένο για τις πλημμύρες ιστότοπο ( <a href="http://floods.ypeka.gr/index.php/diavoylefsi">http://floods.ypeka.gr/index.php/diavoylefsi</a> ). Η Ημερίδα περιλάμβανε τα παρακάτω θέματα:	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
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Παρουσίαση Οδηγίας 2007/60/ΕΚ, στοιχείων Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας και διαδικασίας διαβούλευσης</li> <li>Παρουσίαση Χαρτών Επικινδυνότητας και Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας του ΥΔ Θράκης</li> <li>Παρουσίαση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας του ΥΔ Θράκης</li> <li>Παρουσίαση της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του ΣΔΚΠ.</li> <li>Συζήτηση / τοποθετήσεις/ καταγραφή απόψεων - παρατηρήσεων</li> </ul> <p>Κατά τη διάρκεια της Ημερίδας διανεμήθηκε στους συμμετέχοντες, το συνοπτικό Προσχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και το ερωτηματολόγιο επί των περιεχομένων του Προσχεδίου.</p> <p>Οι προσκλήσεις της Ημερίδας απεστάλησαν μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σε κάθε έναν από τους κοινωνικούς εταίρους.</p> <p>Οι συζητήσεις κατά τη διάρκεια της Ημερίδας καταγράφηκαν, με σκοπό την οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ και της ΣΜΠΕ.</p>	
25/7/2017 έως 27/2/2018	<b>Διοργάνωση ενημερωτικών συναντήσεων</b>	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 Προσχεδίου Διαχείρισης 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"> <li>Στις <b>25/7/2017</b> διεξήχθη συνάντηση στην Καβάλα, όπου έγινε μία παρουσίαση του ΣΔΚΠ</li> </ul>	Ανάδραση από τους κοινωνικούς εταίρους που θα συμμετέχουν στις ενημερωτικές συναντήσεις επί των περιεχομένων 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
			<p>από τον Ανάδοχο στη Διεύθυνση Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Στις <b>30/10/2017</b> πραγματοποιήθηκε συνάντηση μεταξύ εκπροσώπων της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΠΑ) και του Αναδόχου, στα γραφεία της ΔΠΑ, για την παρουσίαση της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ).</li><li>• Συνάντηση πραγματοποιήθηκε στις <b>2/11/2017</b> μεταξύ της ΕΓΥ, των Διευθύνσεων Υδάτων όλης της Ελλάδος, μεταξύ των οποίων και της Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, και των Αναδόχων των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας για την οριστικοποίηση των ΣΔΚΠ.</li><li>• Συνάντηση διεξήχθη στις <b>12/2/2018</b> 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.</li><li>• Στις <b>21/2/2018</b> πραγματοποιήθηκε συνάντηση στην οποία συμμετείχαν εκπρόσωποι της ΕΓΥ, του Αναδόχου και του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών για θέματα του ΣΔΚΠ της αρμοδιότητάς τους</li><li>• Στις <b>27/2/2018</b> έγινε συνάντηση μεταξύ εκπροσώπων της ΕΓΥ, του ΥΠΑΑΤ, του ΠΑΑ, της ΓΔΑΕΦΚ του ΥΠΥΜΕ και του Αναδόχου με θέματα του ΣΔΚΠ της αρμοδιότητάς τους.</li></ul>	

ΧΡΟΝΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΔΡΑΣΗ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΗΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ
			Οι πληροφορίες από τις συζητήσεις κατά τη διάρκεια των συναντήσεων, λήφθηκαν υπ' όψιν για την οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ και της ΣΜΠΕ.	
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 στην Ημερίδα Διαβούλευσης και στις ενημερωτικές συναντήσεις. Τα αποτελέσματα της διαβούλευσης υποβάλλονται προς έγκριση στην ΕΓΥ, με μορφή <b>έκθεσης αποτελεσμάτων διαβούλευσης</b> (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/13-ydatika-diamerismata/lekanes-aporrois/81-evroy-2>) και των Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας (<http://floods.ypeka.gr/index.php/13-ydatika-diamerismata/lekanes-aporrois/85-nestou-frm>) για το Υδατικό Διαμέρισμα Θράκης. 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/11-ydatika-diamerismata/93-fhm-gr12>)
- Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας λόγω ανύψωσης της ΜΣΘ:  
(<http://floods.ypeka.gr/index.php/16-ydatika-diamerismata/gr12/250-fhm-gr12-sea>)
- Π5 – Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας:  
([http://thyamis.itia.ntua.gr/egyFloods/gr12/Reports/%CE%99\\_3\\_P05\\_GR12.pdf](http://thyamis.itia.ntua.gr/egyFloods/gr12/Reports/%CE%99_3_P05_GR12.pdf))
- Π6 – Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας – ΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ:  
([http://thyamis.itia.ntua.gr/egyFloods/gr12/Reports/I\\_3\\_P06\\_GR12.pdf](http://thyamis.itia.ntua.gr/egyFloods/gr12/Reports/I_3_P06_GR12.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/11-ydatika-diamerismata/94-frm-gr12>)
- Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας λόγω ανύψωσης της ΜΣΘ:  
(<http://floods.ypeka.gr/index.php/16-ydatika-diamerismata/gr12/251-frm-gr12-sea>)
- Χάρτης Αποτίμησης των Μέγιστων Δυνητικών Επιπτώσεων από Πλημμύρα Εκ:  
(<http://floods.ypeka.gr/index.php/16-ydatika-diamerismata/gr12/89-vulnerability-map-gr12>)
- Χάρτης Βαθμού Επιρροής Έντασης Πλημμύρας ΒΑ(Τ):  
(<http://floods.ypeka.gr/index.php/16-ydatika-diamerismata/gr12/91-ahr-map-gr12>)
- Χάρτης Αξιολόγησης Επιπτώσεων Πλημμύρας ΕΠΑ(Τ):  
(<http://floods.ypeka.gr/index.php/16-ydatika-diamerismata/gr12/90-arm-gr12>)
- Χάρτης Αξιολόγησης Τρωτότητας σε Εδαφική Διάβρωση:

(<http://floods.ypeka.gr/index.php/16-ydatika-diamerismata/gr12/92-erosion-map-gr12>)

- Π8-Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας:

([http://thyamis.itia.ntua.gr/egyFloods/gr12/Reports/I\\_4\\_P08\\_GR12.pdf](http://thyamis.itia.ntua.gr/egyFloods/gr12/Reports/I_4_P08_GR12.pdf))

- Π9-Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας – ΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ:

([http://thyamis.itia.ntua.gr/egyFloods/gr12/Reports/I\\_4\\_P09\\_GR12.pdf](http://thyamis.itia.ntua.gr/egyFloods/gr12/Reports/I_4_P09_GR12.pdf))

Στο πλαίσιο της ενεργούς συμμετοχής, το ΥΠΕΝ γνωστοποίησε την ανάρτηση των Χαρτών Επικινδυνότητας και 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)). Επίσης, η ΕΓΥ, με το υπ αριθμ. πρωτ. 140977/29-05-2017 έγγραφό της, γνωστοποίησε στους φορείς την ολοκλήρωση και ανάρτηση των Χαρτών Επικινδυνότητας και Κινδύνων Πλημμύρας. Εστάλησαν στην ΕΓΥ **τρεις (3)** παρεμβάσεις (Παράρτημα V). Η αποδελτίωση των παρεμβάσεων με τη σχετική αξιολόγησή τους παρουσιάζονται στον ακόλουθο πίνακα.

Πίνακας 4.1: Παρεμβάσεις για τους Χάρτες Επικινδυνότητας και Κινδύνων Πλημμύρας για το ΥΔ Θράκης

α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
1	Διεύθυνση Δασών Ροδόπης, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης	6/7/2017 (Α.Π. 10023), Α.Π. ΥΠΕΝ – Δ/ση Προστ. & Διαχ. Υδατ. Περιβαλ. 141327/17.07.2017	<p>Κατά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση δεν έγινε διερεύνηση των αιτίων που προκαλούν τη δημιουργία των πλημμυρικών παροχών και την εκδήλωση των πλημμυρικών φαινομένων.</p> <p>Επίσης προτάθηκε ενόψει του Σχεδίου Διαχείρισης η διερεύνηση της δυνατότητας χρήσης τυχόν πλημμυριζόμενων γαιών, καθώς και των παραποτάμιων και παραλίμνιων γαιών, με φυτεύσεις υδροχαρών, ταχουαξών δασικών ειδών, μικρού ή μεσαίου περιόδου χρόνου, με σκοπό την παραγωγή ξυλείας είτε για βιομηχανικούς σκοπούς είτε για βιομάζα.</p> <p>Για τη ΣΜΠΕ προτείνεται να εξετασθούν ιδιαιτέρως οι επιπτώσεις στις προστατευόμενες εκτάσεις από τα προτεινόμενα μέτρα.</p> <p>Είναι κοινώς αποδεκτό ότι οι υδάτινες παροχές στα κατάντη χωροθετούνται στον ημιορεινό ή ορεινό χώρο. Απουσιάζει όμως μια ολοκληρωμένη διερεύνηση πολύ σημαντικών θεμάτων όπως της υπάρχουσας δασοκάλυψης του ορεινού – ημιορεινού χώρου κ.α. τα οποία επηρεάζουν τη δημιουργία πλημμυρικών φαινομένων. Τα προβλήματα που προκύπτουν απαιτούν σημαντικές επεμβάσεις τόσο στον ορεινό – ημιορεινό χώρο που δημιουργούνται όσο και στο χώρο εκδήλωσής τους.</p> <p>Σε οποιαδήποτε πιθανή παρέμβαση σε έκταση δασικού χαρακτήρα θα πρέπει να τηρηθεί η ισχύουσα δασική νομοθεσία.</p>	<p>Στο έγγραφο αναφέρεται ότι δεν υπάρχουν σχόλια επί των χαρτών επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρας, δεδομένου ότι καταρτίζονται 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. Στο ΣΔΚΠ περιλαμβάνονται μέτρα που σκοπό έχουν την προώθηση βιώσιμων πρακτικών χρήσεων γης (μέτρα «Προώθηση πρακτικών ανάσχεσης των πλημμυρικών ροών και συγκράτησης φερτών υλικών, με έμφαση στα Μέτρα Φυσικής Συγκράτησης Υδάτων (ΜΦΣΥ)», «Διαχειριστικά μέτρα χρήσεων γης σε λεκάνες απορροής χειμάρρων») αλλά και τον ολοκληρωμένο αντιπλημμυρικό σχεδιασμό (μέτρο «Σύνταξη Στρατηγικών Σχεδίων (Master Plan) Εργων Αντιπλημμυρικής Προστασίας»). Η αξιολόγηση των επιπτώσεων των μέτρων στο πλαίσιο της ΣΜΠΕ, γίνεται για ένα πλήθος περιβαλλοντικών παραμέτρων (Πληθυσμός, ανθρώπινη υγεία - Βιοποικιλότητα, χλωρίδα και πανίδα - Έδαφος, Παράκτια ζώνη - Υδατα - Ατμόσφαιρα, Κλιματική αλλαγή, Ενέργεια - Υλικά περιουσιακά στοιχεία, χρήσεις γης, Μεταφορές - Τοπίο - Πολιτιστική κληρονομιά), όπου και τίθενται και ανάλογοι στόχοι.</p>

α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
2	Διεύθυνση Τεχνικών Έργων Περιφερειακής Ενότητας Ξάνθης, Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης	3/8/2017 (Α.Π. 71617/Ε-ΔΤΕ_1843), Α.Π. ΥΠΕΝ - Δ/νση Προστ. & Διαχ. Υδατ. Περιβαλ. 141540/21.08.2017	<p>Σε σχέση με τα ποτάμια που βρίσκονται εξ' ολοκλήρου εντός της Π.Ε. αναφέρθηκε η ανάγκη οριοθέτησης όλων των χειμάρρων-ποταμών καθώς και ότι ο καθαρισμός και η αστυνόμευση ρεμάτων είναι αρμοδιότητα του Δήμου. Όμως, η Περιφέρεια διαθέτει χρόνο και κονδύλια για τον καθαρισμό και τη συντήρηση των ρεμάτων. Προτάθηκε να ληφθούν υπόψη στο Πρόγραμμα Μέτρων 2 εργολαβίες: μία από την πρώην Περιφέρεια ΑΜΘ και μία από την Π.Ε. Ξάνθης, που αναφέρονται στο σύστημα χείμαρρος Κιμμερίων - χείμαρρος Κόσυνθος. Επίσης το Πρόγραμμα Μέτρων να τροφοδοτεί με πληροφορίες για τις εργολαβίες που ετοιμάζουμε για ένταξη στο νέο ΕΣΠΑ 2014-2020.</p> <p>Για τον Νέστο δεν έχει γίνει οριοθέτηση σε όλο το μήκος του. Άμα ανοίξουν οι υπερχειλιστές στα φράγματα της ΔΕΗ (τον τελευταίο καιρό αυξημένες παροχές λόγω συχνών βροχοπτώσεων) θα γίνουν μεγάλες ζημιές στον κάμπο. Χρειάζεται συντονισμός ενεργειών και να αποσαφηνιστούν οι αρμόδιες αρχές στα πλαίσια των ΣΔΚΠ.</p> <p>Για τη λίμνη Βιστωνίδα προτάθηκε να γίνει μελέτη:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Οριοθέτησης της λίμνης - οριοθέτησης των χειμάρρων που εκβάλλουν σε αυτή</li> <li>• Υδρολογική - υδραυλική - στερεοπαροχής των χειμάρρων</li> <li>• Ακτομηχανικής</li> <li>• Μ.Π.Ε.</li> </ul> <p>Τελικά προτεινομένων έργων διαχείρισης της λίμνης</p>	<p>Στο έγγραφο αναφέρεται ότι δεν υπάρχουν σχόλια επί των χαρτών επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρας. Στο έγγραφο παρατίθενται μια σειρά από προβλήματα, εξαιτίας της πολύπλοκης νομοθεσίας που δημιουργεί σύγχυση αρμοδιοτήτων μεταξύ των εμπλεκόμενων φορέων και των Υπηρεσιών. Αναφέρεται το θέμα της αναγκαιότητας των οριοθετήσεων των ρεμάτων, όπου το ΣΔΚΠ περιλαμβάνει σχετικό μέτρο («Μελέτες/Έργα Αντιπλημμυρικής Προστασίας»). Περαιτέρω στο μέτρο «Μελέτες/Έργα Αντιπλημμυρικής Προστασίας», αναφέρεται ότι οι σχετικές δράσεις, ενδεικτικά αφορούν τον ποταμό Νέστο, τους χειμάρρους Βοζβόζη, Καρυδόρεμα, Κόσυνθο και Κιμμερίων. Για την βελτίωση του μηχανισμού αντιμετώπισης των πλημμυρικών φαινομένων, προβλέπεται η κατάρτιση Σχεδίων Έκτακτης Ανάγκης, σύμφωνα με το Γενικό Σχέδιο Πολιτικής Προστασίας «Ξενοκράτης» (ν. 3013/2002, ΥΑ 1299/7-4-2003), την ισχύουσα Εγκύκλιο 7742/2017 της ΓΓ Πολιτικής Προστασίας για τις πλημμύρες όπως ισχύει, και τις κατευθυντήριες οδηγίες για την κατάρτιση των σχεδίων έκτακτης ανάγκης, λαμβάνοντας υπόψη τα αποτελέσματα της ανάλυσης κινδύνου του ΣΔΚΠ (βλ. μέτρο «Επικαιροποίηση των Σχεδίων Έκτακτης Ανάγκης, και κωδικοποίηση έκτακτων ενεργειών αντιμετώπισης πλημμύρας/ Κατάρτιση Μνημονίου Ενεργειών σε τοπικό επίπεδο»)</p>



α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
3	Διεύθυνση Αντιπλημμυρικών και Εγγειοβελτιωτικών Έργων, Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών	22/6/2017 (Α.Π. ΔΑΕΕ/874/Φ.ΓΕΝΙΚ Α), Α.Π. ΥΠΕΝ - Δ/νση Προστ. & Διαχ. Υδατ. Περιβαλ. 141253/05.07.2017	Είχαν αποσταλεί παλαιότερα πίνακες με στοιχεία υπαρχουσών μελετών αλλά και στοιχεία για τον προγραμματισμό της Υπηρεσίας για μελλοντικές δράσεις	Η παρατήρηση δεν χρήζει σχολιασμού.



## 5 ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

### 5.1 Ημερίδα Καβάλας (20/10/2017)

Η Ημερίδα πραγματοποιήθηκε την Παρασκευή 20 Οκτωβρίου 2017 στην αίθουσα του Επιμελητηρίου της Ανατολικής Μακεδονίας στην Καβάλα 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: ΤΕΕ Ανατολικής Μακεδονίας, Δήμος Θάσου, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας – Θράκης (Δ/ση Πολιτικής Προστασίας, Γενική Δ/ση Χωροταξίας και Περιβαλλοντικής Πολιτικής, Διεύθυνση Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας – Θράκης, Διεύθυνση Υδάτων Κεντρικής Μακεδονίας), Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας – Θράκης (Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας), Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, ΕΤΒΑ ΒΙ.ΠΕ. Α.Ε. Αναλυτικά η αποδεκτικότητα 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 Λοιπές Συναντήσεις

Πραγματοποιήθηκαν 6 συναντήσεις όπου παρουσιάστηκε και συζητήθηκαν επιμέρους θέματα του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και της ΣΜΠΕ, ως ακολούθως:

#### **Καβάλα 25/7/2017**

Στις 25/7/2017 διεξήχθη συνάντηση στην Καβάλα, όπου έγινε παρουσίαση του ΣΔΚΠ από τον Ανάδοχο στη Διεύθυνση Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης. Παρουσιάστηκαν γενικά στοιχεία του έργου και έγινε μια συνοπτική παρουσίαση της Οδηγίας 2007/60 και της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης. Στη συνέχεια παρουσιάστηκαν οι χάρτες επικινδυνότητας και κινδύνου πλημμύρας και

τα βήματα που ακολουθήθηκαν για την κατάρτισή τους (όμβριες καμπύλες, πλημμυρογραφήματα κτλ.). Τέλος παρουσιάστηκαν οι στόχοι και το Πρόγραμμα Μέτρων του ΣΔΚΠ.

### **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 της Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, 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 υδατορεμάτων
- 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

ΙΙΙ. Αναφορά στα μέτρα που εξειδικεύονται ανά ΥΔ

#### **Β) 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.

### **5.3 Γραπτές Παρατηρήσεις Φορέων**

Για το Προσχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας εστάλησαν στην ΕΓΥ με κάθε μέσο (mail, fax, έγγραφο) **πέντε (5)** 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 Θράκης

α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
1	Διεύθυνση Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης	31/10/2017 παραλαβή mail	Στο Μέτρο <b>EL-12 M24-07</b> των ΣΔΚΠ του ΥΔ 12 «Αναδιάρθρωση και εκσυγχρονισμός δικτύου συλλογής μετεωρολογικών και υδρομετρικών δεδομένων» στους φορείς υλοποίησης προτάθηκε να προστεθεί και η Διεύθυνση Υδάτων ΑΜΘ.	Η παρατήρηση λήφθηκε υπόψη. Η Διεύθυνση Υδάτων ΑΜΘ προστέθηκε στους φορείς υλοποίησης του Μέτρου.
2	Δήμος Θάσου, Αντιδήμαρχος Τεχνικών Υπηρεσιών και Δόμησης	7/11/2017 (Α.Π. 15872), Α.Π. ΥΠΕΝ - Δ/ση Προστ. & Διαχ. Υδατ. Περιβαλ. 142239/08.11. 2017	Ζητείται η συμπερίληψη του δήμου Θάσου στις περιοχές με υψηλή σημαντικότητα πλημμύρας. Μετά την πυρκαγιά του 2013 σημειώθηκαν έντονα πλημμυρικά φαινόμενα στις Δημοτικές Κοινότητες Λιμεναρίων, Θεολόγου, Μαριών και Καλλιράχης που οδήγησαν σε εκτεταμένες καταστροφές. Δαπανήθηκαν σημαντικά ποσά σε αποζημιώσεις και αποκαταστάσεις υποδομών. Η πυρκαγιά του Σεπτεμβρίου του 2016 είχε αντίστοιχα αποτελέσματα για τις Δημοτικές Κοινότητες Θεολόγου, Λιμεναρίων, Μαριών, Καλλιράχης, Σωτήρα και Πρίνου. Δαπανήθηκαν και συνεχίζουν να δαπανούνται σημαντικά ποσά για εργασίες πρόληψης και αποκατάστασης, από τα περιορισμένα έσοδα του Δήμου. Επίσης το νησί είχε πληγεί σημαντικά, όπως και η Σαμοθράκη, από πλημμύρες το Σεπτέμβριο του 2017. Ζητήθηκε να υπάρξει μέριμνα έτσι ώστε να συμπεριληφθεί ο Δήμος Θάσου στις περιοχές με υψηλή σημαντικότητα πλημμύρας προκειμένου να είναι δυνατή η εκμετάλλευση των ευεργετημάτων που προκύπτουν από αυτό και η αντιμετώπιση του ολόένα εντονότερου και συχνότερα εμφανιζόμενου φαινομένου.	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. Η Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας δεν περιέχει στοιχεία σημαντικών ιστορικών πλημμυρών για τη Θάσο. Τα θέματα των <u>εκτός ΖΔΥΚΠ περιοχών με ιστορικές πλημμύρες</u> , αποτελούν αντικείμενο διακριτού παραδοτέου (Π03), και ήδη περιλαμβάνεται σε αυτό η Θάσος, όπου και αναδεικνύονται προβλήματα από πλημμυρικά συμβάντα σε διάφορες περιοχές του νησιού. Στο ΣΔΚΠ περιλαμβάνεται Μέτρο για την Σύνταξη Στρατηγικών Σχεδίων (Master Plan) Έργων Αντιπλημμυρικής Προστασίας και

α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				αναφέρεται ότι αυτό πρέπει να υλοποιηθεί κατά προτεραιότητα για την Θάσο και την Σαμοθράκη. 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.
3	ΕΤΒΑ ΒΙ.ΠΕ. Α.Ε.	20/10/2017 (γραπτό σημείωμα, παραδόθηκε κατά την ημερίδα)	Τέθηκαν 3 ερωτήματα: <ul style="list-style-type: none"><li>• Ποιος είναι ο ρόλος και η ευθύνη των ΤΟΕΒ στη διαχείριση του κινδύνου πλημμύρας;</li><li>• Ποιος είναι ο ρόλος των ΤΟΕΒ μετά και την έκδοση των νέων νόμων για την τιμολόγηση των υπηρεσιών νερού (ύδρευσης - αποχέτευσης);</li><li>• Ποια είναι η ευθύνη τους δεδομένου ότι εισπράττουν στραγγιστικές εισφορές για τη λειτουργία και συντήρηση των αποστραγγιστικών έργων;</li></ul>	Ο ρόλος, οι αρμοδιότητες και οι υποχρεώσεις των ΤΟΕΒ στην διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, αναφέρονται στο υπ' αρ. 7742/1-11-2017 έγγραφο της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας. Τα αναφερόμενα σχετικά με την κοστολόγηση/ τιμολόγηση του νερού για τους παρόχους υπηρεσιών ύδατος, δεν είναι αντικείμενο της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ.
4	Ναυπηγός Μηχανολόγος Μηχανικός ΕΜΠ	12/12/2017 παραλαβή mail	Σημειώνονται οι πρόσφατες πλημμύρες στη Σύμη, στη Σαμοθράκη, στη Θάσο, στη Σκιάθο, στην Κέρκυρα, στη Μάνδρα Αττικής και αλλού οι οποίες είχαν σαν αποτέλεσμα ανθρώπινες απώλειες και καταστροφές. Θεωρείται βέβαιο το ενδεχόμενο μελλοντικών πλημμυρών τόσο στις ίδιες, όσο και σε άλλες περιοχές με παρόμοια γεωμορφολογία, ιδίως μετά από δασική πυρκαγιά. Σε επίπεδο στρατηγικού σχεδιασμού δεν γίνεται να μην θεωρούνται επικίνδυνες και να εξαιρούνται οι πλημμύρες των ορεινών χειμάρρων και των εφήμερων υδατορευμάτων. Συνεπώς, κρίνεται επιβεβλημένη η επανεξέταση των κριτηρίων αξιολόγησης και η επικαιροποίηση της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων	Βλέπε σχολιασμό/ αξιολόγηση στην παρέμβαση 2.

α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
			<p>Πλημμύρας (ΥΠΕΚΑ-ΕΓΥ, 2012) για το Υδατικό Διαμέρισμα Θράκης (EL12), ώστε να προσδιοριστούν οι περιοχές των νησιών Θάσου και Σαμοθράκης που πραγματικά εγκυμονούν κινδύνους πλημμύρας και να ορισθούν οι ΖΔΥΚΠ της λεκάνης απορροής EL1242 Θάσου-Σαμοθράκης. Στα πλαίσια της επικαιροποίησης της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης θα πρέπει να ληφθούν υπόψη τα εξής για τη Θάσο:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Παρουσιάζει μεγάλη πληθυσμιακή πυκνότητα κατά τη διάρκεια της θερινής περιόδου, συνεχώς αυξανόμενη και πολλαπλάσια του αριθμού των μόνιμων κατοίκων</li><li>• Έχει συνεχή κίνηση αυτοκινήτων στην περιφερειακή παραλιακή οδό του νησιού, η οποία διέρχεται διαμέσου των λεκανών απορροής των σημαντικότερων υδατορευμάτων του νησιού και των παράλιων οικισμών</li><li>• Η εκδήλωση των χαρακτηριστικών της περιοχής ισχυρών καταιγίδων (μπουρίνια ) στη διάρκεια της θερινής και άνοιξης κατά τον κανόνα περιόδου</li></ul> <p>Η Θάσος είναι μια από τις πιο πυρόπληκτες περιοχές της χώρας σε απόλυτα μεγέθη. Η ορεινή μορφολογία του εδάφους, η δραματική μείωση της δασοκάλυψης στα ανάντη των βασικών υδατορευμάτων, η απουσία σοβαρής διαχείρισης των εδαφών κατά της διάβρωσης, η έλλειψη μικρών τεχνικών έργων αναβαθμίδωσης και εγκάρσια ή/και παράλληλα διευθέτησης των χειμάρρων, η ελλιπής συντήρηση υφιστάμενων αντιπλημμυρικών έργων, όπως ο ταμιευτήρας πολλαπλού σκοπού του υδατορέματος Λάκκος Μαριών, επιτρέπουν την επιφανειακή απορροή ομβρίων και την ροή λάσπης με μεγάλη ταχύτητα προς τα υδατορεύματα και μέσω αυτών προς τη θάλασσα, σε κάθε περίπτωση έντονης βροχόπτωσης, με συνέπεια την υψηλή εδαφική απώλεια και το βέβαιο ενδεχόμενο επικίνδυνων πλημμυρών με αυξημένο ποσοστό μεταφερόμενων ιζημάτων ή λάσπης</p>	



α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
5	Διεύθυνση Αντιπλημμυρικών και Εγγειοβελτιωτικών Έργων του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών	23/2/2018, Αρ Πρωτ.: ΔΑΕΕ/304/Φ. Σχ. Διαχ. Πλημμύρας,	<p>Σε σχέση με το Πρόγραμμα Μέτρων διατυπώθηκαν οι εξής παρατηρήσεις: <b>1)</b> 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. <b>2)</b> Σε ό,τι αφορά στο Μέτρο «Ταμειυτήρες πολλαπλής σκοπιμότητας με συνιστώσα αντιπλημμυρικής προστασίας» και «Αξιοποίηση υφιστάμενων έργων ταμίευσης για ανάσχεση πλημμυρικών παροχών» στο 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). <b>3)</b> 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. <b>4)</b> Σε ό,τι</p>	<p>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.</p>

α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
			<p>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 &amp; 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 &amp; 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 &amp; 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>	

## 5.4 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 στην Ημερίδα διαβούλευσης (Καβάλα, 20/10/2017).

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 Θράκης, 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 στη διαβούλευση, συμπληρώθηκαν **επτά (7)** ερωτηματολόγια. Οι απαντήσεις προήλθαν από τους ακόλουθους:

1. Δήμος Παγγαίου,
2. Δήμος Θάσου,
3. Εταιρεία SD-ECO,
4. Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Ανατολικής Μακεδονίας – Θράκης, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας – Θράκης,
5. 3 άτομα (υπάλληλος, πολιτικός μηχανικός και μηχανικός περιβάλλοντος), 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 Θράκης

α/α	Όνομα Συμμετέχοντα	Φορέας	Ημερομηνία	Σχόλιο Συμμετέχοντα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
1	Τσαβδαρίδης Θεόδωρος	Δήμος Παγγαίου	20/10/2017	Προτάθηκε να ληφθούν υπόψη τα φράγματα και οι κίνδυνοι από ανύψωση του επιπέδου της θάλασσας.	Η λειτουργία των υφιστάμενων φραγμάτων ανάντη των ΖΔΥΚΠ και η ανάσχεση της πλημμύρας που γίνεται στον ταμειυτήρα των φραγμάτων, έχει ληφθεί υπ' όψιν στα ΣΔΚΠ. Επίσης, έχουν ληφθεί υπ' όψιν οι κίνδυνοι από την ανύψωση του επιπέδου της θάλασσας, με βάση σχετική έκθεση που καταρτίστηκε στο πλαίσιο της ΠΑΚΠ. Στην έκθεση αυτή, εξετάζονται οι ΖΔΥΚΠ που συνορεύουν με τα παράκτια ύδατα και εκτιμάται η ανύψωση της ΜΣΘ ως άθροισμα ανυψώσεων από αστρονομική και μετεωρολογική παλίρροια και από την ανύψωση της μέσης στάθμης θάλασσας από κυματισμούς και εντοπίζονται οι περιοχές με ανύψωση της ΜΣΘ > μεγαλύτερη από 1 m. Στο ΥΔ Θράκης εντοπίζονται τέτοιες περιοχές για την ΖΔΥΚΠ GR12RAK0001, με εκτιμώμενη ανύψωση ΜΣΘ: 1,11 m για T = 50 και 1,23 m για 100 έτη
2		Υπάλληλος		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	Πεταμίδης Χαράλαμπος	Δήμος Θάσου	20/10/2017	Προτάθηκε να ενταχθεί η νότια και η δυτική Θάσος στις ΖΔΥΚΠ.	Βλέπε Πίνακα 5.1 παρέμβαση 2.

α/α	Όνομα Συμμετέχοντα	Φορέας	Ημερομηνία	Σχόλιο Συμμετέχοντα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				Επισημάνθηκε η αναγκαιότητα επιτάχυνσης των διαδικασιών για τη λήψη αντιπλημμυρικών μέτρων και η αντιστοίχιση στόχων με εργαλεία χρηματοδότησης.	
4		Μηχανικός Περιβάλλοντος	20/10/2017	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.
5	Μάρκου Δημήτριος	SD - ECO	20/10/2017	Προτάθηκε η εκτίμηση των ανθρωπογενών και οικονομικών επιπτώσεων με τη χρήση λογισμικού.	Στο ΣΔΚΠ αναπτύχθηκε μεθοδολογία για την αξιολόγηση της τρωτότητας των ανθρωπογενών δραστηριοτήτων και χρήσεων γης, καθώς και μεθοδολογία για την αξιολόγηση της επικινδυνότητας και του κινδύνου από πλημμύρες για τις χρήσεις αυτές. Τα αποτελέσματα αυτών των αναλύσεων περιλαμβάνονται στο ΣΔΚΠ όσο και στο σχετικό αναλυτικό παραδοτέο Π08 «Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας». Ειδικά για την ανάλυση της επικινδυνότητας χρησιμοποιούνται τα αποτελέσματα της υδραυλικής ανάλυσης μέσω των προσομοιώσεων που έγιναν. Η οικονομική αποτίμηση των επιπτώσεων γίνεται με ποιοτικό τρόπο, χωρίς να καταλήγει σε προσδιορισμό κόστους, το οποίο ούτως ή άλλως αποτελεί αντικείμενο έρευνας σε παγκόσμιο επίπεδο. Στο πλαίσιο όμως της 1 <sup>ης</sup> αναθεώρησης των ΣΔΚΠ

α/α	Όνομα Συμμετέχοντα	Φορέας	Ημερομηνία	Σχόλιο Συμμετέχοντα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					μπορούν να εξεταστούν τέτοιες δυνατότητες, λαμβάνοντας υπόψη τα διαθέσιμα στοιχεία και τις εξελίξεις που υπάρχουν σε αυτό τον τομέα.
6		Πολιτικός Μηχανικός	20/10/2017	Επισημάνθηκε ότι δεν έχουν περιληφθεί περιοχές με μικρές λεκάνες απορροής αλλά απότομες κλίσεις που δημιουργούν συχνά πλημμυρικά φαινόμενα π.χ. Θάσος, Σαμοθράκη. Εκτιμήθηκε ότι σημαντικότερη παράμετρος είναι το πυκνό δίκτυο μετρήσεων βροχής και πλημμύρας με συνεχείς χρονοσειρές το οποίο πρέπει να είναι προσβάσιμο στον μελετητικό κόσμο και στις υπηρεσίες.	Στο πλαίσιο της αναθεώρησης της ΠΑΚΠ, προβλέπεται να επανεξεταστούν τα κριτήρια ένταξης μιας περιοχής σε ΖΔΥΚΠ. Για τη Θάσο και τη Σαμοθράκη βλέπε Πίνακα 5.1 παρέμβαση 2. Αναγνωρίζονται οι ελλείψεις σε δεδομένα πεδίου για τη βαθμονόμηση και με δεδομένες αυτές τις ελλείψεις περιλαμβάνεται το μέτρο «Αναδιάρθρωση και εκσυγχρονισμός δικτύου συλλογής μετεωρολογικών και υδρομετρικών δεδομένων».
7	Κιατίπης Χρήστος	Δημόσιος Υπάλληλος	20/10/2017	Επισημάνθηκε ότι απαιτείται εξέταση του μοντέλου για τον κίνδυνο πλημμύρας στη Βιστωνίδα και στους ποταμούς/ χειμάρρους που εκβάλλουν σε αυτή ως δυναμικού μοντέλου με έντονη μεταβλητότητα λαμβάνοντας υπόψη τον υψηλό ρυθμό πρόσχωσης της λίμνης με προοπτική την πλήρη εξαφάνισή της και την μετατροπή της περιοχής σε δελταϊκό εκβολικό σύστημα που θα παροχετεύει τα ύδατά του μέσω του οικισμού του Πόρτο Λάγους. Σημειώθηκε ότι το θέμα θα πρέπει να αντιμετωπιστεί άμεσα, για να γίνουν έγκαιρα οι ενδεδειγμένες παρεμβάσεις. Για το ζήτημα των προσχώσεων της λίμνης Βιστωνίδας υπάρχουν ήδη τρεις τουλάχιστον μελέτες με πρόταση ληπτέων έργων.	Στο ΣΔΚΠ έχουν γίνει αναλύσεις επικινδυνότητας στη Βιστωνίδα και στους ποταμούς/ χειμάρρους που εκβάλλουν σε αυτή με χρήση υδραυλικών μοντέλων χωρίς να λαμβάνεται υπόψη η στερεομεταφορά. Στο πλαίσιο όμως της 1 <sup>ης</sup> αναθεώρησης των ΣΔΚΠ δύναται να συνυπολογιστεί και αυτή η παράμετρος αφού αξιολογηθούν τυχόν διαθέσιμα σχετικά στοιχεία.



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 (κυρίως) και 45-65 ετών. Εξ' όσων απάντησαν οι 4 ήταν άνδρες και οι 2 γυναίκες.
- Από τους ερωτηθέντες 2 γνώριζαν την Οδηγία 2007/60/ΕΚ από λίγο ενώ οι υπόλοιποι ήταν πιο εξοικειωμένοι.
- Η πλειοψηφία (6 από τους 7) γνωρίζει την ιστοσελίδα της ΕΓΥ όπου αναρτάται το υλικό των ΣΔΚΠ και οι 5 από αυτούς την επισκέπτονται είτε σπάνια είτε συχνότερα.
- Σχεδόν όλοι δεν είχαν διαβάσει τη λίστα των κοινωνικών εταίρων που εμπλέκονται ή επηρεάζονται από τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας και έχει αναρτηθεί.
- Οι περισσότεροι γνώριζαν για την Προκαταρκτική Αξιολόγηση αλλά κάποιιοι από αυτούς δεν γνώριζαν καλά τι περιλαμβάνει. Έγινε πρόταση να προστεθεί η νότια και δυτική πλευρά της νήσου Θάσου στις ΖΔΥΚΠ.
- 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 και μία απάντηση αναφερόταν στην 20ετία.
- Σχετικά με τα αποτελέσματα των χαρτών που έχουν καταρτιστεί 5 από τους 7 εμφανίστηκαν να συμφωνούν. Ένας εξ' αυτών σημείωσε την ανάγκη εκτίμησης ανθρωπογενών και οικονομικών επιπτώσεων με τη χρήση ειδικού λογισμικού. Η μία διαφωνία αναφερόταν στην μη ένταξη του Δήμου Θάσου στις ΖΔΥΚΠ και η άλλη στο ότι δεν έχουν περιληφθεί στις ΖΔΥΚΠ περιοχές με μικρές μεν λεκάνες απορροής αλλά απότομες κλίσεις που δημιουργούν συχνά πλημμυρικά επεισόδια όπως π.χ. στη Θάσο και τη Σαμοθράκη.
- Η μεγάλη πλειονότητα πιστεύει ότι η αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας αντικατοπτρίζει την πραγματικότητα στην περιοχή μελέτης ενώ το σύνολο συμφωνεί με τους στόχους που έχουν τεθεί για τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας.
- Η πλειοψηφία πιστεύει ότι έχουν εντοπιστεί τα σημαντικά μέτρα που πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών. Προτάθηκε να ληφθούν υπόψη τα φράγματα και οι κίνδυνοι από ανύψωση του επιπέδου της θάλασσας. Ζητήθηκε να γίνει αναφορά από το ΣΔΚΠ στην αναγκαιότητα επιτάχυνσης των διαδικασιών για τη λήψη αντιπλημμυρικών μέτρων και αντιστοίχιση στόχων με εργαλεία χρηματοδότησης. Επίσης, εκτιμήθηκε ότι σημαντικότερη παράμετρος είναι το πυκνό δίκτυο μετρήσεων βροχής και πλημμύρας με συνεχείς χρονοσειρές το οποίο πρέπει να είναι προσβάσιμο στον μελετητικό κόσμο και στις υπηρεσίες.
- Ως προς τον γενικότερο σχολιασμό του Προσχεδίου επισημάνθηκε ότι απαιτείται εξέταση του μοντέλου για τον κίνδυνο πλημμύρας στη Βιστωνίδα και στους ποταμούς/ χειμάρρους που εκβάλλουν σε αυτή ως δυναμικού μοντέλου με έντονη μεταβλητότητα λαμβάνοντας υπόψη τον υψηλό ρυθμό πρόσκωσης της λίμνης με προοπτική την πλήρη εξαφάνισή της και την μετατροπή της περιοχής σε δελταϊκό εκβολικό σύστημα που θα παροχετεύει τα ύδατά του μέσω του οικισμού του Πόρτο Λάγους. Σημειώθηκε ότι το θέμα θα πρέπει να αντιμετωπιστεί άμεσα, για να γίνουν έγκαιρα οι ενδεδειγμένες παρεμβάσεις. Για το ζήτημα των προσχώσεων της λίμνης Βιστωνίδας υπάρχουν ήδη τρεις τουλάχιστον μελέτες με πρόταση ληπτέων έργων.

## 5.5 Βασικά θέματα που προέκυψαν από τη διαβούλευση του ΣΔΚΠ

Κατά τη διάρκεια της διαβούλευσης έγιναν παρεμβάσεις που είτε αναπτύχθηκαν προφορικά στην Ημερίδα, 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 ελλειπών 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](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](mailto:sec.dipa@prv.ypeka.gr).

Στη συνέχεια, στις 17 Ιανουαρίου 2018, η ΔΙΠΑ απέστειλε έγγραφο με αρ. πρωτ. οικ. 1311 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 Θράκης (ΕΛ12) 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. 8894/2.5.2018 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. Γραμματέα, 1 Γενική Διεύθυνση, 6 Διευθύνσεις και Εφορείες Αρχαιοτήτων, 1 Υπηρεσία)
- Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (2 Ειδικές υπηρεσίες και 2 Γενικές Διευθύνσεις)
- Υπουργείο Τουρισμού (Γενική Διεύθυνση)
- Υπουργείο Υγείας (Γενική Διεύθυνση)
- Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας Θράκης (2 Γενικές Διευθύνσεις και 8 Διευθύνσεις)
- Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης (Περιφερειακό Συμβούλιο, 4 Γενικές Διευθύνσεις, 24 Διευθύνσεις και Τμήματα)
- 2 Σχετιζόμενοι Φορείς Διαχείρισης

Μεταξύ των αποδεκτών του εγγράφου αυτού, είναι το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης, το οποίο καλείται τόσο να διατυπώσει εγγράφως τη γνώμη και τις τυχόν παρατηρήσεις του επί του περιεχομένου της ΣΜΠΕ όσο και να θέσει στη διάθεση του κοινού, όποτε του 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.

**Η ανακοίνωση δημοσιοποίησης ΣΜΠΕ των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας έχει γίνει με ανάρτηση της σχετικής ανακοίνωσης στην επίσημη ιστοσελίδα της ΕΓΥ (<http://www.ypeka.gr/Default.aspx?tabid=252&language=el-GR>).**

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 Θράκης στάλθηκαν συνολικά **23** 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/23292/367/23.04.2018 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 Θράκης**

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
1	ΥΠΕΝ/ ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ/ Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ/ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΠΛΑΙΣΙΩΝ	ΥΠΕΝ/ΔΧΩΡΣ/ 5653/153/ 01.02.2018	Θ	Η γνωμοδότηση είναι θετική χωρίς παρατηρήσεις.	
2	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ/ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΞΑΝΘΗΣ/ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΞΑΝΘΗΣ/ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΧΩΠ	13/21.02.2018	Θ	Η γνωμοδότηση <b>(α/α 2)</b> της Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Ξάνθης είναι θετική. Επισημαίνεται, ωστόσο η κάλυψη των τεθέντων ερωτημάτων στη Γενική Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής της ΠΑΜ-Θ και του ΥΠΑΑΤ.	
3	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ/ΓΕΝΙΚ Η Δ/ΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ	ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠ Κ/ΕΦΑΡΟΔ/43 319/29391/38 1/15.02.2018	ΘΠ	Η γνωμοδότηση <b>(α/α 3)</b> της Αρχαιολογικής Υπηρεσίας του ΥΠΠΟΑ είναι θετική με την προϋπόθεση να ζητείται η κατά περίπτωση γνωμοδότηση της υπηρεσίας για κάθε ενέργεια ή επέμβαση, με την υποβολή χωριστών Μελετών Περιβαλλοντικών	Σε απάντηση των παραπάνω αναφέρεται ότι στην Εισήγηση Έγκρισης της ΣΜΠΕ του Σχεδίου δύναται να συμπεριληφθεί όρος όπου θα επισημαίνεται ότι για την προστασία της πολιτιστικής κληρονομιάς θα πρέπει να τηρούνται τα προβλεπόμενα στο Ν.3028/2002

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
	ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ/ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΡΟΔΟΠΗΣ			Επιπτώσεων στην οποία να δηλώνονται επαρκώς οι προτεινόμενες θέσεις εκτέλεσης εργασιών . Αναφέρει ότι τα έργα που θα πραγματοποιηθούν στα πλαίσια του Σχεδίου θα πρέπει να γίνουν σε συνεργασία με το Υπουργείο και την αρμόδια εφορία και ότι σε περίπτωση εντοπισμού αρχαιοτήτων θα εφαρμόζεται η κείμενη νομοθεσία για την αδειοδότηση έργων σε χώρους αρχαιολογικού ενδιαφέροντος.	(ΦΕΚ 153 Α' /28.6.2002) «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς» και τη λοιπή σχετική νομοθεσία. Ο συγκεκριμένος όρος αφορά σε γενικές κατευθύνσεις για το σύνολο των διαδικασιών αδειοδότησης έργων, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, δεν απαιτεί την ενσωμάτωση κάποιας αλλαγής στο ΣΔΚΠ και δε μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.
4	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ/ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Π.Ε. ΔΡΑΜΑΣ/ΤΜΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ/ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	150 ΣΧΕΤ., 162, 238, 236/01.02.2018	Θ	Η γνωμοδότηση είναι θετική χωρίς παρατηρήσεις.	
5	ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ/Δ.ΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ/ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΠΡΟΛΗΨΗΣ ΚΑΙ	0456/26.02.2018	Θ	Η γνωμοδότηση (α/α 5) του Τμήματος Σχεδιασμού, Πρόληψης και Αντιμετώπισης Φυσικών Καταστροφών της Διεύθυνσης Σχεδιασμού και Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας είναι θετική. Επισημαίνεται, ωστόσο, ότι: α) το υπ' αριθμ 8184/24-11-2015 έγγραφο να αντικατασταθεί με το υπ' αριθμ. 7742/01-11-2017, που αφορά στον	Σε απάντηση των σημείων (α) και (ε) αναφέρεται ότι θα ληφθούν υπ' όψιν στην οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (β) αναφέρεται ότι το Μέτρο αφορά στην ενσωμάτωση των αποτελεσμάτων του ΣΔΚΠ στα ΣΑΤΑΜΕ και δε διαφοροποιεί το περιεχόμενο του Μέρους το γεγονός ότι υπάρχει σχετική πρόβλεψη σε υπό έκδοση ΣΑΤΑΜΕ. Ως εκ τούτου, δεν απαιτεί την ενσωμάτωση

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
	ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ			<p>«Σχεδιασμό και Δράσεις Πολιτικής Προστασίας για την αντιμετώπιση κινδύνων από την εκδήλωση πλημμυρικών φαινομένων». <b>β)</b> Ορισμένες από τις δράσεις που προτείνονται στο Μέτρο GR12-M42-26 έχουν ενσωματωθεί στο νέο ΣΑΤΑΜΕ το οποίο είναι υπό έκδοση. <b>γ)</b> Επισημαίνεται ότι για το σημείο 7 της σελ. 70 «Αποτροπή εμφάνισης πλημμυρικών φαινομένων και δυσχερειών στο οδικό δίκτυο λόγω έντονων βροχοπτώσεων» η Διεύθυνση Σχεδιασμού και Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας έχει εκδώσει το υπ' αριθ. 7910/8-11-2017 έγγραφο με θέμα «Χαρτογραφική αποτύπωση αρμοδιοτήτων συντήρησης οδικού δικτύου της Χώρας» με στόχο να αποσαφηνιστεί η χωρική κατανομή συντήρησης οδικού δικτύου της χώρας. Το ανωτέρω έγγραφο είναι αναρτημένο στην ιστοσελίδα της ΓΓΠΠ. <b>δ)</b> Επισημαίνεται στη σελίδα 72 στο σημείο 20 που αφορά στην «Άμεσα χαρτογράφηση πληγείσας περιοχής σε περιπτώσεις μεγάλων καταστροφών» ότι όλα τα χαρτογραφικά προϊόντα της υπηρεσίας «EMS COPERNICUS» αναρτώνται στην ιστοσελίδα της ΓΓΠΠ <b>ε))</b> Επισημαίνεται ότι με την Υ.Α. 3384/2006 (9776/28-6-2006) δεν εγκρίθηκε το Ειδικό Σχέδιο Διαχείρισης Ανθρωπίνων Απωλειών, αλλά συμπεριλήφθη</p>	<p>κάποιας αλλαγής στο ΣΔΚΠ. Οι λοιπές επισημάνσεις της ΓΓΠΠ (χαρτογραφική αποτύπωση αρμοδιοτήτων συντήρησης του οδικού δικτύου της χώρας, Copernicus), δεν απαιτούν ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δεν μεταβάλλουν την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.</p>



α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				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.	
6	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ/ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ/ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΓΓ. ΒΕΛΤ. Ε/Υ ΠΟΡΩΝ & ΛΙΠΑΣΜΑΤΩΝ	114/15743/22.02.2018	Θ	Η γνωμοδότηση (α/α 6) του ΥΠΑΑΤ/Γενικής Διεύθυνσης Βιώσιμης Φυτικής Παραγωγής είναι θετική. Υπάρχουν επισημάνσεις ως προς τις δράσεις της 1ης Ομάδας Μέτρων "Νομοθετικές/Διοικητικές Ρυθμίσεις" και της 4ης Ομάδας Μέτρων "Μη δομικές παρεμβάσεις", καθώς θεωρεί ότι η αλλαγή των χρήσεων γης θα οδηγήσει σε οικονομική επιβάρυνση των αγροτών κτηνοτρόφων, οι αποζημιώσεις θα αποτελέσουν ένα μεγάλο κόστος, το οποίο δύσκολα θα μπορέσει να καλυφθεί από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων και τα μέτρα με τη μορφή κινήτρου δεν είναι αποτελεσματικά και άμεσα. Προτείνεται από την υπηρεσία πριν την έγκριση του Σχεδίου Διαχείρισης να υπάρξει πιο ολοκληρωμένη διαβούλευση - συζήτηση για τα μέτρα με όλους τους εμπλεκόμενους Φορείς και τους πολίτες-αγρότες-κτηνοτρόφους της περιοχής.	Σε απάντηση των ανωτέρω αναφέρεται ότι το σχετικό Μέτρο (Μελέτη Αγροτικής Ανάπτυξης εντός των ΖΔΥΚΠ) δεν θα συμπεριληφθεί στο τελικό πρόγραμμα μέτρων του ΣΔΚΠ μετά από σχετική γνωμοδότηση της Διεύθυνσης Εγγείων Βελτιώσεων & Εδαφοϋδατικών Πόρων και της ΕΥΔ ΠΑΑ, Μονάδας Προγραμματισμού του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων. Σε σχέση με τις αποζημιώσεις 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 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,



α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					Ίδιοι Πόροι Αρμόδιων Φορέων). Σε σχέση με την διαβούλευση του ΣΔΚΠ και της ΣΜΠΕ, κρίνεται επαρκής, δεδομένου ότι υλοποιήθηκαν ποικίλες δράσεις ενημέρωσης και δημοσιοποίησης (ανάρτηση κειμένων ΣΔΚΠ σε ειδική ιστοσελίδα, ανάρτηση ΣΜΠΕ στην ιστοσελίδα του ΥΠΕΝ, ημερίδα διαβούλευσης, συναντήσεις με κεντρικούς φορείς, δελτία τύπου, επικοινωνίες με αρμόδιες υπηρεσίες, κλπ.) και είναι σύμφωνη με τις διαδικασίες που προβλέπονται από την εθνική νομοθεσία.
7	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ/ΓΕΝ. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ/ΔΙΕΥ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΑΝΑΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ/ΤΜΗΜΑ ΠΕΡ. ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	250/12.02.2018	Θ	Η γνωμοδότηση της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωροταξικού Σχεδιασμού της Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης (α/α 7) είναι θετική. Σημειώνει, ωστόσο, τα ακόλουθα : <b>α)</b> επισημαίνεται η σπουδαιότητα ύπαρξης Μέτρου στο Σχέδιο αναφορικά με την αποτελεσματικότητα του σχεδιασμού και της υλοποίησης ιδίως των μέτρων Πρόληψης και Προστασίας που προτείνονται και η ανάγκη να υπάρξει μηχανισμός αποτίμησης της αποτελεσματικότητας του Σχεδίου και των προτεινόμενων Μέτρων. Προτείνεται να υπάρχουν συγκεκριμένες προσθήκες στο μέτρο που αφορά την "Ανάπτυξη Συστήματος Παρακολούθησης του Προγράμματος Μέτρων του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας " (με κωδικό Μέτρου EL12-M61-01). <b>β)</b> Προτείνεται να ενταχθεί το δυναμικό μοντέλο της λιμνοθάλασσας (λ/θ)	Σε απάντηση του σημείου (α) σας γνωρίζουμε ότι στο οριστικό ΣΔΚΠ θα περιλαμβάνεται ανάλυση της αποτελεσματικότητας του προγράμματος Μέτρων, σε σχέση με το εκτιμώμενο κόστος τους. Παράλληλα στο ΣΔΚΠ περιλαμβάνεται το Μέτρο «Ανάπτυξη Συστήματος Παρακολούθησης του Προγράμματος Μέτρων του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας», το οποίο αφορά την παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών, κυρίως προς την κατεύθυνση της παρακολούθησης και προώθησης της υλοποίησης του προγράμματος Μέτρων. Στο πλαίσιο του Μέτρου αυτού θα συντάσσονται εκθέσεις αξιολόγησης της πορείας εφαρμογής του Προγράμματος Μέτρων, θα δίνονται κατευθύνσεις για τις απαιτούμενες ενέργειες για την ολοκλήρωση της υλοποίησης τους και θα αξιολογούνται τα Μέτρα ως προς την αποτελεσματικότητά τους στην διαχείριση

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				<p>Βιστωνίδας και των ποταμών/χειμάρρων που εκβάλλουν σε αυτήν στα πλαίσια του Μέτρου "Σύνταξη Στρατηγικών Σχεδίων (Master Plan) Έργων Αντιπλημμυρικής Προστασίας" με κωδικό Μέτρου EL12-M35-21. Στα πλαίσια της υλοποίησης ενός τέτοιου Στρατηγικού Σχεδίου (Master Plan) θα μπορούσαν να ενταχθούν και άλλα μέτρα προστασίας όπως το μέτρο που αφορά την "Πρώθηση πρακτικών ανάσχεσης των πλημμυρικών ροών και συγκράτησης φερτών υλικών, με έμφαση στα Μέτρα Φυσικής Συγκράτησης Υδάτων (ΜΦΣΥ)" με κωδικό Μέτρου EL12-M31-14, τα "Διαχειριστικά Μέτρα χρήσεων γης σε λεκάνες απορροής χειμάρρων" με κωδικό Μέτρου EL12-M35-38, τη "Συντήρηση υφιστάμενων Ορεινών Υδρονομικών Έργων" με κωδικό Μέτρου EL12-M35-37, τους "Ταμειυτήρες πολλαπλής σκοπιμότητας με συνιστώσα αντιπλημμυρικής προστασίας" με κωδικό Μέτρου EL12-M32-1, την "Παρακολούθηση παράκτιας ζώνης" με κωδικό Μέτρου EL12-M35-32.</p>	<p>του κινδύνου των πλημμυρών. Τέλος αναφέρεται ότι για την εφαρμογή των ΣΔΚΠ των Λεκανών Απορροής Ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων της χώρας και για τον συντονισμό των δράσεων στην αξιολόγηση και διαχείριση του Κινδύνου Πλημμύρας, έχει συσταθεί Ομάδα Εργασίας που αποτελείται από εκπροσώπους των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων, των Περιφερειών, των αντίστοιχων Ειδικών Υπηρεσιών Διαχείρισης των ΠΕΠ 2014-2020, της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης του ΕΠ Υ.ΜΕ.ΠΕΡ.Α.Α., της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης του ΕΠ Π.Α.Α., της ΕΥΣΕ, της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων (ΕΓΥ) και της Ειδικής Υπηρεσίας "Επιτελική Δομή ΕΣΠΑ ΥΠΕΝ, Τομέα Περιβάλλοντος. Σε απάντηση του σημείου (β) αναφέρεται ότι στο ΣΔΚΠ περιλαμβάνεται το Μέτρο «Σύνταξη Στρατηγικών Σχεδίων (Masterplan) Έργων Αντιπλημμυρικής Προστασίας», τα οποία θα εντοπίσουν και θα ιεραρχήσουν τα απαιτούμενα έργα αντιπλημμυρικής προστασίας στην ορεινή και πεδινή ζώνη, λαμβάνοντας υπ' όψιν τις αναλύσεις επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρας του ΣΔΚΠ. Για την κατάρτιση του Masterplan μεταξύ άλλων, θα αξιολογηθούν οι διαθέσιμες μελέτες έργων αντιπλημμυρικής προστασίας (στην ορεινή και στην πεδινή ζώνη). Μετά την υλοποίηση των Master Plan, τα Μέτρα αντιπλημμυρικής προστασίας θα πρέπει να είναι</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					εναρμονισμένα με τον γενικό αντιπλημμυρικό σχεδιασμό κάθε περιοχής.
8	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ/ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΠΕ ΚΑΒΑΛΑΣ/ΤΜΗΜΑ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	02/359/26.02. 2018	Θ	<p>Η γνωμοδότηση της Διεύθυνσης Τεχνικών Υποδομών ΠΕ Καβάλας (α/α 8) είναι θετική. Επισημαίνει, ωστόσο, ότι : Α) η ΣΜΠΕ χρειάζεται επικαιροποίηση στο περιεχόμενο των Πινάκων 3.8 και 3.9 όσον αφορά το νομικό πλαίσιο εμπλοκής των φορέων διαχείρισης πλημμυρικών φαινομένων, Β) στις παραγράφους 5.2.2 - 5.2.5 απουσιάζει η νήσος της Θάσου από την καταγραφή των ιστορικών και σημαντικών πλημμυρών αλλά και από τη χωροθέτηση των Ζωνών Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ), ενώ αντίθετα στις ΖΔΥΚΠ φαίνεται να περιλαμβάνεται ολόκληρο το πεδινό τμήμα του Δήμου Νέστου χωρίς να φαίνεται ότι λαμβάνεται υπόψη η αλλαγή των υδρολογικών δεδομένων από τη λειτουργία των φραγμάτων Θησαυρού και Πλατανόβρυσης του ποταμού Νέστου στα ανάντη, Γ) στις παρ. 5.2.7 δεν έχουν συνεκτιμηθεί τα φαινόμενα διάβρωσης που παρατηρούνται σε μεγάλο μήκος των ακτών της ΠΕ Καβάλας και τα οποία αλλάζουν σημαντικά τις προτάσεις που διατυπώνονται για τις περιοχές που εμφανίζουν κίνδυνο, Δ) στον υπολογισμό των πλημμυρικών παροχών δεν είναι σαφές αν η ακολουθούμενη</p>	<p>Σε απάντηση των σημείων (Α) και (Ε) αναφέρεται ότι κατά την οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ, θα ληφθεί υπ' όψιν το υπ' αριθμ. έγγραφο 7742/01-11-2017 της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας, το οποίο εκδόθηκε μετά την ολοκλήρωση του Προσχεδίου και της ΣΜΠΕ. Σε απάντηση του σημείου (Β) αναφέρεται ότι στην Προκαταρκτική Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας (ΕΓΥ, 2012) δεν καταγράφηκαν στοιχεία σημαντικών ιστορικών πλημμυρών για τη Θάσο και με βάση τα κριτήρια που τέθηκαν σ' αυτήν η Θάσος δεν συμπεριλήφθηκε στις ΖΔΥΚΠ. Στο πλαίσιο της αναθεώρησης της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας, θα επανεξεταστούν τα κριτήρια ένταξης μιας περιοχής σε Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) και στην συνέχεια τυχόν νέες περιοχές, θα συμπεριληφθούν στην 1η αναθεώρηση του ΣΔΚΠ, εφ' όσον ενταχθούν σε ΖΔΥΚΠ. Επισημαίνεται ότι τα θέματα των εκτός ΖΔΥΚΠ περιοχών με ιστορικές πλημμύρες, αποτελούν αντικείμενο διακριτού παραδοτέου και ήδη περιλαμβάνεται σε αυτό η Θάσος, όπου και αναδεικνύονται τα προβλήματα από πλημμυρικά συμβάντα σε διάφορες περιοχές του νησιού. Σε σχέση με την λειτουργία των</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				<p>μεθοδολογία είναι σύμφωνη με την ισχύουσα νομοθεσία (ΚΥΑ για τις προδιαγραφές σύνταξης των οριοθετήσεων), κρίνεται σκόπιμο να γίνει αναφορά στην πυκνότητα του δικτύου των βροχομετρικών σταθμών και στις αβεβαιότητες, προτείνεται η χρήση διαφορετικής σχέσης για τον υπολογισμό του χρόνου συρροής, Ε) χρειάζονται επαναδιατύπωση οι δύο πρώτες παράγραφοι της σελ. 149 προκειμένου να ενσωματωθούν οι αλλαγές του νομικού πλαισίου που αναφέρθηκαν ως άνω στην παρ. Α, ΣΤ) δεν είναι σαφές από πού προκύπτουν οι φορείς υλοποίησης που αναφέρονται τους Πίνακες 5.15-5.19, Ζ) χρειάζεται επικαιροποίηση το περιεχόμενο 7.8.1 (πχ απουσιάζουν οι λιμενικές εγκαταστάσεις Ποτού και Μαριών της νήσου Θάσου) και Η) απουσιάζει παράρτημα με την ισχύουσα νομοθεσία καθώς αυτή που αναφέρεται στο κεφάλαιο 12 είναι ελλιπής.</p>	<p>φραγμάτων της ΔΕΗ, σαφώς και λαμβάνεται αυτή υπ' όψιν, για την εκτίμηση των πλημμυρικών παροχών που εισρέουν στην ΖΔΥΚΠ. Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δεν μεταβάλλεται η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ. Σε απάντηση του σημείου (Γ) αναφέρεται ότι στο πλαίσιο της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας, εκτιμήθηκε η ανύψωση της Μέσης Στάθμης της Θάλασσας, ως άθροισμα ανυψώσεων από αστρονομική και μετεωρολογική παλίρροια και από την ανύψωση της μέσης στάθμης θάλασσας από κυματισμούς και εντοπίζονται οι περιοχές με ανύψωση της ΜΣΘ &gt; μεγαλύτερη από 1 m. Τα κριτήρια αυτά θα επανεξεταστούν στο πλαίσιο της αναθεώρησης της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας. Αναγνωρίζοντας την επίδραση της θαλάσσιας διάβρωσης στην παράκτια ζώνη, στο ΣΔΚΠ του ΥΔ Θράκης περιλαμβάνεται σχετικό Μέτρο για την παρακολούθηση της ακτογραμμής και της παράκτιας ζώνης των ΖΔΥΚΠ (Παρακολούθηση της παράκτιας ζώνης). Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δεν μεταβάλλεται η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ. Σε</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					<p>απάντηση του σημείου (Δ) 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 τις προδιαγραφές εκπόνησης που έχουν τεθεί γι' αυτά. Σε σχέση με τις πλημμυρικές παροχές, αυτές εκτιμήθηκαν, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στις τεχνικές προδιαγραφές των ΣΔΚΠ και με βάση μεθοδολογία που αναπτύχθηκε από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων σε συνεργασία με τον Τεχνικό Σύμβουλο της ΕΓΥ και 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 και τα οποία παρουσιάζονται αναλυτικά στο σχετικό παραδοτέο (Όμβριες καμπύλες). Οι όμβριες καμπύλες που έχουν προκύψει από τα ΣΔΚΠ θα χρησιμοποιούνται στις μελέτες οριοθέτησης ρεμάτων (άρθρο 3 ΚΥΑ 140055/2017). Επισημαίνεται ότι οι γραμμές πλημμύρας των Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας των ΣΔΚΠ, σε καμία περίπτωση δεν υποκαθιστούν τις γραμμές πλημμύρας που προκύπτουν από την αντίστοιχη μελέτη οριοθέτησης. Τέλος, αναγνωρίζοντας την</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					ανάγκη βελτίωσης/ συμπλήρωσης των υδρομετεωρολογικών δεδομένων, στο ΣΔΚΠ περιλαμβάνεται σχετικό Μέτρο (Αναδιάρθρωση και εκσυγχρονισμός δικτύου συλλογής μετεωρολογικών και υδρομετρικών δεδομένων). Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δεν μεταβάλλεται η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ. Σε απάντηση του σημείου (ΣΤ) αναφέρεται ότι οι πίνακες 5.15 - 5.19 της ΣΜΠΕ, δεν περιλαμβάνουν φορείς υλοποίησης. Σε απάντηση του σημείου (Ζ), αναφέρεται ότι θα ληφθεί υπ' όψιν στην οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (Η), αναφέρεται ότι η ισχύουσα νομοθεσία είναι αναλυτικά τεκμηριωμένη σε όλα τα κεφάλαια της ΣΜΠΕ και για αυτό δεν κρίνεται απαραίτητη η επανατοποθέτησή της στο κεφάλαιο 12.
9	ΥΠΑΑΤ/ ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΟΙΝΟΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ/ΕΥΔ ΠΑΑ, ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	794/13.03.2018	Θ	Η γνωμοδότηση (α/α 9) της ΕΥΔ ΠΑΑ, Μονάδας Προγραμματισμού του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων είναι θετική. Επισημαίνεται, ωστόσο, ότι: <b>α)</b> Στο πλαίσιο του Μέτρου «Κατάρτιση γεωργών και κτηνοτρόφων σε πρακτικές μείωσης επιπτώσεων από τις πλημμύρες» προτείνεται από την περιγραφή του μέτρου να διαγραφεί η φράση «και ειδικά τους νέους αγρότες» καθώς και η πρόταση «αυξημένη μοριοδότηση των παραγωγών με έδρα	Σε απάντηση του σημείου (α) αναφέρεται ότι θα γίνει αναπροσαρμογή του συγκεκριμένου Μέτρου 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 μετεγκατάστασης γεωργικών εκμεταλλεύσεων», δεν θα συμπεριληφθούν στο τελικό πρόγραμμα Μέτρων του ΣΔΚΠ. Σε απάντηση των σημείων

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				<p>εκμετάλλευσης εντός των πλημμυρικών ζωνών για T=100 χρόνια». Επιπλέον προτείνεται η διαγραφή από τους Φορείς υλοποίησης των:</p> <p>ΥΠΑΑΤ/ΟΠΕΚΕΠΕ/ΔΑΟΚΠΕ/ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ. <b>β)</b> Τα Μέτρα «Μελέτη Αγροτικής Ανάπτυξης εντός των ΖΔΥΚΠ» και «Θεσμοθέτηση διαδικασίας μετεγκατάστασης γεωργικών εκμεταλλεύσεων» προτείνεται να αφαιρεθούν από τα μέτρα των ΣΔΚΠ καθώς η Μελέτη δεν είναι επιλέξιμη στο πλαίσιο του ΠΑΑ 2014-2020. <b>γ)</b> Στο πλαίσιο του μέτρου «Ταμιευτήρες πολλαπλής σκοπιμότητας με συνιστώσα αντιπλημμυρικής προστασίας» επισημαίνεται ότι δεν αφορά σε καμία περίπτωση χρηματοδότηση μεγάλων φραγμάτων πολλαπλής χρήσης. <b>δ)</b> 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. <b>ε)</b> Στο πλαίσιο του Μέτρου «Αποκατάσταση γεωργικών εκμεταλλεύσεων από φυσικές</p>	<p>(γ) και (δ) αναφέρεται ότι οι επισημάνσεις δεν απαιτούν την ενσωμάτωση κάποιας αλλαγής 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 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
				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 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.	
10	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ/ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ	36/ΓΔ.α.6/9.03 .2018	Θ	Η γνωμοδότηση <b>(α/α 10)</b> της Γενικής Δ/σης Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών είναι θετική. Επιπλέον, καταγράφονται οι ακόλουθες επισημάνσεις: <b>(α)</b> παρατηρήσεις για τις σελ 63, 64, 69 και 70 της ΣΜΠΕ <b>(β)</b> Όσον αφορά το «Μηχανισμός εκτίμησης ζημιών και αποζημιώσεων» προτείνεται να ληφθεί υπόψη ο Ν.	Σε απάντηση των παραπάνω παρατηρήσεων αναφέρεται ότι οι παρατηρήσεις (α) (β),(γ) (δ) και (στ) θα ληφθούν υπόψη στο οριστικό 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 παρατηρήσεων στο ΣΔΚΠ δεν μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων



α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				<p>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, <b>γ)</b> 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.). <b>δ)</b> Το «ΥΥΜ» του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών να αναγραφεί ως «ΥΠΥΜΕ». <b>ε)</b> 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 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</p>	<p>του ΣΔΚΠ όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				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. <b>στ)</b> 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)».	
11	ΥΠΑΑΤ/ΓΕΝΙΚΗ Δ.ΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ/ Δ.ΝΣΗ ΕΓΓΕΙΩΝ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ & ΕΔΑΦΟΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	432/41349/16 .03.2018	Θ	Η γνωμοδότηση ( <b>α/α 11</b> ) της Διεύθυνσης Εγγείων Βελτιώσεων & Εδαφοϋδατικών Πόρων του ΥΠΑΑΤ είναι θετική. Επίσης, σημειώνεται ότι: <b>1)</b> αρκετά από τα μέτρα που περιγράφονται στα ΣΔΚΠ αφορούν σε καταγραφή υδρολογικών παραμέτρων, καταγραφή πλημμυρικών συμβάντων, καταγραφή διαθέσιμων μελετών αντιπλημμυρικών έργων, καταγραφή έργων	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 υφιστάμενων στοιχείων και πληροφοριών που σχετίζονται με την αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας (υπόβαθρα, υδρομετεωρολογικά δεδομένα,

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				<p>αντιπλημμυρικής προστασίας (οριζόντια Μέτρα ELxx-M24-07, ELxx-M24-08, ELxx-M24-10, ELxx-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, <b>2)</b> υπάρχει απουσία οικονομικής ανάλυσης καθώς και μελετών κόστους οφέλους για την επιλογή και την ιεράρχηση των μέτρων που προτείνονται στα ΣΔΚΠ, <b>3)</b> 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»), <b>4)</b> 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</p>	<p>μητρώα αντιπλημμυρικών έργων, στοιχεία ιστορικών πλημμυρικών συμβάντων, κλπ.). Άλλωστε και η ίδια Οδηγία, 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 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 αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δεν μεταβάλλουν την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ. 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</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				<p>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).</p> <p>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 σχεδιασμό της πολιτικής του ΥΠΑΑΤ και προτείνεται να διαγραφούν.</p>	<p>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 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 στην εφαρμογή του Προγράμματος Μέτρων του ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (4) σας γνωρίζουμε ότι στην οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ θα περιλαμβάνονται οι συνέργειες του ΣΔΚΠ με το ΣΔΛΑΠ και το πρόγραμμα Μέτρων του ΣΔΚΠ θα</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					<p>συσχετιστεί με το πρόγραμμα Μέτρων της 1ης Αναθεώρησης του ΣΔΛΑΠ. Επίσης, στην οριστικοποίηση 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 οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (5) αναφέρεται ότι γίνεται αποδεκτή η πρόταση της Διεύθυνσης Εγγείων Βελτιώσεων &amp; Εδαφοϋδατικών Πόρων του ΥΠΑΑΤ και τα μέτρα «Μελέτη Αγροτικής Ανάπτυξης εντός των ΖΔΥΚΠ» και «Θεσμοθέτηση διαδικασίας μετεγκατάστασης γεωργικών εκμεταλλεύσεων», δεν θα 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</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					αναπροσαρμογή του, λαμβάνοντας υπ' όψιν τις προτάσεις της ΕΥΔ ΠΑΑ. Η ενσωμάτωση των σχολίων στο ΣΔΚΠ δεν μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.
12	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ/Δ.ΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ	4724/05.03.2018	Θ	<p>Η γνωμοδότηση (α/α 12) της Διεύθυνσης Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης είναι θετική. Σημειώνεται, ωστόσο, ότι: <b>1)</b> στο κείμενο των ΣΜΠΕ αναφέρεται ο διαχωρισμός και η κατάταξη των επιφανειακών και υπόγειων υδάτων βάσει των πρώτων Σχεδίων Διαχείρισης και όχι βάσει της 1ης Αναθεώρησης, σύμφωνα με τα ΦΕΚ 4680/Β/29-12-2017 (ΥΔ Θράκης EL 12) και ΦΕΚ 4679/Β/29-12-2017 - EL 11) αντίστοιχα, με αποτέλεσμα να παρατηρείται μία σειρά λανθασμένων αναφορών αφού το σύνολο των ΥΥΣ του ΥΔ Θράκης είναι χαρακτηρισμένο ως περιοχές άντληση ύδατος ανθρώπινης κατανάλωσης και το σημαντικότερο ότι η πλειοψηφία της οικολογικής ή/και χημικής κατάστασης των επιφανειακών σωμάτων δεν προσδιορίζεται πλέον ως άγνωστη αλλά τα περισσότερα από αυτά έχουν καταταγεί σε κατάσταση ανώτερη του μετρίου, <b>2)</b> στους αντίστοιχους Πίνακες 3.6, 3.7 της ΣΜΠΕ θα πρέπει να αναγραφεί η σωστή ταχυδρομική διεύθυνση της Υπηρεσίας (Τενέδου 58 - TK 654 04) με</p>	<p>Σε απάντηση του σημείου (1) σας γνωρίζουμε ότι ς με την οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ, θα περιλαμβάνονται οι συνέργειες του ΣΔΚΠ με το ΣΔΛΑΠ και το πρόγραμμα μέτρων του ΣΔΚΠ θα συσχετιστεί με το πρόγραμμα μέτρων της 1ης Αναθεώρησης του ΣΔΛΑΠ. Επίσης, στην οριστικοποίηση 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 απάντηση του σημείου (2) αναφέρεται ότι στην οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ, θα διορθωθούν τα στοιχεία επικοινωνίας της Δ/νσης Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας &amp; Θράκης. Σε απάντηση του σημείου (3) αναφέρεται ότι στην Προκαταρκτική</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				τηλέφωνα επικοινωνίας 2313309815&16, <b>3)</b> βάσει σχετικού εγγράφου του Δήμου Θάσου που επισυνάπτεται στη γνωμοδότηση αλλά και καταγεγραμμένων πλημμυρών στο νησί της Θάσου, θα πρέπει να καθοριστεί ζώνη (εξ) δυνητικά υψηλού κινδύνου πλημμύρας, ενώ τη συγκεκριμένη χρονική στιγμή αναζητούνται στοιχεία και για τη Σαμοθράκη. Συγκεκριμένα, στο έγγραφο αναφέρεται ότι στην Θάσο μετά από πυρκαγιές του 2013 και 2016, υπήρξαν σφοδρές πλημμύρες το Σεπτέμβριο 2013 με εκτεταμένες καταστροφές, την άνοιξη του 2014, όπου επλήγησαν οι ίδιες περιοχές, το φθινόπωρο του 2015 καθώς και το φθινόπωρο του 2017 όπου υπήρξαν μεγάλες καταστροφές υποδομών, εγκλωβισμοί κατοίκων σε ορεινούς οικισμούς λόγω της κατάρρευσης οδών και αντλήσεις υδάτων από κτίρια.	Αξιολόγηση Κινδύνων Πλημμύρας (ΕΓΥ, 2012) δεν καταγράφηκαν στοιχεία σημαντικών ιστορικών πλημμυρών για την Θάσο και την Σαμοθράκη και με βάση τα κριτήρια που τέθηκαν σ' αυτήν, τα συγκεκριμένα νησιά δεν συμπεριλήφθηκαν στις ΖΔΥΚΠ. Στο πλαίσιο της αναθεώρησης της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας, θα επανεξεταστούν τα κριτήρια ένταξης μιας περιοχής σε Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) και στην συνέχεια, τυχόν νέες περιοχές, θα συμπεριληφθούν στην 1η αναθεώρηση του ΣΔΚΠ, εφ' όσον ενταχθούν σε ΖΔΥΚΠ. Επισημαίνεται ότι τα θέματα των εκτός ΖΔΥΚΠ περιοχών με ιστορικές πλημμύρες, αποτελούν αντικείμενο διακριτού παραδοτέου και ήδη περιλαμβάνεται σε αυτό η Θάσος και η Σαμοθράκη, όπου και αναδεικνύονται τα προβλήματα από πλημμυρικά συμβάντα σε διάφορες περιοχές των νησιών. Η ενσωμάτωση των σχολίων στο ΣΔΚΠ δεν μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.
13	ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ/Δ.ΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ	5771/19.03.2018, όπως συμπληρώθηκε με το από 23.03.2018	Θ	Η γνωμοδότηση ( <b>α/α 13</b> ) της Διεύθυνσης Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης είναι θετική. Επισημαίνεται, ωστόσο, ότι: <b>1)</b> Η παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών για το Μέτρο EL_12_61_01, θα πρέπει να γενικευθεί για όλο το ΥΔ12, συμπεριλαμβανομένης και	Σε απάντηση του σημείου (1) αναφέρεται ότι θα γίνει αναπροσαρμογή του συγκεκριμένου Μέτρου και θα συμπεριληφθεί σχετική διευκρίνιση σε σχέση με την περιοχή εφαρμογής του, σύμφωνα με τις προτάσεις της Δ/σης Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης. Σε



α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
		μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (email)		της λεκάνης απορροής του ποταμού Έβρου, αφού για το αντίστοιχο ΣΔΚΠ της λεκάνης απορροής του ποταμού Έβρου δεν υπάρχει ανάλογο μέτρο. Επίσης, ζητείται διευκρίνιση για τον λόγο που συμπεριλαμβάνεται η ΕΓΥ στους φορείς υλοποίησης του μέτρου. 2) Στα πλαίσια του Μέτρου EL_11_41_25, η αναβάθμιση του συστήματος RIVERALERT να πραγματοποιηθεί από τις Δ/νσεις Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας-Θράκης, δεδομένου ότι το συγκεκριμένο έργο υλοποιήθηκε από τα στελέχη των δύο Δ/νσεων Υδάτων και οι τηλεμετρικοί σταθμοί ανήκουν στις υπηρεσίες αυτές. Επιπρόσθετα, στην κοινή πρόταση με την ΕΓΥ που έχει ήδη κατατεθεί στο πλαίσιο του Στρατηγικού Προγράμματος Ελλάδα-Βουλγαρία η αναβάθμιση και ο εκσυγχρονισμός των σταθμών είναι έργο των Δ/νσεων Υδάτων. Για το λόγο αυτό προτείνεται στους φορείς υλοποίησης να αναγραφεί μόνο η Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης, χωρίς τη Δ/νη Πολιτικής Προστασίας. 3) Θα πρέπει να προστεθεί στο ΥΔ12, ανάλογο Μέτρο με το EL_11_41_25, αφού στην λεκάνη απορροής του ποταμού Νέστου έχουν εγκατασταθεί αυτόματοι τηλεμετρικοί σταθμοί (έργο AUTONEST), οι οποίοι χρήζουν αναβάθμισης. Και για τους σταθμούς αυτούς έχει κατατεθεί	σχέση με τους φορείς υλοποίησης αναφέρεται ότι, θα ληφθεί υπόψη στην οριστικοποίηση του προγράμματος Μέτρων του ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (2) αναφέρεται ότι δεν αφορά τα περιεχόμενα του ΣΔΚΠ του ΥΔ Θράκης, αλλά το ΣΔΚΠ του ΥΔ Ανατολικής Μακεδονίας. Σε απάντηση του σημείου (3) αναφέρεται ότι σύμφωνα με τις αναλύσεις του ΣΔΚΠ, για το τμήμα της λεκάνης του Νέστου στην ΖΔΥΚΠ GR12RAK0001 και για το μέσο σενάριο της 100ετίας, δεν εντοπίζονται ιδιαίτερα προβλήματα, κυρίως λόγω της λειτουργίας των φραγμάτων Θησαυρού και Πλατανόβρυσης που βρίσκονται ανάντη. Λαμβάνοντας όμως υπ' όψιν τις επισημάνσεις της Δ/νσης Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης, καθώς και την ανάγκη περαιτέρω αξιοποίησης υφιστάμενων υποδομών (έργο AUTONEST) στην οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ θα διατηρηθεί το Μέτρο «Ανάπτυξη συστήματος έγκαιρης προειδοποίησης πλημμυρών», το οποίο και θα εστιάζει στην λεκάνη του π. Νέστου. Σε απάντηση των σημείων (4) και (5) αναφέρεται ότι οι στόχοι του 1 <sup>ου</sup> ΣΔΚΠ είναι στρατηγικού χαρακτήρα με σκοπό την εδραίωση κοινής αντίληψης και πολιτικής για τα θέματα που σχετίζονται με την αντιμετώπιση των κινδύνων πλημμύρας και αναμένεται να επαναξιολογηθούν στην 1 <sup>η</sup> Αναθεώρηση των ΣΔΚΠ. Ωστόσο επισημαίνεται, ότι προκειμένου



α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				κοινή πρόταση με την ΕΓΥ στο πλαίσιο του Στρατηγικού Προγράμματος Ελλάδα-Βουλγαρία. Τέλος, επισημαίνεται ότι στην περιοχή κατάντη των φραγμάτων Θησαυρού και Πλατανόβρυσης (π.χ. περιοχή Τοξοτών - Γαλάνης), έχουν σημειωθεί το τελευταίο διάστημα έντονα πλημμυρικά φαινόμενα. <b>4)</b> Με βάση το σημείο Δ του υπ' αριθμ. οικ. 135202/13.02.2018 έγγραφο του Αναπλ. Υπουργού ΥΠΕΝ, να προβλεφθεί στο κεφάλαιο Στόχοι Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμυρών του ΣΔΚΠ του ΥΔ Θράκης να προβλεφθεί η δρομολόγηση κατά προτεραιότητα δράσεων στην Θάσο που αφορούν σε έργα που δύναται να έχουν πολλαπλά οφέλη όπως μικρά φράγματα πολλαπλής σκοπιμότητας τόσο για την κάλυψη αναγκών ύδρευσης όσο και για τη λήψη ύδατος για αντιπυρική προστασία. <b>5)</b> Να γίνει αναφορά στο ΣΔΚΠ με βάση τα ανωτέρω ότι οι κατευθύνσεις του ΣΔΚΠ και το πρόγραμμα μέτρων αυτού εφαρμόζονται και για τη Νήσο Θάσο.	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. Με βάση τα στοιχεία που τέθηκαν κατά την διάρκεια της διαβούλευσης του ΣΔΚΠ του ΥΔ Θράκης, έργα και δράσεις του προγράμματος Μέτρων του Σχεδίου Διαχείρισης του ΥΔ Θράκης, δύναται να εφαρμόζονται και για την Θάσο, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο υπ' αριθμ. οικ. 135202/13.02.2018 έγγραφο του Αναπλ. Υπουργού ΥΠΕΝ. Τέλος, στο Μέτρο «Σύνταξη Στρατηγικών Σχεδίων (Master Plan) Έργων Αντιπλημμυρικής Προστασίας», περιλαμβάνεται η εξέταση και αξιολόγηση εναλλακτικών σεναρίων δράσεων και έργων τόσο στην ορεινή όσο και στην πεδινή ζώνη και στην οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ, θα αναφέρεται ως περιοχή εφαρμογής του συγκεκριμένου μέτρου και η Θάσος.

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					Η ενσωμάτωση των σχολίων στο ΣΔΚΠ δεν μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.
14	ΥΠΕΝ/ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	51/20.03.2018	Θ	<p>Η γνωμοδότηση <b>(α/α 14)</b> της Γενικής Διεύθυνσης Χωρικού Σχεδιασμού του ΥΠΕΝ είναι θετική. Επισημαίνεται, ωστόσο, ότι: <b>1)</b> 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. <b>2)</b> η Δ/ση Εφαρμογής, Σχεδιασμού &amp; 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</p>	<p>Η ενσωμάτωση των σχολίων στο ΣΔΚΠ δεν μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.</p> <p>Σε απάντηση του σημείου (1) αναφέρεται ότι γίνεται αποδεκτή η πρόταση της Γενικής Δ/σης 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.</p> <p>Η ενσωμάτωση των σχολίων 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
				παραμέτρους, τα έχουν συμπεριλάβει στο Χωρικό Σχεδιασμό (Στρατηγικό ή Ρυθμιστικό).	
15	ΥΠΕΝ/ ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ	42/20-03-2018	Θ	<p>Η γνωμοδότηση <b>(α/α 15)</b> της Γενικής Δ/νσης Πολεοδομίας του ΥΠΕΝ είναι θετική. Σημειώνεται, ωστόσο, ότι: <b>1)</b> 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 αδόμετων 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.) <b>2)</b> Όσον αφορά στη προώθηση</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 Plan) κατά την διαδικασία πολεοδομικού σχεδιασμού νέων περιοχών που</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				<p>βέλτιστων πρακτικών για τη μείωση της επιφανειακής απορροής (M34), ως γνωστόν, με τον ν~4067/12 (Νέος Οικοδομικός Κανονισμός/NOK), 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 ακάλυπτων 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. <b>3)</b> Επισημαίνεται τέλος ότι η διαχείριση των όμβριων (M35) αντιμετωπίζεται ήδη στα πλαίσια των πολεοδομικών μελετών</p>	<p>εντάσσονται σε ζώνες ανάπτυξης», δεν θα συμπεριληφθεί στο τελικό πρόγραμμα μέτρων του ΣΔΚΠ. Η ενσωμάτωση των σχολίων 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
				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.	
16	ΥΠΑΑΤ/ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ/Δ.ΝΣΗ ΕΓΓΕΙΩΝ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ&ΕΔΑΦΟ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	180/21424/08-02-2018	Θ	Η γνωμοδότηση (α/α 16) της Διεύθυνσης Εγγείων Βελτιώσεων & Εδαφοϋδατικών Πόρων του ΥΠΑΑΤ (180/21424/08.02.2018) είναι θετική. Σημειώνεται ότι : <b>1)</b> 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 Μέρους 4 του ΠΑΑ 2014-2020, υπάρχει η δυνατότητα αποκατάστασης και εκσυγχρονισμού της λειτουργίας υφιστάμενων αποστραγγιστικών δικτύων, μόνον όταν αυτά είναι και αρδευτικά, <b>2)</b> για τα Ειδικά Μέτρα EL07-M35-33 και EL12-M35-34: «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.	Σε απάντηση του σημείου (1) αναφέρεται ότι δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (2) αναφέρεται ότι το αντικείμενο του Μέρους «Καταγραφή και Αξιολόγηση Τεχνητών Στραγγιστικών Δικτύων εντός ΖΔΥΚΠ», δύναται να περιλαμβάνεται στο αντικείμενο του Μέρους «Εκσυγχρονισμός και αποκατάσταση αποχετευτικών / αποστραγγιστικών δικτύων» και ως εκ τούτου, δεν θα περιλαμβάνεται στην οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ. Σε σχέση με την προσθήκη των ΟΕΒ στους φορείς υλοποίησης, αναφέρεται ότι θα ληφθεί υπόψη στην οριστικοποίηση του προγράμματος μέτρων του ΣΔΚΠ. Η ενσωμάτωση των σχολίων στο ΣΔΚΠ δεν μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
17	ΚΕΝΤΡΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΛΙΜΝΩΝ ΒΙΣΤΩΝΙΔΑΣ-ΙΣΜΑΡΙΔΑΣ	14072/19-03-2018	ΘΠ	<p>Η γνωμοδότηση (α/α 17) του Κέντρου Πληροφόρησης Λιμνών Βιστωνίδας-Ισμαρίδας είναι θετική με τους εξής όρους :</p> <p><b>1)</b> στο κείμενο της ΣΜΠΕ η λίμνη Βιστωνίδα, η λιμνοθάλασσα Πόρτο Λάγος και οι Θρακικές λιμνοθάλασσες να αναφέρονται ως Περιφερειακής αξίας, ενώ οι εν λόγω υγράτοποι είναι Διεθνούς Αξίας λόγω ένταξής τους στη Διεθνή Σύμβαση Ramsar και Εθνικής Αξίας λόγω του ότι εμπίπτουν εντός των ορίων του Εθνικού Πάρκου ΑΜΘ, βάσει της υπ.αρ. ΚΥΑ 44549/17-10-2008 (ΦΕΚ 497/Δ/17.10.2008), <b>2)</b> στη σελ. 252 της ΣΜΠΕ, αναφέρεται στο Εθνικό Πάρκο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης (ΕΠΑΜΑΘ) με την ΚΥΑ 125208/394, ενώ η θεσμοθέτηση του Εθνικού Πάρκου ΑΜΘ πραγματοποιήθηκε μέσω της ΚΥΑ 44549/17-10-2008, άρα προτείνεται και η τροποποίηση της παραγράφου <b>3)</b> γίνεται αναφορά στις σελ. 265-266 της ΣΜΠΕ στα μεταβατικά ύδατα που περιλαμβάνει το ΥΔ Θράκης και μεταξύ αυτών περιλαμβάνεται η Βιστωνίδα που αναφέρεται ως λιμνοθάλασσα, όπως αναφέρεται και στο οικείο Σχέδιο Διαχείρισης των Υδάτων, ενώ προτείνεται για την ορθή διαχείρισή της, η Βιστωνίδα να ενταχθεί ως λίμνη και να εξετάζεται ως ξεχωριστό υδατικό σώμα λόγω των ιδιαίτερων χαρακτηριστικών της, <b>4)</b> την ανάσχεση</p>	<p>Σε απάντηση των ανωτέρω όρων που τίθενται από τον φορέα δεν απαιτείται η πρόβλεψη κάποιου ειδικού όρου ή προϋπόθεσης καθώς τυγχάνουν εφαρμογής τα ακόλουθα: όσο αναφορά το σημείο (1) αναφέρεται ότι έχει ληφθεί ως βιβλιογραφική πηγή η "Αξιολόγηση, αναθεώρηση και εξειδίκευση Περιφερειακού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, Φάση Β, Στάδιο Β1 (Νοέμβριος 2014)", το οποίο στο Άρθρο 21: Κατευθύνσεις Στρατηγικής για το Τοπίο (σελ. 161 και 164), κατατάσσει τη Ζώνη κάμπου Εάνθης-Κομοτηνής ως τοπίο περιφερειακής αξίας (εμπεριέχονται Λίμνη Βιστωνίδα, Λιμνοθάλασσα Πόρτο Λάγος και οι υπόλοιπες λιμνοθάλασσες). Συγκεκριμένα αναφέρεται για τη ζώνη αυτή ότι "ορίζεται από την πόλη των Αρχαίων Αβδήρων έως και την Παραλία Ιμέρου και περιλαμβάνει το οικοσύστημα του Πόρτο Λάγος, της λίμνης Βιστωνίδας και της λίμνης Ισμαρίδας. Η περιοχή χαρακτηρίζεται από φυσικά στοιχεία (το σύμπλεγμα λιμνών γλυκού νερού και παράκτιων λιμνοθαλασσών) και από ανθρωπογενή στοιχεία (οικισμοί, το εκκλησάκι του Αγίου Νικόλαου). Το σύμπλεγμα έχει ενταχθεί στον κατάλογο Υγροτόπων Διεθνούς Σημασίας, σύμφωνα με τη Σύμβαση Ραμσάρ και έχει ενσωματωθεί στο Εθνικό Πάρκο Υγροβιοτόπων της ΑΜΘ, λόγω της μεγάλης οικολογικής,</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				<p>τμήματος των αναχωμάτων στις εκβολές των ποταμών Κομψάτου και Κοσύνθου και τη δημιουργία μαιανδρισμών των ποταμών πριν εκβάλουν στη λίμνη Βιστωνίδα, όπου θα εκτονώνονται τα πλημμυρικά φαινόμενα και παράλληλα θα συγκεντρώνεται μεγάλη ποσότητα των φερτών υλικών, <b>5)</b> στον τεχνητό δίαυλο επικοινωνίας της λίμνης Βιστωνίδας με τη θάλασσα που είναι εγκατεστημένοι οι ιχθυοφραγμοί, προτείνεται να ενσωματωθεί στα τεχνικά μέτρα αντιπλημμυρικής προστασίας, η κατασκευή ενός σύγχρονου τεχνικού υδραυλικού συστήματος διαχείρισης υδάτων που θα εξυπηρετεί την ομαλή ροή των υδάτων προς τη θάλασσα στις περιπτώσεις έντονων βροχοπτώσεων, καθώς επίσης τη βέλτιστη διαχείριση εισόδου του θαλασσινού νερού στη Βιστωνίδα και την ορθολογική αλιευτική εκμετάλλευση, <b>6)</b> στα μέτρα αντιπλημμυρικής προστασίας, προτείνεται η αντικατάσταση του νότιου εκχειλιστήρα στην περιοχή λιμανάκι Γριβαδίων στη λίμνη Βιστωνίδα που έχει χαρακτήρα κυρίως αντιπλημμυρικό και έχει υποστεί σημαντική φθορά με αποτέλεσμα να είναι μη λειτουργικός με σύγχρονη υδραυλική κατασκευή που θα διαθέτει ανάλογες δυνατότητες ροής νερού, <b>7)</b> τον καθορισμό όχθης και παρόχθιας ζώνης και τη σαφή</p>	<p><i>αισθητικής και γεωμορφολογικής αξίας του". Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δε μεταβάλλεται η περιβαλλοντική αξιολόγηση των επιπτώσεων των Μέτρων του ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (2) αναφέρεται ότι στο κείμενο παρατίθεται η ΚΥΑ 125208/394, η οποία είναι η Υπουργική Απόφαση του Φορέα Διαχείρισης του Εθνικού Πάρκου και γίνεται αναφορά στην ΚΥΑ 44549/17-10-208 με τη φράση "η ΚΥΑ του 2008 ουσιαστικά αντικαθιστά την προγενέστερη ΚΥΑ57/96 (ΦΕΚ854/Β/16.9.1996)" όπου και περιγράφονται οι περιοχές Natura που περιλαμβάνονται στο Εθνικό Πάρκο. Όμοια αντιμετώπιση γίνεται και με το Εθνικό Πάρκο Οροσειράς Ροδόπης όπου παρατίθεται η ΚΥΑ σύστασης του Φορέα Διαχείρισης. Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δε μεταβάλλεται η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ. Σε απάντηση του σημείου (3) αναφέρεται ότι χρησιμοποιείται η κατηγοριοποίηση και οριοθέτηση των υδατικών συστημάτων σύμφωνα με το ΣΔΛΑΠ του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (2013), το οποίο ήταν εγκεκριμένο κατά την περίοδο σύνταξης της ΣΜΠΕ του ΣΔΚΠ. Σε απάντηση των σημείων (4), (5), (6), (7), (10) και (11) αναφέρεται ότι δύναται να εξεταστούν στο πλαίσιο του μέτρου</i></p>



α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				<p>οριοθέτησή της λαμβάνοντας υπόψη τη μέγιστη στάθμη λίμνης με περίοδο επαναφοράς τα 50 έτη, <b>8)</b> την υλοποίηση έργων ορεινής υδρονομίας, όπως αναδασώσεις, κορμοφράγματα κλπ, <b>9)</b> τη λήψη μέτρων για την αντιμετώπιση του προβλήματος της υπερβόσκησης στις ορεινές περιοχές της λεκάνης απορροής, <b>10)</b> προτείνεται να ενσωματωθεί στα μέτρα αντιπλημμυρικής προστασίας, η δυνατότητα κατασκευής νέας υποδομής θυροφραγμού στο κεντρικό κανάλι επικοινωνίας της λίμνης Ισμαρίδας με τη θάλασσα σε αντικατάσταση της υφιστάμενης ξύλινης υποδομής, η οποία δεν είναι ιδιαίτερα λειτουργική, <b>11)</b> προτείνεται η μείωση της έκτασης των αναχωμάτων στο Δέλτα του Ποταμού Νέστου, με σκοπό την εκτόνωση των πλημμυρικών φαινομένων του παρόχθιου δάσους "Κότζά Ορμάν" το οποίο είναι απαραίτητο για την αναγέννηση του δάσους και την αιφορική διαχείριση του παραποτάμιου δάσους, <b>12)</b> πρέπει να ληφθεί υπόψη ο νέος Περιφερειακός Σχεδιασμός που εγκρίθηκε με την υπ' αριθ. 218/2016 Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου ΑΜΘ και κυρώθηκε με την υπ' αριθ. ΚΥΑ οικ. 61076/5267/15-12-2016 των Υπουργών Εσωτερικών &amp; Περιβάλλοντος, <b>13)</b> να ληφθεί υπόψη ότι εντός της χωρικής επικράτειας</p>	<p>«Μελέτες/ Έργα αντιπλημμυρικής προστασίας σε πεδινές περιοχές». Σημειώνεται επίσης ότι στο ΣΔΚΠ περιλαμβάνεται το Μέτρο «Σύνταξη Στρατηγικών Σχεδίων (Masterplan) Έργων Αντιπλημμυρικής Προστασίας», τα οποία θα εντοπίσουν και θα ιεραρχήσουν τα απαιτούμενα έργα αντιπλημμυρικής προστασίας στην ορεινή και πεδινή ζώνη, λαμβάνοντας υπ' όψιν τις αναλύσεις επικινδυνότητας και κινδύνων πλημύρας του ΣΔΚΠ. Για την κατάρτιση του Masterplan μεταξύ άλλων, θα αξιολογηθούν οι διαθέσιμες μελέτες έργων αντιπλημμυρικής προστασίας (στην ορεινή και στην πεδινή ζώνη). Μετά την υλοποίηση των Master Plan, τα έργα αντιπλημμυρικής προστασίας θα πρέπει να είναι εναρμονισμένα με τον γενικό αντιπλημμυρικό σχεδιασμό κάθε περιοχής. Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δε μεταβάλλεται η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτή περιγράφεται στην οικεία ΣΜΠΕ. Σε απάντηση του σημείου (8) αναφέρεται ότι στο ΣΔΚΠ περιλαμβάνεται σχετικό Μέτρο (Προώθηση πρακτικών ανάσχεσης των πλημμυρικών ροών και συγκράτησης φερτών υλικών, με έμφαση στα μέτρα φυσικής συγκράτησης υδάτων). Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δε μεταβάλλεται η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως</p>



α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				<p>του Εθνικού Πάρκου Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης, έχουν καταγραφεί σχετικά μικρής έκτασης εστίες παράνομης διάθεσης στερεών αποβλήτων και οι οποίες σε περίπτωση πλημμυρικών φαινομένων, ενδέχεται να δημιουργήσουν προβλήματα στην ομαλή ροή του νερού ενώ υπάρχει και κίνδυνος διασποράς και απόρριψή τους σε υδάτινους αποδέκτες με συνέπεια την πρόκληση ρύπανσης των υδάτων, <b>14</b>) στα μέτρα προστασίας δεν περιλαμβάνεται η χωροθέτηση περιοχών πλημμυρικών πεδιάδων κατά συνέπεια η συγκεκριμένη παρατήρηση θα πρέπει να ληφθεί υπόψη και να υπάρξει αντίστοιχη πρόβλεψη στο Σχέδιο Διαχείρισης, <b>15</b>) να προβλεφθεί στο Σχέδιο Διαχείρισης, ο σχεδιασμός και η εφαρμογή προγράμματος δορυφορικής παρακολούθησης της μεταβολής των λουρονησίδων στις λιμνοθάλασσες του Εθνικού Πάρκου ΑΜΘ και στο σύνολο των λιμνοθαλασσών του ΥΔ Θράκης, <b>16</b>) να πραγματοποιείται η διαδικασία της περιβαλλοντικής αδειοδότησης σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία για τις παρεμβάσεις καθαρισμού υδατορευμάτων, κατόπιν γνωμοδότησης του Φορέα Διαχείρισης για τις περιπτώσεις που εμπίπτουν εντός του Εθνικού Πάρκου ΑΜΘ, καθώς και για αυτές που γειτνιάζουν με τα όριά του.</p>	<p>αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ. Σε απάντηση του σημείου (9) αναφέρεται ότι στο ΣΔΚΠ περιλαμβάνεται σχετικό Μέτρο (Διαχειριστικά Μέτρα χρήσεων γης σε λεκάνες απορροής χειμάρρων). Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δε μεταβάλλεται η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ. Σε απάντηση του σημείου (12) αναφέρεται ότι θα ληφθεί υπόψη στην οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (13) αναφέρεται ότι για την αξιολόγηση της τρωτότητας και των κινδύνων πλημμύρας, χρησιμοποιούνται στοιχεία χρήσεων γης, οικονομικών και ανθρωπογενών δραστηριοτήτων, προστατευόμενων περιοχών κλπ, όπως αυτά ήταν διαθέσιμα μέχρι την ολοκλήρωση των Χαρτών Επικινδυνότητας και Κινδύνων Πλημμύρας, χωρίς να είναι δυνατό να ληφθούν υπόψη εστίες «παράνομης» διάθεσης στερεών αποβλήτων, οι οποίες σε κάθε περίπτωση εκτιμάται ότι είναι τοπικής κλίμακας. Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δε μεταβάλλεται η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ. Σε απάντηση του σημείου (14) αναφέρεται ότι δύναται να εξεταστούν στο πλαίσιο των Μέτρων «Μελέτες/ Έργα αντιπλημμυρικής προστασίας</p>

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					σε πεδινές περιοχές» και «Σύνταξη Στρατηγικών Σχεδίων (Masterplan) Έργων Αντιπλημμυρικής Προστασίας». Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δεν μεταβάλλεται η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ. Σε απάντηση του σημείου (15), αναφέρεται ότι στο ΣΔΚΠ περιλαμβάνεται σχετικό Μέτρο (Παρακολούθηση παράκτιας ζώνης) για την παρακολούθηση της παράκτιας ζώνης και της ακτογραμμής της ΖΔΥΚΠ του ΥΔ Θράκης. Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ. Σε απάντηση του σημείου (16) αναφέρεται ότι κατά την εφαρμογή του ΣΔΚΠ, θα τηρηθεί το σύνολο διαδικασιών αδειοδότησης έργων σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Ως εκ τούτου δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ. Η ενσωμάτωση των σχολίων στο ΣΔΚΠ δεν μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.
18	ΥΠΑΑΤ/ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ/ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ	629/28360/22.02.2018	Θ	Η γνωμοδότηση (α/α 18) του Τμήματος Προστασίας Φυσικών Πόρων από Αγροτικές Δραστηριότητες & Χωροταξίας της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Κλιματικής Αλλαγής του ΥΠΑΑΤ είναι θετική. Σημειώνεται ότι: <b>1)</b> η εφαρμογή του ΣΔΚΠ αναμένεται να έχει θετική επίπτωση στην	Σε απάντηση του σημείου (1) αναφέρεται ότι κατά την εφαρμογή του ΣΔΚΠ, θα τηρηθεί το σύνολο διαδικασιών αδειοδότησης έργων σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και ως εκ τούτου δεν απαιτούν την ενσωμάτωση κάποιας αλλαγής στο ΣΔΚΠ. Σε απάντηση των σημείων (2) και (3) αναφέρεται ότι οι ανωτέρω

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
	ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ/ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΑΠΟ ΑΓΡΟΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ & ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ			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 ταμιευτήρες πολλαπλής σκοπιμότητας και επεκτάσεις δικτύων που δύναται να προβλεφθούν και να αντιμετωπιστούν κατά την εκπόνηση των απαιτούμενων ΜΠΕ, <b>2)</b> 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) 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 90Α) όπως ισχύει, <b>3)</b> η υιοθέτηση Μέτρων όπως τα Διαχειριστικά μέτρα χρήσεων γης σε λεκάνες	επισημάνσεις δεν απαιτούν ενσωμάτωση αλλαγών 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. Σε απάντηση του σημείου (5) εκτιμάται ότι δεν αφορά μέτρο του ΣΔΚΠ. Η ενσωμάτωση των σχολίων στο ΣΔΚΠ δε μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				<p>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 άμβλυση 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 ισουψείς 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 βιοποικιλότητας. Τα στοιχεία αυτά του</p>	

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				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.	
19	ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ ΟΡΟΣΣΕΙΡΑΣ ΡΟΔΟΠΗΣ	294/08.03.2018	Θ	Η γνωμοδότηση (α/α 19) του Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Οροσειράς Ροδόπης είναι θετική. Επίσης, σημειώνεται ότι: 1) είναι εξαιρετικής σημασίας να υπάρχει εναρμόνιση μεταξύ των σχεδίων Διαχείρισης των Προστατευόμενων Περιοχών και των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνου Πλημμύρας, ιδιαίτερα στην παρούσα συγκυρία που το ΥΠΕΝ πρόκειται να αναθέσει την εκπόνηση ΕΠΜ, Σχεδίων Διαχείρισης και σχεδίων Προεδρικών Διαταγμάτων των Προστατευόμενων Περιοχών της χώρας,	Σε απάντηση του σημείου (1) αναφέρεται ότι τα 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 γι' αυτά και με τις κατευθύνσεις που δόθηκαν από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων κατά την υλοποίησή τους. Οι προβλέψεις και τα αποτελέσματα των ΣΔΚΠ, όπως αυτά θα εγκριθούν, πρέπει να ληφθούν υπόψη κατά την σύνταξη των Σχεδίων Διαχείρισης των Προστατευόμενων Περιοχών.

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				ώστε να μην προτείνονται μέτρα ασύμβατα με το καθεστώς προστασίας αυτών, 2) οι πληροφορίες σχετικά με το Εθνικό Πάρκο Οροσειράς Ροδόπης που αναφέρονται στην παράγραφο 7.5.3 «Προστατευόμενες Περιοχές», χρειάζονται αναθεώρηση, καθώς είναι ανακριβείς ως προς το αναφερόμενο καθεστώς προστασίας, την διοικητική υπαγωγή του ΕΠΟΡ και τις περιοχές του Δικτύου NATURA 2000 που περιλαμβάνονται σε αυτό.	Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δε μεταβάλλεται η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ. Σε απάντηση του σημείου (2) αναφέρεται ότι σύμφωνα με τις προδιαγραφές εκπόνησης των Σχεδίων Διαχείρισης, λαμβάνεται υπόψη το μητρώο προστατευόμενων περιοχών του άρθρου 6 της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ και χρησιμοποιούνται τα στοιχεία του ΣΔΛΑΠ του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (2013), δεδομένου ότι η 1η Αναθεώρησή του, εγκρίθηκε μετά την ολοκλήρωση της ΣΜΠΕ του ΣΔΚΠ. Τα υπόλοιπα στοιχεία για το ΕΠΟΡ έχουν βιβλιογραφική πηγή τη ΣΜΠΕ του Επιχειρησιακού Προγράμματος Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης 2014-2020 (Μάιος 2014) - σελ. 103, τα επίσημα στοιχεία του Φορέα Διαχείρισης του ΕΠΟΡ ως προς την έκταση 1.731.150 στρέμματα ή 1732 χιλιάδες στρέμματα όπως αναφέρεται και στη ΣΜΠΕ. Στην οριστικοποίηση του ΣΔΚΠ, θα ληφθούν υπόψη οι επισημάνσεις του Φορέα Διαχείρισης του Εθνικού Πάρκου Οροσειράς Ροδόπης ως προς τα στοιχεία του ΕΠΟΡ.
20	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ/ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ	ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠ Κ/ΕΦΑΔΡΑ/41 935/28527/25 6/02.03.2018	ΘΠ	Η γνωμοδότηση (α/α 20) της Εφορείας Αρχαιοτήτων Δράμας είναι θετική με την προϋπόθεση οι Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων των Έργων της Έβδομης Ομάδας Μέτρων: <i>Τεχνικά Μέτρα</i>	Σε απάντηση των παραπάνω αναφέρεται ότι στην Εισήγηση Έγκρισης της ΣΜΠΕ του Σχεδίου δύναται να συμπεριληφθεί όρος όπου θα επισημαίνεται ότι για την προστασία της πολιτιστικής κληρονομιάς θα πρέπει να

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
	ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ /ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΔΡΑΜΑΣ			Αντιπλημμυρικής Προστασίας, να κατατίθενται στην συγκεκριμένη Υπηρεσία για έγκριση.	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. Ο συγκεκριμένος όρος αφορά σε γενικές κατευθύνσεις για το σύνολο των διαδικασιών αδειοδότησης έργων, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, δε απαιτεί την ενσωμάτωση κάποιας αλλαγής στο ΣΔΚΠ και δε μεταβάλλει την αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ.
21	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ/ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΣΤΗΛΩΣΗΣ, ΜΟΥΣΕΙΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ/ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΝΕΩΤΕΡΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ & ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ	ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜ ΤΕ/ΥΝΜΤΕΑΜ Θ/24963/2416 /152/1.03.2018	ΘΠ	Η γνωμοδότηση (α/α 21) της Υπηρεσίας Νεώτερων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Μακεδονίας Θράκης είναι θετική με την προϋπόθεση ότι θα υποβάλλονται στην Υπηρεσία όλες οι Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων των επιλεγμένων έργων μελέτες που θα συνταχθούν για την υλοποίηση του σχεδίου πλημμυρών για τη σχετική διαδικασία ελέγχου έγκρισης σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 3028/2002 "για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς".	Σε απάντηση των παραπάνω αναφέρεται ότι στην Εισήγηση Έγκρισης της ΣΜΠΕ του Σχεδίου θα συμπεριληφθεί όρος όπου θα επισημαίνεται ότι για την προστασία της πολιτιστικής κληρονομιάς στις Μ.Π.Ε των έργων υποδομής που σχετίζονται με Μέτρα του ΣΔΚΠ, 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 αλλά και να υποβάλλονται οι ΜΠΕ προς γνωμοδότηση στις αρμόδιες αρχαιολογικές υπηρεσίες, μεταξύ των οποίων και η Υπηρεσία Νεώτερων Μνημείων & Τεχνικών Έργων. Ο συγκεκριμένος όρος αφορά σε γενικές κατευθύνσεις για το σύνολο διαδικασιών αδειοδότησης έργων σύμφωνα με την ισχύουσα



α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
					νομοθεσία και δεν απαιτεί ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ.
22	ΥΠΕΝ/ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ/Δ.ΝΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ/ΤΜΗΜΑ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ	ΥΠΕΝ/ΔΠΔΥΠ/18133/241/29.03.2018	Θ	<p>Η γνωμοδότηση (<b>α/α 22</b>) της Διεύθυνσης Κλιματικής Αλλαγής και Ποιότητας της Ατμόσφαιρας του ΥΠΕΝ είναι θετική με τις ακόλουθες παρατηρήσεις / προτάσεις: <b>1)</b> Οι προβλέψεις και τα αποτελέσματα του ΠεΣΠΚΑ της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας &amp; Θράκης, όπως αυτό θα εγκριθεί 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, <b>2)</b> 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 δυνητικών μεταβολών στη λεκάνη απορροής και στη παράκτια ζώνη που δύνανται να επηρεάσουν τα πλημμυρικά φαινόμενα. <b>3)</b> Κατά το σχεδιασμό των μέτρων των σχετικών με την αναδιάρθρωση και τον εκσυγχρονισμό του δικτύου συλλογής</p>	<p>Σε απάντηση του σημείου (1) αναφέρεται ότι οι προβλέψεις και τα αποτελέσματα του ΠεΣΠΚΑ της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας &amp; Θράκης, όπως αυτό θα εγκριθεί 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. Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δε μεταβάλλεται η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ. Σε απάντηση του σημείου (2) αναφέρεται ότι για τον παρόντα 1ο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ, η επίδραση της κλιματικής αλλαγής θεωρείται ότι προσεγγίζεται μέσω του σεναρίου χαμηλή πιθανότητας υπέρβασης (T=1000 χρόνια), κάτι το οποίο θα εξεταστεί περαιτέρω στην 1<sup>η</sup> αναθεώρηση του ΣΔΚΠ, με βάση κατάλληλη μεθοδολογία που θα αναπτυχθεί σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές και προτεινόμενες δράσεις του σχετικού Εγγράφου Καθοδήγησης Νο. 24 της ΕΕ. Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δε</p>



α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				<p>μετεωρολογικών και υδρομετρικών δεδομένων (Μέτρο: EL12-M24-07), τη δημιουργία μητρώου ιστορικών πλημμυρικών συμβάντων (Μέτρο: EL12-M24-10), το σύστημα παρακολούθησης της παράκτιας ζώνης (Μέτρο: EL12-M35-32) και το μηχανισμό αποτίμησης ζημιών (Μέτρο: EL12-M51-31), να προβλεφθούν μετρήσεις που μπορούν να διευκολύνουν την έγκαιρη αναγνώριση και παρακολούθηση των προκαλούμενων από την κλιματική αλλαγή μεταβολών, <b>4)</b> κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση των επιμέρους μέτρων του ΣΔΚΠ να αξιολογηθούν τόσο οι επιπτώσεις τους στην τρωτότητα και στην ικανότητα προσαρμογής του ΥΔ Θράκης έναντι της κλιματικής αλλαγής, όσο και η ευπάθεια των ίδιων των μέτρων στην κλιματική αλλαγή και όπου απαιτείται να προταθούν κατάλληλα μέτρα μείωσης της τρωτότητας και αύξησης της προσαρμοστικής ικανότητας, <b>5)</b> 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 πλημμυρών, σε σχέση μάλιστα και με τις μεταβολές που ενδέχεται να προκαλέσει η κλιματική αλλαγή.</p>	<p>μεταβάλλεται η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ. Σε απάντηση του σημείου (3) αναφέρεται ότι τα Μέτρα «Δημιουργία εθνικού μητρώου ιστορικών πλημμυρικών συμβάντων (ΕΜΙΠΣ) 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 Μέρους «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. Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δε μεταβάλλεται η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ. Σε απάντηση (4) αναφέρεται ότι κατά την εφαρμογή του ΣΔΚΠ, 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 ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δε μεταβάλλεται η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, όπως αυτές περιγράφονται στην οικεία ΣΜΠΕ. 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.
23	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ /ΓΕΝ.ΓΡ.ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΩΝ & ΙΔΙΩΤΙΚΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ/ΓΕΝ.Δ/ΝΣΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ Δ/ΝΣΗ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΕΩΝ/ΤΜ ΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ	19409/15-02-2018	ΔΓ	Η Δ/νση Αδειοδοτήσεων της Γεν. Δ/νσης Στρατηγικών Επενδύσεων του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης (α/α 23) δεν γνωμοδοτεί. Σημειώνει, ωστόσο, 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 Θράκης περιλαμβάνουν: α) 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, β) Το επενδυτικό σχέδιο «I.G.B.» αγωγού μεταφοράς φυσικού αερίου, προβλέπεται να	Σε απάντηση των ανωτέρω αναφέρεται ότι η ενημέρωση της Υπηρεσίας αφορά στην υλοποίηση στρατηγικών επενδύσεων αρμοδιότητάς της για έργα τοπικού χαρακτήρα. Ως εκ τούτου, δεν απαιτείται ενσωμάτωση αλλαγών στο ΣΔΚΠ και δε μεταβάλλεται η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του ΣΔΚΠ, που γίνεται σε στρατηγικό επίπεδο στο πλαίσιο της ΣΜΠΕ.

α/α	Φορέας	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Γνωμοδότηση *	Σχόλιο Φορέα	Σχολιασμός/ Αξιολόγηση
				συνδέσει το Ελληνικό Εθνικά 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 3 bcm/y με δυνατότητα αναβάθμιση και γ) 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 144 χλμ περίπου, εκ των οποίων τα 29 χλμ επί Ελληνικού εδάφους.	

### 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<sup>ης</sup> Αναθεώρησης των Σχεδίων Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων της χώρας (1<sup>η</sup> 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. 8894/2.5.2018 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 στην Ημερίδα Διαβούλευσης**

---

---



A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΦΟΡΕΑΣ/ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΘΕΣΗ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	FAX	E-MAIL
1	Μαμαρίκας Χρήστος	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης/ Δ/νση Πολιτικής Προστασίας	Διευθυντής		2313309409	2313309410	<a href="mailto:mamarikas@damt.gov.gr">mamarikas@damt.gov.gr</a>
2	Καμπάς Γεώργιος	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης/ Διεύθυνση Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης	Προϊστάμενος Διεύθυνσης	Τενέδου 58, Καβάλα	2313309810	2510837173	<a href="mailto:dy-amt@damt.gov.gr">dy-amt@damt.gov.gr</a>
3	Μιχαλοπούλου Χαρίκλεια	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης/ Διεύθυνση Υδάτων Κεντρικής Μακεδονίας	Προϊσταμένη Διεύθυνσης	Λ. Γεωργικής Σχολής 32, Καλαμαριά Θεσ/νίκη	2313309483	2310424160	<a href="mailto:xara@damt.gov.gr">xara@damt.gov.gr</a>
4	Κυριαζίδης Δημήτριος	ΤΕΕ Ανατολικής Μακεδονίας	Πρόεδρος	Βότση 2, Καβάλα	2510227430	2510224624	<a href="mailto:teeam@tee.gr">teeam@tee.gr</a>
5	Πεταμίδης Χαράλαμπος	Δήμος Θάσου	Αντιδήμαρχος ΤΥ	Λιμένας Θάσου	2593350137		<a href="mailto:petamidis@gmail.com">petamidis@gmail.com</a>
6	Νίκα Κωνσταντίνα	Ειδική Γραμματεία Υδάτων/ Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας/ Τμήμα Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων	Προϊσταμένη	Αμαλιάδος 17, Αθήνα	2131515438		<a href="mailto:k.nika@prv.ypeka.gr">k.nika@prv.ypeka.gr</a>
7	Πλιάκας Θεόδωρος	Ειδική Γραμματεία Υδάτων/ Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας	Υπάλληλος	Αμαλιάδος 17, Αθήνα	2131515435		<a href="mailto:th.pliakas@prv.ypeka.gr">th.pliakas@prv.ypeka.gr</a>
8	Μαλούτα Κυριακή	Ειδική Γραμματεία Υδάτων/ Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας	Διοικητικός Υπάλληλος	Αμαλιάδος 17, Αθήνα	2131515422		<a href="mailto:k.malouta@prv.ypeka.gr">k.malouta@prv.ypeka.gr</a>

A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΦΟΡΕΑΣ/ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΘΕΣΗ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	FAX	E-MAIL
9	Χουβαρδάς Κωνσταντίνος	Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης/ Αυτοτελής Δ/νση Πολιτικής Προστασίας	Προϊστάμενος	Φιλίππου 82, 69100 Κομοτηνή	2531353911, 6970111112	2531353950	<a href="mailto:civilprotection@pamth.gov.gr">civilprotection@pamth.gov.gr</a>
10	Ρίζου Λαμπρινή	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης/ Γενική Δ/νση Χωροταξίας και Περιβαλλοντικής Πολιτικής	Προϊσταμένη		2313309169		<a href="mailto:gdxpp@damt.gov.gr">gdxpp@damt.gov.gr</a> <a href="mailto:rizoulamp@yahoo.gr">rizoulamp@yahoo.gr</a>
11	Μπαξεβανίδης Παναγιώτης	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης/ Διεύθυνση Αγροτικών Υποθέσεων Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης	Προϊστάμενος Διεύθυνσης	Δ. Τσέτινε 1, 69100 Κομοτηνή	2531072547		<a href="mailto:panosb65@yahoo.gr">panosb65@yahoo.gr</a>
12	Μιχαηλίδης Στυλιανός	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης/ Διεύθυνση Υδάτων Κεντρικής Μακεδονίας	Προϊστάμενος τμήματος	Λ. Γεωργικής Σχολής 32, Καλαμαριά Θεσ/νίκη	2313309487	2310424160	<a href="mailto:steliosm@damt.gov.gr">steliosm@damt.gov.gr</a>
13	Παπατόλιος Κωνσταντίνος	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης/ Διεύθυνση Υδάτων Κεντρικής Μακεδονίας	Υπάλληλος	Λ. Γεωργικής Σχολής 32, Καλαμαριά Θεσ/νίκη	2313309498		
14	Αγγελίδου Φωτεινή	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης/ Διεύθυνση Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης	Εισηγήτρια		2313309813	2510877173	<a href="mailto:faggelid@damt.gov.gr">faggelid@damt.gov.gr</a>
15	Αλεξίου Κωνσταντίνα	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης/ Διεύθυνση Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης		Τενέδου 58, Καβάλα	2313309811	2510837173	<a href="mailto:alexiouk@damt.gov.gr">alexiouk@damt.gov.gr</a>

A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΦΟΡΕΑΣ/ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΘΕΣΗ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	FAX	E-MAIL
16	Καραγιώργης Τριαντάφυλλος	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης/ Διεύθυνση Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης		Τενέδου 58, Καβάλα			<a href="mailto:trikar@damt.gov.gr">trikar@damt.gov.gr</a>
17	Κιατίπης Χρήστος	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης/ Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης	Υπάλληλος	3ο χλμ Κομοτηνής - Αλεξανδρούπολης, 69100 Κομοτηνή	2531084359/ 27966	2531032140	<a href="mailto:kiatipis@damt.gov.gr">kiatipis@damt.gov.gr</a>
18	Σύρμου Ζαφειρία	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης		Δ. Τσετινε 1, 69100 Κομοτηνή	2531072518		<a href="mailto:zsir@damt.gov.gr">zsir@damt.gov.gr</a>
19	Μουχτερέμ Χατζή Ισμαήλ	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης/ Διεύθυνση Αγροτικών Υποθέσεων	Ιχθυολόγος	Δ. Τσετινε 1, 69100 Κομοτηνή	2501083298	2501083198	<a href="mailto:ilhim@damt.gov.gr">ilhim@damt.gov.gr</a>
20	Καψάλη Σταυρούλα	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης/ Τμήμα Εκτέλεσης Δασοτεχνικών Έργων	Προϊσταμένη	Αδριανουπόλεως 4, Ξάνθη	2313309009	2313309915	<a href="mailto:tede-xan@damt.gov.gr">tede-xan@damt.gov.gr</a>
21	Πατσινόγλου Κωνσταντίνος	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης	Οικονομικό		6977246070		<a href="mailto:kostantinos888@hotmail.com">kostantinos888@hotmail.com</a>
22	Ντουμάνη Αφένδρα	Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης	Υπάλληλος	Τενέδου 58, Καβάλα	2313309807	2510837173	<a href="mailto:dafendra@damt.gov.gr">dafendra@damt.gov.gr</a>
23	Σίτα Ροζέτα	Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης/ Δ/νση Ανάπτυξης Π.Ε. Δράμας/ Τμήμα Βιομηχανίας	Προϊσταμένη		2521351411	2521351412	<a href="mailto:sitar@pamth.gov.gr">sitar@pamth.gov.gr</a>

A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΦΟΡΕΑΣ/ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΘΕΣΗ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	FAX	E-MAIL
24	Μαλκάκης Ευάγγελος	Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης/ Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας	Αν. Προϊστάμενος	Διοικητήριο, Δράμα	2521351308, 309	2521351391	<a href="mailto:tmperydrodrama@pamth.gov.gr">tmperydrodrama@pamth.gov.gr</a>
25	Αγγελόπουλος Άγγελος	Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης/ Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας	Υπάλληλος	Διοικητήριο, Δράμα	2521351309	2521351391	<a href="mailto:aggelopoulosa@pamth.gov.gr">aggelopoulosa@pamth.gov.gr</a>
26	Μπαρούτη Βασιλική	Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης/ Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας	Υπάλληλος	Διοικητήριο, Δράμα	2521351309	2521351391	<a href="mailto:mparoutiv@pamth.gov.gr">mparoutiv@pamth.gov.gr</a>
27	Μαχμουκιώτης Αθανάσιος	Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης/ Δ/νση Ανάπτυξης Π.Ε. Καβάλας	Υπάλληλος	Εθν. Αντίστασης 20, Διοικητήριο	2513503558, 639	2513503582	<a href="mailto:atmax@pamth.gov.gr">atmax@pamth.gov.gr</a>
28	Τσιμηρίκα Μαρία	Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης/ Δ/νση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Καβάλας	Υπάλληλος	Εθν. Αντίστασης 20	2513503336	2513503377	<a href="mailto:m.tsimirika@pamth.gov.gr">m.tsimirika@pamth.gov.gr</a>
29	Κουτσουρελάκη Δέσποινα	Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης/ Δ/νση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Καβάλας	Υπάλληλος	Εθν. Αντίστασης 20	2510291319	2510291377	<a href="mailto:dkoutsourelaki@pamth.gov.gr">dkoutsourelaki@pamth.gov.gr</a>
30	Μερτζανίδης Ιωάννης	Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης/ Δ/νση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Καβάλας		Εθν. Αντίστασης 20	2513503313	2513503377	<a href="mailto:y.mertzanidis@pamth.gov.gr">y.mertzanidis@pamth.gov.gr</a>

A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΦΟΡΕΑΣ/ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΘΕΣΗ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	FAX	E-MAIL
31	Βασιλειάδης Νικόλαος	Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης/ Δ/νση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Καβάλας/ Τμήμα Δομών Περιβάλλοντος			2510291337	2510291377	<a href="mailto:n.vasiliadis@pamth.gov.gr">n.vasiliadis@pamth.gov.gr</a> <a href="mailto:nvasi55@gmail.com">nvasi55@gmail.com</a>
32	Κιβράκης Σταύρος	Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης/ Τμήμα Πολιτικής Προστασίας Π.Ε. Καβάλας	Προϊστάμενος	Εθν. Αντίστασης 20	2513503257	2510228822	<a href="mailto:cp.kavala@pamth.gov.gr">cp.kavala@pamth.gov.gr</a>
33	Τσιμπρικήδου Ελένη	Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης/ Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Καβάλας	Υπάλληλος		2513503640	2513503472	<a href="mailto:etsimpri@yahoo.gr">etsimpri@yahoo.gr</a>
34	Γερασίμου Ευάγγελος	ΤΕΕ Ανατολικής Μακεδονίας	Υπάλληλος	Βότση 2, Καβάλα	2510227430		<a href="mailto:teeam@tee.gr">teeam@tee.gr</a>
35	Τσαβδαρίδης Θεόδωρος	Δήμος Παγγαίου	Προϊστάμενος Γεωργικής Ανάπτυξης, Υπεύθυνος Πολιτικής Προστασίας	Φρίξου Παπαρησιδίη 137Α, Ελευθερούπολη 64100	2592350064	2592350075	<a href="mailto:theotsav@hotmail.com">theotsav@hotmail.com</a>
36	Σπηλιώτης Μιχαήλ	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Επ. Καθηγητής		2541079613		<a href="mailto:mspilot@civil.dath.gr">mspilot@civil.dath.gr</a>
37	Παπαλάσκαρης Θωμάς	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης/ Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών/ Τομέας Υδραυλικών Έργων	Υποψήφιος Διδάκτορας, Μεταφορά Ποτάμιων Φερτών Υλών	Ζαλόγγου 1B, 65403, Καβάλα	6977507545, 2510250917	2510250917	<a href="mailto:tpapalas@civil.dath.gr">tpapalas@civil.dath.gr</a> <a href="mailto:konstadinort@gmail.com">konstadinort@gmail.com</a>

A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΦΟΡΕΑΣ/ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΘΕΣΗ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	FAX	E-MAIL
38	Βαλασιδης Γεώργιος	Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης	Στέλεχος Μονάδας Α'	Ηροδότου 28, 69132 Κομοτηνή	2531352304	2531081601	<a href="mailto:georvala@mou.gr">georvala@mou.gr</a>
39	Ιωνά Στέλλα	Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης	Μονάδα Α'	Ηροδότου 28, 69132 Κομοτηνή	2531352317		<a href="mailto:siona@mou.gr">siona@mou.gr</a>
40	Φώτου Φώτης	ΔΕΗ Α.Ε. Συγκρότημα Νέστου	Τομέαρχης Λειτουργίας και Διαχείρισης Υδάτινων Πόρων	Τα.Θ. 201, Δράμα 66100	2521061608	2521061609	<a href="mailto:f.fotou@dei.com.gr">f.fotou@dei.com.gr</a>
41	Ευσταθόπουλος Γεώργιος	ΕΤΒΑ ΒΙ.ΠΕ. Α.Ε.	Τ.Υ. - Υ.Τ.Π.Ο	Βασιλίσσης Σοφίας 75, Αθήνα	2510361247, 6940468117	2510361247	<a href="mailto:efstathopoulos.geo@gmail.com">efstathopoulos.geo@gmail.com</a> <a href="mailto:kavala01@etvavipe.gr">kavala01@etvavipe.gr</a>
42	Πουροτζόγλου Νικόλαος	Διεύθυνση Αστυνομίας Καβάλας	Υποδιοικητής Α.Τ. Νέστου	Ομόνοιας 119, Καβάλα	6947070894	2510622290	<a href="mailto:pourotzoglou@yahoo.gr">pourotzoglou@yahoo.gr</a>
43	Ζήνας Θεμιστοκλής	Τεχνικό Γραφείο		Βενιζέλου 39, Καβάλα, 65403	6946822988	2510224900	<a href="mailto:th.zinas@yahoo.gr">th.zinas@yahoo.gr</a>
44	Κητής Κωνσταντίνος		Μηχανικός Περιβάλλοντος - Μελετητής	Μακεδονίας 20, 67132, Ξάνθη	6937660382, 2541028349	2541084468	<a href="mailto:kkitis@envima.gr">kkitis@envima.gr</a> <a href="mailto:kkitis@gmail.com">kkitis@gmail.com</a>
45	Μωυσιδης Αργύριος	Ελεύθερος Επαγγελματίας	Πολιτικός Μηχανικός	Δαμιανού 12, Καβάλα	6942559228		<a href="mailto:amoysidis@yahoo.gr">amoysidis@yahoo.gr</a>
46	Μάρκου Δημήτριος	SD-ECO	Διευθυντής	Σουλίου 2, Νέα Πέραμος, 64007	2594022731, 6956204500	2594022731	<a href="mailto:dmarkou@sd-eco.gr">dmarkou@sd-eco.gr</a>
47	Φλωρά Ελένη	SD-ECO		Σουλίου 2, Νέα Πέραμος, 64008	6930797808		<a href="mailto:floraeleni@gmail.com">floraeleni@gmail.com</a>
48	Παπαγιαννίδου Στέλλα	Ελεύθερος Επαγγελματίας	Πολιτικός Μηχανικός	Κάνιγγος 34/ Βενιζέλου 22	6932762006		<a href="mailto:ste7377@gmail.com">ste7377@gmail.com</a>
49	Μαυρίδης Θωμάς		Μελετητής Υδραυλικών Έργων	Ερ Σταυρού 34, Καβάλα	6977432314, 2510226618	2510226618	<a href="mailto:tmavri2@gmail.com">tmavri2@gmail.com</a>



A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΦΟΡΕΑΣ/ ΕΤΑΙΡΙΑ	ΘΕΣΗ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΤΗΛΕΦΩΝΟ	FAX	E-MAIL
50	Βαζίμας Ιωάννης	Ομάδα Μελέτης Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας		Περρικού 32, Αθήνα 11524	2106974600	2106983657	<a href="mailto:ivazim@namanet.gr">ivazim@namanet.gr</a>
51	Κοσσίδα Μάγκυ	Ομάδα Μελέτης Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας			6932198388		<a href="mailto:mkossida@seven-solutions.eu">mkossida@seven-solutions.eu</a>
52	Μαρσέλλος Θεόδωρος	Ομάδα Μελέτης Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας		Νεοπτολέμου 72, Αθήνα	6946011822		<a href="mailto:teomasellos@yahoo.gr">teomasellos@yahoo.gr</a> <a href="mailto:t.marselos@necro.gr">t.marselos@necro.gr</a> <a href="mailto:teomarsellos@hotmail.com">teomarsellos@hotmail.com</a>
53	Δρόσου Αθηνά	Ομάδα Μελέτης Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας		Περρικού 32, Αθήνα 11524	2106974600	2106983657	<a href="mailto:drosou.a@namanet.gr">drosou.a@namanet.gr</a>
54	Κάζος Ξενοφών	Ομάδα Μελέτης Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας		Περρικού 32, Αθήνα 11524	2106974600	2106983657	<a href="mailto:kazos.x@namanet.gr">kazos.x@namanet.gr</a>



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

---

---



## ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

### 1. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

#### ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

[info.egy@prv.ypeka.gr](mailto:info.egy@prv.ypeka.gr)

#### α. Διεύθυνση Προστασίας και Διαχείρισης Υδάτινου Περιβάλλοντος

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

[m.gini@prv.ypeka.gr](mailto:m.gini@prv.ypeka.gr)

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

#### ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΕΝ

[grqgper@prv.ypeka.gr](mailto:grqgper@prv.ypeka.gr)

#### α. Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Πολιτικής

[m.kritikou@prv.ypeka.gr](mailto:m.kritikou@prv.ypeka.gr)

#### - Διεύθυνση Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος και Βιοποικιλότητας

Πατησίων 147, 112 51 Αθήνα

[g.lazorou@prv.ypeka.gr](mailto: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](mailto:r.batmanoglou@prv.ypeka.gr)

(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

#### β. Γενική Διεύθυνση Δασών και Δασικού Περιβάλλοντος

[k.dimopoulos@prv.ypeka.gr](mailto:k.dimopoulos@prv.ypeka.gr)

#### - Διεύθυνση Προστασίας Δασών και Αγροπεριβάλλοντος

Τέρμα Αλκμάνος, 115 28 Ιλίσια

[a.kapetanios@prv.ypeka.gr](mailto:a.kapetanios@prv.ypeka.gr)

(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

#### - Διεύθυνση Δασικών Έργων και Υποδομών

Τέρμα Αλκμάνος, 115 28 Ιλίσια

[z.proimakis@prv.ypeka.gr](mailto:z.proimakis@prv.ypeka.gr)

(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

#### - Διεύθυνση Διαχείρισης Δασών

Τέρμα Αλκμάνος, 115 28 Ιλίσια

[g.germanos@prv.ypeka.gr](mailto:g.germanos@prv.ypeka.gr)

(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

#### ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

[gramchora@prv.ypeka.gr](mailto:gramchora@prv.ypeka.gr)

#### α. Γενική Διεύθυνση Πολεοδομίας

[ganasoulis@prv.ypeka.gr](mailto:ganasoulis@prv.ypeka.gr)

#### - Διεύθυνση Πολεοδομικού Σχεδιασμού

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

[s.psyhogios@prv.ypeka.gr](mailto: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](mailto:d.galani@prv.ypeka.gr)

(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

#### - Διεύθυνση Τοπογραφικών Εφαρμογών

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

[s.pavlopoulos@prv.ypeka.gr](mailto: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](mailto:ch.antonopoulos@prv.ypeka.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
  - β. **Γενική Διεύθυνση Χωρικού Σχεδιασμού**  
[gramchora@prv.ypeka.gr](mailto:gramchora@prv.ypeka.gr)
    - **Διεύθυνση Χωροταξικού Σχεδιασμού**  
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα  
[g.manouris@prv.ypeka.gr](mailto:g.manouris@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](mailto:s.chrisomalidis@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](mailto:m.peppra@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](mailto: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](mailto:m.moysidou@ypes.gr)  
[info@ypes.gr](mailto:info@ypes.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
    - **Διεύθυνση Οργάνωσης και Λειτουργίας Τοπικής Αυτοδιοίκησης**  
Ευαγγελιστρίας 2, 105 63 Αθήνα  
[d.olo@ypes.gr](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto:gdse@mindev.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

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

**4. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ**  
**ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ**

[gg@ymc.gov.gr](mailto:gg@ymc.gov.gr)

- α. Γενική Διεύθυνση Υδραυλικών και Κτιριακών Υποδομών**  
 - Διεύθυνση Αντιπλημμυρικών και Εγγειοβελτιωτικών Έργων  
 Φαναριωτών 9, 114 71 Αθήνα  
[d7.gram@ggde.gr](mailto: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](mailto:daefk@ggde.gr)  
 (φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

**5. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ**

- α. Γραφείο Γεν. Γραμματέα Πολιτισμού**  
 Μπουμπουλίνας 20-22, Αθήνα  
[gsecoff@culture.gr](mailto:gsecoff@culture.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- β. Διεύθυνση Βυζαντινών & Μεταβυζαντινών Αρχαιοτήτων**  
 Μπουμπουλίνας 20-22, 106 82 Αθήνα  
[dbmm@culture.gr](mailto:dbmm@culture.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- γ. Γενική Διεύθυνση Αναστήλωσης, Μουσείων και Τεχνικών Έργων**  
 Πλατεία Καρύτση 12 (Γραφείο 32), 10561 Αθήνα  
[gdamte@culture.gr](mailto:gdamte@culture.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- δ. Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης**  
 Μ. Καραολή και Σμύρνης 9, ΤΚ 671 31  
[ynmath@culture.gr](mailto:ynmath@culture.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- ε. Εφορεία Αρχαιοτήτων Καβάλας - Θάσου**  
 Κύπρου 14, 65110 Καβάλα  
[efakan@culture.gr](mailto:efakan@culture.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- στ. Εφορεία Αρχαιοτήτων Δράμας**  
 Πατριάρχου Διονυσίου 2, 66133 Δράμα, Τ.Θ. 184  
[efadra@culture.gr](mailto:efadra@culture.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- ζ. Εφορεία Αρχαιοτήτων Ξάνθης**  
 Αρχαιολογικό Μουσείο Αβδήρων, 67061 Άβδηρα, Ξάνθη  
[efaxan@culture.gr](mailto:efaxan@culture.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- η. Εφορεία Αρχαιοτήτων Ροδόπης**  
 Α. Συμεωνίδη 4, 69132 Κομοτηνή  
[efarod@culture.gr](mailto:efarod@culture.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

- θ. Εφορεία Εναλίων Αρχαιοτήτων**  
 Δ. Αρεοπαγίτου & Ερεχθείου 59, 117 42 Αθήνα  
[ena@culture.gr](mailto:ena@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](mailto:egkr@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](mailto:tqouqianos@mou.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- γ. Γενική Διεύθυνση Βιώσιμης Φυτικής Παραγωγής**  
[ax2u076@minagric.gr](mailto:ax2u076@minagric.gr)
- **Διεύθυνση Εγγείων Βελτιώσεων, Εδαφοϋδατικών Πόρων και Λιπασμάτων**  
 Καπνοκοπτηρίου 6,101 67 Αθήνα  
[kstournaras@minagric.gr](mailto:kstournaras@minagric.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
  - δ. Γενική Διεύθυνση Βιώσιμης Αγροτικής Παραγωγής**  
[klogothetou@minagric.gr](mailto:klogothetou@minagric.gr)
  - **Διεύθυνση Χωροταξίας Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής**  
 Πατησίων 207 & Σκαλ/ρη 19, 112 53 Αθήνα  
[pasku072@minagric.gr](mailto: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](mailto:mailbox@mintour.gr)
- 8. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ**  
**ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ**  
[qddy@moh.gov.gr](mailto:qddy@moh.gov.gr)
- **Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας**  
 Αριστοτέλους 17, 101 87 Αθήνα  
[ddy@moh.gov.gr](mailto:ddy@moh.gov.gr)  
[ymp@moh.gov.gr](mailto:ymp@moh.gov.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- 9. ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ**
- α. Γενική Διεύθυνση Χωροταξικής & Περιβαλλοντικής Πολιτικής**
- **Διεύθυνση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης**  
 3ο χλμ. Κομοτηνής-Αλεξανδρούπολης, ΤΚ 69100 Κομοτηνή  
[dpxs-amt@damt.gov.gr](mailto:dpxs-amt@damt.gov.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
  - **Διεύθυνση Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης**  
 Τενέδου 58, ΤΚ 65404 Καβάλα  
[dy-amt@damt.gov.gr](mailto:dy-amt@damt.gov.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)



- **Διεύθυνση Τεχνικού Ελέγχου**  
Στρωμνίτσης 53, ΤΚ 54248 Θεσσαλονίκη  
[dte@damt.gov.gr](mailto:dte@damt.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- β. **Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας**  
Τάκη Οικονομίδη - Καθ. Ρωσίδου 11, ΤΚ 54655 Θεσσαλονίκη  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)  
[pol-pro@damt.gov.gr](mailto:pol-pro@damt.gov.gr)
- γ. **Γενική Διεύθυνση Δασών & Αγροτικών Υποθέσεων**  
Τάκη Οικονομίδη - Καθ. Ρωσίδου 11, ΤΚ 54655 Θεσσαλονίκη  
[gdday@damt.gov.gr](mailto:gdday@damt.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- **Διεύθυνση Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών**  
Λ. Γεωργικής Σχολής 32, ΤΚ 55535 Πυλαία Θεσ/νίκης  
[dsed@damt.gov.gr](mailto:dsed@damt.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- **Διεύθυνση Δασών Δράμας**  
Αγ. Κωνσταντίνου 1, ΤΚ 66100 Δράμα  
[ddas-dra@damt.gov.gr](mailto:ddas-dra@damt.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- **Διεύθυνση Δασών Καβάλας**  
Τέρμα Αργυροκάστρου (Κτίριο Δασικών Υπηρεσιών) ΤΚ 65404 Καβάλα  
[ddas-kav@damt.gov.gr](mailto:ddas-kav@damt.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- **Διεύθυνση Δασών Ροδόπης**  
3<sup>ο</sup> χλμ. Ε.Ο. Κομοτηνής-Αλεξανδρούπολης, 69100 Κομοτηνή  
[ddas-rod@damt.gov.gr](mailto:ddas-rod@damt.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- **Διεύθυνση Δασών Ξάνθης**  
Μ. Καραολή & Ελπίδος, 67100 Ξάνθη, ΤΘ 259  
[das-xan@damt.gov.gr](mailto:das-xan@damt.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

## 10. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ

- α. **Περιφερειακό Συμβούλιο**  
Λεωφόρος Δημοκρατίας 1, 691 00 Κομοτηνή  
[ektelestikos@pamth.gov.gr](mailto:ektelestikos@pamth.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε έντυπη και ψηφιακή μορφή)
- β. **Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας**  
Φιλίππου 82, ΤΚ 69132 Κομοτηνή  
[civilprotection@pamth.gov.gr](mailto:civilprotection@pamth.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- γ. **Γενική Διεύθυνση Αναπτ/κού Προγρ/σμού, Περιβάλλοντος & Υποδομών**
  - **Διεύθυνση Τεχνικών Έργων**  
Σισμάνογλου 78, 69100 Κομοτηνή  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)  
[dde.kom@pamth.gov.gr](mailto:dde.kom@pamth.gov.gr)
  - **Διεύθυνση Τεχνικών Έργων ΠΕ Δράμας**  
1<sup>ος</sup> Ιουλίου 1 Διοικητήριο, 661 00 Δράμα  
[dtedrama@pamth.gov.gr](mailto:dtedrama@pamth.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)

- **Διεύθυνση Τεχνικών Έργων ΠΕ Καβάλας**  
Εθνικής Αντίστασης 20, 65100 Καβάλα  
[dte.kavalas@pamth.gov.gr](mailto:dte.kavalas@pamth.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- **Διεύθυνση Τεχνικών Έργων ΠΕ Ροδόπης**  
Φιλίππου 82, 69132 Κομοτηνή  
[dte\\_perodopis@pamth.gov.gr](mailto:dte_perodopis@pamth.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- **Διεύθυνση Τεχνικών Έργων ΠΕ Ξάνθης**  
Πλατεία Διοικητηρίου ΤΚ 67100 Ξάνθη  
[dte.xanthi@pamth.gov.gr](mailto:dte.xanthi@pamth.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- **Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού**  
Σισμάνογλου 78, 69100 Κομοτηνή  
[dphs@pamth.gov.gr](mailto:dphs@pamth.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- **Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Δράμας**  
1<sup>ης</sup> Ιουλίου 1, 66100 Δράμα  
[malkakise@pamth.gov.gr](mailto:malkakise@pamth.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- **Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Καβάλας**  
Εθνικής Αντίστασης 20, 65110 Καβάλα  
[try.kavalas@pamth.gov.gr](mailto:try.kavalas@pamth.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- **Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Ξάνθης**  
Διοικητήριο, ΤΚ 67133 Ξάνθη  
[perivallon.xanthi@pamth.gov.gr](mailto:perivallon.xanthi@pamth.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- **Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Ροδόπης**  
Σισμάνογλου 78, 69100 Κομοτηνή  
[aqgelidou@perif-amth.gr](mailto:aqgelidou@perif-amth.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- δ. Γενική Διεύθυνση Περιφερειακής Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής**
  - **Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας**  
Δημοκρατίας 1, ΤΚ 69133 Κομοτηνή  
[dao@pamth.gov.gr](mailto:dao@pamth.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
  - **Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής ΠΕ Δράμας**  
1<sup>ης</sup> Ιουλίου 1 Διοικητήριο, 66100 Δράμα  
[daokdr@pamth.gov.gr](mailto:daokdr@pamth.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
  - **Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Καβάλας**  
Εθν. Αντίστασης 20, 65100 Καβάλα  
[daokkavalas@pamth.gov.gr](mailto:daokkavalas@pamth.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
  - **Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής ΠΕ Ξάνθης**  
Πλατεία Διοικητηρίου, ΤΚ 67100 Ξάνθη  
[agrot.oikon.xanthi@pamth.gov.gr](mailto:agrot.oikon.xanthi@pamth.gov.gr)  
(συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
  - **Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ροδόπης**  
Δημοκρατίας 1, ΤΚ 69133 Κομοτηνή  
[daok@pamth.gov.gr](mailto:daok@pamth.gov.gr)

- (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- ε. Γενική Διεύθυνση Ανάπτυξης**  
 Φιλίππου 82, 69132 Κομοτηνή  
[akasapi@xanthi.gr](mailto:akasapi@xanthi.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- **Διεύθυνση Ανάπτυξης Π.Ε. Δράμας**  
 1<sup>ης</sup> Ιουλίου 1 Διοικητήριο, ΤΚ 66100 Δράμα  
[anaptixisdrama@pamth.gov.gr](mailto:anaptixisdrama@pamth.gov.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
  - **Διεύθυνση Ανάπτυξης Π.Ε. Καβάλας**  
 Εθν. Αντίστασης 20, ΤΚ 65100 Καβάλα  
[da.kavalas@pamth.gov.gr](mailto:da.kavalas@pamth.gov.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
  - **Διεύθυνση Ανάπτυξης Π.Ε. Ξάνθης**  
 Πλατεία Διοικητηρίου, ΤΚ 67100 Ξάνθη  
[anaptixis.xanthi@pamth.gov.gr](mailto:anaptixis.xanthi@pamth.gov.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
  - **Διεύθυνση Ανάπτυξης Π.Ε. Ροδόπης**  
 Φιλίππου 82, ΤΚ 69132 Κομοτηνή  
[dianaptixis@pamth.gov.gr](mailto:dianaptixis@pamth.gov.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- στ. Γενική Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας & Κοινωνικής Μέριμνας**
- **Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας Π.Ε. Δράμας**  
 1<sup>ης</sup> Ιουλίου 1 Διοικητήριο, ΤΚ 66100 Δράμα  
[ygeiadrama@pamth.gov.gr](mailto:ygeiadrama@pamth.gov.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
  - **Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας Π.Ε. Καβάλας**  
 Εθν. Αντίστασης 20, 65100 Καβάλα  
[dykavalas@pamth.gov.gr](mailto:dykavalas@pamth.gov.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
  - **Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας Π.Ε. Ροδόπης**  
 Υψηλάντου & Συμεωνίδη 1, 69132 Κομοτηνή  
[dygeia@pamth.gov.gr](mailto:dygeia@pamth.gov.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
  - **Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας Π.Ε. Ξάνθης**  
 Πλατεία Διοικητηρίου, 67100 Ξάνθη  
[ddygeias.xanthi@pamth.gov.gr](mailto:ddygeias.xanthi@pamth.gov.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- 11. ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΟΡΟΣΕΙΡΑΣ ΡΟΔΟΠΗΣ**  
 Μεσοχώρι Παρανεστίου Δράμας, ΤΚ 66035 Παρανεστί Δράμας  
[info@fdor.gr](mailto:info@fdor.gr)  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)
- 12. ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΔΕΛΤΑ ΝΕΣΤΟΥ & ΛΙΜΝΩΝ ΒΙΣΤΩΝΙΔΑΣ - ΙΣΜΑΡΙΔΑΣ**  
 Πόρτο Λάγος Ξάνθης, ΤΚ 67063  
 (συν. φάκελος ΣΜΠΕ σε ψηφιακή μορφή)  
[info@fd-nestosvistonis.gr](mailto:info@fd-nestosvistonis.gr)  
[infonestos@fd-nestosvistonis.gr](mailto:infonestos@fd-nestosvistonis.gr)

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗΣ:**

- 1. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**
  - α. Γραφείο Αν. Υπουργού**  
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα  
[yper@ypen.gr](mailto:yper@ypen.gr)
  - β. Γραφείο Γενικού Γραμματέως ΥΠΕΝ**  
Μεσογείων 119, Αθήνα  
[gensec@prv.ypeka.gr](mailto:gensec@prv.ypeka.gr)
  - γ. Γραφείο Γενικού Γραμματέως Χωρικού Σχεδιασμού & Αστικού Περιβάλλοντος**  
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα  
[gramchora@prv.ypeka.gr](mailto:gramchora@prv.ypeka.gr)
  - δ. Γραφείο Ειδικού Γραμματέα Υδάτων**  
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα  
[info.egy@prv.ypeka.gr](mailto:info.egy@prv.ypeka.gr)
  - ε. Γραφείο Γενικής Δ/ντριας Περιβαλλοντικής Πολιτικής**  
Πατησίων 147, 112 57 Αθήνα  
[m.kritikou@prv.ypeka.gr](mailto:m.kritikou@prv.ypeka.gr)
  - στ. Ειδική Υπηρεσία Συντονισμού Περιβαλλοντικών Δράσεων**  
Ιτέας 2 και Ευρυτανίας, 115 23 Αθήνα  
[hkourteli@mou.gr](mailto:hkourteli@mou.gr)
- 2. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ**  
**ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ**
  - α. Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέα**  
Ευαγγελιστρίας 2, 105 63 Αθήνα  
[generalsecretary@civilprotection.gr](mailto:generalsecretary@civilprotection.gr)  
[grafeiogsecretary.ayp@yptp.gr](mailto:grafeiogsecretary.ayp@yptp.gr)
- 3. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**
  - α. Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέα**  
[general-secretary-mailbox@hq.minagric.gr](mailto:general-secretary-mailbox@hq.minagric.gr)
  - β. Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής & Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων**  
[ggram@hq.minagric.gr](mailto:ggram@hq.minagric.gr)
- 4. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ**
  - α. Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέα Δημόσιας Υγείας**  
Αριστοτέλους 17, 104 33 Αθήνα  
[secretary.gen.dy-dir@moh.gov.gr](mailto:secretary.gen.dy-dir@moh.gov.gr)
- 5. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**
  - α. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Βιομηχανίας**  
Πλατεία Κάνιγγος, 101 81 Αθήνα  
[gqb1@gge.gr](mailto:gqb1@gge.gr)
  - β. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Δημοσίων Επενδύσεων & ΕΣΠΑ**  
Νίκης 5-7, 101 80 Αθήνα  
[p.korkolis@m nec.gr](mailto:p.korkolis@m nec.gr)
- 6. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ**
  - α. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Δημοσίων Έργων**  
Αναστάσεως & Τσιγάντε, 101 78 Αθήνα  
[secretary.ggy@ggde.gr](mailto:secretary.ggy@ggde.gr)

- 7. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ**  
**α. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Πολιτισμού**  
Μπουμπουλίνας 20-22, Αθήνα  
[grpk@culture.gr](mailto:grpk@culture.gr)
- 8. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ**  
**α. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Δημοσιονομικής Πολιτικής**  
Πανεπιστημίου 37, 101 65 Αθήνα  
[glk-qqr@glk.gr](mailto:glk-qqr@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](mailto:ddy.b@yna.gov.gr)
- 10. ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ**  
**α. Γραφείο κ. Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης (Έδρα Κομοτηνή)**  
Αποστόλου Σούζου 14, ΤΚ 69100 Κομοτηνή  
[syntonistis@damt.gov.gr](mailto:syntonistis@damt.gov.gr)
- 11. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ**  
**α. Γραφείο κ. Περιφερειάρχη**  
Γ. Κακουλίδη 1, ΤΚ 69132 Κομοτηνή  
[periferiarxis@pamth.gov.gr](mailto:periferiarxis@pamth.gov.gr)  
**β. Γραφείο κ. Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ ΔΡΑΜΑΣ**  
Διοικητήριο, ΤΚ 66 100 Δράμα  
[antidramas@pamth.gov.gr](mailto:antidramas@pamth.gov.gr)  
**γ. Γραφείο κ. Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ ΚΑΒΑΛΑΣ**  
Εθν. Αντιστάσεως 20 , ΤΚ 65 110 Καβάλα  
[antip-kavalas@pamth.gov.gr](mailto:antip-kavalas@pamth.gov.gr)  
**δ. Γραφείο κ. Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ ΡΟΔΟΠΗΣ**  
Δημοκρατίας 1, ΤΚ 69100 Κομοτηνή  
[antip-rodop@pamth.gov.gr](mailto:antip-rodop@pamth.gov.gr)  
**ε. Γραφείο κ. Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ ΞΑΝΘΗΣ**  
Διοικητήριο, ΤΚ 67100 Ξάνθη  
[antipxanthis@pamth.gov.gr](mailto:antipxanthis@pamth.gov.gr)



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

---

---





### **Χαιρετισμός:**

#### **Δ. Κυριαζίδης, Πρόεδρος ΤΕΕ Ανατολικής Μακεδονίας**

Είναι σημαντικά τα θέματα που θα συζητηθούν. Είναι πολύ καλό το ότι γίνεται διαβούλευση. Επειδή τα θέματα είναι σύνθετα, καλό θα ήταν να δοθεί προσοχή στον τρόπο της διαβούλευσης. Πρέπει να είναι ουσιαστική. Θα μπορούσε να είναι πιο εκτεταμένη με μεγαλύτερη παραμονή της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων και των Μελετητών καθώς είναι εύκολα αντιληπτή η δυσκολία για τους φορείς να είναι 2 μέρες στις Σέρρες (προηγήθηκαν ημερίδες) και αντίστοιχα 2 μέρες στην Καβάλα με πολλές ώρες. Αυτό δυσκολεύει τη διαδικασία της διαβούλευσης. Θα δεχτείτε τις παρατηρήσεις μας εγγράφως.

### **Ερωτήσεις επί των εισηγήσεων/ τοποθετήσεις:**

#### **Χ. Πεταμίδης, Αντιδήμαρχος Τεχνικής Υπηρεσίας Θάσου**

Παρατηρήθηκαν αντιφάσεις στις παρουσιάσεις. Από τη μία αναφέρθηκαν πλημμύρες με “μεσαία” όπως χαρακτηρίστηκε σημαντικότητα και από την άλλη αναφέρθηκε ότι η Θάσος έχει μικρούς χειμάρρους και άρα δεν υπάρχουν ιδιαίτερα πλημμυρικά φαινόμενα. Τον Αύγουστο του 2013 υπήρχε φωτιά σε 3 Δημοτικές Ενότητες (Καλλιράχη, Μαρίες και Λιμενάρια). Στις επόμενες βροχές του Σεπτεμβρίου – Οκτωβρίου υπήρχαν αρκετά σημαντικά πλημμυρικά φαινόμενα, ιδίως στον οικισμό των Λιμεναρίων, όπου υπήρχαν εκτεταμένες καταστροφές σπιτιών και ξενοδοχείων. Στην ακτή αυτή τη στιγμή βρίσκονται θαμμένα πάνω από 40 αυτοκίνητα Βουλγάρων, Ρουμάνων και λοιπών τα οποία κατέβασε το ρέμα. Αυτό είχε σαν αποτέλεσμα τη “διάβρωση” της ακτής, δηλαδή κάπου υπήρχαν επιχωματώσεις εκεί που εξέβαλε το ρέμα, αλλά και κάπου λόγω της κυματικής αλλαγής από την επιχωμάτωση αυτή υπήρξε και διάβρωση των ακτών. Ως αποτέλεσμα της φωτιάς εκείνης της περιόδου είχε γίνει μία προσπάθεια να οριοθετηθούν τα ρέματα στις περιοχές οι οποίες επλήγησαν. Βρέθηκε η χρηματοδότηση από το Πράσινο Ταμείο. Από το 2014 που αναγνωρίστηκε η αναγκαιότητα της οριοθέτησης αυτών των ρεμάτων (των Λιμεναρίων και της Καλλιράχης), τώρα το 2017 οι μελέτες έχουν πάει στην Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού για να εκδοθεί απόφαση του Συντονιστή και εξαιτίας της έλλειψης προσωπικού και κάποιων νομικών θεμάτων δεν έχει βρεθεί άκρη. Έτσι, πάνω από 4 χρόνια μετά το φαινόμενο δεν έχουν γίνει οι οριοθετήσεις των ρεμάτων, ώστε μετά να μπορέσει να γίνει διευθέτηση και να ζητηθούν μετά τα χρήματα για την κατασκευή του έργου. Υπάρχει ο προβληματισμός στην Υπηρεσία αν η οριοθέτηση θα γίνει με απόφαση Περιφερειάρχη, όπως λέει ο νόμος, ή αν θα ακολουθηθεί η νομολογία του Συμβουλίου της Επικρατείας που αναφέρει ότι επειδή είναι τουριστική περιοχή πρέπει να εκδοθεί Προεδρικό Διάταγμα. Αν χρησιμοποιηθεί Π.Δ. χρειάζονται επιπλέον 2-3 χρόνια μέχρι να οριοθετηθεί ένα ρέμα. Ας σκεφτεί κανείς πότε θα γίνει τελικά το αντιπλημμυρικό έργο προκειμένου να προστατευθούν οι περιουσίες και οι ζωές των πολιτών. Πέρσι υπήρχε ακόμα μία φωτιά 90.000στρ.. Δαπανήθηκαν πολλά χρήματα για την αποκατάσταση των ρεμάτων ώστε να μην υπάρχουν πλημμυρικά φαινόμενα. Συγκεκριμένα ο Δήμος Θάσου δαπάνησε πάνω από 250.000€ από δικά του έσοδα και άλλα τόσα από κρατική επιχορήγηση. Υπήρξε κάποια χρηματοδότηση για αντιπλημμυρικά έργα κυρίως στην οδική υποδομή του εθνικού δικτύου. Για αυτά οι μελέτες τώρα θα προκηρυχθούν καθώς και εκεί υπήρχαν νομικά ζητήματα με τη διαδικασία ανάθεσης των έργων. Τώρα υπάρχει ηλεκτρονική διαδικασία ανάθεσης των

έργων. Δεν είναι ακόμα έτοιμες οι πλατφόρμες, το προσωπικό δεν είναι ακόμα εξοικειωμένο και ακόμα αυτά τα αντιπλημμυρικά έργα δεν έχουν γίνει. Έχουν γίνει κάποια αντιδιαβρωτικά έργα στα βουνά αλλά γενικά ένα χρόνο μετά είμαστε στη φάση των μελετών. Όταν πέρσι καθαρίζαμε τα ρέματα, από τη μία αν δεν καθαρίζα τα ρέματα θα έπρεπε να πάω απολογούμενος στον εισαγγελέα για το ποιες ενέργειες έκανα για να αποφευχθούν οι πλημμύρες (είμαι στη διαδικασία της απολογίας), από την άλλη αν καθαρίζα τα ρέματα επειδή με τους αναδασμούς που έγιναν το '60 δόθηκαν οι κοίτες των ρεμάτων στους δικαιούχους σαν αγροκτήματα, είμαι πάλι κατηγορούμενος με μήνυση επειδή επεμβαίνω μέσα σε ιδιοκτησίες. Επειδή είμαι χωροτάκτης και κάνουμε αντίστοιχα Σχέδια, όχι για πλημμύρες, το πιο απλό για να μην μπει αυτό το ΣΔΚΠ στο συρτάρι είναι να υπάρξει απλοποίηση της νομοθεσίας για να επεμβαίνουμε και κυρίως χρηματοδότηση. Καταλήγουν αυτά τα Σχέδια να λειτουργεί το απαγορευτικό τμήμα τους αλλά όσο αφορά τη χρηματοδότηση για να γίνουν έργα εκεί να υπάρχει κόλλημα. Πέρσι ζητήθηκαν χρήματα από το Πράσινο Ταμείο, φέτος απαντήθηκε ότι θα γίνει προσπάθεια να χρηματοδοτηθούν κάποια από τα έργα ώστε να μπορέσουν να γίνουν οι μελέτες διευθέτησης, να γίνουν τα έργα και να αποφευχθούν οι πλημμύρες. Όσο δεν λαμβάνουμε μέτρα και όσο δεν αναγνωρίζεται ο κίνδυνος, αυτό το πληρώνουμε σε αποζημιώσεις ή και σε θύματα.

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

Η Προκαταρκτική Αξιολόγηση έγινε μέχρι το 2012. Συγκεντρώθηκαν όλα τα διαθέσιμα στοιχεία που μας είχαν γνωστοποιηθεί. Η διαβούλευση βοηθάει γιατί μέσα στο 2018 πρέπει να γίνει επικαιροποίηση της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης.

*Μ. Κοσσίδα, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας*

Σαν μελετητική ομάδα επισκεφτήκαμε το Δήμο Θάσου. Με το αυτοκίνητο του Δήμου έγινε περιήγηση σε όλο το νησί και παρουσιάστηκαν τα προβλήματα του νησιού. Θα γίνει αναθεώρηση της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης οπότε άμα πληρεί τα κριτήρια μία νέα ΖΔΥΚΠ στη Θάσο σίγουρα θα ληφθεί υπόψη από την ΕΓΥ.

Δεν αμφισβητούνται τα προβλήματα αλλά από την άλλη στα Λιμενάρια έχει εντοπιστεί ότι έχει χτιστεί parking σε κοίτη ρέματος. Είναι προφανές ότι όταν αυτό το ρέμα κατεβάσει νερό, τα αυτοκίνητα θα παρασυρθούν. Να είμαστε προσεκτικοί με τις ανθρωπογενείς παρεμβάσεις.

Φυσικά τα μέτρα τα οποία προτείνονται μπορούν να εφαρμοστούν και σε περιοχές εκτός ΖΔΥΚΠ.

*Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας*

Κατά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση δεν έχει ορισθεί ΖΔΥΚΠ στη Σάμο και στη Σαμοθράκη σε σχέση με τα πλημμυρικά συμβάντα που συμβαίνουν τα τελευταία χρόνια. Αυτό καταγράφεται από την ομάδα μελέτης σε ξεχωριστό Παραδοτέο του ΣΔΚΠ, που αναφέρεται σε περιοχές εκτός ΖΔΥΚΠ και στα προβλήματα που αντιμετωπίζουν. Στις αναλύσεις υπάρχει δέσμευση από τις ΖΔΥΚΠ που ορίστηκαν κατά την Προκαταρκτική Αξιολόγηση το 2012.

**Λ. Ρίζου, Αν. Προϊσταμένη Γενικής Δ/σης Χωροταξίας και Περιβαλλοντικής Πολιτικής, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης**

Εκφράζονται παρατηρήσεις και παράπονα για τις υπηρεσίες της Αποκεντρωμένης Διοίκησης. Οι υπηρεσίες δεν είναι για να εγκρίνουν οτιδήποτε είδους μελέτες ή να εκδίδουν οτιδήποτε είδους άδειες υπό την πίεση του επείγοντος αλλά όταν οι μελέτες είναι πλήρεις. Δίνεται προτεραιότητα στα θέματα που είναι σημαντικά. Ας μην συνεχιστεί η συζήτηση γιατί θα πρέπει να αναφερθούμε και στο επίπεδο των μελετών που φτάνει για έγκριση στις υπηρεσίες.

**Χ. Μαμαρίκας, Διευθυντής Πολιτικής Προστασίας, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης**

Υπάρχει μια πολύ καλή απεικόνιση της κατάστασης η οποία δημιουργείται ως αποτέλεσμα των αναλύσεων που προκύπτουν από την μελέτη.

Μπορεί να επιβεβαιωθεί ότι με βάση την ανάλυση και το μοντέλο πράγματι η ζώνη που απεικονίστηκε ως πλημμυρίζουσα, είναι εντός των της περιοχής των ΖΔΥΚΠ; Υπήρχαν περιπτώσεις όπου υπήρχε υπέρβαση αυτών των ορίων;

Αν π.χ. δεν επαρκεί η κοίτη του ποταμού Κομφάτου να δέχεται πλημμυρικές παροχές και για  $T=50$ , για  $T=100$  και για  $T=1000$  χρόνια δεν θα έπρεπε να υπάρχει άμεση ανταπόκριση στα μέτρα για τη λύση του προβλήματος και να μην είναι τόσο γενικά;

Φαίνεται ότι η Θάσος και η Σαμοθράκη αφήνονται στο έλεος του Θεού. Δεν είναι σκόπιμο όμως να συμπεριληφθούν ορισμένα πράγματα στο παρών ΣΔΚΠ και όχι στην αναθεώρηση;

**Μ. Σπηλιώτης, Επ. Καθηγητής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Δεν μπορεί να γίνει βαθμονόμηση μοντέλων. Τα μοντέλα που χρησιμοποιήθηκαν δεν είναι έγκυρα γιατί δεν υπάρχουν πραγματικές μετρήσεις ροών. Τα μοντέλα που χρησιμοποιούνται από τη διεθνή βιβλιογραφία δεν είναι πανάκια και έχουν αβεβαιότητες οι οποίες θα μειωνόντουσαν αν υπήρχαν μετρήσεις. Η μετατροπή της άμεσης απορροής σε υδρογράφημα είναι λανθασμένη. Επίσης, δεν γίνεται να υπολογίζεται ο συντελεστής Manning μόνο βιβλιογραφικά. Ακόμα, δεν υπάρχουν μετρήσεις σε ελληνικές λεκάνες για να προσδιοριστεί ο χρόνος συγκέντρωσης. Για τις όμβριες καμπύλες, θα μπορούσε να γίνει περισσότερη αξιοποίηση αυτών που υπάρχουν στην Ελλάδα. Επιλέχθηκε μια μεθοδολογία. Στον τρόπο αποτίμησης της τρωτότητας θα μπορούσε να εμπλακεί η διαβούλευση για να αξιολογήσουν διάφοροι φορείς (π.χ. Δήμοι) τον τρόπο που εκτιμάται η τρωτότητα. Θα μπορούσαν να αξιοποιηθούν και άλλα εργαλεία όπως π.χ. αντί του συνδυασμού του βάθους ροής με την ταχύτητα, να χρησιμοποιηθεί το γινόμενο ταχύτητα επί βάθους ροής. Στα προτεινόμενα έργα θα έπρεπε να υπάρχει μεγαλύτερη εμπλοκή τοπικών παραγόντων, πανεπιστημιακών, μελετητών, τοπικών ΤΕΕ, καθώς λόγω εντοπιότητας έχουν καλύτερη γνώση των περιοχών. Τέλος, ίσως είναι υπερβολικές οι παροχές για τον Κόσυνθο.

**E. Μαλκάκης, Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας, Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης**

Στα σενάρια έχει συμπεριληφθεί το δυσμενές σενάριο της καταστροφής του φράγματος, ή ενός από τα δύο, του ποταμού Νέστου;

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

Θεωρείται ότι μέσα από τις μελέτες ασφαλείας φραγμάτων καλύπτεται η απαίτηση περί προστασίας των κατάντη περιοχών σε περίπτωση πλημμυρικού κινδύνου.

*Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας*

Υπάρχει και ειδική μελέτη που ολοκλήρωσε η ΔΕΗ το 2015 που περιλαμβάνει τις επιπτώσεις από αυτή την ενδεχόμενη αστοχία του φράγματος.

**E. Μαλκάκης, Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας, Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης**

Στην ιστοσελίδα υπάρχουν οι χάρτες αλλά είναι σε μορφή pdf. Αυτό δεν είναι πρακτικό γιατί δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί η πρωτογενής πληροφορία.

*Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας*

Μεγαλύτερο πρόβλημα θεωρούνται τα υπόβαθρα τα οποία ειδικά για το υδραυλικό μοντέλο είναι της τάξης των GB. Το πρόβλημα με τη διάθεση των στοιχείων είναι ως προς τα υπόβαθρα.

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

Τα shapefile που χρησιμοποιήθηκαν θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα.

**Γ. Καμπάς, Διευθυντής Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης**

Σε επίπεδο χώρας υπάρχει ένδοια δεδομένων κυρίως ποσοτικών μετρήσεων που είναι και απαραίτητες για το εθνικό δίκτυο παρακολούθησης. Η Περιφέρεια κάνει μία προσπάθεια δημιουργίας ενός περιφερειακού δικτύου του οποίου απαραίτητη συνιστώσα είναι και οι μετρήσεις παροχών. Είναι ευκαιρία τα δεδομένα αυτά να χρησιμοποιηθούν και στην 1<sup>η</sup> αναθεώρηση των ΣΔΚΠ.

**Κ. Παπατόλιος, Διεύθυνση Υδάτων Κεντρικής Μακεδονίας, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης**

Στο εθνικό δίκτυο παρακολούθησης των υδάτων που εξυπηρετεί, κατά ένα μέρος, τους σκοπούς του ΣΔΚΠ υπάρχει η παράμετρος να μετριέται η παροχή. Η μέτρηση της παροχής πρέπει να είναι συνεχής. Πρέπει να γίνει προσπάθεια να υπάρχουν σταθμοί που να μετράνε συνεχώς την παροχή. Τα περιφερειακά δίκτυα θα βοηθήσουν προς αυτή την κατεύθυνση αλλά η ριζική λύση του προβλήματος είναι το εθνικό δίκτυο παρακολούθησης να μετράει αυτό που ορίζεται από την αποστολή του. Θα πρέπει να

γίνει η πρόβλεψη να υπάρχουν σταθμοί κατά το δυνατόν στη θέση παλαιότερων σταθμών προκειμένου να έχουν συνέχεια οι χρονοσειρές.

#### **Β. Μπαρούτη, Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας, Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης**

Τα δεδομένα που χρησιμοποιήθηκαν θα πρέπει να είναι σε μια ενιαία βάση, προσβάσιμη και κοινή για όλους που θα την διαχειρίζεται ένας φορέας στον οποίο θα απευθύνεται ο κάθε ενδιαφερόμενος, έτσι ώστε να υπάρχει συνεργασία.

#### **Θ. Παπαλάσκαρης, Υποψήφιος Διδάκτορας, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Έχω δύο εγκατεστημένους σταθμούς μέτρησης παροχής με διαύλους Parshall στην Καβάλα. Θα ήθελε η ΕΓΥ να υποστηρίξει αυτό το εγχείρημα;

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

Εντοπίστηκε πολύ εύστοχα η έλλειψη μετρητικών δεδομένων. Αν δεν υπάρχουν αυτά τα δεδομένα δεν γίνεται να βελτιωθεί ο βαθμός αξιοπιστίας όσων παρουσιάζονται. Το εθνικό δίκτυο παρακολούθησης με βάση τη χρηματοδότηση που μπορούσε να διασφαλίσει δεν μπορεί να υποστηρίξει μετρητικά δεδομένα για πάνω από 50 σταθμούς για όλη τη χώρα, αριθμός πολύ μικρός. Αρμόδια αρχή για την τήρηση των υδρομετρικών δεδομένων είναι η ΕΓΥ μέσω ενός δικτύου του ΥΠΕΝ. Έχει αναπτυχθεί η Εθνική Τράπεζα Υδρολογικής και Μετεωρολογικής Πληροφορίας, όπου έχουν ενσωματωθεί τα στοιχεία από όλους τους φορείς μέχρι το 2013. Η ΔΕΗ υποστήριξε την ΕΓΥ σε αυτό το έργο. Περιμένουμε τέτοιες δράσεις σαν αυτή της ανάπτυξης του περιφερειακού δικτύου. Δεν φτάνουν τα χρήματα ενός δικτύου παρακολούθησης για να συγκεντρώσει τέτοια στοιχεία για τα ποσοτικά αλλά και για τα ποιοτικά δεδομένα. Στο Πρόγραμμα Μέτρων προτείνεται η ανάπτυξη τέτοιων υποδομών. Η πρώτη διαπίστωση που έγινε ήταν ότι δεν έχουμε το επίπεδο ανάλυσης της πληροφορίας για να δώσουν αξιόπιστα δεδομένα τα μοντέλα. Χρησιμοποιήθηκε το υπόβαθρο του Εθνικού Κτηματολογίου με όλες τις αδυναμίες που έχει για να πάμε σε μία ακριβή ανάλυση που θέλουν αυτά τα μοντέλα. Στο Πρόγραμμα Μέτρων περιλαμβάνεται μια σειρά μέτρων προκειμένου να αυξηθεί η γνώση μας πάνω στο τοπογραφικό υπόβαθρο, ώστε να αυξηθεί η αξιοπιστία των δεδομένων και των παραγόμενων χαρτών στην αναθεώρηση των ΣΔΚΠ. Σε αυτή την κατεύθυνση πρέπει να βοηθήσουν όλοι οι φορείς. Εμείς πιστεύουμε στη δουλειά των πανεπιστημίων και την αναδεικνύουμε με κάθε τρόπο. Αναμένουμε τη γνωστοποίηση και την αποστολή όλων των διαθέσιμων στοιχείων για να τα αξιοποιήσουμε.

#### **Δ. Κυριαζίδης, Πρόεδρος ΤΕΕ Ανατολικής Μακεδονίας**

Λόγω απουσίας του στο Α μέρος ξαναρωτά για το αν υπολογίστηκε το δυσμενές σενάριο της καταστροφής των φραγμάτων του ποταμού Νέστου

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

Η Οδηγία δεν αναφέρεται σε πλημμύρα από θραύση φραγμάτων. Παρόλα αυτά έχει προβλεφθεί η πλημμύρα από θραύση φραγμάτων και αναχωμάτων. Επίσης έχουν ήδη

δρομολογηθεί οι μελέτες ασφάλειας από τη ΔΕΗ για τις συνέπειες λόγω θραύσης φράγματος.

*Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας*

Έχει ολοκληρωθεί μελέτη της ΔΕΗ που έχει εναλλακτικά σενάρια μεταξύ των οποίων και το σενάριο της θραύσης του φράγματος.

**Μ. Σπηλιώτης, Επ. Καθηγητής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης**

Τα μέτρα θα μπορούσαν να περιλαμβάνουν και άλλα ήπια μέτρα όπως ο τεχνητός εμπλουτισμός σε αξιοποιούμενες γεωργικές εκτάσεις. Μέτρα ήπια σε τοπικές ορεινές περιοχές ή στον κάμπο θα εξυπηρετούσαν τον στόχο της γενικότερης διαχείρισης των υδάτινων πόρων

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

Στα ΣΔΛΑΠ προβλέπεται μέτρο επαναχρησιμοποίησης όχι μόνο ομβρίων. Στα ΣΔΚΠ επειδή αντιμετωπίζεται το πρόβλημα των πλημμυρών τα νερά αποθηκεύονται.

*Ι. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας*

Αποθηκεύονται σε γεωτρήσεις και ταυτόχρονα γίνεται και εμπλουτισμός του υδροφορέα.

*Μ. Κοσσίδα, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας*

Υπάρχει ένα γενικότερο μέτρο που λέει για μέτρα φυσικής συγκράτησης υδάτων όπου εντάσσονται και τα έργα εμπλουτισμού που μπορούν να γίνουν σε κάποιες μικρές λίμνες κ.α.

**Γ. Ευσταθόπουλος, ΕΤΒΑ ΒΙ.ΠΕ. Α.Ε.**

Θα μπορούσε να συμμετέχει και η πρόληψη πυρκαγιών σε αυτό το πρόγραμμα.

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

Υπάρχει ήδη ένα σύστημα έγκαιρης προειδοποίησης για την πρόληψη από την πυρκαγιά που λειτουργεί.

*Γ. Ευσταθόπουλος, ΕΤΒΑ ΒΙ.ΠΕ. Α.Ε.*

Ίσως χρειάζεται μια βοήθεια του κράτους προς την Πυροσβεστική Υπηρεσία.

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

Συνήθως τέτοιες κατηγορίες δράσεων δεν υπάγονται στο πνεύμα αυτού του ΣΔΚΠ. Αυτό δεν σημαίνει ότι δεν πρέπει να ενισχύουμε τον μηχανισμό πολιτικής προστασίας με τα απαιτούμενα μέσα και πόρους. Δεν είναι αμιγώς δράση που εντάσσεται στις κατηγορίες των δράσεων.

### *I. Βαζίμας, Μέλος Ομάδας Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας*

Συμπληρωματικά πάντως υπάρχει το μέτρο της ενίσχυσης των φορέων που σχετίζονται με τον έναν ή τον άλλο τρόπο σε θέματα πολιτικής προστασίας. Εκεί προβλέπεται μια ανάλυση αναγκών (εξοπλισμός κτλ.) πέραν των εκπαιδευτικών δράσεων που αναφέρθηκαν.

### **B. Μπαρούτη, Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας, Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης**

Πως θα γίνει η εφαρμογή των μέτρων; Θα υπάρχει προτεραιοποίηση; Σίγουρα δεν μπορούμε να τα επιτύχουμε όλα. Υπάρχει κάποια πρόβλεψη ότι τόσος όγκος δουλειάς δεν είναι εφικτό να γίνει; Πως θα συντονιστούν οι τόσοι πολλοί φορείς υλοποίησης; Κάποιοι φορείς που θα υλοποιήσουν αυτά τα μέτρα δεν έχουν διαχειριστική επάρκεια για να τα κάνουν.

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

Αυτό το θέμα αποτελεί πρόκληση για όλους τους εμπλεκόμενους. Επιτελικά αυτό που κάναμε είναι να δημιουργήσουμε μία μορφή υποδομής συνεργασίας. Υπάρχει αυτό το κλίμα συνεργασίας. Αρμόδιες αρχές για την παρακολούθηση της εφαρμογής του Προγράμματος Μέτρων είναι οι Διευθύνσεις Υδάτων. Είναι μεγάλος ο φόρτος που έχουν καθώς περιλαμβάνεται ο συντονισμός, η ιεράρχηση κ.α.. Συνυπάρχουν και συναξιολογούνται πολλά προγράμματα με το ΣΔΚΠ. Θα γίνει προσπάθεια να είμαστε συμβατοί με τα κριτήρια που θα βγάλουν οι προσκλήσεις του Θεματικού Στόχου 5 της προγραμματικής περιόδου 2014-2020 του ΕΣΠΑ. Στοχεύουμε αυτούς τους πόρους να αξιοποιήσουμε. Αυτό απαιτεί μία συζήτηση η οποία θα είναι γύρω από τις μελέτες. Για τα δομικά έργα όπως παρουσιάστηκε σαν πρώτο μέτρο είναι το να γίνει ένα Masterplan αντιπλημμυρικών έργων.

Επίσης, στο πλαίσιο αυτής της μελέτης υπάρχει παραδοτέο που αναφέρεται στην οικονομική αποτελεσματικότητα του Προγράμματος Μέτρων. Θα γίνει προτεραιοποίηση των δράσεων και θα αξιολογηθούν αυτές ως προς την αποτελεσματικότητά τους. Αυτό δεν θα είναι δεσμευτικό για τους φορείς λήψης αποφάσεων αλλά θα είναι υποστηρικτικό εργαλείο. Θα δούμε τώρα, τα πρώτα χρόνια εφαρμογής, τι δυσκολίες θα προκύψουν.

### **X. Μαμαρίκας, Διευθυντής Πολιτικής Προστασίας, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης**

Η Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας θεωρητικά αποτελεί θεσμικό συμμετόχο σε ότι αφορά την κατάρτιση του ΣΔΚΠ μαζί με τις Διευθύνσεις Υδάτων με την υποστήριξη και την εποπτεία της ΕΓΥ. Αυτό το ρόλο τον έχει αναλάβει η ΕΓΥ. Η ΕΓΥ επικαλείται ότι οι τότε επικεφαλής των κρατικών περιφερειών «ζήτησαν» από την κεντρική διοίκηση να πραγματοποιήσει αυτά τα Σχέδια Διαχείρισης το Υπουργείο Περιβάλλοντος. Αν οι κρατικοί ιθύνοντες εκτιμούν ότι δεν υπάρχει η απαραίτητη στελεχιακή επάρκεια, θα έπρεπε να φροντίσουν ώστε να υπάρχει αυτή η επάρκεια στις υπηρεσίες της Αποκεντρωμένης Διοίκησης. Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία τα Σχέδια Διαχείρισης πρέπει να καταρτίζονται σε περιφερειακό επίπεδο. Οι περιφερειακές υπηρεσίες κάθε είδους έχουν αποφασιστική αρμοδιότητα για τις υποθέσεις της περιφέρειάς τους. Άρα

πρέπει να έχουν αποφασιστική αρμοδιότητα για να καταρτίζουν, να εκπονούν και τελικά να αποφασίζουν και να εγκρίνουν τα ΣΔΚΠ και τα ΣΔΛΑΠ.

Η μελέτη έχει πολλά θετικά στοιχεία. Επιτέλους δημιουργεί την ανάλυση κινδύνου με την απεικόνιση μέσω των χαρτών επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρας. Τέτοια δεδομένα δεν είχαμε και οφείλουμε να τα αξιοποιήσουμε. Επίσης, δημιουργείται η βάση προκειμένου να γίνουν σωστά και συνολικά τα έργα αντιπλημμυρικής προστασίας. Τρίτον, προωθούνται και θεσμοθετούνται παρεμβάσεις σε όλους τους τομείς της ανθρώπινης δραστηριότητας.

Από την άλλη, δεν υπάρχει εξειδίκευση στο επίπεδο των μέτρων, να αναφέρεται π.χ. συγκεκριμένο μέτρο για το Νέστο. Το ΣΔΚΠ όφειλε να είναι το Masterplan και να εξειδικεύει σε κάποιο βαθμό για να μπορέσει να γίνει περαιτέρω εξειδίκευση στη συνέχεια. Οι γενικοί στόχοι που τίθενται δεν έχουν τη δυνατότητα να εξειδικευτούν; Στο ήδη ολοκληρωμένο ΣΔΚΠ για τον Έβρο έγινε προσπάθεια να τεθούν εξειδικευμένοι στόχοι ως κάποιο βαθμό με βάση τις τοπικές ανάγκες. Θα πρέπει να αντιμετωπιστούν ο Νέστος, οι ταμιευτήρες κτλ. σαν ένα υδατικό σύστημα και για τα συγκεκριμένα να τεθούν στόχοι αντιπλημμυρικής προστασίας και όχι να παραπεμφθούν στη δημιουργία κάποιων Masterplan ή άλλων σχεδίων. Για τον Κομψάτο για παράδειγμα, η μελέτη, εφαρμόζοντας την προσομοίωση, διέγνωσε ότι υπάρχει κίνδυνος και για τις 3 περιόδους επαναφοράς αλλά παρέμεινε στο επίπεδο της διάγνωσης. Στη συνέχεια παραπέμπει σε κάποιες εξειδικευμένες μελέτες.

Σημαντικό είναι το ότι η μελέτη προσδιορίζει τις θεσμικές αλλαγές που πρέπει να γίνουν. Αναφέρθηκαν τα ΣΑΤΑΜΕ. Οι μελετητές μελέτησαν το θεσμικό πλαίσιο, είδαν τις ανάγκες που υπάρχουν στην περιοχή και προσπάθησαν να το μεταφέρουν εκεί. Όμως δεν κατέγραψαν ποιες είναι οι μονάδες που μπορεί να προκύψουν μεγάλα τεχνολογικά ατυχήματα, άρα για τις οποίες πρέπει να παρθούν κάποια μέτρα εξαιτίας των πλημμυρικών φαινομένων που μπορεί να τις πλήξουν.

Η μελέτη αναφέρθηκε στο εθνικό σχέδιο προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή το οποίο είναι κάτι καινούριο για την ελληνική πραγματικότητα. Η μελέτη σωστά κάνει πρόταση να εισαχθούν ορισμένα πράγματα στα Περιφερειακά Σχέδια Προσαρμογής στην Κλιματική Αλλαγή (ΠεΣΠΚΑ).

Στη διαδικασία της διαβούλευσης θα έπρεπε να υπάρχει περισσότερη συμμετοχή. Εξαιτίας της σοβαρότητας των θεμάτων θα έπρεπε να συμμετέχουν όλοι οι τομείς της κρατικής διοίκησης, της περιφερειακής αυτοδιοίκησης, της δημοτικής αυτοδιοίκησης και οποιασδήποτε άλλης υπηρεσίας. Τα αποτελέσματα όπως και σε άλλες διαβουλεύσεις είναι πενιχρά. Η ΕΓΥ θα πρέπει να ζητήσει μεγαλύτερη συμμετοχή και να βάλει τις δικλίδες με τις οποίες θα την εξασφαλίσει. Θα μπορούσε να στείλει μετά τη διαδικασία έγγραφο στις Περιφέρειες, στις Πολιτικές Προστασίες, στους Δήμους σημειώνοντας την απουσία τους και γενικότερα την πενιχρή συμμετοχή στη διαβούλευση.

Θα πρέπει να εξασφαλίσουμε την καλύτερη δυνατή μελέτη, δηλαδή το καλύτερο δυνατό αποτέλεσμα. Εφόσον γίνει το καλύτερο δυνατό σχέδιο να προχωρήσουμε στη κατά το δυνατόν καλύτερη υλοποίηση και εφαρμογή του. Χρειάζεται συντονισμός των αρμόδιων φορέων, παρακολούθηση και εποπτεία από την ΕΓΥ, τις Διευθύνσεις Υδάτων και τη συμμετοχή όλων των Τεχνικών Υπηρεσιών και όλων των παραγόντων.



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

Στόχος μας θα είναι τα μέτρα να είναι πιο εξειδικευμένα λεκτικά σε μία επόμενη αναθεώρηση του ΣΔΚΠ. Το ότι μείναμε σε πιο στρατηγική περιγραφή των δράσεων συνδέεται με τη χρηματοδότηση αυτών. Η προτεραιοποίηση στο ΣΔΚΠ υπάρχει. Το ότι δεν υπάρχει στη λεκτική περιγραφή των μέτρων δεν σημαίνει ότι δεν υπάρχει. Οι χάρτες δίνουν ακριβώς την αποτύπωση εκεί που υπάρχει πρόβλημα. Είναι χάρτες που έχουν και το βάθος και την ταχύτητα ροής, αποτυπώνουν και τις χρήσεις. Αυτή η πληροφορία μαζεμένη δεν υπήρχε. Δεν μπορεί να λέγεται ότι τα μέτρα είναι γενικά όταν αποτυπώνονται συγκεκριμένες χρήσεις γης εντός της έκτασης της πλημμύρας. Η κατεύθυνση από την ΕΓΥ δόθηκε με βάση την εμπειρία από τα πρώτα Σχέδια Διαχείρισης που διαπιστώθηκε ότι οι αυστηρές περιγραφές και η ονοματοδοσία των έργων δημιουργούσε προβλήματα στην ένταξη άλλων έργων και στη διασφάλιση της χρηματοδότησής τους. Επίσης, αυτό θα μπορούσε να είχε γίνει στο πλαίσιο αυτής της μελέτης αν σαν χώρα είχαν διασφαλιστεί κάποια άλλα αντικείμενα που κληθήκαν οι ομάδες μελέτης να ικανοποιήσουν. Γίνανε πολλά πράγματα: καταρτίστηκαν όμβριες καμπύλες για το σύνολο της χώρας, διαμορφώθηκε με κόπο και συντονισμό μεθοδολογία για την τρωτότητα, μεθοδολογία για την εδαφική διάβρωση, μεθοδολογία για τον προσδιορισμό του CN. Αυτά στα πλαίσια διετίας που ήταν ο χρόνος υλοποίησης είναι μεγάλος όγκος δουλειάς που δημιουργεί υποδομές.

Είμαστε λίγο πίσω σαν χώρα στις διαδικασίες και πρέπει πρώτα να διαμορφώσουμε εθνικές στρατηγικές και μετά να γίνεται η αποκέντρωση των αρμοδιοτήτων. Στις επόμενες αναθεωρήσεις δημιουργώντας πλέον αυτές τις υποδομές θα μπορούν κατά ενιαίο τρόπο οι Αποκεντρωμένες Διοικήσεις να προχωρήσουν στην υλοποίηση.

Η ΕΓΥ ως προς τις διαδικασίες διαβούλευσης, δημοσιοποίησε με αλληλογραφία στους εμπλεκόμενους φορείς τα στάδια υλοποίησης της μελέτης. Μόλις ήταν έτοιμοι οι χάρτες επικινδυνότητας και κινδύνου πλημμύρας αναρτήθηκαν και αυτό γνωστοποιήθηκε στους φορείς για να δοθούν τυχόν παρατηρήσεις που θα επέβαλαν την τροποποίησή τους πριν αποσταλούν στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή. Τελικά, έχει διαμορφωθεί το θεσμικό πλαίσιο και έχουν δρομολογηθεί οι διαδικασίες μέσα από το Πρόγραμμα Μέτρων για να βελτιωθεί η κατάσταση στην επόμενη αναθεώρηση, να υπάρχει μεγαλύτερη λεπτομέρεια και να υπάρχει μεγαλύτερη αντιπροσωπευτικότητα στις τοπικές ιδιαιτερότητες. Σε αυτά τα σχέδια τέθηκαν οι πρώτοι στόχοι με βάση αυτό που θεωρήσαμε υλοποιήσιμο και θα αξιολογηθούμε για αυτό.

#### **X. Μιχαλοπούλου, Διευθύντρια Υδάτων Κεντρικής Μακεδονίας, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης**

Η εφαρμογή των ΣΔΚΠ γίνεται σε περιφερειακό επίπεδο από τις Διευθύνσεις Υδάτων. Η εκπόνηση των ΣΔΚΠ δύναται να γίνει σε εθνικό επίπεδο.

Η Θεσσαλονίκη έχει ένα καλό στελεχιακό δυναμικό. Οι υπόλοιπες Διευθύνσεις Υδάτων είναι πολύ υποστελεχωμένες. Ελπίζουμε αυτό να αλλάξει για να μπορέσουν να ανταποκριθούν και στα πρώτα ΣΔΚΠ.



## **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV: Συμπληρωμένα Ερωτηματολόγια**

---

---





ΕΙΔΙΚΗ  
ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ  
ΥΔΑΤΩΝ



## ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου)

### ΣΥΝΤΟΜΟ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Οκτώβριος 2017



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

## ΣΥΝΤΟΜΟ 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 Θράκης (ΕΛ12), εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου. Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1<sup>ου</sup> 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 Θράκης, στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι

Ναι

Δεν γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Όχι. Ικανοποιητική ανεξάρτητα

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 Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας; Τι θα αλλάζατε; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Ικανοποιητική ανεξάρτητα

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

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Μακροπρόθεσμα κινδύνοι

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

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Μακροπρόθεσμα κινδύνοι, αναγκαστικά

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

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Για ληφθούν υπόψη τα γραπτά και οι κίνδυνοι από ανύψωση του επιπέδου της θάλασσας



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

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Όχι

ΠΡΟΣ

Υ.Π.ΕΝ, ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

Τηλ.: 2131515417, 2131515419

E-mail: [info.egv@prv.ypeka.gr/](mailto:info.egv@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
---------	-----	-------	---	-----

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

Επάγγελμα ΔΗΜΟΤΙΚΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ - ΠΡΟΣΠΟΝΟΣ

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:	<u>ΤΣΙΑΒΔΑΡΙΔΗΣ ΘΡΟΔΩΡΟΣ</u>
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	<u>ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΑΣ</u>
Διεύθυνση:	<u>ΕΛΛΗΘΕΡΟΥΠΟΛΗ ΚΑΒΑΛΑΣ 64100</u>
Αρ. Τηλεφώνου:	<u>2592350064</u>
Αρ. Φαξ:	<u>2592350075</u>
Email:	<u>theo.tsan@hotmail.gr</u>

Ημερομηνία: 20 / 10 / 2017



## ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου)

### ΣΥΝΤΟΜΟ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Οκτώβριος 2017





## ΣΥΝΤΟΜΟ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Παρακαλούμε διαθέστε λίγα λεπτά για να απαντήσετε στις ερωτήσεις που ακολουθούν επί των περιχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμού του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (ΕΛ12), εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου. Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1<sup>ου</sup> 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 Θράκης, 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 σημαντικά 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 Προσχεδίου Διαχείρισης 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/](mailto: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	Γυναίκα	X
-------	--------	---------	---

Επάγγελμα	ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ
-----------	-----------

Επίπεδο μόρφωσης:	Μεταπτυχιακό Πανεπιστημίου ή ανώτερο	X
	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: ...../...../2017





**ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ**  
των Λεκανών Απορροής Ποταμών του  
Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης  
(εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου)

**ΣΥΝΤΟΜΟ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ**

**Οκτώβριος 2017**



## ΣΥΝΤΟΜΟ 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 Θράκης (EL12), εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου. Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1<sup>ου</sup> Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

1. Γνωρίζετε την Οδηγία 2007/60/EK 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 Θράκης, στον επόμενο κύκλο εφαρμογής της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ; (Παρακαλώ σχολιάστε)

Όχι

Ναι

Δεν γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Γνωρίζω καλά τι περιλαμβάνει

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Πρέπει να προστεθεί η νύκτα και ~~απαιτείται~~ δυαδική Πλευρά του νησιού της Θάλασσας

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

Πρέπει να συμπεριληφθεί ο Δήμος Θάλασσας

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 σημαντικά μέτρα τα οποία πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών; Τι θα αλλάζατε (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Αναφορά στην αναγκαιότητα επιτάχυνσης των διαδικασιών για την λήψη ασφαλιστικών μέτρων και αποστολή στόχων με εφελκυστική χρηματοδότηση

11. Έχετε κάποιο άλλο σχόλιο επί των περιεχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης 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/](mailto: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	<input checked="" type="checkbox"/>	Γυναίκα	<input type="checkbox"/>	

Επάγγελμα	Χωροκόμης
-----------	-----------

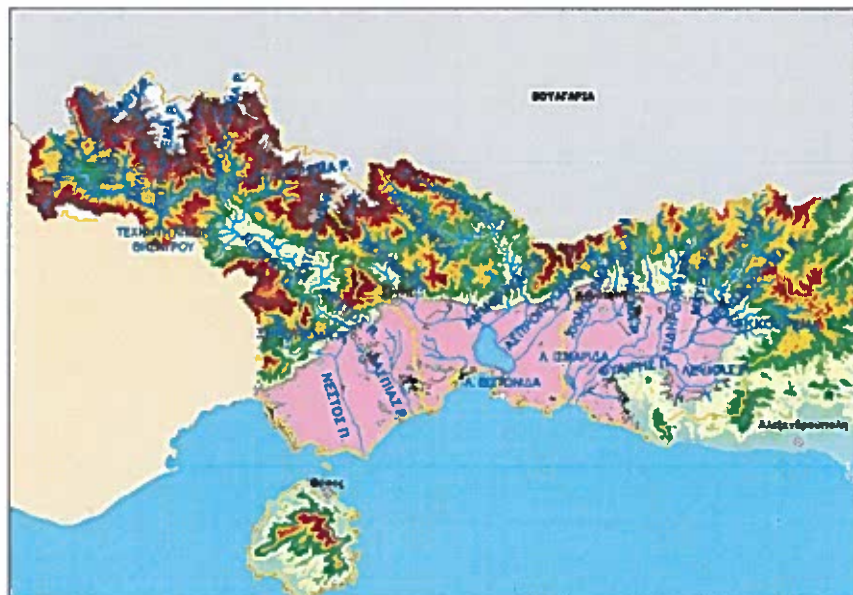
Επίπεδο μόρφωσης:	Μεταπτυχιακό Πανεπιστημίου ή ανώτερο	<input checked="" type="checkbox"/>
	Πτυχίο Πανεπιστημίου	<input type="checkbox"/>
	Λύκειο	<input type="checkbox"/>
	Γυμνάσιο	<input type="checkbox"/>
	Δημοτικό	<input type="checkbox"/>

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

Όνοματεπώνυμο:	ΝΕΤΑΜΙΔΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	ΔΗΜΟΣ ΘΑΣΟΥ
Διεύθυνση:	ΛΙΜΕΝΑΣ ΘΑΣΟΥ
Αρ. Τηλεφώνου:	2593350137
Αρ. Φαξ:	
Email:	netamidis@gmail.com

Ημερομηνία: ...20/...10.../2017





## ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου)

### ΣΥΝΤΟΜΟ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Οκτώβριος 2017



## ΣΥΝΤΟΜΟ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Παρακαλούμε διαθέστε λίγα λεπτά για να απαντήσετε στις ερωτήσεις που ακολουθούν επί των περιχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμού του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (EL12), εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου. Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1<sup>ου</sup> 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 Θράκης, 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 σημαντικά 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 Προσχεδίου Διαχείρισης 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/](mailto: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	Μηχανικός Περιβάλλοντος
-----------	-------------------------

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

Ημερομηνία: ...20.../...10.../2017





## ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου)

### ΣΥΝΤΟΜΟ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Οκτώβριος 2017



## ΣΥΝΤΟΜΟ 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 Θράκης (ΕΙ12), εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου. Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1<sup>ου</sup> 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 Θράκης, 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

Εκτίμηση των ανθρωπογενών και  
οικονομικών επιπτώσεων με  
χρήση ειδικά λογιστικά

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 σημαντικά 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 Προσχεδίου Διαχείρισης 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/](mailto: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	<input checked="" type="checkbox"/>	Γυναίκα	<input type="checkbox"/>	

Επάγγελμα ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΕΡΙΒΑΜΜΩΤΩ Ε

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:	<u>ΜΑΡΚΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ</u>
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	<u>SD-ECO</u>
Διεύθυνση:	<u>ΕΘΝΙΑΣ ΣΤΡΑΤΗΣ ΠΕΡΑΜΟΣ 64007</u>
Αρ. Τηλεφώνου:	<u>95940 92731 / 6956 804 500</u>
Αρ. Φαξ:	<u>95940 92731</u>
Email:	<u>dimark@sd-eco.gr</u>

Ημερομηνία: 20.../...10.../2017





## ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ

των Λεκανών Απορροής Ποταμών του  
Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης  
(εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου)

### ΣΥΝΤΟΜΟ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Οκτώβριος 2017





## ΣΥΝΤΟΜΟ 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 Θράκης (ΕΛ12), εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου. Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1<sup>ου</sup> 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 Θράκης, 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 έχουν περιληφθεί περι-χρς με μικρές μεν λειάνες  
απορροής αλλά επέτορες υλίδας που δημιουργούν συχνά  
πλημμυρικά επεισόδια πχ θάσος, Σηροφράκη

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 σημαντικά μέτρα τα οποία πρέπει να εφαρμοστούν για την αντιμετώπιση των πλημμυρών; Τί θα αλλάζατε (Παρακαλώ σχολιάστε)

Ναι

Όχι

Σχόλια/ Παρατηρήσεις

Σημαντικότερη παρέμβαση είναι το πλυνό δίπλα  
μερήσιων εργασιών και πλημμελώς με συνεχείς χρονομετρήσεις  
και ανοιχτά σε πρόβαση στον καλύτερο τρόπο και  
για Υπηρεσίες.

11. Έχετε κάποιο άλλο σχόλιο επί των περιεχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης 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/](mailto: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:	Ανδρας	Γυναίκα
-------	--------	---------

Επάγγελμα	Πολιτικός Μηχανικός
-----------	---------------------

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: 20/10/2017





## ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου)

### ΣΥΝΤΟΜΟ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Οκτώβριος 2017



## ΣΥΝΤΟΜΟ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Παρακαλούμε διαθέστε λίγα λεπτά για να απαντήσετε στις ερωτήσεις που ακολουθούν επί των περιχομένων του Προσχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμού του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (EL12), εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου. Με αυτόν τον τρόπο, οι θέσεις και οι προτάσεις σας, λαμβάνονται υπόψη στην οριστικοποίηση του 1<sup>ου</sup> 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 Θράκης, 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 σημαντικά 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 Προσχεδίου Διαχείρισης το οποίο δεν έχετε ήδη αναφέρει; (Παρακαλώ σχολιάστε)

**Σχόλια/ Παρατηρήσεις**

Απαιτείται η εξέταση του μοντέλου για τον κίνδυνο πλημμύρας στην λίμνη Βιζωνίδα και στους ποταμούς/χειμάρρους που εκβάλλουν σε αυτή ως δυναμικό μοντέλο με έντονη μεταβλητότητα, λαμβάνοντας υπόψη τον υψηλό εκτετα ερυθρόν προέκταση της λίμνης Βιζωνίδας με προσοχή των άλλων εξαγωγικών της και των μετατροπών της περιοχής σε δεξαμενό σύστημα που παρέχει τα ύδατα των μέσων του οικισμού του Περιοχίου. Αυτό το δυναμικό μοντέλο θα πρέπει να εξετάζεται <sup>εξοχολογικά</sup> ώστε να είναι δυνατό να γίνουν εκκρίσεις οι οποίες ενδέχεται να

παρεμβάσονται, με την προϋπόθεση ότι η ελληνική Πολιτεία θα διασφαλίσει το τι πρέπει να γίνεται στην εν λόγω περιοχή.

Για το ζητούμενο αυτό της προέκτασης της λίμνης Βιζωνίδας υπάρχουν ήδη τρεις τετραγωνικών μέτρων, με την πλέον επιβεβαιωμένη και με λεπτομερή πρόταση λιπτικών έργων από τον καθηγητή του ΑΠΘ κ. Κωσταλά, μελέτη που χρηματοδοτήθηκε <sup>και συντάχθηκε</sup> περίπου το 1984-85 από τις τρεις Νομαρχίες Ροδόπης και Ξάνθης.



## ΠΡΟΣ

Υ.Π.ΕΝ, ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα

Τηλ.: 2131515417, 2131515419

E-mail: [info.egy@prv.vpeka.gr/](mailto: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	X	>65
---------	-----	-------	---------	---	-----

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

Επάγγελμα	Δημόσιος Υπάλληλος
-----------	--------------------

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

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

Όνοματεπώνυμο:	Κιατσης Χρήστος
Όνομα Φορέα / Οργανισμού	ΔΙΠΕΚΕΣΧ ΑΜΘ ΑΔΜΘ
Διεύθυνση:	3 <sup>ο</sup> χιλμ Κομοτηνής - Αλεξ/πολης Τ.Κ. 69100 Κομοτηνή
Αρ. Τηλεφώνου:	25310 85359 / 27966
Αρ. Φαξ:	25310 32140
Email:	kiatiris@damt.gov.gr

Ημερομηνία: 20/10/2017



## **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V: Γραπτές παρατηρήσεις**

---

---



α/α	Φορέας	Ημερομηνία Εγγράφου/ email/ fax
1	Διεύθυνση Δασών Ροδόπης, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης	6/7/2017 (Α.Π. 10023), Α.Π. ΥΠΕΝ - Δ/ση Προστ. & Διαχ. Υδατ. Περιβαλ. 141327/17.07.2017
2	Διεύθυνση Τεχνικών Έργων Περιφερειακής Ενότητας Ξάνθης, Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης	3/8/2017 (Α.Π. 71617/Ξ-ΔΤΕ_1843), Α.Π. ΥΠΕΝ - Δ/ση Προστ. & Διαχ. Υδατ. Περιβαλ. 141540/21.08.2017
3	Διεύθυνση Αντιπλημμυρικών και Εγγειοβελτιωτικών Έργων, Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών	22/6/2017 (Α.Π. ΔΑΕΕ/874/Φ.ΓΕΝΙΚΑ), Α.Π. ΥΠΕΝ - Δ/ση Προστ. & Διαχ. Υδατ. Περιβαλ. 141253/05.07.2017
4	Διεύθυνση Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας - Θράκης	31/10/2017 παραλαβή mail
5	Δήμος Θάσου, Αντιδήμαρχος Τεχνικών Υπηρεσιών και Δόμησης	7/11/2017 (Α.Π. 15872), Α.Π. ΥΠΕΝ - Δ/ση Προστ. & Διαχ. Υδατ. Περιβαλ. 142239/08.11.2017
6	ΕΤΒΑ ΒΙ.ΠΕ. Α.Ε.	20/10/2017 (γραπτό σημείωμα, παραδόθηκε κατά την ημερίδα)
7	Ναυπηγός Μηχανολόγος Μηχανικός ΕΜΠ	12/12/2017 παραλαβή mail
8	Διεύθυνση Αντιπλημμυρικών και Εγγειοβελτιωτικών Έργων του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών	23/2/2018, Αρ Πρωτ.: ΔΑΕΕ/304/Φ. Σχ. Διαχ. Πλημμύρας,





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ Κ' ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΡΟΔΟΠΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ Κ' ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΔΑΣΩΝ

Ταχ. Δ/ση: 3<sup>ο</sup> χλμ. Κομ. - Αλεξ/πολης

Ταχ. Κώδικας: 69100

Πληροφορίες: ΚΕΡΑΜΙΤΖΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Τηλέφωνο: 25310 23326

Τηλεομ.: 25310 37230

Ηλεκτρ. Ταχ.: dimkeram@damt.gov.gr

ΘΕΜΑ: «Ανάρτηση χαρτών επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρας».

ΣΧΕΤ.: α. οικ. 140977/29-05-2017 έγγραφο Υ.Π.ΕΝ.

β. 37103/14-06-2017 έγγραφο Δ/σης Συντονισμού κ' Επιθ/σης Δασών.

Σε συνέχεια των ανωτέρω σχετικών εγγράφων και αναφορικά με τους χάρτες επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρας, σας γνωρίζουμε τα εξής:

Η περιοχή αρμοδιότητάς μας εκτείνεται στα όρια της Περιφερειακής Ενότητας Ροδόπης, συνεπώς από πλευράς υδατικού διαμερισματος η εν λόγω περιοχή εντάσσεται στο Υ.Δ. 12: Θράκη. Στο πλαίσιο διαβούλευσης, τόσο επί του Σχεδίου Διαχείρισης των Υδατικών Διαμερισμάτων Α.Μ.Θ., όσο και επί της σχετικής Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του Σχεδίου Διαχείρισης της περιοχής Λεκάνης Ποταμού (Υδατικό Διαμέρισμα) Θράκης (GR 12), είχαμε υποβάλλει τις απόψεις μας αντίστοιχα, με το αριθ. 1315/27-01-2012 έγγραφο, για τα προσχέδια διαχείρισης των υδατικών πόρων του Υ. Δ. Θράκης (GR 12) και με το αριθ. 1700/28-02-2013 έγγραφο, επί της σχετικής ΜΠΕ.

Όπως προκύπτει από το περιεχόμενο της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας, η σύνταξη της συγκεκριμένης αξιολόγησης περιλαμβάνει την καταγραφή των ιστορικών πλημμυρών, με τα κύρια χαρακτηριστικά αυτών, τον εντοπισμό των περιοχών, όπου είναι πιθανόν να σημειωθεί πλημμύρα, την αξιολόγηση των δυνητικών αρνητικών συνεπειών των μελλοντικών πλημμυρών και τον καθορισμό των Ζωνών Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας, χωρίς όμως να γίνεται σχετική διερεύνηση των αιτιών που προκαλούν τη δημιουργία των πλημμυρικών παροχών και την εκδήλωση των πλημμυρικών φαινομένων.

Η προαναφερόμενη διαδικασία και μεθοδολογία αξιολόγησης και κατάρτισης των χαρτών επικινδυνότητας και κινδύνων πλημμύρας, καθορίζεται από συγκεκριμένο νομικό πλαίσιο, που διαμορφώνουν συνδυαστικά διατάξεις της ευρωπαϊκής και της εθνικής νομοθεσίας και στηρίζεται στη χρήση συγκεκριμένων κατηγοριών δεδομένων (υδατικών, γεωγραφικών, τοπογραφικών, χρήσεων γης, στοιχεία πλημμυρών, κ.λπ.), τα οποία προέρχονται από θεσμοθετημένους φορείς, η αξιοπιστία και η ακρίβεια αυτών θεωρείται δεδομένη. Συνεπώς, στο συγκεκριμένο 1<sup>ο</sup> στάδιο της κατάρτισης των προαναφερόμενων χαρτών, εκτιμούμε ότι, δεν τίθεται ζήτημα κατάθεσης συγκεκριμένων απόψεων από την υπηρεσία μας.

Ωστόσο, έχοντας υπόψη ότι, επίκειται η κατάρτιση των αντιστοιχών Σχεδίων Διαχείρισης, όσον αφορά την προώθηση βιώσιμων πρακτικών χρήσεων γης, θα θέλαμε να προτείνουμε τη διερεύνηση της δυνατότητας χρήσης των τυχόν πλημμυριζόμενων γαιών, καθώς και των παραποτάμιων και παραλίμνιων γαιών, με φυτεύσεις υδροχαρών, ταχουαζών δασικών ειδών, μικρού ή μεσαίου περίτροπου χρόνου, με σκοπό τη παραγωγή ξυλείας, είτε για βιομηχανικούς σκοπούς (ξύλο θρυμματισμού), είτε για βιομάζα.

Επίσης, ενόψει της εκπόνησης των αντιστοιχών Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, επειδή οι περισσότερες παραλίμνιες και παραποτάμιες εκτάσεις, τόσο στην περιοχή αρμοδιότητάς μας, όσο και γενικότερα στη χώρα, έχουν υπαχθεί σε ειδικά καθεστώτα προστασίας (περιοχές Φύση 2000, καταφύγια άγριας ζωής, περιοχές σύμβασης RAMSAR, κλπ.) και περιλαμβάνουν οικοτόπους, πανίδα και χλωρίδα, η υπόσταση των οποίων επηρεάζεται άμεσα από την ύπαρξη ή μη πλημμυρικών υδάτων, θεωρούμε ότι, θα πρέπει να εξετασθούν ιδιαιτέρως οι επιπτώσεις, που ενδεχομένως να προκληθούν στις προ-

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
Αριθμ. Πρωτ.: 441307
Ημερομ.: 17/7/17

Κομοτηνή 6 Ιουλίου 2017  
Αριθ. Πρωτ.: 10023

ΠΡΟΣ: Όπως στον Π.Δ.

*20. Κοροπέρι*  
*κα. Αρδωζη*  
*25.7.2017*  
*[Signature]*



αναφερόμενες προστατευόμενες εκτάσεις, από τα προτεινόμενα μέτρα διαχείρισης των πλημμυρικών φαινομένων.

Επιπρόσθετα, θα θέλαμε να επισημάνουμε τα εξής:

1. Στην προκαταρκτική αξιολόγηση κινδύνων πλημμύρας και συγκεκριμένα στο Παράρτημα II – ΛΟΙΠΟΙ ΦΟΡΕΙΣ ΑΡΜΟΔΙΟΙ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΛΗΜΜΥΡΩΝ (σελ. 120) αναφέρονται οι Δασικές Υπηρεσίες της Αποκεντρωμένης Διοίκησης, ως υπηρεσίες αρμόδιες, για θέματα που αφορούν τη μελέτη και εκτέλεση έργων συγκράτησης εδαφών σε δασικές εκτάσεις, που η φυσική τους βλάστηση πρόσφατα έχει καταστραφεί από πυρκαγιές και διευθέτησης ορεινών κοιτών.

Αν και είναι κοινώς αποδεκτό ότι, η δημιουργία των υδάτινων παροχών, που απορρέουν στα κατά- ντη, χωροθετείται στον ημιορεινό και ορεινό χώρο, από το σύνολο των προαναφερόμενων διαδικασιών και αξιολογήσεων, απουσιάζει μια ολοκληρωμένη διερεύνηση θεμάτων μείζονος σημασίας, όπως της υπάρχουσας δασοκάλυψης του ορεινού – ημιορεινού χώρου, των μετεωρολογικών δεδομένων και του υδρολογικού κύκλου, ειδικά της επιφανειακής απορροής και της διείσδυσης των βρόχινων υδάτων στο έδαφος, της διάβρωσης και της παραγωγής φερτών υλικών, της δυνατότητας συγκράτησης των ευδιάβρωτων εδαφών, κ.λπ., τα οποία αποτελούν κρίσιμους παράγοντες για την πρόκληση των πλημμυρικών φαινομένων και τον καθορισμό των κύριων χαρακτηριστικών αυτών.

Τα τελευταία χρόνια, αποτελεί σύνηθες φαινόμενο, η αποσπασματική αντιμετώπιση των προαναφερόμενων θεμάτων, που αφορούν τη διαχείριση του υδάτινου δυναμικού, με την άνιση κατανομή πόρων και απασχολούμενου εργατικού δυναμικού, μεταξύ του ορεινού - ημιορεινού και του πεδινού χώρου, γεγονός που επιβεβαιώνεται από το μέγεθος της κρατικής δαπάνης, για τη μελέτη και χρηματοδότηση έργων και παρεμβάσεων, ιδιαίτερα υψηλού προϋπολογισμού και περιβαλλοντικού αποτυπώματος και αμφιβόλου σκοπιμότητας και αποτελεσματικότητας, στις πεδινές κοίτες & λεκάνες απορροής, ενώ εκ των προτέρων είναι σαφές ότι, τα συγκεκριμένα προβλήματα απαιτούν κύριες και έγκαιρες παρεμβάσεις, αρχικά, στην περιοχή δημιουργίας τους (στον ορεινό και ημιορεινό χώρο) και συμπληρωματικά, στο χώρο εκδήλωσης τους.

2. Στην περίπτωση που προταθούν οποιοδήποτε είδους επεμβάσεις, σε εκτάσεις δασικού χαρακτήρα, θα πρέπει αυτές να εντάσσονται στις επιτρεπόμενες επεμβάσεις, που αναφέρονται ρητά στην ισχύουσα δασική νομοθεσία.

3. Η παρούσα γνωμοδότηση δεν επέχει θέση πράξης χαρακτηρισμού του άρθρου 14 του Ν. 998/79, δεν αποτελεί άδεια επέμβασης, δεν υποκαθιστά γνωμοδοτήσεις άλλων υπηρεσιών και δεν επέχει θέση γνωμοδότησης, για την έκδοση Ε.Π.Ο. ή Π.Π.Δ.



#### ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

**ΠΡΟΣ:** Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας, Ειδική Γραμματεία Υδάτων,  
Διεύθυνση Προστασίας & Διαχείρισης Υδατικού Περιβάλλοντος,  
Τμήμα Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων,  
Αμαλιάδος 17, 115 23, **ΑΘΗΝΑ.**

**ΚΟΙΝ.:** 1. Γενική Δ/ση Δασών κ' Αγροτικών Υποθέσεων,  
Τ. Οικονομίδα 1- Καθ. Ρουσσίδα 11, 54008, **Θεσ/νίκη.**  
2. Δ/ση Συντονισμού κ' Επιθεώρησης Δασών,  
Λεωφ. Γεωργικής Σχολής 46, 551 02, Τ.Θ. 22487, **Θεσ/νίκη.**

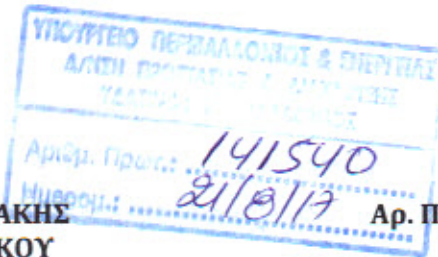




ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΞΑΝΘΗΣ

Ταχ. Δ/νση. : Διοικητήριο  
Ταχ. Κωδ. : 67100  
Πληροφορίες : Κατερίνα Μπέη  
Τηλέφωνο : 2541350348  
FAX : 2541350352  
E-mail : [dte.xanthi@pamth.gov.gr](mailto:dte.xanthi@pamth.gov.gr)



Ξάνθη, 03/08/2017  
Αρ. Πρωτ.: 71617/Ξ-ΔΤΕ-1843

ΠΡΟΣ:

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ  
Δ/νση Προστασίας και Διαχείρισης Υδάτινου  
Περιβάλλοντος  
Τμήμα Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων  
Αμαλιάδος 17  
11523, Αθήνα

ΚΟΙΝ: Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Ξάνθης

**ΘΕΜΑ:** Απόψεις για την ανάρτηση Χαρτών Επικινδυνότητας και Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας της μελέτης «Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων Αν. Μακεδονίας και Θράκης (τμήματα των ΥΔ που ανήκουν στις Περιφέρειες Αν. Μακεδονίας, Θράκης και Κεντρικής Μακεδονίας εκτός της Λεκάνης Απορροής του π. Έβρου»

**ΣΧΕΤ.:** Το με αρ. πρωτ. οικ. 140977/29-05-2017 έγγραφό σας

Σε συνέχεια του ανωτέρω σχετικού εγγράφου και μελετώντας το 1<sup>ο</sup> στάδιο της μελέτης του θέματος, καθώς και τους Χάρτες Επικινδυνότητας και Κινδύνων Πλημμύρας έχουμε να σχολιάσουμε τα εξής:

#### Α. ΠΟΤΑΜΟΙ - ΡΕΜΑΤΑ

##### α) Ποταμοί - Ρέματα ευρισκόμενα εξ' ολοκλήρου εντός της Π.Ε. Ξάνθης

Δεν έχουμε να σχολιάσουμε κάτι επιπλέον των καταγεγραμμένων σε ότι αφορά τα εν λόγω ρέματα.

1. Θα πρέπει όμως να περιληφθεί στο Πρόγραμμα των μέτρων (μετ' επιτάσεως), η ανάγκη οριοθέτησης όλων αυτών χειμάρρων - ρεμάτων, διότι δεν εγκρίνονται πάντα από τα χρηματοδοτικά προγράμματα οι προτεινόμενες από την υπηρεσία μελέτες.  
Αν τελικά προχωρήσει η οριοθέτηση αυτή, θα καταστεί δυνατή αφενός η συγκεκριμενοποίηση απαιτούμενων αντιπλημμυρικών έργων αφετέρου η επιβολή κυρώσεων, είτε σε περιπτώσεις αυθαίρετης δόμησης σε κοίτη, ρίψη μπαζών κλπ είτε σε παραβατική αφαίρεση των αναχωμάτων των εν λόγω ρεμάτων - ποταμών από αγρότες της περιοχής, που δημιουργούν αυθαίρετες διαβάσεις ή χρησιμοποιούν το υλικό για μπάζωμα των χωραφιών τους.

Δ/νση Α  
Υπ/δα Α  
21/8/17

Κατερίνα Μπέη  
Κα. Παναγιώτα  
Κα. Ρίση  
28.8.2017



2. Επίσης τονίζουμε ότι, μετά την εφαρμογή του «Καλλικράτη» και την οδηγία 85/148/ΕΟΚ για ορεινούς -μειονεκτικούς δήμους, η αρμοδιότητα για τον καθαρισμό και αστυνόμευση των ρεμάτων ανήκει στους δήμους, οι οποίοι από έλλειψη διάθεσης εκτέλεση εργασίας δεν εκτελούν τις επιβαλλόμενες εργασίες καθαρισμών

Η Περιφέρεια πάρα ταύτα διαθέτει κάθε χρόνο για την Π.Ε. Ξάνθης (θεωρούμε και για άλλες Π.Ε.), κονδύλια για εκτέλεση καθαρισμών-συντηρήσεων ρεμάτων και καναλιών, παρά την στενότητα του προϋπολογισμού της, προκειμένου να αποσοβούνται οι κίνδυνοι για την ζωή και την περιουσία των κατοίκων της.

## **β) Ποταμοί - Ρέματα που ανήκουν σε δύο ή περισσότερες Π.Ε.**

1. Σύστημα χείμαρρος Κιμμερίων - χείμαρρος Κόσυνθος:

Παρά το ότι ο χείμαρρος Κόσυνθος, στον οποίον εκβάλλει ο χείμαρρος Κιμμερίων, εκβάλλει στην λίμνη Βιστωνίδα εντός της Π.Ε. Ροδόπης, με το σύστημα αυτό των χειμάρρων ασχολείται η Π.Ε. Ξάνθης.

Ήδη έχουν εκτελεστεί δύο εργολαβίες, μία από την πρώην Περιφέρεια Α.Μ.Θ. και μία από την Π.Ε. Ξάνθης το 2012-2014 στον χείμαρρο Κόσυνθο και εκτελείται μία εργολαβία στον χείμαρρο Κιμμερίων.

Θεωρούμε ότι για την κατάρτιση του Προγράμματος των Μέτρων στην επόμενη φάση, θα πρέπει να ληφθούν υπ' όψη οι εν λόγω εργολαβίες και το Πρόγραμμα αυτό, να μας τροφοδοτήσει με πληροφορίες για τις εργολαβίες που ετοιμάζουμε για ένταξη στο νέο ΕΣΠΑ 2014-2020.

2. Ποταμός Νέστος:

Για τον ποταμό Νέστο έχουμε να επισημάνουμε τα εξής:

- Δεν υπάρχουν εγκεκριμένες οριογραμμές του ποταμού, δηλαδή δεν είναι οριοθετημένος σε όλο το μήκος του
- Η ΔΕΗ διαχειρίζεται τα φράγματα τα τελευταία 20 χρόνια και, οι όποιες μελέτες υπάρχουν, έγιναν από αυτήν.

Τα μέχρι τώρα πλημμυρικά περιστατικά οφείλονται σε έντονη βροχόπτωση καντάντι των φραγμάτων της ΔΕΗ.

Μέχρι στιγμής, δεν υπήρξαν έντονα πλημμυρικά φαινόμενα, διότι γίνεται ανάσχεση των υδάτων από τα εν λόγω φράγματα και μάλιστα δεν χρειάστηκε να δουλέψουν οι υπερχειλιστές.

Επειδή, όμως, τελευταία παρουσιάζονται αυξημένες παροχές, λόγω συχνών έντονων βροχοπτώσεων, σε περίπτωση που απαιτηθεί να ανοίξουν οι υπερχειλιστές, οι συνέπειες για τον κάμπο θα είναι ανυπολόγιστες.

- Δεν υπάρχει ένας συντονισμός ενεργειών, σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης και υπάρχει μια σύγχυση για τις αρμοδιότητες, π.χ. ποιός πρέπει να επιληφθεί για την εκπόνηση μίας μελέτης υδρολογικής - υδραυλικής - οριοθέτησης - διευθέτησης, ποιός πρέπει να ανοίγει τα μικρά θυροφράγματα στην περιοχή της γέφυρας της Ε.Ο. 2, που εξυπηρετούν την άρδευση Ξάνθης και Καβάλας, μέσω του ΤΟΕΒ κλπ., θεωρούμε δε, ότι η ανωτέρω σύγχυση προέρχεται όχι από ασάφειες του νομικού πλαισίου αλλά από διάθεση αποποίησης αρμοδιοτήτων, καθ'όσον:

α) Την συνολική διαχείριση των υδάτων του ποταμού, τόσο ως προς την ποιότητα όσο και ως προς την ποσότητα (χρήση, έργα αντιπλημμυρικά, αρδευτικά κλπ.) έχει η Δ/νση Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης, συμπεριλαμβανομένων και των θεμάτων με ΤΟΕΒ, με ΔΕΗ, καθώς και με την Βουλγαρία.

β) Σύμφωνα με το ΠΔ 144/2010 για τον οργανισμό της Περιφέρειας Α.Μ.Θ.,

i.Η Διεύθυνση Τεχνικών Έργων (επιτελική) έχει ως αποστολή το σχεδιασμό, προγραμματισμό, συντονισμό των τεχνικών έργων όλης της Περιφέρειας, τη μελέτη, εκτέλεση, επίβλεψη, παραλαβή και συντήρηση των τεχνικών έργων που εκτελούνται σε περισσότερες της μίας περιφερειακές ενότητες.

ii.Οι Διευθύνσεις Τεχνικών Έργων των Περιφερειακών Ενοτήτων έχουν ως αποστολή τη μελέτη, εκτέλεση, επίβλεψη, παραλαβή και συντήρηση των πάσης φύσεως τεχνικών έργων που εκπονούνται στην περιοχή ευθύνης της περιφερειακής ενότητας.

Κατά συνέπεια, για οποιοδήποτε θέμα σχετικό με τον Νέστο (είτε διαχείριση κινδύνου είτε μελέτης είτε εκτέλεσης εργασιών) υπεύθυνες είναι η Δ/νση Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης και η επιτελική ΔΤΕ, εκ μέρους της ΠΑΜΘ, αφού ο ποταμός ανήκει σε τρεις περιφερειακές ενότητες.

Άλλωστε εξακολουθεί να ισχύει και η αρ. πρωτ:οικ.2465/20-6-2013 απόφαση του Περιφερειάρχη Α.Μ.Θ., με την οποία αναθέτει στην Δ/νση Τεχνικών Έργων της Κεντρικής Υπηρεσίας, που εδρεύει στην Κομοτηνή και έχει χωρική της αρμοδιότητα ολόκληρη την Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης, τα αντικείμενα που αναφέρονται στο άρθρο 5 του Ν.3010/2002, ήτοι την οριοθέτηση και την θεώρηση των διαγραμμάτων του ποταμού Νέστου, ο οποίος θεωρείται διασυνοριακής σημασίας περιφερειακού και Εθνικού Ενδιαφέροντος.

Στον Ν. 4258/2014 «Διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα - ρυθμίσεις Πολεοδομικής νομοθεσίας και άλλες Διατάξεις», όπου στο άρθρο 7, τονίζονται τα εξής:

«Έργα αντιπλημμυρικής προστασίας



1. Οι υπηρεσίες του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, καθώς επίσης και οι υπηρεσίες του Υπουργείου Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων και οι αρμόδιες Υπηρεσίες της Αποκεντρωμένης Διοίκησης ή της Περιφέρειας, μπορεί να μελετούν και να εκτελούν έργα διευθέτησης/αντιπλημμυρικής προστασίας και εργασίες συντήρησης σε υδατορέματα ή να τα αναθέτουν, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.
2. Με απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης, μπορεί να ανατίθεται οι ανωτέρω αρμοδιότητες – μελέτης, ανάθεσης και εκτέλεσης έργων διευθέτησης/αντιπλημμυρικής προστασίας και εργασίες συντήρησης – και στους ακόλουθους φορείς:
  - 2.2 στις οικείες Περιφερειακές Ενότητες, όταν το υπό μελέτη υδατόρεμα βρίσκεται εξ ολοκλήρου μέσα στα διοικητικά τους όρια και δεν αποτελεί κλάδο άλλου υδατορέματος,
  - 2.3 στις οικείες Περιφέρειες, όταν το υπό μελέτη υδατόρεμα βρίσκεται εξ ολοκλήρου μέσα στα διοικητικά τους όρια και δεν αποτελεί κλάδο άλλου υδατορέματος.»

Μετά τα ανωτέρω, καθίστανται σαφές ότι, στο θέμα υδατορεμάτων, εμπλέκονται τα Υπουργεία, η Αποκεντρωμένη Διοίκηση και οι Περιφέρειες και, εν προκειμένω, εκ μέρους της ΠΑΜΘ, η επιτελική ΔΤΕ είναι αυτή που πρέπει να αναλάβει τις οποιοσδήποτε διαδικασίες τις σχετικές με τον Νέστο.

Αν ξεκαθαριστούν τα ανωτέρω στα πλαίσια των σχεδίων διαχείρισης πλημμύρας, τότε θα καταστεί δυνατή η αποβολή των καταπατητών των παρανόσιων ρεμάτων και των αναχωμάτων του ποταμού, η αποσόβηση φαινομένων παράνομων αμμοληψιών και η εκτέλεση εκ μέρους της Περιφέρειας αντιπλημμυρικών έργων.

## **B. ΛΙΜΝΗ ΒΙΣΤΩΝΙΔΑ**

Η λίμνη Βιστωνίδα ανήκει σε δύο Π.Ε. Ξάνθης και Ροδόπης. Επικοινωνεί με την θάλασσα μέσω τριών καναλιών εκ των οποίων ένα λειτουργεί εκχυλιστικά και ρυθμιστικά για την εκτόνωση των υδάτων σε περιπτώσεις πλημμυρικών φαινομένων και ένα το οποίο βρίσκεται στις αλλιευτικές εγκαταστάσεις και παραμένει διαρκώς ανοικτό.

Στα σημεία επικοινωνίας της λίμνης με την θάλασσα, υπάρχει υψομετρική διαφορά λόγω φυσικών διεργασιών (παλίρροια, άμπωτη, κατεύθυνση ανέμων), κάτι που οδηγεί και στην συνεχή λειτουργία του υδρολογικού συστήματος της Βιστωνίδας.

Σύμφωνα με τα κατά καιρούς διαμειφθέντα με τον Φορέα Διαχείρισης Δέλτα Νέστου Βιστωνίδας-Ισμαρίδας για την διατήρηση του συστήματος αυτού είναι απαραίτητο να υπάρχουν και γλυκά και υφάλμυρα νερά στη λίμνη. Σε περίπτωση ανοίγματος όλων των στομιών της λίμνης για την άρση των πλημμυρικών φαινομένων ελλοχεύει ο κίνδυνος όχι μόνο αυτά να μην αρθούν αλλά αντίθετα να επιδεινωθούν, με την κάλυψη αγροτικών εκτάσεων με αλμυρά ύδατα, λόγω συνθηκών έντονης παλίρροιας, επιφέροντας μάλιστα ολέθρια αποτελέσματα στην βιοποικιλότητα της λίμνης από την αύξηση της αλατότητας των υδάτων της.

Μετά τα ανωτέρω και επειδή,

1. Δεν υπάρχει καθορισμένη και εγκεκριμένη οριογραμμή της λιμνοθάλασσας. Αυτό σημαίνει ότι είναι πιθανό τα χωράφια, που ισχυρίζονται οι αγρότες ότι πλημμυρίζουν, να ανήκουν στην πραγματικότητα στην έκταση της λίμνης, να είναι δηλαδή Δημόσια Έκταση.
2. Οι χειμάρροι που εκβάλλουν στην λίμνη, πλην του Κοσύνθου, δεν είναι οριοθετημένοι, ούτε υπάρχουν μελέτες υδρολογικές, υδραυλικές και στερεοπαροχής γι' αυτούς, με αποτέλεσμα να μην μπορεί να υπολογιστεί ο ρυθμός επίχωσης της λίμνης και τα έργα που θα μείωναν τον ρυθμό αυτό.
3. Η αντιμετώπιση των προβλημάτων των διαύλων και χειμαδιών απαιτεί εξειδικευμένες μελέτες ακτομηχανικής.
4. Πέραν όλων των ανωτέρω, απαιτείται μία πλήρης μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων, η οποία θα λάβει υπ' όψιν όλα τα θέματα των προηγούμενων παραγράφων και η οποία θα προτείνει τα απαιτούμενα έργα που θα εκμεταλλεύονται τον πλούτο της λίμνης αλλά θα προστατεύουν και το υδρολογικό της σύστημα, την βιοποικιλότητα και το περιβάλλον της.

άποψή μας είναι ότι θα πρέπει να δρομολογηθεί μία μελέτη:

α) οριοθέτησης της λίμνης-οριοθέτησης των χειμάρρων που εκβάλλουν σ' αυτήν

β) υδρολογική-υδραυλική-στερεοπαροχής των χειμάρρων

γ) ακτομηχανικής

δ) Μ.Π.Ε.

ε) τελικά προτεινομένων έργων διαχείρισης της λίμνης

Από εκεί και πέρα θα καταστεί δυνατή η δρομολόγηση των ενδεδειγμένων έργων και επειδή η λίμνη ανήκει σε δύο Περιφερειακές Ενότητες, αρμόδια προς τούτο είναι η Επιτελική ΔΤΕ.

Μετά τα ανωτέρω, είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε άλλη διευκρίνιση και σε περίπτωση που οι μελετητές χρειάζονται κάποια άλλη πληροφορία ή στοιχείο μπορούν να προσέλθουν στην υπηρεσία μας για συνεργασία.



Επιπρόσθετα, σας αποστέλλουμε συνημμένα και το υπ'αρ. πρωτ. 13768/Ξ-ΔΤΕ-437/27-2-2013 έγγραφό μας με απόψεις της υπηρεσίας μας για το Σχέδιο Διαχείρισης της Περιοχής Απορροής Λεκάνης Ποταμού του Υ.Δ. Θράκης οι οποίες δεν ελήφθησαν υπ' όψη στην ολοκλήρωση του σχεδίου αυτού.

**Συνημ.**: Το υπ'αρ. πρωτ. 13768/Ξ-ΔΤΕ-437/27-2-2013 έγγραφό μας

Η Προϊσταμένη της Δ.Τ.Ε.

ΧΡΥΣΑΝΑ ΛΑΜΠΡΟΥ  
Πολιτικός Μηχανικός

**Εσωτερική Διανομή:**

- Χρονολογικό αρχείο
- Φάκελος : 1.10.3
- ΔΤΕ
- ΤΔΠ





**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ Α.Μ.Θ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ  
ΠΡΟΓΡ/ΣΜΟΥ ΠΕΡΙΒ/ΝΤΟΣ &  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΞΑΝΘΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

Πληροφορίες : Λάμπρου Χρυσάνα  
Ταχυδρ. Δ/νση: Διοικητήριο Ξάνθης  
Τηλέφωνο :25413-50350  
Fax :25410-65427  
e-mail :dte.xanthi@pamth.gov.gr

**ΞΑΝΘΗ, 27 - 02 - 2013**  
Αρ. Πρωτ.: 13768/Ξ-ΔΤΕ-437  
ΣΧΕΤ. : 13822/Ξ-ΔΤΕ-442

**ΠΡΟΣ: ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ  
ΠΡΟΓΡ/ΣΜΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ &  
ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ  
Ταχ. Δ/νση :Σισμανόγλου 78  
Ταχ. Κώδικας: 69100  
ΚΟΜΟΤΗΝΗ**

**Κοιν/ση:** Γρ. Αντιπεριφερειάρχη

**ΘΕΜΑ:** Στρατηγική Μελέτη Περιβάλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε) του Σχεδίου Διαχείρισης της Περιοχής Λεκάνης Απορροής Ποταμού (Υδατικό Διαμέρισμα) Θράκης (GR 12)

**ΣΧΕΤ:** 1)Το με αρ. πρ.: 185/02-02-2013 έγγραφό σας.  
2)Το με αρ. πρ.:οικ.165653/30-01-2013 έγγραφο Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας & Κλιματικής Αλλαγής.

Απαντώντας στο ανωτέρω (1) σχετικό έγγραφό σας και λαμβάνοντας υπ' όψιν το (2) σχετικό έγγραφό του Υπουργείου, μελετήσαμε το τμήμα του Στρατηγικού Σχεδίου της περιοχής μας «Υδατικό Διαμέρισμα Θράκης (GR12)». Επί αυτών, σε ό,τι αφορά στις αρμοδιότητες μας και από την εμπειρία μας στην αντιμετώπιση προβλημάτων σχετικών με την αστυνόμευση των ρεμάτων και την εκτέλεση αντιπλημμυρικών έργων, έχουμε να παρατηρήσουμε τα εξής:

α) Για το κεφάλαιο 7 «Καθορισμός Υδατικών Συστημάτων» και ιδιαίτερως για την παρ. 7.2 «Επιφανειακά Υδάτινα Συστήματα» - 7.2.1. «Ποτάμια Υδάτινα Συστήματα», είναι επιτακτική η ανάγκη το Σχέδιο να προσδιορίσει το πλαίσιο για την όσο το δυνατόν ταχύτερη εκπόνηση μελέτης συνολικής διαχείρισης των επιφανειακών υδάτων και κυρίως τον καθορισμό των οριογραμμών ποταμών, ρεμάτων, λιμνών καθώς και του αιγιαλού και της παραλίας.

Χωρίς τον ανωτέρω καθορισμό, δεν υπάρχει δυνατότητα εκ μέρους μας; αποτελεσματικής αστυνόμευσης ρεμάτων (ρίψεις σκουπιδιών, συνδέσεις βόθρων, απόληψη αμμοχάλικου - κροκάλας, επιχώσεις κοίτης, παράνομη ανέγερση κατοικιών και εγκαταστάσεων κλπ.) αλλά ούτε και αποτελεσματικός σχεδιασμός αντιπλημμυρικών έργων αλλά και λοιπών έργων (οδοί, γέφυρες, παράλληλα έργα αναδασμών, αναπλάσεις κλπ.) .



Αποψη μας μάλιστα είναι ότι οι εν λόγω μελέτες θα πρέπει να διακινήθουν κεντρικά από την Περιφέρεια και όχι από τις Π.Ε, καθόσον υπάρχουν τόσο διανομαρχιακά όσο και διακρατικά υδάτινα συστήματα (π.χ για την Π.Ε. Ξάνθης: λίμνη Βιστωνίδα, ποταμός Νέστος, χείμαρροι Κόσυνθος & Κομψάτος κλπ.)

β) Οι προστατευόμενες περιοχές, που μνημονεύονται είτε στο προαναφερθέν κεφάλαιο είτε και αλλού, αυτές πρέπει να καθοριστούν οριστικά με συντεταγμένες, ώστε να καθορίσουμε και μείς τα όρια των σχεδιαζόμενων έργων μας, και να ελαχιστοποιήσουμε τις διαδικασίες αδειοδοτήσεων.

γ) Σε ό,τι αφορά στο κεφάλαιο 8 «Πιέσεις-Επιπτώσεις», για να γίνεται σωστή διαχείριση των υδάτινων πόρων προς όφελος και του περιβάλλοντος και των ανθρωπίνων δραστηριοτήτων (γεωργία, κτηνοτροφία, βιομηχανία κλπ.), πρέπει να εξευρεθεί μέσω του Σχεδίου η διαδικασία για τον καθορισμό φορέων διαχείρισης των υδάτινων αυτών πόρων (αποτελούμενη π.χ. από παράγοντες της Περιφέρειας, Δήμων, αγροτών, επιστημόνων κλπ.), ώστε να παραδίδονται σ' αυτούς τα εκτελούμενα από τις Τεχνικές Υπηρεσίες Έργα (φραγματίδια, διευθετημένα ρέματα, εγγειοβελτιωτικά κλπ.), για αποφυγή τόσο καταστροφής των εν λόγω πόρων (από εγκατάσταση παράνομων αρδευτικών συστημάτων, υπεράντληση κλπ.) όσο και καταστροφής των έργων (καταστροφή τεχνικών, επιχώσεις για αλλαγή πορείας του ύδατος για πότισμα αγρών κλπ.), που ενδεχόμενα θα προκαλέσουν και ευρείας κλίμακας καταστροφές σε οικισμούς και καλλιέργειες λόγω πλημμυρών.

δ) Στο κεφάλαιο 9 «Κατάσταση υδατικών Συστημάτων», το Σχέδιο θα πρέπει να καθοριστεί επακριβώς ποιο πρέπει να είναι το Εθνικό Δίκτυο Παρακολούθησης των Υδατικών Συστημάτων (έμψυχο και άψυχο υλικό) και ποιος θα το διαχειρίζεται, ώστε οι Τεχνικές Υπηρεσίες να αντλούν από αυτό αξιόπιστες πληροφορίες, για τον σχεδιασμό αντιπλημμυρικών και εγγειοβελτιωτικών έργων.

Τα ανωτέρω, κατά την άποψη μας, θα διευκολύνουν τις Τεχνικές Υπηρεσίες στην επιτέλεση του έργου τους, διότι αφ' ενός θα τους δώσουν στοιχεία για σωστότερο σχεδιασμό απαιτούμενων έργων και αφ' ετέρου θα τους απαλλάξουν από ένα τεράστιο φόρτο γραφειοκρατικών διαδικασιών, για αδειοδοτήσεις, που είναι σε βάρος και των δυνάμεων τους (λαμβάνομενης υπ' όψιν της μείωσης του προσωπικού) αλλά και της έγκαιρης ένταξης έργων σε χρηματοδοτικά προγράμματα και της εν συνεχεία ενδεδειγμένης επίβλεψης της εκτέλεσής τους.

#### **ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΝΟΜΗ**

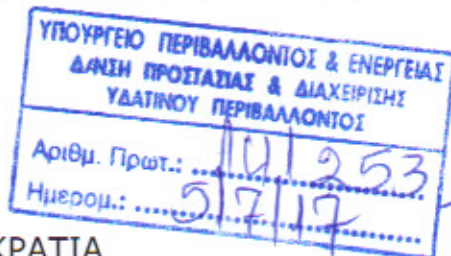
1. Χρονολογικό Αρχείο
2. Φάκ. 1.22.2 & 1.10.2

Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ  
Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ  
α/α



ΧΡΥΣΑΝΑ ΛΑΜΠΡΟΥ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ





ΕΠΕΙΓΟΝ x E - MAIL

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
Γ.Δ.Υ.Κ.Υ.

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ**  
**ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ &**  
**ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ**  
**ΕΡΓΩΝ**

Αθήνα, 22 Ιουνίου 2017  
Αρ.Πρωτ.ΔΑΕΕ/874/Φ.ΓΕΝΙΚΑ (α)

**ΠΡΟΣ:**

Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας  
Ειδική Γραμματεία Υδάτων  
Δ/νση Προστασίας & Διαχείρισης  
Υδατινού Περιβάλλοντος  
Τμήμα Επιφανειακών και Υπόγειων  
Υδάτων  
Αμαλιάδος 17  
Τ.Κ. 115 23 Αθήνα  
Τηλ: 213 1515419 417  
e-mail: p.gagari@prv.ypeka.gr  
a.pardali@prv.ypeka.gr

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ:**

Γρ. Αν. Γενικού Διευθυντή Υ.Κ.Υ.

ΤΜΗΜΑ : Σχ. Πρ. και Μελετών (α)  
Ταχ Δ/νση : Φαναριωτών 9  
Ταχ. Κώδικας : 101 78 ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες : Περ. Αθανασίου  
Τηλέφωνο : 210 64.23.076  
FAX : 210.64.28.085  
E-mail : [d7.gram@ggde.gr](mailto:d7.gram@ggde.gr)

**ΘΕΜΑ :** Ανάρτηση Χαρτών Επικινδυνότητας και Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας της μελέτης: «Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης (τμήματα των Υ.Δ. που ανήκουν στις Περιφέρειες Αν. Μακεδονίας, Θράκης & Κεντρικής Μακεδονίας εκτός της Λεκάνης Απορροής του π. Έβρου)».

**ΣΧΕΤ.** : (α) Το με αρ. πρωτ. οικ. 140977/29-05-2017 έγγραφό σας. (ΔΑΕΕ/874/02-06-2017).  
(β) Το με αρ. πρωτ. ΔΑΕΕ/868/Φ.Γενικά (α)/15-06-2017 έγγραφό μας.

Σε συνέχεια του ανωτέρω (α) σχετικού εγγράφου σας, με το οποίο ζητάτε τις απόψεις και παρατηρήσεις μας προκειμένου να ληφθούν υπόψη στην κατάρτιση του Προγράμματος Μέτρων των οικείων Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας, σας ενημερώνουμε ότι με το (β) σχετικό έγγραφό μας, σας είχαμε αποστείλει πίνακες με στοιχεία υπάρχουσών μελετών αλλά και στοιχεία για τον προγραμματισμό της Υπηρεσίας μας για μελλοντικές δράσεις, για τις εν λόγω Περιφέρειες.

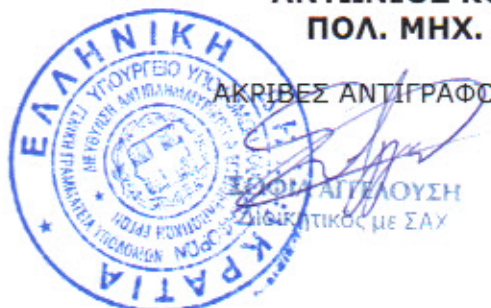
Είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε περαιτέρω πληροφορία ή διευκρίνιση απαιτηθεί.

**ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ**

1. Χρονολογικό Αρχείο
2. Φ.ΓΕΝΙΚΑ (α)
3. ΤΜΗΜΑ α
4. Περ. Αθανασίου

**Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ**

**ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΟΤΣΩΝΗΣ**  
**ΠΟΛ. ΜΗΧ. με Α' β**







Τρι 31/10/2017 11:45 πμ

Theodoros Pliakas <th.pliakas@prv.ypeka.gr>

FW: Παρατηρήσεις στα Προγράμματα Μέτρων ΣΔΛΑΠ και ΣΔΚΠ των ΥΔ 11 και 12

To 'Ioannis A. Niadas'; 'Θεόδωρος Μαρσέλος'; Ioannis Vazimas

Cc 'Σπυριδούλα Λιάκου'

---

**From:** Τριαντάφυλλος Καραγεώργης [<mailto:trikar@damt.gov.gr>]

**Sent:** Tuesday, October 31, 2017 10:45 AM

**To:** 'Theodoros Pliakas'; [k.nika@prv.ypeka.gr](mailto:k.nika@prv.ypeka.gr)

**Cc:** [dy-amt@damt.gov.gr](mailto:dy-amt@damt.gov.gr)

**Subject:** Παρατηρήσεις στα Προγράμματα Μέτρων ΣΔΛΑΠ και ΣΔΚΠ των ΥΔ 11 και 12

Μία προσθήκη της τελευταίας στιγμής για να μην ξεχαστεί.

Όπως είχαμε συζητήσει στις διαβουλεύσεις σε Σέρρες και Καβάλα:

- Στο Πρόγραμμα Μέτρων της 1<sup>ης</sup> αναθεώρησης των ΣΔΛΑΠ να προστεθεί οριζόντιο μέτρο τεχνικής υποστήριξης (Τεχνικός Σύμβουλος) των Διευθύνσεων Υδάτων για την υλοποίηση και παρακολούθηση του Προγράμματος Μέτρων όπως ακριβώς έχει προβλεφθεί στο Πρόγραμμα Μέτρων των ΣΔΚΠ.
- Στα μέτρα EL-11 M24-07 και EL-12 M24-07 των ΣΔΚΠ των ΥΔ 11 και 12 «Αναδιάρθρωση και εκσυγχρονισμός δικτύου συλλογής μετεωρολογικών και υδρομετρικών δεδομένων» στους φορείς υλοποίησης να προστεθεί και η Διεύθυνση Υδάτων ΑΜΘ..

---

Τριαντάφυλλος Καραγεώργης  
ΠΕ Γεωλόγων



Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας-Θράκης  
Διεύθυνση Υδάτων Ανατ. Μακεδονίας-Θράκης  
Τενέδου 58 - Τ.Κ. 65 404 Καβάλα  
Τηλ.: 2313 309808  
Fax: 2510 837173  
e-mail: [trikar@damt.gov.gr](mailto:trikar@damt.gov.gr)



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΚΑΒΑΛΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΘΑΣΟΥ  
ΓΡ. ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΥ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
& ΔΟΜΗΣΗΣ

Ταχ. Δ/ση: Λιμένας Θάσου  
Πιερ Ντε Βαμπέζ 7  
Τ.Κ: 64002  
Πληροφ: Πεταμίδης Χαράλαμπος  
Τηλ: 2593350100  
Fax: 2593022104

ΑΝΘΩΝΙΑ  
Πιερ Ντε Βαμπέζ  
8/11/17

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΤΙΤΑΣΙΑΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
Αριθμ. Πρωτ.: 149239
Ημερομηνία: 8/11/17

ΘΑΣΟΣ 7-11-2017

Αρ. πρωτ.: 15872

ΠΡΟΣ: Ειδική Γραμματεία  
Υδάτων  
Αμαλιάδος 17, ΤΚ. 11523,  
Αθήνα

κα. Πεταμίδης  
κα. Πορτολάκη  
13.11.2017  
[Signature]

**ΘΕΜΑ:** Συμπερίληψη του δήμου Θάσου στις περιοχές με υψηλή σημαντικότητα πλημμύρας

Κατά την φάση της διαβούλευσης σχετικά με το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (EL12), εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου που έλαβε χώρα στις 20/10/2017, παρατηρήθηκε ότι ο δήμος Θάσου βρίσκεται στις περιοχές με χαμηλή σημαντικότητα πλημμύρας παρά το γεγονός ότι λίγες μέρες πριν είχε πληγεί σημαντικά και μαζί με το δήμο Σαμοθράκης βρισκόταν επί μέρους πρώτο θέμα στα ειδησεογραφικά δελτία.

Πράγματι μετά την πυρκαγιά του 2013 παρατηρήθηκαν έντονα φαινόμενα πλημμυρών στις Δημοτικές Κοινότητες Λιμεναρίων, Θεολόγου, Μαριών και Καλλιράχης. Ιδίως στους οικισμούς Λιμεναρίων και Σκ. Καλλιράχης συνέβησαν εκτεταμένες ζημιές σε ξενοδοχειακές μονάδες, οικίες και υποδομές (δεκάδες αυτοκίνητα παραθεριστών παρασύρθηκαν στη θάλασσα) και δαπανήθηκαν σημαντικά ποσά σε αποζημιώσεις και αποκαταστάσεις υποδομών. Η πυρκαγιά του Σεπτεμβρίου του 2016 (κάηκαν περίπου 80.000στρ. δάσικης έκτασης), είχε τα ίδια αποτελέσματα για τις Δημοτικές Κοινότητες Θεολόγου, Λιμεναρίων, Μαριών, Καλλιράχης, Σωτήρα και Πρίνου όπου δαπανήθηκαν και εξακολουθούν να δαπανούνται σημαντικά ποσά για εργασίες πρόληψης και αποκατάστασης, από τα ιδιαίτερος περιορισμένα έσοδα του δήμου.

Πρός επιβεβαίωση των όσων αναφέρονται, κατά την διάρκεια της διαβούλευσης υπήρξε και σχετικό ερώτημα σχετικά με την απουσία της Θάσου και της Σαμοθράκης απο τις περιοχές υψηλής σημαντικότητας απο τον διευθυντή της Πολιτικής Προστασίας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης κυρίου Χρήστου Μαμαρίκα.

Σε σύνοψη των παραπάνω παρακαλούμε να υπάρξει μέριμνα για την συμπερίληψη του δήμου Θάσου στις περιοχές με υψηλή σημαντικότητα πλημμύρας, ώστε να είναι δυνατή η εκμετάλλευση των ευεργετημάτων που προκύπτουν απο αυτό, και στην προσπάθεια που καταβάλλεται για την καταπολέμηση του ολοένα και εντονότερου και συχνότερα εμφανιζόμενου φαινομένου.

**Ο Αντιδήμαρχος  
Τεχνικών Υπηρεσιών και Δόμησης**



**Πεταμίδης Χαράλαμπος**

ΤΙΣΡΟΣ ΕΥΣΤΑΘΟΚΛΕΙΟΣ  
ΕΤΒΑ ΒΙ.Π. Α.Ε.

1. Ποιος ο ρόλος και η ευθύνη των ΤΟΕΒ στην διαχείριση του κινδύνου πλημμυρών.
2. Ποιος ο ρόλος των ΤΟΕΒ μετά και των εκδόσεων νέων νόμων για την αξιοποίηση των υπηρεσιών νερού (υδραυλική - αποχέτευση)
3. Ποια η ευθύνη τους δεδομένου ότι επιβραδίζουν βεραγγειακές επφορές για την λειτουργία και συντήρηση των αποβραγγιστικών έργων

Β. Κ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ

ΝΑΥΠΗΓΟΣ- ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ. ΕΜΠ

ΣΚΑΛΑ ΚΑΛΛΙΡΑΧΗΣ ΘΑΣΟΥ

Τηλ.: 6936875018

e-mail:vasiliadis2001@gmail.com

ΠΡΟΣ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΙΔΙΚΟΥ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑ ΥΔΑΤΩΝ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΑΜΑΛΙΑΔΟΣ 17, ΑΘΗΝΑ

**Θέμα/αίτημα: Επικαιροποίηση της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας για το Υδατικό Διαμέρισμα Θράκης (GR12), ώστε να ορισθούν και οι Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας της λεκάνης απορροής GR42 Θάσου-Σαμοθράκης.**

Σύμφωνα με την Οδηγία 2007/60/ΕΚ, η έννοια της «πλημμύρας», εκτός από τις υπερχειλίσεις μεγάλων ή μικρών ποταμών, την ανύψωση της στάθμης της θάλασσας κ.α., περιλαμβάνει και τις πλημμύρες από ορεινούς χειμάρρους και από εφήμερα ρέματα της Μεσογείου.

Η χωρά μας κυρίως ορεινή και νησιωτική, υφίσταται τις καταστρεπτικές συνέπειες αιφνίδιων πλημμυρών μικρής εδαφικής έκτασης και χρονικής διάρκειας, αλλά μεγάλης έντασης και λασποροής, με πηγή μια τοπική ισχυρή καταιγίδα και με μηχανισμό την υπερχειλίση ορεινών χειμάρρων ή μόνιμων ή εφήμερων ρεμάτων, των οποίων η ροή παρεμποδίζεται ή/και εκτρέπεται από φυσικά ή τεχνητά αίτια.

Πολύ πρόσφατα, τέτοιου είδους καταστροφικές πλημμύρες συνέβησαν στη Σύμη, στη Σαμοθράκη, στη Θάσο, στη Σκιάθο, στην Κέρκυρα, στη Μάνδρα Αττικής και αλλού, προξενώντας μεγάλες ανθρώπινες απώλειες και με καταστρεπτικές συνέπειες για την υγεία, την κοινωνική συνοχή, το περιβάλλον, την πολιτιστική κληρονομιά και τις οικονομικές δραστηριότητες ( τουρισμός, κτηνοτροφία κ.λ.π).

Θα πρέπει να θεωρείται ως βέβαιο το ενδεχόμενο μελλοντικών πλημμυρών τόσο στις ίδιες, όσο και σε άλλες περιοχές που παρουσιάζουν παρόμοια γεωμορφολογία, ιδίως αμέσως μετά συμβάντος δασικής πυρκαγιάς.

Συνεπώς και ειδικά για την Ελλάδα, δεν δύναται να εξαιρούνται οι πλημμύρες των ορεινών χειμάρρων και των εφήμερων υδατορευμάτων και να μη θεωρούνται επικίνδυνες σε επίπεδο στρατηγικού σχεδιασμού. Οι περιοχές που κινδυνεύουν από αυτού του είδους τις πλημμύρες, όπως είναι πολλές νησιωτικές, θα πρέπει να ορίζονται ως Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας.

**Άρα κρίνεται επιβεβλημένη η επανεξέταση των κριτηρίων αξιολόγησης και η επικαιροποίηση της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας ( ΥΠΕΚΑ-ΕΓΥ, 2012) για το Υδατικό Διαμέρισμα Θράκης ( GR12 ), ώστε να προσδιοριστούν οι περιοχές των νησιών Θάσου και Σαμοθράκης που πραγματικά εγκυμονούν κινδύνους πλημμύρας και να ορισθούν οι ΖΔΥΚΠ της λεκάνης απορροής GR42 Θάσου-Σαμοθράκης.**

Σύμφωνα με το άρθρο 14, κεφάλαιο VIII της οδηγίας, προβλέπεται η επανεξέταση και επικαιροποίηση της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης έως την 22 Δεκεμβρίου 2018, εφόσον βέβαια κριθεί αναγκαίο.

Ειδικότερα για το νησί της Θάσου θα πρέπει να ληφθούν σοβαρά υπόψη τα ακόλουθα:

α) Ως αναπτυσσομένη τουριστικά περιοχή, παρουσιάζει μεγάλη πληθυσμιακή πυκνότητα κατά τη διάρκεια της θερινής περιόδου, συνεχώς αυξανόμενη και πολλαπλάσια του αριθμού των μόνιμων κατοίκων.

β) Συνεχής κίνηση αυτοκινήτων στην περιφερειακή παραλιακή οδό του νησιού, η οποία διέρχεται διαμέσου των λεκανών απορροής των σημαντικότερων υδατορευμάτων του νησιού και των παράλιων οικισμών.

γ) Η εκδήλωση των χαρακτηριστικών της περιοχής ισχυρών καταιγίδων ( μπουρίνια ) στη διάρκεια της θερινής και άνοιξης κατά τον κανόνα περιόδου. Πρόκειται για πολύ έντονες ατμοσφαιρικές διαταραχές που δημιουργούνται στην περιοχή του Έβρου, κινούνται κατά μήκος των Θρακικών ακτών, από ανατολικά προς δυτικά και εκτονώνονται με ιδιαίτερη σφοδρότητα στη Θάσο ή στην Χαλκιδική. Προκαλούν ανέμους πολύ υψηλών ταχυτήτων, αρκετά άνω των 100 km/hr και ραγδαίες βροχοπτώσεις.

δ) Οι πολλαπλές καταστρεπτικές δασικές πυρκαγιές μέγιστης έκτασης έχουν συμβάλει δραστικά στο φαινόμενο της ερημοποίησης μεγάλου τμήματος του νησιού. Σε αρκετά σημεία έχει πλέον εμφανιστεί το μητρικό πέτρωμα. Η Θάσος είναι μια από τις πιο πυρόπληκτες περιοχές της χώρας σε απόλυτα μεγέθη. Η ορεινή μορφολογία του εδάφους, η δραματική μείωση της δασοκάλυψης στα ανάντη των βασικών υδατορευμάτων, η απουσία σοβαρής διαχείρισης των εδαφών κατά της διάβρωσης, η έλλειψη μικρών τεχνικών έργων αναβαθμίδωσης και εγκάρσια ή/και παράλληλα διευθέτησης των χειμάρρων, η ελλιπής συντήρηση υφιστάμενων αντιπλημμυρικών έργων, όπως ο ταμιευτήρας πολλαπλού σκοπού του υδατορέματος Λάκκος Μαριών, επιτρέπουν την επιφανειακή απορροή ομβρίων και την ροή λάσπης με μεγάλη ταχύτητα προς τα υδατορεύματα και μέσω αυτών προς τη θάλασσα, σε κάθε περίπτωση έντονης βροχόπτωσης, με συνέπεια την υψηλή εδαφική απώλεια και το βέβαιο ενδεχόμενο επικίνδυνων πλημμυρών με αυξημένο ποσοστό μεταφερόμενων ιζημάτων ή λάσπης.

Αθήνα 12-12-2017

Με εκτίμηση

Β. Βασιλειάδης





**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](mailto:d7.gram@ggde.gr)

✓	<b>ΕΞ. ΕΠΕΙΓΟΝ</b>	✓	<b>MAIL</b>
---	--------------------	---	-------------

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 :**

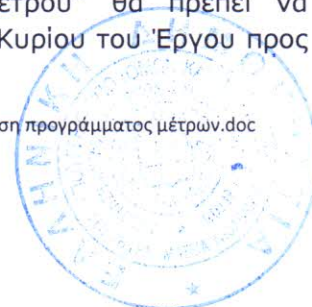
ΓΡΑΦ. Γενικού Διευθυντή Υ.ΛΙ.Κ.Υ.

**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**

---

---





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ &  
ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

Τμήμα Περιφερειακών Χωρικών Πλαισίων

Ταχ. Δ/ση : Αμαλιάδος 17  
11523 Αθήνα  
Πληροφορίες : Δ. Κοσμαδάκη  
Τηλ. : 2131515-336  
Fax : 2131515621  
e-mail :

Προς: ΥΠΕΝ  
Γεν. Δ/ση Περιβαλλοντικής  
Πολιτικής  
Δ/ση Περιβαλλοντικής  
Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ)  
Τμήμα Β

Λ. Αλεξάνδρας 11, 11473, Αθήνα

Ημ/νία: 01/02/2018  
Α. Π.: ΥΠΕΝ/ΔΧΩΡΣ/5653/153



Τ.Η. Β'  
2/2/18  
###

**ΘΕΜΑ:** Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης ΕΙ12»

**Σχετ:** (α) Το με αρ. πρωτ. οικ. 1311/17.1.2018 έγγραφο της ΔΙΠΑ (Αρ. Πρωτ. Δ/σης Χωροταξικού Σχεδιασμού 3128/22.1.2018) με το οποίο μας διαβιβάστηκε η ΣΜΠΕ του Σχεδίου του θέματος.

Η Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ), που διαβιβάστηκε στη Διεύθυνση Χωροταξικού Σχεδιασμού, αφορά στο «Σχέδιο Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης» Σύμφωνα με τη παραπάνω μελέτη:

Στο ΥΔ Θράκης έχει εγκριθεί το 1ο Στάδιο της μελέτης (Απόφαση ΕΓΥ με α.π. 140454/ 26-4-2017) ενώ βρίσκονται σε εξέλιξη η κατάρτιση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας.

Η κατάρτιση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας του ΥΔ Θράκης, θα ολοκληρωθεί με την ανάρτηση των στοιχείων του στο Ευρωπαϊκό Σύστημα Πληροφοριών Νερού WISE (Water Information System for Europe), σύμφωνα με τις προδιαγραφές που έχουν καθοριστεί από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Περιβάλλοντος.

σημαίνεται ότι η παρούσα Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, αφορά μόνο την ΖΔΥΚΠ της πεδιάδας Ξάνθης-Κομοτηνής (χαμηλές ζώνες ποταμών Νέστου, Κόσυνθου, Κομφιάτου, Ασπροποτάμου, Μποσμπούζη, Φιλιουρή και παρόχθιες εκτάσεις λίμνης Βιστωνίδας) (GR12RAK0001)  
Σύμφωνα με τα στοιχεία της ΣΜΠΕ οι στόχοι διαχείρισης του ΣΔΚΠ του ΥΔ Θράκης είναι οι ακόλουθοι:

1. Μετριασμός της έκθεσης στην πλημμύρα (Στόχος Διαχείρισης Σ1)
2. Μείωση της πιθανότητας πλημμύρας (Στόχος Διαχείρισης Σ2)
3. Ενίσχυση της ετοιμότητας για την αντιμετώπιση των πλημμυρών (Στόχος Διαχείρισης Σ3)
4. Βελτίωση των μηχανισμών αποκατάστασης των πληγέντων περιοχών (Στόχος Διαχείρισης Σ4)

Έχοντας υπόψη τα (α) και (β) σχετικά και περιοριζόμενοι/-ες στις αρμοδιότητες τις Υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρονται :

1. στο Ν. 2742/1999 (ΦΕΚ Α' 207) «Χωροταξικός Σχεδιασμός και Αειφόρος Ανάπτυξη και άλλες διατάξεις»

2. στο Ν. 4447/2016 (ΦΕΚ Α' 241) «Χωρικός σχεδιασμός - Βιώσιμη ανάπτυξη και άλλες διατάξεις»

3. στην υπ' αρ. 6876/4871/03.07.2008 Έγκριση της Βουλής των Ελλήνων της αρ. 6877/4872/12.6.2008 Απόφασης της Επιτροπής Συντονισμού της Κυβερνητικής Πολιτικής στον Τομέα του Χωροταξικού Σχεδιασμού και της Αειφόρου Ανάπτυξης (ΦΕΚ Α' 128) "Έγκριση του Γενικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης"

4. στην υπ' αρ. 29310 (ΦΕΚ Β' 1471/9.10.2003)ΥΑ «Έγκριση Περιφερειακού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης.

η γνωμοδότησή μας επί της ΣΜΠΕ έχει ως εξής:

Σύμφωνα με το Γενικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης στις κατευθύνσεις που αφορούν το Υδατικό περιβάλλον, ενθαρρύνεται η ανάπτυξη δράσεων για τη διαχείριση υδατικών πόρων και προτείνονται, μεταξύ άλλων, οι παρακάτω δράσεις :

- Κατάρτιση εθνικού προγράμματος ολοκληρωμένης διαχείρισης και προστασίας υδατικών πόρων λαμβάνοντας υπόψη και τις πιθανές επιπτώσεις των κλιματικών αλλαγών.
- Κατάρτιση προγράμματος ολοκληρωμένης διαχείρισης και προστασίας υδατικών πόρων ανά υδατικό διαμέρισμα.
- Συνολική διαχείριση των υδατικών πόρων της χώρας με τρόπο ώστε: α) να διασφαλίζεται η ορθολογική χρήση τους σε κάθε περίπτωση και ιδιαίτερα στον αγροτικό τομέα και β) να καλύπτονται ισόρροπα ανάγκες χρήσης και ανάπτυξης των διαφορετικών χωρικών και διοικητικών ενοτήτων, δηλαδή μεταφορά ποσοτήτων νερού από μια λεκάνη απορροής σε μια άλλη στο ίδιο ή διαφορετικό υδατικό διαμέρισμα και να διατηρείται η ποιότητά τους σε ικανοποιητικά επίπεδα, γ) να προστατεύονται ιδιαίτερα τα υπόγεια αποθέματα από την υπερεκμετάλλευση αλλά και την ποιοτική υποβάθμιση.
- Μέτρα που συμβάλουν στη δραστική μείωση του ρυπαντικού φορτίου από αστικά, βιομηχανικά και αγροτικά απόβλητα σε όλους τους υδατικούς υποδοχείς, κατά προτεραιότητα στις ευαίσθητες περιβαλλοντικά περιοχές.
- Συστηματική παρακολούθηση των απολήψεων από επιφανειακά νερά και υπόγεια ύδατα.
- Συστηματική παρακολούθηση της ποιότητας όλων των υδάτινων σωμάτων (ποτάμιων, λιμναίων, υπόγειων, παράκτιων).
- Οριοθέτηση των υδατορεμάτων και όλων των υδατικών συστημάτων που χρήζουν προστασίας.

Επίσης, σχετικά με την πρόληψη και την αντιμετώπιση φυσικών καταστροφών, όπως είναι οι πλημμύρες, και την αποκατάσταση των πληγείσων περιοχών, στο Γενικό Πλαίσιο δίδονται οι ακόλουθες κατευθύνσεις:

- Εκτίμηση των κινδύνων και λήψη κατάλληλων προληπτικών μέτρων (εκπόνηση αναγκαίων μελετών, όπως γεωλογικών μελετών, σύνταξη δασολογίου κ.ά., ορθολογική διαχείριση της πληροφορίας, εφαρμογή διαχειριστικών προγραμμάτων, εκτέλεση τεχνικών έργων κ.ά)
- Ενίσχυση τόσο της επιχειρησιακής ετοιμότητας και αποτελεσματικότητας των αρμόδιων φορέων κατά την αντιμετώπιση των καταστροφών, όσο και της οργανωμένης παρέμβασης για την αποκατάσταση των πληγείσων περιοχών.
- Ενημέρωση - ευαισθητοποίηση του πληθυσμού κ.λπ.

Παράλληλα, σε περιοχές οι οποίες πλήττονται από φυσικές καταστροφές, θα πρέπει να υλοποιούνται δράσεις για την προώθηση της βιώσιμης και ορθολογικής χρήσης του χώρου σύμφωνα με:

- Την προσαρμογή της ανάπτυξης στις τοπικές συνθήκες (σύνθεση πληθυσμού, απασχόληση, περιβάλλον κ.α.), με στόχο τη στήριξη του τοπικού πληθυσμού ιδιαίτερα σε περιοχές που εμφανίζουν φαινόμενα εγκατάλειψης.
- Την αποκατάσταση των βασικών τεχνικών και κοινωνικών υποδομών των οικισμών και τη λήψη άμεσων μέτρων οικονομικής στήριξης, με στόχο τη συγκράτηση του πληθυσμού μέχρι την, σε επαρκή βαθμό, αποκατάσταση ή και ενίσχυση της παραγωγικής δομής της πληγείσας περιοχής κ.λπ.
- Την ανάπτυξη των κατεστραμμένων κατοικιών - χωριών με προδιαγραφές ενταγμένες στο ελληνικό τοπίο και την παράδοση της περιοχής.
- Την προώθηση βιώσιμων πρακτικών ανάπτυξης, όπως ενίσχυση της παραγωγής βιολογικών προϊόντων, προϊόντων ονομασίας προέλευσης κ.ά.
- Τη συνετή διαχείριση των φυσικών πόρων, με ιδιαίτερη έμφαση στη διαχείριση των υδάτινων ώστε, μεταξύ άλλων, να μειωθούν οι επιπτώσεις στον πληθυσμό, στην ανάπτυξη και στις φυσικές περιοχές από τυχόν κλιματικές αλλαγές.

Στο Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης (ΠΧΣΑΑ) Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης αναφέρεται ότι το υδατικό διαμέρισμα της Θράκης καταλαμβάνει την πρώτη θέση μεταξύ των υδατικών διαμερισμάτων της χώρας. Παρά το γεγονός ότι υπάρχει υπερεπάρκεια σε υδατικό δυναμικό, μέρος του οποίου εισέρχεται από τη Βουλγαρία (ποταμοί Νέστος, Έβρος, Άρδας), δεν έχουν αξιοποιηθεί ακόμη όλες οι δυνατότητες άρδευσης των εκτεταμένων πεδιάδων της Περιφέρειας.

Καθώς η υφιστάμενη διαχείριση του υδατικού δυναμικού παρουσιάζει αδυναμίες, το Πλαίσιο προτείνει: α) να καταρτισθούν διαχειριστικά σχέδια για κάθε υδρολογική λεκάνη και β) να οργανωθεί περιφερειακός φορέας με αρμοδιότητες στην ιεράρχηση των προτεραιοτήτων και το συντονισμό της διαχείρισης και σε θέματα διασυνοριακής συνεργασίας.

Επίσης, στο εν λόγω Πλαίσιο διαπιστώνεται πως τα γεωμορφολογικά χαρακτηριστικά της Περιφέρειας και ο μεγάλος όγκος των υδάτων, σε συνδυασμό με τα ανεπαρκή αντιπλημμυρικά έργα και κυρίως την κακή διαχείριση των ποταμοχειμάρρων, προκαλούν, σχεδόν ετησίως, φαινόμενα εκτεταμένων πλημμυρών. Για την προστασία και βελτίωση των καλλιεργειών και την προστασία των οικισμών απαιτούνται αποστραγγιστικά-αποχετευτικά και αντιπλημμυρικά έργα σε εκτεταμένες περιοχές. Επίσης, κρίνεται επιβεβλημένη η εκ νέου μελέτη του συνολικού αντιπλημμυρικού-αποχετευτικού συστήματος, με ολοκληρωμένη θεώρηση της υδραυλικής λειτουργίας του συστήματος των ποταμών, τάφρων, αναχωμάτων και αντλιοστασίων.

Παράλληλα, στο Πλαίσιο επισημαίνεται πως το ζήτημα της κατά το δυνατόν διασφάλισης της Περιφέρειας από καταστροφές (όπως είναι οι πλημμύρες) παραπέμπει στη συνετή διαχείριση των πόρων που επηρεάζονται άμεσα από τα στοιχεία που συνδέονται με κάθε μια από τις πηγές καταστροφών, όπως είναι

υδατικοί πόροι, ώστε είτε οι καταστροφές να προλαμβάνονται είτε, σε περίπτωση αδυναμίας πρόβλεψης και πρόληψής τους, να ελαχιστοποιούνται οι συνέπειες τους.

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω, σας γνωρίζουμε ότι ο αιτούμενος σχεδιασμός δεν έρχεται σε αντίθεση με τις κατευθύνσεις του εθνικού και περιφερειακού χωροταξικού σχεδιασμού και για αυτό το λόγο συμφωνούμε με την πρόωθσή του.

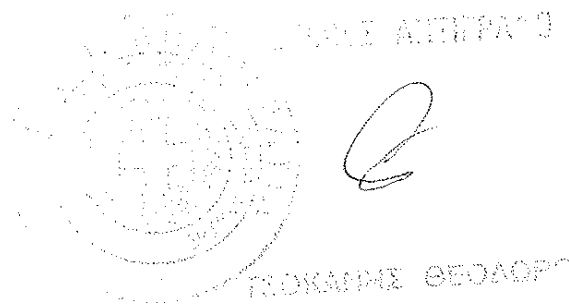
Η γνωμοδότηση αυτή αφορά στην ένταξη του σχεδίου στις στρατηγικές κατευθύνσεις του χωροταξικού σχεδιασμού και δεν αφορά σε επιλογή σημειακής χωροθέτησης έργων.

Ε.Δ.

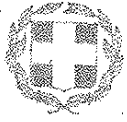
1. Χρον. Αρχείο
2. Δ/ντή Χωροταξικού Σχεδιασμού
3. Τμήμα Γ
5. Δ. Κοσμαδάκη

Ο Διευθυντής

Γ. Μανούρης







Κ. Κορωναίου  
77-2-18

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΒΑΡΙΑΣΤΟΧΗΣ
ΑΡΙΘ. ΠΡΟΤ.: 4262
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 27-2-18

Τ/μ. Β'  
21/2/18

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΕΠΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΑΙΘΡΑΚΗΣ  
ΕΠΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΞΑΝΘΗΣ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ &  
ΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΞΑΝΘΗΣ  
ΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΧΩΠ

Ξάνθη, 21/02/2018  
Αρ. Πρ.: 13

**ΠΡΟΣ**

1. Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας  
Γενική Δ/ση Περιβαλλοντικής  
Πολιτικής – Διεύθυνση Περιβαλλοντικής  
Αδειοδότησης (ΔΙ.ΠΑ.) ΤΜΗΜΑ Β'

Α.Αλεξάνδρας 11  
11473 Αθήνα

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ**

1. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και  
Τροφίμων  
Δ/ση Περιβάλλοντος Χωροταξίας και  
Κλιματικής Αλλαγής – Τμήμα  
Χωροταξίας  
Πατησίων 207 και Σκαλιστήρι 19  
Αθήνα 11253

εχ.: Δ/ση Διοικητήριο  
εχ.: Κώδικας 67100  
ληρ.: Ελένη Γ. Στούλα  
ηλ.: 2541350191  
x: 2541350269  
mail: [estoula@xanthi.gr](mailto:estoula@xanthi.gr)

**Θέμα:** Διαβίβαση Αποσπάσματος Πρακτικού Νο 2/2018 γνωμοδότησης Π.Ε.Χ.Ω.Π. Ξάνθης με  
θέμα «Διατύπωση γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων  
(ΣΜΠΕ) του: «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδστικού Διαμερίσματος  
Θράκης (ΕΛ12)  
**Σχετ.:** 1311/17-01-2018 έγγραφο του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας  
– Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης.

Σας στέλνουμε το απόσπασμα Πρακτικού Πρακτικού Νο 2/2018 της Π.Ε.Χ.Ω.Π.  
Ξάνθης για το εν θέματι έργο και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Η Πρόεδρος της Επιτροπής

Στούλα Ελένη  
Γεωπόνος ΠΕ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ  
ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ Π.Ε  
ΞΑΝΘΗΣ  
2/2018**

Σήμερα την 6<sup>η</sup> Φεβρουαρίου 2018 ημέρα Τρίτη και ώρα 09:00 στα γραφεία της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής της Περιφερειακής Ενότητας Ξάνθης, συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση η Περιφερειακή Επιτροπή Χωροταξίας και Περιβάλλοντος (ΠΕΧΩΠ), που συγκροτήθηκε με την υπ' αριθμ 1713/25-01-2017 απόφαση του κ. Αντιπεριφερειάρχη της Π.Ε. Ξάνθης κ. Ζαγναφέρη.

Τα θέματα που συζητήθηκαν είναι τα παρακάτω:

- 1) Υπ' αριθμόν 05/25-01-2018 του Μακράκη Δημητρίου του Αναστασίου, για αγροτεμάχιο Αγροκτήματος Ν. Γκιώνας Αβδήρων, για χορήγηση βεβαίωσης για γη υψηλής ή μη παραγωγικότητας.
- 2) Υπ' αριθμόν 6/25-01-2018 αίτηση του κ. Μπαντάκ Λουτσιέ για αγροτεμάχιο Αγροκτήματος Λευκόπετρας για χορήγηση βεβαίωσης για γη υψηλής ή μη παραγωγικότητας.
- 3) Υπ' αριθμόν 7/26-01-2018 αίτηση του κ. Φελεκίδη Ευάγγελου του Λάζαρου για αγροτεμάχιο Αγροκτήματος Λευκόπετρας για χορήγηση βεβαίωσης για γη υψηλής ή μη παραγωγικότητας.
- 4) Διατύπωση γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης.
- 5) Εκτός ημερήσιας διάταξης η με αριθμ. πρωτ. 9/2-2-2018 αίτηση του κ. Δεμήρ Τζεμήλ για αγροτεμάχιο Αγροκτήματος Φιλίων Δήμου Αβδήρων, για χορήγηση βεβαίωσης για γη υψηλής ή μη παραγωγικότητας.

Στη συνεδρίαση προσεκλήθησαν νόμιμα όλοι και παρέστησαν οι παρακάτω:

1. Ελένη Στοϊλα, Γεωπόνος, του Τμήματος Φυτικής και Ζωικής Παραγωγής της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής, ως Πρόεδρος
2. Μπάρμπας Ευάγγελος, Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός του Τμήματος Τοπογραφίας Εποικισμού και Αναδασμού της Δ/σης Αγρ. Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ξάνθης, ως τακτικό μέλος
3. Τσιάνης Δημήτριος Ιχθυολόγος του Τμήματος Αλιείας της Δ/σης Αγρ. Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ξάνθης ως τακτικό μέλος.
4. Πατσίκας Ιωάννης, Κτηνίατρος του Τμήματος Κτηνιατρικής της Δ/σης Αγρ. Οικονομίας και Κτηνιατρικής, ως τακτικό μέλος.

5. Κουγκούλη Ολυμπία, Γεωπόνος του Τμήματος Ποιοτικού και Φυτουγειονομικού Ελέγχου της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής ΠΕ Ξάνθης, ως τακτικό μέλος.
6. Θεοδωρίδης Παντελής, Δασολόγος της Δ/σης Δασών Ξάνθης, ως τακτικό μέλος.

Στη συνεδρίαση παρέστη ως Γραμματέας της Επιτροπής η υπάλληλος του Τμήματος Φυτικής και Ζωικής Παραγωγής της ΔΑΟΚ Π.Ε. Ξάνθης, Μπασδάνη Ασημένια ΔΕ Πληροφορικής-Προσωπ.Η/Υ.

Διαπιστώθηκε απαρτία των μελών με την παρουσία 6 (έξι) τακτικών μελών

Η Επιτροπή αφού εξέτασε τις αιτήσεις με τα συνημμένα σχετικά και λαμβάνοντας υπόψη:

1. την υπ' αριθμόν Αριθμ. 168040 ΚΥΑ "Καθορισμός κριτηρίων με τα οποία διαβαθμίζεται η αγροτική γη σε ποιότητες και κατατάσσεται σε κατηγορίες παραγωγικότητας,
2. το σχετικό έγγραφο 242452/22-12-2009 του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, Γεν. Δ/ση Γεωργ. Εφαρμογών και Έρευνας καθώς και όλες οι Νομικές Διατάξεις και η σχετική νομοθεσία που αφορά τις διατάξεις αυτές,
3. το γεγονός ότι δεν καταρτίστηκε δασολόγιο στην περιοχή ευθύνης της Δ/σης Δασών Ξάνθης, η διερεύνηση του δασικού ή μη χαρακτήρα των εν λόγω εκτάσεων απαιτεί την διαδικασία του άρθρου 14 του ν. 998/79, περί «εκδόσεως πράξεως χαρακτηρισμού έκτασης», όπως αυτός τροποποιήθηκε και ισχύει μέχρι σήμερα,
4. Ότι με την παρούσα γνωμοδότηση δεν θίγονται εμπράγματα δικαιώματα του Δημοσίου ή Ιδιωτών και αυτή δεν αποτελεί στοιχείο απόδειξης ιδιωτικών εμπραγμάτων δικαιωμάτων.

Καθώς και με την επιφύλαξη των τεθέντων ερωτημάτων στη Γενική Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής της Π.Α.Μ.-Θ. και του ΥΠΑΑΤ.

#### ΓΝΩΜΟΔΟΤΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

**ΘΕΜΑ 4<sup>ο</sup>:** Σχετικά με την διατύπωση γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης

Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης, η Επιτροπή εκτιμά ότι η σχετική μελέτη αναφορικά με τις προϋποθέσεις

και τους στόχους που καταγράφονται σε αυτήν, είναι κατάλληλη, αφού χωροταξικά και περιβαλλοντικά φαίνεται να συμμορφώνεται με τις σχετικές διατάξεις και δεν προκαλεί τις αντίστοιχες επιπτώσεις.

Το παρόν Νο 2/2018 πρακτικό αφού διαβάστηκε, υπογράφεται από την επιτροπή όπως κατωτέρω:

Η πρόεδρος	Η Γραμματέας	Τα μέλη
1. Ελένη Στοΐλα ΠΕ ΓΕΩΠΟΝΩΝ	Μπασδάνη Ασημένια ΔΕ Πληροφορ.- Προσ. Η/Υ	2. Μπάρμπας Ευάγγελος ΠΕ ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ
		3. Τσιάνης Δημήτριος ΠΕ ΙΧΘΥΟΛΟΓΩΝ
		4. Πατσίκας Ιωάννης ΠΕ ΚΤΗΝΙΑΤΡΩΝ
		5. Κουγκούλη Ολυμπία ΠΕ ΓΕΩΠΟΝΩΝ
		6. Θεοδωρίδης Παντελής ΠΕ ΔΑΣΟΛΟΓΩΝ

Ακριβές αντίγραφο

ΣΤΟΪΛΑ Γ. ΕΛΕΝΗ  
ΓΕΩΠΟΝΟΣ



Κ. Καραολής  
28-2-18



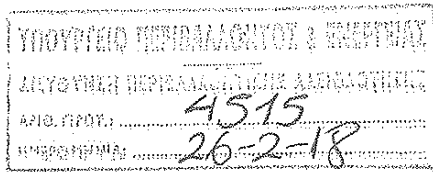
Ημ/νία: 15/02/2018  
Α. Π.: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΡΟΔ/43319/29391/381

Ημ/νία Έκδοσης 15/02/2018

Απάντηση στο έγγραφο: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΡΟΔ/43319/29391/381

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ &  
ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ  
ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΡΟΔΟΥΣΗΣ

Αρχαιολογικό Μουσείο  
Αλ. Συμεωνίδη 4, 691 32 Κομοτηνή  
Πληροφορίες: Άννα Μουσιώνη  
Τηλ. 25310 22411, φαξ 25310 21517  
e-mail: cfarod@culture.gr



Προς: ΥΠ.ΠΟ.Α.

Γενική Διεύθυνση  
Αρχαιοτήτων και Πολιτιστικής  
Κληρονομιάς  
Μπουμπουλίνας 20-22  
106 82 Αθήνα

Κοιν.: 1. Υπουργείο Περιβάλλοντος και  
Ενέργειας

Γενική Δ/ση Περιβαλλοντικής  
Πολιτικής  
Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης  
(ΔΙ.Π.Α.), Τμήμα Γ'

Λ. Αλεξάνδρας 11  
114 73 Αθήνα

2. Εφορεία Εναλίων Αρχαιοτήτων  
Τμήμα Εναλίων Αρχαιολογικών  
Χώρων, Μνημείων και Ερευνών  
Δ. Αρεοπαγίτου & Ερεχθείου 59  
117 42 Αθήνα

3. Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων &  
Τεχνικών Έργων Αν. Μακεδονίας &  
Θράκης

Μ. Καραολή & Σμύρνης 9 (3<sup>ος</sup> όρ.)  
671 31 Ξάνθη

Τμ. Β'  
27/2/18  
[Signature]

**ΘΕΜΑ:** Διατύπωση γνώμης για τη Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του: «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (EL12)»

Σχετ. Το με αρ. πρωτ. 1311/17.01.2018 έγγραφο της Γενικής Δ/σης Περιβαλλοντικής Πολιτικής (ΔΠΠ)

Σε συνέχεια του ανωτέρω σχετικού και έχοντας υπόψη τις διατάξεις του Ν. 3028/2002 «Για την Προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς», σας γνωρίζουμε ότι όσον αφορά την αρμοδιότητα της Εφορείας μας δεν έχουμε αντίρρηση για την έγκριση του σχεδίου του θέματος.

Ωστόσο, λόγω της μεγάλης γεωγραφικής έκτασης της περιοχής υλοποίησης του έργου, θα πρέπει να ζητείται η κατά περίπτωση γνωμοδότηση της υπηρεσίας μας για κάθε ενέργεια ή επέμβαση, με την υποβολή χωριστών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, στις οποίες θα δηλώνονται επακριβώς οι προτεινόμενες θέσεις εκτέλεσης εργασιών.

Επίσης, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 37 του Ν. 3028/2002, σε περίπτωση που κατά τη διάρκεια εκτέλεσης εργασιών εντοπισθούν αρχαιότητες, οι εργασίες θα διακοπούν αμέσως προκειμένου να ερευνηθεί ο χώρος.



Προϊσταμένη της Εφορείας

Χρύσα Καραδήμα  
Αρχαιολόγος με βαθμό Α'

Ε. Καραασιόλη  
Ε. Σαγγιαν  
9-2-18

3426  
7-2-18

Τη. Β'  
8/2/18



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Π.Ε. ΔΡΑΜΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ,  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ  
ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ  
Τ.Κ. 66100 ΔΡΑΜΑ  
ΠΑΗΡΟΦΟΡΙΕΣ Ρ. ΣΙΤΑ  
ΤΗΛΕΦΩΝΟ 2521351411  
e-mail sitar@pamth.gov.gr

ΔΡΑΜΑ 01-02-2018  
Αρ. Πρωτ.: 150 σχετ. 162, 238, 236

✓ Προς:  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ  
ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ, ΤΜΗΜΑ Β  
Α. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΣ 11  
11473 ΑΘΗΝΑ  
ΚΟΙΝ.  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ  
ΦΙΛΙΠΠΟΥ 82  
69100 ΚΟΜΗΤΗΝΗ

ΘΕΜΑ : ΣΜΠΕ ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΥΔΑΤΙΝΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ EL11 ΚΑΙ EL12

Σχετ.: Έγγραφα ΔΙ.ΠΑ/ΥΠΠΕΝ 1310 και 1311 από 17/01/2018

Σε συνέχεια του ανωτέρω σχετικών, που αφορούν τις ΣΜΠΕ των «σχεδίων διαχείρισης των κινδύνων πλημμύρας των Υδατικών Διαμερισμάτων Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης EL11 και EL12» σας ενημερώνουμε ότι δεν έχουμε να προσθέσουμε τίποτα που αφορά τις αρμοδιότητες μας.

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ  
ΕΛΙΣΑΒΕΤ ΘΕΟΔΩΡΙΔΟΥ

Ε.Δ.  
1.Φ14.Π  
2.Αρχείο Τμήματος

ΑΚΡΙΒΕΣ  
ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ  
ΔΟΥΡΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
Δ.Ε. ΔΙΟΙΚ/ΚΟΥ - ΛΟΓ/ΚΟΥ  
ΜΕ ΒΑΘΜΟ Γ'



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ

Αθήνα, 26-02-2018  
Αριθμ. Πρωτ. 0456



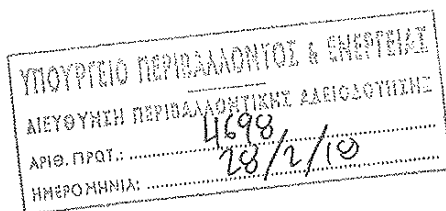
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΕΚΤΑΚΤΩΝ  
ΑΝΑΓΚΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ, ΠΡΟΛΗΨΗΣ &  
ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ

Πληροφορίες: Ευάγγελος Αγγελόπουλος  
Ταχ. Δ/ση: Ευαγγελιστριάς 2, Αθήνα 105 63  
Τηλέφωνο: 2131510 162  
FAX: 2131510 935  
E-mail: [eaγγελopoulos@gscp.gr](mailto:eaγγελopoulos@gscp.gr)

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](mailto:sec.dipa@prv.ypeka.gr)  
Τηλ. 2106417953  
FAX: 2106451914

ΚΟΙΝ: Ειδική Γραμματεία Υδάτων  
Διεύθυνση Προστασίας &  
Διαχείρισης Υδάτινου  
Περιβάλλοντος  
Τμήμα Επιφανειακών Υδάτων  
Αμαλιάδος 17, Αθήνα Τ.Κ. 11523  
Τηλ. 213 1515438, 417, 419  
(με το συνημμένο)



**ΘΕΜΑ:** Διατύπωση γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του:  
«Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης»

**ΣΧΕΤ:** Το υπ' αριθμ. 1311/17-01-2018 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 Θράκης».

Η Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας με το υπ' αριθμ. 7742/01-11-2017 (ΑΔΑ: 6Η37465ΧΘ7-Α4Θ) 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:

- στις σελίδες 70 και όπου αλλού αναφέρεται, να αντικατασταθεί το υπ' αριθμ 8184/24-11-2015 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».
- Στον πίνακα στην σελίδα 70 στο σημείο 6 «Συντήρηση και αποκατάσταση λειτουργικότητας Εγγειοβελτιωτικών Έργων», να διαγραφεί το σημείο «Οργανισμοί Τοπικής Αυτοδιοίκησης (ΟΤΑ)» και να προστεθούν η «Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης» καθώς και οι

«Οργανισμοί Εγγείων Βελτιώσεων (ΟΕΒ), Τοπικοί Οργανισμοί Εγγείων Βελτιώσεων (ΤΟΕΒ), Γενικοί οργανισμοί Εγγείων Βελτιώσεων (ΓΟΕΒ)». Επίσης σας διευκρινίζουμε ότι, η Διεύθυνση Εγγείων Βελτιώσεων και Εδαφοϋδατικών Πόρων του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης παρέχει οδηγίες για την εκτέλεση των εργασιών συντήρησης των εγγειοβελτιωτικών έργων και εγκαταστάσεων.

- Στον πίνακα στην σελίδα 70 στο σημείο 8 «Προετοιμασία / Ετοιμότητα Αποκεντρωμένων Διοικήσεων, Περιφερειών και Δήμων» να **διαγραφούν** όλοι οι φορείς και να **προστεθεί** «Οι οργανικές μονάδες των Δήμων, Περιφερειών και Αποκεντρωμένων Διοικήσεων που εμπλέκονται στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών λόγω πλημμυρικών φαινομένων».
- Στην σελίδα 71 στο σημείο 10 «Αυξημένη ετοιμότητα- Πρόγνωση επικίνδυνων καιρικών φαινομένων», να **διαγραφεί** το Ενιαίο Συντονιστικό Κέντρο Επιχειρήσεων του Π.Σ (ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ). Αρμόδια υπηρεσία πρόγνωσης επικίνδυνων καιρικών φαινομένων είναι μόνο η Εθνική Μετεωρολογική Υπηρεσία Ε.Μ.Υ. η οποία στέλνει το σήμα στο Κέντρο Επιχειρήσεων Πολιτικής Προστασίας (ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ).
- Στην σελίδα 71 στο σημείο 11 «Αρχική ειδοποίηση για την εκδήλωση πλημμυρικών φαινομένων» αρμόδιοι φορείς για την αρχική ειδοποίηση εκδήλωσης πλημμυρικών φαινομένων είναι η Ελληνική Αστυνομία (ΕΛ.ΑΣ.) και το Πυροσβεστικό Σώμα (Π.Σ.) συνεπώς να **διαγραφούν** το Ενιαίο Συντονιστικό Κέντρο Επιχειρήσεων του Π.Σ (ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ), το Εθνικό Κέντρο Άμεσης Βοήθειας (ΕΚΑΒ) και τα αποκεντρωμένα όργανα Πολιτικής Προστασίας.
- Στην σελίδα 71 στο σημείο 12 «Αντιμετώπιση έκτακτων αναγκών και άμεση/βραχεία διαχείριση συνεπειών λόγω πλημμυρικών φαινομένων» να **προστεθεί** «Οι οργανικές μονάδες των Δήμων, Περιφερειών και Αποκεντρωμένων Διοικήσεων που εμπλέκονται στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών λόγω πλημμυρικών φαινομένων», η «Ελληνικής Αστυνομίας (ΕΛ.ΑΣ)» και τα «Συντονιστικά Όργανα Πολιτικής Προστασίας (ΣΟΠΠ)» και να **διαγραφούν** το «Ενιαίο Συντονιστικό Κέντρο Επιχειρήσεων και Διαχείρισης Κρίσεων του Αρχηγείου της Ελληνικής Αστυνομίας (ΕΛ.ΑΣ)», οι Διευθύνσεις Σχολικών Μονάδων Α΄/θμιας και Β΄/θμιας Εκπαίδευσης (δημοσίων και ιδιωτικών), οι Τεχνικές Υπηρεσίες Δήμων, οι Διευθύνσεις Πολιτικής Προστασίας των Περιφερειών και η Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας Περιφέρειας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης.
- Στην σελίδα 71 στο σημείο 13 «Επιχειρήσεις Έρευνας και Διάσωσης» αρμόδιοι φορείς είναι το Πυροσβεστικό Σώμα (Π.Σ.) για χερσαίο χώρο και να **συμπληρωθεί** το Λιμενικό Σώμα-Ελληνική Ακτοφυλακή (Λ.Σ.- ΕΛ.ΑΚΤ.) που είναι αρμόδιο για θαλάσσιο χώρο. Όλες οι υπόλοιπες υπηρεσίες που αναφέρονται( ΕΛ.ΑΣ., ΕΚΑΒ, Περιφέρεια, Δήμοι) δρουν επικουρικά προς διευκόλυνση των επιχειρήσεων.
- Στην σελίδα 71 στο σημείο 14 «Αντιμετώπιση έκτακτων αναγκών και διαχείριση συνεπειών λόγω επαγόμενων φαινομένων» να **προστεθούν** «Οι οργανικές μονάδες των Δήμων, Περιφερειών και Αποκεντρωμένων Διοικήσεων που εμπλέκονται στην αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και τη διαχείριση των συνεπειών λόγω πλημμυρικών φαινομένων», το Εθνικό Κέντρο Άμεσης Βοήθειας (ΕΚΑΒ), το Εθνικό Κέντρο Επιχειρήσεων Υγείας (ΕΚΕΠΥ), το Εθνικό Κέντρο Κοινωνικής Αλληλεγγύης (ΕΚΚΑ) και το Κέντρο Ελέγχου & Πρόληψης Νοσημάτων (ΚΕΕΛΠΝΟ). Να **διαγραφούν**, η Διεύθυνση Τεχνικών Έργων Περιφερειών, οι Τεχνικές Υπηρεσίες Δήμων, τα Γραφεία Πολιτικής Προστασίας Δήμων, τα Σωστικά Συνεργεία, τα Αποκεντρωμένα όργανα Πολιτικής Προστασίας Περιφερειών και τα Αποκεντρωμένα όργανα Πολιτικής Προστασίας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης.
- Στην σελίδα 71 στο σημείο 17 «Αιτήματα συνδρομής – διάθεσης μέσων». Όλα τα αιτήματα πρέπει να υποβάλλονται στην Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας μέσω του Κέντρου



Επιχειρήσεων Πολιτικής Προστασίας (ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ) συνεπώς να προστεθεί η «Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας δια του Κέντρου Επιχειρήσεων της (ΚΕΠΠ/ΕΣΚΕ)» και το Ενιαίο Συντονιστικό Κέντρο Επιχειρήσεων του Πυροσβεστικού Σώματος πρέπει να προστεθεί στην κατηγορία των Κέντρων επιχειρήσεων λοιπών επιχειρησιακά εμπλεκόμενων φορέων.

- Στην σελίδα 71 στο σημείο 18 «Κήρυξη περιοχών σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης λόγω πλημμυρικών φαινομένων-συντονισμός φορέων». Συμπλήρωση των λέξεων «Πολιτικής Προστασίας» μετά την λέξη “ανάγκης” στον ανωτέρω τίτλο. Επίσης διαγραφή όλων των εμπλεκόμενων φορέων και προσθήκη ότι, αρμόδιο όργανο είναι μόνο ο Γενικός Γραμματέας Πολιτικής Προστασίας και δια εξουσιοδότησής του ο Περιφερειάρχης Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης ή ο Συντονιστής της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης.
- Στην σελίδα 72 στο σημείο 19 «Οργανωμένη απομάκρυνση πολιτών λόγω πλημμυρικών φαινομένων» να παραμείνουν μόνο οι Δήμοι, Περιφέρειες, Ελληνική Αστυνομία και το Πυροσβεστικό Σώμα.
- Στην σελίδα 72 στο σημείο 22 «Οικονομική ενίσχυση των πληγέντων - προνομιακά επιδόματα» να προστεθεί το Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών (ΥΜΕ). Να αντικατασταθεί η «Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας» με «Ο Γενικός Γραμματέας Πολιτικής Προστασίας» και να διαγραφούν η Διεύθυνση Κοινωνικής Αντίληψης και Αλληλεγγύης - Υπουργείο Εργασίας Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης, η Γενική Διεύθυνση Πρόνοιας - Υπουργείο Εργασίας Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης, το Υπουργείο Υγείας, οι Διευθύνσεις - Τμήματα Πρόνοιας των Δήμων και το Εθνικό Κέντρο Κοινωνικής Αλληλεγγύης (ΕΚΚΑ).
- Στην σελίδα 72 στο σημείο 23 «Οριοθέτηση πλημμυρόπληκτων περιοχών - χορήγηση στεγαστικής συνδρομής» με τις αλλαγές που υπήρξαν στον οργανισμό του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών, αρμόδια υπηρεσία για την οριοθέτηση είναι η Γενικής Διεύθυνσης Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (ΓΔΑΕΦΚ) του Υπουργείου Υποδομών και μεταφορών. Επίσης να προστεθούν τα Υπουργεία Εσωτερικών, Οικονομικών, Οικονομίας και Ανάπτυξης.

Τέλος σας ενημερώνουμε ότι:

1. Ορισμένες από τις δράσεις που προτείνονται στο μέτρο GR12\_M42\_26 στη σελίδα 185 έχουν ενσωματωθεί στο νέο ΣΑΤΑΜΕ το οποίο είναι υπό έκδοση.
2. Στην σελίδα 70 στο σημείο 7 «Αποτροπή εμφάνισης πλημμυρικών φαινομένων και δυσχερειών στο οδικό δίκτυο λόγω έντονων βροχοπτώσεων» σας ενημερώνουμε ότι, η Διεύθυνση Σχεδιασμού και Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας έχει εκδώσει το υπ’αριθμ. 7910/8-11-2017 έγγραφο με θέμα «Χαρτογραφική αποτύπωση αρμοδιοτήτων συντήρησης οδικού δικτύου της Χώρας» με στόχο να αποσαφηνιστεί η χωρική κατανομή των αρμοδιοτήτων συντήρησης του οδικού δικτύου της χώρας. Το ανωτέρω έγγραφο είναι αναρτημένο στην ιστοσελίδα της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας (<http://civilprotection.gr>).
3. Στη σελίδα 72 στο σημείο 20 που αφορά στην «Άμεση χαρτογράφηση πληγείσας περιοχής σε περιπτώσεις μεγάλων καταστροφών» σας ενημερώνουμε ότι όλα τα χαρτογραφικά προϊόντα της υπηρεσίας «EMS COPERNICUS» αναρτώνται στην ιστοσελίδα της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας (<http://civilprotection.gr>).
4. Τέλος στην σελίδα 148 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-ΖΓΘ) 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.

Προς διευκόλυνση του έργου σας, ακολουθούν τα σχόλια και οι παρατηρήσεις της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας πάνω στο πρότυπο του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης για τις σελίδες 70 έως 72, όσον αφορά τις αρμοδιότητες των εμπλεκόμενων φορέων όπως αυτές αποτυπώνονται στο υπ' αριθμ. 7742/01-11-2017 (ΑΔΑ: 6Η37465ΧΘ7-Α4Θ) έγγραφό μας .

Συνημμένα: ο πίνακας του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης για τις σελίδες 70 έως 72( σελ 3)

Ο Διευθυντής

Φοίβος Θεοδώρου

Εσωτερική διανομή

Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ  
ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΤΟΥ  
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΥ-ΜΠΡΑΝΗ

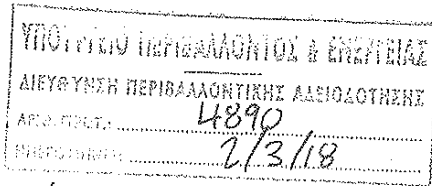
ε Καριουκίους  
6.3.18

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΕΓΓ. ΒΕΛΤ. Ε/Υ ΠΟΡΩΝ & ΛΙΠΑΣΜΑΤΩΝ

Αθήνα, 22 Φεβρουαρίου 2018  
Αρ. Πρωτ: 114/15743

TAX. Δ/ΝΣΗ : Καπνοκοπτηρίου 6  
TAX. ΚΩΔΙΚΑΣ : 104 33 Αθήνα  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : Χ. Τριανταφυλλοπούλου  
ΤΗΛΕΦΩΝΟ : 210 8205329  
FAX : 210 8205333  
EMAIL : [chtraintaf@minagric.gr](mailto:chtraintaf@minagric.gr)

ΠΡΟΣ: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ  
ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ (ΔΙ.Π.Α.)  
Τμήμα Β'  
Λ. Αλεξάνδρας 11  
114 73 ΑΘΗΝΑ



ΚΟΙΝ: Γραφείο Γεν. Δ/ντριας  
κας Αικατερίνης Λογοθέτου  
Αχαρνών 2

**ΘΕΜΑ:** Διατύπωση γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του « Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης ( EL 12) ».

**ΣΧΕΤ:** Το Α.Π. οικ. 1311/17..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 του Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης ( EL 12):

Οι δράσεις της 1ης Ομάδας Μέτρων «Νομοθετικές/Διοικητικές Ρυθμίσεις» και 4ης Ομάδας Μέτρων «Μη δομικές παρεμβάσεις», που προτείνονται στο Διαχειριστικό Σχέδιο, (όπως η αναθεώρηση των υφιστάμενων ΓΠΣ και των θεσμοθετημένων ορίων οικισμών, η μετεγκατάσταση γεωργικών και κτηνοτροφικών δραστηριοτήτων και κτιριακών μονάδων, η πολιτική των αποζημιώσεων, όπου θα ευνοούνται συγκεκριμένες καλλιέργειες έναντι άλλων κ.α.) είναι προφανές ότι θα προκαλέσουν αρνητικές επιπτώσεις στην περιουσία, συνακόλουθες πιέσεις στις χρήσεις γης και στο κοινωνικοοικονομικό περιβάλλον (π.χ. ένα κομμάτι του αγροτικού πληθυσμού ενδεχομένως να οδηγηθεί στην εγκατάλειψη της συγκεκριμένης παραγωγικής δραστηριότητας) και κατ' επέκταση κοινωνικές αντιδράσεις.

Η υπηρεσία μας για την ανωτέρω ομάδα Μέτρων διατηρεί τις επιφυλάξεις της καθώς θεωρεί ότι:

- η αλλαγή των χρήσεων γης θα οδηγήσει σε οικονομική επιβάρυνση των αγροτών κτηνοτρόφων
- οι αποζημιώσεις θα αποτελέσουν ένα μεγάλο κόστος, το οποίο δύσκολα θα μπορέσει να καλυφθεί από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων
- τα μέτρα με τη μορφή κινήτρου δεν είναι αποτελεσματικά και άμεσα

Οι δράσεις της 7ης Ομάδας Μέτρων «Τεχνητά Μέτρα Αντιπλημμυρικής Προστασίας» που προτείνονται (όπως π.χ. η κατασκευή αντιπλημμυρικών έργων) είναι πιθανό να έχουν άμεσες και βραχυπρόθεσμες (κατά την κατασκευή των έργων) αρνητικές επιπτώσεις στα ύδατα (όπως π.χ. ενδεχόμενη ρύπανση κατά τη φάση κατασκευής των έργων κλπ). Οι επιπτώσεις όμως αυτές θεωρούνται ασθενούς έντασης και μικρής έκτασης και μπορούν να

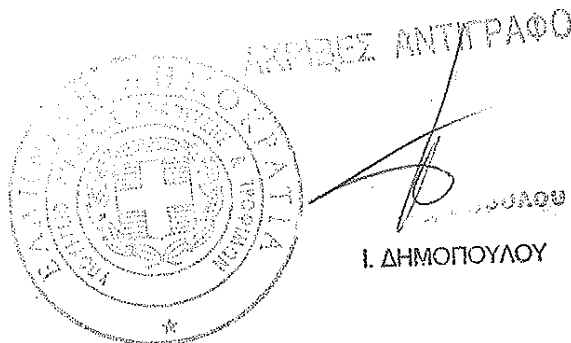
προληφθούν ή να αντιμετωπιστούν αποτελεσματικά κατά την εκπόνηση των απαιτούμενων ΜΠΕ. Αντίθετα, η θετική επίδραση που θα έχουν οι εν λόγω δράσεις στην προστασία της ιδιωτικής και δημόσιας περιουσίας από τους κινδύνους πλημμύρας είναι ισχυρή, μεγάλης έκτασης και στρατηγικού χαρακτήρα. Επίσης αναμένεται να έχουν θετική επίδραση στη χλωρίδα και πανίδα της ευρύτερης περιοχής, λόγω μείωσης των πλημμυρικών κινδύνων. Συνεπώς θεωρούμε ότι τα έργα αυτά είναι επιτακτικότερης ανάγκης να υλοποιηθούν.

Στο σημείο αυτό θα θέλαμε να επισημάνουμε ότι και η Υπηρεσία μας μελετά και κατασκευάζει μέσω Προγραμμάτων συλλογικά εγγειοβελτιωτικά έργα, τα οποία έχουν και αντιπλημμυρικό χαρακτήρα. Η επιλογή των προτεινόμενων έργων, θα πρέπει όμως να λάβει υπόψη της, το υψηλό κόστος που αυτά έχουν και το οποίο δύσκολα θα μπορέσει να καλυφθεί από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων (ειδικά από το εθνικό σκέλος των τομεακών προγραμμάτων).

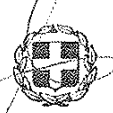
Κατόπιν των ανωτέρω, σας γνωρίζουμε ότι η Υπηρεσία μας γνωμοδοτεί σε γενικές γραμμές θετικά για το κείμενο της ΣΜΠΕ του θέματος ενώ σχετικά με τις προαναφερόμενες επιφυλάξεις προτείνουμε, πριν την έγκριση του Σχεδίου Διαχείρισης, να υπάρξει πιο ολοκληρωμένη διαβούλευση-συζήτηση για τα συγκεκριμένα μέτρα με όλους τους εμπλεκόμενους Φορείς και τους πολίτες-αγρότες-κτηνοτρόφους της περιοχής. Επιπλέον θεωρούμε ότι και τα Ινστιτούτα της περιοχής θα πρέπει να συνδράμουν με τις μελέτες που έχουν πραγματοποιήσει, τα τελευταία χρόνια, για τις δυνατότητες ανάπτυξης της περιοχής μελέτης, με νέους όρους χρήσεων γης και απασχόλησης, όπως αυτοί προτείνονται στο εν λόγω Σχέδιο.

**Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ**

**Κ. ΣΤΟΥΡΝΑΡΑΣ**



Κ Κομοτηνή  
26-2-18



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ  
ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ.: 4520  
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 26-2-18

Κομοτηνή, 12 Φεβρουαρίου 2018  
Αριθ. Πρωτ.: 250

T.h. B/  
27/2/18  
[Signature]

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ  
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ &  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ

ΠΡΟΣ:

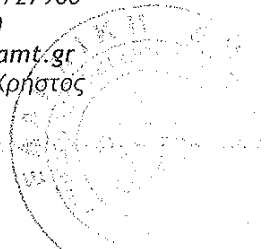
✓ **Υ.Π.ΕΝ.**  
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ  
(ΔΙ.Π.Α.)  
Λ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΣ 11, Τ.Κ. 114 73 ΑΘΗΝΑ

Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ &  
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
ΑΝΑΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ &  
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

ΚΟΙΝ:

1. **Υ.Π.ΕΝ.**  
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ  
ΑΜΑΛΙΑΔΟΣ 17, Τ.Κ. 115 23 ΑΘΗΝΑ
2. **ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ**  
**ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ**  
ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΓΕΝΙΚΗΣ  
Δ/ΝΣΗΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ ΚΑΙ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ

Ταχ. Δ/ση: 3<sup>ο</sup> χιλ. Ε.Ο. Κομοτηνής-Αλεξ/πολης  
Τ.Κ. 691 00 Κομοτηνή  
Τηλέφωνο: 2531085359/27966  
Τηλ & Fax: 2531032140  
E-mail: [kiatipis@damt.gr](mailto:kiatipis@damt.gr)  
Πληροφορίες: Κιατίπης Χρήστος



**ΘΕΜΑ:** Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του «Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (EL 12), εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου.

**ΣΧΕΤ.:**

1. Η με αρ. πρωτ. 65/13-01-2014 απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης για την συγκρότηση Ομάδας εργασίας για την σύνταξη εισηγητικής έκθεσης - σχεδίου αναφορικά με την αντιμετώπιση του προβλήματος της επίκωσης με φερτά υλικά της λίμνης Βιστωνίδας και όπως αυτή ανανεώθηκε με τις αρ. πρωτ. οικ. 45/12-01-2015, οικ. 126/15-01-2016 και οικ. 1630/28-04-2017 αποφάσεις.
2. Το με αρ. πρωτ. οικ. 655/25-02-2015 έγγραφο της Υπηρεσίας μας προς τον Περιφερειάρχη και την Εκτελεστική Γραμματέα της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης με την αποστολή του ενημερωτικού σημειώματος της ομάδας εργασίας για το ζήτημα της επίκωσης της λίμνης Βιστωνίδας με φερτά υλικά ποταμών καθώς και για την πρόοδο των εργασιών της.
3. Το με αρ. πρωτ. οικ. 4460/27-10-2017 έγγραφο της Υπηρεσίας μας προς την Ειδική Γραμματεία Υδάτων με απόψεις επί του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (GR 12), εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου, με βάση την παρουσίαση της 20<sup>ης</sup>-10-2017 στην Καβάλα.
4. Το με αρ. πρωτ. 1311/17-01-2018 (α.π. ΔΙ.ΠΕ.ΧΩ.ΣΧ. 250/19-01-2018) έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙ.Π.Α.) του Υ.Π.ΕΝ. για τη διατύπωση γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του «Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων

## Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (EL 12)».

Σε συνέχεια του 4<sup>ου</sup> ανωτέρω σχετικού εγγράφου σας και της παρουσίασης του Σχεδίου του θέματος στην Καβάλα (την 20<sup>η</sup>-10-2017), θα θέλαμε να επισημάνουμε εκ νέου τη σπουδαιότητα ύπαρξης Μέρου στο εν λόγω Σχέδιο αναφορικά με την αποτελεσματικότητα του σχεδιασμού και της υλοποίησης ιδίως των μέτρων Πρόληψης και Προστασίας που προτείνονται. Θα πρέπει να εξεταστούν αναλυτικά και διεξοδικά οι παράγοντες που καθορίζουν την αποτελεσματικότητα αναφορικά με την υλοποίηση αυτών των ληπτέων μέτρων και να υπάρξει μηχανισμός αποτίμησης της αποτελεσματικότητας του Σχεδίου και των προτεινόμενων μέτρων σε σχέση με τον σκοπό για τον οποίο εκπονούνται. Η αξιολόγηση της όλης πορείας υλοποίησης του εκπονούμενου σχεδιασμού θα αποτελέσει μιας μορφής δοκιμής του στην πράξη και θα επιτρέψει έγκαιρα να γίνουν οι όποιες αναγκαίες αλλαγές ενδεχομένως απαιτούνται ώστε να μπορέσει να φέρει πραγματικό αποτέλεσμα. Επομένως θεωρούμε ότι ο ανωτέρω προβληματισμός θα μπορούσε να ενταχθεί στον σχεδιασμό των προτεινόμενων μέτρων πρόληψης του εν λόγω Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (EL 12) και ειδικότερα στο μέτρο που αφορά την «Ανάπτυξη Συστήματος Παρακολούθησης του Προγράμματος Μέτρων του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας» (με κωδικό Μέρου EL12-M61-01).

Επιπλέον θεωρούμε ότι απαιτείται η εξέταση του μοντέλου που αφορά τον κίνδυνο πλημμύρας στην λιμνοθάλασσα (λ/θ) Βιστωνίδα και στους ποταμούς/χειμάρρους που εκβάλλουν σ' αυτήν, ως δυναμικού μοντέλου, με έντονη μεταβλητότητα, λαμβανομένου υπόψη του υψηλού ρυθμού πρόσχωσης της Βιστωνίδας με δυσμενή προοπτική την πλήρη εξαφάνιση της και την μετατροπή της περιοχής σε δελταϊκό εκβολικό σύστημα που θα διοχετεύει τα ύδατα του μέσω του οικισμού του Πόρτο Λάγους. Αυτό το δυναμικό μοντέλο θα πρέπει να εξεταστεί αμέσως ώστε να είναι δυνατόν να γίνουν έγκαιρα οι ενδεδειγμένες παρεμβάσεις.

Για το ζήτημα αυτό της πρόσχωσης της λ/θ Βιστωνίδας υπάρχουν ήδη τρεις (3) τουλάχιστον μελέτες, με πλέον εμπειριστατωμένη και με λεπτομερή πρόταση για τα ληπτέα μέτρα, αυτή με τίτλο "Αρχές και συστήματα διευθέτησης των χειμαρρικών ρευμάτων «ΚΟΣΥΝΘΟΣ» και «ΠΟΛΥΑΝΘΟΣ», ως συμβαλλόντων της Βιστωνίδας λίμνης", από το Εργαστήριο Διευθέτησης Ορεινών Υδάτων του ΑΠΘ, Καθηγητής Κωτούλας, (Θεσσαλονίκη, 1986), μελέτη που χρηματοδοτήθηκε από τις τέως Νομαρχίες Ροδόπης και Ξάνθης το 1984-5.

Η λίμνη Βιστωνίδα ως υγροβιότοπος και μαζί ως εκβολικό σύστημα κυρίως των δυο (2) ποταμών Κομφάτου και Κόσυνθου (και όπως αυτοί διευθετήθηκαν τη δεκαετία του 1950), έχει ξεπεράσει κατά πολύ τα όρια των αντοχών του εξαιτίας του ρυθμού επίχωσης με φερτά υλικά των ποταμών που εκβάλλουν σε αυτή. Από δω και πέρα με βάση τη διαμορφωθείσα κατάσταση, τόσο στα ορεινά τμήματα των λεκανών απορροής του Κομφάτου και Κόσυνθου με την αποδάσωση μεγάλων τμημάτων τους όσο και στα χαρακτηριστικά της ίδιας της λίμνης με την συρρίκνωση της λόγω της επίχωσης (που αφορά και την έκταση που καταλαμβάνει και το βάθος της), τα προβλήματα διαχείρισης των απορροών των υδάτων των ποταμών αυτών και οι επιπτώσεις σε περιπτώσεις έντονων βροχοπτώσεων ή πλημμυρών θα βαίνουν επιδεινούμενα. Παρομοίως και η εμφάνιση των έντονων λιμνοθαλάσσιων χαρακτηριστικών της με την άνοδο της αλατότητας της λίμνης όπως και τα έντονα

προβλήματα ευτροφισμού και μαζικού θανάτου ψαριών καθώς Βαίνουν ολοένα μειούμενες οι δυνατότητες εξισορρόπησης και οι αντοχές του υδάτινου αυτού συστήματος.

Η λ/θ Βιστωνίδα κινδυνεύει λόγω των παραγόντων που οδηγούν στην εξαφάνιση της, που είναι αυτοί που διαμορφώνουν το φαινόμενο της απόθεσης των φερτών υλικών των ποταμών που εκβάλλουν σε αυτήν. Το ότι αίρεται σταδιακά η δυνατότητα αξιοποίησης της λίμνης ως εκτατικού φυσικού ιχθυοτροφείου, είναι το μικρότερο κακό. Το κυρίως πρόβλημα εστιάζεται στο ότι σταδιακά το εκβολικό σύστημα θα τείνει να μεταφέρεται από το βόρειο τμήμα της λίμνης όλο και νοτιότερα. Με την πάροδο του χρόνου και η ίδια η λίμνη θα μετατραπεί σε ένα δελταϊκό σύστημα των δυο ποταμών που θα ενωθούν και θα καταστήσουν την περιοχή του Πόρτο Λάγους το σημείο εκβολής τους στη θάλασσα (Μελέτη Κωτούλα), φέροντας δραστικές επιπτώσεις στο λιμάνι (το οποίο μάλιστα έχει χαρακτηριστεί και εθνικής σημασίας) λόγω των φερτών των ποταμών και του ήδη ρηχού και στενού διαύλου του προς το Βιστωνικό Όρμο. Δραστικές μεταβολές θα υπάρξουν επίσης και στις σχετικά αβαθείς παραλίες Φαναρίου - Μάνδρας - Άβδηρων. Θα εμφανιστούν περιστατικά έκτακτης ανάγκης λόγω έντονων καιρικών φαινομένων (πλημμυρών) με κινδύνους για οικισμούς, αγροτικές εκτάσεις, ζώα, υποδομές, διάφορες εγκαταστάσεις κλπ. Τότε το πλεονέκτημα που σήμερα μας παρέχει η ύπαρξη της λίμνης σε περιπτώσεις έντονων βροχοπτώσεων ή πλημμυρών αναφορικά με την εκφόρτιση σε αυτήν των υδατικών απορροών των ποταμών Κομφάτου και Κόσυνθου δεν θα υπάρχει πια.

Επίσης και η πορεία μετάβασης προς όσα περιγράφηκαν ανωτέρω, εάν αφεθεί η φύση (και όπως αυτή διαμορφώθηκε μέσω ανθρώπινων παρεμβάσεων) να λειτουργήσει από μόνη της, θα γίνει βήμα - βήμα και μαζί και τα προβλήματα που ολοένα και θα επιδεινώνονται.

Η Ελληνική Πολιτεία επομένως θα πρέπει αμέσως να αποφασίσει για το ποια είναι η θέληση της αναφορικά με αυτήν την εξέλιξη. Θεωρούμε πως όσο πιο αργοπορημένα ενεργοποιηθούμε για την αντιμετώπιση του προβλήματος και των επιπτώσεων του, τόσο μεγαλύτερο θα είναι το κόστος/τίμημα που θα απαιτηθεί να καταβάλουμε.

Η υλοποίηση έργων ορεινής υδρονομίας (αναδασώσεις, κορμοφράγματα και λοιπά φράγματα) και ο έλεγχος της βόσκησης (για την αποτροπή της αποδάσωσης) στην ορεινή λεκάνη των ποταμών για την ελαχιστοποίηση των εκεί παραγομένων φερτών υλών, την κατασκευή έργων συγκράτησης/παγίδευσης τους αμέσως μετά την έξοδο των ποταμών και χειμάρρων από την ορεινή λεκάνη και την εκτεταμένη χρήση έργων αμμοληψίας και άρσης προσχώσεων αποτελούν προτάσεις στα πλαίσια της αντιμετώπισης των αιτιών που δημιουργούν το πρόβλημα της επίχωσης της λίμνης με φερτά υλικά. Επίσης ενδεχομένως θα μπορούσε (σύμφωνα με την άποψη ορισμένων) να τεθεί, με σημείο αναφοράς τη δεκαετία του 1950 και την υλοποίηση των έργων διευθέτησης/ευθυγράμμισης των ποταμών που εκβάλλουν στη λίμνη, ως στόχος να επιχειρηθεί να γίνει άρση των αλλαγών που έχουν επέλθει από τότε στο ζήτημα της επίχωσης της λίμνης και να επανέλθει σε μια κατάσταση μεγαλύτερων ακόμα ανοχών και η οποία κατάσταση θα μπορούσε να παραμείνει ως μετέπειτα στόχος για τη διατήρηση της στη συνέχεια.

Παρεμπιπτόντως, θεωρούμε ότι η κατασκευή του Φράγματος Ιάσμου στον ποταμό Κομφάτο θα συνέβαλε αποφασιστικά στην αντιμετώπιση του προβλήματος που αντιμετωπίζει η λίμνη από τα φερτά υλικά και τα πλημμυρικά φαινόμενα. Στην περίπτωση αυτή το ζήτημα της διαχείρισης των φερτών υλών του ποταμού

Κομψάτου που προέρχονται από την ορεινή του λεκάνη, μετατοπίζεται ως ζήτημα στη λειτουργία του φράγματος.

Επομένως θεωρούμε ότι στο πλαίσιο των προτεινόμενων μέτρων προστασίας του εν λόγω Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (EL 12) και ειδικότερα στην «Σύνταξη Στρατηγικών Σχεδίων ( Master Plan) Έργων Αντιπλημμυρικής Προστασίας» (με κωδικό Μέτρου EL12-M35-21), θα μπορούσε να ενταχθεί το δυναμικό μοντέλο της λιμνοθάλασσας (λ/θ) Βιστωνίδας και των ποταμών/χειμάρρων που εκβάλουν σ' αυτήν, και όπως συνοπτικά παρουσιάστηκε ανωτέρω. Στη συνέχεια στα πλαίσια της υλοποίησης ενός τέτοιου Στρατηγικού Σχεδίου ( Master Plan) θα μπορούσαν να ενταχθούν και άλλα μέτρα προστασίας όπως το μέτρο που αφορά την «Προώθηση πρακτικών ανάσχεσης των πλημμυρικών ροών και συγκράτησης φερτών υλικών, με έμφαση στα Μέτρα Φυσικής Συγκράτησης Υδάτων (ΜΦΣΥ)» με κωδικό Μέτρου EL12-M31-14, τα «Διαχειριστικά μέτρα χρήσεων γης σε λεκάνες απορροής χειμάρρων» με κωδικό Μέτρου EL12-M35-38, την «Συντήρηση υφιστάμενων Ορεινών Υδρονομικών Έργων» με κωδικό Μέτρου EL12-M35-37, τους «Ταμειυτήρες πολλαπλής σκοπιμότητας με συνιστώσα αντιπλημμυρικής προστασίας» με κωδικό Μέτρου EL12-M32-1, την «Παρακολούθηση παράκτιας ζώνης» με κωδικό Μέτρου EL12-M35-32.

Για οποιαδήποτε περαιτέρω πληροφορία επί των ανωτέρω παρακαλούμε όπως επικοινωνήσετε με την Υπηρεσία μας.



Με εντολή Συντονιστή  
Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος  
Δ/νσης Περιβάλλοντος και  
Χωρικού Σχεδιασμού Α.Μ.-Θ.

Αναστάσιος Παπαγιαννάκης  
Πολιτικός Μηχανικός

**ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ**

1. Φακ. 28
2. Κιατίπης Χρήστος



€ Κορωακίδη  
8.3.18

B/A 2  
B  
23.18

ΜΗ ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ,  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΒΑΛΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΚΑΒΑΛΑ, 26-02-2018  
ΑΡ. ΠΡΩΤ. : 02/359

ΤΑΧ.Δ/ΝΣΗ: ΕΘΝ. ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ 20, ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟ  
ΤΑΧ.ΚΩΔ.: 65110, ΚΑΒΑΛΑ  
ΠΑΤΡΟΦ.: Γ. ΜΕΡΤΖΑΝΙΔΗΣ  
ΤΗΛΕΦ.: 2513 503313  
ΤΗΛΕΟΜ.: 2513 503377  
ΗΛ. ΤΑΧΥΔΡ.: y.mertzanidis@pamth.gov.gr

ΠΡΟΣ:  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – ΘΡΑΚΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ  
ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΟΥ 78, ΤΚ 69100, ΚΟΜΟΤΗΝΗ  
(dde.kom@pamth.gov.gr)

ΚΟΙΝ.:  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ  
ΤΜΗΜΑ Β'  
Λ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑΣ 11, ΤΚ 11473, ΑΘΗΝΑ  
(sec.dipa@prv.ypeka.gr)

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ  
ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 4714  
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 28/2/18

ΘΕΜΑ: Διαβίβαση απόψεων επί των Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) των Σχεδίων Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας των Υδατικών Διαμερισμάτων Ανατολικής Μακεδονίας (ΥΔ11) και Θράκης (ΥΔ12).

ΣΧΕΤ.: Α. Η με αριθμό Δ.Δ.οίκ.1327/30-03-2016 (ΦΕΚ 1026<sup>B</sup>/2016) απόφαση του Περιφερειάρχη Ανατ. Μακεδονίας και Θράκης.  
Β. Τα με αριθμούς 1310/17-01-2018 και 1311/17-01-2018 έγγραφα της ΔΙ.Π.Α.(Τμ. Β') του ΥΠΕΚΑ.

Σας διαβιβάζουμε, σύμφωνα με το άρθρο 6 του Α' σχετικού, απόψεις της Υπηρεσίας μας επί των δύο ΣΜΠΕ του θέματος (Β' σχετικά), οι οποίες καλύπτουν τα διοικητικά όρια της Περιφερειακής Ενότητας (Π.Ε.) Καβάλας:

Α. Χρειάζεται επικαιροποίηση το περιεχόμενο των Πινάκων 3.8 και 3.9 όσον αφορά το νομικό πλαίσιο εμπλοκής των φορέων διαχείρισης πλημμυρικών φαινομένων και ειδικότερα:

- 1) Η αστυνόμευση και ο καθαρισμός των υδατορεμάτων γίνεται πλέον σύμφωνα με το άρθρο 4 του Ν.4071/2012 το οποίο αντικατέστησε το άρθρο 209 του Ν.3852/2010.
- 2) Για τους φορείς που εκτελούν έργα αντιπλημμυρικής προστασίας ακολουθείται η διαδικασία του άρθρου 7 του Ν.4258/2014.
- 3) Η εγκύκλιος με αριθμό 7742/01-11-2017 της Γ.Γ.Π.Π. αντικατέστησε την 8184/24-11-2015.

Β. Στις παραγράφους 5.2.2-5.2.5 απουσιάζει η νήσος της Θάσου από την καταγραφή των ιστορικών και σημαντικών πλημμυρών αλλά και από τη χωροθέτηση των Ζωνών Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ). Αντίθετα, στις ΖΔΥΚΠ φαίνεται να περιλαμβάνεται ολόκληρο το πεδινό τμήμα του Δήμου Νέστου χωρίς να φαίνεται ότι λαμβάνεται υπόψη η αλλαγή των υδρολογικών δεδομένων από τη λειτουργία των φραγμάτων Θησαυρού και Πλατανόβρυσης του ποταμού Νέστου στα ανάντη.

Γ. Στις παρ. 5.2.7 (πλημμύρα από ανύψωση Μέσης Στάθμης Θάλασσας), δεν έχουν συνεκτιμηθεί τα φαινόμενα διάβρωσης που παρατηρούνται σε μεγάλο μήκος των ακτών της Π.Ε. Καβάλας και τα οποία αλλάζουν σημαντικά τις προτάσεις που διατυπώνονται για τις περιοχές που εμφανίζουν κίνδυνο.

Δ. Αναφορικά με τις παρ. 5.3.1 (υπολογισμός πλημμυρικών παροχών):

1) Δε είναι σαφές αν η ακολουθούμενη μεθοδολογία είναι σύμφωνη με την πρόσφατα ισχύουσα νομοθεσία (άρθρα 3.2.4, 3.2.5 της ΚΥΑ 140055/13-01-2017).

2) Κρίνεται σκόπιμο, να γίνει αναφορά στην πυκνότητα του δικτύου των βροχομετρικών σταθμών και στο βαθμό αβεβαιότητας που προκαλείται για τις ενδιάμεσες των σταθμών περιοχές καθώς και να εκτιμηθούν οι παράμετροι από την ανάλυση των χρονοσειρών των βροχομετρικών δεδομένων της Π.Ε. Καβάλας που ενδεχομένως στερούνται της βέλτιστης πληρότητας.

3) Ο υπολογισμός του χρόνου συγκέντρωσης της κάθε υπολεκάνης με την εμπειρική σχέση Giandotti (η οποία χαρακτηρίζεται στις ΣΜΠΕ ως η «καταλληλότερη»), κρίνεται ότι δεν είναι ακριβής, καθώς οδηγεί σε συστηματική υπερεκτίμηση του χρόνου συγκέντρωσης. Η επιλογή ενός τύπου γραμμικής παρεμβολής με άλλη εμπειρική σχέση (π.χ. Kirich), προσεγγίζει ορθολογικότερα τα γεωμετρικά χαρακτηριστικά της κάθε υπολεκάνης.

Ε. Χρειάζονται επαναδιατύπωση οι δύο πρώτες παράγραφοι των σελ. 158 (για το ΥΔ 11) και σελ. 149 (για το ΥΔ 12) προκειμένου να ενσωματωθούν οι αλλαγές του νομικού πλαισίου που αναφέρθηκαν ως άνω στην παρ. Α.

ΣΤ. Δεν είναι σαφές από πού προκύπτουν οι φορείς υλοποίησης που αναφέρονται στους Πίνακες 5.15 – 5.19.

Ζ. Χρειάζεται επικαιροποίηση το περιεχόμενο των παρ. 7.8.1 (π.χ. απουσιάζουν οι λιμενικές εγκαταστάσεις Ποτού και Μαριών της νήσου Θάσου).

Η. Απουσιάζει παράρτημα με την ισχύουσα νομοθεσία, καθώς αυτή που αναφέρεται στα κεφ. 12 είναι ελλιπής.

Παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ε.Α.  
ΑΡΧΕΙΟ  
Φ. ΥΑΑΤΟΡΕΜΑΤΑ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΜΕ Ε.Π.  
Ο Δ/ΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ,

ΘΩΜΑΣ ΚΑΡΑΒΑΣ  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



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](mailto: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 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](mailto: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><b>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)</b></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/AZ11/15-04-1998 εγκύκλιο του Υφυπουργού ΠΕ.ΧΩ.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"> <li>• Πρόκειται για έγγραφο και όχι για εγκύκλιο.</li> <li>• Το έγγραφο αυτό, συμπληρώνεται με νεότερο έγγραφο, με Α.Δ.Α. 6162465ΦΘΘ-ΡΥ7 του 2015 (έχει κατατεθεί στην Ε.Γ.Υ.)</li> </ul>			
69	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; text-align: center; vertical-align: middle;">22</td> <td style="width: 35%; padding: 5px;"> <p>Οικονομική ενίσχυση των πληγέντων - προνομιακά επιδόματα</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας</li> <li>• Περιφέρεια Πελοποννήσου</li> <li>• Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας (ΓΓΠΠ)</li> <li>• Διεύθυνση Κοινωνικής Αντίληψης και Αλληλεγγύης - Υπουργείο Εργασίας Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης</li> <li>• Γενική Διεύθυνση Πρόνοιας - Υπουργείο Εργασίας Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης</li> <li>• Υπουργείο Οικονομικών</li> <li>• Υπουργείο Υγείας</li> <li>• Διευθύνσεις - Τμήματα Πρόνοιας των Δήμων</li> <li>• Υπουργείο Εσωτερικών</li> <li>• Εθνικό Κέντρο Κοινωνικής Αλληλεγγύης (ΕΚΚΑ)</li> </ul> </td> </tr> </table> <p>Σχόλιο: Να αντικατασταθεί η λέξη «προνομιακά» με τη λέξη «προνοιακά».</p>	22	<p>Οικονομική ενίσχυση των πληγέντων - προνομιακά επιδόματα</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας</li> <li>• Περιφέρεια Πελοποννήσου</li> <li>• Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας (ΓΓΠΠ)</li> <li>• Διεύθυνση Κοινωνικής Αντίληψης και Αλληλεγγύης - Υπουργείο Εργασίας Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης</li> <li>• Γενική Διεύθυνση Πρόνοιας - Υπουργείο Εργασίας Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης</li> <li>• Υπουργείο Οικονομικών</li> <li>• Υπουργείο Υγείας</li> <li>• Διευθύνσεις - Τμήματα Πρόνοιας των Δήμων</li> <li>• Υπουργείο Εσωτερικών</li> <li>• Εθνικό Κέντρο Κοινωνικής Αλληλεγγύης (ΕΚΚΑ)</li> </ul>
22	<p>Οικονομική ενίσχυση των πληγέντων - προνομιακά επιδόματα</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας</li> <li>• Περιφέρεια Πελοποννήσου</li> <li>• Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας (ΓΓΠΠ)</li> <li>• Διεύθυνση Κοινωνικής Αντίληψης και Αλληλεγγύης - Υπουργείο Εργασίας Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης</li> <li>• Γενική Διεύθυνση Πρόνοιας - Υπουργείο Εργασίας Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης</li> <li>• Υπουργείο Οικονομικών</li> <li>• Υπουργείο Υγείας</li> <li>• Διευθύνσεις - Τμήματα Πρόνοιας των Δήμων</li> <li>• Υπουργείο Εσωτερικών</li> <li>• Εθνικό Κέντρο Κοινωνικής Αλληλεγγύης (ΕΚΚΑ)</li> </ul>		
70	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; text-align: center; vertical-align: middle;">23</td> <td style="width: 35%; padding: 5px;"> <p>Οριοθέτηση πλημμυρόπληκτων περιοχών - χορήγηση στεγαστικής συνδρομής</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Εθνικό Κέντρο Κοινωνικής Αλληλεγγύης (ΕΚΚΑ)</li> <li>• Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (ΔΑΕΦΚ) της Γενικής Διεύθυνσης Τεχνικής Υποστήριξης της Γενικής Γραμματείας Υποδομών του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών (ΥΜΕ)</li> <li>• Δήμοι</li> <li>• Περιφέρεια Πελοποννήσου</li> <li>• Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας</li> <li>• Γενική Διεύθυνση Βιομηχανικής &amp; Επιχειρηματικής Πολιτικής της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας του Υπουργείου Οικονομίας &amp; Ανάπτυξης</li> </ul> </td> </tr> </table> <p>Σχόλιο:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Προτείνεται τροποποίηση, ως εξής: «Οριοθέτηση πλημμυρόπληκτων περιοχών - χορήγηση στεγαστικής συνδρομής - αποζημιώσεις επιχειρήσεων»</li> <li>• 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)»</li> </ul>	23	<p>Οριοθέτηση πλημμυρόπληκτων περιοχών - χορήγηση στεγαστικής συνδρομής</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Εθνικό Κέντρο Κοινωνικής Αλληλεγγύης (ΕΚΚΑ)</li> <li>• Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (ΔΑΕΦΚ) της Γενικής Διεύθυνσης Τεχνικής Υποστήριξης της Γενικής Γραμματείας Υποδομών του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών (ΥΜΕ)</li> <li>• Δήμοι</li> <li>• Περιφέρεια Πελοποννήσου</li> <li>• Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας</li> <li>• Γενική Διεύθυνση Βιομηχανικής &amp; Επιχειρηματικής Πολιτικής της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας του Υπουργείου Οικονομίας &amp; Ανάπτυξης</li> </ul>
23	<p>Οριοθέτηση πλημμυρόπληκτων περιοχών - χορήγηση στεγαστικής συνδρομής</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Εθνικό Κέντρο Κοινωνικής Αλληλεγγύης (ΕΚΚΑ)</li> <li>• Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών (ΔΑΕΦΚ) της Γενικής Διεύθυνσης Τεχνικής Υποστήριξης της Γενικής Γραμματείας Υποδομών του Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών (ΥΜΕ)</li> <li>• Δήμοι</li> <li>• Περιφέρεια Πελοποννήσου</li> <li>• Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας</li> <li>• Γενική Διεύθυνση Βιομηχανικής &amp; Επιχειρηματικής Πολιτικής της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας του Υπουργείου Οικονομίας &amp; Ανάπτυξης</li> </ul>		

Αριθ. Σελ.	<p><b>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)</b></p>
167	<p>4.2.3.2 Δράσεις που εφαρμόζονται σήμερα και συμβάλλουν στη Διαχείριση Κινδύνων Πλημμύρας</p> <p><b>Μηχανισμός εκτίμησης ζημιών και αποζημιώσεων</b></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"> <li>• 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.</li> <li>• Να ελεγχθεί εάν στην πρώτη παράγραφο θα πρέπει να αναφέρεται το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας</li> </ul>
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"> <li>• 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.</li> </ul> <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"> <li>• Στους Φορείς Υλοποίησης θα πρέπει να συμπεριληφθούν και οι Δήμοι.</li> </ul>

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  
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](mailto:epapadiam@minagric.gr) ,  
[aavgenaki@minagric.gr](mailto:aavgenaki@minagric.gr) ,  
[ithanos@minagric.gr](mailto:ithanos@minagric.gr) ,  
[asoulios@minagric.gr](mailto:asoulios@minagric.gr) ,  
[chtriantaf@minagric.gr](mailto: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<sup>η</sup> 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: 6ΛΜΞ465Χ07-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](mailto:sec.dipa@prv.ypeka.gr)

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ**  
**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**  
Ειδική Γραμματεία Υδάτων  
Αμαλιάδος 17  
115 23 Αθήνα  
[ginimaria3@gmail.com](mailto:ginimaria3@gmail.com) , [k.nika@prv.ypeka.gr](mailto: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](mailto:ggram@hq.minagric.gr)  
2. Γεν. Δ/νση Αγροτικής Ανάπτυξης  
Γραφείο Γεν. Δ/ντή  
Αχαρνών 2  
[klogothetou@minagric.gr](mailto:klogothetou@minagric.gr)

**ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ**  
1. ΤΜΗΜΑ Α  
2. Χρον. Αρχείο



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** : [epapadiam@minagric.gr](mailto:epapadiam@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 χειρόγραφο 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 Μέρους 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**



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ**  
**ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – ΘΡΑΚΗΣ**  
**ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ**  
**ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ**  
**ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ**  
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ**  
**ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ**

**ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΜΕΣΩ e-mail**

Καβάλα, 05-03-2018  
Α.Π. 4724  
ΣΧΕΤ. 2586, 2587

Ταχ. Δ/ση : Τενέδου 58, Καβάλα  
Ταχ. Κώδικας : Τ.Κ. 65404  
Πληροφορίες : Γ.Καμπάς  
Τηλέφωνο : 2313 309810  
F A X : 2510 837173  
e-mail : dy-amt@damt.gov.gr

**ΠΡΟΣ:** Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας  
Γενική Διεύθυνση  
Περιβαλλοντικής Πολιτικής  
Δ/ση Περιβαλλοντικής  
Αδειοδότησης  
Λ. Αλεξάνδρας 11  
ΤΚ 114 73 Αθήνα

**ΚΟΙΝ.** Ειδική Γραμματεία Υδάτων  
Δ/ση Προστασίας &  
Διαχείρισης Υδάτινου  
Περιβάλλοντος  
Αμαλιάδος 17  
ΤΚ 115 23 Αθήνα

**ΘΕΜΑ:** Διαβίβαση γνωμοδοτήσεων επί των Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Υδατικών Διαμερισμάτων Θράκης (ΕΛ 12) και Ανατολικής Μακεδονίας (ΕΛ 11)

**ΣΧΕΤ.:** 1) Το με Α.Π. οικ. 1310/17-01-2018 διαβιβαστικό έγγραφό σας με την συνημμένη Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (ΕΛ 12)  
2) Το με Α.Π. οικ. 1311/17-01-2018 διαβιβαστικό έγγραφό σας με την συνημμένη Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Ανατολικής Μακεδονίας (ΕΛ 11)  
3) Το με Α.Π. 2188/01-03-2018 έγγραφο του Δήμου Θάσου

Σας διαβιβάζουμε τις απόψεις της υπηρεσίας μας επί των Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Υδατικών Διαμερισμάτων Θράκης (ΕΛ 12) – εκτός της Λεκάνης απορροής του ποταμού Έβρου - και Ανατολικής Μακεδονίας (ΕΛ 11).

Η πρώτη και σημαντικότερη παρατήρηση έχει να κάνει με το γεγονός ότι στο κείμενο των Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων αναφέρεται ο διαχωρισμός και η κατάταξη των επιφανειακών και υπογείων υδάτων βάσει των πρώτων Σχεδίων Διαχείρισης και όχι βάσει της 1<sup>ης</sup> Αναθεώρησης σύμφωνα με τα ΦΕΚ 4680/Β/29-12-2017 (ΥΔ Θράκης - ΕΛ 12) και ΦΕΚ 4679/Β/29-12-2017 (ΥΔ Ανατολικής Μακεδονίας - ΕΛ 11) αντίστοιχα.

Συνεπώς παρατηρείται μία σειρά λανθασμένων αναφορών όπως ότι το σύνολο των ΥΥΣ του ΥΔ Θράκης είναι χαρακτηρισμένο ως περιοχές άντλησης ύδατος ανθρώπινης κατανάλωσης και το σημαντικότερο ότι η πλειοψηφία της οικολογικής ή/και χημικής κατάστασης των επιφανειακών



σωμάτων δεν προσδιορίζεται πλέον ως άγνωστη, αλλά τα περισσότερα από αυτά έχουν καταταγεί σε κατάσταση ανώτερη του μετρίου.

Ακόμη, στην ΣΜΠΕ του ΥΔ 11 ο διαχωρισμός και οι αρμοδιότητες των Διευθύνσεων Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας – Θράκης και Κεντρικής Μακεδονίας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας – Θράκης θα πρέπει να αλλάξει και να είναι ταυτισμένος με τα διαλαμβανόμενα επί των αρμοδιοτήτων μεταξύ των δύο Δ/νσεων Υδάτων σύμφωνα με το Π.Δ. 142/2010 όπως αυτές έχουν διατυπωθεί και καταγραφεί στην παρ. 3.4.1. της 1<sup>ης</sup> Αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ανατολικής Μακεδονίας 11 (ΦΕΚ 4679/Β/29-12-2017).

Στους αντίστοιχους Πίνακες 3.6 3.7. και στις δύο ΣΜΠΕ θα πρέπει να αναγραφεί η σωστή ταχυδρομική διεύθυνση της Υπηρεσίας μας (Τενέδου 58 – ΤΚ 654 04) με τηλέφωνα επικοινωνίας τα 2313 309 815 & 16.

Το 3<sup>ο</sup> σχετικό έγγραφο του Δήμου Θάσου, το οποίο σας αποστέλλουμε συνημμένα αφορά ένα σύντομο, αλλά περιεκτικό, ιστορικό πλημμυρών του νησιού της Θάσου. Με δεδομένο ότι υπάρχουν καταγεγραμμένες πλημμύρες στο νησί της Θάσου θα πρέπει να καθοριστεί ζώνη(ες) δυνητικά υψηλού κινδύνου πλημμύρας στην Θάσο. Η υπηρεσία τη δεδομένη χρονική στιγμή βρίσκεται σε ανάλογη αναζήτηση στοιχείων για το νησί της Σαμοθράκης.

Τέλος, σας ενημερώνουμε ότι λαμβάνοντας υπόψη το από 02 Μαρτίου 2018 σχετικό e-mail της Ε.Γ.Υ. (κα Γκίνη Μαρία) σχετικά με την αποστολή των νέων – επικαιροποιημένων μέτρων σας ενημερώνουμε ότι μόλις λάβουμε σχετική ενημέρωση ενδεχομένως θα επανέρθουμε με νέο έγγραφό μας.



Με εντολή Συντονιστή  
Αποκεντρωμένης Διοίκησης  
Μακεδονίας - Θράκης  
Ο Αν. Προϊστάμενος  
Διεύθυνσης Υδάτων Α.Μ.Θ.

Καμπάς Ν. Γεώργιος  
ΠΕ Μηχανικός Περιβάλλοντος

**Εσωτερική Διαμονή**

Φ 200.7.1., Φ 200.7.2., Φ 200.7.3., Φ 200.7.4., Φ 200.7.5., 200.1



Τοπικό

Σελ Κατ. Α

φ 200

09-03-18

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ	
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ	
Αριθ. Πρωτ.	4724
Εκφ. ημ.	2/03/2018
Αρχείο ημ.	

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΝΟΜΟΣ ΚΑΒΑΛΑΣ  
 ΔΗΜΟΣ ΘΑΣΟΥ  
 ΓΡ. ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΥ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
 & ΔΟΜΗΣΗΣ

ΘΑΣΟΣ 01-03-2018  
 Αρ.πρωτ.: 2188

ΠΡΟΣ: ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ  
 Α.Μ.Θ.

Τενέδου 58  
 ΚΑΒΑΛΑ

Ταχ. Διεύθυνση: Λιμένας, Θάσος  
 Τ.Κ.: 64004  
 Πληροφορίες: Πεταμίδης Χαρ.  
 Τηλέφωνο: 25933 50100  
 Fax No.: 25930 22104

**ΘΕΜΑ: Ιστορικό πρόσφατων πλημμύρων στο Δήμο Θάσου**

Τα τελευταία χρόνια και ιδίως μετά τις πυρκαγιές του Αυγούστου 2013 και του Σεπτεμβρίου 2016 έχουν πλήξει το νησί της Θάσου εκτεταμένες και ιδιαίτερα καταστροφικές πλημμύρες. Συγκεκριμένα, μεταξύ 16 και 18 Σεπτεμβρίου 2013 πλήγηκαν οι δημοτικές κοινότητες Καλλιράχης, Μαριών και Λιμεναρίων με αποτέλεσμα να υποστούν εξαιρετικά εκτεταμένες καταστροφές κατοικίες, ξενοδοχειακές μονάδες, σταυλικές εγκαταστάσεις, συνεργεία, βιοτεχνικά κτίρια, οδικές υποδομές καθώς και να καταστραφούν περισσότερα από 50 οχήματα, κυρίως τουριστών. Η αποκατάσταση υπήρξε ιδιαίτερα δαπανηρή, τόσο από τη μεριά των ιδιωτών όσο και από τη μεριά του Δήμου. Η αποκατάσταση της ροής των ρεμάτων, η αποκατάσταση του οδικού δικτύου, η αποκατάσταση λοιπών υποδομών κλπ κόστισε στον δήμο περισσότερο από 350.000€. Σημειωτέον ότι η καταστροφή έλαβε χώρα κατά τη διάρκεια της τουριστικής περιόδου και είχε σημαντική επίπτωση και στον τουρισμό.

Την άνοιξη του 2014 οι ίδιες περιοχές παρουσίασαν ξανά πλημμυρικά φαινόμενα και συνέπεια αυτών καταστροφές περιουσιών και υποδομών. Αξίζει να σημειωθεί ότι από το αρχείο της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας Θάσου αναφέρονται 100 συμβάντα εκ των οποίων 98 αφορούν αντλήσεις υδάτων και 2 αφορούν διάσωση εγκλωβισμένων. Τον Σεπτέμβριο του ίδιου έτους μεταξύ 3/9 και 7/9 επίσης το νησί πλήγηκε από πλημμύρες με καταστροφές και 53 αντλήσεις στη Δημοτική Κοινότητα Λιμεναρίων και 8 στη Σκάλας Ραχωνίου, Σκάλας Καλλιράχης και Σκάλας Μαριών.

Το Φθινόπωρο του 2015 έπειτα από έντονες βροχοπτώσεις πλήγηκαν οι οικισμοί Παναγίας Ποταμιάς και Λιμένα Θάσου με 17 αντλήσεις υδάτων από οικίες και επιχειρήσεις.

Το Φθινόπωρο του 2017 και στο διάστημα 26-27/9 πλήγηκαν οι δημοτικές κοινότητες Πρίνου, Σωτήρα και Καλλιράχης με μεγάλες καταστροφές υποδομών, εγκλωβισμούς κατοίκων σε ορεινούς οικισμούς λόγω της κατάρρευσης οδών και αντλήσεις υδάτων από κτίρια.

Κατά τα προηγούμενα έτη από το αρχείο της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας αναφέρονται 87 αντλήσεις το έτος 2002, 31 το έτος 2004, 96 το έτος 2005 και 29 το έτος 2006.

Κατόπιν τούτων είναι φανερό ότι ο δήμος Θάσου πρέπει να ενταχθεί στα Σχέδια Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας ώστε να μπορέσει να αντιμετωπίσει ανάλογα φαινόμενα στο μέλλον, που όπως φαίνεται γίνονται ολοένα και συχνότερα και σφοδρότερα.

Παρακαλούμε για τις ενέργειές σας.

**Ο Αντιδήμαρχος  
Τεχνικών Υπηρεσιών και Δόμησης**



**Πεταμίδης Χαράλαμπος**



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ**  
**ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – ΘΡΑΚΗΣ**  
**ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ**  
**ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ**  
**ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ**  
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ**  
**ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ**

**ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΜΕΣΩ e-mail**

Καβάλα, 19-03-2018  
Α.Π. οικ. 5771

Ταχ. Δ/ση : Τενέδου 58, Καβάλα  
Ταχ. Κώδικας : Τ.Κ. 65404  
Πληροφορίες : Γ.Καμπάς  
Τηλέφωνο : 2313 309810  
F A X : 2510 837173  
e-mail : dy-amt@damt.gov.gr

**ΠΡΟΣ:** Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας  
Γενική Διεύθυνση  
Περιβαλλοντικής Πολιτικής  
Δ/ση Περιβαλλοντικής  
Αδειοδότησης  
Λ. Αλεξάνδρας 11  
ΤΚ 114 73 Αθήνα

**ΚΟΙΝ.** Ειδική Γραμματεία Υδάτων  
Δ/ση Προστασίας &  
Διαχείρισης Υδάτινου  
Περιβάλλοντος  
Αμαλιάδος 17  
ΤΚ 115 23 Αθήνα

**ΘΕΜΑ:** Διαβίβαση γνωμοδοτήσεων επί των αναθεωρημένων μέτρων των Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Υδατικών Διαμερισμάτων Θράκης (ΕΛ 12) και Ανατολικής Μακεδονίας (ΕΛ 11)

- ΣΧΕΤ.:** 1) Το με Α.Π. οικ. 1310/17-01-2018 διαβιβαστικό έγγραφό σας με την συνημμένη Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (ΕΛ 12)  
2) Το με Α.Π. οικ. 1311/17-01-2018 διαβιβαστικό έγγραφό σας με την συνημμένη Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Ανατολικής Μακεδονίας (ΕΛ 11)  
3) Το με Α.Π. 2188/01-03-2018 έγγραφο του Δήμου Θάσου  
4) Το με Α.Π. 4724/05-03-2018 έγγραφό μας

Σε συνέχεια του 4<sup>ου</sup> σχετικού και κατόπιν αποστολής μέσω e-mail (11-03-2018) από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων των τροποποιημένων – αναθεωρημένων των Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας των Υδατικών Διαμερισμάτων Θράκης (ΕΛ 12) – εκτός της λεκάνης απορροής του ποταμού Έβρου - και Ανατολικής Μακεδονίας (ΕΛ 11) παραθέτουμε τις απόψεις μας.

**Μέτρο ΕΛ\_12\_61\_01**

Στο λεκτικό του μέτρου θα πρέπει να προστεθεί ότι η παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών προς την Δ/ση Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας – Θράκης θα αφορά το σύνολο του ΥΔ 12 συμπεριλαμβανομένης και της λεκάνης απορροής του ποταμού Έβρου. Θα πρέπει δηλαδή να αποσαφηνιστεί, ότι η παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών για όλες τις δράσεις που αφορούν την Δ/ση Υδάτων Α.Μ.Θ., αφορά το σύνολο του ΥΔ 12 καθώς δεν υπάρχει ανάλογο μέτρο στο αντίστοιχο ΣΔΚΠ της λεκάνης απορροής του ποταμού Έβρου. Με το σκεπτικό αυτό δεν μπορεί να

γίνει αντιληπτό ότι, εφόσον η παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών αφορά τις Δ/νσεις Υδάτων ανά την επικράτεια τον λόγο για τον οποίο η ΕΓΥ συμπεριλαμβάνεται στους φορείς υλοποίησης.

### **EL\_11\_41\_25**

Η αναβάθμιση του συστήματος RIVERALERT θα πρέπει να πραγματοποιηθεί από τις Δ/νσεις Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας – Θράκης, δεδομένου ότι το συγκεκριμένο έργο υλοποιήθηκε από τα στελέχη των δύο Δ/νσεων Υδάτων και οι τηλεμετρικοί σταθμοί ανήκουν στις υπηρεσίες αυτές. Επιπρόσθετα, στην κοινή πρόταση με την ΕΓΥ που έχει ήδη κατατεθεί στο πλαίσιο του Στρατηγικού Προγράμματος Ελλάδα – Βουλγαρία η αναβάθμιση και ο εκσυγχρονισμός των σταθμών είναι έργο των Δ/νσεων Υδάτων. Για τον λόγο αυτό προτείνεται στους φορείς υλοποίησης να αναγραφεί μόνο η Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας – Θράκης χωρίς την Δ/νση Πολιτικής Προστασίας.

Τέλος, **ανάλογο μέτρο (με το EL\_11\_41\_25) πρέπει να προστεθεί και στο ΥΔ 12** δεδομένου ότι ταυτόχρονα με το έργο RIVERALERT και μέσω του ίδιου χρηματοδοτικού πόρου είχαν εγκατασταθεί και στην λεκάνη απορροής του ποταμού Νέστου αυτόματοι τηλεμετρικοί σταθμοί που χρήζουν αναβάθμισης – εκσυγχρονισμού (έργο AUTONEST). Και για τους σταθμούς αυτούς έχει κατατεθεί πρόταση κοινή πρόταση με την ΕΓΥ στο Στρατηγικό Πρόγραμμα Ελλάδα – Βουλγαρία. Αξίζει να σημειωθεί ότι ορισμένοι από τους σταθμούς του έργου AUTONEST παρέχουν πληροφορίες και για πλημμυρικά φαινόμενα. Ενδεικτικά αναφέρεται ότι το τελευταίο χρονικό διάστημα (τρεις – τέσσερις μήνες πριν) σημειώθηκαν έντονα πλημμυρικά φαινόμενα στο ελληνικό τμήμα της λεκάνης απορροής του ποταμού Νέστου, λόγω πολύ έντονης βροχόπτωσης κατάντι των φραγμάτων του Θησαυρού και της Πλατανόβρυσης. Η παρουσία των φραγμάτων έχει αποτρέψει πολλές φορές πλημμυρικά φαινόμενα προερχόμενα από την Βουλγαρία με αποτέλεσμα να δημιουργηθεί η λανθασμένη σε πολλούς εντύπωση ότι αυτά είναι σχεδόν ανύπαρκτα. Όμως, η πράξη έχει αποδείξει ότι το έντονο ορεινό ανάγλυφο της περιοχής κατάντι των φραγμάτων μπορεί να οδηγήσει σε πλημμυρικά φαινόμενα ιδιαίτερα έντονα στην περιοχή των Τοξοτών – Γαλάνης της ΠΕ Ξάνθης καθώς και σε άλλες περιοχές.



ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

**Με εντολή Συντονιστή  
Αποκεντρωμένης Διοίκησης  
Μακεδονίας - Θράκης  
Ο Αν. Προϊστάμενος  
Διεύθυνσης Υδάτων Α.Μ.Θ.**

**Καμπάς Ν. Γεώργιος  
ΠΕ Μηχανικός Περιβάλλοντος**

### **Εσωτερική Διαμονή**

Φ 200.7.1., Φ 200.7.2., Φ 200.7.3., Φ 200.7.4., Φ 200.7.5., 200.1



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







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



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** : [epapadiam@minagric.gr](mailto:epapadiam@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\_xx\_32\_15 «Αξιοποίηση υφιστάμενων έργων ταμίευσης για ανάσχεση πλημμυρικών παροχών»** με το οποίο είμαστε απόλυτα σύμφωνοι.

3. Σε ότι αφορά στο οριζόντιο Μέτρο **EL\_xx\_33\_16 «Εκσυγχρονισμός και αποκατάσταση αποχετευτικών / αποστραγγιστικών δικτύων»**, σας γνωρίζουμε ότι στο πλαίσιο της δράσης 4.3.1. «Υποδομές εγγείων βελτιώσεων» του Μέρους 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](mailto:ginimaria3@gmail.com) , [k.nika@prv.ypeka.gr](mailto: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](mailto:ggram@hq.minagric.gr)

2. Γεν. Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης

Γραφείο Γεν. Δ/ντή

Αχαρνών 2

[klogothetou@minagric.gr](mailto:klogothetou@minagric.gr)

## **ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ**

1. ΤΜΗΜΑ Α

2. Χρον. Αρχείο

Κ. Καρυσίδης  
20.3.18

INFORMATICS  
DEVELOPMENT  
AGENCY

Digitally signed by  
INFORMATICS  
DEVELOPMENT AGENCY  
Date: 2018.03.19 11:43  
EE  
Reason:  
Location: Athens

ΑΔΑ: 6Ν3Λ46Ψ84Χ-073

Αρ. Πρωτ.: 14072/19-03-2018

Φορέας Διαχείρισης  
ΔΕΛΤΑ ΝΕΣΤΟΥ  
ΒΙΣΤΩΝΙΔΑΣ-ΙΣΜΑΡΙΔΑΣ  
Delta Nestos Lakes Vistonida-Ismarida  
Management Body

ΚΕΝΤΡΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ  
ΛΙΜΝΩΝ ΒΙΣΤΩΝΙΔΑΣ - ΙΣΜΑΡΙΔΑΣ

67063 ΠΟΡΤΟ ΛΑΓΟΣ

ΤΗΛ. 25410/96646

Email: info@fd-nestosvistonis.gr

[www.epamath.gr](http://www.epamath.gr)

Πληροφορίες: Αλέξανδρος Χαντζάρας

**ΠΡΟΣ**

Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας  
Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙ.ΠΑ.)

Τμήμα Β'

Υπόψη κ. Ε. Καλπακίδη

[sec.dipa@prv.ypeka.gr](mailto:sec.dipa@prv.ypeka.gr)

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ
ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ.: 6313
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 20/3/18

Τμ. Β'  
20/3/18  
[Signature]

**Θέμα:** Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης.

- Σχετ:** α) Το υπ. αρ. οικ. 1311/17-01-2018 έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙ.ΠΑ.) του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας προς το Φορέα Διαχείρισης.  
β) Η υπ. αρ. 44549/17-10-2008 ΚΥΑ (ΦΕΚ 497/Δ/17.10.2008) «Χαρακτηρισμός των υγροβιοτόπων Δέλτα Νέστου, Λίμνης Βιστωνίδας με λιμνοθάλασσά και λιμναία χαρακτηριστικά, Λίμνης Ισμαρίδας και της ευρύτερης περιοχής τους ως Εθνικό Πάρκο με Περιφερειακή Ζώνη».

Σας γνωρίζουμε ότι το αίτημά σας, που λάβαμε με το (α) σχετικό, εξετάστηκε κατά την 1<sup>η</sup>/2018 Συνεδρίαση από τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου του Φορέα Διαχείρισης Δέλτα Νέστου-Βιστωνίδας-Ισμαρίδας, στις 22-02-2018, στο 13<sup>ο</sup> θέμα της ημερήσιας διάταξης.

Λαμβάνοντας υπόψη ότι:

1. Στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (APSFR) του εν λόγω σχεδίου, συμπεριλαμβάνεται μεταξύ άλλων και η Πεδιάδα Ξάνθης – Κομοτηνής (χαμηλές ζώνες ποταμών Νέστου, Κόσυνθου, Κομψάτου, Απροποτάμου, Βοσβόζη, Φιλιουρή και παρόχθιες εκτάσεις λίμνης Βιστωνίδας) (GR12RAK0001), η οποία εμπίπτει εντός των ορίων του Εθνικού Πάρκου Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης σύμφωνα με το (β) σχετικό.
2. Το εν λόγω Σχέδιο Διαχείρισης του κινδύνου από πλημμύρες για το ΥΔ Θράκης κινείται εντός ενός γενικού πλαισίου σε επίπεδο σχεδιασμού και προγραμματισμού δράσεων το οποίο κινείται προς θετική κατεύθυνση και θα συμβάλει στην προστασία του φυσικού περιβάλλοντος από τις αρνητικές συνέπειες που προκύπτουν κατόπιν εκδήλωσης πλημμύρας.

## ΑΠΟΦΑΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη τα προαναφερόμενα και εφόσον η περιοχή δεν διέπτετε από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και η προαναφερόμενη δραστηριότητα ικανοποιεί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, τα μέλη του ΔΣ αποφάσισαν ομόφωνα την θετική γνωμοδότηση σχετικά με την εν λόγω Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης με τους εξής όρους:



1. Στο κείμενο της Σ.Μ.Π.Ε. αναφέρεται η λίμνη Βιστωνίδα, η λιμνοθάλασσα Πόρτο Λάγος και οι Θρακικές Λιμνοθάλασσες ως Περιφερειακής Αξίας, κατόπιν αυτού προτείνεται η τροποποίηση του συγκεκριμένου, καθώς οι εν λόγω υγράτοποι είναι Διεθνούς Αξίας λόγω ένταξής τους στην Διεθνή Σύμβαση Ramsar και Εθνικής Αξίας λόγω του ότι εμπίπτουν εντός των ορίων του Εθνικού Πάρκου ΑΜΘ σύμφωνα με την υπ. αρ. Κ.Υ.Α. 44549/17-10-2008 (ΦΕΚ497/Δ/17.10.2008).
2. Στη σελ. 252 της Σ.Μ.Π.Ε., αναφέρεται στο Εθνικό Πάρκο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης (ΕΠΑΜΑΘ) με την Κ.Υ.Α. 125208/394, ΦΕΚ 140Β/11.02.03), ωστόσο η θεσμοθέτηση του Εθνικού Πάρκου ΑΜΘ πραγματοποιήθηκε μέσω της Κ.Υ.Α. 44549/17-10-2008 (ΦΕΚ 497/Δ/17.10.2008), κατά συνέπεια προτείνεται η τροποποίηση της συγκεκριμένης παραγράφου.
3. Στις σελ. 265 – 266 της Σ.Μ.Π.Ε. γίνεται αναφορά στα μεταβατικά ύδατα που περιλαμβάνει το ΥΔ Θράκης και μεταξύ αυτών περιλαμβάνεται η Βιστωνίδα που αναφέρεται ως λιμνοθάλασσα, όπως αναφέρεται και στο οικείο Σχέδιο Διαχείρισης των Υδάτων. Προτείνεται για την ορθή διαχείρισή της, η Βιστωνίδα να ενταχθεί ως λίμνη και να εξετάζεται ως ξεχωριστό υδατικό σώμα λόγω των ιδιαίτερων χαρακτηριστικών της. Το νότιο τμήμα της λίμνης εμφανίζει αλμυρά νερά λόγω της επικοινωνίας της με την θάλασσα και το βόρειο τμήμα της εμφανίζει γλυκά νερά, καθώς δέχεται ύδατα από τρεις ποταμούς. Ο λιμναίος χαρακτήρας στο βόρειο τμήμα της λίμνης Βιστωνίδας παρουσιάζεται και στα αποτελέσματα των πρόσφατων προγραμμάτων παρακολούθησης τύπων οικοτόπων, όπου στην περιοχή καταγράφηκε ο οικοτόπος 72Α0\_Καλαμώνες, καθώς και το ενδημικό είδος ψαριού Αλαΐα (*Alburnus vistonicus*). Η Αλαΐα χαρακτηρίζεται ως Κρισίμως Κινδυνεύον είδος και στο Κόκκινο Βιβλίο των Απειλούμενων Ζώων της Ελλάδας του 2009, που εκδόθηκε από το Ελληνικό Υπουργείο Περιβάλλοντος και στην Κόκκινη Λίστα της IUCN (εκτίμηση του 2006). Το είδος *Alburnus vistonicus* είναι είδος λιμνόφιλο, με ολοβιωτικό τρόπο ζωής, με μόνη εξαίρεση την αναπαραγωγική περίοδο, που μεταναστεύει, ακολουθώντας ημι-ανάδρομη πορεία προς τους ποταμούς Κόσυνθο και Κομφάτο. Επίσης, σύμφωνα με τον Νόμο 3937/2011 «Διατήρηση βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις» και συγκεκριμένα την παράγραφο 6 του άρθρου 9 «Ρυθμίσεις για την προστασία και διαχείριση των περιοχών του Δικτύου Natura 2000» που περιλαμβάνει τον Εθνικό Κατάλογο των περιοχών που έχουν ενταχθεί στο κοινοτικό δίκτυο, η Βιστωνίδα εντάσσεται ως Λίμνη και συγκεκριμένα ως Ζώνη Ειδικής Προστασίας με κωδικό GR 1130010 «Λίμνες Βιστωνίδα, Ισμαρίδα – Λιμνοθάλασσες Πόρτο Λάγος, Αλυκή, Πτελέα, Ξηρολίμνη, Καρατζά».
4. Την ανάσχεση τμήματος των αναχωμάτων στις εκβολές των ποταμών Κομφάτου και Κόσυνθου και την δημιουργία μαιανδρισμών των ποταμών πριν εκβάλουν στη λίμνη Βιστωνίδα όπου θα εκτονώνονται τα πλημμυρικά φαινόμενα και παράλληλα θα συγκεντρώνεται μεγάλη ποσότητα των φερτών υλικών. Τα φερτά υλικά που θα συγκεντρώνονται στις περιοχές αυτές δύναται να αξιοποιούνται από τους οικείους Δήμους σε αδειοδοτημένους χώρους και να επιφέρουν έσοδα σε αυτούς.
5. Στον τεχνητό διάυλο επικοινωνίας της λίμνης Βιστωνίδας με τη θάλασσα που είναι εγκατεστημένοι οι ιχθυοφραγμοί (βόρεια του Κέντρου Πληροφόρησης Λιμνών Βιστωνίδας – Ισμαρίδας), προτείνεται να ενσωματωθεί στα τεχνικά μέτρα αντιπλημμυρικής προστασίας, η κατασκευή ενός σύγχρονου τεχνικού υδραυλικού συστήματος διαχείρισης υδάτων που θα εξυπηρετεί την ομαλή ροή των υδάτων προς τη θάλασσα στις περιπτώσεις έντονων βροχοπτώσεων, καθώς επίσης τη βέλτιστη διαχείριση εισόδου του θαλασσινού νερού στη Βιστωνίδα και την ορθολογική αλιευτική εκμετάλλευση.

6. Επίσης, στα μέτρα αντιπλημμυρικής προστασίας, προτείνεται η αντικατάσταση του νότιου εκχειλιστήρα στην περιοχή λιμανάκι Γριβαδίων στη λίμνη Βιστωνίδα που έχει χαρακτήρα κυρίως αντιπλημμυρικό και έχει υποστεί σημαντική φθορά με αποτέλεσμα να είναι μη λειτουργικός, με σύγχρονη υδραυλική κατασκευή που θα διαθέτει ανάλογες δυνατότητες ροής νερού.
7. Τον καθορισμό όχθης και παρόχθιας ζώνης και η σαφής οριοθέτησή της λαμβάνοντας υπόψη την μέγιστη στάθμη λίμνης με περίοδο επαναφοράς τα 50 έτη.
8. Την υλοποίηση έργων ορεινής υδρονομίας όπως αναδασώσεις, κορμοφράγματα κλπ.
9. Τη λήψη μέτρων για την αντιμετώπιση του προβλήματος της υπερβόσκησης στις ορεινές περιοχές της λεκάνης απορροής, το οποίο συμβάλει στη διάβρωση των εδαφών και άρα στη μεταφορά φερτών υλικών προς τη λίμνη Βιστωνίδα.
10. Προτείνεται να ενσωματωθεί στα μέτρα αντιπλημμυρικής προστασίας, η δυνατότητα κατασκευής νέας υποδομής θυροφραγμού στο κεντρικό κανάλι επικοινωνίας της λίμνης Ισμαρίδας με τη θάλασσα σε αντικατάσταση της υφιστάμενης ξύλινης υποδομής, η οποία δεν είναι ιδιαίτερα λειτουργική.
11. Προτείνεται η μείωση της έκτασης των αναχωμάτων στο Δέλτα του Ποταμού Νέστου, με σκοπό την εκτόνωση των πλημμυρικών φαινομένων εντός του παρόχθιου δάσους «Κοτζά Ορμάν», το οποίο είναι απαραίτητο για την αναγέννηση του δάσους και την αειφορική διαχείριση του παραποτάμιου δάσους.
12. Η παρούσα Σ.Μ.Π.Ε. επικαλείται τον αρχικό Περιφερειακό Σχεδιασμό για την διαχείριση των στερεών αποβλήτων της Περιφέρειας ΑΜΘ που εγκρίθηκε στις 26-07-2002 και αναθεωρήθηκε με την υπ' αριθ. 4292/14-11-2006 Απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Π.Α.Μ.Θ., ενώ στη συνέχεια τροποποιήθηκε με την υπ' αριθ. 9424/9/03-09-2009 Απόφαση «Έγκριση Τροποποίησης Σχεδίου Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης» του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας Α.Μ.Θ. Προτείνεται η τροποποίηση του συγκεκριμένου τμήματος της μελέτης, καθώς θα πρέπει να ληφθεί υπόψη ο νέος Περιφερειακός Σχεδιασμός που εγκρίθηκε με την υπ' αριθ. 218/2016 Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου ΑΜΘ και κυρώθηκε με την υπ' αριθ. Κ.Υ.Α. οικ. 61076/5267/15-12-2016 των Υπουργών Εσωτερικών & Περιβάλλοντος.
13. Να ληφθεί υπόψη ότι εντός της χωρικής επικράτειας του Εθνικού Πάρκου Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης, έχουν καταγραφεί σχετικά μικρής έκτασης εστίες παράνομης διάθεσης στερεών αποβλήτων και οι οποίες σε περίπτωση πλημμυρικών φαινομένων, ενδέχεται να δημιουργήσουν προβλήματα στην ομαλή ροή του νερού, ενώ υπάρχει και κίνδυνος διασποράς και απόρριψή τους σε υδάτινους αποδέκτες με συνέπεια την πρόκληση ρύπανσης των υδάτων.
14. Στα μέτρα προστασίας δεν περιλαμβάνεται η χωροθέτηση περιοχών πλημμυρικών πεδιάδων, κατά συνέπεια η συγκεκριμένη παρατήρηση θα πρέπει να ληφθεί υπόψη και να υπάρξει αντίστοιχη πρόβλεψη στο Σχέδιο Διαχείρισης.
15. Να προβλεφθεί στο Σχέδιο Διαχείρισης, ο σχεδιασμός και η εφαρμογή προγράμματος δορυφορικής παρακολούθησης της μεταβολής των λουρονησίδων στις λιμνοθάλασσες του Εθνικού Πάρκου ΑΜΘ και στο σύνολο των λιμνοθαλασσών του Υ.Δ. Θράκης.
16. Να πραγματοποιείται η διαδικασία της περιβαλλοντικής αδειοδότησης σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία για τις παρεμβάσεις καθαρισμού υδατορευμάτων, κατόπιν



γνωμοδότησης του Φορέα Διαχείρισης για τις περιπτώσεις που εμπίπτουν εντός του Εθνικού Πάρκου ΑΜΘ, καθώς και για αυτές που γειτνιάζουν με τα όριά του.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.

Δρ. Μάνος Κουτράκης  
Τακτικός Ερευνητής

κ. Ζαργιανού  
κ. Καραμακίτση  
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

Τ. Β.  
8/3/18

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), 6) 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  
έγγραφα 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 κωροθετηθούν 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 άμβλυση 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 πρानών 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**

**ΑΡΧΗΣ ΑΝΤΙΤΡΑΦΟ**

**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. Χαγαγιόγλου  
9-3-18



Τ. Χαγαγιόγλου  
9/3/18

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Παναγιώτα Πορτάλιου  
Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου  
Οροσειράς Ροδόπης  
Μεσοχώρι Παρανεστίου Δράμας, Τ.Κ. 660 35  
Τηλ : 2524021030, Fax : 2524022165  
e-mail: gportaliou@fdor.gr

Μεσοχώρι, 08.03.2018  
Αριθ. Πρωτ.: 294

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΜΠΕΔΩΣΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ  
ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ.: 5593  
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 9/3/18

ΠΡΟΣ: Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας  
Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Πολιτικής  
Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης  
Τμήμα Β'  
Λ. Αλεξάνδρας 11  
114 73 Αθήνα  
υπόψη κου Καλπακίδη

ΘΕΜΑ: Διατύπωση γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (EL12)»

- ΣΧΕΤ.:
- Το έγγραφό σας υπ' αριθμό 1311/17-01-2018
  - Η ΚΥΑ 40379/01-10-2009 (ΦΕΚ 445Δ'/2009)
  - Ο ν. 4414/2016 (ΦΕΚ 149 Α'/2016), άρθρο 41

Με το παρόν έγγραφο σας ενημερώνουμε ότι το Διοικητικό Συμβούλιο του Φορέα Διαχείρισης Οροσειράς Ροδόπης, στην συνεδρίασή του που έλαβε χώρα στις 22/02/2018 στην έδρα του, λαμβάνοντας υπόψη σχετική εισήγηση αποφάσισε ομόφωνα ότι δεν έχει αντίρρηση για το περιεχόμενο της υπό εξέταση Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων. Ωστόσο παρακαλούμε να ληφθούν υπόψη οι παρακάτω παρατηρήσεις:

1. Είναι εξαιρετικής σημασίας να υπάρχει εναρμόνιση μεταξύ των σχεδίων Διαχείρισης των Προστατευόμενων Περιοχών και των Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνου Πλημμύρας, ιδιαίτερα στην παρούσα συγκυρία που το ΥΠΕΝ πρόκειται να αναθέσει την εκπόνηση ΕΠΜ, Σχεδίων Διαχείρισης και σχεδίων Προεδρικών Διαταγμάτων των Προστατευόμενων Περιοχών της χώρας, ώστε να μην προτείνονται μέτρα ασύμβατα με το καθεστώς προστασίας αυτών.
2. Τέλος, οι πληροφορίες σχετικά με το Εθνικό Πάρκο Οροσειράς Ροδόπης που αναφέρονται στην παράγραφο 7.5.3 «Προστατευόμενες Περιοχές», χρειάζονται αναθεώρηση, καθώς είναι ανακριβείς ως προς το αναφερόμενο καθεστώς προστασίας, την διοικητική υπαγωγή του ΕΠΟΡ και τις περιοχές του Δικτύου NATURA 2000 που περιλαμβάνονται σε αυτό.



Για το Φορέα Διαχείρισης Οροσειράς Ροδόπης  
Ο Πρόεδρος του Δ.Σ.

Κεχαγιόγλου Σταύρος  
MSc. Δασολόγος

# Κομμουνισμός



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ  
ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΔΡΑΜΑΣ

ΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ: Αρχαιολογικό Μουσείο Δράμας  
Πατριάρχου Διονυσίου 2

ΤΚ: 661 33 - Δράμα

ΤΘ: 184

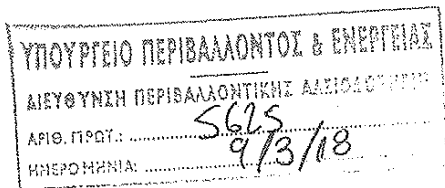
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Βασιλική Πουλιούδη

δρ. Μαρία Κοντογιαννοπούλου

Τηλέφωνο: 25210 31365, 57702, 58017

FAX.: 25210 58063

e-mail: [efadra@culture.gr](mailto:efadra@culture.gr)



**ΘΕΜΑ:** Διατύπωση γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (EL 12)»

**ΣΧΕΤ.:** Το με αρ. πρωτ. οίκ. 1311/17-1-2018 έγγραφο του Τμήματος Β', Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης, Γενικής Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Πολιτικής, Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού που αφορά στο θέμα και μετά από έλεγχο του «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (EL 12)» σε ό,τι αφορά αρχαιότητες περιοχών χωρικής μας ευθύνης, εντός της Περιφερειακής Ενότητας Δράμας, αναφέρουμε τα εξής:

Σύμφωνα με την ανωτέρω Στρατηγική Μελέτη τα έργα που προτείνονται στοχεύουν στη μείωση των επιπτώσεων από τις πλημμύρες. Επίσης, στην ανωτέρω Μελέτη (βλ. Τεύχος Μελέτης, 346 κ.ε.) διευκρινίζεται ότι ενδεχόμενες βραχυχρόνιες αρνητικές συνέπειες της Έβδομης Ομάδας Μέτρων: *Τεχνικά Μέτρα Αντιπλημμυρικής Προστασίας* μπορούν να αντιμετωπιστούν με τα κατάλληλα μέτρα στη φάση εκπόνησης των επιμέρους Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων των Έργων.

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω, η Εφορεία μας δεν έχει καταρχάς αντίρρηση, βάσει του Ν. 3028/2002 «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς», για την έγκριση της ανωτέρω αναφερόμενης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (EL 12)», υπό τον εξής όρο:

Οι Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων των Έργων της Έβδομης Ομάδας Μέτρων: *Τεχνικά Μέτρα Αντιπλημμυρικής Προστασίας*, θα κατατεθούν στην Υπηρεσία για έγκριση.

Παρακαλούμε για τις ενέργειές σας.

Ο Προϊστάμενος της Εφορείας Αρχαιοτήτων Δράμας

Δρ. ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ  
Αρχαιολόγος με Βαθμό Α'

Ημ/νία: 02/03/2018

Α.Π.: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΔΡΑ/41935/28527/256

Ημ/νία Έκδοσης 02/03/2018

Απάντηση στο έγγραφο: ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΔΡΑ/41935/28527/256

Τμ. Β'  
12/3/18  
MJJ

**ΠΡΟΣ:** 1. Υπουργείο Πολιτισμού και Αθλητισμού,  
Γενική Διεύθυνση Αρχαιοτήτων  
& Πολιτιστικής Κληρονομιάς,  
Διεύθυνση Προϊστορικών  
& Κλασικών Αρχαιοτήτων,  
Μπουμπουλίνας 20-22  
106 82 - ΑΘΗΝΑ

2. Υπουργείο Πολιτισμού και Αθλητισμού,  
Γενική Διεύθυνση Αρχαιοτήτων  
& Πολιτιστικής Κληρονομιάς,  
Διεύθυνση Βυζαντινών &  
Μεταβυζαντινών Αρχαιοτήτων,  
Μπουμπουλίνας 20-22  
106 82 - ΑΘΗΝΑ

**ΚΟΙΝ.:** Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας,  
Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής  
Πολιτικής,  
Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης,  
Τμήμα Β'  
Α. Αλεξάνδρας 11  
114 73 - ΑΘΗΝΑ



**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](mailto: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](mailto:sec.dipa@prv.ypeka.gr)

**ΚΟΙΝ.:** **Υ.Π.ΕΝ.**  
**Ειδική Γραμματεία Υδάτων**  
Αμαλιάδος 17  
115 23 Αθήνα

**Περιφέρεια Ανατολικής  
Μακεδονίας & Θράκης**  
Διεύθυνση Περιβάλλοντος &  
Χωρικού Σχεδιασμού  
Σισμάνογλου 78  
69100 Κομοτηνή  
[dphs@pamth.gov.gr](mailto:dphs@pamth.gov.gr)

**ΘΕΜΑ: Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ)  
του: «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος  
Θράκης (EL12)»**

**ΣΧΕΤ:** Το με αρ. πρωτ. οικ 1311/17.01.2018 έγγραφο της ΔΙΠΑ (Αρ. Πρωτ. Δ/σης Κλιματικής  
Αλλαγής & Ποιότητας της Ατμόσφαιρας ΥΠΕΝ/ΔΚΑΠΑ/2843/74/19.01.2018 και  
ΥΠΕΝ/ΔΚΑΠΑ/3215/92/22.01.2018)

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 **δυννητικών 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 αποφαίνεται 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 το ΠεΣΠΚΑ της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης δεν έχει 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) Θράκης (ΕΛ12) και ειδικότερα της Ζώνης Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) της πεδιάδας Ξάνθης-Κομοτηνής (GR12RAK0001). Το Σχέδιο αποσκοπεί στη μείωση των αρνητικών επιπτώσεων των πλημμυρών.

Όσον αφορά στη σχέση του υπό αξιολόγηση ΣΔΚΠ με την «Εθνική Στρατηγική για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή» (ΕΣΠΚΑ), η ΣΜΠΕ υπογραμμίζει (σελ.90, κεφ.4.2.6.1) 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 ΖΔΥΚΠ του ΥΔ Θράκης 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 Θράκης 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 και από υπερχειλίση λιμνών (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 ισοϋψή 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 δυνατικών επιπτώσεων (τρωτότητας) με την επικινδυνότητα της πλημμύρας από ποτάμιες ροές και λίμνες (για T=50,100,1000 έτη), καθώς και από την ανύψωση της ΜΣΘ (για T=50,100 έτη). Κατά συνέπεια, δίνεται η δυνατότητα εκτίμησης των κινδύνων από ακραία φαινόμενα (T=1000 έτη), τουλάχιστον για τα ακραία πλημμυρικά φαινόμενα από τη ροή ποταμών και την υπερχειλίση των λιμνών.
- 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 38 μέτρων σε συνθήκες κλιματικής αλλαγής και εκτιμά ότι θα είναι «Υψηλή» για 11 από αυτά και «Μέση» για τα υπόλοιπα 27,
  - περιλαμβάνει προληπτικά μέτρα για τη μείωση της τρωτότητας της περιοχής μελέτης 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 φαινομένων 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: EL12-M61-01), καθώς και την εναρμόνιση με τα ΠεΣΠΚΑ κατά την 1<sup>η</sup> αναθεώρηση του ΣΔΚΠ (Μέτρο: EL12-M24-13),
- περιλαμβάνει μέτρα που μπορούν να συμβάλουν στην παρακολούθηση των προκαλούμενων από την κλιματική αλλαγή μεταβολών, όπως η αναδιάρθρωση και ο εκσυγχρονισμός του δικτύου συλλογής μετεωρολογικών και υδρομετρικών δεδομένων (Μέτρο: EL12-M24-07), η δημιουργία μητρώου ιστορικών πλημμυρικών συμβάντων (Μέτρο: EL12-M24-10), το σύστημα παρακολούθησης της παράκτιας ζώνης (Μέτρο: EL12-M35-32) και ο μηχανισμός αποτίμησης ζημιών (Μέτρο: EL12-M51-31).
  - δεν αναφέρει -τουλάχιστον σαφώς- ότι οι επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής θα ληφθούν υπόψη κατά το σχεδιασμό των επιμέρους μέτρων. Εξαίρεση, 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 Θράκης, καθώς και ανάλυση των αναμενομένων μεταβολών τους λόγω της κλιματικής αλλαγής. Ωστόσο, η ανάλυση δεν αναφέρεται σε μεταβολές που έχουν άμεση σχέση με το υπό εξέταση ΣΔΚΠ, όπως οι αναμενόμενες μεταβολές στην ένταση και κατανομή των πλημμυρών, στις θυελλογενείς μετεωρολογικές παλίρροιες, στη μέση στάθμη της θάλασσας και στην 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<sup>η</sup> ομάδα μέτρων «μη δομικές παρεμβάσεις» εκτιμά (σελ.340) ότι «υπάρχουν θετικές επιπτώσεις στους κλιματικούς παράγοντες» λόγω της εναρμόνισης με τα ΠεΣΠΚΑ κατά την 1<sup>η</sup> 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 του ΠεΣΠΚΑ της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης, όπως αυτό θα εγκριθεί 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 δυνητικών μεταβολών στη λεκάνη απορροής και στη 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: EL12-M24-07), τη δημιουργία μητρώου ιστορικών πλημμυρικών συμβάντων (Μέτρο: EL12-M24-10), το σύστημα παρακολούθησης της παράκτιας ζώνης (Μέτρο: EL12-M35-32) και το μηχανισμό αποτίμησης ζημιών (Μέτρο: EL12-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 Θράκης έναντι της κλιματική αλλαγή, όσο και η 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 πλημμυρών, σε σχέση μάλιστα και με τις μεταβολές που ενδέχεται να προκαλέσει η κλιματική αλλαγή.

Τέλος, η Διεύθυνση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης, στην οποία κοινοποιείται το παρόν, παρακαλείται να λάβει υπόψη τις προβλέψεις του «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (EL12)» κατά την εκπόνηση του οικείου ΠεΣΠΚΑ.

Η Διευθύντρια

P. Μπατμάνογλου

Κ Σαρχιάνου  
Κ Καρινιώτη  
21.2.18

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ  
ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ.: 4122  
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 20-2-18

Τη. Β  
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](mailto: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 ΑΕ» 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 ΑΕ» 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 ΑΕ» 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 ΑΕ» 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: Φόρμα Συμμετοχής Ημερίδας**

---

---



## ΗΜΕΡΙΔΑ

*«Διαβούλευση επί του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας  
Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης  
(EL12), εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου»*

Καβάλα, 20/10/2017

## ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΑ

<b>ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ</b>	
<b>ΦΟΡΕΑΣ/ΕΤΑΙΡΙΑ</b>	
<b>ΘΕΣΗ</b>	
<b>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ</b>	
<b>ΤΗΛΕΦΩΝΟ</b>	
<b>FAX</b>	
<b>E-MAIL</b>	



## **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII: Ενημερωτικό Έντυπο**

---

---



## ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΕΠΙ ΤΟΥ ΠΡΟΣΧΕΔΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΘΡΑΚΗΣ (ΕΛ12)



### Αντικείμενο του Έργου

Αντικείμενο του έργου είναι η κατάρτιση Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων Ανατολικής Μακεδονίας (Ε11) και Θράκης (ΕΛ12), εκτός της Λεκάνης Απορροής του π. Έβρου, για την ικανοποίηση των επιταγών της **Οδηγίας 2007/60/ΕΚ** σχετικά με την αξιολόγηση και διαχείριση κινδύνων πλημμύρας και συγκεκριμένα η υλοποίηση των δράσεων οι οποίες προβλέπονται στα άρθρα 6, 7, 8, 9 και 10 της Οδηγίας και στα άρθρα 5, 6, 7, 8, 9, 10 και 11 της **Κ.Υ.Α. Η.Π. 31822/1542/Ε103/21.7.2010** με την οποία ενσωματώθηκε η εν λόγω Οδηγία στο Εθνικό Δίκαιο. Πιο συγκεκριμένα το αντικείμενο του έργου περιλαμβάνει:

- Την κατάρτιση **Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας** στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμυρών, σύμφωνα με το άρθρο 6 της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και το άρθρο 5 της ΚΥΑ ΗΠ 31822/1542/Ε103/21.7.2010.
- Την κατάρτιση **Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας** στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας, σύμφωνα με το άρθρο 6 της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ και τα άρθρα 6 και 7 έως 11 της ΚΥΑ ΗΠ 31822/1542/Ε103/21.7.2010 με βασικό στόχο την μείωση των δυνητικών αρνητικών συνεπειών των πλημμυρών στην ανθρώπινη υγεία, το περιβάλλον, την πολιτιστική κληρονομιά και την οικονομική δραστηριότητα.
- Τη σύνταξη της σχετικής **Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων** σύμφωνα με την ΚΥΑ ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/οικ.10717/5.8.2006.
- Τη **Διαβούλευση** επί του Σχεδίου Διαχείρισης και της ΣΜΠΕ, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Οδηγίας και τη σχετική κείμενη νομοθεσία.
- Την κατάρτιση του **Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας** για κάθε Υδατικό Διαμέρισμα
- Την **ανάρτηση των αποτελεσμάτων της μελέτης στη βάση δεδομένων του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Περιβάλλοντος**, στη βάση δεδομένων της ΕΓΥ και στη σχετική ιστοσελίδα του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

## Στάδια του Έργου

### 1<sup>ο</sup> ΣΤΑΔΙΟ:

Κατάρτιση Χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας και Χαρτών Κινδύνων Πλημμύρας

### 2<sup>ο</sup> ΣΤΑΔΙΟ:

Κατάρτιση Σχεδίων Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ), Εκπόνηση Στρατηγικών Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) και Διαβούλευση

## Διαβούλευση

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.

## Φορείς Διαβούλευσης

- **Φορείς λήψης αποφάσεων:** Έχουν θεσμική αρμοδιότητα και εμπλέκονται στην διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας (Υπουργεία, Αποκεντρωμένες Διοικήσεις, Περιφέρειες, Δήμοι, ΔΕΥΑ κλπ)
- **Εμπειρογνώμονες/Ειδικοί:** Εκπαιδευτικά ιδρύματα, ΜΚΟ, επιμελητήρια κλπ
- **Φορείς Αντιμετώπισης συνεπειών λόγω πλημμυρών:** Αστυνομικές αρχές, λιμενικές αρχές, ακτοφυλακή, πυροσβεστική κτλ
- **ΜΜΕ/Φορείς Ενημέρωσης:** Εφημερίδες, τηλεοπτικοί, ραδιοφωνικοί σταθμοί, sites κτλ
- **Ευρύ κοινό:** Ο κάθε πολίτης που έχει άποψη και γνώμη επί των θεμάτων της διαβούλευσης

Περισσότερες Πληροφορίες:

**Ειδική Γραμματεία Υδάτων**

Αμαλιάδος 17, 11523 Αθήνα, τηλ. +302131515425,

email: [info.egy@prv.ypeka.gr](mailto:info.egy@prv.ypeka.gr)

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







## **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΧ: Πρόσκληση Ημερίδας**

---

---



## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

### Διαβούλευση Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (EL12), εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου

Η Ειδική Γραμματεία Υδάτων, του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας και η Διεύθυνση Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας – Θράκης, 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 Θράκης (EL12),  
εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου»

**Παρασκευή, 20 Οκτωβρίου 2017, 9.30 π.μ.**

**Αίθουσα Εκδηλώσεων ΤΕΕ Ανατολικής Μακεδονίας  
Βότση 2, Καβάλα**

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 Θράκης, εκτός της λεκάνης απορροής του π. Έβρου, 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](mailto:info.egy@prv.ypeka.gr)



## **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Χ: Πρόγραμμα Ημερίδας**

---

---





# Πρόγραμμα Ημερίδας

«Διαβούλευση επί του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων  
Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών του  
Υδατικού Διαμερίσματος Θράκης (EL12), εκτός της λεκάνης  
απορροής του π. Έβρου»

Καβάλα, 20.10.2017

Αίθουσα Εκδηλώσεων ΤΕΕ Ανατολικής Μακεδονίας, Βότση 2

**9:30 Προσέλευση - Εγγραφές**

**10:00 Έναρξη Ημερίδας – Χαιρετισμοί**

Ειδικός Γραμματέας Υδάτων

Συντονιστής Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας – Θράκης

Περιφερειάρχης Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης

Δήμαρχοι

Εκπρόσωποι φορέων

Προϊστάμενος Διεύθυνσης Πολιτικής Προστασίας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας – Θράκης

## Εισηγήσεις

**10:30** Εναρκτήριο Εισήγηση, Ειδική Γραμματεία Υδάτων Υ.Π.Ε.Ν: Παρουσίαση της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ.

*Κ. Νίκα, Προϊσταμένη Τμήματος Επιφανειακών και Υπόγειων Υδάτων της ΕΓΥ*

**10:45** Χάρτες Επικινδυνότητας και Κινδύνων Πλημμύρας.

*Ξ. Κάζος, Μ. Κοσσίδα, Ι. Βαζίμας, Θ. Μαρσέλλος*

**11:30** Ερωτήσεις επί των εισηγήσεων

## 12:00 Διάλειμμα

**12:45** Στόχοι Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και Πρόγραμμα Μέτρων.

*Ι. Βαζίμας*

**13:15** Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.

*Θ. Μαρσέλλος, Ι. Βαζίμας*

**13:45** Τοποθετήσεις

Διευκρινίσεις ομιλητών

Συμπεράσματα - Κλείσιμο Ημερίδας



**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΧΙ: Πρόσκληση της ΔΙΠΑ για την  
Διατύπωση γνώμης επί της ΣΜΠΕ του ΣΔΚΠ του ΥΔ  
Θράκης (ΕΛ12)**

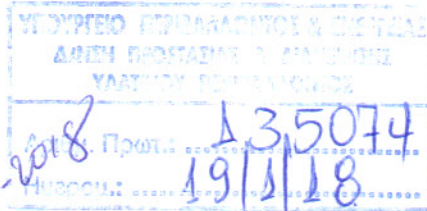
---

---





Δ/νση Α  
Πλητ Α  
22-1-2018



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ  
ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ (ΔΙ.Π.Α.)**

Αθήνα, 17 Ιανουαρίου 2018

Α.Π. οικ. 1311

**ΤΜΗΜΑ Β'**

Ταχ. Δ/ση: Α. Αλεξάνδρας 11  
11473 Αθήνα  
Πληροφορίες: Ε. Καλπακίδης  
Τηλέφωνο: 210 - 6417952  
FAX: 210 - 6451914  
E-mail: sec.dipa@prv.ypeka.gr

**ΠΡΟΣ: Πίνακα αποδεκτών**

κα. Αθανασία  
23.1.2018  
[Signature]

**Θέμα :** Διατύπωση γνώμης επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του: «Σχεδίου Διαχείρισης των Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερισματος Θράκης (ΕΛ12)».

**Σχετ. :** α) Η κ.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.α. (Β' 3759) και ισχύει.  
β) Το με α.π. 141559/1.9.2017 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 37067/4.9.2017).

Στο πλαίσιο της διαδικασίας Στρατηγικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης του Σχεδίου Διαχείρισης του θέματος, σας ενημερώνουμε ότι σύμφωνα με τις διατάξεις της α) σχετικής ΚΥΑ και ειδικότερα την παρ.2 & 3 της υπ' αριθμ. 40238/25.10.2017 κ.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.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. Το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης παρακαλείται όπως:
  - διατυπώσει εγγράφως τη γνώμη του και τις τυχόν παρατηρήσεις του επί του περιεχομένου της ΣΜΠΕ, σύμφωνα με την α) σχετική κ.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
  - θέσει 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 ανάρτηση 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](mailto: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**

**Ι. 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](mailto: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. Δουβρέκος**

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

Ευαγγελιστριάς 2, 105 63 Αθήνα

[ftheodorou@civilprotection.gr](mailto:ftheodorou@civilprotection.gr)

**β. Γενική Διεύθυνση Αποκέντρωσης και Τοπικής Αυτοδιοίκησης**

- Διεύθυνση Οργάνωσης και Λειτουργίας Αποκεντρωμένων Διοικήσεων

Ευαγγελιστριάς 2, 105 63 Αθήνα

[d.ota@ypes.gr](mailto:d.ota@ypes.gr)

- Διεύθυνση Οργάνωσης και Λειτουργίας Τοπικής Αυτοδιοίκησης

Ευαγγελιστριάς 2, 105 63 Αθήνα

[d.load@ypes.gr](mailto: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

[Mavroukas.z@ggb.gr](mailto:Mavroukas.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](mailto:mourtsiadisa@ggb.gr)

**ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΩΝ ΚΑΙ ΙΔΙΩΤΙΚΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ**

**α. Γενική Διεύθυνση Στρατηγικών Επενδύσεων**

Κορνάρου 1 & Ερμού, 105 63, Αθήνα

[navgoustis@m nec.gr](mailto:navgoustis@m nec.gr)

**β. Γενική Διεύθυνση Ιδιωτικών Επενδύσεων**

Κορνάρου 1 & Ερμού, 105 63, Αθήνα

[labrinos@m nec.gr](mailto:labrinos@m nec.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](mailto:d7.gram@ggde.gr)
- β. Γενική Διεύθυνση Τεχνικής Υποστήριξης  
Διεύθυνση Αποκατάστασης Επιπτώσεων Φυσικών Καταστροφών  
Κόνιαρη 43, 114 71 Αθήνα  
[mkleanthy@ggde.gr](mailto:mkleanthy@ggde.gr)
5. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
- α. Γραφείο Γεν. Γραμματέα Πολιτισμού  
Μπουμπουλίνας 20-22, Αθήνα  
[gsecoff@culture.gr](mailto:gsecoff@culture.gr)
- β. Διεύθυνση Βυζαντινών & Μεταβυζαντινών Αρχαιοτήτων  
Μπουμπουλίνας 20-22, 106 82 Αθήνα  
[dbmm@culture.gr](mailto:dbmm@culture.gr)
- γ. Γενική Διεύθυνση Αναστήλωσης, Μουσείων και Τεχνικών Έργων  
Πλατεία Καρύτση 12 (Γραφείο 32), 10561 Αθήνα  
[adamte@culture.gr](mailto:adamte@culture.gr)
- δ. Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης  
Μ. Καραολή και Σμύρνης 9, ΤΚ 671 31  
[ynmath@culture.gr](mailto:ynmath@culture.gr)
- ε. Εφορεία Αρχαιοτήτων Καβάλας - Θάσου  
Κύπρου 14, 65110 Καβάλα  
[efakan@culture.gr](mailto:efakan@culture.gr)
- στ. Εφορεία Αρχαιοτήτων Δράμας  
Πατριάρχου Διονυσίου 2, 66133 Δράμα, Τ.Θ. 184  
[efadra@culture.gr](mailto:efadra@culture.gr)
- ζ. Εφορεία Αρχαιοτήτων Ξάνθης  
Αρχαιολογικό Μουσείο Αβδήρων, 67061 Άβδηρα, Ξάνθη  
[efaxan@culture.gr](mailto:efaxan@culture.gr)
- η. Εφορεία Αρχαιοτήτων Ροδόπης  
Α. Συμεωνίδη 4, 69132 Κομοτηνή  
[efarod@culture.gr](mailto:efarod@culture.gr)
- θ. Εφορεία Εναλίων Αρχαιοτήτων  
Δ. Αρεοπαγίτου & Ερεχθείου 59, 117 42 Αθήνα  
[eeena@culture.gr](mailto:eeena@culture.gr)
6. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
- α. Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης ΠΑΑ 2014-2020  
Λεωφ. Αθηνών 58, 104 41 Αθήνα  
[egkr@mou.gr](mailto:egkr@mou.gr)
- β. Ειδική Υπηρεσία Εφαρμογής ΠΑΑ 2014-2020  
Λεωφ. Αθηνών 54-56, 104 41 Αθήνα  
[tgougianos@mou.gr](mailto:tgougianos@mou.gr)
- γ. Γενική Διεύθυνση Βιώσιμης Φυτικής Παραγωγής  
Διεύθυνση Εγγείων Βελτιώσεων, Εδαφοϋδατικών Πόρων και Λυτασμάτων  
Καπνοκοπτηρίου 6, 101 67 Αθήνα



- [li210u015@minagric.gr](mailto:li210u015@minagric.gr)
6. Γενική Διεύθυνση Βιώσιμης Αγροτικής Παραγωγής  
 Διεύθυνση Χωροταξίας Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής  
 Πατησίων 207 & Σκαλ/ρη 19, 112 53 Αθήνα  
[pasku072@minagric.gr](mailto:pasku072@minagric.gr)
7. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ  
 Γενική Διεύθυνση Τουριστικής Πολιτικής και Οργάνωσης  
 Αμαλίας 12, 105 57 Αθήνα  
[Antonopoulos.l@mintour.gr](mailto: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](mailto:ddy@moh.gov.gr)
9. ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ
- α. Γενική Διεύθυνση Χωροταξικής & Περιβαλλοντικής Πολιτικής
- Διεύθυνση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης  
 3ο χλμ. Κομοτηνής-Αλεξανδρούπολης, ΤΚ 69100 Κομοτηνή  
[dpxs-amt@damt.gov.gr](mailto:dpxs-amt@damt.gov.gr)
  - Διεύθυνση Υδάτων Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης  
 Τενέδου 58, ΤΚ 65404 Καβάλα  
[dy-amt@damt.gov.gr](mailto:dy-amt@damt.gov.gr)
  - Διεύθυνση Τεχνικού Ελέγχου  
 Στρωμνίτσης 53, ΤΚ 54248 Θεσσαλονίκη  
[dte@damt.gov.gr](mailto:dte@damt.gov.gr)
- β. Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας  
 Τάκη Οικονομίδη - Καθ. Ρωσσίδου 11, ΤΚ 54655 Θεσσαλονίκη  
[poi-pro@damt.gov.gr](mailto:poi-pro@damt.gov.gr)
- γ. Γενική Διεύθυνση Δασών & Αγροτικών Υποθέσεων
- Τάκη Οικονομίδη - Καθ. Ρωσσίδου 11, ΤΚ 54655 Θεσσαλονίκη  
[gdday@damt.gov.gr](mailto:gdday@damt.gov.gr)
  - Διεύθυνση Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών  
 Λ. Γεωργικής Σχολής 32, ΤΚ 55535 Πυλαία Θεσ/νίκης  
[djed@damt.gov.gr](mailto:djed@damt.gov.gr)
  - Διεύθυνση Δασών Δράμας  
 Αγ. Κωνσταντίνου 1, ΤΚ 66100 Δράμα  
[ddas-dra@damt.gov.gr](mailto:ddas-dra@damt.gov.gr)
  - Διεύθυνση Δασών Καβάλας  
 Τέρμα Αργυροκάστρου (Κτίριο Δασικών Υπηρεσιών) ΤΚ 65404 Καβάλα  
[ddas-kav@damt.gov.gr](mailto:ddas-kav@damt.gov.gr)
  - Διεύθυνση Δασών Ροδόπης  
 3<sup>ο</sup> χλμ. Ε.Ο. Κομοτηνής-Αλεξανδρούπολης, 69100 Κομοτηνή  
[ddas-rod@damt.gov.gr](mailto:ddas-rod@damt.gov.gr)
  - Διεύθυνση Δασών Ξάνθης  
 Μ. Καραολή & Ελπίδος, 67100 Ξάνθη, ΤΘ 259  
[das-xan@damt.gov.gr](mailto:das-xan@damt.gov.gr)

## 10. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ

## α. Περιφερειακό Συμβούλιο

Λεωφόρος Δημοκρατίας 1, 691 00 Κομοτηνή  
[ektelestikos@pamth.gov.gr](mailto:ektelestikos@pamth.gov.gr)

## β. Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας

Φιλίππου 82, ΤΚ 69132 Κομοτηνή  
[civilprotection@pamth.gov.gr](mailto:civilprotection@pamth.gov.gr)

## γ. Γενική Διεύθυνση Αναπτ/κού Προγρ/σμού, Περιβάλλοντος &amp; Υποδομών

## - Διεύθυνση Τεχνικών Έργων

Σισμάνογλου 78, 69100 Κομοτηνή  
[dde.kom@pamth.gov.gr](mailto:dde.kom@pamth.gov.gr)

## - Διεύθυνση Τεχνικών Έργων ΠΕ Δράμας

1<sup>ης</sup> Ιουλίου 1 Διοικητήριο, 661 00 Δράμα  
[dtedrama@pamth.gov.gr](mailto:dtedrama@pamth.gov.gr)

## - Διεύθυνση Τεχνικών Έργων ΠΕ Καβάλας

Εθνικής Αντίστασης 20, 65100 Καβάλα  
[dte.kavalas@pamth.gov.gr](mailto:dte.kavalas@pamth.gov.gr)

## - Διεύθυνση Τεχνικών Έργων ΠΕ Ροδόπης

Φιλίππου 82, 69132 Κομοτηνή  
[dte\\_perodopis@pamth.gov.gr](mailto:dte_perodopis@pamth.gov.gr)

## - Διεύθυνση Τεχνικών Έργων ΠΕ Ξάνθης

Πλατεία Διοικητηρίου ΤΚ 67100 Ξάνθη  
[dte.xanthi@pamth.gov.gr](mailto:dte.xanthi@pamth.gov.gr)

## - Δ/ση Περιβάλλοντος &amp; Χωρικού Σχεδιασμού

Σισμάνογλου 78, 69100 Κομοτηνή  
[dphs@pamth.gov.gr](mailto:dphs@pamth.gov.gr)

## - Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Δράμας

1<sup>ης</sup> Ιουλίου 1, 66100 Δράμα  
[malkakise@pamth.gov.gr](mailto:malkakise@pamth.gov.gr)

## - Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Καβάλας

Εθνικής Αντίστασης 20, 65110 Καβάλα  
[trv.kavalas@pamth.gov.gr](mailto:trv.kavalas@pamth.gov.gr)

## - Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Ξάνθης

Διοικητήριο, ΤΚ 67133 Ξάνθη  
[perivallon.xanthi@pamth.gov.gr](mailto:perivallon.xanthi@pamth.gov.gr)

## - Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Ροδόπης

Σισμάνογλου 78, 69100 Κομοτηνή  
[aggelidou@perif-amth.gr](mailto:aggelidou@perif-amth.gr)

## δ. Γενική Διεύθυνση Περιφερειακής Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής

## - Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας

Δημοκρατίας 1, ΤΚ 69133 Κομοτηνή  
[dso@pamth.gov.gr](mailto:dso@pamth.gov.gr)

## - Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής ΠΕ Δράμας

1<sup>ης</sup> Ιουλίου 1 Διοικητήριο, 66100 Δράμα  
[daokdr@pamth.gov.gr](mailto:daokdr@pamth.gov.gr)

## - Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Καβάλας

Εθν. Αντίστασης 20, 65100 Καβάλα  
[daokkavalas@pamth.gov.gr](mailto:daokkavalas@pamth.gov.gr)

## - Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής ΠΕ Ξάνθης

Πλατεία Διοικητηρίου, ΤΚ 67100 Ξάνθη

- [aqrot.oikon.xanthi@pamth.gov.gr](mailto:aqrot.oikon.xanthi@pamth.gov.gr)
- Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ροδόπης  
Δημοκρατίας 1, ΤΚ 69133 Κομοτηνή  
[daok@pamth.gov.gr](mailto:daok@pamth.gov.gr)
  - ε. Γενική Διεύθυνση Ανάπτυξης  
Φιλίππου 82, 69132 Κομοτηνή  
[akasapi@xanthi.gr](mailto:akasapi@xanthi.gr)
  - Διεύθυνση Ανάπτυξης Π.Ε. Δράμας  
1<sup>ος</sup> Ιουλίου 1 Διοικητήριο, ΤΚ 66100 Δράμα  
[anaptixisdrama@pamth.gov.gr](mailto:anaptixisdrama@pamth.gov.gr)
  - Διεύθυνση Ανάπτυξης Π.Ε. Καβάλας  
Εθν. Αντίστασης 20, ΤΚ 65100 Καβάλα  
[da.kavalas@pamth.gov.gr](mailto:da.kavalas@pamth.gov.gr)
  - Διεύθυνση Ανάπτυξης Π.Ε. Ξάνθης  
Πλατεία Διοικητηρίου, ΤΚ 67100 Ξάνθη  
[anaptixis.xanthi@pamth.gov.gr](mailto:anaptixis.xanthi@pamth.gov.gr)
  - Διεύθυνση Ανάπτυξης Π.Ε. Ροδόπης  
Φιλίππου 82, ΤΚ 69132 Κομοτηνή  
[dianaptixis@pamth.gov.gr](mailto:dianaptixis@pamth.gov.gr)
  - στ. Γενική Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας & Κοινωνικής Μέριμνας
    - Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας Π.Ε. Δράμας  
1<sup>ος</sup> Ιουλίου 1 Διοικητήριο, ΤΚ 66100 Δράμα  
[ygeiadrama@pamth.gov.gr](mailto:ygeiadrama@pamth.gov.gr)
    - Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας Π.Ε. Καβάλας  
Εθν. Αντίστασης 20, 65100 Καβάλα  
[dykavalas@pamth.gov.gr](mailto:dykavalas@pamth.gov.gr)
    - Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας Π.Ε. Ροδόπης  
Υψηλάντου & Συμεωνίδη 1, 69132 Κομοτηνή  
[dygeia@pamth.gov.gr](mailto:dygeia@pamth.gov.gr)
    - Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας Π.Ε. Ξάνθης  
Πλατεία Διοικητηρίου, 67100 Ξάνθη  
[ddygeias.xanthi@pamth.gov.gr](mailto:ddygeias.xanthi@pamth.gov.gr)
11. ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΟΡΟΣΕΙΡΑΣ ΡΟΔΟΠΗΣ  
Μεσοχώρι Παρανεστίου Δράμας, ΤΚ 66035 Παρανέστι Δράμας  
[info@fdor.gr](mailto:info@fdor.gr)
12. ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΔΕΛΤΑ ΝΕΣΤΟΥ & ΛΙΜΝΩΝ ΒΙΣΤΩΝΙΔΑΣ - ΙΣΜΑΡΙΔΑΣ  
Πόρτο Λάγος Ξάνθης, ΤΚ 67063  
[info@fd-nestosvistonis.gr](mailto:info@fd-nestosvistonis.gr)  
[infonestos@fd-nestosvistonis.gr](mailto:infonestos@fd-nestosvistonis.gr)

#### **ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ**

1. ΔΙΠΑ
2. Χρον. Αρχείο
3. Τμήμα Β΄
4. Β. Πάτση
5. Ε. Καλπακίδης