



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-ΣΤ.ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΕΣΩΤ.ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΕΠΕΙΓΟΝΑΠ:209408
10/11/20Λάρισα, 10 - 11 - 2020
Αριθμ. Πρωτ.: 209408

Πληροφορίες : Μαίρη Νταραρά
Τηλέφωνο : 2413 503573
E-mail : ntamarar@apdthest.gov.gr
Ταχ. Δ/ση : Σωκράτους 111
Ταχ. Κώδ. : 413 36 Λάρισα

ΠΡΟΣ:

1.Αυτοτελές Τμήμα Κοινοβουλευτικού
Ελέγχου
vouli1@prv.ypeka.gr
2. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ
info@ypes.gr

ΘΕΜΑ: Απάντηση στην 1166/29.10.2020 ΕΡΩΤΗΣΗ των βουλευτών του ΣΥΡΙΖΑ
ΣΧΕΤ: Το 75424/9.11.2020 έγγραφο του Υπουργείου Εσωτερικών

Απαντώντας στην παραπάνω σχετική 1166/29.10.2020 ΕΡΩΤΗΣΗ των βουλευτών του ΣΥΡΙΖΑ, σχετικά με το θέμα «*Ανάγκη επίσπευσης αντιπλημμυρικών έργων και παρεμβάσεων στην Μαγνησία*»,

Σας γνωρίζουμε τα εξής:

- βάσει του 206218/6.11.2020 απαντητικού εγγράφου της Δ/σης Δασών Μαγνησίας της Α.Δ.Θ.-Στ.Ε., (το οποίο σας επισυνάπτουμε):

“Σας γνωρίζουμε ότι με το αρ. Πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΔΕΥ/99037/2828/14-10-2020 έγγραφο, έχουν ενημερωθεί τα Δασαρχεία της περιοχής ευθύνης της Υπηρεσίας μας, ώστε κατά την κατάρτιση των ετησίων προγραμμάτων έργων και εργασιών, να εξετάσουν την αναγκαιότητα εκπόνησης σχετικών μελετών ορεινών υδρονομικών έργων αντιπλημμυρικής προστασίας.

Σας κάνουμε, επίσης, γνωστό ότι στην περιοχή του Δασαρχείου Βόλου και ειδικά στο Ανατολικό και στο Νότιο Πήλιο έχουν κατασκευαστεί κατά το παρελθόν πλήθος έργων διευθέτησης χειμάρρων (φράγματα, κοιτοστρώσεις, προβόλοι κ.λ.π.).

Τέλος, όπου απαιτείται, κατά την κρίση τόσο της Δασικής Υπηρεσίας όσο και της Περιφέρειας Θεσσαλίας, που είναι η αρμόδια Υπηρεσία για τον καθαρισμό των κοιτών των υδατορευμάτων και την απομάκρυνση της δασικής βλάστησης εντός ή εκτός της κοίτης αυτών, ισχύουν και εφαρμόζονται οι διατάξεις του ΝΔ 86/69 “περί Δασικού Κώδικα” με την έκδοση σχετικών αποφάσεων έκτακτης κάρπωσης απόληψης δασικών προϊόντων (σχετική η αρ. Πρωτ ΥΠΕΝ/ΔΔΕΥ/95856/2749/6-10-2020 σχετική διαταγή).”

- βάσει του 208201/9.11.2020 απαντητικού εγγράφου της Δ/σης Υδάτων Θεσσαλίας της Α.Δ.Θ.-Στ.Ε., (το οποίο σας επισυνάπτουμε):

Διανομή μέσω 'ΙΡΙΔΑ' με UID: 5fa93d5d1c45f9e1a22d27b1 στις 10/11/20 14:13

“σας ενημερώνουμε ότι:

1) Αναφορικά με τα ερωτήματα 1 και 2 και 3 που αφορούν κυρίως την υλοποίηση των μέτρων Πρόληψης και Προστασίας από πλημμύρες του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ) Λεκανών Απορροής ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θεσσαλίας και τον τρόπο παρακολούθησης της εξέλιξης του ΣΔΚΠ και του Προγράμματος Μέτρων ισχύουν τα ακόλουθα:

Τα ΣΔΚΠ με βάση τα οποία γνωμοδοτούμε είναι εγκεκριμένα από το 2018 και είναι στρατηγικού χαρακτήρα, με σκοπό την εδραίωση κοινής πολιτικής και συντονισμένης δράσης για την αντιμετώπιση των κινδύνων πλημμύρας. Καταρτίζονται σε επίπεδο Περιοχής Λεκάνης Απορροής Ποταμού (ΠΛΑΠ), ώστε να υπάρχει ενιαία δράση σε όλη την έκταση των ρεμάτων στις περιοχές που υπάρχουν δυνητικοί σοβαροί κίνδυνοι πλημμύρας ή είναι πιθανόν να σημειωθεί πλημμύρα.

Τα ΣΔΚΠ καλύπτουν όλες τις πτυχές της διαχείρισης των κινδύνων πλημμύρας, οι οποίες αφορούν στην πρόληψη, την προστασία, την ετοιμότητα, συμπεριλαμβανομένων των προβλέψεων πλημμυρών και των συστημάτων έγκαιρης προειδοποίησης, καθώς και την αποκατάσταση των πιθανών ζημιών. Λαμβάνουν, επίσης, υπόψη τις τοπικές συνθήκες και τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά των περιοχών που καλύπτουν (χρήσεις γης, τεχνικές υποδομές, αναπτυξιακές τάσεις, προγραμματισμός έργων κλπ) και παρέχουν τις ενδεδειγμένες γενικές κατευθύνσεις λύσεων, ανάλογα με τις ανάγκες και τις προτεραιότητες των περιοχών αυτών. Με αυτόν τον τρόπο, τα ΣΔΚΠ εξασφαλίζουν συντονισμό δράσεων και έργων εντός των περιοχών λεκανών απορροής ποταμών και προωθούν την επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων που θέτει η ευρωπαϊκή και εθνική νομοθεσία.

Ειδικότερα, τα ΣΔΚΠ αναλύουν και εξειδικεύουν τους ακόλουθους τομείς:

1. Γενική περιγραφή των χαρακτηριστικών των Λεκανών Απορροής Ποταμών για τα Υδατικά Διαμερίσματα της χώρας.
 2. Τα πορίσματα της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας, υπό μορφή συνοπτικών χαρτών των Λεκανών Απορροής Ποταμών των Υδατικών Διαμερισμάτων της χώρας, στους οποίους οριοθετούνται οι ζώνες που υπάρχουν δυνητικοί σοβαροί κίνδυνοι πλημμύρας ή είναι πιθανόν να σημειωθεί πλημμύρα.
 3. Τους Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας και Χάρτες Κινδύνων Πλημμύρας που δείχνουν τις κινδυνεύουσες περιοχές και τα συμπεράσματα που μπορούν να συναχθούν από τους χάρτες αυτούς.
 4. Περιγραφή των κατάλληλων μέσων διαχείρισης των κινδύνων πλημμύρας.
 5. Τα αναγκαία Μέτρα και τις προτεραιότητες για την επίτευξη των κατάλληλων στόχων διαχείρισης των κινδύνων πλημμύρας και αυτών που λαμβάνονται στο πλαίσιο των κοινών υπουργικών αποφάσεων υπ' αριθμ. Η.Π. 11014/703/2003, Η.Π. 72508/2016 και 107017/2016 όπως τροποποιήθηκε με την 40238/2017 καθώς και του Π.Δ. 51/2007, όπως ισχύει.
 6. Σύνοψη για την πληροφόρηση του κοινού και για τη διαβούλευση με αυτό για τα μέτρα και τις δράσεις που αναλαμβάνονται. (<http://floods.ypeka.gr/>)
 7. Κατάλογο των αρμόδιων αρχών των Υδατικών Διαμερισμάτων και τις διαδικασίες συντονισμού με τις ρυθμίσεις του Ν. 3199/2003 και του Π.Δ. 51/2007.
- Ο τρόπος παρακολούθησης της εξέλιξης του ΣΔΚΠ και του Προγράμματος Μέτρων, καθώς επίσης και οι διαδικασίες και τα εργαλεία που θα αναπτυχθούν για το σκοπό αυτό θα εξειδικευτούν από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων σε συνεργασία με τις Δ/σεις Υδάτων της

Διανομή μέσω 'ΙΡΙΔΑ' με UID: 5fa93d5d1c45f9e1a22d27b1 στις 10/11/20 14:13

Αποκεντρωμένης Διοίκησης. Στο πλαίσιο αυτό έχει προβλεφθεί το μέτρο EL08_61_01 “Ανάπτυξη Συστήματος Παρακολούθησης του Προγράμματος Μέτρων του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας” το οποίο αφορά στην ανάπτυξη βάσης δεδομένων για την συλλογή και παρακολούθηση των απαιτούμενων πληροφοριών από όλους τους εμπλεκόμενους φορείς στην υλοποίηση του Προγράμματος Μέτρων και στην λήψη συμβουλευτικών υπηρεσιών από εξειδικευμένο προσωπικό. Το εν λόγω μέτρο EL08_61_01 με εκτιμώμενο κόστος 600.000 € δεν έχει ακόμη προκηρυχθεί λόγω έλλειψης χρηματοδότησης.

Σύμφωνα με το (4) σχετ. στον πίνακα που ακολουθεί παρατίθενται οι ρόλοι και οι αρμοδιότητες όλων των εμπλεκόμενων φορέων σε έργα, για την αντιμετώπιση έκτακτων αναγκών και διαχείρισης συνεπειών λόγω πλημμυρικών φαινομένων, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο υπ. αριθ. 7742/1-11-2017 έγγραφο της Γενική Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας(Πίνακας 2-4).

Πίνακας 2-1 Εμπλεκόμενοι φορείς στα στάδια πρόληψης, ετοιμότητας και αντιμετώπισης πλημμύρας

α/α	Στάδιο πρόληψης /ετοιμότητας /αντιμετώπισης σύμφωνα με το υπ. αριθ. 7742/1.11.2017 ΓΓΠΠ	Εμπλεκόμενοι φορείς
1	Μελέτη, εκτέλεση και συντήρηση αντιπλημμυρικών έργων	ΥΠΕΝ, ΥΠΥΜΕ, Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (ΥΠΑΑΤ), Αποκεντρωμένη Διοίκηση, Ο.Τ.Α., Οργανισμός Εγγείων Βελτιώσεων (ΟΕΒ.)
3	Αρμοδιότητες μελέτης, ανάθεσης και εκτέλεσης έργων διευθέτησης, αντιπλημμυρικής προστασίας και εργασιών συντήρησης	ΥΠΕΝ, ΥΠΥΜΕ, Αποκεντρωμένη Διοίκηση, Περιφέρειες, Περιφερειακές Ενότητες (ΠΕ), Ο.Τ.Α. Α' Βαθμού, Δασικές Υπηρεσίες/Αποκεντρωμένη Διοίκηση, Δ/νσεις Τεχνικών Έργων/Περιφέρεια, Τεχνικές Υπηρεσίες/Δήμοι, Δ/ση Αντιπλημμυρικών & Εγγειοβελτιωτικών Έργων (ΔΑΕΕ)/ΥΠΥΜΕ
5	Έργα δασοτεχνικής διευθέτησης χειμάρρων και αντιπλημμυρικών και αντιδιαβρωτικών έργων σε δάση και δασικές εκτάσεις	ΥΠΕΝ/Γενική Δ/ση Ανάπτυξης και Προστασίας Δασών και Αγροπεριβάλλοντος/ Δ/ση Δασικών Έργων και Υποδομών, Δασικές Υπηρεσίες/Αποκεντρωμένη Διοίκηση

2) Αναφορικά με το ερώτημα 4 για τα καταγεγραμμένα υδατορεύματα της Μαγνησίας και τον καθαρισμό τους, ισχύει το άρθρο 224 του ν. 4555/2018 (Κλεισθένης), σύμφωνα με το οποίο το αντικείμενο του καθαρισμού των υδατορευμάτων αποτελεί πλέον εξολοκλήρου, ανεξαρτήτως του καθορισμού ορεινής και πεδινής κοίτης των υδατορευμάτων, αρμοδιότητα των Περιφερειών της χώρας. Η Υπηρεσία μας δεν έχει καμιά ενημέρωση από την καθ ύλην αρμόδια Περιφέρεια Θεσσαλίας για τις ενέργειες που έχουν γίνει για τον «καθαρισμό της κοίτης από φερτά υλικά ή άλλα εμπόδια που δυσκολεύουν την ελεύθερη απορροή των υδάτων των υδατορευμάτων» του Νομού Μαγνησίας, , σύμφωνα με όσα ορίζονται στο υπ. αριθμ. 7187/7-10-2019 έγγραφο της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας/Δ/ση Σχεδιασμού & Διανομή μέσω 'ΙΡΙΔΑ' με UID: 5fa93d5d1c45f9e1a22d27b1 στις 10/11/20 14:13

αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών ούτε για τις ενέργειες που έγιναν σχετικά με την «αστυνόμευση των υδατορεμάτων» της ευρύτερης περιοχής του Νομού Μαγνησίας.

Σύμφωνα με το (3) σχετ. τα περισσότερα ρέματα του Νομού Μαγνησίας δεν συμπεριλαμβάνονται στα υδάτινα σώματα που εξετάζει το Σχέδιο Διαχείρισης Λεκανών Απορροής. Για τις ανάγκες εφαρμογής της Οδηγίας στο υδάτινο διαμέρισμα καθορίστηκαν ως ποτάμια ΥΣ οι ποταμοί με καθεστώς μόνιμης ροής καθ' όλη τη διάρκεια του έτους και κατά περίπτωση οι ποταμοί με καθεστώς περιοδικής ροής. Από αυτά στο Σχέδιο Διαχείρισης Λεκανών Απορροής επιλέχθηκαν όσα τμήματα του υδρογραφικού δικτύου ανήκουν σε υδατορεύματα και ποταμούς > 4ης τάξεως στο σύστημα ταξινόμησης Strahler και τέλος τμήματα του υδρογραφικού δικτύου που αντιστοιχούσαν σε λεκάνες απορροής με ενδεικτική φυσικοποιημένη απορροή > 5.000.000 m³.

Τα στοιχεία της Υπηρεσίας μας για την ύπαρξη ρεμάτων προκύπτουν από το Υποέργο «Ανάπτυξη συστημάτων και εργαλείων Διαχείρισης Υδατικών Πόρων Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Στερεάς Ελλάδας (04), Ηπείρου (05) και Θεσσαλίας (08)» του έργου "Σχέδια Διαχείρισης Υδατικών Πόρων των Υδατικών Διαμερισμάτων" ΣΑΕ 061/3 Κ.Α. 2002ΣΕ06130000, του Μέτρου 7.3.5.2. του ΕΠΑΝ (Μελέτες κατάρτισης διαχειριστικών σχεδίων των υδατικών πόρων). (Διεύθυνση Υδατικού Δυναμικού και Φυσικών Πόρων του ΥΠ.ΑΝ., Κ/Ξ «Γ. Καραβοκύρης και Συνεργάτες Σύμβουλοι Μηχανικοί ΕΠΕ – Ζ & Α - Π. Αντωνρόπουλος και Συνεργάτες ΑΜΕ – ΕΠΕΜ Α.Ε. – Ξ. Σταυρόπουλος», 2003) καθώς και από τους χάρτες 1:5000 της Γεωγραφικής Υπηρεσίας Στρατού.

Με βάση τα ανωτέρω αναφερθέντα αρμοδιότητα για το θέμα της ερώτησης έχει η Περιφέρεια Θεσσαλίας και δεν προκύπτει αρμοδιότητα της Υπηρεσίας μας.”

- βάσει του **306255/6.11.2020** απαντητικού εγγράφου της **Π.Ε. ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ & ΣΠΟΡΑΔΩΝ της ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**, (το οποίο σας επισυνάπτουμε):

“σας γνωρίζουμε ότι τα έργα αντιπλημμυρικής προστασίας και οι καθαρισμοί ρεμάτων είναι ένα από τα κύρια αντικείμενα στην Π.Ε. Μαγνησίας και Σποράδων. Το παραπάνω αντικείμενο αποτελεί προτεραιότητα για την ΠΕΜΣ λαμβάνοντας υπόψη το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (Σ.Δ.Κ.Π.) του Υδατικού Διαμερίσματος Θεσσαλίας αλλά και λόγω της κλιματικής αλλαγής η οποία και ευθύνεται σημαντικά για την ολοένα και συχνότερη εμφάνιση ακραίων φαινομένων πλημμύρας.

Το μήκος των ρεμάτων στο Ν. Μαγνησίας προσεγγίζει τα 8.000km, γεγονός που καθιστά ιδιαίτερα δύσκολη την διαχείρισή τους. Επισημαίνεται επίσης ότι με πρόσφατη νομοθετική ρύθμιση (Ν.4555/2018 αρ. 224 (ΦΕΚ Α' 133/19-7-2018)) τα ρέματα περιήλθαν εξ ολοκλήρου στις Περιφέρειες, χωρίς όμως να ληφθεί πρόνοια για την εξασφάλιση των επιπρόσθετων αναγκαίων πόρων και του απαραίτητου ανθρώπινου δυναμικού προς τις Περιφέρειες ώστε να μπορέσουν αυτές να ανταποκριθούν στο ιδιαίτερα απαιτητικό αυτό έργο.

Καταγεγραμμένα ρέματα.

Αναφορικά με τα καταγεγραμμένα ρέματα έχουν μόνιμη οριοθέτηση τα εξής 37 ρέματα:

1	1997	347Δ	2/5/1997	Καθορισμός οριογραμμής χειμάρρου " Κραυσίδωνα " από τα όρια του εγκεκριμένου σχεδίου πόλης μέχρι τα διοικητικά όρια του Δήμου Βόλου Ν. Μαγνησίας
2	1997	67Δ	3/2/1997	Καθορισμός οριογραμμής ρέματος που βρίσκεται στην είσοδο του οικισμού Αγ. Γεωργίου Φερρών

Διανομή μέσω 'ΙΡΙΔΑ' με UID: 5fa93d5d1c45f9e1a22d27b1 στις 10/11/20 14:13

3	1998	80Δ	18/2/1998	<u>Καθορισμός ρέματος που βρίσκεται μέσα στα όρια του οικισμού "Καμάρι" της Κοινότητας Κεραμιδίου Ν. Μαγνησίας</u>
4	1998	139Δ	9/3/1998	<u>Καθορισμός ρεμάτων που βρίσκονται μέσα στα όρια των οικισμών του Δήμου Ιωλκού</u>
5	1996	1523Δ	31/12/1996	<u>Καθορισμός οριογραμμής χειμάρρου στον οικισμό "Αγ. Ιωάννης" της Κοινότητας Κεραμιδίου Ν. Μαγνησίας</u>
6	1997	813Δ	24/9/1997	<u>Καθορισμός οριογραμμής ρεμάτων που βρίσκονται μέσα στα όρια της Κοινότητας Άλλης Μεριάς Ν. Μαγνησίας</u>
7	1996	1525Δ	31/12/1996	<u>Καθορισμός οριογραμμής των ρεμάτων "Δουλκέρουλου", "Λυδίας" Μπακονικόλα" και "Αλυγαρορέματος" στην περιοχή των Ν. Παγασών του Δήμου Βόλου</u>
8	1998	211Δ	1/4/1998	<u>Καθορισμός οριογραμμής ρέματος που βρίσκεται μέσα στα όρια του οικισμού της Κοινότητας Μηλεών Ν. Μαγνησίας (περιοχή σταθμού Ο.Σ.Ε.)</u>
9	1998	418Δ	18/6/1998	<u>Καθορισμός οριογραμμής ρέματος που βρίσκεται μέσα στα όρια του οικισμού της Κοινότητας Αφετών Ν. Μαγνησίας</u>
10	1998	431Δ	23/6/1998	<u>Καθορισμός οριογραμμών του χειμάρρου "Ξηριά" από την εθνική Βόλου - Αθηνών μέχρι την θάλασσα</u>
11	1998	594Δ	12/8/1998	<u>Καθορισμός οριογραμμών ρέματος που βρίσκεται μέσα στα όρια του οικισμού Αγ. Μαρίνας (θέση "Λεύκη") της Κοινότητας Πτελεού Ν. Μαγνησίας</u>
12	1998	665Δ	7/9/1998	<u>Καθορισμός οριογραμμών ρέματος που βρίσκεται μέσα στα όρια του οικισμού της Κοινότητας Μηλεών Ν. Μαγνησίας</u>
13	1999	661Δ	13/9/1999	<u>Καθορισμός οριογραμμών ρέματος εντός ορίων οικισμού και εντός σχεδίου πόλεως στη "Μηλίνα" του Δήμου Σηπιάδος Ν. Μαγνησίας</u>
14	2001	628Δ	2/8/2001	<u>Καθορισμός οριογραμμών ρέματος στη θέση "Λεύκη" εντός ορίων οικισμού "Αγ. Μαρίνα" του Δήμου Πτελεού</u>
15	2003	662Δ	27/6/2003	<u>Επικύρωση οριοθέτησης του ρέματος το οποίο διέρχεται από την ιδιοκτησία του Περικλή Νικολάου Τιμπλαλέξη στον οικισμό Μικροθηβών του Δήμου Αγγιάλου, Ν. Μαγνησίας</u>
16	1997	1127Δ	24/12/1997	<u>Καθορισμός ρεμάτων που βρίσκονται μέσα στα όρια του οικισμού "Νηές" της Κοινότητας Σούρπης</u>
17	2003	1248Δ	24/11/2003	<u>Επικύρωση των οριογραμμών τμήματος υδατορέματος στην περιοχή πολεοδόμησης του οικισμού Μάραθος του Δήμου Νέας Αγγιάλου (Ν. Μαγνησίας)</u>
18	2003	676Δ	2/6/2003	<u>Επικύρωση καθορισμού οριογραμμών τμημάτων ρέματος εντός του οικισμού Κριθαριάς δήμου Νέας Αγγιάλου (Ν. Μαγνησίας)</u>
19	2003	663Δ	30/6/2003	<u>Επικύρωση των οριογραμμών τμημάτων των ρεμάτων εντός του οικισμού Αγίου Γεωργίου Κυνηγών δήμου Νέας Αγγιάλου (Ν. Μαγνησίας)</u>
20	2003	1450Δ	31/12/2003	<u>Επικύρωση οριοθέτησης υδατορέματος στο "Λαγούδι" Αφήσσου Δήμου Αφετών</u>
21	2008	261Α	5/6/2008	<u>Επικύρωση οριοθέτησης τμήματος υδατορέματος στο Πήλιο - θέση "Ράγες" του Δ.Δ. Αγ. Δημητρίου Δήμου Μουρσειού Ν. Μαγνησίας</u>
22	2006	267Δ	5/4/2006	<u>Επικύρωση οριοθέτησης χειμάρρου στην περιοχή "Μελανή" του</u>

Διανομή μέσω 'ΙΡΙΔΑ' με UID: 5fa93d5d1c45f9e1a22d27b1 στις 10/11/20 14:13

				<u>Δήμου Αργαλαστής</u>
23	2004	92Δ	10/2/2004	<u>Επικύρωση οριοθέτησης του ρέματος "Καραγατς" Δήμου Ιωλκού Ν. Μαγνησίας</u>
24	2000	459Δ	27/7/2000	<u>Καθορισμός οριογραμμών ρέματος εντός διοικητικών ορίων του Δημοτικού διαμερίσματος Αγίου Γεωργίου Φερών (έναντι Χαλυβδουργίας Θεσσαλίας) του Δήμου Φερών . Μαγνησίας</u>
25	2003	1124Δ	24/10/2003	<u>Επικύρωση οριοθέτησης του ρέματος παράπλευρα της οικοπεδικής έκτασης του Ο.Ε.Κ. στο Δήμο Φερών</u>
26	1994	148Δ	16/2/1994	<u>Καθορισμός της οριογραμμής του χειμάρρου ΞΗΡΙΑ, Νέας Ιωνίας Μαγνησίας από Γέφυρα Ο.Σ.Ε. άνωθεν Μελισσατικών έως Γέφυρα Ο.Σ.Ε. πλησίον Νέας Εθνικής οδού Βόλου - Λάρισας</u>
27	1996	289Δ	20/3/1996	<u>Διόρθωση οριογραμμής του χειμάρρου Ξηριά Ν. Ιωνίας Μαγνησίας από Γέφυρα ΟΣΕ άνωθεν Μελισσατικών έως Γέφυρα ΟΣΕ πλησίον Νέας Εθνικής Οδού Βόλου - Λάρισας</u>
28	2009	119Δ	31/3/2009	<u>Επικύρωση οριοθέτησης τμήματος υδατορέματος στον οικισμό Δ.Δ. Αφήσσου Δήμου Αφετών Ν. Μαγνησίας</u>
29	2010	171Δ	8/4/2010	<u>Επικύρωση οριοθέτησης τμήματος ρεμάτων στην περιοχή ιδιοκτησίας ΠΟΣΠΕΝ στην Αμαλιάπολη Δήμου Σούρης Ν. Μαγνησίας</u>
30	2010	542Δ	15/10/2010	<u>Επικύρωση οριοθέτησης τμήματος υδατορέματος στον οικισμό Δ.Δ. Αφήσσου Δήμου Αφετών Ν. Μαγνησίας</u>
31	2018	160Δ	26/4/2018	<u>Επικύρωση του καθορισμού των οριογραμμών ρέματος στη θέση "Πλατανιάς" στη Νήσο Σκιάθο της Π.Ε. Μαγνησίας και Σποράδων</u>
32	2018	161Δ	26/4/2018	<u>Επικύρωση του καθορισμού των οριογραμμών ρέματος στη θέση "Τρούλος" στη Νήσο Σκιάθο της Π.Ε. Μαγνησίας και Σποράδων</u>
32	2018	161Δ	26/4/2018	<u>Επικύρωση του καθορισμού των οριογραμμών ρέματος στη θέση "Κουκουναριές" στη Νήσο Σκιάθο της Π.Ε. Μαγνησίας και Σποράδων</u>
33	2017	267Δ	19/9/2017	<u>Επικύρωση του επανακαθορισμού του οριογραμμών τμήματος χειμάρρου Ξηριά στην περιοχή πέριξ του αμαξοστασίου του Δήμου Βόλου, Π.Ε. Μαγνησίας και Σποράδων</u>
34	2017	143Δ	26/5/2017	<u>Επικύρωση του καθορισμού των οριογραμμών ρέματος στη θέση "Πόρος" του Δήμου Σκιάθου</u>
35	2010	216Δ	26/4/2010	<u>Επικύρωση οριοθέτησης τμήματος ρέματος στην θέση "Άγιος Ιωάννης" Δ.Δ. Αγ. Γεωργίου Νηλείας Δήμου Μηλεών Ν. Μαγνησίας</u>
36	2018	211Δ	1/6/2018	<u>Επικύρωση του καθορισμού των οριογραμμών τμήματος ρέματος που διέρχεται από λατομικό χώρο μαρμάρων στη θέση «ΣΠΗΛΙΑ» της Τ.Κ. Συκής, της Δ.Ε. Αφετών, του Δήμου Νοτίου Πηλίου, στην Π.Ε. Μαγνησίας και Σποράδων.</u>
37	2019	110Δ	18/3/2019	<u>Επικύρωση καθορισμού οριογραμμών τμημάτων ρέματος στη θέση Λαγοῦδι της ΔΕ Αφετών του Δ. Νοτίου Πηλίου ΠΕ Μ. & Σ.</u>

Συντήρηση-Καθαρισμοί ρεμάτων.

Την τελευταία διετία έχουν καθαριστεί τα παρακάτω τμήματα ρεμάτων:

Διανομή μέσω 'ΙΡΙΔΑ' με UID: 5fa93d5d1c45f9e1a22d27b1 στις 10/11/20 14:13

1. Βόλος (1.000.000€)

Υδατόρεμα Κραυσίδωνας (μήκος 1.800 μ.)
Ξηριάς Βόλου(μήκος 1000 μ.)
Αναυρος (μήκος 800 μ.)
Νέας Αγκιάλου (μήκος 250 μ.)
Αλυγαρόρεμα Αλυκών (μήκος 750 μ.)

2. Δήμος Αλμυρού (200.000€)

Υδατόρεμα Κροκίου (μήκος 700 μ.)
Αϊδίσι (μικρό δίπλα στην εκκλησία – μήκος 1500μ.)
Λαχανόρεμα (δίπλα στο θερμοκήπιο - μήκος 600 μ.)
Μικροθήβες Θέση Εξαμισάρια (μήκος 620 μ.)
Τιπλαλέξη Μικροθηβών (μήκος 450 μ.)

3. Δήμος Νοτίου Πηλίου (150.000€)

Υδατόρεμα Πλατανιάς (1 χιλιόμετρο)
Χόρτο (2ρέματα)
Κάλαμος
Λεφόκαστρο (500 μέτρα)
Άφυσσος
Κορόπη Πλατανόρεμα (1,3 χιλιόμετρα)
Κάτω και Άνω Γατζέα (1 χιλιόμετρο)
Καλών Νερών (μήκος 550 μ.)
Πλατανόρεμα Κορώπης (μήκος 1000 μ.)
Μαλάκι (μήκος 500μ.)
Υδατόρεμα Χόρτο (μήκος 200 μ.)

4. Δήμος Ζαγοράς Μουρυσίου (150.000€)

Υδατόρεμα Αγ. Ιωάννης Παπά Νερό (650 μέτρα)
Μακρυρράχη
Χωρευτό (1,2 χιλιόμετρα)
Καθαρισμός Λιμένα Χωρευτού από φερτές ύλες (20.000€)
Πουρί (σημειακές παρεμβάσεις)

5. Δήμος Ρήγα Φεραίου (200.000€)

Υδατόρεμα Στεφανοβίκειο (2 χιλιόμετρα, ανάχωμα τάφρου Λ. Κάρλας)
Βελεστίνο (800 μέτρα)
Παλαιοκαρλα (μήκος 1200 μ.)
Κανάλια (μήκος 750 μ.)

6. Σκιάθος (500.000€)

Υδατόρεμα Πλατανιάς (2 χιλιόμετρα)
Τρούλος (1 χιλιόμετρο)
Ασέλινος (1,2 χιλιόμετρα)
Κουκουναριές (1,3 χιλιόμετρα)
Αχλαδιές (400 μέτρα)

Σκληθρί (500 μέτρα)
Κολιός (200 μέτρα)
Περιοχή Αεροδρόμιο
Περιφερειακή οδό της Σκιάθου
Νεκροταφείο Σκιάθου
Πίσω από το ΚΥ Σκιάθου

7. Σκόπελος (200.000€)

Υδατόρεμα Αγώντα (μήκος 350 μ.)
Βιολογικού (μήκος 450μ.)
Βαθύρεμα (μήκος 930 μ.)
Πρασσόρεμα (μήκος 775 μ.)
Θέση Πλατανάκι (μήκος 150 μ.)
Θέση Νεκροταφείο (εντός οικισμού – μήκος 250μ.)
Θέση Λιμνοδεξαμενή (μήκος 150 μ.)

ενώ πρόκειται να καθαριστούν τα εξής ρέματα:

- Υδατόρεμα Αναυρος, Δήμου Βόλου
- Υδατόρεμα Κραυσίδωνας, Δήμου Βόλου
- Υδατόρεμα Ξηριάς, Δήμου Βόλου
- Υδατόρεμα Αγίου Ονουφρίου, Δήμου Βόλου
- Υδατόρεμα Αγίου Λαυρεντίου, Δήμου Βόλου
- Υδατορέματα Σέσκλου, Δήμου Βόλου
- Υδατόρεμα Αγ. Γεωργίου, Δήμου Ρήγα Φεραίου\
- Υδατορέματα Αγ. Βλασίου
- Υδατόρεμα Χόρτου
- Υδατόρεμα Πλατανιδίων
- Υδατόρεμα Λειχούρας Αχιλλίου
- Υδατόρεμα στη περιοχή Ν.Αγχιάλου

Αντιπλημμυρικά έργα.

Την τελευταία διετία έχουν ολοκληρωθεί τα ακόλουθα έργα:

- α) «Φράγμα συγκέντρωσης νερού στο ρέμα Μαυρομμάτι του Δήμου Σούρπης» προϋπολογισμού 16.000.000€
«Συμπληρωματικές εργασίες ολοκλήρωσης κατασκευής φράγματος συγκέντρωσης νερού στο ρέμα Μαυρομμάτι του Δήμου Σούρπης» προϋπολογισμού 5.450.000€ (2016)
- β) «Κατεπείγουσα αποκατάσταση τεχνικού γεφύρωσης ρέματος Σαλαμπριά» προϋπολογισμού 250.000 €
- γ) Επείγοντα Αντιπλημμυρικά Έργα χειμάρρου Κραυσίδωνα, προϋπολογισμού 2.200.000,00 €
- δ) Εκβάθυνση χειμάρρου Κραυσίδωνα στο ύψος της Σιδηροδρομικής Γέφυρας του ΟΣΕ και λοιπές εργασίες, προϋπολογισμού 415.740,00€
- ε) Επείγοντα Αντιπλημμυρικά Έργα χειμάρρου Ξηριά τμήμα ανάντι Γέφυρας Αθηνών εως ΧΘ 2+200, προϋπολογισμού 17.400.000,00€
- στ) Ολοκλήρωση έργων Αντιπλημμυρικής Προστασίας χειμάρρου Ξηριά (ΧΘ 0+350 εως ΧΘ 2+200), προϋπολογισμού 497.798,97€

Επίσης βρίσκονται σε εξέλιξη τα παρακάτω έργα:

Διανομή μέσω 'ΙΡΙΔΑ' με UID: 5fa93d5d1c45f9e1a22d27b1 στις 10/11/20 14:13

- α) «Αντιπλημμυρική προστασία και συντήρηση των υδατορεμάτων Π.Ε. Μαγνησίας και Σποράδων», προϋπολογισμού 1.000.000€
- β) «Καθαρισμός υδατορεμάτων Π.Ε. Μαγνησίας και Σποράδων», προϋπολογισμού 900.000€
- γ) Έργα Διευθέτησης ρέματος ΠΑΙΔΟΠΟΛΗΣ στην Αγριά, προϋπολογισμού 392.000€
- δ) Έργο Διευθέτησης ρεμάτων ΣΚΙΑΘΟΥ, προϋπολογισμού 2.356.000€

Μελέτες αντιπλημμυρικών έργων.

Ολοκληρώνεται η «Συμπληρωματική μελέτη αντιπλημμυρικής προστασίας σε χειμάρρους της ν. Σκιάθου».

Επίσης για τα παρακάτω ρέματα:

- α. Αντιπλημμυρική προστασία και οριοθέτηση ρέματος στην Τ.Κ. Άλλη Μεριά Δήμου Βόλου, εκτιμώμενου κόστους 600.000Ευρώ.
- β. Αντιπλημμυρική προστασία και οριοθέτηση ρέματος Κραυσίδανα εντός αστικού ιστού, εκτιμώμενου κόστους 650.000Ευρώ.
- γ. Αντιπλημμυρική προστασία και οριοθέτηση ρέματος Ξηριά Δήμου Αλμυρού, εκτιμώμενου κόστους 800.000Ευρώ.
- δ. Αντιπλημμυρική προστασία και οριοθέτηση ρέματος Ξηριά ανάντη περιφερειακής οδού Δ. Βόλου, εκτιμώμενου κόστους 500.000Ευρώ.
- ε. Αντιπλημμυρική προστασία και οριοθέτηση ρέματος Πλατανόρεμα Δήμου Αλμυρού, εκτιμώμενου κόστους 600.000Ευρώ.
- στ. Αντιπλημμυρική προστασία και οριοθέτηση ρέματος Πλατανόρεμα Δήμου Νοτίου Πηλίου, εκτιμώμενου κόστους 300.000Ευρώ.
- ζ. Αντιπλημμυρική προστασία και οριοθέτηση ρέματος στην περιοχή Ποτιστικά Δήμου Νοτίου Πηλίου, εκτιμώμενου κόστους 300.000Ευρώ,
- έχουν συνταχθεί τεχνικά δελτία και έχει γίνει αίτημα προς το Υπουργείο Οικονομίας και Ανάπτυξης ώστε να ενταχτούν στις «μελέτες προετοιμασίας για έργα προγραμματικής περιόδου 2021-2027».

**Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ**

Νικόλαος Ντίτορας



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η ΠΡΟΣΕΤΙΜΕΝΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ
α.α.
ΜΑΡΙΑ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗ

Διανομή μέσω 'ΙΡΙΔΑ' με UID: 5fa93d5d1c45f9e1a22d27b1 στις 10/11/20 14:13

