



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ταχ. Δ/νση : 26ης Οκτωβρίου 64
Τ.Κ. : 546 27
Πληροφορίες : Ε.Χουσνή
Τηλέφωνο : 2313 325432
Fax : 2313 325508
E-mail : E.Chousni@pkm.gov.gr

Θεσσαλονίκη 16-9-2019
Αρ. Πρωτ. ΟΙΚ. 486

ΠΡΟΣ

Υπουργείο Εσωτερικών
Γενική Διεύθυνση Οικ. Υπηρεσιών &
Διοικ. Υποστήριξης
Διεύθυνση Διοικ. Υποστήριξης
Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών

ΘΕΜΑ : « Μόλυνση της "Τάφρου 66" που διασχίζει τις Π.Ε. Πέλλας και Ημαθίας»

Σχετικό: Η αριθμ. 519/05-09-2019 ερώτηση των κ.κ. Βουλευτών Γιάννη Δελή & Λεωνίδα Στολτίδη.

Σας διαβιβάζουμε την αριθμ. 560846(2253)/10-09-2019 και αριθμ. 571520(2383)/16-9-2019 απάντηση της Διεύθυνση Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος Πέλλας και της Διεύθυνσης Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος Ημαθίας αντίστοιχα αναφορικά με την αριθμ. 519/05-09-2019 ερώτηση των βουλευτών Γιάννη Δελή και Λεωνίδα Στολτίδη με θέμα " Μόλυνση της Τάφρου 66 που διασχίζει τις Π.Ε. Πέλλας και Ημαθίας".

Εσωτ. Διανομή
1. Αρχείο

ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΓΙΟΥΤΙΚΑΣ Ν. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

Ο Αντιπεριφερειάρχης Ανάπτυξης
& Περιβάλλοντος

Κωνσταντίνος Ν. Γιουτίκας



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΠΕΛΛΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

Πληροφορίες : Αργυράκης Στέφανος
Ταχ. Δ/νση : Διουκητήριο, 58200 Έδεσσα
Τηλέφωνο : 2381351206
Fax : 2381351263
E-mail : stefargirakis@PELLA.gr

Προς: Αποκεντρωμένη Διοίκηση
Μακεδονίας Θράκης
Γραφείο Συντονιστή
Καθ. Ρωσσίδη 11
Θεσσαλονίκη

- Κοιν.: 1. Περιφέρεια Κεντρικής
Μακεδονίας
Γραφείο Περιφερειάρχη
Βασ. Όλγας 198
54110 Θεσσαλονίκη
2. Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη
Π. Ε. Πέλλας
Ενταύθα
3. Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη
Ανάπτυξης και
Περιβάλλοντος ΠΚΜ
26ης Οκτωβρίου 64
54627 Θεσσαλονίκη

Θέμα: Απάντηση σε ερώτηση των βουλευτών κου Γιάννη Δελή και Λεωνίδα Στολτίδη σχετικά με τη μόδινη της Τάφρου 66.

Σχετ.: - Η υπ' αριθ. 519/5-9-2019 ερώτηση των βουλευτών Γιάννη Δελή και Λεωνίδα Στολτίδη.

Σε ότι αφορά την παραπάνω αναφερόμενη σχετική ερώτηση, σας γνωρίζουμε τα κάτωθι:

Η Περιφερειακή Διώρυγα 66 (γνωστή και ως Τάφρος 66) ξεκινά από τη συμβολή των ποταμών Εδεσσαίου και Αλμωπαίου κοντά στον οικισμό της Σκύδρας του ομώνυμου Δήμου Σκύδρας και μετά από 35 χιλιόμετρα εκβάλλει στον ποταμό Αλιάκμονα κοντά στον οικισμό της Κουλούρας. Πρόκειται για τεχνικό έργο που κατασκευάστηκε την περίοδο 1933 - 1938 (ολοκλήρωση) στις ανατολικές υπώρειες του όρους Βερμίου για να συλλέγει τα νερά των χειμάρρων και των ποταμών που κατέληγαν από τα δυτικά στην αποξηρανθείσα λίμνη των Γιαννιτσών, με κυριότερους τον Αλμωπαίο (Μογλένιτσα), τον Εδεσσαίο, τη Βαλιβίτσα, Αραπίτσα και τον Τριπόταμο. Η παροχή σχεδιασμού της Διώρυγας είναι από 1.170 m³/sec στα ανάντη έως 1.572 m³/sec στην εκβολή της στον Αλιάκμονα. Η λεκάνη απορροής της φτάνει στα 2.143 km².

Τα τελευταία σαράντα χρόνια η Τάφρος 66 συγκεντρώνει εκτός από τις βρόχινες απορροές και υγρά απόβλητα από γεωργικές μεταποιητικές βιομηχανίες (κυρίως εποχικές), επεξεργασμένα ή ανεπεξέργαστα αστικά λόματα, καθώς επίσης και τις εκπλύσεις αγροχημικών από γεωργικές εκτάσεις που εκτείνονται σε όλο το μήκος της. Παράλληλα, οι φερτές ύλες, τα οργανικά ίζηματα από τα απόβλητα, αλλά και οι άμεσες ανθρωπογενείς επιδράσεις έχουν συντελέσει στη διαφοροποίηση της γεωμετρίας της κοίτης της, με αποτέλεσμα να δημιουργούνται σε ορισμένες περιπτώσεις υδραυλικά και περιβαλλοντικά προβλήματα (π.χ. στασιμότητα των νερών και ανάπτυξη αναερόβιων συνθηκών), ειδικά τους καλοκαιρινούς μήνες, όταν κάτω από οριακές συνθήκες (παρατεταμένη ανομβρία), η παροχή της τάφρου καθίσταται σχεδόν μηδενική.

Ο συνδυασμός της κακής υδραυλικής λειτουργίας της Τάφρου 66 με την απόρριψη σε αυτή διαφόρων ρύπων από σημειακές και μη-σημειακές (διάχυτες) πηγές επιφέρει τη δημιουργία και περιβαλλοντικών προβλημάτων, ιδιαίτερα στις παρόχθιες περιοχές. Με βάση το αρχείο ελέγχων της υπηρεσίας μας, η ρύπανση είναι εποχική και εμφανίζεται κατά τους θερινούς μήνες, κυρίως το διάστημα Ιουλίου-Σεπτεμβρίου, και συμπίπτει χρονικά με τη λειτουργία των κονσερβοποιείων της ευρύτερης περιοχής κυρίως του Δήμου Σκύδρας. Ως προς το είδος της ρύπανσης, η οποία προέρχεται κυρίως από γεωργικές μεταποιητικές βιομηχανίες, αυτή είναι ως γνωστό οργανική (απόρριψη αποβλήτων με υψηλό οργανικό φορτίο) και δεν έχει σχέση με τοξικά ή επικίνδυνα υγρά απόβλητα.

Στα πλαίσια προστασίας της Τάφρου 66 υλοποιείται κάθε χρόνο από την υπηρεσία μας εκτεταμένο πρόγραμμα παρακολούθησης και ελέγχου τόσο της ίδιας της τάφρου 66 και του π. Λουδία όσο και των ενδιάμεσων αποδεκτών στους οποίους απορρίπτονται τα υγρά απόβλητα των εποχικών εργοστασίων μεταποιητικής αγροτικών προϊόντων, με σκοπό τη διακρίβωση της ποιοτικής σύστασης των επιφανειακών υδάτων. Οι εν λόγω έλεγχοι διεξάγονται καθ' όλη τη διάρκεια του έτους, κυρίως όμως πριν, κατά τη διάρκεια και μετά την περίοδο λειτουργίας των εποχικών μεταποιητικών βιομηχανιών, ώστε να εξαχθούν ασφαλή συμπεράσματα για την προέλευση και το ύψος τυχόν ενδεχόμενης ρύπανσης.

Έλεγχοι επίσης διεξάγονται στις εκροές των μονάδων επεξεργασίας υγρών αποβλήτων των μεταποιητικών βιομηχανιών, με τακτικές δειγματοληψίες των υγρών αποβλήτων τους καθ' όλη τη διάρκεια της περιόδου λειτουργίας τους για τη διαπίστωση της τήρησης των εγκεκριμένων περιβαλλοντικών όρων (ΑΕΠΟ), της αριθ. 3610/1984 (ΦΕΚ Β '912) απόφασης του Νομάρχη Πέλλας και της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας όσον αφορά τη διάθεσή τους στον εγκεκριμένο ενδιάμεσο ή τελικό αποδέκτη (Τ66).

Σχετικά με τις βιομηχανίες, όπως κάθε έτος, μετά από την αξιολόγηση των αποτελεσμάτων και σε περίπτωση που διαπιστώνονται παραβάσεις των ισχυουσών διατάξεων και των εγκεκριμένων περιβαλλοντικών όρων των εργοστασίων, η αρμόδια υπηρεσία της Διεύθυνσης μας, προβαίνει σε όλες τις προβλεπόμενες, από το Ν.1650/86 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ενέργειες – επιβολή προστίμων και αποστολή στοιχείων στις οικείες εισαγγελικές αρχές για διερεύνηση τυχόν ποινικών ευθυνών.

Πιο συγκεκριμένα, την τρέχουσα μεταποιητική περίοδο, από μέσα Ιουνίου μέχρι σήμερα, πραγματοποιήθηκαν ήδη είκοσι τέσσερις (24) έλεγχοι - δειγματοληψίες σε διάφορα σημεία της Τάφρου 66, αλλά και σε ενδιάμεσους αποδέκτες στους οποίους παροχετεύονται υγρά βιομηχανικά απόβλητα, καθώς και ογδόντα τέσσερις (84) έλεγχοι - δειγματοληψίες σε δραστηριότητες που χρησιμοποιούν ως τελικό αποδέκτη παροχέτευσης των υγρών αποβλήτων τους την Τάφρο 66, τόσο από το Κλιμάκιο Ελέγχου Ποιότητας Περιβάλλοντος (ΚΕΠΠΕ) της ΠΕ Πέλλας, στα πλαίσια υλοποίησης του Εθνικού Σχεδίου Περιβαλλοντικών Επιθεωρήσεων όσο και από το Τμήμα Χορήγησης Αδειών Βιομηχανίας, Ενέργειας, Φυσικών Πόρων και Επαγγελμάτων της ΠΕ Πέλλας. Να σημειωθεί ότι το φετινό πρόγραμμα των ελέγχων βρίσκεται αυτή τη στιγμή σε εξέλιξη και θα συνεχιστεί και μετά την παύση λειτουργίας των μεταποιητικών βιομηχανιών, που αναμένεται μέσα Σεπτέμβρη.

Από τα μέχρι σήμερα αποτελέσματα των δειγματοληψιών που πραγματοποιήθηκαν σε διάφορα σημεία της Τάφρου 66, μεταξύ άλλων στη Γέφυρα Προφήτη Ηλία - Καλής, στη Γέφυρα Σκύδρας - Μαυροβουνίου και στη Γέφυρα στην είσοδο του Αρσενίου (**τελική έξοδος της τάφρου προς την Π.Ε. Ημαθίας**), το πρόβλημα εμφανίζεται κατά την αιχμή της μεταποιητικής περιόδου (βλ. πιν.), χωρίς ωστόσο να καταγγελθούν στην υπηρεσία μας θάνατοι ιχθυοπληθυσμών. Περαιτέρω, δεν έχει διαπιστωθεί από την υπηρεσία μας, τουλάχιστον την τελευταία δεκαετία, απόληψη νερού απευθείας από την Τ66 και τους ενδιάμεσους αποδέκτες που καταλήγουν σε αυτήν.

ΓΕΦΥΡΑ ΕΙΣΟΔΟΣ ΑΡΣΕΝΙΟΥ (Τ66)

| Ημερ. | COD (mg/L) |
|------------------|-----------------------|
| 20/6/2019 | N.D. (μη ανιχνεύσιμο) |
| 24/7/2019 | N.D. (μη ανιχνεύσιμο) |
| 2/8/2019 | 64 |
| 13/8/2019 | 120 |
| 21/8/2019 | 141 |
| 30/8/2019 | 75 |

Τα αποτελέσματα των δειγματοληπτικών ελέγχων από τις μεταποιητικές μονάδες της τρέχουσας μεταποιητικής περιόδου θα αξιολογηθούν, αφού ολοκληρωθούν οι δειγματοληψίες και οι εργαστηριακές αναλύσεις από το διαπιστευμένο εργαστήριο ENVIROLAB IKE, το οποίο είναι συμβεβλημένο με την Διεύθυνση Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος της Π.Ε. Πέλλας, σε συνδυασμό με τη συνολική υδραυλική εικόνα της Τ66 που εμφανίζει εξαιρετικά χαμηλές έως μηδενικές απορροές, επιπλέον των βιομηχανικών – αστικών αποβλήτων που διοχετεύονται σε αυτήν ως τελικό αποδέκτη.

Όντας στο τέλος της μεταποιητικής περιόδου και παρακολουθώντας την απορροή των π. Μογλένιτσα και π. Εδεσσαίου που είναι επί της ουσίας μηδενικές, διαπιστώνουμε ότι η όποια ροή της Τάφρου (περίπου 50.000m³/24ώρο) σχετίζεται με τα παραπάνω υγρά απόβλητα, τα οποία εκτεθειμένα σε συνθήκες έντονης οξυγόνωσης επιβαρύνουν περιβαλλοντικά τις παρόχθιες εκτάσεις της.

Προτάσεις για τη βελτίωση της περιβαλλοντικής κατάστασης της Τ66:

α) Ολοκλήρωση της μελέτης και κατασκευή των έργων που περιλαμβάνει η «Μελέτη έργων αντιπλημμυρικής προστασίας στην περιφερειακή διώρυγα (τ 66) και στον ποταμό Λουδία», η οποία εκπονείται από τη Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών της ΠΚΜ και έχει σκοπό την βελτίωση της αντιπλημμυρικής προστασίας που παρέχουν η Περιφερειακή διώρυγα (Τάφρος Τ66) και ο ποταμός Λουδίας. Αντικείμενο της μελέτης είναι η αποτύπωση της γεωμετρίας των δύο αποστραγγιστικών καναλιών, η μελέτη της υδραυλικής λειτουργίας τους, ο εντοπισμός υδραυλικών προβλημάτων και ο σχεδιασμός έργων αποκατάστασης της ασφάλειας των παρόχθιων εκτάσεων, των αναχωμάτων και των υφιστάμενων τεχνικών, όπου απαιτείται.

Στόχος του έργου είναι ο καθαρισμός και η κατά τόπους διευθέτηση της κοίτης των δύο αυτών αποδεκτών ώστε να βελτιωθούν τα υδραυλικά χαρακτηριστικά τους και να επανακτήσουν την μέγιστη δυνατή παροχετευτικότητα και την βέλτιστη λειτουργικότητά τους. Με την αποκατάσταση της λειτουργικότητας των έργων, θα δοθεί η δυνατότητα ποσοτικής και ποιοτικής παρακολούθησης της ελάχιστης διατηρούμενης παροχής νερού (οικολογική παροχή) προκειμένου να επιτευχθούν τα όρια των περιβαλλοντικών παραμέτρων σε αυτά.

Στο σύνολό τους τα έργα χωροθετούνται στα όρια της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας και καταλαμβάνουν μεγάλο μέρος των Περιφερειακών Ενοτήτων Πέλλας και Ημαθίας, καθώς επίσης και σε μικρό τμήμα της Περιφερειακής Ενότητας Θεσσαλονίκης, εντός της πεδινής λεκάνης του Λουδία. Η μελέτη του έργου, βρίσκεται στο στάδιο της έκδοσης απόφασης έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων από την Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ), του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας. Ακολούθως με την ολοκλήρωση και των οριστικών μελετών που εκπονούνται από τη Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών της ΠΚΜ, το έργο θα έχει μελετητική ωριμότητα, έτσι ώστε να ικανοποιεί τις προϋποθέσεις για ένταξη σε χρηματοδοτικό μέσο.

β) Η κατασκευή του «Φράγματος Αλμωπαίου», το οποίο χωροθετείται πλησίον των οικισμών Καλή, Χρυσή και Αλώρου, με ύψος στέψης 61 m και ωφέλιμη χωρητικότητα ταμιευτήρα 35,5 εκατομμύρια κυβικά μέτρα νερού. Το έργο εκτός από τον αρδευτικό και αντιπλημμυρικό χαρακτήρα, έχει και εξαιρετικά σημαντικό περιβαλλοντικό χαρακτήρα, αφού θα ενισχύσει την οικολογική παροχή στην περιφερειακή τάφρο Τ66, η οποία κατά τους καλοκαιρινούς μήνες είναι ελάχιστη.

Επίκειται η έναρξη των γεωτεχνικών εργασιών του έργου και ακολούθως η εντολή εκπόνησης της οριστικής υδραυλικής μελέτης και των τευχών δημιοπράτησης του εν λόγω έργου από το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων (Διεύθυνση Τεχνικών Έργων και Αγροτικών Υποδομών). Με την ολοκλήρωση των οριστικών μελετών, το έργο θα έχει πλήρη μελετητική ωριμότητα, έτσι ώστε να ικανοποιεί τις προϋποθέσεις για ένταξη σε χρηματοδοτικό μέσο.

γ) Να ολοκληρωθεί η κατασκευή δικτύου αποχέτευσης αστικών λυμάτων ιδιαίτερα στους παρόχθιους οικισμούς της Τ66 και του π. Λουδία και να εντατικοποιηθούν οι δράσεις που αφορούν στη δημιουργία εγκαταστάσεων επεξεργασίας λυμάτων και επαναχρησιμοποίησής τους, όπου αυτές απαιτούνται ιδιαίτερα για οικιστικά σύνολα με μεγάλο πληθυσμό. Να προβλεφθεί απαγόρευση κατασκευής αποχετευτικών δικτύων χωρίς πρόβλεψη για την κατασκευή ΕΕΛ.

δ) Να εκπονηθεί πρόγραμμα καταγραφής και διαχείρισης αρδευτικού νερού σε υδατορέματα και χειμάρρους που απορρέουν στην Τ66 και να καθοριστεί η ελάχιστη οικολογική παροχή αυτών.

ε) Να επανακοθοριστεί η αντοχή των υδάτινων αποδεκτών και τα μέγιστα δρια υποδοχής ρυπαντικού φορτίου από υφιστάμενες, αλλά και μελλοντικές βιομηχανίες τόσο στην Τ66 όσο και στον π. Λουδία (επανεξέταση για τον καθορισμό των ανωτάτων επιτρεπτών ορίων διάθεσης υγρών αποβλήτων, αγροχημικών κλπ).

στ) Ενημέρωση και εναισθητοποίηση των πολιτών από τους Δήμους, τις Περιφερειακές Ενότητες και άλλους φορείς, προκειμένου οι πολίτες να αποκτήσουν περιβαλλοντική συνείδηση (αποφυγή έμμεσης ή άμεσης διάθεσης στους αποδέκτες υγρών και στερεών αποβλήτων, αγροχημικών κλπ).

ζ) Στελέχωση των υπηρεσιών της Διεύθυνσης μας από ειδικό επιστημονικό προσωπικό και εντατικοποίηση των ελέγχων και δειγματοληψιών στις δραστηριότητες που παράγουν υγρά απόβλητα και έχουν ως τελικό αποδέκτη διάθεσης την Τ66 ή τον ποταμό Λουδία

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε περαιτέρω διευκρίνηση και πληροφορία.

**Μ.Ε.Α.
Ο Προϊστ. Δ/νσης**

Πολατίδης Ευστάθιος

Εσωτερική διανομή:

1. Χρονολογικό Αρχείο
2. Φ. N. 1650 / 2019

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

STEFANOS
ARGYRAKIS Ψηφιακά
 υπογεγραμμέν
 ο από
 STEFANOS
 ARGYRAKIS
 Ημερομηνία:
 2019.09.10
 09:15:25 EEST



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΠΕ ΗΜΑΘΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ &
ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

Ταχ. Δ/νση : Λ. Στρατού 72
Ταχ. Κώδικας 591 31 ΒΕΡΟΙΑ
Πληροφορίες : Δρ. Δ.Αβραάμ
Τηλέφωνο : 23313 53660
Fax : 23313 53635
E-mail : διευθυνση@peripheria.gov.gr

Βέροια,
Αριθ. Πρωτ.:
Σχετ.:

16 Σεπτεμβρίου 2019
571520(2383)
575606(2402)

Προς: ΠΕΡΙΦΕΡΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
26^η Οκτωβρίου 64, 546 27 ΘΕΣ/ΝΙΚΗ
E-mail: επικουρη@peripheria.gov.gr

Θέμα: Μόλυνση της “Τάφρου 66” που διασχίζει τις Π.Ε. Πέλλας και Ημαθίας

- Σχετ.: 1. Το, με α.π. 462/12-09-2019, έγγραφό σας, με το ως άνω θέμα και με συνημμένη σε αυτό τη, με αριθμό 519/05-09-2019, Ερώτηση στη Βουλή των Βουλευτών κ.κ. Γιάννη Δελλή και Λεωνίδα Στολτίδη [α.π. 571520(2383)/13-09-2019]
2. Το, από 16/09/2019, μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου του Γραφείου Αντιπεριφερειάρχη Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος ΠΚΜ, με συνημμένα σε αυτό το, με α.π. 558054(617)/12-09-2019, έγγραφο του Περιφερειακού Συμβουλίου, με θέμα: “Διαβίβαση επερώτησης της παράταξης του Περιφερειακού Συμβουλίου Κεντρικής Μακεδονίας “ΛΑΙΚΗ ΣΥΣΠΕΙΡΩΣΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ”” [α.π. 575606(2402)/16-09-2019]

Σε απάντηση των παραπάνω 1. και 2. σχετικών, σας γνωρίζουμε τα παρακάτω:

Η Διεύθυνση Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος της Περιφερειακής Ενότητας Ημαθίας, στα πλαίσια των ετήσιων ελέγχων, διενεργεί κατ’ έτος μέσω του Τμήματος Χορήγησης Αδειών Βιομηχανιών, Ενέργειας, Φυσικών Πόρων και Επαγγελμάτων, σειρά αυτοψιών και δειγματοληψιών επεξεργασμένων υγρών βιομηχανικών αποβλήτων στις μεγάλες εποχιακά (βιομηχανίες επεξεργασίας φρούτων, ντομάτας, χυμοποιεία) λειτουργούσες δραστηριότητες της περιοχής αρμοδιότητάς της. Επίσης, διενεργεί μέσω του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας αυτοψίες και δειγματοληψίες στους ποταμούς και τα ρέματα της Π.Ε. Ημαθίας, συμπεριλαμβανομένης και της Αποστραγγιστικής Τάφρου 66, καθώς και επεξεργασμένων υγρών βιομηχανικών αποβλήτων από επιλεγμένες βιομηχανίες, στα πλαίσια υλοποίησης του Εθνικού Σχεδίου Περιβαλλοντικών Επιθεωρήσεων (άρθρο 20 του ν.4014/2011/Α'209) και διαθέτει αρχείο τιμών αναλύσεων υγρών λυμάτων και επιφανειακών υδάτων τουλάχιστον από το 2004 και εντεύθεν.

Με αυτόν τον τρόπο αφ’ ενός μεν ελέγχεται η τήρηση των περιβαλλοντικών όρων και της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας όσον αφορά στη διάθεση των επεξεργασμένων υγρών βιομηχανικών αποβλήτων στους παραπάνω υδάτινους αποδέκτες και εντοπίζονται οι σημειακές πηγές ρύπανσης, αφ’ ετέρου δε προλαμβάνεται η ρύπανση. Μετά από την αξιολόγηση των αποτελεσμάτων και σε περίπτωση που διαπιστώνονται παραβάσεις των ισχυουσών διατάξεων και των εγκεκριμένων περιβαλλοντικών όρων των εργοστασίων, η αρμόδια υπηρεσία της Διεύθυνσης, προβαίνει σε όλες τις

προβλεπόμενες, από το νόμο Ν.1650/86 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ενέργειες με την επιβολή προστίμων και την αποστολή των στοιχείων στις οικείες εισαγγελικές αρχές για διερεύνηση τυχόν ποινικών ευθυνών.

Συγκεκριμένα για το έτος 2019 από τις επισκέψεις που πραγματοποιήθηκαν σε βιομηχανίες συνελέγησαν συνολικά είκοσι πέντε (25) δείγματα επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων από τις εξόδους των Μονάδων Επεξεργασίας Υγρών Αποβλήτων των βιομηχανιών, που στάλθηκαν προς ανάλυση σε πιστοποιημένο χημείο. Σημειώνουμε ότι η περίοδος λειτουργίας των εποχιακών επιχειρήσεων ξεκινά περίπου στα μέσα Ιουλίου και διαρκεί κατά μέγιστο έως τα μέσα Σεπτεμβρίου για τις μεγαλύτερες εξ' αυτών.

Επίσης, το Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας συνέλλεξε μέχρι στιγμής για το έτος 2019 είκοσι τρία (23) δείγματα επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων από βιομηχανίες και ένδεκα (11) δείγματα επιφανειακών υδάτων από ποταμούς της Π.Ε. Ημαθίας καθώς και από την Τάφρο 66.

Από τα μέχρι τώρα αποτελέσματα των χημικών αναλύσεων των δειγμάτων των επιφανειακών υδάτων της Τάφρου 66 που ελήφθησαν διαπιστώθηκε ότι κατά την αυτοψία που διενεργήθηκε στις 13/08/2019 (Γέφυρα Αγγελοχωρίου – Γέφυρα Αγ. Γεωργίου – Γέφυρα Μακροχωρίου – Γέφυρα Μέστης – Γέφυρα Κουλούρας Ημαθίας) επικρατούσαν αναερόβιες συνθήκες και έντονη οσμή, ενώ οι τιμές των αναλυθέντων δειγμάτων ήταν εκτός των ορίων που τίθενται σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 2946/1981 (ΦΕΚ 335Β'-10-6-1981) Απόφαση Νομάρχη Ημαθίας “Περί τροποποίησεως και συμπληρώσεως αποφάσεων Νομάρχη Ημαθίας αναφερομένων στον καθορισμό χρήσεως νερών αποδεκτών και όρων διαθέσεως λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων”.

Όπου τα αναλυθέντα όρια των δειγμάτων έχουν βρεθεί εκτός των ορίων σύμφωνα με τις αποφάσεις καθορισμού ανώτατων επιτρεπτών ορίων ρυπαντών, θα επιβληθούν πρόστιμα ανάλογα με το είδος και τον βαθμό παράβασης, σύμφωνα πάντα με την κείμενη νομοθεσία.

Σημειώνεται ότι όλες οι μεταποιητικές επιχειρήσεις της Π.Ε. Ημαθίας είναι εφοδιασμένες με Άδειες Λειτουργίας και Αποφάσεις Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων ή Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων κατά περίπτωση και σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στη νομοθεσία και υπόκεινται σε συνεχείς ελέγχους της λειτουργίας τους, καθώς και των Μονάδων Επεξεργασίας Υγρών Αποβλήτων που λειτουργούν σε αυτές. Επίσης, κάθε χρόνο η Π.Ε. Ημαθίας διαθέτει 10, 000 - 15,000 € για τα έξοδα των χημικών αναλύσεων των δειγμάτων που λαμβάνει.

Όσον αφορά στο πρόβλημα που εμφανίζεται περιοδικά στην Τ66 κατά τη θερινή περίοδο και περιγράφεται στην ερώτηση, σημειώνουμε τα εξής:

Η τάφρος Τ66 αν και έχει χαρακτηρισθεί ως ενδιάμεσος αποδέκτης για την υποδοχή επεξεργασμένων αστικών και βιομηχανικών αποβλήτων δεν είναι φυσικό ρέμα, αλλά τεχνικό έργο (τεχνικό υδάτινο σώμα) που ύστερα από ογδόντα χρόνια λειτουργίας υπό ασταθείς υδρολογικές, αποχετευτικές και κυρίως γεωλογικές συνθήκες, παρουσιάζει προβλήματα σε ότι αφορά την γεωμετρία (μηκοτομή και διατομές) και τη φύση των απορροών που καταλήγουν σε αυτήν.

Τα τελευταία σαράντα χρόνια η Τάφρος 66 συγκεντρώνει εκτός από τις βρόχινες απορροές και υγρά απόβλητα από γεωργικές μεταποιητικές βιομηχανίες (κυρίως εποχικές), επεξεργασμένα ή ανεπεξέργαστα αστικά λύματα, καθώς επίσης και εκπλύσεις αγροτοχημικών από γεωργικές εκτάσεις που εκτείνονται σε όλο το μήκος της. Παράλληλα, οι φερτές ύλες, τα οργανικά ιζήματα από τα απόβλητα, αλλά και οι άμεσες ανθρωπογενείς επιδράσεις έχουν συντελέσει στη διαφοροποίηση της γεωμετρίας της κοίτης της, με αποτέλεσμα να δημιουργούνται σε ορισμένες περιπτώσεις υδραυλικά προβλήματα (π.χ. στασιμότητα των νερών), ειδικά τους καλοκαιρινούς μήνες, όταν κάτω από οριακές συνθήκες (ανομβρία, υψηλές θερμοκρασίες, άντληση των νερών για άρδευση κ.λπ.) η παροχή της

τάφρου καθίσταται σχεδόν μηδενική. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα τη σημαντική έλλειψη οξυγόνου, το οποίο καταναλώνεται από τους ενδογενείς αερόβιους μικροοργανισμούς για την οξείδωση των οργανικών υλών κατά τη διαδικασία της φυσικής βιοεξασθένισης (natural bioattenuation).

Ο συνδυασμός της κακής υδραυλικής λειτουργίας της Τάφρου 66 με την απόρριψη σε αυτή διαφόρων ρύπων από σημειακές και μη-σημειακές (διάχυτες) πηγές επιφέρει τη δημιουργία και περιβαλλοντικών προβλημάτων, ιδιαίτερα στις παρόχθιες περιοχές. Με βάση το αρχείο ελέγχων της υπηρεσίας μας, η ρύπανση είναι εποχική και εμφανίζεται κατά τους θερινούς μήνες, κυρίως το διάστημα Ιουλίου-Σεπτεμβρίου, και συμπίπτει χρονικά με τη λειτουργία των κονσερβοποιείων της ευρύτερης περιοχής, κυρίως των Δήμων Βεροίας και Νάουσας αλλά και του Δήμου Σκύδρας της Όμορης Π.Ε. Πέλλας, στην οποία λειτουργούν βιομηχανίες μεταποίησης με σημαντικά μεγαλύτερη (πολλαπλάσια) δυναμικότητα από αυτήν της Π.Ε. Ημαθίας. Το γεγονός αυτό αποτυπώνεται και στις φετινές μετρήσεις. Όπως αποτυπώνεται από τα μέχρι στιγμής αποτελέσματα το πρόβλημα εμφανίζεται κατά την αιχμή της μεταποιητικές περιόδου.

Αξίζει να σημειωθεί ότι τα νερά της τάφρου δεν χρησιμοποιούνται για την άρδευση γεωργικών εκτάσεων της ευρύτερης περιοχής, καθώς υπάρχει εκτεταμένο αρδευτικό δίκτυο που ανήκει στους κατά τόπους TOEB. Ωστόσο, ιδίως κατά την κρίσιμη θερινή περίοδο, παρατηρείται υπεράντληση επιφανειακών υδάτων από τους ίδιους φορείς για τις αρδευτικές ανάγκες των περιοχών που εξυπηρετούν από τους ποταμούς και ρέματα της περιοχής που τροφοδοτούν τη τάφρο Τ66, με αποτέλεσμα την έλλειψη υδάτων σε αυτήν. Επίσης, τονίζεται ότι η παρατηρούμενη ρύπανση στην Τάφρο οφείλεται κυρίως σε λύματα που φέρουν αυξημένο οργανικό φορτίο, σε συνδυασμό με τις αυξημένες θερμοκρασίες της θερινής περιόδου και όχι σε τοξικές ουσίες, καθώς από όλες τις αναλύσεις της Δ/νσης δεν έχει παρατηρηθεί ποτέ η εμφάνιση τοξικών ουσιών, όπως βαρέων μετάλλων, και ιδίως χαλκού, νικελίου, υδραργύρου και χρωμίου.

Περαιτέρω προτάσεις για τη βελτίωση της κατάστασης περιλαμβάνουν μεταξύ άλλων τα εξής:

α) Ολοκλήρωση της μελέτης και κατασκευή των έργων που περιλαμβάνει η “Μελέτη έργων αντιπλημμυρικής προστασίας στην περιφερειακή διώρυγα (τ 66) και στον ποταμό Λουδία”, η οποία εκπονείται από τη Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών της ΠΚΜ και έχει σκοπό την βελτίωση της αντιπλημμυρικής προστασίας που παρέχουν η Περιφερειακή διώρυγα (Τάφρος Τ66) και ο ποταμός Λουδίας. Αντικείμενο της μελέτης είναι η αποτύπωση της γεωμετρίας των δύο αποστραγγιστικών καναλιών, η μελέτη της υδραυλικής λειτουργίας τους, ο εντοπισμός υδραυλικών προβλημάτων και ο σχεδιασμός έργων αποκατάστασης της ασφάλειας των παρόχθιων εκτάσεων, των ανοχωμάτων και των υφιστάμενων τεχνικών, όπου απαιτείται.

Στόχος του έργου είναι ο καθαρισμός και η κατά τόπους διευθέτηση της κοίτης των δύο αυτών αποδεκτών ώστε να βελτιωθούν τα υδραυλικά χαρακτηριστικά τους και να επανακτήσουν την μέγιστη δυνατή παροχετευτικότητα και την βέλτιστη λειτουργικότητά τους. Με την αποκατάσταση της λειτουργικότητας των έργων, θα δοθεί η δυνατότητα ποσοτικής και ποιοτικής παρακολούθησης της ελάχιστης διατηρούμενης παροχής νερού (οικολογική παροχή) προκειμένου να επιτευχθούν τα όρια των περιβαλλοντικών παραμέτρων σε αυτά.

Στο σύνολό τους τα έργα χωροθετούνται στα όρια της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας και καταλαμβάνουν μεγάλο μέρος των Περιφερειακών Ενοτήτων Πέλλας και Ημαθίας, καθώς επίσης και σε μικρό τμήμα της Περιφερειακής Ενότητας Θεσσαλονίκης, εντός της πεδινής λεκάνης του Λουδία. Το έργο, βρίσκεται στο στάδιο της έκδοσης απόφασης έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων από το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας. Ακολούθως με την ολοκλήρωση και των οριστικών μελετών

που εκπονούνται από τη Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών της ΠΚΜ, το έργο θα έχει μελετητική ωριμότητα, έτσι ώστε να ικανοποιεί τις προϋποθέσεις για ένταξη σε χρηματοδοτικό μέσο.

β) Κατασκευή του “Φράγματος Αλμωπαίου”, το οποίο χωροθετείται πλησίον των οικισμών Καλή, Χρυσή και Αλώρου Πέλλας, με ύψος στέψης 61 m και ωφέλιμη χωρητικότητα ταμιευτήρα 35,5 εκατομμύρια κυβικά μέτρα νερού. Το έργο εκτός από τον αρδευτικό και αντιπλημμυρικό χαρακτήρα, έχει και εξαιρετικά σημαντικό περιβαλλοντικό χαρακτήρα, αφού θα ενισχύσει την οικολογική παροχή στην περιφερειακή τάφρο Τ66, η οποία κατά τους καλοκαιρινούς μήνες είναι ελάχιστη.

Επίκειται η έναρξη των γεωτεχνικών εργασιών του έργου και ακολούθως η εντολή εκπόνησης της οριστικής υδραυλικής μελέτης και των τευχών δημοπράτησης του εν λόγω έργου από το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων (Διεύθυνση Τεχνικών Έργων και Αγροτικών Υποδομών). Με την ολοκλήρωση των οριστικών μελετών, το έργο θα έχει πλήρη μελετητική ωριμότητα, έτσι ώστε να ικανοποιεί τις προϋποθέσεις για ένταξη σε χρηματοδοτικό μέσο.

γ) Ολοκλήρωση της κατασκευής δικτύων αποχέτευσης αστικών λυμάτων ιδιαίτερα στους παρόχθιους οικισμούς της Τ66 και του π. Λουδία και να εντατικοποιηθούν οι δράσεις που αφορούν στη δημιουργία εγκαταστάσεων επεξεργασίας λυμάτων και επαναχρησιμοποίησής τους, όπου αυτές απαιτούνται, ιδιαίτερα για οικιστικά σύνολα με μεγάλο πληθυσμό. Να προβλεφθεί απαγόρευση κατασκευής αποχετευτικών δικτύων χωρίς πρόβλεψη για την κατασκευή ΕΕΛ.

δ) Εκπόνηση προγράμματος καταγραφής και διαχείρισης αρδευτικού νερού σε υδατορέματα και χειμάρρους που απορρέουν στην Τ66 και να καθοριστεί η ελάχιστη οικολογική παροχή αυτών.

ε) Επανακοθορισμός της αντοχής των υδάτινων αποδεκτών και των μεγίστων ορίων υποδοχής ρυπαντικού φορτίου από υφιστάμενες, αλλά και μελλοντικές βιομηχανίες τόσο στην Τ66 όσο και στον π. Λουδία (επανεξέταση για τον καθορισμό των ανωτάτων επιτρεπτών ορίων διάθεσης υγρών αποβλήτων).

στ) Ενημέρωση και εναισθητοποίηση των πολιτών από τους Δήμους, τις Περιφερειακές Ενότητες και άλλους φορείς, προκειμένου οι πολίτες να αποκτήσουν περιβαλλοντική συνείδηση (αποφυγή έμμεσης ή άμεσης διάθεσης στους αποδέκτες υγρών και στερεών αποβλήτων, αγροχημικών κλπ.).

ζ) Στελέχωση των υπηρεσιών της Διεύθυνσής μας από ειδικό επιστημονικό προσωπικό και εντατικοποίηση των ελέγχων και δειγματοληψιών στις δραστηριότητες που παράγουν υγρά απόβλητα και έχουν ως τελικό αποδέκτη διάθεσης την Τ66 ή τον ποταμό Λουδία.

**Μ.Ε.Π.
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

Εσωτερική Διανομή

1. Χρονικό Αρχείο
2. Διευθυντής

**ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΙΧΑΛΙΑΣ
Μηχανολόγος Μηχανικός με Α'β.**

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΠΡΑΦΟ
ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΚΑΚΑΝΤΩΝΗ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗ

Θεσσαλονίκη, 12-9-2019
Αριθ. Πρωτ. 1478

Ταχ. Δ/νση : Καθ. Ρωσσίδη 11
Θεσσαλονίκη, 54008
Πληροφορίες : Γ. Γρηγοριάδης
Αρ. Τηλεφώνου : 2313-309224
Αρ. Τηλεομοιοτ. : 2313-309389
Ηλεκτρον. Δ/νση : ggrigor@damt.gov.gr

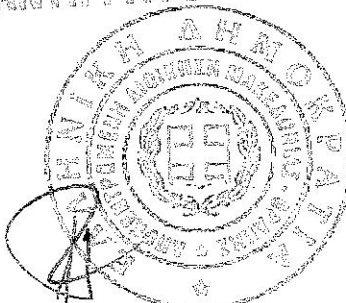
ΠΡΟΣ: Υπουργείο Εσωτερικών
Γεν. Δ/νση Οικονομικών Υπηρεσιών
& Διοικητικής Υποστήριξης
Δ/νση Διοικητικής Υποστήριξης
Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών
Αποστολή με email στο:
a.molson@ypes.gr και στο
info@ypes.gr

Θέμα: Κοινοβουλευτικός Έλεγχος: Απάντηση στην υπ' αριθμ. 519/5-9-2019 Ερώτηση.
Σχετ: Το αρ. πρωτ. Οικ.63076/11-9-2019 έγγραφο του ΥΠΕΣ.

Αναφορικά με τα διαλαμβανόμενα στην ανωτέρω Ερώτηση των Βουλευτών, κου
Γιάννη Δελλή και κου Λεωνίδα Στολτίδη σας αποστέλλουμε το υπ' αριθμ. πρωτ. 7367/10-9-
2019 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Κεντρικής Μακεδονίας
της ΑΔΜΘ.

Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ
ΤΗΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ

ΑΚΡΙΤΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΩΣ



Δρ. ΙΩΑΝΝΗΣ ΣΑΒΒΑΣ

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ ΕΝΑ (1)

Εσωτερική Διανομή
Φάκελος Βουλής



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙ ΕΥΘΥΝΗΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ ΚΑΙ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΧΩΡΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

Ταχ. Δ/νση: Στρωμνίτσης 53
ΤΚ 54248, Θεσσαλονίκη
Πληροφορίες: Α. Καρπουζά - Α. Μουτσέλη
Τηλέφωνο: 2313-309249-357
Fax: 2310 - 424810
e-mail: dpxs-km@damt.gov.gr

ΕΞ. ΕΠΕΙΓΟΝ
Προθεσμία έως 13-9-2019
Να σταλεί με φαξ 2313309389

Θεσσαλονίκη: 10-9-2019
Αριθ. Πρωτ.: 7367

Προς: Γραφείο Συντονιστή
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
Μακεδονίας - Θράκης
Υπόψη κ. Γ. Γρηγοριάδη
Καθ. Ρωσσίδη 11 - Θεσ/νίκη
Fax: 2313309389
(δικό σας το με αριθ. πρωτ.1464/06-9-2019)
(ggrigor@damt.gov.gr)

ΘΕΜΑ: Κοινοβουλευτικός Έλεγχος

Ερώτηση με αριθ. 519/5-9-2019 στη Βουλή των Ελλήνων των Βουλευτών του Κομμουνιστικού Κόμματος Ελλάδος (ΚΚΕ) κ. Γιάννη Δελή και Λεωνίδα Στολτίδη με θέμα: «Μόλυνση της "Τάφρου 66" που διασχίζει τις Περιφερειακές Ενότητες Πέλλας και Ημαθίας».

- ΣΧΕΤ.:**
- a) Το από 6-9-2019 τηλεομοιότυπο σας (Fax) το οποίο περιήλθε στις 9/9/2019 στην Υπηρεσία μας από το Γραφείο του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης, με αριθμ. πρωτ. 7367, με συνημμένη την Ερώτηση με αριθ. 519/5-9-2019 στη Βουλή των Ελλήνων των Βουλευτών του Κομμουνιστικού Κόμματος Ελλάδος (ΚΚΕ) κ. Γιάννη Δελή και Λεωνίδα Στολτίδη.
 - b) Ο Ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209/A/21-9-2011) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος», όπως έχει τροποποιηθεί από την Υ.Α. οικ.5688/2018, (ΦΕΚ 988/B/21-3-2018) «Τροποποίηση των παραρτημάτων του ν. 4014/2011 (209/A), σύμφωνα με το άρθρο 36Α του νόμου αυτού, σε συμμόρφωση με την Οδηγία 2014/52/EU «για την τροποποίηση της οδηγίας 2011/92/EΕ σχετικά με την εκτίμηση των επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων δημόσιων και ιδιωτικών έργων στο περιβάλλον» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Απριλίου 2014» και από άλλες διατάξεις και ισχύει σήμερα.
 - γ) Η υπ' αριθμ. 81320+77909/2016 (ΦΕΚ 4302 Β'/30-12-2016) Απόφαση του Γ.Γ. Α.Δ.Μ-Θ «Έγκριση Τροποποίησης του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της ΠΚΜ».

Μετά το παραπάνω (a) σχετικό, σας ενημερώνουμε τα ακόλουθα:

- Η Υπηρεσία μας στο πλαίσιο της διαδικασίας περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων επιβάλλει όρους και προϋποθέσεις για την προστασία του περιβάλλοντος και των υδάτων, υπογείων και επιφανειακών.

Σελίδα 1

- Σύμφωνα με το άρθρο 24 του (γ) σχετικού, η αρμοδιότητα για τον έλεγχο τήρησης των περιβαλλοντικών όρων δραστηριοτήτων και έργων, καθώς και για τη λήψη μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος και την προστασία και διαχείριση των υδάτων ανήκει στη Διεύθυνση Περιβάλλοντος, Βιομηχανίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων της ΠΚΜ.

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε σχετική πληροφορία – διευκρίνιση.

Εσωτερική Διανομή

- Αρχείο
- Χρον. Αρχείο
- Αρμόδιοι υπάλληλοι

**Με εντολή Συντονιστή
Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη
της Δ/νσης Περιβάλλοντος &
Χωρικού Σχεδιασμού Κ.Μ./Α.Δ.Μ.-Θ.**

**Δέσποινα Τζαβέλλα
Αρχιτέκτων Μηχ/κός**