

19 Σεπτεμβρίου 2012
Αριθμ. Πρωτ.: 140025/32935/2012

Πληροφορίες: κα Αγγελική Μποσδογιάννη
Αικατερίνη Φλιάτουρα
Έλενα Σταμπουλή

Προς:

κ. Κ. Τριάντη, Ειδικό Γραμματέα Υδάτων Υ.ΠΕ.Κ.Α.
Μ. Ιατρίδου 2 & Λεωφ. Κηφισίας
115 26 Αθήνα

κ. Σ. Κουρουζίδης Ειδικό Γραμματέα Επιθεώρησης
Περιβάλλοντος & Ενέργειας Υ.ΠΕ.ΚΑ
Μεσογείων 119
101 92 Αθήνα

Κοιν.

Ως Πίνακα Αποδεκτών

ΘΕΜΑ: Διερεύνηση δυνατότητας ένταξης στο υπό διαβούλευση Σχέδιο Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών Υδατικού Διαμερίσματος Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας των προτεινόμενων μέτρων για τον Ασωπό

Σχετικά:

1. Το υπ' αρ. 140025/27348/31.7.12 έγγραφο του Συνηγόρου του Πολίτη
2. Το υπ' αρ. οικ.1645/6.8.12 έγγραφο της Ειδικής Γραμματείας Επιθεώρησης Περιβάλλοντος και Ενέργειας

Αξιότιμοι κύριοι Ειδικοί Γραμματείς,

Σε συνέχεια του υπ' αρ. 1 σχετικού εγγράφου του Συνηγόρου του Πολίτη, του υπ' αρ. 2 σχετικού εγγράφου της Ειδικής Γραμματείας Επιθεώρησης Περιβάλλοντος και Ενέργειας, το οποίο απευθύνεται, μεταξύ άλλων, και στην Ειδική Γραμματεία Υδάτων, καθώς και της από 17.9.12 συνάντησης που έγινε στα γραφεία της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων με στελέχη της Αρχής, σας ενημερώνουμε για τα κάτωθι:

Με το υπ' αρ. 1 σχετικό, η Ανεξάρτητη Αρχή επεσήμανε, μεταξύ άλλων, την ανάγκη άμεσης συνεργασίας μεταξύ των δύο Ειδικών Γραμματειών αρμοδιότητάς σας., ώστε να εξεταστεί η δυνατότητα να συμπεριληφθούν στο υπό έγκριση Σχέδιο Διαχείρισης τα προτεινόμενα μέτρα για την αντιμετώπιση της ρύπανσης στην περιοχή του Ασωπού Ποταμού. Η Αρχή τόνισε την ανάγκη τεκμηρίωσης των μέτρων αυτών, ώστε να τεθούν στην



τρέχουσα διαβούλευση προκειμένου να συμπεριληφθούν στο υπό έγκριση Σχέδιο και έτσι να διασφαλιστεί το εφικτό υλοποίησής τους.

Με το υπ' αρ. 2 σχετικό, η Ειδική Υπηρεσία Επιθεώρησης Περιβάλλοντος και Ενέργειας ζήτησε από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων να εξετάσει τις προτάσεις που περιλαμβάνονται στο εν λόγω έγγραφο και να ενημερώσει σχετικά με τις απόψεις της.

Ο Συνήγορος του Πολίτη λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω, καθώς και τους περιβαλλοντικούς στόχους που έχουν τεθεί με την ΚΥΑ 20488/10, η συμμόρφωση προς τους οποίους, κατά κοινή αποδοχή, έχει κριθεί έως σήμερα ως μη ικανοποιητική¹, εκτιμά ότι θα πρέπει να αξιολογηθεί στο πλαίσιο της τρέχουσας διαβούλευσης η ένταξη των κάτωθι μέτρων:

| | |
|------------------|--|
| Περιγραφή Μέτρου | Έργο υδροδότησης με χρήση νερού από το Μόρνο για: i. αστική χρήση και ii. βιομηχανική χρήση. |
| Αναγκαιότητα | <p>i. Το διαπιστωμένο πρόβλημα των υψηλών συγκεντρώσεων ρυπαντών στα υπόγεια και επιφανειακά ύδατα της ευρύτερης περιοχής του Ασωπού και το ενδεχόμενο παροχής νερού στους καταναλωτές από μη ασφαλείς πηγές, καθιστά αναγκαία τη διασφάλιση νερού ανθρώπινης κατανάλωσης που θα πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας.</p> <p>ii. Οι δραστηριότητες της περιοχής υδρεύονται από γεωτρήσεις με νερό που θεωρείται ακατάλληλο για βιομηχανική χρήση, γεγονός που κάνει πιο δύσκολη την εφαρμογή της ΚΥΑ 20488/10. Η επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων δυσχεραίνεται ακόμα περισσότερο, δεδομένου ότι η δημιουργία μιας Κεντρικής Μονάδας Επεξεργασίας των Βιομηχανικών Αποβλήτων², έχει τεθεί πλέον από τον ΣΕΒ, υπό αμφισβήτηση λόγω της δυσκολίας εξεύρεσης επενδυτή εξαιτίας της οικονομικής κρίσης, Η βιομηχανία είναι διατεθειμένη να πετύχει τα αυστηρά όρια και τις ποιοτικές παραμέτρους, που έχουν τεθεί με την (β) σχετική ΚΥΑ του Ασωπού, αρκεί να της δοθεί περισσότερος χρόνος και να εφοδιαστεί με νερό καλής ποιότητας.</p> <p>Αποτελεί αντικείμενο αξιολόγησης η αναγκαιότητα κατασκευής έργου που θα καλύπτει εξ αρχής το σύνολο αναγκών (αστική-βιομηχανική) ή κατασκευή ενός μικρότερου έργου με δυνατότητα επέκτασης ώστε να καλύπτονται και οι δύο χρήσεις.</p> |
| Χρόνος εφαρμογής | Βραχυπρόθεσμο |
| | |

¹ Όπως αναφέρεται και στο Μέτρο «Έλεγχος Εφαρμογής της ΚΥΑ 20488/10 στη ΛΑΠ Ασωπού» του Σχεδίου Διαχείρισης (Κωδικός Μέτρου RBD07_ΣΜ05_114)

² Όπως αναφέρεται και στο Μέτρο «Διαχείριση βιομηχανικών αποβλήτων της περιοχής ΛΑΠ Ασωπού» του Σχεδίου Διαχείρισης (Κωδικός Μέτρου RBD07_ΟΜ09_097)



| | |
|------------------|--|
| Περιγραφή Μέτρου | Διαχείριση βιομηχανικών αποβλήτων περιοχής ΛΑΠ Ασωπού * έχει ήδη συμπεριληφθεί στο Σχέδιο η κατασκευή δύο μονάδων επεξεργασίας, ως μεσοπρόθεσμο μέτρο με κωδικό RBD07_OM09_097 |
| Αναγκαιότητα | <p>Δεδομένου ότι: α. η δημιουργία μιας Κεντρικής Μονάδας Επεξεργασίας των Βιομηχανικών Αποβλήτων, έχει τεθεί από τον ΣΕΒ, υπό αμφισβήτηση λόγω της δυσκολίας εξεύρεσης επενδυτή β. ακόμα και στην περίπτωση που προωθηθεί η κατασκευή των δύο μονάδων επεξεργασίας, όπως προτείνεται στο Σχέδιο, ο χρόνος απόδοσης του έργου είναι μακροπρόθεσμος και γ. δεν διαφαίνεται η πρόθεση των εγκατεστημένων μονάδων να προβούν στη λήψη μέτρων για τη διαχείριση των αποβλήτων τους, δεν επιτυγχάνεται η επίτευξη των στόχων της ΚΥΑ 20488/10. Σε συνέχεια αυτών, προτείνονται για την άμεση και προσωρινή αντιμετώπιση της διάθεσης των υγρών βιομηχανικών αποβλήτων τα εξής:</p> <p>Διάθεση υγρών βιομηχανικών αποβλήτων για κάποιες κατηγορίες βιομηχανιών Ασωπού στο Κέντρο Επεξεργασίας Λυμάτων της Μεταμόρφωσης (Κ.Ε.Λ.Μ.), με χρήση του Φρεατίου Βιομηχανικών Αποβλήτων (Φ.Β.Α.), έως ότου κατασκευαστεί η μονάδα επεξεργασίας βιομηχανικών υγρών αποβλήτων που προβλέπεται (Α.Ε.Π.Ο 106338/7-3-2000 και ανανέωση αυτής, α.π. 130847/4-10-2010 - ισχύς ΑΕΠΟ μέχρι τις 31-12-2015). Σε κάθε περίπτωση η χρήση του Φ.Β.Α. θα πρέπει να γίνεται υπό την αίρεση ότι τα είδη των υγρών αποβλήτων θα πληρούν τις προδιαγραφές της ισχύουσας Κοινής Νομαρχιακής Απόφασης ΔΤ/35809, ΦΕΚ 682 Β/92, η οποία, ισχύει σήμερα για τα υγρά βιομηχανικά απόβλητα των βιομηχανιών/βιοτεχνιών της Αττικής.</p> |
| Χρόνος εφαρμογής | Βραχυπρόθεσμο |
| Περιγραφή Μέτρου | Παρακολούθηση ποιότητας Υδάτων ποταμού Ασωπού |
| Αναγκαιότητα | <p>Στο άρθρο 4 της ΚΥΑ 20488/10 προβλέπεται η διαδικασία για την παρακολούθηση της ποιότητας των υδάτων του Ασωπού. Ως προς τις θέσεις παρακολούθησης προβλέπεται ότι αυτές που ορίζονται στο πλαίσιο του Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης είναι οι ελάχιστες.</p> <p>Δεδομένης της ιδιαιτερότητας της περιοχής, των διαπιστωμένων προβλημάτων ρύπανσης και των καθορισμένων Ποιοτικών Περιβαλλοντικών Προτύπων στο ποταμό Ασωπό (αρ. 3 της ΚΥΑ), προκύπτει η ανάγκη ενίσχυσης της παρακολούθησης της ποιότητας των υδάτων με πυκνότερο δίκτυο μετρητών, ώστε να μπορεί να σταθμιστεί η επίτευξη των στόχων.</p> <p>Με τον κωδικό μέτρου RBD07_ΣΜ18_139 προτείνεται, ως μεσοπρόθεσμο, το «Πρόγραμμα διερευνητικής παρακολούθησης των σημειακών απορρίψεων στη ΛΑΠ Ασωπού» για τον έλεγχο της τήρησης των οριακών τιμών εκπομπών που προέρχονται από βιομηχανικές και λοιπές δραστηριότητες (αρ. 5 της ΚΥΑ). Ωστόσο, δεδομένου του χρόνου που έχει παρέλθει από την έναρξη εφαρμογής της ΚΥΑ, το συγκεκριμένο μέτρο εκτιμάται ως έργο άμεσης προτεραιότητας.</p> |
| Χρόνος εφαρμογής | Βραχυπρόθεσμο |



| | |
|------------------|--|
| Περιγραφή Μέτρου | Οριοθέτηση Ασωπού ποταμού και καθορισμός ζωνών προστασίας <i>* έχει ήδη συμπεριληφθεί στο υπό διαβούλευση Σχέδιο στον κωδικό μέτρου RBD07_ΣΜ05_114, στο οποίο προτείνεται η τροποποίηση της ΚΥΑ 20488/10 με την απαίτηση για την οριοθέτηση του ποταμού.</i> |
| Αναγκαιότητα | Για την αποτελεσματική ανάδειξη και προστασία του Ασωπού ποταμού απαιτείται άμεσα η προώθηση της οριοθέτησης αυτού και ο καθορισμός των ζωνών προστασίας του, με δημιουργία των κατάλληλων αντιπλημμυρικών έργων, ενέργεια που φαίνεται αναγκαία και πρέπει να προηγηθεί πριν τον οριστικό καθορισμό των βιομηχανικών πάρκων. |
| Χρόνος εφαρμογής | Βραχυπρόθεσμο |
| Περιγραφή Μέτρου | Ενίσχυση έργων άρδευσης της ΛΑΠ Ασωπού από Λίμνη Υλίκη ³ |
| Αναγκαιότητα | <p>Θεωρείται απολύτως αναγκαία η παροχή κατάλληλου ασφαλούς νερού για την άρδευση της περιοχής, όχι μόνο για τη διασφάλιση της ποιότητας των γεωργικών προϊόντων, αλλά και για την εξυγίανση και απορρύπανση των ρυπασμένων εδαφών, μέσω της σταδιακής φυσικής ανάκαμψης της ρύπανσης. Επιπλέον, είναι διαπιστωμένο το ελλειμματικό υδατικό ισοζύγιο της λεκάνης απορροής του Ασωπού. Σε συνέχεια σχετικής εξαγγελίας από τον Υπουργό Π.Ε.Κ.Α. (2010), προτείνονται από την Επιτροπή τα εξής:</p> <p>Αξιοποίηση των πλεονασματικών αποθεμάτων της λίμνης Υλίκης για την άρδευση, μέσω της οποίας θα επιτευχθεί η περιβαλλοντική εξυγίανση των εδαφών και του υδροφόρου ορίζοντα.: α. με παροχέτευση μεγάλων ποσοτήτων νερού (10.000 κ.μ. ημερησίως) στο χώρο του αεροδρομίου Τανάγρας, για την ανάπτυξη υδρόφιλων φυτών σε μεγάλες επιφάνειες και περιμετρικά του αεροδρομίου και β. με την πρόσθετη παροχέτευση επίσης μεγάλων ποσοτήτων (20.000 κ.μ. ημερησίως) για άρδευση. Η σχετική μελέτη υλοποίησης της εν λόγω πρότασης είναι εν εξελίξη από την ΕΥΔΑΠ.</p> <p>Επισημαίνεται ωστόσο, ότι η ενδεχόμενη αξιοποίηση των πλεονασματικών αποθεμάτων της Υλίκης θα πρέπει να γίνει συνεκτιμώντας τις ανάγκες για το υδατικό ισοζύγιο της Αθήνας, δεδομένου ότι ο ταμιευτήρας της Υλίκης αποτελεί ταμιευτήρα ασφαλείας για την κάλυψη των αναγκών ύδρευσης της πρωτεύουσας.</p> |
| Χρόνος εφαρμογής | Μεσοπρόθεσμο |

Ο Συνήγορος του Πολίτη σας διαβιβάζει τις ανωτέρω προτάσεις, που προέκυψαν λαμβάνοντας υπόψη τόσο τα προτεινόμενα μέτρα από την Επιτροπή για την

³ Το έργο θα πρέπει να συνεκτιμηθεί με τα έργα των μέτρων με κωδικό RBD07_ΣΜ14_135 (Εφαρμογή τεχνητού εμπλουτισμού προσχωματικών υδροφορέων με αξιοποίηση της χειμερινής απορροής του Άνω ρου του ποταμού Ασωπού και RBD07_ΣΜ11_126 (Ενίσχυση έργων υδροδότησης Κωπαιδικού πεδίου από Λίμνη Υλίκη)



παρακολούθηση υλοποίησης των μέτρων για τον Ασωπό όσο και τα ενδεικτικά μέτρα του υπό έγκριση Σχεδίου Διαχείρισης, ευελπιστώντας στην άμεση συνεργασία των Υπηρεσιών αρμοδιότητάς σας, για την αξιολόγηση της αναγκαιότητας και τη δυνατότητα ένταξης των ανωτέρω μέτρων στο συγκεκριμένο Σχέδιο Διαχείρισης.

Εν αναμονή των απαντήσεών σας, παραμένουμε στη διάθεσή σας για περαιτέρω συνεργασία.

Με τιμή

Ιωάννης Π. Σαγιάς

Βοηθός Συνήγορος του Πολίτη

Πίνακας Αποδεκτών προς Κοινοποίηση

Υ.Π.Ε.ΚΑ
Ειδική Υπηρεσία Επιθεωρητών Περιβάλλοντος
Τομέας Νοτίου Ελλάδας
Λ. Κηφισίας 1-3
115 23 Αθήνα
Υπόψη: κ. Μέρκου

Υ.Π.Ε.Κ.Α.
Διεύθυνση Ελέγχου Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης & Θορύβου
Τμήμα Αδειοδότησης Βιομηχανιών
Πατησίων 147
112 51 Αθήνα

Αποκεντρωμένη Διοίκηση
Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας
Διεύθυνση Υδάτων Στερεάς Ελλάδας
Θεοδωράτου και Βέλιου
35100 Λαμία

Αποκεντρωμένη Διοίκηση
Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας
Δ/ση Περιβαλλοντικού & Χωρικού Σχεδιασμού
Θεοδωράτου και Βέλιου
35100 Λαμία

Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας
Π.Ε. Βοιωτίας
Δ/ση Ανάπτυξης
Φίλωνος 35-39
32 100 Λειβαδιά

Εταιρεία Ύδρευσης και Αποχέτευσης Α.Ε. ΕΥΔΑΠ
Ωρωπού 156
111 46 Γαλάτσι



Δήμος Τανάγρας
Άρμα Τανάγρας
Τ.Κ. 322 00

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ***

ΚΥΡΙΟ ***