



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Γραφείο Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος,
Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων
Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
Ταχ. Δ/ση: ΝΕΟ Πατρών-Αθηνών 32
264 41 Πάτρα
Πληροφορίες: Αγγελουπούλου Γεωργία
Τηλέφωνο: 2613 613537
e-mail: dd.tso@pde.gov.gr

Αριθ.Αποφ. 32/2024

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 5
5^η ΤΑΚΤΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα σήμερα 25 Σεπτεμβρίου 2024 ημέρα Τετάρτη και ώρα 13:00 πραγματοποιήθηκε τακτική συνεδρίαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, στην αίθουσα συνεδριάσεων του Περιφερειακού Συμβουλίου στο ισόγειο του κτιρίου της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (Ν.Ε.Ο. Πατρών – Αθηνών 32 & Αμερικής), με ταυτόχρονη δυνατότητα τηλεδιάσκεψης (e:Presence.gov.gr), ύστερα από την υπ' αριθμ. πρωτ.: οικ./ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/299196/234/20-09-2024 πρόσκληση του Προέδρου της, η οποία εκδόθηκε νομότυπα και δόθηκε σε όλα τα τακτικά και τα αναπληρωματικά μέλη της Επιτροπής.

Στην συνεδρίαση συμμετείχαν επί του συνόλου εννέα (9) μελών τα παρακάτω μέλη:

1. Μπλέτσας Στυλιανός (Λίνος) - Πρόεδρος της Επιτροπής
2. Κωστακόπουλος Χρήστος - Αντιπρόεδρος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
3. Σακελλαρόπουλος Παναγιώτης - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
4. Σταυρουλόπουλος Λυκούργος - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
5. Μπούνιαν Χρήστος - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
6. Κοντογιάννης Γεώργιος - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
7. Αυγέρης Σάββας - τακτικό μέλος της Επιτροπής

Στη συνεδρίαση δεν συμμετείχαν αν και προσκλήθηκαν τα παρακάτω τακτικά μέλη:

- 1) Φουντάς Αθανάσιος
- 2) Καρναβιάς Ιωάννης

Τη συνεδρίαση παρακολούθησε (με τηλεδιάσκεψη) ο Περιφερειακός Συμπαραστάτης του Πολίτη και της Επιχείρησης της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας κ. Τελώνης Γεώργιος.

Χρέη γραμματέα άσκησε η υπάλληλος της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας Αγγελοπούλου Γεωργία, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ.:117963/2346/15-04-2024 (ΑΔΑ: 9Γ887Λ6-Α2Ε) απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

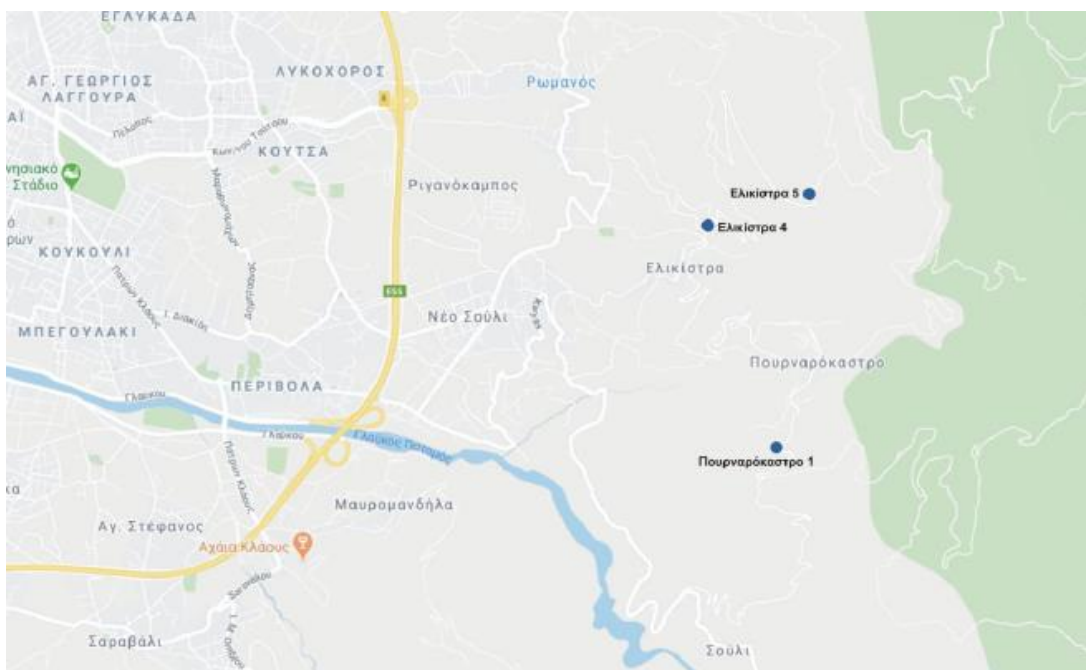
Αφού διαπιστώθηκε η νόμιμη απαρτία ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Ακολούθως ο Πρόεδρος έθεσε προς συζήτηση το **3^ο Θέμα ημερήσιας διάταξης** με τίτλο: «Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων του έργου «Ανόρυξη τριών (3) υδρευτικών γεωτρήσεων α) Ελεκίστρα 4, β) Ελεκίστρα 5 και γ) Πουρναρόκαστρο 1, της Δ.Ε.Υ.Α. Πατρών, του Δήμου Πατρέων, Π.Ε. Αχαΐας» (ΠΕΤ 2312006121)».

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής προκειμένου να ενημερώσει τα μέλη της επιτροπής παρέθεσε το υπ' αριθμ. πρωτ.: ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/158036/2526/23-08-2024 έγγραφο με τις απόψεις της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Π.Δ.Ε., το οποίο αναφέρει αναλυτικά τα κάτωθι:

Α. Γενικά

Η μελέτη αφορά στην αξιολόγηση των δυναμικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την ανόρυξη τριών (3) υδρευτικών παραγωγικών γεωτρήσεων της ΔΕΥΑ Πατρών στις περιοχές Ελεκίστρα και Πουρναρόκαστρο του Δήμου Πατρών Π.Ε. Αχαΐας, ανατολικά της πόλης των Πατρών. Σκοπός του έργου είναι η αντιμετώπιση των αυξημένων υδρευτικών αναγκών της πόλης των Πατρών, κυρίως κατά τους καλοκαιρινούς και φθινοπωρινούς μήνες.



Εικόνα 1: Θέση προτεινόμενων έργων

Το βάθος των προτεινόμενων γεωτρήσεων, σύμφωνα με τα συμπληρωματικά/τροποποιητικά στοιχεία που αναρτήθηκαν στο Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο, θα είναι 300 ± 20 m. Η εκτιμώμενη παροχή τους θα είναι περίπου $40 \text{ m}^3/\text{h}$ και θα χρησιμοποιούνται για 8 ώρες ημερησίως, αποδίδοντας συνολικά 350.400 m^3 νερού ετησίως. Η συνολική εκτίμηση της επιφάνειας του εδάφους που θα καταλαμβάνεται από κάθε γεώτρηση θα είναι περίπου 200 m^2 .

Εντός ακτίνας 1.000 m από τις προτεινόμενες γεωτρήσεις, υπάρχουν πέντε (5) δημοτικές γεωτρήσεις, έξι (6) πηγές και δύο (2) δεξαμενές νερού, οι οποίες σύμφωνα με τη μελέτη δεν χρησιμοποιούνται για υδρευτικούς σκοπούς από το Δήμο Πατρών.

Τα έργα πρόκειται να κατασκευαστούν εκτός ορίων οικισμών, εκτός κηρυγμένων ιστορικών ή αρχαιολογικών χώρων και εκτός του δικτύου Natura 2000 ή άλλης περιοχής που να βρίσκεται υπό καθεστώς προστασίας. Η περιοχή μελέτης αποτελείται κυρίως από εκτάσεις βοσκοτόπων και καλλιεργειών, όπως επίσης και από θαμνώδη και δενδρώδη βλάστηση, ενώ οι θέσεις ανόρυξης των γεωτρήσεων υπάγονται στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας.

Η θέση των έργων ανήκει γεωγραφικά στο Υδατικό Διαμέρισμα Βόρειας Πελοποννήσου (EL02) και συγκεκριμένα στη «Λεκάνη απορροής Ποταμού (ΛΑΠ) ρεμάτων Βορείου Πελοποννήσου» (EL0227). Στο υπόβαθρο της περιοχής μελέτης το Υπόγειο Υδατικό Σύστημα (ΥΥΣ) που απαντάται είναι το «Σύστημα Παναχαϊκού - EL0200130», το οποίο βρίσκεται σε καλή ποσοτική και χημική κατάσταση, ενώ όσον αφορά ποιοτικά προβλήματα υπάρχουν τοπικές επιβαρύνσεις NO_3 λόγω αγροτικών δραστηριοτήτων.

Τα υπό μελέτη έργα δεν εμπίπτουν εντός Ζώνης Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ), χωρίς ωστόσο να γίνεται σχετική αναφορά στη μελέτη.

Β. Περιγραφή προτεινόμενων έργων

Για την κατασκευή των υδρευτικών γεωτρήσεων ως μέθοδος διάτρησης προτείνεται η υδραυλική περιστροφική διάτρηση με πολτό κυκλοφορίας από μπετονίτη. Θα ακολουθήσει σωλήνωση της γεώτρησης, τοποθέτηση φίλτρων, καθαρισμός αυτής και πλήρωση του χώρου μεταξύ σωλήνωσης και εδάφους με χαλικόφιλτρο κατάλληλης κοκκομετρίας. Προτείνεται επίσης η τοποθέτηση μόνιμης περιφραγματικής σωλήνωσης από την κορυφή της γεώτρησης και τουλάχιστον μέχρι το βάθος του πρώτου αδιαπέρατου στρώματος, ώστε να απομονωθούν τα βαθύτερα υδροφόρα στρώματα από την επικοινωνία τους με το φρεάτιο υδροφόρο. Στη συνέχεια θα τσιμεντωθεί ο χώρος μεταξύ του εδάφους και της μόνιμης περιφραγματικής σωλήνωσης, με σκοπό την προστασία του υδροφόρου μέρους της υδρογεώτρησης από την είσοδο επιφανειακών νερών και ρύπων, προς αποφυγή ενδεχόμενης ρύπανσης.

Η σύνδεση των νέων γεωτρήσεων με το δίκτυο ύδρευσης του Δήμου θα γίνει μέσω κατασκευής αγωγού μεταφοράς κατά μήκος του οδικού δικτύου, όπου η συνολική παροχή θα οδηγείται στον ΥΗΣ Γλαύκου και από εκεί μέσω υφιστάμενων αγωγών προς το διυλιστήριο της ΔΕΥΑΠ στην περιοχή Ριγανόκαμπου.

Ο προτεινόμενος τρόπος σύνδεσης φαίνεται στον παρακάτω πίνακα:

Γεώτρηση	Αγωγός	Μήκος αγωγού (m)	Αρχή αγωγού			Τέλος αγωγού		
			Σημείο	X	Y	Σημείο	X	Y
Ελικίστρα 4	Από Πολυεθυλένιο τελευταίας γενιάς, DN 125	1260	γεώτρηση	307.521	4.232.131	Δεξαμενή Υδρευσης ΔΔΕΥΑΠ 31	307.688	4.232.325
Ελικίστρα 5	Από Πολυεθυλένιο τελευταίας γενιάς, DN 125	3073	γεώτρηση	308.254	4.232.312	Υφιστάμενο δίκτυο	307.712	4.233.371
Πουρναρόκαστρο 1	Από Πολυεθυλένιο τελευταίας γενιάς, DN 125	1257	γεώτρηση	308.032	4.230.313	Δημοτική Δεξαμενή ΔΔΕΥΑΠ 29	308.209	4.231.068

Τα προτεινόμενα έργα σύνδεσης (ακριβής όδευση αγωγών, τεχνικά χαρακτηριστικά, κλπ.) δεν αποτελούν αντικείμενο της παρούσας ΜΠΕ.

Κάλυψη αναγκών σε νερό και ενέργεια

Κατά την φάση ανόρυξης της γεώτρησης απαιτείται μικρή ποσότητα νερού, η οποία σύμφωνα με τη μελέτη είτε θα μεταφερθεί στην περιοχή του έργου από το συνεργείο, είτε θα αντληθεί από κάποια γειτονική υδροληψία (π.χ. υδρόρευμα) μετά από υπόδειξη του Φορέα Υλοποίησης.

Όσον αφορά τις ενεργειακές ανάγκες, σύμφωνα με τη μελέτη κατά την διάρκεια κατασκευής και λειτουργίας του έργου δεν προκύπτει αξιόλογη απαίτηση σε ενέργεια, χωρίς ωστόσο να προσδιορίζεται ο τρόπος κάλυψης των αναγκών σε ενέργεια.

Γ. Έγγραφα και εγκρίσεις

Για το έργο έχουν εκδοθεί οι εξής βεβαιώσεις, γνωμοδοτήσεις:

- Η με αρ. πρωτ. 29943/30-04-2020 βεβαίωση της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Αχαΐας.
- Το με αρ. πρωτ. ΠΔΕ/ΔΑΟΚΠΕΑ/96319/5497/15-05-2020 έγγραφο της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Π.Ε. Αχαΐας ΠΔΕ.
- Η με αρ. πρωτ. 213811/22-05-2024 θετική γνωμοδότηση υπό όρους της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Δυτικής Ελλάδος, Πελοποννήσου και Νοτίου Ιονίου.
- Η με αρ. πρωτ. 213377/02-07-2024 θετική γνωμοδότηση υπό όρους της Γενικής Δ/σης Αρχαιοτήτων και Πολιτιστικής Κληρονομιάς/Τμ. Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιολογικών Χώρων, Μνημείων & Αρχαιολογικών Έργων.
- Η με αρ. πρωτ. Φ.901/519/355023/10-06-2024 θετική γνωμοδότηση του Γενικού Επιτελείου Εθνικής Άμυνας.
- Η με αρ. πρωτ. 57425/24-07-2024 θετική γνωμοδότηση υπό όρους της Δ/σης Υδάτων Δυτικής Ελλάδας της Α.Δ.Π.Δ.Ε.Ι.

Δ. Επισημάνσεις

- ✓ Να διευκρινιστούν οι συντεταγμένες της γεώτρησης «Πουρναρόκαστρο 1», διότι υπάρχει ασυμφωνία μεταξύ των υποβληθέντων στοιχείων και της γνωμοδότησης της Δ/σης Υδάτων Δυτικής Ελλάδας της Α.Δ.Π.Δ.Ε.Ι.
- ✓ Στο Κεφ. 6, παρ. 6.1 της μελέτης εκ παραδρομής γίνεται αναφορά στην ανόρυξη επτά (7) υδρευτικών γεωτρήσεων στην ευρύτερη περιοχή Κρήνης, Άνω Καλλιθέας, Σαραβάλι και Ρωμανός της πόλης της Πάτρας.
- ✓ Στα Κεφ. 6.2 και 6.3 της μελέτης δεν γίνεται περιγραφή των απαιτούμενων κτηριακών και μηχανολογικών εγκαταστάσεων (λ.χ. οικίσκος γεώτρησης, αντλητικό μηχάνημα, ηλεκτροδότηση, κλπ).
- ✓ Στο Κεφ. 7 της μελέτης δεν παρουσιάζονται/αξιολογούνται εναλλακτικές λύσεις, ούτε η μηδενική λύση.
- ✓ Στη μελέτη γίνεται αναφορά στο αρχικά εγκεκριμένο ΣΔΛΑΠ για το ΥΔ02 και όχι στην 1^η αναθεώρηση αυτού (υπ' αριθμ. 894/2017 (ΦΕΚ 4665/Β/29-12-2017) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων), που βρισκόταν σε ισχύ κατά την ημερομηνία σύνταξης και υποβολής της μελέτης. Ως εκ τούτου θεωρείται αναγκαία η εξέταση συμβατότητας του έργου και με τα αναφερόμενα στη 2^η αναθεώρηση των ΣΔΛΑΠ (υπ' αριθμ. 20/2024 (ΦΕΚ 85/Α/12-06-2024) Πράξη Υπουργικού Συμβουλίου).
- ✓ Στο Κεφ. 11.2 της μελέτης αναφέρεται ότι «έχει καταρτιστεί πρόγραμμα συστηματικών δειγματοληπτικών ελέγχων», χωρίς να προσδιορίζονται οι μετρούμενες παράμετροι και η συχνότητα παρακολούθησης αυτών.
- ✓ Σε περίπτωση άντλησης νερού από γειτονική υδροληψία (π.χ. παραπλήσιο υδρόρευμα) κατά τη φάση ανόρυξης των γεωτρήσεων, θα πρέπει πρωτίστως να έχουν εκδοθεί οι σχετικές αδειοδοτήσεις.

Θα πρέπει να επισημανθεί ότι η υπό εξέταση Μ.Π.Ε. χρήζει εμπλουτισμού (π.χ. Κεφ. 6.2., 6.3, 7, 11.2 κλπ) και διορθώσεων (π.χ. Κεφ. 5.2.1, 5.2.3 κλπ) βάσει των διαλαμβανόμενων στην ΚΥΑ 170225/2014, όπως ισχύει, έτσι ώστε να υπάρχει αντιστοίχιση με τις προδιαγραφές αυτής.

Ε. Προτεινόμενοι Περιβαλλοντικοί Όροι

- Να εξασφαλιστούν πριν την έναρξη των εργασιών κατασκευής και τη λειτουργία του έργου όλες οι απαιτούμενες γνωμοδοτήσεις των συναρμοδίων υπηρεσιών, έτσι ώστε να συμπεριληφθούν όροι στην εκδιδόμενη ΑΕΠΟ.
- Ειδικότερα, να ενσωματωθεί στην ΑΕΠΟ το σύνολο των όρων της Δ/σης Υδάτων Δυτικής Ελλάδας της Α.Δ.Π.Δ.Ε.Ι.
- Το σύνολο των εργασιών για την εγκατάσταση του κάθε έργου να διεξαχθεί υπό την άμεση επίβλεψη αρμόδιου υπαλλήλου που θα ορίσουν οι Εφορείες Αρχαιοτήτων.
- Η οποιαδήποτε φθορά τυχόν δασικής και εν γένει βλάστησης κατά την κατασκευή του κάθε έργου να περιορισθεί στην απολύτως αναγκαία έκταση και οι επεμβάσεις στο τοπίο στις απολύτως απαραίτητες και αποκλειστικά για τις ανάγκες κατασκευής του κάθε έργου. Οι τυχόν επεμβάσεις σε δασικού χαρακτήρα εκτάσεις να γίνουν με τους όρους, τις προϋποθέσεις και τη διαδικασία που προβλέπεται από τη Δασική νομοθεσία και τις υποδείξεις των αρμόδιων Δασικών Υπηρεσιών.
- Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση άχρηστων υλικών και η ρύπανση των επιφανειακών και υπογείων υδάτων και του εδάφους από κάθε είδους έλαια ή καύσιμα.
- Σε περίπτωση τυχόν διαρροής καυσίμων, λαδιών ή πίσσας να γίνεται χρήση προσροφητικών υλικών όπως άμμος, ροκανίδια, τα οποία εν συνεχεία θα διατίθενται ως επικίνδυνα απόβλητα σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.

- Απαγορεύεται έστω και προσωρινά η εναπόθεση πλεοναζόντων προϊόντων εκσκαφής σε ρέματα, χείμαρρους, αρδευτικές τάφρους, καθώς και σε εκτάσεις δασικού χαρακτήρα.
- Η διαχείριση των παραγόμενων Α.Ε.Κ.Κ. να γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 36259/1757/Ε103 (ΦΕΚ 1312/24-08-2011) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)», καθώς και το Ν. 4819/2021.
- Τα μηχανήματα και οι διατάξεις που θα χρησιμοποιηθούν να φέρουν όλες τις απαιτούμενες από την ισχύουσα νομοθεσία αδειοδοτήσεις. Τα γεωτρύπανα να συνοδεύονται από δίπλωμα χειριστή και ειδική άδεια μηχανήματος έργου.
- Να ληφθούν μέτρα περιορισμού του θορύβου κατά την κατασκευή των έργων (χρησιμοποίηση μηχανημάτων και συσκευών εργοταξίου που φέρουν τη σήμανση CE και να αναγράφεται η εγγυημένη στάθμη ηχητικής ισχύος, τήρηση των ωρών κοινής ησυχίας κ.λπ.).
- Να ληφθούν μέτρα στεγανοποίησης της επιφάνειας της κάθε γεώτρησης (κατασκευή τσιμέντινης βάσης) σύμφωνα με τις υποδείξεις της Δ/σης Υδάτων Δυτ. Ελλάδας, ώστε να αποτραπεί το ενδεχόμενο κατείσδυσης επιφανειακών υδάτων προς αυτή.
- Να τοποθετηθεί υδρόμετρο στην κεφαλή του αντλητικού για τον έλεγχο και καταγραφή της αντλούμενης ποσότητας νερού και να λαμβάνονται όλα τα κατάλληλα μέτρα για την ορθή λειτουργία του.
- Το νερό των γεωτρήσεων να πληροί τις απαιτήσεις της υπ' αριθμ. Γ1(δ)/ΓΠ οικ. 67322/2017 (ΦΕΚ 3282/Β/19-09-2017) ΚΥΑ «Ποιότητα νερού ανθρώπινης κατανάλωσης...», ενώ οι σχετικές αναλύσεις για τον έλεγχο της ποιότητας αυτού να πραγματοποιούνται από διαπιστευμένα εργαστήρια, σύμφωνα με τις απαιτήσεις και τα πρότυπα της ισχύουσας νομοθεσίας.
- Όπου κρίνεται απαραίτητο για λόγους ασφαλείας να γίνει περίφραξη των γεωτρήσεων με κατάλληλα υλικά.
- Ο φορέας του κάθε έργου να μεριμνά για την προστασία του περιβάλλοντος και ιδιαίτερα για την πρόληψη των πυρκαγιών. Να λαμβάνονται μέτρα φύλαξης του χώρου με σκοπό την αποφυγή τυχόν ατυχημάτων.
- Μετά την εκτέλεση του έργου και εφόσον αυτό κριθεί παραγωγικό, να ληφθεί μέριμνα για την έκδοση της προβλεπόμενης από τη ισχύουσα νομοθεσία άδειας χρήσης νερού από την αρμόδια Υπηρεσία Υδάτων.
- Ο φορέας του έργου υποχρεούται να υποβάλλει Ετήσια Έκθεση Παραγωγού Αποβλήτων μέσω της ηλεκτρονικής πλατφόρμας Ηλεκτρονικού Μητρώου Αποβλήτων (ΗΜΑ), σύμφωνα με το άρθρο 53 του Ν. 4819/2021.
- Μετά το πέρας της κατασκευής του έργου θα απομακρυνθούν οι πάσης φύσεως εργοταξιακές εγκαταστάσεις.

Ο Πρόεδρος πρότεινε τη θετική γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ του θέματος, με βάση τις ανωτέρω επισημάνσεις και τους προτεινόμενους περιβαλλοντικούς όρους της υπηρεσίας.

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος, Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, έχοντας υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ/Α'/87) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» και ειδικότερα τα άρθρα 164 & 186, όπως ισχύουν σήμερα.
- 2) Τον Οργανισμό της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας [31449/11-04-2023 Απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου» (ΦΕΚ 2551/τ.Β'/2023) «Τροποποίηση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας»].
- 3) την υπ' αριθ. 3/15-01-2024 (ΦΕΚ 434/τ.Β'/23.01.2024) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας.
- 4) Την υπ' αριθ. 4/15-01-2024 (ΑΔΑ: 9ΗΩΦ7Λ6-ΘΣ1) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί συγκρότησης της Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας.

- 5) Την υπ' αριθ. ΑΠ.: ΠΔΕ/ΔΔ/24736/571/24-01-2024 (ΑΔΑ: ΡΚΓ77Λ6-ΙΛΥ) απόφαση Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας περί Ορισμού Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας.
- 6) Το ισχύον κανονιστικό και θεσμικό πλαίσιο για την προστασία του περιβάλλοντος.
- 7) Τις διατάξεις του Ν.4014/2011 (ΦΕΚ/Α'/209) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» όπως ισχύει.
- 8) Τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ.1649/45/14.01.2014 (ΦΕΚ/Β'/45/15.01.2014).
- 9) Τις διατάξεις του Ν.4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α/7-5-2020) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις».
- 10) Την υπ' αριθ. πρωτ. 39243/16-05-2024 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου, Δ/νση ΠΕΧΩΣΧ, τμήμα Περιβαλλοντικού και Χωρικού Σχεδιασμού (αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)).
- 11) Το ανωτέρω έγγραφο με τις απόψεις της υπηρεσίας και την πρόταση του Προέδρου.

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων του έργου «Ανόρυξη τριών (3) υδρευτικών γεωτρήσεων α) Ελεκίστρα 4, β) Ελεκίστρα 5 και γ) Πουρναρόκαστρο 1, της Δ.Ε.Υ.Α. Πατρών, του Δήμου Πατρέων, Π.Ε. Αχαΐας» (ΠΕΤ 2312006121).

Το παρόν πρακτικό αφού συντάχθηκε, διαβάστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως ακολούθως.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ ΜΠΛΕΤΣΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ