



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ  
Αυτοτελές Τμήμα  
Συλλογικών Οργάνων**

**Ηράκλειο, 3 Ιουνίου 2024  
Αρ. πρωτ.: 191663**

Ταχ. Δ/ση :Πλατεία Ελευθερίας  
Ταχ. Κώδικας :712 01  
Πληροφορίες :Άννα Μιχελινάκη  
Τηλέφωνα :2813 400228  
e-mail :tyso@crete.gov.gr

**ΠΡΟΣ:** Αποκεντρωμένη Διοίκηση Κρήτης,  
Δ/ση Περιβάλλοντος και  
Χωρικού Σχεδιασμού

**ΚΟΙΝ.:** 1. Δ/ση Περιβάλλοντος &  
Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ  
2. Τμήμα Περιβάλλοντος &  
Υδροοικονομίας Π.Ε. Ηρακλείου  
3. Δήμο Αρχανών-Αστερουσίων

**ΘΕΜΑ:** Διαβίβαση της αριθμ. **27/2024** απόφασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας.

Σας διαβιβάζουμε για τις δικές σας ενέργειες, αντίγραφο της υπ' αριθμ. **27/2024** απόφασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας (**πρακτικό Ν° 04/30-05-2024**) που αφορά στην Έκφραση άποψης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: «**Εγκατάσταση επεξεργασίας αστικών λυμάτων και κεντρικά δίκτυα αποχέτευσης των οικισμών Πεζιά, Μυρτιά, Καταλαγάρι, Κελλιά, Αγ. Παρασκιές, Καλλονή, Αγ. Βασίλειος, Χουδέτσι του Δήμου Αρχανών-Αστερουσίων Π.Ε. Ηρακλείου, με φορέα έργου τον Δήμο Αρχανών-Αστερουσίων**».

**Η Προϊσταμένη του Τμήματος**

**Βαρδιάμπαση Νίκη**

**Εσωτερική Διανομή:**

- Γραφείο Περιφερειάρχη
- Αναπληρωτή Περιφερειάρχη Π.Κ.
- Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Ηρακλείου
- Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος Π.Κ.
- Εκτελεστικό Γραμματέα Π.Κ.



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ**

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ  
ΑΔΑ:**

**Απόσπασμα Πρακτικού Ν° 04/30-05-2024  
Αριθμός Απόφασης 27/2024**

Στο Ηράκλειο σήμερα **Πέμπτη 30 Μαΐου 2024** και ώρα **11:00** συνήλθε σε διαζώσης συνεδρίαση η **Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωροταξίας**, στο Ηράκλειο (Περιφερειακό Κατάστημα, Πλατεία Ελευθερίας 01), ύστερα από τη με αριθ. πρωτ.: **170907/21-05-2024** πρόσκληση του Προέδρου της.

Στη συνεδρίαση, στην οποία κλήθηκαν νόμιμα τα τακτικά και τα αναπληρωματικά μέλη, παραβρέθηκαν:

<b>1</b>	Ξυλούρης Νικόλαος	Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος	Πρόεδρος της Επιτροπής
<b>2</b>	Περισυνάκης Αθανάσιος	Περιφερειακός σύμβουλος	τακτικό μέλος
<b>3</b>	Κουτεντάκη Θεοδώρα	» »	» »
<b>4</b>	Αλεξάκης Γεώργιος	» »	» »
<b>5</b>	Ιερωνυμάκης Πρίαμος	» »	» »
<b>6</b>	Βοργιάς Στυλιανός (Στέλιος)	» »	» »
<b>7</b>	Χαριτάκη Μακράκη Χρυσάνθη	» »	» »
<b>8</b>	Μανούσακας Ιωάννης (Βλαντάς)	» »	» »
<b>9</b>	Τερζής Λεωνίδα	» »	» »
<b>10</b>	Βάρδα Μαρία	» »	Αντιπρόεδρος
<b>11</b>	Βρύσαλης Δημήτρης	» »	τακτικό μέλος
<b>12</b>	Καρτσάκης Γεώργιος	» »	» »

**Από τη συνεδρίαση απουσίαζαν τα τακτικά μέλη της Επιτροπής κ.κ.:** Φραγκάκης Εμμανουήλ, Παπαβασιλείου Νεκτάριος, Τσουδερός Ευάγγελος και Χαιρετάκης Μιχαήλ.

**Α. Στη συνεδρίαση παραβρέθηκαν οι κ.κ.:** Δοξαστάκης Ζαχαρίας Δήμαρχος Δήμου Χερσονήσου, Μπελούκας Γεώργιος Αντιδήμαρχος Περιβάλλοντος Δήμου Αγίου Νικολάου, Σέγκος Ιωάννης δημοτικός σύμβουλος και πρώην Δήμαρχος Δήμου Χερσονήσου, Ζαχαριουδάκης Κωνσταντίνος και Μαυροφοράκης Ιωάννης Δημοτικοί Σύμβουλοι Δήμου Χερσονήσου, Μουζουράκης Εμμανουήλ τοπικός σύμβουλος Κοινότητας Ανώπολης, Αγαπάκης Γεώργιος προϊστάμενος Γενικής Διεύθυνσης Υποδομών ΠΚ, Καγιαμπάκη Άννα προϊσταμένη Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Αβραμάκη Χρυσούλα υπάλληλος τμήματος Περιβάλλοντος Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Προύφα Παναγιώτα υπάλληλος Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Βογιατζή Χρυσάνθη ειδική σύμβουλος Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος ΠΚ, Φρουζάκης Αριστείδης διευθυντής εταιρείας ΑΚΤΩΡ, Χουντής Πέτρος αναπληρωτής διευθυντής εταιρείας ΑΚΤΩΡ, Κοκκινάκης Κώστας διευθυντής τεχνικού γραφείου εταιρείας ΑΚΤΩΡ, Ξανθοπούλου Ιωάννα και Κώστα Αλεξάνδρα

μελετήτριες εταιρίας ΥΔΡΟΔΟΜΙΚΗ ΕΠΕ, Γεωργίου Πάνος μελετητής εταιρίας GEON, Βουμβουράκης Κωνσταντίνος εκπρόσωπος λατομείων Γουρνών, Σωμαράς Νικόλαος πρόεδρος Πολιτιστικού Συλλόγου Γουρνών, Σωμαράς Γεώργιος πρόεδρος Συνδέσμου Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος Γουρνών και ενδιαφερόμενοι κάτοικοι της περιοχής, Σωμαράς Εμμανουήλ πρόεδρος και Φραγκιαδουλάκης Κωνσταντίνος γραμματέας Β΄ Οικοδομικού Συνεταιρισμού Δασκάλων - Νηπιαγωγών Ν. Ηρακλείου, Σταυρουλάκης Νικόλαος, Πλευράκης Εμμανουήλ, Χατζάκης Ευάγγελος πολίτες από Δήμο Χερσονήσου, Καφετάκη – Βασιλάκη Μαρία εκπρόσωπος Πολιτιστικού Συλλόγου Ανώπολης, Τζαγκαράκης Δημήτριος μέλος Πολιτιστικού Συλλόγου Καινούριου Χωριού, Σημαντηράκης Εμμανουήλ Διευθυντής Τεχνικών Υπηρεσιών Δήμου Αρχανών Αστερουσίων, Αγγελάκης Κωνσταντίνος προϊστάμενος Διεύθυνσης Μελετών Δήμου Αγίου Νικολάου, Κοκολάκη Μαρία εξωτερικός συνεργάτης (χημικός μηχανικός) Δήμου Αρχανών - Αστερουσίων, Σαμαρειτάκης Νίκος υπάλληλος Δ/σης Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης ΠΚ, Ατσαλάκης Μιχάλης υπάλληλος Γραφείου Τύπου και Δημοσίων Σχέσεων ΠΚ και για την τήρηση των πρακτικών οι: Βαρδιάμπαση Νίκη και Γιατρομανωλάκη Ευαγγελία υπάλληλοι Αυτοτελούς Τμήματος Συλλογικών Οργάνων ΠΚ.

**Β. Συμμετείχαν μέσω τηλεδιάσκεψης οι κ.κ.** Βαβαδάκη Αικατερίνη υπάλληλος τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Ηρακλείου, Διεύθυνσης Περιβάλλοντος ΠΚ, Νικολουδάκης Εμμανουήλ προϊστάμενος τμήματος περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Ρεθύμνου, Ρουκουνάκης Εμμανουήλ προϊστάμενος τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Λασιθίου, Βεγλιρής Εμμανουήλ προϊστάμενος τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Χανίων, Αγγελογιαννάκη Ελένη, Μπενάκη Αικατερίνη και Κασσελάκη Αιμιλία υπάλληλοι τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Χανίων, Καρκαλέτση Σταματούλα υπάλληλος τμήματος Δομών Περιβάλλοντος Διεύθυνσης Τεχνικών Έργων ΠΕ Ρεθύμνου, Κωσταρά Χαρά αντιπρόεδρος εταιρίας ΣΟΦΙΟΣ ΑΕ, Κρομμυδάκης Στυλιανός εκπρόσωπος εταιρίας ΚΡΟΜΜΥΔΑΚΗΣ ΑΕ.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής ύστερα από τη διαπίστωση απαρτίας, κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης με τα παρακάτω θέματα ημερήσιας διάταξης:

**ΘΕΜΑ 09:** Έκφραση άποψης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: **«Εγκατάσταση επεξεργασίας αστικών λυμάτων και κεντρικά δίκτυα αποχέτευσης των οικισμών Πεζιά, Μυρτιά, Καταλαγάρι, Κελλιά, Αγ. Παρασκιές, Καλλονή, Αγ. Βασίλειος, Χουδέτσι του Δήμου Αρχανών-Αστερουσίων Π.Ε. Ηρακλείου, με φορέα έργου τον Δήμο Αρχανών-Αστερουσίων».**

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωροταξίας έχοντας υπόψη:

**1. Τις διατάξεις:**

- α)** Του **Ν. 1650/1986:** «Για την προστασία του περιβάλλοντος»,
- β)** Του **Ν. 2690/1999:** «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις»,
- γ)** Του **Ν. 3852/2010:** «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης»,
- δ)** Του **Ν. 4014/2011:** «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος»,

ε) της αριθμ. **1649/45-15-1-2014 ΚΥΑ**, η οποία αφορά στην «εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχής του ενδιαφερόμενου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α΄ της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής υπ' αριθμ. 1958/2012 (ΦΕΚ Α΄ 21),

**στ) του Ν 5056/2023:** «Αναμόρφωση του συστήματος διακυβέρνησης Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης α΄ και β΄ βαθμού, κατάργηση νομικών προσώπων δημοσίου δικαίου δήμων, παρακολούθηση επιδόσεων τοπικής αυτοδιοίκησης οικονομική και διοικητική διαχείριση οργανισμών τοπικής αυτοδιοίκησης, ευζωία των ζώων συντροφιάς, κατασκευή και αναβάθμιση λειτουργούντων χερσαίων συνοριακών σταθμών και λοιπές διατάξεις του Υπουργείου Εσωτερικών»,

**όπως έχουν τροποποιηθεί και ισχύουν.**

2. Το Π.Δ. **149/2010** με θέμα: «**Οργανισμός της Περιφέρειας Κρήτης**» (ΦΕΚ 242/27-12-2010, τεύχος Α΄) όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει με την αριθμ. **1218/ΦΕΚ 762 τ. Β΄/ 26-02-2021** Απόφαση Συντονίστριας Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης
3. Την αριθμ. **4/2024** απόφαση σε **2<sup>η</sup> ορθή επανάληψη** Περιφερειακού Συμβουλίου (πρακτικό Ν° 02/16-01-2022), που αφορά: **α)** στη Σύσταση Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας Περιφέρειας Κρήτης, **β)** στον Καθορισμό αριθμού των μελών της και **γ)** στη Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Περιφερειακού Συμβουλίου προς την Επιτροπή, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 164 του Ν. 3852/10: «**Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης**», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει με τις διατάξεις του άρθρου 13 του Ν. 5056/2023, **από τη δημοσίευση της απόφασης στο ΦΕΚ 09-02-2024 έως 30/06/2026.**
4. Το ΦΕΚ **949 τ. Β/09-02-2024** που αφορά τη δημοσίευση της αρ. **4/2024** απόφασης Περιφερειακού Συμβουλίου ΠΚ.
5. Την αριθμ. πρωτ. **52177/14-02-2024** απόφαση Περιφερειάρχη, που αφορά στον ορισμό προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος & Χωροταξίας Π.Κ. έως **04-01-2025.**
6. Το με αριθμ. πρωτ. **834/01-04-2024** έγγραφο της **Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης**, με το οποίο μας διαβιβάστηκε στο Περιφερειακό Συμβούλιο η Μ.Π.Ε. για το αναφερόμενο έργο.
7. Τη με αριθμ. πρωτ. **118891/09-04-2024 ανακοίνωση του Περιφερειακού Συμβουλίου** στον τοπικό τύπο, προκειμένου να λάβουν γνώση οι φορείς και οι πολίτες της **Περιφερειακής Ενότητας Ηρακλείου**, για την αναφερόμενη Μ.Π.Ε.
8. Το με αρ. πρωτ. **121559/11-04-2024** έγγραφο του **Τμήματος Συλλογικών Οργάνων Π.Κ.** προς το **Δήμο Αρχανών Αστερουσίων** με θέμα: Διαβίβαση ΜΠΕ στο Δήμο που αφορά το έργο: **Εγκατάσταση επεξεργασίας αστικών λυμάτων και κεντρικά δίκτυα αποχέτευσης των οικισμών Πεζά, Μυρτιά, Καταλαγάρι, Κελλιά, Αγ. Παρασκιές, Καλλονή, Αγ. Βασίλειος, Χουδέτσι του Δήμου Αρχανών-Αστερουσίων Π.Ε. Ηρακλείου, με φορέα έργου τον Δήμο Αρχανών-Αστερουσίων**, για έκφραση γνώμης από τα οικεία συλλογικά όργανα.
9. Το με αριθμ πρωτ. **180063/27-05-2024** έγγραφο του **Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Ηρακλείου**, στο οποίο αναφέρονται τα παρακάτω:

#### **1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Ή ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ**

«Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων Πεζών Δ.Ε. Ν. Καζαντζάκη του Δήμου Αρχανών - Αστερουσίων του Νομού Ηρακλείου».

- Η Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων (ΕΕΛ) των Πεζών λειτουργεί από το 2008, με φορέα κατασκευής και λειτουργίας τον Δήμο Αρχανών – Αστερουσίων και διαθέτει τη με αρ. πρωτ. 4155/9-11-2011 Απόφαση Τροποποίησης περιβαλλοντικών όρων της με αρ. πρωτ. 8851/28-

12-2009 Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) του Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης. Η μονάδα έχει κατασκευαστεί σε ιδιόκτητο γήπεδο εμβαδού 10 στρ, το οποίο βρίσκεται νοτιοδυτικά του οικισμού της Μυρτιάς, σε απόσταση περίπου 750m (εκτός ορίων οικισμού) και βορειοανατολικά του οικισμού των Πεζών, σε απόσταση περίπου 1.200m. Οι συντεταγμένες του γηπέδου κεντροβαρικά είναι Χ: 609409 & Ψ: 3898663 σε ΕΓΣΑ 87.

- Βρίσκεται εκτός προστατευόμενων περιοχών του Δικτύου NATURA 2000. Το Καταφύγιο Άγριας Ζωής Γιούχτα (Κ859) βρίσκεται στα δυτικά της εγκατάστασης, σε απόσταση περίπου 4,5km ενώ το Καταφύγιο Άγριας Ζωής Μελεσών (Κ892) βρίσκεται νότια, σε απόσταση περίπου 3 km. Το καταφύγιο άγριας ζωής Κουνάβων (Κ856), βρίσκεται κατάντη των εγκαταστάσεων σε απόσταση περίπου 400 m.
- Το έργο περιλαμβάνεται στην 4<sup>η</sup> ομάδα «Συστήματα Περιβαλλοντικών Υποδομών» με: α/α: 19 «Εγκαταστάσεις επεξεργασίας αστικών λυμάτων (πόλεων και οικισμών) με διάθεση επεξεργασμένων υγρών σε επιφανειακό αποδέκτη ή θάλασσα» και με α/α: 20 «Εγκαταστάσεις επεξεργασίας αστικών λυμάτων (πόλεων και οικισμών) με διάθεση επεξεργασμένων υγρών στο έδαφος (π.χ. για εμπλουτισμό υπόγειου υδροφορέα ή άρδευση) ή για αστική – βιομηχανική χρήση» και κατατάσσεται στο σύνολό του στην **υποκατηγορία Α2**.
- Η υφιστάμενη ΕΕΛ εξυπηρετεί τους οικισμούς Μυρτιά, Πεζά, Καταλαγάρι, Κελλιά, Αγ. Παρασκιές, Καλλονή, Αγ. Βασίλειος, Χουδέτσι της Δ.Ε. Ν. Καζαντζάκη του Δ. Αρχανών - Αστερουσίων. Η δυναμικότητά της είναι για 7.500 Ισοδύναμους Κατοίκους (ΙΚ) με δυνατότητα κάλυψης 8.700 ΙΚ (Β' φάση). Υπάρχει κατασκευασμένο εσωτερικό δίκτυο αποχέτευσης για τους εξυπηρετούμενους οικισμούς, συνολικού μήκους 17.336,50 μ. Επίσης είναι υφιστάμενοι οι εξωτερικοί αποχετευτικοί αγωγοί και τα αντλιοστάσια μεταφοράς ακαθάρτων από τους οικισμούς προς την ΕΕΛ.
- Η μέθοδος επεξεργασίας των λυμάτων της μονάδας είναι αυτή της ενεργού ιλύος με παρατεταμένο αερισμό και περιλαμβάνει δύο ανεξάρτητες γραμμές αερισμού και καθίζησης με παράλληλη νιτροποίηση -απονιτροποίηση και τριτοβάθμια επεξεργασία (με φίλτρο υφάσματος και UV). Η αφυδάτωση της ιλύος πραγματοποιείται με μηχανικά μέσα (τράπεζα πάχυνσης-ταινιοφιλτρόπρεσσα).
- Η εκροή της ΕΕΛ διατίθεται σε τμήμα του ρέματος «Χείμαρρος Καρτερού», που συνορεύει με το γήπεδο της ΕΕΛ, το οποίο έχει ήδη χαρακτηριστεί ως Αποδέκτης Επεξεργασμένων Λυμάτων, σύμφωνα με τη με αρ. πρωτ. 12711/31-10-2011 Απόφαση Καθορισμού Αποδέκτη της Δ/σης Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας ΠΕ Ηρακλείου. Ο αγωγός διάθεσης της εκροής είναι διάτρητος, έχει μήκος 200 μέτρα και οι συντεταγμένες του είναι οι παρακάτω:

X=609503.9675 Y=3898725.1158

X=609475.0226 Y=3898764.9878

X=609463.2882 Y=3898801.7327

X=609458.3004 Y=3898886.0675

Επισημαίνεται ότι οι παραπάνω συντεταγμένες παρουσιάζουν διαφοροποίηση από αυτές που αναγράφονται στην με αρ. πρωτ. 12711/31-10-2011 Απόφαση.

- Τα εσχαρίσματα, λίπη και λάσπη της ΕΕΛ μεταφέρονται στον ΧΥΤΑ Μεταξοχωρίου του Δήμου Αρχανών – Αστερουσίων, σύμφωνα με τη με αρ. πρωτ. 5/12-1-2016 βεβαίωση του συνδέσμου Φο.ΔΣΑ Διαχείρισης Περιβάλλοντος Δήμου Αρχανών, Ν. Καζαντζάκη Τεμένους.
- Επιπλέον για το έργο έχουν χορηγηθεί: 1) Το με αρ. πρωτ. 3260/16-11-2021 έγγραφο της Δ/σης Υδάτων της ΑΔΚ με θέμα «Συμβατότητα με το Σχέδιο Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης, του έργου για την επέκταση και εκσυγχρονισμό δικτύων άρδευσης στην Δ.Ε. Αρχανών του Δήμου Αρχανών Αστερουσίων» και 2) Το με αρ. πρωτ. 3259/25-11-2021 έγγραφο της Δ/σης Υδάτων της ΑΔΚ με θέμα «Επέκταση και Εκσυγχρονισμός αρδευτικών δικτύων στην ΔΕ Αρχανών του Δήμου Αρχανών -Αστερουσίων».

**Η προτεινόμενη, με τηνεξεταζόμενη ΜΠΕ, τροποποίηση αφορά στα εξής:**

**Α) Προσθήκη Νέας γραμμής Τριτοβάθμιας Επεξεργασίας – Απολύμανσης**

Προμήθεια ενός (1) compact, εντός κοντέινερ, συστήματος τριτοβάθμιας επεξεργασίας και απολύμανσης εκροής – Μονάδα υπερδιήθησης UF (ULTRAFILTRATION), που θα χρησιμοποιηθεί για τη βελτίωση της εκροής, προκειμένου να οδηγείται προς άρδευση κατά τη θερινή περίοδο. Η δυναμικότητα της μονάδας, σύμφωνα με τον αρχικό σχεδιασμό και τις παρούσες συνθήκες λειτουργίας θα ανέρχεται σε 1.680,00 m<sup>3</sup>/d. Σημειώνεται ότι κατά τους χειμερινούς μήνες η διάθεση των επεξεργασμένων θα εξακολουθήσει να γίνεται σε παρακείμενο ρέμα, σύμφωνα με τη με αρ. πρωτ. 12711/31-10-2011 σχετική απόφαση καθορισμού αποδέκτη. Κατά τους θερινούς μήνες η εκροή θα χρησιμοποιείται για την άρδευση αγροτικών εκτάσεων περίπου 1.759,40 στρεμμάτων.

**Β) Νέα γραμμή επεξεργασίας ιλύος**

Αντικατάσταση της υφιστάμενης ταινιοφιλτρόπρεσσας με σκοπό την εξασφάλιση καλής ποιότητας τελικής εκροής, ενώ θα εξασφαλίζεται η ξηρότητα ιλύος τουλάχιστον 20%. Η νέα γραμμή επεξεργασίας θα περιλαμβάνει:

- μια (1) δεξαμενή εξισορρόπησης με σκοπό την αποθήκευση και πάχυνση της ιλύος. Η δεξαμενή αυτή θα είναι κυκλικής διατομής, με ελάχιστη διάμετρο 6m, κατασκευασμένη από εφυσωμένο χάλυβα και ελάχιστου όγκου 150 m<sup>3</sup>. Θα είναι εφοδιασμένη με τύμπανο ηρεμίας, περιμετρικό υπερχειλιστή και περιστρεφόμενο διαμετρικό ξέστρο - αναμοχλευτήρα με κατακόρυφα στοιχεία.
- νέο φυγόκεντρο διαχωριστήρα με υδραυλική δυναμικότητα ίση με 10 μ<sup>3</sup>/ώρα
- κεκλιμένο κοχλία απομάκρυνσης της αφυδατωμένης ιλύος

**Γ) Αναβάθμιση των υφιστάμενων γραμμών επεξεργασίας λυμάτων**

Προμήθεια των απαιτούμενων υλικών και εξοπλισμού και εγκατάσταση αυτών για την αναβάθμιση των υφιστάμενων γραμμών επεξεργασίας λυμάτων και συγκεκριμένα:

- Προμήθεια εξοπλισμού στη Μονάδα Προεπεξεργασίας, που αφορά την αντικατάσταση των αυτοκαθαριζόμενων εσχάρων, της υφιστάμενης παλινδρομικής γέφυρας της μονάδας εξάμμωσης – λιποσυλλογής, του Πίνακα Προεπεξεργασίας καθώς και στην προμήθεια και τοποθέτηση δύο (2) νέων αντλιών και κοχλία άμμου.
- Προμήθεια εξοπλισμού στη δευτεροβάθμια μονάδα Βιολογικής επεξεργασίας που αφορά την αντικατάσταση αντλιών εσωτερικής ανακυκλοφορίας / αντλιών ανακυκλοφορίας ιλύος, αναδευτήρων / διαχυτών δεξαμενών αερισμού, ηλεκτρολογικού Πίνακα Μονάδας Νιτροποίησης - Απονιτροποίησης & Αερισμού
- Προμήθεια και τοποθέτηση νέων μετρητών παροχής τύπου υπερήχων και μετρητών MLSS προς αντικατάσταση των υφιστάμενων.
- Αντικατάσταση αντλιών στραγγιδίων.
- Αντικατάσταση αντλιοστασίου βιομηχανικού νερού / άρδευσης.

Οι παραπάνω προσθήκες ουσιαστικά αφορούν εξοπλισμό που αντικαθίσταται με καινούριο λόγω φθοράς ή/και παλαιότητας του βασικού εξοπλισμού της ΕΕΛ, χωρίς να τροποποιεί τον σχεδιασμό της εγκατάστασης και επιπλέον συμβάλει στην διασφάλιση της ορθής και καλής λειτουργίας της προτεινόμενης αναβάθμισης της τριτοβάθμιας επεξεργασίας.

**Δ) Λοιπά έργα υποδομής**

Προμήθεια Ηλεκτροπαραγωγού Ζεύγους (H/Z) για την ασφαλή και αποδοτική λειτουργία όλου του συστήματος, το οποίο θα αποτελείται από τα παρακάτω τμήματα:

- Κινητήρια Μηχανή Diesel, εφοδιασμένη με εκκινητή

- Πίνακα οργάνων, φυγοκεντρικό ρυθμιστή στροφών, μετρητή ωρών λειτουργίας, σύστημα επαναφόρτισης της μπαταρίας, ψυγείο με ανεμιστήρα, σιγαστήρα καυσαερίων κλπ
- Γεννήτρια εναλλασσόμενου ρεύματος με ρυθμιστή τάσης
- Κοινή βάση στήριξης
- Πίνακα Ελέγχου και αυτοματισμού Η/Ζ
- Δεξαμενή καυσίμου για συνεχή λειτουργία του Η/Ζ επί δώδεκα ώρες

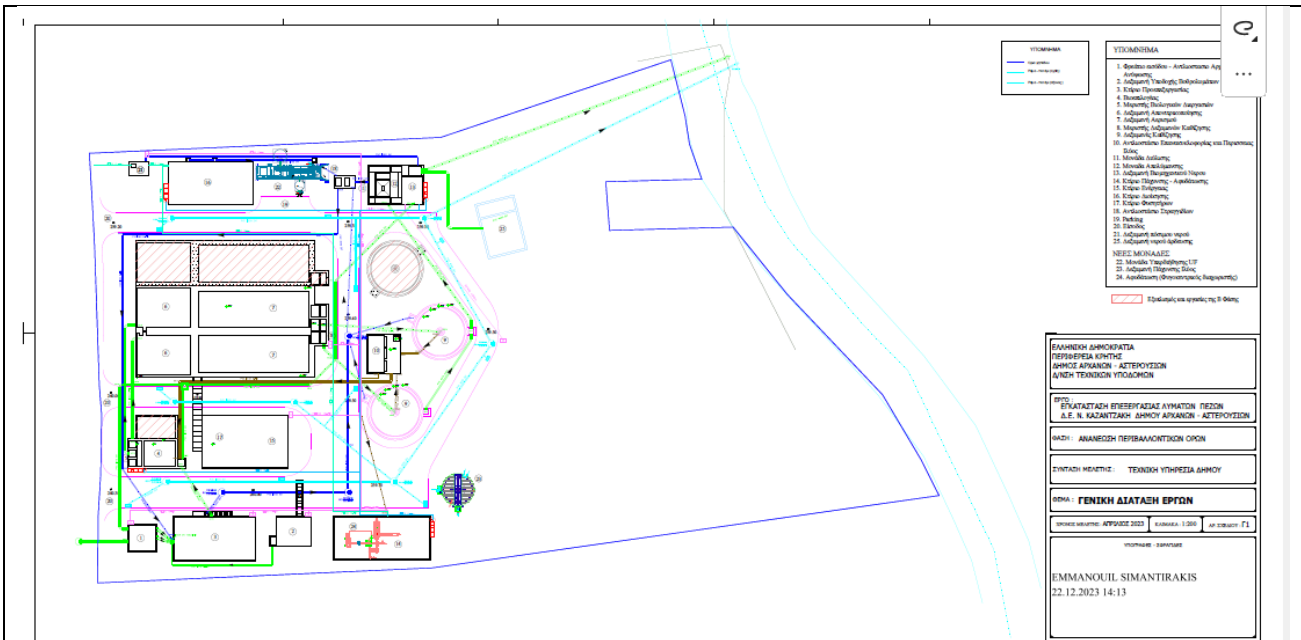
Όλος ο μηχανολογικός εξοπλισμός (φυσητήρες, Η/Ζ, τριτοβάθμια επεξεργασία, αντλίες κλπ) θα τοποθετηθεί εντός μηχανοστασίου, δίπλα στην Ε.Ε.Λ.

Για το νέο έργο έχει χορηγηθεί το με αρ. πρωτ. 955/20-11-2023 έγγραφο του συνδέσμου Φο.ΔΣΑ Διαχείρισης Περιβάλλοντος Δήμου Αρχανών, Ν. Καζαντζάκη, Αρχανών, Τεμένους, με θέμα «Βεβαίωση παραλαβής λάσπης».

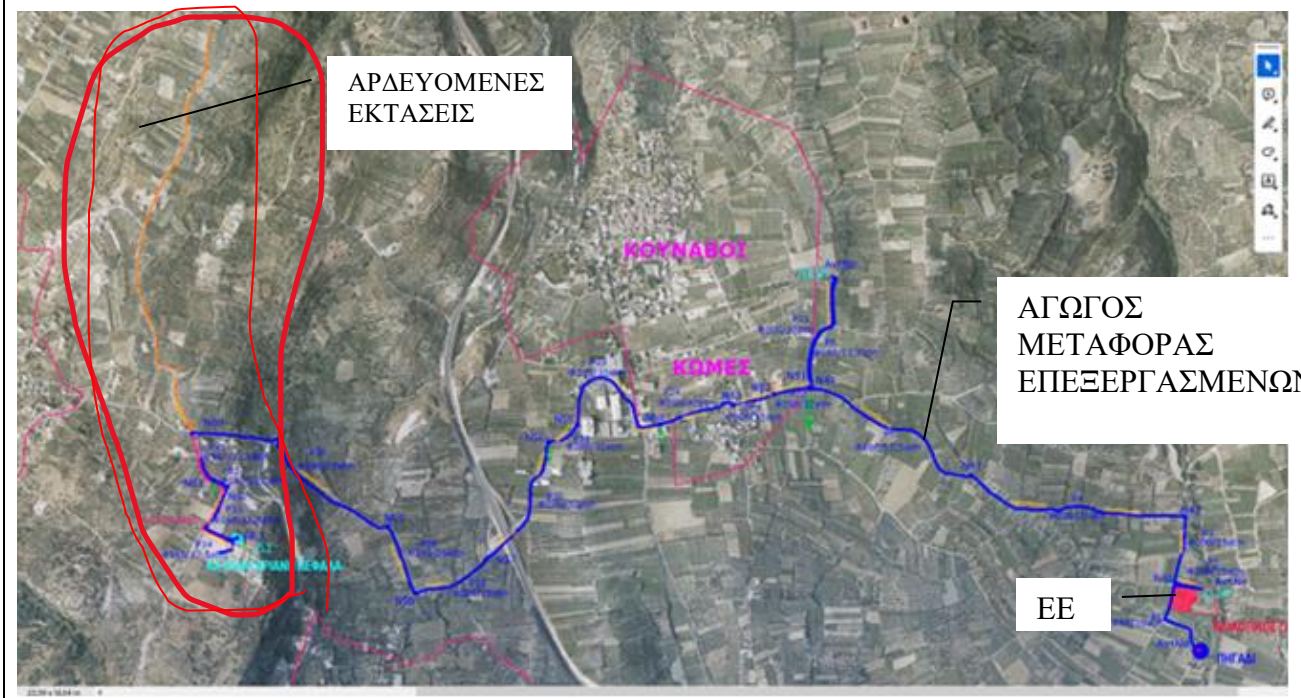


Στη δορυφορική εικόνα διακρίνεται η θέση της Ε.Ε.Λ. (με κίτρινο χρώμα), η όδευση του αγωγού διάθεσης στο παρακείμενο ρέμα (με γαλάζιο χρώμα), η περιοχή διάθεσης στο ρέμα (με πράσινο χρώμα)





Η κάτοψη και τα επιμέρους τμήματα της ΕΕΛ.



Στη δορυφορική εικόνα διακρίνεται η θέση της ΕΕΛ (με κόκκινο χρώμα), η όδευση του αγωγού μεταφοράς των επεξεργασμένων προς τις αρδευόμενες εκτάσεις (με μπλε χρώμα), οι δεξαμενές (με γαλάζιο χρώμα), τα αντλιοστάσια (με μπλε χρώμα) οι αρδευόμενες εκτάσεις (περίγραμμα με κόκκινο χρώμα) και το υφιστάμενο αρδευτικό δίκτυο (με πορτοκαλί χρώμα).



<b>2.ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ</b>		
1	Νόμος 3852/2010 (Φ.Ε.Κ. 87/Α/2010)	«Νέα αρχιτεκτονική Αυτοδιοίκησης και Αποκεντρωμένης Διοίκησης – πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
2	Π.Δ. 149/2010 (Φ.Ε.Κ. 242/Α/2010)	«Οργανισμός Περιφέρειας Κρήτης», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει με την αρ. 1218/2021 (Φ.Ε.Κ. 762/Β/2021) απόφαση Συντονίστριας Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης.
3	Απόφαση Περιφερειάρχη με αρ. πρωτ. 392146/2021 (ΑΔΑ: ΩΞΚ7ΛΚ-Ρ3Ω)	«Μεταβίβαση δικαιώματος υπογραφής “Με εντολή Περιφερειάρχη” στους Προϊσταμένους οργανικών μονάδων έδρας Περιφέρειας Κρήτης», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
4	ΚΥΑ 37111/2021/2003 (Φ.Ε.Κ. 1391/Β/2003)	«Περί καθορισμού τρόπου ενημέρωσης και συμμετοχής κοινού κατά τη διαδικασία έγκρισης περιβαλλοντικών όρων έργων και δραστηριοτήτων», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
5	Νόμος 4014/2011 (Φ.Ε.Κ. 209/Α/2011)	«Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και όχι διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
6	Υ.Α. ΔΙΠΑ/17185/1069/2022 (Φ.Ε.Κ. 841/Β/2022)	«Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπό στοιχεία ΔΙΠΑ/οικ.37674/2016 υπουργικής απόφασης “Τροποποίηση και κωδικοποίηση υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες, σύμφωνα με παρ. 4 άρθρ. 1 Νόμου 4014/2011 (Φ.Ε.Κ. 209/Α/2011), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει” (Β’ 2471)».
7	Νόμος 4685/2020 (Φ.Ε.Κ. 92/Α/2020)	«Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην Ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
8	Νόμος 1650/1986 (Φ.Ε.Κ. 160/Α/1986)	«Προστασία περιβάλλοντος» και «Εναρμόνιση Νόμου 1650/1986 με Οδηγίες 97/11 Ε.Ε. και 96/61 Ε.Ε., διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για υδατορέματα και άλλες διατάξεις», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
9	Νόμος 3937/2011 (Φ.Ε.Κ. 60/Α/2011)	«Διατήρηση βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
10	Κ.Υ.Α. 50743/2017 (Φ.Ε.Κ. 4432/Β/2017)	«Αναθεώρηση Εθνικού καταλόγου περιοχών Ευρωπαϊκού Οικολογικού Δικτύου Natura 2000», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
11	Νόμος 4042/2012 (Φ.Ε.Κ. 24/Α/2012)	«Ποινική προστασία περιβάλλοντος – εναρμόνιση με οδηγία 2008/99/ΕΚ – πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων – εναρμόνιση με οδηγία 2008/98/ΕΚ – ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
12	Κ.Υ.Α. οικ. 5673/400/1997 (Φ.Ε.Κ. 192/Β/1997)	«Μέτρα και όροι για επεξεργασία αστικών λυμάτων», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
13	Κ.Υ.Α. οικ. 145116/2011 (Φ.Ε.Κ. 354/Β/2011)	«Καθορισμός, μέτρων, όρων και διαδικασιών για επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
14	Υ.Α. οικ. 147070/2014 (Φ.Ε.Κ. 3224/Β/2014)	«Τροποποίηση του άρθρου 2 της 19652/1906/1999 κοινής υπουργικής απόφασης “Προσδιορισμός των νερών που υφίστανται νιτρορύπανση γεωργικής προέλευσης – Κατάλογος ευπρόσβλητων ζωνών, σύμφωνα με τις παραγράφους 1 και 2 αντίστοιχα του άρθρου 4 της υπ’ αριθμ. 16190/1335/1997 κοινής υπουργικής απόφασης” (Β’ 519), όπως αυτή τροποποιήθηκε και ισχύει».
15	Π.Δ. 1180/1981 (Φ.Ε.Κ. 293/Α/1981)	«Περί ρυθμίσεως θεμάτων αναγομένων εις τα της ιδρύσεως και λειτουργίας βιομηχανιών, βιοτεχνιών, πάσης φύσεως μηχανολογικών εγκαταστάσεων και αποθηκών και της εκ τούτων διασφαλίσεως του περιβάλλοντος εν γένει».
16	Νόμος 4964/2022 (Φ.Ε.Κ. 150/Α/2022)	«Διατάξεις για την απλοποίηση της περιβαλλοντικής αδειοδότησης, θέσπιση πλαισίου για την ανάπτυξη των Υπεράκτιων Αιολικών Πάρκων, την αντιμετώπιση της ενεργειακής κρίσης, την προστασία του περιβάλλοντος και λοιπές διατάξεις», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
<b>3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ</b>		

ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ (Ημερομηνία αυτοψίας: 15-5-2024).	ΝΑΙ	Χ
	ΟΧΙ	

#### 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της Υπηρεσίας μας και κατόπιν σχετικού αιτήματος της Περιβαλλοντικής αρχής για το έργο του σημείου 1 του παρόντος, γνωμοδοτούμε **θετικά**, με τις εξής προϋποθέσεις:

- Να υπάρχει γνωμοδότηση της Διεύθυνσης Υδάτων πριν την έκδοση της ΑΕΠΟ, όπως απαιτείται από το Νόμο 4964/2022 και από τη με αρ. πρωτ. 12711/31-10-2011 σχετική Απόφαση Καθορισμού Αποδέκτη, έτσι ώστε να διασφαλιστεί ότι από την κύρια και την εναλλακτική λύση για τη διάθεση της εκροής (άρδευση και διάθεση σε τμήμα ρέματος) δε θα τεθούν σε κίνδυνο τα ύδατα και τυχόν υδροληψίες στην περιοχή μελέτης. (Σημείωση: Νόμος 4964/2022, Φ.Ε.Κ. 150/Α/30-07-2022 «Διατάξεις για την απλοποίηση της περιβαλλοντικής αδειοδότησης, θέσπιση πλαισίου για την ανάπτυξη των Υπεράκτιων Αιολικών Πάρκων, την αντιμετώπιση της ενεργειακής κρίσης, την προστασία του περιβάλλοντος και λοιπές διατάξεις»: Με το άρθρο 5 «Καθορισμός αποδέκτη λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση...» καταργήθηκαν οι αποφάσεις καθορισμού χρήσεως των επιφανειακών υδάτων για τη διάθεση λυμάτων ή βιομηχανικών αποβλήτων, και για την έκδοση ΑΕΠΟ απαιτείται και η γνώμη της οικείας Διεύθυνσης Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης, εάν δεν έχει γίνει ήδη ο καθορισμός αποδεκτών στην οικεία Περιφερειακή Ενότητα).
- Να γίνεται απαραίτητα ο έλεγχος καλής λειτουργίας της μονάδας σε όλα τα στάδια της επεξεργασίας των λυμάτων, η τακτική συντήρηση των μηχανημάτων της μονάδας βιολογικής επεξεργασίας και η τήρηση των εξειδικευμένων μέτρων αντιρρύπανσης που αναφέρονται στη ΜΠΕ (Κεφάλαιο «Περιβαλλοντική Διαχείριση και Παρακολούθηση», ΜΠΕ σελ. 183).
- Να τηρείται πρόγραμμα περιβαλλοντικής παρακολούθησης, όπως αυτός θα συμπεριληφθεί στους περιβαλλοντικούς όρους, για τις φυσικοχημικές και μικροβιολογικές παραμέτρους της εκροής, το εισερχόμενο οργανικό φορτίο και στις θέσεις επαναχρησιμοποίησης, τόσο για άρδευση, όσο και στο ρέμα.
- Ο Φορέας του έργου να ορίσει αρμόδιο πρόσωπο για την παρακολούθηση της τήρησης των περιβαλλοντικών όρων, μέτρων και περιορισμών που θα τεθούν με την Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων και να γνωστοποιήσει τα στοιχεία του στην αρμόδια περιβαλλοντική αρχή.
- Ο φορέας λειτουργίας του έργου να λαμβάνει τα απαιτούμενα μέτρα για την αποφυγή πρόκλησης κινδύνων ή οχλήσεων από την ανάπτυξη εντόμων, δυσσομιών ή αντιαισθητικών καταστάσεων στην περιοχή της εγκατάστασης, των αρδευόμενων εκτάσεων και του αποδέκτη.
- Στην ΑΕΠΟ να αναγραφούν οι πραγματικές συντεταγμένες του αγωγού διάθεσης της εκροής καθώς παρουσιάζουν διαφοροποίηση από αυτές που αναγράφονται στην με αρ. πρωτ. 12711/31-10-2011 Απόφαση.

Κατά τα λοιπά συμφωνούμε με τους περιβαλλοντικούς όρους που προτείνονται από τη ΜΠΕ.

Τέλος, επισημαίνεται, ότι ο φορέας του έργου πρέπει μετά την έκδοση της ΑΕΠΟ, να προβεί σε γνωστοποίηση λειτουργίας της μονάδας όπως προκύπτει από το άρθρο 83 του Ν. 4442/2016 και σύμφωνα με τα όσα ορίζονται στη σχετική νομοθεσία.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	
Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	<input type="checkbox"/>
Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ – ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input checked="" type="checkbox"/>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Δ. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Ε. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ	<input type="checkbox"/>

10. Την εισήγηση της κας **Καγιαμπάκη Άννας**, προϊσταμένης Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Π.Κ.
11. Τις απόψεις του κου **Σημανδηράκη Εμμανουήλ**, Διευθυντή Τεχνικών Υπηρεσιών Δήμου Αρχανών Αστερουσίων και της κας **Κοκολάκη Μαρίας**, εξωτερικού συνεργάτη (χημικός μηχανικός) Δήμου Αρχανών – Αστερουσίων, οι οποίοι μεταξύ άλλων δήλωσαν ότι συμφωνούν με τις προτάσεις της Υπηρεσίας.
12. Την εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Χωροταξίας κ. **Ξυλούρη Νικόλαου**, με την οποία μεταξύ άλλων ανέφερε «**εισηγούμαι** στην Επιτροπή να γνωμοδοτήσει θετικά επί της **Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ)** του έργου: «**Εγκατάσταση επεξεργασίας αστικών λυμάτων και κεντρικά δίκτυα αποχέτευσης των οικισμών Πεζά, Μυρτιά, Καταλαγάρι, Κελλιά, Αγ. Παρασκιές, Καλλονή, Αγ. Βασίλειος, Χουδέτσι του Δήμου Αρχανών-Αστερουσίων Π.Ε. Ηρακλείου, με φορέα έργου τον Δήμο Αρχανών-Αστερουσίων**», σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις που αναφέρονται στο αριθμ. πρωτ. **180063/27-05-2024** έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Ηρακλείου.
13. Τις απόψεις των μελών της Επιτροπής.  
Μετά από διαλογική συζήτηση

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί θετικά για τους Περιβαλλοντικούς όρους της ΜΠΕ του Έργου: «**Εγκατάσταση επεξεργασίας αστικών λυμάτων και κεντρικά δίκτυα αποχέτευσης των οικισμών Πεζά, Μυρτιά, Καταλαγάρι, Κελλιά, Αγ. Παρασκιές, Καλλονή, Αγ. Βασίλειος, Χουδέτσι του Δήμου Αρχανών-Αστερουσίων Π.Ε. Ηρακλείου, με φορέα έργου τον Δήμο Αρχανών-Αστερουσίων**», σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις που αναφέρονται στο αριθμ. πρωτ. **180063/27-05-2024** έγγραφο του **Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Ηρακλείου** και με όσα αναφέρονται στο σκεπτικό της παρούσας απόφασης.

Αφού συντάχθηκε το παρόν υπογράφεται ως παρακάτω:  
Ηράκλειο **30-05-2024**

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής  
Περιβάλλοντος και Χωροταξίας

Τα Μέλη

**Νίκος Ξυλούρης**  
Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος ΠΚ