



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

**Ηράκλειο, 30 Ιανουαρίου 2025**  
**Αρ. πρωτ.: 32329**

Ταχ. Δ/ση :Πλατεία Ελευθερίας  
Ταχ. Κώδικας :712 01  
Πληροφορίες :Νικάκη Δέσποινα  
Τηλέφωνο :2813 400237  
e-mail :tyso@crete.gov.gr

ΠΡΟΣ: - Δ/ση ΠΕ.ΧΩ.Σ. Αποκεντρωμένης  
Διοίκησης Κρήτης

ΚΟΙΝ.: - Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος ΠΚ  
- Τμήμα Περιβάλλοντος και  
Υδροοικονομίας ΠΕ Ηρακλείου  
- Δ/ση Περιβάλλοντος &  
Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ  
- Δήμο Γόρτυνας

**ΘΕΜΑ:** Διαβίβαση της αριθμ. **02/2025** απόφασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας.

Σας διαβιβάζουμε για τις δικές σας ενέργειες, αντίγραφο της υπ' αριθ. **02/2025** απόφασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας (**πρακτικό Ν° 01/27-01-202**) που αφορά στην Έκφρασης άποψης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: **Αποχετευτικό δίκτυο (εσωτερικό και εξωτερικό) ακαθάρτων, οικισμών Άγιοι Δέκα – Μητρόπολης – Αμπελούζου – Χουστουλιανών – Πλατάνου – Πλώρας και Εγκατάσταση Επεξεργασίας Υγρών Αποβλήτων, Δήμου Γόρτυνας, Π.Ε. Ηρακλείου, με φορέα έργου τον Δήμο Γόρτυνας.**

**Η Προϊσταμένη του Τμήματος**

**Βαρδιάμπαση Νίκη**

**Εσωτερική Διανομή:**

- Γραφείο Περιφερειάρχη
- Αναπληρωτή Περιφερειάρχη ΠΚ
- Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ Ηρακλείου
- Εκτελεστικό Γραμματέα ΠΚ



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

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ  
ΑΔΑ:**

**Απόσπασμα Πρακτικού Νο 01/27-01-2025  
Αριθμός Απόφασης 02/2025**

Στο Ηράκλειο σήμερα **Δευτέρα 27 Ιανουαρίου 2025** και ώρα **11:00** συνήλθε σε **δια ζώσης** συνεδρίαση η **Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωροταξίας**, (Περιφερειακό Κατάστημα, Πλατεία Ελευθερίας 01), ύστερα από τη με αριθ. πρωτ.: **3594/08-01-2025** πρόσκληση του Προέδρου της.

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

|    |                             |                                  |                            |
|----|-----------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| 1  | Ξυλούρης Νικόλαος           | Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος | Πρόεδρος της Επιτροπής     |
| 2  | Κουτεντάκη Θεοδώρα          | Περιφερειακός σύμβουλος          | τακτικό μέλος              |
| 3  | Αλεξάκης Γεώργιος           | » »                              | » »                        |
| 4  | Ιερωνυμάκης Πρίαμος         | » »                              | » »                        |
| 5  | Βοργιάς Στυλιανός (Στέλιος) | » »                              | » »                        |
| 6  | Φραγκάκης Εμμανουήλ         | » »                              | » »                        |
| 7  | Χαριτάκη Μακράκη Χρυσάνθη   | » »                              | » »                        |
| 8  | Τερζής Λεωνίδα              | » »                              | » »                        |
| 9  | Παπαβασιλείου Νεκτάριος     | » »                              | » »                        |
| 10 | Τσουδερός Ευάγγελος         | » »                              | » »                        |
| 11 | Βάρδα Μαρία                 | » »                              | αντιπρόεδρος της Επιτροπής |
| 12 | Βρύσαλης Δημήτριος          | » »                              | τακτικό μέλος              |
| 13 | Καρτσάκης Γεώργιος          | » »                              | ως τακτικό μέλος           |
| 14 | Ματαλλιωτάκης Γεώργιος      | » »                              | ως τακτικό μέλος           |

**Από τη συνεδρίαση απουσίαζαν οι κ.κ.:** Μανούσακας Ιωάννης και Χαιρετάκης Μιχαήλ τακτικά μέλη της Επιτροπής.

**Α. Στη συνεδρίαση παραβρέθηκαν οι κ.κ.:** Κριτσωτάκης Μαρίνος προϊστάμενος Γενικής Διεύθυνσης Βιώσιμης Ανάπτυξης ΠΚ, Καγιαμπάκη Άννα προϊσταμένη Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Βαβαδάκη Αικατερίνη προϊσταμένη Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Αβραμάκη Χρυσούλα υπάλληλος τμήματος Περιβάλλοντος Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Βογιατζή Χρυσάνθη ειδική σύμβουλος Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος ΠΚ Λαγουδάκης Μανόλης Δημοτικός Σύμβουλος Δήμου Γόρτυνας, (θέματα 1,2,3), Χαραλαμπίκης Γιώργος μελετητής συνεργάτης Δήμου Γόρτυνας (θέματα 1,2,3), Δετοράκη Μαρία μελετήτρια – συνεργάτης Δήμου Αμαρίου (θέματα 5,6), Μαυρίδη Ευγενία εκπρόσωπος ιδιοκτήτη (θέμα 4) και για την τήρηση των πρακτικών οι:

Βαρδιάμπαση Νίκη, Γιατρομανωλάκη Ευαγγελία και Νικάκη Δέσποινα υπάλληλοι Αυτοτελούς Τμήματος Συλλογικών Οργάνων ΠΚ.

**Β. Συμμετείχαν μέσω τηλεδιάσκεψης οι κ.κ.:** Ρουκουνάκης Εμμανουήλ προϊστάμενος τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Λασιθίου και Νικολουδάκης Εμμανουήλ προϊστάμενος τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Ρεθύμνου.

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

**ΘΕΜΑ 2<sup>ο</sup>:** Έκφραση άποψης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: «**Αποχετευτικό δίκτυο (εσωτερικό και εξωτερικό) ακαθάρτων, οικισμών Άγιοι Δέκα – Μητρόπολης – Αμπελούζου – Χουστουλιανών – Πλατάνου – Πλώρας και Εγκατάσταση Επεξεργασίας Υγρών Αποβλήτων, Δήμου Γόρτυνας, Π.Ε. Ηρακλείου, με φορέα έργου τον Δήμο Γόρτυνας**».

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<sup>ο</sup> 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. 1730/03-11-2025 απόφαση Περιφερειάρχη, που αφορά στον ορισμό προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος & Χωροταξίας Π.Κ. έως 31-12-2025.
3. Το με αριθμ. πρωτ.: 3715/7-11-2024 έγγραφο της Δ/σης ΠΕ.ΧΩ.Σ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης, με το οποίο μας διαβιβάστηκε στο Περιφερειακό Συμβούλιο η Μ.Π.Ε. για το αναφερόμενο έργο.
4. Τη με αριθμ. πρωτ. 406929/18-11-2024 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.
5. Το με αριθμ. πρωτ. 417623/25-11-2024 έγγραφο του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων Π.Κ. προς το Δήμο Γόρτυνας με θέμα: Διαβίβαση ΜΠΕ στο Δήμο σας που αφορά το έργο: «Αποχετευτικό δίκτυο (εσωτερικό και εξωτερικό) ακαθάρτων, οικισμών Άγιοι Δέκα – Μητρόπολης – Αμπελούζου – Χουστουλιανών – Πλατάνου – Πλώρας και Εγκατάσταση Επεξεργασίας Υγρών Αποβλήτων, Δήμου Γόρτυνας, Π.Ε. Ηρακλείου, με φορέα έργου τον Δήμο Γόρτυνας», για έκφραση γνώμης από τα οικεία συλλογικά όργανα.
6. Το με αρ. πρωτ. 21694/22-1-2025 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Ηρακλείου, στο οποίο αναφέρονται τα παρακάτω:

#### 1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ ΚΑΙ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

«Αποχετευτικό δίκτυο (εσωτερικό και εξωτερικό) ακαθάρτων, οικισμών Άγιοι Δέκα – Μητρόπολη-Αμπελούζος-Πλάτανος-Χουστουλιανών – Πλατάνου -Πλώρα Δήμου Γόρτυνας».

Φορέας υλοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι ο Δήμος Γόρτυνας με την Τεχνική Υπηρεσία του.

#### Σύντομο ιστορικό και συνοπτική περιγραφή:

Οι οικισμοί της περιοχής μελέτης δεν διαθέτουν υποδομές διαχείρισης των αστικών τους λυμάτων και η διάθεσή τους γίνεται ως επί το πλείστον σε απορροφητικούς βόθρους.

Το έργο αφορά όλα τα στάδια διαχείρισης (συλλογή, μεταφορά, επεξεργασία, διάθεση) των αστικών λυμάτων της ευρύτερης περιοχής των οικισμών Αγ. Δέκα, Μητρόπολης, Αμπελούζου, Χουστουλιανών, Πλατάνου και Πλώρας της Δ.Ε. Γόρτυνας του Δήμου Γόρτυνας.

Το έργο έχει σχεδιαστεί για την εξυπηρέτηση 3.600 ισοδύναμων κατοίκων της περιοχής μελέτης για ορίζοντα 20ετίας (Α' φάση). Μελλοντικά προβλέπεται η επέκταση των εγκαταστάσεων για την εξυπηρέτηση 4.400 ισοδύναμων κατοίκων (Β' φάση – 40ετία).

Η προτεινόμενη Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων (Ε.Ε.Λ.) θα κατασκευαστεί σε γήπεδο έκτασης 7.684,21τ.μ. που βρίσκεται νότια των οικισμών Αγίων Δέκα και Μητρόπολης και ανατολικά του οικισμού Χουστουλιανών σε απόσταση περίπου 3,0χλμ., 2,4χλμ. και 400μ. από το όριό τους αντίστοιχα. Η σηπτική δεξαμενή – αντλιοστάσιο Χουστουλιανών θα εγκατασταθεί εντός γηπέδου έκτασης 492,88τ.μ. που βρίσκεται νότια του οικισμού Χουστουλιανών, σε απόσταση περίπου 45μ. από το όριό του. Η σηπτική δεξαμενή – αντλιοστάσιο Πλατάνου θα εγκατασταθεί εντός γηπέδου έκτασης 1.346,71τ.μ. που βρίσκεται βόρεια του οικισμού Πλατάνου, εντός του ορίου του. Η διάθεση των επεξεργασμένων λυμάτων θα πραγματοποιείται μέσω της άρδευσης καλλιεργειών περιμετρικά της Ε.Ε.Λ. και εναλλακτικά σε σημείο του πρानού του ποταμού Γεροπόταμου, ο οποίος διέρχεται νότια του γηπέδου της Ε.Ε.Λ.

Η πρόσβαση στο γήπεδο της Ε.Ε.Λ. θα πραγματοποιείται μέσω χωμάτινου αγροτικού δρόμου μέσου πλάτους 3,0μ. και δουλείας διόδου τουλάχιστον 3,0μ, η οποία προσεγγίζει το γήπεδο της Ε.Ε.Λ. από τα ανατολικά. Η πρόσβαση στο γήπεδο της σηπτικής δεξαμενής – αντλιοστασίου Χουστουλιανών ΣΔ- Χ θα πραγματοποιείται μέσω τσιμεντόδρομου μέσου πλάτους 3,5μ. περίπου, ο οποίος προσεγγίζει το γήπεδο από ανατολικά. Η πρόσβαση στο γήπεδο της σηπτικής δεξαμενής – αντλιοστασίου Πλατάνου ΣΔ-Π θα πραγματοποιείται μέσω αγροτικού δρόμου μέσου πλάτους 4,0μ. περίπου, ο οποίος προσεγγίζει το γήπεδο από νοτιοανατολικά.

Η ποιότητα εκροής της Ε.Ε.Λ. θα τηρεί τα όρια του Πίνακα 2 του Παραρτήματος Ι της Κ.Υ.Α. οικ.145116/2011 (Φ.Ε.Κ. 354/Β/2011) «Καθορισμός μέτρων, όρων & διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις». Επιπλέον, επειδή η εξεταζόμενη περιοχή ανήκει στις περιοχές που έχουν χαρακτηριστεί ευπρόσβλητες από τη νιτρορύπανση γεωργικής προέλευσης, σύμφωνα με τη με αριθμ. 19652/1906/1999 ΚΥΑ “Προσδιορισμός των νερών που υφίστανται νιτρορύπανση γεωργικής προέλευσης – Κατάλογος ευπρόσβλητων ζωνών και τις παραγράφους 1 και 2 αντίστοιχα του άρθρου 4 της υπ’αριθμ. 16190/1997 κοινής υπουργικής απόφασης «Μέτρα και όροι για την προστασία των νερών από νιτρορύπανση γεωργικής προέλευσης» (Β 519) και την τροποποίηση των άρθρων 3, 4, 5 και 8 της απόφασης αυτής’ όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σύμφωνα με την υπ’αριθμ. 147070/2014 ΚΥΑ (ΦΕΚ 3224/Β/2-12-2014)”, η ποιότητα της εκροής που χρησιμοποιείται για την άρδευση ελαιοκαλλιεργειών θα πρέπει (σύμφωνα με τη σημείωση ε του πίνακα 2 της ΚΥΑ οικ. 145116/02-02-2011) να έχει συγκεντρώσεις αμμωνιακού αζώτου και ολικού αζώτου στην εκροή της ΕΕΛ, μικρότερες από 2 mg/l και 15 mg/l αντίστοιχα. Ως σημείο δειγματοληψίας για τον έλεγχο των χαρακτηριστικών των επεξεργασμένων λυμάτων, πριν τη διάθεσή τους, θα χρησιμοποιείται η δεξαμενή προσωρινής αποθήκευσης εκροής.

Για τη διάθεση των επεξεργασμένων λυμάτων, επιλέχθηκε ως πρωταρχική λύση η άρδευση ελαιοκαλλιεργειών περίπου 480στρ., σε κοντινή περιοχή περιμετρικά της θέσης της Ε.Ε.Λ., και η άρδευση καλλωπιστικών φυτών και δέντρων που θα αναπτυχθούν εντός του γηπέδου αυτής. Ως δευτερεύουσα λύση επιλέγεται η διάθεση σε σημείο του πρανούς του Γεροπόταμου μέσω καταθλιπτικού αγωγού.

Ενδεικτικά οι συντεταγμένες του έργου είναι:

|  | ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΕ ΕΓΣΑ΄87 |         |
|--|--------------------------|---------|
|  | Χ                        | Ψ       |
| ΕΕΛ  | 586156                   | 3876595 |
| ΣΗΠΤΙΚΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ -<br>ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΧΟΥΣΤΟΥΛΙΑΝΩΝ | 585023                   | 3876429 |
| ΣΗΠΤΙΚΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ –<br>ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΠΛΑΤΑΝΟΥ      | 584131                   | 3876064 |
| ΣΗΜΕΙΟ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΣΤΟ ΠΡΑΝΕΣ                       | 586481                   | 3876033 |

### Επιμέρους στοιχεία του έργου

#### Α. Δίκτυο συλλογής – μεταφοράς λυμάτων

Βαρυτικοί Αγωγοί συλλογής και μεταφοράς λυμάτων οικισμού Αμπελούζου έως αντλιοστάσιο λυμάτων Αμπελούζου (Α/Σ-Α), μήκους περίπου 9.000μ.

Αντλιοστάσιο λυμάτων οικισμού Αμπελούζου (Α/Σ-Α), που θα βρίσκεται εντός έκτασης 44,00τ.μ., νότια του ορίου του οικισμού και σε απόσταση περίπου 390μ.

Καταθλιπτικός αγωγός μεταφοράς από το αντλιοστάσιο λυμάτων Α/Σ-Α (οικισμού Αμπελούζου) έως το αντλιοστάσιο Α/Σ-Μ (οικισμού Μητρόπολης), μήκους περίπου 1.100μ.

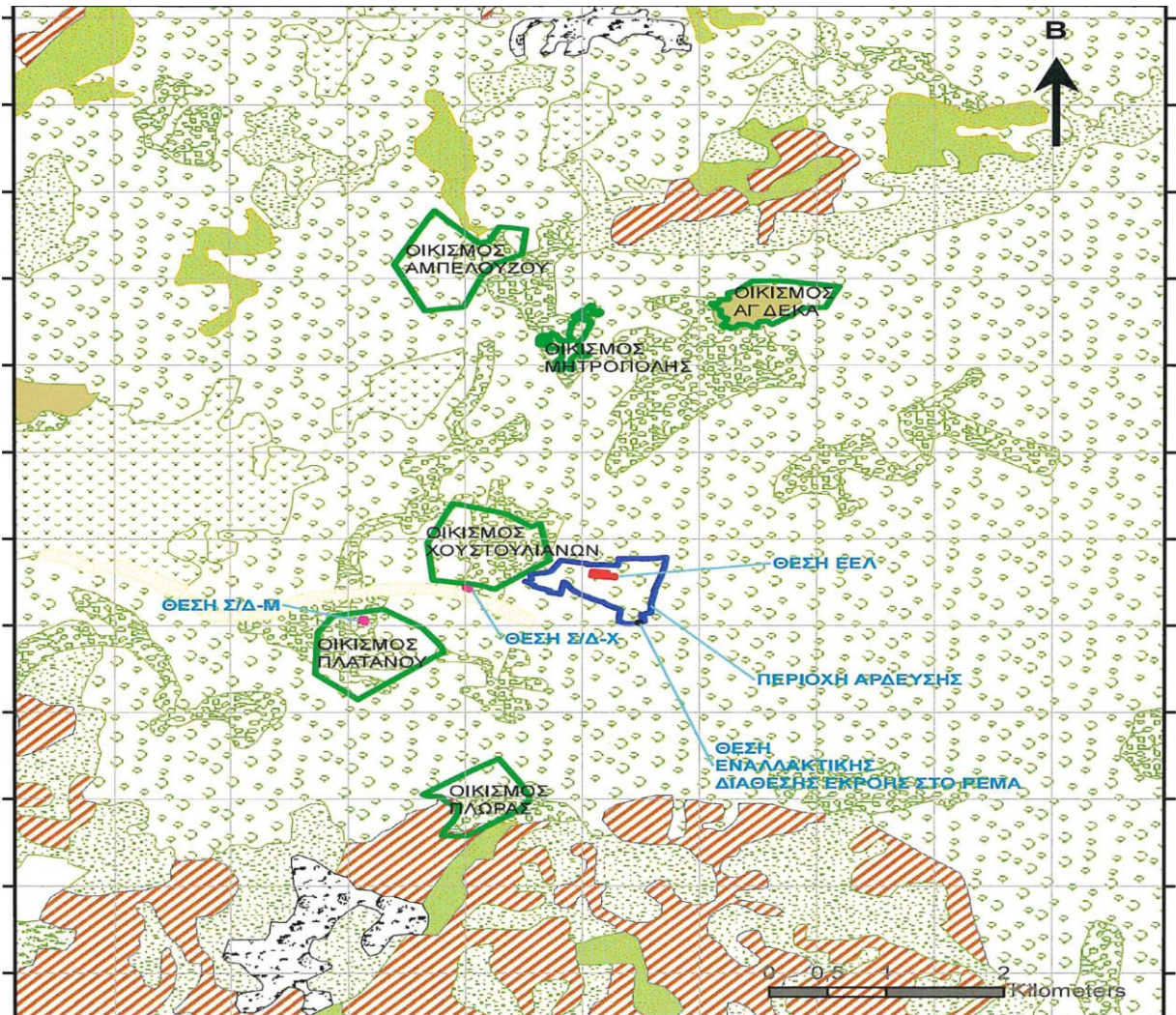
Βαρυτικοί αγωγοί συλλογής μέρους των λυμάτων του οικισμού Μητρόπολης (δυτικό τμήμα του οικισμού) έως το αντλιοστάσιο λυμάτων οικισμού Μητρόπολης (Α/Σ-Μ), μήκους περίπου 650μ.

Αντλιοστάσιο λυμάτων οικισμού Μητρόπολης (Α/Σ-Μ), που θα βρίσκεται εντός έκτασης 99,68τ.μ., δυτικά του ορίου του οικισμού σε απόσταση περίπου 170μ.

Καταθλιπτικός αγωγός μεταφοράς από το αντλιοστάσιο λυμάτων Α/Σ-Μ (οικισμού Μητρόπολης) έως το φρεάτιο σύνδεσης Φ-ΜΜ (J416) του βαρυτικού αγωγού συλλογής λυμάτων οικισμού Μητρόπολης, μήκους περίπου 600μ.



Βαρυτικοί αγωγοί συλλογής και μεταφοράς λυμάτων του μεγαλύτερου μέρους του οικισμού Μητρόπολης και βαρυτικοί αγωγοί συλλογής και μεταφοράς λυμάτων οικισμού Χουστουλιανών έως τη σηπτική δεξαμενή – αντλιοστάσιο νότια του οικισμού Χουστουλιανών (ΣΔ-Χ), μήκους περίπου 8.000μ.



Σηπτική δεξαμενή – αντλιοστάσιο νότια του οικισμού Χουστουλιανών (ΣΔ-Χ).

Βαρυτικοί αγωγοί συλλογής και μεταφοράς λυμάτων οικισμού Πλώρας και βαρυτικοί αγωγοί συλλογής και μεταφοράς λυμάτων οικισμού Πλατάνου έως τη σηπτική δεξαμενή – αντλιοστάσιο εντός οικισμού Πλατάνου (ΣΔ-Π), μήκους 9.400μ. περίπου

Σηπτική δεξαμενή – αντλιοστάσιο εντός οικισμού Πλατάνου (ΣΔ-Π), που θα εγκατασταθεί εντός γηπέδου έκτασης 1.346,71τ.μ. που βρίσκεται βόρεια του οικισμού Πλατάνου, εντός ορίου οικισμού

Πλατάνου.

Καταθλιπτικός αγωγός μεταφοράς από τη Σηπτική δεξαμενή – αντλιοστάσιο εντός οικισμού Πλατάνου (ΣΔ-Π) έως την Ε.Ε.Λ., μήκους περίπου 3.100μ.

Καταθλιπτικός αγωγός μεταφοράς από τη Σηπτική δεξαμενή – αντλιοστάσιο νότια του οικισμού Χουστουλιανών (ΣΔ-Χ) έως την Ε.Ε.Λ., μήκους 1.800μ. περίπου, η οποία θα εγκατασταθεί εντός γηπέδου έκτασης 492,88τ.μ. που βρίσκεται νότια του οικισμού Χουστουλιανών, εκτός ορίου οικισμού σε απόσταση περίπου 45μ.

Βαρυτικοί αγωγοί συλλογής και μεταφοράς λυμάτων οικισμού Αγίων Δέκα έως Ε.Ε.Λ., μήκους περίπου 11.700μ.

Οι παραπάνω αγωγοί θα είναι υπόγειοι και θα οδεύουν από δημόσιο οδικό δίκτυο. Θα διαθέτουν φρεάτια και εξοπλισμό κατάλληλο για την επαρκή και απρόσκοπτη λειτουργία τους, ενώ θα υπάρξει επίσης πλήρης αποκατάσταση του οδοστρώματος μετά την κατασκευή τους.

#### Β. Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων (Ε.Ε.Λ)

Η μέθοδος επεξεργασίας της Ε.Ε.Λ. που προτείνεται στη μελέτη είναι η προεπεξεργασία με σηπτική δεξαμενή, βιολογική επεξεργασία με σύστημα προσκολλημένης βιομάζας με πληρωτικά υλικά και απολύμανση με χλωρίωση και περιλαμβάνει τα παρακάτω επιμέρους τμήματα:

Σηπτική Δεξαμενή καθίζησης λυμάτων οικισμού Αγ. Δέκα.

Δεξαμενή συγκέντρωσης προεπεξεργασμένων λυμάτων – Δεξαμενή απονιτροποίησης

Δεξαμενή τροφοδοσίας – εξισορρόπησης ροής στο σύστημα βιολογικής επεξεργασίας

Βιολογική επεξεργασία σε αερόβιο σύστημα προσκολλημένης βιομάζας [με προκατασκευασμένες μονάδες]

Απολύμανση της εκροής με χλωρίωση

Δεξαμενή αποθήκευσης και άντλησης εκροής

Οικίσκος ελέγχου (χώρος ηλεκτρ. πίνακα, αποθήκευσης, Η/Ζ, ανεμιστήρων απόσμησης)

Μονάδα εξουδετέρωσης οσμεριών

Κλίνη ξήρανσης ιλύος με καλάμια, η οποία θα δέχεται τη λυματολάσπη της ΕΕΛ Μεγάλης Βρύσης, Πρεβελιανών και Αγίου Θωμά, περίπου 350 κ.μ. ετησίως.

Λοιπά έργα υποδομής (διαμόρφωση χώρου, περίφραξη, δενδροφυτεύσεις, άρδευση εντός του γηπέδου της Ε.Ε.Λ. και ηλεκτροφωτισμός)

#### Γ. Έργα επαναχρησιμοποίησης των επεξεργασμένων λυμάτων μέσω άρδευσης ελαιοκαλλιεργειών της περιοχής (απεριόριστη άρδευση) και έργα διάθεσης σε επιφανειακό αποδέκτη (ρέμα) της περιοχής.

Για την άρδευση των καλλιεργειών (επαναχρησιμοποίηση) θα κατασκευαστεί δίκτυο άρδευσης και καταθλιπτικός αγωγός, συνολικού μήκους 1.500μ.

Για την εναλλακτική διάθεση θα κατασκευαστεί αγωγός μεταφοράς της εκροής από Ε.Ε.Λ. σε πρανές του Γεροπόταμου ποταμού, μήκους 750μ. περίπου.

Το δίκτυο άρδευσης θα διαθέτει τις κατάλληλες υδροληψίες (κολλεκτέρ) για τη διανομή του αρδευτικού νερού στα αγροτεμάχια.

Το σύνολο του έργου βρίσκεται εκτός προστατευόμενων περιοχών. Η πλησιέστερη προστατευόμενη περιοχή του δικτύου Natura 2000 είναι η περιοχή με κωδικό GR4310013 «Αστερούσια Όρη (Κόφινες)», χαρακτηρισμένη ως Ζώνη Ειδικής Προστασίας – ΖΕΠ (SPA) και βρίσκεται νότια της περιοχής του έργου. Το πλησιέστερο Καταφύγιο Άγριας Ζωής (ΚΑΖ), είναι με κωδικό Κ587 «Βίγλα - Κρύο Νερό (Αντισκαρίου)» και βρίσκεται νοτιοδυτικά της περιοχής μελέτης απέχοντας απόσταση 3,8χλμ. από την σηπτική δεξαμενή – αντλιοστάσιο εντός οικισμού Πλατάνου, 4,7χλμ. από την σηπτική δεξαμενή – αντλιοστάσιο νότια του οικισμού Χουστουλιανών και 5,5χλμ. περίπου από την Ε.Ε.Λ.

Σύμφωνα με τη 2η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης (ΕΛ13), ο υποκείμενος υπόγειος υδροφόρας της ευρύτερης περιοχής διάθεσης των επεξεργασμένων λυμάτων για άρδευση εμπίπτει στο υπόγειο υδατικό σύστημα «Πορώδες Υδατικό Σύστημα Μοιρών» (ΕΛ1300083) το οποίο χαρακτηρίζεται από κακή χημική και κακή ποσοτική κατάσταση και δεν έχει οριστεί ως προστατευόμενη περιοχή προοριζόμενη προς άντληση ύδατος για ανθρώπινη

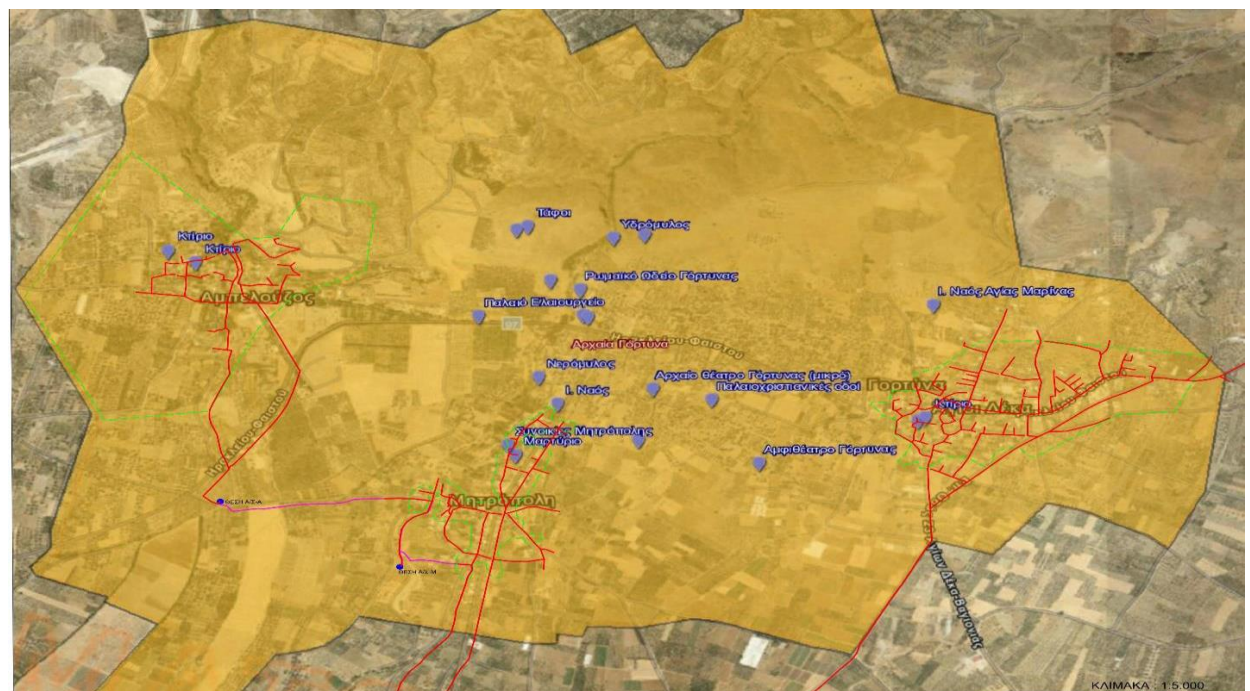


κατανάλωση. Επίσης, το ποτάμιο υδατικό σύστημα «ΓΕΡΟΠΟΤΑΜΟΣ» (EL1340R00209021N) στο οποίο προβλέπεται η απευθείας διάθεση των επεξεργασμένων λυμάτων, χαρακτηρίζεται από «μέτρια» οικολογική και «καλή» χημική κατάσταση.

Η ευρύτερη περιοχή ανάπτυξης του έργου δεν υπάγεται στο μητρώο προστατευόμενων περιοχών πόσιμου ύδατος του Π.Δ. 51/2007. Όμως λόγω της παρουσίας ιδιωτικής υδρευτικής γεώτρησης σε απόσταση 1.680 μ από το σημείο διάθεσης των επεξεργασμένων λυμάτων, και προκειμένου να διασφαλιστεί ότι το νερό της υδρευτικής γεώτρησης δε θα επηρεαστεί από την απευθείας διάθεση αυτών, το έργο εντάσσεται στο μέτρο M13B0401 «Καθορισμός και οριοθέτηση ζωνών ή/και μέτρων προστασίας σημείων υδροληψίας ύδατος, που προορίζονται για ανθρώπινη κατανάλωση από υπόγεια υδατικά συστήματα» της 2ης αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης.

Σύμφωνα με το Εγκεκριμένο Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών του υδατικού διαμερίσματος Κρήτης, το οποίο έχει εγκριθεί, μαζί με τη Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων αυτού, με την ΥΠΕΝ/ΓΡΕΓΥ/41397/335/2018 απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων, η περιοχή των έργων, εμπίπτει στη Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) «Χαμηλή ζώνη άνω ρου Γεροποτάμου» (GR13RAK0005). Συγκεκριμένα οι σηπτικές δεξαμενές-αντλιοστάσια Πλατάνου και των Χουστουλιανών, το αντλιοστάσιο της Μητρόπολης και το σημείο εκβολής του αγωγού διάθεσης των επεξεργασμένων λυμάτων στο πρηνές του Γεροπόταμου ποταμού υπάγεται στους χάρτες επικινδυνότητας πλημμύρας και σύμφωνα με την 1η Αναθεώρηση της Προκαταρκτικής Αξιολόγησης Κινδύνων Πλημμύρας η περιοχή εντάσσεται στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας.

Οι οικισμοί Αγ. Δέκα, Μητρόπολη και Αμπελούζος βρίσκονται εντός του αρχαιολογικού χώρου Γόρτυνας (ΥΑ ΥΠΠΟ/ΑΡΧ/Α1/Φ23/16202/687/24-4-1987 - ΦΕΚ 371/Β/22-7-1987) ο οποίος έχει αναοριοθετηθεί σύμφωνα με τη με αρ. ΥΠΑΙΘΠΑ/ΓΓΠ/ΓΔΑΠΚ/ΔΒΜΑ/ ΤΑΧΜΑΕ/ 79701/39146/2854/1299 (ΦΕΚ 204/ΤΑΑΠ/4-7-2013). Στην εικόνα που ακολουθεί, απεικονίζεται με κίτρινο χρώμα ο οριοθετημένος αρχαιολογικός χώρος Γόρτυνας (ΦΕΚ 204/ΤΑΑΠ/4-7-2013) και με μπλε κουκίδες όλα τα σημεία αρχαιολογικού ενδιαφέροντος εντός αυτού, καθώς επίσης τα όρια των οικισμών εντός των οποίων πρόκειται να κατασκευαστούν τα εσωτερικά αποχετευτικά δίκτυα και όλα τα έργα μεταφοράς λυμάτων των οικισμών Αγ. Δέκα, Μητρόπολης, Αμπελούζου, Χουστουλιανών, Πλατάνου και Πλώρας έως την Ε.Ε.Λ.





**2.ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ**

| Α/Α | ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (Φ.Ε.Κ.)                              | ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ   |
|-----|--|--|
| 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.  |

**3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ**

|  |     |          |
|--|-----|----------|
| ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ. | ΝΑΙ |          |
|  | ΟΧΙ | <b>X</b> |

**4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ**

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της Υπηρεσίας μας, λαμβάνοντας υπόψη το γεγονός ότι η θέση του έργου δεν εμπίπτει σε περιοχές προστασίας της φύσης ή άλλες περιβαλλοντικά ευαίσθητες περιοχές, και κατόπιν σχετικού αιτήματος της Περιβαλλοντικής αρχής για το έργο του σημείου 1 του παρόντος, **γνωμοδοτούμε θετικά για την υλοποίηση και λειτουργία του έργου, με τις εξής προϋποθέσεις:**

- ✓ Να υπάρχει θετική γνωμοδότηση της Αρχαιολογικής υπηρεσίας Ηρακλείου, καθώς η ΕΕΛ και το μεγαλύτερο μέρος του δικτύου βρίσκεται εντός Αρχαιολογικού χώρου.
- ✓ Να τηρηθούν οι όροι και οι δεσμεύσεις της γνωμοδότησης της Διεύθυνσης Υδάτων έτσι ώστε να διασφαλιστεί ότι η διάθεση της εκροής για άρδευση δε θα θέσει σε κίνδυνο τα ύδατα και τυχόν υδροληψίες στην περιοχή μελέτης.
- ✓ Προτείνεται η κατασκευή περίφραξης και δενδροφύτευσης περιμετρικά των σηπτικών δεξαμενών και των αντλιοστασίων, με σκοπό την αποφυγή πιθανών οχλήσεων από οσμές, σταγονίδια και θόρυβο.
- ✓ Η λύση της διάθεση της εκροής σε ρέμα να εφαρμοστεί μετά τη σχετική αδειοδότηση της Δ/νσης Υδάτων.
- ✓ Να εξεταστεί η επάρκεια της Κλίνης ξήρανης ιλύος, προκειμένου να δέχεται τη λυματολάσπη από τις: ΕΕΛ Λούκιας - Βαγιονιάς και ΕΕΛ Νιβρύτου. Να εξεταστεί ότι η με αρ. πρωτ. 896-22/3/2024 βεβαίωση του ΕΣΔΑΚ αναφέρεται στη συνολική ποσότητα της αφυδατωμένης ιλύος (συμπεριλαμβανομένης αυτής της ΕΕΛ Λούκιας - Βαγιονιάς).
- ✓ Να υπολογιστούν οι ζώνες προστασίας της υδρευτικής γεώτρησης σύμφωνα με το μέτρο M13B0401 «Καθορισμός και οριοθέτηση ζωνών ή/και μέτρων προστασίας σημείων υδροληψίας ύδατος, που προορίζονται για ανθρώπινη κατανάλωση από υπόγεια υδατικά συστήματα» της 1ης αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης και να τηρηθούν οι όροι και δεσμεύσεις που απορρέουν από αυτό.
- ✓ Να γίνουν όλες οι ενέργειες προκειμένου να διασφαλιστεί η δουλειά διόδου στην Ε.Ε.Λ. πριν την έκδοση της ΑΕΠΟ.
- ✓ Να τηρείται πρόγραμμα περιβαλλοντικής παρακολούθησης, όπως αυτό θα συμπεριληφθεί στους περιβαλλοντικούς όρους, για τις φυσικοχημικές και μικροβιολογικές παραμέτρους της εκροής, τόσο για άρδευση, όσο και στο ρέμα και σε περίπτωση που δεν πληρούνται τα απαιτούμενα όρια, τα λύματα να απομακρύνονται με βυτιοφόρο ώστε να επεξεργάζονται σε άλλο αδειοδοτημένο φορέα
- ✓ Ο φορέας λειτουργίας του έργου να λαμβάνει τα απαιτούμενα μέτρα για την αποφυγή πρόκλησης κινδύνων ή οχλήσεων από την ανάπτυξη εντόμων, δυσοσμίων ή αντιαισθητικών καταστάσεων στην περιοχή της εγκατάστασης, των αρδευόμενων εκτάσεων και του αποδέκτη.

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 εγκατάστασης, βάσει του άρθρου 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 <b>ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ – ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ</b>   | <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. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ Ο,ΤΙ ΑΦΟΡΑ ΣΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ | <input type="checkbox"/>            |
| Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ  | <input type="checkbox"/>            |

7. Την εισήγηση της κας **Αβραμάκη Χρυσούλας** υπάλληλου τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Ηρακλείου της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ.
8. Τις απόψεις του κ. **Χαραλαμπάκη Γιώργου** μελετητή συνεργάτη Δήμου Γόρτυνας.
9. Την τοποθέτηση της κας **Χαριτάκη Μακράκη Χρυσάνθης**, Τακτικού Μέλους της Επιτροπής.
10. 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 (Μ.Π.Ε.) του έργου: «Αποχετευτικό δίκτυο (εσωτερικό και εξωτερικό) ακαθάρτων, οικισμών Άγιοι Δέκα – Μητρόπολης – Αμπελούζου – Χουστουλιανών – Πλατάνου – Πλώρας και Εγκατάσταση Επεξεργασίας Υγρών Αποβλήτων, Δήμου Γόρτυνας, Π.Ε. Ηρακλείου, με φορέα έργου τον Δήμο Γόρτυνας»**, σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις που αναφέρονται στο υπ' αριθμ. πρωτ. **21694/22-1-2025** έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Ηρακλείου της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, **ενσωματώνοντας την παρατηρήση της κας Χαριτάκη Μακράκη Χρυσάνθης** περί διευκρίνισης ότι το έργο αφορά αποκλειστικά σε ακάθαρτα / λύματα.»
11. Τις απόψεις των μελών της Επιτροπής.  
Ύστερα από διαλογική συζήτηση

#### ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί θετικά για τους Περιβαλλοντικούς όρους της Μ.Π.Ε. του έργου: «**Αποχετευτικό δίκτυο (εσωτερικό και εξωτερικό) ακαθάρτων, οικισμών Άγιοι Δέκα – Μητρόπολης – Αμπελούζου – Χουστουλιανών –**

**Πλατάνου – Πλώρας και Εγκατάσταση Επεξεργασίας Υγρών Αποβλήτων, Δήμου Γόρτυνας, Π.Ε. Ηρακλείου, με φορέα έργου τον Δήμο Γόρτυνας», σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις που αναφέρονται στο υπ' αριθμ. πρωτ. 21694/22-1-2025 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Ηρακλείου της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, ενσωματώνοντας την παρατηρήση να διευκρινίζεται ότι το έργο αφορά αποκλειστικά σε ακάθαρτα / λύματα, σύμφωνα και με όσα αναφέρονται στο σκεπτικό της παρούσας απόφασης.**

Αφού συντάχθηκε το παρόν υπογράφεται ως παρακάτω:  
Ηράκλειο **27-01-2025**

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής  
Περιβάλλοντος και Χωροταξίας**

**Τα Μέλη**

**Νίκος Ξυλούρης  
Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος ΠΚ**