



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

**Ηράκλειο, 8 Ιανουαρίου 2025**  
**Αρ. πρωτ.: 4774**

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  
- Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας  
ΠΕ Χανίων

**ΚΟΙΝ.:** - Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος ΠΚ  
- Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ Χανίων  
- Δ/ση Περιβάλλοντος &  
Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ  
- Δήμο Γαύδου

**ΘΕΜΑ:** Διαβίβαση της αριθμ. **62/2024** απόφασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας.

Σας διαβιβάζουμε για τις δικές σας ενέργειες, αντίγραφο της υπ' αριθμ. **62/2024** απόφασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας (**πρακτικό Ν° 12/20-12-2024**) που αφορά στην **Αναβολή Έκφρασης άποψης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: «Έργα διαχείρισης λυμάτων περιοχής Σαρακήνικου Καραβέ, Δήμου Γαύδου, με φορέα έργου τον Δήμο Γαύδου».**

**Η Προϊσταμένη του Τμήματος**

**Βαρδιάμπαση Νίκη**

**Εσωτερική Διανομή:**

- Γραφείο Περιφερειάρχη
- Αναπληρωτή Περιφερειάρχη ΠΚ
- Εκτελεστικό Γραμματέα ΠΚ



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

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ  
ΑΔΑ:**

**Απόσπασμα Πρακτικού Νο 12/20-12-2024  
Αριθμός Απόφασης 62/2024**

Στο Ηράκλειο σήμερα **Παρασκευή 20 Δεκεμβρίου 2024** 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.: **418209/26-11-2024** 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>	Κουτεντάκη Θεοδώρα	Περιφερειακός σύμβουλος	τακτικό μέλος
<b>3</b>	Ιερωνυμάκης Πρίαμος	» »	» »
<b>4</b>	Βοργιάς Στυλιανός (Στέλιος)	» »	» »
<b>5</b>	Φραγκάκης Εμμανουήλ	» »	» »
<b>6</b>	Χαριτάκη Μακράκη Χρυσάνθη	» »	» »
<b>7</b>	Μανούσικας Ιωάννης	» »	» »
<b>8</b>	Τερζής Λεωνίδα	» »	» »
<b>9</b>	Παπαβασιλείου Νεκτάριος	» »	» »
<b>10</b>	Βάρδα Μαρία	» »	αντιπρόεδρος της Επιτροπής
<b>11</b>	Βρύσαλης Δημήτριος	» »	τακτικό μέλος
<b>12</b>	Τζεδάκης Σταύρος	» »	Ως τακτικό μέλος
<b>13</b>	Καρτσάκης Γεώργιος	» »	Ως τακτικό μέλος

**Από τη συνεδρίαση απουσίαζαν οι κ.κ.:** Αλεξάκης Γεώργιος, Τσουδερός Ευάγγελος και Χαιρετάκης Μιχαήλ τακτικά μέλη της Επιτροπής.

**Α. Στη συνεδρίαση παραβρέθηκαν οι κ.κ.:** Αγαπάκης Γεώργιος προϊστάμενος Γενικής Διεύθυνσης Υποδομών ΠΚ, Κριτωτάκης Μαρίνος προϊστάμενος Γενικής Διεύθυνσης Βιώσιμης Ανάπτυξης ΠΚ, Καγιαμπάκη Άννα προϊσταμένη Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Δαφνομήλη Δήμητρα προϊσταμένη τμήματος Περιβάλλοντος Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού, Παναζόγλου Φώτιος Προϊστάμενος Τμήματος Υδροοικονομίας Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Μαργέτα Σγουρώ Προϊσταμένη Τμήματος Δομών Περιβάλλοντος Δ/σης Τεχνικών Έργων ΠΚ, Στεφανάκη Μαρία Υπάλληλος τμήματος Περιβάλλοντος Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Βογιατζή Χρυσάνθη ειδική σύμβουλος Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος ΠΚ, Παρασύρης Ιωάννης και Ρέμπτης Νικόλαος

μελετητές θέματος 2, Πιπαροκοίλης Κωνσταντίνος Πρόεδρος Οικοδομικού Συνεταιρισμού Υπαλλήλων Δ.Ο.Υ. Ανατολικής Κρήτης (θέμα 2), Γιαχνάκης Εμμανουήλ Αντιπρόεδρος Οικοδομικού Συνεταιρισμού Υπαλλήλων Δ.Ο.Υ. Ανατολικής Κρήτης (θέμα 2), Μαριδάκης Νικόλαος μέλος Οικοδομικού Συνεταιρισμού Υπαλλήλων Δ.Ο.Υ. Ανατολικής Κρήτης (θέμα 2), Σχινάς Ιωάννης μελετητής θέματος 1 και 3, 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.:** Νικολουδάκης Εμμανουήλ Προϊστάμενος τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Ρεθύμνου, Αγγελιογιαννάκη Ελένη Υπάλληλος τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Χανίων, Ερμίδου Ανδρονίκη υπάλληλος Δ/σης Τεχνικών Έργων ΠΕ Ρεθύμνου, Γούναρης Βασίλειος μελετητής θέματος 1 και Νάσση Άννα εκπρόσωπος από ΟΑΚ ΑΕ.

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

**ΘΕΜΑ 6<sup>ο</sup>:** Έκφραση άποψης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: «Έργα διαχείρισης λυμάτων περιοχής Σαρακήνικου Καραβέ, Δήμου Γαύδου, με φορέα έργου τον Δήμο Γαύδου».

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωροταξίας έχοντας υπόψη:

**1. Τις διατάξεις:**

- α)** Του **N. 1650/1986**: «Για την προστασία του περιβάλλοντος»,
- β)** Του **N. 2690/1999**: «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις»,
- γ)** Του **N. 3852/2010**: «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης»,
- δ)** Του **N. 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 **N 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. 52177/14-02-2024 απόφαση Περιφερειάρχη, που αφορά στον ορισμό προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος & Χωροταξίας Π.Κ. έως 04-01-2025.
6. Το αριθμ. πρωτ.: 3584/12-11-2024 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.
7. Την αριθμ. πρωτ. 409412/19-11-2024 ανακοίνωση του Περιφερειακού Συμβουλίου στον τοπικό τύπο, προκειμένου να λάβουν γνώση οι φορείς και οι πολίτες της Περιφερειακής Ενότητας Χανίων, για την αναφερόμενη Μ.Π.Ε.
8. Το αριθμ. πρωτ. 416250/25-11-2024 έγγραφο του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων Π.Κ. προς το Δήμο Γαύδου με θέμα: Διαβίβαση ΜΠΕ στο Δήμο σας που αφορά το έργο: «Έργα διαχείρισης λυμάτων περιοχής Σαρακήνικου Καραβέ, Δήμου Γαύδου, με φορέα έργου τον Δήμο Γαύδου», για έκφραση γνώμης από τα οικεία συλλογικά όργανα.
9. Το με αρ. πρωτ. 435992/06-12-2024 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Χανίων, στο οποίο αναφέρονται τα παρακάτω:

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ	
Γνωμοδότηση για τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου «Έργα διαχείρισης λυμάτων περιοχής Σαρακήνικου-Καραβέ, Δήμου Γαύδου» Π.Ε. Χανίων, με φορέα υλοποίησης και λειτουργίας τον Δήμο Γαύδου.	
2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ	
Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ) - ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ
1	Ο Ν. 4014/2011(ΦΕΚ209/Α/2011) «Περιβαλλοντική Αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.»
2	Ο Ν. 4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α/07-05-2020) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις»
3	Η Υ.Α 167563/ΕΥΠΕ/2013 (ΦΕΚ 964/Β/19-04-2013) «Εξειδίκευση των διαδικασιών και των ειδικότερων κριτηρίων περιβαλλοντικής αδειοδότησης των έργων και δραστηριοτήτων των άρθρων 3,4,5,6 και 7 του Ν. 4014/2011, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 2 παράγραφος 13 αυτού, των ειδικών εντύπων των ανωτέρω διαδικασιών, καθώς και κάθε άλλου σχετικού με τις διαδικασίες αυτές θέματος.»
4	Η Κ.Υ.Α. 170225/2014 (ΦΕΚ 135/Β/2014) «Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α΄ της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής με αρ. 1958/2012 (Β΄ 21) όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 11 του ν. 4014/2011 (Α΄ 209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας.» όπως τροποποιήθηκε με την ΚΥΑ 1915/2018 (ΦΕΚ 304/Β/2-02-2018)

5	Η Κ.Υ.Α. 1649/45/2014 (ΦΕΚ45/Β/45-01-2014) «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), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 19 παράγραφος 9 του ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α'209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας.
6	Η Υ.Α. με αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/53510/3616 /2023 (ΦΕΚ 3327/Β/19-05-2023) «Τροποποίηση της υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/2022 υπουργικής απόφασης «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπό στοιχεία ΔΙΠΑ/οικ.37674/2016 υπουργικής απόφασης “Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με την παρ. 4 του άρθρου 1 του ν. 4014/21.9.2011 (Α' 209), όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει” (Β' 2471)» (Β' 841), όπως τροποποιημένη ισχύει.
7	Η με αρ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/11936/836/2019 (ΦΕΚ 436/Β/14-02-2019) «Καθορισμός διαδικασίας και δικαιολογητικών για την εγκατάσταση και τη λειτουργία έργων και δραστηριοτήτων «Συστημάτων Περιβαλλοντικών Υποδομών», όπως έχει τροποποιηθεί με την ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/50844/2992/2020 (ΦΕΚ 2316/Β /15-06-2020)
8	Η Πράξη 25 της 15.6.2024 Υπουργικού Συμβουλίου (ΦΕΚ 112/Α/23-07-2024) «Έγκριση της 2ης Αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων»
9	Η με αρ. πρωτ. 29690/23-08-2024 Βεβαίωση Χρήσης γης της Δ/σης Υπηρεσίας Δόμησης του Δήμου Χανίων
10	Η με αρ. πρωτ. 3227898/18-09-2024 Απόφαση Περιφερειάρχη Κρήτης για την βεβαίωση χωροθέτησης
11	Το με αρ. πρωτ. 3584/12-11-2024 έγγραφο της ΔΙΠΕΧΩΣΧΕ Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης με το οποίο έγινε η έναρξη διαβούλευσης της ΜΠΕ
12	Το με αρ. πρωτ. 410687/20-11-2024 έγγραφο του Περιφερειακού Συμβουλίου για την έκφραση απόψεων της Υπηρεσία μας στην Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωροταξίας

### 3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ

ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΑΥΤΟΨΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	ΝΑΙ	
	ΟΧΙ	X

### 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

#### 4.1 Σύντομη περιγραφή του έργου

Το έργο αφορά όλα τα στάδια διαχείρισης των αστικών λυμάτων της περιοχής του Σαρακήνικου και του οικισμού Καραβέ (συλλογή, μεταφορά, επεξεργασία και διάθεση). Η εξυπηρετούμενη περιοχή του έργου βρίσκεται στα βόρεια και βορειοανατολικά παράλια της νήσου Γαύδου και διοικητικά υπάγεται στον Δήμο Γαύδου. Το έργο έχει σχεδιαστεί για την εξυπηρέτηση 1.500 ισοδύναμων κατοίκων της περιοχής μελέτης για χρονικό ορίζοντα 20ετίας (Α' φάση). Μελλοντικά προβλέπεται η επέκταση των εγκαταστάσεων για την εξυπηρέτηση 2.000 ισοδύναμων κατοίκων (Β' φάση – 40ετία). Η διάθεση των επεξεργασμένων λυμάτων προβλέπεται να πραγματοποιείται με επαναχρησιμοποίηση μέσω της άρδευση κοντινών στη θέση της Ε.Ε.Λ. καλλιεργειών και ως δευτερεύουσα λύση (σε περιόδους περίσσειας παραγωγής λυμάτων ή το χειμώνα), τα επεξεργασμένα λύματα θα διατίθενται στο ρέμα.

Η Ε.Ε.Λ. προτείνεται να εγκατασταθεί σε γήπεδο έκτασης 2.390,45 τ.μ., δυτικά του οικισμού Καραβέ και σε απόσταση περίπου 150μ. από την πλησιέστερη κατοικία. Η πρόσβαση στο γήπεδο θα πραγματοποιείται μέσω ασφαλτοστρωμένου δρόμου μέσου πλάτους 7μ., ο οποίος διέρχεται δυτικά του γηπέδου. Το μέσο υψόμετρο στην περιοχή κατασκευής της Ε.Ε.Λ. είναι περίπου 25 μ. Το προκατασκευασμένο αντλιοστάσιο Σαρακήνικου θα εγκατασταθεί σε γήπεδο έκτασης 16 τ.μ., σε απόσταση 1,1χλμ. περίπου από το βορειοανατολικό όριο του γηπέδου της Ε.Ε.Λ. και 30μ. περίπου από την πλησιέστερη κατοικία. Η πρόσβαση στον χώρο του θα πραγματοποιείται μέσω της χωμάτινης αγροτικής οδού πλάτους 5μ. περίπου, η οποία προσεγγίζει το γήπεδο από νότια. Το προκατασκευασμένο αντλιοστάσιο Καραβέ θα εγκατασταθεί σε γήπεδο έκτασης 16,00 τ.μ., σε απόσταση 630μ. περίπου από το νοτιοανατολικό όριο του γηπέδου της Ε.Ε.Λ. και σε απόσταση 20μ. περίπου από την πλησιέστερη κατοικία. Η πρόσβαση στον χώρο του θα πραγματοποιείται μέσω της καθορισμένης χερσαίας ζώνης λιμένα της περιοχής.

Τα έργα διαχείρισης των λυμάτων, αποτελούνται από τα εξής επιμέρους τμήματα:

#### **Α. Δίκτυο συλλογής – μεταφοράς λυμάτων**

- Βαρυτικοί αγωγοί συλλογής και μεταφοράς λυμάτων της παραλιακής περιοχής Σαρακήνικου έως τη θέση του αντλιοστασίου λυμάτων, συνολικού μήκους 970μ. περίπου.
- Προκατασκευασμένο αντλιοστάσιο λυμάτων Α/Σ Σαρακήνικου.
- Καταθλιπτικός αγωγός μεταφοράς λυμάτων από το αντλιοστάσιο λυμάτων Α/Σ Σαρακήνικου έως την Ε.Ε.Λ., μήκους 1.380μ. περίπου.
- Βαρυτικοί αγωγοί συλλογής και μεταφοράς λυμάτων οικισμού Καραβέ έως τη θέση του αντλιοστασίου λυμάτων Καραβέ, συνολικού μήκους 830μ. περίπου.
- Προκατασκευασμένο αντλιοστάσιο λυμάτων Α/Σ Καραβέ.
- Καταθλιπτικός αγωγός μεταφοράς λυμάτων από το αντλιοστάσιο λυμάτων Α/Σ Καραβέ έως την Ε.Ε.Λ., μήκους 1.280μ. περίπου.

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

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

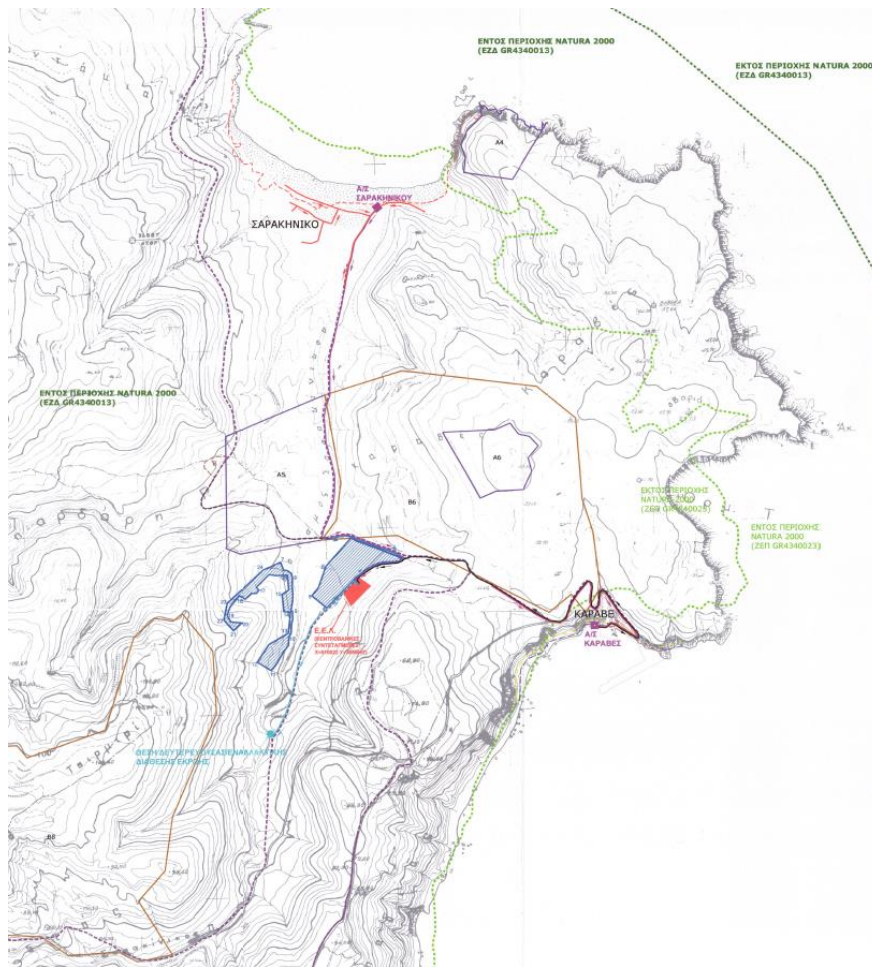
- α) Σηπτική Δεξαμενή καθίζησης
- β) Δεξαμενή τροφοδοσίας-εξισορρόπησης ροής στο σύστημα βιολογικής επεξεργασίας
- γ) Βιολογική επεξεργασία σε αερόβιο σύστημα προσκολλημένης βιομάζας [με προκατασκευασμένες μονάδες]
- δ) Απολύμανση της εκροής με χλωρίωση
- ε) Δεξαμενή αποθήκευσης και άντλησης εκροής
- στ) Οικίσκος ελέγχου (χώρος ηλεκτρ. πίνακα, αποθήκευσης, Η/Ζ)
- ζ) Μονάδα εξουδετέρωσης οσμερίων με χώρο για ανεμιστήρα απόσμησης
- η) Κλίνη ξήρανσης ιλύος με καλάμια
- θ) Λοιπά έργα υποδομής (διαμόρφωση χώρου, περίφραξη και ηλεκτροφωτισμός)

#### **Γ. Έργα επαναχρησιμοποίησης των επεξεργασμένων λυμάτων και έργα διάθεσης σε επιφανειακό αποδέκτη**

Για τον σκοπό αυτό θα κατασκευαστεί δίκτυο άρδευσης για την εκμετάλλευση των επεξεργασμένων λυμάτων σε καλλιέργειες της περιοχής. Εναλλακτικά, σε περιόδους περίσσειας παραγωγής ή αδυναμίας διάθεσης των επεξεργασμένων λυμάτων σε καλλιέργειες της περιοχής, τα λύματα θα διατίθενται σημειακά σε παρακείμενο ρέμα που διέρχεται δυτικά της Ε.Ε.Λ.

- Αγωγός άρδευσης της εκροής από την Ε.Ε.Λ. έως την περιοχή άρδευσης (καταθλιπτικός, συνολικού μήκους 420μ. περίπου)

- Αγωγός μεταφοράς εκροής από Ε.Ε.Λ. προς δευτερεύουσα διάθεση στο ρέμα (καταθλιπτικός, μήκους 530μ. περίπου)



Εικόνα 1. Απόσπασμα Χάρτη με την θέση των έργων (πηγή ΜΠΕ)

#### 4.2 Συσχέτιση με άλλα έργα

Παράλληλα με την υπό εξέταση Μ.Π.Ε., έχουν λάβει βεβαιώσεις χωροθέτησης και βρίσκονται σε διαδικασία διαβούλευσης συνολικά τρεις Μ.Π.Ε. για εγκαταστάσεις επεξεργασίας λυμάτων στη Γαύδο: μία για την περιοχή του Κόρφου, μία για το Καστρί και μία το Σαρακήνικο-Καραβέ. Η συγκέντρωση των λυμάτων σε μία εγκατάσταση (ομαδοποίηση) έχει εξετασθεί από την ΜΠΕ στο κεφάλαιο 7.2.2. επιγραμματικά και έχει απορριφθεί, κρίνοντας ότι το κατασκευαστικό αλλά και το λειτουργικό κόστος σε αυτή την περίπτωση θα ήταν μεγαλύτερο λόγω των απαιτήσεων μεταφοράς των λυμάτων. Αντίστοιχα η ΜΠΕ κρίνει ότι οι επεμβάσεις στο περιβάλλον από την όδευση αγωγών, αντλιοστασίων κ.λ.π, λόγω του έντονου αναγλύφου του νησιού θα είναι περισσότερες στην περίπτωση της ομαδοποίησης των λυμάτων. Ως αντίλογο στα ανωτέρω, αναφέρουμε την πολύ μικρή δυναμικότητα της προτεινόμενης ΕΕΛ στον Κόρφο και την πιθανή έλλειψη μόνιμων κατοίκων κατά τη χειμερινή περίοδο, καθώς και ότι ήδη στον προτεινόμενο σχεδιασμό για τον Κόρφο προβλέπεται αντλιοστάσιο για τη μεταφορά των επεξεργασμένων λυμάτων από την ΕΕΛ για άρδευση. Επισημαίνεται δε ότι οι αρδευόμενες εκτάσεις στην περιοχή του Κόρφου βρίσκονται στο μεγαλύτερο υψόμετρο της διαδρομής από Κόρφο ως Σαρακήνικο.

#### 4.3 Παρατηρήσεις

- I. Ο προτεινόμενος σχεδιασμός γίνεται για 1.500 ι.π. σε βάθος 20ετίας για το καλοκαίρι και 300 ι.π τον χειμώνα, όταν η τρωινή κατάσταση απαριθμεί 61 μόνιμους κάτοικους τον χειμώνα στην περιοχή του Καραβέ. Ειδικότερα για το καλοκαίρι σήμερα έχει ληφθεί υπόψη ως ισοδύναμος πληθυσμός μόνιμων κατοίκων τα 500, και πάνω σε αυτό γίνονται και οι μελλοντικές εκτιμήσεις αύξησης του πληθυσμού (Πίνακας 6.1, σελ. 33). Κατά την άποψη της Υπηρεσία μας η ΕΕΛ έχει υπερδιαστασιοποιηθεί και η προτεινόμενη δυναμικότητα επαρκεί για να καλύψει και τις ανάγκες επεξεργασίας λυμάτων του Κόρφου και του Καστρίου. Παρότι όπως αναφέρει η ΜΠΕ η τάση μεταβολής του μόνιμου πληθυσμού είναι αυξητική, κρίνεται σκόπιμο να αναφερθεί ο ελάχιστος αριθμός ι.π. με τον οποίο μπορεί να συνεχίζει απρόσκοπτα τη λειτουργία της η εγκατάσταση.
- II. Αναφορικά με τα συνοδά έργα συλλογής των λυμάτων η Υπηρεσία μας θα ήθελε να επισημάνει τα ακόλουθα:
- Το αντλιοστάσιο στον Καραβέ προτείνεται να κατασκευασθεί εντός αιγιαλού, πολύ κοντά στη θάλασσα, με ό,τι αυτό συνεπάγεται για τη λειτουργικότητά του και τις απαιτήσεις συντήρησής του.
  - Οι αγωγοί συλλογής στο Σαρακήνικο βρίσκονται επίσης εντός αιγιαλού (πιθανόν και ορισμένες από τις εξυπηρετούμενες κατασκευές).
  - Το αντλιοστάσιο στο Σαρακήνικο προτείνεται να κατασκευασθεί μεν εκτός αιγιαλού, αλλά επί αμμώδους έκτασης (οικότοπος 2110) και πλησίον της εκβολής του ποταμού Σαρακήνικου.

**Κατά την κρίση της Υπηρεσίας για τα έργα συλλογής των λυμάτων θα πρέπει να προταθούν νέες θέσεις εκτός αιγιαλού και να προηγηθεί οριοθέτηση του ποταμού Σαρακήνικου, ώστε το αντλιοστάσιο να χωροθετηθεί εκτός οριογραμμών. Η χωροθέτηση έργων με μηχανολογικό εξοπλισμό εντός αιγιαλού ή εντός γραμμών υδατορέματος έρχεται σε αντίθεση με το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας, αντίκειται στις διατάξεις περί προστασίας αιγιαλού και διακυβεύει στην πράξη τη βιωσιμότητα του έργου (έργο με σχεδιασμό 40 ετίας).**

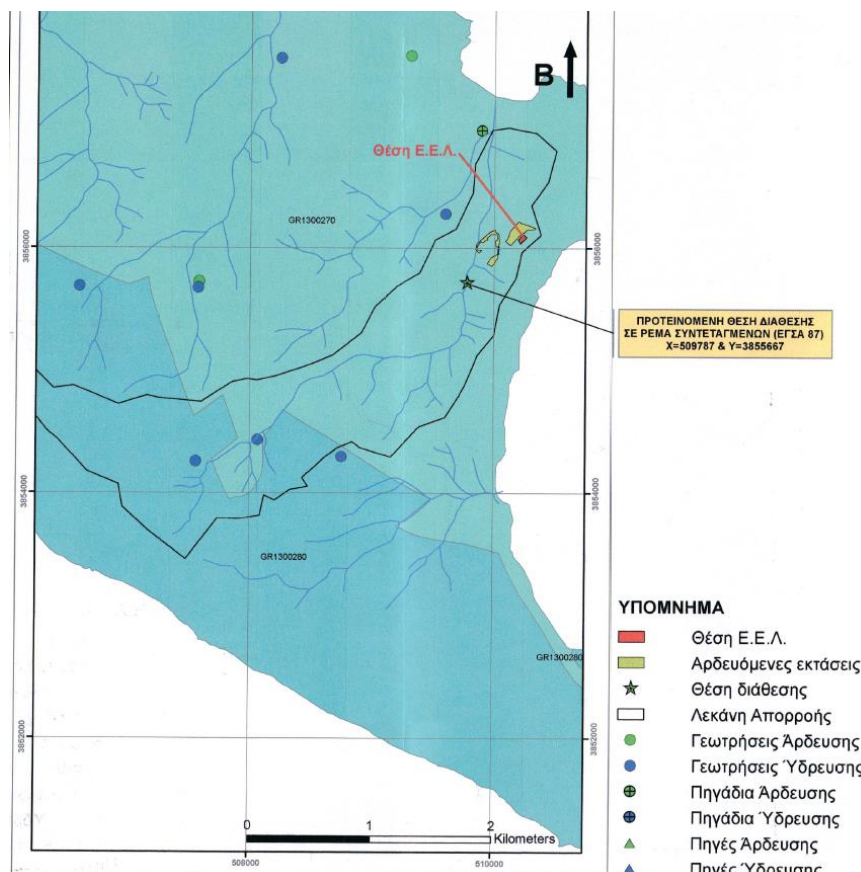


Εικόνα 2. Οι θέσεις των τριών προτεινόμενων ΕΕΛ, των αρδευόμενων εκτάσεων και σημείων διάθεσης στο Σαρακήνικο ποταμό.



- III. Δεδομένου ότι από την ΕΕΛ ξεκινούν δύο αγωγοί, ένας προς το πεδίο άρδευσης και ένας προς την εναλλακτική διάθεση στο ρέμα, θα πρέπει να προβλεφθεί φρεάτιο δειγματοληψίας και στους δύο και επίσης να συμπεριληφθεί η υποχρέωση καταγραφής της ποσότητας επεξεργασμένων λυμάτων που οδηγείται προς τις δύο κατευθύνσεις με υδρόμετρο και να υπάρχει καταγραφή των  $m^3$  που αντλούνται, π.χ. σε μηνιαία βάση.
- IV. Τα αναφερόμενα στην Μ.Π.Ε. και στις σχετικές βεβαιώσεις της ΔΕΥΑΧ και της ΔΕΔΙΣΑ για την παραλαβή βοθρολυμάτων και ιλύος αντίστοιχα από τις ΕΕΛ της Γαύδου, πρακτικά αντιμετωπίζουν τις δυσκολίες της ακτοπλοϊκής σύνδεσης του νησιού. Για τη διαχείριση της ιλύος προβλέπεται μονάδα ξήρανσης με κλίνες καλαμιών ικανές να δέχονται και την ιλύ από τις σηπτικές δεξαμενές του Κόρφου και του Καστρίου. Βάσει της ΜΠΕ, η ιλύς που θα προκύπτει από την εν λόγω επεξεργασία θα είναι κατάλληλη για χρήση στη γεωργία και επομένως κρίνεται σκόπιμο να προβλεφθούν όροι για την παρακολούθηση της ποιότητάς της προκειμένου την αξιοποίησή της και όχι τη μεταφορά εκτός νησιού, στον ΧΥΤΑ.
- V. Η δυσκολία προσέγγισης του νησιού αλλά και η υποστελέχωση του Δήμου, που δεν διαθέτει το απαιτούμενο τεχνικό προσωπικό για τη λειτουργία τριών εγκαταστάσεων επεξεργασίας λυμάτων, επιβάλλει ιδιαίτερες συνθήκες για τη λειτουργία και την παρακολούθησή τους. Επομένως, θα πρέπει να υπάρχουν συστήματα τηλεδιαχείρισης που θα επιτρέπουν όχι μόνο τη τηλεειδοποίηση αλλά και την επέμβαση για διορθωτικές ενέργειες από απόσταση.
- VI. Για τη φάση κατασκευής θα πρέπει σε ΤΕΠΕΜ να προβλεφθούν συγκεκριμένοι αποθεσιοθάλαμοι εντός του νησιού, ακολουθώντας την προβλεπόμενη διαδικασία του άρθρου 30 του Ν. 4819/2021 για συμμετοχή σε Συλλογικό Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης Αποβλήτων Εκσκαφών, Κατασκευών και Κατεδαφίσεων (ΣΣΕΔ ΑΕΚΚ). Επισημαίνεται επίσης ότι στο νησί δεν υπάρχουν εγκεκριμένα λατομεία αδρανών και επομένως τα υλικά θα πρέπει είτε να προέρχονται από λατομεία εκτός νησιού είτε να εγκριθούν τοπικοί δανειοθάλαμοι (επίσης σε ΤΕΠΕΜ), για τους οποίους θα πρέπει προβλεφθούν όροι χρήσης και αποκατάστασης για την αποφυγή υποβάθμισης του περιβάλλοντος κατά την κατασκευή του έργου.
- VII. Η ΕΕΛ κατασκευάζεται εντός του τύπου οικοτόπων 9540 «Μεσογειακά πευκοδάση με ενδημικά είδη πεύκων της Μεσογείου», ενώ τα αντλιοστάσια στο Σαρακήνικο και στο Καραβέ αντίστοιχα σε τύπους οικοτόπων 2110 «Υποτυπώδεις κινούμενες θίνες» και 1160 «Αβαθείς κολπίσκοι και κόλποι». Επίσης εντός του οικοτόπου 2110 τοποθετούνται και οι βαρυτικοί αγωγοί συλλογής των λυμάτων στην περιοχή του Σαρακήνικου. Οι ανωτέρω τύποι δεν αποτελούν οικοτόπους προτεραιότητας, αλλά συμπεριλαμβάνονται στους τύπους οικοτόπων που προστατεύονται στο Παράρτημα Ι της Οδηγίας 92/43/ΕΟΚ και βάσει της Υ.Α. οικ. ΥΠΕΝ/ΔΔΦΠΒ/24776/985 (ΦΕΚ Β' 1807/22-3-2023) η διατήρηση των εκτάσεων τους συμπεριλαμβάνεται στους εθνικούς στόχους. **Δεδομένου όμως ότι τα έργα συλλογής στον οικότοπο 2110 δεν είναι σημειακά, αλλά κατά μήκος της παραλιακής περιοχής, σε μήκος 970μ., και το αντλιοστάσιο του Καραβέ τοποθετούνται εντός αιγιαλού, θα πρέπει να επανεξετασθεί η θέση τους. Ομοίως και η θέση του αντλιοστασίου στον οικότοπο 2110 στην παραλία του Σαρακήνικου.**
- VIII. Σύμφωνα με τη 2<sup>η</sup> αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης (ΣΔΛΑΠ), σχετ. (8), η περιοχή των έργων ανήκει στο Υπόγειο Υδατικό Σύστημα με κωδικό EL1300270 «Πορώδες Γαύδου», το οποίο δεν έχει οριστεί ως προστατευόμενο για άντληση ύδατος για ανθρώπινη κατανάλωση. Ωστόσο, τόσο η ΕΕΛ όσο και οι αρδευόμενες με επεξεργασμένα λύματα εκτάσεις και το σημείο διάθεσης στο ρέμα βρίσκονται σε αποστάσεις μικρότερες του 1χλμ από γεώτρηση ύδρευσης της περιοχής (Εικόνα 3), για την οποία υπάρχει άδεια εκτέλεσης έργου. Με βάση το Μέτρο M13B0401 του ΣΔΛΑΠ, για την Ζώνη II των 1.000μ:
- «Στη ζώνη αυτή δεν επιτρέπονται η εγκατάσταση και λειτουργία δραστηριοτήτων που συνδέονται με ρυπαντικά φορτία, που δύνανται να επηρεάσουν τα ΥΥΣ και δραστηριότητες για τις οποίες ακόμη και μετά την επεξεργασία των αποβλήτων τους υπάρχει κίνδυνος για μικροβιακή μόλυνση ή/και για ρύπανση από άλλες κατηγορίες ρυπαντικών φορτίων.»*

Κατ' εξαίρεση μπορούν να επιτραπούν δραστηριότητες που συνδέονται με ρυπαντικά φορτία κατόπιν αξιολόγησης ειδικής υδρογεωλογικής μελέτης που θα περιλαμβάνει και ανάλυση τρωτότητας του τοπικού υδροφορέα ((υπογεγραμμένη από μελετητή με σχετική αρμοδιότητα). Στην σελίδα 140 της ΜΠΕ γίνεται προσπάθεια υπολογισμού της πραγματικής ζώνης ασφαλείας για την εν λόγω γεώτρηση, η οποία υπολογίζεται στα 225μ, χωρίς ωστόσο να υπάρχει επαρκής τεκμηρίωση των παραμέτρων υπολογισμού που επιλέγονται. Κατά την άποψη της υπηρεσίας μας, δεδομένης και της περιορισμένης υδροφορίας για ύδρευση στη Γαύδο, κρίνεται σκόπιμο να μη διακυβευθεί η ποιότητα του πόσιμου ύδατος και επομένως να προταθεί εναλλακτική θέση τουλάχιστον για το σημείο διάθεσης των επεξεργασμένων λυμάτων στο ρέμα, το οποίο να τηρεί την ελάχιστη απόσταση των 1.000μ που προβλέπει το ΣΔΛΑΠ.



Εικόνα 3. Θέση ΕΕΑ, αρδευόμενης έκτασης και σημείου διάθεσης σε σχέση με τις γεωτρήσεις της περιοχής

Λαμβάνοντας υπόψη τις ανωτέρω επισημάνσεις και εφόσον

- Η χωροθέτηση των έργων συλλογής και μεταφοράς (βαρυτικοί αγωγοί και αντλιοστάσιο Καραβέ) γίνει εκτός αιγιαλού
- Η χωροθέτηση αντλιοστασίου Σαρακήνικου γίνει εκτός οριογραμμής πλημμύρας του Σαρακήνικου ποταμού
- Το σημείο εναλλακτικής διάθεσης επεξεργασμένων λυμάτων βρίσκεται εκτός ζώνης 1χλμ από την πλησιέστερη γεώτρηση ύδρευσης

η Υπηρεσία μας δεν έχει αντίρρηση για την έγκριση περιβαλλοντικών της Ε.Ε.Α. της περιοχής Σαρακήνικου Καραβέ. Θεωρώντας επίσης ότι η προτεινόμενη δυναμικότητα επαρκεί για να υπερκαλύψει τις ανάγκες της

περιοχής, κρίνει ότι θα μπορούσε να υποδεχθεί κατ' ελάχιστον και τα λύματα της περιοχής του Κόρφου (με αντικατάσταση της εκεί ΕΕΛ με κατάλληλα διαστασιολογημένη σηπτική δεξαμενή και αντλιοστάσιο).	
<b>5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ</b>	
Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΩΝ	
Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ – ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<b>X</b>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η΄ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	
Δ. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	
Ε. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ	

- 10.** Το με αρ. πρωτ. **2964/16-12-2024 έγγραφο του Δήμου Γαύδου**, με το οποίο αιτείται την αναβολή εξέτασης του εν λόγω θέματος από την Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωροταξίας ΠΚ.
- 11.** Την εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Χωροταξίας κ. **Ξυλούρη Νικόλαου**, με την οποία μεταξύ άλλων ανέφερε «**εισηγούμαι στην Επιτροπή την αναβολή έκφρασης άποψης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για τα «Έργα διαχείρισης λυμάτων περιοχής Σαρακήνικου Καραβέ, Δήμου Γαύδου, με φορέα έργου τον Δήμο Γαύδου»**, προκειμένου να αξιολογηθούν από τον Φορέα του έργου οι παρατηρήσεις και οι προτάσεις του με αρ. πρωτ. **435992/06-12-2024** εγγράφου του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Χανίων της **Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ** σε ό,τι αφορά στην προτεινόμενη τροποποίηση της χωροθέτησης των έργων συλλογής και μεταφοράς των λυμάτων, καθώς και της προτεινόμενης θέσης διάθεσης των επεξεργασμένων λυμάτων του υπό μελέτη έργου, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο με αρ. πρωτ. **2964/16-12-2024** έγγραφο του **Δήμου Γαύδου.**»
- 12.** Τις απόψεις των μελών της Επιτροπής.  
Ύστερα από διαλογική συζήτηση

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

**Αναβάλλει την έκφραση άποψης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για τα «Έργα διαχείρισης λυμάτων περιοχής Σαρακήνικου Καραβέ, Δήμου Γαύδου, με φορέα έργου τον Δήμο Γαύδου»**, προκειμένου να αξιολογηθούν από τον Φορέα του έργου οι παρατηρήσεις και οι προτάσεις του με αρ. πρωτ. **435992/06-12-2024** εγγράφου του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Χανίων της **Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ** σε ό,τι αφορά στην προτεινόμενη τροποποίηση της χωροθέτησης

των έργων συλλογής και μεταφοράς των λυμάτων, καθώς και της προτεινόμενης θέσης διάθεσης των επεξεργασμένων λυμάτων του υπό μελέτη έργου, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο με αρ. πρωτ. **2964/16-12-2024** έγγραφο του **Δήμου Γαύδου**, σύμφωνα και με όσα αναφέρονται στο σκεπτικό της παρούσας απόφασης.

Αφού συντάχθηκε το παρόν υπογράφεται ως παρακάτω:  
Ηράκλειο **20-12-2024**

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής  
Περιβάλλοντος και Χωροταξίας**

**Τα Μέλη**

**Νίκος Ξυλούρης  
Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος ΠΚ**