



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
Αυτοτελές Τμήμα
Συλλογικών Οργάνων

Ηράκλειο, 12 Ιουλίου 2023
Αρ. πρωτ.: 228789

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.: - Τμήμα Περιβάλλοντος Δ/σης
Περιβάλλοντος και Χωρικού
Σχεδιασμού ΠΚ
- Δήμο Φαιστού
- ΔΕΥΑ Φαιστού

ΘΕΜΑ: Διαβίβαση της αριθμ. **29/2023** απόφασης της Επιτροπής
Περιβάλλοντος και Χωροταξίας.

Σας διαβιβάζουμε για τις δικές σας ενέργειες, αντίγραφο της υπ' αριθ.
29/2023 απόφασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας (**πρακτικό Ν°**
8/05-07-2023) που αφορά στην Έκφραση άποψης επί της Μελέτης
Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: «**Έργα Διαχείρισης Αστικών**
Λυμάτων οικισμού Σκουρβούλων Δήμου Φαιστού, Π.Ε. Ηρακλείου, με φορέα
έργου την **ΔΕΥΑ Φαιστού**».

Η Προϊσταμένη του Τμήματος

Βαρδιάμπαση Νίκη

Εσωτερική Διανομή:

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



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
Τμήμα Συλλογικών Οργάνων**

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
ΑΔΑ:**

**Απόσπασμα Πρακτικού Νο° 8/05-07-2023
Αριθμός Απόφασης 29/2023**

Στο Ηράκλειο σήμερα **Τετάρτη 05 Ιουλίου 2023** και ώρα **11:00 π.μ.**, συνήλθε σε δια ζώσης συνεδρίαση η **Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωροταξίας**, στο **Ηράκλειο** (Περιφερειακό Κατάστημα, Πλατεία Ελευθερίας 01), ύστερα από τη με αριθ. πρωτ.: **202138/20-06-2023** πρόσκληση του Προέδρου της.

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

1	Ξυλούρης Νικόλαος	Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος	πρόεδρος της Επιτροπής
2	Χανιωτάκη - Μυλωνάκη Μαρία	περιφερειακός σύμβουλος	τακτικό μέλος
3	Δοξαστάκης Ζαχαρίας	» »	» »
4	Παπαδεράκης Αντώνιος	» »	» »
5	Αλεξάκης Γιώργος	» »	» »
6	Κακογιαννάκης Νικόλαος	» »	» »
7	Δανδουλάκης Κωνσταντίνος	» »	» »
8	Μανούσακας Ιωάννης (Βλαντάς)	» »	» »
9	Κουκλινός Ανδρέας	» »	» »
10	Κονταξάκης Γεώργιος	» »	» »
11	Μαρινάκης Αλέξανδρος	» »	» »
12	Ματαλλιωτάκης Γεώργιος	» »	» »

Από τη συνεδρίαση απουσίαζαν, αν και κλήθηκαν νόμιμα τα τακτικά μέλη της Επιτροπής κ.κ.: Σκουλάς Νικόλαος, Γύπαρης Κωνσταντίνος και Κουρουπάκης Αναστάσιος.

Στη συνεδρίαση :

α) Παραβρέθηκαν με φυσική παρουσία οι κ.κ.: Κριτσωτάκης Μαρίνος προϊστάμενος Γενικής Δ/σης Βιώσιμης Ανάπτυξης ΠΚ, Καγιαμπάκη Άννα προϊσταμένη Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Δαφνομήλη Δήμητρα προϊσταμένη τμήματος Περιβάλλοντος Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Πανατζόγλου Φώτιος υπάλληλος τμήματος Υδροοικονομίας Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Στεφανάκη Μαρία υπάλληλος τμήματος Περιβάλλοντος Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Κατσαβέλη Αικατερίνη υπάλληλος τμήματος Περιβάλλοντος Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Στειακάκης Κωνσταντίνος πρόεδρος Τ.Κ. Σκαλανίου, Βουρεξάκης Γεώργιος πρόεδρος ΔΕΥΑ Ηρακλείου, Σφακιανάκη Μαρία υπάλληλος

ΔΕΥΑ Δήμου Φαιστού, Δετοράκη Μαρία και Χαραλαμπάκης Γεώργιος σύμβουλοι-συνεργάτες ΔΕΥΑ Δήμου Φαιστού, Μαυράκης Νικήτας μελετητής θέματος 05, Βογιατζή Χρυσάνθη ειδική σύμβουλος Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος ΠΚ και για την τήρηση των πρακτικών οι: Βαρδιάμπαση Νίκη και Μιχελινάκη Άννα υπάλληλοι Αυτοτελούς Τμήματος Συλλογικών Οργάνων ΠΚ.

β) Συμμετείχαν μέσω τηλεδιάσκεψης οι κ.κ.: Ρουκουνάκης Εμμανουήλ προϊστάμενος τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Λασιθίου Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Κ., Βεγλιρής Εμμανουήλ προϊστάμενος τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Χανίων Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Κ.

Παρατήρηση:

Το τακτικό μέλος της επιτροπής κ. Μαρινάκης Αλέξανδρος απουσίαζε κατά την συζήτηση και γνωμοδότηση του θέματος 3 της ημερήσιας διάταξης.

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

ΘΕΜΑ 02^ο: «Έργα Διαχείρισης Αστικών Λυμάτων οικισμού Σκουρβούλων Δήμου Φαιστού, Π.Ε. Ηρακλείου, με φορέα έργου την ΔΕΥΑ Φαιστού».

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),

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. 3/2022 απόφαση Περιφερειακού Συμβουλίου (πρακτικό Ν^ο 02/27-01-2022), 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, για το δεύτερο ήμισυ της θητείας των Περιφερειακών Αρχών από 27-01-2022 έως 31/12/2023

4. Το ΦΕΚ 660 τ. Β/15-02-2022 που αφορά τη δημοσίευση της αρ. 3/2022 απόφασης Περιφερειακού Συμβουλίου ΠΚ.

5. Τη με αριθμ. πρωτ. **411382/30-12-2022** απόφαση Περιφερειάρχη Κρήτης (ΑΔΑ: 63ΓΡ7ΛΚ-ΔΩΘ), που αφορά στην παράταση θητείας του κ. Ξυλούρη Νικολάου, Αντιπεριφερειάρχη στον τομέα Περιβάλλοντος ΠΚ, έως 31-12-2023 (ΦΕΚ 1231/31-12-2022).
6. Την αριθμ. πρωτ. **5280/09-01-2023** απόφαση Περιφερειάρχη, που αφορά στον ορισμό προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος & Χωροταξίας Π.Κ. έως 31.12.2023.
7. Το με αριθμ. πρωτ. **1215/26-04-2023** 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.
8. Τη με αριθμ. πρωτ. **144978/09-05-2023 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.
9. Το με αρ. πρωτ. **155808/16-05-2023** έγγραφο του **Τμήματος Συλλογικών Οργάνων Π.Κ.** προς το **Δήμο Φαιστού** με θέμα: Διαβίβαση ΜΠΕ στο Δήμο που αφορά το έργο: «**Έργα Διαχείρισης Αστικών Λυμάτων οικισμού Σκουρβούλων Δήμου Φαιστού, Π.Ε. Ηρακλείου**, με φορέα έργου την **ΔΕΥΑ Φαιστού**», για έκφραση γνώμης από τα οικεία συλλογικά όργανα.
10. Το με αριθμ. πρωτ. **216888/30-06-2023** έγγραφο του **Τμήματος Περιβάλλοντος Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ**, στο οποίο αναφέρονται τα παρακάτω:

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Ή ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ:

« Έργα διαχείρισης αστικών λυμάτων οικισμού Σκουρβούλων Δήμου Φαιστού ΠΕ Ηρακλείου».

Η υποβληθείσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) εξετάζει όλα τα στάδια διαχείρισης των αστικών λυμάτων του οικισμού Σκουρβούλων του Δήμου Φαιστού: το δίκτυο μεταφοράς λυμάτων, την εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων (ΕΕΛ), τα έργα επαναχρησιμοποίησης των επεξεργασμένων λυμάτων προς την αρδευόμενη έκταση (κύριος τρόπος διάθεσης) και τον εναλλακτικό αποδέκτη (πρανή ρέματος).

Στην υφιστάμενη κατάσταση ο οικισμός Σκουρβούλων δεν διαθέτει αποχετευτικό δίκτυο και τα λύματα καταλήγουν σε απορροφητικούς βόθρους.

Φορέας υλοποίησης και λειτουργίας του έργου είναι η Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης και Αποχέτευσης Φαιστού.

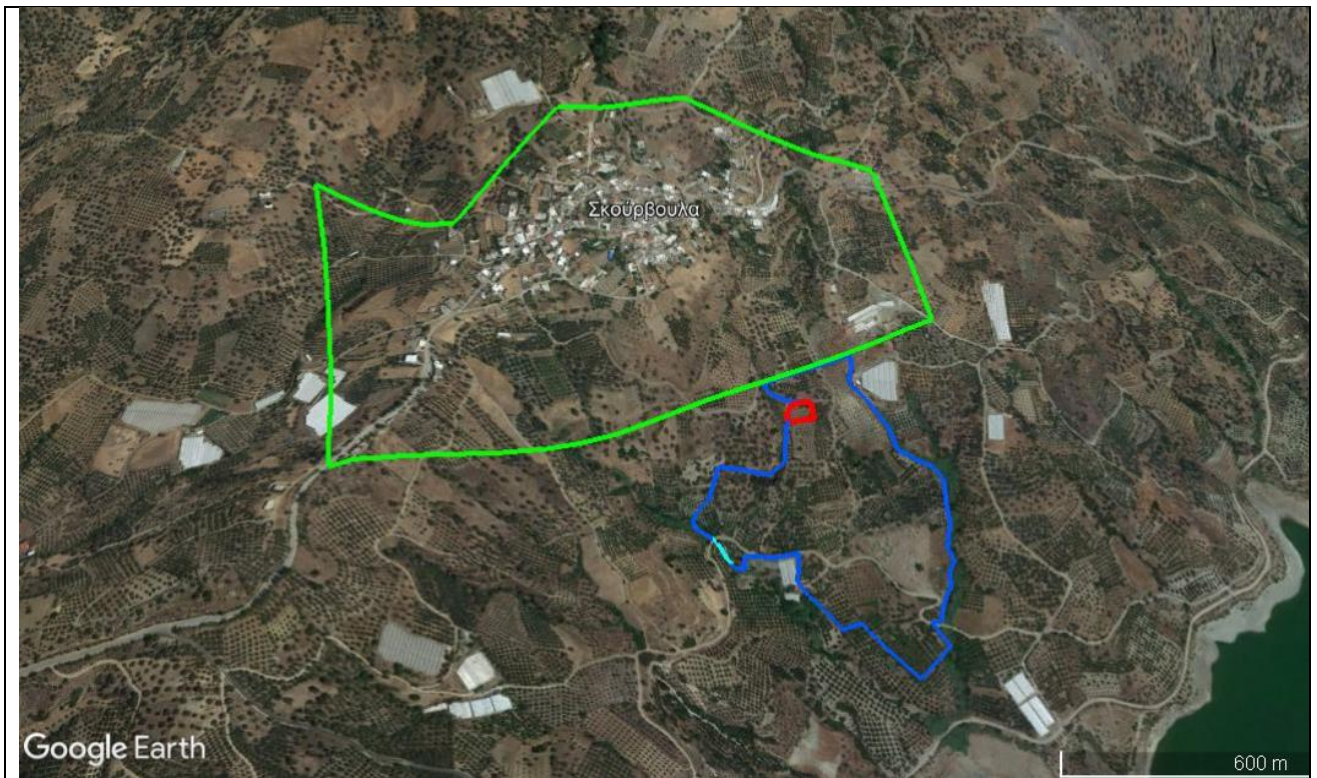
Το έργο σχεδιάζεται για την εξυπηρέτηση 600 ισοδύναμων κατοίκων της περιοχής για ορίζοντα 20ετίας (Α΄ φάση) και για την εξυπηρέτηση 700 ισοδύναμων κατοίκων (Β΄ φάση – 40ετία).

Το έργο κατατάσσεται στην 4^η Ομάδα «Συστήματα Περιβαλλοντικών Υποδομών», Υποκατηγορία Α2 (α/α 20γ και α/α19).

Οι συντεταγμένες κεντροβαρικά για το προτεινόμενο γήπεδο εγκατάστασης της Ε.Ε.Λ κατά ΕΓΣΑ΄87 είναι: Χ: 577070 & Υ: 3884623. Η προτεινόμενη θέση της ΕΕΛ βρίσκεται νότια του οικισμού του Σκουρβούλων σε απόσταση 45μ. από το όριό του (Εικόνα 1).

Το γήπεδο βρίσκεται ανάντη του ταμιευτήρα Φανερωμένης (Λιμναίο Υδατικό Σύστημα Τεχνητής Λίμνης Φανερωμένης με κωδικό EL1340RL00204101H), που έχει αρδευτική χρήση. Η ελάχιστη απόσταση του ακινήτου, μετρούμενη σε ευθεία γραμμή είναι ~514,00 m από το πλησιέστερο προς αυτό σημείο του ταμιευτήρα (Χ: 577291.35, Ψ: 3884148.53 σε ΕΓΣΑ΄87).

Για τη διάθεση των επεξεργασμένων λυμάτων επιλέχθηκε ως λύση κατά τη θερινή περίοδο η επαναχρησιμοποίηση των επεξεργασμένων λυμάτων μέσω της άρδευσης καλλιεργούμενων εκτάσεων αποτελούμενων από ελαιόδεντρα συνολικής έκτασης περίπου 110 στρ., σε περιοχή πλησίον της θέσης της ΕΕΛ, ενώ ως δευτερεύουσα - εναλλακτική λύση, η διάθεσή τους σε ρέμα που βρίσκεται στα νοτιοδυτικά της θέσης της ΕΕΛ.



Εικόνα 1 Στη δορυφορική εικόνα διακρίνεται η θέση της ΕΕΛ (με κόκκινο στα κεντρικά), το σημείο διάθεσης στο ρέμα (με γαλάζιο στα νοτιοδυτικά της ΕΕΛ) και η αρδευόμενη περιοχή (με μπλε σε κοντινή περιοχή της ΕΕΛ). Επίσης, διακρίνονται ο οικισμός Σκουρβούλων (με πράσινο) καθώς και μέρος του ταμιευτήρα νερού της Φανερωμένης.

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

Α/Α ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ) ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ

1.	Ο Νόμος 3852/2010 (Φ.Ε.Κ. 87 Α'/7-6-2010), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.	«Νέα αρχιτεκτονική Αυτοδιοίκησης και Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης».
2.	Το Π.Δ. 149/2010 (ΦΕΚ 242/Α/27-12-2010) όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει με την υπ' αριθμ. 1218/2021 (ΦΕΚ 762 Β'/26-2-2021) Απόφαση της Συντονίστριας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης	«Οργανισμός της Περιφέρειας Κρήτης» και «Έγκριση τροποποίησης του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Κρήτης».
3.	Η με αρ. πρωτ. 392146/22-12-2021 Απόφαση Περιφερειάρχη (ΑΔΑ: ΩΞΚ7ΛΚ-Ρ3Ω)	Μεταβίβαση δικαιώματος υπογραφής «Με Εντολή Περιφερειάρχη» στους Προϊσταμένους των Οργανικών Μονάδων της έδρας της Περιφέρειας Κρήτης.
4.	Η ΚΥΑ 37111/2021/26-09-2003 (ΦΕΚ 1391/Β'/29-09-03)	«Περί καθορισμού τρόπου ενημέρωσης και συμμετοχής κοινού κατά τη διαδικασία Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων των έργων και δραστηριοτήτων...».
5.	Ο Νόμος 4014/2011 (ΦΕΚ 209 Α'/2011) όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει	«Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και όχι διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».

6.	Η Υ.Α. ΥΠΕΝ / ΔΙΠΑ/ 17185/ 1069/ 2022 (ΦΕΚ 841/Β/24-02-2022) όπως ισχύει.	«Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπό στοιχεία ΔΙΠΑ/οικ.37674/27-7-2016 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)»	
7.	Ο Ν. 4819/2021(129/Α` 23.7.2021)	«Ολοκληρωμένο πλαίσιο για τη διαχείριση των αποβλήτων – Ενσωμάτωση των Οδηγιών 2018/851 και 2018/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 30ής Μαΐου 2018 για την τροποποίηση της Οδηγίας 2008/98/ΕΚ περί αποβλήτων και της Οδηγίας 94/62/ΕΚ περί συσκευασιών και απορριμμάτων συσκευασιών, πλαίσιο οργάνωσης του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης, διατάξεις για τα πλαστικά προϊόντα και την προστασία του φυσικού περιβάλλοντος, χωροταξικές - πολεοδομικές, ενεργειακές και συναφείς επείγουσες ρυθμίσεις» όπως ισχύει	
8.	Ο Νόμος 4042/2012 (ΦΕΚ 24 Α'/2012), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει	Ποινική Προστασία του περιβάλλοντος – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ – Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ – Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής.	αποβλήτων
9.	Ο Νόμος 3937/2011 (ΦΕΚ 60 / Α/ 31.3.2011) όπως ισχύει.	«Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις».	
10.	Η ΥΑ 170225/ΦΕΚ 135/ τ.Β'/27-01-2014, όπως ισχύει	«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 (21/Β) όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 11 του ν. 4014/2011 (209/Α), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας»	
11.	Ο Νόμος 4685/2020 (ΦΕΚ 92 / Α' /07.05.2020 όπως ισχύει	«Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις»	
12.	Η Κ.Υ.Α. οικ. 5673/400/1997 (ΦΕΚ 192 Β'/14-3-1997), όπως ισχύει	Μέτρα και όροι για την επεξεργασία των αστικών λυμάτων.	
13.	Η Υ.Α. οικ. 19652/1906/1999 (ΦΕΚ 1575/Β` 5.8.1999), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει	«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 «Μέτρα και όροι για την προστασία των νερών από νιτρορύπανση γεωργικής προέλευσης» (Β 519). Τροποποίηση των άρθρων 3, 4, 5 και 8 της απόφασης αυτής»	
14.	Η Κ.Υ.Α. οικ. 145116/2011 (ΦΕΚ. 354/Β/8-3-2011), όπως τροποποιήθηκε με την Κ.Υ.Α. 191002/13 (ΦΕΚ 2220/Β/9-9-13).	«Καθορισμός, μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις»	
15.	Η Κ.Υ.Α. με αρ. 11936/836/2019 (ΦΕΚ 436/Β/14-02-2019), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει	«Καθορισμός διαδικασίας και δικαιολογητικών για την εγκατάσταση και τη λειτουργία έργων και δραστηριοτήτων «Συστημάτων Περιβαλλοντικών Υποδομών».	

16.	Η Υ.Α. ΥΠΕΝ 42284/13.10.2017 (ΦΕΚ 260/ΑΑΠ/08-11-2017)	«Έγκριση αναθεώρησης του Περιφερειακού Χωροταξικού Πλαισίου της Περιφέρειας Κρήτης και έγκριση της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων αυτού»
17.	Η με αρ 896/17 (ΦΕΚ 4666/Β/27-12-2017) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων	«Έγκριση της 1ης Αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων».
18.	Η με αρ. πρωτ.106882/05-04-2023 (ΑΔΑ:996Ρ7ΛΚ-ΕΝΩ) βεβαίωση της ΔΙΠΕΧΩΣ Περιφέρειας Κρήτης.	«Βεβαίωση χωροθέτησης ως προς τη δυνατότητα εγκατάστασης της δραστηριότητας: «ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ» (ΕΕΛ) στην εκτός ορίων οικισμού Σκουρβούλων, εκτός σχεδίου πόλεως και εκτός Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου (ΓΠΣ) θέση «Αλύσανδρο» της Τ.Κ. Σκουρβούλων, Δ.Ε. Μοιρών, Δήμου Φαιστού, Π.Ε. Ηρακλείου, με φορέα έργου τη Δ.Ε.Υ.Α. Φαιστού».
19.	Η με αρ. πρωτ. 135552/ 02-05-2023 (ΑΔΑ: 9ΡΦΩ7ΛΚ-71Δ) απόφαση της Περιφέρειας Κρήτης	Καθορισμός αποδέκτη διάθεσης επεξεργασμένων αστικών λυμάτων της Εγκατάστασης του οικισμού Σκουρβούλων Δήμου Φαιστού.

3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ

ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	ΝΑΙ	Είχε γίνει αυτοψία στο πλαίσιο της χορήγησης Βεβαίωσης χωροθέτησης του έργου, στις 19-01-2023
	ΟΧΙ	

4. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ

Η ΕΕΛ θα εγκατασταθεί σε γήπεδο έκτασης 1.260,2 τ.μ., το οποίο αποτελεί ιδιωτική έκταση που πρόκειται να περιέλθει στην κυριότητα του Δήμου Φαιστού. Η πρόσβαση στο γήπεδο της ΕΕΛ θα πραγματοποιείται μέσω χωμάτινου αγροτικού δρόμου μέσου πλάτους 4,0 μ., ο οποίος διέρχεται βόρεια του γηπέδου της. Το μέσο υψόμετρο στην περιοχή κατασκευής της ΕΕΛ είναι περίπου 260 μ.

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

Α. Δίκτυο μεταφοράς λυμάτων (εκτός οικισμού).

Ως προς το εσωτερικό αποχετευτικό δίκτυο των Σκουρβούλων, έχει εκπονηθεί οριστική μελέτη αλλά μέχρι σήμερα δεν έχει κατασκευαστεί, έτσι τα λύματα καταλήγουν σε απορροφητικούς βόθρους. Η εξεταζόμενη μελέτη αφορά την κατασκευή δικτύου αγωγών μεταφοράς των λυμάτων από την απόληξη του αποχετευτικού δικτύου του οικισμού έως τη θέση της ΕΕΛ. Ένας αγωγός μεταφοράς λυμάτων θα προσεγγίζει την ΕΕΛ βορειοδυτικά και ένας αγωγός μεταφοράς λυμάτων θα προσεγγίζει την ΕΕΛ βορειοανατολικά. Το συνολικό μήκος των βαρυτικών αγωγών θα είναι 480μ.

Β. Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων (ΕΕΛ), η οποία θα περιλαμβάνει τα παρακάτω επιμέρους τμήματα:

α) Σηπτική Δεξαμενή καθίζησης

β) Δεξαμενή απονιτροποίησης

γ) Δεξαμενή τροφοδοσίας – εξισορρόπησης ροής στο σύστημα βιολογικής επεξεργασίας

δ) Βιολογική επεξεργασία σε αερόβιο σύστημα προσκολλημένης βιομάζας [με πληρωτικό υλικό ελάχιστου όγκου 12m³ στην Α' φάση σχεδιασμού, και με 65 m² ελάχιστη συνολική επιφάνεια των προκατασκευασμένων μονάδων βιολογικής επεξεργασίας κατά την Α' φάση σχεδιασμού]

ε) Απολύμανση της εκροής με υπεριώδη ακτινοβολία (UV)

ε1) Δεξαμενή τροφοδοσίας απολύμανσης θα κατασκευαστεί για τις ανάγκες της Β' φάσης (40ετίας)

στ) Δεξαμενή αποθήκευσης και άντλησης εκροής

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

η) Μονάδα εξουδετέρωσης οσμεαρίων.

θ) Συνοδά έργα.

Γ. Έργα επαναχρησιμοποίησης των επεξεργασμένων λυμάτων μέσω άρδευσης περίπου 110 στρ. ελαιοκαλλιεργειών της περιοχής (απεριόριστη άρδευση) και έργα διάθεσης σε επιφανειακό αποδέκτη (ρέμα) της περιοχής. Για τον σκοπό αυτό θα κατασκευαστεί δίκτυο άρδευσης. Εναλλακτικά, σε περιόδους αδυναμίας άρδευσης, κυρίως τον χειμώνα, τα λύματα θα διατίθενται στα πρηνή μικρού υδατορέματος νοτιοδυτικά της ΕΕΛ, το οποίο μετά από απόσταση περίπου 850 μέτρων καταλήγει στον ταμιευτήρα Φανερωμένης. Ως μικρό υδατόρεμα διαθέτει λεκάνη απορροής μικρότερη του 1 τετρ. χλμ. (άρθρου 1 του Ν. 4258/2014 (ΦΕΚ94/Α/2014) «Διαδικασία Οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατόρεματα –ρυθμίσεις Πολεοδομικής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις»), για τα οποία δεν απαιτείται οριοθέτηση.

Σύμφωνα με την 1η Αναθεώρηση του Σχέδιου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών (ΣΔΛΑΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης (GR13) (ΦΕΚ 4666/Β/2017), ο ταμιευτήρας Φανερωμένης αξιοποιείται για αρδευτικούς σκοπούς. Οι συντεταγμένες του σημείου διάθεσης κατά ΕΓΣΑ '87 είναι:

	X	Y
Αρχή	576929	3884418
Τέλος	576958	3884378

Τα έργα διάθεσης των επεξεργασμένων λυμάτων για άρδευση θα αποτελούνται από αγωγούς που θα οδεύουν κατά μήκος υφιστάμενων οδών. Κατά τη διαδρομή τους θα κατασκευαστούν και οι κατάλληλες υδροληψίες (κολεκτέρ) για την εξυπηρέτηση της προς άρδευση περιοχής. Η διάθεση των επεξεργασμένων λυμάτων για άρδευση ελαιοκαλλιεργειών, σε έκταση περίπου 110 στρ. κοντά στη θέση της ΕΕΛ (ελάχιστη απαιτούμενη έκταση 84 στρ.) θα πραγματοποιείται στάγδην με όρια μικροβιολογικών και άλλων χαρακτηριστικών, όπως προβλέπονται στο σχετ. 14 και με φόρτιση ανά στρέμμα που δεν θα ξεπερνάει τα 197,65 m³/χρόνο.

Το γήπεδο εγκατάστασης της ΕΕΛ βρίσκεται ανάντη του ταμιευτήρα Φανερωμένης. Στο ΣΔΛΑΠ Κρήτης (1η Αναθεώρηση, σχετ. 17) δεν ορίζονται ρυθμίσεις που να απαγορεύουν τη χωροθέτηση ΕΕΛ ανάντη του ταμιευτήρα. Ομοίως, στην Βεβαίωση Χωροθέτησης (σχετ. 18) μνημονεύεται ότι σύμφωνα με την Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων του ταμιευτήρα Φανερωμένης δεν ορίστηκαν ρυθμίσεις που να απαγορεύουν τη χωροθέτηση ΕΕΛ ανάντη του ταμιευτήρα.

Στην ευρύτερη περιοχή του έργου, ανάντη αυτού, εντοπίστηκαν, σύμφωνα με την ΜΠΕ (σελ. 133), τρία έργα αξιοποίησης υδατικών πόρων (πηγάδια ύδρευσης, Εικόνα 2).

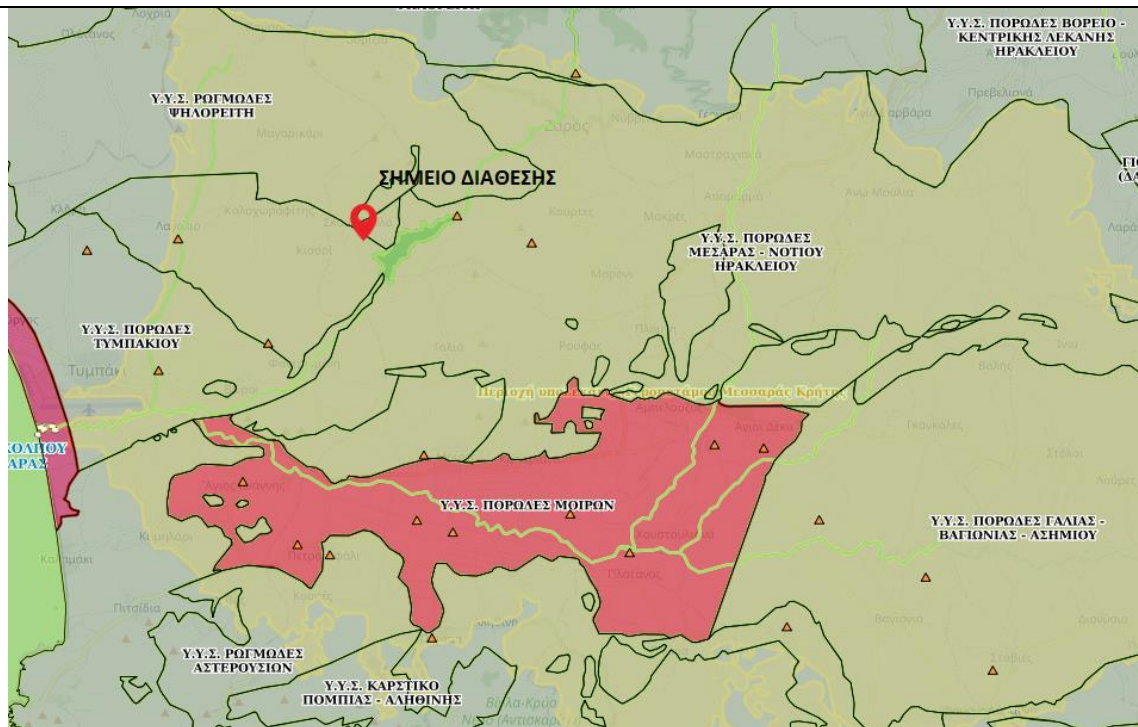
Πηγή Ύδρευσης	Απόσταση από θέση διάθεσης (m)	Απόσταση από αρδευόμενη περιοχή (m)	Απόσταση από την ΕΕ
1	622	411	460
2	1.084	727	832
3	1.312	1.281	1.330



Εικόνα 2. Αποστάσεις των πηγών ύδρευσης 1 & 2 από το σημείο διάθεσης της ΕΕΛ.
(Πηγή: <https://geoportal.apdkritis.gov.gr/gis>).

Σύμφωνα με το αναθεωρημένο Σχέδιο Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης (ΕΛ13) το οποίο εγκρίθηκε με τη με Απ. 50743/2018 (ΦΕΚ4666/Β/2017), η εξεταζόμενη περιοχή ανήκει:

- Στο Υπόγειο Υδατικό Σύστημα (ΥΥΣ) «Ρωγμώδες Ψηλορείτη» (ΕΛ1300250) το οποίο έχει έκταση 295,20 τ.χλμ. Το υπόγειο υδατικό σύστημα με κωδικό ΕΛ1300250 είναι σε καλή ποσοτική και ποιοτική κατάσταση, ενώ παρουσιάζει τοπική υφαλμύριση.
- Στο ΥΥΣ «Πορώδες Μεσαράς – Νοτίου Ηρακλείου» (ΕΛ1300086), το οποίο έχει έκταση 508 τ.χλμ. Το υπόγειο υδατικό σύστημα με κωδικό ΕΛ1300086 χαρακτηρίζεται από καλή ποσοτική και ποιοτική κατάσταση, ενώ παρατηρούνται αυξημένες τιμές SO_4^{2-} , λόγω φυσικού υποβάθρου, καθώς και τοπική αύξηση νιτρικών, και υπερεκμετάλλευση ανθρωπογενούς προέλευσης. Τα ΥΥΣ αυτά δεν εντάσσονται στις προστατευόμενες περιοχές που προορίζονται για άντληση ύδατος ανθρώπινης κατανάλωσης.



Εικόνα 3. Θέση του σημείου διάθεσης ως προς τα Υπόγεια Υδατικά Συστήματα (ΥΥΣ). Με ανοιχτό πράσινο απεικονίζεται η περιοχή η ευπρόσβλητη σε Νιτρορύπανση (πηγή ΥΠΕΝ <http://wfdgis.ypeka.gr/>)

ΣΥΝΟΨΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ

	ΣΥΝΟΨΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ	ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ
1	Κλιματικοί παράγοντες	ΔΕΝ ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ
2	Έδαφος - Γεωλογία	ΔΕΝ ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ
3	Τοπίο	ΔΕΝ ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ
4	Υδατικοί Πόροι	ΔΕΝ ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ
5	Οικότοποι	ΔΕΝ ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ
6	Χλωρίδα	ΔΕΝ ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ
7	Πανίδα	ΔΕΝ ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ
8	Προστατευόμενες περιοχές	ΔΕΝ ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ
9	Χρήσεις γης	ΔΕΝ ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ
10	Κοινωνικο -οικονομικές επιπτώσεις	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΘΕΤΙΚΑ
11	Πληθυσμός - Δημογραφικά	ΔΕΝ ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ
12	Τεχνικές Υποδομές	ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΘΕΤΙΚΑ
13	Πολιτιστική Κληρονομιά	ΔΕΝ ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ
14	Ακουστικό Περιβάλλον	ΔΕΝ ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ
15	Ατμοσφαιρικό Περιβάλλον	ΔΕΝ ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ

5. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της Υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρθηκαν πιο πάνω (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η γνωμοδότηση μας επί του υποβληθέντος φακέλου της Μελέτης Περιβάλλοντος έχει ως εξής:

- ❖ Συμφωνούμε με την εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων σύμφωνα της ΜΠΕ.
- ❖ Να διευκρινιστεί η χρήση των πηγών που αναφέρονται ως «πηγές ύδρευσης» στην ΜΠΕ (σελ 134), διότι σύμφωνα με την άδεια χρήσης νερού της Πηγής 1, αυτή είναι πηγή άρδευσης (ΑΔΑ: ΩΣΛ4ΟΡ1Θ-ΧΣΘ).

Η θέση των πηγών αυτών είναι μεν ανάντη της θέσης της ΕΕΛ και του σημείου διάθεσης των επεξεργασμένων λυμάτων, αλλά εντός της Ζώνης προστασίας ΙΙ, ακτίνας 1.000μ περιμετρικά των υδροληψιών. Στο ΣΔΛΑΠ Κρήτης (1^η Αναθεώρηση, σχετ. 17) αναφορικά με την προστασία σημείων υδροληψίας από υπόγεια ύδατα για ανθρώπινη κατανάλωση, ορίζεται, στο μέτρο Μ13Β0401, η Ζώνη ΙΙ για την προστασία των σημείων αυτών. Σύμφωνα με το μέτρο αυτό, πρέπει να τηρούνται τα προβλεπόμενα στην ΚΥΑ 145116/2011 (ΦΕΚ Β'354) (σχετ.14), και η αδειοδοτούσα αρχή να λάβει υπόψιν τη γνωμοδότηση της Διεύθυνσης Υδάτων.

- ❖ Η προτεινόμενη λύση απολύμανσης είναι με ακτινοβολία UV, στην ΜΠΕ όμως αναφέρεται ότι είναι εφικτή και η εφαρμογή χλωρίωσης για την απολύμανση των λυμάτων με κατάλληλη προσαρμογή των δεξαμενών της ΕΕΛ. Για τη χλωρίωση να υπάρχει δοσομετρητής, έτσι ώστε να αποφεύγεται ο κίνδυνος της υπερχλωρίωσης, μέσω της οποίας σχηματίζονται σταθερές οργανοχλωριωμένες ενώσεις, που συνεισφέρουν στην υποβάθμιση του περιβάλλοντος.
- ❖ Επίσης για την ελαχιστοποίηση των οχλήσεων λόγω οσμής στον οικισμό του Σκουρβούλων (η πλησιέστερη κατοικία είναι σε απόσταση 240 μ.) προτείνεται κατά τους θερινούς μήνες, σε κατάλληλες μετεωρολογικές συνθήκες, να γίνεται μέτρηση του υδροθείου (H₂S) με υδροθειόμετρο, για τον εντοπισμό των πηγών όχλησης (κυρίως στη δεξαμενή καθίζησης) και της αντιμετώπισής τους εντός της εγκατάστασης. Βιβλιογραφικά αναφέρεται το όριο ανίχνευσης της οσμής να είναι στα 4.7ppb, ενώ η αναμενόμενη συγκέντρωση θα είναι 2mg/Lt (2ppm) στα οσμοαέρια μετά την αραίωση με τον αέρα.
- ❖ Οι συγκεντρώσεις αμμωνιακού αζώτου και ολικού αζώτου, στην εκροή της ΕΕΛ, πρέπει να είναι μικρότερες από 2 mg/l και 15 mg/l αντίστοιχα, σύμφωνα με τη σημείωση (ε) του πίνακα 2 της ΚΥΑ οικ. 145116/02-02-2011 (ΦΕΚ Β'354/2011) και όχι με τα αναφερόμενα μεγαλύτερα όρια της απόφασης καθορισμού αποδέκτη (σχετ.19), επειδή σύμφωνα με το σχετ. 13 η περιοχή των έργων υπάγεται στις περιοχές που είναι ευπρόσβλητες στη νιτρορύπανση γεωργικής προέλευσης (Εικόνα 3).
- ❖ Ο Φορέας Διαχείρισης (ΔΕΥΑ Φαιστού) να διακόπτει τη διάθεση των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων προς επαναχρησιμοποίηση, όταν δεν ικανοποιούνται οι απαιτήσεις της εκροής για άρδευση σε περιοχή ευπρόσβλητη στη νιτρορύπανση. Στις περιπτώσεις αυτές τα υγρά απόβλητα να συλλέγονται και να μεταφέρονται σε κατάλληλα αδειοδοτημένο φορέα.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

A. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	<input type="checkbox"/>
B. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ.	<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"/>

11. Την εισήγηση της κας **Δαφνομήλη Δήμητρας**, προϊσταμένης τμήματος Περιβάλλοντος Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ.
12. Την εισήγηση της κας **Καγιαμπάκη Άννας**, προϊσταμένης Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ

13. Τις απόψεις του κ. **Χαραλαμπάκη Γεωργίου**, συμβούλου-συνεργάτη ΔΕΥΑ Δήμου Φαιστού και της κας Σφακιανάκη Μαρίας υπαλλήλου ΔΕΥΑ Δήμου Φαιστού.
14. 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 του Έργου: «**Έργα Διαχείρισης Αστικών Λυμάτων οικισμού Σκουρβούλων Δήμου Φαιστού, Π.Ε. Ηρακλείου**, με φορέα έργου την **ΔΕΥΑ Φαιστού**», σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις που αναφέρονται στο αριθμ. πρωτ. **216888/30-06-2023** έγγραφο του **Τμήματος Περιβάλλοντος** της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ.
15. **Τις απόψεις των μελών της Επιτροπής.**
Μετά από διαλογική συζήτηση

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί θετικά για τους Περιβαλλοντικούς όρους της ΜΠΕ του Έργου: «**Έργα Διαχείρισης Αστικών Λυμάτων οικισμού Σκουρβούλων Δήμου Φαιστού, Π.Ε. Ηρακλείου**, με φορέα έργου την **ΔΕΥΑ Φαιστού**», σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις που αναφέρονται στο αριθμ. πρωτ. **216888/30-06-2023** έγγραφο του **Τμήματος Περιβάλλοντος** της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ και σύμφωνα με όσα αναφέρονται στο σκεπτικό της παρούσας απόφασης.

Αφού συντάχθηκε το παρόν υπογράφεται ως παρακάτω:
Ηράκλειο **05-07-2023**

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής
Περιβάλλοντος και Χωροταξίας**

Τα Μέλη

**Νίκος Ξυλούρης
Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος ΠΚ**