



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
Αυτοτελές Τμήμα
Συλλογικών Οργάνων

Ηράκλειο, 05 Σεπτεμβρίου 2023
Αρ. πρωτ.: 289502

Ταχ. Δ/ση :Πλατεία Ελευθερίας
Ταχ. Κώδικας :712 01
Πληροφορίες :Γιατρομανωλάκη
Ευαγγελία
Τηλέφωνα :2813400235
e-mail :tyso@crete.gov.gr

ΠΡΟΣ: -Αποκεντρωμένη Διοίκηση
Κρήτης, Δ/ση ΠΕΧΩΣ

ΚΟΙΝ.:- Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού
Σχεδιασμού ΠΚ
- Δήμο Χερσονήσου

ΘΕΜΑ: Διαβίβαση της αριθμ. **38/2023** απόφασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας.

Σας διαβιβάζουμε για τις δικές σας ενέργειες, αντίγραφο της υπ' αριθ. **38/2023** απόφασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας (**πρακτικό Ν° 9/10-08-2023**) που αφορά στην Έκφραση άποψης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: **Περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου με τίτλο «Ελληνικό Κέντρο Θαλάσσιων Ερευνών»** εντός της πρώην **Αμερικανικής Βάσης Γουρνών του Δήμου Χερσονήσου της Π.Ε. Ηρακλείου.**

Η Προϊσταμένη του Τμήματος

Βαρδιάμπαση Νίκη

Εσωτερική Διανομή:

- Γραφείο Περιφερειάρχη
- Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος ΠΚ
- Εκτελεστικό Γραμματέα ΠΚ



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

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
ΑΔΑ:**

**Απόσπασμα Πρακτικού Νο 9/10-08-2023
Αριθμός Απόφασης 38/2023**

Στο Ηράκλειο σήμερα **Πέμπτη 10 Αυγούστου 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.: **223555/06-07-2023** πρόσκληση σε **ορθή επανάληψη** 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	Σκουλάς Νικόλαος	περιφερειακός σύμβουλος	τακτικό μέλος
3	Χανιωτάκη - Μυλωνάκη Μαρία	περιφερειακή σύμβουλος	» »
4	Δοξαστάκης Ζαχαρίας	περιφερειακός σύμβουλος	» »
5	Παπαδεράκης Αντώνιος	» »	» »
6	Αλεξάκης Γιώργος	» »	» »
7	Κακογιαννάκης Νικόλαος	» »	» »
8	Δανδουλάκης Κωνσταντίνος	» »	» »
9	Μανούσας Ιωάννης (Βλαντάς)	» »	» »
10	Κουκλινός Ανδρέας	» »	» »
11	Κονταξάκης Γεώργιος	» »	» »
12	Μαρινάκης Αλέξανδρος	» »	» »
13	Ματαλλιωτάκης Γεώργιος	» »	» »
14	Μηλάκη Γεωργία	περιφερειακή σύμβουλος	Ως τακτικό μέλος

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

Στη συνεδρίαση :

α) Παραβρέθηκαν με φυσική παρουσία οι κ.κ.: Καλαϊτζάκης Μανόλης Αντιδήμαρχος Στρατηγικού Χωροταξικού Σχεδιασμού, Αρδευσης Καθημερινότητας, Περιβάλλοντος, Εμπορικών Δραστηριοτήτων Πρωτογενούς Τομέα και Δημοτικής Αστυνομίας Δήμου Χερσονήσου, Κρισωτάκης 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, Αβραμάκη Χρυσούλα και Στεφανάκη Μαρία υπάλληλοι τμήματος Περιβάλλοντος Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Παρασύρης Γιάννης μελετητής (θέμα 01), Χανιωτάκη Αθηνά εκπρόσωπος φορέα ΜΙΝΩΑ ΕΤΕ ΑΕ (θέμα 02), Λαμπρινός Βασίλειος αρχιτέκτων (θέμα 02), Λαμπρινού Άννα αρχιτέκτων (θέμα 02), Αποστολάκης Αποστόλης δικηγόρος (θέμα 02), Βασιλείου Παναγιώτης - Χρήστος μηχανολόγος μηχανικός (θέμα 02), Κουριδάκης Νίκος επενδυτής (θέμα 03), Σταφύλας Ανδρέας μηχανολόγος μηχανικός (θέμα 03), Τσαπάκης Μανόλης ερευνητής ΕΛΚΕΘΕ (θέμα 04), Λεοντίδη Μαρίνα μηχανολόγος μηχανικός ΕΛΚΕΘΕ (θέμα 04), Γυπαράκης Στέλιος χημικός μηχανικός ΕΛΚΕΘΕ (θέμα 04), Μυλωνάς Κωνσταντίνος διευθυντής ΙΘΑΒΒΥΚ ΕΛΚΕΘΕ (θέμα 04), Παπαδάκης Ιωάννης ερευνητής Ενωδρείο Κρήτης (θέμα 04), Βογιατζή Χρυσάνθη ειδική σύμβουλος Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος ΠΚ, Μακαρώνας Μάνος υπάλληλος Δ/σης Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης ΠΚ και για την τήρηση των πρακτικών οι: Γιατρομανωλάκη Ευαγγελία και Νικάκη Δέσποινα υπάλληλοι Αυτοτελούς Τμήματος Συλλογικών Οργάνων ΠΚ.

β) Συμμετείχαν μέσω τηλεδιάσκεψης οι κ.κ.: Βεγλιρής Εμμανουήλ προϊστάμενος τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Χανίων Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Μεραμβελιωτάκης Ιωάννης και Αγγελογιαννάκη Ελένη υπάλληλοι τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Χανίων Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Μπουτάκης Αντώνης Δ/νων σύμβουλος μελετητής εταιρίας ROGAN (θέμα 01), Πασακαλίδου Εύα ωκεανογράφος, βιολόγος (θέμα 01), Μαυράκης Νικήτας μελετητής (θέμα 03)

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

ΘΕΜΑ 04^ο: Έκφραση άποψης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: **Περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου με τίτλο «Ελληνικό Κέντρο Θαλάσσιων Ερευνών» εντός της πρώην Αμερικανικής Βάσης Γουρνών του Δήμου Χερσονήσου της Π.Ε. Ηρακλείου**

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),

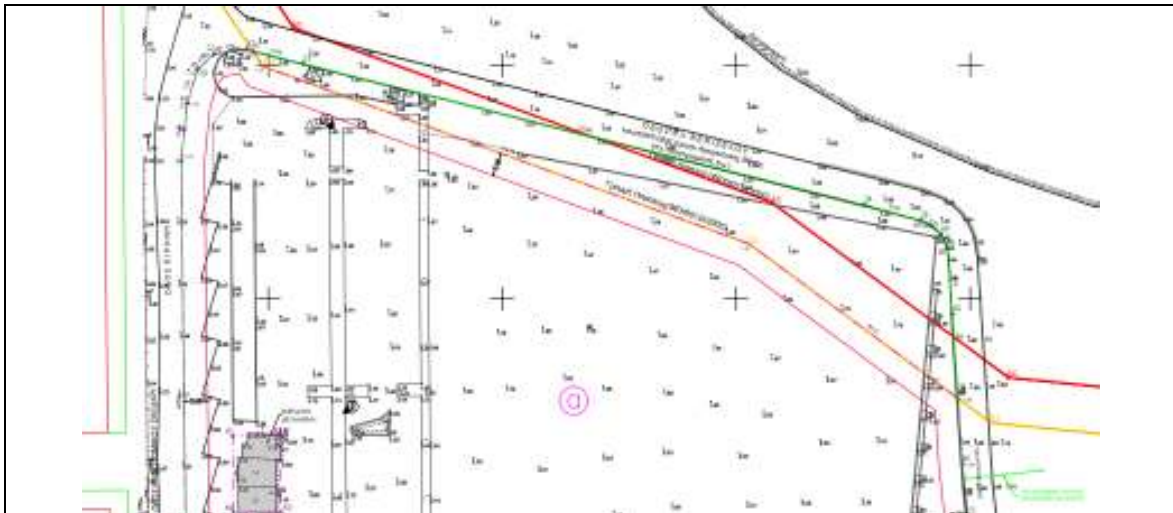
όπως έχουν τροποποιηθεί και ισχύουν.

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° **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. **1810/29-05-2023** 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. **184880/06-06-2023** 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. **196600/15-06-2023** έγγραφο του **Τμήματος Συλλογικών Οργάνων Π.Κ.** προς το **Δήμο Χερσονήσου** με θέμα: Διαβίβαση ΜΠΕ στο Δήμο που αφορά το έργο: **Περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου με τίτλο «Ελληνικό Κέντρο Θαλάσσιων Ερευνών» εντός της πρώην Αμερικανικής Βάσης Γουρνών του Δήμου Χερσονήσου της Π.Ε. Ηρακλείου** για έκφραση γνώμης από τα οικεία συλλογικά όργανα.
10. Το με αριθμ πρωτ. **261595/08-08-2023** έγγραφο της **Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ**, στο οποίο αναφέρονται τα παρακάτω:

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Ή ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ – ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Περιβαλλοντική αδειοδότηση του συνόλου των εγκαταστάσεων, υφιστάμενων και προτεινόμενων για την επέκταση των κτηριακών εγκαταστάσεων του Ελληνικού Κέντρου Θαλάσσιων Ερευνών (ΕΛ.ΚΕ.ΘΕ) Κρήτης, που βρίσκονται στην πρώην Αμερικανική Βάση Γουρνών, Δημοτικής Ενότητας (ΔΕ) Γουβών Δήμου Χερσονήσου, Περιφερειακής Ενότητας Ηρακλείου, της Περιφέρειας Κρήτης.

Με το υπ' αρ. 1168/15-10-1998 παραχωρητήριο η πρώην Κτηματική Εταιρεία του Δημοσίου ΑΕ (ΚΕΔ) παραχώρησε στο ΙΘΑΒΙΚ τη χρήση τμήματος έκτασης 58 στρεμμ. εντός δημοσίου ακινήτου (της πρώην Αμερικανικής Βάσης Γουρνών) και στη συνέχεια με βάση την από **08.08.2022** Σύμβαση Παραχώρησης μετ' ανταλλάγματος, μεταξύ της Εταιρείας Ακινήτων Δημοσίου (ΕΤΑΔ) Ανώνυμη Εταιρεία και του ΕΛΚΕΘΕ, ακίνητο τελικής συνολικής έκτασης 75.488,67 τ.μ. Όμως, σύμφωνα με το από 4/7/2023 τοπογραφικό διάγραμμα, η πραγματοποιούμενη δόμηση θα υπολογιστεί στο τμήμα του γηπέδου με εμβαδόν 57.835,57 τ.μ. αφού αφαιρεθεί το εμβαδόν του τμήματος το οποίο βρίσκεται εντός ζώνης αιγιαλού - παραλίας (ΦΕΚ 601/Δ/2000) δηλ. 57.835,57 – 2.074,20 = 55.761,37 τ.μ. (τελικό εμβαδόν γηπέδου προς εκμετάλλευση).



ΤΜΗΜΑ ΓΗΠΕΔΟΥ ΤΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΤΟΥ ΕΛΚΕΘΕ (ΒΟΡΕΙΝΗ ΠΛΕΥΡΑ)

Τα Γενικά Πολεοδομικά Σχέδια που βρίσκονται εν ισχύ στην περιοχή είναι τα εξής:

- ➔ **Σχέδιο Χωρικής και Οικιστικής Οργάνωσης Ανοικτής Πόλης (Σ.Χ.Ο.Ο.Α.Π.) Δήμου Γουβών Νομού Ηρακλείου (ΦΕΚ 60/ΑΑΠ/26.02.2010).**
- ➔ **Ειδικό Σχέδιο Χωρικής Ανάπτυξης του Δημοσίου Ακινήτου (ΕΣΧΑΔΑ) ΤΑΥΠΕΔ (ΦΕΚ238/Δ/11.05.2021).**
- ➔ **Τοπικό Ρυμοτομικό (ΦΕΚ 226/ΑΑΠ/05.09.2011): «Έγκριση Τοπικού Ρυμοτομικού Σχεδίου και καθορισμός ειδικών όρων και περιορισμών δόμησης για την ανέγερση συμπληρωματικών υποδομών του «ΕΛΚΕΘΕ ΚΡΗΤΗΣ – ΘΑΛΑΣΣΟΚΟΣΜΟΣ», σε έκταση παραχωρημένη από την Κ.Ε.Δ. εντός της πρώην Αμερικανικής Βάσης Γουρνών, εκτός σχεδίου πόλεως και οικισμού, εντός εγκεκριμένου ΣΧΟΟΑΠ πρώην Δήμου Γουβών Ν. Ηρακλείου». (σελ. 32)**

Οι υφιστάμενες εγκαταστάσεις του ΕΛΚΕΘΕ Κρήτης, (όπως και το Φ/Β πάρκο και το Τεχνοπάρκο Γουρνών) είχαν αδειοδοτηθεί περιβαλλοντικά και παλαιότερα, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ. **6565/ 29.10.2010** Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων της Δ/σης ΠΕΧΩ Περιφέρειας Κρήτης, για την κατασκευή και λειτουργία του έργου: «Εγκαταστάσεις ΕΛΚΕΘΕ Κρήτης στην πρώην Αμερικανική Βάση Γουρνών στο Δήμο Γουβών Νομού Ηρακλείου».

Οι υφιστάμενες εγκαταστάσεις του ΕΛΚΕΘΕ Κρήτης αποτελούνται από:

- ✓ Το κεντρικό κτήριο.
- ✓ Τα Aqualabs.
- ✓ Το Ενυδρείο Aquarium.
- ✓ Συστοιχία 5 υφιστάμενων Γεωτρήσεων & 3 πηγαδιών.

Οι νέες εγκαταστάσεις που σχεδιάζεται να κατασκευαστούν στο μέλλον είναι:

- Το κτήριο για **υποβρύχια οχήματα**. Θα καλύψει την ανάγκη στέγασης των υποβρύχιων οχημάτων του ΕΛΚΕΘΕ Κρήτης για τη συντήρηση και την αποκατάσταση των βλαβών τους στο πλαίσιο ενδεχόμενων επισκευών τους, όπως και για την καλύτερη προφύλαξή τους. Συγκεκριμένα, το κτήριο προβλέπεται να χωροθετηθεί νοτιοδυτικά του οικοπέδου των εγκαταστάσεων του ΕΛΚΕΘΕ.



Χώρος κατασκευής κτηρίου υποβρύχιων οχημάτων ΕΛΚΕΘΕ Κρήτης (στα δεξιά της φωτογραφίας, στον εικονιζόμενο χώρο στάθμευσης οχημάτων)

- Το κτήριο **αντλιοστασίου** για την επεξεργασία του θαλασσινού νερού (ως συνοδό έργο των Aqualabs που αναφέρονται παραπάνω). Το κτήριο αυτό εξυπηρετεί την ανάγκη προεπεξεργασίας του θαλασσινού νερού που αντλείται για την κάλυψη των αναγκών λειτουργίας των δραστηριοτήτων του ΕΛΚΕΘΕ Κρήτης. Η προτεινόμενη θέση του κτηρίου είναι μεταξύ του Κτηρίου των Aqualabs και του Ενωδρείου (Cretaquarium).



ΚΤΗΡΙΟ
ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟΥ

Χώρος κατασκευής κτηρίου αντλιοστασίου επεξεργασίας θαλασσινού νερού ΕΛΚΕΘΕ Κρήτης

- Το νέο κτήριο **γραφείων και εργαστηρίων** συνολικού εμβαδού περίπου 2.500 m², που θα έχει ως βασικές εγκαταστάσεις και υποδομές **για συλλογές καλλιέργειών**, μικροσκοπικών κυρίως οργανισμών, καθώς και για εξελιγμένες εφαρμογές βιοτεχνολογίας και θα χωροθετηθεί νότια του Ενωδρείου Κρήτης.
- Φ/Β **πάρκο 80 kW**, που σχεδιάζεται να εγκατασταθεί μελλοντικά στη στέγη του Creta Aquarium, και όχι στον χώρο στάθμευσης (parking), όπως υπήρχε στην αδειοδότηση της με αρ. πρωτ. 6565/2010 ΑΕΠΟ.

- Κατασκευή **Τεχνοπάρκου Γουρνών**. Στη θέση του χώρου στάθμευσης δεν κατασκευάστηκε ποτέ και σήμερα σχεδιάζεται να εγκατασταθεί σε διαφορετικό σημείο, εάν βρεθούν τα κατάλληλα προγράμματα χρηματοδότησης.

- **4 Νέες Γεωτρήσεις** Θαλασσινού νερού που θα χρησιμοποιούνται εφεδρικά και εναλλακτικά των υφιστάμενων γεωτρήσεων για την εξασφάλιση της απαιτούμενης ποσότητας νερού για την κάλυψη των αναγκών των έργων και την εύρυθμη λειτουργία του ΕΛΚΕΘΕ Κρήτης.

Ο χαρακτηρισμός αποδέκτη επεξεργασμένων αποβλήτων - λυμάτων, έχει γίνει με την **Απόφαση του Νομάρχη Ηρακλείου με αρ. πρωτ. 4826/ 02-09-2002**.

Οι εγκαταστάσεις επεξεργασίας και διάθεσης απόνερων του Ευυδρείου (Aquarium) και των Εργαστηρίων (Aqualabs) είχαν αρχικά αδειοδοτηθεί περιβαλλοντικά, σύμφωνα με την υπ' αριθμό Απόφαση **2466/30.09.2003** της Δ/σης ΠΕ.ΧΩ, Τμήμα Περ/κού και Χωρ/κού Σχεδιασμού (τότε) Περιφέρειας Κρήτης.

Οι Εγκαταστάσεις επεξεργασίας & Διάθεσης Απόνερων Ευυδρείου (CRETA AQUARIUM) & Εργαστηρίων (AQUALABS)

περιλαμβάνουν:

Σύστημα επεξεργασίας

- Απολάσπωση των απόνερων (αφαίρεση των αιωρούμενων στερεών). Τα απόνερα μετά την έξοδό τους από τα aqualabs οδηγούνται σε δεξαμενές καθίζησης (5 δεξαμενές).
- Σύστημα περιστρεφόμενων βιοδίσκων (βιορότορα). Τα απόνερα των aqualabs μετά την απολάσπωση, αλλά και αυτά του ευυδρείου, θα οδηγούνται σε βιορότορες (2 συστήματα περιστρεφόμενων βιοδίσκων) και κατόπιν σε φίλτρο υφάσματος τύπου δίσκου για καλύτερη απόδοση στην επεξεργασία.

Αγωγό διάθεσης των επεξεργασμένων απόνερων στη θάλασσα, που έχει χωροθετηθεί μπροστά (βόρεια) από τις εγκαταστάσεις του ΕΛΚΕΘΕ και δυτικά ως προς τον υπάρχοντα μικρό μώλο του λιμενίσκου της πρώην Αμερικάνικης βάσης Γουρνών, σύμφωνα με την **Απόφαση Νομάρχη Ηρακλείου με αρ. πρωτ. 6593/22-09-2003**.

Η **ιλύς** που καθιζάνει στις δεξαμενές καθίζησης διατίθεται στη Μονάδα Καθαρισμού Αποβλήτων της Χερσονήσου.

Τα αστικά λύματα όλων των κτηριακών εγκαταστάσεων του ΕΛΚΕΘΕ διοχετεύονται στον Βιολογικό Καθαρισμό Γουβών της ΔΕΥΑ Χερσονήσου.

Σύμφωνα με το με αρ. πρωτ. **485/19-2-2010** έγγραφο του Τμήματος Εποπτείας Υδραυλικών Έργων, ορίστηκε η θέση του υποθαλάσσιου αγωγού και φωτοσημαντήρα στα πλαίσια του έργου: "Δημιουργία εργαστηρίων ΙΘΑΒΙΚ και υποδομές διαχείρισης θαλάσσιου ύδατος".

Για την προστασία του **θαλάσσιου αγωγού** από ενδεχόμενο ατύχημα (κυματισμός, ναυσιπλοΐα, σεισμούς) υπάρχει **φωτοσήμανση** με το με αρ. πρωτ. 485/19-02-10 έγγραφο του Τμήματος Εποπτείας Υδραυλικών Έργων, της Δ/σης Ελέγχου Κατασκευής Έργων της Περιφέρειας Κρήτης, με το σχέδιο αποτύπωσης φωτοσημαντήρα του υποθαλάσσιου αγωγού.

Με μέριμνα του ΕΛΚΕΘΕ έχει συνταχθεί σχέδιο δειγματοληψίας για 10 σταθμούς, σε σημεία που καλύπτουν την ευρύτερη περιοχή γύρω από τα στόμια διάχυσης του υποθαλάσσιου αγωγού (5 σημεία) και κατά μήκος της ακτής (5 σημεία) σε απόσταση 200-300 m μεταξύ τους, ώστε να καλύπτουν

την ακτογραμμή ανατολικά και δυτικά του αγωγού. Επίσης, το ΕΛΚΕΘΕ έχει προχωρήσει σε χημικές και μικροβιολογικές αναλύσεις των δειγμάτων που ελήφθησαν από τους δέκα (10) σταθμούς δειγματοληψίας για τον έλεγχο των πιθανών επιπτώσεων από τον υποθαλάσσιο αγωγό.

Για τις υφιστάμενες γεωτρήσεις - πηγάδια έχει χορηγηθεί η με αριθμό **101/22-01-2002** ενιαία άδεια πολλαπλής χρήσης νερού- εκτέλεσης έργων αξιοποίησης υδατικών πόρων στο «**ΘΑΛΑΣΣΟΚΟΣΜΟΣ**» από το Τμήμα Διαχείρισης Υδατικών Πόρων, της Δ/σης Σχεδιασμού & Ανάπτυξης Περιφέρειας Κρήτης, η οποία παρατάθηκε με την υπ' αριθμ. πρωτ. **4753/29-09-2003** απόφαση. Σύμφωνα με την προαναφερθείσα άδεια, η χρήση νερού προορίζεται για τις **Ερευνητικές Δραστηριότητες** που σχετίζονται με την **ανάπτυξη υδατοκαλλιεργειών του ΘΑΛΑΣΣΟΚΟΣΜΟΥ**. Επίσης, η συνολική ετήσια ποσότητα του νερού που αντλείται από τις παραπάνω συστοιχίες γεωτρήσεων- πηγαδιών είναι μέχρι πέντε εκατομμύρια διακόσιες χιλιάδες (5.200.000 m³/έτος) κυβικά μέτρα ανά έτος.

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

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

1	Νόμος 3852/2010 (Φ.Ε.Κ. 87 Α'7-6-2010), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.	«Νέα αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης».
2	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	Απόφαση Περιφερειάρχη Κρήτης υπ' αρ392146/23-12-2021(ΦΕΚ 6275/Β/29-12-2021)	«Μεταβίβαση δικαιώματος υπογραφής «Με Εντολή Περιφερειάρχη» στους Προϊσταμένους των Οργανικών Μονάδων της έδρας της Περιφέρειας Κρήτης (ΑΔΑ: ΩΞΖΚ7ΛΚ-Ρ3Ω)», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4	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	Νόμος 4014/2011 (ΦΕΚ 209 Α'/2011)	«Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».
6	Υ.Α. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/64712/44	«Τροποποίηση της υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/2022 υπουργικής απόφασης

	64/2022 (ΦΕΚ 3636/B/11-07-2022)	«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 τροποποιήθηκε και ισχύει.	
7	Τον Ν. 4819/2021 (ΦΕΚ 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 τροποποιήθηκε και ισχύει.	
8	ΚΥ ΚΥΑ με αριθμ. 13588/725/2006 (ΦΕ383 Β/28-03-2006)	«Μέτρα όροι και περιορισμοί για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ «για τα επικίνδυνα απόβλητα» του Συμβουλίου της 12ης Δεκεμβρίου 1991. Αντικατάσταση της υπ’ αριθμ. 19396/1546/1997 κοινή υπουργική απόφαση «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων» (Β’604)»	
9	Νόμος 2939/2001 (ΦΕΚ 179 Α’/2001), όπως έχει μερικώς καταργηθεί.	«Συσκευασίες και εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων προϊόντων - Ίδρυση Εθνικού Οργανισμού Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και άλλων προϊόντων (ΕΟΕΔΣΑΠ) και άλλες διατάξεις, όπως μερικώς καταργήθηκε».	
10	Νόμος 4496/2017 (ΦΕΚ 170 Α/8-11-2017)	«Τροποποίηση του ν. 2939/2001 για την εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων προϊόντων, προσαρμογή στην Οδηγία 2015/720/ΕΕ, ρύθμιση θεμάτων του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης και άλλες διατάξεις».	
11	Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ 293Α’/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».	
12	Νόμος 4042/2012 (ΦΕΚ 24 Α’/2012), όπως έχει	Ποινική Προστασία του περιβάλλοντος – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ – Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων –	

	τροποποιηθεί και ισχύει.	Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ – Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής.
13	Απόφαση Γ.Γ.Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης υπ' αρ. οικ.5656/18-9-2015(ΦΕΚ 2055/18-2-2015)	Περιοριστικά απαγορευτικά και άλλα ρυθμιστικά μέτρα που αφορούν στη χρήση των επιφανειακών, υπόγειων – πηγαίων και παράκτιων υδατικών πόρων και στην εκτέλεση και λειτουργία των έργων αξιοποίησής τους, με στόχο την προστασία και την διατήρηση του υδατικού δυναμικού του Υδατικού Διαμερίσματος Κρήτης.
14	ΚΥΑ 146896/17-10-2014 (ΦΕΚ 2878/Β/27-10-2014)	Κατηγορίες αδειών χρήσης και εκτέλεσης έργων αξιοποίησης των υδάτων. Διαδικασία και όροι έκδοσης των αδειών, περιεχόμενο και διάρκεια ισχύος τους και άλλες συναφείς διατάξεις.
15	Νόμος 4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α/2020), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.	Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις.
16	Νόμος 2971/2001 (ΦΕΚ 285 Α'/2001)	Αιγιαλός, παραλία και άλλες διατάξεις.

3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ

ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ . Κατά τη διάρκεια της αυτοψίας ζητήθηκαν διευκρινιστικά στοιχεία τα οποία κατατέθηκαν με το με αρ. πρωτ. ΔΙΠΕΧΩΣ 254659/2-8-2023 ηλεκτρονικό μήνυμα από το μελετητή του έργου.	ΝΑΙ	√ (26 /7/2023)
	ΟΧΙ	

4. 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 γνωμοδότησή μας επί του υποβληθέντος φακέλου της Μελέτης Περιβάλλοντος έχει ως εξής:

Α. Οι δύο γεωτρήσεις που βρίσκονται εντός ζώνης αιγιαλού και παραλίας καθώς και όλες οι υφιστάμενες του ΕΛΚΕΘΕ, δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν από τον φορέα της δραστηριότητας αν δεν προχωρήσουν σε ανανέωση των αδειών χρήσεών τους, όπου αυτό είναι επιτρεπτό βάσει της κείμενης νομοθεσίας (σχετ. 13,14).

Β. Στην ΜΠΕ αναφέρεται ότι *“Η ιλύς που καθιζάνει στις δεξαμενές καθίζησης θα απομακρύνεται κάθε 1- 2 χρόνια και θα οδηγείται σε κατάλληλη μονάδα επεξεργασίας της ΔΕΥΑ Χερσονήσου. Εναλλακτικά μπορεί να αφυδατωθεί σε μικρή κλίνη ξήρανσης ή να διατεθεί σαν υγρό λίπασμα (εδαφοβελτιωτικό) σε καλλωπιστικά σε χώρους πρασίνου δίπλα στα aqualabs ή στους χώρους ανατολικά των εγκαταστάσεων του ΕΛΚΕΘΕ”*. Πρέπει να γίνουν αναλύσεις της σύστασης της ιλύος και κατόπιν να διευκρινιστεί ο τρόπος διαχείρισής της. Σε περίπτωση που επιλεγεί η παράδοσή της στη ΔΕΥΑ Χερσονήσου, πρέπει να

ληφθεί σχετική βεβαίωση της ΔΕΥΑΧ. Προκειμένου να εξεταστεί η δυνατότητα επιτόπου επεξεργασίας της σε μικρή κλίνη ξήρανσης και η χρήση της ως εδαφοβελτιωτικού, θα πρέπει η ΜΠΕ να λάβει υπόψη τους σχετικούς όρους και περιορισμούς που αναφέρονται στην Κοινή Υπουργική Απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΔΑ/41828/630/2023 (ΦΕΚ 2692/Β/21-4-2023) «Μέτρα, όροι και διαδικασίες για τη χρησιμοποίηση επεξεργασμένης ιλύος στη γεωργία και στην αποκατάσταση του εδάφους - Συμμόρφωση προς τις διατάξεις της Οδηγίας 86/278/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 12ης Ιουνίου 1986 «σχετικά με την προστασία του περιβάλλοντος και ιδίως του εδάφους κατά τη χρησιμοποίηση της ιλύος καθαρισμού λυμάτων στη γεωργία», όπως τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό (ΕΕ) 2019/1010 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 5ης Ιουνίου 2019 και αντικατάσταση της υπ' αρ. 80568/4225/1991 (Β' 641) κοινής υπουργικής απόφασης».

Γ. Ο φορέας του έργου θα πρέπει να μεριμνήσει για την τοποθέτηση του φωτοσημαντήρα στη θέση που έχει αποτυπωθεί σύμφωνα με το με αρ. 485/19-2-2010 έγγραφο της Δ/σης Ελέγχου Κατασκευής Έργων Περιφέρειας Κρήτης.

Δ. Να τοποθετηθούν ενδεικτικές πινακίδες απαγορεύσεως της αγκυροβολίας και αλιείας δίπλα στη θέση προσαγιαλώσεως του αγωγού, για την αποφυγή πρόκλησης βλάβης ή και καταστροφής αυτού.

Ε. Να ελεγχθεί αν έχει σταλεί στην Υδρογραφική Υπηρεσία ακριβής οριζοντιογραφία με τη νέα θέση του αγωγού, προκειμένου να εκδοθεί αγγελία προς τους ναυτιλομένους και να διορθωθούν οι ναυτικοί χάρτες.

ΣΤ. Να γίνεται αυστηρός και τακτικός έλεγχος στην ποιότητα της εκροής, έλεγχος στα επεξεργασμένα απόνερα στον αποδέκτη και να τηρείται το πρόγραμμα παρακολούθησης της ποιότητας του νερού στη θαλάσσια περιοχή γύρω από το σημείο διάχυσης του υποθαλάσσιου αγωγού. Επίσης, να τηρείται η συχνότητα των δειγματοληψιών, και τα αποτελέσματα, καθώς και οποιοδήποτε αποδεικτικό παράδοσης, να είναι διαθέσιμα σε κάθε έλεγχο που πρόκειται να πραγματοποιηθεί στις εγκαταστάσεις.

Ζ. Στη ΜΠΕ στο κεφ. 11 "Περιβαλλοντική Διαχείριση και Παρακολούθηση" του έργου παρατηρήθηκαν διαφοροποιήσεις σε σχέση με την με αρ. πρωτ. 4826/2002 Απόφαση Νομάρχη Ηρακλείου για τον "Χαρακτηρισμό Αποδέκτη επεξεργασμένων αποβλήτων – λυμάτων" ως προς τη συχνότητα παρακολούθησης του ιζήματος (βενθικές κοινότητες κλπ.), τη μέτρηση του BOD, τη μέτρηση βαρέων μετάλλων κλπ.

Η. Το ΕΛΚΕΘΕ δύναται να μετράει τις παραμέτρους για τις οποίες διαθέτει διαπίστευση εν ισχύ (παράρτημα F1/10 του Πιστοποιητικού Αρ. 366-5 του Εθνικού Συστήματος Διαπίστευσης), ενώ για όλες τις υπόλοιπες θα πρέπει να διαθέτει σύμβαση με διαπιστευμένο εργαστήριο.

Θ. Να οριστεί υπεύθυνος Περιβαλλοντικής Παρακολούθησης κατάλληλης ειδικότητας και τα αποτελέσματα της παρακολούθησης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων να συγκεντρώνονται σε ετήσια έκθεση, στην οποία επίσης θα γίνεται και αξιολόγησή τους, και θα διατυπώνονται προτάσεις για τις ενδεχομένως απαιτούμενες διορθωτικές ενέργειες.

Ι. Να συμπληρωθεί η ΜΠΕ με τον πίνακα αποβλήτων και τους κωδικούς ΕΚΑ της δραστηριότητας (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι).

Κ. Να εφοδιαστεί ο φορέας του έργου με την απαραίτητη βεβαίωση για τη σύνδεση των εγκαταστάσεων του ΕΛΚΕΘΕ με τον Βιολογικό Καθαρισμό του Δήμου Γουβών (αρ. πρωτ. αίτησης 4079/28-7-2023). Επίσης, να ληφθεί η βεβαίωση του

Δήμου Χερσονήσου για την αποκομιδή των στερεών απορριμμάτων από τις εγκαταστάσεις του ΕΛΚΕΘΕ (αρ. πρωτ. αίτησης 16187/28-7-2023).

Λ. Να τηρείται βιβλίο συντήρησης των εγκαταστάσεων που παράγουν αέρια απόβλητα, καθώς και σχετικά αποδεικτικά συντήρησης. Επίσης να υπάρχει σύμβαση με αδειοδοτημένο φορέα διαχείρισης ορυκτελαίων, που παράγονται στις υφιστάμενες μηχανολογικές εγκαταστάσεις.

Μ. Για τη διαχείριση των στερεών απορριμμάτων από τη λειτουργία των εγκαταστάσεων:

1. Όλα τα μέσα και οι χώροι συγκέντρωσης των στερεών αποβλήτων να διατηρούνται καθαρά. Να μην γίνεται ουδεμία απόρριψη στερεών αποβλήτων, ανεξέλεγκτα στο περιβάλλον.

2. Τα ανακυκλώσιμα απορρίμματα, όπως συσκευασίες χαρτιού – χαρτονιού, πλαστικές, ξύλινες, μεταλλικές, συνθετικές και γυάλινες συσκευασίες και λοιπά ανακυκλώσιμα υλικά να συλλέγονται ξεχωριστά και να διατίθενται για ανακύκλωση.

3. Να υπάρχει, τοποθετημένος σε κατάλληλο σημείο κοινόχρηστου χώρου, ειδικός κάδος συλλογής των εξαντλημένων φορητών ηλεκτρικών στηλών, οι οποίες θα παραδίδονται στο εγκεκριμένο πανελλήνιο σύστημα διαχείρισής τους ως επικίνδυνα απόβλητα.

4. Η διαχείριση των μη επικίνδυνων αποβλήτων να πραγματοποιείται σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Ν. 4819/2021.

5. Για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) να τηρούνται τα αναφερόμενα στο Ν. 4819/2021 (σχετ. 7).

6. Η διαχείριση και διάθεση των επικίνδυνων αποβλήτων θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με την Υ.Α. Η.Π. 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β'/28.3.2006), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Τα απόβλητα που παράγονται από τα εργαστήρια και τα χημικά αντιδραστήρια να φυλάσσονται σε ειδικά δοχεία εντός των εργαστηρίων, με κατάλληλη σήμανση, και να διατίθενται σε αδειοδοτημένη εταιρεία ή φορέα συλλογής και μεταφοράς τους σε μονάδες διαχείρισης.

7. Να γίνεται καθημερινή καταγραφή των ποσοτήτων των παραγόμενων αποβλήτων, ώστε τα στοιχεία να είναι διαθέσιμα και να είναι δυνατή η σύνταξη της Ετήσιας Έκθεσης Παραγωγού Αποβλήτων μέσω του Ηλεκτρονικού Μητρώου Αποβλήτων.

8. i) Η διαχείριση αποβλήτων Εκσκαφών, Κατασκευών και Κατεδαφίσεων (ΑΕΚΚ) να γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από τον Νόμο 4819/2021 (σχετ. 7, άρθρο 30, παρ. 3). Κατά την κατασκευή του έργου, τα στερεά απόβλητα να συλλέγονται καθημερινά σε κάδους κατάλληλα τοποθετημένους στο χώρο του εργοταξίου και κατά μήκος του χώρου των εργασιών, να απομακρύνονται (με ευθύνη του υπεύθυνου του εργοταξίου) από το χώρο του έργου και να παραδίδονται για την προαναφερθείσα διαχείριση.

ii) Κατά την υλοποίηση των εργασιών να προλαμβάνονται οι διαρροές υγρών αποβλήτων (π.χ. λιπαντικών ελαίων μηχανημάτων) και να μη γίνεται ανεξέλεγκτη διάθεσή τους, αλλά να συλλέγονται ξεχωριστά και να παραδίδονται για την προβλεπόμενη από τη νομοθεσία διαχείριση.

Ν. Να παρέχεται η κατάλληλη καλλιεργητική φροντίδα στα φυτά των χώρων πρασίνου, με την ελάχιστη δυνατή χρήση χημικών σκευασμάτων (φυτοφάρμακα, εντομοκτόνα κ.λπ.).

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 ΣΥΝΕΧΙΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ – ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	√
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	

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι: ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΕΚΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ σύμφωνα με την υπ' αριθμ. **2014/955/ΕΕ**: Απόφαση της Επιτροπής, της 18ης Δεκεμβρίου 2014 , για την τροποποίηση της απόφασης 2000/532/ΕΚ όσον αφορά τον **κατάλογο των αποβλήτων** σύμφωνα με την οδηγία 2008/98/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου

ΑΠΟΒΛΗΤΟ	ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΟΥ	ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΑΠΟΒΛΗΤΟ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ/ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
02 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΓΕΩΡΓΙΑ, ΚΗΠΕΥΤΙΚΗ, ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ, ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ, ΘΗΡΑ ΚΑΙ ΑΛΙΕΙΑ, ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ		ΟΧΙ	
	02 01 απόβλητα από γεωργία, κηπευτική, υδατοκαλλιέργεια, δασοκομία, θήρα και αλιεία	ΟΧΙ	ΘΡΥΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΦΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΧΩΡΩΝ ΠΡΑΣΙΝΟΥ & ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΕΛΚΕΘΕ
	02 01 01 λάσπες από πλύση και καθαρισμό	ΟΧΙ	ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΕ ΦΟΡΕΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

ΑΠΟΒΛΗΤΟ	ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΟΥ	ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΑΠΟΒΛΗΤΟ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ/ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
17 ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΚΑΤΕΔΑΦΙΣΕΙΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ ΧΩΜΑ ΕΚΣΚΑΦΗΣ ΑΠΟ ΜΟΛΥΣΜΕΝΕΣ ΤΟΠΟΘΕΣΙΕΣ)		ΟΧΙ	ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΕ ΦΟΡΕΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
	17 01 σκυρόδεμα, τούβλα, πλακάκια και κεραμικά	ΟΧΙ	ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΕ ΦΟΡΕΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
	17 01 01 Σκυρόδεμα	ΟΧΙ	ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΕ ΦΟΡΕΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
	17 01 02 Τούβλα	ΟΧΙ	ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΕ ΦΟΡΕΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
	17 01 03 πλακάκια και κεραμικά	ΟΧΙ	ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΕ ΦΟΡΕΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
20 ΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ (ΟΙΚΙΑΚΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΚΑΙ ΠΑΡΟΜΟΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΕΜΠΟΡΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ ΚΑΙ ΙΔΡΥΜΑΤΑ), ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΧΩΡΙΣΤΑ ΣΥΛΛΕΓΕΝΤΩΝ ΜΕΡΩΝ		ΟΧΙ	ΥΠΑΡΧΕΙ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΔΕΥΑ ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΥ ΓΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

ΑΠΟΒΛΗΤΟ	ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΟΥ	ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΑΠΟΒΛΗΤΟ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ/ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
	20 01 χωριστά συλλεγόμενα μέρη, (εκτός εκείνων που αναφέρονται στο 15 01)	ΟΧΙ	ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ
	20 01 01 χαρτί και χαρτόνι	ΟΧΙ	ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ
	20 01 02 Γυαλί	ΟΧΙ	ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ
	02 01 04 απορρίμματα πλαστικών (εκτός της συσκευασίας)	ΟΧΙ	ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ
	20 01 13* Διαλύτες	ΝΑΙ	ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΕ ΦΟΡΕΑ/ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
	20 01 14* Οξέα	ΝΑΙ	ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΕ ΦΟΡΕΑ/ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
	20 01 15* Αλκαλικά απόβλητα	ΝΑΙ	ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΕ ΦΟΡΕΑ/ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
	20 01 33* μπαταρίες και συσσωρευτές που αναφέρονται στα 16 06 01, 16 06 02 ή 16 06 03	ΝΑΙ	ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΕ ΦΟΡΕΑ/ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

ΑΠΟΒΛΗΤΟ	ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΟΥ	ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΑΠΟΒΛΗΤΟ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ/ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
	και μεικτές μπαταρίες και συσσωρευτές που περιέχουν τις εν λόγω μπαταρίες		
	20 01 34 μπαταρίες και συσσωρευτές, εκτός εκείνων που αναφέρονται στο 20 01 33	ΟΧΙ	ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΕ ΦΟΡΕΑ/ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
	20 01 36 απορριπτόμενος ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός, εκτός εκείνου που αναφέρεται στα 20 01 21, 20 01 23 και 20 01 35	ΟΧΙ	ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΕ ΦΟΡΕΑ/ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
	20 01 39 Πλαστικά	ΟΧΙ	ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ
	20 01 40 Μέταλλα	ΟΧΙ	ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ

ΑΠΟΒΛΗΤΟ	ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΟΥ	ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΑΠΟΒΛΗΤΟ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ/ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
	20 02 απόβλητα κήπων και πάρκων (συναναφέρονται τα απόβλητα νεκροταφείων)	ΟΧΙ	ΑΠΟΚΟΜΙΔΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΔΗΜΟ
	20 03 άλλα αστικά απόβλητα	ΟΧΙ	ΑΠΟΚΟΜΙΔΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΔΗΜΟ
	20 03 01 ανάμεικτα αστικά απόβλητα	ΟΧΙ	ΑΠΟΚΟΜΙΔΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΔΗΜΟ

11. Την εισήγηση της κας **Στεφανάκη Μαρίας** υπαλλήλου τμήματος Περιβάλλοντος Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ
12. Τις διευκρινίσεις επί της μελέτης από τους κ.κ. **Τσαπάκη Μανόλη, Λεοντίδη Μαρίνα, Μυλωνά Κωνσταντίνο και Παπαδάκη Ιωάννη**, εκπροσώπους του ΕΛΚΕΘΕ
13. 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: “Περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου με τίτλο «Ελληνικό Κέντρο Θαλάσσιων Ερευνών εντός της πρώην Αμερικανικής Βάσης Γουρνών του Δήμου Χερσονήσου της Π.Ε. Ηρακλείου”, σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις του με αριθμ. πρωτ. 261595/08-08-2023 έγγραφου γνωμοδότησης της Δ/νσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ.
14. **Τις απόψεις των μελών της Επιτροπής.**
Μετά από διαλογική συζήτηση

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί θετικά για τους Περιβαλλοντικούς Όρους της ΜΠΕ του Έργου **Περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου με τίτλο «Ελληνικό Κέντρο Θαλάσσιων Ερευνών» εντός της πρώην Αμερικανικής Βάσης Γουρνών του Δήμου Χερσονήσου της Π.Ε. Ηρακλείου, με τους όρους τις προϋποθέσεις γνωμοδότησης της Υπηρεσίας** σύμφωνα με το αριθμ. πρωτ. **261595/08-08-2023** έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ και σύμφωνα με όσα αναφέρονται στο σκεπτικό της παρούσας απόφασης.

Αφού συντάχθηκε το παρόν υπογράφεται ως παρακάτω:
Ηράκλειο **10-08-2023**

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής
Περιβάλλοντος και Χωροταξίας**

Τα Μέλη

**Νίκος Ξυλούρης
Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος ΠΚ**