



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
Αυτοτελές Τμήμα Συλλογικών
Οργάνων

Ηράκλειο 05 Ιανουαρίου 2022
Αρ. πρωτ.:2845

Ταχ. Δ/ση :Πλατεία Ελευθερίας
Ταχ. Κώδικας :712 01
Πληροφορίες :Νικάκη Δέσποινα
Τηλέφωνο :2813400237
e-mail :tyso@crete.gov.gr

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

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

ΘΕΜΑ: Διαβίβαση της αριθμ. **05/2022** απόφασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας.

Σας διαβιβάζουμε για τις δικές σας ενέργειες, αντίγραφο της υπ' αριθ. **05/2022** απόφασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας (**πρακτικό Ν° 01/04-01-2022**) που αφορά στην Έκφραση άποψης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: Εγκατάσταση αποθήκευσης και μεταφόρτωσης αποβλήτων της εταιρίας «**CRETA RECYCLING ΙΚΕ**» εντός **ΒΙ.ΠΕ Ηρακλείου**.

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 Ν° 01/04-01-2022
Αριθμός Απόφασης 05/2022**

Στο Ηράκλειο σήμερα **Τρίτη 4 Ιανουαρίου 2022 και ώρα 11:00** συνήλθε σε συνεδρίαση **μέσω τηλεδιάσκεψης η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωροταξίας**, στην αίθουσα 409 της Δ/σης Περιβάλλοντος, στο κτίριο της οδού Μάρκου Μουσούρου 15 Ηράκλειο, (σύμφωνα με το άρθρο 10 της από 11-03-2020 Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου, τα άρθρα 14 και 15 της ΚΥΑ 32009/23-05-2020, την Αριθμ. Δ1α/Γ.Π.οικ. 80417/2021 (ΦΕΚ 6214/Β/23-12-2021) ΚΥΑ με θέμα: «Έκτακτα μέτρα προστασίας της δημόσιας υγείας από τον κίνδυνο περαιτέρω διασποράς του κορωνοϊού COVID-19 στο σύνολο της επικράτειας για το διάστημα από την Παρασκευή, 24 Δεκεμβρίου 2021 και ώρα 06:00 έως και τη Δευτέρα, 3 Ιανουαρίου 2022 και ώρα 06:00» και την αριθμ. 642/24-09-21 εγκύκλιο του Υπουργείου Εσωτερικών, ύστερα από τη με αριθ. πρωτ.: **395431/28-12-2021** πρόσκληση του Προέδρου της.

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

1	Ξυλούρης Νικόλαος	Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος ΠΚ	Πρόεδρος της Επιτροπής
2	Χανιωτάκη – Μυλωνάκη Μαρία.	Περιφερειακός Σύμβουλος	Αντιπρόεδρος της Επιτροπής
3	Ζάχαρης Ευάγγελος	» »	Τακτικό μέλος
4	Σκουλάς Νικόλαος	» »	» »
5	Δοξαστάκης Ζαχαρίας	» »	» »
6	Παπαδεράκης Αντώνιος	» »	» »
7	Δανδουλάκης Κωνσταντίνος	» »	» »
8	Κονταξάκης Γεώργιος	» »	» »
9	Μανούσικας Ιωάννης (Βλαντάς)	» »	» »
10	Συντυχάκης Εμμανουήλ	» »	» »
11	Αλεξάκης Γεώργιος	» »	ως τακτικό μέλος
12	Μηλάκη Γεωργία	» »	» »

Στη συνεδρίαση δεν συμμετείχαν τα τακτικά μέλη της Επιτροπής κ.κ. Γύπαρης Κωνσταντίνος, Τζεδάκης Σταύρος και Χνάρης Εμμανουήλ.

Στη συνεδρίαση συμμετείχαν ακόμα οι κ.κ.: Κριτσωτάκης Μαρίνος Προϊστάμενος Διεύθυνσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Καγιαμπάκη Άννα προϊστάμενη Τμήματος Περιβάλλοντος Διεύθυνσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Κ., Ρουκουνάκης Εμμανουήλ

Προϊστάμενος Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Λασιθίου, Στεφανάκη Μαρία Υπάλληλος Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Δαφνομήλη Δήμητρα υπάλληλος Διεύθυνσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Βογιατζή Χρυσάνθη ειδική σύμβουλος Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος ΠΚ, οι κ.κ.: Βερίγος Εμμανουήλ, Παρασύρης Γιάννης Μηχανικός Χωροταξίας, Αλεξανδράκης Γιώργος Γεωλόγος, Ρομπογιαννάκης Δημήτρης Πολιτικός Μηχανικός, Παπαδογιάννη Χρυσσαυγή, Μαυράκης Νικήτας Μελετητές των αναφερόμενων στην Ημερήσια Διάταξη ΜΠΕ, Στεργιάννης Κωνσταντίνος Γενικός Δ/ντής ΔΕΥΑ Χανίων, Κασαπάκης Μανώλης ΤΔ ΔΕΥΑ Χανίων και για την τήρηση των πρακτικών οι: Νικάκη Δέσποινα και Βαρδιάμπαση Νίκη υπάλληλοι Αυτοτελούς Τμήματος Συλλογικών Οργάνων ΠΚ.

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

ΘΕΜΑ 05^ο: Έκφραση άποψης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: Εγκατάσταση αποθήκευσης και μεταφόρτωσης αποβλήτων της εταιρίας «**CRETA RECYCLING ΙΚΕ**» εντός **ΒΙ.ΠΕ 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.** Τη με αριθμ. **90/2019** σε ορθή επανάληψη Απόφαση Περιφερειακού Συμβουλίου (πρακτικό 11/25-09-2019) με την οποία έγινε η εκλογή μελών της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ και η μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Περιφερειακού Συμβουλίου προς την Επιτροπή, για το πρώτο ήμισυ της θητείας των Περιφερειακών Αρχών έως και 07/11/2021.
- 4.** Το αριθμ. 3955/29-10-2019 ΦΕΚ, Τεύχος Β΄ στο οποίο δημοσιεύτηκε η αριθμ. **90/2019** σε ορθή επανάληψη Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Κρήτης.
- 5.** Την αριθμ. **280619/05-11-2019** απόφαση του **Περιφερειάρχη Κρήτης**, που αφορά στον ορισμό Προέδρου της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας.
- 6.** Την αριθμ. **304434/30-12-2020** απόφαση του **Περιφερειάρχη Κρήτης (ΦΕΚ 1098/31-12-2020)**, που αφορά στην παράταση θητείας Αντιπεριφερειάρχων.

7. Τη με αριθμ. πρωτ.: **160372/02-06-2021** Απόφαση Περιφερειάρχη Κρήτης που ορίζει Πρόεδρο της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας ΠΚ τον κ. Ξυλούρη Νικόλαο.
8. Το με αρ. πρωτ. **4064/25-10-2021** 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.
9. Τη με αριθμ. πρωτ.: **345005/16-11-2021 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.
10. Το με αρ. πρωτ. **357430/25-11-2021** έγγραφο του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων Π.Κ. προς το **Δήμο Ηρακλείου** με θέμα: **Διαβίβαση ΜΠΕ στο Δήμο σας που αφορά το έργο: «Εγκατάσταση αποθήκευσης και μεταφόρτωσης αποβλήτων της εταιρίας «CRETA RECYCLING ΙΚΕ» εντός ΒΙ.ΠΕ Ηρακλείου**, για έκφραση γνώμης από τα οικεία συλλογικά όργανα.
11. Το με αριθμ. πρωτ. **397561/30-12-2021** έγγραφο της **Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ -Τμήματος Περιβάλλοντος**, στο οποίο αναφέρονται τα παρακάτω:

1. ΤΙΤΛΟΣ & ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

“Εγκατάσταση αποθήκευσης και μεταφόρτωσης αποβλήτων της εταιρείας «CRETA RECYCLING Ι.Κ.Ε.» εντός ΒΙ.ΠΕ. Ηρακλείου Κρήτης”.

Φορέας: CRETA RECYCLING MON ΙΚΕ, ΟΔΟΣ Ο (ΟΤ 22), Τ.Κ. 716 01, ΒΙΠΕ Ηρακλείου, ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: ΔΕΥΚΑΛΙΩΝ ΣΤΕΙΑΚΑΚΗΣ

Η υποβληθείσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) αφορά σε έναρξη νέας δραστηριότητας εντός υφιστάμενης Εγκατάστασης Αποθήκευσης Επικίνδυνων Αποβλήτων (ΕΑ), σε 2 υφιστάμενα εμπορευματοκιβώτια (container 3 & 4 στο τοπογραφικό διάγραμμα), με συνολικό εμβαδόν 26 τ.μ. και μέγιστη αποθηκευτική ικανότητα 40 τόνων. Οι χρησιμοποιημένοι συσσωρευτές θα αποθηκεύονται προσωρινά εντός των εμπορευματοκιβωτίων και από εκεί θα διοχετεύονται για ανακύκλωση σε πιστοποιημένους ανακυκλωτές. Η δραστηριότητα κατατάσσεται στην «Ομάδα 4η – Συστήματα περιβαλλοντικών υποδομών» με α/α 3: Εγκαταστάσεις αποθήκευσης και μεταφόρτωσης επικινδύνων αποβλήτων (εργασία R12, R13, D13, D15) εξαιρουμένης της προσωρινής αποθήκευσης εν αναμονή της συλλογής στο χώρο παραγωγής των αποβλήτων με Q=40t δηλαδή Q<250t, άρα κατατάσσεται στην Υποκατηγορία Α2.

Επιπρόσθετα θα διαμορφωθεί με ειδική σήμανση στεγασμένος χώρος 120,00 τ.μ., όπου θα συγκεντρώνονται προσωρινά μέχρι 12 Οχήματα Τέλους Κύκλου Ζωής (ΟΤΚΖ), προκειμένου να διοχετευτούν σε αδειοδοτημένο διαλυτήριο. Η δραστηριότητα κατατάσσεται στην Ομάδα 12η: Ειδικά έργα και δραστηριότητες με α /α 9: Χώροι προσωρινής συγκέντρωσης ΟΤΚΖ. Επειδή το συνολικό εμβαδόν του χώρου συγκέντρωσης ΟΤΚΖ είναι μικρότερο από 10.000 τμ, η συγκεκριμένη δραστηριότητα κατατάσσεται στην Κατηγορία Β.

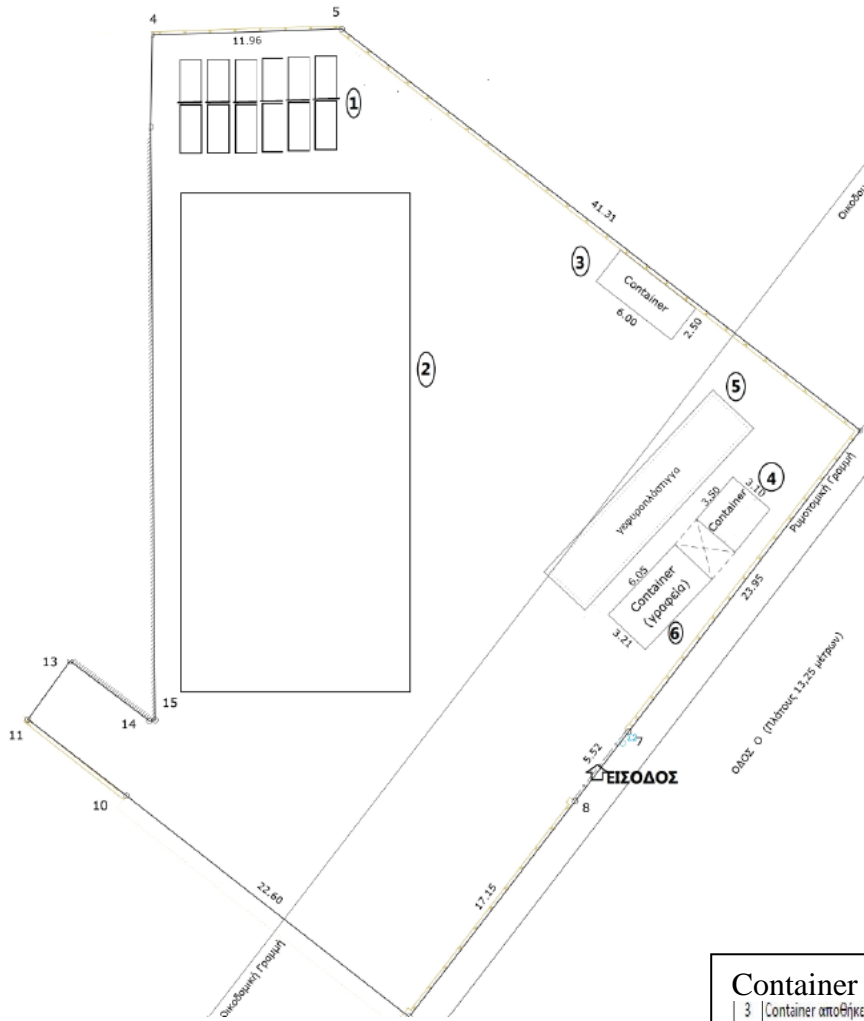
Στο οικόπεδο εγκατάστασης λειτουργεί ήδη δραστηριότητα της 4^{ης} ομάδας α/α 7α: Εγκαταστάσεις αποθήκευσης στερεών μη επικινδύνων αποβλήτων (εργασίες R12, R13, D13, D15), πλήν των αναφερόμενων στους α/α 8,9 με Q= 50tn/ημέρα δηλαδή 20t/ημέρα<Q<75t/ημέρα (Υποκατηγορία Β, με την υπ’ αριθ. 1112517 Γνωστοποίηση Λειτουργίας στις 04-06-2019 ενώ για την λειτουργία της έχουν χορηγηθεί η με αρ. πρωτ. 639/Φ14Α.798/05.06.2019 ΠΠΔ από την Δ/ση Ανάπτυξης της ΠΕ Ηρακλείου).

Επομένως, συνολικά η εξεταζόμενη εγκατάσταση κατατάσσεται στην υποκατηγορία Α2.

Η εγκατάσταση βρίσκεται εντός ΒΙΠΕ Ηρακλείου, στο ΟΤ 3, όπου επιτρέπονται "παραγωγικές δραστηριότητες χαμηλής και μέσης όχλησης" και η συνολική έκταση του γηπέδου ανέρχεται σε 1.769,07 m² με ενδεικτικές συντεταγμένες στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ 87):

ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
11	607023,83	3908942,669

	6	
12	607013,606	3908951,153
8	607058,311	3908937,525
9	607047,858	3908923,931



Container 3, 4	
3	Container αποθήκευσης χρησιμοποιημένων συσσωρευτών E = 15,00 τμ, V= 37,00 κμ
4	Container αποθήκευσης χρησιμοποιημένων συσσωρευτών E = 11,00 τμ, V= 27,50 κμ



Container 4

Container 3

Τα εισερχόμενα επικίνδυνα απόβλητα παρατίθενται στον παρακάτω πίνακα, σύμφωνα με την υποβληθείσα ΜΠΕ:

Κωδικός ΕΚΑ	Περιγραφή Αποβλήτου	Αριθμός UN	Επεξήγηση UN	Ποσότητα	Προέλευση	Διαχείριση	Αποδέκτης
16 06 01*	μπαταρίες μολύβδου	2794	μπαταρίες νωπές γεμισμένες με οξύ ηλεκτρικής συσσώρευσης		συνεργεία αυτοκινήτων, καταστήματα ηλεκτρολογικών υλικών αυτοκινήτων, εισαγωγείς συσσωρευτών αυτοκινήτων, βιομηχανίες, σταθμοί βάσης κεραιών κινητής τηλεφωνίας, δημόσιοι οργανισμοί, δήμοι, Ν.Π.Δ.Δ., Ν.Π.Ι.Δ., στρατόπεδα, λιμάνια, σούπερ μάρκετ, καταστήματα, σχολεία, καταστήματα ηλεκτρικών ειδών, επισκευαστές κινητήρων θαλάσσης, ΟΤΑ, μεγάλοι καταναλωτές, οι επιχειρήσεις, οργανισμοί, μεγάλα συνεργεία, στρατός κ.λ.π.	R13 Αποθήκευση αποβλήτων εν αναμονή μίας από τις εργασίες που αναφέρονται στα σημεία R1 έως R12	
16 06 02*	μπαταρίες Ni - Cd	3028	μπαταρίες ξηρές, με KOH ηλεκτρικής συσσώρευσης	240 tn		R13 Αποθήκευση αποβλήτων εν αναμονή μίας από τις εργασίες που αναφέρονται στα σημεία R1 έως R12	Σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης συσσωρευτών
20 01 33*	μπαταρίες και συσσωρευτές που περιλαμβάνονται στα σημεία 160601, 160602 ή 160603 και μεικτές μπαταρίες και συσσωρευτές που περιέχουν τις εν λόγω μπαταρίες	2795	μπαταρίες νωπές γεμισμένες με αλκαλικά ηλεκτρικής συσσώρευσης			R13 Αποθήκευση αποβλήτων εν αναμονή μίας από τις εργασίες που αναφέρονται στα σημεία R1 έως R12	
		3090	μπαταρίες λιθίου				
		3091	μπαταρίες λιθίου που περιέχονται σε συσκευές ή μπαταρίες λιθίου συσκευασμένες με συσκευές				

Στη μονάδα θα γίνεται μόνο δευτερογενής αποθήκευση (προσωρινή) και δε θα γίνεται καμία εργασία διαχωρισμού, ταξινόμησης, απορρύπανσης και ανακύκλωσης συσσωρευτών. Η αποθήκευση των ηλεκτρικών στηλών και των χρησιμοποιημένων συσσωρευτών θα πραγματοποιείται στις δύο αποθήκες (container) εντός της μονάδας. Οι χρησιμοποιημένοι συσσωρευτές και οι χρησιμοποιημένες ηλεκτρικές στήλες θα προέρχονται από εργασίες συλλογής και μεταφοράς τρίτων αδειοδοτημένων φορέων ή με οχήματα της εταιρείας, κατόπιν σχετικής αδειοδότησης. Η αποθήκευσή τους θα γίνεται πάνω σε παλέτες, προκειμένου να είναι ασφαλής τόσο η συγκεκριμένη εργασία όσο και η μεταφορά τους. Τα παλετοκιβώτια, που θα πληρούν συγκεκριμένες προδιαγραφές, δεν θα στοιβάζονται περισσότερα από δύο στον χώρο της αποθήκευσης και η τοποθέτηση και τακτοποίησή τους στον χώρο θα πραγματοποιείται με χειροκίνητο παλετοφόρο. Οι συσσωρευτές θα τοποθετούνται εντός του χώρου αποθήκευσης σε πλαστικούς κάδους ειδικής κατασκευής σύμφωνα με τις προδιαγραφές ADR με προσαρμοσμένο καπάκι στεγάνωσης χωρητικότητας 1.100lt πλήρους στεγανότητας και με κατάλληλη επισήμανση (σύμβολα ταξινόμησης). Οι πλαστικοί κάδοι για την προσωρινή αποθήκευση χρησιμοποιημένων συσσωρευτών υγρού φορτίου θα τοποθετούνται σε μεταλλική ανοξείδωτη πλατφόρμα ειδικής κατασκευής με λεκάνη απορροής για τη περίπτωση διαρροής υγρών ηλεκτρολύτη. Εν συνεχεία θα παραδίδονται για διαχείριση στις βιομηχανίες ανακύκλωσης συσσωρευτών με τις οποίες θα συνεργάζεται η εταιρεία. Κατά την αποθήκευση οι μπαταρίες τοποθετούνται σε διαφορετικά κιβώτια ανάλογα με το αν είναι μπαταρίες μολύβδου ή μπαταρίες Ni - Cd

Η απομάκρυνση των συσσωρευτών από την εγκατάσταση της εταιρείας προς τρίτες εγκαταστάσεις ανακύκλωσης θα πραγματοποιείται από οχήματα που έχουν συμβληθεί με Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης (ΣΕΔ).

Για την αντιμετώπιση ή μετριασμό των σημαντικών αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον λόγω ατυχημάτων ή καταστροφών, στην επιχείρηση θα εφαρμόζονται μέτρα πρόληψης και περιορισμού των ατυχημάτων από πρόκληση πυρκαγιάς και άλλων καταστάσεων έκτακτης ανάγκης. Θα υποβληθεί Μελέτη Πυροπροστασίας, η οποία θα συμπεριλάβει όλα τα απαιτούμενα μέτρα σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, ήτοι σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 10 του Π.Δ. 41/2018 (ΦΕΚ 80Α/07-05-2018) Κανονισμού Πυροπροστασίας.

2. 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 Αυτοδιοίκησης και 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' αρ. 69994/29433/2012 (ΦΕΚ 2246 Β'/2-8-2012)	Μεταβίβαση δικαιώματος υπογραφής «Με Εντολή Περιφερειάρχη» στους Προϊσταμένους των Οργανικών Μονάδων της έδρας της Περιφέρειας Κρήτης.
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 όχι διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».
6	Υ.Α.ΔΙΠΑ/οικ. 37674/2016 (ΦΕΚ 2471 Β'/2016)	«Τροποποίηση και κωδικοποίηση όχι Υ.Α. 1958/2012 Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/21.9.2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011), όπως αυτή έχει τροποποιηθεί».
7	Ν. 4819/2021 (ΦΕΚ 129/Α' 23.7.2021) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει	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
9	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».
10	Νόμος 1650/1986 (ΦΕΚ 160 Α'/1986), όπως τροποποιήθηκε με τον Νόμο 3010/2002 (ΦΕΚ 91 Α'/2002)	«Προστασία του περιβάλλοντος» και «Εναρμόνιση του Ν. 1650/86 με όχι Οδηγίες 97/11 Ε.Ε. και 96/61 Ε.Ε., διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα και άλλες διατάξεις».
11	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 αποβλήτων – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ – Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής.
12	Την ΚΥΑ 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/06), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει	«Μέτρα όροι και περιορισμοί για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ κλπ »
13	Την ΚΥΑ Η.Π. 24944/1159/2006 (ΦΕΚ 791/Β/06)	«Έγκριση Γενικών Τεχνικών Προδιαγραφών για την διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων σύμφωνα με το άρθρο 5 (παρ. Β) της υπ' αριθμ. 13588/725 κοινής υπουργικής απόφασης κλπ».
14	Την ΚΥΑ 43942/4026 (ΦΕΚ 2992/Β/19-09-2016)	«Οργάνωση και λειτουργία Ηλεκτρονικού Μητρώου Αποβλήτων (ΗΜΑ), σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθ. 43 του Ν. 4042/2012 (Α'24)», όπως τροποποιήθηκε από την αρ. οικ. 1/1 (ΦΕΚ 1/Β'/4-1-17) ΚΥΑ και ισχύει
15	Την ΚΥΑ 62952/5384/2016 (ΦΕΚ 4326/Β/2016)	«Έγκριση Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Επικίνδυνων Αποβλήτων (ΕΣΔΕΑ), σύμφωνα με το άρθρο 31 του ν. 4342/2015».
16	Τη με αριθ. Η.Π. 23615/651/Ε.103 (ΦΕΚ 1184/Β/8-08-14)	Καθορισμός κανόνων, όρων και προϋποθέσεων για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ), σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2012/19/ΕΚ «σχετικά με τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)», του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 4ης Ιουλίου 2012 κι άλλες διατάξεις».
14	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.
15	Έγγραφο με αρ. πρωτ. 4064/25-10-2021	Διαβίβαση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για δημοσιοποίηση και έκφραση άποψης Περιβαλλοντικών Όρων του θέματος.
3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ		
ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ		ΝΑΙ
ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ		ΟΧΙ
4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ		

Κατά την αυτοψία που πραγματοποιήσαμε, διαπιστώσαμε ότι τα containers που μας υπεδείχθησαν ως προοριζόμενα για την αποθήκευση των Επικινδύνων Αποβλήτων, δεν συμφωνούν με την περιγραφή και τα χαρακτηριστικά που αναφέρονται στην ΜΠΕ.

Συγκεκριμένα, στην ΜΠΕ αναφέρεται ότι «*Το άνοιγμα των θυρών του κτιρίου αποθήκευσης θα γίνεται μόνο προς τα έξω και με απλή ώθηση. Το πλάτος των θυρών δεν θα είναι μικρότερο των 0,80m. Θα πρέπει να επισημανθεί ότι η κατασκευή των παραθύρων στην αποθήκη θα είναι τέτοια, ώστε ανά δύο να είναι απέναντι, ανοίγουν εύκολα προς τα έξω και σε περίπτωση ανάγκης είναι δυνατή η γρήγορη έξοδος όσων βρίσκονται μέσα σε αυτή..*». Από την αυτοψία, αλλά και από τις φωτογραφίες που έχουν επισυναφθεί στην ΜΠΕ τα υφιστάμενα containers δεν φέρουν τα ως άνω χαρακτηριστικά.

Η χωροθέτηση του ενός container (4) είναι πλησίον της γεφυροπλάστιγγας, χωρίς ράμπα εισόδου, και ο χώρος δεν κρίνεται επαρκής για ελιγμούς του παλετοφόρου ή/και ανυψωτικού. Επιπροσθέτως, το μέγεθος των containers δεν επιτρέπει την είσοδο ανυψωτικού μηχανήματος για την ασφαλή στοίβαξη των παλετοκιβωτίων, ενώ δεν αναφέρεται εναλλακτικός τρόπος στοίβαξης. Η ΜΠΕ δεν προβλέπει αποθηκευτικό χώρο, εκτός των συγκεκριμένων containers, διότι στο σημείο **6.5.1. Τεχνική Περιγραφή Κτιριακών Εγκαταστάσεων** αναφέρεται: «*..Όπως έχει προαναφερθεί ο υπό αδειοδότηση χώρος αποθήκευσης χρησιμοποιημένων συσσωρευτών θα εγκατασταθεί εντός υφιστάμενων container εντός ΒΙΠΕ Ηρακλείου*».

Κατόπιν των παραπάνω, και επειδή η εξεταζόμενη δραστηριότητα δύναται να χωροθετηθεί εντός της ΒΙΠΕ Ηρακλείου, γνωμοδοτούμε θετικά για την έγκριση της ΜΠΕ, με τις εξής προϋποθέσεις:

- i) Τα εμπορευματοκιβώτια (containers) που θα χρησιμοποιηθούν για την αποθήκευση των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών να πληρούν την περιγραφή της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.
- ii) Σε περίπτωση υψομετρικής διαφοράς μεταξύ των containers και του δαπέδου, να υπάρχει ράμπα εισόδου για την ασφαλή μετακίνηση και τοποθέτηση των παλετοκιβωτίων εντός των containers.
- iii) Να υπάρχει επαρκής χώρος ελιγμών για το παλετοφόρο, τόσο εντός, όσο και εκτός των containers.
- iv) Να περιγραφεί σαφώς στην ΜΠΕ η ροή εργασιών για τη στοίβαξη των παλετοκιβωτίων εντός των containers, δεδομένου ότι τα Επικίνδυνα Απόβλητα πρέπει να αποθηκεύονται επιμελώς και ομαδοποιημένα (ανά κατηγορία).
- v) Να υπάρχει σύστημα ελέγχου και έγκαιρης ειδοποίησης τυχόν διαρροής ή ατυχήματος, σύμφωνα με την παράγραφο 2.5 του Κεφαλαίου 2 της Την ΚΥΑ Η.Π. 24944/1159/2006 «Έγκριση Γενικών Τεχνικών Προδιαγραφών για την διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων σύμφωνα με το άρθρο 5 (παρ. Β) της υπ' αριθμ. 13588/725 κοινής υπουργικής απόφασης κλπ».
- vi) Να μην λειτουργήσει η συγκεκριμένη δραστηριότητα της προσωρινής αποθήκευσης Επικινδύνων Αποβλήτων, έως ότου πληρούνται οι παραπάνω προϋποθέσεις.

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

12. Την εισήγηση της κας **Δαφνομήλη Δήμητρας** υπάλληλου Διεύθυνσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ.
13. Την εισήγηση του προέδρου της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Χωροταξίας κ. **Ξυλούρη Νικολάου**, με την οποία μεταξύ άλλων ανέφερε: **εισηγούμαι** στην επιτροπή να γνωμοδοτήσει **Θετικά** για τους περιβαλλοντικούς όρους της ΜΠΕ του έργου: **«Εγκατάσταση αποθήκευσης και μεταφόρτωσης αποβλήτων της εταιρίας «CRETA RECYCLING IKE» εντός ΒΙ.ΠΕ Ηρακλείου**, με τους όρους και τις προϋποθέσεις που αναφέρονται στο με αριθμ. πρωτ.: **397561/30-12-2021** έγγραφο της **Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ -Τμήμα Περιβάλλοντος**.
14. **Τις απόψεις των μελών της Επιτροπής.**
Μετά από διαλογική συζήτηση

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί **Θετικά** για τους Περιβαλλοντικούς όρους της ΜΠΕ του έργου: **«Εγκατάσταση αποθήκευσης και μεταφόρτωσης αποβλήτων της εταιρίας «CRETA RECYCLING IKE» εντός ΒΙ.ΠΕ Ηρακλείου**, με τους όρους και τις προϋποθέσεις που αναφέρονται στο με αριθμ. πρωτ.: **397561/30-12-2021** έγγραφο της **Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ -Τμήμα Περιβάλλοντος**, σύμφωνα και με όσα αναφέρονται στο σκεπτικό της παρούσας απόφασης.

Στην παρούσα απόφαση **δήλωσε παρών** ο Περιφερειακός Σύμβουλος και Τακτικό μέλος της επιτροπής κ. **Συντυχάκης Εμμανουήλ**, για τους λόγους που ανέφερε και καταγράφηκαν στα πρακτικά.

Αφού συντάχθηκε το παρόν υπογράφεται ως παρακάτω:
Ηράκλειο **04-01-2022**

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής
Περιβάλλοντος και Χωροταξίας**

Τα Μέλη

**Νίκος Ξυλούρης
Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος ΠΚ**