



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

**Ηράκλειο, 16 Αυγούστου 2022
Αρ. πρωτ.: 245921**

Ταχ. Δ/ση : Πλατεία Ελευθερίας **ΠΡΟΣ:** - Δ/ση ΠΕ.ΧΩ.Σ.
Ταχ. Κώδικας : 712 01 Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης
Πληροφορίες : Μιχελινάκη Άννα
Τηλέφωνο : 2813400228
e-mail : tyso@crete.gov.gr **ΚΟΙΝ.:** - Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ Χανίων
- Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού
Σχεδιασμού ΠΚ
- Τμήμα Περιβάλλοντος και
Υδροοικονομίας ΠΕ Χανίων
- Δήμο Σφακίων
- Εταιρεία «ΑΡΧΩΝ ΕΠΕ»

ΘΕΜΑ: Διαβίβαση της αριθμ. **46/2022** απόφασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας.

Σας διαβιβάζουμε για τις δικές σας ενέργειες, αντίγραφο της υπ' αριθ. **46/2022** απόφασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας (**πρακτικό Ν° 7/10-08-2022**) που αφορά στην Έκφραση άποψης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: **Μονάδα Παραγωγής Ασφαλτομίγματος της εταιρίας «ΑΡΧΩΝ ΕΠΕ» στη θέση «ΚΡΑΠΗ» εκτός ορίων οικισμού Ασκύφου Δήμου Σφακίων Π.Ε. Χανίων (ΠΕΤ.2204746222/2022)**

Η Προϊσταμένη του Τμήματος

Βαρδιάμπαση Νίκη

Εσωτερική Διανομή:

- Γραφείο Περιφερειάρχη
- Εκτελεστικό Γραμματέα ΠΚ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
Τμήμα Συλλογικών Οργάνων

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
ΑΔΑ:

Απόσπασμα Πρακτικού Ν° 7/10-08-2022
Αριθμός Απόφασης 46/2022

Στο Ηράκλειο σήμερα **Τετάρτη 10 Αυγούστου 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, ύστερα από τη με αριθ. πρωτ.: **229225/01-08-2022** 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	Χανιωτάκη-Μυλωνάκη Μαρία	Περιφερειακός Σύμβουλος	Αντιπρόεδρος της Επιτροπής
3	Γύπαρης Κωνσταντίνος	» »	Τακτικό μέλος
4	Δοξαστάκης Ζαχαρίας	» »	» »
5	Παπαδεράκης Αντώνιος	» »	» »
6	Αλεξάκης Γιώργος	» »	» »
7	Κακογιαννάκης Νικόλαος	» »	» »
8	Δανδουλάκης Κωνσταντίνος	» »	» »
9	Μανούσακας Ιωάννης (Βλαντάς)	» »	» »
10	Κουκλινός Ανδρέας	» »	» »
11	Κονταξάκης Γεώργιος	» »	» »
12	Μαρινάκης Αλέξανδρος	» »	» »
13	Ματαλλιωτάκης Γεώργιος	» »	» »
14	Κώτσογλου Κυριάκος	» »	Ως τακτικό μέλος

Στη συνεδρίαση δεν συμμετείχαν, αν και κλήθηκαν νόμιμα τα τακτικά μέλη της Επιτροπής κ.κ.: Σκούλας Νικόλαος, και Κουρουπάκης Αναστάσιος.

Στη συνεδρίαση συμμετείχαν ακόμα οι κ.κ.: Κρισωτάκης Μαρίνος Προϊστάμενος Διεύθυνσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Αγγελογιαννάκη Ελένη υπάλληλος Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Βεγλιρής Εμμανουήλ προϊστάμενος Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Χανίων Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, Κερδέλας Νικόλαος υπάλληλος Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Χανίων Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού

Σχεδιασμού ΠΚ, Αγαπάκης Γεώργιος Δ/ντής Συγκοινωνιακών Έργων ΟΑΚ, Γεώργιος Λεπτός ιδιοκτήτης ΟΜΙΛΟΥ ΛΕΠΤΟΣ, Δασκαλάκη Ρενάτα Γενική Δ/ντρια ΟΜΙΛΟΥ ΛΕΠΤΟΣ, Καρατσώλης Κωνσταντίνος νομικός σύμβουλος ΣΜΠΕ Costa Noria, Ζαφειρίου Παναγιώτης μελετητής ΣΜΠΕ Costa Noria, Φλώριος Νικόλαος και Βασιλική Τζανετάκου- εταιρία MARINET ΑΤΕ- σύμβουλοι λιμενικών έργων για την ανάπτυξη Costa Noria, Βουλέλης Παναγιώτης μελετητής ΣΜΠΕ Costa Noria, Παπαθανασίου Θεόδωρος μελετητής, Ξενάκη Αριάδνη αρχιτέκτων μηχανικός, Κουδούνη Αμαλία πολεοδόμος, Αργυρίου Δημήτριος γεωλόγος, Κατάκη Αριάδνη μελετήτρια για μονάδα ασφαλομείγματος ΑΡΧΩΝ ΕΠΕ, Βογιατζή Χρυσάνθη ειδική σύμβουλος Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος ΠΚ, και για την τήρηση των πρακτικών οι: Νικάκη Δέσποινα και Γιατρομανωλάκη Ευαγγελία 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 Β3°: Έκφραση άποψης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: **Μονάδα Παραγωγής Ασφαλομείγματος της εταιρίας «ΑΡΧΩΝ ΕΠΕ» στη θέση «ΚΡΑΠΗ» εκτός ορίων οικισμού Ασκύφου Δήμου Σφακίων Π.Ε. Χανίων (ΠΕΤ.2204746222/2022)**

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° 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. **164992/06-06-2022** απόφαση Περιφερειάρχη, (ΑΔΑ : ΨΒΛ57ΛΚ-ΣΝΔ), που αφορά την παράταση της θητείας του Αντιπεριφερειάρχη στον τομέα Περιβάλλοντος ΠΚ κ. Ξυλούρη Νικολάου, έως 31-12-2022.

6. Τη με αριθμ. πρωτ. **185708/24-06-2022** απόφαση Περιφερειάρχη, που αφορά τον ορισμό προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος & Χωροταξίας Π.Κ.
7. Το με αρ. πρωτ. **2091/08-06-2022 έγγραφο της Δ/νσης ΠΕ.ΧΩ.Σ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης**, με το οποίο μας διαβιβάστηκε στο Περιφερειακό Συμβούλιο η Μ.Π.Ε. για το αναφερόμενο έργο.
8. Τη με αριθμ. πρωτ.: **193469/01-07-2022 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.
9. Το με αρ. πρωτ. **215176/20-07-2022** έγγραφο του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων Π.Κ., προς το **Δήμο Σφακίων** με θέμα Έκφραση άποψης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: **Μονάδα Παραγωγής Ασφαλτομίγματος της εταιρίας «ΑΡΧΩΝ ΕΠΕ» στη θέση «ΚΡΑΠΗ» εκτός ορίων οικισμού Ασκύφου Δήμου Σφακίων Π.Ε. Χανίων** (ΠΕΤ.2204746222/2022), για έκφραση γνώμης από τα οικεία συλλογικά όργανα.
10. Τη με αρ. απόφαση **48/2022** Δημοτικού Συμβουλίου Δ. Σφακίων με θέμα Έκφραση άποψης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: **Μονάδα Παραγωγής Ασφαλτομίγματος της εταιρίας «ΑΡΧΩΝ ΕΠΕ» στη θέση «ΚΡΑΠΗ» εκτός ορίων οικισμού Ασκύφου Δήμου Σφακίων Π.Ε. Χανίων** (ΠΕΤ.2204746222/2022)
11. Το με αριθμ. πρωτ. **237627/08-08-2022** έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Χανίων, στο οποίο αναφέρονται τα παρακάτω:

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ:

Γνωμοδότηση για την έγκριση των Περιβαλλοντικών όρων για το έργο: «Υφιστάμενη μονάδα παραγωγής ασφαλτομίγματος της εταιρείας «ΑΡΧΩΝ ΕΠΕ» εκτός οικισμού Ασκύφου στη θέση «Κράπη» του Δήμου Σφακίων

Πρόκειται για υφιστάμενη μονάδα παραγωγής ασφαλτομίγματος η οποία βρίσκεται εντός της ευρύτερης έκτασης 4000,34 m² της εταιρείας «ΑΡΧΩΝ ΕΠΕ» στη θέση «Κράπη» εκτός οικισμού Ασκύφου του Δήμου Σφακίων. Η μέγιστη δυναμικότητα παραγωγής της μονάδας, σύμφωνα με τη ΜΠΕ είναι 100 τόνοι την ημέρα (περίπου 100 τόνοι/ώρα), ενώ η ισχύς του μηχανολογικού εξοπλισμού ανέρχεται σε 352 kW ή 440kVa.

Η μονάδα κατηγοριοποιείται βάση της σχετ. (5) ΥΑ ΔΙΠΑ/ΟΙΚ.37674/2016 στην 9^η ομάδα έργων και δραστηριοτήτων (βιομηχανικές δραστηριότητες και συναφής εγκαταστάσεις) ως εξής:

- α/α 87 «Παραγωγή ασφαλτομίγματος» (υποκατηγορία Α2 >300ton/μέρα)
- α/α 201 «Χερσαίες εγκαταστάσεις αποθήκευσης πετρελαίου, υγρών καυσίμων και χημικών προϊόντων (υποκατηγορία Β)

Η έκταση της υφιστάμενης μονάδας ασφαλτομίγματος ανέρχεται σε 4000,34 m² σύμφωνα με το συνημμένο τοπογραφικό (πίνακας 1).

Πρόκειται για μια μικρή μονάδα παραγωγής ασφαλτομίγματος, ένα isobox-γραφείο ελέγχου της εγκατάστασης, χώρο στάθμευσης οχημάτων-φορτηγών μεταφοράς της μονάδας και δεξαμενές αποθήκευσης πετρελαίου και πίσσας.

$$E=(\alpha,\beta,\gamma,\delta,\epsilon,\zeta,\eta,\alpha)=4000,34 \text{ m}^2$$

Μίσθωση από ΑΡΧΩΝ ΕΠΕ E=000,34 m ²			
Κορυφές	X	Y	Πλευρές
A	517404,54	3906521,36	54,10
B	517424,44	3906571,67	69,78
Γ	517489,91	3906547,52	16,16
Δ	517487,24	3906531,58	22,83
E	517478,07	3906510,67	36,92
Z	517513,87	3906501,67	9,39
H	517510,35	3906492,97	107,56

ΠΙΝΑΚΑΣ 1: Συντεταγμένες του γηπέδου της μονάδας παραγωγής ασφαλτομίγματος της εταιρείας ΑΡΧΩΝ ΕΠΕ» στη θέση «Κράπη» του Δήμου Σφακίων

Η μονάδα περιλαμβάνει:

- μια δεξαμενή πίσσας, χωρητικότητας 50 m³.
- Μια δεξαμενή πετρελαίου-μαζούτ, χωρητικότητας 25 m³
- 2 δεξαμενές πετρελαίου χωρητικότητας 2 m³ έκαστη.

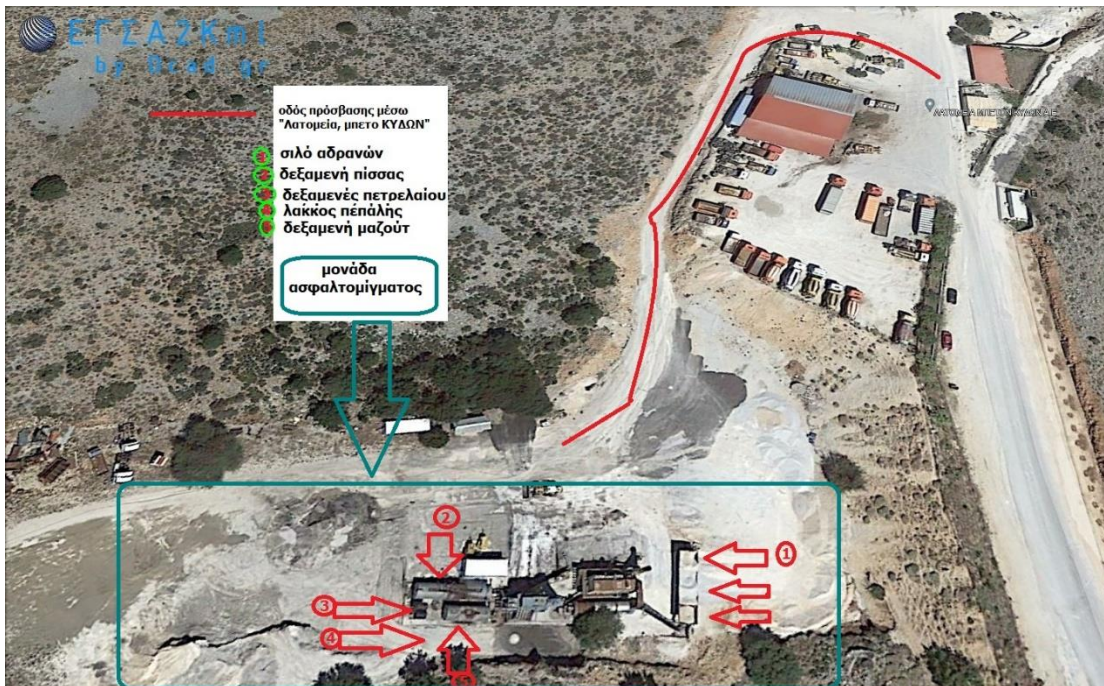
Τα αδρανή υλικά που απαιτούνται για την παραγωγή του ασφαλτομίγματος, προέρχονται από το παρακείμενο λατομείο της εταιρίας ΛΑΤΟΜΕΙΑ ΜΠΕΤΟΝ ΚΥΔΩΝ Α.Ε.

Σύμφωνα με την μελέτη τα αδρανή υλικά μεταφέρονται από τον χώρο του συγκροτήματος και αδειάζονται στα σιλό αδρανών.

Στη συνέχεια και με την βοήθεια μεταφορικής ταινίας οδηγούνται στο ξηραντήριο, το οποίο είναι περιστρεφόμενο και έχει κυλινδρική μορφή διαμέτρου 2,2m και μήκους 7,0m (χωρητικότητας περ. 27 m³) όπου με αντιρροή θερμών καυσαερίων που προέρχονται από την καύση μαζούτ στον καυστήρα επιτυγχάνεται η πλήρης ξήρανση των αδρανών σε θερμοκρασία της τάξης των 140 - 160°C.

Τα καυσαέρια από τον καυστήρα διερχόμενα από το ξηραντήριο συμπαρασύρουν και την σκόνη των αδρανών και μέσω φίλτρου εξέρχονται από την καπνοδόχο ύψους 8 μ. Η σκόνη των αδρανών οδηγείται με κοχλίες σε 2 ανοιχτό λάκκο διαστάσεων 7Χ3Χ3, όπου αποθηκεύονται και χρησιμοποιούνται σε άλλες δραστηριότητες και μέρος αυτών για την εκ νέου παραγωγή ασφαλτομίγματος.

Μετά το ξηραντήριο τα αδρανή μαζί με την άσφαλτο (σε αναλογία άμμος 55% , ψηφίδα 15%, σκύρα 30% και άσφαλτος 5% κατά βάρος αδρανών) οδηγούνται στον αναμικτήρα όπου γίνεται η ανάμιξη των για την παραγωγή του ετοιμού προϊόντος



Εικόνα 2: Η μονάδα παραγωγής ασφαλτομίγματος με δεξαμενές πετρελαίου μαζούτ και ασφάλτου της εταιρείας "ΑΡΧΩ ΕΠΕ".» εντός των εγκαταστάσεων της στη θέση «Κράπη» εκτός οικισμού Ασκύφου του Δήμου Σφακίων από αεροφωτογραφία του Google Earth.

Σύμφωνα με την ΜΠΕ (2.4 παράγραφος 25 σελίδα) για τον περιορισμό των εκπομπών αερίων ρύπων και σωματιδίων η μονάδα για τον περιορισμό της δημιουργίας σκόνης θα διαθέτει σύστημα ξηρής αποκονίωσης με την χρήση φίλτρων. Τα αέρια από τον καυστήρα διερχόμενα από το ξηραντήριο θα συμπαρασύρουν την σκόνη των αδρανών και μέσω φίλτρου θα εξέρχονται από την καπνοδόχο 8 m.

Το φίλτρο, σύμφωνα με την ΜΠΕ έχει διάμετρο 2,5 m και ύψος κυλινδρικού τμήματος 3m και η λειτουργία του στηρίζεται στην αρχή της εξαναγκασμένης κυκλοφορίας των καπναερίων μέσω 168 τεμαχίων σακκόφιλτρου. Η σκόνη που παρακρατείται πέφτει στο κωνικό τμήμα του φίλτρου και με κοχλίες οδηγείται σε λάκκο διαστάσεων

περίπου 7x3x3 όπου αποθηκεύεται προσωρινά ώσπου να χρησιμοποιηθεί για άλλες δραστηριότητες και μέρος αυτών για την παραγωγή εκ 'νέου παραγωγή' ασφαλτομίγματος.						
2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ						
A/A	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ) και ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ					
1.	N.1650/1986 (ΦΕΚ 160/A/86) Για την προστασία του περιβάλλοντος					
2.	N. 4014/20.9.2011 (ΦΕΚ 209/A) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος					
3.	Π.Δ 149/2010(ΦΕΚ 242/A/27.12.2010) Οργανισμός της Περιφέρειας Κρήτης					
4.	Τη με αρ.242575/2019 (Φ.Ε.Κ. 3732/B/8-10-2019)Απόφαση Περιφερειάρχη Κρήτης για μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στους Αντιπεριφερειάρχες και Αναπλήρωση Περιφερειάρχη.					
5.	Υ.Α. ΔΙΠΑ/ΟΙΚ.37674/2016 (ΦΕΚ 2471/B'/10-8-2016) Τροποποίηση και κωδικοποίηση της Υπουργικής Απόφασης 1958/2012-Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες					
6.	Υ.Α 140122/2014 (ΦΕΚ 135/B/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 (B' 21) όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 11 του ν. 4014/2011 (Α' 209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας.					
7.	Η με αριθμ. πρωτ. 193626/1-7-2022 διαβίβαση φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων προς την Υπηρεσία μας από το Τμήμα Συλλογικών οργάνων της Περιφέρειας Κρήτης προς την Υπηρεσία μας.					
8.	Η ΚΥΑ Η.Π. 14122/549/Ε.103/2011 (ΦΕΚ 488/B'/30-3-2011) Μέτρα για τη βελτίωση της ποιότητας της ατμόσφαιρας, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2008/50/ΕΚ «για την ποιότητα του ατμοσφαιρικού αέρα και καθαρότερο αέρα για την Ευρώπη» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης της 21ης Μαΐου 2008».					
9.	Το ΠΔ 1180/1981 (ΦΕΚ 293/A/6-10-81) Περί ρυθμίσεως θεμάτων αναγομένων εις τα της ιδρύσεως και λειτουργίας βιομηχανιών, βιοτεχνιών, πάσης φύσεως μηχανολογικών εγκαταστάσεων και αποθηκών και τη εκ τούτων διασφάλισης περιβάλλοντος εν γένει.					
3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ						
Στη φάση της παρούσας γνωμοδότησης πραγματοποιήθηκε αυτοψία στον χώρο της δραστηριότητας στις 26-7-2022. Κατά την διάρκεια της αυτοψίας οι εγκαταστάσεις παραγωγής ασφαλτομίγματος δεν ήταν σε λειτουργία. Επισυνάπτονται φωτογραφίες από την αυτοψία στο Παράρτημα του παρόντος εγγράφου.		<table border="1"> <tr> <td>ΝΑΙ</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>ΟΧΙ</td> <td></td> </tr> </table>	ΝΑΙ	X	ΟΧΙ	
ΝΑΙ	X					
ΟΧΙ						
4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ						
<p>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 φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων έχει τις ακόλουθες παρατηρήσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> Όσον αφορά τις εκπομπές αερίων ρύπων στην ατμόσφαιρα ισχύουν i) το σχετ. (9) ΠΔ 1180/1981 για σημειακές εκπομπές αιωρούμενων σωματιδίων, οι οποίες δεν θα πρέπει να υπερβαίνουν τα 100mg/m³ στην καμινάδα και για τον καπνό δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τον βαθμό 1 της κλίμακας Riengelmann, ii) η σχετ. (8) ΚΥΑ Η.Π. 14122/549/Ε.103/2011 όσον αφορά το διοξείδιο του θείου, το διοξείδιο του αζώτου και τα οξείδια του αζώτου, τα σωματίδια, το μόλυβδο, το βενζόλιο και το μονοξείδιο του άνθρακα. Η αδειοδοτούσα αρχή θα πρέπει να καθορίσει τις παραμέτρους που θα λαμβάνονται μετρήσεις, τα σημεία δειγματοληψίας καθώς και τη συχνότητα τους. 						

- Στα πλαίσια των μετρήσεων των αερίων ρύπων που πραγματοποιούνται σε συχνότητα που θα οριστεί από την αδειοδοτούσα αρχή, θα πρέπει να επισημαίνονται σε κάτοψη της δραστηριότητας ή απόσπασμα αεροφωτογραφίας Google Earth τα σημεία που λαμβάνονται οι μετρήσεις. Επίσης να αναφέρεται η παραγωγικότητα σε ασφαλτόμιγμα της μονάδας την ημέρα της δειγματοληψίας.
- Τα απόβλητα λιπαντικών ελαίων που θα προκύψουν από την λειτουργία του μηχανολογικού εξοπλισμού της δραστηριότητας και από την λειτουργία των μηχανημάτων έργου της μονάδας να αποθηκεύονται σε στεγανά δοχεία κατάλληλα για υγρά απόβλητα που χαρακτηρίζονται ως επικίνδυνα και θα παραδίδονται σε ειδικά αδειοδοτημένες εταιρείες διαχείρισης σύμφωνα με το Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α'/2004) «Καθορισμός μέτρων και όρων για τη διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων...» και την ΚΥΑ 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/2006) για την διαχείριση των επικινδύνων αποβλήτων.¹
- Οι μπαταρίες των αυτοκινήτων να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Προεδρικό Διάταγμα 115/2004, ΦΕΚ 80/Α/5-3-2004. Αντικατάσταση της 73537/1438/1995 κοινής υπουργικής απόφασης «Διαχείριση των ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών που περιέχουν ορισμένες επικίνδυνες ουσίες» (Β 781) και 19817/2000 κοινής υπουργικής απόφασης «Τροποποίηση της 73537/1995 κοινής υπουργικής απόφασης κ.λ.π.» (Β 963). «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των χρησιμοποιημένων Ηλεκτρικών Στηλών και Συσσωρευτών».
- Τα ελαστικά αυτοκινήτων να διαχειριστούν με βάση το ΠΔ 109/2004 ΦΕΚ 75/Α/5.3.2004. «Μέτρα και όροι για την εναλλακτική διαχείριση των μεταχειρισμένων ελαστικών των οχημάτων. Πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση τους».
- Τα παλιοσίδηρα και τα παλαιά τμήματα από τον μηχανολογικό εξοπλισμό της δραστηριότητας που κατατάσσονται στα μη επικίνδυνα απόβλητα, να απομακρύνονται προς ειδικά αδειοδοτημένους φορείς διαχείρισης.
- Να γίνονται όλες οι απαραίτητες ενέργειες συντήρησης και καθαρισμού του συστήματος αποκονίωσης της μονάδας και να τηρείται αρχείο καθαρισμών και συντήρησης του.
- Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή διαρροών πετρελαίου και μαζούτ από τις δεξαμενές προς το περιβάλλον χώρο (π.χ κατασκευή δεξαμενής ασφαλείας) (Εικόνες 3,4).
- Οι χώροι εναπόθεσης και τα σιλό αδρανών προς παραγωγή ασφαλτομίγματος να καλύπτονται με αντιανεμικό δίκτυο για τον περιορισμό της διασποράς σκόνης καθώς και τοποθετηθεί σύστημα διαβροχής.
- Στον χώρο που θα είναι η μάντρα οικοδομικών υλικών να τοποθετηθεί αντιανεμικό δίκτυο για την αποτροπή της σκόνης στις παρακείμενες ιδιοκτησίες καθώς και να τοποθετηθεί σύστημα διαβροχής.
- Να πραγματοποιηθούν περιμετρικές φυτεύσεις με ενδημικά φυτά για την οπτική απομόνωση της μονάδας και την αποτροπή διάχυσης σκόνης.

5. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Στην Τεχνική έκθεση της Μελέτης αναφέρεται ότι «τα ορυκτέλαια των μηχανημάτων-οχημάτων τα οποία τα οποία όμως θα προκύψουν στην διπλανή εγκατάσταση του συνεργείο οχημάτων όπου θα γίνονται οι περισσότερες εργασίες συντήρησης/επισκευής» σελίδα 53, παράγραφος 6.5.3.
Επίσης Αναφέρεται στην σελίδα 109 και συγκεκριμένα στην παράγραφο 10.9 στο σημείο 2. «Η αλλαγή λαδιών γίνεται σε συγκεκριμένο χώρο εντός του κτιρίου των συνεργείων του παρακείμενου λατομείου, όπου υπάρχει τσιμεντόστρωση, δίκτυο συλλογής των διαρροών και απορροφητικά υλικά για τυχόν διαερρέοντος υλικού»
Θα πρέπει να διευκρινιστεί αν και εφόσον υπάρχει, σε πιο αδειοδοτημένο συνεργείο αναφέρεται η μελετήτρια.
2. Στην τεχνική έκθεση αναφέρεται υπάρχει λάκκος απόθεσης παιπάλης ο οποίος πρόκειται να καταργηθεί και να τοποθετηθεί στεγανό σιλό (Εικόνα 9).
3. Στην παρούσα φάση οι χώροι εναπόθεσης και τα σιλό αδρανών προς παραγωγή ασφαλτομίγματος δεν καλύπτονται με αντιανεμικό δίκτυο για τον περιορισμό της διασποράς σκόνης και δεν έχει τοποθετηθεί σύστημα διαβροχής (Εικόνες 1,2,7,8).

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	Χ
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	

12. Την εισήγηση του κ. Κερδέλα Νικολάου, υπαλλήλου Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Χανίων Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ.
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: Μονάδα Παραγωγής Ασφαλτομίγματος της εταιρίας «ΑΡΧΩΝ ΕΠΕ» στη θέση «ΚΡΑΠΗ» εκτός ορίων οικισμού Ασκύφου Δήμου Σφακίων Π.Ε. Χανίων (ΠΕΤ.2204746222/2022), σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις που αναφέρονται στο αριθμ. πρωτ. 237627/08-08-2022 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Χανίων της Δ/σης 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: **Μονάδα Παραγωγής Ασφαλτομίγματος της εταιρίας «ΑΡΧΩΝ ΕΠΕ» στη θέση «ΚΡΑΠΗ» εκτός ορίων οικισμού Ασκύφου Δήμου Σφακίων Π.Ε. Χανίων (ΠΕΤ.2204746222/2022), σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις που αναφέρονται στο αριθμ. πρωτ. 237627/08-08-2022 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας ΠΕ Χανίων της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΚ, σύμφωνα και με όσα αναφέρονται στο σκεπτικό της παρούσας απόφασης.**

Αφού συντάχθηκε το παρόν υπογράφεται ως παρακάτω:
Ηράκλειο **10-08-2022**

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής
Περιβάλλοντος και Χωροταξίας**

Τα Μέλη

**Νίκος Ξυλούρης
Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος ΠΚ**