



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

**ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

Ταχ. Δ/ση : Ν.Ε.Ο. Πατρών - Αθηνών 32
& Αμερικής, 26441, Πάτρα

e-mail: periv.energy@pde.gov.gr

Πληροφορίες: Αθηνά Αντζουλάτου

Τηλέφωνο: 2613-613.526

e-mail: a.antzoulatau@pde.gov.gr

Αρ. Πρ. ΠΔΕ/ΓΑΕΠ/67065/288/01.03.2019

**Προς: Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι. - Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής
Ελλάδας**

Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 33, 26442, Πάτρα

grampexo@4863.syzefxis.gov.gr

Τμ. Περιβαλλοντικού & Χωρικού Σχεδιασμού

Υπ' όψιν κ. Γ. Ξυράφα

Τηλ. 2610.461369 εσωτ.128

gxyrafas@apd-depin.gov.gr

Κοιν.: Ως Πίνακας Κοινοποιήσεων
(Για ενημέρωση μέσω ΑΔΑ)

Θέμα: Διαβίβαση Γνωμοδότησης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο: «**Υφιστάμενο συγκρότημα διαλογής και πλύσης αδρανών υλικών – παρασκευής ετοιμού σκυροδέματος**», ιδιοκτησίας της εταιρείας «ΕΡΓΟΜΠΕΤΟΝ ΑΓΡΙΝΙΟΥ Α.Ε.», που βρίσκεται στη θέση Γέφυρα Αχελώου ή Σκερντέμπεη, ΤΚ Νεάπολης, ΔΕ Νεάπολης, Δ. Αργινίου, ΠΕ Αιτωλ/νίας

Σχετ.: 1. Η υπ' αρ. πρωτ. 209987/29.10.2018 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελ/σου, Δυτ. Ελλάδας & Ιονίου – Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ, αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)
2. Η υπ' αρ. πρωτ. 352993/2094/13.11.2018 ανακοίνωσή μας

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού, σας αποστέλλουμε συνημμένα:

α) την υπ' αρ. **04/2019** απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας και **β)** το έντυπο Δ10 της ΚΥΑ 1649/45/2014.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής

Νικόλαος Μπαλαμπάνης
Αντιπεριφερειάρχης
Ενέργειας & Περιβάλλοντος

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΕΩΝ:

1. **Δασαρχείο Αγρινίου**
dasagr@4774.syzefxis.gov.gr
2. **Εφορεία Αρχ/των Αιτωλ/νίας & Λευκάδας**
efaait@culture.gr
3. **Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Δυτ. Ελλάδας**
ynmtedepni@culture.gr
4. **Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Π.Ε. Αιτωλ/νίας (ΠΕΧΩΠ)**
daok@aitnia.pde.gov.gr
5. **ΥΠΕΘΑ/ΓΔΟΣΥ/ΔΙΣΤΥ/Τμήμα Υποδομής**
gdosy_gram@mod.mil.gr
6. **Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι. - Δ/ση Υδάτων Δυτικής Ελλάδας**
ydat@apd-depin.gov.gr
7. **Φορέας Διαχείρισης Λ/Θ Μεσολογγίου - Ακαρνανικών Ορέων**
info@fdlmes.gr

8. **Δήμο Αγρινίου**
dimarxos@agrinio.gr
9. **Φορέα Έργου**
«ΕΡΓΟΜΠΕΤΟΝ ΑΓΡΙΝΙΟΥ Α.Ε.», τηλ. 2641027729
Υπ' όψιν κου Απόστολου Μπαρτσώκα, τηλ. 6986959032
ergobet@otenet.gr
10. **Μελετητή Έργου**
κ. Λάμπρο Καρβελά, τηλ. 6974439445
lampros_karvelas@yahoo.gr

11. **Διεύθυνση Βιομηχανίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων ΠΔΕ**
dvefp@pde.gov.gr
12. **Δ/ση Ανάπτυξης ΠΕ Αιτωλ/νίας**
da@aitnia.pde.gov.gr
13. **Δ/ση Περιβ/ντος & Χωρ. Σχεδιασμού Π.Δ.Ε.**
dpxs@pde.gov.gr



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**

ΑΠΟ ΤΟ **1^ο ΠΡΑΚΤΙΚΟ**
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
ΣΤΙΣ 22/02/2019

ΘΕΜΑ:

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο: «**Υφιστάμενο συγκρότημα διαλογής και πλύσης αδρανών υλικών – παρασκευής ετοιμού σκυροδέματος**», ιδιοκτησίας της εταιρείας «ΕΡΓΟΜΠΕΤΟΝ ΑΓΡΙΝΙΟΥ Α.Ε.», που βρίσκεται στη θέση Γέφυρα Αχελώου ή Σκερντέμπεη, ΤΚ Νεάπολης, ΔΕ Νεάπολης, Δ. Αγρινίου, ΠΕ Αιτωλ/νίας

ΑΡ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ:**04/2019**

Στην Πάτρα σήμερα **Παρασκευή 22 Φεβρουαρίου 2019** και ώρα **12:30**, η Επιτροπή Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, όπως συγκροτήθηκε με τις υπ' αριθ. 99/15.9.2014 (ΑΔΑ: Ω0ΡΝ7Λ6-6ΓΟ) (ΦΕΚ/Δ'/3029) και 78/10.4.2017 (ΑΔΑ: Ω95Μ7Λ6-ΒΟ6) αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, συνήλθε σε **τακτική** δημόσια συνεδρίαση (**1^η**) στο Κτίριο της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (Παπαδιαμάντη 14 & Αρέθα) ύστερα από την υπ' αριθ. οικ. ΠΔΕ/ΓΑΕΠ/52183/219/18.02.2019 πρόσκληση του Προέδρου της, η οποία δημοσιεύθηκε και επιδόθηκε νόμιμα και εμπρόθεσμα. Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, δεδομένου ότι σε σύνολο δεκατριών (13) μελών ευρέθησαν παρόντα επτά (**7**) και ονομαστικά οι κ.κ.:

Παρόντα Μέλη:

1. **Νικόλαος Μπαλαμπάνης**, Πρόεδρος
2. **Απόστολος Ευθυμίου**, Τακτικό Μέλος
3. **Παρασκευή Βεργοπούλου**, Τακτικό Μέλος
4. **Αδαμαντία Ζαχαροπούλου – Στούμπου**, Τακτικό Μέλος
5. **Δημήτριος Κωσταριάς**, Τακτικό Μέλος
6. **Πολυδεύκης Κοκκινοβασίλης**, Τακτικό Μέλος
7. **Κωνσταντίνος Κούστας**, Αντιπρόεδρος

Προσελεύσεις:

-

Αποχωρήσεις:

-

Μεταβολές:

-

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκε ο κ. Λυκούργος Σταματελάτος, Προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της ΠΔΕ. Επίσης στη συνεδρίαση συμμετείχαν για το 1^ο θέμα Η.Δ.: οι κ.κ. Δημήτριος Μουσαμάς, Δ/νων Σύμβουλος του Φορέα "Αναπτυξιακή Εχινάδων Νήσων και Αιτωλοακαρνανίας Α.Ε." και Βασίλειος Γρηγορίου, Ιχθυολόγος, εκ μέρους της μελετητικής εταιρείας «ΑΜΒΙΟ Α.Ε.», για το 2^ο θέμα Η.Δ.: ο κ. Ευάγγελος Δημόπουλος, Μελετητής, για το 3^ο θέμα Η.Δ.: οι κ.κ. Ιωάννης Σπυρόπουλος, Δημ. Σύμ. Δ. Ναυπακτίας, Χρήστος Βαλμάς, Πρόεδρος ΤΚ Κ.Βασιλικής, ο Αρχιμ. κ. Ιγνάτιος Σταυρόπουλος, Γραμματέας του Φορέα των Κατασκευών «Αδελφότης

Μεταμορφώσεως του Σωτήρος Ναυπάκτου», Νικόλαος Καλαβρουζιώτης, Πρόεδρος ΤΚ Καλαβρούζης, Αριστοτέλης Ζέλιος, δημότης, Λεωνίδα Νησιδης, Δικηγόρος-Εκπρόσωπος των κατοίκων, Δημήτριος Αργυρόπουλος, Πολ. Μηχ. εκ μέρους της Μελετητικής Εταιρείας «Δ. Αργυρόπουλος & συνεργάτες».

Τα πρακτικά της συνεδρίασης τηρήθηκαν από την κ. Αθηνά Αντζουλάτου, κλάδου ΠΕ Μηχανικών (Πολιτικών Μηχανικών) με Α' βαθμό, όπως ορίστηκε με την αριθμ. πρωτ. οικ. 118349/ 1554/ 04.05.2017 (ΑΔΑ: 6ΨΡ87Λ6-29Β) απόφαση Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Κηρύσσοντας στη συνέχεια ο Πρόεδρος την έναρξη της συνεδρίασεως εισάγει προς συζήτηση και λήψη απόφασης το

4^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ. ΠΔΕ/ΓΑΕΠ/ 53169/228/18.02.2019 γραπτή εισήγησή του, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

«ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Η μελέτη αφορά στις επιπτώσεις από την εγκατεστημένη και λειτουργούσα μονάδα διαλογής και πλύσης αδρανών υλικών – παρασκευής ετοιμού σκυροδέματος» ιδιοκτησίας της εταιρείας «ΕΡΓΟΜΠΕΤΟΝ ΑΓΡΙΝΙΟΥ Α.Ε.», στη θέση «ΓΕΦΥΡΑ ΑΧΕΛΩΟΥ Ή ΣΚΕΝΤΕΡΜΠΕΗ» ΤΚ Νεάπολης, ΔΕ Νεάπολης, του Δήμου Αγρινίου της Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας.

Σύμφωνα με τη ΜΠΕ η μονάδα έχει εγκατασταθεί και λειτουργεί σε οικόπεδο εκτάσεως 8.550 m², το οποίο βρίσκεται στη θέση «ΓΕΦΥΡΑ ΑΧΕΛΩΟΥ Ή ΣΚΕΝΤΕΡΜΠΕΗ», (οι κεντροβαρικές συντεταγμένες της δραστηριότητας σε ΕΓΣΑ '87 είναι: Χ=268568.30 , Ψ= 4282660.92), Τ.Κ. Νεάπολης του Δήμου Αγρινίου του Νομού Αιτωλοακαρνανίας. Η θέση του γηπέδου βρίσκεται στην εκτός σχεδίου πόλεως και εκτός εγκεκριμένου ορίου (κόκκινη γραμμή) του Γ.Π.Σ. Νεάπολης. Στο προαναφερόμενο γήπεδο εμβαδού 8.550 m² έχουν κατασκευαστεί κτιριακές εγκαταστάσεις συνολικής κάλυψης 700 m² για την λειτουργία της μονάδας. Η θέση της μονάδος δεν ανήκει σε περιοχές του δικτύου Natura 2000, η δε πλησιέστερη περιοχή Natura είναι σε απόσταση άνω των 8 Km [λίμνες Οζερός (GR2310008) και Τριχωνίδα – Λυσιμαχεία (GR2310009)]. Η κοίτη του Αχελώου ποταμού κατάντη της Πενταλόφου (GR2310015) είναι σε απόσταση μεγαλύτερη των 20 Km.

Η βιοτεχνική μονάδα ανήκει στην Περιφερειακή Περιοχή (ΠΠ2) της Κοινής Υπουργικής Απόφασης αρθ.22306/ΦΕΚ 477 Δ/2006 «Χαρακτηρισμός των λιμνοθαλάσσιων, χερσαίων, ποτάμιων περιοχών του νοτίου τμήματος του Νομού Αιτωλοακαρνανίας και του νησιωτικού συμπλέγματος των Β. και Ν. Εχινάδων του Νομού Κεφαλληνίας ως Εθνικό Πάρκο με την ονομασία «Εθνικό Πάρκο Λιμνοθαλασσών Μεσολογγίου-Αιτωλικού, κάτω ρου και εκβολών ποταμών Αχελώου και Ευήνου και νήσων Εχινάδων», στην οποία επιτρέπονται όλες οι χρήσεις και δραστηριότητες. Επίσης η βιοτεχνική μονάδα είναι εκτός της Περιφερειακής Περιοχής [(ΠΠ1) – παλαιά κοίτη Αχελώου & γειτνιάζουσα σε αυτή περιοχή].

Αξίζει να σημειωθεί ότι ο οικισμός Στράτου με την πέριξ περιοχή αυτού (κυρίως βόρεια) παρουσιάζει ιδιαίτερα στοιχεία αρχαιολογικού ενδιαφέροντος και είναι κηρυγμένος αρχαιολογικός χώρος.

Παραγωγική διαδικασία:

Η λειτουργία της βιοτεχνικής μονάδος βασίζεται στα δύο επιμέρους τμήματα:

- α) ταξινόμησης & πλύσης μέρους των αδρανών υλικών (άμμος) και
- β) της παρασκευής του ετοιμού σκυροδέματος με την ανάμιξη των κλασμάτων των αδρανών υλικών (χαλίκι, ψηφίδα και άμμος), τσιμέντου και νερού στα δυο βασικά μηχανήματα των αναμικτήρων. Η ανάμιξη πραγματοποιείται υπό καθορισμένες αναλογίες, ανάλογα με τον επιθυμητό τύπο του παραγομένου σκυροδέματος.
- Η συνολική ισχύς του μηχανολογικού εξοπλισμού της βιομηχανικής μονάδος είναι 445 KW (παραγωγική) και 64 KW (βοηθητικού εξοπλισμού για την τροφοδοσία του νερού από την προϋφιστάμενη γεώτρηση).
- Η δυναμικότητα της δραστηριότητας ως προς το παραγόμενο προϊόν (έτοιμο σκυρόδεμα διαφόρων τύπων) είναι 300 m³/ημέρα λειτουργίας.

Ως πρώτη ύλη είναι αδρανή υλικά από λατομεία της ευρύτερης περιοχής ή και αμμοχάλικα από αδειοδοτημένους χώρους εκμετάλλευσης. Για την δυναμικότητα λειτουργίας του συνόλου και των δυο συγκροτημάτων παραγωγής οι απαιτούμενες ποσότητες αδρανών υλικών είναι 560 τόνοι/ημέρα. Επίσης βασική πρώτη ύλη είναι το τσιμέντο, το οποίο εισέρχεται στην μονάδα και αποθηκεύεται σε μεταλλικά κατακόρυφα σιλό. Η ημερήσια κατανάλωση τσιμέντου για την δυναμικότητα παραγωγής ετοιμού σκυροδέματος μπορεί να φθάσει τους 100 τόνους.

Το χρησιμοποιούμενο νερό διατίθεται για τις ανάγκες της παραγωγικής διαδικασίας, αφενός πλύσης της άμμου (15 m³/ημέρα) και αφετέρου παρασκευής του ετοιμού σκυροδέματος στο στάδιο της ανάμιξης (40 m³/ημέρα). Επίσης νερό χρησιμοποιείται για την πλύση του μηχανολογικού εξοπλισμού (αναμικτήρες) και των ειδικών οχημάτων μεταφοράς του ετοιμού σκυροδέματος στο τέλος της ημερήσιας παραγωγής σε ημερήσια ποσότητα 25 m³. Έτσι η ημερήσια συνολική κατανάλωση νερού για την δυναμικότητα παραγωγής ετοιμού σκυροδέματος είναι 80 m³.

Δεν προβλέπεται να κατασκευαστούν ή και να λειτουργήσουν νέες κύριες, βοηθητικές και επιμέρους υποστηρικτικές/συνοδές εγκαταστάσεις και έργα στο γήπεδο της βιοτεχνικής μονάδος, πέραν των ήδη υφιστάμενων εγκαταστάσεων και των έργων επεξεργασίας των υγρών αποβλήτων, τα οποία προκύπτουν από την λειτουργία της.

Η κυκλοφοριακή σύνδεση της βιοτεχνικής μονάδος με το οδικό δίκτυο της περιοχής πραγματοποιείται μέσω της υφιστάμενης οδού Καλυβίων – γέφυρας Αχελώου κυμαινόμενου πλάτους 8 m που εφάπτεται του γηπέδου της. Το νερό που χρησιμοποιείται για τις ανάγκες της παραγωγικής διαδικασίας, παρέχεται από την υφιστάμενη υδρογεώτρηση βάθους 30 m (με συντεταγμένες κατά ΕΓΣΑ '87: X= 268591.35, Y= 4282621.37).

- Το έργο σύμφωνα με την τελευταία τροποποίηση της ΚΥ.Α. ΔΙΠΑ/οικ.37674/2016 (ΦΕΚ 2471/Β'/10-08-2016), κατατάσσεται στην κατηγορία: **A2**

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Η εν λόγω βιοτεχνική μονάδα παραγωγής ετοιμού σκυροδέματος έχει λάβει τις παρακάτω άδειες – εγκρίσεις:

- Την αρθ. 483/85 οικοδομική άδεια.
- Την αρθ. πρωτ. ΤΒ486/Φ.14.1265/1986 άδεια εγκατάστασης.
- Τις αριθ. Πρωτ. ΤΒ899/Φ.14.1265/1990, ΤΒ899/Φ.14.1265/ 1995 & ΤΒ756/Φ.14.1265/30-05-1996 άδειες λειτουργίας πενταετούς διάρκειας.
- Την αρθ. πρωτ. 1956/1996 απόφαση (τέως) νομάρχη Αιτωλ/νίας έγκριση περιβαλλοντικών όρων (πρώτη).
- Την αρθ. Πρωτ. Δ.Β. 1389/27-09-2000 άδεια λειτουργίας αορίστου χρόνου.
- Την αρθ. Πρωτ. Δ.ΑΝ.3005/Φ.14.1265/16-10-2007 άδεια λειτουργίας λόγω εκσυγχρονισμού και μηχανολογικής επέκτασης της μονάδος, ισχύος αορίστου χρονικού διαστήματος. Έκτοτε δεν υπήρξαν ουσιαστικές αλλαγές στην βιοτεχνική μονάδα και ως εκ τούτου δεν απαιτήθηκε τροποποίηση ή αλλαγή της άδειας λειτουργίας.
- Την αρθ. πρωτ.1976/21-12-2005 απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων Διεύθυνσης Περιβάλλοντος (τέως) Ν.Α. Αιτωλ/νίας, λόγω εκσυγχρονισμού και μηχανολογικής επέκτασης της μονάδος, δεκαετούς ισχύος, μετά την αρθ. πρωτ. 6556/22-8-2005 απόφαση Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδος περί αξιολόγησης και υπαγωγής της δραστηριότητας στην περιβαλλοντική υποκατηγορία Β.
- Την αρθ. πρωτ. 327/16-08-2006 απόφαση (τέως) νομάρχη καθορισμού χρήσης φυσικού αποδέκτη των επεξεργασμένων αποβλήτων.
- Στην Μ.Π.Ε. δεν προσδιορίζεται αναλυτικά ο χρόνος παραμονής και οι όγκοι των δεξαμενών καθίζησης στις οποίες γίνεται η επεξεργασία των υγρών αποβλήτων (νερά από την πλύση των αδρανών υλικών και νερά από τον καθαρισμό των μηχανημάτων). Επίσης δεν δίνονται στοιχεία για τα ποιοτικά χαρακτηριστικά αυτών.
- Η δραστηριότητα θα πρέπει να λάβει άδεια χρήσης νερού για την υφιστάμενη υδρογεώτρηση.
- Επισημαίνεται ότι η μονάδα συνεχίζει την λειτουργία της με βάση την προαναφερόμενη άδεια λειτουργίας αορίστου χρόνου, αλλά οι περιβαλλοντικοί όροι αυτής έχουν λήξει από 21-12-2015.
- Στη μελέτη αναφέρεται ότι το 30% των υγρών αποβλήτων μετά από την επεξεργασία ανακυκλοφορείται και επιστρέφει στην παραγωγική διαδικασία, ενώ το υπόλοιπο καταλήγει στον αποδέκτη. Προτείνεται η δημιουργία μιας δεξαμενής αποθήκευσης για τα επεξεργασμένα απόβλητα με σκοπό να επαναχρησιμοποιείται το σύνολο αυτών.
- Πριν την ανανέωση τροποποίηση των περιβαλλοντικών όρων του έργου να εξασφαλιστεί η γνωμοδότηση από τον Φορέα Διαχείρισης Λιμνοθάλασσας Μεσολογίου – Ακαρνανικών Όρεων σύμφωνα με το άρθρο (4) παράγραφος (η) του Νόμου 4519/2018 (ΦΕΚ 25/Α/20-02-2018).

Με βάση τα παραπάνω η Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρ. Σχ. της ΠΔΕ έχει τις εξής παρατηρήσεις για το έργο, κατά τη φάση κατασκευής και λειτουργίας αυτού:

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

- 1.** Να εφαρμόζονται σχετικά μέτρα και πρακτικές και να εγκατασταθούν συστήματα ορθολογικής χρήσης και εξοικονόμησης νερού (π.χ. τακτικός έλεγχος υδραυλικών εγκαταστάσεων για διαρροές, άμεση επιδιόρθωση βλαβών, κλπ).
- 2.** Να τηρείται πρόγραμμα τακτικής επιθεώρησης και προληπτικής συντήρησης του ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού της μονάδας ώστε να εξασφαλίζεται η απρόσκοπτη και ασφαλής λειτουργία του, επιτυγχάνοντας παράλληλα εξοικονόμηση ενέργειας και νερού.
- 3.** Απαγορεύεται η υπεδάφια διάθεση μη επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και κάθε διάθεση υγρών αποβλήτων της μονάδας σε επιφανειακό υδάτινο αποδέκτη (ρέμα, ποτάμι ή θάλασσα). Σε περίπτωση τυχόν διαρροής καυσίμων, λαδιών κλπ. να γίνεται χρήση προσροφητικών υλικών (άμμος, ροκανίδια κλπ.), τα οποία εν συνεχεία να διατίθενται ως επικίνδυνα απόβλητα σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.
- 4.** Τα αστικά λύματα του προσωπικού να αποθηκεύονται σε στεγανές δεξαμενές και στη συνέχεια να παραλαμβάνονται από βυτιοφόρα οχήματα προς επεξεργασία σε αδειοδοτημένη ΕΕΛ.
- 5.** Τα υγρά απόβλητα που παράγονται από τις πλύσεις αδρανών υλικών, του εξοπλισμού (αναδευτήρες), των οχηματοαναμικτήρων μεταφοράς σκυροδέματος αλλά και των νερών πλύσεων να οδηγούνται στις δεξαμενές καθίζησης. Μετά την τελική καθίζηση μέρος του νερού να ανακυκλώνεται και να χρησιμοποιείται στο σύστημα διαβροχής και πλύσεων. Η ποιότητα του ανακυκλωμένου νερού θα πρέπει να ελέγχεται σε τακτά χρονικά διαστήματα, ώστε να διερευνηθεί επιπλέον η δυνατότητα χρήσης του και στον αναμικτήρα. Η περίσσεια του νερού μετά την τελική καθίζηση να οδηγείται στον υδάτινο αποδέκτη του υδατορέματος «Πλατανόρεμα», όπως έχει καθοριστεί με την αρθ. Πρωτ. 327/16-08-2006 απόφαση και να ελέγχονται οι όροι διάθεσης με βάση την Κοινή Υπουργική Απόφαση 5673/400/ΦΕΚ Β/1997 και την προαναφερόμενη απόφαση διάθεσης. Προτείνεται η δημιουργία μιας δεξαμενής αποθήκευσης για τα επεξεργασμένα απόβλητα (νερά από τις πλύσεις αδρανών υλικών και εξοπλισμού) με σκοπό να επαναχρησιμοποιείτε το σύνολο αυτών.
- 6.** Τυχόν απόβλητα λιπαντικά έλαια (ΑΛΕ) που θα προκύπτουν από τις εργασίες συντήρησης του εξοπλισμού του έργου να συλλέγονται και να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α/2-3-04).
- 7.** Τα στερεά απόβλητα που θα προκύψουν από τη λειτουργία της μονάδας να διαχειρίζονται σύμφωνα την ΚΥΑ 50910/2727/03 (ΦΕΚ 1909/Β/22-10-03), ενώ τα επικίνδυνα απόβλητα σύμφωνα με την ΚΥΑ με Η.Π. 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/28-03-06).
- 8.** Η στάθμη θορύβου να είναι εντός των επιτρεπόμενων από την ισχύουσα νομοθεσία ορίων. Για το σκοπό αυτό να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα περιορισμού τυχόν θορύβου.
- 9.** Οι χώροι της μονάδας να διατηρούνται καθαροί και να μην υπάρχουν διάσπαρτα απόβλητα ή/και άχρηστα υλικά.
- 10.** Όλα τα φορτηγά αυτοκίνητα μεταφοράς αδρανών υλικών στην μονάδα υποχρεούνται να είναι σκεπασμένα και να έχει προηγηθεί διαβροχή του φορτίου τους πριν την εκφόρτωσή του.

- 11.** Στα σιλό τσιμέντου καθώς και στο χώρο του αναμικτήρα να λειτουργεί σύστημα αποκονίωσης ώστε να συγκρατείται η προκύπτουσα σκόνη. Οι ταινίες μεταφοράς των υλικών σε όλα τα τμήματα παραγωγής της μονάδας να είναι καλυμμένες σε όλο τους το μήκος. Τα σημεία πτώσης των υλικών στις ταινίες (και από τις ταινίες) να είναι επίσης καλυμμένα.
- 12.** Σε τακτά χρονικά διαστήματα να καταβρέχονται με το εγκατεστημένο σύστημα διαβροχής οι δρόμοι κίνησης οχημάτων εντός του γηπέδου της μονάδας.
- 13.** Η δραστηριότητα θα πρέπει να λάβει άδεια χρήσης νερού για την υφιστάμενη υδρογεώτρηση.
- 14.** Προτείνεται η τοποθέτηση υδρόμετρου για την καταγραφή της κατανάλωσης νερού.
- 15.** Τα καθιζάνοντα στερεά (ιλύες) που παραμένουν στην δεξαμενή καθίζησης και αποτελούνται από υπολείμματα ετοιμού σκυροδέματος και σκόνης να απομακρύνονται τακτικά και να οδηγούνται στον οριοθετημένο χώρο αποξήρανσης εντός του γηπέδου της μονάδας. Αφού αποξηραθούν με φυσική εξάτμιση να επαναχρησιμοποιούνται στην παραγωγική διαδικασία ως μίγμα αδρανών και τσιμέντου για παραγωγή κατώτερης ποιότητας σκυροδέματος ή να διατίθενται με ευθύνη του ιδιοκτήτη για άλλες χρήσεις (π.χ. οδοποιία).
- 16.** Η επιχείρηση οφείλει να προβαίνει στη σύνταξη Ετήσιας Έκθεσης Παραγωγού Αποβλήτων σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 43942/4026/2016 (ΦΕΚ 2992/Β'/19-09-2016) «Οργάνωση και λειτουργία Ηλεκτρονικού Μητρώου Αποβλήτων (ΗΜΑ)», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, υποβάλλεται στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων (ΗΜΑ).
- 17.** Μετά το τέλος ζωής του εν λόγω έργου να αποκατασταθεί η αισθητική του τοπίου και τα εναπομείναντα υλικά να διαχειριστούν σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.
- 18.** Να τηρηθούν όλοι οι περιβαλλοντικοί όροι που προτείνονται στην ΜΠΕ που συνοδεύει την παρούσα, εφόσον δεν έρχονται σε αντίθεση με τα παραπάνω.

Επίσης, κατά τη διαδικασία της δημόσιας διαβούλευσης παραλάβαμε τα κάτωθι:

1. Το υπ' αρ. 83/30.11.2018 πρακτικό ΠΕΧΩΠ σύμφωνα με το οποίο η περιοχή που εντάσσεται η δραστηριότητα (η οποία είναι ήδη υφιστάμενη με ισχύουσες άδειες από το 1986) χαρακτηρίζεται ως γεωργική γη υψηλής παραγωγικότητας και γνωμοδοτεί θετικά

Κατόπιν όλων των ανωτέρω καλούμαστε να γνωμοδοτήσουμε για την ανωτέρω Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.»

Ο Πρόεδρος **πρότεινε** τη θετική γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ του θέματος, με βάση τους ανωτέρω όρους και προϋποθέσεις.

.....
 Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, έχοντας υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ/Α'/87) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» και ειδικότερα τα άρθρα 164 & 186, όπως ισχύουν σήμερα
- 2) Την υπ' αριθ. 248595/2016 (ΦΕΚ/Β'/4309/30.12.2016) απόφαση Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου «Τροποποίηση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας»

- 3) Την υπ' αριθ. 99/15.09.2014 (ΑΔΑ:Ω0ΡΝ7Λ6-6ΓΟ) (ΦΕΚ/Δ'/3029) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
- 4) Την υπ' αρ. 226/28.12.2014 (ΑΔΑ:625Ψ7Λ6-ΗΚΝ) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας περί έγκρισης Κανονισμού Λειτουργίας Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
- 5) Την υπ' αρ. 75825/992/20.03.2017 (ΦΕΚ/ΥΟΔΔ/147/28.03.2017) απόφαση Περιφερειάρχη περί ορισμού Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
- 6) Την υπ' αριθ. 78/10.04.2017 (ΑΔΑ:Ω95Μ7Λ6-ΒΟ6) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί συγκρότησης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ΠΣ ΔΕ
- 7) Την υπ' αριθ. 05/03.05.2017 (ΑΔΑ:7Υ217Λ6-ΓΧΞ) απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί εκλογής Αντιπροέδρου
- 8) Το ισχύον κανονιστικό και θεσμικό πλαίσιο για την προστασία του περιβάλλοντος
- 9) Τις διατάξεις του Ν.4014/2011 (ΦΕΚ/Α'/209) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος»
- 10) Τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ.1649/45/14.01.2014 (ΦΕΚ/Β'/45/15.01.2014)
- 11) Την υπ' αρ. πρωτ. 209987/29.10.2018 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Α. Δ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου, Δ/νη ΠΕΧΩΣΧ, αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)
- 12) Την υπ' αρ. 352993/2094/13.11.2018 ανακοίνωση του Προέδρου της Επιτροπής
- 13) Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου
- 14) Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο: «**Υφιστάμενο συγκρότημα διαλογής και πλύσης αδρανών υλικών – παρασκευής ετοιμού σκυροδέματος**», ιδιοκτησίας της εταιρείας «ΕΡΓΟΜΠΕΤΟΝ ΑΓΡΙΝΙΟΥ Α.Ε.», που βρίσκεται στη θέση Γέφυρα Αχελώου ή Σκερντέμπεη, ΤΚ Νεάπολης, ΔΕ Νεάπολης, Δ. Αγρινίου, ΠΕ Αιτωλ/νίας, με βάση τους ανωτέρω όρους και προϋποθέσεις.

Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό **04/2019**

Αφού εξαντλήθηκαν τα θέματα της ημερήσιας διάταξης, λύθηκε η συνεδρίαση και υπογράφηκε το παρόν πρακτικό.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
Τ.Υ.

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΠΑΤΡΑ, 27-02-2019
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΠΑΛΑΜΠΑΝΗΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ