

<u>Δ10</u>	ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α
------------	---

<p><u>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ</u> Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας Γραμματεία Μητροπολιτικής Επιτροπής</p> <p>Ταχ. Δ/ση : Β. Όλγας 198 Ταχ. Κώδ. : 546 55, Τ.Θ. 18240 Πληροφορίες : Α. Τριανταφύλλου Τηλ. : 2313 319 650 Email : me@pkm.gov.gr</p>
--

Ημερομηνία: 28 Φεβρουαρίου 2023
Αρ. Πρωτοκόλλου
(Εξερχομένου): 122773 (28)

Αρ. Απόφασης Μ.Ε.: 10/22-02-2023
Απόσπασμα Πρακτικού αρ. 2/2023
Αρ. Πρωτοκόλλου
(Εισερχομένου): Γ.ΑΝ. Μ.Ε.Θ. 371/17-02-2023

Περιβαλλοντική Ταυτότητα (ΠΕΤ)
έργου ή δραστηριότητας: 2012424624

ΠΡΟΣ :
Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας – Θράκης Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Κ.Μ. Τμήμα Περιβαλλοντικού & Χωρικού Σχεδιασμού
ηλεκτρονική υποβολή

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Ή ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

ΘΕΜΑ 3ο

Γνωμοδότηση επί της Μ.Π.Ε. για την έγκριση των περιβαλλοντικών όρων της υφιστάμενης δραστηριότητας “**Μονάδα παραγωγής σκυροδέματος**”, της εταιρίας “**ΙΝΤΕΡΜΠΕΤΟΝ ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΑΕ**” που είναι εγκατεστημένη στα υπ’ αριθ. 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377 & 378 αγροτεμάχια, στην εκτός σχεδίου περιοχή Νεοχωρούδας, Δ. Ωραιοκάστρου, Π.Ε. Θεσσαλονίκης, Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας

Η Πρόεδρος της Μητροπολιτικής Επιτροπής ανακοίνωσε το 3^ο θέμα ημερήσιας διάταξης «Γνωμοδότηση επί της Μ.Π.Ε. για την έγκριση των περιβαλλοντικών όρων της υφιστάμενης δραστηριότητας “**Μονάδα παραγωγής σκυροδέματος**”, της εταιρίας “**ΙΝΤΕΡΜΠΕΤΟΝ ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΑΕ**” που είναι εγκατεστημένη στα υπ’ αριθ. 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377 & 378 αγροτεμάχια, στην εκτός σχεδίου περιοχή Νεοχωρούδας, Δ. Ωραιοκάστρου, Π.Ε. Θεσσαλονίκης, Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας» και έθεσε υπόψη της Επιτροπής το με αρ. πρωτ. 371/17-02-2023 διαβιβαστικό έγγραφο του Γραφείου Αντιπεριφερειάρχη Μ.Ε.Θ.. Κατόπιν έδωσε τον λόγο στην κ. Κ. Χονδροματίδου, υπάλληλο του Τμήματος Χορήγησης Αδειών Βιομηχανίας, Ενέργειας, Φυσικών Πόρων & Επαγγελματιών της Δ/σης Ανάπτυξης & Περιβάλλοντος Π.Ε. Θεσσαλονίκης, προκειμένου να εισηγηθεί το θέμα. Η κ. Χονδροματίδου έθεσε υπόψη της Επιτροπής την με αρ. πρωτ.: 870361 (18441)/22/16-02-2023 εισήγηση του Τμήματος Χορήγησης Αδειών Βιομηχανίας, Ενέργειας, Φυσικών Πόρων & Επαγγελματιών της Δ/σης Ανάπτυξης & Περιβάλλοντος Μ.Ε.Θ., ανέφερε ότι πρόκειται για υφιστάμενη μονάδα που ανανεώνει τους περιβαλλοντικούς της όρους και περιέγραψε συνοπτικά την παραγωγική διαδικασία της δραστηριότητας. Η υπηρεσία εισηγείται θετικά επί της υποβληθείσας Μ.Π.Ε..

Ακολούθησαν ερωτήσεις από τον κ. Ζέρβα Γεώργιο, Αντιπρόεδρο, τους κ. Χρυσομάλλη Νικόλαο και κ.

Αγγελίδη Θεόδωρο, τακτικά μέλη, και τον κ. Μήττα Χρήστο, αναπληρωματικό μέλος. Στις ερωτήσεις απάντησε η κ. Χονδροματίδου. Οι ερωτήσεις και οι απαντήσεις είναι καταγεγραμμένες στο ηχητικό αρχείο της συνεδρίασης.

Κατόπιν ο λόγος δόθηκε στα μέλη για να τοποθετηθούν. Όλα τα μέλη του Σώματος δήλωσαν ότι θα ψηφίσουν θετικά.

Μετά την ολοκλήρωση των τοποθετήσεων η κ. Π. Πατουλίδου, Αντιπεριφερειάρχης Μ.Ε.Θ., πρότεινε τη θετική γνωμοδότηση επί της μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων της δραστηριότητας.

2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΗ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

(ΔΙΑ ΤΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ Μ.Ε.Θ.)

ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Δ/ση Ανάπτυξης & Περιβάλλοντος Π.Ε. Θεσσαλονίκης

Τμήμα Χορήγησης Αδειών Βιομηχανίας, Ενέργειας, Φυσικών Πόρων & Επαγγελματών

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

A/A	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Ή ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
	-----	-----	-----

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής αρχής για το έργο - δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η Μητροπολιτική Επιτροπή λαμβάνοντας υπόψη την με αρ. πρωτ.: 870361 (18441)/22/16-02-2023 εισήγηση του Τμήματος Χορήγησης Αδειών Βιομηχανίας, Ενέργειας, Φυσικών Πόρων & Επαγγελματών της Δ/σης Ανάπτυξης & Περιβάλλοντος Π.Ε. Θεσσαλονίκης του σημείου 2 του παρόντος, το με αρ. πρωτ. 371/17-02-2023 διαβιβαστικό έγγραφο του Γραφείου Αντιπεριφερειάρχη Μ.Ε.Θ., το άρθρο 213 του Ν. 3852/2010 “περί αρμοδιοτήτων της Μητροπολιτικής Επιτροπής”, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, την υπ’ αριθμ. 3/2022 (ΑΔΑ: Ψ4ΚΙ7ΛΛ-ΦΛΔ) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Κεντρικής Μακεδονίας “περί εκλογής τακτικών και αναπληρωματικών μελών της Μητροπολιτικής Επιτροπής της Μητροπολιτικής Ενότητας Θεσσαλονίκης”, την με αρ. πρωτ. 13693/17-01-2022 απόφαση του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας – Θράκης «περί επικύρωσης εκλογής τακτικών και αναπληρωματικών μελών Μητροπολιτικής Επιτροπής Μητροπολιτικής Ενότητας Θεσσαλονίκης», την αριθμ. 10/2022 (ΑΔΑ: 97ΛΠ7ΛΛ-ΙΒ4) απόφαση της Μητροπολιτικής Επιτροπής «περί εκλογής Προέδρου και Αντιπροέδρου Μητροπολιτικής Επιτροπής Μητροπολιτικής Ενότητας Θεσσαλονίκης», την με αρ. πρωτ. 359184(6447)/01-09-2016 απόφαση του Περιφερειάρχη Κεντρικής Μακεδονίας «περί Ορισμού Γραμματέα και αναπληρωτή Γραμματέα της Μητροπολιτικής Επιτροπής της Μ.Ε.Θ.», το άρθρο 78 του ν.4954/2022 (λήψη αποφάσεων των συλλογικών οργάνων Ο.Τ.Α. α’ και β’ βαθμού και των διοικητικών συμβουλίων εποπτευόμενων νομικών τους προσώπων κατά το διάστημα ισχύος των μέτρων αποφυγής της διάδοσης του κορωνοϊού Covid-19 / ΦΕΚ Α’ 136/09.07.2022) σύμφωνα με το οποίο η συνεδρίαση έλαβε χώρα “**δια ζώσης**”, γνωμοδοτεί επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων ως εξής:

Γνωμοδοτεί ομόφωνα

Θετικά επί της Μ.Π.Ε. για την έγκριση των περιβαλλοντικών όρων της υφιστάμενης δραστηριότητας “**Μονάδα παραγωγής σκυροδέματος**”, της εταιρίας “**INTEPMPIETON ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΑΕ**” που είναι εγκατεστημένη στα υπ’ αριθ. 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377 & 378 αγροτεμάχια, στην εκτός σχεδίου περιοχή Νεοχωρούδας, Δ. Ωραιοκάστρου, Π.Ε. Θεσσαλονίκης, Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, σύμφωνα με την εισήγηση που ακολουθεί.

Η μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων υποβάλλεται για την Έγκριση των περιβαλλοντικών όρων της υφιστάμενης δραστηριότητας «**Μονάδα παραγωγής σκυροδέματος**», της εταιρίας: «**INTEPMPIETON ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΑΕ**», που είναι εγκατεστημένη στα υπ’ αριθ. 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377 & 378 αγροτεμάχια, στην εκτός σχεδίου περιοχή Νεοχωρούδας, Δ. Ωραιοκάστρου, Π.Ε. Θεσσαλονίκης, Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, λόγω λήξης της υπ. αριθμ. πρωτ. **15/13843/16-12-2010** Απόφασης Έγκρισης

Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο.), του Τμήματος Προστασίας Περιβάλλοντος και Έκδοσης Οικοδομικών Αδειών, της Δ/σης Ανάπτυξης, της Γενικής Διεύθυνσης της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Θεσσαλονίκης, χωρίς καμία τροποποίηση.

Η δυναμικότητα παραγωγής της μονάδας σκυροδέματος είναι 450m³/d.

Για την υπό μελέτη δραστηριότητα έχουν εκδοθεί η υπ. αριθ. πρωτ. 15/Φ14.2.22617/15/6086/12.07.2001 Άδεια Λειτουργίας από τη Δ/ση Ανάπτυξης & Περιβάλλοντος Π.Κ.Μ. καθώς και η υπ. αριθ. πρωτ. 15/Φ14.2.2617/17/1394/Α/3 5037/12.02.2007 Τροποποίηση Άδειας Λειτουργίας από τη Δ/ση Ανάπτυξης & Περιβάλλοντος Π.Κ.Μ..

Η μελέτη συνοδεύεται από τα απαραίτητα έγγραφα & μελέτες, από τα οποία και τεκμαίρεται ότι δεν προκύπτουν σημαντικές, μη αναστρέψιμες, περιβαλλοντικές επιπτώσεις από την συνέχιση λειτουργία της, τόσο στο φυσικό όσο και στο ανθρωπογενές περιβάλλον.

Είδος και μέγεθος του έργου

Η υπό μελέτη δραστηριότητα αποτελεί **υφιστάμενη περιβαλλοντικά αδειοδοτημένη μονάδα** η οποία λειτουργεί στη θέση αυτή από το 1988. Σύμφωνα με την υπ. αριθμ. 15/13843/16.12.2010 Α.Ε.Π.Ο. και τις εγκεκριμένες περιβαλλοντικές μελέτες που έχουν εκπονηθεί από την αρχική περιβαλλοντική αδειοδότηση της δραστηριότητας έως σήμερα, η υπό μελέτη Μονάδα Παραγωγής Σκυροδέματος περιλαμβάνει τα κάτωθι:

- Χώρο υποδοχής και αποθήκευσης α' υλών αλλά και βοηθητικών υλών
- Συστήματα τροφοδοσίας των α' υλών στον αναμικτήρα σκυροδέματος.
- Ζυγιστικά συστήματα
- Αναμικτήρα για την ανάμιξη των α υλών και την παραγωγή του σκυροδέματος.
- Σύστημα φορτώσεως των βαρέλων.
- Φίλτρα αυτοκαθαριζόμενα για την αποκονίωση των σιλό κατά την πλήρωσή τους
- Αναπνευστήρα για την αποκονίωση του αναμικτήρα παραγωγής του σκυροδέματος κατά τη φάση της πλήρωσής του.
- Εργαστήριο ελέγχου ποιότητας του παραγόμενου σκυροδέματος
- Κτιριακές εγκαταστάσεις (στις οποίες περιλαμβάνονται τα χειριστήρια, χώροι προσωπικού, γραφεία.

Επιπλέον, για την κάλυψη των βιομηχανικών αναγκών του έργου σε νερό υφίσταται γεώτρηση στο υπ. αριθμ. ΚΑΕΚ 190821202031 (1993) αγροτεμάχιο της εκτός σχεδίου περιοχής της Νεοχωρούδας του Δ. Ωραιοκάστρου, ετήσιας απολήψιμης ποσότητας νερού 50.000m³/έτος, σύμφωνα με την υπ' αρ. πρωτ. 868/2006 Άδεια Χρήσης Νερού. Η άδεια χρήσης νερού έχει παραταθεί μέχρι τέλος του 2024 , ένα χρόνο μετά την β' αναθεώρηση των Σχεδίων Διαχείρισης Λεκάνη Απορροής Ποταμών, που αναμένεται να ολοκληρωθεί τέλος του 2023.

Επίσης, για τις ανάγκες του έργου, και καθώς στο δυτικό τμήμα παραπλεύρως του γηπέδου εντοπίζεται να διέρχεται τμήμα του ρέματος "Δίρρεμα", εκπονήθηκε υδραυλική – υδρολογική μελέτη για την πρόταση οριοθέτησής του. Η οριοθέτηση επικυρώθηκε και καθορίστηκε με την υπ' αριθμ. 234420/11-10-2021 (ΦΕΚ 789/Δ/10-11-2021) (ΑΔΑ: 6ΕΧ3ΟΡ1Υ-7Π) απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης με θέμα: «Επικύρωση καθορισμού οριογραμμών τμήματος ρέματος "Δίρρεμα" στα όρια των Τ.Κ. Νεοχωρούδας και Πενταλόφου Δήμου Ωραιοκάστρου Π.Ε. Θεσσαλονίκης (υπ' αριθμ 89 αγροκτήματος Νεοχωρούδας και υπ' αριθμ. 959 αγροκτήματος Πενταλόφου), όμορα των υπ' αριθμ. 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377 & 378 αγροτεμαχίων Νεοχωρούδας», με την οποία καθορίστηκαν οι οριογραμμές του μελετώμενου υδατορέματος.

Η εν λόγω δραστηριότητα δεν **εμπίπτει στις διατάξεις της ΚΥΑ 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450Β/2013).**

Από την αξιολόγηση των επιπτώσεων, από τη συνέχιση λειτουργίας της δραστηριότητας, **δεν αναμένονται αρνητικές επιπτώσεις τόσο στην άμεση περιοχή του έργου, όσο και στην ευρύτερη περιοχή μελέτης.**

Ειδικότερα, δεν αποτιμώνται αρνητικές επιπτώσεις στη φάση λειτουργίας της μονάδας αλλά αντιθέτως εκτιμώνται θετικές επιπτώσεις από τη λειτουργία του έργου στο κοινωνικοοικονομικό περιβάλλον της ευρύτερης περιοχής.

Περιγραφή της παραγωγικής διαδικασίας

Η παρούσα δραστηριότητα είναι μία Μονάδα Παραγωγής Σκυροδέματος η παραγωγική διαδικασία της οποίας είναι απλή και η οποία στηρίζεται στην ελεγμένη μέσω ζυγιστικών χοανών και μεταφορικών ταινιών, αναλογία αναμίξεως θραυστών ή και φυσικών αδρανών υλικών με τσιμέντο και νερό. Ειδικότερα, κατά την παραγωγική διαδικασία αρχικά τα αδρανή τροφοδοτούνται, είτε απευθείας με τα αυτοκίνητα είτε με φορτωτή

από τις υπαίθριες αποθήκες, σε χοάνες φόρτωσης και μέσω κεκλιμένων μεταφορικών ταινιών οδεύουν, ανάλογα με την κοκκομετρία του κάθε κλάσματος σε 1 από τα 4 διαμερίσματα διανομής που διαθέτει ο πύργος αποθήκευσης. Κατόπιν εκφορτώνονται στον καδοζυγό. Από εκεί οδεύουν στον αναμκτήρα όπου αναμιγνύονται με τσιμέντο, νερό και μια μικρή ποσότητα βελτιωτικών. Το τσιμέντο από τα σιλό αποθήκευσης οδηγείται στη ζυγιστική χοάνη όπου ζυγίζεται με ακρίβεια. Όταν ολοκληρωθεί η ζύγιση οδηγείται στον αναμκτήρα. Το ίδιο συμβαίνει με το νερό και τα βελτιωτικά πρόσθετα τα οποία έχουν ανεξάρτητες ζυγιστικές χοάνες. Μετά την ολοκλήρωση της ζυγίσεως οι πρώτες ύλες οδηγούνται στον αναμκτήρα, ο οποίος αποτελείται από δυο οριζόντιους άξονες με πτερύγια ανάδευσης. Η ανάμιξη διαρκεί περίπου 30 - 50 δευτερόλεπτα. Μετά την ανάμιξη το προϊόν είναι έτοιμο για φόρτωση και τελική μεταφορά. Η παραγωγική διαδικασία είναι συνεχής και όχι αναστρεφόμενη και το προϊόν ακολουθεί μια συνεχόμενη πορεία από την εισαγωγή του ως πρώτη ύλη, μέχρι την έξοδό του με τη μορφή έτοιμου προϊόντος.

Μηχανολογικός Εξοπλισμός

Ο μηχανολογικός εξοπλισμός της απεικονίζεται στον κάτωθι Πίνακα.

α/α	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ	ΤΕΜ.	ΚΙΝΗΤΗΡΙΑ ΙΣΧΥΣ ΜΟΝΑΔΟΣ (kW)
1	Αναμκτήρας	2	2×55,0 kW =110,0 kW
2	Αεροσυμπιεστής	1	1×11,0 kW =11,0 kW
3	Αεροσυμπιεστής	1	1×7,5 kW =7,5 kW
4	Μεταφορική ταινία Νο 1	1	1×18,5 kW =18,5 kW
5	Μεταφορική ταινία Νο 2	1	1×18,5 kW =18,5 kW
6	Μεταφορική ταινία θραυστών	1	1×7,5 kW =7,5 kW
7	Δομητές κόσκινων άμμου	1	1×4,0 kW =4,0 kW
8	Κοχλίες τσιμέντου Νο1	1	1×7,0 kW =7,0 kW
9	Κοχλίες τσιμέντου Νο2	1	1×9,0 kW =9,0 kW
10	Κοχλίες τσιμέντου Νο3	1	1×9,0 kW =9,0 kW
11	Κοχλίες τσιμέντου Νο4	1	1×7,5 kW =7,5 kW
12	Πιεστικό Νο1 υπογείου	1	1×10,0 kW =10,0 kW
13	Πιεστικό Νο2 υπογείου	1	1×11,0 kW =11,0 kW
14	Πιεστικό Νο1	1	1×7,5 kW =7,5 kW
15	Πιεστικό Νο2	1	1×7,5 kW =7,5 kW
16	Αντλία διαρροών υπογείου	1	1×0,75 kW =0,75 kW
17	Δομητής ζυγαριάς αδρανών	1	1×0,5 kW =0,5 kW
18	Δομητής ζυγαριάς τσιμέντου	1	1×0,2 kW =0,2 kW
19	Αντλία επιβραδυντή (ζυγού)	1	1×0,2 kW =0,2 kW
20	Περιστρεφόμενη σέσουλα	1	1×1,1 kW =1,1 kW
21	Βούρτσα	1	1×0,75 kW =0,75 kW
22	Σιλό αποθήκευσης τσιμέντου	4	-
ΣΥΝΟΛΟ			249,0 kW

ΦΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Πρώτες ύλες – προϊόντα

Η υπό μελέτη μονάδα παραγωγής έτοιμου σκυροδέματος είναι υφιστάμενη και δεν μεταβάλλονται η δυναμικότητα και οι πρώτες ύλες. Ειδικότερα, στη μονάδα οι κύριες πρώτες ύλες είναι το τσιμέντο και τα αδρανή υλικά. Το τσιμέντο αποθηκεύεται σε τέσσερα επίγεια στεγανά σιλό, δύο των 100tn & δύο των 75tn, τα οποία διαθέτουν ένα σακκόφιλτρο το καθένα. Αντίστοιχα τα αδρανή υλικά αποθηκεύονται αρχικά είτε στις χοάνες φόρτωσης είτε σε υπαίθριους χώρους με μέγιστο ύψος 3 μέτρων.

Χρήση νερού και ενέργειας

Οι μέγιστες ανάγκες κατανάλωσης νερού, οι οποίες αφορούν την οριακή λειτουργία της μονάδας στο μέγιστο, δεν πρόκειται να ξεπεράσουν τα 50.089 m³ H₂O/ έτος. Εν τούτοις, στην μονάδα λαμβάνει χώρα ανακύκλωση και επαναχρησιμοποίηση του νερού, το οποίο προκύπτει από την επεξεργασία των υγρών αποβλήτων και σε ορισμένα στάδια παραγωγικής διαδικασίας καταναλώνεται τόσο νερό ανακύκλωσης όσο και νερό γεώτρησης. Οπότε οι ανάγκες της μονάδας καλύπτονται από την υπ' αρ. πρωτ. 868/2006 Άδεια Χρήσης Νερού, σύμφωνα με την οποία η συνολική ποσότητα νερού που μπορεί να χρησιμοποιηθεί είναι έως 50.000m³/έτος.

Η κάλυψη των λειτουργικών αναγκών των μονάδων σε ηλεκτρική ενέργεια (κίνηση αντλιών, φωτισμός,

κλιματισμός, μηχανολογικός εξοπλισμός εν γένει) γίνεται από το ηλεκτρικό δίκτυο του ΔΕΔΔΗΕ της περιοχής.

Εκροές υγρών & στερεών αποβλήτων

Δεν υφίστανται αλλαγές στη διαχείριση των αποβλήτων της δραστηριότητας σε σχέση με την Α.Ε.Π.Ο.. Ειδικότερα, τα υγρά απόβλητα τα οποία προκύπτουν από την πλύση του εξοπλισμού, οδηγούνται σε συστοιχία δεξαμενών καθίζησης ορθογωνικής διατομής, με σκοπό την παραμονή τους εκεί, ώστε να επιτυγχάνεται καθίζηση των στερεών. Στην συνέχεια το νερό, το οποίο έχει απαλλαχθεί σε μεγάλο μέρος από τις προσμίξεις στερεών, επαναχρησιμοποιείται στην παραγωγή, ενώ η λάσπη που καθιζάνει συλλέγεται και μεταφέρεται από αδειοδοτημένη εταιρεία.

Τα στερεά απόβλητα που προκύπτουν από τη λειτουργία της Μονάδας Παραγωγής Σκυροδέματος περιλαμβάνουν τις επιστροφές του νωπού σκυροδέματος στο χώρο του εργοστασίου, το οποίο καθίσταται ακατάλληλο και ως εκ τούτου δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για άλλες χρήσεις, αλλά και από το σκυροδέμα που παραμένει στις αντλίες σκυροδέματος. Τα απόβλητα αυτά συλλέγονται από ειδικά αδειοδοτημένη εταιρεία.

Τέλος, από τη λειτουργία της υπό Μονάδας προκύπτουν απόβλητα υλικών αποσυσκευασίας και αστικά απόβλητα, καθώς και απόβλητα λιπαντικών ελαίων. Τα απόβλητα των λιπαντικών ελαίων συλλέγονται από ειδικά αδειοδοτημένη εταιρεία.

Εκπομπές ρύπων και αερίων του θερμοκηπίου

Δεν υφίστανται αλλαγές στις εκπομπές ρύπων και αερίων του θερμοκηπίου στον αέρα από τη συνέχιση λειτουργίας του έργου όπως αυτή έχει αδειοδοτηθεί.

Εκπομπές θορύβου

Δεν υφίστανται αλλαγές στις εκπομπές θορύβου και δονήσεων από τη συνέχιση λειτουργίας του έργου όπως αυτή έχει αδειοδοτηθεί. Οι πηγές θορύβου και η διάχυση τους παραμένουν ως ισχύουν.

ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ

Όπως προκύπτει από την Μ.Π.Ε., δεν αναμένονται αρνητικές επιπτώσεις τόσο στην άμεση περιοχή του έργου όσο και στην ευρύτερη περιοχή μελέτης από τη φάση λειτουργίας του υπό μελέτη έργου. Αντιθέτως εκτιμώνται θετικές επιπτώσεις από τη λειτουργία του έργου στο κοινωνικοοικονομικό περιβάλλον της ευρύτερης περιοχής.

Σύμφωνα με τα προαναφερόμενα προκύπτει ότι η συνέχιση λειτουργίας της μονάδας στη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, δεν προκαλεί οιασδήποτε μορφής περιβαλλοντικές μεταβολές από αυτές που προβλέπονται στις εγκεκριμένες μελέτες περιβάλλοντος. Ως εκ τούτου από τη συνέχιση λειτουργίας της μονάδας δεν αναμένεται διαφοροποίηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων του έργου σε σχέση με αυτές που εκτιμήθηκαν και αντιμετωπίζονται με τους εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους και δεν απαιτείται η λήψη επιπλέον μέτρων αντιμετώπισης, πέραν αυτών που έχουν ληφθεί με την υπ. αριθμ. πρωτ. 15/13843/16-12-2010 ΑΕΠΟ.

Περιβαλλοντική Διαχείριση & Παρακολούθηση

Η εταιρία INTERMΠETON ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ Α.Ε. για τις εγκαταστάσεις ακολουθεί το σύνολο των Συστημάτων Περιβαλλοντικής Διαχείρισης, Ποιότητας & Διαχείρισης Υγείας και Ασφάλειας στην Εργασία ISO 14001:2015 και ως εκ τούτου υπάρχει ήδη Πρόγραμμα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης και ως **εκ τούτου υπάρχει ήδη Πρόγραμμα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης.**

Η επιτυχής εφαρμογή του Συστήματος Περιβαλλοντικής Διαχείρισης έγκειται κυρίως στην τήρηση των σχετικών περιβαλλοντικών νομικών απαιτήσεων, αλλά και στη συνεχή βελτίωση των περιβαλλοντικών επιδόσεων της επιχείρησης.

Επιπλέον, η εταιρία, στο πλαίσιο περιβαλλοντικής παρακολούθησης της υπό μελέτη δραστηριότητας, τηρεί το σχετικό πρόγραμμα παρακολούθησης που της έχει επιβληθεί με την υπ. αριθμ. πρωτ. 15/13843/16-12-2010 ΑΕΠΟ.

Σε συνέχεια των ανωτέρω η υπηρεσία εισηγείται θετικά για την ΜΠΕ του θέματος .

Κατά τη διάρκεια της προθεσμίας δημοσιοποίησης της ΜΠΕ του θέματος ΔΕΝ εκφράστηκαν στην υπηρεσία εγγράφως αντιρρήσεις ενδιαφερόμενων πολιτών ή φορέων.

Ημερομηνία λήξης της προθεσμίας για την κατάθεση απόψεων των πολιτών και φορέων εκπροσώπησής τους ορίστηκε η 23.01.2023.

Τέλος διευκρινίζεται ότι η παραπάνω άποψη αφορά μόνο τη ΜΠΕ και δε δεσμεύει τη Δ/ση Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος κατά τη χορήγηση σχετικής άδειας της μονάδας, η οποία θα εξεταστεί υπό τις προϋποθέσεις που προβλέπονται στον Ν. 3982/2011, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ 'Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	<input checked="" type="checkbox"/>
Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ 'Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ 'Η 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 ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ 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"/>

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΤΗΣ Μ.Ε.Θ.

ΓΕΡΑΚΙΝΑ ΜΠΙΣΜΠΙΝΑ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΤΗΣ Μ.Ε.Θ.

1. Αγγελίδης Θεόδωρος
2. Ασλανίδης Δημήτριος
3. Γούλα Όλγα – Χριστίνα
4. Καρακωστόνογλου Βενιαμίν
5. Κούης Κωνσταντίνος
6. Τζόλλας Νικόλαος
7. Φιλιπιάδου Μαγδαληνή
8. Ζέρβας Γεώργιος
9. Γκανούλης Φίλιππος
10. Χρυσομάλλης Νικόλαος
11. Μήττας Χρήστος