

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Γραφείο Προέδρου Επιτροπής
Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων
Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας

Ταχ. Δ/ση : ΝΕΟ Πατρών-Αθηνών 32
& Αμερικής
Ταχ. Κωδ. : 26 441
Τηλέφωνο : 2613 613 521/531
Φαξ : 2613 613 533

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΟΥ ΑΡΙΘΜ. 6/2012 ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ ΤΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα, σήμερα την 22^α Αυγούστου 2012, ημέρα Τετάρτη και ώρα 12:00 στα Γραφεία της Περιφέρειας (Ν.Ε.Ο. Πατρών- Αθηνών 32 & Αμερικής, 2^{ος} Όροφος, Πάτρα), συνεδρίασε η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας όπως συγκροτήθηκε με τις υπ. αριθ. 135/2011 και 136/2011 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, ύστερα από την υπ' αριθμ. 199883/1926/14-8-2012 νόμιμη πρόσκληση του Προέδρου της. Στην συνεδρίαση παραβρέθηκαν οι:

1. Νικόλαος Υφαντής, Πρόεδρος, Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος & Υποδομών Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας
2. Αχιλλεόπουλος Πέτρος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αντιπρόεδρος
3. Γαρουφαλής Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
4. Κокκαλιάρη – Λάσκαρη Νικολέττα, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
5. Παππάς Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
6. Πυλαρινός Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
7. Σκαρτσιάρης Ανδρέας, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αναπληρωματικό Μέλος
8. Σταθακόπουλος Ευστάθιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
9. Σταυρόπουλος Χρήστος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
10. Τσόγκας Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
11. Χατζηλάμπρου Βασίλειος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος

12. Χριστόγιαννης Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αναπληρωματικό Μέλος
13. Χριστοδουλόπουλος Χρήστος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος

και η γραμματέας της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, Στυλιανή Καραμολέγκου, υπάλληλος της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, όπως ορίστηκε με την αριθμ. Πρωτ.: οικ. 134186/1854/22-8-2011 απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Μετά τη διαπίστωση της κατά νόμο σύνθεσης και απαρτίας της Επιτροπής, ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Στη συνέχεια, η Επιτροπή προχώρησε σε συζήτηση και λήψη απόφασης επί του θέματος ημερήσιας διάταξης

ΘΕΜΑ 3

Γνωμοδότηση για τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο «Βιοτεχνική εγκατάσταση επεξεργασίας αδρανών υλικών (πλύσης – θραύσης και ταξινόμησης), παρασκευής σκυροδέματος και κατασκευής από σκυρόδεμα δομικών και άλλων προϊόντων, εγκατεστημένης ισχύος 438,10 kW, σε γήπεδο εμβαδού 7.041,24 τ.μ. ιδιοκτησίας «Πετρόπουλος Λεωνίδα & ΣΙΑ Ο.Ε.» στη θέση «Ποτάμι» της Τ.Κ. Εφύρας του Δήμου Ήλιδας της Π.Ε. Ηλείας»,

σύμφωνα με την υπ. αριθμ. 200152/1929/14-8-2012 γραπτή εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής η οποία έχει ως εξής:

«Η εξεταζόμενη μελέτη αφορά βιοτεχνική εγκατάσταση επεξεργασίας αδρανών υλικών (πλύσης –θραύσης & ταξινόμησης) παραγωγής σκυροδέματος & κατασκευής από σκυρόδεμα (δομικά & άλλα προϊόντα) εγκατεστημένης ισχύος 438,10 KW σε γήπεδο εμβαδού 26.754,59 τ.μ. ιδιοκτησίας «Πετρόπουλος Λεωνίδα & ΣΙΑ Ο.Ε.» στη θέση «Ποτάμι» της Τ.Κ Εφύρας του Δήμου Ηλιδας της Π.Ε Ηλείας.

Η θέση του έργου βρίσκεται στην περιοχή της Εφύρας Πηνείας του Δήμου Ήλιδος εντός των ορίων της πρώην κοινότητας Εφύρας σε γήπεδο οριζοντιωμένο που δεν απαιτεί ιδιαίτερες εργασίες διαμόρφωσης. Πρόκειται για μία εγκατάσταση που σκοπό έχει την επεξεργασία αδρανών υλικών τα οποία θα χρησιμοποιούνται στην οδοποιία και για δομικά στοιχεία. Η μεταφορά του εξορυγμένου αμμοχάλικου στις

εγκαταστάσεις της μονάδας θα γίνεται από τους χώρους των λατομείων της περιοχής (Αμαλιάδας ή Χειμαδιού Πύργου).

Η επεξεργασία του αμμοχάλικου είναι πλύσιμο και διαχωρισμός αυτού σε διάφορα μεγέθη. Τα προϊόντα της παρούσας μονάδας θα είναι σκυροδέματα παντός τύπου και αντοχής ανάλογα με τις ανάγκες που διαμορφώνονται στην αγορά και το οποίο οδηγείται στα ανάλογα μηχανήματα για την παραγωγή είτε τσιμεντόλιθων είτε πλακών πεζοδρομίου. Η δυναμικότητα παραγωγής της μονάδας θα φθάνει τους 200ton/ημέρα

Ο εγκατεστημένος μηχανολογικός εξοπλισμός περιλαμβάνει μηχανήματα πλύσης, θραύσης, διαλογής, παραγωγής σκυροδέματος, κατασκευής δομικών προϊόντων, κατασκευής προϊόντων από σκυρόδεμα με ολική ισχύ 438,10 KW.

ΑΠΟΒΛΗΤΑ

Αέρια απόβλητα-Καπνός-Σκόνη

Αέρια απόβλητα υπάρχουν από την λειτουργία των εγκαταστάσεων της μονάδας όπως τα καυσαέρια από τους κινητήρες εσωτερικής καύσης των οχημάτων, την παρουσίαση σκόνης κατά την κίνηση των οχημάτων και την θραύση των αδρανών στους σπαστήρες της εγκατάστασης. Οι κύριοι ρύποι που εκπέμπονται κυρίως είναι: διοξείδιο του άνθρακα, μονοξείδιο του άνθρακα, πτητικοί υδρογονάνθρακες, οξείδια αζώτου, μόλυβδος, διοξείδιο του θείου, αιωρούμενα σωματίδια(T.S.P), άνθρακα, καπνού, αιθάλης που φέρουν ενσωματωμένα μόρια υδρογονανθράκων κλπ. Εμφάνιση σκόνης υπάρχει κατά την μεταφορά των πρώτων υλών «Αμμοχάλικου», κατά την φάση του αδειάσματος της πρώτης ύλης, κατά την κυκλοφορία των οχημάτων εντός του χώρου των εγκαταστάσεων, από τη θραύση του χαλικιού στο σπαστήρα της εγκατάστασης, κατά την φόρτωση των πρώτων υλών με το φορτωτή στα φορτηγά προς διάθεση του προϊόντος.

Υγρά απόβλητα

Παραγωγή υγρών αποβλήτων έχουμε :

1. Από το χρησιμοποιούμενο νερό για την πλύση της πρώτης ύλης περίπου 45 m³/h
2. Από τον ψεκασμό του χαλικιού κατά την θραύση στο σπαστήρα περίπου 5m³/h
3. Από το απασχολούμενο προσωπικό και τους επισκέπτες περίπου 222,66λίτρα /ημέρα σύμφωνα με την ΜΠΕ

Απορρίμματα

Προέρχονται κυρίως από το προσωπικό και αφορούν υπολείμματα χαρτιού, φιάλες πόσιμου νερού και υπολείμματα τροφών.

Ιλύες

Υπάρχει καθιζάνουσα λάσπη που προέρχεται από την πλύση του αυτούσιου αμμοχάλικου, την πλύση των οχημάτων μεταφοράς σκυροδέματος και την πλύση μηχανών παραγωγής προϊόντων από σκυρόδεμα

Τοξικά απόβλητα

Δεν υπάρχουν τέτοιου είδους απόβλητα.

Επικίνδυνα απόβλητα

Αυτά προκύπτουν από την περιοδική συντήρηση των μηχανημάτων έργου (φορτωτές, φορτηγά, σκαπτικό) και την περιοδική συντήρηση του μηχανολογικού εξοπλισμού.

Υπολείμματα συσκευασιών

Αυτά προέρχονται κυρίως από περιτυλίξεις διαφόρων ειδών όπως υλικά από χαρτί και φιλμ περιτύλιξης

Θόρυβος

Θόρυβος υπάρχει από την λειτουργία των εγκαταστάσεων και από την κίνηση των οχημάτων κατά την μεταφορά α' υλών, τις φορτοεκφορτώσεις α' υλών και των προϊόντων.

Η προτεινόμενη μονάδα διαθέτει:

1. βεβαίωση επιτρεπόμενης χρήσης γης της Δ/νσης Πολεοδομίας- Χωρ/ταξίας και Περιβάλλοντος Τμήμα Πολεοδομίας
2. Πράξη Χαρακτηρισμού του Δασαρχείου Αμαλιάδας με την οποία έκταση εμβαδού 7.041,24 τ.μ που βρίσκεται στη θέση «ΠΟΤΑΜΙ» του ΔΔ Εφύρας Δήμου Πηνείας του Ν. Ηλείας χαρακτηρίζεται ως μη δάσος, μη δασική έκταση μη εμπίπτουσα στις προστατευτικές διατάξεις του Ν. 998/79
3. πράξη χαρακτηρισμού του Δασαρχείου Αμαλιάδας με την οποία η έκταση εμβαδού 19.766,16 τ.μ που βρίσκεται στην θέση «ΠΟΤΑΜΙ» του ΔΔ Εφύρας Δήμου Πηνείας του Ν. Ηλείας χαρακτηρίζεται ως μη δάσος, μη δασική έκταση μη εμπίπτουσα στις προστατευτικές διατάξεις του Ν. 998/79.

4. θετικές γνωμοδότησεις της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Δυτικής Ελλάδος, της 6^{ης} Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων και της Ζ' Εφορείας Προϊστορικών & Κλασικών Αρχαιοτήτων για την αδειοδότηση του έργου «Βιοτεχνία επεξεργασίας αδρανών υλικών, παραγωγής ετοιμού σκυροδέματος & κατασκευής δομικών προϊόντων από σκυρόδεμα ιδιοκτησίας της Πετρόπουλος Λεωνίδας & ΣΙΑ Ο.Ε στη θέση «Ποτάμι» στο Δημοτικό Διαμέρισμα Εφύρας Δήμου Πηνειάς Ν. Ηλείας.
5. βεβαίωση παροχής νερού από δίκτυο της πόλης της Τεχνικής Υπηρεσίας του Δήμου Πηνειάς
6. βεβαίωση της διάθεσης λυμάτων προσωπικού της Τεχνικής Υπηρεσίας της Δημοτικής Επιχείρησης Ύδρευσης-Αποχέτευσης Αμαλιάδας με την οποία δύναται να παραλαμβάνονται με βυτιοφόρο όχημα και να μεταφέρονται προς επεξεργασία στο βιολογικό καθαρισμό της ΔΕΥΑ του Δήμου Αμαλιάδας.
7. βεβαίωση για την συγκομιδή αστικών απορριμμάτων του Δήμου Πηνειάς με την οποία θα γίνεται από το συνεργείο καθαριότητας σε τακτά χρονικά διαστήματα
8. βεβαίωση χαρακτηρισμού δρόμου πρόσβασης του Δήμου Πηνειάς με την οποία η οδός που διέρχεται μπροστά από την προς εγκατάσταση και λειτουργία της δραστηριότητας είναι αγροτική.
9. θετική γνωμοδότηση περί ίδρυσης & λειτουργίας της δραστηριότητας του Δήμου Πηνειάς υπό τον όρο ότι θα τηρούνται οι προβλεπόμενοι περιβαλλοντικοί, υγειονομικοί και λοιποί όροι των αδειών εγκατάστασης και λειτουργίας αυτών.

Με βάση τα παραπάνω και με την προϋπόθεση να ληφθούν υπόψη κατά την απόφαση έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων του έργου οι εξής παρατηρήσεις:

1. Να γίνονται οι απαραίτητοι έλεγχοι και ρυθμίσεις των κινητήρων των οχημάτων έτσι ώστε οι εκπομπές των καυσαερίων καθώς και οι εκπεμπόμενος θόρυβος να βρίσκεται στα επιτρεπτά όρια.
2. Τα μηχανήματα έργου που απασχολούνται στο χώρο της εγκατάστασης να συντηρούνται σε τακτά χρονικά διαστήματα και να γίνεται ρύθμιση των κινητήρων προκειμένου οι εκπεμπόμενοι ρύποι να βρίσκονται εντός των επιτρεπόμενων ορίων.

3. Η μέγιστη επιτρεπόμενη συγκέντρωση ρυπαντικών φορτίων στην ατμόσφαιρα όπως καθορίζεται από την ΗΠ ΚΥΑ 14122/549/Ε.103(ΦΕΚ 4488/Β)
4. Τα υλικά (αυτούσιο αμμοχάλικο)να μεταφέρονται σε φορτηγά οχήματα καλυμμένα με κατάλληλο ύφασμα και η εκφόρτωσή τους να γίνεται σταδιακά και με συνεχή διαβροχή.
5. Τακτική διαβροχή των αδρανών υλικών αλλά και των δρόμων πρόσβασης προς την εγκατάσταση για να μην διαχέεται η σκόνη στο περιβάλλον κατά την φόρτωση-εκφόρτωση υλικών.
6. Η μεταφορά αδρανών υλικών στον αναμικτήρα να γίνεται μέσω ταινιών κλειστού τύπου
7. Η τροφοδοσία του τσιμέντου και των πρόσθετων υλικών στο χώρο ανάμιξης να γίνεται απευθείας με κλειστό αγωγό ταυτόχρονα με την τροφοδοσία νερού.
8. Τα λύματα προσωπικού να οδηγούνται σε στεγανή δεξαμενή και κατά την πλήρωση της δεξαμενής τα λύματα να μεταφέρονται σε εγκεκριμένη μονάδα επεξεργασίας λυμάτων σε καμία περίπτωση να μη διατίθενται ανεπεξέργαστα στο περιβάλλον.
9. Τα υγρά πλύσης του αναμικτήρα παραγωγής σκυροδέματος να οδηγούνται σε σύστημα επεξεργασίας όπου θα γίνεται διαχωρισμός του νερού από τα αδρανή υλικά και το τσιμέντο.
10. Τα αδρανή υλικά που προκύπτουν από την επεξεργασία των υγρών αποβλήτων να επαναχρησιμοποιούνται για την παραγωγή σκυροδέματος.
11. Τα απορρίμματα αστικής φύσεως να συλλέγονται σε κάδους και να διατίθενται σε εγκεκριμένο χώρο διάθεσης (ΧΥΤΑ)
12. Να μην γίνεται απόρριψη απόβλητου λιπαντικού ελαίου σε επιφανειακά ,υπόγεια ή θαλάσσια χωρικά νερά ή νερά αποχετευτικών συστημάτων, στο έδαφος και η διαχείριση τους να γίνεται με βάση την ΚΥΑ 13588/06(ΦΕΚ 383 Β « Μέτρα όροι και περιορισμοί για την διαχείριση των επικίνδυνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ για τα επικίνδυνα απόβλητα.
13. Η διαχείριση των μη επικίνδυνων αποβλήτων της βιοτεχνίας να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις της Η.Π 50910/2727/2003 ΚΥΑ (ΦΕΚ 1909/Β/22-12-2003)περί στερεών αποβλήτων και του Ν. 4042/2012(ΦΕΚ 24^Α)
14. Τα μεταχειρισμένα ορυκτέλαια που προκύπτουν κατά την επισκευή-συντήρηση του μηχανολογικού εξοπλισμού να παραδίνονται σε νόμιμα αδειοδοτημένο συλλέκτη και μέσω των συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης να οδηγούνται για περαιτέρω επεξεργασία με προτεραιότητα στην αναγέννησή τους. Η

διαχείρισή τους να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α/2-3-04)

15. Η μέγιστη ένταση του θορύβου στα όρια του οικοπέδου κατά την πλήρη λειτουργία να μην υπερβαίνει τα ανώτερα επιτρεπόμενα όρια σύμφωνα με το Π.Δ 1180/81 ΦΕΚ 293 Α)
16. Από την συνολική δραστηριότητα της μεταφοράς ,εκφόρτωσης προϊόντων εκσκαφών να μην παρενοχλούνται οι όμορες ιδιοκτησίες κυρίως από εκπομπές σκόνης και θορύβου από τα οχήματα μεταφοράς.
17. Για την λειτουργία της εν λόγω εγκατάστασης επεξεργασίας αδρανών υλικών, παρασκευής σκυροδέματος και κατασκευής από σκυρόδεμα δομικών και άλλων προϊόντων, **θα πρέπει προηγουμένως να έχουν χορηγηθεί όλες οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία γνωμοδοτήσεις, άδειες και εγκρίσεις.**

εισηγούμαστε ΘΕΤΙΚΑ για την ανωτέρω Μ.Π.Ε»

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

1. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/τ.Α' /7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης», άρθρο 164, παρ. 2
2. Τον Οργανισμό της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (Π.Δ. 132/2010 ΦΕΚ 225/τ. Α' /27-12-2010).
3. Τις υπ. αριθμ 135/2011 και 136/2011 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί εκλογής των μελών της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
4. Το υπ' αρ. 1919/39829/29-5-2012 έγγραφο της Δ/σης ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας
6. Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της, Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος & Υποδομών
7. Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ**Απόφαση 50/2012**

Γνωμοδοτεί θετικά για τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο «Βιοτεχνική εγκατάσταση επεξεργασίας αδρανών υλικών (πλύσης – θραύσης και ταξινόμησης), παρασκευής σκυροδέματος και κατασκευής από σκυρόδεμα δομικών και άλλων προϊόντων, εγκατεστημένης ισχύος 438,10 kW, σε γήπεδο εμβαδού 7.041,24 τ.μ. ιδιοκτησίας «Πετρόπουλος Λεωνίδα & ΣΙΑ Ο.Ε.» στη θέση «Ποτάμι» της Τ.Κ. Εφύρας του Δήμου Ήλιδας της Π.Ε. Ηλείας», με την προϋπόθεση να ληφθούν υπόψη κατά την απόφαση έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων του έργου οι παρατηρήσεις που αναφέρονται στην ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής (σύνολο 17).

.....
 Το παρόν πρακτικό, αφού συντάχθηκε, αναγνώστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως εξής:

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Υφαντής Νικόλαος
 Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος
 & Υποδομών Περιφέρειας Δυτικής
 Ελλάδας

1. Αχιλλεόπουλος Πέτρος, Αντιπρόεδρος
2. Γαρουφαλής Νικόλαος
3. Κοκκαλιάρη – Λάσκαρη Νικολέττα
4. Παππάς Γεώργιος
5. Πυλαρινός Νικόλαος
6. Σκαρτσιάρης Ανδρέας
7. Σταθακόπουλος Ευστάθιος
8. Σταυρόπουλος Χρήστος
9. Τσόγκας Γεώργιος
10. Χατζηλάμπρου Βασίλειος
11. Χριστόγιαννης Γεώργιος
12. Χριστοδουλόπουλος Χρήστος

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
 Η Γραμματέας
 Καραμολέγκου Στυλιανή