

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. 7/2012 ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ ΤΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα, σήμερα την 28^η Σεπτεμβρίου 2012, ημέρα Παρασκευή 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. 229657/2145/24-9-2012 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. Κокκαλιάρη – Λάσκαρη Νικολέττα, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
4. Παπακωνσταντίνου Κωνσταντίνος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
5. Παππάς Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
6. Σταθακόπουλος Ευστάθιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
7. Σταυρόπουλος Χρήστος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
8. Τσόγκας Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
9. 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 6

Γνωμοδότηση για τη Μελέτη τροποποίησης των Περιβαλλοντικών Όρων που έχουν επιβληθεί με την υπ' αρ. 5171/25.6.2008 Α.Ε.Π.Ο. από τον Γ.Γ. Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας και αφορά το έργο: «Μονάδα επεξεργασίας ελαιωδών καταλοίπων και προσωρινής αποθήκευσης επικίνδυνων αποβλήτων στη ΒΙ.ΠΕ. Πατρών (Ο.Τ. 35Β), στο Ν. Αχαΐας,

σύμφωνα με την υπ. αριθμ. πρωτ. 229668/2150/24-9-2012, γραπτή εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής η οποία έχει αυτολεξεί ως εξής:

«Η μονάδα επεξεργασίας ελαιωδών καταλοίπων χωροθετείται εντός της ΒΙ.ΠΕ Πατρών και αποδέχεται προς επεξεργασία ελαιώδη κατάλοιπα (μίγματα πετρελαίου και νερού) από τα καταπλέοντα πλοία και τη βιομηχανία. Η ποσότητα των ελαιωδών καταλοίπων προς επεξεργασία εκτιμάται στους 12.000 τόνους ετησίων (48 τόνους/ημέρα). Μέχρι σήμερα δεν υπάρχει αδειοδοτημένη μονάδα επεξεργασίας ελαιωδών καταλοίπων σε επίπεδο νομού, με αποτέλεσμα αφενός να αποθαρρύνεται η συλλογή των παραγόμενων ποσοτήτων και αφετέρου οι συλλεγόμενες ποσότητες να μεταφέρονται στην ευρύτερη περιοχή του νομού Αττικής αυξάνοντας το κόστος αλλά και την επικινδυνότητα της εν γένει διαχείρισής τους.

Η υφιστάμενη μονάδα διαθέτει την υπ' αρ. 5171/25-6-2008 έγκριση περιβαλλοντικών όρων και όλες τις κατά νόμο απαιτούμενες αδειοδοτήσεις βάσει του υφιστάμενου θεσμικού πλαισίου για τη διαχείριση Επικίνδυνων Αποβλήτων. Επισημαίνεται ότι η μονάδα δε θα επεξεργάζεται Απόβλητα Λιπαντικών Ελαίων.

Η συνολική ονομαστική κινητήριος ισχύς της μονάδας επεξεργασίας ελαιωδών καταλοίπων ανέρχεται σε 110Kw συμπεριλαμβανομένου και του συστήματος αυτοματισμού (5Kw) και περιλαμβάνει δυο διακριτές λειτουργίες:

1. τη μονάδα επεξεργασίας ελαιωδών και την
2. αποθήκευση των ελαιωδών αποβλήτων

Η επεξεργασία που θα λαμβάνει χώρα θα είναι ένας συνδυασμός βαρυτικού και μηχανικού διαχωρισμού όπου το διαχωρισμένο νερό υπόκειται σε δευτερογενή επεξεργασία-φιλτράρισμα μέσω ενός προηγμένου τύπου αυτόνομου ελαιοδιαχωρηστήρα. Το απαλαγμένο από υδρογονάνθρακες νερό, καταθλίβεται στη συνέχεια στη δεξαμενή προσωρινής αποθήκευσης του επεξεργασμένου ύδατος πριν τη διοχέτευσή του στο δίκτυο ακαθάρτων της ΜΚΑ της ΒΙΠΕ.

Τα απόβλητα που θα αποθηκεύονται στο χώρο θα είναι συσκευασμένα στην εγκεκριμένη συσκευασία και θα φέρουν κατάλληλη σήμανση σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές και ανάλογα με το είδος τους.

Τελικό προϊόν της προτεινόμενης εγκατάστασης επεξεργασίας ελαιωδών καταλοίπων θα είναι το διαχωρισμένο πετρέλαιο, το οποίο αποτελεί ένα δευτερογενές υγρό καύσιμο ισοδύναμο του μαζούτ.

Οι προτεινόμενες τροποποιήσεις του ήδη περιβαλλοντικά αδειοδοτημένου έργου αφορούν τα ακόλουθα:“

1. αλλαγή διαχειρίστριας εταιρίας της μονάδας
2. επέκταση του οικοπέδου στο οποίο θα τοποθετηθούν οι εγκαταστάσεις με αγορά όμορου οικοπέδου έκτασης 2.624,74 τ.μ.. Η συνολική έκταση του οικοπέδου αλλάζει σε 7.487,74 τ.μ.
3. αλλαγή χωροθέτησης των εγκαταστάσεων
4. προσθήκη επειπλέον σταδίου επεξεργασίας του νερού
5. προσθήκη νέου υποσταθμού της ΔΕΗ
6. διαμόρφωση χώρου για απόθεση δυο container που θα χρησιμοποιηθούν για προσωρινή αποθήκευση επικίνδυνων αποβλήτων
7. προσθήκη αριθμών ΕΚΑ

Η προτεινόμενη τροποποίηση σχετίζεται με τα επιχειρηματικά σχέδια των δυο εταιριών. Η αγορά του όμορου οικοπέδου οδήγησε στην αναγκαιότητα για αλλαγή χωροθέτησης των εγκαταστάσεων προκειμένου να επιτευχθεί η βέλτιστη αξιοποίηση του χώρου. Η τροποποίηση της διαδικασίας με τη προσθήκη ενός επιπλέον σταδίου επεξεργασίας του ύδατος έχει σκοπό τη βελτίωση της ποιότητας του ύδατος στις έξοδο του συστήματος.

Με βάση τα παραπάνω και με την προϋπόθεση να τηρηθούν τα προβλεπόμενα στην κατατιθέμενη Μ.Π.Ε. του έργου και να εξασφαλιστούν όλες οι απαιτούμενες εγκρίσεις – αδειοδοτήσεις πριν την έναρξη κατασκευής του, για την αντιμετώπιση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων που αναφέρονται στο έδαφος, στην ατμόσφαιρα, στην διάθεση των αποβλήτων, στο θόρυβο, στην οπτική όχληση κ.λ.π. και σε συνδυασμό με τα παρακάτω :

1. Να γίνεται καταγραφή των προκυπτουσών ποσοτήτων πετρελαιοειδών καταλοίπων και να τηρούνται δελτία αποστολής κατά τη μεταφορά τους από κ προς τη μονάδα, ώστε σε ημερήσια βάση να είναι γνωστή η αποθηκευμένη ποσότητα.
2. Να υπάρχει μέριμνα για περιορισμό της διαφυγής πετρελαιοειδών σε περίπτωση ατυχήματος, διαρροής να υπάρχει περιμετρικά της εγκατάστασης λεκάνη συγκράτησης του 30% της χωρητικότητας έκαστης δεξαμενής.
3. Η αποθήκευση των υγρών και στερεών καταλοίπων αλλά και των παραγόμενων προϊόντων , να γίνεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στα σχετικά Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας (MSDS).
4. Να υπάρχει προστασία από κεραυνούς, δηλαδή σωστή γείωση των μεταλλικών δεξαμενών, σωλήνων κλπ και εγκατάσταση αλεξικέρανου
5. Πριν την κατασκευή των έργων, να υπάρχει εγκεκριμένη μελέτη πυροπροστασίας και πιστοποιητικό πυρασφάλειας από την αρμόδια υπηρεσία.
6. Η εν λόγω επιχείρηση θα πρέπει επίσης να λάβει υπόψη της την αριθμ. 12044/613/19-3-2007 ΚΥΑ (ΦΕΚ 376 Β') για ατυχήματα μεγάλης έκτασης(SEVESO) και αν ανήκει σε αυτή την κατηγορία, θα πρέπει να αναλάβει τις υποχρεώσεις που προκύπτουν από αυτή.
7. Να γίνεται επιμελής συντήρηση του χώρου από ξερά χόρτα, σκουπίδια και λοιπά αναφλεγόμενα υλικά.

8. Τυχόν τεχνικές εργασίες να γίνονται με ιδιαίτερα μέτρα προφύλαξης από σπινθήρες, τυχαία ανάφλεξη κλπ σε σχέση και με τις υπάρχουσες εγκαταστάσεις και να είναι σε ετοιμότητα τα αναγκαία μέσα πυρόσβεσης.
9. Να λαμβάνονται μέτρα προστασίας του προσωπικού και των εργαζομένων στο χώρο, ιδιαίτερα όσων προσεγγίζουν χώρους αποθήκευσης ή επεξεργασίας προϊόντων και καταλοίπων(μάσκες, κράνη, υποδήματα κλπ) και γενικότερα να αντιμετωπίζεται η περίπτωση τοξικών εκπομπών αερίων ή διαρροών υγρών.
10. Να τοποθετηθεί ιδιαίτερα έντονη σήμανση επικινδυνότητας στο χώρο δεξαμενών, εργασίας κλπ για τους κινδύνους ανάφλεξης και απαγόρευσης προσέγγισης του μη εξουσιοδοτημένου προσωπικού.
11. Σε συνδυασμό με τη μελέτη πυρασφάλειας να εκπονηθεί σχέδιο-μνημόνιο έκτακτης ανάγκης, να υπάρχει σε ετοιμότητα εκπαιδευμένη ομάδα του προσωπικού καθώς και ο απαραίτητος μηχανικός εξοπλισμός και μηχανήματα και τα απαιτούμενα υλικά(άμμος-στολές πυρίμαχες-μάσκες-πυροσβεστήρες-φιάλες O_2), που θα ελέγχονται περιοδικά.
12. Να εκπονηθεί μελέτη και να εγκατασταθεί σύστημα αμέσου σημάσεως συναγερμού για την σε 24ωρη βάση παρακολούθηση των εγκαταστάσεων έναντι κινδύνου φωτιάς.

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. 198537/23-5-2012 έγγραφο του ΥΠΕΚΑ/ΕΥΠΕ.
6. Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της, Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος & Υποδομών

7. Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Απόφαση 61/2012

Γνωμοδοτεί θετικά για τη Μελέτη τροποποίησης των Περιβαλλοντικών Όρων που έχουν επιβληθεί με την υπ' αρ. 5171/25.6.2008 Α.Ε.Π.Ο. από τον Γ.Γ. Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας και αφορά το έργο: «Μονάδα επεξεργασίας ελαιωδών καταλοίπων και προσωρινής αποθήκευσης επικίνδυνων αποβλήτων στη ΒΙ.ΠΕ. Πατρών (Ο.Τ. 35Β), στο Ν. Αχαΐας, με βάση τους όρους και τις προϋποθέσεις της ανωτέρω εισήγησης του Προέδρου της Επιτροπής.

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Υφαντής Νικόλαος
Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος
& Υποδομών Περιφέρειας Δυτικής
Ελλάδας

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. Αχιλλεόπουλος Πέτρος
2. Κοκκαλιάρη – Λάσκαρη Νικολέττα
3. Παπακωνσταντίνου Κωνσταντίνος
4. Παππάς Γεώργιος
5. Σταθακόπουλος Ευστάθιος
6. Σταυρόπουλος Χρήστος
7. Τσόγκας Γεώργιος
8. Χριστοδουλόπουλος Χρήστος

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Γραμματέας
Καραμολέγκου Στυλιανή