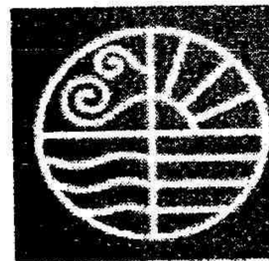


Στοιχεία στον Βουλευτή



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ

Υπουργός

ΓΡΑΦΕΙΟ
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
Αμαλιάδος 17 – Αμπελόκηποι
115 23 - Αθήνα
Τηλ. 210 64 00 015
Fax. 210 64 29 137
E-mail: vouli1@prv.ypeka.gr

Αθήνα 8/3/2013
Αρ. Πρωτ: 962 /β

ΠΡΟΣ τη
ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
✓ Τμήμα Ερωτήσεων
Τμήμα ΑΚΕ

ΚΟΙΝ:
Βουλευτή
κ. Αθανάσιο Πετράκο

Θέμα : «Απάντηση σε Ερώτηση και ΑΚΕ»

Σχετ: Η με αρ. πρωτ. 7023/625/11-2-2013 Ερώτηση και ΑΚΕ

Σε απάντηση της Ερώτησης και Αίτησης Κατάθεσης Εγγράφων με αρ. πρωτ. 7023/625/11-2-2013 που κατατέθηκε στη Βουλή των Ελλήνων από το Βουλευτή κ. Αθανάσιο Πετράκο, σας γνωρίζουμε ότι :

Το αίτημα και ο φάκελος για την ανανέωση (αρ. πρωτ. Περιφέρειας Πελοποννήσου 3610/07-09-09) των περιβαλλοντικών όρων του πυρηνελαιουργείου της εταιρείας «ΟΙΚΟΕΝΕΡΓΕΙΑ Α.Ε» διαβιβάστηκε από το Τμήμα Περιβαλλοντικού και Χωρικού Σχεδιασμού της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου στη Δ/ση ΕΑΡΘ/ΥΠΕΚΑ. και ακολουθήθηκε η διαδικασία περιβαλλοντικής αδειοδότησης σύμφωνα την κείμενη νομοθεσία

Στο πλαίσιο της διαδικασίας έγκρισης περιβαλλοντικών όρων της βιομηχανίας έγινε αξιολόγηση του συνόλου των υποβληθέντων στοιχείων (μελετών, συμπληρωματικών στοιχείων, στοιχείων αρχείου εταιρείας) καθώς και πληροφοριών από τις αρμόδιες για τη διενέργεια περιβαλλοντικών ελέγχων και μετρήσεων υπηρεσίες (ΕΥΕΠ/ΥΠΕΚΑ, Δ/ση Ανάπτυξης Π.Ε.Μεσσηνίας Περιφέρειας Πελοποννήσου).

Η υπ' αριθμ. πρωτ. 210219/11-06-2012 Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων της εταιρείας περιλαμβάνει μεταξύ των άλλων σαφείς όρους για τη λειτουργία της βιομηχανίας :

- Δυναμικότητα ως προς την πρώτη ύλη: 1100 τόνοι τριφασικού (50% υγρασία) ελαιοπυρήνα/24ωρο ή 720 τόνοι διφασικού ελαιοπυρήνα (περίπου 67% υγρασία) ή μίγμα αυτών.
- Προσωρινή αποθήκευση τριφασικού ελαιοπυρήνα σε στεγασμένους χώρους (υπόστεγα) και διφασικού ελαιοπυρήνα εντός υπόγειου στεγανού σκάμματος εμβαδού $3.485,95 \text{ m}^2$ και συνολικού όγκου 24.400 m^3 .
- Η αποθήκευση του νωπού τριφασικού ελαιοπυρήνα να γίνεται σε στεγασμένους χώρους, συνολικού εμβαδού περίπου 2.000 m^2 , εντός της μονάδας.
- Η αποθήκευση του νωπού διφασικού νωπού ελαιοπυρήνα να γίνεται εντός δύο υπόγειων στεγανών σκαμμάτων (μεγάλο και μικρό) χωρητικότητας 24.400 m^3 και 500 m^3
- Η αποθήκευση του πυρηνόξυλου να γίνεται σε στεγασμένο χώρο εμβαδού περίπου 1200 m^2 .
- Απαγορεύεται η αποθήκευση του νωπού ελαιοπυρήνα εκτός του γηπέδου της εγκατάστασης.
- Σε κάθε ξηραντήριο να λειτουργεί κυκλώνας αποκονίωσης κατάλληλης απόδοσης, όπως περιγράφεται στο θεωρημένο φάκελο της βιομηχανίας, προκειμένου να τηρείται το όριο εκπομπής σωματιδίων που αναφέρεται στην παράγραφο Β.1.1.2 της Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων.
- Ο ατμολέβητας να είναι εφοδιασμένος με κυκλώνα αποκονίωσης κατάλληλης απόδοσης, όπως περιγράφεται στη θεωρημένη Μ.Π.Ε της βιομηχανίας, προκειμένου να τηρείται το όριο εκπομπής σωματιδίων που αναφέρεται στην παράγραφο Β.1.1.2 της Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων.
- Η προς επεξεργασία ποσότητα νωπού τριφασικού ελαιοπυρήνα να αποθηκεύεται εντός του γηπέδου της μονάδας σε τσιμεντοστρωμένο και στεγασμένο χώρο επιφάνειας 2.000 m^2 , ώστε να προστατεύεται από τα ρέοντα νερά της βροχής. Σε περιόδους αιχμής ή

μηχανικής βλάβης εξοπλισμού επιτρέπεται προσωρινά και για μικρό χρονικό διάστημα, μέχρι πέντε ημερών, η αποθήκευση του ελαιοπυρήνα και σε μη στεγασμένους χώρους της μονάδας. Στην περίπτωση αυτή τα ελαιώδη στραγγίσματα που πιθανόν να προκύψουν, οδηγούνται μέσω κατάλληλων κλίσεων του εδάφους της βιομηχανίας στη τσιμεντένια δεξαμενή ελαιοδιαχωρισμού τριών τμημάτων που βρίσκεται στην άκρη του γηπέδου. Σε κάθε περίπτωση απαγορεύεται η αποθήκευση ελαιοπυρήνα εκτός του γηπέδου της μονάδας.

- Ο τριφασικός ελαιοπυρήνας, σε κανονικές συνθήκες λειτουργίας, να υφίσταται επεξεργασία εντός πέντε ημερών από την ημερομηνία παραλαβής του.
- Να μην παραλαμβάνεται ελαιοπυρήνας με εμφανείς ενδείξεις έναρξης ζυμώσεων.
- Η θερμοκρασία του αέρα ξήρανσης στην είσοδο των ξηραντηρίων να κυμαίνεται μεταξύ των 400 - 700 °C ανάλογα με την περιεχόμενη υγρασία του προσκομιζόμενου ελαιοπυρήνα. Η τήρηση της θερμοκρασίας αυτής να ελέγχεται μέσω πυρόμετρου, τοποθετημένου στην είσοδο κάθε ξηραντηρίου και συνδεδεμένου με :

α) αυτόματο καταγραφικό όργανο, ο χάρτης καταγραφής του οποίου θα είναι θεωρημένος από την αρμόδια Υπηρεσία της Περιφερειακής Ενότητας Μεσσηνίας.

β) θερμοστάτη ελέγχου , ο οποίος θα συνδέεται με μηχανισμό διακοπής της τροφοδοσίας πυρηνόξυλου ή και νωπού πυρήνα σε περίπτωση που η θερμοκρασία υπερβεί τους 700 °C.

Υπερβάσεις του παραπάνω ορίου θερμοκρασίας εισόδου επιτρέπονται μόνο για περιορισμένα χρονικά διαστήματα, όσο δηλαδή απαιτείται για επαναρρύθμιση της θερμοκρασίας στις περιπτώσεις διαταραχής αυτής, λόγω διακύμανσης της υγρασίας του εισερχόμενου στα ξηραντήρια πυρήνα.

- Τα ξηραντήρια να είναι εφοδιασμένα με εφεδρικό σύστημα εξουδετέρωσης οσμών αποτελούμενο από τέσσερις νεφοποιητικές κεφαλές εγκατεστημένες στις τέσσερις καπνοδόχους των ξηραντηρίων και μία δοσομετρική αντλία πίεσεως για την τροφοδοσία του αντιοσμητικού υδατοδιαλύματος (ειδικές ενεργές ουσίες).
- Οι αύλιοι χώροι της μονάδας να είναι διαμορφωμένοι με κατάλληλες κλίσεις ώστε τα τυχόν στραγγίσματα του ελαιοπυρήνα, να καταλήγουν στη τσιμεντένια δεξαμενή ελαιοδιαχωρισμού τριών τμημάτων. Περιμετρικά των εγκαταστάσεων να υπάρχει

τοιχίο ώστε να μην παρασύρονται ο ελαιοπυρήνας και το πυρηνόξυλο από τα όμβρια στην περίπτωση ακραίων καιρικών φαινομένων.

Κατά τη λειτουργία της παραπάνω βιομηχανίας έχουν πραγματοποιηθεί πολυάριθμοι έλεγχοι από: α) την Ειδική Υπηρεσία Επιθεωρητών Περιβάλλοντος/ΥΠΕΚΑ, β) το Κλιμάκιο Ελέγχου Ποιότητας Περιβάλλοντος γ) τις αρμόδιες υπηρεσίες Π.Ε.Μεσσηνίας.

Ειδικότερα:

1. Η Ειδική Υπηρεσία Επιθεωρητών Περιβάλλοντος (ΕΥΕΠ) του ΥΠΕΚΑ έχει πραγματοποιήσει περιβαλλοντικό έλεγχο και στα 2 πυρηνελαιουργεία που λειτουργούν στην ΒΙΠΕ Μελιγαλά κατά την ελαιοκομική περίοδο 2011-2012.
2. Από την ολοκλήρωση των ελέγχων βεβαιώθηκαν παραβάσεις των κατά περίπτωση περιβαλλοντικών όρων και της περιβαλλοντικής νομοθεσίας. Για τις παραβάσεις αυτές η ΕΥΕΠ εισηγήθηκε προς τον Αντιπεριφερειάρχη Μεσσηνίας, την επιβολή διοικητικής κύρωσης κατά περίπτωση ως ακολούθως:

ΟΙΚΟΝΟΜΕΝΕΡΓΕΙΑ Α.Ε.: πρόστιμο 5.400 ΕΥΡΩ

ΕΛΑΙΟΥΡΓΙΑ – ΠΥΡΗΝΕΛΑΙΟΥΡΓΙΑ Ε.Π.Ε.: πρόστιμο: 18.450 ΕΥΡΩ

Επιπρόσθετα οι φάκελοι των υποθέσεων στάλθηκαν στην Εισαγγελία Πρωτοδικών Μεσσηνίας για διερεύνηση τυχόν αξιόποινων πράξεων.

Αναφορικά με το πυρηνελαιουργείο της εταιρείας «ΕΛΑΙΟΥΡΓΙΑ ΠΥΡΗΝΕΛΑΙΟΥΡΓΙΑ ΕΠΕ» αδειοδοτήθηκε περιβαλλοντικά από το τέως ΥΠΕΧΩΔΕ με τις υπ' αριθμ. πρωτ.68634/07.01.1998 και 56001/07.05.2001 Απόφασεις Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων. Έκτοτε η περιβαλλοντική αδειοδότηση της βιομηχανίας δεν εμπίπτει στην αρμοδιότητα του, αλλά μεταβιβάστηκε στην Περιφέρεια Πελοποννήσου.

Για πληρέστερη ενημέρωσή σας αναφορικά με ζητήματα που άπτονται των αρμοδιοτήτων της οικείας Τοπικής Αυτοδιοίκησης κοινοποιούμε τα με αρ. πρωτ. 20177/1647/22-2-2013 και 21748/1755/27-2-2013 έγγραφα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου.

Τέλος σας καταθέτουμε:

1. Την υπ' αριθμ. πρωτ. 210219/11-06-2012 «Απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων για το μηχανολογικό εκσυγχρονισμό και τη λειτουργία, ξηραντηρίου ελαιοπυρήνα και λοιπών προϊόντων από βιομάζα, εκχυλιστηρίου ξηρών ελαιοπυρήνων (πυρηνελαιουργείου) της εταιρείας «ΟΙΚΟΕΝΕΡΓΕΙΑ Α.Ε» που βρίσκεται στην ΒΙΠΕ Μελιγαλά του Νομού Μεσσηνίας».
2. Τα υποβληθέντα στοιχεία από την εταιρία «ΟΙΚΟΕΝΕΡΓΕΙΑ Α.Ε» βάσει των οποίων εκδόθηκε η ανωτέρω Απόφαση
3. Την ετήσια Έκθεση Παραγωγού Αποβλήτων της εταιρίας «ΕΛΑΙΟΥΡΓΙΑ ΠΥΡΗΝΕΛΑΙΟΥΡΓΙΑ ΕΠΕ» για το έτος 2009. Σημειώνεται ότι στο Αρχείο της Δ/σης Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού/ΥΠΕΚΑ δεν βρέθηκε άλλη Έκθεση Παραγωγού Αποβλήτων για τα αναφερόμενα στην Ερώτηση πυρηνοελαιουργεία.

Συνημμένα:

- Το α.π. 20177/1647/22-2-2013 έγγραφο Αποκ. Διοίκ. Πελ/σου, Δυτ. Ελλάδας & Ιονίου (σελ. 6)
- Το α.π. 21748/1755/27-2-2013 έγγραφο Αποκ. Διοίκ. Πελ/σου, Δυτ. Ελλάδας & Ιονίου (σελ. 8)
- Την α.π. 210219/11-6-2012 Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων της «ΟΙΚΟΕΝΕΡΓΕΙΑ ΑΕ» (σελ. 25)
- Τα υποβληθέντα από την «ΟΙΚΟΕΝΕΡΓΕΙΑ ΑΕ» στοιχεία (σελ. 91))
- Την με α.π. Φ14.405/οικ 1050/28-6-2010 ετήσια Έκθεση Παραγωγού Αποβλήτων της «ΕΛΑΙΟΥΡΓΙΑ ΠΥΡΗΝΕΛΑΙΟΥΡΓΙΑ ΕΠΕ» (σελ. 4)

Σελίδες απάντησης: 5
Σελίδες συνημμένων: 134
Σύνολο Σελίδων: 139

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΛΙΒΙΕΡΑΤΟΣ

