



Χαλκίδα, 17-6-2014

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
 Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΕΥΒΟΙΑΣ
 ΤΜΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ

Αριθ. Πρωτ.: 4999 / Φ14/ 3635

ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

Ταχ. Δ/ση : Λ. Χαϊνά 93
 Ταχ. Κώδικας : 34100
 Πληροφορίες : Δ. Μανώλης Ι.Γερογιάννης
 Τηλέφωνο : 2221353402-410
 FAX : 2221036041

**ΘΕΜΑ : “ Άδεια εγκατάστασης σε δραστηριότητα αποθήκευσης φιαλών υγραερίου “
 ιδιοκτησίας Αθανασίου Σταματονικολού μέγιστης αποθηκευτικής ικανότητας υγραερίου 4.000
 κιλών.**

Θέση : “Πουρναίας Καμάρια” Δήμος : Ιστιαίας-Αιδηψού Π.Ε: Εύβοιας

Κ.Α.Δ. : 46.71.13.16 & 47.78.85.18 Δ.Ο.Υ: Ιστιαίας ΑΦΜ : 027548917

ΒΑΘΜΟΣ ΟΧΛΗΣΗΣ : Χαμηλή
 Εκπρόσωπος: ΣΤΑΜΑΤΟΝΙΚΟΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

ΑΠΟΦΑΣΗ

Έχοντας υπόψη :

- α) τις διατάξεις των Ν.3982/2011 (ΦΕΚ 143 Α') «Απλοποίηση της αδειοδότησης.....» και Ι.3325/2005 (ΦΕΚ 68 Α') «Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών - βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις» όπως έχουν τροποποιηθεί και ισχύουν από τους Ν 4072/ 2012 (ΦΕΚ 86Α) & Ν. 4155/ 2013 (ΦΕΚ 120 Α) .
- β) Την ΥΑ με αρ. πρωτ. οικ. 483/35/Φ.15/17-01-2012 (ΦΕΚ 158 Β') «Καθορισμός τύπου, δικαιολογητικών και διαδικασίας για την εγκατάσταση και».
- γ) Τον Ν. 3054/2002 (ΦΕΚ 230 Α') «Οργάνωση της αγοράς πετρελαιοειδών και άλλες διατάξεις» όπως αυτός τροποποιήθηκε με τον Ν.3325/05 (ΦΕΚ 95 Α') Έλεγχος της διακίνησης και αποθήκευσης πετρελαιοειδών προϊόντων – ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Ανάπτυξης. Τις διατάξεις του Π.Δ. 182/2005 «Διάρθρωση και αρμοδιότητες της Διεύθυνσης Ανάπτυξης και συντονισμού της Γ.Γ. Βιομηχανίας του Υ.Π.Α.Ν. και του Π.Δ. 78/2006 «Διάρθρωση, στελέχωση αρμοδιότητες της Διεύθυνσης Ανάπτυξης ...» (ΦΕΚ 80 Α').
- δ) Τις διατάξεις του Ν. 3852 /07-06-2010 (ΦΕΚ 87 Α') «Νέα αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης».
- ε) Το Π.Δ. 148 / 27-12-2010 (ΦΕΚ 241 Α') «Οργανισμός της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας».
- στ) Την υπ' αρ. 117115 / 2839 / 17-10-2013 Απόφαση Περιφερειάρχη Στερεάς Ελλάδας «Παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής στον Προϊστάμενο της Δ/σης Τεχν Έργων ΠΕ Εύβοιας καθώς και στην Προισταμένη της Γεν Διεύθυνσης Ανάπτυξης για την ΠΕ Εύβοιας και στον Προϊστάμενο Διεύθυνσης Ανάπτυξης ΠΕ Εύβοιας (ΦΕΚ 2704 Β / 23-10-2013) .

- ζ) Την υπ' αριθ. 4999/10-06-2014 αίτηση του ενδιαφερομένου, με τα συνημμένα δικαιολογητικά και το υπ' αριθμ. 2333/13-3-2014 Ερωτηματολόγιο του Ν.3982/2011.
- η) Την υπ' αριθ. 637 / 13-05-2014 Χρήση Γης.
- θ) Την υπ αρ 2333/ Φ14 / Αλλ. /19-03-2014 Απάντηση της Υπηρεσίας στο ερωτηματολόγιο (Προσδιορισμός δικαιολογητικών).
- ι) Τις Υπεύθυνες Δηλώσεις του Ν.1599/1986 του Σταματονικολού Αθανασίου.(από 12-6-2014)
- ια) Τον Νόμο 4014/2011 (ΦΕΚ 209 Α'/21-09-2011) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων,».
- ιβ) Την ΥΑ με αρ. πρωτ. 1958/13-01-2012 (ΦΕΚ 21 Β'/13-01-2012) «Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες».
- ιγ) Την ΚΥΑ 3137/191/Φ.15/21-03-2012 (ΦΕΚ 1048 Β'/04-04-2012) «Αντιστοίχιση των κατηγοριών των βιομηχανικών και βιοτεχνικών δραστηριοτήτων και».
- ιδ) Την ΚΥΑ με αριθ. πρωτ. Φ.15/4187/266/21-03-2012 (ΦΕΚ 1275 Β'/11-04-2012) «Καθορισμός Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων (ΠΠΔ) κατά κλάδο δραστηριότητας».
- ιε) Την από 16-06-2014 Εισηγητική έκθεση.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγούμε άδεια εγκατάστασης διάρκειας τριών (3) ετών στην δραστηριότητα αποθήκευσης φιαλών υγραερίου 'ιδιοκτησίας Αθανασίου Σταματονικολού μέγιστης αποθηκευτικής ικανότητας υγραερίου 4.000 κιλών.

1. ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ.

α) **Θέση** : "Πουρναίας Καμάρια" Δήμος : Ιστιαίας-Αιδηψού Π.Ε: Εύβοιας

β) **Κάτοχος** : ΣΤΑΜΑΤΟΝΙΚΟΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

γ) **Είδος Εγκατάστασης** : Αποθήκευση υγραερίου σε μπουκάλες των 10 kg

δ) **Πίνακας** :

Ισχύς	Κινητήρια (KW)	Θερμική (KVA)	Άξια Μηχ/κου Εξοπλισμού (€)
Εγκατάστασης :	00,00	00,00	00,00
ΣΥΝΟΛΙΚΗ	00,00	00,00	00,00

ε) Ατμολέβητες : Δεν προβλέπονται

στ) Δεξαμενές – χωρητικότητα : Δεν προβλέπονται

2. ΟΡΟΙ :

α) Να τοποθετηθούν τα αναγκαία μέτρα ασφαλείας για τη ζωή και την υγεία των εργαζόμενων (π.χ. προστατευτικά περιφράγματα προ των μηχανημάτων που κινούνται επικίνδυνα, εξασφάλιση επαρκούς φωτισμού και αερισμού στο χώρο εργασίας, φαρμακείο πρώτων βοηθειών κτλ.)

β) Να τηρούνται όλα τα αναγκαία μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που αναφέρονται στις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (Π.Π.Δ.), τις αναφερόμενες στον πίνακα I που ακολουθεί και όπως αυτές αναλυτικά περιγράφονται στον πίνακα II που συνοδεύει την παρούσα απόφαση, η παράβαση των οποίων αποτελεί παράβαση της παρούσας.

Οι Π.Π.Δ αποτελούν τις ελάχιστες υποχρεώσεις για την προστασία του περιβάλλοντος που οφείλει να τηρεί η εγκατάσταση και δεν καλύπτουν το σύνολο της υπόλοιπης νομοθεσίας που αφορά κάθε δραστηριότητα.

Σε κάθε περίπτωση η εγκατάσταση οφείλει να τηρεί το σύνολο της περιβαλλοντικής νομοθεσίας.

ΠΙΝΑΚΑΣ Ι

ΣΤΑΚΟ Δ 2008	Δραστηριότητα	Γενικές Δεσμεύσεις	Κανόνες Υγιεινής & Ασφάλειας	Θόρυ βος	Αέρια Απόβλητ α	Υγρά Απόβλητ α	Στερεά Απόβλητ α	Ειδικές Δεσμεύσεις
46.71	Χονδρικό εμπόριο στερεών, υγρών και αέριων καυσίμων και συναφών προϊόντων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8	B2, B4	Γ1	Δ1, Δ2, Δ5	E1-2, E2-2	Z1, Z12	H11

γ) Να εφαρμοστούν οι αστυνομικές, υγειονομικές και του Υπουργείου εργασίας διατάξεις.

δ) Να τηρούνται οι κανονισμοί υγιεινής και ασφάλειας του προσωπικού.

ε) Αυστηρή τήρηση των προβλεπόμενων από την πυροσβεστική διατάξεων.

στ) Να υπάρχουν διάδρομοι ευχερούς διέλευσης προσωπικού και οχημάτων

ζ) Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την ασφαλή αποθήκευση και διακίνηση των φιαλών υγραερίου, και να τηρούνται όλες οι προδιαγραφές και οι διατάξεις που προβλέπονται στις αριθ.Δ3/14858(ΦΕΚ477/Β/01.07.1993)και υπ.αριθ. 16289/330(ΦΕΚ987/Β/27.05.99 υπουργικές αποφάσεις.

η)Η Θεώρηση των σχεδιαγραμμάτων αφορά μόνο σε θέματα σχετικά με την εφαρμογή της βιομηχανικής νομοθεσίας και γίνεται με την προϋπόθεση της τήρησης των πολεοδομικών διατάξεων.

θ) **Με την χορήγηση τις άδειας** λειτουργίας να προσκομισθεί βεβαίωση από την Επιθεώρηση εργασίας για την καταλληλότητα και την φύλαξη του υγραερίου.

η)Να εφαρμόζονται οι διατάξεις της Κ.Υ.Α με αριθ. οικ.15085/593/03(ΦΕΚ 1186 Β΄/25-8-2003"Κανονισμός Ελέγχων Ανυψωτικών Μηχανημάτων "

3. Η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα να επιβάλλει την εκτέλεση μεταρρυθμίσεων και περιορισμών στην ανωτέρω εγκατάσταση, σε κάθε περίπτωση που θα διαπιστωθεί ότι είναι αναγκαίο για να εκπληρωθεί ο σκοπός των ως άνω διατάξεων.

Για την απαιτούμενη (σύμφωνα με τις διατάξεις των σχετικών Β.Δ. από 16-3-50 και 24-11-53 και των Π.Δ.902/75 και 274/97) υπεύθυνη επίβλεψη εγκατάστασης, λειτουργίας και συντήρησης του ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού, πρέπει να προσλαμβάνεται πρόσωπο που να έχει τα προβλεπόμενα από τις διατάξεις αυτές και κάθε άλλη σχετική, προσόντα.

4. Η παρούσα άδεια μεταβιβάζεται μόνον κατόπιν προηγούμενης εγκρίσεως της Αδειοδοτούσας Αρχής, χωρίς αυτήν την έγκριση η επιχείρηση δεν μπορεί να λειτουργήσει στο όνομα φυσικού η νομικού προσώπου άλλου, εκτός του ανωτέρου στο όνομα του οποίου εκδόθηκε.

5. Η άδεια αυτή δεν απαλλάσσει τον κάτοχο της επιχείρησης από την υποχρέωση να εφοδιαστεί με άλλες άδειες, αν από άλλες διατάξεις προκύπτει αντίστοιχη υποχρέωση.

6. Κατά της παρούσης χωρεί προσφυγή εντός **(15) ημερών** σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 227 του Ν.3852/07-06-2010 (ΦΕΚ 87/Α').

Μ.Ε.Π

Ο Αν. Προϊστάμενος της Δ/σης
Ανάπτυξης

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΠΕΠΠΑΣ

ΓΡΑΜΜΑΤΙΑ

Για την έκδοση της απόφασης αυτής

Εκδόθηκαν τα εξής γραμμάτια:

1.Ε.Τ.Ε	α/α161/10-04-2014	€	200,00

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- 1.Υπουργείο Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας
Γενική Γραμ. Βιομ. Ενέργ. Τεχνολογίας
Γενική Δ/ση Υποστήριξης Βιομηχανιών
Διεύθυνση Πληροφορικής - Τμήμα Γ'
Πλ. Κάνιγγος Τ.Κ. 10192 Αθήνα
- 2.Υπουργείο Οικονομικών
Γεν. Δ/ση Στατιστικών Ερευνών
Δ/ση Στατιστικών Δευτερογενούς Τομέα
Τμήμα Στατιστικών Μεταποίησης Έρευνας & Τεχνολογίας
ΠΕΙΡΑΙΩΣ 46 & Επωνιτών
18510 Πειραιάς Ταχ. Θυρ. 808470
- 3.Γενική Δ/ση Ανάπτυξης
Δ/ση Βιομηχανίας Ενέργειας και Φυσικών Πόρων
Αρκαδίου 8 - 35100 ΛΑΜΙΑ
4. ΔΗΜΟΣ Ιστιαίας-Αιδηψού
- 5.Αστυνομικό Τμήμα Ιστιαίας
- 6.ΔΕΔΔΗΕ Ιστιαίας
7. «ΣΤΑΜΑΤΟΝΙΚΟΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ»
(Με συνημμένα σχέδια)
- 8.Δ.Ο.Υ Ιστιαίας

ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΙ : Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις

(συνοδεύει την υπ' αριθ. 4999 / Φ14 / 3635/17- 6-2014 Άδεια Εγκατάστασης).

Α/Α Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις**Γενικές Δεσμεύσεις**

- A1 Η υδροδότηση και η ηλεκτροδότηση της δραστηριότητας να γίνονται από νόμιμα αδειοδοτημένο φορέα ή να έχει τις απαραίτητες άδειες.
- A2 Περιορισμός των τσιμεντοεπικαλύψεων του εδάφους στα απολύτως απαραίτητα για την διακίνηση των αυτοκινήτων ώστε να μην αλλοιωθεί ο ρυθμός απορρόφησης των όμβριων και να αποφευχθεί η πρόκληση δυσμενών για το περιβάλλον φαινομένων, όπως λιμνάζοντα νερά κ.λπ.
- A3 Απαγόρευση χρήσης των ακάλυπτων και κοινόχρηστων χώρων για πάσης φύσεως εργασίες, ούτε για την αποθήκευση πρώτων υλών, προϊόντων και μηχανημάτων χωρίς άδεια. Οι χώροι αυτοί να διατηρούνται καθαροί και απαλλαγμένοι από διάσπαρτα υλικά και απόβλητα (στερεά ή υγρά).
- A4 Τήρηση των απαιτούμενων μέτρων πυρασφαλείας που προβλέπονται από τις σχετικές διατάξεις ή τις εγκεκριμένες μελέτες.
- A5 Οι διάδρομοι κίνησης των οχημάτων να διαβρέχονται ανά τακτά χρονικά διαστήματα, κυρίως κατά τους καλοκαιρινούς μήνες, ώστε να περιορίζεται η έκλυση σκόνης και τα οχήματα βαρέως τύπου που μεταφέρουν υλικά να τα καλύπτουν με κατάλληλο ύφασμα για τη συγκράτηση της σκόνης.
- A6 Απαγόρευση καύσης πάσης φύσεως αποβλήτων/ υλικών είτε υπαίθρια, είτε σε στεγασμένους χώρους
- A7 Ο φορέας υποχρεούται κατά το μήνα Φεβρουάριο κάθε έτους να διαβιβάζει υποχρεωτικά στην Αδειοδοτούσα Αρχή, Ετήσια Έκθεση Παραγωγού Αποβλήτων (ΕΕΠΑ) με στοιχεία για τα απόβλητα που παρήγαγε ή/και διαχειρίστηκε κατά τον προηγούμενο χρόνο. Η έκθεση πρέπει να αναφέρεται τόσο στα επικίνδυνα όσο και στα μη επικίνδυνα απόβλητα. Το προς συμπλήρωση έντυπο της ΕΕΠΑ ο φορέας μπορεί να το προμηθευτεί είτε από Αδειοδοτούσα Αρχή είτε από την ηλεκτρονική διεύθυνση <http://www.ypeka.gr> με βάση τις ΚΥΑ 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β), Κοινή Υπουργική Απόφαση 24944/1159/2006 (791/Β) και την Κοινή Υπουργική Απόφαση 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β) όπως εκάστοτε ισχύουν.
- A8 Απαγορεύεται το μπάζωμα οποιουδήποτε ποταμού, χειμάρρου, ρέματος ή υδροβιότοπου.

Κανόνες υγιεινής και ασφάλειας εργαζομένων

- B2 Να λαμβάνονται μέτρα για την ατομική υγιεινή και ασφάλεια των εργαζομένων για την προστασία τους κατά την διάρκεια της παραγωγικής διαδικασίας.
- B4 Εκπαίδευση εργαζομένων στην εφαρμογή των σχεδίων έκτακτης ανάγκης.

Θόρυβος

- Γ1 (1) Να τηρούνται τα όρια θορύβου που αναφέρονται στο Π.Δ. 1180/81 και οι λοιπές διατάξεις περί θορύβου. Ειδικότερα, ο θόρυβος στα όρια του οικοπέδου δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα 55 dB.

Αέρια Απόβλητα

- Δ1 Οι σταθερές εστίες καύσης για τη θέρμανση χώρων και νερού να λειτουργούν με τα καύσιμα και τις προδιαγραφές που καθορίζονται από την Υπουργική Απόφαση 189533/11 (ΦΕΚ

2654/Β) όπως ισχύει. Ενδεικτικά αναφέρεται ότι θα πρέπει να τηρείται θεωρημένο βιβλίο-Μητρώο, όπου καταγράφονται οι συντηρήσεις του καυστήρα.

- Δ2 Τακτικός καθαρισμός και ρύθμιση των καυστήρων, αγωγών καπναερίων (εστία, καπνοδόχος κλπ.) σε συνδυασμό με τακτικές μετρήσεις από αδειούχο συντηρητή, σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση 189533/11 (ΦΕΚ 2654/Β/2011).
- Δ5 Να τηρούνται τα όρια του Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ-293 Α') για τις εκπομπές αερίων αποβλήτων

Υγρά Απόβλητα

- E1-3 Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης να διοχετεύονται σε στεγανό βόθρο.
- E2-1 Δεν υπάρχουν υγρά απόβλητα από την παραγωγική διαδικασία.

Στερεά Απόβλητα

- Z1 Τα αστικά απορρίμματα που παράγονται να συλλέγονται καθημερινά και να απομακρύνονται σε τακτά διαστήματα από τους κατάλληλους φορείς
- Z12 Η ιλύς που προκύπτει από την Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων της επιχείρησης θα διατίθεται:
1. για επαναχρησιμοποίηση στη γεωργία ή τη δασοπονία, σύμφωνα με την Κοινή Υπουργική Απόφαση 80568/4225/1991 (ΦΕΚ 641/Β),
 2. σε αδειοδοτημένη εγκατάσταση παραγωγής εδαφοβελτιωτικού (compost),
 3. για αποκατάσταση τοπίου και εδαφών,
 4. στο Χώρο Υγειονομικής Ταφής Απορριμμάτων
 5. σε άλλη εγκατάσταση επεξεργασίας ιλύος, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις της νομοθεσίας.

Ειδικές Δεσμεύσεις

H11 Οι δεξαμενές αποθήκευσης χημικών και καυσίμων θα πρέπει να βρίσκονται εντός λεκάνης ασφαλείας ικανού όγκου, οι οποίες να είναι κατασκευασμένες για να συγκρατούν ατυχηματικές διαρροές, ώστε να αποφεύγεται η ρύπανση του εδάφους ή/και του υπόγειου υδροφορέα. Οι διαρροές που συγκεντρώνονται στις λεκάνες ασφαλείας θα πρέπει να απομακρύνονται με την κατάλληλη κάθε φορά διαδικασία