

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**  
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Π.Ε ΕΥΒΟΙΑΣ**  
**ΤΜΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ,**  
**ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ**

Χαλκίδα : 04 - 06 - 2014

**Ταχ. Δ/ση** : Λ. Χαϊνά 93  
**Ταχ. Κώδικας** : 34100  
**Πληροφορίες** : Δ. Μανώλης  
**Τηλέφωνο** : 2221353402  
**fax** : 22210-36041  
**e-mail** : manolis.d@evia.pste.gov.gr

Αρ. πρωτ. : 4332/ Φ14 / 1812  
 Σχετ. : 4317, 4049, 2457

Θέμα : **Άδεια εγκατάστασης βιοτεχνίας κατασκευής κυψελών μελισσοκομίας ιδιοκτησίας Δημήτριου Αλεξανδρή.**

**Θέση** : Εκτός σχεδίου Μύτικα **Δ.Ε** : Ληλαντίων **Δήμος** : Χαλκιδέων **Π.Ε**: Εύβοιας

Κ.Α.Δ 2008 : 16.24.13.01 **Δ.Ο.Υ**: ΧΑΛΚΙΔΑΣ **ΑΦΜ** : 059457854  
**ΒΑΘΜΟΣ ΟΧΛΗΣΗΣ** : ΧΑΜΗΛΗ **ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ** : Β  
**Εκπρόσωπος** : ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΗΣ

**ΑΠΟΦΑΣΗ**

Έχοντας υπόψη :

- 1) Τις διατάξεις των Ν.3982/2011 (ΦΕΚ Α' 143) «Απλοποίηση της αδειοδότησης τεχνικών επαγγελματικών και μεταποιητικών δραστηριοτήτων και επιχειρηματικών πάρκων και άλλες διατάξεις» και Ν.3325/2005 (ΦΕΚ Α' 68) «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 86 Α') & Ν.4155/2013 ( ΦΕΚ 120 Α').
- 2) Τις διατάξεις της Υ.Α αριθ. πρωτ. οικ.483/35/Φ15/17-01-2012 (ΦΕΚ158B/3-2-2012) «Καθορισμός τύπου, δικαιολογητικών και διαδικασίας για την εγκατάσταση και λειτουργία των μεταποιητικών ... ».
- 3) Την ΥΑ με αρ. πρωτ. 1958/2012 (ΦΕΚ 21 Β'/13-01-2012) «Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες .....
- 4) Την ΚΥΑ με αριθ. πρωτ. οικ.3137/191/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 1048 Β'/04-04-2012) «Αντιστοίχιση των κατηγοριών των βιομηχανικών και βιοτεχνικών δραστηριοτήτων και .....
- 5) Την ΚΥΑ με αριθ. πρωτ. Φ.15/4187/266/2012 (ΦΕΚ 1275 Β'/11-04-2012) «Καθορισμός Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων (ΠΠΔ) κατά κλάδο δραστηριότητας .....
- 6) Τον Νόμο 4014/2011(ΦΕΚ 209Α'/21-09-2011) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, .....
- 7) 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').
- 8) Τις διατάξεις του Ν. 3852 /07-06-2010 (ΦΕΚ 87 Α') «Νέα αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης».
- 9) Τις διατάξεις του Ν. 3861/2010 (ΦΕΚ 112 Α') «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο "Πρόγραμμα Διαύγεια" και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
- 10) Τις διατάξεις του Ν. 4042 / 2012 (ΦΕΚ 24 Α) "Ποινική προστασία του περιβάλλοντος...".
- 11) Το Π.Δ. 148 / 27-12-2010 (ΦΕΚ 241 Α') «Οργανισμός της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας».
- 12) Την υπ' αριθ. πρωτ. οικ.117115/2839/17-10-2013 Απόφαση του Περιφερειάρχη Στερεάς Ελλάδας περί «Παροχής εξουσιοδότησης υπογραφής στον Προϊστάμενο της Διεύθυνσης

Τεχνικών Έργων Π.Ε. Εύβοιας καθώς και στην Προϊσταμένη της Γενικής Διεύθυνσης Ανάπτυξης για την Π.Ε. Εύβοιας και στον Προϊστάμενο Διεύθυνσης Ανάπτυξης Π.Ε. Εύβοιας» (ΦΕΚ 2704 Β'/ 23-10-2013).

- 13) Τις από 18/7/2013 με αριθμό πρωτ. 4567, 22/1/2014 με αριθμό πρωτ. 567 και 12.2.2014 με αριθμό πρωτ. 1352 αιτήσεις του κ. Δημήτριου Αλεξανδρή με τα συνημμένα δικαιολογητικά.
- 14) Το υπ' αριθμ. 4567/Φ14/1812/1.8.2013 έγγραφό μας για συμπληρωματικά στοιχεία.
- 15) Το από 22/01/2014 συμπληρωμένο νέο ερωτηματολόγιο (αριθμός πρωτ. αίτησης 567).
- 16) Την υπ' αριθ. πρωτ. 7154/27.12.2013 Γνωμοδότηση χρήσης γης της Δ/σης Υπηρεσίας Δόμησης Δήμου Χαλκιδέων.
- 17) Την υπεύθυνη δήλωση του Πολιτικού Μηχανικού Ιωάννη Κατσικογιάννη και της βεβαιώσεις περαίωσης της διαδικασίας υπαγωγής στο Ν.4178/2013 (α/α δήλωσης 2259240, 2259426).
- 18) Την τεχνική έκθεση, τα σχέδια κάτοψης με το μηχανολογικό εξοπλισμό του Διπλ. Μηχανολόγου Μηχανικού Στέφανου Μπεχράκη και το τοπογραφικό – διάγραμμα κάλυψης του Πολιτικού Μηχανικού Ιωάννη Κατσικογιάννη.
- 19) Το υπ' αριθμ. πρωτ. 567/Φ14/1812/30.1.2014 έγγραφό μας προς το Νομικό Τμήμα Π. Ε. Εύβοιας.
- 20) Το υπ' αριθμ. πρωτ. 12430/54/25.2.2014 έγγραφο του Νομικού τμήματος Π. Ε. Εύβοιας.
- 21) Το υπ' αριθμ. πρωτ. 1702/Φ14/1812/25.2.2014 έγγραφό μας προς τη Γεν. Δ/ση Ανάπτυξης Π. Στ. Ελλάδας.
- 22) Το υπ' αριθμ. πρωτ. 23626/245/14.3.2014 έγγραφο της Γενικής Δ/σης Ανάπτυξης προς τη Νομική Υπηρεσία της Π.Σ.Ε.
- 23) Το υπ' αριθμ. πρωτ. 52061/566/7.5.2014 έγγραφο της Γενικής Δ/σης Ανάπτυξης με συνημμένο το υπ' αριθμ. 45175/475/2014 έγγραφο της Νομικής Υπηρεσίας Π.Σ.Ε.
- 24) Το υπ' αριθμ. πρωτ. 55577/618/14.5.2014 έγγραφο της Γενικής Δ/σης Ανάπτυξης με το οποίο μας κοινοποιήθηκε το υπ' αριθμ. πρωτ. Τ.Τ.31890/367/8.4.2014 έγγραφο της Νομικής Υπηρεσίας Π.Σ.Ε.
- 25) Την από 15/05/2014 αίτηση του κ. Δημήτριου Αλεξανδρή με συνημμένο το υπ' αριθμ. πρωτ. Τ.Τ.31890/367/8.4.2014 έγγραφο της Νομικής Υπηρεσίας Π.Σ.Ε.
- 26) Την από 02-06-2014 Εισηγητική έκθεση.

### Αποφασίζουμε

Χορηγούμε άδεια εγκατάστασης διάρκειας τριών (3) ετών στη βιοτεχνία κατασκευής κυψελών μελισσοκομίας ιδιοκτησίας Δημήτριου Αλεξανδρή, σύμφωνα με τα σχέδια και την μηχανολογική μελέτη εγκατάστασης που συνοδεύουν την παρούσα.

#### 1. ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ.

α) **Θέση** : Εκτός σχεδίου Μύτικα, Δ.Ε: Ληλαντίων Δήμου: Χαλκιδέων

β) **Κάτοχος** : Δημήτριος Αλεξανδρής

γ) **Είδος Εγκατάστασης** : Βιοτεχνία κατασκευής κυψελών μελισσοκομίας

δ) **Πίνακας** :

Ισχύς (Παραγ. Μηχ/των)	Κινητήρια		Θερμική ( KW)	Άξια Μηχ/κου Εξοπλισμού (€)
	(KW)			
Εγκατάστασης:	80,52		00,00	17.800,00
Προστασίας περιβάλλοντος:	11,11		00,00	3.000,00
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ</b>	<b>91,63</b>		<b>00,00</b>	<b>20.800,00</b>

ε) Ατμολέβητες : Δεν προβλέπονται.

στ) Δεξαμενές – χωρητικότητα : Δεν προβλέπονται

**2. ΟΡΟΙ :**

- α) Να τοποθετηθούν - εφαρμοστούν 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 εφαρμοστούν οι αστυνομικές, υγειονομικές και του Υπουργείου εργασίας διατάξεις.
- γ) Να γίνεται τακτικός καθαρισμός και αερισμός των χώρων της επιχείρησης.
- δ) Η παρούσα χορηγείται με τον όρο ότι η συγκεκριμένη κτιριακή και μηχανολογική εγκατάσταση θα χρησιμοποιείται αποκλειστικά και μόνο, για τις ανάγκες της παραγωγικής διαδικασίας της δραστηριότητας. Τυχόν καθ' οιονδήποτε τρόπο αλλαγή της χρήσης του κτιρίου ή του μηχανολογικού εξοπλισμού συνεπάγεται τις κυρώσεις που προβλέπονται από τις κείμενες διατάξεις και την ανάκληση της παρούσας άδειας.
- ε) Να τηρούνται τα προβλεπόμενα στον ΕΛΟΤ HD 384 για την ηλεκτρική εγκατάσταση της μονάδας.
- στ) Σε περίπτωση μηχανολογικής ή κτιριακής ή άλλης μεταβολής των στοιχείων της παρούσας άδειας, ο ενδιαφερόμενος οφείλει να απευθυνθεί προηγουμένως στην Υπηρεσία μας.
- ζ) Συνεχής έλεγχος της ορθής λειτουργίας του συστήματος απορρόφησης – τακτική συντήρηση – ενημέρωση της Υπηρεσίας σε περίπτωση βλάβης.
- η) Αυστηρή τήρηση των ορίων θορύβου σύμφωνα με τις Π.Π.Δ. και αν απαιτηθεί λήψη νέων μέτρων σύμφωνα με τις οδηγίες της Υπηρεσίας.
- θ) Να τηρούνται οι Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (Π.Π.Δ.) σύμφωνα με την (5) σχετική και ειδικότερα οι αναφερόμενες στον ΠΙΝΑΚΑ I που ακολουθεί και όπως αυτές αναλυτικά περιγράφονται στον συνημμένο ΠΙΝΑΚΑ II που συνοδεύει την παρούσα απόφαση.
- 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 I**

ΣΤΑΚΟΔ 2008	Δραστηριότητα	Γενικές Δεσμεύσεις	Κανόνες Υγιεινής και Ασφάλειας	Θόρυβος	Αέρια Απόβλητα	Υγρά Απόβλητα	Στερεά Απόβλητα	Ειδικές Δεσμεύσεις
16.2	Κατασκευή προϊόντων από ξύλο και φελλό και ειδών καλαθοποιίας και σπαρτοπλεκτικής	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8	B2, B3, B4	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9	E1-3, E2-1	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z6, Z12	H4, H7, H8, H10

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 ή 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. Για τη λειτουργία της δραστηριότητας θα πρέπει να προσκομισθούν τα δικαιολογητικά που προβλέπονται στο άρθρο 6 της (2) σχετικής και συγκεκριμένα τα αναφερόμενα στο (14) σχετικό έγγραφό μας και παράβολο σύμφωνα με την ΚΥΑ οικ. 14684/914/Φ15/2012 ΦΕΚ 3533Β/2012.
7. 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 Δ/σης Ανάπτυξης

Νικόλαος Πέππας

**ΓΡΑΜΜΑΤΙΑ**

Για την έκδοση της απόφασης αυτής  
Εκδόθηκαν τα εξής γραμμάτια:

1.	<b>Ε.Τ.Ε</b>	N. 99/10.2.2014 (Ανάπτυξης)	€	200,00
2.	<b>Ε.Τ.Ε</b>	N.6993039/11.2.2014	€	20,00
3.	<b>Ε.Τ.Ε</b>	N.019969/12.2.2014	€	87,02
4.	<b>Ε.Τ.Ε</b>	N.6999230/12.2.2014	€	2,18
5.	<b>Ε.Τ.Ε</b>	N.6999229/12.2.2014	€	2,18

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΕΙΣ**

1. Υπουργείο Ανάπτυξης & Ανταγωνιστικότητας  
Γενική Γραμ. Βιομ. Ενέργ. Τεχνολογίας  
Γενική Δ/ση Υποστήριξης Βιομηχανιών  
Διεύθυνση Πληροφορικής - Τμήμα Γ'  
Πλ. Κάνιγγος, Αθήνα Τ.Κ. 10181
2. Υπουργείο Οικονομικών  
Γεν. Δ/ση Στατιστικών Ερευνών  
Δ/ση Στατιστικών Δευτερογενούς Τομέα  
Τμήμα Στατιστικών Μεταποίησης Έρευνας & Τεχνολογίας  
Πειραιώς 46 & Επωνιτών  
18510 Πειραιάς, Ταχ. Θυρ. 808470
3. Γενική Δ/ση Ανάπτυξης  
Δ/ση Βιομηχανίας Ενέργειας και Φυσικών Πόρων  
Αρκαδίου 8, Τ.Κ. 35100 ΛΑΜΙΑ
4. Τμήμα τεχνικής και Υγειονομικής Επιθεώρησης Εύβοιας.  
Βελισαρίου 2, Τ.Κ. 34100 Χαλκίδα
5. Δ.Ο.Υ Χαλκίδας
6. Αλεξανδρής Δημήτριος  
Μύτικας Δήμου Χαλκιδέων
7. ΔΕΔΔΗΕ. Χαλκίδας
8. Αστυνομικό Τμήμα Βασιλικού
9. ΔΗΜΟΣ Χαλκιδέων

**ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ**

Αρχείο Δ/σης -  
Αρχείο τμήματος

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΙ : Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις**

(συνοδεύει την υπ' αριθ. 4332 /Φ.14/1812/ 04.6.2014 απόφαση άδειας εγκατάστασης )

A/A	Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις
<b>Γενικές Δεσμεύσεις</b>	
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 <a href="http://www.ypeka.gr">http://www.ypeka.gr</a> 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 υγροβιότοπου.

**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.
B3	Σωστή λειτουργία, τακτική συντήρηση και καθαρισμός συστημάτων αναρροφήσεως και κατακρατήσεως της σκόνης που δημιουργούνται κατά τη διάρκεια της παραγωγικής διαδικασίας.
B4	Εκπαίδευση εργαζομένων στην εφαρμογή των σχεδίων έκτακτης ανάγκης.

**Θόρυβος**

Γ1	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.
Γ2	Στην περίπτωση που η επιχείρηση χρησιμοποιεί κινητά μηχανήματα σε ανοιχτούς χώρους εντός της επιχείρησης, αυτά θα πρέπει να καλύπτουν τις υποχρεώσεις εφαρμογής της κοινοτικής νομοθεσίας, σχετικά με την εκπομπή θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους, και συγκεκριμένα της Οδηγίας 2005/88/ΕΚ και του Κανονισμού (ΕΚ) 219/2009 και των εκάστοτε τυχόν αναθεωρήσεών τους.
Γ3	Στην περίπτωση που η επιχείρηση χρησιμοποιεί οχήματα πάσης φύσης σε ανοιχτούς

	χώρους εντός της επιχείρησης, πρέπει να λαμβάνεται μέριμνα για την αποφυγή εκπομπών θορύβου τόσο από τεχνικής πλευράς (π.χ. να συντηρούνται επαρκώς τα συστήματα σιγαστήρα εξάτμισης κ.λπ.), όσο και από πλευράς λειτουργικών διαδικασιών. Σε περίπτωση που δε γίνεται δυνατή η ουσιαστική αντιμετώπιση θορύβου τότε θα πρέπει να εφαρμόζονται οι διατάξεις της επόμενης παραγράφου Γ4.
Γ4	Σε περίπτωση που λόγω λειτουργίας της επιχείρησης διενεργούνται σε ανοικτούς χώρους εντός της επιχείρησης, εργασίες ή διαδικασίες οι οποίες δημιουργούν συριγμούς, ήχου με τονικότητα, κτυπογενείς θορύβους, κ.λπ. στάθμες θορύβου που δύναται να γίνονται αντιληπτές σε μεγάλη απόσταση χωρίς να μπορούν να ληφθούν ουσιαστικά μέτρα αντιμετώπισης, τότε παρόμοιες εργασίες ή διαδικασίες θα απαγορεύεται να διεξάγονται κατά τη διάρκεια των ωρών κοινής ησυχίας.
Γ5	Σε περίπτωση που υφίστανται σταθερές μηχανολογικές εγκαταστάσεις που – λόγω λειτουργικών χαρακτηριστικών – προξενούν κραδασμούς ή δονήσεις, τότε τα μηχανήματα αυτά οφείλουν να εδράζονται σε αντικραδασμικά πέλματα ή ειδικές ελαστικές αντιδονητικές στρώσεις προς αποφυγή σχετικών οχλήσεων και διάδοσης εδαφομεταφερόμενου θορύβου.

### **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).
Δ3	Η απαγωγή των καυσαερίων να γίνεται σύμφωνα με το άρθρο 107 του Γ.Ο.Κ., όπως ισχύει, και σε ύψος που να μην δημιουργεί προβλήματα στο περιβάλλον.
Δ5	Να τηρούνται τα όρια του Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ-293 Α') για τις εκπομπές αερίων αποβλήτων.
Δ6	Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή της έκλυσης δυσάρεστων οσμών.
Δ7	Τα μηχανήματα κοπής να διαθέτουν κατάλληλο σύστημα διαβροχής το οποίο θα εμποδίζει την εκπομπή σκόνης.
Δ8	Να υπάρχει μονάδα αποκονίωσης σε όλα τα στάδια της παραγωγής όπου δημιουργείται σκόνη.
Δ9	Εφόσον η εγκατάσταση εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 11641/1942 (ΦΕΚ 832/Β/2002) όπως ισχύει, περί εκπομπών πτητικών οργανικών ενώσεων (VOC) στην ατμόσφαιρα, οφείλει να συμμορφώνεται με τις διατάξεις αυτής και να υποβάλλει μέχρι τις 30 Απριλίου κάθε έτους το έντυπο συμμόρφωσης. Οι παραγόμενοι ατμοί πτητικών προϊόντων κατά την πλήρωση των δεξαμενών διαλυτών να απάγονται με σύστημα ανάκτησης ή εξισορρόπησης ατμών ή άλλη κατάλληλη διάταξη αντιρρύπανσης.

### **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.
Z2	Η διαχείριση των μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις της Κοινής Υπουργικής Απόφαση 50910/2727/03 (ΦΕΚ 1909/Β/2003) όπως ισχύει και τον Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/2012). Όλα τα μη επικίνδυνα στερεά απόβλητα,

	<p>που αποθηκεύονται προσωρινά, να παραδίδονται σε φορέα/εργολάβο, ο οποίος πρέπει να διαθέτει άδεια συλλογής και μεταφοράς μη επικίνδυνων αποβλήτων και σύμβαση με τον τελικό αποδέκτη των αποβλήτων. Εφόσον τα απόβλητα παραδίδονται προς διάθεση ή αξιοποίηση (εργασία D ή R) εντός της χώρας, η απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων του τελικού αποδέκτη να επιτρέπει την παραλαβή των εν λόγω αποβλήτων στην εγκατάστασή του. Να τηρούνται τα σχετικά παραστατικά στο αρχείο της εταιρείας.</p>
Z3	<p>Η διαχείριση των ρευμάτων αποβλήτων, τα οποία εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του Ν. 2939/01 (ΦΕΚ 179/Α/2001), όπως ισχύει, να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του παραπάνω νόμου και του αντίστοιχου για κάθε ρεύμα Προεδρικού Διατάγματος ή Κοινής Υπουργικής Απόφασης. Ειδικότερα:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Οι συσκευασίες διαφόρων υλικών που χρησιμοποιούνται κατά τη λειτουργία της μονάδας, να παραδίδονται σε κατάλληλα αδειοδοτημένο συλλέκτη προς περαιτέρω αξιοποίηση σε εγκεκριμένη εγκατάσταση. Σε περίπτωση που η εταιρία εισάγει πλήρεις συσκευασίες πρώτων ή βοηθητικών υλών είναι υπόχρεος διαχειριστής αναφορικά με τις συσκευασίες αυτές. Ως εκ τούτου θα πρέπει να συμβληθεί με εγκεκριμένο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης. Η ίδια υποχρέωση ισχύει για τις συσκευασίες των προϊόντων που διαθέτει στην αγορά.</li> <li>• Η συλλογή των προς απόσυρση ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, των χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών και των μεταχειρισμένων ελαστικών οχημάτων να γίνεται μέσω εγκεκριμένων συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης, σύμφωνα με τις διατάξεις αντίστοιχα των Π.Δ. 117/04 (ΦΕΚ 82/Α) όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 15/06 (ΦΕΚ 12/Α) και Π.Δ. 109/04 (ΦΕΚ 75/Α) καθώς και της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 41624/2057/Ε103/10 (ΦΕΚ 1625/Β) όπως ισχύουν.</li> <li>• Τα Απόβλητα Λιπαντικών Ελαίων (ΑΛΕ) από τη συντήρηση και επισκευή του Η/Μ εξοπλισμού του εργοστασίου ή και των οχημάτων της εταιρείας (σε περίπτωση που η αλλαγή λιπαντικών λαδιών αυτών γίνεται εντός του εργοστασίου) να αποθηκεύονται προσωρινά σε στεγανά δοχεία με καπάκι ασφαλείας, τα οποία να φυλάσσονται εντός του γηπέδου του εργοστασίου, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην Κοινή Υπουργική Απόφαση Η.Π. 24944/1159/06 (ΦΕΚ 791/Β) όπως ισχύει και περιοδικά να παραδίδονται, μέσω κατάλληλα αδειοδοτημένου συλλέκτη, σε εγκεκριμένο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης προς περαιτέρω επεξεργασία, με προτεραιότητα την αναγέννησή τους. Η διαχείρισή τους να γίνεται σύμφωνα με το Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α) όπως ισχύει.</li> <li>• Η διαχείριση των ΟΤΚΖ θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο ΠΔ 116/04 (ΦΕΚ 81/Α).</li> <li>• Η διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) να γίνεται σύμφωνα με όσα προβλέπονται από την Κοινή Υπουργική Απόφαση 36259/1757/Ε103 (ΦΕΚ 1312/Β/2010) όπως ισχύει.</li> </ul>
Z4	<p>Η διαχείριση των επικίνδυνων αποβλήτων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις των Κοινών Υπουργικών Αποφάσεων 13588/725/28-3-06 (ΦΕΚ 383/Β), 24944/1159/30-6-06 (ΦΕΚ 791/Β), 8668/2-3-07 (ΦΕΚ287/Β) και τον Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α) όπως ισχύουν. Να τηρούνται τα σχετικά παραστατικά στο αρχείο της εταιρείας.</p>
Z5	<p>Για την παράδοση αποβλήτων σε τρίτους, να υπάρχουν τα σχετικά παραστατικά για την παρακολούθηση της περαιτέρω διαχείρισης των αποβλήτων εκτός του γηπέδου της εγκατάστασης. Προκειμένου για επικίνδυνα απόβλητα, να συμπληρώνεται κατάλληλα το “Έντυπο αναγνώρισης για τη συλλογή και μεταφορά επικίνδυνων αποβλήτων” σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις Κοινές Υπουργικές Αποφάσεις 13588/725/06 (ΦΕΚ 383 Β) και Η.Π. 24944/1159/06 (ΦΕΚ 791 Β) όπως ισχύουν.</p>
Z6	<p>Τα πριονίδια μεταφέρονται μέσω συστήματος απορρόφησης σε σιλό αποθήκευσης. Στη συνέχεια είτε επαναχρησιμοποιούνται ως πρώτη ύλη, είτε χρησιμοποιούνται ως καύσιμη ύλη, είτε διατίθενται σε μονάδες εκτροφής ζώων.</p>
Z12	<p>Η ιλύς που προκύπτει από την Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων της επιχείρησης θα διατίθεται:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. για επαναχρησιμοποίηση στη γεωργία ή τη δασοπονία, σύμφωνα με την Κοινή</li> </ol>



	<p>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 Χαλκίδας,  5. σε άλλη εγκατάσταση επεξεργασίας ιλύος,  σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις της νομοθεσίας.</p>
--	--

**Ειδικές Δεσμεύσεις**

H4	<p>Τα τεχνικά και λειτουργικά στοιχεία των δεξαμενών και του εξοπλισμού τους να ακολουθούν τις διατάξεις της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 34628/85 (ΦΕΚ 799/Β) και Π-7086/Φ5.2/1988 (ΦΕΚ 550/Β) όπως κάθε φορά ισχύουν.</p>
H7	<p>Μετά την οριστική παύση της λειτουργίας της μονάδας να αποκατασταθεί ο χώρος εγκατάστασής της.  Ειδικότερα:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Οι χώροι διαχείρισης επικινδύνων αποβλήτων να εξυγιανθούν – αποκατασταθούν σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις Κοινές Υπουργικές Αποφάσεις 13588/725/28-3-06 (ΦΕΚ 383/Β) και 24944/1159/30-6-2006 (ΦΕΚ 791/Β) όπως ισχύουν.</li> <li>• Ο μηχανολογικός εξοπλισμός να αξιοποιηθεί κατά το δυνατόν, εν όλω ή εν μέρει, ανακυκλούμενος και σε κάθε περίπτωση διατιθέμενος σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.</li> </ul>
H8	<p>Η αποθήκευση χημικών ουσιών θα πρέπει να γίνεται με τέτοιο τρόπο ώστε να μειώνονται οι κίνδυνοι πυρκαγιάς και ρύπανσης του περιβάλλοντος. Θα πρέπει τα χημικά να αποθηκεύονται σε κλειστά βαρέλια, σε όσο το δυνατόν μικρότερες ποσότητες και σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στα σχετικά δελτία δεδομένων ασφαλείας. (MSDS).</p>
H10	<p>Για τις εργασίες βαφής θα πρέπει να χρησιμοποιούνται καμπίνες ειδικών προδιαγραφών και τα φίλτρα που χρησιμοποιούνται σε αυτές μετά το τέλος κύκλου ζωής τους και τα δοχεία χρωμάτων και διαλυτών να παραδίδονται σε αδειοδοτημένη εταιρεία διαχείρισης επικινδύνων αποβλήτων σύμφωνα με την διαδικασία της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β), όπως ισχύει, κρατώντας τα σχετικά παραστατικά.</p>