

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΕΝΑΡΞΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ  
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ (ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ)

του άρθρου 19 παρ. 1 του Ν.398/2011

**Γενικές οδηγίες συμπλήρωσης**

1. Όλα τα πεδία της Υπεύθυνης Δήλωσης, πρέπει να συμπληρωθούν πλήρως και με ακρίβεια από τον ενδιαφερόμενο επενδυτή.
2. Τα συνημμένα έγγραφα / δικαιολογητικά αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσης Υπεύθυνης Δήλωσης και συνιστούν απαραίτητη προϋπόθεση για τη θεώρηση της παρούσης από την αρμόδια Υπηρεσία.
3. Τα πεδία με (\*) συμπληρώνονται από την αρμόδια Υπηρεσία στην οποία κατατίθεται η Υπεύθυνη Δήλωση.
4. Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου, η Υπεύθυνη Δήλωση συνεχίζεται σε ξεχωριστό φύλλο, το οποίο φέρει την υπογραφή του / της δηλούντα / ύσης καθώς και του / της παραλαβόντα / ύσης. Στο ξεχωριστό φύλλο προστίθεται από την Υπηρεσία ο αριθμός Πρωτοκόλλου και η ημερομηνία κατάθεσης της Υπεύθυνης Δήλωσης.

**Προς: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**  
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**  
**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΕΥΒΟΙΑΣ**  
**ΤΜΗΜΑ Α' - ΑΔΕΙΩΝ**

(\*) Αρ. Πρωτοκόλλου  
**7632 / Φ4 / 3268**

(\*) Κοινοποίηση: Ως συνημμένος πίνακας αποδεικτών

(\*) Ημερομηνία

**21-12-2012**

|  |                                    |                |                 |
|--|------------------------------------|----------------|-----------------|
| Ο/Η Όνομα                                      | ΧΡΗΣΤΟΣ                            | Επώνυμο        | ΣΤΟΥΠΑΣ         |
| Όνομ/μο πατέρα                                 | ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΤΟΥΠΑΣ                   |                |                 |
| Όνομ/μο μητέρας                                | ΒΛΑΣΙΑ ΣΤΟΥΠΑ                      |                |                 |
| Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας (ΑΔΤ)               | N 596528                           | Εκδούσα Αρχή   | A .Τ. Ν.ΑΡΤΑΚΗΣ |
| ΑΦΜ  | 039801039                          | ΔΟΥ            | ΧΑΛΚΙΔΑΣ        |
| Ημερομηνία γέννησης                            | 08-08-1981                         | Τόπος γέννησης | ΧΑΛΚΙΔΑ         |
| Διεύθυνση<br>(Νομός, Δήμος, Οδός, Αριθμός, ΤΚ) | ΨΑΧΝΑ - Μ.ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ 37-Τ.Κ. 34400 |                |                 |
| Τηλέφωνα                                       | 2228023686                         | 6977600854     |                 |
| e-mail   | info@speed-up.gr                   | 2228023686     | Φ42             |

**Δηλώνω υπεύθυνα ότι**

- Τα στοιχεία του επαγγελματικού εργαστηρίου ή αποθήκης με την επωνυμία «ΧΡΗΣΤΟΣ ΣΤΟΥΠΑΣ» όπως έχουν πλήρως δηλωθεί και περιγραφεί στο από **30/11/2012** υπ' αριθ. **6933** θεωρημένο Ερωτηματολόγιο προς την Υπηρεσία σας, το οποίο και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης Υπεύθυνης Δήλωσης, είναι ακριβή και αληθή. Το ως άνω επαγγελματικό εργαστήριο :
- Δεν εντάσσεται στις περιπτώσεις της παρ. 2 του άρθρου 19 του Ν. 398/2011.
- Θα τηρούνται οι Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (Π.Π.Δ.) σύμφωνα με την ΚΥΑ με αρ. πρωτ. < > 15/4187/266/21-03-2012 (ΦΕΚ 1275 Β/11-04-2012) και ειδικότερα οι αναφερόμενες στον Πίνακα Ι που ακολουθεί και όπως αυτές αναλυτικά περιγράφονται στον συνημμένο Πίνακα Ι που συνοδεύει την παρούσα Απόφαση .

Οι Γ.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

| ΣΤΑΚΟΔ<br>2008 | Δραστηριότητα   | Γενικές<br>Δεσμεύσεις       | Κανόνες<br>υγιεινής και<br>ασφάλειας | Θόρυβος                | Αέρια<br>απόβλητα                  | Υγρά<br>απόβλητα | Στερεά<br>απόβλητα     | Ειδικές<br>Δεσμεύσεις    |
|----------------|---|-----------------------------|--------------------------------------|------------------------|------------------------------------|------------------|------------------------|--------------------------|
| 20.5           | Παραγωγή<br>άλλων χημικών<br>προϊόντων                          | A1,A2,A3,A4 A5,<br>A6,A7,A8 | B2,B3,B4                             | Γ1,Γ2,<br>Γ3,Γ4,<br>Γ5 | Δ1,Δ2,Δ3,Δ4,<br>Δ5,Δ6,Δ7,Δ8,<br>Δ9 | E1,E2            | Z1,Z2,Z3,Z4,<br>Z5,Z12 | H3,H4, H5,<br>H7, H8,H11 |
| 46.71          | Χονδρικό<br>εμπόριο υγρών<br>καυσίμων &<br>συναφών<br>προϊόντων | A1,A2,A3,A4 A5,A<br>6,A7,A8 | B2,B4                                | Γ1                     | Δ1,Δ2,Δ5                           | E1,E2            | Z1,Z12                 | H11                      |

- Αναφορικά με Το επαγγελματικό εργαστήριο που περιγράφεται ανωτέρω δεν έχω καταθέσει σε άλλη Αδειοδότησα Αρχή άλλη Υπεύθυνη Δήλωση για έναρξη λειτουργίας κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 19 παρ. 3 Ν. 3982/2011.

Ως εκ τούτου και σε συνέχεια των ανωτέρω καταθέτω την παρούσα Υπεύθυνη Δήλωση για την έναρξη λειτουργίας της ως άνω περιγραφόμενης δραστηριότητας, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις του Ν. 3982/2011, και της λοιπής ισχύουσας νομοθεσίας.

**Συνημμένα έγγραφα / δικαιολογητικά :**

1. Παράβολο Διεύθυνσης Ανάπτυξης 88€ Ν.0364/23-12-2012
2. Απόληση της Υπηρεσίας στο Ερωτηματολόγιο
3. Την με αρ. πρωτ 7005/7-12-2005 Εξειδίωκη Χρήσης γης
4. Την Ειδική Δήλωση Αιταλλαγής Αδείας εγκατάστασης & λειτουργίας στο όνομα της ΧΡΗΣΤΟΣ ΣΤΟΥΓΙΑΣ : αρ.πρωτ.3048/Φ14/2/3263/20/12-1-2009 της Υπηρεσίας σας
5. **ΑΔΕΙΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ** υπ' αρ.1350/70 & 1903/70 του Γραφείου Πολεοδομίας της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών της Ν.Ε.ΥΒΟΙΑΣ
6. Την από 15-12-2012 Υπεύθυνη Δήλωση του Διπλ. Αρχιτέκτονα Μηχανικού για την στατική επάρκεια, την εγκατάσταση του μηχανολογικού εξοπλισμού σε χώρο μη βοηθητικό ή κοινόχρηστο και την μη απαίτηση έκδοσης νέας οικοδομικής αδείας
7. Υπεύθυνη Δήλωση του ΧΡΗΣΤΟΥ ΣΤΟΥΓΙΑ ότι τηρούνται οι προβλέψεις της ΚΥΛ Φ15.οικ 1589/104/2006 (ΦΕΚ 90 Β'/2006) για τα προληπτικά και κατασταλτικά μέτρα πυροπροστασίας Επαγγελματικού Εργαστηρίου
8. Υπεύθυνη Δήλωση του ιδιοκτήτη του ακινήτου ότι δεν υπάρχει κανονισμός ιδιοκτησίας που να απαγορεύει την εγκατάσταση της δραστηριότητας



Γενική Γραμ. Βιομ. Ενεργ. Τεχνολογίας  
Γενική Δ/ση Υποστήριξης Βιομηχανιών  
Διεύθυνση Πληροφορικής -- Τμήμα Γ'  
Λ. Μεσογείων 119 Τ.Κ. 10192 Αθήνα

2. Υπουργείο Οικονομικών

Γεν. Δ/ση Στατιστικών Ερευνών  
Δ/ση Στατιστικών Δευτερογενούς Τομέα  
Τμήμα Στατιστικών Μεταποίησης Έρευνας & Τεχνολογίας  
ΠΕΙΡΑΙΩΣ 46 & Επρονιτών  
18510 Πειραιάς Ταχ. Θυρ. 803470

3. Γενική Δ/ση Ανάπτυξης

Δ/ση Βιομηχανίας Ενέργειας και Φυσικών Πόρων  
Αρκαδίου 3 – 35100 ΛΑΜΙΑ

4. Δ.Ο.Υ. ΧΑΛΚΙΔΑΣ

5. Αστυνομικό Τμήμα Ν.ΑΡΤΑΚΗΣ

6. ΔΕΗ Α.Ε. ΧΑΛΚΙΔΑΣ

7. ΧΡΗΣΤΟ ΣΤΟΥΓΙΑ

Μ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ 37 ΨΑΧΝΑ ΕΥΒΟΙΑΣ

●.

**Πίνακας II : Πρωτεύουσες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (Π.Π.Δ.)**

(συνοδεύει την υπ. αριθμό 1632/2013/3269/2.1.2013 Υπεύθυνη Δήλωση Έναρξης Λειτουργίας Μεταποιητικής Μονάδας Χαμηλής Όχλησης)

| A/A                                   | Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις   |
|---------------------------------------|--|
| <b>Γενικές Δεσμεύσεις</b>             |  |
| A 1                                   | Η υδροδότηση και η ηλεκτροδότηση της δραστηριότητας να γίνονται από νόμιμα αδειοδοτημένο πορεια ή να έχει τις απαραίτητες άδειες.  |
| A 2                                   | Περιορισμός των τοξικολογικών επιπτώσεων του εδάφους στα απολύτως απαραίτητα για την διακίνηση των αποβλήτων ώστε να μην αλλοιωθεί ο ρυθμός απορρόφησης των όμβριων και να αποφευχθεί η πρόκληση δυσμενών για το περιβάλλον φαινομένων, όπως λιμνάζοντα νερά κ.λπ.   |
| A 3                                   | Απαγόρευση χρήσης των ακάλυπτων και κοινόχρηστων χώρων για πύσης φύσεως εργασίες, ούτε για την αποθήκευση πρώτων υλών, προϊόντων και μηχανημάτων χωρίς άδεια. Οι χώροι αυτοί να διατηρούνται καθαροί και απαλλαγμένοι από διασπαρτα υλικά και απόβλητα (στερεά ή υγρά).  |
| A 4                                   | Τήρηση των απαιτούμενων μέτρων πυρασφάλειας που προβλέπονται από τις σχετικές διατάξεις ή τις εγκυκλίους μελέτες.  |
| A 5                                   | Οι δειρομοί κίνησης των οχημάτων να διαβρύνονται 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 ύφισμα για τη συγκράτηση της σκόνης.   |
| A 6                                   | Απαγόρευση κάψης πόσης φύσεως αποβλήτων/ υλικών είτε υαπίθρια, είτε σε στεγασμένους χώρους   |
| A 7                                   | Ο φορέας υποχρεούται κατά το μήνα Φεβρουάριο κάθε έτους να διαβιβάζει υποχρεωτικά στην Αδειοδοτούσα Αρχή, Ετήσιο Έκθεση Περατώσεως Αποβλήτων (ΕΕΠΑ) με στοιχεία για τα απόβλητα που παράγει ή/και διαχειρίζεται 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 1939/Ε) όπως εστάσιτε ισχύουν. |
| A 8                                   | Απαγορεύεται το μπάζωμα οποιουδήποτε ποταμού, χειμάρρου, ρέματος ή υδροβιότοπου  |
| <b>Κανόνες υγιεινής και ασφάλειας</b> |  |
| B 2                                   | 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 κατακρατησέως της σκόνης που δημιουργούνται κατά τη διάρκεια της παραγωγικής διαδικασίας  |
| B 4                                   | Εκπαίδευση εργαζομένων στην εφαρμογή των σχεδίων έκτακτης ανάγκης  |
| <b>Θόρυβος</b>                        |  |
| Γ 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 οικιακού δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα 45 dB.  |
| Γ2                                    | Στην περίπτωση που η επιχείρηση χρησιμοποιεί κινητά μηχανήματα σε ανοικτούς χώρους εντός της επιχείρησης, αυτά θα πρέπει να καλύπτονται τις υποχρεώσεις εφαρμογής της κοινοτικής νομοθεσίας, σχετικά με την εκπομπή θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους, και συγκεκριμένα της Οδηγίας 2005/83/ΕΚ και του Κανονισμού (ΕΚ) 219/2009 και των εστάσιτε τυχόν αναθεωρήσεών τους.  |
| Γ3                                    | Στην περίπτωση που η επιχείρηση χρησιμοποιεί οχήματα πάσης φύσεως σε ανοικτούς χώρους εντός της επιχείρησης, πρέπει να λαμβάνεται μέριμνα για την αποφυγή εκπομπών θορύβου τόσο από τεχνικής πλευράς (π.χ. να συντηρούνται επαρκώς τα συστήματα εισατήρια εξάτμισης κ.λπ.), όσο και από πλευράς λειτουργικών διαδικασιών. Σε περίπτωση   |

|    |   |
|----|---|
|    | που δίνεται γίνεται δυνατή η συστηματική αντιμετώπιση θορύβου τότε θα πρέπει να εφορμούνται οι διατάξεις της επόμενης παραγράφου Γ4.  |
| Γ4 | Σε περίπτωση που λόγω λειτουργίας της εγκατάστασης διενεργούνται σε ανοικτούς χώρους εντός της επιχείρησης, εργασίες ή διαδικασίες οι οποίες δημιουργούν συρτήμους, ήχου με τονικότητα, κτυπογενείς θορύβους, κ.λπ. στάθμες θορύβου που δύναται να γίνουν αντιληπτός σε μεγάλη απόσταση χωρίς να μπορούν να ληφθούν συστηματικά 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 προσφέρουν κραδασμούς ή δονήσεις, τότε τα μηχανήματα αυτά οφείλουν να εδράζονται σε αντικραδασμικά πέδιλα ή ειδικές ελαστικές αντιδονητικές σιράκιες προς αποφυγή σχετικών οχλήσεων και διάδοσης εδικομεταφεριμενου θορύβου.   |

**Αέρια απόβλητα**

|     |   |
|-----|---|
| Δ 1 | 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.   |
| Δ 2 | Τακτικός καθαρισμός και ρύθμιση των κουστήρων, αγωγών κατωαρίων (εστία, καπνοδόχος κλπ.) σε συνδυασμό με τακτικές μειρήσεις από αδειούχο συντηρητή, σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση 189533/11 (ΦΕΚ 2654/Β/2011).   |
| Δ 3 | Η απαγωγή των καυσαερίων να γίνεται σύμφωνα με το άρθρο 10 <sup>7</sup> του Γ.Ο.Κ., όπως ισχύει, και σε ύψος που να μην δημιουργεί προβλήματα στο περιβάλλον.   |
| Δ 4 | Για τα αέρια απόβλητα που προκύπτουν από τη λειτουργία βιομηχανικών λεβήτων, ατμογεννητριών, ελαιοθέρμων και αεριοθέρμων με καύσιμο μαζούτ (περιεκτικότητα σε θείο έως 1% - βάσει της με Α.Π. 284/2007 Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΦΕΚ 1736/Ε/2007)), νιήζελ ή αέριο να τηρούνται τα όρια εκπομπών που καθορίζονται στην Κοινή Υπουργική Απόφαση 11294/1993 (ΦΕΚ 264/Β/1993) όπως ισχύει και να τηρούνται τα απαραίτητα αρχεία συντήρησης.   |
| Δ5  | Να τηρούνται τα όρια του Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ-293 Α') για τις εκπομπές αερίων αεριοβλήτων  |
| 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   |
| Δ 9 | Εφόσον η εγκατάσταση εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 11641/1941 (ΦΕΚ 332/Β/2002) όπως ισχύει, περί εκπομπών πτητικών οργανικών ενώσεων (VOC) στην ατμόσφαιρα, οφείλει να συμμορφώνεται με τις διατάξεις (απτός και να υποβάλλει μέχρι τις 30 Απριλίου κάθε έτος το έντυπο συμμόρφωσης. Οι παραγόμενοι ατμοί πτητικών προϊόντων κατά την πλήρωση των δεξαμενών διαλυτών να επάγονται με σύστημα ανάκτησης ή εξυσορόρησης ατμών ή άλλη κατάλληλη διάταξη αντιρρύπανσης. |

**Υγρά απόβλητα**

|                     |   |
|---------------------|---|
| E 1-3               | Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης να διοχετεύονται σε σταγανό βόθρο. |
| E2-1 <sup>(3)</sup> | Δεν υπάρχουν υγρά απόβλητα από την παραγωγική διαδικασία.                                     |

**Στερεά απόβλητα**

|     |  |
|-----|--|
| Z 1 | Τα οστικά απόρριμματα που παράγονται να συλλέγονται καθημερινά και να απομακρύνονται σε τάκτα διαστήματα από τους κατάλληλους φορείς   |
| Z2  | <p>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 των Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/2012). Όλα τα μη επικίνδυνα στερεά απόβλητα, που αποθηκεύονται προσωρινά, να παραδίδονται σε φορέα/εργοστάσιο, 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 επαρκεί την παραλαβή των εν λόγω αποβλήτων στην εγκατάστασή του. Να τηρούνται τα σχετικά παραστατικά στο αρχείο της εταιρείας.</p>   |
| Z 3 | <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 αντίστοιχου των Π.Δ. 117/04 (ΦΕΚ 32/Α) όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 15/05 (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 λιδιών αυτών γίνεται εντός του εργοστασίου) να αποθηκεύονται προσωρινά σε στεγανά δοχεία με κάπαι 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 περιδικί να παραδίδονται, μέσω κατάλληλα αδειοδοτημένου συλλέκτη, σε εγκεκριμένο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης προς περαιτέρω επεξεργασία, με προτεραιότητα την ανογέντησή τους.</li> <li>• Η διαχείριση 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> </ul> <p>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.</p> |
| Z 4 | <p>Η διαχείριση των επικίνδυνων αποβλήτων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις των Κοινοτών Υπουργικών Αποφάσεων 13588/725/28-3-06 (ΦΕΚ 383/Ε), 24944/1159/30-6-06 (ΦΕΚ 791/Β), 8568/2-3-07 (ΦΕΚ 287/Β) και τον Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α) όπως ισχύουν. Να τηρούνται τα σχετικά παραστατικά στο</p>   |

|      |   |
|------|---|
|      | αρχείο της εταιρείας  |
| Z 5  | 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 αποβλήτα, να συμπληρώνεται κατάλληλο 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. |
| Z 12 | Δεν υπάρχει τέτοιο περίπτωση.   |

**Ειδικές Δεσμεύσεις**

|     |   |
|-----|---|
| H 3 | Οι δεξαμενές αποθήκευσης υγρών καυσίμων να περιβάλλονται με λεκάνες ασφαλείας, των οποίων η σχεδ.αστ., η κατασκευή και ο εξοπλισμός να καλύπτει τις απαιτήσεις του Π.Δ. 44/87 (ΦΕΚ 15/Α).   |
| H 4 | 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.  |
| H5  | Η κατασκευή και λειτουργία των δεξαμενών αποθήκευσης βενζινών να ανταποκρίνονται στις τεχνικές διατάξεις του παραρτήματος της Κοινής Υπουργικής Απόφασης οικ.10245/713/97 (ΦΕΚ 311/Β).  |
| H7  | Μετά την οριστική παύση της λειτουργίας της μονάδας να αποκατασταθεί ο χώρος εγκατάστασής της. Ειδικότερα: <ul style="list-style-type: none"> <li>Οι χώροι διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων να ιεξυανθούν - αποκατασταθούν σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις Κοινές Υπουργικές Αποφάσεις 13588/725/28-3-06 (ΦΕΚ 383/Β) και 24944/1159/30-5-2006 (ΦΕΚ 791/Β) όπως ισχύουν.</li> </ul> <p>Ο μη ανολογικός εξοπλισμός να αξιοποιηθεί κατά το δυνατόν, εν όλω ή εν μέρει, ανακυκλωμένος και σε κάθε περίπτωση διαθέσιμος σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.</p> |
| H 8 | Η αποθήκευση χημικών ουσιών θα πρέπει να γίνεται με τέτοιο τρόπο ώστε να μειώνονται οι κίνδυνοι πυρκαϊάς και ρύπανσης του περιβάλλοντος. Θα πρέπει τα χημικά να αποθηκεύονται σε κλειστά βιβρέλια, σε όσο το δυνατόν μικρότερες ποσότητες και σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο σχετικό δελτία δεδομένων ασφαλείας (MSDS)  |
| H11 | Οι δεξαμενές αποθήκευσης χημικών και καυσίμων θα πρέπει να βρίσκονται εντός λεκάνης ασφαλείας ικανού όγκου, οι οποίες να είναι κατασκευασμένες για να συζηρατούν ατυχηματικές διαρροές, ώστε να αποφεύγεται η ρύπανση του εδάφους ή/και του υπόγειου υδροσφρα. Οι διαρροές που συγκεντρώνονται στις λεκάνες ασφαλείας θα πρέπει να απομακρύνονται με την κατάλληλη κάθε φορά διαδικασία.  |