

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΕΝΑΡΞΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ
/ ΑΠΟΘΗΚΗΣ του άρθρου 19 παρ. 1 του Ν.3982/2011

Προς: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΕΥΒΟΙΑΣ ΤΜΗΜΑ Α' - ΑΔΕΙΩΝ	(*) Αρ. Πρωτοκόλλου 4.951 (*) Ημερομηνία 8-6-2016.
(*) Κοινοποίηση: Ως συνημμένος πίνακας αποδεκτών	

Ο/Η Όνομα	ΑΡΓΥΡΗ	Επώνυμο	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΛΗ
Όνομ/μο πατέρα	ΙΩΝΝΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΛΗ		
Όνομ/μο μητέρας	ΓΑΡΥΦΑΛΛΙΑ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΛΗ		
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας (ΑΔΤ)	5842188	Εκδούσα Αρχή	ΤΑ ΧΑΛΚΙΔΑΣ
Α.Φ.Μ.	122484194	Δ.Ο.Υ.	ΧΑΛΚΙΔΑΣ
Ημερομηνία γέννησης	17/9/1983	Τόπος γέννησης	ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΑΡΟΥΣΙΟΥ
Διεύθυνση (Νομός, Δήμος, Οδός, Αριθμός, ΤΚ)	ΜΙΧ. ΚΑΛΑΡΑ 22 ΤΛ. ΖΥΙΖΖ ΕΥΒΟΙΑΣ ΧΑΛΚΙΔΕΩΝ		
Τηλέφωνα	2221028101		
e-mail	Φαξ		

Δηλώνω υπεύθυνα ότι :

• Τα στοιχεία του επαγγελματικού εργαστηρίου με την επωνυμία «STRATOS Α.Ε.» όπως έχουν πλήρως δηλωθεί και περιγραφεί στο από 9-2-2016 υπ' αριθ. πρωτ. 986/Φ.14/3698 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. 3982/2011,
 - Τηρεί τις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (Π.Π.Δ.) της Υ.Α. Φ.15/4187/266 και ειδικότερα τις ακόλουθες :

ΠΙΝΑΚΑΣ Ι

ΣΤΑΚΟΔ	ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ	ΚΑΝΟΝΕΣ ΥΠΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	ΘΟΡΥΒΟΣ	ΑΕΡΙΑ ΑΠΟΒΑΝΤΑ	ΥΓΡΑ ΑΠΟΒΑΝΤΑ	ΣΤΕΡΕΑ ΑΠΟΒΑΝΤΑ	ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ
52.10.11	Υπηρεσίες αποθήκευσης υπό ψύξη	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8	B2, B4	Γ1	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5	E1, E2	Z1, Z12	H11
	Επεξεργασία και συντήρηση φαριών, καρκινοειδών και μαλακίων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8	B1, B2, B4	Γ1	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6	E1, E2	Z1, Z2, Z3, Z12	H7

- Τηρεί όλα τα προβλεπόμενα από τις επιμέρους άδειες / εγκρίσεις και πιστοποιητικά, τα οποία επισυνάπτονται και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσης και όλα τα προβλεπόμενα στις Υ.Δ. που συνυποβάλλονται με την παρούσα

- Αναφορικά με το επαγγελματικό εργαστήριο που περιγράφεται ανωτέρω δεν έχω καταθέσει σε άλλη Αδειοδοτούσα 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 του ως άνω περιγραφόμενου επαγγελματικού εργαστηρίου ή αποθήκης, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις του Ν. 3982/2011, και της λοιπής ισχύουσας νομοθεσίας.

Συνημμένα έγγραφα / δικαιολογητικά :

1. Παράβολο 100,00 € (Αριθμός εμβάσματος 211612248/8-3-2016 Ε.Τ.Ε.)
2. Η από 29-2-2016 Υπεύθυνη Δήλωση του Πολιτικού Μηχανικού Σπύρου Βασιλείου.
3. Αρ. πρωτ. 6959 Φ.Α.Α.Μ.Π.Υ. 886/21-12-2011 Πιστοποιητικό της Πυροσβεστικής Υπηρ.Χαλκίδας
4. Αρ. πρωτ. 19378/16-12-2013 Βεβαίωση Επιμελητηρίου Εύβοιας (ΓΕΜΗ 046143722000).
5. Η από 26-10-2015 Σύμβαση μεταξύ «Ο.Κ.Α.Α. Α.Ε» και «STRATOS A.E.»
6. Αρ. πρωτ. 8.3.451/4658/6-6-2016 Σύμφωνη γνώμη Δ/νσης Κτηνιατρικής.
7. Αρ. Πρωτ. 986/Φ.14/3698/12.2.2016 Έγγραφο Όντων Ανάπτυξης Προσδιορισμού Δικαιολογητικών

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις που προβλέπονται από τον Νόμο 1599/1986, όπως εκάστοτε ισχύει, δηλώνω υπεύθυνα ότι η ως άνω Δήλωση στηρίζεται σε αληθή και ακριβή γεγονότα.

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη Δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών, σύμφωνα με το άρθρο 8 παράγραφο 4 του Νόμου 1599/1986, όπως εκάστοτε ισχύει.

Με τη συμπλήρωση της παρούσας Υπεύθυνης Δήλωσης, ο δηλώνων δηλώνει ότι αναλαμβάνει ατομική ευθύνη και ότι επίσης γνωρίζει τις κυρώσεις που προβλέπονται από τις διατάξεις της παραγράφου 6 του άρθρου 22 του Νόμου 1599/1986, σύμφωνα με τις οποίες «όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη Υπεύθυνη Δήλωση του άρθρου 8 πιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών (3) μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, πιμωρείται με κάθειρξη μέχρι δέκα (10) ετών».

Τέλος, σε περίπτωση υποβολής λανθασμένων, αναληθών, ή ανακριβών στοιχείων, ο / η υπαίτιος θα υποβάλλεται σε ολική ή μερική, προσωρινή ή οριστική, διακοπή της λειτουργίας της δραστηριότητάς του, καθώς και στις λοιπές κυρώσεις του άρθρου 29 του Ν. 3982/2011. Η διακοπή λειτουργίας της εν λόγω δραστηριότητας θα πραγματοποιείται από τα όργανα της Περιφέρειας, με τη συνδρομή των αστυνομικών αρχών, σύμφωνα άλλωστε και με το ως άνω άρθρο.

Από την κατάθεση της παρούσας Υπεύθυνης Δήλωσης στην αρμόδια Υπηρεσία, καθίσταται δυνατή η έναρξη λειτουργίας του ως άνω περιγραφόμενου επαγγελματικού εργαστηρίου ή αποθήκης.

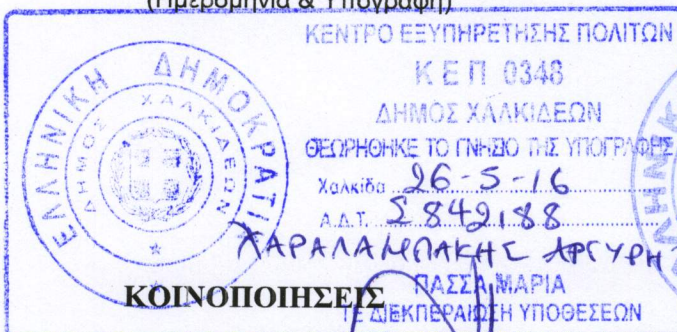
Η παρούσα ισχύει για αόριστο χρονικό διάστημα.

Η παρούσα δύναται να χρησιμοποιηθεί και για την έκδοση οικοδομικής άδειας, όπου αυτή απαιτείται, κοινοποιούμενη αντιστοίχως στην αρμόδια πολεοδομική αρχή.

Ο δηλώνων
(Ημερομηνία & Υπογραφή)

(Ημερομηνία & Υπογραφή)

Θεωρήθηκε για το γνήσιο της υπογραφής



1. Υπουργείο Οικονομίας Ανάπτυξης και Τουρισμού.
Γενική Γραμματεία Βιομηχανίας
Γενική Δ/νση Υποστήριξης Βιομηχανιών
Διεύθυνση Βιομηχανικής Πολιτικής
Πλ. Κάνιγγος, Αθήνα 101 92
2. Υπουργείο Οικονομικών
Γεν. Δ/νση Στατιστικών Ερευνών
Δ/νση Στατιστικών Δευτερογενούς Τομέα
Τμήμα Στατιστικών Μεταποίησης Έρευνας & Τεχνολογίας
ΠΕΙΡΑΙΩΣ 46 & Επονιτών
185 10 Πειραιάς Ταχ. Θυρ. 808470
3. Γενική Δ/νση Ανάπτυξης
Δ/νση Βιομηχανίας Ενέργειας και Φυσικών Πόρων
Αρκαδίου 8 Λαμία 351 00
4. Αστυνομικό Τμήμα Χαλκίδας.
Αρεθούσης 153 Χαλκίδα 341 33.
5. ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΕΩΝ
Φαρμακίδου 15 Χαλκίδα 341 32
6. Δ.Ε.Δ.Δ.Η.Ε. Χαλκίδας
Δύο Δένδρα Χαλκίδα 341 00.
7. Δ.Ο.Υ. Χαλκίδας.
Δύο Δένδρα Χαλκίδα 341 00.
8. «STRATOS A.E.»
Τέρμα Μακαρίου Κάνηθος 341 31 Χαλκίδα.
9. Τμήμα Τεχνικής και Υγειονομικής Επιθεώρησης Εύβοιας
Βελισαρίου 2 Χαλκίδα 341 33
10. Πυροσβεστική Υπηρεσία Χαλκίδας.
Σιώκου 3 Χαλκίδα 341 33

ΠΙΝΑΚΑΣ II : Πρότυπες Περιβαλλογικές Δεσμεύσεις Δραστηριότητας (Π.Π.Δ.)
 (συνοδεύει την υπ' αριθ. 4951/Φ.14/3698/ 8-6-2016 ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΕΝΑΡΞΗΣ
 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΑΜΗΛΗΣ ΟΧΛΗΣΗΣ)

A/A	Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις
-----	-----------------------------------

Γενικές Δεσμεύσεις

A1	H 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 φαινόμενων, 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 διάδοροι 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 KYA 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/B), Κοινή Υπουργική Απόφαση 24944/1159/2006 (791/B) και την Κοινή Υπουργική Απόφαση 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/B) όπως εκάστοτε ισχύουν.
A8	Απαγορεύεται το μπάζωμα οποιουδήποτε ποταμού, χειμάρρου, ρέματος ή υγροβιότοπου.

Κανόνες Υγιεινής και Ασφάλειας Εργαζομένων

B1	Πιστή τήρηση των κανόνων υγιεινής και των Υγειονομικών Διατάξεων για την εν λόγω δραστηριότητα.
B2	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 πρέπει να υπερβαίνει τα 50 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/B) 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/B/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.
Δ4	Για τα αέρια απόβλητα που προκύπτουν από τη λειτουργία βιομηχανικών λεβήτων, ατμογενητριών, ελαιοθέρμων και αεροθέρμων με καύσιμο μαζούτ (περιεκτικότητας σε θείο έως 1% – βάσει της με Α.Π. 284/2007 Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΦΕΚ 1736/B/2007)), ντήζελ ή αέριο να τηρούνται τα όρια εκπομπών που καθορίζονται στην Κοινή Υπουργική Απόφαση 11294/1993 (ΦΕΚ 264/B/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 αποβλήτων.
Δ6	Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή της έκλυσης δυσάρεστων οσμών

Υγρά Απόβλητα

Ε1	Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης να διοχετεύονται σε δίκτυο αποχέτευσης.
----	--

E2	Τα υγρά απόβλητα της παραγωγικής διαδικασίας, όπως τα νερά έκπλυσης των παραγωγικών μηχανημάτων να διοχετεύονται στο δίκτυο αποχέτευσης μετά από σχετική άδεια ή να οδηγούνται σε στεγανό βόθρο, εφόσον έχει εξασφαλιστεί η τελική διάθεσή τους σε νομίμως λειτουργούντα φορέα.
----	---

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 KYA 50910/2727/03 (ΦΕΚ 1909/B/2003) όπως ισχύει και τον Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/A/2012). Όλα τα μη επικίνδυνα στερεά απόβλητα, 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 Δ ή R) εντός της χώρας, η απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων του τελικού αποδέκτη να επιπρέπει την παραλαβή των εν λόγω αποβλήτων στην εγκατάστασή του. Να τηρούνται τα σχετικά παραστατικά στο αρχείο της εταιρείας.
Z3	Η διαχείριση των ρευμάτων αποβλήτων, τα οποία εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του Ν. 2939/01 (ΦΕΚ 179/A/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 : <ul style="list-style-type: none">• 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.• 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/A) όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 15/06 (ΦΕΚ 12/A) και Π.Δ. 109/04 (ΦΕΚ 75/A) καθώς και της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 41624/2057/E103/10 (ΦΕΚ 1625/B) όπως ισχύουν.• 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/B) 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/A) όπως ισχύει.• Η διαχείριση των ΟΤΚΖ θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο ΠΔ 116/04 (ΦΕΚ 81/A).• Η διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) να γίνεται σύμφωνα με όσα προβλέπονται από την Κοινή Υπουργική Απόφαση 36259/1757/E103 (ΦΕΚ 1312/B/2010) όπως ισχύει.
Z12	Η ιλύς που προκύπτει από την Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων της επιχείρησης θα διατίθεται στο Χώρο Υγειονομικής Ταφής Απορριμμάτων Χαλκίδας,

Ειδικές Δεσμεύσεις

H7	Μετά την οριστική παύση της λειτουργίας της μονάδας να αποκατασταθεί ο χώρος εγκατάστασής της. Ειδικότερα : <ul style="list-style-type: none">• Οι χώροι διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων να εξυγιανθούν – αποκατασταθούν σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις Κοινές Υπουργικές Αποφάσεις 13588/725/28-3-06 (ΦΕΚ 383/B) και 24944/1159/30-6-2006 (ΦΕΚ 791/B) όπως ισχύουν.• Ο μηχανολογικός εξοπλισμός να αξιοποιηθεί κατά το δυνατόν, εν όλω ή εν μέρει, ανακυκλούμενος και σε κάθε περίπτωση διατιθέμενος σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.
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.