



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ
**ΤΜΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ**

Λιβαδειά, 26/07/2016
Αριθμ. πρωτ.: 3537

ΠΡΟΣ:

ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

KOIN.

ΧΡΩΜΟΧΗΜΙΚΗ Α.Β.Ε.Ε

Ταχ. Δ/νση : Φίλωνος 35-39
Τηλ : 2261 3 50331
Πληροφορίες : Γ. Ζυγογιάννη

Οινόφυτα Βοιωτίας

ΘΕΜΑ: Ανάρτηση Υπεύθυνης δήλωσης έναρξης λειτουργίας

Σας διαβιβάζουμε αντίγραφο της αρ. πρωτ. 1959/19-4-2016 θεωρημένης υπεύθυνης δήλωσης έναρξης λειτουργίας μονάδας χαμηλής όχλησης του φορέα με την επωνυμία ΖΡΩΜΟΧΗΜΙΚΗ Α.Β.Ε.Ε και παρακαλούμε για την ανάρτηση αυτής στο δικτυακό ιστότοπο της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας.

Ο ΠΡ/ΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ

Χαράλαμπος Ρουσέτης
Ηλ/γος μηχανικός με Α' Β

E.Δ
1.Χ.Α
2. Γ. Ζυγογιάννη





**ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΕΝΑΡΞΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΗΣ
ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΑΜΗΛΗΣ ΟΧΛΗΣΗΣ (ΑΝΑΝΕΩΣΗ ΑΔΕΙΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
μετά από αυθαίρετη κτιριακή και μηχανολογική εγκατάσταση)**

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/ούσης καθώς και του/της παραλαβόντα/ούσης. Στο ξεχωριστό φύλλο προστίθεται από την Υπηρεσία ο αριθμός Πρωτοκόλλου και η ημερομηνία κατάθεσης της Υπεύθυνης Δήλωσης.

Προς: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΣ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Π.Ε. ΒΟΙΩΤΙΑΣ	(*) Αρ. Πρωτοκόλλου <i>1959</i>
(*) Κοινοποίηση: <i>Πίνακας Αποδεκτών</i>	(*) Ημερομηνία <i>19-4-2016</i>

Ο/Η Όνομα	ΙΩΑΝΝΗΣ	Επώνυμο	ΤΣΟΥΡΟΥΓΙΑΝΝΗΣ
Όνομ/μο πατέρα	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΣΟΥΡΟΥΓΙΑΝΝΗΣ		
Όνομ/μο μητέρας	ΜΑΡΚΕΛΛΑ ΤΣΟΥΡΟΥΓΙΑΝΝΗ		
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας (ΑΔΤ)	AB 661738	Εκδούσα Αρχή	Τ.Α. ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ
ΑΦΜ	008204709	ΔΟΥ	ΧΟΛΑΡΓΟΥ
Ημερομηνία γέννησης	28-11-1938	Τόπος γέννησης	ΒΟΛΙΣΣΟΣ ΧΙΟΥ
Διεύθυνση (Νομός, Δήμος, Οδός, Αριθμός, ΤΚ)	ΑΤΤΙΚΗΣ, ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ, ΡΟΔΩΝ 29, 15341		
Τηλέφωνα	2106531165		
e-mail		Φαξ	2262056642

Δηλώνω υπεύθυνα ότι:

- Τα στοιχεία της μονάδας με την επωνυμία «.....ΧΡΩΜΟΧΗΜΙΚΗ Α.Β.Ε.Ε.....» όπως έχουν πλήρως δηλωθεί και περιγραφεί στο από 27/02/2015 υπ' αριθ. 945 θεωρημένο Ερωτηματολόγιο προς την Υπηρεσία σας, το οποίο και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης Υπεύθυνης Δήλωσης, είναι ακριβή και αληθή. Η έναρξη λειτουργίας της παραπάνω μονάδος, η οποία και δηλώνεται με την παρούσα Υπεύθυνη Δήλωση, λαμβάνει χώρα σύμφωνα με τους όρους της από 14/05/2004 υπ' αριθ. 1817 Άδειας Εγκατάστασης.

- Τηρούνται όλοι οι προβλεπόμενοι όροι και προϋποθέσεις από τις επιμέρους άδειες, εγκρίσεις και πιστοποιητικά, όπως αυτά προβλέπονται και ορίζονται στην ως άνω περιγραφείσα Άδεια Εγκατάστασης και τα οποία επισυνάπτονται και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσης Υπεύθυνης Δήλωσης, καθώς και οι Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις / όροι της ΑΕΠΟ, όπως παρουσιάζονται αναλυτικά στο παράρτημα της παρούσης.
- Αναφορικά με τη μονάδα 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 της ως άνω περιγραφόμενης δραστηριότητας, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις του Ν. 3982/2011, και της λοιπής ισχύουσας νομοθεσίας.

Συνημμένα έγγραφα / δικαιολογητικά (αναγράφονται τα δικαιολογητικά/έγγραφα τα οποία ορίζονται στην εκδοθείσα Άδεια Εγκατάστασης):

1. Παράβολο. **390,0 Ευρώ / 26.7.2016**
2. Ερωτηματολόγιο προς την αδειοδοτούσα αρχή.
3. Πιστοποιητικό πυρασφάλειας με αρ.πρωτ. 3307 Φ.701.4 Φ.Α.Α.Μ.Π.Υ. 916.
4. ΥΔ ανάθεσης της επίβλεψης, λειτουργίας και συντήρησης της εγκατάστασης.
5. ΥΔ ανάληψης της επίβλεψης, λειτουργίας και συντήρησης της εγκατάστασης.
6. ΥΔ του φορέα στην οποία αναφέρεται λεπτομερώς πόσους και ποιας ειδικότητας τεχνικούς χρησιμοποιεί κατά νόμο.
7. ΥΔ των κατά περίπτωση μηχανικών ότι η εγκατάσταση έγινε σύμφωνα με την χορηγηθείσα άδεια εγκατάστασης κι ότι τα προβλεπόμενα έργα εκτελέσθηκαν σύμφωνα με τις εγκριθείσες μελέτες καθώς και για την στατικότητα των κτιριακών εγκαταστάσεων.
8. Αντίγραφο οικοδομικής άδειας υπ.αριθ. 134/2004 και δήλωση ένταξης Ν.4178/2013 υπ.αριθ. 2323264 για την τακτοποίηση της αυθαίρετης οικοδομικής εγκατάστασης.
9. Τεχνική έκθεση – μηχανολογική μελέτη εγκατάστασης και δήλωση της τήρησης των ΠΠΔ που προβλέπονται στην ΚΥΑ αρ. Φ.15/4187/266 (ΦΕΚ 1275/2012).
10. Κάτοψη μηχανολογικού εξοπλισμού.
11. Κάτοψη ισογείου και τοπογραφικό-διάγραμμα κάλυψης για το σύνολο των οικοδομικών κατασκευών.
12. Πιστοποιητικά υδραυλικών δοκιμών και πιστοποιητικά παραλαβής ατμογεννητριών για δύο ατμογεννήτριες.
13. Βεβαίωση υδροδότησης από τον Δ. Τανάγρας.
14. Άδεια χρήσης φυσικού αερίου.
15. Πιστοποιητικό κανονικής λειτουργίας εγκατάστασης φυσικού αερίου.
16. Βεβαίωση χρήσεων γης.

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 δηλών/ούσα 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 τιμωρείται 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, τιμωρείται 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 παρούσης Υπεύθυνης Δήλωσης στην αρμόδια Υπηρεσία, καθίσταται δυνατή η έναρξη λειτουργίας της ως άνω περιγραφόμενης δραστηριότητας.
Η παρούσα ισχύει για αδριστο χρονικό διάστημα.

Ο/Η δηλών/ούσα

(Ημερομηνία & Υπογραφή)

4/3/2016
Χαροκόπειος

Θεώρηση
Γνησίου Υπογραφής

ΔΗΜΟΣ ΤΑΝΑΓΡΑΣ
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΟΙΝΟΦΥΤΩΝ

Κ.Ε.Π. 1908



Επιβεβαιώνεται η κατάθεση της παρούσας στην Υπηρεσία μας
Αθαδιά, 26/7/2016
M.E.A.P.E.B.
Ο ΠΡΙΝΟΣ ΔΗΜΗΤΗΣ



ΡΟΥΖΕΤΗΣ ΧΑΡ.
ΗΛΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ Π.Ε.

Πρότυπες περιβαλλοντικές δεσμεύσεις

Γενικές δεσμεύσεις: A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7 A8.

A1: Η υδροδότηση και η ηλεκτροδότηση της δραστηριότητας να γίνονται από νόμιμα αδειοδοτημένο φορέα ή να έχει τις απαραίτητες άδειες.

Η μονάδα θα υδροδοτείται από τον δήμο. Η ηλεκτροδότηση θα γίνεται από το δίκτυο της ΔΕΗ.

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.

Οι τσιμεντοκαλύψεις θα περιορισθούν στα απολύτως απαραίτητα.

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).

Δεν θα καλύπτονται οι ακάλυπτοι και κοινόχρηστοι χώροι και θα διατηρούνται καθαροί από διάσπαρτα υλικά και απόβλητα (στερεά ή υγρά).

A4: Τήρηση των απαιτούμενων μέτρων πυρασφαλείας που προβλέπονται από τις σχετικές διατάξεις ή τις εγκεκριμένες μελέτες.

Η δραστηριότητα υπάγεται στην κατηγορία Αα ΚΑ20, μικρού κινδύνου. Τηρούνται όλα τα απαιτούμενα μέτρα πυρασφάλειας σύμφωνα και με το ισχύον πιστοποιητικό πυροπροστασίας.

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.

Οι διάδρομοι κίνησης των οχημάτων θα διαβρέχονται ανά τακτά χρονικά διαστήματα.

A6 Απαγόρευση καύσης πάσης φύσεως αποβλήτων/ υλικών είτε υπαίθρια, είτε σε στεγασμένους χώρους

Δεν θα γίνεται καύση 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.

Η επιχείρηση θα διαβιβάζει την ΕΕΠΑ στις αρμόδιες αρχές.

Α8 Απαγορεύεται το μπάζωμα οποιουδήποτε ποταμού, χειμάρρου, ρέματος ή υγροβιότοπου.

Δεν θα γίνονται μπαζώματα οποιασδήποτε φυσικής διαμόρφωσης στο περιβάλλον.

Κανόνες υγιεινής και ασφάλειας: B2, B3, B4

B2: Να λαμβάνονται μέτρα για την ατομική υγιεινή και άσφαλεια των εργαζομένων για την προστασία τους κατά την διάρκεια της παραγωγικής διαδικασίας.

Στην μονάδα υπάρχει τεχνικός ασφαλείας. Τα μέτρα και οι υποδείξεις εγγράφονται στο αντίστοιχο βιβλίο και εφαρμόζονται πιστά.

B3: Σωστή λειτουργία, τακτική συντήρηση και καθαρισμός συστημάτων αναρροφήσεως και κατακρατήσεως της σκόνης που δημιουργούνται κατά τη διάρκεια της παραγωγικής διαδικασίας.

Υπάρχει τακτική συντήρηση όλου μηχανολογικού εξοπλισμού.

B4: Εκπαίδευση εργαζομένων στην εφαρμογή των σχεδίων έκτακτης ανάγκης.

Γίνεται εκπαίδευση του προσωπικού σε θέματα ασφαλείας και πυροπροστασίας από τον τεχνικό ασφαλείας του εργοστασίου.

Θόρυβος: Γ1, Γ2, Γ3, Γ4 Γ5

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 65 dB.

Θα τηρούνται τα όρια θορύβου. Στα όρια του οικοπέδου δεν θα υπερβαίνει τα 65 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/EK και του Κανονισμού (ΕΚ) 219/2009 και των εκάστοτε τυχόν αναθεωρήσεών τους.

Εφόσον η επιχείρηση χρησιμοποιήσει κινητά μηχανήματα σε ανοικτούς χώρους εντός της επιχείρησης, αυτά θα 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/EK και του Κανονισμού (ΕΚ) 219/2009 και των εκάστοτε τυχόν αναθεωρήσεών τους.

Γ3 Στην περίπτωση που η επιχείρηση χρησιμοποιεί οχήματα πάσης φύσης 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 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.

Η επιχείρηση θα λαμβάνει όλα τα απαραίτητα μέτρα 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.

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.

Η επιχείρηση θα λάβει όλα τα απαραίτητα μέτρα ώστε 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.

Όλες οι μηχανολογικές εγκαταστάσεις που είναι ικανές να παράγουν αντιληπτό θόρυβο θα βρίσκονται εντός του κτιρίου και θα εδράζονται σε αντικραδασμικά πέλματα ή ειδικές αντιδονητικές στρώσεις προς αποφυγή σχετικών οχλήσεων και διάδοσης εδαφομεταφερόμενου θορύβου.

Αέρια απόβλητα: Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ9

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.

Στην επιχείρηση θα τηρείται θεωρημένο βιβλίο - Μητρώο, όπου θα καταγράφονται οι συντηρήσεις του καυστήρα. Θα γίνεται ετήσια ρύθμιση του καυστήρα και θα υπάρχει βιβλίο συντήρησης με όλα τα απαραίτητα δεδομένα.

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).

Θα γίνεται τακτικός καθαρισμός και ρύθμιση καυστήρων, αγωγών καπναερίων 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.

Στην επιχείρηση θα βρίσκεται εγκατεστημένο σύστημα απαγωγής κατάλληλο το οποίο θα καταλήγει σε ύψος τουλάχιστον ενός μέτρου επάνω από το σημείο εξόδου επάνω από το κτίριο.

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.

Θα τηρούνται τα όρια εκπομπών που καθορίζονται στην Κοινή Υπουργική Απόφαση 11294/1993 (ΦΕΚ 264/B/1993) όπως ισχύει και θα τηρούνται τα απαραίτητα αρχεία συντήρησης.

Δ5 Να τηρούνται τα όρια του Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ-293 Α') για τις εκπομπές αερίων αποβλήτων

Θα 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

Θα τηρούνται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή της έκλυσης δυσάρεστων οσμών.

Δ8 Να υπάρχει μονάδα αποκονίωσης σε όλα τα στάδια της παραγωγής όπου δημιουργείται σκόνη.

Στην επιχείρηση δεν θα δημιουργείται σκόνη.

Δ9 Εφόσον η εγκατάσταση εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 11641/1942 (ΦΕΚ 832/B/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 ισορρόπησης ατμών ή άλλη κατάλληλη διάταξη αντιρρύπανσης.

Δεν θα γίνεται χρήση οργανικών διαλυτών και επομένως δεν θα υπάρχει έκκληση VOCs στην ατμόσφαιρα εξαιτίας της χρήσης οργανικών διαλυτών.

Υγρά απόβλητα: E1, E2

E1-3 Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης να διοχετεύονται σε στεγανό βόθρο.

Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης θα διοχετεύονται σε στεγανό βόθρο.

E2-9 Τα υγρά απόβλητα μετά την επεξεργασία τους οδηγούνται για διάθεση σε επιφανειακό υδάτινο αποδέκτη σύμφωνα με τους εξής όρους:

- Τα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα διατίθενται στην κοίτη του Ασωπού ποταμού. Οφείλουν να πληρούν τους όρους σχετικά με τις οριακές τιμές για τις μικροβιολογικές, τις συμβατικές και άλλες χημικές παραμέτρους, καθώς και την εκάστοτε κατ' ελάχιστον απαιτούμενη επεξεργασία, που καθορίζονται στην KYA 20488/2010 (ΦΕΚ 749B/31-5-2010): «Καθορισμός Ποιοτικών Περιβαλλοντικών Προτύπων στον ποταμό Ασωπό και Οριακών Τιμών Εκπομπών υγρών βιομηχανικών αποβλήτων στη λεκάνη απορροής του Ασωπού» και τις τροποποιήσεις της (Y.A. οικ.100079/2015, ΦΕΚ 135/B/22-01-2015).
- Θα πρέπει να λαμβάνονται τουλάχιστον ένα ανά μήνα και θα διενεργούνται οι κατάλληλες αναλύσεις σύμφωνα με την KYA 20488/2010 (ΦΕΚ 749B/31-5-2010): «Καθορισμός Ποιοτικών Περιβαλλοντικών Προτύπων στον ποταμό Ασωπό και Οριακών Τιμών Εκπομπών υγρών βιομηχανικών αποβλήτων στη λεκάνη απορροής του Ασωπού» και τις τροποποιήσεις της (Y.A. οικ.100079/2015, ΦΕΚ 135/B/22-01-2015). Το δείγμα θα λαμβάνεται στο τελικό φρεάτιο εξόδου των υγρών αποβλήτων και με τρόπο που καθορίζεται στο αρθ. 1 παρ.4 της KYA οικ. οικ.100079/2015, ΦΕΚ 135/B/22-01-2015.

Στερεά απόβλητα: Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z12

Z1 Τα αστικά απορρίμματα που παράγονται να συλλέγονται καθημερινά και να απομακρύνονται σε τακτά διαστήματα από τους κατάλληλους φορείς

Θα γίνεται συλλογή των αστικών απορριμμάτων από απορριμματοφόρα του Δ. Τανάγρας.

Z2 Η διαχείριση των μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις της Κοινή Υπουργική Απόφαση 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 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.

Όλα τα στερεά μη επικίνδυνα απόβλητα όπως τα υλικά συσκευασίας θα παραδίδονται σε φορείς συλλογής για ανακύκλωση. Τα απόβλητα που θα παραδίδονται προς διάθεση ή αξιοποίηση (εργασία D ή R) εντός της χώρας, η απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων του τελικού αποδέκτη θα επιτρέπει την παραλαβή των εν λόγω αποβλήτων στην εγκατάστασή του. Θα 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:

- 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 παραδίονται, 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 OTKZ θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο ΠΔ 116/04 (ΦΕΚ81/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.

Η διαχείριση των ρευμάτων αποβλήτων, τα οποία εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του Ν. 2939/01(ΦΕΚ 179/A/2001) θα γίνεται σύμφωνα με τον νόμο και αναλυτικά όπως περιγράφεται παραπάνω.

Z4 Η διαχείριση των επικίνδυνων αποβλήτων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις των Κοινών Υπουργικών Αποφάσεων 13588/725/28-3-06 (ΦΕΚ 383/B), 4944/1159/30-6-06 (ΦΕΚ 791/B), 8668/2-3-07 (ΦΕΚ 287/B) και τον Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/A) όπως ισχύουν. Να τηρούνται τα σχετικά παραστατικά στο αρχείο της εταιρείας.

Στην επιχείρηση δεν θα υπάρχουν επικίνδυνα απόβλητα.

Z5 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 B) και Η.Π. 24944/1159/06 (ΦΕΚ 791 B) όπως ισχύουν.

Στην επιχείρηση θα υπάρχουν τα σχετικά παραστατικά για την παρακολούθηση της περαιτέρω διαχείρισης των αποβλήτων εκτός του γηπέδου της εγκατάστασης. Δεν θα υπάρχουν επικίνδυνα απόβλητα.

Z12 Η ιλύς που προκύπτει από την Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων της επιχείρησης θα διατίθεται:

1. για επαναχρησιμοποίησης στη γεωργία ή τη δασοπονία, σύμφωνα με την Κοινή Υπουργική Απόφαση 80568/4225/1991 (ΦΕΚ 641/B),

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.

Η ιλύς που προκύπτει από την εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων της επιχείρησης θα διατίθεται για επαναχρησιμοποίηση. Συγκεκριμένα θα χρησιμοποιείται ως εδαφοβελτιωτικό στους υπαίθριους χώρους πρασίνου που βρίσκονται εντός της εγκατάστασης.

Ειδικές δεσμεύσεις: H4, H7, H8

H4 Τα τεχνικά και λειτουργικά στοιχεία των δεξαμενών και του εξοπλισμού τους να ακολουθούν τις διατάξεις της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 34628/85 (ΦΕΚ 799/B) και Π-7086/Φ5.2/1988 (ΦΕΚ 550/B) όπως κάθε φορά ισχύουν.

Τα τεχνικά και λειτουργικά στοιχεία των δεξαμενών και του εξοπλισμού τους θα ακολουθούν τις διατάξεις της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 34628/85 (ΦΕΚ 799/B) και Π-7086/Φ5.2/1988 (ΦΕΚ 550/B) όπως κάθε φορά ισχύουν.

H7 Μετά την οριστική παύση της λειτουργίας της μονάδας να αποκατασταθεί ο χώρος εγκατάστασής της. Ειδικότερα:

- 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 διατίθεμενος σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

Κατά την παύση της μονάδας θα ληφθεί υπόψη η αξιοποίηση του συνόλου του εξοπλισμού και η αποκατάσταση του περιβάλλοντος.

H8 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)

Η αποθήκευση χημικών ουσιών θα γίνεται με τέτοιο τρόπο ώστε να μειώνονται οι κίνδυνοι πυρκαγιάς και ρύπανσης του περιβάλλοντος. Τα χημικά θα αποθηκεύονται σε κλειστά βαρέλια, σε όσο το δυνατόν μικρότερες ποσότητες και σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στα σχετικά δελτία δεδομένων ασφαλείας. (MSDS).

Επισυνάπτεται στην αρ. πρωτ. 1959/19-4-2016 Υπεύθυνη Δήλωση Λειτουργίας της **ΧΡΩΜΟΧΗΜΙΚΗ Α.Β.Ε.Ε**

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

1. Υπουργείο Οικονομικών

Γ.Γ. Εθν. Στατιστικής Υπηρεσίας Ελλάδας

Δ/νση Στατ. Δευτερογενούς Τομέα

Τμήμα Στατ. Μετ/σης, Έρευνας Τεχν/γίας

Πειραιώς 46 & Επονιτών 18510 / Πειραιάς Τ.Θ.80847

2. Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας

Γενική Δ/νση Ανάπτυξης

Δ/νση Βιομ/νιας Ενέργειας & Φυσικών Πόρων

Αρκαδίου 7 / ΤΚ 35100 Λαμία

3. ΧΡΩΜΟΧΗΜΙΚΗ Α.Ε.Β.Ε

Οινόφυτα Βοιωτίας

4. Επιθεώρηση Εργασίας

ΤΚ 32100 Λιβαδειά

5. Αστυνομική Αρχή Σχηματαρίου

6. Εσωτ. Διανομή