



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΑΚΟ ΧΩΡΟ ΤΗΣ Π.Δ.Ε.

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Π.Ε. ΗΛΕΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ**

Ταχ. Δ/ση : ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟ
Ταχ. Κώδικας : 27100 ΠΥΡΓΟΣ
Πληροφορίες : Μπελογιάννης Γ.
Τηλέφωνο : 2621360478
FAX : 2621360516
Email : da@ilia.pde.gov.gr

ΠΥΡΓΟΣ 25 - 7 - 23
Αρ. Πρ. : 235962/3167
Αρ. Σχετ. :
Αρ. Φακέλου: Φ14.2/ 26

ΠΡΟΣ : «Χ. ΒΟΥΤΣΙΩΤΗΣ & ΥΙΟΙ Ο.Ε.»
Τ.Κ. ΛΑΛΑ, Οδός Μιράκα - Λάλα
Δήμος ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ
ΚΟΙΝ : Τμήμα Περιβάλλοντος &
Υδροοικονομίας ΕΝΤΑΥΘΑ

Θ Ε Μ Α : Υπαγωγή σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ) για Ελαιοτριβείο ιδιοκτησίας «Χ. ΒΟΥΤΣΙΩΤΗΣ & ΥΙΟΙ Ο.Ε.», που βρίσκεται στην Οδός Μιράκα – Λάλα στην Τ.Κ Λάλα, Δήμου ΑΡΧΑΙΑΣ ΟΛΥΜΠΙΑΣ , της Π.Ε Ηλείας .

Σχετικά :

1. Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143 Α) Μέρος Δεύτερο «Απλοποίηση της αδειοδότησης μεταποιητικών δραστηριοτήτων», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, καθώς επίσης και τις σχετικές Υπουργικές Αποφάσεις & λοιπές κανονιστικές πράξεις που εκδόθηκαν σε εφαρμογή αυτών, όπως ισχύουν.
2. Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α'/21-09-2011) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
4. Το ΠΔ 132/2010 (ΦΕΚ 225Α) Οργανισμός της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας όπως τροποποιήθηκε με την με αρ.248595/27-12-16 (ΦΕΚ 4309/Β/30-12-2016) Απόφαση Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου 'Τροποποίηση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας'.
5. Την με αρ. ΠΔΕ/ΔΔ/281668/3810/26-9-19 (ΦΕΚ 3722Β/8-10-2019) Απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας περί «Μεταβίβασης αρμοδιοτήτων στους εκλεγμένους Αντιπεριφερειάρχες που ορίστηκαν από τον Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας»
6. Την αριθμ. ΠΔΕ/ΔΔ/217911/3717/20 (ΦΕΚ 715 ΥΟΔΔ/7-9-2020 «Ορισμός Αντιπεριφερειάρχων την Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας».
7. Την Κ.Υ.Α. 1958/13-01-2012 (ΦΕΚ 21/Β/13-01-2012) «Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παρ. 4 του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209Α/2011)» όπως έχει τροποποιηθεί και κωδικοποιηθεί με την Υ.Α. Αριθμ. ΔΙΠΑ/οικ. 37674/27-07-2016 (ΦΕΚ 2471/Β'/10-08-2016), όπως αυτή τροποποιήθηκε και ισχύει.

8. Την Κ.Υ.Α. 92108/1045/Φ.15/2020 (ΦΕΚ 3833Β/9-9-20) «Κατάταξη στις κατηγορίες της παρ. 1 του άρθρου 1 του Ν. 4014/2011 (Α' 209) των μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων...».
9. Την Κ.Υ.Α. οικ. 3137/191/Φ.15/21-03-2012 (ΦΕΚ 1048/Β'04-04-2012) «Αντιστοίχιση των κατηγοριών δραστηριοτήτων και των δραστηριοτήτων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με τους βαθμούς όχλησης που αναφέρονται στα πολεοδομικά διατάγματα», όπως έχει τροποποιηθεί με την ΚΥΑ οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 (ΦΕΚ 3833/Β/09-9-2020) και ισχύει.
10. Την ΚΥΑ Φ.15/4187/266/2012 (ΦΕΚ 1275Β/11-04-2012) «Καθορισμός Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων (ΠΠΔ), κατά κλάδο δραστηριότητας, στην Άδεια Εγκατάστασης-Λειτουργίας, για τις δραστηριότητες που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του Ν.3982/11 και κατατάσσονται στην Β Κατηγορία του Άρθρου 1 του Ν.4014/11» όπως τροποποιήθηκε με την ΚΥΑ 127402/1487/Φ15/16 ΦΕΚ 3924 Β/7-12-16.
11. Την Υ.Α. αρ. οικ. 483/35/Φ.15/17-01-2012 (ΦΕΚ 158/Β'/03-02-2012) «Καθορισμός τύπου, δικαιολογητικών και διαδικασίας για την εγκατάσταση και τη λειτουργία των μεταποιητικών δραστηριοτήτων του Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ Α'143), την τροποποίηση και την ανανέωση των αδειών και την προθεσμία για μεταφορά ή τεχνική ανασυγκρότηση», όπως τροποποιήθηκε με τις αριθμ. οικ. 5540/71/Φ15/17-01-2018 (ΦΕΚ 60/Β'/18-01-2018) και αριθμ. οικ. 64618/856/Φ15/15-06-2018 (ΦΕΚ 2278/Β'/15-06-2018) Υ.Α. όπως ισχύουν.
12. Το με αρ. πρ. ΠΔΕ/ΓΑΕΠ/24933/90/24-1-2023 έγγραφο του Γραφείου Αντιπεριφερειάρχη Βιώσιμης Ανάπτυξης, Ενέργειας & Περιβάλλοντος.
13. Τη υπ αριθμ. 235962/3167/20-7-2023 αίτηση με συμπληρωμένο Ερωτηματολόγιο του κ. Κωνσταντίνου Μπέλμπα, για υπαγωγή της δραστηριότητας σε Π.Π.Δ
14. Την υπ. αριθμ. 18869/806/4-7-23 χρήση γης της Υπηρεσίας Δόμησης του Δήμου Πύργου.
15. Την υπ.αριθμ. 6575/27114/27-10-2014 (ΑΔΑ 7Β017Λ6-ΥΜΥ) Απόφαση Υπαγωγής σε ΠΠΔ, του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας, που αφορά υπαίθρια εδαφοδεξαμενή εξάτμισης (lagoon).
16. Τα στοιχεία του φακέλου Φ14.2/ 26.

I. Στοιχεία Μονάδας

Είδος δραστηριότητας :	ΕΛΑΙΟΤΡΙΒΕΙΟ
Φορέας/Ιδιοκτήτης:	«Χ. ΒΟΥΤΣΙΩΤΗΣ & ΥΙΟΙ Ο.Ε.»
Υπεύθυνος του έργου:	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΒΟΥΤΣΙΩΤΗΣ τηλ. 6978188565
Θέση :	Τ.Κ. ΛΑΛΑ, Οδός Μιράκα - Λάλα
ΑΦΜ/ Δ.Ο.Υ	Α.Φ.Μ. 091428373 – Δ.Ο.Υ. ΠΥΡΓΟΥ
Κατάταξη έργου: (Βαθμός όχλησης)	Β – ΧΑΜΗΛΗ

II. Προσδιορισμός Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων (ΠΠΔ)

Η ανωτέρω δραστηριότητα, σύμφωνα με τα στοιχεία που δηλώθηκαν από τον φορέα στο ανωτέρω (12) σχετικό, υπάγεται στις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις όπως αυτές καθορίζονται σύμφωνα με την ανωτέρω (10) σχετική ΚΥΑ, ως ακολούθως :

ΣΤΑΚΟΔ 2008	Δραστηριότητα	Γενικές Δεσμεύσεις	Κανόνες Υγιεινής και Ασφάλειας	Θόρυβος	Αέρια Απόβλητα	Υγρά Απόβλητα	Στερεά Απόβλητα	Ειδικές Δεσμεύσεις	Πρόσθετοι Όροι
<u>10.41</u>	Παραγωγή φυτικών και ζωικών ελαίων και λιπών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8	B1, B2, B4	Γ1	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ9	E1, E3	Z1, Z2, Z3, Z8, Z12	H7	(1), (2), (3)

A. 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.

B. Κανόνες υγιεινής και ασφάλειας εργαζομένων

B1. Πιστή τήρηση των κανόνων υγιεινής και των Υγειονομικών Διατάξεων για την εν λόγω δραστηριότητα.

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.

Γ. 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 50dB.

Δ. 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.

Δ4. Για τα αέρια απόβλητα που προκύπτουν από τη λειτουργία βιομηχανικών λεβήτων, ατμογεννητριών, ελαιοθέρμων και αεροθέρμων με καύσιμο μαζούτ (περιεκτικότητας σε θείο έως 1% - βάσει της με Α.Π. 284/2007 Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΦΕΚ 1736/Β/2007)), ντίζελ 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 αποβλήτων

Δ6. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή της έκλυσης δυσάρεστων οσμών

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 αντιρρόπησης.

Ε. Υγρά Απόβλητα

Ε1-3. Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης να διοχετεύονται σε στεγανό βόθρο και σε τακτά διαστήματα σε εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων.

Ε3-1. Ειδικά για τα ελαιουργεία: Τα υγρά απόβλητα της παραγωγικής διαδικασίας, μετά από προεπεξεργασία οδηγούνται σε εδαφοδεξαμενή, σύμφωνα με το μέρος Α του Παραρτήματος ΙΙ της ΚΥΑ 127402/1487/Φ15/16 ΦΕΚ 3924 Β/7-12-16. Επιπλέον για την εδαφοδεξαμενή πρέπει να τηρούνται τα όσα αναφέρονται στην (15) σχετική απόφαση.

Ζ. Στερεά Απόβλητα

Ζ1. Τα αστικά απορρίμματα που παράγονται να συλλέγονται καθημερινά και να απομακρύνονται σε τακτά διαστήματα από τους κατάλληλους φορείς.

Ζ2. 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, 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.

Z3. 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:

- 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/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.

- 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.

- Η διαχείριση των ΟΤΚΖ θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο ΠΔ 116/04 (ΦΕΚ 81/Α).

- 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.

Z8. Τα στερεά απόβλητα της παραγωγικής διαδικασίας θα διατίθενται ως εξής:

- Τα φύλλα από την διαλογή των ελιών μπορούν να διατίθενται για χρήση ως ζωοτροφή, για την παραγωγή φυτοχώματος (compost), για την παραγωγή καύσιμης ύλης ή για άλλη εναλλακτική διαχείριση.

- Οι ελαιοπυρήνες διατίθενται σε πυρηνελαιουργεία, ή οδηγούνται για περαιτέρω διαχείριση σε νομίμως λειτουργούντα και κατάλληλα αδειοδοτημένα φορέα, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην κείμενη νομοθεσία.

- Η ιλύς από τον πυθμένα των εδαφοδεξαμενών διατίθεται ως βελτιωτικό εδάφους κατόπιν αναμόχλευσης, εφόσον αφυδατωθεί σε κλίνες ξήρανσης ή με εναλλακτικούς τρόπους διαχείρισης.

- Η τέφρα που προκύπτει από την καύση του πυρηνόξυλου συλλέγεται και διατίθεται με τα αστικά απορρίμματα της μονάδας, είτε να διατίθεται για τη λίπανση των εδαφών, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

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/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 ύλους, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις της νομοθεσίας.

Η. Ειδικές Δεσμεύσεις

Η7. Μετά την οριστική παύση της λειτουργίας της μονάδας να αποκατασταθεί ο χώρος εγκατάστασής

Με τους ακόλουθους πρόσθετους όρους:

1. Να υπάρχουν από χημικά εργαστήρια διαθέσιμες μετρήσεις παρακολούθησης των φυσικοχημικών παραμέτρων (Βιοχημικά Απαιτούμενο Οξυγόνο (BOD), Χημικά Απαιτούμενο Οξυγόνο (COD), pH, Φαινόλες, ολικά στερεά) των: α) Υγρών αποβλήτων της παραγωγικής διαδικασίας και β) Υγρών αποβλήτων μετά την πλύση, ανά περίοδο λειτουργίας.
2. Να υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία και αποδεικτικά της κατανάλωσης των προσθέτων υλικών για την προεπεξεργασία (υδράσβεστος) και την απόσπηση των υγρών αποβλήτων.
3. Η μεταφορά και η διακίνηση των αποβλήτων της μονάδας να γίνεται από κατάλληλα αδειοδοτημένους φορείς, σύμφωνα με τις εγκυκλίους της αρμόδιας περιβαλλοντικής αρχής ή την ύπαρξη σχετικής σύμβασης. Να τηρούνται οι όροι της ΥΠΕΝ/ΔΔΑ/8437/176/28-1-21 ΑΔΑ 6ΒΟΦ4653Π8-Μ5Υ εγκυκλίου του ΥΠΕΚΑ
4. Να τηρούνται τα ελάχιστα όρια εκπομπής της τεχνικής μελέτης και του άρθρου 2 του ΠΔ. 1180/81 (ΦΕΚ 293^Α), δηλαδή
 - Δια τον καπνόν, τον προερχόμενον εκ των εστιών καύσεως των εγκαταστάσεων, εις τον βαθμόν 1 της κλίμακας RINGELMANN. Κατ' εξαίρεσιν επιτρέπεται η υπέρβασις του ως άνω βαθμού 1. α) και μέχρι του βαθμού 2 δια συνολικόν χρόνον μέχρι τεσσάρων πρώτων λεπτών της ώρας (4´) και δι' έκαστον ημίωρον λειτουργίας της εστίας καύσεως και β) και μέχρι του βαθμού 3 δια συνολικόν χρόνον μέχρι τριών πρώτων λεπτών της ώρας (3´) και δια το πρώτον τέταρτον της ώρας από της εναύσεως της εστίας καύσεως, ή από τυχόν σχετικής βλάβης.
 - Να τηρούνται τα όρια εκπομπής που θέτει το ΠΔ 1180/81.
 - Να τηρούνται οι οριακές τιμές για την ποιότητα της ατμόσφαιρας όπως αυτά ορίζονται στο ΚΥΑ 14122/549/ε103/11 ΦΕΚ 488Β σχετικό νομοθέτημα όπως τροποποιείται και ισχύει κάθε φορά.
5. Να παρακολουθείται η εκπομπή αερίων και να τηρείται σχετικό βιβλίο.
6. Να γίνεται χρήση μόνο του ξυλώδους μέρους ως καύσιμη ύλη στο εργοστάσιο.
7. Η αποθήκευση του καύσιμου πυρηνόξυλου να γίνεται σε ειδικά στεγασμένους χώρους με αντιανεμική προστασία.

8. Ο καυστήρας να καθαρίζεται, να συντηρείται τακτικά, να παρακολουθείται και να τηρούνται τα όρια της ισχύουσας νομοθεσίας για τους ρύπους στα καυσαέρια του.
9. Η τέφρα από την καύση του πυρηνόξυλου να διατίθεται ως εδαφοβελτιωτικό ή διάθεση σε αδειοδοτημένο φορέα και να τηρούνται τα σχετικά παραστατικά.
10. Ο φορέας να πραγματοποιεί τουλάχιστον μια φορά την εβδομάδα μετρήσεις αέριων ρύπων ως προς την περιεκτικότητα στα αναφερόμενα χαρακτηριστικά καύσης στην τεχνική έκθεση, την περίσσεια οξυγόνου, την θερμοκρασία και την υγρασία του πυρήνα.
11. Να πραγματοποιείται μια φορά ανά λειτουργική περίοδο μετρήσεις της ποιότητας των καυσαερίων και των σωματιδιακών εκπομπών αερίων ρύπων που παράγονται από εργαστήριο πιστοποιημένο κατά ΕΛΟΤ ή κατά ΙΣΟ με πρότυπες μεθόδους.
12. Τα αποτελέσματα να τηρούνται στο αρχείο της επιχείρησης για μια πενταετία. Αν από τις μετρήσεις προκύψει υπέρβαση των υφιστάμενων ορίων η επιχείρηση οφείλει να εφαρμόσει άμεσα κατάλληλο σύστημα αντιρύπανσης. Σε περίπτωση υπερβάσεων των θεσμοθετημένων ορίων οφείλει να ενημερώσει άμεσα το Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας και την Διεύθυνση Ανάπτυξης της Π.Ε. Ηλείας.
13. Οι καμινάδες να έχουν το κατάλληλο ύψος ώστε να μην δημιουργούνται περιβαλλοντικές οχλήσεις και κατά ελάχιστο το 10πλάσιο της διαμέτρου της καπνοδόχου.
14. Να εκπαιδεύεται το τεχνικό προσωπικό σχετικά με την πρόληψη και τον έλεγχο της ρύπανσης.

Οι παραπάνω καθορισθείσες ΠΠΔ πρέπει να τηρούνται για διάστημα πραγματοποίησης και λειτουργίας της δραστηριότητας. Σε περίπτωση επέκτασης ή τροποποίησης της δραστηριότητας, απαιτείται η αναθεώρηση των Π.Π.Δ. και των πρόσθετων όρων.

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 ενώ σε κάθε περίπτωση, η εγκατάσταση οφείλει να τηρεί το σύνολο της περιβαλλοντικής νομοθεσίας.

Εσωτ. Διανομή

Αρχείο Τμήματος Φ14.2/26

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
Π.Ε. ΗΛΕΙΑΣ κ.α.α.**

Απόστολος Ιωαννίδης
Π.Ε. Μηχανικών