



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Π.Ε. ΗΛΕΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ  
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ**

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΑΚΟ ΧΩΡΟ ΤΗΣ ΠΔΕ  
Πύργος, 20 - 6 - 2019

Ταχ. Δ/ση : Διοικητήριο  
Ταχ.Κώδικας : 27100  
Πληροφορίες : Περλικίδη Ε.  
Τηλέφωνο : 26213-60476  
FAX : 26213-60516  
Email : eperl@ilia.pde.gov.gr

**Αριθμ. Πρωτ.** :181839/3025  
**Αριθμ. Σχετ.** :  
**Αριθμ. Φακ.** : Φ14.2/798

**Θ Ε Μ Α:** **Υπαγωγή σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (Π.Π.Δ.) του ελαιοτριβείου του Νικολόπουλου Ιωάννη, που βρίσκεται στην Δ.Ε. Ανήλιου του Δ. Ζαχάρω.**

Σχετικά :

- 1) Τις διατάξεις των Νόμων 6422/1934, 3200/1955, 1360/1983, του Ν.Δ. 1150/1949, του άρθρου 4 του Α.Ν. 207/1967, του από 15-10-22 Β.Δ., του από 16-3-1950 Β.Δ. όπως αυτό τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με το από 24-11-53 Β.Δ., των Π.Δ. 1180/1981 και 78/2006( ΦΕΚ 80 Α) όπως ισχύουν.
- 2) Τον Ν. 3325/2005 (ΦΕΚ 68 Α) «Ίδρυση και λειτουργία Βιομηχανικών, Βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αιεφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις» όπως ισχύει, καθώς και τις σχετικές Υπουργικές Αποφάσεις όπως ισχύουν.
- 3) Τον Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ 143 Α) Μέρος Δεύτερο «Απλοποίηση της αδειοδότησης μεταποιητικών δραστηριοτήτων», όπως τροποποιήθηκε, με το Ν. 4512/18.
- 4) Την αριθμ. 483/35/Φ15/2012 (ΦΕΚ 158 Β) Υ.Α. «Καθορισμός τύπου, δικαιολογητικών και διαδικασίας για την εγκατάσταση και λειτουργία των μεταποιητικών δραστηριοτήτων του Ν. 3982/2011, την τροποποίηση και ανανέωση των αδειών και την προθεσμία για μεταφορά ή τεχνική ανασυγκρότηση», όπως αυτή τροποποιήθηκε με την Υ.Α. 64618/856/Φ15/2018 (ΦΕΚ 2278Β).
- 5) Τον Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209Α) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ...».
- 6) Την Υ.Α. ΔΠΠΑ οικ.37674/2016 ΦΕΚ 2471Β/10-8-2016 « Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες ...» και τις τροποποιήσεις της.
- 7) Την ΚΥΑ Φ.15/4187/266/2012 (ΦΕΚ 1275Β) «Καθορισμός Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων (ΠΠΔ), κατά κλάδο δραστηριότητας ...» όπως τροποποιήθηκε με την ΚΥΑ 127402/1487/Φ15/16 ΦΕΚ 3924Β/7-12-16.
- 8) Την ΚΥΑ 17914/2013 ΦΕΚ 3072Β/3-12-13 Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις για έργα και δραστηριότητες της κατηγορίας Β, της ομάδας 4.
- 9) Την ΚΥΑ 3137/191/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 1048Β) «Αντιστοίχιση των κατηγοριών των βιομηχανικών και βιοτεχνικών δραστηριοτήτων...» και τις τροποποιήσεις της.
- 10) Τον Ν. 4442/16 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- 11) Τον Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 4555/18.
- 12) Το Π.Δ. 132/2010 (ΦΕΚ 225/Α) «Οργανισμός Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας» και την 248595/27-12-2016 τροποποίηση του Ο.Ε.Υ. της Π.Δ.Ε. (ΦΕΚ 4309Β/30-12-2016).

- 13) Την με αριθμ. 6302/60/9-1-2017 Απόφαση Περιφερειάρχη Δυτ. Ελλάδας (ΦΕΚ 211B/30-1-2017) περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων στους εκλεγμένους Αντιπεριφερειάρχες και τους Αντιπεριφερειάρχες που ορίστηκαν από τον Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.
- 14) Την με αρ. 92550/132/5-4-17 (ΦΕΚ 1300B) παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής εγγράφων και άλλων πράξεων στους προϊσταμένους των Διευθύνσεων και Τμημάτων της Π.Ε. Ηλείας.
- 15) Το με αρ. πρ. 176226/2948/12-6-19 ερωτηματολόγιο που κατατέθηκε στην υπηρεσία μας.
- 16) Την με αρ. πρ. 4376/18-6-19 βεβαίωση επιτρεπόμενης χρήσης γης της Πολεοδομίας του Δ. Ζαχάρως.
- 17) Την με αρ. πρ. 248345/4640/15-9-17 γνωμοδότηση του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας, χρήσης στερεού καυσίμου.
- 18) Την με αρ. πρ. 78165/29-5-19 (ΑΔΑ: ΩΣΝ6ΟΡ1Φ-Δ76) Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων της ΔΙΠΕΧΩΣ Δυτ. Ελλάδος, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Πελοποννήσου, Δυτ. Ελλάδος & Ιονίου, καθώς και την μελέτη που την συνοδεύει.
- 19) Τα στοιχεία του φακέλου αδειοδότησης της Υπηρεσίας Φ14.2/798 (βιομηχανιών).

## **I. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ**

Κ.Α. ΣΤΑΚΟΔ' 08 : 10.41  
ΠΕΡΙΟΧΗ : Ανήλιο, Δ. Ζαχάρως  
Α.Φ.Μ. : 026711322

Βαθμός όχλησης : Χαμηλή  
Εκπρόσωπος : Ιωάννης Νικολόπουλος  
Δ.Ο.Υ.: Πύργου

## **II. ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΕ Π.Π.Δ**

Καθορίζουμε τις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις για την δραστηριότητα που αναφέρεται στην παράγραφο I σύμφωνα με το (7) σχετικό ως ακολούθως :

## **ΚΥΑ Φ15/4187/266/12 ΦΕΚ 1275B:**

### **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 τιμμεντοεπικαλύψεων 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
- 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.** 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 **50dB**.

### **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, ελαιοθερμών και αεροθερμών 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 αντιρρύπανσης.

### **Υγρά Απόβλητα**

**E1-4.** Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης να διοχετεύονται σε στεγανό βόθρο.

**E3.** Τα υγρά απόβλητα που προκύπτουν από την παραγωγική διαδικασία θα οδηγούνται σε σύστημα εδαφοδεξαμενών, μετά από επεξεργασία που περιλαμβάνει λιποσυλλέκτη, εξουδετέρωση και καθίζηση ή άλλη ισοδύναμη επεξεργασία και η τελική διάθεσή τους γίνεται σε εξατμισοδεξαμενή (lagoon) εκτός του γηπέδου της εγκατάστασης, σύμφωνα με το (18) σχετικό.

### **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 Κοινή Υπουργική 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 πυρηνελαιουργία ή οδηγούνται για περαιτέρω διαχείριση σε νομίμως λειτουργούντα και κατάλληλα αδειοδοτημένο 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 επαναχρησιμοποίηση 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. στον πλησιέστερο Χώρο Υγειονομικής Ταφής Απορριμμάτων
5. σε άλλη εγκατάσταση επεξεργασίας ιλύος, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις της νομοθεσίας.

### **Ειδικές Δεσμεύσεις**

**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/Β) και 24944/1159/30-6-2006 (ΦΕΚ 791/Β) 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.

### **Με τους ακόλουθους πρόσθετους όρους:**

1. Η μεταφορά και η διακίνηση των αποβλήτων της μονάδας να γίνεται από κατάλληλα αδειοδοτημένους φορείς και προς αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις επεξεργασίας, με τις οποίες πρέπει να υπάρχει σχετική σύμβαση.
2. Να γίνεται κατ' ελάχιστον, μία δειγματοληψία ανά περίοδο λειτουργίας και ανά πηγή αποβλήτου (πλυντήριο, διαχωριστήρες κ.λ.π.), για έλεγχο των παραμέτρων PH, BOD, COD, SS, λίπη και Φαινόλες.
3. Να γίνεται δειγματοληψία από το φρεάτιο δειγματοληψίας της τελικής δεξαμενής αποθήκευσης, των υγρών αποβλήτων, για ανάλυση κατ' ελάχιστον των παραμέτρων PH, BOD, COD, SS, N, P και κολοβακτηρίδια, μία φορά ανά μήνα λειτουργίας για τον πρώτο χρόνο και εφόσον αποδειχθεί ότι το απόβλητο πληρεί τις προϋποθέσεις αποδοχής από την ΕΕΛ, 1 δείγμα ανά τρίμηνο λειτουργίας για τα επόμενα χρόνια.
4. Να υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία και αποδεικτικά της κατανάλωσης των προσθέτων υλικών για την προεπεξεργασία (υδράσβεστος).

5. Όλες οι αναλύσεις να γίνονται από κατάλληλα διαπιστευμένο εργαστήριο και να τηρούνται στο αρχείο της επιχείρησης για τουλάχιστον μια πενταετία.
6. Η δεξαμενή-σιλό στην οποία θα αποθηκεύεται προσωρινά ο ελαιοπυρήνας καθώς και οι δεξαμενές στις οποίες επεξεργάζονται και αποθηκεύονται προσωρινά τα υγρά απόβλητα που προκύπτουν από πλύση-έκπλυση της ελιάς, τα απόνερα από την πλύση των δαπέδων, μηχανημάτων και απόνερα της διαύγασης του λαδιού θα πρέπει να είναι σκεπασμένες.
7. Να τηρούνται οι όροι της (17) σχετικής γνωμοδότησης αξιολόγησης χρήσης στερεού καυσίμου από την αρμόδια περιβαλλοντική υπηρεσία.
8. Να υπάρχει έγκριση εισόδου - εξόδου από την αρμόδια για την συντήρηση της οδού εμπροσθεν της μονάδας υπηρεσία, συνοδευόμενη από υπεύθυνη δήλωση αρμοδίου κατά νόμου μηχανικού ότι η είσοδος – έξοδος της εγκατάστασης εκτελέστηκε σύμφωνα με τα εγκεκριμένα σχέδια.
9. Να υπάρχει περιμετρικής δενδροφύτευση στο οικόπεδο της μονάδας.

**Μ.Ε.Α.**  
**Η Προϊσταμένη της Δ/σης**  
**α.α.**

**Απόστολος Ιωαννίδης**

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΕΙΣ :**

Νικολόπουλος Ιωάννης  
Δ.Ε. Ανήλιου  
Δ. Ζαχάρως

**ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ :**

Αρχείο Τμήματος Φ14.2/798