



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Π.Ε. ΑΡΚΑΔΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

Ταχ. διεύθυνση: Ναυπλίου 57
Ταχ. κώδικας: Τρίπολη 221 32
Πληροφορίες: Ι.Παναγιωτούρος
Τηλέφωνο: 2713-610151
E-mail: naarkbio@otenet.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Τρίτολη 30-08-2021
Αριθμ. Πρωτ.: 274124
Αριθμ.Φακ. Φ14.1/538

ΠΡΟΣ: «ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ»

ΘΕΜΑ: Χορήγηση έγκρισης εγκατάστασης υφιστάμενης Μονάδας έκθλιψης ελαιοκάρπου (ελαιοτριβείου), λόγω επέκτασης γηπέδου - κτιριακής επέκτασης και επέκτασης – εκσυγχρονισμού του μηχανολογικού της εξοπλισμού.

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ Π.Ε. ΑΡΚΑΔΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν.3852/2010 (ΦΕΚ 87Α') «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως ισχύει.
2. Την υπ'αριθμ.36275/08-04-2021 (ΦΕΚ 1619 Β') απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου «Έγκριση της αριθμ.248/2020 απόφασης του Περιφερειακού Συμβουλίου Περιφέρειας Πελοποννήσου, όπως τροποποιήθηκε μερικώς με την υπ'αρ.28/2021 όμοια απόφασή του, που αφορά την τροποποίηση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας».
3. Τις υπ'αριθμ.οικ.238378/58484/2-9-2019 (ΦΕΚ 687 Υ.Ο.Δ.Δ.), 169955/42025/21-7-2020 (ΦΕΚ 555 Υ.Ο.Δ.Δ.) και 246287/3-8-2021 αποφάσεις του Περιφερειάρχη Πελοποννήσου «Ορισμός χωρικών αντιπεριφερειάρχων Περιφέρειας Πελοποννήσου» και «Παράταση θητείας χωρικών αντιπεριφερειάρχων Περιφέρειας Πελοποννήσου», αντίστοιχα.
4. Την υπ'αριθμ.240905/59047/6-9-2019 (ΦΕΚ 3498 Β') απόφαση του Περιφερειάρχη Πελοποννήσου με θέμα «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στους χωρικούς Αντιπεριφερειάρχες Περιφέρειας Πελοποννήσου», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τις υπ'αριθμ.259668/63361/25-09-2019 (ΦΕΚ 3763 Β') και οικ.126262/6-5-2021 (ΦΕΚ 2434 Β') αποφάσεις του ιδίου Περιφερειάρχη με θέμα «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων και εξουσιοδότηση υπογραφής «Με εντολή Περιφερειάρχη».».
5. Την υπ'αριθμ.247740/4-8-2021 απόφαση του Περιφερειάρχη Πελοποννήσου (Γενική Δ/ση Εσωτερικής Λειτουργίας) με θέμα «Τροποποίηση επανατοποθέτησης προϊστάμενων και κατανομής προσωπικού στις κεντρικές και περιφερειακές υπηρεσίες της Περιφέρειας Πελοποννήσου που προκύπτουν κατόπιν αναδιοργάνωσης των οργανικών μονάδων από την ημερομηνία έναρξης ισχύος του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας που δημοσιεύτηκε στο ΦΕΚ 1619/Β/2021».
6. Το Ν.3861/2010 (ΦΕΚ 112Α') «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο "Πρόγραμμα Διαύγεια" και άλλες διατάξεις.».
7. Τις διατάξεις.
 - 7.1 των Νόμων 6422/1934, 1360/1983, του Ν.Δ.1150/1949, του άρθρου 4 του Α.Ν.207/1967, του από 15-10-1922 Β.Δ., του από 16-3-1950 Β.Δ., όπως αυτό τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με το από 24-11-1953 Β.Δ.
 - 7.2 του Ν.3325/2005 (ΦΕΚ 68Α') "Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών-βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις", όπως ισχύουν.
 - 7.3 του Δεύτερου Μέρους του Ν.3982/2011 (ΦΕΚ 143Α') "Απλοποίηση της αδειοδότησης τεχνικών επαγγελματικών και μεταποιητικών δραστηριοτήτων και επιχειρηματικών πάρκων και άλλες διατάξεις", όπως ισχύουν.
 - 7.4 του Ν.4442/2016 (ΦΕΚ 230Α'/2016) "Νέο θεσμικό πλαίσιο για την άσκηση οικονομικής δραστηριότητας και άλλες διατάξεις", όπως ισχύουν.
 - 7.5 του Ν.4512/2018 (ΦΕΚ 5Α') «Ρυθμίσεις για την εφαρμογή των Διαρθρωτικών Μεταρρυθμίσεων του Προγράμματος Οικονομικής Προσαρμογής και άλλες διατάξεις.», όπως ισχύουν.

- 7.6 του Ν.4549/2018 (ΦΕΚ 105Α') «Διατάξεις για την ολοκλήρωση ... και λοιπές διατάξεις».
- 7.7 της Υ.Α.οικ.483/35/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 158Β') «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 από την Υ.Α.οικ.64618/856/Φ15/2018 (ΦΕΚ 2278Β').
- 7.8 της Κ.Υ.Α.οικ.14684/914/Φ.15/2012 (ΦΕΚ3533Β') «Καθορισμός παραβόλων του άρθρου 28 παρ.4 του Ν.3982/2011 και καθορισμός αποζημίωσης των επιθεωρητών», όπως ισχύουν.
- 7.9 του Π.Δ. 1180/1981 (ΦΕΚ 293Α') «Περί ρυθμίσεως θεμάτων αναγομένων εις τα της ιδρύσεως και λειτουργίας βιομηχανιών, βιοτεχνιών, πάσης φύσεως μηχανολογικών εγκαταστάσεων και αποθηκών και της εκ τούτων διασφαλίσεως περιβάλλοντος εν γένει».
- 7.10 του Ν.1650/1986 (ΦΕΚ 160Α') «Για την προστασία του περιβάλλοντος», του Ν.3010/2002 (ΦΕΚ 91Α'), του Ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209Α') και του Ν.4042/2012 (ΦΕΚ 24Α'), όπως ισχύουν.
- 7.11 της Κ.Υ.Α. οικ.92108/1045/Φ.15/2020 (ΦΕΚ 3833 Β') «Κατάταξη στις κατηγορίες της παρ. 1 του άρθρου 1 του ν. 4014/2011 (Α' 209), των μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων που προβλέπονται στις διατάξεις της υπό στοιχεία 3137/191/ Φ.15/21-3-2012 (Β' 1048) κοινής υπουργικής απόφασης, όπως ισχύει, σύμφωνα με τις προβλέψεις της παρ. 9α του άρθρου 20 του ν. 3982/ 2011 (Α' 143)».
- 7.12 της Υ.Α.Φ.15/4187/266/2012 (ΦΕΚ 1275Β') «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 στη Β Κατηγορία του Άρθρου 1 του Ν.4014/11», όπως ισχύει.
- 7.13 της Κ.Υ.Α.Α.Π.136860/1673/Φ15/18-12-2018 (ΦΕΚ 6210Β') «Μέτρα και μέσα πυροπροστασίας στις εγκαταστάσεις μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων.».
8. Την υπ' αριθμ.οικ.46287/650/Φ15.1/30-04-2018 εγκύκλιο του Υπουργείου Οικονομίας & Ανάπτυξης «Παροχή οδηγιών για την έγκριση εγκατάστασης (ν.4442/2016 όπως τροποποιήθηκε με το ν.4512/2018)».
9. Την με αριθμ.πρωτ.: 2324/25-9-2013 Υπεύθυνη Δήλωση Έναρξης Λειτουργίας Μεταποιητικής Μονάδας Χαμηλής Όχλησης που υποβλήθηκε στην υπηρεσία από τον Κωνσταντίνο Ιατρίδη του Σπύρου, για την δέσμευση τήρησης Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων (ΠΠΔ) κατά τη λειτουργία υφιστάμενης Μονάδας του έκθλιψης ελαιοκάρπου (ελαιοτριβείου) στον Οικισμό «Προσήλια» (εκτός ορίων) της Τ.Κ.Δολιανών του Δήμου Βόρειας Κυνουρίας Νομού Αρκαδίας.
10. Την αίτηση με αριθμ.πρωτ.: 2085/2-11-2018 του Κωνσταντίνου Ιατρίδη του Σπύρου, με την οποία, μεταξύ άλλων, υπέβαλε την Τεχνική Έκθεση για τη διαχείριση (προεπεξεργασία και διάθεση) των υγρών αποβλήτων [της υπ' αριθμ.Φ.15/4187/266/2012 (Φ.Ε.Κ. 1275 Β'/2012) Κ.Υ.Α. όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τις υπ' αριθμ.οικ.127402/1487/Φ15/2016 (Φ.Ε.Κ. 3924 Β'/2016) και οικ.135207/ 1801/7-12-2017 (Φ.Ε.Κ. 4333 Β'/2017) Κ.Υ.Α. και ειδικότερα του Μέρους Β: «Εξειδίκευση του όρου Ε3-2» του Παραρτήματος II], την οποία κοινοποιήσαμε για ενημέρωση στις συναρμόδιες υπηρεσίες με το υπ' αριθμ.Φ14.2/538/2085/12-11-2018 έγγραφό μας, καθώς και τη σχετική γνωμοδότηση της Δ/νσης Υδάτων Πελοποννήσου που διατυπώνεται στο υπ' αριθμ.256951/5-3-2019 έγγραφό της.
11. Την υπ' αριθ.Φ14.2/538/οικ.2254/23-11-2018 απόφασή μας, όπως η προθεσμία της οποίας παρατάθηκε με την υπ' αριθ.Φ14.2/538/1368/6-10-2020 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε προθεσμία έως την 3-8-2021 για τεχνική ανασυγκρότηση της προαναφερόμενης μονάδας.
12. Το με αριθμ.πρωτ.: 63829/10-3-2021 συμπληρωμένο Ερωτηματολόγιο του Κωνσταντίνου Ιατρίδη του Σπύρου, που υποβλήθηκε για τον προσδιορισμό της διαδικασίας και των δικαιολογητικών που απαιτούνται για την αδειοδότηση κτιριακής και μηχανολογικής επέκτασης της προαναφερόμενης μονάδας του, καθώς και το υπ' αριθμ.1636/1-3-2021 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Πολεοδομίας του Δήμου Βόρειας Κυνουρίας που το συνόδευε.
13. Το υπ' αριθμ.Φ14.2/538/67440/12-3-2021 απαντητικό έγγραφό μας.
14. Την με αριθμ.πρωτ.: 239638/29-7-2021 αίτηση του φορέα της εν λόγω μονάδας, με την οποία ζήτησε, εφόσον κρίνεται απαραίτητο, την παράταση ισχύος της αναφερόμενης στο υπό στοιχείο (11) απόφασής μας σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 96 του Ν.4796/2021 (ΦΕΚ 63 Α').
15. Το υπ' αριθμ.Φ14.2/538/254272/10-8-2021 απαντητικό έγγραφό μας, σύμφωνα με το οποίο προθεσμία που αναφέρεται στην υπό στοιχείο (11) απόφασή μας αυτοδίκαια παρατείνεται κατά δώδεκα (12) μήνες και συγκεκριμένα μέχρι την 3-8-2022 με το άρθρο 96 του Ν.4796/2021.
16. Τις με αριθμ.πρωτ.: 83323/29-3-2021 και 269652/26-8-2021 αιτήσεις του φορέα της μονάδας, με την οποία υποβλήθηκαν τα δικαιολογητικά που ζητήθηκαν με το παραπάνω έγγραφό μας και ειδικότερα:
- 16.1 Το από Μάρτιος 2021 Τοπογραφικό Διάγραμμα του Ιωάννη Σ. Δαλιάνη Αγρονόμου Τοπογράφου Μηχανικού.

- 16.2 Το αποδεικτικό κατάθεσης παραβόλου της ALPHA BANK σύμφωνα με την ΚΥΑ οικ.14684/914/Φ.15/2012, ποσού 200,00 €.
17. Τις παρακάτω αναφερόμενες έγγραφα - γνωμοδοτήσεις των αρμοδίων υπηρεσιών, τα οποία εκδόθηκαν σε απάντηση του υπ' αριθμ.Φ14.1/538/84505/30-3-2021 εγγράφου μας και ειδικότερα:
- 17.1 το υπ' αριθμ.166518/4-6-2021 έγγραφο της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Π.Ε.Αρκαδίας, με το συνημμένο σ' αυτήν πρακτικό της Επιτροπής ΠΕΧΩΠ.
 - 17.2 το υπ' αριθμ.140130/23-4-2021 έγγραφο της Εφορείας Αρχαιοτήτων Αρκαδίας.
 - 17.3 το υπ' αριθμ.67758/19-4-2021 έγγραφο του Δασαρχείου Κυνουρίας.
 - 17.4 το υπ' αριθμ.21028/1-6-2021 έγγραφο του ΑΔΜΗΕ.
 - 17.5 το γεγονός ότι παρήλθε η προθεσμία που προβλέπεται στην παρ.3 του άρθρου 25 του Ν.3982/2011, εντός της οποίας όφειλε να γνωμοδοτήσει η Δ/σης Τεχνικών Έργων Π.Ε.Αρκαδίας.
18. Την από 21-7-2021 έκθεση επιθεώρησης υπαλλήλου της υπηρεσίας μας, τα αποτελέσματα της οποίας διαβιβάστηκαν στο φορέα της δραστηριότητας με το υπ' αριθμ.Φ14.1/538/229659/21-7-2021 έγγραφό μας.
19. Το γεγονός ότι από τα παραπάνω αναφερόμενα στα υπό στοιχεία (12), (17) και (18) έγγραφα (γνωμοδοτήσεις) – Έκθεση Επιθεώρησης, δεν προκύπτουν απαγορευτικοί λόγοι που να επηρεάζουν τη χωροθέτηση της αιτούμενης επέκτασης της μονάδας.

Α πο φ α σ ί ζ ο υ μ ε

Χορηγούμε **έγκριση εγκατάστασης** για επέκταση γηπέδου - κτιριακή επέκταση και επέκταση – εκσυγχρονισμό του μηχανολογικού εξοπλισμού στην υφιστάμενη Μονάδα έκθλιψης ελαιοκάρπου (ελαιοτριβείου) με τα παρακάτω στοιχεία:

α) Δραστηριότητα: Μονάδα έκθλιψης ελαιοκάρπου (ελαιοτριβείο).

β) Κωδικός δραστηριότητας κατά ΣΤΑΚΟΔ 08 : 10.41.23.02

γ) Θέση: Νομός Αρκαδίας, Δήμος Βόρειας Κυνουρίας, Τ.Κ. Δολιανών - Οικισμός «Προσήλια» (εκτός ορίων).

δ) Φορέας: Κωνσταντίνος Ιατρίδης του Σπύρου

ε) Α.Φ.Μ.: 022034272, Δ.Ο.Υ. Τρίπολης

στ) Περιβαλλοντική κατάσταση: Β' (Κ.Υ.Α. οικ.92108/1045/Φ.15/2020 - Πίνακας 1 ομάδα 9^η, α/α:14)

Η παρούσα έγκριση **ισχύει για πέντε (5) έτη** και χορηγείται με την επιφύλαξη της τήρησης των διατάξεων που αναφέρονται στο προοίμιό της και με τους παρακάτω πρόσθετους όρους:

1. Χορηγείται για το ανώτατο όριο της κατηγορίας όχλησης, στην οποία εμπίπτει η δραστηριότητα. Για τυχόν μεταβολές της δραστηριότητας κατά τη διάρκεια ισχύος της παρούσας δεν απαιτείται ενέργεια του φορέα, εφόσον οι μεταβολές αυτές δεν επιφέρουν μετάπτωσή της σε διαφορετική Κατηγορία/Υποκατηγορία περιβαλλοντικής κατάταξης από αυτήν που αναγράφεται στην παρούσα.
2. Η διάρκειά της μπορεί να παραταθεί μετά από αίτηση του φορέα μέχρι τη συμπλήρωση μίας δεκαετίας υπό τις προϋποθέσεις της παρ.6 του άρθρου 20 του Ν.3982/2011.
3. Μετά την έναρξη λειτουργίας της επέκτασης που τεκμαίρεται με τη γνωστοποίηση λειτουργίας, η οποία πρέπει να έχει πραγματοποιηθεί εντός της παραπάνω οριζόμενης διάρκειας των πέντε ετών, η παρούσα έγκριση αποκτά ισχύ δεκαετίας χωρίς να απαιτείται νέα διοικητική πράξη.
4. Για την επέκταση ή τον εκσυγχρονισμό της δραστηριότητας που συνίσταται σε αλλαγή ή προσθήκη δραστηριότητας απαιτείται νέα έγκριση εγκατάστασης.
5. Κατά την κατασκευή της εγκατάστασης να τηρούνται οι εκάστοτε ισχύουσες αστυνομικές, υγειονομικές και του Υπουργείου Εργασίας διατάξεις.
6. Να ληφθούν τα όλα τα προβλεπόμενα και αναγκαία μέτρα ώστε κατά τη λειτουργία της δραστηριότητας (υφιστάμενης και επέκτασης) να διασφαλίζεται η ασφάλεια των εγκαταστάσεων, η ζωή και η υγεία των εργαζομένων, η ασφάλεια των καταναλωτών και η προστασία του περιβάλλοντος. Ενδεικτικά, από πλευράς βιομηχανικής νομοθεσίας, αναφέρουμε την τήρηση των διατάξεων:
 - 6.1 της Κ.Υ.Α. Φ.15/4187/266/2012 αναφορικά με την τήρηση των Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων που προβλέπονται για τις δραστηριότητες ΣΤΑΚΟΔ 2008: 10.4 «Παραγωγή φυτικών και ζωικών ελαίων και λιπών», οι οποίες αναφέρονται αναλυτικά στα Παραρτήματα Ι και ΙΙ της παρούσας απόφασης.

- 6.2 της Κ.Υ.Α. Α.Π/136860/1673/Φ15/2018 «Μέτρα και μέσα πυροπροστασίας στις εγκαταστάσεις μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων», αναφορικά με τη λήψη των μέτρων πυροπροστασίας.
- 6.3 της Υ.Α. Φ7.5/1816/88/27-2-2004 (ΦΕΚ 470 Β΄) «Αντικατάσταση του ισχύοντος Κανονισμού Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων (Κ.Ε.Η.Ε) με το Πρότυπο ΕΛΟΤ HD 384 και άλλες σχετικές διατάξεις», αναφορικά με τις ηλεκτρικές εγκαταστάσεις.
7. Η παρούσα άδεια χορηγείται με τον απαραίτητο όρο, ότι οι συγκεκριμένες κτιριακές εγκαταστάσεις θα χρησιμοποιηθούν αποκλειστικά και μόνο για τις ανάγκες της αναφερόμενης δραστηριότητας. Τυχόν αλλαγή χρήσης της, συνεπάγεται τις κυρώσεις που προβλέπονται από τις ισχύουσες Πολεοδομικές διατάξεις και την ανάκληση της παρούσας άδειας.
8. Για την έναρξη λειτουργίας των εγκαταστάσεων επέκτασης της βιοτεχνίας, εφόσον πληρούνται οι νόμιμες προϋποθέσεις και έχουν ληφθεί όλες οι απαραίτητες εγκρίσεις και δικαιολογητικά που απαιτούνται, ο φορέας της μονάδας οφείλει, να υποβάλλει Γνωστοποίηση Λειτουργίας, μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος www.notifybusiness.gov.gr, λαμβάνοντας αποδεικτικό υποβολής της
- Κατά τη διάρκεια λειτουργίας της εγκατάστασης, υποχρεούστε να τηρείτε στο χώρο της εγκατάστασης ξεχωριστό φάκελο με τα στοιχεία που αναφέρονται στο κεφάλαιο Β «Στάδιο έναρξης λειτουργίας» του αναφερόμενου, στο υπό στοιχείο (13) του σκεπτικού της παρούσης, έγγραφό μας.
9. Η Υπηρεσία μας διατηρεί το δικαίωμα να επιβάλλει την εκτέλεση μεταρρυθμίσεων και περιορισμών στην παραπάνω εγκατάσταση, σε κάθε περίπτωση που θα διαπιστωθεί ότι είναι αναγκαίο για να εκπληρωθεί ο σκοπός των άνω διατάξεων.
10. Η παρούσα άδεια μεταβιβάζεται μόνο κατόπιν έγκρισης της υπηρεσίας μας σύμφωνα με τις διατάξεις της εκάστοτε ισχύουσας βιομηχανικής νομοθεσίας.
11. Η άδεια αυτή δεν απαλλάσσει τον κάτοχο από την υποχρέωση να εφοδιαστεί με άλλη άδεια, αν από άλλες διατάξεις προκύπτει αντίστοιχη υποχρέωση.
12. Αναπόσπαστο μέρος της παρούσας αποτελούν: α) τα Παραρτήματα Ι και ΙΙ και β) το από Μάρτιο 2021 Τοπογραφικό Διάγραμμα του Ιωάννη Σ. Δαλιάνη Αγρονόμου Τοπογράφου Μηχανικού.
13. Κατά της απόφασης αυτής επιτρέπεται, σε οποιονδήποτε έχει έννομο συμφέρον, προσφυγή για παράβαση νόμου ενώπιον του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου σε προθεσμία δεκαπέντε (15) ημερών από τη δημοσίευσή της ή την ανάρτησή της στο διαδίκτυο ή από την κοινοποίησή της ή αφότου έλαβε γνώση αυτής, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 227 και 238 του Ν.3852/2010 και του άρθρου 30 του Ν.3982/2011.

Ο ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ Π.Ε. ΑΡΚΑΔΙΑΣ

ΧΡΗΣΤΟΣ Π. ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ

Για την έκδοση της απόφασης αυτής εκδόθηκε παράβολο υπέρ της Περιφέρειας Πελοποννήσου σε λογαριασμό της στην ALPHA BANK, ποσού 200 €

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ**A. ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΠΡΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑ**

1. Κωνσταντίνο Ιατρίδη του Σπύρου
Προσήλια Τ.Κ. Δολιανών
Δήμου Βόρειας Κυνουρίας
220 01 Άστρος

B. ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ (με E-mail)

1. Ελληνική Στατιστική Αρχή
Διεύθυνση Στατιστικών Δευτερογενούς Τομέα
Τμήμα Στατιστικών Μεταποίησης Έρευνας και Τεχνολογίας
2. Υπουργείο Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης
Σώμα Επιθεώρησης Εργασίας
Περιφ. Κέντρο Πρόληψης Επαγ. Κινδύνου
Δυτικής Αττικής & Πελοποννήσου
3. Περιφέρεια Πελοποννήσου
 - α. Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Αρκαδίας
 - β. Δ/νση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Π.Ε. Αρκαδίας

Π Α Ρ Α Ρ Τ Η Μ Α Ι

Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις, όπως προβλέπονται στην Κ.Υ.Α.Φ.15/4187/266/11-04-2012 όπως ισχύει, για τη δραστηριότητα με ΣΤΑΚΟΔ 2008: 10.4 «Παραγωγή φυτικών και ζωικών ελαίων και λιπών»

Γενικές Δεσμεύσεις:

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

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.

Αποκλειστικά κατά την ελαιοκομική περίοδο επιτρέπεται η αποθήκευση πρώτων υλών στο χώρο του γηπέδου που αποτυπώνεται στο Τοπογραφικό Διάγραμμα που συνοδεύει την παρούσα απόφαση.

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.

Κανόνες υγιεινής και ασφάλειας:

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.

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 65 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/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)), ντήζελ 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:

E1-3 Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης να διοχετεύονται σε στεγανό βόθρο και από εκεί σε εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων.

E3-2 Τα υγρά απόβλητα της παραγωγικής διαδικασίας μετά από προεπεξεργασία που περιλαμβάνει λιποσυλλογή και καθίζηση ή άλλη ισοδύναμη επεξεργασία, διατίθενται για υδρόλίπανση ελαιώνων, με μέγιστο όγκο ετήσιας εφαρμογής τα 20 m³ ανά στρέμμα και για υδρόλίπανση λουτών δενδροκαλλιεργειών εξαιρουμένων των εσπεριδοειδών, με μέγιστο όγκο ετήσιας εφαρμογής τα 20 m³ ανά στρέμμα, σύμφωνα με το Μέρος Β του Παραρτήματος ΙΙ της παρούσης απόφασης.

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 Κοινής Υπουργικής Απόφασης 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 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. σε νόμιμα αδειοδοτημένο 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.

Επιπλέον Δεσμεύσεις ⁽¹⁾

1. Η κλειστή δεξαμενή, όπου θα αποθηκεύονται τα προεπεξεργασμένα υγρά απόβλητα του ελαιοτριβείου, θα πρέπει να είναι απόλυτα στεγανή και με κλειστό κάλυμμα, να τηρεί τις απαιτήσεις της κείμενης νομοθεσίας και να διαθέτει επαρκή χωρητικότητα για την αποφυγή υπερχειλίσεων.
2. Να διακόπτεται η διάθεση και παροχή των προεπεξεργασμένων υγρών αποβλήτων όταν δεν ικανοποιούνται οι απαιτήσεις της Κ.Υ.Α.127402/1487/Φ15 (ΦΕΚ 3924/Β/7-12-2016) όπως τροποποιήθηκε.
3. Να οριστεί υπεύθυνος λειτουργίας της μονάδας προεπεξεργασίας και διάθεσης για υδρολίπανση, τα στοιχεία του οποίου να κοινοποιεί στην αδειοδοτούσα υπηρεσία.
4. Εάν διαπιστωθεί από τους ελέγχους κίνδυνος δυσμενών επιπτώσεων στο περιβάλλον ή/και στη Δημόσια Υγεία να το γνωστοποιηθεί αμέσως στη Δ/νση Υδάτων και στην αδειοδοτούσα υπηρεσία προκειμένου να ληφθούν από κοινού σε συνεργασία και με άλλες υπηρεσίες το είδος και το χρονοδιάγραμμα των αναγκαίων επαρθωτικών μέτρων που πρέπει να ληφθούν.
5. Να λαμβάνονται τα αναγκαία προληπτικά μέτρα και μέτρα αποκατάστασης του υδάτινου περιβάλλοντος κατ' εφαρμογή του Π.Δ.148/2009 (Α' 190).
6. Να γίνεται τακτική συντήρηση και επιθεώρηση των εγκαταστάσεων (αγωγών, αντλιοστασίων κλπ) του δικτύου άρδευσης και ελέγχου αυτού μέσω των φρεατίων επίσκεψης και παρατήρησης για τη σωστή λειτουργία υδρολίπανσης με τα υγρά απόβλητα του ελαιοτριβείου.
7. Απαγορεύεται η οποιαδήποτε μορφής διάθεση στερεών ή ανεπεξέργαστων υγρών αποβλήτων σε επιφανειακά υδατορέματα, σε υπόγειους υδροφορείς ή το έδαφος της περιοχής.
8. Η εφαρμογή της διασποράς στα αγροτεμάχια να ακολουθεί τους κανόνες της ορθής γεωργικής πρακτικής για την άρδευση.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ**Μέρος Β: Εξειδίκευση του όρου Ε3-2**

Για την εφαρμογή της μεθόδου αυτής, ο φορέας της δραστηριότητας υποβάλλει προς γνωστοποίηση στην Αδειοδοτούσα Αρχή τεχνική έκθεση, σε τρία αντίτυπα, η οποία συντάσσεται και υπογράφεται από γεωπόνο ή γεωλόγο Π.Ε. εγγεγραμμένο στο ΓΕΩΤΕΕ ή Τεχνολόγο Γεωπόνο-απόφοιτο τμημάτων Τ.Ε.Ι. Φυτικής Παραγωγής, Θ.Ε.Κ.Α., Διοίκησης Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων και Βιολογικής Γεωργίας.

Η Αδειοδοτούσα Αρχή κοινοποιεί την έκθεση στη Διεύθυνση Υδάτων της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης και στο Περιφερειακό Τμήμα Γεωργικών Εφαρμογών και Ανάλυσης Λιπασμάτων της οικείας Διεύθυνσης Αποκεντρωμένων Υπηρεσιών του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων. Σε περίπτωση που κάποια από τις ως άνω Υπηρεσίες έχει σοβαρές επιφυλάξεις επί του περιεχομένου της τεχνικής μελέτης, οφείλει να ενημερώσει αμελλητί την Αδειοδοτούσα Αρχή εντός 30 ημερών.

Το περιεχόμενο της τεχνικής έκθεσης περιγράφεται κατωτέρω στην ενότητα Δ.

Τουλάχιστον επτά (7) ημέρες πριν την έναρξη εφαρμογής της υδρολίπανσης (για κάθε ελαιοκομική περίοδο) ο φορέας της δραστηριότητας υποβάλλει στην Αδειοδοτούσα Αρχή γνωστοποίηση, σε δυο αντίτυπα. Η Αδειοδοτούσα Αρχή κοινοποιεί τη γνωστοποίηση στη Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της οικείας Περιφερειακής Ενότητας. Η γνωστοποίηση περιλαμβάνει το σχέδιο διάθεσης των αποβλήτων (ποσότητα, περίοδο εφαρμογής, αγροτεμάχια στα οποία θα γίνει η εφαρμογή, χρήση εξοπλισμού) και τα αποτελέσματα των εδαφικών αναλύσεων του προηγούμενου έτους.

Α. Ποσότητα και δόσεις Υγρών Αποβλήτων Ελαιουργείων (ΥΑΕ) για ετήσια εφαρμογή υδρολίπανσης

Ως μέγιστος όγκος εφαρμογής διασποράς/υδρολίπανσης ορίζονται τα 20 m³/στρέμμα/έτος για τους ελαιώνες και για τις λοιπές δενδροκαλλιέργειες, εξαιρουμένων των εσπεριδοειδών. Η εφαρμογή μπορεί να πραγματοποιηθεί τμηματικά κατά τη διάρκεια του έτους, με τον αριθμό των δόσεων να καθορίζεται και από τις ιδιαίτερες εδαφοκλιματικές συνθήκες της περιοχής. Η υδρολίπανση εφαρμόζεται ομοιόμορφα και όχι κατά τη διάρκεια βροχόπτωσης ή χιονόπτωσης ή όταν έχει προηγηθεί βροχόπτωση ή χιονόπτωση που έχει καταστήσει το έδαφος κορεσμένο σε νερό.

Β. Αποθήκευση

Η αποθήκευση των προεπεξεργασμένων υγρών αποβλήτων πραγματοποιείται, είτε σε εδαφοδεξαμενή με τους όρους και τις προϋποθέσεις που ορίζονται στο μέρος Α του παρόντος Παραρτήματος, είτε σε κλειστές στεγανές δεξαμενές, προκειμένου να εφαρμοστεί η διασπορά υγρών αποβλήτων ελαιουργείων στο έδαφος, σύμφωνα με τα παρακάτω αναφερόμενα. Στην περίπτωση αποθήκευσης σε κλειστές στεγανές δεξαμενές ο μέγιστος χρόνος παραμονής τους πριν την εφαρμογή της υδρολίπανσης θα είναι το μέγιστο 10 ημέρες. Η αποθηκευτική ικανότητα των δεξαμενών υγρών αποβλήτων του ελαιουργείου σε προεπεξεργασμένα υγρά απόβλητα πρέπει να καλύπτει τουλάχιστον το διπλάσιο της αδειοδοτημένης ημερήσιας δυναμικότητας παραγωγής ελαιολάδου, όσον αφορά τα ελαιουργεία με μεταποιητική δυναμικότητα έως 6 τόνους ελαιοκάρπου ανά οκτώωρο και τουλάχιστον το τετραπλάσιο της πραγματικής ημερήσιας δυναμικότητας, όσον αφορά τα υπόλοιπα ελαιουργεία. Ως πραγματική ημερήσια δυναμικότητα για τις ανάγκες του παρόντος, νοείται η μέση ημερήσια δυναμικότητα παραγωγής ελαιολάδου της τελευταίας πενταετίας. Για νέες μονάδες ή μονάδες με χρόνο λειτουργίας μικρότερο των πέντε ετών ως πραγματική ημερήσια δυναμικότητα λαμβάνεται το 70% της ονομαστικής δυναμικότητας του συνόλου του μηχανολογικού εξοπλισμού.

Γ. Κριτήρια καταλληλότητας αγροτεμαχίων

- Εδάφη που τηρούν κατάλληλες αποστάσεις από περιοχές συλλογής νερού για ανθρώπινη κατανάλωση, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο εγκεκριμένο οικείο Σχέδιο Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών
- Εδάφη σε απόσταση μεγαλύτερη των 50 μέτρων από κατοικημένες περιοχές
- Εδάφη όπου το βάθος του υπόγειου υδροφορέα είναι μεγαλύτερο των 10 μέτρων
- Εδάφη που δεν είναι κορεσμένα σε νερό
- Εδάφη με μικρές κλίσεις (<15%) ή διαμορφωμένα σε αναβαθμίδες, χωρίς επιφανειακές απορροές και χωρίς επίδραση σε επιφανειακά ύδατα
- Εδάφη που δεν χαρακτηρίζονται αμμώδη ή ελαφριάς σύστασης
- Εδάφη με pH > 5
- Εδάφη που δεν είναι πλούσια σε άλατα.
- Η τεκμηρίωση τήρησης των παραπάνω κριτηρίων καταλληλότητας αγροτεμαχίων για την εφαρμογή της διασποράς ΥΑΕ, γίνεται μέσω της τεχνικής έκθεσης, που υποβάλλεται από το φορέα της δραστηριότητας.

Δ. Περιεχόμενο τεχνικής έκθεσης

Δ1. Δεδομένα ελαιουργείου

- Αναλυτική περιγραφή των εγκαταστάσεων αποθήκευσης των υγρών αποβλήτων.
- Αναφορά των τεχνικών χαρακτηριστικών και τεκμηρίωση της διαστασιολόγησης του συστήματος προεπεξεργασίας (λιπосуλλογή, καθίζηση) των υγρών αποβλήτων του ελαιουργείου.
- Εκτίμηση της ετήσιας ποσότητας βασικής λίπανσης (N, P205 και K20) που θα παρέχεται ανά στρέμμα με την υδρολίπανση.
- Περιγραφή του τρόπου εφαρμογής της διασποράς στο αγροτεμάχιο, τεκμηρίωση ομοιόμορφης εφαρμογής σύμφωνα με τις ορθές γεωργικές πρακτικές για την άρδευση.

Δ2. Δεδομένα αγροτεμαχίων εφαρμογής υδρολίπανσης

- Αντίγραφο αίτησης ενιαίας ενίσχυσης του ελαιοπαραγωγού.
- Υπεύθυνη δήλωση του παραγωγού για την παραχώρηση του αγροτεμαχίου του για εφαρμογή υδρολίπανσης με ΥΑΕ.

Δ3. Δεδομένα καταλληλότητας εδαφών

Η καταλληλότητα εδαφών τεκμηριώνεται σε επίπεδο χαρτογραφικής ενότητας με βάση τα ακόλουθα:

- Υδρογεωλογικά χαρακτηριστικά εδάφους που να τεκμηριώνουν τη μη επίδραση σε επιφανειακά και υπόγεια ύδατα (ενδεικτικά: βάθος εδάφους, υδατικό ισοζύγιο, ενεργό πορώδες, ταχύτητα διήθησης, κατακόρυφη κατανομή υπόγειου νερού, χαρακτηριστική καμπύλη υγρασίας εδάφους, υδραυλική αγωγιμότητα).
- Αποτελέσματα εργαστηριακών αναλύσεων των παρακάτω εδαφικών παραμέτρων:

- α) Οργανικός άνθρακας
- β) αλατότητα
- γ) pH

Για τη διεξαγωγή των ανωτέρω εδαφολογικών αναλύσεων λαμβάνεται ένα σύνθετο δείγμα εδάφους ανά 100 στρέμματα ενιαίας καλλιεργήσιμης έκτασης ελαιώνων ή/και λοιπών δενδροκαλλιεργειών (εξαιρουμένων των εσπεριδοειδών), όπως περιγράφεται στην ενότητα Ε.

Οι πληροφορίες της παραγράφου Δ3 δύνανται να χρησιμοποιηθούν από περισσότερα του ενός ελαιουργεία που διαθέτουν τα ΥΑΕ τους στη δειγματοθεσία έκταση και μόνο για εκτάσεις που εμπίπτουν σ' αυτή.

Δ4. Αξιολόγηση - Συμπεράσματα

Επεξεργασία, ανάλυση και αξιολόγηση των παραπάνω δεδομένων και αποτελεσμάτων, προκειμένου να τεκμηριωθεί η δυνατότητα εφαρμογής της υδρολίπανσης.

Σε περίπτωση προσθήκης εδαφών χωρίς μεταβολή των δεδομένων του ελαιουργείου υποβάλλεται συμπληρωματική τεχνική έκθεση ως προς τα ως άνω Δ2, Δ3 και Δ4 δεδομένα και συμπεράσματα.

Ε. Δειγματοληψία - ανάλυση εδαφικών δειγμάτων

Η δειγματοληψία γίνεται ως εξής: Συλλέγεται ένα σύνθετο δείγμα εδάφους, που θα προέρχεται από 5-10 διαφορετικές θέσεις ακολουθώντας σχετικά πρωτόκολλα δειγματοληψίας για κάθε 100 στρέμματα ενιαίας καλλιεργήσιμης έκτασης ελαιώνων ή/και λοιπών δενδροκαλλιεργειών (εξαιρουμένων των εσπεριδοειδών).

Η ανάλυση των εδαφικών δειγμάτων θα πραγματοποιείται από διαπιστευμένα εργαστήρια ή κρατικά εργαστήρια ή εργαστήρια πανεπιστημιακών ή ερευνητικών ιδρυμάτων ή εποπτευόμενων από το κράτος φορέων.

Η δειγματοληψία γίνεται ως εξής: Συλλέγεται ένα σύνθετο δείγμα εδάφους, που θα προέρχεται από 5-10 διαφορετικές θέσεις ακολουθώντας σχετικά πρωτόκολλα δειγματοληψίας για κάθε 25 στρέμματα της ίδιας χαρτογραφικής ενότητας. Το δείγμα εδάφους (περίπου 2 kg) συλλέγεται με γεωγραφικό εντοπισμό των θέσεων του (GPS), από βάθος 30-60 cm.

Δειγματοληψία πραγματοποιείται:

Μια φορά για τις ανάγκες εκπόνησης της τεχνικής έκθεσης.

Και μία φορά ετησίως, έως τέλος Μαΐου, για τις ανάγκες παρακολούθησης και από το ίδιο σημείο από το οποίο ελήφθη το αρχικό δείγμα της τεχνικής έκθεσης.

ΣΤ. Παρακολούθηση

Για την παρακολούθηση και αξιολόγηση της εφαρμογής της διασποράς, στα εδαφικά δείγματα που συλλέγονται σε ετήσια βάση μετρώνται εργαστηριακά και υπολογίζονται οι παρακάτω παράμετροι:

- α) Οργανικός άνθρακας
- β) αλατότητα
- γ) pH

Σε περίπτωση που για κάποιες παραμέτρους δεν παρατηρούνται μεταβολές μεγαλύτερες του 10% από έτος σε έτος, είναι δυνατόν οι αναλύσεις να πραγματοποιούνται ανά δύο έτη και σε περίπτωση που μετά από τετραετία μια παράμετρος δεν έχει μεταβληθεί περισσότερο από 10%, ανά τρία έτη.

Σε περίπτωση διαπίστωσης δυσμενών επιπτώσεων στο έδαφος ή στα επιφανειακά ή υπόγεια ύδατα η Αδειοδοτούσα Αρχή δύναται να αναστέλλει ή να τροποποιεί την εφαρμογή της υδρολίπανσης σε επίπεδο χαρτογραφικής ενότητας.

Παρατηρήσεις:

(1) Οι επιπλέον δεσμεύσεις επιβάλλονται, στο πλαίσιο των διατάξεων της παρ.4 του άρθρου 3 της Κ.Υ.Α.Φ.15/4187/266/11-04-2012, μετά τη σχετική γνωμοδότηση της Δ/νσης Υδάτων Πελοποννήσου (το υπ' αριθμ.256951/5-3-2019 έγγραφο) με την οποία τέθηκαν οι αναφερόμενοι όροι για τη λειτουργία της μονάδας.

Οι αναφερόμενες Π.Π.Δ. αποτελούν τις ελάχιστες υποχρεώσεις για την προστασία του περιβάλλοντος που οφείλει να τηρεί ο φορέας της δραστηριότητας, ο οποίος σε κάθε περίπτωση είναι υποχρεωμένος πέραν αυτών να συμμορφώνεται με το σύνολο των διατάξεων της περιβαλλοντικής νομοθεσίας.