



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΚΑΙ
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

ΑΔΑ: ΨΡΘΤΟΡ1Υ-ΑΚΠ

ΠΕΤ: 1901026524

Θεσσαλονίκη: 15 / 03 / 2023

Αριθ. Πρωτ.: 38199

Σχετ.: 6072/17, οικ. 699/19, 11109, 11112,
18304, 32530, 32602

Ταχ. Δ/ση: Στρωνίτσης 53
ΤΚ: 54248 Θεσσαλονίκη
Πληροφορίες: Μουτσέλη Αλεξάνδρα
Τηλέφωνο: 2313 - 309357
Fax: 2310 - 424810
e-mail: dpxs-km@damt.gov.gr

Προς: ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ Α.Ε.
με δ.τ. "ΕΛ.ΔΙ.Α. Α.Ε."
12ο χλμ Π.Ε.Ο. ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ - ΚΙΛΚΙΣ
ΝΕΟΧΩΡΟΥΔΑ,
ΔΗΜΟΣ ΩΡΑΙΟΚΑΣΤΡΟΥ
info@eldia.gr
f.lazaridis@eldia.gr

Κοιν: Όπως Πίνακας Κοινοποίησης

ΘΕΜΑ: Τροποποίηση της με αριθμ. πρωτ. ΟΙΚ. 699/30-01-2019 (ΑΔΑ: 651ΛΟΡ1Υ-ΠΘΙ) Απόφασης Τροποποίησης Περιβαλλοντικών Όρων ΓΔ ΑΔΜΘ της υφιστάμενης δραστηριότητας «Κέντρο Διαλογής Ανακυκλώσιμων Υλικών (Κ.Δ.Α.Υ.), Μονάδα Διαχείρισης Στερεών μη Επικινδύνων Αποβλήτων & Μονάδα Αποσυσκευασίας & Ενδιάμεσου Χειρισμού Ζωικών και Φυτικών Υποπροϊόντων (πρώην τρόφιμα και υπολείμματα τροφίμων) με Μηχανουργείο Πλυντήριο & Πρατήριο ΙΧ Οχημάτων», που είναι εγκατεστημένη στα αγροτ. 593β και 593α Νεοχωρούδας, Δ. Ωραιοκάστρου, Π.Ε. Θεσσαλονίκης, ΠΚΜ», (ΠΕΤ: 1901026524).

Φορέας: ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ Α.Ε με δ.τ. ΕΛ.ΔΙ.Α. Α.Ε.

Α Π Ο Φ Α Σ Η

Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

Α. Νομοθεσία για την περιβαλλοντική αδειοδότηση

1. Το Ν.1650/86 (ΦΕΚ160Α/18-10-86) «Για την προστασία του περιβάλλοντος», όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα, με το Ν. 3010/2002 (ΦΕΚ 91Α/25-4-02) «Εναρμόνιση του Ν. 1650/86 με τις οδηγίες 97/11 Ε.Ε. και 96/61 Ε.Ε. διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα και άλλες διατάξεις».
2. Τις διατάξεις του Ν. 4014/11 «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» (ΦΕΚ 209Α/21-09-11), όπως τροποποιήθηκαν κι ισχύουν.
3. Τις διατάξεις του Ν. 4042/12 «Ποινική προστασία του περιβάλλοντος - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ - Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ - Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής» (ΦΕΚ 24Α/13-02-12).

4. Το Ν. 4949/2018 (ΦΕΚ 105Α/14-06-2018) «Διατάξεις για την ολοκλήρωση της Συμφωνίας Δημοσιονομικών Στόχων και Διαρθρωτικών Μεταρρυθμίσεων - Μεσοπρόθεσμο Πλαίσιο Δημοσιονομικής Στρατηγικής 2019-2022 και λοιπές διατάξεις».
5. Τις διατάξεις του Ν. 4635/19 (ΦΕΚ 167Α/30-10-19) «Επενδύω στην Ελλάδα και άλλες διατάξεις».
6. Το Ν. 4685/2020 «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας και ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ 92Α/07-05-2020) όπως τροποποιήθηκε από το Ν. 4951/2022 (ΦΕΚ 129Α/04-07-2022) και τον Ν. 4964/2022 (ΦΕΚ 150Α/30-07-2022).
7. Το Ν. 4819/2021 «Ολοκληρωμένο πλαίσιο για τη διαχείριση των αποβλήτων - Ενσωμάτωση των Οδηγιών 2018/ 851 και 2018/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 30ής Μαΐου 2018 για την τροποποίηση της Οδηγίας 2008/98/ΕΚ περί αποβλήτων και της Οδηγίας 94/62/ΕΚ περί συσκευασιών και απορριμμάτων συσκευασιών, πλαίσιο οργάνωσης του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης, διατάξεις για τα πλαστικά προϊόντα και την προστασία του φυσικού περιβάλλοντος, χωροταξικές - πολεοδομικές, ενεργειακές και συναφείς επείγουσες ρυθμίσεις» (ΦΕΚ 129Α/23-07-2021).
8. Την Υ.Α. 1958/13-01-12 «Κατάταξη δημοσίων έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το Άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/21.09.2011 (ΦΕΚ Α'209/2011)» (ΦΕΚ 21Β/13-01-12), όπως τροποποιήθηκε με τις ΥΑ οικ. 173829/14 (ΦΕΚ 2036Β/25-07-14), ΔΙΠΑ/οικ. 37674/16 (ΦΕΚ 2471Β/10-08-16), οικ. 2307/18 (ΦΕΚ 439Β/14-02-18) και 64001/2029/18 (ΦΕΚ 4420Β/04-10-18), την ΚΥΑ οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 (ΦΕΚ 3833Β/09-09-2020), την Απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/99398/6484/2020 (ΦΕΚ 4656Β/22-10-2020), την με Αριθ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/2022 (ΦΕΚ 841Β/ 24-02-2022) καθώς και την με Αριθ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/64712/4464/23-06-2022 (ΦΕΚ 3636Β/11-07-2022) καθώς και την με αριθ. και ισχύει.
9. Την Υ.Α. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/11936/836/2019 (ΦΕΚ 436Β/14-2-2019) «Καθορισμός διαδικασίας και δικαιολογητικών για την εγκατάσταση και τη λειτουργία έργων και δραστηριοτήτων «Συστημάτων Περιβαλλοντικών Υποδομών», όπως τροποποιήθηκε με την ΥΑ με αριθ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/50844/2992/2020 (ΦΕΚ 2316Β/15-06-2020) και ισχύει.
10. Το Ν. 3325/2005 (ΦΕΚ 68Α/11-3-05) «Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών - βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αιεφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 3982/11 (ΦΕΚ 143Α/17-06-11) και το Ν. 4549/2018, (ΦΕΚ 105/Α/14.6.2018) και ισχύει με τις τροποποιήσεις του.
11. Την Κ.Υ.Α. οικ. 48963/12 (ΦΕΚ 2703Β/05-10-12) «Προδιαγραφές περιεχομένου Αποφάσεων Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο.) για έργα και δραστηριότητες κατηγορίας Α' της υπ' αριθμ. 1958/13-01-2012 απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (Β' 21), όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 2 παρ. 7 του ν. 4014/2011 (Α' 209)».
12. Την Κ.Υ.Α. 1649/45/2014 (Φ.Ε.Κ. 45Β/15-01-2014) «Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχής του ενδιαφερόμενου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α' της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής υπ' αριθμ. 1958/2012 (ΦΕΚ Α' 21), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 19 παράγραφος 9 του ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α' 209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας».
13. Την Απόφαση Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής με αριθ. οικ. 167563/ΕΥΠΕ/2013 (ΦΕΚ 964Β/19-04-13) «Εξειδίκευση των διαδικασιών και των ειδικότερων κριτηρίων περιβαλλοντικής αδειοδότησης των έργων και δραστηριοτήτων των άρθρων 3, 4, 5, 6 και 7 του Ν. 4014/2011, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 2 παράγραφος 13 αυτού, των ειδικών εντύπων των ανωτέρω διαδικασιών, καθώς και κάθε άλλου σχετικού με τις διαδικασίες αυτές θέματος».
14. Την Υ.Α. οικ. 170225/14 (ΦΕΚ 135Β/27-01-14) «Εξειδίκευση του περιεχομένου των φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων κατηγορίας Α'...».
15. Το Ν.998/1979 (ΦΕΚ 289/Α/29-12-1979) «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας», όπως τροποποιήθηκε με τον Ν. 2040/1992 (ΦΕΚ 70/Α/23-4-

- 1992) «Ρύθμιση Θεμάτων αρμοδιότητας Υπουργείου Γεωργίας και νομικών προσώπων εποπτείας του και άλλες διατάξεις», και το Ν. 3208/2003 (ΦΕΚ 303/Α/24-12-2003).
16. Το Ν.3028/2002 (ΦΕΚ 153/Α/28-6-2002) «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς».
17. Το Ν.3199/2003 (ΦΕΚ 280/Α/9.12.2003) για την «Προστασία και διαχείριση των υδάτων - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
18. Το υπ' αριθ. Αριθμ. Ε.Γ. οικ. 106/2014 (ΦΕΚ 182Β/31-1-2014) «Έγκριση του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Κεντρικής Μακεδονίας».
19. Το Π.Δ.51/2007 (ΦΕΚ 54/Α/2007), «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη προστασία και διαχείριση των υδάτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ 'Για την θέσπιση πλαισίου κοινοτικής δράσης στον τομέα της πολιτικής των υδάτων' του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000».
20. Το Ν.3378/2005 (ΦΕΚ 203/Α/2005) «Κύρωση της Ευρωπαϊκής Σύμβασης για την προστασία της αρχαιολογικής κληρονομιάς (αναθεωρημένη)».
21. Το Ν.3937/2011 (ΦΕΚ 60/Α/31.3.2011) «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις».
22. Την ΚΥΑ 33318/3028/1998 (ΦΕΚ 1289/Β/28-12-1998) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση των φυσικών οικοτόπων (ενδιαιτημάτων) καθώς και της άγριας πανίδας και χλωρίδας», όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
23. Την Κοινή Υπουργική Απόφαση με αρ. Η.Π. 37338/1807/Ε.103/2010 (Φ.Ε.Κ. 1495Β/06-09-2010) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων /ενδιαιτημάτων της, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 79/409/ΕΟΚ, «Περί διατηρήσεως των άγριων πτηνών», του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου της 2ας Απριλίου 1979, όπως κωδικοποιήθηκε με την οδηγία 2009/147/ΕΚ.»
24. Την Κοινή Υπουργική Απόφαση με αρ. Η.Π. 8353/276/Ε103/2012 (Φ.Ε.Κ. 415Β/23-02-2012) «Τροποποίηση και συμπλήρωση της υπ' αριθ. 37338/1807/2010 κοινής υπουργικής απόφασης «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών...».
25. Την ΚΥΑ 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450 Β/14-6-2013) «Καθορισμός πλαισίου κανόνων, μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη πρόληψη και τον έλεγχο της ρύπανσης του περιβάλλοντος από βιομηχανικές δραστηριότητες, σε συμμόρφωση προς τις διατάξεις της οδηγίας 2010/75/ΕΕ «περί βιομηχανικών εκπομπών (ολοκληρωμένη πρόληψη και έλεγχος της ρύπανσης)» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 24ης Νοεμβρίου 2010», όπως τροποποιήθηκε από τις Υ.Α. Η.Π. 44105/1398/Ε.103/2013 (ΦΕΚ1890/Β/1-8-2013), Υ.Α. Η.Π. 34062/957/Ε103/2015, (ΦΕΚ1793/Β/20.8.2015), το Ν. 4342/2015, (ΦΕΚ 143/Α/09-11-2015), την υπ. Αριθ. 181627/1185/2016 (ΦΕΚ 2494/Β/12-08-2016) και την Υ.Α. ΥΠΕΝ/ΥΠΡΓ/82568/11912/2018 (ΦΕΚ 5301/Β/26-11-2018) και ισχύει.
26. Το Ν. 3325/05 (ΦΕΚ 68Α/11-03-05) «Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών - βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αιεφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις».
27. Το Ν. 3982/11 (ΦΕΚ 143Α/17-06-11) «Απλοποίηση της αδειοδότησης τεχνικών επαγγελματικών και μεταποιητικών δραστηριοτήτων και επιχειρηματικών πάρκων και άλλες διατάξεις».
28. Την Κ.Υ.Α. οικ. 3137/191/Φ.15/12 (ΦΕΚ 1048Β/04-04-12) «Αντιστοίχιση των κατηγοριών των βιομηχανικών και βιοτεχνικών δραστηριοτήτων και των δραστηριοτήτων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με τους βαθμούς όχλησης που αναφέρονται στα πολεοδομικά διατάγματα», όπως τροποποιήθηκε με τις Υ.Α. οικ. 10432/1115/Φ.15/2014 (ΦΕΚ 2604/Β` 30-09-2014), Υ.Α. Φ15/48/5/2014, (ΦΕΚ 27/Β/13-01-2014), Υ.Α. οικ. 132894/1751/Φ15/17 (ΦΕΚ 4421Β/15-12-17), 3), Υ.Α. 89209/1187/Φ15/2018 (ΦΕΚ 3675/Β/28-08-2018) κι ισχύει.
29. Το Π.Δ. 1180/29-09-1981 (ΦΕΚ 293Α'/06-10-81) «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».
30. Την Υ.Α. 37393/2028/2003 (ΦΕΚ 1418Β) «Μέτρα και όροι για τις εκπομπές θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους, όπως τροποποιήθηκε από την Κ.Υ.Α. ΗΠ 9272/471/2007 (ΦΕΚ 286Β).

31. Το Ν. 4258/14 (ΦΕΚ 94Α/14-04-14) «Διαδικασία Οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα – ρυθμίσεις Πολεοδομικής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις».
32. Την με αριθμ. πρωτ. 15277/2012 Απόφαση του (ΦΕΚ 1077Β΄/9-4-2012) του ΥΠΕΚΑ «Εξειδίκευση διαδικασιών για την ενσωμάτωση στις ΑΕΠΟ ή στις ΠΠΔ ..., σύμφωνα με το άρθρο 12 του ν. 4014/2011»
33. Την Κ.Υ.Α. 172058/16 (ΦΕΚ 354Β/17-02-16) «Καθορισμός κανόνων, μέτρων και όρων για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης σε εγκαταστάσεις ή μονάδες, λόγω της ύπαρξης επικίνδυνων ουσιών, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2012/18/ΕΕ «για την αντιμετώπιση των κινδύνων μεγάλων ατυχημάτων σχετιζόμενων με επικίνδυνες ουσίες και για την τροποποίηση και στη συνέχεια την κατάργηση της οδηγίας 96/82/ΕΚ του Συμβουλίου» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 4ης Ιουλίου 2012. Αντικατάσταση της υπ' αριθ. 12044/613/2007 (Β΄376), όπως διορθώθηκε (Β΄2259/2007)».
34. Το Π.Δ. 148/09 (ΦΕΚ 190Α/29-09-09) «Περιβαλλοντική ευθύνη για την πρόληψη και την αποκατάσταση των ζημιών στο περιβάλλον – Εναρμόνιση με την οδηγία 2004/35/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης Απριλίου 2004, όπως ισχύει».
35. Την Υ.Α. οικ. 189533/11 (ΦΕΚ 2654Β/9-11-11) «Ρύθμιση θεμάτων σχετικών με τη λειτουργία των σταθερών εστιών καύσης για τη θέρμανση κτιρίων και νερού».
36. Την Κ.Υ.Α. 11294/93 (ΦΕΚ 264Β/15-04-93) «Όροι λειτουργίας και επιτρεπόμενα όρια εκπομπών αερίων αποβλήτων από βιομηχανικούς λέβητες, ατμογεννήτριες, ελαιόθερμα και αερόθερμα που λειτουργούν με καύσιμο μαζούτ, ντίζελ ή αέριο».
37. Την Κ.Υ.Α. οικ. 6164/18 (ΦΕΚ 1107/27-03-18) «Περιορισμός των εκπομπών ορισμένων ρύπων στην ατμόσφαιρα από μεσαίου μεγέθους μονάδες καύσεις - μεταφορά στο εθνικό δίκτυο της Οδηγίας (ΕΕ) 2015/2193 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕL 313/1/28.11.2015)».
38. Την Κ.Υ.Α. 21398/2012 (ΦΕΚ 1470/Β/3-5-2012) «Ίδρυση και λειτουργία ειδικού δικτυακού τύπου για την ανάρτηση των αποφάσεων έγκρισης περιβαλλοντικών όρων (ΑΕΠΟ), των αποφάσεων ανανέωσης ή τροποποίησης ΑΕΠΟ, σύμφωνα με το άρθρο 19α του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α)».
- Β. Νομοθεσία για τη διαχείριση αποβλήτων**
39. Την Κ.Υ.Α. 114218/97 (ΦΕΚ 1016Β/17-11-97) «Κατάρτιση πλαισίου προδιαγραφών και γενικών προγραμμάτων διαχείρισης στερεών αποβλήτων».
40. Την Κ.Υ.Α. Αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΔΑ/90439/1846/2021 «Μέτρα και όροι για την υγειονομική ταφή των αποβλήτων σε εναρμόνιση με τις διατάξεις της οδηγίας 99/31/ΕΚ του Συμβουλίου της 26ης Απριλίου 1999 «περί υγειονομικής ταφής των αποβλήτων», όπως τροποποιήθηκε με την οδηγία (ΕΕ) 2018/850 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 30ής Μαΐου 2018» (ΦΕΚ 4514Β/30-09-2021).
41. Την Κ.Υ.Α. Η.Π. 13588/725/06 (ΦΕΚ 383Β/28-03-06) «Μέτρα και όροι για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ «για τα επικίνδυνα απόβλητα» του Συμβουλίου της 12ης Δεκεμβρίου 1991. Αντικατάσταση της υπ' αριθ. 19396/1546/1997 κοινή υπουργική απόφαση «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων» (Β΄ 604).
42. Την Κ.Υ.Α. Η.Π. 24944/1159/06 (ΦΕΚ 791Β/30-06-06) «Έγκριση Γενικών Προδιαγραφών με την διαχείριση επικινδύνων σύμφωνα με το άρθρο 5 (παρ. Β) της υπ' αριθμ. 13588/725 κοινής υπουργικής απόφασης...».
43. Την Κ.Υ.Α. οικ. 62952/5384/16 (ΦΕΚ 4326/30-12-16) «Έγκριση Εθνικού Σχεδιασμού Διαχείρισης Επικινδύνων Αποβλήτων (ΕΣΔΕΑ), σύμφωνα με το άρθρο 31 του ν. 4342/2015».
44. Το με αριθ. πρωτ. οικ. 33534/3381/30-07-15 έγγραφο του ΥΠΑΠΕΝ και το εγκεκριμένο Εθνικό Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων (ΕΣΔΑ).
45. Την Κ.Υ.Α. οικ. 49024/12-10-16 «Έγκριση της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) του σχεδίου Έπικαιροποίηση του Περιφερειακού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (ΠΕΣΔΑ) της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας» (ΑΔΑ: 6ΣΤΒ4653Π8-Ε1Γ).
46. Τη με αριθ. πρωτ. 639/02-12-2005 (Ορθή Επανάληψη: 29-03-2006) Απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας με θέμα «Έγκριση Περιφερειακού Σχεδιασμού Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων (ΠΕΣΔΑ) Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας» η οποία αναθεωρήθηκε με τη με αριθ. οικ. 58971/5144/2016 (ΦΕΚ 4010 Β/14-12-2016) ΚΥΑ των Υπουργών Εσωτερικών και Περιβάλλοντος & Ενέργειας με θέμα «Κύρωση της

απόφασης έγκρισης του Περιφερειακού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (ΠΕΣΔΑ) της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας

47. Το Ν. 2939/2001 (ΦΕΚ 179Α/6-8-01) «Περί συσκευασιών και εναλλακτικής διαχείρισης συσκευασιών και άλλων προϊόντων - Ίδρυση Εθνικού Οργανισμού Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και Άλλων Προϊόντων (Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π.) και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε κι ισχύει.
48. Την Κ.Υ.Α. 9268/469/2007 (ΦΕΚ 286Β/2-3-2007) «Τροποποίηση των ποσοτικών στόχων για την ανάκτηση και ανακύκλωση των αποβλήτων και συσκευασιών σύμφωνα με το άρθρο 10 (παρ. Α1, τελ. Εδάφιο) του Ν. 2939/2001 καθώς και άλλων διατάξεων του Νόμου αυτού, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2004/12/ΕΚ «για την τροποποίηση της οδηγίας 94/62/ΕΚ για τις συσκευασίες και τα απορρίμματα συσκευασίας» του Συμβουλίου της 11ης Φεβρουαρίου 2004», όπως τροποποιήθηκε με την ΚΥΑ με αριθ. πρωτ. 54461/1779/Ε.103/2013 (ΦΕΚ Β' 2500/04-10-2013).
49. Την Κ.Υ.Α. 41624/2057/Ε103 (ΦΕΚ 1625Β/11-10-10) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών σε συμμόρφωση με τις διατάξεις των οδηγιών, 2006/66/ΕΚ «σχετικά με τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές και τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών και με την κατάργηση της οδηγίας 91/157/ΕΟΚ» και 2008/103/ΕΚ «για την τροποποίηση της οδηγίας 2006/66/ΕΚ σχετικά με τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές και τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, όσο αφορά την τοποθέτηση ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών στην αγορά», του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου».
50. Την Κ.Υ.Α. οικ.56366/4351/2014 (ΦΕΚ 3339Β/12-12-14) «Καθορισμός απαιτήσεων (προδιαγραφών) για εργασίες επεξεργασίας στο πλαίσιο της μηχανικής-βιολογικής επεξεργασίας των σύμμεικτων αστικών αποβλήτων και καθορισμός χαρακτηριστικών των παραγόμενων υλικών ανάλογα με τις χρήσεις τους, σύμφωνα με το εδάφιο β της παραγράφου 1 του άρθρου 38 του Ν. 4042/2012 (Α'/24)».
51. Την Κ.Υ.Α. Η.Π. 23615/651/Ε.103/14 (ΦΕΚ 1184/09-05-14) «Καθορισμός κανόνων, όρων και προϋποθέσεων για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ), σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2012/19/ΕΚ «σχετικά με τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)», του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 4ης Ιουλίου 2012 και άλλες διατάξεις.
52. Την Κ.Υ.Α. 36259/1757/Ε103/10 (ΦΕΚ 1312Β/24-08-10) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)».
53. Το Π.Δ. 82/04 (ΦΕΚ 64Α/02-03-04) «Αντικατάσταση της 98012/2001/1996 ΚΥΑ «Καθορισμός μέτρων και όρων για τη διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων» (Β'40) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των Αποβλήτων Λιπαντικών Ελαίων».
54. Την Υ.Α. 35043/2524/2010 (ΦΕΚ 1385Β/02-09-2010) «Προσαρμογή της Ελληνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις της Οδηγίας 2008/68/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 24ης Σεπτεμβρίου 2008 σχετικά με τις εσωτερικές μεταφορές επικίνδυνων εμπορευμάτων», όπως ισχύει σήμερα.
55. Το Π.Δ. 109/04 (ΦΕΚ 75Α/05-03-04) «Μέτρα και όροι για την εναλλακτική διαχείριση των μεταχειρισμένων ελαστικών των οχημάτων. Πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση τους».
56. Το Π.Δ. 116/04 (ΦΕΚ 81Α/05-03-04) «Μέτρα όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των οχημάτων στο τέλος του κύκλου ζωής τους των χρησιμοποιημένων ανταλλακτικών τους και Του Συμβουλίου της 18ης Σεπτεμβρίου 2000», όπως ισχύει.
57. Την Κ.Υ.Α. 72751/3054/85 (ΦΕΚ 665Β/01-11-85) «Τοξικά και επικίνδυνα απόβλητα και εξάλειψη πολυχλωροδифαινυλίων και πολυχλωροτριφαινυλίων σε συμμόρφωση προς τις οδηγίες 78/319/ΕΟΚ των Συμβουλίων της 20ης Μαρτίου 1978 και της 6ης Απριλίου 1976».
58. Την με αριθ. 2018/С 124/01 Ανακοίνωση της Επιτροπής ΕΕ σχετικά με την τεχνική καθοδήγηση για την ταξινόμηση των αποβλήτων.
59. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1069/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης Οκτωβρίου 2009 «περί υγειονομικών κανόνων για ζωικά υποπροϊόντα και παράγωγα προϊόντα που δεν προορίζονται για κατανάλωση από τον άνθρωπο και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1774/2002 (κανονισμός για τα ζωικά υποπροϊόντα)».

60. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 142/2011 της Επιτροπής της 25ης Φεβρουαρίου 2011, για την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1069/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου «περί υγειονομικών κανόνων για ζωικά υποπροϊόντα και παράγωγα προϊόντα που δεν προορίζονται για κατανάλωση από τον άνθρωπο και για την εφαρμογή της οδηγίας 97/78/ΕΚ του Συμβουλίου όσον αφορά ορισμένα δείγματα και τεμάχια που εξαιρούνται από κτηνιατρικούς ελέγχους στα σύνορα οι οποίοι αναφέρονται στην εν λόγω οδηγία».
61. Το Προεδρικό Διάταγμα (Π.Δ.) 211/2006 (ΦΕΚ 211Α/5-11-06) «Συμπληρωματικά μέτρα εκτέλεσης του Κανονισμού 1774/2002/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 3ης Οκτωβρίου 2002 για τον καθορισμό υγειονομικών κανόνων σχετικά με τα ζωικά υποπροϊόντα που δεν προορίζονται για κατανάλωση από τον άνθρωπο».
62. Την Υγειονομική Διάταξη Ε1Β/221/22-01-65 «Περί διαθέσεως λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων» όπως συμπληρώθηκε και τροποποιήθηκε μεταγενέστερα.
63. Την Κ.Υ.Α. 5673/400/97 (ΦΕΚ 192Β/14-03-97) «Μέτρα και όροι για την επεξεργασία αστικών λυμάτων».
64. Την Κ.Υ.Α. οικ. 145116/11 (ΦΕΚ 354Β/08-03-11) «Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις» και την ΥΑ οικ. 191002/13 (ΦΕΚ 2220Β/09-09-13) - Τροποποίησή της.
65. Την Εγκύκλιο με αρ. πρωτ. οικ. 145447/2011 (ΑΔΑ: 4Α3Υ0-4) «Διευκρινίσεις σχετικά με την ορθή εφαρμογή της ΚΥΑ 145116/2.2.2011 (ΦΕΚ 354Β/8.3.2011) “Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις”».
66. Το με αριθ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΣΔΥΥ/42914/413/03-08-18 έγγραφο της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων με θέμα «Παροχή διευκρινίσεων για τη διαχείριση των επιβαρυσμένων ομβρίων α) από τους αúλειους χώρους αποθήκευσης μη επικινδύνων αποβλήτων και β) μονάδων ανακύκλωσης (πλην κομποστοποίησης)».
67. Τη με αριθ. πρωτ. 30/οικ.2885/21-06-10 (ΦΕΚ 1079Β/15-07-10) Απόφαση Νομάρχη Θεσ/νίκης «περί των ειδικών όρων διάθεσης λυμάτων βιομηχανικών αποβλήτων σε φυσικούς αποδέκτες του Ν. Θεσσαλονίκης».
68. Την Εγκύκλιο με αρ. πρωτ. οικ. 205988/2011 (ΑΔΑ: 45Ψ40-5ΒΙ) «Διευκρινίσεις επί των θεμάτων που τίγονται στο άρθρο 12 του νόμου 4014/2011, σχετικά με την άδεια διάθεσης λυμάτων ή βιομηχανικών αποβλήτων».
69. Τη με αριθ. πρωτ. οικ. 129043/4345/08-07-11 Εγκύκλιο του ΥΠΕΚΑ «Εφαρμογή νομοθεσίας για τη διαχείριση μη επικινδύνων στερεών αποβλήτων» (ΑΔΑ: 4ΑΣΨ0-ΚΘΣ).
70. Την Κ.Υ.Α. οικ. 43942/4026/16 (ΦΕΚ 2992/19-09-16) «Οργάνωση και λειτουργία Ηλεκτρονικού Μητρώου Αποβλήτων (ΗΜΑ), σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 42 του Ν. 4042/2012 (Α'24), όπως ισχύει», όπως τροποποιήθηκε κι ισχύει.
71. Το με αριθ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/59600/3909/29-07-2021 έγγραφο του ΥΠΕΝ- Γενική Διεύθυνση Περιβαλλοντικής - Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης με θέμα: «Απόψεις περί κατάταξης δραστηριότητας τεμαχισμού καλωδίων ρυπασμένων με επικίνδυνες ουσίες», σύμφωνα με το οποίο ο τεμαχισμός καλωδίων (μη επικινδύνων ή και επικινδύνων) εμπίπτει στον με α/α 218 της ΚΥΑ οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 (ΦΕΚ 3833Β/09-09-2020).

Γ. Τη Νομοθεσία για τις αρμοδιότητες της Αποκεντρωμένης Διοίκησης:

72. Το Νόμο 2503/1997 (ΦΕΚ 107Α/30-05-1997) «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την τοπική αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις»
73. Το Νόμο 2647/1998 (ΦΕΚ 237Α/22-12-1998) «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στις Περιφέρειες και την Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις».
74. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87Α/7-06-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης»
75. Το Π.Δ. 142/2010 (ΦΕΚ 235Α/27-12-2010) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης».
76. Τις διατάξεις των άρθρων 28 και 28Α του Νόμου 4325/15 (ΦΕΚ 47Α/11-05-15) «Εκδημοκρατισμός της Διοίκησης - Καταπολέμηση Γραφειοκρατίας και Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση. Αποκατάσταση αδικιών και άλλες διατάξεις.»

77. Την υπ' αριθ. πρωτ. 14138/15-05-17 Απόφαση Υπουργού Εσωτερικών (ΦΕΚ 250/τ. Υ.Ο.Δ.Δ./26-05-2017 (ΑΔΑ: ΩΩ09465ΧΘ7-ΗΜΞ)) για το διορισμό Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης.
78. Την υπ' αριθ. πρωτ. οικ. 55771/10-11-2020 (Ορθή Επανάληψη 10-11-2020) Απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης (ΑΔΑ: ΨΓΟΤΟΠ1Υ-ΩΒΑ): «Ορισμός αναπληρώτριας Προϊσταμένης της Γενικής Δ/νσης Χωροταξικής και Πολιτικής της ΑΔΜ-Θ».
79. Την υπ' αριθ. 86781/2022 (ΦΕΚ 1183- ΤΕΥΧΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ ΘΕΣΕΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΝ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΦΟΡΕΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΤΟΜΕΑ/20-12-2022) Απόφαση με θέμα: «Διορισμός του Ιωάννη Σάββα του Κωνσταντίνου, στη θέση του μετακλητού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης».
80. Την υπ' αριθ. 263518/22-12-2022 (ΑΔΑ: Ψ90ΣΟΡ1Υ-ΖΑΟ) Απόφαση του Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης με θέμα: «Ανάθεση άσκησης αρμοδιοτήτων σε οργανικές μονάδες της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης και παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής πράξεων και εγγράφων «Με εντολή Γραμματέα» στους προϊσταμένους των οργανικών μονάδων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης».

Δ. Τη γνωμοδοτική διαδικασία για την Τροποποίηση των Περιβαλλοντικών Όρων για την λειτουργία του έργου/δραστηριότητας:

81. Τη με αριθ. πρωτ. 2699/10-05-17 (ΑΔΑ: ΩΜΗΘΟΡ1Υ-Μ7Τ) Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων της δραστηριότητας του θέματος που εκδόθηκε από την Υπηρεσία μας, καθώς και τις προηγούμενες ΑΕΠΟ (οικ. 435/22-01-14 (ΑΔΑ: ΒΙΨ9ΟΡ1Υ-ΨΘΗ), 354/26-01-12 (ΑΔΑ: ΒΟΧ7ΟΡ1Υ-ΛΦ3), 10628πε/13-01-12 (ΑΔΑ: ΒΟΝ2ΟΡ1Υ-ΘΩ7)).
82. Τη με αριθ. πρωτ. 6072/26-09-2017 (ΑΔΑ: ΩΡΟΗΟΡ1Υ-ΩΛΝ) (Ορθή Επανάληψη 08-11-2017) Απόφαση ΓΔ ΑΔΜΘ Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) της δραστηριότητας του θέματος.
83. Τη με αριθμ. πρωτ. ΟΙΚ. 699/30-01-2019 (ΑΔΑ: 651ΛΟΡ1Υ-ΠΘΙ) Απόφαση ΓΔ ΑΔΜΘ Τροποποίησης της με αριθ. πρωτ. 6072/26-09-17 ΑΕΠΟ Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων της δραστηριότητας «Κέντρο Διαλογής Ανακυκλώσιμων Υλικών (Κ.Δ.Α.Υ.), Μονάδα Διαχείρισης Στερεών μη Επικινδύνων Αποβλήτων & Μονάδα Αποσυσκευασίας & Ενδιάμεσου Χειρισμού Ζωικών και Φυτικών Υποπροϊόντων (πρώην τρόφιμα και υπολείμματα τροφίμων) με Μηχανουργείο Πλυντήριο & Πρατήριο ΙΧ Οχημάτων», της εταιρίας «Ελληνική Διαχείριση Απορριμμάτων Α.Ε. με δ.τ. ΕΛ.ΔΙ.Α. Α.Ε.» που είναι εγκατεστημένη στα αγροτ. 593β και 593α Νεοχωρούδας, Δ. Ωραιοκάστρου, Π.Ε. Θεσσαλονίκης, ΠΚΜ.
84. Το με αριθ. πρωτ. 10891/08-09-2021 έγγραφο του ΦοΔΣΑ/ΚΜ με θέμα «Παροχή γνώμης για τη δυνατότητα παραλαβής αστικών βιοαποβλήτων, συλλεχθέντα στον καφέ κάδο, στη νέα ΜΕΒΑ της ΕΛ.ΔΙ.Α Α.Ε.»
85. Την με αριθ. πρωτ. ΔΙΠΕΧΩΣ/ΚΜ 11109, 11112/24-01-2023 αίτηση της εταιρίας «ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ Α.Ε.» με δ.τ. "ΕΛ.ΔΙ.Α. Α.Ε." με την οποία ενημερώνετε η Υπηρεσία μας για την υποβολή αιτήματος με ΠΕΤ 1901026524 για Περιβαλλοντική Αδειοδότηση του έργου του θέματος και με την οποία υποβλήθηκε και ένα (1) φάκελο Μελέτης Περιβάλλοντος σε έντυπη μορφή.
86. Το με αριθ. πρωτ. 18304/06-02-2023 έγγραφο ελέγχου πληρότητας της Υπηρεσίας μας της μελέτης που υποβλήθηκε με το (85) σχετ.
87. Την με αριθ. πρωτ. ΔΙΠΕΧΩΣ/ΚΜ 32530, 32602/06-03-2023 αίτηση της εταιρίας «ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ Α.Ε.» με δ.τ. "ΕΛ.ΔΙ.Α. Α.Ε." με την οποία ενημερώνετε η Υπηρεσία μας για την υποβολή αιτήματος με ΠΕΤ: 1901026524, για Περιβαλλοντική Αδειοδότηση του έργου του θέματος και με την οποία υποβλήθηκε ένας (1) φάκελος Μελέτης Περιβάλλοντος σε έντυπη μορφή.

Ε. Την αιτιολόγηση για την Ανανέωση - Τροποποίηση των Περιβαλλοντικών Όρων

88. Το γεγονός ότι η Τροποποίηση των Περιβαλλοντικών Όρων γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 6 του Ν. 4014/11 όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 4 του Ν. 4685/2020. Οι τροποποιήσεις ως "αυτοτελής δραστηριότητα" υπάγεται στην κατηγορία Β

ΑΔΑ: ΨΡΘΤΟΡ1Υ-ΑΚΠ
(προστίθεται στον α/α 7^α της (8) σχετ. ΥΑ ημερήσια δυναμικότητα βιοαποβλήτων 60tn/ημ<150tn/ημ) (Ν. 4685/2020 (ΦΕΚ 92Α/7-5-2020) άρθρο 4, παραγρ. 2β) και ως εκ τούτου δεν απαιτείται η υποβολή νέας ΜΠΕ.

Αποφασίζουμε

Τροποποίηση της με αριθμ. πρωτ. ΟΙΚ. 699/30-01-2019 (ΑΔΑ: 651ΛΟΡ1Υ-ΠΘΙ) Απόφασης Τροποποίησης Περιβαλλοντικών Όρων ΓΔ ΑΔΜΘ της υφιστάμενης δραστηριότητας «Κέντρο Διαλογής Ανακυκλώσιμων Υλικών (Κ.Δ.Α.Υ.), Μονάδα Διαχείρισης Στερεών μη Επικινδύνων Αποβλήτων & Μονάδα Αποσυσκευασίας & Ενδιάμεσου Χειρισμού Ζωικών και Φυτικών Υποπροϊόντων (πρώην τρόφιμα και υπολείμματα τροφίμων) με Μηχανουργείο Πλυντήριο & Πρατήριο ΙΧ Οχημάτων», της εταιρίας «Ελληνική Διαχείριση Απορριμμάτων Α.Ε. με δ.τ. ΕΛ.ΔΙ.Α. Α.Ε.» που είναι εγκατεστημένη στα αγροτ. 593β και 593α Νεοχωρούδας, Δ. Ωραιοκάστρου, Π.Ε. Θεσσαλονίκης, ΠΚΜ», ΠΕΤ: 1901026524).

Η Τροποποίηση αφορά στην προσθήκη Μονάδας Προετοιμασίας προς Αξιοποίηση Βιοαποβλήτων, με εργασίες αξιοποίησης R12, συνολικής ετήσιας δυναμικότητας 14400tn/yr ή ημερήσιας δυναμικότητας 60tn.

Οι εργασίες θα περιλαμβάνουν:

- α) τον ποιοτικό έλεγχο των εισερχόμενων βιοαποβλήτων με μηχανική διαλογή - διαχωρισμό των υλικών συσκευασίας, που πιθανά θα υπάρχουν σε αυτά, και
- β) τον τεμαχισμό τους με σκοπό τη μείωση του μεγέθους τους για την κατάλληλη προετοιμασία τους, προς την τελική διάθεσή τους, αποκλειστικά σε νομίμως αδειοδοτημένη μονάδα βιοαερίου (αναερόβια χώνευση).

Η εφαρμογή των παρακάτω Περιβαλλοντικών Όρων αποτελεί απαραίτητη προϋπόθεση για την επέκταση και λειτουργία της δραστηριότητας του θέματος και βαρύνει τον φορέα κατασκευής και λειτουργίας του. Ο φορέας του έργου ως και κατά νόμο υπόχρεος φέρει ακέραιη την ευθύνη για την τήρηση των περιβαλλοντικών όρων, μέτρων και περιορισμών που έχουν επιβληθεί με την με αριθμ. πρωτ. ΟΙΚ. 699/30-01-2019 (ΑΔΑ: 651ΛΟΡ1Υ-ΠΘΙ) Απόφαση, όπως τροποποιείται με την παρούσα.

ΕΝΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΤΡΟΠΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ:

- I. Η Ενότητα «Είδος & Κατάταξη δραστηριότητας» σελ. 5 της (83) σχετ., αντικαθίσταται ως ακολούθως:

Επωνυμία: Ελληνική Διαχείριση Απορριμμάτων Α.Ε. με δ.τ. ΕΛ.ΔΙ.Α. Α.Ε.

Είδος έργου: Κέντρο Διαλογής Ανακυκλώσιμων Υλικών (Κ.Δ.Α.Υ.), Μονάδα Διαχείρισης Στερεών μη Επικινδύνων Αποβλήτων & Μονάδα Αποσυσκευασίας & Ενδιάμεσου Χειρισμού Ζωικών και Φυτικών Υποπροϊόντων (πρώην τρόφιμα και υπολείμματα τροφίμων) με Μηχανουργείο Πλυντήριο & Πρατήριο ΙΧ Οχημάτων.

Κατάταξη: Κατηγορία Α, υποκατηγορία Α2
(ΔΙΠΑ/οικ. 37674/16 (ΦΕΚ 2471Β/10-08-16, ΚΥΑ οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 (ΦΕΚ 3833Β/09-09-2020) και με Αριθ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/2022 (ΦΕΚ 841Β/ 24-02-2022) & την ΥΑ με αριθ. 14514/2023 (ΦΕΚ 986Β/23-02-2023)
Ομάδα 4^η
α/α: 7α «Εγκαταστάσεις αποθήκευσης στερεών μη επικινδύνων αποβλήτων (εργασίες R12, R13, D13, D15) πλην των αναφερομένων στους α/α 8 και 9».
α/α: 10β «Εγκαταστάσεις ανάκτησης υλικών από μη επικίνδυνα σύμμεικτα ανακυκλώσιμα απόβλητα μέσω μηχανικής ή/και χειρονακτικής διαλογής (ΚΔΑΥ) (εργασίες R12)», Δυναμικότητα: 280 τόνοι/μέρα
Ομάδα 9^η
α/α: 174 «Γενικές μηχανολογικές εργασίες μ.α.κ.»
α/α: 218 «Εγκαταστάσεις τεμαχισμού αποβλήτων μετάλλων,

αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) μετά από επεξεργασία, απορρυπασμένων οχημάτων τέλους κύκλου ζωής (ΟΤΚΖ), αποβλήτων ελαστικών επισώτρων και άλλων ελαστικών»

Μηχ. Ισχύς: 466kW
 Όχληση: Μέση όχληση
 Εμβαδό γηπέδου: 20.436,75 m²
 Κτιριακές εγκαταστάσεις: Κάλυψη: 3844,08+ 370,815(προσθήκες)= 4209,895 m²
 Συντεταγμένες Δόμηση: 3890+370,815 (προσθήκες)= 4260,815 m²
 αγροτ.(ΕΓΣΑ'87): Χ=401885,52 Ψ=4507392,71
 Δ/νση: 12° χλμ. ΠΕΟ Θεσσαλονίκης-Κιλκίς
 Τηλ./φαξ: 2310778950/2310783300
 e-mail: info@eldia.gr

- II. Στην Ενότητα «Περιγραφή δραστηριότητας» και στο τέλος της παραγράφου «B. Αποθήκευση μη επικινδύνων αποβλήτων - Πλυντήριο - Πρατήριο ΙΧ Οχημάτων (αγροτ. 593Α)» σελ. 18 της (83) σχετ. προστίθεται η παράγραφος B1, ως ακολούθως:

B1. Νέα Μονάδα Προετοιμασίας προς Αξιοποίηση Βιοαποβλήτων (εντός του αγροτεμαχίου 593α,β)

Η παρούσα Τροποποίηση αφορά στη δημιουργία νέας μονάδας προετοιμασίας προς αξιοποίηση Βιοαποβλήτων, (εργασία R12), εντός της υφιστάμενης εγκατάστασης, με στόχο τη δημιουργία βιοαποβλήτου, το οποίο θα μπορεί να διατεθεί σε μονάδα παραγωγής βιοαερίου. Η νέα μονάδα θα κατασκευαστεί εντός του αγροτεμαχίου 593α,β και θα έχει τη δυνατότητα να επεξεργάζεται έως και 14400tn/έτος προδιαλεγμένου βιοαποβλήτου, ή 60tn/ημέρα για 240 ημέρες λειτουργίας.

Τα βιοαπόβλητα που θα παραλαμβάνονται από την εγκατάσταση θα έχουν τους ακόλουθους κωδικούς ΕΚΑ:

Κωδικός ΕΚΑ	Αναλυτική Περιγραφή
20 01 08	Βιοαποικοδομήσιμα απόβλητα κουζίνας και χώρων ενδιαίτησης: κουζίνες επαγγελματικές
20 01 25	Βρώσιμα έλαια και λίπη: λίπη και έλαια χρησιμοποιημένα (εκτός από τα ανακυκλώσιμα τηγανέλαια, από οποιαδήποτε δραστηριότητα)
20 03 02	Απόβλητα από αγορές: απόβλητα από δημοτικές αγορές (μόνο τα βιοαποικοδομήσιμα υλικά που προσομοιάζουν στον κωδικό 20 01 08)

Στην εγκατάσταση θα υλοποιούνται εργασίες «R12: Ανταλλαγή αποβλήτων προκειμένου να υποβληθούν σε μία από τις εργασίες R1 - R11».

Τους κωδικούς ΕΚΑ 20 01 08, 20 01 25, 20 03 02, τους διαθέτει ήδη στην περιβαλλοντική αδειοδότησή της, η εγκατάσταση της ΕΛΔΙΑ. Στον κωδικό ΕΚΑ 20 01 25 αντιστοιχούν άλλα βρώσιμα έλαια και λίπη, εκτός τηγανέλαιων, όπως συσκευασμένες μαργαρίνες, που έχει παρέλθει η ημερομηνία λήξης τους.

Η νέα Μονάδα Προετοιμασίας προς Αξιοποίηση Βιοαποβλήτων, με εργασίες R12 θα μπορεί να λαμβάνει οργανικά βιοαπόβλητα από ιδιώτες, όπως εγκαταστάσεις μαζικής εστίασης, εγκαταστάσεις μεταποίησης τροφίμων, αγορές λαχανικών και φρούτων, κλπ

Η παραλαβή αστικών βιοαποβλήτων, θα γίνεται από άλλους υπόχρεους φορείς, εκτός από Ο.Τ.Α α' βαθμού. Ειδικά για την περίπτωση διαχείρισης προδιαλεγμένων οργανικών αποβλήτων αστικού τύπου των ΟΤΑ Α' βαθμού, διευκρινίζεται ότι η μονάδα δεν μπορεί να παραλάβει απευθείας από αυτούς και οποιοδήποτε αίτημα θα πρέπει να εξετάζεται από τον Περιφερειακό Σύνδεσμο ΦΟΔΣΑ Κεντρικής Μακεδονία (84 σχετ.).

Στην εγκατάσταση δεν υλοποιείται οποιαδήποτε επεξεργασία, θα υλοποιούνται εργασίες αξιοποίησης R12, που θα περιλαμβάνουν εργασίες ποιοτικού ελέγχου του εισερχόμενου βιοαποβλήτου, με μηχανική διαλογή και διαχωρισμό πιθανών υλικών συσκευασίας, που μπορεί να υπάρχουν στο βιοαπόβλητο και τεμαχισμό τους για μείωση του μεγέθους τους, με σκοπό να είναι έτοιμα προς τροφοδοσία τους σε οποιαδήποτε μονάδα βιοαερίου.

Οι νέες κτιριακές εγκαταστάσεις περιλαμβάνουν την κατασκευή:

- ✓ Ενός (1) νέο μεταλλικού κτιρίου με ένα ανοιχτό στέγαστρο και
- ✓ Μίας (1) νέας κλειστής μεταλλικής δεξαμενής αποθήκευσης στραγγιδίων.

Η νέα καλυπτόμενη επιφάνεια των κτιριακών υποδομών θα είναι 370,82m². Το μέγιστο ύψος του νέου κτιρίου θα είναι 7.31m.

Το σύνολο του μηχανολογικού εξοπλισμού, που θα χρησιμοποιηθεί στη νέα Μονάδα Προετοιμασίας προς Αξιοποίηση Βιοαποβλήτων θα στεγαστεί εντός νέου κτιρίου, που θα κατασκευαστεί στο Αγροτεμάχιο 593α, της εγκατάστασης. Ο νέος ηλεκτρομηχανολογικός εξοπλισμός για τη συνολική λειτουργία της νέας Μονάδας Προετοιμασίας προς Αξιοποίηση Βιοαποβλήτων θα περιλαμβάνει τα ακόλουθα στοιχεία:

- ✓ Κοχλιομεταφορέας κλειστού τύπου.
- ✓ Μηχανικό Συνθλίπτη (θραυστήρας-Waste food crusher), για τη μείωση του μεγέθους των βιοαποβλήτων, καθώς και για τον αρχικό διαχωρισμό τους σε οργανικά και μη οργανικά απόβλητα.
- ✓ Ανιχνευτής μετάλλων, με ιμάντα.
- ✓ Μηχανικός αποσυσκευαστής.
- ✓ Πρέσα Αφυδάτωσης με κοχλία.
- ✓ Αντλίες μεταφοράς στραγγιδίων προς την υπόγεια δεξαμενή.

Τα βιοαπόβλητα θα μεταφέρονται, με τη χρήση απορριμματοφόρων εντός της εγκατάστασης της ΕΛΔΙΑ και θα ζυγίζονται, στην υφιστάμενη γεφυροπλάστιγγα, που χρησιμοποιείται για τη ζύγιση και των υπόλοιπων μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων, που εισέρχονται προς διαχείριση, στην εγκατάσταση.

Μετά τη ζύγισή τους, τα βιοαπόβλητα θα οδηγούνται με τα απορριμματοφόρα σε καθορισμένο στεγασμένο χώρο παραλαβής τους, που θα βρίσκεται εντός νέου κτιρίου, που θα κατασκευαστεί για τη λειτουργία της μονάδας.

Τα βιοαπόβλητα θα ξεφορτώνονται στην είσοδο και εντός του νέου κτιρίου, σε χώρο επιφάνειας 73m² και όγκου 400m³, που θα διαχωρίζεται, από τον υπόλοιπο χώρο του κτιρίου με τοίχιο σχήματος Π. Εκεί, αρχικά, θα πραγματοποιείται οπτικός έλεγχος και απομάκρυνση των ογκωδών και μη ανακυκλώσιμων βιοαποβλήτων ακατάλληλων για την τελική διάθεση-τροφοδοσία τους σε μονάδα αναερόβιας χώνευσης (βιοαερίου). Τα ακατάλληλα απόβλητα, θα απομακρύνονται και θα οδηγούνται, άμεσα, είτε για ανακύκλωση στο υφιστάμενο ΚΔΑΥ της ΕΛΔΙΑ, είτε σε κάδο και σε νομίμως αδειοδοτημένο ΧΥΤΑ.

Τα κατάλληλα προς προετοιμασία βιοαπόβλητα θα τροφοδοτούνται μαζί με τις διαφορετικού τύπου συσκευασίες τους, σε Μηχανικό Συνθλίπτη (θραυστήρας-Waste food crusher), για τη μείωση του μεγέθους τους, καθώς και για τον αρχικό διαχωρισμό τους σε οργανικά και μη οργανικά απόβλητα.

Στη συνέχεια, το τεμαχισμένο υλικό θα τροφοδοτείται σε εξοπλισμό ανίχνευσης μετάλλων, για διαχωρισμό τους (διεργασία ποιοτικού ελέγχου), με ιμάντα, για τον εντοπισμό και την

αφαίρεση των μεταλλικών αντικειμένων από το τεμαχισμένο βιοαπόβλητο, χρησιμοποιώντας μια κεφαλή ανιχνευτή με ρυθμιζόμενη ευαισθησία. Όλα τα μεταλλικά αντικείμενα θα συλλέγονται σε μεταλλικό κάδο και στη συνέχεια θα προωθούνται για ανακύκλωση.

Τα τεμαχισμένα βιοαπόβλητα και απαλλαγμένα από τα μεταλλικά αντικείμενα θα τροφοδοτούνται σε μηχανικό αποσυσκευαστή. Ο μηχανικός αποσυσκευαστής που θα χρησιμοποιηθεί, είναι ένας ειδικά διαμορφωμένος σφυρόμυλος για τον τεμαχισμό, το διαχωρισμό και την περαιτέρω μείωση του μεγέθους των τεμαχίων των βιοαποβλήτων, με σκοπό το διαχωρισμό και την απομάκρυνση (ποιοτικός έλεγχος) των κομματιών οποιασδήποτε συσκευασίας, έτσι ώστε το βιοαπόβλητο, που απομένει, να μπορεί να χρησιμοποιηθεί, αποτελεσματικά, σε εγκατάσταση αναερόβιας χώνευσης, για την παραγωγή βιοαερίου.

Μετά το μηχανικό αποσυσκευαστή θα δημιουργούνται δύο ξεχωριστά ρεύματα. Το ένα ρεύμα θα περιλαμβάνει τεμαχισμένα τμήματα συσκευασίας και το άλλο το οργανικό τμήμα του βιοαποβλήτου. Το πρώτο ρεύμα με τα τμήματα της συσκευασίας θα τροφοδοτείται σε πρέσα με κοκλία με σκοπό να αφαιρεθεί όσο το δυνατόν περισσότερη υγρασία από αυτά. Τα στερεά τμήματα της συσκευασίας θα τροφοδοτούνται σε κάδο και θα στέλνονται στο ΚΔΑΥ της εταιρίας για ανακύκλωση. Τα στραγγίδια από την πρέσα θα διοχετεύονται στο ρεύμα βιοαποβλήτου. Το δεύτερο ρεύμα, με το οργανικό βιοαπόβλητο θα τροφοδοτείται ανάλογα με τη ρευστότητα που θα έχει είτε σε κλειστή δεξαμενή κλπ, είτε σε στεγανό κάδο για υλικό σε στερεή μορφή, με σκοπό αυτό να μεταφέρεται σε γειτονική εγκατάσταση αναερόβιας χώνευσης για παραγωγή βιοαερίου.

III. Στην Ενότητα «Παραγόμενα Απόβλητα» σελ. 18 της (83) σχετ., τροποποιούνται οι ακόλουθοι παράγραφοι:

α) Στην παραγρ. «Αέρια απόβλητα», σελ. 18 της (83) σχετ. προστίθενται τα παρακάτω:

Ο αέρας του νέου κτιρίου της νέας Μονάδας Προετοιμασίας προς Αξιοποίηση Βιοαποβλήτων, μέσα στο οποίο θα υλοποιούνται όλες οι διαδικασίες θα αναρροφάται από δίκτυο αερισμού, που θα υπάρχει εντός του κτιρίου και στη συνέχεια θα γίνεται επεξεργασία του σε πλυντρίδα υγρού τύπου (wet scrubber). Ο χώρος εντός του κτιρίου της νέας Μονάδας Προετοιμασίας Βιοαποβλήτων, θα βρίσκεται σε συνθήκες υποπίεσης με σκοπό να αέρας με δυσάρεστες οσμές να μην εξέρχεται του κτιρίου της νέας Μονάδας Προετοιμασίας προς Αξιοποίηση Βιοαποβλήτων.

β) Στην παραγρ. «Υγρά απόβλητα», σελ 18 της (83) σχετ. προστίθενται τα παρακάτω:

Τα υγρά απόβλητα της εγκατάστασης αφορούν στα δημιουργούμενα στραγγίδια στις διαδικασίες προετοιμασίας (σχίσιμο σάκων, τεμαχισμός και μείωση μεγέθους) των βιοαποβλήτων, την πλύση και τον καθαρισμό του μηχανολογικού εξοπλισμού και των κτιριακών υποδομών της νέας Μονάδας Προετοιμασίας προς Αξιοποίηση Βιοαποβλήτων. Όλα τα παραγόμενα υγρά απόβλητα θα συλλέγονται μέσα σε κανάλια με σχάρες που θα βρίσκονται στο πάτωμα του νέου κτιρίου της νέας Μονάδας και θα οδηγούνται εντός της μεταλλικής δεξαμενής, που θα βρίσκεται έξω και εμπρός από το κτίριο. Από τη δεξαμενή αυτή θα μεταφέρονται στη μονάδα βιοαερίου. Από τη δεξαμενή αυτή θα μεταφέρονται στη μονάδα βιοαερίου, όπου θα γίνεται η τελικής διάθεσης των βιοαποβλήτων.

γ) Στην παραγρ. «Στερεά απόβλητα», σελ 19 της (83) σχετ. προστίθενται τα παρακάτω:

Επίσης, από τις διαδικασίες υποδοχής και προετοιμασίας των βιοαποβλήτων θα παράγονται απόβλητα της ομάδας ΕΚΑ 19 12 και ειδικότερα: 19 12 01 Χαρτί και Χαρτόνι, 19 12 02 Σιδηρούχα Μέταλλα, 19 12 03 Μη Σιδηρούχα Μέταλλα και 19 12 04 Πλαστικά και Καουτσούκ. Τα στερεά απόβλητα από τις διαφορετικού τύπου (πλαστικές, χάρτινες, μεταλλικές) συσκευασίες, με τις οποίες θα έρχονται στην εγκατάσταση τα βιοαπόβλητα θα

διαχωρίζονται και θα μεταφέρονται στο ΚΔΑΥ της εταιρίας, που λειτουργεί εντός της εγκατάστασης για περαιτέρω διαχείριση. Τα τυχόν λοιπά απόβλητα ανάλογα με το είδος τους θα αποδίδονται σε αντίστοιχες νομίμως αδειοδοτημένες μονάδες ανακύκλωσης προς περαιτέρω επεξεργασία. Η διαχείριση τους θα γίνεται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

IV. Στην ενότητα «Μηχανολογικός εξοπλισμός» σελ. 19 στο τέλος της παραγράφου προστίθεται ο πίνακας ως ακολούθως:

Η νέα συνολική μηχανική ισχύς θα είναι 97,00kW. Στην ισχύ αυτή συμπεριλαμβάνεται και η ισχύς του μηχανολογικού εξοπλισμού, για την αντιμετώπιση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων από τη λειτουργία της νέας Μονάδας Προετοιμασίας προς Αξιοποίηση Βιοαποβλήτων. Έτσι η συνολική ισχύς της εγκατάστασης θα ανέλθει στα 466kW.

Μηχανική Ισχύς Μηχανολογικού Εξοπλισμού νέας Μονάδας Προετοιμασίας για Αξιοποίηση Βιοαποβλήτων.

α/α	Μηχανολογικός Εξοπλισμός	Ισχύς (kW)
1.	Κοχλιομεταφορέας κλειστού τύπου	1,20
2.	Μηχανικός Συνθλίπτης (θραυστήρας)	18
3.	Ανιχνευτής μετάλλων, με ιμάντα	4
4.	Μηχανικός αποσυσκευαστής	55
5.	Πρέσα Αφυδάτωσης με Κοχλία	9,80
6.	Αντλίες - 3 τεμάχια	6,70
7.	Ανεμιστήρας Εξαερισμού	2,30
	ΣΥΝΟΛΟ	97,00

V. Στο Κεφάλαιο Δ «ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΚΑΙ ΜΕΤΡΑ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΣΗΣ & ΓΕΝΙΚΟΤΕΡΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΟΒΑΘΜΙΣΗΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΠΟΥ ΕΠΙΒΑΛΛΕΤΑΙ ΝΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΘΟΥ Ή ΝΑ ΛΗΦΘΟΥΝ», τροποποιείται η ακόλουθη παράγραφος:

α) Στην την Ενότητα 9. «Αποθήκευση μη επικινδύνων αποβλήτων», σελ. 28 της (83) σχετ. προστίθενται οι κάτωθι όροι:

Νέα μονάδα προετοιμασίας προς αξιοποίηση Βιοαποβλήτων:

- 9.13 Στην εγκατάσταση θα προστεθεί νέα μονάδας προετοιμασίας προς αξιοποίηση Βιοαποβλήτων, (εργασία R12), εντός της υφιστάμενης εγκατάστασης, με στόχο τη δημιουργία βιοαποβλήτου, που θα διατεθεί σε μονάδα παραγωγής βιοαερίου. Στην μονάδα να γίνονται αποδεκτοί μόνο οι κωδικοί κατά ΕΚΑ των αποβλήτων όπως αναφέρονται στην παράγραφο Β1 της παρούσης.
- 9.14 Η νέα μονάδα προετοιμασίας προς αξιοποίηση Βιοαποβλήτων θα μπορεί να λαμβάνει οργανικά βιοαπόβλητα από ιδιώτες, όπως εγκαταστάσεις μαζικής εστίασης, εγκαταστάσεις μεταποίησης τροφίμων, αγορές λαχανικών και φρούτων, κλπ Η παραλαβή αστικών βιοαποβλήτων, να γίνεται από άλλους υπόχρεους φορείς, εκτός από Ο.Τ.Α α' βαθμού.
- 9.15 Για την περίπτωση διαχείρισης προδιαλεγμένων οργανικών αποβλήτων αστικού τύπου των ΟΤΑ Α' βαθμού, διευκρινίζεται ότι η μονάδα δεν μπορεί να παραλάβει απευθείας από αυτούς και οποιοδήποτε αίτημα θα πρέπει να εξετάζεται από τον Περιφερειακό Σύνδεσμο ΦΟΔΣΑ Κεντρικής Μακεδονίας.

- 9.16 Στην εγκατάσταση δεν υλοποιείται οποιαδήποτε επεξεργασία. Στην νέα Μονάδα θα εκτελούνται αποκλειστικά εργασίες R12 εντός κτιρίου που θα περιλαμβάνουν εργασίες ποιοτικού ελέγχου των εισερχόμενων βιοαποβλήτων, με μηχανική διαλογή και διαχωρισμό πιθανών υλικών συσκευασίας, που μπορεί να υπάρχουν και τεμαχισμό τους για μείωση του μεγέθους τους, με σκοπό να είναι έτοιμα προς τροφοδοσία τους σε μονάδα βιοαερίου.
- 9.17 Τα βιοαπόβλητα να μεταφέρονται, με τη χρήση απορριμματοφόρων εντός της εγκατάστασης της ΕΛΔΙΑ και να ζυγίζονται, σε γεφυροπλάστιγγα.
- 9.18 Ο σχεδιασμός πρέπει να προβλέπει αυτοματοποιημένο άνοιγμα - κλείσιμο των θυρών εκφόρτωσης, θέση δειγματοληψίας, καθώς και χώρο για τοποθέτηση τυχόν ογκωδών και πιθανών επικινδύνων container και απομάκρυνσή τους από ειδικό όχημα.
- 9.19 Όλα τα εισερχόμενα μέσα μεταφοράς πρέπει να ελέγχονται οπτικά πριν εναποθέσουν τα προς διαχωρισμό βιοαπόβλητα. Σε κάθε περίπτωση εξασφαλίζεται η καταγραφή των φορτίων των εισερχομένων απορριμμάτων με σύγχρονες και αξιόπιστες μεθόδους.
- 9.20 Σε περίπτωση που εντοπιστούν στα εισερχόμενα απόβλητα, επικίνδυνα απόβλητα ή απόβλητα συσκευασιών με επικίνδυνες ουσίες (π.χ. υλικά συσκευασιών φυτοφαρμάκων) θα πρέπει να τοποθετηθούν σε ειδικούς στεγανούς περιέκτες (π.χ. κάδους και βαρέλια) και να παραδοθούν σε αδειοδοτημένες εταιρίες διαχείρισης επικινδύνων αποβλήτων. Τα παραπάνω μέσα αποθήκευσης να βρίσκονται σε ειδικό χώρο εντός των κτιριακών εγκαταστάσεων.
- 9.21 Τα μέρη των τεμαχιστών που έρχονται σε επαφή με τα απορρίμματα θα πρέπει να κατασκευάζονται από ανοξείδωτο χάλυβα και τα μέρη που δέχονται αυξημένες μηχανικές καταπονήσεις να είναι κατασκευασμένα από υλικά κατάλληλης αντοχής. Οι κινητήρες να διαθέτουν IP για προστασία από υγρασία και σκόνη.
- 9.22 Να τίθενται στη διάθεση των εργαζομένων επαρκή ακοοπροστατευτικά μέσα (Π.Δ. 149/2006, (ΦΕΚ 159/Α/28.7.2006). Να γίνει εφαρμογή κατάλληλων ηχοαπορροφητικών υλικών, στα δάπεδα, στα τοιχώματα, στις οροφές τυχόν κλειστών χώρων, με αυξημένο θόρυβο.
- 9.23 Ο αέρας του νέου κτιρίου της νέας Μονάδας, μέσα στο οποίο θα υλοποιούνται όλες οι διαδικασίες να αναρροφάται από δίκτυο αερισμού, που θα υπάρχει εντός του κτιρίου και στη συνέχεια να γίνεται επεξεργασία του σε πλυντρίδα υγρού τύπου (wet scrubber).
- 9.24 Ο χώρος εντός του κτιρίου της νέας Μονάδας να βρίσκεται σε συνθήκες υποπίεσης με σκοπό να αέρας με δυσάρεστες οσμές να μην εξέρχεται του κτιρίου της.
- 9.25 Όλα τα παραγόμενα υγρά απόβλητα να συλλέγονται μέσα σε κανάλια με σχάρες που θα βρίσκονται στο πάτωμα του νέου κτιρίου της νέας Μονάδας και θα οδηγούνται εντός της μεταλλικής δεξαμενής.
- 9.26 Τα στερεά απόβλητα από τις διαφορετικού τύπου (πλαστικές, χάρτινες, μεταλλικές) συσκευασίες, με τις οποίες θα έρχονται στην εγκατάσταση τα βιοαπόβλητα θα διαχωρίζονται και θα μεταφέρονται στο ΚΔΑΥ της εταιρίας, που λειτουργεί εντός της εγκατάστασης για περαιτέρω διαχείριση.
- 9.27 Τα βιοαπόβλητα να μεταφέρονται άμεσα για επεξεργασία σε νομίμως αδειοδοτημένη μονάδα παραγωγής βιοαερίου.
- 9.28 Απαγορεύεται η παραμονή των εισερχόμενων (μικτών) βιοαποβλήτων στη μονάδα περισσότερο των δύο ημερών, το ίδιο ισχύει και για τα οργανικά υπόλοιπα της της μονάδας.
- 9.29 Να γίνεται τακτικός καθαρισμός και σάρωση της εγκατάστασης και να λαμβάνεται μέριμνα ώστε να τηρούνται οι υγειονομικές συνθήκες.
- 9.30 Σε τακτά χρονικά διαστήματα να γίνεται η συντήρηση της εγκατάστασης (μηχανολογικού εξοπλισμού, εξοπλισμού αντιρύπανσης κ.λ.π.
- 9.31 Να τηρηθεί μητρώο, στο οποίο να αναφέρονται η ποσότητα, η φύση, η προέλευση, τα φυσικά και χημικά χαρακτηριστικά, οι ημερομηνίες παραλαβής ή εκχώρησης, ο προορισμός, η συχνότητα συλλογής, το μέσο μεταφοράς καθώς και η μέθοδος και ο χώρος αποθήκευσης και επεξεργασίας των αποβλήτων. Το εν λόγω μητρώο μπορεί να τηρείται και σε ηλεκτρονική μορφή να διατηρείται για τρία (3) τουλάχιστον χρόνια.
- 9.32 Να τηρούνται παραστατικά διάθεσης όλων των αποβλήτων που παράγονται στην εγκατάσταση και παραδίδονται σε τρίτους.

9.33 Ο αρμόδιος φορέας λειτουργίας της εγκατάστασης είναι υπεύθυνος για την εκπαίδευση του προσωπικού λειτουργίας της μονάδας, για τον τακτικό έλεγχο και συντήρηση του εξοπλισμού, τη συστηματική τήρηση αρχείου.

Κατά τα λοιπά ισχύουν τα αναγραφόμενα στην με αριθμ. πρωτ. ΟΙΚ. 699/30-01-2019 (ΑΔΑ: 651ΛΟΡ1Υ-ΠΘΙ) Απόφαση ΑΔΜΘ.

Δημοσιοποίηση της παρούσας Απόφασης

Επιπλέον η επιβαλλόμενη από τη νομοθεσία δημοσίευση της παρούσας πραγματοποιείται με την ανάρτησή της στον ειδικό δικτυακό τόπο, στη δικτυακή διεύθυνση www.aero.ypeka.gr (σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 19α του Ν. 4014/2011, καθώς και στην ΚΥΑ 21398/2012).

Δυνατότητα προσφυγής κατά της παρούσας

Κατά της παρούσας μπορεί να ασκηθεί προσφυγή στον Υπουργό Περιβάλλοντος και Ενέργειας σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία [άρθρο 8 του Ν. 3200/1955 (ΦΕΚ 97 Α) και τελευταίο εδάφιο της παρ.2 του άρθρου 1 του Ν. 2503/97 (ΦΕΚ 107 Α)], εντός (30) τριάντα ημερών από τη δημοσιοποίησή της.

Κατά της παρούσας Απόφασης μπορεί να γίνει χρήση των μέσων ένδικης προστασίας του κοινού, όπως αυτό περιγράφεται στο άρθρο 3 της με αριθ. 9269/470/2007 Κ.Υ.Α. (Φ.Ε.Κ. 286Β/02-03-2007) «Μέσα ένδικης προστασίας του κοινού κατά πράξεων ή παραλείψεων της Διοίκησης σχετικά με θέματα ενημέρωσης και συμμετοχής του κατά τη διαδικασία έγκρισης περιβαλλοντικών όρων, σύμφωνα με τα άρθρα 4 και 5 του ν. 1650/1986, όπως αντικαταστάθηκαν με τα άρθρα 2 και 3 του ν. 3010/2002» (Β' 1391) και σε συμμόρφωση με τις διατάξεις των άρθρων 3 (παρ. 7) και 4 (παρ. 4) της οδηγίας 2003/35/ΕΚ «σχετικά με τη συμμετοχή του κοινού στην κατάρτιση ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων που αφορούν το περιβάλλον και με την τροποποίηση όσον αφορά τη συμμετοχή του κοινού και την πρόσβαση στη δικαιοσύνη, των οδηγιών 85/337/ΕΟΚ και 96/61/ΕΟΚ του Συμβουλίου».

Εσωτερική Διανομή:

- Αρχείο Τμ. ΠΕ.ΧΩΣ.
- Χρονολογικό Αρχείο
- Αρμόδιος υπάλληλος

**Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη
της Γενικής Διεύθυνσης
Χωροταξικής, Περιβαλλοντικής και Αγροτικής Πολιτικής
Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης**

**Τζαβέλλα Δέσποινα
Αρχιτέκτων Μηχανικός**

Πίνακας Κοινοποίησης

1. Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας
Δ/νση Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος
Μ.Ε. Θεσσαλονίκης
26^{ης} Οκτωβρίου 64
ΤΚ 54627 Θεσσαλονίκη
2. κ. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ
ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΖΟΡΜΠΑ 29, ΤΚ 55132
ΚΑΛΑΜΑΡΙΑ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
L.Karagiannidis@envichem.gr