



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
Δ/νση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ)**

Τμήμα Β

Ταχ. Δ/νση : Λ. Αλεξάνδρας 11
Τ.Κ. : 114 73
Πληροφορίες : Ε. Ματζουράνη
Τηλέφωνο : 210 6417967
e-mail : sec.dipa@prv.ypeka.gr
e.matzourani@prv.ypeka.gr

ΠΕΤ: 2011405517

Υπαγωγή στην Οδηγία 2010/75/ΕΕ

ΠΡΟΣ

**ΕΝΙΑΙΟ ΔΙΑΒΑΘΜΙΔΙΚΟ ΣΥΝΔΕΣΜΟ
ΝΟΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ (ΕΔΣΝΑ)**

Διεύθυνση Περιβάλλοντος

Άντερσεν 6 & Μωραΐτη 90

115 25 Αθήνα

E-mail: eprotocol@edsna.gr
kotsekidou@edsna.gr

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

ΥΠΕΝ

- α) Γραφείο Υπουργού
- β) Γραφείο Υφυπουργού Χωροταξίας
& Αστικού Περιβάλλοντος
- γ) Γραφείο Γενικού Γραμματέα
Φυσικού Περιβάλλοντος & Υδάτων

ΑΠΟΦΑΣΗ

ΓΕΝΙΚΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ

Θέμα: Τροποποίηση της με Α.Π. 110876/7265/11-6-2021 Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) του έργου: «Ολοκληρωμένη Εγκατάσταση Διαχείρισης Απορριμμάτων (ΟΕΔΑ) Δυτικής Αττικής», όπως έχει τροποποιηθεί με την υπ' αριθ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/76023/5136/16-12-2022.

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Ν.998/1979 (ΦΕΚ 289/Α/1979) «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας», όπως τροποποιήθηκε με τον Ν.2040/1992 (ΦΕΚ 70/Α/1992), τον Ν.3208/2003 (ΦΕΚ 303/Α/2003), τον Ν.4280/2014 (ΦΕΚ 159/Α/2014), τον Ν.4513/2014 (ΦΕΚ 269/Α/2014), τον Ν.4467/2017 (ΦΕΚ 56/Α/2017), τον Ν.4519/2018 (ΦΕΚ 5/Α/2018), τον Ν.4617/2019 (ΦΕΚ 88/Α/10-6-2019), και όπως έχει γενικότερα τροποποιηθεί και ισχύει.
2. Τον Ν.1650/1986 «Για την προστασία του περιβάλλοντος» (ΦΕΚ 160/Α/1986), όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 3010/2002 (ΦΕΚ 91/Α/2002), το Ν.3937/2011 (ΦΕΚ 60/Α/2011), το Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011) και το Ν.4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/2012).
3. Τον Ν.3028/2002 (ΦΕΚ 153/Α/2002) «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς».

4. Τον Ν.3208/2003 (ΦΕΚ 303/Α/2003) «Προστασία των δασικών οικοσυστημάτων, κατάρτιση δασολογίου, ρύθμιση εμπραγμάτων δικαιωμάτων επί δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων και άλλες διατάξεις», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
5. Τον Ν.3199/2003 (ΦΕΚ 280/Α/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.
6. Τον Ν.3378/2005 (ΦΕΚ 203/Α/2005) «Κύρωση της Ευρωπαϊκής Σύμβασης για την προστασία της αρχαιολογικής κληρονομιάς (αναθεωρημένη)».
7. Τον Ν.3937/2011 (ΦΕΚ 60/Α/2011) «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
8. Τον Ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος», όπως τροποποιήθηκε με τον Ν.4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/2011), τον Ν.4519/2018 (ΦΕΚ 25/Α/2018), τον Ν.4605/2019 (ΦΕΚ 52/Α/2019), τον Ν.4635/2019 (ΦΕΚ 167/Α/2019) και τον Ν.4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α/7-5-2020), και όπως έχει γενικότερα τροποποιηθεί και ισχύει.
9. Τον Ν.4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/2012) «Ποινική προστασία του περιβάλλοντος – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ - Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ, ...», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
10. Τον Ν.4258/2014 (ΦΕΚ 94/Α/2014) «Διαδικασία Οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα – ρυθμίσεις Πολεοδομικής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
11. Τον Ν.4277/2014 (ΦΕΚ 156/Α/2014) «Νέο Ρυθμιστικό Σχέδιο Αθήνας – Αττικής και άλλες διατάξεις».
12. Τον Ν.4442/2016 (ΦΕΚ 158/Α/2016) «Νέο θεσμικό πλαίσιο για την άσκηση οικονομικής δραστηριότητας και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε από τον Ν.4512/2018 (ΦΕΚ 5/Α/2018), τον Ν.4549/2018 (ΦΕΚ 105/Α/2018) και ιδιαίτερα το άρθρο 78 αυτού «Απλούστευση εγκατάστασης και λειτουργίας Συστημάτων Περιβαλλοντικών Υποδομών», και το άρθρο τρίτο του Ν.4550/2018 (ΦΕΚ 108/Α/2018).
13. Τον Ν.4622/2019 (ΦΕΚ 133/Α/2019) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης», όπως τροποποιήθηκε από το Ν.4637/2019 (ΦΕΚ 180/Α/18-11-2019), και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
14. Τον Ν.4635/2019 (ΦΕΚ 167/Α) «Επενδύω στην Ελλάδα και άλλες διατάξεις».
15. Τον Ν.4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις» όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
16. Τον Ν. 4819/2021 (ΦΕΚ 129/Α/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....».
17. Τον Ν. 4843/2021 (ΦΕΚ 193/Α/2021) «Ενσωμάτωση της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/2002 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 11ης Δεκεμβρίου 2018....».

18. Ν. 4936/2022 (ΦΕΚ 105/Α/2022) «Εθνικός Κλιματικός Νόμος - Μετάβαση στην κλιματική ουδετερότητα και προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή, επείγουσες διατάξεις για την αντιμετώπιση της ενεργειακής κρίσης και την προστασία του περιβάλλοντος».
19. Τον Ν.4964/2022 (ΦΕΚ 150/Α) «Διατάξεις για την απλοποίηση της περιβαλλοντικής αδειοδότησης, θέσπιση πλαισίου για την ανάπτυξη των Υπεράκτιων Αιολικών Πάρκων, την αντιμετώπιση της ενεργειακής κρίσης, την προστασία του περιβάλλοντος και λοιπές διατάξεις».
20. Το Προεδρικό Διάταγμα (Π.Δ.) 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α/2004) «Αντικατάσταση της 98012/2001/1996 ΚΥΑ “Καθορισμός μέτρων και όρων για τη διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων” Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των Αποβλήτων Λιπαντικών Ελαίων».
21. Το Π.Δ. 116/2004 (ΦΕΚ 81/Α/2004) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των οχημάτων στο τέλος του κύκλου ζωής τους, των χρησιμοποιημένων ανταλλακτικών τους και των απενεργοποιημένων καταλυτικών μετατροπών σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2000/53/ΕΚ ‘για τα οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους’ του Συμβουλίου της 18ης Σεπτεμβρίου 2000», όπως ισχύει.
22. Το Π.Δ. 117/2004 (ΦΕΚ 82/Α/2004) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις των Οδηγιών 2002/95 ..» όπως τροποποιήθηκε από το Π.Δ. 15/2006 (ΦΕΚ 12/Α/2006) «Τροποποίηση του Π.Δ. 117/2004 σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2003/108 .. », και όπως γενικότερα έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
23. 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», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
24. Το Π.Δ. 132/2017 (ΦΕΚ 160/Α) «Οργανισμός Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας», όπως ισχύει.
25. Το Π.Δ. 81/2019 (ΦΕΚ 119/Α) «Σύσταση, συγχώνευση, μετονομασία και κατάργηση Υπουργείων και καθορισμός των αρμοδιοτήτων τους Μεταφορά υπηρεσιών και αρμοδιοτήτων μεταξύ Υπουργείων».
26. Το Π.Δ. 83/2019 (ΦΕΚ 121/Α) «Διορισμός Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
27. Το Π.Δ. 62/2020 (ΦΕΚ 155/Α) «Διορισμός Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
28. Το Π.Δ. 2/2021 (ΦΕΚ 2/Α) «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
29. Το Π.Δ. 6/2022 (ΦΕΚ 17/Α) «Σύσταση και μετονομασία Γενικών Γραμματειών, σύσταση Ειδικής Γραμματείας, μεταφορά υπηρεσιών και αρμοδιοτήτων».
30. Την υπ’ αρ. ΥΠΕΝ/ΥΠΡΓ/11837/1140/2022 (ΦΕΚ 76/ΥΟΔΔ) Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Ανάθεση καθηκόντων Γενικού Γραμματέα Φυσικού Περιβάλλοντος και Υδάτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας».
31. Την υπ’ αριθ. 2/2021 (ΦΕΚ 45/Β/12-1-2021) Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Νικόλαο Ταγαρά».
32. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 166/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, για τη σύσταση ευρωπαϊκού μητρώου έκλυσης και μεταφοράς ρύπων και για την τροποποίηση των οδηγιών 91/689/ΕΟΚ και 96/61/ΕΚ του Συμβουλίου.

33. Την Οδηγία (ΕΕ) 2018/851 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, για την τροποποίηση της οδηγίας 2008/98/ΕΚ για τα απόβλητα.
34. Την Απόφαση 2014/955/ΕΕ της Επιτροπής, για την τροποποίηση της απόφασης 2000/532/ΕΚ όσον αφορά τον κατάλογο των αποβλήτων σύμφωνα με την οδηγία 2008/98/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.
35. Την Εκτελεστική Απόφαση (ΕΕ) 2018/1147 της Επιτροπής, για τον καθορισμό των συμπερασμάτων των βέλτιστων διαθέσιμων τεχνικών (ΒΔΤ) για την επεξεργασία των αποβλήτων, σύμφωνα με την οδηγία 2010/75/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.
36. Την Εκτελεστική Απόφαση (ΕΕ) 2018/1135 της Επιτροπής για τον καθορισμό του είδους, του μορφότυπου και της συχνότητας παροχής των πληροφοριών που θα διατίθενται από τα κράτη μέλη για την υποβολή εκθέσεων όσον αφορά την εφαρμογή της οδηγίας 2010/75/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου περί βιομηχανικών εκπομπών.
37. Την Απόφαση (ΕΕ)) 2022/1244 της Επιτροπής της 13^{ης} Ιουλίου 2022 σχετικά με τον καθορισμό οικολογικών κριτηρίων απονομής του οικολογικού σήματος της ΕΕ σε μέσα ανάπτυξης και βελτιωτικά εδάφους.
38. Την Ανακοίνωση της Επιτροπής 2014/С 136/03 «Κατευθυντήριες γραμμές της Ευρωπαϊκής Επιτροπής σχετικά με τις βασικές εκθέσεις βάσει του άρθρου 22 παράγραφος 2 της οδηγίας 2010/75/ΕΕ περί βιομηχανικών εκπομπών».
39. Την Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΚΥΑ) 114218/1997 (ΦΕΚ 1016/Β/1997) «Κατάρτιση πλαισίου προδιαγραφών και γενικών προγραμμάτων διαχείρισης στερεών αποβλήτων», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
40. Την ΚΥΑ 33318/3028/1998 (ΦΕΚ 1289/Β/1998) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση των φυσικών οικοτόπων (ενδιαιτημάτων) καθώς και της άγριας πανίδας και χλωρίδας», όπως τροποποιήθηκε από την ΚΥΑ 14849/853/Ε103/2008 (ΦΕΚ 645/Β/2008).
41. Την ΚΥΑ 181478/965/2017 (ΦΕΚ 3763Β) «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπ' αριθμ. Η.Π. 54409/ 2632/2004 κοινής υπουργικής απόφασης "Σύστημα εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής αερίων θερμοκηπίου σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2003/87/ΕΚ ... του Συμβουλίου της 13ης Οκτωβρίου 2003 και άλλες διατάξεις", (Β' 1931) ...», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
42. Την ΚΥΑ Η.Π.13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/2006) «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
43. Την ΚΥΑ Η.Π.24944/1159/2006 (ΦΕΚ 791/Β/2006) «Έγκριση Γενικών Τεχνικών Προδιαγραφών για τη διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
44. Την ΚΥΑ 39626/2208/2009 (ΦΕΚ 2075/Β/2009) «Καθορισμός μέτρων για την προστασία των υπόγειων νερών από τη ρύπανση και την υποβάθμιση, σε συμμόρφωση με την Οδηγία 2006/118/ΕΚ», όπως τροποποιήθηκε από την ΚΥΑ 182314/1241/2016 (ΦΕΚ 2888/Β/2016).
45. Την ΚΥΑ 36259/1757/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1312/Β/2010) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
46. Την ΚΥΑ 37338/1807/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1495/Β/2010) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων / ενδιαιτημάτων της ...», όπως τροποποιήθηκε από την ΚΥΑ Η.Π. 8353/276/Ε103 (ΦΕΚ 415/Β/2012).

47. Την ΚΥΑ 41624/2057/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1625/Β/2010) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών σε συμμόρφωση με...», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
48. Την ΚΥΑ Η.Π.51354/2641/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1909/Β/2010) «Καθορισμός Προτύπων Ποιότητας Περιβάλλοντος (ΠΠΠ) για τις συγκεντρώσεις ορισμένων ρύπων και ουσιών προτεραιότητας στα επιφανειακά ύδατα, σε συμμόρφωση προς τις διατάξεις της οδηγίας 2008/105/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2008 ...», όπως τροποποιήθηκε από την ΚΥΑ οικ.170766/2016 (ΦΕΚ 69/Β/2016).
49. Την ΚΥΑ 145116/2011 (ΦΕΚ 354/Β/2011) «Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε με την ΚΥΑ οικ.191002/2013 (ΦΕΚ 2220/Β/2013) και ΚΥΑ οικ.100079/2015 (ΦΕΚ 135/Β/2015).
50. Την ΚΥΑ 14122/549/Ε103/2011 (ΦΕΚ 488/Β/2011) «Μέτρα για τη βελτίωση της ποιότητας της ατμόσφαιρας, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2008/50/ΕΚ “για την ποιότητα του ατμοσφαιρικού αέρα και καθαρότερο αέρα για την Ευρώπη” του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης της 21ης Μαΐου 2008».
51. Την ΚΥΑ 21938/2012 (ΦΕΚ 1470/Β/2012) «Ίδρυση και λειτουργία ειδικού δικτυακού τόπου 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)».
52. Την ΚΥΑ 167563/ΕΥΠΕ/2013 (ΦΕΚ 964/Β/2013) «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, ...», όπως τροποποιήθηκε από την ΥΑ 1915/2018 (ΦΕΚ 304/Β/2018).
53. Την ΚΥΑ 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β/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 έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
54. Την ΚΥΑ 1649/45/2014 (ΦΕΚ 45/Β/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’ ...».
55. Την ΚΥΑ 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β/2014) «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», όπως ισχύει.
56. Την ΚΥΑ οικ.56366/4351/2014 (ΦΕΚ 3339/Β/2014) «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)».
57. Την ΚΥΑ 43942/4026/2016 (ΦΕΚ 2992/Β/2016) «Οργάνωση και λειτουργία Ηλεκτρονικού Μητρώου Αποβλήτων (ΗΜΑ), σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 42 του Ν.4042/2012 (Α’ 24), όπως ισχύει», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

58. Την ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β/2016) «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 σχετιζομένων 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)».
59. Την ΚΥΑ οικ.1915/2018 (ΦΕΚ 304/Β/2018) «Τροποποίηση των υπ' αριθμ. 48963/2012 (Β' 2703) κοινής υπουργικής απόφασης, υπ' αριθμ. 167563/2013 (Β' 964) κοινής υπουργικής απόφασης και υπ' αριθμ. 170225/2014 (Β' 135) υπουργικής απόφασης, που έχουν εκδοθεί κατ' εξουσιοδότηση του ν. 4014/2011 (Α' 209), σε συμμόρφωση με την Οδηγία 2014/52/ΕΕ ...».
60. Την ΚΥΑ οικ.5688/2018 (ΦΕΚ 988/Β/2018) «Τροποποίηση των παραρτημάτων του ν. 4014/2011 (Α' 209), σύμφωνα με το άρθρο 36Α του νόμου αυτού, σε συμμόρφωση με την Οδηγία 2014/52/ΕΕ “για την τροποποίηση της οδηγίας 2011/92/ΕΕ σχετικά με την εκτίμηση των επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων δημόσιων και ιδιωτικών έργων στο περιβάλλον” του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Απριλίου 2014».
61. Την ΚΥΑ ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/11936/836/2019 (ΦΕΚ 436/Β/14-2-2019) «Καθορισμός διαδικασίας και δικαιολογητικών για την εγκατάσταση και τη λειτουργία έργων και δραστηριοτήτων “Συστημάτων Περιβαλλοντικών Υποδομών”» όπως τροποποιήθηκε από την ΚΥΑ ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/50844/2992/2020 (ΦΕΚ 2316/Β/2020) και ισχύει.
62. Την ΚΥΑ ΥΠΕΝ/ΔΔΑ/90439/1846/2021 (ΦΕΚ 4514/Β/30-9-2021) «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».
63. Την Υπουργική Απόφαση (ΥΑ) οικ.1811/2011 (ΦΕΚ 3322/Β/2011) «Ορισμός ανώτερων αποδεκτών τιμών για τη συγκέντρωση συγκεκριμένων ρύπων, ομάδων ρύπων ή δεικτών ρύπανσης σε υπόγεια ύδατα, σε εφαρμογή της παραγράφου 2 του Άρθρου 3 της υπ' αριθμ.: 39626/2208/Ε130/2009 κοινής υπουργικής απόφασης (Β' 2075)».
64. Την ΥΑ 15277/2012 (ΦΕΚ 1077/Β/2012) «Εξειδίκευση διαδικασιών για την ενσωμάτωση στις ΑΕΠΟ ή στις Π.Π.Δ. της προβλεπόμενης από τις διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας έγκρισης επέμβασης, ...».
65. Την ΥΑ 48963/2012 (ΦΕΚ 2703/Β/2012) «Προδιαγραφές περιεχομένου Αποφάσεων Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο.) για έργα και δραστηριότητες κατηγορίας Α' της υπ' αρ. 1958/13.1.2012 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)», όπως τροποποιήθηκε από την ΥΑ 1915/2018 (ΦΕΚ 304/Β/2018).
66. Την ΥΑ 170225/2014 (ΦΕΚ 135/Β/2014) «Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α' ...», όπως τροποποιήθηκε από την ΥΑ 1915/2018 (ΦΕΚ 304/Β/2018).
67. Την ΥΑ 115973/6088/2014 (ΦΕΚ 2961/Β/2014) «Καθορισμός δικαιολογητικών για την έκδοση: (Α) απόφασης έγκρισης επέμβασης και (Β) πράξεως πληροφοριακού χαρακτήρα».
68. Την Υ.Α. ΔΙΠΑ/οικ.37674/2016 (ΦΕΚ 2471/Β/2016) «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν.4014/21.9.2011 (Φ.Ε.Κ. 209/Α/2011)», όπως τροποποιήθηκε και κωδικοποιήθηκε με

την Υ.Α. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/2022 (ΦΕΚ 841/Β') και όπως έχει γενικότερα τροποποιηθεί και ισχύει.

69. Την Εγκύκλιο του Γενικού Γραμματέα του ΥΠΕΚΑ με Α.Π.: οικ.205988/14-1-2011 (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».
70. Την Εγκύκλιο Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας με Α.Π.: οικ.153914/2-12-2015 (ΑΔΑ: 7ΔΨ14653Π8-8Ο2) «Εφαρμογή του άρθρου 18 της Κ.Υ.Α. 36060/1155/Ε103/13 (ΦΕΚ 1450Β) σχετικά με την υποχρέωση υποβολής βασικής έκθεσης».
71. Την Υγειονομική Διάταξη Ειβ/221/65 (Β' 138) «Περί διαθέσεως λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων», της οποίας τα άρθρα 2, 7, 8, 12 και 14 έχουν καταργηθεί με την ΚΥΑ 145116/2011 (Β' 354), τα οποία αφορούν τη διάθεση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων στο έδαφος ή υπεδάφια.
72. Την Εγκύκλιο του Γενικού Γραμματέα Φυσικού Περιβάλλοντος και Υδάτων με Α.Π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/16331/1022/2022 «Διευκρινίσεις σχετικά με τη διάθεση αλμολοίπου και υγρών αποβλήτων και σε επιφανειακούς υδάτινους αποδέκτες στο πλαίσιο της αξιολόγησης των Μελετών κατά την διαδικασία περιβαλλοντικής αδειοδότησης».
73. Την Πράξη Υπουργικού Συμβουλίου (ΠΥΣ) 39/2020 (ΦΕΚ 185/Α/29-9-2020) «Έγκριση του Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (Ε.Σ.Δ.Α.)».
74. Την ΚΥΑ οικ.: 61490/5302/2016 (ΦΕΚ 4175/Β/2016) «Κύρωση της απόφασης έγκρισης του Περιφερειακού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (ΠΕΣΔΑ) της Περιφέρειας Αττικής».
75. Την υπ' αριθ. Ε.Γ.: οικ.903/2017 (ΦΕΚ 4672/Β/2017) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων «Έγκριση της 1ης Αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Αττικής και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων».
76. Την υπ' αριθ. ΥΠΕΝ/ΓΡΕΓΥ/41369/327/2018 (ΦΕΚ 2693/Β/2018) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων «Έγκριση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Αττικής (ΕΛ06) και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων».
77. Την υπ' αριθ. 414/6-12-2016 Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Αττικής (ΑΔΑ ΩΖΠΟ7Λ7-Ε04), με θέμα «Έγκριση 2ης Αναθεώρησης του Περιφερειακού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (Π.Ε.Σ.Δ.Α.) Αττικής».
78. Την με Α.Π. 110876/7265/11-06-2021 (ΑΔΑ: 98Θ44653Π8-ΘΡΘ) Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) του έργου: «Ολοκληρωμένη Εγκατάσταση Διαχείρισης Απορριμμάτων (ΟΕΔΑ) Δυτικής Αττικής».
79. Την με Α.Π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/76023/5136/16-12-2022 (ΑΔΑ: 6Ι4Τ4653Π8-ΔΟΔ) Απόφαση Τροποποίησης των Περιβαλλοντικών Όρων του έργου: «Ολοκληρωμένη Εγκατάσταση Διαχείρισης Απορριμμάτων (ΟΕΔΑ) Δυτικής Αττικής»
80. Την από 7-04-2023 ανάρτηση της Μελέτης Περιβάλλοντος για την Τροποποίηση (ΜΠΤ) της υπ' αριθ. 110876/7265/11-6-2021 ΑΕΠΟ του έργου του θέματος στο Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο (ΗΠΜ) με Περιβαλλοντική Ταυτότητα (ΠΕΤ): 2011405517.
81. Το με Α.Π. 5680/2-05-20023 έγγραφο του Ενιαίου Διαβαθμιακού Συνδέσμου Νομού Αττικής (ΕΔΣΝΑ) με το οποίο υποβλήθηκε στη ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ η έντυπη ΜΠΤ του έργου του θέματος (Α.Π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/49215/3290/4-05-2023).
82. Το με Α.Π. Α.Π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/49858/3347/5-05-2023 έγγραφο της ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ, με τη διαπίστωση της τυπικής πληρότητας της ΜΠΤ.

83. Το με Α.Π.: ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/50924/3424/9-05-2023 έγγραφο της ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ με το οποίο ζητήθηκε η γνωμοδότηση των ακόλουθων υπηρεσιών επί της ΜΠΤ, που κατέστη διαθέσιμη σε αυτές μέσω του ΗΠΜ:
- i. της Διεύθυνσης Διαχείρισης Αποβλήτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας,
 - ii. τη Διεύθυνσης Δημόσιας Υγείας του Υπουργείου Υγείας,
 - iii. τη Διεύθυνσης Διοικητικής Υποστήριξης του Υπουργείου Εσωτερικών,
 - iv. τη Διεύθυνσης Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής,
 - v. τη Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής της Περιφέρειας Αττικής.
84. Το με Α.Π.: 413/15-05-2023 έγγραφο της Διεύθυνσης Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής (έντυπο Δ9) με τη θετική υπό όρους γνωμοδότησή της.
85. Το με Α.Π.: 615099/19-05-2023 έγγραφο της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής της περιφέρειας Αττικής, με τη θετική υπό όρους γνωμοδότησή της (Α.Π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/60721/4058/2-06-2023).
86. Το με Α.Π.: ΥΠΕΝ/ΔΔΑ/51046/740/15-06-2023 έγγραφο της Διεύθυνσης Διαχείρισης Αποβλήτων (ΔΔΑ) του ΥΠΕΝ, με τη θετική γνωμοδότησή της (Α.Π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/65512/4360/15-06-2023).
87. Το γεγονός ότι, κατά τα αναφερόμενα στην ΜΠΤ, η αιτούμενη τροποποίηση αφορά:
- i. Σε έργα προαίρεσης του ΧΥΤΑ Φυλής, επί του υφιστάμενου αναγλύφου του ΧΥΤΑ και ειδικότερα επί του υφιστάμενου απορριμματικού αναγλύφου της Α΄ Φάσης, τμήματος του απορριμματικού αναγλύφου της Β΄ Φάσης, καθώς επίσης και των κυττάρων Κ1, Κ2 και Κ3 όταν αυτά πληρωθούν με απόβλητα, οριζοντιογραφικής έκτασης 293.643m^2 και πρόσθετης χωρητικότητας $1.021.221\text{m}^3$.
 - ii. Στη μετατόπιση της αδειοδοτημένης Κινητής Μονάδας Επεξεργασίας Στραγγιδίων (ΜΕΣ) σε νέα θέση ανατολικά των έργων εισόδου, εντός των ορίων της ΟΕΔΑ.
 - iii. Στην κατάργηση των τριών (3) δεξαμενών συλλογής και εξισορρόπησης στραγγισμάτων, οι οποίες προβλέπονταν να χωροθετηθούν επί του απορριμματικού αναγλύφου του ΧΥΤΑ Φυλής, και αντικατάστασή τους με δύο (2) άλλες δεξαμενές μεγαλύτερης συνολικής χωρητικότητας.
 - iv. Στην αναβάθμιση της δυναμικότητας των υφιστάμενων ΜΕΣ Φυλής και ΜΕΣ ΧΥΤΑ Ι & ΧΥΤΑ ΙΙ Άνω Λιοσίων, από $400\text{m}^3/\text{ημέρα}$ η κάθε μία σε $600\text{m}^3/\text{ημέρα}$ η κάθε μία.
 - v. Στην επιπλέον αναβάθμιση του ΕΜΑΚ – Πράσινο Εργοστάσιο με την προσθήκη νέων έργων – μονάδων που αφορούν στην επεξεργασία του παραγόμενου SRF/RDF με σκοπό τη βελτίωση των ποιοτικών χαρακτηριστικών του παραγόμενου προϊόντος.
 - vi. Στην κατάργηση της αδειοδοτημένης, μη κατασκευασμένης, Μονάδας Επεξεργασίας Αποβλήτων (ΜΕΑ) μεταβατικής διαχείρισης.
88. Το γεγονός ότι έχει εκπονηθεί ειδική γεωτεχνική μελέτη για τον έλεγχο της ευστάθειας του τελικού απορριμματικού αναγλύφου, σύμφωνα με την οποία η προτεινόμενη διαμόρφωση των έργων προαίρεσης έχει επαρκή συντελεστή ασφάλειας. Η γεωτεχνική μελέτη περιλαμβάνεται στο Παράρτημα της ΜΠΤ που συνοδεύει την παρούσα Απόφαση.
89. Το γεγονός ότι βάσει των αναφερόμενων στη ΜΠΤ, από την προτεινόμενη τροποποίηση του έργου του θέματος δεν αναμένεται να επέλθουν ουσιαστικές διαφοροποιήσεις όσον αφορά στις επιπτώσεις στο φυσικό και ανθρωπογενές περιβάλλον της περιοχής, σε σχέση με τις επιπτώσεις του έργου ως αυτό προβλέπεται από την ΑΕΠΟ του. Κατά συνέπεια δεν απαιτείται η υποβολή Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την προτεινόμενη τροποποίηση της ΑΕΠΟ, αλλά αυτή είναι δυνατή επί τη βάσει των στοιχείων της ΜΠΤ ΑΕΠΟ.

Αποφασίζουμε

A. Την τροποποίηση της με Α.Π. 110876/7265/11-6-2021 ΑΕΠΟ του έργου: «Ολοκληρωμένη Εγκατάσταση Διαχείρισης Απορριμμάτων (ΟΕΔΑ) Δυτικής Αττικής», όπως έχει τροποποιηθεί με την υπ' αριθ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/76023/5136/16-12-2022 ως ακολούθως:

I. Στην ενότητα 1) «ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ – ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ», στην παράγραφο 1.1 «Είδος, μέγεθος και θέση έργου» στο τμήμα 1.1.1 «Είδος και μέγεθος έργου», προστίθεται σημείο (δ) ως εξής:

«**δ.** Έργα προαίρεσης ΧΥΤΑ επί του υφιστάμενου αναγλύφου του ΧΥΤΑ και ειδικότερα επί του υφιστάμενου απορριμματικού αναγλύφου της Α' Φάσης, τμήματος του απορριμματικού αναγλύφου της Β' Φάσης, καθώς επίσης και των κυττάρων Κ1, Κ2 και Κ3 όταν αυτά πληρωθούν με απορρίμματα, οριζοντιογραφικής έκτασης 293.643m^2 και πρόσθετης χωρητικότητας $1.021.221\text{m}^3$, αντιστοιχούσα σε 816.977tn (για ειδικό βάρος $0,8\text{tn/m}^3$ και υλικό επικάλυψης 15% του όγκου).»

II. Στην ενότητα 1) «ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ – ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ», στην παράγραφο 1.1 «Είδος, μέγεθος και θέση έργου» στο τμήμα 1.1.1 «Είδος και μέγεθος έργου», το σημείο iv «Έργα μεταβατικής διαχείρισης αποβλήτων, εφεξής "Μονάδα Επεξεργασίας Αποβλήτων (ΜΕΑ) μεταβατικής διαχείρισης", δυναμικότητας περί τους 20.000 $\text{tn}/\text{έτος}$ Αστικών Στερεών Αποβλήτων (ΑΣΑ) ή/και προδιαλεγμένων βιοαποβλήτων» καταργείται.

III. Στην ενότητα 1) «ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ – ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ», στην παράγραφο 1.1 «Είδος, μέγεθος και θέση έργου» το τμήμα 1.1.2 «Θέση του έργου» τροποποιείται ως εξής: Οι πίνακες 1.9 και 1.10 καταργούνται όσον αφορά στις συντεταγμένες της έκτασης των έργων Μεταβατικής Διαχείρισης και αντικαθίστανται από τους ακόλουθους πίνακες, όπου δίνονται οι συντεταγμένες της περιοχής επέμβασης για την υλοποίηση των έργων προαίρεσης του ΧΥΤΑ Φυλής.

«Οι κεντροβαρικές και αναλυτικές συντεταγμένες της περιοχής επέμβασης για την υλοποίηση των έργων προαίρεσης ΧΥΤΑ και των συνοδών έργων δίνονται στους πίνακες που ακολουθούν.

Πίνακας 1.9: Κεντροβαρικές Συντεταγμένες περιοχής επέμβασης

Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ '87)		Παγκόσμιο Γεωδαιτικό Σύστημα 1984 (WGS '84)	
Χ	Υ	φ	λ
469179,03	4213864,75	38° 4' 28.6392"	23° 39' 1.0656"

Πίνακας 1.10: Αναλυτικές Συντεταγμένες περιοχής επέμβασης

ΕΓΣΑ '87			WGS '84		
A/A	Χ	Υ	A/A	φ	λ
ΠΡ1	469512.08	4214106.81	ΠΡ1	38.07681475	23.65408257
ΠΡ2	469472.15	4214066.50	ΠΡ2	38.07645008	23.65362899
ΠΡ3	469422.35	4214063.39	ΠΡ3	38.07642037	23.65306142
ΠΡ4	469376.98	4214076.30	ΠΡ4	38.07653524	23.65254350
ΠΡ5	469328.25	4214097.20	ΠΡ5	38.07672197	23.65198706
ΠΡ6	469297.94	4214139.83	ΠΡ6	38.07710510	23.65163967
ΠΡ7	469191.09	4214175.23	ΠΡ7	38.07742057	23.65041986
ΠΡ8	469062.38	4214077.35	ΠΡ8	38.07653405	23.64895660

ΠΡ9	468961.38	4213970.32	ΠΡ9	38.07556599	23.64780967
ΠΡ10	468946.10	4213945.21	ΠΡ10	38.07533916	23.64763659
ΠΡ11	468904.13	4213817.68	ΠΡ11	38.07418835	23.64716360
ΠΡ12	468864.73	4213736.75	ΠΡ12	38.07345763	23.64671789
ΠΡ13	468823.76	4213695.38	ΠΡ13	38.07308333	23.64625260
ΠΡ14	468740.34	4213573.71	ΠΡ14	38.07198396	23.64530681
ΠΡ15	468739.03	4213564.63	ΠΡ15	38.07190206	23.64529219
ΠΡ16	468752.09	4213468.22	ΠΡ16	38.07103362	23.64544531
ΠΡ17	468817.27	4213435.30	ΠΡ17	38.07073910	23.64618979
ΠΡ18	469199.44	4213344.96	ΠΡ18	38.06993796	23.65055065
ΠΡ19	469437.28	4213491.54	ΠΡ19	38.07126703	23.65325590
ΠΡ20	469447.81	4213872.36	ΠΡ20	38.07469960	23.65335972
ΠΡ21	469449.74	4213881.69	ΠΡ21	38.07478372	23.65338132
ΠΡ22	469488.04	4213976.44	ΠΡ22	38.07563897	23.65381399
ΠΡ23	469528.91	4214085.45	ΠΡ23	38.07662278	23.65427542
ΠΡ24	469533.44	4214091.64	ΠΡ24	38.07667870	23.65432676

IV. Στην ενότητα 1) «ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ – ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ», στην παράγραφο 1.2.4 «ΧΥΤΑ Φυλής (ΧΥΤΑ Δυτικής Αττικής) - Υφιστάμενη Κατάσταση Α και Β Φάση και Έκτακτο Κύτταρο» στο τμήμα 1.2.4.2 «Νέα κύτταρα επί των υφιστάμενων Κυττάρων Α και Β Φάσης του ΧΥΤΑ Φυλής» τροποποιείται το σημείο iv. Εγκαταστάσεις – χαρακτηριστικά κινητής ΜΕΣ ως εξής:

«iv. Εγκαταστάσεις – χαρακτηριστικά κινητής ΜΕΣ:

- Δυναμικότητα 100 m³/ημέρα
- Αντλιοστάσιο συλλογής και ανύψωσης στραγγισμάτων.
- Δύο (2) δεξαμενές συλλογής και εξισορρόπησης των στραγγισμάτων του ΧΥΤΑ. Προβλέπεται η τοποθέτηση μίας μεταλλικής δεξαμενής όγκου 2.410m³ πλησίον της κινητής ΜΕΣ στη νέα θέση της ανατολικά των έργων εισόδου της ΟΕΔΑ. Επίσης προβλέπεται η ανακατασκευή και μετατροπή της υφιστάμενης τσιμεντένιας δεξαμενής Μεσοχωρίτη, νότια των έργων εισόδου της ΟΕΔΑ, ενεργού όγκου 4.900 m³. Ως εκ τούτου ο συνολικός ενεργός όγκος των δεξαμενών εξισορρόπησης θα ανέρχεται σε 7.310m³.
- Η υφιστάμενης λιμνοδεξαμενής (lagoon) ομβροστραγγισμάτων θα καταργηθεί μετά την υλοποίηση των δύο δεξαμενών συλλογής και εξισορρόπησης
- Διάταξη απομάκρυνσης αιωρούμενων στερεών σε μονάδα λεπτοκοσκίνισης.
- Προκατασκευασμένη δεξαμενή απονιτρικοποίησης
- Προκατασκευασμένη δεξαμενή αερισμού
- Προκατασκευασμένη δεξαμενή μέτα-απονιτρικοποίησης
- Μονάδα υπερδιήθησης (UF)
- Προκατασκευασμένη δεξαμενή τροφοδοσίας μονάδας αντίστροφης όσμωσης
- Μονάδα αντίστροφης όσμωσης
- Προκατασκευασμένη δεξαμενή αποθήκευσης – διάθεσης προϊόντος
- Προκατασκευασμένη δεξαμενή αποθήκευσης – διάθεσης άλμης
- Προκατασκευασμένη δεξαμενή αποθήκευσης λάσπης
- Προκατασκευασμένο σύστημα αφυδάτωσης λάσπης
- Προκατασκευασμένο αντλιοστάσιο στραγγιδίων
- Προκατασκευασμένο δωμάτιο ελέγχου»

V. Στην ενότητα 1) «ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ – ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ», στην παράγραφο 1.2.4 «ΧΥΤΑ Φυλής (ΧΥΤΑ Δυτικής Αττικής) - Υφιστάμενη Κατάσταση Α και Β Φάση και Έκτακτο Κύτταρο» προστίθεται τμήμα 1.2.4.3 «Έργα προαίρεσης του ΧΥΤΑ Φυλής» ως ακολούθως:

«1.2.4.3. Έργα Προαίρεσης ΧΥΤΑ Φυλής

Τα έργα προαίρεσης του ΧΥΤΑ Φυλής θα αναπτυχθούν επί του υφιστάμενου αναγλύφου του ΧΥΤΑ και ειδικότερα επί του υφιστάμενου απορριμματικού αναγλύφου της Α' Φάσης, τμήματος του απορριμματικού αναγλύφου της Β' Φάσης, καθώς επίσης και των κυττάρων Κ1, Κ2 και Κ3 όταν αυτά πληρωθούν με απορρίμματα. Τα έργα προαίρεσης του ΧΥΤΑ θα κατασκευαστούν όταν πληρωθούν με απορρίμματα τα κύτταρα Κ1, Κ2 και Κ3 και θα καταλαμβάνουν συνολικά οριζοντιογραφική έκταση 293.643m².

Η πρόσθετη χωρητικότητα των κυττάρων προαίρεσης θα ανέρχεται σε 1.021.221m³, συμπεριλαμβανομένου του υλικού επικάλυψης (15%). Η χωρητικότητα αυτή αντιστοιχεί περίπου σε 816.977tn (με ειδικό βάρος απορριμμάτων 0,8tn/m³).

Τα έργα τα οποία προβλέπεται να κατασκευαστούν αφορούν στα ακόλουθα:

- Έργα διαμόρφωσης της λεκάνης
- Έργα στεγανοποίησης
- Έργα διαχείρισης στραγγισμάτων
- Έργα διαχείρισης βιοαερίου
- Έργα διαχείρισης ομβρίων
- Έργα περιβαλλοντικής παρακολούθησης

Με την υλοποίηση των έργων προαίρεσης δεν θα απαιτηθεί κατάληψη νέας έκτασης αφού τα έργα κατασκευάζονται εξ' ολοκλήρου επί υφιστάμενων απορριμματικών αποθέσεων. Αναλυτικά τα προβλεπόμενα έργα περιγράφονται στο κεφ. 3 της ΜΠΤ που συνοδεύει την παρούσα.»

VI. Στην ενότητα 1) «ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ – ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ», στην παράγραφο 1.2.4 «ΧΥΤΑ Φυλής (ΧΥΤΑ Δυτικής Αττικής) - Υφιστάμενη Κατάσταση Α και Β Φάση και Έκτακτο Κύτταρο» καταργείται το τμήμα 1.2.5 «Έργα μεταβατικής διαχείρισης- Μονάδα Επεξεργασίας Αποβλήτων (ΜΕΑ)» και αντικαθίσταται από το τμήμα 1.2.5 «Έργα επαύξεσης δυναμικότητας ΜΕΣ Φυλής και ΜΕΣ ΧΥΤΑ Ι&ΙΙ Άνω Λιοσίων».

«1.2.5 Έργα επαύξεσης δυναμικότητας ΜΕΣ Φυλής και ΜΕΣ ΧΥΤΑ Ι & ΙΙ Άνω Λιοσίων

Προβλέπονται έργα αναβάθμισης της ΜΕΣ των ΧΥΤΑ Ι και ΙΙ Άνω Λιοσίων και της ΜΕΣ Φυλής, τα οποία αφορούν στην επαύξηση της δυναμικότητας της κάθε εγκατάστασης με την προσθήκη μίας επιπλέον μονάδας αντίστροφης ώσμωσης δυναμικότητας 200m³/ημέρα σε κάθε μία. Έτσι η συνολική δυναμικότητα κάθε ΜΕΣ θα είναι 600 m³/ημέρα.

Η τελική τεχνική λύση που θα υιοθετηθεί για την αναβάθμιση των ΜΕΣ θα οριστικοποιηθεί με την υποβολή ΤΕΠΕΜ πριν την έναρξη λειτουργίας των αναβαθμισμένων μονάδων.»

VII. Στην ενότητα 1) «Βασικά χαρακτηριστικά του έργου» στην παράγραφο 1.2.7 «Εργοστάσιο Μηχανικής Ανακύκλωσης και Κομποστοποίησης (ΕΜΑΚ)» τροποποιείται το τμήμα 1.2.7.7 «Γραμμή Παραγωγής SRF» και το σημείο ii) στο τμήμα 1.2.7.10 «Μονάδα Εξευγενισμού Κομπόστ (Ραφιναρία)» ως εξής:

«1.2.7.7 Γραμμή Παραγωγής SRF

i) Υφιστάμενη κατάσταση (Προ της τροποποίησης)

Τα κλάσματα που συλλέγονται με σκοπό την παραγωγή SRF, συμπιέζονται και δεματοποιούνται για διάθεση ως SRF.

ii) Μετά την τροποποίηση- αναβάθμιση

Όλα τα κλάσματα που συλλέγονται για την παραγωγή SRF διέρχονται από τεμαχιστή SRF (διάταξη ενός ή δύο τεμαχιστών).

Για τη βελτιστοποίηση των χαρακτηριστικών του παραγόμενου SRF θα γίνεται περαιτέρω επεξεργασία του, προκειμένου να καλύπτονται οι αυξανόμενες απαιτήσεις για μειωμένη συγκέντρωση χλωρίου και μειωμένη υγρασία για χρήση του στην τσιμεντοβιομηχανία. Για τον σκοπό αυτό προβλέπονται τα ακόλουθα:

- Μία (1) Μονάδα μείωσης του χλωρίου και μονάδα βιοξήρανσης του παραγόμενου SRF με πέντε (5) έως επτά (7) κλειστούς αντιδραστήρες.
- Αντικατάσταση των βιόφιλτρων επεξεργασίας αερίων ρύπων του ξηρού κλάσματος και σε περίπτωση που απαιτηθεί και του module C του κτιρίου Μηχανικής Διαλογής με πλυντρίδα/ες χημικών ή και βιόφιλτρο/α ή βιοπλυντρίδα/ες.

Οι νέες μονάδες που θα κατασκευαστούν στον χώρο βόρεια του κτιρίου μηχανικής διαλογής περιλαμβάνουν:

- Δύο παράλληλους οπτικούς διαχωριστές δυναμικότητας 5-7 τόνων/ώρα, έκαστος, οι οποίοι θα εγκατασταθούν σε στεγασμένο χώρο και στους οποίους θα οδηγείται το ελαφρύ κλάσμα από τον υφιστάμενο αεροδιαχωριστή. Στους οπτικούς διαχωριστές θα γίνεται αφαίρεση του PVC με σκοπό τη μείωση της περιεκτικότητας σε χλώριο. Από εκεί το παραγόμενο SRF/RDF θα οδηγείται στον τεμαχιστή.
- Μονάδες βιοξήρανσης SRF/RDF: Πρόκειται για σύστημα κλειστής βιοξήρανσης, λειτουργίας διαλείποντος έργου, με πέντε έως επτά κλειστούς αντιδραστήρες αερόβιας επεξεργασίας συνολικής ετήσιας δυναμικότητας επεξεργασίας 33.000 τόνων/έτος SRF/RDF, με σκοπό τη μείωση της υγρασίας του παραγόμενου SRF/RDF σε επίπεδα μικρότερα ή ίσα του 20%. Η διαχείριση του φορτίου των βιοαντιδραστήρων γίνεται με φορτωτή. Οι μονάδες βιοξήρανσης θα εγκατασταθούν στο χώρο που σήμερα καταλαμβάνουν τα 2 βιόφιλτρα επεξεργασίας ρύπων του ξηρού κλάσματος. Σε περίπτωση που απαιτηθεί επιπλέον χώρος για τη βιοξήρανση τότε θα επεκταθεί και στο χώρο του βιόφιλτρου επεξεργασίας αερίων ρύπων της μηχανικής διαλογής.

Ο αέρας από το τμήμα επεξεργασίας του ξηρού κλάσματος του κτιρίου Μηχανικής Διαλογής σήμερα οδηγείται σε σακκόφιλτρα τα οποία είναι εγκατεστημένα έξω από το βόρειο τμήμα του κτιρίου Μηχανικής διαλογής για την απομάκρυνση της σκόνης κ.λπ. αιωρούμενων σωματιδίων και από εκεί οδηγείται στα υφιστάμενα βιόφιλτρα.

Μετά την εγκατάσταση των προτεινόμενων Μονάδων ο αέρας μετά τα σακκόφιλτρα θα οδηγείται στους βιοαντιδραστήρες βιοξήρανσης με σκοπό την αερόβια επεξεργασία του βιοαποδομήσιμου κλάσματος του SRF/RDF και την παράλληλη μείωση της υγρασίας του. Στους βιοαντιδραστήρες θα οδηγείται συμπληρωματικά και καθαρός αέρας από το περιβάλλον. Ο εξερχόμενος αέρας από τους αντιδραστήρες βιοξήρανσης θα οδηγείται σε πλυντρίδες αερίων ή και βιόφιλτρα/βιοπλυντρίδες και από εκεί μέσω καμινάδων στο περιβάλλον.»

«1.2.7.10 Μονάδα Εξευγενισμού Κομπόστ (Ραφιναρία)

ii) Μετά την τροποποίηση – αναβάθμιση

Το παραγόμενο κόμποστ από τα προδιαλεγμένα οργανικά και το κομποστοποιημένο οργανικό κλάσμα από τα ΑΣΑ, θα οδηγούνται ξεχωριστά προς ραφινάρισμα (διαχωρισμό από ξένες προσμίξεις όπως γυαλί, σκληρά πλαστικά, χαλικάκι, film πλαστικών), καθώς και από τα μη πλήρως κομποστοποιημένα οργανικά στερεά. Η λειτουργία της μονάδας ραφινάρισματος θα εξασφαλίζει την παραγωγή κομπόστ υψηλής καθαρότητας που θα πληροί τις προδιαγραφές που ορίζονται

στην Απόφαση (ΕΕ)) 2022/1244 της Επιτροπής της 13^{ης} Ιουλίου 2022 και κομπόστ τύπου Α που θα ικανοποιεί τις απαιτήσεις της ΚΥΑ 56366/4351 (ΦΕΚ 3339Β/12.12.2014).»

VIII. Στην ενότητα 1.7 «Χαρτογραφική αποτύπωση του έργου», προστίθεται παράγραφος 1.7.3 ως εξής:

«1.7.3 Τα έργα προαίρεσης ΧΥΤΑ Φυλής, τα έργα αναβάθμισης – τροποποίησης του ΕΜΑΚ σε Πράσινο Εργοστάσιο συμπεριλαμβανομένων των έργων επεξεργασίας του παραγόμενου SRF/RDF για τη βελτιστοποίηση των χαρακτηριστικών του και η νέα θέση της κινητής ΜΕΣ απεικονίζονται στα σχέδια του Φακέλου Τροποποίησης της με Α.Π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/110876/7265/11-6-2021 ΑΕΠΟ, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει και ειδικότερα:

i. Σχέδιο 5: ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΕΔΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ κλίμακας 1:2.500

ii. Σχέδιο 6: ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΝΕΩΝ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΡΟΑΙΡΕΣΗΣ ΧΥΤΑ, 1:2.000

iii. Σχέδιο 7: ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΝΕΩΝ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΡΟΑΙΡΕΣΗΣ ΧΥΤΑ ΦΥΛΗΣ - ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΤΟΜΕΣ, κλίμακας 1:2.500 (οριζ.)/ 1.2000 (μηκοτ)

iv. Σχέδιο 8: ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ ΕΜΑΚ – ΠΡΑΣΙΝΟ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ, κλίμακας 1: 1.000

v. Σχέδιο 9: ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΡΟΗΣ ΕΜΑΚ – ΠΡΑΣΙΝΟ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ»

IX. Στην ενότητα 4.3 «Φάση λειτουργίας του έργου», στο τμήμα 4.3.2.4 «Περιορισμός επιπτώσεων στα ύδατα - Στεγανοποίηση - Διαχείριση Στραγγισμάτων ΧΥΤΑ», τροποποιείται και συμπληρώνεται ο όρος 4.3.2.4.23 ως εξής:

«4.3.2.4.23 Να εξασφαλισθεί ότι η λειτουργία των υποδομών διαχείρισης στραγγισμάτων των Φάσεων Α και Β δεν θα επηρεασθεί αρνητικά από την κατασκευή των νέων κυττάρων, συμπεριλαμβανομένης και της υλοποίησης των απαραίτητων τροποποιήσεων – αναπροσαρμογών τους. Μεταξύ άλλων θα πρέπει προ της κατάργησης της υφιστάμενης λιμνοδεξαμενής (lagoon) στραγγισμάτων χωρητικότητας 4.000 m³, να έχει κατασκευασθεί και τεθεί σε λειτουργία δεξαμενή (ές) αντίστοιχης χωρητικότητας προς αντικατάστασή της. Προβλέπεται η τοποθέτηση μίας μεταλλικής δεξαμενής όγκου 2.410m³ πλησίον της κινητής ΜΕΣ και η ανακατασκευή και μετατροπή της υφιστάμενης τσιμεντένιας δεξαμενής Μεσοχωρίτη, νότια των έργων εισόδου της ΟΕΔΑ, ενεργού όγκου 4.900 m³. Να διασφαλιστεί ότι οι δεξαμενές συλλογής και εξισορρόπησης στραγγισμάτων επαρκούν και να διαθέτουν κατάλληλες λεκάνες ασφαλείας στο βαθμό που αυτό είναι εφικτό από τη χωροθέτηση των έργων.»

X. Καταργούνται τα ακόλουθα τμήματα/παράγραφοι και οποιαδήποτε αναφορά στο κείμενο της ΑΕΠΟ στη ΜΕΑ μεταβατικής διαχείρισης:

Στην ενότητα 1.3 «Απόβλητα εισερχόμενα στο έργο» η παράγραφος 1.3.3 «Απόβλητα εισερχόμενα στη ΜΕΑ μεταβατικής διαχείρισης» και στην ενότητα 4.7 «Πρόγραμμα Παρακολούθησης και Εκθέσεις», το τμήμα 4.7.1.3 «Παρακολούθηση ΜΕΑ μεταβατικής διαχείρισης». Στην ενότητα 4.8 «Ειδικές προβλέψεις σε εφαρμογή της ΚΥΑ 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β)», οι περιβαλλοντικοί όροι 4.8.7 και 4.8.8 που αφορούν στη ΜΕΑ μεταβατικής διαχείρισης καταργούνται.

XI. Στην ενότητα 4.7 «Πρόγραμμα Παρακολούθησης και εκθέσεις», τροποποιείται και συμπληρώνεται το τμήμα 4.7.1.2 «Παρακολούθηση ΧΥΤΑ Φυλής (υφιστάμενα κύτταρα, έκτακτο κύτταρο και νέα κύτταρα)» ως προς τον όρο 4.7.1.2.7 ως εξής:

«4.7.1.2.7 Να διεξάγεται συνεχής παρακολούθηση και συστηματική καταγραφή των καθιζήσεων του απορριμματικού αναγλύφου των ενεργών κυττάρων, ενώ για τα μη ενεργά κύτταρα η παρακολούθηση θα γίνεται τουλάχιστον ετησίως. Να εφαρμόζεται πρόγραμμα ελέγχου – πρόληψης φαινομένων καθιζήσεων, ολισθήσεων και αστοχιών πρανών. Να δοθεί έμφαση σε ελέγχους και να υπάρχει αυξημένη ετοιμότητα ειδικά μετά από φαινόμενα όπως έντονες βροχοπτώσεις, σεισμοί, φωτιές και παρατεταμένες περιόδους υψηλών και χαμηλών

θερμοκρασιών, μετά από απότομες αυξήσεις ή μειώσεις ποσοτήτων βιοαερίου και στραγγισμάτων, καθώς και μετά από ενδείξεις ανύψωσης της στάθμης νερού.

ΧΙΙ. Η ενότητα 4.10 «Χρηματικές εγγυήσεις – Ασφαλιστήρια συμβόλαια» τροποποιείται και συμπληρώνεται ως εξής:

«4.10 Χρηματικές εγγυήσεις – Ασφαλιστήρια συμβόλαια

Δεν επιβάλλεται εκ του νόμου η εκ μέρους του φορέα του έργου σύναψη ασφαλιστηρίου συμβολαίου ή η έκδοση εγγυητικής επιστολής υπέρ του Δημοσίου, δεδομένου ότι το έργο δεν εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής του άρθρου 7 της ΚΥΑ Η.Π.13588/725/2006, όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 57 του Ν.4042/2012 και ισχύει.

Επιπλέον, οι Φορείς Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων (ΦΟΔΣΑ), εξαιρούνται από την υποχρέωση να διαθέτουν ασφαλιστήριο συμβόλαιο για τη δραστηριότητα συλλογής και μεταφοράς μη επικίνδυνων αποβλήτων σύμφωνα με την υπ' αριθ. Εγκύκλιο ΥΠΕΝ/ΔΔΑ/8437/176/28-01-2021 σε εφαρμογή της παρ. 4 του άρθρου 36 του ν. 4042/2012, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 85 του ν. 4685/2020.»

Β. Η παρούσα Απόφαση αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της με Α.Π.: 110876/7265/11-6-2021 ΑΕΠΟ του έργου, όπως έχει τροποποιηθεί με την υπ' αριθ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/76023/5136/16-12-2022, την οποία τροποποιεί, και θα πρέπει σε κάθε έλεγχο να επιδεικνύεται μαζί με αυτήν και τις Μελέτες Περιβάλλοντος που συνοδεύουν την παρούσα και τις ως άνω Αποφάσεις.

Γ. ΔΗΜΟΣΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ

Η επιβαλλόμενη από το νόμο δημοσίευση της παρούσας Απόφασης γίνεται με την ανάρτησή της στον ειδικό δικτυακό τόπο, στη δικτυακή διεύθυνση aero.greka.gr (σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 19^α του Ν. 4014/2011 καθώς και στην ΚΥΑ 21398/2012, καθώς και στον ιστότοπο «Διαύγεια».

Δ. ΝΟΜΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΠΡΟΣΦΥΓΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ

Κατά της παρούσας Απόφασης είναι δυνατόν να ασκηθεί αίτηση θεραπείας προς το όργανο που την εξέδωσε ή ιεραρχική προσφυγή προς όργανο ιεραρχικά ανώτερο του αυτού, ή τέλος προσφυγή στο αρμόδιο δικαστήριο.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ