



**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 : Κ. Μαρώσης
Τηλέφωνο : 210 64.17.803
e-mail : sec.dipa@prv.ypeka.gr

ΠΕΤ: 2305948115

ΠΡΟΣ:

**ΑΙRENERGY ΑΡΜΑΚΑΣ ΑΜΠΕΛΙΑ
Μ.Ι.Κ.Ε.**

Μεσογείων 336, 15341 Αγ. Παρασκευή
(συν. 1 τ. θεωρημένου ΦΜΠΕ)
Email: edragani@airenergy.gr

ΚΟΙΝ.:

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

1. Γραφείο Υπουργού
2. Γραφείο Υφυπουργού Περιβάλλοντος
3. Γραφείο Γενικού Γραμματέα
Φυσικού Περιβάλλοντος και Υδάτων

ΑΠΟΦΑΣΗ

**ΓΕΝΙΚΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

ΘΕΜΑ: Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) του έργου: «*Αιολικός Σταθμός Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΣΠΗΕ) συνολικής ισχύος 72.6 MW (39.6 MW στη θέση "Αρμακάς - Πυργάρι" και 33 MW στη θέση "Στεφάνα - Αμπέλια"*), με τα συνοδά τους έργα (οδοποιίας και ηλεκτρικής διασύνδεσης)» στα διοικητικά όρια των Δ.Ε. Δερβενοχωρίων & Οιοφύτων, του Δήμου Τανάγρας, Π.Ε. Βοιωτίας, Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας της εταιρείας ΑΙRENERGY ΑΡΜΑΚΑΣ ΑΜΠΕΛΙΑ Μ.Ι.Κ.Ε..

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. 2244/1994 (Α' 168) «Ρύθμιση θεμάτων ηλεκτροπαραγωγής από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και από συμβατικά καύσιμα και άλλες διατάξεις», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

4. Το Ν. 3010/02 (ΦΕΚ 91/Α/2002) «Εναρμόνιση του Ν.1650/86 με τις Οδηγίες 97/11/Ε.Ε. και 96/61/Ε.Ε., διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για υδατορέματα και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
5. Τον Ν. 3017/2002 (ΦΕΚ 117/Α/2002) «Κύρωση του Πρωτοκόλλου του Κιότο στη Σύμβαση-πλαίσιο των Ηνωμένων Εθνών για την αλλαγή του κλίματος».
6. Τον Ν.3028/2002 (ΦΕΚ 153/Α/2002) «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς».
7. 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.
8. 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.
9. Τον Ν.3378/2005 (ΦΕΚ 203/Α/2005) «Κύρωση της Ευρωπαϊκής Σύμβασης για την προστασία της αρχαιολογικής κληρονομιάς (αναθεωρημένη)».
10. Τον Ν.3468/2006 (ΦΕΚ 129/Α/2006) «Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Συμπαγωγή Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης κα λοιπές διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε με τον Ν.3734/2009 (ΦΕΚ 8/Α/2009) και τον Ν.3851/2010 (ΦΕΚ 85/Α/2010), και ισχύει.
11. Τον Ν.3851/2010 (ΦΕΚ 85/Α/2010) «Επιτάχυνση της ανάπτυξης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής και άλλες διατάξεις σε θέματα αρμοδιότητας του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής», όπως ισχύει.
12. Το Ν. 3852/10 (ΦΕΚ 87/Α/2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης».
13. Τον Ν.3937/2011 (ΦΕΚ 60/Α/2011) «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
14. 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», και όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
15. 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.
16. 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.
17. Τον Ν. 4622/2019 (ΦΕΚ 133/Α/2019) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης».

18. Τον Ν. 4635/2019 (ΦΕΚ 167/Α/2019) «Επενδύω στην Ελλάδα και άλλες διατάξεις» όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
19. Τον Ν.4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α/2020) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις».
20. Τον Ν.4819/2021 (ΦΕΚ 129/Α/23-7-2021) «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».
21. Τον ν. 4824/2021 (Α' 156) «Κύρωση: α) της από 05-08-2021 Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου «Έκτακτα μέτρα για την αντιμετώπιση του κινδύνου πυρκαγιών» (Α' 138) και β) της από 13-08-2021 Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου «Έκτακτα μέτρα για την αποτελεσματική προστασία και την ταχεία αποκατάσταση του φυσικού περιβάλλοντος, την άμεση στήριξη των πληγέντων από τις πυρκαγιές του Ιουλίου/Αυγούστου 2021 και συναφείς διατάξεις» (Α' 143) και άλλες διατάξεις».
22. Το Ν. 4858/2021 (ΦΕΚ/220/Α/19-11-2021) «Κύρωση Κώδικα νομοθεσίας για την προστασία των αρχαιοτήτων και εν γένει της πολιτιστικής κληρονομιάς».
23. Το Ν. 4936/2022 (ΦΕΚ 105/Α/27-5-2022) «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».
24. Το Ν. 4951/2022 (ΦΕΚ/129/Α/4-7-2022) «Εκσυγχρονισμός της αδειοδοτικής διαδικασίας Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας - Β' φάση, Αδειοδότηση παραγωγής και αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας, πλαίσιο ανάπτυξης Πιλοτικών Θαλάσσιων Πλωτών Φωτοβολταϊκών Σταθμών και ειδικότερες διατάξεις για την ενέργεια και την προστασία του περιβάλλοντος».
25. Το Ν. 4964/2022 (ΦΕΚ/150/Α/30-7-2022) «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».
26. Το Ν. 5037/2023 (ΦΕΚ/78/Α/29-3-2023) «Μετονομασία της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας σε Ρυθμιστική Αρχή Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων και διεύρυνση του αντικειμένου της με αρμοδιότητες επί των υπηρεσιών ύδατος και της διαχείρισης αστικών αποβλήτων, ενίσχυση της υδατικής πολιτικής Εκσυγχρονισμός της νομοθεσίας για τη χρήση και παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές μέσω της ενσωμάτωσης των Οδηγιών ΕΕ 2018/2001 και 2019/944 Ειδικότερες διατάξεις για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και την προστασία του περιβάλλοντος.»
27. Το Προεδρικό Διάταγμα (ΠΔ) 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».

28. Το ΠΔ 109/2004 (ΦΕΚ 75/A/2004) «Μέτρα και όροι για την εναλλακτική διαχείριση των μεταχειρισμένων ελαστικών των οχημάτων. Πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείρισή τους», όπως ισχύει.
29. Το ΠΔ 116/2004 (ΦΕΚ 81/A/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.
30. Την Π.Ν.Π. 13-08-2021 (Α' 143) «Έκτακτα μέτρα για την αποτελεσματική προστασία και την ταχεία αποκατάσταση του φυσικού περιβάλλοντος, την άμεση στήριξη των πληγέντων από τις πυρκαγιές του Ιουλίου/Αυγούστου 2021 και συναφείς διατάξεις».
31. Το ΠΔ 117/2004 (Α' 82) «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 (Α' 12) «Τροποποίηση του ΠΔ 117/2004 σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2003/108 ...», και όπως γενικότερα έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
32. Το ΠΔ 114/2013 (ΦΕΚ 147 Α') «Για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2011/65/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου».
33. Το ΠΔ 51/2007 (ΦΕΚ 54/A/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.
34. Το ΠΔ 148/2009 (ΦΕΚ 190/A/2009) «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», όπως ισχύει.
35. Το ΠΔ 132/2017 (ΦΕΚ 160/A/2017) «Οργανισμός Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας».
36. Το ΠΔ 81/19 (ΦΕΚ 119 Α) «Σύσταση, συγχώνευση, μετονομασία και κατάργηση Υπουργείων και καθορισμός των αρμοδιοτήτων τους Μεταφορά υπηρεσιών και αρμοδιοτήτων μεταξύ Υπουργείων».
37. Το ΠΔ 84/2019 (ΦΕΚ 123/A/2019) «Σύσταση και κατάργηση Γενικών Γραμματειών και Ειδικών Γραμματειών / Ενιαίων Διοικητικών Τομέων Υπουργείων».
38. Το ΠΔ 63/2020 (ΦΕΚ Α 156) «Σύσταση και κατάργηση Γενικών και Ειδικών Γραμματειών, μεταφορά αρμοδιοτήτων μεταξύ Γενικών Γραμματέων».

39. Το ΠΔ 6/2022 (ΦΕΚ 17/Α) «Σύσταση και μετονομασία Γενικών Γραμματειών, σύσταση Ειδικής Γραμματείας, μεταφορά υπηρεσιών και αρμοδιοτήτων».
40. Το ΠΔ 29/2022 (ΦΕΚ 77/Α/20-4-2022) «Τροποποίηση του π.δ. 132/2017 «Οργανισμός Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (Υ.Π.ΕΝ.)».
41. Το ΠΔ 79/2023 (ΦΕΚ 131/Α/2023) «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
42. Το ΠΔ 27/2025 (ΦΕΚ 44/Α/15-03-2025) «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών και Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης».
43. Το με α.π. 59/7-2-2020 έγγραφο του Υπουργού Επικρατείας (ΑΔΑ: Ω5Α146ΜΓΨ7-Δ1Ε) «Οδηγίες εφαρμογής του άρθρου 109 του Ν. 4622/2019 (Α' 133) σχετικά με την αρμοδιότητα των Προϊσταμένων Γενικών Διευθύνσεων των Υπουργείων για την τελική υπογραφή ατομικών διοικητικών πράξεων».
44. Την Οδηγία 2011/92/ΕΕ «για την εκτίμηση των επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων δημοσίων και ιδιωτικών έργων στο περιβάλλον», όπως τροποποιήθηκε από την Οδηγία 2014/52/ΕΕ.
45. Την υπ' αρ. ΥΠΕΝ/ΥΠΡΓ/11837/1140/08.02.2022 (Υ.Ο.Δ.Δ. 76) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Ανάθεση καθηκόντων Γενικού Γραμματέα Φυσικού Περιβάλλοντος και Υδάτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας στον Πέτρο Βαρελίδη του Κώστα - Νικολάου».
46. Την υπ' αρ. ΥΠΕΝ/ΥΠΡΓ/79859/5910/25.07.2023 (Υ.Ο.Δ.Δ. 745) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Διορισμός Γενικού Γραμματέα Δασών του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας στον Ευστάθιο Σταθόπουλο».
47. 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.
48. Την απόφαση με α.π. 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.
49. Την Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΚΥΑ) 33318/3028/1998 (Β' 1289) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση των φυσικών οικοτόπων (ενδιαιτημάτων) καθώς και της άγριας πανίδας και χλωρίδας», όπως έχει τροποποιηθεί από την Κ.Υ.Α. 14849/853/Ε103/2008 (Β' 645).
50. Την ΚΥΑ 3060/2002 (ΦΟΡ) 238 (ΦΕΚ 512/Β/2002) «Μέτρα προφύλαξης κοινού από τη λειτουργία διατάξεων εκπομπής ηλεκτρομαγνητικών πεδίων χαμηλών συχνοτήτων».
51. Την ΚΥΑ Η.Π. 11764/653/2006 (ΦΕΚ 327/Β/2006) «Πρόσβαση του κοινού στις δημόσιες αρχές για παροχή πληροφοριών σχετικά με το περιβάλλον, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις... του Συμβουλίου. Αντικατάσταση της υπ' αριθ. 77921/1440/1995 Κ.Υ.Α. (Β' 795)».
52. Την ΚΥΑ Η.Π. 31822/1542/Ε103/2010 (Β' 1108) περί αξιολόγηση και διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2007/60/ΕΚ «για την αξιολόγηση και

τη διαχείριση των κινδύνων πλημμύρας», του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2007», όπως τροποποιήθηκε με την Κ.Υ.Α. 177772/924/2017 (Β' 2140).

53. Την ΚΥΑ Η.Π.13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/2006) «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
54. Την Κ.Υ.Α. 49828/2008 (ΦΕΚ 2464/Β/2008) «Έγκριση Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης (ΕΠΧΣΑΑ) για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού».
55. 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).
56. 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.
57. Την Κ.Υ.Α. 37338/1807/2010 (ΦΕΚ 1495/Β/2010) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων/ενδιαιτημάτων της, σε συμμόρφωση με την Οδηγία 79/409/ΕΟΚ...» όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
58. 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.
59. 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).
60. 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».
61. 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)».
62. 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).
63. 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' ...».

64. 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.
65. 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.
66. 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)».
67. Την ΚΥΑ οικ. 62952/5384/2016 (ΦΕΚ 4326/Β/2016) «Έγκριση Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Επικίνδυνων Αποβλήτων (ΕΣΔΕΑ), σύμφωνα με το άρθρο 31 του ν. 4342/2015».
68. Την ΚΥΑ με Α.Π. οικ.63891/5427/2016 (ΦΕΚ 31/Β/16.01.2016) «Κύρωση της απόφασης έγκρισης του Περιφερειακού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (ΠΕΣΔΑ) της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας».
69. Την ΚΥΑ 181478/965/2017 (ΦΕΚ 3763/Β) Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπ' αριθ. Η.Π 54409/2632/2004 κοινής υπουργικής Απόφασης «Σύστημα εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής αερίων θερμοκηπίου σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2003/87/ΕΚ “σχετικά με τη θέσπιση συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής αερίων θερμοκηπίου εντός της Κοινότητας και την τροποποίηση της οδηγίας 96/61/ΕΚ του Συμβουλίου” του Συμβουλίου της 13ης Οκτωβρίου 2003 και άλλες διατάξεις», (Β' 1931), όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
70. Την ΚΥΑ 50743/2017 (ΦΕΚ 4432/Β/2017) «Αναθεώρηση Εθνικού Καταλόγου Περιοχών Δικτύου NATURA 2000».
71. 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 ...» όπως ισχύει.
72. 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».
73. Την Υπουργική Απόφαση (ΥΑ) οικ. 19652/1906/1999 (ΦΕΚ 1575/Β/1999) «Προσδιορισμός των νερών που υφίστανται νιτρορύπανση γεωργικής προέλευσης – Κατάλογος ευπρόσβλητων

ζωνών, σύμφωνα με τις παραγράφους 1 και 2 αντίστοιχα του άρθρου 4 της υπ' αριθμ. 16190/1335/1997 κοινής υπουργικής απόφασης «Μέτρα και όροι για την προστασία των νερών από νιτρορύπανση γεωργικής προέλευσης» (Β 519). Τροποποίηση των άρθρων 3, 4, 5 και 8 της απόφασης αυτής», όπως ισχύει.

74. Την 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)».
75. 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, ...».
76. 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).
77. 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/2-2-2018).
78. Την ΥΑ 115973/6088/2014 (ΦΕΚ 2961/Β/2014) «Καθορισμός δικαιολογητικών για την έκδοση: (Α) απόφασης έγκρισης επέμβασης και (Β) πράξεως πληροφοριακού χαρακτήρα».
79. Την ΥΑ ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/2022 (ΦΕΚ 841/Β/24-2-2022) «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπό στοιχεία ΔΙΠΑ/οικ.37674/27-7-2016 υπουργικής απόφασης «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με την παρ. 4 του άρθρου 1 του ν. 4014/21.9.2011 (Α' 209), όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει» (Β' 2471)», όπως τροποποιημένη ισχύει.
80. Την ΥΑ ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/64712/4464/2022 (ΦΕΚ 3636/Β/11-7-2022) «Τροποποίηση της υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/2022 υπουργικής απόφασης «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπό στοιχεία ΔΙΠΑ/οικ.37674/2016 υπουργικής απόφασης "Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με την παρ. 4 του άρθρου 1 του ν. 4014/21.9.2011 (Α' 209), όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει" (Β' 2471)» (Β' 841)».
81. Την Υ.Α. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/63951/4418/2024 (ΦΕΚ 3867/Β/03-07-2024) «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπό στοιχεία ΔΙΠΑ/οικ.37674/2016 (Β2471) υπουργικής απόφασης, για την εκ νέου κατάταξη των έργων ηλεκτροπαραγωγής από αιολική ενέργεια στην ξηρά και έργων ηλεκτροπαραγωγής από φωτοβολταϊκούς σταθμούς στη στεριά στις κατηγορίες και υποκατηγορίες του ν. 4014/2011».
82. Την Πράξη Υπουργικού Συμβουλίου (ΠΥΣ) 39/2020 (ΦΕΚ 185/Α/29-9-2020) «Έγκριση του Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (Ε.Σ.Δ.Α.)».

83. Την υπ. αρ. 15/29-04-2024 Π.Υ.Σ. (ΦΕΚ 74/Α/20-05-2024) «Έγκριση της 2^{ης} Αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων».
84. Την υπ. αρ. ΥΠΕΝ/ΔΠΔΥΠ/53874/719/2025 Υ.Α. (ΦΕΚ 2482/Β/21-05-2025) με θέμα: «Έγκριση της 1^{ης} Αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας (ΕΛ07) και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων».
85. 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.
86. Την Εγκύκλιο με α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/68535/2397/10-10-2018 (ΑΔΑ: ΩΒΝΕ4653Π8-82Π) της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του ΥΠΕΝ «Διευκρινήσεις σχετικά με την λειτουργία του Ηλεκτρονικού Περιβαλλοντικού Μητρώου (ΗΠΜ).
87. Τη με α.π. οικ. ΥΠΕΝ/ΔΔΦΠΒ/24776/985/22-03-2023 (Β' 1807) απόφαση «Καθορισμός στόχων διατήρησης φυσικών τύπων οικοτόπων του Παραρτήματος Ι και ειδών του Παραρτήματος ΙΙ της Οδηγίας 92/43/ΕΟΚ σε Ειδικές Ζώνες Διατήρησης και Τόπους Κοινοτικής Σημασίας του εθνικού οικολογικού δικτύου NATURA 2000».
88. Τις υπ' αριθμ. ΒΕΒ-005300/2022 και ΒΕΒ-005301/2022 Βεβαιώσεις Παραγωγού **α)** «Για παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από σταθμό ΑΙΟΛΙΚΑ, εγκατεστημένης ισχύος 39.6 MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 39.6 MW στη θέση ΑΡΜΑΚΑΣ - ΠΥΡΓΑΡΙ, της Δ.Ε. ΔΕΡΒΕΝΟΧΩΡΙΩΝ, ΟΙΝΟΦΥΤΩΝ, του Δήμου ΤΑΝΑΓΡΑΣ, της Περιφερειακής Ενότητας ΒΟΙΩΤΙΑΣ, της Περιφέρειας ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ, της εταιρείας με την επωνυμία/δ.τ. «AIRENERGY ΑΡΜΑΚΑΣ ΑΜΠΕΛΙΑ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ / AIRENERGY ΑΡΜΑΚΑΣ ΑΜΠΕΛΙΑ ΙΚΕ». (ΑΔ-010300) και **β)** Για παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από σταθμό ΑΙΟΛΙΚΑ, εγκατεστημένης ισχύος 33 MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 33 MW στη θέση ΣΤΕΦΑΝΑ - ΑΜΠΕΛΙΑ, της Δ.Ε. ΔΕΡΒΕΝΟΧΩΡΙΩΝ, ΟΙΝΟΦΥΤΩΝ, του Δήμου ΤΑΝΑΓΡΑΣ, της Περιφερειακής Ενότητας ΒΟΙΩΤΙΑΣ, της Περιφέρειας ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ, της εταιρείας με την επωνυμία/δ.τ. «AIRENERGY ΑΡΜΑΚΑΣ ΑΜΠΕΛΙΑ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ / AIRENERGY ΑΡΜΑΚΑΣ ΑΜΠΕΛΙΑ ΙΚΕ». (ΑΔ-010301)».
89. Το με ημ.π. 15-05-2023 έγγραφο της «KENLOV ΑΡΜΑΚΑΣ ΑΜΠΕΛΙΑ», με το οποίο: (i) υποβλήθηκε στη ΔΙΠΑ του ΥΠΕΝ το έντυπο αντίτυπο του αναφερόμενου στο θέμα Φακέλου Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ), (ii) έγινε ενημέρωση για την καταχώρηση του Ηλεκτρονικού Περιβαλλοντικού Μητρώου (ΗΠΜ), με ΠΕΤ: 2305948115 / 10-05-2023 (ΥΠΕΝ / ΔΙΠΑ/ 53781/ 3627/ 16.05.2023).
90. Το με α.π. 8553/07.07.2023 έγγραφο της AIRENERGY (πρώην KENLOV) ΑΡΜΑΚΑΣ ΑΜΠΕΛΙΑ Μ.Ι.Κ.Ε., με το οποίο υποβλήθηκαν στη ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ επιπλέον αντίτυπα της ΜΠΕ σε έντυπη και ψηφιακή μορφή (α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ 79799/5224/25-07-2023).
91. Τα με α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/80203/5250/26-07-2023 και ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/86101/5710/17-08-2023 έγγραφα της ΔΙΠΑ του ΥΠΕΝ με το οποίο: α) διαβιβάσθηκε έντυπο και ψηφιακό αντίγραφο της ΜΠΕ στο Περιφερειακό Συμβούλιο Στερεάς Ελλάδας για δημοσιοποίηση στο πλαίσιο της

δημόσιας διαβούλευσης και γνωμοδότηση, και β) ζητήθηκε η γνωμοδότηση των ακόλουθων υπηρεσιών και φορέων επί της ΜΠΕ που κατέστη διαθέσιμη σ' αυτούς και το κοινό μέσω του ΗΠΜ:

- i. ΥΠΕΝ: α) Δ/νση Προστασίας Δασών, β) Διεύθυνση Κλιματικής Αλλαγής και Ποιότητας Ατμόσφαιρας, γ) Διεύθυνση Χωροταξικού Σχεδιασμού δ) Διεύθυνση Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) και Εναλλακτικών Καυσίμων ε) Επιθεώρηση Εφαρμογής Δασικής Πολιτικής Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας στ) Δ/νση Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας ζ) Δ/νση Δασών Βοιωτίας η) Δασαρχείο Θηβών
 - ii. Υπουργείο Εθνικής Άμυνας, ΓΕΕΘΑ/Γ' Κλάδος/Γ2.
 - iii. Υπουργείο Πολιτισμού (ΥΠΠΟ): α) Δ/νση Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων β) Διεύθυνση Βυζαντινών και Μεταβυζαντινών Αρχαιοτήτων, γ) Εφορεία Αρχαιοτήτων Βοιωτίας, δ) Εφορεία Παλαιοανθρωπολογίας – Σπηλαιολογίας, ε) Γενική Δ/νση Αναστήλωσης, Μουσείων και Τεχνικών Έργων, στ) Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Αττικής, Ανατ. Στερεάς Ελλάδας και Κυκλάδων.
 - iv. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων : Δ/νση Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Κλιματικής Αλλαγής.
 - v. Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας: α) Δ/νση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Βοιωτίας (υπόψιν ΠΕΧΩΠ).
 - vi. Υπουργείο Ψηφιακής Διακυβέρνησης: Δ/νση Διαχείρισης Ραδιοφάσματος
 - vii. Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών: Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας Δ3/Δ
 - viii. Υπουργείο Τουρισμού: Γενική Διεύθυνση Τουριστικής Πολιτικής / Δ/νση Χωρικού Σχεδιασμού και Υποδομών /Τμήμα Χωροταξίας και Περιβάλλοντος.
- 92.** Το με α.π. 165289/02-08-2023 έγγραφο της Γραμματείας Περιφερειακού Συμβουλίου Στερεάς Ελλάδας προς i) την Γραμματεία Επιτροπής Περιβάλλοντος & Ανάπτυξης Π.Σ.Τ.Ε. και ii) τη Δνση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού για τις ενέργειές τους για το αναφερόμενο στο θέμα έργο (α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/82790/5464/02-08-2023).
- 93.** Το με α.π. Κ.Γ./Δ3/Δ17870/30-08-2023 έγγραφο της Δ/νσης Αερολιμένων / Τμήμα Χαρτών & Εμποδίων της ΥΠΑ με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά υπό όρους επί της ΜΠΕ του έργου του θέματος όπως αναρτήθηκε στο ΗΠΜ (α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/88902/5861/30-08-2023).
- 94.** Το με α.π. 8866/07-09-2023 έγγραφο της AIRENERGY (πρώην KENLOV) ΑΡΜΑΚΑΣ ΑΜΠΕΛΙΑ Μ.Ι.Κ.Ε., με το οποίο αντίτυπα της εφημερίδας «Βοιωτικά Νέα» σχετικά με την δημοσίευση της πρόσκλησης ανακοίνωσης της ΜΠΕ του αναφερόμενου στο θέμα έργου (α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ 92728/6095/11-09-2023).
- 95.** Το με α.π. Τ.Τ.160600/22-09-2023 έγγραφο της Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Βοιωτίας με συνημμένο το 2177/2023 Πρακτικό της Περιφερειακής Επιτροπής Χωροταξίας και Περιβάλλοντος (επιτροπή ΠΕΧΩΠ) Π.Ε. Βοιωτίας με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά υπό όρους επί της ΜΠΕ του αναφερόμενου στο θέμα έργου, όπως αναρτήθηκε στο ΗΠΜ (α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/102084/6727/05-10-2023).

96. Το με α.π. 1679/241661/26-10-2023 έγγραφο της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Κλιματικής Αλλαγής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων, με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά επί της ΜΠΕ έργου του θέματος, όπως αναρτήθηκε στο ΗΠΜ.
97. Το με α.π. Φ.114.1/199/339314/Σ.688/08-02-2024 έγγραφο της Δ/νσης Γ2 (Υποδομής) του Γ' Κλάδου (Υποστήριξης) του ΓΕΕΘΑ με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά υπό όρους επί της ΜΠΕ του έργου του θέματος, όπως αναρτήθηκε στο ΗΠΜ.
98. Το με α.π. 132448/28-03-2024 έγγραφο της Γενικής Δ/νσης Αρχαιοτήτων του Υπ. Πολιτισμού με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά υπό όρους επί της ΜΠΕ του έργου του θέματος, όπως αναρτήθηκε στο ΗΠΜ (α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/33114/2286/28-03-2024).
99. Το με α.π. 189961/16-04-2024, έγγραφο της Επιθεώρησης Εφαρμογής Δασικής Πολιτικής Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας / Δνσης Συντονισμού & Επιθεώρησης Δασών του ΥΠΕΝ, με συνημμένες τις γνωμοδοτήσεις του Δασαρχείου Θηβών και της Δ/νσης Δασών Βοιωτίας, με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά επί της ΜΠΕ για τις θέσεις «Στέφανα – Αμπέλια» και ζητείται επανασχεδιασμός για το έργο στις θέσεις «Αρμακάς – Πυργάρι» (εξαιρουμένων των πλατειών Α/Γ1 και 2) του έργου του θέματος, όπως αναρτήθηκε στο ΗΠΜ.
100. Το με α.π. 105968/15-05-2024 έγγραφο της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, με το οποίο διαβίβασε το υπ. αριθμ. 2^ο/08-04-2024 πρακτικό συνεδρίασης της ως άνω επιτροπής που διαλαμβάνει την υπ. αριθμ. 35 Απόφαση με την οποία αποφασίζει ομόφωνα την αναβολή της συζήτησης επί της ΜΠΕ του έργου του θέματος, όπως αναρτήθηκε στο ΗΠΜ (α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/52065/3638/15-05-2024).
101. Το με α.π. 181753/28-05-2024 έγγραφο της Γραμματείας Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, με το οποίο με την υπ. αριθμ. 62 Απόφαση γνωμοδοτεί κατά πλειοψηφία θετικά επί της ΜΠΕ του έργου του θέματος, όπως αναρτήθηκε στο ΗΠΜ.
102. Το με η.μ.π. 29-01-2025 έγγραφο της AIRENERGY ΑΡΜΑΚΑΣ ΑΜΠΕΛΙΑ Μ.Ι.Κ.Ε., με το οποίο υποβλήθηκαν πρόσθετα επικαιροποιημένα – συμπληρωματικά στοιχεία επί της ΜΠΕ του αναφερόμενου στο θέμα έργου (α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ 11898/663/03-02-2025).
103. Το με α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/13380/747/05-02-2025 έγγραφο της ΔΙΠΑ του ΥΠΕΝ με το οποίο ζητήθηκε από τις δασικές υπηρεσίες του ΥΠΕΝ να γνωμοδοτήσουν εκ νέου επί των επικαιροποιημένων στοιχείων της ΜΠΕ του έργου και αναρτήθηκε στο ΗΠΜ.
104. Το με α.π. 50001/07-02-2025 έγγραφο της Γενικής Δ/νσης Αναστήλωσης Μουσείων & Τεχνικών Έργων του Υπ. Πολιτισμού με το οποίο διαβίβασε το Δ9 έγγραφο της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Αττικής, Ανατ. Στερεάς Ελλάδας και Κυκλάδων στην ΔΠΑΝΣΜ του Υπ. Πολιτισμού και με το οποίο δεν υφίστατο αντικείμενο αρμοδιότητάς επί της ΜΠΕ του έργου του θέματος όπως αναρτήθηκε στο ΗΠΜ.
105. Το με α.π. 213073/12-05-2025 έγγραφο της Εφορείας Αρχαιοτήτων Βοιωτίας του Υπ. Πολιτισμού με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά υπό όρους επί των επικαιροποιημένων στοιχείων της ΜΠΕ του έργου του θέματος όπως αναρτήθηκε στο ΗΠΜ.
106. Το με α.π. Φ.114.1/491/502108/Σ.2449/28-05-2025 έγγραφο της Δ/νσης Γ2 (Υποδομής) του Γ' Κλάδου (Υποστήριξης) του ΓΕΕΘΑ με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά υπό όρους επί των

επικαιροποιημένων στοιχείων της ΜΠΕ του έργου του θέματος, όπως αναρτήθηκε στο ΗΠΜ (πρόσθετα διευκρινιστικά στοιχεία).

- 107.** Το με α.π. 247838/23-06-2025, έγγραφο της Επιθεώρησης Εφαρμογής Δασικής Πολιτικής Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας / Δ/νση Συντονισμού & Επιθεώρησης Δασών του ΥΠΕΝ, με συνημμένες τις γνωμοδοτήσεις του Δασαρχείου Θηβών και της Δ/νσης Δασών Βοιωτίας, με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά επί των επικαιροποιημένων στοιχείων της ΜΠΕ του έργου του θέματος, όπως αναρτήθηκε στο ΗΠΜ (α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/69812/4393/24-06-2025).
- 108.** Το με α.π. ΥΠΕΝ/ΔΠΔ/77164/5139/23-07-2025, έγγραφο της Διεύθυνσης Προστασίας Δασών του ΥΠΕΝ, με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά επί της ΜΠΕ του έργου του θέματος με τους όρους έγκρισης επέμβασης, όπως αναρτήθηκε στο ΗΠΜ (α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/82179/5186/23-07-2025).
- 109.** Το με α.π. Κ.Γ./Δ3/Δ17427/19-08-2025 έγγραφο της Δ/νσης Αερολιμένων / Τμήμα Χαρτών & Εμποδίων της ΥΠΑ με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά υπό όρους επί των επικαιροποιημένων στοιχείων της ΜΠΕ του έργου του θέματος (α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/92286/5950/25-08-2025).
- 110.** Το με α.π. 376767/20-08-2025 έγγραφο της Γενικής Δ/νσης Αρχαιοτήτων & Πολιτιστικής Κληρονομιάς του Υπ. Πολιτισμού με το οποίο γνωμοδοτεί θετικά υπό όρους επί των επικαιροποιημένων στοιχείων της ΜΠΕ του έργου του θέματος (α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/91235/5875/20-08-2025).
- 111.** Το γεγονός ότι κατατέθηκαν απόψεις του ενδιαφερόμενου κοινού στο πλαίσιο της δημόσιας διαβούλευσης για το έργο του θέματος, όπως αναρτήθηκαν στο ΗΠΜ.
- 112.** Το γεγονός ότι το έργο του θέματος πληροί τις προϋποθέσεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2022/2577 του Συμβουλίου της 22ας Δεκεμβρίου 2022 σχετικά με τη θέσπιση πλαισίου για την επιτάχυνση της ανάπτυξης της παραγωγής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές καθότι η διαδικασία αδειοδότησης είναι σε εξέλιξη και δεν έχει εκδοθεί τελική Απόφαση πριν από τις 30-12-2022 (άρθρο 1, τελευταίο εδάφιο) και ο Κανονισμός αφορά “...συγκεκριμένες τεχνολογίες και τύπους έργων που έχουν τις μεγαλύτερες δυνατότητες ταχείας ανάπτυξης και άμεσης επίδρασης στους στόχους της μείωσης της αστάθειας των τιμών και της μείωσης της ζήτησης φυσικού αερίου χωρίς να περιορίζεται η συνολική ζήτηση ενέργειας” διασφαλίζοντας παράλληλα την κυρίαρχη Ευρωπαϊκή Πολιτική για την καταπολέμηση της κλιματικής αλλαγής και αναγνωρίζοντας την καίρια σημασία των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στην απανθρακοποίηση του ενεργειακού συστήματος της Ένωσης.
- 113.** Το γεγονός ότι η Ε.Ε. με την Οδηγία “RED III”, ως μέρος της δέσμης μέτρων για το κλίμα “Fit for 55” στοχεύει στη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου κατά 55% πριν από το τέλος της δεκαετίας.
- 114.** Το γεγονός ότι έχουν γνωμοδοτήσει όλες οι απαιτητές Υπηρεσίες, σύμφωνα με την παρ. 4 και παρ. 5 του άρθρου 2 του Ν. 4014/2011, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
- 115.** Το γεγονός ότι η παράλειψη των Φορέων του άρθρου 3, εδάφιο 6, περίπτωση (α) της Υ.Α. οικ. 1649/45/2014 (Β’ 45) να γνωμοδοτήσουν εντός των προβλεπόμενων από την κείμενη νομοθεσία προθεσμιών, ανά υποκατηγορία έργου ή δραστηριότητας, δεν κωλύει την

πρόοδο της διοικητικής διαδικασίας αξιολόγησης του φακέλου της ΜΠΕ από την αρμόδια Περιβαλλοντική Αρχή.

- 116.** Το γεγονός ότι παρήλθε το χρονικό διάστημα που προβλέπεται από την παρ. 2 του άρθρου 3 του Ν.4014/2011, όπως ισχύει για τη γνωμοδότηση των αρμοδίων φορέων και υπηρεσιών επί της ΜΠΕ, και ως εκ τούτου σύμφωνα με τις προαναφερθείσες διατάξεις είναι δυνατή η έκδοση ΑΕΠΟ για το έργο.
- 117.** Το ότι σύμφωνα με τους όρους, προϋποθέσεις και περιορισμούς που τίθενται στην παρούσα απόφαση, σε σχέση με τους προτεινόμενους όρους του φακέλου ΜΠΕ και τα «Πρόσθετα / Διευκρινιστικά Στοιχεία Ιαν. 2025» και των όρων που τέθηκαν από τους γνωμοδοτούντες φορείς και υπηρεσίες και εφόσον αυτοί τηρηθούν απαρέγκλιτα από τον φορέα και με ακρίβεια, αντιμετωπίζονται οι όποιες αρνητικές επιπτώσεις από την κατασκευή και λειτουργία της δραστηριότητας, τόσο μεμονωμένα όσο και συνδυαστικά και με άλλες συνεργιστικές δράσεις που υφίστανται ή είναι γνωστός ο σχεδιασμός τους έως την έκδοση της παρούσας Απόφασης.

Αποφασίζουμε

Την έγκριση των περιβαλλοντικών όρων για την κατασκευή και λειτουργία του έργου «Αιολικός Σταθμός Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΣΠΗΕ) συνολικής ισχύος 72.6MW (11 Α/Γ), στις θέσεις «Αρμακάς - Πυργάρι» (39.6 MW) και «Στεφάνα – Αμπέλια» (33MW) και των συνοδών σε αυτό έργων (οδός πρόσβασης, εσωτερική οδοποιία και δίκτυο Μέσης Τάσης 33kV ηλεκτρικής διασύνδεσης του Α/Π), εφεξής «έργο» εντός των διοικητικών ορίων των Δ.Ε. Δερβενοχωριών & Οινοφύτων, του Δήμου Τανάγρας, Π.Ε. Βοιωτίας, Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας της εταιρείας AIRENERGY ΑΡΜΑΚΑΣ ΑΜΠΕΛΙΑ Μ.Ι.Κ.Ε.», εφεξής «φορέας» και κάθε κατά νόμο υπόχρεο.

1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ - ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

1.1. Συνοπτική περιγραφή και θέση του έργου

Το έργο αφορά στην κατασκευή και λειτουργία ΑΣΠΗΕ συνολικής ισχύος 72.6MW (11 Α/Γ), στις θέσεις «Αρμακάς - Πυργάρι» (39.6 MW) και «Στεφάνα – Αμπέλια» (33MW) και των συνοδών σε αυτό έργων (οδός πρόσβασης, εσωτερική οδοποιία και δίκτυο Μέσης Τάσης 33kV ηλεκτρικής διασύνδεσης του Α/Π), εφεξής «έργο» εντός των διοικητικών ορίων των Δ.Ε. Δερβενοχωριών & Οινοφύτων, του Δήμου Τανάγρας, Π.Ε. Βοιωτίας, Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας.

Οι γεωγραφικές συντεταγμένες του έργου στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ '87) δίδονται αναλυτικά αναλυτικά στην ΜΠΕ και τα «Πρόσθετα / Διευκρινιστικά Στοιχεία Ιαν. 2025» και αποτυπώνονται στο τεχνικό σχέδιο κλίμακας 1:10.000 «Γενική Οριζοντιογραφία» (Αριθ. Σχεδίου ΠΕ-07), τα οποία αναρτήθηκαν στο ΗΠΜ τον Ιανουάριο του 2025 και συνοδεύει την παρούσα απόφαση.

1.2. Βασικά χαρακτηριστικά του έργου

1.2.1. Συνοπτικά τεχνικά χαρακτηριστικά έργου

Ο ΑΣΠΗΕ αποτελείται από:

- Τρία (3) πολύγωνα, 1 πολύγωνο στη θέση «Αρμακάς – Πυργάρι» και 2 πολύγωνα στη θέση «Στεφάνα – Αμπέλια».
- Έντεκα στο σύνολο (11) Α/Γ, έξι (6) Α/Γ για την θέση «Αρμακάς – Πυργάρι» και πέντε (5) Α/Γ για την θέση «Στεφάνα – Αμπέλια». Ο τύπος των Α/Γ είναι, SG 6.6-170, SIEMENS GAMESA ονομαστικής ισχύος 6.6MW, με ύψος μεταλλικού πυλώνα 115m (hub height) και διάμετρος πτερωτής 170m.

Οι συντεταγμένες των Α/Γ παρουσιάζονται στους πίνακες 6.7 και 1. στην ΜΠΕ και στα «Πρόσθετα / Διευκρινιστικά Στοιχεία Ιαν. 2025» αντίστοιχα, όπως αναρτήθηκαν στο ΗΠΜ και αποτυπώνονται στο σχέδιο κλίμακας 1:10.000 «Γενική Οριζοντιογραφία» (Αριθ. Σχεδίου ΠΕ-07) που συνοδεύει την παρούσα απόφαση, ως ακολούθως:

Πίνακας 1 («Πρόσθετα / Διευκρινιστικά Στοιχεία»): Συντεταγμένες Α/Γ ΑΣΠΗΕ «Αρμακάς - Πυργάρι» στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ 87) και στο Παγκόσμιο Γεωδαιτικό Σύστημα WGS '84

Α/Α	ΕΓΣΑ '87				WGS '84	
	X (m)	Y (m)	Απόλυτό υψόμετρο εδάφους (m)	Υψόμετρο Ακροπτερυγίου Α/Γ (m)	φ ο	λ ο
Α/Γ1	465197,00	4233526,00	392	592	38ο15'06,22"	23ο36'14,17"
Α/Γ2	465587,00	4233256,00	386	586	38ο14'57,31"	23ο36'30,27"
Α/Γ3	465978,00	4232995,00	476	676	38ο14'48,90"	23ο36'46,40"
Α/Γ4	466335,00	4232728,00	492	692	38ο14'40,28"	23ο37'01,13"
Α/Γ5	466721,00	4232470,00	465	665	38ο14'31,96"	23ο37'17,59"
Α/Γ6	467158,00	4232446,00	444	644	38ο14'31,24"	23ο37'35,40"

Πίνακας 6.7 ΜΠΕ: Συντεταγμένες Α/Γ ΑΣΠΗΕ «Στεφάνα - Αμπέλια» στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ 87) και στο Παγκόσμιο Γεωδαιτικό Σύστημα WGS '84

Α/Γ1	462784.00	4233118.00	328	528	38ο14'52,44"	23ο34'34,98"
Α/Γ2	463306.00	4232642.00	403	603	38ο14'37,07"	23ο34'56,54"
Α/Γ3	463703.00	4232483.00	416	616	38ο14'31,97"	23ο35'12,90"
Α/Γ4	464125.00	4232573.00	413	613	38ο14'34,95"	23ο35'30,25"
Α/Γ5	464967.00	4232310.00	479	679	38ο14'26,54"	23ο36'4,93"

1.2.2 Έργα ηλεκτρικής διασύνδεσης

- ✓ Υπόγειο δίκτυο μέσης τάσης
 - Νέα υπόγεια γραμμή μέσης τάσης (Μ.Τ.) για τη σύνδεση κάθε Α/Γ με τους οικίσκους ελέγχου του ΑΣΠΗΕ, με συνολικό μήκος 8.775,04 μ. περίπου.

- Νέα υπόγεια γραμμή Μ.Τ., για τη διασύνδεση από τους οικίσκους ελέγχου έως το νέο Υποσταθμό Ανύψωσης Τάσης (Υ/Σ 33/150KV), συνολικού μήκους 12.630,14 μ. περίπου.
 - Κατασκευή δύο (2) Οικίσκων Ελέγχου 30 μ2 έκαστος.
- ✓ Υποσταθμός Ανύψωσης τάσης από μέση σε υψηλή «Υ/Σ 33/150KV»
- Κατασκευή νέου Υ/Σ 33/150KV, σε αγροτεμάχιο 10.000 μ2 περίπου, στην Επ. Οδό Οινόης – Μαγούλας, οικισμός Άγιος Θωμάς.
 - Κατασκευή πυλώνα εντός του γηπέδου του νέου Υ/Σ 33/150KV και σύνδεση με είσοδο – έξοδο του Υποσταθμού με τη διερχόμενη Γραμμή Μεταφοράς (Γ.Μ.) 150kV «57. ΡΟΥΦ – ΣΧΗΜΑΤΑΡΙ».

Σε κάθε περίπτωση η τελική όδευση, η θέση και οι προδιαγραφές της διασύνδεσης θα προκύψουν κατόπιν εξειδικευμένης μελέτης, έπειτα από τη σχετική αδειοδότηση και τις υποδείξεις των αρμόδιων φορέων. Η κατασκευή της γραμμής θα μελετηθεί από τον παραγωγό και η μελέτη θα υποβληθεί για έγκριση στον Α.Δ.Μ.Η.Ε..

1.2.3 Έργα Οδοποιίας

Οι εργασίες οδοποιίας του αδειοδοτημένου με την παρούσα απόφαση ΑΣΠΗΕ και των αντίστοιχων συνοδών έργων του, περιγράφονται αναλυτικά όπως οριστικοποιήθηκαν στην ΜΠΕ και τα «Πρόσθετα / Διευκρινιστικά Στοιχεία Ιαν. 2025» και αναρτήθηκαν στο ΗΠΜ, συνοδεύει την παρούσα απόφαση και αποτυπώνονται στο τεχνικό σχέδιο κλίμακας 1:10.000 «Γενική Οριζοντιογραφία» (Αριθ. Σχεδίου ΠΕ-07) και στο τεχνικό σχέδιο κλίμακας 1:10.000 «Συγκριτική Οριζοντιογραφία ΑΣΠΗΕ στη θέση Αρμακάς-Πυργάρι» (Αριθμ. Σχεδίου ΠΕ-08):

Συνολική Οδοποιία του ΑΣΠΗΕ

- βελτίωση και διάνοιξη οδοποιίας, μήκους 11.581,31μ. περίπου
- διάνοιξη νέας οδοποιίας, μήκους 7.168,08μ. περίπου
- βελτίωση οδοποιίας, μήκους 4.413,23 μ. περίπου.

Οδοποιία «Αρμακάς - Πυργάρι»

- βελτίωση και διάνοιξη οδοποιίας, μήκους 6.221,27 μ. περίπου
- διάνοιξη νέας οδοποιίας, μήκους 4.180,48 μ. περίπου
- βελτίωση οδοποιίας, μήκους 2.040,79 μ. περίπου.

Οδοποιία «Στεφάνα - Αμπέλια»

- βελτίωση και διάνοιξη οδοποιίας, μήκους 5.360,04μ. περίπου
- διάνοιξη νέας οδοποιίας, μήκους 2.987,60μ. περίπου
- βελτίωση οδοποιίας, μήκους 2.372,44μ. περίπου.

1.2.4 Υποστηρικτικές Εγκαταστάσεις

Για τις ανάγκες κατασκευής του έργου θα απαιτηθούν υποστηρικτικές εγκαταστάσεις όπως εργοτάξιο κατασκευής, συμπεριλαμβανομένων αποθηκών και χώρων στάθμευσης, χώρος εγκατάστασης σπαστηροτριβείου, χώρος απόθεσης και συναρμολόγησης των εξαρτημάτων των Α/Γ και προσωρινές υποδομές, όπως γραφεία, συνεργεία, εγκαταστάσεις υγιεινής κ.λπ. όπως περιγράφεται στο κεφ. 6.4.3 για τις οποίες θα υποβληθεί Τεχνική Περιβαλλοντική Μελέτη (ΤΕΠΕΜ) σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 7 του Ν. 4014/2011, όπως ισχύει.

Πλήρης περιγραφή, του έργου του θέματος, γίνεται στον Φάκελο ΜΠΕ και «Πρόσθετα / Διευκρινιστικά Στοιχεία Ιαν. 2025» (κείμενο και σχέδια), όπως αναρτήθηκαν στο Η.Π.Μ., και τα οποία συνοδεύουν την παρούσα Απόφαση και αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα της, με τους όρους και περιορισμούς που τίθενται σε αυτή.

1.2.5 Εισερχόμενες πρώτες/ βοηθητικές ύλες και απόβλητα στο έργο Εισερχόμενες πρώτες ύλες κατά την κατασκευή

Για την κατασκευή των νέων έργων απαιτούνται τα ακόλουθα:

- Αδρανή υλικά λατομείου από νομίμως λειτουργούντα λατομεία
- Σκυρόδεμα και ασφαλτόμιγμα από νομίμως λειτουργούσες μονάδες
- Λοιπά υλικά κατασκευής (ηλεκτρολογικά, υδραυλικά, επιχρίσματα, υλικά δαπέδων κλπ)
- Θα απαιτηθούν ποσότητες νερού, για την κάλυψη των αναγκών του προσωπικού που θα απασχολείται στην κατασκευή των έργων, αλλά και για χρήση στις κατασκευαστικές εργασίες, όπου απαιτείται. Η προμήθεια του πόσιμου νερού θα γίνει από το εμπόριο (φιάλες νερού). Για την κάλυψη των αναγκών κατασκευής θα μεταφέρεται στην περιοχή του έργου νερό με δεξαμενή.

1.2.6 Παραγόμενα απόβλητα

1.2.6.1 Στερεά απόβλητα από την κατασκευή του έργου

Τα υλικά που θα προκύψουν από τις εκσκαφές των έργων θα χρησιμοποιηθούν στις επιχώσεις ή θα γίνει η διαχείριση τους, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία περί ΑΕΚΚ. Τα κύρια πλεονάζοντα υλικά και απορρίμματα που δύναται να προκύψουν στη φάση κατασκευής των έργων, είναι τα εξής:

- Αστικά απορρίμματα εργοταξίων
- Χρησιμοποιημένα φίλτρα λαδιού και πετρελαίου
- Ρυψασμένο υλικό (χώμα, προσροφητικά) από τυχόν διαρροή λαδιού
- Χρησιμοποιημένοι συσσωρευτές, μπαταρίες
- Χρησιμοποιημένα ελαστικά
- Μεταλλικό σκράπ
- Παλέτες

Η διαχείριση των πάσης φύσεως αποβλήτων και απορριμμάτων που θα παράγονται στη φάση κατασκευής των έργων θα γίνεται βάσει των απαιτήσεων της ελληνικής περιβαλλοντικής νομοθεσίας. Στο εργοτάξιο του έργου θα οριστεί συγκεκριμένη περιοχή για την συλλογή των στερεών αποβλήτων και απορριμμάτων των έργων σε στεγανά δοχεία, ανάλογα με το είδος του αποβλήτου (διαλογή και διαχωρισμός υλικών στην πηγή) και θα οριστεί υπεύθυνος στο εργοτάξιο για την καταγραφή των παραγόμενων ποσοτήτων αποβλήτων, ανά κατηγορία. Ο εν λόγω υπεύθυνος, θα καταγράφει και τον τρόπο διαχείρισης των αποβλήτων - απορριμμάτων των έργων, ανά κατηγορία.

1.2.6.2 Υγρά απόβλητα από την κατασκευή του έργου

Τα κύρια υγρά απόβλητα που αναμένεται να προκύψουν στη φάση κατασκευής των προτεινόμενων έργων, είναι τα εξής:

- Αστικά λύματα από το προσωπικό που θα εργαστεί στην κατασκευή του έργου
- Απόβλητα από τυχόν πλύσεις οχημάτων
- Χρησιμοποιημένα ορυκτέλαια

Κατά την κατασκευή των υπό μελέτη έργων θα ληφθούν όλα τα απαιτούμενα μέτρα για την αποτροπή ρύπανσης - επιβάρυνσης του εδάφους και των υδάτων, με την εφαρμογή μεθόδων ορθής εργοταξιακής πρακτικής και την παρακολούθησή τους, στο πλαίσιο του Προγράμματος Περιβαλλοντικής Παρακολούθησης και Ελέγχου.

1.2.6.3 Στερεά απόβλητα από την λειτουργία του έργου

Κατά τη φάση λειτουργίας των έργων δεν αναμένεται η εισροή σημαντικών ποσοτήτων υλικών παρά μόνον των αναγκαίων ανταλλακτικών για τη σωστή λειτουργία των εγκαταστάσεων των έργων.

Με δεδομένο ότι δεν υπάρχει κάποια παραγωγική γραμμή και κατά συνέπεια κανενός είδους παραγωγική διαδικασία, δεν υπάρχει κατανάλωση πρώτων υλών, ούτε γίνεται παραγωγή προϊόντων από την λειτουργία του συνόλου των εγκαταστάσεων.

1.2.6.4 Υγρά απόβλητα από τη λειτουργία του έργου

Κατά τη λειτουργία των έργων θα παράγονται τα εξής υγρά απόβλητα:

- Υγρά απόβλητα από τις ανάγκες υγιεινής του προσωπικού
- Ορυκτέλαια και άλλα παρόμοια απόβλητα από τις εργασίες συντήρησης του έργου.
- Υγρά συσσωρευτών και έλαια μετασχηματιστών ισχύος.
- Άλλα έλαια-λιπαντικά από συντήρηση του ΗΜ εξοπλισμού

Για τη συλλογή των αστικών λυμάτων του προσωπικού (τεχνίτες συντήρησης, επισκέπτες κ.λπ.) προβλέπεται να γίνει χρήση στεγανής δεξαμενής που θα εκκενώνεται σε τακτά χρονικά διαστήματα από βυτιοφόρο όχημα, προς νομίμως λειτουργούσα Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων. Διαφορετικά θα τοποθετούνται χημικές τουαλέτες στην περιοχή του έργου, για όσο διαρκούν οι εργασίες συντήρησης – ελέγχου. Σε καμία δε περίπτωση δεν θα διατίθενται λύματα ανεπεξέργαστα στο περιβάλλον. Η διαχείρισή τους θα γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις της Ε1β/221/1965 Υγειονομικής Διάταξης, όπως ισχύει.

Σε περίπτωση εργασιών συντήρησης, ανάγκης ή ατυχήματος, τα απόβλητα θα συλλέγονται σε ειδικά στεγανά δοχεία και να παραδίδονται σε ειδικά αδειοδοτημένο φορέα για περαιτέρω διαχείριση, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις (Νόμος 2939/2001/ΦΕΚ 179 Α, Προεδρικό Διάταγμα 82/2004/ΦΕΚ 64Α).

1.3 Κατάταξη του έργου

Το έργο, όπως υποβλήθηκε (P=72.6 MW), σύμφωνα με την κατηγοριοποίηση της υπ' αριθ. ΔΙΠΑ/οικ.37674/2016 (ΦΕΚ 2471Β) Απόφασης Υπουργού ΠΕΚΑ, όπως τροποποιήθηκε και κωδικοποιήθηκε με την Υ.Α. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/2022 (ΦΕΚ 841/Β'), την

ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/53510/3616/2023 (ΦΕΚ 3327/Β'19.05.2023) και την υπ' αριθ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/63951/4418/2024 Υ.Α. (ΦΕΚ 3867Β) εντάσσεται στην 10^η Ομάδα έργων «Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας», στο είδος με α/α 1 «Ηλεκτροπαραγωγή από αιολική ενέργεια στην ξηρά», Υποκατηγορία Α1 (με $P > 50 \text{ MW}$ ή $P > 35$ και εντός περιοχών δικτύου Natura 2000 ή $L \geq 20$). Τα συνοδά έργα ακολουθούν τη κατηγορία του κυρίως έργου. Το έργο κατατάσσεται ως δραστηριότητα χαμηλής όχλησης σύμφωνα με την υπ' αριθ. 3137/191/Φ.15/12 (ΦΕΚ 1048/Β/2012) Κοινή Υπουργική Απόφαση, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

1.4 Υπαγωγή του έργου στο πεδίο εφαρμογής της ΚΥΑ 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450 Β')
Σύμφωνα με τη ΜΠΕ το έργο δεν εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της ΚΥΑ 36060/1155/Ε.103/13/2013 (ΦΕΚ 1450Β), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

1.5 Υπαγωγή του έργου στο πεδίο εφαρμογής της ΚΥΑ 181478/965/2017 (ΦΕΚ 3763 Β')
Το έργο δεν υπάγεται στο πεδίο εφαρμογής της 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 “σχετικά με τη θέσπιση συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής αερίων θερμοκηπίου εντός της Κοινότητας και την τροποποίηση της οδηγίας 96/61/ΕΚ του Συμβουλίου” του Συμβουλίου της 13ης Οκτωβρίου 2003 και άλλες διατάξεις», (Β' 1931) όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει με την ΚΥΑ ΥΠΕΝ/ΔΚΑΠΑ/105040/2297/2019 (ΦΕΚ 4315Β).

1.6 Υπαγωγή του έργου στο πεδίο εφαρμογής της ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ 354 Β')
Το έργο δεν υπάγεται στο πεδίο εφαρμογής της ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ 354Β) «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 ...».

1.7 Χαρτογραφική αποτύπωση του έργου

Το σύνολο του έργου, όπως έχει οριστικοποιηθεί, αποτυπώνεται στο τεχνικό σχέδιο κλίμακας 1:10.000 «Γενική Οριζοντιογραφία» (Αριθ. Σχεδίου ΠΕ-07), το οποίο αναρτήθηκε στο ΗΠΜ τον Ιανουάριο του 2025 και συνοδεύει την παρούσα απόφαση.

2. ΘΕΣΜΟΘΕΤΗΜΕΝΑ ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΥΑΙΣΘΗΤΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΗΣ

2.1 Χωρικός σχεδιασμός και Χρήσεις γης

Το υπό μελέτη έργο στο σύνολό του χωροθετείται εκτός θεσμοθετημένων ορίων οικισμών ή εγκεκριμένων πολεοδομικών ή άλλων ρυθμιστικών σχεδίων (π.χ. Γ.Π.Σ., Σ.Χ.Ο.Ο.Α.Π., ΖΟΕ). Κατά τα λοιπά στην περιοχή ισχύουν οι διατάξεις περί εκτός σχεδίου δόμησης.

Είναι συμβατό με το Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (Απόφαση 49828/2008, ΦΕΚ 2464/Β/03-12-2008) και δεν

έρχεται σε αντίθεση με τις προβλέψεις και κατευθύνσεις του Γενικού, των Ειδικών και του Περιφερειακού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης της ΑΜΘ.

2.2 Στοιχεία περιβαλλοντικής ευαισθησίας της περιοχής της δραστηριότητας

- 2.2.1. Το έργο βρίσκεται εκτός του Ευρωπαϊκού Οικολογικού δικτύου Natura 2000. Η πλησιέστερη προστατευόμενη περιοχή είναι η περιοχή «Όρος Πάρνηθα» (GR3000001), η οποία έχει χαρακτηριστεί ως Τόπος Κοινοτικής Σημασίας (ΤΚΣ ή SCI) και ως Ζώνη Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ ή SPA) σε απόσταση μεγαλύτερης των 4.4 χλμ. πλησιέστερης Α/Γ και 3.6 χλμ. βελτίωσης τμήματος οδοποιίας.
- 2.2.2. Το γήπεδο του έργου βρίσκεται εκτός κηρυγμένων αρχαιολογικά ελεγχόμενων περιοχών.
- 2.2.3. Το γήπεδο του έργου εμπίπτει στο Υδατικό Διαμέρισμα Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας (ΥΔ EL07) και, πιο συγκεκριμένα, στη Λεκάνη Απορροής Ποταμού (ΛΑΠ) Ασωπού (EL0725).
- 2.2.4. Βάσει των εγκεκριμένων Σχεδίων Διαχείρισης (ΣΔΛΑΠ & 1^η και 2^η Αναθεώρηση ΣΔΛΑΠ) τα πολύγωνα εγκατάστασης του υπό μελέτη ΑΣΠΗΕ, η υφιστάμενη προς βελτίωση οδοποιία καθώς και η προς διάνοιξη οδοποιία εμπίπτουν εντός των ορίων του Υδατικού Διαμερίσματος Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας (ΥΔ EL07) και, πιο συγκεκριμένα, στη Λεκάνη Απορροής Ποταμού (ΛΑΠ) Ασωπού (EL0725). Το έργο σύμφωνα με τα αναφερόμενα στη ΜΠΕ (κεφ. 5.2.3.2) είναι απολύτως συμβατό με το πρόγραμμα μέτρων των Σχεδίων Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του ΥΔ της Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας, καθώς στο έργο δεν πραγματοποιείται χρήση υδατικών πόρων, δεν επηρεάζονται τα ύδατα με κανέναν τρόπο και ούτε θα υπάρχουν εκροές υγρών αποβλήτων σε επιφανειακά ή υπόγεια ύδατα της περιοχής.
- 2.2.5. Σύμφωνα με τα Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ) ΥΔ Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας, η θέση του έργου, δεν εμπίπτει σε Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας. Ωστόσο, τμήμα της υφιστάμενης προς βελτίωση οδοποιίας εμπίπτει εντός της ΖΔΥΚΠ «Χαμηλή ζώνη περιοχής Αυλώνας λεκάνης π. Ασωπού» (EL07APSFR002). EL0725). Το έργο σύμφωνα με τα αναφερόμενα στη ΜΠΕ (κεφ. 5.2.3.3), καθώς και τα συνοδά του έργα, δεν εμπίπτουν σε πλημμυρική ζώνη για καμία περίοδο επαναφοράς (T=50, T=100 και T=1000).

3. ΟΡΙΑΚΕΣ ΤΙΜΕΣ ΕΚΠΟΜΠΩΝ ΡΥΠΩΝ ΣΤΗΝ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑ, ΣΤΑ ΥΔΑΤΑ, ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ, ΣΤΑΘΜΗΣ ΘΟΡΥΒΟΥ ΚΑΙ ΔΟΝΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

3.1 Αέριες Εκπομπές

Οι οριακές και κατευθυντήριες τιμές ποιότητας της ατμόσφαιρας αναφέρονται στις ακόλουθες διατάξεις:

- 3.1.1 ΚΥΑ οικ.6164/18 (ΦΕΚ 1107 Β/27-03-2018) «Περιορισμός των εκπομπών ορισμένων ρύπων στην ατμόσφαιρα από μεσαίου μεγέθους μονάδες καύσης - μεταφορά στο εθνικό δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2015/2193 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ^Λ 313/1/28.11.2015)».

- 3.1.2 ΚΥΑ Η.Π. 14122/549/Ε.103/2011(ΦΕΚ 488Β) «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», όπως τροποποιήθηκε με την ΚΥΑ 174505/607/17 (ΦΕΚ 1311 Β/13-4-2017) και ισχύει.
- 3.1.3 ΚΥΑ 22306/1075/Ε103/29.05.2007 (ΦΕΚ 920Β) με την οποία καθορίζονται τιμές - στόχοι και όρια εκτίμησης των συγκεντρώσεων του αρσενικού, του καδμίου, του υδραργύρου, του νικελίου και των πολυκυκλικών αρωματικών υδρογονανθράκων στον ατμοσφαιρικό αέρα, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2004/107/ΕΚ «Σχετικά με το αρσενικό, το κάδμιο, τον υδράργυρο, το νικέλιο και τους πολυκυκλικούς αρωματικούς υδρογονάνθρακες στον ατμοσφαιρικό αέρα» του Συμβουλίου της 15ης Δεκεμβρίου 2004 των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- 3.1.4 ΚΥΑ Δ13/Ο/121/2007 (ΦΕΚ 53/Β/24.01.2007) «Μέτρα κατά της εκπομπής αερίων και σωματιδιακών ρύπων προερχόμενων από κινητήρες εσωτερικής καύσης που τοποθετούνται σε μη οδικά κινητά μηχανήματα σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 97/68/ΕΚ όπως τροποποιήθηκε από τις Οδηγίες 2001/63/ΕΚ, 2002/88/ΕΚ και 2004/26/ΕΚ του Συμβουλίου της 17ης Αυγούστου 2001, της 9ης Δεκεμβρίου 2002 και της 21ης Απριλίου 2004 αντίστοιχα», όπως τροποποιήθηκε με την Κ.Υ.Α. Δ13/Ο/3967/2011 (ΦΕΚ 741/Β/05.05.2011), για τον περιορισμό της εκπομπής αερίων και σωματιδιακών ρύπων προερχόμενων από κινητήρες εσωτερικής καύσης που τοποθετούνται σε μη οδικά κινητά μηχανήματα.
- 3.1.5 ΚΥΑ 38638/2016/21.09.2005 (ΦΕΚ 1334Β) με την οποία καθορίζονται οριακές και κατευθυντήριες τιμές για τις συγκεντρώσεις όζοντος στον ατμοσφαιρικό αέρα, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2002/3/ΕΚ «σχετικά με το όζον στον ατμοσφαιρικό αέρα» του Συμβουλίου κατά 12ης Φεβρουαρίου 2002 των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- 3.1.6 Οδηγία 2000/69/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Νοεμβρίου 2000, για οριακές τιμές βενζολίου και μονοξειδίου του άνθρακα στον αέρα του περιβάλλοντος.
- 3.1.7 ΚΥΑ 11294/1993 (ΦΕΚ 264/Β/15.04.1993) «Όροι λειτουργίας και επιτρεπόμενα όρια εκπομπών αερίων αποβλήτων από βιομηχανικούς λέβητες ατμογεννήτριες, ελαιόθερμα και αερόθερμα που λειτουργούν με καύσιμο μαζούτ, ντίζελ ή αέριο».
- 3.1.8 Υ.Α οικ.189533/2011 (ΦΕΚ 2654/Β/9.11.2011) «Ρύθμιση θεμάτων σχετικών με τη λειτουργία των σταθερών εστιών καύσης για τη θέρμανση κτιρίων και νερού».
- 3.1.9 Για τις σημειακές εκπομπές στερεών (αιωρούμενα σωματίδια) από εργοτάξια και εγκαταστάσεις του έργου ισχύει το ΠΑ 1180/81 (ΦΕΚ 293Α/06.10.1981) (άρθρο 2 παρ. δ: <math><100\text{mg}/\text{m}^3</math>) «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» ή από τις εκάστοτε εν ισχύ διατάξεις.

3.2 Υγρά Απόβλητα

- 3.2.1 Για τα υπόγεια ύδατα ισχύουν τα ποιοτικά πρότυπα και οι ανώτερες αποδεκτές τιμές της ΥΑ οικ.1811/2011 (ΦΕΚ 3322B). Να τηρούνται οι διατάξεις της ΚΥΑ 39626/2208/Ε130/2009 (ΦΕΚ 2075B) «Καθορισμός μέτρων για την προστασία των υπόγειων νερών από τη ρύπανση και την υποβάθμιση».
- 3.2.2 Για τα επιφανειακά ύδατα ισχύουν οι οριακές τιμές ρύπων της ΚΥΑ Η.Π. 51354/2641/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1909B) «Καθορισμός Προτύπων Ποιότητας Περιβάλλοντος (ΠΠΠ) για τις συγκεντρώσεις ορισμένων ρύπων και ουσιών προτεραιότητας στα επιφανειακά ύδατα ...» ως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
- 3.2.3 Για τα υπόγεια ύδατα ισχύουν οι οριακές τιμές ρύπων της ΚΥΑ 39626/2208/Ε130/2009 (ΦΕΚ 2075B) «Καθορισμός μέτρων για την προστασία των υπόγειων νερών από τη ρύπανση και την υποβάθμιση, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2006/118/ΕΚ ...», όπως εξειδικεύθηκαν από την ΚΥΑ οικ.1811/2011 (ΦΕΚ 3322B).
- 3.2.4 Για την επαναχρησιμοποίηση των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων του έργου για άρδευση ισχύουν οι προβλέψεις της ΚΥΑ 145116/2011 (ΦΕΚ 354B) «Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε από τις ΚΥΑ οικ.191002/2013 (ΦΕΚ 2220/Β/2013) και ΚΥΑ οικ.100079/2015 (ΦΕΚ 135B).
- 3.2.5 Η υπ. αριθ. Ε1β/221/1965 (Β' 138) υγειονομική διάταξη, περί διαθέσεως λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
- 3.2.6 Τυχόν ειδικές διατάξεις που ενδέχεται να έχουν επιβληθεί στην περιοχή του έργου και οι οικείες Νομαρχιακές Αποφάσεις, όπως εκάστοτε ισχύουν, στην περίπτωση που επιβάλουν αυστηρότερα όρια.

3.3 Στερεά Απόβλητα

- 3.3.1 Για τη διαχείριση των αποβλήτων εφαρμόζονται εν γένει οι διατάξεις του Ν.4819/2021 (ΦΕΚ 129/Α/23-7-2021). Για τη διαχείριση των επικινδύνων αποβλήτων εφαρμόζονται οι προβλέψεις των ΚΥΑ 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383B), ΚΥΑ 24944/1159/2006 (ΦΕΚ 791B) και ΚΥΑ οικ.62952/5384/2016 (ΦΕΚ 4326B), όπως ισχύουν.
- 3.3.2 Η χωριστή συλλογή, η συλλογή και μεταφορά και η διαχείριση αποβλήτων να πραγματοποιούνται σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4819/2021 (Α' 129) και του Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων που εγκρίθηκε με την Π.Υ.Σ. 39 της 31.8.2020 (Α 185).
- 3.3.3 Για τη διαχείριση των αποβλήτων ελαίων εφαρμόζεται το Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64Α).

- 3.3.4 Για τη διαχείριση των μη επικινδύνων αποβλήτων εφαρμόζονται οι προβλέψεις της ΚΥΑ οικ.114218/1997 (ΦΕΚ 1016B) όσον αφορά τα μέτρα και τους όρους της διαχείρισης.
- 3.3.5 Για τη διαχείριση των αποβλήτων που emπίπτουν σε συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων εφαρμόζονται οι διατάξεις του Ν.4819/2021 (ΦΕΚ Α 129), και οι κανονιστικές πράξεις που έχουν εκδοθεί κατ' εξουσιοδότηση αυτού ή του Ν.2939/2001 (ΦΕΚ 179Α) μέχρι και την αντικατάστασή τους από τις πρώτες.
- 3.3.6 Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/2012, ΗΠ 13588/725/06 (ΦΕΚ 383B'/28-03-2006), 114218/97 (ΦΕΚ 1016B'/17-11-1997) και 29407/3508/2002 (ΦΕΚ 1572 Β/16-12-02) για τη διαχείριση απορριμμάτων.
- 3.3.7 Για τη διαχείριση αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) εφαρμόζονται οι προβλέψεις της ΚΥΑ 36259/1757/Ε103/2011 (ΦΕΚ 1312B) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)», και οι διατάξεις του άρθρου 40 του Ν.4030/2001 (ΦΕΚ 249Α).

3.4 Οριακές τιμές στάθμης θορύβου και δονήσεων

- 3.4.1 Για τις εκπομπές θορύβου του εξοπλισμού που χρησιμοποιείται σε εξωτερικούς χώρους κατά την κατασκευή και λειτουργία του έργου ισχύουν τα προβλεπόμενα από την ΚΥΑ 37393/2028/2003 (ΦΕΚ 1418B) «Μέτρα και όροι για τις εκπομπές θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους», όπως τροποποιήθηκε από την ΚΥΑ Η.Π. 9272/471/2007 (ΦΕΚ 286B).
- 3.4.2 Για τα ανώτατα επιτρεπόμενα όρια θορύβου εργοταξίων και εγκαταστάσεων του έργου ισχύουν τα προβλεπόμενα από το άρθρο 2 του Π.Δ. 1180/1981 (ΦΕΚ 293Α).
- 3.4.3 Τα ανώτατα επιτρεπόμενα όρια κυκλοφοριακού θορύβου στην οδό πρόσβασης στο έργο ορίζονται από την ΚΥΑ οικ.211773/2012 (ΦΕΚ 1367B) «Καθορισμός Δεικτών Αξιολόγησης και Ανωτάτων Επιτρεπομένων Ορίων Δεικτών Περιβαλλοντικού Θορύβου που προέρχεται από την λειτουργία συγκοινωνιακών έργων, ...».
- 3.4.4 Για τις μεθόδους αξιολόγησης θορύβου ισχύει η ΥΑ 13568/724/2006 (ΦΕΚ 384B) «Καθορισμός μέτρων, όρων και μεθόδων για αξιολόγηση θορύβου στο περιβάλλον σε συμμόρφωση προς την Οδηγ. 2002/49/ΕΚ ...».

4. ΕΙΔΙΚΕΣ ΟΡΙΑΚΕΣ ΤΙΜΕΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΜΑΓΝΗΤΙΚΟΥ ΠΕΔΙΟΥ

Για το ηλεκτρικό και μαγνητικό πεδίο των γραμμών μεταφοράς και των μετασχηματιστών τάσης ισχύουν οι βασικοί περιορισμοί και στάθμες αναφοράς της με αριθμό 3060/(ΦΟΡ)/23/8/2002 (ΦΕΚ-512/Β/25-04-2002) Κοινής Υπουργικής Απόφασης (Κ.Υ.Α.) «Μέτρα προφύλαξης του κοινού από τη λειτουργία διατάξεων εκπομπής

ηλεκτρομαγνητικών πεδίων χαμηλών συχνοτήτων» [(Διόρθωση Σφαλμάτων (ΦΕΚ-759/Β/19-06-2002)].

5. ΟΡΟΙ ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΛΑΧΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΔΥΝΗΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ

5.1 Γενικές ρυθμίσεις

5.1.1 Ο Φορέας του Έργου και κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο με καθήκοντα που αφορούν την εκτέλεση των εργασιών κατασκευής και τη λειτουργία του έργου, φέρει την ευθύνη για την τήρηση των περιβαλλοντικών όρων, μέτρων και περιορισμών (εφεξής «περιβαλλοντικών όρων») που επιβάλλονται με την παρούσα Απόφαση, κατά το μέρος που τους αντιστοιχεί. Ο Φορέας του Έργου υποχρεούται να προβαίνει στις απαραίτητες ενέργειες για την εξασφάλιση της τήρησης των περιβαλλοντικών όρων από τα ως άνω φυσικά ή νομικά πρόσωπα.

5.1.2 Ο φορέας του έργου υποχρεούται να ορίσει αρμόδιο για την παρακολούθηση της τήρησης των περιβαλλοντικών όρων που τίθενται με την παρούσα απόφαση, ο οποίος θα πρέπει να γνωστοποιηθεί στην αρμόδια για το Περιβάλλον Υπηρεσία (εφεξής «Υπηρεσία Περιβάλλοντος») της Π.Ε. Βοιωτίας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας και στο Σώμα Επιθεωρητών και Ελεγκτών του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΥΠΕΝ).

5.1.3 Οι φορέας του έργου υποχρεούται να γνωστοποιήσει στην Υπηρεσία Περιβάλλοντος της Π.Ε. Βοιωτίας της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας και στο Σώμα Επιθεωρητών και Ελεγκτών του ΥΠΕΝ τις προγραμματισμένες ημερομηνίες έναρξης των εργασιών κατασκευής και λειτουργίας του έργου τουλάχιστον δέκα (10) εργάσιμες ημέρες πριν από αυτές.

5.1.4 Ο φορέας του έργου υποχρεούται στην τήρηση των διατάξεων της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας που έχουν εφαρμογή σ' αυτό, ανεξαρτήτως από την ύπαρξη σχετικής ρητής αναφοράς στην παρούσα απόφαση.

5.1.5 Το κόστος εφαρμογής των περιβαλλοντικών όρων της παρούσας Απόφασης και του συνόλου των δράσεων και παρεμβάσεων που προκύπτουν από αυτούς και από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής νομοθεσίας, βαρύνει τον Φορέα του Έργου. Από τους προϋπολογισμούς κατασκευής και λειτουργίας του έργου να εξασφαλίζονται κατά

προτεραιότητα οι πόροι για την κάλυψη του εν λόγω κόστους, ενώ οι σχετικές εργασίες θα πρέπει να υλοποιούνται κατά προτεραιότητα έναντι των λοιπών εργασιών του έργου.

- 5.1.6 Ο Φορέας του Έργου υποχρεούται να λαμβάνει όλα τα απαραίτητα μέτρα ώστε να εξασφαλίζεται:
- Η τήρηση των περιβαλλοντικών όρων.
 - Η δυνατότητα αντιμετώπισης και αποκατάστασης δυσμενών περιβαλλοντικά καταστάσεων οφειλόμενων σε ενέργειες ή παραλείψεις κατά παράβαση των περιβαλλοντικών όρων.
- 5.1.7 Ο Φορέας του Έργου δεν απαλλάσσεται από την υποχρέωση τήρησης των διατάξεων της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας, που έχουν εφαρμογή σ' αυτό, ανεξαρτήτως από την ύπαρξη σχετικής ρητής αναφοράς στους όρους της παρούσας Απόφασης.
- 5.1.8 Να τηρηθούν όλοι οι όροι & προϋποθέσεις των σχετικών γνωμοδοτήσεων των αρμόδιων Φορέων και Υπηρεσιών που αναφέρονται στο προοίμιο της παρούσας, εφόσον δεν έρχονται σε αντίθεση με τους όρους αυτής.
- 5.1.9 Κατά τις διαδικασίες σύναψης συμφωνιών μεταξύ Φορέα του Έργου και τρίτων μερών, καθώς και των τελευταίων μεταξύ τους, θα πρέπει να προβλέπονται ρητές πρόνοιες συμμόρφωσης με τις απαιτήσεις των περιβαλλοντικών όρων.
- 5.1.10 Από τις δαπάνες για την κατασκευή και λειτουργία του έργου, θα πρέπει να εξασφαλίζονται κατά προτεραιότητα αυτές που αφορούν στα έργα προστασίας του περιβάλλοντος, τα οποία απαιτούνται για την πλήρη τήρηση των όρων και περιορισμών της παρούσας Απόφασης.
- 5.1.11 Για οποιαδήποτε δραστηριότητα ή εγκατάσταση απαραίτητη για την κατασκευή-λειτουργία του έργου και των συνοδών σε αυτό έργων, θα πρέπει προηγουμένως να έχουν χορηγηθεί όλες οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία άδειες και εγκρίσεις και να βρίσκονται σε ισχύ καθ' όλο το διάστημα εγκατάστασης και λειτουργίας της δραστηριότητας.
- 5.1.12 Σε περίπτωση που στο πλαίσιο του έργου απαιτηθεί η πραγματοποίηση έργων ή δραστηριοτήτων πέραν αυτών που καλύπτονται από την παρούσα Απόφαση, και όπως περιγράφονται στη ΜΠΕ & τα «Πρόσθετα / Διευκρινιστικά Στοιχεία Ιαν. 2025», συμπεριλαμβανομένης της βελτίωσης, εκσυγχρονισμού, επέκτασης ή τροποποίησης του έργου, απαιτείται η τήρηση της προβλεπόμενης από τον Ν. 4014/2011, όπως ισχύει, διαδικασίας τροποποίησης της Α.Ε.Π.Ο., από την Αρχή που είναι αρμόδια κατά τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις για την περιβαλλοντική αδειοδότηση του συνολικού έργου (εφεξής «αρμόδια περιβαλλοντική Αρχή»).
- 5.1.13 Για τις εργασίες συντήρησης και αποκατάστασης αστοχιών ή ζημιών του έργου που δεν επιφέρουν μεταβολή στα χαρακτηριστικά του, όπως αυτό περιγράφεται από την

παρούσα απόφαση τη ΜΠΕ και τα «Πρόσθετα / Διευκρινιστικά Στοιχεία Ιαν. 2025» που τη συνοδεύει, δεν απαιτείται η τήρηση διαδικασιών περιβαλλοντικής αδειοδότησης, αλλά ισχύουν οι όροι της παρούσας εφαρμοζόμενοι κατ' αναλογίαν στην περίπτωση των ως άνω εργασιών.

- 5.1.14 Οι επεμβάσεις στο πλαίσιο του έργου να περιορισθούν εντός των χώρων που προβλέπονται από την παρούσα απόφαση και απεικονίζονται στα σχέδια της ΜΠΕ και των «Πρόσθετα / Διευκρινιστικά Στοιχεία Ιαν. 2025», για τις οποίες θα πρέπει να έχει εκδοθεί πρωτόκολλο εγκατάστασης προκειμένου για δασικές εκτάσεις, ή να έχει εξασφαλισθεί το δικαίωμα νόμιμης χρήσης (πχ με απαλλοτρίωση, παραχώρηση, ενοικίαση κλπ) στις λοιπές περιπτώσεις.
- 5.1.15 Η παρούσα Απόφαση δεν απαλλάσσει τον Φορέα του Έργου από την υποχρέωση να εφοδιαστεί με άδεια ή έγκριση ή τήρηση όρων και περιορισμών από άλλη Δημόσια Αρχή εάν αυτό απαιτείται από τις κείμενες διατάξεις, ούτε υποκαθιστά τυχόν άλλες απαιτούμενες εγκρίσεις.
- 5.1.16 Η παρούσα Απόφαση δεν υποκαθιστά ούτε αναιρεί κανονιστικές διατάξεις σχετικά με τη χορήγηση αδειών ίδρυσης και λειτουργίας έργων και δραστηριοτήτων και τις χρήσεις γης, ούτε νομιμοποιεί τη χρήση του χώρου από πολεοδομική άποψη.
- 5.1.17 Η παρούσα Απόφαση δε συνιστά εμπράγματο ή ενοχικό δικαίωμα επί ακινήτων, δε θίγει εμπράγματα δικαιώματα του δημοσίου ή τρίτων και δεν αποτελεί στοιχείο απόδειξης ιδιωτικών εμπράγματων δικαιωμάτων.
- 5.1.18 Η παρούσα Απόφαση αφορά αποκλειστικά και μόνο στο συγκεκριμένο έργο και στη συγκεκριμένη χρήση για την οποία εκδίδεται, καθώς και στον Φορέα του Έργου.
- 5.1.19 Να ληφθούν μέτρα πυροπροστασίας κατά την κατασκευή και λειτουργία του έργου: Κατά την κατασκευή και λειτουργία του έργου να λαμβάνονται όλα τα μέτρα πυροπροστασίας και ελαχιστοποίησης του κινδύνου μετάδοσης στις παρακείμενες περιοχές, από τυχόν πυρκαγιά που θα προκληθεί από εργασίες του έργου.
- 5.1.20 Για τη διαλογή στην πηγή, τη συλλογή, μεταφορά και τη διαχείριση των στερεών αποβλήτων, ανακυκλώσιμων και μη, ισχύουν οι διατάξεις του εθνικού σχεδίου διαχείρισης αποβλήτων (ΕΣΔΑ) που κυρώθηκε με την Κ.Υ.Α. οικ. 51373/4684/2015

(Β' 2706), όπως έχει τροποποιηθεί με τον Ν. 4685/2020 (Α' 92), και τους νόμους Ν. 4819/2021 (Α' 129) και Ν. 4843/2021 (Α' 193), όπως έχουν τροποποιηθεί και ισχύουν.

- 5.1.21 Για την διαχείριση των πολυχλωροδифαινυλίων και των πολυχλωροτριφαινυλίων (PCB/PCT) να τηρηθούν οι διατάξεις της υπ' αριθ. 7589/731/2000 Κ.Υ.Α. περί μέτρων και όρων (Β' 514).
- 5.1.22 Η συλλογή και μεταφορά των αστικών στερεών αποβλήτων από τη λειτουργία του έργου θα πραγματοποιείται είτε με ίδια μέσα του Φορέα του Έργου είτε σε συνεργασία με τους οικείους Δήμους, και σε κάθε περίπτωση τηρώντας τις υποχρεώσεις που απορρέουν από την ισχύουσα νομοθεσία αναφορικά με τη διαλογή στην πηγή των τεσσάρων ρευμάτων (γυαλί, πλαστικό, μέταλλα, χαρτί), των υλικών συσκευασίας, των βιοαποβλήτων (υπολείμματα τροφίμων και απόβλητα εργασιών πρασίνου) και λοιπών ρευμάτων ανακύκλωσης.
- 5.1.23 Πριν την έναρξη κατασκευής και λειτουργίας του έργου, ο Φορέας του έργου διασφαλίζει τη χρηματοοικονομική ασφάλεια που απαιτείται για την κάλυψη της αποκατάστασης των πιθανολογούμενων περιβαλλοντικών ζημιών τόσο κατά τη φάση κατασκευής όσο και κατά την λειτουργία του, συμπεριλαμβανόμενων των κινδύνων του σχεδίου της παρ. 5.6.5, σύμφωνα με το άρθρο 14 του π.δ. 148/2009 (Α' 190).

5.2 Φάση κατασκευής

5.2.1 Χρήση φυσικών πόρων και εξοικονόμηση ενέργειας

- 5.2.1.1 Τα απαιτούμενα για την κατασκευή του έργου αδρανή και χωματουργικά υλικά (εφεξής «αδρανή υλικά») να εξασφαλισθούν από τα υλικά εκσκαφών του ιδίου, και από νομίμως λειτουργούσες εγκαταστάσεις λήψης αδρανών υλικών (λατομεία, αμμοληψίες κλπ), υπό την προϋπόθεση ότι η εν λόγω λήψη δεν έρχεται σε αντίθεση με τις προβλέψεις της ΑΕΠΟ των ως άνω εγκαταστάσεων (αποφυγή υπέρβασης της έκτασης λήψης υλικών ή των επιτρεπόμενων ποσοτήτων τους κλπ).
- 5.2.1.2 Ο Φορέας του Έργου οφείλει να εκπονήσει κατά την ωρίμανση του σχεδιασμού του έργου, και να εφαρμόσει κατά την εκτέλεση των κατασκευαστικών εργασιών αναλυτικό πρόγραμμα χρονικής και χωρικής διάρθρωσης των εργασιών εκσκαφών και επιχώσεων ("πρόγραμμα χωματισμών"), ώστε να διασφαλίζεται ότι τα υλικά των πρώτων θα χρησιμοποιηθούν στο μέγιστο δυνατό βαθμό για τις ανάγκες των δεύτερων.
- 5.2.1.3 Δε θα χρησιμοποιηθεί γη υψηλής παραγωγικότητας ως δανειοθάλαμος ή αποθεσιοθάλαμος κατά τη φάση κατασκευής του έργου.
- 5.2.1.4 Το νερό που απαιτείται για τις κατασκευαστικές εργασίες να εξασφαλισθεί από υφιστάμενα δίκτυα, κατόπιν εξασφάλισης της σύμφωνης γνώμης του φορέα τους, ή με χρήση υδροφόρων που τροφοδοτούνται από νόμιμη πηγή υδροληψίας. Οι δεξαμενές αποθήκευσης του θα πρέπει να είναι προσωρινού χαρακτήρα (πχ πλαστικές, πτυσσόμενες), εκτός εάν χρησιμοποιούνται υφιστάμενες δεξαμενές ή δεξαμενές που περιλαμβάνονται στις εγκαταστάσεις του σταδίου λειτουργίας του έργου. Σε περίπτωση που απαιτηθεί η κατασκευή έργων υδροληψίας ή μεταφοράς

νερού για την κάλυψη λειτουργικών αναγκών του έργου, τα οποία κατατάσσονται σε κατηγορία Α ή Β του άρθρου 1 του Ν.4014/2011, είναι απαραίτητη η τήρηση της προβλεπόμενης από τον Ν.4014/2011 διαδικασίας τροποποίησης της ΑΕΠΟ, ενώ σε κάθε περίπτωση είναι απαραίτητη η εξασφάλιση των σχετικών αδειών του Ν.3199/2003 όπως ισχύει.

5.2.1.5 Οι ανάγκες του έργου σε σκυρόδεμα, θα πρέπει κατά προτεραιότητα να καλυφθούν από νομίμως λειτουργούσες υφιστάμενες μονάδες. Εάν αυτό δεν καθίσταται δυνατό, παρέχεται η δυνατότητα εγκατάστασης προσωρινής μονάδας παραγωγής σκυροδέματος με υποβολή ΤΕΠΕΜ, όπως αναφέρεται στην παρ. 6.4.3 της ΜΠΕ του έργου και σε συμμόρφωση των ακόλουθων όρων:

1. Οι μονάδες παραγωγής σκυροδέματος εγκαθίστανται και λειτουργούν μόνο για το χρόνο που είναι απολύτως απαραίτητες, ενώ απεγκαθίστανται και απομακρύνονται αμέσως μετά, με ευθύνη του Φορέα του Έργου.
2. Οι θέσεις των μονάδων θα απέχουν τουλάχιστον 200m από όρια ρυμοτομικού σχεδίου ή οικισμών.
3. Το σκυρόδεμα θα παράγεται σε κλειστό σύστημα.
4. Η κατάληψη χώρου για αποθήκευση των αδρανών παραγωγής σκυροδέματος θα ελαχιστοποιηθεί, με τη χρήση κατάλληλων σιλό.
5. Οι μεταφορές και ζυγίσεις αδρανών και τσιμέντου θα γίνονται με κλειστές μεταφορικές ταινίες ή κοχλίες που θα αποκονιώνονται μέσω φίλτρων.
6. Τα σιλό αποθήκευσης τσιμέντου θα πρέπει να έχουν φίλτρα αποκονίωσης και οι βαλβίδες εκτόνωσης θα εξαερώνονται σε φίλτρα.
7. Η κατάληψη χώρου για αποθήκευση των αδρανών παραγωγής σκυροδέματος θα ελαχιστοποιηθεί, με τη χρήση κατάλληλων σιλό.
8. Οι τυχόν ανάγκες του έργου σε ασφαλτόμιγμα θα πρέπει να καλυφθούν από μονάδες της ευρύτερης περιοχής που λειτουργούν νομίμως.

5.2.1.6 Εφόσον παρουσιαστεί ανάγκη για χρήση σπαστήρα, θα καλυφθεί με την εγκατάσταση κινητού – αυτοφερόμενου συγκροτήματος θραύσης/παραγωγής αδρανών υλικών, όπως αναφέρεται στην παρ. 6.4.4 της ΜΠΕ του έργου.

5.2.2 Διαχείριση στερεών αποβλήτων

5.2.2.1 Η προσωρινή απόθεση των υλικών εκσκαφής του έργου καθώς και λοιπών υλικών προς χρήση στις εργασίες του, να γίνεται εντός του γηπέδου του ΑΣΠΗΕ, σε θέσεις που δεν επηρεάζουν την επιφανειακή ροή των υδάτων, δεν είναι δασικού χαρακτήρα, ούτε αρχαιολογικοί χώροι ή χώροι όπου έχουν εντοπιστεί αρχαιότητες. Σε κάθε περίπτωση να λαμβάνεται μέριμνα για την αποφυγή παράσυρσης των αποτιθεμένων υλικών από όμβριες απορροές, ενώ απαγορεύεται απόθεση υλικών εκσκαφής εντός τμημάτων του υδρογραφικού δικτύου.

5.2.2.2 Η απόθεση των εκσκαφών που θα χρησιμοποιηθούν ως υλικό επιχωμάτων θα πρέπει να γίνεται με τρόπο που δεν θα επιτρέπει φαινόμενα διάβρωσης και αποπλύσεων υλικών. Οι αποθέσεις αυτές θα πρέπει να διαμορφωθούν σε ήπια πρανή, να καλύπτονται με κατάλληλα πλαστικά καλύμματα και να διαβρέχονται κατά τους ξηρούς μήνες ώστε να περιορίζεται η διασπορά του υλικού.

- 5.2.2.3 Κατά τη διάρκεια εκτέλεσης χωματουργικών εργασιών να ληφθούν τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή οποιουδήποτε είδους φαινομένων αποσταθεροποίησης εδαφών ή διασκορπισμού χωματουργικών και αδρανών υλικών του έργου, όπως κατολισθήσεις ή διάβρωση πρανών, απόπλυση σωρών αδρανών υλικών κ.λπ. Στις περιπτώσεις που η πιθανότητα εμφάνισης των ως άνω φαινομένων παρουσιάζεται αυξημένη, όπως για παράδειγμα σε περίοδο υψηλών βροχοπτώσεων, να διακόπτονται οι χωματουργικές εργασίες έως ότου αποκατασταθούν ευνοϊκές συνθήκες για την εκτέλεσή τους, με εξαίρεση τις εργασίες που είναι απαραίτητο να εκτελεστούν άμεσα για λόγους ασφαλείας ή προστασίας του περιβάλλοντος (π.χ. σταθεροποίηση πρανών εκσκαφών, απομάκρυνση υλικών προς αποφυγή παράσυρσής τους).
- 5.2.2.4 Τυχόν πλεονάζοντα υλικά εκσκαφής είναι δυνατόν να διατεθούν για την αποκατάσταση ανενεργών λατομείων ή την κατασκευή άλλων έργων της περιοχής, ενώ τα λοιπά απόβλητα εκσκαφών, κατασκευών και κατεδαφίσεων (ΑΕΚΚ) θα πρέπει να διατεθούν σε παρακείμενο ΧΥΤ αδρανών ή σε αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις διαχείρισης ΑΕΚΚ.
- 5.2.2.5 Ο ανάδοχος του έργου οφείλει να μεριμνά για τη διατήρηση της καθαριότητας στους χώρους που διαχειρίζεται. Κάθε είδους απόβλητα, άχρηστα υλικά, παλιά ανταλλακτικά, μηχανήματα κλπ, να συλλέγονται και ν' απομακρύνονται από το χώρο του έργου, κατά τα προβλεπόμενα από τις κείμενες διατάξεις.
- 5.2.2.6 Απαγορεύεται η απόθεση πλεονάζοντων υλικών εκσκαφής σε χείμαρρους, ρέματα, ακτές για λόγους προστασίας των υδατικών οικοσυστημάτων και για να μην επηρεασθεί η επιφανειακή ροή των υδάτων.
- 5.2.2.7 Η αποθήκευση των υλικών, που κρίνονται απαραίτητα για την ασφαλή λειτουργία του χώρου διαχείρισης των αποβλήτων, θα πρέπει να βρίσκεται σε ικανοποιητική απόσταση από τον χώρο διάθεσης των στερεών αποβλήτων.
- 5.2.2.8 Τα στερεά απόβλητα που προσομοιάζουν με αστικά, θα πρέπει να συλλέγονται και να οδηγούνται σε αδειοδοτημένη εγκατάσταση διαχείρισης αποβλήτων (ΕΕΑ ή ΧΥΤ). Σε κάθε περίπτωση η διαχείριση των μη επικίνδυνων αποβλήτων πραγματοποιείται σύμφωνα με τα οριζόμενα στον Ν.4819/2021 (ΦΕΚ 129 Α), όπως εκάστοτε ισχύει.
- 5.2.2.9 Η διαχείριση των αποβλήτων που εμπίπτουν στις διατάξεις του Ν.4819/2021 (ΦΕΚ 129 Α) περί εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων, όπως εκάστοτε ισχύει, πραγματοποιείται σύμφωνα με τις διατάξεις του νόμου αυτού και τις κανονιστικές πράξεις που έχουν εκδοθεί κατ' εξουσιοδότηση του, και σύμφωνα με τις απαιτήσεις και προδιαγραφές των αντίστοιχων εγκεκριμένων από το ΥΠΕΝ συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης.
- 5.2.2.10 Η διαχείριση τυχόν επικινδύνων αποβλήτων θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες σχετικές διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας, όπως ο Ν.4819/2021, η ΚΥΑ 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383Β) που ορίζει το γενικό πλαίσιο διαχείρισης, και η ΚΥΑ 24944/1159/2006 (ΦΕΚ 791Β) με την οποία εγκρίθηκαν οι γενικές τεχνικές προδιαγραφές διαχείρισης.
- 5.2.2.11 Απαγορεύεται κάθε μορφή καύσης αποβλήτων και υλικών (λάστιχα, λάδια, κ.λπ.) στην περιοχή του έργου.
- 5.2.2.12 Η τακτική συντήρηση του εξοπλισμού κατασκευής θα διεξάγεται εκτός της ζώνης επέμβασης, σε καταλλήλως αδειοδοτημένα συνεργεία, στα οποία η διαχείριση

αποβλήτων διεξάγεται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις. Για τις περιπτώσεις έκτακτης συντήρησης θα τηρείται αρχείο από τον Φορέα του Έργου για τα παραγόμενα απόβλητα.

5.2.3 Διαχείριση αστικών λυμάτων και υγρών αποβλήτων - Περιορισμός επιπτώσεων στα ύδατα

- 5.2.3.1 Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή της ρύπανσης των επιφανειακών και υπογείων υδάτων.
- 5.2.3.2 Απαγορεύεται η διάθεση ανεπεξέργαστων υγρών αποβλήτων στο περιβάλλον.
- 5.2.3.3 Η διαχείριση των αποβλήτων ελαίων να πραγματοποιείται σύμφωνα με το Π.Δ. 82/2004, καθώς και τις ΚΥΑ 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383Β), ΚΥΑ 24944/1159/2006 (ΦΕΚ 791Β) και ΚΥΑ οικ. 62952/5384/2016 (ΦΕΚ 4326Β), όπως εκάστοτε ισχύουν. Τα προβλεπόμενα από το ως άνω Π.Δ. έντυπα αναγνώρισης αποβλήτων ελαίων, να τηρούνται στις εγκαταστάσεις του έργου (εργοτάξια ή κτίριο γραφείων μετά την κατασκευή του) για όλο το διάστημα ισχύος της παρούσας απόφασης. Επιπλέον στις εν λόγω εγκαταστάσεις να τηρείται βιβλίο με αριθμημένες σελίδες και θεωρημένο από την Υπηρεσία Περιβάλλοντος της Π.Ε. Βοιωτίας, αντίστοιχα, στο οποίο θα καταγράφονται τα στοιχεία σχετικά με την αγορά νέων ελαίων, τη διάθεση των μεταχειρισμένων, και την αντιμετώπιση τυχόν περιστατικών διαρροών, όπως: είδος, ημερομηνία, ποσότητα και λόγος αγοράς, απόσυρσης ή διαρροής ελαίων, τρόπος διάθεσης αποσυρόμενων ελαίων και τυχόν προϊόντων διαρροής τους, ενώ ειδικά για την τελευταία περίπτωση θα πρέπει να παρέχεται συνοπτική αναφορά στον τρόπο αντιμετώπισης της διαρροής.
- 5.2.3.4 Τα λύματα του προσωπικού των εργοταξίων να μη διατίθενται ανεξέλεγκτα. Να χρησιμοποιούνται εργοταξιακές τουαλέτες χημικής επεξεργασίας ή σύστημα στεγανής δεξαμενής που θα εκκενώνονται περιοδικά με τη χρήση ειδικού οχήματος και η διαχείριση τους να γίνεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στην κείμενη νομοθεσία και πάντοτε από επιχείρηση που διαθέτει τις απαραίτητες άδειες.
- 5.2.3.5 Απαγορεύεται η ρύπανση του εδάφους και των επιφανειακών και υπογείων υδάτων από κάθε είδους έλαια του Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64Α) ή απόβλητά τους. Τα προς χρήση και προς απόσυρση λιπαντικά έλαια να φυλάσσονται σε κλειστά δοχεία ευρισκόμενα σε χώρους στεγασμένους και με στεγανό δάπεδο, ενώ σε περίπτωση διαρροής καυσίμων ή ελαίων, να γίνεται χρήση απορροφητικών υλικών κατάλληλων για τη δέσμευση αυτών (π.χ. πριονίδι, άμμος κλπ), τα οποία θα πρέπει να τηρούνται εντός της εργοταξιακής εγκατάστασης. Μετά από τη χρήση τους τα απορροφητικά αυτά υλικά πρέπει να συλλέγονται σε υδατοστεγή δοχεία και εν συνεχεία να υφίστανται διαχείριση σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο Π.Δ. 82/2004, όπως εκάστοτε ισχύει.
- 5.2.3.6 Οι εργασίες συντήρησης των χρησιμοποιούμενων στην κατασκευή του έργου οχημάτων και κινητών (αυτοκινούμενων ή ρυμουλκούμενων) μηχανημάτων, οι οποίες συμπεριλαμβάνουν χειρισμό ελαίων του Π.Δ. 82/2004, να εκτελούνται εκτός του γηπέδου του έργου, σε αδειοδοτημένα συνεργεία, εκτός από περιπτώσεις αποκατάστασης βλαβών που συνεπάγονται ακινητοποίησή τους. Σε περίπτωση που είναι αναγκαία η εκτέλεση εργασιών συντήρησης του μη κινητού εξοπλισμού κατασκευής του έργου, οι οποίες περιλαμβάνουν χειρισμό των ως άνω ελαίων, για την αποτροπή της ρύπανσης του εδάφους και των υδάτων από διαρροές ελαίων και

αποβλήτων τους, οι εν λόγω εργασίες να εκτελούνται επί στεγανού δαπέδου, ενώ θα πρέπει να τοποθετηθεί σε κατάλληλη θέση προσωρινή στεγανή δεξαμενή συγκέντρωσης διαρροών.

5.2.3.7 Σε περίπτωση εγκατάστασης μονάδας παρασκευής έτοιμου σκυροδέματος στο πλαίσιο του έργου, αυτή πρέπει να είναι υγρού τύπου με ανακύκλωση νερού.

5.2.3.8 Απαγορεύεται η χρήση επικίνδυνων ουσιών (PCBs, κλπ.) στο έργο και η ρύπανση των επιφανειακών και υπογείων υδάτων και του εδάφους από κάθε είδους έλαια ή καύσιμα.

5.2.3.9 Σε καθορισμένους χώρους στην περιοχή του έργου θα πρέπει να υπάρχουν απορροφητικά υλικά (π.χ. πριονίδι, άμμος), μέσω των οποίων θα επιδιώκεται η προσρόφηση και κατά συνέπεια συγκράτηση των ενδεχομένως διαρρεόντων καυσίμων και λιπαντικών, σε επαρκείς ποσότητες. Μετά τη χρήση τους τα απορροφητικά αυτά υλικά θα πρέπει να συλλέγονται και διατίθενται προς υγειονομική ταφή.

5.2.3.10 Απαγορεύεται η ρύπανση των επιφανειακών και υπογείων νερών από κάθε είδους απορροές της κατασκευής, καθώς και η απόρριψη οποιωνδήποτε μη βιοδιασπώμενων ουσιών επί του εδάφους. Θα πρέπει να ληφθούν τα κατάλληλα μέτρα ώστε οι παροχετευόμενες ροές να είναι απαλλαγμένες από φερτές ύλες (π.χ. αιωρήματα ή λάσπες) και μη βιοδιασπώμενες ουσίες (π.χ. λιπαντικά, καύσιμα, κ.α.). Στο πλαίσιο αυτό, απαιτούνται τουλάχιστον τα εξής:

1. Οι χωματουργικές εργασίες θα πρέπει να πραγματοποιούνται με τέτοιο τρόπο ώστε να προλαμβάνονται διαφυγές εδαφικών υλικών στις γραμμές ροής.
2. Οι πλύσεις των οχημάτων μεταφοράς σκυροδέματος να πραγματοποιούνται σε ειδικό χώρο με στεγανό δάπεδο, πρόβλεψη συγκέντρωσης των εκπλύσεων και επαναχρησιμοποίηση του νερού μετά από διαύγαση με καθίζηση.
3. Οι τυχόν ασφαλτοστρώσεις θα πρέπει να πραγματοποιούνται με τέτοιο τρόπο ώστε να αποτρέπεται πλήρως η πιθανότητα διαφυγής ασφαλτομίγματος στις γραμμές ροής.

5.2.3.11 Για τον περιορισμό των επιπτώσεων στα ύδατα, να τηρούνται τα κάτωθι, για το σύνολο του έργου:

1. Οι εργασίες εγκατάστασης του ΑΣΠΗΕ, να μην τροποποιήσουν το επιφανειακό υδρολογικό δίκτυο της περιοχής και να μην επιδεινώσουν τον πλημμυρικό κίνδυνο.
2. Να τηρούνται τα οριζόμενα στον Ν. 4258/2014, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, αναφορικά με την εγκατάσταση του έργου πλησίον υδατορεμάτων. Ειδικότερα, η

εγκατάσταση του ΑΣΠΗΕ να γίνει εκτός των γραμμών πλημμύρας υδατορεμάτων όπως προβλέπεται από την κείμενη νομοθεσία (Ν. 4258/2014 όπως ισχύει).

3. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την προστασία του υπόγειου υδατικού συστήματος ΥΥΣ της περιοχής (διαχείριση ορυκτελαίων, απαγόρευση αποθήκευσης καυσίμων, τοποθέτηση χημικής τουαλέτας για το προσωπικό κ.α.).
4. Απαγορεύεται η απόθεση προϊόντων εκσκαφής ή άλλων υλικών εντός της κοίτης ρεμάτων και μισογαγγιών και σε οποιαδήποτε θέση που μπορεί να παρεμποδίζεται η ομαλή ροή των επιφανειακών υδάτων.
5. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή της ρύπανσης των επιφανειακών και υπόγειων υδάτων από κάθε είδους υλικά (είτε κατά τη φάση κατασκευής και λειτουργίας είτε μετά την αποκατάσταση του χώρου).
6. Οι εργασίες εγκατάστασης - θεμελίωσης των Α/Γ να μην διαταράξουν τυχόν έγκοιλα με αποτέλεσμα να επηρεαστεί αρνητικά η τροφοδοσία του συστήματος ή να επιδεινωθεί ο κίνδυνος ατυχηματικής ρύπανσης.
7. Η μεταφορά ύδατος για τις ανάγκες συντήρησης της εγκατάστασης (καθαρισμός εξοπλισμού κτλ), να γίνεται από βυτιοφόρο όχημα το οποίο υποχρεούται να διαθέτει αντίγραφο της άδειας χρήσης νερού του δικαιούχου του σημείου υδροληψίας.
8. Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα έτσι ώστε η λειτουργία του ΑΣΠΗΕ να γίνεται με τρόπο ασφαλή για τη δημόσια υγεία και το περιβάλλον.

5.2.4 Περιορισμός εκπομπών στην ατμόσφαιρα, δονήσεων, θορύβου και ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας

5.2.4.1 Τα οχήματα, μηχανήματα και ο εν γένει ο εξοπλισμός που χρησιμοποιείται στο έργο θα πρέπει να τηρούνται σε καλή κατάσταση, με εκτέλεση της απαιτούμενης κατά τις κατασκευαστικές προδιαγραφές συντήρησης, ώστε να ελαχιστοποιούνται οι ατμοσφαιρικές εκπομπές.

5.2.4.2 Για τον περιορισμό της εκπεμπόμενης λόγω των εργασιών σκόνης να τηρούνται τα ακόλουθα:

1. Τα σπαστηριοτριβεία και μηχανικά κόσκινα που τυχόν χρησιμοποιηθούν στο πλαίσιο του έργου να έχουν σύστημα διαβροχής και συγκράτησης σκόνης.
2. Οι μεταφορικές ταινίες ή κοχλίες μεταφοράς αδρανών και τσιμέντου να είναι κλειστές με σύστημα αποκονίωσης μέσω φίλτρων.
3. Κατά την μεταφορά χύδην αδρανών υλικών οι καρότσες των οχημάτων μεταφοράς τους να είναι καλυμμένες.
4. Να γίνεται συστηματική διαβροχή των σωρών αδρανών υλικών και των χωμάτινων οδών που χρησιμοποιούνται από οχήματα του έργου, ιδίως κατά την περίοδο από αρχές Ιουνίου έως τέλη Σεπτεμβρίου.
5. Τα σιλό αποθήκευσης τσιμέντου πρέπει να έχουν φίλτρα αποκονίωσης και οι βαλβίδες εκτόνωσης να εξαερώνονται σε φίλτρα.
6. Οι εργασίες εκσκαφών, κατασκευών και μεταφοράς αδρανών υλικών να συντονίζονται κατά τέτοιο τρόπο, ώστε να περιορίζεται κατά το δυνατόν το διάστημα παραμονής τους σε σωρούς.

- 5.2.4.3 Η μέση Α-σταθμισμένη ενεργειακή στάθμη θορύβου των εργοταξιακών εγκαταστάσεων του έργου για τις ώρες ημέρας, όπως ορίζεται από την ΚΥΑ 13586/724/2006, θα πρέπει να ευρίσκεται εντός των ορίων που ορίζονται από το Π.Δ. 1180/1981, όπως εκάστοτε ισχύει, αναλόγως της περιοχής εγκατάστασής τους.
- 5.2.4.4 Ο εξοπλισμός που χρησιμοποιείται σε εξωτερικούς χώρους του έργου, θα πρέπει να συμμορφώνεται ως προς τις ηχητικές εκπομπές προς τα οριζόμενα από την ΚΥΑ 37393/2028/2003 (ΦΕΚ 1418B) όπως τροποποιήθηκε από την ΚΥΑ Η.Π. 9272/471/2007 (ΦΕΚ 286B), ή τις εκάστοτε ισχύουσες σχετικές διατάξεις. Απαγορεύεται η παραμονή στο χώρο του έργου και η χρησιμοποίηση μηχανημάτων χωρίς το πιστοποιητικό έγκρισης τύπου ΕΟΚ περί θορύβου (σήμανση CE).
- 5.2.4.5 Δεν επιτρέπεται η εκτέλεση εργασιών κατασκευής του έργου εκτός των ωρών ημέρας όπως προβλέπεται στην ΚΥΑ 37393/2028/2003, με εξαίρεση εργασίες που δεν συμπεριλαμβάνουν χωματοουργικές επεμβάσεις, θραύση ή κοσκίνιση υλικών, καθώς και κίνηση φορτηγών εκτός του γηπέδου του έργου.
- 5.2.5 Περιορισμός των επιπτώσεων στο φυσικό περιβάλλον, στη χλωρίδα και πανίδα της περιοχής
- 5.2.5.1 Η οποιαδήποτε φθορά φυσικής βλάστησης κατά την κατασκευή του έργου να περιορισθεί στην ελάχιστη δυνατή, και εντός της ζώνης κατάληψής του.
- 5.2.5.2 Η κατασκευή του έργου να υλοποιείται με τέτοιο τρόπο, ώστε να εξασφαλίζεται η μικρότερη δυνατή επέμβαση στην δασική έκταση. Η υλοτομία, εκρίζωση και γενικότερα οποιαδήποτε φθορά δασικής βλάστησης, να γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας. Η φθορά της δασικής βλαστήσεως θα περιορίζεται στην ελάχιστη δυνατή. Η ανάγκη απομάκρυνσης της υπάρχουσας φυτικής ύλης στην περιοχή ανάπτυξης του έργου να πραγματοποιείται υπό την καθοδήγηση και τις υποδείξεις της τοπικής δασικής αρχής.
- 5.2.5.3 Για να αποφευχθεί διατάραξη και απώλεια εδάφους να μην γίνει αποψίλωση της θαμνώδους βλάστησης στα τμήματα των γηπέδων, όπου δεν προβλέπεται καμία παρέμβαση. Η εκρίζωση θάμνων και ιδίως πουρναριών να γίνει μόνο στις θέσεις θεμελίωσης του έργου. Στις υπόλοιπες θέσεις γίνεται μόνο κοπή τους.
- 5.2.5.4 Οι χωματοουργικές εργασίες κατασκευής του έργου να διεξαχθούν κατά τρόπον ώστε να ελαχιστοποιούνται κατά το δυνατόν οι επιπτώσεις στη μορφολογία, ενώ τα πρηνή που διαμορφώνονται στο πλαίσιο του έργου πρέπει να είναι διαμορφωμένα κατάλληλα προς αποφυγή κατολισθήσεων και διαβρωτικών φαινομένων, αλλά και προς διευκόλυνση των εργασιών αποκατάστασης.
- 5.2.5.5 Η μεταφορά των υλικών εκσκαφής, καθώς και κάθε άλλου υλικού που θα χρησιμοποιηθεί στο έργο θα πρέπει να διεξάγονται βάσει σχεδίου μεταφοράς υλικών το οποίο θα συνταχθεί από το Φορέα του Έργου και θα εφαρμόζεται από το σύνολο όσων εμπλέκονται στις εργασίες κατασκευής. Με το σχέδιο μεταφοράς υλικών θα πρέπει να επιδιώκονται τα εξής:
1. Σαφής καθορισμός δρομολογίων, με κατά προτεραιότητα αξιοποίηση: α) τμημάτων του έργου που μπορούν να διατεθούν για εργοταξιακή κυκλοφορία,

- β) οδών του βασικού δικτύου, και γ) οδών που παρακάμπτουν περιοχές κατοικίας.
2. Ελαχιστοποίηση του χρόνου και της έντασης ως προς την επιβάρυνση του οδικού δικτύου γύρω από την περιοχή κατασκευής του έργου.
 3. Άμεση αποκατάσταση τυχόν φθορών στο παραπάνω οδικό δίκτυο και σε άλλες υποδομές, με ευθύνη του Φορέα του Έργου.
 4. Εποπτεία πλήρους τήρησης της πάγιας υποχρέωσης κάλυψης των μεταφερόμενων υλικών.
- 5.2.5.6 Οι εργοταξιακές εγκαταστάσεις (εφεξής «εργοτάξια») του έργου να χωροθετηθούν εντός του γηπέδου του έργου.
- 5.2.5.7 Κατά τις εκσκαφές, το στρώμα του εδάφους που περιέχει τη φυτική γη να συλλέγεται και να αποθηκεύεται ξεχωριστά, προκειμένου να χρησιμοποιηθεί στις εργασίες αποκατάστασης του περιβάλλοντος.
- 5.2.5.8 Να εξασφαλιστεί η ελαχιστοποίηση της οπτικής ρύπανσης και έντονης αλλοίωσης του ανάγλυφου και του περιβάλλοντος από την κατασκευή των έργων και να γίνει διαμόρφωση και προσαρμογή στο φυσικό ανάγλυφο της περιοχής με κατάλληλες κλίσεις και στρογγυλεύσεις των πρανών των ορυγμάτων και επιχωμάτων ώστε να γίνει δυνατή η φυσική αποκατάστασή τους.
- 5.2.5.9 Εντός εξαμήνου από το πέρας των εργασιών κατασκευής του έργου, να απομακρυνθούν, με ευθύνη του φορέα του, τα κάθε είδους εργοτάξια και μηχανήματα, καθώς και τα πάσης φύσεως πλεονάζοντα υλικά, και να διατεθούν κατά τα προβλεπόμενα από την παρούσα απόφαση και την κείμενη νομοθεσία.
- 5.2.5.10 Σε περιπτώσεις επεμβάσεων σε εκτάσεις υπαγόμενες στη δασική νομοθεσία, ο φορέας του έργου υποχρεούται να προβεί σε αναδάσωση ή δάσωση εκτάσεων ίσου εμβαδού με αυτές, κατά τα προβλεπόμενα από τις παραγ. 8 και 9 του άρθρου 45 του Ν.998/1979 όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 36 του Ν.4280/2014 και το άρθρο 1 του Ν.4467/2017, σε θέσεις που θα υποδειχθούν από τη Δασική Υπηρεσία.
- 5.2.5.11 Όσον αφορά στην χορηγούμενη δια της παρούσας απόφασης έγκριση επέμβασης σε δασικές εκτάσεις, κατά τα προβλεπόμενα στο άρθρο 12 του Ν. 4014/2011, τηρούνται οι παρακάτω όροι και προϋποθέσεις της Γενικής Διεύθυνσης Δασών / Δ/νσης Προστασίας Δασών του ΥΠΕΝ (α.π. ΥΠΕΝ/ΔΠΔ/77164/5139/23-07-2024), που διαμορφώνουν το πλαίσιο της επιτρεπτής επέμβασης:
1. Η επέμβαση επί εκτάσεων υπαγομένων των προστατευτικών διατάξεων της δασικής νομοθεσίας, προκειμένης της ανάπτυξης του εν θέματι ΑΣΠΗΕ μετά των συνοδών έργων είναι επιτρεπτή κατ' εφαρμογή της διάταξης της παρ. 3α του άρθρου 53 του ν. 998/1979 ως ισχύει υπό των απαγορεύσεων των περιπτώσεων (β) και (γ) της σχετικής διάταξης. Επί των εκτάσεων με θεματικό περιεχόμενο του δασικού χάρτη (ΑΔ), το Δημόσιο δεν θεμελιώνει δικαιώματα κυριότητας βάσει τίτλου, εφαρμοζομένης της διάταξης του άρθρου 93 ν. 4915/2022 (ΦΕΚ 63Α'), συνδυαστικά των διαλαμβανομένων στις εγκύκλιες οδηγίες ΥΠΕΝ με ΑΔΑ: 6ΚΡΠ4653Π8-Π3Ψ και Ψ2ΦΗ4653Π8-1ΤΠ. Για τις εκτάσεις με την πληροφορία (ΔΑ), εφόσον τελούν σε νόμιμη αλλαγή χρήσης εξαιρούνται του επιτρεπτού της

επέμβασης, καθόσον αποκλείεται η περαιτέρω αλλαγή χρήσης, άλλως πληρούν τις προϋποθέσεις κήρυξής τους ως αναδασωτέες, εφαρμοζομένης εν προκειμένω της διάταξης της παρ. 1 του άρθρου 46 ν. 998/1979 ως ισχύει.

2. Η απόφαση έγκρισης επέμβασης προκειμένης της ανάπτυξης και εγκατάστασης του κυρίως έργου και των συνοδών αυτού ενσωματώνεται στην υπό έκδοση ΑΕΠΟ, κατ' εφαρμογήν της διάταξης της παραγράφου 4 του άρθρου 45 ν. 998/1979 ως ισχύει, και σύμφωνα με τα οριζόμενα στις παραγράφους 2, 3 και 5 της ως άνω διάταξης. Εξαιρούνται οι περιπτώσεις υπογείων δικτύων μεταφοράς και διανομής ηλεκτρικής ενέργειας διερχομένων επί υφιστάμενων δασικών οδών, εφαρμοζομένης της διάταξης της παραγράφου 6β του άρθρου 4 ν. 4951/2022 βάσει της οποίας τα συνοδά έργα για τη σύνδεση των σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α. ή/και σταθμών αποθήκευσης, επιτρέπεται να διέρχονται υπόγεια από υφιστάμενους δασικούς δρόμους χωρίς έγκριση, παρά μόνο με ενημέρωση της οικείας δασικής αρχής, ως προς το χρονοδιάγραμμα των εργασιών και την ακριβή όδευση του υπόγειου δικτύου μεταφοράς και διανομής ηλεκτρικής ενέργειας. Η ανωτέρω επέμβαση εξαιρείται από την υποχρέωση αναδάσωσης ή δάσωσης και καταβολής ανταλλάγματος χρήσης της παρ. 8 του άρθρου 45 του ν. 998/1979. Μετά το πέρας των εργασιών θα πραγματοποιηθεί άμεση αποκατάσταση του οδοστρώματος και αποκατάσταση της πλήρους λειτουργικότητας των οδών, αποδιδόμενη προς κοινή χρήση.
3. Επί εκτάσεων αναγνωρισμένων με έναν από τους τρόπους που ορίζει η διάταξη του άρθρου 10 ν. 3208/2003 ως ισχύει, είναι απαραίτητη η έγγραφη συναίνεση των ιδιοκτητών δασικού χαρακτήρα εκτάσεων, ακολουθώντας τα οριζόμενα στο τελευταίο εδάφιο της παραγράφου 2 της ως άνω διάταξης. Επί των διακατεχομένων δασικού χαρακτήρα εκτάσεων ακολουθούνται τα διαλαμβανόμενα στην υπ' αριθ. 98336/1844/30-6-2005 εγκ. Οδηγία.
4. Κατόπιν εκδόσεως της ΑΕΠΟ, επί των εκτάσεων που διέπονται από τις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας, εκδίδεται πράξη πληροφοριακού χαρακτήρα εξειδικεύοντας τα απαιτούμενα που ορίζει η παράγραφος 6α του άρθρου 45 του νόμου 998/1979 ως ισχύει, τηρουμένων των υποχρεώσεων που ορίζει η διάταξη της παρ. 8 του άρθρου 45 του ως άνω νόμου. Ακολουθεί η σύνταξη πρωτοκόλλου εγκατάστασης και η τοποθέτηση, παρουσία των ενδιαφερομένων, μόνιμων οροσήμων της επιφάνειας επέμβασης, κατά τα οριζόμενα στην παράγραφο 7 του άρθρου 45 ν. 998/1979 ως ισχύει.
5. Επί των διαχειριζόμενων φυσικών δασικών οικοσυστημάτων ακολουθούνται τα οριζόμενα στην παράγραφο 5 του άρθρου 45 του ν. 998/1979 ως ισχύει « ... και οι τυχόν απαιτούμενες τροποποιήσεις των ισχυόντων διαχειριστικών σχεδίων και των εγκεκριμένων μελετών αναδάσωσης. Σε περίπτωση θετικής γνωμοδότησης τίθενται με αυτήν όροι και περιορισμοί για την ελαχιστοποίηση των τυχόν αρνητικών επιπτώσεων από την εκτέλεση και λειτουργία του έργου».
6. Οι θέσεις επέμβασης είναι συγκεκριμένες και αυστηρά προσδιορισμένες στο έδαφος δια του πρωτοκόλλου εγκατάστασης, δύναται δε να τροποποιηθούν μετά από εισήγηση της αρμόδιας δασικής αρχής, αν προκύψουν σοβαρά ζητήματα

προστασίας του φυσικού περιβάλλοντος.

7. Η διαμόρφωση των επιφανειών εργασίας θα πραγματοποιηθούν στην απαιτούμενη έκταση και οι επιτρεπτές εκσκαφές θα είναι μόνο οι τεχνικά απαραίτητες, προκειμένης αποφυγής ισχυρών διαταράξεων του ευρύτερου δασικού χώρου και του δασικού περιβάλλοντος, και τυχόν δυσμενών επιπτώσεων στο δασικό οικοσύστημα, με τον περιορισμό φθοράς της δασικής βλαστήσεως στην μικρότερη δυνατή. Οι πλατείες των ανεμογεννητριών θα κατασκευαστούν κατά τρόπο που θα προκύψουν τα λιγότερα εκχώματα, ενώ η περίσσεια των εκχωμάτων θα μεταφερθεί και θα διαστρωθεί στις πλατείες των ανεμογεννητριών και στην οδοποιία πρόσβασής τους. Τα πλεονάζοντα υλικά εκσκαφών θα διαχωριστούν μεταξύ τους τα γαιώδη από τα βραχώδη και θα χρησιμοποιηθούν αναλόγως για την αποκατάσταση του περιβάλλοντος και για την διάστρωση των δρόμων του έργου και των πλατειών των Α/Γ. Κατά τις χωματουργικές εργασίες (εκσκαφές διαμόρφωσης πλατειών, εκσκαφές θεμελίωσης, διάνοιξη οδοποιίας πρόσβασης κ.λπ.) τα υλικά εκσκαφών να τοποθετούνται δίπλα στα ορύγματα και να χρησιμοποιούνται για την επαναπλήρωσή τους, το δε στρώμα εδάφους που περιέχει τη φυτική γη να συλλέγεται και να φυλάσσεται χωριστά προκειμένου να χρησιμοποιηθεί στις εργασίες αποκατάστασης. Σε περίπτωση δε που συνεχίσουν να υπάρχουν υπόλοιπα βραχώδη υλικά, αυτά θα αποτεθούν σε επιφάνειες που θα εγκριθούν αρμοδίως. Σε καμία περίπτωση όμως δεν θα αποτεθούν σε δάση, δασικές εκτάσεις και ρέματα.
8. Να ληφθούν μέτρα υποβοήθησης της δασοπυρόσβεσης, σύμφωνα με την διάταξη του άρθρου 54 του ν. 5069/2023.
9. Στην περίπτωση πλεονάσματος εκσκαφών θα πρέπει να εξασφαλιστούν αποθεσιοθάλαμοι για την απόθεσή τους σε μη δασικού χαρακτήρα εκτάσεις και με απαρέγκλιτη τήρηση των αποστάσεων τόσο από υδατορέματα όσο και από προστατευόμενες και ευαίσθητες περιοχές.
10. Η προσωρινή απόθεση των υλικών προς χρήση στο έργο ή των προερχόμενων από εκσκαφές του να γίνεται αποκλειστικά εντός της ζώνης κατάληψής του.
11. Λήψη μέτρων προστασίας και αποτροπής από τον ενδεχόμενο κίνδυνο πρόκλησης πυρκαγιάς.
12. Θα ληφθεί μέριμνα για τη μικρότερη δυνατή διατάραξη του φυσικού περιβάλλοντος της περιοχής του έργου, ώστε τα δυσμενή αποτελέσματα αυτής στο οικείο και ευρύτερο φυσικό περιβάλλον, να είναι τα μικρότερα δυνατά.
13. Οι επεμβάσεις θα υλοποιηθούν επί των αναγκαίων επιφανειών και οι επιτρεπτές εκσκαφές θα είναι μόνο οι τεχνικά απαραίτητες, προκειμένης της αποφυγής ισχυρών διαταράξεων του ευρύτερου δασικού χώρου και του δασικού περιβάλλοντος, γενικότερα.
14. Λήψη μέτρων προστασίας, πρόληψης και αντιμετώπισης πιθανών επιπτώσεων στην πανίδα και ορνιθοπανίδα, προς αποτροπή και ελαχιστοποίηση πιθανών αρνητικών επιπτώσεων διασφαλίζοντας την ακεραιότητα της περιοχής.
15. Για τις περιπτώσεις βελτίωσης υφιστάμενων ως εν προκειμένω, ή τυχόν διάνοιξης νέων δασικών οδών επί εκτάσεων που προστατεύονται από τις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας, 6 εκπονούνται μελέτες ακολουθούμενες τις τεχνικές

- προδιαγραφές της αντιστοίχου Γ' κατηγορίας δασικής οδοποιίας, οι οποίες εκτελούνται ως ειδικά δασοτεχνικά έργα, κατόπιν θεώρησης και έγκρισης από τις αρμόδιες περιφερειακές δασικές υπηρεσίες. Σε κάθε περίπτωση, ο σχεδιασμός διάνοιξης νέων δασικών οδών υλοποιείται συναρτηθεί του υφιστάμενου οδικού δικτύου προς αποφυγή διάσπασης της συνοχής του δασικού χώρου και ανάδειξης της προστατευτικής σπουδαιότητας και δασοπονικής αναγκαιότητας των φυσικών δασικών οικοσυστημάτων, τηρουμένων των εν ισχύ εγκυκλίων οδηγιών.
16. Στις περιπτώσεις προσέγγισης εκτάσεων δασικού χαρακτήρα για την εγκατάσταση πυλώνων δικτύων υψηλής και υπερυψηλής τάσης, που εξυπηρετούν την προσέγγιση μόνος στις θέσεις των πυλώνων, χωρίς την απαίτηση διατήρησής τους, ακολουθούνται τα διαλαμβανόμενα στην υπ' αριθ. 137356/919/18.2.2016 (ΑΔΑ: Ω1ΗΛ4653Π8-ΔΛΨ) εγκύκλιο Δ/γη ΥΠΕΝ. Αποτελούν προσωρινές οδούς πρόσβασης, δεν ακολουθούν τις προδιαγραφές της δασικής οδοποιίας και προβλέπεται να αποκατασταθούν μετά το πέρας των εργασιών εγκατάστασης των πυλώνων.
 17. Προκειμένης της αποτροπής και αποφυγής μετάδοσης της ασθένειας του παθογόνου μύκητα του πλατάνου, λαμβάνονται μέτρα πρόληψης μετάδοσής της, σύμφωνα με το ισχύον κανονιστικό πλαίσιο και τις οδηγίες της οικείας δασικής Αρχής.
 18. Λήψη μέτρων κατά τις εργασίες εγκατάστασης του ηλεκτρολογικού δικτύου του έργου, προφύλαξης προς αποφυγή ατυχημάτων, λαμβάνοντας υπόψη εκ της αρμοδίας αρχής τα ήδη υφιστάμενα δίκτυα μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας.
 19. Ο δικαιούχος μεριμνά για την πλήρη απομάκρυνση των προϊόντων εκσκαφής, φέρει την ευθύνη για πιθανή ζημιά σε τρίτους και αναλαμβάνει την υποχρέωση λήψης όλων των απαραίτητων μέτρων αντιπυρικής προστασίας της περιβάλλουσας δασικής βλάστησης. Τα τυχόν ακατάλληλα προϊόντα εκσκαφής αποτίθενται σε μη δασικού χαρακτήρα εκτάσεις.
 20. Θα γίνεται αποκατάσταση της δασικής βλαστήσεως των διαταραχθέντων χώρων, με φύτευση ή με σπορά των κατάλληλων προσηκόντων στη χλωρίδα της περιοχής ειδών, συμφώνως της αρμοδίως θεωρημένης και εγκεκριμένης φυτοτεχνικής μελέτης αποκατάστασης του χώρου, κατά τα οριζόμενα στην παράγραφο 2 του άρθρου 4 της υπ' αριθ. 15277/23-3-2012 Υπ. Απόφασης (ΦΕΚ 1077/Β'/2012). Η φροντίδα των φυτών συνεχίζεται για τουλάχιστον τρία (3) έτη από τη φύτευση τους, με ευθύνη της εταιρείας.
 21. Η διατήρηση και διαφύλαξη του επιφανειακού εδαφικού ορίζοντα αποτελεί σημαντική μέριμνα, ώστε στο στάδιο της αποκατάστασης των χώρων επέμβασης να χρησιμοποιείται αναλόγως για το μέγιστο της επιτυχούς φυτικής αποκατάστασης.
 22. Λήψη μέτρων προστασίας της νεοσυσταθείσης φυτικής βλαστήσεως προς αποτροπή φαινομένων ξηράνσεως, νέκρωσης ή δευτερογενών προσβολών, καθώς και μέτρων αντιμετώπισης των προσβολών ή την αντικατάστασή τους με υγιή, εύρωστα και περισσότερο ανθεκτικά στις προσβολές, άτομα.
 23. Απαγορεύεται οποιαδήποτε επέμβαση στη γύρω έκταση και σε ρέματα, καθώς και η απόθεση άχρηστων υλικών σε παρακείμενες θέσεις οι οποίες φέρουν δασική βλάστηση, πλην των καθορισμένων για την επέμβαση θέσεων.

24. Αποφυγή ισχυρών διαταράξεων, να καταβάλλεται κάθε δυνατή προσπάθεια ώστε οι όποιες επεμβάσεις να επιφέρουν την ελάχιστη φθορά και απώλεια της υφιστάμενης φυτοκοινωνικής διαπλάσεως και του ευρύτερου δασικού περιβάλλοντος.
25. Απαγορεύεται η μεταβολή χρήσης της έκτασης, πέραν του εγκεκριμένου σκοπού.
26. Θα προβλεφθούν μέτρα πρόληψης ή και αποτροπής επιβαρυντικών δράσεων επί του περιβάλλοντος δασικού χώρου, καθώς επίσης μέτρα αποκατάστασής του, λαμβανομένης της καταστάσεως του υλοποιηθέντος έργου και των υφιστάμενων εργασιών αποκατάστασης του χώρου ανάπτυξης του έργου με γνώμονα τη μικρότερη δυνατή καταπόνηση του ευρύτερου δασικού χώρου.
27. Στην περίπτωση δυσμενών επιπτώσεων επί του δασικού περιβάλλοντος και της άγριας ζωής γενικότερα, των οικοτόπων και βιοτόπων ανάπτυξης της άγριας ζωής λαμβάνονται μέτρα αποτροπής οποιασδήποτε επιβάρυνσής τους, παύσης των εργασιών και απομάκρυνσης των υλικοτεχνικών εγκαταστάσεων και αποκατάστασης του διαταραχθέντος δασικού χώρου και του δασικού περιβάλλοντος.
28. Τυχόν επιπτώσεις επί των ειδών αυτοφυούς χλωρίδας και άγριας πανίδας, λαμβάνονται μέτρα αποτροπής υποβάθμισης και προστασίας τους.
29. Ο χρόνος διεξαγωγής των εργασιών λαμβάνει υπόψη την χρονική περίοδο αναπαραγωγικής δραστηριότητας των ειδών της άγριας ζωής, και λαμβάνονται μέτρα αποτροπής και αποφυγής διατάραξης της οικολογικής και βιολογικής σταθερότητας της ευρύτερης περιοχής.
30. Εξετάζεται αρμοδίως η τοποθέτηση ικανού αριθμού συσκευών συστήματος εντοπισμού και αποτροπής προσκρούσεων των πτηνών ώστε να καλύπτεται το σύνολο των Α/Γ του ΑΣΠΗΕ. Ο δικαιούχος της επέμβασης έχει υποχρέωση για τακτικό έλεγχο του χώρου του σταθμού ΑΣΠΗΕ και απομάκρυνση τυχόν νεκρών ζώων (κυρίως κτηνοτροφικών).
31. Διασφάλιση της ελεύθερης κίνησης των βόσκοντων παραγωγικών ζώων καθώς και των άγριων ζώων της περιοχής.
32. Τυχόν παραγόμενα δασικά προϊόντα, διακινούνται σύμφωνα με τις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας και διατίθενται καθ' υπόδειξη της οικείας δασικής Αρχής. Ειδικότερα, η απόληψη δασικών προϊόντων επί εκτάσεων που φέρουν δασική βλάστηση, πραγματοποιείται σύμφωνα με τα άρθρα 66, 131 και 177 του ν.δ. 86/1969 ως ισχύει, θα εκτελεστεί με την επίβλεψη της δασικής υπηρεσίας και τα δασικά προϊόντα θα διατεθούν μετά από σύνταξη και έγκριση πίνακα υλοτομίας.
33. Με την περάτωση των εργασιών θα απομακρυνθούν όλα τα υπολείμματα και υλικά, τα οποία δεν εναρμονίζονται με την αισθητική του τοπίου και εμποδίζουν την ανάπτυξη παρακείμενης δασικής βλαστήσεως (αδρανή υλικά, απορρίμματα, άχρηστα υλικά κλπ).
34. Στην περίπτωση μη περατώσεως του έργου, εγκατάλειψής του ή αλλαγής του σκοπού για τον οποίο δίδεται η γνωμοδότηση, επιβάλλονται οι ποινές που ορίζονται στην παράγραφο 12 του άρθρου 45 του νόμου 998/1979 ως ισχύει.
35. Το Δημόσιο ουδεμία ευθύνη φέρει για τυχόν αξιώσεις ή πιθανή εκκίνηση εκ μέρους τρίτων επί της έκτασης επέμβασης, ή σε περίπτωση που η ανωτέρω έκταση είχε μεν αρχικώς χαρακτηριστεί ως δασική, κρίθηκε όμως, κατόπιν

υποβολής σχετικών αντιρρήσεων επί της 8 εκδοθείσας πράξης ως μη δασική. Τα ανωτέρω ισχύουν και για περιοχές για τις οποίες ισχύει θεωρημένος ή αναρτημένος δασικός χάρτης επί των οποίων ασκήθηκαν αντιρρήσεις ενώπιον των αρμοδίων Επιτροπών Εξέτασης Αντιρρήσεων, εφαρμοζόμενης της διάταξης της παρ. 16 του άρθρου 45 ν. 998/1979 ως ισχύει.

36. Στην περίπτωση μη τήρησης των προαναφερθέντων, λαμβάνονται αρμοδίως μέτρα που επισύρουν ποινικές και διοικητικές κυρώσεις, με βάση τις ισχύουσες δασικές διατάξεις.
37. Η παρακολούθηση και εφαρμογή της παρούσας απόφασης κατά το μέρος που αφορά στις δασικού χαρακτήρα εκτάσεις ανατίθεται στο Δασαρχείο Θηβών.

5.2.5.12 Τα μη δασικού χαρακτήρα τμήματα του γηπέδου του έργου στα οποία εκτελέστηκαν χωματουργικές εργασίες και γενικότερα επεμβάσεις που συνεπάγονται αποψίλωση βλάστησης, και στα οποία δεν θα χωροθετηθούν μόνιμες εγκαταστάσεις του, δύναται να αποκατασταθούν με κατάλληλη χωματουργική διαμόρφωση, ακολουθούμενη από διάστρωση φυτικής γης και σπορά αγρωστωδών ειδών. Η αποκατάσταση των εν λόγω εκτάσεων θα πρέπει να πραγματοποιηθεί εντός ενός (1) έτους από την ολοκλήρωση των εργασιών κατασκευής του έργου.

5.2.5.13 Στα σημεία που θα γίνει απομάκρυνση βλάστησης, να γίνει φύτευση αντίστοιχης βλάστησης άμεσα μετά από την κατασκευή του έργου μετά από φυτοτεχνική μελέτη.

5.2.5.14 Να προβλεφθεί σχέδιο αποκατάστασης του χώρου μετά το πέρας λειτουργίας του έργου.

5.2.5.15 Να μεριμνήσει ο φορέας του έργου για τον τρόπο ανακύκλωσης των Α/Γ και λοιπών υλικών κατασκευής και εγκατάστασης του έργου.

5.2.5.16 Με στόχο την ελαχιστοποίηση των εκπομπών αέριων ρύπων σκόνης, αιωρούμενων σωματιδίων ή οσμηρών ουσιών κατά τη διάρκεια των εργασιών κατασκευής, επιπλέον των όσων απαιτούνται στους παραπάνω όρους, θα πρέπει να σχεδιαστεί και να εφαρμοστεί κατάλληλη δέσμη μέτρων που θα επικεντρώνεται στις πηγές εκπομπής και πρέπει κατ' ελάχιστο να ανταποκρίνεται στους παρακάτω όρους:

1. Κατά τις ξηρές περιόδους του έτους, οι φορτώσεις και αποθέσεις χαλαρών υλικών και οι διαδρομές των οχημάτων κατασκευής εντός της ζώνης επέμβασης θα πρέπει να γίνονται υπό διαβροχή ή με ισοδύναμο τρόπο περιορισμού της σκόνης.
2. Το φορτίο των βαρέων οχημάτων μεταφοράς υλικών κατασκευής θα καλύπτεται, τόσο κατά τη διαδρομή τους εκτός ζώνης επέμβασης, όπως απαιτείται από την ισχύουσα νομοθεσία οδικής κυκλοφορίας, όσο και εντός της ζώνης επέμβασης, ώστε να ελαχιστοποιείται η εκπομπή σκόνης.
3. Όλα τα οχήματα που χρησιμοποιούνται κατά την κατασκευή του έργου θα πρέπει να διαθέτουν σε ισχύ πιστοποιητικό συμμόρφωσης με τα εκάστοτε όρια αερίων εκπομπής ρύπων.
4. Σε κάθε κατασκευαστική ή εργοταξιακή δραστηριότητα, όπου υπάρχει πιθανότητα εκπομπής σκόνης, αιωρούμενων σωματιδίων ή οσμηρών ουσιών, θα πρέπει να υιοθετηθούν διαδικασίες και εξοπλισμός που θα εξασφαλίζουν τη δραστηκή

μείωση αυτών των εκπομπών, ενώ οι χρόνοι των διαδικασιών αυτών πρέπει να ελαχιστοποιούνται.

5.2.6 Προστασία της πολιτιστικής κληρονομιάς

5.2.6.1 Για την προστασία αρχαιολογικών χώρων και ιστορικών μνημείων θα πρέπει να τηρηθούν τα ακόλουθα, σύμφωνα με τα υπ' αρ. πρωτ.: ΥΠΠΟ/132448/28-03-2024 και 376767/20-08-2025 έγγραφα της Γενικής Διεύθυνσης Αρχαιοτήτων & Πολιτιστικής Κληρονομιάς:

1. Να τηρηθούν οι διατάξεις του ν. 4858/2021 «Κύρωση Κώδικα νομοθεσίας για την προστασία των αρχαιοτήτων και εν γένει της πολιτιστικής κληρονομιάς», (Α'/220).
2. Όλες οι εκσκαφικές και εν γένει χωματουργικές εργασίες να λάβουν χώρα σε ημέρες και ώρες εργάσιμες για τις Δημόσιες Υπηρεσίες, υπό την εποπτεία εντεταλμένου εκπροσώπου της ΕΦ.Α. Βοιωτίας, η οποία να ενημερωθεί εγγράφως και εγκαίρως, πέντε (5) τουλάχιστον ημέρες πριν από την έναρξη των εργασιών. Η υποχρέωση ειδοποίησης ισχύει και για την περίπτωση επανάληψης των εργασιών αυτών ύστερα από διακοπή.
3. Για την απρόσκοπτη εκτέλεση των εργασιών, ο κύριος του έργου δύναται να καλύψει τη δαπάνη της μισθοδοσίας επόπτη των εργασιών, που θα οριστεί σε συνεργασία με την ΕΦ.Α. Βοιωτίας.
4. Αν κατά τη διάρκεια των εκσκαφών εντοπιστούν αρχαιότητες, σπήλαια ή παλαιοντολογικά ευρήματα, οι υπεύθυνοι του έργου υποχρεούνται να διακόψουν άμεσα κάθε εργασία. Θα ακολουθήσει σωστική ανασκαφική έρευνα, από τα αποτελέσματα της οποίας θα εξαρτηθεί η συνέχιση ή μη των εργασιών, κατόπιν γνωμοδότησης των αρμοδίων οργάνων του ΥΠ.ΠΟ.
5. Για τη χρηματοδότηση των ενδεχόμενων ανασκαφικών εργασιών, την αμοιβή του αναγκαίου προσωπικού το οποίο θα προσληφθεί καθ' υπόδειξη της ΕΦ.Α. Βοιωτίας, καθώς και ως προς το κόστος συντήρησης, μελέτης και δημοσίευσης πιθανών ευρημάτων, να τηρηθούν τα οριζόμενα στις διατάξεις του άρθρου 37 του Ν. 4858/2021 «Κύρωση Κώδικα νομοθεσίας για την προστασία των αρχαιοτήτων και εν γένει της πολιτιστικής κληρονομιάς» (Φ.Ε.Κ. 220/Α/19-11-2021).
6. Κατά τη διάρκεια των εκσκαφικών εργασιών και της ενδεχόμενης ανασκαφικής έρευνας ο κύριος του έργου οφείλει να λάβει όλα τα απαραίτητα μέτρα ασφαλείας (αντιστήριξη παρακείμενων κτισμάτων ή του υπεδάφους παρακείμενων οδών, περίφραξη, ενδεχόμενη αποστράγγιση του χώρου κ.ά.) για την ασφάλεια των διερχομένων και την προστασία των αρχαιοτήτων.
7. Σε περίπτωση οποιασδήποτε τροποποίησης σε σχέση με την παρούσα μελέτη να υποβληθεί ο σχετικός φάκελος στις συναρμόδιες Υπηρεσίες του ΥΠΠΟ, προκειμένου να γνωμοδοτήσουν εκ νέου.
8. Η μη τήρηση των ανωτέρω όρων αίρει αυτομάτως την ισχύ των υπ. α.π. ΥΠΠΟ/132448/28-03-2024 και 376767/20-08-2025 εγγράφων.
9. Η σύμφωνη γνώμη χορηγείται από πλευράς Αρχαιολογικής Νομοθεσίας και δεν αντικαθιστά άλλη συναρμόδιας Αρχής.

5.2.7 Λοιποί όροι που αφορούν τη φάση κατασκευής του έργου

- 5.2.7.1 Για το σύνολο του έργου, και κατά τη φάση κατασκευής, να γίνει οριοθέτηση των ζωνών επέμβασης (σταθμοί παραγωγής, γραμμές μεταφοράς ηλεκτρικής διασύνδεσης, υποσταθμός ανύψωσης τάσης, εργοτάξια, κλπ.), ώστε οι όποιες εκσκαφές θεμελίων και τεχνικών έργων που θα πραγματοποιηθούν να περιορισθούν στις απολύτως αναγκαίες, και να αποφευχθούν οι άσκοπες διανοίξεις, εκχερνώσεις και αποψιλώσεις.
- 5.2.7.2 Οι εργασίες εκσκαφών να γίνονται με τον ηπιότερο δυνατό τρόπο.
- 5.2.7.3 Κατά τη διάρκεια κατασκευής του έργου να μην εμποδίζεται η οδική πρόσβαση προς κατοικημένες περιοχές.
- 5.2.7.4 Να ληφθεί μέριμνα κατά την κατασκευή του έργου για την αποφυγή φθοράς σε υφιστάμενες υποδομές της ευρύτερης περιοχής του. Σε περίπτωση που απαιτείται στο πλαίσιο του έργου τροποποίηση υφιστάμενων υποδομών ή οποιουδήποτε είδους επέμβαση σ' αυτές, αυτή να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις υποδείξεις των αρμόδιων για τις υποδομές φορέων, ώστε να εξασφαλίζεται η ικανοποιητική λειτουργία τους. Η αποκατάσταση των υποδομών θα πρέπει να πραγματοποιείται αμέσως μόλις αυτό καθίσταται τεχνικώς δυνατόν.
- 5.2.7.5 Δεν επιτρέπεται η εγκατάσταση μη κινητού μηχανολογικού εξοπλισμού εκτός των εργοταξίων του έργου.
- 5.2.7.6 Η διέλευση φορτηγών, απασχολούμενων στο έργο, από οικισμούς, να γίνεται με τη λιγότερη δυνατή όχληση.
- 5.2.7.7 Να ληφθούν όλα τα αναγκαία μέτρα για τη διατήρηση σε ικανοποιητικό επίπεδο και τη μη σημαντική όχληση άλλων παραγωγικών δραστηριοτήτων στην ευρύτερη περιοχή ανάπτυξης του έργου, όπως η κτηνοτροφία ή η γεωργία.
- 5.2.7.8 Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα για την προστασία των διερχόμενων από την περιοχή του έργου (πεζών ή εποχουμένων) από τους κινδύνους που τυχόν προκληθούν από την κατασκευή του, όπως προειδοποιητική σήμανση στις εξόδους από το γήπεδο προς δημόσιες οδούς, και σε σημεία των τελευταίων που παρουσιάζουν συχνή κίνηση βαρέων οχημάτων λόγω του έργου.
- 5.2.7.9 Οι οδοί πρόσβασης, που προβλέπονται για την εξυπηρέτηση του έργου, θα κατασκευαστούν σύμφωνα με τις προδιαγραφές των σχετικών μελετών, ανά κατηγορία οδοποιίας. Οι οδοί πρόσβασης μετά τη διάνοιξή τους θα διατηρηθούν σε κοινή χρήση προκειμένου να συντηρείται το εν λόγω δίκτυο.
- 5.2.7.10 Τα έργα μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας από τον οικίσκο ελέγχου του ΑΣΠΗΕ μέχρι το υφιστάμενο δίκτυο μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας (Γ.Μ., Υ/Σ και συνδέσεις με υφιστάμενες Γ.Μ. / Γ.Μ. Υψηλής Τάσης) να κατασκευασθούν σύμφωνα με τις υποδείξεις του Φορέα Διαχείρισης του Ε.Σ.Μ.Η.Ε.
- 5.2.7.11 Η μεταφορά των πάσης φύσεως πλεοναζόντων υλικών από τα μέτωπα εκτέλεσης εργασιών προς τις θέσεις προσωρινής απόθεσής τους, εντός των γηπέδων των εργοταξιακών εγκαταστάσεων, να ολοκληρώνεται εντός τριμήνου από το πέρας των εργασιών.
- 5.2.7.12 Για την ελαχιστοποίηση της φωτορύπανσης στην περιοχή του έργου, ο νυκτερινός φωτισμός των χώρων του κατά την κατασκευή και λειτουργία του να περιορίζεται στον απολύτως απαραίτητο για την εκτέλεση εργασιών ή την επίβλεψη

του, ενώ τα λοιπά τμήματά του θα φωτίζονται μόνο στα σημεία που απαιτείται η επισήμανση κινδύνου για την ασφάλεια ανθρώπων.

- 5.2.7.13 Να καθαρίζονται τα τμήματα ασφαλτοστρωμένων οδών που χρησιμοποιούνται από οχήματα και αυτοκινούμενα μηχανήματα του έργου, από υπολείμματα αδρανών υλικών προερχόμενα απ' αυτά (πχ λάσπη τροχών, πτώσεις από την καρότσα κλπ).
- 5.2.7.14 Να γίνει αποκατάσταση της βλάβησης και του τοπίου των χώρων επέμβασης, συμπεριλαμβανομένων των πρανών των διανοιχθέντων δρόμων. Τα είδη φυτών που θα χρησιμοποιηθούν να είναι αυτόχθονα και να μην είναι ξένα προς τη φυσική φυτοκοινωνία της περιοχής. Οι εργασίες φύτευσης να αρχίζουν αμέσως σε κάθε τμήμα στο οποίο έχουν περατωθεί οι χωματουργικές εργασίες και έχουν διαμορφωθεί οι τελικές επιφάνειες.
- 5.2.7.15 Να γίνεται έλεγχος κατά τακτά χρονικά διαστήματα των αποθηκευμένων απορροφητικών υλικών, μήπως έχουν από κάποιο αστάθμητο παράγοντα προσροφήσει αυξημένα ποσοστά υγρασίας (π.χ. από διαρροή νερού) οπότε και θα έχουν μειωμένη έως και μηδαμινή αποτελεσματικότητα σε περίπτωση χρήσης τους. Στην περίπτωση αυτή θα πρέπει να αντικαθίστανται το ταχύτερο δυνατό.
- 5.2.7.16 Η διαμόρφωση του περιβάλλοντος χώρου περιλαμβανομένων και των αναγκαίων εκσκαφών για την τοποθέτηση κτιρίων να γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις του κτιριοδομικού κανονισμού και του Ν. 4819/2021 (ΦΕΚ Α 129/23.07.2021).
- 5.2.7.17 Να τηρούνται οι όροι των υπ' αριθ. πρωτ.: Φ.114.1/199/339314/Σ.688/08-02-2024 και Φ.114.1/491/502108/Σ.2449/28-05-2024 εγγράφων της Δ/νσης Γ2 του Γ' Κλάδου του ΓΕΕΘΑ και αφορούν στις θέσεις των Α/Γ των οποίων εγκρίνονται με την παρούσα ΑΕΠΟ:
1. Εφ' όσον, κατά τη λειτουργία του ΑΣΠΗΕ, εμφανισθούν προβλήματα στα συστήματα - διαδικασίες των Ενόπλων Δυνάμεων (ΕΔ), να διακόπτεται άμεσα η λειτουργία του.
 2. Να τηρούνται, για λόγους ασφαλείας πτήσεων, τα προβλεπόμενα περί ημερήσιας σήμανσης και νυχτερινής φωτισήμανσης, όπως αυτά αναφέρονται αναλυτικά στο ANNEX 14 (ICAO), chapter 6, fourth edition, July 2018.
 3. Να εκτελείται έγκαιρη ενημέρωση της Στρατιωτικής Υπηρεσίας (ΣΥ: ΓΕΣ και ΓΕΑ, ΚΕΠΒ – ΚΕΝ ΘΗΒΑΣ) για την έναρξη των εργασιών, την εκτέλεσή τους εντός της καθορισμένης περιοχής καθώς και την ολοκλήρωσή τους.
 4. Οποιαδήποτε βλάβη ή φθορά προκληθεί σε εγκαταστάσεις, υποδομές και μέσα της ΣΥ κατά την εκτέλεση εργασιών, να αποκαθίστανται άμεσα σε μερίμνα του αναδόχου-φορέα του έργου αναλαμβάνοντας το σχετικό κόστος, το οποίο θα καθορίζεται από την ΣΥ.
 5. Να μην καταστραφούν τα τυχόν υπάρχοντα τριγωνομετρικά σημεία της Γεωγραφικής Υπηρεσίας Στρατού (ΓΥΣ).
 6. Κάθε νέα διάνοιξη, διαπλάτυνση ή επέκταση των καθοριζομένων, θα υπόκειται στην έγκριση της αρμόδιας στρατιωτικής αρχής.
 7. Η δυνατότητα εγκατάστασης του ΑΣΠΗΕ, αναφορικά με τις πιθανές επιπτώσεις κατά την κατασκευή ή/και λειτουργία του στις στρατιωτικές ενόργανες διαδικασίες προσέγγισης πτητικών μέσων (άφιξης-αναχώρησης-κράτησης αεροσκαφών) και

τροχιών κύκλων αεροδρομίων, για πολιτικά και στρατιωτικά αεροσκάφη σε πολιτικά και στρατιωτικά αεροδρόμια, εξετάζεται από τη Διεύθυνση Διευθέτησης Ροής Εναέριας Κυκλοφορίας & Διαχείρισης Εναέριου Χώρου της Υπηρεσίας Πολιτικής Υπηρεσίας (ΥΠΑ).

8. Οι συντεταγμένες των ανεμογεννητριών (Α/Γ) που εξετάστηκαν, οι ανοχές μετατόπισης σε ακτινική κατεύθυνση καθώς και αύξησης του συνολικού τους ύψους, είναι σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

(α/α) Α/Γ	WGS 84 – φ (δεκαδική μορφή)	WGS 84 – λ (δεκαδική μορφή)	Ανοχή Μετατόπισης (μέτρα)	Υφιστάμενο συνολικό ύψος (μέτρα)	Όριο αύξησης συνολικού ύψους (μέτρα)
Θέση «ΑΡΜΑΚΑΣ - ΠΥΡΓΑΡΙ»					
1	465.197,00	4.233.526,00		200	+10
2	465.587,00	4.233.256,00		200	+10
3	465.978,00	4.232.995,00		200	+10
4	466.335,00	4.232.728,00		200	+10
5	466.721,00	4.232.470,00		200	+10
6	467.158,00	4.232.446,00		200	+10
Θέση «ΣΤΕΦΑΝΑ - ΑΜΠΕΛΙΑ»					
1	462.784,00	4.233.118,00	+50	200	+10
2	463.306,00	4.232.642,00	+10	200	+10
3	463.703,00	4.232.483,00	+10	200	+10
4	464.125,00	4.232.573,00	+10	200	+10
5	464967,00	4.232.310,00	+50	200	+10

9. Η παρούσα γνωμοδότηση δεν υποκαθιστά αναγκαίες πράξεις άλλων αρμοδίων Υπηρεσιών.

5.3 Φάση λειτουργίας του έργου

5.3.1 Γενικοί όροι για τη φάση λειτουργίας του συνόλου του έργου

5.3.1.1 Να τηρούνται οι υποχρεώσεις και οι απαιτήσεις που προκύπτουν από την υφιστάμενη περιβαλλοντική νομοθεσία.

5.3.1.2 Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα όπως τοποθέτηση προειδοποιητικών πινακίδων, περίφραξη τμημάτων του έργου αυξημένης επικινδυνότητας, κ.λπ., για την αποφυγή ατυχημάτων, για την προστασία των εργαζομένων στην περιοχή ή των διερχομένων από αυτή από τους κινδύνους που θα δημιουργηθούν από τη λειτουργία του έργου.

5.3.2 Χρήση φυσικών πόρων και εξοικονόμησης ενέργειας

5.3.2.1 Οι ανάγκες σε νερό κατά την λειτουργία του έργου περιορίζονται για τις χρήσεις υγιεινής του προσωπικού και εξασφαλίζονται μέσω δεξαμενών νερών.

5.3.2.2 Σε περίπτωση που προκύψει ανάγκη υδροληψίας, ο Φορέας του Έργου οφείλει πριν να ενημερώσει άμεσα τις καθ' ύλην αρμόδιες αρχές.

5.3.3 Διαχείριση στερεών και υγρών αποβλήτων

5.3.3.1 Ισχύουν τα αναφερόμενα στα κεφάλαια παρ. 5.2.2 και 5.2.3 της παρούσας Απόφασης.

5.3.3.2 Η συλλογή και μεταφορά των αστικών στερεών αποβλήτων από τη λειτουργία του έργου θα πραγματοποιείται είτε με ίδια μέσα του φορέα λειτουργίας είτε σε συνεργασία με τον οικείο Δήμο.

5.3.3.3 Σε κάθε περίπτωση θα πρέπει να τηρούνται οι υποχρεώσεις που απορρέουν από την ισχύουσα νομοθεσία αναφορικά με τη διαλογή στην πηγή των τεσσάρων ρευμάτων (γυαλί, πλαστικό, μέταλλα, χαρτί), των υλικών συσκευασίας, των βιοαποβλήτων (υπολείμματα τροφίμων και απόβλητα εργασιών πρασίνου) και λοιπών ρευμάτων ανακύκλωσης.

5.3.3.4 Απόβλητα που υπόκεινται σε ειδικές απαιτήσεις συλλογής και διάθεσης (π.χ. Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού, ελαστικά οχημάτων κ.α.) θα συλλέγονται χωριστά και θα διατίθενται σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες σχετικές διατάξεις.

5.3.4 Περιορισμός εκπομπών στην ατμόσφαιρα, των δονήσεων, του θορύβου και της ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας

Για τον περιορισμό των εκπομπών στην ατμόσφαιρα, των δονήσεων, του θορύβου και της ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας από την εκτέλεση κατασκευαστικής φύσεως εργασιών κατά τη φάση λειτουργίας του έργου, όπως οι εργασίες συντήρησης και αποκατάστασης τμημάτων του, ισχύουν οι όροι που έχουν ήδη παρουσιαστεί ανωτέρω στην παρούσα Απόφαση.

5.3.5 Περιορισμός των επιπτώσεων στο φυσικό περιβάλλον και στη γλωρίδα, πανίδα της περιοχής

5.3.5.1 Η αποψίλωση της έκτασης του έργου να επιτυγχάνεται πρωτίστως με τη χρήση μηχανικών μέσων. Να αποφεύγεται η χρήση ζιζανιοκτόνων και γενικότερα φυτοφαρμάκων, και όπου η χρήση των μηχανικών μέσων, για την αποψίλωση, είναι ανέφικτη, να χρησιμοποιούνται βιοδιασπώμενα ζιζανιοκτόνα.

5.3.5.2 Η πλύση των πύργων Α/Γ ή άλλων επιφανειών να γίνεται με βιοδιασπώμενα απορρυπαντικά. Να μη γίνεται χρήση εντομοκτόνων για τον καθαρισμό των επιφανειών αυτών.

5.3.6 Λοιπά θέματα που αφορούν στη φάση λειτουργίας

5.3.6.1 Οι εγκαταστάσεις του έργου (πχ οικίσκοι ελέγχου), να διαθέτουν ασφαλιζόμενη είσοδο, προκειμένου να αποτρέπεται η πρόσβαση αναρμόδιων ατόμων εντός του γηπέδου της.

5.3.6.2 Να υφίσταται αντιπυρική προστασία του ΑΣΠΗΕ και η τήρηση των προδιαγραφών πυρασφάλειας σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, όπως εκάστοτε ισχύουν και να ληφθεί το απαραίτητο πιστοποιητικό πυρασφάλειας. Ο φορέας του έργου, σε συνεννόηση με την κατασκευάστρια εταιρεία, θα μεριμνήσει για την εγκατάσταση επιπλέον μέσων πυρασφάλειας όπως:

- Διακόπτες κυκλώματος.
- Ασφάλειες προστασίας ημιαγωγών.
- Συσκευές παρακολούθησης διαφορικού ρεύματος.
- Όργανα μέτρησης ισχύος.
- Συσκευές συνεχούς ρεύματος με εντοπισμό σφαλμάτων μόνωσης.

- 5.3.6.3 Να υφίσταται κατάλληλη και πλήρης αντικεραυνική προστασία, κατόπιν εκπόνησης μελέτης αντικεραυνικής προστασίας από αδειοδοτημένο και έμπειρο μηχανικό στη σύνταξη μελετών Σ.Α.Π..

5.4 Έκτακτα περιστατικά ρύπανσης ή υποβάθμισης του περιβάλλοντος

- 5.4.1 Σε περιπτώσεις έκτακτων περιστατικών ρύπανσης να ενημερώνονται με αποστολή μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου εντός του πρώτου εργάσιμου 24ωρου από την εκδήλωση του περιστατικού, η αρμόδια περιβαλλοντική αρχή, το Σώμα Επιθεώρησης Νοτίου Ελλάδος και η Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της οικείας Περιφέρειας. Να ακολουθούνται οι ενέργειες που προβλέπονται στο σχέδιο έκτακτης ανάγκης, το οποίο και να εφαρμόζεται σε περίπτωση βλάβης, αστοχίας ή εκδήλωσης έκτακτου περιστατικού με κοινοποίηση των επανορθωτικών μέτρων και του χρονοδιάγραμματος ολοκλήρωσής τους στις προαναφερόμενες υπηρεσίες.
- 5.4.2 Σε περιπτώσεις βλάβης του εξοπλισμού αντιρρύπανσης και εφόσον δεν αποκαθίσταται η κανονική λειτουργία εντός 48 ωρών, να ενημερώνονται με αποστολή ηλεκτρονικού μηνύματος εντός 24 ωρών μετά το πέρας του 48ωρου, η αρμόδια περιβαλλοντική αρχή και η Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της οικείας Περιφέρειας. Σχετική ενημέρωση να πραγματοποιείται και μετά την αποκατάσταση της κανονικής λειτουργίας.
- 5.4.3 Ο φορέας του έργου να επιλαμβάνεται άμεσα των περιστατικών βλάβης ή δυσλειτουργίας του εξοπλισμού αντιρρύπανσης και των οργάνων μέτρησης των περιβαλλοντικών παραμέτρων.
- 5.4.4 Σε περιπτώσεις σοβαρών ατυχημάτων ή καταστροφών που έχουν επιπτώσεις στο περιβάλλον, να ενημερώνονται με αποστολή ηλεκτρονικού μηνύματος, εντός του πρώτου εργάσιμου 24ώρου από την εμφάνιση του περιστατικού, η αρμόδια περιβαλλοντική αρχή, το Σώμα Επιθεώρησης Νοτίου Ελλάδος, οι αρμόδιες υπηρεσίες της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης και της οικείας Περιφέρειας και να εφαρμόζονται το σχέδιο αντιμετώπισης έκτακτων φαινομένων, οφειλόμενων σε ακραία φυσικά φαινόμενα ή/και ατυχήματα, καθώς και τα απαιτούμενα μέτρα ετοιμότητας, αντιμετώπισης ή μετριασμού των σημαντικών αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον, που προβλέπονται στο σχετικό κεφάλαιο της θεωρημένης ΜΠΕ και «Πρόσθετα / Διευκρινιστικά Στοιχεία Ιαν. 2025» που συνοδεύει την παρούσα, κατ' εφαρμογή της Κ.Υ.Α. οικ. 1915/2018 (Β 304). Σχετική ενημέρωση αναφορικά με τις ενέργειες που ελήφθησαν για την αποκατάσταση του περιβάλλοντος να πραγματοποιείται εντός μηνός από το πέρας του περιστατικού.

5.5 Αποκατάσταση, μερική ή σταδιακή ή οριστική παύση λειτουργίας του έργου

- 5.5.1 Κατά την οριστική παύση λειτουργίας του έργου ο φορέας του οφείλει να αξιολογήσει την κατάσταση ρύπανσης του εδάφους και των υπόγειων υδάτων από επικίνδυνες ουσίες τις οποίες χρησιμοποιεί, παράγει ή απελευθερώνει το έργο, σύμφωνα και με τους όρους παρακολούθησης που καθορίζονται στην ενότητα της παρούσας απόφασης που αφορά την παρακολούθηση.
- 5.5.2 Στις περιπτώσεις που επιμέρους έργο έχει προκαλέσει σημαντική ρύπανση του εδάφους ή των υπόγειων υδάτων από επικίνδυνες ουσίες, ο φορέας του λαμβάνει τα απαραίτητα μέτρα, με στόχο την απομάκρυνση, τον έλεγχο, τη συγκράτηση ή τη

μείωση των εν λόγω ουσιών, ούτως ώστε ο χώρος του έργου, να παύσει να θέτει σε σοβαρό κίνδυνο την ανθρώπινη υγεία ή το περιβάλλον, λαμβανομένων υπόψη των υφιστάμενων ή των εγκεκριμένων μελλοντικών χρήσεων του.

5.5.3 Αποκατάσταση, μερική ή σταδιακή ή οριστική παύση λειτουργίας του έργου, όπως προβλέπεται στο άρθρο 26 του Ειδικού Χωροταξικού Πλαισίου για τις Α.Π.Ε. (Κ.Υ.Α. 49828/2008) και στον νόμο των Α.Π.Ε. (άρθρο 8, παρ. 7 του Ν. 3468/2006, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 3 παρ. 2 του Ν. 3851/2010): Μετά την οριστική παύση λειτουργίας του έργου, ο κύριός του οφείλει να λάβει τα απαραίτητα μέτρα για την αποκατάσταση του περιβάλλοντος της περιοχής επέμβασης και την απομάκρυνση όλων των στοιχείων του έργου, που ενδέχεται να προκαλέσουν βλάβη στο περιβάλλον ή να αποτελέσουν κίνδυνο για τη δημόσια ασφάλεια (Α/Γ, έλαια, ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις, οικίσκο ελέγχου, containers, εξαρτήματα, κ.λπ.). Για το σκοπό αυτό, ο κύριος του έργου οφείλει να υποβάλει προς έγκριση, έξι (6) μήνες μετά την έναρξη της λειτουργίας του έργου ή υποέργου του, στην αρμόδια περιβαλλοντική Αρχή, **ΤΕ.ΠΕ.Μ.** στην οποία θα εξειδικεύονται τα σχετικά με τις εργασίες αποκατάστασης θέματα για μερική ή σταδιακή ή οριστική παύση του έργου. Ειδικότερα στην **ΤΕ.ΠΕ.Μ.** θα πρέπει να περιλαμβάνονται τα ακόλουθα:

- Αναλυτική περιγραφή του τρόπου με τον οποίο θα αποξηλωθούν όλες οι κατασκευές που χρησιμοποιούνταν για την λειτουργία του έργου (Α/Γ, βάσεις στήριξης, οικίσκοι ελέγχου, κ.λπ.) και της αποξήλωσης του χρησιμοποιούμενου ηλεκτρολογικού και μηχανολογικού εξοπλισμού.
- Καταγραφή των αποβλήτων (είδος - ποσότητες) που αναμένεται να προκύψουν κατά τις εργασίες απεγκατάστασης (αποσυναρμολόγηση Α/Γ, αποξήλωση Η/Μ εγκαταστάσεων, κ.α.) και σαφής καθορισμός του τρόπου διαχείρισης και διάθεσής τους, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.
- Εντοπισμός τυχόν ρύπανσης που έχει προκληθεί, από τη λειτουργία της εγκατάστασης, στο περιβάλλον (υπόγεια ύδατα, κλπ.).
- Σε περίπτωση που η εγκατάσταση έχει προκαλέσει σημαντική ρύπανση, ο Φορέας του Έργου θα πρέπει να περιγράψει τα απαραίτητα μέτρα, με στόχο την απομάκρυνση, τον έλεγχο, τη συγκράτηση ή τη μείωση των σχετικών ουσιών, ούτως ώστε ο χώρος, να μην θέτει σε κίνδυνο την ανθρώπινη υγεία ή το περιβάλλον.
- Υπολογισμός κόστους αποκατάστασης του έργου, κατόπιν μελέτης από τον Φορέα του Έργου.
- Ο Φορέας του έργου οφείλει να αποκαταστήσει τους χώρους (επέμβασης) του έργου του σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην εγκεκριμένη για το σκοπό αυτό **ΤΕ.ΠΕ.Μ.** και στη σχετική κείμενη νομοθεσία.
- Δεν θα χρησιμοποιηθεί γη υψηλής παραγωγικότητας ως δανειοθάλαμος ή αποθεσιοθάλαμος κατά τη φάση παροπλισμού του έργου και αποκαθίλωσης του συνόλου του εξοπλισμού.

5.6 Πρόγραμμα Παρακολούθησης και Εκθέσεις

5.6.1 Ο Φορέας του Έργου οφείλει να παρακολουθεί συστηματικά την καλή κατάσταση του έργου από πλευράς ευστάθειας, δομικής ακεραιότητας και φαινομένων γεωτεχνικής φύσεως, χρησιμοποιώντας κατάλληλα καταρτισμένο προσωπικό. Για το σκοπό αυτό

θα πρέπει να τηρούνται κατ' ελάχιστον τα προβλεπόμενα από το Σχέδιο Παρακολούθησης της Λειτουργίας και Συντήρησης (Σ.Π.Λ.Σ.), με χρήση των σχετικών μόνιμων διατάξεων παρακολούθησης, αλλά και όποιων άλλων κατάλληλων μέσων και διαδικασιών κριθούν απαραίτητα με βάση την εκάστοτε αντιμετωπιζόμενη κατάσταση.

- 5.6.2 Να ελέγχεται συστηματικά η καλή λειτουργική κατάσταση των έργων και να αντιμετωπίζονται το ταχύτερο δυνατόν τυχόν δυσλειτουργίες ή φθορές του που ενδέχεται να επιφέρουν δυσμενείς επιπτώσεις στο περιβάλλον. Σε περίπτωση εμφάνισης δυσλειτουργίας με δυσμενείς περιβαλλοντικές επιπτώσεις να ενημερώνεται το ταχύτερο δυνατόν και εγγράφως το Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π.Ε. Βοιωτίας, με αναφορά του είδους της βλάβης, του χρόνου εμφάνισής της, των μέτρων που ελήφθησαν για την αποκατάσταση αυτής και του περιβάλλοντος, και του χρόνου αποκατάστασης.
- 5.6.3 Ο φορέας του έργου οφείλει να ενημερώνει το Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων (ΗΜΑ) του ΥΠΕΝ με τα στοιχεία της παρακολούθησης της διαχείρισης αποβλήτων στο έργο, συμπεριλαμβανομένης της υποβολής ετήσιας Έκθεσης Αποβλήτων, κατά τα προβλεπόμενα από την ΚΥΑ οικ.43942/4026/2016 (ΦΕΚ 2992Β) όπως εκάστοτε ισχύει.
- 5.6.4 Μετά την έκδοση της παρούσας Α.Ε.Π.Ο. να κατατεθεί και να παρουσιαστεί, στη Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ), ολοκληρωμένο Σχέδιο Περιβαλλοντικής Διαχείρισης (Σ.Π.Δ.) του έργου, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4014/2011 (Α' 209), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, και της Υ.Α. 170225/2014, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, προς ενημέρωση του φακέλου του έργου. Το ολοκληρωμένο Σχέδιο Περιβαλλοντικής Διαχείρισης (Σ.Π.Δ.) να αναλύσει τον τρόπο εφαρμογής των περιβαλλοντικών όρων που τίθενται στην παρούσα Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο.), καθώς και να συμπεριλάβει όλες τις τεχνικές προδιαγραφές των προγραμμάτων παρακολούθησης της βιοποικιλότητας. Οι επικαιροποιημένες εκδόσεις αυτού να παρουσιάζονται στην ΔΙΠΑ του ΥΠΕΝ και να κατατίθενται προς ενημέρωση στην προαναφερόμενη Υπηρεσία μετά την έκδοση της Α.Ε.Π.Ο. στο τέλος κάθε ημερολογιακού έτους και για όλη τη διάρκεια ζωής του έργου. Στο Σ.Π.Δ. θα πρέπει να ενσωματωθούν σε κάθε περίπτωση: α) ο τρόπος εφαρμογής των περιβαλλοντικών όρων, β) ο απολογισμός και η αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας της εφαρμογής των περιβαλλοντικών όρων, με έμφαση ειδικά στα ζητήματα της βιοποικιλότητας, γ) τα αποτελέσματα από τα προγράμματα παρακολούθησης, και δ) τυχόν προτάσεις για επιπρόσθετα μέτρα (διαχειριστικά ή μη) για την προστασία της βιοποικιλότητας και του περιβάλλοντος γενικότερα, εφόσον

- τούτο κριθεί σκόπιμο από την παρακολούθηση της κατασκευής και λειτουργίας του έργου.
- 5.6.5 Ο Φορέας του έργου, το αργότερο εντός (6) μηνών από την έκδοση της παρούσας Απόφασης, υποχρεούται να εκπονήσει σχέδιο πρόληψης και αντιμετώπισης ατυχημάτων και έκτακτων περιστατικών.
- 5.6.6 Το πρόγραμμα παρακολούθησης για τη φάση κατασκευής των έργων οφείλει να συμπεριλαμβάνει παρακολούθηση:
- 5.6.6.1 Της διαχείρισης των υλικών που προκύπτουν από τις εργασίες εκσκαφής των έργων.
- 5.6.6.2 Της ευστάθειας των υψηλών πρανών των έργων.
- 5.6.6.3 Των αποφιλώσεων εκτελούμενων για τις ανάγκες κατασκευής των έργων. Της τήρησης των μέτρων που αφορούν στον περιορισμό της εκπεμπόμενης σκόνης και σωματιδιακών ρύπων (διαβροχή υλικών, γυμνών επιφανειών και μεταφερόμενων προϊόντων εκσκαφών και υλικών, κάλυψη βαρέων οχημάτων, πλύσιμο τροχών φορτηγών πριν την έξοδο από τα εργοτάξια).
- 5.6.6.4 Των εκπομπών θορύβου με μέτρηση στάθμης θορύβου περιμετρικά των μετώπων κατασκευής.
- 5.6.6.5 Της διαχείρισης των υλικών που προκύπτουν από τις εργασίες εκσκαφής των έργων.
- 5.6.6.6 Των δονήσεων από κατασκευαστικές εργασίες.
- 5.6.6.7 Της οργάνωσης αντιτυρικής προστασίας στα εργοτάξια και της εφαρμογής της.
- 5.6.6.8 Της διαχείρισης αποβλήτων (αστικού τύπου, επικίνδυνα, κλπ.).
- 5.6.6.9 Της εξέλιξης εργασιών αποκατάστασης.
- 5.6.6.10 Το πρόγραμμα παρακολούθησης για τη φάση λειτουργίας του έργου οφείλει να συμπεριλαμβάνει παρακολούθηση της διαχείρισης αποβλήτων (αστικού τύπου, απόβλητα έλαια και λοιπά επικίνδυνα απόβλητα, κλπ.).

6 ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΙΣΧΥΟΣ ΤΗΣ ΑΕΠΟ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΝΕΩΣΗ/ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ

- 6.1 Η παρούσα απόφαση ισχύει έως 30-08-2040, με την επιφύλαξη του άρθρου 2 παρ. 9 του Ν. 4014/2011 (Α 209), με την προϋπόθεση ότι δε θα έχει επέλθει εν τω μεταξύ μεταβολή των δεδομένων βάσει των οποίων εκδίδεται η παρούσα. Η ισχύς της παρούσας είναι δυνατόν να παραταθεί για τέσσερα (4) ή έξι (6) επιπλέον έτη, εφόσον πληρούνται οι προϋποθέσεις του άρθρου 2, παρ. 8α του Ν. 4014/11 (Α 209), όπως τροποποιημένο ισχύει. Για το σκοπό αυτό, ο φορέας του έργου οφείλει να καταθέσει έγκαιρα πριν τη λήξη της προαναφερόμενης ημερομηνίας στην αρμόδια περιβαλλοντική αρχή τα δικαιολογητικά που προβλέπονται στις παραπάνω διατάξεις.
- 6.2 Σε περίπτωση που το σύνολο του έργου διαθέτει Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης την Οικολογική Διαχείριση και Οικολογικό Έλεγχο (EMAS), η διάρκεια ισχύος της παρούσας απόφασης παρατείνεται για έξι (6) έτη, ενώ σε περίπτωση που διαθέτουν Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης ISO 14001 ή άλλο αντίστοιχο σε ισχύ, η διάρκεια ισχύος της παρούσας παρατείνεται για τέσσερα (4) έτη. Οι ως άνω παρατάσεις χορηγούνται με διαπιστωτική πράξη της αρμόδιας περιβαλλοντικής Αρχής κατόπιν σχετικού αιτήματος του φορέα, υπό την προϋπόθεση ότι το Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης βρίσκεται σε ισχύ για τουλάχιστον ένα (1) έτος πριν την παρέλευση της προθεσμίας ανανέωσης της παρούσας. Επιπλέον η ως άνω παράταση ισχύει για όσο

χρόνο το αντίστοιχο Σύστημα βρίσκεται σε ισχύ, ενώ μη έγκαιρη ανανέωση του, κατά τη διάρκεια της ως άνω παράτασης, συνεπάγεται αυτοδίκαιη λήξη της ισχύος της παρούσας απόφασης.

- 6.3 Σε περίπτωση που ο φορέας του έργου επιθυμεί τη συνέχιση της λειτουργίας του μετά την ημερομηνία λήξη της ισχύος της παρούσας απόφασης, οφείλει να εκκινήσει τουλάχιστον δύο (2) μήνες πριν από την παρέλευσή της τη διαδικασία ανανέωσης των περιβαλλοντικών όρων, κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 5 του Ν. 4014/2011 όπως ισχύει.
- 6.4 Η παρούσα απόφαση εξακολουθεί να ισχύει προσωρινά και μετά τη λήξη της, μέχρι την έκδοση νέας ανανεωμένης ή τροποποιημένης απόφασης, εφόσον ο υπόχρεος φορέας αιτηθεί εγκαίρως την ανανέωση ή τροποποίησή της, τουλάχιστον δύο (2) μήνες πριν από τη λήξη της, υποβάλλοντας προς τούτο τα εκάστοτε απαιτούμενα δικαιολογητικά κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 5 του Ν. 4014/2011 όπως ισχύει.
- 6.5 Για τον εκσυγχρονισμό, βελτίωση, επέκταση ή τροποποίηση του έργου, όπως αυτό περιγράφεται στη ΜΠΕ και υλοποιείται με τους όρους και περιορισμούς της παρούσας απόφασης, απαιτείται η τήρηση της διαδικασίας τροποποίησης της ΑΕΠΟ, σύμφωνα με το άρθρο 6 του Ν. 4014/2011 και το άρθρο 7 της ΚΥΑ 167563/2013 (ΦΕΚ 964Β), όπως ισχύουν.
- 6.6 Σε περίπτωση που από τις τακτικές και έκτακτες περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις διαπιστωθούν σοβαρά προβλήματα υποβάθμισης του περιβάλλοντος ή αν παρατηρηθούν επιπτώσεις στο περιβάλλον που δεν είχαν προβλεφθεί από τη ΜΠΕ και τα «Πρόσθετα / Διευκρινιστικά Στοιχεία Ιαν. 2025» που συνοδεύουν την παρούσα απόφαση, επιβάλλονται πρόσθετοι περιβαλλοντικοί όροι ή τροποποιούνται οι όροι αυτής, όπως προβλέπεται στην παρ. 9 του άρθρου 2 του Ν. 4014/2011, σε συνδυασμό με το άρθρο 6 του ίδιου νόμου όπως εκάστοτε ισχύει.

7 ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

- 7.1 Η παρούσα απόφαση δεν καλύπτει θέματα ασφάλειας έναντι ατυχημάτων μεγάλης έκτασης ή ασφάλειας και υγιεινής του προσωπικού, ούτε απαλλάσσει τον υπόχρεο φορέα από την υποχρέωση εφοδιασμού του με άλλες άδειες, που τυχόν προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία, εκδίδεται χωρίς να εξεταστούν οι τίτλοι ιδιοκτησίας του χώρου υλοποίησης του έργου ή της δραστηριότητας, καθώς και οι όροι και περιορισμοί δόμησης του γηπέδου και δεν συνεπάγεται νομιμοποίηση οποιωνδήποτε αυθαίρετων υφιστάμενων κατασκευών για τις οποίες ισχύουν οι διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας περί αυθαιρέτων κατασκευών.
- 7.2 Η παρούσα απόφαση ισχύει με την επιφύλαξη ότι δεν αντίκειται σε πολεοδομικές και άλλες ειδικές διατάξεις που τυχόν κατισχύουν αυτής.
- 7.3 Η παρούσα Απόφαση αποτελεί και έγκριση επέμβασης του έκτου Κεφαλαίου του Ν. 998/1979, κατ' εφαρμογή της παραγ. 4 του άρθρου 45 του Ν. 998/1979 (ΦΕΚ 289 Α) και της παραγ.1 του άρθρου 12 του Ν.4014/2011, όπως ισχύουν, καθώς το σύνολο του έργου εμπίπτει στο πεδίο των κατά νόμο αρμοδιοτήτων των αρμόδιων Δασικών Υπηρεσιών.
- 7.4 Σε περίπτωση μη περάτωσης του έργου, εγκατάλειψής του ή αλλαγής του σκοπού για τον οποίο εγκρίνεται με την παρούσα απόφαση η επέμβαση σε εκτάσεις δασικού χαρακτήρα, επιβάλλονται οι ποινές που ορίζονται στην παρ. 12 του άρθρου 45 του Ν.998/1979 όπως ισχύει.

- 7.5 Το Δημόσιο δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν εκνίκηση από οιονδήποτε εκτάσεων δασικού χαρακτήρα ή μέρους αυτών, η επέμβαση στις οποίες εγκρίνεται με την παρούσα απόφαση.
- 7.6 Ο φορέας του έργου φέρει ευθύνη για πιθανή ζημιά σε τρίτους που προκαλείται εξαιτίας ενεργειών του κατά την κατασκευή ή λειτουργία του έργου.
- 7.7 Η παρούσα απόφαση δεν απαλλάσσει τους ενδιαφερόμενους από την υποχρέωση να εφοδιαστούν με άδεια από άλλη Δημόσια Αρχή εάν αυτό απαιτείται από τις κείμενες διατάξεις.

8 ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΤΗΣ ΑΕΠΟ

- 8.1 Η παρούσα Απόφαση και ο ψηφιακά υπογεγραμμένος και αναρτημένος στο ΗΠΜ φάκελος ΜΠΕ και «Πρόσθετα / Διευκρινιστικά Στοιχεία Ιαν. 2025» (τεύχη και σχέδια) που τη συνοδεύουν, πρέπει να είναι διαθέσιμες στο χώρο της εγκατάστασης και να επιδεικνύονται από τον υπόχρεο φορέα σε κάθε αρμόδιο, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, ελεγκτικό όργανο.
- 8.2 Ο φορέας του έργου έχει την υποχρέωση:
- να τηρεί στοιχεία (τιμολόγια, συμβάσεις, διάφορα παραστατικά έγγραφα, μητρώα καταγραφής στοιχείων κ.λπ.), βάσει των οποίων θα αποδεικνύεται η συμμόρφωσή της με τους περιβαλλοντικούς όρους της παρούσας. Τα στοιχεία αυτά θα πρέπει να βρίσκονται στο χώρο της δραστηριότητας,
 - να επιτρέπει την είσοδο σε κάθε αρμόδιο ελεγκτικό όργανο,
 - να παρέχει όλα τα απαιτούμενα στοιχεία και πληροφορίες,
 - να διευκολύνει τον έλεγχο και να συμμορφώνεται στις συστάσεις - υποδείξεις των αρμόδιων ελεγκτικών οργάνων τήρησης των διατάξεων της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας.
- 8.3 Τυχόν θέματα, που ανακύπτουν κατά την εφαρμογή της παρούσας και δεν καλύπτονται από τους όρους αυτής, επιλύονται βάσει της κείμενης νομοθεσίας (εθνικής και κοινοτικής) και όπου αυτό δεν είναι δυνατόν βάσει της σχετικής θεωρημένης ΜΠΕ και τα «Πρόσθετα / Διευκρινιστικά Στοιχεία Ιαν. 2025» ή και του φακέλου που τη συνοδεύει.
- 8.4 Σε περίπτωση πρόκλησης οποιασδήποτε ρύπανσης ή άλλης υποβάθμισης του περιβάλλοντος ή παράβασης των όρων της ΑΕΠΟ επιβάλλονται στους υπεύθυνους της εγκατάστασης οι κυρώσεις που προβλέπονται από τις διατάξεις των άρθρων 28, 29 και 30 του ν. 1650/86, όπως τροποποιήθηκαν με τους ν. 3010/02, ν. 4014/2011 και ν. 4042/2012 και ισχύουν.

9 ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΑΕΠΟ

Οι απόψεις των υπηρεσιών και φορέων επί του φακέλου της ΜΠΕ και τα «Πρόσθετα / Διευκρινιστικά Στοιχεία Ιαν. 2025», που διαβιβάστηκαν στη ΔΙΠΑ του ΥΠΕΝ από την έναρξη της διαβούλευσης έως και την έκδοση της παρούσας απόφασης, όπως αυτές αποτυπώνονται αναλυτικά στο προοίμιό της, αξιολογήθηκαν και ενσωματώθηκαν με τη μορφή μέτρων, όρων και περιορισμών στο περιεχόμενο της παρούσας απόφασης.

10. ΔΗΜΟΣΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ

10.1 Η παρούσα απόφαση δημοσιεύεται με ανάρτησή της στον ιστότοπο «Διαύγεια».

10.2 Η επιβαλλόμενη από τη νομοθεσία δημοσίευση της παρούσας απόφασης πραγματοποιείται με την ανάρτησή της στον ειδικό δικτυακό τόπο, στη δικτυακή διεύθυνση aero.greka.gr (σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 19α του Ν. 4014/2011, και στην ΚΥΑ 21398/2012). Με την ανάρτηση της ΑΕΠΟ στον ως άνω δικτυακό τόπο, η οποία αντιστοιχεί με επιβαλλόμενη από το νόμο δημοσίευση, τεκμαίρεται η πλήρης γνώση για κάθε ενδιαφερόμενο προκειμένου να ασκήσει είτε αίτηση ακυρώσεως είτε οποιοδήποτε άλλο ένδικο βοήθημα.

11. Νομικές δυνατότητες προσφυγής κατά της παρούσας απόφασης

Οι νομικές δυνατότητες προσφυγής κατά της παρούσας απόφασης περιλαμβάνουν την κατάθεση αίτησης θεραπείας προς το διοικητικό όργανο που την εξέδωσε, την ιεραρχική προσφυγή προς την αρχή που προΐσταται εκείνης που εξέδωσε την πράξη, και την προσφυγή στα αρμόδια δικαστικά όργανα, καθώς και οποιοδήποτε άλλο ένδικο βοήθημα σύμφωνα με τις ισχύουσες σχετικές διατάξεις.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ