



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

Τμήμα Β

Ταχ. Δ/νση: Λ. Αλεξάνδρας 11
11473 Αθήνα

Πληροφορίες: Α. Αντωνιάδης

Τηλέφωνο: 210 6417965

E-mail: sec.dipa@prv.ypeka.gr
a.antoniadis@prv.ypeka.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΠΡΟΣ:

ΔΕΗ ΑΕ

Δ/νση Εκμετάλλευσης ΘΥΠ

Αγίου Κωνσταντίνου 11, 10431 Αθήνα

e-mail: I.Mavros@dei.com.gr

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ:

ΥΠΕΝ

α) Γραφείο Υπουργού

β) Γραφείο Υφυπουργού Περιβάλλοντος και
Ενέργειας

γ) Γραφείο Γενικού Γραμματέα Φυσικού
Περιβάλλοντος και Υδάτων

ΑΠΟΦΑΣΗ

ΓΕΝΙΚΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ

Θέμα: Ανανέωση της ισχύος της με Α.Π.: οικ.197254/17-3-2011 Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) του έργου «Υφιστάμενος Υδροηλεκτρικός Σταθμός Ν. Πλαστήρα επί του ποταμού Ταυρωπού του Νομού Καρδίτσας» της ΔΕΗ Α.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 τους Ν.2040/1992 (ΦΕΚ 70/Α/1992), Ν.3208/2003 (ΦΕΚ 303/Α/2003), Ν.4280/2014 (ΦΕΚ 159/Α/2014), Ν.4467/2017 (ΦΕΚ 56/Α/2017), Ν.4512/2018 (ΦΕΚ 5/Α/2018), Ν.4519/2018 (ΦΕΚ 25/Α/2018), τον Ν.4617/2019 (ΦΕΚ 88/Α/2019), και τον Ν. 4711/2020 ΦΕΚ 145/Α/2020 και όπως έχει γενικότερα τροποποιηθεί και ισχύει.
2. Τον Ν.1650/1986 (ΦΕΚ 160/Α/1986) «Για την προστασία του περιβάλλοντος», όπως τροποποιήθηκε με τους Ν.3010/2002 (ΦΕΚ 91/Α/2002), Ν.3937/2011 (ΦΕΚ 60/Α/2011), Ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011), Ν.4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/2012), και όπως έχει γενικότερα τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Το Ν. 3028/2002 (ΦΕΚ 153/Α/2002) «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Το Ν. 3199/2003 (ΦΕΚ 280/Α/2003) «Προστασία και διαχείριση των υδάτων – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000», όπως ισχύει.
5. 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 ισχύει.

6. Το Ν.3378/2005 (ΦΕΚ 203/Α/2005) «Κύρωση της Ευρωπαϊκής Σύμβασης για την προστασία της αρχαιολογικής κληρονομιάς (αναθεωρημένη)», όπως ισχύει.
7. Τον Ν.3937/2011 (ΦΕΚ 60/Α/2011) «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
8. Το Ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων ...», όπως τροποποιήθηκε με τους Ν.4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/2011), Ν.4519/2018 (ΦΕΚ 25/Α/2018), Ν.4605/2019 (ΦΕΚ 52/Α/1-4-2019), Ν.4635/2019 (ΦΕΚ 167/Α/2019), Ν.4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α/7-5-2020), και όπως έχει γενικότερα τροποποιηθεί και ισχύει.
9. Το 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 – Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής», όπως ισχύει.
10. Το Ν.4622/2019 (ΦΕΚ 133/Α/2019) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού όπως ισχύει.
11. Τον Ν.4635/2019 (ΦΕΚ 167/Α/2019) «Επενδύω στην Ελλάδα και άλλες διατάξεις».
12. Τον Ν.4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α/7-5-2020) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις», όπως ισχύει.
13. Το Π.Δ. 51/2017 (ΦΕΚ 54/Α/2017) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη προστασία και διαχείριση των υδάτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ», για τη θέσπιση πλαισίου κοινοτικής δράσης στον τομέα της πολιτικής των υδάτων του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
14. Το Π.Δ. 132/2017 (ΦΕΚ 160/Α/2017) «Οργανισμός Υπουργείου Περιβάλλοντος, και Ενέργειας (Υ.Π.ΕΝ)», όπως ισχύει.
15. Το Π.Δ. 81/2019 (ΦΕΚ 119/Α/2019) «Σύσταση, συγχώνευση, μετονομασία και κατάργηση Υπουργείων και καθορισμός των αρμοδιοτήτων τους - Μεταφορά υπηρεσιών και αρμοδιοτήτων μεταξύ Υπουργείων»
16. Το Π.Δ. 83/2019 (Α' 121) «Διορισμός Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
17. Το Π.Δ. 84/2019 (Α' 123) «Σύσταση και κατάργηση Γενικών Γραμματειών και Ειδικών Γραμματειών/Ενιαίων Διοικητικών Τομέων Υπουργείων», όπως ισχύει
18. Το Π.Δ. 62/2020 (ΦΕΚ 155/Α'/05-08-20) «Διορισμός Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
19. Το Π.Δ. 63/2020 (ΦΕΚ 156/Α'/05-08-20) «Σύσταση και κατάργηση Γενικών και Ειδικών Γραμματειών, μεταφορά αρμοδιοτήτων μεταξύ Γενικών Γραμματέων».
20. Το Π.Δ. 2/2021 (ΦΕΚ 2/Α/05-01-2021) «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
21. Την υπ' αριθ. 2/07-01-2021 (ΦΕΚ 45/Β/12-1-2021) Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Νικόλαο Ταγαρά».

22. Την ΚΥΑ 33318/3028/1998 (ΦΕΚ 1289/Β/1998) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση των φυσικών οικοτόπων (ενδιαιτημάτων) καθώς και της άγριας πανίδας και χλωρίδας», όπως τροποποιήθηκε από την ΚΥΑ 14849/853/Ε103/2008 (ΦΕΚ 645/Β/2008) και ισχύει.
23. 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) και ισχύει.
24. 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) και ισχύει.
25. Την ΚΥΑ 37338/1807/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1495/Β/2010) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων / ενδιαιτημάτων της ...», όπως τροποποιήθηκε από την ΚΥΑ Η.Π. 8353/276/Ε103/2012 (ΦΕΚ 415/Β/2012) και ισχύει.
26. Την ΚΥΑ 21398/2012 (ΦΕΚ 1470/Β/2012) «Ίδρυση και λειτουργία ειδικού διαδικτυακού τόπου για την ανάρτηση των αποφάσεων έγκρισης περιβαλλοντικών όρων (ΑΕΠΟ), των αποφάσεων ανανέωσης ή τροποποίησης ΑΕΠΟ, σύμφωνα με το άρθρο 19α του Νόμου 4014/2011 (ΦΕΚ Α/209/2011)».
27. Την ΚΥΑ οικ.48963/2012 (ΦΕΚ 2703/Β/2012) «Προδιαγραφές περιεχομένου Αποφάσεων Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο.) για έργα και δραστηριότητες κατηγορίας Α' της υπ' αριθμ. 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 ΚΥΑ 1915/2018 (ΦΕΚ 304/Β/2018) και ισχύει.
28. Την ΚΥΑ Οικ.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 ΚΥΑ 1915/2018 (ΦΕΚ 304/Β/2018) και ισχύει.
29. Την ΚΥΑ Οικ.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' ...».
30. 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 ισχύει.
31. Την ΚΥΑ Γ1(δ)/ΓΠοικ.67322/2017 (ΦΕΚ 3282/Β/2017) «Ποιότητα Νερού ανθρώπινης κατανάλωσης σε συμμόρφωση προς τις διατάξεις της οδηγίας 98/83/ΕΚ του συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης ...».
32. 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 "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».

33. Την υπ' αριθ. οικ. 901/2017 (ΦΕΚ 4681/Β/29-12-2017) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων (ΕΕΥ) «Έγκριση της 1ης Αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Στερεάς Ελλάδας και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων».
34. Την υπ' αριθ. οικ. 897/2017 (ΦΕΚ 4682/Β/2017) Απόφαση της ΕΕΥ «Έγκριση της 1ης Αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θεσσαλίας και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.»
35. Την υπ' αριθ. ΥΠΕΝ/ΓρΕΓΥ/41377/329/2018 (ΦΕΚ 2685/Β/2018) Απόφαση της ΕΕΥ «Έγκριση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θεσσαλίας (ΕΛ08) και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων» όπως τροποποιήθηκε με την υπ' αριθ. ΥΠΕΝ/ΓρΕΓΥ/52135/348/2019 (ΦΕΚ 2286/Β/2019).
36. Την υπ' αριθ. ΥΠΕΝ/ΓρΕΓΥ/41366/325 (ΦΕΚ 2686/Β/2018) Απόφαση της ΕΕΥ «Έγκριση του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας Λεκανών Απορροής ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Στερεάς Ελλάδας (ΕΛ04) και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων», όπως τροποποιήθηκε με την υπ' αριθ. ΥΠΕΝ/ΓρΕΓΥ/52135/348/2019 (ΦΕΚ 2286/Β/2019).
37. 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».
38. Την Υπουργική Απόφαση (ΥΑ) οικ.1811/2011 (ΦΕΚ 3322/Β/2011) «Ορισμός ανώτερων αποδεκτών τιμών για τη συγκέντρωση συγκεκριμένων ρύπων, ομάδων ρύπων ή δεικτών ρύπανσης σε υπόγεια ύδατα, σε εφαρμογή της παραγράφου 2 του Άρθρου 3 της υπ' αριθμ.: 39626/2208/Ε130/2009 κοινής υπουργικής απόφασης (Β' 2075)».
39. Την ΥΑ οικ.48963/2012 (ΦΕΚ 2703/Β/2012) «Προδιαγραφές περιεχομένου Αποφάσεων Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο.) για έργα και δραστηριότητες κατηγορίας Α' της υπ' αριθμ. 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 ΚΥΑ 1915/2018 (ΦΕΚ 304/Β/2018).
40. 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, ...».
41. Την ΥΑ 115973/6088/2014 (ΦΕΚ 2961/Β/2014) «Καθορισμός δικαιολογητικών για την έκδοση (Α) απόφασης έγκρισης επέμβασης και (Β) πράξεως πληροφοριακού χαρακτήρα».
42. Την ΥΑ οικ.170225/2014 (ΦΕΚ 135/Β/2014) «Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων της κατηγορίας Α' της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής με αρ. 1958/2012 (Β' 21) όπως ισχύει, ...», όπως τροποποιήθηκε από την ΚΥΑ 1915/2018 (ΦΕΚ 304/Β/2018).
43. Την ΥΑ ΔΙΠΑ/οικ.37674/2016 (ΦΕΚ 2471/Β/2016) «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν.4014/21.9.2011 (Φ.Ε.Κ. 209/Α/2011), όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει», όπως τροποποιήθηκε με τις Υ.Α. οικ. 2307/2018 (Β' 439), ΥΑ ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/64001/2029/2018 (Β' 4420), ΥΑ ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/94321/3907/2018 (Β' 5778), ΥΑ ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/24593/2902/2020 (Β' 1482)

και ΥΑ ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/99398/6484/2020 (Β' 4656), και όπως έχει γενικότερα τροποποιηθεί και ισχύει.

44. Την Απόφαση Υπουργού Υποδομών και Μεταφορών ΔΑΕΕ/οικ.2287/2016 (ΦΕΚ 4420/Β/2016) «Έγκριση Κανονισμού Ασφάλειας Φραγμάτων - Διοικητική Αρχή Φραγμάτων».
45. Τη με Α.Π.: 203188/20-11-2012 (ΑΔΑ: Β4ΣΦ0-ΜΒΞ) Εγκύκλιο της Γενικής Γραμματέως του ΥΠΕΚΑ «Διευκρινήσεις σχετικά με την ανανέωση (παράταση ισχύος) Αποφάσεων Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων».
46. Την με Α.Π.: οικ.174404/13-8-2014 (ΑΔΑ: 7ΥΨ20-9ΛΨ) Εγκύκλιο Γενικής Γραμματέως του ΥΠΕΚΑ «Διευκρινίσεις σχετικά με τη γνωμοδότηση φορέων κατά τη διαδικασία ανανέωσης και τροποποίησης της Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων έργων ή δραστηριοτήτων των υποκατηγοριών Α1 και Α2».
47. 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».
48. Τη με Α.Π. ΕΥΠΕ: 197254/17-3-2011 (ΑΔΑ 4Α120-Ε) Απόφαση (ΚΥΑ) Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) του έργου του θέματος.
49. Τη με Α.Π.: ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/3732/266/24-6-2021 (ΑΔΑ: 6ΗΝΨ4653Π8-Ρ8Ω) Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) για την κατασκευή και λειτουργία του έργου: «2ος αγωγός εναλλακτικής υδροληψίας του Συνδέσμου Ύδρευσης Καρδίτσας – Σοφάδων και πέριξ Κοινοτήτων από τη λίμνη Πλαστήρα» για τη διασφάλιση υδροδότησης της Καρδίτσας της Περιφέρειας Θεσσαλίας.
50. Την ανάρτηση Φακέλου Ανανέωσης (Μελέτης Περιβάλλοντος για την Ανανέωση) της ΑΕΠΟ του έργου του θέματος (εφεξής «έργο») στο Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο (ΗΠΜ) με Περιβαλλοντική Ταυτότητα (ΠΕΤ) 1908166117, στις 29-8-2019.
51. Το με Α.Π.: ΔΥΗΠ/2936/29-8-2019 έγγραφο της Δ/σης Υδροηλεκτρικής Παραγωγής (ΔΥΗΠ) της ΔΕΗ Α.Ε. (Α.Π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/76661/4988/30-8-2019), με το οποίο υποβλήθηκε Φάκελος Ανανέωσης του έργου στη Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ) του ΥΠΕΝ.
52. Τον αναθεωρημένο Φάκελο Ανανέωσης της ΑΕΠΟ του έργου, που συμπεριλαμβάνει και Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΜΕΟΑ), ο οποίος αναρτήθηκε στις 19-3-2020 στο ΗΠΜ με ΠΕΤ 1908166117, προς αντικατάσταση του αναρτηθέντος στις 29-8-2019.
53. Το με Α.Π. ΔΕΘΥΠ/1975/2-4-2020 έγγραφο της Διεύθυνσης Εκμετάλλευσης Θερμοηλεκτρικής και Υδροηλεκτρικής Παραγωγής (Διεύθυνσης Εκμετάλλευσης ΘΥΠ) της ΔΕΗ Α.Ε. (Α.Π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/34699/1966/9-4-2020), και τον Φάκελο Ανανέωσης της ΑΕΠΟ του έργου (που συμπεριλαμβάνει και ΜΕΟΑ), ο οποίος υποβλήθηκε μ' αυτό στη ΔΙΠΑ / ΥΠΕΝ προς αντικατάσταση του υποβληθέντος με το με Α.Π.: ΔΥΗΠ/2936/29-8-2019 έγγραφο της ΔΥΗΠ της ΔΕΗ Α.Ε. (εφεξής «Φάκελος Ανανέωσης»).
54. Το με Α.Π.: ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/36724/2149/21-4-2020 έγγραφο της ΔΙΠΑ / ΥΠΕΝ με το οποίο γνωστοποιήθηκε στη ΔΕΗ Α.Ε. η διαπίστωση της τυπικής πληρότητας του Φακέλου Ανανέωσης, και ζητήθηκε η υποβολή επιπλέον αντιτύπων του.
55. Το με Α.Π.: ΔΕΘΥΠ/2342/11-5-2020 έγγραφο της Δ/σης Εκμετάλλευσης ΘΥΠ της ΔΕΗ Α.Ε. (Α.Π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/45428/2625/14-5-2020), με το οποίο υποβλήθηκαν στη ΔΙΠΑ / ΥΠΕΝ επιπλέον αντίτυπα του Φακέλου Ανανέωσης.
56. Το με Α.Π.: ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/47340/2734/20-5-2020 έγγραφο της ΔΙΠΑ / ΥΠΕΝ, με το οποίο διαβιβάστηκε αντίγραφο του Φακέλου Ανανέωσης προς το Περιφερειακό Συμβούλιο Θεσσαλίας, για τη δημοσιοποίηση του άνευ δημόσιας διαβούλευσης, σύμφωνα με τα

προβλεπόμενα στο άρθρο 5 του Ν.4014/2011 όπως ίσχυε προ της έκδοσης του Ν.4685/2020, καθώς και προς τις ακόλουθες υπηρεσίες για γνωμοδότηση:

- ΥΠΕΝ: Δ/νση Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος και Βιοποικιλότητας
 - Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (ΥΠΑΑΤ): Διεύθυνση Αλιείας και Διαχείρισης Αλιευτικών Πόρων
 - Αποκεντρωμένη Διοίκηση Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας: Δ/νση Υδάτων Θεσσαλίας.
57. Το αναρτηθέν στο Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο (ΗΠΜ) με Α.Π.: 2015/38183/7-7-2020 έγγραφο της Διεύθυνσης Αλιείας και Διαχείρισης Αλιευτικών Πόρων του ΥΠΑΑΤ, με την υπό όρους θετική γνωμοδότησή της.
58. Το με Α.Π.: 169227/29-9-2020 έγγραφο της Διεύθυνσης Υδάτων Θεσσαλίας (Α.Π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/97739/6378/12-10-2020), με την υπό όρους θετική γνωμοδότησή της.
59. Το με Α.Π.: ΥΠΕΝ/ΔΔΦΠΒ/47880/1206/14-10-2020 έγγραφο της Δ/νσης Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος και Βιοποικιλότητας του ΥΠΕΝ (Α.Π.: ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/99095/6462/14-10-2020), με την υπό όρους θετική γνωμοδότησή της.
60. Το γεγονός ότι από τα περιεχόμενα στον Φάκελο Ανανέωσης στοιχεία και τις υποβληθείσες γνωμοδοτήσεις προκύπτει ότι από τη συνέχιση της λειτουργίας του έργου μετά την υφιστάμενη ημερομηνία λήξης ισχύος της ΑΕΠΟ του, δεν αναμένεται να επέλθουν ουσιώδεις διαφοροποιήσεις όσον αφορά τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις του, εν σχέσει με τις αξιολογηθείσες κατά την έκδοση της ΑΕΠΟ του. Κατά συνέπεια δεν απαιτείται η υποβολή νέας ΜΠΕ, ούτε συνακόλουθα η τήρηση της διαδικασίας του άρθρου 3 του Ν.4014/2011 για την ανανέωση της ισχύος της ΑΕΠΟ του έργου.
61. Το γεγονός ότι παρήλθε η προθεσμία που ορίζεται από το άρθρο 5 του Ν.4014/2011 και την Εγκύκλιο με Α.Π.: οικ.174404/13-8-2014, για την συλλογή γνωμοδοτήσεων από τις αρμόδιες υπηρεσίες και φορείς, και συνεπώς, σύμφωνα με το ως άνω άρθρο είναι δυνατή η έκδοση της απόφασης ανανέωσης της ΑΕΠΟ του έργου βάσει της αξιολόγησης των υφιστάμενων γνωμοδοτήσεων και απόψεων, και ανεξαρτήτως του αν έχουν γνωμοδοτήσει όλοι οι συναρμόδιοι φορείς.

Αποφασίζουμε

Α. Την ανανέωση έως τις 30-10-2034 της ισχύος της με Α.Π.: οικ.197254/17-3-2011 Απόφασης (ΚΥΑ) Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) του έργου: «Υφιστάμενος Υδροηλεκτρικός Σταθμός Ν. Πλαστήρα επί του ποταμού Ταυρωπού του Ν. Καρδίτσας» της ΔΕΗ Α.Ε., και την τροποποίησή της ως ακολούθως:

Ι. Οι ενότητες (β1) «Ειδικές οριακές τιμές εκπομπής ρυπαντικών φορτίων σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις», (β2) «Μέγιστες επιτρεπόμενες συγκεντρώσεις ρυπαντικών φορτίων στους αποδέκτες σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις» και (γ) «Ειδικές οριακές τιμές στάθμης θορύβου και δονήσεων σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις» αντικαθίστανται από τις ακόλουθες:

«β) Ειδικές οριακές τιμές εκπομπής ρυπαντικών φορτίων και συγκεντρώσεων σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις – διαχείριση στερεών αποβλήτων

1. Οι οριακές τιμές και τα κρίσιμα επίπεδα ποιότητας της ατμόσφαιρας αναφέρονται στις ακόλουθες διατάξεις:

1.1. ΚΥΑ 14122/549/Ε103/2011 (Β' 488), «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 Ε.Ε. της 21ης Μαΐου 2008», όπως τροποποιήθηκε με την ΥΑ 174505/607/2017 (Β' 1311).

- 1.2. ΚΥΑ 22306/1075/Ε103/2007 (Β' 920), «Καθορισμός τιμών – στόχων και ορίων 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 ...», όπως τροποποιήθηκε με την Υ.Α. 174505/607/2017 (Β' 1311).
 - 1.3. ΚΥΑ Δ13/0/121/2007 (Β' 53) «Μέτρα κατά της εκπομπής αερίων και σωματιδιακών ρύπων προερχόμενων από κινητήρες εσωτερικής καύσης που τοποθετούνται σε μη οδικά κινητά μηχανήματα ...», όπως ισχύει.
 2. Για τις σημειακές εκπομπές στερεών εν αιωρήσει (σκόνης) από εργοτάξια και εγκαταστάσεις του έργου, ισχύει το άρθρο 2 παρ. δ του Π.Δ. 1180/1981 (Α' 293).
 3. Για τα επιφανειακά ύδατα ισχύουν οι οριακές τιμές ρύπων της ΚΥΑ Η.Π. 51354/2641/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1909 Β) «Καθορισμός Προτύπων Ποιότητας Περιβάλλοντος (ΠΠΠ) για τις συγκεντρώσεις ορισμένων ρύπων και ουσιών προτεραιότητας στα επιφανειακά ύδατα ...», όπως τροποποιήθηκε από την ΚΥΑ οικ. 170766/2016 (ΦΕΚ 69/Β/2016).
 4. Για τα υπόγεια ύδατα ισχύουν οι οριακές τιμές ρύπων της ΚΥΑ 39626/2208/Ε130/2009 (ΦΕΚ 2075 Β) «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 τροποποιήθηκε από την ΚΥΑ 182314/1241/2016 (ΦΕΚ 2888/Β/2016), και της ΥΑ οικ.1811/2011 (ΦΕΚ 3322/Β/2011).
 5. Για τη διαχείριση των αποβλήτων εφαρμόζονται εν γένει οι διατάξεις του Ν.4819/2021 (ΦΕΚ 129/Α/23-7-2021).
 6. Για τη διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων εφαρμόζεται το Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64Α).
 7. Για τη διαχείριση των επικινδύνων αποβλήτων εφαρμόζονται οι προβλέψεις των ΚΥΑ 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383Β), ΚΥΑ 24944/1159/2006 (ΦΕΚ 791Β) και ΚΥΑ οικ.62952/5384/2016 (ΦΕΚ 4326Β), όπως ισχύουν.
 8. Για τη διαχείριση των μη επικινδύνων αποβλήτων εφαρμόζονται οι προβλέψεις της ΚΥΑ οικ.114218/1997 (ΦΕΚ 1016Β) όπως ισχύει, όσον αφορά τα μέτρα και τους όρους της διαχείρισης.
 9. Για τη διαχείριση των αποβλήτων που εμπíπτουν σε συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων εφαρμόζονται οι διατάξεις του Ν.2939/2001 (ΦΕΚ 179Α) όπως έχει τροποποιηθεί από τον Ν.4496/2017 (ΦΕΚ 170Α) και ισχύει, και οι κανονιστικές πράξεις που έχουν εκδοθεί κατ' εξουσιοδότησή του.
 10. Για τη διαχείριση αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) εφαρμόζονται οι προβλέψεις της ΚΥΑ 36259/1757/Ε103/2011 (ΦΕΚ 1312Β) «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), όπως ισχύουν.
- γ) Ειδικές οριακές τιμές στάθμης θορύβου και δονήσεων σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις
1. Για τις εκπομπές θορύβου του εξοπλισμού που χρησιμοποιείται σε εξωτερικούς χώρους ισχύουν τα προβλεπόμενα από την ΚΥΑ 37393/2028/2003 (ΦΕΚ 1418Β) «Μέτρα και όροι για

τις εκπομπές θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους», όπως τροποποιήθηκε από την ΚΥΑ Η.Π. 9272/471/2007 (ΦΕΚ 286Β).

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. Για τις μεθόδους αξιολόγησης θορύβου ισχύει η ΥΑ 13568/724/2006 (ΦΕΚ 384Β) «Καθορισμός μέτρων, όρων και μεθόδων για αξιολόγηση θορύβου στο περιβάλλον σε συμμόρφωση προς την Οδηγ. 2002/49/ΕΚ». »

II. Στην ενότητα (δ) «Τεχνικά έργα και μέτρα αντιρρύπανσης ή γενικότερα αντιμετώπισης της υποβάθμισης του περιβάλλοντος που επιβάλλεται να κατασκευασθούν ή να ληφθούν» οι όροι 3.1 και 3.2 αντικαθίστανται από τους ακόλουθους:

- «3.1 Σε περίπτωση που στο πλαίσιο του έργου απαιτηθεί η πραγματοποίηση έργων ή δραστηριοτήτων πέραν αυτών που καλύπτονται από την παρούσα απόφαση, η διαδικασία περιβαλλοντικής αδειοδότησής τους θα τηρηθεί από την Αρχή που είναι αρμόδια κατά τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις για την περιβαλλοντική αδειοδότηση του συνολικού έργου (αρμόδια περιβαλλοντική Αρχή).
- 3.2 Σε περίπτωση που στο πλαίσιο τυχόν τροποποίησης του έργου απαιτηθεί η εκτέλεση εργασιών εκτός της υφιστάμενης ζώνης κατάληψης του, θα πρέπει κατά τη διαδικασία περιβαλλοντικής αδειοδότησής τους να εξετασθεί και ο χαρακτήρας των εκτάσεων στις οποίες θα διεξαχθούν οι εν λόγω εργασίες, ενώ σε περίπτωση που σ' αυτές περιλαμβάνονται και τμήματα δασικού χαρακτήρα η τροποποιημένη ΑΕΠΟ θα πρέπει να ενσωματώνει και την έγκριση επέμβασης στα εν λόγω τμήματα. Επιπλέον προ της έναρξης των σχετικών εργασιών θα πρέπει να τηρηθούν και οι διαδικασίες της παρ. 6α του άρθρου 45 του Ν.998/1979 όπως ισχύει (άρθρο 36), καθώς και των ΥΑ 15277/2012 (ΦΕΚ 1077Β) και ΥΑ 115973/6088/2014 (ΦΕΚ 2961Β) όπως ισχύουν, για την έκδοση πράξης πληροφορικού χαρακτήρα για τις επεμβάσεις σε εκτάσεις δασικού χαρακτήρα.»

III. Στην ενότητα (δ) «Τεχνικά έργα και μέτρα αντιρρύπανσης ... που επιβάλλεται να κατασκευασθούν ή να ληφθούν» οι όροι 7.1, 7.2 και 7.3 αντικαθίστανται από τους ακόλουθους:

- «7.1 Απαγορεύεται η ρύπανση του εδάφους και των επιφανειακών και υπόγειων υδάτων από κάθε είδους απόβλητα έλαια. Τα απόβλητα έλαια του έργου θα πρέπει να υφίστανται διαχείριση κατά τα προβλεπόμενα από το Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64Α) όπως ισχύει, καθώς και γενικότερα από την εν ισχύ νομοθεσία διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων. Τα έλαια προς χρήση σε οχήματα και μηχανήματα του έργου καθώς και τα απόβλητά τους, κατά την προσωρινή αποθήκευσή τους μέχρι και την απομάκρυνσή τους από το έργο, να φυλάσσονται σε κλειστά δοχεία ευρισκόμενα σε χώρους στεγασμένους και με στεγανό δάπεδο.
- 7.2 Στους χώρους πλύσης και αλλαγής ελαίων οχημάτων και κινητών μηχανημάτων του έργου να προβλεφθούν ειδικά διαμορφωμένοι χώροι με δυνατότητα συλλογής του νερού πλύσης και τυχόν διαρροών ελαίων, με κεκλιμένο δάπεδο, σχετό συλλογής και δεξαμενή καθίζησης. Επιπλέον για οποιαδήποτε διάταξη που δύναται να παρουσιάσει διαρροή ελαίων, θα πρέπει να προβλέπεται κατάλληλη στεγανή δεξαμενή που να συγκεντρώνει τις διαρρέουσες ποσότητες. Ειδικότερα για την αποφυγή ενδεχόμενης διαρροής του ελαίου ψύξης του μετασχηματιστή, αυτή θα πρέπει να συλλέγεται εντός στεγανής λεκάνης υποκείμενης του μετασχηματιστή και χωρητικότητας μεγαλύτερης του όγκου του χρησιμοποιούμενου ελαίου ψύξης. Σε περίπτωση διαρροής ελαίων εκτός των ως άνω διαμορφωμένων χώρων, να γίνεται χρήση απορροφητικών υλικών κατάλληλων για τη δέσμευση αυτών (π.χ. πριονίδι,

άμμος κλπ), τα οποία θα πρέπει να είναι άμεσα διαθέσιμα στους χώρους εκτέλεσης εργασιών. Μετά από τη χρήση τους τα απορροφητικά αυτά υλικά πρέπει να υφίστανται διαχείριση κατά τα προβλεπόμενα από τη νομοθεσία διαχείρισης αποβλήτων ελαίων.

- 7.3 Να τηρείται στον υδροηλεκτρικό σταθμό του έργου βιβλίο με αριθμημένες σελίδες και προσφραγισμένο από την Υπηρεσία Περιβάλλοντος της Περιφερειακής Ενότητας (Π.Ε.) Καρδίτσας, στο οποίο να καταγράφεται η ημερομηνία εφοδιασμού με έλαιο προς χρήση στο έργο και απόσυρσης αποβλήτων ελαίων, οι αντίστοιχες ποσότητες, ο λόγος της απόσυρσης των αποβλήτων ελαίου και ο τρόπος διάθεσής τους. Στο βιβλίο αυτό, να σημειώνονται και τα περιστατικά διαρροών, η διαρρεύσασα ποσότητα, το είδος του διαρρεύσαντος ελαίου και ο τρόπος αντιμετώπισης της διαρροής. »

IV. Στην ενότητα (δ) «Τεχνικά έργα και μέτρα αντιρρύπανσης ... που επιβάλλεται να κατασκευασθούν ή να ληφθούν» ο όρος 17.1 αντικαθίσταται από τον ακόλουθο:

«17.1 Με ευθύνη του φορέα λειτουργίας του έργου να τηρηθούν οι προβλέψεις του Κανονισμού Ασφαλείας Φραγμάτων (ΚΑΦ) που εγκρίθηκε με την Υπουργική Απόφαση (ΥΑ) ΔΑΕΕ/οικ.2287/2016 (ΦΕΚ Β4420) όπως εκάστοτε ισχύει. Μεταξύ άλλων θα πρέπει:

- i. Να συνταχθεί Σχέδιο Αντιμετώπισης Εκτάκτων / Επικίνδυνων Καταστάσεων (ΣΑΕΚ) για την περίπτωση πλημμύρας λόγω θραύσης του φράγματος ή λειτουργίας / διαχείρισης της υπερχειλίσεώς του, και να κοινοποιηθεί στις αρμόδιες Αρχές Πολιτικής Προστασίας, προκειμένου να ληφθεί υπόψη στο Σχέδιο Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/ Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών για κινδύνους που συνδέονται με το έργο.
- ii. Να συνταχθούν Εγχειρίδιο Λειτουργίας και Συντήρησης του έργου και Σχέδιο Παρακολούθησής του, κατά τα προβλεπόμενα από τον ΚΑΦ, και να εγκατασταθούν διατάξεις συνεχούς παρακολούθησης της συμπεριφοράς των κύριων για την ασφάλεια του έργου παραμέτρων.»

V. Στην ενότητα (δ) «Τεχνικά έργα και μέτρα αντιρρύπανσης ... που επιβάλλεται να κατασκευασθούν ή να ληφθούν» ο όρος 19 αντικαθίσταται από τον ακόλουθο:

«19. Ο φορέας του έργου θα πρέπει να μεριμνήσει για εγκατάσταση και διατήρηση σε καλή λειτουργική κατάσταση συστήματος έγκαιρης ειδοποίησης των αρμοδίων Αρχών Πολιτικής Προστασίας σε περίπτωση κινδύνου καταστροφικής αστοχίας του έργου, σύμφωνα και με τα σχετικώς προβλεπόμενα από το ΣΑΕΚ του έργου και το Σχέδιο Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών και Άμεσης/ Βραχείας Διαχείρισης των Συνεπειών για κινδύνους που συνδέονται με το έργο. »

VI. Στην ενότητα (δ) «Τεχνικά έργα και μέτρα αντιρρύπανσης ... που επιβάλλεται να κατασκευασθούν ή να ληφθούν» οι όροι 21, 22 και 23 αντικαθίστανται από τους ακόλουθους:

«21.1 Ο φορέας λειτουργίας του έργου οφείλει να παρέχει κάθε απαραίτητη διευκόλυνση και πληροφορία για την παρακολούθηση της κατάστασης των υδάτων του ταμιευτήρα, που διεξάγεται: α) στο πλαίσιο του Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης Υδάτων (ΕΔΠΥ), όπως ενδεικτικά η παρακολούθηση της χημικής κατάστασης από τον σταθμό παρακολούθησης με κωδικό EL0415RL00200001H και του οικολογικού δυναμικού με δειγματοληψίες του ΕΚΒΥ, και β) από τους φορείς ύδρευσης που διαθέτουν υδροληψία από τον ταμιευτήρα ή από την εκροή του Υδροηλεκτρικού Σταθμού (ΥΗΣ) του έργου, στο πλαίσιο του ελέγχου της καταλληλότητάς των εν λόγω υδάτων για υδρευτική χρήση. Επιπλέον ο φορέας

λειτουργίας του έργου οφείλει να εγκαταστήσει εξοπλισμό αυτόματης παρακολούθησης βασικών φυσικοχημικών παραμέτρων του ταμιευτήρα (όπως pH, θολότητα, αγωγιμότητα κλπ), σε μία (1) θέση εγγύς της υδροληψίας του έργου και σε τουλάχιστον μία (1) άλλη όπου υφίσταται κίνδυνος υποβάθμισης της ποιότητας των υδάτων λόγω άλλων δραστηριοτήτων (πχ ιχθυοκαλλιέργειες, κτηνοτροφικές μονάδες). Η εγκατάσταση θα πρέπει να γίνει σε συνεννόηση με τον φορέα υλοποίησης της παρακολούθησης του ΕΔΠΥ, και τους ως άνω φορείς ύδρευσης, ώστε να αποφεύγονται αλληλεπικαλύψεις και να προκύπτει μια κατά δυνατόν πληρέστερη εικόνα της κατάστασης των υδάτων. Επιπροσθέτως ο φορέας λειτουργίας του έργου θα πρέπει να συντάσσει ετησίως συγκεντρωτική Έκθεση με τα επεξεργασμένα αποτελέσματα της παρακολούθησης που διεξάγεται απ' αυτόν και λοιπούς αρμόδιους φορείς, και να κοινοποιεί αυτήν προς τις Δ/νσεις Υδάτων Δυτικής Ελλάδας και Θεσσαλίας και την Υπηρεσία Περιβάλλοντος της Π.Ε. Καρδίτσας.

- 21.2 Με ευθύνη του φορέα λειτουργίας του έργου να καταρτισθεί πρόγραμμα παρακολούθησης των προστατευτέων στοιχείων της Ειδικής Ζώνης Διατήρησης «Περιοχή λίμνης Ταυρωπού», το οποίο θα πρέπει να υποβληθεί έως και τις 30-12-2024 στον Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Πάρκου Τζουμέρκων, Κοιλιάδας Αχελώου Αγράφων και Μετεώρων ή την αντίστοιχη Μονάδα Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών σε περίπτωση ενεργοποίησής της (εφεξής «Φορέας Διαχείρισης») και τη Διεύθυνση Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος και Βιοποικιλότητας (ΔΔΦΠΒ) του ΥΠΕΝ για τυχόν παρατηρήσεις τους. Το τελικό πρόγραμμα που θα διαμορφωθεί λαμβάνοντας υπόψη και τις παρατηρήσεις των ως άνω αρχών, θα πρέπει να κατατεθεί σ' αυτές καθώς και την αρμόδια για το έργο περιβαλλοντική Αρχή, προς ενημέρωσή τους. Το πρόγραμμα θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη και προγράμματα παρακολούθησης διεξαγόμενα από άλλους φορείς, όπως η παρακολούθηση στο πλαίσιο του ΕΔΠΥ της χημικής κατάστασης και του οικολογικού δυναμικού του ταμιευτήρα, ο οποίος με βάση τον κατάλογο του Παραρτήματος Ι της Οδηγίας 92/43/ΕΟΚ εμπίπτει στον τύπο οικοτόπου «Σκληρά ολιγομεσοτροφικά ύδατα με βενθική βλάστηση χαροειδών σχηματισμών με *Chara spp.*» με κωδικό 3140 (μη συγκαταλεγμένος στους οικοτόπους προτεραιότητας της Οδηγίας). Έκθεση με τα επεξεργασμένα αποτελέσματα της παρακολούθησης θα πρέπει να κοινοποιείται ετησίως από τον φορέα λειτουργίας του έργου προς τον Φορέα Διαχείρισης και τη ΔΔΦΠΒ του ΥΠΕΝ.
22. Με ευθύνη του φορέα λειτουργίας του έργου να διεξαχθεί μελέτη της ιχθυοπανίδας του ταμιευτήρα, που θα περιλαμβάνει μεταξύ άλλων καταγραφή των διαβιούντων σ' αυτόν ειδών, εκτίμηση της κατάστασης του πληθυσμού τους, εντοπισμό κύριων αναπαραγωγικών και τροφοληπτικών πεδίων, εξέταση της αναπαραγωγικής συμπεριφοράς στις συγκεκριμένες συνθήκες, και πρόταση προγράμματος παρακολούθησής της. Επιπλέον με βάση τα συμπεράσματα της εν λόγω μελέτης, θα πρέπει να εξετασθεί κατά πόσον απαιτείται η λήψη μέτρων για την βελτίωση της κατάστασης διατήρησης των ιθαγενών ειδών, με παράθεση σχετικών προτάσεων. Τελική Έκθεση με τα αποτελέσματα και προτάσεις της Μελέτης θα πρέπει να υποβληθεί έως και τις 30-12-2024 στον Φορέα Διαχείρισης, τη ΔΔΦΠΒ του ΥΠΕΝ και τις αρμόδιες για την αλιεία εσωτερικών υδάτων υπηρεσίες του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (ΥΠΑΑΤ) και της Περιφέρειας Θεσσαλίας. Σε περίπτωση που προτείνεται η λήψη μέτρων που απαιτούν τη διαφοροποίηση λειτουργικών στοιχείων του έργου ή εκτέλεση κατασκευαστικών εργασιών, η Έκθεση θα πρέπει να συνοδεύεται από σχετική Τεχνική Περιβαλλοντική Μελέτη (ΤΕΠΕΜ), η οποία θα πρέπει να εγκριθεί από την αρμόδια για το έργο περιβαλλοντική Αρχή κατά τη διαδικασία που προβλέπεται από το Ν.4014/2011 όπως εκάστοτε ισχύει. Επιπλέον μετά την κατάθεση της ως άνω Τελικής Έκθεσης θα πρέπει

να υποβάλλεται ανά διετία στις προαναφερθείσες αρχές, Έκθεση με τα αποτελέσματα της παρακολούθησης της ιχθυοπανίδας.

23. Η παρακολούθηση των παραμέτρων των υδάτων του ταμιευτήρα που αφορούν ειδικότερα την υδρευτική χρήση τους, καθώς και η συστηματική διερεύνηση τυχόν επιπτώσεων στην ποιότητά τους από τις ασκούμενες εντός του ταμιευτήρα ή της λεκάνης απορροής του δραστηριότητες (ιχθυοτροφεία, κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις, τουριστικές δραστηριότητες κλπ), αποτελεί καταρχήν ευθύνη των φορέων ύδρευσης που χρησιμοποιούν νερό του ταμιευτήρα με υδροληψία απ' αυτόν ή από τη δεξαμενή αναρρύθμισης που τροφοδοτείται από την εκροή του ΥΗΣ του έργου. Επιπλέον οι φορείς των δυνητικά επιβαρυντικών δραστηριοτήτων, φέρουν ευθύνη για την παρακολούθηση της ποιότητας των υδάτων που εκρέουν από τις εγκαταστάσεις τους προς τον ταμιευτήρα και την ελαχιστοποίηση της ρύπανσής του, κατά τα προβλεπόμενα από τους περιβαλλοντικούς όρους τους. Η ευθύνη του φορέα λειτουργίας του έργου επί των ως άνω ζητημάτων αφορά τις προβλεπόμενες από άλλους όρους της παρούσας υποχρεώσεις που άπτονται αυτών. »

V. Στην ενότητα (δ) «Τεχνικά έργα και μέτρα αντιρρύπανσης ... που επιβάλλεται να κατασκευασθούν ή να ληφθούν» ο όρος 33 αντικαθίστανται από τον ακόλουθο:

- «33. Με ευθύνη του φορέα λειτουργίας του έργου να εκπονηθεί μελέτη διαχείρισης των υδάτων του ταμιευτήρα, που θα περιλαμβάνει μεταξύ άλλων:
- i. Συνοπτική αναφορά σε άλλες μελέτες ή σε σχεδιασμό για την υδρολογία και τις χρήσεις νερού του ταμιευτήρα, και σε σχετικές προβλέψεις του εν ισχύ Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών (ΣΔΛΑΠ) και Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ), ή και τυχόν προτεινόμενων ΣΔΛΑΠ και ΣΔΚΠ που ευρίσκονται στο στάδιο διαβούλευσης κατά το χρόνο εκπόνησης της μελέτης.
 - ii. Υφιστάμενα ισοζύγια προσφοράς – ζήτησης του νερού του ταμιευτήρα, με βάση στοιχεία τουλάχιστον της προηγούμενης δεκαετίας, ανά ημερολογιακό μήνα για διάφορες αδρομερείς περιπτώσεις υδρολογικών συνθηκών και ζήτησης ύδατος (πχ ξηρό, μέσο και υγρό έτος).
 - iii. Προτάσεις βέλτιστης κατανομής των ποσοτήτων νερού του ταμιευτήρα που θα διατίθενται σε διάφορες χρήσεις (ύδρευση, ενέργεια, άρδευση), για τις προαναφερθείσες αδρομερείς περιπτώσεις υδρολογικών συνθηκών και διάφορα σενάρια ζήτησης ύδατος εντός της επόμενης δεκαετίας, συνοδευόμενες από τα αντίστοιχα ισοζύγια προσφοράς - ζήτησης. Στις ως άνω προτάσεις θα πρέπει να ληφθούν υπόψη και: α) η εξασφάλιση κατά προτεραιότητα των υφιστάμενων νόμιμων χρήσεων του νερού τους ταμιευτήρα, β) οι προβλεπόμενες μεταβολές στον υδρευόμενο από τον ταμιευτήρα πληθυσμό, γ) ο προγραμματισμός ή οι προβλέψεις για την κάλυψη των ενεργειακών αναγκών της χώρας από διάφορες πηγές, δ) τα είδη που αναμένεται να καλλιεργούνται στις αρδευόμενες εκτάσεις και το προσεγγιστικό εμβαδόν των τελευταίων ανά είδος, ε) οι οικολογικές απαιτήσεις για την εξασφάλιση της διαβίωσης των φυτικών και ζωικών ειδών που εξαρτώνται από τον ταμιευτήρα, και της διατήρησης των φυσικών οικοσυστημάτων της περιοχής, στ) την ελάχιστη δυνατή αλλοίωση του τοπίου της περιοχής λόγω πτώσης της στάθμης, και τη μείωση του όγκου του ταμιευτήρα λόγω της εισροής φερτών υλών.
 - iv. Προτεινόμενη ανώτερη και κατώτερη στάθμη της λίμνης για διάφορες αδρομερείς περιπτώσεις υδρολογικών συνθηκών και ζήτησης ύδατος, λαμβάνοντας υπόψη του παράγοντες που αναφέρθηκαν στο προηγούμενο εδάφιο. Η εν λόγω πρόταση θα

πρέπει να αξιολογεί και τα προβλεπόμενα από κανονιστικές διατάξεις όρια, εξετάζοντας κατά πόσον υφίσταται λόγος τροποποίησής τους».

Έκθεση με τα στοιχεία της εν λόγω Μελέτης θα πρέπει να υποβληθεί έως και τις 30-12-2025 στην αρμόδια Δ/ση Υδάτων, στον Φορέα Διαχείρισης, τη Διεύθυνση Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος και Βιοποικιλότητας και τη Γενική Διεύθυνση Ενέργειας του ΥΠΕΝ τη Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας (ΡΑΕ), και τους φορείς που κάνουν χρήση νερού του ταμιευτήρα, για τυχόν παρατηρήσεις τους. Η τελική Έκθεση που θα διαμορφωθεί λαμβάνοντας υπόψη και τις παρατηρήσεις των ως άνω Υπηρεσιών και φορέων, θα πρέπει να κατατεθεί σ' αυτές, καθώς και στην αρμόδια για το έργο περιβαλλοντική Αρχή, προς ενημέρωσή τους. »

VII. Στην ενότητα (δ) «Τεχνικά έργα και μέτρα αντιρρύπανσης ... που επιβάλλεται να κατασκευασθούν ή να ληφθούν» προστίθενται οι ακόλουθοι όροι:

- «44. Η στάθμη του ταμιευτήρα δεν πρέπει να είναι χαμηλότερη από την ελάχιστη στάθμη που προβλέπεται ανά ημερολογιακό μήνα από την υπ' αριθμ. 1003/2018 Απόφαση της ΡΑΕ (ΦΕΚ 6066/Β/2018) ή την εκάστοτε εν ισχύ σχετική απόφαση.
45. Με ευθύνη του φορέα λειτουργίας του έργου να εγκατασταθούν διατάξεις μέτρησης και αυτοματοποιημένης καταγραφής των παραμέτρων που αφορούν τα υδρολογικά δεδομένα που σχετίζονται με το έργο, όπως: εκάστοτε υψόμετρο στάθμης ταμιευτήρα, ταμιευμένος όγκος νερού, ομβρομετρικά δεδομένα για την περιοχή του ταμιευτήρα, εισροές και εκροές για συγκεκριμένα χρονικά διαστήματα, και εκροές στο πλαίσιο του έργου για τα ως άνω διαστήματα. Τα επεξεργασμένα στοιχεία των μετρήσεων υδρολογικών παραμέτρων για το προηγούμενο δωδεκάμηνο να κοινοποιούνται στην οικεία Δ/ση Υδάτων πριν την έναρξη κάθε αρδευτικής περιόδου. Από την έναρξη λειτουργίας της ηλεκτρονικής εφαρμογής για την ετήσια καταγραφή χρήσης ύδατος που προβλέπεται από το μέτρο Μ04Β0502 της 1ης αναθεώρησης του ΣΔΛΑΠ Δυτικής Στερεάς Ελλάδας, ο φορέας λειτουργίας του έργου οφείλει να υποβάλλει ηλεκτρονικά, εντός του πρώτου δεκαημέρου του Νοεμβρίου κάθε έτους, τις μετρήσεις των ποσοτήτων νερού που ελήφθησαν το προηγούμενο δωδεκάμηνο από την υδροληψία του έργου.
46. Οι εγκαταστάσεις του έργου να διατηρούνται σε κατάσταση τέτοια ώστε να ελαχιστοποιούνται οι απώλειες ύδατος, και να επιδιωχώνεται το ταχύτερο δυνατό κάθε βλάβη που επιφέρει απώλειες του είδους.
47. Η ποσότητα νερού που λαμβάνεται από τον ταμιευτήρα στο πλαίσιο του έργου αλλά και για εκάστη εκ των αδειοδοτημένων χρήσεων του νερού, καθώς και η προτεραιότητες εξυπηρέτησης των χρήσεων κάθε είδους, καθορίζονται από τις αντίστοιχες άδειες χρήσης νερού.
48. Ο φορέας λειτουργίας του έργου οφείλει να εφαρμόζει τα Μέτρα των εκάστοτε εν ισχύ ΣΔΑΑΠ και ΣΔΚΠ που αφορούν ενέργειες αρμοδιότητάς τους, ενώ η λειτουργία του έργου θα πρέπει γενικότερα να είναι συμβατή με τις προβλέψεις των ως άνω σχεδίων, ώστε να μην επηρεάζονται οι περιβαλλοντικοί στόχοι των επιφανειακών υδάτων και υπόγειων συστημάτων, και να μην τίθενται σε κίνδυνο από πλημμυρικά φαινόμενα οι πέριξ του έργου περιοχές. »

VIII. Η ενότητα ε1 «Περιβάλλον περιοχής – Ευαίσθητα στοιχεία του – Ειδικά προστατευόμενες περιοχές» αντικαθίσταται από την ακόλουθη:

«ε. 1. Περιβάλλον Περιοχής - Ευαίσθητα στοιχεία του - Ειδικά προστατευόμενες ζώνες

1. Μέρος του έργου, συμπεριλαμβανομένου του φράγματος, του ταμιευτήρα και μικρού τμήματος του προσαγωγού προς τον ΥΗΣ, χωροθετούνται εντός της Ειδικής Ζώνης Διατήρησης (ΕΖΔ) «Περιοχή λίμνης Ταυρωπού» με κωδικό GR1410001 του οικολογικού δικτύου Natura 2000.
2. Από πλευράς υδατικής διαχείρισης, σύμφωνα με την 1η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών (ΣΔΛΑΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος (ΥΔ) Δυτικής Στερεάς Ελλάδας (ΕΛ04), ο ταμιευτήρας του έργου, γνωστός ως τεχνητή λίμνη Ταυρωπού ή λίμνη Πλαστήρα, είναι ιδιαίτερος τροποποιημένο υδατικό σύστημα (ΙΤΥΣ) με κωδικό ΕΛ0415RL00200001Η, και έχει καλή χημική κατάσταση και καλό οικολογικό δυναμικό. Η καθορισμένες χρήσεις του νερού του ταμιευτήρα είναι για άρδευση, παραγωγή υδροηλεκτρικής ενέργειας και ύδρευση. Επιπλέον το έργο υπέρκειται του υπόγειου υδατικού συστήματος «Σύστημα υδροφοριών Ανατολικού Τμήματος Λεκάνης Αχελώου» με κωδικό ΕΛ0400200, το οποίο είναι σε καλή ποσοτική και ποιοτική κατάσταση.
3. Σύμφωνα με το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΣΔΚΠ) του ΥΔ Δυτικής Στερεάς Ελλάδας, η περιοχή του έργου εντάσσεται στη Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) ΕΛ04ΡΑΚ0003 «Παραλίμνιες εκτάσεις τεχνητής λίμνης Πλαστήρα με κωδικό ΕΛ04ΡΑΚ0006. »

ΙΧ. Οι ενότητες (στ) «Χρονικό διάστημα για το οποίο ισχύει η χορηγούμενη έγκριση περιβαλλοντικών όρων - Προϋποθέσεις για την αναθεώρησή της», (ζ) «Προϋποθέσεις για την τροποποίηση της Απόφασης», (η), (ι) και (ια) αντικαθίστανται από τις ακόλουθες:

«στ) Χρονικό διάστημα ισχύος της ΑΕΠΟ – Προϋποθέσεις για την ανανέωση / τροποποίηση της

1. Η παρούσα απόφαση ισχύει έως και τις 30-10-2034, εφόσον δεν επέρχεται μεταβολή των δεδομένων βάσει των οποίων εκδόθηκε.
2. Σε περίπτωση που το έργο διαθέτει ως 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 διαθέτει 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.
3. Σε περίπτωση που ο φορέας του έργου επιθυμεί τη συνέχιση της λειτουργίας του μετά την ημερομηνία λήξης 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.
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.

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. 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 που συνοδεύει 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.

ζ) Λοιπές διατάξεις

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 αυθαίρετων κατασκευών.
2. Η παρούσα απόφαση ισχύει με την επιφύλαξη ότι δεν αντίκειται σε πολεοδομικές και άλλες ειδικές διατάξεις που τυχόν κατισχύουν αυτής.
3. 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.
4. Όπου στην παρούσα απόφαση αναφέρεται ο όρος «Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ)», λαμβάνεται υπόψη το σύνολο των Μελετών Περιβάλλοντος που συνοδεύουν την παρούσα απόφαση, ενώ σε περίπτωση διαφοροποίησης των στοιχείων τους, υπερισχύουν τα σχετικά αναφερόμενα στην πλέον πρόσφατη εξ αυτών.

η) Έλεγχος τήρησης των περιβαλλοντικών όρων της ΑΕΠΟ

1. Η παρούσα απόφαση και η σχετική θεωρημένη ΜΠΕ που τη συνοδεύει, πρέπει να είναι διαθέσιμες στο χώρο του έργου και να επιδεικνύονται από το φορέα του σε κάθε αρμόδιο, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, ελεγκτικό όργανο.
2. Ο φορέας του έργου έχει την υποχρέωση:
 - Να τηρεί στο χώρο του έργου ή στην έδρα του στοιχεία, βάσει των οποίων θα αποδεικνύεται η συμμόρφωση με τους περιβαλλοντικούς όρους της παρούσας Απόφασης (πχ συμβάσεις, παραστατικά, έγγραφα, μητρώα καταγραφής στοιχείων κλπ).
 - Να επιτρέπει την πρόσβαση στο έργο σε κάθε αρμόδιο ελεγκτικό όργανο και να διευκολύνει τη διενέργεια ελέγχου από αυτό.
 - Να παρέχει όλα τα απαιτούμενα στοιχεία και πληροφορίες στους ενδιαφερόμενους και σε κάθε αρμόδιο ελεγκτικό όργανο και κάθε Αρχή που έχει αρμοδιότητα παρακολούθησης του έργου και του περιβάλλοντός του (πχ Δασική Υπηρεσία, Διεύθυνση Υδάτων, Επιθεωρητές Περιβάλλοντος).
 - Να συμμορφώνεται στις συστάσεις και υποδείξεις των αρμόδιων ελεγκτικών οργάνων τήρησης των διατάξεων της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας.

3. Θέματα που τυχόν ανακύπτουν κατά την εφαρμογή της παρούσας απόφασης και δεν καλύπτονται από τους όρους αυτής, επιλύονται βάσει της κείμενης νομοθεσίας (εθνικής και κοινοτικής).
4. Σε περίπτωση πρόκλησης οποιασδήποτε ρύπανσης ή άλλης υποβάθμισης του περιβάλλοντος ή παράβασης των όρων της παρούσας απόφασης επιβάλλονται στους υπεύθυνους του έργου οι κυρώσεις που προβλέπονται από τις διατάξεις των άρθρων 28, 29 και 30 του Ν.1650/1986, όπως τροποποιήθηκαν με τους Ν.3010/2002, Ν.4014/2011, και Ν.4042/2012 και εκάστοτε ισχύουν.
5. Ο φορέας του έργου, σε περίπτωση που το τελευταίο προκαλεί ζημία ή άμεση απειλή ζημίας στο περιβάλλον κατά παράβαση των διατάξεων της παρούσας απόφασης, φέρει περιβαλλοντική ευθύνη η οποία διέπεται από τις διατάξεις του Π.Δ. 148/2009 (ΦΕΚ 190Α) όπως εκάστοτε ισχύει. »

Β. Η παρούσα απόφαση αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της με Α.Π.: 197254/17-3-2011 Απόφασης (ΚΥΑ) Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων του έργου του θέματος, την οποία ανανεώνει, και τροποποιεί για λόγους επικαιροποίησης και προσαρμογής στο νεότερο θεσμικό πλαίσιο, και θα πρέπει σε κάθε έλεγχο να επιδεικνύεται μαζί με την ως άνω απόφαση και τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων που τη συνοδεύει, καθώς και τον Φάκελο Ανανέωσης που συνοδεύει την παρούσα απόφαση.

Η δημοσίευση της παρούσας απόφασης πραγματοποιείται με την ανάρτησή της στον ειδικό διαδικτυακό τόπο στη διαδικτυακή διεύθυνση aero.yreka.gr, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 19α του Ν. 4014/2011 (Α' 209) καθώς και στην ΚΥΑ 21398/2012 (Β' 1470) καθώς και στον ιστότοπο «Διαύγεια».

Κατά της παρούσας απόφασης δύναται να ασκηθεί αίτηση θεραπείας προς το εκδώσαν αυτή όργανο, ή ιεραρχική προσφυγή προς όργανο που προΐσταται αυτού.

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ**

Συνημμένα

Φάκελος Ανανέωσης