



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΥΠΕ
 (ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ)

Αθήνα, 4 Ιουλίου 2012

Α.Π.: οικ. 200311

ΠΡΟΣ: ΠΙΝΑΚΑ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

ΤΜΗΜΑ Β'

Ταχ. Δ/ση : Λ. Αλεξάνδρας 11
 Τ.Κ. : 114 73
 Πληροφορίες : Μ. Γκιόκα
 Τηλέφωνο : 210 6417806
 Φ.Α.Χ. : 210 6430625

ΑΠΟΦΑΣΗ
ΓΕΝΙΚΟΥ Δ/ΝΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

Θέμα : Τροποποίηση της με Α.Π. 130401/20.8.2003 ΚΥΑ Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΕΠΟ) για την κατασκευή και λειτουργία του έργου: «Υβριδικό Ενεργειακό Έργο στο Νησί Ικαρία» της εταιρείας ΔΕΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ Α.Ε.

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 1650/86 (ΦΕΚ 160/Α/18.10.1986) «Για την προστασία του περιβάλλοντος», όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 3010/02 (ΦΕΚ 91/Α/25.5.2002), το Ν. 3851/2010 (ΦΕΚ 85/Α/4.6.2010), το Ν. 3937/2011 (ΦΕΚ 60/Α/31.3.2011) και το Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.9.2011) και το Ν. 4042/13.2.2012 (ΦΕΚ 24/Α/13.2.12).
2. Το Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.9.2011) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».
3. Το Ν. 998/1979 (ΦΕΚ 289/Α/29.12.1979) «Περί προστασίας των Δασών και των Δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας», όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 2040/92 (ΦΕΚ 70/Α/23.4.1992) «Ρύθμιση Θεμάτων αρμοδιότητας Υπουργείου Γεωργίας και νομικών προσώπων εποπτείας του και άλλες διατάξεις», και το Ν. 3208/03 (ΦΕΚ 303/Α/24.12.2003).
4. Το Ν. 3017/2002 (ΦΕΚ 117/Α/30.5.2002) «Κύρωση του Πρωτοκόλλου του Κιότο στη Σύμβαση – Πλαίσιο των Ηνωμένων Εθνών για την αλλαγή του κλίματος».
5. Το Ν. 3028/2002 (ΦΕΚ 153/Α/28.6.2002) «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς».
6. Το Ν. 3378/2005 (ΦΕΚ 203/Α/19.8.2005) «Κύρωση της Ευρωπαϊκής Σύμβασης για την προστασία της αρχαιολογικής κληρονομιάς (αναθεωρημένη)».
7. Το Ν. 3199/2003 (ΦΕΚ 280/Α/9.12.2003) «Προστασία και διαχείριση των υδάτων – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου της 23^{ης} Οκτωβρίου 2000», όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 3481/2006 (ΦΕΚ 162/Α/2.8.2006) και το Ν. 3734/2009 (ΦΕΚ 8/Α/28.1.2009).
8. Το Ν. 3468/2006 (ΦΕΚ 129/Α/27.6.2006) «Παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Συμπαράγωγή Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης και λοιπές διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε με τους Ν. 3489/2006 (ΦΕΚ

- 205/A/2.10.2006), Ν. 3734/2009 (ΦΕΚ 8/A/28.1.2009), και Ν. 3851/2010 (ΦΕΚ 85/A/4.6.2010).
9. Το Ν.3852/2010 (ΦΕΚ 87/A/7.6.2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης.»
10. Το Ν. 3937/2011 (ΦΕΚ 60/A/31.3.2011) «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις».
11. Το Π.Δ. 221/98 (ΦΕΚ 174/A/24.7.1998) «Σύσταση Ειδικής Υπηρεσίας Περιβάλλοντος (ΕΥΠΕ) στο Υπουργείο Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων», όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 269/7.8.2001 (ΦΕΚ 192/A/27.8.2001) και το Π.Δ. 35/20.3.2009 (ΦΕΚ 51/A/27.3.2009).
12. Το Π.Δ. 256/98 (ΦΕΚ 190/A/12.8.1998) «Συμπλήρωση του Π.Δ. 51/78 (Α'116) Περί κατηγοριών Μελετών».
13. Το Π.Δ. 189/2009 (ΦΕΚ 221/A/5.11.2009) «Καθορισμός και ανακατανομή αρμοδιοτήτων των Υπουργείων».
14. Την ΚΥΑ 33318/3028/1998 (ΦΕΚ 1289/B/28.12.1998) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση των φυσικών οικοτόπων (ενδιαιτημάτων) καθώς και της άγριας πανίδας και χλωρίδας», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
15. Την ΚΥΑ Η.Π.15393/2332/2002 (ΦΕΚ 1022/B/5.8.2002) «Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 3 του Ν.1650/1986 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 1 του Ν.3010/2002...».
16. Την ΚΥΑ Η.Π.11014/703/Φ104/2003 (ΦΕΚ 332/B/20.3.2003) «Διαδικασία Προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης και Αξιολόγησης (ΠΠΕΑ) και Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΕΠΟ) σύμφωνα με το άρθρο 4 του Ν.1650/1986 (Α'160) όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 2 του Ν.3010/2002...».
17. Την ΚΥΑ Η.Π.37111/2021/2003 (ΦΕΚ 1391/B/29.9.2003) «Καθορισμός τρόπου ενημέρωσης και συμμετοχής του κοινού κατά την διαδικασία έγκρισης περιβαλλοντικών όρων των έργων και δραστηριοτήτων σύμφωνα με την παράγραφο 2 του άρθρου 5 του Ν. 1650/1986 όπως αντικαταστάθηκε με τις παραγράφους 2 και 3 του άρθρου 3 του Ν.3010/2002».
18. Την ΚΥΑ οικ.104247/ΕΥΠΕ/ΥΠΕΧΩΔΕ/2006 (ΦΕΚ 663/B/26.5.2006) «Διαδικασία Προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης και Αξιολόγησης (ΠΠΕΑ) και Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων έργων Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας».
19. Την ΚΥΑ οικ.104248/ΕΥΠΕ/ΥΠΕΧΩΔΕ//2006 (ΦΕΚ 663/B/26.5.2006) «Περιεχόμενο, δικαιολογητικά και λοιπά στοιχεία των Προμελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων Έργων Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας».
20. Την ΚΥΑ 49828/2008 (ΦΕΚ 2464/B/3.12.2008) «Έγκριση Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού».
21. Την ΚΥΑ Η.Π. 8353/276/Ε103/2012 (ΦΕΚ 415/B/23.2.2012) «Τροποποίηση και συμπλήρωση της υπ' αριθμ. 37338/1807/2010 κοινής υπουργικής απόφασης 'Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων/ενδιαιτημάτων της, σε συμμόρφωση με την Οδηγία 79/409/ΕΟΚ... (Β' 1495)', σε συμμόρφωση με τις διατάξεις του πρώτου εδαφίου της παραγράφου 1 του άρθρου 4 της Οδηγίας 79/409/ΕΟΚ Για τη διατήρηση των άγριων πτηνών του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου της 2ας Απριλίου 1979, όπως κωδικοποιήθηκε με την Οδηγία 2009/147/ΕΚ».
22. Την ΚΥΑ οικ. 3137/191/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 1048/B/4.4.2012) «Αντιστοίχιση των κατηγοριών των βιομηχανικών και βιοτεχνικών δραστηριοτήτων και των δραστηριοτήτων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με τους βαθμούς όχλησης που αναφέρονται στα πολεοδομικά διατάγματα».
23. Την Υπουργική Απόφαση (ΥΑ) 196978/2011 (ΦΕΚ 518/B/5.4.2011) «Συμπλήρωση και εξειδίκευση τεχνικών και λοιπών λεπτομερειών των κριτηρίων χωροθέτησης Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων (ΜΥΗΕ) που προβλέπονται στο Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΕΠΧΣΑΑ - ΑΠΕ), σύμφωνα με την παράγραφο 5 του άρθρου 9 του Ν. 3851/2010».

24. Την ΥΑ 1958/2012 (ΦΕΚ 21/Β/13.1.2012) «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1, παράγραφος 4 του Ν. 4014/21.9.2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011)».
25. Την ΥΑ 15277/2012 (ΦΕΚ 1077/Β/9.4.2012) «Εξειδίκευση διαδικασιών για την ενσωμάτωση στις Αποφάσεις Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων ή στις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις της προβλεπόμενης από τις διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας έγκρισης επέμβασης, για έργα και δραστηριότητες κατηγοριών Α και Β της υπουργικής απόφασης με αριθμ. 1958/2012 (ΦΕΚ 21/Β/13.1.2012), σύμφωνα με το άρθρο 12 του Ν. 4014/2011».
26. Την Πράξη 5 της 27.2.2003 «Έγκριση Εθνικού Προγράμματος μείωσης εκπομπών αερίων φαινομένου θερμοκηπίου (2000.2010) σύμφωνα με το άρθρο 3 παρ. 3 του Ν.3017/2002 (ΦΕΚ 58/Α/5.3.2003).
27. Την με Α.Π. 130401/20.8.2003 ΚΥΑ έγκρισης περιβαλλοντικών όρων για την κατασκευή και λειτουργία του έργου: «Υβριδικό ενεργειακό έργο στο Νησί Ικαρία», της εταιρείας ΔΕΗ Α.Ε.
28. Την με Α.Π. 1147/19.9.2011 Απόφαση της ΡΑΕ «Τροποποίηση και μεταβίβαση άδειας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από υβριδικό σταθμό ισχύος 2,7 MW (Αιολικά Πάρκα) – 2,55 MW (Εγγυημένη Ισχύς), στις θέσεις Στραβοκούντουρας, Προεσπέρας και Κάτω Προεσπέρας του Δήμου Ικαρίας της εταιρείας ΔΕΗ Α.Ε., στην εταιρεία ΔΕΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ Α.Ε.,».
29. Το με Α.Π. ΔΑ/4439/10.11.2011 έγγραφο της εταιρείας ΔΕΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ Α.Ε., (Α.Π. ΕΥΠΕ: 205002/11.11.2011), με το οποίο υποβλήθηκε στην ΕΥΠΕ του ΥΠΕΚΑ ο φάκελος τροποποίησης του έργου.
30. Το με Α.Π. 2039/17.11.2011 έγγραφο του Τομέα Βορείου Ελλάδος της Ειδικής Υπηρεσίας Επιθεωρητών Περιβάλλοντος του ΥΠΕΚΑ (Α.Π. ΕΥΠΕ: 205588/29.11.2011).
31. Το με Α.Π. 33915/4666/17.11.2011 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Περιφερειακής Ενότητας Σάμου, της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου (Α.Π. ΕΥΠΕ: 205548/28.11.2011).
32. Το με Α.Π. οικ. 205469/25.11.2011 έγγραφο της ΕΥΠΕ του ΥΠΕΚΑ προς τη ΔΕΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ Α.Ε., με το οποίο ζητήθηκαν συμπληρωματικά στοιχεία επί του φακέλου τροποποίησης του έργου.
33. Την από 22.12.2011 Βεβαίωση της Γραμματείας της ΡΑΕ «Για τη μεταβολή στοιχείων της υπ' αρ. 1147/2011 απόφασης της ΡΑΕ για τη τροποποίηση και μεταβίβαση άδειας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από υβριδικό σταθμό της εταιρείας ΔΕΗ Α.Ε., στην εταιρεία ΔΕΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ Α.Ε., ως προς την υψομετρική διαφορά μεταξύ του υφιστάμενου ταμιευτήρα στη θέση Πέζι και της στάθμης της άνω δεξαμενής στη θέση Προεσπέρα».
34. Το με Α.Π. οικ. 2367/23.1.2012 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Περιφερειακής Ενότητας Σάμου, της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου (Α.Π. ΕΥΠΕ: 195706/27.1.2012).
35. Το με Α.Π. 2436/11/27.1.2012 έγγραφο του Τομέα Βορείου Ελλάδος της Ειδικής Υπηρεσίας Επιθεωρητών Περιβάλλοντος του ΥΠΕΚΑ (Α.Π. ΕΥΠΕ: 196075/15.2.2012) προς το Δήμο Ικαρίας.
36. Το με Α.Π. ΔΑ/878/24.2.2012 έγγραφο της εταιρείας ΔΕΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ Α.Ε., (Α.Π. ΕΥΠΕ: 196393/24.2.2012), με το οποίο υποβλήθηκαν στην ΕΥΠΕ του ΥΠΕΚΑ τα συμπληρωματικά στοιχεία του φακέλου τροποποίησης του έργου.
37. Το με Α.Π. ΔΑ/1302/26.3.2012 έγγραφο της εταιρείας ΔΕΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ Α.Ε., (Α.Π. ΕΥΠΕ: 197166/28.3.2012), με το οποίο υποβλήθηκαν στην ΕΥΠΕ του ΥΠΕΚΑ συμπληρωματικά τεύχη του φακέλου τροποποίησης του έργου.
38. Το με Α.Π. οικ. 197780/24.4.2012 έγγραφο της ΕΥΠΕ του ΥΠΕΚΑ, με το οποίο διαβιβάστηκε φάκελος τροποποίησης του έργου προς το Περιφερειακό Συμβούλιο της Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου για δημοσιοποίηση στο πλαίσιο ενημέρωσης του κοινού, χωρίς όμως να απαιτείται σχετική διαδικασία διαβούλευσης (παρ. 2α του άρθρου 6 του Ν. 4014/2011) και κοινοποίηση του εγγράφου στο Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας

Π.Ε. Σάμου της Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου και το Τμήμα Βορείου Ελλάδος της ΕΥΕΠ του ΥΠΕΚΑ.

39. Το γεγονός ότι:

- α) Όπως προκύπτει από τα αναφερόμενα στον Φάκελο τροποποίησης του έργου, με τις προτεινόμενες τροποποιήσεις στον σχεδιασμό του δεν προκαλούνται ουσιώδεις μεταβολές όσον αφορά στα στοιχεία του περιβάλλοντος, τις χρήσεις γης και το καθεστώς προστασίας της περιοχής του έργου.
- β) Οι περιβαλλοντικοί όροι που έχουν επιβληθεί με την ΚΥΑ 130401/20.8.2003 του έργου ισχύουν μέχρι τις 31.12.2013.
- γ) Η κατασκευή του έργου βρίσκεται σε πλήρη εξέλιξη και σε προχωρημένο στάδιο, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στον φάκελο τροποποίησης του έργου.
- δ) Πρέπει να γίνει αναθεώρηση – τροποποίηση και συμπλήρωση περιβαλλοντικών όρων λόγω αλλαγών στην κείμενη νομοθεσία.

Αποφασίζουμε

Την τροποποίηση της με Α.Π. 130401/20.8.2003 ΚΥΑ Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΕΠΟ) για την κατασκευή και λειτουργία του έργου: «Υβριδικό Ενεργειακό Έργο στο Νησί Ικαρία» της εταιρείας ΔΕΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ Α.Ε., η εφαρμογή των οποίων αποτελεί απαραίτητη προϋπόθεση για την υλοποίηση και λειτουργία του έργου και βαρύνει τον κύριο αυτού.

Η παρούσα απόφαση αφορά στην τροποποίηση της ΚΥΑ 130401/20.8.2003 έγκρισης περιβαλλοντικών όρων και οφείλεται σε: α) αλλαγή του φορέα υλοποίησης και λειτουργίας του έργου από ΔΕΗ Α.Ε., σε ΔΕΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ Α.Ε., β) μικρές τροποποιήσεις στα τεχνικά χαρακτηριστικά των επιμέρους έργων (αλλαγή ισχύος των Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων χωρίς αύξηση της απόληψης υδάτων από το φράγμα, αλλαγή αριθμού και ισχύος των ανεμογεννητριών), και γ) αλλαγές της κείμενης Νομοθεσίας.

Η ΚΥΑ 130401/20.8.2003 έγκρισης περιβαλλοντικών όρων τροποποιείται ως ακολούθως:

Α₁. *Η παράγραφος α) «Είδος και μέγεθος δραστηριότητας», της ΚΥΑ 130401/20.8.2003 αντικαθίσταται ως εξής:*

α) Είδος και μέγεθος δραστηριότητας

Το έργο αφορά στην χρήση δύο ανανεώσιμων πηγών ενέργειας της υδραυλικής και της αιολικής. Πρόκειται για κατασκευή δύο μικρών υδροηλεκτρικών έργων (Υδροηλεκτρικό έργο Προεσπέρας, ισχύος 1,05 MW και το υδροηλεκτρικό έργο Κάτω Προεσπέρας ισχύος, 3,10 MW) στο δυτικό τμήμα του νησιού, τα οποία θα εκμεταλλεύονται τα υπερχειλίζοντα νερά του υφιστάμενου φράγματος στην περιοχή Ράχες και την εγκατάσταση αιολικού σταθμού, ισχύος 2,7 MW στην περιοχή Στραβοκουντούρα, που βρίσκεται 1 km δυτικά του υφιστάμενου φράγματος Πέζι. Το έργο θα εκμεταλλεύεται για παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας την υψομετρική διαφορά μεταξύ του ταμιευτήρα Ραχών και του ΥΗΣ Προεσπέρας που είναι 167 m και μεταξύ της δεξαμενής Προεσπέρας και ΥΗΣ Κάτω Προεσπέρας που είναι 500 m.

Η εκμετάλλευση των νερών του φράγματος θα γίνεται μόνο κατά την χειμερινή περίοδο, όπου μέσω υπόγειου αγωγού προσαγωγής νερού από το υπάρχον φράγμα Ραχών μήκους 3500 m, το νερό θα καταλήγει στον ΥΗΣ Προεσπέρας (+ 554 m), ισχύος 1,05 MW για παραγωγή ενέργειας. Στην συνέχεια το νερό μέσω της διώρυγας φυγής θα καταλήγει στην δεξαμενή αποθηκευτικού όγκου 80000 m³ από όπου επίσης με υπόγειο αγωγό προσαγωγής νερού, συνολικού μήκους 2000 m, οδηγείται στον ΥΗΣ Κάτω Προεσπέρας (+ 50 m), ισχύος

3,10 MW για παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας. Κατόπιν μέσω της διώρυγας φυγής το νερό θα καταλήγει στην κάτω δεξαμενή αποθηκευτικού όγκου 80000 m³ και από εκεί στην θάλασσα. Σε αυτή την παραγόμενη ενέργεια θα προστίθεται και η ενέργεια του Αιολικού σταθμού με 3 ανεμογεννήτριες (Α/Γ), συνολικής ισχύος 2,7 MW. Οι Α/Γ θα απέχουν μεταξύ τους απόσταση της τάξεως των 150 m. Στο τέλος της χειμερινής περιόδου, η συνολική ποσότητα των 80000 m³ θα αποθηκεύεται στις δύο δεξαμενές ώστε να χρησιμοποιηθεί την επόμενη περίοδο (θερινή) όπου θα απομονώνεται το έργο από τον ταμιευτήρα του φράγματος.

Την θερινή περίοδο και κατά την διάρκεια της νύχτας το νερό της δεξαμενής Κάτω Προεσπέρας θα οδηγείται με τις αντλίες του αντλιοστασίου, από το δίκτυο που θα ενισχύεται από τον αιολικό σταθμό, στη δεξαμενή Προεσπέρας (άνω δεξαμενή) όπου θα αποθηκεύεται. Την ημέρα το νερό θα οδηγείται από την δεξαμενή Προεσπέρας (άνω δεξαμενή) στον ΥΗΣ Κάτω Προεσπέρας για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας κατά τις ώρες αιχμής και στην συνέχεια θα αποθηκεύεται στην δεξαμενή Κάτω Προεσπέρας, ώστε να επαναληφθεί ο κύκλος.

Για την κατασκευή και λειτουργία του έργου θα βελτιωθούν δρόμοι, μήκους 2250 m περίπου και διανοίξεις νέων οδών, συνολικού μήκους 2790 m περίπου. Οι νέοι δρόμοι που θα κατασκευαστούν θα παραμείνουν σε λειτουργία για την εξυπηρέτηση του έργου.

Το έργο περιγράφεται αναλυτικότερα στον φάκελο της ΜΠΕ (κείμενο και χάρτες) που συνοδεύει την υπ' αρ. 130401/20-8-2003 ΚΥΑ καθώς και στον φάκελο τροποποίησης του έργου που συνοδεύει την παρούσα Απόφαση, συμπεριλαμβανομένων και των συμπληρωματικών στοιχείων αυτού, υπό την προϋπόθεση της συμμόρφωσης όσον αφορά την κατασκευή και λειτουργία του με τους όρους και περιορισμούς των ανωτέρω αποφάσεων.

A₂. Οι παράγραφοι β1) και β2) της ΚΥΑ 130401/20.8.2003 τροποποιείται και αντικαθίσταται ως εξής:

β) Ειδικές οριακές τιμές εκπομπής ρυπαντικών φορτίων και συγκεντρώσεων σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις

Για τα αέρια απόβλητα καθορίζονται τα εξής:

Αέρια απόβλητα

1. Οι οριακές και κατευθυντήριες τιμές ποιότητας της ατμόσφαιρας αναφέρονται στις ακόλουθες διατάξεις:
 - . ΚΥΑ 14122/549/Ε103/24.3.11 (ΦΕΚ 488/Β/30.3.11) «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 21^{ης} Μαΐου 2008».
 - . ΚΥΑ 22306/1075/Ε103/29.5.07 (ΦΕΚ 920/Β/8.6.07) «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 «Σχετικά με το αρσενικό, το κάδμιο, τον υδράργυρο, το νικέλιο και τους πολυκυκλικούς αρωματικούς υδρογονάνθρακες στον ατμοσφαιρικό αέρα» του Συμβουλίου της 15^{ης} Δεκεμβρίου 2004 των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων».

1. Για τις σημειακές εκπομπές στερεών σε αιώρηση (σκόνης) από τα εργοτάξια και τις εγκαταστάσεις του έργου, ισχύει το καθοριζόμενο όριο στο άρθρο 2 (§ δ) του Π.Δ. 1180/29.9.81 (ΦΕΚ 293/Α/6.10.81) «Περί ρυθμίσεως θεμάτων αναγομένων εις τα της ιδρύσεως και λειτουργίας βιομηχανιών, βιοτεχνιών, πάσης φύσεως μηχανολογικών εγκαταστάσεων και αποθηκών και της εκ τούτων διασφαλίσεως του περιβάλλοντος εν γένει».

A₃. Η παράγραφος γ) της ΚΥΑ 130401/20.8.2003 τροποποιείται και αντικαθίσταται ως εξής:

γ) Ειδικές οριακές τιμές στάθμης θορύβου και δονήσεων σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις

1. Για τις εκπομπές θορύβου του εξοπλισμού του έργου για χρήση σε εξωτερικούς χώρους για την κατασκευή και λειτουργία του έργου ισχύουν τα προβλεπόμενα από την ΚΥΑ 37393/2028/03 (ΦΕΚ 1418/Β/1.10.2003) «Μέτρα και όροι για τις εκπομπές θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους», όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ή από τις εκάστοτε εν ισχύ σχετικές διατάξεις.
2. Για τα ανώτατα επιτρεπόμενα όρια θορύβου του έργου και των εργοταξίων του έργου, ισχύουν τα προβλεπόμενα στον Πίνακα 1 του άρθρου 2 του Π.Δ.1180/1981 (ΦΕΚ 293/Α/1981).

B. Χρονικό διάστημα για το οποίο ισχύει η χορηγούμενη έγκριση περιβαλλοντικών όρων – Προϋποθέσεις για την αναθεώρησή της

Η παρούσα Απόφαση αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της ΚΥΑ 130401/20.8.2003, τους όρους της οποίας τροποποιεί και συμπληρώνει.

Οι περιβαλλοντικοί όροι που έχουν επιβληθεί με την προαναφερόμενη ΚΥΑ και δεν έρχονται σε αντίθεση με την παρούσα Απόφαση, καθώς και οι όροι της παρούσας, ισχύουν μέχρι τις 31.12.2013, εφόσον δεν επέρχεται μεταβολή των δεδομένων βάσει των οποίων εκδόθηκε. Πριν από την παρέλευση αυτού του χρονικού διαστήματος, ο φορέας του έργου οφείλει να εκκινήσει τη διαδικασία ανανέωσης των περιβαλλοντικών όρων του έργου, κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 5 του Ν. 4014/2011 όπως εκάστοτε ισχύει.

Ο κύριος του έργου υποχρεούται μέσα σε έξι (6) από την έκδοση της απόφασης που προβλέπεται στο τελευταίο εδάφιο της παραγράφου 2 του άρθρου 10 του Ν.4014/2011, να υποβάλλει στην αρμόδια για την περιβαλλοντική αδειοδότηση Υπηρεσία την προβλεπόμενη Ειδική οικολογική αξιολόγηση, σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ με Η.Π. 8353/276/Ε103/2012.

Γ. Προϋποθέσεις για την αναθεώρηση -τροποποίηση της Απόφασης

1. Για τον εκσυγχρονισμό, βελτίωση, επέκταση ή τροποποίηση του έργου, όπως αυτό περιγράφεται στις περιβαλλοντικές μελέτες, με τους όρους και περιορισμούς της παρούσας Απόφασης, απαιτείται η τήρηση του άρθρου 6 του Ν. 4014/2011, όπως εκάστοτε ισχύει, από την Υπηρεσία που είναι αρμόδια για την περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου.
2. Σε περίπτωση διαφοροποίησης του σχεδιασμού του έργου σε συμμόρφωση με την ΚΥΑ 130401/20.8.2003 και την παρούσα Απόφαση του έργου και σε στάδια της τεχνικής μελέτης που έπονται της παρούσας απόφασης, ο φορέας του έργου δύναται, πριν από την έναρξη της κατασκευής, να υποβάλλει Φάκελο Συμμόρφωσης Τελικού Σχεδιασμού, όπως προβλέπεται στο άρθρο 7 του Ν.4014/2011.
3. 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 τις περιβαλλοντικές μελέτες του έργου, την ΚΥΑ 130401/20.8.2003 και την παρούσα απόφαση, επιβάλλονται πρόσθετοι περιβαλλοντικοί όροι ή τροποποιούνται οι όροι της παρούσας, όπως προβλέπεται στην παρ. 9 του άρθρου 2 (σε συνδυασμό με το άρθρο 6) του Ν. 4014/2011. Με το ίδιο σκεπτικό δύνανται να τεθούν νέοι περιβαλλοντικοί όροι, εάν τούτο προκύψει από νέα δεδομένα της επιστήμης και της τεχνικής στον τομέα της προστασίας και διαχείρισης του περιβάλλοντος.

4. Η ΚΥΑ 130401/20.8.2003 και η παρούσα Απόφαση αφορούν μόνο στους περιβαλλοντικούς όρους του συγκεκριμένου έργου χωρίς να εξετάζονται το ιδιοκτησιακό καθεστώς και τίτλοι ιδιοκτησίας. Επίσης δεν απαλλάσσει τον ενδιαφερόμενο από την υποχρέωση λήψης τυχόν άλλων απαιτούμενων εγκρίσεων και αδειών σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Η ΚΥΑ 130401/20.8.2003 και η παρούσα απόφαση ισχύουν με την επιφύλαξη ότι δεν αντίκειται σε πολεοδομικές και άλλες ισχύουσες διατάξεις που τυχόν κατισχύουν αυτών.

Δ. Έλεγχος τήρησης των περιβαλλοντικών όρων της παρούσας Απόφασης

Η ΚΥΑ 130401/20.8.2003 και η παρούσα Απόφαση, καθώς και οι περιβαλλοντικές μελέτες που συνοδεύουν αυτές, θα πρέπει σε κάθε έλεγχο να βρίσκονται στο χώρο της εγκατάστασης και να επιδεικνύονται σε κάθε αρμόδιο για το έργο φορέα, σύμφωνα με την κείμενη Νομοθεσία.

Ελέγχους για την τήρηση ή μη των περιβαλλοντικών όρων που έχουν επιβληθεί για το έργο δύνανται να διενεργούν οι, κατά την κείμενη Νομοθεσία, αρμόδιες Υπηρεσίες.

Ε. Κυρώσεις για την μη εφαρμογή των Περιβαλλοντικών Όρων

Η μη τήρηση των όρων της ΚΥΑ 130401/20.8.2003 και της παρούσας καθώς και κάθε πραγματοποίηση έργων και δραστηριοτήτων που θα έχουν σαν αποτέλεσμα την υποβάθμιση του περιβάλλοντος, συνεπάγονται πέραν των κυρώσεων από άλλες διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας, την επιβολή στους υπεύθυνους και των κυρώσεων που προβλέπονται από τις διατάξεις των άρθρων 28, 29 & 30 του Ν. 1650/86, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Στ. Δημοσιοποίηση της παρούσας Απόφασης

Η επιβαλλόμενη από το νόμο δημοσίευση της παρούσας απόφασης, γίνεται με την ανάρτησή της στον ειδικό δικτυακό τόπο, στην δικτυακή διεύθυνση aero.ypeka.gr (σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 19^α του ν. 4014/11, καθώς και στην ΚΥΑ με αριθμ. 21398/12-ΦΕΚ 1470/Β/2012).

**Ο ΓΕΝ. Δ/ΝΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΥΠΕΚΑ
Ε. ΤΗΛΙΓΑΔΑΣ**

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

1. ΥΠΕΚΑ

- α) Υπηρεσία Εξυπηρέτησης Επενδυτών ΑΠΕ
Μεσογείων 119, 101 92 Αθήνα
- β) Δ/νση Αισθητικών Δασών, Δρυμών και Θήρας
Χαλκοκονδύλη 31, 101 64 Αθήνα
- γ) Δ/νση Χωροταξίας
Τμήμα Δικτύων και Συστημάτων Υποδομής
Αμαλιάδος 17, 115 23 Αθήνα
- δ) Δ/νση Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού
Τμήμα Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος
Τρικάλων 36, Αθήνα
- ε) ΕΥΕΠ
Τομέας Βορείου Ελλάδος
Αδριανουπόλεως 24
Καλαμαριά Θεσσαλονίκης
55133

2. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων
Δ/νση Χωροταξίας & Προστασίας Περιβάλλοντος
Πατησίων 209 & Σκαλιστήρι 19
115 23 Αθήνα

3. Υπουργείο Πολιτισμού & Τουρισμού

- α) Γενική Γραμματεία Τουρισμού
Δ/νση Χωροταξικού Σχεδιασμού
Τμήμα Μελέτης Ζωνών Ειδικού Σχεδιασμού
Αμαλίας 12, 105 57 Αθήνα
- β) Δ/νση Προϊστορικών & Κλασικών Αρχαιοτήτων
Μπουμπουλίνας 20 - 22
106 82 Αθήνα
- γ) Δ/νση Βυζαντινών και Μεταβ. Μνημείων
Μπουμπουλίνας 20 – 22
106 82 Αθήνα
- δ) ΚΑ΄ ΕΠΚΑ
Επαμεινώνδα 10, 10555 Αθήνα
- ε) 3^η ΕΒΑ
Θεοπόμπου 7
82100 Χίος
- στ) Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων &
Τεχνικών Έργων Βορείου Αιγαίου
82100 Μυτιλήνη

4. Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αιγαίου

- α) Δ/νση Υδάτων
Κουντουριώτη 79, 81100 Μυτιλήνη
- β) Δ/νση Δασών Σάμου
Δερβενακίων 8
83100 Σάμος
- γ) Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού
Τμήμα Περιβαλλοντικού και Χωρικού Σχεδιασμού
Ικτίνου 2
81100 Μυτιλήνη

6. Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου
 - α) Περιφερειακό Συμβούλιο
Διοικητήριο, 83100 Σάμος
 - β) Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της
Περιφερειακής Ενότητας Σάμου
Διοικητήριο, 83100 Σάμος
7. Δήμος Ικαρίας
83301 Αγ. Κήρυκος Ικαρίας
8. ΡΑΕ
Πειραιώς 132
11854 Αθήνα
9. ΔΕΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ Α.Ε.
Καποδιστρίου 3
15343 Αττική
(συν/νος φάκελος τροποποίησης)

ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ

1. ΕΥΠΕ (συν/νος 1 φάκελος τροποποίησης)
2. Χρον. Αρχείο
3. Τμήμα Β'
4. Μ. Γκικόκα

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΠΡΑΞΗ