

ΥΠΑΓΩΓΗ NATURA 2000 GR2440002



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

Λαμία 21.12.2011
Αρ. πρωτ.: 2084

Ταχ. Δ/ση: Αρκαδίου 6
Ταχ. Κώδικας: 351 00
Πληροφορίες: Α. Τερζής
Τηλέφωνο: 22313-52438
Τηλεομοιότυπο: 22310-33231
Ηλεκτρον. Δ/ση: dixope@otenet.gr

ΠΡΟΣ:
ΩΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

ΑΠΟΦΑΣΗ

ΘΕΜΑ: Έγκριση περιβαλλοντικών όρων υφιστάμενου σταθμού βάσης κινητής τηλεφωνίας της εταιρείας «VODAFONE-ΠΑΝΑΦΟΝ Α.Ε.Ε.Τ.» με κωδικό θέσης «**1101360 ΑΥΛΑΚΙ ΑΝΑΜΕΤΑΔΟΤΗΣ**» στη θέση «Καλόγηρος», στη Δημοτική Ενότητα Στυλίδας, του Δήμου Στυλίδας, Ν. Φθιώτιδας.

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπ' όψη :

1. Τις διατάξεις του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/07.06.2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης».
2. Τις διατάξεις του Π.Δ. 148/2010 (ΦΕΚ241/Α'/27-12-2010) «Οργανισμός της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας».
3. Τις διατάξεις του Ν. 3861/2010 (ΦΕΚ 112/Α/13-7-2010) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα διαύγεια και άλλες διατάξεις».
4. Τις διατάξεις του Ν.1650/86 «για την προστασία του περιβάλλοντος» (ΦΕΚ 160^Α/1986).
5. Τις διατάξεις του Ν.3010 της 22/25.4.2002 (ΦΕΚ 91 Α') «Εναρμόνιση του Ν.1650/1986 με τις Οδηγίες 97/11 Ε.Ε και 96/61 Ε.Ε., διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα και άλλες διατάξεις».
6. Τις διατάξεις της ΚΥΑ 69269/5387/24-10-1990 (ΦΕΚ 678Β/25-10-1990) «για κατάταξη έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες κ.λ.π.».
7. Τις διατάξεις της ΚΥΑ Η.Π. 15393/23325-8-2002 (ΦΕΚ 1022/Β/5-8-2002) περί κατάταξης 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 (ΦΕΚ91/Α/25-4-2002) περιεχόμενο μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων (ΜΠΕ) και λοιπές συναφείς διατάξεις σύμφωνα με το Ν 1650/86.
8. Τις διατάξεις της ΗΠ.11014/703/Φ104 περί Διαδικασίας Προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης και Αξιολόγησης (Π.Π.Ε.Α.) και Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Ε.Π.Ο.) σύμφωνα με το άρθρο 4 του Ν.1650/1986 (Α'160) όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 2 του Ν.3010/2002 «Εναρμόνιση του Ν.1650/1986 με τις οδηγίες 97/11/ΕΕ και 96/61/ΕΕ και άλλες διατάξεις».

9. Τις διατάξεις της ΚΥΑ με αρ. ΗΠ 37111/2021/2003 «Καθορισμός τρόπου ενημέρωσης και συμμετοχής του κοινού κατά την διάρκεια 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». (ΦΕΚ 1391/Β/29-9-2003).
10. Τις διατάξεις τις Η.Π. 50910/2727/03 (ΦΕΚ-1909/Β/22-12-03) «Μέτρα και Όροι για τη Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων, Εθνικός και Περιφερειακός Σχεδιασμός Διαχείρισης».
11. Την με αριθμ. πρωτ. 122859/02-02-2004 Εγκύκλιο του ΥΠΕΧΩΔΕ «Περιεχόμενο φακέλου για την εφαρμογή του άρθρου 13 της ΚΥΑ Η.Π. 11014/7033/14-03-03 (ΦΕΚ 332/Β/2003)».
12. Τον Ν. 2801/2000 (ΦΕΚ 46 Α/ 03-03-00) που αναφέρεται στις «Ρυθμίσεις θεμάτων αρμοδιότητας του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών και άλλες διατάξεις».
13. Η αρ. 114000/4377/04(ΦΕΚ-1996/Β/31-12-04) «Απόφαση καθορισμού ανταλλάγματος χρήσης για τις επεμβάσεις σε εκτάσεις δασικού χαρακτήρα (των εκτάσεων, δηλαδή, όπου κύριος είναι το Ελληνικό Δημόσιο) (καθορισμός χρηματικού ανταλλάγματος που υπολογίζεται βάσει της αξίας της έκτασης για Δασικά έργα, εγκαταστάσεις κεραιών κλπ)».
14. Την ΚΥΑ 53571/3839/00 (ΦΕΚ 1105/Β/06-09-2000) που αφορά στα “Μέτρα προστασίας του κοινού από τη λειτουργία κεραιών εγκατεστημένων στη ξηρά”.
15. Τον Ν 3431/2006 (ΦΕΚ 03-02-2006) “Περί Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών και άλλες διατάξεις”.
16. Την αρ. οικ. 119014/7-7-2006 Εγκύκλιο του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε./Γ.Δ.Περ/ντος/Δ-νση Ε.Α.Ρ.Θ./Τμ. Κατ. Θορύβων & Ακτινοβολιών περί “Εφαρμογής του Ν. 3431/2006 για τις Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες”.
17. Την αρ. οικ. 126880/29-3-2007/Ε.Υ.ΠΕ./Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. ΚΥΑ (ΦΕΚ 435/Β) «Συμπλήρωση της αρ. Η.Π. 15393/2332/5-8-02 (ΦΕΚ 1022/Β/5-8-02) Κ.Υ.Α. “Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες,...”».
18. Την αρ. οικ. 126884/29-3-2007/Ε.Υ.ΠΕ./Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. (ΦΕΚ 435/Β) Απόφαση Υπουργού ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. «Διαδικασία Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης και Περιεχόμενο Περιβαλλοντικών Μελετών για τις εγκαταστάσεις Κεραιών Σταθμών στην Ξηρά, σύμφωνα με το αρ. 31 του Ν. 3431/2006 (ΦΕΚ Α’ 13)».
19. Την αρ. οικ. 14453/550/2008 ΚΥΑ (ΦΕΚ 437/Β) «Παράταση της προθεσμίας της παρ. 19 του άρθρου 31 του Ν. 3431/2006».
20. Την ΚΥΑ 15931/596/09 (ΦΕΚ 592/Β/01-04-2009) που αναφέρεται στους: “Όρους και προϋποθέσεις για την εγκατάσταση φωτοβολταϊκών συστημάτων που υποστηρίζουν κατασκευές κεραιών”.
21. Το Προεδρικό Διάταγμα (Π.Δ.) 115/2004 (ΦΕΚ 80/Α) «Αντικατάσταση της 73537/148/1995 ΚΥΑ «Διαχείριση ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών που περιέχουν ορισμένες επικίνδυνες ουσίες» και της 19817/2000 ΚΥΑ «Τροποποίηση της 73537/1995 ΚΥΑ κ.λ.π.» «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των χρησιμοποιούμενων Ηλεκτρικών Στηλών και Συσσωρευτών».
22. Το Προεδρικό Διάταγμα (Π.Δ.) 117/2004 (ΦΕΚ 82/Α) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, σε συμμορφωση με τις διατάξεις των Οδηγιών 2002/95 «σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού» και 2002/96 «Σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού» του Συμβουλίου της 27^{ης} Ιανουαρίου 2003».
23. Το Προεδρικό Διάταγμα (Π.Δ.) 15/2006 (ΦΕΚ 12/Α) «Τροποποίηση του Π.Δ. 117/2004, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2003/108 «Για την τροποποίηση της οδηγίας 2002/96 σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)» του Συμβουλίου της 8^{ης} Δεκεμβρίου 2003».
24. Την αρ. οικ. 104826/2004 (ΦΕΚ 849/Β) «Καθορισμός ύψους αναταποδοτικών τελών από ατομικά ή συλλογικά συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης συσκευασιών/άλλων προϊόντων σε εφαρμογή των άρθρων 7 και του άρθρου 17 του Ν. 2939/2001 (ΦΕΚ 179/Α)».

25. Την αρ. 69001/1921/1988 (ΦΕΚ 18/1988) «Έγκριση τύπου ΕΟΚ για την οριακή τιμή στάθμης θορύβου μηχανημάτων και συσκευών εργοταξίου και ειδικότερα των μηχανοκίνητων αεροσυμπιεστών, των πυρογερανών, των ηλεκτροπαραγωγών ζευγών συγκόλλησης, των ηλεκτροπαραγωγών ζευγών ισχύος και των φορητών συσκευών θραύσης σκυροδέματος και αεροσφυρών».
26. Την αρ. 37393/2028/2003 Απόφαση (ΦΕΚ 1418/Β) «Μέτρα και όροι για τις εκπομπές θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους».
27. Την από 22-01-2008 (Α.Π. 4737/511) αίτηση VODAFONE-ΠΑΝΑΦΟΝ Α.Ε.Ε.Τ. στην Δ/ση ΠΕΧΩ Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, με φάκελο Περιβαλλοντικής Έκθεσης για περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου.
28. Το αρ. πρωτ. 4737/511/19-11-2009 έγγραφο της Δ/σης ΠΕΧΩ Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας μας, με το οποίο διαβιβάστηκε τεύχος Π.Ε. στην Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας, στην ΙΔ' ΕΠΚΑ, στην 24^η ΕΒΑ, στην Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών έργων Θεσσαλίας και στη Δ/ση Δασών και ζητήθηκε η γνωμοδότησή τους επί του έργου του θέματος.
29. Την από 05-07-2011 (Α.Π. 2084) αίτηση της VODAFONE-ΠΑΝΑΦΟΝ Α.Ε.Ε.Τ. στο Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Φθιώτιδας με φάκελο περιβαλλοντικής έκθεσης για έγκριση περιβαλλοντικών όρων του έργου «Λειτουργία σταθμού βάσης κινητής τηλεφωνίας (κωδικός: 1101360 ΑΥΛΑΚΙ ΑΝΑΜΕΤΑΔΟΤΗΣ)».
30. Το με αρ. πρωτ. 3320/31-08-2009 έγγραφο της 24^{ης} Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων.
31. Το με αρ.πρωτ. 781/09-02-2010 έγγραφο της ΙΔ' Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων.
32. Το με αρ.πρωτ. 2116/28-07-09 έγγραφο της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών έργων Θεσσαλίας.
33. Το με αρ. πρωτ. Μ.Ι./411/3792/15-09-2009 έγγραφο της Ελληνικής Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας.
34. Το αρ. πρωτ. 20277/975/08-04-2010 έγγραφο της Δ/σης Δασών Φθιώτιδας.
35. Την αρ. πρωτ. οικ. 1019/14-4-2011 Εγκύκλιο του ΥΠΕΚΑ «Διευκρινήσεις σχετικά με αρμοδιότητες περιβαλλοντικής αδειοδότησης».
36. Την αρ. 24/7-1-2011 Απόφαση Περιφερειάρχη Στερεάς Ελλάδας σχετικά με τον ορισμό Αντιπεριφερειάρχων.
37. Την με αριθμ. 802/126/20-1-2011 (ΦΕΚ 139/Β/2011) Απόφαση Περιφερειάρχη Στερεάς Ελλάδας σχετικά με την μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στους Αντιπεριφερειάρχες.
38. Την με αριθμ. 800/125/21-1-2011 Απόφαση Περιφερειάρχη Στερεάς Ελλάδας σχετικά με τον ορισμό προϊσταμένων Γενικών Διευθύνσεων στους Αντιπεριφερειάρχες.
39. Την αρ. πρωτ. οικ. 26937/1403/2011 (ΦΕΚ 1282/Β/16-6-2011) Απόφαση του Περιφερειάρχη Στερεάς Ελλάδας «Ανάθεση τομέων αρμοδιοτήτων...Περιβάλλοντος και Υποδομών».

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

Την έγκριση των πιο κάτω περιβαλλοντικών όρων και περιορισμών, η τήρηση των οποίων αποτελεί απαραίτητη προϋπόθεση για την εγκατάσταση και τη λειτουργία του έργου και βαρύνει το φορέα εκτέλεσης και λειτουργίας του έργου **«Σταθμός βάσης κινητής τηλεφωνίας της εταιρίας VODAFONE-ΠΑΝΑΦΟΝ Α.Ε.Ε.Τ., ο οποίος είναι εγκατεστημένος επί εδάφους στη θέση “Καλόγηρος”, στη Δημοτική Ενότητα Στυλίδας, του Δήμου Στυλίδας, Ν. Φθιώτιδας (κωδικός: 1101360 ΑΥΛΑΚΙ ΑΝΑΜΕΤΑΔΟΤΗΣ)»**, όπως αποτυπώνεται στο από 11/2007 τοπογραφικό διάγραμμα του Διπλωματούχου Πολιτικού Μηχανικού Κώστα Μπαρδάκη και με συντεταγμένες της θέση εγκατάστασης : φ: 38° 54' 37" και λ: 22° 37' 35".

Το έργο ανήκει στην 4^η υποκατηγορία της κατηγορίας Β της ΚΥΑ Η.Π. 15393/2332/2002 (ΦΕΚ 1022 Β/5-8-02), όπως τροποποιήθηκε με την απόφαση με αρ. οικ. 126880/29-3-2007/Ε.Υ.ΠΕ./Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. ΚΥΑ (ΦΕΚ 435/Β) (10^η Ομάδα, Α/Α 15).

α) Περιγραφή του έργου Τα τεχνικά χαρακτηριστικά και οι προδιαγραφές λειτουργίας του σταθμού περιγράφονται αναλυτικά στην εγκεκριμένη Περιβαλλοντική Έκθεση, που περιλαμβάνει το τοπογραφικό, τους χάρτες και τα σχέδια καθώς επίσης και τη Μελέτη Ηλεκτρομαγνητικής Ακτινοβολίας, που συνοδεύουν την παρούσα απόφαση και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της.

Το έργο αφορά σταθμό βάσης κινητής τηλεφωνίας της εταιρίας «VODAFONE-ΠΑΝΑΦΟΝ Α.Ε.Ε.Τ.», με κωδικό έργου : «1101360 ΑΥΛΑΚΙ ΑΝΑΜΕΤΑΔΟΤΗΣ», εντός γηπέδου εμβαδού 500 m².

Στο συγκεκριμένο Σταθμό οι κεραιές και τα μικροκυματικά κάτοπτρα θα εγκατασταθούν σε ιστό συνολικού ύψους 19,80 m (συμπεριλαμβανομένου αλεξικέραυνου ύψους 4,80 m), ο οποίος θα κατασκευαστεί ώστε να αντέχει σε ανέμους ταχύτητας 200 Km/h.

Τα μηχανήματα θα φιλοξενοούνται σε οικίσκο διαστάσεων 4,50 m x 5,00 m x 3,50 m (ύψος).

Επίσης, θα υπάρχουν υποστηρικτικές κατασκευές όπως ερμάριο για το μετρητή της ΔΕΗ και περίφραξη.

Τα τεχνικά χαρακτηριστικά και τα στοιχεία των εγκαταστάσεων παρατίθενται στους παρακάτω πίνακες :

1) Συνοπτική Περιγραφή Έργου

Είδος έργου	: Σταθμός Βάσης κινητής τηλεφωνίας
Κωδικός έργου	: 1101360 ΑΥΛΑΚΙ ΑΝΑΜΕΤΑΔΟΤΗΣ
Κατάταξη έργου	: Κατηγορία Β, Υποκατηγορία 4
Συντεταγμένες	: φ = 38° 54' 37" λ = 22° 37' 35"
Τοποθεσία έργου	: Θέση «Καλόγηρος», Δημ. Εν. Στυλίδας, Δ. Στυλίδας
Ιδιοκτησιακό καθεστώς	: Ιδιωτική έκταση, μισθωμένη από τη VODAFONE
Αριθμός ιστών	: 1
Ύψη ιστών	: 19,80 m (συμπεριλαμβανομένου αλεξικέραυνου ύψους 4,80 m)
Οικίσκος μηχανημάτων	: 1 οικίσκος [4,50 m x 5,00 m x 3,50 m (ύψος)]

2) Ανάλυση κεραιών

Ο Σταθμός δε θα φέρει κεραιές κινητής τηλεφωνίας αλλά έως 10 μικροκυματικά κάτοπτρα.

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
Αριθμός ιστών	: 1
Αριθμός κεραιών κινητής τηλεφωνίας	: -

Αριθμός κατόπτρων		: έως 10		
ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ				
<i>ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΚΙΝΗΤΗΣ ΤΗΛΕΦΩΝΙΑΣ</i>				
Ιστός	Πλήθος κεραιών ανά ιστό	Τύπος κεραιών	Υπηρεσία	ΜΕΓΙΣΤΗ ΙΣΧΥΣ (W)
-	-	-	-	-
<i>ΑΛΛΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ</i>				
1	έως 10	ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΙΚΟ ΚΑΤΟΠΤΡΑ	ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΙΚΗ ΖΕΥΞΗ Σ.Β.	0,063

β) Εκπομπές**Ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία**

Κατά τη λειτουργία του σταθμού βάσης δε θα υφίσταται ενδεχόμενο έκθεσης του γενικού πληθυσμού σε επίπεδα ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας άνω των ορίων ασφαλούς έκθεσης, όπως αυτά καθορίζονται στην κείμενη νομοθεσία.

Θόρυβος

Κατά τη λειτουργία του σταθμού δεν αναμένεται σημαντική μεταβολή της ηχητικής στάθμης του περιβάλλοντος.

Υγρά απόβλητα

Κατά τη λειτουργία του σταθμού δε θα παράγονται υγρά απόβλητα. Λύματα προσωπικού θα παράγονται από το προσωπικό του εργοταξίου κατά τις εργασίες αποκατάστασης του χώρου μετά το πέρας λειτουργίας του σταθμού.

Στερεά απόβλητα

Κατά τη λειτουργία του σταθμού τα μόνα πιθανά στερεά απόβλητα που θα παράγονται θα είναι ο απορριπτόμενος ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός, που θα αντικαθίσταται μετά από βλάβη ή το πέρας του χρόνου ζωής του.

Κατά τις εργασίες αποκατάστασης του χώρου, μετά το πέρας λειτουργίας του σταθμού, θα προκύψουν στερεά απόβλητα, που θα αποτελούνται από τα αστικού τύπου απορρίμματα του προσωπικού, από τα υλικά συσκευασίας και από τον απορριπτόμενο ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό.

Αέρια απόβλητα

Κατά τη λειτουργία του σταθμού βάσης δεν παράγονται αέρια απόβλητα. Αέρια απόβλητα, σκόνης και καυσαέρια, παράγονται κατά τις εργασίες κατασκευών και αποκατάστασης του χώρου μετά το πέρας λειτουργίας του σταθμού.

γ) Τεχνικά έργα και μέτρα αντιρρύπανσης και γενικότερα αντιμετώπισης της υποβάθμισης του περιβάλλοντος που επιβάλλεται να κατασκευασθούν ή να τηρηθούν**Κατά τη λειτουργία του σταθμού βάσης**

1. Εκπομπή ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας

- 1.1 Να τηρούνται τα αναφερόμενα στην (33) σχετική γνωμοδότηση της Ελληνικής Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας (Ε.Ε.Α.Ε.) και ειδικότερα :
- Να τηρούνται όλες οι τεχνικές προδιαγραφές του σταθμού που αναφέρονται, τόσο στην εγκεκριμένη Περιβαλλοντική Έκθεση (Π.Ε.) όσο και στη Μελέτη ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας.
 - Με μέριμνα της εταιρίας «VODAFONE-ΠΑΝΑΦΟΝ Α.Ε.Ε.Τ.» να αποκλειστεί η δυνατότητα πρόσβασης του κοινού εντός των ορίων του περιφραγμένου χώρου στο οικόπεδο, στο οποίο βρίσκεται όλη η εγκατάσταση.
- 1.2 Η εκπεμπόμενη ισχύς του σταθμού βάσης να είναι ίση ή μικρότερη από αυτή που αναφέρεται στην υποβληθείσα Π.Ε. ώστε να τηρούνται τα όρια ασφαλούς έκθεσης του γενικού πληθυσμού στην ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία.
- 1.3 Η εταιρία υποχρεούται να έχει διαρκώς αναρτημένη, κοντά στη βάση εγκατάστασης του σταθμού, ευανάγνωστη ανεξίτηλη πινακίδα, στην οποία να αναγράφονται η επωνυμία του κατόχου και ο αριθμός εγγραφής της κατασκευής της κεραίας.

Στερεά απόβλητα

- 1.4 Απαγορεύεται η ανεξέλεγκτη απόρριψη ή διάθεση στερεών αποβλήτων στο περιβάλλον καθώς και η καύση υλικών (π.χ. πλαστικά, λάστιχα, λάδια) σε ανοικτούς ή κλειστούς χώρους.
- 1.6 Τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) που θα προκύπτουν μετά από επισκευές βλαβών, αντικαταστάσεις, μετά το τέλος του κύκλου ζωής τους, κ.λ.π. να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Προεδρικό Διάταγμα (Π.Δ.) 117/2004 (ΦΕΚ 82/Α) και συγκεκριμένα να δίνονται σε συλλέκτη αποβλήτων, ο οποίος να διαθέτει την ανάλογη άδεια συλλογής και μεταφοράς ΑΗΗΕ για την Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας και να τηρούνται τα σχετικά παραστατικά στοιχεία.
- 1.7 Οι συσσωρευτές, μετά το τέλος του χρόνου ζωής τους, να τοποθετούνται σε κατάλληλο κάδο και να παραδίδονται σε αδειοδοτημένο συλλέκτη, σύμφωνα με το Π.Δ. 115/2004 (ΦΕΚ 80/Α).

Υγρά απόβλητα

- 1.8 Τα απόβλητα μεταχειρισμένων λιπαντικών ελαίων μηχανών, που τυχόν θα προκύπτουν από τη συντήρηση των μηχανημάτων του σταθμού, να συλλέγονται κατάλληλα σε ειδικά δοχεία και να δίνονται για επεξεργασία και ανακύκλωση σε νομίμως αδειοδοτημένο φορέα για τη διαχείριση-αξιοποίηση των αποβλήτων αυτών σύμφωνα με το Προεδρικό Διάταγμα (Π.Δ.) 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α) και να τηρούνται τα σχετικά παραστατικά.

Άλλοι όροι

- 1.9 Να λαμβάνονται τα κατάλληλα μέτρα έτσι ώστε να μην προκαλείται υποβάθμιση της αισθητικής του περιβάλλοντος χώρου της εγκατάστασης.
- 1.10 Οι ακάλυπτοι χώροι του χώρου εγκατάστασης του σταθμού να μη χρησιμοποιούνται για απόθεση κανενός υλικού (π.χ. καυσίμων, υλικών που προκύπτουν από τις εργασίες συντήρησης-επισκευής του εξοπλισμού).
- 1.11 Να ληφθούν από την εταιρία όλα τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας (πρόληψη, κατάσβεση, αντικεραυνική προστασία), για την περίπτωση πυρκαγιάς και για την ελαχιστοποίηση του κινδύνου μετάδοσής της σε παρακείμενες περιοχές. Ο τρόπος

οργάνωσης της αντιπυρικής προστασίας να ελεγχθεί και να εγκριθεί από την αρμόδια Πυροσβεστική Υπηρεσία σύμφωνα με τις προβλεπόμενες οδηγίες και κανονισμούς.

- 1.12 Η στάθμη του θορύβου, που θα παράγεται από τη λειτουργία των μηχανημάτων (κλιματιστικά μηχανήματα κ.α.) του σταθμού να μην υπερβαίνει τα 65 dB, σύμφωνα με το Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ 293/Α), μετρούμενη στα όρια της εγκατάστασης. Οι πηγές θορύβου να είναι άριστα ηχομονωμένες και κατάλληλα τοποθετημένες ώστε να απορροφούνται οι κραδασμοί και ο θόρυβος. Τα κλιματιστικά μηχανήματα να είναι τελευταίας τεχνολογίας, κατά το δυνατόν αθόρυβα και να ελέγχονται και να συντηρούνται σε τακτά χρονικά διαστήματα ώστε να εξασφαλίζεται η άριστη και εντός προδιαγραφών λειτουργία τους.
- 1.13 Να τηρούνται τα μέτρα περί ημερήσιας και νυκτερινής σήμανσης της κατασκευής που έχουν ή πρόκειται να επιβληθούν από την Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας (Υ.Π.Α.).
- 1.14 Να εφαρμόζονται όσα αναφέρονται στο Ν. 2801/2000 (ΦΕΚ 46/Α) περί “Ρυθμίσεως θεμάτων αρμοδιότητας του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών και άλλες διατάξεις”, όπως επίσης και όσα αναφέρονται στην αρ. 53571/3839/2000 ΚΥΑ (ΦΕΚ 1105/Β) «Μέτρα προφύλαξης του κοινού από τη λειτουργία κεραιών εγκατεστημένων στην ξηρά».
- 1.15 Ο κύριος του έργου οφείλει να διευκολύνει, σε κάθε περίπτωση που του ζητηθεί, την πραγματοποίηση ελέγχων και μετρήσεων στην εν λόγω εγκατάσταση από αρμόδια εξουσιοδοτημένα όργανα.
- 1.16 Σύμφωνα με τα αναφερόμενα στις (30) και (31) σχετικές γνωμοδοτήσεις της 24^{ης} Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων, της ΙΔ΄ Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων οι εργασίες εκσκαφής θα πρέπει να γίνουν με την επίβλεψη των ανωτέρω αρχαιολογικών υπηρεσιών, τις οποίες ο ενδιαφερόμενος θα πρέπει να ειδοποιήσει πέντε (5) εργάσιμες ημέρες πριν την έναρξη των εργασιών. Επίσης δεν επιτρέπεται η χρήση μηχανικού μέσου εκσκαφής χωρίς τη συγκατάθεση των αρχαιολογικών υπηρεσιών και σε περίπτωση ανεύρεσης αρχαιοτήτων, ισχύουν τα αναφερόμενα στα σχετικά (30) και (31).
- 1.17 Ο κύριος του έργου φέρει ακέραια την ευθύνη για την τήρηση των όρων της παρούσας απόφασης έστω και εάν μέρος των εργασιών για την κατασκευή ή τη λειτουργία του έργου γίνει από οιονδήποτε τρίτο.

Για την αποκατάσταση του περιβάλλοντος χώρου μετά την παύση λειτουργίας του σταθμού βάσης

2.1. Μέγιστες επιτρεπόμενες συγκεντρώσεις ρυπαντικών φορτίων στους αποδέκτες

- 2.1 Ατμόσφαιρα όπως καθορίζονται στις Πράξεις Υπουργικού Συμβουλίου (Π.Υ.Σ.) 25/18-3-88 (ΦΕΚ 52/Α), 34/30-5-02 (ΦΕΚ 125/Α), την με αρ. Η.Π. 38638/2016/2005 Κ.Υ.Α. (ΦΕΚ 1334/Β) και το Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ 293/Α).

2.2. Ειδικές οριακές τιμές στάθμης θορύβου και δονήσεων

1. Ισχύει η ΥΑ 56206/1613/86 (ΦΕΚ 570Β/860) που αναφέρεται στον “Προσδιορισμός της ηχητικής εκπομπής των μηχανημάτων και συσκευών εργοταξίου σε συμμόρφωση προς τις οδηγίες 79/113/ΕΟΚ, 81/1051/ΕΟΚ και 85/405/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 19^{ης} Δεκεμβρίου 1978, της 7^{ης} Δεκεμβρίου 1981 και της 11^{ης} Ιουλίου 1985”.

2. Ισχύει η ΚΥΑ 69001/1921/88 (ΦΕΚ 751Β/88) που αναφέρεται στην “Έγκριση τύπου ΕΟΚ για την οριακή τιμή στάθμης θορύβου των μηχανημάτων & συσκευών εργοταξίου και ειδικότερα των μηχανοκίνητων αεροσυμπιεστών, των πυρογερανών, των ηλεκτροπαραγωγών ζευγών συγκόλλησης, των ηλεκτροπαραγωγών ζευγών ισχύος και των φορητών συσκευών θραύσης σκυροδέματος και αεροσφυρών”, όπως αυτή συμπληρώθηκε με την ΚΥΑ 10399 Φ5.3./361/1991 (ΦΕΚ 359Β/91) «Καθορισμός της οριακής τιμής στάθμης θορύβου των πυρογερανών σε συμπλήρωση της υπ’ αριθμ. 69001/1921/18.10.88 Υπουργικής Απόφασης.
3. Ισχύει η ΥΑ 765/14-01-1991 (ΦΕΚ 81Β/91) «Καθορισμός των οριακών τιμών στάθμης θορύβου των υδραυλικών πτύων, των πτύων με καλώδια των προωθητικών γαιών, των φορτωτών και των φορτωτών – εκσκαφών».
4. Δεν επιτρέπεται η χρησιμοποίηση μηχανημάτων χωρίς το πιστοποιητικό έγκρισης τύπου ΕΟΚ ή το πιστοποιητικό συμμόρφωσης σύμφωνα με τα οριζόμενα στην 37393/2028/2003 (ΦΕΚ1418/Β) περί μέτρων και όρων για τις εκπομπές θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους.

2.3. Αέρια απόβλητα

Τα μηχανήματα που θα χρησιμοποιηθούν στις εργασίες για την αποκατάσταση του χώρου μετά την παύση λειτουργίας του σταθμού να είναι άριστα συντηρημένα.

2.4. Στερεά απόβλητα

- Η εταιρία οφείλει να απομακρύνει τις εγκαταστάσεις που τοποθέτησε και να αποκαταστήσει πλήρως τον χώρο επέμβασης.
- Κάθε είδους εργοταξιακή εγκατάσταση και υλικά που θα χρησιμοποιηθούν από το εργοτάξιο να απομακρυνθούν μετά το πέρας των εργασιών αποκατάστασης με ευθύνη του κύριου του έργου, σύμφωνα με την αρ. Η.Π. 50910/2727/2003 ΚΥΑ (ΦΕΚ 1909/Β).
- Ο ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός που ήταν εγκατεστημένος στο σταθμό και ο οποίος δεν θα μπορεί να ξαναχρησιμοποιηθεί σε άλλη κατασκευή κεραίας να διαχειριστεί σύμφωνα με τα αναφερόμενα στον περιβαλλοντικό όρο 1.6.
- Η διαχείριση των στερεών απορριμμάτων αστικής φύσης να γίνεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στην ΚΥΑ 50910/2727/03 (ΦΕΚ 1909/Β). Ειδικότερα: α) η προσωρινή φύλαξή τους να γίνεται με τρόπους υγειονομικά αποδεκτούς, β) να συγκεντρώνονται σε κατάλληλους κάδους στα σημεία αποκομιδής απορριμμάτων που έχουν καθοριστεί από το Δήμο Στυλίδας.

Τα ανακυκλώσιμα υλικά (π.χ. μέταλλα, γυαλί, αλουμίνιο) να συλλέγονται σε κατάλληλα διαμορφωμένο χώρο και να διατίθενται σε ειδικά αδειοδοτημένες μονάδες ανακύκλωσης.

- Απαγορεύεται η ανεξέλεγκτη απόρριψη ή διάθεση στερεών αποβλήτων σε ιδιωτικούς ή δημόσιους χώρους.

δ) Ευαίσθητες περιοχές – οικοσυστήματα

Το υπ’ όψη έργο χωροθετείται εντός των ορίων της προστατευόμενης περιοχής «GR GR2440002 ΚΟΙΛΑΔΑ & ΕΚΒΟΛΕΣ ΣΠΕΡΧΕΙΟΥ - ΜΑΛΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ», η οποία ανήκει στο δίκτυο NATURA 2000.

ε) Χρονικό διάστημα ισχύος των Περιβαλλοντικών Όρων

- Η παρούσα απόφαση ισχύει για πέντε (5) έτη από την ημερομηνία έκδοσή της και με τις ακόλουθες προϋποθέσεις :
 1. Να τηρούνται τα στοιχεία που αναφέρονται στην εγκριθείσα Π.Ε. και οι περιβαλλοντικοί όροι που τίθενται με την παρούσα απόφαση.
 2. Δε θα επέλθει εν τω μεταξύ καμία μεταβολή των δεδομένων βάσει των οποίων εκδίδεται η παρούσα απόφαση.
 3. Να μην υπάρξουν επιφυλάξεις από τους συναρμόδιους φορείς κατά τη διάρκεια λειτουργίας του έργου.
- Ο κύριος του σταθμού βάσης οφείλει να μεριμνήσει για την ανανέωση της παρούσας απόφασης τρεις (3) μήνες πριν τη λήξη της ισχύος της, υποβάλλοντας σχετικό αίτημα αρμοδίως.
- Αλλαγή βασικών χαρακτηριστικών του έργου, όπως αυτό περιγράφεται στην Π.Ε. με τους όρους και περιορισμούς της παρούσας είναι δυνατή, μόνο εφόσον δεν επέρχονται ουσιαστικές διαφοροποιήσεις ως προς τις επιπτώσεις στο περιβάλλον, και μόνο ύστερα από σχετική έγκριση της υπηρεσίας μας. Σε κάθε άλλη περίπτωση απαιτείται νέα Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων.
- Η παρούσα απόφαση χορηγείται ανεξάρτητα από τυχόν άλλες απαιτούμενες εγκρίσεις ή άδειες συναρμόδιων φορέων και υπηρεσιών και δεν επέχει θέση νομιμοποίησης πολεοδομικών παραβάσεων. Αφορά μόνο τους περιβαλλοντικούς όρους της εγκατάστασης και λειτουργίας του εν λόγω σταθμού βάσης και δεν αναιρεί ή υποκαθιστά άλλες απαιτούμενες εγκρίσεις και άδειες που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία (άδεια εγκατάστασης, πολεοδομικές άδειες κ.λ.π.).
- Η παρούσα απόφαση καθώς και η εγκριθείσα Περιβαλλοντική Έκθεση, που τη συνοδεύει, θα πρέπει να βρίσκονται στο χώρο του έργου έτσι ώστε να επιδεικνύονται σε κάθε έλεγχο στο αρμόδιο ελεγκτικό όργανο, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.
- Η μη τήρηση των όρων της παρούσας, με αποτέλεσμα την υποβάθμιση του περιβάλλοντος, συνεπάγεται πέραν των κυρώσεων από άλλες διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας, την επιβολή στους υπευθύνους των προβλεπόμενων στις διατάξεις των άρθρων 28, 29 και 30 του Ν.1650/86, όπως ισχύουν σήμερα.
- Άρση ισχύος της παρούσας απόφασης είναι δυνατό να γίνει εάν κατά τη λειτουργία του σταθμού προκύψει ότι δεν προστατεύεται επαρκώς το περιβάλλον. Στην περίπτωση αυτή με όμοια απόφαση επιβάλλονται πρόσθετοι περιβαλλοντικοί όροι ή τροποποιούνται οι υφιστάμενοι.
- Για τον εκσυγχρονισμό, βελτίωση, επέκταση, ή τροποποίηση του έργου, όπως αυτό περιγράφεται στην Περιβαλλοντική Έκθεση, με τους όρους και περιορισμούς της παρούσας απόφασης απαιτείται η τήρηση της διαδικασίας που προβλέπει το παράρτημα IV του άρθρου 14 της ΥΑ Αριθμ. ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/οικ.126884 (ΦΕΚ 435Β / 29-03-2007).
- Το Περιφερειακό Συμβούλιο Στερεάς Ελλάδας, στο οποίο κοινοποιείται η παρούσα Απόφαση υποχρεούται στη δημοσιοποίηση της σύμφωνα με το άρθρο 5 παρ. 3 του Ν. 1650/86 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 3 του Ν. 3010/2002. Τα έξοδα δημοσίευσης βαρύνουν τον κύριο του έργου.

Ο ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

1. **ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**
Υψηλάντη 1, Τ.Κ. 351 00 - Λαμία
2. **ΥΠ. ΠΕΡ/ΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ**
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ/ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡ/ΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
Πατησίων 147, Τ.Κ. 112 51 - Αθήνα
3. **ΥΠ. ΠΕΡ/ΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ**
Δ/νση Ε.Α.Ρ.Θ./ Τμήμα Καταπολέμησης Θορύβων & Ακτινοβολιών
Πατησίων 147, Τ.Κ. 112 51 - Αθήνα
4. **ΥΠ. ΠΕΡ/ΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ**
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ/ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡ/ΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
Τρικάλων 36, Τ.Κ. 115 26 - Αθήνα
5. **ΕΘΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ & ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΩΝ**
Λ. Κηφισίας 60, Τ.Κ. 15125 - Μαρούσι
6. **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**
Τ.Θ. 60092, Τ.Κ. 15310 - Αγ. Παρασκευή Αττικής
7. **ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**
ΔΙ.ΠΕ.ΧΩ.
Θεοδωράτου και Βέλλιου, Τ.Κ. 351 00 - Λαμία
8. **ΙΔ' ΕΦΟΡΕΙΑ ΠΡΟΪΣΤ. & ΚΛΑΣ. ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ**
Κάστρο, Τ.Κ. 351 00 - Λαμία
9. **24η ΕΦΟΡΕΙΑ ΒΥΖΑΝΤΙΝΩΝ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ**
Όθωνος 45, Τ.Κ. 351 00 - Λαμία
10. **ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΛΑΜΙΑΣ**
1^ο ΧΛΜ ΝΕΟ ΑΘΗΝΩΝ – ΛΑΜΙΑΣ, Τ.Κ. 35100 - Λαμία
11. **ΒΟΔΑΦΟΝΕ-ΠΑΝΑΦΟΝ Α.Ε.Ε.Τ.**
Τζαβέλλα 1-3, Τ.Κ. 152 31 - Χαλάνδρι
12. **ΙΝΤΡΑΚΑΤ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.**
19 ΧΛΜ. Λεωφόρος Παιανίας Μαρκοπούλου
Τ.Κ. 190 02 - Παιανία Αττικής

Ε.Δ.

1. Χρ. Αρχ.
2. Φ ΑΕΠΟ1