

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
 Γραφείο Προέδρου Επιτροπής
 Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων
 Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας

Ταχ. Δ/ση : ΝΕΟ Πατρών-Αθηνών 32
 & Αμερικής
 Ταχ. Κωδ. : 26 441
 Τηλέφωνο : 2613 613 521/531
 Φαξ : 2613 613 533

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΟΥ ΑΡΙΘΜ. 9/2012 ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ ΤΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα, σήμερα την 28^η Δεκεμβρίου 2012, ημέρα Παρασκευή και ώρα 10:30 στα Γραφεία της Περιφέρειας (Ν.Ε.Ο. Πατρών- Αθηνών 32 & Αμερικής, 2^{ος} Όροφος, Πάτρα), συνεδρίασε η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας όπως συγκροτήθηκε με τις υπ. αριθ. 135/2011 και 136/2011 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, ύστερα από την υπ' αριθμ. 302022/2690/20-12-2012 νόμιμη πρόσκληση του Προέδρου της. Στην συνεδρίαση παραβρέθηκαν οι:

1. Νικόλαος Υφαντής, Πρόεδρος, Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος & Υποδομών Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας
2. Αχιλλεόπουλος Πέτρος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
3. Γαρουφαλής Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
4. Κελεπούρης Ανδρέας, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
5. Κοκκαλιάρη – Λάσκαρη Νικολέττα, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
6. Παπακωνσταντίνου Κωνσταντίνος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
7. Παππάς Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
8. Πυλαρινός Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
9. Σταθακόπουλος Ευστάθιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
10. Σταυρόπουλος Χρήστος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
11. Σκαρτσιάρης Ανδρέας, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
12. Τσόγκας Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος

και η γραμματέας της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, Στυλιανή Καραμολέγκου, υπάλληλος της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, όπως ορίστηκε με την αριθμ. Πρωτ.: οικ. 134186/1854/22-8-2011 απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Μετά τη διαπίστωση της κατά νόμο σύνθεσης και απαρτίας της Επιτροπής, ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Στη συνέχεια, η Επιτροπή προχώρησε σε συζήτηση και λήψη απόφασης επί του θέματος ημερήσιας διάταξης

ΘΕΜΑ 5

Γνωμοδότηση για τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο «Σταθμός Βάσης κινητής τηλεφωνίας με κωδικό θέσης Σ.Β. ΦΡΑΓΚΟΥΛΕΪΚΑ-Χ2 (140 2398) με διάνοιξη δρόμου» στη θέση Παπποράχη Δ.Δ. Χρυσοβεργίου του Δ. Ιεράς Πόλης Μεσολογγίου Π.Ε. Αιτωλ/νίας ιδιοκτησίας COSMOTE Α.Ε.

σύμφωνα με την υπ. αριθμ. πρωτ. 302208/2694/20-12-2012 γραπτή εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής:

«Η κατατιθέμενη μελέτη αφορά τη λειτουργία του έργου: «Σταθμός Βάσης κινητής τηλεφωνίας με κωδικό θέσης Σ.Β. ΦΡΑΓΚΟΥΛΕΪΚΑ-Χ2 (140 2398) με διάνοιξη δρόμου» στη θέση Παπποράχη Δ.Δ. Χρυσοβεργίου του Δ. Ι.Π. Μεσολογγίου Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας ιδιοκτησίας COSMOTE Α.Ε.

Ο εν λόγω κομβικός σταθμός ξηράς του COSMOTE θα εγκατασταθεί σε υψόμετρο 325,80 m σε οικόπεδο ιδιοκτησίας COSMOTE έκτασης 600,00 τμ, ο σταθμός θα καλύπτει έκταση 100,00 τ.μ. Βρίσκεται 1χλμ. Δυτικά των Φραγκουλεϊκών, 1,4 χλμ. ΝΔ των Γιτσαϊκών, 2,3χλμ. ΒΑ του Χρυσοβεργίου, και 4,1 χλμ. ΝΑ της Λυσιμαχείας. Η προτεινόμενη θέση εγκατάστασης του εξεταζόμενου Σταθμού Βάσης βρίσκεται σε απόσταση 1,2 χλμ. Δυτικά της Ε.Ο. Πάτρας-Αγρινίου, απέχει 4,3 χλμ. ΒΑ της Λιμνοθάλασσας Αιτωλικού και 9χλμ. Νότια του αεροδρομίου Αγρινίου.

Όσον αφορά στον εξεταζόμενο δρόμο πρόσβασης θα εξασφαλίσει τη σύνδεση του χώρου όπου προβλέπεται η εγκατάσταση του ανωτέρου Σταθμού Βάσης της COSMOTE με το υφιστάμενο οδικό δίκτυο της περιοχής και συγκεκριμένα με χωμάτινο δρόμο, ο οποίος εκτείνεται ΝΔ της θέσης εγκατάστασης του Σταθμού. Το μήκος του δρόμου πρόσβασης θα είναι 85,78 μέτρα.

Ο εξεταζόμενος Σταθμός Βάσης θα εγκατασταθεί εντός δημόσιας δασικής έκτασης. Ομοίως, η οδός πρόσβασης θα διανοιχθεί εντός δημόσιας δασικής έκτασης. Η κατασκευή του έργου θα πραγματοποιηθεί εντός της ενταγμένης στο Δίκτυο NATURA 2000 περιοχής «GR 2310015 – Δέλτα Αχελώου, Λιμνοθάλασσα Μεσολογίου – Αιτωλικού και Εκβολές Ευήνου, Νήσοι Εχινάδες, Νήσος Πεταλάς, Δυτικός Αράκυνθος και Στενά Κλεισούρας».

Ο Σταθμός θα αποτελείται από έναν προκατασκευασμένο οικίσκο με αυτοφερόμενο δικτυωτό ιστό. Η έδραση του ιστού θα πραγματοποιηθεί επί της οροφής του οικίσκου των μηχανημάτων του Σταθμού. Εντός του οικίσκου θα εγκατασταθούν τα τηλεπικοινωνιακά μηχανήματα του Σταθμού, η ηλεκτρολογική εγκατάσταση, τα συστήματα ασφαλείας, το ηλεκτροπαραγωγό ζεύγος και η δεξαμενή πετρελαίου καθώς επίσης και συσσωρευτές μολύβδου και θα διαθέτει σύστημα κλιματισμού και εξοπλισμό πυρόσβεσης. Η έδραση του οικίσκου θα πραγματοποιηθεί επί βάσης κατάλληλων διαστάσεων από οπλισμένο σκυρόδεμα.

Όσον αφορά στην οδό πρόσβασης αυτή θα εξυπηρετεί τις εργασίες κατασκευής του συγκεκριμένου Σταθμού Βάσης, ενώ μετά την ολοκλήρωσή της θα χρησιμοποιείται για τις εργασίες συντήρησης αυτού. Η διάνοιξη της οδού πρόσβασης είναι απαραίτητη λόγω του ότι ο κοντινότερος δρόμος βρίσκεται σε απόσταση περίπου 90 μέτρων και θα πρέπει να εξασφαλίζει τη διέλευση μεγάλων οχημάτων που απαιτούνται για την κατασκευή του Σταθμού Βάσης και αφορά Δασικό Δρόμο Γ' Κατηγορίας.

Με βάση τα παραπάνω και με την προϋπόθεση να ληφθούν υπόψη κατά την απόφαση έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων του έργου:

1. Τα επικίνδυνα απόβλητα να διατίθενται σε κατάλληλο προς τούτο αδειοδοτημένο φορέα σύμφωνα με την ΚΥΑ 13588/2006.
2. Να αποφευχθεί πάσης φύσεως υποβάθμιση του δάσους που βρίσκεται στην ευρύτερη περιοχή του έργου.
3. Απαγορεύεται η χρήση του ακάλυπτου χώρου για τοποθέτηση μηχανημάτων, αχρήστων υλικών, εργαλείων κλπ.
4. Τυχόν κάλυψη του κεραιοσυστήματος να είναι σύμφωνα με τις υποδείξεις της ΕΠΑΕ.
5. Να τηρηθούν οι προτάσεις για την αντιμετώπιση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων και οι τεχνικές προδιαγραφές που προτείνονται στην ΜΠΕ

- εφόσον δεν έρχονται σε αντίθεση με τα παρακάτω (αν κρίνεται απαραίτητο θα πρέπει να γίνει επικαιροποίηση αυτής).
6. Τα στερεά απόβλητα από τη λειτουργία του σταθμού θα διαχειρίζονται σύμφωνα με την ΚΥΑ 50910/2727/03 (ΦΕΚ 1909Β/22.10.2003) ενώ τα επικίνδυνα απόβλητα σύμφωνα με την ΚΥΑ με Η.Π 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/28-3-2006) όπως τροποποιήθηκαν με το Ν. 4042/12
 7. Η διαχείριση των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών εξαρτημάτων που προκύπτει από τυχόν επισκευές βλαβών, αντικαταστάσεις ,τέλος κύκλου ζωής κλπ θα γίνεται σύμφωνα με το Π.Δ 117/04 (ΦΕΚ 82/Α/5-5-2004) Μέτρα όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ 15/2006 (ΦΕΚ 12^Α/3-2-2006)
 8. Η διαχείριση των συσσωρευτών θα γίνεται σύμφωνα με την ΚΥΑ 41624/2057/Ε103(ΦΕΚ 1625/11-10-2010) Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ηλεκτρικών και συσσωρευτών.
 9. Να εξασφαλιστεί η αντικεραυνική προστασία της εγκατάστασης.
 10. Να ληφθούν τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας της εγκατάστασης
 11. Η εγκατάσταση να μην είναι προσπελάσιμη στο κοινό. Σε όλα τα ελεύθερα προσπελάσιμα απ' το γενικό πληθυσμό σημεία στο περιβάλλον του σταθμού βάσης όπου είναι δυνατή η ανθρώπινη πρόσβαση το επίπεδο των ραδιοεκπομπών να είναι χαμηλότερο από το 60% του ορίου αναφοράς που θέτει η σύσταση 1999/519/ΕC του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης σχετικά με τον περιορισμό της έκθεσης του κοινού σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία.
 12. Η κατασκευή του ιστού να υπολογιστεί ώστε να αντέχει σε ανέμους υψηλής ταχύτητας
 13. Να γίνονται συστηματικοί ετήσιοι έλεγχοι παρακολούθησης των εκπομπών της ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας και τήρησης των ορίων ασφαλείας
 14. Ο φορέας του έργου να συνεργάζεται με τις ελεγκτικές αρχές ο δε περιγραφόμενος τεχνικός εξοπλισμός να ανταποκρίνεται πλήρως στην υποβληθείσα μελέτη και να δηλώνεται κάθε τροποποίηση αυτού ύστερα από τυχόν επισκευές.
 15. Να τηρηθούν όλες οι τεχνικές προδιαγραφές που δηλώνονται για τον εν λόγω σταθμό κεραιών.

16. Με μέριμνα της εταιρείας ν' αποκλειστεί η δυνατότητα πρόσβασης του κοινού στην όλη εγκατάσταση (όπως αναγράφεται και στην υποβληθείσα μελέτη) και επίσης να αποκλειστεί η δυνατότητα αναρρίχησης του κοινού στον ιστό στήριξης των κεραιοδιατάξεών της.
17. Η εταιρεία υποχρεούται να έχει διαρκώς αναρτημένη κοντά στη βάση του σταθμού ευανάγνωστη ανεξίτηλη πινακίδα στην οποία να αναγράφονται η επωνυμία του κατόχου και ο αριθμός εγγραφής της κατασκευής της κεραίας.
18. Για οποιαδήποτε δραστηριότητα ή εγκατάσταση απαραίτητη για την λειτουργία του Σταθμού, **θα πρέπει προηγουμένως να έχουν χορηγηθεί όλες οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία: 1:Γνωμοδοτήσεις, 2:Άδειες, 3:Εγκρίσεις, (συμπεριλαμβανομένων των εγκρίσεων Περιβαλλοντικών Όρων που απαιτούνται για τυχόν επιμέρους δραστηριότητες ή εγκαταστάσεις) από τις αρμόδιες Υπηρεσίες.**

εισηγούμαστε ΘΕΤΙΚΑ για την ανωτέρω Μ.Π.Ε»

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/τ.Α' /7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης», άρθρο 164, παρ. 2
2. Τον Οργανισμό της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (Π.Δ. 132/2010 ΦΕΚ 225/τ. Α' /27-12-2010).
3. Τις υπ. αριθμ 135/2011 και 136/2011 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί εκλογής των μελών της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
4. Το υπ' αρ. 3447/80505/5-10-2012 έγγραφο της Δ/σης ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας
5. Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της, Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος & Υποδομών
7. Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ**Απόφαση 79/2012**

Γνωμοδοτεί θετικά για τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο «Σταθμός Βάσης κινητής τηλεφωνίας με κωδικό θέσης Σ.Β. ΦΡΑΓΚΟΥΛΕΪΚΑ-Χ2 (140 2398) με διάνοιξη δρόμου» στη θέση Παπποράχη Δ.Δ. Χρυσοβεργίου του Δ. Ιεράς Πόλης Μεσολογγίου Π.Ε. Αιτωλ/νίας ιδιοκτησίας COSMOTE Α.Ε., με βάση τους όρους και τις προϋποθέσεις της ανωτέρω εισήγησης του Προέδρου της Επιτροπής.

.....
 Το παρόν πρακτικό, αφού συντάχθηκε, αναγνώστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως εξής:

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Υφαντής Νικόλαος
 Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος
 & Υποδομών Περιφέρειας Δυτικής
 Ελλάδας

1. Αχιλλεόπουλος Πέτρος
2. Γαρουφαλής Νικόλαος
3. Κελεπούρης Ανδρέας
4. Κοκκαλιάρη – Λάσκαρη Νικολέττα
5. Παπακωνσταντίνου Κωνσταντίνος
6. Παππάς Γεώργιος
7. Πυλαρινός Νικόλαος
8. Σταθακόπουλος Ευστάθιος
9. Σταυρόπουλος Χρήστος
10. Σκαρτσιάρης Ανδρέας
11. Τσόγκας Γεώργιος

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
 Η Γραμματέας
 Καραμολέγκου Στυλιανή