

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
ΠΡΑΚΤΙΚΟ 11 ο έτους 2021

=====

Επιτροπής Ποιότητας Ζωής Δήμου Σερρών (**Συνεδρίαση 11^η**)

Στις Σέρρες, σήμερα 12 Νοεμβρίου **2021, ημέρα Παρασκευή** με ώρα έναρξης **12:30**, έλαβε χώρα **τακτική (δια ζώσης)** συνεδρίαση, της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής, σύμφωνα με:

- τις διατάξεις των άρθρων 73 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87 ΤΑ) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» και 77 του Ν. 4555/2018 “Κλεισθένης Ι”,
- το υπ’ αριθ. πρωτ. 18318/13-03-2020 έγγραφο του Υπουργείου Εσωτερικών, Γενική Γραμματεία Εσωτερικών & Οργάνωσης, Γεν. Δ/ση Αποκέντρωσης & Τ.Α Δ/ση Οργάνωσης & Λειτουργίας Τ.Α. με θέμα “Σύγκληση συλλογικών οργάνων των δήμων, των περιφερειών και των εποπτευόμενων νομικών τους προσώπων, κατά το διάστημα λήψης των μέτρων αποφυγής και διάδοσης του κορωνοϊού COVID-19”,
- τις διατάξεις του άρθρου 10 της ΠΝΠ/ 11-03-2020 (κατεπείγουσες διατάξεις για τη λειτουργία Δήμων και Περιφερειών κατά τη διάρκεια λήψης μέτρων αποφυγής της διάδοσης του κορωνοϊού COVID-19),
- την υπ’ αρ. 40/20930/31-03-2020 εγκύκλιο του Υπουργείου Εσωτερικών, Γενική Γραμματεία Εσωτερικών & Οργάνωσης, Γεν. Δ/ση Αποκέντρωσης & Τ.Α Δ/ση Οργάνωσης & Λειτουργίας Τ.Α.

Από τα εννέα μέλη παρόντες ήταν οι:

1.Κωνσταντίνος Δινάκης, Πρόεδρος της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής,
 2.Πάνου Σωτηρία, 3.Ταΐρης Γεώργιος, 4.Καρυπίδης Παύλος, 5.Δρίγκα Χρυσούλα 6.Ρίζος Σάββας 7.Μερετούδης Δημήτριος(ο οποίος κατά την διάρκεια της συνεδρίασης επικοινωνήσε τηλεφωνικά (ανοικτή ακρόαση) και δήλωσε ότι συμφωνεί με τις προτάσεις του προέδρου και ψηφίζει **θετικά.**)

ΑΠΟΝΤΕΣ: Τουρτούρας Ιωάννης , Γκότσης Ηλίας.

Ο κ. Γκότσης Ηλίας ο οποίος λόγω ασθένειας απουσίαζε από την συνεδρίαση με email του δήλωσε τα εξής:<Συμφωνώ με τα θέματα της ημερήσιας διάταξης και με τις εισηγήσεις των από τούς υπηρεσιακούς υπαλλήλους του Δήμου Σερρών και δίνω **ΘΕΤΙΚΗ** ψήφο>.

Η συμμετοχή των μελών της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής για την διεξαγωγή της δια περιφοράς συνεδρίασης ήταν καθολική, πέραν δηλαδή του απαιτούμενου αριθμού των 2/5.

Μετά την διαπίστωση απαρτίας, ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής, πραγματοποίησε την δια ζώσης τακτική συνεδρίαση.

Α Π Ο Φ Α Σ Η 102/2021

ΘΕΜΑ : «Ενημέρωση και έκφραση γνώμης επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο «Σταθμός Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας με συνοδό έργο οδοποιίας.»

Στην παραπάνω συνεδρίαση, στο 4ο θέμα ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής έθεσε υπόψη των μελών της υπ' αριθμ 34523/15-10-2021 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος του Δήμου που έχει ως εξής:

Σας γνωρίζουμε ότι με την υπ' αρ. πρωτ. Α.Π.: 643210(775) ΠΕΤ: 2107588523 ανακοίνωση του Περιφερειακού Συμβουλίου της Περιφέρειας Κεντρική Μακεδονίας, τίθεται σε δημόσια διαβούλευση το με αρ. Πρωτ.: 230380/06-10-2021 διαβιβαστικό έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης για την γνωμοδότηση στα πλαίσια της διαδικασίας περιβαλλοντικής αδειοδότησης για το έργο «Σταθμός Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας με συνοδό έργο οδοποιίας» και το οποίο είναι υφιστάμενο στη θέση «Πλησίον Άνω Βροντούς», του Δήμου Σερρών, Π.Ε. Σερρών, Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας.

Το έργο ανήκει στην: υποκατηγορία Α2 - Ομάδα 12η: Ειδικά έργα και δραστηριότητες , με Α/Α 06.

Φορέας υλοποίησης του έργου: **WIND ΕΛΛΑΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ** με δ.τ. **WIND ΕΛΛΑΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Α.Ε.Β.Ε.**

Συλλογή γνωμοδοτήσεων από τους αρμόδιους δημόσιους φορείς και υπηρεσίες και των απόψεων του κοινού στο πλαίσιο της δημόσιας διαβούλευσης εντός αποκλειστικής προθεσμίας τριάντα (30) ημερών από την **12/10/2021 έως 11/11/2021**

Αρμόδια Υπηρεσία της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας – Θράκης είναι η **Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Κ.Μ.** (τηλ. 2313 309.261 Δρ. Στ. Καραθανάσης)

Υπηρεσία για την παροχή των σχετικών περιβαλλοντικών στοιχείων είναι η **Διεύθυνση Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος Π.Ε. Σερρών** (τηλ. 23213 50423) κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες στο γραφείο 118 (Διοικητήριο) ή μπορείτε να βρείτε στη σελίδα:

<http://www.pkm.gov.gr/default.aspx?lang=el-gr&page=491>

Η Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου μας δεν έχει αρμοδιότητα ελέγχου ή /και σχολιασμού της μελέτης.

ΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΜΕΛΕΤΗΣ

A. Συνοπτική περιγραφή έργου

Η παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων αφορά την διερεύνηση των επιπτώσεων που αναμένεται να επέλθουν στο περιβάλλον από την λειτουργία του υφιστάμενου έργου: «Σταθμός Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας της WIND HELLAS ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΑΕΒΕ με ονομασία ΛΑΪΛΙΑΣ SKI RESORT και κωδικό 1530 και οδός πρόσβασης».

Το έργο περιλαμβάνει ένα (1) ιστό ύψους 46,55m (συμπεριλαμβανομένου του αλεξικέραυνου), ο οποίος έχει αναρτημένες 6 κεραίες (για την παροχή σήματος) και δυνατότητα υποδοχής μέχρι 25 μικροκυματικών ζεύξεων (για την σύνδεση με άλλους Σ.Β.). Για την πρόσβαση στο Σ.Β. έχει πραγματοποιηθεί διάνοιξη οδού πρόσβασης συνολικού μήκους 136,64m.

Η συνολική ισχύς του εξοπλισμού ανέρχεται στα 3kW και περιλαμβάνει την ισχύ εισόδου των κεραιοσυστημάτων και την ισχύ των κλιματιστικών μονάδων που είναι τοποθετημένες στις καμπίνες των μηχανημάτων.

Από τον Σ.Β. συνολικά θα εξυπηρετείται το σύνολο των συνδρομητών της ευρύτερης περιοχής. Για την λειτουργία του Σ.Β. δεν απαιτείται η παρουσία μόνιμου προσωπικού, παρά μόνο για την συντήρησή του.

Για την κατασκευή του έργου έχουν πραγματοποιηθεί χωματουργικές εργασίες ισοπέδωσης του χώρου ώστε να εδράσει η βάση θεμελίωσης του οικίσκου και του ιστού. Επί της θεμελίωσης έχει εγκατασταθεί οικίσκος και τα εξωτερικά ερμάρια και στη συνέχεια συναρμολογήθηκε ο ιστός. Έπειτα πραγματοποιήθηκαν όλες οι ηλεκτρολογικές εργασίες που εξασφαλίζουν την απρόσκοπτη λειτουργία του Σ.Β. Τέλος, περιμετρικά του χρησιμοποιούμενου χώρου, έχει κατασκευαστεί περιμετρική περίφραξη με πύλη με κατάλληλη σήμανση.

Όσον αφορά το στάδιο λειτουργίας, ο Σ.Β. είναι πλήρως αυτοματοποιημένος και τον επισκέπτεται προσωπικό της εταιρείας, αποκλειστικά και μόνο για συντήρηση και επιδιόρθωση τυχόν προβλημάτων. Δεν απαιτείται κατανάλωση φυσικών πόρων για τη λειτουργία του (πλην των ενεργειακών απαιτήσεων), ενώ δεν παράγονται απόβλητα πέραν των ανταλλακτικών που πιθανώς να απαιτηθούν σε περιπτώσεις βλαβών ή αντικατάστασης εξοπλισμού.

B. Αποστάσεις έργου από χρήσεις γης

Στον πίνακα που ακολουθεί παρουσιάζονται αποστάσεις του έργου από περιοχές ενδιαφέροντος.

Πίνακας 1. Σημαντικότερες αποστάσεις χρήσεων γης από τη θέση του σταθμού

Περιοχή ενδιαφέροντος	Απόσταση
Όρια οικισμών	2,5km περίπου βορειοδυτικά του οικισμού της Άνω Βροντούς
Προστατευόμενες περιοχές του Ν.	5km βορειοανατολικά της προστατευόμενης περιοχής με κωδικό GR1260007 και ονομασία «Όρη Βροντούς - Λαϊλιάς - Ερημικές », η

3937/2011	<p>οποία έχει χαρακτηριστεί Ειδική Ζώνη Διατήρησης (ΕΖΔ).</p> <p>5km νότια της προστατευόμενης περιοχής με κωδικό GR1260005 και ονομασία «Κορυφές όρους Όρβυλος», η οποία έχει χαρακτηριστεί Ειδική Ζώνη Διατήρησης (ΕΖΔ).</p> <p>6,3km βορειοδυτικά της προστατευόμενης περιοχής με κωδικό GR1260009 και ονομασία «Κουλάδα Τιμίου Προδρόμου - Μενοίκιον», η οποία έχει χαρακτηριστεί Ζώνη Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ).</p> <p>3km ανατολικά από το Καταφύγιο Άγριας Ζωής (ΚΑΖ), «Κοκκάλα»</p>
Δασικές εκτάσεις	Ο Σταθμός βρίσκεται σε δημόσια δασική έκταση
Ευαίσθητες περιοχές (περίθαλψη, υγεία, εκπαίδευση)	Δεν εντοπίστηκαν ευαίσθητες χρήσεις γης σε εγγύτητα με τον υπό μελέτη Σταθμό Βάσης
Περιοχή ενδιαφέροντος	Απόσταση
Δίκτυα κοινής ωφέλειας	Ο σταθμός βρίσκεται σε σύνδεση με δίκτυο ηλεκτρισμού. Δεν υπάρχουν δίκτυα ύδρευσης - αποχέτευσης σε εγγύτητα.

Γ. Επιπτώσεις - Μέτρα Αντιμετώπισης

Οι κυριότερες αρνητικές επιπτώσεις που επιφέρουν συνήθως οι σταθμοί βάσης κινητής τηλεφωνίας στο περιβάλλον, είναι η εκπομπή ακτινοβολιών και η αισθητική αλλοίωση του τοπίου κατά το στάδιο λειτουργίας τους, και οι εκπομπές σκόνης και δημιουργία θορύβου κατά το στάδιο κατασκευής τους. Για τον υπό μελέτη σταθμό εκπονήθηκε μελέτη ραδιοεκπομπών ώστε να υπολογιστούν τα επίπεδα ακτινοβολίας που εκπέμπει, καθώς και εκτίμηση του ηλεκτρομαγνητικού υποβάθρου, με ή χωρίς την παρουσία του σταθμού. Από την μελέτη, προέκυψε ότι τα επίπεδα ακτινοβολίας αναμένεται να μην ξεπερνούν τα ανώτατα επιτρεπόμενα επίπεδα εκπομπής, όπως αυτά καθορίζονται από την κείμενη νομοθεσία (ΚΥΑ 53571/3839/6-9-2000). Η αισθητική αλλοίωση είναι περιορισμένη και δεν αναμένεται να προκαλέσει σοβαρά προβλήματα υποβάθμισης της περιοχής μελέτης. Για την αντιμετώπιση και τον περιορισμό των περιβαλλοντικών επιπτώσεων που ενδέχεται να προκαλέσει το έργο στο περιβάλλον, προτείνονται μέτρα τα οποία έχουν να κάνουν κυρίως με τον περιορισμό των αποβλήτων από μελλοντικές αναβαθμίσεις - τροποποιήσεις ή παύση λειτουργίας του και την διατήρηση των χαμηλών επιπέδων ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας.

Δ. Οφέλη από την υλοποίηση του έργου

Ο υπό μελέτη Σταθμός αποτελεί έργο υποδομής κινητής τηλεφωνίας και συμβάλλει στην ανάπτυξη των κινητών ευρυζωνικών δικτύων υψηλών ταχυτήτων. Η ανάπτυξη των κινητών επικοινωνιών αποτελεί, πλέον, πολιτική στρατηγικής σημασίας σε Ευρωπαϊκό και Εθνικό επίπεδο, προκειμένου να αναπτυχθούν τεχνολογίες βελτίωσης της παραγωγικότητας των επιχειρήσεων και υπηρεσίες, που έχουν άμεση σχέση με τη βελτίωση της ποιότητας ζωής των πολιτών και την οικονομική ανάπτυξη των κρατών. Η επιλογή του συγκεκριμένου

σταθμού στην συγκεκριμένη θέση έχει ως σκοπό την καλύτερη εξυπηρέτηση των συνδρομητών της WIND στην ευρύτερη περιοχή, την τηλεπικοινωνιακή κάλυψη της συγκεκριμένης γεωγραφικής περιοχής την οποία εκ της σύμβασης της εταιρίας με τις Ελληνικές αρχές είναι υποχρεωμένη να προσφέρει και παράλληλα στην ελαχιστοποίηση της ηλεκτρομαγνητικής επιβάρυνσης της περιοχής συγκριτικά με πιθανή εγκατάσταση του σταθμού σε άλλη υποψήφια θέση.

Ε. Βιώσιμες εναλλακτικές

Για το έργο, δεδομένου ότι είναι υφιστάμενο, δεν εξετάστηκαν εναλλακτικές λύσεις πέραν της μηδενικής. Η μηδενική λύση, δηλαδή η αποξήλωση του σταθμού θα δημιουργούσε την αναγκαιότητα κατασκευής νέου σταθμού σε άλλη θέση, ώστε να καλυφθούν οι τηλεπικοινωνιακές ανάγκες της περιοχής. Η θέση αυτή δεν θα είχε τα πλεονεκτήματα την υφιστάμενης θέσης που περιγράφηκαν παραπάνω. Οπότε η μηδενική λύση απορρίφθηκε ως περιβαλλοντικά και τεχνοοικονομικά μη αποδεκτή.

Στην συνέχεια η Επιτροπή Ποιότητας Ζωής, αφού έλαβε υπόψη της το ιστορικό της υπόθεσης και τις διατάξεις του άρθρου 73 του Ν. 3852/2010

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

(Δια ζώσης)

Εκφράζει την σύμφωνη γνώμη επί του θέματος με την προϋπόθεση ότι θα τηρηθούν όλες οι προβλεπόμενες από τον Νόμο διατάξεις και όλα τα επίσημα πρωτόκολλα λειτουργίας, προκειμένου να μην επιβαρύνεται η υγεία των πολιτών και ότι θα γίνονται οι απαραίτητοι έλεγχοι, ώστε να διασφαλιστεί η Δημόσια Υγεία, διαφορετικά αίρεται η σύμφωνη γνώμη της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ Ε.Π.Ζ.

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΔΙΝΑΚΗΣ

Σέρρες 12-11-2021

**Πιστό Αντίγραφο
Ο ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΣ ΣΕΡΡΩΝ
ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ Ε.Π.Ζ.**

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΔΙΝΑΚΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. Πάνου Σωτηρία
2. Τουρτούρας Ιωάννης
3. Ρίζος Σάββας
4. Ταΐρης Γεώργιος
5. Δρίγκα Χρυσούλα
6. Καρυπίδης Παύλος
7. Γκότσης Ηλίας
8. Μερετούδης Δημήτριος