



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ  
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

**Προς:** Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι. - Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας  
Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 33, 26442, Πάτρα  
[grampexo@4863.syzefxis.gov.gr](mailto:grampexo@4863.syzefxis.gov.gr)  
Τμ. Περιβαλλοντικού & Χωρικού Σχεδιασμού  
Υπ' όψιν κας Δ. Ματθαίου - Τηλ. 2610454987  
εσωτ.139  
[dmatthaiou@4863.syzefxis.gov.gr](mailto:dmatthaiou@4863.syzefxis.gov.gr)

**Κοιν.:** Φορέα (Διαχειριστή) Έργου:  
«WIND ΕΛΛΑΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ», Δ/ση:  
Λ. ΑΘΗΝΩΝ 106- ΑΘΗΝΑ, Υπεύθυνος  
επικοινωνίας: ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΠΕΡΡΑΚΗ, , τηλ.  
2160006228  
[VPerraki@victus.gr](mailto:VPerraki@victus.gr)

Μελετητής Έργου

«ΚΑΤΣΙΚΑΡΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ», Διεύθυνση: ΚΑΝΑΡΗ  
15, ΛΑΓΚΑΔΑΣ Υπεύθυνος επικοινωνίας: ANNA  
ΜΠΛΑΝΤΑ, τηλ. 2310589640  
[xristos.katsikaris@group-egnatia.gr](mailto:xristos.katsikaris@group-egnatia.gr)  
[anna.blanta@group-egnatia.gr](mailto:anna.blanta@group-egnatia.gr)

**Θέμα:** Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: «Σταθμός Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας της εταιρείας WIND HELLAS ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΑΕΒΕ με κωδικό 1291260 ΛΕΠΕΝΟΥ, με συνοδό έργο οδοποιίας, στη θέση Λεπενού, Δ.Κ. Λεπενού, Δ.Ε. Στράτου του Δήμου Αγρινίου, Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας» (ΠΕΤ 2108604329).

**Σχετ.:**

1. Η υπ' αρ. πρωτ. . 144440/17-08-2021 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου, Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ, αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)
2. Η υπ' αρ. πρωτ. ΠΔΕ/ ΕΠΦΠΠΣΔΕ/230300/325/18-08-2021 ανακοίνωσή μας
3. Το υπ' αρ. πρωτ. ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/230442/4364/01-09-2021 έγγραφο με τις απόψεις της Δ/σης Πε.Χω.Σχ. της ΠΔΕ.

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού, σας αποστέλλουμε συνημμένα:

α) την υπ' αρ. **53/2021** απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας και β) το έντυπο Δ10 της ΚΥΑ 1649/45/2014.

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής**

**Λάμπρος Δημητρογιάννης**  
Αντιπεριφερειάρχης Ενέργειας, Περιβάλλοντος,  
Φυσικών Πόρων & Χωροταξίας



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ  
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΑΠΟ ΤΟ 8<sup>ο</sup> ΠΡΑΚΤΙΚΟ  
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ  
ΣΤΙΣ 18/10/2021

ΘΕΜΑ:

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου:  
«Σταθμός Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας της εταιρείας WIND HELLAS  
ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΑΕΒΕ με κωδικό 1291260 ΛΕΠΕΝΟΥ, με συνοδό έργο  
οδοποιίας, στη θέση Λεπενού, Δ.Κ. Λεπενού, Δ.Ε. Στράτου του Δήμου Αγρινίου,  
Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας» (ΠΕΤ 2108604329).

ΑΡ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ:

53/2021

Στην Πάτρα σήμερα Δευτέρα, 18 Οκτωβρίου 2021 και ώρα 15:00, πραγματοποιήθηκε η 8<sup>η</sup> συνεδρίαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, όπως συγκροτήθηκε με την υπ' αριθ. 146/3-10-2019 (ΑΔΑ: ΨΘΨ7ΟΡ1Φ-Χ44) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ύστερα από την υπ' αριθ. οικ. ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/290470/398/14-10-2021 πρόσκληση του Προέδρου της, η οποία δημοσιεύθηκε και επιδόθηκε νόμιμα και εμπρόθεσμα. Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, δεδομένου ότι σε σύνολο δεκατριών (13) μελών συμμετείχαν έντεκα (11) μέλη και ονομαστικά οι κ.κ.:

Παρόντα Μέλη:

1. Λάμπρος Δημητρογιάννης, Πρόεδρος
2. Αγγελική Χαλμούδρα, Τακτικό Μέλος
3. Γεώργιος Κοντογιάννης, Τακτικό Μέλος
4. Φωκίων Ζαΐμης, Τακτικό Μέλος
5. Κωνσταντούλα Κατσαρή – Μαυραγάνη Τακτικό Μέλος
6. Αθανασία Κουσκουρή, Τακτικό Μέλος
7. Δήμητρα Γεωργακοπούλου – Μπάστα Τακτικό Μέλος
8. Δημήτρης Κατσικόπουλος Τακτικό Μέλος
9. Νικόλαος Μωραΐτης, Τακτικό Μέλος
10. Κωνσταντίνος Κούστας, Τακτικό Μέλος
11. Χαράλαμπος Μπονάνος, Αναπληρωματικό Μέλος

Από τη συνεδρίαση απουσίαζαν αν και προσεκλήθησαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι και τακτικά μέλη της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας οι κ.κ. Μπιλέρης Χρήστος και Χαροκόπος Αντώνιος .

Τη συνεδρίαση παρακολούθησε και ο Περιφερειακός Συμπαραστάτης του Πολίτη και της Επιχείρησης της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας κ. Γεώργιος Τελώνης.

Τα πρακτικά της συνεδρίασης τηρήθηκαν από την κα Καρακωνσταντή Μαρία-Ηλίζα και από την κα Τσούμα Βασιλική, υπαλλήλους της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, όπως ορίστηκε με την αριθμ. πρωτ. οικ. 235306/4008/16-09-2020 (ΑΔΑ: 9ΠΛ17Λ6-ΒΨΞ) Απόφαση Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

**Κηρύσσοντας** στη συνέχεια ο Πρόεδρος την έναρξη της συνεδρίασεως εισάγεται προς λήψη απόφασης το 9<sup>ο</sup> θέμα της ημερήσιας διάταξης, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/241435/337/14-10-2021 γραπτή εισήγησή του, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ**

Η παρούσα μελέτη αφορά στην αξιολόγηση των δυναμικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την εγκατάσταση και λειτουργία σταθμού βάσης κινητής τηλεφωνίας της εταιρείας WIND HELLAS ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΑΕΒΕ, με κωδική ονομασία «ΛΕΠΕΝΟΥ 1291260», καθώς και από το συνοδό έργο της οδού πρόσβασης στο σταθμό.

Ο σταθμός θα χωροθετηθεί σε εκτός σχεδίου περιοχή στη θέση Λεπενού Δ.Ε. Στράτου Δήμου Αργινίου Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας, σε απόσταση 1260m από τον οικισμό Λεπενού και βρίσκεται εντός δασικής έκτασης και εκτός προστατευόμενων περιοχών ή περιοχών αρχαιολογικού ενδιαφέροντος.

Ειδικότερα, στη συγκεκριμένη θέση, σε υψόμετρο 220,20m και σε οικοπέδο εμβαδού 625,00m<sup>2</sup> θα εγκατασταθεί επί εδάφους μεταλλικός ιστός με 2 κεραιές κινητής τηλεφωνίας της WIND και έως 25 μικροκυματικές κεραιές σημειακής ζεύξης. Ο ιστός θα είναι τετραγωνικής διατομής και το ύψος του θα ανέρχεται στα 31,50m μαζί με το αλεξικέραυνο. Τα μηχανήματα της εταιρείας θα τοποθετηθούν εντός οικίσκου, ο οποίος θα φιλοξενεί επίσης το σύστημα κλιματισμού και τον εξοπλισμό πυρόσβεσης.

Οι απαιτήσεις του σταθμού σε ηλεκτρική ενέργεια θα καλύπτονται από το δίκτυο της ΔΕΗ και σε περίπτωση διακοπής της ηλεκτροδότησης θα χρησιμοποιούνται συσσωρευτές.

Σύμφωνα με τη ΜΠΕ και τη συν/νη τεχνική έκθεση οδοποιίας, για την πρόσβαση στο χώρο εγκατάστασης του σταθμού θα διανοιχθεί δασική οδός μήκους 32,63 m και πλάτους 4 m, με επίβλεψη του αρμόδιου Δασαρχείου. Ο εν λόγω δρόμος θα έχει ως αφετηρία υφιστάμενη αγροτική οδό, θα διέρχεται από έκταση με χαμηλή βλάστηση και θα καταλήγει στο χώρο του σταθμού.

**ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ**

Για το έργο έχουν εκδοθεί οι ακόλουθες εγκρίσεις - γνωμοδοτήσεις:

- ✓ Η με αρ. πρωτ. ΥΠ.ΠΟ.Α./ΥΝΕΜΤΕΔΕΠΝΙ/Φ10-ε/131927/17-05-21 θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Δυτικής Ελλάδος.
- ✓ Η με αρ. πρωτ. 130890/14-05-21 θετική γνωμοδότηση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Αιτωλοακαρνανίας και Λευκάδος.
- ✓ Το με αρ. πρωτ. 21441 ΑΠΑ 2021/17-05-21 έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Αιτωλοακαρνανίας.
- ✓ Το με αρ. πρωτ. 80888/13679/05-04-21 έγγραφο της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας ΠΔΕ.

Επίσης η ΜΠΕ συμπεριλαμβάνει Μελέτη Ραδιοεκπομπών καθώς και Μελέτη Εκτίμησης και Αξιολόγησης Ηλεκτρομαγνητικού Υποβάθρου. Επισημαίνουμε ότι σε ακτίνα 1000m από τη θέση εγκατάστασης του σταθμού βάσης δεν εντοπίζονται άλλες πηγές εκπομπής Η/Μ ακτινοβολίας ραδιοσυχνοτήτων, ούτε χώροι ευαίσθητων χρήσεων. Ωστόσο, για λόγους ακτινοπροστασίας, έγινε υπολογισμός των τιμών της εκπεμπόμενης ακτινοβολίας. Σύμφωνα με τις υποβληθείσες μελέτες τα επίπεδα της ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας δεν θα υπερβαίνουν τα όρια ασφαλούς έκθεσης του κοινού, όπως αυτά ορίζονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

Τέλος, για το έργο της οδού πρόσβασης στο σταθμό να ληφθούν υπόψη τα όσα αναφέρονται στην ΚΥΑ 170613/13 (ΦΕΚ 2505/Β/7-10-13) «Πρότυπες περιβαλλοντικές δεσμεύσεις για έργα και δραστηριότητες της κατηγορίας Β της 1<sup>ης</sup> ομάδας «Έργα χερσαίων και εναέριων μεταφορών» του Παραρτήματος Ι της υπουργικής απόφασης 1958/2012 (Β' 21), όπως εκάστοτε ισχύει».

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ**

1. Πριν την έκδοση της ΑΕΠΟ να εξασφαλιστούν σχετικές γνωμοδοτήσεις από συναρμόδιες υπηρεσίες και ειδικότερα από το αρμόδιο Δασαρχείο, δεδομένου ότι το έργο θα λάβει χώρα εντός δασικής έκτασης
2. Να ληφθούν υπόψη τα όσα αναφέρονται στις γνωμοδοτήσεις των συναρμόδιων υπηρεσιών.
3. Να αποφεύγεται κάθε υποβάθμιση του περιβάλλοντος από ρύπανση του εδάφους, των υδάτων και του αέρα στην περιοχή του έργου.
4. Για την αντιπλημμυρική προστασία της ζώνης επιρροής του έργου, θα πρέπει να εξασφαλίζεται η ομαλή ροή των όμβριων υδάτων, με την κατάλληλη μελέτη, ένταξη στο σχεδιασμό και κατασκευή όλων των απαραίτητων προς τούτο τεχνικών έργων.
5. Τα τεχνικά χαρακτηριστικά της οδού πρόσβασης (οριζοντιογραφία, μηκοτομή) θα πρέπει να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές της ισχύουσας νομοθεσίας.
6. Τα υλικά εκσκαφής από την κατασκευή του σταθμού και τη διάνοιξη της οδού πρόσβασης να χρησιμοποιηθούν για επανεπίχωση και επίστρωση του οικοπέδου του σταθμού. Διαφορετικά να μεταφερθούν σε κατάλληλα αδειοδοτημένο χώρο. Καμία απόθεση, έστω και προσωρινή, καθώς και καμία διάθεση πλεοναζόντων ή ακατάλληλων προϊόντων εκσκαφής δεν θα πρέπει να πραγματοποιείται σε κοίτες υδατορεμάτων, σε δάση ή δασικές εκτάσεις ή σε αρχαιολογικούς χώρους.

7. Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση υλικών (λάστιχα, λάδια κλπ.) στην περιοχή του έργου.
8. Η στάθμη θορύβου κατά τις εργασίες κατασκευής και κατά τη φάση λειτουργίας του έργου να είναι εντός των επιτρεπόμενων από την ισχύουσα νομοθεσία ορίων. Για το σκοπό αυτό να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα περιορισμού τυχόν θορύβου.
9. Τα στερεά απόβλητα που θα προκύπτουν από τη λειτουργία του σταθμού να συγκεντρώνονται σε κάδο και να διατίθενται προς διαχείριση στον οικείο Δήμο, ενώ τα επικίνδυνα απόβλητα να διαχειρίζονται σύμφωνα με την ΚΥΑ με Η.Π. 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/28-03-06), όπως ισχύει.
10. Οι εξαντλημένοι συσσωρευτές μολύβδου να συλλέγονται και να διαχειρίζονται σύμφωνα με την ΚΥΑ 41624/2057/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1625/Β/11-10-10), ενώ τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) σύμφωνα με την ΚΥΑ με αριθ. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β/9-5-14), όπως ισχύει.
11. Τυχόν απόβλητα λιπαντικά έλαια (ΑΛΕ) που θα προκύπτουν από τις εργασίες συντήρησης του εξοπλισμού του έργου να συλλέγονται και να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α/2-3-04).
12. Να υποβάλλεται κάθε χρόνο έκθεση αποβλήτων στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων (ΗΜΑ).
13. Να γίνονται συστηματικοί έλεγχοι παρακολούθησης των εκπομπών της ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας και τήρησης των ορίων ασφαλείας. Να τηρούνται όλες οι προδιαγραφές που αναφέρονται στην Περιβαλλοντική Μελέτη και την Μελέτη Ραδιοεκπομπών. Η εκπεμπόμενη ισχύς του σταθμού να είναι ίση ή μικρότερη από αυτή που αναφέρεται στην υποβληθείσα μελέτη.
14. Οι ακάλυπτοι χώροι να μην χρησιμοποιούνται για την απόθεση μηχανημάτων, υλικών συντήρησης, καυσίμων κλπ.
15. Να εξασφαλιστεί η αντικεραυνική προστασίας της εγκατάστασης.
16. Να ληφθούν τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας και να γίνεται τακτικός καθαρισμός του χώρου προς αποφυγή πυρκαγιάς.
17. Η εγκατάσταση να μην είναι προσπελάσιμη στο κοινό.
18. 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.
19. Να πραγματοποιούνται περιοδικοί έλεγχοι και συντήρηση του ηλεκτροπαραγωγικού ζεύγους, ώστε να μην προκαλούνται οχλήσεις από τη λειτουργία του (θόρυβος, εκπομπή αέριων ρύπων).
20. Μετά το τέλος ζωής του εν λόγω έργου να αποκατασταθεί η αισθητική του τοπίου και τα εναπομείναντα υλικά (ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός, συσσωρευτές μολύβδου, καύσιμα από τη δεξαμενή του ηλεκτροπαραγωγικού ζεύγους, μεταλλικά υλικά) να διαχειριστούν σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.
21. Να τηρηθούν όλοι οι περιβαλλοντικοί όροι που προτείνονται στην Μ.Π.Ε. που συνοδεύει την παρούσα, εφόσον δεν έρχονται σε αντίθεση με τα παραπάνω.

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος έδωσε το λόγο στον κ. Σπηλιόπουλο Ζώη – Προϊστάμενο του Τμήματος Περιβάλλοντος, της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Π.Δ.Ε. για παροχή διευκρινήσεων επί του θέματος.

Ο Πρόεδρος **πρότεινε** τη θετική γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ του θέματος, με βάση τους ανωτέρω όρους και προϋποθέσεις.

.....

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

- 1) Τις διατάξεις του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ/Α'87) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» και ειδικότερα τα άρθρα 164 & 186, όπως ισχύουν σήμερα.
- 2) Την υπ' αριθ. 248595/2016 (ΦΕΚ/Β'4309/30.12.2016) απόφαση Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου «Τροποποίηση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας», όπως ισχύει.
- 3) την υπ' αρ. 144/3-10-2019 (ΦΕΚ 3955/Β/29.10.2019) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας.

- 4) Την υπ' αριθ. 146/3-10-2019 (ΑΔΑ: ΨΘΨ7ΟΡ1Φ-Χ44) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί συγκρότησης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ΠΣ ΔΕ, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- 5) Το ισχύον κανονιστικό και θεσμικό πλαίσιο για την προστασία του περιβάλλοντος.
- 6) Τις σχετικές διατάξεις του άρθρ. 10 παρ. 1 της ΠΝΠ (ΦΕΚ 55/11.03.2020 τχ. Α') όπως ισχύει.
- 7) Τις διατάξεις του Ν.4014/2011 (ΦΕΚ/Α'/209) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» όπως ισχύει.
- 8) Τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ.1649/45/14.01.2014 (ΦΕΚ/Β'/45/15.01.2014).
- 9) Τις διατάξεις του 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».
- 10) Την υπ' αρ. πρωτ. 144440/17-08-2021 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου, Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ, αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)
- 11) Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου

### ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

**Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: «Σταθμός Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας της εταιρείας WIND HELLAS ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΑΕΒΕ με κωδικό 1291260 ΛΕΠΕΝΟΥ, με συνοδό έργο οδοποιίας, στη θέση Λεπενού, Δ.Κ. Λεπενού, Δ.Ε. Στράτου του Δήμου Αγρινίου, Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας» (ΠΕΤ 2108604329).**

Οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι και τακτικά μέλη της επιτροπής κ.κ. Μωραΐτης Νικόλαος και Κούστας Κωνσταντίνος, ψήφισαν λευκό.

Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό: **53/2021**

Αφού εξαντλήθηκαν τα θέματα της ημερήσιας διάταξης, λύθηκε η συνεδρίαση και υπογράφηκε το παρόν πρακτικό.

### Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

**ΛΑΜΠΡΟΣ ΔΗΜΗΤΡΟΓΙΑΝΝΗΣ**  
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ,  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

### ΤΑ ΜΕΛΗ