

Μαρούσι, 11-06-2020  
 ΑΡΙΘ. ΑΠ.: 36118

**Αρ. Εγγρ. Κεραίας: 12320**  
**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**ΑΠΟΦΑΣΗ**

**Χορήγηση, στην Εταιρεία “WIND ΕΛΛΑΣ Τηλεπικοινωνίες ΑΕΒΕ”**  
**Άδειας Κατασκευής Κεραίας Σταθμού Ξηράς, σύμφωνα με το άρθρο 22**  
**του ν. 4635/2019, στη Θέση ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΛΙΜΑΝΙ (1214466)**

**Ο Αντιπρόεδρος της Εθνικής Επιτροπής Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων (ΕΕΤΤ),**

**Έχοντας υπόψη :**

1. τον Ν.4635/2019 «Επενδύω στην Ελλάδα και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 167/Α΄/30.10.2019) και ιδίως το κεφάλαιο Α΄ του μέρους ΙΑ΄,
2. τον Ν.4014/2011 «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» (ΦΕΚ 209/Α΄),
3. τον Ν.998/1979 «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας» (ΦΕΚ 289/Α΄), όπως ισχύει ιδίως μετά την τροποποίησή του με τον Ν.4280/2014 «Περιβαλλοντική αναβάθμιση και ιδιωτική πολεοδόμηση - Βιώσιμη ανάπτυξη οικισμών Ρυθμίσεις δασικής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 159/Α΄),
4. το ΠΔ 98/2017 «Εναρμόνιση της Ελληνικής Νομοθεσίας προς την Οδηγία 2014/53/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Απριλίου 2014 (ΕΕ L 153/22.05.2014) σχετικά με την διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού στην αγορά και την κατάργηση της Οδηγίας 1999/5/ΕΚ.» (ΦΕΚ 139/Α΄),
5. την Κοινή Υπουργική Απόφαση αριθμ. 53571/3839/2000 «Μέτρα Προφύλαξης του Κοινού από τη Λειτουργία Κεραιών Εγκατεστημένων στην Ξηρά» (ΦΕΚ 1105/Β΄/6-9-2000),
6. την Κοινή Υπουργική Απόφαση αριθ. οικ. 174610/1-9-2014 «Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις για έργα και δραστηριότητες της κατηγορίας Β της 12ης ομάδας «Ειδικά Έργα και Δραστηριότητες», α/α 6 «Σταθμοί Βάσης

- Κινητής και Ασύρματης Σταθερής Τηλεφωνίας», του παραρτήματος XII της Υ.Α. 1958/2012 (Β' 21), όπως εκάστοτε ισχύει.» (ΦΕΚ 2498/Β'/19-9-2014),
7. την Υπουργική Απόφαση ΔΙΠΑ/οικ.37674/2016 «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων 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) όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει» (ΦΕΚ 2471/Β/10.8.2016), όπως τροποποιήθηκε με την Υπουργική Απόφαση υπ' αριθμ. οικ. 2307/26-1-2018 «Τροποποίηση της υπ' αριθμ. ΔΙΠΑ/οικ 37674/27-7-2016 (ΦΕΚ: 2471/Β/10-8-2016) απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες, σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του ν.4014/21.09.2011 (Α' 209)», ως προς την κατάταξη ορισμένων έργων και δραστηριοτήτων των 1ης, 2ης, 3ης, 4ης, 5ης, 6ης, 7ης, 8ης, 9ης, 10ης, 11ης και 12ης Ομάδων.» (ΦΕΚ: 439/Β'/14-2-2018),
  8. την Υπουργική Απόφαση αριθμ. 15277/23-3-2012 «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» (ΦΕΚ 1077/Β'/9-4-2012),
  9. την Εγκύκλιο του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας με αριθ. πρωτ. 147932/15-12-2015 (ΑΔΑ: 6ΥΟΘ4653Π8-ΟΟΥ) με θέμα «Διευκρινήσεις για την Υπαγωγή σε ΠΠΔ έργων Σταθμών Βάσης Κινητής και Ασύρματης Σταθερής Τηλεφωνίας, που βρίσκονται σε δάση ή δασικές εκτάσεις»,
  10. την Απόφαση της ΕΕΤΤ ΑΠ ΑΠ 834/2/9-11-2017 “Κανονισμός Γενικών Αδειών” (ΦΕΚ 4262/Β/6-12-2017),
  11. την Απόφαση της ΕΕΤΤ ΑΠ 676/30/20-12-2012 «Κανονισμός Χρήσης και Χορήγησης Δικαιωμάτων Χρήσης Ραδιοσυχνοτήτων υπό Καθεστώς Γενικής Άδειας για την Παροχή Δικτύων ή/και Υπηρεσιών Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών», (ΦΕΚ 110/Β'/24-01-2013),
  12. την Απόφαση της ΕΕΤΤ ΑΠ 919/26/16-12-2019 «Κανονισμός Αδειών Κατασκευών Κεραιών στην Ξηρά» (ΦΕΚ 4872/Β'/30-12-2019),
  13. την Απόφαση της ΕΕΤΤ ΑΠ 919/24/16-12-2019 «Κανονισμός Λειτουργίας του Συστήματος Ηλεκτρονικής Υποβολής Αιτήσεων (ΣΗΛΥΑ) Κατασκευών Κεραιών.» (ΦΕΚ 5047/Β'/31-12-2019),
  14. την Απόφαση της ΕΕΤΤ ΑΠ 709/79/6-3-2014 «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων της Ολομέλειας της Εθνικής Επιτροπής Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων (Ε.Ε.Τ.Τ.) στον Πρόεδρο, τους Αντιπροέδρους και Προϊσταμένους οργάνων μονάδων της ΕΕΤΤ» (ΦΕΚ 797/Β'/1-4-2014),

15. το γεγονός ότι η Εταιρεία “WIND ΕΛΛΑΣ Τηλεπικοινωνίες ΑΕΒΕ” είναι καταχωρημένη στο Μητρώο Παρόχων Δικτύων και Υπηρεσιών της EETT με αριθμό 01-004,
16. την Απόφαση της EETT ΑΠ 838/2/14-12-2017 «Χορήγηση στην Εταιρεία με την Επωνυμία «VODAFONE – ΠΑΝΑΦΟΝ Ανώνυμη Ελληνική Εταιρεία Τηλεπικοινωνιών» και με διακριτικό τίτλο «VODAFONE», Δικαιώματος Χρήσης Ραδιοσυχνοτήτων για την Εγκατάσταση, Λειτουργία και Εκμετάλλευση επίγειου δημόσιου δικτύου ηλεκτρονικών επικοινωνιών και την παροχή διαθέσιμων στο κοινό Υπηρεσιών Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών» με την οποία η Εταιρεία έχει λάβει δικαίωμα χρήσης ραδιοσυχνοτήτων στη ζώνη των 1800MHz,
17. την Απόφαση της EETT 738/5/30-10-2014 «Χορήγηση στην Εταιρεία με την Επωνυμία «VODAFONE – ΠΑΝΑΦΟΝ Ανώνυμη Ελληνική Εταιρεία Τηλεπικοινωνιών» και τον διακριτικό τίτλο «VODAFONE-ΠΑΝΑΦΟΝ», Δικαιώματος Χρήσης Ραδιοσυχνοτήτων στη Ζώνη 790-862MHz για την Εγκατάσταση, Λειτουργία και Εκμετάλλευση Επίγειου Δικτύου Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, και την Παροχή Διαθέσιμων στο Κοινό Υπηρεσιών Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών»,
18. την Απόφαση της EETT 838/6/14-12-2017 «Τροποποίηση της υπ’ αριθμ. 738/2/30-10-2014 Απόφαση της EETT με την οποία χορηγήθηκε στην Εταιρεία με την Επωνυμία «VODAFONE – ΠΑΝΑΦΟΝ Ανώνυμη Ελληνική Εταιρεία Τηλεπικοινωνιών» και τον διακριτικό τίτλο «VODAFONE-ΠΑΝΑΦΟΝ», Δικαίωμα Χρήσης Ραδιοσυχνοτήτων στη Ζώνη 2500-2690MHz για την Εγκατάσταση, Λειτουργία και Εκμετάλλευση Επίγειου Δικτύου Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, και την Παροχή Διαθέσιμων στο Κοινό Υπηρεσιών Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών»),
19. την Απόφαση της EETT ΑΠ 633/147/15-12-2011 «Χορήγηση στην εταιρεία VODAFONE-ΠΑΝΑΦΟΝ Α.Ε.Ε.Τ Δικαιώματος Χρήσης Ραδιοσυχνοτήτων στις ζώνες των 900MHz και 1800MHz»,
20. την Απόφαση της EETT ΑΠ 658/4/28-6-2012 «Τροποποίηση της Απόφασης 633/147/15-12-2011 “Χορήγηση στην εταιρεία VODAFONE-ΠΑΝΑΦΟΝ Α.Ε.Ε.Τ Δικαιώματος Χρήσης Ραδιοσυχνοτήτων στις ζώνες των 900MHz και 1800MHz”»,
21. την Απόφαση της EETT ΑΠ 448/196/21-8-2007 «Προσαρμογή της Απόφασης της EETT ΑΠ 226/2/6-8-2001 “Χορήγηση στην Εταιρεία με την επωνυμία «ΠΑΝΑΦΟΝ Ανώνυμη Ελληνική Εταιρεία Τηλεπικοινωνιών» και τον διακριτικό τίτλο «ΠΑΝΑΦΟΝ» Ειδικής Άδειας για την εγκατάσταση, λειτουργία και εκμετάλλευση Δημόσιου Τηλεπικοινωνιακού Δικτύου Κινητών Επικοινωνιών 3ης γενιάς και την παροχή Δημοσίων Κινητών Τηλεπικοινωνιακών Υπηρεσιών 3ης γενιάς”, στις διατάξεις του Ν.3431/2006» με την οποία η Εταιρεία έχει λάβει δικαίωμα χρήσης ραδιοσυχνοτήτων στη ζώνη των 2GHz»,

22. την Απόφαση της ΕΕΤΤ 799/2/16-2-2017 «Χορήγηση Δικαιώματος Χρήσης Ραδιοσυχνοτήτων στη ζώνη 24,5-26,5GHz, στην Εταιρεία «VODAFONE - ΠΑΝΑΦΟΝ Ανώνυμη Ελληνική Εταιρεία Τηλεπικοινωνιών» και με τον διακριτικό τίτλο «VODAFONE», για την Παροχή Δικτύων ή/και Υπηρεσιών Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών»,
23. την Απόφαση της ΕΕΤΤ ΑΠ 838/3/14-12-2017 «Χορήγηση στην Εταιρεία με την Επωνυμία «WIND ΕΛΛΑΣ Τηλεπικοινωνίες Α.Ε.Β.Ε.» και με διακριτικό τίτλο «WIND», Δικαιώματος Χρήσης Ραδιοσυχνοτήτων για την Εγκατάσταση, Λειτουργία και Εκμετάλλευση επίγειου δημόσιου δικτύου ηλεκτρονικών επικοινωνιών και την παροχή διαθέσιμων στο κοινό Υπηρεσιών Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών» με την οποία η Εταιρεία έχει λάβει δικαίωμα χρήσης ραδιοσυχνοτήτων στη ζώνη των 1800MHz,
24. την Απόφαση της ΕΕΤΤ ΑΠ 738/6/30-10-2014 «Χορήγηση στην Εταιρεία με την Επωνυμία «WIND ΕΛΛΑΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Α.Ε.Β.Ε.» Δικαιώματος Χρήσης Ραδιοσυχνοτήτων στη Ζώνη 790-862MHz για την Εγκατάσταση, Λειτουργία και Εκμετάλλευση Επίγειου Δικτύου Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, και την Παροχή Διαθέσιμων στο Κοινό Υπηρεσιών Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών»,
25. την Απόφαση της ΕΕΤΤ ΑΠ 838/4/14-12-2017 «Τροποποίηση της υπ' αριθμ. 738/3/30-10-2014 Απόφαση της ΕΕΤΤ με την οποία χορηγήθηκε στην Εταιρεία με την Επωνυμία «WIND ΕΛΛΑΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Α.Ε.Β.Ε.», Δικαίωμα Χρήσης Ραδιοσυχνοτήτων στη Ζώνη 2500-2690MHz για την Εγκατάσταση, Λειτουργία και Εκμετάλλευση Επίγειου Δικτύου Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, και την Παροχή Διαθέσιμων στο Κοινό Υπηρεσιών Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών)»,
26. την Απόφαση της ΕΕΤΤ ΑΠ 633/148/15-12-2011 «Χορήγηση στην εταιρεία WIND ΕΛΛΑΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ Δικαιώματος Χρήσης Ραδιοσυχνοτήτων στην ζώνη των 900MHz»,
27. την Απόφαση της ΕΕΤΤ ΑΠ 448/197/21-8-2007 «Προσαρμογή της Απόφασης της ΕΕΤΤ ΑΠ 226/3/6-8-2001 «Χορήγηση στην Εταιρεία με την επωνυμία «STET ΕΛΛΑΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ Α.Ε.Β.Ε» και τον διακριτικό τίτλο «STET HELLAS Α.Ε.Β.Ε» Ειδικής Άδειας για την εγκατάσταση, λειτουργία και εκμετάλλευση Δημόσιου Τηλεπικοινωνιακού Δικτύου Κινητών Επικοινωνιών 3ης γενιάς και την παροχή Δημοσίων Κινητών Τηλεπικοινωνιακών Υπηρεσιών 3ης γενιάς», στις διατάξεις του Ν.3431/2006» με την οποία η Εταιρεία έχει λάβει δικαίωμα χρήσης ραδιοσυχνοτήτων στη ζώνη των 2GHz,
28. την Απόφαση της ΕΕΤΤ 799/3/16-2-2017 «Χορήγηση Δικαιώματος Χρήσης Ραδιοσυχνοτήτων στη ζώνη 24,5-26,5GHz, στην Εταιρεία «WIND ΕΛΛΑΣ

- Τηλεπικοινωνίες ΑΕΒΕ", με τον διακριτικό τίτλο «WIND», για την Παροχή Δικτύων ή/και Υπηρεσιών Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών»,
29. την Απόφαση της ΕΕΤΤ ΑΠ 22036/Φ615/14-11-2016 «Χορήγηση Δικαιώματος Χρήσης Ραδιοσυχνοτήτων στη ζώνη 27,5 -29,5GHz στην Εταιρεία «WIND ΕΛΛΑΣ Τηλεπικοινωνίες ΑΕΒΕ», με τον διακριτικό τίτλο «WIND», για την Παροχή Δικτύων ή/και Υπηρεσιών Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών» που αφορά τον Νομό Αττικής,
  30. την με αριθ. πρωτ. κατάθεσης ΣΗΛΥΑ 33834/5-8-2019 Αίτηση της Εταιρείας "WIND ΕΛΛΑΣ Τηλεπικοινωνίες ΑΕΒΕ", με την οποία ζητείται Άδεια Κατασκευής Κεραίας στη θέση ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΛΙΜΑΝΙ (1214466),
  31. το με αριθ. πρωτ. Φ550/ΑΔ.5746/Σ.994/7-5-2020 έγγραφο του Γενικού Επιτελείου Αεροπορίας, με το οποίο παρέχεται σύμφωνη γνώμη για την κατασκευή κεραίας στην ανωτέρω αναφερόμενη θέση,
  32. την με αριθ. πρωτ. Μ.ι./411/17216/2019/27-11-2019 Θετική Γνωμάτευση της Ελληνικής Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας (Ε.Ε.Α.Ε.), που αφορά στην κατασκευή κεραίας στην ανωτέρω αναφερόμενη θέση,
  33. την με Αρ. Πρωτ. ΣΗΛΥΑ 33835/5-8-2019 Δήλωση Υπαγωγής σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις της Εταιρείας «WIND ΕΛΛΑΣ Τηλεπικοινωνίες ΑΕΒΕ», που αφορά στην κατασκευή κεραίας σταθμού στην ανωτέρω αναφερόμενη θέση, που συνοδεύει την Αίτηση Άδειας Κατασκευής Κεραίας
  34. το με αριθ. πρωτ. Δ3/Δ/32604/21-8-2019 έγγραφο της Υπηρεσίας Πολιτικής Αεροπορίας, με το οποίο παρέχεται η σύμφωνη γνώμη της ότι δεν θίγεται η ασφάλεια της αεροπλοΐας,
  35. το γεγονός ότι έχει καταβληθεί το προβλεπόμενο Διοικητικό Τέλος σύμφωνα με τον ανωτέρω Κανονισμό Αδειών Κατασκευών Κεραιών στην Ξηρά.

### **Αποφασίζει :**

### **Αντικείμενο της Άδειας**

1. Χορηγεί Άδεια Κατασκευής Κεραίας στην Εταιρεία «WIND ΕΛΛΑΣ Τηλεπικοινωνίες ΑΕΒΕ» που εδρεύει στην οδό Λεωφ. Κηφισίας 66, Τ.Κ. 151 25 - Μαρούσι, με ΑΦΜ 099936189 και ΑΡΜΑΕ 48025/01/Β/01/35 (εφεξής ο «Κάτοχος της Άδειας»), για την Κατασκευή (Εγκατάσταση) Κεραίας, υπό τους όρους και τις προϋποθέσεις που διαλαμβάνονται στην παρούσα (εφεξής «η Άδεια»), στη θέση και με τα χαρακτηριστικά που ακολουθούν:



<b>Κωδική Ονομασία</b>	<b>ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΛΙΜΑΝΙ</b>
<b>Κωδικός Αριθμός</b>	<b>1214466</b>
<b>Διεύθυνση ή Ακριβής Περιγραφή Θέσης</b>	ΜΑΡΑΘΩΝΟΣ 8 & ΜΙΛΑΤΟΥ 10 - Ο.Τ. 55 ΔΗΜΟΣ: Αγίου Νικολάου ΠΕΡΙΦ. ΕΝΟΤΗΤΑ: Λασιθίου
<b>Συντεταγμένες (ΕΓΣΑ 87)</b>	25° 42' 56" 35° 11' 28"
<b>Υψόμετρο εδάφους</b>	20,35m
<b>Ύψος κτιρίου</b>	20,25m
<b>Αριθμός ιστών</b>	2
<b>Ύψος υψηλότερου ιστού μαζί με το αλεξικέραυνο</b>	6,35m

Η κατασκευή κεραίας μπορεί να φέρει κεραίες εκπομπής και λήψης για την παροχή ασύρματων δικτύων ηλεκτρονικών επικοινωνιών υπό καθεστώς Γενικής Άδειας, σύμφωνα με τα οριζόμενα στη Γνωμάτευση της Ελληνικής Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας, ως ακολούθως:

α) Μέχρι 3 κεραίες εκπομπής - λήψης για να παρέχει υπηρεσίες ηλεκτρονικών επικοινωνιών σύμφωνα με τον παρακάτω Πίνακα:

<b>ΠΑΡΟΧΟΣ</b>	<b>ΥΠΗΡΕΣΙΑ</b>
WIND	Επίγεια συστήματα παροχής υπηρεσιών ασύρματων επικοινωνιών στη ζώνη των 800 MHz
WIND	Επίγεια συστήματα παροχής υπηρεσιών ασύρματων επικοινωνιών στη ζώνη των 900 MHz
WIND	Επίγεια συστήματα παροχής υπηρεσιών ασύρματων επικοινωνιών στη ζώνη των 1800 MHz
WIND	Επίγεια συστήματα παροχής υπηρεσιών ασύρματων επικοινωνιών στη ζώνη των 2100 MHz
WIND	Επίγεια συστήματα παροχής υπηρεσιών ασύρματων επικοινωνιών στη ζώνη των 2600 MHz
VODAFONE	Επίγεια συστήματα παροχής υπηρεσιών ασύρματων επικοινωνιών στη ζώνη των 800 MHz
VODAFONE	Επίγεια συστήματα παροχής υπηρεσιών ασύρματων επικοινωνιών στη ζώνη των 900 MHz
VODAFONE	Επίγεια συστήματα παροχής υπηρεσιών ασύρματων επικοινωνιών στη ζώνη των 1800 MHz
VODAFONE	Επίγεια συστήματα παροχής υπηρεσιών ασύρματων επικοινωνιών στη ζώνη των 2100 MHz
VODAFONE	Επίγεια συστήματα παροχής υπηρεσιών ασύρματων επικοινωνιών στη ζώνη των 2600 MHz

β) Κατ' ανώτατο όριο μέχρι 3 μικροκυματικές κεραίες για την υλοποίηση δισημειακών μικροκυματικών ραδιοξεύξεων.

- Η παρούσα Απόφαση δεν υποκαθιστά άλλες εκ του νόμου προβλεπόμενες άδειες ή και εγκρίσεις και δεν παρέχει δικαίωμα εγκατάστασης και λειτουργίας της κατασκευής κεραίας χωρίς να έχει ολοκληρωθεί η οριζόμενη στο άρθρο 21 του ν. 4635/2019 διαδικασία αδειοδότησης.

3. Η παρούσα Απόφαση παρέχει το δικαίωμα στον κάτοχό της να προχωρήσει στις ενέργειες που προβλέπει ο ν. 4635/2019 στα άρθρα 23 «Έγκριση δομικών κατασκευών κεραίας» και 24 «Έλεγχος εφαρμογής έγκρισης δομικών κατασκευών κεραίων από ελεγκτή δόμησης».
4. Η παρούσα Απόφαση δεν παρέχει το δικαίωμα σύνδεσης με τα δίκτυα κοινής ωφέλειας, χωρίς να εκδοθούν οι εκ του νόμου προαπαιτούμενες εγκρίσεις.
5. Η παρούσα Απόφαση δεν παρέχει δικαίωμα εγκατάστασης της κατασκευής κεραίας χωρίς την συμφωνία του κύριου του ακινήτου, του οικοπέδου, ή της έκτασης επί της οποίας κατά τα δηλωθέντα στοιχεία τοποθετείται κατασκευή κεραίας, ούτε δημιουργεί οποιαδήποτε υποχρέωση για τον κύριο του ακινήτου, του οικοπέδου ή της έκτασης επί της οποίας τοποθετείται η κατασκευή κεραίας να αποδεχτεί την εγκατάσταση της κατασκευής.

### **Υποχρεώσεις του Κατόχου της Άδειας**

1. Ο Κάτοχος της Άδειας οφείλει να συμμορφώνεται προς τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας και ιδίως υποχρεούνται:
  - α. να τηρεί τις διατάξεις σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα, όπως αυτές ορίζονται στο Π.Δ. 98/2017 (ΦΕΚ 167/Α') και την εκάστοτε ισχύουσα σχετική νομοθεσία,
  - β. να τηρεί τα όρια ασφαλούς έκθεσης του γενικού πληθυσμού σε ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία, όπως αυτά προκύπτουν από την υποβληθείσα μελέτη ραδιοεκπομπών κεραίας, για την οποία δόθηκε η σύμφωνη γνώμη της Ε.Ε.Α.Ε., σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 35, παράγραφοι 2 και 3, του ν. 4635/2019 και την ΚΥΑ αριθμ. 53571/3839 (ΦΕΚ 1105/Β'/6-9-2000),
2. Ο Κάτοχος της Άδειας οφείλει να διευκολύνει, σε κάθε περίπτωση που θα του ζητηθεί, την πραγματοποίηση ελέγχων και μετρήσεων στην εν λόγω εγκατάσταση, από αρμόδια ή εξουσιοδοτημένα Όργανα της Πολιτείας.
3. Οι Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις, τις οποίες υποχρεούνται να τηρεί ο κάτοχος της Άδειας, αποτελούν αναπόσπαστο μέρος αυτής και τροποποιούνται αυτοδίκαια, εφόσον τροποποιούνται τα άρθρα 5 και 6 της ΚΥΑ αριθ. οικ. 174610/1-9-2014 (ΦΕΚ 2498/Β'/19-9-2014).
4. Η παρούσα Άδεια σε καμία περίπτωση δεν αφορά σε συνοδά έργα οδοποιίας.
5. Η παρούσα Άδεια σε καμία περίπτωση δεν απαλλάσσει τον Κάτοχο από την υποχρέωση τήρησης ειδικών διαδικασιών και προϋποθέσεων που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία για την εγκατάσταση της κατασκευής κεραίας, όπως ενδεικτικά οι διατάξεις του Ν.998/1979 ως ισχύει.
6. Η παρούσα Άδεια ανακαλείται εάν ο Πάροχος δεν προσκομίσει στην ΕΕΤΤ εμπρόθεσμα ανανεώσεις των εγκρίσεων/γνωματεύσεων που προβλέπονται από

την ισχύουσα νομοθεσία και οι οποίες αποτελούν μέρος της αίτησης που υποβάλλεται στο ΣΗΛΥΑ σύμφωνα με το άρθρο 22 του Ν. 4635/2019 για την έκδοση της Άδειας Κατασκευής Κεραίας, εφόσον παρέλθουν οι αναγραφόμενες ημερομηνίες ισχύος των εγκρίσεων/γνωματεύσεων αυτών.

Ο ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

Καθηγητής Δημήτριος Βαρουτάς

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ (με συστημένη επιστολή):**

1. Περιφέρεια Κρήτης  
Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού  
Μάρκου Μουσούρου 15  
712 01 Ηράκλειο  
(με συνημμένη την υπ' αριθ. 33835/5-8-2019 Δήλωση ΠΠΔ)
2. Γενικό Επιτελείο Αεροπορίας (ΓΕΑ)  
Λεωφόρος Μεσογείων 227-231  
ΤΚ 15561, Χολαργός

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ (μέσω του ΣΗΛΥΑ):**

1. WIND ΕΛΛΑΣ Τηλεπικοινωνίες ΑΕΒΕ
2. Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας
3. Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας