



Αθήνα 18-3-2021
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΥΠΟΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟ
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
ΑΔΑΜΙΔΟΥ ΕΛΙΣΣΑΒΕΤ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ
Γραφείο Νομικών & Κοινοβουλευτικών Θεμάτων

Ταχ. Δ/ση: Μεσογείων 119
Ταχ. Κώδικας: 11526 Αθήνα
Πληροφορίες: Ν. Μυλωνάς
Τηλέφωνα: 213-15 13 811
E-mail: vouli1@prv.ypeka.gr

Αθήνα 16-3-2021
Αρ. Πρωτ. 14289/563

ΠΡΟΣ: Βουλή των Ελλήνων

ΚΟΙΝ.: Παρατίθεται Πίνακας

ΘΕΜΑ: «Απάντηση σε Ερώτηση»

ΣΧΕΤ: Η με αριθμό πρωτ. 4078/11-2-2021 Ερώτηση

Σε απάντηση της σχετικής Ερώτησης που κατατέθηκε στη Βουλή των Ελλήνων από τους αναφερόμενους στον Πίνακα Κοινοποιήσεων Βουλευτές, επισυνάπτουμε:

- Το υπ' αρ. πρωτ. 86367/23-2-2021 έγγραφο της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας. Όπως αναφέρεται, σύμφωνα με το υφιστάμενο νομοθετικό πλαίσιο, η ΡΑΕ χορηγεί Βεβαιώσεις Παραγωγού (πρώην Άδειες Παραγωγής) εφόσον πληρούνται τα κριτήρια της παραγράφου 5 του άρθρου 11 του Νόμου 4685/2020. Ειδικότερα εξετάζεται η χωροθέτηση των προτεινόμενων έργων έτσι ώστε να μην υφίσταται υπέρβαση της φέρουσας ικανότητας των ΟΤΑ εγκατάστασης καθώς και να μην βρίσκονται σε περιοχές αποκλεισμού εγκατάστασης ΑΠΕ σύμφωνα με το Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης, όπως αυτό ισχύει. Οι ανωτέρω περιοχές αποκλεισμού καθώς και όλα τα ανωτέρω έργα απεικονίζονται στο Γεωπληροφοριακό Χάρτη της ΡΑΕ (<https://geo.rae.gr/>).
- Το υπ' αρ. πρωτ. 14289/178/12-2-2021 έγγραφο της Δ/σης Χωροταξικού Σχεδιασμού/ΥΠΕΝ
- Το υπ' αρ. πρωτ. 16694/1104/22-2-2021 έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης/ΥΠΕΝ
- Το υπ' αρ. πρωτ. 19349/19-2-2021 έγγραφο της Δ/σης ΠΕ.ΧΩ. Ηπείρου

Επισημαίνουμε ότι:

- Ζητήματα που αφορούν στις επιπτώσεις από την εγκατάσταση αιολικών σταθμών στο φυσικό και ανθρωπογενές περιβάλλον (και οι συνεργιστικές, αθροιστικές), εξετάζονται για το κάθε έργο ξεχωριστά, στο στάδιο της περιβαλλοντικής αδειοδότησής του. Κατά τη διενέργεια της διαδικασίας περιβαλλοντικής αδειοδότησης, οι πολίτες και οι φορείς εκπροσώπησής τους έχουν τη δυνατότητα να εκφράσουν τις απόψεις τους.
- Το Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας, υλοποιώντας το νέο Εθνικό Σχέδιο για την Ενέργεια και το Κλίμα, τον τελευταίο ενάμισι χρόνο, έχει προχωρήσει σε μία σειρά από θεσμικές παρεμβάσεις προκειμένου να επιτευχθεί, με ορθολογικό τρόπο, ο φιλόδοξος στόχος ο οποίος έχει τεθεί για τις ΑΠΕ.
- Η απαρέγκλιτη τήρηση του υφιστάμενου περιβαλλοντικού και χωροταξικού χαρακτήρα θεσμικού πλαισίου, το οποίο θεωρούμε ότι είναι επαρκές, διασφαλίζει την περιβαλλοντικά ορθολογική ανάπτυξη μονάδων ΑΠΕ. Παρότι θεωρούμε το θεσμικό πλαίσιο επαρκές, το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας μεριμνά για τον συνεχή εκσυγχρονισμό του

και σημειώνουμε ότι ήδη έχουν ξεκινήσει οι διαδικασίες για την αναθεώρηση του υφιστάμενου Ειδικού Χωροταξικού Πλαισίου για τις ΑΠΕ.

Ο Υπουργός

Κωνσταντίνος Σκρέκας

Πίνακας Κοινοποιήσεων

Βουλευτές κ.κ.:

- Τζούφη Μερóπη
- Φάμελλο Σωκράτη
- Γεροβασίλη Όλγα
- Κάτση Μάριο
- Μπάρκα Κωνσταντίνο
- Αλεξιάδη Τρύφωνα
- Αναγνωστοπούλου Σία
- Καλαματιανό Διονύση
- Λάππα Σπυριδώνα
- Μάλαμα Κυριακή
- Μάρκου Κωνσταντίνο
- Μεικόπουλο Αλέξανδρο
- Μωραίτη Θάνο
- Παπαδόπουλο Αθανάσιο
- Πούλου Παναγιού
- Ραγκούση Γιάννη
- Σκουρολιάκο Παναγιώτη
- Συρμαλένιο Νίκο
- Φίλη Νίκο
- Χατζηγιαννάκη Μιλτιάδη

Επισυνάπτονται: Τα αναφερόμενα έγγραφα

| |
|--------------------------------|
| Σελίδες απάντησης: 2 |
| Σελίδες συνημμένων: 11 |
| Σ ύ ν ο λ ο Σελίδων: 13 |



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης
(ΔΙΠΑ)

Τμήμα Β'

Ταχ. Δ/ση : Λ. Αλεξάνδρας 11
Ταχ. Κωδ : 114 73
Πληρ. : Κ. Γιαννουλάκης
Τηλ. : 210 – 64.17.803
Fax : 210 – 64.17.753
E-Mail : sec.dipa@prv.ypeka.gr

Α. Π.: Εισερχ. ΥΠΕΝ/ΥΠΣΥΝ/17625/706

Ημ/νία: Εισερχ. 22/02/2021

Α. Π. Αποστολέα: ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/16694/1104

ΠΡΟΣ: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Ημ/νία Αποστολής: 22/02/2021

Γραφείο Νομικών και
Κοινοβουλευτικών Θεμάτων
vouli1@prv.ypeka.gr

Θέμα: Απάντηση στην υπ' αριθ. 4078/11-02-2021 Ερώτηση των βουλευτών του ΣΥΡΙΖΑ, κ.κ. Τζούφη Μ., Φάμελλου Σ., Γεροβασίλη Όλγα, Κάτση Μ., Μπάρκα Κ., Αλεξιάδη Τρ., Αναγνωστοπούλου Σία, Καλαματιανού Δ., Λάππα Σπ., Μάλαμα Κ., Μάρκου Κ., Μεικόπουλου Αλ., Μωραϊτή Θ. Παπαδόπουλου Αθ., Πούλου Π., Ραγκούση Γ., Σκουρολιάκου Π., Συρμαλένιου Ν., Φίλη Ν., Χατζηγιαννάκη Μ., με θέμα «Αδειοδότηση ανεμογεννητριών στις δημοτικές ενότητες Μετσόβου, Ζαγορίου, Δωδώνης.»

- Σχετ:**
1. Ο Ν. 4014/2011 (Α' 209) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων ...», όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 4042/2012 (Α' 24), και όπως έχει γενικότερα τροποποιηθεί και ισχύει.
 2. Ο Ν. 4685/2020 «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λουτές διατάξεις» (Α' 92).
 3. Η Υ.Α. ΔΙΠΑ/οικ. 37674/2016 (Β' 2471) «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες, σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/2011 (Α' 209), όπως τροποποιήθηκε με την Υ.Α. οικ. 2307/2018 (Β' 439), την ΥΑ ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/64001/2029/2018 (Β' 4420), την ΥΑ ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/94321/3907/2018 (Β' 5778), την ΥΑ ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/24593/2902/2020 (Β' 1482) και την ΥΑ ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/74463/4562 (Β' 3291).
 4. Η με α.π. 4078/11-02-2021 ερώτηση βουλευτών του κόμματος του ΣΥΡΙΖΑ (α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/14289/965/11-02-2021).

Απαντώντας στην Ερώτηση του θέματος, σας γνωρίζουμε τα ακόλουθα:

I. Διευκρινίζεται ότι, καταρχήν, οι αρμοδιότητες της Υπηρεσίας μας, αναφορικά με έργα Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ), αφορούν την τήρηση της διαδικασίας περιβαλλοντικής αδειοδότησης για όσα εξ αυτών κατατάσσονται στην υποκατηγορία Α1 του άρθρου 1 του Ν.4014/2011 (ΦΕΚ Α' 209), η οποία τηρείται κατόπιν υποβολής σχετικού αιτήματος από τον φορέα του προτεινόμενου έργου, συνοδευόμενο από την αντίστοιχη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, που εκπονείται με ευθύνη του φορέα του έργου ή της δραστηριότητας. Η Υπηρεσία μας δεν είναι αρμόδια για τον σχεδιασμό και την υλοποίηση έργων ΑΠΕ.

II. Στο πλαίσιο των ανωτέρω αρμοδιοτήτων μας, σας γνωρίζουμε ότι δεν έχει υποβληθεί στην Υπηρεσία μας Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για εγκατάσταση Αιολικού Πάρκου στις εν θέματι Δημοτικές Ενότητες.

Όσον αφορά στα υπόλοιπα θέματα, που θίγονται στην 4^η σχετική ερώτηση, σας ενημερώνουμε ότι δεν άπτονται των αρμοδιοτήτων της Υπηρεσίας μας.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Κ. ΝΙΚΑ



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΗΠΕΙΡΟΥ – ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ &
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ &
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ &
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ**

Ταχ. Δ/ση : 5^ο χλμ Ε.Ο. Ιωαννίνων - Κοζάνης
Ταχ. Κώδικας : 454 45 Ιωάννινα
Πληροφορίες : Λάμπρος Τρομπούκης
Τηλέφωνο : 26510 – 90229
e-mail : ltrompoukis@apdhp-dm.gov.gr
Ιστοσελίδα : www.apdhp-dm.gov.gr

Θέμα : Σχετικά με την αριθ. 4078/11.2.2021 ερώτηση Βουλευτών.

Σχετικά : α) Το αριθ. 16465/12.2.2021 έγγραφό σας.
β) Η αριθ. 4078/11.2.2021 ερώτηση των Βουλευτών της κοινοβουλευτικής ομάδας ΣΥΡΙΖΑ-ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΗ ΣΥΜΜΑΧΙΑ.

Ύστερα από τα ανωτέρω σχετικά, σας γνωρίζουμε ότι δεν έχει υποβληθεί στην Υπηρεσία μας αίτημα για την περιβαλλοντική αδειοδότηση αιολικών σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας στις περιοχές των Δήμων Μετσόβου, Ζαγορίου, Δωδώνης, που αναφέρονται στη (β) ερώτηση.

Εσωτερική Διανομή

1. Φ.2.3.1
2. Τμ. Περ. & Χωρ. Σχ.

**Με εντολή Συντονιστή ΑΔΗΔΜ
Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος Δ/νσης**

Σεραφείμ Τσιπέλης

ΔΙΕΚΠΕΡΑΙΩΣΗ ΜΕ EMAIL

Ημερομηνία : 19 Φεβρουαρίου 2021

Αριθ. Πρωτ. Εξερχ. : 19349

Αριθ. Πρωτ. Εισερχ. : 18386

ΠΡΟΣ :

**Αποκεντρωμένη Διοίκηση
Ηπείρου – Δυτ. Μακεδονίας**

Γραφείο Συντονιστή

Β. Ηπείρου 20

Ενταύθα

Αθήνα, 23.02.2021

Προς:

- Γραφείο Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας κ. Κ. Σκρέκα
- Γραφείο Κοινοβουλευτικού Ελέγχου ΥΠΕΝ

Θέμα: «Αδειοδότηση ανεμογεννητριών στις δημοτικές ενότητες Μετσόβου, Ζαγορίου, Δωδώνης» (αριθ. ερωτ. 4078/11.02.2021, αριθ. πρωτ. ΡΑΕ Ι-296636/12.02.2021)

Κωδικός: 0-86367

Σελίδες: 5

Αξιότιμε κύριε Υπουργέ,

Σε σχέση με την ανωτέρω Ερώτηση της Βουλής των Ελλήνων επισημαίνονται τα ακόλουθα:

Βάσει του Μητρώου της ΡΑΕ εντός των ορίων της Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων έχουν χορηγηθεί 25 Άδειες Παραγωγής αιολικών συνολικής ισχύος 764,25 MW. Από τα ανωτέρω 1 έργο ισχύος 3 MW βρίσκεται σε λειτουργία, 4 έργα συνολικής ισχύος 97,4 MW έχουν Άδεια Εγκατάστασης, 4 έργα συνολικής ισχύος 98,4 MW έχουν Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων και 16 έργα συνολικής ισχύος 565,45 MW βρίσκονται σε αρχικό στάδιο της αδειοδοτικής διαδικασίας. Αναλυτικά στοιχεία του κάθε έργου παρουσιάζονται στον ακόλουθο πίνακα:

| ΑΠ | ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΕΚΔ. ΑΔ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ | ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ | ΔΗΜΟΣ | ΘΕΣΗ | ΙΣΧΥΣ (MW) | ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΔΕΙΑΣ |
|----------|-----------------------------|---|-----------------------------------|---|--|--|------------|------------------|
| ΑΔ-00933 | 12/05/06 | ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΠΗΓΕΣ ΜΕΤΣΟΒΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΕΠΕ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΒΑΡΙΚΟ | 3 | ΑΛ |
| ΑΔ-01711 | 29/09/10 | ΑΙΟΛΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ - ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΗΠΕΙΡΟΥ ΑΕ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΘΑΝΑΣΑΚΗ - ΣΤΑΥΡΩΤΟ | 4,8 | ΑΕ |
| ΑΔ-01883 | 04/10/10 | ΑΝΕΜΟΣ ΗΠΕΙΡΟΥ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΑΝΩ ΠΩΓΩΝΙΟΥ | ΠΩΓΩΝΙΟΥ | ΔΟΥΣΚΟΝ ΟΡΟΣ | 38 | ΑΠ |
| ΑΔ-01893 | 04/10/10 | ΑΙΟΛΙΚΗ ΜΕΝΟΙΚΙΟΥ ΜΕΠΕ - SCAN ENERGY WIND FARM ΜΕΝΟΙΚΙΟ ΜΕΠΕ ΣΔΙΡΓΙΑΝΙ & ΣΙΑ ΕΕ "ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΣΔΙΡΓΙΑΝΙ Ε.Ε." | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΗΛΕΑΣ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΣΔΙΡΓΙΑΝΙ | 36 | ΕΠΟ |
| ΑΔ-01900 | 04/10/10 | ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΔΟΜΙΚΗ ΑΝΕΜΟΣ ΑΕ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΟΛΟΣΣΩΝ - ΕΥΡΥΜΕΝΙΩΝ - ΑΝΩ ΚΑΛΑΜΑ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΛΑΒΔΑΝΗΣ | ΖΙΤΣΑΣ - ΠΩΓΩΝΙΟΥ | ΚΡΑΝΙΕΣ - ΚΑΡΑΒΑΜΙΑ - ΕΛΑΤΟΣ | 50 | ΑΕ |
| ΑΔ-01924 | 04/10/10 | ΤΖΑΣΠΕΡ ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΕ & ΣΙΑ - ΗΠΕΙΡΟΣ 2 Ε.Ε. | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΑΝΩ ΠΩΓΩΝΙΟΥ & ΚΟΝΙΤΣΑΣ | ΠΩΓΩΝΙΟΥ - ΚΟΝΙΤΣΑΣ | ΒΕΛΑΝΙΔΙΑ | 36 | ΑΠ |
| ΑΔ-02379 | 27/01/11 | Α.Π. ΤΣΑΜΑΝΤΑΣ - Μ.Ε. ΤΖΑΒΑΡΑΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΕ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ | ΔΕΛΒΙΝΑΚΙΟΥ & ΦΙΛΙΑΤΩΝ | ΠΩΓΩΝΙΟΥ - ΦΙΛΙΑΤΩΝ | ΤΣΑΜΑΝΤΑΣ | 48 | ΑΠ |
| ΑΔ-02383 | 27/01/11 | ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΔΟΜΙΚΗ ΑΝΕΜΟΣ ΑΕ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΔΕΛΒΙΝΑΚΙΟΥ - ΑΝΩ ΚΑΛΑΜΑ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΛΑΒΔΑΝΗΣ | ΠΩΓΩΝΙΟΥ | ΑΓΡΑΧΛΑΔΙΑ - ΠΡ. ΗΛΙΑΣ - ΠΕΤΡΑ ΧΑΙΔΟΣ - ΔΙΑΒΟΛΟΡΡΑΧΗ - ΠΡ. ΗΛΙΑΣ | 39,6 | ΑΕ |
| ΑΔ-02415 | 17/02/11 | RENECH ΑΙΟΛΙΚΗ ΑΡΤΑΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - ΑΡΤΑΣ - ΠΡΕΒΕΖΑΣ | ΚΑΤΣΑΝΟΧΩΡΙ ΩΝ, ΞΗΡΟΒΟΥΝΙΟΥ & ΑΝΩΓΕΙΟΥ | ΒΟΡΕΙΩΝ ΤΣΟΥΜΕΡΚΩΝ - ΑΡΤΑΙΩΝ - ΖΗΡΟΥ | ΚΟΥΡΤΑ - ΣΚΛΑΒΙ - ΛΕΠΤΟΚΑΡΥΑ - ΚΑΚΟΔΙΑΒΑΤΟ | 34,40 | ΕΠΟ |
| ΑΔ-02666 | 30/06/11 | ΑΙΟΛΟΣ ΑΝΑΠΤΥΣΙΑΚΗ ΑΕ & ΣΙΑ ΙΩΑΝΝΙΝΑ ΕΕ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΜΗΛΕΑΣ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΗΛΙΑ | 4 | ΕΠΟ |
| ΑΔ-02675 | 08/07/11 | ΑΙΟΛΟΣ ΑΝΑΠΤΥΣΙΑΚΗ ΑΕ & ΣΙΑ ΙΩΑΝΝΙΝΑ ΕΕ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΚΑΤΑΡΑ - ΒΟΥΛΓΑΡΗΣ | 3 | ΑΕ |
| ΑΔ-02679 | 08/07/11 | FRANKBELL HOLDINGS LIMITED - ΒΡΙΖΑ & ΣΙΑ Ε.Ε. δ.τ. "ΑΙΟΛΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΒΡΙΖΑ Ε.Ε." | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ | ΣΕΛΛΩΝ & ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΣΟΥΛΙΟΥ | ΔΩΔΩΝΗΣ | ΒΡΙΖΑ | 24,00 | ΕΠΟ |
| ΑΔ-03338 | 25/07/13 | ΠΑΤΡΙΟΤ ΑΒΕΕ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΑΤΩΜΑ | 2,00 | ΑΠ |
| ΑΔ-03808 | 14/06/19 | ΑΒΟ WIND AG | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΕΓΝΑΤΙΑΣ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ - ΚΟΡΦΟΥΛΑ | 21,35 | ΑΠ |
| ΑΔ-03830 | 14/06/19 | ΑΒΟ WIND AG | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΕΓΝΑΤΙΑΣ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ - ΠΥΡΓΟΣ | 24,40 | ΑΠ |
| ΑΔ-03831 | 14/06/19 | ΑΒΟ WIND AG | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΕΓΝΑΤΙΑΣ & ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ-ΠΥΡΓΟΣ 2 | 15,25 | ΑΠ |
| ΑΔ-03832 | 14/06/19 | ΑΒΟ WIND AG | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΕΓΝΑΤΙΑΣ & ΣΥΡΡΑΚΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ & ΒΟΡΕΙΩΝ ΤΣΟΥΜΕΡΚΩΝ | ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ-ΑΛΑΤΙΣΤΑ | 27,45 | ΑΠ |
| ΑΔ-06036 | 24/09/20 | ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΠΗΓΕΣ ΜΕΤΣΟΒΟΥ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΑΥΧΕΝΑΣ | 3,00 | ΑΠ |
| ΑΔ-06425 | 17/11/20 | ΓΑΙΑ ΑΝΕΜΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΕΩΝ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ, ΜΗΛΕΑΣ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΚΥΡΑ - ΒΑΡΙΚΟ | 37,80 | ΑΠ |
| ΑΔ-06489 | 24/11/20 | SIEMENS GAMESA RENEWABLE ENERGY SIEMENS GAMESA ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΑΝΩ ΠΩΓΩΝΙΟΥ ΔΕΛΒΙΝΑΚΙΟΥ, ΠΩΓΩΝΙΑΝΗΣ | ΠΩΓΩΝΙΟΥ | ΚΟΥΤΣΟΚΡΑΝΟ | 36,00 | ΑΠ |
| ΑΔ-06534 | 25/11/20 | ΕΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΤΣΟΥΜΑ | 3,00 | ΑΠ |
| ΑΔ-06658 | 09/12/20 | ΕΛΛΑΚΤΩΡ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΑΝΩ ΚΑΛΑΜΑ ΔΕΛΒΙΝΑΚΙΟΥ | ΠΩΓΩΝΙΟΥ | ΤΟΥΡΛΑ | 12,60 | ΑΠ |
| ΑΔ-06749 | 08/01/21 | ΚΑΣΤΡΑΚΙ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΖΑΓΟΡΙΟΥ | ΖΑΓΟΡΙΟΥ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟ | 3,00 | ΑΠ |
| ΑΔ-07033 | 16/02/21 | ΓΑΙΑCOMM ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ Ε.Π.Ε. (δ.τ. ΓΑΙΑCOMM Ε.Π.Ε.) | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ & ΠΡΕΒΕΖΗΣ | ΔΩΔΩΝΗΣ & ΖΗΡΟΥ | ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ & ΘΕΣΠΡΩΤΙΚΟΥ & ΛΑΚΚΑΣ ΣΟΥΛΙΟΥ & ΦΙΛΙΠΠΙΑΔΟΣ | ΘΕΣΠΡΩΤΙΚΑ ΟΡΗ - ΖΑΚΡΟΡΡΑΧΗ - ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ - ΑΛΟΓΟΜΑΝΑΡΑ - ΤΣΟΥΚΚΑ ΜΕΛΙΣΣΙ - ΣΠΗΛΙΑ - ΛΑΜΠΟΥΣΗ | 140,00 | ΑΠ |
| ΑΔ-07082 | 17/02/21 | ΓΑΙΑCOMM ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ Ε.Π.Ε. (δ.τ. ΓΑΙΑCOMM Ε.Π.Ε.) | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ & ΠΡΕΒΕΖΗΣ & ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ | ΔΩΔΩΝΗΣ & ΖΗΡΟΥ & ΠΡΕΒΕΖΑΣ & ΣΟΥΛΙΟΥ | ΘΕΣΠΡΩΤΙΚΟΥ & ΛΑΚΚΑΣ ΣΟΥΛΙΟΥ & ΛΟΥΡΟΥ & ΣΟΥΛΙΟΥ | ΟΡΗ ΣΟΥΛΙΟΥ - ΘΕΣΠΡΩΤΙΚΑ ΟΡΗ (ΠΕΛΕΚΗΤΟΝ) - ΚΑΚΟΥΡΙ | 117,60 | ΑΠ |

Πέρα των ανωτέρω εντός των ορίων της Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων έχουν υποβληθεί και εξετάζονται από την ΡΑΕ 18 αιτήσεις αιολικών σταθμών για χορήγηση Βεβαίωσης Παραγωγού ηλεκτρικής ενέργειας συνολικής ισχύος 125,99 MW. Αναλυτικά στοιχεία των υποβληθέντων αιτήσεων παρουσιάζονται στον ακόλουθο πίνακα:

| ΑΡ. ΕΙΔΙΚΟΥ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΑΙΤΗΣΗΣ | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ | ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ | ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ | ΔΗΜΟΣ | ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ | ΘΕΣΗ | ΙΣΧΥΣ (MW) |
|---------------------------------|---------------------|---|----------------------|----------------------------------|--|---------------|------------|
| Γ-07418 | 12/3/2019 | ΚΑΣΤΡΑΚΙ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΖΑΓΟΡΙΟΥ | ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΖΑΓΟΡΙΟΥ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟ | 2,99 |
| Γ-07463 | 12/3/2019 | ΘΕΡΜΗ ΔΡΑΜΑΣ ΑΕ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΚΥΡΑ | 3,00 |
| Γ-08357 | 10/12/2019 | ΕΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι.Κ.Ε. | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΟΞΥΕΣ | 6,00 |
| Γ-08366 | 10/12/2019 | ΟΚΡΙΒΑΣ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ Ε.Π.Ε. | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΔΩΔΩΝΗΣ | ΔΩΔΩΝΗΣ & ΣΕΛΛΩΝ | ΟΛΥΤΣΙΚΑΣ | 21,00 |
| Γ-010008 | 01/12/2020 | ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΠΑΡΓΑΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ Π Ε | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΔΩΔΩΝΗΣ | ΔΩΔΩΝΗΣ | ΛΟΥΤΣΑ | 5,50 |
| Γ-010010 | 01/12/2020 | ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΠΑΡΓΑΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ Π Ε | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΔΩΔΩΝΗΣ | ΔΩΔΩΝΗΣ | ΜΙΤΣΙΝΥΣΤΑ | 5,50 |
| Γ-010011 | 01/12/2020 | ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΠΑΡΓΑΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ Π Ε | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΟΞΥΕΣ | 6,00 |
| Γ-010839 | 08/12/2020 | ΕΥΔΩΡΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΖΑΓΟΡΙΟΥ | ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΥ ΖΑΓΟΡΙΟΥ | ΝΙΤΣΑ | 5,00 |
| Γ-010841 | 08/12/2020 | ΕΥΔΩΡΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΛΑΚΑ | 5,00 |
| Γ-011168 | 14/12/2020 | GREEKSTREAM ENERGY ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΠΡΕΒΕΖΑΣ | ΒΟΡΕΙΩΝ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ ΔΩΔΩΝΗΣ ΖΗΡΟΥ | ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΑΝΩΓΕΙΟΥ ΚΑΤΣΑΝΟΧΩΡΙΩΝ | ΚΗΠΟΣ | 44,00 |
| Γ-011487 | 17/12/2020 | ΥΒΡΙΔΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΤΙΜΑΧΕΙΑΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΑΤΩΜΑ 3 | 3,00 |
| Γ-011489 | 17/12/2020 | ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΕΤΣΟΒΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΑΤΩΜΑ 5 | 3,00 |
| Γ-011505 | 17/12/2020 | S G ENERGY ZEYS ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΑΤΩΜΑ 2 | 3,00 |
| Γ-011506 | 17/12/2020 | P G SOLAR ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι Κ Ε | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΑΤΩΜΑ 6 | 3,00 |
| Γ-011793 | 20/12/2020 | ΥΒΡΙΔΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΤΙΜΑΧΕΙΑΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΑΤΩΜΑ 4 | 3,00 |
| Γ-011795 | 20/12/2020 | ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΕΤΣΟΒΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΑΤΩΜΑ 7 | 3,00 |
| Γ-011805 | 20/12/2020 | RES ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι Κ Ε | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ | ΜΙΤΣΙΚΕΛΙ | 3,00 |
| Γ-011846 | 20/12/2020 | WEST NRG ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι Κ Ε | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΒΑΡΙΚΟ | 1,00 |

Επισημαίνεται ότι στην ευρύτερη περιοχή του Εθνικού Δρυμού Πίνδου έχουν υποβληθεί και εξετάζονται από την ΡΑΕ οι ακόλουθες 8 αιτήσεις αιολικών σταθμών για χορήγηση Βεβαίωσης Παραγωγού ηλεκτρικής ενέργειας συνολικής ισχύος 28 MW:

| ΑΡ. ΕΙΔΙΚΟΥ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΑΙΤΗΣΗΣ | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ | ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ | ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ | ΔΗΜΟΣ | ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ | ΘΕΣΗ | ΙΣΧΥΣ (MW) |
|---------------------------------|---------------------|---|----------------------|----------|---------------------|----------|------------|
| Γ-010839 | 08/12/2020 | ΕΥΔΩΡΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΖΑΓΟΡΙΟΥ | ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΥ ΖΑΓΟΡΙΟΥ | ΝΙΤΣΑ | 5,00 |
| Γ-010841 | 08/12/2020 | ΕΥΔΩΡΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΛΑΚΑ | 5,00 |
| Γ-011487 | 17/12/2020 | ΥΒΡΙΔΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΤΙΜΑΧΕΙΑΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΑΤΩΜΑ 3 | 3,00 |
| Γ-011489 | 17/12/2020 | ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΕΤΣΟΒΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΑΤΩΜΑ 5 | 3,00 |
| Γ-011505 | 17/12/2020 | S G ENERGY ZEYS ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΑΤΩΜΑ 2 | 3,00 |
| Γ-011506 | 17/12/2020 | P G SOLAR ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι Κ Ε | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΑΤΩΜΑ 6 | 3,00 |
| Γ-011793 | 20/12/2020 | ΥΒΡΙΔΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΤΙΜΑΧΕΙΑΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΑΤΩΜΑ 4 | 3,00 |
| Γ-011795 | 20/12/2020 | ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΕΤΣΟΒΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΜΕΤΣΟΒΟΥ | ΠΑΤΩΜΑ 7 | 3,00 |

Ειδικότερα για τα έργα στους Δήμους Δωδώνης και Ζηρού επισημαίνεται ότι βάσει του Μητρώου της ΡΑΕ έχουν χορηγηθεί 4 Άδειες Παραγωγής αιολικών συνολικής ισχύος 316 MW, εκ των οποίων 2 έργα συνολικής ισχύος 141,6 MW βρίσκονται εντός της Δημοτικής Ενότητας Λάκκα Σουλίου. Αναλυτικά στοιχεία του κάθε έργου παρουσιάζονται στον ακόλουθο πίνακα:

| ΑΠ | ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΕΚΔ. ΑΔ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ | ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ | ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ | ΔΗΜΟΣ | ΘΕΣΗ | ΙΣΧΥΣ (MW) | ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΔΕΙΑΣ |
|----------|-----------------------------------|--|---|---|--|--|------------|---------------------|
| ΑΔ-02415 | 17/02/11 | RENEΧ ΑΙΟΛΙΚΗ ΑΡΤΑΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - ΑΡΤΑΣ - ΠΡΕΒΕΖΑΣ | ΚΑΤΣΑΝΟΧΩΡΙ ΩΝ, ΞΗΡΟΒΟΥΝΙΟΥ & ΑΝΩΓΕΙΟΥ | ΒΟΡΕΙΩΝ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ - ΑΡΤΑΙΩΝ - ΖΗΡΟΥ | ΚΟΥΡΤΑ – ΣΚΛΑΒΙ –ΛΕΠΤΟΚΑΡΥΑ – ΚΑΚΟΔΙΑΒΑΤΟ | 34,40 | ΕΠΟ |
| ΑΔ-02679 | 08/07/11 | FRANKBELL HOLDINGS LIMITED - ΒΡΙΖΑ & ΣΙΑ Ε.Ε. δ.τ. "ΑΙΟΛΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΒΡΙΖΑ Ε.Ε." | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ | ΣΕΛΛΩΝ & ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΣΟΥΛΙΟΥ | ΔΩΔΩΝΗΣ | ΒΡΙΖΑ | 24,00 | ΕΠΟ |
| ΑΔ-07033 | 16/02/21 | ΓΑΙΑCOMM ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ Ε.Π.Ε. (δ.τ. ΓΑΙΑCOMM Ε.Π.Ε.) | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ & ΠΡΕΒΕΖΗΣ | ΔΩΔΩΝΗΣ & ΖΗΡΟΥ | ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ & ΘΕΣΠΡΩΤΙΚΟΥ & ΛΑΚΚΑΣ ΣΟΥΛΙΟΥ & ΦΙΛΙΠΠΙΑΔΟΣ | ΘΕΣΠΡΩΤΙΚΑ ΟΡΗ - ΖΑΚΡΟΡΡΑΧΗ - ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ - ΑΛΟΓΟΜΑΝΔΡΑ - ΤΣΟΥΚΚΑ ΜΕΛΙΣΣΙ - ΣΠΗΛΙΑ ΛΑΜΠΟΥΣΗ | 140,00 | ΑΠ |
| ΑΔ-07082 | 17/02/21 | ΓΑΙΑCOMM ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ Ε.Π.Ε. (δ.τ. ΓΑΙΑCOMM Ε.Π.Ε.) | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ & ΠΡΕΒΕΖΗΣ & ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ | ΔΩΔΩΝΗΣ & ΖΗΡΟΥ & ΠΡΕΒΕΖΑΣ & ΣΟΥΛΙΟΥ | ΘΕΣΠΡΩΤΙΚΟΥ & ΛΑΚΚΑΣ ΣΟΥΛΙΟΥ & ΛΟΥΡΟΥ & ΣΟΥΛΙΟΥ | ΟΡΗ ΣΟΥΛΙΟΥ - ΘΕΣΠΡΩΤΙΚΑ ΟΡΗ (ΠΕΛΕΚΗΤΟΝ) - ΚΑΚΟΥΡΙ | 117,60 | ΑΠ |

Επίσης, στους Δήμους Δωδώνης και Ζηρού έχουν υποβληθεί και εξετάζονται από την ΡΑΕ 7 αιτήσεις αιολικών σταθμών για χορήγηση Βεβαίωσης Παραγωγού ηλεκτρικής ενέργειας συνολικής ισχύος 220,9 MW. Αναλυτικά στοιχεία των υποβληθέντων αιτήσεων παρουσιάζονται στον ακόλουθο πίνακα:

| ΑΡ. ΕΙΔΙΚΟΥ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΑΙΤΗΣΗΣ | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ | ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ | ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ | ΔΗΜΟΣ | ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ | ΘΕΣΗ | ΙΣΧΥΣ (MW) |
|---------------------------------------|------------------------|--|-------------------------|---|---|------------|---------------|
| Γ-08366 | 10/12/2019 | ΟΚΡΙΒΑΣ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ Ε.Π.Ε. | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΔΩΔΩΝΗΣ | ΔΩΔΩΝΗΣ & ΣΕΛΛΩΝ | ΟΛΥΤΣΙΚΑΣ | 21,00 |
| Γ-010008 | 01/12/2020 | ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΠΑΡΓΑΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ Π.Ε | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΔΩΔΩΝΗΣ | ΔΩΔΩΝΗΣ | ΛΟΥΤΣΑ | 5,50 |
| Γ-010010 | 01/12/2020 | ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΠΑΡΓΑΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ Π.Ε | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ | ΔΩΔΩΝΗΣ | ΔΩΔΩΝΗΣ | ΜΙΤΣΙΝΥΣΤΑ | 5,50 |
| Γ-011168 | 14/12/2020 | GREEKSTREAM ENERGY ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΠΡΕΒΕΖΑΣ | ΒΟΡΕΙΩΝ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ ΔΩΔΩΝΗΣ ΖΗΡΟΥ | ΑΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΑΝΩΓΕΙΟΥ ΚΑΤΣΑΝΟΧΩΡΙΩΝ | ΚΗΠΟΣ | 44,00 |
| Γ-011960 | 21/12/2020 | ENERGYCOM ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΠΡΕΒΕΖΑΣ | ΖΗΡΟΥ | ΑΝΩΓΕΙΟΥ | ΓΟΡΓΟΜΥΛΟΣ | 44,85 |
| Γ-011976 | 21/12/2020 | ENERGYCOM ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΠΡΕΒΕΖΑΣ | ΖΗΡΟΥ | ΑΝΩΓΕΙΟΥ | ΤΣΟΥΚΚΑ | 44,85 |
| Γ-011953 | 21/12/2020 | VALUE ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ | ΠΡΕΒΕΖΑΣ ΑΡΤΑΣ | ΖΗΡΟΥ ΑΡΤΑΙΩΝ | ΑΝΩΓΕΙΟΥ ΞΗΡΟΒΟΥΝΙΟΥ | ΨΗΛΗ ΡΑΧΗ | 55,20 |

Ως προς την ερώτηση 4 και ειδικότερα για το θέμα της κατάτμησης επισημαίνεται ότι σύμφωνα με το Άρθρο 19 του νέου Κανονισμού Βεβαιώσεων Παραγωγού (ΦΕΚ Β' 5291/01.12.2020) ο κάτοχος Βεβαίωσης ή Άδειας Παραγωγής, δύναται να προβεί άπαξ σε κατάτμησή της σε επιμέρους σταθμούς.

Επιπλέον, σύμφωνα με το υφιστάμενο νομοθετικό πλαίσιο η ΡΑΕ στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της, χορηγεί Βεβαιώσεις Παραγωγού (πρώην Άδειες Παραγωγής) εφόσον πληρούνται τα κριτήρια της παραγράφου 5 του άρθρου 11 του Νόμου 4685/2020. Ειδικότερα εξετάζεται η χωροθέτηση των προτεινόμενων έργων έτσι ώστε να μην υφίσταται υπέρβαση της φέρουσας ικανότητας των ΟΤΑ εγκατάστασης καθώς και να μην βρίσκονται σε περιοχές αποκλεισμού εγκατάστασης ΑΠΕ σύμφωνα με το Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης, όπως αυτό ισχύει. Οι ανωτέρω περιοχές αποκλεισμού καθώς και όλα τα ανωτέρω έργα απεικονίζονται στο Γεωπληροφοριακό Χάρτη της ΡΑΕ (<https://geo.rae.gr/>).

Επιπλέον, η Βεβαίωση Παραγωγού χορηγείται εφόσον δεν έχουν γνωστοποιηθεί στην Αρχή θέματα σχετικά με την εθνική ασφάλεια, τη δημόσια υγεία και ασφάλεια καθώς και εφόσον τηρούνται οι περιορισμοί χωροθέτησης σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 13 του Νόμου 4685/2020, η σύνδεση του έργου δεν αφορά περιοχή που έχει χαρακτηριστεί ως κορεσμένο δίκτυο και εφόσον υποβληθεί το αποδεικτικό καταβολής του τέλους σύμφωνα με του άρθρο 17 του Νόμου 4685/2020.

Περαιτέρω ζητήματα που αφορούν ενστάσεις της τοπικής κοινωνίας που δεν σχετίζονται με τα ανωτέρω καθώς και ζητήματα που αφορούν την προστασία του περιβάλλοντος, του αρχαιολογικού πλούτου και του φυσικού τοπίου της περιοχής εξετάζονται σύμφωνα με το υφιστάμενο νομοθετικό πλαίσιο κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου.

Με εκτίμηση
Ο Πρόεδρος της ΡΑΕ

Επικ. Καθ. Αθανάσιος Δαγούμας

Marina Gogoulou
23.02.2021 15:28



ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΠΕΙΓΟΝ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΥΠΕΝ)
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ &
ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
Τμήμα Ειδικών Χωροταξικών Πλαισίων (Β')**

Ταχ. Δ/ση : Αμαλιάδος 17
11523 Αθήνα
Πληροφορίες: Α. Σπυροπούλου
Κ. Κουτσονάκου
Τηλ. : 213-1515 319
213-1515 316
e-mail : a.spyropoulou@prv.ypeka.gr
k.koutsonakou@prv.ypeka.gr

**Προς:
ΥΠΕΝ
Γραφείο Νομικών και Κοινοβουλευτικών
Θεμάτων
Μεσογείων 119, 11526 Αθήνα
(επί της 4078/11.02.2021 Ερώτησης)**

Θέμα: Απάντηση σε Ερώτηση είκοσι ενός βουλευτών με θέμα: «Αδειοδότηση ανεμογεννητριών στις δημοτικές ενότητες Μετσόβου, Ζαγορίου, Δωδώνης»

Σχετ: α) Η υπ' αριθμ. 4078/11-02-2021 ερώτηση είκοσι ενός βουλευτών με θέμα: «Αδειοδότηση ανεμογεννητριών στις δημοτικές ενότητες Μετσόβου, Ζαγορίου, Δωδώνης.» (Α.Π.:ΥΠΕΝ/ΔΧΩΡΣ/14289/178/11-02-2021).

β) Η υπ' αριθμ. 49828/12.11.2008 Απόφαση της Επιτροπής Συντονισμού της Κυβερνητικής Πολιτικής στον Τομέα του Χωροταξικού Σχεδιασμού και της Αειφόρου Ανάπτυξης (ΦΕΚ 2464/Β/2008) «Έγκριση ειδικού πλαισίου χωροταξικού σχεδιασμού & αειφόρου ανάπτυξης για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού».

Σε απάντηση της (α) σχετικής ερώτησης, και ως προς το μέρος αυτής που άπτεται των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας αναφορικά με την κατάρτιση, έγκριση, παρακολούθηση και αξιολόγηση των Ειδικών Χωροταξικών Πλαισίων, σας γνωρίζουμε τα ακόλουθα:

Το υφιστάμενο θεσμικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, (ΕΧΠ ΑΠΕ) - (β' σχετ.), έχει στρατηγικό χαρακτήρα και δίνει κατευθύνσεις για τη βιώσιμη ανάπτυξη και οργάνωση του εθνικού χώρου, όσον αφορά στη χωρική διάρθρωση της ηλεκτροπαραγωγής από ΑΠΕ, ως κλάδου παραγωγικής δραστηριότητας και ως υποδομής εθνικής σημασίας και κοινής ωφέλειας, με βαρύνουσα σημασία για την προστασία του περιβάλλοντος ενώ δίνει ταυτόχρονα και κατευθύνσεις και στα Περιφερειακά Πλαίσια Χωροταξικού σχεδιασμού και στα υποκείμενα επίπεδα σχεδιασμού λαμβάνοντας υπόψη τις πιθανές επιπτώσεις τους στο φυσικό και ανθρωπογενές περιβάλλον.

Ο πιο πάνω χωροταξικός σχεδιασμός, για τις αιολικές εγκαταστάσεις αποσκοπεί: α) στον εντοπισμό, με βάση τα στοιχεία αιολικού δυναμικού, κατάλληλων περιοχών που θα επιτρέπουν ανάλογα με τις χωροταξικές και περιβαλλοντικές ιδιαιτερότητες τους τη λειτουργία αιολικών εγκαταστάσεων β) στην καθιέρωση κανόνων και κριτηρίων χωροθέτησης που θα επιτρέπουν αφενός την δημιουργία βιώσιμων εγκαταστάσεων αιολικής ενέργειας και αφετέρου την αρμονική ένταξή τους στο φυσικό και ανθρωπογενές περιβάλλον και στο τοπίο και γ) στη δημιουργία ενός αποτελεσματικού μηχανισμού

χωροθέτησης των αιολικών εγκαταστάσεων, ώστε να επιτευχθεί η μέγιστη δυνατή ανταπόκριση στους στόχους των εθνικών και ευρωπαϊκών πολιτικών.

Συγκεκριμένα, το ΕΧΠ ΑΠΕ θέτει κανόνες και κριτήρια χωροθέτησης των αιολικών εγκαταστάσεων, καθορίζει ελάχιστες αποστάσεις εγκατάστασης από περιοχές περιβαλλοντικού ενδιαφέροντος και στοιχείων πολιτιστικής κληρονομιάς (άρθρα 7, 8, 9, 10), ορίζει Περιοχές Προτεραιότητας και Καταλληλόλητας (άρθρο 5), προσδιορίζει ρητά περιοχές αποκλεισμού και ζώνες ασυμβατότητας από περιοχές ιδιαίτερου περιβαλλοντικού ενδιαφέροντος -όπως είναι οι περιοχές απολύτου προστασίας, οι εθνικοί δρυμοί, τουριστικών - οικιστικών περιοχών κα - (άρθρο 6), και αντίστοιχες κατευθύνσεις δίνονται για τα συνοδά τους έργα. Στο ΕΧΠ ΑΠΕ λαμβάνεται μέριμνα για την απόσταση των αιολικών εγκαταστάσεων από γειτνιάζουσες χρήσεις γης, γίνεται ειδική μνεία στη φέρουσα ικανότητα των Ο.Τ.Α., δηλαδή στο μέγιστο αριθμό τυπικών ανεμογεννητριών που επιτρέπεται να εγκατασταθούν σε μια ενότητα χώρου, και ορίζονται κανόνες ένταξης αυτών στο τοπίο (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ II, III IV) δημιουργώντας έτσι δικλείδες ασφαλείας για τις μικρότερες δυνατές επιπτώσεις από την εγκατάσταση ανεμογεννητριών στο χώρο, στο τοπίο και στο περιβάλλον.

Ειδικότερα σε ό,τι αφορά στη χωροθέτηση αιολικών σταθμών σε προστατευτές περιβαλλοντικά περιοχές, στην παράγραφο 1 του άρθρου 6 του Ειδικού Χωροταξικού Πλαισίου προβλέπεται ότι: «..αποκλείεται η χωροθέτηση αιολικών εγκαταστάσεων εντός: ... β. Των περιοχών απολύτου προστασίας της φύσης και προστασίας της φύσης που καθορίζονται κατά τις διατάξεις των άρθρων 19 παρ. 1 και 2 και 21 του ν. 1650/1986.δ. Των πυρήνων των εθνικών δρυμών και των κηρυγμένων μνημείων της φύσης και των αισθητικών δασών που δεν περιλαμβάνονται στις περιοχές της περιπτώσεως β' του παρόντος άρθρου, ε. Των οικοτόπων προτεραιότητας περιοχών της Επικράτειας που έχουν ενταχθεί ως τόποι κοινοτικής σημασίας στο δίκτυο ΦΥΣΗ 2000 σύμφωνα με την απόφαση 2006/613/ΕΚ της Επιτροπής (ΕΕ L 259 της 21.9.2006, σ. 1).....». Στο Παράρτημα II μεταξύ άλλων καθορίζονται ελάχιστες αποστάσεις από Τουριστικά καταλύματα και ΠΟΤΑ ή άλλες δραστηριότητες του πρωτογενούς τομέα κλπ, και από τις περιοχές απολύτου προστασίας της φύσης και προστασίας της φύσης που καθορίζονται κατά τις διατάξεις των άρθρων 19 παρ. 1 και 2 και 21 του ν. 1650/1986 καθορίζονται σύμφωνα με την εγκεκριμένη ΕΠΜ ή σχετικού πδ ή ΚΥΑ, ενώ των υπόλοιπων περιοχών περιβαλλοντικού ενδιαφέροντος κρίνονται κατά περίπτωση στα πλαίσια της περιβαλλοντικής αδειοδότησης.

Το ΥΠΕΝ μετά από διενέργεια σχετικού διαγωνισμού, έχει προχωρήσει στη σύναψη δημόσιας σύμβασης μελέτης, προκειμένου να αναθεωρηθεί το υφιστάμενο ΕΧΠ ΑΠΕ. Στόχος της αναθεώρησης είναι η ενεργειακή αναβάθμιση της χώρας, που θα προσδώσει νέες αναπτυξιακές δυνατότητες σε πολλά πεδία δραστηριότητας και η διασφάλιση δημιουργίας βιώσιμων εγκαταστάσεων αιολικής και ηλιακής ενέργειας μέσω της αρμονικής ένταξής τους στο φυσικό και ανθρωπογενές περιβάλλον και στο τοπίο. Επισημαίνεται δε, ότι κατά την διαδικασία έγκρισης του «νέου» Ειδικού Χωροταξικού Πλαισίου για τις ΑΠΕ, προβλέπεται η τήρηση της διαδικασίας διαβούλευσης σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην κείμενη νομοθεσία [Ν.4447/2016 (Α'241) και ΚΥΑ ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/οικ.107017/2006 (Β' 1225)].

Θέματα σχετικά με την περιβαλλοντική νομοθεσία, εμπíπτουν στην αρμοδιότητα της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του ΥΠΕΝ. Τέλος, σας ενημερώνουμε ότι η αρμοδιότητα της Δ/νσης μας στα πλαίσια της περιβαλλοντικής νομοθεσίας των ΑΠΕ περιορίζεται στην γνωμοδότηση της χωροθέτησης μεμονωμένων έργων και δραστηριοτήτων κατηγορίας Α' κατά τη διαδικασία περιβαλλοντικής αδειοδότησης, στο πλαίσιο εφαρμογής των Ειδικών και Περιφερειακών Χωροταξικών Πλαισίων.

Ο Προϊστάμενος της Διεύθυνσης

Γεώργιος Μανούρης

Εσωτερική Διανομή

1. Χρον. Αρχείο
2. Δ/ντή Χωροταξικού Σχεδιασμού
3. Τμήμα Β