



μ

16/09/2022

.: O-96896

Πειραιώς 132  
118 54 Αθήνα  
Τηλ.: 210-3727400  
E-mail: [info@rae.gr](mailto:info@rae.gr)  
Web: [www.rae.gr](http://www.rae.gr)

## ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΟΥ ΡΑΕ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 0559/2022

Για αιολικό σταθμό παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, εγκατεστημένης ισχύος 29,4MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 29,4MW στη θέση ΔΙΔΥΜΑ, της Δημοτικής Ενότητας ΚΡΑΝΙΔΙΟΥ, του Δήμου ΕΡΜΙΟΝΙΔΑΣ, της Περιφερειακής Ενότητας ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ, της Περιφέρειας ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, της εταιρείας με την επωνυμία «ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και δ.τ. «ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.» (ΑΔ-04869)

### Ο Πρόεδρος της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας

#### Λαμβάνοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 4685/2020 «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 92/07.05.2020).
2. Τις διατάξεις του ν. 4414/2016 «Νέο καθεστώς στήριξης των σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Συμπαρογωγή Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης – Διατάξεις για το νομικό και λειτουργικό διαχωρισμό των κλάδων προμήθειας και διανομής στην αγορά του φυσικού αερίου και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 149/09.08.2016).
3. Τις διατάξεις του ν. 4001/2011 «Για τη λειτουργία Ενεργειακών Αγορών Ηλεκτρισμού και Φυσικού Αερίου, για Έρευνα, Παραγωγή και δίκτυα μεταφοράς Υδρογονανθράκων και άλλες ρυθμίσεις» (ΦΕΚ Α' 179/22.08.2011), όπως ισχύει.
4. Τις διατάξεις του ν. 3468/2006 «Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Συμπαρογωγή Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης και λοιπές διατάξεις», (ΦΕΚ Α' 129/27.06.2006), όπως ισχύει.
5. Τις διατάξεις του ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης-Πρόγραμμα Καλλικράτης», (ΦΕΚ Α' 87/07.06.2010), όπως ισχύει.

6. Τις διατάξεις του ν. 2690/1999 «Κώδικας Διοικητικής Διαδικασίας», (ΦΕΚ Α' 45/09.03.1999), όπως ισχύει.
7. Τις διατάξεις και τα Παραρτήματα της υπ' αριθμ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΑΠΕΕΚ/114746/4230/30.11.2020 απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Κανονισμός Βεβαιώσεων Παραγωγού Ηλεκτρικής Ενέργειας από ΑΠΕ και ΣΗΘΥΑ και Βεβαιώσεων Παραγωγού Ηλεκτρικής Ενέργειας Ειδικών Έργων ΑΠΕ και ΣΗΘΥΑ» (ΦΕΚ Β' 5291/01.12.2020), εφεξής ο «Κανονισμός Βεβαιώσεων Παραγωγού».
8. Την ΚΥΑ 49828/12.11.2008 «Έγκριση ειδικού χωροταξικού σχεδιασμού και αιτιόλογου ανάπτυξης για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού» (ΦΕΚ Β' 2464/03.12.2008), όπως ισχύει.
9. Την υπ' αριθμ. 0406/2021 Βεβαίωση Παραγωγού (αριθμ. Μητρώου Αδειών ΡΑΕ ΑΔ-00382), όπως ισχύει, για φωτοβολταϊκό σταθμό παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, εγκατεστημένης ισχύος 65,4MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 65,4MW, στη θέση ΜΑΛΑΒΡΙΑ ΔΙΔΥΜΩΝ, της Δημοτικής Ενότητας ΚΡΑΝΙΔΙΟΥ, του Δήμου ΕΡΜΙΟΝΙΔΑΣ, της Περιφερειακής Ενότητας ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ, της Περιφέρειας ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, της εταιρείας με την επωνυμία «ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και δ.τ. «ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.» (εφεξής η «Εταιρεία»).
10. Την υπ' αριθ. πρωτ. ΡΑΕ Ι-330131/21.06.2022 αίτηση (εφεξής η «Αίτηση») της Εταιρείας για την κατάτμηση της υπ' αριθμ. 0406/2021 Βεβαίωσης Παραγωγού σε δύο (2) επιμέρους ξεχωριστούς αιολικούς σταθμούς, ως εξής: α) Αιολικός σταθμός εγκατεστημένης ισχύος 36,0MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 36,0MW στη θέση ΜΑΛΑΒΡΙΑ ΔΙΔΥΜΩΝ, της Δημοτικής Ενότητας ΚΡΑΝΙΔΙΟΥ, του Δήμου ΕΡΜΙΟΝΙΔΑΣ, της Περιφερειακής Ενότητας ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ, της Περιφέρειας ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, αποτελούμενος από δώδεκα (12) ανεμογεννήτριες ισχύος 3,0MW έκαστη με διάμετρο πτερωτής 90m και β) Αιολικός σταθμός εγκατεστημένης ισχύος 29,4MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 29,4MW στη θέση ΔΙΔΥΜΑ, της Δημοτικής Ενότητας ΚΡΑΝΙΔΙΟΥ, του Δήμου ΕΡΜΙΟΝΙΔΑΣ, της Περιφερειακής Ενότητας ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ, της Περιφέρειας ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, αποτελούμενος από επτά (7) ανεμογεννήτρια ισχύος 4,2MW έκαστη με διάμετρο πτερωτής 136m.
11. Το γεγονός ότι με την κατάτμηση αυτή ο συνολικός αριθμός των ισοδύναμων τυπικών ανεμογεννητριών του αρχικού αιολικού σταθμού παραμένει σταθερός, ήτοι 23,91. Πιο συγκεκριμένα: α) ο αριθμός των ισοδύναμων τυπικών ανεμογεννητριών του αιολικού σταθμού στη θέση ΜΑΛΑΒΡΙΑ ΔΙΔΥΜΩΝ είναι ίσος με 12,71, ενώ β) ο αριθμός των ισοδύναμων τυπικών ανεμογεννητριών του αιολικού σταθμού στη θέση ΔΙΔΥΜΑ είναι ίσος με 11,2.
12. Το γεγονός ότι ικανοποιούνται οι περιορισμοί χωροθέτησης του άρθρου 13, του ν.4685/2020.
13. Το γεγονός ότι βάσει του συνόλου των εγγράφων και στοιχείων του φακέλου της Αίτησης και σύμφωνα με τα οριζόμενα στον ν. 4685/2020, όπως ισχύει, και τον Κανονισμό Βεβαιώσεων Παραγωγού, η Αίτηση έχει υποβληθεί παραδεκτώς και πληρούνται οι προϋποθέσεις του άρθρου 11, παρ. 15 και του άρθρου 22, παρ. 13, του ν. 4685/2020, για την κατάτμηση της Βεβαίωσης Παραγωγού και την έκδοση νέων.

14. Το γεγονός ότι σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 20 παρ. 2 του ν. 4685/2020 η Βεβαίωση και η Βεβαίωση Ειδικών Έργων, οι τροποποιήσεις και οι μεταβιβάσεις αυτών εκδίδονται από τον Πρόεδρο της ΡΑΕ.

## ΒΕΒΑΙΩΝΕΙ

### Για τα κάτωθι στοιχεία του παραγωγού και του σταθμού παραγωγής

ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ	«ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και δ.τ. «ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.»
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	ΑΙΟΛΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ
ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΗ ΙΣΧΥΣ (MW)	29,4
ΜΕΓΙΣΤΗ ΙΣΧΥΣ (MW)	29,4
ΘΕΣΗ	ΔΙΑΥΜΑ (Βάσει των γεωγραφικών συντεταγμένων που υποβλήθηκαν στη Ρ.Α.Ε.)
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΚΡΑΝΙΔΙΟΥ
ΔΗΜΟΣ	ΕΡΜΙΟΝΙΔΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΝΕΜΟΓΕΝΝΗΤΡΙΩΝ	7
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΠΤΕΡΩΤΗΣ ΑΝΕΜΟΓΕΝΝΗΤΡΙΑΣ (μέτρα)	136
ΑΡΙΘΜΟΣ ΙΣΟΔΥΝΑΜΩΝ ΤΥΠΙΚΩΝ ΑΝΕΜΟΓΕΝΝΗΤΡΙΩΝ	11,2
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ	25 ΕΤΗ (ΕΩΣ 03/12/2027)

## Α. Γενικοί Όροι Βεβαίωσης Παραγωγού

### 1. Υποχρέωση τήρησης νομοθετικού και κανονιστικού πλαισίου

Ο κάτοχος της Βεβαίωσης οφείλει να τηρεί τους ν. 4685/2020 και 3468/2006, τον Κανονισμό Βεβαιώσεων Παραγωγού Ηλεκτρικής Ενέργειας, τους Κανονισμούς, τους Κώδικες και τις κανονιστικές πράξεις που διέπουν τη δραστηριότητα της παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ΑΠΕ και ΣΗΘΥΑ.

### 2. Παροχή Στοιχείων - Διεξαγωγή ελέγχων

Ο κάτοχος της Βεβαίωσης οφείλει να παρέχει στον Φορέα Αδειοδότησης τα έγγραφα ή τα στοιχεία που του ζητά, εντός εύλογου χρόνου μετά από γραπτή ειδοποίηση που απευθύνεται σε αυτόν, καθώς και να διευκολύνει τη διεξαγωγή ελέγχων.

### **3. Τήρηση λογαριασμών**

Ο κάτοχος της Βεβαίωσης οφείλει να τηρεί τις υποχρεώσεις, που προβλέπονται στο άρθρο 141 του ν. 4001/2011, όπως ισχύει, σχετικά με την τήρηση λογαριασμών και να τηρεί στην έδρα του αντίγραφα των λογαριασμών στη διάθεση του κοινού, εκτός εάν οι λογαριασμοί αυτοί δημοσιεύονται υποχρεωτικά.

### **4. Συμβάσεις με τους Διαχειριστές Συστήματος και Δικτύου**

Ο κάτοχος της Βεβαίωσης οφείλει να συνάπτει με τον αρμόδιο Διαχειριστή, κατά τα προβλεπόμενα στο ν. 4001/2011, τις συμβάσεις που απαιτούνται για τη σύνδεση του σταθμού και τη χρήση του Συστήματος ή του Δικτύου και να τηρεί τους όρους των συμβάσεων αυτών.

### **5. Υποχρέωση σεβασμού κανόνων Ασφάλειας και Προστασίας Περιβάλλοντος**

Ο κάτοχος της Βεβαίωσης οφείλει κατά την άσκηση των δραστηριοτήτων του, για τις οποίες έχει χορηγηθεί η Βεβαίωση αυτή να τηρεί:

- i) τους Κανόνες Ασφαλείας που έχουν εκδοθεί σύμφωνα με το άρθρο 142 του ν. 4001/2011, όπως ισχύει.
- ii) τους περιβαλλοντικούς όρους που επιβάλλονται από το κανονιστικό πλαίσιο και οικείες άδειες του παραγωγού.

### **6. Επιβολή Πρόσθετων Υποχρεώσεων**

Ο κάτοχος της Βεβαίωσης οφείλει να τηρεί τις αποφάσεις του αρμόδιου Υπουργού που εκδίδονται σύμφωνα με την παράγραφο 3 του άρθρου 135 του ν. 4001/2011, με τις οποίες επιβάλλονται πρόσθετες υποχρεώσεις και να λαμβάνει τα μέτρα που απαιτούνται για την εφαρμογή των αποφάσεων αυτών.

### **7. Τέλη**

Ο κάτοχος της Βεβαίωσης οφείλει να καταβάλλει όλα τα τέλη που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

### **8. Διάρκεια ισχύος Βεβαίωσης**

Η Βεβαίωση αυτή ισχύει για χρονικό διάστημα είκοσι πέντε (25) ετών, αρχόμενη από την ημερομηνία έκδοσης της Βεβαίωσης Παραγωγού ηλεκτρικής ενέργειας. Η διάρκεια ισχύος της μπορεί να ανανεωθεί μέχρι ίσο χρόνο, σύμφωνα με τα ειδικότερα οριζόμενα στον Κανονισμό Βεβαιώσεων Παραγωγού Ηλεκτρικής Ενέργειας του άρθρου 18 του ν. 4685/2020.

### **9. Υποχρεώσεις που απορρέουν από τη Βεβαίωση**

Ο κάτοχος της Βεβαίωσης υποχρεούται να λάβει τις απαραίτητες άδειες ή εγκρίσεις για την υλοποίηση του έργου ιδίως, κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 12 του ν. 4685/2020 και τα

ειδικότερα οριζόμενα στον Κανονισμό Βεβαιώσεων Παραγωγού Ηλεκτρικής Ενέργειας του άρθρου 18 του ν. 4685/2020.

## 10. Ανάκληση Βεβαίωσης

Η Βεβαίωση ανακαλείται κατά τα προβλεπόμενα στον Κανονισμό Βεβαιώσεων Παραγωγού Ηλεκτρικής Ενέργειας.

## Β. Ειδικοί Όροι Βεβαίωσης Παραγωγού

1. Η εν λόγω Βεβαίωση Παραγωγού ηλεκτρικής ενέργειας, εκδίδεται σε αντικατάσταση της υφιστάμενης Βεβαίωσης Παραγωγού η οποία έχει χορηγηθεί με την υπ' αριθμ. 0406/2021 Βεβαίωση Παραγωγού και η οποία παύει να ισχύει.
2. Με την κατάτμηση της υπ' αριθμ. 0406/2021 Βεβαίωσης Παραγωγού ΡΑΕ, για αιολικό σταθμό παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, εγκατεστημένης ισχύος 65,4MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 65,4MW, στη θέση ΜΑΛΑΒΡΙΑ ΔΙΔΥΜΩΝ, της Δημοτικής Ενότητας ΚΡΑΝΙΔΙΟΥ, του Δήμου ΕΡΜΙΟΝΙΔΑΣ, της Περιφερειακής Ενότητας ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ, της Περιφέρειας ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, της εταιρείας με την επωνυμία «ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και δ.τ. «ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.», εκδίδονται δύο (2) Βεβαιώσεις Παραγωγού: **α) Βεβαίωση Παραγωγού ΡΑΕ υπ' αριθμ. 0558/2022 (ΑΔ-00382)** για αιολικό σταθμό παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, εγκατεστημένης ισχύος 36,0MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 36,0MW στη θέση ΜΑΛΑΒΡΙΑ ΔΙΔΥΜΩΝ, της Δημοτικής Ενότητας ΚΡΑΝΙΔΙΟΥ, του Δήμου ΕΡΜΙΟΝΙΔΑΣ, της Περιφερειακής Ενότητας ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ, της Περιφέρειας ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, της εταιρείας με την επωνυμία «ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και δ.τ. «ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.» και **β) Βεβαίωση Παραγωγού ΡΑΕ υπ' αριθμ. 0559/2022 (ΑΔ-04869)** για αιολικό σταθμό παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, εγκατεστημένης ισχύος 29,4MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 29,4MW στη θέση ΔΙΔΥΜΑ, της Δημοτικής Ενότητας ΚΡΑΝΙΔΙΟΥ, του Δήμου ΕΡΜΙΟΝΙΔΑΣ, της Περιφερειακής Ενότητας ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ, της Περιφέρειας ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, της εταιρείας με την επωνυμία «ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και δ.τ. «ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.»
3. Η διάρκεια ισχύος των Βεβαιώσεων Παραγωγού που εκδίδονται σε αντικατάσταση της Βεβαίωσης Παραγωγού εκκινεί από την ημερομηνία έκδοσης τους, και οι προθεσμίες για την πλήρωση των οροσίων του άρθρου 12 ταυτίζονται με αυτές που αντιστοιχούν στην αρχική Βεβαίωση Παραγωγού.
4. Μετά την κατάτμηση της Βεβαίωσης Παραγωγού δεν επιτρέπεται η εκ νέου κατάτμηση των Βεβαιώσεων Παραγωγού που έχουν εκδοθεί.

*Η Απόφαση αυτή αναρτάται στην ιστοσελίδα του Φορέα Αδειοδότησης και τα στοιχεία της καταχωρούνται στο γεωπληροφοριακό σύστημα της ΡΑΕ. Κατά της παρούσας Απόφασης χωρεί*

*ενδικοφανής προσφυγή εντός προθεσμίας τριάντα (30) ημερών από την δημοσίευση ή την κοινοποίησή της, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 11 παρ. 7 του ν. 4685/2020 (ΦΕΚ Α' 92/07.05.2020).*

**Αθήνα, 14 Σεπτεμβρίου 2022**

**Ο Πρόεδρος της ΡΑΕ**

**Αναπλ. Καθ. Αθανάσιος Δαγούμας**