



Πειραιώς 132
118 54 Αθήνα
Τηλ.: 210-3727400
Fax: 210-3255460
E-mail: info@rae.gr
Web: www.rae.gr

ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΟΥ ΕΙΔΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 0604/2021

Για αιολικό σταθμό παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, εγκατεστημένης ισχύος 39,2MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 39,2MW στη θέση ΠΟΝΗΡΟΥ - ΚΟΥΚΝΑ - ΚΟΥΚΟΥΒΑΓΙΑ, της Δημοτικής Ενότητας ΣΚΥΡΟΥ, του Δήμου ΣΚΥΡΟΥ, της Περιφερειακής Ενότητας ΕΥΒΟΙΑΣ, της Περιφέρειας ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ, της εταιρείας με την επωνυμία «9^ο ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΣΚΥΡΟΥ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ» και δ.τ. «9^ο Α/Π ΣΚΥΡΟΥ Ε.Π.Ε.» (ΑΔ-04590)

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 Συμπαράγωγή 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 Συμπαράγωγή 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 αιεφόρου 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. 1033/2019 Απόφαση ΡΑΕ για χορήγηση άδειας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας (αριθμ. Μητρώου Αδειών ΡΑΕ ΑΔ-03882), όπως ισχύει, από αιολικό σταθμό παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, εγκατεστημένης ισχύος 72,8MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 72,8MW, στη θέση ΚΟΥΚΝΑ – ΚΟΥΚΟΥΒΑΓΙΑ - ΒΑΘΥ ΒΑΘΡΑΚΙ, της Δημοτικής Ενότητας ΣΚΥΡΟΥ, του Δήμου ΣΚΥΡΟΥ, της Περιφερειακής Ενότητας ΕΥΒΟΙΑΣ, της Περιφέρειας ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ, της εταιρείας με την επωνυμία «9^ο ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΣΚΥΡΟΥ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ» και δ.τ. «9^ο Α/Π ΣΚΥΡΟΥ Ε.Π.Ε.» (εφεξής η «Εταιρεία»).
10. Την υπ' αριθ. πρωτ. ΡΑΕ Ι-302507/13.05.2021 αίτηση (εφεξής η «Αίτηση») της Εταιρείας για την κατάτμηση της υπ' αριθμ. Μητρώου Αδειών ΡΑΕ ΑΔ-03882 Άδειας Παραγωγής σε δύο (2) επιμέρους ξεχωριστούς ΑΣΠΗΕ, ως εξής: α) Αιολικός σταθμός εγκατεστημένης ισχύος 28,0MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 28,0MW στη θέση ΒΑΘΥ ΒΑΘΡΑΚΙ - ΤΡΙΑΛΙΑ, της Δημοτικής Ενότητας ΣΚΥΡΟΥ, του Δήμου ΣΚΥΡΟΥ, της Περιφερειακής Ενότητας ΕΥΒΟΙΑΣ, της Περιφέρειας ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ, αποτελούμενος από πέντε (5) Α/Γ εγκατεστημένης ισχύος 5,6MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 5,6MW έκαστη με διάμετρο πτερωτής 150m και β) Αιολικός σταθμός εγκατεστημένης ισχύος 39,2MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 39,2MW στη θέση ΠΟΝΗΡΟΥ – ΚΟΥΚΝΑ - ΚΟΥΚΟΥΒΑΓΙΑ, της Δημοτικής Ενότητας ΣΚΥΡΟΥ, του Δήμου ΣΚΥΡΟΥ, της Περιφερειακής Ενότητας ΕΥΒΟΙΑΣ, της Περιφέρειας ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ, αποτελούμενος από επτά (7) Α/Γ εγκατεστημένης ισχύος 5,6MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 5,6MW έκαστη με διάμετρο πτερωτής 150m.
11. Το γεγονός ότι με την αιτούμενη ανωτέρω κατάτμηση ισχύει ότι: α) ο τύπος των ανεμογεννητριών παραμένει ο ίδιος με αυτών του αρχικού αιολικού σταθμού, β) μειώνεται ο αριθμός των ανεμογεννητριών από δεκατρείς (13) Α/Γ σε δώδεκα (12) Α/Γ, με ταυτόχρονη μετακίνησή τους εντός του αρχικού γηπέδου εγκατάστασης, βάσει των γεωγραφικών συντεταγμένων που υποβλήθηκαν στη ΡΑΕ, γ) μειώνεται η συνολική εγκατεστημένη και μέγιστη ισχύς παραγωγής του αιολικού σταθμού από 72,8MW σε 67,2MW, και δ) τα γήπεδα εγκατάστασης των νέων αιολικών σταθμών που προκύπτουν είναι υποσύνολα του γηπέδου εγκατάστασης του αρχικού αιολικού σταθμού, βάσει των γεωγραφικών συντεταγμένων που υποβλήθηκαν στη ΡΑΕ.
12. Το γεγονός ότι με την κατάτμηση αυτή ο συνολικός αριθμός των ισοδύναμων τυπικών ανεμογεννητριών του αρχικού αιολικού σταθμού μειώνεται στη Δημοτική Ενότητα Σκύρου από 22,94 σε 21,17.

13. Το γεγονός ότι ταυτόχρονα με την παρούσα αίτηση υποβλήθηκαν τέσσερις (4) ακόμα αιτήσεις σύμφωνα με τα υπ' αριθμ. πρωτ. ΡΑΕ I-302501/13.05.2021, I-302504/13.05.2021, I-302506/13.05.2021 & I-310951/08.10.2021 όπου ζητείται: α) η μεταβολή στοιχείων της ΑΔ-01547, β) η συνένωση των ΑΔ-01556, ΑΔ-01555 & ΑΔ-01554, γ) η συνένωση των ΑΔ-01553, ΑΔ-01551 & ΑΔ-01549 και δ) η μεταβολή στοιχείων της ΑΔ-03881. Από το σύνολο των αιτούμενων ως άνω μεταβολών περιλαμβανομένης και της παρούσας προκύπτει μείωση του συνολικού πλήθους των ανεμογεννητριών του συγκροτήματος των αιολικών σταθμών από εξήντα τέσσερις (64) Α/Γ σε πενήντα οκτώ (58) Α/Γ και της συνολικής ισχύος από 331,8MW σε 299,6MW.
14. Το γεγονός ότι με την κατάτμηση αυτή ικανοποιούνται οι περιορισμοί χωροθέτησης του άρθρου 13, του ν.4685/2020.
15. 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 παραδεκτώ και πληρούνται οι προϋποθέσεις του άρθρου 11, παρ. 15 και του άρθρου 22, παρ. 13, του ν. 4685/2020, για την κατάτμηση της Άδειας Παραγωγής υπ' αριθμ. Μητρώου Αδειών ΡΑΕ ΑΔ-03882 και την έκδοση Βεβαιώσεων Παραγωγού αντίστοιχα.
16. 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	«9 ^ο ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΣΚΥΡΟΥ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ» και δ.τ. «9 ^ο Α/Π ΣΚΥΡΟΥ Ε.Π.Ε.»
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	ΑΙΟΛΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ
ΕΓΚΕΤΑΣΤΗΜΕΝΗ ΙΣΧΥΣ (MW)	39,2
ΜΕΓΙΣΤΗ ΙΣΧΥΣ (MW)	39,2
ΘΕΣΗ	ΠΟΝΗΡΟΥ - ΚΟΥΚΝΑ - ΚΟΥΚΟΥΒΑΓΙΑ (Βάσει των γεωγραφικών συντεταγμένων που υποβλήθηκαν στη Ρ.Α.Ε.)
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΣΚΥΡΟΥ
ΔΗΜΟΣ	ΣΚΥΡΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΕΥΒΟΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΝΕΜΟΓΕΝΝΗΤΡΙΩΝ	7
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΠΤΕΡΩΤΗΣ ΑΝΕΜΟΓΕΝΝΗΤΡΙΑΣ (μέτρα)	150
ΑΡΙΘΜΟΣ ΙΣΟΔΥΝΑΜΩΝ ΤΥΠΙΚΩΝ ΑΝΕΜΟΓΕΝΝΗΤΡΙΩΝ	12,35

ΠΡΟΣΩΠΟ ΦΥΣΙΚΟ Ή ΝΟΜΙΚΟ ΕΞΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	Η αιτούσα εταιρεία μέσω τραπεζικής χρηματοδότησης σε ποσοστό 75% & η εταιρεία με την επωνυμία «TOTAL EREN S.A.» σε ποσοστό 25%
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ	25 ΕΤΗ (ΕΩΣ 01/11/2044)

A. Γενικοί Όροι Βεβαίωσης Παραγωγού Ειδικού Έργου

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 καταβάλει 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 αρχικής άδειας παραγωγής 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.

B. Ειδικοί Όροι Βεβαίωσης Παραγωγού Ειδικού Έργου

1. Η εν λόγω Βεβαίωση Παραγωγού ηλεκτρικής ενέργειας, εκδίδεται σε αντικατάσταση της υφιστάμενης Άδειας Παραγωγής η οποία έχει χορηγηθεί με την υπ' αριθμ. 1033/2019 Απόφαση ΡΑΕ και η οποία παύει να ισχύει.
2. Με την κατάτμηση της υπ' αριθμ. 1033/2019 Απόφασης ΡΑΕ για χορήγηση άδειας παραγωγής, από αιολικό σταθμό παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, εγκατεστημένης ισχύος 72,8MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 72,8MW, στη θέση ΚΟΥΚΝΑ - ΚΟΥΚΟΥΒΑΓΙΑ - ΒΑΘΥ ΒΑΘΡΑΚΙ, της Δημοτικής Ενότητας ΣΚΥΡΟΥ, του Δήμου ΣΚΥΡΟΥ, της Περιφερειακής Ενότητας ΕΥΒΟΙΑΣ, της Περιφέρειας ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ, της εταιρείας με την επωνυμία «9° ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΣΚΥΡΟΥ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ» και δ.τ. «9° Α/Π ΣΚΥΡΟΥ Ε.Π.Ε.», εκδίδονται δύο (2) Βεβαιώσεις Παραγωγού Ειδικού Έργου: **α) Βεβαίωση Παραγωγού Ειδικού Έργου υπ' αριθμ. 0603/2021** για αιολικό σταθμό παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, εγκατεστημένης ισχύος 28,0MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 28,0MW στη θέση ΒΑΘΥ ΒΑΘΡΑΚΙ - ΤΡΙΑΛΙΑ, της Δημοτικής Ενότητας ΣΚΥΡΟΥ, του Δήμου ΣΚΥΡΟΥ, της Περιφερειακής Ενότητας ΕΥΒΟΙΑΣ, της Περιφέρειας ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ, της εταιρείας με την επωνυμία «9° ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΣΚΥΡΟΥ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ» και δ.τ. «9° Α/Π ΣΚΥΡΟΥ Ε.Π.Ε.», και **β) Βεβαίωση Παραγωγού ΡΑΕ υπ' αριθμ. 0604/2021** για αιολικό σταθμό παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, εγκατεστημένης ισχύος 39,2MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 39,2MW στη θέση ΠΟΝΗΡΟΥ – ΚΟΥΚΝΑ - ΚΟΥΚΟΥΒΑΓΙΑ, της Δημοτικής Ενότητας ΣΚΥΡΟΥ, του Δήμου ΣΚΥΡΟΥ,

της Περιφερειακής Ενότητας ΕΥΒΟΙΑΣ, της Περιφέρειας ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ, της εταιρείας με την επωνυμία «9^ο ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΣΚΥΡΟΥ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ» και δ.τ. «9^ο Α/Π ΣΚΥΡΟΥ Ε.Π.Ε.».

3. Η διάρκεια ισχύος των Βεβαιώσεων Παραγωγού που εκδίδονται σε αντικατάσταση της Άδειας Παραγωγής εκκινεί από την ημερομηνία έκδοσης τους, και οι προθεσμίες για την πλήρωση των οροσήμων του άρθρου 12 ταυτίζονται με αυτές που αντιστοιχούν στην αρχική Άδεια Παραγωγής.
4. Μετά την κατάτμηση της Άδειας Παραγωγής δεν επιτρέπεται η εκ νέου κατάτμηση των Βεβαιώσεων Παραγωγού που έχουν εκδοθεί.
5. Η παρούσα Βεβαίωση Παραγωγού Ειδικού Έργου αφορά αιολικό σταθμό ο οποίος αποτελεί τμήμα ενός ενιαίου έργου αιολικών σταθμών συνολικής ισχύος 299,6MW, οι οποίοι χωροθετούνται στη νήσο Σκύρο με πρόταση ανεξάρτητης διασύνδεσης στο Σύστημα της Ηπειρωτικής χώρας.
6. Για την υλοποίηση της διασύνδεσης αυτής, ευθύνη έχει ο φορέας υλοποίησής της, δηλαδή η εταιρεία «ΑΙΟΛΙΚΗ ΝΟΤΙΟΥ ΣΚΥΡΟΥ ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ».
7. Σε περίπτωση διαπίστωσης αδυναμίας υλοποίησης του έργου της ανεξάρτητης διασύνδεσης, η Βεβαίωση Παραγωγού Ειδικού Έργου ανακαλείται.
8. Η διασύνδεση των αιολικών σταθμών θα πραγματοποιηθεί στο ΚΥΤ Λάρυμνας ή άλλο ΚΥΤ στο Σύστημα της ηπειρωτικής χώρας, με κατάλληλο σχεδιασμό, όπως επακριβώς θα προσδιορισθεί κατά τη χορήγηση της Προσφοράς Σύνδεσης από τον Διαχειριστή του Συστήματος.
9. Ο φορέας υλοποίησης της διασύνδεσης, δηλ. η εταιρεία «ΑΙΟΛΙΚΗ ΝΟΤΙΟΥ ΣΚΥΡΟΥ ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» μεριμνά για την αδειοδότηση και κατασκευή των έργων διασύνδεσης και βαρύνεται εξ' ολοκλήρου με τις δαπάνες για την κατασκευή πλήρους διασύνδεσης των σταθμών μέχρι τα όρια του Συστήματος, όπως αυτά υφίστανται κατά τη χορήγηση των Βεβαιώσεων Παραγωγού Ειδικού Έργου.

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, 02 Δεκεμβρίου 2021

Ο Πρόεδρος της ΡΑΕ

Αναπλ. Καθ. Αθανάσιος Δαγούμας