

μ

18/10/2023

..: O-105782



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)

## ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΥ ΚΛΑΔΟΥ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 1180/2023

Για τη τροποποίηση της υπ' αριθ. 0239/2020 Βεβαίωσης Παραγωγού Ειδικού Έργου (Αριθ. Μητρώου Αδειών ΡΑΕ ΑΔ-01656), όπως ισχύει, από υβριδικό σταθμό εγγυημένης ισχύος 5,5MW, αποτελούμενο από αιολικό σταθμό εγκατεστημένης ισχύος 11,55MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 10,5MW, στη θέση ΑΠΟΠΗΓΑΔΙ – ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΚΟΡΥΦΗ, των Δημοτικών Ενοτήτων ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΥ ΣΕΛΙΝΟΥ & ΜΟΥΣΟΥΡΩΝ, των Δήμων ΚΑΝΤΑΝΟΥ – ΣΕΛΙΝΟΥ & ΠΛΑΤΑΝΙΑ, της Περιφερειακής Ενότητας ΧΑΝΙΩΝ, της Περιφέρειας ΚΡΗΤΗΣ, της εταιρείας με την επωνυμία «INDUCE ENERGY I.K.E.» με δ.τ. «INDUCE ENERGY P.C.»

### Ο Αντιπρόεδρος του Κλάδου Ενέργειας της Ρυθμιστικής Αρχής Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων

#### Λαμβάνοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 121 του ν. 5043/2023 «Ρυθμίσεις σχετικά με τους Οργανισμούς Τοπικής Αυτοδιοίκησης α' και β' βαθμού - Διατάξεις για την ευζωία των ζώων συντροφιάς - Διατάξεις για το ανθρώπινο δυναμικό του δημοσίου τομέα – Λοιπές ρυθμίσεις του Υπουργείου Εσωτερικών και άλλες επείγουσες διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 91/13.04.2023), όπως ισχύει.
2. Τις διατάξεις του ν. 5037/2023 «Μετονομασία της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας σε Ρυθμιστική Αρχή Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων και διεύρυνση του αντικειμένου της με αρμοδιότητες επί των υπηρεσιών ύδατος και της διαχείρισης αστικών αποβλήτων, ενίσχυση της υδατικής πολιτικής - Εκσυγχρονισμός της νομοθεσίας για τη χρήση και παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές μέσω της ενσωμάτωσης των Οδηγιών ΕΕ 2018/2001 και 2019/944 - Ειδικότερες διατάξεις για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και

την προστασία του περιβάλλοντος» (ΦΕΚ Α' 78/28.03.2023), όπως ισχύει, και ιδίως τα άρθρα 1-23.

3. Τις διατάξεις του ν. 4951/2022 «Εκσυγχρονισμός της αδειοδοτικής διαδικασίας Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας - Β' φάση, Αδειοδότηση παραγωγής και αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας, πλαίσιο ανάπτυξης Πιλοτικών Θαλάσσιων Πλωτών Φωτοβολταϊκών Σταθμών και ειδικότερες διατάξεις για την ενέργεια και την προστασία του περιβάλλοντος.» (ΦΕΚ Α' 129/04.07.2022), όπως ισχύει.
4. 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), όπως ισχύει.
5. 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), όπως ισχύει.
6. 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.
7. 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.
8. Τις διατάξεις του ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης», (ΦΕΚ Α' 87/07.06.2010), όπως ισχύει.
9. Τις διατάξεις του ν. 2690/1999 «Κώδικας Διοικητικής Διαδικασίας», (ΦΕΚ Α' 45/09.03.1999), όπως ισχύει.
10. 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), όπως ισχύει, εφεξής ο «Κανονισμός Βεβαιώσεων Παραγωγού».
11. Την ΚΥΑ 49828/12.11.2008 «Έγκριση ειδικού πλαισίου χωροταξικού σχεδιασμού και αιφόρου ανάπτυξης για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού» (ΦΕΚ Β' 2464/03.12.2008), όπως ισχύει.
12. Το γεγονός ότι, με τα άρθρα 1 και 23 του ν. 5037/2023, όπως ισχύουν, η Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας έχει μετονομαστεί σε Ρυθμιστική Αρχή Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων (Ρ.Α.Α.Ε.Υ.).
13. Το γεγονός ότι, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ. 3 του άρθρου 23 ν. 5037/2023, όπως ισχύει, με την έναρξη ισχύος του ν. 5043/2023 (ΦΕΚ Α' 91/13.04.2023), ο Αντιπρόεδρος Β' της Ρ.Α.Ε. καταλαμβάνει αυτοδικαίως τη θέση του Αντιπροέδρου του Κλάδου Ενέργειας της Ρ.Α.Α.Ε.Υ. και, επιπροσθέτως, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ. 1 του

άρθρου 10 του ν. 5037/2023, έχει «δυνάμει του παρόντος νόμου, των κανονιστικών πράξεων που εκδίδονται κατ' εξουσιοδότησή του και των αποφάσεων της Ρ.Α.Α.Ε.Υ., την ευθύνη της λειτουργίας αυτής» και προΐσταται «των οργανικών μονάδων που συναρτώνται αποκλειστικώς και αντιστοιχούν κατά τον Οργανισμό» στον εν λόγω κλάδο. Όπως προκύπτει από τα ανωτέρω, ο Αντιπρόεδρος του Κλάδου της Ενέργειας είναι πλέον αρμόδιος για την έκδοση των πράξεων της παρ. 2 του άρθρου 20 του ν. 4685/2020.

14. Την υπ' αριθμ. 0239/2020 Βεβαίωση Παραγωγού Ειδικού Έργου (Αριθμ. ειδ. Μητρώου Αδειών Ρ.Α.Α.Ε.Υ. ΑΔ-01656), όπως ισχύει, για υβριδικό σταθμό εγγυημένης ισχύος 5,5MW, αποτελούμενο από αιολικό σταθμό εγκατεστημένης ισχύος 11,55MW και μέγιστης ισχύος παραγωγής 10,5MW, στη θέση ΑΠΟΠΗΓΑΔΙ – ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΚΟΡΥΦΗ, των Δημοτικών Ενοτήτων ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΥ ΣΕΛΙΝΟΥ & ΜΟΥΣΟΥΡΩΝ, των Δήμων ΚΑΝΤΑΝΟΥ – ΣΕΛΙΝΟΥ & ΠΛΑΤΑΝΙΑ, της Περιφερειακής Ενότητας ΧΑΝΙΩΝ, της Περιφέρειας ΚΡΗΤΗΣ, της εταιρείας με την επωνυμία «INDUCE ENERGY I.K.E.» με δ.τ. «INDUCE ENERGY P.C.» (εφεξής η «Εταιρεία»).
15. Την υπ' αριθμ. πρωτ. Ρ.Α.Α.Ε.Υ. ΤΡ-03672/09.06.2023 αίτηση (εφεξής η «Αίτηση») της Εταιρείας για τη τροποποίηση της υπ' αριθμ. 0239/2020 Βεβαίωση Παραγωγού Ειδικού Έργου ως προς: α) την εγκατεστημένη ισχύ (μείωση από 11,55 MW σε 10,7MW), β) την μέγιστη ισχύ ( αύξηση από 10,5MW σε 10,7MW), γ) το πλήθος ( από 5 Α/Γ σε 4 Α/Γ) και τον τύπο των Ανεμογεννητριών (από 1 Α/Γ ENERCON E82 /2,3MW, 1 Α/Γ, ENERCON E82 /2 ,35 MW και 3 Α/Γ ENERCON E70/2,3MW σε 2 Α/Γ ENERCON E82 /3MW και 2 Α/Γ ENERCON E82/2,35MW), και δ) ως προς τη μέγιστη και εγκατεστημένη ισχύ φόρτισης (μείωση από 12MW σε 10,7MW).
16. Το υπ' αριθμ. Ι-358784/2.10.2023 έγγραφο της Εταιρείας με το οποίο υποβλήθηκαν συμπληρωματικά στοιχεία.
17. Το γεγονός ότι με την ανωτέρω τροποποίηση ικανοποιούνται οι περιορισμοί χωροθέτησης του άρθρου 13, του ν. 4685/2020.
18. Το γεγονός ότι για την τροποποίηση αυτή δεν απαιτείται να καταβληθεί το εφάπαξ Τέλος Έκδοσης Βεβαίωσης, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 17 του ν. 4685/2020.
19. 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 η Αίτηση έχει υποβληθεί παραδεκτώς και πληρούνται οι προϋποθέσεις για την τροποποίηση της υπ' αριθμ. 0239/2020 Βεβαίωσης Παραγωγού Ειδικού Έργου.
20. Το γεγονός ότι, σύμφωνα και με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 5 παρ. 2 του ν. 4001/2011, όπως ισχύει, όπου γίνεται αναφορά στην επωνυμία «Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας» ή «Ρ.Α.Ε.», νοείται η «Ρυθμιστική Αρχή Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων» ή «Ρ.Α.Α.Ε.Υ.» και ειδικότερα ο κλάδος ενέργειας της εν λόγω Αρχής.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Τη τροποποίηση της υπ' αριθ. 0239/2020 Βεβαίωσης Παραγωγού Ειδικού Έργου (Αριθ. Μητρώου Αδειών ΡΑΕ ΑΔ-01656), όπως ισχύει, ως προς: α) την εγκατεστημένη ισχύ (μείωση από 11,55 MW σε 10,7MW), β) την μέγιστη ισχύ (αύξηση από 10,5MW σε 10,7MW), γ) το πλήθος (από 5 Α/Γ σε 4 Α/Γ) και τον τύπο των Ανεμογεννητριών (από 1 Α/Γ ENERCON E82/2,3MW, 1 Α/Γ, ENERCON E82/2,35 MW και 3 Α/Γ ENERCON E70/2,3MW σε 2 Α/Γ ENERCON E82/3MW και 2 Α/Γ ENERCON E82/2,35MW), και δ) ως προς τη μέγιστη και εγκατεστημένη ισχύ φόρτισης (μείωση από 12MW σε 10,7MW).

Ο Πίνακας της υπ' αριθμ. 0239/2020 Βεβαίωσης Παραγωγού Ειδικού Έργου, μετά την τροποποίηση των ως άνω στοιχείων διαμορφώνεται ως εξής:

ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ	«INDUCE ENERGY I.K.E.» με δ.τ. «INDUCE ENERGY P.C.»
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	ΥΒΡΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ
ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΙΣΧΥΣ (MW)	5,5
ΜΕΓΙΣΤΗ ΚΑΤΑΝΕΜΟΜΕΝΗ ΙΣΧΥΣ (MW)	5,5
ΠΑΡΟΧΗ ΕΓΓΥΗΜΕΝΗΣ ΙΣΧΥΟΣ (h)	5
ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΗ ΙΣΧΥΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ (MW)	10,7
ΜΕΓΙΣΤΗ ΙΣΧΥΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ (MW)	10,7
ΣΥΣΣΩΡΕΥΤΕΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΗΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ (MWh)	40,8
ΜΟΝΑΔΕΣ ΑΠΕ	ΑΙΟΛΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ
ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΗ ΙΣΧΥΣ (MW)	10,7
ΜΕΓΙΣΤΗ ΙΣΧΥΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (MW)	10,7
ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΝΕΜΟΓΕΝΝΗΤΡΙΩΝ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΠΤΕΡΩΤΗΣ	0   4
ΑΝΕΜΟΓΕΝΝΗΤΡΙΑΣ (μέτρα)	82
ΑΡΙΘΜΟΣ ΙΣΟΔΥΝΑΜΩΝ ΤΥΠΙΚΩΝ ΑΝΕΜΟΓΕΝΝΗΤΡΙΩΝ	0   3,86

ΘΕΣΗ	ΑΠΟΠΗΓΑΔΙ - ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΚΟΡΥΦΗ (Βάσει των γεωγραφικών συντεταγμένων που υποβλήθηκαν στη Ρ.Α.Α.Ε.Υ.)
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΥ ΣΕΛΙΝΟΥ   ΜΟΥΣΟΥΡΩΝ
ΔΗΜΟΣ	ΚΑΝΤΑΝΟΥ – ΣΕΛΙΝΟΥ   ΠΛΑΤΑΝΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΧΑΝΙΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	ΚΡΗΤΗΣ
ΠΡΟΣΩΠΟ ΦΥΣΙΚΟ Ή ΝΟΜΙΚΟ ΕΞΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΠΩΝΥΜΙΑ INDUCE ENERGY I.K.E. με δ.τ. INDUCE ENERGY P.C. ΜΕΣΩ Χ.Α.Τ., ΗΤΟΙ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ SIEMENS GAMESA RENEWABLE ENERGY ΕÓΛΙΚΑ, S.L. Unipersonal
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ	25 ΕΤΗ (ΕΩΣ 10/09/2035)

- Η εγγυημένη ισχύς και μέγιστη κατανεμόμενη ισχύς του σταθμού ορίζεται σε **5.5 MW**. Η υποχρέωση του σταθμού για παροχή εγγυημένης ισχύος εξαντλείται στη διάθεση της ισχύος αυτής για περίοδο έως **5** ωρών ημερησίως, όπως αυτές προσδιορίζονται ημερησίως, από τον αρμόδιο Διαχειριστή, βάσει των σχετικών προβλέψεων και ρυθμίσεων του Κώδικα Διαχείρισης των Μη Διασυνδεδεμένων Νησιών (εφεξής και «ΚΔΜΔΝ») και της πρότυπης Σύμβασης Πώλησης για υβριδικούς σταθμούς. Η ως άνω υποχρέωση του παραγωγού δεν αναιρεί την υποχρέωση του Διαχειριστή για την απορρόφηση όλης της διαθέσιμης ενέργειας από τις ελεγχόμενες μονάδες παραγωγής σύμφωνα με τους ειδικούς όρους της παρούσας.
- Η απορροφώμενη ενέργεια για πλήρωση των συστημάτων αποθήκευσης θα συμψηφίζεται σε ωριαία βάση με την ενέργεια των μονάδων ΑΠΕ του σταθμού.
- Η έγχυση ενέργειας προς το δίκτυο από τις μονάδες ελεγχόμενης παραγωγής και τις μονάδες ΑΠΕ και η απορρόφηση ενέργειας από το δίκτυο από τις μονάδες πλήρωσης του συστήματος αποθήκευσης του σταθμού γίνεται σύμφωνα με τους ειδικούς όρους της παρούσας, και τις σχετικές προβλέψεις της κείμενης νομοθεσίας και ιδίως του Κώδικα Διαχείρισης των μη Διασυνδεδεμένων νησιών και της πρότυπης Σύμβασης Πώλησης για υβριδικούς σταθμούς.
- Για τη σύναψη των σχετικών συμβάσεων σύνδεσης και πώλησης ισχύουν οι προθεσμίες που ορίζονται στην υπουργική απόφαση που προβλέπεται στην παρ. 15 του άρθρου 8 του ν. 3468/2006, όπως ισχύει.

Κατά τα λοιπά, η υπ' αριθμ. 0239/2020 Βεβαίωση Παραγωγού Ειδικού Έργου (Αριθμ. ειδ. Μητρώου Αδειών Ρ.Α.Α.Ε.Υ. ΑΔ-01656), ισχύει ως έχει.

*Η Απόφαση αυτή αναρτάται στην ιστοσελίδα του Φορέα Αδειοδότησης και τα στοιχεία της καταχωρούνται στο γεωπληροφοριακό σύστημα της Ρ.Α.Α.Ε.Υ. Κατά της παρούσας Απόφασης χωρεί ενδικοφανής προσφυγή εντός προθεσμίας τριάντα (30) ημερών από τη 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, 17 Οκτωβρίου 2023**

**Ο Αντιπρόεδρος του Κλάδου  
Ενέργειας της Ρ.Α.Α.Ε.Υ.**

**Δημήτριος Φούρλαρης**