

## ΑΠΟΦΑΣΗ ΡΑΕ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 121/2022

Τροποποίηση της υπ' αριθ 554/2021 Απόφασης ΡΑΕ για την χορήγηση άδειας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας εγκατεστημένης ισχύος 75MW με χρήση Συσσωρευτών Αποθήκευσης ενεργειακά επικουρούμενων από Φωτοβολταϊκά Στοιχεία ισχύος 50MW, στη θέση «Μαλάξα» των Δήμων Χανίων και Αποκορώνου της Περιφερειακής Ενότητας Χανίων στην Περιφέρεια Κρήτης» της εταιρείας «DISPATCH RENEWABLE ENERGY ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ», ως προς τη θέση εγκατάστασης.

### Η Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας

Κατά την τακτική συνεδρίασή της, στην έδρα της, την **10<sup>η</sup> Φεβρουαρίου 2022** και

#### Λαμβάνοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 1650/1986 «Για την προστασία του περιβάλλοντος» (ΦΕΚ Α' 160/16.10.86), όπως ισχύει.
2. Τις διατάξεις του ν. 2690/1999 «Κώδικας Διοικητικής Διαδικασίας», ΦΕΚ Α' 45, όπως ισχύει.
3. Τις διατάξεις του ν. 2773/1999 «Απελευθέρωση της αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας- Ρύθμιση θεμάτων ενεργειακής πολιτικής και Λοιπές διατάξεις» και ιδίως το αρ. 28 αυτού (ΦΕΚ Α' 286/22.12.2017).
4. Τις διατάξεις και τα Παραρτήματα της υπ' αριθ. πρωτ. Δ5/Φ1/οικ.17951/08.12.2000 απόφασης του Υπουργού Ανάπτυξης «Κανονισμός αδειών παραγωγής και Προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας (Έκδοση 1)» (ΦΕΚ Β' 1498/08.12.2000), ο οποίος, σύμφωνα με την μεταβατική διάταξη της παρ. 14 του άρθρου 196 του ν. 4001/2011, εξακολουθεί να ισχύει έως και την έκδοση του νέου Κανονισμού Αδειών που προβλέπεται στο άρθρο 135 του νόμου αυτού.
5. Την Οδηγία 2010/75/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 24ης Νοεμβρίου 2010 «περί βιομηχανικών εκπομπών (ολοκληρωμένη πρόληψη και έλεγχος της ρύπανσης)».
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, και ιδίως τα άρθρα 13, 108, 108Α, 132, 133 135 και 196 παρ. 14.

7. Την Υπουργική Απόφαση 36060/1155/Ε.103 (ΦΕΚ Β' 1450/2013) «Μέτρα πρόληψης-ελέγχου ρύπανσης του περιβάλλοντος από βιομηχανικές δραστηριότητες», με την οποία ενσωματώθηκε στην εθνική έννομη τάξη η Οδηγία 2010/75, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
8. Την υπ' αριθ. 39/2014 Απόφαση ΡΑΕ «Κώδικας Διαχείρισης Ηλεκτρικών Συστημάτων Μη Διασυνδεδεμένων Νησιών (Κώδικας ΜΑΝ)» (ΦΕΚ Β' 304/11.02.2014) και ιδίως το Κεφάλαιο 32 αυτού «Έκτακτες Ανάγκες».
9. Την Απόφαση της Επιτροπής 2014/536/ΕΕ της 14ης Αυγούστου 2014 «για την παραχώρηση στην Ελληνική Δημοκρατία παρέκκλισης από ορισμένες διατάξεις της οδηγίας 2009/72/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου» [C (2014) 5902].
10. Την Οδηγία (ΕΕ) 2015/2193 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 25ης Νοεμβρίου 2015 «για τον περιορισμό των εκπομπών ορισμένων ρύπων στην ατμόσφαιρα από μεσαίου μεγέθους μονάδες καύσης» όπως αυτή έχει ενσωματωθεί.
11. Την Εκτελεστική Απόφαση 2017/1442/ΕΕ της Επιτροπής της 31ης Ιουλίου 2017 «για τον καθορισμό των συμπερασμάτων για τις βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές (ΒΔΤ) βάσει της οδηγίας 2010/75/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά μεγάλες μονάδες καύσης».
12. Την υπ' αριθ. 1097/2019 Απόφαση ΡΑΕ «Έγκριση του Δεκαετούς Προγράμματος Ανάπτυξης (ΔΠΑ) του Εθνικού Συστήματος Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΕΣΜΗΕ) περιόδου 2019-2028» (ΦΕΚ Β' 1048/27.03.2020), με την οποία εγκρίθηκε το Δεκαετές Πρόγραμμα Ανάπτυξης (ΔΠΑ) που υποβλήθηκε από την ΑΔΜΗΕ Α.Ε, με τις τροποποιήσεις και υποδείξεις για ενέργειες που αφορούν συγκεκριμένα έργα του Προγράμματος, μεταξύ των οποίων το χρονοδιάγραμμα υλοποίησης των Φάσεων Ι και ΙΙ του έργου διασύνδεσης της Κρήτης με το ηπειρωτικό σύστημα ηλεκτρικής ενέργειας.
13. Την υπ' αριθ. 554/2021 Απόφαση ΡΑΕ «Χορήγηση άδειας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας εγκατεστημένης ισχύος 75MW με χρήση Συσσωρευτών Αποθήκευσης ενεργειακά επικουρούμενων από Φωτοβολταϊκά Στοιχεία ισχύος 50MW, στη θέση «Μαλάξα» των Δήμων Χανίων και Αποκορώνου της Περιφερειακής Ενότητας Χανίων στην Περιφέρεια Κρήτης» (αριθ. Ειδικ. Πρωτ. ΡΑΕ ΑΔ-04499).
14. Την υπ' αριθ. Ειδικ. πρωτ. ΡΑΕ TP-03006/15.12.2021 (I-313977/18.11.2021) αίτηση της εταιρίας «DISPATCH RENEWABLE ENERGY ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ» με διακριτικό τίτλο «DIREEN Α.Ε» (εφεξής «Αιτούσα») για τροποποίηση της ως άνω Άδειας Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας, ως προς τη θέση εγκατάστασης.
15. Την ανάρτηση<sup>1</sup> της Αρχής, στην ιστοσελίδα της, στις 23.12.2021, της περίληψης του ως άνω αιτήματος.
16. Το γεγονός ότι καταβλήθηκε το προβλεπόμενο ανταποδοτικό τέλος.
17. Το γεγονός ότι κατά της ανωτέρω αίτησης δεν υποβλήθηκαν αντιρρήσεις.

---

<sup>1</sup> <https://www.rae.gr/anakoineseis/18495/>

18. Την αξιολόγηση της ως άνω αίτησης σύμφωνα με τα κριτήρια του άρθρου 16 του Κανονισμού Αδειών Παραγωγής και Προμήθειας Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΦΕΚ Β΄ 1498/08.12.2000).

### **Αποφασίζει**

Την τροποποίηση της υπ' αριθ. Ειδικ. Πρωτ. ΡΑΕ ΑΔ-04499 Άδειας Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας της «DISPATCH RENEWABLE ENERGY ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ» με διακριτικό τίτλο «DIREEN A.E», ως προς τα πολύγωνα εγκατάστασης, τα οποία από τέσσερα (4) μειώνονται σε δύο (2) σύμφωνα με την ως άνω αίτηση.

Κατά τα λοιπά η υπ' αριθ. Ειδικ. Πρωτ. ΡΑΕ ΑΔ-04499 Άδεια Παραγωγής παραμένει ως έχει.

**Αθήνα, 10.02.2022**

**Ο Πρόεδρος της ΡΑΕ**

**Αναπλ. Καθ. Αθανάσιος Δαγούμας**

*Κατά της παρούσας απόφασης χωρεί ενδικοφανής προσφυγή εντός τριάντα ημερών από την δημοσίευση ή την κοινοποίησή της, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 32 και 33 του ν. 4001/2011, ΦΕΚ Α΄ 179/22.08.2011.*