



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

ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 14/2019

Για την τροποποίηση της υπ' αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΑΠΕΕΚ/34495/1107 Απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας με θέμα «*Καθορισμός εγκατεστημένης ισχύος, ανά τεχνολογία ή και κατηγορία σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α., δημοπρατούμενης μέσω ανταγωνιστικής διαδικασίας υποβολής προσφορών, ελάχιστου αριθμού ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών ανά έτος, ανώτατης επιτρεπόμενης τιμής προσφοράς για κάθε ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών και τέλους συμμετοχής σε ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών, με βάση τις παρ. 3 και 6 του άρθρου 7 του ν. 4414/2016*» (ΦΕΚ Β' 1341/18.04.2019), σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 3 του άρθρου 7 του ν. 4414/2016.

Κατά την τακτική συνεδρίασή της, στην έδρα της, την 28^η Νοεμβρίου 2019

Λαμβάνοντας υπόψη:

1. 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) και ιδίως τις διατάξεις του άρθρου 7, όπως ισχύει.
2. Τις διατάξεις του ν. 4001/2011 «*Για τη λειτουργία Ενεργειακών Αγορών Ηλεκτρισμού και Φυσικού Αερίου, για Έρευνα, Παραγωγή και δίκτυα μεταφοράς Υδρογονανθρ*
άκων και άλλες ρυθμίσεις» (ΦΕΚ Α' 179/22.08.2011), όπως ισχύει.
4. Τις διατάξεις του ν. 4513/2018 «*Ενεργειακές Κοινότητες και άλλες διατάξεις*» (ΦΕΚ Α' 9/23.01.2018), όπως ισχύει.

5. 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.
6. Την Οδηγία 2009/28/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 23ης Απριλίου 2009, σχετικά με την «προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές και την τροποποίηση και τη συνακόλουθη κατάργηση των οδηγιών 2001/77/ΕΚ και 2003/30/ΕΚ» (L 140).
7. Την υπ' αριθμ. ΑΠΕΕΚ/Α/Φ1/οικ. 184573/13.12.2017 Απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας με θέμα: «Καθορισμός τεχνολογιών ή και κατηγοριών σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α. που εντάσσονται σε καθεστώς στήριξης με τη μορφή Λειτουργικής Ενίσχυσης μέσω ανταγωνιστικής διαδικασίας υποβολής προσφορών, χαρακτηρισμών των ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών ως τεχνολογικά ουδέτερων ή μη και καθορισμός μεθοδολογίας και διαδικασίας επιμερισμού ισχύς για συμμετοχή, στις ανταγωνιστικές διαδικασίες υποβολής προσφορών, σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α. που εγκαθίστανται σε χώρες εντός του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου υπό την προϋπόθεση ενεργού Διασυννοριακού Εμπορίου ενέργειας με αυτές, με βάση την παρ. 2 του άρθρου 7 του ν. 4414/2016» (ΦΕΚ Β' 4488/19.12.2017), όπως αυτή τροποποιήθηκε με τις υπ' αριθμ. ΑΠΕΕΚ/Α/Φ1/οικ.172858/22.03.2018 (ΦΕΚ Β' 1263/10.04.2018), ΑΠΕΕΚ/Α/Φ1/οικ.179988/09.10.2018 (ΦΕΚ Β' 4850/31.10.2018) και ΥΠΕΝ/ΔΑΠΕΕΚ/18135/511/27.02.2019 (ΦΕΚ Β' 779/06.03.2019) Αποφάσεις του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας.
8. Την υπ' αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΑΠΕΕΚ/34495/1107 Απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας με θέμα «Καθορισμός εγκατεστημένης ισχύος, ανά τεχνολογία ή και κατηγορία σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α., δημοπρατούμενης μέσω ανταγωνιστικής διαδικασίας υποβολής προσφορών, ελάχιστου αριθμού ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών ανά έτος, ανώτατης επιτρεπόμενης τιμής προσφοράς για κάθε ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών και τέλους συμμετοχής σε ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών, με βάση τις παρ. 3 και 6 του άρθρου 7 του ν. 4414/2016» (ΦΕΚ Β' 1341/18.04.2019)
9. Το υπ' αριθμ. COM (2016)/860/30.11.2016 έγγραφο της Ευρωπαϊκής Επιτροπής με τίτλο «Clean Energy for all Europeans».
10. Τις «Κατευθυντήριες Γραμμές για τις κρατικές ενισχύσεις στους τομείς του περιβάλλοντος και της ενέργειας (2014-2020)» (Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης 2014/C 200/01).
11. Την Απόφαση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής C(2016)/7272/16.11.2016 με θέμα: «State aid SA 44666 – Greece New operating aid scheme for the production of electricity from RES and HECHP» επί της κοινοποίησης του εθνικού σχήματος λειτουργικής ενίσχυσης ΑΠΕ και ΣΗΘΥΑ.
12. Την Απόφαση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής C(2017)/9102/04.01.2018 με θέμα: «State aid SA 48143 (2017/N) Greece – Tenders for the production of electricity from renewable energy

sources and highly efficient combined heat and power installations» επί της κοινοποίησης των ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών από ΑΠΕ και ΣΗΘΥΑ.

13. Την Ανακοίνωση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής «*Energy Roadmap 2050*» [(CO)M(2011) 885/2].
14. Την υπ' αριθμ. 441/2019 Απόφαση ΡΑΕ «*Διενέργεια δύο (2) Ανταγωνιστικών Διαδικασιών υποβολής προσφορών για σταθμούς παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 7 παρ. 5 του ν. 4414/2016 (ΦΕΚ Α' 149)*» (ΦΕΚ Β' 1558/08.05.2019).
15. Την υπ' αριθμ. 705/2019 Απόφαση ΡΑΕ «*α) Επί των οριστικών αποτελεσμάτων των Ηλεκτρονικών Δημοπρασιών της 1ης Ιουλίου 2019 σύμφωνα με τις υπ' αριθμ. 2/2019 και 3/2019 Προκηρύξεις για τη διενέργεια Ανταγωνιστικών Διαδικασιών υποβολής προσφορών για σταθμούς παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ΑΠΕ προς ένταξη σε καθεστώς στήριξης λειτουργικής ενίσχυσης για τις Κατηγορίες I και II αντίστοιχα, στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 441/2019 Απόφασης ΡΑΕ, «Διενέργεια δύο (2) Ανταγωνιστικών Διαδικασιών υποβολής προσφορών για σταθμούς παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 7 παρ. 5 του ν. 4414/2016 (ΦΕΚ Α' 149)*» (ΦΕΚ Β' 1558/08.05.2019), β) Έκδοση των αποτελεσμάτων των δύο (2) Ανταγωνιστικών Διαδικασιών υποβολής προσφορών για σταθμούς παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ΑΠΕ σύμφωνα με τις
16. υπ' αριθμ. 2/2019 και 3/2019 Προκηρύξεις για τις Κατηγορίες I και II αντίστοιχα.»
17. την υπ' αριθμ. 828/2019 Απόφαση ΡΑΕ «*Διενέργεια δύο (2) Ανταγωνιστικών Διαδικασιών υποβολής προσφορών για σταθμούς παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 7 παρ. 5 του ν. 4414/2016 (ΦΕΚ Α' 149)*» (ΦΕΚ Β' 3578/26.06.2019).

Σκέφτηκε ως εξής:

Επειδή, σύμφωνα με τις διατάξεις της παραγράφου 3 του άρθρου 7 του Νόμου 4414/2016 (ΦΕΚ Α' 149/09.08.2016): «*Με απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας, ύστερα από γνώμη της Ρ.Α.Ε., καθορίζονται η εγκατεστημένη ισχύς, ανά τεχνολογία ή/και κατηγορία σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α., η οποία δημοπρατείται μέσω ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών συμπεριλαμβανομένων των σταθμών Α.Π.Ε. που εγκαθίστανται σε χώρες εντός του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου υπό την προϋπόθεση ενεργού Διασυννοριακού Εμπορίου ενέργειας με αυτές, κατά το τρέχον έτος ή και τα επόμενα ημερολογιακά έτη από την έκδοση της απόφασης αυτής, ο ελάχιστος αριθμός των ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών ανά έτος, καθώς και η ανώτατη ή/και η κατώτατη επιτρεπόμενη τιμή προσφοράς για κάθε ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών».*

Επειδή, κατ' εξουσιοδότηση των ανωτέρω εκδόθηκε η υπ' αριθμ. ΥΠΕΕΝ/ΔΑΠΕΕΚ/34495/1107/08.04.2019 Απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος και

Ενέργειας (ΦΕΚ Β' 1341/18.04.2019) σύμφωνα με την οποία ορίστηκε, μεταξύ άλλων, η δημοπρατούμενη ισχύς για κάθε ανταγωνιστική διαδικασία για τα έτη 2019 και 2020.

Συγκεκριμένα, σύμφωνα με τον Πίνακα 1 της παρ. 1 του άρθρου 2 της εν λόγω ΥΑ, η συνολική δημοπρατούμενη ισχύς για τις ειδικές κατά τεχνολογία ανταγωνιστικές διαδικασίες καθορίστηκε ως εξής:

α) για τους αιολικούς σταθμούς μέγιστης ισχύος παραγωγής μεγαλύτερης των 3MW και μικρότερης ή ίσης των 50MW καθώς και για τους αιολικούς σταθμούς που ανήκουν σε Ενεργειακές Κοινότητες μέγιστης ισχύος παραγωγής μεγαλύτερης των 6 MW και μικρότερης ή ίσης των 50 MW για το έτος 2019 στα 400 MW και για το έτος 2020 στα 300 MW, προσαυξημένη κατά την υπολειπόμενη ισχύ του έτους 2019,

β) για τους και φωτοβολταϊκούς σταθμούς εγκατεστημένης ισχύος μεγαλύτερης ή ίσης των 500 kW και μικρότερης ή ίσης των 20 MW για το έτος 2019 στα 430 MW και για το έτος 2020 στα 300 MW, προσαυξημένη κατά την υπολειπόμενη ισχύ του έτους 2019.

Επειδή, σύμφωνα με τις διατάξεις της παραγράφου 5 του άρθρου 7 του Νόμου 4414/2016: «*Η ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προσφορών, προκηρύσσεται με απόφαση της Ρ.Α.Ε., στην οποία καθορίζονται τα κριτήρια συμμετοχής και αξιολόγησης, οι γεωγραφικοί ή άλλοι χωροταξικοί περιορισμοί, ο χρονικός ορίζοντας κατασκευής και λειτουργίας των επιλεγέντων σταθμών, στοιχεία για τις απαιτούμενες εγγυητικές επιστολές, τυχόν ρήτρες, τυχόν μείωση της Τ.Α. που προκύπτει στο πλαίσιο ανταγωνιστικής διαδικασίας υποβολής προσφορών για σταθμό Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α. σε ένα Μ.Α.Ν. μετά τη διασύνδεσή του με το Διασυνδεδεμένο Σύστημα και το Διασυνδεδεμένο Δίκτυο και κάθε άλλο θέμα σχετικό με τη διενέργεια της ανταγωνιστικής διαδικασίας. Για τη διενέργεια και την κατακύρωση των αποτελεσμάτων των ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών αρμόδια είναι η Ρ.Α.Ε.*».

Επειδή, η ΡΑΕ, κατ' εξουσιοδότηση της ως άνω παρ. 5 του άρθρου 7 του ν. 4414/2016, εξέδωσε την υπ' αριθμ. 441/2019 Απόφαση για τη διενέργεια δύο ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών για επιλογή φωτοβολταϊκών και αιολικών εγκαταστάσεων προς ένταξη σε καθεστώς στήριξης με τη μορφή Λειτουργικής Ενίσχυσης (ΦΕΚ Β' 1558/08.05.2019), με την οποία εγκρίθηκαν τα Τεύχη των υπ' αριθμ. 2/2019 και 3/2019 Προκηρύξεων.

Επειδή, σύμφωνα με τα αποτελέσματα των ανωτέρω ανταγωνιστικών διαδικασιών, όπως δημοσιεύτηκαν στην υπ' αριθμ. 705/2019 Απόφασή της ΡΑΕ, η κατοχυρωθείσα ισχύς για τους φωτοβολταϊκούς σταθμούς, βάσει της υπ' αριθμ. 2/2019 Προκήρυξης, ανήλθε στα 142.883.940 Watt και η αδιάθετη ισχύς στα 157.189 Watt, ενώ για τους αιολικούς σταθμούς, βάσει της υπ' αριθμ. 3/2019 Προκήρυξης, η κατοχυρωθείσα ισχύς ανήλθε στα 179.550.000 Watt και η αδιάθετη ισχύς στα 7.414.286 Watt.

Επειδή, εν συνεχεία το έτος 2019 προκηρύχθηκαν επιπλέον δύο ανταγωνιστικές διαδικασίες υποβολής προσφορών ειδικές κατά τεχνολογία. Ειδικότερα, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 828/2019 Απόφαση της ΡΑΕ (ΦΕΚ Β' 3578/26.06.2019) προκηρύχθηκε η διενέργεια δύο ανταγωνιστικών διαδικασιών υποβολής προσφορών για επιλογή φωτοβολταϊκών και αιολικών εγκαταστάσεων προς ένταξη σε καθεστώς στήριξης με τη μορφή Λειτουργικής Ενίσχυσης, με την

οποία εγκρίθηκαν τα Τεύχη των υπ' αριθμ. 4/2019 και 5/2019 Προκηρύξεων. Σύμφωνα με την εν λόγω Απόφαση, η δημοπρατηθείσα ισχύς για τους φωτοβολταϊκούς σταθμούς βάσει της υπ' αριθμ. 4/2019 Προκήρυξης ανέρχεται στα 287,11 MW και για τους αιολικούς σταθμούς βάσει της υπ' αριθμ. 5/2019 Προκήρυξης στα 225,45 MW.

Επειδή, λαμβάνοντας υπόψη τα αποτελέσματα των δημοπρασιών που διενεργήθηκαν από τη ΡΑΕ τον Ιούλιο του 2019 και της δημοπρατηθείσας ισχύος των υπό εξέλιξη ανταγωνιστικών διαδικασιών, έχει διατεθεί προς δημοπράτηση των σύνολο της καθορισθείσας με την ανωτέρω ΥΑ δημοπρατούμενης ισχύος για τις ειδικές κατά τεχνολογία κατηγορίες για το έτος 2019.

Επειδή, σύμφωνα τα στοιχεία που έχουν τεθεί σε γνώση της Αρχής προκύπτει ότι το σύνολο της ισχύος των ώριμων έργων, ήτοι των έργων που έχουν λάβει οριστικούς όρους σύνδεσης από τους αρμόδιους διαχειριστές, ξεπερνά κατά πολύ την δημοπρατούμενη ισχύ του έτους 2019.

Επειδή, αποτελεί πρώτιστης σημασίας η επίτευξη των στόχων ένταξης των ΑΠΕ στο ενεργειακό μείγμα της χώρας όσο το δυνατόν πιο άμεσα, το οποίο δύναται να επιτευχθεί με τη συμμετοχή όσο το δυνατόν περισσότερων ώριμων έργων ΑΠΕ στις ανταγωνιστικές διαδικασίες υποβολής προσφορών. Για το σκοπό αυτό, είναι καθοριστική η δημοπράτηση όσο το δυνατόν μεγαλύτερης ισχύος τα προσεχή έτη. Συνεπώς, για την επίτευξη των ανωτέρω, κρίνεται σκόπιμο καταρχάς η ΡΑΕ, λαμβάνοντας υπόψη όλα τα στοιχεία σχετικά με το στάδιο υλοποίησης των έργων να μπορεί να διαθέτει εμπροσθοβαρώς την ισχύ που, σύμφωνα με την εν επίμαχη ΥΑ, τίθεται προς δημοπράτηση για τα επόμενα έτη, ενώ συγκεκριμένα για το έτος 2020 κρίνεται αναγκαία η αύξηση της δημοπρατούμενης ισχύος για τις ειδικές κατά τεχνολογία ανταγωνιστικές διαδικασίες.

Γνωμοδοτεί

Στο πλαίσιο της αρμοδιοτήτων της σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 7 παρ. 3 του ν. 4414/2016 (ΦΕΚ Α' 149/09.08.2018) για την τροποποίηση των διατάξεων του άρθρου 2 της υπ' αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΑΠΕΕΚ/34495/1107 Απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΦΕΚ Β' 1341/2019) ως εξής:

Α) Την προσθήκη τρίτης παραγράφου ως εξής:

«Η Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας δύναται να διαθέτει προς δημοπράτηση έως το 1/3 της δημοπρατούμενης ισχύος επόμενου έτους κατά το έτος διενέργειας της εκάστοτε ανταγωνιστικής διαδικασίας».

Β) Την τροποποίηση των τιμών του Πίνακα 1 της παρ. 1 ως προς τη συνολική δημοπρατούμενη ισχύ των ειδικών κατά τεχνολογία ανταγωνιστικών διαδικασιών του έτους 2020 ως εξής:

«αιολικοί σταθμοί μέγιστης ισχύος παραγωγής μεγαλύτερης των 3MW και μικρότερης ή ίσης των 50MW/ αιολικοί σταθμοί που ανήκουν σε Ενεργειακές Κοινότητες μέγιστης ισχύος παραγωγής μεγαλύτερης των 6 MW και μικρότερης ή ίσης των 50 MW: 450 MW, προσαυξημένη κατά την υπολειπόμενη ισχύ του έτους 2019 της τεχνολογίας».

Αθήνα, 28/11/2019

Ο Πρόεδρος της ΡΑΕ

Δρ. Νικόλαος Γ. Μπουλαξής