

23.02.065.071 - Για κατάθεση 16/5/24
Επ. Εμπόρεια 15/5/24

**ΠΡΟΤΑΣΗ ΝΟΜΟΥ ΠΟΥ ΤΡΟΠΟΠΟΙΕΙ ΤΟΥΣ ΠΕΡΙ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΤΗΣ ΑΓΟΡΑΣ
ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ ΝΟΜΟΥΣ ΤΟΥ 2021 ΕΩΣ 2023**

Συνοπτικός τίτλος.
130(I) του 2021
224(I) του 2022
44(I) του 2023.

1. Ο παρών Νόμος θα αναφέρεται ως ο περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού (Τροποποιητικός) Νόμος του 2024 και θα διαβάζεται μαζί με τους περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμους του 2021 έως 2023 (που στο εξής θα αναφέρεται ως «ο βασικός νόμος») και ο βασικός νόμος και ο παρών Νόμος θα αναφέρονται μαζί ως οι περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμοι του 2021 έως 2024.

Τροποποίηση του άρθρου 98 του βασικού νόμου.

2. Το άρθρο 98 του βασικού νόμου τροποποιείται με την προσθήκη, αμέσως μετά το εδάφιο (3), του ακόλουθου νέου εδαφίου:

«(3Α) Οι εγκαταστάσεις παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας με τη χρήση καινοτόμων τεχνολογιών που συμβάλλουν στην αγορά ενέργειας και στην αποθήκευση της παραγόμενης ενέργειας, περιλαμβανομένων των σταθμών παραγωγής υδρογόνου, εξαιρούνται από την καταβολή των χρεώσεων σύνδεσης και χρήσης που προβλέπονται στα εδάφια (1) και (2), για περίοδο ... του 2024. δέκα (10) ετών από την ημερομηνία έναρξης της ισχύος του περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού (Τροποποιητικού) Νόμου του 2024, σύμφωνα με τα κριτήρια επιλεξιμότητας τα οποία αφορούν τις προϋποθέσεις για την εν λόγω εξαίρεση τα οποία καθορίζονται από τη ΡΑΕΚ με ρυθμιστική απόφασή της.».

Κατατέθηκε στην ολομέλεια της Βουλής στις 16 Μαΐου 2024.

Αρ. Φακ.: 23.02.065.....-2024

Μ. Ιωαννίδου/ΧΧ



ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Σκοπός της πρότασης νόμου είναι η τροποποίηση του περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμου, ώστε να προβλεφθεί η εξαίρεση των εγκαταστάσεων παραγωγής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας με τη χρήση καινοτόμων τεχνολογιών που συνεισφέρουν θετικά στο ενεργειακό μείγμα της χώρας, περιλαμβανομένων των σταθμών παραγωγής υδρογόνου, από την καταβολή των χρεώσεων σύνδεσης με τα συστήματα διανομής και μεταφοράς και των χρεώσεων χρήσης των συστημάτων αυτών, για περίοδο δέκα ετών από την έναρξη της ισχύος των προτεινόμενων ρυθμίσεων.

Ειδικότερα, με την πρόταση νόμου ενισχύεται η διείσδυση κρίσιμων τεχνολογιών στην αγορά ηλεκτρισμού στη Δημοκρατία, οι οποίες μπορούν να συμβάλουν στην αποανθρακοποίηση της οικονομίας και στην αντιμετώπιση του ζητήματος των περικοπών ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, μέσω της δυνατότητας των τεχνολογιών αυτών για ευέλικτη παραγωγή ενέργειας καθώς και αποθήκευσης αυτής.

Επιπρόσθετα, με την πρόταση νόμου σκοπείται η προώθηση της αποθήκευσης ενέργειας περιλαμβανομένων εναλλακτικών τρόπων αποθήκευσης.

Ανάλογες ρυθμίσεις έχουν γίνει με σκοπό την προώθηση των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και σε άλλες ευρωπαϊκές χώρες.



Κυριάκος Χατζηγιάννης
βουλευτής εκλογικής περιφέρειας Αμμοχώστου

