

Ε.Ε. Παρ. Ι(Ι)
Αρ. 5060, 07.11.2025

Ν. 188(Ι)/2025

Ο περί Προώθησης και Ενθάρρυνσης της Χρήσης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (Τροποποιητικός) (Αρ. 2) Νόμος του 2025 εκδίδεται με δημοσίευση στην Επίσημη Εφημερίδα της Κυπριακής Δημοκρατίας σύμφωνα με το Άρθρο 52 του Συντάγματος.

Αριθμός 188(Ι) του 2025

ΝΟΜΟΣ ΠΟΥ ΤΡΟΠΟΠΟΙΕΙ ΤΟΥΣ ΠΕΡΙ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΝΘΑΡΡΥΝΣΗΣ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΩΝ
ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΝΟΜΟΥΣ ΤΟΥ 2022 ΕΩΣ 2025

Προοίμιο. Για σκοπούς μερικής εναρμόνισης με το άρθρο 1, σημείο 1 και 7, της πράξης της Ευρωπαϊκής Ένωσης με τίτλο «Οδηγία (ΕΕ) 2023/2413 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 18^{ης} Οκτωβρίου 2023 για την τροποποίηση της οδηγίας (ΕΕ) 2018/2001, του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 και της οδηγίας 98/70/ΕΚ όσον αφορά την προώθηση της ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές και την κατάργηση της οδηγίας (ΕΕ) 2015/652 του Συμβουλίου» και με το άρθρο 1 της πράξης της Ευρωπαϊκής Ένωσης με τίτλο «Οδηγία (ΕΕ) 2024/1711 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2024 για την τροποποίηση των οδηγιών (ΕΕ) 2018/2001 και (ΕΕ) 2019/944 όσον αφορά τη βελτίωση του σχεδιασμού της αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας της Ένωσης»,

Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L, 2024/1711, 26.6.2024.

Η Βουλή των Αντιπροσώπων ψηφίζει ως ακολούθως:

Συνοπτικός τίτλος. 1. Ο παρών Νόμος θα αναφέρεται ως ο περί Προώθησης και Ενθάρρυνσης της Χρήσης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (Τροποποιητικός) (Αρ. 2) Νόμος του 2025 και θα διαβάζεται μαζί με τους περί Προώθησης και Ενθάρρυνσης της Χρήσης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας Νόμους του 2022 έως 2025 (που στο εξής θα αναφέρονται ως «ο βασικός νόμος») και ο βασικός νόμος και ο παρών Νόμος θα αναφέρονται μαζί ως οι περί Προώθησης και Ενθάρρυνσης της Χρήσης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας Νόμοι του 2022 έως (Αρ. 2) του 2025.

107(Ι) του 2022
102(Ι) του 2024
130(Ι) του 2024
55(Ι) του 2025.

Τροποποίηση του άρθρου 2 του βασικού νόμου. 2. Το άρθρο 2 του βασικού νόμου τροποποιείται ως ακολούθως:

(α) Με την προσθήκη, στην κατάλληλη αλφαβητική σειρά, των ακόλουθων νέων όρων και των ορισμών τους:

130(Ι) του 2021
224(Ι) του 2022
44(Ι) του 2023
56(Ι) του 2025.

«Διαχειριστής Συστήματος Διανομής» έχει την έννοια που αποδίδεται στον όρο αυτό από τον περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμο·

«Διαχειριστής Συστήματος Μεταφοράς Κύπρου» έχει την έννοια που αποδίδεται στον όρο αυτό από τον περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμο·

«εξοπλισμός ηλιακής ενέργειας» σημαίνει εξοπλισμό που μετατρέπει ενέργεια από τον ήλιο σε θερμική ή ηλεκτρική ενέργεια, ιδίως ηλιοθερμικό και ηλιακό φωτοβολταϊκό εξοπλισμό·

Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 158, 14.6.2019, σ. 54.

«Κανονισμός (ΕΕ) 2019/943» σημαίνει τον Κανονισμό (ΕΕ) 2019/943 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 5^{ης} Ιουνίου 2019 σχετικά με την εσωτερική αγορά ηλεκτρικής ενέργειας (αναδιτύπωση)·

“περιοχή επιτάχυνσης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας” σημαίνει συγκεκριμένο τόπο ή περιοχή στην ξηρά, στη θάλασσα ή σε εσωτερικά ύδατα, που έχει χαρακτηριστεί από τη Δημοκρατία ως ιδιαίτερα κατάλληλη για την εγκατάσταση σταθμών παραγωγής ανανεώσιμης ενέργειας·

“συντοπισμένη αποθήκευση ενέργειας” σημαίνει την εγκατάσταση αποθήκευσης ενέργειας συνδυασμένη με εγκατάσταση παραγωγής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές και συνδεδεμένη με το ίδιο σημείο πρόσβασης στο δίκτυο·

“ωσμωτική ενέργεια” σημαίνει ενέργεια που δημιουργείται από τη διαφορά συγκέντρωσης αλατιού μεταξύ δύο ρευστών, όπως γλυκού νερού και αλμυρού νερού.» και

- (β) με την αντικατάσταση του ορισμού του όρου «“ενέργεια από ανανεώσιμες πηγές” ή “ανανεώσιμη ενέργεια”» με τον ακόλουθο ορισμό:

«“ενέργεια από ανανεώσιμες πηγές” ή “ανανεώσιμη ενέργεια” σημαίνει την ενέργεια από ανανεώσιμες μη ορυκτές πηγές, ήτοι αιολική, ηλιακή (ηλιακή θερμική και ηλιακή φωτοβολταϊκή) και γεωθερμική ενέργεια, ωσμωτική ενέργεια, ενέργεια του περιβάλλοντος, παλιρροϊκή, κυματική και λοιπές μορφές ενέργειας των ωκεανών, υδροηλεκτρική, από βιομάζα, ενέργεια από τα εκλυόμενα στους χώρους υγειονομικής ταφής αέρια, από τα αέρια που παράγονται σε σταθμούς επεξεργασίας λυμάτων και τα βιοαέρια.».

Τροποποίηση του άρθρου 6 του βασικού νόμου.

3. Το άρθρο 6 του βασικού νόμου τροποποιείται με την αντικατάσταση της παραγράφου (β) του εδαφίου (4) με την ακόλουθη παράγραφο:

- «(β) (i) σχεδιάζονται με τρόπο, ώστε να μεγιστοποιείται η ενσωμάτωση της ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές στην αγορά ηλεκτρικής ενέργειας και να διασφαλίζεται ότι οι παραγωγοί ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές ανταποκρίνονται στις τιμές της αγοράς και μεγιστοποιούν τα έσοδά τους από την αγορά·
- (ii) για σκοπούς των διατάξεων της υποπαραγράφου (i), στα καθεστώτα άμεσης στήριξης των τιμών η στήριξη παρέχεται με τη μορφή προσαύξησης επί της τιμής της αγοράς, η οποία δύναται να είναι, μεταξύ άλλων, διαφορική ή σταθερή:

Νοείται ότι, οι διατάξεις της παρούσας υποπαραγράφου δεν εφαρμόζονται στη στήριξη της ηλεκτρικής ενέργειας από τις πηγές που απαριθμούνται στην παράγραφο 4 του άρθρου 19δ του Κανονισμού (ΕΕ) 2019/943, στις οποίες εφαρμόζεται η παράγραφος 1 του άρθρου 19δ του εν λόγω Κανονισμού.».

Τροποποίηση του άρθρου 17 του βασικού νόμου.

4. Το άρθρο 17 του βασικού νόμου τροποποιείται με την προσθήκη, αμέσως μετά το εδάφιο (2), του ακόλουθου νέου εδαφίου:

«(3) Όλες οι αρμόδιες αρχές, περιλαμβανομένων των κυβερνητικών τμημάτων και υπηρεσιών, ανεξάρτητων αρχών και οργανισμών, καθώς και των τοπικών αρχών που εμπλέκονται στις διαδικασίες αδειοδότησης, παρέχουν επαρκείς πόρους για σκοπούς αναβάθμισης των δεξιοτήτων ή/και την επανειδίκευση του προσωπικού τους, με στόχο τη διασφάλιση επαρκούς ειδικευμένου προσωπικού για επίτευξη της προγραμματισμένης εγκατεστημένης δυναμικότητας παραγωγής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές που προβλέπεται στο εκάστοτε εν ισχύ Εθνικό Σχέδιο για την Ενέργεια και το Κλίμα.».

Τροποποίηση του βασικού νόμου με την αντικατάσταση του άρθρου 18.

5. Ο βασικός νόμος τροποποιείται με την αντικατάσταση του άρθρου 18 με το ακόλουθο άρθρο:

«Σύσταση και αρμοδιότητες της

18.-(1) Με απόφαση του Υπουργικού Συμβουλίου ορίζεται σημείο επαφής, καλούμενο ως “Υπηρεσία Ενιαίας Εξυπηρέτησης”, το οποίο,

Υπηρεσίας Ενιαίας
Εξυπηρέτησης.

κατόπιν αιτήματος του αιτούντος, συντονίζει, παρέχει καθοδήγηση και διευκολύνει τον αιτούντα στο σύνολο της διοικητικής διαδικασίας αδειοδότησης που αναφέρεται στις διατάξεις του άρθρου 18Α.

(2) Η Υπηρεσία Ενιαίας Εξυπηρέτησης-

- (α) αποτελεί το μοναδικό σημείο επικοινωνίας του αιτούντα καθ' όλη τη διάρκεια της διαδικασίας αδειοδότησης·
- (β) καθοδηγεί, με διαφανή τρόπο, τον αιτούντα κατά τη διοικητική διαδικασία αδειοδότησης από την υποβολή αίτησης, περιλαμβανομένων των σχετικών βημάτων για την προστασία του περιβάλλοντος, έως την έκδοση μίας ή περισσότερων αποφάσεων από τις αρμόδιες αρχές στο τέλος της διαδικασίας αδειοδότησης·
- (γ) παρέχει στον αιτούντα όλες τις αναγκαίες πληροφορίες·
- (δ) εμπλέκει όλες τις διοικητικές αρχές που ενδεχομένως σχετίζονται με την αίτηση αδειοδότησης·
- (ε) βοηθά τις περιφερειακές και τοπικές αρχές να διευκολύνουν τη διαδικασία αδειοδότησης·
- (στ) διασφαλίζει την τήρηση των προθεσμιών για τις διαδικασίες ελέγχου της πληρότητας της αίτησης αδειοδότησης που προβλέπονται στις διατάξεις των εδαφίων (1) και (2) του άρθρου 18B και της διαδικασίας αδειοδότησης που προβλέπεται στις διατάξεις των εδαφίων (1), (2) και (3) του άρθρου 18Γ, των εδαφίων (1) και (3) του άρθρου 18E και του εδαφίου (1) του άρθρου 18ΣΤ·
- (ζ) διασφαλίζει ότι-
 - (i) παρέχεται δυνατότητα υποβολής της αίτησης και όλων των σχετικών εγγράφων και δικαιολογητικών σε ψηφιακή μορφή·
 - (ii) όλες οι διαδικασίες αδειοδότησης εκτελούνται σε ηλεκτρονική μορφή, το αργότερο μέχρι την 21^η Νοεμβρίου 2025·
 - (iii) κάθε αρμόδια αρχή που εμπλέκεται στην διαδικασία αδειοδότησης καθορίζει το άτομο ή τα άτομα που είναι υπεύθυνα για κάθε αίτηση αδειοδότησης·
- (η) διασφαλίζει, μαζί με τις αρμόδιες αρχές που εμπλέκονται στις διαδικασίες αδειοδότησης, ότι οι αιτούντες και το ευρύ κοινό έχουν εύκολη πρόσβαση σε απλές διαδικασίες επίλυσης διαφορών σχετικά με τη διαδικασία αδειοδότησης και την έκδοση αδειών για την κατασκευή και λειτουργία σταθμών παραγωγής ανανεώσιμης ενέργειας, περιλαμβανομένων, κατά περίπτωση, εναλλακτικών μηχανισμών επίλυσης διαφορών·
- (θ) δημοσιεύει στο διαδίκτυο-
 - (i) πληροφορίες που καθοδηγούν τον αιτούντα για το σύνολο της διαδικασίας αδειοδότησης και για τη μέγιστη χρονική διάρκειά της·
 - (ii) τις αποφάσεις που προκύπτουν από τις διαδικασίες αδειοδότησης·
 - (iii) το εγχειρίδιο διαδικασιών αδειοδότησης το οποίο ετοιμάζει σε συνεργασία με τις αρμόδιες αρχές που εμπλέκονται στις διαδικασίες αδειοδότησης, για ενημέρωση των φορέων ανάπτυξης σταθμών παραγωγής ανανεώσιμης ενέργειας και το οποίο περιέχει ειδική αναφορά για τα έργα ανανεώσιμης ενέργειας μικρής κλίμακας, τα έργα αυτοκαταναλωτών ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές και

τα έργα κοινοτήτων ανανεώσιμων πηγών ενέργειας·

- (iv) τις απλές διαδικασίες επίλυσης διαφορών και τους εναλλακτικούς μηχανισμούς επίλυσης διαφορών που αναφέρονται στην παράγραφο (η).».

Τροποποίηση του βασικού νόμου με την προσθήκη των νέων άρθρων 18Α έως 18Ζ.

6. Ο βασικός νόμος τροποποιείται με την προσθήκη, αμέσως μετά το άρθρο 18, των ακόλουθων νέων άρθρων:

«Οργάνωση και βασικές αρχές της διαδικασίας αδειοδότησης.

18Α.-(1) Η διαδικασία αδειοδότησης περιλαμβάνει όλες τις σχετικές διοικητικές άδειες για την κατασκευή, την ανανέωση και τη λειτουργία σταθμών παραγωγής ανανεώσιμης ενέργειας, περιλαμβανομένων-

- (α) των σταθμών που συνδυάζουν διαφορετικές ανανεώσιμες πηγές ενέργειας·
- (β) των αντλιών θερμότητας·
- (γ) της συντοπισμένης αποθήκευσης ενέργειας·
- (δ) των εγκαταστάσεων ηλεκτροπαραγωγής και θερμικής ενέργειας·
- (ε) των πάγιων στοιχείων που απαιτούνται για τη σύνδεση των σταθμών παραγωγής ανανεώσιμης ενέργειας, αντλιών θερμότητας και αποθήκευσης με το δίκτυο μεταφοράς ή διανομής ή/και την ενσωμάτωση της ανανεώσιμης ενέργειας στα δίκτυα θέρμανσης και ψύξης·
- (στ) των αδειών σύνδεσης με το δίκτυο·
- (ζ) των περιβαλλοντικών εκτιμήσεων, όπου απαιτούνται.

(2) Η διαδικασία αδειοδότησης που αναφέρεται στις διατάξεις του εδαφίου (1) περιλαμβάνει όλα τα διοικητικά στάδια από την επιβεβαίωση της πληρότητας της αίτησης αδειοδότησης σύμφωνα με τις διατάξεις του εδαφίου (3) του άρθρου 18B έως την κοινοποίηση της τελικής απόφασης σχετικά με το αποτέλεσμα της διαδικασίας αδειοδότησης από την Υπηρεσία Ενιαίας Εξυπηρέτησης.

(3) Με την επιφύλαξη των διατάξεων οποιουδήποτε άλλου νόμου ή των προνοιών κανονισμών, διαταγμάτων, αποφάσεων ή γνωστοποιήσεων που εκδίδονται δυνάμει αυτών, που προβλέπουν ότι τα οριζόμενα στις παραγράφους (α), (β) και (γ) συμπίπτουν με άλλα διοικητικά στάδια της διαδικασίας αδειοδότησης, η διάρκεια της διαδικασίας αδειοδότησης που καθορίζεται στις διατάξεις των εδαφίων (1), (2) και (3) του άρθρου 18Γ, του άρθρου 18Δ, των εδαφίων (1) και (3) του άρθρου 18Ε και των εδαφίων (1) και (2) του άρθρου 18ΣΤ δεν περιλαμβάνει-

- (α) τον χρόνο κατασκευής ή ανανέωσης των σταθμών παραγωγής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές, των συνδέσεων τους με το δίκτυο και των σχετικών υποδομών δικτύου που είναι αναγκαίες για τη διασφάλιση της σταθερότητας, της αξιοπιστίας και της ασφάλειας του δικτύου·
- (β) τη διάρκεια των διοικητικών σταδίων που απαιτούνται για σημαντικές αναβαθμίσεις του δικτύου οι οποίες είναι αναγκαίες για τη διασφάλιση της σταθερότητας, της αξιοπιστίας και της ασφάλειας του δικτύου·
- (γ) τη διάρκεια δικαστικών προσφυγών και ένδικων μέσων, άλλων διαδικασιών ενώπιον δικαστηρίου και εναλλακτικών μηχανισμών επίλυσης διαφορών, περιλαμβανομένων διαδικασιών προσφυγής και εξωδικαστικών προσφυγών και βοηθημάτων.

(4) Οι διοικητικές και δικαστικές προσφυγές στο πλαίσιο έργου για την ανάπτυξη σταθμού παραγωγής ανανεώσιμης ενέργειας, της σύνδεσης του εν λόγω σταθμού παραγωγής με το δίκτυο και των πάγιων στοιχείων που είναι αναγκαία για την ανάπτυξη των δικτύων ενεργειακών υποδομών που απαιτούνται για την ενσωμάτωση ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές στο σύστημα ενέργειας, περιλαμβανομένων των προσφυγών που σχετίζονται με περιβαλλοντικές πιυχές, υπόκεινται στην ταχύτερη διοικητική και δικαστική διαδικασία που ισχύει για κάθε περίπτωση.

(5)(α) Ο Υπουργός δύναται, με Διατάγματα που εκδίδονται δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 45 ή/και με ανακοινώσεις του, να ορίζει κατευθυντήριες γραμμές προς όλες τις αρμόδιες αρχές που εμπλέκονται στη διαδικασία αδειοδότησης σταθμών παραγωγής ανανεώσιμης ενέργειας για σκοπούς τήρησης των προθεσμιών που αναφέρονται στις διατάξεις των εδαφίων (1), (2) και (3) του άρθρου 18Γ, του άρθρου 18Δ, των εδαφίων (1) και (3) του άρθρου 18Ε και των εδαφίων (1) και (2) του άρθρου 18ΣΤ.

(β) Πριν από την έκδοση των προβλεπόμενων στην παράγραφο (α) Διαταγμάτων ή/και ανακοινώσεων, η ΠΑΕΚ και άλλες καθ' ύλην αρμόδιες αρχές εξετάζουν τις αναφερόμενες στην παράγραφο (α) κατευθυντήριες γραμμές και δύνανται να συστήνουν τροποποιήσεις.

Έλεγχος πληρότητας αίτησης αδειοδότησης.

18Β.-(1) Η Υπηρεσία Ενιαίας Εξυπηρέτησης, μετά από σχετική ενημέρωση που λαμβάνει από τις αρμόδιες αρχές που εμπλέκονται στις διαδικασίες αδειοδότησης, ενημερώνει τον αιτητή για την πληρότητα της αίτησης του εντός-

- (α) σαράντα πέντε (45) ημερών μετά την παραλαβή της αίτησης, για σταθμούς παραγωγής ανανεώσιμης ενέργειας που βρίσκονται εκτός περιοχών επιτάχυνσης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας·
- (β) τριάντα (30) ημερών μετά την παραλαβή της αίτησης, για σταθμούς παραγωγής ανανεώσιμης ενέργειας που βρίσκονται εντός περιοχών επιτάχυνσης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας.

(2) Σε περίπτωση κατά την οποία ο αιτητής δεν υποβάλει όλες τις απαιτούμενες πληροφορίες και πιστοποιητικά που απαιτούνται για την επεξεργασία της αίτησης, η Υπηρεσία Ενιαίας Εξυπηρέτησης ενημερώνει εγγράφως τον αιτητή και του ζητά όπως υποβάλει, χωρίς αδικαιολόγητη καθυστέρηση, πλήρη αίτηση εντός δεκαπέντε (15) ημερών.

(3) Η Υπηρεσία Ενιαίας Εξυπηρέτησης, μετά από σχετική ενημέρωση που λαμβάνει από τις αρμόδιες αρχές που εμπλέκονται στις διαδικασίες αδειοδότησης, ενημερώνει τον αιτητή για την πληρότητα της αίτησής του εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την παραλαβή των απαιτούμενων ελλειπουσών πληροφοριών και πιστοποιητικών που αναφέρονται στο εδάφιο (2).

(4) Σε περίπτωση κατά την οποία ο αιτητής δεν υποβάλει τις απαιτούμενες πληροφορίες και πιστοποιητικά εντός του προβλεπόμενου στο εδάφιο (2) χρονοδιαγράμματος, η αίτηση του απορρίπτεται ως μη πλήρης.

(5) Η ημερομηνία αναγνώρισης της πληρότητας της αίτησης από την Υπηρεσία Ενιαίας Εξυπηρέτησης αποτελεί την έναρξη της διαδικασίας αδειοδότησης.

Διαδικασία αδειοδότησης εκτός περιοχών επιτάχυνσης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας.

18Γ.-(1) Η Υπηρεσία Ενιαίας Εξυπηρέτησης και όλες οι αρμόδιες αρχές που εμπλέκονται στη διαδικασία αδειοδότησης διασφαλίζουν ότι η διαδικασία αδειοδότησης, η οποία αναφέρεται στις διατάξεις του άρθρου 18Α και αφορά έργα ανανεώσιμων πηγών ενέργειας που βρίσκονται εκτός των περιοχών επιτάχυνσης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, δεν υπερβαίνει-

- (α) τους δεκαοκτώ (18) μήνες για έργα ανανεώσιμης ενέργειας·
- (β) τα τρία (3) έτη για υπεράκτια έργα ανανεώσιμης ενέργειας·

- (γ) τους δώδεκα (12) μήνες για τις ακόλουθες περιπτώσεις, περιλαμβανομένης της σύνδεσής τους με το δίκτυο και των περιβαλλοντικών εκτιμήσεων, όπου απαιτείται:
- (i) Νέες εγκαταστάσεις σταθμών παραγωγής ανα-νεώσιμης ενέργειας με ηλεκτρική δυναμικότητα κάτω των εκατό πενήντα κιλοβάτ (150 kW)·
 - (ii) συντοπισμένες εγκαταστάσεις αποθήκευσης ενέργειας που βρίσκονται στον ίδιο χώρο με εγκαταστάσεις ανανεώσιμης ενέργειας δυναμικότητας κάτω των εκατό πενήντα κιλοβάτ (150 kW)·
 - (iii) ανανέωση σταθμών ηλεκτροπαραγωγής από ανανεώσιμες πηγές·
- (δ) τα δύο (2) έτη για υπεράκτια έργα ανανεώσιμης ενέργειας που εμπíπτουν στις περιπτώσεις που προβλέπονται στις διατάξεις της παραγράφου (γ).

(2) Σε περίπτωση κατά την οποία δικαιολογείται δεόντως λόγω έκτακτων περιστάσεων, μεταξύ άλλων, όταν αυτές απαιτούν παρατεταμένες περιόδους για αξιολογήσεις βάσει του εφαρμοστέου περιβαλλοντικού δικαίου της Δημοκρατίας, η διάρκεια της διαδικασίας αδειοδότησης που αναφέρεται στις διατάξεις των παραγράφων (α) και (β) του εδαφίου (1) δύναται να παραταθεί μέχρι έξι (6) επιπλέον μήνες.

(3) Σε δεόντως αιτιολογημένες εξαιρετικές περιστάσεις, η διάρκεια της διαδικασίας αδειοδότησης που αναφέρεται στις διατάξεις των παραγράφων (γ) και (δ) του εδαφίου (1), δύναται να παραταθεί μέχρι τρεις (3) επιπλέον μήνες.

(4) Η Υπηρεσία Ενιαίας Εξυπηρέτησης, αφού λάβει σχετική ενημέρωση από τις αρμόδιες αρχές που εμπλέκονται στη διαδικασία αδειοδότησης, ενημερώνει σαφώς τον φορέα υλοποίησης του έργου σχετικά με τις αναφερόμενες στα εδάφια (2) και (3) έκτακτες περιστάσεις οι οποίες δικαιολογούν παράταση της διάρκειας της διαδικασίας αδειοδότησης και τον ακριβή χρόνο παράτασης για την ολοκλήρωση της εν λόγω διαδικασίας.

Επιτάχυνση της διαδικασίας αδειοδότησης για την ανανέωση σταθμού ηλεκτροπαραγωγής από ανανεώσιμες πηγές.

127(I) του 2018
23(I) του 2021
145(I) του 2023
133(I) του 2024.

Διαδικασία αδειοδότησης για την εγκατάσταση εξοπλισμού ηλιακής ενέργειας.

18Δ. Σε περίπτωση ανανέωσης σταθμού ηλεκτροπαραγωγής από ανανεώσιμες πηγές, ο Διαχειριστής Συστήματος Μεταφοράς Κύπρου και ο Διαχειριστής Συστήματος Διανομής διασφαλίζουν ότι η διαδικασία αδειοδότησης για τη σύνδεση με το δίκτυο μεταφοράς ή διανομής δεν υπερβαίνει τους τρεις (3) μήνες από την ημέρα υποβολής της αίτησης για σύνδεση, νοουμένου ότι-

- (α) η ανανέωση σταθμού ηλεκτροπαραγωγής από ανανεώσιμες πηγές δεν έχει ως αποτέλεσμα την αύξηση πέραν του δεκαπέντε τοις εκατό (15%) της δυναμικότητας του εν λόγω σταθμού·
- (β) δεν επηρεάζεται η ανάγκη εκτίμησης ενδεχόμενων περιβαλλοντικών επιπτώσεων σύμφωνα με τις διατάξεις του περί της Εκτίμησης των Επιπτώσεων στο Περιβάλλον από Ορισμένα Έργα Νόμου·
- (γ) δεν υπάρχουν βάσιμες ανησυχίες όσον αφορά την ασφάλεια·
- (δ) δεν υπάρχει τεχνική ασυμβατότητα των συνιστωσών του συστήματος.

18E.-(1) Η Υπηρεσία Ενιαίας Εξυπηρέτησης, μαζί με όλες τις αρμόδιες αρχές που εμπλέκονται στη διαδικασία αδειοδότησης, διασφαλίζει ότι η διαδικασία αδειοδότησης που αναφέρεται στις διατάξεις του άρθρου 18Α δεν υπερβαίνει τους τρεις (3) μήνες για την εγκατάσταση-

- (α) εξοπλισμού ηλιακής ενέργειας σε υφιστάμενες ή μελλοντικές τεχνητές κατασκευές, εξαιρουμένων των τεχνητών υδάτινων επιφανειών και νοουμένου ότι ο πρωταρχικός στόχος των τεχνητών κατασκευών δεν είναι η παραγωγή ή η αποθήκευση ηλιακής ενέργειας·
- (β) ηλιακών εγκαταστάσεων που είναι ενσωματωμένες σε κτίρια·
- (γ) συστήματος αποθήκευσης ενέργειας που βρίσκεται στον ίδιο χώρο με τον εξοπλισμό ηλιακής ενέργειας που αναφέρεται στις παραγράφους (α) και (β).

(2)(α) Ορισμένες περιοχές ή δομές δύναται να εξαιρεθούν από τις διατάξεις του εδαφίου (1) για λόγους προστασίας της πολιτιστικής ή ιστορικής κληρονομιάς ή/και για λόγους εθνικής άμυνας ή/και για λόγους ασφάλειας.

(β) Στις περιπτώσεις που εμπίπτουν στις διατάξεις της παραγράφου (α) ισχύουν οι προθεσμίες που προβλέπονται στις διατάξεις των εδαφίων (1), (2) και (3) του άρθρου 18Γ.

(3)(α) Η Υπηρεσία Ενιαίας Εξυπηρέτησης, μαζί με όλες τις αρμόδιες αρχές που εμπλέκονται στη διαδικασία αδειοδότησης, διασφαλίζει ότι η διαδικασία αδειοδότησης που αναφέρεται στις διατάξεις του άρθρου 18Α για την εγκατάσταση εξοπλισμού ηλιακής ενέργειας δυναμικότητας ίσης ή μικρότερης των έντεκα κιλοβάτ (11kW), μεταξύ άλλων, για αυτοκαταναλωτές ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές και κοινότητες ανανεώσιμης ενέργειας, δεν υπερβαίνει τον ένα (1) μήνα.

(β) Σε περίπτωση κατά την οποία η αρμόδια αρχή δεν απαντήσει εντός της προβλεπόμενης στην παράγραφο (α) προθεσμίας η οποία αρχίζει από την ημερομηνία υποβολής πλήρους αίτησης, η συγκεκριμένη άδεια θεωρείται ότι έχει χορηγηθεί, υπό την προϋπόθεση ότι η δυναμικότητα του εξοπλισμού ηλιακής ενέργειας δεν υπερβαίνει την υφιστάμενη δυναμικότητα της σύνδεσης με το δίκτυο διανομής.

Διαδικασία αδειοδότησης για την εγκατάσταση αντλιών θερμότητας.

18ΣΤ.-(1) Η Υπηρεσία Ενιαίας Εξυπηρέτησης, μαζί με όλες τις αρμόδιες αρχές που εμπλέκονται στη διαδικασία αδειοδότησης, διασφαλίζουν ότι η διαδικασία αδειοδότησης που αναφέρεται στις διατάξεις του άρθρου 18Α δεν υπερβαίνει-

- (α) τον ένα (1) μήνα για την εγκατάσταση αντλιών θερμότητας ισχύος μικρότερης των πενήντα μεγαβάτ (50MW)·
- (β) τους τρεις (3) μήνες για την εγκατάσταση αντλιών θερμότητας από επίγεια πηγή ισχύος μικρότερης των πενήντα μεγαβάτ (50MW).

(2) Ο Διαχειριστής Συστήματος Διανομής διασφαλίζει ότι οι συνδέσεις με το δίκτυο διανομής επιτρέπονται εντός δύο (2) εβδομάδων από την ημέρα υποβολής της αίτησης για διασύνδεση που αφορά-

- (α) αντλίες θερμότητας ηλεκτρικής δυναμικότητας μέχρι δώδεκα κιλοβάτ (12kW)·
- (β) αντλίες θερμότητας ηλεκτρικής δυναμικότητας έως πενήντα κιλοβάτ (50kW) εγκατεστημένες από αυτοκαταναλωτές ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές, υπό την προϋπόθεση ότι η ηλεκτρική δυναμικότητα της εγκατάστασης παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές του αυτοκαταναλωτή ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές ανέρχεται τουλάχιστον στο εξήντα τοις εκατό (60%) της ηλεκτρικής δυναμικότητας της αντλίας θερμότητας.

(3)(α) Οι προβλεπόμενες στο εδάφιο (2) προθεσμίες εφαρμόζονται νοουμένου ότι-

- (i) δεν υπάρχουν βάσιμες ανησυχίες όσον αφορά την ασφάλεια·
- (ii) δεν απαιτούνται περαιτέρω εργασίες για τις συνδέσεις με το δίκτυο·
- (iii) δεν υπάρχει τεχνική ασυμβατότητα των συνιστωσών του συστήματος.

(β) Στις περιπτώσεις που εμπίπτουν στις διατάξεις της παραγράφου (α) ισχύουν οι προθεσμίες που προβλέπονται στις διατάξεις του εδαφίου (1).

(4)(α) Ορισμένες περιοχές ή δομές δύναται να εξαιρεθούν από τις διατάξεις των εδαφίων (1) και (2) για λόγους προστασίας της πολιτιστικής ή ιστορικής κληρονομιάς ή/και για λόγους εθνικής άμυνας ή/και για λόγους ασφαλείας.

(β) Στις περιπτώσεις που εμπίπτουν στις διατάξεις της παραγράφου (α) ισχύουν οι προθεσμίες που προβλέπονται στις διατάξεις των εδαφίων (1), (2) και (3) του άρθρου 18Γ.

(5) Η Υπηρεσία Ενιαίας Εξυπηρέτησης ή ο Διαχειριστής Συστήματος-Διανομής, ανάλογα με την περίπτωση, δημοσιεύουν τις αποφάσεις που προκύπτουν από τις διαδικασίες αδειοδότησης που αφορούν στις διατάξεις των εδαφίων (1) και (2).

Επιτακτικό δημόσιο
συμφέρον.

18Z.-(1) Τηρουμένων των διατάξεων-

153(Ι) του 2003
131(Ι) του 2006
113(Ι) του 2012
67(Ι) του 2015.

(α) του άρθρου 16 και της παραγράφου (γ) του εδαφίου (1) του άρθρου 26 του περί Προστασίας και Διαχείρισης της Φύσης και της Άγριας Ζωής Νόμου·

13(Ι) του 2004
67(Ι) του 2009
113(Ι) του 2010
122(Ι) του 2012
159(Ι) του 2015
47(Ι) του 2018
102(Ι) του 2023.

(β) του άρθρου 16 του περί Προστασίας και Διαχείρισης των Υδάτων Νόμου·

152(Ι) του 2003
256(Ι) του 2004
81(Ι) του 2005
151(Ι) του 2006
15(Ι) του 2008
5(Ι) του 2009
129(Ι) του 2012
52(Ι) του 2014
104(Ι) του 2014
165(Ι) του 2014
68(Ι) του 2015
99(Ι) του 2017
156(Ι) του 2017
213(Ι) του 2020
173(Ι) του 2021.

(γ) του εδαφίου (1) του άρθρου 12 του περί Προστασίας και Διαχείρισης Άγριων Πτηνών και Θηραμάτων Νόμου,

έως ότου επιτευχθεί κλιματική ουδετερότητα, κατά τη διαδικασία αδειοδότησης, ο σχεδιασμός, η κατασκευή και η λειτουργία σταθμών παραγωγής ανανεώσιμης ενέργειας, η σύνδεση των εν λόγω σταθμών παραγωγής με το δίκτυο, το ίδιο το σχετικό δίκτυο και τα στοιχεία αποθήκευσης, θεωρείται ότι εξυπηρετούν το υπέρτερο δημόσιο συμφέρον και εξυπηρετούν τη δημόσια υγεία και ασφάλεια κατά την εξισορρόπηση έννομων συμφερόντων σε μεμονωμένες περιπτώσεις.

(2) Τηρουμένων των διατάξεων του εδαφίου (1), ο Υπουργός Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, κατόπιν προηγούμενης διαβούλευσης με τον Υπουργό και τις αρμόδιες αρχές που εμπλέκονται στις διαδικασίες αδειοδότησης σταθμών παραγωγής ανανεώσιμης ενέργειας, δύναται με διάταγμα που δημοσιεύεται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας, να περιορίσει, σε δεόντως αιτιολογημένες και ειδικές περιστάσεις, την εφαρμογή των διατάξεων του εδαφίου (1) σε ορισμένα τμήματα της Δημοκρατίας, σε ορισμένα είδη τεχνολογίας ή σε έργα με ορισμένα τεχνικά χαρακτηριστικά, σύμφωνα με τις προτεραιότητες που καθορίζονται στο Εθνικό Σχέδιο για την Ενέργεια και το Κλίμα.

(3) Ο Υπουργός Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος ή εκπρόσωπός του ενημερώνει την Επιτροπή σχετικά με τους περιορισμούς που εφαρμόζονται σύμφωνα με τις διατάξεις του εδαφίου (2) μαζί με την αιτιολογία τους.».

Τροποποίηση του άρθρου 45 του βασικού νόμου.

7. Το άρθρο 45 του βασικού νόμου τροποποιείται με την αντικατάσταση της παραγράφου (θ) με την ακόλουθη παράγραφο:

«(θ) τις κατευθυντήριες γραμμές προς τις αρμόδιες αρχές που εμπλέκονται στη διαδικασία αδειοδότησης σταθμών παραγωγής ανανεώσιμης ενέργειας για τήρηση προθεσμιών ολοκλήρωσης της διαδικασίας αδειοδότησης σταθμών παραγωγής ανανεώσιμης ενέργειας».

Τροποποίηση του άρθρου 48 του βασικού νόμου.

8. Το άρθρο 48 του βασικού νόμου τροποποιείται με την προσθήκη, αμέσως μετά το εδάφιο (5), των ακόλουθων νέων εδαφίων:

188(Ι) του 2025. «(6) Η Υπηρεσία Ενιαίας Εξυπηρέτησης η οποία καθορίστηκε με την Απόφαση του Υπουργικού Συμβουλίου με Αριθμό 94.472 και ημερομηνία 22 Φεβρουαρίου 2023, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 18 των περί Προώθησης και Ενθάρρυνσης της Χρήσης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας Νόμων του 2022 έως 2025, συνεχίζει να υφίσταται, να λειτουργεί και να έχει τις αρμοδιότητες που προβλέπονται στις διατάξεις του περί Προώθησης και Ενθάρρυνσης της Χρήσης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (Τροποποιητικού) (Αρ. 2) Νόμου του 2025.

(7) Από την ημερομηνία έναρξης της ισχύος του περί Προώθησης και Ενθάρρυνσης της Χρήσης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (Τροποποιητικού) (Αρ. 2) Νόμου του 2025, οποιαδήποτε αίτηση αδειοδότησης είχε υποβληθεί στην Υπηρεσία Ενιαίας Εξυπηρέτησης η οποία καθορίστηκε με την Απόφαση του Υπουργικού Συμβουλίου με Αριθμό 94.472 και ημερομηνία 22 Φεβρουαρίου 2023, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 18 των περί Προώθησης και Ενθάρρυνσης της Χρήσης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας Νόμων του 2022 έως 2025 και δεν έχει ολοκληρωθεί η εξέτασή της πριν από την ημερομηνία έναρξης της ισχύος του περί Προώθησης και Ενθάρρυνσης της Χρήσης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (Τροποποιητικού) (Αρ. 2) Νόμου του 2025, εξετάζεται σύμφωνα με τις διατάξεις του περί Προώθησης και Ενθάρρυνσης της Χρήσης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (Τροποποιητικού) (Αρ. 2) Νόμου του 2025.».