

## ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΝΕΠΕΙΩΝ ΡΥΘΜΙΣΗΣ

### ΤΙΤΛΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΟΥΜΕΝΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ

«Εκσυγχρονισμός της νομοθεσίας για τη χρήση και την παραγωγή ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές - Ενσωμάτωση Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413, Οδηγίας (ΕΕ) 2024/1405 και μερική ενσωμάτωση της Οδηγίας (ΕΕ) 2024/1788 - Ρυθμίσεις για την αγορά ενέργειας - Πολεοδομικές ρυθμίσεις - Διατάξεις περιβαλλοντικής και δασικής προστασίας - Ρυθμίσεις για την οργάνωση και την επαρκή στελέχωση του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας και λοιπών φορέων εποπτείας του»

### Επισπεύδον Υπουργείο: Περιβάλλοντος και Ενέργειας

**Στοιχεία επικοινωνίας:** Παναγιώτης Ηλιόπουλος, Νομικός Σύμβουλος Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας, τηλ.: 2131513879, διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου: paniliop.grv@gmail.com.

*Επιλέξατε από τον παρακάτω κατάλογο τον τομέα ή τους τομείς νομοθέτησης στους οποίους αφορούν οι βασικές διατάξεις της αξιολογούμενης ρύθμισης:*

#### ΤΟΜΕΙΣ ΝΟΜΟΘΕΤΗΣΗΣ

	(X)
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ - ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ <sup>1</sup>	
ΕΘΝΙΚΗ ΑΜΥΝΑ – ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ <sup>2</sup>	
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ / ΔΗΜΟΣΙΟΝΟΜΙΚΗ / ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ <sup>3</sup>	
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ <sup>4</sup>	
ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ – ΔΗΜΟΣΙΑ ΤΑΞΗ – ΔΙΚΑΙΟΣΥΝΗ <sup>5</sup>	
ΑΝΑΠΤΥΞΗ – ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ <sup>6</sup>	X

#### A. Αιτιολογική έκθεση

- <sup>1</sup> Τομέας νομοθέτησης επί θεμάτων Υπουργείου Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού και Υπουργείου Πολιτισμού.
- <sup>2</sup> Τομέας νομοθέτησης επί θεμάτων Υπουργείου Εξωτερικών και Υπουργείου Εθνικής Άμυνας.
- <sup>3</sup> Τομέας νομοθέτησης επί θεμάτων Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών.
- <sup>4</sup> Τομέας νομοθέτησης επί θεμάτων Υπουργείου Υγείας, Υπουργείου Εργασίας και Κοινωνικής Ασφάλισης και Υπουργείου Κοινωνικής Συνοχής και Οικογένειας.
- <sup>5</sup> Τομέας νομοθέτησης επί θεμάτων Υπουργείου Εσωτερικών, Υπουργείου Προστασίας του Πολίτη, Υπουργείου Δικαιοσύνης, Υπουργείου Μετανάστευσης και Ασύλου και Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης.
- <sup>6</sup> Τομέας νομοθέτησης επί θεμάτων Υπουργείου Υποδομών και Μεταφορών, Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Υπουργείου Ανάπτυξης, Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, Υπουργείου Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής, Υπουργείου Τουρισμού και Υπουργείου Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας.

Η «ταυτότητα» της αξιολογούμενης ρύθμισης	
1.	<p>Ποιο ζήτημα αντιμετωπίζει η αξιολογούμενη ρύθμιση;</p> <p><b>Μέρος Α΄:</b> Η θέσπιση των προτεινόμενων ρυθμίσεων κρίνεται αναγκαία, προκειμένου να επιταχυνθεί ουσιαστικά η ενεργειακή μετάβαση της χώρας. Οι ρυθμίσεις αυτές αποτελούν βασική προϋπόθεση για την επίτευξη των εθνικών στόχων που έχουν τεθεί στο Εθνικό Σχέδιο για την Ενέργεια και το Κλίμα (Ε.Σ.Ε.Κ.), καθώς και για τη συμμόρφωση της χώρας με τους δεσμευτικούς ενωσιακούς στόχους έως το 2030.</p> <p>Προς τον σκοπό αυτό, το νομοσχέδιο εισάγει έναν συνολικό εξορθολογισμό του πλαισίου αειφορίας και παρακολούθησης της χρήσης ανανεώσιμων καυσίμων και ενέργειας, μέσω της καθιέρωσης δεσμευτικών και ενιαίων συστημάτων υπολογισμού, μέτρησης και επαλήθευσης των ποσοτήτων, της ποιότητας και της μορφής των ανανεώσιμων καυσίμων που χρησιμοποιούνται σε κάθε τομέα της οικονομίας, με πρόβλεψη ειδικότερων ρυθμίσεων ανά επιμέρους προϊόν.</p> <p>Παράλληλα, θεσπίζονται συγκεκριμένα και εναρμονισμένα συστήματα πιστοποίησης και ελέγχου της τήρησης των κριτηρίων αειφορίας και μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, ανάλογα με το επίπεδο ωριμότητας κάθε τομέα.</p> <p>Η ανάγκη αυτή καθίσταται ακόμη πιο επιτακτική λόγω της αυξανόμενης πολυπλοκότητας των αλυσίδων εφοδιασμού ενέργειας, ιδίως ως προς τα βιοκαύσιμα, τα ανανεώσιμα καύσιμα μη βιολογικής προέλευσης, τα καύσιμα ανακυκλωμένου άνθρακα και τα αέρια ανανεώσιμα καύσιμα. Ιδιαίτερη μέριμνα λαμβάνεται για τη χρήση της βιομάζας για ενεργειακούς σκοπούς, με την εισαγωγή κανόνων που αποσκοπούν στην προστασία της βιοποικιλότητας, στη βιώσιμη εκμετάλλευση των δασικών και γεωργικών πόρων και στην αποφυγή ανταγωνισμού με χρήσεις υψηλότερης οικονομικής και περιβαλλοντικής προστιθέμενης αξίας. Προς τον σκοπό αυτό, θεσπίζεται η αρχή της αλυσιδωτής χρήσης της βιομάζας και περιορίζεται η χρηματοδοτική στήριξη στις περιπτώσεις στις οποίες δεν τεκμηριώνονται σαφές περιβαλλοντικό όφελος και πραγματική ενεργειακή αναγκαιότητα.</p> <p>Ενισχύεται, επίσης, η υποχρέωση υποβολής δεδομένων που σχετίζονται με τη χρήση πρώτων υλών για την παραγωγή ενέργειας σε ενιαία ενωσιακή βάση δεδομένων, ώστε να διασφαλίζονται η διαφάνεια, η αναλυτική πληροφόρηση, η ιχνηλασιμότητα και η συγκρισιμότητα των στοιχείων σε ευρωπαϊκό επίπεδο.</p> <p>Το νομοσχέδιο προάγει, επίσης, την καινοτομία. Ειδικότερα, επιταχύνει τον συνολικό χρόνο αδειοδότησης έργων Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (Α.Π.Ε.) και δίνει έμφαση στις περιοχές επιτάχυνσης, για τις οποίες διαμορφώνεται ειδικό πλαίσιο εγκατάστασης και αδειοδότησης έργων Α.Π.Ε. Παράλληλα, ενθαρρύνεται η διακρατική συνεργασία για την ανάπτυξη έργων Α.Π.Ε., ενισχύοντας τον ρόλο της χώρας σε διασυνοριακές ενεργειακές πρωτοβουλίες.</p> <p>Σημαντικό στοιχείο των ρυθμίσεων αποτελεί, επίσης, η επικαιροποίηση του πλαισίου για την έκδοση και τη χρήση των Εγγυήσεων Προέλευσης, με στόχο την ενίσχυση των μέτρων αποφυγής της διπλής χρηματοδότησης και τη διασφάλιση της</p>

αξιοπιστίας της πιστοποίησης της προέλευσης της ενέργειας. Το σύστημα των Εγγυήσεων Προέλευσης επεκτείνεται, ώστε να καλύπτει και τα αέρια ανανεώσιμα καύσιμα μη βιολογικής προέλευσης, όπως το υδρογόνο, ενώ, ταυτόχρονα, απλουστεύονται οι διαδικασίες έκδοσης και εγγραφής στο Μητρώο Εγκαταστάσεων για μικρές εγκαταστάσεις και ενεργειακές κοινότητες, ενισχύοντας τη συμμετοχή τους στην αγορά.

Τέλος, το νομοσχέδιο ενισχύει την αποτελεσματική λειτουργία της αγοράς, την ανάπτυξη της απόκρισης ζήτησης και τη συμμετοχή αποκεντρωμένων και μικρών συστημάτων, όπως οι οικιακές μπαταρίες και τα ηλεκτρικά οχήματα, στις αγορές ενέργειας και στις υπηρεσίες ευελιξίας.

Με τη θέσπιση κανόνων δημοσιοποίησης, διαλειτουργικότητας και ισότιμης πρόσβασης στα δεδομένα, ενισχύεται η εμπιστοσύνη στην αγορά και διευκολύνεται η ενεργός συμμετοχή των πολιτών και όλων των φορέων στην επίτευξη της κλιματικής ουδετερότητας.

#### **Μέρος Β΄:**

Το Μέρος Β περιλαμβάνει ρυθμίσεις για την προώθηση των Α.Π.Ε. και της αποθήκευσης, την ενίσχυση της αυτοκατανάλωσης και των Ενεργειακών Κοινοτήτων, καθώς και την αποσαφήνιση επιμέρους ζητημάτων που αφορούν την αγορά ηλεκτρικής ενέργειας και τους τελικούς καταναλωτές. Ειδικότερα, προβλέπονται μέτρα για τη διευκόλυνση της συμμετοχής νέων φορέων στην αυτοκατανάλωση και στις Ενεργειακές Κοινότητες, για την καλύτερη οργάνωση του σχετικού πλαισίου μέσω Ηλεκτρονικού Μητρώου Αυτοκατανάλωσης και για την παροχή τεχνικής υποστήριξης από το Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (Κ.Α.Π.Ε.).

Παράλληλα, ρυθμίζονται ζητήματα που αφορούν τη λειτουργία των σταθμών Α.Π.Ε. και αποθήκευσης, την αποζημίωση σε ειδικές περιπτώσεις, την ορθολογικότερη αξιοποίηση του διαθέσιμου ηλεκτρικού χώρου, καθώς και επιμέρους θέματα σύνδεσης, εκπροσώπησης και αδειοδότησης έργων. Επιπλέον, εισάγονται ρυθμίσεις για την προσαρμογή του πλαισίου των Υπηρεσιών Κοινής Ωφέλειας (Υ.Κ.Ω.) στο νέο σύστημα καταμέτρησης, για τη σαφέστερη εφαρμογή ειδικών τιμολογίων, καθώς και για τη διόρθωση πρακτικών ζητημάτων που έχουν ανακύψει κατά την εφαρμογή της ισχύουσας νομοθεσίας.

#### **Μέρος Γ΄:**

Το Μέρος Γ΄ περιλαμβάνει επείγουσες ρυθμίσεις για την αντιμετώπιση πολεοδομικών ζητημάτων που χρήζουν άμεσης επίλυσης και αφορούν ιδίως στην εξυπηρέτηση του δημοσίου συμφέροντος και στη βελτίωση της καθημερινότητας των πολιτών. Στο πλαίσιο αυτό, προωθούνται ιδίως διατάξεις για τη συμπλήρωση των εξαιρέσεων από την αναστολή οικοδομικών εργασιών στον Υμηττό, για την παράταση της προθεσμίας μετεγκατάστασης των υπηρεσιών του Δήμου Ελληνικού Αργυρούπολης καθώς και για τη θέσπιση ειδικών όρων και περιορισμών δόμησης για την ανέγερση πολυχώρου στον Δήμο Πάτμου.

#### **Μέρος Δ΄:**

Με τις προτεινόμενες ρυθμίσεις διευκολύνονται οι συναλλαγές και οι διοικητικές διαδικασίες που συνδέονται με την αναμόρφωση δασικών χαρτών. Ειδικότερα, παρέχεται η δυνατότητα σύναψης μεταβιβαστικών δικαιοπραξιών με προσάρτηση

της απόφασης έγκρισης της αναμόρφωσης του οικείου δασικού χάρτη, χωρίς να απαιτείται να έχει προηγηθεί η εκ νέου κύρωσή του. Παράλληλα, όταν απαιτείται, ενώπιον του Δημοσίου, των Ο.Τ.Α. Α' και Β' βαθμού και των φορέων του δημόσιου τομέα, βεβαίωση του δασικού ή μη χαρακτήρα έκτασης, αυτή μπορεί να αποδεικνύεται, για τις εκτάσεις για τις οποίες έχει ήδη εκδοθεί και αναρτηθεί στη «Διαύγεια» η σχετική απόφαση αναμόρφωσης, με την προσκόμιση αντιγράφου της απόφασης και τοπογραφικού διαγράμματος. Με τον τρόπο αυτό εξοικονομείται χρόνος για τους πολίτες και τη διοίκηση και αποσυμφορούνται εκκρεμείς υποθέσεις. Περαιτέρω, παρατείνεται έως την 31η.12.2027 η προθεσμία για τη νομιμοποίηση εγκαταστάσεων που λειτουργούν σε εκτάσεις υπαγόμενες στη δασική νομοθεσία χωρίς την απαιτούμενη έγκριση, για την αδειοδότηση υφιστάμενων, χωρίς έγκριση, κτιρίων και υποδομών σε πάρκα και άλση, καθώς και για την έκδοση οριστικών παραχωρητηρίων δημοσίων δασικών εκτάσεων που είχαν παραχωρηθεί προσωρινά, εφόσον έχει εκπληρωθεί ο σκοπός της παραχώρησης. Χωρίς τη ρύθμιση αυτή, οι σχετικές εγκαταστάσεις και υποδομές δεν θα μπορούν να λειτουργούν νομίμως.

Επιπλέον, προβλέπεται η εξαίρεση των υπαλλήλων των Επιθεωρήσεων Εφαρμογής Δασικής Πολιτικής από τη συμμετοχή στους κύκλους κινητικότητας για τέσσερα (4) έτη, ενόψει του κρίσιμου έργου που επιτελούν και της υποστελέχωσης των υπηρεσιών αυτών. Παράλληλα, προτείνεται εξορθολογισμός των επιτρεπτών χρήσεων στις ζώνες των περιοχών Natura 2000, ώστε να αποφεύγονται αντινομίες και μη αναγκαίοι περιορισμοί. Τέλος, προβλέπεται η κατάργηση διατάξεων που είναι ασύμβατες με τις προτεινόμενες ρυθμίσεις, για λόγους ασφάλειας δικαίου.

#### **Μέρος Ε΄:**

Αντιμετωπίζονται επείγοντα οργανωτικά και υπηρεσιακά ζητήματα αρμοδιότητας του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, των εποπτευόμενων φορέων αυτού και της Ρυθμιστικής Αρχής Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων (Ρ.Α.Α.Ε.Υ.), με στόχο την εύρυθμη λειτουργία των οικείων υπηρεσιών και φορέων, την ενίσχυση της διοικητικής τους ικανότητας και την αποτελεσματικότερη άσκηση των αρμοδιοτήτων τους. Παράλληλα, ρυθμίζονται επιμέρους ζητήματα στελέχωσης, οργάνωσης, διοίκησης και διαχείρισης, καθώς και θέματα που αφορούν την υποστήριξη της λειτουργικής και επιχειρησιακής συνέχειας κρίσιμων φορέων του τομέα περιβάλλοντος και ενέργειας.

2.

Γιατί αποτελεί πρόβλημα;

**Μέρος Α΄:** Η διείσδυση της ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές, και ιδίως των ανανεώσιμων καυσίμων μη βιολογικής προέλευσης, παραμένει περιορισμένη στους τομείς των μεταφορών, της βιομηχανίας, των κτιρίων και της θέρμανσης και ψύξης. Ταυτόχρονα, δεν υπάρχουν ακόμη ενιαία και λειτουργικά συστήματα παρακολούθησης, μέτρησης και ελέγχου, ώστε να αποτυπώνεται με αξιόπιστο τρόπο η πραγματική συμβολή τους στην επίτευξη των εθνικών και ενωσιακών στόχων για το κλίμα και την ενέργεια.

Παράλληλα, δεν έχει διαμορφωθεί πλήρες και εναρμονισμένο πλαίσιο πιστοποίησης, ιχνηλασιμότητας και επαλήθευσης των κριτηρίων αειφορίας για τα

βιοκαύσιμα, τα ανανεώσιμα καύσιμα μη βιολογικής προέλευσης, τα καύσιμα ανακυκλωμένου άνθρακα και τα αέρια ανανεώσιμα καύσιμα. Η έλλειψη συστηματικής υποβολής δεδομένων σε ενιαία ενωσιακή βάση, σε συνδυασμό με την πολυπλοκότητα των αλυσίδων εφοδιασμού, δυσχεραίνει την εποπτεία, μειώνει τη διαφάνεια και ενισχύει τον κίνδυνο διπλής καταμέτρησης ή καταχρηστικών πρακτικών.

Επιπλέον, το ισχύον σύστημα των Εγγυήσεων Προέλευσης δεν καλύπτει πλήρως όλες τις νέες μορφές ανανεώσιμης ενέργειας, ενώ δεν διευκολύνει επαρκώς τη συμμετοχή μικρών εγκαταστάσεων και ενεργειακών κοινοτήτων. Αντίστοιχα, ως προς τη χρήση βιομάζας, το ισχύον πλαίσιο δεν διασφαλίζει πάντοτε την ορθολογική αξιοποίησή της ούτε την επαρκή προστασία της βιοποικιλότητας και των φυσικών πόρων.

Τέλος, παραμένουν κενά ως προς τη διαφάνεια, τη διαλειτουργικότητα και την πρόσβαση στα ενεργειακά δεδομένα, γεγονός που περιορίζει την αποτελεσματική λειτουργία της αγοράς, την ανάπτυξη της απόκρισης ζήτησης και τη συμμετοχή μικρών και αποκεντρωμένων συστημάτων, όπως οι ενεργειακές κοινότητες, οι οικιακές μπαταρίες και τα ηλεκτρικά οχήματα.

#### **Μέρος Β΄:**

Επιλύονται επιμέρους ζητήματα που αφορούν την αυτοκατανάλωση, τις Ενεργειακές Κοινότητες, τις χρεώσεις Υ.Κ.Ω., καθώς και τη λειτουργία και αδειοδότηση σταθμών Α.Π.Ε. και αποθήκευσης.

Ειδικότερα, προβλέπονται ρυθμίσεις για τη διευκόλυνση της συμμετοχής των Οργανισμών Εγγείων Βελτιώσεων στις Ενεργειακές Κοινότητες, για τη θέσπιση Μητρώου Αυτοκατανάλωσης και για την παροχή τεχνικής βοήθειας στις Ενεργειακές Κοινότητες, λόγω της ανάγκης καλύτερης οργάνωσης, παρακολούθησης και υποστήριξης του σχετικού πλαισίου.

Παράλληλα, συμπληρώνεται το ισχύον πλαίσιο ως προς τη μεθοδολογία χρέωσης των Υ.Κ.Ω., ώστε να αντιμετωπιστούν ασυμβατότητες που έχουν ανακύψει από την εφαρμογή του νέου συστήματος καταμέτρησης.

Επιπλέον, εισάγονται ρυθμίσεις για σταθμούς Α.Π.Ε. και αποθήκευσης, προκειμένου να αντιμετωπιστούν ζητήματα που αφορούν την υλοποίηση, την αδειοδότηση, την αποζημίωση, την αξιοποίηση του διαθέσιμου ηλεκτρικού χώρου και την ταχύτερη ανάπτυξη των σχετικών έργων.

Περαιτέρω, ρυθμίζονται θέματα που αφορούν τα Ιδιωτικά Δίκτυα Μέσης Τάσης, τους μικρούς υδροηλεκτρικούς σταθμούς, τη δυνατότητα μεταφοράς θέσης εγκατάστασης ορισμένων σταθμών, καθώς και την αντιμετώπιση πρακτικών προβλημάτων που έχουν ανακύψει για Ο.Τ.Α., αγρότες και άλλους φορείς κατά την εφαρμογή του ισχύοντος πλαισίου. Σκοπός είναι η άρση εμποδίων, η μείωση του κόστους, η καλύτερη αξιοποίηση του ηλεκτρικού χώρου και η ενίσχυση της αποτελεσματικότητας του συστήματος.

Επιπλέον, αντιμετωπίζονται ζητήματα διαχείρισης πετρελαιοειδών προϊόντων σε ειδικές περιπτώσεις, προσαρμόζεται το εθνικό πλαίσιο διάθεσης καυσίμων στις

απαιτήσεις του ενωσιακού δικαίου και διορθώνονται νομοθετικά παροράματα, προς διασφάλιση της ορθής εφαρμογής του ισχύοντος πλαισίου.

Παράλληλα, επιλύονται ζητήματα διαχείρισης πολλαπλών μισθώσεων λατομικών χώρων, με σκοπό την καλύτερη αξιοποίηση του αποθεματικού δυναμικού συνενούμενων λατομικών χώρων, καθώς και ζητήματα που αφορούν την παραχώρηση των μεταλλείων της επιχείρησης «ΛΑΡΚΟ».

Τέλος, εισάγονται ρυθμίσεις για την αντιμετώπιση επιμέρους ζητημάτων που συνδέονται με τον σχεδιασμό και την προώθηση των Υπεράκτιων Αιολικών Πάρκων.

#### **Μέρος Γ΄:**

Προβλέπονται επείγουσες ρυθμίσεις για την αντιμετώπιση πολεοδομικών και συναφών ζητημάτων που απαιτούν άμεση παρέμβαση, με γνώμονα την εξυπηρέτηση του δημοσίου συμφέροντος, τη λειτουργικότερη οργάνωση του χώρου και τη βελτίωση της καθημερινότητας των πολιτών. Οι ρυθμίσεις αυτές αφορούν ειδικότερα επιμέρους θέματα χρήσεων γης, όρων δόμησης, αναστολής οικοδομικών εργασιών και χωροθέτησης δραστηριοτήτων, καθώς και ζητήματα που συνδέονται με την εύρυθμη λειτουργία δημοσίων και δημοτικών υποδομών.

#### **Μέρος Δ΄:**

Αντιμετωπίζονται ζητήματα που έχουν ανακύψει στο πεδίο της δασικής νομοθεσίας, του χωροταξικού και πολεοδομικού σχεδιασμού και της ασφάλειας δικαίου.

Ειδικότερα, επιδιώκεται η διευκόλυνση των συναλλαγών και των διοικητικών διαδικασιών που συνδέονται με την αναμόρφωση δασικών χαρτών, ώστε να αποφεύγονται καθυστερήσεις σε μεταβιβάσεις και λοιπές πράξεις. Παράλληλα, με την παράταση υφιστάμενων προθεσμιών διασφαλίζεται η συνέχιση της νόμιμης λειτουργίας εγκαταστάσεων και υποδομών που είναι σημαντικές για την οικονομική και κοινωνική ζωή, ενώ με την εξαίρεση των υπαλλήλων των Επιθεωρήσεων Εφαρμογής Δασικής Πολιτικής από τους κύκλους κινητικότητας επιδιώκεται η εύρυθμη λειτουργία των δασικών υπηρεσιών.

Περαιτέρω, προωθείται ο εξορθολογισμός του πλαισίου που ισχύει για τις περιοχές Natura 2000, ώστε να αποφεύγονται αδικαιολόγητοι περιορισμοί και να καθίσταται δυνατός ο ορθολογικός χωροταξικός και πολεοδομικός σχεδιασμός, σε συμφωνία με το καθεστώς προστασίας των περιοχών αυτών.

Τέλος, καταργούνται διατάξεις που δεν συμβιβάζονται με τις νέες ρυθμίσεις, προκειμένου να αποφεύγονται ερμηνευτικά προβλήματα και να ενισχύεται η ασφάλεια δικαίου.

#### **Μέρος Ε΄:**

Αντιμετωπίζονται οργανωτικά και υπηρεσιακά ζητήματα του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας και των εποπτευόμενων φορέων του, προκειμένου να διασφαλιστούν η εύρυθμη λειτουργία τους, η επαρκής στελέχωσή τους και η αποτελεσματική άσκηση των αρμοδιοτήτων τους. Χωρίς τις προτεινόμενες ρυθμίσεις, ενδέχεται να προκύψουν προβλήματα στην ομαλή εξέλιξη του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου, καθώς και στη λειτουργική και διοικητική συνέχεια κρίσιμων υπηρεσιών και φορέων του τομέα περιβάλλοντος και ενέργειας.

3.

Ποιους φορείς ή πληθυσμιακές ομάδες αφορά;

Το νομοσχέδιο αφορά τους πολίτες, ιδίως ως καταναλωτές και νοικοκυριά, τους επενδυτές και τους χρηματοδοτικούς φορείς, τους παραγωγούς και τους φορείς εκμετάλλευσης έργων Α.Π.Ε. και αποθήκευσης, τους προμηθευτές καυσίμων και ηλεκτρικής ενέργειας, τους Διαχειριστές του Συστήματος και των Δικτύων, τον Δ.Α.Π.Ε.Ε.Π. Α.Ε., τη Ρ.Α.Α.Ε.Υ., το Κ.Α.Π.Ε. και το Ελληνικό Χρηματιστήριο Ενέργειας. Αφορά, επίσης, τους πολύτεχνους, τους δικαιούχους ειδικών τιμολογίων, τους επαγγελματίες αγρότες, τους Ο.Τ.Α., τους Οργανισμούς Εγγείων Βελτιώσεων, τους μηχανικούς και εν γένει τεχνικούς συμβούλους, τους αρχιτέκτονες, τους χωροτάκτες, τις υπηρεσίες δόμησης, καθώς και τους απασχολούμενους στη βιομηχανία, τη ναυτιλία και τον αγροτικό τομέα.

Περαιτέρω, αφορά φορείς της Δημόσιας Διοίκησης, όπως το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, την Ε.Α.Γ.Μ.Ε., τον Ο.Φ.Υ.Π.Ε.Κ.Α., την Α.Δ.Μ.Η.Ε. Α.Ε. και τη Δ.Ε.Δ.Δ.Η.Ε. Α.Ε., καθώς και όσους δραστηριοποιούνται σε τουριστικές εγκαταστάσεις, κτηνοτροφικές μονάδες, κατασκηνώσεις και χιονοδρομικά κέντρα.

Η αναγκαιότητα της αξιολογούμενης ρύθμισης	
4.	<p>Το εν λόγω ζήτημα έχει αντιμετωπιστεί με νομοθετική ρύθμιση στο παρελθόν;            ΝΑΙ <input checked="" type="checkbox"/> ΟΧΙ <input type="checkbox"/></p> <p>Εάν ΝΑΙ, ποιο είναι το ισχύον νομικό πλαίσιο που ρυθμίζει το ζήτημα;</p> <p><b>Μέρος Α΄:</b>            Άρθρο 3: παρ. 1 και 2 άρθρου 3 ν. 3054/2002 (Α΄ 230)            Άρθρο 4: άρθρο 2 ν. 3468/2006 (Α΄ 129)            Άρθρο 5: παρ. 1, 3 και 4 άρθρου 1 ν. 3468/2006            Άρθρο 6: παρ. 1 και 2 άρθρου 2Γ ν. 3468/2006            Άρθρο 7: παρ. 2, 3, 5, 6 και 8 άρθρου 32Β ν. 3468/2006            Άρθρο 8: παρ. 1 άρθρου 32ΣΤΔ ν. 3468/2006            Άρθρο 9: άρθρο 7Α ν. 3468/2006            Άρθρο 14: παρ. 11 άρθρου 5 ν. 4951/2022 (Α΄ 129)            Άρθρο 16: παρ. 4 άρθρου 34 ν. 4951/2022            Άρθρο 17: παρ. 3 άρθρου 38 ν. 4951/2022            Άρθρο 18: παρ. 2 και 4 άρθρου 42 ν. 4951/2022            Άρθρο 21: παρ. 1, 3 και 16 άρθρου 174 ν. 4964/2022 (Α΄ 150)            Άρθρο 22: παρ. 1, 2, 3, 4, 5 και 7 άρθρου 15 ν. 3468/2006            Άρθρο 23: παρ. 1, 3, 4, 5 και 6 άρθρου 17 ν. 3468/2006            Άρθρο 25: περ. στ) παρ. 2 άρθρου 118 ν. 4001/2011 (Α΄ 179)            Άρθρο 27: παρ. 3 άρθρου 2, παρ. 2 άρθρου 15, παρ. 2 άρθρου 127 και παρ. 3 άρθρου 131Β ν. 4001/2011            Άρθρο 29: περ. κα) παρ. 2 άρθρου 17 ν. 4425/2016 (Α΄ 185)            Άρθρο 31: παρ. 1, 2, 3, 4 και 5 άρθρου 2Α ν. 3468/2006            Άρθρο 33: το άρθρο 32ΣΤΑ ν. 3468/2006            Άρθρο 34: παρ. 1 και 2 άρθρου 32ΣΤΒ ν. 3468/2006            Άρθρο 35: το άρθρο 32ΣΤΓ ν. 3468/2006            Άρθρο 36: παρ. 1, 3, 5, 7, 9, 12 και 13 άρθρου 32Ζ ν. 3468/2006</p>

Άρθρο 38: παρ. 2 άρθρου 32Θ ν. 3468/2006  
 Άρθρο 39: το άρθρο 32ΘΒ ν. 3468/2006  
 Άρθρο 43: παρ. 1, 2, 3, 4, 5, 7 και 8 άρθρου 32Η ν. 3468/2006  
 Άρθρο 44: το άρθρο 32ΣΤΕ ν. 3468/2006  
 Άρθρο 45: παρ. 1 και 2 άρθρου 32ΘΑ ν. 3468/2006  
 Άρθρο 46: το άρθρο 32Ι ν. 3468/2006  
 Άρθρο 47: παρ. 2 και 3 άρθρου 18Β ν. 3468/2006  
**Μέρος Β΄:**  
 Άρθρο 52: παρ. 9 άρθρου 14 ν. 3468/2006  
 Άρθρο 54: παρ. 1.α και 7 άρθρου 36 ν. 4067/2012 (Α΄ 79)  
 Άρθρο 55: παρ. 1, 2 και 3 άρθρου 4Α ν. 4414/2016 (Α΄ 149)  
 Άρθρο 56: παρ. 4 άρθρου 5 ν. 4414/2016  
 Άρθρο 58: άρθρο 11Δ ν. 4685/2020 (Α΄ 92)  
 Άρθρο 59: άρθρο 12 ν. 4951/2022 (Α΄ 129)  
 Άρθρο 60: παρ. 1 άρθρου 16 ν. 4951/2022  
 Άρθρο 61: άρθρο 31Α ν. 4951/2022  
 Άρθρο 62: περ. ε) παρ. 1 άρθρου 24 ν. 4951/2022  
 Άρθρο 66: παρ. 2 άρθρου 5Α ν. 3054/2002 (Α΄ 230)  
 Άρθρο 68: παρ. 1 και 2 άρθρου 15Α ν. 3054/2002  
 Άρθρο 69: παρ. 9 άρθρου 96Γ και παρ. 3, 6 και 7 άρθρου 96Δ ν. 4951/2022  
 Άρθρο 70: παρ. 1 άρθρου 84 ν. 5037/2023 (Α΄ 78)  
 Άρθρο 71: παρ. 2 άρθρου 7, παρ. 3 άρθρου 17, άρθρου 23, παρ. 2 άρθρου 27, παρ. 8 άρθρου 40 και Παραρτήματα Ι και ΙV ν. 5261/2025 (Α΄ 231)  
 Άρθρο 72: παρ. 13 άρθρου 53 ν. 4512/2018 (Α΄ 5)  
 Άρθρο 74: παρ. 1 άρθρου 65 ν. 4964/2022 (Α΄ 150)  
 Άρθρο 75: παρ. 2 άρθρου 66 ν. 4964/2022  
 Άρθρο 76: παρ. 4 άρθρου 67 ν. 4964/2022  
 Άρθρο 77: παρ. 1 του άρθρου 68Α ν. 4964/2022  
 Άρθρο 78: παρ. 6α άρθρου 69 ν. 4964/2022  
 Άρθρο 80: άρθρο 72 ν. 4964/2022  
 Άρθρο 81: παρ. 14 άρθρου 74 ν. 4964/2022  
 Άρθρο 82: άρθρο 79 ν. 4964/2022  
**Μέρος Γ΄:**  
 Άρθρο 87: άρθρο 72 ν. 4843/2021 (Α΄ 193)  
 Άρθρο 88: άρθρο 68 ν. 4796/2021 (Α΄ 63)  
 Άρθρο 90: παρ. 1 άρθρου 45 ν. 5106/2024 (Α΄ 63)  
 Άρθρο 91: παρ. 4 άρθρου 68 ν. 5197/2025 (Α΄ 76)  
**Μέρος Δ΄:**  
 Άρθρο 94: παρ. 4 άρθρου 58 ν. 998/1979 (Α΄ 289)  
 Άρθρο 95: άρθρο 20 ν. 3889/2010 (Α΄ 182)  
 Άρθρο 96: άρθρο 52 ν. 4280/2014 (Α΄ 159)  
 Άρθρο 97: άρθρο 51Α ν. 4915/2022 (Α΄ 63)  
 Άρθρο 98: άρθρο 19 ν. 1650/1986 (Α΄ 160)  
**Μέρος Ε΄:**  
 Άρθρο 102: παρ. 14 άρθρου 24 ν. 4386/2016 (Α΄ 83)  
 Άρθρο 103: παρ. 1 άρθρου 167 ν. 4951/2022 (Α΄ 129)  
 Άρθρο 106: παρ. 6 άρθρου τέταρτου άρθρου 4 ν. 5106/2024 (Α΄ 63)  
 Άρθρο 107: παρ. 2 άρθρου 142 ν. 4389/2016 (Α΄ 94)  
 Άρθρο 108: παρ. 2 και 3 άρθρου 145 ν. 4389/2016

















































5.

Γιατί δεν είναι δυνατό να αντιμετωπιστεί στο πλαίσιο της υφιστάμενης νομοθεσίας

i) με αλλαγή προεδρικού διατάγματος, υπουργικής απόφασης ή άλλης κανονιστικής πράξης;	Πρόκειται για αναθεώρηση νομικού πλαισίου που έχει τεθεί με τυπικό νόμο ή δεν έχει προβλεφθεί εξουσιοδότηση.
ii) με αλλαγή διοικητικής πρακτικής συμπεριλαμβανομένης της δυνατότητας νέας ερμηνευτικής προσέγγισης της υφιστάμενης νομοθεσίας;	Πρόκειται για αναθεώρηση νομικού πλαισίου που έχει τεθεί με τυπικό νόμο ή δεν έχει προβλεφθεί εξουσιοδότηση.
iii) με διάθεση περισσότερων ανθρώπινων και υλικών πόρων;	Πρόκειται για αναθεώρηση νομικού πλαισίου που έχει τεθεί με τυπικό νόμο ή δεν έχει προβλεφθεί εξουσιοδότηση.

Συναφείς πρακτικές	
6.	<p>Έχετε λάβει υπόψη συναφείς πρακτικές;      ΝΑΙ   <input checked="" type="checkbox"/>      ΟΧΙ   <input type="checkbox"/></p> <p>Εάν ΝΑΙ, αναφέρατε συγκεκριμένα:</p>
i) σε άλλη/ες χώρα/ες της Ε.Ε. ή του ΟΟΣΑ:	<p>Για το Μέρος Α', έχουν ληφθεί υπόψη τα παραδείγματα:</p> <p>α) Της Δανίας, η οποία έχει ενσωματώσει μερικώς την Οδηγία 2023/2413 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 18ης 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 (Σειρά L).</p> <p>β) Το Ηνωμένο Βασίλειο έχει καθιερώσει σαφή πρότυπα για το «μπλε» υδρογόνο που υποδεικνύουν την αποδεκτή επίδραση στη μείωση εκπομπών, παρέχοντας βοήθεια μόνο σε έργα που πληρούν αυτά τα πρότυπα (UK Hydrogen Strategy)</p>
ii) σε όργανα της Ε.Ε.:	<p>Έχουν ληφθεί υπόψη:</p> <p>α) Οι κατευθυντήριες οδηγίες της Ευρωπαϊκής Επιτροπής προς τα κράτη μέλη, με τις οποίες παρέχονται λεπτομερείς βέλτιστες πρακτικές για την επιτάχυνση των διαδικασιών αδειοδότησης.</p> <p>β) Η υπό στοιχεία C/2025/4907 Ανακοίνωση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής.</p> <p>γ) Οι κατευθυντήριες οδηγίες της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την ενσωμάτωση επιμέρους άρθρων της Οδηγίας.</p>

iii) σε διεθνείς οργανισμούς:	
-------------------------------	--

Στόχοι αξιολογούμενης ρύθμισης																																									
7.	<p>Σημειώστε ποιοι από τους στόχους βιώσιμης ανάπτυξης των Ηνωμένων Εθνών επιδιώκονται με την αξιολογούμενη ρύθμιση</p> <table border="0"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		X		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		X		<input type="checkbox"/>		X		<input type="checkbox"/>		X		X		X		<input type="checkbox"/>		X			<input type="checkbox"/>			X					
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		X		<input type="checkbox"/>																																	
<input type="checkbox"/>		X		<input type="checkbox"/>		X		<input type="checkbox"/>																																	
X		X		X		<input type="checkbox"/>		X																																	
	<input type="checkbox"/>			X																																					
8.	<p>Ποιοι είναι οι στόχοι της αξιολογούμενης ρύθμισης;</p> <p>i) βραχυπρόθεσμοι:</p> <p><b>Μέρος Α΄:</b>          Η δημιουργία ενός αξιόπιστου και εναρμονισμένου θεσμικού πλαισίου, το οποίο θα επιτρέψει την άμεση επιτάχυνση της ενεργειακής μετάβασης.          Η καθιέρωση ενιαίων και δεσμευτικών συστημάτων για τον υπολογισμό, την παρακολούθηση και την πιστοποίηση της χρήσης ανανεώσιμων καυσίμων και ενέργειας, με σκοπό τη διασφάλιση της διαφάνειας, της ιχνηλασιμότητας και της συγκρισιμότητας των στοιχείων σε εθνικό και ενωσιακό επίπεδο.          Η βιώσιμη αξιοποίηση της βιομάζας.          Η επιτάχυνση της αδειοδότησης έργων Α.Π.Ε. μέσω της άρσης διοικητικών καθυστερήσεων.          Η ταχεία διείσδυση καθαρών μορφών ενέργειας σε κρίσιμους τομείς της οικονομίας.</p> <p><b>Μέρος Β΄:</b>          Η ταχεία διείσδυση καθαρών μορφών ενέργειας σε κρίσιμους τομείς της οικονομίας.          Η προώθηση των ανανεώσιμων καυσίμων.          Η αντιμετώπιση διοικητικών ζητημάτων που</p>																																								

	<p>αφορούν στην ανάπτυξη του ορυκτού πλούτου της χώρας.</p> <p>Η επίλυση ζητημάτων που έχουν ανακύψει για την ομαλή ανάπτυξη των Υπεράκτιων Αιολικών Πάρκων.</p> <p><b>Μέρος Γ΄:</b> Η επίλυση επειγόντων πολεοδομικών ζητημάτων.</p> <p><b>Μέρος Δ΄:</b> Η διευκόλυνση και η ασφάλεια των συναλλαγών.</p> <p>Η επίλυση ζητημάτων που σχετίζονται με τη λειτουργία εγκαταστάσεων σημαντικών για την εθνική οικονομία, οι οποίες κείνται σε εκτάσεις υπαγόμενες στη δασική νομοθεσία.</p> <p>Η εύρυθμη λειτουργία των δασικών υπηρεσιών.</p> <p>Ο εξορθολογισμός των προτεινόμενων χρήσεων γης στο πλαίσιο της εκπόνησης Ειδικής Περιβαλλοντικής Μελέτης.</p> <p><b>Μέρος Ε΄:</b> Η άμεση διευκόλυνση της ομαλής άσκησης των αρμοδιοτήτων υπηρεσιών του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, των εποπτευόμενων φορέων αυτού και της Ρ.Α.Α.Ε.Υ., οι οποίες είναι κρίσιμες για το Τομεακό Πρόγραμμα Ανάπτυξης.</p>
<p>ii) μακροπρόθεσμοι:</p>	<p><b>Μέρος Α΄:</b> Η αύξηση του μεριδίου των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στο συνολικό ενεργειακό μείγμα της χώρας σε τουλάχιστον σαράντα δύο κόμμα πέντε τοις εκατό (42,5%) έως το 2030, με ενδεικτικό στόχο το σαράντα πέντε τοις εκατό (45%), σύμφωνα με τις δεσμεύσεις της Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413.</p> <p>Η διευκόλυνση της ενσωμάτωσης της ενέργειας από Α.Π.Ε. και της συμμετοχής αποκεντρωμένων συστημάτων, ενεργειακών κοινοτήτων και πολιτών στις αγορές ενέργειας και στις υπηρεσίες ευελιξίας.</p> <p>Η ενίσχυση της χρήσης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στους τομείς των κτιρίων, της βιομηχανίας και των μεταφορών, καθώς και η ενσωμάτωση της ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές στη θέρμανση και στην ψύξη.</p>

	<p>Η μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, με συμβολή στην επίτευξη του στόχου μείωσης των καθαρών εκπομπών κατά τουλάχιστον πενήντα πέντε τοις εκατό (55%) έως το 2030 και στην επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας έως το 2050, σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Ιουνίου 2021, για τη θέσπιση πλαισίου με στόχο την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας («ευρωπαϊκό νομοθέτημα για το κλίμα») (L 243).</p> <p>Η μείωση της εξάρτησης από εισαγόμενα ορυκτά καύσιμα και η ενίσχυση της ενεργειακής ανεξαρτησίας της χώρας μέσω της αύξησης της εγχώριας παραγωγής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές, με συμβολή στους στόχους του σχεδίου REPowerEU.</p> <p>Η ενίσχυση του περιφερειακού ρόλου της χώρας μέσω διασυνοριακών ενεργειακών συνεργασιών.</p> <p>Η διασφάλιση της μακροχρόνιας προστασίας των φυσικών πόρων και της βιοποικιλότητας ως αναπόσπαστου στοιχείου της βιώσιμης ανάπτυξης.</p> <p><b>Μέρος Γ΄:</b> Η βελτίωση της καθημερινότητας των πολιτών και η εν γένει προστασία του περιβάλλοντος.</p> <p><b>Μέρος Δ΄:</b> Η προαγωγή της εθνικής οικονομίας με σεβασμό στην προστασία του δασικού περιβάλλοντος.</p> <p>Η εύρυθμη λειτουργία των δασικών υπηρεσιών και η αποτελεσματικότερη άσκηση του έργου τους.</p> <p>Η ομαλή ανάπτυξη οικισμών και δραστηριοτήτων με βάση τον πολεοδομικό σχεδιασμό και τα οικεία σχέδια διαχείρισης περιοχών Natura 2000.</p> <p><b>Μέρος Ε΄:</b> Η αναβάθμιση των παρεχόμενων υπηρεσιών προς τους πολίτες.</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Ψηφιακή διακυβέρνηση	
10.	Σε περίπτωση που προβλέπεται η χρήση πληροφοριακού συστήματος, ποια θα είναι η συμβολή αυτού στην επίτευξη των στόχων της αξιολογούμενης ρύθμισης: ΑΜΕΣΗ <input type="checkbox"/> ή/και ΕΜΜΕΣΗ <input type="checkbox"/>

	i) Εάν είναι άμεση, εξηγήστε:	
	ii) Εάν είναι έμμεση, εξηγήστε:	Η ενωσιακή βάση δεδομένων θα βελτιώσει την ιχνηλασιμότητα των πρώτων υλών, των ενδιάμεσων προϊόντων και των τελικών ανανεώσιμων καυσίμων, καθώς και των καυσίμων χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών, διασφαλίζοντας την τήρηση των κριτηρίων αειφορίας και μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από αυτά.
11.	Το προβλεπόμενο πληροφοριακό σύστημα είναι συμβατό με την εκάστοτε ψηφιακή στρατηγική της χώρας (Βίβλος Ψηφιακού Μετασχηματισμού); ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ <input type="checkbox"/>	
	Εξηγήστε:	Δεν εφαρμόζεται, διότι την ενωσιακή βάση δεδομένων τη διαχειρίζεται η Ευρωπαϊκή Επιτροπή.
12.	Διασφαλίζεται η διαλειτουργικότητα του εν λόγω πληροφοριακού συστήματος με άλλα υφιστάμενα συστήματα; ΝΑΙ <input checked="" type="checkbox"/> ΟΧΙ <input type="checkbox"/>	
	Αναφέρατε ποια είναι αυτά τα συστήματα:	Δυνατότητα διασύνδεσης με εθνικές βάσεις δεδομένων όπου αυτό είναι τεχνικά εφικτό.
13.	Έχει προηγηθεί μελέτη βιωσιμότητας του προβλεπόμενου πληροφοριακού συστήματος; ΝΑΙ <input checked="" type="checkbox"/> ΟΧΙ <input type="checkbox"/>	
	Εξηγήστε:	Έχει προηγηθεί μελέτη από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή.

Κατ' άρθρο ανάλυση αξιολογούμενης ρύθμισης									
14.	Σύνοψη στόχων κάθε άρθρου								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Άρθρο</th> <th>Στόχος</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>Άρθρο 1</b> Σκοπός</td> <td>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση προσδιορίζεται ο σκοπός και το αντικείμενο του σχεδίου νόμου.</td> </tr> <tr> <td><b>Άρθρο 2</b> Αντικείμενο</td> <td>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση προσδιορίζεται το αντικείμενο του σχεδίου νόμου.</td> </tr> <tr> <td><b>Άρθρο 3</b> Ορισμοί καυσίμων – Τροποποίηση άρθρου 3 ν. 3054/2002</td> <td>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση επικαιροποιούνται οι ορισμοί του άρθρου 3 του ν. 3054/2002, σύμφωνα με τους ορισμούς των Οδηγιών (ΕΕ) 2024/2413 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 18ης Οκτωβρίου 2023, για την</td> </tr> </tbody> </table>	Άρθρο	Στόχος	<b>Άρθρο 1</b> Σκοπός	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση προσδιορίζεται ο σκοπός και το αντικείμενο του σχεδίου νόμου.	<b>Άρθρο 2</b> Αντικείμενο	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση προσδιορίζεται το αντικείμενο του σχεδίου νόμου.	<b>Άρθρο 3</b> Ορισμοί καυσίμων – Τροποποίηση άρθρου 3 ν. 3054/2002	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση επικαιροποιούνται οι ορισμοί του άρθρου 3 του ν. 3054/2002, σύμφωνα με τους ορισμούς των Οδηγιών (ΕΕ) 2024/2413 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 18ης Οκτωβρίου 2023, για την
Άρθρο	Στόχος								
<b>Άρθρο 1</b> Σκοπός	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση προσδιορίζεται ο σκοπός και το αντικείμενο του σχεδίου νόμου.								
<b>Άρθρο 2</b> Αντικείμενο	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση προσδιορίζεται το αντικείμενο του σχεδίου νόμου.								
<b>Άρθρο 3</b> Ορισμοί καυσίμων – Τροποποίηση άρθρου 3 ν. 3054/2002	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση επικαιροποιούνται οι ορισμοί του άρθρου 3 του ν. 3054/2002, σύμφωνα με τους ορισμούς των Οδηγιών (ΕΕ) 2024/2413 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 18ης Οκτωβρίου 2023, για την								

<p><b>(παρ. 1 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413, άρθρο 2 Οδηγίας (ΕΕ) 2024/1788)</b></p>	<p>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 (Σειρά L) και 2024/1788 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 13ης Ιουνίου 2024, σχετικά με κοινούς κανόνες για τις εσωτερικές αγορές ανανεώσιμων αερίων, φυσικού αερίου και υδρογόνου, και με την τροποποίηση της οδηγίας (ΕΕ) 2023/1791 και την κατάργηση της οδηγίας 2009/73/ΕΚ (Σειρά L).</p>
<p><b>Άρθρο 4 Ορισμοί - Τροποποίηση άρθρου 2 ν. 3468/2006 (άρθρο 2 Οδηγίας (ΕΕ) 2018/2001, άρθρο 2 Οδηγίας (ΕΕ) 2024/1788)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση επικαιροποιούνται οι ορισμοί του άρθρου 2 του ν. 3468/2006, σύμφωνα με τους ορισμούς των Οδηγιών (ΕΕ) 2024/2413 και 2024/1788.</p>
<p><b>Άρθρο 5 Εθνικοί στόχοι - Τροποποίηση άρθρου 1 ν. 3468/2006 (παρ. 2 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση επαναπροσδιορίζεται ο ενωσιακός στόχος συμμετοχής των Α.Π.Ε. στην τελική κατανάλωση ενέργειας σε σαράντα δύο κόμμα πέντε τοις εκατό (42,5%) έως το 2030.</p>
<p><b>Άρθρο 6 Πληροφόρηση και κατάρτιση για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας - Τροποποίηση άρθρου 2Γ ν. 3468/2006 (παρ. 8 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση διαμορφώνεται, μέσω ειδικών προγραμμάτων πιστοποίησης ή εθελοντικών συμφωνιών με παρόχους τεχνολογίας και προμηθευτές, που βασίζονται σε στοιχεία της αγοράς, το πλαίσιο ενημέρωσης, κατάρτισης και πιστοποίησης εγκαταστατών και σχεδιαστών έργων Α.Π.Ε. στους τομείς της θέρμανσης και ψύξης από Α.Π.Ε. στα κτίρια, τη βιομηχανία και τη γεωργία, καθώς και σε συστήματα αποθήκευσης και εγκαταστάσεις σημείων επαναφόρτισης. Στόχος είναι η συμμετοχή μικρών και μεσαίων επιχειρήσεων, καθώς και αυτοαπασχολούμενων, στα προγράμματα αυτά και η κατάρτιση καταλόγου πιστοποιημένων και ειδικευμένων εγκαταστατών.</p>
<p><b>Άρθρο 7 Κοινά έργα μεταξύ κρατών μελών – Θέσπιση πλαισίου συνεργασίας - Τροποποίηση άρθρου 32B ν. 3468/2006 (παρ. 4 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση ορίζεται το ελάχιστο περιεχόμενο του πλαισίου συνεργασίας της Ελλάδας με άλλα κράτη μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την εκπόνηση κοινών έργων Α.Π.Ε., με αναφορά στο συνολικό κόστος και στα οφέλη του έργου, καθώς και στις ποσότητες ηλεκτρικής ενέργειας ή θέρμανσης και ψύξης.</p> <p>Ειδικώς για την παραγωγή ενέργειας από υπεράκτιες ανανεώσιμες πηγές περιγράφονται τα δεδομένα που λαμβάνονται υπόψη για τη δημοπράτηση των ποσοτήτων ενέργειας.</p> <p>Επιπλέον, ενισχύεται η διακρατική συνεργασία με την υποχρέωση εκπόνησης τουλάχιστον δύο (2) έργων και, αναλόγως της ετήσιας κατανάλωσης, τρίτου έργου.</p>
<p><b>Άρθρο 8 Συνεργασία μεταξύ των κρατών μελών - Τροποποίηση παρ. 1</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση επικαιροποιείται το πλαίσιο συνεργασίας μεταξύ των κρατών μελών για την τήρηση των κριτηρίων αειφορίας των ανανεώσιμων καυσίμων και των καυσίμων χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών, καθώς και για την ενημέρωση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής επί παραβάσεων.</p>

<p><b>άρθρου 32ΣΤΔ ν. 3468/2006 (παρ. 18 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	
<p><b>Άρθρο 9</b> <b>Περιοχές Επιτάχυνσης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας – Αντικατάσταση άρθρου 7Α ν. 3468/2006 (παρ. 6 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση καθορίζονται η διαδικασία και ο τρόπος προσδιορισμού των Περιοχών Επιτάχυνσης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας, τα βασικά κριτήρια για την επιλογή τους, οι όροι υπό τους οποίους προβλέπονται, καθώς και το ελάχιστο κανονιστικό περιεχόμενο της σχετικής υπουργικής απόφασης.</p> <p>Περαιτέρω, προβλέπονται η συνεκτίμηση περιβαλλοντικών παραμέτρων, η θέσπιση όρων και μέτρων προστασίας του περιβάλλοντος και η περιοδική επανεξέταση των περιοχών αυτών σε συνάρτηση με τον ενεργειακό σχεδιασμό της χώρας.</p>
<p><b>Άρθρο 10</b> <b>Περιβαλλοντική αδειοδότηση των σταθμών Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας στις Περιοχές Επιτάχυνσης - Προσθήκη άρθρου 7Β στον ν. 3468/2006 (παρ. 7 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση καθορίζεται η διαδικασία περιβαλλοντικής αδειοδότησης των έργων Α.Π.Ε. που εγκαθίστανται εντός των Περιοχών Επιτάχυνσης, με πρόβλεψη, κατ' αρχήν, εξαιρέσής τους από τη σχετική διαδικασία και από την ειδική οικολογική αξιολόγηση, υπό συγκεκριμένες προϋποθέσεις.</p> <p>Παράλληλα, θεσπίζεται ειδική διαδικασία ελέγχου της συνδρομής των προϋποθέσεων αυτών από την αρμόδια περιβαλλοντική αρχή, εντός σύντομων προθεσμιών, ενώ προβλέπεται και η υπαγωγή των έργων σε περιβαλλοντική αδειοδότηση, όταν προκύπτει ότι είναι πιθανό να προκαλέσουν σημαντικές δυσμενείς περιβαλλοντικές συνέπειες ή διασυνοριακές επιπτώσεις.</p>
<p><b>Άρθρο 11</b> <b>Διαδικασία αδειοδότησης των σταθμών Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας στις Περιοχές Επιτάχυνσης - Προσθήκη άρθρου 7Γ στον ν. 3468/2006 (παρ. 9 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση περιγράφονται η διαδικασία και ο χρόνος αδειοδότησης των έργων Α.Π.Ε. που εγκαθίστανται εντός των Περιοχών Επιτάχυνσης για την έκδοση Βεβαίωσης, Άδειας Παραγωγής, Βεβαίωσης Ειδικών Έργων, Οριστικής Προσφοράς Σύνδεσης και Σύμβασης Σύνδεσης, καθώς και Άδειας Εγκατάστασης και Σύμβασης Λειτουργικής Ενίσχυσης, αναλόγως της κατηγορίας του σταθμού.</p>
<p><b>Άρθρο 12</b> <b>Διάρκεια της διαδικασίας αδειοδότησης των σταθμών Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας στις Περιοχές Επιτάχυνσης- Προσθήκη άρθρου 7Δ στον ν. 3468/2006 (παρ. 7 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση καθορίζεται ο συνολικός χρόνος αδειοδότησης των έργων Α.Π.Ε. εντός των Περιοχών Επιτάχυνσης, με πρόβλεψη συντομότερων προθεσμιών. Ειδικότερα, η συνολική διάρκεια αδειοδότησης δεν υπερβαίνει τους δώδεκα (12) μήνες, ενώ, για τους υπεράκτιους σταθμούς, τους είκοσι τέσσερις (24) μήνες.</p> <p>Για μικρούς σταθμούς, ισχύος έως εκατόν πενήντα κιλοβάτ (150 kW), και για έργα ριζικής ανανέωσης, τα χρονικά όρια περιορίζονται σε έξι (6) μήνες ή, προκειμένου για υπεράκτιους σταθμούς, σε δώδεκα (12) μήνες.</p> <p>Προβλέπονται, επίσης, περιορισμένες παρατάσεις σε έκτακτες περιπτώσεις. Από τον υπολογισμό των προθεσμιών εξαιρούνται οι χρόνοι που αφορούν την κατασκευή και τη σύνδεση των έργων, τις αναγκαίες αναβαθμίσεις του δικτύου, καθώς και δικαστικές ή άλλες διαδικασίες επίλυσης</p>

	<p>διαφορών, με σκοπό την περαιτέρω επιτάχυνση και απλοποίηση της αδειοδοτικής διαδικασίας.</p>
<p><b>Άρθρο 13</b>  <b>Συνολικός χρόνος αδειοδότησης, σύνδεσης και ανανέωσης σταθμών Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας, Συμπαραγωγής Ηλεκτρισμού Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης και σταθμών αποθήκευσης εκτός Περιοχών Επιτάχυνσης - Προσθήκη άρθρου 4Α στον ν. 4951/2022 (παρ. 7 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση συμπληρώνεται η διαδικασία αδειοδότησης και θεσπίζεται δεσμευτικό χρονικό διάστημα, το οποίο πρέπει να τηρείται ανά στάδιο της αδειοδοτικής διαδικασίας, για σταθμούς Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α. εκτός Περιοχών Επιτάχυνσης.</p> <p>Συγκεκριμένα, η συνολική διάρκειά της δεν δύναται να υπερβαίνει τα δύο (2) έτη ή, προκειμένου για υπεράκτια έργα, τα τρία (3) έτη, ενώ, για μικρούς σταθμούς ισχύος έως εκατόν πενήντα κιλοβάτ (150 kW), περιορίζεται σε δώδεκα (12) μήνες ή, προκειμένου για υπεράκτια έργα, σε είκοσι τέσσερις (24) μήνες. Προβλέπονται, επίσης, περιορισμένες παρατάσεις σε περιπτώσεις έκτακτων περιστάσεων.</p> <p>Παράλληλα, διευκρινίζεται ότι από τις σχετικές προθεσμίες εξαιρούνται οι χρόνοι που συνδέονται με την κατασκευή, τη σύνδεση στο δίκτυο, τις αναβαθμίσεις του δικτύου και τις δικαστικές διαδικασίες.</p>
<p><b>Άρθρο 14</b>  <b>Διάρκεια χορήγησης Οριστικής Προσφοράς Σύνδεσης - Τροποποίηση παρ. 11 άρθρου 5 ν. 4951/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση προσδιορίζεται η διαδικασία χορήγησης της Οριστικής Προσφοράς Σύνδεσης από τον αρμόδιο Διαχειριστή, καθώς και η προθεσμία εντός της οποίας αυτή χορηγείται ή γνωστοποιείται η αδυναμία σύνδεσης, με αναφορά στους σχετικούς λόγους.</p>
<p><b>Άρθρο 15</b>  <b>Διάρκεια αδειοδότησης και σύνδεσης φωτοβολταϊκών σταθμών - Προσθήκη παρ. 8 στο άρθρο 33 του ν. 4951/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση θεσπίζεται ταχεία διαδικασία αδειοδότησης και σύνδεσης των φωτοβολταϊκών σταθμών της περ. ιστ' της παρ. 1 του άρθρου 33 του ν. 4951/2022 για την ένταξή τους στο δίκτυο. Ειδικότερα, προβλέπεται συνολική διάρκεια αδειοδότησης έως ενενήντα (90) ημέρες και ορίζονται επιμέρους προθεσμίες για τη χορήγηση Οριστικής Προσφοράς Σύνδεσης και τη σύναψη Σύμβασης Σύνδεσης, έως τριάντα (30) ημέρες αντιστοίχως, για τη σύναψη Σύμβασης Λειτουργικής Ενίσχυσης ή την έκδοση Βεβαίωσης Συμμετοχής στην Αγορά, έως πέντε (5) ημέρες, καθώς και για τη σύνδεση των σταθμών και την έκδοση Βεβαίωσης Ηλεκτρισμού, επίσης έως πέντε (5) ημέρες.</p>
<p><b>Άρθρο 16</b>  <b>Διάρκεια χορήγησης Οριστικής Προσφοράς Σύνδεσης για Εξαιρούμενους Σταθμούς με μέγιστη ισχύ παραγωγής μικρότερη ή ίση των εκατόν πενήντα κιλοβάτ - Τροποποίηση παρ. 4 άρθρου 34 ν. 4951/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση προβλέπεται ότι η δίμηνη προθεσμία χορήγησης Οριστικής Προσφοράς Σύνδεσης ισχύει μόνο για τους μικρούς σταθμούς Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α. ισχύος έως εκατόν πενήντα κιλοβάτ (150 kW).</p>
<p><b>Άρθρο 17</b>  <b>Διάρκεια αδειοδότησης γνωστοποιούμενων σταθμών - Τροποποίηση παρ. 3 και προσθήκη παρ.</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση θεσπίζεται η υποχρέωση του αρμόδιου Διαχειριστή να ολοκληρώνει τα έργα σύνδεσης εντός πέντε (5) ημερών από την υποβολή του σχετικού αιτήματος. Σε περίπτωση παρέλευσης της ανωτέρω προθεσμίας, ο ενδιαφερόμενος δύναται να προβεί στη</p>

<p><b>8 στο άρθρο 38 του ν. 4951/2022</b></p>	<p>σύνδεση του σταθμού, ενημερώνοντας σχετικά τον Διαχειριστή. Με την παρ. 2 ορίζεται ότι η συνολική διάρκεια αδειοδότησης για τους Γνωστοποιούμενους Σταθμούς δεν μπορεί να υπερβαίνει τις τριάντα (30) ημέρες.</p>
<p><b>Άρθρο 18</b> <b>Διαδικασία και διάρκεια αδειοδότησης σταθμών ΑΠΕ και ΣΗΘΥΑ υπό ριζική ανανέωση - Τροποποίηση άρθρου 42 ν. 4951/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση ρυθμίζεται η διαδικασία ριζικής ανανέωσης σταθμών Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α. Ειδικότερα, προβλέπονται σύντομες και κατά προτεραιότητα διαδικασίες για την έκδοση νέων αδειών και προσφορών σύνδεσης. Καθορίζονται, επίσης, οι προθεσμίες για τα επιμέρους στάδια, με ταχύτερη εφαρμογή εντός Περιοχών Επιτάχυνσης, ενώ επιτρέπεται και η ενσωμάτωση μονάδων αποθήκευσης. Οι σταθμοί που τελούν υπό ριζική ανανέωση συμμετέχουν αποκλειστικά στην αγορά, χωρίς λειτουργική ενίσχυση, και η συνολική διάρκεια αδειοδότησης δεν υπερβαίνει τους δώδεκα (12) μήνες ή, προκειμένου για υπεράκτιους σταθμούς, τους είκοσι τέσσερις (24) μήνες.</p>
<p><b>Άρθρο 19</b> <b>Τεχνικές προδιαγραφές του εξοπλισμού συστημάτων ενέργειας - Προσθήκη άρθρου 2Δ στον ν. 3468/2006 (περ. β) παρ. 5 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση διασφαλίζεται ότι τα έργα ή συστήματα ενέργειας από Α.Π.Ε. λαμβάνουν ενίσχυση, εφόσον συμμορφώνονται προς τα ισχύοντα εναρμονισμένα ή ευρωπαϊκά πρότυπα ως προς τις τεχνικές τους προδιαγραφές. Το Κ.Α.Π.Ε. ενημερώνει την αγορά ως προς τα ισχύοντα πρότυπα με τη δημοσίευση και την επικαιροποίηση σχετικού καταλόγου.</p>
<p><b>Άρθρο 20</b> <b>Πιλοτικά έργα καινοτόμων τεχνολογιών Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας - Προσθήκη άρθρου 2Ε στον ν. 3468/2006 (περ. β) παρ. 5 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση θεσπίζονται τα κριτήρια που πρέπει να πληρούν τα έργα Α.Π.Ε., προκειμένου να χαρακτηρισθούν ως πιλοτικά έργα καινοτόμου τεχνολογίας και να δοκιμασθούν σε πραγματικό περιβάλλον για περιορισμένο χρονικό διάστημα. Με την ίδια ρύθμιση ορίζεται η Ρ.Α.Α.Ε.Υ. ως αρμόδιος φορέας για την παρακολούθηση της εγκατάστασης, της λειτουργίας και της ολοκλήρωσης των έργων αυτών.</p>
<p><b>Άρθρο 21</b> <b>Πιλοτική εφαρμογή υπεράκτιων αιολικών πάρκων - Τροποποίηση παρ. 1, 3 και 16 άρθρου 174 ν. 4964/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση περιγράφεται η ισχύουσα διαδικασία οριοθέτησης, ανάπτυξης, κατανομής και έκδοσης αδειών ή βεβαιώσεων για την ανάπτυξη πιλοτικών Έργων Υπεράκτιων Αιολικών Πάρκων (Υ.Α.Π.), ενόψει της τροποποίησης του άρθρου 7Α του ν. 3468/2006, στο οποίο παραπέμπει το ισχύον άρθρο 174 του ν. 4964/2022. Ειδικότερα, από την έναρξη ισχύος του νόμου, η αδειοδοτική διαδικασία του άρθρου 7Α εφαρμόζεται για έργα Α.Π.Ε. σε Περιοχές Επιτάχυνσης, στις οποίες δεν περιλαμβάνονται τα Υ.Α.Π., βάσει της υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΑΠΕΕΚ/144627/3247/2025 κοινής απόφασης του Υπουργού και του Υφυπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Χαρτογράφηση των περιοχών για την επίτευξη του στόχου για την ανανεώσιμη ενέργεια στην ακαθάριστη τελική κατανάλωση ενέργειας το 2050, σύμφωνα με την παρ. 18 του άρθρου 33 του ν. 4936/2022» (Β' 7365).</p>

<p><b>Άρθρο 22</b>  <b>Συμπερίληψη αερίων ανανεώσιμων καυσίμων μη βιολογικής προέλευσης και αναπροσαρμογή εγγυήσεων προέλευσης παραγόμενης ενέργειας - Τροποποίηση άρθρου 15 ν. 3468/2006 (περ. α) και δ) παρ. 9 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση προστίθενται στο ισχύον σύστημα εγγυήσεων προέλευσης της ενέργειας που παράγεται από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α. τα αέρια ανανεώσιμα καύσιμα μη βιολογικής προέλευσης, όπως το υδρογόνο, μέσω της έκδοσης και χρήσης εγγυήσεων προέλευσης.</p> <p>Επιπλέον, καθορίζονται ενιαίοι κανόνες έκδοσης των Εγγυήσεων Προέλευσης, με τυποποιημένη αντιστοίχιση ανά μονάδα παραγόμενης ενέργειας, ώστε να αποτρέπεται η διπλή καταμέτρηση και να διασφαλίζεται η ακρίβεια στην αποτύπωση του ενεργειακού μείγματος. Παράλληλα, προβλέπεται η ορθή απεικόνιση της παραγωγής από εγκαταστάσεις Σ.Η.Θ.Υ.Α., με ενιαία πιστοποίηση των επιμέρους χαρακτηριστικών τους.</p> <p>Ακόμα, επιβάλλεται στους προμηθευτές ηλεκτρικής ενέργειας και αερίων ανανεώσιμων καυσίμων μη βιολογικής προέλευσης η υποχρέωση να τεκμηριώνουν το μερίδιο ενέργειας από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α. στο ενεργειακό τους μείγμα βάσει των ανακαλούμενων Εγγυήσεων Προέλευσης. Με τον τρόπο αυτό ενισχύονται η ενημέρωση των καταναλωτών και η αξιοπιστία των «πράσινων» εμπορικών προσφορών.</p> <p>Ρυθμίζεται η κατανομή των Εγγυήσεων Προέλευσης μεταξύ του Φορέα Έκδοσης και των κατόχων των σταθμών, αναλόγως του καθεστώτος ενίσχυσης που έχουν λάβει. Στόχος είναι η αποφυγή διπλής ενίσχυσης και η διασφάλιση θεμιτού ανταγωνισμού στην αγορά εγγυήσεων.</p> <p>Παράλληλα, προβλέπονται ειδικές ρυθμίσεις για αυτοπαραγωγούς ή αυτοκαταναλωτές και αυτόνομους παραγωγούς, ώστε οι Εγγυήσεις Προέλευσης να χρησιμοποιούνται για την απόδειξη της ενέργειας που εγχέεται στο δίκτυο και για την τεκμηρίωση της ενέργειας που καταναλώνεται εσωτερικά.</p>
<p><b>Άρθρο 23</b>  <b>Περιεχόμενο και διαδικασία έκδοσης εγγυήσεων προέλευσης – Τροποποίηση άρθρου 17 ν. 3468/2006 (υποπερ. ii) περ. α), περ. β) και γ) παρ. 9 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση εξειδικεύονται το περιεχόμενο, η διαδικασία έκδοσης, η διαχείριση και ο κύκλος ζωής των Εγγυήσεων Προέλευσης, με σκοπό τη διασφάλιση της αξιοπιστίας, της διαφάνειας και της ιχνηλασιμότητας της ενέργειας που παράγεται από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α., καθώς και από ανανεώσιμα αέρια καύσιμα, συμπεριλαμβανομένου του υδρογόνου. Προς τούτο, τυποποιούνται οι ελάχιστες πληροφορίες που συνοδεύουν κάθε Εγγύηση Προέλευσης, ώστε να αποτυπώνονται με σαφήνεια η πηγή, το είδος, ο χρόνος παραγωγής, τα τεχνικά χαρακτηριστικά της εγκατάστασης και το καθεστώς στήριξης του σταθμού.</p> <p>Προβλέπονται διαφοροποιημένες διαδικασίες αναλόγως της κατηγορίας σταθμού και απλουστευμένες ρυθμίσεις για μικρές εγκαταστάσεις και κοινότητες ανανεώσιμης ενέργειας, με σκοπό τη μείωση του διοικητικού φόρτου και την ενίσχυση της συμμετοχής των παραγωγών.</p> <p>Επιπλέον, διασφαλίζονται η ποιότητα και η αξιοπιστία των δεδομένων που χρησιμοποιούνται για την έκδοση των Εγγυήσεων Προέλευσης, μέσω της υποχρεωτικής χρήσης πιστοποιημένων μετρητικών στοιχείων από τους αρμόδιους</p>

	<p>διαχειριστές δικτύων και, όπου απαιτείται, μέσω ελέγχων και βεβαιώσεων από αναγνωρισμένους φορείς πιστοποίησης. Παράλληλα, επιβάλλεται η τήρηση, από τον Φορέα Έκδοσης, Μητρώου Πιστοποίησης Μετρητών και Μετρητικών Δεδομένων.</p> <p>Ορίζεται ρητά ότι, μετά τη λήξη, την ανάκληση ή την απόσυρση των Εγγυήσεων Προέλευσης, αυτές ενσωματώνονται στο υπολειπόμενο ενεργειακό μείγμα της χώρας.</p> <p>Τέλος, προβλέπεται η δυνατότητα επιβολής τελών για τη διαχείριση του Μητρώου Εγγυήσεων Προέλευσης.</p>
<p><b>Άρθρο 24</b>  <b>Εξουσιοδοτική διάταξη για πιλοτικά έργα καινοτόμων τεχνολογιών</b>  <b>Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας – Προσθήκη παρ. 4 στο άρθρο 18B του ν. 3468/2006</b></p>	<p>Προβλέπεται η έκδοση κανονιστικής απόφασης της Ρ.Α.Α.Ε.Υ., η οποία θεσπίζει το πλαίσιο για την επιλογή, αδειοδότηση και δοκιμαστική λειτουργία πιλοτικών έργων καινοτόμων τεχνολογιών Α.Π.Ε., με στόχο την επιτάχυνση της ενεργειακής μετάβασης και τη δοκιμή νέων λύσεων στην πράξη.</p> <p>Παράλληλα, ρυθμίζει την παρακολούθηση, αξιολόγηση και συμμετοχή των έργων στην αγορά, διασφαλίζοντας τη συμμόρφωση με τις απαιτήσεις ασφάλειας, περιβάλλοντος και χωροταξικού σχεδιασμού.</p>
<p><b>Άρθρο 25</b>  <b>Σκοπός και αρμοδιότητες του Διαχειριστή Α.Π.Ε. και Εγγυήσεων Προέλευσης Α.Ε. – Τροποποίηση περ. στ) παρ. 2 άρθρου 118 ν. 4001/2011</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση θεσπίζεται διαδικασία αξιολόγησης του ισχύοντος πλαισίου σύναψης μακροπρόθεσμων συμβάσεων ενέργειας, με σκοπό την προώθηση της σύναψης τέτοιων συμβάσεων μέσω της υιοθέτησης σχετικών μέτρων και πολιτικών στο Ε.Σ.Ε.Κ. και στις ενοποιημένες εκθέσεις προόδου.</p>
<p><b>Άρθρο 26</b>  <b>Αξιολόγηση πλαισίου σύναψης μακροπρόθεσμων συμβάσεων ενέργειας - Προσθήκη άρθρου 22Τ στον ν. 3468/2006 (περ. δ) παρ. 5 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση θεσπίζεται διαδικασία αξιολόγησης του πλαισίου σύναψης μακροπρόθεσμων συμβάσεων ενέργειας από Α.Π.Ε., με έμφαση στον εντοπισμό κανονιστικών και διοικητικών φραγμών. Περαιτέρω, προβλέπεται ότι τα μέτρα και οι πολιτικές που προκύπτουν από την αξιολόγηση αυτή ενσωματώνονται στο Ε.Σ.Ε.Κ. και στις ενοποιημένες εθνικές εκθέσεις προόδου.</p>
<p><b>Άρθρο 27</b>  <b>Ενίσχυση της συμμετοχής στην αγορά ηλεκτρικής ενέργειας των μικρών ή κινητών συστημάτων - Τροποποίηση παρ. 3 άρθρου 2, παρ. 2 άρθρου 15, παρ. 2 άρθρου 127 και παρ. 3 άρθρου 131B ν. 4001/2011 (παρ. 11 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση επέρχονται αλλαγές στους ορισμούς του άρθρου 2 του ν. 4001/2011, με σκοπό την ενίσχυση της εκπροσώπησης και της συμμετοχής στην αγορά ηλεκτρικής ενέργειας των μικρών ή κινητών ηλεκτρικών συστημάτων.</p> <p>Επιπλέον, η Ρ.Α.Α.Ε.Υ. μεριμνά για την παροχή κινήτρων στους διαχειριστές του συστήματος και του δικτύου για την αναβάθμιση των έξυπνων δικτύων και τη διάθεση δεδομένων σε πραγματικό χρόνο, με σκοπό τη δημιουργία ενός ευέλικτου, διαφανούς και συμμετοχικού συστήματος, την αποφυγή της υπερφόρτωσης του δικτύου, τη μείωση του κόστους ενέργειας και την πλήρη αξιοποίηση της πράσινης ενέργειας.</p> <p>Ομοίως, ενισχύεται η συμμετοχή των διαχειριστών μικρών ή κινητών συστημάτων στην αγορά εξισορρόπησης.</p>

<p><b>Άρθρο 28</b>  <b>Δημοσίευση και ανταλλαγή στοιχείων των Διαχειριστών ΕΣΜΗΕ και ΕΔΔΗΕ σχετικά με το μερίδιο ενέργειας από ΑΠΕ – Προσθήκη άρθρου 2ΓΑ στον ν. 3468/2006 (παρ. 11 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση επιβάλλεται στους Διαχειριστές των Συστημάτων Μεταφοράς και Διανομής η υποχρέωση δημοσιοποίησης, σε τακτική και συγκρίσιμη βάση, στοιχείων για το μερίδιο της ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές, τις εκπομπές και την ένταση εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, καθώς και, στο μέτρο του τεχνικώς εφικτού, προβλέψεων και ανώνυμων συγκεντρωτικών δεδομένων για την απόκριση της ζήτησης και την αποκεντρωμένη παραγωγή από αυτοκαταναλωτές και ενεργειακές κοινότητες. Με τον τρόπο αυτό ενισχύονται η διαφάνεια και η δυνατότητα αξιοποίησης των δεδομένων για τον ενεργειακό σχεδιασμό και την ανάπτυξη καινοτόμων υπηρεσιών.</p> <p>Παράλληλα, με απόφαση της Ρ.Α.Α.Ε.Υ., κατόπιν εισήγησης των Διαχειριστών του Συστήματος και του Δικτύου, ορίζονται η τυποποίηση της μεθοδολογίας υπολογισμού, η μορφή και η ανταλλαγή των δεδομένων, με σκοπό τη διαλειτουργικότητα, τη μη διακριτική πρόσβαση και τη δυνατότητα χρήσης των δεδομένων από ψηφιακές εφαρμογές, έξυπνα συστήματα μέτρησης, υποδομές ηλεκτροκίνησης και συστήματα ενεργειακής διαχείρισης από όλους τους συμμετέχοντες στην αγορά ενέργειας.</p>
<p><b>Άρθρο 29</b>  <b>Συμμετοχή μικρών ή κινητών συστημάτων στην αγορά εξισορρόπησης - Τροποποίηση περ. κα) παρ. 2 άρθρου 17 ν. 4425/2016 (παρ. 11 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση διευρύνεται η συμμετοχή στην αγορά εξισορρόπησης, ώστε να περιλαμβάνει και τους διαχειριστές μικρών ή κινητών ηλεκτρικών συστημάτων, όπως οικιακών μπαταριών, ηλεκτρικών οχημάτων και άλλων μικρών αποκεντρωμένων ενεργειακών πηγών.</p> <p>Παράλληλα, προβλέπεται ο καθορισμός των αναγκαίων τεχνικών απαιτήσεων για τη συμμετοχή τους στις σχετικές αγορές, με σκοπό την ενίσχυση της ευελιξίας, της αποδοτικότητας και της ασφαλούς λειτουργίας του Συστήματος Μεταφοράς.</p>
<p><b>Άρθρο 30</b>  <b>Υποχρεώσεις διάθεσης δεδομένων μπαταριών και λειτουργικές απαιτήσεις σημείων επαναφόρτισης – Προσθήκη άρθρου 20Α στον ν. 4710/2020 (παρ. 11 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση εισάγεται υποχρέωση των κατασκευαστών οικιακών και βιομηχανικών μπαταριών, καθώς και των κατασκευαστών οχημάτων, να χορηγούν στους ιδιοκτήτες, στους χρήστες των μπαταριών και στους λοιπούς συμμετέχοντες στην αγορά ηλεκτρικής ενέργειας στοιχεία που αφορούν σε ολόκληρο τον κύκλο ζωής των μπαταριών, όπως η χωρητικότητα, η κατάσταση υγείας, η κατάσταση φόρτισης και το σημείο ρύθμισης ισχύος, σε πραγματικό χρόνο.</p> <p>Επιπλέον, σε συμμόρφωση προς τον Κανονισμό 2023/1804 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Σεπτεμβρίου 2023 για την ανάπτυξη υποδομών εναλλακτικών καυσίμων και για την κατάργηση της οδηγίας 2014/94/ΕΕ (L 234, AFIR) θεσπίζονται ρυθμίσεις για τα νέα και αντικατεστημένα σημεία επαναφόρτισης κανονικής ισχύος που δεν είναι προσβάσιμα στο κοινό, ώστε να υποστηρίζουν την έξυπνη επαναφόρτιση, τη διεπαφή με έξυπνα συστήματα μέτρησης και λειτουργίες αμφίδρομης επαναφόρτισης, καθιστώντας δυνατή την επικοινωνία και την αλληλεπίδρασή τους με το σύστημα ηλεκτρικής ενέργειας προς υποστήριξη</p>

	της εξισορρόπησης φορτίου, της βέλτιστης κατανάλωσης και της ευελιξίας.
<b>Άρθρο 31</b> <b>Μεθοδολογία υπολογισμού της ακαθάριστης τελικής κατανάλωσης ενέργειας από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας – Τροποποίηση άρθρου 2Α ν. 3468/2006 (παρ. 3 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση καθορίζεται η μεθοδολογία υπολογισμού του μεριδίου της ακαθάριστης τελικής κατανάλωσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές σε εθνικό επίπεδο, στους τομείς του ηλεκτρισμού, της θέρμανσης και ψύξης, καθώς και των μεταφορών, με χρήση και των ανανεώσιμων καυσίμων μη βιολογικής προέλευσης. Επιπλέον, διευκρινίζεται, για την αποφυγή διπλής καταμέτρησης, ότι το αέριο και η ηλεκτρική ενέργεια λαμβάνονται υπόψη μία (1) μόνο φορά κατά τον υπολογισμό της τελικής κατανάλωσης.
<b>Άρθρο 32</b> <b>Αλυσιδωτή χρήση βιομάζας – Προσθήκη άρθρου 2ΑΑ στον ν. 3468/2006 (περ. β) παρ. 2 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση καθορίζεται το πλαίσιο για την αλυσιδωτή χρήση της βιομάζας, με σκοπό την ορθολογική αξιοποίησή της, την αποφυγή στρεβλώσεων στην αγορά πρώτων υλών και την προστασία της βιοποικιλότητας, του περιβάλλοντος και του κλίματος. Προς τούτο, προβλέπεται ο σχεδιασμός καθεστώτων στήριξης για την ενέργεια από βιοκαύσιμα, βιορευστά και καύσιμα βιομάζας, κατά τρόπο που να αποτρέπει τη στήριξη μη βιώσιμων οδών αξιοποίησης και να δίνει προτεραιότητα στην παραγωγή προϊόντων με βάση το ξύλο, καθώς και στην επαναχρησιμοποίηση, την ανακύκλωση και τη διάθεση της ξυλώδους βιομάζας. Παράλληλα, εισάγονται περιορισμένες παρεκκλίσεις από την αρχή της αλυσιδωτής χρήσης, αποκλειστικά για λόγους ενεργειακής ασφάλειας ή όταν η τοπική βιομηχανία δεν δύναται να αξιοποιήσει τη δασική βιομάζα με υψηλότερη προστιθέμενη αξία, οι οποίες αφορούν σε συγκεκριμένες κατηγορίες πρώτων υλών και κοινοποιούνται ετησίως στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή. Επιπλέον, απαγορεύεται η άμεση χρηματοδοτική στήριξη πρακτικών με υψηλό περιβαλλοντικό κόστος και περιορίζεται αυστηρά η χορήγηση νέας ή ανανεούμενης στήριξης σε εγκαταστάσεις αποκλειστικής ηλεκτροπαραγωγής από δασική βιομάζα, με εξαίρεση ειδικές περιπτώσεις. Τέλος, προβλέπονται εξουσιοδοτικές διατάξεις για τον καθορισμό μηχανισμών ελέγχου, την επιβολή αναλογικών κυρώσεων και τη ρύθμιση τεχνικών λεπτομερειών εφαρμογής.
<b>Άρθρο 33</b> <b>Αύξηση της ανανεώσιμης ενέργειας και μείωση της έντασης των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου στον τομέα των μεταφορών - Τροποποίηση άρθρου 32ΣΤΑ ν. 3468/2006 (παρ. 15 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση προσδιορίζονται οι κατηγορίες των υπόχρεων προμηθευτών, ώστε να καλύπτεται το σύνολο των προμηθευτών καυσίμων που δραστηριοποιούνται στις μεταφορές, συμπεριλαμβανομένων των οδικών, θαλάσσιων, αεροπορικών και ηλεκτρικών μεταφορών. Ειδικότερα, επιβάλλεται στους προμηθευτές καυσίμων η υποχρέωση, έως το 2030, είτε να επιτυγχάνουν μερίδιο ανανεώσιμης ενέργειας ύψους είκοσι εννέα τοις εκατό (29%) στον τομέα των μεταφορών είτε να επιτυγχάνουν μείωση της έντασης εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου κατά δεκατέσσερα κόμμα πέντε τοις εκατό (14,5%).

	<p>Παράλληλα, θεσπίζεται υποχρεωτικός στόχος χρήσης μεριδίου ύψους πέντε κόμμα πέντε τοις εκατό (5,5%) για προηγμένα βιοκαύσιμα και ανανεώσιμα καύσιμα μη βιολογικής προέλευσης, ενώ από το 2030 θεσπίζεται και στόχος χρήσης μεριδίου ύψους ένα κόμμα δύο τοις εκατό (1,2%) από ανανεώσιμα καύσιμα μη βιολογικής προέλευσης στον τομέα των θαλάσσιων μεταφορών.</p> <p>Επίσης, καθιερώνεται σύστημα διοικητικής εποπτείας, ελέγχου και υποστήριξης, με ανάθεση, αφενός, στο Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας της ευθύνης παρακολούθησης, ενημέρωσης της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και επιβολής κυρώσεων και, αφετέρου, στο Κ.Α.Π.Ε. της τεχνικής και επιχειρησιακής υποστήριξης. Παρέχεται, δε, κανονιστική ευελιξία μέσω υπουργικών αποφάσεων για την προσαρμογή στόχων, υπόχρεων μέτρων και διαδικασιών πιστοποίησης και επαλήθευσης πληροφοριών.</p>
<p><b>Άρθρο 34</b>  <b>Ειδικοί κανόνες για τα βιοκαύσιμα, τα βιορευστά και τα καύσιμα βιομάζας που παράγονται από καλλιέργειες τροφίμων και ζωοτροφών</b>  - Τροποποίηση άρθρου 32ΣΤΒ ν. 3468/2006 (παρ. 16 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση συνυπολογίζεται, για την επίτευξη των εθνικών στόχων ως προς τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και τη μείωση της έντασης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, το μερίδιο των βιοκαυσίμων, βιορευστών και καυσίμων βιομάζας που χρησιμοποιείται όχι μόνο στον τομέα των οδικών και σιδηροδρομικών μεταφορών, αλλά και στους λοιπούς τομείς των μεταφορών. Επιπλέον, επεκτείνεται σε όλες τις μεταφορές το πεδίο εφαρμογής των αυστηρότερων ρυθμίσεων για τα βιοκαύσιμα, βιορευστά και καύσιμα βιομάζας υψηλού κινδύνου έμμεσης αλλαγής στη χρήση γης.</p>
<p><b>Άρθρο 35</b>  <b>Κανόνες υπολογισμού στον τομέα των μεταφορών και κανόνες υπολογισμού για ανανεώσιμα καύσιμα μη βιολογικής προέλευσης ανεξάρτητα από την τελική χρήση τους –</b>  <b>Τροποποίηση άρθρου 32ΣΤΓ ν. 3468/2006 (παρ. 17 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση θεσπίζονται, στον τομέα των μεταφορών, σαφείς κανόνες για τον υπολογισμό της μείωσης των εκπομπών ανά κατηγορία ενέργειας από βιοκαύσιμα, βιοαέρια, ανανεώσιμα καύσιμα μη βιολογικής προέλευσης, καύσιμα ανακυκλωμένου άνθρακα και ηλεκτρική ενέργεια από ανανεώσιμες πηγές.</p> <p>Επιπλέον, προσδιορίζεται η μεθοδολογία υπολογισμού για την αξιολόγηση της συνολικής συνεισφοράς τους στην πραγματική μείωση των εκπομπών. Παράλληλα, τίθενται ανώτατα όρια στη συνεισφορά συγκεκριμένων κατηγοριών πρώτων υλών, ώστε να αποφεύγεται η υπέρμετρη εξάρτηση από λύσεις περιορισμένης διαθεσιμότητας ή αυξημένου κινδύνου έμμεσων επιπτώσεων. Εισάγονται, επίσης, συντελεστές στάθμισης για επιλεγμένες κατηγορίες καυσίμων και τελικών χρήσεων, με σκοπό την ενθάρρυνση της ηλεκτροκίνησης, των προηγμένων βιοκαυσίμων και των ανανεώσιμων καυσίμων μη βιολογικής προέλευσης για τις αεροπορικές και θαλάσσιες μεταφορές.</p> <p>Ταυτόχρονα, προβλέπονται ειδικές ρυθμίσεις για τα κράτη μέλη με ιδιαίτερα γεωγραφικά χαρακτηριστικά.</p>
<p><b>Άρθρο 36</b>  <b>Κριτήρια αειφορίας και μείωσης των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου για τα βιοκαύσιμα, τα</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση διασφαλίζεται ότι τα βιοκαύσιμα, τα βιορευστά και τα καύσιμα βιομάζας, προκειμένου να προσμετρώνται στους εθνικούς στόχους για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, πληρούν συγκεκριμένα κριτήρια αειφορίας και ουσιαστικής μείωσης των εκπομπών</p>

<p><b>βιορευστά και τα καύσιμα βιομάζας – Τροποποίηση άρθρου 32Z ν. 3468/2006 (παρ. 19 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>αερίων του θερμοκηπίου. Ιδιαίτερη έμφαση δίδεται στην προστασία της βιοποικιλότητας, των δασικών οικοσυστημάτων και των ευαίσθητων γαιών υψηλής περιβαλλοντικής αξίας, μέσω αυστηρών περιορισμών ως προς την προέλευση των πρώτων υλών για την παραγωγή γεωργικής βιομάζας, βιοκαυσίμων, βιορευστών και καυσίμων βιομάζας. Ειδικότερα, αποκλείεται ρητά η χρήση βιομάζας που προέρχεται από προστατευόμενες περιοχές, πρωτογενή δάση, φυσικούς ή μη φυσικούς λειμώνες υψηλής βιοποικιλότητας, εκτός αν αποδεικνύεται ότι η παραγωγή δεν υπονομεύει τους στόχους προστασίας της φύσης. Παράλληλα, προβλέπονται ειδικές απαιτήσεις για τη βιώσιμη διαχείριση γεωργικών και δασικών εκτάσεων, σε ευθυγράμμιση με το ενωσιακό πλαίσιο της κοινής γεωργικής πολιτικής. Επιπλέον, εισάγονται κλιμακωτά και αυστηρότερα κατώφλια μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, αναλόγως του χρόνου έναρξης λειτουργίας, του μεγέθους και του τύπου των εγκαταστάσεων, καθώς και του είδους της τελικής χρήσης της ενέργειας για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας, θέρμανσης και ψύξης από καύσιμα βιομάζας. Με τον τρόπο αυτό ενθαρρύνονται η σταδιακή αναβάθμιση των τεχνολογιών, η βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης και η αποφυγή εγκλωβισμού σε υποδομές χαμηλής περιβαλλοντικής επίδοσης.</p> <p>Τέλος, καθιερώνεται σαφές σύστημα εποπτείας, ελέγχου και κυρώσεων, με ανάθεση στο Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας της ευθύνης παρακολούθησης και ενημέρωσης των ευρωπαϊκών θεσμών, ενώ παρέχεται η δυνατότητα περαιτέρω εξειδίκευσης των μέτρων με υπουργικές αποφάσεις. Με τον τρόπο αυτό διασφαλίζεται η συνεκτική, διαφανής και αποτελεσματική εφαρμογή του πλαισίου σε εθνικό επίπεδο.</p>
<p><b>Άρθρο 37 Κριτήρια μείωσης εκπομπών αερίων θερμοκηπίου για ανανεώσιμα καύσιμα μη βιολογικής προέλευσης, καύσιμα ανακυκλωμένου άνθρακα και καύσιμα χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών – Προσθήκη άρθρου 32ZA στον ν. 3468/2006 (παρ. 20 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413, άρθρο 9 Οδηγίας (ΕΕ) 2024/1788)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση θεσπίζεται ενιαίο και αυστηρό κατώφλι ελάχιστης μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, ύψους εβδομήντα τοις εκατό (70%), ως προϋπόθεση για την προσμέτρηση της ενέργειας από ανανεώσιμα καύσιμα μη βιολογικής προέλευσης, καύσιμα ανακυκλωμένου άνθρακα και καύσιμα χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών στους προβλεπόμενους στόχους, με σκοπό να αποτρέπονται η χρήση και η καταμέτρηση καυσίμων που δεν επιτυγχάνουν ουσιαστική μείωση εκπομπών σε σχέση με τα ορυκτά καύσιμα.</p> <p>Με τον τρόπο αυτό διασφαλίζεται ότι η συμβολή των καυσίμων αυτών ευθυγραμμίζεται με τους στόχους κλιματικής ουδετερότητας και πραγματικής μείωσης του ανθρακικού αποτυπώματος. Περαιτέρω, με την παραπομπή σε εξειδικευμένους κατ' εξουσιοδότηση κανονισμούς της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τη μεθοδολογία υπολογισμού των μειώσεων των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, εξασφαλίζεται ενιαία, τεχνικώς τεκμηριωμένη και διαφανής εφαρμογή των σχετικών κανόνων, ενισχύοντας τη</p>

	συγκρισιμότητα των αποτελεσμάτων σε εθνικό και ενωσιακό επίπεδο.
<b>Άρθρο 38</b> <b>Ενημέρωση και κοινοποίηση στοιχείων σχετικά με την εφαρμογή των κανόνων μείωσης εκπομπών αερίων θερμοκηπίου από τη χρήση βιοκαυσίμων, βιορευστών και καυσίμων βιομάζας - Αντικατάσταση παρ. 2 άρθρου 32Θ ν. 3468/2006</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση η Διεύθυνση Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας αναλαμβάνει την υποχρέωση ενημέρωσης και κοινοποίησης των δεδομένων που σχετίζονται με τη χρήση βιοκαυσίμων, βιορευστών και καυσίμων βιομάζας.
<b>Άρθρο 39</b> <b>Κανόνες υπολογισμού των ανανεώσιμων πηγών στη θέρμανση και την ψύξη – Πρόσβαση σε δίκτυα τηλεθέρμανσης και τηλεψύξης - Αντικατάσταση άρθρου 32ΘΒ ν. 3468/2006 (παρ. 10 και 13 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση ενισχύεται το εθνικό πλαίσιο για την αύξηση του μεριδίου των Α.Π.Ε. στη θέρμανση και την ψύξη, με τη θέσπιση δεσμευτικών ετήσιων στόχων για τις περιόδους 2021 έως 2025 και 2026 έως 2030, με βάση το επίπεδο του 2020, καθώς και με την προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές στον σχετικό τομέα. Επιπλέον, θεσπίζεται υποχρέωση ενημέρωσης της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για μονάδες θέρμανσης και ψύξης υψηλής απόδοσης. Παράλληλα, προβλέπεται η αξιολόγηση των δυνατοτήτων χρήσης απορριπτόμενης θερμότητας και ψύξης στον τομέα της θέρμανσης και ψύξης, με σκοπό να καταστεί η ενεργειακή απόδοση προτεραιότητα κατά τον σχεδιασμό μακροπρόθεσμων στρατηγικών για την αξιοποίηση της απορριπτόμενης θερμότητας, καθώς και για την ανάπτυξη τηλεθέρμανσης και τηλεψύξης από Α.Π.Ε., όπου αυτό είναι τεχνικώς και οικονομικώς εφικτό. Για την επίτευξη των στόχων αυτών, δίδεται έμφαση στην εγκατάσταση ανανεώσιμων συστημάτων θέρμανσης και ψύξης σε κτίρια και στη βιομηχανία, με σκοπό τη μείωση και τη σταδιακή κατάργηση της χρήσης ορυκτών καυσίμων, καθώς και στην προώθηση της παραγωγής βιοαερίου, στη χρηματοδοτική στήριξη των σχετικών έργων, στην προώθησή τους σε τοπικό και περιφερειακό επίπεδο και στη διασφάλιση της ισότιμης πρόσβασης όλων των πολιτών στα συστήματα αυτά, ώστε τα οφέλη της ενεργειακής μετάβασης να είναι προσιτά και στα νοικοκυριά χαμηλού εισοδήματος ή στα ευάλωτα νοικοκυριά. Τέλος, ενισχύεται ο στρατηγικός ρόλος του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας στον σχεδιασμό μέτρων και πολιτικών, στην παρακολούθηση και αξιολόγησή τους, καθώς και στην ενημέρωση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής μέσω του Ε.Σ.Ε.Κ. και των εθνικών εκθέσεων προόδου.
<b>Άρθρο 40</b> <b>Κανόνες υπολογισμού των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στη βιομηχανία – Προσθήκη άρθρου 32ΘΓ στον ν. 3468/2006</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση θεσπίζεται, για πρώτη φορά, ειδικό πλαίσιο εξηλεκτρισμού της βιομηχανίας με βάση ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, με σκοπό τη δημιουργία οικονομικώς βιώσιμων και τεχνικώς εφικτών εναλλακτικών λύσεων για την υποκατάσταση των ορυκτών καυσίμων στη βιομηχανική θέρμανση. Προβλέπεται, επίσης, ενδεικτικός

<p><b>(παρ. 12 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>στόχος μέσης ετήσιας αύξησης του μεριδίου των ανανεώσιμων πηγών κατά τουλάχιστον μια κόμμα έξι (1,6) ποσοστιαίες μονάδες, κατά μέσο όρο ετησίως, για τις περιόδους 2021 έως 2025 και 2026 έως 2030, με ενσωμάτωση του σχεδιασμού αυτού στο Ε.Σ.Ε.Κ. και στις ενοποιημένες εθνικές εκθέσεις προόδου.</p> <p>Παράλληλα, καθορίζονται δεσμευτικά ποσοστά χρήσης ανανεώσιμων καυσίμων μη βιολογικής προέλευσης στο υδρογόνο που χρησιμοποιείται στη βιομηχανία, καθώς και ειδικότεροι κανόνες υπολογισμού τους.</p>
<p><b>Άρθρο 41</b>  <b>Προϋποθέσεις για τη μείωση του στόχου για τη χρήση ανανεώσιμων καυσίμων μη βιολογικής προέλευσης στον βιομηχανικό τομέα – Προσθήκη άρθρου 32ΘΔ στον ν. 3468/2006 (παρ. 12 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τίθενται οι προϋποθέσεις για τη μείωση του στόχου χρήσης ανανεώσιμων καυσίμων μη βιολογικής προέλευσης στον βιομηχανικό τομέα. Ειδικότερα, η δυνατότητα αυτή συνδέεται, αφενός, με τη συνολική πρόοδο της χώρας ως προς την επίτευξη των ευρωπαϊκών στόχων για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και την απανθρακοποίηση και, αφετέρου, με τον περιορισμό της εξάρτησης της βιομηχανίας από υδρογόνο και παράγωγά του προερχόμενα από ορυκτά καύσιμα.</p> <p>Συγκεκριμένα, προβλέπεται η δυνατότητα μείωσης της σχετικής υποχρέωσης κατά είκοσι τοις εκατό (20%) έως το 2030, υπό την προϋπόθεση ότι η Ελλάδα βρίσκεται σε επαρκή τροχιά επίτευξης της εθνικής της συνεισφοράς στον δεσμευτικό συνολικό στόχο της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τις Α.Π.Ε. Παράλληλα, τίθενται ανώτατα όρια κατανάλωσης υδρογόνου και παραγώγων του προερχόμενων από ορυκτά καύσιμα για τα έτη 2030 και 2035.</p> <p>Η πλήρωση των ανωτέρω προϋποθέσεων κοινοποιείται στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή μαζί με το Ε.Σ.Ε.Κ., με παροχή όλων των αναγκαίων πληροφοριών. Σε περίπτωση μη συμμόρφωσης με οποιαδήποτε από τις προϋποθέσεις αυτές, η προβλεπόμενη μείωση παύει αυτοδικαίως να εφαρμόζεται.</p>
<p><b>Άρθρο 42</b>  <b>Κανόνες υπολογισμού των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στα κτίρια – Προσθήκη άρθρου 32ΘΕ στον ν. 3468/2006 (παρ. 6 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση εισάγονται υποχρεώσεις για τα νέα και ανακαινιζόμενα κτίρια, ώστε να χρησιμοποιούν ενέργεια από Α.Π.Ε. επιτόπου ή πλησίον και, όπου αυτό είναι δυνατό, από δίκτυο τηλεθέρμανσης και τηλεψύξης, εφόσον τούτο είναι τεχνικώς, οικονομικώς και λειτουργικώς εφικτό.</p> <p>Παράλληλα, τα δημόσια κτίρια αναδεικνύονται σε πρότυπα εφαρμογής, ενώ προωθούνται η συνεργασία με τις τοπικές αρχές και τις κοινότητες Α.Π.Ε., η χρήση έξυπνων συστημάτων θέρμανσης και ψύξης, καθώς και η αξιοποίηση χρηματοδοτικών μέσων και πιστοποιητικών ενεργειακής απόδοσης.</p>
<p><b>Άρθρο 43</b>  <b>Επαλήθευση της τήρησης των κριτηρίων αιεφορίας και μείωσης των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου - Τροποποίηση άρθρου 32Η ν. 3468/2006</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση θεσπίζεται υποχρεωτικό πλαίσιο συμμόρφωσης με τα κριτήρια αιεφορίας και μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, μέσω ανεξάρτητων, διαφανών και επαληθεύσιμων ελέγχων, σύμφωνα με το ενωσιακό δίκαιο. Κεντρικός στόχος είναι η καθιέρωση και εφαρμογή συστήματος ισοζυγίου μάζας σε όλη την εφοδιαστική αλυσίδα, ώστε να διασφαλίζονται η ιχνηλασιμότητα των πρώτων υλών και των καυσίμων, η αποφυγή διπλής καταμέτρησης και η ορθή απόδοση των</p>

<p><b>(παρ. 21 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>χαρακτηριστικών αιφορίας και των περιβαλλοντικών επιδόσεων σε κάθε παρτίδα πρώτων υλών. Επιτρέπεται η ανάμειξη παρτίδων υπό αυστηρούς κανόνες, ενώ διασφαλίζεται ότι, για κάθε προϊόν που προκύπτει από την επεξεργασία πρώτων υλών για την παραγωγή ανανεώσιμων καυσίμων, υποβάλλονται από τους οικονομικούς φορείς λεπτομερή δεδομένα και στοιχεία που αποδεικνύουν και τη συμμόρφωση με αναγνωρισμένο καθεστώς στήριξης. Τα στοιχεία αυτά προκύπτουν από ανεξάρτητες επιθεωρήσεις, οι οποίες διενεργούνται με συγκεκριμένη μεθοδολογία και συχνές δειγματοληψίες. Ιδιαίτερη έμφαση δίδεται, επίσης, στη διαφάνεια προς τους καταναλωτές, μέσω της δημοσιοποίησης πληροφοριών σχετικά με τη γεωγραφική προέλευση και τον τύπο των πρώτων υλών των καυσίμων. Τέλος, καθορίζεται σαφές διοικητικό και εποπτικό πλαίσιο, με ανάθεση αρμοδιοτήτων ελέγχου, συντονισμού και επιβολής κυρώσεων στο Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, ενώ προβλέπεται η δυνατότητα εξειδίκευσης των διαδικασιών με υπουργικές αποφάσεις. Με τον τρόπο αυτό επιδιώκεται η ομοιόμορφη και αποτελεσματική εφαρμογή των κανόνων σε εθνικό επίπεδο, σε πλήρη ευθυγράμμιση με το ευρωπαϊκό κανονιστικό πλαίσιο.</p>
<p><b>Άρθρο 44 Ενωσιακή βάση δεδομένων – Τροποποίηση άρθρου 32ΣΤΕ ν. 3468/2006 (παρ. 22 άρθρου 1 Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση επιδιώκεται, μέσω της ενιαίας Ενωσιακής Βάσης Δεδομένων, η ιχνηλάτηση των υγρών και αερίων ανανεώσιμων καυσίμων, καθώς και των καυσίμων ανακυκλωμένου άνθρακα, με την καταχώριση δεδομένων που αφορούν σε ολόκληρο τον κύκλο ζωής τους, από το σημείο παραγωγής έως τη διάθεσή τους στην εσωτερική αγορά. Παράλληλα, θεσπίζονται μηχανισμοί παρακολούθησης και επαλήθευσης των σχετικών δεδομένων από το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, ιδίως ως προς τις διασυνοριακές συναλλαγές.</p>
<p><b>Άρθρο 45 Κυρώσεις - Τροποποίηση άρθρου 32ΘΑ ν. 3468/2006</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση επεκτείνεται το πλαίσιο διοικητικών κυρώσεων και σε όσους δεν συμμορφώνονται με το πλαίσιο για τα καύσιμα μη βιολογικής προέλευσης και τα καύσιμα χαμηλών εκπομπών. Επιπλέον, ορίζεται ότι τα έσοδα που συγκεντρώνονται θα χρησιμοποιούνται για την προώθηση των ανανεώσιμων καυσίμων και των καυσίμων χαμηλών εκπομπών.</p>
<p><b>Άρθρο 46 Τροποποίηση άρθρου 32Ι και Παραρτημάτων του ν. 3468/2006 (Παραρτήματα ΙΙ – ΙΧ Οδηγίας (ΕΕ) 2018/2001, Παράρτημα Ι Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413, άρθρο 1, Παράρτημα κατ' εξουσιοδότηση Κανονισμού (ΕΕ) 2022/759, άρθρο 1 και</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση επικαιροποιούνται τα παραρτήματα του ν. 3468/2006, ενσωματώνοντας πλήρως τα Παραρτήματα ΙΙ–ΙΧ της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/2001.</p>

<b>Παράρτημα Οδηγίας (ΕΕ) 2024/1405)</b>	
<b>Άρθρο 47</b> <b>Εξουσιοδοτικές διατάξεις</b> <b>- Τροποποίηση άρθρου</b> <b>18B ν. 3468/2006</b> <b>(παρ. 9 άρθρου 1 Οδηγίας</b> <b>(ΕΕ) 2023/2413)</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τίθενται οι εξουσιοδοτικές διατάξεις για τις ρυθμίσεις των Κεφαλαίων Γ', Δ' και Ε'.
<b>Άρθρο 48</b> <b>Μεταβατικές διατάξεις</b> <b>(παρ. 4 και 6 άρθρου 3,</b> <b>παρ. 1 άρθρου 4, άρθρο 6</b> <b>Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τίθενται οι μεταβατικές διατάξεις.
<b>Άρθρο 49</b> <b>Καταργούμενες διατάξεις</b> <b>(παρ. 4 και 6 άρθρου 3,</b> <b>παρ. 1 άρθρου 4, άρθρο 6</b> <b>και παρ. 3 Παραρτήματος</b> <b>II Οδηγίας (ΕΕ) 2023/2413)</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τίθενται οι καταργούμενες διατάξεις.
<b>Άρθρο 50</b> <b>Σκοπός</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση προσδιορίζεται ο σκοπός του Μέρους Β'.
<b>Άρθρο 51</b> <b>Αντικείμενο</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση προσδιορίζεται το αντικείμενο του Μέρους Β'.
<b>Άρθρο 52</b> <b>Δυνατότητα συμμετοχής</b> <b>των Οργανισμών Εγγείων</b> <b>Βελτιώσεων στις</b> <b>Ενεργειακές Κοινότητες</b> <b>που υλοποιούν σταθμούς</b> <b>αυτοκατανάλωσης και</b> <b>καθορισμός του τρόπου</b> <b>λειτουργίας των σταθμών</b> <b>- Υποχρέωση του</b> <b>διαχειριστή του</b> <b>συστήματος για την</b> <b>αμελλητί ενημέρωση της</b> <b>αρμόδιας Υπηρεσίας</b> <b>Γενικού Εμπορικού</b> <b>Μητρώου - Τροποποίηση</b> <b>παρ. 9 άρθρου 14 ν.</b> <b>3468/2006</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τροποποιείται η παρ. 9 του άρθρου 14 του ν. 3468/2006, περί αυτοκαταναλωτών ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές. Ειδικότερα, συμπληρώνεται η πρόβλεψη για τη χορήγηση Οριστικής Προσφοράς Σύνδεσης σε έργα που αναπτύσσονται μεμονωμένα ή από κοινού είτε από οργανισμούς τοπικής αυτοδιοίκησης (Ο.Τ.Α.) α' και β' βαθμού είτε από δημοτικές ή κοινωφελείς επιχειρήσεις των Ο.Τ.Α. και νομικών προσώπων των Ο.Τ.Α., με δυνατότητα συμμετοχής και Οργανισμών Εγγείων Βελτιώσεων. Επίσης, ορίζεται ότι, κατά τα πρώτα δέκα (10) έτη λειτουργίας του σταθμού, οι σταθμοί αυτοί δύνανται να λειτουργούν με ενεργειακό συμψηφισμό (net metering), ενώ για τα υπόλοιπα έτη, έως τη συμπλήρωση είκοσι πέντε (25) ετών, με εικονικό ταυτοχρονισμένο συμψηφισμό. Επιπλέον, ορίζεται ότι επιτρέπεται η συγχώνευση των Ενεργειακών Κοινοτήτων αποκλειστικής μεταξύ τους, καθώς και η είσοδος νέων μελών που φέρουν μία εκ των ιδιοτήτων του παρόντος άρθρου. Τέλος, ο Διαχειριστής του Συστήματος υποχρεούται, μετά τη χορήγηση Οριστικής Προσφοράς Σύνδεσης στις εν λόγω Ενεργειακές Κοινότητες, να ενημερώνει αμελλητί την αρμόδια Υπηρεσία Γενικού Εμπορικού Μητρώου (Γ.Ε.ΜΗ.) σχετικά με τη χορήγηση της Οριστικής Προσφοράς Σύνδεσης, προκειμένου η αρμόδια Υπηρεσία Γ.Ε.ΜΗ. να δύναται να διενεργεί τον

	έλεγχο νομιμότητας των υποβαλλόμενων αιτήσεων μεταβολής.
<b>Άρθρο 53</b> <b>Σύσταση και λειτουργία Ηλεκτρονικού Μητρώου Αυτοκαταναλωτών Ενέργειας - Προσθήκη άρθρου 14ΣΤ στον ν. 3468/2006</b>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση προστίθεται άρθρο 14ΣΤ στον ν. 3468/2006. Ειδικότερα, προβλέπεται η σύσταση και λειτουργία Ηλεκτρονικού Μητρώου Αυτοκαταναλωτών Ενέργειας, το οποίο διαλειτουργεί με τα συστήματα των λοιπών φορέων που εμπλέκονται στη διαδικασία αδειοδότησης και λειτουργίας σταθμών αυτοκατανάλωσης ενέργειας.</p> <p>Με τον τρόπο αυτό επιδιώκονται η τήρηση δεδομένων των συμμετεχόντων, ανεξαρτήτως του σχήματος αυτοκατανάλωσης, καθώς και η συγκέντρωση στοιχείων για σκοπούς στατιστικής ανάλυσης και διευκόλυνσης της αλλαγής προμηθευτή. Περαιτέρω, ορίζεται ο Διαχειριστής του Ελληνικού Δικτύου Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας (Δ.Ε.Δ.Δ.Η.Ε.) ως φορέας τήρησης και διαχείρισης του Μητρώου.</p>
<b>Άρθρο 54</b> <b>Μοναδιαίες χρεώσεις Υπηρεσιών Κοινής Ωφέλειας - Απαλλαγή από χρεώσεις Υ.Κ.Ω. των δικαιούχων τιμολογίου Πολυτέκνων και του Κοινωνικού Οικιακού Τιμολογίου - Τμηματική απαλλαγή από χρεώσεις Υ.Κ.Ω. των δικαιούχων Τιμολογίου Υπηρεσιών Αλληλεγγύης - Τροποποίηση παρ. 1.α και 7 άρθρου 36 ν. 4067/2012</b>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τροποποιείται η παρ. 1.α και αντικαθίσταται η παρ. 7 του άρθρου 36 του ν. 4067/2012 (Α' 79), περί διασφάλισης παροχής Υπηρεσιών Κοινής Ωφέλειας (Υ.Κ.Ω.) στον τομέα της ηλεκτρικής ενέργειας.</p> <p>Η ρύθμιση κρίνεται αναγκαία λόγω της μετάβασης του Δ.Ε.Δ.Δ.Η.Ε. σε μηνιαίες καταμετρήσεις για τη συντριπτική πλειονότητα των παροχών χαμηλής τάσης και της αντίστοιχης προσαρμογής του κανονιστικού πλαισίου ως προς τη μεταβολή της συχνότητας καταμέτρησης από τετραμηνιαία σε μηνιαία (απόφαση Ρ.Α.Α.Ε.Υ. υπό στοιχεία Ε-223/2024, Β' 5998). Στο πλαίσιο αυτό, αναθεωρείται η μεθοδολογία υπολογισμού της χρέωσης Υ.Κ.Ω. ως προς την περίοδο αναφοράς των ορίων κατανάλωσης, προκειμένου να ευθυγραμμισθεί με το νέο πλαίσιο μηνιαίας καταμέτρησης και να αρθεί η υφιστάμενη ασυμβατότητα με τις προβλέψεις περί τετραμηνιαίων ορίων κατανάλωσης για τους Καταναλωτές Οικιακής Χρήσης Χαμηλής Τάσης.</p> <p>Παράλληλα, λαμβάνονται μέτρα κοινωνικής προστασίας έναντι της ενεργειακής φτώχειας. Ειδικότερα, προβλέπεται η απαλλαγή από τη χρέωση Υ.Κ.Ω. του συνόλου των καταναλώσεων των δικαιούχων του τιμολογίου Πολυτέκνων και του Κοινωνικού Οικιακού Τιμολογίου (Κ.Ο.Τ.) έως τα όρια της τετραμηνιαίας κατανάλωσης που ισχύουν για κάθε κατηγορία δικαιούχων, καθώς και η απαλλαγή από τη χρέωση Υ.Κ.Ω. του τμήματος της τετραμηνιαίας κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας έως δέκα χιλιάδες κιλοβατώρες (10.000 kWh) για τους δικαιούχους Τιμολογίου Υπηρεσιών Αλληλεγγύης.</p>

<p><b>Άρθρο 55</b>  <b>Δήλωση Ετοιμότητας για Σταθμούς Αποθήκευσης Ηλεκτρικής Ενέργειας - Τροποποίηση τίτλου και παρ. 1, 2 και 3 άρθρου 4Α ν. 4414/2016</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τροποποιούνται ο τίτλος και οι παρ. 1, 2 και 3 του άρθρου 4Α του ν. 4414/2016 (Α' 149), περί δήλωσης ετοιμότητας για σύνδεση σταθμού Α.Π.Ε. Με την προτεινόμενη ρύθμιση καθορίζεται η διαδικασία εξέτασης του αιτήματος που υποβάλλεται με Δήλωση Ετοιμότητας και έκδοσης Βεβαίωσης Ολοκλήρωσης Εργασιών. Παράλληλα, το πεδίο εφαρμογής της διάταξης επεκτείνεται και στους Σταθμούς Αποθήκευσης Ηλεκτρικής Ενέργειας (Σ.Α.Η.Ε.), ώστε να εξασφαλιστεί η ενιαία εφαρμογή του άρθρου 4Α του ν. 4414/2016 και στις περιπτώσεις αυτές.</p>
<p><b>Άρθρο 56</b>  <b>Καθορισμός τρόπου αποζημίωσης σταθμών Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και Συμπαραγωγής Ηλεκτρισμού-Θερμότητας Υψηλής Απόδοσης λόγω καθυστερημένης απόκρισης διαχειριστών - Τροποποίηση παρ. 4 άρθρου 5 ν. 4414/2016</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τροποποιείται η παρ. 4 του άρθρου 5 του ν. 4414/2016, περί συμμετοχής των σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από Α.Π.Ε. και Σ.Η.Θ.Υ.Α. που έχουν συνάψει Σ.Ε.Δ.Π. στην αγορά ηλεκτρικής ενέργειας. Ειδικότερα, διασφαλίζεται ότι ο Παραγωγός Α.Π.Ε. δεν στερείται την αποζημίωση της παραγόμενης ενέργειας εξαιτίας καθυστερήσεων που δεν οφείλονται στον ίδιο, αλλά στους αρμόδιους Διαχειριστές.</p> <p>Προς τούτο, ορίζεται ότι, αν οι Διαχειριστές καθυστερήσουν πέραν των δεκαπέντε (15) ημερών που προβλέπει ο νόμος να δηλώσουν στον Δ.Α.Π.Ε.Ε.Π. Α.Ε. ότι ο σταθμός Α.Π.Ε. έχει τεθεί σε λειτουργία, ο παραγωγός Α.Π.Ε. αποζημιώνεται για την ενέργεια που παράγεται μετά την πάροδο της εν λόγω προθεσμίας.</p> <p>Παράλληλα, η Ρ.Α.Α.Ε.Υ. επιβάλλει στους Διαχειριστές πρόστιμο για την καθυστέρηση αυτή, σύμφωνα με το τελευταίο εδάφιο της παρ. 4 του άρθρου 5 του ν. 4414/2016.</p>
<p><b>Άρθρο 57</b>  <b>Πρώθηση σταθμών αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας τεχνολογίας αντλησιοταμίευσης - Προσθήκη περ. ια) στην παρ. 5 του άρθρου 10 του ν. 4685/2020</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση, προστίθεται περ. ια) στην παρ. 5 του άρθρου 10 του ν. 4685/2020 (Α' 92), περί ορισμών. Ειδικότερα, με την υπό αξιολόγηση ρύθμιση, λαμβάνεται μέριμνα, ώστε οι σταθμοί αντλησιοταμίευσης εγκατεστημένης ισχύος ή μέγιστης ισχύος παραγωγής άνω των δεκαπέντε μεγαβάτ (15MW), λόγω της πολυπλοκότητάς τους και της δυσκολίας αδειοδότησής τους, να εντάσσονται στα Ειδικά Έργα, όπως είναι οι Υβριδικοί Σταθμοί, οι σταθμοί γεωθερμίας, τα μεγάλα υδροηλεκτρικά έργα κ.ά. Με την πρόβλεψη αυτή ένταξης στα Ειδικά Έργα, διασφαλίζεται η επέκταση των προθεσμιών που προβλέπονται για την αδειοδότηση των σχετικών έργων, διευκολύνοντας την πρώθηση της σύστασης σταθμών αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας που αξιοποιούν την τεχνολογία της αντλησιοταμίευσης.</p>
<p><b>Άρθρο 58</b>  <b>Εφαρμογή ανώτατου ορίου σε κυριότητα και</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση εισάγεται ανώτατο όριο συνολικής μέγιστης ισχύος έγχυσης των Σ.Α.Η.Ε. τεχνολογίας</p>

<p><b>εκπροσώπηση Σταθμών Αποθήκευσης Ηλεκτρικής Ενέργειας – Τροποποίηση άρθρου 11Α ν. 4685/2020</b></p>	<p>συσσωρευτών, για τους οποίους χορηγούνται Οριστικές Προσφορές Σύνδεσης, οι οποίοι δύνανται να ανήκουν στο ίδιο φυσικό ή νομικό πρόσωπο, συμπεριλαμβανομένων των συνδεδεμένων ή συνεργαζόμενων επιχειρήσεων, με σκοπό την ενίσχυση του ανταγωνισμού.</p>
<p><b>Άρθρο 59</b> <b>Αποζημίωση σταθμών που συνδέονται στο Ιδιωτικό Δίκτυο Μέσης Τάσης – Τροποποίηση άρθρου 12 ν. 4951/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση εισάγονται προβλέψεις σχετικά με την εκπροσώπηση, έναντι των αρμόδιων Διαχειριστών, σταθμών Α.Π.Ε. που συνδέονται μέσω Ιδιωτικών Δικτύων Μέσης Τάσης, ενώ παράλληλα ρυθμίζονται ζητήματα που αφορούν σε αποστολή των μετρήσεων της παραγωγής των έργων αυτών προς τη Δ.Α.Π.Ε.Ε.Π. Α.Ε.</p>
<p><b>Άρθρο 60</b> <b>Εκπροσώπηση σταθμών Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας που συνδέονται σε κοινό σημείο σύνδεσης – Τροποποίηση παρ. 1 άρθρου 16 ν. 4951/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση καθορίζονται οι προϋποθέσεις και η διαδικασία ορισμού εκπροσώπου των σταθμών Α.Π.Ε. που συνδέονται σε κοινό σημείο σύνδεσης, καθώς και οι κανόνες εκπροσώπησής τους έναντι του αρμόδιου Διαχειριστή. Παράλληλα, αποσαφηνίζονται οι υποχρεώσεις του εκπροσώπου ως προς τη σύναψη της Σύμβασης Σύνδεσης, τη δυνατότητα εκχώρησης της εκπροσώπησης και τη συντήρηση και επισκευή των οικείων Ιδιωτικών Δικτύων Μέσης Τάσης, ενώ προβλέπεται και η παρέμβαση της Ρ.Α.Α.Ε.Υ. σε περίπτωση αδυναμίας συγκρότησης της απαιτούμενης πλειοψηφίας.</p>
<p><b>Άρθρο 61</b> <b>Απλούστευση διαδικασίας υλοποίησης μικρών Υδροηλεκτρικών Σταθμών (μΥΗΣ) εγκατεστημένης ισχύος ή μέγιστης ισχύος παραγωγής μικρότερης των δεκαπέντε μεγαβάτ (15 MW), ενώπιον του οικείου Περιφερειακού Συμβουλίου Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης ή του Κεντρικού Συμβουλίου Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης - Τροποποίηση άρθρου 31Α ν. 4951/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τροποποιείται το άρθρο 31Α του ν. 4951/2022, περί εξέτασης σταθμών Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας από το Κεντρικό Συμβούλιο Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΚΕ.Σ.Π.Α.) ή το Περιφερειακό Συμβούλιο Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΠΕ.Σ.Π.Α.).</p> <p>Ειδικότερα, επιδιώκεται η προώθηση της υλοποίησης μικρών υδροηλεκτρικών σταθμών, οι οποίοι, υπό το ισχύον θεσμικό πλαίσιο, αντιμετωπίζουν δυσχέρειες κατά την αδειοδότησή τους. Προς τούτο, προβλέπεται ότι οι σταθμοί αυτοί αξιολογούνται κατά προτεραιότητα από το ΚΕ.Σ.Π.Α. ή το Περιφερειακό Συμβούλιο Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης ΠΕ.Σ.Π.Α., κατά περίπτωση.</p> <p>Παράλληλα, προβλέπεται η δυνατότητα αναβίωσης Βεβαιώσεων Παραγωγού για μικρούς υδροηλεκτρικούς σταθμούς, των οποίων οι άδειες ακυρώθηκαν λόγω μη τήρησης των προβλεπόμενων από τον νόμο προθεσμιών, όταν η καθυστέρηση οφείλεται στη μη γνωμοδότηση των αρμόδιων αρχών περιβαλλοντικής αδειοδότησης σε κεντρικό ή περιφερειακό επίπεδο.</p>
<p><b>Άρθρο 62</b> <b>Άρση του ποσοτικού περιορισμού των έργων για τα οποία επιτρέπεται η μεταφορά θέσης</b></p>	<p>Με την προτεινόμενη ρύθμιση, τροποποιείται η περ. ε) της παρ. 1 του άρθρου 24 του ν. 4951/2022, περί μεταφοράς θέσης εγκατάστασης. Συγκεκριμένα, η προτεινόμενη ρύθμιση αποσκοπεί στην παροχή ευελιξίας στον χωρικό σχεδιασμό</p>

<p><b>εγκατάστασης εξαιρούμενων σταθμών - Τροποποίηση περ. ε) παρ. 1 άρθρου 24 ν. 4951/2022</b></p>	<p>των εξαιρούμενων σταθμών, με σκοπό τη βελτιστοποίηση της τεχνικής λύσης σύνδεσής τους στο Σύστημα και τη μείωση του συνολικού κόστους σύνδεσης.</p> <p>Ειδικότερα, με την κατάργηση του ποσοτικού περιορισμού του ογδόντα τοις εκατό (80%) ως προς τα έργα για τα οποία επιτρέπεται η μεταφορά της θέσης εγκατάστασης, που έχουν λάβει κοινή Οριστική Προσφορά Σύνδεσης, καθίσταται δυνατή η προσαρμογή της χωροθέτησης των σταθμών αυτών σε θέσεις τεχνικά καταλληλότερες, χωρίς να μεταβάλλεται το σημείο σύνδεσης με το Ελληνικό Σύστημα Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας.</p> <p>Επιπλέον, η υπό αξιολόγηση ρύθμιση συμβάλλει στη μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος των έργων, καθώς περιορίζει τις απαιτούμενες παρεμβάσεις για την υλοποίηση των έργων σύνδεσης, όπως εκτεταμένες οδεύσεις δικτύων.</p>
<p><b>Άρθρο 63</b>  <b>Δυνατότητα για μείωση της συμβολής σταθμών Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας στη στάθμη βραχυκύκλωσης – Αναβίωση Οριστικών Προσφορών Σύνδεσης για έργα που αναπτύσσονται από Οργανισμούς Τοπικής Αυτοδιοίκησης – Προσθήκη παρ. 6Α και 15 στο άρθρο 97 του ν. 4951/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση παρέχεται σε σταθμούς βιομάζας, βιοαερίου, μικρών υδροηλεκτρικών έργων και Σ.Η.Θ.Υ.Α., οι οποίοι είτε έχουν τεθεί σε λειτουργία είτε έχουν λάβει Οριστική Προσφορά Σύνδεσης, η δυνατότητα να περιορίσουν τη συμβολή τους στο βραχυκύκλωμα του δικτύου, αξιοποιώντας μέρος του περιθωρίου έγχυσης ισχύος που δημιουργείται για την εγκατάσταση νέων σταθμών Α.Π.Ε.</p> <p>Επιπλέον, παρέχεται η δυνατότητα σε εξαιρούμενους και γνωστοποιούμενους σταθμούς Α.Π.Ε. που εγκαθίστανται επί κτιρίων, ανήκουν σε Ο.Τ.Α. και έχουν ήδη κατασκευασθεί, για τους οποίους είτε έχει λήξει η διάρκεια ισχύος της Οριστικής Προσφοράς Σύνδεσης είτε έχει παύσει να ισχύει η δέσμευση ηλεκτρικού χώρου λόγω λήξης της Σύμβασης Σύνδεσης, να συνδεθούν, εφόσον υφίσταται διαθέσιμος ηλεκτρικός χώρος.</p>
<p><b>Άρθρο 64</b>  <b>Ορισμός του Κέντρου Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας ως φορέα παροχής τεχνικής βοήθειας στις Ενεργειακές Κοινότητες Πολιτών και τις Κοινότητες Ανανεώσιμης Ενέργειας</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση επιδιώκεται η ανάπτυξη και λειτουργία μηχανισμού παροχής τεχνικής βοήθειας προς τις Ενεργειακές Κοινότητες Πολιτών και τις Κοινότητες Ανανεώσιμης Ενέργειας μέσω του Κ.Α.Π.Ε.</p> <p>Σκοπός της ρύθμισης είναι η διευκόλυνση της σύστασης των εν λόγω Κοινοτήτων, καθώς και της συμμετοχής μελών σε αυτές. Περαιτέρω, ορίζεται το Κ.Α.Π.Ε. ως φορέας παροχής της σχετικής τεχνικής βοήθειας, λόγω της πολυετούς εξειδίκευσης και τεχνογνωσίας του επί του θεσμού αυτού.</p>
<p><b>Άρθρο 65</b>  <b>Παράταση προθεσμίας υποβολής ετήσιας δήλωσης για το έτος 2024 των κατ' επάγγελμα αγροτών παραγωγών ηλεκτρικής ενέργειας</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση παρέχεται σε κατ' επάγγελμα αγρότες παραγωγούς ηλεκτρικής ενέργειας, οι οποίοι δεν υπέβαλαν για το έτος 2024 τη δήλωση περί διατήρησης ή μη της ιδιότητάς τους, η δυνατότητα να την υποβάλουν έως την 31η Μαΐου 2026. Παράλληλα, προβλέπεται ότι, για την εφαρμογή της ρύθμισης, η τιμή αποζημίωσης επανυπολογίζεται αναδρομικά και επιβάλλεται στον κάτοχο του σταθμού εφάπαξ παρακράτηση ύψους είκοσι (20) ευρώ</p>

	ανά κιλοβάτ (kW) εγκατεστημένης ισχύος του φωτοβολταϊκού σταθμού.
<b>Άρθρο 66</b> <b>Δυνατότητα διάθεσης ανανεώσιμων καυσίμων και καυσίμων χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών στην ελληνική επικράτεια - Τροποποίηση παρ. 2 άρθρου 5Α ν. 3054/2002</b>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τροποποιείται η παρ. 2 του άρθρου 5Α του ν. 3054/2002, περί αδειών διάθεσης βιοκαυσίμων.</p> <p>Ειδικότερα, προσαρμόζεται το εθνικό πλαίσιο διάθεσης καυσίμων στις απαιτήσεις του νέου ενωσιακού πλαισίου, με τη συμπερίληψη των ανανεώσιμων καυσίμων και των καυσίμων χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών στα καύσιμα που μπορούν να διατίθενται στην ελληνική αγορά.</p> <p>Περαιτέρω, ορίζεται ότι τα καύσιμα αυτά δύνανται να διατίθενται είτε αυτούσια σε κατόχους άδειας διύλισης, άδειας εμπορίας και σε Τελικούς Καταναλωτές είτε, όταν προορίζονται για ανάμιξη με προϊόντα διύλισης αργού πετρελαίου, μόνο σε κατόχους άδειας διύλισης ή άδειας εμπορίας, οι οποίοι πραγματοποιούν την ανάμιξη στις εγκαταστάσεις τους.</p>
<b>Άρθρο 67</b> <b>Μεταφορά προς διυλιστήρια προϊόντων που αγοράστηκαν ως πετρελαιοειδή προϊόντα - Προσθήκη παρ. 14 στο άρθρο 15 του ν. 3054/2002</b>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση προστίθεται παρ. 14 στο άρθρο 15 του ν. 3054/2002, περί γενικών διατάξεων.</p> <p>Ειδικότερα, καλύπτεται θεσμικό κενό του ισχύοντος πλαισίου, καθώς δεν προβλέπεται δυνατότητα μεταφοράς προς διυλιστήρια πετρελαιοειδών προϊόντων που έχουν ήδη αγοραστεί και βρίσκονται στη νόμιμη κατοχή φυσικών ή νομικών προσώπων, με σκοπό την επεξεργασία και επαναδιάθεσή τους. Προς τούτο, επιτρέπεται, κατ' εξαίρεση, η εν λόγω μεταφορά μόνο σε ειδικές περιπτώσεις, οι οποίες θα καθορισθούν με κοινή υπουργική απόφαση, με την οποία θα ρυθμίζονται, επίσης, οι προϋποθέσεις εκτέλεσης της μεταφοράς, η διαδικασία έγκρισης και ελέγχου, η διαχείριση της ποσότητας του μεταφερόμενου πετρελαιοειδούς και κάθε άλλο σχετικό θέμα.</p>
<b>Άρθρο 68</b> <b>Τεχνικές προδιαγραφές διάθεσης ανανεώσιμων καυσίμων και καυσίμων χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών - Τροποποίηση τίτλου και παρ. 1 και 2 άρθρου 15Α ν. 3054/2002</b>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τροποποιούνται ο τίτλος και οι παρ. 1 και 2 του άρθρου 15Α του ν. 3054/2002, περί βιοκαυσίμων και άλλων ανανεώσιμων καυσίμων.</p> <p>Ειδικότερα, προσαρμόζεται το εθνικό πλαίσιο διάθεσης καυσίμων στις απαιτήσεις του νέου ενωσιακού πλαισίου ως προς τις τεχνικές προδιαγραφές των ανανεώσιμων καυσίμων και των καυσίμων χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών που χρησιμοποιούνται, συμπεριλαμβανομένων εκείνων που προορίζονται για αεροπορικές και ναυτιλιακές μεταφορές.</p>
<b>Άρθρο 69</b> <b>Διόρθωση παραραμάτων στον ν. 4951/2022 – Τροποποίηση παρ. 9 άρθρου 96Γ και παρ. 3, 6 και 7 άρθρου 96Δ ν. 4951/2022</b>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση διορθώνονται παραπομπές και λοιπά παραραμάτα στα άρθρα 96Γ και 96Δ του ν. 4951/2022, με σκοπό τη σαφή και ορθή εφαρμογή του πλαισίου που διέπει τους αγρο-φωτοβολταϊκούς σταθμούς.</p> <p>Παράλληλα, αποσαφηνίζονται ειδικότερες προϋποθέσεις που αφορούν στη μεταβίβαση, στις υποχρεώσεις των κατόχων, στην υποβολή των απαιτούμενων στοιχείων και στις</p>

	<p>συνέπειες μη συμμόρφωσης, ώστε να διασφαλίζεται η αποτελεσματική λειτουργία του συστήματος ελέγχου και αποζημίωσης των σταθμών αυτών.</p>
<p><b>Άρθρο 70</b>  <b>Διόρθωση παροράματος άρθρου 84 ν. 5037/2023 – Τροποποίηση παρ. 1 άρθρου 84 ν. 5037/2023</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τροποποιείται η παρ. 1 του άρθρου 84 του ν. 5037/2023, περί μεταβατικών διατάξεων, προς θεραπεία παροράματος, με αναδρομική έναρξη ισχύος από την 28η.3.2023.</p>
<p><b>Άρθρο 71</b>  <b>Διόρθωση παροραμάτων στον ν. 5261/2025 – Τροποποίηση παρ. 2 άρθρου 7, παρ. 3 άρθρου 17, άρθρου 23, παρ. 2 άρθρου 27, παρ. 8 άρθρου 40 και Παραρτημάτων Ι και ΙV ν. 5261/2025</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση διορθώνονται παροράματα του ν. 5261/2025, με αναδρομική έναρξη ισχύος από την 28η.3.2023.</p>
<p><b>Άρθρο 72</b>  <b>Ενιαία μίσθωση για όμορους λατομικούς χώρους - Τροποποίηση παρ. 13, προσθήκη παρ. 14 και 15 στο άρθρο 53 του ν. 4512/2018</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση επιδιώκονται η ορθολογική αξιοποίηση των λατομικών ορυκτών, η μεγιστοποίηση της αξιοποίησης του αποθεματικού δυναμικού των συνενούμενων λατομικών χώρων και η μεγιστοποίηση των οικονομικών ωφελειών του Δημοσίου, μέσω της δημιουργίας Ενιαίας Άδειας για τη μίσθωση όμορων λατομικών χώρων.</p> <p>Παράλληλα, επιδιώκεται η μείωση της γραφειοκρατίας, του χρόνου και του διαχειριστικού κόστους που απαιτείται για τη διαχείριση πολλαπλών μισθώσεων, με σκοπό τη βελτίωση της αποτελεσματικότητας της εγχώριας λατομικής δραστηριότητας.</p>
<p><b>Άρθρο 73</b>  <b>Παράταση διάρκειας παραχωρήσεων μεταλλείων</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση παρατείνονται για δώδεκα (12) μήνες οι παραχωρήσεις μεταλλείων της επιχείρησης «ΛΑΡΚΟ», εφόσον λήγουν εντός του έτους 2026, με σκοπό τη διευκόλυνση της διερεύνησης της δυνατότητας αξιοποίησης του χώρου.</p>
<p><b>Άρθρο 74</b>  <b>Άδεια Έρευνας Υπεράκτιων Αιολικών Πάρκων – Τροποποίηση παρ. 1 άρθρου 65 ν. 4964/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τροποποιείται ο υφιστάμενος ορισμός ώστε να είναι σαφές ότι η άδεια έρευνας Υ.Α.Π.:</p> <p>α) δύναται να αφορά μία (1) ή περισσότερες Περιοχές Οργανωμένης Ανάπτυξης Υ.Α.Π. (Π.Ο.Α.Υ.Α.Π.),</p> <p>β) συμπεριλαμβάνει όχι μόνο τις τεχνικές και λοιπές μελέτες του κυρίως έργου (Υ.Α.Π.), αλλά και των συνοδών έργων αυτού όπως λιμενικές εγκαταστάσεις και έργα διασύνδεσης.</p> <p>Συναφώς, διευκρινίζεται ότι στο περιεχόμενο της Άδειας Έρευνας περιλαμβάνονται και οι αναγκαίες περιβαλλοντικές μελέτες της ευρύτερης περιοχής πέραν της Π.Ο.Α.Υ.Α.Π., ιδίως για την αξιολόγηση των επιπτώσεων σε προστατευόμενα είδη και οικοσυστήματα, όπως τα θαλάσσια θηλαστικά και η</p>

	<p>ορνιθοπανίδα, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις της περιβαλλοντικής νομοθεσίας, προκειμένου να εκτιμώνται οι ενδεχόμενες επιπτώσεις σε επίπεδο έργου, τόσο στην Π.Ο.Α.Υ.Α.Π. όσο και στην ευρύτερη περιοχή.</p>
<p><b>Άρθρο 75</b>  <b>Αρμοδιότητες του</b>  <b>Ελληνικού Δημοσίου ως</b>  <b>προς τα δικαιώματα</b>  <b>έρευνας και</b>  <b>εκμετάλλευσης έργων</b>  <b>Υπεράκτιων Αιολικών</b>  <b>Πάρκων – Αντικατάσταση</b>  <b>παρ. 2 άρθρου 66 ν.</b>  <b>4964/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση διευκρινίζεται ότι το Ελληνικό Δημόσιο έχει την αποκλειστική αρμοδιότητα παραχώρησης δικαιωμάτων έρευνας, ανεξαρτήτως του αν έχει προηγηθεί η χωροθέτηση Π.Ο.Α.Υ.Α.Π., ενόψει και της επικείμενης οριοθέτησής τους, ενώ η αρμοδιότητα παραχώρησης δικαιώματος εκμετάλλευσης ασκείται μόνο εντός Π.Ο.Α.Υ.Α.Π.</p> <p>Με τον τρόπο αυτό αποσαφηνίζεται το εύρος της αρμοδιότητας του Ελληνικού Δημοσίου ως προς τα δικαιώματα έρευνας και εκμετάλλευσης έργων Υ.Α.Π. και διευκολύνεται η διεξαγωγή της σχετικής έρευνας.</p>
<p><b>Άρθρο 76</b>  <b>Αρχή σχεδιασμού</b>  <b>Υπεράκτιων Αιολικών</b>  <b>Πάρκων – Τροποποίηση</b>  <b>παρ. 4 άρθρου 67 ν.</b>  <b>4964/2022</b></p>	<p>Με την προτεινόμενη προσθήκη αποσαφηνίζεται ότι ο Φορέας Υ.Α.Π. έχει τον ρόλο της «αρχής σχεδιασμού» στο πλαίσιο της διαδικασίας στρατηγικής περιβαλλοντικής εκτίμησης του Εθνικού Προγράμματος Υ.Α.Π., σύμφωνα και με τα προβλεπόμενα στην υπό στοιχεία ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/οικ. 107017/28.8.2006 «Εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2001/42//ΕΚ «σχετικά με την εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Ιουνίου 2001.» κοινή απόφαση των Υπουργών Εσωτερικών, Δημόσιας Διοίκησης και Αποκέντρωσης, Οικονομίας και Οικονομικών, Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημόσιων Έργων (Β' 1225).</p>
<p><b>Άρθρο 77</b>  <b>Συμμετοχή του Φορέα</b>  <b>Υπεράκτιων Αιολικών</b>  <b>Πάρκων σε εταιρεία</b>  <b>ειδικού σκοπού –</b>  <b>Τροποποίηση παρ. 1</b>  <b>άρθρου 68<sup>Α</sup> ν. 4964/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση διευκρινίζεται ότι ο Φορέας Υ.Α.Π. (Ε.Δ.Ε.Υ.Ε.Π.) μετέχει υποχρεωτικώς στο μετοχικό κεφάλαιο της εταιρείας ειδικού σκοπού (SPV), είτε πλειοψηφικώς είτε μειοψηφικώς, αναλόγως του στρατηγικού σχεδιασμού της Ε.Δ.Ε.Υ.Ε.Π. και του Ελληνικού Δημοσίου. Περαιτέρω, δύναται να της αναθέτει τη διενέργεια ερευνών για δυνητικά έργα Υ.Α.Π., όπως μετρήσεις και συλλογή δεδομένων αναγκαιών για τον σχεδιασμό, την ανάπτυξη, την εγκατάσταση και τη λειτουργία έργων Υ.Α.Π. στις εν δυνάμει Π.Ο.Α.Υ.Α.Π., όπως αυτές έχουν προσδιοριστεί στο Εθνικό Πρόγραμμα Ανάπτυξης Υ.Α.Π.</p>
<p><b>Άρθρο 78</b>  <b>Αιτήσεις για χορήγηση</b>  <b>Άδειας Έρευνας</b>  <b>Υπεράκτιων Αιολικών</b>  <b>Πάρκων σε Περιοχές</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση απλοποιείται η διαδικασία χορήγησης Άδειας Έρευνας στην εταιρεία ειδικού σκοπού (SPV), καθώς διευκρινίζεται ότι η άδεια αυτή δύναται να χορηγείται κατά παρέκκλιση των παρ. 3, 6 και 7 του άρθρου 69.</p>

<p><b>Οργανωμένης Ανάπτυξης αυτών – Τροποποίηση παρ. 6α και προσθήκη παρ. 10 στο άρθρο 69 του ν. 4964/2022</b></p>	<p>Περαιτέρω, με την προσθήκη της παρ. 10 προβλέπεται ότι, εφόσον η εταιρεία ειδικού σκοπού έχει ήδη προβεί στις αναγκαίες έρευνες και μετρήσεις και έχει καταστήσει διαθέσιμα αξιόπιστα μετρητικά δεδομένα, καθίσταται δυνατή η αξιολόγηση των περιοχών εγκατάστασης από τους εν δυνάμει επενδυτές. Κατ' αποτέλεσμα, μετά τη δημοσίευση των προεδρικών διαταγμάτων οριοθέτησης των Π.Ο.Α.Υ.Α.Π., παρέχεται η δυνατότητα εκκίνησης της δημόσιας διαβούλευσης για τις περιοχές εγκατάστασης με την ολοκλήρωση των βασικών ερευνών πεδίου από την εταιρεία ειδικού σκοπού και, ακολούθως, της ανταγωνιστικής διαδικασίας επιλογής επενδυτή Υ.Α.Π. Με τον τρόπο αυτό μειώνεται ο κίνδυνος καθυστέρησης του χρονοδιαγράμματος για τον πρώτο διαγωνισμό και διευκολύνεται η επίτευξη των στόχων του Ε.Σ.Ε.Κ., χωρίς περιττή χρονική δέσμευση του Φορέα Υ.Α.Π. στη διαδικασία δημόσιας διαβούλευσης, εφόσον υπάρχουν επαρκή και ποιοτικά δεδομένα για τον προσδιορισμό των περιοχών εγκατάστασης.</p>
<p><b>Άρθρο 79 Υποχρεώσεις κατόχου της Άδειας Έρευνας Υπεράκτιων Αιολικών Πάρκων –Προσθήκη παρ. 10 στο άρθρο 70 του ν. 4964/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση εισάγεται υποχρέωση των κατόχων Αδειών Έρευνας να χορηγούν στη Ρ.Α.Α.Ε.Υ. και στον Φορέα Υ.Α.Π., προς εκπλήρωση των καθηκόντων τους, αντίγραφα των πρωτογενών δεδομένων που συνέλεξαν κατά τη διάρκεια των ερευνών και μετρήσεων.</p> <p>Επιπλέον, θεσπίζεται περιορισμός ως προς τη διάθεση των δεδομένων αυτών σε τρίτους, χωρίς την προηγούμενη έγγραφη συναίνεση των κατόχων των Αδειών Έρευνας.</p>
<p><b>Άρθρο 80 Ανταγωνιστική διαδικασία επιλογής επενδυτή Υπεράκτιων Αιολικών Πάρκων – Τροποποίηση άρθρου 72 ν. 4964/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση, ως προς την παρ. 1, επιταχύνεται η έναρξη της διαγωνιστικής διαδικασίας του παρόντος άρθρου, σύμφωνα με όσα προβλέπονται ειδικότερα στην παρ. 10 του άρθρου 69 του ν. 4964/2022, με σκοπό τη διευκόλυνση της επίτευξης των στόχων του Ε.Σ.Ε.Κ. Προς τούτο, συμπληρώνεται η πρόβλεψη περί επιτάχυνσης της Δημόσιας Διαβούλευσης, εφόσον επαρκούν τα δεδομένα που κατέχει η Ε.Δ.Ε.Υ.Ε.Π. διά της εταιρείας ειδικού σκοπού (SPV).</p> <p>Ως προς την παρ. 3, προβλέπεται η δυνατότητα συμμετοχής στη διαγωνιστική διαδικασία και υποψήφιων Επενδυτών Υ.Α.Π. που δεν έχουν αιτηθεί Άδεια Έρευνας για τη συγκεκριμένη Π.Ο.Α.Υ.Α.Π., αλλά έχουν αποκτήσει τα σχετικά δεδομένα από τον Φορέα Υ.Α.Π. ή και από την εταιρεία ειδικού σκοπού, υπό την προϋπόθεση ότι πληρούν τα ελάχιστα κριτήρια του άρθρου 69.</p> <p>Ως προς την παρ. 4, μεταβάλλεται το πλαίσιο καθορισμού των κριτηρίων επιλογής του Επενδυτή Υ.Α.Π. και χορήγησης λειτουργικής ενίσχυσης. Ειδικότερα, αντί της αποκλειστικής</p>

	<p>πρόβλεψης της χαμηλότερης τιμής προσφοράς ως κριτηρίου επιλογής, ορίζεται ότι τα σχετικά κριτήρια καθορίζονται με απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας, κατόπιν γνώμης του Φορέα Υ.Α.Π. και εισήγησης της Ρ.Α.Α.Ε.Υ., ώστε να παρέχεται στο Δημόσιο η αναγκαία ευελιξία να λαμβάνει υπόψη και άλλα συναφή κριτήρια, ιδίως ως προς την ωριμότητα της επενδυτικής πρότασης και την επιτυχή ολοκλήρωση του επενδυτικού σχεδίου.</p>
<p><b>Άρθρο 81</b>  <b>Θέματα σύνδεσης με το Σύστημα - Σύσταση Επιτροπής Συντονισμού Σύνδεσης και Ανάπτυξης Έργων Υπεράκτιων Αιολικών Πάρκων – Τροποποίηση παρ. 14 άρθρου 74 ν. 4964/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση επέρχεται γραμματική και λεκτική διόρθωση της διάταξης, ενώ παράλληλα προβλέπεται η δυνατότητα έκδοσης της υπουργικής απόφασης δέσμευσης ηλεκτρικού χώρου για τα Υ.Α.Π. και πριν από την έγκριση του Εθνικού Προγράμματος Υ.Α.Π., για λόγους δημοσίου συμφέροντος και βέλτιστου προγραμματισμού του Α.Δ.Μ.Η.Ε., ιδίως στο πλαίσιο του Δεκαετούς Προγράμματος Ανάπτυξής του.</p>
<p><b>Άρθρο 82</b>  <b>Επιλογή επενδυτή Υπεράκτιων Αιολικών Πάρκων – Υγιής ανταγωνιστική διαδικασία – Τροποποίηση άρθρου 79 ν. 4964/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση, ως προς την παρ. 4, επέρχεται συμπλήρωση κατ' αντιστοιχίαν προς την προσθήκη της παρ. 4 του άρθρου 72 του οικείου νόμου.</p> <p>Ως προς την προτεινόμενη προσθήκη της παρ. 4α, θεσπίζεται εξουσιοδοτική διάταξη για τον καθορισμό γενικότερου πλαισίου σχετικού με την ανταγωνιστική διαδικασία, με σκοπό την ενίσχυση της επενδυτικής βεβαιότητας έως την έκδοση της υπουργικής απόφασης της παρ. 5 του παρόντος άρθρου και την ενίσχυση των πιθανοτήτων έγκαιρης προσέλευσης διεθνών και εγχώριων επενδυτών Υ.Α.Π.</p>
<p><b>Άρθρο 83</b>  <b>Μεταβατικές διατάξεις – Προσθήκη άρθρου 79Α στον ν. 4964/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση, με τις παρ. 1 και 2, διευκρινίζεται η δυνατότητα εκπόνησης τεχνικών μελετών και Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων από τον Φορέα Υ.Α.Π. για περιοχές που δύνανται να προσδιορισθούν ως Π.Ο.Α.Υ.Α.Π. βάσει του Εθνικού Προγράμματος Ανάπτυξης Υ.Α.Π. Περαιτέρω, παρέχεται στην εταιρεία ειδικού σκοπού (SPV) η δυνατότητα να αιτείται Άδεια Έρευνας από τον Φορέα Υ.Α.Π. και πριν από την έγκριση του Εθνικού Προγράμματος Ανάπτυξης Υ.Α.Π., προκειμένου να εκτελεί ερευνητικές εργασίες, μετρήσεις και συλλογή δεδομένων αναγκαίων για τον σχεδιασμό, την ανάπτυξη, την εγκατάσταση και τη λειτουργία έργων Υ.Α.Π. Τα δεδομένα αυτά μπορούν να αξιοποιούνται τόσο για την επικαιροποίηση του σχεδίου του Εθνικού Προγράμματος Ανάπτυξης Υ.Α.Π. όσο και για την ολοκλήρωση του Θαλάσσιου Χωροταξικού Σχεδιασμού. Επιπλέον, διευκρινίζεται ότι η οριοθέτηση της περιοχής ενδιαφέροντος για την εκπόνηση των σχετικών ερευνών από την εταιρεία ειδικού σκοπού γίνεται με ατομική διοικητική</p>

	<p>πράξη του Φορέα Υ.Α.Π., η οποία δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.</p> <p>Με την παρ. 3 απλοποιείται η διαδικασία χορήγησης Άδειας Έρευνας στην εταιρεία ειδικού σκοπού (SPV), κατ'αντιστοιχίαν προς την παρ. 6α του άρθρου 69 του ν. 4964/2022.</p> <p>Με την παρ. 4 παρέχεται στους εν δυνάμει Επενδυτές Υ.Α.Π. η δυνατότητα διεξαγωγής πρόδρομων επιτόπιων μετρήσεων αμέσως μετά την έγκριση του Εθνικού Προγράμματος Ανάπτυξης Υ.Α.Π., ανεξαρτήτως της κεντρικής συλλογής δεδομένων, ώστε να διευρύνεται το χρονικό διάστημα προετοιμασίας τους πριν από την έναρξη της ανταγωνιστικής διαδικασίας επιλογής επενδυτή και να μειώνεται η επενδυτική αβεβαιότητα.</p> <p>Τέλος, με την παρ. 5 προβλέπεται ότι οι σχετικές άδειες δύνανται να τροποποιούνται και να προσαρμόζονται από τον Φορέα Υ.Α.Π. μετά την έκδοση των προεδρικών διαταγμάτων οριοθέτησης των Π.Ο.Α.Υ.Α.Π.</p>
<b>Άρθρο 84</b> <b>Εξουσιοδοτικές διατάξεις</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τίθενται οι εξουσιοδοτικές διατάξεις για τις ρυθμίσεις του Κεφαλαίου ΣΤ'.
<b>Άρθρο 85</b> <b>Σκοπός</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση, προσδιορίζεται ο σκοπός του Μέρους Γ'.
<b>Άρθρο 86</b> <b>Αντικείμενο</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση, προσδιορίζεται το αντικείμενο του Μέρους Γ'.
<b>Άρθρο 87</b> <b>Συμπλήρωση εξαιρέσεων από την αναστολή οικοδομικών εργασιών στον Υμηττό - Τροποποίηση άρθρου 72 ν. 4843/2021</b>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τροποποιείται το άρθρο 72 του ν. 4843/2021 (Α' 193), περί παράτασης αναστολής οικοδομικών εργασιών στον Υμηττό.</p> <p>Ειδικότερα, συμπληρώνονται απολύτως αναγκαίες εξαιρέσεις από την αναστολή της έκδοσης προεγκρίσεων οικοδομικών αδειών, οικοδομικών αδειών, εγκρίσεων εργασιών μικρής κλίμακας και της εκτέλεσης κάθε οικοδομικής εργασίας στην περιοχή του Υμηττού.</p>
<b>Άρθρο 88</b> <b>Παράταση της προθεσμίας μετεγκατάστασης των υπηρεσιών του Δήμου Ελληνικού - Αργυρούπολης Τροποποίηση άρθρου 68 ν. 4796/2021</b>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τροποποιείται το άρθρο 68 του ν. 4796/2021 (Α' 63), περί παράτασης της προθεσμίας μετεγκατάστασης των υπηρεσιών του Δήμου Ελληνικού Αργυρούπολης. Συγκεκριμένα, με την υπό αξιολόγηση διάταξη παρατείνεται η προθεσμία μετεγκατάστασης των υπηρεσιών του Δήμου Ελληνικού Αργυρούπολης για δύο (2) ακόμη έτη, προκειμένου να διασφαλιστεί η αδιάλειπτη εξυπηρέτηση των υπηρεσιακών αναγκών του.</p>
<b>Άρθρο 89</b> <b>Ειδικοί όροι και περιορισμοί δόμησης για</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση προβλέπονται ειδικοί όροι δόμησης σε ακίνητο στην περιοχή Σκάλας του Δήμου Πάτμου, για λόγους δημοσίου συμφέροντος και ειδικότερα για την

<p><b>την ανέγερση πολυχώρου στον Δήμο Πάτμου</b></p>	<p>κατασκευή κλειστού πολυχώρου με υπαίθριο χώρο εκδηλώσεων και δραστηριοτήτων για παιδιά, ελλείψει στο νησί κλειστών και ανοικτών χώρων ικανών να υποδεχθούν και να φιλοξενήσουν αποτελεσματικά πολιτιστικές και αθλητικές εκδηλώσεις.</p>
<p><b>Άρθρο 90 Παράταση εκπόνησης σχεδίων αστικής ανθεκτικότητας – Τροποποίηση παρ. 1 άρθρου 45 ν. 5106/2024</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση παρατείνεται η προθεσμία εκπόνησης των Σχεδίων Αστικής Ανθεκτικότητας από τους Ο.Τ.Α. Α΄ και Β΄ βαθμού έως την 31η Δεκεμβρίου 2027, προκειμένου να παρασχεθεί επαρκής χρόνος για την ολοκλήρωσή τους.</p>
<p><b>Άρθρο 91 Παράταση υποβολής αίτησης επανέκδοσης οικοδομικών αδειών που υπάγονται στο περιβαλλοντικό ισοδύναμο</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση παρατείνεται έως την 31η Δεκεμβρίου 2026 η προθεσμία υποβολής αίτησης του υπόχρεου στο ηλεκτρονικό σύστημα «e-adeies» για την επανέκδοση οικοδομικών αδειών που υπάγονται στο περιβαλλοντικό ισοδύναμο.</p>
<p><b>Άρθρο 92 Σκοπός</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση, προσδιορίζεται ο σκοπός του Μέρους Δ΄.</p>
<p><b>Άρθρο 93 Αντικείμενο</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση, προσδιορίζεται το αντικείμενο του Μέρους Δ΄.</p>
<p><b>Άρθρο 94 Παράταση προθεσμίας εξασφάλισης έγκρισης για εγκαταστάσεις οργανισμών τοπικής αυτοδιοίκησης εντός πάρκων και αλσών - Τροποποίηση παρ. 4 άρθρου 58 ν. 998/1979</b></p>	<p>Με την προτεινόμενη ρύθμιση τροποποιείται η παρ. 4 του άρθρου 58 του ν. 998/1979 (Α΄ 289), περί πάρκων και αλσών. Σκοπός της υπό αξιολόγηση ρύθμισης είναι η παράταση, έως την 31η Δεκεμβρίου 2027, της προθεσμίας εντός της οποίας οι οικείοι Ο.Τ.Α. οφείλουν να εξασφαλίσουν τις απαιτούμενες από την κείμενη νομοθεσία εγκρίσεις για υφιστάμενα, χωρίς έγκριση, κτίρια και υποδομές εντός πάρκων και αλσών, προκειμένου αυτά να εξαιρεθούν από την κατεδάφιση.</p>
<p><b>Άρθρο 95 Προσάρτηση αποφάσεων Επιτροπών Εξετάσεων Αντιρρήσεων και αποφάσεων έγκρισης αναμόρφωσης χάρτη σε συμβόλαια - Τροποποίηση άρθρου 20 ν. 3889/2010</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τροποποιείται το άρθρο 20 του ν. 3889/2010. Συγκεκριμένα, για λόγους διευκόλυνσης των συναλλαγών, προβλέπεται η δυνατότητα σύναψης μεταβιβαστικών δικαιοπραξιών με την προσάρτηση σε αυτές της απόφασης έγκρισης της αναμόρφωσης του κυρωμένου δασικού χάρτη, με την οποία εξαιρείται από αυτόν έκταση ως μη δασική. Επιπλέον, η προτεινόμενη διάταξη αποβλέπει στην εξοικονόμηση χρόνου τόσο για τους πολίτες όσο και για τη διοίκηση, μέσω της πρόβλεψης ότι λαμβάνεται υπόψη η αναρτηθείσα στο πρόγραμμα «Διαύγεια» απόφαση έγκρισης της αναμόρφωσης του οικείου δασικού χάρτη, σε περίπτωση που, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, απαιτείται βεβαίωση</p>

	του δασικού ή μη χαρακτήρα έκτασης ενώπιον του Δημοσίου, των Ο.Τ.Α. Α΄ και Β΄ βαθμού και των φορέων του δημόσιου τομέα.
<b>Άρθρο 96</b> <b>Παρατάσεις δασικών προθεσμιών - Τροποποίηση παρ. 1, 7, 8, 9, 10, 13, 14 και 18 άρθρου 52 ν. 4280/2014 -</b>	Με την υπό αξιολόγηση ρύθμιση επιδιώκεται η παράταση έως την 31.12.2027 της προθεσμίας για τη νομιμοποίηση εγκαταστάσεων, όπως κτηνοτροφικών μονάδων, ιερών ναών, μετοχίων, χιονοδρομικών κέντρων, έργων που εξυπηρετούν ανάγκες ύδρευσης, άρδευσης και αποχέτευσης, κατασκηνώσεων και τουριστικών εγκαταστάσεων, οι οποίες λειτουργούν σε εκτάσεις υπαγόμενες στη δασική νομοθεσία χωρίς την προβλεπόμενη από αυτήν έγκριση, καθώς και της προθεσμίας για την έκδοση οριστικών παραχωρητηρίων δημοσίων δασικών εκτάσεων που είχαν παραχωρηθεί προσωρινά, εφόσον έχει εκπληρωθεί ο σκοπός της παραχώρησης.
<b>Άρθρο 97</b> <b>Εξαίρεση από τη συμμετοχή στους κύκλους κινητικότητας των υπαλλήλων των Επιθεωρήσεων Εφαρμογής Δασικής Πολιτικής - Τροποποίηση άρθρου 51Α του ν. 4915/2022</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τροποποιείται το άρθρο 51Α του ν. 4915/2022, περί εξαίρεσης από τη συμμετοχή στους κύκλους κινητικότητας των υπαλλήλων των Επιθεωρήσεων Εφαρμογής Δασικής Πολιτικής. Συγκεκριμένα, προβλέπεται η εξαίρεση των υπαλλήλων των Επιθεωρήσεων Εφαρμογής Δασικής Πολιτικής από τη συμμετοχή στους κύκλους κινητικότητας για τέσσερα (4) έτη, ενόψει του κρίσιμου έργου που επιτελούν και της υποστελέχωσης των εν λόγω υπηρεσιών, προκειμένου να διασφαλιστεί η διατήρηση του προσωπικού τους για την απρόσκοπτη άσκηση του ελέγχου σε ζητήματα δασικής νομοθεσίας.
<b>Άρθρο 98</b> <b>Εξορθολογισμός επιτρεπόμενων χρήσεων σε προστατευόμενες περιοχές Δικτύου «Natura 2000» – Τροποποίηση του άρθρου 19 του ν. 1650/1986</b>	Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τροποποιείται το άρθρο 19 του ν. 1650/1986, περί κριτηρίων χαρακτηρισμού και αρχών προστασίας. Η προτεινόμενη ρύθμιση κρίνεται σκόπιμη και αναγκαία, καθώς εντός περιοχών του δικτύου Natura 2000 βρίσκονται αρκετές ελληνικές πόλεις, όπως, επί παραδείγματι, τα Ιωάννινα, η Καστοριά και το Ναύπλιο, με συνολικό πληθυσμό περίπου τετρακοσίων εβδομήντα χιλιάδων (470.000) κατοίκων, καθώς και ολόκληρα νησιά, όπως η Χάλκη, η Νίσυρος, η Τήλος, οι Παξοί, το Μαθράκι, η Ερείκουσα, οι Οινούσες, τα Αντικύθηρα, οι Μικρές Κυκλάδες, οι Λειψοί, οι Αρκιοί, το Αγαθονήσι, οι Φούρνοι και το μεγαλύτερο μέρος της Σαμοθράκης, αλλά και περισσότεροι από χίλιοι (1.000) οικισμοί. Ενδεικτικά, μόνο στη Λακωνική Μάνη εντοπίζονται εντός του δικτύου περισσότερα από πενήντα (50) χωριά, όπως η Αρεόπολη, το Λιμένι, ο Γερολιμένας και ο Κότρωνας. Με τη διάταξη παρέχεται εξαιρετικά περιορισμένη δυνατότητα, και όχι υποχρέωση, επέκτασης του εγκεκριμένου

σχεδίου πόλεως ή του ορίου οικισμού, όπου αυτό κρίνεται επιστημονικά και χωροταξικά απολύτως αναγκαίο και, σε κάθε περίπτωση, συμβατό με το προστατευτέο είδος κάθε περιοχής, προκειμένου να επιλυθούν χρόνια προβλήματα σε περιοχές που παρουσιάζουν έντονη και άναρχη διάχυση του αστικού ιστού, ιδίως σε περιαστικές περιοχές λόγω εκτεταμένης εκτός σχεδίου δόμησης, με ικανή οικιστική πύκνωση και ανατροπή του αγροτικού τους χαρακτήρα, ή σε εκτός σχεδίου περιοχές που περικλείονται από εντός σχεδίου περιοχές και αποτελούν, εν τοις πράγμασι, δομικό στοιχείο του αστικού ιστού.

Στόχος είναι να βοηθηθούν πολεοδομικά και αναπτυξιακά υστερούσες κυρίως περιοχές, στις οποίες οι νομίμως πολεοδομημένοι υποδοχείς ενδέχεται να έχουν υπερβεί τη φέρουσα ικανότητά τους και στις οποίες πρέπει να αξιολογηθεί περαιτέρω και να εξασφαλισθεί η χωροταξικά συντεταγμένη, και όχι de facto, ανάπτυξή τους με απολύτως βιώσιμο και ορθολογικό τρόπο.

Η σχετική κρίση θα διαμορφώνεται εμπειριστικώς κατά το στάδιο του οικείου χωροταξικού και πολεοδομικού σχεδιασμού και υπό την πρόσθετη προηγούμενη επιφύλαξη της οικείας Ειδικής Περιβαλλοντικής Μελέτης (Ε.Π.Μ.) κάθε περιοχής Natura 2000. Τέτοιες περιοχές εντοπίζονται κυρίως στην ελληνική περιφέρεια, και ιδίως στην παραμεθόριο και τη νησιωτική Χώρα.

Με τον τρόπο αυτό επιδιώκεται να τεθεί τέλος στη διαιώνιση της πολεοδομικής αναρχίας, προς όφελος του ορθολογικά δομημένου χώρου, αλλά και της αποτελεσματικής προστασίας του φυσικού περιβάλλοντος και της βιοποικιλότητας. Τούτο ισχύει αποκλειστικά για περιοχές στις οποίες η σχετική δυνατότητα συνάδει με το οικείο προστατευτέο αντικείμενο και τους ειδικότερους στόχους προστασίας της ευρύτερης προστατευόμενης περιοχής, σύμφωνα με την οικεία εγκεκριμένη Ε.Π.Μ., διευκολύνοντας καθοριστικά τόσο την ολοκλήρωση όσο και τη διαχρονικότητα των Τοπικών Πολεοδομικών Σχεδίων και των Ειδικών Πολεοδομικών Σχεδίων που ήδη εκπονούνται για το σύνολο της Επικράτειας.

Το ανώτατο επιτρεπόμενο ποσοστό είκοσι τοις εκατό (20%) για την πρόβλεψη δυνατότητας επέκτασης σχεδίου πόλεως ή οικισμού, και δη σε ζώνες βιώσιμης διαχείρισης φυσικών πόρων, ήτοι στη Ζώνη 4, στην οποία, ούτως ή άλλως, επιτρέπεται σχεδόν το σύνολο των χρήσεων γης του π.δ. 59/2018 (Α' 114), και όχι στις τρεις ζώνες που βρίσκονται εγγύτερα στον πυρήνα κάθε περιοχής Natura 2000, κρίνεται

	<p>επαρκές για να καλύψει υφιστάμενες ή μελλοντικές ανάγκες επέκτασης σχεδίου πόλεως σε περιοχές που περικλείουν αστικά κέντρα ή εγκλείονται σε αυτά, εφόσον πάντοτε αυτό εξειδικεύεται ως απολύτως ενδεδειγμένο επιστημονικό μέτρο και μετριάζεται περαιτέρω στο απολύτως αναγκαίο μέτρο με την οικεία εγκεκριμένη Ε.Π.Μ. Σημειώνεται, επίσης, ότι η μετριασμένη και πολεοδομικά ορθολογική οικιστική ανάπτυξη ορισμένων περιοχών Natura 2000 δεν είναι εξ ορισμού ασύμβατη με τα προστατευτέα είδη κάθε περιοχής ξεχωριστά, αλλά, υπό ορισμένους όρους και προϋποθέσεις, έχει παρατηρηθεί ότι δύναται να αποβεί ακόμη και επωφελής για συγκεκριμένα είδη.</p> <p>Περαιτέρω, η αξιολογούμενη ρύθμιση κρίνεται αναγκαία, καθώς, εκ παραδρομής, έχουν απαγορευθεί δράσεις και δραστηριότητες οι οποίες, αφενός, δεν συνιστούν, κατά την τεχνική και πολεοδομική έννοια του όρου, χρήσεις γης και, αφετέρου, δεν θα έπρεπε να απαγορεύονται, όπως, για παράδειγμα, η κολύμβηση και η πεζοπορία, δεδομένου ότι είναι απολύτως συμβατές με τους σκοπούς και τους όρους προστασίας κάθε περιοχής Natura 2000 και συμβάλλουν στην προστασία της φύσης και της βιοποικιλότητας ή αποτελούν καθ' όλα μη επιβαρυντικές δραστηριότητες ήπιου αθλητισμού και αναψυχής.</p> <p>Τα νομοθετικά αυτά κενά πρέπει να καλυφθούν, ιδίως ενόψει της θεσμοθέτησης θαλάσσιων πάρκων, αλλά και των επικείμενων προεδρικών διαταγμάτων προστασίας της φύσης με βάση το νέο νομοθετικό πλαίσιο, όπως αυτό διαμορφώθηκε με την τροποποίηση του άρθρου 21 του ν. 1650/1986 (Α' 21) με το άρθρο 47 του ν. 4685/2020 (Α' 92) για τις περιοχές Natura 2000.</p>
<p><b>Άρθρο 99</b> <b>Καταργούμενες διατάξεις</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση αποτυπώνονται οι καταργούμενες διατάξεις του Μέρους Δ'. Συγκεκριμένα, πρόκειται για διατάξεις ασύμβατες με το νέο καθεστώς περί παράτασης των προθεσμιών του Κεφαλαίου Β' του Μέρους Δ' του σχεδίου νόμου, όπως αυτό διαμορφώνεται με τις τροποποιήσεις του άρθρου 52 του ν. 4280/2014.</p>
<p><b>Άρθρο 100</b> <b>Σκοπός</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση, προσδιορίζεται ο σκοπός του Μέρους Ε'.</p>
<p><b>Άρθρο 101</b> <b>Αντικείμενο</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση, προσδιορίζεται το αντικείμενο του Μέρους Ε'.</p>
<p><b>Άρθρο 102</b> <b>Απασχόληση προσωπικού στην Ελληνική Αρχή Γεωλογικών και</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση παρέχεται στην Ελληνική Αρχή Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών η πρόσθετη</p>

<p><b>Μεταλλευτικών Ερευνών για την κάλυψη αναγκών ερευνητικών έργων και προγραμμάτων - Τροποποίηση παρ. 14 άρθρου 24 ν. 4386/2016</b></p>	<p>δυνατότητα απασχόλησης έκτακτου προσωπικού, με κάλυψη της σχετικής δαπάνης και από ίδιους πόρους.</p>
<p><b>Άρθρο 103 Άσκηση καθηκόντων επαλήθευσης αντιστάθμισης και ελέγχου της ενδεχόμενης υπεραντιστάθμισης για έργα Υπηρεσιών Γενικού Οικονομικού Συμφέροντος από τη Ρυθμιστική Αρχή Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων - Τροποποίηση παρ. 1 άρθρου 167 ν. 4951/2022</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τροποποιείται η παρ. 1 του άρθρου 167 του ν. 4951/2022, περί άσκησης καθηκόντων επαλήθευσης αντιστάθμισης από την «Επιτελική Δομή ΕΣΠΑ Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Τομέας Περιβάλλοντος» και περί εξουσιοδοτικής διάταξης. Συγκεκριμένα, μετά από τη διεύρυνση των αρμοδιοτήτων της Ρ.Α.Α.Ε.Υ. δυνάμει του ν. 5037/2023, στις αρμοδιότητές της περιλαμβάνεται και η διαχείριση αστικών αποβλήτων, με συνέπεια η επαλήθευση αντιστάθμισης να δύναται να ασκείται και από τη Ρ.Α.Α.Ε.Υ.</p>
<p><b>Άρθρο 104 Σύσταση Αυτοτελούς Διεύθυνσης Διαχείρισης Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας - Επιχειρησιακός στόχος - Οργανωτική Διάρθρωση - Αρμοδιότητες - Στελέχωση</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση επιδιώκεται η προσαρμογή του Οργανισμού του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας στο νέο θεσμικό πλαίσιο για τον σχεδιασμό, τη διαχείριση, την παρακολούθηση και τον έλεγχο παρεμβάσεων που χρηματοδοτούνται από εθνικούς πόρους του Αναπτυξιακού Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων (Α.Π.Δ.Ε.), στο πλαίσιο του Εθνικού Προγράμματος Ανάπτυξης (Ε.Π.Α.), με τη μεταφορά των αρμοδιοτήτων που ανατίθενται στις Υπηρεσίες Διαχείρισης σε αυτοτελή οργανική μονάδα επιπέδου διεύθυνσης, υπαγόμενη απευθείας στον Υπηρεσιακό Γραμματέα του Υπουργείου, σύμφωνα με τα άρθρα 36 και 37 του ν. 4622/2019 (Α' 133).</p> <p>Με τον τρόπο αυτό το Υπουργείο επιδιώκει να ανταποκριθεί αποτελεσματικά και αποδοτικά στις διαρκώς αυξανόμενες υποχρεώσεις σχεδιασμού, υλοποίησης, διαχείρισης, παρακολούθησης και ελέγχου των στόχων του πολυετούς αναπτυξιακού προγραμματισμού στους τομείς πολιτικής για τους οποίους είναι αρμόδιο, με βάση τον προγραμματισμό του και την κατανομή των πόρων που του αναλογούν, εναρμονίζοντας παράλληλα τη διοικητική οργάνωσή του με τους ειδικούς κανόνες του Α.Π.Δ.Ε. και του δημόσιου λογιστικού ως προς τη διάκριση αρμοδιοτήτων μεταξύ υπολόγου και διατάκτη.</p> <p>Συγκεκριμένα, η Αυτοτελής Διεύθυνση Διαχείρισης Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης αναλαμβάνει, ως Υπηρεσία Διαχείρισης του άρθρου 34 του ν. 5264/2025 (Α' 239), τις</p>

	<p>αρμοδιότητες του άρθρου 36 του ίδιου νόμου, σε αντικατάσταση της Γενικής Διεύθυνσης Οικονομικών Υπηρεσιών, η οποία είναι αρμόδια για την εκτέλεση των εντολών πληρωμής των έργων του Α.Π.Δ.Ε., ως οικονομική υπηρεσία φορέα της Γενικής Κυβέρνησης, κατά την περ. α) της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014 (Α' 143).</p> <p>Παράλληλα, επιδιώκεται η διασφάλιση επαρκούς ανθρώπινου δυναμικού στην εν λόγω οργανική μονάδα, ώστε να εξυπηρετούνται αποτελεσματικότερα τα ολοένα αυξανόμενα καθήκοντά της.</p> <p>Συναφώς, κρίνεται αναγκαίο η νέα διοικητική μονάδα να μπορεί να στελεχωθεί άμεσα, κατά παρέκκλιση των κειμένων διατάξεων, προκειμένου να μην υπάρξει αρρυθμία ή καθυστέρηση στην ομαλή εκτέλεση του Τομεακού Προγράμματος Ανάπτυξης του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας.</p>
<p><b>Άρθρο 105</b>  <b>Παράταση συμβάσεων</b>  <b>εργασίας ορισμένου</b>  <b>χρόνου προσωπικού του</b>  <b>Οργανισμού Φυσικού</b>  <b>Περιβάλλοντος και</b>  <b>Κλιματικής Αλλαγής</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση επιδιώκεται η αντιμετώπιση του ζητήματος του προσωπικού που απασχολείται στον Οργανισμό Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής (Ο.ΦΥ.ΠΕ.Κ.Α.) με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου (Ι.Δ.Ο.Χ.).</p> <p>Το προσωπικό αυτό παρέχει αδιαλείπτως τις υπηρεσίες του στον Οργανισμό, χωρίς μεταβολή ως προς το αντικείμενο των καθηκόντων του, και διαθέτει πολύτιμη εμπειρία και εξειδικευμένη γνώση των αρμοδιοτήτων που ασκεί. Η τυχόν απώλειά του εκτιμάται ότι θα έχει σοβαρές συνέπειες για την εύρυθμη λειτουργία του Οργανισμού, ιδίως λόγω των κενών που θα προκύψουν στη φύλαξη προστατευόμενων περιοχών και της απώλειας συσσωρευμένης τεχνογνωσίας δεκαπέντε (15) ετών, δεδομένου ότι απασχολείται με συμβάσεις ορισμένου χρόνου επί το ίδιο χρονικό διάστημα.</p> <p>Η προτεινόμενη ρύθμιση, συνεπώς, αποσκοπεί στην αξιοποίηση του ανωτέρω προσωπικού και κρίνεται αναγκαία για την τήρηση της αρχής της συνέχειας της διοίκησης, ενώ παράλληλα περιλαμβάνει πρόβλεψη για την τήρηση του άρθρου 103 του Συντάγματος, ώστε να μη θεωρηθεί ότι με αυτή επιδιώκεται έμμεση μονιμοποίηση συμβασιούχων.</p>
<p><b>Άρθρο 106</b>  <b>Παράταση της προθεσμίας</b>  <b>νόμιμης λειτουργίας του</b>  <b>Διοικητικού Συμβουλίου</b>  <b>του Οργανισμού</b>  <b>Διαχείρισης Υδάτων</b>  <b>Θεσσαλίας Α.Ε. με</b>  <b>ελλείποντα μέλη -</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση παρατείνεται η προθεσμία νόμιμης λειτουργίας του Διοικητικού Συμβουλίου του Οργανισμού Διαχείρισης Υδάτων Θεσσαλίας Α.Ε. με ελλείποντα μέλη από εννέα (9) σε δεκαοκτώ (18) μήνες, υπό την προϋπόθεση ότι τα μέλη του παραμένουν τουλάχιστον επτά (7), έως την αντικατάσταση των ελλειπόντων μελών.</p>

<p><b>Τροποποίηση παρ. 6 άρθρου τέταρτου Καταστατικού Οργανισμού Διαχείρισης Υδάτων Θεσσαλίας</b></p>	
<p><b>Άρθρο 107 Συμμετοχή Ελληνικού Δημοσίου στον Ανεξάρτητο Διαχειριστή Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας Ανώνυμη Εταιρεία - Τροποποίηση παρ. 2 του άρθρου 142 ν. 4389/2016</b></p>	<p>Με την προτεινόμενη ρύθμιση τροποποιείται η παρ. 2 του άρθρου 142 του ν. 4389/2016 (Α΄ 94), με σκοπό την ενίσχυση της δυνατότητας διαχείρισης από πλευράς Ελληνικού Δημοσίου της συμμετοχής του στην ΑΔΜΗΕ Α.Ε. Ειδικότερα, παρέχεται στο Ελληνικό Δημόσιο η δυνατότητα να διαχειρίζεται, να διατηρεί, να αυξάνει ή να περιορίζει την άμεση ή έμμεση συμμετοχή του, ή νομικών προσώπων που ελέγχει άμεσα ή έμμεσα, στο εκάστοτε μετοχικό κεφάλαιο της ΑΔΜΗΕ Α.Ε., με την επιφύλαξη ότι, σε περίπτωση που ο έλεγχος της εταιρείας ανήκει στο Ελληνικό Δημόσιο, αυτός ασκείται από διαφορετικό φορέα του Δημοσίου σε σχέση με τη Δ.Ε.Η. Α.Ε. ή άλλη επιχείρηση που ασκεί δραστηριότητες παραγωγής ή προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας ή φυσικού αερίου.</p>
<p><b>Άρθρο 108 Ενέργειες διαχείρισης ποσοστού μετοχικού κεφαλαίου από τη Δ.Ε.Σ. Α.Δ.Μ.Η.Ε. Α.Ε. - Τροποποίηση παρ. 2 και 3 άρθρου 145 ν.4389/2016</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση τροποποιούνται οι παρ. 2 και 3 του άρθρου 145 του ν. 4389/2016 (Α΄ 94), ώστε να ενισχυθεί η δυνατότητα της Δ.Ε.Σ. Α.Δ.Μ.Η.Ε. Α.Ε. να διαχειρίζεται, να διατηρεί και να αυξάνει τη συμμετοχή της στην ΑΔΜΗΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε., λαμβανομένων υπόψη της ανάγκης επενδύσεων στο Σύστημα Ηλεκτρικής Ενέργειας και στα έργα διασυνδέσεων της ΑΔΜΗΕ Α.Ε., καθώς και της σημασίας διατήρησης ικανού μετοχικού ποσοστού υπό τον έλεγχο του Δημοσίου. Περαιτέρω, παρέχεται η δυνατότητα χρηματοδότησης των σχετικών ενεργειών, καθώς και σύστασης εταιρειών ειδικού σκοπού για την υλοποίηση δράσεων και έργων του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας. Επιπλέον, για λόγους νομικής ασφάλειας και απλοποίησης των διαδικασιών, αποσαφηνίζεται ότι για κάθε περαιτέρω τροποποίηση του καταστατικού της Δ.Ε.Σ. Α.Δ.Μ.Η.Ε. Α.Ε., πλην του άρθρου 2 περί του σκοπού της και του άρθρου 4 περί της διάρκειάς της, αρκεί απόφαση της Γενικής Συνέλευσης των μετόχων της, η οποία λαμβάνεται σύμφωνα με τον ν. 4548/2018.</p>
<p><b>Άρθρο 109 Καταργούμενες διατάξεις</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση, παρατίθενται οι καταργούμενες διατάξεις του Μέρους Ε΄.</p>
<p><b>Άρθρο 110 Έναρξη ισχύος</b></p>	<p>Με την αξιολογούμενη ρύθμιση, ορίζεται η έναρξη ισχύος του σχεδίου νόμου.</p>

Δ. Έκθεση γενικών συνεπειών

18.		Οφέλη αξιολογούμενης ρύθμισης					
		ΘΕΣΜΟΙ, ΔΗΜΟΣΙ Α ΔΙΟΙΚΗΣ Η, ΔΙΑΦΑΝ ΕΙΑ	ΑΓΟΡΑ, ΟΙΚΟΝΟΜΙ Α, ΑΝΤΑΓΩΝΙ ΣΜΟΣ	ΚΟΙΝΩΝΙ Α & ΚΟΙΝΩΝΙ ΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ	ΦΥΣΙΚΟ, ΑΣΤΙΚΟ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΤ ΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛ ΛΟΝ	ΝΗΣΙΩΤΙΚΟ ΤΗΤΑ	
ΟΦΕΛ Η ΡΥΘΜΙ ΣΗΣ	ΑΜΕΣ Α	Αύξηση εσόδων					
		Μείωση δαπανών					
		Εξοικονόμηση χρόνου	X	X		X	
		Μεγαλύτερη αποδοτικότητα / αποτελεσματι κότητα	X	X	X	X	X
		Άλλο					
	ΕΜΜ ΕΣΑ	Βελτίωση παραχόμενων υπηρεσιών	X	X	X	X	X
		Δίκαιη μεταχείριση πολιτών					
		Αυξημένη αξιοπιστία / διαφάνεια θεσμών	X	X		X	
		Βελτιωμένη διαχείριση κινδύνων	X	X	X	X	
		Άλλο					

Σχολιασμός / ποιοτική αποτίμηση:

19.		Κόστος αξιολογούμενης ρύθμισης					
-----	--	--------------------------------	--	--	--	--	--

			ΘΕΣΜΟΙ, ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ	ΑΓΟΡΑ, ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΜΟΣ	ΚΟΙΝΩΝΙΑ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ	ΦΥΣΙΚΟ, ΑΣΤΙΚΟ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	ΝΗΣΙΩΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΟΣΤΟΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ	ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ	Σχεδιασμός / προετοιμασία	X	X		X	
		Υποδομή / εξοπλισμός	X			X	
		Προσλήψεις / κινητικότητα				X	
		Ενημέρωση εκπαίδευση εμπλεκόμενων	X			X	
		Άλλο					
	ΓΙΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ & ΑΠΟΔΟΣΗ ΤΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ	Στήριξη και λειτουργία διαχείρισης	X			X	
		Διαχείριση αλλαγών κατά την εκτέλεση	X			X	
		Κόστος συμμετοχής στη νέα ρύθμιση	X			X	
		Άλλο					

Σχολιασμός / ποιοτική αποτίμηση:

20.	Κίνδυνοι αξιολογούμενης ρύθμισης					
		ΘΕΣΜΟΙ, ΔΗΜΟΣΙΑ	ΑΓΟΡΑ, ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΜΟΣ	ΚΟΙΝΩΝΙΑ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ	ΦΥΣΙΚΟ, ΑΣΤΙΚΟ ΚΑΙ	ΝΗΣΙΩΤΙΚΟΤΗΤΑ

			ΔΙΟΙΚΗΣΗ, ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ	ΜΟΣ	ΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ	ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	
ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΡΥΘΜΙΣΗΣ	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	Αναγνώριση / εντοπισμός κινδύνου					
		Διαπίστωση συνεπειών κινδύνων στους στόχους					
		Σχεδιασμός αποτροπής / αντιστάθμισης κινδύνων					
		Άλλο					
	ΜΕΙΩΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	Πιλοτική εφαρμογή					
		Ανάδειξη καλών πρακτικών κατά την υλοποίηση της ρύθμισης	X			X	
		Συνεχής αξιολόγηση διαδικασιών ν διαχείρισης κινδύνων	X	X		X	
		Άλλο					

**Σχολιασμός / ποιοτική αποτίμηση:**

21.	<p>Γνώμες ή πορίσματα αρμόδιων υπηρεσιών και ανεξάρτητων αρχών (ηλεκτρονική επισύναψη).</p> <p>Ειδική αιτιολογία σε περίπτωση σημαντικής απόκλισης μεταξύ της γνωμοδότησης και της αξιολογούμενης ρύθμισης. Προς έλεγχο από την Υπηρεσία.</p>

--

22.	Διαβούλευση κατά τη διάρκεια της νομοπαρασκευαστικής διαδικασίας από την έναρξη κατάρτισης της αξιολογούμενης ρύθμισης μέχρι την υπογραφή από τους συναρμόδιους Υπουργούς	
<input type="checkbox"/>	Συνεργασία με άλλα υπουργεία / υπηρεσίες	
<input type="checkbox"/>	Συνεργασία με κοινωνικούς φορείς / Ανεξάρτητες Αρχές	
<input type="checkbox"/>	Διεθνής διαβούλευση	