



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

16 Φεβρουαρίου 2026

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 773

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. απόφ. Ε-28/2025

Κώδικας Κατανομής Χωρητικότητας του Πιλοτικού Τύπου Αποθήκευσης διοξειδίου του άνθρακα του Πρίνου σύμφωνα με την περ. (β) της παρ. 10 του άρθρου 40 του ν. 5261/2025.

Ο ΚΛΑΔΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΤΗΣ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ
ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΩΝ

Λαμβάνοντας υπόψη:

1. Τον ν. 5261/2025 «Ρυθμίσεις για τη δέσμευση, χρήση, μεταφορά και αποθήκευση διοξειδίου του άνθρακα - Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2009/31/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Απριλίου 2009 σχετικά με την αποθήκευση διοξειδίου του άνθρακα σε γεωλογικούς σχηματισμούς ...» (Α' 231) (εφεξής, ο «Νόμος») και ιδίως τα άρθρα 27, 35 και 40.

2. Τον ν. 4001/2011 «Για τη λειτουργία Ενεργειακών Αγορών Ηλεκτρισμού και Φυσικού Αερίου, για Έρευνα, Παραγωγή και δίκτυα μεταφοράς Υδρογονανθράκων και άλλες ρυθμίσεις» (Α' 179).

3. Τον ν. 5037/2023 «Μετονομασία της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας σε Ρυθμιστική Αρχή Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων και διεύρυνση του αντικειμένου της με αρμοδιότητες επί των υπηρεσιών ύδατος και της διαχείρισης αστικών αποβλήτων, ενίσχυση της υδατικής πολιτικής - Εκσυγχρονισμός της νομοθεσίας για τη χρήση και παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές μέσω της ενσωμάτωσης των Οδηγιών ΕΕ 2018/2001 και 2019/944 - Ειδικότερες διατάξεις για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και την προστασία του περιβάλλοντος» (Α' 78), και ιδίως τα άρθρα 1-23 του νόμου αυτού.

4. Την Οδηγία 2009/31/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Απριλίου 2009 σχετικά με την αποθήκευση διοξειδίου του άνθρακα σε γεωλογικούς σχηματισμούς και για την τροποποίηση της οδηγίας 85/337/ΕΟΚ του Συμβουλίου, των οδηγιών του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 2000/60/ΕΚ, 2001/80/ΕΚ, 2004/35/ΕΚ, 2006/12/ΕΚ και 2008/1/ΕΚ, και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006.

5. Το άρθρο 173 του ν. 4964/2022 «Διατάξεις για την απλοποίηση της περιβαλλοντικής αδειοδότησης, θέσπιση πλαισίου για την ανάπτυξη των Υπεράκτιων Αιολικών Πάρκων, την αντιμετώπιση της ενεργειακής κρίσης, την προστασία του περιβάλλοντος και λοιπές διατάξεις» (Α' 150).

6. Την εγκριτική απόφαση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής C(2024) 7592/28.10.2024 «SA.108267 (2024/N) - Greece - RRF: State aid for the Prinos Carbon Dioxide Storage Facility».

7. Την υπ' αρ. ΕΔΕΥΕΠ 22781/01.07.2024 αίτηση της εταιρείας EnEarth Greece Μονοπρόσωπη Α.Ε. (εφεξής EnEarth) προς την Ελληνική Διαχειριστική Εταιρεία Υδρογονανθράκων και Ενεργειακών Πόρων Α.Ε. (ΕΔΕΥΕΠ) για χορήγηση Άδειας Αποθήκευσης για τον Πιλοτικό Τύπο Αποθήκευσης CO₂ στον Πρίνο.

8. Την υπ' αριθμ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/97416/6779/07.11.2025 Άδεια Έγκρισης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΑΕΠΟ) του Έργου: Μονάδα Αποθήκευσης CO₂ στον Πρίνο (ΑΔΑ: Ρ3174653Π8-ΤΙ6) και την από 12.12.2025 εισήγηση της Ελληνικής Διαχειριστικής Εταιρείας Υδρογονανθράκων και Ενεργειακών Πόρων (ΕΔΕΥΕΠ) (αριθμ. πρωτ. ΡΑΑΕΥ Ι-407530/15.12.2025).

9. Τις απόψεις που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της δημόσιας διαβούλευσης που διενήργησε η ΡΑΑΕΥ, το διάστημα 13.12.2025 - 31.12.2025, ήτοι τα υπό στοιχεία ΡΑΑΕΥ έγγραφα: Ι-408177/29.12.2025 της HELLENIQ ENERGY, Ι-408178/29.12.2025 της ΑΓΕΤ ΗΡΑΚΛΗΣ, Ι-408306/30.12.2025 της ΕΛΛΑΓΡΟΛΙΠ, Ι-408310/30.12.2025 της



MEDPHOS ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΑΛΛΟΔΑΠΗΣ, I-408312/30.12.2025 της KAVALA SOLUTIONS, I-408388/31.12.2025 της TITAN, I-408415/31.12.2025 της MOTOR OIL, I-408424/02.01.2026 της ENEARTH¹.

10. Την από 05.02.2026 τελική εισήγηση της ΕΔΕΥΕΠ (υπό στοιχεία ΡΑΑΕΥ I-410465/06.02.2026).

11. Το γεγονός ότι οι διατάξεις της παρούσας δεν αφορούν σε διοικητική διαδικασία για την οποία υπάρχει υποχρέωση καταχώρισης στο ΕΜΔΔ-ΜΙΤΟΣ.

12. Το γεγονός ότι από την παρούσα απόφαση δεν προκαλείται επιβάρυνση στον κρατικό προϋπολογισμό, σκέφθηκε ως εξής:

Επειδή, λαμβανομένων υπόψη των γενικών στόχων της οδηγίας 2009/31/ΕΚ, θεσπίζεται νομικό πλαίσιο για την περιβαλλοντικώς ασφαλή αποθήκευση διοξειδίου του άνθρακα (CO₂) σε γεωλογικούς σχηματισμούς ως συμβολή στην καταπολέμηση της αλλαγής του κλίματος. Σκοπός της περιβαλλοντικώς ασφαλούς αποθήκευσης CO₂ σε γεωλογικούς σχηματισμούς είναι η μόνιμη απομόνωση του CO₂ κατά τρόπο που να προλαμβάνει και, όπου αυτό δεν είναι εφικτό, να εξαλείφει κατά το δυνατόν τις αρνητικές συνέπειες και τυχόν κινδύνους για το περιβάλλον και την υγεία του ανθρώπου.

Ειδικότερα σύμφωνα με την οδηγία 2009/31/ΕΚ, τα κράτη μέλη θα πρέπει να διασφαλίζουν τα αναγκαία μέτρα ώστε οι δυνητικοί χρήστες να είναι σε θέση να αποκτούν πρόσβαση σε δίκτυα μεταφοράς CO₂ και σε τόπους αποθήκευσης για σκοπούς αποθήκευσης του παραγόμενου και δεσμευόμενου CO₂, σε γεωλογικούς σχηματισμούς. Η πρόσβαση θα πρέπει να παρέχεται με διαφάνεια και αμεροληψία συνεκτιμώντας: α) Τη χωρητικότητα αποθήκευσης η οποία διατίθεται ή μπορεί εύλογα να διατεθεί εντός των τόπων αποθήκευσης και τη δυναμικότητα μεταφοράς η οποία διατίθεται ή μπορεί εύλογα να διατεθεί, β) το ποσοστό των υποχρεώσεων μείωσης του CO₂ κατ' εφαρμογή διεθνών νομικών μέσων και κοινοτικών νομοθετικών πράξεων, τις οποίες υποχρεώσεις σκοπεύει να εκπληρώσει ο χρήστης μέσω της δέσμευσης και αποθήκευσης CO₂ σε γεωλογικούς σχηματισμούς, γ) τη δυνατότητα του φορέα εκμετάλλευσης να αρνηθεί την πρόσβαση όταν υπάρχει ασυμβατότητα τεχνικών προδιαγραφών η οποία δεν μπορεί εύκολα να υπερικηθεί, δ) την ανάγκη κάλυψης των δεόντως τεκμηριωμένων εύλογων αναγκών του φορέα εκμετάλλευσης του τόπου αποθήκευσης ή του δικτύου μεταφοράς και των συμφερόντων όλων των άλλων χρηστών του τόπου αποθήκευσης ή του δικτύου μεταφοράς ή των συναφών μονάδων διεργασίας ή χειρισμού που μπορεί να επηρεαστούν.

Επομένως, η Οδηγία θέτει μόνο βασικούς κανόνες διαφάνειας και αμεροληψίας, αναγνωρίζοντας τη δυνατότητα του κράτους μέλους να εξειδικεύσει τους κανόνες για την πρόσβαση στους χώρους αποθήκευσης λαμβάνοντας ιδίως υπόψη τη διαθέσιμη χωρητικότητα και τις υποχρεώσεις μείωσης του CO₂ των υποψήφιων χρηστών.

Επειδή, η Οδηγία 2009/31/ΕΚ ενσωματώθηκε στην ελληνική έννομη τάξη με τον ν. 5162/2025. Σύμφωνα με το άρθρο 40 παρ. 10 (β) του Νόμου: «Με απόφαση της Ρ.Α.Α.Ε.Υ., κατόπιν εισήγησης της αρμόδιας αρχής CCS, εκδίδεται ο Κώδικας Κατανομής Χωρητικότητας κάθε τόπου αποθήκευσης της παρ. 2 του άρθρου 27, ο οποίος ρυθμίζει ιδίως: βα) Την αρχικά εκτιμώμενη αποθηκευτική ικανότητα, ββ) τα κριτήρια επιλεξιμότητας, βγ) τη δυνατότητα ή μη μεταβίβασης σε τρίτους, καθώς και τους όρους και τις προϋποθέσεις σε περίπτωση δυνατότητας μεταβίβασης, βδ) το περιεχόμενο και τον τύπο της χρηματικής εγγύησης, βε) το ελάχιστο περιεχόμενο των συμβάσεων που καθορίζονται στο άρθρο 27, καθώς και των αντίστοιχων χρηματικών εγγυήσεων και βστ) κάθε άλλη σχετική και αναγκαία λεπτομέρεια.»

Επειδή, σύμφωνα με το άρθρο 27 παρ. 2 του Νόμου:

«Η πρόσβαση των δυνητικών χρηστών στους τόπους αποθήκευσης διενεργείται με βάση τις αρχές της αμεροληψίας, της διαφάνειας και της δίκαιης και ανοικτής πρόσβασης, όπως αυτές εξειδικεύονται ανά τόπο αποθήκευσης στον οικείο Κώδικα Χωρητικότητας, και οργανώνεται ως εξής:

α) Με ρυθμιζόμενο τρόπο, σε ποσοστό της αρχικά εκτιμώμενης αποθηκευτικής δυναμικότητας που καθορίζεται στον Κώδικα Κατανομής Χωρητικότητας ενός τόπου αποθήκευσης. Η ρυθμιζόμενη πρόσβαση πραγματοποιείται με ισόποση κατανομή χωρητικότητας μέχρις εξαντλήσεως της προς διάθεση ποσότητας και προϋποθέτει μία ελάχιστη ετήσια συμβολή στη μείωση των ρύπων, σύμφωνα με το σύστημα εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπών της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ε.Ε.). Η κατανομή διενεργείται σε τιμή αναφοράς, που βασίζεται στο μεσοσταθμικό κόστος κεφαλαίου (Weighted Average Cost of Capital - WACC) του τόπου αποθήκευσης και η οποία προκύπτει με βάση τη μεθοδολογία του Κανονισμού Τιμολόγησης του τόπου αποθήκευσης, αφού ληφθεί υπόψη το κεφαλαιουχικό και λειτουργικό κόστος της υποδομής. Οι συμβάσεις του φορέα εκμετάλλευσης με τους δικαιούχους χρήστες έχουν διάρκεια τουλάχιστον δεκαπέντε (15) ετών, περιέχουν ποινική ρήτρα υποχρεωτικής έκχυσης (store or pay). Στον Κώδικα Κατανομής Χωρητικότητας καθορίζονται οι όροι και οι περιορισμοί σε περίπτωση εκχώρησης των δικαιωμάτων και υποχρεώσεων που απορρέουν από τις συμβάσεις της παρούσας περίπτωσης

1 <https://www.raaey.gr/energeia/diavoulefseis/121459/>



από τον αρχικό δικαιούχο σε τρίτο. Οι δικαιούχοι χρήστες καταβάλλουν χρηματική εγγύηση που εκδίδεται από πιστωτικό ίδρυμα που εδρεύει και λειτουργεί σε κράτος μέλος της Ε.Ε. ή του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ.), μοναδιαίας τιμής σε ευρώ/τόνο, υπέρ του φορέα εκμετάλλευσης. Οι ειδικότεροι κανόνες κατανομής της χωρητικότητας, καθώς και το ελάχιστο περιεχόμενο των συμβάσεων αυτών, καθορίζονται στον Κώδικα Κατανομής Χωρητικότητας του τόπου αποθήκευσης της περ. β) της παρ. 10 του άρθρου 40.

β) Με δημόσιες διεθνείς διαγωνιστικές διαδικασίες για το υπόλοιπο ποσοστό ως εξής:

βα) Για το ποσοστό της χωρητικότητας του τόπου αποθήκευσης που δημοπρατείται, πραγματοποιείται δημόσιος διεθνής διαγωνισμός με κριτήριο επιλογής ή την οικονομικώς πλέον συμφέρουσα προσφορά αποκλειστικά βάσει τιμής ή τη στάθμιση των έργων των δυνητικά δικαιούχων, βάσει ποιοτικών κριτηρίων ή συνδυασμό των ανωτέρω με τους ανάλογους συντελεστές βαρύτητας, σε δύο (2) φάσεις: i) Μη δεσμευτική εκδήλωση ενδιαφέροντος, και ii) δεσμευτικές προσφορές.

Οι συμβάσεις που συνάπτονται με τους επιτυχόντες προσφέροντες δύναται να είναι μικρότερης διάρκειας από αυτές της ρυθμιζόμενης πρόσβασης, σε κάθε όμως περίπτωση έχουν διάρκεια τουλάχιστον πέντε (5) ετών, ενώ επιτρέπεται και η εκχώρηση των δικαιωμάτων και υποχρεώσεων που απορρέουν από τις συμβάσεις αυτές σε τρίτο. Το ελάχιστο περιεχόμενο των συμβάσεων ορίζεται στον Κώδικα Κατανομής Χωρητικότητας του τόπου αποθήκευσης.

ββ) Μετά τη διάθεση της χωρητικότητας του τόπου αποθήκευσης με ρυθμιζόμενο τρόπο ή με διαγωνιστική διαδικασία, σύμφωνα με την περ. α) και την υποπερ. β) της παρούσας περίπτωσης αντίστοιχα, ο φορέας εκμετάλλευσης του τόπου αποθήκευσης δύναται να πραγματοποιήσει επιπρόσθετους διεθνείς διαγωνισμούς σύμφωνα με την υποπερ. β) της περ. α), ώστε να διαθέσει τη χωρητικότητα που έμεινε αδιάθετη έως την εξάντληση της αρχικά εκτιμώμενης αποθηκευτικής δυναμικότητας.

Αν προκύψει πρόσθετη δυναμικότητα σε σχέση με την αρχικά εκτιμώμενη αποθηκευτική δυναμικότητα, στην αρχή εκάστου έτους, ο φορέας εκμετάλλευσης δύναται να καταρτίζει προσωρινό ετήσιο πρόγραμμα εκχύσεων για την κατάρτιση βραχυχρόνιων συμβάσεων, η διάρκεια των οποία δεν ξεπερνά τα πέντε (5) έτη, και εκδίδει ανοικτή διεθνή πρόσκληση που αναρτάται στην ιστοσελίδα του. Οι προτάσεις των ενδιαφερομένων συνοδεύονται από την κατάθεση χρηματικής εγγύησης ιδρύματος που εδρεύει και λειτουργεί σε κράτος μέλος της Ε.Ε. ή του Ε.Ο.Χ., υπέρ του φορέα εκμετάλλευσης. Το ακριβές ύψος της μοναδιαίας τιμής της χρηματικής εγγύησης σε ευρώ/τόνο καθορίζεται στον Κώδικα Κατανομής Χωρητικότητας του τόπου αποθήκευσης. Μετά την υποβολή των προτάσεων των ενδιαφερομένων, ο φορέας εκμετάλλευσης καθορίζει το οριστικό ετήσιο πρόγραμμα εκχύσεων. Βάσει αυτού καταρτίζονται οι σχετικές συμβάσεις και οριστικοποιείται το ύψος των χρηματικών εγγυήσεων, οι οποίες αντικαθίστανται αναλόγως από τους δικαιούχους χρήστες. Τα δικαιώματα και οι υποχρεώσεις που απορρέουν από τις συμβάσεις μπορούν να μεταβιβασθούν σε τρίτο σύμφωνα με τον Κώδικα Κατανομής Χωρητικότητας της περ. α).».

Επειδή, η εταιρεία EnEarth Greece Μονοπρόσωπη Α.Ε. (εφεξής «EnEarth»), θυγατρική της εταιρείας Energean Oil & Gas SA, αναπτύσσει πιλοτικό τόπο αποθήκευσης διοξειδίου του άνθρακα (CO₂) εντός των ορίων της παραχώρησης του Πρίνου. Σύμφωνα με τα σχετικά 7 και 8, η EnEarth είναι ο Φορέας Εκμετάλλευσης του έργου.

Επειδή, η ΕΔΕΥΕΠ, ως ορισθείσα Αρμόδια Αρχή CCS, υπέβαλε με το σχετικό 8 την εισήγησή της για τον Κώδικα Κατανομής Χωρητικότητας για τον Πιλοτικό Τόπο Αποθήκευσης διοξειδίου του άνθρακα του Πρίνου. Τα βασικότερα σημεία της εισήγησης της ΕΔΕΥΕΠ ήταν τα εξής:

- Ορίζεται ποσοτικά η Αρχική Αποθηκευτική Δυναμικότητα ως 2,8 εκ. τόνοι CO₂/έτος (Million Tonnes per Annum, ΜΤΡΑ).

- Ορίζεται ότι σε ποσοστό 50% της Αρχικά Εκτιμώμενης Ετήσιας Αποθηκευτικής Δυναμικότητας του Τόπου Αποθήκευσης η πρόσβαση των Δυνητικών Χρηστών στον Πιλοτικό Τόπο Αποθήκευσης λαμβάνει χώρα με ρυθμιζόμενο τρόπο, ήτοι πρόσβαση με ισόποση κατανομή δυναμικότητας στους Επιλέξιμους Χρήστες μέχρι την εξάντληση της διαθέσιμης ποσότητας. Συνακόλουθα η πρόσβαση των Δυνητικών Χρηστών μέσω δημοπράτησης σε δημόσιο διεθνή διαγωνισμό διενεργείται σε ποσοστό 50% (πενήντα τοις εκατό) της Αρχικά Εκτιμώμενης Αποθηκευτικής Δυναμικότητας.

- Προβλέπονται κριτήρια επιλεξιμότητας των δυνητικών χρηστών, τα οποία δύναται να εξειδικεύονται περαιτέρω στην οικεία πρόσκληση, για την δυνατότητα συμμετοχής τους στην κατανομή δυναμικότητας μέσω ρυθμιζόμενης πρόσβασης, όπως ιδίως:

• Εγκαταστάσεις με επαληθευμένες εκπομπές (verified emissions) μεγαλύτερες ή ίσες με 200.000 τόνους CO₂ κατά μέσο όρο των τελευταίων 3 ετών.

• Ο Δυνητικός Χρήστης να έχει υπό σχεδιασμό έργο δέσμευσης CO₂, με δυνατότητα ολοκλήρωσης και έναρξη εμπορικής λειτουργίας του έως την 31 Δεκεμβρίου 2030.



• Τα υπό σχεδιασμό έργα δέσμευσης να έχουν θετική συμβολή στον εθνικό στόχο μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου.

• Υψηλό επίπεδο οικονομικής φερεγγυότητας.

Περαιτέρω, η ΕΔΕΥΕΠ εισηγείται οι χρήστες που δεν συμμορφώνονται με την αρχή της Μη Πρόκλησης Σημαντικής Βλάβης (Do No Significant Harm - DNSH), όπως αυτή ορίζεται στον Κανονισμό (ΕΕ) 2019/2088 και τον Κανονισμό (ΕΕ) 2020/852, να μην καταλαμβάνουν δυναμικότητα, όπως αυτή προέρχεται από το ρυθμιζόμενο και το μη ρυθμιζόμενο σκέλος, σωρευτικά μεγαλύτερη από την δυναμικότητα N-1 ΜΤΡΑ, όπου N η Αρχικά Εκτιμώμενη Αποθηκευτική Δυναμικότητα.

- Προβλέπεται πρόσβαση μέσω βραχυχρόνιων συμβάσεων, σε περίπτωση ύπαρξης νέων μελετών ανεξάρτητου εμπειρογνώμονα που προκύψει είτε πρόσθετη δυναμικότητα είτε νέα αποθηκευτική δυναμικότητα του πιλοτικού τύπου αποθήκευσης.

- Προβλέπεται σχετική διαδικασία για την μεταβίβαση μερικώς ή ολικώς δικαιωμάτων σύμβασης πρόσβασης των χρηστών που έχουν συνάψει με τον φορέα εκμετάλλευσης.

- Προβλέπεται η σύναψη και το ελάχιστο περιεχόμενο συμβάσεων για την πρόσβαση των χρηστών στον τόπο αποθήκευσης και την παροχή των υπηρεσιών αποθήκευσης, στην οποία προσδιορίζονται τα δικαιώματα και οι υποχρεώσεις των μερών καθώς και η κατανομή της δυναμικότητας και η συμφωνηθείσα τιμή. Ομοίως προβλέπεται το ελάχιστο περιεχόμενο συμβάσεων μεταβίβασης.

- Προβλέπονται λεπτομέρειες σχετικά με τις χρηματικές εγγυήσεις.

Επειδή, η εισήγηση της ΕΔΕΥΕΠ τέθηκε από την ΡΑΑΕΥ σε δημόσια διαβούλευση κατά το διάστημα 13-31 Δεκεμβρίου 2025, ταυτόχρονα για όλα τα προτεινόμενα κείμενα ήτοι τον Κώδικα Κατανομής Χωρητικότητας, τον Κανονισμό Τιμολόγησης και τις Κατευθυντήριες Οδηγίες Δοκιμής Αγοράς, κατά την οποία υποβλήθηκαν σχόλια από 8 συμμετέχοντες (σχετικό 9).

Τα κυριότερα σχόλια εκ μέρους των ενδιαφερόμενων φορέων εκπομπών CO₂ αφορούσαν τα εξής:

1. Η υποδομή αποθήκευσης CO₂ προτείνεται να είναι πλήρως ρυθμιζόμενη, καθώς μια μερικώς ρυθμιζόμενη υποδομή αποθήκευσης κρίνεται ότι θα αυξήσει το συνολικό κόστος της αλυσίδας αξίας.

2. Η κατανομή χωρητικότητας θεωρείται ότι γίνεται με ασαφείς κανόνες που αφήνει ανοικτή την ερμηνεία της ρύθμισης, αντίκειται στην αρχή της δίκαιης και ανοικτής πρόσβασης και επιτρέπει διμερείς διαπραγματεύσεις.

3. Η έννοια της αρχικά εκτιμώμενης ετήσιας δυναμικότητας, και κυρίως η εισαγωγή της έννοιας της νέας αποθηκευτικής δυναμικότητας η οποία μπορεί να οδηγήσει, π.χ. σε διαφορετική τιμολόγηση ή ακόμα και σε παρακράτηση δυναμικότητας, θεωρείται ότι είναι προβληματικές, και ανεπαρκώς τεκμηριωμένες και περιεγραμμένες. Ιδίως η έννοια της νέας αποθηκευτικής δυναμικότητας θεωρείται ότι δεν πρέπει να λειτουργεί εις βάρος της μακροχρόνιας ετήσιας δυναμικότητας. Εάν προκύψει επιπλέον δυναμικότητα, αυτό είναι ζήτημα που προτείνεται να αντιμετωπιστεί από τις αρμόδιες αρχές.

4. Η έννοια της πρόσθετης αποθηκευτικής δυναμικότητας και της διάθεσης αυτής μέσω βραχυχρόνιων προϊόντων στο επίπεδο του νόμου θα πρέπει να ερμηνεύεται αποκλειστικά υπό την έννοια της αδιάθετης δυναμικότητας σε σχέση με την αρχικά εκτιμώμενη δυναμικότητα όπως αυτή προκύπτει σε συνέχεια της διαδικασίας κατανομής που προβλέπει ο νόμος και εξειδικεύει το κανονιστικό πλαίσιο. Το δευτερογενές πλαίσιο προτείνεται να εξειδικεύσει περαιτέρω (α) τον τρόπο κατανομής της νέας αυτής πρόσθετης δυναμικότητας σύμφωνα με τις εναλλακτικές που παρέχει ο νόμος και (β) την τιμολόγηση αυτής.

5. Προτείνεται να ορισθεί - πέραν της μέγιστης ετήσιας δυναμικότητας - και η συνολική δυναμικότητα της αποθήκης (P90), με σαφή και διαφανή μεθοδολογία υπολογισμού και να ορισθεί επίσης συγκεκριμένη διάρκεια συμβάσεων ώστε να υπάρχει σαφής ποσοτικοποίηση των περιόδων ramp-up και ramp-down και να αποφευχθεί πιθανή παρακράτηση δυναμικότητας.

6. Η ισόποση κατανομή στο «ρυθμιζόμενο» μέρος της χωρητικότητας θεωρείται ότι ενέχει τον κίνδυνο μεροληψίας υπέρ κάποιων έργων και έναντι άλλων. Συνεπώς το ποσοστό ρυθμιζόμενης κατανομής προτείνεται να μειωθεί από το προτεινόμενο 50% στο ελάχιστο δυνατό (μεταξύ 0% και 5%).

7. Προτείνεται να αφαιρεθεί ο περιορισμός ότι η αιτούμενη ετήσια ποσότητα δεν μπορεί να υπερβαίνει το μέσο όρο εκπομπών της τελευταίας τριετίας. Αντίστοιχα, το υπόλοιπο τμήμα της χωρητικότητας που κατανέμεται με διαγωνιστική διαδικασία προτείνεται να ανέλθει πλέον από το προτεινόμενο 50% στο μέγιστο δυνατό (μεταξύ 95% και 100%).

8. Η κατανομή στο τμήμα της χωρητικότητας που κατανέμεται με διαγωνιστική διαδικασία προτείνεται να διενεργηθεί στη βάση ποιοτικών κριτηρίων και μόνο (π.χ. ωριμότητα έργου, αποφυγή εκπομπής αερίων θερμοκηπίου, συνεισφορά στην ανάπτυξη της εθνικής οικονομίας, κ.λπ.), ώστε να εξασφαλισθούν οι αρχές αμεροληψίας και δίκαιης κατανομής. Κρίνεται σκόπιμο να εξετασθεί και η δυνατότητα χρήσης των συμβολαί-



ων επί διαφοράς άνθρακα ως προαπαιτούμενο ή επιπλέον κριτήριο κατανομής. Τα ακριβή ποιοτικά κριτήρια που θα ληφθούν υπόψη για την κατανομή σε συνδυασμό με το συντελεστή βαρύτητας που θα τα συνοδεύει προτείνεται να προσδιοριστούν στον Κώδικα Κατανομής Δυναμικότητας και πιθανότητα παράλληλα με τον προσδιορισμό και του μηχανισμού ενίσχυσης των Χρηστών.

9. Η δυνατότητα μεταβίβασης δυναμικότητας ως έχει (π.χ. έλλειψη ελέγχου του τιμήματος μεταβίβασης, δυνατότητα του μεταβιβάζων Χρήστη να επιλέγει σε ποιον θα μεταβιβάσει την δυναμικότητα, κ.λπ.) θεωρείται ότι είναι προβληματική και δημιουργεί προϋποθέσεις χρήσης της δεσμευμένης δυναμικότητας για κερδοσκοπικούς σκοπούς. Προτείνεται κατ' ελάχιστον η δυναμικότητα να επιστρέφεται στην Αρμόδια Αρχή CCS και να ορισθεί έλεγχος του τιμήματος ώστε ο μεταβιβάζων χρήστης να μην αποκομίζει κέρδη κατά τη μεταβίβαση, ή ακόμα και να του επιβάλλεται ποινή. Η δυνατότητα μεταβίβασης δικαιωμάτων αποθήκευσης μέσω Σύμβασης Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης, προτείνεται να επιτρέπεται χωρίς χρονικούς περιορισμούς και δεν θεωρείται σκόπιμο κάποιο έργο το οποίο έχει διασφαλίσει δικαιώματα αποθήκευσης, ωστόσο έχει διαφανεί μεταγενέστερα ότι δεν θα πραγματοποιηθεί εγκαίρως, να διατηρεί τα δικαιώματα αποθήκευσης μέσω Σύμβασης Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης για περίοδο 18 μηνών.

10. Δεν τεκμηριώνονται ποσοτικά μεγέθη, όπως ιδίως ο επιμερισμός της ρυθμιζόμενης πρόσβασης στο 50% της δυναμικότητας, τα οποία αναφέρονται χωρίς να συνοδεύονται από σχετική μελέτη/ανάλυση.

11. Προτείνεται να θέτει ως προθεσμία περί έναρξης εμπορικής λειτουργίας των έργων δέσμευσης η 31η Δεκεμβρίου 2032, ορίζοντας πιθανότατα επιπρόσθετα ή αυστηρότερα κριτήρια επιλεξιμότητας για έργα δέσμευσης με έναρξη εμπορικής λειτουργίας μετά την 31η Δεκεμβρίου 2030 ή 2031.

12. Μικρότεροι ενδιαφερόμενοι φορείς εκπομπών CO₂ υποστηρίζουν ότι τα κριτήρια επιλεξιμότητας τους αποκλείουν εξ αρχής από την πρόσβαση στον Τόπο Αποθήκευσης.

Τα κυριότερα σχόλια εκ μέρους του Φορέα Εκμετάλλευσης αφορούσαν τα εξής:

1. Προτείνεται να αποσαφηνιστεί ότι η νέα αποθηκευτική δυναμικότητα αφορά σε δυναμικότητα η οποία γίνεται διαθέσιμη χωρίς κόστος (κεφαλαιουχικό ή λειτουργικό) για τον φορέα εκμετάλλευσης και οπωσδήποτε χωρίς τη διάνοιξη επιπλέον γεωτρήσεων, πρόσθετου αποθηκευτικού χώρου όπως αναφέρεται.

2. Η έννοια της «βέλτιστης διαχείρισης εντός των τεχνικών ορίων» θεωρείται αόριστη και ασαφής, και θα πρέπει να υφίσταται σύνδεση με τους περιορισμούς και τα μεγέθη που τίθενται στην άδεια αποθήκευσης (ή τροποποίηση αυτής).

3. Αναφορικά με την κατανομή πρόσθετης δυναμικότητας μέσω βραχυχρόνιων συμβάσεων προτείνεται

α) οι βραχυχρόνιες συμβάσεις να εφαρμόζονται μόνο όταν η νέα αποθηκευτική δυναμικότητα δεν συνδέεται με νέες επενδύσεις.

4. Προτείνεται να εξειδικευθούν περαιτέρω τα κριτήρια οικονομικής φερεγγυότητας του εκάστοτε δυνητικού χρήστη και συγκεκριμένα να οριστούν, ελλείψει σχετικής αναφοράς στον νόμο, (α) εγγυητική επιστολή συμμετοχής για τη ρυθμιζόμενη πρόσβαση β) εγγυητική επιστολή μέχρι την υπογραφή της οριστικής σύμβασης πρόσβασης καθώς και οι χρηματικές εγγυήσεις.

5. Αναφορικά με την μεταβίβαση δικαιωμάτων και υποχρεώσεων των χρηστών θεωρείται ελλιπής η σχετική διατύπωση, καθώς θεωρείται ότι δεν ρυθμίζονται τα εξής:

a. Η πλήρωση των προϋποθέσεων και το συνολικό πλαίσιο που διέπει τη διαδικασία μεταβίβασης σε νέο κάτοχο.

b. Η κατανομή και η έκταση της ευθύνης μεταξύ υφιστάμενου και νέου κατόχου, ιδίως ως προς την ανάληψη δικαιωμάτων και υποχρεώσεων, καθώς και η υποχρεωτική ή μη προσχώρηση του νέου κατόχου στις υφιστάμενες συμβατικές δεσμεύσεις.

c. Το ενδεχόμενο απόκλισης του νέου κατόχου από τα δικαιώματα και τις υποχρεώσεις του υφιστάμενου κατόχου και το προβλεπόμενο περιθώριο ευελιξίας.

d. Το περιεχόμενο της σύμβασης που υπογράφεται στο πλαίσιο της μεταβίβασης, τα συμβαλλόμενα μέρη, καθώς και ο τρόπος διασφάλισης του Φορέα Εκμετάλλευσης έναντι του νέου κατόχου.

e. Ο ρόλος και οι αρμοδιότητες του Φορέα Εκμετάλλευσης τόσο ως προς τη σύμβαση μεταβίβασης όσο και ως προς την επιλεξιμότητα του νέου κατόχου, ιδίως σε συνάρτηση με την υφιστάμενη σύμβαση πρόσβασης.

f. Τα χρονικά ορόσημα για την ολοκλήρωση, έγκριση και θέση σε ισχύ της συναλλαγής μεταβίβασης, καθώς και η έναρξη των αντίστοιχων δικαιωμάτων και υποχρεώσεων του νέου κατόχου.

g. η διαδικασία σε περίπτωση απόρριψης, ήτοι χρονικά ορόσημα εντός των οποίων υποχρεούται να απαντήσει η Αρμόδια Αρχή CCS και τυχόν διαδικασία ενστάσεων.

Προτείνεται να αποσαφηνιστεί ότι η μεταβίβαση ολοκληρώνεται μόνο με την προηγούμενη αποδοχή ή συμμετοχή του Φορέα Εκμετάλλευσης, ότι ο νέος κάτοχος υπεισέρχεται πλήρως στα δικαιώματα και τις υπο-



χρεώσεις της μεταβιβαζόμενης Σύμβασης Πρόσβασης, και επιπλέον, να καθοριστεί το πλαίσιο και τα χρονικά ορόσημα για την αντικατάσταση και λήψη της υφιστάμενης χρηματικής εγγύησης στα πλαίσια της σύμβασης πρόσβασης.

6. Αναφορικά με τις συμβάσεις πρόσβασης θεωρείται ότι δεν είναι σαφές αν διαφοροποιείται το περιεχόμενο των προτύπων συμβάσεων πρόσβασης αναλόγως του τρόπου κατανομής (ρυθμιζόμενα ή με διαγωνισμό), αν εγκρίνονται και τα δύο πρότυπα από τη ΡΑΑΕΥ καθώς και αν δημοσιεύονται ή κοινοποιούνται στις αρμόδιες αρχές οι ισχύουσες συμβάσεις.

Επειδή, η ΡΑΑΕΥ διαβίβασε τα σχόλια στην ΕΔΕΥΕΠ προκειμένου να τα λάβει υπόψη της σε τυχόν επικαιροποίηση της εισήγησής της βάσει των σχολίων αυτών. Η ΕΔΕΥΕΠ με το σχετικό 10 υπέβαλε την τελική της εισήγηση, στην οποία - λαμβάνοντας υπόψη τα σχόλια των συμμετεχόντων στη διαβούλευση - προβλέπονται τα εξής βασικά σημεία:

- Δεν ορίζεται ποσοτικό μέγεθος για την αρχικά εκτιμώμενη συνολική αποθηκευτική χωρητικότητα, αλλά ορίζεται ο τρόπος προσδιορισμού του μεγέθους αυτού βάσει τεχνικής ανάλυσης (προσομοίωσης) της συμπεριφοράς του υπόγειου ταμειυτήρα του πιλοτικού τόπου αποθήκευσης και στοχαστικής ανάλυσης πιθανοτήτων. Η προς διάθεση αρχικά εκτιμώμενη ετήσια αποθηκευτική δυναμικότητα θα βασιστεί σε μελέτη εξειδικευμένου τεχνικού προσώπου (Competent Person Report - CPR), όπως θα έχει γίνει αποδεκτή από την Αρμόδια Αρχή CCS και θα επικαιροποιείται ιδίως μετά την πρώτη γεώτρηση από την EnEarth και στη συνέχεια όποτε υπάρχουν επικαιροποιημένα τεχνικά στοιχεία.

- Για τη δυνατότητα ρυθμιζόμενης πρόσβασης ορίζεται το κριτήριο για τις ετήσιες επαληθευμένες εκπομπές σε μεγαλύτερες ή ίσες με 150.000 τόνους CO₂ κατά μέσο όρο των ετών 2022 - 2023 - 2024, προκειμένου να δοθεί η δυνατότητα πρόσβασης και σε βιομηχανίες με χαμηλότερες εκπομπές.

- Η αρχικά εκτιμώμενη ετήσια αποθηκευτική δυναμικότητα διατίθεται εξ ολοκλήρου από τον φορέα εκμετάλλευσης προς δέσμευση από δυνητικούς χρήστες για χρονική διάρκεια τουλάχιστον δεκαπέντε (15) ετών.

- Τυχόν πρόσθετη αποθηκευτική χωρητικότητα (πέραν της αρχικά εκτιμώμενης συνολικής αποθηκευτικής χωρητικότητας), ως αποτέλεσμα περαιτέρω λειτουργικής ωρίμανσης του πιλοτικού τόπου αποθήκευσης, που γίνεται διαθέσιμη υπό τη μορφή είτε πρόσθετης ετήσιας δυναμικότητας είτε επέκτασης της χρονικής διάρκειας της περιόδου έγχυσης (και έως το πέρας της διάρκειας λειτουργίας του πιλοτικού τόπου αποθήκευσης), διατίθεται από τον φορέα εκμετάλλευσης σε δυνητικούς χρήστες μέσω βραχυχρόνιων συμβάσεων. Τα σχετικά τιμολόγια διαμορφώνονται κατά τα προβλεπόμενα στον κανονισμό τιμολόγησης του πιλοτικού τόπου αποθήκευσης. Η αύξηση της αποθηκευτικής δυναμικότητας σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα παράγραφο δεν δύναται να επηρεάζει τα τιμολόγια που έχουν διατεθεί στους υφιστάμενους χρήστες.

- Νέα αποθηκευτική δυναμικότητα (πέραν της αρχικά εκτιμώμενης ετήσιας αποθηκευτικής δυναμικότητας) που τυχόν προκύψει ως αποτέλεσμα νέων επενδύσεων, διατίθεται από τον Φορέα Εκμετάλλευσης σε δυνητικούς χρήστες μέσω βραχυχρόνιων συμβάσεων. Τα σχετικά τιμολόγια διαμορφώνονται κατά τα προβλεπόμενα στον κανονισμό τιμολόγησης του πιλοτικού τόπου αποθήκευσης. Η αύξηση της αποθηκευτικής δυναμικότητας δεν δύναται να επηρεάζει τα τιμολόγια που έχουν διατεθεί στους υφιστάμενους χρήστες, με τρόπο που να ζημιώνει του χρήστες σε σύγκριση με την προ της νέας αποθηκευτικής δυναμικότητας κατάσταση.

- Σε περίπτωση μη αξιοποίησης της δεσμευμένης δυναμικότητας μέσω της σύμβασης ρυθμιζόμενης πρόσβασης από κάποιο χρήστη, η μη χρησιμοποιούμενη δυναμικότητα επιστρέφει στον φορέα εκμετάλλευσης ο οποίος οφείλει να καταβάλει προσπάθειες για να την επαναδιαθέσει σε άλλους χρήστες, υφιστάμενους ή δυνητικούς και επιλέξιμους. Αν η μη χρησιμοποιούμενη δυναμικότητα δεν επαναδιατεθεί ή επαναδιατεθεί μερικώς, ενεργοποιείται ποινική ρήτρα υποχρεωτικής έγχυσης και η οποία απομειώνεται βάση της μη χρησιμοποιούμενης δυναμικότητας που τελικώς επαναδιατέθηκε.

- Η σύναψη σύμβασης μεταβίβασης μεταξύ του κατόχου της δυναμικότητας και του νέου κατόχου, τελείται μετά την επιβεβαίωση της επιλεξιμότητας του νέου κατόχου, από την Αρμόδια Αρχή CCS για τη μεταβίβαση δυναμικότητας σύμβασης ρυθμιζόμενης πρόσβασης και την έγγραφη σύμφωνη γνώμη του Φορέα Εκμετάλλευσης για τη μεταβίβαση δυναμικότητας κάθε άλλης Σύμβασης Πρόσβασης. Επίσης η μεταβίβαση δυναμικότητας πριν το πέρας 5 (πέντε) ετών από την υπογραφή της σχετικής Σύμβασης Πρόσβασης είναι εφικτή υπό την προϋπόθεση ότι δεν οδηγεί σε αποκόμιση άμεσου οικονομικού οφέλους για τον αρχικό κάτοχο δυναμικότητας.

Επειδή, η ΡΑΑΕΥ εξέτασε την εισήγηση της ΕΔΕΥΕΠ και έκρινε ως εξής:

Α. Για το ποσοστό επιμερισμού πρόσβασης των δυνητικών χρηστών του τόπου αποθήκευσης, με ρυθμιζόμενο τρόπο και μέσω διαγωνιστικών διαδικασιών, κρίνεται εύλογο να τεθεί σε 50%, παρέχοντας κατ' αρχήν τη δυνατότητα σε όλους τους δυνητικά επιλέξιμους χρήστες να εξασφαλίσουν εξ αρχής πρόσβαση μέρους του αποθηκευτικού χώρου. Επίσης κρίνεται σκόπιμο μετά την ολοκλήρωση της μη δεσμευτικής φάσης της δοκι-



μής αγοράς η ΠΑΑΕΥ να δύναται να επανεξετάσει τα ποσοστά διάθεσης βάσει των πραγματικών δεδομένων, ιδίως της μελέτης CPR που έχει γίνει αποδεκτή και του ενδιαφέροντος που έχει εκδηλωθεί για ρυθμιζόμενη πρόσβαση και πρόσβαση μέσω της διαγωνιστικής διαδικασίας.

Β. Η ρήτρα «store-of-pay» κρίνεται σκόπιμο ότι πρέπει να εφαρμόζεται ανεξαρτήτως του τρόπου πρόσβασης (ρυθμιζόμενη ή διαγωνιστική), καθώς αφενός δεν πρέπει να υπάρχει διάκριση μεταξύ των χρηστών, αφετέρου η μη επιβολή της δημιουργεί σοβαρές αβεβαιότητες τόσο στο Φορέα Εκμετάλλευσης όσο και σε όλη την αλυσίδα CO₂.

Γ. Οι Συμβάσεις Πρόσβασης θα πρέπει να καταρτίζονται βάσει πρότυπης σύμβασης, η οποία θα πρέπει να εγκρίνεται από τη ΠΑΑΕΥ.

Δ. Ο ελάχιστος χρόνος για τη δυνατότητα μεταβίβασης της σύμβασης πρόσβασης θα πρέπει να τίθεται σε σχέση (χρονικό σημείο αναφοράς) με την εμπορική λειτουργία του τόπου αποθήκευσης, καθώς έτσι διασφαλίζεται ουσιαστικά και η σχετική δέσμευση του αρχικού χρήστη να χρησιμοποιήσει τη πρόσβαση που εξασφάλισε.

Ε. Αναφορικά με το ορισμό της εκτιμώμενης αποθηκευτικής χωρητικότητας κρίνεται ότι

- Θα πρέπει να τεκμηριώνεται με τεχνική μελέτη της συμπεριφοράς του υπόγειου ταμιευτήρα της αποθήκης, κατόπιν στοχαστικής ανάλυσης πιθανοτήτων ως η πλέον πιθανή τιμή P50 (διάμεσος). Για την εκτίμηση του μέσου ετήσιου ρυθμού εισπύσεως/έγχυσης θα πρέπει επιλέγεται το σενάριο της τεχνικής ανάλυσης που προσεγγίζει πλησιέστερα στην συνολική εκτιμώμενη αποθηκευτική χωρητικότητα (P50), λαμβάνοντας υπόψη όλους τους σχετικούς περιορισμούς λειτουργίας (operational constraints). Σε κάθε περίπτωση το σενάριο υπολογισμού του μέσου ετήσιου ρυθμού εισπύσεως δεν δύναται να είναι μικρότερο των 15 ετών.

- Ο Φορέας Διαχείρισης θα φέρει την υποχρέωση να διατηρεί προς διάθεση στην αγορά την αποθηκευτική χωρητικότητα με την αντίστοιχη μέση ετήσια δυναμικότητα έγχυσης.

- Η αρχικά εκτιμώμενη συνολική αποθηκευτική χωρητικότητα και η αρχικά εκτιμώμενη ετήσια αποθηκευτική δυναμικότητα θα πρέπει να πιστοποιούνται με ενυπόγραφη μελέτη αρμόδιου προσώπου (Competent Person Report - CPR), η οποία υποβάλλεται από τον Φορέα Εκμετάλλευσης στην Αρμόδια Αρχή CCS προς έγκριση το αργότερο εντός 60 (εξήντα) ημερολογιακών ημερών από την έκδοση του Κώδικα.

- Ο Φορέας Εκμετάλλευσης θα πρέπει να υποβάλει αναθεωρημένη μελέτη CPR εντός τριών (3) μηνών από την ολοκλήρωση της πρώτης γεώτρησης του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης και σε κάθε περίπτωση πριν τις διαδικασίες κατανομής χωρητικότητας, και ακολούθως κατόπιν πρωτοβουλίας του Φορέα Εκμετάλλευσης ή σχετικού αιτήματος της Αρμόδιας Αρχής CCS ή της ΠΑΑΕΥ, εφόσον τα διαθέσιμα δεδομένα σχετικά με τη λειτουργία του ταμιευτήρα το υποδεικνύουν. Σε περίπτωση αντιρρήσεων ως προς τα αποτελέσματα της εν λόγω μελέτης, η Αρμόδια Αρχή CCS δύναται να αναθέτει την αξιολόγηση της μελέτης CPR σε ανεξάρτητο εμπειρογνώμονα.

ΣΤ. Τυχόν Νέα αποθηκευτική δυναμικότητα που τυχόν προκύψει ως αποτέλεσμα νέων επενδύσεων πρέπει να διατίθεται από τον Φορέα Εκμετάλλευσης σε δυνητικούς χρήστες κατόπιν νέου Market Test και όχι μέσω βραχυχρόνιων συμβάσεων, καθώς δεν είναι δυνατή η λήψη επενδυτικής απόφασης αν δεν έχει γίνει μακροχρόνια δέσμευση για τη δυναμικότητα αυτή.

Επειδή, ο Κώδικας Κατανομής Χωρητικότητας, όπως διαμορφώθηκε κατόπιν των ανωτέρω προσαρμογών, περιλαμβάνει το ελάχιστο περιεχόμενο που ορίζεται στο άρθρο 40 παρ. 10 περ. (β) του ν. 5261/2025.

Επειδή, η εισήγηση της ΕΔΕΥΕΠ σχετικά για τον επιμερισμό της Αρχικά Εκτιμώμενης Ετήσιας Αποθηκευτικής Δυναμικότητας για την κατανομή της σε ποσοστό 50% με ρυθμιζόμενο τρόπο, δεν έρχεται σε αντίθεση με τις προβλέψεις της Οδηγίας ότι πρέπει να λαμβάνεται υπόψη τις υποχρεώσεις μείωσης του CO₂ κάθε κράτους μέλους, τις οποίες υποχρεώσεις σκοπεύει να εκπληρώσει ο χρήστης μέσω της δέσμευσης και αποθήκευσης CO₂ σε γεωλογικούς σχηματισμούς.

Επειδή, η εισήγηση της ΕΔΕΥΕΠ ότι μέρος της δυναμικότητας του Τόπου Αποθήκευσης δεν διατίθεται σε χρήστες που δεν συμμορφώνονται με την αρχή της Μη Πρόκλησης Σημαντικής Βλάβης (Do No Significant Harm - DNSH), συνάδει με τις κατευθύνσεις της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και την εγκριτική απόφαση του Τόπου Αποθήκευσης (σχετικό 6).

Επειδή, η εισήγηση της ΕΔΕΥΕΠ για την οριοθέτηση του πλαισίου εντός του οποίου πρέπει ο Φορέας Εκμετάλλευσης να προσδιορίσει, στη βάση τεχνικών μελετών και προσομοιώσεων, την προς διάθεση ετήσια δυναμικότητα του Τόπου Αποθήκευσης, κρίνεται εύλογη, καθώς με τον τρόπο αυτό θα αποφευχθεί - κατά το δυνατόν - η κατανομή δυναμικότητας που είναι πιθανό να μην μπορεί τεχνικά να διατεθεί από τον Φορέα Εκμετάλλευσης, δημιουργώντας συμβατικές υποχρεώσεις που δεν μπορούν να υλοποιηθούν. Στο πλαίσιο αυτό, κρίνεται εύλογο να εξεταστεί ενδεχόμενη αναθεώρηση του Κώδικα Κατανομής Χωρητικότητας μετά την έκδοση του Κώδικα Διαχείρισης και των επικαιροποιημένων πραγματικών δεδομένων σχετικά με την ετήσια



δυναμικότητα και τη χωρητικότητα του Τόπου Αποθήκευσης, κατόπιν σχετικής πρότασης και εισήγησης της αρμόδιας Αρχής CCS, ΕΔΕΥΕΠ.

Για όλους τους ανωτέρω λόγους, αποφασίζει:

1. Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της Αρχής βάσει της παρ. 10 του άρθρου 40 του ν. 5261/2025, την έγκριση του Κώδικα Κατανομής Χωρητικότητας του Πιλοτικού Τόπου διοξειδίου του άνθρακα του Πρίνου σύμφωνα με το κείμενο που περιλαμβάνεται στο Παράρτημα της παρούσας απόφασης και αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα αυτής.

2. Η ισχύς της παρούσας απόφασης άρχεται από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Capacity Allocation Code of the Pilot CO₂ Storage Site in Prinos**Article 1 Object and Purpose**

- 1 The present Capacity Allocation Code of the Pilot CO₂ Storage Site in Prinos (hereinafter referred to as the "Code") establishes the framework and rules for allocating the capacity to Potential Users, in accordance with the provisions of Article 40, paragraph 10, subparagraph b, of the Law 5261/2025 (Government Gazette 231/A/12.12.2025).

Article 2 Definitions

- 1 The terms referred to in the present Code have the meaning assigned to them in Law 5261/2025. For the purposes of implementing this Code, the following definitions are defined, which have the following meaning:
 - a **Storage Permit:** the administrative act issued pursuant to Article 173 of Law 4964/2022 (A' 150) for Pilot Storage Sites, as defined in Article 35 of the Law 5261/2025, which allows CO₂ Storage within a Pilot Storage Site by a Storage Operator and specifies the conditions for carrying out the Storage.
 - b **CO₂ Storage or Storage:** the injection accompanied by permanent CO₂ storage in underground geological formations.
 - c **Initially Estimated Annual Storage Capacity:** the estimated annual storage capacity of the Pilot Storage Site, which is based on the Storage Permit, or on studies of an independent expert (Competent Person Report – CPR) that has been approved by the CCS Competent Authority.
 - d **Initially Estimated Total Storage Capacity:** the estimated total storage capacity of the Pilot Storage Site, which is based on the Storage Permit, or on studies of an independent verifier (Competent Person Report – CPR) that has been approved by the CCS Competent Authority.
 - a **Short-Term Contract:** the binding contract between an Eligible User, as defined in Article 6, and the Storage Operator, with which any additional capacity of the Pilot Storage Site is allocated, as per the Article 6 par.1 of the present Code, and whose minimum content is defined in Article 9 of the present Code.
 - b **Potential User of the Pilot Storage Site or Potential User:** the natural or legal person requesting access to the Pilot Storage Site for Storage of quantities of CO₂ resulting from capture, until the final assessment of their eligibility, as defined in Article 4, Article 5, and Article 6 of the present Code. Specifically for the case of regulated access, Potential User is defined as natural or legal person whose each installation or installations, for the CO₂ emissions of which access is requested, has resulted in annual verified emissions greater than or equal to 150,000 tonnes of CO₂ on average over the years 2022 – 2023 – 2024, as confirmed by the registry of the European Emissions Trading System.



- c **National Energy and Climate Plan (NECP):** the revised NECP, as ratified by Decision No. 3/2024 of the Government Economic Policy Council (Government Gazette 6983/B/19-12-2024), as applicable.
- d **Eligible User:** the Potential User who is assessed as eligible for access to the Pilot Storage Site, either in a regulated manner, according to the criteria set out in Article 4, or through public international competitive procedures, as defined in Article 5 and in the decisions in par. 3 of Article 27 of the Law, or through Short-Term Contracts, as defined in Article 6, and for which the signing of the Access Contract with the Storage Operator is pending.
- e **Annual Emissions Report:** the annual report prepared and submitted by each obligated company whose activities fall within the scope of Directive 2003/87/EC, within the framework of the Emissions Trading System, in which the annual emissions resulting from the operation of each of its installations are recorded, and which is validated by an accredited verifier, as defined in Directive 2003/87/EC and the Implementing Regulation (EU) 2018/2066.
- f **CO₂ Pilot Storage Site Tariff Regulation:** the administrative act of RAAEY regulating issues related to the pricing of the Pilot CO₂ Storage Site, in accordance with Article 40 par. 40 sub. c of Law 5261/2025.
- g **Competent Person Report (CPR):** the study prepared by an independent certified verifier with sufficient and appropriate experience, and which constitutes an independent, technical and documented assessment of the Initially Estimated Total Storage Capacity and the Initially Estimated Annual Storage Capacity, based on digital simulation of the behavior of the underground reservoir of the Pilot Storage Site and stochastic probability analysis.
- h **New Storage Capacity:** any capacity that arises in addition to the Initially Estimated Annual Storage Capacity as a result of new investments, additional to the initial investment plan for the construction and operation of the Pilot Storage Site, and as documented by studies of an independent verifier, which have been approved by the CCS Competent Authority.
- i **Law:** the Law 5261/2025 (Government Gazette 231/A/12.12.2025) regarding "Arrangements for the capture, use, transport and storage of carbon dioxide - Integration of Directive 2009/31/EC of the European Parliament and of the Council of 23 April 2009 on the geological storage of carbon dioxide and amending Council Directive 85/337/EEC, Directives 2000/60/EC, 2001/80/EC, 2004/35/EC, 2006/12/EC and 2008/1/EC of the European Parliament and of the Council and Regulation (EC) 1013/2006 (L 140)"
- j **Injection Period:** the duration of CO₂ injection into the Pilot Storage Site, including a ramp-up period, during which the Initially Estimated Annual Storage Capacity is made available to the market by the Storage Operator for booking by Potential Users.
- k **Pilot Storage Site:** the Storage Site in Prinos, for which a procedure for issuing a Storage Permit is in progress or has been completed pursuant to article 173 of Law 4964/2022 (Government Gazette A' 150), on the Storage of carbon dioxide by entities holding a right or permit to explore and exploit hydrocarbons.



- l **Access Contract:** the binding contract concluded by the Storage Operator with the Eligible Users which imprints the capacity of the Pilot Storage Site allocated to the latter ones, in accordance with the procedures described in Article 4, the Article 5 and the Article 6.
- m **Transfer Contract:** the binding contract between a User of the Pilot Storage Site who has concluded an Access Contract, and a new Eligible User or existing User, by which the capacity provided for in the Access Contract is transferred in part or in full.
- n **Regulated Access Contract:** the binding contract between an Eligible User, as defined in Article 4, and the Storage Operator, which indicates the capacity of the Pilot Storage Site allocated, in accordance with the provisions of Article 4 par.1 of the present Code, the minimum content of which is defined in Article 9 of the present Code.
- o **Access Contract through public international competitive procedures:** the binding contract between an Eligible User and the Storage Operator, which indicates the capacity of the Pilot Storage Site allocated, as per Article 5 par.1 of the present Code, the minimum content of which is defined in Article 9 of the present Code.
- p **Emissions Trading System (ETS):** the European Union's system for limiting and trading greenhouse gas emission allowances, which operates according to the "cap-and-trade" system, setting a maximum limit on total emissions and allowing the issuance, transfer, return and cancellation of emission rights, as defined in Ministerial Decision no. ΥΠΕΝ/ΔΚΑΠΑ/86227/2245/2024 (Government Gazette 4674/B' 09.08.2024), as amended and in force.
- q **Storage Operator:** the natural or legal person who holds a Storage Permit and operates the CO₂ Pilot Storage Site in Prinos.
- r **Pilot Storage Site User or User:** the Eligible User who has entered into an Access Contract with the Storage Operator as defined in Article 4, Article 5 and Article 6 of the present Code.

Article 3 Access to the Storage Site

- 1 Potential Users' access to the Pilot Storage Site is carried out based on the principles of non-discrimination, transparency and fair and open access.
- 2 Potential Users' access to the Pilot Storage Site is carried out at a percentage of the Initially Estimated Annual Storage Capacity in a regulated manner, and at a percentage of the Initially Estimated Annual Storage Capacity through public international competitive procedures, in accordance with Article 27 of the Law and the provisions of Article 4 and the Article 5 of the present Code.
- 3 The Initially Estimated Total Storage Capacity of the Pilot Storage Site, is a value chosen by the Storage Operator between P50 and P75 of the total capacity of the Pilot Storage Site, according to a digital simulation of the behavior of the underground reservoir of the Pilot Storage Site and a stochastic probability analysis, as provided in par. 5 of this Article.



- 4 The Initially Estimated Annual Storage Capacity of the Pilot Storage Site, which is approved by the CCS Competent Authority, is calculated as the annual storage capacity, which results from the optimal utilization of the Initially Estimated Total Storage Capacity during the operation of the Pilot Storage Site, taking into account all the following relevant operational constraints:
 - a Injection wells (Injectors): $5 \leq \text{Injection wells} \leq 8$
 - b Water production wells (Producers): $8 \leq \text{Water production wells} \leq 10$
 - c CO₂ production: ≤ 1.0 % of the total injected CO₂ quantity
 - d Total oil production (as a by-product of water production): ≤ 1 million barrels during the total operating period of the Pilot Storage Site
 - e Average daily oil production (as a by-product of water production): ≤ 200 barrels/day calculated over a period of 5 consecutive years
 - f Injection Period for at least 15 (fifteen) years.
- 5 The Initially Estimated Total Storage Capacity and the Initially Estimated Annual Storage Capacity are certified by a signed Competent Person Report (CPR), which is submitted by the Storage Operator to the CCS Competent Authority for approval no later than 60 (sixty) calendar days from the issuance of this Code. The Storage Operator shall submit to the CCS Competent Authority a revised CPR study within 3 (three) months from the completion of the first drilling of the Pilot Storage Site, and in any case, the revised CPR study should be submitted before the capacity allocation procedures described in Article 4, par. 4 and Article 5, par. 2, sub. b hereof, and thereafter upon the Storage Operator's initiative or a relevant request from the CCS Competent Authority for the submission of a revised CPR study, provided that the available data regarding the operation of the reservoir indicate so. The CCS Competent Authority may assign the assessment of the CPR study to an independent expert with relevant experience in such studies, especially in cases of questioning the results of the study in question. In this case, the decision of the independent expert is binding.
- 6 The Initially Estimated Annual Storage Capacity is made available in its entirety by the Storage Operator for booking by Potential Users for a period of at least fifteen (15) years. The LCO₂ Handling and Injection and Storage Tariffs are set out in accordance with the CO₂ Pilot Storage Site Tariff Regulation.
- 7 Any additional storage capacity (beyond the Initially Estimated Total Storage Capacity), as a result of further operational maturity of the Pilot Storage Site, which becomes available in the form of either additional annual capacity or an extension of the duration of the Injection Period (and until the end of the operational duration of the Pilot Storage Site), is made available by the Storage Operator to Potential Users through Short-Term Contracts, as defined in Article 6 hereof and Article 27 par. 2 bb of the Law. The relevant tariffs are formed as provided for in the CO₂ Pilot Storage Site Tariff Regulation. The increase in storage capacity in accordance with the provisions of this paragraph may not affect the tariffs allocated to existing Users, in accordance with the provisions of par. 6 of this Article.
- 8 The New Storage Capacity (beyond the Initially Estimated Annual Storage Capacity and any additional storage capacity as per par. 7) that may arise as a result of new



investments, additional to the initial investment plan for the construction and operation of the Pilot Storage Site, is made available by the Storage Operator to Potential Users through additional public international competitive procedures implemented via market test, as defined in Article 5 par. 2 hereof. The relevant tariffs are set as provided for in the CO₂ Pilot Storage Site Tariff Regulation. The increase in storage capacity in accordance with the provisions of this paragraph may not affect the tariffs allocated to existing Users, in accordance with the provisions of par. 6 of this Article, in a way that would make the Users worse off compared to the situation prior to the New Storage Capacity.

- 9 Natural or legal persons that produce emissions resulting from economic activities that do not comply with the Do No Significant Harm (DNSH) principle, as defined in Regulation (EU) 2019/2088 and Regulation (EU) 2020/852, may not occupy capacity, as derived from the regulated and non-regulated parts, cumulatively greater than N-1 MTPA capacity, where N is the Initially Estimated Annual Storage Capacity. For the assessment of this criterion, Potential Users submit a report to the CCS Competent Authority regarding compliance with the Do No Significant Harm principle which is assessed for its correctness, both for access in a regulated manner and for access through public international competitive procedures. The CCS Competent Authority shall approve or reject the said report and the result on compliance or non-compliance with the Do No Significant Harm Principle, with justification. In case of rejection, the CCS Competent Authority may request its re-submission by the respective Potential User within a specific deadline.
- 10 The part of the Initially Estimated Annual Storage Capacity which may not be occupied by natural or legal persons producing emissions originating from economic activities that do not comply with the principle of Do No Significant Harm, according to the provisions of par.9, that is 1 MTPA, is distributed in proportion to the percentages mentioned in Article 4 par.1 to the regulated access and Article 5 par.1 to access through a public international competitive process and is taken into account in any capacity allocation procedures.

Article 4 Regulated Access

- 1 Potential Users' access to the Pilot Storage Site is carried out at a capacity equal to 50% (fifty percent) of the Initially Estimated Annual Storage Capacity of the Pilot Storage Site in a regulated manner.
- 2 Regulated access is carried out with equal capacity allocation to Eligible Users until the exhaustion of the available quantity of par.1, subject to the provisions set out in Article 3 par.9 and 10.
- 3 Regulated access to the Pilot Storage Site is available to natural or legal persons whose the relevant installation or each of the relevant installations has led to annual verified emissions greater than or equal to 150,000 tonnes of CO₂ on average over the years 2022 – 2023 – 2024, as published in the registry of the European Emissions Trading System (EU ETS).
- 4 In order to determine the Eligible Users, the CCS Competent Authority issues an open call for expressions of interest, which specifies the exact duration of the Regulated Access Contract, and the required supporting documents to be submitted by the interested Potential Users, and which include at least the elements specified in Annex



- I of this Code, on the basis of which the interested Potential Users are evaluated as to their eligibility, based on at least the criteria of par.7. The quantity of the Initially Estimated Annual Storage Capacity to be allocated is based on the most recent CPR study, as it has been accepted by the CCS Competent Authority, based on the provisions of Article 3 par. 5 of the current Code, and in any case before the capacity allocation procedures described in Article 4, par. 4 and Article 5, par. 2, sub. b hereof.
- 5 Within the framework of the procedure of par.4, when expressing interest, the interested Potential Users also apply for the requested annual quantity of CO₂ for injection and permanent Storage, which cannot exceed the average of the verified emissions of the last three years of the facility for the emissions of which the interest in Storage is expressed, as published in the registry of the European Emissions Trading System (ETS – EU ETS).
 - 6 After completing the procedure of par. 4 hereof, the Eligible Users must sign a Joint Development Agreement (JDA) with the Storage Operator, with the aim of creating a framework for structured cooperation and information exchange. The content of the JDA is proposed by the Storage Operator and approved by the RAAEY upon issuance of a relevant opinion by the Competent CCS Authority in the context of the procedure of the non-binding phase of the public tender procedure pursuant to Article 5 and in accordance with the provisions of the guidelines of subpar. ba) of par. b) of par. 2 of article 27 of the Law.
 - 7 The eligibility of Potential Users of par.3 for access to the percentage of the Initially Estimated Annual Storage Capacity allocated in a regulated manner is evaluated by the CCS Competent Authority based on the following criteria, which must be met cumulatively and which may be further specified in the relevant invitation:
 - a The Potential User must have a CO₂ capture project under design, with the ability of completion and commencement of commercial operation by December 31, 2030,
 - b The planned CO₂ capture projects must have a positive contribution to the national target of reducing greenhouse gas emissions produced within the Greek territory, as set out in the approved National Energy and Climate Plan (NECP),
 - c A high level of financial solvency, which will be proven at least by providing a financial guarantee, as defined in Annex I.
 - 8 If, during the evaluation of the Potential Users, the quantity resulting from the equal distribution of the quantity of par.1 and corresponds to each Eligible User, exceeds the amount of storage capacity requested by each Eligible User in the context of the expression of interest of par.4, the difference is redistributed equally to the remaining Eligible Users. This process is repeated until the quantity of par.1 allocated per Eligible User is not be greater than that requested by each Eligible User.
 - 9 Following completion of the evaluation of the submitted data of the interested Potential Users and the determination of the Eligible Users for access to the capacity allocated in a regulated manner, the CCS Competent Authority issues a decision and publishes the results of the evaluation and capacity allocation on its website.
 - 10 After the evaluation process of the interested Potential Users has been completed, the Eligible Users must, within 30 days of their notification, provide a letter of



guarantee from a credit institution operating in a member state of the EU or a member state of the European Economic Area, and whose credit rating is at least BBB- or equivalent from a recognized rating agency (S&P, Moody's or Fitch). The letter of guarantee must be valid until the signing of the final Access Contracts with the Storage Operator and will be calculated based on the following mathematical formula:

$$\text{allocated quantity according to par.8} * \text{duration of Regulated Access Contract} * 50 \text{ €/tonne CO}_2 * 5\%$$

In the case the final Regulated Access Contract with the Storage Operator is not signed, due to the fault of the Eligible User, the said letter of guarantee will be forfeited in favor of the Greek State and the quantity released will be redistributed equally to the remaining Eligible Users.

- 11 The Storage Operator concludes Regulated Access Contract with each Eligible User, according to the provisions of Article 9 of this Code. Regulated Access Contracts must be signed up to 30 days after the completion of the public international competitive procedure. If the deadline expires due to the fault of the Eligible User, the capacity is reallocated to the remaining Eligible Users.
- 12 The duration of the Regulated Access Contract is at least fifteen years (15 years).
- 13 Within the framework of the Regulated Access Contract, Eligible Users must pay a financial guarantee, in accordance with the provisions of Article 10 of the present Code.
- 14 The rights and obligations arising from the Regulated Access Contracts may be transferred, as defined in Article 27 par. 2 sub. a of the Law and as defined in Article 7 of this Code.
- 15 The reference price of the Regulated Access Contracts is determined at the stage before the final investment decision (pre-FID) is taken by the Storage Operator, as defined in Section 7 of the CO₂ Pilot Storage Site Tariff Regulation, and is communicated to Potential Users by RAAEY's decision approving the regulatory documents of the market test, as defined in Article 27 par. 3 of the Law.
- 16 In the event of non-utilization of the reserved capacity through the Regulated Access Contract by a User, the unused capacity returns to the Storage Operator, who owes to make the necessary efforts to reallocate it to other Users, existing or Potential and Eligible ones. If the unused capacity is not reallocated or is partially reallocated, a mandatory injection penalty clause (store-or-pay) is activated. The details of the application of this paragraph are specified in the Storage Site Management Code.

Article 5 Access through public international competitive procedures

- 1 Potential Users' access to the Pilot Storage Site is carried out at a rate of 50% (fifty percent) of the Initially Estimated Annual Storage Capacity of the Pilot Storage Site through auction via a public international tender.
- 2 The auction of the quantity referred to in par.1 of this Article, is implemented by the Storage Operator through a market test, which is carried out in two phases:
 - a Phase of non-binding expression of interest



- b Phase of submission of binding offers
- 3 The details and terms of the market test, as well as the evaluation criteria of the Eligible Users for access through the market test, as well as any other procedural details for conducting the tender are defined in the guidelines of the market test and the other regulatory documents of the market test (such as in particular announcements and notices) that are approved by RAAEY, upon recommendation of the CCS Competent Authority and after taking into account the views of the Storage Operator.
 - 4 The quantity of the Initially Estimated Annual Storage Capacity to be allocated through auction will be based on the most recent CPR study, as it has been accepted by the CCS Competent Authority, based on the provisions of Article 3 par. 5 of the current Code, and in any case before the capacity allocation procedures described in Article 4, par. 4 and Article 5, par. 2, sub. b hereof
 - 5 The duration of the Access Contract through public international competitive procedures is at least five years (5 years).
 - 6 The rights and obligations arising from the Access Contracts through public international competitive procedures may be transferred, as defined in Article 27 par. 2 sub. ba of the Law and as defined in Article 7 of this Code.
 - 7 On the date of the signing of the Access Contract through public international competitive procedures, Users must submit to the Storage Operator a financial guarantee, in accordance with the provisions of Article 10 of the present Code.
 - 8 In the event of non-utilization of the reserved capacity through the Access Contract through public international competitive procedures by a User, the unused capacity returns to the Storage Operator, who shall make the necessary efforts to reallocate it to other Users, existing or Potential and Eligible ones. If the unused capacity is not reallocated or is partially reallocated, a mandatory injection penalty clause (store-or-pay) is activated. The deadline within which the User declares that he does not intend to use the reserved capacity, the deadline within which the Storage Operator makes the capacity available again, as well as any other details are specified in the Storage Site Management Code.
 - 9 Upon completion of the provision of the Initially Estimated Annual Storage Capacity in a regulated manner and through a public international tender in accordance with Article 4 and par.1 of this Article respectively, any unallocated capacity may be made available by the Storage Operator through additional public international tenders until the Initial Estimated Annual Storage Capacity is exhausted.

Article 6 Access through Short-Term Contracts

- 1 In the event that additional storage capacity according to Article 3 par. 7 arises, the Storage Operator shall make available the additional storage capacity, through Short-Term Contracts.
- 2 The conclusion of Short-Term Contracts is based on the 5-year rolling injection program prepared by the Storage Operator at the beginning of each year.
- 3 For the conclusion of Short-Term Contracts, the Storage Operator issues an open international invitation published on its website, as defined in Article 27 par.2, sub.bb



of the Law. The terms of participation, the criteria and the procedure for Potential Users of Short-Term Access will be defined within the invitation, which is approved by RAAEY.

- 4 Upon acceptance of the respective offer by the Storage Operator, the Short-Term Contract is concluded between the Storage Operator and the interested User, which shall not have a duration exceeding 5 years and to which the exact amount and type of the financial guarantee for the period of validity of the Short-Term Contract is defined, as per Article 10 of the present Code.
- 5 The rights and obligation arising from Short-Term Contracts may be transferred, as defined in Article 7 of this Code.

Article 7 Transfer

- 1 A User may transfer, in part or in full, rights and obligations deriving from an Access Contract concluded with the Storage Operator, in accordance with the terms of this Article and those set out in Article 4, Article 5 and Article 6.
- 2 The transfer is permitted provided that the following conditions apply cumulatively:
 - a The safe and uninterrupted operation of the Storage Site is not hindered,
 - b In the case of transfer of capacity under a Regulated Access Contract, the eligibility of the new holder of the capacity being transferred has been examined and confirmed, in accordance with the provisions of par. 6 hereof, no later than 30 days before the final transfer,
 - c The duration and the quantity of the transferred capacity do not exceed the specified duration and quantity of the Access Contract being transferred, and
 - d A written consent of the Storage Operator is provided for the transfer of capacity of the Access Contract through public international competitive procedures and the Short-Term Contract, as well as confirmation of the eligibility of the new holder by the CCS Competent Authority in the case of transfer of capacity of a Regulated Access Contract in accordance with par. 6 hereof. In order to provide the consent, the Storage Operator examines compliance with sub-cases a and c, as well as the financial solvency of the new candidate holder based on the ability to submit a financial guarantee for the respective capacity to be transferred to it, in accordance with Article 10 par. 5 hereof, and any other elements of financial solvency that were taken into account when concluding the initial Access Contract that is being transferred.
- 3 A Transfer Contract shall be concluded between the holder of the capacity being transferred and the new holder in accordance with the provisions of Article 9. A non-confidential version of the Transfer Contract shall be attached to the original Access Contract and shall constitute an integral part thereof.
- 4 Without prejudice to the provisions of par. 5 of this Article, the transfer of capacity under an Access Contract before the expiry of 5 (five) years from the commercial operation date (COD) of the Pilot Storage Site is permitted provided that it does not result to the acquisition of direct financial benefit for the initial capacity holder. To verify the condition of the previous paragraph, the full, confidential version of the Transfer Contract is transmitted to RAAEY.



- 5 Storage capacity under a Regulated Access Contract may not be transferred before 18 months have passed since the commercial operation date (COD) of the Pilot Storage Site.
- 6 In the case of transfer of capacity of a Regulated Access Contract, before the finalization of the transfer, no later than 30 days before the transfer, the initial holder of the capacity being transferred shall submit to the CCS Competent Authority the necessary supporting documents for the assessment of eligibility of the new prospective holder, as specified in Article 4 par.7. The supporting documents to be submitted include at least those specified in Annex I of the present Code. The Competent CCS Authority may request additional information and supporting documents. The approval or rejection of the transfer application must be issued by the CCS Competent Authority within 10 days from the sending of the documentation listed in Annex I or the additional elements of the previous quotation. In case of rejection of the request for transfer of capacity of a Regulated Access Contract by the CCS Competent Authority, the latter shall provide a reasoned opinion of the rejection.
- 7 The new holder replaces the initial User in the obligations towards the Storage Operator for the part of the capacity transferred to them. In particular, regarding the financial guarantee, Article 10 par. 5 of this Code shall apply.
- 8 The validity of the Transfer Contract begins from the date of its notification to the Storage Operator and completion of the procedure for complying with the conditions of par. 2.

Article 8 Access Contracts

- 1 For the access of the Users to the Pilot Storage Site and the provision of Storage services, the signing of an Access Contract between the Storage Operator and each User is required, which stipulates the rights and obligations of the parties as well as the allocated annual capacity to be stored and the agreed unit price.
- 2 The Access Contract is drawn up in writing, in accordance with the standard Access Contract that is approved by RAAEY as an Annex of the Storage Site Management Code. The minimum content of the Access Contract is defined in Article 9 of the present Code.

Article 9 Minimum content of Access Contracts

- 1 The Access Contract specifies, at a minimum, the following:
 - a Name, VAT number and legal form of the User with whom the Access Contract is concluded.
 - b The services offered within the framework of the Access Contract.
 - c The capacity of the Pilot Storage Site, expressed in tonnes of CO₂/year, committed by the User.
 - d The effective date and duration of the Access Contract.
 - e The price of the access service to the Pilot Storage Site, expressed in €/tonne CO₂.



- f The rights and obligations of the Storage Operator of the Pilot Storage Site and the User.
 - g The limits of the contractual liability of the parties.
 - h The formula and methodology for calculating the financial guarantee, in accordance with the provisions of Article 10 of the present Code.
 - i The process of invoicing by the Storage Operator and payment by the User.
 - j Cases of force majeure, termination or cancellation of the Access Contract.
 - k The dispute resolution process and the applicable law.
 - l The process of amending the Access Contract and adjusting its terms.
 - m The terms and conditions of transfer of the Access Contract.
- 2 The Transfer Contract the following should be specified at a minimum:
- a Initial Contract details, that is at minimum the Contract number, the date of its conclusion, and the type of Contract (Regulated Access Contract, Access Contract through public international competitive procedures or Short-term Access Contract).
 - b The amount of capacity of the initial Contract transferred to the new holder through the Transfer Contract expressed in tonnes of CO₂/year and the agreed contractual duration.
 - c The financial price of the transfer and the method of payment thereof by the new holder of the Contract to the initial holder thereof (confidential term).
 - d The process of issuing a relevant storage certificate, in accordance with Article 17 par. 3 of the Law, of the quantity of capacity that was transferred and ultimately utilized for CO₂ Storage by the new owner.

Article 10 Financial Guarantee

- 1 The type of financial guarantee required to be submitted to the Storage Operator, as defined in Article 9, regardless of the type of Access to the Pilot Storage Site, takes the form of a letter of guarantee issued by a credit institution operating in a member state of the EU or in a member state of the European Economic Area, and whose credit rating is at least BBB- or equivalent from a recognized rating agency (S&P, Moody's or Fitch).
- 2 In the event that the credit institution issuing the letter of guarantee fails to maintain the acceptable level of credit rating after issuance and until the end of its validity, within ten days from the occurrence of the case, the User must secure an equal guarantee to replace the existing one from a credit institution that meets the criteria of par.1 of this Article. In the event that the replacement of the letter of guarantee within the specified timeframe is not possible, the User must deposit an equivalent amount of cash collateral until the said guarantee is replaced, in accordance with the provisions of par.1 of this Article.



- 3 For Regulated Access Contracts and Access Contracts through public international competitive procedures, in accordance with the provisions of Article 9 of this Code, the unit price of the financial guarantee and any additional terms that may apply to it, are defined in the aforementioned Contracts.
- 4 For participation in the selection procedures for access to the Pilot Storage Site, a financial guarantee is deposited which: (i) for regulated access is specified in Article 4, par. 4 of this Code, (ii) for public international tenders is specified in the guidelines of par. 3 of Article 27 of the Law and (iii) for the open international invitation for the conclusion of Short-term Contracts is set at €2/tonne CO₂.
- 5 In the event of a transfer of capacity pursuant to Article 7, the financial guarantee of the original User is reduced by the part corresponding to the transferred capacity and the new holder deposits a respective financial guarantee corresponding to the transferred capacity.

Article 11 Final Provisions

- 1 After the completion of the non-binding phase of the market test, the percentages of allocation of the Initially Estimated Annual Storage Capacity of the Pilot Storage Site, which are allocated through Regulated Access (Article 4, par. 1 hereof) and through Public International Competitive Procedures (Article 5, par. 1 hereof), may be modified, based on the actual data and in particular the most recent CPR study that has been accepted by the CCS Competent Authority and the interest that has been expressed for regulated access and access through the competitive procedure.

Article 12 Dispute Resolution

- 1 In order to resolve any dispute arising from the application of the provisions of this Code, the parties shall make reasonable efforts to resolve it promptly and in good faith.
- 2 In cases of disputes regarding the access procedure and the access conditions provided for in this Code, the party raising the dispute shall send a notice of dispute to the other party in which it adequately and reasonably describes the subject of the dispute.
- 3 If it is not possible to resolve the said dispute through bilateral agreement within 30 (thirty) calendar days from the service of the notice of dispute, the contracting parties shall address to the Settlement Committee for Access to Transmission Networks and CO₂ Storage Sites (Settlement Committee) established at RAAEY, as defined in Article 28 of the Law.
- 4 If a compromise is not possible through the Settlement Committee, the latter issues a conclusion with its assessment of the case, and the parties may either resort to RAAEY through arbitration, in accordance with the provisions of Article 37 of Law 4001/2011 and RAAEY's Arbitration Regulation, or resort to the Courts. The conclusion of the Settlement Committee is taken into account and evaluated freely.
- 5 The Courts of Athens are designated as exclusively competent for the resolution of any dispute arising from the application of the provisions of this Code.

**Annex I Minimum Supporting Documents for the consideration of eligibility for regulated access**

- 1 When Potential Users express interest in regulated access, the following documents shall be submitted in order to assess the eligibility criteria defined in Article 4 par.7.
 - a A Report assessing the compliance with the principle of Do No Significant Harm.
 - b Annual Emissions Reports for the last three years validated by an accredited verifier, as submitted by the Potential User within the framework of the ETS and confirmed by the ETS registry.
 - c A detailed business plan for the capture project, which includes, among other things, a detailed implementation schedule for the project, which indicates the ability to complete the CO₂ capture project and starting its commercial operation by December 31, 2030.
 - d A technical report signed by an independent expert describing clearly and in detail the estimated annual amount of CO₂ to be captured.
 - e Offers or equipment supply contracts accompanied by technical brochures of the selected CO₂ capture equipment, which clearly describe the technical characteristics and annual CO₂ capture capacity of the equipment, as well as a detailed delivery schedule for the equipment.
 - f Proof of legal seat/location of facilities where the capture equipment will be placed (e.g. GEMI Certificate).
 - g Financial participation guarantee, amounting to €30,000, by a credit institution operating in a member state of the EU or in a member state of the European Economic Area, and whose credit rating is at least BBB- or equivalent from a recognized rating agency (S&P, Moody's or Fitch), valid from the submission of the expression of interest by the interested Potential Users until the date of presentation of the letter of guarantee specified in Article 4 par.10 for Eligible Users, or until the date of completion of the evaluation process of interested users and notification of ineligibility for ultimately ineligible Users.



Κώδικας Κατανομής Χωρητικότητας του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης Διοξειδίου του Άνθρακα του Πρίνου

Άρθρο 1 Αντικείμενο και Σκοπός

- 1 Ο παρών Κώδικας Κατανομής Χωρητικότητας του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης Διοξειδίου του Άνθρακα του Πρίνου (εφεξής ο «Κώδικας») θεσπίζει το πλαίσιο και τους κανόνες κατανομής της χωρητικότητας του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης Διοξειδίου του Άνθρακα στον Πρίνο σε Δυνητικούς Χρήστες, κατ' εξουσιοδότηση του άρθρου 40 παρ. 10 περ. β του Νόμου 5261/2025 (ΦΕΚ 231/Α/12.12.2025).

Άρθρο 2 Ορισμοί

- 1 Οι όροι που αναφέρονται στον παρόντα Κώδικα, έχουν την έννοια που τους αποδίδεται στο Νόμο 5261/2025. Για τις ανάγκες εφαρμογής του παρόντος Κώδικα καθορίζονται οι ακόλουθοι ορισμοί που έχουν την ακόλουθη έννοια:
 - α **Άδεια Αποθήκευσης:** η διοικητική πράξη που εκδίδεται κατ' εφαρμογή του άρθρου 173 του ν. 4964/2022 (Α' 150) για τους Πιλοτικούς Τόπους Αποθήκευσης, κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 35 του Νόμου 5261/2025, με την οποία επιτρέπεται η Αποθήκευση CO₂ εντός ενός Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης από έναν Φορέα Εκμετάλλευσης και καθορίζονται οι όροι διεξαγωγής της Αποθήκευσης.
 - β **Αποθήκευση CO₂ ή Αποθήκευση:** η έγχυση που συνοδεύεται από μόνιμη Αποθήκευση CO₂ σε υπόγειους γεωλογικούς σχηματισμούς.
 - γ **Αρχικά Εκτιμώμενη Ετήσια Αποθηκευτική Δυναμικότητα:** η εκτιμώμενη ετήσια αποθηκευτική δυναμικότητα του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης, η οποία βασίζεται στην Άδεια Αποθήκευσης, ή σε μελέτες ανεξάρτητου εμπειρογνώμονα (Μελέτη Αρμόδιου Προσώπου – Competent Person Report – CPR) που έχουν εγκριθεί από την Αρμόδια Αρχή CCS.
 - δ **Αρχικά Εκτιμώμενη Συνολική Αποθηκευτική Χωρητικότητα:** η εκτιμώμενη συνολική αποθηκευτική χωρητικότητα του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης, η οποία βασίζεται στην Άδεια Αποθήκευσης, ή σε μελέτες ανεξάρτητου εμπειρογνώμονα (Μελέτη Αρμόδιου Προσώπου – Competent Person Report – CPR) που έχουν εγκριθεί από την Αρμόδια Αρχή CCS.
 - ε **Βραχυχρόνια Σύμβαση:** η δεσμευτική συμφωνία μεταξύ ενός Επιλέξιμου Χρήστη, κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 6, και του Φορέα Εκμετάλλευσης, με την οποία κατανέμεται η τυχόν πρόσθετη δυναμικότητα του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης, όπως προκύπτει από το Άρθρο 6 παρ. 1 του παρόντος Κώδικα, και της οποίας το ελάχιστο περιεχόμενο ορίζεται στο Άρθρο 9 του παρόντος.
 - στ **Δυνητικός Χρήστης του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης ή Δυνητικός Χρήστης:** το φυσικό ή νομικό πρόσωπο που αιτείται πρόσβαση στον Πιλοτικό Τόπο Αποθήκευσης για αποθήκευση ποσοτήτων CO₂ που προκύπτουν από δέσμευση, μέχρι και την τελική αξιολόγηση της επιλεξιμότητάς του κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 4, το Άρθρο 5, και το Άρθρο 6 του παρόντος. Ειδικότερα για την περίπτωση της ρυθμιζόμενης πρόσβασης, ως Δυνητικός Χρήστης ορίζεται φυσικό ή νομικό πρόσωπο του οποίου η εγκατάσταση ή οι εγκαταστάσεις για τις εκπομπές CO₂



της οποίας/των οποίων αιτείται πρόσβαση, οδήγησε σε ετήσιες επαληθευμένες εκπομπές (verified emissions) μεγαλύτερες ή ίσες με 150.000 τόνους CO₂ κατά μέσο όρο των ετών 2022 – 2023 – 2024, όπως επιβεβαιώνονται από το μητρώο του Ευρωπαϊκού Συστήματος Εμπορίας Δικαιωμάτων Εκπομπών.

- ζ **Εθνικό Σχέδιο για την Ενέργεια και το Κλίμα (ΕΣΕΚ):** το αναθεωρημένο ΕΣΕΚ, όπως κυρώθηκε με την υπ' αριθμόν 3/2024 Απόφαση του Κυβερνητικού Συμβουλίου Οικονομικής Πολιτικής (ΦΕΚ 6983/Β/19-12-2024), όπως εκάστοτε ισχύει.
- η **Επιλέξιμος Χρήστης:** ο Δυνητικός Χρήστης ο οποίος αξιολογείται ως επιλέξιμος για πρόσβαση στον Πιλοτικό Τόπο Αποθήκευσης, είτε με ρυθμιζόμενο τρόπο, κατά τα κριτήρια που ορίζονται στο Άρθρο 4, είτε μέσω δημόσιων διεθνών διαγωνιστικών διαδικασιών, κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 5 και στις αποφάσεις τις παρ. 3 του άρθρου 27 του Νόμου, είτε μέσω Βραχυχρόνιων Συμβάσεων, κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 6, και για τον οποίο εκκρεμεί η υπογραφή της Σύμβασης Πρόσβασης με τον Φορέα Εκμετάλλευσης.
- θ **Ετήσια Έκθεση Εκπομπών:** η ετήσια έκθεση που προετοιμάζει και υποβάλλει κάθε υπόχρεη επιχείρηση, οι δραστηριότητες της οποίας υπάγονται στο πεδίο εφαρμογής της Οδηγίας 2003/87/ΕΚ, στο πλαίσιο του Συστήματος Εμπορίας Δικαιωμάτων Εκπομπών, εντός του οποίου καταγράφονται οι ετήσιες εκπομπές που προκύπτουν από τη λειτουργία κάθε εγκατάστασής της, και η οποία επικυρώνεται από επαληθευμένο διαπιστευτή, κατά τα οριζόμενα στην Οδηγία 2003/87/ΕΚ και τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2018/2066.
- ι **Κανονισμός Τιμολόγησης Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης CO₂:** η διοικητική πράξη της ΡΑΑΕΥ που ρυθμίζει ζητήματα σχετιζόμενα με την τιμολόγηση του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης CO₂, και εκδίδεται το άρθρο 40 παρ. 40 περ. γ του Νόμου 5261/2025.
- ια **Μελέτη Αρμόδιου Προσώπου (Competent Person Report – CPR):** η μελέτη που εκπονείται από ανεξάρτητο πιστοποιημένο εμπειρογνώμονα με επαρκή και κατάλληλη εμπειρία, και η οποία αποτελεί ανεξάρτητη, τεχνική και τεκμηριωμένη αξιολόγηση της Αρχικά Εκτιμώμενης Συνολικής Αποθηκευτικής Χωρητικότητας και της Αρχικά Εκτιμώμενης Ετήσιας Αποθηκευτικής Δυναμικότητας, βάσει ψηφιακής προσομοίωσης της συμπεριφοράς του υπόγειου ταμειυτήρα του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης και στοχαστικής ανάλυσης πιθανοτήτων.
- ιβ **Νέα Αποθηκευτική Δυναμικότητα:** όποια δυναμικότητα προκύψει επιπρόσθετα της Αρχικά Εκτιμώμενης Ετήσιας Αποθηκευτικής Δυναμικότητας ως αποτέλεσμα νέων επενδύσεων, πρόσθετων του αρχικού επενδυτικού σχεδίου κατασκευής και λειτουργίας του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης, όπως αυτή τεκμηριώνεται από μελέτες ανεξάρτητου εμπειρογνώμονα, οι οποίες έχουν εγκριθεί από την Αρμόδια Αρχή CCS.
- ιγ **Νόμος:** ο Νόμος 5261/2025 (ΦΕΚ 231/Α/12.12.2025) αναφορικά με τις «Ρυθμίσεις για τη δέσμευση, χρήση, μεταφορά και Αποθήκευση διοξειδίου του άνθρακα - Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2009/31/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Απριλίου 2009 σχετικά με την Αποθήκευση διοξειδίου του άνθρακα σε γεωλογικούς σχηματισμούς και για την τροποποίηση



της οδηγίας 85/337/ΕΟΚ του Συμβουλίου, των οδηγιών του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 2000/60/ΕΚ, 2001/80/ΕΚ, 2004/35/ΕΚ, 2006/12/ΕΚ και 2008/1/ΕΚ και του κανονισμού (ΕΚ) 1013/2006 (L 140)»

- ιδ **Περίοδος Έγχυσης:** η διάρκεια έγχυσης CO₂ στο Πιλοτικό Τόπο Αποθήκευσης, συμπεριλαμβανομένης περιόδου σταδιακής ανόδου (ramp-up period), κατά τη διάρκεια της οποίας η Αρχικά Εκτιμώμενη Ετήσια Αποθηκευτική Δυναμικότητα διατίθεται στην αγορά από τον Φορέα Εκμετάλλευσης προς δέσμευση από Δυνητικούς Χρήστες.
- ιε **Πιλοτικός Τόπος Αποθήκευσης:** ο Τόπος Αποθήκευσης στον Πρίνο, για τον οποίο βρίσκεται σε εξέλιξη ή έχει ολοκληρωθεί διαδικασία έκδοσης Άδειας Αποθήκευσης κατ' εφαρμογή του άρθρου 173 του ν. 4964/2022 (Α' 150), περί Αποθήκευσης διοξειδίου του άνθρακα από φορείς οι οποίοι κατέχουν δικαίωμα ή άδεια έρευνας και εκμετάλλευσης υδρογονανθράκων.
- ιστ **Σύμβαση Πρόσβασης:** η δεσμευτική συμφωνία που συνάπτει ο Φορέας Εκμετάλλευσης με τους Επιλέξιμους Χρήστες με την οποία αποτυπώνεται η δυναμικότητα του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης που έχει κατανεμηθεί στους τελευταίους, σύμφωνα με τις διαδικασίες που περιγράφονται στο Άρθρο 4, το Άρθρο 5 και το Άρθρο 6.
- ιζ **Σύμβαση Μεταβίβασης:** η δεσμευτική συμφωνία μεταξύ ενός Χρήστη του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης ο οποίος έχει συνάψει Σύμβαση Πρόσβασης, και ενός νέου Επιλέξιμου Χρήστη ή υφιστάμενου Χρήστη, με την οποία μεταβιβάζεται εν μέρει ή εν όλω η δυναμικότητα που προβλέπεται στη Σύμβαση Πρόσβασης.
- ιη **Σύμβαση Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης:** η δεσμευτική συμφωνία μεταξύ ενός Επιλέξιμου Χρήστη, κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 4, και του Φορέα Εκμετάλλευσης, με την οποία αποτυπώνεται η δυναμικότητα του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης που έχει κατανεμηθεί, κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 4 παρ. 1 του παρόντος, και της οποίας το ελάχιστο περιεχόμενο ορίζεται στο Άρθρο 9 του παρόντος.
- ιθ **Σύμβαση Πρόσβασης μέσω δημόσιων διεθνών διαγωνιστικών διαδικασιών:** η δεσμευτική συμφωνία μεταξύ ενός Επιλέξιμου Χρήστη και του Φορέα Εκμετάλλευσης, με την οποία αποτυπώνεται η δυναμικότητα του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης που έχει κατανεμηθεί, κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 5 παρ. 1 του παρόντος, και της οποίας το ελάχιστο περιεχόμενο ορίζεται στο Άρθρο 9 του παρόντος.
- κ **Σύστημα Εμπορίας Δικαιωμάτων Εκπομπών (ΣΕΔΕ – ETS):** το σύστημα της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τον περιορισμό και την εμπορία δικαιωμάτων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, το οποίο λειτουργεί σύμφωνα με το σύστημα “cap-and-trade”, καθορίζοντας ανώτατο όριο συνολικών εκπομπών και επιτρέποντας τη διάθεση, μεταβίβαση, επιστροφή και ακύρωση δικαιωμάτων εκπομπών, όπως ορίζεται στην Υπουργική Απόφαση υπ' αριθ. ΥΠΕΝ/ΔΚΑΠΑ/86227/2245/2024 (ΦΕΚ Β' 4674/09.08.2024), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.



κα **Φορέας Εκμετάλλευσης**: το φυσικό ή νομικό πρόσωπο που κατέχει Άδεια Αποθήκευσης και εκμεταλλεύεται τον Πιλοτικό Τόπο Αποθήκευσης CO₂ στον Πρίνο.

κβ **Χρήστης του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης ή Χρήστης**: ο Επιλέξιμος Χρήστης που έχει συνάψει Σύμβαση Πρόσβασης με τον Φορέα Εκμετάλλευσης κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 4, το Άρθρο 5 και το Άρθρο 6 του παρόντος.

Άρθρο 3 Πρόσβαση στον Τόπο Αποθήκευσης

- 1 Η πρόσβαση των Δυνητικών Χρηστών στον Πιλοτικό Τόπο Αποθήκευσης διενεργείται με βάση τις αρχές της αμεροληψίας, της διαφάνειας και της δίκαιης και ανοικτής πρόσβασης.
- 2 Η πρόσβαση των Δυνητικών Χρηστών στον Πιλοτικό Τόπο Αποθήκευσης διενεργείται κατ' ένα ποσοστό της Αρχικά Εκτιμώμενης Ετήσιας Αποθηκευτικής Δυναμικότητας με ρυθμιζόμενο τρόπο, και κατ' ένα ποσοστό της Αρχικά Εκτιμώμενης Ετήσιας Αποθηκευτικής Δυναμικότητας με δημόσιες διεθνείς διαγωνιστικές διαδικασίες, σύμφωνα με το Άρθρο 27 του Νόμου και τα οριζόμενα στο Άρθρο 4 και το Άρθρο 5 του παρόντος Κώδικα.
- 3 Ως Αρχικά Εκτιμώμενη Συνολική Αποθηκευτική Χωρητικότητα του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης επιλέγεται από τον Φορέα Εκμετάλλευσης μία τιμή μεταξύ του P50 και του P75 της συνολικής χωρητικότητας του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης, σύμφωνα με ψηφιακή προσομοίωση της συμπεριφοράς του υπόγειου ταμιευτήρα του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης και στοχαστικής ανάλυσης πιθανοτήτων, κατά τα προβλεπόμενα στην παρ. 5 του παρόντος άρθρου.
- 4 Η Αρχικά Εκτιμώμενη Ετήσια Αποθηκευτική Δυναμικότητα του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης, η οποία εγκρίνεται από την Αρμόδια Αρχή CCS, υπολογίζεται ως η ετήσια αποθηκευτική δυναμικότητα, η οποία προκύπτει ως το αποτέλεσμα της βέλτιστης αξιοποίησης της Αρχικά Εκτιμώμενης Συνολικής Αποθηκευτικής Χωρητικότητας κατά τη διάρκεια λειτουργίας του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης, λαμβάνοντας υπόψιν όλους τους ακόλουθους σχετικούς λειτουργικούς περιορισμούς (operational constraints):
 - α Γεωτρήσεις εισπίεσης (Injectors): $5 \leq$ Γεωτρήσεις Εισπίεσης ≤ 8
 - β Γεωτρήσεις παραγωγής νερού (Producers): $8 \leq$ Γεωτρήσεις παραγωγής νερού ≤ 10
 - γ Παραγωγή CO₂: $\leq 1,0$ % της συνολικής εγχυόμενης ποσότητας CO₂
 - δ Συνολική παραγωγή πετρελαίου (ως παραπροϊόν της παραγωγής νερού): ≤ 1 εκατομμύριο βαρέλια καθ' όλη τη διάρκεια λειτουργίας του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης
 - ε Μέση ημερήσια παραγωγή πετρελαίου (ως παραπροϊόν της παραγωγής νερού): ≤ 200 βαρέλια/ημέρα υπολογιζόμενη σε περίοδο 5 συνεχόμενων ετών
- στ Περίοδος Έγχυσης για 15 (δεκαπέντε) έτη κατ' ελάχιστον.
- 5 Η Αρχικά Εκτιμώμενη Συνολική Αποθηκευτική Χωρητικότητα και η Αρχικά Εκτιμώμενη Ετήσια Αποθηκευτική Δυναμικότητα πιστοποιούνται με ενυπόγραφο Μελέτη Αρμόδιου Προσώπου (Competent Person Report – CPR), η οποία



υποβάλλεται από τον Φορέα Εκμετάλλευσης στην Αρμόδια Αρχή CCS προς έγκριση το αργότερο εντός 60 (εξήντα) ημερολογιακών ημερών από την έκδοση του παρόντος Κώδικα. Ο Φορέας Εκμετάλλευσης υποβάλλει στην Αρμόδια Αρχή CCS αναθεωρημένη μελέτη CPR εντός 3 (τριών) μηνών από την ολοκλήρωση της πρώτης γεώτρησης του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης και σε κάθε περίπτωση πριν τις διαδικασίες κατανομής χωρητικότητας που περιγράφονται στο Άρθρο 4 παρ. 3 και στο Άρθρο 5 παρ. 2 περ. β του παρόντος, και στο εξής κατόπιν πρωτοβουλίας του Φορέα Εκμετάλλευσης ή σχετικού αιτήματος της Αρμόδιας Αρχής CCS, εφόσον τα διαθέσιμα δεδομένα σχετικά με τη λειτουργία του ταμειυτήρα το υποδεικνύουν. Η Αρμόδια Αρχή CCS δύναται να αναθέτει την αξιολόγηση της μελέτης CPR σε ανεξάρτητο εμπειρογνώμονα με σχετική εμπειρία σε τέτοιες μελέτες, ιδίως σε περιπτώσεις αμφισβήτησης των αποτελεσμάτων της εν λόγω μελέτης. Σε αυτή την περίπτωση η απόφαση του ανεξάρτητου εμπειρογνώμονα είναι δεσμευτική.

- 6 Η Αρχικά Εκτιμώμενη Ετήσια Αποθηκευτική Δυναμικότητα διατίθεται εξ ολοκλήρου από τον Φορέα Εκμετάλλευσης προς δέσμευση από Δυνητικούς Χρήστες για χρονική διάρκεια τουλάχιστον δεκαπέντε (15) ετών. Τα Τιμολόγια Διαχείρισης LCO₂ και Έγχυσης και Αποθήκευσης διαμορφώνονται κατά τα οριζόμενα στον Κανονισμό Τιμολόγησης του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης.
- 7 Τυχόν πρόσθετη αποθηκευτική χωρητικότητα (πέραν της Αρχικά Εκτιμώμενης Συνολικής Αποθηκευτικής Χωρητικότητας), ως αποτέλεσμα περαιτέρω λειτουργικής ωρίμανσης του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης, που γίνεται διαθέσιμη υπό τη μορφή είτε πρόσθετης ετήσιας δυναμικότητας είτε επέκτασης της χρονικής διάρκειας της Περιόδου Έγχυσης (και έως το πέρας της διάρκειας λειτουργίας του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης), διατίθεται από τον Φορέα Εκμετάλλευσης σε Δυνητικούς Χρήστες μέσω Βραχυχρόνιων Συμβάσεων, κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 6 του παρόντος και το Άρθρο 27 παρ. 2 περ. ββ του Νόμου. Τα Τιμολόγια διαμορφώνονται κατά τα προβλεπόμενα στον Κανονισμό Τιμολόγησης του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης. Η αύξηση της αποθηκευτικής δυναμικότητας σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα παράγραφο δεν επηρεάζει τα τιμολόγια που έχουν διατεθεί στους υφιστάμενους Χρήστες, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ. 6 του παρόντος άρθρου.
- 8 Η Νέα Αποθηκευτική Δυναμικότητα (πέραν της Αρχικά Εκτιμώμενης Ετήσιας Αποθηκευτικής Δυναμικότητας και τυχόν πρόσθετης κατά την παρ. 7) που τυχόν προκύψει ως αποτέλεσμα νέων επενδύσεων, πρόσθετων του αρχικού επενδυτικού σχεδίου κατασκευής και λειτουργίας του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης, διατίθεται από τον Φορέα Εκμετάλλευσης σε Δυνητικούς Χρήστες μέσω επιπρόσθετων δημόσιων διεθνών διαγωνιστικών διαδικασιών που διενεργούνται μέσω δοκιμής αγοράς κατά τα προβλεπόμενα στο Άρθρο 5 παρ. 2 του παρόντος Κώδικα. Τα Τιμολόγια διαμορφώνονται κατά τα προβλεπόμενα στον Κανονισμό Τιμολόγησης του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης. Η αύξηση της αποθηκευτικής δυναμικότητας σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα παράγραφο δεν δύναται να επηρεάζει τα τιμολόγια που έχουν διατεθεί στους υφιστάμενους Χρήστες, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ. 6 του παρόντος Άρθρου, με τρόπο που να ζημιώνει τους Χρήστες σε σύγκριση με την προ της Νέας Αποθηκευτικής Δυναμικότητας κατάσταση.
- 9 Φυσικά ή νομικά πρόσωπα που παράγουν εκπομπές οι οποίες προέρχονται από οικονομικές δραστηριότητες που δεν συμμορφώνονται με την αρχή Μη Πρόκλησης



Σημαντικής Βλάβης (Do No Significant Harm – DNSH), όπως αυτή ορίζεται στον Κανονισμό (ΕΕ) 2019/2088 και τον Κανονισμό (ΕΕ) 2020/852, δεν δύνανται να καταλαμβάνουν δυναμικότητα, όπως αυτή διατίθεται από το ρυθμιζόμενο και το μη ρυθμιζόμενο σκέλος, σωρευτικά μεγαλύτερη από την δυναμικότητα N-1 ΜΤΡΑ, όπου N η Αρχικά Εκτιμώμενη Ετήσια Αποθηκευτική Δυναμικότητα. Για την αξιολόγηση του παρόντος, οι Δυνητικοί Χρήστες υποβάλλουν έκθεση συμμόρφωσης με την αρχή Μη Πρόκλησης Σημαντικής Βλάβης στην Αρμόδια Αρχή CCS η οποία αξιολογείται ως προς την ορθότητά της, τόσο για την πρόσβαση με ρυθμιζόμενο τρόπο όσο και για την πρόσβαση μέσω δημόσιων διεθνών διαγωνιστικών διαδικασιών. Η Αρμόδια Αρχή CCS εγκρίνει ή απορρίπτει αιτιολογημένα την εν λόγω έκθεση και το αποτέλεσμα περί συμμόρφωσης ή μη με την Αρχή Μη Πρόκλησης Σημαντικής Βλάβης. Σε περίπτωση απόρριψής της, η Αρμόδια Αρχή CCS δύναται να αιτείται την επανυποβολή της από τον αντίστοιχο Δυνητικό Χρήστη εντός συγκεκριμένης προθεσμίας.

- 10 Το τμήμα της Αρχικά Εκτιμώμενης Ετήσιας Αποθηκευτικής Δυναμικότητας το οποίο δεν δύναται να καταλαμβάνουν φυσικά ή νομικά πρόσωπα που παράγουν εκπομπές οι οποίες προέρχονται από οικονομικές δραστηριότητες που δεν συμμορφώνονται με την αρχή Μη Πρόκλησης Σημαντικής Βλάβης, κατά τα οριζόμενα στην παρ. 9, ήτοι 1 ΜΤΡΑ, επιμερίζεται κατ' αναλογία των ποσοστών που αναφέρονται στο Άρθρο 4 παρ. 1 στη ρυθμιζόμενη πρόσβαση και στο Άρθρο 5 παρ. 1 στην πρόσβαση μέσω δημόσιας διεθνούς διαγωνιστικής διαδικασίας και λαμβάνεται υπόψιν στις οποιεσδήποτε κατανομές δυναμικότητας.

Άρθρο 4 Ρυθμιζόμενη Πρόσβαση

- 1 Η πρόσβαση των Δυνητικών Χρηστών στον Πιλοτικό Τόπο Αποθήκευσης διενεργείται σε δυναμικότητα που ισούται με ποσοστό πενήντα τοις εκατό (50%) της Αρχικά Εκτιμώμενης Ετήσιας Αποθηκευτικής Δυναμικότητας του Τόπου Αποθήκευσης με ρυθμιζόμενο τρόπο.
- 2 Η ρυθμιζόμενη πρόσβαση διενεργείται με ισόποση κατανομή δυναμικότητας στους Επιλέξιμους Χρήστες μέχρι την εξάντληση της διαθέσιμης ποσότητας της παρ. 1, με την επιφύλαξη των οριζόμενων στο Άρθρο 3 παρ. 9 και 10.
- 3 Δυνατότητα ρυθμιζόμενης πρόσβασης στον Πιλοτικό Τόπο Αποθήκευσης έχουν φυσικά ή νομικά πρόσωπα των οποίων η σχετική εγκατάσταση ή καθεμία από τις σχετικές εγκαταστάσεις, οδήγησε σε ετήσιες επαληθευμένες εκπομπές (verified emissions) μεγαλύτερες ή ίσες με 150.000 τόνους CO₂ κατά μέσο όρο των ετών 2022 – 2023 – 2024, όπως αναρτώνται στο μητρώο του Ευρωπαϊκού Συστήματος Εμπορίας Δικαιωμάτων Εκπομπών (ΣΕΔΕ – EU ETS).
- 4 Για τον καθορισμό των Επιλέξιμων Χρηστών η Αρμόδια Αρχή CCS εκδίδει ανοικτή πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος εντός της οποίας καθορίζονται η ακριβής διάρκεια της Σύμβασης Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης, και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά προς υποβολή από τους ενδιαφερόμενους Δυνητικούς Χρήστες, και τα οποία περιλαμβάνουν κατ' ελάχιστον τα στοιχεία που ορίζονται στο Παράρτημα Ι του παρόντος Κώδικα, στη βάση των οποίων οι ενδιαφερόμενοι Δυνητικοί Χρήστες αξιολογούνται ως προς την επιλεξιμότητά τους με βάση κατ' ελάχιστον τα κριτήρια της παρ. 7 του παρόντος άρθρου. Η προς διάθεση ποσότητα της Αρχικά Εκτιμώμενης Ετήσιας Αποθηκευτικής Δυναμικότητας βασίζεται στην πλέον πρόσφατη μελέτη CPR



που έχει γίνει αποδεκτή από την Αρμόδια Αρχή CCS, κατά τα προβλεπόμενα στο Άρθρο 3 παρ. 5 του παρόντος Κώδικα, και σε κάθε περίπτωση πριν τις διαδικασίες κατανομής χωρητικότητας που περιγράφονται στο Άρθρο 4 παρ. 4 και στο Άρθρο 5 παρ. 2 περ. β του παρόντος.

- 5 Στο πλαίσιο της διαδικασίας της παρ. 4, οι ενδιαφερόμενοι Δυνητικοί Χρήστες αιτούνται την ετήσια ποσότητα CO₂ προς έγχυση και μόνιμη Αποθήκευση, η οποία δεν μπορεί να υπερβαίνει το μέσο όρο των επαληθευμένων εκπομπών της τελευταίας τριετίας της εγκατάστασης για τις εκπομπές της οποίας εκδηλώνεται το ενδιαφέρον για Αποθήκευση, όπως αναρτώνται στο μητρώο του Ευρωπαϊκού Συστήματος Εμπορίας Δικαιωμάτων Εκπομπών (ΣΕΔΕ – EU ETS).
- 6 Μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας της παρ. 4 του παρόντος, οι Επιλέξιμοι Χρήστες, οφείλουν να υπογράψουν με τον Φορέα Εκμετάλλευσης συμφωνία από κοινού ανάπτυξης (Joint Development Agreement – JDA), με στόχο τη δημιουργία ενός πλαισίου δομημένης συνεργασίας και την ανταλλαγή πληροφοριών. Το περιεχόμενο της JDA προτείνεται από τον Φορέα Εκμετάλλευσης και εγκρίνεται από τη ΡΑΑΕΥ μετά από σχετική γνωμοδότηση της Αρμόδιας Αρχής CCS στο πλαίσιο της διαδικασίας της μη δεσμευτικής φάσης της δημόσιας διαγωνιστικής διαδικασίας κατά το άρθρο 5 και σύμφωνα με τα οριζόμενα στις κατευθυντήριες οδηγίες της υποπερ. β) της περ. β) της παρ. 2 του άρθρου 27 του Νόμου.
- 7 Η επιλεξιμότητα των Δυνητικών Χρηστών της παρ. 3 για πρόσβαση στο ποσοστό της Αρχικά Εκτιμώμενης Ετήσιας Αποθηκευτικής Δυναμικότητας που κατανέμεται με ρυθμιζόμενο τρόπο αξιολογείται από την Αρμόδια Αρχή CCS με βάση τα κάτωθι κριτήρια, τα οποία πρέπει να πληρούνται σωρευτικά και τα οποία δύναται να εξειδικεύονται περαιτέρω στην οικεία πρόσκληση:
 - α Ο Δυνητικός Χρήστης να έχει υπό σχεδιασμό έργο δέσμευσης CO₂, με δυνατότητα ολοκλήρωσης και έναρξη εμπορικής λειτουργίας του έως την 31 Δεκεμβρίου 2030,
 - β Τα υπό σχεδιασμό έργα δέσμευσης να έχουν θετική συμβολή στον εθνικό στόχο μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, οι οποίοι παράγονται εντός της Ελληνικής Επικράτειας, όπως αυτοί τίθενται εντός του εγκεκριμένου Εθνικού Σχεδίου για την Ενέργεια και το Κλίμα (ΕΣΕΚ),
 - γ Υψηλό επίπεδο οικονομικής φερεγγυότητας, η οποία αποδεικνύεται κατ'ελάχιστον με την απόδοση χρηματικής εγγύησης, κατά τα οριζόμενα στο Παράρτημα Ι.
- 8 Αν κατά την αξιολόγηση των Δυνητικών Χρηστών, η ποσότητα που προκύπτει κατόπιν της ισόποσης κατανομής της ποσότητας της παρ. 1 και αντιστοιχεί σε έκαστο Επιλέξιμο Χρήστη υπερβαίνει την ποσότητα της αποθηκευτικής δυναμικότητας που αιτείται ο κάθε Επιλέξιμος Χρήστης στο πλαίσιο της εκδήλωσης ενδιαφέροντος της παρ. 4, η διαφορά επανακατανέμεται ισόποσα στους υπόλοιπους Επιλέξιμους Χρήστες. Η εν λόγω διαδικασία επαναλαμβάνεται μέχρι η ποσότητα της παρ. 1 που κατανέμεται ανά Επιλέξιμο Χρήστη να μην είναι μεγαλύτερη της αιτούμενης από κάθε Επιλέξιμο Χρήστη.
- 9 Κατόπιν ολοκλήρωσης της αξιολόγησης των υποβληθέντων στοιχείων των ενδιαφερόμενων Δυνητικών Χρηστών και τον καθορισμό των Επιλέξιμων Χρηστών



για πρόσβαση στη δυναμικότητα που κατανέμεται με ρυθμιζόμενο τρόπο, η Αρμόδια Αρχή CCS εκδίδει απόφαση και δημοσιεύει τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και της κατανομής στην ιστοσελίδα της.

- 10 Αφού ολοκληρωθεί η διαδικασία αξιολόγησης των ενδιαφερόμενων Δυνητικών Χρηστών, οι Επιλέξιμοι Χρήστες πρέπει εντός 30 ημερών από την ενημέρωσή τους να προσκομίσουν εγγυητική επιστολή από πιστωτικό ίδρυμα που λειτουργεί σε κράτος μέλος της Ε.Ε. ή σε χώρα μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου, και η πιστοληπτική διαβάθμιση του οποίου είναι τουλάχιστον BBB- ή ισοδύναμη από αναγνωρισμένο οίκο αξιολόγησης (S&P, Moody's ή Fitch). Η εγγυητική επιστολή πρέπει να βρίσκεται εν ισχύ μέχρι την υπογραφή των οριστικών Συμβάσεων Πρόσβασης με τον Φορέα Εκμετάλλευσης και υπολογίζεται με βάση τον παρακάτω μαθηματικό:

κατανεμόμενη ποσότητα κατά την παρ. 8 * διάρκεια Σύμβασης Ρυθμιζόμενης
Πρόσβασης * 50 €/τόνο CO₂ * 5%

Σε περίπτωση μη υπογραφής της οριστικής Σύμβασης Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης με τον Φορέα Εκμετάλλευσης, με υπαιτιότητα του Επιλέξιμου Χρήστη, η εν λόγω εγγυητική επιστολή καταπίπτει υπέρ του Ελληνικού Δημοσίου και η ποσότητα που απελευθερώνεται επανακατανέμεται ισόποσα στους υπόλοιπους Επιλέξιμους Χρήστες.

- 11 Ο Φορέας Εκμετάλλευσης συνάπτει με κάθε έναν από τους Επιλέξιμους Χρήστες Σύμβαση Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης, κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 9 του παρόντος. Οι Συμβάσεις Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης υπογράφονται εντός τριάντα (30) ημερών μετά την ολοκλήρωση της δημόσιας διεθνούς διαδικασίας. Εάν η προθεσμία παρέλθει με υπαιτιότητα του Επιλέξιμου Χρήστη, η δυναμικότητα επανακατανέμεται στους υπολοίπους Επιλέξιμους Χρήστες.
- 12 Η διάρκεια ισχύος της Σύμβασης Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης είναι τουλάχιστον δεκαπενταετής (15 έτη).
- 13 Στο πλαίσιο της Σύμβασης Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης οι Επιλέξιμοι Χρήστες οφείλουν να καταβάλουν χρηματική εγγύηση, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Άρθρο 10 του παρόντος.
- 14 Τα δικαιώματα και οι υποχρεώσεις που απορρέουν από τις Συμβάσεις Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης δύναται να μεταβιβαστούν, κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 7 του παρόντος Κώδικα.
- 15 Η τιμή αναφοράς των Συμβάσεων Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης καθορίζεται κατά το στάδιο προ της λήψης τελικής επενδυτικής απόφασης (pre-FID) από τον Φορέα Εκμετάλλευσης, κατά τα οριζόμενα στην Ενότητα 7 του Κανονισμού Τιμολόγησης του Πιλοτικού Τύπου Αποθήκευσης CO₂, και γνωστοποιείται στους Δυνητικούς Χρήστες μέσω της απόφασης έγκρισης των κανονιστικών εγγράφων της δοκιμής αγοράς της P.A.A.E.Y., κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 27 παρ. 3 του Νόμου.
- 16 Σε περίπτωση μη αξιοποίησης της δεσμευμένης δυναμικότητας μέσω της Σύμβασης Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης από κάποιο Χρήστη, η μη χρησιμοποιούμενη δυναμικότητα επιστρέφει στον Φορέα Εκμετάλλευσης ο οποίος οφείλει να καταβάλει προσπάθειες για να την επαναδιαθέσει σε άλλους Χρήστες, υφιστάμενους ή Δυνητικούς και Επιλέξιμους. Αν η μη χρησιμοποιούμενη



δυναμικότητα δεν επαναδιατεθεί ή επαναδιατεθεί μερικώς, ενεργοποιείται ποινική ρήτρα υποχρεωτικής έγχυσης (store-or-pay). Οι λεπτομέρειες εφαρμογής της παρούσας παραγράφου καθορίζονται στον Κώδικα Διαχείρισης του Τόπου Αποθήκευσης.

Άρθρο 5 Πρόσβαση μέσω Δημόσιων Διεθνών Διαγωνιστικών Διαδικασιών

- 1 Η πρόσβαση των Δυνητικών Χρηστών στον Πιλοτικό Τόπο Αποθήκευσης διενεργείται σε ποσοστό πενήντα τοις εκατό (50%) της Αρχικά Εκτιμώμενης Ετήσιας Αποθηκευτικής Δυναμικότητας του Τόπου Αποθήκευσης μέσω δημοπράτησης σε δημόσιο διεθνή διαγωνισμό.
- 2 Η διενέργεια της δημοπράτησης της ποσότητας της παρ. 1 του παρόντος άρθρου, υλοποιείται από τον Φορέα Εκμετάλλευσης μέσω δοκιμής αγοράς, η οποία πραγματοποιείται σε δύο φάσεις:
 - α Φάση μη δεσμευτικής εκδήλωσης ενδιαφέροντος
 - β Φάση υποβολής δεσμευτικών προσφορών
- 3 Οι λεπτομέρειες και οι όροι της δοκιμής αγοράς, καθώς και τα κριτήρια αξιολόγησης των Επιλέξιμων Χρηστών για πρόσβαση μέσω της δοκιμής αγοράς, καθώς και κάθε άλλη διαδικαστική λεπτομέρεια για τη διενέργεια του διαγωνισμού καθορίζονται στις κατευθυντήριες οδηγίες της δοκιμής αγοράς και τα λοιπά κανονιστικά έγγραφα του διαγωνισμού (όπως ιδίως οι διακηρύξεις και οι προσκλήσεις) που εγκρίνονται με απόφαση της ΡΑΑΕΥ, κατόπιν εισήγησης της Αρμόδιας Αρχής CCS και αφού ληφθούν υπόψη οι απόψεις του Φορέα Εκμετάλλευσης.
- 4 Η προς διάθεση ποσότητα της Αρχικά Εκτιμώμενης Ετήσιας Αποθηκευτικής Δυναμικότητας μέσω δημοπράτησης βασίζεται στην πλέον πρόσφατη μελέτη CPR που έχει γίνει αποδεκτή από την Αρμόδια Αρχή CCS, με βάση τα προβλεπόμενα στο Άρθρο 3 παρ. 5 του παρόντος Κώδικα, και σε κάθε περίπτωση πριν τις διαδικασίες κατανομής χωρητικότητας που περιγράφονται στο Άρθρο 4 παρ. 4 και στο Άρθρο 5 παρ. 2 περ. β του παρόντος.
- 5 Η διάρκεια ισχύος της Σύμβασης Πρόσβασης μέσω δημόσιων διεθνών διαγωνιστικών διαδικασιών είναι τουλάχιστον πενταετής (5 έτη).
- 6 Τα δικαιώματα και οι υποχρεώσεις που απορρέουν από τις Συμβάσεις Πρόσβασης μέσω δημόσιων διεθνών διαγωνιστικών διαδικασιών δύναται να μεταβιβαστούν, κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 7 του παρόντος Κώδικα.
- 7 Κατά την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης Πρόσβασης μέσω δημόσιων διεθνών διαγωνιστικών διαδικασιών οι Χρήστες οφείλουν να καταβάλουν στον Φορέα Εκμετάλλευσης χρηματική εγγύηση σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Άρθρο 10 του παρόντος.
- 8 Σε περίπτωση μη αξιοποίησης της δεσμευμένης δυναμικότητας μέσω της Σύμβασης Πρόσβασης μέσω δημόσιων διεθνών διαγωνιστικών διαδικασιών από κάποιον Χρήστη, η μη χρησιμοποιούμενη δυναμικότητα επιστρέφει στον Φορέα Εκμετάλλευσης ο οποίος οφείλει να καταβάλει προσπάθειες για να την επαναδιαθέσει σε άλλους Χρήστες, υφιστάμενους ή Δυνητικούς και Επιλέξιμους. Αν η μη χρησιμοποιούμενη δυναμικότητα δεν επαναδιατεθεί ή επαναδιατεθεί μερικώς, ενεργοποιείται ποινική ρήτρα υποχρεωτικής έγχυσης (store-or-pay). Η προθεσμία



εντός της οποίας ο Χρήστης δηλώνει ότι δεν προτίθεται να χρησιμοποιήσει τη δεσμευμένη δυναμικότητα, η προθεσμία εντός της οποίας ο Φορέας Εκμετάλλευσης επαναδιαθέτει τη δυναμικότητα, καθώς και κάθε άλλη λεπτομέρεια προσδιορίζονται στον Κώδικα Διαχείρισης του Τόπου Αποθήκευσης

- 9 Με την ολοκλήρωση της διάθεσης της Αρχικά Εκτιμώμενης Ετήσιας Αποθηκευτικής Δυναμικότητας με ρυθμιζόμενο τρόπο και με δημόσιο διεθνή διαγωνισμό σύμφωνα με το Άρθρο 4 και την παρ. 1 του παρόντος άρθρου αντίστοιχα, τυχόν αδιάθετη δυναμικότητα δύναται να διατίθεται από τον Φορέα Εκμετάλλευσης μέσω επιπρόσθετων δημόσιων διεθνών διαγωνισμών έως την εξάντληση της Αρχικά Εκτιμώμενης Ετήσιας Αποθηκευτικής Δυναμικότητας.

Άρθρο 6 Πρόσβαση μέσω Βραχυχρόνιων Συμβάσεων

- 1 Σε περίπτωση που προκύψει πρόσθετη δυναμικότητα σύμφωνα με το Άρθρο 3 παρ. 7, ο Φορέας Εκμετάλλευσης διαθέτει την πρόσθετη αποθηκευτική δυναμικότητα, μέσω Βραχυχρόνιων Συμβάσεων.
- 2 Η σύναψη των Βραχυχρόνιων Συμβάσεων βασίζεται στο 5ετές κυλιόμενο πρόγραμμα εγχύσεων που καταρτίζει ο Φορέας Εκμετάλλευσης στην αρχή εκάστου έτους.
- 3 Για τη σύναψη των Βραχυχρόνιων Συμβάσεων ο Φορέας Εκμετάλλευσης εκδίδει ανοικτή διεθνή πρόσκληση που αναρτάται στην ιστοσελίδα του, κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 27 παρ. 2 περ. ββ του Νόμου. Οι όροι συμμετοχής, τα κριτήρια των Δυνητικών Χρηστών και η διαδικασία βραχυχρόνιας πρόσβασης ορίζονται στην πρόσκληση, η οποία εγκρίνεται από τη ΡΑΑΕΥ.
- 4 Με την αποδοχή της εκάστοτε προσφοράς από τον Φορέα Εκμετάλλευσης, συνάπτεται η Βραχυχρόνια Σύμβαση μεταξύ αυτού και του ενδιαφερόμενου Χρήστη, η οποία δεν δύναται να έχει διάρκεια μεγαλύτερη των 5 ετών και εντός της οποίας ορίζεται και το ακριβές ύψος και ο τύπος της χρηματικής εγγύησης για την περίοδο ισχύος της Βραχυχρόνιας Σύμβασης, κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 10 του παρόντος.
- 5 Τα δικαιώματα και οι υποχρεώσεις που απορρέουν από τις Βραχυχρόνιες Συμβάσεις δύναται να μεταβιβαστούν κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 7 του παρόντος Κώδικα.

Άρθρο 7 Μεταβίβαση

- 1 Ένας Χρήστης δύναται να μεταβιβάσει μερικώς ή ολικώς δικαιώματα και υποχρεώσεις που απορρέουν εκ της Σύμβασης Πρόσβασης που έχει συνάψει με τον Φορέα Εκμετάλλευσης, σύμφωνα με τους όρους του παρόντος άρθρου και τα οριζόμενα στο Άρθρο 4, το Άρθρο 5 και το Άρθρο 6.
- 2 Η μεταβίβαση επιτρέπεται υπό την προϋπόθεση ότι ισχύουν σωρευτικά οι κάτωθι όροι:
 - α Δεν παρακωλύεται η ασφαλής και αδιάλειπτη λειτουργία του Τόπου Αποθήκευσης,
 - β Για την περίπτωση μεταβίβασης δυναμικότητας Σύμβασης Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης, έχει εξεταστεί και επιβεβαιωθεί η επιλεξιμότητα του νέου κατόχου της δυναμικότητας που μεταβιβάζεται, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ. 6 του παρόντος, το αργότερο 30 ημέρες πριν την τελική μεταβίβαση,



- γ Η διάρκεια και η ποσότητα της μεταβιβασθείσας δυναμικότητας δεν ξεπερνούν την οριζόμενη διάρκεια και την οριζόμενη ποσότητα της Σύμβασης Πρόσβασης που μεταβιβάζεται, και
- δ παρέχεται έγγραφη σύμφωνη γνώμη του Φορέα Εκμετάλλευσης για μεταβίβαση δυναμικότητας της Σύμβασης Πρόσβασης μέσω δημόσιων διεθνών διαγωνιστικών διαδικασιών και της Βραχυχρόνιας Σύμβασης, καθώς και επιβεβαίωση της επιλεξιμότητας του νέου κατόχου από την Αρμόδια Αρχή CCS στην περίπτωση μεταβίβασης δυναμικότητας Σύμβασης Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης σύμφωνα με την παρ. 6 του παρόντος. Για την παροχή σύμφωνης γνώμης ο Φορέας Εκμετάλλευσης εξετάζει τη συμμόρφωση με τις υποπεριπτώσεις α και γ, καθώς και την οικονομική φερεγγυότητα του νέου υποψήφιου κατόχου βάσει της δυνατότητας υποβολής χρηματικής εγγύησης για την αντίστοιχη δυναμικότητα που πρόκειται να του μεταβιβαστεί, σύμφωνα με το Άρθρο 10 παρ. 5 του παρόντος, και τυχόν άλλων στοιχείων οικονομικής φερεγγυότητας που είχαν ληφθεί υπόψιν κατά τη σύναψη της αρχικής Σύμβασης Πρόσβασης που μεταβιβάζεται.
- 3 Μεταξύ του κατόχου της δυναμικότητας που μεταβιβάζεται και του νέου κατόχου συνάπτεται Σύμβαση Μεταβίβασης σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Άρθρο 9. Μη εμπιστευτική έκδοση της Σύμβασης Μεταβίβασης προσαρτάται στην αρχική Σύμβαση Πρόσβασης και αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της.
- 4 Με την επιφύλαξη των οριζόμενων στην παρ. 5 του παρόντος Άρθρου, η μεταβίβαση δυναμικότητας Σύμβασης Πρόσβασης εντός 5 (πέντε) ετών από την ημερομηνία εμπορικής λειτουργίας (COD) του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης είναι εφικτή υπό την προϋπόθεση ότι δεν οδηγεί σε αποκόμιση άμεσου οικονομικού οφέλους για τον αρχικό κάτοχο δυναμικότητας. Για τον έλεγχο του όρου του προηγούμενου εδαφίου, η πλήρης, εμπιστευτική έκδοση της Σύμβασης Μεταβίβασης διαβιβάζεται στη ΡΑΑΕΥ.
- 5 Δεν δύναται να μεταβιβαστεί αποθηκευτική δυναμικότητα Σύμβασης Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης πριν το πέρας 18 μηνών από την ημερομηνία εμπορικής λειτουργίας (COD) του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης.
- 6 Για την περίπτωση μεταβίβασης δυναμικότητας Σύμβασης Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης, πριν από την οριστικοποίηση της μεταβίβασης, το αργότερο 30 ημέρες πριν τη μεταβίβαση, ο αρχικός κάτοχος της δυναμικότητας που μεταβιβάζεται υποβάλλει στην Αρμόδια Αρχή CCS τα απαραίτητα δικαιολογητικά για την αξιολόγηση της επιλεξιμότητας του νέου υποψήφιου κατόχου, κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 4 παρ. 7. Τα προς υποβολή δικαιολογητικά περιλαμβάνουν κατ' ελάχιστον τα όσα ορίζονται στο Παράρτημα Ι του παρόντος. Η Αρμόδια Αρχή CCS δύναται να ζητά πρόσθετα στοιχεία και δικαιολογητικά. Η έγκριση ή απόρριψη της αίτησης μεταβίβασης πρέπει να εκδοθεί από την Αρμόδια Αρχή CCS εντός 10 ημερών από την αποστολή των στοιχείων που ορίζονται στο Παράρτημα Ι ή των πρόσθετων στοιχείων του προηγούμενου εδαφίου. Σε περίπτωση απόρριψης της αίτησης μεταβίβασης δυναμικότητας Σύμβασης Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης από την Αρμόδια Αρχή CCS, η τελευταία παρέχει αιτιολογημένη γνώμη της απόρριψης.



- 7 Ο νέος κάτοχος υποκαθιστά τον αρχικό Χρήστη στις υποχρεώσεις έναντι του Φορέα Εκμετάλλευσης για το μέρος της δυναμικότητας που του μεταβιβάζεται. Ειδικότερα όσον αφορά την χρηματική εγγύηση, εφαρμόζεται το Άρθρο 10 παρ. 5 του παρόντος.
- 8 Η ισχύς της Σύμβασης Μεταβίβασης εκκινεί από την ημερομηνία κοινοποίησής της στον Φορέα Εκμετάλλευσης και ολοκλήρωσης της διαδικασίας τήρησης των προϋποθέσεων της παρ. 2.

Άρθρο 8 Συμβάσεις Πρόσβασης

- 1 Για την πρόσβαση Χρήστη στον Πιλοτικό Τόπο Αποθήκευσης και την παροχή των υπηρεσιών Αποθήκευσης απαιτείται η υπογραφή Σύμβασης Πρόσβασης μεταξύ του Φορέα Εκμετάλλευσης και του Χρήστη, στην οποία προσδιορίζονται τα δικαιώματα και οι υποχρεώσεις των μερών καθώς και η κατανομηθείσα ετήσια δυναμικότητα και η συμφωνηθείσα μοναδιαία τιμή.
- 2 Η Σύμβαση Πρόσβασης καταρτίζεται εγγράφως βάσει πρότυπης Σύμβασης, η οποία εγκρίνεται με απόφαση της ΡΑΑΕΥ ως παράρτημα του Κώδικα Διαχείρισης του Τόπου Αποθήκευσης. Το ελάχιστο περιεχόμενο της Σύμβασης Πρόσβασης ορίζεται στο Άρθρο 9 του παρόντος.

Άρθρο 9 Ελάχιστο περιεχόμενο των Συμβάσεων Πρόσβασης και Μεταβίβασης

- 1 Στην Σύμβαση Πρόσβασης προσδιορίζονται κατ' ελάχιστον τα ακόλουθα:
 - α Επωνυμία, ΑΦΜ και νομική μορφή του Χρήστη με τον οποίο συνάπτεται η Σύμβαση Πρόσβασης.
 - β Οι προσφερόμενες υπηρεσίες στο πλαίσιο της Σύμβασης Πρόσβασης.
 - γ Η δυναμικότητα του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης, εκπεφρασμένη σε τόνους CO₂ / έτος, που δεσμεύεται από τον Χρήστη.
 - δ Η ημερομηνία έναρξης ισχύος και η διάρκεια ισχύος της Σύμβασης Πρόσβασης.
 - ε Η τιμή της υπηρεσίας πρόσβασης στον Πιλοτικό Τόπο Αποθήκευσης, εκπεφρασμένη σε €/τόνο CO₂.
 - στ Τα δικαιώματα και οι υποχρεώσεις του Φορέα Εκμετάλλευσης του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης και του Χρήστη.
 - ζ Τα όρια της συμβατικής ευθύνης των συμβαλλόμενων μερών.
 - η Ο τύπος και η μεθοδολογία υπολογισμού της χρηματικής εγγύησης, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Άρθρο 10 του παρόντος.
 - θ Η διαδικασία τιμολόγησης από τον Φορέα Εκμετάλλευσης και πληρωμής από τον Χρήστη.
 - ι Οι περιπτώσεις ανωτέρας βίας, λύσης ή καταγγελίας της Σύμβασης Πρόσβασης.
 - ια Η διαδικασία επίλυσης διαφορών και το ισχύον δίκαιο.
 - ιβ Η διαδικασία τροποποίησης της Σύμβασης Πρόσβασης και αναπροσαρμογής των όρων αυτής.
 - ιγ Οι όροι και προϋποθέσεις μεταβίβασης της Σύμβασης Πρόσβασης.
- 2 Στη Σύμβαση Μεταβίβασης, προσδιορίζονται κατ' ελάχιστον τα ακόλουθα:



- α Στοιχεία της αρχικής Σύμβασης, ήτοι κατ' ελάχιστον ο αριθμός Σύμβασης, η ημερομηνία σύναψής της, και το είδος της Σύμβασης (Σύμβαση Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης, Σύμβαση Πρόσβασης μέσω δημόσιων διεθνών διαγωνιστικών διαδικασιών ή Βραχυχρόνια Σύμβαση Πρόσβασης).
- β Η ποσότητα της δυναμικότητας της αρχικής Σύμβασης που μεταβιβάζεται στον νέο κάτοχο μέσω της Σύμβασης Μεταβίβασης εκπεφρασμένη σε τόνους CO₂ / έτος και η συμφωνηθείσα συμβατική διάρκεια.
- γ Το οικονομικό τίμημα της μεταβίβασης και τον τρόπο καταβολής αυτού από τον νέο κάτοχο της Σύμβασης προς τον αρχικό κάτοχο αυτής (εμπιστευτικός όρος).
- δ Η διαδικασία έκδοσης του σχετικού πιστοποιητικού Αποθήκευσης, κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 17 παρ. 3 του Νόμου, της ποσότητας της δυναμικότητας που μεταβιβάστηκε και τελικώς αξιοποιήθηκε για αποθήκευση CO₂ από τον νέο κάτοχο.

Άρθρο 10 Χρηματική Εγγύηση

- 1 Ο τύπος της χρηματικής εγγύησης που απαιτείται να κατατεθεί στον Φορέα Εκμετάλλευσης, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Άρθρο 9, ανεξαρτήτως του είδους Πρόσβασης στον Πιλοτικό Τόπο Αποθήκευσης, έχει τη μορφή εγγυητικής επιστολής που εκδίδεται από πιστωτικό ίδρυμα που λειτουργεί σε κράτος μέλος της Ε.Ε. ή σε χώρα μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου, και η πιστοληπτική διαβάθμιση του οποίου είναι τουλάχιστον BBB- ή ισοδύναμη από αναγνωρισμένο οίκο αξιολόγησης (S&P, Moody's ή Fitch).
- 2 Σε περίπτωση που το πιστωτικό ίδρυμα έκδοσης της εγγυητικής επιστολής αποτυγχάνει να διατηρήσει το αποδεκτό επίπεδο πιστοληπτικής διαβάθμισης μετά την έκδοση και μέχρι το τέλος της ισχύος αυτής, εντός δέκα ημερών από την εκδήλωση της περίπτωσης ο Χρήστης οφείλει να εξασφαλίσει ισόποση εγγύηση προς αντικατάσταση της υπάρχουσας από πιστωτικό ίδρυμα που πληροί τα κριτήρια της παρ. 1 του παρόντος άρθρου. Σε περίπτωση που η αντικατάσταση της εγγυητικής επιστολής εντός του οριζόμενου χρονοδιαγράμματος δεν καταστεί εφικτή, ο Χρήστης οφείλει να καταθέσει ισόποση εγγυοδοσία τοις μετρητοίς (cash collateral), έως ότου η εν λόγω εγγύηση αντικατασταθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ. 1 του παρόντος άρθρου.
- 3 Για τις Συμβάσεις Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης και τις Συμβάσεις Πρόσβασης μέσω δημόσιων διεθνών διαγωνιστικών διαδικασιών, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Άρθρο 9 του παρόντος Κώδικα, η μοναδιαία τιμή της χρηματικής εγγύησης και τυχόν πρόσθετοι όροι που δύναται να ισχύουν ως προς αυτή, ορίζονται εντός των προαναφερόμενων Συμβάσεων.
- 4 Για τη συμμετοχή στις διαδικασίες επιλογής για την πρόσβαση στον Πιλοτικό Τόπο Αποθήκευσης κατατίθεται χρηματική εγγύηση η οποία: (i) για τη ρυθμιζόμενη πρόσβαση καθορίζεται στο άρθρο 4 παρ. 4 του παρόντος Κώδικα, (ii) για τους δημόσιους διεθνείς διαγωνισμούς καθορίζεται στις κατευθυντήριες οδηγίες της παρ. 3 του άρθρου 27 του Νόμου και (iii) για την ανοικτή διεθνή πρόσκληση για την κατάρτιση των Βραχυχρόνιων Συμβάσεων Πρόσβασης, ορίζεται σε 2 €/τόνο CO₂.
- 5 Στην περίπτωση μεταβίβασης δυναμικότητας κατά το άρθρο 7, η χρηματική εγγύηση του αρχικού Χρήστη απομειώνεται κατά το μέρος που αντιστοιχεί στη



μεταβιβασθείσα δυναμικότητα και ο νέος κάτοχος καταθέτει αντίστοιχα χρηματική εγγύηση που αντιστοιχεί στη μεταβιβασθείσα δυναμικότητα.

Άρθρο 11 Τελικές Διατάξεις

- 1 Μετά την ολοκλήρωση της μη δεσμευτικής φάσης της δοκιμής αγοράς (non-binding market test) η ΡΑΑΕΥ δύναται να επανεξετάσει τα ποσοστά διάθεσης της Αρχικά Εκτιμώμενης Ετήσιας Αποθηκευτικής Δυναμικότητας του Πιλοτικού Τόπου Αποθήκευσης που κατανέμονται μέσω Ρυθμιζόμενης Πρόσβασης (Άρθρο 4, παρ. 1 του παρόντος) και μέσω Δημόσιων Διεθνών Διαγωνιστικών Διαδικασιών (Άρθρο 5, παρ. 1 του παρόντος), βάσει των πραγματικών δεδομένων και ιδίως της πλέον πρόσφατης μελέτης CPR που έχει γίνει αποδεκτή από την Αρμόδια Αρχή CCS και του ενδιαφέροντος που έχει εκδηλωθεί για ρυθμιζόμενη πρόσβαση και πρόσβαση μέσω της διαγωνιστικής διαδικασίας.

Άρθρο 12 Επίλυση Διαφορών

- 1 Για την επίλυση τυχόν διαφοράς που προκύπτει από την εφαρμογή των διατάξεων του παρόντος Κώδικα τα μέρη οφείλουν να καταβάλουν εύλογες προσπάθειες για την άμεση και καλή τη πίστει επίλυσή της.
- 2 Σε περιπτώσεις διαφορών αναφορικά με τη διαδικασία πρόσβασης και τους όρους πρόσβασης που προβλέπονται στον παρόντα Κώδικα, το μέρος που εγείρει τη διαφωνία αποστέλλει ειδοποίηση διαφωνίας στο αντισυμβαλλόμενο μέρος εντός της οποίας περιγράφει επαρκώς και αιτιολογημένα το αντικείμενο διαφωνίας.
- 3 Εφόσον δεν καταστεί εφικτό να επιλυθεί η εν λόγω διαφωνία μέσω διμερούς συνεννόησης εντός 30 (τριάντα) ημερολογιακών ημερών από την επίδοση της ειδοποίησης διαφωνίας, τα αντισυμβαλλόμενα μέρη απευθύνονται στην Επιτροπή Διακανονισμού για την Πρόσβαση σε Δίκτυα Μεταφοράς και σε Τόπους Αποθήκευσης CO₂ (Επιτροπή Διακανονισμού) που συστήνεται στη ΡΑΑΕΥ, κατά τα οριζόμενα στο Άρθρο 28 του Νόμου.
- 4 Αν δεν καταστεί εφικτός ο συμβιβασμός μέσω της Επιτροπής Διακανονισμού, η τελευταία εκδίδει πόρισμα με την εκτίμησή της επί της υπόθεσης, και τα μέρη δύνανται, είτε να προσφύγουν στη ΡΑΑΕΥ μέσω υπαγωγής σε διαιτησία, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 37 του Ν. 4001/2011 και τον Κανονισμό Διαιτησίας της ΡΑΑΕΥ, είτε να προσφύγουν στη Δικαιοσύνη. Το πόρισμα της Επιτροπής Διακανονισμού λαμβάνεται υπόψιν και αξιολογείται ελεύθερα.
- 5 Ως αποκλειστικά αρμόδια για την επίλυση κάθε διαφοράς που προκύπτει από την εφαρμογή των διατάξεων του παρόντος Κώδικα ορίζονται τα Δικαστήρια των Αθηνών.

Παράρτημα Ι Ελάχιστα Δικαιολογητικά για την εξέταση της επιλεξιμότητας στη ρυθμιζόμενη πρόσβαση

- 1 Κατά την εκδήλωση ενδιαφέροντος των Δυνητικών Χρηστών στη ρυθμιζόμενη πρόσβαση, εξετάζεται η ύπαρξη των κατωτέρων τεκμηρίων προς την εξέταση των κριτηρίων επιλεξιμότητας του Άρθρου 4 παρ. 7.
 - α Έκθεση εξέτασης συμμόρφωσης με την αρχή Μη Πρόκλησης Σημαντικής Βλάβης.



- β Ετήσιες Εκθέσεις Εκπομπών της τελευταίας τριετίας επικυρωμένες από επαληθευμένο διαπιστευτή, όπως κατατέθηκαν από τον Δυνητικό Χρήστη στο πλαίσιο του ΣΕΔΕ και επιβεβαιώνονται από το μητρώο του ΣΕΔΕ.
- γ Αναλυτικό επιχειρηματικό σχέδιο (business plan) του έργου δέσμευσης, εντός του οποίου να περιλαμβάνεται, μεταξύ άλλων, και αναλυτικό χρονοδιάγραμμα υλοποίησης του έργου απ' όπου να προκύπτει δυνατότητα ολοκλήρωσης του έργου δέσμευσης CO₂ και έναρξη εμπορικής λειτουργίας του έως την 31 Δεκεμβρίου 2030.
- δ Τεχνική έκθεση υπογεγραμμένη από ανεξάρτητο εμπειρογνώμονα που να περιγράφει σαφώς και λεπτομερώς την εκτιμώμενη ετήσια ποσότητα δέσμευσης CO₂.
- ε Προσφορές ή συμβάσεις προμήθειας εξοπλισμού συνοδευόμενες από τεχνικά φυλλάδια του επιλεγόμενου εξοπλισμού δέσμευσης CO₂ στα οποία να περιγράφονται με σαφήνεια τα τεχνικά χαρακτηριστικά και η ετήσια δυναμικότητα δέσμευσης CO₂ του εξοπλισμού καθώς και αναλυτικό χρονοδιάγραμμα παράδοσης του εξοπλισμού.
- στ Αποδεικτικό νόμιμης έδρας / έδρας εγκαταστάσεων όπου θα τοποθετηθεί ο εξοπλισμός δέσμευσης (π.χ. Πιστοποιητικό ΓΕΜΗ).
- ζ Χρηματική εγγύηση συμμετοχής, ύψους 30.000 €, από πιστωτικό ίδρυμα που λειτουργεί σε κράτος μέλος της Ε.Ε. ή σε χώρα μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου, και η πιστοληπτική διαβάθμιση του οποίου είναι τουλάχιστον BBB- ή ισοδύναμη από αναγνωρισμένο οίκο αξιολόγησης (S&P, Moody's ή Fitch), με ισχύ από την υποβολή της εκδήλωσης ενδιαφέροντος από τους ενδιαφερόμενους Δυνητικούς Χρήστες μέχρι την ημερομηνία προσκόμισης της εγγυητικής επιστολής που ορίζεται στο Άρθρο 4 παρ. 10, για τους Επιλέξιμους Χρήστες ή μέχρι την ημερομηνία ολοκλήρωσης της διαδικασίας αξιολόγησης των ενδιαφερόμενων χρηστών και ενημέρωσης μη επιλεξιμότητας για τους τελικώς μη Επιλέξιμους Χρήστες.

Η παρούσα απόφαση δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και αναρτάται στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο της Αρχής.

Αθήνα, 12 Φεβρουαρίου 2026

Ο Αντιπρόεδρος του Κλάδου

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΦΟΥΡΛΑΡΗΣ

