

I

(Νομοθετικές πράξεις)

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2020/1208 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 7ης Αυγούστου 2020

σχετικά με τη δομή, τον μορφότυπο, τις διαδικασίες υποβολής και την επανεξέταση των πληροφοριών που υποβάλλονται από τα κράτη μέλη σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/1999 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και για την κατάργηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 749/2014 της Επιτροπής

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/1999 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για τη διακυβέρνηση της Ενεργειακής Ένωσης και της Δράσης για το Κλίμα, για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 663/2009 και (ΕΚ) αριθ. 715/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών 94/22/ΕΚ, 98/70/ΕΚ, 2009/31/ΕΚ, 2009/73/ΕΚ, 2010/31/ΕΕ, 2012/27/ΕΕ και 2013/30/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών 2009/119/ΕΚ και (ΕΕ) 2015/652 του Συμβουλίου και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 19 παράγραφος 5, το άρθρο 26 παράγραφος 7, το άρθρο 37 παράγραφος 6, το άρθρο 38 παράγραφος 4 και το άρθρο 39 παράγραφος 3,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο μηχανισμός για την παρακολούθηση και την υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου, όπως προβλέπεται στον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 525/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽²⁾, θεσπίζει το βασικό πλαίσιο για την παρακολούθηση και την υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου στο πλαίσιο της πολιτικής για το κλίμα. Οι διατάξεις του μηχανισμού αυτού ενσωματώνονται πλήρως στον κανονισμό (ΕΕ) 2018/1999, ο οποίος καταργεί τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 525/2013 από την 1η Ιανουαρίου 2021. Στο πλαίσιο του εν λόγω μηχανισμού, είναι αναγκαίο να θεσπιστούν κανόνες για την υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εθνικές δράσεις προσαρμογής, τη χρήση των εσόδων από πλειστηριασμούς, τη χρηματοδοτική και τεχνολογική στήριξη που παρέχεται στις αναπτυσσόμενες χώρες, τις κατά προσέγγιση απογραφές αερίων του θερμοκηπίου, τις απογραφές αερίων του θερμοκηπίου και τη λογιστική αποτίμηση των εκπομπών και απορροφήσεων αερίων του θερμοκηπίου, τους κανόνες για τα εθνικά συστήματα απογραφής, τη συνολική επανεξέταση, και την υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις πολιτικές, τα μέτρα και τις προβλέψεις.
- (2) Το ολοκληρωμένο σύστημα παρακολούθησης και υποβολής εκθέσεων για τις απογραφές, τις προβλέψεις, τις πολιτικές και τα μέτρα για τα αέρια του θερμοκηπίου, συμπεριλαμβανομένων των εθνικών συστημάτων, συμβάλλει στη διασφάλιση της συνέπειας των δεδομένων μεταξύ των παλαιότερων τάσεων μεταβολής των εκπομπών, των μελλοντικών τάσεων μεταβολής των εκπομπών και των αποτελεσμάτων που έχουν οι πολιτικές και τα μέτρα για την επίτευξη των στόχων μετριασμού των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής. Εκτός αυτού, η υποβολή εκθέσεων από τα κράτη μέλη σχετικά με την εθνική απογραφή αερίων του θερμοκηπίου συνδέεται ουσιαστικά με τα εθνικά συστήματα απογραφής, τα οποία αποτελούν τις θεσμικές, νομικές και διαδικαστικές ρυθμίσεις για την εκτίμηση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου. Επιπλέον, με τη διαδικασία συνολικής επανεξέτασης επαληθεύεται η ποιότητα των υποβαλλόμενων δεδομένων της εθνικής απογραφής. Ως εκ τούτου, είναι σκόπιμο να συμπεριληφθούν σε έναν εκτελεστικό κανονισμό οι κανόνες σχετικά με τα εθνικά συστήματα απογραφής, τη συνολική επανεξέταση, τα συστήματα για τις πολιτικές και τα μέτρα και για τις προβλέψεις, και τις υποχρεώσεις υποβολής εκθέσεων των κρατών μελών βάσει του κεφαλαίου 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.

⁽¹⁾ ΕΕ L 328 της 21.12.2018, σ. 1.

⁽²⁾ Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 525/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Μαΐου 2013, σχετικά με μηχανισμό παρακολούθησης και υποβολής εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου και άλλων πληροφοριών σε εθνικό και ενωσιακό επίπεδο που αφορούν την αλλαγή του κλίματος και την κατάργηση της απόφασης αριθ. 280/2004/ΕΚ (ΕΕ L 165 της 18.6.2013, σ. 13).

- (3) Στην απόφαση 18/CMA.1, η διάσκεψη των μερών της σύμβασης-πλαisiού των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή (UNFCCC) ⁽³⁾, που επέχει θέση συνόδου των μερών της συμφωνίας του Παρισιού για την κλιματική αλλαγή ⁽⁴⁾, που εγκρίθηκε στις 12 Δεκεμβρίου 2015 μετά την 21η διάσκεψη των μερών της UNFCCC (στο εξής: συμφωνία του Παρισιού), θέσπισε τους όρους, τις διαδικασίες και τις κατευθυντήριες γραμμές για το πλαίσιο διαφάνειας όσον αφορά τις δράσεις και τη στήριξη, που καθορίζουν, μεταξύ άλλων, την υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις απογραφές των αερίων του θερμοκηπίου, τις πολιτικές και τα μέτρα, τις προβλέψεις, τις επιπτώσεις και την προσαρμογή, καθώς και τη στήριξη που παρέχεται στις αναπτυσσόμενες χώρες. Η ΕΕ και τα κράτη μέλη της πρέπει να υποβάλουν πληροφορίες σύμφωνα με τους εν λόγω όρους, τις διαδικασίες και τις κατευθυντήριες γραμμές το αργότερο μέχρι τις 31 Δεκεμβρίου 2024.
- (4) Σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/1999, τα κράτη μέλη πρέπει να υποβάλλουν στην Επιτροπή διετείς εκθέσεις με πληροφορίες σχετικά με τον εθνικό σχεδιασμό και τις στρατηγικές προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή, σύμφωνα με τις απαιτήσεις υποβολής εκθέσεων που συμφωνήθηκαν στο πλαίσιο της UNFCCC και της συμφωνίας του Παρισιού. Οι πληροφορίες αυτές θα χρησιμοποιηθούν για την παρακολούθηση της προόδου και των δράσεων όσον αφορά την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή, για την τροφοδότηση και τη στήριξη της εφαρμογής και της επανεξέτασης της στρατηγικής της Ένωσης για την προσαρμογή, για τη διευκόλυνση της αξιολόγησης της προόδου της ΕΕ προς την επίτευξη του στόχου προσαρμογής βάσει της συμφωνίας του Παρισιού, καθώς και για να μπορούν τα κράτη μέλη και η Ευρωπαϊκή Ένωση να ανταλλάσσουν ορθές πρακτικές και να αξιολογούν τις ανάγκες και το επίπεδο ετοιμότητάς τους όσον αφορά την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής. Σύμφωνα με τις διεθνείς ρυθμίσεις για την υποβολή εκθέσεων, τα κράτη μέλη πρέπει επίσης να παρέχουν επισκόπηση ή παραδείγματα ορθών πρακτικών σχετικά με δραστηριότητες σε υποεθνικό επίπεδο, με στόχο την προαγωγή της ευαισθητοποίησης όσον αφορά τις δράσεις προσαρμογής σε άλλα επίπεδα διακυβέρνησης και την καλύτερη προώθηση τέτοιων δράσεων από την ΕΕ.
- (5) Λαμβανομένης υπόψη της προηγούμενης πείρας που έχει αποκτηθεί από την υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη χρήση των εσόδων από πλειστηριασμούς, είναι αναγκαίο τα κράτη μέλη που υποβάλλουν εκθέσεις σχετικά με τη χρήση των ποσών ισοδύναμης οικονομικής αξίας με τα έσοδά τους από πλειστηριασμούς, να υποβάλλουν ποσά τα οποία είναι αντιπροσωπευτικά των δαπανών τους σύμφωνα με τα άρθρα 3δ και 10 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽⁵⁾.
- (6) Οι εκθέσεις που υποβάλλονται από τα κράτη μέλη σχετικά με την οικονομική και τεχνολογική στήριξη προς τις αναπτυσσόμενες χώρες θα πρέπει να είναι όσο το δυνατόν πιο λεπτομερείς και να αναλύονται σε επίπεδο προγράμματος ή δραστηριότητας. Οι πληροφορίες που επισμαίνονται ως «όταν είναι διαθέσιμες» πρέπει να υποβάλλονται μόνον εάν τα κράτη μέλη τις διαθέτουν τη χρονική στιγμή της εισαγωγής της έκθεσης στο σύστημα υποβολής εκθέσεων. Τα κράτη μέλη δεν χρειάζονται να συμπληρώσουν και να υποβάλουν τον πίνακα για την προγραμματισμένη παροχή υποστήριξης εάν οι σχετικές πληροφορίες δεν είναι διαθέσιμες για ολόκληρο τον πίνακα, μεταξύ άλλων λόγω εν εξελίξει ή εκκρεμών διαδικασιών του προϋπολογισμού. Για λόγους συνέπειας, τα κράτη μέλη θα πρέπει επίσης να έχουν τη δυνατότητα να χρησιμοποιούν τον μορφότυπο υποβολής εκθέσεων στο σύστημα αναφοράς πιστωτή (CRS), που θεσπίστηκε από την Επιτροπή Αναπτυξιακής Βοήθειας (ΕΑΒ) του Οργανισμού Οικονομικής Συνεργασίας και Ανάπτυξης (ΟΟΣΑ). Σύμφωνα με την απόφαση 18/CMA.1, τα κράτη μέλη παρέχουν προαιρετικά πληροφορίες σχετικά με τα ισοδύναμα επιχορήγησης στην UNFCCC. Για να εξασφαλιστεί η συνοχή με την υποβολή εκθέσεων σε διεθνές επίπεδο, οι απαιτήσεις υποβολής εκθέσεων που ορίζονται στον παρόντα κανονισμό θα πρέπει να συμβαδίζουν, στο μέτρο του δυνατού, με τις σχετικές αποφάσεις της διάσκεψης των μερών που επέχει θέση συνόδου των μερών της συμφωνίας του Παρισιού και με τις σχετικές αλλαγές μεθοδολογίας από την ΕΑΒ του ΟΟΣΑ, όταν αυτές καταστούν διαθέσιμες.
- (7) Το τομεακό πεδίο εφαρμογής της κατά προσέγγιση απογραφής συνιστά μια υψηλού επιπέδου συνοπτική παρουσίαση του αναλυτικότερου τομεακού πεδίου εφαρμογής της συνολικής απογραφής των αερίων του θερμοκηπίου. Με τον τρόπο αυτό διασφαλίζεται ότι οι εκτιμήσεις των εκπομπών και των απορροφήσεων, που αναφέρονται στην κατά προσέγγιση απογραφή για το έτος t-1, είναι σύμφωνες με τις εκτιμήσεις της απογραφής αερίων του θερμοκηπίου που έχουν αναφερθεί για το έτος t-2. Ο τομέας της χρήσης γης, της αλλαγής χρήσης γης και της δασοκομίας (LULUCF) αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της ετήσιας απογραφής, και τα κράτη μέλη θα πρέπει να συμπεριλαμβάνουν στην κατά προσέγγιση απογραφή των αερίων θερμοκηπίου εκτιμήσεις για τις εκπομπές και τις απορροφήσεις από τον τομέα LULUCF.

⁽³⁾ Εγκρίθηκε με την απόφαση του Συμβουλίου, της 15ης Δεκεμβρίου 1993, σχετικά με τη σύμβαση-πλαisiού των Ηνωμένων Εθνών για τις κλιματικές μεταβολές (94/69/ΕΚ) (ΕΕ L 33 της 7.2.1994, σ. 11).

⁽⁴⁾ Εγκρίθηκε με την απόφαση (ΕΕ) 2016/1841 του Συμβουλίου, της 5ης Οκτωβρίου 2016, για τη σύμβαση, εξ ονόματος της Ευρωπαϊκής Ένωσης, της συμφωνίας του Παρισιού που εγκρίθηκε στο πλαίσιο της σύμβασης-πλαisiού των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή (ΕΕ L 282 της 19.10.2016, σ. 1).

⁽⁵⁾ Οδηγία 2003/87/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 13ης Οκτωβρίου 2003, σχετικά με τη θέσπιση συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής αερίων θερμοκηπίου εντός της Ένωσης και την τροποποίηση της οδηγίας 96/61/ΕΚ του Συμβουλίου (ΕΕ L 275 της 25.10.2003, σ. 32).

- (8) Προκειμένου να διασφαλιστεί η διαφάνεια των δεσμεύσεων για μείωση των εκπομπών και η συνεχής βελτίωση της ποιότητας, και προκειμένου να διευκολυνθεί η διαδικασία της τεχνικής εξέτασης από εμπειρογνώμονες, οι εκθέσεις των κρατών μελών πρέπει να περιλαμβάνουν σε μεγάλο βαθμό τεχνικές λεπτομέρειες και πληροφορίες. Επιπλέον, ο κανονισμός (ΕΕ) 2018/1999 ενσωματώνει τις απαιτήσεις υποβολής εκθέσεων δυνάμει του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽⁶⁾ και του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽⁷⁾ στο πλαίσιο της ετήσιας έκθεσης για την απογραφή των αερίων του θερμοκηπίου και προσαρμόζεται στον πενταετή κύκλο ελέγχου της συμμόρφωσης που προβλέπεται στους εν λόγω κανονισμούς, θεσπίζοντας διαδικασία συνολικής επανεξέτασης το 2027 και το 2032. Ως εκ τούτου, είναι αναγκαίο να προσδιοριστούν η δομή, ο μορφότυπος και η διαδικασία υποβολής εκθέσεων σχετικά με τη σχεδιαζόμενη χρήση των δυνατοτήτων ευελιξίας και τις πραγματοποιηθείσες μεταβιβάσεις εκπομπών και τη χρήση των εσόδων που προκύπτουν βάσει του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842 και να ενσωματωθούν οι απαιτήσεις του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 στην υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις προβλέψεις. Από τις πληροφορίες που υποβάλλονται σχετικά με τις μεταβιβάσεις που πραγματοποιήθηκαν σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/841 και τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842, οι μεμονωμένες τιμές που δηλώθηκαν για τις ολοκληρωμένες μεταβιβάσεις δεν θα γνωστοποιηθούν, αλλά θα πρέπει να δοθεί το φάσμα των τιμών που καταβλήθηκαν ανά μονάδα, δηλαδή η χαμηλότερη και η υψηλότερη τιμή από όλες τις συναλλαγές που κοινοποιούνται από τα κράτη μέλη.
- (9) Για να εξασφαλιστεί η έγκαιρη και αποτελεσματική εφαρμογή των υποχρεώσεων που έχουν καθοριστεί από τη διάσκεψη των μερών της συμφωνίας του Παρισιού, είναι αναγκαίο να προβλεφθούν χρονοδιαγράμματα συνεργασίας και συντονισμού μεταξύ της Επιτροπής και των κρατών μελών κατά την εκπόνηση της έκθεσης για την ενοσιακή απογραφή αερίων του θερμοκηπίου και της επανεξέτασης στο πλαίσιο της UNFCCC. Είναι επίσης απαραίτητο να προσδιοριστεί η διαδικασία και το χρονοδιάγραμμα για τη διενέργεια της συνολικής επανεξέτασης των απογραφών των αερίων του θερμοκηπίου των κρατών μελών προκειμένου να διασφαλιστεί η έγκαιρη και αποτελεσματική εφαρμογή της.
- (10) Τα κράτη μέλη θα πρέπει να δημιουργήσουν και να θέσουν σε λειτουργία εθνικά συστήματα απογραφής για να διασφαλίσουν και να ενισχύσουν την ποιότητα της απογραφής μέσω του σχεδιασμού, της εκπόνησης και της διαχείρισης των δραστηριοτήτων απογραφής, που περιλαμβάνουν τη συλλογή δεδομένων δραστηριότητας, την κατάλληλη επιλογή μεθόδων και συντελεστών εκπομπών, την εκτίμηση των ανθρωπογενών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από πηγές και των απορροφήσεων από καταβόθρες, την πραγματοποίηση εκτιμήσεων αβεβαιότητας και ενεργειών διασφάλισης ποιότητας και ελέγχου ποιότητας, καθώς και την εφαρμογή διαδικασιών για την επαλήθευση των δεδομένων απογραφής σε εθνικό επίπεδο. Προκειμένου να διατηρηθεί η υψηλή ποιότητα των εθνικών συστημάτων απογραφής από την προηγούμενη περίοδο, τα κράτη μέλη πρέπει να συνεχίσουν να εφαρμόζουν τα ίδια πρότυπα σχεδιασμού, εκπόνησης και διαχείρισης της απογραφής που καθορίζονται στα άρθρα 27 έως 29.
- (11) Οι κανόνες σχετικά με τα συστήματα για τις πολιτικές και τα μέτρα, καθώς και τις προβλέψεις, θα πρέπει να συνάδουν με τις σχετικές αποφάσεις που λαμβάνουν τα όργανα της UNFCCC ή της συμφωνίας του Παρισιού. Δεδομένου ότι με την απόφαση 18/CMA.1 της διάσκεψης των μερών της UNFCCC, που επέχει θέση συνόδου των μερών της συμφωνίας του Παρισιού, ζητούνται οι απαραίτητες πληροφορίες για την παρακολούθηση της προόδου ως προς τις εθνικά καθορισμένες συνεισφορές δυνάμει του άρθρου 4 της συμφωνίας του Παρισιού, τα κράτη μέλη θα πρέπει να υποβάλλουν τις σχετικές πληροφορίες για τις θεσμικές, διοικητικές και διαδικαστικές ρυθμίσεις τους για την εσωτερική επίτευξη της εθνικά καθορισμένης συνεισφοράς της Ένωσης.
- (12) Η υποβολή εκθέσεων για τους ατμοσφαιρικούς ρύπους σύμφωνα με την οδηγία (ΕΕ) 2016/2284 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽⁸⁾ και για τα αέρια του θερμοκηπίου ακολουθεί σε μεγάλο βαθμό παρόμοιες προσεγγίσεις, συμπεριλαμβανομένων των μεθοδολογιών που χρησιμοποιούν τα κράτη μέλη. Ως εκ τούτου, κατά την υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις πολιτικές, τα μέτρα, τις προβλέψεις και τα συστήματά τους σύμφωνα με το κεφάλαιο VI του παρόντος κανονισμού, υποστηρίζεται μια συνεπής μεθοδολογική προσέγγιση στο πλαίσιο της οποίας λαμβάνονται υπόψη οι πολιτικές και τα μέτρα καθώς και οι προβλέψεις που υποβάλλονται βάσει της οδηγίας (ΕΕ) 2016/2284.
- (13) Η ηλεκτρονική πλατφόρμα που αναφέρεται στο άρθρο 28 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 θα πρέπει να χρησιμοποιείται για την υποβολή εκθέσεων σχετικά με όλες τις διαστάσεις της Ενεργειακής Ένωσης από τα κράτη μέλη και την Επιτροπή, με τη συνδρομή του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Περιβάλλοντος. Η Επιτροπή λαμβάνει μέτρα με σκοπό να επιτρέπεται στις πληροφορίες που υποβάλλονται στην πλατφόρμα να κατευθύνονται ή να διοχετεύονται μέσω του ενιαίου σημείου εισόδου της Επιτροπής και να ανταλλάσσονται κατάλληλα με τα σχετικά συνδεδεμένα συστήματα αναφοράς, όπως το Reportnet του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Περιβάλλοντος.

⁽⁶⁾ Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, σχετικά με τη συμπερίληψη των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου και των απορροφήσεων από δραστηριότητες χρήσης γης, αλλαγής χρήσης γης και δασοπονίας στο πλαίσιο για το κλίμα και την ενέργεια έως το 2030, καθώς και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 και της απόφασης (ΕΕ) αριθ. 529/2013/ΕΕ (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 1).

⁽⁷⁾ Κανονισμός (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, σχετικά με τις δεσμευτικές ετήσιες μειώσεις των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου από τα κράτη μέλη από το 2021 έως το 2030, στο πλαίσιο της συμβολής στη δράση για το κλίμα για την τήρηση των δεσμεύσεων που απορρέουν από τη συμφωνία του Παρισιού και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 26).

⁽⁸⁾ Οδηγία (ΕΕ) 2016/2284 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 14ης Δεκεμβρίου 2016, σχετικά με τη μείωση των εθνικών εκπομπών ορισμένων ατμοσφαιρικών ρύπων, την τροποποίηση της οδηγίας 2003/35/ΕΚ και την κατάργηση της οδηγίας 2001/81/ΕΚ (ΕΕ L 344 της 17.12.2016, σ. 1).

- (14) Για λόγους συνέπειας με την ημερομηνία εφαρμογής των σχετικών διατάξεων του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, ο παρών κανονισμός θα πρέπει να εφαρμοστεί από την 1η Ιανουαρίου 2021.
- (15) Σύμφωνα με τα άρθρα 57 και 58 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, ο κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 525/2013 καταργείται από την 1η Ιανουαρίου 2021, με εξαίρεση το άρθρο 7, το άρθρο 17 παράγραφος 1 στοιχεία α) και δ) και το άρθρο 19 του εν λόγω κανονισμού, τα οποία πρέπει να εφαρμόζονται στις εκθέσεις που περιέχουν δεδομένα για τα έτη 2019 και 2020. Ως εκ τούτου, ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 749/2014 θα πρέπει να καταργηθεί από την 1η Ιανουαρίου 2021, με εξαίρεση τα άρθρα 3 έως 18 και 27 έως 43 τα οποία θα πρέπει να εξακολουθήσουν να ισχύουν για τις εκθέσεις που περιέχουν δεδομένα για τα εν λόγω έτη.
- (16) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της επιτροπής για την κλιματική αλλαγή,

ΕΞΕΛΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ι

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ, ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΟΡΙΣΜΟΙ

Άρθρο 1

Αντικείμενο

Με τον παρόντα κανονισμό θεσπίζονται κανόνες εφαρμογής του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 όσον αφορά τα ακόλουθα:

- α) την υποβολή εκθέσεων από τα κράτη μέλη σχετικά με τις εθνικές δράσεις προσαρμογής, τη χρήση των εσόδων από πλειστηριασμούς και τη χρηματοδοτική και τεχνολογική στήριξη που παρέχεται στις αναπτυσσόμενες χώρες σύμφωνα με το άρθρο 19 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999·
- β) την υποβολή εκθέσεων από τα κράτη μέλη σχετικά με τις κατά προσέγγιση απογραφές αερίων του θερμοκηπίου, τις απογραφές αερίων του θερμοκηπίου και τη λογιστική αποτίμηση των εκπομπών και απορροφήσεων αερίων του θερμοκηπίου σύμφωνα με το άρθρο 26 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999·
- γ) τις απαιτήσεις σχετικά με τη δημιουργία, τον χειρισμό και τη λειτουργία των εθνικών συστημάτων απογραφής σύμφωνα με το άρθρο 37 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999·
- δ) τον χρόνο και τη διαδικασία για τη διενέργεια της συνολικής επανεξέτασης σύμφωνα με το άρθρο 38 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999·
- ε) την υποβολή εκθέσεων από τα κράτη μέλη σχετικά με τα εθνικά συστήματα για τις πολιτικές, τα μέτρα και τις προβλέψεις σύμφωνα με το άρθρο 39 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.

Άρθρο 2

Πεδίο εφαρμογής

Ο παρών κανονισμός εφαρμόζεται στις εκθέσεις που υποβάλλονται από τα κράτη μέλη και οι οποίες περιέχουν τα απαιτούμενα δεδομένα για το έτος 2021 και εξής.

Άρθρο 3

Ορισμοί

Για τους σκοπούς του παρόντος κανονισμού, ισχύουν οι ακόλουθοι ορισμοί:

- 1) «κοινός πίνακας υποβολής εκθέσεων» ή «ΚΠΥΕ»: πίνακας πληροφοριών σχετικά με τις ανθρωπογενείς εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου από πηγές και τις απορροφήσεις από καταβόθρες που περιλαμβάνονται στο παράρτημα ΙΙ της απόφασης 24/CP.19 της διάσκεψης των μερών της σύμβασης-πλαίσου των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή (UNFCCC) (απόφαση 24/CP.19)·
- 2) «προσέγγιση αναφοράς»: η προσέγγιση αναφοράς της διακυβερνητικής επιτροπής για την αλλαγή του κλίματος (IPCC), όπως καθορίζεται στις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC για τις εθνικές απογραφές αερίων του θερμοκηπίου του 2006 (στο εξής: κατευθυντήριες γραμμές της IPCC του 2006)·
- 3) «προσέγγιση 1»: η βασική μέθοδος για την εκτίμηση της αβεβαιότητας που περιλαμβάνεται στις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC του 2006·
- 4) «βασική κατηγορία»: κατηγορία με σημαντική επίδραση στη συνολική απογραφή αερίων του θερμοκηπίου ενός κράτους μέλους ή της Ένωσης όσον αφορά το απόλυτο επίπεδο εκπομπών και απορροφήσεων, την τάση μεταβολής των εκπομπών και των απορροφήσεων ή την αβεβαιότητα ως προς τις εκπομπές και τις απορροφήσεις·

- 5) «τομεακή προσέγγιση»: η τομεακή προσέγγιση της IPCC, όπως καθορίζεται στις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC του 2006·
- 6) «υπόδειγμα για τα έγγραφα απογραφής αερίων του θερμοκηπίου»: το υπόδειγμα που παρατίθεται στο προσάρτημα των κατευθυντήριων γραμμών της UNFCCC για την υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις ετήσιες απογραφές αερίων του θερμοκηπίου, όπως περιλαμβάνεται στο παράρτημα I της απόφασης 24/CP.19·
- 7) «όροι, διαδικασίες και κατευθυντήριες γραμμές για τη διαφάνεια»: οι όροι, οι διαδικασίες και οι κατευθυντήριες γραμμές για το πλαίσιο διαφάνειας όσον αφορά τις δράσεις και τη στήριξη που αναφέρεται στο άρθρο 13 της συμφωνίας του Παρισιού, όπως καθορίζονται στο παράρτημα της απόφασης 18/CMA.1 της διάσκεψης των μερών της UNFCCC, που επέχει θέση συνόδου των μερών της συμφωνίας του Παρισιού·
- 8) «κατευθυντήριες γραμμές για τις απογραφές αερίων του θερμοκηπίου»: οι κατευθυντήριες γραμμές που προσδιορίζονται στο άρθρο 3 του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) 2020/1044 της Επιτροπής ⁽⁹⁾·
- 9) «επανυπολογισμός»: η διαδικασία επανεκτίμησης, σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές για τις απογραφές αερίων του θερμοκηπίου, των ανθρωπογενών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από πηγές και των απορροφήσεων από καταβόθρες που περιλαμβάνονται σε προηγουμένως υποβληθείσες απογραφές αερίων του θερμοκηπίου ως συνέπεια αλλαγών στις μεθοδολογίες, αλλαγών στον τρόπο λήψης και χρήσης των συντελεστών εκπομπών και των δεδομένων δραστηριότητας ή της ένταξης νέων κατηγοριών πηγών και καταβόθρων.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ II

ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΚΘΕΣΕΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΚΡΑΤΗ ΜΕΛΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΙΣ ΕΘΝΙΚΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ, ΤΑ ΕΣΟΔΑ ΑΠΟ ΠΛΕΙΣΤΗΡΙΑΣΜΟΥΣ ΚΑΙ ΤΗ ΣΤΗΡΙΞΗ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΑΝΑΠΤΥΣΣΟΜΕΝΕΣ ΧΩΡΕΣ

Άρθρο 4

Πληροφορίες σχετικά με τις εθνικές δράσεις προσαρμογής

Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τις πληροφορίες σχετικά με τις οικείες εθνικές δράσεις προσαρμογής δυνάμει του άρθρου 19 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 σύμφωνα με τον μορφότυπο που καθορίζεται στο παράρτημα I του παρόντος κανονισμού.

Άρθρο 5

Πληροφορίες σχετικά με τη χρήση των εσόδων από πλειστηριασμούς

Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τις πληροφορίες σχετικά με τη χρήση των εσόδων που προκύπτουν από τον πλειστηριασμό δικαιωμάτων δυνάμει του άρθρου 19 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 σύμφωνα με τους μορφότυπους που καθορίζονται στο παράρτημα II του παρόντος κανονισμού.

Άρθρο 6

Πληροφορίες σχετικά με τη χρηματοδοτική και τεχνολογική στήριξη που παρέχεται στις αναπτυσσόμενες χώρες

1. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τα ποσοτικά στοιχεία σχετικά με τους δημόσιους και τους κινητοποιημένους χρηματοδοτικούς πόρους που αναφέρονται στο παράρτημα VIII μέρος 2 στοιχείο α) σημείο i) και τις διαθέσιμες πληροφορίες για δραστηριότητες του κράτους μέλους σχετικά με δημόσια χρηματοδότηση έργων μεταφοράς τεχνολογίας και έργων ανάπτυξης ικανοτήτων σε αναπτυσσόμενες χώρες στο πλαίσιο της UNFCCC, που αναφέρονται στο παράρτημα VIII μέρος 2 στοιχείο α) σημείο iii) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, σύμφωνα με τον κοινό μορφότυπο πίνακα που καθιερώθηκε από την επιτροπή αναπτυξιακής βοήθειας του Οργανισμού Οικονομικής Συνεργασίας και Ανάπτυξης (ΟΟΣΑ) για την υποβολή εκθέσεων στο σύστημα αναφοράς πιστωτή (CRS) ή τους μορφότυπους που καθορίζονται στο παράρτημα III του παρόντος κανονισμού.

2. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τα ποιοτικά μεθοδολογικά στοιχεία που επεξηγούν τη μέθοδο που χρησιμοποιήθηκε για τον υπολογισμό των ποσοτικών στοιχείων, τα οποία αναφέρονται στο παράρτημα VIII μέρος 2 στοιχείο α) σημείο ii) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, σύμφωνα με τον μορφότυπο που καθορίζεται στο παράρτημα IV του παρόντος κανονισμού.

3. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τις διαθέσιμες πληροφορίες σχετικά με την προγραμματισμένη παροχή στήριξης που αναφέρεται στο παράρτημα VIII μέρος 2 στοιχείο β) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, σύμφωνα με τον μορφότυπο που καθορίζεται στο παράρτημα V του παρόντος κανονισμού.

⁽⁹⁾ Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) 2020/1044 της Επιτροπής, της 8ης Μαΐου 2020, για τη συμπλήρωση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις τιμές των δυναμικών υπερθέρμανσης του πλανήτη και τις κατευθυντήριες γραμμές για τις απογραφές, καθώς και όσον αφορά το ενωσιακό σύστημα απογραφής, και για την κατάργηση του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 666/2014 της Επιτροπής (ΕΕ L 230 της 17.7.2020, σ. 1).

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΙΙΙ

ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΚΘΕΣΕΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΚΡΑΤΗ ΜΕΛΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΙΣ ΚΑΤΑ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΑΠΟΓΡΑΦΕΣ ΑΕΡΙΩΝ ΤΟΥ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΤΙΣ ΑΠΟΓΡΑΦΕΣ ΑΕΡΙΩΝ ΤΟΥ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΤΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΤΩΝ ΕΚΠΟΜΠΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΕΩΝ ΑΕΡΙΩΝ ΤΟΥ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ*Άρθρο 7***Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις κατά προσέγγιση απογραφές αερίων του θερμοκηπίου**

1. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τις κατά προσέγγιση απογραφές αερίων του θερμοκηπίου δυνάμει του άρθρου 26 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 σύμφωνα με τον μορφότυπο που καθορίζεται στο παράρτημα VI:
 - α) σε επίπεδο διαχωρισμού των κατηγοριών τέτοιο που να αντικατοπτρίζει τα δεδομένα δραστηριότητας και τις μεθόδους που είναι διαθέσιμες για την εκπόνηση των εκτιμήσεων για το έτος X-1·
 - β) σε χωριστές στήλες για τον διαχωρισμό μεταξύ των εκπομπών που καλύπτονται από την οδηγία 2003/87/ΕΚ και των εκπομπών που καλύπτονται από τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 ανά κατηγορία πηγών, εφόσον τα στοιχεία αυτά είναι διαθέσιμα.
2. Τα κράτη μέλη παρέχουν επεξηγήσεις, μεταξύ άλλων σχετικά με τους κύριους παράγοντες των βασικών μεταβολών στις εκπομπές και τις απορροφήσεις που υποβάλλονται σύμφωνα με τον μορφότυπο που καθορίζεται στο παράρτημα VI σε σύγκριση με την πλέον πρόσφατη τελική απογραφή των αερίων του θερμοκηπίου που έχει υποβληθεί.

*Άρθρο 8***Γενικοί κανόνες για την υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις απογραφές αερίων του θερμοκηπίου**

1. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τις πληροφορίες που αναφέρονται στο άρθρο 26 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 συμπληρώνοντας, σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές για τις απογραφές αερίων του θερμοκηπίου και με τους κανόνες που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό:
 - α) τους κοινούς πίνακες υποβολής εκθέσεων, παρέχοντας πλήρη σειρά λογιστικών φύλλων ή αρχείων σε γλώσσα XML (Extensible Markup Language), ανάλογα με τη διαθεσιμότητα του κατάλληλου λογισμικού, και καλύπτοντας το γεωγραφικό πεδίο αρμοδιότητας του κράτους μέλους σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/1999·
 - β) τις πληροφορίες που προσδιορίζονται στα άρθρα 9 έως 23 του παρόντος κανονισμού.
2. Τα κράτη μέλη συντάσσουν την εθνική έκθεση απογραφής που αναφέρεται στο άρθρο 26 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 (στο εξής: εθνική έκθεση απογραφής ή ΕΕΑ), με βάση το υπόδειγμα για τα έγγραφα απογραφής αερίων του θερμοκηπίου, και σύμφωνα με τους κανόνες που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό. Τα κράτη μέλη συμπεριλαμβάνουν τις πληροφορίες που υποβάλλονται σύμφωνα με τα άρθρα 9, 10, 12 και 14 έως 18 του παρόντος κανονισμού στην εθνική έκθεση απογραφής ή σε χωριστό παράρτημα της εθνικής έκθεσης απογραφής και αναφέρουν σαφώς πού παρέχονται οι πληροφορίες, σύμφωνα με το παράρτημα VII.

*Άρθρο 9***Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τους επανυπολογισμούς**

Τα κράτη μέλη αναφέρουν τους λόγους για τους επανυπολογισμούς των εκπομπών και των απορροφήσεων αερίων του θερμοκηπίου που αναφέρονται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο δ) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 κατά τα έτη 1990, 2005 και X-3, καθώς και τον τρόπο με τον οποίο διατηρείται η συνέπεια της χρονοσειράς για όλα τα έτη για τα οποία υποβάλλονται εκθέσεις, γραπτώς υπό μορφή σχεδίου του ειδικού συνοπτικού κεφαλαίου για τους επανυπολογισμούς της εθνικής έκθεσης απογραφής.

*Άρθρο 10***Υποβολή εκθέσεων σχετικά με την εφαρμογή συστάσεων**

1. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τις πληροφορίες σχετικά με τα μέτρα που λήφθηκαν για τη βελτίωση των εκτιμήσεων των απογραφών που αναφέρονται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο ζ) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 σύμφωνα με τους μορφότυπους που καθορίζονται στο παράρτημα VIII του παρόντος κανονισμού.
2. Στις εκθέσεις που αναφέρονται στην παράγραφο 1, τα κράτη μέλη καλύπτουν τόσο τα ζητήματα που επισημαίνονται για πρώτη φορά στις πλέον πρόσφατες αντίστοιχες εκθέσεις επανεξέτασης όσο και τα ζητήματα που επαναλαμβάνονται από προηγούμενες εκθέσεις επανεξέτασης.

Άρθρο 11

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις μεθόδους απογραφής, τους συντελεστές εκπομπών και τις σχετικές μεθοδολογικές περιγραφές των βασικών κατηγοριών της Ένωσης

1. Τα κράτη μέλη παρέχουν τις ακόλουθες πληροφορίες για την εκπόνηση της έκθεσης απογραφής της Ένωσης που αναφέρεται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο ιγ) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999:
 - α) συνοπτικές πληροφορίες σχετικά με τις μεθόδους και τους συντελεστές εκπομπών που χρησιμοποιούνται για τις βασικές κατηγορίες της Ένωσης στα σχετικά αρχεία XML των κοινών πινάκων υποβολής εκθέσεων·
 - β) για τις βασικές κατηγορίες της Ένωσης για τις οποίες δεν περιλαμβάνονται στους κοινούς πίνακες υποβολής εκθέσεων πληροφορίες σχετικά με τις μεθόδους και τους συντελεστές εκπομπών, πληροφορίες σύμφωνα με το μέρος 3 του παραρτήματος ΙΧ του παρόντος κανονισμού·
 - γ) επικαιροποιημένες συνοπτικές μεθοδολογικές περιγραφές των βασικών κατηγοριών της Ένωσης σύμφωνα με τον μορφότυπο που παρατίθεται στο παράρτημα ΙΧ μέρος 4.
2. Για τους σκοπούς της υποβολής εκθέσεων βάσει της παραγράφου 1, η Επιτροπή παρέχει στα κράτη μέλη τα ακόλουθα:
 - α) κατάλογο των πιο πρόσφατων βασικών κατηγοριών της Ένωσης, με τον μορφότυπο που παρατίθεται στο παράρτημα ΙΧ μέρος 1, έως την 31η Οκτωβρίου·
 - β) τον επικαιροποιημένο κατάλογο που αναφέρεται στην παράγραφο 2 στοιχείο α), με επισημασμένες αλλαγές, έως την 28η Φεβρουαρίου·
 - γ) εφόσον είναι διαθέσιμες, πληροφορίες σχετικά με τις μεθόδους απογραφής, τους συντελεστές εκπομπών και τις συνοπτικές μεθοδολογικές περιγραφές, με τον μορφότυπο που παρατίθεται στο παράρτημα ΙΧ μέρος 2, έως την 31η Οκτωβρίου·
 - δ) τις επικαιροποιημένες πληροφορίες που αναφέρονται στην παράγραφο 2 στοιχείο γ), έως την 28η Φεβρουαρίου.

Άρθρο 12

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με την αβεβαιότητα και την πληρότητα

1. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τουλάχιστον εκτιμήσεις της αβεβαιότητας με βάση την προσέγγιση 1, όπως αναφέρεται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο ιγ) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, σύμφωνα με τον μορφότυπο που καθορίζεται στο παράρτημα Χ του παρόντος κανονισμού.
2. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν στην εθνική έκθεση απογραφής τις πληροφορίες σχετικά με τη γενική αξιολόγηση πληρότητας που αναφέρεται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο ιγ) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, προσδιορίζοντας:
 - α) τις κατηγορίες οι οποίες σημειώνονται με ένδειξη ότι δεν έχουν εκτιμηθεί (ΔΕ), όπως ορίζεται στους όρους, στις διαδικασίες και στις κατευθυντήριες γραμμές για τη διαφάνεια, και παρέχοντας λεπτομερείς επεξηγήσεις για τη χρήση του συγκεκριμένου συμβόλου, ιδίως όταν οι κατευθυντήριες γραμμές για τις απογραφές αερίων του θερμοκηπίου παρέχουν μεθόδους για την εκτίμηση των αερίων του θερμοκηπίου·
 - β) τη γεωγραφική κάλυψη της απογραφής των αερίων του θερμοκηπίου και τυχόν διαφορές μεταξύ της γεωγραφικής κάλυψης βάσει της UNFCCC και της συμφωνίας του Παρισιού και βάσει του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.

Άρθρο 13

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τους δείκτες

Τα κράτη μέλη υποβάλλουν πληροφορίες σχετικά με τους δείκτες που αναφέρονται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο ε) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 σύμφωνα με τον μορφότυπο που καθορίζεται στο παράρτημα ΧΙ.

Άρθρο 14

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη συνέπεια των υποβαλλόμενων εκπομπών με τα στοιχεία του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής της ΕΕ

1. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τις πληροφορίες που αναφέρονται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο η) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, σύμφωνα με τον μορφότυπο που καθορίζεται στο παράρτημα ΧΙΙ του παρόντος κανονισμού.

2. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τις πληροφορίες σχετικά με τα αποτελέσματα των ελέγχων που αναφέρονται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο θ) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 υπό μορφή κειμένου.

Άρθρο 15

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη συνέπεια των υποβαλλόμενων δεδομένων όσον αφορά τους ατμοσφαιρικούς ρύπους

1. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν πληροφορίες σχετικά με τα αποτελέσματα των ελέγχων που αναφέρονται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο ι) σημείο i) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 και σχετικά με τη συνέπεια των δεδομένων σύμφωνα με το παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο β) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, υπό μορφή κειμένου, προσδιορίζοντας

- α) αν οι εκτιμήσεις όσον αφορά τις εκπομπές μονοξειδίου του άνθρακα (CO), διοξειδίου του θείου (SO₂), οξειδίων του αζώτου (NO_x) και πτητικών οργανικών ενώσεων, στις απογραφές που υποβάλλουν τα κράτη μέλη βάσει της οδηγίας (ΕΕ) 2016/2284 συνάδουν με τις αντίστοιχες εκτιμήσεις εκπομπών σε απογραφές αερίων του θερμοκηπίου δυνάμει του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999·
- β) τις ημερομηνίες υποβολής των εκθέσεων βάσει της οδηγίας (ΕΕ) 2016/2284 οι οποίες συγκρίθηκαν με την υποβολή απογραφής βάσει του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.

2. Όταν οι έλεγχοι που αναφέρονται στην παράγραφο 1 δείχνουν διαφορές άνω του +/- 5 % μεταξύ των συνολικών εκπομπών, εξαιρουμένης της χρήσης γης, της αλλαγής χρήσης γης και της δασοκομίας (LULUCF), συγκεκριμένου ατμοσφαιρικού ρύπου που υποβάλλονται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/1999 και σύμφωνα με την οδηγία (ΕΕ) 2016/2284, το οικείο κράτος μέλος, πέραν των πληροφοριών υπό μορφή κειμένου που αναφέρονται στην παράγραφο 1, υποβάλλει και πληροφορίες για τον εν λόγω ατμοσφαιρικό ρύπο σύμφωνα με τον μορφότυπο που καθορίζεται στο παράρτημα XIII του παρόντος κανονισμού.

3. Τα κράτη μέλη μπορούν να υποβάλλουν μόνο τις πληροφορίες που αναφέρονται στην παράγραφο 1 εάν η διαφορά άνω του +/- 5 % που αναφέρεται στην παράγραφο 2 προκύπτει από τη διόρθωση σφαλμάτων των δεδομένων ή από διαφορές στη γεωγραφική κάλυψη ή στο πεδίο εφαρμογής μεταξύ των αντίστοιχων νομικών πράξεων.

Άρθρο 16

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη συνέπεια των υποβαλλόμενων δεδομένων όσον αφορά τα φθοριούχα αέρια του θερμοκηπίου

Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τις πληροφορίες σχετικά με τα αποτελέσματα των ελέγχων που αναφέρονται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο ι) σημείο ii) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 υπό μορφή κειμένου, προσδιορίζοντας:

- α) τους ελέγχους που διενεργήθηκαν από το κράτος μέλος σχετικά με το επίπεδο λεπτομέρειας, τα σύνολα δεδομένων και τις υποβολές που αποτελούν αντικείμενο σύγκρισης·
- β) τα βασικά αποτελέσματα των ελέγχων, καθώς και επεξηγήσεις για τις κυριότερες ασυνέπειες·
- γ) αν έγινε χρήση των δεδομένων που συλλέχθηκαν από τους χειριστές εξοπλισμού δυνάμει του άρθρου 6 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 517/2014 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽¹⁰⁾ και με ποιον τρόπο·
- δ) σε περίπτωση που δεν διενεργήθηκαν οι εν λόγω έλεγχοι, τους λόγους για τους οποίους οι έλεγχοι δεν θεωρήθηκαν χρήσιμοι.

Άρθρο 17

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη συνέπεια με τα στατιστικά στοιχεία ενέργειας

1. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν πληροφορίες σχετικά με τα αποτελέσματα των ελέγχων που αναφέρονται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο ι) σημείο iii) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 υπό μορφή κειμένου, προσδιορίζοντας τις διαφορές μεταξύ της προσέγγισης αναφοράς που υπολογίζεται βάσει των δεδομένων που περιλαμβάνονται στην απογραφή αερίων του θερμοκηπίου και της προσέγγισης αναφοράς που υπολογίζεται με βάση τα στατιστικά στοιχεία ενέργειας που υποβάλλονται σύμφωνα με το άρθρο 4 και το παράρτημα Β του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1099/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽¹¹⁾.

2. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τις ποσοτικές πληροφορίες και επεξηγήσεις για διαφορές άνω του +/- 2 % στη συνολική εθνική φαινόμενη κατανάλωση ορυκτών καυσίμων σε συγκεντρωτικό επίπεδο για όλες τις κατηγορίες ορυκτών καυσίμων για το έτος X-2 που αναφέρονται στην παράγραφο 1 σύμφωνα με το παράρτημα XIV του παρόντος κανονισμού.

⁽¹⁰⁾ Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 517/2014 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Απριλίου 2014, για τα φθοριούχα αέρια του θερμοκηπίου και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 842/2006 (ΕΕ L 150 της 20.5.2014, σ. 195).

⁽¹¹⁾ Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1099/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Οκτωβρίου 2008, για τις στατιστικές ενέργειας (ΕΕ L 304 της 14.11.2008, σ. 1).

Άρθρο 18

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με μεταβολές στις περιγραφές των εθνικών συστημάτων απογραφής ή μητρώων

Τα κράτη μέλη δηλώνουν σαφώς στα σχετικά κεφάλαια της εθνικής έκθεσης απογραφής αν δεν υπήρξαν μεταβολές στην περιγραφή των οικείων εθνικών συστημάτων απογραφής ή, κατά περίπτωση, των οικείων εθνικών μητρώων που αναφέρονται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχεία ια) και ιβ) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 από την προηγούμενη υποβολή της εθνικής έκθεσης απογραφής.

Άρθρο 19

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που καλύπτονται από τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842

Τα κράτη μέλη υποβάλλουν έκθεση για τις ανθρωπογενείς εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που απαριθμούνται στο παράρτημα V μέρος 2 του κανονισμού 2018/1999 και εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής που καθορίζεται στο άρθρο 2 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842, όπως αναφέρονται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο α) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, καθώς και τις επικαιροποιήσεις των εν λόγω πληροφοριών που αναφέρονται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο δ) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 σύμφωνα με τον μορφότυπο που καθορίζεται στο παράρτημα XV του παρόντος κανονισμού.

Άρθρο 20

Υποβολή συνοπτικών πληροφοριών σχετικά με τις πραγματοποιηθείσες μεταφορές (μεταβιβάσεις) σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/841

Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τις συνοπτικές πληροφορίες σχετικά με τις πραγματοποιηθείσες μεταφορές (μεταβιβάσεις) δυνάμει των άρθρων 12 και 13 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841, όπως αναφέρονται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο στ) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, σύμφωνα με τον μορφότυπο που καθορίζεται στο παράρτημα XVI του παρόντος κανονισμού. Αφού καταρτιστεί από την Επιτροπή, μια περίληψη των πληροφοριών που παρέχονται σύμφωνα με την παρούσα παράγραφο καθίσταται διαθέσιμη, σε ηλεκτρονική μορφή, εντός τριών μηνών από την παραλαβή των εκθέσεων από τα κράτη μέλη. Στην περίληψη αυτή αναφέρεται το φάσμα των τιμών που καταβλήθηκαν ανά συναλλαγή μονάδων μετριασμού της γης.

Άρθρο 21

Υποβολή συνοπτικών πληροφοριών σχετικά με τις πραγματοποιηθείσες μεταφορές (μεταβιβάσεις) σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842

1. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τις συνοπτικές πληροφορίες σχετικά με τις πραγματοποιηθείσες μεταφορές (μεταβιβάσεις) δυνάμει του άρθρου 5 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842, όπως αναφέρονται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο στ) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, σύμφωνα με τον μορφότυπο που καθορίζεται στον πίνακα 1 του παραρτήματος XVII του παρόντος κανονισμού. Αφού καταρτιστεί από την Επιτροπή, μια περίληψη των πληροφοριών που παρέχονται σύμφωνα με την παρούσα παράγραφο καθίσταται διαθέσιμη, σε ηλεκτρονική μορφή, εντός τριών μηνών από την παραλαβή των εκθέσεων από τα κράτη μέλη. Στην περίληψη αυτή αναφέρεται το φάσμα των τιμών που καταβλήθηκαν ανά συναλλαγή με ετήσια δικαιώματα εκπομπής.

2. Εντός των δύο περιόδων μεταξύ της δημοσίευσης των εκτελεστικών πράξεων που αναφέρονται στο άρθρο 38 παράγραφος 4 και της έναρξης της διαδικασίας ελέγχου συμμόρφωσης που προβλέπεται στο άρθρο 38 παράγραφος 6 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 δυνάμει του άρθρου 9 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842, τα κράτη μέλη μπορούν να υποβάλλουν, τη 15η κάθε μήνα, έκθεση σχετικά με τις πραγματοποιηθείσες μεταφορές (μεταβιβάσεις) δυνάμει του άρθρου 5 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842 σύμφωνα με τον μορφότυπο που καθορίζεται στον πίνακα 2 του παραρτήματος XVII του παρόντος κανονισμού. Αφού καταρτιστεί από την Επιτροπή, μια περίληψη των πληροφοριών που ελήφθησαν σύμφωνα με την παρούσα παράγραφο καθίσταται διαθέσιμη εγκαίρως και σε ηλεκτρονική μορφή.

Άρθρο 22

Υποβολή πληροφοριών σχετικά με σχεδιαζόμενη χρήση των δυνατοτήτων ευελιξίας σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842

1. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τις πληροφορίες σχετικά με σχεδιαζόμενη χρήση των δυνατοτήτων ευελιξίας που αναφέρονται στο άρθρο 5 παράγραφοι 4 και 5 και στο άρθρο 7 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842, όπως αναφέρονται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο ιδ) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, σύμφωνα με τον μορφότυπο που καθορίζεται στο παράρτημα XVIII του παρόντος κανονισμού.

2. Εντός των δύο περιόδων μεταξύ της δημοσίευσης των εκτελεστικών πράξεων που αναφέρονται στο άρθρο 38 παράγραφος 4 και της έναρξης της διαδικασίας ελέγχου συμμόρφωσης που προβλέπεται στο άρθρο 38 παράγραφος 6 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 δυνάμει του άρθρου 9 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842, τα κράτη μέλη μπορούν να υποβάλλουν στην Επιτροπή, τη 15η κάθε μήνα, έκθεση σχετικά με τη σχεδιαζόμενη χρήση των δυνατοτήτων ευελιξίας του άρθρου 5 παράγραφοι 4 και 5 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842 σύμφωνα με τον μορφότυπο που καθορίζεται στον πίνακα 1 του παραρτήματος XVIII του παρόντος κανονισμού. Αφού συγκεντρωθούν από την Επιτροπή, οι πληροφορίες που παρέχονται σύμφωνα με την παρούσα παράγραφο καθίσταται διαθέσιμες, σε ηλεκτρονική μορφή, το αργότερο μέχρι το τέλος του μήνα που αναφέρεται ανωτέρω.

3. Οι πληροφορίες που υποβάλλονται σύμφωνα με τις παραγράφους 1 και 2 του παρόντος άρθρου δεν περιλαμβάνουν τυχόν πραγματοποιηθείσες μεταφορές (μεταβιβάσεις) που υποβάλλονται σύμφωνα με το άρθρο 21.

Άρθρο 23

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη χρήση των εσόδων από μεταφορές (μεταβιβάσεις) σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842

Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τις πληροφορίες σχετικά με τη χρήση των εσόδων βάσει του άρθρου 5 παράγραφος 6 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842, όπως αναφέρεται στο παράρτημα V μέρος 1 στοιχείο ιδ) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, σύμφωνα με τον μορφότυπο που καθορίζεται στο παράρτημα XIX του παρόντος κανονισμού.

Άρθρο 24

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη λογιστική αποτίμηση των εκπομπών και απορροφήσεων αερίων του θερμοκηπίου

Τα κράτη μέλη υποβάλλουν έκθεση με τη λογιστική αποτίμηση των εκπομπών και απορροφήσεων αερίων του θερμοκηπίου δυνάμει του άρθρου 26 παράγραφος 5 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 σύμφωνα με τον μορφότυπο που καθορίζεται στο παράρτημα XX.

Άρθρο 25

Χρονοδιαγράμματα συνεργασίας και συντονισμού για την εκπόνηση της ενωσιακής απογραφής αερίων του θερμοκηπίου και την επανεξέταση στο πλαίσιο της UNFCCC

1. Τα κράτη μέλη και η Επιτροπή συνεργάζονται και συντονίζουν τις εργασίες τους για την εκπόνηση της ενωσιακής απογραφής αερίων του θερμοκηπίου και της ενωσιακής έκθεσης απογραφής σύμφωνα με τα χρονοδιαγράμματα που καθορίζονται στο παράρτημα XXI.

2. Όταν κράτος μέλος υποβάλλει εκ νέου την απογραφή του στη γραμματεία της UNFCCC, το εν λόγω κράτος μέλος παρέχει στην Επιτροπή σύνοψη των αλλαγών που επήλθαν στην εκ νέου υποβληθείσα απογραφή, το αργότερο εντός μίας εβδομάδας από την εκ νέου υποβολή.

3. Κατά τη διάρκεια της επανεξέτασης της ενωσιακής απογραφής στο πλαίσιο της UNFCCC, τα κράτη μέλη, κατόπιν αιτήματος της Επιτροπής, παρέχουν στην Επιτροπή το συντομότερο δυνατόν απαντήσεις στα ερωτήματα που θέτουν οι εξεταστές της UNFCCC.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ IV

ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΟΣΟΝ ΑΦΟΡΑ ΤΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ, ΤΟΝ ΧΕΙΡΙΣΜΟ ΚΑΙ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΕΘΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΠΟΓΡΑΦΗΣ

Άρθρο 26

Καθήκοντα των εθνικών συστημάτων απογραφής

Κατά την υλοποίηση των εθνικών συστημάτων απογραφής σύμφωνα με το άρθρο 37 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, κάθε κράτος μέλος:

α) θεσπίζει και διατηρεί τις θεσμικές, νομικές και διαδικαστικές ρυθμίσεις που είναι αναγκαίες για την εκτέλεση των καθηκόντων σύμφωνα με τα άρθρα 27 έως 29, μεταξύ των κρατικών υπηρεσιών και άλλων οντοτήτων που είναι αρμόδιες για την εκτέλεση όλων των καθηκόντων.

- β) εξασφαλίζει επαρκή ικανότητα για την έγκαιρη εκτέλεση των καθηκόντων σύμφωνα με τα άρθρα 27 έως 29, συμπεριλαμβανομένης της συλλογής δεδομένων για την εκτίμηση των ανθρωπογενών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από πηγές και των απορροφήσεων από καταβόθρες, καθώς και των ρυθμίσεων για την τεχνική επάρκεια του προσωπικού που συμμετέχει στη διαδικασία κατάρτισης της απογραφής.

Άρθρο 27

Σχεδιασμός της απογραφής

1. Στο πλαίσιο του σχεδιασμού της απογραφής, κάθε κράτος μέλος:
 - α) ορίζει έναν μοναδικό εθνικό φορέα με γενική αρμοδιότητα για την εθνική απογραφή και καθιστά διαθέσιμη την ηλεκτρονική και την ταχυδρομική του διεύθυνση·
 - β) καθορίζει και αναθέτει ειδικές αρμοδιότητες στο πλαίσιο της διαδικασίας κατάρτισης της απογραφής, συμπεριλαμβανομένων εκείνων που αφορούν την επιλογή των μεθόδων, τη συλλογή δεδομένων και ιδίως των δεδομένων δραστηριότητας και των συντελεστών εκπομπών από τις στατιστικές υπηρεσίες και άλλες οντότητες, την επεξεργασία και την αρχειοθέτηση, καθώς και τον έλεγχο ποιότητας και τη διασφάλιση ποιότητας·
 - γ) εκπονεί σχέδιο διασφάλισης ποιότητας και ελέγχου ποιότητας της απογραφής, το οποίο περιγράφει ειδικές διαδικασίες ελέγχου ποιότητας που πρέπει να εφαρμόζονται κατά τη διαδικασία κατάρτισης της απογραφής, διευκολύνει τη διενέργεια των συνολικών διαδικασιών διασφάλισης της ποιότητας και θέτει στόχους ως προς την ποιότητα·
 - δ) εξετάζει το ενδεχόμενο θέσπισης διαδικασιών για την επίσημη εξέταση και έγκριση της απογραφής, συμπεριλαμβανομένων κατά περίπτωση τυχόν επανυπολογισμών, πριν από την υποβολή της και ανταποκρίνεται σε τυχόν ζητήματα που επισημαίνονται κατά τις διαδικασίες επανεξέτασης της απογραφής.
2. Στο πλαίσιο του σχεδιασμού της απογραφής, κάθε κράτος μέλος εξετάζει, κατά περίπτωση, τρόπους για τη βελτίωση της ποιότητας των δεδομένων δραστηριότητας, των συντελεστών εκπομπών, των μεθόδων και άλλων σχετικών τεχνικών στοιχείων των απογραφών. Οι πληροφορίες που λαμβάνονται από την εφαρμογή του σχεδίου διασφάλισης ποιότητας/ελέγχου ποιότητας, από τις διαδικασίες επανεξέτασης δυνάμει του άρθρου 19 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013, του άρθρου 38 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 και στο πλαίσιο της UNFCCC λαμβάνονται υπόψη, κατά περίπτωση, κατά την κατάρτιση και/ή την αναθεώρηση του σχεδίου διασφάλισης ποιότητας και ελέγχου ποιότητας και των στόχων ποιότητας.

Άρθρο 28

Εκπόνηση της απογραφής

1. Σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές για τις απογραφές αερίων του θερμοκηπίου, κάθε κράτος μέλος:
 - α) προσδιορίζει βασικές κατηγορίες και καταρτίζει εκτιμήσεις εφαρμόζοντας κατάλληλες μεθόδους για την εκτίμηση των εκπομπών και των απορροφήσεων από βασικές κατηγορίες·
 - β) συλλέγει επαρκή δεδομένα δραστηριότητας, πληροφορίες περί διεργασιών και συντελεστές εκπομπών που απαιτούνται για την υποστήριξη των μεθόδων που έχουν επιλεγεί για την εκτίμηση των ανθρωπογενών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από πηγές και των απορροφήσεων από καταβόθρες·
 - γ) προβαίνει σε ποσοτική εκτίμηση της αβεβαιότητας της απογραφής για κάθε κατηγορία και για την απογραφή συνολικά και πραγματοποιεί επανυπολογισμούς για τις προηγούμενες υποβληθείσες εκτιμήσεις των ανθρωπογενών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από πηγές και των απορροφήσεων από καταβόθρες·
 - δ) καταρτίζει την εθνική απογραφή και εφαρμόζει τις γενικές διαδικασίες ελέγχου ποιότητας της απογραφής σύμφωνα με το οικείο σχέδιο διασφάλισης ποιότητας και ελέγχου ποιότητας.
2. Στο πλαίσιο της εκπόνησης της απογραφής, κάθε κράτος μέλος, ανάλογα με την περίπτωση:
 - α) εφαρμόζει ειδικές ανά κατηγορία διαδικασίες ελέγχου ποιότητας για τις βασικές κατηγορίες και για τις επιμέρους κατηγορίες στις οποίες έχουν πραγματοποιηθεί σημαντικές αναθεωρήσεις των μεθόδων και/ή των δεδομένων, σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές για τις απογραφές αερίων του θερμοκηπίου·
 - β) μεριμνά για τη διεξαγωγή βασικής επανεξέτασης της απογραφής από ανεξάρτητο τρίτο μέρος ή προσωπικό που δεν έχει συμμετάσχει στην κατάρτιση της απογραφής, πριν από την υποβολή της απογραφής, σύμφωνα με τις προγραμματισμένες διαδικασίες διασφάλισης ποιότητας που αναφέρονται στο άρθρο 27 παράγραφος 1 στοιχείο γ)·

- γ) μεριμνά για τη διεξαγωγή εκτενέστερης επανεξέτασης για τις βασικές κατηγορίες και τις κατηγορίες στις οποίες σημειώθηκαν σημαντικές αλλαγές στις μεθόδους·
- δ) με βάση τις επανεξετάσεις σύμφωνα με τους όρους, τις διαδικασίες και τις κατευθυντήριες γραμμές για τη διαφάνεια και σύμφωνα με το άρθρο 38 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 και τις περιοδικές εσωτερικές αξιολογήσεις της διαδικασίας εκπόνησης της απογραφής, επαναξιολογεί τη διαδικασία σχεδιασμού της απογραφής προκειμένου να επιτευχθούν οι στόχοι ποιότητας που έχουν τεθεί όπως αναφέρεται στο άρθρο 27 παράγραφος 1 στοιχείο γ) του παρόντος κανονισμού.

Άρθρο 29

Διαχείριση της απογραφής

1. Στο πλαίσιο της διαχείρισης της απογραφής, κάθε κράτος μέλος:
 - α) αρχειοθετεί, σε ετήσια βάση, για τις υποβαλλόμενες χρονοσειρές, πληροφορίες απογραφής, μεταξύ των οποίων περιλαμβάνονται: όλοι οι αναλυτικοί συντελεστές εκπομπών, τα δεδομένα δραστηριότητας και η τεκμηρίωση σχετικά με τον τρόπο παραγωγής και συγκέντρωσής τους· εσωτερική τεκμηρίωση σχετικά με τις διαδικασίες διασφάλισης ποιότητας και ελέγχου ποιότητας, εξωτερικές και εσωτερικές επανεξετάσεις, τεκμηρίωση σχετικά με τις ετήσιες βασικές πηγές και την ταυτοποίηση των βασικών πηγών και σχετικά με προγραμματισμένες βελτιώσεις της απογραφής·
 - β) παρέχει στις ομάδες επανεξέτασης, σύμφωνα με τους όρους, τις διαδικασίες και τις κατευθυντήριες γραμμές για τη διαφάνεια και το άρθρο 38 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, πρόσβαση σε όλες τις αρχειοθετημένες πληροφορίες που χρησιμοποιεί το κράτος μέλος για την κατάρτιση της απογραφής, λαμβάνοντας υπόψη τους ειδικούς ανά χώρα κανόνες εμπιστευτικότητας·
 - γ) ανταποκρίνεται εγκαίρως σε αιτήματα για την αποσαφήνιση των πληροφοριών απογραφής τα οποία προκύπτουν στα διάφορα στάδια των διαδικασιών επανεξέτασης των πληροφοριών απογραφής, καθώς και των πληροφοριών σχετικά με το εθνικό σύστημα.
2. Στο πλαίσιο της διαχείρισης της απογραφής, κάθε κράτος μέλος διασφαλίζει, κατά περίπτωση, την εύκολη πρόσβαση στη συλλογή αρχειοθετημένων πληροφοριών.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ V

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΤΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΕΠΑΝΕΞΕΤΑΣΗΣ

Άρθρο 30

Διαδικασία συνολικής επανεξέτασης

1. Κατά τη διενέργεια της συνολικής επανεξέτασης (στο εξής: επανεξέταση) που αναφέρεται στο άρθρο 38 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, η Επιτροπή και ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός Περιβάλλοντος υποστηρίζονται από ομάδα επανεξέτασης αποτελούμενη από τεχνικούς εμπειρογνώμονες, και ακολουθούν τη διαδικασία που καθορίζεται στο παράρτημα XXII.
2. Ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός Περιβάλλοντος εκτελεί τα καθήκοντα γραμματείας για τη συνολική επανεξέταση, όπως καθορίζονται στο παράρτημα XXII.
3. Η Επιτροπή, επικουρούμενη από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Περιβάλλοντος, επιλέγει επαρκή αριθμό εμπειρογνομένων για την επανεξέταση ώστε να καλυφθούν οι κατάλληλοι τομείς της απογραφής. Οι επιλεγθέντες εμπειρογνώμονες επανεξέτασης διαθέτουν πείρα στον τομέα της κατάρτισης απογραφών αερίων του θερμοκηπίου και, ει δυνατόν, συμμετέχουν ενεργά στις διαδικασίες επανεξέτασης αερίων του θερμοκηπίου. Τεχνικοί εμπειρογνώμονες οι οποίοι είχαν συμμετάσχει στην κατάρτιση απογραφής αερίων του θερμοκηπίου κάποιου κράτους μέλους ή είναι υπήκοοι του συγκεκριμένου κράτους μέλους δεν λαμβάνουν μέρος στην επανεξέταση της εν λόγω απογραφής.
4. Η συνολική επανεξέταση διενεργείται με επανεξέταση βάσει εγγράφων και κεντρική επανεξέταση, όπως καθορίζεται στο παράρτημα XXII. Επιπλέον, μπορούν να διοργανωθούν επιτόπιες επισκέψεις στη χώρα, κατόπιν σύστασης των τεχνικών εμπειρογνομένων της ομάδας επανεξέτασης και κατόπιν διαβούλευσης με το οικείο κράτος μέλος.
5. Οι έλεγχοι δυνάμει του άρθρου 38 παράγραφος 2 στοιχείο β) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 περιλαμβάνουν, κατά περίπτωση, τις πληροφορίες που καθορίζονται στο παράρτημα XXII.

6. Οι έλεγχοι που αναφέρονται στο άρθρο 38 παράγραφος 2 στοιχείο γ) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 περιλαμβάνουν, κατά περίπτωση, λεπτομερή εξέταση της συνέπειας της λογιστικής αποτίμησης των εκπομπών και απορροφήσεων με τους ενωσιακούς κανόνες.

7. Η συνολική επανεξέταση περιλαμβάνει, κατά περίπτωση, ελέγχους για να προσδιοριστεί αν οι τομείς προς βελτίωση που εντοπίστηκαν για ένα κράτος μέλος κατά την επανεξέταση στο πλαίσιο της UNFCCC ή κατά την επανεξέταση της Ένωσης μπορεί επίσης να αποτελούν τομείς προς βελτίωση και για άλλα κράτη μέλη.

8. Η επανεξέταση των απογραφών των αερίων του θερμοκηπίου πραγματοποιείται με συνεκτικό τρόπο για όλα τα ενδιαφερόμενα κράτη μέλη και με αντικειμενικότητα.

Άρθρο 31

Τεχνικές διορθώσεις

1. Μια τεχνική διόρθωση εκτίμησης εκπομπών κατά την έννοια του άρθρου 38 παράγραφος 2 στοιχείο δ) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 κρίνεται αναγκαία εάν τυχόν υποεκτίμηση ή υπερεκτίμηση υπερβαίνει το όριο σημαντικότητας που καθορίζεται στην παράγραφο 2 του παρόντος άρθρου. Λεπτομερή στοιχεία για τις τεχνικές διορθώσεις καθορίζονται στο παράρτημα XXII του παρόντος κανονισμού.

2. Το όριο σημαντικότητας για μια δεδομένη πηγή ή καταβόθρα ανέρχεται σε 0,05 % του συνόλου των εθνικών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου ενός κράτους μέλους χωρίς LULUCF για το έτος της απογραφής υπό επανεξέταση ή σε 500 kt ισοδυνάμου CO₂, όποιο είναι μικρότερο.

3. Κατόπιν διαπίστωσης της Επιτροπής η οποία κοινοποιείται σε κράτος μέλος κατά τη διάρκεια της επανεξέτασης, το κράτος μέλος, ανταποκρινόμενο στην εν λόγω διαπίστωση, μπορεί να ζητήσει τροποποίηση των εκτιμήσεών του για τις εκπομπές ή της λογιστικής αποτίμησης των εκπομπών και απορροφήσεων, παρέχοντας αναθεωρημένες εκτιμήσεις. Εάν μια αναθεωρημένη εκτίμηση κριθεί κατάλληλη από την τεχνική ομάδα επανεξέτασης, αυτή συμπεριλαμβάνεται στην έκθεση επανεξέτασης που αναφέρεται στο άρθρο 32 και συνοδεύεται από αιτιολόγηση.

Άρθρο 32

Τελικές εκθέσεις επανεξέτασης

Η Επιτροπή ενημερώνει το οικείο κράτος μέλος για το πέρας της συνολικής επανεξέτασης και παραδίδει στο κράτος μέλος τελική έκθεση επανεξέτασης έως τις 30 Αυγούστου 2027 και τις 30 Αυγούστου 2032 αντίστοιχα.

Άρθρο 33

Συνεργασία με τα κράτη μέλη

1. Τα κράτη μέλη:

α) συμμετέχουν στην επανεξέταση σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα που καθορίζεται στο παράρτημα XXII·

β) ορίζουν εθνικό σημείο επαφής για την επανεξέταση της Ένωσης·

γ) συμμετέχουν και διευκολύνουν την οργάνωση επίσκεψης στο εσωτερικό της χώρας τους, εάν κριθεί αναγκαία·

δ) παρέχουν απαντήσεις και πρόσθετες πληροφορίες και διατυπώνουν σχόλια σχετικά με τις εκθέσεις επανεξέτασης κατά περίπτωση.

2. Κατόπιν αιτήματος των κρατών μελών, η Επιτροπή συμπεριλαμβάνει σχόλια σχετικά με τα πορίσματα της επανεξέτασης στην τελική έκθεση επανεξέτασης που αναφέρεται στο άρθρο 32.

3. Η Επιτροπή ενημερώνει τα κράτη μέλη σχετικά με τη σύνθεση της ομάδας τεχνικών εμπειρογνομόνων για την επανεξέταση, η οποία επιλέγεται σύμφωνα με το άρθρο 30.

Άρθρο 34**Χρονοδιάγραμμα για τη συνολική επανεξέταση**

Η συνολική επανεξέταση διενεργείται σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα που καθορίζεται στο παράρτημα XXII.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ VI

ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ, ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΠΡΟΒΛΕΨΕΙΣ**Άρθρο 35****Διαδικασίες υποβολής εκθέσεων**

Τα κράτη μέλη χρησιμοποιούν την ηλεκτρονική πλατφόρμα που αναφέρεται στο άρθρο 28 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 και τα συνδεδεμένα εργαλεία και τα υποδείγματα της Επιτροπής, με τη συνδρομή του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Περιβάλλοντος, βάσει του άρθρου 42 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, για την υποβολή των πληροφοριών δυνάμει του παρόντος κεφαλαίου.

Άρθρο 36**Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τα εθνικά συστήματα για τις πολιτικές, τα μέτρα και τις προβλέψεις**

Τα κράτη μέλη παρέχουν περιγραφή των οικείων εθνικών συστημάτων για την υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις πολιτικές και τα μέτρα, ή τις ομάδες μέτρων, και τις προβλέψεις που αναφέρονται στο παράρτημα VI στοιχείο α) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 με τον μορφότυπο που καθορίζεται στο παράρτημα XXIII του παρόντος κανονισμού.

Άρθρο 37**Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εθνικές πολιτικές και τα μέτρα**

1. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τις πληροφορίες σχετικά με τις οικείες εθνικές πολιτικές και τα μέτρα, ή τις ομάδες μέτρων, που αναφέρονται στο παράρτημα VI στοιχείο γ) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 με τους μορφότυπους που καθορίζονται στο παράρτημα XXIV του παρόντος κανονισμού.
2. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τις ακόλουθες πληροφορίες υπό μορφή κειμένου:
 - α) τις επικαιροποιήσεις σχετικά με τις μακροπρόθεσμες στρατηγικές τους που αναφέρονται στο παράρτημα VI στοιχείο β) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999·
 - β) προγραμματισμένες πρόσθετες πολιτικές και μέτρα που αναφέρονται στο παράρτημα VI στοιχείο δ) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999·
 - γ) σχέση μεταξύ των διάφορων πολιτικών και μέτρων και συμβολή των εν λόγω πολιτικών και μέτρων σε διάφορα σενάρια προβλέψεων, όπως αναφέρεται στο παράρτημα VI στοιχείο ε) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.

Άρθρο 38**Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εθνικές προβλέψεις**

1. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τις πληροφορίες σχετικά με τις οικείες εθνικές προβλέψεις για τις ανθρωπογενείς εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου από πηγές και τις απορροφήσεις από καταβόθρες, οργανωμένες ανά αέριο ή ομάδα αερίων, όπως αναφέρονται στο άρθρο 18 παράγραφος 1 στοιχείο β) και στο παράρτημα VII στοιχείο α) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, με τον μορφότυπο που καθορίζεται στο παράρτημα XXV του παρόντος κανονισμού.
2. Τα κράτη μέλη παρέχουν τις πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τις οικείες εθνικές προβλέψεις για τις ανθρωπογενείς εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου από πηγές και τις απορροφήσεις από καταβόθρες που αναφέρονται στο παράρτημα VII του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 υπό μορφή κειμένου, προσδιορίζοντας:
 - α) τα αποτελέσματα των προβλέψεων για τις συνολικές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου, τις εκπομπές που καλύπτονται από τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 και από την οδηγία 2003/87/ΕΚ αντίστοιχα, και τις προβλεπόμενες εκπομπές από πηγές και τις απορροφήσεις από καταβόθρες βάσει του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841, σύμφωνα με το παράρτημα VII στοιχείο β) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999·

- β) τα αποτελέσματα της ανάλυσης ευαισθησίας που διενεργήθηκε σύμφωνα με το παράρτημα VII στοιχείο δ) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999·
- 1) για τις συνολικές υποβληθείσες εκπομπές αερίων θερμοκηπίου, μαζί με σύντομη επεξήγηση των παραμέτρων που μεταβλήθηκαν και των τρόπων μεταβολής τους·
 - 2) με διαχωρισμό μεταξύ των συνολικών εκπομπών που καλύπτονται από την οδηγία 2003/87/ΕΚ και από τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 αντίστοιχα, και των προβλεπόμενων εκπομπών από πηγές και των απορροφήσεων από καταβόθρες βάσει του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841, εφόσον οι πληροφορίες αυτές είναι διαθέσιμες·
- γ) το έτος των δεδομένων απογραφής (έτος βάσης) και το έτος της έκθεσης απογραφής που χρησιμοποιήθηκαν ως αφετηρία για τις προβλέψεις·
- δ) τις μεθοδολογίες που χρησιμοποιήθηκαν για τις προβλέψεις, συμπεριλαμβανομένης σύντομης περιγραφής των μοντέλων που χρησιμοποιήθηκαν και της τομεακής, γεωγραφικής και χρονικής κάλυψης, παραπομπές σε περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με τα μοντέλα και πληροφορίες για πηγές δεδομένων, για βασικές εξωγενείς παραδοχές και για τις παραμέτρους που χρησιμοποιήθηκαν, σύμφωνα με το παράρτημα VII στοιχείο ε) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.
3. Στις εκθέσεις σχετικά με τις προβλέψεις που πρέπει να παρέχονται σύμφωνα με το άρθρο 18 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, τα κράτη μέλη λαμβάνουν υπόψη τις εναρμονισμένες τιμές για τις βασικές παραμέτρους των προβλέψεων —τουλάχιστον για τις τιμές εισαγωγής πετρελαίου, αερίου και γαιάνθρακα, καθώς και τις τιμές του άνθρακα στο ευρωπαϊκό σύστημα εμπορίας εκπομπών σύμφωνα με την οδηγία 2003/87/ΕΚ— τις οποίες έχει συστήσει η Επιτροπή, κατόπιν διαβούλευσης με τα κράτη μέλη, δώδεκα μήνες πριν από τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των εκθέσεων.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ VII

ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΤΕΛΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Άρθρο 39

Κατάργηση

Ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 749/2014 καταργείται από την 1η Ιανουαρίου 2021, με την επιφύλαξη των μεταβατικών διατάξεων του άρθρου 40 του παρόντος κανονισμού.

Άρθρο 40

Μεταβατική διάταξη

Κατά παρέκκλιση από το άρθρο 39 του παρόντος κανονισμού, τα άρθρα 3 έως 18 και 27 έως 43 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 749/2014 εξακολουθούν να ισχύουν όσον αφορά τις εκθέσεις που περιέχουν τα δεδομένα που απαιτούνται για τα έτη 2019 και 2020.

Άρθρο 41

Έναρξη ισχύος και εφαρμογή

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Εφαρμόζεται από την 1η Ιανουαρίου 2021.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 7 Αυγούστου 2020.

Για την Επιτροπή

Η Πρόεδρος

Ursula VON DER LEYEN

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Πληροφορίες σχετικά με τις εθνικές δράσεις προσαρμογής δυνάμει του άρθρου 4

1. Εθνικές περιστάσεις, επιπτώσεις, τρωτά σημεία, κίνδυνοι και ικανότητα προσαρμογής ⁽¹⁾
 - 1.1 Εθνικές περιστάσεις σχετικές με τις δράσεις προσαρμογής:
 - α) βιογεωφυσικά χαρακτηριστικά
 - β) δημογραφικά στοιχεία
 - γ) οικονομία και υποδομές.
 - 1.2 Πλαίσιο παρακολούθησης και μοντελοποίησης για το κλίμα:
 - α) κύριες δραστηριότητες για την παρακολούθηση του κλίματος, μοντελοποίηση, προβλέψεις και σεναρία
 - β) βασικές προσεγγίσεις, μεθοδολογίες και εργαλεία, και συναφείς αβεβαιότητες και προκλήσεις.
 - 1.3 Αξιολόγηση των επιπτώσεων, των τρωτών σημείων και των κινδύνων που σχετίζονται με το κλίμα, συμπεριλαμβανομένης της ικανότητας προσαρμογής:
 - α) Επισκόπηση των παρατηρούμενων κλιματικών πηγών κινδύνου μεταξύ εκείνων που απαριθμούνται στον πίνακα 1 ⁽²⁾ και των υφιστάμενων πιέσεων ⁽³⁾
 - β) Προσδιορισμός των κύριων μελλοντικών κλιματικών πηγών κινδύνου μεταξύ εκείνων που απαριθμούνται στον πίνακα 1 και των βασικών τομέων που επηρεάζονται ⁽⁴⁾

Πίνακας 1 - Ταξινόμηση των πηγών κινδύνου που σχετίζονται με το κλίμα ⁽⁵⁾

	Σχετικές με τη θερμοκρασία	Σχετικές με τους ανέμους	Σχετικές με τα ύδατα	Σχετικές με στερεές μάζες
Χρόνιες	Μεταβολή θερμοκρασίας (του αέρα, των γλυκών υδάτων, των θαλάσσιων υδάτων)	Μεταβολές των ανέμων	Μεταβολές των προτύπων και τύπων υετού (βροχή, χαλάζι, χιόνι/πάγος)	Διάβρωση των ακτών
			Υετός και/ή υδρολογική μεταβλητότητα	Υποβάθμιση του εδάφους (συμπεριλαμβανομένης της απερήμωσης)
	Μεταβλητότητα της θερμοκρασίας		Οξίνιση των ωκεανών	Διάβρωση του εδάφους
	Τήξη μόνιμα παγωμένων εδαφών		Διείσδυση αλμυρού νερού	Εδαφική ροή
			Άνοδος της στάθμης της θάλασσας	
			Μεταβολή της θαλάσσιας παγοκάλυψης	
			Λειψυδρία	

⁽¹⁾ «Ικανότητα προσαρμογής», όπως ορίζεται στην πέμπτη έκθεση αξιολόγησης της διακυβερνητικής επιτροπής των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή (IPCC): «Η ικανότητα των συστημάτων, των θεσμών, των ανθρώπων και άλλων οργανισμών να προσαρμόζονται σε ενδεχόμενες ζημιές, να αξιοποιούν τις ευκαιρίες ή να αντιμετωπίζουν τις συνέπειες.»

⁽²⁾ Ο κατάλογος δεν είναι εξαντλητικός.

⁽³⁾ Τα κράτη μέλη αναφέρουν τις υφιστάμενες περιβαλλοντικές, οικονομικές και κοινωνικές πιέσεις που ενδέχεται να επηρεαστούν σημαντικά από την κλιματική αλλαγή: π.χ. απώλεια βιοποικιλότητας, πενιχρή συγκομιδή, ενεργειακή φτώχεια, ανεργία, μετανάστευση.

⁽⁴⁾ Τα κράτη μέλη επιλέγουν τους βασικούς τομείς μεταξύ των ακόλουθων: γεωργία και τρόφιμα, βιοποικιλότητα (συμπεριλαμβανομένων των προσεγγίσεων που βασίζονται στο οικοσύστημα), κτίρια, παράκτιες περιοχές, πολιτική προστασία και διαχείριση καταστάσεων έκτακτης ανάγκης, ενέργεια, χρηματοοικονομικός και ασφαλιστικός κλάδος, δασοκομία, υγεία, θαλάσσιες και αλιευτικές δραστηριότητες, μεταφορές, αστική ανάπτυξη, διαχείριση υδάτων, ΤΠΕ (τεχνολογία πληροφοριών και επικοινωνιών), χωροταξικός σχεδιασμός, επιχειρήσεις, βιομηχανία, τουρισμός, αγροτική ανάπτυξη, άλλο [να προσδιοριστεί].

⁽⁵⁾ Όπου αρμόζει, τα κράτη μέλη εξετάζουν επίσης τις δευτερογενείς επιπτώσεις των εν λόγω πηγών κινδύνου, όπως οι δασικές πυρκαγιές, η εξάπλωση χωροκατακτητικών ειδών και τροπικών ασθένειών, οι αλυσιδωτές επιπτώσεις και οι πολλαπλές πηγές κινδύνου που μπορεί να επέλθουν ταυτόχρονα.

	Σχετικές με τη θερμοκρασία	Σχετικές με τους ανέμους	Σχετικές με τα ύδατα	Σχετικές με στερεές μάζες
Οξείες	Καύσωνας	Κυκλώνας	Ξηρασία	Χιονοστιβάδα
	Κύμα ψύχους/παγετός	Θύελλα (περιλαμβάνονται οι χιονοθύελλες, οι θύελλες κονιορτού και οι αμμοθύελλες)	Έντονος υετός (βροχή, χαλάζι, χιόνι/πάγος)	Κατολισθήση
	Πυρκαγιά	Ανεμοστρόβιλος	Πλημμύρα (παράκτια, ποτάμια, βρόχινα, υπόγεια ύδατα, αφνίδιες πλημμύρες)	Καθίζηση
			Φορτίο χιονιού και πάγου	
			Υπερχείλιση παγετώδους λίμνης	

- γ) Για κάθε βασικό τομέα που επηρεάζεται, επισκόπηση των ακόλουθων στοιχείων, αξιολογούμενων σε ποιοτική κλίμακα με διαβαθμίσεις «υψηλό/μεσαίο/χαμηλό/άνευ αντικειμένου», συνοδευόμενες, κατά περίπτωση, από επεξηγήσεις ⁽⁶⁾:
- παρατηρούμενες επιπτώσεις των βασικών πηγών κινδύνου, συμπεριλαμβανομένων των μεταβολών στη συχνότητα και στο μέγεθος·
 - πιθανότητα εμφάνισης βασικών πηγών κινδύνου και έκθεση σε αυτές υπό τις μελλοντικές κλιματικές συνθήκες, με βάση τη βέλτιστη διαθέσιμη επιστημονική μοντελοποίηση·
 - τρωτότητα, συμπεριλαμβανομένης της ικανότητας προσαρμογής·
 - κίνδυνος δυνητικών μελλοντικών επιπτώσεων.

2. Νομικά και πολιτικά πλαίσια και θεσμικές ρυθμίσεις

2.1 Νομικά και πολιτικά πλαίσια και κανονιστικές ρυθμίσεις, συμπεριλαμβανομένων των εθνικών στρατηγικών προσαρμογής, των εθνικών σχεδίων προσαρμογής ⁽⁷⁾ και τυχόν τομεακών σχεδίων προσαρμογής.

2.2 Επισκόπηση θεσμικών ρυθμίσεων και διακυβέρνησης σε εθνικό επίπεδο για τα ακόλουθα:

- αξιολόγηση της τρωτότητας και των κινδύνων που συνδέονται με το κλίμα·
- σχεδιασμός, εφαρμογή, παρακολούθηση, αξιολόγηση και αναθεώρηση της πολιτικής για την προσαρμογή ⁽⁸⁾·
- ενσωμάτωση των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής και της ανθεκτικότητας στις διαδικασίες περιβαλλοντικής αξιολόγησης·
- συλλογή, κυριότητα και επαναχρησιμοποίηση σχετικών δεδομένων (όπως δεδομένων για ζημιές ή κινδύνους από καταστροφές που σχετίζονται με το κλίμα) και πρόσβαση σε αυτά·
- ενσωμάτωση των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής και του σχεδιασμού προσαρμογής στα πλαίσια διαχείρισης του κινδύνου καταστροφών και αντιστρόφως ⁽⁹⁾.

2.3 Επισκόπηση των θεσμικών ρυθμίσεων και της διακυβέρνησης σε υποεθνικό ⁽¹⁰⁾ επίπεδο:

- νομικές απαιτήσεις και στρατηγικά έγγραφα·
- δίκτυα ή άλλες συνεργασίες για την προσαρμογή, μεταξύ εθνικών αρχών·
- παραδείγματα ορθών πρακτικών σε δίκτυα ή άλλες συνεργασίες για την προσαρμογή, μεταξύ τοπικών και περιφερειακών αρχών.

⁽⁶⁾ Στην ανάλυση που περιγράφεται στα σημεία i) έως iv) εφαρμόζονται οι βέλτιστες διαθέσιμες επιστημονικές γνώσεις για την ανάλυση τρωτότητας και κινδύνου από τη διακυβερνητική επιτροπή για την αλλαγή του κλίματος και τις τελευταίες κατευθυντήριες γραμμές της Επιτροπής σχετικά με τη θωράκιση των έργων έναντι της κλιματικής αλλαγής που χρηματοδοτούνται από την Ένωση.

⁽⁷⁾ Τα κράτη μέλη αναφέρουν τον τίτλο, το έτος έγκρισης και την κατάσταση [αντικαταστάθηκε / εγκρίθηκε / συμπληρώθηκε και υποβλήθηκε προς έγκριση / σε διαδικασία ανάπτυξης] για κάθε εθνική στρατηγική προσαρμογής και για κάθε εθνικό σχέδιο προσαρμογής.

⁽⁸⁾ Μεταξύ των πτυχών που πρέπει να ληφθούν υπόψη συγκαταλέγονται η λήψη αποφάσεων, ο σχεδιασμός και ο συντονισμός σχετικά με τις στρατηγικές, τις πολιτικές, τα σχέδια και τους στόχους προσαρμογής, η αντιμετώπιση διατομεακών θεμάτων, η ρύθμιση των προτεραιοτήτων και των δραστηριοτήτων προσαρμογής, η εφαρμογή δράσεων προσαρμογής, μεταξύ άλλων με τη διευκόλυνση των δράσεων για την αποτροπή, την ελαχιστοποίηση και την αντιμετώπιση των δυσμενών επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής.

⁽⁹⁾ Συμπεριλαμβανομένου του άρθρου 6 παράγραφος 1 της απόφασης αριθ. 1313/2013/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 17ης Δεκεμβρίου 2013, περί μηχανισμού πολιτικής προστασίας της Ένωσης (ΕΕ L 347 της 20.12.2013, σ. 924).

⁽¹⁰⁾ Σε ολόκληρο το παράρτημα, ο όρος «υποεθνικό» αναφέρεται στο τοπικό και το περιφερειακό επίπεδο.

3. Στρατηγικές, πολιτικές, σχέδια και στόχοι προσαρμογής
 - 3.1 Προτεραιότητες προσαρμογής
 - 3.2 Προκλήσεις, κενά και εμπόδια στην προσαρμογή ⁽¹¹⁾
 - 3.3 Περιλήψεις των εθνικών στρατηγικών, πολιτικών, σχεδίων και προσπαθειών, με έμφαση στους σκοπούς και τους στόχους, στις προβλεπόμενες δράσεις ⁽¹²⁾, στον προϋπολογισμό και στο χρονοδιάγραμμα ⁽¹³⁾
 - 3.4 Επισκόπηση του περιεχομένου των υποεθνικών στρατηγικών, πολιτικών, σχεδίων και προσπαθειών
 - 3.5 Επισκόπηση των προσπαθειών για την ενσωμάτωση της προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή στο πλαίσιο των τομεακών πολιτικών, σχεδίων και προγραμμάτων, συμπεριλαμβανομένων των στρατηγικών και των σχεδίων δράσης για τη διαχείριση του κινδύνου καταστροφών
 - 3.6 Συμμετοχή των εμπλεκόμενων μερών

Επισκόπηση των μέτρων της πολιτικής για την προσαρμογή σε εθνικό επίπεδο και παραδείγματα ορθών πρακτικών από τα υποεθνικά επίπεδα για τη δραστηριοποίηση:

 - α) εμπλεκόμενων μερών που είναι ιδιαίτερα ευάλωτα στις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής·
 - β) του ιδιωτικού τομέα ⁽¹⁴⁾.
4. Παρακολούθηση και αξιολόγηση δράσεων και διαδικασιών προσαρμογής
 - 4.1 Μεθοδολογία παρακολούθησης και αξιολόγησης ⁽¹⁵⁾ σε σχέση με τα ακόλουθα:
 - α) μείωση των επιπτώσεων, των τρωτών σημείων και των κινδύνων και αύξηση της ικανότητας προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή·
 - β) υλοποίηση δράσεων προσαρμογής.
 - 4.2 Κατάσταση προόδου της εφαρμογής των μέτρων που προγραμματίζονται σύμφωνα με τα σημεία 3.3 έως 3.6, συμπεριλαμβανομένης επισκόπησης του υποεθνικού επιπέδου και της εκταμίευσης χρηματοδότησης για την αύξηση της ανθεκτικότητας στην κλιματική αλλαγή. Η υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη χρηματοδότηση καλύπτει:
 - α) τις δαπάνες που προβλέπονται για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή, συμπεριλαμβανομένης της διαχείρισης του κινδύνου καταστροφών·
 - β) στο μέτρο του δυνατού, το μερίδιο των δαπανών που χρησιμοποιήθηκε για τη στήριξη της προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή ⁽¹⁶⁾ σε κάθε τομέα ⁽¹⁷⁾.
 - 4.3 Αξιολόγηση της προόδου ως προς τα εξής ⁽¹⁸⁾:
 - α) μείωση των επιπτώσεων, των τρωτών σημείων και των κινδύνων που σχετίζονται με το κλίμα·
 - β) αύξηση της ικανότητας προσαρμογής·
 - γ) τήρηση των προτεραιοτήτων όσον αφορά την προσαρμογή·
 - δ) αντιμετώπιση των εμποδίων στην προσαρμογή.

⁽¹¹⁾ Συμπεριλαμβανομένων των θεσμικών, των σχετικών με τη διακυβέρνηση και άλλων εμποδίων που περιορίζουν την ικανότητα προσαρμογής, όπως προσδιορίζονται στην αξιολόγηση τρωτότητας.

⁽¹²⁾ Συμπεριλαμβανομένων των λύσεων που βασίζονται στη φύση και των δράσεων που οδηγούν σε παράπλευρα οφέλη μετριασμού και άλλα συναφή παράπλευρα οφέλη.

⁽¹³⁾ Οι περιλήψεις πρέπει να καλύπτουν επίσης τις προσπάθειες για την ανάπτυξη ανθεκτικότητας και την αποτροπή, την ελαχιστοποίηση και την αντιμετώπιση των δυσμενών συνεπειών της κλιματικής αλλαγής, και να περιλαμβάνουν επεξήγηση του τρόπου με τον οποίο έχει ληφθεί υπόψη η διάσταση του φύλου.

⁽¹⁴⁾ Τα κράτη μέλη παρέχουν επισκόπηση των διαθέσιμων πληροφοριών σχετικά με τα σχέδια, τις προτεραιότητες, τις δράσεις και τα προγράμματα του ιδιωτικού τομέα, τις συμπράξεις δημόσιου/ιδιωτικού τομέα και άλλες συναφείς ιδιωτικές πρωτοβουλίες και/ή έργα προσαρμογής.

⁽¹⁵⁾ Τα κράτη μέλη υποβάλλουν εκθέσεις σχετικά με τις προσεγγίσεις, τα συστήματα που χρησιμοποιούνται, τη διαφάνεια και τους δείκτες.

⁽¹⁶⁾ Οι πρόσθετες επενδύσεις οι οποίες καθιστούν ένα έργο (το οποίο θα είχε υλοποιηθεί σε κάθε περίπτωση) ανθεκτικό στην αλλαγή του κλίματος.

⁽¹⁷⁾ Τα κράτη μέλη υποβάλλουν έκθεση σχετικά με τις επενδύσεις σε δράσεις προσαρμογής από τους ακόλουθους τομείς: γεωργία και τρόφιμα, βιοποικιλότητα (συμπεριλαμβανομένων των προσεγγίσεων που βασίζονται στο οικοσύστημα), κτίρια, παράκτιες περιοχές, πολιτική προστασία και διαχείριση καταστάσεων έκτακτης ανάγκης, ενέργεια, χρηματοοικονομικός και ασφαλιστικός κλάδος, δασοκομία, υγεία, θαλάσσιες και αλιευτικές δραστηριότητες, μεταφορές, αστική ανάπτυξη, διαχείριση υδάτων, ΤΠΕ (τεχνολογία πληροφοριών και επικοινωνιών), χωροταξικός σχεδιασμός, επιχειρήσεις, βιομηχανία, τουρισμός, αγροτική ανάπτυξη· άλλο [να προσδιοριστεί].

⁽¹⁸⁾ Βάσει της μεθοδολογίας παρακολούθησης και αξιολόγησης όπως υποβάλλεται στο σημείο 4.1.

- 4.4 Μέτρα που έχουν ληφθεί για την επανεξέταση και την επικαιροποίηση των ακόλουθων:
- α) αξιολόγηση της τρωτότητας και του κινδύνου·
 - β) πολιτικές, στρατηγικές, σχέδια και μέτρα προσαρμογής σε εθνικό επίπεδο.
- 4.5 Επισκόπηση των ορθών πρακτικών όσον αφορά τα στάδια επανεξέτασης και επικαιροποίησης των σχεδίων, πολιτικών, στρατηγικών και μέτρων προσαρμογής σε υποεθνικό επίπεδο.
5. Συνεργασία, ορθές πρακτικές, συνέργειες, πείρα και διδάγματα που αντλήθηκαν στον τομέα της προσαρμογής
- 5.1 Ορθές πρακτικές και διδάγματα που αντλήθηκαν, μεταξύ άλλων και σε υποεθνικό επίπεδο ⁽¹⁹⁾
- 5.2 Συνέργειες για δράσεις προσαρμογής με άλλα διεθνή πλαίσια και/ή συμβάσεις, ιδίως τους στόχους βιώσιμης ανάπτυξης και το πλαίσιο Σεντάι για τη μείωση του κινδύνου καταστροφών
- 5.3 Συνεργασία με τα κράτη μέλη της Ένωσης, διεθνής συνεργασία και συνεργασία με περιφερειακούς και διεθνείς οργανισμούς ⁽²⁰⁾:
- α) συνεργασία για την ανταλλαγή πληροφοριών και την ενίσχυση της επιστήμης, των θεσμών και των γνώσεων για την προσαρμογή·
 - β) συνεργασία για την ενίσχυση των δράσεων προσαρμογής σε υποεθνικό, εθνικό, περιφερειακό και διεθνές επίπεδο, συμπεριλαμβανομένης της έκτασης, της κλίμακας και των τύπων συνεργασίας.
6. Άλλες πληροφορίες σχετικά με τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής και την προσαρμογή σε αυτήν
- 6.1 Βασικά στοιχεία επικοινωνίας του εθνικού συντονιστή και οργανισμού
- 6.2 Σχετικοί δικτυακοί τόποι και πηγές μέσων κοινωνικής δικτύωσης που χρησιμοποιούνται για την επικοινωνία σχετικά με δράσεις προσαρμογής σε εθνικό και υποεθνικό επίπεδο, κατά περίπτωση
- 6.3 Βασικές εκθέσεις και δημοσιεύσεις σε εθνικό και υποεθνικό επίπεδο
- 6.4 Κάθε άλλη σχετική πληροφορία.

⁽¹⁹⁾ Τα κράτη μέλη μπορούν να υποβάλλουν εκθέσεις σχετικά με τις ορθές πρακτικές και τα διδάγματα που αντλήθηκαν στους ακόλουθους τομείς, κατά περίπτωση: δραστηριότητες και μεθοδολογίες μοντελοποίησης για το κλίμα· αξιολόγηση των κλιματικών επιπτώσεων, της τρωτότητας και των κινδύνων από την κλιματική αλλαγή, συμπεριλαμβανομένης της ικανότητας προσαρμογής· θεσμικές ρυθμίσεις και διακυβέρνηση σε εθνικό επίπεδο· μεταβολές σε επίπεδο πολιτικής και κανονιστικών ρυθμίσεων· μηχανισμοί συντονισμού· προτεραιότητες προσαρμογής· εμπόδια στην προσαρμογή· σκοποί, στόχοι, δεσμεύσεις, προσπάθειες, στρατηγικές, πολιτικές και σχέδια προσαρμογής· προσπάθειες για ενσωμάτωση της προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή στο πλαίσιο των αναπτυξιακών και τομεακών πολιτικών, σχεδίων και προγραμμάτων· ενσωμάτωση της διάστασης του φύλου στην προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή· ενσωμάτωση των αυτοχθόνων, παραδοσιακών και τοπικών γνώσεων στην προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή· συμμετοχή των εμπλεκόμενων μερών· ενημέρωση σχετικά με τους κινδύνους για το κλίμα· παρακολούθηση και αξιολόγηση· ενίσχυση της επιστημονικής έρευνας και γνώσης· μείωση και διαχείριση του κινδύνου καταστροφών, καινοτόμες λύσεις προσαρμογής και καινοτόμοι χρηματοδοτικοί μηχανισμοί.

⁽²⁰⁾ Εξαιρούνται οι πληροφορίες για τη στήριξη των αναπτυσσόμενων χωρών που αναφέρονται στο μέρος 2 του παραρτήματος VIII του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ
Πληροφορίες σχετικά με τη χρήση των εσόδων από πλειστηριασμούς δυνάμει του άρθρου 5

Πίνακας 1α: Έσοδα που προκύπτουν από τον πλειστηριασμό δικαιωμάτων το έτος Χ-1

1	2	Ποσό για το έτος Χ-1		Σχόλια (π.χ. επέγερση αποκλίσεων, σχετικές εθνικές περιστάσεις, αλλαγές μετά την τελευταία υποβολή)
		Σε χιλιάδες ευρώ	Σε χιλιάδες εθνικού νομίσματος, κατά περίπτωση (*)	
3	A	B	Γ	Δ
4	Συνολικό ποσό των εσόδων που προέκυψαν από τον πλειστηριασμό δικαιωμάτων (άρθρο 10 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ και 6)	Αθροισμα Β 5+Β6	Αθροισμα Γ 5+Γ 6	
5	Εκ του οποίου ποσό των εσόδων που προέρχονται από τον πλειστηριασμό δικαιωμάτων σύμφωνα με το άρθρο 10 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ			
6	Εκ του οποίου ποσό των εσόδων που προέκυψαν από τον πλειστηριασμό δικαιωμάτων σύμφωνα με το άρθρο 3δ παράγραφος 1 ή 2 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ			

Σημειώσεις:

(*) Για τη μετατροπή νομισμάτων χρησιμοποιείται η μέση ετήσια συναλλαγματική ισοτιμία του έτους Χ-1 ή η πραγματική συναλλαγματική ισοτιμία που εφαρμόστηκε για το ποσό που εκταμιεύθηκε.

Πίνακας 1β: Χρήση των εσόδων από τον πλειστηριασμό δικαιωμάτων το έτος X-1

1	2	Συνολικό ποσό που εκταμιεύθηκε το έτος X-1		Εκ του οποίου ποσό που εκταμιεύθηκε το έτος X-1 και υποβλήθηκε ως δεσμευμένο κατά τα έτη πριν από το έτος X-1		Συνολικό ποσό που δεσμευθηκε, αλλά δεν εκταμιεύθηκε, το έτος X-1		Ισοδύναμη οικονομική αξία που χρησιμοποιήθηκε το έτος X-1 (²)		Σχόλια (π.χ. επέξηγηση αποδόσεων, σχετικές εθνικές περιστάσεις, αλλαγές μετά την τελευταία υποβολή)
		Σε χιλιάδες ευρώ	Σε χιλιάδες εθνικού νομίσματος, κατά περίπτωση (¹)	Σε χιλιάδες ευρώ	Σε χιλιάδες εθνικού νομίσματος, κατά περίπτωση (¹)	Σε χιλιάδες ευρώ	Σε χιλιάδες εθνικού νομίσματος, κατά περίπτωση (¹)	Σε χιλιάδες ευρώ	Σε χιλιάδες εθνικού νομίσματος, κατά περίπτωση (¹)	
3	A	B	Γ	Δ	E	ΣΤ	Z	H	Θ	I
4	Συνολικό ποσό των εσόδων από τον πλειστηριασμό δικαιωμάτων ή ισοδύναμη οικονομική αξία που χρησιμοποιήθηκε για τους σκοπούς που προσδιορίζονται στο άρθρο 10 παράγραφος 3 και στο άρθρο 3δ παράγραφος 4 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ									
5	Εκ του οποίου ποσό των εσόδων από τον πλειστηριασμό δικαιωμάτων το οποίο χρησιμοποιήθηκε για τους σκοπούς που προσδιορίζονται στο άρθρο 10 παράγραφος 3 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ (εάν διατίθενται χωριστά στοιχεία προς υποβολή)									
6	Εκ του οποίου ποσό των εσόδων από τον πλειστηριασμό δικαιωμάτων το οποίο χρησιμοποιήθηκε για τους σκοπούς που προσδιορίζονται στο άρθρο 3δ παράγραφος 4 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ (εάν διατίθενται χωριστά στοιχεία προς υποβολή)									

Σύμβολο: x = έτος υποβολής της έκθεσης

Σημειώσεις:

(¹) Για τη μετατροπή νομισμάτων χρησιμοποιείται η μέση ετήσια συναλλαγματική ισοτιμία του έτους X-1 ή η πραγματική συναλλαγματική ισοτιμία που εφαρμόστηκε για το ποσό που εκταμιεύθηκε.

(²) Με την υποβολή «ισοδύναμης οικονομικής αξίας», τα κράτη μέλη υποβάλλουν τιμές που είναι αντιπροσωπευτικές των δαπανών τους σύμφωνα με τα άρθρα 3δ και 10 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ, και υποδεικνύουν ότι όλες οι τιμές που αναφέρονται στους πίνακες 2 έως 6 αντιπροσωπεύουν επίσης ισοδύναμη οικονομική αξία.

Πίνακας 2: Χρήση των εσόδων από τον πλειστηριασμό δικαιωμάτων για εθνικούς και ενωσιακούς σκοπούς δυνάμει των άρθρων 3δ και 10 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ

1	Σκοπός για τον οποίο χρησιμοποιήθηκαν τα έσοδα π.χ. τίτλος προγράμματος, δραστηριότητας, δράσης ή έργου	Σύντομη περιγραφή	Ποσό για το έτος X-1		Κατάσταση (2)	Εσοδα σύμφωνα με το [σημειώστε τη σχετική στήλη]		Τύπος χρήσης (3)	Χρηματοδοτικό μέσο (4)	Φορέας εφαρμογής	Παρατηρήσεις
			Σε χιλιάδες ευρώ	Σε χιλιάδες εθνικού νομίσματος (1)		Άρθρο 3δ της οδηγίας 2003/87/ΕΚ	Άρθρο 10 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ				
2	Συμπεριλαμβανομένης παραπομπής σε διαδικτυακή πηγή για αναλυτικότερη περιγραφή, εφόσον διατίθεται	B	Γ	Δ	E	ΣΤ	Z	H	Θ	I	IA
3	A	B	Γ	Δ	E	ΣΤ	Z	H	Θ	I	IA
4											
5											
(Προσδότες σειρές εάν χρειάζεται)											
6	Συνολικό ποσό εσόδων ή ισοδύναμη οικονομική αξία που χρησιμοποιήθηκε		Αθροισμα στήλης Γ	Αθροισμα στήλης Δ							

Σύμβολο: x = έτος υποβολής της έκθεσης

Σημειώσεις:

(1) Για τη μετατροπή νομισμάτων χρησιμοποιείται η μέση ετήσια συναλλαγματική ισοτιμία του έτους X-1 ή η πραγματική συναλλαγματική ισοτιμία που εφαρμόστηκε για το ποσό που εκταμιεύθηκε.

(2) Τα κράτη μέλη παρέχουν τους ορισμούς που χρησιμοποιούνται για τους όρους «δέσμευση» και «εκταμίευση» στο πλαίσιο της έκθεσής τους. Εάν δεσμευθηκε μέρος του ποσού που υποβάλλεται, και εκταμιεύθηκε άλλο μέρος το οποίο σχετίζεται με συγκεκριμένο πρόγραμμα/έργο, θα πρέπει να χρησιμοποιούνται δύο χωριστές σειρές. Εάν τα κράτη μέλη δεν είναι σε θέση να διακρίνουν μεταξύ δεσμευμένων και εκταμιευμένων ποσών, θα πρέπει να επιλέγεται η πλέον κατάλληλη κατηγορία για τα υποβαλλόμενα ποσά. Θα πρέπει να χρησιμοποιούνται συνεπείς ορισμοί σε όλους τους πίνακες.

Γενικά, τα «δεσμευμένα» έσοδα από πλειστηριασμούς είναι τα έσοδα τα οποία έχουν δεσμευθεί νομικά για να χρησιμοποιηθούν για σκοπούς που αφορούν το κλίμα και την ενέργεια, αλλά σε ορισμένες περιπτώσεις ενδέχεται να μην έχουν δαπανηθεί ακόμη κατά τον χρόνο υποβολής της έκθεσης. «Εκταμιευμένα» έσοδα από πλειστηριασμούς είναι τα έσοδα που έχουν δαπανηθεί κατά τον χρόνο υποβολής της έκθεσης. Ωστόσο, σε ορισμένες περιπτώσεις, η «δέσμευση» μπορεί να αναφέρεται σε έσοδα των οποίων η χρήση έχει προγραμματιστεί μόνο σε προκαταρκτικό επίπεδο και η «εκταμίευση» αφορά έσοδα τα οποία έχουν μεταβιβαστεί σε συγκεκριμένο κρατικό οργανισμό για ειδικό σκοπό ή σε περιφερειακή κυβέρνηση.

(3) Κατηγορίες χρησών που αναφέρονται στο άρθρο 10 παραγράφος 3 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ ως εξής:

- χρηματοδότηση έρευνας και ανάπτυξης καθώς και έργων επιδείξεως για τη μείωση των εκπομπών και για την προσαρμογή,
- χρηματοδότηση πρωτοβουλιών στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού στρατηγικού σχεδίου ενεργειακών τεχνολογιών και των ευρωπαϊκών τεχνολογικών πλατφορμών,
- ανάπτυξη ανανεώσιμων πηγών ενέργειας με στόχο την τήρηση της δέσμευσης της Ένωσης,

- ανάπτυξη άλλων τεχνολογιών που συμβάλλουν στη μετάβαση προς μια ασφαλή και βιώσιμη οικονομία χαμηλών ανθρακικών εκπομπών,
- ανάπτυξη τεχνολογιών που συμβάλλουν στην τήρηση της δέσμευσης της Ένωσης για αύξηση της ενεργειακής απόδοσης,
- δέσμευση του διοξειδίου του άνθρακα από τα δάση στην Ένωση,
- περιβαλλοντικά ασφαλής δέσμευση και γεωλογική αποθήκευση του CO₂,
- ενδάρτυση της στρωτής προς δημόσιες μεταφορές χαμηλών εκπομπών,
- χρηματοδότηση έρευνας και ανάπτυξης στον τομέα της ενεργειακής απόδοσης και των καθαρών τεχνολογιών,
- μέτρα που αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης και της μόνωσης ή στην παροχή χρηματοδοτικής στήριξης για την αντιμετώπιση κοινωνικών ζητημάτων που αφορούν νοικοκυριά με χαμηλό και μεσαίο εισόδημα,
- κάλυψη των διοικητικών δαπανών για τη διαχείριση του ΣΕΔΕ της ΕΕ,
- προώθηση της δημιουργίας δεξιοτήτων και της ανακατανομής του εργατικού δυναμικού προκειμένου να συμβάλει στη δίκαιη μετάβαση σε μια οικονομία χαμηλών ανθρακικών εκπομπών,
- άλλη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου,
- προσαρμογή στις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής,
- άλλες εθνικές χρήσεις.

Κατηγορίες που αναφέρονται στο άρθρο 3δ παράγραφος 4 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ, αλλά δεν αναφέρονται ρητά στο άρθρο 10 παράγραφος 3, ως εξής:

- χρηματοδότηση κοινών έργων για τη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από τον τομέα των αερομεταφορών,
- μέτρα για την αποφυγή της αποψίλωσης.

Τα κράτη μέλη αποφύγουν τη διπλή καταμέτρηση των ποσών σε αυτόν τον πίνακα. Εάν μια ειδική χρήση εμπίπτει σε πολλούς τύπους χρήσεων, μπορούν να επιλεγούν περισσότεροι του ενός τύποι, ωστόσο το ποσό που αναγράφεται δεν πρέπει να πολλαπλασιάζεται, αλλά επιπλέον σειρές για τους τύπους των χρήσεων πρέπει να συνδέονται με ένα πεδίο καταχώρισης για το εν λόγω ποσό.

(4) Μπορούν να επιλεγούν περισσότερες κατηγορίες εάν πολλά χρηματοδοτικά μέσα συνδέονται με το υποβαλλόμενο πρόγραμμα ή έργο.

Πίνακας 3: Χρήση των εσόδων από τον πλειστηριασμό δικαιωμάτων για διεθνείς σκοπούς

1	Χρήση των εσόδων από τον πλειστηριασμό δικαιωμάτων ή του ισοδύναμου σε οικονομική αξία για διεθνείς σκοπούς ⁽²⁾	Α	Ποσό που δεσμεύθηκε το έτος X-1 ⁽²⁾		Ποσό που εκταμιεύθηκε το έτος X-1 ⁽²⁾		Παρατηρήσεις
			Σε χιλιάδες ευρώ	Σε χιλιάδες εθνικού νομίσματος, κατά περίπτωση ⁽¹⁾	Σε χιλιάδες ευρώ	Σε χιλιάδες εθνικού νομίσματος, κατά περίπτωση ⁽¹⁾	
2							π.χ. επεξεργασία αποβλήτων, ποιτικές πληροφορίες σχετικά με ειδικές χρήσεις σε περίπτωση που δεν διατίθενται ποσοτικές πληροφορίες, καθώς και κάθε άλλη συνοδευτική πληροφορία ⁽²⁾
3		B	Γ	Δ	E	ΣΤ	Z
4	Συνολικό ποσό που χρησιμοποιήθηκε όπως καθορίζεται σύμφωνα με το άρθρο 10 παράγραφος 3 και το άρθρο 3δ παράγραφος 4 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ για τη στήριξη τρίτων χωρών εκτός των αναπτυσσόμενων χωρών	<input type="checkbox"/>					
5	Συνολικό ποσό που χρησιμοποιήθηκε όπως καθορίζεται σύμφωνα με το άρθρο 10 παράγραφος 3 και το άρθρο 3δ παράγραφος 4 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ για την στήριξη αναπτυσσόμενων χωρών	<input type="checkbox"/>					

Σύμβολο: x = έτος υποβολής της έκθεσης

Σημειώσεις:

⁽¹⁾ Για τη μετατροπή νομισμάτων χρησιμοποιείται η μέση επίσημη συναλλαγματική ισοτιμία του έτους X-1 ή η πραγματική συναλλαγματική ισοτιμία που εφαρμόστηκε για το ποσό που εκταμιεύθηκε.

⁽²⁾ Τα κράτη μέλη παρέχουν τους ορισμούς που χρησιμοποιούνται για τους όρους «δέσμευση» και «εκταμίευση» στο πλαίσιο της έκθεσής τους. Εάν δεσμεύθηκε μέρος του ποσού που υποβάλλεται, και εκταμιεύθηκε άλλο μέρος το οποίο σχετίζεται με συγκεκριμένο πρόγραμμα/έργο, θα πρέπει να χρησιμοποιούνται δύο χωριστές σειρές. Εάν τα κράτη μέλη δεν είναι σε θέση να διακρίνουν μεταξύ δεσμευμένων και εκταμιευμένων ποσών, θα πρέπει να επιλέγεται η κατάλληλη κατηγορία για τα υποβαλλόμενα ποσά. Θα πρέπει να χρησιμοποιούνται συνεπείς ορισμοί σε όλους τους πίνακες.

⁽³⁾ Τα κράτη μέλη αποφεύγουν τη διπλή καταμέτρηση των ποσών σε αυτόν τον πίνακα. Εάν μια ειδική χρήση εμπίπτει σε πολλές σειρές, πρέπει να επιλέγεται η πλέον κατάλληλη και το αντίστοιχο ποσό αναγράφεται μόνο μία φορά. Συνοδευτικές πληροφορίες υπό μορφή κειμένου θα μπορούσαν να παρέχουν περαιτέρω επεξηγήσεις σχετικά με τέτοιες αποφάσεις κατανομής, εφόσον είναι αναγκαίο.

3	A	B	Γ	Δ	E	ΣΤ	Z	H	Θ
14	εκ του οποίου χρησιμοποιήθηκε, κατά περίπτωση, μέσω πολυμερών χρηματοπιστωτικών ιδρυμάτων			<input type="checkbox"/>					
15	Παγκόσμιο Ταμείο για το Περιβάλλον			<input type="checkbox"/>					
16	Παγκόσμια Τράπεζα ⁽⁶⁾			<input type="checkbox"/>					
17	Διεθνής Οργανισμός Χρηματοδότησης ⁽⁶⁾			<input type="checkbox"/>					
18	Αφρικανική Τράπεζα Αναπτύξεως ⁽⁶⁾			<input type="checkbox"/>					
19	Ευρωπαϊκή Τράπεζα Ανασυγκρότησης και Ανάπτυξης ⁽⁸⁾			<input type="checkbox"/>					
20	Διαμερικανική Τράπεζα Αναπτύξεως ⁽⁶⁾			<input type="checkbox"/>					
21	Άλλα πολυμερή χρηματοπιστωτικά ιδρύματα ή προγράμματα στήριξης, να προσδιοριστούν ⁽⁶⁾			<input type="checkbox"/>					

Σύμβολο: x = έτος υποβολής της έκθεσης

Σημειώσεις:

- (1) Τα κράτη μέλη αποφεύγουν τη διπλή καταμέτρηση των ποσών σε αυτόν τον πίνακα. Εάν μια ειδική χρήση εμπίπτει σε πολλές σειρές, πρέπει να επιλέγεται η πλέον κατάλληλη και το αντίστοιχο ποσό αναγράφεται μόνο μία φορά. Συνοδευτικές πληροφορίες υπό μορφή κειμένου θα μπορούσαν να εξηγήσουν περαιτέρω τέτοιες αποφάσεις κατανομής, εφόσον είναι αναγκαίο.
- (2) Το στοιχείο «Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες» μπορεί να χρησιμοποιηθεί εάν δεν υπάρχει καμία απολύτως διαθέσιμη πληροφορία για τα αντίστοιχα κελιά.
- (3) Για τη μετατροπή νομισμάτων χρησιμοποιείται η μέση ετήσια συναλλαγματική ισοτιμία του έτους X-1 ή η πραγματική συναλλαγματική ισοτιμία που εφαρμόστηκε για το ποσό που εκταμιεύθηκε.
- (4) Οι πληροφορίες για την κατάσταση παρέχονται, εφόσον είναι διαθέσιμες, σε αναλυτικό επίπεδο. Τα κράτη μέλη θα πρέπει να παρέχουν τους ορισμούς που χρησιμοποιούνται για τους όρους «δέσμευση» και «εκταμίευση» στο πλαίσιο της έκθεσής τους. Εάν τα κράτη μέλη δεν είναι σε θέση να διακρίνουν μεταξύ δεσμευμένων και εκταμιευμένων ποσών, θα πρέπει να επιλέγεται η κατάλληλη κατηγορία για τα υποβαλλόμενα ποσά.
- (5) Υποβάλλεται εάν υπάρχουν διαθέσιμες σχετικές πληροφορίες για πολυμερή ταμεία ή τράπεζες. Το στοιχείο «Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες» θα πρέπει να επιλέγεται μόνον εφόσον δεν υπάρχει καμία απολύτως διαθέσιμη πληροφορία για την αντίστοιχη σειρά.
- (6) Επιλέγεται το κατάλληλο χρηματοδοτικό μέσο. Θα πρέπει να επιλεγούν περισσότερες κατηγορίες εάν πολλά χρηματοδοτικά μέσα συνδέονται με την αντίστοιχη σειρά. Οι επιχορηγήσεις παρέχονται ως επί το πλείστον σε πολυμερή ιδρύματα, ενώ άλλες κατηγορίες ενδέχεται συχνά να μην ισχύουν. Ωστόσο, χρησιμοποιούνται περισσότερες κατηγορίες για να επιτευχθεί συνέπεια με τις απαιτήσεις υποβολής εκθέσεων για τις εκδόσεις διέταξης βάσει της UNFCCC. Το στοιχείο «Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες» θα πρέπει να επιλέγεται μόνον εφόσον δεν υπάρχει καμία απολύτως διαθέσιμη πληροφορία για την αντίστοιχη σειρά.
- (7) Μπορούν να επιλεγούν πολλοί εφαρμοστέοι τομείς. Τα κράτη μέλη μπορούν να υποβάλουν την τομεακή κατανομή εάν οι εν λόγω πληροφορίες είναι διαθέσιμες. Το στοιχείο «Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες» θα πρέπει να επιλέγεται μόνον εφόσον δεν υπάρχει καμία απολύτως διαθέσιμη πληροφορία για την αντίστοιχη σειρά.
- (8) Σε αυτόν τον πίνακα θα πρέπει να καταχωρίζεται μόνο χρηματοδοτική στήριξη που αφορά το κλίμα όπως π.χ. υποδεικνύεται από τους δείκτες της EAB/CDC.

Πίνακας 5: Χρήση των εσόδων από τον πλειοψηριασμό δικαιωμάτων» δυνάμει των άρθρων 3δ και 10 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ για διμερή ή περιφερειακή στήριξη προς τις αναπτυσσόμενες χώρες (1) (2)

1	Τίτλος προγράμματος, δραστηριότητας, δράσης ή έργου	Δικαιούχος χώρα/περιφέρεια	Ποσό για το έτος X-1	Κατάσταση (4)	Τύπος στήριξης (5)	Τομέας (6)	Χρηματοδοτικό μέσο (7)	Φορέας εφαρμογής	Παρατηρήσεις
2			Σε χιλιάδες ευρώ	να επιλεγεί: δεσμεύθηκε / εκταμιεύθηκε	να επιλεγεί: Μετριασμός, Προσαρμογή REDD+, Διατομικά θέματα, Άλλο, Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες	να επιλεγεί: ενέργεια, μεταφορές, βιομηχανία, γεωργία, δασοκομία, ύδρευση και αποχέτευση, διατομικά θέματα, άλλο, δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες	να επιλεγεί: επιχορήγηση, προνομιακό δάνειο, μη προνομιακό δάνειο, μετοχικό κεφάλαιο, άμισθες επενδύσεις σε έργα, επενδυτικά ταμεία, πολιτικές δημοσιονομικής στήριξης, πολιτικές χρηματοδοτικής στήριξης, άλλο, δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες	π.χ. αρμόδιο υπουργείο	π.χ. επέχιγηση αποκλεισών, ποσοτικές πληροφορίες σχετικά με ειδικές χρήσεις σε περίπτωση που δεν διατίθενται ποσοτικές πληροφορίες, καθώς και κάθε άλλη συνοδευτική πληροφορία
3	A	B	Γ Δ	ΣΤ	Z	H	Θ	I	ΙΑ
4				Επιλέξτε ένα στοιχείο. <input type="checkbox"/>	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.		
(Προσδέστε σειρές εάν χρειάζεται)									
5	Συνολικό ποσό για τη στήριξη αναπτυσσόμενων χωρών μέσω διμερών διαύλων ή περιφερειακής στήριξης		Αδροισμα στήλης Δ <input type="checkbox"/>	Αδροισμα στήλης Δ <input type="checkbox"/>					

Σύμβολο: x = έτος υποβολής της έκθεσης
Σημειώσεις:

- (1) Τα κράτη μέλη αποφεύγουν τη διπλή καταμέτρηση των ποσών σε αυτόν τον πίνακα. Εάν μια ειδική χρήση εμπίπτει σε πολλές σειρές, επιλέγεται η πλέον κατάλληλη και το αντίστοιχο ποσό αναγράφεται μόνο μία φορά. Συνοδευτικές πληροφορίες υπό μορφή κειμένου θα μπορούσαν να παρέχουν περαιτέρω επεξηγήσεις σχετικά με τέτοιες αποφάσεις κατανομής, εφόσον είναι αναγκαίο.
- (2) Το στοιχείο «Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες» μπορεί να χρησιμοποιηθεί εάν δεν υπάρχει καμία απόλυτως διαθέσιμη πληροφορία για τα αντίστοιχα κελεύδια.
- (3) Για τη μετατροπή νομισμάτων χρησιμοποιείται η μέση ετήσια συναλλαγματική ισοτιμία του έτους X-1 η πραγματική συναλλαγματική ισοτιμία που εφαρμόστηκε για το ποσό που εκταμιεύθηκε.
- (4) Οι πληροφορίες για την κατάσταση παρέχονται τουλάχιστον στον πίνακα 3 και θα πρέπει να παρέχονται στον παρόντα πίνακα, εφόσον είναι διαθέσιμες, σε αναλυτικό επίπεδο. Εάν τα κράτη μέλη δεν είναι σε θέση να διακρίνουν μεταξύ δεσμευμένων και εκταμιευμένων ποσών, θα πρέπει να επιλέγεται η κατάλληλη κατηγορία για τα υποβαλλόμενα ποσά.
- (5) Σε αυτόν τον πίνακα θα πρέπει να καταχωρίζεται μόνο χρηματοδοτική στήριξη που αφορά το κλίμα όπως π.χ. υποδεικνύεται από τους δείκτες της ΕΑΒ του ΟΟΣΑ.
- (6) Μπορούν να επιλεγούν πολλοί εφαρμοστέοι τομείς. Τα κράτη μέλη μπορούν να υποβάλουν την τομεακή κατανομή εάν οι λόγοι πληροφορίας είναι διαθέσιμες. Το στοιχείο «Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες» θα πρέπει να επιλέγεται μόνον εφόσον δεν υπάρχει καμία απόλυτως διαθέσιμη πληροφορία για την αντίστοιχη σειρά.
- (7) Επιλέγεται το κατάλληλο χρηματοδοτικό μέσο. Μπορούν να επιλεγούν περισσότερες κατηγορίες εάν πολλά χρηματοδοτικά μέσα συνδέονται με την αντίστοιχη σειρά. Το στοιχείο «Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες» θα πρέπει να επιλέγεται μόνον εφόσον δεν υπάρχει καμία απόλυτως διαθέσιμη πληροφορία για την αντίστοιχη σειρά.

Πίνακας 6: Συμπληρωματικές πληροφορίες που μπορούν να παρέχουν τα κράτη μέλη για την εγχώρια χρήση των εσόδων ανά τύπο δαπάνης ⁽¹⁾

Ποσό εσόδων που χρησιμοποιήθηκε για τις κατηγορίες δαπανών που παρατίθενται κατωτέρω.	Συνολικό ποσό που εκταμειώθηκε το έτος x-1		Συνολικό ποσό που δεσμεύθηκε το έτος x-1		Αντίστοιχες κατηγορίες του πίνακα 2		Παρατηρήσεις
	Σε χιλιάδες ευρώ	Σε χιλιάδες εθνικού νομίσματος, κατά περίπτωση	Σε χιλιάδες ευρώ	Σε χιλιάδες εθνικού νομίσματος, κατά περίπτωση	Κατηγορία του πίνακα 2	Μερίδιο του ποσού από την επιλεγείσα κατηγορία του πίνακα 2	
1							
2							
3							
4							
5							
6							

Κατηγορίες δαπανών:

- 1. Άμεση στήριξη για τον μετριασμό σε τομείς που καλύπτονται από το ΣΕΔΕ της ΕΕ ⁽²⁾.
- 2. Έμμεση στήριξη για τον μετριασμό σε τομείς που καλύπτονται από το ΣΕΔΕ της ΕΕ, π.χ. καινοτομία ⁽³⁾.
- 3. Άμεση στήριξη για τον μετριασμό των εγχώριων/ενωσιακών εκπομπών σε τομείς που δεν καλύπτονται από το ΣΕΔΕ της ΕΕ ⁽⁴⁾.
- 4. Έμμεση στήριξη για τον μετριασμό των εγχώριων/ενωσιακών εκπομπών σε τομείς που δεν καλύπτονται από το ΣΕΔΕ της ΕΕ, π.χ. καινοτομία ⁽⁵⁾.
- 5. Αντιστάθμιση της επιβάρυνσης του κόστους των ανθρακούχων εκπομπών ⁽⁶⁾.
- 6. Δαπάνες που δεν αφορούν τον μετριασμό, π.χ. προσαρμογή ⁽⁷⁾.

Σημειώσεις:

- ⁽¹⁾ Ο πίνακας αυτός χρησιμοποιείται για να δοθεί ένα πρόσθετο επίπεδο ανάλυσης πληροφοριών για τις εγχώριες δαπάνες, σύμφωνα με τις κατηγορίες που χρησιμοποιούνται συνήθως σε διεθνείς συγκρίσεις. Για τους τύπους χρήσεων που καλύπτονται από τα άρθρα 3δ και 10 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ, τα ποσά μπορούν να αλληλεπικαλύπτονται με τα ποσά που αναφέρονται στον πίνακα 2.
- ⁽²⁾ Οι δαπάνες που υποβάλλονται στην κατηγορία αυτή θα μπορούσαν να καλύπτουν το μερίδιο των υποβαλλόμενων δαπανών που αφορούν τομείς του ΣΕΔΕ στις ακόλουθες κατηγορίες του πίνακα 2:
- α) ανάπτυξη ανανεώσιμων πηγών ενέργειας με στόχο την τήρηση της δέσμευσης της Ένωσης·
 - β) ανάπτυξη άλλων τεχνολογιών που συμβάλλουν στη μετάβαση προς μια ασφαλή και βιώσιμη οικονομία χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών·
 - γ) ανάπτυξη τεχνολογιών που συμβάλλουν στην τήρηση της δέσμευσης της Ένωσης για αύξηση της ενεργειακής απόδοσης·
 - δ) άλλη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου·
 - ε) χρηματοδότηση κοινών έργων για τη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από τον τομέα των αερομεταφορών.
- ⁽³⁾ Οι δαπάνες που υποβάλλονται στην κατηγορία αυτή θα μπορούσαν να καλύπτουν το μερίδιο των υποβαλλόμενων δαπανών που αφορούν τομείς του ΣΕΔΕ στις ακόλουθες κατηγορίες του πίνακα 2:
- α) χρηματοδότηση έρευνας και ανάπτυξης καθώς και έργων επίδειξης για τη μείωση των εκπομπών και για την προσαρμογή·
 - β) χρηματοδότηση πρωτοβουλιών στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού στρατηγικού σχεδίου ενεργειακών τεχνολογιών και των ευρωπαϊκών τεχνολογικών πλατφορμών·
 - γ) περιβαλλοντικά ασφαλή δέσμευση και γεωλογική αποθήκευση του CO₂·
 - δ) χρηματοδότηση έρευνας και ανάπτυξης στον τομέα της ενεργειακής απόδοσης και των καθαρών τεχνολογιών.
- ⁽⁴⁾ Οι δαπάνες που υποβάλλονται στην κατηγορία αυτή θα μπορούσαν να καλύπτουν το μερίδιο των υποβαλλόμενων δαπανών που αφορούν τομείς εκτός ΣΕΔΕ στις ακόλουθες κατηγορίες του πίνακα 2:
- α) ανάπτυξη ανανεώσιμων πηγών ενέργειας με στόχο την τήρηση της δέσμευσης της Ένωσης·
 - β) ανάπτυξη άλλων τεχνολογιών που συμβάλλουν στη μετάβαση προς μια ασφαλή και βιώσιμη οικονομία χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών·
 - γ) ανάπτυξη τεχνολογιών που συμβάλλουν στην τήρηση της δέσμευσης της Ένωσης για αύξηση της ενεργειακής απόδοσης·
 - δ) δέσμευση του διοξειδίου του άνθρακα από τα δάση στην Ένωση·
 - ε) ενθάρρυνση της στροφής προς δημόσιες μεταφορές χαμηλών εκπομπών·
 - στ) μέτρα που αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης και της μόνωσης ή στην παροχή χρηματοδοτικής στήριξης για την αντιμετώπιση κοινωνικών ζητημάτων που αφορούν νοικοκυριά με χαμηλό και μεσαίο εισόδημα·

- ζ) άλλη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου·
 - η) μέτρα για την αποφυγή της αποψίλωσης.
- (5) Οι δαπάνες που υποβάλλονται στην κατηγορία αυτή θα μπορούσαν να καλύπτουν το μερίδιο των υποβαλλόμενων δαπανών που αφορούν τομείς εκτός ΣΕΔΕ στις ακόλουθες κατηγορίες του πίνακα 2:
- α) χρηματοδότηση έρευνας και ανάπτυξης καθώς και έργων επίδειξης για τη μείωση των εκπομπών και για την προσαρμογή·
 - β) χρηματοδότηση πρωτοβουλιών στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού στρατηγικού σχεδίου ενεργειακών τεχνολογιών και των ευρωπαϊκών τεχνολογικών πλατφορμών·
 - γ) χρηματοδότηση έρευνας και ανάπτυξης στον τομέα της ενεργειακής απόδοσης και των καθαρών τεχνολογιών.
- (6) Οι δαπάνες που υποβάλλονται στην κατηγορία αυτή δεν εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής των σκοπών που προσδιορίζονται στο άρθρο 10 παράγραφος 3 και στο άρθρο 3δ παράγραφος 4 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ.
- (7) Οι δαπάνες που υποβάλλονται στην κατηγορία αυτή θα μπορούσαν να καλύπτουν τις υποβαλλόμενες δαπάνες στις ακόλουθες κατηγορίες του πίνακα 2:
- α) κάλυψη των διοικητικών δαπανών για τη διαχείριση του ΣΕΔΕ της ΕΕ·
 - β) προσαρμογή στις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής·
 - γ) προώθηση της δημιουργίας δεξιοτήτων και της ανακατανομής του εργατικού δυναμικού προκειμένου να συμβάλει στη δίκαιη μετάβαση σε μια οικονομία χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών·
 - δ) άλλες εθνικές χρήσεις.
-

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

Πληροφορίες σχετικά με τη χρηματοδοτική και τεχνολογική στήριξη που παρέχεται στις αναπτυσσόμενες χώρες δυνάμει του άρθρου 6 παράγραφος 1

Πίνακας 1: Παροχή στήριξης που δεσμεύθηκε και παρασχέθηκε από δημόσιους πόρους μέσω διμερών και περιφερειακών διαύλων, συμπεριλαμβανομένης της ανάπτυξης και της μεταφοράς τεχνολογίας και της ανάπτυξης ικανοτήτων, ανάλογα με την περίπτωση (1)

Διάυλος	Δικαιούχος	Τύπος δραστηριότητας/προγράμματος/έργου ή άλλου*	Πηγή χρηματοδότησης	Χρηματοδοτικό μέσο	Τύπος στήριξης	Τομέας	Ποσό που δεσμεύθηκε (€)	Ποσό που παρασχέθηκε (€)	Ισοδύναμο επιχορήγησης* (α)(β)	Υποτομέας* (γ)	Μεταφορά τεχνολογίας/Ανάπτυξη ικανοτήτων* (δ)	Πρόσθετες πληροφορίες* (ε)
Διμερές/Περιφερειακές/Άλλο (να προσδιοριστεί)	Περιφέρειες/Χώρες		ΕΑΒ/ ΑΕΧΡ/ Άλλο (να προσδιοριστεί)	Επιχορήγηση/ Προνομιακό δάναιο/ Μη προνομιακό δάναιο/ Μεταχικό κεφάλαιο/ Εγγυηση/ Ασφάλιση/ Άλλο (να προσδιοριστεί)	Προσαρμογή/ Μετριασμός/ Διατομεακά θέματα	Ενέργεια/ Μεταφορές/ Βιομηχανία/ Γεωργία/ Δασοκομία/ Υδρευση και αποχέτευση/ Διατομεακά θέματα/ Άλλο (να προσδιοριστεί)					Τ/ Ι/ Αμφοτέρως/ Α/Α	

Σημειώσεις:

(1) Τα στοιχεία που σημειώνονται με «*», συμπληρώνονται όταν είναι διαθέσιμα.

(2) Οι πληροφορίες υποβάλλονται ανά ημερολογιακό έτος (Χ-1).

(α) Το ποσό δηλώνεται στο εθνικό νόμισμα.

(β) Οι πληροφορίες αυτές πρέπει να παρέχονται όπως έχουν δηλωθεί στον ΟΗΕ ή στον Οργανισμό Οικονομικής Συνεργασίας και Ανάπτυξης (ΟΟΣΑ) σύμφωνα με τις τυχόν απαιτήσεις πληροφόρησης που έχουν συμφωνηθεί σε διεθνές επίπεδο.

(γ) Οι πενταψήφιοι κωδικοί που θεσπίστηκαν από την Επιτροπή Αναπτυξιακής Βοήθειας του ΟΟΣΑ για την υποβολή εκδόσεων στο σύστημα αναφοράς πιστωτή (DAC CRS) μπορούν να χρησιμοποιούνται κατά την υποβολή πληροφοριών για επιμέρους υποτομείς.

(δ) Τα κράτη μέλη σημειώνουν το «Τ» εάν η δραστηριότητα συμβάλλει στην επίτευξη των στόχων ανάπτυξης και μεταφοράς τεχνολογίας, το «Β» εάν συμβάλλει στην επίτευξη των στόχων δημιουργίας ικανοτήτων, το «αμφοτέρως» εάν είναι οριζόντια, και «Α/Α» εάν είναι ανευ αντικείμενου.

(ε) Παρέχονται πρόσθετες πληροφορίες, όπως σύνδεσμος προς τη σχετική τεκμηρίωση του προγράμματος ή περιγραφή του έργου.

Πίνακας 2: Παροχή στήριξης που δεσμεύθηκε και παρασχέθηκε από δημόσιους χρηματοοικονομικούς πόρους μέσω πολυμερών διαύλων, συμπεριλαμβανομένης της ανάπτυξης και της μεταφοράς τεχνολογίας και της δημιουργίας καινοτόμων, ανάλογα με την περίπτωση ⁽¹⁾ ⁽²⁾

Διάυλος	Πολυμερές ίδρυμα	Τίτλος δραστηριότητας/ προγράμματος/ έργου ή άλλου*	Πηγή χρηματοδότησης	Χρηματοδοτικό μέσο	Ποσό που δεσμεύθηκε ⁽³⁾ (βασικό/ γενικό)	Ποσό που παρασχέθηκε ⁽³⁾ (βασικό/ γενικό)	Ποσό που παρασχέθηκε ⁽³⁾ (εδικά για το κλίμα)	Ποσό που δεσμεύθηκε ⁽³⁾ (εδικά για το κλίμα)	Ποσό που παρασχέθηκε ⁽³⁾ (εδικά για το κλίμα)	Δικαιούχος*	Ισοδύναμο επιχορήγησης* ^{(3)(β)}	Εισορή/ Έκφορη ⁽³⁾
Πολυμερές Πολυ-διμερές/ Άλλο (να προσδιοριστεί)			ΕΑΒ/ ΔΕΧΡ/ Άλλο (να προσδιοριστεί)	Επιχορήγηση/ Προνομιακό δάνειο/ Μη προνομιακό δάνειο/ Μετοχικό κεφάλαιο/ Εγγύηση/ Ασφάλιση/ Άλλο (να προσδιοριστεί)						Παγκόσμιο/ Περιφερειακό/ Χώρα		Εισορή/ Έκφορη
Τεχνητή πολυμερές συνεισφορά* ⁽³⁾	Χρηματοδοτικό μέσο	Τύπος στήριξης*	Τομέας*	Υποτομέας* ⁽³⁾	Μεταφορά τεχνολογίας/ Ανάπτυξη καινοτομιών* ^{(3)(γ)}	Πρόσθετες πληροφορίες* ⁽³⁾						
Ναι/ Όχι/ Α/Α	Επιχορήγηση/ Προνομιακό δάνειο/ Μη προνομιακό δάνειο/ Μετοχικό κεφάλαιο/ Εγγύηση/ Ασφάλιση/ Παρέμβαση σε επίπεδο πολιτικής/ Άλλο (να προσδιοριστεί)	Προσαρμογή/ Μετριασμός/ Διατομιακά θέματα	Ενέργεια/ Μεταφορές/ Βιομηχανία/ Γεωργία/ Δασοκομία/ Υδρευση και αποχέτευση/ Διατομιακά θέματα/ Άλλο		T/I/ Αμφότερες/ Α/Α							

Σημειώσεις:

⁽¹⁾ Τα στοιχεία που σημειώνονται με «*» συμπληρώνονται όταν είναι διαθέσιμα.

⁽²⁾ Οι πληροφορίες υποβάλλονται ανά ημερολογιακό έτος (Χ-1).

⁽³⁾ Το ποσό δηλώνεται στο εθνικό νόμισμα.

⁽³⁾ Οι πληροφορίες αυτές παρέχονται όπως έχουν δηλωθεί στον ΟΗΕ ή στον ΟΟΣΑ σύμφωνα με τις τυχόν απαιτήσεις πληροφόρησης που έχουν συμφωνηθεί σε διεθνές επίπεδο.

⁽⁴⁾ Τα κράτη μέλη αναφέρουν κατά πόσον το υποβαλλόμενο ποσό βεβαιείται στη «συνεισφορά εισροών» στο πολυμερές ίδρυμα ή στο «μερίδιο εκροών» των χρηματοδοτικών πόρων του πολυμερούς ιδρύματος.

⁽⁵⁾ Τα κράτη μέλη αναφέρουν κατά πόσον το ποσό «εδικά για το κλίμα» υπολογίζεται σύμφωνα με τα τεκμηριωμένα μερίδια των πολυμερών ιδρυμάτων του ΟΟΣΑ.

⁽⁶⁾ Κατά την υποβολή πληροφοριών για επιμέρους υποτομείς μπορούν να χρησιμοποιούνται οι πένταψήφιοι κωδικοί σκοπού DAC CRS του ΟΟΣΑ.

^{(3)(γ)} Τα κράτη μέλη σημειώνουν το «T» εάν η δραστηριότητα συμβάλλει στην επίτευξη των στόχων ανάπτυξης και μεταφοράς τεχνολογίας, το «I» εάν συμβάλλει στην επίτευξη των στόχων δημιουργίας καινοτομίας, το «A/Α» εάν είναι ανεικονημένο.

⁽³⁾ Παρέχονται πρόσθετες πληροφορίες, όπως σύνδεσμος προς τη σχετική τεκμηρίωση του προγράμματος και περιγραφή του έργου.

Πίνακας 3: Πληροφορίες σχετικά με τη χρηματοδοτική στήριξη που κινητοποιήθηκε μέσω δημόσιων παρεμβάσεων ⁽¹⁾ ⁽²⁾

Διάωλος	Δικαιούχος	Τίτλος δραστηριότητας/ προγράμματος/ έργου ή άλλου	Τύπος δημόσιας παρέμβασης	Τύπος στήριξης	Τομέας	Ποσό που κινητοποιήθηκε ⁽³⁾	Υποτομέας ⁽⁴⁾	Ισοδύναμο επιχορήγησης ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾	Ποσό πόρων που χρησιμοποιήθηκαν για την κινητοποίηση της στήριξης*	Πρόσθετες πληροφορίες ⁽⁶⁾
Διμερές/ Περιφερειακό/ Πολυμερές	Παγκόσμιο/ Περιφέρεια/ Χώρα	Επιχορήγηση/ Προνομιακό δάνειο/ Μη προνομιακό δάνειο/ Μετοχικό κεφάλαιο/ Εγγύηση/ Ασφάλιση/ Ανάπτυξη ικανοτήτων/ Ανάπτυξη και μεταφορά τεχνολογίας/ Άλλο (να προσδιοριστεί)	Επιχορήγηση/ Προνομιακό δάνειο/ Μη προνομιακό δάνειο/ Μετοχικό κεφάλαιο/ Εγγύηση/ Ασφάλιση/ Ανάπτυξη ικανοτήτων/ Ανάπτυξη και μεταφορά τεχνολογίας/ Άλλο (να προσδιοριστεί)	Προσαρμογή/ Μετριασμός/ Διατομεακά θέματα	Ενέργεια/ Μεταφορές/ Βιομηχανία/ Γεωργία/ Δασοκομία/ Υδρευση και αποχέτευση/ Διατομεακά θέματα/ Άλλο (να προσδιοριστεί)					

Σημειώσεις:

⁽¹⁾ Τα στοιχεία που σημειώνονται με «*» συμπληρώνονται όταν είναι διαθέσιμα.

⁽²⁾ Οι πληροφορίες υποβάλλονται ανά ημερολογιακό έτος (X-1).

⁽³⁾ Το ποσό δηλώνεται στο εθνικό νόμισμα.

⁽⁴⁾ Κατά την υποβολή πληροφοριών για επιμέρους υποτομείς μπορούν να χρησιμοποιούνται οι πενταψήφιοι κωδικοί σκοπού DAC CRS του ΟΟΣΑ.

⁽⁵⁾ Οι πληροφορίες αυτές παρέχονται όπως έχουν δηλωθεί στον ΟΗΕ ή στον ΟΟΣΑ σύμφωνα με τις τυχόν απαιτήσεις πληροφόρησης που έχουν συμφωνηθεί σε διεθνές επίπεδο.

⁽⁶⁾ Παρέχονται πρόσθετες πληροφορίες, όπως σύνδεσμος προς τη σχετική τεκμηρίωση του προγράμματος ή περιγραφή του έργου.

Υπόδειγμα 1: Πληροφορίες σχετικά με τη χρηματοδοτική στήριξη που κνητοποιείται μέσω δημόσιων παρεμβάσεων ανά δραστηριότητα ⁽¹⁾ προς χρήση σε περιπτώσεις όπου κάποιο κράτος μέλος αδυνατεί να συμπληρώσει τον πίνακα 3

Τίτλος δραστηριότητας/προγράμματος/έργου ή άλλου

--

1. Διάυλος

--

2. Δικαιούχος

--

3. Είδος δημόσιας παρέμβασης

--

4. Είδος στήριξης

--

5. Τομέας

--

6. Ποσό που κινητοποιήθηκε ⁽⁶⁾

--

7. Υποτομέας ⁽⁶⁾

--

8. Ισοδύναμο επιχορήγησης ⁽⁶⁾⁽⁷⁾

--

9. Ποσότητα πόρων που χρησιμοποιήθηκαν για την κινητοποίηση της στρώσης ^{*}

--

10. Συμπληρωματικές πληροφορίες * (6)

--

Σημειώσεις:

- (1) Τα στοιχεία που σημειώνονται με «*» συμπληρώνονται όταν είναι διαθέσιμα.
- (2) Οι πληροφορίες υποβάλλονται ανά ημερολογιακό έτος (X-1).
 - (α) Το ποσό δηλώνεται στο εθνικό νόμισμα.
 - (β) Κατά την υποβολή πληροφοριών για επόμενους υποτομείς μπορούν να χρησιμοποιούνται οι πενταψήφιοι κωδικοί σκοπού DAC CRS του ΟΟΣΑ.
 - (γ) Οι πληροφορίες αυτές πρέπει να παρέχονται όπως έχουν δηλωθεί στον ΟΗΕ ή στον ΟΟΣΑ σύμφωνα με τις τυχόν απαιτήσεις πληροφοροφόρησης που έχουν συμφωνηθεί σε διεθνές επίπεδο.
 - (δ) Παρέχονται πρόσθετες πληροφορίες, όπως σύνδεσμος προς τη σχετική τεκμηρίωση του προγράμματος ή περιγραφή του έργου.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV

Ποιοτικά μεθοδολογικά στοιχεία δυνάμει του άρθρου 6 παράγραφος 2

Υπόδειγμα 1: Παροχή ποιοτικών μεθοδολογικών στοιχείων και άλλων πληροφοριών, κατά περίπτωση, σχετικά με τους ορισμούς και τις μεθοδολογίες

1. Χρηματοδότηση για το κλίμα

--

2. Νέα και πρόσθετα

--

3. Αναπτυσσόμενη χώρα

--

4. Βασική/γενική στήριξη

--

5. Ειδική στήριξη για το κλίμα

6. Χρηματοδοτικά μέσα [π.χ. επιχορήγηση, προνομιακό δάνειο, μη προνομιακό δάνειο, μετοχικό κεφάλαιο, εγγύηση, ασφάλιση, άλλο (να προσδιοριστεί)]

7. Πηγή χρηματοδότησης (ΕΑΒ, ΑΕΧΡ, άλλη)

8. Κατάσταση (δεσμεύθηκε και παρασχέθηκε)

9. Στήριξη που κινητοποιήθηκε [π.χ. i) εντοπισμός σαφούς αιτιώδους συνάφειας μεταξύ δημόσιων παρεμβάσεων και κινητοποιηθείσας ιδιωτικής χρηματοδότησης, ενώ η δραστηριότητα δεν θα είχε προχωρήσει ή θα είχε προχωρήσει σε μικρότερη κλίμακα χωρίς την παρέμβαση του συμβαλλόμενου μέρους, ii) παροχή πληροφοριών σχετικά με το σημείο μέτρησης (π.χ. σημείο ανάληψης υποχρέωσης, σημείο εκταμίευσης) της ιδιωτικής χρηματοδότησης που κινητοποιήθηκε ως αποτέλεσμα της δημόσιας παρέμβασης, στο μέτρο του δυνατού, σε σχέση με το είδος του μέσου ή του μηχανισμού που χρησιμοποιήθηκε για την κινητοποίηση, iii) παροχή πληροφοριών σχετικά με τα όρια που χρησιμοποιούνται για τον προσδιορισμό της χρηματοδότησης ως χρηματοδότηση που κινητοποιήθηκε από δημόσια παρέμβαση]

10. Τομέας, υποτομέας

11. Τύπος στήριξης (μετριασμός της κλιματικής αλλαγής / προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή / διατομεακά θέματα)

12. Δημόσια χρηματοδότηση / ιδιωτική χρηματοδότηση (ίδιος σε περιπτώσεις συνδυασμού οντοτήτων ή κονδυλίων)

13. Εφαρμογή των δεικτών (συντελεστών) του Pfo

--

14. Προσδιορισμός της συνιστώσας της παρεχόμενης στήριξης που χορηγείται ως ισοδύναμο επιχορήγησης και της στήριξης που κινητοποιείται όταν έχουν αναφερθεί πληροφορίες για ισοδύναμα επιχορήγησης

--

15. Μεθοδολογίες που χρησιμοποιήθηκαν για τον προσδιορισμό των στοιχείων σχετικά με τη στήριξη που κινητοποιήθηκε

--

16. Με ποιον τρόπο αποφεύχθηκε η διπλή καταμέτρηση μεταξύ των πόρων που υποβάλλονται ως πόροι που δεσμεύθηκαν ή πόροι που παρασχέθηκαν, και των πόρων που χρησιμοποιήθηκαν σύμφωνα με το άρθρο 6 της συμφωνίας του Παρισιού από το μέρος που προέβη στην αγορά προς χρήση για την επίτευξη της εθνικά καθορισμένης συνεισφοράς του

--

17. Περιγραφή των συστημάτων και των διαδικασιών που χρησιμοποιήθηκαν για τον προσδιορισμό, την παρακολούθηση και την υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη στήριξη που δεσμεύθηκε, παρασχέθηκε και κινητοποιήθηκε μέσω δημόσιων παρεμβάσεων

--

18. Περιγραφή των εθνικών συστημάτων και των θεσμικών ρυθμίσεων για την παροχή πληροφοριών σχετικά με την προγραμματισμένη παροχή στήριξης, συμπεριλαμβανομένων πληροφοριών για προγραμματισμένες δραστηριότητες σχετικά με χρηματοδοτούμενα από το δημόσιο έργα μεταφοράς τεχνολογίας και έργα ανάπτυξης ικανοτήτων για τις αναπτυσσόμενες χώρες στο πλαίσιο της UNFCCC

--

19. Πληροφορίες, εφόσον είναι διαθέσιμες, περιγραφή των εθνικών συστημάτων και των θεσμικών ρυθμίσεων για την παροχή στήριξης για τη μεταφορά τεχνολογίας και την ανάπτυξη ικανοτήτων, μεταξύ άλλων σχετικά με τις υποκείμενες παραδοχές, τους ορισμούς και τις μεθοδολογίες που χρησιμοποιήθηκαν για την παροχή πληροφοριών σχετικά με τη στήριξη για μεταφορά τεχνολογίας και ανάπτυξη ικανοτήτων

--

20. Πληροφορίες σχετικά με τους διαύλους και τα εμπόδια που προέκυψαν, τα διδάγματα που αντλήθηκαν και τα μέτρα που ελήφθησαν για την αντιμετώπισή τους

--

21. Πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο επιδιώχθηκε να διασφαλιστεί ότι η στήριξη που δεσμεύθηκε, παρασχέθηκε και κινητοποιήθηκε μέσω δημόσιων παρεμβάσεων συνάδει με τους μακροπρόθεσμους στόχους της συμφωνίας του Παρισιού

--

22. Πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο η στήριξη που δεσμεύθηκε, παρασχέθηκε και κινητοποιήθηκε έχει ως στόχο να συνδράμει τις αναπτυσσόμενες χώρες στις προσπάθειές τους να εκπληρώσουν τους μακροπρόθεσμους στόχους της συμφωνίας του Παρισιού, μεταξύ άλλων συμβάλλοντας στις προσπάθειες με στόχο να συνάδουν οι χρηματοδοτικές ροές με την πορεία προς τις χαμηλές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου και την ανάπτυξη που είναι ανθεκτική στην κλιματική αλλαγή

23. Πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο οι παρεχόμενες πληροφορίες αντικατοπτρίζουν την πρόοδο σε σχέση με τα προηγούμενα επίπεδα όσον αφορά την παροχή στήριξης και την κινητοποίηση χρηματοδότησης στο πλαίσιο της συμφωνίας του Παρισιού

24. Με ποιον τρόπο επιδιώκεται να διασφαλιστεί ότι η στήριξη που παρέχεται και κινητοποιείται μέσω δημόσιων παρεμβάσεων ανταποκρίνεται αποτελεσματικά στις ανάγκες και τις προτεραιότητες των συμβαλλόμενων αναπτυσσόμενων χωρών για την εφαρμογή της συμφωνίας του Παρισιού, όπως προσδιορίζονται σε στρατηγικές και μέσα που εκπονούνται ανά χώρα, όπως είναι οι διετείς εκθέσεις διαφάνειας, οι εθνικά καθορισμένες συνεισφορές και τα εθνικά σχέδια προσαρμογής

25. Πληροφορίες σχετικά με τις δράσεις και τα σχέδια για την κινητοποίηση πρόσθετης χρηματοδότησης για το κλίμα στο πλαίσιο της συνολικής προσπάθειας για την κινητοποίηση χρηματοδότησης για το κλίμα από ευρύ φάσμα πηγών, μεταξύ άλλων όσον αφορά τη σχέση μεταξύ της δημόσιας παρέμβασης που πρόκειται να χρησιμοποιηθεί και της κινητοποίησης ιδιωτικής χρηματοδότησης

26. Πληροφορίες σχετικά με την υποβολή εκθέσεων για την πολυμερή χρηματοδότηση, στις οποίες προσδιορίζεται: i) κατά πόσον η αναφερόμενη πολυμερής χρηματοδότηση βασίζεται στη συνεισφορά εισροών του μέρους σε πολυμερές ίδρυμα και/ή στο μερίδιο του μέρους στις εκροές του πολυμερούς ιδρύματος· ii) εάν, και με ποιον τρόπο, δηλώνεται η πολυμερής χρηματοδότηση ως ειδική για το κλίμα, και με ποιον τρόπο υπολογίστηκε το ειδικό για το κλίμα μερίδιο, μεταξύ άλλων μέσω της χρήσης υφιστάμενων διεθνών προτύπων, για παράδειγμα· iii) εάν έχει δηλωθεί πολυμερής χρηματοδότηση ως βασική/γενική, με την παραδοχή ότι το πραγματικό ποσό της χρηματοδότησης για το κλίμα που θα μεταφερθεί εξαρτάται από τις επιλογές προγραμματισμού των πολυμερών ιδρυμάτων· iv) εάν, και με ποιον τρόπο, η πολυμερής χρηματοδότηση έχει αποδοθεί στο μέρος που υποβάλλει την έκθεση.

--

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V

Διαθέσιμες πληροφορίες σχετικά με την προγραμματισμένη παροχή στήριξης δυνάμει του άρθρου 6 παράγραφος 3

Πίνακας: Διαθέσιμες πληροφορίες σχετικά με την προγραμματισμένη παροχή στήριξης

Έτος/ περίοδος	Δικαιούχος (4)	Τίτλος δραστηριότητας/ προγράμματος/ έργου	Προβλεπόμενο ποσό που θα παρασχεθεί (5)	Τύπος στήριξης	Μεταφορά τεχνολογίας/ Ανάπτυξη καινοτομιών (6)	Πρόσδετες πληροφορίες (6)
	Παγκοσμίως/ Περιφέρεια/ Χώρα			Μετριάσιμος/ Προσαρμογή/ Διατομεακά θέματα	T/ I/ Αμφότερες/ Α/Α	

Σημειώσεις:

(4) Τα κράτη μέλη παραθέτουν πληροφορίες σχετικά με τη δικαιούχο χώρα/περιφέρεια στο προτιμώμενο επίπεδο ανάλυσης.

(5) Όπου είναι δυνατόν, τα κράτη μέλη παραθέτουν πληροφορίες για το ποσό της στήριξης που πρόκειται να παρασχεθεί, στο εθνικό νόμισμα (συνιστάται η υποβολή ονομαστικής αξίας βάσει δέσμευσης).

(6) Τα κράτη μέλη σημειώνουν το «T» εάν η δραστηριότητα συμβάλλει στην επίτευξη των στόχων ανάπτυξης και μεταφοράς τεχνολογίας, το «I» εάν συμβάλλει στην επίτευξη των στόχων δημιουργίας καινοτομιών, το «αμφότερες» εάν είναι οριζόντια, και «Α/Α» εάν είναι άνευ αντικειμένου.

(6) Παρέχονται πρόσδετες πληροφορίες, όπως σύνδεσμοι προς σχετικό υλικό τεκμηρίωσης του προγράμματος, περιγραφή του έργου ή διαθέσιμες πληροφορίες σύμφωνα με το άρθρο 9 παράγραφος 5 της συμφωνίας του Παρισιού.

Υπόδειγμα 1: Διαθέσιμες πληροφορίες σχετικά με την προγραμματισμένη παροχή στήριξης ανά δραστηριότητα/πρόγραμμα/έργο, προς χρήση σε περιπτώσεις όπου κάποιο κράτος μέλος αδυνατεί να συμπληρώσει τον πίνακα 1

Τίτλος δραστηριότητας/προγράμματος/έργου

--

1. Έτος

--

2. Δικαιούχος (α)

--

3. Ποσό που προβλέπεται να χορηγηθεί (β)

--

4. Είδος στήριξης

--

5. Μεταφορά τεχνολογίας / δημιουργία ικανοτήτων (5)

6. Πρόσθετες πληροφορίες (6)

Σημειώσεις:

- (5) Τα κράτη μέλη παραθέτουν πληροφορίες σχετικά με τη δικαιούχο χώρα/περιφέρεια στο προτιμώμενο επίπεδο ανάλυσης.
- (6) Όπου είναι δυνατόν, τα κράτη μέλη παραθέτουν πληροφορίες για το ποσό της στήριξης που πρόκειται να παρασχεθεί, στο εθνικό νόμισμα (συνιστάται η υποβολή ονομαστικής αξίας βάσει δόσμησης).
- (7) Τα κράτη μέλη σημειώνουν το «Τ» εάν η δραστηριότητα συμβάλλει στην επίτευξη των στόχων ανάπτυξης και μεταφοράς τεχνολογίας, το «Δ» εάν συμβάλλει στην επίτευξη των στόχων δημιουργίας ικανοτήτων, το «αμφοότερες» εάν είναι οριζόντια, και «Α/Α» εάν είναι άνευ αντικειμένου.
- (8) Παρέχονται πρόσθετες πληροφορίες, όπως σύνδεσμοι προς σχετικό υλικό τεκμηρίωσης του προγράμματος, περιγραφή του έργου ή διαθέσιμες πληροφορίες σύμφωνα με το άρθρο 9 παράγραφος 5 της συμφωνίας του Παρισιού.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις κατά προσέγγιση απογραφές αερίων του θερμοκηπίου δυνάμει του άρθρου 7

Κράτος μέλος:	Υποβαλλόμενο έτος t-1	Έτος υποβολής έκθεσης t	CO ₂ ⁽¹⁾	CH ₄	N ₂ O	HFC	PFC	SF ₆	Μη προδιορισμένο μέγμα HFC και PFC	NF ₃	Σύνολο	ΣΕΔΕ	Επιμερισμός προσαρτάτων ⁽²⁾
													Ισοδύναμο CO ₂ (σε kt)
ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΠΗΓΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΒΟΘΡΑΣ													
ΑΕΡΙΩΝ ΤΟΥ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ													
Σύνολο (καθαρές εκπομπές) ⁽¹⁾													
1. Ενέργεια													
Α. Καύση καυσίμου (τομεακή προσέγγιση)													
1. Ενεργειακές βιομηχανίες													
2. Μεταποιητικές βιομηχανίες και κατασκευές													
3. Μεταφορές													
4. Άλλοι τομείς													
5. Άλλα													
Β. Διαφύγουσες εκπομπές από καύσιμα													
1. Στερέα καύσιμα													
2. Πετρέλαιο και φυσικό αέριο													
Γ. Μεταφορά και αποθήκευση CO ₂													
2. Βιομηχανικές διεργασίες και χρήση προϊόντων													
Α. Βιομηχανία ορυκτών													

ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΠΗΓΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΡΟΦΑΣ	CO ₂ (¹)	CH ₄	N ₂ O	HFC	PFC	SF ₆	Μη προσδιορισμέ- νο μείγμα HFC και PFC	NF ₃	Σύνολο
	Ισοδύναμο CO ₂ (σε kt)								
Έμμεσο CO₂ (²)									
Συνολικές εκπομπές ισοδυνάμου CO₂ χωρίς χρήση γης, αλλαγή χρήσης γης και δασοκομία									
Συνολικές εκπομπές ισοδυνάμου CO₂ με χρήση γης, αλλαγή χρήσης γης και δασοκομία									
Συνολικές εκπομπές ισοδυνάμου CO₂, συμπεριλαμβανομένου του έμμεσου CO₂, χωρίς χρήση γης, αλλαγή χρήσης γης και δασοκομία									
Συνολικές εκπομπές ισοδυνάμου CO₂, συμπεριλαμβανομένου του έμμεσου CO₂, με χρήση γης, αλλαγή χρήσης γης και δασοκομία									

Σημειώσεις:

(¹) Για το διοξείδιο του άνθρακα (CO₂) από τη χρήση γης, την αλλαγή χρήσης γης και τη δασοκομία πρέπει να υποβάλλονται οι καθαρές εκπομπές/απορροφήσεις. Για τους σκοπούς της υποβολής εκθέσεων, το πρόσημο είναι πάντα αρνητικό (-) για τις απορροφήσεις και θετικό (+) για τις εκπομπές.

(²) Για τα κράτη μέλη που υποβάλουν το έμμεσο CO₂, τα εθνικά σύνολα παρέχονται με και χωρίς το έμμεσο CO₂.

(³) Εκπομπές που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842.

Συνοπτική περιγραφή των βασικών παραγόντων που υποστηρίζουν την αύξηση ή τη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου το έτος x-1 (έτος σύγκρισης) σε σύγκριση με το έτος x-2 (απογραφή). Εάν οι πληροφορίες αυτές είναι δημόσια διαθέσιμες, να συμπεριληφθεί ο υπερούνδεσμος προς τον σχετικό δικτυακό τόπο.
Μπορούν επίσης να παρέχονται πληροφορίες σχετικά με τις αβεβαιότητες που συνδέονται με τις εκτιμήσεις για τον τομέα LULUCF.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII

Επισκόπηση της υποβολής εκθέσεων σχετικά με τις απογραφές αερίων του θερμοκηπίου δυνάμει του άρθρου 8 παράγραφος 2 ⁽¹⁾, ⁽²⁾

Άρθρο του παρόντος κανονισμού	Πληροφορίες που πρέπει να παρέχονται στην εθνική έκθεση απογραφής (να σημειωθεί)	Πληροφορίες που πρέπει να παρέχονται σε χωριστό παράρτημα της ΕΕΑ (να σημειωθεί)	Παραπομπή σε κεφάλαιο της ΕΕΑ ή σε χωριστό παράρτημα (να προσδιοριστεί)
Άρθρο 9 Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τους επανυπολογισμούς	Υποχρεωτικά	Άνευ αντικειμένου	Κεφάλαιο της ΕΕΑ σχετικά με τους επανυπολογισμούς και τις βελτιώσεις
Άρθρο 10 Υποβολή εκθέσεων σχετικά με την εφαρμογή των συστάσεων του πίνακα 1 του παραρτήματος VIII	Υποχρεωτικά	Υποχρεωτικά	Κεφάλαιο της ΕΕΑ σχετικά με τους επανυπολογισμούς και τις βελτιώσεις
Άρθρο 10 Υποβολή εκθέσεων σχετικά με την εφαρμογή των συστάσεων του πίνακα 2 του παραρτήματος VIII	Άνευ αντικειμένου	Υποχρεωτικά	
Άρθρο 12 παράγραφος 1 Υποβολή εκθέσεων σχετικά με την αβεβαιότητα	Άνευ αντικειμένου	Υποχρεωτικά	
Άρθρο 12 παράγραφος 2 Υποβολή εκθέσεων σχετικά με την πληρότητα	Υποχρεωτικά	Άνευ αντικειμένου	Στον αντίστοιχο πίνακα του ΚΠΥΕ και στα αντίστοιχα κεφάλαια της ΕΕΑ
Άρθρο 14 παράγραφος 1 Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη συνέπεια των υποβαλλόμενων εκπομπών με στοιχεία από το σύστημα εμπορίας εκπομπών (στοιχεία του παραρτήματος XII)	Άνευ αντικειμένου	Υποχρεωτικά	
Άρθρο 14 παράγραφος 2 Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη συνέπεια των υποβαλλόμενων εκπομπών με στοιχεία από το σύστημα εμπορίας εκπομπών (πληροφορίες υπό μορφή κειμένου)	Ενδεχομένως	Ενδεχομένως	Εάν περιλαμβάνεται στην ΕΕΑ: Στις σχετικές ενότητες της ΕΕΑ
Άρθρο 15 Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη συνέπεια των υποβαλλόμενων δεδομένων όσον αφορά τους ατμοσφαιρικούς ρύπους	Ενδεχομένως	Ενδεχομένως	Εάν περιλαμβάνεται στην ΕΕΑ: Κεφάλαιο της ΕΕΑ σχετικά με τη διασφάλιση ποιότητας, τον έλεγχο ποιότητας και το σχέδιο εξαερίβωσης
Άρθρο 16 Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη συνέπεια των υποβαλλόμενων δεδομένων όσον αφορά τα φθοριούχα αέρια του θερμοκηπίου	Ενδεχομένως	Ενδεχομένως	Εάν περιλαμβάνεται στην ΕΕΑ: Στις σχετικές ενότητες της ΕΕΑ
Άρθρο 17 Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη συνέπεια με τα στατιστικά στοιχεία για την ενέργεια	Ενδεχομένως	Ενδεχομένως	Εάν περιλαμβάνεται στην ΕΕΑ: Στις σχετικές ενότητες της ΕΕΑ
Άρθρο 18 Υποβολή εκθέσεων σχετικά με μεταβολές στις περιγραφές των εθνικών συστημάτων απογραφής ή μητρώων	Υποχρεωτικά	Άνευ αντικειμένου	Στα σχετικά κεφάλαια της ΕΕΑ

Σημειώσεις:

⁽¹⁾ Οι πληροφορίες που πρέπει να υποβληθούν έως τις 15 Ιανουαρίου υποβάλλονται ως σχέδια κεφαλαίων της ΕΕΑ ή των αντίστοιχων χωριστών παραρτημάτων.⁽²⁾ Η εγγραφή «Ενδεχομένως» σημαίνει ότι τα κράτη μέλη επιλέγουν να υποβάλουν τις πληροφορίες είτε στην ΕΕΑ είτε σε χωριστό παράρτημα της ΕΕΑ.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με την εφαρμογή συστάσεων δυνάμει του άρθρου 10

Πίνακας 1: Μορφότυπος για την υποβολή πληροφοριών σχετικά με την κατάσταση εφαρμογής κάθε σύστασης που παρατίθεται στην πλέον πρόσφατη δημοσιευμένη μεμονωμένη έκθεση επανεξέτασης της UNFCCC, συμπεριλαμβανομένων των λόγων για τους οποίους δεν εφαρμόστηκε ή εν λόγω σύσταση

Έτος της τελευταίας επανεξέτασης της απογραφής στο πλαίσιο της UNFCCC					
Κατηγορία ΚΠΥΕ/ζήτημα	Σύσταση επανεξέτασης	Έκθεση επανεξέτασης/παράγραφος	Απάντηση κράτους μελών/κατάσταση εφαρμογής	Λόγος μη εφαρμογής	Κεφάλαιο/ενότητα στην ΕΕΑ

Πίνακας 2: Μορφότυπος για την υποβολή πληροφοριών σχετικά με την κατάσταση εφαρμογής κάθε σύστασης, τεχνικής διάρθρωσης ή αναθεωρημένης εκτίμησης που παρατίθεται στην πλέον πρόσφατη έκθεση επανεξέτασης δυνάμει του άρθρου 35 παράγραφος 2 του εκτελεστικού κανονισμού αριθ. 749/2014 της Επιτροπής ή του άρθρου 32 του παρόντος κανονισμού

Έτος της τελευταίας επανεξέτασης της εσωτερικής απογραφής της ΕΕ					
Κατηγορία ΚΠΥΕ/ζήτημα	Σύσταση επανεξέτασης, τεχνική διάρθρωση ή αναθεωρημένη εκτίμηση	Έκθεση επανεξέτασης/παράγραφος	Απάντηση κράτους μελών/κατάσταση εφαρμογής	Κεφάλαιο/ενότητα στην ΕΕΑ	

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΧ
Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις μεθόδους απογραφής, τους συντελεστές απογραφής, τους σχετικές εκπομπών και τις σχετικές μεθοδολογικές περιγραφές των βασικών κατηγοριών της Ένωσης δυνάμει του άρθρου 11

Μέρος 1			Μέρος 2			Μέρος 3			Μέρος 4					
A	B	Γ	Δ	E	ΣΤ	Z	H	Θ	I	ΙΑ	ΙΒ	ΙΓ	ΙΔ	ΙΕ
Πληροφορίες που πρέπει να παρέχονται από την Επιτροπή														
Πληροφορίες των βασικών κατηγοριών της Ένωσης														
Πληροφορίες σχετικά με τις βασικές κατηγορίες της Ένωσης														
Προσδιορισμός των βασικών κατηγοριών της Ένωσης														
έως τις 31 Οκτωβρίου του έτους που προηγείται της υποβολής και έως τις 28 Φεβρουαρίου της τρέχουσας υποβολής της απογραφής														
Κατάλογος βασικών κατηγοριών της Ένωσης ^(ε)	Σημειώστε για να υποδείξετε τις βασικές κατηγορίες στις οποίες οι πληροφορίες σχετικά με τις μεθόδους και τους συντελεστές απογραφής σχετίζονται με τις μεθόδους και τους συντελεστές απογραφής που χρησιμοποιούνται στην ανάλυση βασικών κατηγοριών της Ένωσης προσαρμοσμένων για τον κλάδο. Για παράδειγμα: 1.Α.1.α.	Σημειώστε για να υποδείξετε τις βασικές κατηγορίες στις οποίες οι πληροφορίες σχετικά με τις μεθόδους και τους συντελεστές απογραφής σχετίζονται με τις μεθόδους και τους συντελεστές απογραφής που χρησιμοποιούνται στην ανάλυση βασικών κατηγοριών της Ένωσης προσαρμοσμένων για τον κλάδο. Για παράδειγμα: 1.Α.1.α.	Μέθοδοι που χρησιμοποιούνται στην απογραφή του κράτους μέλους (β)	Συντελεστές απογραφής που χρησιμοποιούνται στην απογραφή του κράτους μέλους (β)	Συνολτικές μεθοδολογικές περιγραφές του κράτους μέλους στην απογραφή του κράτους μέλους (β)	Αριθμός αναφοράς (αριθμός τιμήματος) στην περιγραφή στην τελική ΕΕΑ ^(γ) (δ)	Σημειώστε για να υποδείξετε νέα βασική κατηγορία της Ένωσης σε σχέση με την τελευταία ενωσιακή απογραφή των αερίων του θερμοκηπίου ^(δ)	Μέθοδοι που χρησιμοποιούνται στην απογραφή του κράτους μέλους (β)	Συντελεστές απογραφής που χρησιμοποιούνται στην απογραφή του κράτους μέλους (β)	Σημειώστε για να υποδείξετε εάν οι μεθόδους που χρησιμοποιήθηκαν στην τελευταία απογραφή (στήλη Θ) αποκλίνουν από τις μεθόδους που χρησιμοποιήθηκαν στην προηγούμενη απογραφή (στήλη Δ)	Σημειώστε για να υποδείξετε συντελεστές εκπομπών που χρησιμοποιήθηκαν στην τελευταία απογραφή (στήλη Ι) αποκλίνουν από τους συντελεστές εκπομπών που χρησιμοποιήθηκαν στην προηγούμενη απογραφή (στήλη Ε)	Συνολτικές μεθοδολογικές περιγραφές στην τελευταία απογραφή	Σημειώστε για να υποδείξετε σημαντικές αλλαγές στις μεθοδολογικές περιγραφές (στήλη ΙΓ)	Αριθμός αναφοράς (αριθμός ενότητας) στην περιγραφή τελική ΕΕΑ ^(ε)

Σημειώσεις:

(ε) Οι κατηγορίες που χρησιμοποιήθηκαν στην ανάλυση βασικών κατηγοριών της Ένωσης προσαρμόζονται από την Επιτροπή ανά κωδικό κατηγορίας, τίτλο κατηγορίας, εξεταζόμενο αέριο του θερμοκηπίου και, κατά περίπτωση, τύπο καυσίμου. Για παράδειγμα: 1.Α.1.α. Παραγωγή ηλεκτρισμού και θέρμανσης για δημόσια χρήση, αέρια καύσιμα, CO₂

(β) Σύμβολα (συντομογραφίες) για την «εφαρμοσμένη μέθοδο» και τους «συντελεστές εκπομπών» που χρησιμοποιούνται στο δελτίο συνοπτικής παρουσίασης των κοινών πινάκων υποβολής για τις χρησιμοποιούμενες μεθόδους και συντελεστές εκπομπών.

(γ) Πληροφορίες για την περιγραφή του προηγούμενου έτους που πρέπει να συμπληρωθούν έως τις 31 Οκτωβρίου 2023, για πρώτη φορά.

(δ) Η στήλη Η πρέπει να παρέχεται από την Επιτροπή.

(ε) Οι πληροφορίες στη στήλη ΣΤ πρέπει να παρασχεθούν από την Επιτροπή έως τις 31 Οκτωβρίου 2023, για πρώτη φορά.

(στ) Οι αλλαγές σε σχέση με τις πληροφορίες που υποβάλλονται στις στήλες Θ, Ι, ΙΑ και ΙΒ αναφέρονται, κατά περίπτωση, μόνο για τις βασικές κατηγορίες που προσδιορίζονται στη στήλη Β.

(ζ) Η «τελική ΕΕΑ» είναι η τελευταία διαθέσιμη πλήρης ΕΕΑ που έχει υποβληθεί στην ΕΕ.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Χ
Υποβολή εκθέσεων σχετικά με την αβεβαιότητα και την πληρότητα δυνάμει του άρθρου 12

A	B	Γ	Δ	E	ΣΤ	Z	H	Θ	I	ΙΑ	ΙΒ	ΙΓ
Κατηγορία IPCC	Αέριο	Εκπομπές ή απορροφήσεις έτους βάσης	Εκπομπές ή απορροφήσεις έτους x	Αβεβαιότητα δεδομένων δραστηριότητας	Αβεβαιότητα συντελεστή εκπομπών/ παραμέτρου εκτίμησης	Συνδιασμένη αβεβαιότητα	Συμβολή στη διακύμανση ανά κατηγορία κατά το έτος x	Ευαισθησία τύπου Α	Ευαισθησία τύπου Β	Αβεβαιότητα στην εκπομπή που εισήγαγε η αβεβαιότητα του συντελεστή εκπομπών/ της παραμέτρου εκτίμησης	Αβεβαιότητα στην εκπομπή που εισήγαγε η αβεβαιότητα των δεδομένων δραστηριότητας	Αβεβαιότητα που εισήχθη στην τάση των συνολικών εθνικών εκπομπών
		Δεδομένα εισόδου	Δεδομένα εισόδου	Δεδομένα εισόδου Σημείωση Α	Δεδομένα εισόδου Σημείωση Α	$\sqrt{E^2 + F^2}$	$\frac{(G * D)^2}{(\sum D)^2}$	Σημείωση Β	$\frac{ D }{ \sum C }$	I * F Σημείωση Γ	$J * E * \sqrt{Z}$ Σημείωση Δ	$K^2 + L^2$
Π.χ. 1.Α.1. Ενεργειακές βιομηχανίες Καύσιμο 1	CO ₂	Δεδομένα εισόδου	Ισοδύναμο CO ₂ σε Gg	%	%	%		%	%	%	%	%
Π.χ. 1.Α.1. Ενεργειακές βιομηχανίες Καύσιμο 2	CO ₂											
Κλπ.	...											
Σύνολο		Σ Γ	Σ Δ				Σ Η					Σ ΙΓ
					Ποσοστά αβεβαιότητα στη συνολική απογραφή:		$\sqrt{\sum H}$				Αβεβαιότητα τάσης:	$\sqrt{\sum M}$

Πηγή: Κατευθυντήριες γραμμές της IPCC του 2006, τόμος 1, πίνακας 3.2 Προσέγγιση 1 υπολογισμός αβεβαιότητας

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XI

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τους δείκτες δυνάμει του άρθρου 13

Αριθ.	Ονοματολογία στους δείκτες ενεργειακής αποδοτικότητας της Eurostat	Δείκτης	Αριθμητής / παρονομαστής ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾	Οδηγίες / ορισμοί ⁽²⁾ ⁽³⁾	Έτος X-2
1	ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ Β0	Ειδικές εκπομπές CO ₂ δημοσίων σταθμών ηλεκτροπαραγωγής και σταθμών αυτοπαραγωγών, σε t/TJ	<p>Εκπομπές CO₂ από δημοσίους θερμοηλεκτρικούς σταθμούς και σταθμούς αυτοπαραγωγών, σε kt</p> <p>Όλα τα προϊόντα — παραγωγή από δημοσίους θερμοηλεκτρικούς σταθμούς και σταθμούς αυτοπαραγωγών, σε PJ</p>	<p>Εκπομπές CO₂ από όλες τις καύσεις ορυκτών καυσίμων για τη μεκτική παραγωγή ηλεκτρισμού και θερμότητας από θερμοηλεκτρικούς σταθμούς και σταθμούς συνδυασμένης παραγωγής και σταθμούς αυτοπαραγωγών. Δεν περιλαμβάνονται οι εκπομπές από σταθμούς που παράγουν μόνο θερμότητα.</p> <p>Μεκτική παραγόμενη ηλεκτρική ενέργεια και τυχόν θερμότητα που πωλείται σε τρίτους (σταθμοί συνδυασμένης παραγωγής ηλεκτρισμού και θερμότητας) από θερμοηλεκτρικούς σταθμούς και σταθμούς συνδυασμένης παραγωγής ηλεκτρισμού και θερμότητας, δημόσιους και αυτοπαραγωγών. Δεν περιλαμβάνονται οι εκπομπές από σταθμούς που παράγουν μόνο θερμότητα. Οι δημόσιοι θερμοηλεκτρικοί σταθμοί έχουν ως κύρια δραστηριότητα την παραγωγή ηλεκτρισμού (και θερμότητας) προς πώληση σε τρίτους. Είναι δυνατόν να ανήκουν σε ιδιωτικούς ή δημόσιους φορείς. Οι θερμοηλεκτρικοί σταθμοί αυτοπαραγωγών παράγουν ηλεκτρισμό (και θερμότητα) εξ ολοκλήρου ή εν μέρει για ίδια χρήση σε υποστήριξη της κύριας δραστηριότητας τους. Η μεκτική παραγόμενη ηλεκτρική ενέργεια μετράται στην έξοδο των κύριων μετασχηματιστών, δηλαδή συμπεριλαμβάνεται η κατανάλωση ηλεκτρισμού στις εφεδρικές μονάδες του σταθμού και στους μετασχηματιστές. (πηγή: ενεργειακό ισοζύγιο)</p>	
2	ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ Ε0	Ειδικές εκπομπές CO ₂ σταθμών αυτοπαραγωγών, σε t/TJ	<p>Εκπομπές CO₂ από αυτοπαραγωγούς, σε kt</p> <p>Όλα τα προϊόντα που παράγονται από θερμοηλεκτρικούς σταθμούς αυτοπαραγωγών, σε PJ</p>	<p>Εκπομπές CO₂ από όλες τις καύσεις ορυκτών καυσίμων για τη μεκτική παραγωγή ηλεκτρισμού και θερμότητας από θερμοηλεκτρικούς σταθμούς και σταθμούς συνδυασμένης παραγωγής ηλεκτρισμού και θερμότητας αυτοπαραγωγών.</p> <p>Μεκτική παραγόμενη ηλεκτρική ενέργεια και τυχόν θερμότητα που πωλείται σε τρίτους (συνδυασμένη παραγωγή ηλεκτρισμού και θερμότητας) από θερμοηλεκτρικούς σταθμούς και σταθμούς συνδυασμένης παραγωγής ηλεκτρισμού και θερμότητας αυτοπαραγωγών. Οι θερμοηλεκτρικοί σταθμοί αυτοπαραγωγών παράγουν ηλεκτρισμό (και θερμότητα) εξ ολοκλήρου ή εν μέρει για ίδια χρήση σε υποστήριξη της κύριας δραστηριότητας τους. Η μεκτική παραγόμενη ηλεκτρική ενέργεια μετράται στην έξοδο των κύριων μετασχηματιστών, δηλαδή συμπεριλαμβάνεται η κατανάλωση ηλεκτρισμού στις εφεδρικές μονάδες του σταθμού και στους μετασχηματιστές. (πηγή: ενεργειακό ισοζύγιο)</p>	

Αριθ.	Ονοματολογία στους δείκτες ενεργειακής αποδοτικότητας της Eurostat	Δείκτης	Αριθμητής / παρονομαστής (*) (4)	Οδηγίες / ορισμοί (2) (5)	Έτος X-2
3	BIOMHXANIA A1.1	Συνολική ένταση CO ₂ — βιομηχανία σιδήρου και χάλυβα, σε t/εκατ. EUR	Συνολικές εκπομπές CO ₂ από τον σίδηρο και τον χάλυβα, σε kt	Εκπομπές CO ₂ από την καύση ορυκτών καυσίμων κατά την παραγωγή σιδήρου και χάλυβα συμπεριλαμβανομένων των καύσεων για την παραγωγή ηλεκτρισμού και θερμότητας (κατηγορία πηγών 1A2a της IPCC), από τις διεργασίες παραγωγής σιδήρου και χάλυβα (κατηγορία πηγών 2C1 της IPCC) και από τις διεργασίες παραγωγής σιδηροκραμάτων (κατηγορία πηγών 2C2 της IPCC)	
4	BIOMHXANIA A1.2	Σχετική με την ενέργεια ένταση CO ₂ — χημική βιομηχανία, σε t/εκατ. EUR	Σχετικές με την ενέργεια εκπομπές CO ₂ από χημικές βιομηχανίες, σε kt	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία — βιομηχανία σιδήρου και χάλυβα, σε δισ. EUR	
5	BIOMHXANIA A1.3	Σχετική με την ενέργεια ένταση CO ₂ — βιομηχανία γυαλιού, κεραμικών και οικοδομικών υλικών, σε t/εκατ. EUR	Σχετικές με την ενέργεια εκπομπές CO ₂ από γυαλί, κεραμικά και οικοδομικά υλικά, σε kt	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία της χημικής βιομηχανίας, σε δισ. EUR	
6	BIOMHXANIA A1.4	Σχετική με την ενέργεια ένταση CO ₂ — βιομηχανία τροφίμων, ποτών και καπνού, σε t/εκατ. EUR	Σχετικές με την ενέργεια εκπομπές CO ₂ από τη βιομηχανία τροφίμων, ποτών και καπνού, σε kt	Εκπομπές CO ₂ από την καύση ορυκτών καυσίμων κατά την παραγωγή μη μεταλλικών ορυκτών προϊόντων (NACE 26) συμπεριλαμβανομένης της καύσης για την παραγωγή ηλεκτρισμού και θερμότητας.	
			Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία — βιομηχανία γυαλιού, κεραμικών και οικοδομικών υλικών, σε δισ. EUR	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε σταθερές τιμές 2016 στην παραγωγή μη μεταλλικών ορυκτών προϊόντων (NACE 26) (πηγή: εθνικοί λογαριασμοί)	
			Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία — βιομηχανία τροφίμων, ποτών και καπνού, σε δισ. EUR	Εκπομπές CO ₂ από την καύση ορυκτών καυσίμων κατά την παραγωγή προϊόντων διατροφής και ποτών καθώς και προϊόντων συμπεριλαμβανομένης της καύσης για την παραγωγή ηλεκτρισμού και θερμότητας (κατηγορία πηγών 1A2c της IPCC).	
			Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία — βιομηχανία τροφίμων, ποτών και καπνού, σε δισ. EUR	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε σταθερές τιμές 2016 στην παραγωγή προϊόντων διατροφής και ποτών (NACE 15) καθώς και προϊόντων καπνού (NACE 16) (πηγή: εθνικοί λογαριασμοί)	

Αριθ.	Ονοματολογία στους δείκτες ενεργειακής αποδοτικότητας της Eurostat	Δείκτης	Αριθμητής / παρονομαστής ⁽¹⁾ / ⁽⁴⁾	Οδηγίες / ορισμοί ⁽²⁾ / ⁽³⁾	Έτος X-2
7	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ A1.5	Σχετική με την ενέργεια ένταση CO ₂ – βιομηχανία χαρτιού και εκτυπώσεων, σε t/εκατ. EUR	Σχετικές με την ενέργεια εκπομπές CO ₂ από τη βιομηχανία χαρτιού και εκτυπώσεων, σε kt	Εκπομπές CO ₂ από την καύση ορυκτών καυσίμων κατά την παραγωγή χαρτιού, χαρτιού και προϊόντων χαρτιού καθώς και εκδόσεων, εκτυπώσεων και αναπαραγωγής καταγεγραμμένων μέσων, συμπεριλαμβανομένης της καύσης για την παραγωγή ηλεκτρισμού και θερμότητας (κατηγορία πηγών 1A2d της IPCC)	
8	ΝΟΙΚΟΚΥΡΙΑ A0	Ειδικές εκπομπές CO ₂ των νοικοκυριών για τη θέρμανση χώρων, σε kg/m ²	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία — βιομηχανία χαρτιού και εκτυπώσεων, σε δισ. EUR	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε σταθερές τιμές 2016 στην παραγωγή χαρτοπολτού, χαρτιού και προϊόντων χαρτιού (NACE 21) καθώς και εκδόσεων, εκτυπώσεων και αναπαραγωγής καταγεγραμμένων μέσων (NACE 22) (πηγή: εθνικοί λογαριασμοί)	
9	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ B0	Ειδικές εκπομπές CO ₂ από εμπορικά κτίρια και κτίρια ιδρυμάτων για τη θέρμανση χώρων, σε kg/m ²	Εκπομπές CO ₂ των νοικοκυριών για τη θέρμανση χώρων, σε kt	Εκπομπές CO ₂ από την καύση ορυκτών καυσίμων για τη θέρμανση χώρων σε νοικοκυριά.	
10	ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ B0	Ειδικές σχετικές με το ντίζελ εκπομπές CO ₂ των επιβατικών αυτοκινήτων, σε g/km	Εκπομπές CO ₂ από τη θέρμανση χώρων σε εμπορικά κτίρια και κτίρια ιδρυμάτων, σε kt	Συνολικό εμβαδόν μόνιμα κατεληγμένων κατοικιών	
11	ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ B0	Ειδικές σχετικές με τη βενζίνη εκπομπές CO ₂ των επιβατικών αυτοκινήτων, σε g/km	Εκπομπές CO ₂ από πετρελαιοκίνητα επιβατικά αυτοκίνητα, σε kt	Εκπομπές CO ₂ από την καύση ορυκτών καυσίμων για τη θέρμανση χώρων σε εμπορικά κτίρια και κτίρια ιδρυμάτων του δημόσιου και του ιδιωτικού τομέα.	
			Αριθμός χιλιομέτρων των πετρελαιοκίνητων επιβατικών αυτοκινήτων, σε δισ. km	Συνολικό εμβαδόν κτιρίων υπηρεσιών (NACE 41, 50, 51, 52, 55, 63, 64, 65, 66, 67, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 80, 85, 90, 91, 92, 93, 99)	
			Αριθμός χιλιομέτρων των πετρελαιοκίνητων επιβατικών αυτοκινήτων, σε δισ. km	Εκπομπές CO ₂ από την καύση πετρελαίου ντίζελ για όλες τις δραστηριότητες μεταφορών με επιβατικά αυτοκίνητα (κατηγορία πηγών 1A3bi της IPCC μόνο πετρέλαιο ντίζελ)	
			Αριθμός χιλιομέτρων των πετρελαιοκίνητων επιβατικών αυτοκινήτων, σε δισ. km	Αριθμός οχηματοχλιομέτρων του συνόλου των πετρελαιοκίνητων επιβατικών αυτοκινήτων που επιτρέπεται να κυκλοφορούν σε δρόμους δημόσιας κυκλοφορίας. (πηγή: στατιστικές μεταφορών)	
			Αριθμός χιλιομέτρων βενζινοκίνητων επιβατικών αυτοκινήτων, σε δισ. km	Εκπομπές CO ₂ από την καύση βενζίνης για όλες τις δραστηριότητες μεταφορών με επιβατικά αυτοκίνητα (κατηγορία πηγών 1A3bi της IPCC μόνο βενζίνη)	
			Αριθμός χιλιομέτρων βενζινοκίνητων επιβατικών αυτοκινήτων, σε δισ. km	Αριθμός οχηματοχλιομέτρων του συνόλου των βενζινοκίνητων επιβατικών αυτοκινήτων που επιτρέπεται να κυκλοφορούν σε δρόμους δημόσιας κυκλοφορίας. (πηγή: στατιστικές μεταφορών)	

Σύμβολο: x = έτος υποβολής της έκθεσης

Σημειώσεις:

(¹) Τα κράτη μέλη υποβάλλουν τον αριθμητή και τον παρονομαστή, εάν δεν περιλαμβάνονται στον ΚΠΥΕ.

(²) Τα κράτη μέλη οφείλουν να ακολουθούν αυτές τις οδηγίες, εάν δεν είναι σε θέση να ακολουθήσουν ακριβώς τις οδηγίες αυτές, η εάν ο αριθμητής και ο παρονομαστής δεν συμφορούν επακριβώς, τα κράτη μέλη οφείλουν να το αναφέρουν σαφώς.

(³) Οι παραπομπές στις κατηγορίες πηγών IPCC αναφέρονται στις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC του 2006 για τις εθνικές απογραφές αερίων του θερμοκηπίου.

(⁴) Ένα δισεκατομμύριο ισούται με χίλια εκατομμύρια.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΧΙΙ

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη συνέπεια των υποβαλλόμενων εκπομπών με τα στοιχεία του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής της ΕΕ δυνάμει του άρθρου 14

Κατανομή επιβεβαιωμένων εκπομπών που υποβάλλονται από εγκαταστάσεις και φορείς εκμετάλλευσης βάσει της οδηγίας 2003/87/ΕΚ σε κατηγορίες πηγών της εθνικής απογραφής αερίων του θερμοκηπίου			
Κράτος μέλος			
Έτος υποβολής έκθεσης:			
Βάση για τα στοιχεία: εξακριβωμένες εκπομπές ΣΕΔΕ και εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου όπως υποβάλλονται στην απογραφή για το έτος X-2			
Συνολικές εκπομπές (ισοδύναμο CO ₂)			
Εκπομπές απογραφής αερίων του θερμοκηπίου [σε kt ισοδυνάμιου CO ₂] (3)	Εξακριβωμένες εκπομπές δυνάμει της οδηγίας 2003/87/ΕΚ [σε kt ισοδυνάμιου CO ₂] (3)	Ποσοστιαία αναλογία (Εξακριβωμένες εκπομπές/εκπομπές απογραφής) (%)	Σχόλιο (2)
Εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου (για την απογραφή αερίων του θερμοκηπίου: συνολικές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου, συμπεριλαμβανομένων των έμμεσων εκπομπών CO ₂ , εάν υποβάλλονται, χωρίς LULUCF, και εξαιρουμένων των εκπομπών από την εγχώρια αεροπορία: για την οδηγία 2003/87/ΕΚ: εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου από σταθμούς εγκαταστάσεις σύμφωνα με το άρθρο 2 παράγραφος 1 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ)			
Εκπομπές CO ₂ (για την απογραφή αερίων του θερμοκηπίου: συνολικές εκπομπές CO ₂ , συμπεριλαμβανομένων των έμμεσων εκπομπών CO ₂ , εάν υποβάλλονται, χωρίς LULUCF, και εξαιρουμένων των εκπομπών CO ₂ από την εγχώρια αεροπορία: για την οδηγία 2003/87/ΕΚ: εκπομπές CO ₂ από σταθμούς εγκαταστάσεις σύμφωνα με το άρθρο 2 παράγραφος 1 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ)			
Εκπομπές CO ₂			
Κατηγορία (4)	Εκπομπές απογραφής αερίων του θερμοκηπίου [σε kt] (2)	Εξακριβωμένες εκπομπές δυνάμει της οδηγίας 2003/87/ΕΚ [σε kt] (2)	Ποσοστιαία αναλογία (εξακριβωμένες εκπομπές/εκπομπές απογραφής) (%)
1.Α Δραστηριότητες καύσης καυσίμου, σύνολο			
1.Α Δραστηριότητες καύσης καυσίμου, καύση σε σταθμούς εγκαταστάσεις			
1.Α.1 Ενεργειακές βιομηχανίες			
1.Α.1.α Παραγωγή ηλεκτρισμού και θερμότητας για δημόσια χρήση			

Κατηγορία (1)	Εκπομπές CO ₂			
	Εκπομπές απογραφής αερίων του θερμοκηπίου [σε kt] (2)	Εξαιριζόμενες εκπομπές δυνάμει της οδηγίας 2003/87/ΕΚ [σε kt] (3)	Ποσοστιαία αναλογία (εξαιριζόμενες εκπομπές/εκπομπές απογραφής) (3)	Σχόλιο (2)
1.Α.1.β Δύλιση πετρελαίου				
1.Α.1.γ Παραγωγή στερεών καυσίμων και άλλες ενεργειακές βιομηχανίες				
Σίδηρος και χάλυβας [για τις συνδυασμένες κατηγορίες ΚΠΥΕ απογραφής αερίων του θερμοκηπίου 1.Α.2.α + 2.Γ.1 + 1.Α.1.γ και άλλες σχετικές κατηγορίες ΚΠΥΕ οι οποίες περιλαμβάνουν εκπομπές από σίδηρο και χάλυβα (π.χ. 1.Α.1α, 1Β1) (4)]				
1.Α.2. Μεταποιητικές βιομηχανίες και κατασκευές				
1.Α.2.α Σίδηρος και χάλυβας				
1.Α.2.β Μη σιδηρούχα μέταλλα				
1.Α.2.γ Χημικά				
1.Α.2.δ Χαρτοπολιτός, χαρτί και εκτύπωση				
1.Α.2.ε Μεταποίηση τροφίμων, ποτά και καπνός				
1.Α.2.στ Μη μεταλλικά ορυκτά				
1.Α.2.ζ Άλλα				
1.Α.3. Μεταφορές				
1.Α.3.ε Άλλες μεταφορές (μεταφορά με αγωγό)				
1.Α.4 Άλλοι τομείς				
1.Α.4.α Εμπορικά κτίρια / Ιδρύματα				
1.Α.4.γ Γεωργία/Δασοκομία/Αλιεία				
1.Β Διαφύγουσες εκπομπές από καύσιμα				
1.Γ Μεταφορά και αποθήκευση CO₂				
1.Γ.1 Μεταφορά CO ₂				
1.Γ.2 Έγχυση και αποθήκευση				

Κατηγορία ⁽¹⁾	Εκπομπές CO ₂			
	Εκπομπές απογραφής αερίων του θερμοκηπίου [σε kt] ⁽²⁾	Εξαιριζόμενες εκπομπές δυνάμει της οδηγίας 2003/87/ΕΚ [σε kt] ⁽³⁾	Ποσοστιαία αναλογία (εξαιριζόμενες εκπομπές/εκπομπές απογραφής) ⁽³⁾	Σχόλιο ⁽²⁾
1.Γ.3 Άλλα				
2.Α Ορυκτά προϊόντα				
2.Α.1 Παραγωγή τσιμέντου				
2.Α.2 Παραγωγή ασβέστου				
2.Α.3 Υαλουργία				
2.Α.4 Άλλες χρήσεις διεργασίας ανθρακικών αλάτων				
2.Β. Χημική βιομηχανία				
2.Β.1 Παραγωγή αμμωνίας				
2.Β.3 Παραγωγή αδipικού οξέος (CO ₂)				
2.Β.4 Παραγωγή καπνολακτάτης, γλυκόλης και γλυκόλικου οξέος				
2.Β.5 Παραγωγή καρβιδίων				
2.Β.6 Παραγωγή διοξειδίου του τιτανίου				
2.Β.7 Παραγωγή ανθρακικού νατρίου				
2.Β.8 Παραγωγή πετροχημικών και αδιάλυς				
2.Γ Παραγωγή μετάλλων				
2.Γ.1 Παραγωγή σιδήρου και χάλυβα				
2.Γ.2 Παραγωγή σιδηροκραμάτων				
2.Γ.3 Παραγωγή αλουμινίου				
2.Γ.4 Παραγωγή μαγνησίου				
2.Γ.5 Παραγωγή μολύβδου				
2.Γ.6 Παραγωγή ψευδαργύρου				
2.Γ.7 Παραγωγή άλλων μετάλλων				

Κατηγορία ⁽¹⁾	Εκπομπές N ₂ O			Σχόλιο ⁽²⁾
	Εκπομπές απογραφής αερίων του θερμοκηπίου [σε kt ισοδυνάμου CO ₂] ⁽³⁾	Εξακριβωμένες εκπομπές δυνάμει της οδηγίας 2003/87/ΕΚ [σε kt ισοδυνάμου CO ₂] ⁽³⁾	Ποσοστιαία αναλογία (εξακριβωμένες εκπομπές/εκπομπές απογραφής) ⁽³⁾	
2.B.2 Παραγωγή νιτρικού οξέος				
2.B.3 Παραγωγή αδιπτικού οξέος				
2.B.4 Παραγωγή καρβονατάμης, γλυοξάλης και γλυοξάλικου οξέος				
2.Γ.3 Παραγωγή αλουμινίου	Εκπομπές PFC			
Κατηγορία ⁽¹⁾	Εκπομπές απογραφής αερίων του θερμοκηπίου [σε kt ισοδυνάμου CO ₂] ⁽³⁾	Εξακριβωμένες εκπομπές δυνάμει της οδηγίας 2003/87/ΕΚ [σε kt ισοδυνάμου CO ₂] ⁽³⁾	Ποσοστιαία αναλογία (εξακριβωμένες εκπομπές/εκπομπές απογραφής) ⁽³⁾	Σχόλιο ⁽²⁾
2.Γ.3 Παραγωγή αλουμινίου				

Σύμβολο: x = έτος υποβολής της έκθεσης

Σημειώσεις:

⁽¹⁾ Η κατανομή των εξακριβωμένων εκπομπών σε χωριστές κατηγορίες απογραφής σε τετραψήφιο επίπεδο πρέπει να υποβάλλεται όταν η εν λόγω κατανομή των εξακριβωμένων εκπομπών είναι δυνατή και υπάρχουν εκπομπές. Θα πρέπει να χρησιμοποιούνται τα ακόλουθα σύμβολα:

ΔΣ = δεν συμβαίνει, ΠΑ = περιλαμβάνεται αλλού, Ε = εμπιστευτικό,

αμελητέο = μικρή ποσότητα εξακριβωμένων εκπομπών μπορεί να προκύψει στην αντίστοιχη κατηγορία ΚΠΥΕ, αλλά η ποσότητα είναι < 5 % της κατηγορίας.

⁽²⁾ Η στήλη για τα σχόλια θα πρέπει να χρησιμοποιείται για να προσφέρει μια σύντομη περιληφή των ελέγχων που πραγματοποιήθηκαν και σε περίπτωση που ένα κράτος μέλος επιθυμεί να παράσχει πρόσθετες επεξηγήσεις όσον αφορά την υποβαλλόμενη κατανομή

⁽³⁾ Τα στοιχεία αναφέρονται με ακρίβεια ενός δεκαδικού ψηφίου για τιμές kt και ποσοστά.

⁽⁴⁾ Συμπληρώνεται βάσει των συνδυασμένων κατηγοριών ΚΠΥΕ που αφορούν την κατηγορία «Σίδηρος και χάλυβας»: προσδιορίζεται χωριστά από κάθε κράτος μέλος· ο δηλωμένος τύπος δίνεται μόνο ως παράδειγμα.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XIII

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη συνέπεια των υποβαλλόμενων δεδομένων όσον αφορά τους ατμοσφαιρικούς ρύπους δυνάμει του άρθρου 15

ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΕΚΠΟΜΠΩΝ	Εκπομπές ρύπου X που υποβάλλονται στην απογραφή αερίων του θερμοκηπίου (σε kt) (?)	Εκπομπές ρύπου X που υποβάλλονται σύμφωνα με την οδηγία 2016/2284 (EAOE) έκδοση υποβολής X (σε kt) (?)	Απόλυτη διαφορά σε kt (1) (?)	Σχετική ποσοστιαία διαφορά (%) (?)	Επέξηγηση των διαφορών
Εθνικό σύνολο (χωρίς LULUCF)					
1. Ενέργεια					
A. Καύση καυσίμου (τομεακή προσέγγιση)					
1. Ενεργειακές βιομηχανίες					
2. Μεταποιητικές βιομηχανίες και κατασκευές					
3. Μεταφορές					
4. Άλλοι τομείς					
5. Άλλα					
B. Διαφυγούσες εκπομπές από καύσιμα					
1. Στερεά καύσιμα					
2. Εκπομπές πετρελαίου και φυσικού αερίου και άλλες εκπομπές από την παραγωγή ενέργειας					
2. Βιομηχανικές διεργασίες και χρήση προϊόντων					
A. Βιομηχανία ορυκτών					
B. Χημική βιομηχανία					
Γ. Μεταλλουργία					
Δ. Μη ενεργειακά προϊόντα από τη χρήση καυσίμων και διαλυτών					
Z. Άλλες μεταποιήσεις και χρήσεις προϊόντων					
H. Άλλα					

ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΕΚΠΟΜΠΩΝ	Εκπομπές ρύπου X που υποβάλλονται στην απογραφή αερίων του θερμοκηπίου (σε kt) ^(?)	Εκπομπές ρύπου X που υποβάλλονται σύμφωνα με την οδηγία 2016/2284 (ΕΛΟΕ) έκδοση υποβολής X (σε kt) ^(?)	Απόλυτη διαφορά σε kt ⁽¹⁾ ^(?)	Σχετική ποσοστιαία διαφορά ⁽²⁾ ^(?)	Επεξήγηση των διαφορών
3. Γεωργία					
B. Διαχείριση κοπριάς					
Δ. Γεωργικά εδάφη					
ΣΤ. Καύση γεωργικών καταλοίπων					
I. Άλλα					
5. Απόβλητα					
A. Διάθεση στερεών αποβλήτων					
B. Βιολογική επεξεργασία στερεών αποβλήτων					
Γ. Αποτέφρωση των αποβλήτων και καύση τους σε ανοικτό χώρο					
Δ. Επεξεργασία και έκχυση λυμάτων					
E. Άλλα					
6. Άλλα					

Σημειώσεις:

⁽¹⁾ Εκπομπές που υποβάλλονται στην απογραφή αερίων του θερμοκηπίου μείον τις εκπομπές που υποβάλλονται στην απογραφή ΕΛΟΕ

⁽²⁾ Διαφορά σε kt διά των εκπομπών που υποβάλλονται στην απογραφή αερίων του θερμοκηπίου

^(?) Τα στοιχεία υποβάλλονται με ένα δεκαδικό ψηφίο για kt και ποσοστιαίες τιμές

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XIV

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη συνέπεια με τα στατιστικά στοιχεία ενέργειας δυνάμει του άρθρου 17 παράγραφος 2

ΤΥΠΟΙ ΚΑΥΣΙΜΩΝ		Φαινόμενη κατανάλωση που υποβάλλεται στην απογραφή αερίων του θερμοκηπίου (σε TJ) ⁽¹⁾	Φαινόμενη κατανάλωση με χρήση των στοιχείων που υποβάλλονται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1099/2008 (σε TJ) ⁽²⁾	Απόλυτη διαφορά ⁽¹⁾ (σε TJ) ⁽³⁾	Σχετική διαφορά ⁽⁴⁾ % ⁽³⁾	Επεξήγηση των διαφορών
Υγρά ορυκτά καύσιμα	Πρωτογενή καύσιμα	Αργό πετρέλαιο				
		Orimulsion				
Δευτερογενή καύσιμα		Υγρά φυσικού αερίου				
		Βενζίνη				
		Κηροζίνη για αεριοδύμενα				
		Άλλου είδους κηροζίνη				
		Σχιστολιθικό πετρέλαιο				
		Gasoil/ντίζελ				
		Υπολεμματικό μαζούτ				
		Υγραέριο (LPG)				
		Αιθάνιο				
		Νάφθα				
		Ασφάλτος				
		Λιπαντικά				
	Οπτιάνθρακας (κοκ) από πετρέλαιο					
	Προϊόντα εφοδιασμού διυλιστηρίων					
	Άλλοι τύποι πετρελαίου					

ΤΥΠΟΙ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	Φαινόμενη κατανάλωση που υποβάλλεται στην απογραφή αερίων του θερμοκηπίου (σε TJ) ⁽²⁾	Φαινόμενη κατανάλωση με χρήση των στοιχείων που υποβάλλονται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1099/2008 (σε TJ) ⁽²⁾	Απόλυτη διαφορά ⁽¹⁾ (σε TJ) ⁽³⁾	Σχετική διαφορά ⁽⁴⁾ % ⁽³⁾	Επεξήγηση των διαφορών
Άλλα υγρά ορυκτά καύσιμα					
Σύνολο υγρών ορυκτών καυσίμων					
Στερεά ορυκτά καύσιμα	Πρωτογενή καύσιμα				
	Ανθρακίτης				
	Ανθρακας σπτανθρακοποίησης				
	Άλλοι ασφαλτούχοι άνθρακες				
	Υπασφαλτούχοι άνθρακες				
	Λιγνίτης				
Ασφαλτούχος σχιστολίθος και πισσούχος άμμος					
Δευτερογενή καύσιμα	Μπρικέτες φαιάνθρακα και συσσωματώματα				
	Κλίβανος κοκ / σπτανθρακας αερίου				
	Ανθρακόπισσα				
Άλλα στερεά ορυκτά					
Σύνολο στερεών ορυκτών					
Αέρια ορυκτά	Φυσικό αέριο (ξηρό)				
Άλλα αέρια ορυκτά					
Σύνολο αερίων ορυκτών					
Απόβλητα (κλάσματα που δεν προέρχεται από βιομάζα)					

ΤΥΠΟΙ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	Φαινόμενη κατανάλωση που υποβάλλεται στην απογραφή αερίων του θερμοκηπίου (σε TJ) ⁽¹⁾	Φαινόμενη κατανάλωση με χρήση των στοιχείων που υποβάλλονται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1099/2008 (σε TJ) ⁽²⁾	Απόλυτη διαφορά ⁽¹⁾ (σε TJ) ⁽³⁾	Σχετική διαφορά ⁽²⁾ % ⁽³⁾	Επεξήγηση των διαφορών
Άλλα ορυκτά καύσιμα					
Τύρφη					
Σύνολο					

Σημειώσεις:

⁽¹⁾ Φαινόμενη κατανάλωση που υποβάλλεται στην απογραφή αερίων του θερμοκηπίου μείον τη φαινόμενη κατανάλωση με χρήση στοιχείων που υποβάλλονται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1099/2008

⁽²⁾ Απόλυτη διαφορά διά της φαινόμενης κατανάλωσης που υποβάλλεται στην απογραφή αερίων του θερμοκηπίου

⁽³⁾ Τα στοιχεία υποβάλλονται με ένα δεκαδικό ψηφίο για TJ και ποσοστιαίες τιμές

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XV

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που καλύπτονται από τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 δυνάμει του άρθρου 19 ⁽¹⁾

A	X-2	X-3 ⁽²⁾	X-4 ⁽³⁾	X-5 ⁽⁴⁾	X-6 ⁽⁵⁾
B	σε kt ισοδυνάμιου CO ₂	σε kt ισοδυνάμιου CO ₂	σε kt ισοδυνάμιου CO ₂	σε kt ισοδυνάμιου CO ₂	σε kt ισοδυνάμιου CO ₂
Γ	Εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου	Συνολικές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου χωρίς LULUCF ⁽⁶⁾			
Δ	Συνολικές εξακριβωμένες εκπομπές από σταθερές εγκαταστάσεις δυνάμει της οδηγίας 2003/87/ΕΚ ⁽⁷⁾				
E	Εκπομπές CO ₂ από την πολιτική αεροπορία 1.Α.3.α				
ΣΤ	Συνολικές εκπομπές ESR (= Γ-Δ-E)				
Z	Ετήσια δικαιώματα εκπομπής για το έτος X-2 όπως ορίζονται στην εκτελεστική πράξη δυνάμει του άρθρου 4 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842				
H	Διαφορά μεταξύ της κατανομής ετήσιων δικαιωμάτων εκπομπής και των υποβαλλόμενων συνολικών εκπομπών ESR (= Z-ΣΤ)				

Σύμβολο: x = έτος υποβολής της έκθεσης

Σημειώσεις:

⁽¹⁾ Η υποβολή έκθεσης είναι υποχρεωτική κατά τα έτη 2027 και 2032-η υποβολή στοιχείων είναι προαιρετική κατά τα έτη 2023, 2024, 2025, 2026, 2028, 2029, 2030 και 2031.

⁽²⁾ Η υποβολή έκθεσης σχετικά με τις εκπομπές του έτους X-3 δεν ισχύει για τα έτη 2023 και 2028.

⁽³⁾ Η υποβολή έκθεσης σχετικά με τις εκπομπές του έτους X-4 δεν ισχύει για τα έτη 2023, 2024, 2025, 2028, 2029 και 2030.

⁽⁴⁾ Η υποβολή έκθεσης σχετικά με τις εκπομπές του έτους X-5 δεν ισχύει για τα έτη 2023, 2024, 2025, 2026, 2028, 2029 και 2030.

⁽⁵⁾ Η υποβολή έκθεσης σχετικά με τις εκπομπές του έτους X-6 δεν ισχύει για τα έτη 2023, 2024, 2025, 2026, 2028, 2029, 2030 και 2031.

⁽⁶⁾ Συνολικές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου για το γεωγραφικό πεδίο αρμοδιότητας της Ένωσης, συμπεριλαμβανομένων των έμμεσων εκπομπών CO₂ εάν υποβάλλονται, και σύμφωνα με τις συνολικές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου χωρίς LULUCF όπως υποβάλλονται στον αντίστοιχο συνοπτικό πίνακα του ΚΠΥΕ για το ίδιο έτος.

⁽⁷⁾ Σύμφωνα με το πεδίο εφαρμογής που ορίζεται στο άρθρο 2 παράγραφος 1 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ για τις δραστηριότητες που απαριθμούνται στο παράρτημα I της εν λόγω οδηγίας, εκτός των αεροπορικών δραστηριοτήτων. Τα στοιχεία που υποβάλλονται εδώ συνάδουν με τις εξακριβωμένες εκπομπές όπως καταγράφονται στο σύστημα καταγραφής συναλλαγών της ΕΕ που αναφέρεται στο άρθρο 20 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ πέντε εργάσιμες ημέρες πριν από την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας για την υποβολή του παρόντος παραρτήματος.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XVI

Υποβολή συνοπτικών πληροφοριών σχετικά με τις πραγματοποιηθείσες μεταβιβάσεις σύμφωνα με τον κανονισμό 2018/841 δυνάμει του άρθρου 20

Πληροφορίες σχετικά με τις μεταβιβάσεις που πραγματοποιήθηκαν το έτος X-1 ⁽¹⁾	
Μέρος 1: Επισκόπηση των μεταβιβάσεων που πραγματοποιήθηκαν το έτος X-1	
Αριθμός μεταβιβάσεων	
Συνολική ποσότητα που πωλήθηκε από το κράτος μέλος που υποβάλλει την έκθεση το έτος X-1 (σε τ ισοδυνάμου CO ₂)	
Συνολική ποσότητα που αγοράστηκε από το κράτος μέλος που υποβάλλει την έκθεση το έτος X-1 (σε τ ισοδυνάμου CO ₂)	
Μέρος 2: Πληροφορίες σχετικά με ειδικές μεταβιβάσεις	
Μεταβίβαση 1 ⁽²⁾	
Ποσότητα που μεταβιβάστηκε (σε τ ισοδυνάμου CO ₂)	
Λογιστική περίοδος που επηρεάζεται ⁽³⁾	
Κράτος μέλος που προβαίνει στη μεταβίβαση	
Κράτος μέλος που προβαίνει στην αγορά	
Τιμή ανά τ ισοδυνάμου CO ₂	
Ημερομηνία της σύμβασης μεταβίβασης	
Έτος της αναμενόμενης συναλλαγής στο μητρώο	
Άλλες πληροφορίες (όπως σχετικά έργα ή προγράμματα μετριασμού)	
Σύμβολο X = έτος υποβολής της έκθεσης	
Σημειώσεις:	
⁽¹⁾ Κατ' εξαίρεση, η υποβολή έκθεσης κατά το πρώτο έτος υποβολής εκθέσεων 2023 θα πρέπει να καλύπτει επίσης όλες τις μεταβιβάσεις που πραγματοποιήθηκαν βάσει του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 πριν από το 2022.	
⁽²⁾ Αντίγραφο για τον αριθμό μεταβιβάσεων που πραγματοποιήθηκαν κατά το έτος X-1.	
⁽³⁾ Επιλέξτε τη λογιστική περίοδο 2021-2025 ή τη λογιστική περίοδο 2026-2030.	

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΧVΠ

Υποβολή συνοπτικών πληροφοριών σχετικά με τις πραγματοποιηθείσες μεταβιβάσεις σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 δυνάμει του άρθρου 21

Πίνακας 1: Υποβολή συνοπτικών πληροφοριών σχετικά με τις πραγματοποιηθείσες μεταβιβάσεις σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 δυνάμει του άρθρου 21 παράγραφος 1

Πληροφορίες σχετικά με τις μεταβιβάσεις που πραγματοποιήθηκαν το έτος X-1 ⁽¹⁾

Μέρος 1: Επισκόπηση των μεταβιβάσεων που πραγματοποιήθηκαν το έτος X-1

Αριθμός μεταβιβάσεων	
Συνολική ποσότητα μονάδων ετήσιων δικαιωμάτων εκπομπής (ΑΕΑ) που πωλήθηκε από το κράτος μέλος που υποβάλλει την έκθεση κατά το έτος X-1	
Συνολική ποσότητα μονάδων ετήσιων δικαιωμάτων εκπομπής (ΑΕΑ) που αγοράστηκε από το κράτος μέλος που υποβάλλει την έκθεση κατά το έτος X-1	
Μέρος 2: Πληροφορίες σχετικά με ειδικές μεταβιβάσεις	
Μεταβίβαση 1 ⁽²⁾	
Ποσότητα μονάδων ετήσιων δικαιωμάτων εκπομπής (ΑΕΑ)	
Έτος προέλευσης ⁽³⁾ των ΑΕΑ που μεταβιβάστηκαν ⁽⁴⁾	
Κράτος μέλος που προβαίνει στη μεταβίβαση	
Κράτος μέλος που προβαίνει στην αγορά	
Τιμή ανά ΑΕΑ	
Ημερομηνία της σύμβασης μεταβίβασης	
Έτος της αναμενόμενης συναλλαγής στο μητρώο	
Άλλες πληροφορίες (όπως σχετικά έργα ή προγράμματα μετριασμού)	

Σύμβολο: X = έτος υποβολής της έκθεσης

Σημειώσεις:

⁽¹⁾ Με τον όρο «πραγματοποιηθείσα μεταβίβαση» νοείται συναφδία συμφωνία για τη μεταβίβαση ετήσιων δικαιωμάτων εκπομπής μεταξύ δύο ή περισσότερων κρατών μελών.

Κατ' εξαίρεση, η υποβολή έκθεσης κατά το πρώτο έτος υποβολής εκθέσεων 2023 θα πρέπει να καλύπτει επίσης όλες τις μεταβιβάσεις που πραγματοποιήθηκαν βάσει του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842 πριν από το 2022.

⁽²⁾ Αντίγραφο του μέρους 2 για τον αριθμό των μεταβιβάσεων που πραγματοποιήθηκαν κατά το έτος X-1 και για τις οποίες δεν έχουν ακόμη υποβληθεί στοιχεία σύμφωνα με το άρθρο 26 παράγραφος 3.

⁽³⁾ Το έτος χρέωσης του λογαριασμού συμμόρφωσης του κράτους μέλους που προβαίνει στη μεταβίβαση.

⁽⁴⁾ Το έτος προέλευσης πρέπει να υποβάλλεται μόνο στην έκθεση του κράτους μέλους που προβαίνει στη μεταβίβαση. Στις εκθέσεις των κρατών μελών που προβαίνουν στην αγορά σχετικά με τις πραγματοποιηθείσες μεταβιβάσεις δεν απαιτείται η αναφορά του έτους προέλευσης.

Πίνακας 2: Υποβολή εκθέσεων για τις συνοπτικές πληροφορίες σχετικά με τις πραγματοποιηθείσες μεταβιβάσεις σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 δυνάμει του άρθρου 21 παράγραφος 2 (*)

Πληροφορίες σχετικά με τις μεταβιβάσεις που πραγματοποιήθηκαν από την 1η Ιανουαρίου του έτους X, αντιστοίχως από την προηγούμενη μηνιαία έκθεση που υποβλήθηκε δυνάμει του άρθρου 21 παράγραφος 2

Μέρος 1: Επισκόπηση των μεταβιβάσεων που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια της περιόδου που καλύπτει η έκθεση

Αριθμός μεταβιβάσεων	
Μέρος 2: Πληροφορίες σχετικά με συγκεκριμένες μεταβιβάσεις που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια της περιόδου που καλύπτει η έκθεση	
Μεταβίβαση 1 (1)	
Ποσότητα μονάδων ετήσιων δικαιωμάτων εκπομπής (ΑΕΑ)	
Έτος προέλευσης (2) των ΑΕΑ που μεταβιβάστηκαν (3)	
Κράτος μέλος που προβαίνει στη μεταβίβαση	
Κράτος μέλος που προβαίνει στην αγορά	
Ημερομηνία της σύμβασης μεταβίβασης	
Έτος της αναμενόμενης συναλλαγής στο μητρώο	
Άλλες πληροφορίες (όπως σχετικά έργα ή προγράμματα μετριασμού)	

Σύμβολο: x = έτος υποβολής της έκθεσης

Σημειώσεις:

(1) Αντίγραφο του μέρους 2 για τον αριθμό των μεταβιβάσεων που πραγματοποιήθηκαν από την 1η Ιανουαρίου του έτους X, αντιστοίχως από την προηγούμενη μηνιαία έκθεση που υποβλήθηκε.

(2) Το έτος χρέωσης του λογαριασμού συμμόρφωσης του κράτους μέλους που προβαίνει στη μεταβίβαση.

(3) Το έτος προέλευσης πρέπει να υποβλάσσεται μόνο στην έκθεση του κράτους μέλους που προβαίνει στη μεταβίβαση. Στις εκθέσεις των κρατών μελών που προβαίνουν στην αγορά σχετικά με τις πραγματοποιηθείσες μεταβιβάσεις δεν απαιτείται η αναφορά του έτους προέλευσης.

(*) Ειδικές μεταβιβάσεις που υποβάλλονται από τα κράτη μέλη δυνάμει του άρθρου 21 παράγραφος 2 του παρόντος κανονισμού δεν είναι αναγκαίο να υποβάλλονται στο μέρος 2 του παρόντος πίνακα για το επόμενο έτος.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΧVΙΙΙ

Υποβολή πληροφοριών σχετικά με σχεδιαζόμενη χρήση των δυνατοτήτων ευελιξίας δυνάμει του άρθρου 22

Πίνακας 1: Πληροφορίες σχετικά με σχεδιαζόμενη χρήση των δυνατοτήτων ευελιξίας που αναφέρονται στο άρθρο 5 παράγραφοι 4 και 5 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842

Μέρος 1: Επισκόπηση των σχεδιαζόμενων μεταβιβάσεων από και προς άλλα κράτη μέλη ⁽¹⁾	
Αριθμός κατηγοριών σχεδιαζόμενων μεταβιβάσεων προς άλλα κράτη μέλη όπως προσδιορίζονται στο μέρος 2	
Αριθμός κατηγοριών σχεδιαζόμενων μεταβιβάσεων από άλλα κράτη μέλη όπως προσδιορίζονται στο μέρος 3	
Συνολική ποσότητα μονάδων ετήσιων δικαιωμάτων εκπομπής (ΑΕΑ) που προβλέπεται να πωληθούν από το κράτος μέλος που υποβάλλει την έκθεση	
Συνολική ποσότητα μονάδων ετήσιων δικαιωμάτων εκπομπής (ΑΕΑ) που προβλέπεται να αγοραστούν από το κράτος μέλος που υποβάλλει την έκθεση	
Μέρος 2: Πληροφορίες σχετικά με ειδικές κατηγορίες σχεδιαζόμενων μεταβιβάσεων προς άλλα κράτη μέλη	
Κατηγορία σχεδιαζόμενης μεταβίβασης 1 ⁽²⁾	
Έτος προέλευσης ⁽³⁾ των ΑΕΑ που προβλέπεται να μεταβιβαστούν	
Τύπος μεταβίβασης ⁽⁴⁾	
Προβλεπόμενη προς μεταβίβαση ποσότητα ΑΕΑ	
Ελάχιστη αναμενόμενη τιμή ανά ΑΕΑ σε EUR (προαιρετική πληροφορία)	
Άλλες σχετικές πληροφορίες (όπως σχετικά έργα ή προγράμματα μετριασμού)	
Μέρος 3: Πληροφορίες σχετικά με συγκεκριμένες κατηγορίες σχεδιαζόμενων μεταβιβάσεων από άλλα κράτη μέλη	
Κατηγορία σχεδιαζόμενης μεταβίβασης 1 ⁽⁵⁾	
Προβλεπόμενη προς αγορά ποσότητα ΑΕΑ	
Έτος συμμόρφωσης ⁽⁶⁾ για τα ΑΕΑ που προβλέπεται να μεταβιβαστούν	
Μέγιστη αναμενόμενη τιμή ανά ΑΕΑ σε EUR (προαιρετική πληροφορία)	
Άλλες σχετικές πληροφορίες (όπως σχετικά έργα ή προγράμματα μετριασμού)	

Σημειώσεις:

⁽¹⁾ Άθροισμα των ειδικών κατηγοριών σχεδιαζόμενων μεταβιβάσεων που υποβάλλονται στο μέρος 2 και στο μέρος 3.

⁽²⁾ Αντίγραφο του μέρους 2 για τον αριθμό των κατηγοριών σχεδιαζόμενων μεταβιβάσεων προς άλλα κράτη μέλη (π.χ. διαφορετικοί τύποι και διαφορετικά έτη προέλευσης).

⁽³⁾ Το έτος χρέωσης του λογαριασμού συμμόρφωσης του κράτους μέλους που προβαίνει στη μεταβίβαση.

⁽⁴⁾ Τα κράτη μέλη διαφοροποιούν εδώ τις μεταβιβάσεις σύμφωνα με τους δύο τύπους του άρθρου 5 παράγραφοι 4 και 5.

⁽⁵⁾ Αντίγραφο του μέρους 3 για τον αριθμό των κατηγοριών σχεδιαζόμενων μεταβιβάσεων από άλλα κράτη μέλη (π.χ. διαφορετικοί τύποι και διαφορετικά έτη προέλευσης).

⁽⁶⁾ Το έτος του σχετιζόμενου λογαριασμού συμμόρφωσης του κράτους μέλος που προβαίνει στην αγορά.

Πίνακας 2: Πληροφορίες σχετικά με σχεδιαζόμενη χρήση της ευελιξίας που αναφέρεται στο άρθρο 7 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842

Μέρος 1: Συνοπτικές πληροφορίες σχετικά με τις σχεδιαζόμενες μεταβιβάσεις συμμόρφωσης LULUCF⁽¹⁾	
Αριθμός των σχεδιαζόμενων μεταβιβάσεων συμμόρφωσης LULUCF όπως προσδιορίζονται στο μέρος 2	
Συνολική ποσότητα των σχεδιαζόμενων καθαρών απορροφήσεων που θα χρησιμοποιηθούν για μεταβιβάσεις συμμόρφωσης LULUCF (σε t ισοδυνάμου CO ₂)	
Μέρος 2: Πληροφορίες σχετικά με συγκεκριμένες σχεδιαζόμενες μεταβιβάσεις συμμόρφωσης LULUCF	
Σχεδιαζόμενη μεταβίβαση συμμόρφωσης LULUCF 1 ⁽²⁾	
Έτος συμμόρφωσης ⁽³⁾	
Προβλεπόμενη ποσότητα καθαρών απορροφήσεων που θα χρησιμοποιηθούν για μεταβιβάσεις συμμόρφωσης LULUCF (σε t ισοδυνάμου CO ₂)	
Άλλες σχετικές πληροφορίες	

Σημειώσεις:

(¹) Αθροισμα των συγκεκριμένων σχεδιαζόμενων μεταβιβάσεων συμμόρφωσης LULUCF που αναφέρονται στο μέρος 2.

(²) Αντίγραφο του μέρους 2 για καθένα από τις σχεδιαζόμενες μεταβιβάσεις συμμόρφωσης LULUCF, π.χ. με διαφοροποίηση ανά έτος απορρόφησης.

(³) Το έτος του στοχευόμενου λογαριασμού συμμόρφωσης, όπως αναφέρεται στο άρθρο 7 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XIX

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τη χρήση των εσόδων από μεταβιβάσεις δυνάμει του άρθρου 23

Πίνακας 1: Χρήση των εσόδων από μεταβιβάσεις ΑΕΑ για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής το έτος X-1

	Χρήση των εσόδων που προέκυψαν από μεταβιβάσεις ΑΕΑ το έτος X-1	Συνολικό ποσό που εκταμιεύθηκε το έτος X-1		Εκ του οποίου ποσό που εκταμιεύθηκε το έτος X-1 και υποβλήθηκε ως δεσμευμένο κατά τα έτη πριν από το έτος X-1		Συνολικό ποσό που δεσμεύθηκε, το έτος X-1 αλλά δεν εκταμιεύθηκε		Ισοδύναμη οικονομική αξία που χρησιμοποιήθηκε το έτος X-1 (2)		Παρατηρήσεις π.χ. επέλιψη αποκλίσεων, ποιοτικές πληροφορίες σχετικά με ειδικές χρήσεις σε περίπτωση που δεν διατίθενται ποσοτικές πληροφορίες, καθώς και κάθε άλλη συνοδευτική πληροφορία
		Σε χιλιάδες ευρώ	Σε χιλιάδες εθνικού νομίσματος, κατά περίπτωση (1)	Χιλιάδες ευρώ	Σε χιλιάδες εθνικού νομίσματος, κατά περίπτωση (1)	Σε χιλιάδες ευρώ	Σε χιλιάδες εθνικού νομίσματος, κατά περίπτωση (1)	Σε χιλιάδες ευρώ	Σε χιλιάδες εθνικού νομίσματος, κατά περίπτωση (1)	
2	Χρήση των εσόδων που προέκυψαν από μεταβιβάσεις ΑΕΑ το έτος X-1									
3	A	B	Γ	Δ	E					ΣΤ
4	Συνολικό ποσό εσόδων από μεταβιβάσεις ΑΕΑ ή ισοδύναμη οικονομική αξία που χρησιμοποιήθηκε το έτος X-1 για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής στην Ένωση ή σε τρίτες χώρες	Αθροισμα B5+B6	Αθροισμα Γ5+Γ6							
5	Εκ του οποίου ποσό που χρησιμοποιήθηκε το έτος X-1 για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής στην Ένωση (εάν διατίθενται χωριστά στοιχεία προς υποβολή)									
6	Εκ του οποίου ποσό που χρησιμοποιήθηκε το έτος X-1 για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής σε τρίτες χώρες (εάν διατίθενται χωριστά στοιχεία προς υποβολή)									

Σύμβολο: x = έτος υποβολής της έκθεσης

Σημειώσεις:

(1) Για τη μετατροπή νομισμάτων πρέπει να χρησιμοποιηθεί η μέση ετήσια συναλλαγματική ισοτιμία του έτους X-1 ή η πραγματική συναλλαγματική ισοτιμία που εφαρμόστηκε για το ποσό που εκταμιεύθηκε.

(2) Με την υποβολή «ισοδύναμης οικονομικής αξίας» στον πίνακα 1, το κράτος μέλος δηλώνει ότι όλες οι τιμές που υποβάλλονται στους πίνακες 2-3 απαστελούν επίσης ισοδύναμη οικονομική αξία.

Πίνακας 2: Χρήση των εσόδων από μεταβιβάσεις ΑΕΑ (ή του ισοδύναμου σε οικονομική αξία) για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής στην Ένωση ⁽¹⁾

1	Κράτη μέλη στα οποία χρησιμοποιήθηκαν τα έσοδα	Σκοπός για τον οποίο χρησιμοποιήθηκαν τα έσοδα	Σύντομη περιγραφή	Ποσό για το έτος X-1		Κατάσταση ⁽³⁾	Τύπος χρήσης ⁽⁴⁾	Χρηματοδοτικό μέσο ⁽⁵⁾	Φορέας εφαρμογής	Παρατηρήσεις
				Σε χιλιάδες ευρώ	Σε χιλιάδες εθνικού νομίσματος ⁽²⁾					
2	Επιλέξτε ένα ή περισσότερα κράτη μέλη	π.χ. τίτλος προγράμματος, δραστηριότητας, δράσης ή έργου	Συμπεριλαμβανομένης παραπομπής σε διαδικτυακή πηγή για αναλυτικότερη περιγραφή, εφόσον διατίθεται			Δεσμεύθηκε (π.χ. προβλέπεται να χρησιμοποιηθεί) αλλά δεν εκταμιεύθηκε / Εκταμιεύθηκε	Επιλέξτε τύπο χρηματοδοτικού μέσου	π.χ. αριθμό υποέργου	π.χ. επεξήγηση αποκλίσεων, ποσοτικές πληροφορίες σχετικά με ειδικές χρήσεις σε περίπτωση που δεν διατίθενται ποσοτικές πληροφορίες, καθώς και κάθε άλλη συνοδευτική πληροφορία	
3	A	B	Γ	Δ	E	ΣΤ	Z	H	Θ	
4					Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.			
5					Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.			
(Προσδέστε σειρές εάν χρειάζεται)										
6	Συνολικό ποσό εσόδων ή ισοδύναμη οικονομική αξία που χρησιμοποιήθηκε			Αθροισμα στήλης Γ	Αθροισμα στήλης Δ					

Σύμβολο: x = έτος υποβολής της έκθεσης

Σημειώσεις:

(1) Ο παρών πίνακας υποβάλλεται μόνον εάν απαιτείται.

(2) Για τη μετατροπή νομισμάτων χρησιμοποιείται η μέση ετήσια συναλλαγματική ισοτιμία του έτους X-1 ή η πραγματική συναλλαγματική ισοτιμία που εφαρμόστηκε για το ποσό που εκταμιεύθηκε.

(3) Τα κράτη μέλη παρέχουν τους ορισμούς που χρησιμοποιούνται για τους όρους «δέσμευση» και «εκταμίευση» στο πλαίσιο της έκθεσης τους. Εάν δεσμεύθηκε μέρος του ποσού που υποβάλλεται, και εκταμιεύθηκε άλλο μέρος το οποίο σχετίζεται με συγκεκριμένο πρόγραμμα/έργο, θα πρέπει να χρησιμοποιούνται δύο χωριστές σειρές. Εάν τα κράτη μέλη δεν είναι σε θέση να διακρίνουν μεταξύ δεσμευμένων και εκταμιευμένων ποσών, θα πρέπει να επιλέγεται η πλέον κατάλληλη κατηγορία για τα υποβαλλόμενα ποσά. Θα πρέπει να χρησιμοποιούνται συνεπείς ορισμοί σε όλους τους πίνακες.

Γενικά, τα «δεσμευμένα» έσοδα από μεταβιβάσεις ΑΕΑ είναι τα έσοδα τα οποία έχουν δεσμευθεί νομικά για να χρησιμοποιηθούν για σκοπούς που αφορούν το κλίμα και την ενέργεια, αλλά σε ορισμένες περιπτώσεις ενδέχεται να μην έχουν δαπανηθεί ακόμη κατά τον χρόνο υποβολής της έκθεσης. «Εκταμιευμένα» έσοδα από μεταβιβάσεις ΑΕΑ είναι τα έσοδα που έχουν δαπανηθεί κατά τον χρόνο υποβολής της έκθεσης. Ωστόσο, σε ορισμένες περιπτώσεις, η «δέσμευση» μπορεί να αναφέρεται σε έσοδα των οποίων η χρήση έχει προγραμματιστεί μόνο σε προκαταρκτικό επίπεδο και η «εκταμίευση» αφορά έσοδα τα οποία έχουν μεταβιβαστεί σε συγκεκριμένο κρατικό οργανισμό για ειδικό σκοπό ή σε περιφερειακή κυβέρνηση.

(4) Τύποι χρήσης προς επλογή:

- χρηματοδότηση έρευνας και ανάπτυξης καθώς και έργων επιδείξεως για τη μείωση των εκπομπών και για την προσαρμογή,
- χρηματοδότηση πρωτοβουλιών στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού στρατηγικού σχεδίου ενεργειακών τεχνολογιών και των ευρωπαϊκών τεχνολογικών πλατφορμών,
- ανάπτυξη ανανεώσιμων πηγών ενέργειας με στόχο την τήρηση της δέσμευσης της Ένωσης για χρήση ανανεώσιμων πηγών ενέργειας σε ποσοστό 32 % έως το 2030,
- ανάπτυξη άλλων τεχνολογιών που συμβάλλουν στη μετάβαση προς μια ασφαλή και βιώσιμη οικονομία χαμηλών ανθρακικών εκπομπών,

- ανάπτυξη τεχνολογιών που συμβάλλουν στην τήρηση της δέσμευσης της Ένωσης για αύξηση της ενεργειακής απόδοσης κατά 32,5 % μέχρι το 2030, — δέσμευση του διοξειδίου του άνθρακα από τα δάση στην Ένωση,
- περιβαλλοντικά ασφαλή δέσμευση και γεωλογική αποθήκευση του CO₂,
- ενδάρτυση της στροφής προς δημόσιες μεταφορές χαμηλών εκπομπών,
- χρηματοδότηση έρευνας και ανάπτυξης στον τομέα της ενεργειακής απόδοσης και των καθαρών τεχνολογιών,
- μέτρα που αποσκοπούν στην ενίσχυση της ενεργειακής απόδοσης και της μόνωσης ή στην παροχή χρηματοδοτικής στήριξης για την αντιμετώπιση κοινωνικών ζητημάτων που αφορούν νοικοκυριά με χαμηλό και μεσαίο εισόδημα,
- κάλυψη των διοικητικών δαπανών για τη διαχείριση του ΣΕΔΕ,
- άλλη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου,
- προσαρμογή στις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής,
- άλλες εθνικές χρήσεις.

Τα κράτη μέλη αποφεύγουν τη διπλή καταμέτρηση των ποσών σε αυτόν τον πίνακα. Εάν μια ειδική χρήση εμπίπτει σε πολλούς τύπους χρήσεων, μπορούν να επιλεγούν περισσότεροι του ενός τύποι, ωστόσο το ποσό που αναγράφεται δεν πρέπει να πολλαπλασιάζεται, αλλά επιπλέον σειρές για τους τύπους των χρήσεων πρέπει να συνδέονται με ένα πεδίο καταχώρισης για το εν λόγω ποσό.

Μπορούν να επιλεγούν περισσότερες κατηγορίες εάν πολλά χρηματοδοτικά μέσα συνδέονται με το υποβαλλόμενο πρόγραμμα ή έργο.

Πίνακας 3: Χρήση των εσόδων από μεταβιβάσεις ΑΕΑ (ή του ισοδύναμου σε οικονομική αξία) για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής σε τρίτες χώρες ⁽¹⁾ ⁽²⁾

1	Ποσό που δεσμεύθηκε το έτος X-1 ⁽²⁾		Ποσό που εκταμιεύθηκε το έτος X-1 ⁽²⁾		Παρατηρήσεις
	Σε χιλιάδες ευρώ	Χιλιάδες εθνικού νομίσματος, κατά περίπτωση ⁽²⁾	Σε χιλιάδες ευρώ	Χιλιάδες εθνικού νομίσματος, κατά περίπτωση ⁽²⁾	
2	Χρήση των εσόδων από μεταβιβάσεις ΑΕΑ (ή του ισοδύναμου σε οικονομική αξία) για διένειμ σκοπούς				π.χ. επέξληξη αποκλίσεων, ποσοτικές πληροφορίες σχετικά με ειδικές χρήσεις σε περίπτωση που δεν διατίθενται ποσοτικές πληροφορίες, καθώς και κάθε άλλη συνοδευτική πληροφορία ⁽⁴⁾
3	A	Γ	E	ΣΤ	Z
4	Συνολικό ποσό που χρησιμοποιήθηκε για τη στήριξη τρίτων χωρών εκτός των αναπτυσσόμενων χωρών				
5	Συνολικό ποσό που χρησιμοποιήθηκε για τη στήριξη αναπτυσσόμενων χωρών				

Σύμβολο: x = έτος υποβολής της έκθεσης

Σημειώσεις:

- ⁽¹⁾ Τα κράτη μέλη αποφεύγουν τη διπλή καταμέτρηση των ποσών σε αυτόν τον πίνακα. Εάν μια ειδική χρήση εμπίπτει σε πολλές σειρές, πρέπει να επιλέγεται η πλέον κατάλληλη και το αντίστοιχο ποσό πρέπει να αναγράφεται μόνο μία φορά. Συνοδευτικές πληροφορίες υπό μορφή κειμένου θα μπορούσαν να παρέχουν περαιτέρω επεξηγήσεις σχετικά με τέτοιες αποφάσεις κατανομής, εφόσον είναι αναγκαίο.
- ⁽²⁾ Ο παρών πίνακας υποβάλλεται μόνον εάν συντρέχει περίπτωση.
- ⁽³⁾ Για τη μετατροπή νομισμάτων πρέπει να χρησιμοποιηθεί η μέση ετήσια συναλλαγματική ισοτιμία του έτους X-1 ή πραγματική συναλλαγματική ισοτιμία που εφαρμόστηκε για το ποσό που εκταμιεύθηκε.
- ⁽⁴⁾ Τα κράτη μέλη παρέχουν τους ορισμούς που χρησιμοποιούνται για τους όρους «δέσμευση» και «εκταμίευση» στο πλαίσιο της έκθεσης τους. Εάν δεσμεύθηκε μέρος του ποσού που υποβάλλεται, και εκταμιεύθηκε άλλο μέρος το οποίο σχετίζεται με συγκεκριμένο πρόγραμμα/έργο, θα πρέπει να χρησιμοποιούνται δύο χωριστές σειρές. Εάν τα κράτη μέλη δεν είναι σε θέση να διακρίνουν μεταξύ δεσμευμένων και εκταμιευμένων ποσών, θα πρέπει να επιλέγεται η κατάλληλη κατηγορία για τα υποβαλλόμενα ποσά. Χρησιμοποιούνται συνεπείς ορισμοί σε όλους τους πίνακες.

Πίνακας 4: Χρήση των εσόδων από μεταβιβάσεις ΑΕΑ (ή του ισοδύναμου σε οικονομική αξία) για τη στήριξη αναπτυσσόμενων χωρών μέσω πολυμερών διαύλων (1)

1	Χρήση των εσόδων από μεταβιβάσεις ΑΕΑ για τη στήριξη αναπτυσσόμενων χωρών μέσω πολυμερών διαύλων (2)	Κατάσταση (2)	Τύπος στήριξης (3)	Χρηματοδοτικό μέσο (4)	Τομέας (5)	Παρατηρήσεις
2	Χρήση των εσόδων από μεταβιβάσεις ΑΕΑ για τη στήριξη αναπτυσσόμενων χωρών μέσω πολυμερών διαύλων (6) (7)	να επιλεγεί: δεσμεύθηκε / εκταμιεύθηκε	να επιλεγεί: μετρισμός, προσαρμογή, διατομεακά θέματα, άλλο, δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες	να επιλεγεί: επιγορήγηση, προνομιακό δάνειο, μη προνομιακό δάνειο, μετοχικό κεφάλαιο, άλλο, δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες	να επιλεγεί: ενέργεια, μεταφορές, βιομηχανία, γεωργία, δασοκομία, υδρευση και αποχέτευση, διατομεακά θέματα, άλλο, δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες	π.χ. επέξηση αποκλίσεων, ποσοτικές πληροφορίες σχετικά με ειδικές χρήσεις σε περίπτωση που δεν διατίθενται ποσοτικές πληροφορίες, καθώς και κάθε άλλη συνοδευτική πληροφορία
3	A	E	ΣΤ	Z	H	Θ
4	Συνολικό ποσό για τη στήριξη αναπτυσσόμενων χωρών μέσω πολυμερών διαύλων	Αθροισμα στήλης Γ	Αθροισμα στήλης Γ			
5	εκ του οποίου χρησιμοποιήθηκε, κατά περίπτωση, μέσω πολυμερών ταμείων					
6	Παγκόσμιο Ταμείο Ενεργειακής Αποδοσης και Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (GEEREF)	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	
7	Ταμείο Προσαρμογής στο πλαίσιο της UNFCCC	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	
8	Ειδικό ταμείο για την αλλαγή του κλίματος (SCCF) στο πλαίσιο της UNFCCC	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	
9	Πράσινο ταμείο για το κλίμα στο πλαίσιο της UNFCCC	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	
10	Ταμείο για τις Λιγότερο Αναπτυγμένες Χώρες	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	
11	Καταπιστευματικό ταμείο για συμπληρωματικές δραστηριότητες της UNFCCC	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	
12	Για πολυμερή στήριξη σε δραστηριότητες REDD +	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	
13	Άλλα πολυμερή ταμεία που σχετίζονται με το κλίμα (να προσδιοριστούν)	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	

3	A	B	Γ	E	ΣΤ	Z	H	Θ
14	εκ του οποίου χρησιμοποίηθηκε, κατά περι- πτωση, μέσω πολυμερών χρηματοπιστωπι- κών ιδρυμάτων							
15	Παγκόσμιο Ταμείο για το Περιβάλλον			Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	
16	Παγκόσμια Τράπεζα ⁽²⁾			Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	
17	Διεθνής Οργανισμός Χρηματοδότησης ⁽²⁾			Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	
18	Αφρικανική Τράπεζα Αναπτύξεως ⁽²⁾			Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	
19	Ευρωπαϊκή Τράπεζα Ανασυγκρότησης και Ανάπτυξης ⁽²⁾			Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	
20	Διαμερικανική Τράπεζα Αναπτύξεως ⁽²⁾			Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	
21	Άλλα πολυμερή χρηματοπιστωτικά ιδρύμα- τα ή προγράμματα στήριξης, να προσδιορι- στούν ⁽²⁾			Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	Επιλέξτε ένα στοιχείο.	

Σύμβολο: x = έτος υποβολής της έκδοσης

Σημειώσεις:

- (1) Ο παρών πίνακας πρέπει να υποβάλλεται μόνον εάν συντρέχει περίπτωση.
- (2) Οι πληροφορίες για την κατάσταση παρέχονται, εφόσον είναι διαθέσιμες, σε αναλυτικό επίπεδο. Τα κράτη μέλη θα πρέπει να παρέχουν τους ορισμούς που χρησιμοποιούνται για τους όρους «δέσμευση» και «εκταμίευση» στο πλαίσιο της έκδοσής τους. Εάν τα κράτη μέλη δεν είναι σε θέση να διακρίνουν μεταξύ δεσμευμένων και εκταμιευμένων ποσών, θα πρέπει να επιλέγεται η κατάλληλη κατηγορία για τα υποβαλλόμενα ποσά.
- (3) Υποβάλλεται εάν υπάρχουν διαθέσιμες σχετικές πληροφορίες για πολυμερή ταμεία ή τράπεζες. Το στοιχείο «Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες» μπορεί να επιλεγεί μόνον εφόσον δεν υπάρχει καμία απολύτως διαθέσιμη πληροφορία για την αντίστοιχη σειρά.
- (4) Επιλέγεται το κατάλληλο χρηματοδοτικό μέσο. Μπορούν να επιλεγούν περισσότερες κατηγορίες εάν πολλά χρηματοδοτικά μέσα συνδέονται με την αντίστοιχη σειρά. Οι επιχορηγήσεις παρέχονται ως επί το πλείστον σε πολυμερή ιδρύματα, ενώ άλλες κατηγορίες ενδέχεται συχνά να μην ισχύουν. Ωστόσο, χρησιμοποιούνται περισσότερες κατηγορίες για να επιτευχθεί συνεταιρία με τις απαιτήσεις υποβολής εκθέσεων για τις εκθέσεις διείσδυσης UNFCCC. Το στοιχείο «Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες» μπορεί να επιλεγεί μόνον εφόσον δεν υπάρχει καμία απολύτως διαθέσιμη πληροφορία για την αντίστοιχη σειρά.
- (5) Μπορούν να επιλεγούν πολλοί εφαρμοστέοι τομείς. Τα κράτη μέλη μπορούν να υποβάλουν την τομειακή κατανομή εάν οι λόγοι πληροφορίας είναι διαθέσιμες. Το στοιχείο «Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες» θα πρέπει να επιλέγεται μόνον εφόσον δεν υπάρχει καμία απολύτως διαθέσιμη πληροφορία για την αντίστοιχη σειρά.
- (6) Τα κράτη μέλη αποφεύγουν τη διπλή καταμέτρηση των ποσών σε αυτόν τον πίνακα. Εάν μια ειδική χρήση εμπιστεί σε πολλές σειρές, πρέπει να επιλέγεται η πλέον κατάλληλη και το αντίστοιχο ποσό αναγράφεται μόνο μία φορά. Συνδυαστικές πληροφορίες υπό μορφή κειμένου θα μπορούσαν να παρέχουν περαιτέρω επεξηγήσεις σχετικά με τέτοιες αποφάσεις κατανομής, εφόσον είναι αναγκαίο.
- (7) Το στοιχείο «Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες» μπορεί να χρησιμοποιηθεί εάν δεν υπάρχει καμία απολύτως διαθέσιμη πληροφορία για τα αντίστοιχα κελιά.
- (8) Για τη μετατροπή νομισμάτων χρησιμοποιείται η μέση επίσημη συναλλαγματική ισοτιμία του έτους X-1 ή η πραγματική συναλλαγματική ισοτιμία που εφαρμόστηκε για το ποσό που εκταμιεύθηκε.
- (9) Σε αυτόν τον πίνακα θα πρέπει να καταχωρίζεται μόνο χρησιμοποιείται μόνο χρησιμοποιείται από τους δείκτες της EAB/CDC.

Πίνακας 5: Χρήση των εοδών από μεταβιβάσεις ΑΕΑ (ή του ισοδύναμου σε οικονομική αξία) για διμερή ή περιφερειακή στήριξη σε αναπτυσσόμενες χώρες ⁽¹⁾ ⁽²⁾

1	Τίτλος προγράμματος, δραστηριότητας, δράσης ή έργου	Δικαιούχος χώρα/περιφέρεια	Ποσό για το έτος X-1		Κατάσταση ⁽³⁾	Τύπος στήριξης ⁽⁴⁾	Τομέας ⁽⁵⁾	Χρηματοδοτικό μέσο ⁽⁶⁾	Φορέας εφαρμογής	Παρατηρήσεις
			Σε χιλιάδες ευρώ	Σε χιλιάδες ευρώ						
2			Επλέξετε εάν υποβάλλονται στοιχεία με βάση το «ισοδύναμο σε οικονομική αξία»	να επιλεγεί: Μετριασμός, Προσαρμογή REDD+, Διατομεακά θέματα, Άλλο, Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες	να επιλεγεί: ενέργεια, μεταφορές, βιομηχανία, γεωργία, διασκομία, ύδρευση και αποχέτευση, διατομεακά θέματα, άλλο, δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες	να επιλεγεί: επιχορήγηση, προνομιακό δάνειο, μη προνομιακό δάνειο, μετοχικό κεφάλαιο, άμεσες επενδύσεις σε έργα, επενδυτικά ταμεία, πολιτικές δημοσιονομικής στήριξης, πολιτικές χρηματοδοτικής στήριξης, άλλο, δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες	Π.χ. αρμόδιο υπουργείο	π.χ. επέξληση αποκλίσεων, ποιοτικές πληροφορίες, σχετικά με ειδικές χρήσεις σε περίπτωση που δεν διατίθενται ποσοτικές πληροφορίες, καθώς και κάθε άλλη συνοδευτική πληροφορία		
3	A	B	Γ	Δ	ΣΤ	Z	H	Θ	I	IA
4			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Επλέξετε ένα στοιχείο.	Επλέξετε ένα στοιχείο.	Επλέξετε ένα στοιχείο.	Επλέξετε ένα στοιχείο.		

(Προσέξτε σειρές εάν χρειάζεται)

5	Συνολικό ποσό για τη στήριξη αναπτυσσόμενων χωρών μέσω διμερών διαύλων ή περιφερειακής στήριξης	Αθροισμα στήλης Δ	Αθροισμα στήλης Δ	<input type="checkbox"/>						
---	---	-------------------	-------------------	--------------------------	--	--	--	--	--	--

Σύμβολο: x = έτος υποβολής της έκθεσης

Σημειώσεις:

- ⁽¹⁾ Τα κράτη μέλη αποφεύγουν τη διπλή καταμέτρηση των ποσών σε αυτόν τον πίνακα. Εάν μια ειδική χρήση εμπίπτει σε πολλές σειρές, επιλέγεται η πλέον κατάλληλη και το αντίστοιχο ποσό αναγράφεται μόνο μία φορά. Συνοδευτικές πληροφορίες υπό μορφή κειμένου θα μπορούσαν να παρέχουν περαιτέρω επεξηγήσεις σχετικά με τέτοιες αποφάσεις κατανομής, εφόσον είναι αναγκαίο.
- ⁽²⁾ Ο παρών πίνακας υποβάλλεται μόνον εάν συντρέχει περίπτωση.
- ⁽³⁾ Οι πληροφορίες για την κατάσταση παρέχονται τουλάχιστον στον πίνακα 3 και θα πρέπει να παρέχονται στον παρόντα πίνακα, εφόσον είναι διαθέσιμες, σε αναλυτικό επίπεδο. Εάν τα κράτη μέλη δεν είναι σε θέση να διακρίνουν μεταξύ δευτερευόντων και εκταμιευμένων ποσών, θα πρέπει να επιλεγεί η κατάλληλη κατηγορία για τα υποβαλλόμενα ποσά.
- ⁽⁴⁾ Σε αυτόν τον πίνακα θα πρέπει να καταχωρίζεται μόνο χρηματοδοτική στήριξη που αφορά το κλίμα όπως π.χ. υποδεικνύεται από τους δείκτες της ΕΑΒ του ΟΟΣΑ.
- ⁽⁵⁾ Μπορούν να επιλεγούν διάφοροι εφαρμοστέοι τομείς. Τα κράτη μέλη μπορούν να υποβάλλουν την τομεακή κατανομή εάν οι εν λόγω πληροφορίες είναι διαθέσιμες. Το στοιχείο «Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες» μπορεί να επιλεγεί μόνον εφόσον δεν υπάρχει καμία απολύτως διαθέσιμη πληροφορία για την αντίστοιχη σειρά.
- ⁽⁶⁾ Επιλέγεται το κατάλληλο χρηματοδοτικό μέσο. Μπορούν να επιλεγούν περισσότερες κατηγορίες εάν πολλά χρηματοδοτικά μέσα συνδέονται με την αντίστοιχη σειρά. Το στοιχείο «Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες» μπορεί να χρησιμοποιηθεί εάν δεν υπάρχει καμία απολύτως διαθέσιμη πληροφορία για την αντίστοιχη σειρά.
- ⁽⁷⁾ Για τη μετατροπή νομισμάτων χρησιμοποιείται η μέση ετήσια συναλλαγματική ισοτιμία του έτους X-1 η πραγματική συναλλαγματική ισοτιμία που εφαρμόστηκε για το ποσό που εκταμιεύθηκε.

Μέρος 1: Εκπομπές και απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου στον τομέα LULUCF στην απογραφή και αντίστοιχο επίπεδο λογιστικής κατηγορίας		Καθαρές εκπομπές και απορροφήσεις Χορστά για CO ₂ , CH ₄ , N ₂ O (σε kt ισοδύναμου CO ₂)					Καθαρές εκπομπές και απορροφήσεις (σε kt ισοδύναμου CO ₂) (υπολογίζεται αυτόματα)						
		2021	2022	2023	2024	2025	Σύνολο	2021	2022	2023	2024	2025	Σύνολο
Υποκατηγορίες πηγής και καταβόθρας αερίων του θερμοκηπίου		Λογιστική υποκατηγορία του κανονισμού LULUCF	Λογιστική κατηγορία του κανονισμού LULUCF	Λογιστική κατηγορία του κανονισμού LULUCF	Λογιστική κατηγορία του κανονισμού LULUCF								
4.Δ.1.	Υγροβιότοποι που παραμένουν υγροβιότοποι	4.Δ. Υγροβιότοποι	Κατηγορίες πηγής και καταβόθρας αερίων του θερμοκηπίου	Υγροβιότοποι που παραμένουν υγροβιότοποι	Διαχειριζόμενοι υγροβιότοποι	Διαχειριζόμενοι υγροβιότοποι							
4.Δ.2.1.1	Δασικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε εκτάσεις εξόρυξης τύρφης	4.Δ. Υγροβιότοποι		Δασικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότους	Απομειωμένες εκτάσεις	Απομειωμένες εκτάσεις							
4.Δ.2.1.2	Καλλιεργήσιμες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε εκτάσεις εξόρυξης τύρφης	4.Δ. Υγροβιότοποι		Καλλιεργήσιμες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότους	Διαχειριζόμενες καλλιεργήσιμες εκτάσεις	Διαχειριζόμενες καλλιεργήσιμες εκτάσεις							
4.Δ.2.1.3	Χορτολιβαδικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε εκτάσεις εξόρυξης τύρφης	4.Δ. Υγροβιότοποι		Χορτολιβαδικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότους	Διαχειριζόμενες χορτολιβαδικές εκτάσεις	Διαχειριζόμενες χορτολιβαδικές εκτάσεις							
4.Δ.2.1.4	Οικισμοί που έχουν μετατραπεί σε εκτάσεις εξόρυξης τύρφης	4.Δ. Υγροβιότοποι		Οικισμοί που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότους	Διαχειριζόμενοι υγροβιότοποι	Διαχειριζόμενοι υγροβιότοποι							
4.Δ.2.1.5	Άλλες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε εκτάσεις εξόρυξης τύρφης	4.Δ. Υγροβιότοποι		Άλλες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότους	Διαχειριζόμενοι υγροβιότοποι	Διαχειριζόμενοι υγροβιότοποι							
4.Δ.2.2.1	Δασικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε πλημμυρισμένες εκτάσεις	4.Δ. Υγροβιότοποι		Δασικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότους	Απομειωμένες εκτάσεις	Απομειωμένες εκτάσεις							
4.Δ.2.2.2	Καλλιεργήσιμες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε πλημμυρισμένες εκτάσεις	4.Δ. Υγροβιότοποι		Καλλιεργήσιμες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότους	Διαχειριζόμενες καλλιεργήσιμες εκτάσεις	Διαχειριζόμενες καλλιεργήσιμες εκτάσεις							
4.Δ.2.2.3	Χορτολιβαδικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε πλημμυρισμένες εκτάσεις	4.Δ. Υγροβιότοποι		Χορτολιβαδικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότους	Διαχειριζόμενες χορτολιβαδικές εκτάσεις	Διαχειριζόμενες χορτολιβαδικές εκτάσεις							
4.Δ.2.2.4	Οικισμοί που έχουν μετατραπεί σε πλημμυρισμένες εκτάσεις	4.Δ. Υγροβιότοποι		Οικισμοί που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότους	Διαχειριζόμενοι υγροβιότοποι	Διαχειριζόμενοι υγροβιότοποι							
4.Δ.2.2.5	Άλλες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε πλημμυρισμένες εκτάσεις	4.Δ. Υγροβιότοποι		Άλλες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότους	Διαχειριζόμενοι υγροβιότοποι	Διαχειριζόμενοι υγροβιότοποι							

Μέρος 1: Εκπομπές και απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου στον τομέα LULUCF στην απογραφή και αντίστοιχο επίπεδο λογιστικής κατηγορίας		Καθαρές εκπομπές και απορροφήσεις (σε kt ισοδύναμου CO ₂) (υπολογίζεται αυτόματα)								
Υποκατηγορίες πηγής και καταβόθρας αερίων του θερμοκηπίου	Κατηγορίες πηγής και καταβόθρας αερίων του θερμοκηπίου	Λογιστική υποκατηγορία του κανονισμού LULUCF	Λογιστική κατηγορία του κανονισμού LULUCF	Καθαρές εκπομπές και απορροφήσεις (σε kt ισοδύναμου CO ₂)						
				2021	2022	2023	2024	2025	Σύνολο	
4.ΣΤ.2.2 Καλλιεργήσιμες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε άλλες εκτάσεις	4.ΣΤ. Άλλες εκτάσεις	Καλλιεργήσιμες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε άλλες εκτάσεις	Λογιστική κατηγορία του κανονισμού LULUCF	Λογιστική κατηγορία του κανονισμού LULUCF	2021	2022	2023	2024	2025	Σύνολο
4.ΣΤ.2.3 Χορτολιβαδικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε άλλες εκτάσεις	4.ΣΤ. Άλλες εκτάσεις	Χορτολιβαδικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε άλλες εκτάσεις	Καλλιεργήσιμες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε άλλες εκτάσεις	Διαχειριζόμενες καλλιεργήσιμες εκτάσεις						
4.ΣΤ.2.4 Υγροβιότοποι που έχουν μετατραπεί σε άλλες εκτάσεις	4.ΣΤ. Άλλες εκτάσεις	Υγροβιότοποι που έχουν μετατραπεί σε άλλες εκτάσεις	Υγροβιότοποι που έχουν μετατραπεί σε άλλες εκτάσεις	Διαχειριζόμενοι υγροβιότοποι						
4.ΣΤ.2.5 Οικισμοί που έχουν μετατραπεί σε άλλες εκτάσεις	4.ΣΤ. Άλλες εκτάσεις	4.ΣΤ. Οικισμοί που έχουν μετατραπεί σε άλλες εκτάσεις	4.ΣΤ. Άλλες εκτάσεις	Δεν πραγματοποιείται λογιστική αποτίμηση βάσει του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841						
4.Z Προϊόντα υλοτομίας εκ των οποίων: Προϊόντα υλοτομίας από διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις (2)	4.Z. Προϊόντα υλοτομίας	Προϊόντα υλοτομίας από διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις	Προϊόντα υλοτομίας από διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις	Διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις						
4.Z Προϊόντα υλοτομίας εκ των οποίων: Προϊόντα υλοτομίας από δασωμένες εκτάσεις (2)	4.Z. Προϊόντα υλοτομίας	Προϊόντα υλοτομίας από δασωμένες εκτάσεις	Προϊόντα υλοτομίας από δασωμένες εκτάσεις	Δασωμένες εκτάσεις						
4.Z Προϊόντα υλοτομίας εκ των οποίων: Προϊόντα υλοτομίας από αποηλωμένες εκτάσεις	4.Z. Προϊόντα υλοτομίας	Προϊόντα υλοτομίας από αποηλωμένες εκτάσεις	4.Z. Προϊόντα υλοτομίας	Δεν πραγματοποιείται λογιστική αποτίμηση βάσει του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841						
4.Z Προϊόντα υλοτομίας εκ των οποίων: Προϊόντα υλοτομίας από άλλες εκτάσεις	4.Z. Προϊόντα υλοτομίας	Προϊόντα υλοτομίας από άλλες εκτάσεις	4.Z. Προϊόντα υλοτομίας	Δεν πραγματοποιείται λογιστική αποτίμηση βάσει του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841						
4.H. Άλλα (να προσδιοριστούν)	4.H. Άλλο	4.H. Άλλα (να προσδιοριστούν)	4.H. Άλλο	Δεν πραγματοποιείται λογιστική αποτίμηση βάσει του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841						

Πίνακας 1α μέρος 2: συνοπτική παρουσίαση για σύγκριση με ΚΠΥΕ (υπολογίζεται αυτόματα)

Κατηγορίες πηγής και καταβόθρας αερίων του θερμοκηπίου	Καθαρές εκπομπές και απορροφήσεις χωριστά για CO ₂ , CH ₄ , N ₂ O (σε κt ισοδύναμου CO ₂)					Καθαρές εκπομπές και απορροφήσεις (σε κt ισοδύναμα αυτόματα)					
	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025	Σύνολο
4.A. Δασικές εκτάσεις											
4.B. Καλλιεργήσιμες εκτάσεις											
4.Γ. Χορτολιβαδικές εκτάσεις											
4.Δ. Υγροβιότοποι											
4.E. Οικισμοί											
4.ΣΤ. Άλλες εκτάσεις											
4.Z. Προϊόντα υλοτομίας											
4.H. Άλλο											

Πίνακας 1α μέρος 3: συνοπτική παρουσίαση σε λογιστικές κατηγορίες (υπολογίζεται αυτόματα)

Λογιστική κατηγορία του κανονισμού EULUCF	Καθαρές εκπομπές και απορροφήσεις χωριστά για CO ₂ , CH ₄ , N ₂ O (σε κt ισοδύναμου CO ₂)					Καθαρές εκπομπές και απορροφήσεις (σε κt ισοδύναμα αυτόματα)					
	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025	Σύνολο
Σύνολο δασομένων εκτάσεων											
Σύνολο αποψιλωμένων εκτάσεων											
Σύνολο διαχειριζόμενων καλλιεργήσιμων εκτάσεων											
Σύνολο διαχειριζόμενων χορτολιβαδικών εκτάσεων											
Σύνολο διαχειριζόμενων δασικών εκτάσεων											
Σύνολο διαχειριζόμενων υγροβιότοπων											
Σύνολο στοιχείων που δεν αποτελούν αντικείμενο λογιστικής αποτίμησης											

Σημειώσεις:

(¹) Οι εκπομπές πρέπει να δηλώνονται ως θετικές τιμές (+) και οι απορροφήσεις ως αρνητικές τιμές (-).

(²) Προϊόντα υλοτομίας συμπεριλαμβανομένης της κατηγορίας του χαρτί, όπως αναφέρεται στο άρθρο 9 παράγραφος 1 στοιχείο α) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841.

Πίνακας 1β: Πίνακας λογιστικής αποτίμησης

	Λογιστικές κατηγορίες εκτάσεων	ΚΑΘΑΡΕΣ ΕΚΠΟΜΠΕΣ/ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΕΙΣ ⁽¹⁰⁾					Παράμετροι λογιστικής αποτίμησης	Ποσότητα Λογιστικής αποτίμησης ⁽⁷⁾
		2021	2022	2023	2024	2025		
A	Υποχρεωτικές λογιστικές κατηγορίες							
A.1	Διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις							
	εκ των οποίων δασικές εκτάσεις που παραμένουν δασικές	μεταφέρεται από τον πίνακα 1α						
	εκ των οποίων προϋόντα υλοτομίας από διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις ⁽⁸⁾ ⁽⁹⁾	μεταφέρεται από τον πίνακα 1α						
	εκ των οποίων νεκρό ξύλο ⁽⁸⁾							
	εξαιρουμένων των εκπομπών από φυσικές διαταραχές ⁽⁴⁾							
	εξαιρουμένων των επακόλουθων απορροφήσεων από εκτάσεις που επλήγησαν από φυσικές διαταραχές ⁽⁷⁾							
	Επίπεδο αναφοράς δασικών εκτάσεων (επίπεδο αναφοράς) ⁽⁶⁾							
	Τεχνικές διορθώσεις στο επίπεδο αναφοράς ⁽⁷⁾							
	Ανώτατο όριο διαχείρισης δασικών εκτάσεων ⁽⁸⁾							
A.2	Δασωμένες εκτάσεις	μεταφέρεται από τον πίνακα 1α						
	εκ των οποίων προϋόντα υλοτομίας από δασωμένες εκτάσεις ⁽⁹⁾							
	εξαιρουμένων των εκπομπών από φυσικές διαταραχές ⁽⁴⁾							
	εξαιρουμένων των επακόλουθων απορροφήσεων από εκτάσεις που επλήγησαν από φυσικές διαταραχές ⁽⁷⁾							
A.3	Αποψλωμένες εκτάσεις	μεταφέρεται από τον πίνακα 1α						
A.4	Διαχειριζόμενες καλλιεργήσιμες εκτάσεις ⁽¹⁾	μεταφέρεται από τον πίνακα 1α						
A.5	Διαχειριζόμενες χορτολιβαδικές εκτάσεις ⁽¹⁾	μεταφέρεται από τον πίνακα 1α						
B	Προαιρετικές λογιστικές κατηγορίες							
B.1	Διαχειριζόμενοι υγροβιότοποι (εάν επιλεγεί)	μεταφέρεται από τον πίνακα 1α						
	ΣΥΝΟΛΟ							

Σημειώσεις:

⁽¹⁾ Η λογιστική παράμετρος για τις κατηγορίες των διαχειριζόμενων καλλιεργήσιμων εκτάσεων, των διαχειριζόμενων χορτολιβαδικών εκτάσεων και/ή των διαχειριζόμενων υγροβιότοπων (εάν επιλεγούν): μέσος όρος της περιόδου βάσης 2005–2009 σύμφωνα με το άρθρο 7 παράγραφος 1 έως 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841.

- (²) Συγκριτικές καθαρές εκπομπές και απορροφήσεις για όλα τα έτη της περιόδου συμμόρφωσης για τα οποία υποβάλλονται στοιχεία στην παρούσα έκθεση.
- (³) Η ποσότητα λογιστικής αποτίμησης είναι το άθροισμα των συνολικών εκπομπών και των συνολικών απορροφήσεων στο έδαφος του κράτους μέλους στις λογιστικές κατηγορίες γης που αναφέρονται στο άρθρο 2 συνδυαστικά, όπως καταγράφονται σύμφωνα με τον κανονισμό 2018/841.
- (⁴) Ένα κράτος μέλος το οποίο έχει δηλώσει την πρόθεση του να εφαρμόσει τις διατάξεις περί φυσικών διαταραχών μπορεί να εξαιρέσει τις εκπομπές από φυσικές διαταραχές οποιαδήποτε στιγμή μέχρι το τέλος της περιόδου συμμόρφωσης – πρβλ. το άρθρο 10 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841.
- (⁵) Τυχόν επακόλουθες απορροφήσεις σε εκτάσεις από τις οποίες έχουν εξαιρεθεί εκπομπές από φυσικές διαταραχές αφαιρούνται από την ποσότητα λογιστικής αποτίμησης της αντίστοιχης δραστηριότητας.
- (⁶) Επίπεδο αναφοράς δασικών εκτάσεων όπως ορίζεται στην κατ' εξουσιοδότηση πράξη που εκδίδεται σύμφωνα με το άρθρο 8 παράγραφος 8 και 9 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841, σε kt ισοδυνάμου CO₂ ανά έτος.
- (⁷) Τεχνικές διορθώσεις σύμφωνα με το άρθρο 8 παράγραφος 11 του κανονισμού 2018/841 και όπως υποβάλλονται σε kt ισοδυνάμου CO₂ ανά έτος.
- (⁸) Σύμφωνα με το άρθρο 8 παράγραφος 2, το ανώτατο όριο δεν υπερβαίνει το ισοδύναμο του 3,5 % των εκπομπών του κράτους μέλους κατά το έτος ή την περίοδο βάσης του, όπως ορίζεται στο παράρτημα III του κανονισμού 2018/841. Ισχύουν εξαιρέσεις για το νεκρό ξύλο και τα προϊόντα υλοτομίας εξαιρουμένης της κατηγορίας του χαρτίου, όπως αναφέρεται στο άρθρο 9 παράγραφος 1 στοιχείο α) του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841.
- (⁹) Οι εκπομπές αυτές δεν περιλαμβάνονται στις εκπομπές της σχετικής κατηγορίας λογιστικής αποτίμησης (δηλαδή δασωμένες εκτάσεις και διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις). Εκτιμήσεις για τα προϊόντα υλοτομίας παράγονται χωριστά σύμφωνα με το παράρτημα IV μέρος Α στοιχείο δ) του κανονισμού 2018/841: το επίπεδο αναφοράς περιλαμβάνει τη δεξιαμενή άνθρωπα των προϊόντων υλοτομίας, παρέχοντας με αυτόν τον τρόπο μια σύγκριση μεταξύ της παραδοχής στιγμιαίας οξείδωσης και της εφαρμογής της συνάρτησης διάσπασης πρώτης τάξεως και τιμών χρόνου υποδιπλασιασμού.
- (¹⁰) Οι εκπομπές πρέπει να δηλώνονται ως θετικές τιμές (+) και οι απορροφήσεις ως αρνητικές τιμές (-).

Πίνακας 2: Πληροφορίες σχετικά με τις εκπομπές και τις απορροφήσεις από φυσικές διαταραχές ⁽¹⁾

Κωδικός προσδιορισμού της γεωγραφικής τοποθεσίας ⁽²⁾	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΥΜΒΑΝΤΟΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΡΑΧΩΝ		ΕΚΤΑΣΗ ΠΟΥ ΥΠΕΣΤΗ ΦΥΣΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΤΟ ΕΤΟΣ ΚΑΤΑ ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΔΗΛΩΘΗΚΕ ΠΑ ΠΡΩΤΗ ΦΟΡΑ		ΕΚΠΟΜΠΕΣ ΑΠΟ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΠΟΥ ΥΠΕΣΤΗΣΑΝ ΦΥΣΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ			ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗΣ				
	Έτος φυσικών διαταραχών ⁽³⁾	Τύπος διαταραχής	Έκταση που υπέστη φυσικές διαταραχές το έτος κατά το οποίο δηλώθηκε για πρώτη φορά	Εκταση που υπέστη φυσικές διαταραχές το έτος κατά το οποίο δηλώθηκε για πρώτη φορά	Συνολικές εκπομπές ⁽⁴⁾		Εκπομπές από φυσικές διαταραχές ⁽⁶⁾					
					CO ₂	CH ₄ , N ₂ O (σε kt ισοδυνάμου CO ₂)						
					Υπολειμματική υλοτομία ⁽⁵⁾	Εκπομπές από φυσικές διαταραχές ⁽⁶⁾	Βασικό επίπεδο ⁽⁷⁾	Περίωρο ⁽⁷⁾	Δοκιμή ενεργότητας ⁽⁸⁾	Εκπομπές κατά το έτος απογραφής που μπορούν να εξαχθούν το έτος απογραφής ⁽⁹⁾	Επακόλουθες απορροφήσεις κατά το έτος απογραφής ⁽¹⁰⁾	
			(kha)		(σε kt ισοδυνάμου CO ₂)	(σε kt ισοδυνάμου CO ₂)	(σε kt ισοδυνάμου CO ₂)	(σε kt ισοδυνάμου CO ₂)	(Nai/Όχι)	Εκπομπές	Απορροφήσεις	
Σύνολο για τις φυσικές διαταραχές το 2021 ^{(11), (12)}	Έτος: 2021	Σύνολο για τις φυσικές διαταραχές το 2021 ^{(11), (12)}										
Σύνολο για τις φυσικές διαταραχές το 2022 ^{(11), (12)}	Έτος: 2022	Σύνολο για τις φυσικές διαταραχές το 2022 ^{(11), (12)}										
Σύνολο για τις φυσικές διαταραχές το 2023 ^{(11), (12)}	Έτος: 2023	Σύνολο για τις φυσικές διαταραχές το 2023 ^{(11), (12)}										
Σύνολο για τις φυσικές διαταραχές το 2024 ^{(11), (12)}	Έτος: 2024	Σύνολο για τις φυσικές διαταραχές το 2024 ^{(11), (12)}										
Σύνολο για τις φυσικές διαταραχές το 2025 ^{(11), (12)}	Έτος: 2025	Σύνολο για τις φυσικές διαταραχές το 2025 ^{(11), (12)}										
Πλαίσιο τεκμηρίωσης												
Τα μέρη παρέχουν αναλυτική επεξήγηση του τρόπου υπολογισμού των επακόλουθων απορροφήσεων που θα εξαιρεθούν από τη λογιστική αποτίμηση στο σχετικό παράρτημα της εθνικής έκθεσης απογραφής (EEA). Χρησιμοποιήστε το παρόν πλαίσιο τεκμηρίωσης για να παραθέσετε παραπομπές σε σχετικές ενότητες της ΕΕΑ εάν απαιτούνται συμπληρωματικές πληροφορίες για την κατανόηση του περιεχομένου του παρόντος πίνακα.												
Πλαίσιο τεκμηρίωσης												

Σημειώσεις:

⁽¹⁾ Η υποβολή στοιχείων στον πίνακα αυτόν επιβάλλεται για τα κράτη μέλη που εφαρμόζουν τη διάταξη για την εξάλειψη των εκπομπών από φυσικές διαταραχές σύμφωνα με το άρθρο 10 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841.

- (2) Η γεωγραφική τοποθεσία αναφέρεται στα όρια των περιοχών που περιλαμβάνουν τις εκτάσεις που έχουν υποστεί φυσικές διαταραχές στις κατηγορίες δασωμένων εκτάσεων και διαχειριζόμενων δασικών εκτάσεων χωριστά. Οι πληροφορίες δίνονται στο πλαίσιο τεκμηρίωσης, όπως αρμόζει. Η ανάγκη για αναλυτικά γεωγραφικά δεδομένα λαμβάνεται υπόψη σύμφωνα με το παράρτημα V μέρος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1199.
- (3) Έτος κατά το οποίο σημειώθηκε η φυσική διαταραχή.
- (4) Το κράτος μέλος υποβάλει στο σημείο αυτό τις εκπομπές από φυσικές διαταραχές. Οι τιμές που δηλώνονται στο σημείο αυτό θα πρέπει να συνάδουν τουλάχιστον με τις διεθνείς απαιτήσεις για την υποβολή εκθέσεων, π.χ. στο πλαίσιο της συμφωνίας του Παρισιού. Ανεξαρτήτως της μεθόδου που χρησιμοποιήθηκε για την εκτίμηση των μεταβολών στα αποθέματα άνθρακα, το κράτος μέλος υποβάλει πληροφορίες στην ΕΕΑ σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο διαχωρίστηκαν οι εκπομπές CO₂ από φυσικές διαταραχές, όπως αρμόζει.
- (5) Εκπομπές από υπολειμματική υλοτομία κατά το έτος απογραφής (στην ΕΕΑ θα πρέπει να παρέχονται πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο κατ' εκτίμηση υπολογισμού των εκπομπών από υπολειμματική υλοτομία).
- (6) Στις εκπομπές που υποβάλλονται στο σημείο αυτό δεν περιλαμβάνονται οι εκπομπές από υπολειμματική υλοτομία.
- (7) Πληροφορίες σχετικά με τον υπολογισμό του βασικού επιπέδου και του περιθωρίου θα πρέπει να παρέχονται στην ΕΕΑ, συμπεριλαμβανομένων τυχόν επανυπολογισμών που πραγματοποιήθηκαν στο βασικό επίπεδο και στο περιθώριο προκειμένου να διατηρηθεί η μεθοδολογική συνέπεια με τις υποβαλλόμενες εκπομπές.
- (8) Εάν οι εκπομπές από φυσικές διαταραχές υπερβαίνουν το βασικό επίπεδο συν το περιθώριο, εάν απαιτείται περιθώριο, η ένδειξη στο κελί αυτό θα πρέπει να είναι «ναι».
- (9) Οι εκπομπές που μπορούν να εξαιρεθούν από τη λογιστική αποτίμηση κατά το έτος απογραφής ισούνται με τις «εκπομπές από φυσικές διαταραχές» μείον το «βασικό επίπεδο».
- (10) Τα κράτη μέλη τεκμηριώνουν στο πλαίσιο κειμένου που ακολουθεί, καθώς και στην ΕΕΑ, τον τρόπο υπολογισμού των επακόλουθων απορροφήσεων που θα εξαιρεθούν από τη λογιστική αποτίμηση. Τα κράτη μέλη τεκμηριώνουν επίσης το ότι η μεθοδολογία που χρησιμοποιήθηκε συνάδει με αυτήν που χρησιμοποιήθηκε για το βασικό επίπεδο και το περιθώριο, εφόσον συντρέχει περίπτωση. Τα κράτη μέλη αναφέρουν στο πλαίσιο τεκμηρίωσης το σημείο στο οποίο παρατίθενται οι εν λόγω πληροφορίες στην ΕΕΑ.
- (11) Οι διαταραχές παρατίθενται ανά έτος και ανά τύπο διαταραχής (με αυτή τη σειρά, θα πρέπει να συμπεριλαμβάνονται τα σύνολα ανά έτος φυσικών διαταραχών). Πολλαπλά συμβάντα φυσικών διαταραχών του ίδιου τύπου, όπως πυρκαγιές λόγω σοβάρης ξηρασίας, μπορούν να ομαδοποιούνται υπό την προϋπόθεση ότι όλες οι σχετικές πληροφορίες παρέχονται στην ΕΕΑ ή στα παραρτήματα αυτής. Επίσης, στην περίπτωση που μια περιοχή έχει πληγεί από φυσικές διαταραχές, θα πρέπει να παρέχονται στην ΕΕΑ συμπληρωματικές πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αποφυγής της διπλής μέτρησης των εκπομπών και των απορροφήσεων. Επίσης, στην περίπτωση που μια περιοχή έχει πληγεί από διαταραχές σε περισσότερα του ενός έτη, θα πρέπει να παρέχονται στην ΕΕΑ συμπληρωματικές πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αποφυγής της διπλής καταμέτρησης των εκπομπών και των απορροφήσεων για τις περιοχές αυτές.
- (12) Τα κράτη μέλη υποβάλουν τις εκπομπές από φυσικές διαταραχές που σημειώθηκαν κατά το έτος απογραφής. Τα κράτη μέλη μπορούν επίσης να υποβάλλουν καθυστερημένες εκπομπές από φυσικές διαταραχές που συνέβησαν σε προηγούμενα έτη, εάν αυτό συνάδει με τη μεθοδολογία που χρησιμοποιήθηκε για τον υπολογισμό του βασικού επιπέδου.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XXI

Χρονοδιάγραμμα συνεργασίας και συντονισμού για την εκπόνηση της ενωσιακής έκθεσης απογραφής των αερίων θερμοκηπίου σύμφωνα με το άρθρο 25 παράγραφος 1

Στοιχείο	Υπεύθυνος	Ημερομηνία	Περιγραφή
1. Υποβολή επίσηων απογραφών (συμπληρωμένοι ΚΠΥΕ και τμήματα της εθνικής έκθεσης απογραφής) από τα κράτη μέλη	Κράτη μέλη	Επίσης, έως τις 15 Ιανουαρίου	Τα τμήματα που καθορίζονται στο άρθρο 26 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999
2. «Αρχικοί έλεγχοι» των υποβολών των κρατών μελών	Επιτροπή [συμπεριλαμβανομένων της ΓΔ ΕSTAT (Eurostat) και της ΓΔ JRC], επικουρούμενη από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Περιβάλλοντος (ΕΟΠ)	Για το κράτος μέλος υποβολή από τις 15 Ιανουαρίου το αργότερο έως τις 28 Φεβρουαρίου	Έλεγχοι για την εξακρίβωση της διαφάνειας, της ακρίβειας, της συνέπειας, της πληρότητας και της συγκρισιμότητας των απογραφών των κρατών μελών (από τον ΕΟΠ). Σύγκριση ενεργειακών στοιχείων που παρέχονται από τα κράτη μέλη στον ΚΠΥΕ με τα ενεργειακά στοιχεία της Eurostat (τομιακή προσέγγιση και προσέγγιση αναφοράς) από την Eurostat και τον ΕΟΠ . Έλεγχος γεωργικών απογραφών των κρατών μελών από το JRC (κατόπιν διαβούλευσης με τα κράτη μέλη). Έλεγχος απογραφών χρήσης γης, αλλαγής χρήσης γης και δασοκομίας (LULUCF) των κρατών μελών από τον ΕΟΠ (κατόπιν διαβούλευσης με το JRC και τα κράτη μέλη). Τα πορίσματα των αρχικών ελέγχων τεκμηριώνονται.
3. Εκπόνηση σχεδίου ενωσιακής απογραφής και έκθεσης απογραφής (τμήματα της ενωσιακής έκθεσης απογραφής)	Επιτροπή (συμπεριλαμβανομένων της Eurostat και του JRC), επικουρούμενη από τον ΕΟΠ	Έως τις 28 Φεβρουαρίου	Σχέδιο ενωσιακής απογραφής και έκθεσης απογραφής (συνκέντρωση πληροφοριών των κρατών μελών), βάσει των απογραφών των κρατών μελών και πρόσθετων πληροφοριών όπου χρειάζεται (όπως υποβλήθηκε στις 15 Ιανουαρίου).
4. Διαβίβαση των πορισμάτων του «αρχικού ελέγχου», περιλαμβανομένης της κοινοποίησης της δυναμικής κάλυψης των κενών	Επιτροπή, επικουρούμενη από τον ΕΟΠ	28 Φεβρουαρίου	Διαβίβαση των πορισμάτων του «αρχικού ελέγχου», περιλαμβανομένης της κοινοποίησης δυναμικής κάλυψης των κενών, και διαθεσιμότητα των πορισμάτων.
5. Διαβίβαση σχεδίου ενωσιακής απογραφής και έκθεσης απογραφής	Επιτροπή, επικουρούμενη από τον ΕΟΠ	28 Φεβρουαρίου	Διαβίβαση του σχεδίου της ενωσιακής απογραφής στα κράτη μέλη στις 28 Φεβρουαρίου. Τα κράτη μέλη ελέγχουν τα στοιχεία.
6. Υποβολή επικαιροποιημένων ή συμπληρωματικών δεδομένων απογραφής και πλήρων εθνικών εκθέσεων απογραφής από τα κράτη μέλη	Κράτη μέλη	Έως τις 15 Μαρτίου	Τα κράτη μέλη υποβάλλουν επικαιροποιημένα ή συμπληρωματικά στοιχεία (για να εξαιρεθούν ασυνέπειες ή για να συμπληρωθούν κενά) και πλήρεις εθνικές εκθέσεις απογραφής.
7. Υποβολή παρατηρήσεων από τα κράτη μέλη για το σχέδιο ενωσιακής απογραφής	Κράτη μέλη	Έως τις 15 Μαρτίου	Εάν είναι αναγκαίο, υποβάλλονται διορθωμένα στοιχεία και παρατηρήσεις για το σχέδιο της ενωσιακής απογραφής.
8. Απαντήσεις των κρατών μελών στους «αρχικούς ελέγχους»	Κράτη μέλη	Έως τις 15 Μαρτίου	Τα κράτη μέλη ανταποκρίνονται στους «αρχικούς ελέγχους», εφόσον συντρέχει περίπτωση.

Στοιχείο	Υπεύθυνος	Ημερομηνία	Περιγραφή
9. Διαβίβαση της διευκρίνισης των πορισμάτων των αρχικών ελέγχων	Επιτροπή, επικουρούμενη από τον ΕΟΠ	15 Μαρτίου – 31 Μαρτίου	Αξιολόγηση των απαντήσεων των κρατών μελών στα πορίσματα των αρχικών ελέγχων και διευκρινιστικές ερωτήσεις προς τα κράτη μέλη.
10. Εκτιμήσεις για στοιχεία που λείπουν από εθνικές απογραφές	Επιτροπή, επικουρούμενη από τον ΕΟΠ	31 Μαρτίου	Η Επιτροπή εκπονεί εκτιμήσεις για τα στοιχεία που λείπουν έως τις 31 Μαρτίου του έτους υποβολής της έκθεσης και τις κοινοποιεί στα κράτη μέλη.
12. Παρατηρήσεις των κρατών μελών σχετικά με τις εκτιμήσεις της Επιτροπής για τα στοιχεία που λείπουν	Κράτη μέλη	7 Απριλίου	Τα κράτη μέλη υποβάλλουν παρατηρήσεις σχετικά με τις εκτιμήσεις της Επιτροπής για τα στοιχεία που λείπουν, προς εξέταση από την Επιτροπή.
13. Απαντήσεις των κρατών μελών στη διευκρίνιση των «αρχικών ελέγχων»	Κράτη μέλη	7 Απριλίου	Τα κράτη μέλη υποβάλλουν απαντήσεις στη διευκρίνιση των αρχικών ελέγχων.
14. Υποβολές των κρατών μελών στην UNFCCC	Κράτη μέλη	15 Απριλίου	Υποβολές στην UNFCCC (με αντίγραφο στον ΕΟΠ).
15. Τελική ετήσια ενωσιακή απογραφή (περιλαμβάνει την ενωσιακή έκθεση απογραφής)	Επιτροπή, επικουρούμενη από τον ΕΟΠ	15 Απριλίου	Υποβολή της τελικής ετήσιας ενωσιακής απογραφής στην UNFCCC.
16. Υποβολή τυχόν εκ νέου υποβολών μετά τη φάση των αρχικών ελέγχων	Κράτη μέλη	Σε περίπτωση πρόσθετων εκ νέου υποβολών	Τα κράτη μέλη διαβιβάζουν στην Επιτροπή τυχόν εκ νέου υποβολές (ΚΠΥΕ ή εθνική έκθεση απογραφής) τις οποίες διαβιβάζουν στη γραμματεία της UNFCCC μετά τη φάση των αρχικών ελέγχων.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XXII

Χρονοδιάγραμμα και διαδικασία για τη διενέργεια της συνολικής επανεξέτασης δυνάμει του άρθρου 30

Καθήκοντα γραμματείας που αναφέρονται στο άρθρο 30 παράγραφος 2:

- εκπόνηση του προγράμματος εργασίας για τη συνολική επανεξέταση («επανεξέταση»),
- συνκέντρωση και παροχή των αναγκαίων πληροφοριών για τις εργασίες των τεχνικών εμπειρογνομιών της ομάδας επανεξέτασης,
- συντονισμός των δραστηριοτήτων επανεξέτασης, όπως προβλέπεται στον παρόντα κανονισμό, συμπεριλαμβανομένης της επικοινωνίας μεταξύ των τεχνικών εμπειρογνομιών της ομάδας επανεξέτασης και του καθορισμένου υπευθύνου ή υπευθύνων επικοινωνίας του κράτους μέλους υπό επανεξέταση, καθώς και διευθέτηση άλλων πρακτικών ρυθμίσεων,
- διευκρίνιση της προόδου της επανεξέτασης και ενημέρωση των κρατών μελών σχετικά με περιπτώσεις στις οποίες οι απογραφές αερίων του θερμοκηπίου των κρατών μελών παρουσιάζουν σημαντικά ζητήματα κατά την έννοια του άρθρου 31, κατόπιν διαβούλευσης με την Επιτροπή,
- κατάρτιση, ποιοτικός έλεγχος και επεξεργασία του σχεδίου και της τελικής έκθεσης επανεξέτασης, καθώς και κοινοποίησή τους στο οικείο κράτος μέλος και στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή.

Έλεγχοι που αναφέρονται στο άρθρο 30:

- λεπτομερής εξέταση των εκτιμήσεων της απογραφής, συμπεριλαμβανομένων των μεθοδολογιών που χρησιμοποιήθηκαν από το κράτος μέλος κατά την εκπόνηση των απογραφών,
- λεπτομερής ανάλυση της εφαρμογής, από το κράτος μέλος, των συστάσεων σχετικά με τη βελτίωση των εκτιμήσεων της απογραφής, όπως αναγράφονται στην πλέον πρόσφατη ετήσια έκθεση επανεξέτασης της UNFCCC που τέθηκε στη διάθεση του εν λόγω κράτους μέλους πριν από την υποβολή υπό επανεξέταση όπου οι συστάσεις δεν έχουν εφαρμοστεί,
- λεπτομερής ανάλυση της αιτιολόγησης την οποία προβάλλει το κράτος μέλος για τη μη εφαρμογή των προαναφερόμενων συστάσεων,
- λεπτομερής αξιολόγηση της συνέπειας της χρονοσειράς των εκτιμήσεων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου,
- λεπτομερής αξιολόγηση ως προς το κατά πόσον οι επανυπολογισμοί που έχουν πραγματοποιηθεί από κράτος μέλος στη δεδομένη υποβολή απογραφής σε σύγκριση με την προηγούμενη υποβάλλονται με διαφάνεια και πραγματοποιούνται σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές για τις απογραφές αερίων του θερμοκηπίου,
- παρακολούθηση των αποτελεσμάτων των αρχικών ελέγχων, καθώς και κάθε άλλης συμπληρωματικής πληροφορίας που υπέβαλε το κράτος μέλος υπό επανεξέταση ως απάντηση σε ερωτήσεις από τους τεχνικούς εμπειρογνώμονες της ομάδας επανεξέτασης και άλλους σχετικούς ελέγχους,
- άλλοι σχετικοί έλεγχοι που συμπληρώνουν τους αρχικούς ελέγχους.

Λεπτομέρειες των τεχνικών διορθώσεων δυνάμει του άρθρου 31:

- στην έκθεση επανεξέτασης που αναφέρεται στο άρθρο 32 του παρόντος κανονισμού περιλαμβάνονται μόνο οι τεχνικές διορθώσεις των εκτιμήσεων εκπομπών εκτός του τομέα LULUCF και οι απαραίτητες διορθώσεις της λογιστικής αποτίμησης των εκπομπών και απορροφήσεων LULUCF, συνοδευόμενες από τεκμηριωμένη αιτιολόγηση. Κατά τη διάρκεια της επανεξέτασης το 2027, οι τεχνικές διορθώσεις καλύπτουν τις εκπομπές και τις απορροφήσεις της περιόδου 2021-2025 και τη λογιστική περίοδο LULUCF 2021-2025,
- κατά τη διάρκεια της επανεξέτασης το 2032, οι τεχνικές διορθώσεις καλύπτουν τις εκπομπές και τις απορροφήσεις της περιόδου 2026-2030 και τη λογιστική περίοδο LULUCF 2026-2030,
- σε περίπτωση που μια τεχνική διόρθωση εκτίμησης εκπομπών εκτός του τομέα LULUCF υπερβεί το όριο σημαντικότητας για τουλάχιστον ένα έτος της απογραφής υπό επανεξέταση αλλά όχι για όλα τα έτη της χρονοσειράς, η τεχνική διόρθωση υπολογίζεται για όλα τα άλλα έτη υπό επανεξέταση, ώστε να εξασφαλιστεί η συνέπεια της χρονοσειράς.

Πίνακας: Χρονοδιάγραμμα για τις συνολικές επανεξετάσεις του 2027 και του 2032 που αναφέρονται στο άρθρο 34

Δραστηριότητα	Περιγραφή έργου	Χρονικό περίοδιο
Προετοιμασία του υλικού επανεξέτασης για τις συνολικές επανεξετάσεις απογραφής του 2027 και του 2032	Το υλικό για τις συνολικές επανεξετάσεις απογραφής του 2027 και του 2032 προετοιμάζεται βάσει των υποβολών των κρατών μελών της 15ης Απριλίου.	15 Απριλίου – 25 Απριλίου
Έλεγχος εγγράφων και κοινοποίηση ερωτήσεων στα κράτη μέλη	Η ομάδα επανεξέτασης η οποία αποτελείται από τεχνικούς εμπειρογνώμονες (TERT) πραγματοποιεί ελέγχους και συντάσσει ερωτήσεις προς τα κράτη μέλη βάσει των υποβολών των κρατών μελών της 15ης Απριλίου. Οι ερωτήσεις διαβιβάζονται στα κράτη μέλη.	25 Απριλίου – 13 Μαΐου
Απάντηση στις ερωτήσεις του ελεγχού εγγράφων	Τα κράτη μέλη απαντούν στις ερωτήσεις της TERT από τον έλεγχο εγγράφων.	13 Μαΐου – 27 Μαΐου
Κεντρική επανεξέταση και κοινοποίηση πρόσθετων ερωτήσεων στα κράτη μέλη	Η TERT συνεδριάζει για να συζητήσει τις απαντήσεις των κρατών μελών, να προσδιορίσει διατομεακά θέματα, να εξασφαλίσει τη συνέπεια των πορισμάτων σε όλα τα κράτη μέλη, να συμφωνήσει σχετικά με τις συστάσεις, να προετοιμάσει δυνητικές τεχνικές διορθώσεις κ.λπ. Προσδιορίζονται και αποστέλλονται στα κράτη μέλη πρόσθετες ερωτήσεις.	Μία εβδομάδα εντός της χρονικής περιόδου από τις 25 Μαΐου έως τις 15 Ιουνίου
Απάντηση στις πρόσθετες ερωτήσεις και ενδεχόμενες τεχνικές διορθώσεις	Τα κράτη μέλη παρέχουν απαντήσεις στις πρόσθετες ερωτήσεις και σε ενδεχόμενες τεχνικές διορθώσεις κατά τη διάρκεια της κεντρικής επανεξέτασης.	Κατά τη διάρκεια της κεντρικής επανεξέτασης
Κοινοποίηση των σχεδίων τεχνικών διορθώσεων	Τα σχέδια τεχνικών διορθώσεων αποστέλλονται στα κράτη μέλη.	Μία ημέρα μετά το τέλος της κεντρικής επανεξέτασης
Απάντηση στα σχέδια τεχνικών διορθώσεων	Τα κράτη μέλη απαντούν στα σχέδια τεχνικών διορθώσεων ή παρέχουν αναθεωρημένες εκτιμήσεις.	15 ημέρες μετά το τέλος της κεντρικής επανεξέτασης
Εκπόνηση των σχεδίων εκδόσεων επανεξέτασης	Η TERT καταρτίζει σχέδια εκδόσεων επανεξέτασης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ζητημάτων που δεν έχουν επιλυθεί και σχεδίων συστάσεων και, κατά περίπτωση, λεπτομερειών και αιτιολόγησης για σχέδια τεχνικών διορθώσεων.	21 ημέρες μετά το τέλος της κεντρικής επανεξέτασης
Ενδεχόμενη επίσκεψη εντός της χώρας	Σε εξαιρετικές περιπτώσεις, όπου εξακολουθούν να υπάρχουν σημαντικά προβλήματα ποιότητας στις απογραφές που υποβάλλονται από τα κράτη μέλη ή η TERT δεν είναι σε θέση να απαντήσει στις ερωτήσεις, μπορεί να πραγματοποιηθεί επίσκεψη ad hoc στη χώρα.	29 Ιουνίου – 9 Αυγούστου
Κοινοποίηση των σχεδίων εκδόσεων επανεξέτασης στα κράτη μέλη	Τα σχέδια εκδόσεων επανεξέτασης αποστέλλονται στα κράτη μέλη	21 ημέρες μετά το τέλος της κεντρικής επανεξέτασης
Παρατηρήσεις για τα σχέδια εκδόσεων επανεξέτασης	Τα κράτη μέλη διατυπώνουν παρατηρήσεις σχετικά με τα σχέδια των εκδόσεων επανεξέτασης, αναφέροντας τυχόν σχόλια που θέλουν να συμπεριλάβουν στην τελική έκδοση επανεξέτασης.	40 ημέρες μετά την παραλαβή του σχεδίου έκδοσης επανεξέτασης
Ολοκλήρωση των εκδόσεων επανεξέτασης	Άτυπη επικοινωνία με τα κράτη μέλη για τη διευκρίνιση τυχόν εκκρεμών θεμάτων, εάν κριθεί αναγκαίο. Η TERT ολοκληρώνει τις εκδόσεις επανεξέτασης. Οι εκδόσεις επανεξέτασης υποβάλλονται σε ελεγχούς ποιότητας και επιμέλεια.	75 ημέρες μετά το τέλος της κεντρικής επανεξέτασης
Υποβολή των τελικών εκδόσεων επανεξέτασης	Οι τελικές εκδόσεις επανεξέτασης αποστέλλονται στην Επιτροπή και στα κράτη μέλη.	83 ημέρες μετά το τέλος της κεντρικής επανεξέτασης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XXIII

Μορφότυπος υποβολής εκθέσεων σχετικά με τα εθνικά συστήματα για τις πολιτικές και τα μέτρα καθώς και τις προβλέψεις δυνάμει του άρθρου 36

Η πρώτη έκθεση που υποβάλλεται δυνάμει του άρθρου 36 παρέχει πλήρη περιγραφή και περιλαμβάνει το σύνολο των πληροφοριών που απαριθμούνται στον πίνακα κατωτέρω. Για τα επόμενα έτη υποβολής έκθεσης πρέπει να υποβάλλονται μόνο τροποποιήσεις του εθνικού συστήματος για τις πολιτικές και τα μέτρα καθώς και τις προβλέψεις.

Υποχρέωση υποβολής εκθέσεων	Πεδία για την υποβολή πληροφοριών υπό μορφή κειμένου	Παραδείγματα λεπτομερειών που θα μπορούσαν να παρέχονται στο πλαίσιο της παρούσας ειδικής υποχρέωσης υποβολής εκθέσεων
Ονομασία και στοιχεία επικοινωνίας των φορέων που έχουν τη γενική ευθύνη για τα εθνικά συστήματα για τις πολιτικές και τα μέτρα καθώς και τις προβλέψεις		<ul style="list-style-type: none"> — Παραθέστε τον αρμόδιο φορέα ή τους αρμόδιους φορείς και τους συγκεκριμένους ρόλους και τις αρμοδιότητές τους. Προσδιορίστε τον επικεφαλής φορέα. — Εάν έχει υποβληθεί ήδη σχετική περιγραφή, αναφέρετε τυχόν αλλαγές στην ονομασία και στα στοιχεία επικοινωνίας.
Εφαρμοζόμενες θεσμικές ρυθμίσεις για την εκπόνηση εκθέσεων σχετικά με τις πολιτικές, τα μέτρα και τις προβλέψεις, όπως επίσης και για την υποβολή τους, συμπεριλαμβανομένου οργανογράμματος		<ul style="list-style-type: none"> — Περιγράψτε τη συνολική δομή/οργάνωση του εθνικού σας συστήματος. Παραθέστε όλους τους οργανισμούς που συμμετέχουν στην εκπόνηση της έκθεσης σχετικά με τις πολιτικές, τα μέτρα και τις προβλέψεις και στην αρχειοθέτηση των πληροφοριών, όπως επίσης και τις ευθύνες και τις αλληλεπιδράσεις τους. — Παραθέστε περιγραφή του οργανογράμματος για να παρουσιάσετε την οργανωτική δομή του εθνικού συστήματος για τις πολιτικές, τα μέτρα και τις προβλέψεις, συμπεριλαμβανομένων των λειτουργικών και ιεραρχικών διασυνδέσεων μεταξύ των οργανισμών. — Εάν έχει υποβληθεί ήδη σχετική περιγραφή του εθνικού συστήματος, αναφέρετε και επεξηγήστε τυχόν αλλαγές στις θεσμικές ρυθμίσεις.
Εφαρμοζόμενες νομικές ρυθμίσεις για την εκπόνηση εκθέσεων σχετικά με τις πολιτικές, τα μέτρα και τις προβλέψεις		<ul style="list-style-type: none"> — Εφαρμόζονται τυχόν νομικές ρυθμίσεις ώστε να διασφαλίζεται η ολοκλήρωση της υποβολής εκθέσεων και/ή η παροχή στοιχείων; Αναφέρετε τη σχετική νομοθεσία και το πεδίο εφαρμογής της. — Εάν έχει υποβληθεί ήδη σχετική περιγραφή, αναφέρετε τυχόν αλλαγές στις νομικές ρυθμίσεις που εφαρμόζονται για την εκπόνηση της έκθεσης σχετικά με τις πολιτικές, τα μέτρα και τις προβλέψεις.
Διαδικαστικές και διοικητικές ρυθμίσεις και χρονοδιαγράμματα που εφαρμόζονται για την εκπόνηση εκθέσεων σχετικά με τις πολιτικές και τα μέτρα καθώς και τις προβλέψεις, με στόχο τη διασφάλιση της έγκαιρης υποβολής, της διαφάνειας, της ακρίβειας, της συνέπειας, της συγκρισιμότητας και της πληρότητας των πληροφοριών που υποβάλλονται.		<ul style="list-style-type: none"> — Αναφέρετε τον κύκλο εκπόνησης της έκθεσης σχετικά με τις πολιτικές και τα μέτρα καθώς και τις προβλέψεις. — Περιγράψτε συνοπτικά τις μεθοδολογίες και τους μηχανισμούς μέσω των οποίων διασφαλίζεται η έγκαιρη υποβολή, η διαφάνεια, η ακρίβεια, η συνέπεια, η συγκρισιμότητα και η πληρότητα των πληροφοριών που υποβάλλονται. — Υποβάλετε στοιχεία για τη διασφάλιση της συνέπειας κατά την εκπόνηση εκθέσεων σχετικά με τις πολιτικές και τα μέτρα, κατά περίπτωση, καθώς και τις προβλέψεις βάσει της οδηγίας (ΕΕ) 2016/2284. — Προαιρετικά, παραθέστε διαγράμματα στα οποία παρουσιάζονται οι διαδικασίες που περιλαμβάνονται στο εθνικό σύστημα. Τα εν λόγω διαγράμματα θα μπορούσαν να περιλαμβάνουν τις ροές πληροφοριών μέσω του συστήματος, καθώς και τα σημεία στα οποία εφαρμόζονται μέτρα ποιοτικού ελέγχου και διασφάλισης της ποιότητας. — Εάν έχει υποβληθεί ήδη σχετική περιγραφή, αναφέρετε τυχόν αλλαγές στις διαδικαστικές και διοικητικές ρυθμίσεις.
Περιγραφή της διαδικασίας συλλογής πληροφοριών		<ul style="list-style-type: none"> — Παραθέστε συνοπτική περιγραφή της διαδικασίας για τη συλλογή πληροφοριών με σκοπό την κατάρτιση πολιτικών και μέτρων, την αξιολόγηση πολιτικών και μέτρων και τη διαμόρφωση προβλέψεων. Επεξηγήστε αν και με ποιον τρόπο χρησιμοποιούνται συνεπείς διαδικασίες για τη συλλογή και την αξιοποίηση πληροφοριών για τις πολιτικές, τα μέτρα και τις προβλέψεις. — Εάν έχει υποβληθεί ήδη σχετική περιγραφή, αναφέρετε τυχόν αλλαγές στη διαδικασία συλλογής δεδομένων.

Υποχρέωση υποβολής εκθέσεων	Πεδία για την υποβολή πληροφοριών υπό μορφή κειμένου	Παραδείγματα λεπτομερειών που θα μπορούσαν να παρέχονται στο πλαίσιο της παρούσας ειδικής υποχρέωσης υποβολής εκθέσεων
Περιγραφή της εναρμόνισης με το εθνικό σύστημα απογραφής		<ul style="list-style-type: none"> — Παραθέστε πληροφορίες σχετικά με την εναρμόνιση με το εθνικό σύστημα για την απογραφή αερίων του θερμοκηπίου, όπως διαδικασίες για τη διασφάλιση της συνέπειας των στοιχείων που χρησιμοποιούνται. — Προαιρετικά, μπορείτε να υποβάλετε λεπτομερή στοιχεία των συνδέσεων με άλλα συστήματα υποβολής στοιχείων για το κλίμα, κατά περίπτωση. — Εάν έχει υποβληθεί ήδη σχετική περιγραφή, αναφέρετε τυχόν αλλαγές στις συνδέσεις με το εθνικό σύστημα για τις απογραφές αερίων του θερμοκηπίου.
Περιγραφή των συνδέσεων με τις ρυθμίσεις σχετικά με τις ενοποιημένες εθνικές εκθέσεις για την ενέργεια και το κλίμα δυνάμει του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999		<ul style="list-style-type: none"> — Παραθέστε συνοπτική παρουσίαση των διασυνδέσεων μεταξύ των διαδικασιών που χρησιμοποιούνται για τη συλλογή στοιχείων που αφορούν τις πολιτικές και τα μέτρα καθώς και τις προβλέψεις και των διαδικασιών για την υποβολή εκθέσεων προόδου όσον αφορά άλλες διαστάσεις της Ενεργειακής Ένωσης, π.χ. διαδικασίες για την προώθηση της συνεπούς χρήσης των δεδομένων που αφορούν την ενέργεια με σκοπό τη διαμόρφωση πολιτικών και μέτρων καθώς και προβλέψεων και την υποβολή ενοποιημένων εκθέσεων προόδου. — Εάν έχει υποβληθεί ήδη σχετική περιγραφή, αναφέρετε τυχόν αλλαγές στις συνδέσεις με τα συστήματα υποβολής εκθέσεων σχετικά με την ενέργεια.
Περιγραφή των δραστηριοτήτων διασφάλισης ποιότητας και ελέγχου ποιότητας για την υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις πολιτικές, τα μέτρα και τις προβλέψεις		<ul style="list-style-type: none"> — Παραθέστε συνοπτική παρουσίαση των δραστηριοτήτων ελέγχου ποιότητας που εφαρμόζονται ώστε να διευκολύνεται η εξασφάλιση της ακρίβειας και της πληρότητας των εκθέσεων σχετικά με τις πολιτικές, τα μέτρα και τις προβλέψεις. Αναφέρετε τις εφαρμοζόμενες δραστηριότητες διασφάλισης της ποιότητας. — Εάν έχει υποβληθεί ήδη σχετική περιγραφή, αναφέρετε τυχόν αλλαγές στις δραστηριότητες ελέγχου ποιότητας και διασφάλισης ποιότητας.
Περιγραφή της διαδικασίας για την επιλογή παραδοχών, μεθοδολογιών και υποδειγμάτων για την πραγματοποίηση προβλέψεων όσον αφορά τις ανθρωπογενείς εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου		<ul style="list-style-type: none"> — Περιγράψτε τη διαδικασία στην οποία βασίζεται η επιλογή των παραδοχών, των μεθοδολογιών και των υποδειγμάτων που χρησιμοποιούνται. Τα κράτη μέλη μπορούν επίσης να αιτιολογήσουν τις επιλογές τους ή να παραθέσουν παραπομπές σε άλλες εκθέσεις στις οποίες παρέχονται οι εν λόγω πληροφορίες. — Εάν έχει υποβληθεί ήδη σχετική περιγραφή, αναφέρετε τυχόν αλλαγές στις εν λόγω διαδικασίες.
Περιγραφή των διαδικασιών για την επίσημη εξέταση και έγκριση του εθνικού συστήματος των κρατών μελών για τις πολιτικές, τα μέτρα και τις προβλέψεις		<ul style="list-style-type: none"> — Περιγράψτε τη διαδικασία για την επίσημη έγκριση του εθνικού συστήματος ή τυχόν αλλαγών στο εθνικό σύστημα. — Εάν έχει υποβληθεί ήδη σχετική περιγραφή, αναφέρετε τυχόν αλλαγές στην εν λόγω διαδικασία.
Πληροφορίες για τις σχετικές θεσμικές, διοικητικές και διαδικαστικές ρυθμίσεις όσον αφορά την εθνική εφαρμογή της εθνικά καθορισμένης συνεισφοράς της ΕΕ ή για πιθανές αλλαγές στις εν λόγω ρυθμίσεις		<ul style="list-style-type: none"> — Αναφέρετε τις ρυθμίσεις για την εφαρμογή των πολιτικών και των μέτρων ως μέσο εθνικής εφαρμογής, καθώς και τις ρυθμίσεις για τις εθνικές προβλέψεις όσον αφορά τις ανθρωπογενείς εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου από πηγές και τις απορροφήσεις από καταβόθρες ως μέσο παρακολούθησης της εθνικής προόδου. — Εάν έχει υποβληθεί ήδη σχετική περιγραφή, αναφέρετε τυχόν αλλαγές στις εν λόγω ρυθμίσεις.
Περιγραφή της δέσμευσης για συμμετοχή των εμπλεκόμενων μερών στην κατάρτιση των πολιτικών, των μέτρων και των προβλέψεων		<ul style="list-style-type: none"> — Παραθέστε περιγραφή της δέσμευσης για συμμετοχή των εμπλεκόμενων μερών στην κατάρτιση των πολιτικών, των μέτρων και των προβλέψεων. Αναφέρετε τα εμπλεκόμενα μέρη των οποίων ζητήθηκε η γνώμη, καθώς και τυχόν αλλαγές ή βελτιώσεις που πραγματοποιήθηκαν.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XXIV

Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εθνικές πολιτικές και τα μέτρα δυνάμει του άρθρου 37

Πίνακας 1: Τομείς, αέρια και τύπος μέσου πολιτικής

Αριθμός πολιτικών και μέτρων	Ονομασία της πολιτικής ή του μέτρου	Μεγιστοποιημένη ή μειωμένη πολιτική ή μέτρο	Σε περίπτωση ομαδοποιημένης πολιτικής ή μέτρου, τί είδους μέγιστοποιημένες πολιτικές ή μέτρα καθίσταται	Γεωγραφική κάλυψη (α)	Τομείς ή τομείς που επηρεάζονται (β)	Αέρια του θερμοκηπίου που επηρεάζονται (γ)	Στόχος (δ)	Ποσοτικοποιημένος στόχος (ε)	Σύντομη περιγραφή	Αξιολόγηση της συνεισφοράς της πολιτικής ή του μέτρου στην επίτευξη της πολιτικής ή της μικροπροσδοκώσιμης στρατηγικής που αναφέρεται στο άρθρο 15 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999	Τύπος μέσου πολιτικής(α)		Ενωσιακές πολιτικές που είχαν ως αποτέλεσμα την εφαρμογή της πολιτικής ή του μέτρου		Κατάσταση εφαρμογής (η)	Περίοδος εφαρμογής		Ζητήριο προβλεψέμενων στο οποίο περιλαμβάνεται η πολιτική ή το μέτρο	Φορείς που ευθύνονται για την εφαρμογή της πολιτικής (θ)		Όνομασία	Δείκτες που χρησιμοποιούνται για την παρακολούθηση και την αξιολόγηση της προόδου σε βάθος χρόνου (ι)			Παραπομπή σε εκτιμήσεις και τεχνικές εκθέσεις	Τεχνικές παρατηρήσεις					
											Ενωση	Πολιτική	Ενέργεια	Αλιεία		Τύπος	Περιγραφή		Έτος	Τμήτ											

Σημειώσεις: Συντομογραφίες: LULUCF = χρήση γης, αλλαγή χρήσης γης και δασοκομία.

(α) Τα κράτη μέλη επιλέγουν από τις ακόλουθες κατηγορίες: κάλυψη δίο ή περισσότερων χωρών, εθνική, περιφερειακή, τοπική.

(β) Τα κράτη μέλη επιλέγουν από τους ακόλουθους τομείς (μπορούν να επιλεγούν περισσότεροι του ενός τομείς για πολιτικές και μέτρα διατομεακού χαρακτήρα): ενεργειακός εφοδιασμός (που συνίσταται στην εξόρυξη, τη μεταφορά, τη διανομή και την αποθήκευση καυσίμων, καθώς και στον μετασχηματισμό ενέργειας για θέρμανση, ψύξη και παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας)· καταναλωση ενέργειας (που συνίσταται στην καταναλωση καυσίμων και ηλεκτρισμού από τελικούς χρήστες, όπως νοικοκυριά, δημόσια διοίκηση, υπηρεσίες, βιομηχανία και γεωργία)· μεταφορές· βιομηχανικές διεργασίες (που αποπελούνται από βιομηχανικές δραστηριότητες, οι οποίες με φυσικό ή χημικό τρόπο μετασχηματίζουν τα υλικά οδηγώντας σε εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου, χρήση αερίων του θερμοκηπίου σε προϊόντα και μη ενεργειακές χρήσεις άνθρακα ορυκτών καυσίμων)· γεωργία· LULUCF: διαχείριση αποβλήτων/απόβλητα· άλλοι τομείς.

(γ) Τα κράτη μέλη επιλέγουν από τα ακόλουθα αέρια του θερμοκηπίου (μπορούν να επιλεγούν περισσότερα από ένα αέρια του θερμοκηπίου): διοξείδιο του άνθρακα (CO₂)· μεθάνιο (CH₄)· υποξείδιο του αζώτου (N₂O)· υδροφθορανθράκες (HFC)· υπερφθορανθράκες (PFC)· εξαφθοριούχο θείο (SF₆)· τριφθοριούχο αζώτο (NF₃).

(δ) Ως στόχος νοείται «η αρχική δήλωση της έκβασης (συμπεριλαμβανομένων των αποτελεσμάτων και των επιπτώσεων) που επιδιώκεται να επιτευχθεί με την παρέμβαση». Τα κράτη μέλη επιλέγουν από τους ακόλουθους στόχους (μπορούν να επιλεγούν περισσότεροι του ενός στόχοι, ενώ μπορούν επίσης να συμπληρωθούν και να προσδιοριστούν πρόσθετοι στόχοι στο πεδίο «Άλλο»):

Για τον **ενεργειακό εφοδιασμό** — αύξηση των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στον τομέα της ηλεκτρικής ενέργειας· αύξηση της ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές στον τομέα της θέρμανσης και της ψύξης· μετάβαση σε καύσιμα μικρότερης έντασης άνθρακα· ενισχυμένη παραγωγή από μη ανανεώσιμες πηγές χαμηλού άνθρακα (πυρηνική)· μείωση αποβλήτων· βελτίωση της απόδοσης στον τομέα της ενέργειας και της μετατροπής· δέμευση και αποθήκευση διοξειδίου του άνθρακα ή δέμευση και χρήση διοξειδίου του άνθρακα· έλεγχος διαφεγουσών εκπομπών από την παραγωγή ενέργειας· άλλος ενεργειακός εφοδιασμός.

- Για την **κατανάλωση ενέργειας** — βελτιώσεις της απόδοσης των κτιρίων· βελτίωση της απόδοσης συσκευών· βελτίωση της απόδοσης στον τομέα υπηρεσιών/πρωτογενή τομέα· βελτίωση της απόδοσης σε βιομηχανικούς τομείς τελικής χρήσης· διαχείριση/μείωση της ζήτησης· άλλη κατανάλωση ενέργειας.
- Για τις **μεταφορές** — βελτιώσεις της απόδοσης οχημάτων· στροφή προς τις δημόσιες μεταφορές ή τις μη μηχανοκίνητες μεταφορές· καύσιμα χαμηλής έντασης άνθρακα· ηλεκτροκίνητες οδικές μεταφορές· διαχείριση/μείωση της ζήτησης· βελτιωμένη συμπεριφορά· βελτιωμένες υποδομές μεταφορών· μείωση εκπομπών από τις διεθνείς αεροπορικές ή θαλάσσιες μεταφορές· άλλες μεταφορές.
- Για τις **βιομηχανικές διεργασίες** — εγκατάσταση τεχνολογιών μείωσης· βελτιωμένος έλεγχος διαφυνουσών εκπομπών από βιομηχανικές διεργασίες· βελτιωμένος έλεγχος των εκπομπών από τον κατασκευαστικό τομέα, των διαφυνουσών εκπομπών και των εκπομπών φθοριωμένων αερίων από τη διάθεση αποβλήτων· αντικατάσταση φθοριωμένων αερίων από αέρια χαμηλότερου δυναμικού υπερθέρμανσης του πλανήτη (ΔΥΠ)· άλλες βιομηχανικές διεργασίες.
- Για τη **διαχείριση αποβλήτων/απόβλητα** — μείωση/διαχείριση της ζήτησης· ενίσχυση της ανακύκλωσης· ενισχυμένη συλλογή και χρήση CH_4 · βελτιωμένες τεχνολογίες επεξεργασίας· βελτιωμένη διαχείριση υγειονομικής ταφής· αποτέφρωση αποβλήτων με χρήση ενέργειας· βελτιωμένα συστήματα διαχείρισης λυμάτων· περιορισμός υγειονομικής ταφής· άλλα αποβλήτα.
- Για τη **γεωργία** — μείωση λιπασμάτων/χρήση κοπριάς σε καλλιεργήσιμες εκτάσεις· άλλες δραστηριότητες που βελτιώνουν τη διαχείριση καλλιεργήσιμων εκτάσεων· βελτιωμένα συστήματα διαχείρισης ζωικών αποβλήτων· δραστηριότητες που βελτιώνουν τη διαχείριση των βοσκοτόπων ή των χορτολιβαδικών εκτάσεων· βελτιωμένη διαχείριση οργανικών εδαφών· άλλη γεωργία.
- Για τη **LULUCF** — δασωση και αναδάσωση· διατήρηση του άνθρακα σε υπάρχοντα δάση· αύξηση της δεξαμενής των προϊόντων υλοτομίας· ενισχυμένη διαχείριση δασών· πρόληψη απομίσθωσης· ενίσχυση της προστασίας κατά των φυσικών διαταραχών· υποκατάσταση προϊόντων φθοριωμένων αερίων του θερμοκηπίου με προϊόντα υλοτομίας· πρόληψη αποξήρανσης ή επανύδραση υγροβιότοπων· αποκατάσταση υποβαθμισμένων γαιών· άλλη LULUCF.
- Για το πεδίο «**Άλλο**» — τα κράτη μέλη παραδέχονται σύντομη περιγραφή του στόχου.
- (ε) Τα κράτη μέλη περιλαμβάνουν, κατ'ελάχιστον, τα αριθμητικά στοιχεία, τις μονάδες μέτρησης, το έτος λήξης και το έτος βάσης σε περίπτωση που ο στόχος ή οι στόχοι είναι ποσοτικοποιημένοι. Οι ποσοτικοποιημένοι στόχοι είναι συγκεκριμένοι, μετρήσιμοι, εφικτοί, ρεαλιστικοί και χρονικά προσδιορισμένοι.
- (ε*) Τα κράτη μέλη επιλέγουν από τους ακόλουθους τύπους πολιτικής: οικονομική, δημοσιονομική, εθελοντικές/διαπραγματευόμενες συμφωνίες, ρυθμιστική, πληροφόρησης, εκπαιδευτική, ερευνητική, προγραμματισμού, άλλη.
- (ε) Αναφέρετε εδώ μόνο την ενωσιακή πολιτική ή τις ενωσιακές πολιτικές που εφαρμόζονται μέσω της εθνικής πολιτικής ή όπου οι εθνικές πολιτικές αποσκοπούν άμεσα στην επίτευξη των στόχων των ενωσιακών πολιτικών. Τα κράτη μέλη επιλέγουν μία ή περισσότερες πολιτικές από κατάλογο που παρέχεται στην ηλεκτρονική έκδοση του πίνακα ή επιλέγουν «άλλη» και προσδιορίζουν την ονομασία της ενωσιακής πολιτικής. Τα κράτη μέλη επιλέγουν την οδηγία (ΕΕ) 2016/2284 εάν η πολιτική ή το μέτρο έχει υποβληθεί βάσει της εν λόγω οδηγίας.
- (η) Τα κράτη μέλη επιλέγουν από τις ακόλουθες κατηγορίες: έχει εγκριθεί, έχει εφαρμοστεί, έχει ληφεί. Οι πολιτικές και τα μέτρα που έχουν ληφεί αναφέρονται στο υπόδειγμα μόνον εάν έχουν αποτελεσμα ή αναμένεται να εξακολουθήσουν να έχουν αποτέλεσμα στις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου.
- (θ) Τα κράτη μέλη επιλέγουν από τις ακόλουθες εναλλακτικές επιλογές και εισάγουν την ονομασία ή τις ονομασίες των αρμόδιων φορέων για την εφαρμογή της πολιτικής ή του μέτρου (μπορούν να επιλεγούν περισσότεροι από ένας φορείς): εθνική κυβέρνηση, περιφερειακοί φορείς, τοπική αυτοδιοίκηση, εταιρείες/επιχειρήσεις/βιομηχανικές ενώσεις, ερευνητικά ιδρύματα, άλλοι που δεν αναγράφονται.
- (ι) Τα κράτη μέλη παρέχουν οποιονδήποτε δείκτη χρησιμοποίησης (συμπεριλαμβανομένης της μονάδας μέτρησης) και τις τιμές για αυτούς τους δείκτες που χρησιμοποιούν για την παρακολούθηση και την αξιολόγηση της πρόοδου των πολιτικών και των μέτρων. Οι εν λόγω τιμές μπορεί να είναι είτε εκ των υστέρων είτε εκ των προτέρων τιμές και τα κράτη μέλη δικαιούνται να μην αναφέρουν τιμή. Μπορούν να υποβληθούν τιμές για πολλαπλούς δείκτες και πολλαπλά έτη. Οι δείκτες επιδόσεων τους οποίους προσδιορίζουν τα κράτη μέλη είναι κατάλληλοι, αποδεκτοί, αξιόπιστοι, εύχρηστοι και εμπεριστατωμένοι.

Πίνακας 2: Διαθέσιμα αποτελέσματα εκ των προτέρων και εκ των υστέρων αξιολογήσεων των αποτελεσμάτων μεμονωμένων πολιτικών και μέτρων ή ομάδων πολιτικών και μέτρων για τον μετριασμό των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής ⁽⁴⁾

Αριθμός πολιτικών και μέτρων	Πολιτική που έχει αντικτύπο σε ΣΔΑΕ της ΕΕ, LULUCF και/ή ESD/ESR/εκπομπές	Εκ των προτέρων αξιολόγηση												Εκ των υστέρων αξιολόγηση ⁽⁵⁾				
		Μειώσεις εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου το έτος t (σε kt ισοδύναμου CO ₂ ανά έτος)			Μειώσεις εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου το έτος t + 5			Μειώσεις εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου το έτος t + 10 (σε kt ισοδύναμου CO ₂ ανά έτος)			Μειώσεις εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου το έτος t + 15 (σε kt ισοδύναμου CO ₂ ανά έτος)			Μειώσεις εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου (σε kt ισοδύναμου CO ₂ ανά έτος) ⁽⁶⁾			Επίτευξη της βίαιης των εκτιμήσεων μετριασμού	Παράγοντες που επηρεάζονται από τις πολιτικές και τα μέτρα
ΣΔΑΕ της ΕΕ	LULUCF ⁽⁷⁾	Σύνολο ⁽⁸⁾	ΣΔΑΕ της ΕΕ	ESR	LULUCF ⁽⁷⁾	Σύνολο ⁽⁸⁾	ΣΔΑΕ της ΕΕ	ESR	LULUCF ⁽⁷⁾	Σύνολο ⁽⁸⁾	ΣΔΑΕ της ΕΕ	ESR/ESR	LULUCF ⁽⁷⁾	Σύνολο ⁽⁸⁾				

Συντομογραφίες: ΣΔΑΕ της ΕΕ = σύστημα εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής της ΕΕ. ESR = κανονισμός (ΕΕ) 2018/842 για τον επιμερισμό των προσπαθειών. ESD = απόφαση αριθ. 406/2009/ΕΚ για τον επιμερισμό των προσπαθειών. LULUCF = χρήση γης, αλλαγή χρήσης γης και δασοκομία.

- Σημειώσεις:
- ⁽⁴⁾ Τα κράτη μέλη συμπεριλαμβάνουν όλες τις πολιτικές και τα μέτρα ή τις ομάδες πολιτικών και μέτρων για τις οποίες είναι διαθέσιμη μια τέτοια αξιολόγηση. Σύμβολο: το t σημαίνει το πρώτο μελλοντικό έτος που λήγει σε 0 ή 5 αμέσως μετά το έτος υποβολής της έκθεσης.
 - ⁽⁵⁾ Τα κράτη μέλη μπορούν να υποβάλλουν εκ των υστέρων αξιολογήσεις για περισσότερα από ένα έτη, στο πλαίσιο των οποίων τα διαθέσιμα στοιχεία υποβολής επικεντρώνονται στα έτη που λήγουν σε 0 ή 5.
 - ⁽⁶⁾ Οι ενισχυμένες απορροφήσεις ή οι μειωμένες εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου εκφράζονται ως θετικός αριθμός. Οι μειωμένες απορροφήσεις ή οι αυξημένες εκπομπές εκφράζονται ως αρνητικός αριθμός.
 - ⁽⁷⁾ Στο πεδίο αυτό αναφέρονται οι συνολικές τιμές για τους τομείς του ΣΔΑΕ της ΕΕ και του ESR εάν δεν είναι διαθέσιμος ο διαχωρισμός μεταξύ του ΣΔΑΕ της ΕΕ και του ESR.
 - ⁽⁸⁾ Οι εκ των υστέρων αξιολογήσεις περιλαμβάνουν το σύνολο των αξιολογήσεων που βασίζονται στα αποτελέσματα τμημάτων ή ολόκληρης της περιόδου εφαρμογής.

Πίνακας 3: Διαθέσιμα προβλεπόμενα και πραγματικά κόσθη και οφέλη μεμονωμένων πολιτικών και μέτρων ή ομάδων πολιτικών και μέτρων για τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής ^(α)

Αριθμός πολιτικών και μέτρων	Προβλεπόμενα κόσθη και οφέλη										Πραγματικά κόσθη και οφέλη									
	Έτος ή έτη για τα οποία υπολογίστηκε το κόστος	Ακαθάριστο κόστος σε EUR ανά τόνο ισοδνμήμου CO ₂ που μειώνεται/δερμείνεται	Απόλυτο ακαθάριστο κόστος σε EUR	Ετος τιμής	Περνραφή των εκτιμήσεων κόστους (βάση για την εκτίμηση του κόστους, τύποι κόστους που περιλαμβάνονται στην εκτίμηση, μεθοδολογία) ^(γ)	Τεκμηρίωση / Πληρή εκτίμησης του κόστους (παράξεστε δικτυακό συνδεσμο της έκδεσης από την οποία γίνεται παραπομπή στο ποσοστό)	Περνραφή των οφελών μετριασμού που δεν συνδεονται με αξρία του βερμιοκτιπυου.	Έτος ή έτη για τα οποία υπολογίστηκε το κόστος	Ακαθάριστο κόστος σε EUR ανά τόνο ισοδνμήμου CO ₂ που μειώνεται/δερμείνεται	Απόλυτο οφέλος ^(β) ανά έτος σε EUR	Οφέλη ^(β) σε EUR ανά τόνο ισοδνμήμου CO ₂ που μειώνεται/δερμείνεται	Απόλυτο οφέλος ^(β) ανά έτος σε EUR	Καθαρό κόστος σε EUR ανά τόνο ισοδνμήμου CO ₂ που μειώνεται/δερμείνεται	Απόλυτο καθαρό κόστος ανά έτος σε EUR	Ετος τιμής	Περνραφή των εκτιμήσεων κόστους (βάση για την εκτίμηση του κόστους, τύποι κόστους που περιλαμβάνονται στην εκτίμηση, μεθοδολογία) ^(γ)	Τεκμηρίωση / Πληρή εκτίμησης του κόστους (παράξεστε δικτυακό συνδεσμο της έκδεσης από την οποία γίνεται παραπομπή στο ποσοστό)	Περνραφή των οφελών μετριασμού που δεν συνδεονται με αξρία του βερμιοκτιπυου.		

Σημειώσεις:

- ^(α) Τα κράτη μέλη συμπεριλαμβάνουν όλες τις πολιτικές και τα μέτρα ή τις ομάδες πολιτικών και μέτρων για τις οποίες είναι διαθέσιμη μια τέτοια αξιολόγηση.
- ^(β) Τα οφέλη αναφέρονται στο υποδενγμα ως αρνητικό κόστος.
- ^(γ) Η περιγραφή περιλαμβάνει τους τύπους κόστους και οφέλους που έχουν ληφθεί υπόψη, τα εμπλεκόμενα μέρη που ελήφθησαν υπόψη στην εκτίμηση του κόστους και οφέλους, τη βάση αναφοράς που χρησιμοποιήθηκε για τη σύγκριση κόστους και οφέλους, καθώς και τη μεθοδολογία.

Κατηγορία (2)	Χωριστά για τα εξής: CO ₂ , CH ₄ , N ₂ O, SF ₆ , NF ₃ , (σε kt) και HFC, PFC, μη προδιωρισμένο μεθάνιο HFC και PFC (σε kt ισοδύναμου CO ₂) (1)						Συνολικές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου (σε kt ισοδύναμου CO ₂)						Εκπομπές ΣΕΔΕ (σε kt ισοδύναμου CO ₂) (4)						Εκπομπές ESR (σε kt ισοδύναμου CO ₂) (5)					
	Έτος						Έτος						Έτος						Έτος					
	(6) 2013	2014	2015	2016	2017	2018	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Αεροπορικές μεταφορές																								
Ναυσιπλοΐα																								
Εκπομπές CO ₂ από βιομάζα																								
Δέσμευση CO ₂																								
Έμμεσο CO ₂ (έν διατιθέται) (10)																								

Σύμβολο: το + σημαίνει το πρώτο μελλοντικό έτος που λήγει σε 0 ή 5 αμέσως μετά το έτος υποβολής της έκθεσης

Σημειώσεις:

(1) Συνιστάται συνέπεια με τα στοιχεία που υποβάλλονται δυνάμει του άρθρου 8 του παρόντος κανονισμού.

(2) Χρήση συμβόλων: όσον αφορά τους όρους χρήσης που ορίζονται στις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC του 2006 για τις εθνικές απογραφές αερίων του θερμοκηπίου (κεφάλαιο 8: οδηγίες υποβολής και πίνακες), μπορούν να χρησιμοποιηθούν τα σύμβολα ΠΑ (περιλαμβανεται αλλού), ΔΣ (δεν συμβαίνει), Ε (εμπιστευτικό) και ΑΑ (άνευ αντικειμένου), κατά περίπτωση όταν οι προβλέψεις δεν αποδίδουν στοιχεία σε συγκεκριμένο επίπεδο υποβολής (βλ. κατευθυντήριες γραμμές της IPCC του 2006).

Η χρήση του συμβόλου ΔΕ (δεν έχει εκτιμηθεί) περιορίζεται στην περίπτωση όπου θα απαιτείτο δισανάλογη προσπάθεια για τη συλλογή στοιχείων για μια κατηγορία ή αέριο από συγκεκριμένη κατηγορία που θα ήταν ασήμαντη ως προς το συνολικό επίπεδο και την τάση στις εθνικές εκπομπές. Υπό τις περιστάσεις αυτές, κάθε κράτος μέλος αναγράφει όλες τις κατηγορίες και τα αέρια από κατηγορίες που αποκλείονται για τους λόγους αυτούς, μαζί με αιτιολόγηση για την εξάλειψη όσον αφορά το πιθανό επίπεδο των εκπομπών ή απορροφήσεων, και επισημαίνει την κατηγορία ως «δεν έχει εκτιμηθεί» με χρήση του συμβόλου «ΔΕ» στους πίνακες υποβολής.

(3) Μη προδιωρισμένο μεθάνιο HFC και PFC πρέπει να αναφέρεται μόνο εάν προβλέπονται εκπομπές για τις οποίες δεν είναι δυνατή η υποβολή στην κατηγορία των HFC ή των PFC.

(4) Εκπομπές που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της οδηγίας 2003/87/ΕΚ.

(5) Εκπομπές που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842.

(6) Αναφέρεται η υποβολή απογραφής (έτος, έκδοση) για την οποία διαβιβάστηκε το έτος βάσης.

(7) Οι τιμές για το έτος t-5 παρέχονται μόνον όταν το έτος t-5 έπεται του έτους βάσης πρόβλεψης.

(8) ODS: ουσίες που καταστρέφουν τη στιβάδα του όζοντος.

(9) Για τους σκοπούς της υποβολής εκθέσεων, το πρόσημο για τις απορροφήσεις είναι πάντα αρνητικό (-) και το πρόσημο για τις εκπομπές είναι θετικό (+). Εάν οι πληροφορίες που ζητούνται στον πίνακα 1 β παρέχονται πλήρως, δεν απαιτείται η υποβολή στοιχείων στην παρούσα ενότητα.

(10) Οι προβλεπόμενες έμμεσες εκπομπές CO₂ που δηλώνονται στον πίνακα αυτόν αποτελούν μέρος των προβλεπόμενων συνολικών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου (με και χωρίς τον τομέα LULUCF) και δηλώνονται ως τέτοιες, εάν είναι διαθέσιμες και η σχετική πρόβλεψη γίνεται από τις άλλες υποβαλλόμενες εκπομπές.

Πίνακας 1β μέρος 2: συνοπτική παρουσίαση για τον πίνακα 1α (υπολογίζεται αυτόματα)		Χωριστά για CO ₂ , CH ₄ , N ₂ O (κτ ισοδυναμίου CO ₂)					Συνολικές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου (κτ ισοδυναμίου CO ₂)				
Κατηγορίες πηγής και καταβόθρας αερίων του θερμοκηπίου (όπως στον πίνακα 1α)		έτος βάσης	t	t+5	t+10	t+15	έτος βάσης	t	t+5	t+10	t+15
		πρόβλεψης					πρόβλεψης				
4.A. Δασικές εκτάσεις											
4.B. Καλλιεργήσιμες εκτάσεις											
4.Γ. Χορτολιβαδικές εκτάσεις											
4.Δ. Υγροβότοποι											
4.E. Οικισμοί											
4.ΣΤ. Άλλες εκτάσεις											
4.Z. Προϊόντα υλοτομίας											
4.H. Άλλο											

Πίνακας 1β μέρος 3: συνοπτική παρουσίαση για τον πίνακα 5α (υπολογίζεται αυτόματα)		Χωριστά για CO ₂ , CH ₄ , N ₂ O (κτ ισοδυναμίου CO ₂)					Συνολικές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου (κτ ισοδυναμίου CO ₂)				
Κατηγορίες πηγής και καταβόθρας αερίων του θερμοκηπίου (όπως στον πίνακα 1α)	Λογιστική κατηγορία του κανονισμού LULUCF	έτος βάσης	t	t+5	t+10	t+15	έτος βάσης	t	t+5	t+10	t+15
		πρόβλεψης					πρόβλεψης				
	Σύνολο δασωμένων εκτάσεων										
	Σύνολο απομειωμένων εκτάσεων										
	Σύνολο διαχειριζόμενων καλλιεργήσιμων εκτάσεων										
	Σύνολο διαχειριζόμενων χορτολιβαδικών εκτάσεων										
	Σύνολο διαχειριζόμενων δασικών εκτάσεων										
	Σύνολο διαχειριζόμενων υγροβότοπων										
	Σύνολο προϊόντων υλοτομίας										
	Σύνολο στοιχείων που δεν αποτελούν αντικείμενο λογιστικής αποτίμησης										

Σημειώσεις:

- (¹) Η υποβολή στοιχείων έως και το έτος t-10 σε ετήσια βάση είναι προαιρετική.
- (²) Οι εκπομπές εκφράζονται ως θετικές τιμές· οι απορροφήσεις εκφράζονται ως αρνητικές τιμές.
- (³) Οι τιμές για το έτος t-5 παρέχονται μόνον όταν το έτος t-5 έπεται του έτους βάσης πρόβλεψης.

Πίνακας 2: Δείκτες για την παρακολούθηση και την αξιολόγηση της προβλεπόμενης προόδου των πολιτικών και των μέτρων, εάν χρησιμοποιήθηκαν

Δείκτης (*) αριθμητής/παρονομαστής	Μονάδα μέτρησης	Οδηγίες/ορισμοί	Οδηγίες / πηγή	Έγινε χρήση του δείκτη (ναι/όχι)	Με ισχύοντα μέτρα				Με πρόσθετα μέτρα										
					Έτος βάσης	t	t+5	t+10	t+15	Έτος βάσης	t	t+5	t+10	t+15					
Ένταση άνθρακα της συνολικής οικονομίας	tCO ₂ eq/AΕΠ	EUR (2016): ένταση άνθρακα που πρέπει να υπολογιστεί με το ΑΕΠ όπως ορίζεται από την Eurostat																	
Ένταση αερίων του θερμοκηπίου της εγχώριας παραγωγής θερμότητας και ηλεκτρικής ισχύος	tCO ₂ /MWh	MWh ακαθάριστης παραγωγής ηλεκτρισμού και θερμότητας όπως ορίζεται από την Eurostat																	
Ένταση αερίων του θερμοκηπίου της τελικής κατανάλωσης ενέργειας ανά τομέα																			
Βιομηχανία	tCO ₂ eq/ΤΠΠ																		
Οικιστικός τομέας	tCO ₂ eq/ΤΠΠ																		
Τριτογενής τομέας	tCO ₂ eq/ΤΠΠ																		
Μεταφορές	tCO ₂ eq/ΤΠΠ																		
Επιβατικές μεταφορές (εάν υπάρχουν)	tCO ₂ eq/ΤΠΠ																		
Εμπορευματικές μεταφορές (εάν υπάρχουν)	tCO ₂ eq/ΤΠΠ																		
Προσθέστε μία γραμμή για κάθε άλλο δείκτη																			

Σύμβολο: το t σημαίνει το πρώτο μελλοντικό έτος που ληφεί σε 0 ή 5 αμέσως μετά το έτος υποβολής της έκθεσης

Σημειώσεις:

(*) Προσθέστε μία σειρά ανά δείκτη που χρησιμοποιήθηκε στις προβλέψεις.

Πίνακας 3: Υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις παραμέτρους/μεταβλητές των προβλέψεων, εάν χρησιμοποιήθηκαν ⁽¹⁾, ⁽²⁾

Παράμετρος που χρησιμοποιήθηκε ⁽²⁾ (με το σενάριο των «όχι/όχι/όχι» μέτρων)	Μέρος των προβλέψεων που αφορούν την παράμετρο/μεταβλητή ⁽²⁾	Έτος	Τιμές						Προκαθορισμένη μονάδα	Πηγή δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	Τομεακές προβλέψεις για τις οποίες χρησιμοποιείται η παράμετρος ⁽⁶⁾	Σχόλιο για τις οδηγίες
			Βάση = Έτος αναφοράς	t-5	t	t+5	t+10	t+15					
1. Γενικές παράμετροι και μεταβλητές													
Πληθυσμός								Καταμετρη-ση					
Ακαθάριστο εγχώριο προϊόν (ΑΕΠ)	Πραγματικός ρυθμός αύξησης							%					EUR (2016) ⁽⁸⁾
	Σταθερές τιμές							εκατ. EUR					EUR (2016)
Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία (ΑΠΑ) — σύνολο								εκατ. EUR					EUR (2016)
Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία (ΑΠΑ) — γεωργία								εκατ. EUR					EUR (2016)
Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία (ΑΠΑ) — κατασκευές								εκατ. EUR					EUR (2016)
Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία (ΑΠΑ) — υπηρεσίες								εκατ. EUR					EUR (2016)
Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία (ΑΠΑ) — ενεργειακός τομέας								εκατ. EUR					EUR (2016)

Παράμετρος που χρησιμοποιήθηκε (3) (με το σενάριο των «αυτώντων μέτρων»)	Μέρος των προβλέψεων που αφορούν την παράμετρο/μεταβλητή (7)	Έτος	Τιμές					Προκαθορισμένη μονάδα	Πηγή δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	Τομεακές προβλέψεις για τις οποίες χρησιμοποιείται η παράμετρος (6)	Σχόλιο για τις οδηγίες
			Βάση = Έτος αναφοράς	t-5	t	t+5	t+10					
Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία (ΑΠΑ) — βιομηχανία		Βάση = Έτος αναφοράς					εκατ. EUR	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	1 A:1 Ένεργειακές βιομηχανίες και κατασκευές 1 A:2 Μεταποιητικές βιομηχανίες και κατασκευές 1 A:3 Μεταφορές εξαγωγόμενου του 1 A: 3α Εσωτερικές αερομεταφορές 1 A:4α Εμπορικά κτήρια / Ιδρύματα 1 A:4β Οικιστικός τομέας	1B Διαφενλυσές εκπομπές από κούσμα 2 Βιομηχανικές διεργασίες και χρήση προϊόντων 3 Έξωργια 4 LULUCF 5 Αρθρότητα Διενεργείες αερομεταφορές της ΕΕ 1 A: 3α Εσωτερικές αερομεταφορές	EUR (2016)	
Αριθμός νοικοκυριών							Χιλιάδες					
Μέγιστος νοικοκυριού							ένοικοι / νοικοκυριό					
Διαδέσμο εισόδημα νοικοκυριών							EUR / έτος					
Αριθμός επιβατοχλιομέτρων (όλα τα μέσα)							εκατ. επιβατοχλιομέτρα					
Αριθμός επιβατοχλιομέτρων — οδικές μεταφορές							εκατ. επιβατοχλιομέτρα					
Εκ των οποίων δημόσιες οδικές μεταφορές							εκατ. επιβατοχλιομέτρα					
Εκ των οποίων αυτοκίνητα ιδιωτικής χρήσης							εκατ. επιβατοχλιομέτρα					
Εκ των οποίων μοτοσικλές							εκατ. επιβατοχλιομέτρα					
Εκ των οποίων λεωφορεία							εκατ. επιβατοχλιομέτρα					
Αριθμός επιβατοχλιομέτρων — σιδηροδρομικές μεταφορές							εκατ. τονοχλιομέτρα					

Παράμετρος που χρησιμοποιήθηκε (3) (με το σενάριο των «αυτώντων μέτρων»)	Μέρος των προβλέψεων που αφορούν την παράβαση/μετάβαση (7)	Έτος	Βάση = Έτος αναφοράς	Τιμές						Προκαθορισμένη μονάδα	Πηγή δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	Τοιμακείς προβλέψεις για τις οποίες χρησιμοποιείται η παράμετρος (6)	Σχόλιο για τις οδηγίες
				Βάση = Έτος αναφοράς	t-5	t	t+5	t+10	t+15					
Αριθμός επιβατοχιλιόμετρων — εσωτερικές αερομεταφορές									εκατ. τονο-χιλιόμετρα	Πηγή δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	1 A:1 Ένεργειακές βιομηχανίες και κατασκευές 1 A:3 Μεταφορές εξαγωγών του 1 A:3:α Εσωτερικές αερομεταφορές 1 A:4:α Εμπορικά κτήρια / Ιδρύματα 1 A:4:β Οικιστικός τομέας 1B Διαφενλυνούσες εκπομπές από καύσιμα 2 Βιομηχανικές διεργασίες και χρήση προϊόντων 3 Έξωργια 4 LULUCF 5 Απόβλητα Διεθνείς αερομεταφορές στο ΣΕΑΕ της ΕΕ 1 A:3:α Εσωτερικές αερομεταφορές		
Αριθμός επιβατοχιλιόμετρων — διεθνείς αερομεταφορές									εκατ. τονο-χιλιόμετρα					
Αριθμός επιβατοχιλιόμετρων — εσωτερική ναυσιπλοΐα									εκατ. τονο-χιλιόμετρα					
Τονοχιλιόμετρα εμπορευματικών μεταφορών (όλα τα μέσα)									εκατ. τονο-χιλιόμετρα					
Τονοχιλιόμετρα εμπορευματικών μεταφορών — οδικές μεταφορές									εκατ. τονο-χιλιόμετρα					
Τονοχιλιόμετρα εμπορευματικών μεταφορών — αερομεταφορές									εκατ. τονο-χιλιόμετρα					
Τονοχιλιόμετρα εμπορευματικών μεταφορών — εσωτερικές αερομεταφορές									εκατ. τονο-χιλιόμετρα					
Τονοχιλιόμετρα εμπορευματικών μεταφορών — διεθνείς αερομεταφορές									εκατ. τονο-χιλιόμετρα					
Τονοχιλιόμετρα εμπορευματικών μεταφορών — εσωτερική ναυσιπλοΐα (εσωτερικές πλωτές μεταφορές και εθνική ναυτιλία)									εκατ. τονο-χιλιόμετρα					

Παράμετρος που χρησιμοποιήθηκε (3) (με το σενάριο των «αυτώντων μέτρων»)	Μέρος των προβλέψεων που αφορούν την παράμετρο/μεταβλητή (7)	Έτος	Τιμές						Προκαθορισμένη μονάδα	Ποικιλίες προβλέψεις για τις οποίες χρησιμοποιείται η παράμετρος (6)	Σχόλιο για τις οδηγίες
			Βάση = Έτος αναφοράς	t-5	t	t+5	t+10	t+15			
Τιμή διοξειδίου του άνθρακα βάσει του ΣΕΔΕ της ΕΕ								ευρώ/ δικαίωμα εκπομπής	1 A:1 Ενεργειακές βιομηχανίες και κατασκευές 1 A:3 Μεταφορές εξαγωγόμενου του 1 A:4:α Εμπορικά κτίρια / Ιδρύματα 1 A:4:β Οικιστικός τομέας 1B Διαφενλινούρες εκπομπές από καύσιμα 2 Βιομηχανικές διεργασίες και χρήση προϊόντων 3 Έξωγία 4 LULUCF 5 Αρθρώματα Διενέργειες αεριομεταφορές στο ΣΕΔΕ της ΕΕ 1 A:3:α Εσωτερικές αεριομεταφορές	EUR (2016)- αναφέρετε αν έχει τηρηθεί η σύσταση της Επιτροπής EUR (2016) USD (2016)	
Συναλλαγματικές ισοτιμίες ευρώ (για τις χώρες εκτός της ζώνης του ευρώ), κατά περίπτωση								EUR/ νόμισμα			
Συναλλαγματικές ισοτιμίες δολαρίου ΗΠΑ, κατά περίπτωση								USD/ νόμισμα			
Αριθμός βαθμομερών θέρμανσης (HDD)								Καταμέτρη- ση			
Αριθμός βαθμομερών ψύξης (CDD)								Καταμέτρη- ση			
2. Ενεργειακά ισοζύγια και δείκτες										για τη θερμογόνου αξία, χρησιμοποιήστε τις τιμές που δημοσιεύει η Eurostat	
2.1 Ενεργειακός εφοδιασμός											
Εγχώρια παραγωγή ανά τύπο καυσίμου (σύνολο)								χΤΠΠ			
Στερεά καύσιμα								χΤΠΠ			
Πετρέλαιο								χΤΠΠ			

Παράμετρος που χρησιμοποιήθηκε (3) (με το σενάριο των «αυτώντων μέτρων»)	Μέρος των προβλέψεων που αφορούν την παράμετρο/μεταβλητή (7)	Έτος	Τιμές						Προκαθορισμένη μονάδα	Πηγή δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	Τομεακές προβλέψεις για τις οποίες χρησιμοποιείται η παράμετρος (6)	Σχόλιο για τις οδηγίες
			Βάση = Έτος αναφοράς	t-5	t	t+5	t+10	t+15					
Φυσικό αέριο		Βάση = Έτος αναφοράς						χΤΠΠ	Πλήρη δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	1 A:1 Ένεργειακές βιομηχανίες και κατασκευές 1A:3 Μεταφορές εξαοικουμένου του 1A:4:α Εμπορικά κτίρια / Ιδρύματα 1A:4:β Οικιστικός τομέας 1B Διαφενλυνούσες εκπομπές από καύσιμα 2 Βιομηχανικές διεργασίες και χρήση προϊόντων 3 Έξωργια 4 LULUCF 5 Απόβλητα Διενεργείες στο ΣΕΔΕ της ΕΕ 1A:3:α Εσωτερικές αεριομεταφορές		
Πυρηνική ενέργεια		Βάση = Έτος αναφοράς						χΤΠΠ					
Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας		Βάση = Έτος αναφοράς						χΤΠΠ					
Απόβλητα και άλλα		Βάση = Έτος αναφοράς						χΤΠΠ					
Καθαρές εισαγωγές ηλεκτρικής ενέργειας		Βάση = Έτος αναφοράς						χΤΠΠ					
Ακαθάριστη εσωτερική κατανάλωση ανά πηγή τύπου καυσίμου (σύνολο)		Βάση = Έτος αναφοράς						χΤΠΠ					
Στερεά καύσιμα ορυκτής προέλευσης		Βάση = Έτος αναφοράς						χΤΠΠ					
Αργό πετρέλαιο και προϊόντα πετρελαίου		Βάση = Έτος αναφοράς						χΤΠΠ					
Φυσικό αέριο		Βάση = Έτος αναφοράς						χΤΠΠ					
Πυρηνική ενέργεια		Βάση = Έτος αναφοράς						χΤΠΠ					
Ηλεκτρική ενέργεια		Βάση = Έτος αναφοράς						χΤΠΠ					
Παραγόμενη θερμότητα		Βάση = Έτος αναφοράς						χΤΠΠ					
Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας		Βάση = Έτος αναφοράς						χΤΠΠ					
Απόβλητα		Βάση = Έτος αναφοράς						χΤΠΠ					
Άλλο		Βάση = Έτος αναφοράς						χΤΠΠ					

Παράμετρος που χρησιμοποιήθηκε (3) (με το σενάριο των «αυθύντων μέτρων»)	Μέρος των προβλέψεων που αφορούν την παραμέτρο/μεταβλητή (7)	Έτος	Τιμές						Προκαθορισμένη μονάδα	Πηγή δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	1 A:1 Ένεργειακές βιομηχανίες και κατασκευές	1 A:2 Μεταποιητικές βιομηχανίες και κατασκευές	1 A:3 Μεταφορές εξαγόμενου του	1 A:3a Εσωτερικές αερομεταφορές	1 A:4a Εμπορικά κτήρια / Ιδρύματα	1 A:4:β Οικιστικός τομέας	1B Διαφενλυσές εκπομπές από κούσμα	2 Βιομηχανικές διεργασίες και χρήση προϊόντων	3 Έαργια	4 LULUCF	5 Αποβλήτα	Διενεργεία αερομεταφορές στο ΣΕΑΕ της ΕΕ	1 A:3a Εσωτερικές αερομεταφορές
			t-5	t	t+5	t+10	t+15																	
Σχόλιο για τις οδηγίες																								
2.2 Ηλεκτρική ενέργεια και θέρμανση																								
Ακαθάριστη ηλεκτροπαραγωγή (συνολο)																								
Πυρηνική ενέργεια																								
Στερεά καύσιμα																								
Πετρέλαιο (συμπεριλαμβανομένου του αέριου καύσιμου διωλιστηρίου)																								
Φυσικό αέριο (συμπεριλαμβανομένων των παράγωγων αερίων)																								
Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας																								
Άλλα καύσιμα (υδρογόνο, μεθανόλη)																								
Παραγωγή θερμότητας από θερμική ηλεκτροπαραγωγή																								
Παραγωγή θερμότητας από εγκαταστάσεις συνδυασμένης παραγωγής θερμότητας και ηλεκτρικής ενέργειας, συμπεριλαμβανομένης της θερμότητας από βιομηχανικά απόβλητα																								
2.3 Τομείς μετατροπής																								
Εισροές καυσίμου στη θερμική ηλεκτροπαραγωγή																								
Στερεά καύσιμα																								
Πετρέλαιο																								
Φυσικό αέριο																								

Παράμετρος που χρησιμοποιήθηκε ⁽³⁾ (με το σενάριο των «χολόντων μέτρων»)	Μέρος των προβλέψεων που αφορούν την παράμετρο/μεταβλητή ⁽⁷⁾	Έτος	Τιμές						Προκαθορισμένη μονάδα	Πληγή δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πληγής δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πληγής δεδομένων	Τοιμακείς προβλέψεις για τις οποίες χρησιμοποιείται η παράμετρος ⁽⁶⁾	Σχόλιο για τις οδηγίες
			Βάση = Έτος αναφοράς	t-5	t	t+5	t+10	t+15						
Εισροές καυσίμου σε άλλες διαδικασίες μετατροπής		Βάση = Έτος αναφοράς							ΧΤΠΠ	Πληγή δεδομένων	Πληγή δεδομένων	1 A:1 Ένεργειακές βιομηχανίες και κατασκευές 1A:2 Μεταποιητικές βιομηχανίες και κατασκευές 1A:3 Μεταφορές εξαγωγόμενου του 1A: 3:α Εσωτερικές αερομεταφορές 1A:4:α Εμπορικά κτήρια / Ιδρύματα 1A:4:β Οικιστικός τομέας 1B Διαφενλυνούσες εκπομπές από καύσιμα 2 Βιομηχανικές διεργασίες και χρήση προϊόντων 3 Ύαργια 4 LULUCF 5 Αρθόθιατα Διενείς αερομεταφορές στο ΣΕΑΕ της ΕΕ 1A: 3:α Εσωτερικές αερομεταφορές	Σχόλιο για τις οδηγίες	
2.4 Κατανάλωση ενέργειας														
Τελική κατανάλωση ενέργειας									ΧΤΠΠ					
Στερεά καύσιμα									ΧΤΠΠ					
Πετρέλαιο									ΧΤΠΠ					
Φυσικό αέριο									ΧΤΠΠ					
Ηλεκτρική ενέργεια									ΧΤΠΠ					
Παραγόμενη θερμότητα									ΧΤΠΠ					
Ενέργεια από ανανεώσιμες πηγές									ΧΤΠΠ					
Εκ της οποίας θερμότητα περιβαλλοντος									ΧΤΠΠ					
Άλλο									ΧΤΠΠ					
Βιομηχανία									ΧΤΠΠ					
Στερεά καύσιμα									ΧΤΠΠ					
Πετρέλαιο									ΧΤΠΠ					
Φυσικό αέριο									ΧΤΠΠ					
Ηλεκτρική ενέργεια									ΧΤΠΠ					

Παράμετρος που χρησιμοποιήθηκε ⁽³⁾ (με το σενάριο των «αυθύντων μέτρων»)	Μέρος των προβλέψεων που αφορούν την παραμέτρο/μεταβλητή ⁽⁷⁾	Έτος	Τιμές						Προκαθορισμένη μονάδα	Πηγή δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	Τομεακές προβλέψεις για τις οποίες χρησιμοποιείται η παράμετρος ⁽⁶⁾	Σχόλιο για τις οδηγίες
			Βάση = Έτος αναφοράς	t-5	t	t+5	t+10	t+15					
Θερμότητα		Βάση = Έτος αναφοράς						ΧΤΠΠ	Πλήρη δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	1 A:1 Ένεργειακές βιομηχανίες και κατασκευές 1A:2 Μεταποιητικές βιομηχανίες και κατασκευές 1A:3 Μεταφορές εξαγωγόμενου του 1A:3α Εσωτερικές αερομεταφορές 1A:4α Εμπορικά κτήρια / Ιδρύματα 1A:4β Οικιστικός τομέας 1B Διαφενλυνούσες εκπομπές από καύσιμα 2 Βιομηχανικές διεργασίες και χρήση προϊόντων 3 Έξοργια 4 LULUCF 5 Αποβλήτα Διενεργείες αερομεταφορές στο ΣΕΑΕ της ΕΕ 1A:3α Εσωτερικές αερομεταφορές		
Ενέργεια από ανανεώσιμες πηγές								ΧΤΠΠ					
Άλλο								ΧΤΠΠ					
Οικιστικός τομέας								ΧΤΠΠ					
Στερεά καύσιμα								ΧΤΠΠ					
Πετρέλαιο								ΧΤΠΠ					
Φυσικό αέριο								ΧΤΠΠ					
Ηλεκτρική ενέργεια								ΧΤΠΠ					
Θερμότητα								ΧΤΠΠ					
Ενέργεια από ανανεώσιμες πηγές								ΧΤΠΠ					
Άλλο								ΧΤΠΠ					
Τριτογενής τομέας								ΧΤΠΠ					
Στερεά καύσιμα								ΧΤΠΠ					
Πετρέλαιο								ΧΤΠΠ					
Φυσικό αέριο								ΧΤΠΠ					
Ηλεκτρική ενέργεια								ΧΤΠΠ					

Παράμετρος που χρησιμοποιήθηκε (3) (με το σενάριο των «αυθύντων μέτρων»)	Μέρος των προβλέψεων που αφορούν την παραμέτρο/μεταβλητή (7)	Έτος	Τιμές						Προκαθορισμένη μονάδα	Πηγή δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	Τομεακές προβλέψεις για τις οποίες χρησιμοποιείται η παράμετρος (6)	Σχόλιο για τις οδηγίες	
			Βάση = Έτος αναφοράς	t-5	t	t+5	t+10	t+15						
Παράμετρος που χρησιμοποιήθηκε (3) (με το σενάριο των «αυθύντων μέτρων»)	Μέρος των προβλέψεων που αφορούν την παραμέτρο/μεταβλητή (7)	Βάση = Έτος αναφοράς	Βάση = Έτος αναφοράς	t-5	t	t+5	t+10	t+15	Προκαθορισμένη μονάδα	Πηγή δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	1 A:1 Ενεργειακές βιομηχανίες και κατασκευές 1A:3 Μεταφορές εξαγωγόμενου του 1A:4:α Εμπορικά κτίρια / Ιδρύματα 1A:4:β Οικιστικός τομέας 1B Διαφενλυνόμενες εκπομπές από κούσμα 2 Βιομηχανικές διεργασίες και χρήση προϊόντων 3 Έξοδα 4 LULUCF 5 Αποβλήτα Διενεργείες αερομεταφορές στο ΣΕΑΕ της ΕΕ 1A:3:α Εσωτερικές αερομεταφορές	Σχόλιο για τις οδηγίες	
Θερμότητα									χΤΠΠ					
Ενέργεια από ανανεώσιμες πηγές									χΤΠΠ					
Άλλο									χΤΠΠ					
Γεωργία/Δασοκομία									χΤΠΠ					
Μεταφορές									χΤΠΠ					
Στερεά καύσιμα									χΤΠΠ					
Πετρέλαιο									χΤΠΠ					
Φυσικό αέριο									χΤΠΠ					
Ηλεκτρική ενέργεια									χΤΠΠ					
Θερμότητα									χΤΠΠ					
Ενέργεια από ανανεώσιμες πηγές									χΤΠΠ					
Άλλο									χΤΠΠ					
εκ των οποίων επιβατικές μεταφορές (εάν υπάρχουν)									χΤΠΠ					
εκ των οποίων εμπορευματικές μεταφορές (εάν υπάρχουν)									χΤΠΠ					
εκ των οποίων διεθνείς αερομεταφορές									χΤΠΠ					
Άλλο									χΤΠΠ					

Παράμετρος που χρησιμοποιήθηκε (3) (με το σενάριο των «αυθύντων μέτρων»)	Μέτρος των προβλεπόμενων που αφορούν την παράμετρο/μεταβλητή (7)	Έτος	Τιμές						Προκαθορισμένη μονάδα	Πηγή δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	Τομεακές προβλέψεις για τις οποίες χρησιμοποιείται η παράμετρος (6)	Σχόλιο για τις οδηγίες
			Βάση = Έτος αναφοράς	t-5	t	t+5	t+10	t+15						
Τελική μη ενεργειακή κατανάλωση		Βάση = Έτος αναφοράς						ΧΤΠΠ	Πηγή δεδομένων			1 A:1 Ένεργειακές βιομηχανίες και κατασκευές 1 A:2 Μεταποιητικές βιομηχανίες και κατασκευές 1 A:3 Μεταφορές εξαγωγόμενου του 1 A:4:α Εμπορικά κτίρια / Ιδρύματα 1 A:4:β Οικιστικός τομέας 1B Διαφενλυσίες εκπομπές από καύσιμα 2 Βιομηχανικές διεργασίες και χρήση προϊόντων 3 Έξωργια 4 LULUCF 5 Αποβλήτα Διενέργειες απορριμμάτων στο ΣΕΑΕ της ΕΕ 1 A:3:α Εσωτερικές απορριμματοφόρες		
2.5 Τιμές														
Τιμές ηλεκτρικής ενέργειας ανά τύπο τομέα χρήσης														
Οικιστικός τομέας								EUR (MWh)						EUR (2016)
Βιομηχανία								EUR (MWh)						EUR (2016)
Τριτογενής τομέας								EUR (MWh)						EUR (2016)
Εθνικές τιμές λιανικής καυσίμου (συμπεριλαμβανομένων φόρων, ανά πηγή και τομέα)														
Γαϊάνθρακας, βιομηχανία								EUR/ΧΤΠΠ						EUR (2016)
Γαϊάνθρακας, νοικοκυριά								EUR/ΧΤΠΠ						EUR (2016)
Ντίζελ, βιομηχανία								EUR/ΧΤΠΠ						EUR (2016)
Ντίζελ, νοικοκυριά								EUR/ΧΤΠΠ						EUR (2016)
Ντίζελ, μεταφορές								EUR/ΧΤΠΠ						EUR (2016)
Ντίζελ, ιδιωτικές μεταφορές (εάν υπάρχουν)								EUR/ΧΤΠΠ						EUR (2016)
Ντίζελ, δημόσιες μεταφορές (εάν υπάρχουν)								EUR/ΧΤΠΠ						EUR (2016)
Βενζίνη, μεταφορές								EUR/ΧΤΠΠ						EUR (2016)

Παράμετρος που χρησιμοποιήθηκε (3) (με το σενάριο των «αυτώντων μέτρων»)	Μέρος των προβλέψεων που αφορούν την παραμετρο/μεταβλητή (7)	Έτος	Τιμές						Προκαθορισμένη μονάδα	Πηγή δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	Τομεακές προβλέψεις για τις οποίες χρησιμοποιείται η παράμετρος (6)	Σχόλιο για τις οδηγίες
			Βάση = Έτος αναφοράς	t-5	t	t+5	t+10	t+15					
Εισροή αζώτου από τη χρήση συνθετικών λιπασμάτων		Βάση = Έτος αναφοράς						kt αζώτου	Πηγή δεδομένων		1 A:1 Ενεργειακές Βιομηχανίες 1 A:2 Μεταποιητικές Βιομηχανίες και κατασκευές 1 A:3 Μεταφορές εξαρουμένου του 1 A: 3α Εσωτερικές αερομεταφορές 1 A:4:α Εμπορικά κτίρια / Ιδρύματα 1 A:4:β Οικιστικός τομέας 1B Διαφενλυσες εκπομπές από καύσιμα 2 Βιομηχανικές διεργασίες και χρήση προϊόντων 3 Ίαση 4 LULUCF 5 Αποβλήτα Διενεργείες αερομεταφορές στο ΣΕΑΕ της ΕΕ 1 A: 3α Εσωτερικές αερομεταφορές		
Εισροή αζώτου από τη χρήση κοπριάς								kt αζώτου					
Αζωτο που δεσμεύεται από καλλιέργειες αζωτοδέσμησης								kt αζώτου					
Αζωτο σε υπολείμματα καλλιέργειών που επιστρέφεται στα εδάφη								kt αζώτου					
Περιοχή καλλιεργούμενων οργανικών εδαφών								Σε χιλιάδες εκτάρια					
3.2 Αποβλήτα													
Παραγωγή ασπικών στερεών αποβλήτων (MSW)								t					
Αστικά στερεά αποβλήτα (MSW) που καταλήγουν σε χώρους υγειονομικής ταφής								t					
Μερίδιο ανάκτησης CH ₄ στη συνολική παραγωγή CH ₄ από χώρους υγειονομικής ταφής								%					
4. LULUCF													
4.1 Διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις													
Απορροφήσεις δασικής συγκομιδής για ενεργειακή χρήση								Σε χιλιάδες κυβικά μέτρα					

Παράμετρος που χρησιμοποιήθηκε (3) (με το σενάριο των «χολώντων μέτρων»)	Μέρος των προβλέψεων που αφορούν την παράμετρο/μεταβλητή (7)	Έτος	Τιμές						Προκαθορισμένη μονάδα	Πληθ. δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	Τομεακές προβλέψεις για τις οποίες χρησιμοποιείται η παράμετρος (6)	Σχόλιο για τις οδηγίες
			Βάση = Έτος αναφοράς	t-5	t	t+5	t+10	t+15					
Απορροφήσεις δασικής συγκομιδής για μη ενεργειακή χρήση		Βάση = Έτος αναφοράς							Προκαθορισμένη μονάδα	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	1 A:1 Ενεργειακές βιομηχανίες και κατασκευές 1 A:3 Μεταφορές εξαγωγόμενου του 1 A: 3 α Εσωτερικές αερομεταφορές 1 A:4 α Εμπορικά κτήρια / Ιδρύματα 1 A:4 β Οικιστικός τομέας 1 B Διαφενλυνόμενες εκπομπές από καύσιμα 2 Βιομηχανικές διεργασίες και χρήση προϊόντων 3 Έξωργια 4 LULUCF 5 Απόβλητα Διενεργεί αερομεταφορές στο ΣΕΑΕ της ΕΕ 1 A: 3 α Εσωτερικές αερομεταφορές		
Αύξηση των δασών									Σε χιλιάδες κυβικά μέτρα				
Δασικές διαταραχές που περιλαμβάνονται στη μοντελοποίηση									Ναι / Όχι				
Δασικές εκτάσεις που παραμένουν δασικές									Σε χιλιάδες εκτάρια				
4.2 Δασωμένες εκτάσεις													
Απορροφήσεις δασικής συγκομιδής για ενεργειακή χρήση									Σε χιλιάδες κυβικά μέτρα				
Απορροφήσεις δασικής συγκομιδής για μη ενεργειακή χρήση									Σε χιλιάδες κυβικά μέτρα				
Αύξηση των δασών									Σε χιλιάδες κυβικά μέτρα				
Καλλιεργήσιμες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε δασικές εκτάσεις									Σε χιλιάδες εκτάρια				

Παράμετρος που χρησιμοποιήθηκε (3) (με το σενάριο των «χτυσώντων μέτρων»)	Μέρος των προβλέψεων που αφορούν την παράμετρο/μεταβλητή (7)	Έτος	Τιμές						Προκαθορισμένη μονάδα	Πηγή δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	Τομεακές προβλέψεις για τις οποίες χρησιμοποιείται η παράμετρος (6)	Σχόλιο για τις οδηγίες
			Βάση = Έτος αναφοράς	t-5	t	t+5	t+10	t+15					
Χορτολιβαδικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε δασικές εκτάσεις								Σε χιλιάδες εκτάρια	Πληγή δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	1 A:1 Ένεργειακές βιομηχανίες και κατασκευές 1 A:3 Μεταφορές εξαγωγών του 1 A: 3:α Εσωτερικές αερομεταφορές 1 A:4:α Εμπορικά κτήρια / Ιδρύματα 1 A:4:β Οικιστικός τομέας 1B Διαφενλυνούσες εκπομπές από καύσιμα 2 Βιομηχανικές διεργασίες και χρήση προϊόντων 3 Ξαρωγία 4 LULUCF 5 Αποβλήτα Διενεργείες αερομεταφορές στο ΣΕΑΕ της ΕΕ 1 A: 3:α Εσωτερικές αερομεταφορές		
Υγροβιότοποι που έχουν μετατραπεί σε δασικές εκτάσεις								Σε χιλιάδες εκτάρια					
Οικισμοί που έχουν μετατραπεί σε δασικές εκτάσεις								Σε χιλιάδες εκτάρια					
Άλλες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε δασικές εκτάσεις								Σε χιλιάδες εκτάρια					
4.3 Απομειωμένες εκτάσεις													
Δασικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε καλλιεργήσιμες εκτάσεις								Σε χιλιάδες εκτάρια					
Δασικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε χορτολιβαδικές εκτάσεις								Σε χιλιάδες εκτάρια					
Δασικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότοπους								Σε χιλιάδες εκτάρια					
Δασικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε οικισμούς								Σε χιλιάδες εκτάρια					

Παράμετρος που χρησιμοποιήθηκε (3) (με το σενάριο των «αυτώντων μέτρων»)	Μέρος των προβλέψεων που αφορούν την παράμετρο/μεταβλητή (7)	Έτος	Τιμές						Προκαθορισμένη μονάδα	Πηγή δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	Τομεακές προβλέψεις για τις οποίες χρησιμοποιείται η παράμετρος (6)	Σχόλιο για τις οδηγίες
			Βάση = Έτος αναφοράς	t-5	t	t+5	t+10	t+15					
Δασικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε άλλες εκτάσεις		Βάση = Έτος αναφοράς						Σε χιλιάδες εκτάρια	Πλήρη δεδομένων	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	1 A:1 Ένεργειακές βιομηχανίες και κατασκευές 1 A:3 Μεταφορές εξαγωγόμενου του 1 A:4:α Εμπορικά κτίρια / Ιδρύματα 1 A:4:β Οικιστικός τομέας 1B Διαφενγνύουσες εκπομπές από καύσιμα 2 Βιομηχανικές διεργασίες και χρήση προϊόντων 3 Έξωργια 4 LULUCF 5 Αποβλήτα Διενεργείες αεριομεταφορές στο ΣΕΔΕ της ΕΕ 1 A: 3:α Εσωτερικές αεριομεταφορές		
4.4 Διαχειριζόμενες καλλιεργήσιμες εκτάσεις													
Καλλιεργήσιμες εκτάσεις που παραμένουν καλλιεργήσιμες								Σε χιλιάδες εκτάρια					
Χορτολιβαδικές εκτάσεις, υγροβιότοποι, οικισμοί ή άλλες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε καλλιεργήσιμες εκτάσεις								Σε χιλιάδες εκτάρια					
Καλλιεργήσιμες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότοπους, οικισμούς ή άλλες εκτάσεις (εξαφαιρούμενων των δασικών εκτάσεων)								Σε χιλιάδες εκτάρια					
4.5 Διαχειριζόμενες χορτολιβαδικές εκτάσεις													
Χορτολιβαδικές εκτάσεις που παραμένουν χορτολιβαδικές								Σε χιλιάδες εκτάρια					
Καλλιεργήσιμες εκτάσεις, υγροβιότοποι, οικισμοί ή άλλες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε χορτολιβαδικές εκτάσεις								Σε χιλιάδες εκτάρια					
Χορτολιβαδικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότοπους, οικισμούς ή άλλες εκτάσεις								Σε χιλιάδες εκτάρια					

Παράμετρος που χρησιμοποιήθηκε ⁽¹⁾ (με το σενάριο των «αγούντων μέτρων»)	Μέγρος των προβλέψεων που αφορούν την παραμέτρο/μεταβλητή ⁽²⁾	Έτος	Τιμές						Προκαθορισμένη μονάδα	Έτος δημοσίευσης της πηγής δεδομένων	Τομιακές προβλέψεις για τις οποίες χρησιμοποιείται η παράμετρος ⁽⁴⁾	Σχόλιο για τις οδηγίες		
			-5	t	t+5	t+10	t+15							
4.6 Διαχειριζόμενοι υγροβιότοποι		Βάση = Έτος αναφοράς							Πηγή δεδομένων	1 A:1 Ένεργειακές βιομηχανίες και κατασκευές 1A:3 Μεταφορές εξαιρουμένου του 1A:4:α Εμπορικά κτίρια / Ιδρύματα 1A:4:β Οικιστικός τομέας 1B Διαφηνολούσες εκπομπές από κούσια 2 Βιομηχανικές διεργασίες και χρήση προϊόντων 3 Έξωγια 4 LULUCF 5 Απώλεια	Διεθνείς απορριμασίες στο ΣΕΔΕ της ΕΕ 1A:3:α Εσωτερικές απορριμασίες			
Υγροβιότοποι που παραμένουν υγροβιότοποι														
Οικισμοί ή άλλες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότους									Σε χιλιάδες εκτάρια					
Υγροβιότοποι που έχουν μετατραπεί σε οικισμούς ή άλλες εκτάσεις									Σε χιλιάδες εκτάρια					
4.7 Προϊόντα υλοτομίας														
Αυξήση προϊόντων υλοτομίας ⁽⁴⁾									σε κt άθρακα					
Απώλεια προϊόντων υλοτομίας ⁽⁴⁾									σε κt άθρακα					
Χρόνος ημιζωής προϊόντων υλοτομίας ⁽²⁾									σε έτη					
5. Άλλες παράμετροι και μεταβλητές														
Παραδοχές περί τεχνολογικού κόστους που χρησιμοποιήθηκαν για τις κύριες συναφείς τεχνολογίες: Προσθέστε μία σειρά για κάθε συναφή τεχνολογία														
Προσθέστε μία σειρά για κάθε άλλη σχετική παράμετρο														

Σημειώσεις:

(1) Προσθέστε μία σειρά για κάθε ειδική ανά χώρα παράμετρο που χρησιμοποιήθηκε στις προβλέψεις στο τέλος του πίνακα. Επισημαίνεται ότι αυτό περιλαμβάνει τον όρο «μεταβλητές» επειδή ορισμένες από τις παραμέτρους που αναγράφονται μπορεί να είναι μεταβλητές για συγκεκριμένα εργαλεία πρόβλεψης που χρησιμοποιήθηκαν, ανάλογα με το υπόδειγμα που χρησιμοποιήθηκε.

- (2) Πρέπει να υποβάλλονται μόνον οι παράμετροι/μεταβλητές που αποτελούν μέρος των προβλέψεων, είτε ως εισροές είτε ως εκροές.
- (3) Χρήση συμβόλων: μπορούν επίσης να χρησιμοποιηθούν, κατά περίπτωση, τα σύμβολα ΠΑ (περιλαμβανεται αλλού), ΔΣ (δεν συμβαίνει), Ε (εμπιστευτικό), ΑΑ (άνευ αντικειμένου) και ΔΕ (δεν έχει εκτιμηθεί/δεν χρησιμοποιείται). Η χρήση του συμβόλου ΔΕ (δεν έχει εκτιμηθεί) προβλέπεται για περιπτώσεις στις οποίες η προτεινόμενη παράμετρος δεν χρησιμοποιείται ως καθοριστικός παράγοντας ούτε υποβάλλεται μαζί με τις προβλέψεις των κρατών μελών. Σύμβολο: το t σημαίνει το πρώτο μελλοντικό έτος που λήγει σε 0 ή 5 αμέσως μετά το έτος υποβολής της έκθεσης.
- (4) Μπορεί να περιλαμβάνει προϊόντα υλοτομίας από διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις και δασωμένες εκτάσεις.
- (5) Προσδιορίστε τα είδη προϊόντων υλοτομίας στις σειρές που ακολουθούν (κάτω από την ένδειξη «Προσέξτε μία σειρά για κάθε άλλη σχετική παράμετρο»).
- (6) Να συμπληρωθεί με «ναι/όχι».
- (7) Προσδιορίστε πρόσθετες διαφορετικές τιμές για τις παραμέτρους που χρησιμοποιούνται στα μοντέλα για τους διάφορους τομείς.
- (8) Κάθε επικαιροποίηση του έτους βάσης για την έκφραση των χρηματικών αποτιμήσεων εντάσσεται στο πλαίσιο των συστάσεων της Επιτροπής σχετικά με τις εναρμονισμένες τιμές για βασικές υπερδενικά προσδιορισμένες παραμέτρους σύμφωνα με το άρθρο 38 παράγραφος 3 του παρόντος κανονισμού.

Πίνακας 4: Δελτία στοιχείων μοντέλου

Όνομασία μοντέλου (συντομογραφία)	
Πλήρης ονομασία μοντέλου	
Έκδοση και κατάσταση μοντέλου	
Τελευταία ημερομηνία αναθεώρησης	
Διεύθυνση URL για περιγραφή του μοντέλου	
Τύπος μοντέλου	
Περιλήψη	
Προβλεπόμενο πεδίο εφαρμογής	
Περιγραφή των κύριων κατηγοριών δεδομένων εισροών και πηγών δεδομένων	
Επικύρωση και αξιολόγηση	
Ποσότητες εκροής	
Αέρια του θερμοκηπίου που καλύπτονται	
Τομεακή κάλυψη	
Γεωγραφική κάλυψη	
Χρονική κάλυψη (π.χ. χρονικές φάσεις, χρονικό διάστημα)	
Άλλα μοντέλα που αλληλεπιδρούν με το παρόν μοντέλο, και τύπος αλληλεπίδρασης (π.χ. εισροή δεδομένων στο παρόν μοντέλο, χρήση εκροής δεδομένων από το παρόν μοντέλο)	
Εισροή από άλλα μοντέλα	
Παραπομπές στην αξιολόγηση και στις τεχνικές εκδόσεις που υποστηρίζουν τις προβλέψεις και τα μοντέλα που χρησιμοποιήθηκαν	
Δομή μοντέλου (εάν πρόκειται για διάγραμμα, να προστεθεί στο υπόδειγμα)	
Παρατηρήσεις ή άλλες σχετικές πληροφορίες	

Σημειώσεις:

Τα κράτη μέλη μπορούν να αναπαράγουν τον παρόντα πίνακα για να υποβάλουν τις λεπτομέρειες των μεμονωμένων μοντέλων ή υπομοντέλων που χρησιμοποιήθηκαν για την παραγωγή προβλεψιμών όσον αφορά τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου.

Κατηγορία	CO ₂ (σε kt)					CH ₄ (σε kt)					N ₂ O (σε kt)					Συνολικές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου (σε kt ισοδυναμίου CO ₂)									
	έτος βάσης πρόβλεψης	t-5 ⁽¹⁾	t	t+5	t+10	t+15	έτος βάσης πρόβλεψης	t-5	t	t+5	t+10	t+15	έτος βάσης πρόβλεψης	t-5	t	t+5	t+10	t+15	έτος βάσης πρόβλεψης	t-5	t	t+5	t+10	t+15	
Καλλιεργήσιμες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότοπους																									
Καλλιεργήσιμες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε οικισμούς																									
Καλλιεργήσιμες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε άλλες εκτάσεις																									
Διαχειριζόμενες χορτολιβαδικές εκτάσεις																									
Χορτολιβαδικές εκτάσεις που παραμένουν χορτολιβαδικές																									
Καλλιεργήσιμες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε χορτολιβαδικές εκτάσεις																									
Υγροβιότοποι που έχουν μετατραπεί σε χορτολιβαδικές εκτάσεις																									
Οικισμοί που έχουν μετατραπεί σε χορτολιβαδικές εκτάσεις																									
Άλλες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε χορτολιβαδικές εκτάσεις																									
Χορτολιβαδικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότοπους																									
Χορτολιβαδικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε οικισμούς																									
Χορτολιβαδικές εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε άλλες εκτάσεις																									
Διαχειριζόμενοι υγροβιότοποι																									
Υγροβιότοποι που παραμένουν υγροβιότοποι																									
Οικισμοί που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότοπους																									
Άλλες εκτάσεις που έχουν μετατραπεί σε υγροβιότοπους																									
Υγροβιότοποι που έχουν μετατραπεί σε οικισμούς																									
Υγροβιότοποι που έχουν μετατραπεί σε άλλες εκτάσεις																									
Προϊόντα υλοτομίας																									
Διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις																									
Δασωμένες εκτάσεις																									

Σημειώσεις:

(1) Οι τιμές για το έτος t-5 παρέχονται μόνον όταν το έτος t-5 έπεται του έτους βάσης πρόβλεψης.

Πίνακας 5β: Προβλέψεις της λογιστικής αποτίμησης των εκπομπών και απορροφήσεων από τον τομέα LULUCF σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/841 και τον τομέα επιμερισμού των προσπαθειών σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 ⁽¹⁾ ⁽²⁾

Κατηγορία	2021-2025	2026-2030
	Σύνολο σωρευτικών εκπομπών/απορροφήσεων (σε kt ισοδύναμου CO ₂)	Σύνολο σωρευτικών εκπομπών/απορροφήσεων (σε kt ισοδύναμου CO ₂)
Τομείς επιμερισμού των προσπαθειών ⁽³⁾		
LULUCF: Δασωμένες εκτάσεις		
LULUCF: Αποψιλωμένες εκτάσεις		
LULUCF: Διαχειριζόμενες καλλιεργήσιμες εκτάσεις		
LULUCF: Διαχειριζόμενες χορτολιβαδικές εκτάσεις		
LULUCF: Διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις, συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων υλοτομίας ⁽⁴⁾		
Διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις LULUCF, συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων υλοτομίας με την παραδοχή στιγμιαίας οξείδωσης		
LULUCF: Διαχειριζόμενοι υδροβιότοποι ⁽⁵⁾		

Σημειώσεις:

- (¹) Οι λογιστικές κατηγορίες για τον τομέα LULUCF ορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2018/841.
- (²) Η λογιστική αποτίμηση των εκπομπών LULUCF για τις διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις είναι οι υποβαλλόμενες εκπομπές/απορροφήσεις σε σύγκριση με το επίπεδο αναφοράς, υπολογιζόμενες σύμφωνα με το άρθρο 8 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841. Η υποβολή τέτοιων αποτιμημένων τιμών είναι υποχρεωτική μόνον όταν εφαρμόζεται στα επίπεδα αναφοράς δασικών εκτάσεων, όπως ορίζεται στην κατ' εξουσιοδότηση πράξη που εκδίδεται σύμφωνα με το άρθρο 8 παράγραφοι 8 και 9 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841, για τη δεδομένη χρονική περίοδο (2021-2025, 2026-2030).
- (³) Εκπομπές που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842.
- (⁴) Η λογιστική αποτίμηση της κατηγορίας αυτής για την περίοδο δεσμεύσεων 2026-2030 θα είναι εφικτή μόνον εάν υπάρχουν διαθέσιμα τελικά επίπεδα αναφοράς δασικών εκτάσεων.
- (⁵) Η λογιστική αποτίμηση της κατηγορίας αυτής είναι υποχρεωτική από το 2026, ανεξάρτητα από τυχόν αναβολή βάσει του άρθρου 2 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841. Τα κράτη μέλη τα οποία δεν σκοπεύουν να επιλέξουν την κατηγορία αυτή για λογιστική αποτίμηση κατά την περίοδο 2021-2025 χρησιμοποιούν το στοιχείο «Δεν έχει επιλεγεί» για τη συγκεκριμένη περίοδο.

Πίνακας 6: Αποτελέσματα της ανάλυσης ευαισθησίας (υποβάλλονται για κάθε υπολογιζόμενο σενάριο ευαισθησίας)

Κατηγορία	Συνολικές εκπομπές/απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου (σε kt ισοδύναμου CO ₂)					
	έτος βάσης πρόβλεψης	t-5	t	t+5	t+10	t+15
Σύνολο χωρίς LULUCF						
Σύνολο σταθερών εγκαταστάσεων ΣΕΔΕ						
Συνολικός επιμερισμός των προσπαθειών						
LULUCF (υποβαλλόμενες τιμές)						
Προσθέστε σειρές για άλλους σχετικούς τομείς/κατηγορίες, εάν υπάρχουν						

Πίνακας 7: Βασικές παράμετροι που διαφοροποιήθηκαν στην ανάλυση ευαισθησίας

(Υποβάλλονται για κάθε υπολογιζόμενο σενάριο ευαισθησίας). Πρέπει να συμπληρώνονται μόνον οι παράμετροι που διαφοροποιήθηκαν σε συγκεκριμένο σενάριο.

Τιμές παραμέτρων στο σενάριο ευαισθησίας	Διαφοροποιημένη παράμετρος (1)	Έτος	Τιμές					Προκαθορισμένη μονάδα	Σχόλιο για τις οδηγίες
		Βάση = Έτος αναφοράς	Βάση = Έτος αναφοράς	t-5	t	t+5	t+10		
Γενικές παράμετροι και μεταβλητές									
Πληθυσμός								Καταμέτρηση	
Ακαθάριστο εγχώριο προϊόν (ΑΕΠ)	Πραγματικός ρυθμός αύξησης							%	
	Σταθερές τιμές							εκατ. EUR	EUR (2016) (2)
Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία (ΑΠΑ) — σύνολο								εκατ. EUR	EUR (2016)
Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία (ΑΠΑ) — γεωργία								εκατ. EUR	EUR (2016)
Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία (ΑΠΑ) — κατασκευές								εκατ. EUR	EUR (2016)
Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία (ΑΠΑ) — υπηρεσίες								εκατ. EUR	EUR (2016)
Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία (ΑΠΑ) — ενεργειακός τομέας								εκατ. EUR	EUR (2016)
Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία (ΑΠΑ) — βιομηχανία								εκατ. EUR	EUR (2016)
Διεθνείς τιμές (χονδρικής) εισαγωγής καυσίμων	Γαιάνθρακας							EUR/GJ	EUR (2016)
								EUR/TIP	EUR (2016)
	Αργό πετρέλαιο							EUR/GJ	EUR (2016)
								EUR/TIP	EUR (2016)
	Φυσικό αέριο							EUR/GJ	EUR (2016)
								EUR/TIP	EUR (2016)
Τιμή διοξειδίου του άνθρακα βάσει του ΣΕΔΕ της ΕΕ								EUR/δικαίωμα εκπομπής (EUA)	EUR (2016)
Αριθμός βαθμομερών θέρμανσης (HDD)								Καταμέτρηση	
Αριθμός βαθμομερών ψύξης (CDD)								Καταμέτρηση	
Αριθμός επιβατοχιλιόμετρων (όλα τα μέσα)								εκατ. επιβατοχιλιόμετρα	

Τιμές παραμέτρων στο σενάριο ευαισθησίας	Διαφοροποιημένη παράμετρος (1)	Έτος	Τιμές					Προκαθορισμένη μονάδα	Σχόλιο για τις οδηγίες
		Βάση = Έτος αναφοράς	Βάση = Έτος αναφοράς	t-5	t	t+5	t+10		
Τονοχιλιόμετρα εμπορευματικών μεταφορών (όλα τα μέσα)								εκατ. τονοχιλιόμετρα	
(Προσθέστε σειρές για περαιτέρω παραμέτρους που διαφοροποιήθηκαν)									

Σημείωση: προσθέστε σειρές στο τέλος του πίνακα για άλλες παραμέτρους που διαφοροποιήθηκαν. Αφήστε κενές τις γραμμές για τις παραμέτρους που δεν διαφοροποιήθηκαν.

(1) Απαντήστε με «ναι/όχι».

(2) Κάθε επικαιροποίηση του έτους βάσης για την έκφραση χρηματικών αποτιμήσεων εντάσσεται στο πλαίσιο των συστάσεων της Επιτροπής σχετικά με τις εναρμονισμένες τιμές για βασικές υπερεθνικά προσδιορισμένες παραμέτρους σύμφωνα με το άρθρο 38 παράγραφος 3 του παρόντος κανονισμού.