



ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ (ΕΕ) 2026/284 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 6ης Φεβρουαρίου 2026

για την τροποποίηση της εκτελεστικής απόφασης (ΕΕ) 2019/451 σχετικά με τα εναρμονισμένα πρότυπα που εκπονήθηκαν για τα δομικά προϊόντα προς υποστήριξη του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 9ης Μαρτίου 2011, για τη θέσπιση εναρμονισμένων όρων εμπορίας δομικών προϊόντων και για την κατάργηση της οδηγίας 89/106/ΕΟΚ του Συμβουλίου ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 17 παράγραφος 5,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, οι κατασκευαστές πρέπει να χρησιμοποιούν τις μεθόδους και τα κριτήρια που προβλέπονται στα εναρμονισμένα πρότυπα, τα στοιχεία αναφοράς των οποίων έχουν δημοσιευθεί στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*, για την αξιολόγηση της επίδοσης των δομικών προϊόντων που καλύπτονται από τα πρότυπα αυτά σε σχέση με τα ουσιώδη χαρακτηριστικά τους.
- (2) Με την εκτελεστική απόφαση C(2021) 5359 της Επιτροπής ⁽²⁾, όπως τροποποιήθηκε με την εκτελεστική απόφαση C(2025) 455 της Επιτροπής ⁽³⁾, η Επιτροπή υπέβαλε αίτημα στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή Τυποποίησης (CEN) για την εκπόνηση και την αναθεώρηση εναρμονισμένων προτύπων προς υποστήριξη του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011 όσον αφορά τις συσκευές θέρμανσης χώρων.
- (3) Με βάση το αίτημα που διατυπώνεται στην εκτελεστική απόφαση C(2021) 5359, όπως τροποποιήθηκε με την εκτελεστική απόφαση C(2025) 455, η CEN αναθεώρησε τα εναρμονισμένα πρότυπα EN 1:1998/A1:2007 και EN 1:1998 — Θερμάστρες υγρών καυσίμων με καυστήρες εξάτμισης· EN 15250:2007 — Οικιακές συσκευές θέρμανσης με καύση στερεών καυσίμων για χαμηλή απελευθέρωση θερμότητας — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής· και EN 15821:2010 — Θερμαντικά σώματα σάουνας πολλαπλής τροφοδότησης που λειτουργούν με κορμούς φυσικού ξύλου — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής. Τα στοιχεία αναφοράς των εν λόγω προτύπων δημοσιεύονται στη σειρά C της *Επίσημης Εφημερίδας της Ευρωπαϊκής Ένωσης* ⁽⁴⁾.
- (4) Η αναθεώρηση των εν λόγω προτύπων είχε ως αποτέλεσμα την έγκριση των αναθεωρημένων εναρμονισμένων προτύπων EN 1-2:2025 — Οικιακές συσκευές καύσης υγρών καυσίμων — Μέρος 2: Θερμάστρες πετρελαίου με καυστήρες εξάτμισης· EN 16510-2-5:2025 — Οικιακές συσκευές καύσης στερεών καυσίμων — Μέρος 2-5: Συσκευές αργής έκλυσης θερμότητας· και EN 16510-2-10:2025 — Οικιακές συσκευές καύσης στερεών καυσίμων — Μέρος 2-10: Σόμπες σάουνας θέρμανσης πετρών εξ επαφής με το κέλφος, καύσης φυσικών ξύλινων κορμών.
- (5) Με βάση το αίτημα που διατυπώνεται στην εκτελεστική απόφαση C(2021) 5359, όπως τροποποιήθηκε με την εκτελεστική απόφαση C(2025) 455, η CEN ενέκρινε νέο εναρμονισμένο πρότυπο EN 16510-2-7:2025 — Οικιακές συσκευές καύσης στερεών καυσίμων — Μέρος 2-7: Συσκευές που συνδυάζουν καύση καυσόξυλων και πέλλετς ξύλου.

⁽¹⁾ ΕΕ L 88 της 4.4.2011, σ. 5, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2011/305/oj>.

⁽²⁾ Εκτελεστική απόφαση C(2021) 5359 της Επιτροπής, της 29ης Ιουλίου 2021, σχετικά με αίτημα τυποποίησης στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή Τυποποίησης όσον αφορά τις συσκευές θέρμανσης χώρων προς υποστήριξη του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.

⁽³⁾ Εκτελεστική απόφαση C(2025) 455 της Επιτροπής, της 28ης Ιανουαρίου 2025, για την τροποποίηση της εκτελεστικής απόφασης C(2021) 5359 όσον αφορά τα εναρμονισμένα πρότυπα για τις συσκευές θέρμανσης χώρων και τις προθεσμίες για την έγκριση των εν λόγω προτύπων.

⁽⁴⁾ Ανακοίνωση της Επιτροπής στο πλαίσιο της εφαρμογής του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για τη θέσπιση εναρμονισμένων όρων εμπορίας προϊόντων του τομέα των δομικών κατασκευών και για την κατάργηση της οδηγίας 89/106/ΕΟΚ (Δημοσίευση τίτλων και στοιχείων αναφοράς εναρμονισμένων προτύπων βάσει της ενωσιακής νομοθεσίας εναρμόνισης) Οι διατάξεις του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011 υπερισχύουν οποιωνδήποτε διατάξεων για τα εναρμονισμένα πρότυπα (ΕΕ C 92 της 9.3.2018, σ. 139).

- (6) Η Επιτροπή αξιολόγησε κατά πόσον τα τρία εναρμονισμένα πρότυπα που αναθεωρήθηκαν και το νέο εναρμονισμένο πρότυπο που εγκρίθηκε από τη CEN συμμορφώνονται με το αίτημα που διατυπώνεται στην εκτελεστική απόφαση C(2021) 5359 και στον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011.
- (7) Τα τρία εναρμονισμένα πρότυπα που αναθεωρήθηκαν και το νέο εναρμονισμένο πρότυπο που εγκρίθηκε από τη CEN είναι σύμφωνα με την εκτελεστική απόφαση C(2021) 5359, όπως τροποποιήθηκε με την εκτελεστική απόφαση C(2025) 455, και τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011. Συνεπώς, είναι σκόπιμο να δημοσιευτούν τα στοιχεία αναφοράς των εν λόγω προτύπων στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.
- (8) Δεδομένου ότι οι *Οικιακές συσκευές καύσης στερεών καυσίμων* — Συσκευές που συνδυάζουν καύση καυσόξυλων και πέλλετς ξύλου καλύπτονται από το πεδίο εφαρμογής δύο προτύπων, του προτύπου EN 13240:2001 Θερμαντήρες χώρου που λειτουργούν με στερεά καύσιμα — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής (συμπεριλαμβανομένων των τροποποιήσεων του) και του προτύπου EN 14785:2006 — Θερμαντήρες οικιακών χώρων λειτουργούντων με ξύλινα πλινθία — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμών, και ότι έφεραν σήμανση CE σύμφωνα και με τα δύο πρότυπα, θα πρέπει να διευκρινιστεί ότι τα εν λόγω εναρμονισμένα πρότυπα εξακολουθούν να ισχύουν για τα εν λόγω προϊόντα έως το τέλος της περιόδου συνύπαρξης του προτύπου EN 16510-2-7:2025 όσον αφορά τις υποχρεώσεις που θεσπίζονται δυνάμει του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011.
- (9) Με την επιστολή M/122 της 6ης Ιουλίου 1998, η Επιτροπή υπέβαλε αίτημα στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή Τυποποίησης (CEN) για την κατάρτιση εναρμονισμένων προτύπων προς υποστήριξη της οδηγίας 89/106/EOK του Συμβουλίου⁽⁵⁾ (στο εξής: εντολή). Η εντολή επιτρέπει την έγκριση εναρμονισμένων προτύπων που καταρτίζονται βάσει αυτής, ιδίως για τις σταθερές διατάξεις αγκύρωσης και τα άγκιστρα ασφαλείας.
- (10) Βάσει της εντολής, η CEN εκπόνησε νέο εναρμονισμένο πρότυπο EN 17235:2024 για σταθερές διατάξεις αγκύρωσης και άγκιστρα ασφαλείας.
- (11) Ο κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) 2025/695 της Επιτροπής⁽⁶⁾ καθορίζει, για τις μόνιμες [σταθερές] διατάξεις αγκύρωσης και τα άγκιστρα ασφαλείας, τα οριακά επίπεδα και τις κατηγορίες επιδόσεων που ισχύουν για τα προϊόντα που καλύπτονται από το πρότυπο EN 17235: 2024 Σταθερές διατάξεις αγκύρωσης και άγκιστρα ασφαλείας.
- (12) Η Επιτροπή αξιολόγησε κατά πόσον το πρότυπο EN 17235:2024 είναι σύμφωνο με την εντολή, τον κατ' εξουσιοδότηση κανονισμό (ΕΕ) 2025/695 και τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011.
- (13) Το εναρμονισμένο πρότυπο EN 17235:2024, το οποίο εγκρίθηκε από τη CEN, είναι σύμφωνο με την εντολή, τον κατ' εξουσιοδότηση κανονισμό (ΕΕ) 2025/695 και τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011. Επομένως, είναι σκόπιμο να δημοσιευτούν τα στοιχεία αναφοράς αυτού του προτύπου στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.
- (14) Στο παράρτημα I της εκτελεστικής απόφασης (ΕΕ) 2019/451 της Επιτροπής⁽⁷⁾ παρατίθενται τα στοιχεία αναφοράς των εναρμονισμένων προτύπων που εκπονήθηκαν προς υποστήριξη του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011. Προκειμένου να διασφαλιστεί ότι τα στοιχεία αναφοράς των εν λόγω προτύπων παρατίθενται σε μία πράξη, τα στοιχεία αναφοράς των εναρμονισμένων προτύπων EN 1-2:2025· EN 16510-2-10:2025· EN 16510-2-5:2025· EN 16510-2-7:2025 και EN 17235:2024 θα πρέπει να συμπεριληφθούν στο εν λόγω παράρτημα.
- (15) Σύμφωνα με το άρθρο 17 παράγραφος 5 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011, πρέπει να ορίζεται περίοδος συνύπαρξης για κάθε εναρμονισμένο πρότυπο που αντικαθιστά άλλο εναρμονισμένο πρότυπο.
- (16) Επομένως, η εκτελεστική απόφαση (ΕΕ) 2019/451 θα πρέπει να τροποποιηθεί αναλόγως.
- (17) Για να μπορέσουν οι κατασκευαστές να χρησιμοποιήσουν το αναθεωρημένο εναρμονισμένο πρότυπο το ταχύτερο δυνατόν, η παρούσα απόφαση θα πρέπει να αρχίσει να ισχύει την ημέρα της δημοσίευσής της στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

⁽⁵⁾ Οδηγία 89/106/EOK του Συμβουλίου, της 21ης Δεκεμβρίου 1988, για την προσέγγιση των νομοθετικών, κανονιστικών και διοικητικών διατάξεων των κρατών μελών όσον αφορά τα προϊόντα του τομέα των δομικών κατασκευών (ΕΕ L 40 της 11.2.1989, σ. 12, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/1989/106/oj>).

⁽⁶⁾ Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) 2025/695 της Επιτροπής, της 9ης Απριλίου 2025, για τη συμπλήρωση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου με τον καθορισμό οριακών επιπέδων και κατηγοριών επιδόσεων για μόνιμες διατάξεις αγκύρωσης και άγκιστρα ασφαλείας (ΕΕ L, 2025/695, 22.7.2025, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2025/695/oj).

⁽⁷⁾ Εκτελεστική απόφαση (ΕΕ) 2019/451 της Επιτροπής, της 19ης Μαρτίου 2019, σχετικά με τα εναρμονισμένα πρότυπα που εκπονήθηκαν για τα δομικά προϊόντα προς υποστήριξη του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 77 της 20.3.2019, σ. 80, ELI: http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2019/451/oj).

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Το παράρτημα I της εκτελεστικής απόφασης (ΕΕ) 2019/451 τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα της παρούσας απόφασης.

Άρθρο 2

Η παρούσα απόφαση αρχίζει να ισχύει την ημέρα της δημοσίευσής της στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Βρυξέλλες, 6 Φεβρουαρίου 2026.

Για την Επιτροπή
Η Πρόεδρος
Ursula VON DER LEYEN

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Στο παράρτημα I της εκτελεστικής απόφασης (ΕΕ) 2019/451 προστίθενται οι ακόλουθες εγγραφές:

Αριθ.	Στοιχεία αναφοράς του προτύπου	Στοιχεία αναφοράς του αντικαθιστάμενου προτύπου	Έναρξη της περιόδου συνύπαρξης (ηη.μμ.εεεε.)	Λήξη της περιόδου συνύπαρξης (ηη.μμ.εεεε.)
«13.	EN 1-2:2025 Οικιακές συσκευές καύσης υγρών καυσίμων — Μέρος 2: Θερμάστρες πετρελαίου με καυστήρες εξάτμισης	EN 1:1998 Θερμάστρες υγρών καυσίμων με καυστήρες εξάτμισης EN 1:1998/A1:2007	9.2.2026	9.2.2027
14.	EN 16510-2-5:2025 Οικιακές συσκευές καύσης στερεών καυσίμων — Μέρος 2-5: Συσκευές αργής έκλυσης θερμότητας	EN 15250:2007 Οικιακές συσκευές θέρμανσης με καύση στερεών καυσίμων για χαμηλή απελευθέρωση θερμότητας — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	9.2.2026	9.2.2027
15.	EN 16510-2-7:2025 Οικιακές συσκευές καύσης στερεών καυσίμων — Μέρος 2-7: Συσκευές που συνδυάζουν καύση καυσόξυλων και πέλλετς ξύλου. Κατά τη διάρκεια της περιόδου συνύπαρξης, τα πρότυπα EN 13240:2001 και EN 14785:2006 εφαρμόζονται σε συσκευές που συνδυάζουν καύση καυσόξυλων και πέλλετς ξύλου.		9.2.2026	9.2.2027
16.	EN 16510-2-10:2025 Οικιακές συσκευές καύσης στερεών καυσίμων — Μέρος 2-10: Σόμπες σάουνας θέρμανσης πετρών εξ επαφής με το κέλυφος, καύσης φυσικών ξύλινων κορμών	EN 15821:2010 Θερμαντικά σώματα σάουνας πολλαπλής τροφοδότησης που λειτουργούν με κορμούς φυσικού ξύλου — Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής	9.2.2026	9.2.2027
17.	EN 17235:2024 Σταθερές διατάξεις αγκύρωσης και άγκιστρα ασφαλείας		9.2.2026	9.8.2027»