

Αριθμός 832

Οι περί των Βασικών Απαιτήσεων (Προϊόντα Δοκίμων Κατασκευών) Κανονισμοί του 2003, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 59 των περί των Βασικών Απαιτήσεων που πρέπει να Πληρούν Καθορισμένες Κατηγορίες Προϊόντων Νόμων του 2002 και 2003, αφού κατατέθηκαν στη Βουλή των Αντιπροσώπων και εγκρίθηκαν από αυτή, δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας σύμφωνα με το εδάφιο (3) του άρθρου 3 του περί Καταθέσεως στη Βουλή των Αντιπροσώπων των Κανονισμών που Εκδίδονται με Εξουσιοδότηση Νόμου, Νόμου (Ν. 99 του 1989 όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 227 του 1990).

ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΩΝ ΒΑΣΙΚΩΝ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΕΣ
ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2002 ΚΑΙ 2003

Κανονισμοί δυνάμει του άρθρου 59

Για σκοπούς εναρμόνισης με την πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο:

«Οδηγία 89/106/ΕΟΚ 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), όπως τροποποιήθηκε από την Οδηγία «93/68 ΕΟΚ, του Συμβουλίου της 22ας Ιουλίου 1993 (ΕΕ L 220 της 30.08.1993, σ. 1),

30(1) του 2002
29(1) του 2003.

Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες οι οποίες χορηγούνται σ' αυτό με βάση το άρθρο 59 των περί των Βασικών Απαιτήσεων που πρέπει να πληρούν Καθορισμένες Κατηγορίες Προϊόντων Νόμοι του 2002 και 2003, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς.

Συνοπτικός
τίτλος.

1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί των Βασικών Απαιτήσεων (Προϊόντα Δομικών Κατασκευών) Κανονισμοί του 2003.

Ερμηνεία.

2.—(1) Στους παρόντες Κανονισμούς εκτός εάν από το κείμενο προκύπτει διαφορετική έννοια—

«αρμόδια αρχή» σημαίνει το Υπουργείο Εσωτερικών·

«βασικές απαιτήσεις» σημαίνει τις απαιτήσεις που καθορίζονται στον Κανονισμό 5·

«δομικά έργα» περιλαμβάνει τα κτίρια και τα έργα πολιτικού μηχανικού·

«εθνική τεχνική προδιαγραφή» σημαίνει εθνική τεχνική προδιαγραφή την οποία κράτος μέλος θεωρεί ότι ανταποκρίνεται προς τις βασικές απαιτήσεις, κείμενο της οποίας αποστέλλεται από το συγκεκριμένο κράτος μέλος στην Επιτροπή και αναφορά της οποίας δημοσιεύεται στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης·

Παράρτημα ΙΙ.

«έλεγχος της παραγωγής στο εργοστάσιο» σημαίνει συνεχή εσωτερικό έλεγχο της παραγωγής σύμφωνα με το Παράρτημα ΙΙ·

«Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τεχνικών Εγκρίσεων» σημαίνει τον ενιαίο φορέα που συνιστούν οι καθορισμένοι από τα κράτη μέλη οργανισμοί έγκρισης·

«ερμηνευτικά έγγραφα» σημαίνει τα έγγραφα που δημοσιεύονται από την Επιτροπή στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης, τα οποία αναφέρονται στον Κανονισμό 5, με τα οποία δημιουργούνται οι αναγκαίοι δεσμοί μεταξύ των βασικών απαιτήσεων και των εντολών τυποποίησης, των εντολών περί των κατευθυντήριων γραμμών για την ευρωπαϊκή τεχνική έγκριση ή την αναγνώριση άλλων προδιαγραφών·

«ευρωπαϊκή τεχνική έγκριση» σημαίνει την ευνοϊκή τεχνική εκτίμηση της καταλληλότητας ενός προϊόντος δομικών κατασκευών, η οποία χορηγείται—

- (α) Σε προϊόν για το οποίο δεν υπάρχει εναρμονισμένο πρότυπο, ούτε εθνική τεχνική προδιαγραφή, ούτε εντολή για την κατάρτιση εναρμονισμένου προτύπου,
- (β) σε προϊόν που διαφέρει σημαντικά από τα εναρμονισμένα πρότυπα ή εθνική τεχνική προδιαγραφή, ή
- (γ) σε προϊόν, για μια ενδιάμεση περίοδο μέχρις ότου υιοθετηθεί εναρμονισμένο πρότυπο ή εθνική τεχνική προδιαγραφή,

από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Τεχνικών Εγκρίσεων σε κράτος μέλος·

«κατευθυντήριες γραμμές για ευρωπαϊκή τεχνική έγκριση» σημαίνει τις κατευθυντήριες γραμμές τις οποίες επεξεργάζεται ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τεχνικών Εγκρίσεων, οι οποίες περιέχουν μεταξύ άλλων—

- (α) Τις συγκεκριμένες βασικές απαιτήσεις τις οποίες πρέπει να πληροί το προϊόν·
- (β) τις διαδικασίες δοκιμής·
- (γ) τη μέθοδο ανάλυσης και εκτίμησης των αποτελεσμάτων της δοκιμής·
- (δ) τις διαδικασίες ελέγχου και συμμόρφωσης· και
- (ε) τη διάρκεια ισχύος της ευρωπαϊκής τεχνικής έγκρισης·

«κοινοποιημένος οργανισμός» σημαίνει τους οργανισμούς πιστοποίησης, επιθεώρησης και ελέγχου και τα εργαστήρια δοκιμών·

«Μόνιμη Επιτροπή Τεχνικών Έργων» σημαίνει την Επιτροπή, η οποία συγκροτείται με βάση την Οδηγία 89/106/ΕΟΚ 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·

«Νόμος» σημαίνει τους περί των Βασικών Απαιτήσεων που πρέπει να πληρούν Καθορισμένες Κατηγορίες Προϊόντων Νόμους του 2002 και 2003·

30(1) του 2002
29(1) του 2003.

«οργανισμός έγκρισης» σημαίνει οργανισμό που εξουσιοδοτείται από την Επιτροπή Έγκρισης σύμφωνα με τον Κανονισμό 7 ή από κράτος μέλος για να χορηγεί ευρωπαϊκές τεχνικές εγκρίσεις και που κοινοποιείται για το σκοπό αυτό στην Επιτροπή·

«πιστοποιητικό ΕΚ συμμόρφωσης» σημαίνει πιστοποιητικό που χορηγείται σύμφωνα με την υποπαράγραφο (β) της παραγράφου (7) του Κανονισμού 9·

«προϊόν δομικών κατασκευών» σημαίνει κάθε προϊόν, το οποίο κατασκευάζεται για να ενσωματωθεί, κατά τρόπο διαρκή, σε δομικά έργα.

(2) Οποιοδήποτε άλλοι όροι που περιέχονται στους παρόντες Κανονισμούς και που δεν ερμηνεύονται άλλως πως, έχουν την έννοια που αποδίδεται σε αυτούς από το Νόμο.

3. Οι παρόντες Κανονισμοί εφαρμόζονται στα προϊόντα δομικών κατασκευών στο βαθμό που τα αφορούν οι βασικές απαιτήσεις που ισχύουν για τα δομικά έργα, όπως αυτές καθορίζονται στον Κανονισμό 5.

Πεδίο εφαρμογής.

4.—(1) Με την επιφύλαξη των διατάξεων της παραγράφου (2), τα προϊόντα δομικών κατασκευών, τα οποία κατασκευάζονται για να ενσωματωθούν κατά τρόπο διαρκή σε δομικά έργα, εν γένει, μπορούν να διατίθενται στην αγορά μόνον εφόσον—

Διάθεση στην αγορά.

- (α) Είναι κατάλληλα για τη χρήση για την οποία προορίζονται, εάν δηλαδή έχουν χαρακτηριστικά τέτοια, ώστε, το έργο στο οποίο θα ενσωματωθούν, συναρμολογηθούν, εφαρμοσθούν ή εγκατασταθούν, να μπορεί, εφόσον αυτό έχει ορθώς σχεδιαστεί και κατασκευασθεί, να ικανοποιεί τις βασικές απαιτήσεις που καθορίζονται στον Κανονισμό 5, όπου και όταν τα εν λόγω έργα διέπονται από ρυθμίσεις που περιέχουν τέτοιες απαιτήσεις·
- (β) επιτίθεται σ' αυτά σήμανση συμμόρφωσης, σύμφωνα με τον Κανονισμό 6· και
- (γ) η πιστότητά τους έχει αξιολογηθεί με βάση τις διαδικασίες εκτίμησης της συμμόρφωσης, σύμφωνα με τον Κανονισμό 9.

(2) Προϊόντα δομικών κατασκευών τα οποία η Επιτροπή, με τη σύμφωνη γνώμη της Μόνιμης Επιτροπής Τεχνικών Έργων, καθορίζει ότι παίζουν ασήμαντο ρόλο όσον αφορά την υγεία και την ασφάλεια και τα οποία περιέχονται σε κατάλογο που δημοσιεύει η αρμόδια αρχή στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας, μπορούν να διατίθενται στην αγορά μόνο εφόσον συνοδεύονται από δήλωση του κατασκευαστή, που πιστοποιεί τη συμμόρφωση των εν λόγω προϊόντων προς τους αναγνωρισμένους τεχνικούς κανόνες.

Βασικές
απαιτήσεις.

Παράρτημα Ι.

5.—(1) Οι βασικές απαιτήσεις που ισχύουν για τα δομικά έργα και μπορούν να επηρεάσουν τα τεχνικά χαρακτηριστικά ενός προϊόντος εκτίθενται ως στόχοι στο Παράρτημα Ι.

(2) Οι βασικές απαιτήσεις πρέπει να πληρούνται επί της σχεδιασθείσας οικονομικής αποδεκτής διάρκειας ζωής του έργου.

(3) Οι βασικές απαιτήσεις συγκεκριμενοποιούνται με βάση ερμηνευτικά έγγραφα.

(4) Η αρμόδια αρχή φροντίζει ώστε τα ερμηνευτικά έγγραφα να είναι προσβάσιμα στους ενδιαφερομένους.

(5) Ανάλογα με τη φύση του δομικού έργου δυνατό να ισχύουν για το προϊόν δομικών κατασκευών μία, μερικές ή όλες οι βασικές απαιτήσεις.

(6) Προκειμένου να ληφθούν υπόψη οι τυχόν διαφορές των γεωγραφικών, κλιματολογικών και βιοτικών συνθηκών, όπως επίσης και τα διαφορετικά επίπεδα προστασίας, τα οποία δυνατό να υφίστανται στη Δημοκρατία, σε περιφερειακό ή τοπικό επίπεδο, είναι δυνατό να ορίζονται στα ερμηνευτικά έγγραφα ή/και στις τεχνικές προδιαγραφές, κατηγορίες επιδόσεων για κάθε βασική απαίτηση.

Σήμανση
συμμόρφωσης.

Παράρτημα ΙΙ.

6.—(1) Με την επιφύλαξη της παραγράφου (2) του Κανονισμού 4, τα προϊόντα δομικών κατασκευών πρέπει να φέρουν τη σήμανση συμμόρφωσης όπως καθορίζεται στο Παράρτημα ΙΙ.

(2) Η σήμανση συμμόρφωσης πιστοποιεί ότι τα προϊόντα δομικών κατασκευών συμφωνούν—

- (α) Με εναρμονισμένο πρότυπο, ή
- (β) με ευρωπαϊκή τεχνική έγκριση, ή
- (γ) με κυπριακό πρότυπο, σε περίπτωση ανυπαρξίας εναρμονισμένου προτύπου και ευρωπαϊκής τεχνικής έγκρισης, το οποίο η Επιτροπή βεβαιώνει με τη σύμφωνη γνώμη της Μόνιμης Επιτροπής Τεχνικών Έργων, ότι πληροί τις βασικές απαιτήσεις μετά από σχετική ενημέρωσή της από τον Εθνικό Φορέα Τυποποίησης.

(3) Η σήμανση συμμόρφωσης υποδηλώνει τη συμμόρφωση των προϊόντων δομικών κατασκευών προς τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών.

(4) Η σήμανση συμμόρφωσης τοποθετείται στα προϊόντα δομικών κατασκευών, σε επικολούμενη ετικέτα, στη συσκευασία ή στα εμπορικά έγγραφα που συνοδεύουν το προϊόν.

(5) Οποιαδήποτε άλλη σήμανση, δυνατό να τοποθετείται στα προϊόντα δομικών κατασκευών, νοουμένου ότι δεν καθιστά λιγότερο ευδιάκριτη κι ευανάγνωστη τη σήμανση συμμόρφωσης.

7.—(1) Η Επιτροπή Έγκρισης, μετά την υποβολή σχετικής αίτησης η οποία συνοδεύεται από πιστοποιητικά που αποδεικνύουν τα όσα αναφέρονται στην παράγραφο (2), εξουσιοδοτεί οργανισμούς για τη χορήγηση ευρωπαϊκών τεχνικών εγκρίσεων.

Οργανισμοί
έγκρισης.

(2) Οι οργανισμοί έγκρισης πρέπει να πληρούν τις διατάξεις των παρόντων Κανονισμών και ειδικότερα να είναι σε θέση—

- (α) Να εκτιμούν την καταλληλότητα των προϊόντων βάσει επιστημονικών και πρακτικών γνώσεων·
- (β) να αποφασίζουν αμερόληπτα, χωρίς να επηρεάζονται από τα συμφέροντα των ενδιαφερόμενων κατασκευαστών ή των αντιπροσώπων τους· και
- (γ) να συνθέτουν τις απόψεις όλων των ενδιαφερόμενων μερών, με στόχο μια ισόρροπη εκτίμηση.

(3) Το Υπουργείο κοινοποιεί στην Επιτροπή και στα κράτη μέλη, τα ονόματα και τις διευθύνσεις των οργανισμών που εξουσιοδοτούνται από την Επιτροπή Έγκρισης να χορηγούν ευρωπαϊκές τεχνικές εγκρίσεις αναφέροντας το προϊόν ή την ομάδα προϊόντων που εμπίπτει στην αρμοδιότητά τους.

(4) Η Επιτροπή Έγκρισης με απόφασή της που δημοσιεύεται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας καθορίζει τον οργανισμό έγκρισης που εκπροσωπεί τους υπόλοιπους οργανισμούς έγκρισης στον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Τεχνικών Εγκρίσεων.

(5) Το Υπουργείο δημοσιεύει κατάλογο των οργανισμών έγκρισης στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.

8.—(1) Οργανισμός έγκρισης, μετά από σχετική αίτηση του κατασκευαστή του προϊόντος ή του εγκατεστημένου στη Δημοκρατία αντιπροσώπου του, δύναται να χορηγεί σε προϊόν δομικών κατασκευών ή ομάδα προϊόντων δομικών κατασκευών ευρωπαϊκή τεχνική έγκριση, η οποία βασίζεται σε ελέγχους, δοκιμές και αξιολόγηση βάσει των ερμηνευτικών εγγράφων και των κατευθυντήριων γραμμών για τις ευρωπαϊκές τεχνικές εγκρίσεις που αφορούν το εν λόγω προϊόν ή την εν λόγω ομάδα προϊόντων.

Χορήγηση
ευρωπαϊκών
τεχνικών
εγκρίσεων.

(2) Οι κανόνες αναφορικά με την κατάθεση της πιο πάνω αίτησης, με την προετοιμασία και τη χορήγηση των ευρωπαϊκών τεχνικών εγκρίσεων καθορίζονται από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Τεχνικών Εγκρίσεων και υιοθετούνται με εσωτερικούς κανονισμούς από τον οργανισμό έγκρισης που αναφέρεται στην παράγραφο (4) του Κανονισμού 7.

(3) Η ευρωπαϊκή τεχνική έγκριση χορηγείται για περίοδο πέντε ετών, η οποία δύναται να παραταθεί.

(4) Τα έξοδα που προκύπτουν από τη διαδικασία χορήγησης των ευρωπαϊκών τεχνικών εγκρίσεων βαρύνουν τον αιτητή.

9.—(1) Προϊόντα δομικών κατασκευών τα οποία έχουν υποβληθεί σε εκτίμηση συμμόρφωσης, τεκμαίρεται ότι συνάδουν προς τις τεχνικές προδιαγραφές.

Εκτίμηση
συμμόρφωσης.

(2) Η συμμόρφωση των προϊόντων δομικών κατασκευών προς τις τεχνικές προδιαγραφές διαπιστώνεται μέσω δοκιμής ή άλλων αποδείξεων, όπως καθορίζεται στις τεχνικές προδιαγραφές, σύμφωνα με το Παράρτημα II.

Παράρτημα II.

(3) Με την επιφύλαξη της παραγράφου (5) και (6), η εκτίμηση της συμμόρφωσης ενός προϊόντος ή ομάδας προϊόντων δομικών κατασκευών προϋποθέτει ότι—

- (α) Ο κατασκευαστής εφαρμόζει ένα σύστημα ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο, προκειμένου να διασφαλισθεί ότι η παραγωγή πληροί τις σχετικές τεχνικές προδιαγραφές, ή
- (β) επιπρόσθετα του συστήματος ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο, στην περίπτωση ορισμένων προϊόντων δομικών κατασκευών, τα οποία καθορίζονται στις εκάστοτε τεχνικές προδιαγραφές, στην αξιολόγηση και τον έλεγχο της παραγωγής ή του ίδιου του προϊόντος, συμμετέχει και κοινοποιημένος οργανισμός.

(4) Η διαδικασία που ακολουθείται, από τον κατασκευαστή σύμφωνα με την παράγραφο (3), καθορίζεται στις τεχνικές προδιαγραφές.

Παράρτημα II. (5) Σε περίπτωση παραγωγής μεμονωμένων προϊόντων, μη μαζικής παραγωγής, η δήλωση ΕΚ συμμόρφωσης πρέπει να γίνεται βάσει της Τρίτης Δυνατότητας που αναφέρεται στο σημείο 2 του Παραρτήματος II, εκτός εάν οι τεχνικές προδιαγραφές ορίζουν διαφορετικά για προϊόντα με ιδιαίτερα σημαντικές επιπτώσεις στη δημόσια υγεία και ασφάλεια.

Παράρτημα II. (6) Σε περίπτωση που ο κατασκευαστής ή ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπός του δεν εφαρμόζει ή εφαρμόζει μόνο εν μέρει τεχνικές προδιαγραφές, οι οποίες επιβάλλουν ότι προϊόν δομικών κατασκευών διατίθεται στην αγορά εφόσον συνοδεύεται από δήλωση ΕΚ συμμόρφωσης σύμφωνα με τη Δεύτερη και Τρίτη δυνατότητα που αναφέρεται στο σημείο 2 του Παραρτήματος II, τότε το προϊόν δύναται να διατίθεται στην αγορά εφόσον εφαρμόζεται η διαδικασία που καθορίζεται στη Δεύτερη Δυνατότητα του σημείου 2 του Παραρτήματος II.

Παράρτημα II. (7) Οι πιο πάνω διαδικασίες, τηρουμένων των όσων αναφέρονται στο Παράρτημα II, οδηγούν—

- (α) Σε περίπτωση που εφαρμόζεται η διαδικασία που αναφέρεται στην υποπαράγραφο (α) της παραγράφου (3), στην παρουσίαση δήλωσης ΕΚ συμμόρφωσης από τον κατασκευαστή ή τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπό του, ή
- (β) σε περίπτωση που εφαρμόζεται η διαδικασία που αναφέρεται στην υποπαράγραφο (β) της παραγράφου (3), στη χορήγηση πιστοποιητικού ΕΚ συμμόρφωσης από κοινοποιημένο οργανισμό.

Παράρτημα II. (8) Οι λεπτομέρειες εφαρμογής των διαδικασιών εκτίμησης της συμμόρφωσης καθορίζονται στο Παράρτημα II.

Ειδικές διαδικασίες.

10.—(1) Ελλείψει τεχνικών προδιαγραφών για συγκεκριμένο προϊόν δομικών κατασκευών, σε περίπτωση που το προϊόν αυτό θα διατεθεί στην αγορά της Δημοκρατίας, η αρμόδια αρχή αποδέχεται ότι το προϊόν αυτό, μετά την υποβολή σχετικής αίτησης που συνοδεύεται από τα απαραίτητα πληροφοριακά στοιχεία και έγγραφα, τα οποία αποδεικνύουν ότι το προϊόν αυτό έχει υποβληθεί σε επιτυχείς δοκιμές και ελέγχους που έχει διεξάγει αναγνωρισμένος οργανισμός του κράτους μέλους παραγωγής του προϊόντος, είναι σύμφωνο με τους παρόντες Κανονισμούς, εφόσον οι δοκιμές αυτές και οι έλεγχοι έχουν πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τις μεθόδους που ισχύουν στη Δημοκρατία ή με μεθόδους που αναγνωρίζονται από την αρμόδια αρχή ως ισοτίμες.

(2) Σε περίπτωση που συγκεκριμένο προϊόν δομικών κατασκευών παράγεται στη Δημοκρατία, η αρμόδια αρχή γνωστοποιεί στο κράτος μέλος προορισμού, σύμφωνα με τη νομοθεσία του οποίου πρέπει να γίνουν δοκιμές και έλεγχοι, οργανισμό τον οποίο προτίθεται να αναγνωρίσει για το σκοπό αυτό

και ανταλλάσσει με το κράτος μέλος προορισμού κάθε απαραίτητη πληροφορία· μετά την ανταλλαγή πληροφοριών, η αρμόδια αρχή αναγνωρίζει τον οργανισμό που ορίστηκε με τη διαδικασία αυτή.

(3) Σε περίπτωση που η αρμόδια αρχή έχει αμφιβολίες, σχετικά με τον οργανισμό που προτείνεται με βάση τη διαδικασία που αναφέρεται στην παράγραφο (2), αιτιολογεί τη θέση της και πληροφορεί σχετικά την Επιτροπή.

(4) Οι οργανισμοί που εγκρίνονται από την αρμόδια αρχή στα πλαίσια της παρούσας διαδικασίας συνεργάζονται και αλληλοεπικουρούνται με τους αντίστοιχους οργανισμούς των κρατών μελών.

(5) Σε περίπτωση που η αρμόδια αρχή διαπιστώσει ότι ένας αναγνωρισμένος οργανισμός κράτους μέλους, δε διεξάγει κανονικά και σύμφωνα με τους παρόντες Κανονισμούς, τις δοκιμές και τους ελέγχους σε ένα προϊόν, γνωστοποιεί το γεγονός αυτό στο κράτος μέλος στο οποίο έχει αναγνωρισθεί ο οργανισμός αυτός.

(6) Η αρμόδια αρχή αναμένει μέσα σε εύλογη προθεσμία ενημέρωση σχετικά με τα μέτρα που έχουν ληφθεί. Σε περίπτωση που η αρμόδια αρχή θεωρήσει τα μέτρα ως ανεπαρκή, δύναται να απαγορεύσει τη διάθεση στην αγορά της Δημοκρατίας και τη χρήση του προϊόντος ή να τις εξαρτά από ειδικούς όρους και ενημερώνει σχετικά το κράτος μέλος παραγωγής του προϊόντος και την Επιτροπή.

(7) Οι εκθέσεις που συντάσσονται και οι βεβαιώσεις συμμόρφωσης που χορηγούνται από το κράτος μέλος παραγωγής, στα πλαίσια της παρούσας διαδικασίας αναγνωρίζονται από την αρμόδια αρχή ως ισότιμα με τα αντίστοιχα έγγραφα της Δημοκρατίας.

11.—(1) Τηρουμένων των διατάξεων του άρθρου 17 του Νόμου, οι κοινοποιημένοι οργανισμοί πρέπει να πληρούν τις ελάχιστες προϋποθέσεις που καθορίζονται στο Παράρτημα III.

Κοινοποιημένοι
οργανισμοί.
Παράρτημα III.

(2) Συμμόρφωση κοινοποιημένου οργανισμού με τις προϋποθέσεις που ορίζονται από σχετικό εναρμονισμένο πρότυπο, συνιστά τεκμήριο συμμόρφωσης του οργανισμού με τις ελάχιστες προϋποθέσεις που καθορίζονται στην παράγραφο (1).

12. Η αρμόδια αρχή, ανάλογα με τη φύση του προϊόντος δομικών κατασκευών, κατά την ενάσκηση των αρμοδιοτήτων της δυνάμει του Νόμου και των παρόντων Κανονισμών, δύναται να συνεργάζεται με το Υπουργείο Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού ή/και το Υπουργείο Συγκοινωνιών και Έργων και δεόντως εξουσιοδοτημένοι λειτουργοί των πιο πάνω Υπουργείων δύνανται να ενεργούν για τους σκοπούς των παρόντων Κανονισμών ως λειτουργοί της αρμόδιας αρχής σε σχέση με τις δραστηριότητες για τις οποίες θα εξουσιοδοτούνται από την αρμόδια αρχή.

Συνεργασία με
άλλες αρμόδιες
αρχές.

13. Η αρμόδια αρχή έχει εξουσία να εκδίδει Διατάγματα, τα οποία δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας, με τα οποία να καθορίζονται—

Εξουσία
έκδοσης
Διαταγμάτων.

(α) Τα επίπεδα των βασικών απαιτήσεων για προϊόν ή ομάδα προϊόντων δομικών κατασκευών·

(β) η ταξινόμηση των προϊόντων δομικών κατασκευών αναφορικά με συγκεκριμένη βασική απαίτηση.

14. Οι παρόντες Κανονισμοί τίθενται σε ισχύ με απόφαση του Υπουργικού Συμβουλίου που δημοσιεύεται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας:

Έναρξη της
ισχύος των
παρόντων
κανονισμών

Νοείται ότι, το Υπουργικό Συμβούλιο δύναται να καθορίζει διαφορετικές ημερομηνίες για την έναρξη της ισχύος των διάφορων διατάξεων των Κανονισμών.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι
(Κανονισμός 5)****ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ**

Τα προϊόντα του τομέα δομικών κατασκευών πρέπει να είναι κατάλληλα για δομικά έργα, τα οποία, και στο σύνολό τους και στα χωριστά μέρη, εξυπηρετούν τη χρήση για την οποία προορίζονται, παραμένοντας συνάμα οικονομικά και, στη συνάρτηση αυτή, πληρούν τις ακόλουθες βασικές απαιτήσεις, όπου αυτές προβλέπονται. Οι απαιτήσεις αυτές πρέπει υπό κανονικές συνθήκες συντήρησης του έργου, να πληρούνται επί μιας οικονομικώς αποδεκτής διάρκειας ζωής. Οι απαιτήσεις, κατά κανόνα, προϋποθέτουν προβλεπτές ενέργειες επί του έργου.

1. Μηχανική Αντοχή και Ευστάθεια

Το έργο πρέπει να σχεδιάζεται και να κατασκευάζεται κατά τρόπο ώστε οι μηχανικές φορτίσεις που ενδέχεται να ασκηθούν κατά την κατασκευή και τη χρήση του να μην προκαλούν κανένα από τα ακόλουθα περιστατικά:

- (α) κατάρρευση της όλης κατασκευής ή μέρους της·
- (β) μείζονες παραμορφώσεις σε απαράδεκτο βαθμό·
- (γ) φθορά σε άλλα μέρη του έργου ή σε εξαρτήματα ή σε εγκατεστημένο εξοπλισμό ως αποτέλεσμα σημαντικής παραμόρφωσης της φέρουσας κατασκευής· και
- (δ) φθορά, λόγω κάποιου γεγονότος, η οποία είναι δυσανάλογη σε σχέση με το γενεσιουργό αίτιο.

2. Πυρασφάλεια

Το δομικό έργο πρέπει να σχεδιάζεται και να κατασκευάζεται κατά τρόπο ώστε σε περίπτωση πυρκαγιάς:

- (α) να θεωρείται ότι διατηρείται, για ένα συγκεκριμένο χρονικό διάστημα, η στατική αντοχή του κτίσματος·
- (β) η γένεση και η εξάπλωση της φωτιάς και του καπνού στο εσωτερικό του έργου να είναι περιορισμένες·
- (γ) η εξάπλωση της φωτιάς σε γειτονικά κατασκευαστικά έργα να είναι περιορισμένη·
- (δ) να είναι δυνατόν οι ένοικοι να εγκαταλείψουν το έργο ή να διασωθούν με άλλους τρόπους· και
- (ε) να λαμβάνεται υπόψη η ασφάλεια των ομάδων διάσωσης.

3. Υγιεινή, Υγεία και Περιβάλλον

Το δομικό έργο πρέπει να σχεδιάζεται και να κατασκευάζεται κατά τρόπο ώστε η χρήση του να μη συνιστά κίνδυνο για την υγιεινή ή την υγεία των ενοίκων ή των γειτόνων, ιδιαίτερα για ένα από τους ακόλουθους λόγους:

- (α) έκλυση τοξικού αερίου·
- (β) παρουσία επικίνδυνων αιωρούμενων σωματιδίων, ή αερίων στον αέρα·
- (γ) εκπομπή επικίνδυνων ακτινοβολιών·
- (δ) ρύπανση ή δηλητηρίαση του νερού ή του εδάφους·
- (ε) πλημμελής διάθεση των λυμάτων, των καυσαερίων και των στερεών ή υγρών αποβλήτων· και
- (στ) εμφάνιση υγρασίας σε μέρη του έργου ή σε επιφάνειες στο εσωτερικό του έργου.

4. Ασφάλεια Χρήσης

Το δομικό έργο πρέπει να σχεδιάζεται και να κατασκευάζεται κατά τρόπο ώστε η χρήση του να μη συνεπάγεται απαράδεκτους κινδύνους ατυχημάτων κατά το χειρισμό ή τη λειτουργία του, όπως γλίστρημα, πτώση, σύγκρουση, έγκαυμα, ηλεκτροπληξία, τραυματισμός από έκρηξη.

5. Προστασία κατά του Θορύβου

Το δομικό έργο πρέπει να σχεδιάζεται και να κατασκευάζεται κατά τρόπο ώστε ο θόρυβος που γίνεται αισθητός από τους ενοίκους ή τους γείτονες να διατηρείται σε επίπεδο που να μη θέτει σε κίνδυνο την υγεία και που να επιτρέπει τον ύπνο, την ανάπαυση και την εργασία των προσώπων αυτών υπό ικανοποιητικές συνθήκες

6. Εξοικονόμηση Ενέργειας και Συγκράτηση Θερμότητας

Το δομικό έργο, καθώς και οι εγκαταστάσεις θέρμανσης, ψύξης και αερισμού, πρέπει να σχεδιάζονται και να κατασκευάζονται κατά τρόπο ώστε η απαιτούμενη κατανάλωση ενέργειας κατά τη χρησιμοποίηση του έργου να είναι χαμηλή, ανάλογα με τα κλιματικά δεδομένα του τόπου και τους χρήστες.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ
(Κανονισμοί 2, 6 και 9)

ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1. ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Κατά τον καθορισμό των διαδικασιών βεβαίωσης της συμμόρφωσης ενός προϊόντος προς τις τεχνικές προδιαγραφές, πρέπει να χρησιμοποιούνται οι παρακάτω μέθοδοι ελέγχου της συμμόρφωσης. Οι μέθοδοι που χρησιμοποιούνται για ένα σύστημα, καθώς και ο συνδυασμός τους, ρυθμίζονται ανάλογα με τις απαιτήσεις για το εκάστοτε προϊόν ή ομάδα προϊόντων και βάσει των αναφερόμενων στον Κανονισμό 9 κριτηρίων:

- (α) αρχική δοκιμή τύπου του προϊόντος από τον κατασκευαστή ή από κοινοποιημένο οργανισμό
- (β) τακτικός, βάσει προκαθορισμένου σχεδίου, έλεγχος δειγμάτων λαμβανομένων στο εργοστάσιο από τον κατασκευαστή ή από κοινοποιημένο οργανισμό
- (γ) δειγματοληπτική δοκιμή (*audit- testing*) δειγμάτων λαμβανομένων στην ελεύθερη αγορά, σε εργοτάξιο ή στο εργοστάσιο από τον κατασκευαστή, ή από έναν κοινοποιημένο οργανισμό
- (δ) εξέταση, από τον κατασκευαστή ή αναγνωρισμένο οργανισμό, δειγμάτων λαμβανομένων από παρτίδα που παραδόθηκε ή πρόκειται σύντομα να παραδοθεί
- (ε) έλεγχος της παραγωγής στο εργοστάσιο
- (στ) αρχική επιθεώρηση του εργοστασίου και του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο από έναν κοινοποιημένο οργανισμό και
- (ζ) διαρκής επιθεώρηση, αξιολόγηση και εκτίμηση του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο από έναν κοινοποιημένο οργανισμό

Έλεγχος της παραγωγής στο εργοστάσιο σημαίνει συνεχή εσωτερικό έλεγχο της παραγωγής από τον κατασκευαστή. Όλα τα στοιχεία, απαιτήσεις και μέτρα που ακολουθεί ο κατασκευαστής, καταγράφονται συστηματικά με τη μορφή γραπτών συμβάσεων και διαδικασιών. Αυτή η καταγραφή του συστήματος ελέγχου της παραγωγής, εξασφαλίζει την κοινή κατανόηση της εγγύησης της ποιότητας και επιτρέπει να παρακολουθείται ο βαθμός στον οποίο επιτυγχάνονται τα απαιτούμενα χαρακτηριστικά του προϊόντος καθώς και η αποτελεσματική λειτουργία του συστήματος ελέγχου της παραγωγής.

2. ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Τα συστήματα βεβαίωσης της συμμόρφωσης, τα οποία κατά προτίμηση πρέπει να χρησιμοποιούνται, είναι τα ακόλουθα:

(α) Εκτίμηση της συμμόρφωσης του προϊόντος από κοινοποιημένο προς το σκοπό αυτό οργανισμό πιστοποίησης με βάση:

(i) καθήκοντα του κατασκευαστή

τον έλεγχο της παραγωγής στο εργοστάσιο· και

τον πρόσθετο έλεγχο δειγμάτων λαμβανομένων στο εργοστάσιο, ο οποίος διενεργείται από τον κατασκευαστή, βάσει προκαθορισμένου σχεδίου.

(ii) καθήκοντα του κοινοποιημένου οργανισμού

την πρώτη δοκιμή τύπου του προϊόντος·

την αρχική επιθεώρηση του εργοστασίου και του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο·

τη διαρκή επιθεώρηση, αξιολόγηση και αναγνώριση του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο· και

όπου είναι απαραίτητο, τη δειγματοληπτική δοκιμή δειγμάτων λαμβανομένων στην ελεύθερη αγορά, στο εργοστάσιο ή στο εργοτάξιο.

(β) Δήλωση ΕΚ συμμόρφωσης του προϊόντος από τον κατασκευαστή, με βάση:

A. Πρώτη Δυνατότητα

(i) καθήκοντα του κατασκευαστή

την πρώτη δοκιμή τύπου του προϊόντος·

τον έλεγχο της παραγωγής στο εργοστάσιο· και

όπου είναι απαραίτητο, τη δοκιμή δειγμάτων λαμβανομένων στο εργοστάσιο βάσει προκαθορισμένου σχεδίου·

(ii) καθήκοντα κοινοποιημένου οργανισμού

την πιστοποίηση της εγκυρότητας του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο, με βάση:

την αρχική επιθεώρηση του εργοστασίου και του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο και

όπου είναι απαραίτητο, τη συνεχή επιθεώρηση, αξιολόγηση και αναγνώριση του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο.

B. Δεύτερη Δυνατότητα

την αρχική δοκιμή τύπου του προϊόντος από κοινοποιημένο εργαστήριο και

τον έλεγχο της παραγωγής στο εργοστάσιο.

Γ. Τρίτη Δυνατότητα

την πρώτη δοκιμή τύπου από τον κατασκευαστή και

τον έλεγχο της παραγωγής στο εργοστάσιο.

3. ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΜΕΝΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ

Όσον αφορά τη λειτουργία, οι κοινοποιημένοι οργανισμοί που είναι αρμόδιοι για τη χορήγηση βεβαιώσεων συμμόρφωσης διακρίνονται:

- (α) σε οργανισμούς πιστοποίησης, δηλαδή αμερόληπτους οργανισμούς, κυβερνητικούς και μη, οι οποίοι έχουν την κατάλληλη αρμοδιότητα και ευθύνη για την εκτίμηση της συμμόρφωσης σύμφωνα με τους ισχύοντες κανόνες διαδικασίας και διαχείρισης·
 - (β) σε οργανισμούς επιθεώρησης, δηλαδή αμερόληπτους οργανισμούς, οι οποίοι διαθέτουν την οργάνωση, το προσωπικό, την ικανότητα και την ακεραιότητα που απαιτούνται για τη διεκπεραίωση σύμφωνα με συγκεκριμένα κριτήρια, εργασιών, όπως αξιολόγηση, πρόταση αποδοχής και επακόλουθος έλεγχος των διαδικασιών ελέγχου της ποιότητας του κατασκευαστή, επιλογή και αξιολόγηση των προϊόντων επιτόπου ή στο εργοστάσιο ή αλλού, σύμφωνα με συγκεκριμένα κριτήρια·
 - (γ) σε εργαστήριο δοκιμών, δηλαδή σε εργαστήριο το οποίο μετρά, εξετάζει, δοκιμάζει, βαθμονομεί ή με άλλο τρόπο καθορίζει τα χαρακτηριστικά ή τις επιδόσεις των υλικών ή των προϊόντων.
4. Στις περιπτώσεις (i) και (ii)Α (πρώτη δυνατότητα) της παραγράφου 2, οι τρεις λειτουργίες οι οποίες αναφέρονται στην παράγραφο 3 ((α) – (γ)), είναι δυνατόν να επιτελούνται από έναν και μόνο οργανισμό ή από διαφορετικούς οργανισμούς, οπότε ο οργανισμός επιθεώρησης ή το εργαστήριο δοκιμών τα οποία συμμετέχουν στη διαδικασία της βεβαίωσης της πιστότητας λειτουργούν υπό την αιγίδα του οργανισμού πιστοποίησης.

αράρτη-
ς III.

5. Τα κριτήρια τα οποία αφορούν την αρμοδιότητα, την αμεροληψία και την ακεραιότητα των οργανισμών πιστοποίησης, επιθεώρησης, καθώς και των εργαστηρίων δοκιμών, περιέχονται στο Παράρτημα III.
6. ΣΗΜΑΝΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΚ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΗΛΩΣΗ ΕΚ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

6.1. Σήμανση Συμμόρφωσης

Η σήμανση συμμόρφωσης αποτελείται από το ακρωνύμιο «CE» σύμφωνα με την ακόλουθο γραφική απεικόνιση:

Σε περίπτωση σμίκρυνσης ή μεγέθυνσης της σήμανσης συμμόρφωσης, πρέπει να διατηρούνται οι αναλογίες που προκύπτουν από την παραπάνω βαθμολογημένη γραφική απεικόνιση.

Τα διάφορα στοιχεία της σήμανσης συμμόρφωσης, πρέπει να έχουν την ίδια ή σχεδόν την ίδια κατακόρυφη διάσταση, η οποία δεν μπορεί να είναι μικρότερη από 5 mm.

Μετά τη σήμανση συμμόρφωσης ακολουθούν ο αριθμός αναγνώρισης του οργανισμού που παρεμβαίνει στη φάση του ελέγχου της παραγωγής.

6.2. Συμπληρωματικές Ενδείξεις

Η σήμανση συμμόρφωσης συνοδεύεται από την επωνυμία ή το διακριτικό σήμα του κατασκευαστή, τα δύο τελευταία ψηφία του έτους επίθεσης της σήμανσης συμμόρφωσης, και στις κατάλληλες περιπτώσεις, τον αριθμό της βεβαίωσης συμμόρφωσης, και, κατά περίπτωση, ενδείξεις που επιτρέπουν την αναγνώριση των χαρακτηριστικών του προϊόντος ανάλογα με τις τεχνικές προδιαγραφές.

6.3. Πιστοποιητικό ΕΚ Συμμόρφωσης

Το πιστοποιητικό ΕΚ συμμόρφωσης περιλαμβάνει, κυρίως τα ακόλουθα στοιχεία:

- (α) όνομα και διεύθυνση του κοινοποιημένου οργανισμού·
- (β) επωνυμία και διεύθυνση του κατασκευαστή ή του εγκατεστημένου στην Κοινότητα αντιπροσώπου του·
- (γ) περιγραφή του προϊόντος (τύπος, χαρακτηρισμός, χρήση, κλπ.)·
- (δ) διατάξεις τις οποίες πληροί το προϊόν·
- (ε) ειδικές συνθήκες χρήσης του προϊόντος·
- (στ) τον αριθμό του πιστοποιητικού·
- (ζ) προϋποθέσεις και διάρκεια ισχύος του πιστοποιητικού, ανάλογα με την περίπτωση· και
- (η) όνομα και αρμοδιότητα του εξουσιοδοτημένου προσώπου που υπογράφει το πιστοποιητικό.

6.4. Δήλωση ΕΚ Συμμόρφωσης

Η δήλωση ΕΚ συμμόρφωσης περιλαμβάνει κυρίως τα ακόλουθα στοιχεία:

- (α) επωνυμία και διεύθυνση του κατασκευαστή ή του εξουσιοδοτημένου στην Κοινότητα αντιπροσώπου του·
- (β) περιγραφή του προϊόντος (τύπος, χαρακτηρισμός, χρήση κλπ)·
- (γ) διατάξεις τις οποίες πληροί το προϊόν·
- (δ) ειδικές συνθήκες χρήσης του προϊόντος·
- (ε) όνομα και διεύθυνση του κοινοποιημένου οργανισμού, ανάλογα με την περίπτωση· και
- (στ) όνομα και αρμοδιότητα του εξουσιοδοτημένου προσώπου που υπογράφει τη δήλωση εξ ονόματος του κατασκευαστή ή του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του.

Το πιστοποιητικό ΕΚ συμμόρφωσης και η δήλωση ΕΚ συμμόρφωσης συντάσσονται στην ελληνική.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ
(Κανονισμός 11)**

ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΩΝ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ

Οι κοινοποιημένοι οργανισμοί που ορίζονται από την αρμόδια αρχή πρέπει να πληρούν τις ακόλουθες προϋποθέσεις:

- (α) επαρκές προσωπικό και απαιτούμενα μέσα και εξοπλισμό·
- (β) προσωπικό με εμπειρία σε τεχνικά θέματα και επαγγελματική ακεραιότητα·
- (γ) αμεροληψία των υπαλλήλων και του τεχνικού προσωπικού ως προς όλους τους κύκλους, τις ομάδες ή τα πρόσωπα που έχουν άμεση ή έμμεση σχέση με τα προϊόντα δομικών κατασκευών, δομικών έργων, κατά τη διενέργεια των δοκιμών, την προετοιμασία των εκθέσεων, την έκδοση των πιστοποιητικών και τη διεξαγωγή του ελέγχου· και
- (δ) τήρηση του επαγγελματικού απορρήτου από το προσωπικό.