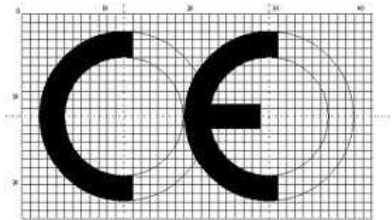




**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ,
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ
1^η ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
2^η ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΛΑΔΙΚΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ**

**ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ (ΕΕ) 305/2011
περί εμπορίας Δομικών Προϊόντων
υπό μορφή
ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ-ΑΠΑΝΤΗΣΕΩΝ**



©KJ Pargeter * IllustrationsOf.com/25586

www.creativeeducation.co.uk

ΑΘΗΝΑ, ΙΟΥΝΙΟΣ 2013

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Η 2^η Διεύθυνση Κλαδικής Βιομηχανικής Πολιτικής (2η ΔΚΒΠ) της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας (ΓΓΒ) του Υπουργείου Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας είναι η αρμόδια αρχή της χώρας για:

- την παρακολούθηση της εφαρμογής της νομοθεσίας αναφορικά με τα προϊόντα δομικών κατασκευών και την εποπτεία της αγοράς, καθώς και
- τον έλεγχο της συμμόρφωσης των συγκεκριμένων προϊόντων που παράγονται, εισάγονται και εν γένει διατίθενται στην αγορά για διανομή ή χρήση.

Στο πλαίσιο αυτό εκπονήθηκε από τη 2^η ΔΚΒΠ, ο παρών Οδηγός Εφαρμογής της σχετικής νομοθεσίας υπό μορφή Ερωτήσεων-Απαντήσεων, προκειμένου να παράσχει χρήσιμες πληροφορίες και ενημέρωση, σχετικά με τις απαιτήσεις στις οποίες υπόκεινται τα δομικά προϊόντα σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011 «για τη θέσπιση εναρμονισμένων όρων εμπορίας των δομικών προϊόντων και για την κατάργηση της οδηγίας 89/106/ΕΟΚ του Συμβουλίου».

Ο οδηγός εφαρμογής απευθύνεται στους ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς (παραγωγούς, εισαγωγείς, διανομείς δομικών υλικών, κατασκευαστικές εταιρείες, κ.λ.π.) που δραστηριοποιούνται στον κλάδο των δομικών υλικών και γενικότερα στον κατασκευαστικό τομέα, στις αρμόδιες αρχές εποπτείας αγοράς και στις αρμόδιες τελωνειακές αρχές της χώρας για τον έλεγχο των προϊόντων προέλευσης τρίτων χωρών καθώς και στις αρμόδιες ρυθμιστικές αρχές που θεσπίζουν νομοθετικές ή κανονιστικές διατάξεις σχετικά με τις τεχνικές απαιτήσεις των δομικών έργων και κατασκευών.

Θα πρέπει να σημειωθεί, ότι ο παρών οδηγός εφαρμογής δεν έχει εξαντλητικό χαρακτήρα και η χρήση του εξυπηρετεί αποκλειστικά και μόνο πληροφοριακούς και ενημερωτικούς σκοπούς για τους ενδιαφερόμενους. Σε καμία περίπτωση δεν αντικαθιστά, τροποποιεί ή ανατρέπει το ισχύον νομοθετικό πλαίσιο και δεν μπορεί να εκλαμβάνεται από τους υπόχρεους εφαρμογής, ως υπόδειξη για την παράλειψη ή άλλη μεταβολή των απαιτήσεων που ορίζονται σ' αυτό.

Τέλος, επισημαίνεται ότι ο οδηγός εφαρμογής έχει δυναμικό χαρακτήρα, δηλαδή εμπλουτίζεται διαρκώς με νέες ερωτήσεις.

Αθήνα, Ιούνιος 2013

Ομάδα Σύνταξης

- Μητσιακούδης Αναστάσιος
 - Λαδοπούλου Άντζελα
 - Μπέη Γεωργία
 - Κωνσταντινίδου Χριστίνα
 - Τσουμάνη Ουρανία
- Δρ. Χημικός
Δρ. Χημικός
Δρ. Πολιτικός Μηχανικός
Αρχιτέκτων MSc
Πολιτικός Μηχανικός MSc

Συντονιστής

Μητσιακούδης Αναστάσιος
Προϊστάμενος 2^{ης} Δ/σης Κλαδικής Βιομηχανικής Πολιτικής

1. Ποιό είναι το αντικείμενο και ο σκοπός του Κανονισμού (ΕΕ) αριθμ. 305/11 (Κανονισμός Δομικών Προϊόντων - Κ.Δ.Π.);

Αντικείμενο του Κανονισμού είναι η θέσπιση όρων για τη διαθεσιμότητα και διάθεση στην αγορά δομικών προϊόντων, με την κατάρτιση εναρμονισμένων κανόνων σχετικά με την έκφραση της επίδοσης των δομικών προϊόντων σε σχέση με τα ουσιώδη χαρακτηριστικά τους και σχετικά με την χρήση της σήμανσης CE στα εν λόγω προϊόντα.

Στόχος του Κανονισμού είναι η διασφάλιση ότι όλα τα δομικά προϊόντα που φέρουν τη σήμανση CE διατίθενται ελεύθερα στην αγορά της Ένωσης, **χωρίς περαιτέρω δοκιμές**.

Διευκρινίζεται ότι με τον Κ.Δ.Π. εξασφαλίζεται μέσω της Δήλωσης Επιδόσεων και γενικότερα των απαιτήσεων του Κανονισμού αυτού, αξιόπιστη πληροφόρηση για τις επιδόσεις των δομικών προϊόντων σε σχέση με τα ουσιώδη χαρακτηριστικά, τα οποία συνδέονται με τις Βασικές Απαιτήσεις των δομικών έργων και καθορίζονται στα αντίστοιχα εναρμονισμένα ευρωπαϊκά πρότυπα.

2. Τί είναι η σήμανση CE για τα δομικά προϊόντα και τί σημαίνει;

α. Η σήμανση CE (από τα αρχικά των λέξεων Conformité Européenne) αποτελεί το «τεχνικό διαβατήριο» του δομικού προϊόντος για την είσοδο, την ελεύθερη κυκλοφορία και την διάθεση του στην ευρωπαϊκή αγορά ή ορθότερα στις αγορές των κρατών μελών του ενιαίου ευρωπαϊκού χώρου (ΕΟΧ).

β. Η εν λόγω σήμανση πιστοποιεί ότι οι πληροφορίες που συνοδεύουν το δομικό προϊόν ελήφθησαν σύμφωνα με τον Κανονισμό Δομικών Προϊόντων και ως εκ τούτου πρέπει να θεωρούνται ακριβείς και αξιόπιστες.

γ. Η σήμανση CE είναι η μόνη σήμανση που βεβαιώνει τη συμφωνία του προϊόντος με τις δηλωθείσες επιδόσεις σε σχέση με τα ουσιώδη χαρακτηριστικά του και γενικότερα τη συμμόρφωσή του με τις απαιτήσεις του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων (άρθρο 8 του Κ.Δ.Π.).

δ. Επισημαίνεται ότι σύμφωνα με τις διατάξεις των παρ. 4, 5 και 6 του άρθρου 8 του Κ.Δ.Π. δεν απαγορεύεται ούτε παρεμποδίζεται η διαθεσιμότητα στην ελληνική αγορά ή η χρήση των δομικών προϊόντων που φέρουν τη σήμανση CE, όταν οι δηλωθείσες επιδόσεις τους ανταποκρίνονται στις ισχύουσες, για τη χρήση για την οποία προορίζονται, εθνικές νομοθετικές και κανονιστικές απαιτήσεις ή άλλες τεχνικές απαιτήσεις και εθνικές τεχνικές προδιαγραφές, όπως αυτές καθορίζονται κάθε φορά από τις σχετικές διατάξεις. (Ενδεικτικά, αναφέρονται τα άρθρα 154 και 176.1 του ν. 3669/2008 -Α' 116 και 28.4 του ν. 4067/2012 -Α' 79).

3. Πρέπει ένα δομικό προϊόν να φέρει τη σήμανση CE μετά τις 30/06/2013;

Προκειμένου ένα δομικό προϊόν να πουληθεί, μετά τις 30/06/2013, στην Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΕ), ο κατασκευαστής υποχρεούται να καταρτίσει σχετική Δήλωση Επιδόσεων σύμφωνα με το Παράρτημα III του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων και να τοποθετήσει κατά ακολουθία τη σήμανση CE, αν:

- το προϊόν καλύπτεται από εναρμονισμένο ευρωπαϊκό πρότυπο και έχει λήξει η περίοδος συνύπαρξης, που αναφέρεται στο σχετικό κατάλογο αναφορών των εναρμονισμένων ευρωπαϊκών προτύπων, ο οποίος δημοσιεύεται στον ιστότοπο πληροφόρησης NANDO της Ευρωπαϊκής Ένωσης

<http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/nando/index.cfm?fuseaction=cpd.hs&cpr=Y>

ή

- έχει εκδοθεί Ευρωπαϊκή Τεχνική Αξιολόγηση για το προϊόν.

Σημείωση: Ο κατασκευαστής δεν υποχρεούται να καταρτίσει Δήλωση Επιδόσεων και να τοποθετήσει τη σήμανση CE, στις περιπτώσεις στις οποίες ισχύουν οι παρεκκλίσεις του άρθρου 5 του Κανονισμού.

Ωστόσο, ο κατασκευαστής εάν επιθυμεί μπορεί και σε αυτές τις περιπτώσεις να προβεί στη Δήλωση Επιδόσεων και στη σήμανση CE.

4. Ποια δομικά προϊόντα δεν υπόκεινται στις απαιτήσεις του Κανονισμού (ΕΕ) 305/11 και δεν οφείλουν να φέρουν σήμανση CE;

Τα δομικά προϊόντα που δεν υπόκεινται στις διατάξεις του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων είναι εκείνα:

α) τα οποία δεν καλύπτονται από εναρμονισμένα πρότυπα των οποίων τα στοιχεία αναφοράς έχουν δημοσιευτεί στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης, κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 17 του Κ.Δ.Π., ή

β) τα οποία καλύπτονται από δημοσιευμένα, ως ανωτέρω, εναρμονισμένα πρότυπα για τα οποία όμως δεν έχει παρέλθει η ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης, κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 17 του Κ.Δ.Π.,

και για τα οποία δεν έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση, όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 26 του Κ.Δ.Π.

5. Υποχρεούται ένας κατασκευαστής να ζητήσει Ευρωπαϊκή Τεχνική Αξιολόγηση, για ένα δομικό προϊόν που δεν καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο, προκειμένου να το πουλήσει στην ΕΕ, μετά την 01/07/2013;

Ο κατασκευαστής δεν υποχρεούται να ζητήσει Ευρωπαϊκή Τεχνική Αξιολόγηση σε αυτή την περίπτωση. Ως εκ τούτου, μπορεί να πουλήσει το προϊόν χωρίς Δήλωση Επιδόσεων και σήμανση CE.

Επιπλέον, ο κατασκευαστής μπορεί να αναμένει ότι το προϊόν του θα γίνει αποδεκτό σε άλλα κράτη μέλη της ΕΕ. Στο πλαίσιο αυτό ισχύει ο Κανονισμός

(ΕΕ) 764/2008 με τον οποίο καθορίζονται διαδικασίες σχετικά με την εφαρμογή των εθνικών τεχνικών κανόνων στα προϊόντα που κυκλοφορούν νομίμως στην αγορά σε ένα άλλο κράτος μέλος και αποσαφηνίζεται η εφαρμογή της αρχής της αμοιβαίας αναγνώρισης.

6. Ένας κατασκευαστής πουλάει στην ΕΕ ένα προϊόν με σήμανση CE πριν από την 01/07/2013. Τι πρέπει να κάνει για να πουλήσει το προϊόν του στην ΕΕ μετά την 01/07/2013;

Ο κατασκευαστής μπορεί μετά την 1/7/2013 να συνεχίσει την πώληση του προϊόντος εφόσον:

1) Έχει καταρτίσει Δήλωση Επιδόσεων και έχει χορηγήσει ένα αντίγραφο της στον πελάτη.

Ο κατασκευαστής μπορεί να καταρτίσει Δήλωση Επιδόσεων με βάση τη Δήλωση Συμμόρφωσης και τα λοιπά πιστοποιητικά συμμόρφωσης, που εκδόθηκαν πριν την 1/7/2013 σύμφωνα με τις διατάξεις του ΠΔ 334/94 (Α' 176),(Οδηγία 89/106/ΕΟΚ) και των κατ' εξουσιοδότηση αυτού Κοινών Υπουργικών Αποφάσεων.

2) Έχει επιθέσει τη σήμανση CE, η οποία υποχρεωτικά πρέπει να περιλαμβάνει τις πληροφορίες που προβλέπονται από την παρ. 2 του άρθρου 9 του Κανονισμού.

7. Μετά την 01/07/2013, υποχρεούται ένας διανομέας να αποσύρει από το κατάστημα του δομικά προϊόντα τα οποία είχε παραλάβει πριν από την 01/07/2013 και τα οποία έφεραν τη σήμανση CE σύμφωνα με το ΠΔ 334/94 (Οδηγία 89/106/ΕΟΚ), αλλά δεν συνοδεύονται από τη Δήλωση Επιδόσεων του Κανονισμού;

Όχι, μπορεί να συνεχίσει την πώληση αυτών των δομικών προϊόντων μέχρι να εξαντληθεί το απόθεμα που του έχει παραδοθεί πριν την 01/07/2013.

Ωστόσο, για κάθε νέα παράδοση δομικών προϊόντων, η οποία θα αποσταλεί από τον κατασκευαστή σε αυτόν, μετά την 01/07/2013, ο διανομέας απαιτεί από τον κατασκευαστή να του χορηγηθεί η σχετική Δήλωση Επιδόσεων για τα προϊόντα αυτά, τα οποία και θα πρέπει να φέρουν τη σήμανση CE σύμφωνα με τις απαιτήσεις του άρθρου 9 του Κανονισμού.

8. Τι σημαίνει η φράση «διάθεση στην αγορά»;

Η πρώτη φορά κατά την οποία ένα δομικό προϊόν καθίσταται διαθέσιμο εντός της εσωτερικής αγοράς της ΕΕ.

9. Στην περίπτωση που δεν έχει τροποποιηθεί ένα δομικό προϊόν, υποχρεούται ο κατασκευαστής του να ανανεώσει, μετά την 01/07/2013, τις υφιστάμενες εκθέσεις δοκιμών ή να ζητήσει από κοινοποιημένους φορείς την έκδοση νέων πιστοποιητικών σε αντικατάσταση εκείνων που εκδόθηκαν σύμφωνα με το παλαιότερο νομικό καθεστώς (ΠΔ 334/94, Οδηγία 89/106/ΕΟΚ);

Όχι, δεν χρειάζεται να επαναληφθούν οι αξιολογήσεις ή να ανανεωθούν τα πιστοποιητικά μετά την 01/07/2013, εκτός και εάν το αντίστοιχο εναρμονισμένο πρότυπο έχει αλλάξει προκειμένου να συμπεριλάβει άλλες

μεθόδους δοκιμών/αξιολόγησης για τα ουσιώδη χαρακτηριστικά για τα οποία ο κατασκευαστής προτίθεται να δηλώσει την επίδοση και οι εν λόγω αλλαγές στις μεθόδους αξιολόγησης επηρεάζουν σημαντικά τη Δήλωση Επίδοσεων αναφορικά με τις δηλούμενες τιμές των ουσιωδών τεχνικών χαρακτηριστικών.

Αν ο φορέας πιστοποίησης που έχει εκδώσει το πιστοποιητικό δεν έχει οριστεί στο πλαίσιο του Κανονισμού δεν μπορεί να συνεχίσει την εκτέλεση των καθηκόντων του για την Αξιολόγηση και Επαλήθευση της Σταθερότητας της Επίδοσης ενός δομικού προϊόντος, μετά την 01/07/2013, και ως εκ τούτου ο κατασκευαστής θα πρέπει να επιλέξει έναν άλλο φορέα πιστοποίησης ο οποίος έχει οριστεί βάσει του Κανονισμού.

Εξυπακούεται ότι ο κατασκευαστής πρέπει να προχωρήσει στην επαναξιολόγηση του προϊόντος του με βάση τις απαιτήσεις του Κανονισμού, στην περίπτωση που αυτό έχει τροποποιηθεί.

10. Μπορεί ένα προϊόν για το οποίο εκδόθηκε Ευρωπαϊκή Τεχνική Έγκριση και φέρει τη σήμανση CE να κυκλοφορήσει στην αγορά μετά από 01/07/2013; Αν ναι, για πόσο χρόνο;

Το άρθρο 66 του Κανονισμού προβλέπει ότι οι κατασκευαστές μπορούν να χρησιμοποιούν Ευρωπαϊκές Τεχνικές Εγκρίσεις που εκδόθηκαν πριν από την 01/07/2013 ως Ευρωπαϊκές Τεχνικές Αξιολογήσεις για όλη την περίοδο ισχύος τους.

Ως εκ τούτου, ο κατασκευαστής μπορεί, με βάση την υφιστάμενη Ευρωπαϊκή Τεχνική Έγκριση, να συντάξει τη Δήλωση Επίδοσεων, να επιθέσει τη σήμανση CE και να διαθέσει το προϊόν του στην ΕΕ.

Όταν η Ευρωπαϊκή Τεχνική Έγκριση πρόκειται να λήξει, ο κατασκευαστής μπορεί να ζητήσει μια Ευρωπαϊκή Τεχνική Αξιολόγηση από κάποιον αρμόδιο Οργανισμό Τεχνικής Αξιολόγησης, σύμφωνα με τον Κανονισμό.

Ενημερωμένος κατάλογος των Οργανισμών Τεχνικής Αξιολόγησης θα διατίθεται το αργότερο από 01/07/2013, στον ιστότοπο: <http://ec.europa.eu/Enterprise/newapproach/Nando/index.cfm?fuseaction=notifiedbody.notifiedbodies&NUM=Tab&text=Technical%20Assessment%20Body>

11. Ποιά είναι η έννοια της φράσης "κατάλληλη τεχνική τεκμηρίωση" που προβλέπεται στο άρθρο 36 του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων;

Πρόκειται για την τεκμηρίωση που θεωρεί κατάλληλη ο κατασκευαστής, προκειμένου να αιτιολογήσει τον τρόπο που χρησιμοποιεί για να δηλώσει την επίδοση του προϊόντος στις περιπτώσεις που προβλέπονται στο άρθρο 36 του Κανονισμού.

Στην περίπτωση του άρθρου 36(1)α «κατάλληλη τεχνική τεκμηρίωση» μπορεί για παράδειγμα να χρησιμοποιηθεί για να αποδείξει ο κατασκευαστής ότι πληρούνται οι ειδικές προϋποθέσεις για την εφαρμογή της Απόφασης της Ευρωπαϊκής Επιτροπής που καθορίζει την κατηγορία αντίδρασης στη φωτιά ενός δομικού προϊόντος [Without Testing (WT), Without Further Testing (WFT)]. Αναφέρεται χαρακτηριστικά η Απόφαση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής 96/603/EK για την κατάταξη δομικών προϊόντων ως προς την αντίδραση στη φωτιά στην κατηγορία A, χωρίς δοκιμή.

Στις περιπτώσεις των άρθρων 36(1)β ή του 36(1)γ, η «κατάλληλη τεχνική τεκμηρίωση» μπορεί για παράδειγμα να συνίσταται στα αποτελέσματα των δοκιμών που λαμβάνονται από άλλον κατασκευαστή (χρήση διαμοιρασμένων αποτελεσμάτων Αρχικών Δοκιμών Τύπου, «sharing»), ή από τον πάροχο ενός συστήματος ή συστατικών μέρων ενός δομικού προϊόντος (μεταβίβαση αποτελεσμάτων Αρχικών Δοκιμών Τύπου, «cascading»), ύστερα από τη λήψη σχετικής άδειας χρήσης των αποτελεσμάτων αυτών από τον εν λόγω κατασκευαστή ή πάροχο και αιτιολόγηση της αντιστοιχίας του τύπου του προϊόντος (σημείο β) ή/και απόδειξη ότι ακολουθούνται ακριβώς οι οδηγίες του παρόχου του συστήματος (σημείο γ).

Σε όλες τις ανωτέρω περιπτώσεις ο κατασκευαστής υποχρεούται στην τήρηση τεχνικού φακέλου, ώστε να μπορεί δεόντως να αιτιολογήσει την Δήλωση Επιδόσεων ενός δομικού προϊόντος στην αρμόδια αρχή εποπτείας αγοράς ή ενδεχομένως σε άλλες δημόσιες υπηρεσίες.

12. Τι θα πρέπει να κάνει ο κατασκευαστής αν ορισμένες απαιτήσεις του εναρμονισμένου προτύπου δεν είναι σύμφωνες με τις διατάξεις του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων;

Ο Κανονισμός Δομικών Προϊόντων αποτελεί άμεσα εφαρμοστέα νομοθεσία για κάθε κράτος μέλος της ΕΕ.

Ως εκ τούτου, στις περιπτώσεις αυτές, ο Κανονισμός κατισχύει των όποιων αντικρουόμενων απαιτήσεων των διατάξεων των προτύπων. Οι Τεχνικές Επιτροπές της Ευρωπαϊκής Επιτροπής Τυποποίησης (CEN) έχουν ήδη αναλάβει το έργο της εξομάλυνσης των εν λόγω αντιφάσεων των εναρμονισμένων προτύπων, αλλά δεν μπορεί να αποκλειστούν ορισμένες περιπτώσεις αντιφάσεων οι οποίες πιθανόν να παραμείνουν για ένα μικρό χρονικό διάστημα και μετά την 01/07/2013.

13. Πού μπορεί κάποιος να αναζητήσει πληροφορίες σχετικά με τις διατάξεις που ισχύουν για την προοριζόμενη χρήση ενός δομικού προϊόντος στην επικράτεια ενός συγκεκριμένου κράτους μέλους και οι οποίες αποσκοπούν στην εκπλήρωση των βασικών απαιτήσεων των δομικών κατασκευών και έργων, προκειμένου να καταστήσει αυτό διαθέσιμο στην αγορά του εν λόγω κράτους μέλους;

Κάθε ενδιαφερόμενος μπορεί να αποκτήσει τις πληροφορίες αυτές από το Εθνικό Σημείο Επαφής για τα δομικά προϊόντα που έχει ορίσει κάθε κράτος μέλος.

Οι πληροφορίες αφορούν κυρίως στις ισχύουσες εθνικές απαιτήσεις για τα ουσιώδη τεχνικά χαρακτηριστικά των δομικών προϊόντων που προβλέπονται από τις εν λόγω διατάξεις για την προοριζόμενη χρήση τους και αναφέρονται σε δηλούμενες τιμές, επιτρεπόμενα όρια και κατηγορίες επιδόσεων (ως άνω σημείο 2.δ). Αυτά είναι τα ουσιώδη χαρακτηριστικά των οποίων η επίδοση, σύμφωνα με τον Κανονισμό, πρέπει υποχρεωτικά να δηλώνεται στη Δήλωση Επιδόσεων.

14. Τα άρθρα 7(3) και 60 του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων προβλέπουν μια κατ' εξουσιοδότηση πράξη, σύμφωνα με την οποία ορίζονται οι προϋποθέσεις ώστε να μπορεί να υποβληθεί ηλεκτρονικά η Δήλωση Επιδόσεων προκειμένου να είναι διαθέσιμη σε έναν δικτυακό τόπο. Πότε αναμένεται να εκδοθεί αυτή η κατ' εξουσιοδότηση πράξη; Μπορούν εν τω μεταξύ οι κατασκευαστές να συνεχίζουν να αναρτούν την δήλωση Επιδόσεων σε έναν δικτυακό τόπο;

Η κατ' εξουσιοδότηση πράξη της Ευρωπαϊκής Επιτροπής αναμένεται να εγκριθεί τον Σεπτέμβριο του 2013. Στη συνέχεια, θα διαβιβαστεί στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο για τις δικές τους ενέργειες. Στο τέλος της διαδικασίας, η κατ' εξουσιοδότηση πράξη (πιθανότατα ως Κανονισμός) θα δημοσιευθεί στην Επίσημη Εφημερίδα της ΕΕ.

Εν τω μεταξύ, οι κατασκευαστές μπορούν να συνεχίσουν κατά την πρακτική τους να παρέχουν πληροφορίες σχετικά με τις επιδόσεις των προϊόντων τους στην ιστοσελίδα τους.

15. Ποιο είναι το νόημα της φράσης "η σήμανση CE ακολουθείται από τα δύο τελευταία ψηφία του έτους κατά το οποίο τοποθετήθηκε για πρώτη φορά" στο άρθρο 9(2) του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων;

Αυτά τα ψηφία αναφέρονται στο έτος κατά το οποίο τα δομικά προϊόντα διατέθηκαν για πρώτη φορά στην αγορά, και ως εκ τούτου παραμένουν στη συνέχεια αμετάβλητα, εφόσον οι επιδόσεις του προϊόντος δεν έχουν αλλάξει.

Για παράδειγμα, εάν ένας κατασκευαστής διαθέτει από το 2009 στην αγορά προϊόν συγκεκριμένου τύπου με σήμανση CE που αντιστοιχεί σε ένα καθορισμένο σύνολο επιδόσεων, τα δύο ψηφία «09» εξακολουθούν να τοποθετούνται και μετά την 01/07/2013, παρόλο που η σήμανση CE διαφοροποιείται λόγω του Κανονισμού.

16. Ποια είναι η σημασία των οδηγιών ασφαλούς χρήσης και εγκατάστασης;

Οι δηλούμενες επιδόσεις του προϊόντος αναμένονται να επιτευχθούν υπό την προϋπόθεση ότι το προϊόν έχει τοποθετηθεί ορθώς. Αυτό ισχύει ιδιαίτερα για τα προϊόντα που πωλούνται ως συνδυασμός προϊόντων (kit).

Επομένως, ο ρόλος των οδηγιών ασφαλούς χρήσης και εγκατάστασης, οι οποίες παρέχονται κατ' απαίτηση του άρθρου 11(6) του Κανονισμού από τον κατασκευαστή, είναι πολύ σημαντικές για την ορθή εγκατάσταση και λειτουργία του προϊόντος.

17. Ποια χαρακτηριστικά δηλώνονται στη Δήλωση Επιδόσεων;

α. Όταν υπάρχουν εθνικές απαιτήσεις σε σχέση με τα ουσιαστικά χαρακτηριστικά, δηλώνεται η επίδοση που προβλέπεται στο στοιχείο (ε) της παραγράφου 3 του άρθρου 6 του Κανονισμού (ΕΕ) 305/11, δηλαδή οι επιδόσεις εκείνων των ουσιαστικών χαρακτηριστικών για τα οποία έχουν καθοριστεί από εθνικές κανονιστικές διατάξεις, κανονισμούς ή άλλες διοικητικές πράξεις και τεχνικές προδιαγραφές που σχετίζονται με τις βασικές απαιτήσεις δομικών έργων, εθνικές απαιτήσεις επιδόσεων (οριακές τιμές,

επίπεδα ή κατηγορίες επιδόσεων) για την προοριζόμενη χρήση του προϊόντος στην ελληνική επικράτεια.

β. Όταν δεν υφίστανται εθνικές απαιτήσεις σε σχέση με τα ουσιώδη χαρακτηριστικά, δηλώνεται η επίδοση που προβλέπεται στο στοιχείο (γ) της παραγράφου 3 του άρθρου 6 του Κανονισμού (ΕΕ) 305/11, δηλαδή η επίδοση τουλάχιστον ενός από τα ουσιώδη χαρακτηριστικά του δομικού προϊόντος που σχετίζονται με τη δηλωθείσα προοριζόμενη χρήση (προκειμένου να αποφευχθεί η κενή δήλωση επιδόσεων, σύμφωνα με την αιτιολογική σκέψη 5 του Κανονισμού).

18. Ποιο είναι το ένα τουλάχιστον χαρακτηριστικό που πρέπει να δηλώνεται στη Δήλωση Επιδόσεων;

Ο κατασκευαστής δηλώνει, κατ' επιλογή του, την επίδοση ενός τουλάχιστον από τα ουσιώδη χαρακτηριστικά του εναρμονισμένου προτύπου που σχετίζεται με την προοριζόμενη χρήση.

Ωστόσο, συστήνεται, όπου έχει εφαρμογή και εφόσον προβλέπεται στο εναρμονισμένο ευρωπαϊκό πρότυπο (hEN) που καλύπτει το δομικό προϊόν, να δηλώνεται η κατηγορία επίδοσης της αντίδρασης στη φωτιά σύμφωνα με το ευρωπαϊκό σύστημα ταξινόμησης (Euroclasses), λόγω της σημαντικότητας του χαρακτηριστικού αυτού (πυρασφάλεια, 2^η βασική απαίτηση δομικών κατασκευών).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Σε κάθε περίπτωση, πρέπει, όπου έχει εφαρμογή, να δηλώνεται η επίδοση για εκείνα τα ουσιώδη χαρακτηριστικά που έχουν θεσπιστεί ή και καθοριστεί στα εναρμονισμένα ευρωπαϊκά πρότυπα οριακά επίπεδα επιδόσεων σύμφωνα με τα άρθρα 3, 27 και 60 του Κ.Δ.Π.

Επισημαίνεται ότι τα εν λόγω οριακά επίπεδα πρέπει να τηρούνται υποχρεωτικά από τα δομικά προϊόντα σύμφωνα με τα οριζόμενα στα ως άνω άρθρα του Κανονισμού.

19. Ποιές είναι οι επιχειρήσεις που μπορούν να κάνουν χρήση απλουστευμένων διαδικασιών σύμφωνα με το άρθρο 37;

Είναι οι πολύ μικρές επιχειρήσεις κατά την έννοια του άρθρου 2, παρ. 3 του Παραρτήματος I του Κανονισμού (ΕΚ) 800/2008 της 6ης Αυγούστου 2008 (Επίσημη Εφημερίδα ΕΕ L 214 της 9.8.2008), δηλαδή οι επιχειρήσεις που απασχολούν αριθμό εργαζομένων μικρότερο των δέκα (10) ατόμων και ο ετήσιος κύκλος εργασιών ή το σύνολο του ετήσιου ισολογισμού δεν υπερβαίνει τα 2 εκατομμύρια ευρώ.

20. Ποιά προϋπόθεση εισάγει η φράση «διαπιστευμένες εγκαταστάσεις δοκιμών» που αναφέρεται στο β' εδάφιο της παρ. 1 του άρθρου 46 του Κανονισμού, σχετικά με τη χρήση εγκαταστάσεων που βρίσκονται εκτός εργαστηρίου δοκιμών του κοινοποιημένου οργανισμού;

Οι κοινοποιημένοι οργανισμοί μπορούν, σε εξαιρετικές περιπτώσεις που προβλέπονται στο άρθρο 46(1) του Κανονισμού, να χρησιμοποιούν είτε εργαστηριακές εγκαταστάσεις του κατασκευαστή είτε εξωτερικό εργαστήριο. Απαραίτητη προϋπόθεση για να οριστούν ικανοί για κάτι τέτοιο είναι είτε να διαθέτουν δικό τους διαπιστευμένο εργαστήριο δοκιμών είτε να συνεργάζονται με διαπιστευμένο εργαστήριο υπεργολάβο.

21. Πώς σχετίζονται οι ευρωκώδικες με τον Κανονισμό (ΕΕ) 305/11;

Οι Ευρωκώδικες παρέχουν κοινές μεθόδους σχεδιασμού κτιρίων και έργων πολιτικού μηχανικού και εκφράζονται με δέκα ευρωπαϊκά πρότυπα, που προορίζονται να χρησιμοποιηθούν ως υλικό αναφοράς για τα κράτη μέλη ώστε:

α. να αποδειχθεί η συμμόρφωση των κτιρίων και των έργων πολιτικού μηχανικού ή μερών αυτών, με την «μηχανική αντοχή και ευστάθεια» (1^η βασική απαίτηση των δομικών κατασκευών, σύμφωνα με το Παράρτημα I του Κ.Δ.Π.) και με την «πυρασφάλεια» (2^η βασική απαίτηση των δομικών κατασκευών), συμπεριλαμβανομένων των πτυχών της «Ασφάλειας χρήσης» (4^η βασική απαίτηση) που σχετίζονται με την «μηχανική αντοχή και ευστάθεια»,

β. να εκφραστούν με τεχνικούς όρους, οι βασικές απαιτήσεις που εφαρμόζονται στα τεχνικά έργα ή/και στα μέρη αυτών και

γ. να καθοριστούν οι επιδόσεις των δομικών στοιχείων σχετικά με τη μηχανική αντοχή, την ευστάθεια και την πυρασφάλεια, εφόσον αποτελούν μέρος των πληροφοριών που συνοδεύουν τη σήμανση CE των δομικών προϊόντων (π.χ. δηλωθείσες τιμές).