



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ/Γ.Γ.Δ.Ε  
ΓΕΝ.Δ/ΝΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΔΗΜ.ΕΡΓΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΑΡΧΩΝ &  
ΚΑΝΟΝΩΝ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ  
ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ  
ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ (ΔΙΠΑΔ)

Ταχ. Δ/νση : Σεβαστουπόλεως 1  
& Φειδιππίδου

Ταχ. Κώδικας : 115 26 Αθήνα

Πληροφορίες : Μ. Δρίβα

Τηλέφωνο : 210 7710158

Email : [ested1@otenet.gr](mailto:ested1@otenet.gr)

Αθήνα 21 - 5 - 2010  
Αρ.Πρωτ. : ΔΙΠΑΔ/οικ/429

**ΠΡΟΣ :**

Όπως ο Πίνακας αποδεκτών με συνημμένο  
Πίνακα Ευρωκαδίκων

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ :**

Όπως ο Πίνακας

**Θέμα :** Καταγραφή κανονιστικών κειμένων για τον σχεδιασμό και την μελέτη  
έργων Πολιτικού Μηχανικού εν όψει εφαρμογής των Ευρωκαδίκων

**ΣΧΕΤ. :**

Σχετικά με τα αναφερόμενα στο θέμα θέτουμε υπόψη σας τα κατωτέρω :

1. Οι Ευρωκώδικες είναι μια σειρά ευρωπαϊκών προτύπων τα οποία παρέχουν ένα κοινό σύνολο μεθόδων για τον υπολογισμό της μηχανικής αντοχής των στοιχείων που έχουν δομικό ρόλο σε ένα κατασκευαστικό έργο (σχετική η Κοινοτική Οδηγία 89/106/EOK). Οι εν λόγω μέθοδοι καθιστούν δυνατό τον σχεδιασμό και την επαλήθευση της ευστάθειας των δομημάτων ή μερών τους, καθώς και των προϊόντων του τομέα δομικών κατασκευών.
2. Η Ελλάδα ως Κράτος Μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης και μέλος της Ευρωπαϊκής Επιτροπής Τυποποίησης (CEN) δεσμεύεται και υποχρεούται να υιοθετήσει τους Ευρωκώδικες, δηλαδή τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα (CEN) για τον σχεδιασμό και τη μελέτη των δομικών έργων και να αναγνωρίσει ότι η υποχρεωτική και αποκλειστική χρήση αυτών των Ευρωπαϊκών Κανονισμών αποτελεί τεκμήριο συμμόρφωσης προς τις βασικές απαιτήσεις της Κοινοτικής Οδηγίας 89/106/EOK (μηχανική αντοχή και ευστάθεια, πυρασφάλεια και ασφάλεια χρήσης).
3. Ο κάθε Ευρωκώδικας (επισυνάπτεται σχετικός Πίνακας) θα λάβει την υπόσταση ενός εθνικού προτύπου και θα συνοδεύεται από το αντίστοιχο Εθνικό Προσάρτημα (το οποίο θα περιέχει τις «εθνικά καθοριζόμενες παραμέτρους» και θα αποτελεί ξεχωριστό εθνικό πρότυπο), ενώ τα αλληλοσυγκρουόμενα και αντιφατικά προς τους Ευρωκώδικες και τα Εθνικά τους Προσαρτήματα εθνικά πρότυπα-κανονισμοί πρέπει να αποσυρθούν.
4. Η ημερομηνία υποχρεωτικής ισχύος των Ευρωκαδίκων και των Εθνικών Προσαρτημάτων πρέπει να προηγείται της καταληκτικής ημερομηνίας για την απόσυρση των Εθνικών Κανονισμών, με απώτατο όριο εφαρμογής την 31-12-2010.

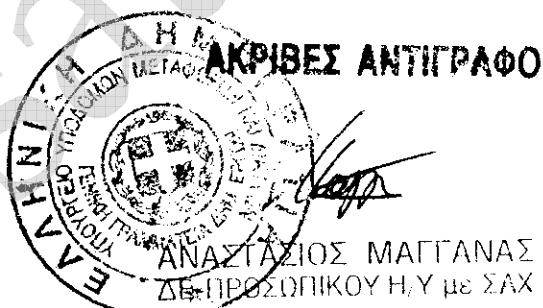
Λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω και προκειμένου, στα πλαίσια των αρμοδιοτήτων μας, να προωθηθεί λυσιτελώς σχετική ρύθμιση εφαρμογής των Ευρωκωδίκων και ταυτόχρονης κατάργησης αντικρουόμενων και αντιφατικών Εθνικών διατάξεων, παρακαλούμε να μας αποσταλούν απ' ευθείας στη Δ/νση ΔΙΠΑΔ της Γ.Γ.Δ.Ε/ΥΠΟΜΕΔΙ, (Σεβαστούπολεως 1 και Φειδιππίδου 115 26 ΑΘΗΝΑ) μέχρι 31-5-2010, κάθε είδους κανονιστικά κείμενα (κανονισμοί, συστάσεις, οδηγίες, τεχνικές προδιαγραφές, πρότυπα, καθώς και αποφάσεις, εγκύκλιοι, κ.α), τα οποία έχουν εκδοθεί και αναφέρονται στον σχεδιασμό και στη μελέτη των δομικών έργων, από τις αρμόδιες Υπηρεσίες σας, εποπτευόμενους φορείς, κλπ. σύμφωνα με το Πίνακα Αποδεκτών.

**Ε.Δ.**

1. Χρ.Αρχείο
2. ΔΙΠΑΔ/Φ.216.1
3. Διευθύντρια

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΡΕΠΠΑΣ



## **ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΥΡΩΚΩΔΙΚΩΝ**

ΕΥΡΩΚΩΔΙΚΑΣ 0 : Βασικές αρχές σχεδιασμού

ΕΥΡΩΚΩΔΙΚΑΣ 1 : Δράσεις σε δομήματα

ΕΥΡΩΚΩΔΙΚΑΣ 2 : Σχεδιασμός κατασκευών από σκυρόδεμα

ΕΥΡΩΚΩΔΙΚΑΣ 3 : Σχεδιασμός κατασκευών από χάλυβα

ΕΥΡΩΚΩΔΙΚΑΣ 4 : Σχεδιασμός σύμμικτων κατασκευών από  
χάλυβα και σκυρόδεμα

ΕΥΡΩΚΩΔΙΚΑΣ 5 : Σχεδιασμός ξύλινων κατασκευών

ΕΥΡΩΚΩΔΙΚΑΣ 6 : Σχεδιασμός κατασκευών από τοιχοποιία

ΕΥΡΩΚΩΔΙΚΑΣ 7 : Γεωτεχνικός Σχεδιασμός

ΕΥΡΩΚΩΔΙΚΑΣ 8 : Αντισεισμικός Σχεδιασμός

ΕΥΡΩΚΩΔΙΚΑΣ 9 : Σχεδιασμός κατασκευών από αλουμίνιο

### Επισήμανση :

Οι ανωτέρω 1 έως και 9 Ευρωκώδικες έχουν ο καθένας μέρη που  
αποτελούν το καθένα ξεχωριστό πρότυπο.