



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. / Γ.Γ.Δ.Ε.
Δ/ΝΣΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΑΡΧΩΝ &
ΚΑΝΟΝΩΝ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ
ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ
ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ (ΔΙΠΑΔ)**

Αθήνα 20 - 08 - 2007
Αρ. Πρωτ. : ΔΙΠΑΔ /οικ/ 473

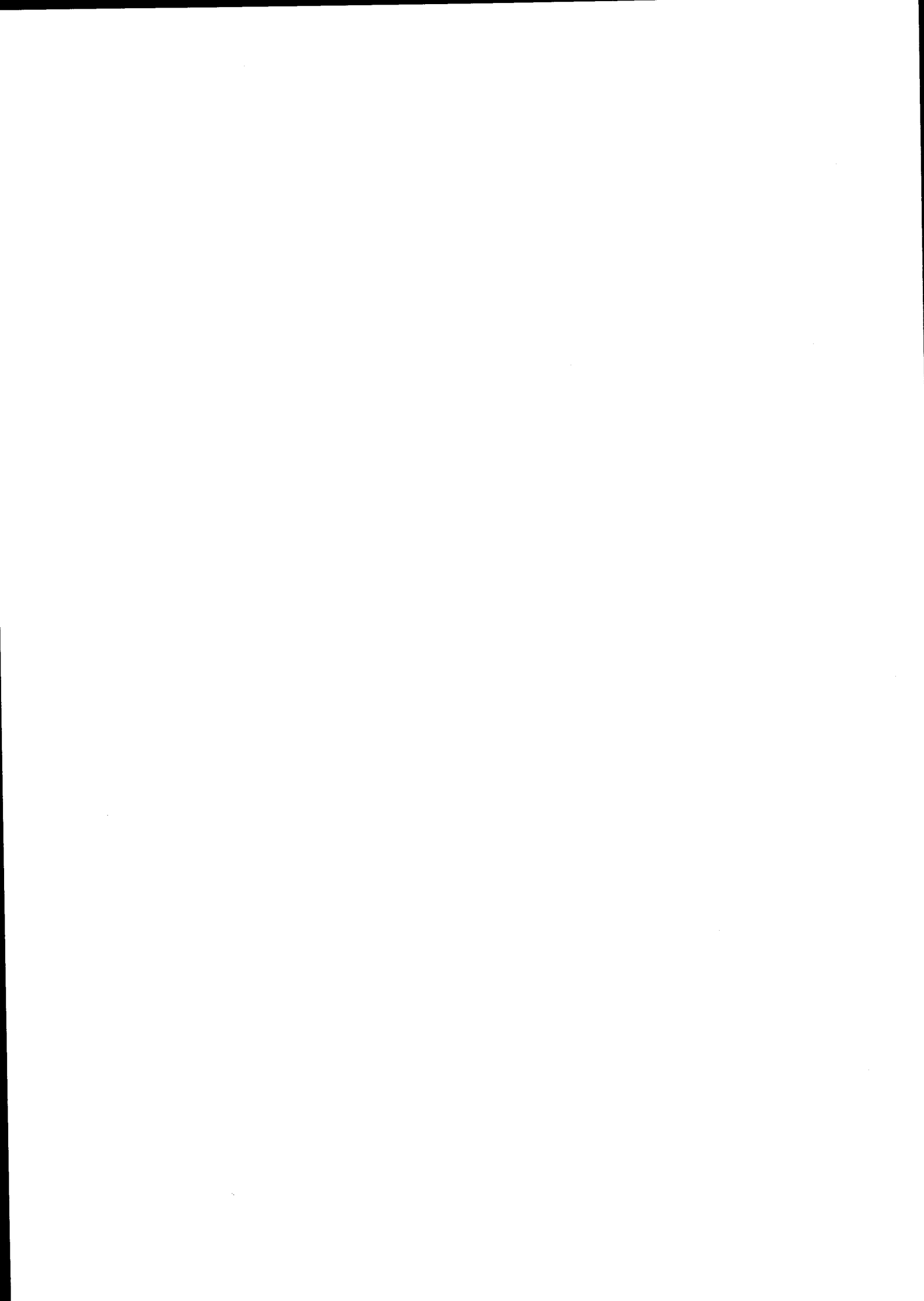
Ταχ. Δ/νση : Σεβαστουπόλεως 1 & Φειδοππίδου
Ταχ. Κώδικας: 115 26 Αθήνα
Πληροφορίες : Γ. Κόκλας
Τηλέφωνο : 210 7710158
Fax : 210 7710216
Email : ested1@otenet.gr

Α Π Ο Φ Α Σ Η

ΘΕΜΑ : Προσωρινές Συστάσεις για το σχεδιασμό έργων γεφυροποιίας σε συνδυασμό με τους αντίστοιχους Ευρωκώδικες (ΠΡΟΣΥ).

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν.1418/84 για τα Δημόσια Έργα και ρυθμίσεις συναφών θεμάτων και τα εκτελεστικά του Π.Δ. 609/85, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα.
2. Το Ν.716/77 "Περί μητρώου μελετητών και αναθέσεως και εκπονήσεως μελετών" και το εκτελεστικό του Π.Δ. 194/79.
3. Το Π.Δ.696/74 "Περί αμοιβών Μηχανικών και των σχετικών τεχνικών προδιαγραφών μελετών".
4. Το Π.Δ.69/88 "Περί Οργανισμού της Γ.Γ.Δ.Ε. του ΥΠΕΧΩΔΕ" όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 340/90, το Π.Δ. 293/91 και το Π.Δ. 167/92.
5. Το Π.Δ.71/93 (ΦΕΚ 30 Α' /11-3-93) για τον "καθορισμό αρμοδιοτήτων που διατηρούνται από τον Υπουργό και τις περιφερειακές αρχές ή δργανα διανομαρχιακού επιπέδου της Γ.Γ.Δ.Ε. του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.
6. Την απόφαση 4881/19-4-04 του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Π.Ε.ΧΩ.Δ.Ε., όπως τροποποιήθηκε με την Δ17α/08/83/Φ.2.2.1/8-6-05 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Π.Ε.ΧΩ.Δ.Ε., περί ανάθεσης αρμοδιοτήτων Υπουργού Π.Ε.ΧΩ.Δ.Ε. στους Υφυπουργούς Π.Ε.ΧΩ.Δ.Ε.
7. Την Απόφαση Δ1α/Ο/1982/29.7.88 του Υπουργού Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. "Περί καθορισμού των έργων Οδοποιίας επί Εθνικών Οδών ως έργων Εθνικού επιπέδου και των αρμοδιοτήτων για την εποπτεία, έλεγχο, διοίκηση και έγκριση των φχετικών μελετών."
8. Την Κοινή Απόφαση Δ16α/04/773/29-11-90 των Υπουργών Προεδρίας και Π.Ε.ΧΩ.Δ.Ε. "Περί εξαρέσεως διοικητικών πράξεων ή εγγράφων από τον κανόνα των τριών υπογραφών".
9. Την λοιπή νομοθεσία Εκτέλεσης Δημ. Εργων.



Και αφού είδαμε

1. Την Εγκύλιο Α144/75 (Απόφαση Γ2γ/ο/122/20-8-75) με την οποία για τους στατικούς υπολογισμούς των τεχνικών έργων ισχύουν οι εκάστοτε γερμανικοί κανονισμοί.
2. Την Εγκύλιο Ε39/99 (απόφαση ΔΜΕΟ/γ/ο/884/24-12-1999) με βάση την οποία συντάσσεται ο αντισεισμικός Υπολογισμός στις μελέτες των τεχνικών έργων.
3. Την Εγκύλιο ARS 8/03/7-3-03 του Γερμανικού Ομοσπονδιακού Υπουργείου Συγκοινωνιών, με βάση την οποία εφαρμόζονται από 1-11-03 οι Γερμανικοί Κανονισμοί DIN. FACHBERICHTE (DFB) τεύχη 101 έως 104 για τις μελέτες τεχνικών έργων.
4. Την Εγκύλιο Ε 26 (απόφαση ΔΜΕΟ/γ/ο/312/30-6-05) Υφυπουργού ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. για τους ισχύοντες Κανονισμούς για την σύνταξη μελετών Συγκοινωνιακών Τεχνικών Εργών.
5. Την Εγκύλιο Ε9/06 (Απόφαση ΔΜΕΟ/γ/ο/52/17-3-2006) Υφυπουργού ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε, με βάση την οποία η ισχύς των Γερμανικών Κανονισμών DIN έληξε την 31-3-2007
6. Τη Σύσταση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής 2003/887/ΕΚ της 11-12-2003 (ΕΕΕΕ L332, 19-12-2003) για την εφαρμογή και χρήση των Ευρωκωδίκων.
7. Το κείμενο της Ευρωπαϊκής Επιτροπής που αφορά την οδηγία 89/106/ΕΕΚ, "Guidance paper L: Application and Use of Eurocodes" (έκδοση Νοεμβρίου 2003).
8. Την από 28/3/2007 επιστολή του Προέδρου της Επιτροπής Ευρωκωδίκων του ΥΠΕΧΩΔΕ, με την οποία υποβλήθηκαν στο ΥΠΕΧΩΔΕ τα κείμενα των ελληνικών μεταφράσεων των Ευρωκωδίκων, καθώς και τα σχέδια των αντίστοιχων Εθνικών Προσαρτημάτων.
9. Το με αρ. πρωτ. ΔΙΠΑΔ/ 257 / 14 - 05 - 2007 έγγραφο της ΔΙΠΑΔ/ΥΠΕΧΩΔΕ, με το οποίο διαβιβάσθηκαν στον ΕΛΟΤ τα μεταφρασμένα κείμενα των Ευρωκωδίκων και τα σχέδια των Εθνικών Προσαρτημάτων για την ανασκόπησή τους γλωσσικά και προτυποτεχνικά προκειμένου να εκδοθούν ως Ελληνικά Πρότυπα.
10. Το από 8-6-2007 26^ο Μνημόνιο της Επιτροπής Ευρωκωδίκων του ΥΠΕΧΩΔΕ, καθώς και την από 19-07-2007 σχετική επιστολή του Προέδρου της Επιτροπής προς το ΥΠΕΧΩΔΕ.

Και επειδή

- 1) Η εκπόνηση των μελετών για κατασκευή των δημοσίων τεχνικών έργων με χρήση των Ευρωκωδίκων, αποτελεί τεκμήριο ασφάλειας και καταληλότητας για χρήση τους, σύμφωνα με τις Οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
- 2) Στα πλαίσια των δρομολογημένων Συμβάσεων Παραχώρησης για τους νέους μεγάλους οδικούς άξονες της χώρας, αναμένεται να ξεκινήσουν σε πολύ σύντομο χρονικό διάστημα οι μελέτες εφαρμογής για την υλοποίηση τους, με συμμετοχή και μελετητικών εταιρειών από τα άλλα Κράτη Μέλη της Ε.Ε., όπου η χρήση των Ευρωκωδίκων υιοθετείται σταδιακά.
- 3) Η επεξεργασία των κειμένων απόδοσης στην Ελληνική των Ευρωκωδίκων και η διαδικασία έκδοσης των προβλεπόμενων Εθνικών Προσαρτημάτων τους, ως Ελληνικών Προτύπων, βρίσκεται σε εξέλιξη από τον ΕΛΟΤ, ενώ οι Ευρωκώδικες έχουν ήδη υιοθετηθεί από τον ΕΛΟΤ υπό τη μορφή των πρωτότυπων κειμένων.



- 4) Τελική επιδίωξη είναι η εναρμόνιση της χώρας με τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα των Ευρωκωδίκων για την επίτευξη του στόχου της ενιαίας Ευρωπαϊκής Αγοράς.
- 5) Η Επιτροπή Ευρωκωδίκων του ΥΠΕΧΩΔΕ έχει πρακτικώς ολοκληρώσει το έργο της, όσον αφορά στην προετοιμασία των Εθνικών Προσαρτημάτων και τον καθορισμό των Εθνικά Προσδιοριζόμενων Παραμέτρων (NDP) και λοιπών διατάξεων, που περιλαμβάνονται σε αυτά και τα οποία κρίνεται σκόπιμο να υιοθετηθούν, μέχρι την έκδοσή τους ως Ελληνικών Προτύπων, υπό μορφή Προσωρινών Συστάσεων (ΠΡΟΣΥ) προς χρήση σε συνδυασμό με τα αντίστοιχα πρωτότυπα κείμενα των Ευρωκωδίκων, ως έχουν υιοθετηθεί μέχρι στιγμής από τον ΕΛΟΤ.

Α π ο φ α σ ί ζ ο u μ ε

- 1) Εγκρίνουμε τα σχέδια των Εθνικών Προσαρτημάτων, όπως αυτά καθορίσθηκαν από την Επιτροπή Ευρωκωδίκων του ΥΠΕΧΩΔΕ, ως "Προσωρινές Συστάσεις για το σχεδιασμό έργων γεφυροποιίας σε συνδυασμό με τους αντίστοιχους Ευρωκώδικες" (ΠΡΟΣΥ)..
- 2) Διατηρούμε, προσωρινά, σε παράλληλη ισχύ τα DIN Fachberichte(DIN-FB), όπως ισχύουν από 1-1-06 με βάση την απόφαση Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. ΔΜΕΟ/γ/ο/312/30-6-05 (Εγκύλιος Ε26/05), μέχρι την έκδοση των Εθνικών Προσαρτημάτων των Ευρωκωδίκων και της ελληνικής έκδοσης των Ευρωκωδίκων ως Ελληνικών Προτύπων από τον ΕΛΟΤ.
- 3) Η ισχύς της παρούσας είναι υποχρεωτική για όλες τις μελέτες των συγκοινωνιακών τεχνικών έργων σε όλη την επικράτεια ανεξαρτήτως από τον φορέα υλοποίησής τους.
- 4) Τα παραπάνω ισχύουν για τις συμβάσεις εκπόνησης μελετών, που πρόκειται να προκηρυχθούν όσο διάστημα ισχύει η παρούσα. Επίσης ισχύουν και για τις τρέχουσες συμβάσεις, εφόσον συναινούν οι αντισυμβαλλόμενοι.

Συνημμένα

Παράρτημα Προσωρινών Συστάσεων

Ο Υφυπουργός ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ..

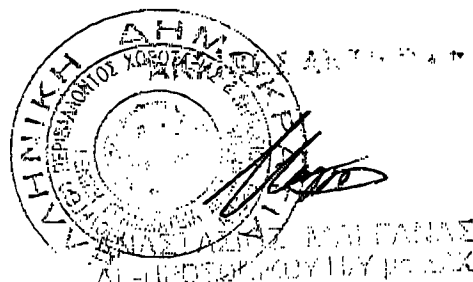
Κοινοποίηση

1. Γραφείο κ. Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ
2. Γραφείο κ. Γεν. Γραμ. Δ.Ε.
3. Γραφείο κ. Γεν. Γραμ. Συγχ/νων Δημ. Εργων
4. Γραφείο κ. Γεν. Διευθυντή Συγκ. Εργων
5. ΔΜΕΟ

Θ. ΞΑΝΘΟΠΟΥΛΟΣ

Εσωτ. Διανομή

1. ΔΙΠΑΔ/β
2. Χρονολογικό Αρχείο





ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΠΡΟΣΩΡΙΝΩΝ ΣΥΣΤΑΣΕΩΝ

ΠΡΟΣΥ 1990 (Για χρήση σε συνδυασμό με το EN 1990 «Βάσεις Σχεδιασμού των Φορέων»):

- EN 1990 : Βάσεις Σχεδιασμού
EN 1990 – ANNEX A.2 : Βάσεις Σχεδιασμού – Παράρτημα για γέφυρες

ΠΡΟΣΥ 1991 (Για χρήση σε συνδυασμό με το EN 1991 «Δράσεις στους Φορείς»):

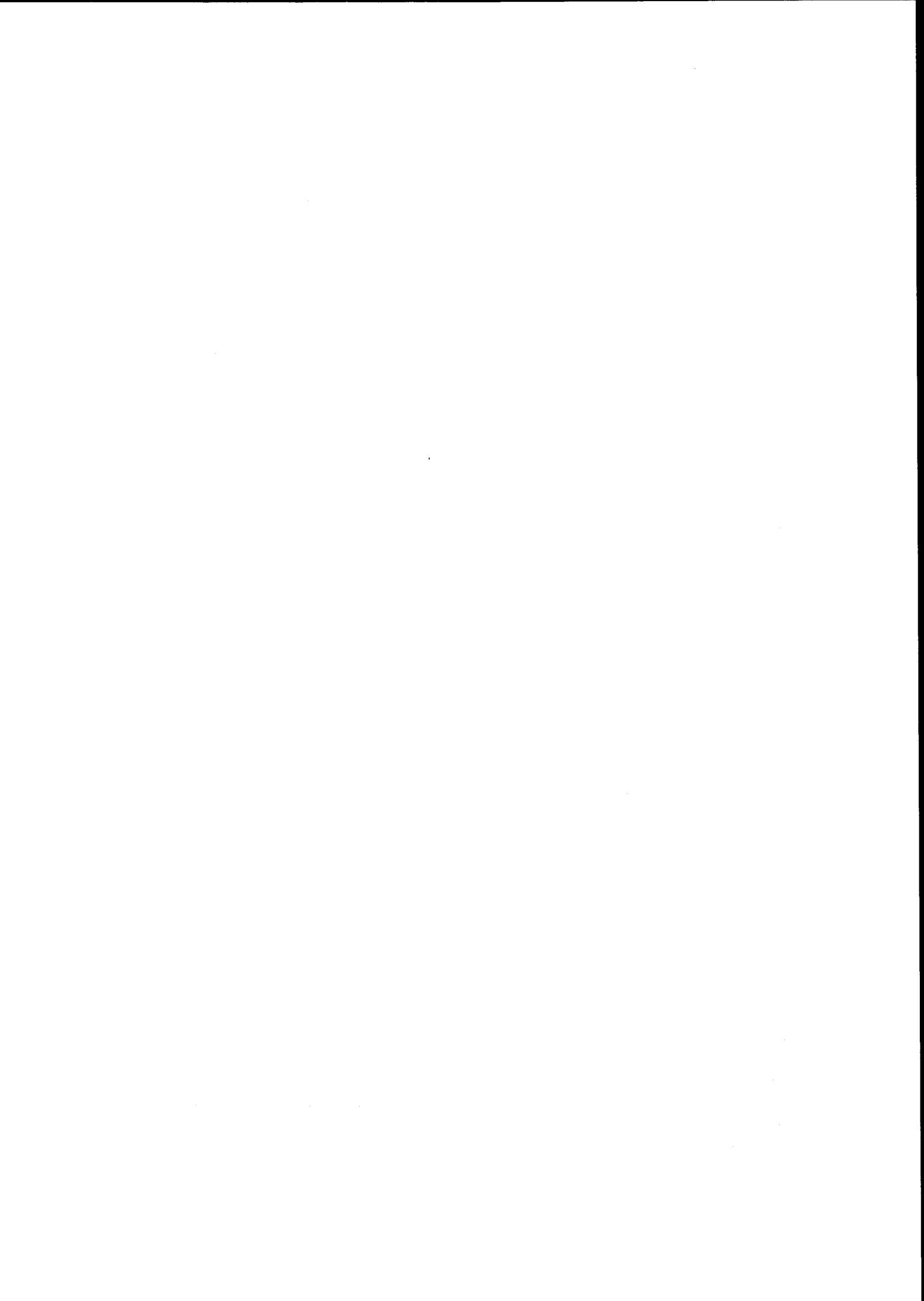
- EN 1991-1-1 : Δράσεις στους φορείς/στις κατασκευές – Μέρος 1-1: Γενικές δράσεις – Πυκνότητες, ίδια βάρη και φορτία επιβαλλόμενα σε κτίρια
EN 1991-1-3 : Δράσεις στους φορείς/στις κατασκευές – Μέρος 1-3: Γενικές δράσεις – Φορτία χιονιού
EN 1991-1-4 : Δράσεις στους φορείς/στις κατασκευές – Μέρος 1-4: Γενικές δράσεις – Δράσεις ανέμου
EN 1991-1-5 : Δράσεις στους φορείς/στις κατασκευές – Μέρος 1-5: Γενικές δράσεις – Θερμικές δράσεις
EN 1991-1-6 : Δράσεις στους φορείς/στις κατασκευές – Μέρος 1-6: Γενικές δράσεις – Δράσεις κατά τη φάση κατασκευής
EN 1991-2 : Δράσεις στους φορείς/στις κατασκευές – Μέρος 2: Γενικές δράσεις – Φορτία κυκλοφορίας γεφυρών

ΠΡΟΣΥ 1992 (Για χρήση σε συνδυασμό με το EN 1992 «Σχεδιασμός Φορέων από Σκυρόδεμα»):

- EN 1992-1-1 : Σχεδιασμός κατασκευών από σκυρόδεμα – Μέρος 1-1: Γενικοί κανόνες και κανόνες για κτίρια
EN 1992-2 : Σχεδιασμός κατασκευών από σκυρόδεμα – Μέρος 2: Γέφυρες από σκυρόδεμα – Σχεδιασμός και κατασκευαστικοί κανόνες

ΠΡΟΣΥ 1993 (Για χρήση σε συνδυασμό με το EN 1992 «Σχεδιασμός Φορέων από Χάλυβα»):

- EN 1993-1-1 : Σχεδιασμός κατασκευών από χάλυβα – Μέρος 1-1: Γενικοί κανόνες και κανόνες για κτίρια
EN 1993-1-5 : Σχεδιασμός κατασκευών από χάλυβα – Μέρος 1-5: Δομικά στοιχεία από επίπεδα ελάσματα
EN 1993-1-8 : Σχεδιασμός κατασκευών από χάλυβα – Μέρος 1-8: Σχεδιασμός κόμβων
EN 1993-1-9 : Σχεδιασμός κατασκευών από χάλυβα – Μέρος 1-9: Κόπωση
EN 1993-1-10 : Σχεδιασμός κατασκευών από χάλυβα – Μέρος 1-10: Αντοχή έναντι ψαθυρής θραύσης και ιδιότητες κατά την έννοια του πάχους
EN 1993-2 : Σχεδιασμός κατασκευών από χάλυβα – Μέρος 2: Γέφυρες από χάλυβα



ΠΡΟΣΥ 1994 (Για χρήση σε συνδυασμό με το ΕΝ 1992 «Σχεδιασμός Σύμμικτων Φορέων»):

- ΕΝ 1994-1-1 : Σχεδιασμός σύμμικτων κατασκευών από χάλυβα και σκυρόδεμα – Μέρος 1-1: Γενικοί κανόνες και κανόνες για κτίρια
ΕΝ 1994-2 : Σχεδιασμός σύμμικτων κατασκευών από χάλυβα και σκυρόδεμα – Μέρος 2: Γενικοί κανόνες και κανόνες για γέφυρες

ΠΡΟΣΥ 1995 (Για χρήση σε συνδυασμό με το ΕΝ 1992 «Σχεδιασμός Ξύλινων Φορέων»):

- ΕΝ 1995-1-1 : Σχεδιασμός ξύλινων κατασκευών – Μέρος 1-1: Γενικά - Κοινοί κανόνες και κανόνες για κτίρια
ΕΝ 1995-2 : Σχεδιασμός ξύλινων κατασκευών – Μέρος 2: Γέφυρες

ΠΡΟΣΥ 1997 (Για χρήση σε συνδυασμό με το ΕΝ 1992 «Γεωτεχνικός Σχεδιασμός»):

- ΕΝ 1997-1 : Γεωτεχνικός σχεδιασμός –Μέρος 1: Γενικοί κανόνες

ΠΡΟΣΥ 1998 (Για χρήση σε συνδυασμό με το ΕΝ 1992 «Αντισεισμικός Σχεδιασμός»):

- ΕΝ 1998-1 : Αντισεισμικός σχεδιασμός των κατασκευών – Μέρος 1: Γενικοί κανόνες, σεισμικές δράσεις και κανόνες για κτίρια
ΕΝ 1998-2 : Αντισεισμικός σχεδιασμός των κατασκευών – Μέρος 2: Γέφυρες
ΕΝ 1998-5 : Αντισεισμικός σχεδιασμός των κατασκευών – Μέρος 5: Θεμελιώσεις, κατασκευές αντιστήριξης και γεωτεχνικά θέματα



ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

(Αποστολή με FAX)

1. Δ/νσεις : Δ1, Δ3, Δ4, Δ6, Δ7, Δ9, Δ10,
2. Δ/νσεις Δημ. Εργων Περιφερειών – Εδρες τους
3. ΔΕΚΕ Περιφερειών – Εδρες τους
4. ΔΕΣΕ Περιφερειών – Εδρες τους
5. ΔΚΕΟ – Αθήνα
6. ΔΚΕΣΟ – Αθήνα
7. ΕΥΔΕ/ΠΑΘΕ – Αθήνα
8. ΕΥΔΕ/ΜΕΔΕ – Αθήνα
9. ΕΥΔΕ/ΟΣΥΕ – Αθήνα
10. ΕΥΔΕ/ΣΑ – Αθήνα
11. ΕΥΔΕ/ΕΣΕΑ – Αθήνα
12. ΕΥΔΕ/ΟΕ 2004 – Αθήνα
13. ΕΥΔΕ/ΒΟΑΚ – Ηράκλειο Κρήτης
14. ΕΥΔΕ/ΟΑΠ – Αθήνα
15. ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ ΑΕ – Θεσ/νίκη
16. Δ/νσεις Τεχν. Υπηρεσιών όλων των Νομαρχιών – Εδρες τους
17. ΟΑΣΠ – Αθήνα
18. ΤΣΑΚ – Θεσ/νίκη
19. ΙΟΚ – Αθήνα
20. Τ.Ε.Ε. – Αθήνα (Με την παράκληση να δημοσιευθεί στο «Ενημερωτικό Δελτίο»)
21. Ο.Σ.Ε. – Αθήνα
22. ΕΡΓΟΣΕ – Αθήνα
23. ΔΕΗ – Αθήνα
24. Συλλογος Πολ. Μηχ/κών (Με την παράκληση να δημοσιευθεί στο δελτίο του συλλόγου)
25. Δ/νση Πληροφορικής (Με την απόφαση και το Παράρτημα των Προσωρινών Συστάσεων σε ηλεκτρονική μορφή για ανάρτηση στην στοσελίδα του ΥΠΕΧΩΔΕ)

