***Έκδοση 2022-05-06***

**ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ 1ης ΈΚΔΟΣΗΣ 314 ΕΤΕΠ  
Σχέδια Εθνικών Τεχνικών Προδιαγραφών σε δημόσια κρίση  
ΦΑΣΗ Γ**

Ο Ελληνικός Οργανισμός Τυποποίησης ΕΣΥΠ/ΕΛΟΤ υποβάλλει σε δημόσια κρίση τα σχέδια των Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών - ΕΤΕΠ που παρατίθενται στον ακόλουθο πίνακα. Ο πίνακας θα επικαιροποιείται με νέα σχέδια ΕΤΕΠ για Δημόσια Κρίση σε τακτά χρονικά διαστήματα.

Για να δείτε το κείμενο των προτύπων, ακολουθήστε τους συνδέσμους στη στήλη «Τίτλος»

| **Κωδικός ΕΤΕΠ** (ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-) | **Τίτλος** | **Έναρξη** | **Λήξη** |
| --- | --- | --- | --- |
| 04-05-01-01 | [Πυροσβεστικές φωλέες](http://www.elot.gr/ETEP_04-05-01-01_DT1_STG4.pdf) | 07/02/2022 | 03/04/2022 |
| 04-05-08-00 | [Πυροσβεστικοί σταθμοί](http://www.elot.gr/ETEP_04-05-08-00_DT1_STG4.pdf) | 07/02/2022 | 03/04/2022 |
| 08-03-04-00 | [Βαλβίδες εκτόνωσης στραγγιστηρίων διωρύγων επενδεδυμένων με σκυρόδεμα](http://www.elot.gr/ETEP_08-03-04-00_DT1_STG4.pdf) | 07/02/2022 | 03/04/2022 |
| 08-06-06-01 | [Δίκτυα από σωλήνες υαλοπλισμένου πολυμερούς κατασκευασμένους με περιέλιξη του υαλονήματος (FW-GRP)](http://www.elot.gr/ETEP_08-06-06-01_DT1_STG4.pdf) | 07/02/2022 | 03/04/2022 |
| 08-10-01-00 | [Εργοταξιακές αντλήσεις υδάτων](http://www.elot.gr/ETEP_08-10-01-00_DT1_STG4.pdf) | 07/02/2022 | 03/04/2022 |
| 08-10-03-00 | [Αντλήσεις υποβιβασμού υδροφόρου ορίζοντα με well points](http://www.elot.gr/ETEP_08-10-03-00_DT1_STG4.pdf) | 07/02/2022 | 03/04/2022 |
| 09-07-01-00 | [Συμπαγείς ογκόλιθοι λιμενικών έργων από σκυρόδεμα](http://www.elot.gr/ETEP_09-07-01-00_DT1_STG4.pdf) | 07/02/2022 | 03/04/2022 |
| 09-07-02-00 | [Κυψελωτοί και ειδικής μορφής τεχνητοί ογκόλιθοι λιμενικών έργων από σκυρόδεμα](http://www.elot.gr/ETEP_09-07-02-00_DT1_STG4.pdf) | 07/02/2022 | 03/04/2022 |
| 09-07-04-00 | [Προκατασκευασμένα στοιχεία λιμενικών έργων από οπλισμένο σκυρόδεμα](http://www.elot.gr/ETEP_09-07-04-00_DT1_STG4.pdf) | 07/02/2022 | 03/04/2022 |
| 09-10-01-00 | [Λιμενικά έργα βαρύτητας με ύφαλη σκυροδέτηση](http://www.elot.gr/ETEP_09-10-01-00_DT1_STG4.pdf) | 07/02/2022 | 03/04/2022 |
| 10-05-02-01 | [Εγκατάσταση χλοοτάπητα με σπορά](http://www.elot.gr/ETEP_10-05-02-01_DT1_STG4.pdf) | 07/02/2022 | 03/04/2022 |
| 10-05-02-03 | [Εγκατάσταση χλοοτάπητα αγωνιστικών χώρων](http://www.elot.gr/ETEP_10-05-02-03_DT1_STG4.pdf) | 07/02/2022 | 03/04/2022 |
| 06-05-02-00 | [Μεταφορικές ταινίες αεροσταθμών κλειστού βρόχου](http://www.elot.gr/ETEP_06-05-02-00_DT1_STG4.pdf) | 16/02/2022 | 12/04/2022 |
| 08-06-08-06 | [Προκατασκευασμένα φρεάτια από σκυρόδεμα](http://www.elot.gr/ETEP_08-06-08-06_DT1_STG4.pdf) | 16/02/2022 | 12/04/2022 |
| 09-07-03-00 | [Ογκόλιθοι θωράκισης πρανών λιμενικών έργων από σκυρόδεμα](http://www.elot.gr/ETEP_09-07-03-00_DT1_STG4.pdf) | 16/02/2022 | 12/04/2022 |
| 09-10-03-00 | [Πλήρωση διακένων στον πόδα υφιστάμενων λιμενικών έργων βαρύτητας ή αποκατάσταση της διατομής τους με ύφαλη σκυροδέτηση](http://www.elot.gr/ETEP_09-10-03-00_DT1_STG4.pdf) | 16/02/2022 | 12/04/2022 |
| 09-14-02-00 | [Δάπεδα λιμενικών έργων από ινοπλισμένο σκυρόδεμα](http://www.elot.gr/ETEP_09-14-02-00_DT1_STG4.pdf) | 16/02/2022 | 12/04/2022 |
| 14-03-01-00 | [Αποσύνδεση τοίχων πλήρωσης από το φέροντα οργανισμό](http://www.elot.gr/ETEP_14-03-01-00_DT1_STG4.pdf) | 16/02/2022 | 12/04/2022 |
| 15-02-01-02 | [Καθαιρέσεις στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος με θερμικές μεθόδους](http://www.elot.gr/ETEP_15-02-01-02_DT1_STG4.pdf) | 16/02/2022 | 12/04/2022 |
| 02-07-04-00 | [Οπλισμένα επιχώματα](http://www.elot.gr/ETEP_02-07-04-00_DT1_STG4.pdf) | 02/03/2022 | 26/04/2022 |
| 08-07-01-03 | [Εσχάρες υδροσυλλογής χαλύβδινες ηλεκτροπρεσσαριστές](http://www.elot.gr/ETEP_08-07-01-03_DT1_STG4.pdf) | 02/03/2022 | 26/04/2022 |
| 09-03-03-00 | [Υποθαλάσσια διάστρωση γεϋφασμάτων](http://www.elot.gr/ETEP_09-03-03-00_DT1_STG4.pdf) | 02/03/2022 | 26/04/2022 |
| 09-03-04-00 | [Υποθαλάσσια διάστρωση γεωπλεγμάτων](http://www.elot.gr/ETEP_09-03-04-00_DT1_STG4.pdf) | 02/03/2022 | 26/04/2022 |
| 09-03-05-00 | [Υποθαλάσσια κατασκευή χαλικοπασσάλων](http://www.elot.gr/ETEP_09-03-05-00_DT1_STG4.pdf) | 02/03/2022 | 26/04/2022 |
| 09-10-02-00 | [Πλήρωση κυψελών και κενών μεταξύ τεχνητών ογκολίθων ή/και λιμενικών κατασκευών με ύφαλη σκυροδέτηση](http://www.elot.gr/ETEP_09-10-02-00_DT1_STG4.pdf) | 02/03/2022 | 26/04/2022 |
| 13-05-01-00 | [Κλισιόμετρα](http://www.elot.gr/ETEP_13-05-01-00_DT1_STG4.pdf) | 02/03/2022 | 26/04/2022 |
| 13-05-05-00 | [Υδραυλικά Καθιζησίμετρα](http://www.elot.gr/ETEP_13-05-05-00_DT1_STG4.pdf) | 02/03/2022 | 26/04/2022 |
| 13-05-06-00 | [Επιταχυνσιογράφοι ισχυρών δονήσεων](http://www.elot.gr/ETEP_13-05-06-00_DT1_STG4.pdf) | 02/03/2022 | 26/04/2022 |
| 13-05-07-00 | [Πιεζόμετρα τύπου παλλόμενης χορδής](http://www.elot.gr/ETEP_13-05-07-00_DT1_STG4.pdf) | 02/03/2022 | 26/04/2022 |
| 13-05-08-00 | [Πιεζόμετρα ανοικτού σωλήνα (τύπου Casagrande)](http://www.elot.gr/ETEP_13-05-08-00_DT1_STG4.pdf) | 02/03/2022 | 26/04/2022 |
| 13-05-09-00 | [Κυψέλες μέτρησης πιέσεων/ωθήσεων γαιών](http://www.elot.gr/ETEP_13-05-09-00_DT1_STG4.pdf) | 02/03/2022 | 26/04/2022 |
| 03-10-02-00 | [Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων](http://www.elot.gr/ETEP_03-10-02-00_DT1_STG4.pdf) | 14/03/2022 | 08/05/2022 |
| 04-01-02-00 | [Συστήματα κτιριακών σωληνώσεων υπό πίεση με χαλυβδοσωλήνες άνευ ραφής](http://www.elot.gr/ETEP_04-01-02-00_DT1_STG4.pdf) | 14/03/2022 | 08/05/2022 |
| 04-05-07-01 | [Αυτοδιεγειρόμενοι πυροσβεστήρες ξηράς κόνεως](http://www.elot.gr/ETEP_04-05-07-01_DT1_STG4.pdf) | 14/03/2022 | 08/05/2022 |
| 04-07-01-01 | [Δίκτυα αεραγωγών με μεταλλικά φύλλα](http://www.elot.gr/ETEP_04-07-01-01_DT1_STG4.pdf) | 14/03/2022 | 08/05/2022 |
| 09-05-02-00 | [Λιθόριππος πυρήνας λιμενικών έργων βαρύτητας](http://www.elot.gr/ETEP_09-05-02-00_DT1_STG4.pdf) | 14/03/2022 | 08/05/2022 |
| 09-05-04-01 | [Πλήρωση κυψελών τεχνητών ογκολίθων λιμενικών έργων με λιθορροπή](http://www.elot.gr/ETEP_09-05-04-01_DT1_STG4.pdf) | 14/03/2022 | 08/05/2022 |
| 09-05-04-02 | [Πλήρωση κυψελών πλωτών κιβωτίων λιμενικών έργων με λιθορριπή](http://www.elot.gr/ETEP_09-05-04-02_DT1_STG4.pdf) | 14/03/2022 | 08/05/2022 |
| 09-06-01-00 | [Θωρακίσεις πρανών λιμενικών έργων και έργων προστασίας ακτών](http://www.elot.gr/ETEP_09-06-01-00_DT1_STG4.pdf) | 14/03/2022 | 08/05/2022 |
| 12-01-01-00 | [Εργοταξιακός αερισμός σηράγγων](http://www.elot.gr/ETEP_12-01-01-00_DT1_STG4.pdf) | 14/03/2022 | 08/05/2022 |
| 12-01-02-00 | [Εργοταξιακός ηλεκτροφωτισμός σηράγγων](http://www.elot.gr/ETEP_12-01-02-00_DT1_STG4.pdf) | 14/03/2022 | 08/05/2022 |
| 13-05-02-00 | [Μαγνητικά μηκυνσιόμετρα κατακόρυφου τύπου (όργανα IDEL)](http://www.elot.gr/ETEP_13-05-02-00_DT1_STG4.pdf) | 14/03/2022 | 08/05/2022 |
| 02-04-00-00 | [Εκσκαφές θεμελίων τεχνικών έργων](http://www.elot.gr/ETEP_02-04-00-00_DT1_STG4.pdf) | 22/03/2022 | 16/05/2022 |
| 04-05-06-01 | [Φορητοί πυροσβεστήρες ξηράς κόνεως και διοξειδίου του άνθρακα](http://www.elot.gr/ETEP_04-05-06-01_DT1_STG4.pdf) | 22/03/2022 | 16/05/2022 |
| 05-01-08-00 | [Σύστημα αποχέτευσης γεφυρών](http://www.elot.gr/ETEP_05-01-08-00_DT1_STG4.pdf) | 22/03/2022 | 16/05/2022 |
| 05-02-05-00 | [Αντιθαμβωτικές διατάξεις οδών](http://www.elot.gr/ETEP_05-02-05-00_DT1_STG4.pdf) | 22/03/2022 | 16/05/2022 |
| 13-05-15-00 | [Σύστημα αυτόματης καταγραφής στοιχείων μέτρησης](http://www.elot.gr/ETEP_13-05-15-00_DT1_STG4.pdf) | 22/03/2022 | 16/05/2022 |
| 13-05-16-00 | [Τερματικός οικίσκος οργάνων](http://www.elot.gr/ETEP_13-05-16-00_DT1_STG4.pdf) | 22/03/2022 | 16/05/2022 |
| 09-02-02-00 | [Υποθαλάσσιες εκσκαφές με χρήση εκρηκτικών υλών](http://www.elot.gr/ETEP_09-02-02-00_DT1_STG4.pdf) | 31/03/2022 | 16/05/2022 |
| 13-03-00-00 | [Φράγματα από ισχνό κυλινδρούμενο σκυρόδεμα (Σκληρό επίχωμα)](http://www.elot.gr/ETEP_13-03-00-00_DT1_STG4.pdf) | 31/03/2022 | 16/05/2022 |
| 13-05-10-00 | [Σύστημα μέτρησης διαρροών](http://www.elot.gr/ETEP_13-05-10-00_DT1_STG4.pdf) | 31/03/2022 | 16/05/2022 |
| 15-01-01-00 | [Πλήρεις κατεδαφίσεις κατασκευών με χρήση εκρηκτικών](http://www.elot.gr/ETEP_15-01-01-00_DT1_STG4.pdf) | 31/03/2022 | 16/05/2022 |
| 08-09-05-00 | [Καθαρισμός και ανάπτυξη υδρογεώτρησης](http://www.elot.gr/ETEP_08-09-05-00_DT1_STG4.pdf) | 07/04/2022 | 20/05/2022 |
| 13-02-08-04 | [Επάλειψη ανάντη πλάκας σκυροδέματος φραγμάτων για διακοπή της συνάφειας των αρμών](http://www.elot.gr/ETEP_13-02-08-04_DT1_STG4.pdf) | 07/04/2022 | 20/05/2022 |
| 13-02-08-05 | [Πλήρωση διάκενου αρμών ανάντη πλάκας σκυροδέματος φραγμάτων με εύκαμπτα υλικά](http://www.elot.gr/ETEP_13-02-08-05_DT1_STG4.pdf) | 07/04/2022 | 20/05/2022 |
| 13-04-00-00 | [Φράγματα από κυλινδρούμενο σκυρόδεμα (Κ.Σ)](http://www.elot.gr/ETEP_13-04-00-00_DT1_STG4.pdf) | 07/04/2022 | 20/05/2022 |
| 14-02-09-02 | [Ενίσχυση υπάρχουσας τοιχοποιίας με αμφίπλευρη στρώση οπλισμένου σκυροδέματος](http://www.elot.gr/ETEP_14-02-09-02_DT1_STG4.pdf) | 07/04/2022 | 20/05/2022 |
| 02-03-00-00 | [Γενικές εκσκαφές κτιριακών έργων](http://www.elot.gr/ETEP_02-03-00-00_DT1_STG4.pdf) | 21/04/2022 | 15/06/2022 |
| 04-07-02-01 | [Μονώσεις αεραγωγών με υαλοβάμβακα ή πετροβάμβακα](http://www.elot.gr/ETEP_04-07-02-01_DT1_STG4.pdf) | 21/04/2022 | 15/06/2022 |
| 04-07-02-02 | [Μονώσεις αεραγωγών με αφρώδη ελαστομερή υλικά](http://www.elot.gr/ETEP_04-07-02-02_DT1_STG4.pdf) | 21/04/2022 | 15/06/2022 |
| 05-05-06-00 | [Μόνιμη περίφραξη οδών](http://www.elot.gr/ETEP_05-05-06-00_DT1_STG4.pdf) | 21/04/2022 | 15/06/2022 |
| 06-05-01-00 | [Ευθύγραμμες μεταφορικές ταινίες αεροσταθμών](http://www.elot.gr/ETEP_06-05-01-00_DT1_STG4.pdf) | 21/04/2022 | 15/06/2022 |
| 08-09-01-00 | [Διάνοιξη υδρογεωτρήσεων](http://www.elot.gr/ETEP_08-09-01-00_DT1_STG4.pdf) | 21/04/2022 | 15/06/2022 |
| 13-02-08-02 | [Στεγάνωση αρμών ανάντη πλάκας σκυροδέματος φραγμάτων με ελαστικές ταινίες](http://www.elot.gr/ETEP_13-02-08-02_DT1_STG4.pdf) | 21/04/2022 | 15/06/2022 |
| 13-02-08-03 | [Στεγάνωση αρμών ανάντη πλάκας σκυροδέματος φραγμάτων με μεταλλικές ταινίες](http://www.elot.gr/ETEP_13-02-08-03_DT1_STG4.pdf) | 21/04/2022 | 15/06/2022 |
| 14-01-07-01 | [Πλήρωση ρωγμών στοιχείων σκυροδέματος μικρού εύρους](http://www.elot.gr/ETEP_14-01-07-01_DT1_STG4.pdf) | 21/04/2022 | 15/06/2022 |
| 14-01-07-02 | [Πλήρωση ρωγμών στοιχείων σκυροδέματος μεγάλου εύρους](http://www.elot.gr/ETEP_14-01-07-02_DT1_STG4.pdf) | 21/04/2022 | 15/06/2022 |
| 14-02-09-01 | [Ενίσχυση υπάρχουσας τοιχοποιίας με μονόπλευρη στρώση οπλισμένου σκυροδέματος](http://www.elot.gr/ETEP_14-02-09-01_DT1_STG4.pdf) | 21/04/2022 | 15/06/2022 |
| 03-07-10-01 | [Ψευδοροφές με γυψοσανίδες](http://www.elot.gr/ETEP_03-07-10-01_DT1_STG4.pdf) | 29/04/2022 | 23/06/2022 |
| 03-07-10-02 | [Ηχοαπορροφητικές ψευδοροφές](http://www.elot.gr/ETEP_03-07-10-02_DT1_STG4.pdf) | 29/04/2022 | 23/06/2022 |
| 03-09-01-00 | [Εντοιχισμένα ή σταθερά έπιπλα](http://www.elot.gr/ETEP_03-09-01-00_DT1_STG4.pdf) | 29/04/2022 | 23/06/2022 |
| 03-10-01-00 | [Χρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος](http://www.elot.gr/ETEP_03-10-01-00_DT1_STG4.pdf) | 29/04/2022 | 23/06/2022 |
| 04-04-01-01 | [Γενικές απαιτήσεις εγκαταστάσεων οικιακών υγρών αποβλήτων](http://www.elot.gr/ETEP_04-04-01-01_DT1_STG4.pdf) | 29/04/2022 | 23/06/2022 |
| 04-04-01-02 | [Γενικές απαιτήσεις εγκαταστάσεων μη οικιακών υγρών αποβλήτων](http://www.elot.gr/ETEP_04-04-01-02_DT1_STG4.pdf) | 29/04/2022 | 23/06/2022 |
| 08-04-03-00 | [Κατασκευές υδραυλικών έργων από σκυρόδεμα με αυξημένες απαιτήσεις υδατοστεγανότητας και αντοχής σε επιφανειακή φθορά και χημικές προσβολές](http://www.elot.gr/ETEP_08-04-03-00_DT1_STG4.pdf) | 29/04/2022 | 23/06/2022 |
| 12-03-03-00 | [Γενικές απαιτήσεις για τις αγκυρώσεις σηράγγων](http://www.elot.gr/ETEP_12-03-03-00_DT1_STG4.pdf) | 29/04/2022 | 23/06/2022 |
| 14-01-10-01 | [Ενίσχυση στοιχείων από σκυρόδεμα με συγκολλήσιμο οπλισμό με ηλεκτροσυγκόλληση πρόσθετου οπλισμού επί του υπάρχοντος](http://www.elot.gr/ETEP_14-01-10-01_DT1_STG4.pdf) | 29/04/2022 | 23/06/2022 |
| 14-01-10-02 | [Ενίσχυση στοιχείων από σκυρόδεμα με συγκολλήσιμο υπό προϋποθέσεις οπλισμό με ηλεκτροσυγκόλληση πρόσθετου οπλισμού επί του υπάρχοντος](http://www.elot.gr/ETEP_14-01-10-02_DT1_STG4.pdf) | 29/04/2022 | 23/06/2022 |
| 14-02-08-00 | [Ενίσχυση υπάρχουσας τοιχοποιίας με κατασκευή νέας επάλληλης τοιχοποιίας](http://www.elot.gr/ETEP_14-02-08-00_DT1_STG4.pdf) | 06/05/2022 | 23/06/2022 |
| 15-03-01-00 | [Καθαιρέσεις στοιχείων προεντεταμένου σκυροδέματος](http://www.elot.gr/ETEP_15-03-01-00_DT1_STG4.pdf) | 06/05/2022 | 23/06/2022 |