

**ΠΙΝΑΚΑΣ 1. ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ ΕΤΕΠ ΚΑΙ ΙΣΧΥΟΝΤΩΝ ΝΕΤ**

**ΠΙΝΑΚΑΣ 1. ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ ΕΤΕΠ ΚΑΙ ΙΣΧΥΟΝΤΩΝ ΝΕΤ**

Άρ. Τιμ/γίου	Κωδ.ΝΕΤ	Σύντομη περιγραφή	Κωδ. ΕΤΕΠ 'ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-' +	Συμπληρωματικές Τεχνικές Προδιαγραφές
<b>ΟΜΑΔΑ Α</b>				
A1	ΥΔΡ 2.01	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφής γαιωδών ή ημιβραχωδών και αμμοχαλίκων με την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση	---	ΣΤΠ ΠΜ-01
A2	ΥΔΡ 2.02	Φορτοεκφόρτωση βραχωδών υλικών ή καθαιρεθέντος οπλισμένου ή άοπλου σκυροδέματος με την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση	---	ΣΤΠ ΠΜ-01
A3	ΥΔΡ 3.10	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες [εφαρμογή σε όλα τα υποάρθρα]	08-01-03-01	
A4	ΥΔΡ 3.11	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες [εφαρμογή σε όλα τα υποάρθρα]	08-01-03-01	
A5	ΥΔΡ 3.12	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.	---	Αναφορά στις ΕΤΕΠ 08-01-03-01 02-08-00-00
A6	ΥΔΡ 3.13	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος πάσης φύσεως για εκτέλεση υπό συνθήκες στενότητας χώρου.	---	Αναφορά στην ΕΤΕΠ 08-01-03-01
A7	ΥΔΡ 3.16	Διάστρωση προϊόντων εκσκαφής.	02-05-00-00	
A8	ΥΔΡ 5.07	Διάστρωση και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο λατομείου.	08-01-03-02	
A9	ΥΔΡ 5.05	Επίχωση κάθε είδους ορυγμάτων εντός πόλεως με θραυστό υλικό λατομείου της Π.Τ.Π. Ο-150	08-01-03-02	
A10	ΥΔΡ 4.09	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων.	---	ΣΤΠ ΠΜ-02

**ΠΙΝΑΚΑΣ 1. ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ ΕΤΕΠ ΚΑΙ ΙΣΧΥΟΝΤΩΝ ΝΕΤ**

Άρ. Τιμ/γίου	Κωδ.ΝΕΤ	Σύντομη περιγραφή	Κωδ. ΕΤΕΠ 'ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-' +	Συμπληρωματικές Τεχνικές Προδιαγραφές
<b>ΟΜΑΔΑ Β</b>				
B1	ΟΙΚ 20.05	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής	02-04-00-00	
B2	ΟΙΚ 20.10	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	02-07-02-00	
B3	ΟΙΚ 20.30	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	---	ΣΤΠ ΠΜ-01
B4	ΟΙΚ 32.01	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00	---
B6	ΟΙΚ 38.20	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος	01-02-01-00	---
B6	ΟΙΚ 38.03	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	01-04-00-00	---
B7	ΟΙΚ 79.21	Στεγανωτικό μάζης σκυροδέματος	---	ΣΤΠ ΠΜ-07
B8	ΥΔΡ 9.10	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος [για όλα τα υποάρθρα]	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00	---
B9	ΥΔΡ 9.26	Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρού οπλισμού σκυροδεμάτων Β500C κατά ΕΛΟΤ 1421-3	01-02-01-00	---
B10	N.T.4	Λοιπές οικοδομικές εργασίες αντλιοστασίου 1	03-02-02-00 03-03-01-00 03-10-02-00 03-08-02-00 03-08-07-01	ΣΤΠ ΠΜ-07 ΣΤΠ ΠΜ-08

**ΠΙΝΑΚΑΣ 1. ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ ΕΤΕΠ ΚΑΙ ΙΣΧΥΟΝΤΩΝ ΝΕΤ**

Άρ. Τιμ/γίου	Κωδ.ΝΕΤ	Σύντομη περιγραφή	Κωδ. ΕΤΕΠ 'ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-' +	Συμπληρωματικές Τεχνικές Προδιαγραφές
<b>ΟΜΑΔΑ Γ</b>				
Γ1	ΥΔΡ 12.14	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2: [για όλα τα υποάρθρα]	---	ΣΤΠ ΠΜ-05
Γ2	-	Πλέγμα σήμανσης υπογείων αγωγών αποχέτευσης πλάτους 25-30cm	---	---
Γ3	ΥΔΡ 12.18	Κατασκευή ευθυγράμμων τμημάτων δικτύου με χαλυβδοσωλήνες [για όλα τα υποάρθρα]	---	ΣΤΠ ΠΜ-06
Γ4	ΥΔΡ 12.19	Καμπύλες, συστολές και συναρμογές χαλυβδοσωλήνων	---	ΣΤΠ ΠΜ-06
Γ5	ΥΔΡ 12.20	Φλάντζες συγκόλλησης χαλύβδινες	---	ΣΤΠ ΠΜ-06
Γ6	ΥΔΡ 12.21	Μελέτη και κατασκευή συστήματος καθοδικής προστασίας	---	ΣΤΠ ΠΜ-06
Γ7	B.T. 1	Φρεάτια εκκένωσης	08-07-01-05 08-06-07-02 01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00 08-06-08-06	ΣΤΠ ΠΜ-05 ΣΤΠ ΠΜ-04
Γ8	B.T. 2	Φρεάτια αερεξαγωγού	08-06-07-07 08-06-07-02	ΣΤΠ ΠΜ-03
Γ9	B.T. 3	Βαλβίδα αποκλεισμού	08-06-07-02 01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00	---
Γ10	N.T.	Πυροσβεστικός κρουνός	---	---

**ΠΙΝΑΚΑΣ 1. ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ ΕΤΕΠ ΚΑΙ ΙΣΧΥΟΝΤΩΝ NET**

Άρ. Τιμ/γίου	Κωδ.NET	Σύντομη περιγραφή	Κωδ. ΕΤΕΠ 'ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-' +	Συμπληρωματικές Τεχνικές Προδιαγραφές
<b>ΟΜΑΔΑ Ε</b>				
E 1	N.T.	Αντλητικά συγκροτήματα	08-08-01-00 08-08-02-00	ΣΤΠ ΗΜ-Μ1
E 2	N.T.	Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές	08-06-07-02	---
E 3	N.T.	Βαλβίδες αντεπιστροφής	08-08-05-00	---
E 4	N.T.	Ηθμός (φίλτρο) DN80	---	---
E 5	Σχ. ΥΔΡ 12.18.02 & ΥΔΡ 12.19	Χαλυβοσωλήνες αντλιοστασίου	08-08-05-00	---
E 6	N.T. (ΣΧ ΥΔΡ 12.20)	Φλάντζες χαλύβδινες	---	ΣΤΠ ΠΜ-06
E 7	ΥΔΡ 13.15.02.06	Χαλύβδινες εξαρμώσεις, ονομαστικής πίεσης 16atm, ονομαστικής διαμέτρου DN150	08-06-07-05	---
E 8	N.T.	Μετρητές παροχής ηλεκτρομαγνητικού τύπου	08-08-05-00	---
E 9	N.T.	Πλωτηροδικλείδα ονομαστικής πίεσης 10atm ονομαστικής διαμέτρου DN150	---	ΣΤΠ ΗΜ-Μ2
E 10	N.T.	Χειροκίνητο βαρούλκο απλής μονοράγας, πλήρες, ανυψωτικής ικανότητας 1,5τον	08-08-03-00	---
E 11	N.T.	Αεροφυλάκιο	08-08-04-00	---
E 12	N.T.	Ηλεκτροπαραγωγό ζεύγος 230/400V, 50 HZ, 12,5-15kVA	---	ΣΤΠ ΗΜ-Μ3
E 13	N.T.	Καλωδιώσεις NYG	04-20-01-01 04-20-01-02 04-20-01-03 04-20-01-06 04-20-02-01	---
E 14	N.T.	Καλωδιώσεις XLPE	04-20-01-01 04-20-01-02 04-20-01-03 04-20-01-06 04-20-02-01	---
E 15	N.T.	Γενικός Πίνακας Χαμηλής Τάσεως Αντλιοστασίου Α1	---	ΣΤΠ ΗΜ-Η1
E 16	N.T.	Γενικός Πίνακας Χαμηλής Τάσεως Δεξαμενής-Αντλιοστασίου Α3	---	ΣΤΠ ΗΜ-Η1
E 17	N.T.	Αλεξικέραυνο – Γειώσεις αντλιοστασίου	04-50-01-00 04-50-02-00	ΣΤΠ ΗΜ-Η2
E 18	N.T.	Φωτιστικό σώμα φθορισμού 2x58	---	ΣΤΠ ΗΜ-Η2
E 19	N.T.	Αρματούρα στεγανή 100W	---	ΣΤΠ ΗΜ-Η2
E 20	N.T.	Φωτιστικό σώμα ασφαλείας	---	ΣΤΠ ΗΜ-Η2
E 21	N.T.	Σύστημα αυτοματισμού και ελέγχου αντλιοστασίου	04-23-05-00	ΣΤΠ ΗΜ-Η3
E 22	ΥΔΡ 13.22.02	Διατάξεις μέτρησης στάθμης δεξαμενής χωρίς καταγραφικό όργανο	---	---
E 23	N.T.	Μετρητής πίεσης	08-08-05-00	---
E 24	ΗΛΜ 65.10.30	Καλωδίωση τηλεμετάδοσης στοιχείων	04-20-02-01	ΣΤΠ ΗΜ-Η4
E 25	N.T.	Πυροσβεστήρας κόνεως 6 Χγρ.	04-05-06-01	---