

**Πίνακας Αντιστοίχισης Αρθρων Εργου με ΕΤΕΠ**

Α/Α	Είδος εργασίας	Α.Τ.	Άρθρο	Άρθρο ΕΤΕΠ
<b>ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>				
1	Εκσκαφές χαλαρών εδαφών	1.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-1.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-01-02-00
2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	1.2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-2.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-02-01-00
3	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	1.3	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-4.1.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-01-01-00
4	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	1.4	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-12.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-15-02-01-01
5	Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή τάφρου ερείσματος, σε κάθε είδους έδαφος	1.5	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-14-Α	
6	Άρση καταπτώσεων για κάθε είδους έδαφος	1.6	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-16.Μ-Α	
7	Καθαρισμός οχετών ανοίγματος μέχρι και 3,0 m	1.7	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-15-Α	
<b>ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>				
1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	2.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-1.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-04-00-00
2	Πρόσθετη τιμή εκσκαφών λόγω δυσχερειών από διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	2.2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-2-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-08-00-00
3	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	2.3	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.2.2-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-02-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-07-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-03-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-04-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-05-00-00
4	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	2.4	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.3.1-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-02-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-07-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-03-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-04-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-05-00-00
5	Κατασκευή βάρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25	2.5	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.4.5-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-02-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-07-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-03-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-04-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-05-00-00

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
6	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C εκτός υπογείων έργων	2.6	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-30.2-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-02-01-00
7	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C εκτός υπογείων έργων	2.7	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-30.3-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-02-01-00
8	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	2.8	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-51-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-02-01-00
9	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	2.9	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-52-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-02-02-00
10	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D600 mm	2.10	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.05-Α	
11	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm	2.11	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.06-Α	
12	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D1000 mm	2.12	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.07-Α	
13	Συρματοπλέγμα και σύρματα συρματοκιβωτίων με απλό γαλβάνισμα	2.13	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-65.1.1-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-02-01-00
14	Κατασκευή φατνών	2.14	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-65.2-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-02-01-00
15	Πλήρωση φατνών	2.15	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-65.3.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-02-01-00
16	Ανύψωση ή καταβιβασμός υφιστάμενου φρεατίου	2.16	ΥΔΡ ΝΕΤ-16.22-Α-ΣΧΕΤ	
17	Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών	2.17	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-4.2.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-07-03-00
18	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	2.18	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.3.4-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-02-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-07-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-03-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-04-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-05-00-00
19	Φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1N (ΠΚΕ)	2.19	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-66.1-Α	
20	Χυτοσίδηρο καλύμματα φρεατίων, εσχάρες υπονόμων	2.20	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-49-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-07-01-01
21	Επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπύκνωσης	2.21	ΥΔΡ ΚΠΤ-5.03-Α	
<b>ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>				
1	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	3.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-1.1.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-03-00
2	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	3.2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-2.1.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-03-00

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
3	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	3.3	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-1-Α	
4	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 4 cm	3.4	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-2.1-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-14-00
5	Ασφαλτική προεπάλειψη	3.5	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-3-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-11-01
6	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	3.6	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-4-Α	
7	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	3.7	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-6.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-11-04
8	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	3.8	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.1.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-11-04
9	Εισκόμιση και αποκόμιση εξοπλισμού και υλικών	3.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.02-ΣΧΕΤ-Α	
<b>ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΙΣΗ</b>				
1	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, τεχνικών έργων σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2 λειτουργικού πλάτους W5, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α	4.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-1.3.1-Α	ΕΛΟΤ ΤΣΥ-Z-2
2	Πλαστικοί οριοδείκτες οδού	4.2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-6-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-04-04-00
3	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	4.3	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-9.1-Α	ΕΛΟΤ ΚΠΤ-Ε-9.1-Α
4	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	4.4	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-9.4-Α	ΕΛΟΤ ΚΠΤ-Ε-9.4-Α
5	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm (3#)	4.5	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-10.2-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-04-07-00
6	Κυρτοί καθρέπτες ορατότητας διασταυρώσεων διαμέτρου 60 εκ.	4.6	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-9.4-ΣΧΕΤ-Α	ΕΛΟΤ ΚΠΤ-Ε-9.4-Α
7	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	4.7	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-17.1-Α	ΕΛΟΤ ΚΠΤ-Ε-17.1-Α
8	Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμοπλαστικά ή ψυχοπλαστικά υλικά	4.8	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-17.2-Α	ΕΛΟΤ ΚΠΤ-Ε-17.2-Α

ErgoWin

ΚΕΡΚΥΡΑ 15/06/2022  
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Μ. ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΑ  
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ/Α#

ΚΕΡΚΥΡΑ 17/06/2022  
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Η ΠΡ/ΝΗ Δ.Υ.

ΜΙΛΚΑ ΑΓΓΥΡΟΥ  
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α

ΚΕΡΚΥΡΑ 9/6/2022  
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
Ο ΑΝΑΠΛ/ΤΗΣ ΠΕ/ΝΟΣ ΔΤΕΠΕΚ

ΚΟΝ/ΝΟΣ ΦΑΣΤΕΡΑΤΟΣ  
Η/Μ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α#

