

Πίνακας Αντιστοίχισης Αρθρων Εργου με ΕΤΕΠ

Α/Α	Είδος εργασίας	Α.Τ.	Άρθρο	Άρθρο ΕΤΕΠ
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ				
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	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών	1.3	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-3.3.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-02-01-00
4	Εκσκαφές τάφρων ή διωρύγων αρδευτικών ή αποστραγγιστικών δικτύων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη Με την φόρτωση των προϊόντων επί αυτοκινήτου και την μεταφορά στον χώρο απόθεσης ή απόρριψης σε οποιαδήποτε απόσταση	1.4	ΥΔΡ ΚΠΤ-3.01.02.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-01-01-00
5	Άρση καταπτώσεων	1.5	ΥΔΡ ΚΠΤ-4.12.Μ-Α	
6	Προμήθεια κοκκώδους υλικού μεγέθους κόκκων έως 200 mm	1.6	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-19.Μ-Α	
7	Καθαρισμός οχετών ανοίγματος μέχρι και 3,0 m	1.7	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-15-Α	
8	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.	1.8	ΥΔΡ ΚΠΤ-3.12-Α	
9	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα από 3,01 έως 5,00 Μ, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 Μ	1.9	ΥΔΡ ΚΠΤ-3.10.04.01.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-01-03-01
10	Καθαρισμοί κοιτών ποταμών ή ρεμμάτων από αυτοφυή βλάστηση	1.10	ΥΔΡ ΚΠΤ-4.03.Μ-Α	
11	Καθαρισμοί κοιτών ποταμών ή ρεμμάτων από φερτά υλικά, ή απορρίμματα με την φόρτωση των προϊόντων επί αυτοκινήτου και την μεταφορά στον χώρο απόθεσης ή απόρριψης σε οποιαδήποτε απόσταση	1.11	ΥΔΡ ΚΠΤ-4.02.02.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-01-02-00
12	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής με πλευρικό άνοιγμα, χωρίς εσχάρα (τύπος Τ) για κάθε επιπλέον άνοιγμα	1.12	ΥΔΡ ΚΠΤ-16.08.02-Α	
13	Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή τάφρου ερείσματος, σε κάθε είδους έδαφος	1.13	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-14-Α	
14	Εκβαθύνσεις - διαπλατύσεις κοιτών			

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
	ποταμών ή ρεμαμάτων με χρήση οποιουδήποτε μηχανικού εξοπλισμού Με τη φόρτωση των προϊόντων επί αυτοκινήτου και την μεταφορά στον χώρο απόθεσης ή απόρριψης σε οποιαδήποτε απόσταση	1.14	ΥΔΡ ΚΠΤ-3.06.02.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-01-02-00
15	Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών	1.15	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-4.2.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-07-03-00
16	Κατασκευή επιχωμάτων	1.16	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-20-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-07-01-00
17	Αποψίλωση και εκχέρσωση.	1.17	ΥΣΦ ΚΠΤ-2.01-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-01-01-00
18	Κοπή και απομάκρυνση ξυλωδών φυτών, βάτων, καλαμιών κ.λ.π. με καταστροφή	1.18	ΠΡΣ ΚΠΤ-ΣΤ6.5-ΣΧΕΤ	
19	Ημερομίσθιο Εργάτη ανειδίκευτου (χειρώνακτα).	1.19	ΟΔΟ 111Η	
20	Τεχνίτης (λατόμος, υπονομοποιός, φρεατωρύχος, σκυροκονιαστής, κτίστης, λιθοξόος, ξυλουργός, σιδηρουργός, μεταλλοτεχνίτης, υδραυλικός, ηλεκτροτεχνίτης, παρκετοποιός, μωσαϊκός, πλακοστρωτής, μαρμαροτεχνίτης, ελαιοχρ/στής, γυψαδόρος, κλαδεύσεων, ψεκασμών κλ	1.20	ΟΔΟ 113Η	
21	Αυτοκίνητο D.A.F. 18T 300 HP	1.21	ΟΔΝ 500.6.2	
22	Φορτωτής LIEBHERR L551 235 HP	1.23	ΟΔΝ 500.9.3	
23	Εκσκαφεύς Ελαφρύς	1.24	ΟΔΝ 506	
24	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	1.26	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.01.01-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-01-01-00
25	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού 0,26 - 0,40 m	1.27	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.01.02-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-01-01-00
26	Εκκοπή δένδρου περιμ. κορμού από 0.41 έως 0.60 m	1.28	ΟΙΚ 2104Α	
27	Εκκοπή δένδρου περιμ. κορμού από 0.61 έως 0.80 m	1.29	ΟΙΚ 2104Β	
28	Εκκοπή δένδρου περιμ. κορμού από 1.21 έως 1.40 m	1.30	ΟΙΚ 2104Ε	
29	Εκρίζωσις δένδρου περιμ. κορμού 0.41 έως 0.60 m	1.31	ΟΙΚ 2105Α	
30	Συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε2 έως Ε3	1.32	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-18.1.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-06-00-00
ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ				
1	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	2.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-12.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-15-02-01-01
2	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	2.2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-1.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-04-00-00
3	Χειρόθετη λιθοπλήρωση	2.3	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-5-Α	
4	Πλήρωση φατνών	2.4	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-65.3.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-02-01-00
5	Κατασκευή φατνών	2.5	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-65.2-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-02-01-00
6	Συρματοπλέγμα και σύρματα συρματοκιβωτίων με απλό γαλβάνισμα	2.6	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-65.1.1-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-02-01-00
7	Γεωφάσματα επένδυσης σηράγγων ανοικτής εκσκαφής (C&C) βάρους 300 gr/m ²	2.7	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-64.4.1-Α	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
8	Γεώφρασμα στραγγιστηρίων	2.8	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-64.1-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-03-03-00
9	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C εκτός υπογείων έργων	2.9	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-30.3-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-02-01-00
10	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C εκτός υπογείων έργων	2.10	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-30.2-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-02-01-00
11	Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25	2.11	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
12	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	2.12	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
13	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	2.13	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
14	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D600 mm	2.14	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.05-Α	
15	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm	2.15	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.06-Α	
16	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D1000 mm	2.16	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.01.01.07-Α	
17	Φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1N (ΠΚΕ)	2.17	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-66.1-Α	
18	Εύνδεση αγωγού εξόδου φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων	2.18	ΥΔΡ ΚΠΤ-16.01-Α	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Άρθρο	Άρθρο ΕΤΕΠ
19	Ετρώσεις φθοράς με κολυμβητούς λίθους λατομείου εντός σκυροδέματος κατηγορίας C12/15	2.19	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-29.2.3-A	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
20	Κατασκευή λιθόδητου τοίχου	2.20	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-6-A	
21	Ψεις λιθοδομής ανωμάλου χωρικού τύπου	2.21	ΟΙΚ 4501	
22	Εκσκαφεύς Ελαφρύς	2.22	ΟΔΝ 506	
23	Αυτοκίνητο	2.23	ΟΔΝ 509	
24	Φορτωτής LIEBHERR L551 235 HP	2.24	ΟΔΝ 500.9.3	
25	Ημερομίσθιο Εργάτη ανειδίκευτου (χειρώνακτα).	2.25	ΟΔΟ 111H	
26	Ημερομίσθιο εργάτη ειδικευμένου (χωματουργός, ασφατεργάτης, βοηθός τεχνίτη, βοηθός χειριστή ελαφρού μηχανήματος, εργάτης σκυροδέματος, για φύτευση δένδρων - θάμνων κλπ (φυτών), ναύτης κλπ)	2.26	ΟΔΟ 112H	
27	Τεχνίτης (λατόμος, υπονομοποιός, φρεατωρύχος, σκυροκονιαστής, κτίστης, λιθοξόος, ξυλουργός, σιδηρουργός, μεταλλοτεχνίτης, υδραυλικός, ηλεκτροτεχνίτης, παρκετοποιός, μωσαϊκός, πλακοστρωτής, μαρμαροτεχνίτης, ελαιοχρ/στής, γυψαδόρος, κλαδεύσεων, ψεκασμών κλ	2.27	ΟΔΟ 113H	
28	Τοίχοι αντιστήριξης από οπλισμένη γη με χαλύβδινο οπλισμό γαιών και μετωπικά στοιχεία από σκυρόδεμα, H ≤ 4m	2.28	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-11.1-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-11-02-05-00
29	Τοίχοι αντιστήριξης από οπλισμένη γη με χαλύβδινο οπλισμό γαιών και μετωπικά στοιχεία από σκυρόδεμα, H = 4 - 8m	2.29	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-11.2-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-11-02-05-00
30	Εύκαμπτα μεταλλικά πλέγματα συγκράτησης καταπτώσεων Αντοχής σε εφελκυσμό τουλάχιστον 10 kN/m	2.30	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-15.1-A	
31	Εύκαμπτα μεταλλικά πλέγματα συγκράτησης καταπτώσεων Αντοχής σε εφελκυσμό τουλάχιστον 20 kN/m	2.31	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-15.2-A	
32	Επένδυση πρανών με πλήρως αγκυρούμενο γαλβανισμένο συρματόπλεγμα	2.32	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-16A-A	
33	Φράχτες ανάσχεσης βραχοπτώσεων απορρόφησης ενεργείας μέχρι 500 kJ ύψους 2 m	2.33	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-18.1-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-02-07-00
34	Διάτρηση και σκυροδέτηση έγχυτων πασσάλων: Φρεατοπάσσαλος Φ0,60 m	2.34	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-26.1-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-11-01-01-00

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Άρθρο	Άρθρο ΕΤΕΠ
35	Μεταλλικός μανδύας πασσάλων	2.35	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-27-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-11-01-01-00
36	Κατασκευή ακροβάθρων, θωρακίων, προσκεφαλαίων, δοκών έδρασης, κεφαλοδέσμων κ.λ.π με σκυρόδεμα C20/25 οπλισμένο	2.36	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-29.4.7-A	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
37	Χυτοσίδηρό καλύμματα φρεατίων, εσχάρες υπονόμων	2.37	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-49-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-07-01-01
38	Λιθορριπές προστασίας κοίτης και πρανών Με λίθους λατομείου βάρους 100 - 200 kg	2.38	ΥΔΡ ΝΕΤ-8.04.03.Μ-Α	
39	Λιθορριπές προστασίας κοίτης και πρανών Με λίθους λατομείου βάρους 200 - 500 kg	2.39	ΥΔΡ ΝΕΤ-8.04.04.Μ-Α	
40	Εφαρμογή εκτοξευομένου σκυροδέματος εκτός υπογείων έργων	2.40	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-29.7-A	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
41	Γεωπλέγματα οπλισμένων επιχωμάτων αντοχής Tuft 400 kN/m	2.41	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-12.9-A	
42	Τρισδιάστατα γεωπλέγματα ενισχυμένα με χαλύβδινο πλέγμα	2.42	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-13-A	
43	Επένδυση πρανών με άοπλα τρισδιάστατα γεωπλέγματα	2.43	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-14-A	
44	Μικροπάσσαλοι διαμέτρου έως 170 mm	2.44	ΥΣΦ ΚΠΤ-4.01-ΒΣΧΕΤ	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-12-03-07-00
45	Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών	2.45	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-4.2.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-07-03-00
46	Λιθορριπή κοιτοστρώσεων, αναβαθμών κ.λ.π.	2.46	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-7-A	
47	Πλήρωση γεωλογικών καταπτώσεων κλπ με σκυρόδεμα C20/25	2.47	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-29.4.11-A	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
48	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20			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

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
		2.48	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.3.4-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-04-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-05-00-00
49	Κατασκευές με φυσικούς ογκολίθους εξ ανελκύσεως ατομικού βάρους 2500 - 4000 kg	2.49	ΛΙΜ ΚΠΤ-4.12.03.Μ	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-09-06-01-00
50	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U Ονομαστικής πίεσης 10 at Ονομαστικής διαμέτρου D110 mm	2.50	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.13.02.05-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-06-02-01 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-06-08-01
51	Εκσκαφή πυθμένος θαλάσσης εις πάσης φύσεως εδάφη άνευ χρήσεως εκρηκτικών υλών	2.51	ΛΙΜ 1230	ΕΛΟΤ ΠΠΛΕ1230
ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ-ΣΗΜΑΝΗ-ΑΣΦΑΛΕΙΑ				
1	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 4 cm	3.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-2.1-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-14-00
2	Ασφαλτικές συνδετικές (ισοπεδωτικές) στρώσεις συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m	3.2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-7.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-11-04
3	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	3.3	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.1.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-11-04
4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	3.4	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-4-Α	
5	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W3	3.5	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-1.1.5-Α	ΕΛΟΤ ΤΣΥ.Ζ-2
6	Ετύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm (3#)	3.6	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-10.2-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-04-07-00
7	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	3.7	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-9.1-Α	ΕΛΟΤ ΚΠΤ-Ε-9.1-Α
8	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	3.8	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-9.4-Α	ΕΛΟΤ ΚΠΤ-Ε-9.4-Α
9	Επισκευή φθορών οδοστρώματος με χρήση έτοιμου ψυχρού ασφαλτομίγματος	3.9	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-9.1.ΑΣΧ	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-12-01 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-12-04
10	Επισκευή φθορών οδοστρωμάτων με χρήση κοινής ασφάλτου	3.10	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.1.Μ-ΑΣΧ	
11	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, τεχνικών έργων σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2 λειτουργικού πλάτους W5, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α	3.11	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-1.3.1-Α	ΕΛΟΤ ΤΣΥ.Ζ-2

ErgoWin

ΚΕΡΚΥΡΑ .../2026
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ
ΜΑΡΙΝΑ ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΑ
ΜΙΛΚΑ ΑΡΓΥΡΟΥ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Κ&Υ.Ε.
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΑΣΤΕΡΑΤΟΣ
Η/Μ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΑΣΤΕΡΑΤΟΣ
Η/Μ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α