

Πίνακας Αντιστοίχισης Αρθρων Εργου με ΕΤΕΠ

Α/Α	Είδος εργασίας	Α.Τ.	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
1	ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΠΛΑΚΟΕΤΡΩΣΕΙΣ-ΣΚΥΡΟΔΕΤΗΣΕΙΣ			
	(ΟΙΚ)			
1	Εκσκαφές μεμονωμένες	1.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.07.Μ-ΣΧ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-04-00-00
2	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα με τη βάση τους	1.2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-51-Α-ΣΧ	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-02-01-00
3	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού κατηγορίας C20/25	1.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.01.05-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
4	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m ³ κατηγορίας C20/25	1.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.25.04-Α	
5	Κατασκευή χυτού ελαστικού αθλητικού τάπητα 100% ακρυλικού	1.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-73-ΤΑΠΗΤ	
6	Διαγράμμιση με ανακλαστικό χρώμα υψηλής αντοχής (διάφορα χρώματα)	1.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-77-ΔΙΑΓΡ	
7	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαλακού μαρμάρου, πάχους 2 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο για κατασκευή επιδαπέδιας σκακιέρας	1.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-74.30.01-Α-ΣΧ	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-07-03-00
8	Κόντρα πλακέ διαστάσεων 1,5x125x250 cm	1.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-52.81.01-Α-ΣΧ	
9	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 8 cm	1.9	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-2.3-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-14-00
10	Ασφαλτική προεπάλειψη	1.10	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-3-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-11-01
11	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	1.11	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-4-Α	
12	Ασφαλτικές συνδετικές (ισοπεδωτικές) στρώσεις συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m	1.12	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-7.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-11-04
13	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπυκνωμένου πάχους 0,07 m	1.13	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-5.3.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-11-04
	ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ-ΦΥΤΕΥΣΗ-ΑΡΔΕΥΣΗ (ΠΡΣ)			
1	Θάμνοι κατηγορίας Θ5	2.1	ΠΡΣ ΚΠΤ-Δ2-ΣΧ-ΘΑΜ2	
2	Θάμνοι κατηγορίας Θ7	2.2	ΠΡΣ ΚΠΤ-Δ2-ΣΧ-ΘΑΜ	
3	Ανοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,30 x 0,30 x 0,30 m	2.3	ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε1.1	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-10-05-01-00
4	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 12,50 - 22,00 lt	2.4	ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε9.6	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-10-05-01-00
5	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 23 - 40 lt	2.5	ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε9.7	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-10-05-01-00
6	Προμήθεια μίγματος κηπευτικού χώματος με οργανοχουμικά	2.6	ΠΡΣ ΚΠΤ-Δ7-ΟΡΓΑΝ-ΣΧ	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-07-05-00

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
7	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα	2.7	ΠΡΣ ΚΠΤ-Γ1	
8	Διακοσμητικό ποταμίσιο βότσαλο 6-12mm	2.8	ΥΔΜ 623_Τ-ΣΧ-ΒΟΤΣ	
9	Καρτέλα σταθετοποίησης αδρανών υλικών	2.9	ΠΡΣ 1710-ΚΑΡΤ	
10	Καθιστικός πάγκος με σχέδια και πλάτη στήριξης	2.10	ΠΡΣ ΚΠΤ-Β10-ΠΑΓΚ-Λ	
11	Κάδος απορριμμάτων 65L με σχέδια	2.11	ΠΡΣ ΚΠΤ-Β11-ΚΑΔ-Λ	
12	Εύλινος καθιστικός πάγκος χωρίς στήριξη πλάτης από ξύλο Robinia	2.12	ΠΡΣ ΚΠΤ-Β10-ΠΑΓΚ-ΡΟΒ	
13	Εύλινος κάδος απορριμμάτων από ξύλο Robinia	2.13	ΠΡΣ ΚΠΤ-Β11-ΚΑΔ-ΡΟΒ	
14	Εύλινος τραπεζόπαγκος από ξύλο Robinia	2.14	ΟΙΚ 5261N-ΤΡΑΠΕΖ-ΡΟΒ	
15	Μπασκέτα Ολυμπιακού τύπου	2.15	ΟΙΚ Ν6426-ΜΠΑΣΚ	
16	Ορθοστάτες volley αλουμινίου Φ120	2.16	ΟΙΚ Ν6427-ΟΡΘΟΣΤ	
17	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 20	2.17	ΠΡΣ ΚΠΤ-Η1.1.2	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-10-08-01-00
18	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 25	2.18	ΠΡΣ ΚΠΤ-Η1.1.3	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-10-08-01-00
19	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 12 atm, πλαστικές- Ονομαστική διάμετρος:Φ 1" Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	2.19	ΠΡΣ ΚΠΤ-Η9.1.1.6-ΣΧ	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-10-08-01-00
20	Συρταρωτή βαλβίς (βάννα) ορειχάλκινη: διαμ. 1 1/4 ins	2.20	ΗΜΧ 603.4	
21	Σταλάκτης αυτορυθμιζόμενος, επισκέψιμος	2.21	ΠΡΣ ΚΠΤ-Η8.1.1	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-10-08-01-00
22	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών Φ 10" δύο-τριών Η/Β	2.22	ΠΡΣ ΚΠΤ-Η9.2.13.2	
23	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών 30X40 cm 4 Η/Β	2.23	ΠΡΣ ΚΠΤ-Η9.2.13.3	
24	Προγραμματιστής φρεατίου μίας (1) στάσης	2.24	ΠΡΝ 960-1ΣΤΑΣ	
25	Προγραμματιστής φρεατίου δύο (2) στάσεων	2.25	ΠΡΝ 960-2ΣΤΑΣ	
26	Ασύρματος δρομολογητής δικτύου	2.26	ΠΡΝ 960-ΔΡΟΜ	
27	Σταθμός επαναφόρτισης με ηλιακό πάνελ για τον ασύρματο δρομολογητή δικτύου	2.27	ΠΡΝ 960-ΣΤΑΘΜ	
28	Φτερωτή επαναφόρτισης προγραμματιστή φρεατίου	2.28	ΠΡΝ 960-ΦΤΕΡ	
29	Ειδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου 2"	2.29	ΟΙΚ 566.6-ΣΩΛ-ΣΧ	
30	Αναμνηστική πινακίδα	2.30	ΥΔΡ 1.01-ΑΝΑΜΝ	ΕΛΟΤ 1.01

Α/Α	Είδος εργασίας	Α.Τ.	Άρθρο	Άρθρο ΕΤΕΠ
-----	----------------	------	-------	------------

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΚΑΙ ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Η Αν. Προϊσταμένη
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Η Συντάξασα

Ζαχαρένια Δ. Σκουλά

Ειρήνη Κονιού