

Αντιστοίχιση άρθρων με ΕΤΕΠ

ΦΕΚ 4607/Β/13-12-2019 & 1437Β/16-04-2020

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΝΑΟΔΟ Α01	1	Εκσκαφή χαλαρών εδαφών	02-01-02-00	Αφαίρεση επιφανειακού στρώματος εδαφικού υλικού
ΝΑΟΔΟ Γ01.1	2	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	05-03-03-00	Στρώσεις οδοστρώματος από ασύνδετα αδρανή υλικά
ΝΑΟΔΟ Γ02.2	3	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	05-03-03-00	Στρώσεις οδοστρώματος από ασύνδετα αδρανή υλικά
ΝΑΟΔΟ Δ03	4	Ασφαλτική προεπάλειψη	05-03-11-01	Ασφαλτική προεπάλειψη
ΝΑΟΔΟ Δ08.1	5	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	05-03-11-04	Ασφαλτικές στρώσεις κλειστού τύπου
ΝΑΥΔΡ 16.01ΣΧ	6	Κατασκευή συστήματος απορροής επιφανειακών υδάτων		
ΝΑΟΙΚ 73.91	7	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 5 cm		
ΝΑΟΙΚ 71.22	8	Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά με τσιμεντοκονίαμα	03-03-01-00	Επιχρίσματα με κονιάματα που παρασκευάζονται επί τόπου
ΝΑΟΙΚ 77.80.02	9	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	03-10-02-00	Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων
ΝΑΠΡΣ Β02ΣΧ	10	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΞΥΛΙΝΗΣ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗΣ		
ΝΑΟΙΚ 73.96.1ΣΧ	11	ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΔΑΠΕΔΟΥ ΜΕ ΠΛΑΚΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	03-07-06-01	Δάπεδα με μοκέτα
ΝΑΟΙΚ 77.81ΣΧ	12	ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ ΤΑΠΗΤΑΣ 2,2 χιλ		
ΝΑΗΛΜ 60.10.01.02ΣΧ	13	Ιστός κωνικής οκταγωνικής διατομής, ύψους 9μ.	05-07-01-00 05-07-02-00	Υποδομή οδοφωτισμού Ιστοί οδοφωτισμού και φωτιστικά σώματα
ΑΤΗΕ 9375.1ΣΧ	14	Προβολέας LED ασύμμετρης δέσμης, συνολικής ισχύος 160 W		
ΝΑΗΛΜ 60.10.80.01	15	Πίλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	05-07-01-00	Υποδομή οδοφωτισμού
ΝΑΗΛΜ 60.10.01.01ΣΧ	16	Ιστός κυλινδρικής διατομής Φ100mm, ύψους 4μ.	05-07-01-00 05-07-02-00	Υποδομή οδοφωτισμού Ιστοί οδοφωτισμού και φωτιστικά σώματα
ΝΑΗΛΜ 60.10.40.03ΣΧ	17	Φωτιστικό LED επί κορυφής ιστού ισχύος 50W	05-07-02-00	Ιστοί οδοφωτισμού και φωτιστικά σώματα
ΑΤΗΕ 8787.ΣΧ	18	Τρίγωνο γείωσης με τρία ηλεκτρόδια 2,5 μ Φ18 και φρεάτια		
ΝΑΗΛΜ 60.10.85.01	19	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 40 x 40 cm		
ΝΑΗΛΜ 62.10.41.02	20	Καλώδια τύπου E1VV-U, -R, -S (NYY), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 3 x 2,5 mm ²		
ΑΤΗΕ 8951.12ΣΧ	21	Φορτιστής ηλεκτρικών οχημάτων		
ΝΑΠΡΣ ΦΔ01.1.15	22	Δένδρα, κατηγορίας Δ1, Δάφνη Απόλλωνα, Laurus nobilis	10-09-01-00	Προμήθεια και χειρισμοί φυτικού υλικού

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΝΑΠΡΣ Φ\Δ01.1.21	23	Δένδρα, κατηγορίας Δ1, Ιβίσκος συριακός, Hibiscus syriacus, μπάλα χώματος 2 λίτρα, ύψος 1,00 έως 1,25 μέτρα	10-09-01-00	Προμήθεια και χειρισμοί φυτικού υλικού
ΝΑΠΡΣ Φ\Δ01.1.45	24	Δένδρα, κατηγορίας Δ1, Μουριά, Morus spp., μπάλα χώματος 3 λίτρα, ύψος 1,25 έως 1,50 μέτρα	10-09-01-00	Προμήθεια και χειρισμοί φυτικού υλικού
ΝΑΠΡΣ Φ\Δ01.1.54	25	Δένδρα, κατηγορίας Δ1, Πικροδάφνη, Nerium oleander, μπάλα χώματος 3 λίτρα, ύψος 0,80 έως 1,00 μέτρα	10-09-01-00	Προμήθεια και χειρισμοί φυτικού υλικού
ΝΑΠΡΣ Φ\Δ01.1.67	26	Δένδρα, κατηγορίας Δ1, Χαρουπιά, Ceratonia siliqua, μπάλα χώματος 2 λίτρα, ύψος 1,00 έως 1,25 μέτρα	10-09-01-00	Προμήθεια και χειρισμοί φυτικού υλικού
ΝΑΠΡΣ Φ\Δ02.1.48	27	Θάμνοι, κατηγορίας Θ1, Λαντάνα, Lantana camara, μπάλα χώματος 2 λίτρα, ύψος 0,60 έως 0,80 μέτρα, αριθμός κλάδων 3	10-09-01-00	Προμήθεια και χειρισμοί φυτικού υλικού
ΝΑΠΡΣ Φ\Δ02.2.16	28	Θάμνοι, κατηγορίας Θ2, Γιασεμί θαμνώδες, Jasminus humile, μπάλα χώματος 2 λίτρα, ύψος 0,80 έως 1,00 μέτρα, αριθμός κλάδων 3	10-09-01-00	Προμήθεια και χειρισμοί φυτικού υλικού
ΝΑΠΡΣ Φ\Δ02.2.75	29	Θάμνοι, κατηγορίας Θ2, Τριανταφυλλιά, Rosa spp., μπάλα χώματος 2 λίτρα, ύψος 0,40 έως 0,50 μέτρα	10-09-01-00	Προμήθεια και χειρισμοί φυτικού υλικού
ΝΑΠΡΣ Φ\Δ02.2.83	30	Θάμνοι, κατηγορίας Θ2, Φωτίνια, Photinia x fraseri, μπάλα χώματος 2 λίτρα, ύψος 0,30 έως 0,40 μέτρα, αριθμός κλάδων 3	10-09-01-00	Προμήθεια και χειρισμοί φυτικού υλικού
ΝΑΠΡΣ Β10.1	31	Καθιστικά - Παγκάκια Καθιστικά με πλάτη, με σκελετό από διαμορφωμένους χαλυβδοσωλήνες και δοκίδες φυσικού ξύλου	10-02-02-01	Καθιστικά υπαίθριων χώρων
ΝΑΠΡΣ Β11.9	32	Κάδοι Απορριμμάτων Επιστήλιος μονός κάδος		
ΝΑΠΡΣ Β12.12ΣΧ	33	ΤΡΑΠΕΖΙ ΠΙΝΚ ΠΟΝΚ		
ΝΑΠΡΣ Β12.11	34	Μονάδα κούνιας δύο θέσεων από ξύλο		
ΝΑΠΡΣ Β12.20	35	Μονάδα σκάλα - τσουλήθρα		
ΝΑΠΡΣ Β12.15	36	Μονάδα μεταλλικής τραμπάλας δύο θέσεων		
ΝΑΟΙΚ ΓΥΜΝ.1.2	37	Υπαίθρια Όργανα Γυμναστικής -ΟΡΓΑΝΟ ΕΚΤΑΣΗΣ ΠΟΔΙΩΝ και ΒΑΔΙΣΗΣ		
ΝΑΟΙΚ ΓΥΜΝ.1.3	38	Υπαίθρια Όργανα Γυμναστικής -ΟΡΓΑΝΟ ΠΙΕΣΕΩΝ & ΕΛΞΕΩΝ ΩΜΩΝ		
ΝΑΠΡΣ Β01	39	Μεταλλικές σχάρες δένδρων		
ΝΑΠΡΣ Γ03.ΣΧ	40	Προμήθεια, μεταφορά και διάστρωση ποταμίσου βότσαλου		

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΝΑΟΙΚ 61.26ΣΧ	41	Προμήθεια και τοποθέτηση ζυγους μπασκετων		

Ρέθυμνο ΙΟΥΝΙΟΣ 2021

Οι μελετητές

ΤΖΑΝΑΚΑΚΗ ΠΟΠΗ
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δ. ΡΕΘΥΜΝΗΣ

ΠΕΤΡΟΥΛΑΚΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ
ΗΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δ. ΡΕΘΥΜΝΗΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΕΤΡΟΥΛΑΚΗΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



Ρέθυμνο ΙΟΥΝΙΟΣ 2021

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Η ΑΝΤΡΙΑ ΠΡ/ΝΗ Δ/ΝΣΗΣ Τ.Υ.
ΤΖΑΝΑΚΑΚΗ ΠΟΠΗ
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ