

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗΣ ΝΕΤ ΜΕ ΕΤΕΠ**

Ημερομηνία : 8/3/2022

A/A	Είδος Εργασίας	Αρ. Τιμ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ
	<b>1. 1. ΟΔΟΠΟΙΑ</b>			
	<b>1.1. 1.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>			
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες. Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών.	001	NET ΟΔΟ-ΜΕ Α-3.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-02-02-01-00
2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες.	002	NET ΟΔΟ-ΜΕ Α-2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-02-02-01-00
3	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m.	003	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-02-04-00-00
4	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων.	004	NET ΟΔΟ-ΜΕ Α-12	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-15-02-01-01
5	Κατασκευή επιχωμάτων.	005	NET ΟΔΟ-ΜΕ Α-20	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-02-07-01-00
				ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-01-00
				ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00
				ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-03-00
6	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 και C25/30. Κατασκευή ρείθρων, επενδεδυμένων τάφρων, διαμορφώσεις πυθμένα κλπ. με σκυρόδεμα C20/25.	006	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-29.4.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-04-00
				ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00
				ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00
				ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-03-00-00
				ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-04-00-00
				ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-05-00-00
				ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00
				ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-03-00-00
				ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-04-00-00
				ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-05-00-00
7	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 και C25/30. Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25.	007	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-29.4.5	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-01-00
				ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00
				ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-03-00
				ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-04-00
				ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00
8	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χαλύβας οπλισμού σκυροδέματος B500C.	008	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-30.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-02-01-00
9	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C.	009	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-30.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-02-01-00
10	Φάνες από συρματόπλεγμα. Πλήρωση φαντών.	010	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-65.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-02-01-00
11	Φάνες από συρματόπλεγμα. Κατασκευή φαντών.	011	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-65.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-02-01-00

A/A	Είδος Εργασίας	Αρ. Τιμ.	Κωδικός Αρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ
12	Φάνες από συρματοπλέγμα. Προμήθεια συρματοπλέγματος και συρμάτων συρματοκιβωτίων. Συρματοπλέγμα και σύρματα συρματοκιβωτίων, γαλβανισμένα με κράμα ψευδαργύρου - αλουμινίου (Galfan: 95%Zn - 5%Al και πρόσθετη εξωτερική προστασία με επίστρωση βάσεως PVC.	012	NET ΟΔΟ-ME B-65.1.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-02-01-00
13	Αργολιθοδομές. Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου. Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα μιάς ορατής όψεως	013	NET ΟΙΚ-A 42.11.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-02-01-00
14	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών. Διαμόρφωση όψεων ακανόνιστων (ημιεμπλεκτών) λιθοδομών.	014	NET ΟΙΚ-A 45.3	
15	Διαζώματα (σενάζ) - Λοιπές ενισχύσεις τοιχοδομών. Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα. Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων	015	NET ΟΙΚ-A 49.1.2	
16	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες.	016	NET ΟΙΚ-A 73.11	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-07-03-00
17	Τυποποιημένα φρεάτια αποστράγγισης και αποχέτευσης ομβρίων. Φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1N (ΠΚΕ).	017	NET ΟΔΟ-ME B-66.1	
18	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής. Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο.	018	NET ΥΔΡ-A 11.2.4	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-07-01-04
19	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατά ΕΛΟΤ EN 1916. Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916. Ονομαστικής διαμέτρου D1200 mm	019	NET ΥΔΡ-A 12.1.1.8	
20	Σωλήνες αποστράγγισης διάτρητοι, συμπαγούς τοιχώματος, από PVC-U. Σωλήνες αποστράγγισης διάτρητοι από PVC-U, SDR 41, DN 200 mm	020	NET ΥΔΡ-A 12.11.3	
21	Υαλοσυγκόλληση. Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες. Διπλοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	021	NET ΟΙΚ-A 76.27.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-08-07-02
<b>1.2. 1.2. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ-ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>				
1	Βάση οδοστρώσεως. Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155).	022	NET ΟΔΟ-ME Γ-2.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-03-03-00
2	Προμήθεια δανείων. Συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας E2 έως E3.	023	NET ΟΔΟ-ME Α-18.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-02-06-00-00
3	Απόξεση ασφαλτικού τάπητα αστικής οδού με χρήση φρέζας.	024	NET ΟΔΟ-ME Δ-2Α	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-03-14-00
4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη.	025	NET ΟΔΟ-ME Δ-4	
5	Ασφαλτικά- Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	026	NET ΟΔΟ-ME Δ-6	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-03-11-04
6	Ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας. Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου.	027	NET ΟΔΟ-ME Δ-8.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-03-11-04

Ναύπακτος, 14/03/2022  
Η ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΛΑΛΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ

Ναύπακτος, 16/03/2022  
Η Αν. Προϊσταμένη  
Τμήματος Μελετών & Τεχνικών Έργων

Σερεμέτη Χαμπρινή  
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.

Ναύπακτος, 16/03/2022  
Η Αν. Διευθύντρια  
Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών

Σερεμέτη Χαμπρινή  
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.