

Προϋπολογισμός Μελέτης

Ημερομηνία : 24/7/2025

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
	1. ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ									
	1.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ									
1	Καθαίρεσεις. Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	NET ΟΙΚ-Α 22.15.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-15-02-01-01	001	ΟΙΚ 2226 100,00%	m ³	1	68,6 * (56+12,6)	68,60	
2	Καθαίρεσεις. Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα. Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	NET ΟΙΚ-Α 22.10.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-15-02-01-01	002	ΟΙΚ 2226 100,00%	m ³	16,5	40,6 * (28+12,6)	669,90	
3	Εξυγιαντικές στρώσεις με αμμοχαλικώδη υλικά. Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστά υλικά λατομείου	NET ΥΔΡ-Α 5.9.2		003	ΥΔΡ 6067 100,00%	m ³	82,02	23,5 * (10,3+13,2)	1.927,47	
4	Χωματοургικές εργασίες κτιριακών έργων. Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων.	NET ΟΙΚ-Α 20.10	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-02-07-02-00	004	ΟΙΚ 2162 100,00%	m ³	108,9	4,5	490,05	
5	Διάνοιξη τάφρων. Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Α-4.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-01-01-00	005	ΟΔΟ 1212 100,00%	m ³	141,75	14,85 * (1,65+13,2)	2.104,99	
6	Καθαρή μεταφορά προϊόντων εκσκαφής	ΟΔΟ 1123B		006	ΑΤΕΟ 1123B 100,00%	m ³ Km	1178,5	0,617	727,13	
7	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών.	NET ΟΙΚ-Α 38.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-04-00-00	007	ΟΙΚ 3816 100,00%	m ²	587,19	15,7	9.218,88	
8	Αργολιθοδομές. Κοινές γωνιολιθοδομές. Κοινές γωνιολιθοδομές με τσιμεντοασβεστοκονίαμα 400 kg τσιμέντου και 0,08 m³ ασβέστου	NET ΟΙΚ-Α 42.51.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-02-01-00	008	ΟΙΚ 4262 100,00%	m ³	7,37	123	906,51	
9	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής. Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο.	NET ΥΔΡ-Α 11.2.4	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-07-01-04	009	ΥΔΡ 6752 100,00%	Kg	692	2,9	2.006,80	
10	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 και C25/30. Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-29.4.5	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 1501-01-01-01-00 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	010	ΟΔΟ 2551 100,00%	m ³	59,14	133	7.865,62	
11	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-30.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-02-01-00	011	ΥΔΡ 7018 100,00%	Kg	6158,05	1,15	7.081,76	
12	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χαλύβας οπλισμού σκυροδέματος B500C.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-30.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-02-01-00	012	ΟΔΟ 2612 100,00%	Kg	3731,86	1,15	4.291,64	
Σε μεταφορά:									37.359,35	0,00

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									37.359,35	0,00
13	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος. Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 110 mm	NET ΥΔΡ-A 12.10.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-06-02-02	013	ΥΔΡ 6711.1 100,00%	m	22,2	3,8	84,36	
					Αθροισμα Εργασιών :				37.443,71	37.443,71
	1.2. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ - ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ – ΣΗΜΑΝΣΗ									
1	Επισκευή φθορών και επούλωση λάκκων ασφαλτικού οδοστρώματος με την χρήση θερμού ασφαλτικού μίγματος.	ΟΔΟ-ME N/4720.A.2		014		m ³	2	151,46	302,92	
2	Επισκευή φθορών και επούλωση λάκκων ασφαλτικού οδοστρώματος με την χρήση ψυχρού ασφαλτικού μίγματος σε χύδην μορφή (χύμα άνευ συσκευασίας).	ΟΔΟ-ME N/4720.A.3		015		m ³	3	148,14	444,42	
3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες.	NET ΟΔΟ-ME A-2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-02-02-01-00	016	ΟΔΟ 1123.A 100,00%	m ³	259,15	13,9 * (0,7+1,3,2)	3.602,19	
4	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15. Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15.	NET ΟΔΟ-ME B-29.2.2	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 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	017	ΟΔΟ 2531 100,00%	m ³	67,97	89,8	6.103,71	
5	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20. Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20.	NET ΟΔΟ-ME B-29.3.4	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 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	018	ΟΔΟ 2532 100,00%	m ³	98	126	12.348,00	
6	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 και C25/30. Κατασκευή ρείθρων, επενδεδυμένων τάφρων, διαμορφώσεις πυθμένα κλπ. με σκυρόδεμα C20/25.	NET ΟΔΟ-ME B-29.4.1	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 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	019	ΟΔΟ 2522 100,00%	m ³	252,49	104	26.258,96	
7	Βάση οδοστρώσεως. Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155).	NET ΟΔΟ-ME Γ-2.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-03-03-00	020	ΟΔΟ 3211.B 100,00%	m ²	2198	2,52 * (1,2+1,3,2)	5.538,96	
8	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη.	NET ΟΔΟ-ME Δ-1		021	ΟΙΚ 2269.A 100,00%	m	33	1	33,00	
Σε μεταφορά:									54.632,15	37.443,71

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									54.632,15	37.443,71
9	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα). Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 8 cm.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Δ-2.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-03-14-00	022	ΟΔΟ 1132 100,00%	m 2	2307,19	1,85	4.268,30	
10	Ασφαλτική προεπάλειψη.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Δ-3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-03-11-01	023	ΟΔΟ 4110 100,00%	m 2	1840	1,2	2.208,00	
11	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Δ-4		024	ΟΔΟ 4120 100,00%	m 2	5249,19	0,45	2.362,14	
12	Ασφαλτικές στρώσεις βάσης. Ασφαλτική στρώση βάσης συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Δ-5.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-03-11-04	025	ΟΔΟ 4321.B 100,00%	m 2	1840	7,76 * (7,1+0,66)	14.278,40	
13	Ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας. Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Δ-8.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-03-11-04	026	ΟΔΟ 4521.B 100,00%	m 2	5249,19	8,36 * (7,7+0,66)	43.883,23	
					Αθροισμα Εργασιών :				121.632,22	121.632,22

Εργασίες Προϋπολογισμού		159.075,93
Γ.Ε & Ο.Ε (%)	18,00%	28.633,67
Σύνολο :		187.709,60
Απρόβλεπτα (%)	15,00%	28.156,44
Σύνολο :		215.866,04
Ποσό για αναθεωρήσεις		34.095,53
Σύνολο :		249.961,57
Απολογιστικά ΑΕΚΚ		1.651,33
Φ.Π.Α. (%)	24,00%	60.387,10
Γενικό Σύνολο :		312.000,00

Ναύπακτος 25/7/25
Ο Μελετητής Μηχανικός
Τμήματος έργων οδοποιίας, κτιριακών & υπαίθριων χώρων
Κωνσταντίνος Μουρούτογλου
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ

Ναύπακτος 25/7/2025
Εγκρίθηκε
Η αναπλ. Προϊστάμενη Τμήματος
έργων οδοποιίας, κτιριακών & υπαίθριων χώρων
Παρασκευά Καραγεωργίου
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

Ναύπακτος 01/03/2025
Θεωρήθηκε
Ο αναπλ. Διευθυντής
Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών
Δημήτριος Μπάρος
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ

