

Προϋπολογισμός: 342.000,00

(Με Φ.Π.Α. 24%)

Αριθμός Μελέτης: 29 / 2026

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

α/α	ΕΡΓΑΣΙΑ	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη	
							Μερική	Ολική
1η ΟΜΑΔΑ: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ- ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ- ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΙ								
A.T.1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ Α-2	ΟΔΟ-1123Α	μ ³	537,00	1,65	886,05	
A.T.2	Αποξήλωση ασφαλτοταπτήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΟΔΟ Α-2.1	ΟΔΟ-1123Α	μ ³	69,00	2,55	175,95	
A.T.3	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες σε κατοικημένη περιοχή.	ΥΔΡ3.10.02.01	ΥΔΡ 6081.1	μ ³	489,20	8,45	4.133,74	
A.T.4	Εκσκαφή για την κατασκευή λάκκου βάσεως θεμελιώσεως τσιμεντοστρώτου ή σιδηροστρώτου σε έδαφος γαιώδες	ΑΤΗΕ 9301.1	ΗΛΜ 10	μ ³	1,00	39,35	39,35	
A.T.5	Καθαίρεση κατασκευών από άσπλο σκυρόδεμα	ΥΔΡ4.13	ΥΔΡ 6082.1	μ ³	40,00	21,55	862,00	
A.T.6	Καθαίρεση περιφραξεων με συρματοπλεγμα	ΟΔΟ Α-10	ΟΙΚ-6448	μ	200,00	6,6	1.320,00	
A.T.7	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια	ΟΔΟ Β-4.1	ΟΔΟ 3121.Β	μ ³	91,00	15,49	1.409,59	
A.T.8	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου. Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	ΥΔΡ 5.05.1	ΥΔΡ 6068	μ ³	120,00	20,19	2.422,80	
A.T.9	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο	ΥΔΡ5.07	ΥΔΡ 6069	μ ³	60,00	19,09	1.145,40	
A.T.10	Προσωρινές γεφυρώσεις ορυγμάτων για την διευκόλυνση της κυκλοφορίας των πεζών	ΥΔΡ1.05	ΥΔΡ 6301	μήνα	12,00	20,60	247,20	
A.T.11	Αναλάμποντες φανοί επισήμανσης κινδύνου	ΥΔΡ1.03	ΗΛΜ 108	μήνα	12,00	10,30	123,60	
A.T.12	Χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης	ΥΔΡ1.01	ΟΙΚ 6541	μήνα	12,00	8,20	98,40	
A.T.13	Καθαρισμός ορθογωνικών, σκουφοειδών, ωσειδών και κυκλικών αγωγών από φερτά υλικά και προσχώσεις	ΥΔΡ16.05	ΥΔΡ 6053	μ ³	59,00	20,60	1.215,40	
A.T.14	Προσαρμογή εσχάρων φρεατίων υδροσυλλογής με την στάθμη και επίκλιση του καταστρώματος της οδού. Για το πρώτο άνοιγμα του φρεατίου.	ΥΔΡ16.07.01	ΥΔΡ 6327x50% ΥΔΡ 6301x50%	τεμ.	5,00	82,00	410,00	
A.T.15	Πλήρης καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής τύπου Α με εσχάρα. Καθαρισμός φρεατίου τύπου Α (με εσχάρα και πλευρικό άνοιγμα) ενός ανοίγματος	ΥΔΡ16.30.01	ΥΔΡ 6120x70% ΥΔΡ 6107x30%	τεμ.	5,00	25,80	129,00	
A.T.16	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής. Εσχάρες υδροσυλλογής από φαιό χυτοσίδηρο	ΥΔΡ11.02.01	ΥΔΡ6752	kg	490,00	1,44	705,60	
A.T.17	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος. Καθαρισμός αγωγού αποχέτευσης DN 315-400 mm	ΥΔΡ16.40.02	ΥΔΡ6120	μ	195,00	7,00	1.365,00	
ΣΥΝΟΛΟ 1ης ΟΜΑΔΑΣ								16.689,08

2η ΟΜΑΔΑ : ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΟΔΟΠΟΙΑΣ							
A.T.18	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ Β-29.3.1	ΟΔΟ 2532	μ ³	140,00	94,20	13.188,00
A.T.19	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ Β-29.3.4	ΟΔΟ 2532	μ ³	5,00	126,00	630,00
A.T.20	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15 .	ΟΔΟ Β-29.2.2	ΟΔΟ 2531	μ ³	53,60	89,80	4.813,28
A.T.21	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΟΔΟ Β-51	ΟΔΟ-2921	μ	1.035,00	9,60	9.936,00
A.T.22	Περιζώματα από σκυρόδεμα	ΟΔΟ Β-83	ΟΔΟ-2921	τεμ.	6,00	23,00	138,00
A.T.23	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C εκτός υπογειών έργων	ΟΔΟ Β-30.3	ΥΔΡ-7018	kg	540,00	1,15	621,00
A.T.24	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων με κυβόλιθους 10x10	ΟΔΟ Β.81.2.N	ΟΔΟ-2922	μ ²	1.105,00	25,00	27.625,00
A.T.25	Επιστρώσεις με τσιμεντόπλακες πεζοδρομίου	ΧΡΣΒ-78.100.N	ΟΙΚ 7316	μ ²	78,00	21,00	1.638,00
A.T.26	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916. Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916. Ονομαστικής διαμέτρου D400 mm	ΥΔΡ 12.01.01.03	ΥΔΡ 6551.3	μ	297,00	41,2	12.236,40
A.T.27	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916. Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916. Ονομαστικής διαμέτρου D500 mm	ΥΔΡ 12.01.01.04	ΥΔΡ 6551.4	μ	100,00	57	5.700,00
A.T.28	Φρεάτια αποστράγγισης και αποχέτευσης ομβρίων υδραυλλογής μονά.	ΥΔΡ 16.14.N.1	ΥΔΡ 6326.1	τεμ.	20,00	300	6.000,00
A.T.29	Σύνδεση αγωγού εξόδου φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων	ΥΔΡ 16.01	ΥΔΡ 6744	τεμ.	15,00	103,00	1.545,00
A.T.30	Κατασκευή επί του πεζοδρομίου, απορροής ομβρίων υδάτων υδρορροής οικοδομής	ΟΔΟ Β-82.N	ΟΔΟ 2548	τεμ.	15,00	20,00	300,00
A.T.31	Αντικατάσταση- Τοποθέτηση προκατασκευασμένου από σκυρόδεμα φρεατίου προστασίας υδρομετρητή	ΥΔΡ 16.11.N.2	ΗΛΜ 4	τεμ.	15,00	60,00	900,00
A.T.32	Φρεάτιο ελέγχου ροής για αγωγούς DN < 300 mm, διαστάσεων 1.50x1.50 m	ΥΔΡ9.32.01.N	50% ΥΔΡ-6329 + 50% ΥΔΡ-6311	τεμ.	2,00	450,00	900,00
A.T.33	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2, Ονομ. διαμέτρου DN 75 mm / ονομ. πίεσης PN 10 atm	ΥΔΡ12.14.01.05	ΥΔΡ 6621.1	μ	240,00	5,60	1.344,00
A.T.34	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοίχματος, SDR 41, DN 200 mm	ΥΔΡ12.10.04	ΥΔΡ 6711.2	μ	100,00	9,30	930,00
A.T.35	Διαμόρφωση σύνδεσης νέου αγωγού ύδρευσης από πολυαιθυλένιο (PE) σε υφιστάμενο, επίσης από PE, ο οποίος έχει απομονωθεί από το δίκτυο, με τοποθέτηση ειδικού τεμαχίου. Για διάμετρο υφισταμένου αγωγού Φ 160	ΥΔΡ16.19.02	ΥΔΡ 6622.1	τεμ.	2,00	155,00	310,00
A.T.36	Κατασκευή ΝΕΑΣ σύνδεσης ακινήτου με αγωγό ακαθάρτων, με σωλήνες PVC/41 ονομ. διαμέτρου D 160 mm	ΝΑΥΔΡ 16.04.ΣΧ.2	ΥΔΡ 6711.1	τεμ.	8,00	350,00	2.800,00
A.T.37	Κατασκευή παροχής ύδρευσης Φ63 έως 90 / 18 έως 32	ΥΔΡ 16.21.N.1	ΥΔΡ 6630.1	τεμ.	2,00	60,00	120,00

A.T.38	Δικλείδες χυτοσίδηρης συρταρωτές, με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου DN 50 mm	ΥΔΡ13.03.03.01	ΥΔΡ 6651.1	τεμ.	2,00	165,00	330,00	
A.T.39	Εργασία τοποθέτησης υδρομετρητή	ΥΔΡ 16.21.N.3	ΥΔΡ 6326	τεμ.	2,00	15,00	30,00	
A.T.40	Καλύμματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΥΔΡ 11.01.02	ΥΔΡ 6752	kg	560,00	2,90	1.624,00	
A.T.41	Υψομετρική προσαρμογή ανω στάθμης φρεατίων	ΟΔΟ Β-66.8.N	ΟΔΟ 2531	τεμ.	8,00	60,00	480,00	
ΣΥΝΟΛΟ 2ης ΟΜΑΔΑΣ								94.138,68
3η ΟΜΑΔΑ : ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ- ΣΗΜΑΝΣΗ								
A.T.42	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 6 cm	ΟΔΟ Δ-2.2	ΟΔΟ 1132	μ ²	2.388,00	1,45	3.462,60	
A.T.43	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ΟΔΟ Δ-6	ΟΔΟ 4421 Β	ton	165,00	82,19	13.561,35	
A.T.44	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ Δ-4	ΟΔΟ-4120	μ ²	2.388,00	0,45	1.074,60	
A.T.45	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ Δ-8.1	ΟΔΟ 4521 Β	μ ²	2.388,00	8,09	19.318,92	
A.T.46	Στύλος πινακίδων από γαλβαν. σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 ½ ")	ΟΔΟ Ε-10.1	ΟΔΟ-2653	τεμ.	10,00	31,10	311,00	
A.T.47	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	ΟΔΟ Ε- 9.1	ΟΙΚ-6541	τεμ.	4,00	53,70	214,80	
A.T.48	Πινακίδες ρυθμιστικές μικρού μεγέθους	ΟΔΟ Ε- 9.3	ΟΙΚ-6541	τεμ.	7,00	34,50	241,50	
ΣΥΝΟΛΟ 3ης ΟΜΑΔΑΣ								38.184,77
4η ΟΜΑΔΑ : ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								
A.T.49	Φωτιστικό επί ιστού, στεγανό IP65, με LED 93W και ενσωματωμένο τροφοδοτικό	ΗΛΜ 00N.LED.Φ1	ΗΛΜ 103	τεμ.	37,00	500,00	18.500,00	
A.T.50	Κωνικός ιστός από χάλυβα με πλάκα έδρασης και βάση από σκυρόδεμα Ύψους 4,00m	ΗΛΜ 00N.ΙΣΤ.4	ΗΛΜ 101	τεμ.	37,00	400,00	14.800,00	
A.T.51	Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Πίλαρ οδοφωτισμού. Πίλλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	NET ΗΛΜ 60.10.80.1	ΗΛΜ 52	τεμ.	1,00	2.500,00	2.500,00	
A.T.52	Πλέγμα σήμανσης σωλήνων	ΑΤΗΕ Ν3319.1	ΗΛΜ 8	μ	620,00	3,50	2.170,00	
A.T.53	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ βαρέως τύπου διαμέτρου 3 ins	ΑΤΗΕ 9316.7	ΗΛΜ 5	μ	37,00	33,50	1.239,50	
A.T.54	Σύνδεση μετρητού ΔΕΗ	ΑΤΗΕ 9347	ΗΛΜ 52	τεμ.	1,00	256,97	256,97	
A.T.55	Φρεάτια έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων. Φρεάτιο έλξης καλωδίων 40x40 cm	NET ΗΛΜ 60.10.85.01	ΟΔΟ 2548	τεμ.	37,00	60,00	2.220,00	
A.T.56	Φρεάτια έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων. Φρεάτιο έλξης καλωδίων 60x40 cm	NET ΗΛΜ 60.10.85.02	ΟΔΟ 2548	τεμ.	6,00	100,00	600,00	
A.T.57	Φρεάτια έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων. Φρεάτιο σύνδεσης καλωδίων 120x80 cm	NET ΗΛΜ 60.10.85.03	ΟΔΟ 2548	τεμ.	1,00	170,00	170,00	
A.T.58	Σωληνώσεις προστασίας καλωδίων, από πολυαιθυλένιο (PE), δομημένου τοιχώματος. Με σωλήνες σε κουλούρες, με τυποποίηση ονομαστικής διαμέτρου σωλήνων (DN) κατά την εξωτερική διάμετρο [DN/OD], θλιπτικής αντοχής ≥ 450 N κατά την πρότυπη δοκιμή που καθορίζεται στο ΕΛΟΤ EN 61386. Σωληνώσεις DN/OD 90 mm	NET ΥΔΡ-Β 12.36.01.05	ΥΔΡ 6711.1	μ	600,00	1,50	900,00	
A.T.59	Προμήθεια και τοποθέτηση ηλεκτροδίου γείωσης με χάλκινη πλάκα	NET ΗΛΜ 60.20.40.21	ΗΛΜ 45	τεμ.	4,00	120,00	480,00	
A.T.60	Αγωγοί χάλκινοι, πολύκλωνοι. διατομής 6 mm ² .	NET ΗΛΜ 62.10.48.1	ΗΛΜ 45	μ	56,00	3,10	173,60	
A.T.61	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολύκλωνοι. διατομής 25 mm ² .	NET ΗΛΜ 62.10.48.3	ΗΛΜ 45	μ	620,00	5,70	3.534,00	

A.T.62	Σφικτήρας	ΑΤΗΕ 9344	ΗΛΜ 45	τεμ.	45,00	6,62	297,90	
ΣΥΝΟΛΟ 4ης ΟΜΑΔΑΣ								47.841,97
5η ΟΜΑΔΑ : ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ								
A.T.63	Περίφραξη τύπου Β ύψους 1,62 m	ΟΔΟ Ε-5.2	ΥΔΡ-6812	μ	200,00	13,70	2.740,00	
A.T.64	Προμήθεια φυτικής γης	ΠΡΣ Δ-8	ΠΡΣ 1620	μ ³	5,00	6,00	30,00	
A.T.65	Δένδρα κατηγορίας Δ5	ΠΡΣ Δ 1.5	ΠΡΣ 5210	τεμ.	5,00	45,00	225,00	
A.T.66	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50 X 0,50 X 0,50 m σε χαλαρά εδάφη με εργαλεία χειρός	ΠΡΣ Ε-1.2	ΠΡΣ 5120	τεμ.	5,00	1,50	7,50	
A.T.67	Υποσύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου, για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50 m	ΠΡΣ Ε-11.1.1	ΠΡΣ 5240	τεμ.	5,00	2,50	12,50	
A.T.68	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 41 - 80 lt	ΠΡΣ Ε-9.8	ΠΡΣ 5210	τεμ.	5,00	6,00	30,00	
ΣΥΝΟΛΟ 5ης ΟΜΑΔΑΣ								3.045,00
ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ								199.899,50

Γ.Ε. & Ο.Ε.	18%	35.981,91
Σύνολο 1		235.881,41
Απρόβλεπτα	15%	35.382,21
Απολογιστικά με 18%		4.308,05
ΓΕ/ΟΕ:		
Σύνολο 2		275.571,67
Αναθεώρηση		234,78
Σύνολο 3		275.806,45
Φ.Π.Α.	24%	66.193,55
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		342.000,00

Γαστούνη 07/04/2026

Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ

ΠΟΛΥΞΕΝΗ ΦΟΥΝΤΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ:
Η ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ

ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΚΟΚΚΑΛΙΑΡΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ MSc.
ΜΕ Α' ΒΑΘΜΟ