

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	1	ΝΑΟΔΟ Α12	m3	6.114,61
2	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	2	ΝΑΟΔΟ Δ01	m	11.196,19
3	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 6 cm	3	ΝΑΟΔΟ Δ02.2	m2	6.963,19
4	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 4 cm	4	ΝΑΟΔΟ Δ02.1	m2	6.963,19
5	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	5	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	18.264,90
6	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	6	ΝΑΟΙΚ 20.30	m3	1.083,42
7	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	7	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	13.824,31
2. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ					
1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	8	ΝΑΟΔΟ Α02	m3	12.375,12
2	Προμήθεια δανείων, συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε2 έως Ε3	9	ΝΑΟΔΟ Α18.1	m3	15.542,41
3	Προμήθεια δανείων, δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών δανειοθαλάμων Κατηγορίας Ε4	10	ΝΑΟΔΟ Α18.2	m3	3.242,00
4	Κατασκευή επιχωμάτων	11	ΝΑΟΔΟ Α20	m3	18.784,41
5	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	12	ΝΑΟΔΟ Β01	m3	6.525,96
6	Πρόσθετη τιμή εκσκαφών λόγω δυσχερειών απο διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	13	ΝΑΟΔΟ Β02	m3	1.633,07
7	Υπόβαση οδοστρώσεως μεταβλητού πάχους	14	ΝΑΟΔΟ Γ01.1	m3	2.131,50
8	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	15	ΝΑΟΔΟ Γ02.2	m2	21.315,03
3. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ - ΞΥΛΟΤΥΠΟΙ - ΟΠΛΙΣΜΟΙ					
1	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	16	ΝΑΟΔΟ Β51	m	15.051,35
2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	17	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	m3	3.924,90
3	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	18	ΝΑΟΙΚ 32.01.05	m3	2.460,49
4	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	19	ΝΑΟΙΚ 38.01	m2	8.087,70
5	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	20	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	397,76
6	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα Β500C	21	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	73.225,87
7	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C	22	ΝΑΟΔΟ Β30.2	kg	29.939,60
4. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ - ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ					
1	Επιστρώσεις με πλάκες πεζοδρομίου Montana 40x40	23	ΟΔΟ ΝΒ.52	m2	27.000,10
2	Επιστρώσεις δαπέδων με ειδικές πλάκες τσιμέντου, διαστάσεων 40x40 cm και πάχους 3,5 cm με γραμμικές ή φολιδωτές προεξοχές (ειδικές πλάκες τυφλών) γκρι ή κίτρινου χρώματος	24	ΟΙΚ ΠΛ73.17.02.01Τ	m2	5.058,85
3	Επιστρώσεις δαπέδων, με πλάκες φυσικού γρανίτη, ενδεικτικού τύπου BIANCO ROYAL (γκρι ανοιχτό) προέλευσης Κίνας ή αντίστοιχου, ορθογωνισμένες διαστάσεων 30X60X3 cm	25	ΟΙΚ ΠΛ75.73.02.01Τ	m2	315,42
4	Επιστρώσεις δαπέδων, με πλάκες φυσικού γρανίτη, ενδεικτικού τύπου IMPALA (γκρι ανοιχτό) ή Negro K (γκρι) προέλευσης Κίνας ή αντίστοιχου, ορθογωνισμένες, διαστάσεων 30X15 X3 cm	26	ΟΙΚ ΠΛ75.73.02.03Τ	m2	141,76
5	Κράσπεδα από γρανίτη, χρώματος γκρι διατομής 20*15 cm με φάλτσο απότμηση στην άνω εξωτερική ακμή	27	ΟΙΚ ΠΛ75.87.100.01Τ	m	127,40
6	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40cm	28	ΝΑΟΔΟ Β81	m2	8.031,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
7	Μπιζωτάρισμα ακμών γρανιτένιων πλακών	29	ΝΑΟΙΚ Σ\74.22	μ.μ	535,00
8	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου	30	ΝΑΟΔΟ Β85	ΤΕΜ	1.145,00
5. ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ - ΠΡΑΣΙΝΟ					
1	Μεταλλικές σχάρες δένδρων	31	ΝΑΠΡΣ Β01	kg	32.745,00
2	Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά διαφόρων διαστάσεων, σχημάτων και φέρουσας ικανότητας	32	ΝΑΥΔΡ 11.01.03.01	kg	2.650,00
3	Καλύμματα φρεατίων Καλύμματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	33	ΝΑΥΔΡ 11.01.02	kg	2.272,00
4	Τυποποιημένα φρεάτια αποστράγγισης και αποχέτευσης ομβρίων (ΠΚΕ), φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1Ν (ΠΚΕ)	34	ΝΑΟΔΟ Β66.1	ΤΕΜ	20,00
5	Προμήθεια κητευτικού χώματος	35	ΝΑΠΡΣ Δ07	m3	209,16
6	Πλήρωση νησίδων με φυτική γη σε αστικές περιοχές , χωρίς την προμήθεια του υλικού	36	ΝΑΠΡΣ Α06	m3	209,16
7	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U Ονομαστικής πίεσης 6 at Ονομαστικής διαμέτρου D 75 mm	37	ΝΑΥΔΡ 12.13.01.03	m	2.200,00
8	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U Ονομαστικής πίεσης 6 at Ονομαστικής διαμέτρου D110 mm	38	ΝΑΥΔΡ 12.13.01.05	m	30,00
9	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U Ονομαστικής πίεσης 6 at Ονομαστικής διαμέτρου D160 mm	39	ΝΑΥΔΡ 12.13.01.07	m	20,00
10	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος, με λεία εσωτερική και αυλακωτή (corrugated) εξωτερική επιφάνεια κατά ΕΛΟΤ EN 13476-3 Τυποποίηση ονομαστικής διαμέτρου σωλήνων (DN) κατά την εξωτερική διάμετρο [DN/OD] Δίκτυα με σωλήνες SN8, DN/OD 315 mm	40	ΝΑΥΔΡ 12.30.02.25	m	500,00
6. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ					
1	Ασφαλτική προεπάλειψη	41	ΝΑΟΔΟ Δ03	m2	21.483,03
2	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	42	ΝΑΟΔΟ Δ04	m2	21.797,03
3	Ασφαλτικές συνδετικές (ισοπεδωτικές) στρώσεις συμπτυκνωμένου πάχους 0,05m	43	ΝΑΟΔΟ Δ07	m2	21.483,03
4	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	44	ΝΑΟΔΟ Δ08.1	m2	21.483,03
7. ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ					
1	Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμοπλαστικά ή ψυχροπλαστικά υλικά	45	ΝΑΟΔΟ Ε17.2	m2	1.290,00
2	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από μικροπρισματική αντανάκλαστική μεμβράνη τύπου 3 (με ΕΤΑ και σήμανση CE)	46	ΝΑΟΔΟ Ε08.2.1	m2	3,70
3	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	47	ΝΑΟΔΟ Ε09.4	ΤΕΜ	72,00
4	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	48	ΝΑΟΔΟ Ε09.1	ΤΕΜ	6,00
5	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm (3")	49	ΝΑΟΔΟ Ε10.2	ΤΕΜ	94,00
8. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ					
1	Αφαίρεση και απομάκρυνση τσιμεντοϊστών φωτισμού, ύψους μέχρι 12,00 m	50	ΝΑΗΛΜ 62.10.02.01	ΤΕΜ	165,00
2	Αφαίρεση φωτιστικών σωμάτων, από βραχίονα ή από την κορυφή εγκατεστημένου ιστού	51	ΝΑΗΛΜ 62.10.03.01	ΤΕΜ	165,00
3	Ιστός οδοφωτισμού από FRP (ινοπλισμένο σύνθετο πολυμερές υλικό) με την βάση του από σκυρόδεμα, ύψους 4,00 m	52	ΝΑΗΛΜ 60.10.04.03	ΤΕΜ	467,00
4	Ιστός οδοφωτισμού από FRP (ινοπλισμένο σύνθετο πολυμερές υλικό) με την βάση του από σκυρόδεμα, ύψους 9,00 m	53	ΝΑΗΛΜ 60.10.04.08	ΤΕΜ	165,00
5	Φρεάτια έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων. Φρεάτιο έλξης καλωδίων 60x60 cm	54	ΗΛΜ Ν\60.10.85.04	ΤΕΜ	105,00
6	Πίλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	55	ΝΑΗΛΜ 60.10.80.01	ΤΕΜ	13,00
7	Πίλαρ οδοφωτισμού οκτώ αναχωρήσεων	56	ΝΑΗΛΜ 60.10.80.02	ΤΕΜ	3,00
8	Φωτιστικό σώμα led εξωτερικών χώρων βραχίονα επι ιστού διατομής φ60 για δρόμους και παρκινγκ των 120 watt	57	ΗΛΜ Ν\60.10.40.3	ΤΕΜ	165,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
9	Φωτιστικό σώμα καλλωπιστικού τύπου Led κορυφής επί ιστού Των 40w	58	ΗΛΜ N\60.10.40.02	ΤΕΜ	467,00

23/09/2025
ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΡΙΕΣ

23/09/2025
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Η ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ,
ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ
ΈΡΓΩΝ

23/09/2025
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ ΝΤΙΑΝΑ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ

ΣΚΕΡΛΕΠΙΔΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ

ΚΑΛΕΝΤΖΙΔΗΣ ΒΛΑΣΑΚΗΣ
ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΔΕΛΗΜΠΑΛΤΙΔΗ ΡΟΖΑΛΙΑ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ