

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
Ομάδα Α: Χωματοουργικά.					
1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	01	ΝΑΟΔΟ Α02	m3	1.000,00
2	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	02	ΝΑΟΔΟ Α04.1	m3	1.000,00
3	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	03	ΝΑΥΔΡ 4.13	m3	100,00
4	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	04	ΝΑΟΔΟ Α12	m3	100,00
5	Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή τάφρου ερείσματος, σε κάθε είδους έδαφος	05	ΝΑΟΔΟ Α14	m	1.200,00
6	Καθαρισμός οχετών ανοίγματος μέχρι και 3,0m	06	ΝΑΟΔΟ Α15	m	100,00
7	Προμήθεια δανείων, συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε2 έως Ε3	07	ΝΑΟΔΟ Α18.1	m3	500,00
8	Προμήθεια κοκκώδους υλικού μεγέθους κόκκων έως 200mm	08	ΝΑΟΔΟ Α19	m3	920,00
9	Κατασκευή επιχωμάτων	09	ΝΑΟΔΟ Α20	m3	1.000,00
10	Μεταβατικά επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών	10	ΝΑΟΔΟ Β04.2	m3	200,00
11	Διαμόρφωση κόμης δένδρων ύψους μέχρι 4 m	11	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.1.1	TEM	100,00
12	Ανανέωση κόμης δένδρων ύψους μέχρι 4 m	12	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.1.2	TEM	100,00
13	Κοπή ή/και εκρίζωση δένδρων ύψους μέχρι 4 m	13	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.1.3	TEM	100,00
14	Κλάδεμα θάμνων, ανανέωση - διαμόρφωση κόμης παλαιών αναπτυσσόμενων θάμνων ύψους έως 1,70 m	14	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.5.1	TEM	50,00
15	Κλάδεμα θάμνων, ανανέωση κόμης παλαιών αναπτυσσόμενων θάμνων, ύψους πάνω από 1,70 m	15	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.5.2	TEM	50,00
16	Κλάδεμα θάμνων, διαμόρφωση κόμης παλαιών αναπτυσσόμενων θάμνων, ύψους πάνω από 1,70 m	16	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.5.3	TEM	50,00
17	Βοτάνισμα με βενζινοκίνητο χορτοκοπτικό μηχάνημα πεζού χειριστή σε διαχωριστικές νησίδες και ερείσματα οδικών αξόνων	17	ΝΑΠΡΣ ΣΤ06.3.3	στρ.	90,00
Ομάδα Β: Τεχνικά έργα ανοικτής οδοποιίας (π.χ. τοίχοι αντιστήριξης, επενδύσεις προστασίας πρανών, σταθεροποίηση πρανών, οχετοί, κράσπεδα, ρείθρα, πεζοδρόμια, γέφυρες, φάντες συρματοπλεγμάτων, γεωτεχνικά έργα).					
1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλατύς έως 5,00 m	18	ΝΑΟΔΟ Β01	m3	1.100,00
2	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	19	ΝΑΟΔΟ Β29.2.2	m3	20,00
3	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	20	ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	m3	20,00
4	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	21	ΝΑΟΔΟ Β29.3.4	m3	30,00
5	Κατασκευή κιβωτιοειδών οχετών με οπλισμένο σκυρόδεμα C20/25	22	ΝΑΟΔΟ Β29.4.2	m3	20,00
6	Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25	23	ΝΑΟΔΟ Β29.4.5	m3	145,00
7	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C	24	ΝΑΟΔΟ Β30.2	kg	14.500,00
8	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C	25	ΝΑΟΔΟ Β30.3	kg	1.500,00
9	Προμήθεια συρματοπλέγματος και συρμάτων συρματοκιβωτίων με απλό γαλβάνισμα	26	ΝΑΟΔΟ Β65.1.1	kg	2.480,00
10	Κατασκευή φατνών	27	ΝΑΟΔΟ Β65.2	m2	1.170,00
11	Πλήρωση φατνών	28	ΝΑΟΔΟ Β65.3	m3	195,00
12	Βλήτρα από χάλυβα οπλισμού Β500C, διαμέτρου Φ25 mm	29	ΝΑΟΔΟ Β90	TEM	100,00
13	Γεωύφασμα διαχωρισμού	30	ΝΑΟΔΟ Β64.2	m2	976,00
14	Συστήματα υδατοστεγάνωσης σηράγγων, στεγανωτική μεμβράνη HDPE d >= 1,0mm με αμφίπλευρες κωνικές προεξοχές 8mm	31	ΝΑΟΔΟ Σ68.3	m2	325,00
15	Λιθορριπή κοιτοστρώσεων, αναβαθμών κ.λ.π.	32	ΝΑΟΔΟ Β07	m3	180,00
Ομάδα Δ: Οδοστρωσία - Ασφαλτικά					
1	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	33	ΝΑΟΔΟ Γ02.2	m2	20,00
2	Κατασκευή ερεισμάτων	34	ΝΑΟΔΟ Γ05	m3	20,00
3	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 4 cm	35	ΝΑΟΔΟ Δ02.1	m2	400,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
4	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 6 cm	36	ΝΑΟΔΟ Δ02.2	m2	20,00
5	Ασφαλτική προεπάλειψη	37	ΝΑΟΔΟ Δ03	m2	1.100,00
6	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	38	ΝΑΟΔΟ Δ04	m2	2.000,00
7	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	39	ΝΑΟΔΟ Δ06	ton	120,00
8	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	40	ΝΑΟΔΟ Δ08.1	m2	500,00
9	Επούλωση λάκκων με ψυχρό ασφαλτόμιγμα σε δοχεία των 25 kg	41	ΝΟΔΟ Δ08.2ΣΧ	TEM	50,00
10	Επούλωση τοπικών φθορών μέχρι 30,00 m2, με ασφαλτόμιγμα.	42	ΝΟΔΟ Δ08.3ΣΧ	ton	10,00
11	Αντιολισθηρές ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας συμπτκνωμένου πάχους 0,04 m με χρήση κοινής ασφάλτου	43	ΝΑΟΔΟ Δ09.1	m2	20,00
Ομάδα ΣΤ: Σήμανση Ασφάλεια.					
1	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης H1 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W3	44	ΝΑΟΔΟ E01.2.3	m	50,00
2	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας τεχνικών έργων, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, ικανότητας συγκράτησης H1, λειτουργικού πλάτους W5, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α	45	ΝΑΟΔΟ E01.3.1	m	40,00
3	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W2	46	ΝΑΟΔΟ E01.1.6	m	100,00
4	Πρόσθετη αποζημίωση για την αποκατάσταση φθαρμένων ή κατεστραμμένων μεταλλικών στηθαίων ασφαλείας	47	ΝΑΟΔΟ E02	m	100,00
5	Αποξήλωση μονόπλευρου χαλύβδινου στηθαίου ασφαλείας που τοποθετήθηκε με έμπηξη	48	ΝΑΟΔΟ E03.1	m	100,00
6	Αποξήλωση μονόπλευρου χαλύβδινου στηθαίου ασφαλείας γεφυρών	49	ΝΑΟΔΟ E03.2	m	50,00
7	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από αντανakλαστική μεμβράνη τύπου 2 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	50	ΝΑΟΔΟ E08.2.2	m2	25,00
8	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	51	ΝΑΟΔΟ E09.1	TEM	20,00
9	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	52	ΝΑΟΔΟ E09.4	TEM	20,00
10	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2")	53	ΝΑΟΔΟ E10.1	TEM	40,00
11	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm (3")	54	ΝΑΟΔΟ E10.2	TEM	20,00
12	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	55	ΝΑΟΔΟ E17.1	m2	3.000,00

ΚΟΡΙΝΘΟΣ / 2025
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ /2025
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Σ.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ /2025
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ.Τ.Ε.

ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΞΥΓΚΑΚΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΞΥΓΚΑΚΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΑΝΤΑΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ