

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	1	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	580,00
2	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	2	ΝΑΟΔΟ Α12	m3	125,00
3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	3	ΝΑΟΙΚ 20.02	m3	167,00
4	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	4	ΝΑΟΔΟ Β01	m3	45,00
5	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	5	ΝΑΟΙΚ 20.30	m3	125,00
6	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	6	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	2.900,00
7	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	7	ΝΑΟΔΟ Δ01	m	324,00
8	Πλήρωση νησίδων με φυτική γη σε αστικές περιοχές , χωρίς την προμήθεια του υλικού	8	ΝΑΠΡΣ Α06	m3	60,00
9	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα	10	ΝΑΟΙΚ 22.65.02	kg	136,00
10	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	72	ΝΑΟΙΚ 20.20	m3	105,00
11	Εξυγιαντικές στρώσεις με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών	73	ΝΑΟΙΚ 20.21	m3	50,00
2. ΣΚΥΡΟΔΕΤΗΣΕΙΣ					
1	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	11	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	m3	74,00
2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	12	ΝΑΟΙΚ 32.01.05	m3	145,00
3	Μικροκατασκευές με σκυρόδεμα C20/25	13	ΝΑΟΔΟ Β29.4.4	m3	13,00
3. ΟΠΛΙΣΜΟΙ-ΞΥΛΟΥΤΥΠΟΙ					
1	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα Β500C	14	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	1.135,00
2	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας Β500C.	15	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	kg	3.950,00
3	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	16	ΝΑΟΙΚ 38.13	m2	60,00
4	Ξυλότυποι θεμελίωσης, τοίχων, βάθρων και υποστυλωμάτων οιουδήποτε ύψους από εδάφους και πλακών ύψους μέχρι 7,00 μ.	17	ΠΡΣ 641	m2	200,00
4. ΠΛΑΚΟΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΚΡΑΣΠΕΔΑ					
1	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	18	ΝΑΟΔΟ Β51	m	135,00
2	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες	19	ΝΑΟΙΚ 73.12	m2	670,00
3	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	20	ΝΑΟΙΚ 73.11	m2	50,00
4	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40cm	21	ΝΑΟΔΟ Β81	m2	70,00
5	Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους από γρανίτη	22	ΝΑΟΙΚ 78.96	m2	62,00
5. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ - ΠΡΑΣΙΝΟ					
1	Κάδοι Απορριμμάτων Επιστήλιος μονός κάδος	23	ΝΑΠΡΣ Β11.9	TEM	8,00
2	Καθιστικά - Παγκάκια Καθιστικά με διπλή πλάτη από ευθύγραμμους χαλυβδοσωλήνες και δοκίδες φυσικής ξυλείας	24	ΝΑΠΡΣ Β10.4	TEM	12,00
3	Κόψιμο - εκρίζωση δένδρων, εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,61 μέχρι 0,90 m	25	ΝΑΠΡΣ Ζ02.3	TEM	11,00
4	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα	26	ΝΑΠΡΣ Γ01	στρ.	0,12
5	Προμήθεια φυτικής γης	27	ΝΑΠΡΣ Δ08	m3	75,00
6	Προμήθεια δένδρων κατηγορίας Δ6, Κέδρος Λιβάνου, Cedrus libani, μπάλα χώματος 24 λίτρα, ύψος 2,00 έως 2,50 μέτρα, περίμετρος κορμού 12-14 εκατοστά	28	ΝΠΡΣ 5119.1.6.30	TEM	2,00
7	Θάμνοι, κατηγορίας Θ4, Πυξός, Buxus sempervirens, μπάλα χώματος 7 λίτρα, ύψος 0,50 έως 0,60 μέτρα, περίμετρος κόμης >1,00	29	ΝΑΠΡΣ ΦΔ02.4.62	TEM	32,00
8	Δένδρα, κατηγορίας Δ5, Λαγκερστρέμια, Lagerstroemia indica, μπάλα χώματος 18 λίτρα, ύψος 3,00 έως 3,50 μέτρα	30	ΝΑΠΡΣ ΦΔ01.5.39	TEM	9,00
9	Θάμνοι, κατηγορίας Θ4, Φωτίνια, Photinia x fraseri, μπάλα χώματος 10 λίτρα, ύψος 0,80 έως 1,00 μέτρα, περίμετρος κόμης >1,20	31	ΝΑΠΡΣ ΦΔ02.4.83	TEM	6,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
10	Θάμνοι, κατηγορίας Θ4, Βιβούρνο κοινό, Viburnum tinus, μπάλα χώματος 18 λίτρα, ύψος >1,00 μέτρα, περίμετρος κόμης >2,00	32	ΝΑΠΡΣ Φ\Δ02.4.12	ΤΕΜ	4,00
11	Προμήθεια θάμνων κατηγορίας Θ6, Λιγούστρο, Ligustrum japonicum	33	ΝΠΡΣ 5119.2.6.51	ΤΕΜ	4,00
12	Προμήθεια δένδρων κατηγορίας Δ5, Προύμνη, Prunus cerasifera 'Pissardii', μπάλα χώματος 30 λίτρα, ύψος 2,50 έως 3,00 μέτρα, περίμετρος κορμού 14-16 εκατοστά	34	ΝΠΡΣ 5119.1.5.58	ΤΕΜ	2,00
13	Ντάλια νάνα	35	ΠΡΣ Ν\ΝΤΑΛ	ΤΕΜ	250,00
14	Βολβοί τουλίπας	36	ΠΡΣ Ν\ΤΟΥΛ	ΤΕΜ	250,00
15	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt	39	ΝΑΠΡΣ Ε09.5	ΤΕΜ	38,00
16	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 12,50 - 22,00 lt	40	ΝΑΠΡΣ Ε09.6	ΤΕΜ	13,00
17	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 23 - 40 lt	41	ΝΑΠΡΣ Ε09.7	ΤΕΜ	8,00
18	Φύτευση ποωδών φυτών και βολβών	42	ΝΑΠΡΣ Ε09.1	ΤΕΜ	500,00
19	Εγκατάσταση προκατασκευασμένου χλοοτάπητα	43	ΝΠΡΣ 5220	στρέμ	0,12
20	Λίπανση χλοοτάπητα, χειρονακτική	44	ΝΑΠΡΣ Σ\Τ03.4	στρ.	0,12
21	Υποσύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου Για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50 m	45	ΝΑΠΡΣ Ε11.1.1	ΤΕΜ	13,00
22	ΦΛΟΙΟΣ ΠΕΥΚΟΥ 60-70 lit	46	ΠΡΣ Ν\ΦΛΟΙΟ.ΠΕΥ	ΤΕΜ	40,00
6. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ					
1	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 9,00 m	47	ΝΑΗΛΜ 60.10.01.02	ΤΕΜ	2,00
2	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλωνιο διατομής 25 mm ²	48	ΝΑΗΛΜ 62.10.48.03	m	50,00
3	Αφαίρεση και απομάκρυνση τσιμεντοϊστών φωτισμού, ύψους μέχρι 12,00 m	49	ΝΑΗΛΜ 62.10.02.01	ΤΕΜ	1,00
4	Πίλαρ οδοφωτισμού	50	ΗΛΜ Ν\ΠΙΛΑΡ	ΤΕΜ	2,00
5	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 60 x 40 cm	51	ΝΑΗΛΜ 60.10.85.02	ΤΕΜ	4,00
6	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 40 x 40 cm	52	ΝΑΗΛΜ 60.10.85.01	ΤΕΜ	4,00
7	Ενδοδαπέδιο φωτιστικό ασύμμετρης κατανομής (ανάδειξη γλυπτών)	53	Α\ΤΗ Π\9367.3.5	ΤΕΜ	2,00
8	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED), ισχύος 50 - 80 W, με βραχίονα	54	ΝΑΗΛΜ 60.10.40.04	ΤΕΜ	6,00
9	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 4 x 10 mm ²	55	ΝΑΗΛΜ 62.10.41.04	m	60,00
10	Καλώδια τύπου Η05VV-U, -R (ΝΥΜ), ονομ. τάσης 300/500V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 3 x 2,5 mm ²	56	ΝΑΗΛΜ 62.10.40.02	m	20,00
11	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι διέλευσης καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης ονομαστ. διαμέτρου DN 50 mm (σπείρωμα 2") και πάχους 3,2 mm	57	ΝΑΗΛΜ 60.20.40.01	m	30,00
12	Μηχανισμός Συντριβανιού Καταράκτη	58	ΗΛΜ Π\ΚΑΤ	τεμ.	1,00
13	Φωτιστικό Συντριβανιού	59	ΗΛΜ Φ\ΩΤΣΥ	ΤΕΜ	4,00
7. ΑΡΔΕΥΣΗ					
1	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 25 mm	60	ΝΑΠΡΣ Η01.1.3	m	150,00
2	Σταλακτηφόροι Φ 20 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες, αποστάσεις σταλακτών 33 cm	61	ΝΑΠΡΣ Η08.2.4.1	m	50,00
3	Στεγανό κουτί για προγραμματιστές, μεταλλικό, διαστάσεων 80 x 60 x 25 (cm), πάχους 1,2 mm	62	ΝΑΠΡΣ Η09.2.14.1Ζ	ΤΕΜ	2,00
4	Προγραμματιστές μπαταρίας τύπου φρεατίου, ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες 2	63	ΝΑΠΡΣ Η09.2.3.2	ΤΕΜ	2,00
5	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γραναζωτοί, ακτίνας ενέργειας 7-14m	64	ΠΡΣ Ν\Η08.3.3	ΤΕΜ	8,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
6	Γεωύφασμα εδαφοκάλυψης	66	ΠΡΣ ΝΓΓΕΩ	m2	90,00

ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ 11-08-2023
Οι μελετητές

ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ 11-08-2023
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Η Προϊστάμενος Τμ.
Συγκοινωνιακών, Υδραυλικών Και
Κτιριακών έργων

ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ 11-08-2023
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Αν. Προϊστάμενος Δ/σης Τεχνικών
Υπηρεσιών

Γιαννελούδη Πασχαλίνα
Πολιτικός Μηχανικός

Σκερλετίδου Αικατερίνη
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

Καλεντζίδης Βλασάκης
Χημικός Μηχανικός

Ζαμπουνίδου Αθανασία
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

Δελημπαλιτίδη Ροζαλία
Ηλεκρολόγος Μηχανικός

Μητούση Ζαφειρώ
Γεωπόνος