



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ &
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΜΑΛΕΒΙΖΙΟΥ

ΕΡΓΟ: ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΤΗΣ ΠΛΑΤΕΙΑΣ
ΤΟΥ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΡΟΔΙΑΣ
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: Πρόγραμμα
"ΦΙΛΟΔΗΜΟΣ", Εσοδα
CPV: 45211360

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

Α.Τ.	Συνοπτική περιγραφή	Άρθρο	Άρθρο Αναθεώρ.	Μονάδα	ποσότητα
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1: ΟΔΟΠΟΙΑ - ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ					
ΟΜΑΔΑ 1.1 ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ					
ΥΠΟΟΜΑΔΑ 1.1.1 ΕΚΣΚΑΦΕΣ					
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	20.05.01	ΟΙΚ-2124	m ³	528
2	Αποξήλωση ασφαλτοταπτήτων και στρώσεων οδοστρώσας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	A-2.1	ΟΔΟ-1123Α	m ³	391,4
3	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	B-1	ΟΔΟ-2151	m ³	60
ΥΠΟΟΜΑΔΑ 1.1.2 ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
4	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	22.15.01	ΟΙΚ-2226	m ³	65
5	Με εφαρμογή τεχνικών αδιατάρακτης κοπής	22.15.03	ΟΙΚ-2226	m ² cm (dm ²)	504
6	Καθαίρεση κτισμάτων με φέροντα στοιχεία από οπλισμένο σκυρόδεμα. Για ύψος έως και 4,0 m	A-5.1	ΟΙΚ-2227	m ³	30
7	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων. Για μεταλλικά κιγκλιδώματα	22.65.02	ΟΙΚ-2275	kg	780
ΟΜΑΔΑ 1.2 ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ - ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ					
ΥΠΟΟΜΑΔΑ 1.2.1 ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ					
8	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	32.01.04	ΟΙΚ-3214	m ³	53,6

9	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορία C25/30	32.01.06	ΟΙΚ 3215	m3	51
10	Κατασκευή πλακών πλήρων και ολόσωμων μεσοβάθρων από σκυρόδεμα C20/25	B-29.4.8	ΟΔΟ-2551	m³	10

ΥΠΟΟΜΑΔΑ 1.2.2 ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ

11	Υπόβαση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	Γ-1.1	ΟΔΟ-3121.B	m³	385
12	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	Γ-2.2	ΟΔΟ-3211.B	m²	1928
13	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια	B-4.1	ΟΔΟ-3121B	m³	55,1
14	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	5.07	ΥΔΡ 6069	m3	55,1

ΥΠΟΟΜΑΔΑ 1.2.3 ΞΥΛΟΤΥΠΟΙ - ΟΠΛΙΣΜΟΙ

15	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	38.20.02	ΟΙΚ-3873	kg	5040
16	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	38.20.03	ΟΙΚ-3873	kg	2500
17	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς >160 mm	61.06	ΟΙΚ 6104	kg	1100
18	Επένδυση κατακορύφων ή οριζοντίων επιφανειών με ανοξείδωτη λαμαρίνα	78.90	ΟΙΚ 7231	m2	22

ΟΜΑΔΑ 1.3 ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ- ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ (ΠΛΑΚΟΣΤΡΩΣΕΙΣ)

ΥΠΟΟΜΑΔΑ 1.3.1 ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ- ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ (ΠΛΑΚΟΣΤΡΩΣΕΙΣ)

19	Επιστρώσεις με πλάκες μαρμαρου Φαιστού, πάχους 5 cm, και διαστάσεων (25-15)*15*5εκ,	ΣΧΕΤ 3 74.30.13	ΟΙΚ 7461	m2	551,5
20	Τάβλες από ξυλεία ΙΡΟΚΟ	ΣΧΕΤ 53.42	ΟΙΚ 5342	m2	50
21	Θερμομόνωση κεκλιμένων οροφών με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	79.46	ΟΙΚ 7934	m2	21
22	Επενδύσεις στεγών και δαπέδων με συνθετική ξυλεία. Με κόντρα πλακέ θαλάσσης πάχους 20 mm	52.81.01	ΟΙΚ 5281	m2	42
23	Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους από φυσικό λίθο Δαμάστας	ΣΧΕΤ 1 78.96	ΟΙΚ 7452	m2	47
24	Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους από φυσικό λίθο Φαιστού	ΣΧΕΤ 2 78.96	ΟΙΚ 7452	m2	1927,8
25	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου ή χτενιστό με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 8 cm	73.92	ΟΙΚ 7373.1	m2	80
26	Ολόσωμες μαρμαρίνες βαθμίδες απλής διατομής. Ολόσωμες μαρμαρίνες βαθμίδες χρήσιμου μήκους έως 1,00 m με πλάκες γκρι μαρμάρου Δαμάστας σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού παχους 12 εκ.	ΣΧΕΤ 4 75.51.01	ΟΙΚ 7551	μμ	200

27	Ολόσωμες μαρμαρίνες βαθμίδες απλής διατομής. Ολόσωμες μαρμαρίνες βαθμίδες χρήσιμου μήκους έως 1,00 m με πλάκες γκρι μαρμάρου Δαμάστας σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού παχους 5 εκ.	ΣΧΕΤ 5 75.51.01	ΟΙΚ 7551	μμ	32	
28	Κατασκευή λιθοδομής δύο όψεων. Με αργούς ημιλαξευτούς λίθους	43.22	ΟΙΚ 4307	m3	9,1	
29	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	73.34.02	ΟΙΚ 7326.1	m2	40	
30	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	73.33.02	ΟΙΚ 7331	m2	35	
ΥΠΟΟΜΑΔΑ 1.3.2 ΠΟΡΤΕΣ - ΠΑΡΑΘΥΡΑ - ΥΑΛΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΞΥΛΕΙΑ						
31	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές, Με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	54.46.01	ΟΙΚ 5446.1	m2	13,2	
32	Κάσσες ανάρτησης θυροφύλλων από λαμαρίνα ψυχρής εξέλασης	62.40	ΟΙΚ 6239	kg	300	
ΥΠΟΟΜΑΔΑ 1.3.3 ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑΤΑ - ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΚΑ ΔΙΑΦΟΡΑ						
33	Μεταλλικός σκελετός εδρασης ξυλείας	σχετ 61.32	ΟΙΚ 6102	kg	260	
34	Επένδυση κατακορύφων ή οριζοντίων επιφανειών με ανοξεϊδωτη λαμαρίνα	78.90	ΟΙΚ 7231	m2	22	
35	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής. Εσχάρες υδροσυλλογής από φαιό χυτοσίδηρο	11.02.01	ΥΔΡ 6752	kg	825	
36	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	64.01.01	ΟΙΚ 6401	kg	1880	
ΥΠΟΟΜΑΔΑ 1.3.4 ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ						
37	Εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης	77.20.01	ΟΙΚ 7744	m2	200	
38	Ελαιοχρωματισμοί επί ετοιμών σπατουλαρισμένων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	77.51	ΟΙΚ 7751	m2	200	
39	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	71.21	ΟΙΚ 7121	m2	200	
ΥΠΟΟΜΑΔΑ 1.3.5 ΦΥΤΕΥΣΗ						
40	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	Δ7	ΠΡΣ 1710	m3	30	
41	Δένδρα πλατάνια	ΣΧΕΤ. Δ1.3	ΠΡΣ 5210	τεμ	2	
42	Ανοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,70 x 0,70 x 0,70 m	Ε4.2	ΠΡΣ 5110	τεμ	5	
43	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 0,40 - 1,50 lt	Ε9.3	ΠΡΣ 5210	τεμ	7	

ΟΜΑΔΑ : 1. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ					
ΥΠΟΜΑΔΑ : 1.1. ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ					
44	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 100 X 100mm	ΑΤΗΕ 8735.2.3	ΗΛΜ 41	τεμ	16,00
45	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 200 X 200mm	ΑΤΗΕ 8735.2.5	ΗΛΜ 41	τεμ	2,00
46	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.2	ΗΛΜ 44	μ	10,00
47	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλώνοι. διατομής 16 mm ²	62.10.48.02 ΣΧΕΤ	ΗΛΜ 45	μ	768,00
48	Αγωγός γυμνός χάλκινος Πολύκλωνος διατομής 25mm ²	62.10.48.03	ΗΛΜ 45	μ	5,00
49	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm ²	ΑΤΗΕ 8766.3.1	ΗΛΜ 46	μ	96,00
50	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τριπολικό διατομής 3 X 1,5 mm ²	ΑΤΗΕ 8773.3.1	ΗΛΜ 47	μ	20,00
51	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC. διατομής 3 x 2,5 mm ² .	62.10.41.02	ΗΛΜ 102	μ	892,00
52	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τετραπολικό διατομής 4 X 10 mm ²	ΑΤΗΕ 8773.5.5	ΗΛΜ 47	μ	25,00
53	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC. διατομής 5 x 2,5 mm ² .	62.10.41.02 ΣΧΕΤ	ΗΛΜ 102	μ	25,00
54	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό διατομής 3 X 2,5 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.3.2	ΗΛΜ 47	μ	60,00
55	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5 X 10 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.6.5	ΗΛΜ 47	μ	5,00
56	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5 X 25 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.6.7	ΗΛΜ 47	μ	24,00
57	Καλώδιο UTP CAT6 4P GCS υπόγειο ή σωληνώσεων κατάλληλο για τοποθέτηση μέσα σε έδαφος	ΑΤΗΕ 8797.1.1	ΗΛΜ 47	μ	1578,43
58	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΑΤΗΕ 9302.1 ΣΧΕΤ	ΗΛΜ 10	μ ³	60,00
59	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων σε έδαφος βραχώδες	ΑΤΗΕ 9302.2 ΣΧΕΤ1	ΗΛΜ 10	μ ³	90,00
60	Σύνδεση μετρητού ΔΕΗ	ΑΤΗΕ Ν9347	ΗΛΜ 52	τεμ	1,00
61	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, από PVC διαμέτρου Φ16	ΑΤΗΕ Ν8732.1.3	ΗΛΜ 41	μ	59,00
62	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών Conflex διαμέτρου Φ20	ΑΤΗΕ Ν8732.3.2	ΗΛΜ 41	μ	18,00
63	Ρευματοδότης σούκο στεγανός	ΑΤΗΕ Ν8807	ΗΛΜ 49	τεμ	3,00
64	Ρευματοδότης στεγανός ορατός τριφασικός εντάσεως 16Α πλήρης	ΑΤΗΕ Ν8826	ΗΛΜ 49	τεμ	2,00
65	Πλάκα γείωσης από ηλεκτρολυτικό χαλκό, "Ε"	ΑΤΗΕ Ν8837.72.3	ΗΛΜ 45	τεμ	1,00

66	Προμήθεια και τοποθέτηση ηλεκτροδίου γείωσης από χάλκινη πλάκα	ΗΛΜ 60.20.40.21	ΗΛΜ 46	τεμ	6,00
67	Ηλεκτρικός πίνακας 600x600x165mm, IP65, πλήρης	ΑΤΗΕ Ν8840.95.3	ΗΛΜ 52	τεμ	1,00
68	Ερμαιο Ρευματοδοτων	ΑΤΗΕ Ν8840.95.1	ΗΛΜ 52	τεμ	1,00
69	Ανιχνευτής παρουσίας για τον έλεγχο φωτισμού	ΑΤΗΕ Ν8894.32.1	ΗΛΜ 62	τεμ	10
70	Βάση ιστού οδοφωτισμού από οπλισμένο σκυρόδεμα C 20/25 διαστάσεων 0,80Χ0,80Χ0,85 περίπου, για έδραση και στερέωση ιστού ύψους 6μ	ΑΤΗΕ Ν9312.2 ΣΧΕΤ3	ΗΛΜ 101	τεμ	26
71	Σύνθεση ιστού αποτελούμενη από έναν ιστό 6μ και ένα φωτιστικό	ΑΤΗΕ Ν9322.95.1	ΗΛΜ 101	τεμ	23
72	Σύνθεση ιστού αποτελούμενη από έναν ιστό 6μ και δύο φωτιστικά	ΑΤΗΕ Ν9322.95.2	ΗΛΜ 101	τεμ	3
73	Spot για τοποθέτηση σε πέργολα	ΑΤΗΕ Ν9375.96.3	ΗΛΜ 103	τεμ	8
74	Φωτιστικό οροφής WC, led	ΑΤΗΕ Ν9375.96.4	ΗΛΜ 103	τεμ	8
75	Αυτόνομο φωτιστικό σώμα, τύπου "EXIT"	ΑΤΗΕ Ν8984	ΗΛΜ 59	τεμ	4
76	Σκυροδέματα - Σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10 (B5 ή B10) - C12/15 (B10) κοιποστρώσεων, περιβλημάτων αγωγών, εξομαλυντικών στρώσεων κλπ	ΟΔΟ Β-29.2.2	ΟΔΟ 2531	m3	15
77	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων	ΑΤΗΕ 9316.5	ΗΛΜ 42	m	50
78	Φρεάτια έλξης καλωδίων 40x40cm	60.10.85.01 ΣΧΕΤ1	ΟΔΟ 2548	τεμ	27
79	Φρεάτια έλξης καλωδίων 60x60cm	60.10.85.02 ΣΧΕΤ1	ΟΔΟ 2548	τεμ	3
80	Φρεάτια έλξης καλωδίων 120x80cm	60.10.85.03 ΣΧΕΤ1	ΟΔΟ 2548	τεμ	1
81	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (HDPE) διαμέτρου DN 63mm	ΗΜΟ 60.20.40.11 ΣΧΕΤ3	ΗΛΜ 5	m	343
82	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (HDPE) διαμέτρου DN 90 mm	ΗΜΟ 60.20.40.12 ΣΧΕΤ2	ΗΛΜ 5	m	355
83	Κανάλι πλαστικό 150x50	ΑΤΗΕ Ν8745.13	ΗΛΜ 10	m	5
84	Προμήθεια και τοποθέτηση ανελκυστήρα ΑΜΕΑ ευθείας σκάλας	ΑΤΗΕ Ν8540.19	ΗΛΜ 60	τεμ	1
85	Πίλαρ οδοφωτισμού. Πίλλαρ οδοφωτισμού οκτώ αναχωρήσεων.	60.10.80.02	ΗΛΜ 52	τεμ	1
86	Σταθμός φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων ισχύος 50kW	ΑΤΗΕ 9350 ΣΧΕΤ	ΗΛΜ 52	τεμ	1
ΥΠΟΜΑΔΑ : 1.2. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ					
87	Σωλήνας πολυαιθυλενίου (VPE) 16x2	ΑΤΗΕ Ν8041.1.3	ΗΛΜ 8	m	80
88	Βαλβίδα διακοπής σφαιρική Φ3/4"	ΑΤΗΕ Ν8101.1.2	ΗΛΜ 11	τεμ	2
89	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8138.1.2	ΗΛΜ 11	τεμ	2

90	Πλαστικός σωλήνας από πολυαιθυλένιο (PE) διαμέτρου Φ25 mm	ATHE N8041.3	ΗΛΜ 7	μ.μ.	25
91	Γαρνιτούρα υδροληψίας	ATHE N8175	ΗΛΜ 13	τεμ	12,00
92	Υδρόμετρο έως 1"	ATHE N8234	ΗΛΜ 23	τεμ	1,00
93	Ερμάριο μεταλλικό για την τοποθέτηση διανομένων, διαστ. 45x60cm	ATHE N8604.34.2	ΗΛΜ 4	τεμ	1,00
94	Διανομέας ύδρευσης ορειχάλκινος 1 1/4" με διακόπτη 14 αναχωρήσεων	ATHE	ΗΛΜ 4	τεμ	1,00
95	Πλαστικός σωλήνας P.V.C. ,Φ40	ATHE N8042.A.2.2	ΗΛΜ 8	m	12
96	Πλαστικός σωλήνας P.V.C. ,Φ50	ATHE N8042.A.2.3	ΗΛΜ 8	m	10
97	Πλαστικός σωλήνας P.V.C. ,Φ100	ATHE N8042.A.2.7	ΗΛΜ 8	m	20
98	Πλαστικός σωλήνας από σκληρό P.V.C. Φ250	ATHE N8042.I.2.11	ΗΛΜ 8	m	5
99	Πλαστικό σιφώνι	ATHE N8049	ΗΛΜ 1	τεμ	3,00
100	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως διαστάσεων 50cm x50cm και βάθος από 0,5 έως 1,0m	ATHE N8066.10.3	ΗΛΜ 10	τεμ	1,00
101	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως διαστάσεων 60cm x60cm και βάθος έως 1,00m	ATHE N8066.26.2	ΗΛΜ 10	τεμ	2,00
102	Κανάλια αποστράγγισης δαπέδων κατά EN 1433, βιομηχανικής προέλευσης, εσωτερικού πλάτους 150 mm, κατηγορίας φορτίου B125 με Εσχάρα από γαλβανισμένο χάλυβα"	ΥΔΡ 11.15.04	ΥΔΡ 6620.1	m	2,50
103	Κανάλια αποστράγγισης δαπέδων κατά EN 1433, βιομηχανικής προέλευσης, εσωτερικού πλάτους 200 mm, κατηγορίας φορτίου D400 με Εσχάρα από ελατό χυτοσίδηρο	ΥΔΡ 11.15.09	ΥΔΡ 6620.1	m	40,00
104	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 125 mm	12.10.02	ΥΔΡ 6711.1	m	100
105	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 200 mm	12.10.04	ΥΔΡ 6711.1	m	300
106	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4mm διαστ.42x60cm	ATHE N8168.2		τεμ	5
107	Λεκάνη ουρητηρίου τοίχου από πορσελάνη	ATHE 8157.1	ΗΛΜ 14	τεμ	3
108	Εξωτερικό φλουσόμετρο ουρητηρίου	ATHE N8150		τεμ	3
109	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη. Υψηλής πίεσεως.	ATHE 8151.1	ΗΛΜ 14	τεμ	3
110	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου κυλινδρικό ή πρισματοειδές, πατητό ή τραβηκτό πλήρες	ATHE 8153.2	ΗΛΜ 15	τεμ	3
111	Νιπτήρας πορσελάνης Διαστ. 40 X 50 cm	ATHE 8160.1	ΗΛΜ 17	τεμ	4
112	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος τοποθετημένος σε νιπτήρα - Διαμέτρου 1/2 ins	ATHE 8141.2.2	ΗΛΜ 13	τεμ	4
113	Νιπτήρας πορσελάνης με βαλβίδα. AMEA, διαστάσεων 70 X 55 cm	ATHE N8160.13	ΗΛΜ 17	τεμ	1
114	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού για νιπτήρα για άτομα Μ.Κ.	ATHE N8141.3.3	ΗΛΜ 13	τεμ	1
115	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη, όπως στις προδιαγραφές αναφέρεται.. AMEA πλήρης με δοχείο και κάθισμα	ATHE N8151.10	ΗΛΜ 14	τεμ	1

116	Χειρολαβές για WC ΑμεΑ	ΑΤΗΕ N8036.25.2	ΗΛΜ 5	τεμ	1
117	Χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης	ΥΔΡ 01.01	ΥΔΡ 6541	μηνας	1,00
118	Αναλάμποντες φανοί επισήμανσης κινδύνου	ΥΔΡ 01.03	ΗΛΜ 108	μηνας	1,00
119	Προσωρινές γεφυρώσεις ορυγμάτων για την διευκόλυνση της κυκλοφορίας των πεζών	ΥΔΡ 01.05	ΥΔΡ 6301	μηνας	1,00
120	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.	03.12	ΥΔΡ-6087	μ.μ.	300
121	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 160 mm	12.10.03	ΥΔΡ-6711.1	m	21
122	Παροχές αποχέτευσης	16.04 ΣΧΕΤ	ΥΔΡ 6081.1 30% - ΥΔΡ 6711.1 30%- ΥΔΡ 6068 20% - ΥΔΡ 6069 10% - ΟΔΟ 4521.B 10%	τεμ	1
123	Φρεάτια ιδιωτικών συνδέσεων ακαθάρτων	16.11 ΣΧΕΤ	ΥΔΡ 6081.1 30% - ΥΔΡ 6327 40% - ΥΔΡ 6804 10% - ΥΔΡ 6752 20%	τεμ	1
ΥΠΟΜΑΔΑ : 1.3. ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΣ					
124	Καπέλο σωλήνας εξαερισμού	ΑΤΗΕ N8064	ΗΛΜ 8	τεμ	1,00
125	Αξονοφυγοκεντρικός ανεμιστήρας 750 m ³ /h	ΑΤΗΕ N8559.43.5	ΗΛΜ 33	τεμ	1,00
126	Στόμιο τύπου αεραβαλβίδας Φ200	ΑΤΗΕ N8541.43.7.2	ΗΛΜ 36	τεμ	5,00
127	Στόμιο λήψεως νωπού αέρα ή απόρριψη αέρα, διασ. 300x200mm	ΑΤΗΕ N8547.79.2.1	ΗΛΜ 36	τεμ	1,00
128	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Κ. διαμέτρου 100 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.7	ΗΛΜ 8	m	3,50
129	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Κ. διαμέτρου 125 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.9	ΗΛΜ 8	m	2,00
130	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Κ. διαμέτρου 140 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.10	ΗΛΜ 8	m	3,00
131	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Κ. διαμέτρου 250 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.13	ΗΛΜ 8	m	3,50

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
11/02/2022
Η Προϊστάμενη Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

ΠΑΠΑΔΑΚΗ ΕΙΡΗΝΗ

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ
11/02/2022
Γρηγοράκη Μαρία
Σπανάκη Φωτεινή