

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ									
1.1. ΕΚΣΚΑΦΕΣ-ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ-ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ									
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ 20.04.01	ΟΙΚ 2122	01	m3	10,00	29,85	298,50	
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	ΟΙΚ 2124	02	m3	10,00	14,10	141,00	
3	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	ΝΑΟΙΚ 20.01.01	ΟΙΚ 2101	03	m2	20,00	4,50	90,00	
4	Κόψιμο - εκρίζωση δένδρων, εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,31 μέχρι 0,60 m	ΝΑΠΡΣ Ζ02.2	ΠΡΣ 5354	04	TEM	3,00	60,00	180,00	
5	Αποξήλωση χωρίς προσοχή ξυλίνων ή μεταλλικών θυρών και παραθύρων κ.λ.π μετά της φορτοεκφόρτωσης και μεταφοράς τους με τα χέρια επί αυτοκινήτου και μεταφορά τους προς απόρριψη	ΝΑΟΙΚ Ν22.45.Α.2	ΟΙΚ 2275	05	m2	210,00	10,69	2.244,90	
6	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οποιουδήποτε πάχους τσιμέντου, μαρμάρου κ.λ.π χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών, με την φορτοεκφόρτωση και μεταφορά προς απόρριψη	ΝΑΟΙΚ Ν22.20.01.Α3	ΟΙΚ 2236	06	m2	400,00	8,75	3.500,00	
7	Καθαίρεση πλακιδίων τοίχων, πλακών μαρμάρου κ.λ.π παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών, με την φορτοεκφόρτωση και μεταφορά προς απόρριψη	ΝΑΟΙΚ Ν22.21.01.Α	ΟΙΚ 2238	07	m2	30,00	4,99	149,70	
8	Αποξήλωση ασφαλτόπανου οιουδήποτε τύπου και πάχους σε οποιαδήποτε θέση του κτιρίου (δώμα, στηθαία κλπ)	ΝΑΟΙΚ Ν22.60.Α	ΟΙΚ 2236	08	m2	295,00	2,20	649,00	
9	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων (μοκέτες, υαλοπίνακες κ.λ.π) απο οποιαδήποτε θέση του κτιρίου, συσσώρευση σε θέσεις φόρτωσης προϊόντων καθαίρεσης, φορτοεκφόρτωση και χειρονακτική τους μεταφορά επί αυτοκινήτου κ.λ.π. μεταφορά τους με αυτοκίνητο προς απόρριψη	ΝΑΟΙΚ Ν22.60.Α2	ΟΙΚ 2236	09	m2	350,00	2,39	836,50	
Σε μεταφορά								8.089,60	

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								8.089,60	
10	Καθαίρεση πλινθοδομών κάθε είδους με την φορτοεκφόρτωση και την μεταφορά τους προς απόρριψη σε νόμιμα λειτουργούσες ΧΥΤΑ	ΝΑΟΙΚ Ν\22.04.Α	ΟΙΚ 2222	10	m3	5,00	27,90	139,50	
11	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	ΝΑΟΙΚ 22.15.01	ΟΙΚ 2226	11	m3	5,00	65,60	328,00	
12	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	ΝΑΟΙΚ 22.10.01	ΟΙΚ 2226	12	m3	5,00	37,60	188,00	
13	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή	ΝΑΥΔΡ Ν\Α.4.05	ΥΔΡ 6808	13	m	50,00	11,91	595,50	
14	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	ΝΑΟΙΚ 22.22.01	ΟΙΚ 2241	14	m2	300,00	6,70	2.010,00	
15	Καθαίρεση οροφокoniaμάτων, συσσώρευση προϊόντων καθαίρεσης σε θέσεις φόρτωσης, πλάγιες μεταφορές τους εντός του εργοταξίου, φορτοεκφόρτωση και μεταφορά τους με αυτοκίνητο προς απόρριψη	ΝΑΟΙΚ Ν\22.54.01	ΟΙΚ 2252	15	m2	60,00	9,37	562,20	
16	Καθαίρεση επιχρισμάτων από οποιαδήποτε θέση του κτιρίου, συσσώρευση προϊόντων καθαίρεσης σε θέσεις φόρτωσης, πλάγιες μεταφορές τους εντός του εργοταξίου, φορτοεκφόρτωση και μεταφορά τους με αυτοκίνητο προς απόρριψη	ΝΑΟΙΚ Ν\22.23.Α1	ΟΙΚ 2252	16	m2	6,00	5,97	35,82	
17	Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m	ΝΑΟΙΚ 22.31.01	ΟΙΚ 2265Α	17	m	10,00	7,75	77,50	
18	Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακιού άνω των 0,10 m και έως 0,20 m	ΝΑΟΙΚ 22.31.02	ΟΙΚ 2265Β	18	m	10,00	11,25	112,50	
19	Διάνοιξη οπής ή φωλεάς επί αόπλου σκυροδέματος, με ή χωρίς επίχρισμα, για πάχος σκυροδέματος έως 0,15 m	ΝΑΟΙΚ Ν\22.40.01.Α1	ΟΙΚ 2271Α	19	TEM	2,00	23,79	47,58	
20	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων παντός τύπου και οποιουδήποτε σχεδίου, βάρους και διαστάσεων με την φορτοεκφόρτωση και την μεταφορά	ΝΑΟΙΚ Ν\22.65.02.Α3	ΟΙΚ 2275	20	m2	50,00	5,33	266,50	
21	Καθαίρεσις ξύλινων ή μεταλλικών κ.λ.π. διαχωριστικών τοίχων, οροφών, ψευδοροφών, στεγών, κιγκλιδωμάτων, περιφράξεων κ.λ.π	ΝΑΟΙΚ Ν\Α.22.70.02	ΟΙΚ 2275	21	m2	220,00	6,20	1.364,00	
22	Καθαίρεση ειδών υγιεινής (νιπτήρων, λεκανών, W.C., καζανακιών, θερμοσιφώνων κ.λ.π.)	ΝΑΟΙΚ Ν\22.45.1Α	ΟΙΚ 2275	22	TEM	50,00	8,09	404,50	
Σε μεταφορά								14.221,20	

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								14.221,20	
23	Αποξήλωση παγκακιών	ΝΑΟΙΚ ΝΒ.22.45	ΟΙΚ 2275	23	ΤΕΜ	9,00	15,12	136,08	
24	Αποξήλωση ξυλίνων ή μεταλλικών κατασκευών παιδικής χαράς , στεγάστρων παγκακιών κ.λ.π συναφών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ ΝΑ.22.45	ΟΙΚ 2275	24	ΤΕΜ	6,00	30,24	181,44	
25	Αποξήλωση ξυλίνων κατασκευών παιδικής χαράς κ.λ.π συναφών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ ΝΒ.22.72.1	ΟΙΚ 2275	25	m3	1,00	45,00	45,00	
26	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	ΝΑΟΙΚ 20.31.02	ΟΙΚ 2173	26	m3	10,00	5,00	50,00	
27	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	ΝΑΟΙΚ 20.30	ΟΙΚ 2171	27	m3	20,00	0,90	18,00	
28	Χειρωνακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων	ΝΑΟΙΚ 20.40	ΟΙΚ 2177	28	tonx10m	1,00	5,60	5,60	
29	Διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων με διάφορα μέσα πλήν αυτοκινήτων	ΝΑΟΙΚ 20.41	ΟΙΚ 2178	29	m3x100 m	30,00	2,20	66,00	
30	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ΟΙΚ 1136	30	ton.km	30,00	0,35	10,50	
31	Διάστρωση προϊόντων εκσκαφής.	ΝΑΥΔΡ 3.16	ΥΔΡ 6070	31	m3	10,00	0,21	2,10	
32	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Γ01.1	ΝΟΔΟ 3121Β	32	m3	10,00	11,50	115,00	
33	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Γ02.1	ΝΟΔΟ 3211Β	33	m3	10,00	11,50	115,00	
34	Προμήθεια κηυτικού χώματος	ΝΑΠΡΣ Δ07	ΠΡΣ 1710	34	m3	20,00	8,50	170,00	
35	Ανάμιξη κηυτικού χώματος και άμμου ποταμού	ΝΑΠΡΣ Γ03	ΠΡΣ 1620	35	m3	5,00	1,00	5,00	
Σύνολο : 1.1. ΕΚΣΚΑΦΕΣ-ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ-ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ								15.140,92	15.140,92
1.2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ									
1	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης	ΝΑΥΔΡ 10.19	ΥΔΡ 6370	36	m2	5,00	53,60	268,00	
2	Πλήρωση ρωγμών κατασκευών από σκυρόδεμα μικρού εύρους (0,3 - 3,00 mm) με εισπίεση εποξειδικής ρητίνης	ΝΑΥΔΡ 10.23	ΥΔΡ 6370	37	m	1,00	20,60	20,60	
3	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	ΝΑΟΙΚ 38.02	ΟΙΚ 3811	38	m2	50,00	22,50	1.125,00	
4	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ 32.02.04	ΟΙΚ 3214	39	m3	10,00	84,00	840,00	
Σε μεταφορά								2.253,60	15.140,92

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								2.253,60	15.140,92
5	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	ΟΙΚ 3214	40	m3	10,00	90,00	900,00	
6	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m ³ για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ 32.25.03	ΟΙΚ 3223Α.5	41	m3	20,00	16,80	336,00	
7	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΝΑΟΙΚ 32.02.03	ΟΙΚ 3213	42	m3	1,00	78,00	78,00	
8	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m ³ για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΝΑΟΙΚ 32.25.02	ΟΙΚ 3223Α.4	43	m3	1,00	16,80	16,80	
9	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα Β500C	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	ΟΙΚ 3873	44	kg	50,00	1,01	50,50	
10	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΝΑΟΔΟ Β51	ΝΟΔΟ 2921	45	m	50,00	9,60	480,00	
11	Πρόχυτα κράσπεδα 0.10x0,30m από σκυρόδεμα με τη βάση τους	ΝΑΟΔΟ ΝΑ.Β51	ΟΔΟΝ 2921	46	m	60,00	6,16	369,60	
Σύνολο : 1.2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ								4.484,50	4.484,50
1.3. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ									
1	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	ΝΑΟΙΚ 73.33.02	ΟΙΚ 7331	47	m2	60,00	33,50	2.010,00	
2	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	ΝΑΟΙΚ 73.35	ΟΙΚ 7326.1	48	MM	15,00	4,50	67,50	
3	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm, με χρήση κονιαμάτων	ΝΑΟΙΚ 73.26.01	ΟΙΚ 7326.1	49	m2	50,00	33,50	1.675,00	
4	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ 73.34.01	ΟΙΚ 7326.1	50	m2	80,00	33,50	2.680,00	
5	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 2,0 cm	ΝΑΟΙΚ 73.37.01	ΟΙΚ 7337	51	m2	100,00	14,60	1.460,00	
6	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 2,5 cm	ΝΑΟΙΚ 73.36.02	ΟΙΚ 7336	52	m2	40,00	15,70	628,00	
7	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 1,5 cm	ΝΑΟΙΚ 73.37.02	ΟΙΚ 7338	53	m2	30,00	12,30	369,00	
Σε μεταφορά								8.889,50	19.625,42

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								8.889,50	19.625,42
8	Ανακαίνιση και επισκευή επιστρώσεων των υπαρχόντων μωσαϊκών παντός τύπου	ΝΑΟΙΚ ΝΑ73.59.02	ΟΙΚ 7360	54	m2	10,00	7,94	79,40	
9	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	ΝΑΟΙΚ 72.16	ΟΙΚ 7211	55	m2	300,00	23,50	7.050,00	
10	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου χρωματιστές, πλευράς άνω των 30cm	ΝΑΟΙΚ Ν\73.16.02Α	ΟΙΚ 7316	56	m2	10,00	13,50	135,00	
11	Επένδυση στύλων μπασκετών , φωτιστικών κ.λ.π. με προστατευτικά ασφαλείας	ΝΑΟΙΚ Ν\79.40	ΟΙΚ 7940	57	m2	30,00	85,50	2.565,00	
12	Επιστρώσεις με ρολό από λινόλευομ	ΝΑΟΙΚ Ν\Α.73.97	ΟΙΚ 7397	58	m2	80,00	31,40	2.512,00	
13	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες γυψοσανίδας πάχους 12 έως 13 mm, διάτρητες ή με γραμμικές αυλακώσεις, διαστάσεων 600x600 mm	ΝΑΟΙΚ 78.30.03	ΟΙΚ 7809	59	m2	10,00	21,40	214,00	
14	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	ΝΑΟΙΚ 78.30.01	ΟΙΚ 7809	60	m2	10,00	25,90	259,00	
15	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ 78.05.01	ΟΙΚ 7809	61	m2	1,00	13,00	13,00	
16	Γυψοσανίδες ανθυγράς, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ 78.05.04	ΟΙΚ 7809	62	m2	1,00	15,50	15,50	
17	Αρμοκάλυπτρα, αρμών εύρους 100 mm	ΝΑΟΙΚ 72.47.02	ΟΙΚ 7246	63	MM	10,00	56,00	560,00	
18	Προμήθεια, μεταφορά και διάστρωση ποταμίσιου βότσαλου διατομής 2-7 mm (με στρογγυλές άκρες) δαπέδων παιδικών χαρών.	ΝΑΟΙΚ Ν\42.01.Α12	ΟΙΚ 4104	64	m3	30,00	95,00	2.850,00	
19	Επίστρωση γηπέδων μπάσκετ , βόλεϊ, διαδρόμων στίβου, αλμάτων κ.λ.π με χυτό ελαστικό αντιολισθηρό σύστημα δαπέδου συνολικού πάχους 2 - 3mm	ΝΑΟΙΚ Ν\73.91.03	ΟΙΚ 7373.1	65	m2	1.320,00	16,66	21.991,20	
20	Επίστρωση δαπέδων παιδικών χαρών, αύλειων και λοιπών χώρων με ελαστικά δάπεδα ασφαλείας, ήτοι προμήθεια, μεταφορά επί τόπου και τοποθέτηση ανακρουστικών προστατευτικών ελαστικών πλακιδίων, διαστάσεων 500mmx500mmx50mm, βάρους περίπου 9.0 kg/πλακίδιο για μέγιστο ύψος πτώσης 1.60μ., από έγχρωμους συμπτυκνωμένους φυσικούς ή ακακυκλ. κόκκους καουτσούκ σύμφωνα μεEN1176-1:2017,EN1177-1:2018και ΕΛΟΤ ΕΝ71-3	ΝΑΟΙΚ Ν\73.91.01	ΟΙΚ 7373.1	66	m2	381,00	84,00	32.004,00	
Σε μεταφορά								79.137,60	19.625,42

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								79.137,60	19.625,42
21	Επίστρωση δαπέδων παιδικών χαρών με συνθετικό ελαστικό τάπητα δύο στρώσεων απο μείγμα κόκκων φυσικού ελαστομερους (ελαστικού) υλικού EPDM για την δημιουργία επιφάνειας απορρόφησης κραδασμών για υψος πτώσης 1,5μ, σύμφωνα με ΕΛΟΤ EN 1176-1, ΕΛΟΤ EN 1177 (EN 1177) και ΕΛΟΤ EN 71-3	ΝΑΟΙΚ Ν\73.91.01.04	ΟΙΚ 7373.1	67	m2	507,00	128,05	64.921,35	
Σύνολο : 1.3. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ								144.058,95	144.058,95
1.4. ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ - ΞΥΛΙΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ									
1	Διπλού θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)	ΝΑΟΙΚ 76.27.01	ΟΙΚ 7609.2	68	m2	170,00	50,00	8.500,00	
2	Κουφώματα αλουμινίου (υαλοστάσια, υαλόθυρες κ.λ.π), βαρέως τύπου (12-24kg/m2), βιομηχανικής κατασκευής, προερχόμενα από πιστοποιημένη κατά ΕΛΟΤ EN SO 9001 παραγωγική διαδικασία, διπλού υαλοπίνακα, σύμφωνα με ΕΤΕΠ 03-08-03-00, οιουδήποτε σχεδίου, ανοιγόμενα περί οριζοντίου ή κατακόρυφου άξονα ή συρόμενα κ.λ.π με ή χωρίς φεγγίτες πλήρως τοποθετημένα και στερεωμένα έτοιμα προς λειτουργία	ΝΑΟΙΚ Ν\65.01.03.EN	ΟΙΚ 6507	69	m2	205,00	200,00	41.000,00	
3	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου, πάχους 5,0 mm	ΝΑΟΙΚ 76.02.03	ΟΙΚ 7609.1	70	m2	1,00	27,20	27,20	
4	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες	ΝΑΟΙΚ 62.24	ΟΙΚ 6224	71	kg	1.280,00	5,60	7.168,00	
5	Κάσσες ανάρτησης θυροφύλλων από γαλβανισμένη λαμαρίνα	ΝΑΟΙΚ 62.41	ΟΙΚ 6239	72	kg	350,00	6,20	2.170,00	
6	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	ΝΑΟΙΚ 54.46.02	ΟΙΚ 5446.2	73	m2	5,00	123,00	615,00	
7	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές για ΑΜΕΑ , με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm,	ΝΑΟΙΚ Ν\54.46.01.AM EA2	ΟΙΚ 5446.1	74	m2	2,50	192,34	480,85	
8	Προστατευτικά πάνελ σε ανοίγματα, γαλβανισμένα εν θερμώ	ΝΑΟΙΚ Ν\64.01.01.ΠΡ ΟΣΤ	ΟΙΚ 6401	75	kg	700,00	4,84	3.388,00	
9	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΝΑΟΙΚ 64.01.01	ΟΙΚ 6401	76	kg	1.000,00	4,50	4.500,00	
10	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 2"	ΝΑΟΙΚ 64.16.03	ΟΙΚ 6418	77	m	5,00	17,40	87,00	
11	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 1 1/2 "	ΝΑΟΙΚ 64.26.02	ΟΙΚ 6427	78	MM	5,00	10,10	50,50	
Σε μεταφορά								67.986,55	163.684,37

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								67.986,55	163.684,37
12	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	ΝΑΟΙΚ 61.30	ΟΙΚ 6118	79	kg	200,00	3,10	620,00	
13	Ξύλινοι σκελετοί για μή φέρουσες οροφές και στέγες από ξυλεία ελάτου, πριστή	ΝΑΟΙΚ 52.01.02	ΟΙΚ 5202	80	m3	1,00	560,00	560,00	
14	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πριστή	ΝΑΟΙΚ 52.79.02	ΟΙΚ 5280	81	m3	1,00	450,00	450,00	
15	Συρματόπλεγμα ρομβοειδούς οπής (διαμέτρου 3 mm, ρομβοειδούς βροχίδας 50x50 mm, βάρους 2,36kg/m2)	ΝΑΟΙΚ ΝΑ.64.48	ΟΙΚ 6447	82	m2	48,00	3,36	161,28	
16	Περίφραξη ελεύθερου ύψους περίπου 1500mm απο προκατασκευασμένα βιομηχανικά κινκλιδώματα απο δομικό χάλυβα DIN EN 10025 τύπου ΑΣΚΟ κ.λ.π , γαλβανισμένα εν θερμώ	ΝΑΟΙΚ ΝΒ.62.21	ΟΙΚ 6104	83	m	48,00	99,28	4.765,44	
17	Πόρτα δίφυλλη ανοιγόμενη περίφραξης τύπου ΑΣΚΟ κ.λ.π , απο δομικό χάλυβα κατά EN 10025, ελευθέρου ύψους 2000mm και συνολικού μήκους 3700mm	ΝΑΟΙΚ Ν61.24.04.1	ΟΙΚ 6104	84	τεμ.	1,00	3.230,00	3.230,00	
18	Περίφραξη γηπέδων ύψους 1.70μ , από γαλβανισμένους σιδηροσωλήνες 2ins και πάχους 3,65mm με δικτυωτό πλέγμα πάχους 2,7mm , με μάτι 5Χ5cm	ΝΑΟΙΚ Ν64.26.03.ΠΧ	90% ΟΙΚ 6428 10% ΟΙΚ 6447	85	μ	1,00	55,86	55,86	
19	Κατασκευή στεγάστρου 15,00mΧ2,00m σύμφωνα με τα σχέδια της Μελέτης , με μεταλλικό σκελετό και επικάλυψη πολυκαρμπονικών φύλλων καμπύλης μορφής, ορατά κυμαλωτά πάχους 8χιλ.	ΝΑΟΙΚ Ν6118.Β	ΟΙΚ 7231	86	ΤΕΜ	1,00	5.400,00	5.400,00	
20	Θύρα ανοιγόμενου φράκτη από ξυλεία τύπου Σουηδίας	ΝΑΟΙΚ Ν64.36	ΟΙΚ 5446.1	87	m2	1,50	123,00	184,50	
21	Κινκλιδώματα περίφραξης από ξυλεία τύπου Σουηδίας	ΝΑΟΙΚ Ν65.13.02	ΟΙΚ 5521	88	m	10,00	119,93	1.199,30	
22	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, τυποποιημένες, ηλεκτροπρεσαριστές, γαλβανισμένες	ΝΑΥΔΡ 11.02.03	ΥΔΡ 6752	89	kg	100,00	3,10	310,00	
23	Δοχείο απορριμμάτων κυλινδρικό, μονό, μεταλλικής κατασκευής από γαλβανισμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής, πάχους 1mm	ΝΑΠΡΣ ΝΒ.11.9.2	ΟΙΚ 5104	90	ΤΕΜ	1,00	200,00	200,00	
24	Καθιστικά - Παγκάκια Καθιστικά με διπλή πλάτη από ευθύγραμμους χαλυβδοσωλήνες και δοκίδες φυσικής ξυλείας	ΝΑΠΡΣ Β10.4	ΟΙΚ 5104	91	ΤΕΜ	19,00	190,00	3.610,00	
25	Διαδραστικός εξοπλισμός παιδικής χαράς που παράγει ήχο - μεταλλόφωνο	ΝΑΠΡΣ ΝΠ.1.1.3	ΟΙΚ 5104	92	ΤΕΜ	1,00	850,00	850,00	
26	Περιτροφικός ΜΥΛΟΣ καρουζέλ	ΝΑΠΡΣ ΝΠ.1.1.6	ΟΙΚ 5104	93	ΤΕΜ	1,00	1.200,00	1.200,00	
27	Αιώρα νηπίων μεταλλικής κατασκευής με κάθισμα απο πολυπροπυλένιο	ΝΑΠΡΣ ΝΠ.1.1.8	ΟΙΚ 5104	94	ΤΕΜ	1,00	3.000,00	3.000,00	
Σε μεταφορά								93.782,93	163.684,37

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								93.782,93	163.684,37
28	ΤΡΑΜΠΑΛΑ ΜΕ 4 ΘΕΞΕΙΣ	ΝΑΠΡΣ ΝΠ.1.1.16	ΟΙΚ 5104	95	ΤΕΜ	2,00	1.000,00	2.000,00	
29	ΔΙΑΔΡΟΜΗ ΙΣΟΡΡΟΠΙΑΣ	ΝΑΠΡΣ ΝΠ.1.1.12	ΟΙΚ 5104	96	ΤΕΜ	1,00	2.500,00	2.500,00	
Σύνολο : 1.4. ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ - ΞΥΛΙΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ								98.282,93	98.282,93
1.5. ΜΟΝΩΣΕΙΣ-ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ									
1	Επίστρωση με ασφαλτική, ελαστομερή μεμβράνη,βάρους 6,00kg/m2, οπλισμένη με πολυστερικό πλεγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφιδών	ΝΑΟΙΚ Ν\79.11.01.1	ΟΙΚ 7912	97	m2	160,00	14,60	2.336,00	
2	Επίστρωση με ελαστομερή μεμβράνη από ασφαλτο - πολυπροπυλένιο (APP), οπλισμένη με υαλοπλέγματα ή πολυεστερικές ίνες, συνολικού βάρους 4,00kg/m2	ΝΑΟΙΚ Ν\79.11.06.A	ΟΙΚ 7912	98	m2	350,00	13,50	4.725,00	
3	Θερμομόνωση δωματίων με θερμομονωτικές πλάκες διαστ. 60X30cm και βάρους 45kg/m2 περίπου, αποτελούμενες απο μία στρώση αφρώδους εξηλασμένης πολυστερίνης πάχους 5cm και μία στρώση ειδικού κονιάματος λευκού τσιμέντου πάχους 2cm	ΝΑΟΙΚ Ν\79.45.A1	ΟΙΚ 7934	99	m2	1,00	28,60	28,60	
4	Θερμομόνωση στοιχείων σκυροδέματος με πλάκες από εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ 79.48	ΟΙΚ 7934	100	m2	250,00	12,30	3.075,00	
5	Θερμομόνωση κεκλιμένων οροφών με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	ΝΑΟΙΚ 79.46	ΟΙΚ 7934	101	m2	220,00	14,50	3.190,00	
6	Στεγανοποίηση σε δύο στρώσεις υγρού στεγανωτικού ελαστομερούς υλικού πολυουρεθανικής βάσης, συνολικής κατανάλωσης 1.6Kg/m2	ΝΑΟΙΚ Ν\A.79.02	ΟΙΚ 7901	102	m2	1.700,00	18,81	31.977,00	
7	Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιόδεμα για την μόνωση δωματίων.	ΝΑΟΙΚ 35.02	ΟΙΚ 3504	103	m3	35,00	110,00	3.850,00	
8	Περιθώρια δώματος (λούκια)	ΝΑΟΙΚ 73.47	ΟΙΚ 7347	104	MM	50,00	9,00	450,00	
9	Ειδικές κεφαλές υδρορροών οποιασδήποτε μορφής (κυκλικής, τετράγωνης κ.λ.π), τύπου universal Italprofil ή άλλου ισοδύναμου	ΝΑΥΔΡ Ν\9.41.05.A	ΥΔΡ 6620.1	105	ΤΕΜ	1,00	21,49	21,49	
10	Παντός είδους ειδικές κατασκευές από γαλβανισμένη στρατζαριστή λαμαρίνα ηλεκτροστατικά βαμμένη (περσίδες, κορνίζες, λούκια συλλογής και απορροής ομβρίων, επικαλύψεις συναρμογών στοιχείων, στηθαίων, αρμών διαστολής κλπ.)	ΝΑΟΙΚ Ν\A.62.41	ΟΙΚ 6239	106	kg	50,00	6,76	338,00	
11	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό	ΝΑΟΙΚ 79.37	ΟΙΚ 7936	107	MM	11,00	11,20	123,20	
Σε μεταφορά								50.114,29	261.967,30

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								50.114,29	261.967,30
12	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ 46.01.02	ΟΙΚ 4622.1	108	m2	5,00	19,50	97,50	
13	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά σπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ 49.01.01	ΟΙΚ 3213	109	m	5,00	16,80	84,00	
14	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ 71.21	ΟΙΚ 7121	110	m2	12,00	13,50	162,00	
15	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα των 450 kg τσιμέντου με προσθήκη βελτιωτικού κονιαμάτων για την ενίσχυση της πρόσφυσης, της ελαστικότητας και της στεγανότητας	ΝΑΟΙΚ ΝΑ.71.21.1ΡΟ	ΟΙΚ 7121	111	m2	22,00	16,20	356,40	
16	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα με προσθήκη βελτιωτικού κονιαμάτων για την ενίσχυση της πρόσφυσης, της ελαστικότητας και της στεγανότητας	ΝΑΟΙΚ Ν71.31.01.ΡΟ	ΟΙΚ 7131	112	m2	30,00	13,44	403,20	
17	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας	ΝΑΟΙΚ 71.71	ΟΙΚ 7171	113	m2	10,00	0,68	6,80	
18	Αποκατάσταση σαθρών επιχρισμάτων	ΝΑΟΙΚ ΝΑ.71.46	ΟΙΚ 7146	114	m2	15,00	16,77	251,55	
19	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	ΟΙΚ 7785.1	115	m2	225,00	9,00	2.025,00	
20	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	ΟΙΚ 7785.1	116	m2	205,00	10,10	2.070,50	
21	Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους	ΝΑΟΙΚ 77.99	ΟΙΚ 7797	117	m2	23,00	0,34	7,82	
22	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ 77.55	ΟΙΚ 7755	118	m2	30,00	6,70	201,00	
23	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	ΝΑΟΙΚ 77.10	ΟΙΚ 7725	119	m2	22,00	3,90	85,80	
24	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	ΝΑΟΙΚ 77.67.02	ΟΙΚ 7767.4	120	MM	2,00	2,25	4,50	
Σε μεταφορά								55.870,36	261.967,30

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								55.870,36	261.967,30
25	Επάλειψη ξύλινων επιφανειών με συντηρητικό και προστατευτικό βερνίκι ξύλου βάσεως ειδικών συνθετικών ρητινών νερού για την προστασία του ξύλου έναντι προσβολής από μικροοργανισμούς	ΝΑΟΙΚ Ν77.96.01.Α	ΟΙΚ 7744	121	m2	220,00	2,80	616,00	
26	Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ 77.71.01	ΟΙΚ 7771	122	m2	50,00	10,70	535,00	
Σύνολο : 1.5. ΜΟΝΩΣΕΙΣ-ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ								57.021,36	57.021,36
1.6. ΔΙΚΤΥΑ									
1	Αποξηλωση - αποκομιδη φωτιστικού σώματος φθορισμού, οποιουδήποτε τύπου.	ΑΤΗΕ Ν8972.91	ΗΛΜ 59	123	ΤΕΜ	15,00	9,18	137,70	
2	Φωτιστικό σώμα τύπου "χελώνα" IP 45, με ηλεκτρονικό λαμπτήρα 20W, διαστάσεων 270mm χ 160mm χ 125 mm περίπου	ΑΤΗΕ Ν8990.Χ.15	ΗΛΜ 60	124	ΤΕΜ	29,00	34,77	1.008,33	
3	Λεκάνη αποχωρητήριου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	ΑΤΗΕ 8151.2	ΗΛΜ 14	125	ΤΕΜ	40,00	192,13	7.685,20	
4	Λεκάνη ουρητηρίου τοίχου από πορσελάνη	ΑΤΗΕ 8157.1	ΗΛΜ 14	126	ΤΕΜ	11,00	113,41	1.247,51	
5	Δοχείο πλύσεως ουρητηριων απο πορσελανη, πατητό ή τραβηκτό πλήρες	ΑΤΗΕ Ν8153.2	ΗΛΜ 15	127	ΤΕΜ	11,00	76,85	845,35	
6	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ	ΑΤΗΕ Ν8168.1.MEP	ΗΛΜ 13	128	ΤΕΜ	15,00	25,81	387,15	
7	Κρουτός εκροής (βρύση) κοινός ορειχάλκινος με ροζετα διαμετρου 1/2 ins	ΑΤΗΕ Ν8138.2.3.16	ΗΛΜ 11	129	ΤΕΜ	49,00	14,79	724,71	
8	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm	ΑΤΗΕ 8160.2	ΗΛΜ 17	130	ΤΕΜ	16,00	164,74	2.635,84	
9	Χαρτοθήκη πλήρης	ΑΤΗΕ Ν8178	ΗΛΜ 14	131	ΤΕΜ	10,00	12,96	129,60	
10	Λεκάνη καταιονηστήρα με βαλβίδα Χαλύβδινη εσμαλτωμένη διαστάσεων σκάφης λεκάνης περίπου 70 X 70 cm	ΑΤΗΕ 8162.1.1	ΗΛΜ 16	132	ΤΕΜ	1,00	140,61	140,61	
11	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Λουτήρα ή λεκάνης καταιονηστήρα Φ 1/2 ins με σταθερό και κινητό καταιονηστήρα	ΑΤΗΕ 8141.4.3	ΗΛΜ 13	133	ΤΕΜ	10,00	101,73	1.017,30	
12	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου	ΑΤΗΕ 8152	ΗΛΜ 14	134	ΤΕΜ	1,00	138,28	138,28	
13	Λεκάνη αποχωρητηρίου Α.Μ.Ε.Α. από πορσελάνη χαμηλης πιεσης με το δοχειο πλυσεως	ΑΤΗΕ Ν8151.2.16	ΗΛΜ 14	135	ΤΕΜ	1,00	287,07	287,07	
Σε μεταφορά								16.384,65	318.988,66

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								16.384,65	318.988,66
14	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα για χρήση απο Α.Μ.Ε.Α. χρωματος λευκου	ΑΤΗΕ Ν\8179.2.03	Η\Μ 18	136	ΤΕΜ	1,00	19,17	19,17	
15	Εργονομικός νιπτήρας για ΑΜΕΑ	ΑΤΗΕ Ν\8160.Ν.ΑΜΕ Α.16	Η\Μ 17	137	ΤΕΜ	1,00	320,77	320,77	
16	Ανακλινόμενη χειρολαβή. για ΑΜΕΑ	ΑΤΗΕ Ν\8303.ΧΕΙΡ.Α ΜΕΑ.16	Η\Μ 14	138	ΤΕΜ	1,00	266,71	266,71	
17	Χειρολαβή ασφαλείας, χώρου υγιεινής ΑΜΕΑ, σταθερή.	ΑΤΗΕ Ν\8151.92.1	Η\Μ 14	139	ΤΕΜ	1,00	146,71	146,71	
18	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες	ΑΤΗΕ Ν\8174.1.ΜΕΡ	Η\Μ 13	140	ΤΕΜ	1,00	20,66	20,66	
19	Ανακλινόμενος καθρέπτης χώρου υγιεινής ΑΜΕΑ, πάχους 5 ΜΜ, διαστάσεων 75x60 CM.	ΑΤΗΕ Ν\8168.12.1	Η\Μ 13	141	ΤΕΜ	1,00	291,01	291,01	
20	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8036.1	Η\Μ 5	142	m	250,00	14,59	3.647,50	
21	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗΕ 8036.3	Η\Μ 5	143	m	10,00	21,26	212,60	
22	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗΕ 8035.3	Η\Μ 6	144	ΤΕΜ	2,00	10,85	21,70	
23	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8037.1	Η\Μ 6	145	ΤΕΜ	20,00	8,91	178,20	
24	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 15 mm πάχους τοιχώματος 0,75 mm	ΑΤΗΕ 8041.5.1	Η\Μ 7	146	m	5,00	7,08	35,40	
25	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως Φ50, 6Atm, από σκληρό Ρ.Υ.Υ.	ΑΤΗΕ Ν\8042.Φ50.01	Η\Μ 8	147	m	40,00	13,81	552,40	
26	Πλαστ. σωλήνας αποχ. από σκληρό Ρ.Υ.Υ. 6atm Φ40mm	ΑΤΗΕ Ν\8042.40.2.20	Η\Μ 8	148	m	60,00	13,18	790,80	
27	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 100 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.7	Η\Μ 8	149	m	50,00	22,85	1.142,50	
28	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. διαμετρου Φ 125	ΑΤΗΕ Ν\8042.1.9	Η\Μ 8	150	m	10,00	23,52	235,20	
29	Πώμα (τάπα) καθαρισμού απο πλαστικο ΡΥΥ Φ100	ΑΤΗΕ Ν\8054.Π.01	Η\Μ 11	151	ΤΕΜ	10,00	21,62	216,20	
30	Πλαστικο σιφώνι δαπεδου Φ50 mm απο ΡΥΥ	ΑΤΗΕ Ν\8046.ΣΙΦ50.0 1	Η\Μ 1	152	ΤΕΜ	15,00	26,33	394,95	
31	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης γωνιακος) ορειχάλκινη,επιχρωμιωμένη	ΑΤΗΕ Ν\8104.1.1	Η\Μ 11	153	ΤΕΜ	75,00	14,03	1.052,25	
32	Σφαιρική βαννα ορειχάλκινη 1/2"	ΑΤΗΕ Ν\8104.1.06	Η\Μ 11	154	ΤΕΜ	15,00	13,55	203,25	
33	Σφαιρική βαννα ορειχάλκινη 3/4"	ΑΤΗΕ Ν\8104.2.06	Η\Μ 11	155	ΤΕΜ	5,00	15,04	75,20	
34	Σφαιρική βαννα ορειχάλκινη 1"	ΑΤΗΕ Ν\8104.3.06	Η\Μ 11	156	ΤΕΜ	3,00	17,94	53,82	
35	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθυσ υψηλης αντοχης διαμετρου 13,5 mm	ΑΤΗΕ Ν\8732.13.5.08	Η\Μ 41	157	m	40,00	4,34	173,60	
36	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθυσ υψηλης αντοχης διαμετρου 16 mm	ΑΤΗΕ Ν\8732.16.Κ.07	Η\Μ 41	158	m	40,00	4,67	186,80	
Σε μεταφορά								26.622,05	318.988,66

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								26.622,05	318.988,66
37	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς υψηλής αντοχής διαμέτρου 21 mm	ΑΤΗ Ν\8732.21.Κ.07	Η\Μ 41	159	m	30,00	5,20	156,00	
38	Κυτίο οργάνων διακοπής πλαστικό Φ70	ΑΤΗ Ν\8736.1.01	Η\Μ 49	160	ΤΕΜ	5,00	4,10	20,50	
39	Διακόπτης στεγανός χωνευτός εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V κομιτατέρ ή αλλε ρετουρ	ΑΤΗ Ν\8811.1.03	Η\Μ 49	161	ΤΕΜ	5,00	15,19	75,95	
40	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm ²	ΑΤΗ 8751.1.2	Η\Μ 44	162	m	30,00	1,28	38,40	
41	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 2,5mm ²	ΑΤΗ 8751.1.3	Η\Μ 44	163	m	30,00	1,38	41,40	
42	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Διπολικό Διατομής 2 Χ 1,5mm ²	ΑΤΗ 8766.2.1	Η\Μ 46	164	m	40,00	4,12	164,80	
43	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Διπολικό Διατομής 2 Χ 2,5mm ²	ΑΤΗ 8766.2.2	Η\Μ 46	165	m	40,00	4,37	174,80	
44	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 Χ 1,5mm ²	ΑΤΗ 8766.3.1	Η\Μ 46	166	m	40,00	5,07	202,80	
45	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 Χ 2,5mm ²	ΑΤΗ 8766.3.2	Η\Μ 46	167	m	40,00	5,42	216,80	
46	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO	ΑΤΗ Ν\8826.3.4.09	Η\Μ 49	168	ΤΕΜ	3,00	16,36	49,08	
Σύνολο : 1.6. ΔΙΚΤΥΑ								27.762,58	27.762,58
Σύνολο : 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ									346.751,24
Άθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00%	62.415,22
Άθροισμα Απρόβλεπτα								15,00%	61.374,97
Άθροισμα Κόστος εναπόθεσης ΑΕΚΚ									3.700,00
Άθροισμα Πρόβλεψη αναθεώρησης									9.629,54
Άθροισμα ΦΠΑ								24,00%	116.129,03
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									600.000,00

10/10/2024
Η ΜΕΛΕΤΗΤΡΙΑ

10/10/2024
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

10/10/2024
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η Διευθύντρια Τεχνικών Υπηρεσιών

ΓΕΡΑΣΙΜΙΔΟΥ ΑΝΑΤΟΛΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΠΙΡΜΓΙΑΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΣΦΥΡΗΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ