

A/A	Ειδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								
ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ-ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ								
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.05.01.M-A)	1.1.1	OIK 2124:100%	M3	100	4,50	450,00	
2	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.10.M-A)	1.1.2	OIK 2162:100%	M3	50	4,50	225,00	
3	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.15.01.M-A)	1.1.3	OIK 2226:100%	M3	10	58,85	588,50	
4	Καθαίρεση επικεραμώσεων με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50% με την τοποθέτηση τους σε παλέτες και την μεταφορά τους (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.22.02-A1)	1.1.4	OIK 2241:100%	M2	129	11,00	1.419,00	
5	Καθαίρεση επιχρισμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.23-A)	1.1.5	OIK 2252:100%	M2	550	5,60	3.080,00	
6	Καθαίρεσης πλινθοδομών (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.04-A)	1.1.6	OIK 2222:100%	M3	6	15,70	94,20	
7	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άσπρο ή ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.10.02.A1.M-A)	1.1.7	OIK 2226:100%	M3	27	113,00	3.051,00	
8	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.45-A)	1.1.8	OIK 2275:100%	M2	27	16,80	453,60	
9	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα πάχους έως 35 εκ., με εφαρμογή τεχνικών αδιατάρακτης κοπής (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.15.03-A1)	1.1.9	OIK 2226:100%	MM	10	25,00	250,00	
10	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου με την μεταφορά των υλικών στους χώρους απόριψης (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.53-A1)	1.1.10	OIK 2275:100%	M2	80	5,60	448,00	
11	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας (ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-A)	1.1.11	OIK ΚΠΤ-10.07.01-A	tkm	10.600	0,35	3.710,00	
12	Φορτεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.30-A)	1.1.12	OIK 2171:100%	M3	90	0,90	81,00	
13	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού κατηγορίας C16/20 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.01.04-A)	1.1.14	OIK 3214:100%	M3	43	90,00	3.870,00	
14	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m3 κατηγορίας C16/20 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.25.03-A)	1.1.16	OIK ΚΠΤ-32.25.03-A	M3	43	16,80	722,40	
15	Ξυλότυποι συνήθων χυτών							
ErgoWin							Σε μεταφορά	18.442,70

A/A	Ειδος εργασίας	Α.Τ.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
16	κατασκευών (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.03-A)	1.1.17	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.03-A	M2	Εκ μεταφοράς 80	15,70	18.442,70	
17	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.02-A)	1.1.18	ΟΙΚ 3811:100%	M2	40	22,50	1.256,00	900,00
18	Δομικά πλέγματα B500C (S500s) (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.03-A)	1.1.19	ΟΙΚ 3873:100%	Xyp.	900	1,01	909,00	
19	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s) (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.02-A)	1.1.20	ΟΙΚ 3873:100%	Xyp.	1.487,35	1,07	1.591,46	
20	Αγκυρώσεις νέων ράβδων οπλισμού εντός υφισταμένων στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα Βλήτρα από ράβδους Φ10 mm (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-92.1-A1)	1.1.21	ΥΔΡ 7025:100%	Τεμ.	340	5,80	1.972,00	
21	Οπποπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπποπλινθούς 9x12x19 cm Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι) (ΟΙΚ ΚΠΤ-46.10.02-A)	1.1.22	ΟΙΚ 4662.1:100%	M2	31	22,50	697,50	
22	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων (ΟΙΚ ΚΠΤ-49.01.01-A)	1.1.23	ΟΙΚ 3213:100%	MM	58	16,80	974,40	
23	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με ταιμεντοκονίαμα (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.21-A)	1.1.24	ΟΙΚ 7121:100%	M2	500	13,50	6.750,00	
24	Επιχρίσματα τραβηγχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, απλού σχεδίου (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.81-A)	1.1.25	ΟΙΚ 7181:100%	MM	190	11,20	2.128,00	
25	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης (ΥΔΡ ΚΠΤ-10.19-A1)	1.1.26	ΥΔΡ 6370:100%	M2	45	57,60	2.592,00	
26	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για οπές επιφανείας άνω των 0,25 m ² και έως 0,50 m ² (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.04-A)	1.1.27	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.04-A	Τεμ.	3	16,70	50,10	
27	Εφαρμογή υδροβολής υψηλής πιέσεως επί επιφανειών σκυροδέματος (ΥΔΡ ΚΠΤ-10.17-A)	1.1.28	ΥΔΡ 6370:100%	M2	400	3,60	1.440,00	
	Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά (ΟΙΚ ΚΠΤ-23.03-A)	1.1.29	ΟΙΚ 2303:100%	M2	1.400	5,60	7.840,00	
ΣΥΝΟΛΟ (1.1)							47.543,16	
ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ - ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ								
1	Χρωματισμοί σκυροδεμάτων- επιχρισμάτων Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακριλικής βάσεως. (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.02-A1)	1.2.1	ΟΙΚ 7785.1:100%	M2	1.700	10,50	17.850,00	
2	Χρωματισμοί επιχρισμάτων Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυυινυλικής βάσεως (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.01-A)	1.2.2	ΟΙΚ 7785.1:100%	M2	720	9,00	6.480,00	
3	Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού η διαλύτου (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.71.01-A)	1.2.3	ΟΙΚ 7771:100%	M2	350	10,70	3.745,00	
4	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών							
<i>ErgoWin</i> Σε μεταφορά							28.075,00	

A/A	Ειδος εργασίας	Α.Τ.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
5	επιφανειώμενε χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.55-A)	1.2.4	OIK 7755:100%	M2	80	6,70	28.075,00	
5	Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμένων επιφανειών με διπλή στρώση ελαιοχρώματος (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.91-A)	1.2.5	OIK 7791:100%	M2	51	5,00	536,00	
6	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου (ΟΙΚ ΚΠΤ-72.11-A)	1.2.6	OIK 7211:100%	M2	129	22,50	255,00	
7	Σανίδωμα στέγης με τάβλες πάχους 2,5 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-52.80.03-A)	1.2.7	OIK 5283:100%	M2	129	22,50	2.902,50	
8	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πριστή (ΟΙΚ ΚΠΤ-52.79.02-A)	1.2.8	OIK 5280:100%	M3	2,40	450,00	1.080,00	
9	Μυκητοκόνες επαλειψίεις ξυλίνων επιφανειών (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.96-A)	1.2.9	OIK 7744:100%	M2	800	2,80	2.240,00	
10	Επιστρώσεις δαπέδων με τσιμεντοκονίαμα βιομηχανικού τύπου για την δημιουργία κλίσεων πάχους έως 5,0 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.37.01-A1)	1.2.10	OIK 7337:100%	M2	180	18,00	3.240,00	
11	Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 3 cm και πλάτους έως 65 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.31.04-A1)	1.2.11	OIK 7534:100%	M2	14	110,00	1.540,00	
12	Ποδιές παραθύρων από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-75.31.01-A)	1.2.12	OIK ΚΠΤ-75.31.01-A	M2	3	78,50	235,50	
13	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm με την τσιμεντοκονία 450 kg τοιμέντου πάχους έως 6 εκ. (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.33.02-A1)	1.2.13	OIK 7331:100%	M2	133	40,00	5.320,00	
14	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.34.01-A)	1.2.14	OIK 7326.1:100%	M2	46	33,50	1.541,00	
15	Περιθώρια (σοβατεπτία) από κεραμικά πλακίδια (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.35 -A)	1.2.15	OIK 7326.1:100%	MM	83	4,50	373,50	
16	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 5 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.91-A)	1.2.16	OIK 7373.1:100%	M2	120	22,50	2.700,00	
17	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-78.10.02-A)	1.2.17	OIK 7809:100%	M2	25	31,50	787,50	
18	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.54-A)	1.2.18	OIK 7754:100%	M2	10	6,70	67,00	
ΣΥΝΟΛΟ (1.2)							53.795,50	
ΜΟΝΩΣΕΙΣ-ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ-ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ,ΞΥΛΙΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ								
1	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 25 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο laminated 4 mm + 4 mm) (ΟΙΚ ΚΠΤ-76.27.03-A)	1.3.1	OIK 7609.2:100%	M2	51	84,00	4.284,00	
2	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα σε απόχρωση σκούρα μπλέ ή λαδί ή γκρι μετά από συννεόνση με την επίβλεψη (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.04-A1)	1.3.2	OIK 6522:100%	M2	50	310,00	15.500,00	
3	Υαλόθυρες από ηλεκτροστατικά							
<i>ErgoWin</i> Σε μεταφορά							19.784,00	

A/A	Ειδος εργασίας	Α.Τ.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
4	βαμμένο αλουμίνιο ανοιγόμενες, μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη με μηχανισμούς ασφαλείας και λειτουργίας τους (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.02.01.01-)	1.3.3	OIK 6502:100%	M2	10	157,00	19.784,00	
4	Υαλοπίνακες οπτισμένοι πάχους 6,50 mm και μήκους έως 1,00 m (ΟΙΚ ΚΠΤ-76.20.01-A)	1.3.4	OIK 7621:100%	M2	10	38,90	1.570,00	389,00
5	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm) (ΟΙΚ ΚΠΤ-76.27.01-A)	1.3.5	OIK 7609.2:100%	M2	2,20	50,00	110,00	
6	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακόυφο ή οριζόντιο άξονα (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.01-A)	1.3.6	OIK ΚΠΤ-65.17.01-A	M2	2	200,00	400,00	
7	Διακοσμητική αμμοβολή κρυστάλλων (ΟΙΚ ΚΠΤ-76.21-A)	1.3.7	OIK 7621:100%	M2	2	15,50	31,00	
8	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές Με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm συμπεριλαμβανομένων χωνευτής κλειδαρίας και χειρολαβών (ΟΙΚ NET-54.46.01-A1)	1.3.8	OIK 5446.1:100%	M2	4	128,00	512,00	
9	Επενδύσεις σκελετών ξυλοπήκτων τοίχων με ταύλες ραμποτέ (ΟΙΚ ΚΠΤ-52.41-A)	1.3.9	OIK 5241:100%	M2	210	24,50	5.145,00	
10	Κατασκευή στρώσεων περλιτοδέματος των 200 kg στοιμέντου ανά m3 (ΟΙΚ ΚΠΤ-35.04-A)	1.3.10	OIK 3506:100%	M3	25	100,00	2.500,00	
11	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.37-A1)	1.3.11	OIK 7936:100%	MM	60	11,50	690,00	
12	Επίστρωση με απλό ασφαλτόπανο (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.09-A)	1.3.12	OIK 7912:100%	M2	110	7,90	869,00	
13	Επιστρώσεις με ελαστομερίς μεμβράνες οπτισμένες με πολυεστερικό πλεγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.11.01-A)	1.3.13	OIK 7912:100%	M2	450	14,60	6.570,00	
14	Φράγματα υδρατμών Με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.16.01-A)	1.3.14	OIK 7914:100%	M2	110	0,55	60,50	
15	Στεγάνωση ξύλινης στέγης με λεπτή ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.10-A)	1.3.15	OIK 7912:100%	M2	129	7,90	1.019,10	
16	Προστασία στεγανωτικής μεμβράνης με στραντζαριστή γαλβανισμένη λαμαρίνα (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.17-A)	1.3.16	OIK 7244:100%	MM	200	2,80	560,00	
17	Περιθώρια δώματος (λούκια) (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.47-A)	1.3.17	OIK 7347:100%	MM	1	9,00	9,00	
18	Επιχρίσμα εξωτερικής τοιχοποιίας κτιρίου από τσιμεντοσανίδες με έχρωμο σιλικονούχο επίχρισμα θερμοπρόσωψης. (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.47-A3)	1.3.18	OIK 7934:100%	M2	930	32,00	29.760,00	
ΣΥΝΟΛΟ (1.3)							69.978,60	
ΣΥΝΟΛΟ (1)							171.317,26	
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								171.317,26
1	Ηλιακός θερμοσίφωνας τριπλής					Σε μεταφορά	0,00	171.317,26

A/A	Ειδος εργασίας	Α.Τ.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
2	ενέργειας 220LIT (HMX N8257.1.2Λ)	2.1	HMX N8257.1.2Λ	Τεμ.	Εκ μεταφοράς 1	550,00	0,00	171.317,26
2	Θερμαντήρας νερού (μπόϊλερ) DIN 4803 χωρητικότητας 160 l διπλής ενέργειας (HMX 8257.1.1Λ)	2.2	ΗΛΜ 24:100%	Τεμ.	1	500,00	550,00	
3	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου (καζανάκι πλύσεως κυλινδρικό ή πρισματοειδές πατητό ή τραβηγκτό: περιεκτ 10 λίτρων (HMX 622.1)	2.3	HMX 622.1	Τεμ.	1	50,00	500,00	
4	Μηχανισμός για δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου (καζανάκι πλύσεως κυλινδρικό ή πρισματοειδές πατητό ή τραβηγκτό: περιεκτ 10 λίτρων (HMX 622.1Λ)	2.4	HMX 622.1Λ	Τεμ.	3	20,00	60,00	
5	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος επιχρωμιωμένος κοινός με προσθήκη και ροζέττα διαμέτρου 1/2 ins (HMX 8138.2.2)	2.5	ΗΛΜ 11:100%	Τεμ.	1	20,00	20,00	
6	Τοποθέτηση κρουνού εκροής (βρύσης) κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου 1/2 ins μετά των απαιτούμενων σωληνώσεων και συνδέσεων (HMX 8138.1.2Λ)	2.6	ΗΛΜ 11:100%	Τεμ.	1	120,00	120,00	
7	Φωτιστικό σώμα προβολέας για λυχνίες μεταλλικών αλογονιδίων HQI υψηλής πίεσεως ισχύος 1000W (ύψος τοποθετήσεως ή μεγαλύτερο από 7m και έως 20m) (HMX 9361.2.2Λ1)	2.7	ΗΛΜ 103:100%	Τεμ.	7	150,00	1.050,00	
8	Λαμπτήρας αλογονιδίων υψηλής πίεσης HQI ισχύος 1000 W με τοποθέτηση σε ύψος μεγαλύτερο από 7m και μικρότερο από 20μ (HMX 9395.4.1)	2.8	ΗΛΜ 59:100%	Τεμ.	10	50,00	500,00	
9	Μετασχηματιστής (μπάλαστ) φωτιστικού σώματος για λυχνία υψηλής πίεσης HQI ισχύος 1000 W (HMX 945Λ)	2.9	HMX 945Λ	Τεμ.	2	45,00	90,00	
10	Εκκινητής (στάρτερ) λυχνίας για λυχνίες υψηλής πίεσης HQI ισχύος 1000W (HMX 947Λ)	2.10	HMX 947Λ	Τεμ.	2	25,00	50,00	
11	Φωτιστικό τοίχου ή οροφής επιφανειακής τοποθέτησης λαμπτήρων LED στεγανό, κυκλικό ή παραλληλόγραμμο ισχύος 24w (HMX 8973.9.5.ΝΛ10Λ)	2.11	ΗΛΜ 59:100%	Τεμ.	15	85,00	1.275,00	
12	Προμήθεια και τοποθέτηση τσιμεντοσαλήνων για την κατασκευή βόθρου διαμέτρου 2,0m (ΟΔΝ N2890-Λ)	2.12	ΟΔΝ N2890-Λ	ΜΜ	6	400,00	2.400,00	
13	Λεκάνη αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του από πορσελάνη ευρωπαϊκού (καθίμενου) τύπου (HMX 8151.2Λ)	2.13	ΗΛΜ 14:100%	Τεμ.	3	250,00	750,00	
14	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm (HMX 8160.2)	2.14	ΗΛΜ 17:100%	Τεμ.	3	164,74	494,22	
15	Σιφώνι νιπτήρα (HMX 8160.5)	2.15	ΗΛΜ 17:100%	Τεμ.	3	20,00	60,00	
16	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου 1/2 ins (HMX 8141.2.2)	2.16	ΗΛΜ 13:100%	Τεμ.	3	60,63	181,89	
ErgoWin							Σε μεταφορά	8.151,11
								171.317,26

A/A	Ειδος εργασίας	Α.Τ.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
17	Ευκαμπτος σύνδεσμος (φλεξιμπλ) διαμέτρου Φ8X50 mm (HMX 8143.N1)	2.17	HΛΜ 23:100%	Τεμ.	8	10,00	8.151,11	171.317,26
18	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουέ διαστάσεων 42 X 60 cm (HMX 8168.2)	2.18	HΛΜ 13:100%	Τεμ.	3	40,00	80,00	120,00
19	Εταζέρα νιπτήρα πλήρης πορσελάνης μήκους 0.60 cm (HMX 8169.1.2)	2.19	HΛΜ 13:100%	Τεμ.	3	21,05	63,15	60,00
20	Σαπωνοσπογιοθήκη πορσελάνης πλήρης διαστάσεων 30 X 15 cm χωρίς χειρολαβή (HMX 8172.2)	2.20	HΛΜ 13:100%	Τεμ.	3	20,00	51,15	51,15
21	Χαρτοθήκη πλήρης πορσελάνης διαστάσεων 15 X 15 cm (HMX 8178.2.1)	2.21	HΛΜ 14:100%	Τεμ.	3	17,05	68,91	68,91
22	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού (HMX 8179.2)	2.22	HΛΜ 18:100%	Τεμ.	3	22,97	388,34	388,34
23	Θερμοσίφωνας ηλεκτρικός χωρητικότητας 60 l ισχύος 3000 W (HMX 8256.5.1)	2.23	HΛΜ 24:100%	Τεμ.	2	194,17	100,00	860,00
24	Θερμική μόνωση σωλήνων από εύκαμπτο συνθετικό καουτσούκ έως 1 ins (HMX N8694.1.Λ)	2.24	HΛΜ 40:100%	ΜΜ	20	5,00	40,00	40,00
25	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης δικτυωμένου πολυαιθυλενίου φ16MM (HMX 8043)	2.25	HMX 8043	ΜΜ	80	10,75	193,00	193,00
26	Πώμα (τάπα) καθαρισμού διαμέτρου 100 mm PVC (HMX 8054.8.Λ)	2.26	HΛΜ 11:100%	Τεμ.	2	20,00	40,00	40,00
27	Σωλήνη πλαστικός εκ σκληρού PVC για 60 βαθμούς C, αποχετεύσεως: πιέσεως 4 ατμ: διαμ. 100 mm (HMX 572.1.7)	2.27	HMX 572.1.7	ΜΜ	50	3,86	40,00	40,00
28	Συλλεκτοδιανομέας θερμού ή ψυχρού νερού χρήσεως από ορείχαλκο διαμέτρου εισόδου 3/4" και εξόδων 1/2" με δύο εξόδους (HMX 8603.4.Λ1)	2.28	HΛΜ 4:100%	Τεμ.	2	20,00	60,00	60,00
29	Συλλεκτοδιανομέας θερμού ή ψυχρού νερού χρήσεως από ορείχαλκο διαμέτρου εισόδου 3/4" και εξόδων 1/2" με τρεις εξόδους (HMX 8603.4.Λ2)	2.29	HΛΜ 4:100%	Τεμ.	2	30,00	50,00	50,00
30	Συλλεκτοδιανομέας θερμού ή ψυχρού νερού χρήσεως από ορείχαλκο διαμέτρου εισόδου 3/4" και εξόδων 1/2" με πέντε εξόδους (HMX 8603.4.Λ4)	2.30	HΛΜ 4:100%	Τεμ.	1	50,00	250,00	250,00
31	Χαλκοσωλήν: Εξαρτήματα για σωλήνες από POLYPROPYLEN P.P: Ρακόρ ορείχαλκινο αρσενικό - Θηλυκό για σωλήνα πράσινη και μαύρη: διατομής 16 mm x 1/2 ins (HMX 571.B.9.1)	2.31	HMX 571.B.9.1	Τεμ.	25	10,00	181.960,92	32.752,97
32	Σωλήνες αποχετευσεως ομβρίων από σκληρό PVC για 60οC κατά ELOT 1256 διαμέτρου Φ.400 (HMX 572N.A.3.15.Λ)	2.32	HMX 572N.A.3.15.Λ	ΜΜ	2	34,00	214.713,89	32.207,08
ΣΥΝΟΛΟ (2)						10.643,66	10.643,66	
Ενιαίο όφελος						181.960,92		32.207,08
Ενιαία απρόβλεπτα						214.713,89		246.920,97
<i>ErgoWin</i>						Σε μεταφορά		

A/A	Ειδος εργασίας	Α.Τ.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς			246.920,97
						Αθροισμα		246.920,97
	Αναθεωρηση							669,35
						Αθροισμα		247.590,32
	Απολογιστικά							1.200,00
						Αθροισμα		248.790,32
	Ενιαίος Φ.Π.Α.				248.790,32	x24,00%		59.709,68
<i>ErgoWin</i>	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ							308.500,00

ΑΛΙΚΙΑΝΟΣ ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2018

ΣΥΝΤΑΧΩΗΚΕ

ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ

ΤΜΗΜ. ΤΕΧΝ.ΕΡΓΩΝ

Πιμπλή Ναταλία
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.

Μαρκουλάκη Αντωνία
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.

Στάθης Λουκάς
Πτ. Μηχ/γος Μηχανικός Τ.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡ.Δ.ΠΛΑΤΑΝΙΑ

Κακαβελάκη Άννα
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.