

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

7η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ

ΓΝ ΛΑΣΙΘΙΟΥ-ΓΝΚΥ ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ «ΔΙΑΛΥΝΑΚΕΙΟ»

(ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΕΔΡΑΣ-ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ)

ΕΡΓΟ: ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ ΚΑΙ ΧΩΡΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ

ΜΟΝΑΔΑΣ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ ΣΤΟ Γ.Ν. ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

A/A	ΟΜΑΔΑ 1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΤΥΧΙΟ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ	Κωδικός Άρθρου	A.T.	ΚΩΔ. Αναθ/σης	Μον. Μέτρησης	Ποσότητες	τιμή Μονάδας	Δαπάνη
1	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου (+ΜΤΦ)	20.20	1.1	ΟΙΚ-2162	m3	11,34	15,70	178,04
2	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου (+ΜΤΦ)	20.20	1.1	ΟΙΚ-2162	m3	179,10	15,70	2.811,87
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ 1 ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΩΝ:							2.989,91
A/A	ΟΜΑΔΑ 2. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ ΠΤΥΧΙΟ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ	Κωδικός Άρθρου	A.T.	ΚΩΔ. Αναθ/σης	Μον. Μέτρησης	Ποσότητες	τιμή Μονάδας	Δαπάνη
1	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	22.53	2.1	ΟΙΚ-2275	m2	196,00	5,60	1.097,60
2	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	22.70.01	2.2	ΟΙΚ-2275	m2	219,75	5,00	1.098,75
3	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	22.45	2.3	ΟΙΚ-2275	m2	35,85	16,80	602,28
4	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λουπών λεπτών επιστρώσεων(MTN 190, ΜΕΘ 80 M2)	22.60	2.4	ΟΙΚ-2236	m2	270,00	2,20	594,00
5	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα. Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	22.10.01	2.5	ΟΙΚ-2226	m3	6,00	28,00	168,00
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ 2 ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ:							3.560,63
	ΟΜΑΔΑ 3. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ/ΟΠΛΙΣΜΟΙ ΠΤΥΧΙΟ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ	Κωδικός Άρθρου	A.T.	ΚΩΔ. Αναθ/σης	Μον. Μέτρησης	Ποσότητες	τιμή Μονάδας	Δαπάνη
1	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	32.01.03	3.1	ΟΙΚ-3213	m3	32,86	84,00	2.760,24

2	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	32.01.04	3.2	ΟΙΚ-3214	m3	4,60	90,00	414,00
3	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	32.01.05	3.3	ΟΙΚ 3223.Α.6	m3	5,60	95,00	532,00
4	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	38.02	3.4	ΟΙΚ-3811	m3	16,80	22,50	378,00
5	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C	B-30.2	3.5	ΟΔΟ-2612	Kg	1312,00	1,15	1.508,80
6	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C	B-30.3	3.6	ΥΔΡ-7018	Kg	634,06	1,15	729,169

ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ 3 ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ: 6.322,21

A/A	ΟΜΑΔΑ 4. ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣ - ΑΡΜΟΛΟΓΗΜΑΤΑ -ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ ΠΤΥΧΙΟ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ	Κωδικός Άρθρου	A.T.	ΚΩΔ. Αναθ/σης	Μον. Μέτρησης	Ποσότητες	τιμή Μονάδας	Δαπάνη
1	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	78.05.01	4.1	ΟΙΚ-7809	m ²	210,38	13,00	2.734,94
2	Ψευδοροφή από πλάκες ορυκτών ινών	78.30.01	4.2	ΟΙΚ-7809	m ²	219,75	25,90	5.691,53
3	Εξωτερικά τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση εξωτερικά με τσιμεντοσανίδα και εσωτερικά με γυψοσανίδα	50.10	4.3	ΟΙΚ-4713	m ²	69,40	56,00	3.886,40
4	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm	79.40	4.4	ΟΙΚ-7940	m ²	139,89	13,50	1.888,52
5	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	71.21	4.5	ΟΙΚ 7121	m2	25,70	13,50	346,95
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ 4 ΤΟΙΧΟΠΟΙΩΝ ΚΛΠ:								14.548,33

	ΟΜΑΔΑ 5. ΞΥΛΟΥΡΓΙΚΑ - ΜΕΤΑΛΛ /ΚΑ - ΚΑΤ/ΕΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ - ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΕΣ ΠΤΥΧΙΟ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ	Κωδικός Άρθρου	A.T.	ΚΩΔ. Αναθ/σης	Μον. Μέτρησης	Ποσότητες	τιμή Μονάδας	Δαπάνη
1	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	54.46.01	5.1	ΟΙΚ 5446.1	m2	22,33	118,00	2.634,94
2	Εντοιχισμένες ντουλάπες	54.75	5.2	ΟΙΚ 5472.1	m2	7,04	112,00	788,48
3	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	56.25	5.3	ΟΙΚ 5613.1	m2	12,67	155,00	1.963,85
4	Υαλοστάσια ξύλινα, σταθερά	54.22	5.4	ΟΙΚ 5421	m2	10,82	84,00	908,88

5	Υαλοπίνακες διαφανείς πάχους 5,0 mm	76.01.03	5.5	ΟΙΚ 7604.1	m2	10,82	25,80	279,16
6	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	61.30	5.6	ΟΙΚ 6118	kg	219,75	3,10	681,23
7	Μεταλλικές κατασκευές	ΣΧΕΤ. ΟΙΚ 61.05	5.7	ΟΙΚ 6118	TEM	1,00	3000,00	3.000,00
8	Επιστεγάσεις με αυλακωτή λαμαρίνα πάχους 1,00 mm	72.31.01	5.8	ΟΙΚ 7231	m2	30,00	15,70	471,00
9	Κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο έως 12 kg/m2	65.01.01	5.9	ΟΙΚ 6501	m2	35,85	145,00	5.198,25
10	Διπλοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)	76.27.01	5.10	ΟΙΚ 7609.2	m2	35,85	50,00	1.792,50
11	Υαλόθυρες ανοιγόμενες, δίφυλλες, χωρίς φεγγίτη	65.02.01.02	5.11	ΟΙΚ 6503	m2	8,00	155,00	1.240,00
12	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο (πρώην ΜΕΘ)	65.05	5.12	ΟΙΚ 6502	m2	4,00	220,00	880,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ 5 ΕΥΛΟΥΡΓΙΚΩΝ ΚΛΠ:								19.838,28
ΟΜΑΔΑ 6. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΠΤΥΧΙΟ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ		Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	ΚΩΔ. Αναθ/σης	Μον. Μέτρησης	Ποσότητες	τιμή Μονάδας	Δαπάνη
1	Επιστρώσεις με τάπητα από linoleum ή από χλωριούχο πολυβινύλιο (PVC) MTN 190, ΜΕΘ 80 M2	73.96	6.1	ΟΙΚ 7396	m2	270,00	19,70	5.319,00
2	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης 15x15 cm, κολλητά	73.26.03	6.2	ΟΙΚ 7326.1	m2	69,85	31,00	2.165,35
3	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	73.33.01	6.3	ΟΙΚ 7331	m2	15,54	31,50	489,51
4	Βελτίωση θερμικών επιδόσεων εξωτερικών χώρων με επιστρωση λευκών ή εγχρώμων τσιμεντοπλακών που περιέχουν ψυχρά υλικά (cool materials)	79.80	6.4	ΟΙΚ 7744	m2	48,56	22,50	1.092,60
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ 6 ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΩΝ:								9.066,46
ΟΜΑΔΑ 7. ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΤΥΧΙΟ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ		Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	ΚΩΔ. Αναθ/σης	Μον. Μέτρησης	Ποσότητες	τιμή Μονάδας	Δαπάνη
1	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί τοίχων (ψευδοσαγρέ) (πρώην ΜΕΘ 290, MTN ΕΣΩΤ 301, MTN ΕΞΩΤ 211)	77.53	7.1	ΟΙΚ 7753	m2	802,35	5,60	4.493,16

2	Ακρυλικό μικρομοριακό ή σιλικονούχο (silane-siloxane) υπόστρωμα χρωματισμών (αστάρι) επί μη μεταλλικών επιφανειών (πρώην ΜΕΘ 290, MTN ΕΣΩΤ 301, MTN ΕΞΩΤ 211)	77.28	7.2	ΟΙΚ 7735	m2	802,35	3,35	2.687,87
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ 7 ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΩΝ:								7.181,03

	ΟΜΑΔΑ 8. ΔΙΑΦΟΡΑ ΠΤΥΧΙΟ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ	Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	ΚΩΔ. Αναθ/σης	Μον. Μέτρησης	Ποσότητες	τιμή Μονάδας	Δαπάνη
1	Εργασίες αποσυναρμολόγησης πάγκων εργασίας και λοιπού εξοπλισμού, επανασυναρμολόγησης καθώς και μεταφορά ψυγείων και υπολοίπου εξοπλισμού και τοποθέτηση στις νέες θέσεις στην πρώην ΜΕΘ	ΣΧΕΤ. ΟΙΚ 56.21, ΣΧΕΤ. 56.23 ΣΧΕΤ. 56.01	8.1	ΟΙΚ 5601 30%, ΟΙΚ 5613.1 35%, ΟΙΚ 5601 35%	TEM	1,00	1000,00	1.000,00
2	Μετακίνηση θυρών	ΣΧΕΤ. ΟΙΚ 65.41	8.2	ΟΙΚ 65.41	TEM	1,00	150,00	150,00
3	Αποξήλωση κονσόλων ιατρικών αερίων	ΣΧΕΤ. ΟΙΚ 22.45	8.3	ΟΙΚ 2275	TEM	1,00	500,00	500,00
4	Επισκευή ψευδοροφής	ΣΧΕΤ NET. ΟΙΚ 78.30.01	8.4	ΟΙΚ 7809	TEM	1,00	500,00	500,00
5	Επισκευή πλακιδίων τοίχου	ΣΧΕΤ ΟΙΚ 73.26	8.5	ΟΙΚ 7326.1	TEM	1,00	500,00	500,00
6	Επέκταση τοίχου χώρου Αιμοδότησης	47.10.01	8.6	οικ 4710	TEM	1,00	300,00	300,00
7	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω των 1,50 m ² και έως 2,00 m ²	22.30.07	8.7	ΟΙΚ- 2264.1Γ	m2	2,00	33,50	67,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ 8 ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΠΡΩΗΝ ΜΕΘ:								3.017,00

	ΟΜΑΔΑ 9. ΦΥΤΕΥΣΕΙΣ ΠΤΥΧΙΟ ΠΡΣ	Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	ΚΩΔ. Αναθ/σης	Μον. Μέτρησης	Ποσότητες	τιμή Μονάδας	Δαπάνη
1	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα	Γ1	9.1	ΠΡΣ 1140	TEM	1,00	517,91	517,91
2	Δένδρα κατηγορίας Δ5	Δ1.5	9.2	ΠΡΣ-5210	TEM	10,00	45,00	450,00
3	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	Δ7	9.3	ΠΡΣ-1710	m3	52,01	8,50	442,09
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ 9 ΦΥΤΕΥΣΕΩΝ:								1.410,00

	ΟΜΑΔΑ 10. ΜΟΝΩΣΕΙΣ / ΘΕΡΜΟΗΧΟΜΟΝΩΣΕΙΣ ΠΤΥΧΙΟ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ	Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	ΚΩΔ. Αναθ/σης	Μον. Μέτρησης	Ποσότητες	τιμή Μονάδας	Δαπάνη
1	Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα των 50 mm, πυκνότητας 80 kg.	79.55	10.1	ΟΙΚ 7934	m2	219,75	14,00	3.076,50
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ 10 ΜΟΝΩΣΕΙΣ:								3.076,50
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ:								71.010,35
	ΟΜΑΔΑ 11. ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΠΤΥΧΙΟ Η/Μ	Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	ΚΩΔ. Αναθ/σης	Μον. Μέτρησης	Ποσότητες	τιμή Μονάδας	Δαπάνη
1	Ηλεκτρικός πίνακας Γ.Π πλήρης	ATHE N8843.1	11.1	ΗΛΜ 52	τεμ	1,00	2050,00	2.050,00
2	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός Φ 16 mm	ATHE 8732.2.3	11.2	ΗΛΜ-41	m	137,00	3,95	541,15
3	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός Φ 23 mm (MTN 485 μ, πρώην ΜΕΘ 90 μ.)	ATHE 8732.2.4	11.3	ΗΛΜ-41	m	535,00	4,85	2.594,75
4	Καλώδιο τύπου NYM 3 X 1,5 mm2	ATHE 8766.3.1	11.4	ΗΛΜ-46	m	137,00	5,04	690,48
5	Καλώδιο τύπου NYM 3 X 2,5 mm2 (MTN 485 μ. , πρώην ΜΕΘ 90)	ATHE 8766.3.2	11.5	ΗΛΜ-46	m	535,00	5,37	2.872,95
6	Καλώδιο Παροχής Πίνακα τύπου XLPE/PVC διατομής 5 X 35 mm2	ATHE 8766.3.5	11.6	ΗΛΜ 47	m	30,00	34,07	1.022,10
7	Διακόπτης χωνευτός κομιτατέρ ή αλλέ ρετούρ	ATHE 8801.1.4	11.7	ΗΛΜ-49	TEM	26,00	5,83	151,58
8	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO – Εντάσεως 16Α (MTN 53 TEM. , πρώην ΜΕΘ 22 TEM)	ATHE 8826.4	11.8	ΗΛΜ-49	TEM	75,00	9,04	678,00
9	Κυτίο διακλαδώσεως, πλαστικό – διαμέτρου ή διαστάσεων Φ100 (MTN 58 τεμ. , πρώην ΜΕΘ 30 τεμ)	ATHE 8735.2.3	11.9	ΗΛΜ-49	TEM	88,00	5,07	446,16
10	Φωτιστικό σώμα φθορισμού μετά του λαμπτήρα LED ισχύος 2*18W	ATHE N8972.1.4	11.10	ΗΛΜ-60	TEM	35,00	87,84	3.074,40
11	Επίτοιχο φωτιστικό φθορισμού προστασίας IP54 στεγανό κατάλληλο για τοποθέτηση επάνω από <u>καθρέπτη με λαμπτήρα 1X18W</u>	ATHE N/8982.6.1.1	11.11	ΗΛΜ-59	TEM	4,00	30,80	123,20
12	Εργασίες Τροποποίηση Δικτύου DATA, TV και Τηλεφώνων	ΣΧΕΤ ATHE N8999.6.1	11.12	ΗΛΜ-46	TEM	1,00	400,00	400,00

13	Αποξήλωση ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων	ATHE N8999.6.1	11.13	ΗΛΜ-46	TEM	1,00	500,00	500,00
14	Φωτιστικό ασφαλείας κοινό	N8987.1.Σχε	11.14	ΗΛΜ-59	TEM	6,00	90,17	541,02
15	Φωτιστικό ασφαλείας 'εξόδου'	ATHE N8987.2.Σχε	11.15	ΗΛΜ-59	TEM	2,00	93,71	187,42
16	Πατητό κομβίο συναγερμού	ATHE N9533.1	11.16	ΗΛΜ-49	TEM	1,00	142,53	142,53
17	Φαροσειρήνα	ATHE N9533.4.Σχε	11.17	ΗΛΜ-49	TEM	1,00	88,13	88,13
18	Κέντρο πυρανίχνευσης 6 ζωνών	ATHE N9531.6	11.18	ΗΛΜ-62	TEM	1,00	592,18	592,18
19	Ανιχνευτής ιονισμού - καπνού	ATHE N9532.1	11.19	ΗΛΜ-62	TEM	15,00	146,21	2.193,15
20	Καλώδιο τύπου NYM 2 X 1,5 mm ²	ATHE 8766.2.1	11.20	ΗΛΜ-46	m	150,00	4,13	619,50
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ 11 ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ:							19.508,70
	ΟΜΑΔΑ 12. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΠΤΥΧΙΟ Η/Μ	Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	ΚΩΔ. Αναθ/σης	Μον. Μέτρησης	Ποσότητες	τιμή Μονάδας	Δαπάνη
1	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 125 mm	ATHE N8043.1.9	12.1	ΗΛΜ - 8	m	20	29,84	596,80
2	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 50 mm	ATHE N8043.1.3	12.2	ΗΛΜ - 8	m	35	14,35	502,25
3	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως Διαστάσεων 40cm X 40cm και βάθος έως 0,50 m	ATHE 8066.1.4	12.3	ΗΛΜ 10	TEM	4	162,66	650,64
4	Καλύμματα φρεατίων χυτοσιδηρά διαστάσεων 40*40εκ.	ATHE 8072	12.4	ΗΛΜ 10	Kg	48	2,71	130,08
5	Μετατόπιση θερμαντικών σωμάτων	ΣΧΕΤ. ATHE N\8435.01	12.5	ΗΛΜ 26	TEM	1	500,00	500,00
6	Εγκατάσταση νιπτήρα πορσελάνης με το σύνολο των εξαρτημάτων του πλήρης (WC MTN)	ATHE 8307	12.6	ΗΛΜ 14	TEM	3	391,70	1.175,10
7	Αποξήλωση των ειδών υγιεινής σε λουτρό	ΣΧΕΤ. ATHE 8303.2.1	12.7	ΗΛΜ 13, 14, 17	TEM	3	104,74	314,22

8	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου χαμηλής πιέσεως από πορσελάνη πλήρης	ATHE 8303.2.1	12.8	ΗΛΜ 14	TEM	3	277,25	831,75
9	Εγκατάσταση Νιπτήρας πορσελάνης για άτομα Μ.Ε.Α. (MTN)	ATHE 8307 ΣΧΕΤ	12.9	ΗΛΜ 17	TEM	1	395,50	395,50
10	Εγκατάσταση Λεκάνης αποχωρητηρίου για άτομα Μ.Ε.Α. Πλήρης (MTN)	ATHE 8303.2 ΣΧΕΤ	12.10	ΗΛΜ 14	TEM	1	428,50	428,50
11	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού για νιπτήρα για άτομα Μ.Κ. (MTN)	ATHE N8141.4.3 ΣΧΕΤ	12.11	ΗΛΜ 13	TEM	1	130,50	130,50
12	Χειρολαβές νιπτήρα και λεκάνης WC AMEA (set 3 τεμ)	ΣΧΕΤ. ATHE N8141.4.3	12.12	ΗΛΜ 13	set	1	218,00	218,00
13	Εγκατάσταση καταιονιστήρα AMEA με το σύνολο των εξαρτημάτων του από υαλώδη πορσελάνη διαστάσεων σκάφης λεκάνης περίπου 70 X 70 cm (MTN AMEA)	8309. 3. 1	12.13	ΗΛΜ 14	TEM	1	262,36	262,36
14	Εγκατάσταση νιπτήρα πορσελάνης με το σύνολο των εξαρτημάτων του πλήρης (στην πρώην ΜΕΘ)	ATHE 8307.4	12.14	ΗΛΜ 14	TEM	1	380,47	380,47
15	Σωληνώσεις θερμού-ψυχρού νερού λουτρού η WC πλήρεις	ATHE8300.2.2	12.15	ΗΛΜ8300.2 .2	TEM	4	118,40	473,60
16	Σωληνώσεις αποχετεύσεως λουτρού η WC. από σκληρό PVC, Φ40mm ή Φ50mm.	ATHE8302.1	12.16	ΗΛΜ8302.1	TEM	4	170,97	683,88
17	Νεροχύτης χαλύβδινος, ανοξείδωτος πλάτους περίπου 50 cm, πλήρης, μιάς σκάφης διαστάσεων περίπου 35X40X13 cm και μήκους 1.20 m (στην πρώην ΜΕΘ)	(ATHE8311.1. 1)	12.17	ΗΛΜ 14	TEM	1	251,26	251,26
18	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος 1mm Φ 18 mm, τοποθετημένος	ATHE8041.6.3	12.18	ΗΛΜ 7	MET	45	8,72	392,40
19	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος 0,75mm Φ 12 mm, τοποθετημένος	ATHE8041.4.3	12.19	ΗΛΜ 7	MET	28	6,47	181,16
20	Τερματική Λήψη Ιατρικού Οξυγόνου AFNOR NF 90-116	N. ATHE 8826.4	12.20	ΗΛΜ-49	TEM	14	39,56	553,84
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ 12 ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ:							9.052,31
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ:							28.561,01

ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	99.571,36
ΟΦΕΛΟΣ ΣΥΓΓΡΑΦΗΣ ΥΠΟΧΡ. (ΓΕ+ΟΕ) 18% :	17.922,84
ΣΥΝΟΛΟ:	117.494,20
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ (15%):	17.624,13
ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ & ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ:	135.118,33
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	365,54
ΕΡΓΟΛΑΒΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	135.483,87
ΦΠΑ(24%):	32.516,13
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ ΠΡΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗ :	168.000,00

Άγιος Νικόλαος, Μάρτιος 2018

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ
ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

ΣΠΑΝΑΚΗ ΑΡΤΕΜΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΣΟΥΣΑΜΛΗΣ ΜΗΝΑΣ
ΗΛ/ΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

Άγιος Νικόλαος, 25/4/2018

ΘΕΩΡΕΙΤΑΙ
Δ.Τ.Ε.Π.Ε. ΛΑΣΙΘΙΟΥ
Τμήμα Δομών Περιβάλλοντος
Ο Αναπλ. Προϊστάμενος

ΠΑΓΚΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΠΡΑΦΟ
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ

ΜΑΡΙΑ ΚΟΥΜΑΚΗ

ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ
Δ.Τ.Ε.Π.Ε. ΛΑΣΙΘΙΟΥ
Με την με αριθμ. 89378/ 25-4-2018
απόφαση
Ο Αναπλ. Προϊστάμενος

ΓΕΡΟΝΤΗ ΜΑΡΙΑ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ