



ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

α/α	A.T.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρ.	Μονάδα	Προμέτρηση	Ποσότητα
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ						
1	10.01	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα.				
	10.01.02	Φορτοεκφόρτωση με μηχανικά μέσα	ΟΙΚ 1104	ton	5.00	5.00
2	10.07	Μεταφορές με αυτοκίνητο				
	10.07.01	δια μέσου οδών καλής βατότητας	ΟΙΚ 1136	ton.km	(5,00*5,50)	27.50
3	20.01	Εκθάμνωση εδάφους				
	20.01.01	με δενδρύλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	ΟΙΚ 2101	m ²	100.00	100.00
4	20.05	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων				
	20.05.01	σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΟΙΚ 2124	m ³	(264,00+90,00+2,00*3,60)*0,30+(2,00*1,00*8,00)	124.36
5	Σχετ1: 22.04	Καθαίρεσεις ειδών υγιεινής	ΟΙΚ 2222	τεμάχιο	3.00	3.00
6	22.15	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα.			0.00	
	22.15.03	Με εφαρμογή τεχνικών αδιατάρακτης κοπής	ΟΙΚ 2226	m*cm (dm2)	3,00*20+7,00*20+3,00*20+1,00*10	270.00
7	22.22	Καθαίρεση επιπεραμώσεων				
	22.22.01	Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	ΟΙΚ 2241	m ²	(3,60*0,40)*1,20	1.73
8	Σχετ2: 2.23	Καθαίρεση σαθρών αρμολογημάτων	ΟΙΚ 2252	m ²	50	50.00
9	22.50	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	ΟΙΚ2275	m ²	(5,90*9,30+3,15*6,00+13,80*6,00+2,95*9,30+4,60*7,35+3,80*4,60+2,70*18,00)	283.90
10	22.51	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	ΟΙΚ 5276	m ³	0.11	0.11
11	22.65	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων				
	22.65.02	Για μεταλλικά κιγκλιδώματα	ΟΙΚ 2275	kg	5,00*11,74	58.70

12	Σχετ 3: 22.23	Υδροβολή όψεων λιθοδομής	ΟΙΚ 2252	m ²	(33,75*(4,50+6,20)/2-7*1,25*1,6-1,35*2,80-1,20*1,30-1,10*0,80)+(12,50*4,05-3*1,15*1,60-1,05*2,80)+(27,95*(5,10+6,70)/2-8*1,75*1,60-1,35*3,00-2*1,80*1,75-1,00*2,00)+(2,00*5,10)+(5,80*(5,10+4,80)/2-1,15*1,60)+(10,50*6,70-3*1,75*1,60-3*1,75*1,20)	425.38
ΟΜΑΔΑ Β: ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ - ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣ - ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ -ΛΟΙΠΑ-ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ						
13	5.09	Εξυγιαντικές στρώσεις με αμμοχαλικώδη υλικά				
	5.09.01	Εξυγιαντικές στρώσεις με φυσικά αμμοχάλικα	ΥΔΡ 6067	m ³	(264,00+90,00+2,00*3,60+1,00*8,00)*0,10	36.92
14	32.01	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού				
	32.01.04	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΙΚ 3214	m ³	(264,00+90,00+2,00*3,60)*0,12+(1,00*8,00)*0,60	48.14
15	38.02	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	ΟΙΚ 3811	m ²	(0,50*8,00)+(1,00*0,50)	4.50
16	38.20.02	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	ΟΙΚ 3873	kg	(264,00+90,00+2,00*3,60)*1,15*1,92+(1,00*8,00)*1,15*1,92	815.19
17	42.11	Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου				
	42.11.02	Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα μιάς ορατής όψεως	ΟΙΚ 4212	m ³	(2,00*1,50*0,50)	1.50
18	Σχετ 4: 43.22	Κρηπίδα καμπυλοειδούς ή απλής ορθογωνικής όψεως	ΟΙΚ 4307	μμ	5	5.00
19	52.66	Στέγη ξύλινη για επιστέγαση με κεραμίδια γαλλικά κλπ ή τεχνητές πλάκες				
	52.66.01	Στέγη ξύλινη ανοίγματος έως 6,00 m			(4,00*0,80*1,20)	3.84
20	Σχετ 5: 52.88.01	Γειώσιμη καλυψη οροφων (ταβανια) απλου γραμμικου σχεδιου, με σανιες, πηχάκια αρμοκάλυψης, περιμετρική κορνίζα και εσωτερικό σκελετό εντάσεως	ΟΙΚ 5266	m ²	(5,90*9,30+3,15*6,00+13,80*6,00+2,95*9,30+4,60*7,35+3,80*4,60+2,70*18,00)	283.90
21	64.01	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών				
	64.01.01	Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΟΙΚ 6401	kg	233.00	233
22	64.29	Ανοξείδωτος χειρολισθήρας Φ50/2 mm	ΟΙΚ 6428	m	8.00	8.00
23	65.05	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	ΟΙΚ 6502	m ²	(3*0,85*1,90)	4.85
24	71.01	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών				
	71.01.02	Αρμολογήματα κατεργασμένων όψεων λιθοδομών	ΟΙΚ 6502	m ²	425,38*0,8	340.30
25	71.21	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΟΙΚ 7121	m ²	(2*1,60*2,00)+(3,60*2,00-3*0,85*1,90)	8.76
26	Σχετ 6: 7311	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	ΟΙΚ 7311	m ²	(264,00τμ+90,00τμ+2,00*3,60τμ)+(1,00*8,00)	369.20
27	73.26	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα				
	73.26.01	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης 15x15 cm, κολλητά	ΟΙΚ 7326.1	m ²	(6*1,20*1,80)+(3*0,85*1,80)	17.55

28	73.33	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια				
	73.33.01	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΟΙΚ-7331	m ²	(3*0,85*1,20)	3.06
29	73.36.01	Επιστρώσεις τιμεντοκονίας πάχους 3,0 cm	ΟΙΚ 7335	m ²	(3*0,85*1,20)	3.06
30	77.20	Αντισκωριακές βαφές				
	77.20.01	Εφαρμογή αντισκωριακού συστήματος ενός συστατικού βάσεως νερού ή διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής οργάνης	ΟΙΚ 7744	m ²	20.00	20.00
31	77.71	Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού ή διαλύτη ενός ή δύο συστατικών				
	77.71.02	Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με βερνικόχρωμα νίτρου ενός συστατικού	ΟΙΚ 7771	m ²	(5,90*9,30+3,15*6,00+13,80*6,00+2,95*9,30+4,60*7,35+3,80*4,60+2,70*18,00)	283.895
32	77.80	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως				
	77.80.01	Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	ΟΙΚ 7785.1	m ²	(6*1,20*0,20)+(3*0,85*0,20)	1.95
33	77.80.02	Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	ΟΙΚ 7785.1	m ²	(1,80*2,00+3,60*2)+(3,60*2-(3,00*0,85*1,90))	13.16
34	Σχετ 7: 79.11	Επιστρώσεις στηθαίων με χονδρόπλακες	ΟΙΚ 7311	m ²	6.00	6.00
35	Σχετ 8: 64.01	Κατασκευή μεταλλικού στεγάστρου	ΟΙΚ 64.01	Τεμ	1.00	1.00
36	Σχετ 9: B.51	Διαχωριστικό κήπου 0,06Χ0,23μ από σκυρόδεμα	ΟΔΟ 2921	μμ	(20,50+2,80+16,40+16,40+14,80+16,30+18,55+14,80+20,80)	141.35
ΟΜΑΔΑ Γ: Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ						
37	Σχετ 9: ΗΛΜ 008	Υδραυλική Εγκατάσταση	ΑΤΗΕ 8062	Τεμ	1.00	1.00
38	Σχετ 10: ΗΛΜ 52	Ηλεκτρολογική Εγκατάσταση	ΗΛΜ 52	Τεμ.	1.00	1.00
39	Σχετ 11: ΗΛΜ 52	Εγκατάσταση συστήματος παρακολούθησης καμερών	ΗΛΜ 52	Τεμ.	1.00	1.00
ΟΜΑΔΑ Δ: ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ						
40	Σχετ 12: Α52	Προμήθεια-μεταφορά κηπευτικού χώματος	ΟΙΚ 1620	m ³	12,00τμ*0,60+(0,30*0,30*0,30)*22	7.79
41	B10.5	Παραδοσιακά καθιστικά από χυτοσιδηρό και δοκίδες φυσικού ξύλου	ΟΙΚ 5104	Τεμ	3	3.00
42	B11	Κάδοι απορριμμάτων				
	B11.6	Οκταγωνικός χυτοσιδηρούς κάδος	ΟΙΚ 5104	Τεμ	2	2.00
43	Δ2	Θάμνοι				
	Δ2.4	Θάμνοι κατηγορίας Θ4	ΠΡΣ 5210	τεμ	1	1.00

44	Δ6	Ποώδη - πολυετή και ετήσια, διετή, βολβώδη κλπ φυτά				0.00
	Δ6.2	Ποώδη - πολυετή και ετήσια, διετή, βολβώδη, κλπ φυτά κατηγορίας Π2	ΠΡΣ 5220	τεμ	33	33.00
45	Ε1	Ανοιγμα λάκκων σε χαλαρά εδάφη με εργαλεία χειρός				
	Ε1.1	Ανοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,30 x 0,30 x 0,30 m	ΠΡΣ 5130	τεμ	22	22.00

Ελεούσα / / 2018
Η συντάξασα

Νασούλη Ανδρομάχη
Τοπογράφος Μηχ/κος ΤΕ