

Α.Τ.	ΆΡΘΡΟ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΘ.	ΜΟΝΑΔΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΣΤΗΤΑ	ΜΕΡΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ							
1	A-2.1	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΟΔΟ-1123Α	m ³	2,74	35,00	95,90
2	A-9	Καθαίρεση ολόσωμων περιφράξεων	ΟΙΚ-2227	m	19,20	8,00	153,60
3	B-4.1	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια	ΟΔΟ-3121B	m ³	10,49	75,00	786,75
4	10.07.01	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ΟΙΚ-1136	ton.km	0,35	308,00	107,80
5	20.05.01	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΟΙΚ-2124	m ³	5,55	105,00	582,75
6	20.30	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	ΟΙΚ-2171	m ³	0,90	143,50	129,15
7	22.04	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	ΟΙΚ-2222	m ³	15,70	3,00	47,10
8	22.10.01	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	ΟΙΚ-2226	m ³	28,20	30,15	850,23
9	22.15.01	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα.Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	ΟΙΚ-2226	m ³	56,20	0,40	22,48
10	22.45	Αποξήλωση ξύλινων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΟΙΚ 2275	m ²	16,80	165,00	2.772,00
11	22.65.02	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων, για μεταλλικά κιγκλιδώματα	ΟΙΚ-2275	kg	0,35	150,00	52,50
12	4.05	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή	ΥΔΡ 6808	m	3,41	60,00	204,60
						ΣΥΝΟΛΟ:	5.804,86

ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ

13	32.01.04	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού.Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΙΚ-3214	m3	90,00	40,00	3.600,00
14	32.01.05	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού.Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	ΟΙΚ 3215	m3	95,00	295,00	28.025,00
15	32.02.04	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΙΚ-3214	m3	84,00	4,00	336,00
16	38.02	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	ΟΙΚ 3811	m2	22,50	330,00	7.425,00
17	38.20.02	Χαλύβδινοι σπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	ΟΙΚ-3873	kg	1,07	1.200,00	1.282,50
18	38.20.03	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	ΟΙΚ-3873	kg	1,01	5.000,00	5.062,50
19	49.01.01	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων	ΟΙΚ 3213	m	16,80	1,50	25,20
						ΣΥΝΟΛΟ:	45.756,20

ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Η ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ

20	ΣΧΕΤ.65.50.03	Υαλοστάσια συνθετικά σε απόχρωση ξύλου	ΟΙΚ 6541	m2	100,00	40,00	4.000,00
21	54.46.01	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές Με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	ΟΙΚ 5446.1	m2	118,00	5,00	590,00
22	61.05	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	ΟΙΚ 6104	kg	2,70	450,00	1.215,00
23	62.21	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΟΙΚ 6221	kg	5,00	100,00	500,00
24	64.01.01	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΟΙΚ6401	kg	4,50	1.000,00	4.500,00
25	65.02.02.07	Υαλόθυρες ανοιγόμενες, τετράφυλλες, με δύο φύλλα σταθερά και ένα κινητό, με σταθερό φεγγίτη	ΟΙΚ 6506	m2	150,00	15,00	2.250,00
26	ΣΧΕΤ 65.17.01	Υαλοστάσια (αιθουσών και διαδρόμων) από διατομές αλουμινίου	ΟΙΚ 6519	m2	200,00	30,00	6.000,00

27	65.17.06	Υαλοστάσια δίφυλλα, με το ένα ή και τα δύο φύλλα συρόμενα (επάλληλα), με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη	ΟΙΚ 6524	m2	135,00	100,00	13.500,00
28	ΣΧΕΤ 76.22.04	«Διπλοί ενεργειακοί υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 22mm (κρύσταλλο 4mm+κενό 12 mm+ κρύσταλλο 3 mm + μεμβράνη +κρύσταλλο 3 mm)	ΟΙΚ 7609.2	m2	85,00	180,00	15.300,00
ΣΥΝΟΛΟ:							47.855,00
ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ-ΣΗΜΑΝΣΗ -ΑΣΦΑΛΕΙΑ							
29	B-29.2.1	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	ΟΔΟ-2531	m ³	86,50	15,00	1.297,50
30	B-51	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΟΔΟ-2921	m	9,60	220,00	2.112,00
31	B-81	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40 cm	ΟΔΟ-2922	m ²	17,30	400,00	6.920,00
32	B-82	Διαμόρφωση διαβάσεων ΑΜΕΑ σε πεζοδρόμια και νησίδες	ΟΔΟ-2922	τεμ.	115,00	6,00	690,00
33	B-85	Προσαρμογή στάθμης υφισταμένου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου	ΟΔΟ-2548	τεμ.	40,30	20,00	806,00
34	Γ-2.1	Βάση οδοστρώσις μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3211.B	m ³	14,29	25,00	357,25
35	Γ-6	Ανακατασκευή στρώσεων οδοστρώσις	ΟΔΟ-3231	m ²	0,41	120,00	49,20
36	Δ-1	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΟΙΚ-2269Α	m	1,00	496,00	496,00
37	Δ-4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4120	m ²	0,45	3.000,00	1.350,00
38	Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521B	m ²	7,89	3.500,00	27.615,00
39	E-9.1	Πινακίδες ρυθμιστικές και ένδειξης επικίνδυνων θέσεων Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	ΟΙΚ-6541	τεμ.	53,70	26,00	1.396,20
40	E-9.3	Πινακίδες ρυθμιστικές μικρού μεγέθους	ΟΙΚ-6541	τεμ.	34,50	48,00	1.656,00
41	E-10.1	Στύλοι πινακίδων Στύλος πινακίδων από γαλβαν. σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2 ")	ΟΔΟ-2653	τεμ.	31,10	64,00	1.990,40
42	ΣΧΕΤ E-15.2	Πολυκαρβονικός ανακλαστήρας οδοστρώματος με δυο ανακλαστικές επιφάνειες, χρώματος μπλε	ΟΙΚ-6532	τεμ.	4,90	200,00	980,00
43	E-17.1	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	ΟΙΚ-7788	m ²	3,80	1.000,00	3.800,00

44	E-17.2	Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμοπλαστικά ή ψυχροπλαστικά υλικά	ΟΙΚ-7788	m ²	19,70	2.100,00	41.370,00
45	ΣΧΕΤ E-19	Υπερυψωμένες λωρίδες σε οδοστρώματα ('σαμαράκια') κυκλικού τύπου	ΟΙΚ-6532	τεμ.	30,00	300,00	9.000,00
46	ΟΙΚ 64.16.03ΣΧΕΤ	Προστατευτικά εμπόδια σχήματος Π από γαλβανισμένους σιδηροσωλήνες ύψους 80 cm με τα ειδικά τεμάχια και χρωματισμο	64.16	τεμ.	120,00	43,00	5.160,00
ΣΥΝΟΛΟ:							107.045,55
ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ							
47	ΣΧΕΤ 22.20	Αποξήλωση ειδών υγιεινής	ΟΙΚ 22.37	τεμ.	50,00	20,00	1.000,00
48	ΣΧΕΤ. 71.21	Σποραδική επισκευή επιχρισμάτων	ΟΙΚ 7121 50% ΟΙΚ7131 50%	m ²	14,00	110,00	1.540,00
49	ΣΧΕΤ. 71.85	Επισκευή σοβάδων ή ρωγμών τοιχείων με ρητινούχο επισκευαστικό κονίαμα	ΟΙΚ N\7185	m ²	15,00	35,00	525,00
50	72.31.03	Επιστεγάσεις με επίπεδη λαμαρίνα, μπακλαβωτή, πάχους 1,00 mm	ΟΙΚ 7231	m ²	15,70	15,00	235,50
51	77.15	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	ΟΙΚ7735	M2	1,70	600,00	1.020,00
52	77.17	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	ΟΙΚ7737	M2	3,40	70,00	238,00
53	77.55	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΟΙΚ 77.55	M2	6,70	30,00	201,00
54	77.66	Χρωματισμοί θερμαντικών σωμάτων με βερνικόχρωμα αλκυδικής ή ακρυλικής βάσεως, ενός συστατικού με αντοχή σε συνεχή θερμοκρασία ≥ 80 οC	ΟΙΚ 7766	m ²	7,80	10,00	78,00
55	77.67.01	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου έως 1"	ΟΙΚ 7767.2	μμ	1,35	600,00	810,00
56	77.80.01	Χρωματισμοί επιχρισμάτων Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	ΟΙΚ7785.1	M2	9,00	450,00	4.050,00
57	77.80.02	Χρωματισμοί επιχρισμάτων Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	ΟΙΚ7785.1	M2	10,10	140,00	1.414,00
58	77.99	Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους	ΟΙΚ 7797	m ²	0,34	100,00	33,75

59	ΟΙΚ ΣΧΕΤ.79.11.02	Υγραμόνωση δώματος με σύστημα πολυουρίας	ΟΙΚ 7912	m2	40,00	400,00	16.000,00
60	11.02.01	Εσχάρες υδροσυλλογής από φαιό χυτοσίδηρο	ΥΔΡ 6752	kg	1,44	1.350,00	1.944,00
61	12.13.01.08	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U Ονομαστικής πίεσης 6 at ονομαστικής διαμέτρου D200 mm	ΥΔΡ 6620.4	m	14,10	200,00	2.820,00
62	16.01	Σύνδεση αγωγού εξόδου φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων	ΥΔΡ 6744	τεμ.	103,00	40,00	4.120,00
63	ΑΤΗΕ 8151.2	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη. Χαμηλής πίεσεως με τα εξαρτήματά του.	ΗΛΜ 014	τεμ.	190,00	20,00	3.800,00
64	ΑΤΗΕ 8153.2	Δοχείο πλύσεως λεκάνης χαμηλής πίεσεως 10 λίτρων	ΗΛΜ 014	τεμ.	95,00	20,00	1.900,00
ΣΥΝΟΛΟ:							41.729,25
ΣΥΝΟΛΟ							248.190,86
ΓΕ & Ο Ε (18%)							44.674,35
ΣΥΝΟΛΟ							292.865,21
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ							43.929,78
ΣΥΝΟΛΟ							336.794,99
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ							59,85
ΣΥΝΟΛΟ							336.854,84
ΦΠΑ							80.845,16
ΣΥΝΟΛΟ							417.700,00

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ

ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΓΙΑΝΝΟΥΛΑ
Πολ. Μηχανικός

ΑΦΡΟΔΙΤΗ ΚΩΤΗ
Πολ. Μηχανικός

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

Η προϊσταμένη του Τ.Τ.Υ

ΘΕΟΔΩΡΑ ΣΑΡΓΙΩΤΗ
Πολ.Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Η προϊσταμένη Δ.Τ.Υ

ΦΑΝΗ ΤΣΑΠΑΛΑ - ΒΑΡΔΟΥΛΗ
Αρχ. Μηχανικός