

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	Περιγραφή	Α.Τ.	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Ολική
ΟΜΑΔΑ Α:ΤΕΧΝΙΚΑ ΟΔΩΝ						
1	Αποκατάσταση αποξηλωθέντος τμήματος πεζοδρομίου με πλάκες τσιμέντου οποιουδήποτε διαστάσεων τύπου και χρώματος.	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-81-ΑΣΧ	Μ2		32,50	0,00
2	Αποκατάσταση αποξηλωθέντος τμήματος πεζοδρομίου με χονδρόπλακες ή πέτρα ή κυβόλιθο ή μάρμαρο οποιουδήποτε διαστάσεων τύπου και χρώματος.	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-81-ΑΣΧ2	Μ2		40,00	0,00
3	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40 cm	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-81-Β	Μ2		15,80	0,00
4	Διαμόρφωση διαβάσεων ΑΜΕΑ σε πεζοδρόμια και νησίδες	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-82-Α	Τεμ.		115,00	0,00
5	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-51-Α	ΜΜ		9,60	0,00
6	Προσαρμογή στάθμης υφισταμένου φρεατίου επί ανακατασκευαζομένου πεζοδρομίου	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-85-Α	Τεμ.		60,00	0,00
7	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-1-Α	ΜΜ		1,00	0,00
8	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.11-Α	Μ2		22,50	0,00
9	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.12-Α	Μ2		28,00	0,00
10	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.16.02-Α	Μ2		13,50	0,00
11	Επιστρώσεις με κυβόλιθους οποιουδήποτε σχεδίου και χρώματος.	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-52-ΑΣΧ3	Μ2		23,50	0,00
12	Ειδικές πλάκες κινδύνου (όδευσης τυφλών), διαστάσεων 40x40x3,5 εκ., φολιδωτές με πυκνότερες και λιγότερο έντονες φολίδες	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-52-ΑΣΧ4	τεμ		2,42	0,00
13	Μόρφωση λωρίδων τυφλών (κίνησης) με ειδικές πλάκες, διαστάσεων 40x40x3,5 cm, με ειδικές ραβδώσεις στο άνω τμήμα	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-52-ΑΣΧ5	μμ		15,00	0,00
				ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Α		1.000,00
ΟΜΑΔΑ Β:ΟΔΟΠΟΙΙΑ-ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ						
14	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-2.Μ-Α	Μ3		4,50	0,00
15	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-1.Μ-Α	Μ3		7,80	0,00
16	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-12.Μ-Α	Μ3		32,20	0,00
17	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οποιουδήποτε πάχους, χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.20.01-Α	Μ2		7,90	0,00
18	Ανύψωση ή καταβίβασις της στάθμης κεφαλής σχάρας ή καλύμματος φρεατίου	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-85-ΑΣΧ2	μ2		150,00	0,00

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	Περιγραφή	A.T.	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Ολική
19	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-29.3.1-A	M3		94,20	0,00
20	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-4.1.M-A	M3		13,40	0,00
21	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-30.3-A	Χγρ.		1,15	0,00
22	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-29.3.4-A	M3		126,00	0,00
23	Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΥΔΡ ΚΠΤ-11.02.04-A	Χγρ.		2,90	0,00
24	Καλύματα φρεατίων από φαιό χυτοσίδηρο (gray iron)	ΥΔΡ ΚΠΤ-11.01.01-A	Χγρ.		1,85	0,00
25	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-4-A	M2		0,45	0,00
26	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-5.1.M-A	M2		7,58	0,00
27	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-6.M-A	Τον.		82,70	0,00
28	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων για εμβαδό μεγαλύτερο από 10,00μ2.	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.1.ΣΧ1	M2		19,00	0,00
29	Επισκευή φθορών με ασφαλτόμιγμα με ή χωρίς εξυγίανση της υπόβασης-βάσης με θραυστό υλικό, μεγέθους έως 2,00μ2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.1.ΣΧ2	τεμ		28,00	0,00
30	Επισκευή φθορών με ασφαλτόμιγμα χωρίς εξυγίανση της υπόβασης-βάσης με θραυστό υλικό, μεγέθους από 2,00μ2 έως 5,00μ2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.1.ΣΧ3	M2		26,00	0,00
31	Επισκευή φθορών με ασφαλτόμιγμα με εξυγίανση της υπόβασης-βάσης με θραυστό υλικό, μεγέθους από 2,00μ2 έως 5,00μ2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.1.ΣΧ4	M2		29,00	0,00
32	Επισκευή φθορών με ασφαλτόμιγμα χωρίς εξυγίανση της υπόβασης-βάσης με θραυστό υλικό, μεγέθους από 5,00μ2 έως 10,00μ2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.1.ΣΧ5	M2		25,00	0,00
33	Επισκευή φθορών με ασφαλτόμιγμα με εξυγίανση της υπόβασης-βάσης με θραυστό υλικό, μεγέθους από 5,00μ2 έως 10,00μ2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.1.ΣΧ6	M2		30,00	0,00
34	Επισκευή φθορών με ψυχρό ασφαλτόμιγμα	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-6.M-BΣΧ2	τεμ		25,00	0,00
35	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 4 cm	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-2.1-A	M2		1,15	0,00
36	Απόξεση ασφαλτικού τάπητα αστικής οδού με χρήση φρέζας	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-2Α-A	M2		3,40	0,00
37	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης A, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W2	ΟΔΝ ΚΠΤ-E-1.1.6-A	MM		45,00	0,00
38	Σιδηρά κιγκλιδώματα	ΟΔΝ ΚΠΤ-E-4.2-A	Χγρ.		2,70	0,00
39	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων	ΟΔΝ ΚΠΤ-E-4.1-A	MM		12,10	0,00
40	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΟΔΝ ΚΠΤ -2.1.-A	M3		17,20	0,00
				ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Β		42.500,00

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	Περιγραφή	A.T.	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Ολική
			ΑΘΡΟΙΣΜΑ Α ΚΑΙ Β			43.500,00
					ΣΥΝΟΛΟ	43.500,00
					Γ.Ε. & Ο.Ε.	18,00%
					ΣΥΝΟΛΟ 1	51.330,00
					Ενιαία απρόβλεπτα	15,00%
					ΣΥΝΟΛΟ 2	59.029,50
					ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	970,50
					ΣΥΝΟΛΟ 3	60.000,00
					Ενιαίος Φ.Π.Α.	24,00%
					Τ Ε Λ Ι Κ Ο Σ Υ Ν Ο Λ Ο	74.400,00

Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ

Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΣΥΓΚ.Κ'ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΔΗΜΟΥ ΚΙΛΚΙΣ
ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΔΗΜΑΡΧΟΥ

ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΟΡΦΑΝΙΔΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

ΜΠΡΟΖΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΣΤΡΑΝΤΖΑΛΗ ΚΥΡΙΑΚΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ MCS

