



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΗΜΑΘΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΒΕΡΟΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ & ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΑ ΣΤΟ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΑΓΙΟΥ
ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΒΕΡΟΙΑΣ

CPV: 45233123-7

ΑΡ.ΜΕΛ: 71 /2017

ΤΙΜΕΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΕΡΓΟΥ

Α/Α	ΑΡΙΘΜ. ΤΙΜΟΛ.	ΚΩΔ. ΑΡΘΡΟΥ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΚΩΔ. ΑΝΑΘ.	ΜΟΝΑΔΑ	Εργα < 1,50 εκ.	ΠΡΟΣΘΕΣΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ
			ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ					
			ΕΚΣΚΑΦΕΣ					
1	1.1	A-1	Εκσκαφές χαλαρών εδαφών	ΟΔΟ-1110	m ³	0,38*	0,38 + 0,19*20 =	4,18
2	1.2	A-2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	m ³	0,70*	0,70+0,19*20=	4,50
3	1.3	A-4.1	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1212	m ³	1,65*	1,65+0,19*20=	5,45
4	1.4	A-12	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	ΟΙΚ-2227	m ³	26,50*	26,50+35*0,19+7/2.5 =	35,95
			ΔΑΝΕΙΑ - ΕΠΙΧΩΜΑΤΑ					
5	1.5	A-18.1	Συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε2 έως Ε3	ΟΔΟ-1510	m ³	1,05*	1,05+0,19*25=	5,80
6	1.6	A-18.3	Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγ. Ε4	ΟΔΟ-1510	m ³	6,00*	6,0+0,19*25=	10,75
7	1.7	A-20	Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΟ-1530	m ³	1,05		1,05
			ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ					
			ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ					
8	2.1	B-4.2	Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών	ΥΔΡ-6068	m ³	11,50*	11,50+0,19*25=	16,25
			ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ					
9	2.2	B-29.2.2	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΟΔΟ-2531	m ³	89,80		89,80
10	2.3	B-29.4.4	Μικροκατασκευές με σκυρόδεμα C20/25	ΟΔΟ-2551	m ³	143,00		143,00
11	2.4	B-30.2	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ-2612	kg	1,15		1,15
12	2.5	ΥΔΡ 12.01.01.05	Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916, ονομαστικής διαμέτρου D600 mm	ΥΔΡ 6551.5	m	72,00		72,00
			ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ					
13	3.1	Γ-1.2	Υπόβαση οδοστρώσεως συμπυκνωμένου πάχους 0,10 m	ΟΔΟ-3111.B	m ²	1,10*	1,10+0,19*25/10=	1,58
14	3.2	Γ-2.2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ-3211.B	m ²	1,20*	1,20+0,19*25/10=	1,68
			ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ (με την αξία της ασφάλτου)					
15	4.1	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m ²	1,20		1,20
16	4.2	Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521B	m ²	7,70*	7,70+0,19*35/20=	8,03
			ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ					
17	5.1	E-8.2.2	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από αντανάκλαστική μεμβράνη τύπου 2 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	ΟΙΚ-6541	m ²	133,00		133,00
18	5.2	E-9.4	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	ΟΙΚ-6541	τεμ.	53,70		53,70
19	5.3	E-10.2 ΣΧ	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 65 mm (2,5")	ΟΔΟ-2653	τεμ.	49,30	49,30*65/80=	40,30
20	5.4	E-17.1	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	ΟΙΚ-7788	m ²	3,80		3,80

Α/Α	ΑΡΙΘΜ. ΤΙΜΟΛ.	ΚΩΔ. ΑΡΘΡΟΥ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΚΩΔ. ΑΝΑΘ.	ΜΟΝΑΔΑ	Εργα < 1,50 εκ.	ΠΡΟΣΘΕΣΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ
-----	---------------	-------------	----------------	------------	--------	-----------------	--------------------	--------------

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΕΥΘΥΜΙΟΣ ΓΚΑΒΑΝΑΣ
ΠΟΛΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΒΕΡΟΙΑ 12-10-2017
Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ Τ.Υ.Ε.Ε

ΣΤΕΛΛΑ ΣΙΔΗΡΟΠΟΥ
ΑΡΧΙΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Τ. Υ.

ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΒΟΥΤΣΙΛΑΣ
ΗΛΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

