



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΕΒΡΟΥ  
ΔΗΜΟΣ ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟΥ  
Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ  
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ &  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
Αρ.Μελέτης: 21 /2019

ΕΡΓΟ: "ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΩΝ ΧΩΡΩΝ"  
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΚΑΠ ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ  
(ΠΡΩΗΝ ΣΑΤΑ)  
ΔΗΜΟΥ ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟΥ  
Κ.Α.: 30.7322.01  
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ: 70.000,00€ με ΦΠΑ

### ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

#### **1.ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ**

1.1	ΝΑΟΙΚ 22.20.01 Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οποιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακέραιων πλακών	A.T.1
-----	---	-------

#### **ΟΔΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΥ- ΚΡΙΕΖΗ ΑΠΟ ΣΧΕΔΙΑ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΕΩΝ**

ΤΜΗΜΑ 1 + ΤΜΗΜΑ 4 + ΤΜΗΜΑ 5+ΤΜΗΜΑ 6+ΤΜΗΜΑ 9+(ΤΜΗΜΑ 10-ΤΜΗΜΑ 10.1)+ΤΜΗΜΑ 11+ΤΜΗΜΑ 12+(ΤΜΗΜΑ 13-ΤΜΗΜΑ 13.1)+ΤΜΗΜΑ 17+ΤΜΗΜΑ 18+ΤΜΗΜΑ 19+ΤΜΗΜΑ 20+ΤΜΗΜΑ 21+ΤΜΗΜΑ 22=	22.57 + 51.32	
+68,51+28,94+37,69+39,02+27,37+10,68+9,09+7,89+16,10+28,09+5,88+19,98=	385,88	m2
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:</b>	<b>385,88</b>	<b>m2</b>

1.2	ΝΑΟΙΚ 20.05.01 Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	A.T.2
-----	--	-------

#### **ΟΔΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΥ- ΚΡΙΕΖΗ ΑΠΟ ΣΧΕΔΙΑ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΕΩΝ**

ΤΜΗΜΑ 1 +ΤΜΗΜΑ 2+ ΤΜΗΜΑ 3+ΤΜΗΜΑ 4 + ΤΜΗΜΑ 5+ΤΜΗΜΑ 6+ΤΜΗΜΑ 7+ΤΜΗΜΑ 8+ΤΜΗΜΑ 9+ΤΜΗΜΑ 10+ΤΜΗΜΑ 11+ΤΜΗΜΑ 12+ΤΜΗΜΑ 13+ΤΜΗΜΑ 14+ΤΜΗΜΑ 15+ΤΜΗΜΑ 16+ΤΜΗΜΑ 17+ΤΜΗΜΑ 18+ΤΜΗΜΑ 19+ΤΜΗΜΑ 20+ΤΜΗΜΑ 21+ΤΜΗΜΑ 22=	(22.57 + 51.32	
+68,51+28,94+37,69+39,02+27,37+10,68+9,09+7,89+16,10+28,09+5,88+19,98)×0,10=	57,44	m3
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:</b>	<b>57,44</b>	<b>m3</b>

1.3	ΝΑΟΔΟ Δ01 Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	A.T.3
-----	---	-------

#### **ΟΔΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΥ- ΚΡΙΕΖΗ ΑΠΟ ΣΧΕΔΙΑ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΕΩΝ**

609,16 m	609,16	m
----------	--------	---

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 609,16 m

1.4	ΝΑΟΔΟ Β04.1 Επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) κάτω από τα πεζοδρόμια	A.T.4
-----	--	-------

**ΟΔΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΥ- ΚΡΙΕΖΗ**  
ΑΠΟ ΣΧΕΔΙΑ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΕΩΝ

ΤΜΗΜΑ 1 +ΤΜΗΜΑ 2+ ΤΜΗΜΑ 3+ΤΜΗΜΑ 4 + ΤΜΗΜΑ 5+ΤΜΗΜΑ 6+ΤΜΗΜΑ  
7+ΤΜΗΜΑ 8+ΤΜΗΜΑ 9+ΤΜΗΜΑ 10+ΤΜΗΜΑ 11+ΤΜΗΜΑ 12+ΤΜΗΜΑ 13+ΤΜΗΜΑ  
14+ΤΜΗΜΑ 15+ΤΜΗΜΑ 16+ΤΜΗΜΑ 17+ΤΜΗΜΑ 18+ΤΜΗΜΑ 19+ΤΜΗΜΑ  
20+ΤΜΗΜΑ 21+ΤΜΗΜΑ 22= (22.57 + 51.32  
+68,51+28,94+37,69+39,02+27,37+10,68+9,09+7,89+16,10+28,09+5,88+19,98)×0,10=

57,44 m3

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 57,44 m3

**2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ**

2.1	ΝΑΟΔΟ Β29.3.1 Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	A.T.5
-----	--	-------

ΟΔΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΥ- ΚΡΙΕΖΗ  
ΑΠΟ ΣΧΕΔΙΑ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΕΩΝ  
609,16×0,10×0,15=

9,13 m3

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 9,13 m3

2.2	ΝΑΟΙΚ 38.20.03 Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, δομικά πλέγματα B500C (S500s)	A.T.6
-----	--	-------

ΟΔΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΥ- ΚΡΙΕΖΗ  
ΑΠΟ ΣΧΕΔΙΑ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΕΩΝ

ΤΜΗΜΑ 1 +ΤΜΗΜΑ 2+ ΤΜΗΜΑ 3+ΤΜΗΜΑ 4 + ΤΜΗΜΑ 5+ΤΜΗΜΑ 6+ΤΜΗΜΑ  
7+ΤΜΗΜΑ 8+ΤΜΗΜΑ 9+ΤΜΗΜΑ 10+ΤΜΗΜΑ 11+ΤΜΗΜΑ 12+ΤΜΗΜΑ 13+ΤΜΗΜΑ  
14+ΤΜΗΜΑ 15+ΤΜΗΜΑ 16+ΤΜΗΜΑ 17+ΤΜΗΜΑ 18+ΤΜΗΜΑ 19+ΤΜΗΜΑ  
20+ΤΜΗΜΑ 21+ΤΜΗΜΑ 22= (22.57 + 51.32  
+68,51+28,94+37,69+39,02+27,37+10,68+9,09+7,89+16,10+28,09+5,88+19,98)×2,50=

1436,07 kg

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1436,07 kg

2.3	ΝΑΟΙΚ 32.05.04 Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	A.T.7
-----	--	-------

ΟΔΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΥ- ΚΡΙΕΖΗ  
ΑΠΟ ΣΧΕΔΙΑ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΕΩΝ

m<sup>3</sup>

ΤΜΗΜΑ 1 +ΤΜΗΜΑ 2+ ΤΜΗΜΑ 3+ΤΜΗΜΑ 4 + ΤΜΗΜΑ 5+ΤΜΗΜΑ 6+ΤΜΗΜΑ  
7+ΤΜΗΜΑ 8+ΤΜΗΜΑ 9+ΤΜΗΜΑ 10+ΤΜΗΜΑ 11+ΤΜΗΜΑ 12+ΤΜΗΜΑ 13+ΤΜΗΜΑ  
14+ΤΜΗΜΑ 15+ΤΜΗΜΑ 16+ΤΜΗΜΑ 17+ΤΜΗΜΑ 18+ΤΜΗΜΑ 19+ΤΜΗΜΑ  
20+ΤΜΗΜΑ 21+ΤΜΗΜΑ 22= (22.57 + 51.32  
+68,51+28,94+37,69+39,02+27,37+10,68+9,09+7,89+16,10+28,09+5,88+19,98)×0,10=

57,44 m3

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 57,44 m3

**3. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ**

3.1	ΝΑΟΙΚ 73.16.02 Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30cm	A.T.8
-----	--	-------

ΟΔΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΥ- ΚΡΙΕΖΗ

ΑΠΟ ΣΧΕΔΙΑ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΕΩΝ

ΤΜΗΜΑ 1 +ΤΜΗΜΑ 2+ ΤΜΗΜΑ 3+ΤΜΗΜΑ 4 + ΤΜΗΜΑ 5+ΤΜΗΜΑ 6+ΤΜΗΜΑ  
7+ΤΜΗΜΑ 8+ΤΜΗΜΑ 9+ΤΜΗΜΑ 10+ΤΜΗΜΑ 11+ΤΜΗΜΑ 12+ΤΜΗΜΑ 13+ΤΜΗΜΑ  
14+ΤΜΗΜΑ 15+ΤΜΗΜΑ 16+ΤΜΗΜΑ 17+ΤΜΗΜΑ 18+ΤΜΗΜΑ 19+ΤΜΗΜΑ  
20+ΤΜΗΜΑ 21+ΤΜΗΜΑ 22= 22.57 + 51.32  
+68,51+28,94+37,69+39,02+27,37+10,68+9,09+7,89+16,10+28,09+5,88+19,98=

574,43

m2

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:

574,43

m2

3.2	ΝΑΟΔΟ Ν/Β51.1 Μαρμάρινα κράσπεδα	A.T.9
-----	----------------------------------	-------

ΟΔΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΥ- ΚΡΙΕΖΗ

ΑΠΟ ΣΧΕΔΙΑ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΕΩΝ

609,16 m

609,16

m

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:

609,16

m

#### 4. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ

4.1	ΝΑΟΔΟ ΑΣΑΝ.ΦΡ Κατασκευή-ανύψωση φρεατίων έως 0,20cm	A.T.10
-----	---	--------

ΟΔΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΥ- ΚΡΙΕΖΗ

ΑΠΟ ΣΧΕΔΙΑ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΕΩΝ

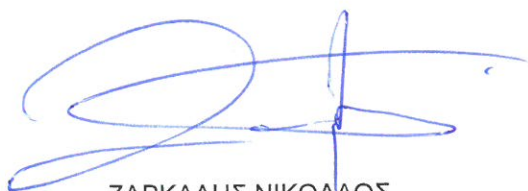
5,00 ΤΕΜΑΧΙΑ

ΤΕΜ.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ:

ΤΕΜ.

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ  
ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟ 29.11/2019



ΖΑΡΚΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ

ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟ 29.11/2019  
Ο ΜΑΔ ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ  
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ



ΖΑΡΚΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ