

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

Α/Α	ΚΩΔ. ΑΡΘΡΟΥ	ΕΡΓΑΣΙΑ	Αρθρο Αναθεώρ.	Μ.Μ	ΤΙΜΗ ΜΟΝ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ
		<b>ΟΜΑΔΑ 1: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>					
1	A-2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	m <sup>3</sup>	1,10	101,26	111,39
2	A-2.1	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΟΔΟ-1123Α	m <sup>3</sup>	9,20	96,29	885,87
3	A-14	Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή τάφρου ερείσματος, σε κάθε είδους έδαφος	ΟΔΟ-1310	m	0,65	571,00	371,15
		<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 1</b>					<b>1.368,40</b>
		<b>ΟΜΑΔΑ 2: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>					
4	B-29.3.1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m <sup>3</sup>	94,20	78,30	7.375,86
5	B-30.3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	ΥΔΡ-7018	kg	1,15	834,24	959,38
6	B-51	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΟΔΟ-2921	m	9,60	220,00	2.112,00
7	16.07.01	Προσαρμογή εσχάρων φρεατίων υδροσυλλογής με την στάθμη και επικλίση του καταστρώματος της οδού. Για το πρώτο άνοιγμα του φρεατίου.	ΥΔΡ 6327x50% ΥΔΡ 6301x50%	τεμ.	82,00	1,00	82,00
8	16.07.02	Για κάθε επιπλέον άνοιγμα του φρεατίου	ΥΔΡ 6327x50% ΥΔΡ 6301x50%	τεμ.	30,90	9,00	278,10
9	16.27	Εντοπισμός και προσαρμογή φρεατίου δικλίδας (βανοφρεατίου) στην στάθμη του οδοστρώματος	ΟΙΚ-2226	τεμ.	103,00	1,00	103,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 2</b>					<b>10.910,34</b>
		<b>ΟΜΑΔΑ 3: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ - ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>					
10	Γ-1.1	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3121.Β	m <sup>3</sup>	15,87	60,00	952,20
11	Γ-2.1	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3211.Β	m <sup>3</sup>	15,87	569,00	9.030,03
12	Γ-6	Ανακατασκευή στρώσεων οδοστρωσίας	ΟΔΟ-3231	m <sup>2</sup>	0,41	5.755,81	2.359,88
13	Δ-1	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΟΙΚ-2269Α	m	1,00	288,00	288,00
14	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m <sup>2</sup>	1,20	5.858,70	7.030,44
15	Λ-4	Ασφαλτική συνκολλητική επάλειψη	ΟΛΟ-4120	m <sup>2</sup>	0,45	1.525,00	686,25

Α/Α	ΚΩΔ. ΑΡΘΡΟΥ	ΕΡΓΑΣΙΑ	Αρθρο Αναθεώρ.	Μ.Μ	ΤΙΜΗ ΜΟΝ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ
17	Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521B	m <sup>2</sup>	7,94	5.858,70	46.518,08
18	4.09	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	ΟΔΟ 4521B	m2	18,50	20,00	370,00
		<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 3</b>					<b>87.898,95</b>
		<b>ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>					<b>100.177,69</b>
		Γ.Ε. + Ο.Ε. 18%					18.031,98
		Σύνολο 2					118.209,68
		Απρόβλεπτα					17.731,45
		Σύνολο 3					135.941,13
		ΦΠΑ 24%					32.625,87
		<b>Τελικό Σύνολο</b>					<b>168.567,00</b>

Πολύκαστρο 10 / 9 / 2020

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΤΥ

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΓΛΑΒΕΛΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ ΜΠΕΡΜΠΕΡΙΔΗΣ  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΤΕΟ