

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

α/α	α/α Τιμολογ	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μο-νάδα	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη	
							Μερική	Ολική
<b>ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>								
1	A-2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	m <sup>3</sup>	1050	2,60	2.730,00	
2	A-2.1	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΟΔΟ-1123Α	m <sup>3</sup>	30	3,40	102,00	
3	A-3.3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών	ΟΔΟ-1133Α	m <sup>3</sup>	50	10,10	505,00	
4	A-12	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	ΟΙΚ-2227	m <sup>3</sup>	25	28,40	710,00	
5	A-16	Άρση καταπτώσεων για κάθε είδους έδαφος	ΟΔΟ-1420	m <sup>3</sup>	2.050,00	3,10	6.355,00	
6	A-19	Προμήθεια κοκκώδους υλικού μεγέθους κόκκων έως 200mm	ΟΔΟ-3121Β	m <sup>3</sup>	500	10,10	5.050,00	
7	A-20	Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΟ-1530	m <sup>3</sup>	500	1,05	525,00	
8	B-1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΟΔΟ-2151	m <sup>3</sup>	160	5,90	944,00	
9	B-29.2.2	Κοιτοστώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ. Από σκυρόδεμα C12/15	ΟΔΟ 2531	m <sup>3</sup>	7	89,80	628,60	
10	B-29.3.4	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m <sup>3</sup>	15	126,00	1.890,00	
11	B-29.4.5	Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25	ΟΔΟ-2551	m <sup>3</sup>	130	133,00	17.290,00	
12	B-30.2	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ-2612	kg	12000	1,15	13.800,00	
13	B-49	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, εσχάρες υπονόμων	ΥΔΡ-6752	kg	100	1,45	145,00	
14	B-65.1.1	Προμήθεια συρματοπλέγματος & συρμάτων συρματοκιβωτίων με απλό γαλβάνισμα	ΟΔΟ 2311	kgr	6300	2,70	17.010,00	
15	B-65.2	Κατασκευή φατνών	ΟΔΟ 2312	m <sup>2</sup>	3100	2,50	7.750,00	

16	B-65.3	Πλήρωση φατνών	ΟΔΟ 2313	m3	550	23,00	12.650,00	
17	B-66.1	Φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1N (ΠΚΕ)	ΟΔΟ-2548	τεμ.	2,00	438,00	876,00	
18	B-92.6	Βλήτρα από ράβδους Φ20 mm	ΥΔΡ 7025	τεμ.	30,00	9,20	276,00	
19	12.11.05	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U , SDR 41 DN, 250mm	ΥΔΡ 6711.3	m	12	14,70	176,40	
20	N/ΣΤ 6.5	Κοπή & απομάκρυνση ξυλωδών φυτών με μηχανήματα & εργάτες	ΠΡΣ 5371	στρ.	2	300,00	600,00	
21	B-18/N1	Αποφόρτιση-Επισκευή φράκτη ανάσχεσης βραχοπτώσεων (θέση 1)	30% ΟΔΟ-2311 +30 % ΟΔΟ-2312 + 40 % ΟΔΟ-2653	TEM	1,00	1.000,00	1.000,00	
22	B-18/N2	Αποφόρτιση-Επισκευή φράκτη ανάσχεσης βραχοπτώσεων (θέση 1Α)	30% ΟΔΟ-2311 +30 % ΟΔΟ-2312 + 40 % ΟΔΟ-2653	TEM	1,00	1.500,00	1.500,00	
23	B-18/N3	Αποφόρτιση-Επισκευή φράκτη ανάσχεσης βραχοπτώσεων (θέση 2)	30% ΟΔΟ-2311 +30 % ΟΔΟ-2312 + 40 % ΟΔΟ-2653	TEM	1,00	1.000,00	1.000,00	
24	B-18/N4	Αποφόρτιση-Επισκευή φράκτη ανάσχεσης βραχοπτώσεων (θέση 3)	30% ΟΔΟ-2311 +30 % ΟΔΟ-2312 + 40 % ΟΔΟ-2653	TEM	1,00	1.500,00	1.500,00	
25	B-18/N5	Αποφόρτιση-Επισκευή φράκτη ανάσχεσης βραχοπτώσεων (θέση 3Α)	30% ΟΔΟ-2311 +30 % ΟΔΟ-2312 + 40 % ΟΔΟ-2653	TEM	1,00	1.000,00	1.000,00	
26	B-18/N6	Αποφόρτιση-Επισκευή φράκτη ανάσχεσης βραχοπτώσεων (θέση 4)	30% ΟΔΟ-2311 +30 % ΟΔΟ-2312 + 40 % ΟΔΟ-2653	TEM	1,00	1.000,00	1.000,00	

27	B-18/N7	Αποφόρτιση-Επισκευή φράκτη ανάσχεσης βραχοπτώσεων (θέση 5)	30% ΟΔΟ-2311 +30 % ΟΔΟ-2312 + 40 % ΟΔΟ-2653	TEM	1,00	500,00	500,00	
28	B-18/N8	Αποφόρτιση-Επισκευή φράκτη ανάσχεσης βραχοπτώσεων (θέση 6)	30% ΟΔΟ-2311 +30 % ΟΔΟ-2312 + 40 % ΟΔΟ-2653	TEM	1,00	3.000,00	3.000,00	
29	B-18/N9	Αποφόρτιση-Επισκευή φράκτη ανάσχεσης βραχοπτώσεων (θέση 7)	30% ΟΔΟ-2311 +30 % ΟΔΟ-2312 + 40 % ΟΔΟ-2653	TEM	1,00	500,00	500,00	
30	B-18/N10	Επισκευή φράκτη ανάσχεσης βραχοπτώσεων (θέση 8)	30% ΟΔΟ-2311 +30 % ΟΔΟ-2312 + 40 % ΟΔΟ-2653	TEM	1,00	1.000,00	1.000,00	
31	B-18/N11	Αποφόρτιση-Επισκευή φράκτη ανάσχεσης βραχοπτώσεων (θέση 9)	30% ΟΔΟ-2311 +30 % ΟΔΟ-2312 + 40 % ΟΔΟ-2653	TEM	1,00	1.500,00	1.500,00	
32	B-18/N12	Αποφόρτιση-Επισκευή φράκτη ανάσχεσης βραχοπτώσεων (θέση 10)	30% ΟΔΟ-2311 +30 % ΟΔΟ-2312 + 40 % ΟΔΟ-2653	TEM	1,00	3.500,00	3.500,00	
33	B-18/N13	Αποφόρτιση-Επισκευή φράκτη ανάσχεσης βραχοπτώσεων (θέση 11)	30% ΟΔΟ-2311 +30 % ΟΔΟ-2312 + 40 % ΟΔΟ-2653	TEM	1,00	2.000,00	2.000,00	
		ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Α					109.013,00	
		<b>ΟΜΑΔΑ Β: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ - ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ-ΣΗΜΑΝΣΗ</b>						
34	Γ-1.1	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3121.Β	m <sup>3</sup>	13	21,00	273,00	
35	Γ-2.2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ-3211.Β	m <sup>2</sup>	13	21,00	273,00	

36	Δ-1	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΟΙΚ-2269Α	m	90	1,00	90,00	
37	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m <sup>2</sup>	400	1,20	480,00	
38	Δ-6	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-4421.Β	ton	60	88,30	5.298,00	
39	Ε-1.3.1	Μονόπλευρο χαλύβδινο στηθαίο ασφαλείας τεχνικών έργων ικανότητας συγκράτησης Η1 λειτουργικού πλάτους W5	ΟΔΟ-2653	m	40	85,00	3.400,00	
		ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Β					9.814,00	
			ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΩΝ				118.827,00	
			<b>Συνολική αξία εργασιών</b>					118.827,00
			ΕΟ & ΓΕ 18%					21.388,86
								140.215,86
			Ποσό για απροβλεπτα 15%					21.032,38
								161.248,24
			Ποσό κατεκτίμηση για δαπάνη αναθεώρησης					42,08
			Δαπάνη έργου άνευ ΦΠΑ					161.290,32
			Δαπάνη ΦΠΑ 24%					38.709,68
			<b>Συνολική δαπάνη έργου</b>					<b>200.000,00</b>

Λευκάδα 13-12-2017  
Οι Συντάξαντες

Λευκάδα, 13-12-2017  
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ  
Ο Προισταμένος Τ.Σ.Ε.

Λευκάδα, 13-12-2017  
ΕΘΕΩΡΗΘΗ  
Ο Διευθυντής

- 1) Κομποτιάτης Παναγιώτης  
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ/Α'
- 2) Μανωλίτσης Θεόδωρος  
Τοπογράφος Μηχανικός ΠΕ/Α'

Κομποτιάτης Παναγιώτης  
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ/Α'

Ευάγγελος Μοσχονάς  
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ/Α'