

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
							Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
<b>1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>								
1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΝΑΟΔΟ Α02	1	m3	1.570,00	5,45	8.556,50	
2	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	ΝΑΥΔΡ 4.13	2	m3	4,70	20,60	96,82	
3	Αποξήλωση και επανατοποθέτηση μεταλλικών κιγκλιδωμάτων	ΝΑΟΙΚ ΚΙΜΠ.22.56.1	3	kg	1.131,37	2,50	2.828,43	
4	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους	ΟΙΚ ΣΧΕΤ.ΝΑΟΙΚ.22 .20	4	m2	50,00	4,50	225,00	
5	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου	ΝΑΟΙΚ 22.21	5	m2	127,00	0,50	63,50	
6	Αποξήλωση και επανατοποθέτηση εστίας ποδοσφαίρου	ΝΑΟΙΚ ΝΙΕΣΤΙΑ.1.1.1	6	ΤΕΜ	2,00	200,00	400,00	
7	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΥΛΩΝΩΝ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ	ΝΑΟΔΟ ΝΙΦΩΤ.1.1	7	ΤΕΜ	2,00	1.500,00	3.000,00	
<b>Σύνολο : 1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>							<b>15.170,25</b>	<b>15.170,25</b>
<b>2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΟΔΟΠΟΪΑΣ</b>								
1	Κατασκευή τοίχων, πεζοδρομίων γεφυρών, επένδυσης πασσαλοστοιχιών κ.λ.π. από σκυρόδεμα C16/20	ΝΑΟΔΟ B29.3.2	8	m3	53,49	104,00	5.562,96	
2	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C	ΝΑΟΔΟ B30.2	9	kg	2.750,56	1,15	3.163,14	
<b>Σύνολο : 2. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΟΔΟΠΟΪΑΣ</b>							<b>8.726,10</b>	<b>8.726,10</b>
<b>3. ΔΙΚΤΥΑ (ΥΔΡΥΛΙΚΑ, ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ)</b>								
1	Καθαίρεση ειδών υγιεινής	ΝΑΟΙΚ ΝΙ22.20	10	ΤΕΜ	2,00	15,00	30,00	
2	Εκσκαφή και επαναπλήρωση χανδάκων αρδευτικού δικτύου ή υπογείων δικτύων σωληνώσεων εκτός κατοικημένων περιοχών Σε κάθε είδος εδάφη εκτός απο βραχώδη	ΝΑΥΔΡ 3.15.01	11	m3	160,00	1,24	198,40	
3	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. πίεσεως λειτουργίας 6,0 atm, διαμέτρου Φ 50 mm	ΑΤΗΕ ΝΙ8042.4	12	m	43,00	14,07	605,01	
4	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. πίεσεως λειτουργίας 6,0 atm, διαμέτρου Φ 100 mm	ΑΤΗΕ ΝΙ8042.6	13	m	20,00	23,82	476,40	
5	Φρέατο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως διαστ. 50 X 50 εκ.	ΑΤΗΕ ΝΙ8066	14	ΤΕΜ	2,00	251,64	503,28	
6	Σωλήνας θερμοκολλητικός πολυπροπυλενίου Φ20	ΑΤΗΕ ΝΙ8041.1	15	m	245,00	8,90	2.180,50	
7	Αναμικτήρ ντουζίρας (μππαταρία) θερμού- ψυχρού ύδατος διαμέτρου 1/2ins	ΗΛΜ Ν13Β	16	ΤΕΜ	20,00	45,59	911,80	
8	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα ορειχάλκινη	ΑΤΗΕ ΝΙ8046	17	ΤΕΜ	10,00	38,70	387,00	
9	Συλλέκτης 1ins	ΑΤΗΕ ΝΙ8041.6	18	ΤΕΜ	2,00	29,18	58,36	
10	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	ΑΤΗΕ 8151.2	19	ΤΕΜ	6,00	192,13	1.152,78	
<b>Σε μεταφορά</b>							<b>6.503,53</b>	<b>23.896,35</b>

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
							Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
	Από μεταφορά						6.503,53	23.896,35
11	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού	ATHE 8179.2	20	TEM	6,00	22,97	137,82	
12	Θερμοσίφωνας ηλιακός χωρητικότητας 300 λίτρων	ATHE A.Σ.8256.2	21	TEM	3,00	850,00	2.550,00	
13	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins	ATHE 8101.1	22	TEM	42,00	13,24	556,08	
14	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins	ATHE 8101.3	23	TEM	4,00	16,08	64,32	
15	Σωλήνας μόνωσης με επένδυση αλουμινίου	ATHE N\8041.3	24	m	40,00	4,58	183,20	
16	Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής	ΝΑΟΙΚ N\50.15.01	25	m	25,00	15,00	375,00	
17	Προβολέας led φωτεινής ισχύος 35.000 lum	ATHE N\9375.01	26	TEM	18,00	309,18	5.565,24	
18	Ηλεκτρονόμος (ρελέ) διαφυγής 4Χ40Α	ΗΛΜ ΑΣ50.ΣΧ6	27	TEM	4,00	82,46	329,84	
19	Φωτιστικό σώμα στεγανό, τύπου απλικά, με 1 λυχνία led E27, εξωτερικών χώρων, τοίχου	ATHE Φ\8971.3	28	TEM	42,00	18,68	784,56	
20	Φωτιστικό σώμα στεγανό, τύπου φθορισμού, με 2 λυχνίες led 120cm, εστεγασμένων χώρων, με ανταυγαστήρα, οροφής ή αναρτημένο	ATHE Φ\8971.2	29	TEM	34,00	44,88	1.525,92	
21	Ρευματοδότης χωνευτός	ATHE 8826	30	TEM	10,00	8,37	83,70	
22	Μικροαυτόματος διακόπτης, ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS, εντάσεως 10Α, μονοπολικός εντός μεταλλικού πίνακος	ΗΛΜ 55	31	TEM	16,00	9,07	145,12	
23	Διακόπτης κομμιτατέρ ή αλλέ ρετούρ ή διπλός αλλέ ρετούρ, χωνευτός μετά πλήκτρου	ΗΛΜ ΑΣ49Β.2	32	TEM	15,00	8,97	134,55	
24	Καλώδιον τύπου ΝΥΜ, τριπολικό, διατομής 3Χ4mm2	ΗΛΜ ΑΣ46	33	m	150,00	7,18	1.077,00	
25	Ασφαλειοδιακόπτης αυτόματος 2Χ20Α	ΗΛΜ ΑΣ54.5.ΚΚΠΑ1.1	34	TEM	4,00	45,43	181,72	
26	Καλώδια τύπου E1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 5 x 10 mm2	ΝΑΗΛΜ 62.10.41.5	35	m	100,00	8,00	800,00	
27	Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης από πολυαιθυλένιο (HDPE), διαμέτρου DN 90 mm	ΝΑΗΛΜ 60.20.40.12	36	m	100,00	7,50	750,00	
28	Ηλεκτρικός πίνακας με 24 θέσεις οργάνων ράγας	ATHE N.8843	37	TEM	2,00	450,00	900,00	
29	Γενικός διακόπτης 3Χ40Α, τριπολικός ράγας	ATHE ΑΣ891.Σ4	38	TEM	2,00	90,62	181,24	
30	Κλιματιστικό σώμα τύπου INVERTER 12.000 BTU, ενεργειακής κλάσης Α/Α	ATHE ΑΣ.ΚΛΙΜΑ	39	TEM	2,00	523,42	1.046,84	
31	Κλιματιστικό σώμα τύπου INVERTER 18.000 BTU, ενεργειακής κλάσης Α+/Α+	ATHE ΑΣ.ΚΛΙΜ	40	TEM	2,00	673,42	1.346,84	
32	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 6,00 m	ΝΑΗΛΜ 60.10.01.01	41	TEM	8,00	375,00	3.000,00	
	<b>Σύνολο : 3. ΔΙΚΤΥΑ (ΥΔΡΥΛΙΚΑ, ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ)</b>						<b>28.222,52</b>	<b>28.222,52</b>
	<b>4. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ</b>							
1	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΝΑΟΔΟ Γ02.2	42	m2	5.250,00	3,17	16.642,50	
	<b>Σύνολο : 4. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ</b>						<b>16.642,50</b>	<b>16.642,50</b>
	<b>Σε μεταφορά</b>							<b>68.761,37</b>



Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
							Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
		<b>Άθροισμα</b>						<b>355.178,87</b>
		Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ					18,00%	63.932,20
		<b>Άθροισμα</b>						<b>419.111,07</b>
		Απρόβλεπτα					15,00%	62.866,66
		<b>Άθροισμα</b>						<b>481.977,73</b>
		Απολογιστικά χωρίς ΓΕ & ΟΕ						1.604,44
		<b>Άθροισμα</b>						<b>483.582,17</b>
		ΓΕ & ΟΕ απολογιστικών						288,80
		<b>Άθροισμα</b>						<b>483.870,97</b>
		ΦΠΑ					24,00%	116.129,03
		<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>						<b>600.000,00</b>

Διδυμότειχο 23/12/2019  
Οι Συντάξαντες

Διδυμότειχο 23/12/2019  
Θεωρήθηκε  
ΜΕΔ Ο ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Υ.

Διδυμότειχο 23/12/2019  
Εγκρίθηκε  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ

ΖΑΡΚΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΖΑΡΚΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΔΟΒΡΙΔΟΥ-ΕΛΕΝΗ  
ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ

ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΛΑΜΠΡΟΣ  
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ