

Αριθμ. Μελέτης: 23/2021

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

α/α	Είδος εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Αρ. Τιμολ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη	
								Μερική	Ολική
1	<b>ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>								
2	<b>ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>								
3	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	ΟΙΚ 20.01.01	01	ΟΙΚ-2101	m2	100,00	4,50	450,00	
4	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΟΙΚ 20.05.01	02	ΟΙΚ-2124	m3	31,50	4,50	141,75	
5	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	ΟΙΚ 20.20	03	ΟΙΚ-2162	m3	31,50	28,64	902,16	
6	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>								<b>1.493,91</b>
7	<b>ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ</b>								
8	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΙΚ 32.01.04	04	ΟΙΚ-3214	m3	14,06	90,00	1.265,40	
9	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m3 Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΙΚ 32.25.03	05	ΟΙΚ-3223.A.5	m3	14,06	16,80	236,21	
10	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΟΙΚ 38.03	06	ΟΙΚ-3816	m2	105,80	15,70	1.661,06	
11	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	ΟΙΚ 38.20.03	07	ΟΙΚ-3873	kg	347,90	1,01	351,38	
12	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>								<b>3.514,05</b>
13	<b>ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑΤΑ ΣΙΔΗΡΑ - ΠΕΡΙΦΡΑΓΜΑΤΑ</b>								
14	Περίφραξη εξωτερική για γήπεδο 5Χ5, ύψους 4,00m, με γαλβανισμένους σιδηροσωλήνες εσ. διαμ. Φ2" βαρέως τύπου (πράσινη ετικέτα), με γαλβανισμένο συρματόπλεγμα με διαστάσεις βρόγχων 5Χ5 εκ. πάχους 3 χιλ	ΟΙΚ N64.41.2	08	ΟΙΚ 6441	μμ	96,00	45,00	4.320,00	
15	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>								<b>4.320,00</b>
16	<b>ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ - ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ</b>								
17	Επίστρωση με τεχνητό (συνθετικό) χλοοτάπητα	ΟΙΚ N73.98	09	ΟΙΚ 7398	m2	551,00	30,00	16.530,00	
18	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>								<b>16.530,00</b>
19	<b>ΛΟΙΠΑ - ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>								
20	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής. Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ηλεκτροπρεσαριστές	ΥΔΡ 11.02.03	10	ΥΔΡ 6752	kg	580,00	3,10	1.798,00	
21	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος. Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 125 mm	ΥΔΡ 12.10.02	11	ΥΔΡ 6711.1	μμ	30,00	4,20	126,00	
22	Κινητή εστία γηπέδου 5Χ5	ΟΙΚ N90.3.2	12	ΟΙΚ 6428	τεμ.	2,00	430,00	860,00	
23	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>								<b>2.784,00</b>
24	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ</b>								<b>28.641,96</b>
25	<b>Ο Δ Ο Π Ο Ι Ι Α</b>								
26	<b>ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>								
27	Εκσκαφή σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ Α-2	13	ΟΔΟ-1123Α	m3	480,00	0,80	384,00	
28	Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγ. Ε4	ΟΔΟ Α-18.3	14	ΟΔΟ-1510	m3	131,25	18,94	2.485,88	
29	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>								<b>2.869,88</b>

<b>30</b>	<b>ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ</b>									
<b>31</b>	Υπόβαση οδοστρώσεως Υπόβαση οδοστρώσεως συμπτυκωμένου πάχους 0,10 m	ΟΔΟ Γ-1.2	15	ΟΔΟ-3111.B	m2	551,00	2,39	1.316,89		
<b>32</b>	Βάση οδοστρώσεως. Βάση πάχους 0,10μ. (ΠΤΠ Ο-155)	ΟΔΟ Γ-2.2	16	ΟΔΟ-3211.B	m2	551,00	2,49	1.371,99		
<b>33</b>	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>								<b>2.688,88</b>	
<b>34</b>	<b>ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>									
<b>35</b>	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ Δ-3	17	ΟΔΟ-4110	m2	551,00	1,20	661,20		
<b>36</b>	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ Δ-8.1	18	ΟΔΟ-4521.B	m2	551,00	8,17	4.501,67		
<b>37</b>	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>								<b>5.162,87</b>	
<b>38</b>	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΔΟΠΟΙΑΣ</b>								<b>10.721,63</b>	
									<b>ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>	<b>39.363,59</b>
									<b>ΓΕ &amp; ΟΕ 18%</b>	<b>7.085,45</b>
									<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>46.449,04</b>
									<b>ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%</b>	<b>6.967,36</b>
									<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>53.416,39</b>
									<b>ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ</b>	<b>1.422,32</b>
									<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>54.838,71</b>
									<b>ΦΠΑ 24%</b>	<b>13.161,29</b>
									<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ</b>	<b>68.000,00</b>

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ  
5 /10/ 2021  
Η ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
5 /10/ 2021

ΚΑΡΙΝΕ ΠΟΥΤΑΧΙΔΟΥ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΧΑΛΤΟΓΙΑΝΝΙΔΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ