

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΠΕΛΛΑΣ

ΔΗΜΟΣ ΕΔΕΣΣΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ &amp; ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

ΕΡΓΟ: "Κατασκευή σωληνωτού αγωγού, φρεατίων και πτερυγότοιχου  
στο αρδευτικό δίκτυο Οικισμού Νησίου"

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: 1/2021

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

α/α ΑΤ	Είδος εργασίας	Κωδικός	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος	Δαπάνη
	<b>Α. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΟΔΟΠΟΙΑΣ</b>						
1	Εκσκαφές τάφρων ή διωρύγων αρδευτικών ή αποστραγγιστικών δικτύων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη, Με την παράπλευρη απόθεση των προϊόντων εκσκαφών	3.01.01	ΥΔΡ 6053	m3	70.00	0.62	43.40
2	Επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	5.03	ΥΔΡ 6066	m3	30.00	0.41	12.30
						<b>ΥΠΟΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>55.70</b>
	<b>Β. ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ- ΔΙΚΤΥΑ- ΣΥΣΚΕΥΕΣ</b>						
3	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U, Ονομαστικής διαμέτρου D225 mm, Ονομαστικής πίεσης 10at	12.13.02.09	ΥΔΡ 6621.5	m	200.00	27.10	5,420.00
4	Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη (ductile iron), Καμπύλες, ταυ, συστολές, πώματα κλπ, όλων των τύπων, μεγεθών, κλάσεων πίεσης λειτουργίας, κατά ΕΛΟΤ EN 545 και ΕΛΟΤ EN 598	12.17.01	ΥΔΡ 6623	Kg	168.00	2.60	436.80
						<b>ΥΠΟΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>5,856.80</b>
	<b>Γ. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ- ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>						
5	Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών	9.01	ΥΔΡ 6301	m2	15.00	8.20	123.00
6	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	9.10.04	ΥΔΡ 6327	m3	8.00	82.00	656.00
7	Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρού οπλισμού σκυροδεμάτων υδραυλικών έργων	9.26	ΥΔΡ 6311	kg	448.00	0.98	439.04
						<b>ΥΠΟΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>1,218.04</b>
						<b>ΣΥΝΟΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>	<b>7,130.54</b>
						<b>Προστ. Γ.Ε &amp; Ε.Ο 18%</b>	<b>1,283.50</b>
						<b>Υπόλοιπο</b>	<b>8,414.04</b>
						<b>Απρόβλεπτα 15%</b>	<b>1,262.11</b>
						<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>9,676.14</b>
						<b>Φ.Π.Α 24%</b>	<b>2,322.27</b>
						<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>11,998.42</b>

Έδεσσα, 25/01/2021

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Σάββας Νεσλεχανίδης  
Αγρ. Τοπ. Μηχανικός Π.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Προϊστάμενος Δ/νσης Τεχνικών  
Υπηρεσιών & ΠολεοδομίαςΗλίας Γκουγιάννος  
Ηλεκτ. Μηχανικός Π.Ε.