

**Δ.Ε.Υ.Α.Τ.**

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ  
ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΤΡΙΚΑΛΩΝ  
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΕΡΓΟ: ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΙΣ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΩΝ,  
ΔΕΞΑΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΥΔΑΤΟΠΥΡΓΩΝ

ΧΡΗΜ/ΤΗΣΗ : ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ  
ΠΡΟΫΠ/ΣΜΟΣ : 200.000,00 €

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

A/A	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΚΩΔ. ΑΡΘΡ.	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡ.	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟΤ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝ.	ΔΑΠΑΝΗ
	ΟΜΑΔΑ Α: ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑΤΑ ΣΙΔΗΡΑ-ΠΕΡΙΦΡΑΓΜΑΤΑ						
1	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους						
1.1	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι Φ1 1/2" πάχους 1,6mm με όλα τα ειδικά κοχλιωτά τεμάχια (οριζόντιοι)	Σχ. 64.16.02	ΟΙΚ 6417	μ.μ.	2.000	13,17	26.340,0
1.2	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι Φ1 1/2" πάχους 2,0mm με όλα τα ειδικά κοχλιωτά τεμάχια (κατακόρυφοι)	Σχ. 64.16.02	ΟΙΚ 6417	μ.μ.	2.100	14,40	30.240,0
1.3	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι Φ1 1/2" πάχους 2,0mm με όλα τα ειδικά κοχλιωτά τεμάχια (αντηρίδες)	Σχ. 64.16.02	ΟΙΚ 6417	μ.μ.	960	14,40	13.824,0
2	Πόρτες με συγκολλητό πλέγμα περίφραξης και γαλβανισμένους σιδηροσωλήνες διαστάσεων 1,5Χ3,00 μ.	Σχ. 62.21 & 38.20.03	80%ΟΙΚ6221 20%ΟΙΚ3873	τεμ.	16	180,00	2.880,00
3	Πόρτες με συγκολλητό πλέγμα περίφραξης και γαλβανισμένους σιδηροσωλήνες διαστάσεων 1,5Χ0,90 μ.	Σχ. 62.21 & 38.20.03	80%ΟΙΚ6221 20%ΟΙΚ3873	τεμ.	32	80,00	2.560,00
4	Δικτυωτά τετράγωνα (σίτες) υψους 1,50μ. με τετραγωνική οπή	Σχ. 64.47	ΟΙΚ 6447	μ2	3.100	3,25	10.075,00
	ΣΥΝΟΛΟ I					ΣΙ =	85.919,00
	ΟΜΑΔΑ Β: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ						
5	Εκσκαφή θεμελίων & τάφρων με χρήση μηχ/κων μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	20.05.01	ΟΙΚ 2124	μ3	150	5,70	855,00
6	Κατασκευή σενάζ από ελαφρά όπλισμένο σκυρόδεμα C16/20						
6.1	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας - Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	32.02.04	ΟΙΚ 3214	μ3	380,0	90,00	34.200,00
6.2	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	38.20.03	ΟΙΚ 3873	kg	3.800	1,01	3.838,00
6.3	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	38.02	ΟΙΚ 3811	μ2	1.000	22,50	22.500,00
	ΣΥΝΟΛΟ II					ΣII =	61.393,00

ΣΥΝΟΛΟ (ΣI+ΣII) =	147.312,00
ΓΕ και ΕΟ = $\frac{18\%}{100} \times (\Sigma I) =$	26.516,16
ΑΘΡΟΙΣΜΑ $\Sigma \Sigma =$ 1,18 x ΣI	173.828,16
ΑΠΡΟΒΛ. $\frac{15\%}{100} \times \Sigma 2$	26.074,22
$\Sigma 3 =$ 1,15 x Σ2	199.902,38
ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΑΝΑΘΕΩΡ. = Z	97,62
ΣΥΝΟΛΟ Σ3 + Z = Σ	200.000,00

Τρίκαλα Μάιος 2020

Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ

ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ  
Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΕΧΝ. ΥΠΗΡ.

ΣΩΤΗΡΙΑ ΜΑΚΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ  
ΠΟΛ. ΜΗΧ. ΔΕΥΑΤ

ΗΛΙΑΣ ΒΑΛΛΩΡΑΣ  
ΗΛ. ΜΗΧ. ΔΕΥΑΤ