



**ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ
ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΧΑΝΙΩΝ**

**ΕΡΓΟ: Κατασκευή Πιεζομετρικών Γεωτρήσεων
Παρακολούθησης στην Αγιά**

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

**ΧΑΝΙΑ
ΜΑΡΤΙΟΣ 2023**



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
ΚΡΗΤΗ 2014 – 2020





ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

α/α	Κωδικός Άρθρου	Εργασίες	Κωδικός Αναθ/σης	Αριθμ. Τιμολ.	Μονάδα	Τιμή Μονάδας	Ποσότητα	Δαπάνη
1	ΥΔΡ 15.16.01	Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση υδρογεωτρυπάνου	ΥΔΡ 7118.1	A.T.1	TEM	309,00	3,00	927,00
2	ΥΔΡ 15.16.02	Εκφόρτωση και εγκατάσταση υδρογεωτρυπάνου	ΥΔΡ 7118.2	A.T.2	TEM	410,00	3,00	1.230,00
3	NEO ΥΔΡ 1	Διάνοιξη υδρογεωτρήσεως Φ 8 1/2"	ΥΔΡ 7106.4 50% ΥΔΡ 7107.4 50%	A.T.3	μμ	39,00	240,00	9.360,00
4	NEO ΥΔΡ 2	Διεύρυνση υδρογεωτρήσεως 8 1/2" σε 12 3/4"	ΥΔΡ 7124 50% ΥΔΡ 7125 50%	A.T.4	μμ	27,90	240,00	6.696,00
5	NEO ΥΔΡ 3	Διεύρυνση υδρογεωτρήσεως 12 3/4" σε 15 1/2"	ΥΔΡ 7124 50% ΥΔΡ 7125 50%	A.T.5	μμ	18,10	36,00	651,60
6	ΟΔΟ Β29.4.11	Σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 πλήρωσης γεωλογικών καταπτώσεων κ.λ.π.	ΥΔΡ 6329.1	A.T.6	m3	102,00	3,00	306,00
7	NEO ΥΔΡ 4	Επαναδιάτρηση τσιμέντου ανεξάρτητα από διάμετρο διατρήσεως και βάθος	ΥΔΡ 7122	A.T.7	μμ	39,00	18,00	702,00
8	ΥΔΡ 15.14	Χαλικόφιλτρο υδρογεωτρήσεως	ΥΔΡ 7115	A.T.8	m3	46,40	15,00	696,00
9	NEO ΥΔΡ 5	Περιφραγματικός χαλύβδινος σωλήνας Φ 14 3/4" πάχους 4mm	ΥΔΡ 7126	A.T.9	μμ	34,50	36,00	1.242,00
10	NEO ΥΔΡ 6	Γαλβανισμένος χαλυβδοσωλήνας Φ6 3/4" πάχους 6 mm	ΥΔΡ 7127	A.T.10	μμ	36,10	120,00	4.332,00
11	NEO ΥΔΡ 7	Γαλβανισμένος φίλτροσωλήνας Φ6 3/4" πάχους 6 mm	ΥΔΡ 7128	A.T.11	μμ	39,90	120,00	4.788,00
12	NEO ΥΔΡ 8	Λειτουργία γεωτρυπάνου για ανάπτυξη και καθαρισμό της γεώτρησης	ΥΔΡ 580	A.T.12	TEM	3.655,27	3,00	10.965,81
							ΣΥΝΟΛΟ	41.896,41
							ΓΕ + ΟΕ 18%	7.541,35
							ΣΥΝΟΛΟ	49.437,76
							ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%	7.415,66
							ΑΘΡΟΙΣΜΑ	56.853,42
							ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	1.146,58
							ΣΥΝΟΛΟ	58.000,00
							ΦΠΑ 24%	13.920,00
							ΣΥΝΟΛΟ με ΦΠΑ	71.920,00

Χανιά, Μάρτιος 2023

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Αγγελική Σταθοπούλου
Πολιτικός Μηχανικός

Χρυσουγή Παπαδογιάννη
Πολιτικός Μηχανικός