



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ Α.Μ.Θ.
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΕΒΡΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
Ταχ. Διεύθυνση: Ι. Δραγούμη 1
Ταχ. Κώδικας: 68100

ΕΡΓΟ: «ΑΝΟΡΥΞΗ – ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ - ΑΡΔΕΥΤΙΚΗΣ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ
ΑΜΟΡΙΟΥ»

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΚΑΠ 80% ΚΑΕ 4071.9771.00001
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 16.732,20 Ευρώ

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

α/α	Ενδείξεις Εργασιών	Κωδικός	Άρθρο Τιμολογίου	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1	Μετακίνηση υδρογεωτρύπανου των 1400mm και εγκατάσταση στη θέση λειτουργίας- Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση υδρογεωτρύπανου 1400 mm	15.16.01	ΥΔΡ 7118.1	τεμ.	1
2	Μετακίνηση υδρογεωτρύπανου των 1400mm και εγκατάσταση στη θέση λειτουργίας-Εκφόρτωση και εγκατάσταση υδρογεωτρύπανου 1400 mm	15.16.02	ΥΔΡ 7118.2	τεμ.	1
3	Διάνοιξη υδρογεωτρήσεως διαμέτρου 9 5/8" σε πετρώματα μαλακά	15.20.1 ΣΧ	ΥΔΡ 7122	m	40
4	Διάνοιξη υδρογεωτρήσεως διαμέτρου 9 5/8" σε πετρώματα σκληρά	15.21.1 ΣΧ	ΥΔΡ 7123	m	15
5	"Διεύρυνση υδρογεωτρήσεως από διάμετρο 9 5/8" σε 14,5" σε πετρώματα μαλακά "	15.22.1 ΣΧ	ΥΔΡ 7124	m	40
6	"Διεύρυνση υδρογεωτρήσεως από διάμετρο 9 5/8"	15.23.1 ΣΧ	ΥΔΡ 7125	m	15
7	Διεύρυνση υδρογεώτρησης Φ 14,5" σε Φ 17,5" σε μαλακά πετρώματα	15.22.2 ΣΧ	ΥΔΡ 7124	m.	6
8	Γαλβανισμένος χαλυβδοσωλήνας Φ 8 ^{5/8} ", πάχους 6mm	15.25.1 ΣΧ	ΥΔΡ 7127	m.	30
9	Γαλβανισμένος φίλτροσωλήνας Φ 8 ^{5/8} " , πάχους 6mm	15.26.1 ΣΧ	ΥΔΡ 7128	m.	24
10	Περιφραγματικός χαλύβδινος σωλήνας Φ16", πάχους 6mm	15.24.1 ΣΧ	ΥΔΡ 7126	m.	6
11	Γαλβανισμένος πιεζομετρικός σωλήνας Φ1 ^{1/2} "	15.12	ΥΔΡ 7113	m.	40
12	Χαλικό φίλτρο υδρογεωτρήσεως	15.14	ΥΔΡ 7115	m ³	30
13	Μετακίνηση συσκευής αντήσεως νερού με εμφύσηση αέρα και εκτοξέυσεως νερού (AIR LIFT και HET). Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση συσκευής εμφυσήσεως αέρα	15.19.01	ΥΔΡ 7121.1	τεμ.	1
14	Μετακίνηση συσκευής αντήσεως νερού με εμφύσηση αέρα και εκτοξέυσεως νερού (AIR LIFT και HET). Εκφόρτωση και εγκατάσταση συσκευής εμφυσήσεως αέρα	15.19.02	ΥΔΡ 7121.2	τεμ.	1
15	Δοκιμαστική άντληση από υδρογεώτρηση με συσκευή εμφυσήσεως αέρα	15.04	ΥΔΡ 7104	h	24
16	Ανάπτυξη υδρογεώτρησης με συσκευή εμφυσήσεως αέρα	15.05ΣΧ	ΥΔΡ 7104	h	8

α/α	Ενδείξεις Εργασιών	Κωδικός	Άρθρο Τιμολογίου	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
17	Μετακίνηση αντλητικού συγκροτήματος τύπου 'πομόνας'ως Φ20" και εγκατάσταση στη θέση λειτουργίας-Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση πομόνας έως Φ20"	15.18.01	ΥΔΡ 7120.1	τεμ.	1
18	Μετακίνηση αντλητικού συγκροτήματος τύπου 'πομόνας' έως Φ 20" και εγκατάσταση την θέση λειτουργίας-Εκφόρτωση και εγκατάσταση πομόνας έως Φ20"	15.18.02	ΥΔΡ 7120.2	τεμ.	1
19	Δοκιμαστικές αντλήσεις από υδρογεώτρηση με αντλητικό συγκρότημα τύπου "πομόνα"	15.03	ΥΔΡ 7103	h	36
20	Στόμιο υδρογεώτρησης	15.27	ΥΔΡ 7129	kg	5,0

Αλεξανδρούπολη, 16/07/2020

Ο Συντάξας

Αγγελώνιας Θεόδωρος,
Γεωλόγος ΠΕ με Α΄β.

Εθεωρήθη

Η Προϊσταμένη

Τμήματος Δομών Περιβάλλοντος ΔΤΕ ΠΕ Έβρου

Μαυράκη Χριστίνα
ΠΕ1 με Α΄β.