

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ - ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΥΔΡΟΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ					
1	Μετακίνηση υδρογεωτρύπανου των 1400 mm και εγκατάσταση στη θέση λειτουργίας. Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση υδρογεωτρύπανου των 1400 mm	1	ΝΑΥΔΡ 15.16.01	TEM	1,00
2	Μετακίνηση υδρογεωτρύπανου των 1400 mm και εγκατάσταση στη θέση λειτουργίας. Εκφόρτωση και εγκατάσταση υδρογεωτρύπανου των 1400 mm	2	ΝΑΥΔΡ 15.16.02	TEM	1,00
3	Εκσκαφή και επαναπλήρωση χανδάκων αρδευτικού δικτύου ή υπογείων δικτύων σωληνώσεων εκτός κατοικημένων περιοχών Σε κάθε είδος εδάφη εκτός απο βραχύωδη	3	ΝΑΥΔΡ 3.15.01	m3	90,00
4	Διάνοιξη υδρογεωτρήσεως Φ 17 1/2" (D450 mm) σε σκληρά πετρώματα	4	ΝΑΥΔΡ 15.21	m	200,00
5	Διεύρυνση υδρογεωτρήσεως από Φ 17 1/2" σε Φ22" (D450 mm σε D 550 mm) σε σκληρά πετρώματα	5	ΝΑΥΔΡ 15.23	m	200,00
6	Περιφραγματικός χαλύβδινος σωλήνας Φ 18" (D 450 mm), πάχους 6mm	6	ΝΑΥΔΡ 15.24	m	10,00
7	Γαλβανισμένος χαλυβδοσωλήνας Φ 8" πάχους 6 mm	7	ΝΑΥΔΡ Ν\15.25	m	150,00
8	Γαλβανισμένος χαλύβδινος φίλτροσωλήνας Φ8" πάχους 6 mm	8	ΝΑΥΔΡ Ν\15.26	m	50,00
9	Γαλβανισμένος πιεζομετρικός σωλήνας υδρογεωτρήσεως Φ 1 1/2 "	9	ΝΑΥΔΡ 15.12	m	200,00
10	Χαλικό φίλτρο υδρογεωτρήσεως	10	ΝΑΥΔΡ 15.14	m3	20,00
11	Μετακίνηση συσκευής αντλήσεως νερού με εμφύσηση αέρα και εκτοξεύσεως νερού (AIR LIFT και HET). Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση συσκευής εμφυσήσεως αέρα	11	ΝΑΥΔΡ 15.19.01	TEM	1,00
12	Μετακίνηση συσκευής αντλήσεως νερού με εμφύσηση αέρα και εκτοξεύσεως νερού (AIR LIFT και HET). Εκφόρτωση και εγκατάσταση συσκευής εμφυσήσεως αέρα	12	ΝΑΥΔΡ 15.19.02	TEM	1,00
13	Δοκιμαστική άντληση από υδρογεώτρηση με συσκευή εμφυσήσεως αέρα	13	ΝΑΥΔΡ 15.04	h	12,00
14	Ανάπτυξη υδρογεωτρήσεως με συσκευή εκτοξεύσεως νερού	14	ΝΑΥΔΡ 15.05	h	12,00
15	Στόμιο υδρογεωτρήσεως	15	ΝΑΥΔΡ 15.27	kg	20,00
16	Μετακίνηση αντλητικού συγκροτήματος τύπου "πομόνας" έως Φ 20" και εγκατάσταση στη θέση λειτουργίας Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση 'πομόνας' έως Φ 20"	16	ΝΑΥΔΡ 15.18.01	TEM	1,00
17	Μετακίνηση αντλητικού συγκροτήματος τύπου "πομόνας" έως Φ 20" και εγκατάσταση στη θέση λειτουργίας Εκφόρτωση και εγκατάσταση 'πομόνας' έως Φ 20"	17	ΝΑΥΔΡ 15.18.02	TEM	1,00
18	Δοκιμαστικές αντλήσεις από υδρογεώτρηση με αντλητικό συγκρότημα τύπου "πομόνα"	18	ΝΑΥΔΡ 15.03	h	12,00
19	Έκδοση άδειας εκτέλεσης έργου (ανόρυξης-αντικατάστασης γεώτρησης)	19	ΝΑΥΔΡ Ν\15.28	τεμ.	1,00
20	Ηλεκτρομηχανολογικές εργασίες	20	ΑΤΗΕ Ν\8840	TEM	1,00

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΚΥΡΙΑΖΗΣ -ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΣΠΥΡΟΥ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΑΡΧΟΥ
ΤΕΜΠΩΝ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η Προϊσταμένη της Τ.Υ του Δήμου Τεμπών

ΓΕΩΡΓΙΑ ΤΣΙΤΣΙΟΥΒΑ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ