

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ							
1	Μετακίνηση υδρογεωτρύπανου των 700 mm και εγκατάσταση στη θέση λειτουργίας.- Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση υδρογεωτρύπανου των 700 mm	1.1	ΥΔΡ Ν15.16Β.01	ΥΔΡ 7118.1:100%	Τεμ.	6	155,00
2	Μετακίνηση υδρογεωτρύπανου των 700 mm και εγκατάσταση στη θέση λειτουργίας. Εκφόρτωση και εγκατάσταση υδρογεωτρύπανου των 700 mm.	1.2	ΥΔΡ Ν15.16Β.02	ΥΔΡ 7118.1:100%	Τεμ.	6	205,00
3	Διάνοιξη υδρογεωτρήσεως φ 9 5/8" σε πετρώματα μαλακά	1.3	ΥΔΡ Ν15.20Ν1	ΥΔΡ 7122:100%	ΜΜ	1.080	19,86
4	Διεύρυνση υδρογεωτρήσεως από φ 9 5/8" σε φ15 1/2" σε μαλακά πετρώματα	1.4	ΥΔΡ Ν15.22.1Ν1	ΥΔΡ 7124:100%	ΜΜ	1.080	26,89
5	Διεύρυνση υδρογεωτρήσεως από φ15 1/2" σε φ 20" σε μαλακά πετρώματα	1.5	ΥΔΡ Ν15.22.2Ν1	ΥΔΡ 7124:100%	ΜΜ	6	20,60
6	Περιφραγματικός χαλύβδινος σωλήνας εσωτερικής διαμέτρου φ 16	1.6	ΥΔΡ Ν15.24.1Ν1	ΥΔΡ 7126:100%	ΜΜ	6	45,93
7	Γαλβανισμένος χαλυβδοσωλήνας φ 8 5/8" πάχους 5 mm	1.7	ΥΔΡ Ν15.25.2Ν1	ΥΔΡ 7127:100%	ΜΜ	648	37,02
8	Γαλβανισμένος χαλύβδινος φιλτροσωλήνας φ 8 5/8" πάχους 5 mm	1.8	ΥΔΡ Ν15.26.2Ν1	ΥΔΡ 7128:100%	ΜΜ	432	40,97
9	Γαλβανισμένος Πιεζομετρικός σωλήνας, υδρογεωτρήσεως φ 1 1/4"	1.9	ΥΔΡ Ν15.12Ν1	ΥΔΡ 7113:100%	ΜΜ	661	6,42
10	Χαλικόφιλτρο υδρογεωτρήσεως	1.10	ΥΔΡ Ν15.14	ΥΔΡ 7115:100%	Μ3	81	46,40
11	Μετακίνηση συσκευής αντλήσεως νερού με εμφύσηση αέρα και εκτοξεύσεως νερού (AIR LIFT και HET). Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση συσκευής εμφυσήσεως αέρα	1.11	ΥΔΡ Ν15.19.01	ΥΔΡ 7121.1:100%	Τεμ.	6	51,50
12	Μετακίνηση συσκευής αντλήσεως νερού με εμφύσηση αέρα και εκτοξεύσεως νερού (AIR LIFT και HET). Εκφόρτωση και εγκατάσταση συσκευής εμφυσήσεως αέρα	1.12	ΥΔΡ Ν15.19.02	ΥΔΡ 7121.2:100%	Τεμ.	6	82,00
13	Δοκιμαστική άντληση νερού από υδροεάτρωση με συσκευή εμφυσήσεως αέρα	1.13	ΥΔΡ Ν15.04	ΥΔΡ 7104:100%	Ωρες	90	15,50
14	Μετακίνηση αντλητικού συγκροτήματος τύπου "πομόνας" φ 20" και εγκατάσταση στη θέση λειτουργίας Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση "πομόνας" φ 20"	1.14	ΥΔΡ Ν15.18.01	ΥΔΡ 7120.1:100%	Τεμ.	6	51,50

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Άρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
15	Μετακίνηση αντλητικού συγκροτήματος τύπου "πομόνας" Φ 20" και εγκατάσταση στη θέση λειτουργίας Εκφόρτωση και εγκατάσταση "πομόνας" Φ 20"	1.15	ΥΔΡ Ν15.18.02	ΥΔΡ 7120.2:100%	Τεμ.	6	82,00
16	Δοκιμαστικές αντλήσεις νερού από υδρογεώτρηση με αντλητικό συγκρότημα τύπου "πομόνας"	1.16	ΥΔΡ Ν15.03	ΥΔΡ 7103:100%	Ωρες	144	30,90
17	Επίτιμιο υδρογεωτρήσεως	1.17	ΥΔΡ Ν15.27	ΥΔΡ 7129:100%	Χγρ.	30	4,60
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ							
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	2.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 2124:100%	M3	660	7,30
2	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	2.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.10-A	ΟΙΚ 2162:100%	M3	320	4,50
3	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	2.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.20.M-A	ΟΙΚ 2162:100%	M3	50	21,20
4	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού κατηγορίας C12/15	2.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.01.03-A	ΟΙΚ 3213:100%	M3	16	84,00
5	Ετεγανοποιητικά μάζας σκυροδέματος (πρόσμικτα μείωσης υδατοπερατότητας) κατά ΕΛΟΤ EN 934-2	2.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.21-A	ΟΙΚ 7921:100%	Χγρ.	400	1,35
6	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας κατηγορίας C20/25	2.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.02.05-A	ΟΙΚ 3215:100%	M3	110	90,00
7	Ευλότυποι χυτών τοίχων	2.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.01-A	ΟΙΚ 3801:100%	M2	300	13,50
8	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	2.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.02-A	ΟΙΚ 3873:100%	Χγρ.	12.000	1,07
9	Ειδηρά κυγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών Άπλου σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	2.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-64.01.01-A	ΟΙΚ 6401:100%	Χγρ.	500	4,50

ΚΟΜΟΤΗΝΗ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΑΔΑΜΑΝΤΙΟΣ ΕΥΤΥΧΙΑΚΟΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΔΑΜΑΝΤΙΟΣ ΕΥΤΥΧΙΑΚΟΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΔΕΣΠΟΙΝΑ ΠΑΣΣΟΥ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ