

Π Ρ Ο Μ Ε Τ Ρ Η Σ Η

ΑΡΘΡΟ 1ο

Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση υδρογεωτρυπάνου Φ 36"
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τεμ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: *1,00*

ΑΡΘΡΟ 2ο

Εκφόρτωση και εγκατάσταση υδρογεωτρυπάνου Φ 36"
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τεμ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: *1,00*

ΑΡΘΡΟ 3ο

Διάνοιξη υδρογεωτρήσεως διαμέτρου 17 1/2" σε πετρώματα μαλακά
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: *1,00*

ΑΡΘΡΟ 4ο

Διάνοιξη υδρογεωτρήσεως διαμέτρου 17 1/2" σε πετρώματα σκληρά
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(550) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: *550,00*

ΑΡΘΡΟ 5ο

Διεύρυνση υδρογεωτρήσεως από διάμετρο 9 5/8" σε 15 1/2" σε πετρώματα μαλακά
ανεξαρτήτως βάθους
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: *1,00*

ΑΡΘΡΟ 6ο

Διεύρυνση υδρογεωτρήσεως από διάμετρο 9 5/8" σε 15 1/2" σε πετρώματα σκληρά
βάθους 0-350 μ.
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: *1,00*

ΑΡΘΡΟ 7ο

Διεύρυνση υδρογεωτρήσεως από διάμετρο 9 5/8" σε 17 1/2" σε πετρώματα μαλακά
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: *1,00*

ΑΡΘΡΟ 8ο

Διεύρυνση υδρογεωτρήσεως από διάμετρο 9 5/8" σε 17 1/2" σε πετρώματα σκληρά βάθους
0-350μ.
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(550) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: *550,00*

ΑΡΘΡΟ 9ο

Διεύρυνση υδρογεωτρήσεως από διάμετρο 15 1/2" σε 20" σε πετρώματα μαλακά
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: *1,00*

ΑΡΘΡΟ 10ο

Διεύρυνση υδρογεωτρήσεως από διάμετρο 15 1/2" σε 20" σε πετρώματα σκληρά
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1,00

ΑΡΘΡΟ 11ο

Διεύρυνση υδρογεωτρήσεως από διάμετρο 17 1/2" σε 22" σε πετρώματα μαλακά
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1,00

ΑΡΘΡΟ 12ο

Διεύρυνση υδρογεωτρήσεως από διάμετρο 17 1/2" σε 22" σε πετρώματα σκληρά
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(10) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 10,00

ΑΡΘΡΟ 13ο

Γαλβανισμένος χαλιβδοσωλήνας τυφλός εξωτερικής διαμέτρου 10 3/4" και πάχους 5 έως 6 χιλ.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1,00

ΑΡΘΡΟ 14ο

Γαλβανισμένος φιλτροσωλήνας εξωτερικής διαμέτρου 10 3/4" και πάχους 5 έως 6 χιλ.
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1,00

ΑΡΘΡΟ 15ο

Γαλβανισμένος χαλιβδοσωλήνας τυφλός εξωτερικής διαμέτρου 12 3/4" και πάχους 5 έως 6 χιλ.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(400) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 400,00

ΑΡΘΡΟ 16ο

Γαλβανισμένος φιλτροσωλήνας εξωτερικής διαμέτρου 12 3/4" και πάχους 5 έως 6 χιλ.
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(120) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 120,00

ΑΡΘΡΟ 17ο

Γαλβανισμένος χαλιβδοσωλήνας τυφλός η φιλτρο εξωτερικής διαμέτρου 8 5/8" και πάχους 5 έως 6 χιλ.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1,00

ΑΡΘΡΟ 18ο

Γαλβανισμένος φιλτροσωλήνας εξωτερικής διαμέτρου 8 5/8" και πάχους 5 έως 6 χιλ.
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1,00

ΑΡΘΡΟ 19ο

Περιφραγματικός χαλύβδινος σωλήνας Φ 16" και πάχους 6 χιλ.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1,00

ΑΡΘΡΟ 20ο

Περιφραγματικός χαλύβδινος σωλήνας Φ 18" και πάχους 6 χιλ.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(10) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 10,00

ΑΡΘΡΟ 21ο

Περιφραγματικός χαλύβδινος σωλήνας Φ 20" και πάχους 6 χιλ.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1,00

ΑΡΘΡΟ 22ο

Πιεζομετρικός σωλήνας Φ 1 1/4" υδρογεωτρήσεως

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1,00

ΑΡΘΡΟ 23ο

Πιεζομετρικός σωλήνας Φ 1" υδρογεωτρήσεως
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μ.μ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1,00

ΑΡΘΡΟ 24ο

Χαλικόφιλτρο υδρογεωτρήσεως
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : κ.μ.

(40) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 40,00

ΑΡΘΡΟ 25ο

Άντληση νερού από γεώτρηση με εγκατεστημένη συσκευή εμφυσήσεως αέρα
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : ώρες

(10) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 10,00

ΑΡΘΡΟ 26ο

Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση αντλητικού συγκροτήματος τύπου "πομόνας" διαμέτρου 20"
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τεμ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1,00

ΑΡΘΡΟ 27ο

Εκφόρτωση και εγκατάσταση αντλητικού συγκροτήματος τύπου "πομόνας" διαμέτρου 20"
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τεμ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1,00

ΑΡΘΡΟ 28ο

Για μια ώρα αντλ/ση υδρογεώτρησης με αντλ/κό συγκ/μα η υποβρύχιο αντλίας ανεξάρτητα απο το βάθος τοποθέτησης συμπεριλαμβανομένων σταθμημετρικών μετρήσεων .
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : ώρα

(48) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 48,00

ΑΡΘΡΟ 29ο

Μέτρηση επαναφοράς στάθμης
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : ώρες

(5) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 5,00

ΑΡΘΡΟ 30ο

Δοκιμή περατότητας
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τεμ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1,00

ΑΡΘΡΟ 31ο

Χημική ανάλυση
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τεμ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1,00

ΑΡΘΡΟ 32ο

Για την κατασκευή βάσης σκυροδέματος
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : αριθ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1,00

ΑΡΘΡΟ 33ο

Στόμιο υδρογεωτρήσεως
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : κιλά

(3) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 3,00

ΑΡΘΡΟ 34ο

Τσιμέντωση γεώτρησης
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : κ.μ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1,00

ΑΡΘΡΟ 35ο

Καθυστέρηση γεωτρυπάνου (μηχανή εν στάσει)
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : ώρες

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ : 1,00

ΑΡΘΡΟ 36ο

Καθυστέρηση γεωτρυπάνου (μηχανή εν λειτουργία)
ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : ώρες

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1,00

Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε
Ηράκλειο 02/11/2018
Ο Προϊστάμενος Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

Ηράκλειο 02/11/2018
Οι Συντάξαντες

Παπαδάκη Καλλιόπη

ΠΑΠΑΔΑΚΗ ΕΙΡΗΝΗ