

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Α.Τ.	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΘΡΟΥ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ	ΠΟΣΟΤ.
1	2	3	4	5	6
<b>1. Νέο Γκρούπ</b>					
1	Προμήθεια και εγκατάσταση ενός (1) αντλητικού συγκροτήματος αξονικής ροής (Submersible axial flow propeller pump) (Q=3400 m <sup>3</sup> /h, H=3.20 m ΥΣ και P=52 Kw στον άξονα	1	ΑΤΗΕ Ν1	ΤΕΜ	1,00
2	Ηλεκτρικός πίνακας τροφοδοσίας αντλητικού συγκροτήματος ισχύος P =75KW	2	ΑΤΗΕ Ν2	ΤΕΜ	1,00
3	Κατασκευή ευθυγράμμων τμημάτων δικτύου με χαλυβδοσωλήνες Με χρήση χαλυβδοσωλήνων με εξωτερική μόνωση με λιθανθρακόπισσα (ασφαλτικής βάσης) και φύλλο πολυαιθυλενίου και εσωτερική μόνωση με εποξειδική ρητίνη.	3	ΝΑΥΔΡ 12.18.02	kg	2.700,00
4	Καμπύλες, συστολές και συναρμογές χαλυβδοσωλήνων	4	ΝΑΥΔΡ 12.19	kg	500,00
5	Συναρμολόγηση - εγκατάσταση μεταλλικών κατασκευών	5	ΝΑΥΔΡ 11.09ΣΧ	kg	700,00
6	Φλάντζες συγκόλλησης χαλύβδινες	6	ΝΑΥΔΡ 12.20	kg	200,00
7	Μεταφορά υποβρύχιου αντλητικού συγκροτήματος από τον ενα θάλαμο σε άλλο θάλαμο εντός του αντλιοστασίου μαζί με όλη την υπάρχουσα εγκατάσταση σε πλήρη και κανονική λειτουργία.	7	ΑΤΗΕ Ν3	ΤΕΜ	1,00
8	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες	8	ΝΑΥΔΡ 3.17	m <sup>3</sup>	49,00
9	Επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	9	ΝΑΥΔΡ 5.03	m <sup>3</sup>	30,00
10	Διάνοξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m	10	ΝΑΟΙΚ 22.40.02	ΤΕΜ	1,00
11	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	11	ΝΑΥΔΡ 4.13	m <sup>3</sup>	1,00

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ  
ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ, 12/07/2022

ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΤΣΟΛΙΓΚΑΣ  
Μηχανολόγος Μηχανικός

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ  
ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ, 12/07/2022

ΔΗΜΑ ΑΝΝΑ  
Πολιτικός Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ α.α.  
ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ, 12/07/2022

ΔΗΜΑ ΑΝΝΑ  
Πολιτικός Μηχανικός

