

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
	<b>1. Πυροσβεστικοί κρουνοί</b>				
1	Δίκруουνο τροφοδότησης υδροδοτικού πυροσβεστικού δικτύου για την Π.Υ., πλήρες.	01	ΑΤΗΕ 8203.5.ΣΧ	TEM	23,00
2	Κατασκευή φρεατίου παροχής ύδρευσης	02	ΝΑΥΔΡ 16.11.ΣΧ	TEM	23,00
3	Υδρόμετρα τύπου MADDALENA DN40 (1 1/2")	03	ΝΑΠΡΣ Η05.5.ΣΧ1	TEM	1,00
4	Υδρόμετρα τύπου Woltman Ονομαστικής διαμέτρου Φ 50 mm	04	ΝΑΠΡΣ Η05.5.1	TEM	1,00
5	Υδρόμετρα τύπου Woltman Ονομαστικής διαμέτρου Φ 65 mm	05	ΝΑΠΡΣ Η05.5.2	TEM	20,00
6	Υδρόμετρα τύπου Woltman Ονομαστικής διαμέτρου Φ 80 mm	06	ΝΑΠΡΣ Η05.5.3	TEM	1,00
	<b>2. Λοιπά, Τελειώματα</b>				
1	Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 100 mm	07	ΝΑΥΔΡ Α/13.03.03.03	TEM	10,00
2	Ονομ. διαμέτρου DN 110 mm/ PN 16 atm	08	ΝΑΥΔΡ 12.14.01.ΣΧ	m	83,50
3	Καλύματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron) καθαρών διαστάσεων οπής 600x600mm κατηγορίας C250 σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 124	09	ΝΑΥΔΡ 11.01.02.ΣΧ	TEM	23,00

Ο μελετητής

Η προϊσταμένη Τμήματος Μελετών και Έργων

Ο Δ/ντης Τ.Υ.

Συκούδης Τιμολέων  
Μηχ/γος Μηχ/κος Τ.Ε.

Κατσαρού Μιχαλίτσα  
Πολιτικός Μηχανικός

Πρόδρομος Χαραλαμπίδης  
Αρχιτέκτων Μηχανικός