

4. ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
	<u>Κατασκευαστικές εργασίες</u>				
	Κανάλι ομβρίων				
1	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής. Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ηλεκτροπρεσσαριστές.	1.1	NET ΥΔΡ-A 11.2.3	Kg	120
2	Χαλικοδέματα - Γαρμπιλοδέματα. Σκυροδέματα μικρών έργων. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	1.2	NET ΟΙΚ-A 32.5.4	m3	3
3	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα.	1.3	NET ΟΙΚ-A 38.18	m	25
4	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών.	1.4	NET ΟΙΚ-A 38.2	m2	24
5	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	1.5	NET ΟΙΚ-A 20.5.1	m3	3
	Αναδιαμόρφωση αυλής				
6	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Διαμόρφωση σταμπωτών δαπέδων εξωτερικών χώρων.	1.6	NET ΟΙΚ-A 78.95	m2	580
7	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C	1.7	NET ΟΙΚ-A 38.20.3	Kg	1300
8	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου.	1.8	NET ΟΙΚ-A 77.55	m2	280
9	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Εξυγιαντικές στρώσεις με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών.	1.9	NET ΟΙΚ-A 20.21	m3	116
	<u>Εξοπλισμός</u>				
10	Προμήθεια - τοποθέτηση παλινδρομικό κοκοράκι	2.1	ΠΡΣ ΠΡΣΒ12.3ΣΧ	Τεμ.	1
11	Προμηθεια - τοποθέτηση παλινδρομικό παπάκι	2.2	ΠΡΣ ΠΡΣΒ12.3ΣΧ.2	Τεμ.	1
12	Προμηθεια - τοποθέτηση ελατήριο δελφινάκι	2.3	ΠΡΣ ΠΡΣΒ12.3ΣΧ.3	Τεμ.	1
13	Προμηθεια - τοποθέτηση ελατήριο ελεφαντάκι	2.4	ΠΡΣ ΠΡΣΒ12.3ΣΧ.4	Τεμ.	1
14	Προμήθεια -τοποθέτηση ελατήριο φώκια	2.5	ΠΡΣ ΠΡΣΒ12.3ΣΧ.5	Τεμ.	1
15	Προμήθεια - τοποθέτηση αυτοκινητάκι δραστηριοτήτων	2.6	ΠΡΣ ΠΡΣΒ12.3ΣΧ.6	Τεμ.	1
16	Καθιστικά - Παγκάκια. Καθιστικά με πλάτη, με σκελετό από διαμορφωμένους χαλυβδοσωλήνες και δοκίδες φυσικού ξύλου	2.7	ΠΡΣ ΠΡΣΒ10.1ΣΧ	Τεμ.	6
17	Αποξήλωση παλαιών σιδηροσωλήνων και κατασκευή ξύλινης περιφραξης με χρώματα	2.8	ΠΡΣ ΠΡΣΒ2.ΣΧ	m	20

Κως ___/___/_____

Η μελετήτρια

Φουντουλάκη Αικατερίνη
Μηχανολόγος Μηχανικός