

Συνοπτική Προμέτρηση

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	M.M.	Προέλευση	Ποσότητα	Συνολική Ποσότητα
Κύριες Εργασίες						
Βασικές Εργασίες						
ΕΡΓΟΤΑΞΙΑΚΗ ΣΗΜΑΝΣΗ						
1	Πινακίδες εργοταξιακής σήμανσης.	1.1	μήνας	1 η Αναλυτική Προμέτρηση	12,0	12,0
2	Αναλάμποντες φανοί επισήμανσης κινδύνου	1.2	μήνας	1 η Αναλυτική Προμέτρηση	12,0	12,0
3	Προσωρινές γεφυρώσεις ορυγμάτων για την διευκόλυνση της κυκλοφορίας των πεζών.	1.3	μήνας	1 η Αναλυτική Προμέτρηση	12,0	12,0
ΕΚΣΚΑΦΕΣ						
4	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος βραχώδες σε κατοικημένη περιοχή Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	2.1	m3	1 η Αναλυτική Προμέτρηση	1.700,0	1.700,0
5	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες σε κατοικημένη περιοχή Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία και μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	2.2	m3	1 η Αναλυτική Προμέτρηση	1.000,0	1.000,0
ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ						
6	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	3.1	m3	1 η Αναλυτική Προμέτρηση	50,0	50,0
7	Αποκατάσταση ασφαλικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	3.2	m2	1 η Αναλυτική Προμέτρηση	200,0	200,0
ΕΠΙΧΩΣΕΙΣ-ΕΓΚΙΒΩΤΙΣΜΟΙ						
8	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	4.1	m3	1 η Αναλυτική Προμέτρηση	1.000,0	1.000,0
9	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου.Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm	4.2	m3	1 η Αναλυτική Προμέτρηση	1.000,0	1.000,0
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΦΡΕΑΤΙΑ						
10	Φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1Ν (ΠΚΕ)	5.1	τεμ.	1 η Αναλυτική Προμέτρηση	6,0	6,0
11	Προκατασκευασμένα κυκλικά φρεάτια επίσκεψης αγωγών ακαθάρτων από σκυρόδεμα κατά ΕΛΟΤ EN 1917, εντός κατοικημένων περιοχών, Φρεάτιο εσωτ.διαμέτρου 1, 80 m	5.2	τεμ			

Συνοπτική Προμέτρηση

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	M.M.	Προέλευση	Ποσότητα	Συνολική Ποσότητα
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	1,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	1,0
12	Τυπικά φρεάτια δικλίδων, για αγωγούς DN < 300 mm, διαστάσεων 1,50 x 1,50 m	5.3	τεμ			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	14,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	6,0
13	Προκατασκευασμένα κυκλικά φρεάτια επίσκεψης αγωγών ακαθάρτων από σκυρόδεμα κατά ΕΛΟΤ EN 1917, εντός κατοικημένων περιοχών, εσωτ. διαμέτρου 1, 20 m	5.4	τεμ			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	6,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	6,0

ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ ΔΙΚΤΥΑ

14	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος, κατά ΕΛΟΤ EN 13476-3. Τυποποίηση ονομαστικής διαμέτρου σωλήνων (DN) κατά την εσωτερική διάμετρο [DN/ID]. Δίκτυα με σωλήνες SN4, DN/ID 600 mm	6.1	m			
					ΣΥΝΟΛΟ	180,0
15	Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από PVC-U. Σαμάρι με μούφα, συγκολλητό σε αγωγούς υπονόμων από πλαστικούς σωλήνες PVC-U της σειράς 41. Σαμάρι/μούφα ονομαστικών διαμέτρων 315/160 mm.	6.2	τεμ			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	5,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	5,0
16	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος. Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 315 mm	6.3	μμ			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	550,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	550,0
17	Σωληνώσεις πίεσης από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2, ονομ. διαμέτρου DN 90 mm / ονομ. πίεσης PN 10 atm	6.4	μμ			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	850,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	850,0
18	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατά ΕΛΟΤ EN 1916. Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916. Ονομαστικής διαμέτρου D1000 mm	6.5	μμ			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	120,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	120,0
19	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος. Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 160 mm	6.6	μμ			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	30,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	30,0
20	Σωλήνες αποστράγγισης διάτρητοι, συμπαγούς τοιχώματος, από PVC-U. Σωλήνες αποστράγγισης διάτρητοι από PVC-U, SDR 41, DN 315 mm	6.7	μμ			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	160,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	160,0

ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ

21	Δικλίδες χυτοσίδηρες συρταρωτές. Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 10, ονομαστικής διαμέτρου DN 200 mm	7.1	τεμ			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	20,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	6,0
22	Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη (ductile iron).	7.2	kgf			

Συνοπτική Προμέτρηση

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	M.M.	Προέλευση	Ποσότητα	Συνολική Ποσότητα
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	300,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	300,0
23	Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές .Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 16 atm.Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 16 atm.Ονομαστικής διαμέτρου DN 80 mm	7.3	τεμ			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	4,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	4,0
ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΥΔΡΟΜΑΣΤΕΥΣΗΣ						
24	Εκσκαφές υδρομάστευσης σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες	8.1	M3			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	400,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	500,0
25	Εκσκαφές υδρομάστευσης σε έδαφος βραχώδες	8.2	M3			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	400,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	500,0
26	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	8.3	m3			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	50,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	50,0
27	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	8.4	m2			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	150,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	149,0
28	Κατασκευές από λιθόδεμα με κροκάλες και χαλικόδεμα ή σκυρόδεμα. Με λιθόδεμα από κροκάλες και χαλικόδεμα ή σκυρόδεμα με 200 kg τσιμέντο ανα m3	8.5	m3			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	200,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	200,0
29	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C	8.6	kg			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	1.500,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	1.500,0
30	Καλύμματα φρεατίων.Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά, καθαρού ανοίγματος 400x400mm, κλάσης B125 κατά ΕΛΟΤ EN 124	8.7	τεμ			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	2,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	2,0
31	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2, ονομ. διαμέτρου DN 140 mm / ονομ. πίεσης PN 10 atm	8.8	μμ			
				1 η Αναλυτική Προμέτρηση	300,0	
					ΣΥΝΟΛΟ	300,0

ΔΡΑΜΑ 27/01/2021

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ Δ.Ε.Υ.Α.Δ.

ΧΑΤΖΗΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΜΑΡΙΝΟΣ
ΕΡΓΟΔΗΓΟΣ Τ.Ε.

ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ