

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ – ΔΗΜΟΣ ΦΑΙΣΤΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΑΓΟΡΑΣ
ΜΟΙΡΩΝ

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2024

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	A.T.	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες (περιλαμβάνονται οι αποξηλώσεις υφιστάμενων πεζοδρομίων) .	A.T. 1	m ³	893,30
2	Αποξήλωση ασφαλτοτάπητων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών .	A.T. 2	m ³	1.952,42
3	Πρόσθετη τιμή εκσκαφών λόγω δυσχερειών από διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	A.T. 3	m ³	5.372,68
4	Επίκωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων.	A.T. 4	m ³	200,00
5	Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή.	A.T. 5	m ³	5,00
6	Καθαιρέσεις πλινθοδομών.	A.T. 6	m ³	1,30
7	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού.	A.T. 7	m ³	309,12
8	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης.	A.T. 8	m ³	44,84
9	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή τεχνικών αδιατάρακτης κοπής.	A.T. 9	m*cm	10,00
10	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	A.T. 10	kg	4.682,00
11	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων 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 του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση, για βάθος ορύγματος έως 4,00 m.	A.T. 11	m ³	3.000,00
12	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων 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.	A.T. 12	m ³	3.000,00

13	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.	A.T. 13	μμ	10,00
14	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	A.T. 14	ton.km	40.000,00
15	Αποζημίωση για την υποδοχή σε αποδεκτούς χώρους των πάσης φύσεως αποβλήτων	A.T. 15	m ³	2.000,00
16	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου, για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm(+ΜΤΦ).	A.T. 16	m ³	1.800,00
17	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου(+ΜΤΦ).	A.T. 17	m ³	1.540,00
18	Προκατασκευασμένα κυκλικά φρεάτια επίσκεψης αγωγών ακαθάρτων από σκυρόδεμα κατά ΕΛΟΤ EN 1917, εντός κατοικημένων περιοχών, φρεάτιο εσωτ.διαμέτρου 1,50 m.	A.T. 18	τεμ	11,00
19	Προκατασκευασμένα ή χυτά επί τόπου ειδικά φρεάτια πέρατος καταθλιπτικού αγωγού.Φρεάτιο ελαχίστων εσωτερικών διαστάσεων 1,50 m*1,20m.	A.T. 19	τεμ	7,00
20	Σύνδεση αγωγού εξόδου Φ800 με το υπάρχον δίκτυο ομβρίων.	A.T. 20	τεμ	1,00
21	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου(+ΜΤΦ).	A.T. 21	m ³	2.800,00
22	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15.	A.T. 22	m ³	4.700,00
23	Κατασκευή πλακών πλήρων και ολόσωμων μεσοβάθρων από σκυρόδεμα C20/25	A.T. 23	m ³	139,65
24	Κράσπεδο (έγχρωμο) χυτό από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 οπλισμένα με δομικό πλέγμα.	A.T. 24	μμ	2.800,00
25	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδέματος B500C.	A.T. 25	kg	5.000,00
26	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C.	A.T. 26	kg	64.000,00
27	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών.	A.T. 27	m ²	70,00
28	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων.	A.T. 28	m ²	70,00
29	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων, πλατειών, κλπ με<<παλαιωμένους>> κυβολίθους τσιμέντου διαστάσεων 100x200x60 χιλ.	A.T. 29	m ²	4.000,00

30	Πλακοστρώσεις παρκινγκ αυτοκινήτων με<<παλαιωμένους>> κυβολίθους(κολυμβητούς σε λάσπη) τσιμέντου διαστάσεων 100x200x60 χιλ.	A.T. 30	m ²	600,00
31	Επιχρίσματα έγχρωμα με έτοιμο κονίαμα.	A.T. 31	m ²	2.500,00
32	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους τσιμεντοκονίας 2,0 cm.	A.T. 32	τεμ	701,00
33	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου.	A.T. 33	τεμ	60,00
34	Καλύμματα φρεατίων από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron).	A.T. 34	kg	1.800,00
35	Τυποποιημένα φρεάτια αποστράγγισης ομβρίων τύπου ACO Monoblock PD.	A.T. 35	μμ	450,00
36	Τοποθέτηση ή αντικατάσταση πλήρους φρεατίου παροχής ύδρευσης.	A.T. 36	τεμ	119,00
37	Επισκευή φρεατίου παροχής ύδρευσης.	A.T. 37	τεμ	119,00
38	Αποκατάσταση διαρροής σύνδεσης υδροδότησης.	A.T. 38	τεμ	119,00
39	Χυτό βοτσαλωτό δάπεδο τύπου ARTEVIA σε απόχρωση ώχρας.	A.T. 39	m ²	40,00
40	Επίστρωση λωρίδας όδευσης τυφλών με πλάκες από τσιμέντο ομοιογενούς μάζας, χρώματος γκρί.	A.T. 40	m ²	326,60
41	Γεωϋφασμα προστασίας στεγανοποιητικής μεμβράνης , για γεωϋφασμα μη υφαντό, των 200 gr/m ² .	A.T. 41	m ²	4.000,00
42	Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Χαλύβδινοι Ιστοί Οδοφωτισμού. Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού με πάκτωση ύψους 5m (πάνω από έδαφος).	A.T. 42	τεμ	40,00
43	Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Πίλαρ οδοφωτισμού. Πίλλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων.	A.T. 43	τεμ	1,00
44	Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED). Ισχύος έως36 W με βραχίονα σε καθαρό ορθογωνικό σχήμα.	A.T. 44	τεμ	40,00
45	Χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης	A.T. 45	μήνα	400,00
46	Χρήση αμφιπλευρών εργοταξιακών στηθαίων οδού, τύπου New Jersey, από σκληρό πλαστικό.	A.T. 46	μήνα	800,00
47	Αναλάμποντες φανοί επισήμανσης κινδύνου.	A.T. 47	μήνα	100,00
48	Πινακίδες ρυθμιστικές και ένδειξης επικίνδυνων θέσεων μικρού μεγέθους.	A.T. 48	τεμ	80,00

49	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2").	A.T. 49	τεμ	80,00
50	Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμοπλαστικά ή ψυχροπλαστικά υλικά.	A.T. 50	m ²	300,00
51	Τσιμεντένιο Παγκάκι Εξωτερικού Χώρου με κάθισμα από ξυλεία εμποτισμένη.	A.T. 51	τεμ	27,00
52	Κάδος απορριμάτων από σκυρόδεμα και μεταλλική στεφάνη.	A.T. 52	τεμ	20,00
53	Μπάρα στάθμευσης ποδηλάτων (ποδηλατοστάτης)σχήματος Π σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης.	A.T. 53	τεμ	20,00
54	Κολωνάκι Πεζοδρομίου τύπου Β της URBANICA ή σχετικό.	A.T. 54	τεμ	120,00
55	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών ή κλαδεμάτων με μηχανικά μέσα.	A.T. 55	m ³	57,38
56	Μεταλλικές σχάρες δένδρων.	A.T. 56	kg	2.236,00
57	Ενσωμάτωση βελτιωτικών εδάφους.	A.T. 57	m ³	34,43
58	Ανάμιξη κηπευτικού χώματος με τύρφη, περλίτη και οργανικό φυτικό υπόστρωμα.	A.T. 58	m ³	34,43
59	Δένδρα κατηγορίας Δ7.	A.T. 59	τεμ	86,00
60	Θάμνοι κατηγορίας Θ4.	A.T. 60	τεμ	150,00
61	Ποώδη - πολυετή φυτά κατηγορίας Π2.	A.T. 61	τεμ	400,00
62	Προμήθεια κηπευτικού χώματος.	A.T. 62	m ³	35,00
63	Προμήθεια τύρφης.	A.T. 63	m ³	15,00
64	Προμήθεια οργανικών φυτικών υποστρωμάτων.	A.T. 64	m ³	10,00
65	Προμήθεια διογκωμένου περλίτη.	A.T. 65	m ³	15,00
66	Άνοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,50 X 0,50 X 0,50 m.	A.T. 66	τεμ	550,00
67	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,80 x 0,80 x 0,80 m στο πεζοδρόμιο.	A.T. 67	τεμ	86,00
68	Φύτευση ποωδών φυτών και βολβών.	A.T. 68	τεμ	400,00
69	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt.	A.T. 69	τεμ	150,00
70	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 41 - 80 lt.	A.T. 70	τεμ	86,00
71	Υποσύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου, για μήκος πασσάλου πάνω από 2,50 m.	A.T. 71	τεμ	86,00

72	Ανανέωση κόμης ή κοπή δένδρων ύψους από 4 μέχρι 8 m.	A.T. 72	τεμ	10,00
73	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο PE 6 atm, διαμέτρου Φ 16.	A.T. 73	m	3.500,00
74	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο PE 6 atm, διαμέτρου Φ 32.	A.T. 74	m	600,00
75	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο PE 6 atm, διαμέτρου Φ 110.	A.T. 75	m	600,00
76	Ταυ ρακόρ κοχλιωτό, πλαστικό Φ1"x Φ1/2"x Φ1/2'.	A.T. 76	τεμ	300,00
77	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 3/4".	A.T. 77	τεμ	20,00
78	Υδρόμετρα ορειχάλκινα, πολλαπλής ριπής, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1".	A.T. 78	τεμ	10,00
79	Φίλτρα νερού, σίτας ή δίσκων, πλαστικά, ονομαστικής πίεσης 10 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1" κοντό.	A.T. 79	τεμ	10,00
80	Σταλάκτης αυτορυθμιζόμενος, επισκέψιμος.	A.T. 80	τεμ	3.000,00
81	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης, Φ 1".	A.T. 81	τεμ	10,00
82	Προγραμματιστές μπαταρίας τύπου φρεατίου, 2 ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες.	A.T. 82	τεμ	7,00
83	Προγραμματιστές μπαταρίας τύπου φρεατίου, 4 ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες.	A.T. 83	τεμ	3,00
84	Τσιμεντένιο φρεάτιο παροχής νερού με μεταλλικό καπάκι 30x40 εκ.	A.T. 84	τεμ	10,00
85	Τσιμεντένιο φρεάτιο ηλεκτροβανών με μεταλλικό καπάκι 60x80 εκ.	A.T. 85	τεμ	10,00
86	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος, με λεία εσωτερική και αυλακωτή (corrugated) εξωτερική επιφάνεια κατά ΕΛΟΤ EN 13476-3, με σωλήνες SN8, DN/ID 800 mm.	A.T. 86	m	480,00
87	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος, με λεία εσωτερική και αυλακωτή (corrugated) εξωτερική επιφάνεια κατά ΕΛΟΤ EN 13476-3, με σωλήνες SN8, DN/ID 500 mm.	A.T. 87	m	450,00
88	Καθαίρεση και ανακατασκευή υφιστάμενης σύνδεσης ακαθάρτων (εν λειτουργία).	A.T. 88	τεμ	50,00
89	Προσαρμογή του φρεατίου ακαθάρτων στην νέα στάθμη του οδοστρώματος.	A.T. 89	τεμ	20,00

Μοίρες, 05.02.2024
Ο Συντάξας

Μοίρες, 05.02.2024
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Σταύρος Χαλκιαδάκης
Πολ. Μηχ/κος

Νεκτάριος Δαριβιανάκης
Πολ. Μηχ/κος

1111