

ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ –
ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ

ΚΑΙ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΟΛΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ

ΦΥΤΕΥΣΕΙΣ ΝΕΩΝ
ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΩΝ
ΧΩΡΩΝ

Κ.Α. 35-7326.009

ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Τ... με έδρα στο
....., οδός, αριθ., Τ.Κ.,
τηλ....., φαξ και εκπρόσωπο /αντίκλητο τον/την
....., κάτοικο οδός
....., αριθμό, Τ.Κ., τηλ.,
φαξ.....

α/α	Άρθρο	Περιγραφή εργασιών	Μ.Μ.	ποσότη τα	τιμή μονάδας €	μερική δαπάνη €
		ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ & ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ				
1	A7	Συμπλήρωση παράπλευρων χώρων και πλατειών σε αστικές περιοχές με κηπταίο χώμα	μ2	300		
2	A6	Πλήρωση νησίδων με κηπταίο χώμα σε αστικές περιοχές	μ3	250		
3	A5ΣΧ	Πλήρωση νησίδων με κηπταίο χώμα εκτός αστικών περιοχών	μ3	100		
4	A5ΣΧ	Πλήρωση μικρών παρτεριών με κηπταίο χώμα	μ3	70		
5	A2	Εκσκαφή σε έδαφος γαιώδες – ημιβραχώδες	μ3	300		
6	A2ΣΧ	Εκσκαφή σε έδαφος γαιώδες – ημιβραχώδες μικρών παρτεριών με τα χέρια	μ3	60		
7	A10	Εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου, με τα χέρια σε βάθος 20-40 cm	μ	5000		
8	A4.4ΣΧ	Διάνοιξη τάφρου με τα χέρια σε έδαφος πάσης φύσεως	μ3	100		
9	Γ1	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους	στρ	11,2		
10	Γ2	Ενσωμάτωση βελτιωτικών εδάφους	μ3	280		
11	Γ4	Διάστρωση υλικών στην επιφάνεια των παρτεριών	μ2	8400		
12	B2	Κατασκευή ξύλινης περίφραξης	μ	350		

Δήμος Ηρακλείου

13	B2ΣΧ	Ξύλινο φρακτάκι	μ	420		
14	Γ1ΣΧ1	Κατασκευή πετρόκηπου	τεμ	3		
15	Δ7	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	μ3	500		
16	Δ10	Προμήθεια τύρφης	μ3	60		
17	Δ9	Προμήθεια κοπριάς	μ3	30		
		ΦΥΤΕΥΣΗ				
18	Δ1.8	Δέντρα Δ8	τεμ	6		
19	Δ1.7	Δέντρα Δ7	τεμ	54		
20	Δ1.6	Δέντρα Δ6	τεμ	112		
21	Δ2.6	Θάμνοι Θ6	τεμ	10		
22	Δ2.5	Θάμνοι Θ5	τεμ	42		
23	Δ2.4	Θάμνοι Θ4	τεμ	136		
24	Δ2.3	Θάμνοι Θ3	τεμ	1320		
25	Δ2.2	Θάμνοι Θ2	τεμ	1412		
26	Δ6.2ΣΧ 1	Πολυετή ποώδη φυτά Π2	τεμ	1600		
27	Δ6.1ΣΧ2	Ποώδη πολυετή και ετήσια Π1	τεμ	2500		
28	E1.2	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,5χ0,5χ0,5 μ	τεμ	973		
29	E1.1	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,3χ0,3χ0,3 μ	τεμ	1767		
30	E4.2ΣΧ	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,7χ0,7χ0,7μ	τεμ	143		
31	E5.2	Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,7χ0,7χ0,7μ με χρήση αεροσυμπιεστή	τεμ	30		
32	E9.1	Φύτευση ποωδών φυτών και βολβών	τεμ	4100		
33	E9.4	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος 2-4 λτ	τεμ	1767		
34	E9.5	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος 4,5-12 λτ	τεμ	1130		
35	E9.6	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος 12,5-22 λτ	τεμ	6		
36	E9.7	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος 23-40 λτ	τεμ	97		
37	E9.8	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος 41- 80 λτ	τεμ	62		
38	E11.1.2	Υποστήλωση με την αξία πασσάλου	τεμ	172		
		ΑΡΔΕΥΣΗ				
39	H1.1.6	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE Φ50/6 Atm	μ	200		
40	H1.1.4	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE Φ32/6 Atm	μ	500		
41	H1.1.3	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE Φ25/6 Atm	μ	1000		
42	H1.1.2	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE Φ20/6 Atm	μ	1000		
43	H1.1.1	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE Φ16/6 Atm	μ	600		
44	H8.2.3.1	Σταλακτοφόρος Φ16 με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες (ανά 33 cm)	μ	7000		

Δήμος Ηρακλείου

45	H8.2.7.1	Σταλακτηφόροι Φ 16 ή Φ 17, για υπόγεια τοποθέτηση, με ριζοαπωθητικό, με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες ανά 33 cm	μ	5000		
46	H1.3.2	Μικροσωλήνας από πολυαιθυλένιο PE Φ6	μ	200		
47	H4.1	Ειδικά χυτοσιδηρά τεμάχια	κιλό	5		
48	H4.2.2	Ρακόρ μεταλλικό γαλβανισμένο 3/4"	τεμ	15		
49	H4.2.2	Ταυ μεταλλικό γαλβανισμένο 3/4"	τεμ	15		
50	H4.4.3	Ταυ μεταλλικό γαλβανισμένο 1"	τεμ	15		
51	H5.1.3	Σφαιρικός κρουνός 1"	τεμ	5		
52	H5.1.2	Σφαιρικός κρουνός 3/4"	τεμ	10		
53	H7.2.2	Φίλτρο νερού δίσκων ή σίτας πλαστικό 1"	τεμ	4		
54	H7.2.1	Φίλτρο νερού δίσκων ή σίτας πλαστικό 3/4"	τεμ	4		
55	H5.13	Μανόμετρο γλυκερίνης 0-16	τεμ	12		
56	H8.1.2	Σταλάκτης αυτοκαθαριζόμενος, μη επισκέψιμος	τεμ	650		
57	HΛΜ 21ΣΧ	Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα	τεμ	2		
58	H7.9.3ΣΧ	Πλαστική δεξαμενή από σκληρό πολυαιθυλένιο (HDPE) χωρητικότητας 5 μ3	τεμ	1		
59	H9.1.1.1	Ηλεκτροβάννα ελέγχου άρδευσης, PN 10 atm, πλαστική με FC 1"	τεμ	18		
60	H.9.2.5.1	Προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου 4 στάσεων	τεμ	2		
61	H.9.2.3.2	Προγραμματιστές μπαταρίας τύπου φρεατίου 2 στάσεων	τεμ	5		
62	H.9.2.11	Αισθητήρας βροχής	τεμ	2		
63	H.9.2.13.3	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών 30x40 cm	τεμ	6		
64	H.9.2.13.4	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών 50x60 cm	τεμ	5		
65	H.9.2.15.4	Καλώδιο τύπου JVV-U (πρώην NYΥ) 5x1,5 mm ²	μ	140		
66	H.9.2.14.1.2	Στεγανό κουτί για προγραμματιστές μεταλλικό διαστάσεων 50x40x20/1,2 mm	τεμ	5		
67	ΥΔΡ16.11	Τοποθέτηση πλήρους φρεατίου παροχής νερού	τεμ	5		
68	ΥΔΡ 16.24	Τσιμεντένιο φρεάτιο με μεταλλικό καπάκι διαστάσεων 50x60 εκ	τεμ	3		
69	K3ΣΧ1	Πιεστικό δοχείο οριζόντιο 24 lt	τεμ	1		
70	K3ΣΧ2	Πιεστικό δοχείο οριζόντιο 50 lt	τεμ	1		
71	K1.1	Αναρροφητική αντλία λίπανσης (τύπου Venturi) 1"	τεμ	2		
		ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ				
72	ΣΤ2.1.5	Άρδευση φυτών με επίγειο ή υπόγειο σύστημα άρδευσης αυτοματοποιημένο	τεμ	495610		
73	ΣΤ3.1	Λίπανση φυτών με τα χέρια	τεμ	8000		

Δήμος Ηρακλείου

74	ΣΤ3.2	Λίπανση φυτών με λιπαντήρες	τεμ	20000		
75	Ε11.2	Υποστήλωση χωρίς την αξία πασσάλου	τεμ	516		
76	ΣΤ6.1	Βοτάνισμα χώρου φυτών με τα χέρια	στρ	39		
77	ΣΤ6.2	Βοτάνισμα χώρου φυτών με ζιζανιοκτόνα	στρ	30		
78	ΣΤ6.3	Βοτάνισμα με βενζινοκίνητο χορτοκοπτικό μηχάνημα πεζού χειριστή	στρ	30		
79	ΣΤ8.1	Καθαρισμός χώρου φυτών	στρ	1000		
80	ΣΤ8.2	Καθαρισμός περιβάλλοντος χώρου	στρ	500		
81	ΣΤ4.5.4	Ανανέωση - διαμόρφωση κόμης νέων θάμνων και δένδρων, ηλικίας έως 3 ετών	τεμ	3100		
82	ΣΤ4.6.1	Διαμόρφωση θάμνων σε μπορντούρα με αυτοκινούμενα μέσα	μ	8000		
83	ΣΤ4.7	Διαμόρφωση κόμης ετησίων και πολυετών ποωδών φυτών	τεμ	5000		
84	ΣΤ5.1	Φυτοπροστασία θάμνων και δέντρων ύψους μέχρι 4 m	τεμ	2000		
85	ΣΤ1.2	Σχηματισμός λεκανών άρδευσης φυτών με διάμετρο από 0,61 m και πάνω	τεμ	2000		
			Σύνολο			

Ηράκλειο 10 / 11 / 2009

Η συντάκτης

Δρ Μαρία Βασαριμιδάκη
Γεωπόνος ΓΠΑ με Α΄ Βαθμό

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Διευθυντής

Αντώνης Μετοχιανάκης
Μηχανολόγος Μηχανικός με Α΄ Βαθμό

..... / /

(Τόπος και ημερομηνία)

Ο προσφέρων