



ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

«Εγκατάσταση χλοοτάπητα με σπορά στο βοηθητικό γήπεδο ποδοσφαίρου Αλισσού»

A/A	A/A Τιμ/γίου	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Ε/Μ	Ποσότητα
(1)	(2)	(3)	(5)	(6)
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α: ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ				
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ				
1	ΟΔΟ-Α-1	Εκσκαφές χαλαρών εδαφών	M3	220
	ΟΙΚ - 20.05.01	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων- Σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	M3	50
2	ΟΔΟ-Γ-3	Στρώση στράγγισης οδοστρώματος	M3	90
3	ΟΙΚ-20.30	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	M3	220
4	ΠΡΣ-Δ16	Προμήθεια άμμου χειμάρου ή ορυχείου	M3	150
5	ΠΡΣ-Δ7	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	M3	70
6	ΠΡΣ-Γ3	Ανάμιξη κηπευτικού χώματος και άμμου ποταμού	M3	220
7	ΝΑ ΠΡΣ-Γ4	Διάστρωση υλικών στην επιφάνεια της κονίστρας με χρήση λείζερ	M2	1500
8	ΠΡΣ-Α11	Εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου με ελκυστήρα	MM	200
9	ΠΡΣ-Η1.2.6	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 63	MM	150
10	ΠΡΣ-Η1.2.7	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 75	MM	50
11	ΠΡΣ-Η5.1.6	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου (ίντσες) Φ 2	Τεμ.	4
12	ΠΡΣ-Η8.3.5.1	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, γραναζωτός, ακτίνας ενεργείας 15- 22 m με σώμα ανύψωσης πλαστικό	Τεμ.	16
13	ΠΡΣ-Η8.3.17.1	Μαστοί πολυσταστοί για μεγάλους εκτοξευτήρες Φ 1	Τεμ.	16
14	ΠΡΣ-Η9.1.1.3	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές Φ 2" Χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	Τεμ.	4
15	ΠΡΣ-Η9.1.1.10	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές Φ 3" Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	Τεμ.	1
16	ΠΡΣ-Η9.2.6.1	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 12	Τεμ.	1
17	ΠΡΣ-Η9.2.13.3	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών 30Χ40 cm 4 Η/Β	Τεμ.	4
18	ΠΡΣ-Η9.2.14.1.2	Στεγανό κουτί για προγραμματιστές, μεταλλικό Διαστάσεων /πάχους (mm) 50Χ40Χ20/1,2	Τεμ.	1
19	ΠΡΣ-Η9.2.15.4	Καλώδιο τύπου JIVV-U (πρώην NYG) διατομής (mm2) 5 x 1,5	MM	50
20	ΝΑ ΠΡΣ 5140	Γραμμικά στραγγιστήρια γηπέδου με διάτρητους σωλήνες DN50 mm	MM	1000
ΟΜΑΔΑ Β: ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΧΩΡΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ (Σύνολο)				
ΟΜΑΔΑ Γ: ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ				
21	ΠΡΣ-Ε13.1	Εγκατάσταση χλοοτάπητα με σπορά	Στρμ.	1,5
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ				
ΟΜΑΔΑ Α: ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ, ΧΑΛΙΚΟΔΕΜΑΤΑ, ΓΑΡΜΠΙΛΟΔΕΜΑΤΑ, ΛΙΘΟΔΕΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΟΝΙΟΔΕΜΑΤΑ				
23	ΟΙΚ - 38.20.02	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος κατηγορίας B500C	KG	2000
24	ΟΙΚ - 38.20.03	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος- Δομικά πλέγματα B500C	KG	500
25	ΟΙΚ - 38.02	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	M2	130
26	ΟΙΚ - 32.01.05	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού- Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	M3	27
27	ΟΙΚ - 32.01.03	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού- Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	M3	5

Κατασκευή μεταλλικής κερκίδας και κατασκευή περιφράξεων στο δημοτικό γήπεδο Ριόλου

A/A	A/A Τιμ/γίου	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Ε/Μ	Ποσότητα
(1)	(2)	(3)	(5)	(6)
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ				
1	ΟΙΚ-20.05.01	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	M3	130,00
2	ΟΙΚ-20.30	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	M3	130,00
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ				
3	ΟΙΚ-32.01.05	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	M3	50,00
4	ΟΙΚ-38.20.02	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	ΚΓ	4600,00
ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ				
5	Ν.ΟΙΚ-61.06	Κατασκευή μεταλλικής κερκίδας	ΚΓ	17500,00
6	Ν.ΟΙΚ-64.47	Μεταλλική περίφραξη ΠΕΡΙΜΜΕΤΡΙΚΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ	MM	280,00
7	Ν.ΟΙΚ-64.47	Μεταλλική περίφραξη ΠΕΡΙΜΜΕΤΡΙΚΑ ΤΩΝ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	MM	346,00

«Κατασκευή βοηθητικού γηπέδου Κ. Αχαΐας και βελτιώσεις»

A/A	A/A Τιμ/γίου	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Ε/Μ	Ποσότητα
(1)	(2)	(3)	(5)	(6)
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α: ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ				
1	ΠΡΣ-Δ7	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	M3	1000

A/A	A/A Τιμ/γίου	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Ε/Μ	Ποσότητα
2	ΠΡΣ-Δ16	Προμήθεια άμμου χειμάρου ή ορυχείου	M3	300
3	ΠΡΣ-Γ3	Ανάμιξη κηπευτικού χώματος και άμμου ποταμού	M3	500
4	ΠΡΣ-Γ4	Διάστρωση υλικών στην επιφάνεια της κοίστρας	M2	5501
5	ΠΡΣ-Γ1	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα	Στρμ.	5,5
6	ΠΡΣ-Α10	Εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου με μηχανικά μέσα	MM	750
7	ΠΡΣ-Η8.3.5.2	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, γранаζωτός, ακτίνας ενεργείας 15- 22 m με σώμα ανύψωσης ανοξειδωτο	Τεμ.	35
8	ΠΡΣ-Η8.3.17.1	Μαστοί πολύσπαστοι για μεγάλους εκτοξευτήρες Φ 1	Τεμ.	35
9	ΠΡΣ-Η9.2.6.1	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου με ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες : 12	Τεμ.	1
10	ΠΡΣ-Η9.2.13.3	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών 30Χ40 cm 4 Η/Β	Τεμ.	7
11	ΠΡΣ-Η9.1.2.8	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 13,5 atm Φ 2" Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης	Τεμ.	7
12	ΠΡΣ-Η1.2.8	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 90	MM	150
13	ΠΡΣ-Η1.2.7	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 10 atm Ονομαστικής διαμέτρου (mm) Φ 75	MM	600
14	ΝΑ ΠΡΣ 5140	Γραμμικά στραγγιστήρια γηπέδου με διάτρητους σωλήνες DN50 mm	MM	4320
15	ΠΡΣ-Ε13.1	Εγκατάσταση χλοοτάπητα με σπορά	Στρμ.	5,5
		ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ		
16	ΝΑ ΟΔΟ Β-51	Προκατασκευασμένα κράσπεδα γηπέδου αθλοπαιδιών	MM	296
17	ΝΑ ΟΙΚ 6111	Τοποθέτηση ζεύγους εστιών ποδοσφαίρου	Ζεύγη	1
		ΚΕΦΑΛΑΙΟ Γ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ		
18	ΠΡΣ-Δ16	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ τριπολικό με ουδέτερος μειωμένης διατομής , διατομής 3 Χ 120 + 70 mm2 + 70mm2 για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος	MM	235
19	ΠΡΣ-Η9.2.15.6	Καλώδιο τύπου JIVV-U (πρώην ΝΥΥ) διατομής (mm2) 10 x 1,5	MM	150
20	ΠΡΣ-Δ7	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ τριπολικό με ουδέτερο μειωμένης διατομής , διατομής 4 Χ 50 + 35 mm2	MM	273
21	ΠΡΣ-Γ3	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ Πενταπολικό , διατομής 5 Χ 35 mm2	MM	35

ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ

ΠΑΤΡΑ, 26 / 01 /2021
Οι Συντάξαντες

Ο ΠΡΟΙΣΤ/ΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΩΝ
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΦΛΩΡΑΤΟΣ
ΠΟΛ. ΜΗΧ/ΚΟΣ Π.Ε.

ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΑΛΟΓΕΡΟΠΟΥΛΟΣ
ΜΗΧΑΝ. ΜΗΧ. ΠΕ

ΘΕΩΡΕΙΤΑΙ
Ο Δ/ΝΤΗΣ ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ ΠΕ ΑΧΑΪΑΣ

ΑΡΙΣΤ. ΚΟΡΚΟΣ
ΑΡΧ. ΜΗΧ/ΚΟΣ