

1ος Ανακεφαλαιωτικός πίνακας εργασιών (Α.Π.Ε.) (ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ- ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ)

Α/Α	Ενδειξη Εργασιών	Αριθμός Τιμολογ.	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ 1ου ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ	
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Επί πλέον	Επί έλαττον
						Μερική	Ολική			Μερική	Ολική		
	1 - Αρχική σύμβαση												
	1.1 - Ομάδα Καθαίρεσεις												
1	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οισοδήποτε πάχους, χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών (ΟΙΚ22.20.1)	1.1.1	M2	200,00	7,90	1.580,00	200,00	7,90	1.580,00				
2	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών (ΟΙΚ22.21.1)	1.1.2	M2	1190,00	4,50	5.355,00	1190,00	4,50	5.355,00				
3	Καθαίρεσεις πλινθοδομών (ΟΙΚ22.4)	1.1.3	M3	12,00	15,70	188,40	12,00	15,70	188,40				
4	ΚΑΘΑΙΡΕΣΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΩΝ ΜΕ ΣΥΡΜΑΤΟΠΛΕΓΜΑ (ΟΔΟΑ10)	1.1.4	MM	142,00	6,60	937,20	142,00	6,60	937,20				
5	Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια υλικών επί χειροκινήτων μεταφορικών μέσων (ΟΙΚ10.2)	1.1.5	Τον.	60,00	7,30	438,00	60,00	7,30	438,00				
6	Μεταφορές με αυτοκίνητο οισοδήποτε υλικού, δια μέσου οδών καλής βατότητας (ΟΙΚ10.7.1)	1.1.6	tkm	1200,00	0,35	420,00	1200,00	0,35	420,00				
7	ΑΠΟΞΕΣΗ ΑΣΦΑΛΤΙΚΟΥ ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ (ΦΡΕΖΑΡΙΣΜΑ), σε βάθος έως 6 cm. (ΟΔΟΔ2.2)	1.1.7	M2	220,00	1,45	319,00	220,00	1,45	319,00				
8	ΑΣΦΑΛΤΙΚΕΣ ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ, συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου (ΟΔΟΔ8.1)	1.1.8	M2	220,00	7,91	1.740,20	220,00	7,91	1.740,20				
9	ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ ΠΡΟΕΠΑΛΕΙΨΗ (ΟΔΟΔ3)	1.1.9	M2	220,00	1,20	264,00	220,00	1,20	264,00				
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ					11.241,80			11.241,80			0,00	0,00
	Αφ. Εκπτώση			0,65	11.241,80	-7.307,17	0,65	11.241,80	-7.307,17			0,00	0,00
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ					3.934,63			3.934,63			0,00	0,00
	Ομάδα 1.1: Σύνολο					3.934,63			3.934,63				0,00
	1.2 - Ομάδα Τεχνικά έργα												
1	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών (ΟΙΚ38.2)	1.2.1	M2	148,00	22,50	3.330,00	148,00	22,50	3.330,00				
2	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10 (ΟΙΚ32.1.1)	1.2.2	M3	22,00	73,00	1.606,00	22,00	73,00	1.606,00				
3	Περίφραξη με συρματόπλεγμα (ΥΔΡΣχετ. Υ 11.12)	1.2.3	M2	600,00	18,00	10.800,00	600,00	18,00	10.800,00				
4	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους Φ 1 1/2 " (ΟΙΚ64.10.2)	1.2.4	MM	110,00	13,50	1.485,00	110,00	13,50	1.485,00				
5	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι) (ΟΙΚ46.10.2)	1.2.5	M2	11,00	22,50	247,50	11,00	22,50	247,50				
6	Επιχρίσματα τριπτά (πεταχτά) επί τοίχων (ΟΙΚ71.36)	1.2.6	M2	20,00	8,40	168,00	355,00	8,40	2.982,00			2.814,00	
7	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm (ΟΙΚ73.34.1)	1.2.7	M2	355,00	33,50	11.892,50	355,00	33,50	11.892,50				
8	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστοκονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 1,5 cm (ΟΙΚ73.37.2)	1.2.8	M2	194,00	12,30	2.386,20	194,00	12,30	2.386,20				
9	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm (ΟΙΚ73.33.2)	1.2.9	M2	194,00	33,50	6.499,00	194,00	33,50	6.499,00				
10	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες (ΟΙΚ62.24)	1.2.10	Χγρ.	815,00	5,60	4.564,00	815,00	5,60	4.564,00				
11	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες από σιδηροσωλήνα γαλβανισμένο Φ2" και συρματόπλεγμα (ΟΙΚ62.24)	1.2.11	M2	7,50	75,00	562,50	7,50	75,00	562,50				
12	Εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος δύο ή τριών συστατικών διαλύτου, με βάση εποξειδικό, πολυουρεθανικό ή ανόργανο πυριτικό ψευδάργυρο (Zinc Ethyl Silicate) ως βασικό φορέα (ΟΙΚ77.20.2)	1.2.12	M2	80,00	2,90	232,00	80,00	2,90	232,00				
13	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών (ΟΙΚ77.55)	1.2.13	M2	80,00	7,00	560,00	80,00	7,00	560,00				

1ος Ανακεφαλαιωτικός πίνακας εργασιών (Α.Π.Ε.) (ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ- ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ)

Α/Α	Ενδειξη Εργασιών	Αριθμός Τιμολογ.	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ 1ου ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ	
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Επί πλέον	Επί έλαττον
						Μερική	Ολική			Μερική	Ολική		
14	Χρωματισμοί θερμαντικών σωμάτων με βερνικόχρωμα φωτιάς (ΟΙΚ77.66)	1.2.14	M2	33,60	8,10	272,16		33,60	8,10	272,16			
15	Χρωματισμοί σπατουλαριστοί επί εσωτερικών επιφανειών επιχρισμάτων με χρήση πλαστικών χρωμάτων αλκυδικής βάσεως (ΟΙΚ77.81.2)	1.2.15	M2	1030,00	15,00	15.450,00		1030,00	15,00	15.450,00			
16	Χρωματισμοί εξωτερικών επιφανειών επιχρισμάτων με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως (ΟΙΚ77.80.2)	1.2.16	M2	555,00	10,10	5.605,50		555,00	10,10	5.605,50			
17	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με πλαστικό χρώμα με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας (ΟΙΚ77.84.2)	1.2.17	M2	30,00	13,80	414,00		30,00	13,80	414,00			
18	Υαλοπίνακες οπλισμένοι, πάχους 6,50 mm και μήκους έως 1,00 m (ΟΙΚ76.20.1)	1.2.18	M2	5,00	38,90	194,50		5,00	38,90	194,50			
19	Κινητές σίτες αρισμού (ΟΙΚ65.25)	1.2.19	M2	9,00	46,00	414,00		9,00	46,00	414,00			
20	Υαλόθυρες σιδηρές μονόφυλλες ή δίφυλλες (ΟΙΚ62.28)	1.2.20	Χγρ.	110,00	9,00	990,00		110,00	9,00	990,00			
21	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής (ΟΙΚ)	1.2.21	Χγρ.	53,00	2,80	148,40		53,00	2,80	148,40			
22	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 15 mm (ΟΙΚ78.5.2)	1.2.22	M2	30,00	14,00	420,00		30,00	14,00	420,00			
23	Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης (ΟΙΚ61.29)	1.1.23	Χγρ.	200,00	3,40	680,00		200,00	3,40	680,00			
24	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα (ΟΙΚ72.70)	1.2.24	M2	20,00	67,50	1.350,00		20,00	67,50	1.350,00			
25	Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ηλεκτροπρεσσαριστές. (ΥΔΡ11.2.3)	1.2.25	Χγρ.	1000,00	3,10	3.100,00		1000,00	3,10	3.100,00			
26	Επίστρωση αθλητικού ελαστικού τάπητα σε υπάρχον υπόστρωμα ασφάλτου. (ΝΟΙΚ73.93) (ΟΙΚ)	1.2.26	M2	220,00	11,00	2.420,00		0,00	11,00	0,00		2.420,00	
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ					75.791,26				76.185,26	2.814,00	2.420,00	
	Αφ. Εκπτώση			0,61	75.791,26	-46.232,67		0,61	76.185,26	-46.473,01	-1.716,54	-1.476,20	
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ					29.558,59				29.712,25	1.097,46	943,80	
	Ομάδα 1.2: Σύνολο					29.558,59				29.712,25	153,66		
	1.3 - Ομάδα Η/Μ εγκ/σεις - Δίκτυα Ηλεκτρικά/Υδραυλικά/Αποχέτευση												
1	Αγωγός τύπου ΝΥΑ χάλκινος, μονόκλωνος, εγκατεστημένος εντός σωλήνων, διατομής 1.5 mm ² (ΗΛΜ43)	1.3.1	MM	240,00	0,91	218,40		240,00	0,91	218,40			
2	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ, τριπολικό, διατομής 3Χ2.5 mm ² (ΗΛΜ46)	1.3.2	MM	115,00	5,45	626,75		115,00	5,45	626,75			
3	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό Διατομής 3Χ4 mm ² (ΗΛΜ047)	1.3.3	MM	33,00	7,00	231,00		33,00	7,00	231,00			
4	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο διατομής 5 Χ 10 mm ² (ΗΛΜ47)	1.3.4	MM	30,00	14,21	426,30		30,00	14,21	426,30			
5	Πλαστικό κανάλι οδευσης ηλεκτρικών καλωδίων 1^40mm από PVC μεγάλης μηχανικής και χημικής αντοχής (ΗΛΜΝεο)	1.3.5	mm	63,00	23,95	1.508,85		63,00	23,95	1.508,85			
6	Ηλεκτρικός Πίνακας Η.Π (3 φασικός) (ΗΛΜ52)	1.3.6	Τεμ.	2,00	1.061,70	2.123,40		2,00	1.061,70	2.123,40			
7	Ηλεκτρικός Πίνακας Η.Π (μονοφασικός) (ΗΛΜ52)	1.3.7	Τεμ.	1,00	500,00	500,00		1,00	500,00	500,00			
8	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V κομιτατέρ ή αλλέ ρετούρ (ΗΛΜ49)	1.3.8	Τεμ.	24,00	5,63	135,12		24,00	5,63	135,12			
9	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10 Α απλός μονοπολικός (ΗΛΜ)	1.3.9	Τεμ.	12,00	3,97	47,64		12,00	3,97	47,64			
10	Ρευματοδότης χωνευτός ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ SCHUKO - Εντάσεως 16 Α (ΗΛΜ49)	1.3.10	Τεμ.	26,00	8,96	232,96		26,00	8,96	232,96			
11	Φωτιστικό σώμα φθορισμού οροφής, στεγασμένων χώρων, στεγανό IP66, με 2 λυχνίες TL5 28 W (ΗΛΜ60)	1.3.11	Τεμ.	15,00	148,27	2.224,05		15,00	148,27	2.224,05			
12	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, τύπου απλίκας, στεγανό IP-44, προστατευτικό κάλυμμα και 2 λυχνίες 12W (ΗΛΜ)	1.3.12	Τεμ.	15,00	119,07	1.786,05		15,00	119,07	1.786,05			
13	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, ορατός ή εντοιχισμένος (ΗΛΜ)	1.3.13	MM	90,00	3,97	357,30		90,00	3,97	357,30			

1ος Ανακεφαλαιωτικός πίνακας εργασιών (Α.Π.Ε.) (ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ- ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ)

Α/Α	Ενδειξη Εργασιών	Αριθμός Τιμολογ.	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ 1ου ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ	
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Επί πλέον	Επί έλαττον
						Μερική	Ολική			Μερική	Ολική		
14	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη 'Ευρωπαϊκού' (καθήμενου) τύπου. Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του. (ΗΛΜ)	1.3.14	Τεμ.	7,00	192,85	1.349,95		7,00	192,85	1.349,95			
15	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων περίπου 42Χ56 cm πλήρης (ΗΛΜ8160.2)	1.3.15	Τεμ.	12,00	164,34	1.972,08		12,00	164,34	1.972,08			
16	Λεκάνη αποχωρητηρίου εκ πορσελάνης, υψηλής πίεσεως, "Ευρωπαϊκού"(καθήμενου) τύπου (ΗΛΜ14)	1.3.16	Τεμ.	10,00	147,64	1.476,40		10,00	147,64	1.476,40			
17	Δοχείο πλύσεως λεκάνης αποχωρητηρίου από πορσελάνη, υψηλής πίεσεως, επί τοίχου,χωρητικότητας 9/12 λίτρων Ν.Τ. (ΗΛΜ15)	1.3.17	Τεμ.	9,00	76,84	691,56		9,00	76,84	691,56			
18	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό (ΗΛΜ18)	1.3.18	Τεμ.	5,00	22,86	114,30		5,00	22,86	114,30			
19	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ, διαστάσεων 42Χ60 cm (ΗΛΜ8168.2)	1.3.19	Τεμ.	11,00	21,94	241,34		11,00	21,94	241,34			
20	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες επιχρωμιωμένο (ΗΛΜ8174.1)	1.3.20	Τεμ.	15,00	6,04	90,60		15,00	6,04	90,60			
21	Πετσετοθήκη πλαστική σταθερή επίτοιχη για χειροπετσέτες ΝΤ (ΗΛΜ8176.1.1)	1.3.21	Τεμ.	17,00	19,80	336,60		17,00	19,80	336,60			
22	Χαρτοθήκη πλήρης επιχρωμιωμένη με καπάκι (ΗΛΜ8178.1.2)	1.3.22	Τεμ.	20,00	12,93	258,60		20,00	12,93	258,60			
23	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.VC .Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 50 mm (ηΛμ)	1.3.23	ΜΜ	43,00	12,46	535,78		43,00	12,46	535,78			
24	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.VC .Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 125 mm (ΗΛΜ)	1.3.24	ΜΜ	43,00	23,03	990,29		43,00	23,03	990,29			
25	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.VC .Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 100 mm (ΗΛΜ)	1.3.25	ΜΜ	47,50	22,12	1.050,70		47,50	22,12	1.050,70			
26	Ανεμιστήρας αξονικός αεραγωγού με στεγανό μονοφασικό κινητήρα 220 V, 50 Hz .Παροχής 100 m3/h (ΗΛΜ)	1.3.26	Τεμ.	1,00	310,43	310,43		1,00	310,43	310,43			
27	Εξαεριστήρας μπάνιου .Παροχής από 100 m3/h έως 280m3/h Ν.Τ (ΗΛΜ)	1.3.27	Τεμ.	8,00	80,00	640,00		8,00	80,00	640,00			
28	Στόμιο οροφής και τοίχου, προσαγωγής ή απαγωγής αέρα, χαλύβδινο ή αλουμινίου, ορθογωνικό, με δύο σειρές κινητών πτερυγίων, με εσωτερικό διάφραγμα και σχάρα ισοκατανομής του αέρα, με πλένουμ και μόνω (?)	1.3.28	Τεμ.	1,00	121,15	121,15		1,00	121,15	121,15			
29	Φρέατο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως (ακαθάρτων ή ομβρίων) (ΗΛΜ)	1.3.29	Τεμ.	2,00	325,32	650,64		2,00	325,32	650,64			
30	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος καταιονηστήρα Ν.Τ. (ΗΛΜ)	1.3.30	Τεμ.	62,00	85,00	5.270,00		62,00	85,00	5.270,00			
31	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος τοποθετημένος σε νιπτήρα (ΗΛΜ)	1.3.31	Τεμ.	16,00	60,72	971,52		16,00	60,72	971,52			
32	Θερμοσίφωνα ηλεκτρικός χωρητικότητας 1001, ισχύος 4000 W κατάλληλος για πίεση λειτουργίας 10 ατμοσφαιρών (ΗΛΜ8256.7.1)	1.3.32	Τεμ.	2,00	238,84	477,68		2,00	238,84	477,68			
33	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος Φ 18 mm (ΗΛΜ8041.6.1)	1.3.33	ΜΜ	85,00	7,76	659,60		85,00	7,76	659,60			
34	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος Φ 22 mm (ΗΛΜ8041.7.1)	1.3.34	ΜΜ	175,00	10,22	1.788,50		175,00	10,22	1.788,50			
35	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος Φ 28 mm (ΗΛΜ8041.8.1)	1.3.35	ΜΜ	126,00	12,44	1.567,44		126,00	12,44	1.567,44			
36	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος Φ 35 mm (ΗΛΜ8041.9.1)	1.3.36	ΜΜ	77,00	16,29	1.254,33		77,00	16,29	1.254,33			
37	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) Φ 3/4 ins ορειχάλκινη (ΗΛΜ8101.2)	1.3.37	Τεμ.	12,00	13,81	165,72		12,00	13,81	165,72			
38	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) Φ 1 ins ορειχάλκινη (ΗΛΜ8101.3)	1.3.38	Τεμ.	32,00	16,03	512,96		32,00	16,03	512,96			
39	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) Φ 1/2 ins ορειχάλκινη (ΗΛΜ8101.1)	1.3.39	Τεμ.	55,00	13,20	726,00		55,00	13,20	726,00			
40	Πώμα (τάπα) καθαρισμού Φ 100 mm, ορειχάλκινο με στεφάνη (ΗΛΜ8054.8)	1.3.40	Τεμ.	23,00	25,32	582,36		23,00	25,32	582,36			
41	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη με τα μικρούλικά συνδέσεως και την εργασία πλήρους εγκαταστάσεως Διαμέτρου 1 1/4 ins (ΗΛΜ)	1.3.41	Τεμ.	4,00	26,07	104,28		4,00	26,07	104,28			
42	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα (ΗΛΜ)	1.3.42	Τεμ.	32,00	60,15	1.924,80		32,00	60,15	1.924,80			

1ος Ανακεφαλαιωτικός πίνακας εργασιών (Α.Π.Ε.) (ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ- ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ)

Α/Α	Ενδειξη Εργασιών	Αριθμός Τιμολογ.	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ 1ου ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ	
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Επί πλέον	Επί έλαττον
						Μερική	Ολική			Μερική	Ολική		
43	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη με τα μικροϋλικά συνδέσεως και την εργασία πλήρους εγκαταστάσεως Διαμέτρου 1 1/2 ins (ΗΛΜ)	1.3.43	Τεμ.	4,00	34,24	136,96		4,00	34,24	136,96			
44	Χυτοσιδηρά καλύμματα κοινά φρεατίων (ΥΑΡΥ11.1.1)	1.3.44	Χγρ.	45,00	1,75	78,75		45,00	1,75	78,75			
45	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα δίστηλα αξονικού ύψους 905 mm,εγγώρια που αποτελούνται απο οσαδήποτε στοιχεία πλήρως εγκατεστημένα (ΗΛΜ8431.1.1)	1.3.45	M2	22,26	42,38	943,38		22,26	42,38	943,38			
46	Σιδηροϊστός με την βάση του από σκυρόδεμα, ύψους 9,00 m (ΗΛΜ60.10.4.8)	1.3.46	Τεμ.	2,00	1.500,00	3.000,00		2,00	1.500,00	3.000,00			
47	Καλώδιο ΝΥΥ τετραπολικό διατομής 4 Χ 6mm2 (ΗΛΜ9337.3.3)	1.3.47	ΜΜ	180,00	10,23	1.841,40		180,00	10,23	1.841,40			
48	Σετ ΠΡΟΒΟΛΕΩΝ ΜΕΤΑΛΛΟΥ Ισχύος 1000W ή 2000 W (ΗΛΜΣχετ. 62.10.30.1)	1.3.48	Τεμ.	2,00	750,00	1.500,00		2,00	750,00	1.500,00			
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ					44.753,92				44.753,92		0,00	0,00
	Αφ. Εκπτώση			0,62	44.753,92	-27.747,43		0,62	44.753,92	-27.747,43		0,00	0,00
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ					17.006,49				17.006,49		0,00	0,00
	Ομάδα 1.3: Σύνολο					17.006,49				17.006,49			0,00
						50.499,71	50.499,71			50.653,37	50.653,37	153,66	0,00
	2 - ΝΕΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ												
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής Σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	2.1.1	M3		4,50	0,00		31,76	4,50	142,92		142,92	
2	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	2.1.2	M3		0,90	0,00		44,06	0,90	39,65		39,65	
3	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	2.1.3	M3		56,00	0,00		2,13	56,00	119,28		119,28	
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ					0,00				301,85		301,85	0,00
	Αφαιρ. έκπτωση			0,65	0,00	0,00		0,65	301,85	-196,20		-196,20	0,00
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ					0,00				105,65		105,65	0,00
	Ομάδα 2.1: Σύνολο					0,00				105,65		105,65	
	2.2 - Νέες Τεχνικές Εργασίες												
1	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	2.2.1	M3		95,00	0,00		47,77	95,00	4.538,15		4.538,15	
2	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m3 Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	2.2.2	M3		22,50	0,00		47,77	22,50	1.074,83		1.074,83	
3	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος κατηγορίας B500C (S500s)	2.2.3	Χγρ.		1,07	0,00		4909,21	1,07	5.252,85		5.252,85	
4	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	2.2.4	M2		15,50	0,00		21,86	15,50	338,83		338,83	
5	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	2.2.5	M2		175,00	0,00		8,32	175,00	1.456,00		1.456,00	
6	Υαλοστάσια δίφυλλα μετά ή άνευ φεγγίτου σταθερού εξ αλουμινίου επιφανείας μέχρι 3,00m2	2.2.6	M2		200,00	0,00		4,89	200,00	978,00		978,00	
7	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό ταιμεντόχρωμα	2.2.7	M2		3,90	0,00		83,58	3,90	325,96		325,96	
8	Υπόστρωμα (αστάρι) τιμεντοχρωμάτων από ακρυλικές ρητίνες βάσεως διαλύτου	2.2.8	M2		2,25	0,00		83,58	2,25	188,06		188,06	
9	Σιδηρά κικκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	2.2.9	Χγρ.		4,50	0,00		79,99	4,50	359,96		359,96	
10	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό ασφαλτικής βάσεως εν θερμώ	2.2.10	M2		1,70	0,00		6,40	1,70	10,88		10,88	

1ος Ανακεφαλαιωτικός πίνακας εργασιών (Α.Π.Ε.) (ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ- ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ)

Α/Α	Ενδειξη Εργασιών	Αριθμός Τιμολογ.	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ				ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ 1ου ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ	
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Επί πλέον	Επί έλαττον
						Μερική	Ολική			Μερική	Ολική		
11	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες οπλισμένες με πολυεστερικό πλεγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφιδω	2.2.11	M2		14,60	0,00		6,40	14,60	93,44		93,44	
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ					0,00				14.616,96		14.616,96	0,00
	Αφαιρ. έκπτωση			0,61	0,00	0,00		0,61	14.616,96	-8.916,35		-8.916,35	0,00
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ					0,00				5.700,61		5.700,61	0,00
	Ομάδα 2.2: Σύνολο					0,00				5.700,61		5.700,61	
	2.3 - Νέες Η/Μ Εργασίες												
1	Συλλέκτης από χαλκό. Διατομής 1 1/4", 2 εξόδων	2.3.1	Τεμ.		16,00	0,00		4,00	16,00	64,00		64,00	
2	Συλλέκτης από χαλκό. Διατομής 1 1/4", 3 εξόδων	2.3.2	Τεμ.		23,69	0,00		5,00	23,69	118,45		118,45	
3	Συλλέκτης από χαλκό. Διατομής 1 1/4", 5 εξόδων	2.3.3	Τεμ.		38,88	0,00		1,00	38,88	38,88		38,88	
4	Συλλέκτης από χαλκό. Διατομής 1 1/4", 6 εξόδων	2.3.4	Τεμ.		47,35	0,00		6,00	47,35	284,10		284,10	
5	Συλλέκτης από χαλκό. Διατομής 1 1/4", 7 εξόδων	2.3.5	Τεμ.		54,24	0,00		8,00	54,24	433,92		433,92	
6	Συλλέκτης από χαλκό. Διατομής 1 1/4", 8 εξόδων	2.3.6	Τεμ.		64,31	0,00		4,00	64,31	257,24		257,24	
7	Πίνακας υδραλικής διανομής από γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα μετά θύρας για την τοποθέτηση των συλλεκτών διαστάσεως 45 X 25	2.3.7	Τεμ.		125,55	0,00		4,00	125,55	502,20		502,20	
8	Πίνακας υδραλικής διανομής από γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα μετά θύρας για την τοποθέτηση των συλλεκτών διαστάσεως 45 X 35	2.3.8	Τεμ.		126,37	0,00		2,00	126,37	252,74		252,74	
9	Πίνακας υδραλικής διανομής από γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα μετά θύρας για την τοποθέτηση των συλλεκτών διαστάσεως 45 X 50 cm	2.3.9	Τεμ.		131,28	0,00		10,00	131,28	1.312,80		1.312,80	
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ					0,00				3.264,33		3.264,33	0,00
	Αφαιρ. έκπτωση			0,62	0,00	0,00		62%	3.264,33	-2.023,88		-2.023,88	0,00
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ					0,00				1.240,45		1.240,45	0,00
	Ομάδα 2.3: Σύνολο					0,00				1.240,45		1.240,45	
						0,00	0,00			7.046,71	7.046,71	7.046,71	0,00
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ						50.499,71				57.700,08	7.200,37	0,00
	Ενιαίο όφελος			0,18	50.499,71		9.089,95	18%	57.700,08		10.386,01	1.296,07	0,00
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ						59.589,66				68.086,09	8.496,43	0,00
	Ενιαία απρόβλεπτα					8.938,45	8.938,45			442,01	442,01		8.496,44
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ						68.528,11				68.528,10		
	Νέα Δαπάνη					633,37	633,37			633,37	633,37		
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ						69.161,48				69.161,47		
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ						69.161,48				69.161,47	8.496,43	8.496,44
	Ενιαίος Φ.Π.Α.			0,24	69.161,48		16.598,75	24%	69.161,47		16.598,75	2.039,14	2.039,15
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ						85.760,23				85.760,23	10.535,58	10.535,59
	Δ Ι Α Φ Ο Ρ Ε Σ										0,00		0,00
	ΔΙΟΝΥΣΟΣ/...../2017		ΔΙΟΝΥΣΟΣ/...../2017				ΔΙΟΝΥΣΟΣ/...../2017				ΔΙΟΝΥΣΟΣ/...../2017		
	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ		ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΔΟΧΟ Κ/ΞΙΑ				Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ				Η Δ/ΝΤΡΙΑ Τ.Υ.		

1ος Ανακεφαλαιωτικός πίνακας εργασιών (Α.Π.Ε.) (ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ- ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ)

Α/Α	Ενδειξη Εργασιών	Αριθμός Σ Τιμολο γ.	Μονάδα	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΡΧΙΚΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ			ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ 1ου ΑΝΑΚΕΦ. ΠΙΝΑΚΑ				ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΑΠΟ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ		
				Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνες		Επί πλέον	Επί έλαττον
						Μερική	Ολική			Μερική	Ολική		
	ΣΤΕΛΛΑ ΒΟΥΤΣΙΝΑ ΛΕΡΑΝΤΖΗΣ ΚΩΝΝΟΣ												
	ΑΡΧ.ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ												
	ΑΠΟΣ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ												
	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝ.												