



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΝΕΑΣ ΠΡΟΠΟΝΤΙΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Πράξη: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΓΥΜΝΑΣΤΗΡΙΟΥ
Δ.Κ. ΣΗΜΑΝΤΡΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΝΕΑΣ
ΠΡΟΠΟΝΤΙΔΑΣ

Έργο: Κατασκευή Κλειστού Γυμναστηρίου Δ.Κ.
Σημάντρων (Αποπεράτωση)

Αρ. Μελέτης: 36/2023

Προϋπολογισμός: 1.240.000,00€ (με Φ.Π.Α. 24%)

Χρηματοδότηση: Πρόγραμμα “ΦΙΛΟΔΗΜΟΣ II” & Ίδιοι Πόροι

CPV: 45212225-9

ΤΕΥΧΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2023



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ Ν.ΠΡΟΠΟΝΤΙΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Πράξη : ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΓΥΜΝΑΣΤΗΡΙΟΥ Δ.Κ. ΣΗΜΑΝΤΡΩΝ ΤΟΥ
ΔΗΜΟΥ ΝΕΑΣ ΠΡΟΠΟΝΤΙΔΑΣ

Έργο : Κατασκευή Κλειστού Γυμναστηρίου Δ.Κ. Σημάντρων
(Αποπεράτωση)

Αρ. Μελ.: 36/2023

Προϋπολογισμός: 1.240.000,00€ (με Φ.Π.Α. 24%)

Χρηματοδότηση: Πρόγραμμα "ΦΙΛΟΔΗΜΟΣ ΙΙ" & Ίδιοι Πόροι

CPV: 45212225-9

Προϋπολογισμός Μελέτης

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T	Μονάδα Μέτρησης	Κωδικός Αναθεώρησης	Τιμή Μονάδος (€)	Ποσότητα	Μερική Δαπάνη (€)	Δαπάνη Ομάδας (€)
Κατηγορία Α: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ								
Ομάδα Α.1: Χωματουργικά, Καθαιρέσεις								
1.1.1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	ΟΙΚ 20.02	m ³	ΟΙΚ-2112	6,60	370,00	2.442,00	
1.1.2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων με συσσώρευση των προϊόντων εκσκαφής για χρήση σε επανεπίχωση	ΟΙΚ 20.02 ΣΧ	m ³	ΟΙΚ-2112	2,80	710,00	1.988,00	
1.1.3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη	ΟΙΚ 20.05.01	m ³	ΟΙΚ-2124	8,30	6,00	49,80	
1.1.4	Εξυγιαντικές στρώσεις με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών	ΟΙΚ 20.21	m ³	ΟΙΚ-2162	5,00	100,00	500,00	
1.1.5	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	ΟΙΚ 20.20	m ³	ΟΙΚ 2162	21,40	400,00	8.560,00	
1.1.6	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	ΟΙΚ 20.30	m ³	ΟΙΚ-2171	0,90	1.000,00	900,00	
1.1.7	Αποξήλωση και μεταφορά ασφαλτοταπιγμένων και στρώσεων οδοστρώσας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών.	ΟΙΚ 22.10.01 ΣΧ	m ³	ΟΙΚ-2226	33,70	5,00	168,50	
1.1.8	Κόστος υποδοχής σε αποδεκτούς χώρους των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ), δυνάμει της υπ' αριθμ.11/19-06-2017 Εγκ. του Υ.ΥΠ.ΜΕ.	ΟΔΟ ΣΧ1	ton	-	8,00	50,00	400,00	
Σύνολο Ομάδας Α.1 :							15.008,30	
Ομάδα Α.2: Σκυροδέματα								
1.2.1	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΟΙΚ 32.01.03	m ³	ΟΙΚ 3213	84,00	10,00	840,00	
1.2.2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΙΚ 32.01.04	m ³	ΟΙΚ 3214	90,00	10,00	900,00	
1.2.3	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	ΟΙΚ 32.01.05	m ³	ΟΙΚ 3215	95,00	40,00	3.800,00	
1.2.4	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΟΔΟ Β-51	m	ΟΔΟ-2921	9,60	45,00	432,00	
1.2.5	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΟΙΚ 38.03 ΣΧ	m ²	ΟΙΚ 3816	15,70	50,00	785,00	
1.2.6	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος κατηγορίας B500C	ΟΙΚ 38.20.02	kg	ΟΙΚ 3873	1,07	3.000,00	3.210,00	
1.2.7	Δομικά πλέγματα B500C	ΟΙΚ 38.20.03	kg	ΟΙΚ 3873	1,01	500,00	505,00	
1.2.8	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων	ΟΙΚ 38.45	m ²	ΟΙΚ 3873	2,20	10,00	22,00	
Σύνολο Ομάδας Α.2 :							10.494,00	
Ομάδα Α.3: Τοιχοποιίες, Επιχρίσματα								
1.3.1	Οπτοπλινθοδομές με διάκενους τυποποιημένους οπτοπλινθους δεκ.χ9εκ.χ19εκ.. Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	ΟΙΚ 46.01.02	m ²	ΟΙΚ-4622.1	19,50	130,00	2.535,00	
1.3.2	Οπτοπλινθοδομές με διάκενους τυποποιημένους οπτοπλινθους δεκ.χ9εκ.χ19εκ.. Πάχους 1 (μίας) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	ΟΙΚ 46.01.03	m ²	ΟΙΚ-4623.1	33,50	90,00	3.015,00	
1.3.3	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα. Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων	ΟΙΚ 49.01.01	m	ΟΙΚ 3213	16,80	130,00	2.184,00	
1.3.4	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα. Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων	ΟΙΚ 49.01.02	m	ΟΙΚ 3213	19,70	90,00	1.773,00	
1.3.5	Επιχρίσματα τριπτά (πεταχτά) επί τοίχων	ΟΙΚ 71.36	m ²	ΟΙΚ-7136	8,40	220,00	1.848,00	
Σύνολο Ομάδας Α.3 :							11.355,00	
Ομάδα Α.4: Κατασκευές Μεταλλικές, Ξύλινες & Αλουμινίου								
1.4.1	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	ΟΙΚ 61.05	kg	ΟΙΚ 6104	2,70	44.200,00	119.340,00	
1.4.2	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς > 160 mm	ΟΙΚ 61.06	kg	ΟΙΚ 6104	2,80	17.500,00	49.000,00	
1.4.3	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΟΙΚ 62.21	kg	ΟΙΚ-6221	5,00	25,00	125,00	
1.4.4	Θύρες σιδηρές πλήρεις συρόμενες	ΟΙΚ 62.25	kg	ΟΙΚ-6225	6,70	650,00	4.355,00	
1.4.5	Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης	ΟΙΚ 62.50	m ²	ΟΙΚ 6236	200,00	70,00	14.000,00	
1.4.6	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών. Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΟΙΚ 64.01.01	kg	ΟΙΚ-6401	4,50	650,00	2.925,00	
1.4.7	Σιδηρά κιγκλιδώματα απλού σχεδίου και ελαφριάς κατασκευής	ΟΙΚ 64.01.01 ΣΧ1	kg	ΟΙΚ-6401	4,50	450,00	2.025,00	
1.4.8	Κοιλοδοκοί διατομής Φ60mm - ύψους 170cm για αντιστήριξη της θύρας περιφραξής	ΟΙΚ 64.21.03 ΣΧ	m	ΟΙΚ-6423	11,80	4,00	47,20	
1.4.9	Συρματόπλεγμα με ρομβοειδή οπή	ΟΙΚ 64.48	m ²	ΟΙΚ-6448	3,05	105,00	320,25	
1.4.10	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή. Κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους έως 12 kg/m ²	ΟΙΚ 65.01.01	m ²	ΟΙΚ 6501	145,00	65,00	9.425,00	
1.4.11	Γωνίες από ανοδιωμένο αλουμίνιο	ΟΙΚ 65.43 ΣΧ	m	ΟΙΚ-6543	4,50	420,00	1.890,00	
1.4.12	Συστήματα σκιασμού παραθύρων με περσίδες τύπου Α1	ΟΙΚ 54.80 ΣΧ1	τεμ.	ΟΙΚ- 5621	250,00	19,00	4.750,00	

1.4.13	Συστήματα σκιασμού παραθύρων με περσίδες τύπου Α2	ΟΙΚ 54.80 ΣΧ2	τεμ.	ΟΙΚ- 5621	230,00	6,00	1.380,00	
1.4.14	Συστήματα σκιασμού παραθύρων με περσίδες τύπου Α3	ΟΙΚ 54.80 ΣΧ3	τεμ.	ΟΙΚ- 5621	200,00	6,00	1.200,00	
1.4.15	Συστήματα σκιασμού παραθύρων με περσίδες τύπου Α4	ΟΙΚ 54.80 ΣΧ4	τεμ.	ΟΙΚ- 5621	170,00	1,00	170,00	
1.4.16	Περσίδες σκιασμού στεγάστρων	ΟΙΚ 54.80 ΣΧ5	μ²	ΟΙΚ- 5621	70,00	65,00	4.550,00	
Σύνολο Ομάδας Α.4 :							215.502,45	
Ομάδα Α.5: Επιστρώσεις - Επενδύσεις								
1.5.1	Πλαγιοκάλυψη με πετάσματα τύπου "sandwich" από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολυουρεθάνης. Πάχος μόνωσης 6εκ., εξωτερική τοιχοποιία	ΟΙΚ 72.65 ΣΧ1	μ²	ΟΙΚ-6401	45,00	1.240,00	55.800,00	
1.5.2	Πλαγιοκάλυψη με πετάσματα τύπου "sandwich" από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολυουρεθάνης. Πάχος μόνωσης 4εκ., εσωτερική τοιχοποιία	ΟΙΚ 72.65 ΣΧ2	μ²	ΟΙΚ-6401	35,00	215,00	7.525,00	
1.5.3	Πλαγιοκάλυψη με πετάσματα τύπου "sandwich" από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολυουρεθάνης. Πάχος μόνωσης 8εκ., εσωτερική τοιχοποιία. Πυράντοχο πάνελ 60 λεπτών	ΟΙΚ 72.65 ΣΧ3	μ²	ΟΙΚ-6401	60,00	45,00	2.700,00	
1.5.4	Επιστέγασση με πετάσματα τύπου "sandwich" από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολυουρεθάνης. Πάχος μόνωσης 3εκ.	ΟΙΚ 72.65 ΣΧ4	μ²	ΟΙΚ-6401	30,00	165,00	4.950,00	
1.5.5	Επιστέγασση με πετάσματα τύπου "sandwich" από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολυουρεθάνης. Πάχος μόνωσης 6εκ.	ΟΙΚ 72.65 ΣΧ5	μ²	ΟΙΚ-6401	45,00	600,00	27.000,00	
1.5.6	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα	ΟΙΚ 72.70	μ²	ΟΙΚ-7231	67,50	90,00	6.075,00	
1.5.7	Διπλοί ενεργειακοί, θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 25mm, (κρύσταλλο 5mm, κενό 12mm, κρύσταλλο laminated 4mm + 4mm)	ΟΙΚ 76.27.03 ΣΧ	μ²	ΟΙΚ- 7609.2	84,00	65,00	5.460,00	
1.5.8	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	ΟΙΚ 77.15	μ²	ΟΙΚ-7735	1,70	215,00	365,50	
1.5.9	Βαφή εσωτερικών επιφανειών επιχρισμάτων με οικολογικό ακρυλικό χρώμα βάσεως νερού	ΟΙΚ 77.102	μ²	ΟΙΚ- 7744	13,50	215,00	2.902,50	
1.5.10	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΟΙΚ 77.55	μ²	ΟΙΚ-7755	6,70	45,00	301,50	
1.5.11	Πλάκες πεζοδρομίου 40εκ.χ40εκ.	ΟΙΚ 73.16.02 ΣΧ	μ²	ΟΙΚ 7316	13,50	230,00	3.105,00	
1.5.12	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP4, διαστάσεων 20cmx20cm	ΟΙΚ 73.33.01	μ²	ΟΙΚ 7331	31,50	45,00	1.417,50	
1.5.13	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP4, διαστάσεων 40cmx40cm.	ΟΙΚ 73.33.03	μ²	ΟΙΚ 7331	36,00	80,00	2.880,00	
1.5.14	Επιστρώσεις δαπέδων με τσιμεντοκονίαμα μέσου πάχους 5εκ.	ΟΙΚ 73.37.01 ΣΧ	μ²	ΟΙΚ 7337	28,40	130,00	3.692,00	
1.5.15	Προφίλ μετάβασης δαπέδων	ΟΙΚ 73.90.02 ΣΧ	m	ΟΙΚ- 7393	7,80	5,00	39,00	
1.5.16	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 5cm	ΟΙΚ 73.91	μ²	ΟΙΚ 7373.1	22,50	170,00	3.825,00	
1.5.17	Επίστρωση δαπέδου αγωνιστικού χώρου με μόνιμο ξύλινο αθλητικό δάπεδο	ΟΙΚ 53.41 ΣΧ	μ²	ΟΙΚ 5341	84,00	520,00	43.680,00	
1.5.18	Διαμόρφωση σταμπωτών δαπέδων εξωτερικών χώρων	ΟΙΚ 78.95	μ²	ΟΙΚ- 7316	33,70	85,00	2.864,50	
1.5.19	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά σε 2 στρώσεις	ΟΙΚ 79.08	kg	ΟΙΚ- 7903	5,60	10,00	56,00	
1.5.20	Φράγμα υδρατμών από συνθετικά υλικά. Με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40 mm	ΟΙΚ 79.16.01	μ²	ΟΙΚ- 7914	0,55	100,00	55,00	
1.5.21	Μεμβράνη HDPE με κωνικές ή σφαιρικές προεξοχές (αυγουλιέρα)	ΟΙΚ 79.18	μ²	ΟΙΚ- 7912	10,10	390,00	3.939,00	
1.5.22	Πυράντοχη εργοστασιακή βαφή διατομών μορφοσιδήρου, για προστασία έναντι της φωτιάς, κατηγορίας F 60 κατά DIN 4102 και κρίσιμη θερμοκρασία 550οC, με σύστημα βαφής ενδεικτικού τύπου Hempel ή ισοδυνάμου	ΟΙΚ 77.93 ΣΧ	kg	ΟΙΚ-7744	0,75	62.500,00	46.875,00	
Σύνολο Ομάδας Α.5 :							225.507,50	
Ομάδα Α.6: Λοιπά - Τελειώματα								
1.6.1	Βάση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ Γ-2.1	μ³	ΟΔΟ-3211.B	17,20	85,00	1.462,00	
1.6.2	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ Δ-3	μ²	ΟΔΟ-4110	1,20	830,00	996,00	
1.6.3	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ Δ-4	μ²	ΟΔΟ-4120	0,45	830,00	373,50	
1.6.4	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπυκνωμένου πάχους 0,07 m	ΟΔΟ Δ-5.3	μ²	ΟΔΟ-4321B	9,90	830,00	8.217,00	
1.6.5	Πλήρωση νησίδων με φυτική γη σε αστικές περιοχές, χωρίς την προμήθεια του υλικού	ΠΡΣ Α6	μ³	ΠΡΣ 1620	2,60	10,00	26,00	
1.6.6	Προμήθεια φυτικής γης	ΠΡΣ Δ8	μ³	ΠΡΣ 1620	6,00	10,00	60,00	
1.6.7	Μπασκέτα με ταμπλό και δίχτυ (πλήρης)	ΟΙΚ 61.28 ΣΧ1	τεμ.	ΟΙΚ 6128	3.200,00	2,00	6.400,00	
1.6.8	Αντένες βόλεις αλουμινίου (ζεύγος)	ΟΙΚ 61.28 ΣΧ2	τεμ.	ΟΙΚ 6128	55,00	1,00	55,00	
1.6.9	Ορθοστάτες βόλεις αλουμινίου (ζεύγος)	ΟΙΚ 61.28 ΣΧ3	τεμ.	ΟΙΚ 6128	1.100,00	1,00	1.100,00	
1.6.10	Δίχτυ βόλεις, πάχους 5mm από νάυλον, με συρματόσχοινο και μνάντες	ΟΙΚ ΣΧ1	τεμ.	ΟΙΚ 5601	250,00	1,00	250,00	
1.6.11	Κλίμακα (σκάλα) διαιτητή βόλεις	ΟΙΚ 63.01 ΣΧ	τεμ.	ΟΙΚ 6301	1.700,00	1,00	1.700,00	
1.6.12	Κλουβί αποθήκευσης μπαλών	ΟΙΚ 64.01.01 ΣΧ2	τεμ.	ΟΙΚ 6401	310,00	1,00	310,00	
1.6.13	Τραπέζι γραμματείας, μήκους 3m	ΟΙΚ ΣΧ2	τεμ.	ΟΙΚ 5601	1.350,00	1,00	1.350,00	
1.6.14	Πάγκος αναπληρωματικών έξι (6) θέσεων με πλαστικά καθίσματα	ΟΙΚ ΣΧ3	τεμ.	ΟΙΚ 5601	850,00	2,00	1.700,00	
1.6.15	Πάγκος αναπληρωματικών τεσσάρων (4) θέσεων με πλαστικά καθίσματα	ΟΙΚ ΣΧ4	τεμ.	ΟΙΚ 5601	580,00	2,00	1.160,00	
1.6.16	Σύνθετος μονός πάγκος αποδυτηρίων, μήκους 2m	ΟΙΚ ΣΧ5	τεμ.	ΟΙΚ 5601	500,00	4,00	2.000,00	
1.6.17	Ερμάριο αποδυτηρίων δέκα (10) θέσεων	ΟΙΚ ΣΧ6	τεμ.	ΟΙΚ 5613.1	900,00	2,00	1.800,00	
1.6.18	Ηλεκτρονικός Πίνακας Αποτελεσμάτων Πλήρης με Ελεγκτή ("Controller"), Προδιαγραφών Γ.Γ.Α. και FIBA ("Competition Level 1")	ΗΛΜ 52 ΣΧ	τεμ.	ΗΛΜ 52	6.500,00	1,00	6.500,00	
1.6.19	Κερκίδα μήκους 22,5μ., δύο (2) σειρών, με τρεις (3) διαδρόμους ανόδου. Κατασκευασμένα από κοιλοδοκό και βαμμένα με ηλεκτροστατική βαφή. Περιλαμβάνονται εβδομήντα έξι (76) πλαστικά καθίσματα με πλάτη	ΟΙΚ ΣΧ7	τεμ.	ΟΙΚ 6128	18.000,00	1,00	18.000,00	
1.6.20	Παγκάκια	ΠΡΣ Β10.12 ΣΧ	τεμ	ΟΙΚ 5104	300,00	3,00	900,00	
1.6.21	Επιστήλιος μονός κάδος απορριμμάτων	ΠΡΣ Β11.9	τεμ	ΟΙΚ 5104	200,00	2,00	400,00	
Σύνολο Ομάδας Α.6 :							54.759,50	

Κατηγορία Β: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								
Ομάδα Β.1: Δίκτυα (Υδραυλικά, Ηλεκτρικά)								
2.1.1	Θέρμανση - ψύξη	ΗΛΜ 7 ΣΧ	τεμ	ΗΛΜ4 8,9%, ΗΛΜ7 12,1%, ΗΛΜ8 4,2%, ΗΛΜ11 4,8%, ΗΛΜ23 12,5%, ΗΛΜ26 22,5%, ΗΛΜ33 31%, ΗΛΜ40 4%	75.014,20	1,00	75.014,20	
2.1.2	Ηλεκτρολογικά	ΗΛΜ 46 ΣΧ	τεμ	ΗΛΜ46 34,9%, ΗΛΜ48 20,7%, ΗΛΜ59 16,7%, ΗΛΜ49 7,2%, ΗΛΜ4 9,7%, ΗΛΜ47 6,7%, ΗΛΜ52 1,8%, ΗΛΜ54 1,5%, ΗΛΜ24 0,8%	41.000,11	1,00	41.000,11	
2.1.3	Πυρόσβεση - πυρανίχνευση	ΗΛΜ 21 ΣΧ	τεμ	ΗΛΜ19 13%, ΗΛΜ21 40,4%, ΗΛΜ20 22,2%, ΗΛΜ4 20,5%, ΗΛΜ52 3,9%	1.258,00	1,00	1.258,00	
2.1.4	Υδρευση - αποχέτευση	ΗΛΜ 8 ΣΧ	τεμ	ΗΛΜ8 47,8%, ΗΛΜ14 30,8%, ΗΛΜ10 9%, ΗΛΜ13 7 %, ΗΛΜ11 3,6%, ΗΛΜ23 1,8%	29.611,07	1,00	29.611,07	
2.1.5	Εξαερισμός	ΗΛΜ 27 ΣΧ1	τεμ	ΗΛΜ4 17,5%, ΗΛΜ11 10,2%, ΗΛΜ34 30,8%, ΗΛΜ39 33%, ΗΛΜ40 8,5%	3.350,00	1,00	3.350,00	
2.1.6	Φωτοσωλήνες	ΗΛΜ 27 ΣΧ2	τεμ	ΗΛΜ46 34,9%, ΗΛΜ48 20,7%, ΗΛΜ59 16,7%, ΗΛΜ49 7,2%, ΗΛΜ4 9,7%, ΗΛΜ44 6,7%, ΗΛΜ52 1,8%, ΗΛΜ54 1,5%, ΗΛΜ24 0,8%	26.000,00	1,00	26.000,00	
Σύνολο Ομάδας Β.1 :								176.233,38
Δαπάνη εργασιών :								708.860,13
Γενικά Έξοδα & Όφελος Εργολάβου (Γ.Ε. & Ο.Ε.) 18% :								127.594,82
Αθροισμα :								836.454,95
Απρόβλεπτα 15% :								125.468,24
Αθροισμα :								961.923,19
Αναθεώρηση :								38.076,81
Αθροισμα (χωρίς Φ.Π.Α.) :								1.000.000,00
Φ.Π.Α. 24% :								240.000,00
Συνολικός Προϋπολογισμός (με Φ.Π.Α.) :								1.240.000,00

Ν. Μουδανιά, 25/10/2023

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Βασιλική Τσαβλή
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.

Παναγιώτα Θεργιού
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Π.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Προϊστάμενος της Δ.Τ.Υ.

Ιωάννης Ελευθερούδης
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.