



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΑΓΡΙΝΙΟΥ  
ΔΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ: «ΑΝΑΔΕΙΞΗ & ΕΞΩΡΑΪΣΜΟΣ ΤΟΥ  
ΜΝΗΜΕΙΟΥ ΤΩΝ 120 ΣΤΗΝ ΑΓ.  
ΤΡΙΑΔΑ ΑΓΡΙΝΙΟΥ»

ΑΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ: 21/2023  
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 300.000,00 € (με Φ.Π.Α.)  
ΚΑ: 30-7336.034

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: Χ.Υ. ΣΑΤΑ ΠΟΕ

# IV

## ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

ΑΓΡΙΝΙΟ 2023

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
<b>1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ- ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>					
1	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	1	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	400,00
2	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με μηχανικά μέσα	2	ΝΑΟΙΚ 10.01.02	ton	400,00
3	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	3	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	4.000,00
4	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	4	ΝΑΟΙΚ 20.04.01	m3	100,00
5	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	5	ΝΑΟΙΚ 22.15.01	m3	500,00
<b>2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</b>					
1	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	6	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	300,00
2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	7	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	m3	60,00
3	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 3,0 cm, με ενσωμάτωση ελαφρού συρματοπλέγματος	8	ΝΑΟΙΚ 73.36.03	m2	250,00
<b>3. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ - ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>					
1	Επιστρώσεις δαπέδων με ορθογωνίες πλάκες μαρμάρου Καβάλες λευκές και γκρι	9	ΝΑΟΙΚ Ν\74.30.01	m2	250,00
2	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 4 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	10	ΝΑΟΙΚ 75.41.02	MM	250,00
3	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	11	ΝΑΟΙΚ 73.16.02	m2	70,00
4	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με εποξειδικά υλικά κατάλληλα για πόσιμο νερό	12	ΝΑΟΙΚ 79.06	kg	350,00
5	Μεταφορά και επανατοποθέτηση της ελισσόμενης πυραμίδας και συντήρησή της	13	ΟΙΚ Ν\7408.1.1	TEM	1,00
6	Όρθομαρμαρώσεις από πλάκες γρανίτη επί τοίχων κατακορύφων ή κεκλιμένων οιοδήποτε ύψους, σύμφωνα με την μελέτη	14	ΝΑΟΙΚ Ν\7521	m2	65,00
7	Χάραξη γραμμάτων σε γρανίτη σύμφωνα με τη μελέτη	15	ΝΑΟΙΚ Ν\7521.2	TEM	3.000,00
8	Παγκάκια Εξωτερικού χώρου, Με τσιμεντένιο σκελετό και ξύλινο κάθισμα	52	ΝΑΟΙΚ Ν\5605.1	TEM	6,00
<b>4. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ</b>					
1	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τετραπολικό διατομής 4 X 10 mm2	16	ΑΤΗΕ 8773.5.5	m	234,00
2	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τετραπολικό διατομής 4 X 6 mm2	17	ΑΤΗΕ 8773.5.4	m	45,00
3	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 35mm2	18	ΑΤΗΕ 9340.4	m	226,00
4	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm2	19	ΑΤΗΕ 9340.2	m	35,00
5	Σωλήνες πολυαιθυλενίου διέλευσης καλωδίων 6 ατμ. Φ110	20	ΝΑΟΔΟ Α\B58.4	m	226,00
6	Σωλήνες πολυαιθυλενίου διέλευσης καλωδίων 6 ατμ. Φ50	21	ΝΑΟΔΟ Α\B58.2	m	19,00
7	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι διέλευσης καλωδίων DN100	22	ΝΑΟΔΟ Β59	m	30,00
8	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 40 x 40 cm	23	ΝΑΗ\Μ 60.10.85.01	TEM	21,00
9	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 60 x 40 cm	24	ΝΑΗ\Μ 60.10.85.02	TEM	1,00
10	Ατομική γειώση	25	ΑΤΗΕ Ν.9342Α	TEM	9,00
11	Πίλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	26	ΝΑΗ\Μ 60.10.80.01	TEM	1,00
12	Αφαίρεση χαλύβδινων ιστών φωτισμού ύψους μέχρι 14,00 m	27	ΝΑΗ\Μ 62.10.01.01	TEM	4,00
13	Φωτιστικό σώμα LED τοποθετημένο σε Ιστό Αλουμινίου ύψους 3,50μ , 7.270 lm	28	Η\Μ Ν.10.5Μ	TEM	9,00
14	Φωτιστικό Χωνευτό-Ενδοδαπέδιο	29	Η\Μ Ν.ΕΠΙ02.Α	TEM	10,00
15	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	30	ΝΑΟΔΟ Β01	m3	121,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
16	Πρόσθετη τιμή εκσκαφών λόγω δυσχερειών απο διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	31	ΝΑΟΔΟ Β02	m3	80,00
17	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	1	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	145,00
18	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	32	ΝΑΟΙΚ 22.10.01	m3	14,00
19	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	33	ΝΑΟΔΟ Α12	m3	8,00
20	Προμήθεια κοκκώδους υλικού μεγέθους κόκκων έως 200mm	34	ΝΑΟΔΟ Α19	m3	46,00
21	Επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) κάτω από τα πεζοδρόμια	35	ΝΑΟΔΟ Β04.1	m3	46,00
22	Διάστρωση και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο λατομείου.	36	ΝΑΥΔΡ 5.07	m3	35,00
23	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	37	ΝΑΟΔΟ Β29.2.1	m3	17,00
24	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	41	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	m3	3,00
25	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	6	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	45,00
26	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	42	ΝΑΟΔΟ Β52	m2	75,00
27	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως απο σκληρό Ρ.Υ.Σ. 4 atm διαμέτρου Φ 100 mm	43	ΑΤΗΕ Ν.8042.1.7	m	10,00
28	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως απο σκληρό Ρ.Υ.Σ. 4 atm διαμέτρου Φ 125 mm	44	ΑΤΗΕ Ν.8042.1.9	m	5,00
29	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως απο σκληρό Ρ.Υ.Σ. 4 atm διαμέτρου Φ 140 mm	45	ΑΤΗΕ Ν.8042.1.10	m	4,00
30	Σωλήνας πολυαιθυλενίου πόσιμου νερού Φ32	46	ΑΤΗΕ Ν8042.1.1.5	m	30,00
31	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως βάθος έως 1,00 m διαστάσ. 50cm X 50cm	47	ΑΤΗΕ Ν8066.2.2	ΤΕΜ	1,00
32	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως βάθος έως 1,60 m διαστάσ. 60cm X 60cm	48	ΑΤΗΕ Ν8066.3.2	ΤΕΜ	1,00
33	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχάλκινη 1 1/2"	49	ΑΤΗΕ Ν18106.5	ΤΕΜ	1,00
34	Κατασκευή Σιντριβανιού 2 Δεξαμενών	50	ΗΛΜ Ν.Σ17Α2	ΤΕΜ	1,00

**ΑΓΡΙΝΙΟ 20-12-2023**  
**ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ**

**ΑΓΡΙΝΙΟ 20-12-2023**  
**ΕΛΕΓΘΗΚΕ**

**ΑΓΡΙΝΙΟ 20-12-2023**  
**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**  
**Ο Διευθυντής**

ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΟΔΩΡΑ ΤΣΙΛΙΓΙΑΝΝΗ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΝΤΑΛΙΑΝΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΣΕΡΓΙΑΝΟΣ  
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ