

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΝΟΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
 ΔΗΜΟΣ ΦΑΙΣΤΟΥ
 Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ: ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΟΛΥΜΒΗΤΗΡΙΟΥ ΜΟΙΡΩΝ

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΜΟΝΑΔΑ	ΚΩΔ.ΑΡ.	ΠΟΣΟΤ.
ΟΜΑΔΑ ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ				
1	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από σπλισμένο σκυρόδεμα. Με εφαρμογή τεχνικών αδιατάρακτης κοπής	Τιμή ανά μέτρο μήκους (m) και ανά εκατοστό (cm) βάθους κοπής	22.15.03	450,00
2	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου. Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών.	τετραγωνικό μέτρο (m ²)	22.21.01	100,00
3	Καθαίρεση επιχρισμάτων	τετραγωνικό μέτρο (m ²) πραγματικής επιφανείας	22.23	53,73
4	Μεταφορά υλικών με μονότροχο	Τόννος και δεκάμετρο (ton x 10 m)	10.04	400,00
ΟΜΑΔΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ				
5	Επισκευή αρμών κεραμικών πλακιδίων επενδυμένων δαπέδων και τοίχων.	m ²	71.02 ΣΧΕΤ.	200,00
6	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφυσωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ).Επενδύσεις με πλακίδια εφυσωμένα ή οξύμαχα 20x10 cm, κολλητά.	τετραγωνικό μέτρο (m ²)	73.31.03	100,00
7	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα.	τετραγωνικό μέτρο (m ²)	71.21	50,00
8	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά.	χιλιόγραμμο (kg)	79.08	1.000,00
9	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	κυβικό μέτρο (m ³)	32.01.05	1,00
10	Εφαρμογή προαναμεμιγμένων μη συρρικνουμένων κονιαμάτων σε κατασκευές από σκυρόδεμα	kg	10.11	300,00
11	Στεγάνωση αρμών με διογκούμενη ταινία μπεντονίτη	μ	10.30	30,00

12	Στεγανοποιητικές επαλείψεις και επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος -Εύκαμπτο ελαστικό τσιμενοειδές κονίαμα υγραμόνωσης επιφανειών σκυροδέματος που υπόκεινται σε μικρού εύρους ρηγμάτωση και μετακινήσεις, κατηγορίας A1/A2 - B1/B2 κατά ΕΛΟΤ EN 1504-2, κατάλληλο για επαφή με πόσιμο νερό.	τετραγωνικό μέτρο	10.10.03	60,00
13	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης	τετραγωνικό μέτρο	10.19	30,00

ΟΜΑΔΑ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ

14	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	τετραγωνικό μέτρο (m2)	77.80.01	1.400,00
15	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	τετραγωνικό μέτρο (m2)	77.80.02	700,00
16	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου.	τετραγωνικό μέτρο (m2)	77.54	5,00
17	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου.	τετραγωνικό μέτρο (m2)	77.55	1.000,00

ΟΜΑΔΑ ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΚΑ

18	Επιστέγαση με πετάσματα τύπου sandwich από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολυουρεθάνης.	τετραγωνικό μέτρο (m2)	72.65	20,00
19	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες.	χιλιόγραμμα (kg)	62.24	1.500,00

ΟΜΑΔΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ

20	Αποσυναρμολόγηση και συναρμολόγηση ηλεκτρικού πίνακα	TEM	ATHE 8840 Σχετ.	2,00
21	Επίτοιχο μεταλλικό ερμάριο ελάχιστων διαστάσεων 1290x910x210mm	TEM.	ATHE 8840.2 Σχετ.	1,00
22	Επίτοιχο μεταλλικό ερμάριο ελάχιστων εξωτερικών διαστάσεων 890x1550x240mm	TEM.	ATHE 8840.2 Σχετ.	1,00
23	Εξαεριστήρας αεραγωγού Ø125 παροχής 380m3/h	TEM.	ATHE 8560.1 Σχετ.	1,00
24	Σχάρα καλωδίων διαστάσεων 200x50mm	m	ATHE 8734 Σχετ.	15,00

25	Σχάρα καλωδίων διαστάσεων 100x50mm	m	ΑΤΗΕ 8734 Σχετ.	20,00
26	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ. Τριπολικό. Διατομής: 3 x 2,5 mm ² .	μέτρο	ΗΛΜ 46 (ΑΤΗΕ 8766.3.2)	10,00
27	Αγωγός μονόκλωνος τύπου ΝΥΑ διατομής 1.5 mm ²	M	ΗΛΜ 43 (8751.1.2)	15,00
28	Αγωγός μονόκλωνος τύπου ΝΥΑ διατομής 2.5 mm ²	M	ΗΛΜ 43 (8751.1.3)	15,00
29	Αγωγός τύπου ΝΥΑ μονόκλωνος διατομής 4 mm ²	M	ΗΛΜ 43 (8751.1.4)	15,00
30	Καλώδιο ΝΥΥ 3 X 2,5 mm ² ορατό ή εντοιχισμένο	μέτρο	ΗΛΜ 47 ΑΤΗΕ 8774.3.2	15,00
31	Καλώδιο ΝΥΥ 3 X 4 mm ² ορατό ή εντοιχισμένο	μέτρο	ΗΛΜ 47 ΑΤΗΕ 8774.3.3	15,00
32	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο πενταπολικό διατομής 5 X 2,5 μm ²	μέτρο	ΗΛΜ 47 ΑΤΗΕ 8774.6.2	15,00
33	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο, διατομής 5 X 4mm ²	M	ΗΛΜ 47 ΑΤΗΕ 8774.6.3	15,00
34	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο, διατομής 5 X 6mm ²	M	ΗΛΜ 47 ΑΤΗΕ 8774.6.4	15,00
35	Ηλεκτρική γραμμή παροχής ΝΥΥ διατομής (3X25+16) MM ²	μ.μ.	ΗΛΜ 102 (3X25+16)	15,00
36	Αγωγός τύπου ΝΥΑ χάλκινος μονόκλωνος διατομής 6 mm ² .	M	ΗΛΜ 44 ΑΤΗΕ 8751.1.5	15,00
37	Ηλεκτρική γραμμή παροχής (ΔΕΗ-Ηλεκτρικού πίνακα)	M	ΗΛΜ 102 (5X10)	15,00
38	Ηλεκτρική γραμμή ΝΥΥ 5X16 MM ²	M	ΗΛΜ 102 (5X16)	15,00
39	Ηλεκτρική γραμμή συνδεσης των μετρητών ΔΕΗ από καλώδιο ΝΥΥ (3x185+95)+(1x95)mm ²	M	ΗΛΜ 102 (3X185+95)	5,00
40	Ηλεκτρική γραμμή συνδεσης των μετρητών ΔΕΗ μετά του ηλεκτρικού πίνακα	M	ΗΛΜ 102 (3x70+35)	15,00
41	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ τριπολικό διατομής 3x1,5mm ²	μέτρο	ΑΤΗΕ 8766.3.1	15,00
42	Καλώδιο ΝΥΥ 3 X 1,5 mm ² ορατό ή εντοιχισμένο	μέτρο	ΗΛΜ 47 ΑΤΗΕ 8774.3.1	15,00
43	Αυτόματος χλωριωτής νερού	TEM.	ΑΤΗΕ 9230 Σχετ.	1,00
44	Πυροσβεστικό ερμάριο με λάστιχο 1/2"	TEM.	ΗΛΜ 20 (ΑΤΗΕ Ν. 8208)	1,00
45	Κατασκευή μεταλλικού στηρίγματος στήριξης τριών σωλήνων Ø160	TEM.	ΑΤΗΕ 9101 Σχετ.	15,00
46	Κατασκευή μεταλλικού στηρίγματος	TEM.	ΑΤΗΕ 9101 Σχετ.	1,00
47	Πλαστική σχάρα πισίνας πλάτους 240mm	m	ΑΤΗΕ 8248 Σχετ.	200,00
48	Διαδρομή αγώνων κολυμβητηρίου με πλωτήρες	m	ΑΤΗΕ 8246 Σχετ.	300,00
49	Φωτιστικό σώμα φθορισμού στεγανό με βαθμό προστασίας IP 65, 2x36W	TEM	ΗΛΜ 59 (ΑΤΗΕ 8972.5.4)	15,00

50	ονομαστικής πίεσης 10 atm - Ονομαστικής διαμέτρου DN 250 mm	τεμάχιο	13.03.01.08	5,00
51	Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές - Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 10 atm - Ονομαστικής διαμέτρου DN 200 mm	τεμάχιο	13.03.01.07	5,00
52	Αποξήλωση πύλαρ εξωτερικού χώρου	TEM.	ΑΤΗΕ 9350 Σχετ.	5,00
53	Επιδαπέδιο κιβώτιο ηλεκτρικής διανομής (πίλλαρ) διαστάσεων 600x800x300mm	TEM.	ΑΤΗΕ Ν. 9350 Σχετ.	5,00
54	Φυγοκεντρικό αντλητικό συγκρότημα παροχής 225m ³ /h σε μανομετρικό ύψος 27m με ηλεκτροκινητήρα ισχύος 30kW κατ' ελάχιστο, στις 1450rpm	TEM	ΑΤΗΕ Ν. 8226 Σχετ.	2,00
55	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U - Ονομαστικής πίεσης 16 at - Ονομαστικής διαμέτρου D200 mm	μμ	12.13.04.08	3,00
56	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U - Ονομαστικής πίεσης 16 at - Ονομαστικής διαμέτρου D160 mm	μμ	12.13.04.07	3,00
57	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U - Ονομαστικής πίεσης 16 at - Ονομαστικής διαμέτρου D140 mm	μμ	12.13.04.06	3,00
58	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U - Ονομαστικής πίεσης 10 at - Ονομαστικής διαμέτρου D 63 mm.	μμ	12.13.02.02	72,00
59	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U - Ονομαστικής πίεσης 10 at - Ονομαστικής διαμέτρου D 50 mm	μ	12.13.02.01	6,00
60	Στόμιο κολυμβητικής δεξαμενής 2"	TEM.	ΑΤΗΕ 8246 Σχετ.	55,00
61	Χαλαζιακή άμμος για φίλτρανση νερού κολυμβητηρίου	kg	ΑΤΗΕ Ν. 8251	24.000,00
62	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα γομώσεως 12kg	TEM	ΗΛΜ19 (Α12)	2,00
63	Συντήρηση χαλύβδινου φίλτρου 90"	TEM	ΑΤΗΕ 8251 Σχετ.	4,00

Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε
Μοίρες 31/01/2019
Ο Προϊστάμενος

Μοίρες 31/01/2019
Οι Συντάξαντες

ΔΑΡΙΒΙΑΝΑΚΗΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ
Πολ. Μηχανικός Π.Ε.

Χαρωνίτης Γρηγόριος Φλουρής Εμμανουήλ
Πολ. Μηχανικός Τ.Ε. Μηχ/γος Μηχανικός Τ.Ε.