

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ 1ου Α.Π.Ε.
 (Συνοδεύει τον 1ο Α.Π.Ε.)

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητα
1. Α. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Αποξήλωση κουφωμάτων	1	ΟΙΚ-A 00N.22.45.1	m2	18
2	Αποξήλωση εξωτερικής μονάδας κλιματισμού και επανεγκατάστασή επί μονωμένου δώματος	2	ΟΙΚ-A 00N.22.46.1	Τεμ.	9
3	Αποξήλωση εξωτερικής μονάδας εξαερισμού και επανεγκατάστασή επί μονωμένου δώματος	3	ΟΙΚ-A 00N.22.46.2	Τεμ.	1
4	Κόστος υποδοχής σε αποδεκτούς χώρους, των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)	4	ΟΙΚ-A 00N.20.41.1	t	70
5	Αποξήλωση υφιστάμενης μόνωσης	5	ΟΙΚ N22.60	m2	125
6	Φοροεκφορτώσεις - Μεταφορές. Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	6	NET ΟΙΚ-A 10.7.1	tkm	2100
7	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	7	NET ΟΙΚ-A 20.31.2	m3	100
2. Β. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ, ΧΑΛΙΚΟΔΕΜΑΤΑ, ΓΑΡΜΠΙΛΟΔΕΜΑΤΑ ΚΑΠ					
1	Κιπρωδέματα - Κυψελοδέματα - Περλιτοδέματα - Σκωριοδέματα. Κατασκευή στρώσεων περλιτοδέματος των 200 kg σταιμέντου ανά m ³ .	8	NET ΟΙΚ-A 35.4	m3	32
2	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα.	9	ΟΔΟ 00N.51.1	m	18
3. Γ. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ					
1	Φωτιστικό σώμα LED στεγασμένων χώρων, οροφής, τετράγωνο, χωνευτής τοποθέτησης Ισχύος 34 W	10	ΑΤΗΕ N8972.4.6	Τεμ.	258
2	Τροποποίηση χωνευτού φωτιστικού σώματος φθορισμού σε φωτιστικό σώμα τύπου LED με δύο λαμπτήρες LED tube T8	11	ΑΤΗΕ N8981.12.6	Τεμ.	49
3	Φωτιστικό σώμα LED στεγασμένων χώρων, οροφής, στεγανό, ορατής τοποθέτησης	12	ΑΤΗΕ N8972.4.1	Τεμ.	40
4	Φωτιστικό σώμα τοίχου ή οροφής με ελλειψοειδή κώδωνα και προφυλακτήρα(χελώνα) προστασίας IP 64 στεγανό με λαμπτήρα E27 LED ορατής τοποθέτησης	13	ΑΤΗΕ N8982.6.1	Τεμ.	7
5	Φωτιστικό σώμα LED στεγασμένων χώρων, οροφής, ανηρτημένο ή ψευδοροφής	14	ΑΤΗΕ N8972.3.11	Τεμ.	31
6	Φωτιστικό σώμα τύπου Spot χωνευτό για λαμπτήρα LED GU10 - 230V	15	ΑΤΗΕ N8976.3.11	Τεμ.	122
7	Προβολέας τύπου LED ονομαστικής ισχύος 200 W	16	ΑΤΗΕ N8972.5.2	Τεμ.	15
8	Φωτιστικό σώμα LED στεγασμένων χώρων, οροφής, ορατής τοποθέτησης στρογγυλό	17	ΑΤΗΕ N8972.4.7	Τεμ.	21
9	Φωτιστικό σώμα τύπου LED - PL ονομαστικής ισχύος 25W	18	ΑΤΗΕ N8981.3.1	Τεμ.	18
10	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς Διαμέτρου Φ 16mm	19	ΑΤΗΕ 8732.1.3	m	7
11	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς Διαμέτρου Φ 23mm	20	ΑΤΗΕ 8732.1.4	m	0
12	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ Διαμέτρου Φ 16mm	21	ΑΤΗΕ 8732.2.3	m	25
13	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ Διαμέτρου Φ 23mm	22	ΑΤΗΕ 8732.2.4	m	0
14	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ Διαμέτρου Φ 36mm	23	ΑΤΗΕ 8732.2.6	m	0
15	Πλαστικό κανάλι καλωδίων διαστάσεων 25x16 mm	24	ΑΤΗΕ N8741.1.2	m	0
16	Κυτίο διακλαδώσεως καλωδίων τύπου ΝΥΥ ή ΝΥΜ Διαμέτρου 70 mm για αγωγούς διατομής έως 4 mm ² 4 εξόδων	25	ΑΤΗΕ 8786.1.3	Τεμ.	30
17	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ τριπολικό Διατομής:3 X 1,5 mm ²	26	ΑΤΗΕ 8766.3.1	m	93,5
18	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τριπολικό - Διατομής 3 X 2,5 mm ²	27	ΑΤΗΕ 8773.3.2	m	0
19	Καλώδιον τύπου ΝΥΜ, τριπολικό, διατομής 3X2,5 mm ²	28	ΗΛΜ 046	m	49,5
4. Δ. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ, ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ					
1	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Υγρομόνωση με επαλειφόμενο πολυουρεθανικό στεγανωτικό, οπλισμένο με πολυεστερικό γεωύφασμα σε υφιστάμενη ασφαλική μεμβράνη	29	ΟΙΚ N79.2.3	m2	2117,19
2	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Υγρομόνωση με επαλειφόμενο πολυουρεθανικό στεγανωτικό, οπλισμένο με πολυεστερικό γεωύφασμα σε δώμα.	30	ΟΙΚ N79.2.4	m2	16,23
3	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Υγρομόνωση με επαλειφόμενο πολυουρεθανικό στεγανωτικό, δώμα ή κάθετες επιφάνειες.	31	ΟΙΚ N79.2.5	m2	70,2
4	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Θερμομόνωση δώματος με θερμομονωτικά πλακίδια πάχους 60 mm.	32	ΟΙΚ 00N.79.46.4	m2	1589,03
5	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Γεωυφάσματα μη υφαντά. Γεωύφασμα μη υφαντό βάρους 205 gr/m ²	33	NET ΟΙΚ-A 79.15.3	m2	0

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητα
6	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Στερέωση θερμομονωτικών πλακών και στεγανωτικών στρώσεων με στραντζαριστή γαλβανισμένη λαμαρίνα.	34	ΟΙΚ 00N.79.17.1	μμ	0
5. Ε ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Η ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ					
1	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π1	35	ΟΙΚ-A 00N.54.28.1	Τεμ.	9
2	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π2	36	ΟΙΚ-A 00N.54.28.2	Τεμ.	14
3	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π3	37	ΟΙΚ-A 00N.54.28.3	Τεμ.	4
4	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π4	38	ΟΙΚ 00N.54.28.4	Τεμ.	10
5	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π6	39	ΟΙΚ 00N.54.28.5	Τεμ.	18
6	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π8	40	ΟΙΚ 00N.54.28.6	Τεμ.	14
7	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π9	41	ΟΙΚ 00N.54.28.7	Τεμ.	9
8	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π10	42	ΟΙΚ 00N.54.28.8	Τεμ.	3
9	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π11	43	ΟΙΚ 00N.54.28.9	Τεμ.	4
10	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π12	44	ΟΙΚ 00N.54.28.10	Τεμ.	4
11	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π13	45	ΟΙΚ 00N.54.28.11	Τεμ.	2
12	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π14	46	ΟΙΚ 00N.54.28.12	Τεμ.	15
13	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π15	47	ΟΙΚ 00N.54.28.13	Τεμ.	4
14	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π16	48	ΟΙΚ 00N.54.28.14	Τεμ.	4
15	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π17	49	ΟΙΚ 00N.54.28.15	Τεμ.	2
16	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π18	50	ΟΙΚ 00N.54.28.16	Τεμ.	2
17	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π19	51	ΟΙΚ 00N.54.28.23	Τεμ.	3
18	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π20	52	ΟΙΚ 00N.54.28.24	Τεμ.	1
19	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου ΕΘ2	53	ΟΙΚ 00N.54.28.25	Τεμ.	2
20	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου ΕΘ3	54	ΟΙΚ 00N.54.28.17	Τεμ.	5
21	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου ΕΘ4	55	ΟΙΚ 00N.54.28.18	Τεμ.	2
22	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου ΕΘ5	56	ΟΙΚ 00N.54.28.19	Τεμ.	9
23	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου ΕΘ6	57	ΟΙΚ 00N.54.28.20	Τεμ.	1
24	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου ΕΘ7	58	ΟΙΚ 00N.54.28.21	Τεμ.	1
25	Πόρτες - Παράθυρα - Υαλοστάσια από ξυλεία. Προμήθεια και πλήρης αντικατάσταση κουφώματος τύπου ΕΘ8	59	ΟΙΚ 00N.54.28.22	Τεμ.	1
26	Επιστεγάσεις. Κουπόλες φυσικού φωτισμού και αερισμού. Κουπόλες σταθερές φυσικού φωτισμού, με διπλό θόλο, με καμπύλα φύλλα, εξωτερικά με πολυκαρβονικό και εσωτερικά με ακρυλικό (PMMA), με βάση PVC	60	ΟΙΚ 00N.72.75.1	Τεμ.	1
27	Επιστεγάσεις. Διαφώτιστο φυσικού φωτισμού.	61	ΟΙΚ N72.76.1	Τεμ.	1
28	Χρήση καλαθοφόρου ανυψωτικού οχήματος	NT.1/1	NET ΟΙΚ-A N10.7.1	h	440
29	Προσαύξηση τιμής κουφώματος Π14 (Α.Τ. 46) για την προμήθεια και πλήρη αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π21.1 λόγω μεγαλύτερων διαστάσεων	NT.1/2	ΟΙΚ 00N.54.30	Τεμ.	3
30	Προσαύξηση τιμής κουφώματος Π14 (Α.Τ. 46) για την προμήθεια και πλήρη αντικατάσταση κουφώματος τύπου Π21.2 λόγω μεγαλύτερων διαστάσεων	NT.1/3	ΟΙΚ 00N.54.31	Τεμ.	1
31	Προσαύξηση τιμής κουφωμάτων λόγω της αύξησης της διατομής της ξυλείας στα φύλλα και στο κάσωμα των κουφωμάτων, ανηγμένη σε μέτρα μήκους δοκών ξυλείας	NT.1/4	ΟΙΚ 00N.54.32	m	1178,35
32	Αμμοβολή σε υαλοπίνακα τριπλεξ 3+3mm - διάκενο 16mm (Argon) - 4mm επιφάνειας έως 0,15m ² οποιονδήποτε διαστάσεων	NT.1/5	ΟΙΚ 00N.54.33	Τεμ.	56
6. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ					
1	Χρωματισμοί. Αντισκωριακές βαφές. Εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης.	62	NET ΟΙΚ-A 77.20.1	m ²	30
2	Χρωματισμοί. Υπόστρωμα χρωματισμού επιφανειών αλουμινίου ή γαλβανισμένων στοιχείων με βάση εποξειδικές, πολυουρεθανικές ρητίνες ή με βάση το φωσφορικό οξύ. (Etch Primer).	63	NET ΟΙΚ-A 77.31	m ²	30
3	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών	64	ΟΙΚ N77.54	m ²	20
4	Έλεγχος και επισκευή επιχρισμάτων τοίχων ή οροφών με έτοιμο κονίαμα.	65	ΟΙΚ N071.85.1	m ²	150

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Α.Τ.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητα
5	Χρωματισμοί. Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	66	NET ΟΙΚ-Α 77.80.2	m2	150

Ρόδος,/...../2024

Για την Ανάδοχο

Τεχνική Εταιρεία

Λεριάς Γρηγόριος Α.Τ.Ε.

Μυτιλήνη,/...../2024

Ελέγχθηκε

Ο αναπλ. Προϊστάμενος
Τμήματος Εκτέλεσης Έργων
της Κ.Δ.Τ.Υ.

Παναγιώτης Τσόκαρος
ΠΕ5 Μηχανολόγος Μηχανικός

Ρόδος,/...../2024

Οι Επιβλέποντες

Ποθητός Σταματιάδης
ΠΕ3 Πολιτικός Μηχανικός

Φιλήμων Φραντζής
ΠΕ5 Μηχανολόγος Μηχανικός

Μυτιλήνη,/...../2024

Ο αναπλ. Προϊστάμενος
Κεντρικής Διευθυνσης
Τεχνικών Υπηρεσιών

Γεώργιος Μάτσος
ΠΕ5 Μηχανολόγος Μηχανικός