



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ
ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΑΥΤΟΤΕΛΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΚΤΗΡΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΥΛΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΕΡΓΟ: «Αναβάθμιση ηλεκτρομηχανολογικών
εγκαταστάσεων στο κτήριο των
Αγγλικών Στρατώνων
του Παλαιού Φρουρίου Κέρκυρας»

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: Ε.Σ.Π.Α. 2014 - 2020
Ε.Π. «Ιόνια Νησιά»

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: χωρίς Φ.Π.Α. 1.751.443,56 €
με Φ.Π.Α. 24% 2.171.790,02 €

Π Ρ Ο Μ Ε Τ Ρ Η Σ Η

A/A	Περιγραφή Εργασίας	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μέτρ.	Ποσότητες
	ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ-ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ-ΑΕΡΙΣΜΟΥ				
1	Εξωτερική μονάδα συστήματος VRV-IV ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 45/50kW, ενδ. τύπου DAIKIN RXYQ16T	001	ATHE N8574.700	Τεμ.	4
2	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER εμφανούς τύπου δαπέδου, ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 2.8/3.2 kW, ενδ. τύπου DAIKIN FXLQ25P	002	ATHE N8576.101	Τεμ.	5
3	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER εμφανούς τύπου δαπέδου, ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 3.6/4.0 kW, ενδ. τύπου DAIKIN FXLQ32P	003	ATHE N8576.102	Τεμ.	4
4	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER εμφανούς τύπου δαπέδου, ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 4.5/5.0 kW, ενδ. τύπου DAIKIN FXLQ40P	004	ATHE N8576.103	Τεμ.	3
5	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER εμφανούς τύπου δαπέδου, ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 5.6/6.3 kW, ενδ. τύπου DAIKIN FXLQ50P	005	ATHE N8576.104	Τεμ.	6
6	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER εμφανούς τύπου δαπέδου, ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 7.1/8.0 kW, ενδ. τύπου DAIKIN FXLQ63P	006	ATHE N8576.105	Τεμ.	2
7	Μεταλλική Επένδυση πίσω πλευράς μονάδας VRV, δαπέδου, φανερού τύπου, DAIKIN (rear decoration panel)	007	ATHE N8576.151	Τεμ.	20
8	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER καναλάτη, ψευδοροφής, ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 5.6/6.3 kW, ενδ. τύπου DAIKIN FXSQ50P	008	ATHE N8576.114	Τεμ.	13
9	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER καναλάτη, ψευδοροφής, ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 7.1/8.0 kW, ενδ. τύπου DAIKIN FXSQ63P	009	ATHE N8576.115	Τεμ.	1
10	Μονάδα προκλιματισμού νωπού με εναλλάκτη αέρα-αέρα, ψυκτικό/θερμαντικό στοιχείο, παροχής νωπού 750 m3/h, ενδεικτικού τύπου DAIKIN VKM80G	010	ATHE N8563.701	Τεμ.	1
11	Μονάδα Κεντρικού Ελέγχου Συστήματος Κλιματισμού VRV IV DAIKIN ενδ. τύπου DCS601C51	011	ATHE N8576.153	Τεμ.	1
12	Στόμιο οροφής, στροβιλισμού, προσαγωγής ή επιστροφής αέρος, για ύψος 4m, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές με ρυθμιζόμενα πτερύγια, τετραγωνικό πλαίσιο και ηχομονωμένο κιβώτιο (plenum) με διάφραγμα, πλήρες, 600X600, ενδ. Τύπου TROX-TDV 600	012	ATHE N8543.1.4.701	Τεμ.	38
13	Στόμιο οροφής, στροβιλισμού, προσαγωγής ή επιστροφής αέρος, για ύψος 4m, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές με ρυθμιζόμενα πτερύγια, τετραγωνικό πλαίσιο και ηχομονωμένο κιβώτιο (plenum) με διάφραγμα, πλήρες, 500X500, ενδ. Τύπου TROX-TDV 500	013	ATHE N8543.1.4.702	Τεμ.	15
14	Στόμιο οροφής, προσαγωγής ή επιστροφής αέρος, για ύψος 4m, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές 4 κατευθύνσεων, με σταθερά πτερύγια, τετραγωνικό πλαίσιο και ηχομονωμένο κιβώτιο (plenum) με διάφραγμα, πλήρες, 400X400, ενδ. Τύπου TROX-DLQ 400	014	ATHE N8543.1.4.703	Τεμ.	4
15	Στόμιο τοίχου, προσαγωγής ή επιστροφής αέρος, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές 1025X125, με διπλή σειρά ρυθμιζόμενων πτερυγίων και ηχομονωμένο κιβώτιο (plenum) με διάφραγμα, πλήρες, ενδ. Τύπου TROX-SL-DG	015	ATHE N8543.1.4.704	Τεμ.	1
16	Στόμιο τοίχου, προσαγωγής ή επιστροφής αέρος, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές 525X125, με διπλή σειρά ρυθμιζόμενων πτερυγίων και ηχομονωμένο κιβώτιο (plenum) με διάφραγμα, πλήρες, ενδ. Τύπου TROX-SL-DG	016	ATHE N8543.1.4.705	Τεμ.	2
17	Στόμιο δαπέδου, προσαγωγής ή επιστροφής αέρος, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές με ηχομονωμένο κιβώτιο (plenum) με διάφραγμα, αποτελούμενο από 4 κυκλικά στόμια Φ150, με διπλή σειρά πτερυγίων, περιμετρικό δακτύλιο και κλπς με καλαθάκι, πλήρες, ενδ. Τύπου TROX-GAM με στόμια FBA	017	ATHE N8543.1.4.706	Τεμ.	8
18	Στόμιο προσαγωγής νωπού ή απόρριψης προς εξωτερικό περιβάλλον με σταθερά κεκλιμένα πτερύγια, και γαλβανισμένο πλέγμα Διαστάσεων 200X600	018	ATHE N8547.1.514	Τεμ.	2
19	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής ή κυκλικής διατομής	019	ATHE 8537.1	Kg	900
20	Θερμική μόνωση επιφανειών αεραγωγών ή σωλήνων με πάπλωμα υαλοβάμβακα που φέρει επικάλυψη φύλλου αλουμινίου Πάχος παπλώματος 3 cm	020	ATHE 8539.1.5.1	m2	200

21	Αεραγωγός, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές, ηχοαπορροφητικός, από αλουμίνιο εύκαμπος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων με μόνωση μεταξύ των τοιχωμάτων υαλοβάμβακος 25mm. ονομαστικής εσωτερικής διαμέτρου 150 mm, ενδεικτικού τύπου Sonococonnect	021	ATHE N8537.4.600	m	10
22	Αεραγωγός, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές, ηχοαπορροφητικός, από αλουμίνιο εύκαμπος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων με μόνωση μεταξύ των τοιχωμάτων υαλοβάμβακος 25mm. ονομαστικής εσωτερικής διαμέτρου 200 mm, ενδεικτικού τύπου Sonococonnect	022	ATHE N8537.4.601	m	70
23	Αεραγωγός, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές, ηχοαπορροφητικός, από αλουμίνιο εύκαμπος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων με μόνωση μεταξύ των τοιχωμάτων υαλοβάμβακος 25mm. ονομαστικής εσωτερικής διαμέτρου 250 mm, ενδεικτικού τύπου Sonococonnect	023	ATHE N8537.4.602	m	200
24	Αεραγωγός, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές, ηχοαπορροφητικός, από αλουμίνιο εύκαμπος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων με μόνωση μεταξύ των τοιχωμάτων υαλοβάμβακος 25mm. ονομαστικής εσωτερικής διαμέτρου 300 mm, ενδεικτικού τύπου Sonococonnect	024	ATHE N8537.4.603	m	30
25	Δίκτυα σωληνώσεων τροφοδοσίας, καλωδιώσεων ελέγχου, μονώσεις, ειδικά εξαρτήματα συστήματος κλιματισμού VRV κτηρίου Δημόσιας Βιβλιοθήκης Κέρκυρας	025	ATHE N8043.1.5.3	Τεμ.	1
26	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 32 mm	026	ATHE N8043.1.1	m	350
27	Αντλία συμπυκνωμάτων, υψηλών θερμοκρασιών, 100o C, για αποχέτευση υγραντή ατμού, πλήρης, παροχής, κατ'ελάχιστον 500lt/h σε μανομετρικό 4mΣΥ, ενδ. τύπου Aspenrumps	027	ATHE N8567.104	Τεμ.	18
28	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 42 mm πάχους τοιχώματος 1.2 mm	028	ATHE 8041.10.2	m	170
29	Θερμική μόνωση σωληνών με αφρώδες πλαστικό υλικό Armaflex διαμέτρου Φ 1 1/2 ins, πάχους 13mm	029	ATHE N8540.105	m	170
30	Υγραντής ατμού αυτόνομος παροχής έως 10 kg/h, ενδ. τύπου Carel UE	030	ATHE N8567.101	Τεμ.	9
31	Υγραντής ατμού αυτόνομος με τμήμα ανεμιστήρα παροχής έως 10 kg/h	031	ATHE N8567.102	Τεμ.	2
32	Σιφώνι ανοξείδωτο δαπέδου κλειστού τύπου διαμέτρου Φ 70 mm	032	ATHE N8049.1.101	Τεμ.	2
33	Αποξήλωση όλης της Εγκατάστασης Θέρμανσης-Κλιματισμού-Αερισμού, καθώς και της Ηλεκτρολογικής της Εγκατάστασης της Δημόσιας Βιβλιοθήκης Κέρκυρας	033	ATHE N8040.504.1	Τεμ.	1
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ					
1	Πίνακας πυρανίχνευσης αναλογικός διευθυνσιοδοτούμενος 2 βρόγχων	034	ATHE N8840.2.1.7	Τεμ.	1
2	Θωρακισμένο καλώδιο LiYCY 2X1.5 mm2	035	ATHE N8768.700	m	1000
3	Τηλεφωνικό καλώδιο J-Y(ST)Y 2X0.6mm2	036	ATHE N8768.702	m	20
4	Διευθυνσιοδοτημένος φωτοηλεκτρικός ανιχνευτής καπνού	037	ATHE N62.1.2	Τεμ.	56
5	Διευθυνσιοδοτούμενο υαλόφρακτο κομβίο αναγγελίας φωτιάς	038	ATHE N8809.1.2	Τεμ.	6
6	Διευθυνσιοδοτούμενη οπτικοηχητική συσκευή αναγγελίας συναγερμού, πλήρης τροφοδοτούμενη από το βρόχο, ενδ. τύπου Notifier	039	ATHE N62.1.3	Τεμ.	9
7	Φωτεινός επαναλήπτης LED	040	ATHE N8983.1.1.3	Τεμ.	21
8	Αποξήλωση όλης της Εγκατάστασης Πυρανίχνευσης της Δημόσιας Βιβλιοθήκης Κέρκυρας	041	ATHE N8040.504.2	Τεμ.	1
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ					
1	Σύστημα αυτόματης κατάσβεσης με Novec , σύμφωνα με τις Προδιαγραφές, πλήρες, με 1 φιάλη 147lt των 100kg, ενδ. τύπου Macron Hygood	042	ATHE N8205.1.104	Τεμ.	10
2	Ακροφύσιο, συστήματος κατάσβεσης Novec, πλήρες, σύμφωνα με τις προδιαγραφές, ονομαστικού μεγέθους 25mm, με βολή 180o, ενδ. τύπου Macron Hygood.	043	ATHE N8208.10.4.1	Τεμ.	38
3	Χαλυβοδοσωλήνας schedule 40 Διαμέτρου DN25	044	ATHE N8038.101	m	60
4	Χαλυβοδοσωλήνας schedule 40 Διαμέτρου DN32	045	ATHE N8038.102	m	20
5	Χαλυβοδοσωλήνας schedule 40 Διαμέτρου DN40	046	ATHE N8038.103	m	20
6	Χαλυβοδοσωλήνας schedule 40 Διαμέτρου DN50	047	ATHE N8038.104	m	45
7	Τοπικός πίνακας κατάσβεσης 1 περιοχής, πλήρης ενδ. τύπου Kentec	048	ATHE N8840.3.101	Τεμ.	10
8	Συσκευή σύνδεσης επαφών πίνακα κατάσβεσης με διευθυνσιοδοτούμενο βρόχο πυρανίχνευσης, ενδ. τύπου Notifier,	049	ATHE N62.1.6	Τεμ.	40
9	Φωτοηλεκτρικός ανιχνευτής καπνού	050	ATHE N62.1.101	Τεμ.	10
10	Φωτοηλεκτρικός ανιχνευτής με θερμικό στοιχείο	051	ATHE N62.1.102	Τεμ.	10
11	Ηλεκτρική σειρήνα συναγερμού με φωτεινό επαναλήπτη	052	ATHE N9533.101	Τεμ.	10

12	Κουδούνι συναγερμού συστήματος κατάσβεσης	053	ATHE N62.1.103	Τεμ.	10
13	Φωτεινή ένδειξη κατάσβεσης "STOP"	054	ATHE N8983.1.1.1	Τεμ.	10
14	Κλειδοδιακόπτης αναστολής κατάσβεσης με κατάλληλη επιγραφή, πλήρης, ενδ. τύπου Kac	055	ATHE N62.1.7	Τεμ.	10
15	Καλώδιο τύπου NYM διτολικό Διατομής:2 X 1,5 mm ²	056	ATHE 8766.2.1	m	450
16	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός Γομώσεως 6 kg	057	ATHE 8201.1.2	Τεμ.	15
17	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός Γομώσεως 5 kg	058	ATHE N8202.102	Τεμ.	15
18	Πυροσβεστική φωλεά επίτοιχη ή χωνευτή 3/4"	059	ATHE N8204.1.1	Τεμ.	3
	ΚΛΕΙΣΤΟ ΚΥΚΛΩΜΑ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ (CCTV)				
1	Εγχρωμη ψηφιακή κάμερα κλειστού κυκλώματος τηλεόρασης (CCTV) με αισθητήρα CCD 1/3" , ευκρίνεια 540 TVL, με φακό varifocal, 2,8-10mm, σταθερού τύπου, ενδ. τύπου Honeywell	060	ATHE N9601.101	Τεμ.	13
2	Εγχρωμη τηλεχειριζόμενη ψηφιακή κάμερα κλειστού κυκλώματος τηλεόρασης (CCTV) με αισθητήρα CCD 1/3" τεχνολογίας Wide Dynamic, ευκρίνειας 530 TVL, με φακό zoom 27x, ενδ. τύπου Honeywell	061	ATHE N9601.106	Τεμ.	1
3	Καταγραφική Συσκευή συστήματος CCTV DVR 16 καναλιών	062	ATHE N9601.102	Τεμ.	1
4	Τροφοδοτική διάταξη καμερών εσωτερικού χώρου, 230 V AC/24 V AC, 20A, σύμφωνα με τις προδιαγραφές, ενδ. τύπου Honeywell	063	ATHE N9601.103	Τεμ.	1
5	Τροφοδοτική διάταξη καμερών εξωτερικού χώρου, 230 V AC/24 V AC, 3A, σύμφωνα με τις προδιαγραφές, ενδ. τύπου Honeywell	064	ATHE N9601.107	Τεμ.	1
6	Οθόνη LCD 19", πολλαπλών εισόδων, με ευκρίνεια 1280X1024, σύμφωνα με τις προδιαγραφές, ενδ. τύπου Honeywell	065	ATHE N9601.104	Τεμ.	1
7	Σταθμός εργασίας με λογισμικό επιτήρησης κλειστού κυκλώματος τηλεόρασης, νέου και υφισταμένου, σύμφωνα με τις προδιαγραφές, ενδ. τύπου Honeywell	066	ATHE N9601.105	Τεμ.	1
8	Καλώδιο RG 59/75 Ω + NYM 2X1mm ² για τροφοδοσία καμερών στον ίδιο μανδύα	067	ATHE N8205.1.108	Τεμ.	650
9	Θωρακισμένο καλώδιο LiYCY 4X1 mm ²	068	ATHE N8768.703	m	100
10	Θωρακισμένο καλώδιο LiYCY 4X2X1 mm ²	069	ATHE N8768.704	m	80
11	Καλώδιο UTP 100, CATEG. 6 4 ζευγών	070	ATHE N8768.608	m	80
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΙΣΧΥΡΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ				
1	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10 A απλός μονοπολικός ή αλερετούρ, ενδ. Τύπου Legrand-Mosaic	071	ATHE N8801.1.102	Τεμ.	10
2	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO - Εντάσεως 16 A, ενδεικτικού τύπου Mosaic Legrand	072	ATHE N8826.3.2	Τεμ.	16
3	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών βαρέως τύπου από U-PVC Εξωτερικής Διαμέτρου 20 mm κατά ΕΛΟΤ EN 60423	073	ATHE N8733.502.2	m	30
4	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών βαρέως τύπου από U-PVC Εξωτερικής Διαμέτρου 25 mm κατά ΕΛΟΤ EN 60423	074	ATHE N8733.502.3	m	30
5	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών βαρέως τύπου από U-PVC Εξωτερικής Διαμέτρου 32mm κατά ΕΛΟΤ EN 60423	075	ATHE N8733.502.4	m	30
6	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών βαρέως τύπου από U-PVC Εξωτερικής Διαμέτρου 40mm κατά ΕΛΟΤ EN 60423	076	ATHE N8733.502.5	m	30
7	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών βαρέως τύπου από U-PVC Εξωτερικής Διαμέτρου 50mm κατά ΕΛΟΤ EN 60423	077	ATHE N8733.502.6	m	30
8	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών βαρέως τύπου από U-PVC Εξωτερικής Διαμέτρου 63mm κατά ΕΛΟΤ EN 60423	078	ATHE N8733.502.7	m	100
9	Κυτίο διακλαδώσεως τύπου Φ20	079	ATHE N8735.501.1	Τεμ.	10
10	Κυτίο διακλαδώσεως τύπου Φ25	080	ATHE N8735.501.2	Τεμ.	10
11	Κυτίο διακλαδώσεως τύπου Φ32	081	ATHE N8735.501.3	Τεμ.	10
12	Καλώδιο τύπου NYM τριτολικό Διατομής:3 X 1,5 mm ²	082	ATHE 8766.3.1	m	10
13	Καλώδιο τύπου NYM τριτολικό Διατομής:3 X 2,5 mm ²	083	ATHE 8766.3.2	m	2000
14	Καλώδιο τύπου NYM τριτολικό Διατομής:3 X 4 mm ²	084	ATHE 8766.3.3	m	420
15	Καλώδιο τύπου NYY ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό - Διατομής 5 X 10 mm ²	085	ATHE 8774.6.5	m	230
16	Καλώδιο τύπου NYY ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό - Διατομής 5 X 16 mm ²	086	ATHE N8774.6.6	m	20
17	Καλώδιο τύπου NYY ορατό ή εντοιχισμένο Τριτολικό με ουδέτερη μειωμένης διατομής Διατομής 3 X 70 + 35 mm ²	087	ATHE 8774.4.4	m	30
18	Καλώδιο τύπου NYY ορατό ή εντοιχισμένο Μονοπολικό - Διατομής 1 X 35 mm ²	088	ATHE 8774.1.8	m	30

19	Κανάλι διανομής απο PVC mini αυτόλλητο διαστάσεων 12.6 X 13.5 mm	089	ATHE N8739.11	m	410
20	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 32 X 12.5 mm	090	ATHE N8739.2	m	220
21	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 60 X 20 mm	091	ATHE N8739.14	m	155
22	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 75 X 20 mm	092	ATHE N8739.5	m	120
23	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 80 X 35 mm ενδ. Τύπου Legrand DLP	093	ATHE N8739.501	m	80
24	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 80 X 50 mm ενδ. Τύπου Legrand DLP	094	ATHE N8739.502	m	20
25	Ηλεκτρικός πίνακας Ισογείου 1, (Π.ΙΚ1) Δημόσιας Βιβλιοθήκης Κέρκυρας	095	ATHE N8843.601.201	Τεμ.	1
26	Ηλεκτρικός πίνακας Ισογείου 2, (Π.ΙΚ2) Δημόσιας Βιβλιοθήκης Κέρκυρας	096	ATHE N8843.601.202	Τεμ.	1
27	Ηλεκτρικός πίνακας Ορόφου 1, (Π.ΟΚ1) Δημόσιας Βιβλιοθήκης Κέρκυρας	097	ATHE N8843.601.203	Τεμ.	1
28	Ηλεκτρικός πίνακας Ορόφου 2, (Π.ΟΚ2) Δημόσιας Βιβλιοθήκης Κέρκυρας	098	ATHE N8843.601.204	Τεμ.	1
29	Φωτιστικό ασφαλείας 8W με ένδειξη εξόδου διαφυγής μη συνεχούς λειτουργίας, ενδ. Τύπου Legrand G5-210 lm	099	ATHE N8987.7.1	Τεμ.	20
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ					
1	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορεικάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins	100	ATHE N8106.3	Τεμ.	11
2	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορεικάλκινη διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	101	ATHE N8106.4	Τεμ.	2
3	Πλαστικοί σωλήνες από πολυπροπυλένιο PP-R (80), 3ης γενιάς, σύμφωνα με τις προδιαγραφές. ονομ. πίεσης PN 20 atm / ονομ. διαμέτρου DN20 (Φ25x4.20)	102	ATHE N6622.502	μμ	100
4	Πλαστικοί σωλήνες από πολυπροπυλένιο PP-R (80), 3ης γενιάς, σύμφωνα με τις προδιαγραφές. ονομ. πίεσης PN 20 atm / ονομ. διαμέτρου DN32 (Φ40x5.50)	103	ATHE N6622.504	μμ	50
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ					
1	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Γυψοσανίδες. Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	104	NET ΟΙΚ-A 78.5.5	m2	240
2	Σιδηρά κουφώματα κοινά - Γκαραζόπορτες. Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες. Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	105	NET ΟΙΚ-A 62.60.3	m2	20
3	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική. Ψευδοροφή από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	106	NET ΟΙΚ-A 78.30.1	m2	550
4	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Γυψοσανίδες. Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	107	NET ΟΙΚ-A 78.5.4	m2	50
5	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Ψευδοροφή ανισόπεδη από γυψοσανίδες.	108	NET ΟΙΚ-A 78.35	m2	60
6	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μοριοσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες.	109	NET ΟΙΚ-A 22.61	m2	240
7	Καθαρέσεις. Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων.	110	NET ΟΙΚ-A 22.45	m2	82
8	Καθαρέσεις. Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου.	111	NET ΟΙΚ-A 22.53	m2	660
9	Ξύλινη Ντουλάπα για τοποθέτηση υγραντών χωρίς ανεμιστήρα	112	ATHE N52.81.101	Τεμ.	9
10	Ξύλινη Ντουλάπα για τοποθέτηση υγραντών με ανεμιστήρα	113	ATHE N52.81.102	Τεμ.	2
ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΓΑΚ ΚΕΡΚΥΡΑΣ					
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ					
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ-ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ-ΑΕΡΙΣΜΟΥ					
1	Εξωτερική μονάδα συστήματος VRV-IV ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 45/50kW, ενδ. τύπου DAIKIN RXYQ16T	001	ATHE N8574.700	Τεμ.	2
2	Εξωτερική μονάδα συστήματος VRV-IV ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 40.0/45kW, ενδ. τύπου DAIKIN RXYQ14T	114	ATHE N8574.710	Τεμ.	1
3	Εξωτερική μονάδα συστήματος VRV-IV ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 33.5/37.5kW, ενδ. τύπου DAIKIN RXYQ12T	115	ATHE N8574.711	Τεμ.	3
4	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER εμφανούς τύπου δαπέδου, ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 2.8/3.2 kW, ενδ. τύπου DAIKIN FXLQ25P	002	ATHE N8576.101	Τεμ.	2
5	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER εμφανούς τύπου δαπέδου, ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 3.6/4.0 kW, ενδ. τύπου DAIKIN FXLQ32P	003	ATHE N8576.102	Τεμ.	5

6	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER εμφανούς τύπου δαπέδου, ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 4.5/5.0 kW, ενδ. τύπου DAIKIN FXLQ40P	004	ATHE N8576.103	Τεμ.	7
7	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER εμφανούς τύπου δαπέδου, ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 5.6/6.3 kW, ενδ. τύπου DAIKIN FXLQ50P	005	ATHE N8576.104	Τεμ.	3
8	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER εμφανούς τύπου δαπέδου, ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 7.1/8.0 kW, ενδ. τύπου DAIKIN FXLQ63P	006	ATHE N8576.105	Τεμ.	5
9	Μεταλλική Επένδυση πίσω πλευράς μονάδας VRV, δαπέδου, φανερού τύπου, DAIKIN (rear decoration panel)	007	ATHE N8576.151	Τεμ.	22
10	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER καναλάτη, ψευδοροφής, ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 4.5/5.00 kW, ενδ. τύπου DAIKIN FXSQ40P	116	ATHE N8576.113	Τεμ.	11
11	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER καναλάτη, ψευδοροφής, ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 5.6/6.3 kW, ενδ. τύπου DAIKIN FXSQ50P	008	ATHE N8576.114	Τεμ.	3
12	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER καναλάτη, ψευδοροφής, υψηλής στατικής, ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 11.2/12.5 kW, ενδ. τύπου DAIKIN FXMQ100P7	117	ATHE N8576.122	Τεμ.	3
13	Εσωτερική μονάδα συστήματος VRV-INVERTER καναλάτη, ψευδοροφής, υψηλής στατικής, ψυκτικής/θερμαντικής ισχύος 14/16 kW, ενδ. τύπου DAIKIN FXMQ125P7	118	ATHE N8576.121	Τεμ.	1
14	Μονάδα προκλιματισμού νωπού με εναλλάκτη αέρα-αέρα, ψυκτικό/θερμαντικό στοιχείο, παροχής νωπού 500 m ³ /h, ενδεικτικού τύπου DAIKIN VKM50G	119	ATHE N8563.702	Τεμ.	1
15	Μονάδα Κεντρικού Ελέγχου Συστήματος Κλιματισμού VRV IV DAIKIN ενδ. τύπου DCM601A51	120	ATHE N8576.154	Τεμ.	1
16	Τοπικός ελεγκτής κλιματιστικών μονάδων υπογείου, σύμφωνα με τις προδιαγραφές, πλήρης ενδ. τύπου DAIKIN DEC102A52	121	ATHE N8567.105	Τεμ.	4
17	Στόμιο οροφής, στροβιλισμού, προσαγωγής ή επιστροφής αέρος, για ύψος 4m, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές με ρυθμιζόμενα πτερύγια, τετραγωνικό πλαίσιο και ηχομονωμένο κιβώτιο (plenum) με διάφραγμα, πλήρες, 600X600, ενδ. Τύπου TROX-TDV 600	012	ATHE N8543.1.4.701	Τεμ.	36
18	Στόμιο οροφής, στροβιλισμού, προσαγωγής ή επιστροφής αέρος, για ύψος 4m, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές με ρυθμιζόμενα πτερύγια, τετραγωνικό πλαίσιο και ηχομονωμένο κιβώτιο (plenum) με διάφραγμα, πλήρες, 500X500, ενδ. Τύπου TROX-TDV 500	013	ATHE N8543.1.4.702	Τεμ.	18
19	Στόμιο οροφής, προσαγωγής ή επιστροφής αέρος, για ύψος 4m, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές 4 κατευθύνσεων, με σταθερά πτερύγια, τετραγωνικό πλαίσιο και ηχομονωμένο κιβώτιο (plenum) με διάφραγμα, πλήρες, 400X400, ενδ. Τύπου TROX-DLQ 400	014	ATHE N8543.1.4.703	Τεμ.	4
20	Στόμιο τοίχου, προσαγωγής ή επιστροφής αέρος, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές 1025X125, με διπλή σειρά ρυθμιζόμενων πτερυγίων και ηχομονωμένο κιβώτιο (plenum) με διάφραγμα, πλήρες, ενδ. Τύπου TROX-SL-DG	015	ATHE N8543.1.4.704	Τεμ.	1
21	Στόμιο τοίχου, προσαγωγής ή επιστροφής αέρος, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές 525X125, με διπλή σειρά ρυθμιζόμενων πτερυγίων και ηχομονωμένο κιβώτιο (plenum) με διάφραγμα, πλήρες, ενδ. Τύπου TROX-SL-DG	016	ATHE N8543.1.4.705	Τεμ.	2
22	Στόμιο δαπέδου, προσαγωγής ή επιστροφής αέρος, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές με ηχομονωμένο κιβώτιο (plenum) με διάφραγμα, αποτελούμενο από 4 κυκλικά στόμια Φ150, με διπλή σειρά πτερυγίων, περιμετρικό δακτύλιο και κλπς με καλαθάκι, πλήρες, ενδ. Τύπου TROX-GAM με στόμια FBA	017	ATHE N8543.1.4.706	Τεμ.	106
23	Στόμιο προσαγωγής νωπού ή απόρριψης προς εξωτερικό περιβάλλον με σταθερά κεκλιμένα πτερύγια, και γαλβανισμένο πλέγμα Διαστάσεων 200X600	018	ATHE N8547.1.514	Τεμ.	2
24	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής ή κυκλικής διατομής	019	ATHE 8537.1	Kg	4500
25	Θερμική μόνωση επιφανειών αεραγωγών ή σωλήνων με πάπλωμα υαλοβάμβακα που φέρει επικάλυψη φύλλου αλουμινίου Πάχος παπλώματος 3 cm	020	ATHE 8539.1.5.1	m ²	1000
26	Αεραγωγός, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές, ηχοαπορροφητικός, από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων με μόνωση μεταξύ των τοιχωμάτων υαλοβάμβακος 25mm. ονομαστικής εσωτερικής διαμέτρου 150 mm, ενδεικτικού τύπου Sonococonnect	021	ATHE N8537.4.600	m	530
27	Αεραγωγός, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές, ηχοαπορροφητικός, από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων με μόνωση μεταξύ των τοιχωμάτων υαλοβάμβακος 25mm. ονομαστικής εσωτερικής διαμέτρου 200 mm, ενδεικτικού τύπου Sonococonnect	022	ATHE N8537.4.601	m	130

28	Αεραγωγός, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές, ηχοαπορροφητικός, από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων με μόνωση μεταξύ των τοιχωμάτων υαλοβάμβακος 25mm. ονομαστικής εσωτερικής διαμέτρου 250 mm, ενδεικτικού τύπου Sonocconnect	023	ATHE N8537.4.602	m	280
29	Διάφραγμα πυροπροστασίας διαστάσεων 345X25 ή 50X25, ενδ. τύπου FDMB.50	122	ATHE N8541.1.58.504	Τεμ.	14
30	Δίκτυα σωληνώσεων τροφοδοσίας, καλωδιώσεων ελέγχου, μονώσεις, ειδικά εξαρτήματα συστήματος κλιματισμού VRV κτηρίου Γ.Α.Κ. Κέρκυρας	123	ATHE N8043.1.5.4	Τεμ.	1
31	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσης 6 atm διαμέτρου Φ 32 mm	026	ATHE N8043.1.1	m	400
32	Αντλία συμπυκνωμάτων, υψηλών θερμοκρασιών, 100o C, για αποχέτευση υγραντή ατμού, πλήρης, παροχής, κατ'ελάχιστον 500lt/h σε μανομετρικό 4mΣΥ, ενδ. τύπου Aspenrumps	027	ATHE N8567.104	Τεμ.	8
33	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 42 mm πάχους τοιχώματος 1.2 mm	028	ATHE 8041.10.2	m	200
34	Θερμική μόνωση σωλήνων με αφρώδες πλαστικό υλικό Armaflex διαμέτρου Φ 1 1/2 ins, πάχους 13mm	029	ATHE N8540.105	m	140
35	Υγραντής ατμού αυτόνομος παροχής έως 10 kg/h, ενδ. τύπου Carel UE	030	ATHE N8567.101	Τεμ.	9
36	Υγραντής ατμού αυτόνομος με τμήμα ανεμιστήρα παροχής έως 10 kg/h	031	ATHE N8567.102	Τεμ.	2
37	Ξύλινη Ντουλάπα για τοποθέτηση υγραντών χωρίς ανεμιστήρα	112	ATHE N52.81.101	Τεμ.	5
38	Ξύλινη Ντουλάπα για τοποθέτηση υγραντών με ανεμιστήρα	113	ATHE N52.81.102	Τεμ.	2
39	Σιφώνι ανοξείδωτο δαπέδου κλειστού τύπου διαμέτρου Φ 70 mm	032	ATHE N8049.1.101	Τεμ.	4
40	Αποξήλωση όλης της Εγκατάστασης Θέρμανσης-Κλιματισμού-Αερισμού, καθώς και της Ηλεκτρολογικής της Εγκατάστασης των Γ.Α.Κ. Κέρκυρας	124	ATHE N8040.504.3	Τεμ.	1
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ					
1	Πίνακας πυρανίχνευσης αναλογικός διευθυνσιοδοτούμενος 3 βρόχων	125	ATHE N8840.2.1.8	Τεμ.	1
2	Θωρακισμένο καλώδιο LiYCY 2X1.5 mm2	126	ATHE N8768.700	m	2150
3	Τηλεφωνικό καλώδιο J-Y(St)Y 2X0.6mm2	036	ATHE N8768.702	m	520
4	Διευθυνσιοδοτημένος φωτοηλεκτρικός ανιχνευτής καπνού	037	ATHE N62.1.2	Τεμ.	142
5	Διευθυνσιοδοτούμενο υαλόφρακτο κομβίο αναγγελίας φωτιάς	038	ATHE N8809.1.2	Τεμ.	14
6	Διευθυνσιοδοτούμενη οπτικοχητική συσκευή αναγγελίας συναγερμού, πλήρης τροφοδοτούμενη από το βρόχο, ενδ. τύπου Notifier	039	ATHE N62.1.3	Τεμ.	12
7	Φωτεινός επαναλήπτης LED	040	ATHE N8983.1.1.3	Τεμ.	113
8	Κανάλι διανομής απο PVC mini αυτόλλητο διαστάσεων 12.6 X 13.5 mm	127	ATHE N8739.11	m	800
9	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 32 X 12.5 mm	128	ATHE N8739.2	m	150
10	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 40 X 16 mm, , ενδ. Τύπου Legrand DLP	129	ATHE N8739.3	m	10
11	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 60 X 20 mm	130	ATHE N8739.14	m	10
12	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 75 X 20 mm	131	ATHE N8739.5	m	10
13	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 80 X 35 mm ενδ. Τύπου Legrand DLP	132	ATHE N8739.501	m	10
14	Αποξήλωση όλης της Εγκατάστασης Πυρανίχνευσης και Κατάσβεσης των Γ.Α.Κ. Κέρκυρας	133	ATHE N8040.504.4	Τεμ.	1
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ					
1	Σύστημα αυτόματης κατάσβεσης με Novec , σύμφωνα με τις Προδιαγραφές, πλήρες, με 1 φιάλη 147lt των 100kg, ενδ. τύπου Macron Hygood	042	ATHE N8205.1.104	Τεμ.	4
2	Ακροφύσιο, συστήματος κατάσβεσης Novec, πλήρες, σύμφωνα με τις προδιαγραφές, ονομαστικού μεγέθους 25mm, με βολή 180o, ενδ. τύπου Macron Hygood.	043	ATHE N8208.10.4.1	Τεμ.	12
3	Ακροφύσιο, συστήματος κατάσβεσης Novec, πλήρες, σύμφωνα με τις προδιαγραφές, ονομαστικού μεγέθους 40mm, με βολή 360o, ενδ. τύπου Macron Hygood.	134	ATHE N8208.10.5.1	Τεμ.	2
4	Χαλυβδοσωλήνας schedule 40 Διαμέτρου DN25	044	ATHE N8038.101	m	12
5	Χαλυβδοσωλήνας schedule 40 Διαμέτρου DN32	045	ATHE N8038.102	m	10
6	Χαλυβδοσωλήνας schedule 40 Διαμέτρου DN40	046	ATHE N8038.103	m	15
7	Χαλυβδοσωλήνας schedule 40 Διαμέτρου DN50	047	ATHE N8038.104	m	30

8	Σύστημα αυτόματης κατάσβεσης με Inergen , σύμφωνα με τις Προδιαγραφές, πλήρες, με συστοιχία 13 φιαλών 80lt-300bar, με ηλεκτρικό ενεργοποιητή, μειωτή και όλα τα ακροφύσια.	135	ATHE N8205.1.106	Τεμ.	1
9	Σύστημα αυτόματης κατάσβεσης με Inergen , σύμφωνα με τις Προδιαγραφές, πλήρες, με συστοιχία 17 φιαλών 80lt-300bar, με ηλεκτρικό ενεργοποιητή, μειωτή και όλα τα ακροφύσια.	136	ATHE N8205.1.107	Τεμ.	1
10	Χαλυβοδοσωλήνας schedule 80 Διαμέτρου DN20	137	ATHE N8038.110	m	520
11	Χαλυβοδοσωλήνας schedule 80 Διαμέτρου DN25	138	ATHE N8038.111	m	430
12	Χαλυβοδοσωλήνας schedule 80 Διαμέτρου DN32	139	ATHE N8038.112	m	40
13	Χαλυβοδοσωλήνας schedule 80 Διαμέτρου DN40	140	ATHE N8038.113	m	45
14	Χαλυβοδοσωλήνας schedule 80 Διαμέτρου DN50	141	ATHE N8038.114	m	30
15	Χαλυβοδοσωλήνας schedule 80 Διαμέτρου DN65	142	ATHE N8038.115	m	290
16	Τοπικός πίνακας κατάσβεσης 1 περιοχής, πλήρης ενδ. τύπου Kentec	048	ATHE N8840.3.101	Τεμ.	9
17	Επαναλήπτης πίνακας κατάσβεσης 1 περιοχής, πλήρης ενδ. τύπου Kentec Sigma Si	143	ATHE N8840.3.102	Τεμ.	4
18	Συσκευή σύνδεσης επαφών πίνακα κατάσβεσης με διευθυνσιοδοτούμενο βρόχο πυρανίχνευσης, ενδ. τύπου Notifier,	049	ATHE N62.1.6	Τεμ.	36
19	Φωτοηλεκτρικός ανιχνευτής καπνού	050	ATHE N62.1.101	Τεμ.	36
20	Φωτοηλεκτρικός ανιχνευτής με θερμικό στοιχείο	051	ATHE N62.1.102	Τεμ.	36
21	Ηλεκτρική σειρήνα συναγερμού με φωτεινό επαναλήπτη	052	ATHE N9533.101	Τεμ.	9
22	Κουδούνι συναγερμού συστήματος κατάσβεσης	053	ATHE N62.1.103	Τεμ.	14
23	Φωτεινή ένδειξη κατάσβεσης "STOP"	054	ATHE N8983.1.1.1	Τεμ.	14
24	Κλειδοδιακόπτης αναστολής κατάσβεσης με κατάλληλη επιγραφή, πλήρης, ενδ. τύπου Kac	055	ATHE N62.1.7	Τεμ.	14
25	Καλώδιο τύπου NYM διπολικό Διατομής:2 X 1,5 mm2	056	ATHE 8766.2.1	m	4000
26	Θωρακισμένο καλώδιο LiYCY 4X1.5 mm2	144	ATHE N8768.705	m	600
27	Στόμιο βαρύτητας, με περύγια 520X300, σύμφωνα με τις Προδιαγραφές, ενδ. Τύπου Αερογραμμή	145	ATHE N8543.1.4.707	Τεμ.	14
28	Ηλεκτρομαγνήτης συγκράτησης πυράντοχης θύρας, πλήρης ενδ. τύπου Vimrex	146	ATHE N62.1.4	Τεμ.	6
29	Κανάλι διανομής απο PVC mini αυτόλλητο διαστάσεων 12.6 X 13.5 mm	127	ATHE N8739.11	m	200
30	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 32 X 12.5 mm	128	ATHE N8739.2	m	50
31	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 40 X 16 mm, , ενδ. Τύπου Legrand DLP	129	ATHE N8739.3	m	10
32	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 60 X 20 mm	130	ATHE N8739.14	m	10
33	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 75 X 20 mm	131	ATHE N8739.5	m	150
34	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 80 X 35 mm ενδ. Τύπου Legrand DLP	132	ATHE N8739.501	m	20
35	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών βαρέως τύπου από U-PVC Εξωτερικής Διαμέτρου 25 mm κατά ΕΛΟΤ EN 60423	147	ATHE N8733.502.3	m	100
36	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός Γομώσεως 6 kg	057	ATHE 8201.1.2	Τεμ.	20
37	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός Γομώσεως 5 kg	058	ATHE N8202.102	Τεμ.	20
38	Πυροσβεστική φωλεά επίτοιχη ή χωνευτή 3/4"	059	ATHE N8204.1.1	Τεμ.	3
ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΙΣΧΥΡΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ					
1	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO - Εντάσεως 16 A, ενδεικτικού τύπου Mosaic Legrand	072	ATHE N8826.3.2	Τεμ.	15
2	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης σύμφωνα με τις Προδιαγραφές SCHUKO - Εντάσεως 16 A - IP55,ενδ. Τύπου Legrand Plexo	148	ATHE N8827.3.102	Τεμ.	5
3	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών βαρέως τύπου από U-PVC Εξωτερικής Διαμέτρου 20 mm κατά ΕΛΟΤ EN 60423	073	ATHE N8733.502.2	m	40
4	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών βαρέως τύπου από U-PVC Εξωτερικής Διαμέτρου 25 mm κατά ΕΛΟΤ EN 60423	074	ATHE N8733.502.3	m	40
5	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών βαρέως τύπου από U-PVC Εξωτερικής Διαμέτρου 32mm κατά ΕΛΟΤ EN 60423	075	ATHE N8733.502.4	m	30
6	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών βαρέως τύπου από U-PVC Εξωτερικής Διαμέτρου 40mm κατά ΕΛΟΤ EN 60423	076	ATHE N8733.502.5	m	30
7	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών βαρέως τύπου από U-PVC Εξωτερικής Διαμέτρου 50mm κατά ΕΛΟΤ EN 60423	077	ATHE N8733.502.6	m	30
8	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών βαρέως τύπου από U-PVC Εξωτερικής Διαμέτρου 63mm κατά ΕΛΟΤ EN 60423	078	ATHE N8733.502.7	m	150

9	Κυτίο διακλαδώσεως τύπου Φ20	149	ATHE N8735.501.1	Τεμ.	13
10	Κυτίο διακλαδώσεως τύπου Φ25	150	ATHE N8735.501.2	Τεμ.	13
11	Κυτίο διακλαδώσεως τύπου Φ32	151	ATHE N8735.501.3	Τεμ.	10
12	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό Διατομής:3 X 1,5 mm2	082	ATHE 8766.3.1	m	40
13	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό Διατομής:3 X 2,5 mm2	083	ATHE 8766.3.2	m	2050
14	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό Διατομής:3 X 4 mm2	084	ATHE 8766.3.3	m	250
15	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό Διατομής:3 X 6 mm2	152	ATHE 8766.3.4	m	50
16	Καλώδιο τύπου NYY ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό - Διατομής 5 X 6 mm2	153	ATHE 8774.6.4	m	500
17	Καλώδιο τύπου NYY ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό - Διατομής 5 X 10 mm2	085	ATHE 8774.6.5	m	120
18	Καλώδιο τύπου NYY ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό - Διατομής 5 X 25 mm2	154	ATHE N8774.6.7	m	20
19	Καλώδιο τύπου NYY ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό με ουδέτερη μειωμένης διατομής Διατομής 3 X 70 + 35 mm2	087	ATHE 8774.4.4	m	30
20	Καλώδιο τύπου NYY ορατό ή εντοιχισμένο Μονοπολικό - Διατομής 1 X 35 mm2	088	ATHE 8774.1.8	m	30
21	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 32 X 12.5 mm	090	ATHE N8739.2	m	35
22	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 40 X 16 mm, , ενδ. Τύπου Legrand DLP	129	ATHE N8739.3	m	35
23	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 60 X 20 mm	130	ATHE N8739.14	m	80
24	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 75 X 20 mm	092	ATHE N8739.5	m	40
25	Κανάλι διανομής απο PVC διαστάσεων 80 X 35 mm ενδ. Τύπου Legrand DLP	093	ATHE N8739.501	m	60
26	Τροφοδοτική διάταξη 230 V AC/24 V DC, 20A, σύμφωνα με τις προδιαγραφές, ενδ. τύπου Honeywell	155	ATHE N9601.111	Τεμ.	4
27	Ηλεκτρικός πίνακας Ισογείου 1, (Π.ΙΚ1) Γ.Α.Κ. Κέρκυρας	156	ATHE N8843.602.201	Τεμ.	1
28	Ηλεκτρικός πίνακας Ισογείου 2, (Π.ΙΚ2) Γ.Α.Κ. Κέρκυρας	157	ATHE N8843.602.202	Τεμ.	1
29	Ηλεκτρικός πίνακας Ορόφου 1, (Π.ΟΚ1) Γ.Α.Κ. Κέρκυρας	158	ATHE N8843.602.203	Τεμ.	1
30	Ηλεκτρικός πίνακας Ορόφου 2, (Π.ΟΚ2) Γ.Α.Κ. Κέρκυρας	159	ATHE N8843.602.204	Τεμ.	1
31	Ηλεκτρικός πίνακας Υπογείου 1, (Π.ΥΚ1) Γ.Α.Κ. Κέρκυρας	160	ATHE N8843.602.205	Τεμ.	1
32	Ηλεκτρικός πίνακας Υπογείου 2, (Π.ΥΚ2) Γ.Α.Κ. Κέρκυρας	161	ATHE N8843.602.206	Τεμ.	1
33	Ηλεκτρικός πίνακας Υπογείου 3, (Π.ΥΚ3) Γ.Α.Κ. Κέρκυρας	162	ATHE N8843.602.207	Τεμ.	1
34	Ηλεκτρικός πίνακας Υπογείου 4, (Π.ΥΚ4) Γ.Α.Κ. Κέρκυρας	163	ATHE N8843.602.208	Τεμ.	1
35	Ηλεκτρικός πίνακας Πυρασφάλειας Υπογείου 1, (Π.ΥΠ1) Γ.Α.Κ. Κέρκυρας	164	ATHE N8843.602.209	Τεμ.	1
36	Ηλεκτρικός πίνακας Πυρασφάλειας Υπογείου 2, (Π.ΥΠ2) Γ.Α.Κ. Κέρκυρας	165	ATHE N8843.602.210	Τεμ.	1
37	Ηλεκτρικός πίνακας Πυρασφάλειας Ισογείου, (Π.ΙΠ) Γ.Α.Κ. Κέρκυρας	166	ATHE N8843.602.211	Τεμ.	1
38	Ηλεκτρικός πίνακας Πυρασφάλειας Ορόφου, (Π.ΟΠ) Γ.Α.Κ. Κέρκυρας	167	ATHE N8843.602.212	Τεμ.	1
39	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10 A απλός μονοπολικός ή αλερετούρ, ενδ. Τύπου Legrand-Mosaic	168	ATHE N8801.1.102	Τεμ.	4
40	Φωτιστικό ασφαλείας 8W με ένδειξη εξόδου διαφυγής μη συνεχούς λειτουργίας, ενδ. Τύπου Legrand G5-210 lm	099	ATHE N8987.7.1	Τεμ.	40
	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ				
1	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins	100	ATHE N8106.3	Τεμ.	2
2	Πλαστικοί σωλήνες από πολυπροπυλένιο PP-R (80), 3ης γενιάς, σύμφωνα με τις προδιαγραφές. ονομ. πίεσης PN 20 atm / ονομ. διαμέτρου DN20 (Φ25x4.20)	102	ATHE N6622.502	μμ	210
3	Πλαστικοί σωλήνες από πολυπροπυλένιο PP-R (80), 3ης γενιάς, σύμφωνα με τις προδιαγραφές. ονομ. πίεσης PN 20 atm / ονομ. διαμέτρου DN25 (Φ32x5.40)	169	ATHE N6622.503	μμ	90
4	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 3/4 ins	170	ATHE N8106.2	Τεμ.	1
	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ				
1	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Γυψοσανίδες. Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	104	NET ΟΙΚ-A 78.5.5	m2	110
2	Σιδηρά κουφώματα κοινά - Γκαραζόπορτες. Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες. Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	105	NET ΟΙΚ-A 62.60.3	m2	10

3	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική. Ψευδοροφή από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	106	NET ΟΙΚ-A 78.30.1	m2	550
4	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	107	NET ΟΙΚ-A 78.5.4	m2	130
5	Διακοσμήσεις - Ειδικές καλύψεις. Ψευδοροφή ανισόπεδη από γυψοσανίδες.	108	NET ΟΙΚ-A 78.35	m2	60
6	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μοριοσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες.	109	NET ΟΙΚ-A 22.61	m2	105
7	Καθαίρεσεις. Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων.	110	NET ΟΙΚ-A 22.45	m2	10
8	Καθαίρεσεις. Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου.	111	NET ΟΙΚ-A 22.53	m2	740

ΜΑΡΟΥΣΙ, ΜΑΡΤΙΟΣ 2017

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Η Προϊσταμένη Τμήματος

Βασίλειος Παύλου
Μηχανολόγος Μηχανικός ΤΕ

Ευμορφία Φλώρου
Αρχιτέκτων Μηχανικός

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Με την με αριθμό πρωτ. Φ.472/49/57759/Α2/04.04.2017 και ΑΔΑ: ΩΖΥΦ4653ΠΣ-59Κ
Απόφαση του Γενικού Γραμματέα του ΥΠ.Π.Ε.Θ.

**Η Αναπληρώτρια
Προϊσταμένη Διεύθυνσης**

**Ευμορφία Φλώρου
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ**