

ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ Η/Μ ΕΡΓΩΝ & ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΝ

ΕΡΓΟ : ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ & ΑΥΛΕΙΩΝ ΧΩΡΩΝ (ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ)
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ : ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΦΙΛΟΔΗΜΟΣ ΙΙ)

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

α/α	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	M.M.	Ποσότητα
	1. Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ		ΑΤΗΕ	ΗΛΜ		
1	Πίνακας πυρανίχνευσης 2 ζωνών	1	N 9531.1	62	TEM	5
2	Πίνακας πυρανίχνευσης 4 ζωνών	2	N 9531.2	62	TEM	3
3	Ανιχνευτές καπνού	3	N 9532.1	32	TEM	28
4	Ανιχνευτές θερμοδιαφορικοί	4	N 9531.1	62	TEM	28
5	Κομβίο συναγερμού	5	N 9533.1	62	TEM	49
6	Φαροσειρήνες	6	N 9533.2	62	TEM	35
7	Ενδεικτικό LED	7	N 9287.01	60	TEM	24
8	Πυροσβεστικά Ερμάρια	8	N 8141.10	20	TEM	40
9	Φωτιστικά Ασφαλείας LED	9	N 8976.1	59	TEM	126
10	Φ.Ασφαλείας ευρείας δέσμης	10	N 8976.2	59	TEM	4
11	Πινακίδες Σήμανσης	11	N 9288.01	19	TEM	72
12	Πυροσβεστήρας Ρα-6Kg	12	ΣΧ 8201.1.2	19	TEM	71
13	Πυροσβεστήρας Ρο-12Kg	13	ΣΧ 8201.1.3	19	TEM	8
14	Πυροσβεστήρας CO ₂	14	N 8201.02.20	19	TEM	20
15	Καλωδιο ΝΗΧΗ FE180/E30	15	N 8766.10	46	M	1393
16	Πλαστικό κανάλι	16	N 8776.1	47	M	1393
17	Χαλκοσωλήνας προστασίας DN18	17	8041.6.1	7	M	101,6
18	Χαλκοσωλήνας DN15	18	8041.5.1	7	M	166,2
19	Γωνιακός Διακόπτης DN 15 (1/2")	19	8131.2.1	11	TEM	80
20	Φ. Ασφαλείας διπλής όψεως	20	N 8976.2	59	TEM	20

ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ Η/Μ ΕΡΓΩΝ & ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

ΕΡΓΟ : ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ & ΑΥΛΕΙΩΝ ΧΩΡΩΝ (ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ)
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ : ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΦΙΛΟΔΗΜΟΣ ΙΙ)

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

α/α	Είδος	Γ.ΗΡΑΚ	Γ.17ου	6οΓΥΜ	6οΛΥΚ	3οΓΥΜ	3ο ΛΥΚ	ΣΥΝΟΛΟ
	1. ΟΜΑΔΑ : ΔΙΚΤΥΑ							
1	Πίνακας πυρανίχνευσης 2 ζωνών	0	1	0	0	2	2	5
2	Πίνακας πυρανίχνευσης 4 ζωνών	1	0	1	1	0	0	3
3	Ανιχνευτές καπνού	1	1	8	8	5	5	28
4	Ανιχνευτές θερμοδιαφορικοί	1	1	8	8	5	5	28
5	Κομβίο συναγερμού	3	2	12	12	10	10	49
6	Φαροσειρήνες	3	2	9	9	6	6	35
7	Ενδεικτικό LED	1	1	7	7	4	4	24
8	Πυροσβεστικά Ερμάρια	4	2	9	9	8	8	40
9	Φωτιστικά Ασφαλείας LED	11	5	26	26	29	29	126
10	Φ.Ασφαλείας ευρείας δέσμης	2	2	0	0	0	0	4
11	Πινακίδες Σήμανσης	9	5	17	17	12	12	72
12	Πυροσβεστήρας Ρα-6Kg	8	5	19	19	10	10	71
13	Πυροσβεστήρας Ρο-12Kg	1	1	1	1	2	2	8
14	Πυροσβεστήρας CO ₂	1	1	4	4	5	5	20
15	Καλωδιο ΝΗΧΗ FE180/E30	55	68	285	305	340	340	1393
16	Πλαστικό κανάλι	55	68	285	305	340	340	1393
17	Χαλκοσωλήνας προστασίας DN18	12,8	12,8	21	21	17	17	101,6
18	Χαλκοσωλήνας DN15	0	0	39,3	39,3	43,8	43,8	166,2
19	Γωνιακός Διακόπτης DN 15 (1/2")	8	4	18	18	16	16	80
20	Φ. Ασφαλείας διπλής όψεως	0	0	6	6	4	4	20

21	Αυτόματος τηλεφωνητής BS-489	21	N 9531.3	62	TEM	6
22	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος 1/2"	22	N 8036.1.1	5	M	96,8

21	Αυτόματος τηλεφωνητής BS-489	1	1	1	1	1	1	6
22	Σιδηροσωλήνας γαλβαν. 1/2"	39,1	57,7	0	0	0	0	96,8

	Είδος		Κωδικός Αρθρου		M.M.	ΣΥΝΟΛΟ
			ΝΑΟΙΚ	ΟΙΚ		
23	Πυρ. Θύρα χ.φεγγύητη μον. 60λ	23	62.60.02	6236	M2	4,5
24	Πυρ. Θύρα με φεγγύητη διφ. 60λ	24	62.61.05	6236	M2	52,8
24	Πυράντοχη γυψοσανίδα 12,5mm	24	78.05.05	7809	M2	39,2
26	Ελαιοχρωματισμοί σωλ.έως 1"	26	77.67.01	7767.2	M.M.	364,6

α/α	Είδος	Γ.ΗΡΑΚ	Γ.17ου	6οΓΥΜ	6οΓΥΜ	3οΓΥΜ	3οΓΥΜ	ΣΥΝΟΛΟ
23	Πυρ. Θύρα χ.φεγγύητη μον. 60λ	2,25	2,25	0	0	0	0	4,5
24	Πυρ. Θύρα με φεγγύητη διφ. 60λ	0	0	26,4	26,4	0	0	52,8
25	Πυράντοχη γυψοσανίδα	0	0	19,6	19,6	0	0	39,2
26	Ελαιοχρωματισμοί σωλ.έως 1"	51,9	70,5	60,3	60,3	60,8	60,8	364,6

Λάρισα 12-11-2018
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Κώστας Συντάκας