

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

ΕΡΓΟ : ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

α/α	Είδος	A.T.	Κωδικός Αρθρου	M.M.	Ποσότητα
	1. ΟΜΑΔΑ : ΔΙΚΤΥΑ				
1	Φωτιστικά Ασφαλείας LED	1	ΑΤΗΕ 8971.1.1	TEM	93
2	Πίνακας πυρανίχνευσης 2 ζωνών	2	8840.8	TEM	5
3	Πίνακας πυρανίχνευσης 4 ζωνών	3	8840.8	TEM	1
4	Πίνακας πυρανίχνευσης 8 ζωνών	4	8840.8	TEM	1
5	Ανιχνευτές καπνού	5	8983.5.2	TEM	50
6	Ανιχνευτές θερμοδιαφορικοί	6	8983.5.2	TEM	10
7	Κομβίο συναγερμού	7	8983.2	TEM	26
8	Φαροσειρήνες	8	8983.1	TEM	18
9	Πυροσβεστικά Ερμάρια	9	8983.6.1	TEM	10
10	Ενδεικτικό LED	10	8971.1.1	TEM	43
11	Πυροσβεστήρας Ρα-6 kg	11	8201.1.2	TEM	20
12	Πυροσβεστήρας CO ₂	12	8201.2	TEM	16
13	Πυροσβεστήρας Ρο-12Kg	13	8201.1.2	TEM	8
14	Τοπική Κατάσβεση Ρο-12Kg	14	8201	TEM	1
15	Χαλκοσωλήνας DN15	15	8041.5	TEM	59
16	Πυροσβεστικό Συγκρότημα	16	8210	M	1
17	Σ.Σ.Γ. DN 100	17	8036.9	TEM	24
18	Σ.Σ.Γ. DN 65	18	8036.7	M	48
19	Σ.Σ.Γ. DN 50	19	8036.6	M	33
20	Σ.Σ.Γ. DN 25	20	8036	M	9
21	Σ.Σ.Γ. DN 20	21	8036	M	8

α/α	Είδος	A.T.	Κωδικός Αρθρου	M.M.	Ποσότητα
22	Πυρ. Φωλιές (κατ II)	22	8204.1	M	6
23	Δεξαμενή ύδατος 12m3	23	8456.1	TEM	1
24	Γωνιακός Διακόπτης DN 100	24	8104	TEM	2
25	Γωνιακός Διακόπτης DN 50	25	8104	TEM	6
26	Πυρ. Δίστομο (2x2,5")x4"	26	8203	TEM	1
27	Αντεπίστροφο 4"	27	8126	TEM	1
28	Κατασκευή bay pas	28	8036	TEM	1
29	Κεφαλή καταιονισμού	29	8209	TEM	4
30	Test Δοκιμών Sprinkler	30	8036	TEM	2
31	Υδροδότηση πυρόσβεσης	31	8103.8	M	1
32	Γωνιακός διακόπτης 1/2"	32	8106.1	TEM	22
33	Πυρ.θύρα Δ.Π. 60min μονόφυλλη χωρίς φεγγίτη (m2)	33	NAOIK 62.60.02	TEM	4,6
34	Πυρ.θύρα Δ.Π. 60min δίφυλλη χωρίς φεγγίτη (m2)	34	62.61.02	m2	2,4
35	Πυρ.θύρα Δ.Π. 90min μονόφυλλη χωρίς φεγγίτη (m2)	35	62.60.03	m2	2,42
36	Πυρ.θύρα Δ.Π. 90min δίφυλλη χωρίς φεγγίτη (m2)	36	62.60.03	m2	2,42
37	Πυράντοψη Γυψοσανίδα (m2)	37	78.05.05	m2	2,8
38	Οπτοπλινθοδομές	38	46.10.02	K.A.	4
39	Ελαιοχρωματισμοί σωληνώσεων	39	77.67.01	M.M.	146

Λάρισα15-02-2018
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Κώστας Συντάκας

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

ΕΡΓΟ : ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΑΝΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ

α/α	Είδος	ΝΗΠ	ΔΗΜ	ΓΥΜ	ΚΕΝΤΡΟ	1ο ΓΥΜ	1ο ΛΥΚ	ΣΥΝΟΛΟ
	1. ΟΜΑΔΑ : ΔΙΚΤΥΑ							
1	Φωτιστικά Ασφαλείας LED	5	6	29	10	28	15	93
2	Πίνακας πυρανίχνευσης 2 ζωνών	1	1	2	1	0	0	5
3	Πίνακας πυρανίχνευσης 4 ζωνών	0	0	0	0	0	1	1
4	Πίνακας πυρανίχνευσης 8 ζωνών	0	0	0	0	1	0	1
5	Ανιχνευτές καπνού	4	2	4	1	31	8	50
6	Ανιχνευτές θερμοδιαφορικοί	4	2	1	1	1	1	10
7	Κομβίο συναγερμού	2	3	7	1	8	5	26
8	Φαροσειρήνες	1	3	3	1	6	4	18
9	Πυροσβεστικά Ερμάρια	1	2	4	3	0	0	10
10	Ενδεικτικό LED	4	2	3	1	24	9	43
11	Πυροσβεστήρας Ρα-6 kg	3	3	2	4	4	4	20
12	Πυροσβεστήρας CO ₂	2	1	2	3	4	4	16
13	Πυροσβεστήρας Ρο-12Kg	2	2	2	0	1	1	8
14	Τοπική Κατάσβεση Ρο-12Kg	0	0	0	1	0	0	1
15	Χαλκοσωλήνας DN15	2	22	15	20	0	0	59
16	Πυροσβεστικό Συγκρότημα	0	0	0	0	1	0	1
17	Σ.Σ.Γ. DN 100	0	0	0	0	24	0	24
18	Σ.Σ.Γ. DN 65	0	0	0	0	48	0	48
19	Σ.Σ.Γ. DN 50	0	0	0	0	33	0	33
20	Σ.Σ.Γ. DN 25	0	9	0	0	0	0	9
21	Σ.Σ.Γ. DN 20	0	8	0	0	0	0	8

α/α	Είδος	ΝΗΠ	ΔΗΜ	ΓΥΜ	ΚΕΝΤΡΟ	1ο ΓΥΜ	1ο ΛΥΚ	ΣΥΝΟΛΟ
22	Πυρ. Φωλιές (κατ II)	0	0	0	0	6	0	6
23	Δεξαμενή ύδατος 12m3	0	0	0	0	1	0	1
24	Γωνιακός Διακόπτης DN 100	0	0	0	0	2	0	2
25	Γωνιακός Διακόπτης DN 50	0	0	0	0	6	0	6
26	Πυρ. Δίστομο (2x2,5")x4"	0	0	0	0	1	0	1
27	Αντεπίστροφο 4"	0	0	0	0	1	0	1
28	Κατασκευή bay pas	0	0	0	0	1	0	1
29	Κεφαλή καταιονισμού	0	4	0	0	0	0	4
30	Test Δοκιμών Sprinkler	0	2	0	0	0	0	2
31	Υδροδότηση πυρόσβεσης	0	0	0	0	1	0	1
32	Γωνιακός διακόπτης 1/2"	2	6	8	6	0	0	22
33	Δ.Π. 60 μονή	0	1	0	1,4	2,2	0	4,6
34	Δ.Π. 60 δίπλη	0	0	0	0	0	2,4	2,4
35	Δ.Π. 90 μονή	0	0	0	0	2,42	0	2,42
36	Δ.Π. 90 δίπλη	0	0	0	0	0	2,42	2,42
37	Γυψοσανίδα	0	0	0	0	2,8	0	2,8
38	Οπτοπλινθοδομές	1	1	1	1	0	0	4
39	Ελαιοχρωματισμοί σωληνώσεων	2	39	15	20	105	0	181

Λάρισα 15-02-2018
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Κώστας Συντάκας