

ΕΡΓΟ : ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΣΤΑ
ΣΧΟΛΕΙΑ Δ.Ε. ΧΟΡΤΙΑΤΗ

Αρ. Μελέτης : 84-2017

A/A					M		μ ()	()		
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	
1.										
1	μ , μ , μ 90 min	62.60.03	6236	1	m2	4,40	335,00	1.474,00		
: 1.								1.474,00	1.474,00	
2.										
1	μ	\28.2	28	2	μ.	1,00	7.000,00	7.000,00		
2	1 & 2 μ	\28.3	28	3	μ.	1,00	10.000,00	10.000,00		
3	3	\28.5	28	4	μ.	1,00	4.400,00	4.400,00		
4	1	\28.6	28	5	μ.	1,00	3.400,00	3.400,00		
5		\28.7	28	6	μ.	1,00	3.800,00	3.800,00		
6	μ 230.000Kcal/h, μ μ	\8452.1.1	28	7		1,00	5.300,00	5.300,00		
7	μ 200.000Kcal/h, μ μ	\8452.1.2	28	8		2,00	4.900,00	9.800,00		
8	μ Buderus Logamax plus 35 kW combi, μ 35kW	8451.1.1	27	9	μ.	3,00	2.200,00	6.600,00		
9	μ μ μ μ μ 25mm, μ / μ 250/300 mm	\8465.7	34	10	m	40,00	120,00	4.800,00		
10	μo μ	\8647.1	12	11		3,00	91,88	275,64		
11	μ μ	\9542.01	62	12		1,00	33,18	33,18		
12	μ	\9542.02	62	13		1,00	49,18	49,18		
13	5 kg , μ	8202.2	19	14	μ	1,00	69,68	69,68		
14	6 kg , μ	8201.1.2	19	15		2,00	37,79	75,58		
								μ	55.603,26	1.474,00

A/A					M		μ ()	()	
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
							μ	55.603,26	1.474,00
15	μ 12 kg	8201.1.3	19	16		2,00	58,87	117,74	
16	μ PANEL, μ μ 2 μ (22), 600mm	26.1.1	26	17	m	1,00	130,00	130,00	
17	μ PANEL, μ μ 3 3 μ (33), 600mm	26.2.1	26	18	m	1,00	195,00	195,00	
18	μ PANEL, μ μ 3 3 μ (33), 900mm	26.2.2	26	19	m	1,00	280,00	280,00	
	: 2.							56.326,00	56.326,00
									57.800,00
								18,00%	10.404,00
									68.204,00
								15,00%	10.230,60
									78.434,60
								24,00%	18.824,30
									97.258,90

17 / 01 / 2018

ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Προϊσταμένη ΤΜ. ΣΕΗΜ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Προϊστάμενος Δ/σης Τεχνικής Υπ.

Παπαγεωργίου Ιωάννα
Μηχανολόγος Μηχανικός

Σάη Κυριακή
Πολιτικός Μηχανικός

Χαραλαμπίδης Ιγάτιος.
Πολιτικός Μηχανικός