

Nr. p.k.	Apzīmējums, nosaukums, tehniskie rādītāji	Mēr - vienība	Mērvien. cena,EU Rimasa, bez PVN	Mērvien. masa, KG	Skaits	Piezīmes
1.	Amalva gaisa vada pāreja PCT-500-400	gab	-	-	2	Amalva vai analogi
2.	Amalva gaisa vada pāreja PCT-400-315	gab	=	-	2	Amalva vai analogi
3.	Amalva gaisa vada pāreja PCT-315-250	gab	-	-	2	Amalva vai analogi
4.	Amalva gaisa vada pāreja PCT-250-160	gab	-	-	16	Amalva vai analogi
5.	Amalva gaisa vada līkums AT90-250	gab	-	-	6	Amalva vai
6.	Amalva gaisa vada trejbabals TRT-500x250	gab	-	-	3	Amalva vai analogi
7.	Amalva gaisa vada trejbabals TRT-400x250	gab	-	-	2	Amalva vai analogi
8.	Amalva gaisa vada trejbabals TRT-315x250	gab	-	-	2	Amalva vai analogi
9.	Amalva gaisa vada trejbabals TRT-250x250	gab	-	-	8	Amalva vai analogi
10.	Amalva pieslēguma kārba difuzoriem DRAH-Nr.3, apriņķota regulējamu droseli.	gab	-	-	16	Amalva vai analogi
11.	Amalva apļaļis griestu difuzors, OD-1/7-Nr.3	gab	-	-	16	Amalva vai analogi
12.	Amalva gaisa vads, cinkota skārda, spirālveida, Ø160; OS3-160; biezums 0,5 mm L3.0m	m	-	-	23	Amalva vai analogi
13.	Amalva gaisa vads, cinkota skārda, spirālveida, Ø250; OS3-250; biezums 0,5 mm L3.0m	m	-	-	36	Amalva vai analogi
14.	Amalva gaisa vads, cinkota skārda, spirālveida, Ø315; OS3-315; biezums 0,5 mm L3.0m	m	-	-	12	Amalva vai analogi
15.	Amalva gaisa vads, cinkota skārda, spirālveida, Ø400; OS3-400; biezums 0,6 mm L3.0m	m	-	-	12	Amalva vai analogi
16.	Amalva gaisa vads, cinkota skārda, spirālveida, Ø500; OS3-500; biezums 0,6 mm L3.0m	m	-	-	12	Amalva vai analogi
17.	Amalva gaisa vads, cinkota skārda, taisnstūra, OF-500x400-1250	gab.	-	-	4	Amalva vai analogi
18.	Ranila	m2	-	-	9	gaisa vadi virs jumti
19.	Gaisa vadu izol.ar akmens vates "PAROC AluCoat" čaula Ø500/100 mm biezumā	m	-	-	12	Paroc vai analogi
20.	Gaisa vadu izol.ar akmens vates "PAROC AluCoat" čaula Ø400/100 mm biezumā	m	-	-	12	Paroc vai analogi
21.	Gaisa vadu izol.ar akmens vates "PAROC AluCoat" čaula Ø315/100 mm biezumā	m	-	-	12	Paroc vai analogi
22.	Gaisa vadu izol.ar akmens vates "PAROC AluCoat" čaula Ø250/100 mm biezumā	m	-	-	36	Paroc vai analogi
23.	Amalva gaisa vada tīrišanas lūka, izolēta; gaisa vads Ø50; POF-500	gab	-	-	2	Amalva vai analogi
24.	Amalva gaisa vada tīrišanas lūka, izolēta; gaisa vads Ø250; POF-250	gab	-	-	2	Amalva vai analogi
25.	Gaisa vada 500x400 pāreja caur jumtu SSKS550-50-900-M ar stiprinājuma kroņsteiniem	gab	-	-	2	Amalva vai analogi
26.	Amalva gala vāks AKT-250	gab	-	-	1	Amalva vai analogi
27.	Ventilācijas sistēmu ieregulēšana	sistēma	-	-	1	
28.	Izolācijas paīgmateriāli	kompl.	-	-	1	
29.	Gaisavadu balsti un stiprinājumi	kompl.	-	-	1	
30.						
31.	PN1,kalorifera siltumapgādes sistēma					
32.	Caurule, tērauda, melnā, Dn25	m	1.30		15	
33.	Caurule, tērauda, melnā, Dn40,	m	2.15		48	
34.	Balansēšanas ventīlis, MSV-I-40; Kvs=6.3 m3/h; Pn10; 120 C;	Danfoss	gab.	39.45	1	
35.	Misiņa lodveida ventīlis, Dn40 13/4" ONNLINE	gab.			1	
36.	Automātiskais atgaisotājs, 3/8" PN 10/115C TACO	gab	3,60		2	
37.	Gruntskrāsa	kg m2			1.33 8.83	
38.	Akmens vates "PAROC Sektion Alu Coat T"čaulām 30mm biez.ar aluminija folijas pārklājumu	Dn25	m		15	
39.	Akmens vates "PAROC Sektion Alu Coat T"čaulām 40mm biez.ar aluminija folijas pārklājumu	Dn40	m		48	
40.	PN2 kalorifera siltumapgādes sistēma					
41.	Caurule, tērauda, melnā, Dn25	m	1.30		12	
42.	Caurule, tērauda, melnā, Dn32	m	1.72		-	
43.	Caurule, tērauda, melnā, Dn40,	m	2.15		42	
44.	Balansēšanas ventīlis, MSV-I-40; Kvs=6.3 m3/h; Pn10; 120 C;	Danfoss	gab.	39.45	1	
45.	Misiņa lodveida ventīlis, Dn40 13/4" ONNLINE	gab.			1	
46.	Automātiskais atgaisotājs, 3/8" PN 10/115C TACO	gab	3,60		2	
47.	Gruntskrāsa	kg m2			kg m2	
48.	Akmens vates "PAROC Alu Coat "čaulām 30mm biez.ar aluminija folijas pārklājumu	Dn25	m		12	
49.	Akmens vates "PAROC Alu Coat "čaulām 40mm biez.ar aluminija folijas pārklājumu	Dn40	m		42	
50.						

Nr. p.k.	Apzīmējums, nosaukums, tehniskie rādītāji	Mēr - vienība	Mērvien. cena,Ls: bez PVN	Mērvien. masa, KG	Skaits	Piezīmes
51.	Gaisa aizkari GA1					
52.	Ekonomiskās klases gaisa aizkars Economic VCZ-02-A-90-E-ZM; garums 0.9 m; N=2.6 kW;	kompl.			1	
53.						
54.	Drenāža PN1;PN2					
55.	Caurule, tērauda, melnā, Dn25 1/2" FE33/DIN2440	m			30	
56.	Gruntskrāsa	kg m2			0.24 1.6	
57.	Akmens vates "PAROC Sektion Alu Coat T"čaulām 30mm biez.ar aluminija folijas pārklājumu	Dn25	m		18	
58.	Sifons Dn25	gab			3	
59.						
60.						
61.						
62.						
63.						
64.						
65.						
66.						
67.						
68.						
69.						
70.						
71.						
72.						
73.						
74.						
75.						
76.						
77.						
78.						
79.						
80.						
81.						
82.						
83.						
84.						
85.						
86.						
87.						
88.						
89.						

Sastādot tāmi, nepieciešams papildināt 5% neparedzētiem darbiem uz visām poz. no iekārtu, armatūras, materiālu un montāžas darbu izmaksām.

	KOMUNĀLPROJEKTS BŪVKOMERSANTA REĢISTR. NR. 2687 - R	Būvobjekta nosaukums
Armts	Uzvārds	Paraksts
Izstrādāja	I.Petrova	Datums
		Lapas saturs
		Ventilācija.
		Iekārtu, armatūras un materiālu specifikācija (1.turpin.).
		Pasūtījuma Nr. 15-34-004 Mērogs
		Stadija
		Saskanots 1:100 TP
Arh. reg. Nr.	Uzvārds	Paraksts
		Datums
		Lapas Nr.
		Lapu sk.
		AVK-10