


Nr.	Iekārtu vai materiālu nosaukums	Mērv.	Daudz.	Piezīmes
1	2	3	4	5
Pieplūdes-nosūces gaisa apstrādes sistēma PN 1				
1	Pieplūdes-rosūces gaisa apstrādes iekārtas VBW tips BS-MINI ar rotējošo siltummaiņu, ūdens sildītāju, ventilatoriem, gaisa filtriem, aizvēniem, elastīgajam savienojumiem, frekvenča pārveidotāju, automātiskās bloku un vadības paneli, komplektē:	kompl.	1	SIA "ICS PRO"
	P1			
	ventilatora sekcija SLh 80-2A1-B14/C1, $n_v=3964\text{min}^{-1}$, $L=2000\text{m}^3/\text{st}$; $P=200\text{Pa}$ ar elektrodzinēju 0,6kW un dzinēja vadību	gb	1	
	rotējošais siltummaiņš WA0650-200-315, efektivitāte 74,9%, pieplūde $1800\text{m}^3/\text{h}$, $-21.0^\circ\text{C}/10.4^\circ\text{C}$, 192Pa	gb	1	
	ūdens kaloriķis W-1.01.05, $Q=6,7\text{kW}$, kopā ar saļaušanas mezglu un iegrendētu temperatūras devēju (sk.silt.apgādi)	gb	1	
	frekvenča pārveidotājs	gb	1	
	filtra sekcija ar filtru F5	gb	1	
	N1			
	ventilatora sekcija SLh 80-2A1-B14/C1, $n_v=3938\text{min}^{-1}$, $L=1800\text{m}^3/\text{st}$; $P=200\text{Pa}$ ar elektrodzinēju 0,6kW un dzinēja vadību	gb	1	
	rotējošais siltummaiņš WA0650-200-315, efektivitāte 74,6%, nosūce $1800\text{m}^3/\text{h}$, $22.0^\circ\text{C}/-12.3^\circ\text{C}$, 236Pa	gb	1	
	frekvenča pārveidotājs	gb	1	
	filtra sekcija ar filtru F5	gb	1	
	Automatika (1800,300Pa)	kompl.	1	
2	Gaisa pieplūdes difuzors TH-B-200	gb	5	"Haton"
3	Gaisa nosūces rēste AHD 400x400	gb	2	"Haton"
4	Drošējvārsts PRA-400	gb	1	"Haton"
5	Drošējvārsts PRA-315	gb	1	"Haton"
6	Drošējvārsts UTK 600x400, ar rokas vadību	gb	2	"Haton"
7	Gaisa vads Ø200, tērauda, cinkots	m	6	
8	Gaisa vads Ø250, tērauda, cinkots	m	7	
9	Gaisa vads Ø315, tērauda, cinkots	m	17	
10	Gaisa vads Ø400, tērauda, cinkots	m	15	
11	Kanteļinas gaisa vads 600x400, tērauda, cinkots	m	14	
12	Stiprinājums D160	gb	5	
13	Stiprinājums D200	gb	6	
14	Stiprinājums D250	gb	11	
15	Stiprinājums D315	gb	10	
16	Likums Ø200 90°, tērauda cinkots	gb	1	
17	Likums Ø315 90°, tērauda cinkots	gb	7	
18	Likums Ø400 90°, tērauda cinkots	gb	5	
19	Kanteļinas likums 500x315 90°, tērauda cinkots	gb	2	
20	Kanteļinas likums 600x400x600 90°, tērauda cinkots	gb	6	
21	Pāreja 250/200, tērauda, cinkota	gb	1	

Nr.	Iekārtu vai materiālu nosaukums	Mērv.	Daudz.	Piezīmes
1	2	3	4	5
22	Pāreja 315/250, tērauda, cinkota	gb	1	
23	Pāreja 400x400/Ø315, tērauda, cinkota	gb	2	
24	Pāreja 400/315, tērauda, cinkota	gb	1	
25	Pāreja 500x315/Ø315, tērauda, cinkota	gb	2	
26	Pāreja 500x315/600x400, tērauda, cinkota	gb	2	
27	Pāreja 600x600/600x400, tērauda, cinkota	gb	2	
28	Sānu pievienojums 400/315, tērauda, cinkots	gb	1	
29	Sānu pievienojums 400/200, tērauda, cinkots	gb	2	
30	Sānu pievienojums 315/200, tērauda, cinkots	gb	1	
31	Sānu pievienojums 250/200, tērauda, cinkots	gb	1	
32	Ārēja reste USS 600x600	gb	2	"Haltion"
33	Pretsvāšanas izolācija akmens vates lamellas pārklājs Paroc LAM 50ALC b=50mm	m2	80	
34	Montāžas palīgmateriāli	kompl.	1	
Sistēmas PN1 ūdens sildītāja siltumtūlī (mezgls "1")				
1	Cietās vara caurules Ø22x1	m	2	
2	Cauruļvadu siltumizolācija čaula DN20x40mm	m	2	
3	Ūdens sāļaukšanas mezgls komplektā, piegāde kopā ar ventilekārtu (sk. ventilāciju): - līšvīdzienu vārsti Kv=0,63; DN15 ar izpildmehānismu, ~230V - balansēšanas vārsti STAD 10/09 - cirkulācijas sūkns UPS 25-40 130, G=0,28 m³/h, H=0,65m, ~230V, 22W - lodveida vārsti, DN20 - lodveida vārsti, DN15 - filtri DN20 - automātiskais aizsākotājs - manometrs - termometrs	kompl. gb gb gb gb gb gb gb gb gb gb	1 1 2 3 4 1 2 4 2 2 2	 SIA "Grundfos" IMI International"
4	Montāžas palīgmateriāli un veidgabali	gb	1	
Kondicionētājs				
1	Kondicionētājs LG UV36/NKD, atvaida 10,5kW, komplekta ar ārēju bloku LG LU36W/ED	kompl.	2	
2	Kondensāta izvads 3/8"	kompl.	2	
4	Montāžas palīgmateriāli un veidgabali	gb	1	

<div><div>PROJEKTI</div></div> <div>SIA "C PROJEKTI" Ziedu iela 4, Madona Tālrunis: 29455017</div>			Pasūtītājs: Madonas novada pašvaldība Reģistrācijas Nr.: 90000054572 Adrese: Sateļa laukums 1, Madona, Madonas novads LV-4801		Rasējuma marka	
			AVK-5			
V. Uzvārds	Paraksts	Datums	Projekta nosaukums		Rasējuma tips	Mērogs
			Ošupes pagasta saietā nama administratīvās ēkas ventilācijas inženiertīklu vienkāršota renovācija			1:100
Alb. projekts	L. Milneviča	07.2013				
Izstrādāja	L. Milneviča	07.2013				
			Rasējuma nosaukums		Lapa	Lapas
Pasūtījuma Nr. 07/2013/08			Ventilācija. Materiālu specifikācija		5	6
Ahīva Nr. Cp/2013/07/08						