

## APKURES, VENTILĀCIJAS BŪVDARBU APJOMI

Būves nosaukums: Internāta pārbūve par dienesta viesnīcu

Objekta adrese: Blaumaņa iela 4A, Ludza

### Sistēma N-1

Nr.	Nosaukums, aprīkojums	Marka, izmēri	Daudzums	Mērv.	Piezīmes
1	SILENT 100 CHZ, montāža	100 CHZ	5	gab.	
2	SILENT 100 CRZ, montāža	101 CHZ	6	gab.	
3	SILENT TD 350/125 N ar laika releju, montāža	350/125 N	2	gab.	
4	Gaisa sildītājs, montāža	CB 150-2,1 230V/1	3	gab.	
5	Tvaika nosucēji, montāža	V-600 balanca/B	3	gab.	
6	Pretvārsts RSK 100, montāža	RSK 100	25	gab.	
7	Pretvārsts RSK 125, montāža	RSK 125	2	gab.	
8	Balansējošais vārsts, montāža	IRIS 100	22	gab.	
9	Nosūces difuzors, montāža	URH/A-100	36,0	gab.	E4
10	Ugunsdrošie vārsti, montāža	BSD-200	1	gab.	HALTON
11	Ugunsdrošie vārsti, montāža	BSD-250	1	gab.	HALTON
12	Ugunsdrošie vārsti, montāža	BSD-315	1	gab.	HALTON
13	Sienas reste gaisa ieplūdei, montāža	RISD-200	3,0	gab.	
14	Izmešanas jumtiņš, montāža	VHL - 315	1,0	gab.	LINDAB
15	Gaisa vadi no cinkotā skārda, montāža	Ø100	97,3	t.m.	Bic
16	Gaisa vadi no cinkotā skārda, montāža	Ø125	12,5	t.m.	Bic
17	Gaisa vadi no cinkotā skārda, montāža	Ø160	12,2	t.m.	Bic
18	Gaisa vadi no cinkotā skārda, montāža	Ø200	29,3	t.m.	Bic
19	Gaisa vadi no cinkotā skārda, montāža	Ø250	2,5	t.m.	Bic
20	Gaisa vadi no cinkotā skārda, montāža	Ø315	4,1	t.m.	Bic
21	Gaisa vadu fasendaļas, montāža		1	kompl.	
22	Tīrīšanas lūkas, montāža		1	kompl.	
23	Montāžas komplekts		1	kompl.	
24	Elektropieslēgums, montāža		1	kompl.	
25	Atvērumu un urbumu izveide konstrukcijās		1	kompl.	
26	Stiprinājumi, montāža		1,0	kompl.	

### Sistēma N-2

Nr.	Nosaukums, aprīkojums	Marka, izmēri	Daudzums	Mērv.	Piezīmes
1	SILENT TD 160/100 N ar laika releju, montāža	160/100 N	1	gab.	
2	Gaisa vadi no cinkotā skārda, montāža	Ø100	5,3	t.m.	Bic
3	Nosūces difuzors, montāža	URH/A-100	2,0	gab.	E4
4	Izmešanas jumtiņš, montāža	VHL 100 160	1,0	gab.	VHL
5	Gaisa vadu fasendaļas, montāža		1	kompl.	
6	Tīrīšanas lūkas, montāža		1	kompl.	
7	Montāžas komplekts, montāža		1	kompl.	
8	Stiprinājumi, montāža		1,0	kompl.	
9	Elektropieslēgums, montāža		1,0	kompl.	
10	Atvērumu un urbumu izveide konstrukcijās		1,0	kompl.	

### Sistēma PN-1

Nr.	Nosaukums, aprīkojums	Marka, izmēri	Daudzums	Mērv.	Piezīmes
1	Gaisa apstrādes iekārta HRflat 1000 TAC4, montāža	Hrflat 1000 TAC4	1	gab.	Plemmens
2	Izmešanas jumtiņš, montāža	VHL-250	1	gab.	
3	Gaisa ieņemšanas reste, montāža	RISD 250	1	gab.	
4	Gaisa vadi no cinkotā skārda, montāža	Ø100	5,3	t.m.	Bic
5	Gaisa vadi no cinkotā skārda, montāža	Ø125	28,3	t.m.	Bic

6	Gaisa vadi no cinkotā skārda, montāža	Ø160	10,1	t.m.	Bic
7	Gaisa vadi no cinkotā skārda, montāža	Ø200	22,3	t.m.	Bic
8	Gaisa vadi no cinkotā skārda, montāža	Ø250	38,1	t.m.	Bic
9	Trokšņu slāpētājs, montāža	30-025-060	2	gab.	BDER-30
10	Apalje balasējošie vārsti, montāža	IRIS-125	24	gab.	IRIS
11	Apalje balasējošie vārsti, montāža	IRIS-200	3	gab.	IRIS
12	Pieplūdes difuzors, montāža	MEK-125	12	gab.	S6
13	Nosūces difuzors, montāža	MEK-125	12	gab.	S6
14	Ugunsdrošie vārsti, montāža	BSD-250	2	gab.	BSD
15	Gaisa vadu fasondaļas, montāža		1	kompl.	
16	Tīrīšanas lukas, montāža		1	kompl.	
17	Montāžas komplekts, montāža		1	kompl.	
18	Akmens vates 50 mm siltumizolācija gaisa vadam, montāža		3,8	t.m.	
19	Elektropieslēgums, montāža		1,0	kompl.	
20	Stiprinājumi, montāža		1,0	kompl.	

### Piezīmes.

- 1 Būvdarbu apjomu sarakstu skatīt kopā ar iekārtu, konstrukciju un materiālu kopsavilkumu, projekta dokumentāciju un grafisko daļu.
- 2 Izstrādājot piedāvājumu, būvuzņēmējam rūpīgi jāpārskata projekts un apjomos jāiekļauj arī neuzrādītie darbi un materiāli, lai kvalitatīvi veiktu būvniecību atbilstoši konkrētā būvuzņēmēja pielietotajai tehnoloģijai, un, bez kuriem nebūtu iespējama būvdarbu tehnoloģiski pareiza, un, spēkā esošajiem normatīviem atbilstoša, veikšana pilnā apjomā.
- 3 Materiālu komplektāciju veikt atbilstoši izstrādātajam projektam, ražotājfirму un LR normatīvo aktu nosacījumiem.
- 4 Projektā uzrādītos materiālus iespējams aizvietot ar līdzvērtīgiem, ES sertificētiem attiecīgās nozares materiāliem.
- 5 Visi dati iekārtu, konstrukciju un materiālu kopsavilkumā doti orientējoši tāmes sagatavošanai. Būvdarbu apjomi var tikt mainīti, saskaņojot izmaiņas ar pasūtītāju, būvuzraugu un autoruzraugu.
- 6 Visas atsauces uz iekārtu, materiālu un izstrādājumu izgatavotāju firmām, kuras norādītas projektā, liecina tikai par šo izstrādājumu un iekārtu kvalitātes un apkalpošanas līmeni. Norādīto iekārtu un materiālu nomaina ir iespējama ar citām tehniski analogām vai labākām iekārtām un materiāliem.
- 7 Specifikācijas tabulu skatīt kopā ar projekta risinājumiem.
- 8 Izstrādājot piedāvājumu būvuzņēmējam rūpīgi pārskatīt projektu un apjomos jāiekļauj arī neuzrādītie darbi un materiāli, lai kvalitatīvi veiktu būvniecību atbilstoši konkrētā būvuzņēmēja pielietotajai tehnoloģijai, un bez kuriem nebūtu iespējama būvdarbu tehnoloģiski pareiza un spēkā esošajiem normatīviem atbilstoša veikšana pilnā apjomā.
- 9 Jāizmanto tikai tie būvniecības materiāli, kas parāda augstu savienojamību ar vidi un veselību saistībā ar šo materiālu ieguvī, pārstrādi, transportēšanu, izmantošanu un atkritumu apsaimniekošanu.
- 10 Visi materiālu apjomi uzrādīti neievērojot materiālu atgriezumus.
- 11 Ja iekārtu, konstrukciju un materiālu kopsavilkumā nav norādīta kāda konkrēta materiāla kvalitātes rādītāji, to kvalitātes un iestrādes prasības skatīt projekta dokumentācija.

Izstrādāja:

Jānis Rancāns



