


Nr.	Materiālu un iekārtu nosaukums , tehniskais raksturojums	Marka, izmēri	Mērv.	Skaitis	Piezīmes
Pieplūdes/ nosūces PN mezglis pagraba stāva telpām					
1	Gaisa pieplūdes agregāts SAVE VTR 300 (Lp=180 m³/h, Ln=180 m3/h; P=180Pa; ,Nel=1.67 kW; 230~, 10A) komplektā ar vadības automātiku un montāžas stiprinājumiem; iekārta piekārtu griestu izpildījumā	SAVE VTR 300	kpl.	1	Systemair vai ekvīv.
2	Gaisa apstrādes iekārtas, ventilatora vadības automātikas un elektropieslēguma materiāli		kpl.	1	Systemair vai ekvīv.
3	Ārgaisa kombinētā ieņemšanas/ izmešanas reste CVVX160	CVVX160	gb	1	Systemair vai ekvīv.
4	Vārsts ar servopiedziņu	Ø160	kpl.	2	
5	Trokšņu slāpētājs LDC 160*600	160-600	kpl.	2	
6	Droševārsts	Ø100	gb	1	
7	Pieplūdes difuzors TFF100	Ø100	gb	1	Systemair vai ekvīv.
8	Pieplūdes restes NOVA-A ar reg. lāpstiņām un vārsts (plūsmas regulēšanai) 200*100	200*100	gb	2	Systemair vai ekvīv.
9	Pieplūdes restes NOVA-A ar reg. lāpstiņām (plūsmas regulēšanai) 200*100	200*100	gb	1	
10	Nosūces restes ar plūsmas regulējošo ierīci 200*100	200*100	gb	2	
11	Nosūces reste 200*100	200*100	gb	1	
12	Gaisa vads no cinkota skārda	Ø160	m	20	
13	Gaisa vads no cinkota skārda	Ø100	m	3	
14	Gaisa vadu izolēt ar siltumizolāciju, b=50 mm (līdz iekārtai)	Ø160	m	8	Isover vai ekvīv.
15	Izolācijas stiprinājuma materiāli		kpl.	1	
16	Atvēruma veidošana gaisa vadu izvadīšanai sienas konstrukcijā		kpl.	1	
17	Izkalto caurumu hermetizācija un apdare pēc montāžas		kpl.	1	
18	Gaisa vadu veidgabali un fasondaļas	*	kpl.	1	
19	Palīgmateriāli	*	kpl.	1	
20	Montāžas komplekts	*	kpl.	1	
DP telpām (1,2,3 stāva telpām)					
21	Mikrorekuperācijas iekārta ar pieslēgšanu elektrotīklam, caurumu urbšana sienā un uzstādīšana Climtec RD-150 STANDARD (kompl. ar vadības pulti, piesildes f-ja)	RD-150	kpl.	3	Climtec vai ekvīv.
22	Mikrorekuperācijas iekārta ar pieslēgšanu elektrotīklam, caurumu urbšana sienā un uzstādīšana Climtec RD-125 STANDARD (kompl. ar vadības pulti)	RD-125	kpl.	6	Climtec vai ekvīv.
	Mikrorekuperācijas iekārta ar pieslēgšanu elektrotīklam, caurumu urbšana sienā un uzstādīšana Climtec RD-100 STANDARD (kompl. ar vadības pulti)	RD-100	kpl.	5	Climtec vai ekvīv.
23	Elektroinstalācija	*	kpl.	14	
24	Atvēruma veidošana gaisa vadu izvadīšanai sienas un pārsegumu konstrukcijās		kpl.	14	
25	Izkalto caurumu hermetizācija un apdare pēc montāžas		kpl.	14	
26	Būvgružu savākšana, iznešana, iekraušana konteinerā un utilizēšana		kpl.	1	
27	Palīgmateriāli	*	kpl.	1	
28	Montāžas komplekts	*	kpl.	1	

Cenu piedāvājumā būvuzņēmējam jāparedz arī tādi darbi un materiāli, kas nav uzrādīti projektā vai specifikācijā, bet ir nepieciešamas sistēmas izbūvei. Projekta dokumentācijas komplekts sastāv no projekta rasējumiem un specifikācijas.

 <div>Jur. Adrese: Ezermalas iela 25-63, Rīga, LV-1014 Biroja adrese: Eduarda Smiļņa 2A, Rīga, LV-1004 Reģ. Nr. 40103584392</div>	pasūtītājs: SIA “Limbažu siltums” Reģ. nr: 40003006715, Jaunā iela 2A, Limbaži, Limbažu novads, Latvija, LV-4001		
	būvprojekta nosaukums un adrese: Ventilācijas sistēmas vienkāršota pārbūve Jaunā ielā 2A, Limbaži, Limbažu novads		līguma nr.: EIRO210222/001
rasējuma nosaukums Ventilācija Materiālu un iekārtu specifikācija		projekta stadija: PR	
		rasējuma nr.: IS-6	
Sadaļas vad.:		R. Trinīte	
Izstrādāja:		R. Trinīte	
			datums: 04.2022
			mērogs: b/m
			lapas: caur.lpp nr.: