

Nr. p. k.	Materiālu un iekārtu nosaukums	Marka, izmēri	Mērv.	Skaits	Piezīmes
1.	N1-49 - NOSŪCE				
1.1.	Galvanizētā skārda apalīe gaisa vadi	D100	t. m	29,3	
1.2.	Galvanizētā skārda apalīe gaisa vadi	D160	t. m	194,2	
1.3.	Galvanizētā skārda apalīe gaisa vadi	D200	t. m	86,5	
1.4.	Apalo gaisa vadu līkums 90°	D100	gab.	3	
1.5.	Apalo gaisa vadu līkums 60°	D160	gab.	1	
1.6.	Apalo gaisa vadu līkums 90°	D160	gab.	23	
1.7.	Apalo gaisa vadu līkums 15°	D200	gab.	1	
1.8.	Apalo gaisa vadu līkums 90°	D200	gab.	19	
1.9.	Nosūces ventilators	Silent 100 CZ	gab.	1	"Soler & Palau"
1.10.	Nosūces ventilators	Silent 100 CRZ	gab.	2	"Soler & Palau"
1.11.	Nosūces ventilators	Silent 200 CRZ	gab.	16	"Soler & Palau"
1.12.	Virtuves nosūcejs ar ventilatoru un filtru	min. 300m³/h	gab.	15	modeli izvēlas pasūtītājs
1.13.	Gaisa noplūdes reste	GRLc 160-F	gab.	15	"Swegon"
1.14.	Jumta deflektors	XBEZ-71-010	gab.	3	
1.15.	Jumta deflektors	XBEZ-71-016	gab.	31	
1.16.	Jumta deflektors	XBEZ-71-020	gab.	15	
2.	DP - DABĪGĀ PIEPLŪDE				
2.1.	Gaisa pārplūdes reste	LTAб 200x100	gab.	3	"Swegon"
2.2.	Gaisa pārplūdes reste	LTAб 600x100	gab.	12	"Swegon"

**Piezīme:**  
Projekta dokumentācijas komplekts sastāv no vispārīgo rādītāju lapas, paskaidrojuma raksta, projekta rasējumiem, specifikācijas un pielikumiem. Būvuzņēmējs dod pilna apjoma tendēra cenu piedāvājumu, ieskaitot darbus un materiālus, kas nav uzrādīti projektā, bet ir nepieciešami projektēto sistēmu montāžai, palaišanai un nodošanai ekspluatācijā.

C			
B			
A			
KODS	IZMAIŅAS	IZM. IZDARĪJA	DATUMS

► DARBA RASĒJUMS BŪVNICĪBAI
► IEPRIEKŠĒJS MATERIĀLS APSTIPRINĀŠANAI
AUTOCAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU.

PROJEKTĒTĀJS:



ENGINEERING UNION

PROJEKTĒŠANAS BIROJS

Apdās iela 2,  
Rīga, LV-1002  
Tāl.: 26392560

PASŪTĪTĀJS:

SIA "UNIPROJEKTS"

Dārza iela 24,  
Ikšķile, Ogres raj., LV-5052  
Tāl.: 28327682

BŪVOBJEKTS: DZĪVOJAMĀ ĒKA (DAUDZDZĪVOKĻU) CERĪŅU IELĀ 1, KALSNAVAS PAGASTS, MADONAS NOVADS				PASŪT. NR.	
RASĒJUMA NOSAUKUMS, MĒROGS VENTILĀCIJAS SISTĒMU N1-49, DP IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA				b/m	
AMATS	VĀRDS, UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	DAĻA	AVK
	AVK daļas vad.	Ludmila Volkova		13.06.2010.	STADIJA TP
	Projektēja	Ludmila Volkova		13.06.2010.	
	Projektēja	Ruslans Habbulins		13.06.2010.	
				LAPAS NR.	11