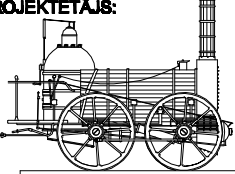


Nr. p. k.	Materiālu un iekārtu nosaukums	Marka, izmēri	Mērv.	Skaitls	Piezīmes
1.	N01-04 - NOSŪCE (VIRTUVES)				
1.1.	Galvanizētā skārda apājie gaisa vadi	D200	t. m	34,2	
1.2.	Apājo gaisa vadu līkums 90°	D200	gab.	12	
1.3.	Virtuves nosūcējs ar ventilatoru un filtru	min. 300m³/h	gab.	4	modeli izvēlas pasūtītājs
1.4.	Jumta deflektors	XBEZ-71-020	gab.	4	"Fläkt Woods"
2.	N06-09 - NOSŪCE (TUALETES)				
2.1.	Galvanizētā skārda apājie gaisa vadi	D100	t. m	4,2	
2.2.	Galvanizētā skārda apājie gaisa vadi	D125	t. m	34,1	
2.3.	Apājo gaisa vadu līkums 90°	D125	gab.	8	
2.4.	Apājo gaisa vadu T-veida atzars 90°	D100/D100	gab.	4	
2.5.	Apājo gaisa vadu T-veida atzars 90°	D125/D100	gab.	4	
2.6.	Apājo gaisa vadu diametra pāreja	D125/D100	gab.	4	
2.7.	Blīvriņa	D100	gab.	4	
2.8.	Nosūces difuzors	KSO-100	gab.	8	"Fläkt Woods"
2.9.	Kanāla nosūces ventilators	TD-160/100 NT Silent	gab.	4	"Soler & Palau"
2.10.	Jumta deflektors	XBEZ-71-012	gab.	4	"Fläkt Woods"
3.	N11-14 - NOSŪCE (DUŠAS)				
3.1.	Galvanizētā skārda apājie gaisa vadi	D125	t. m	4,0	
3.2.	Galvanizētā skārda apājie gaisa vadi	D160	t. m	25,3	
3.3.	Apājo gaisa vadu līkums 90°	D160	gab.	8	
3.4.	Apājo gaisa vadu T-veida atzars 90°	D125/D125	gab.	4	
3.5.	Apājo gaisa vadu T-veida atzars 90°	D160/D125	gab.	4	
3.6.	Apājo gaisa vadu diametra pāreja	D160/D125	gab.	4	
3.7.	Blīvriņa	D125	gab.	4	
3.8.	Nosūces difuzors	KSO-125-C	gab.	8	"Fläkt Woods"
3.9.	Kanāla nosūces ventilators	TD-250/100 T Silent	gab.	4	"Soler & Palau"
3.10.	Jumta deflektors	XBEZ-71-016	gab.	4	"Fläkt Woods"
4.	N15-18 - NOSŪCE (SANITĀRIE MEZGLI)				
4.1.	Galvanizētā skārda apājie gaisa vadi	D160	t. m	23,3	
4.2.	Nosūces ventilators ar taimerī	Silent 200 CRZ	gab.	4	"Soler & Palau"
4.3.	Jumta deflektors	XBEZ-71-016	gab.	4	"Fläkt Woods"
5.	N05, N10, N19-20 - NOSŪCE (PAGRABSTĀVA PALĪGTELPAS)				
5.1.	Galvanizētā skārda apājie gaisa vadi	D100	t. m	54,8	
5.2.	Apājo gaisa vadu līkums 90°	D100	gab.	2	
5.3.	Nosūces ventilators	Silent 100 CR	gab.	4	"Soler & Palau"
5.4.	Jumta deflektors	XBEZ-71-010	gab.	4	"Fläkt Woods"

Piezīme:
Projekta dokumentācijas komplekts sastāv no vispārīgo rādītāju lapas, paskaidrojuma raksta, projekta rasējumiem, specifikācijas un pielikumiem. Būvuzņēmējs dod pilna apjoma tendera 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	DATUM
▶ DARBA RASĒJUMS BŪVNICĪBAI			
▷ IEPRIEKŠĒJS MATERIĀLS APSTIPRINĀŠANAI			
AUTOCAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU.			
<div>PROJEKTĒTĀJS:<div><div>ENGINEERING UNION PROJEKTĒŠANAS BIROJS</div></div><div>Atpūtas iela 1 Rīga, LV-100 Tālrunis: 263922</div></div>			
<div>PASŪTĪTĀJS:<div>SIA "UNIPROJEKTS"</div><div>Dārza iela 24, Icāļi, Ogres raj., LV-50 Tālrunis: 26327662</div></div>			
BŪVOBJEKTS: SOCIĀLĀ DZĪVOJAMĀ ĒKA MELIORATORU IELĀ 1, KUSA, ARONAS PAGASTS, MADONAS NOVADS		PASŪT. NR.	
RASĒJUMA NOSAUKUMS, MĒROGS		b/m	DAĻA
VENTILĀCIJAS SISTĒMU N01-20, DN, DP IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA			AVK
		STADIJA	TP
AMATS	VĀRDS, UZVārds	PARAKSTS	DATUMS
AVK daļas vad.	Ludmila Volkova		20.02.2011.
Projektēja	Ludmila Volkova		20.02.2011.
Projektēja	Ruslana Habibulina		20.02.2011.
FAILA NOS.			
avk - kusa - specifikacija - 2010.1			
RAS. NR.			
AVK-1			
LAPAS NR.			