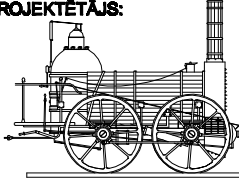


Nr. p. k.	Materiālu un iekārtu nosaukums	Marka, izmēri	Mērv.	Skaitls	Piezīmes
6.	DN - DABĪGĀ NOPLŪDE (VIRTUVES)				
6.1.	Gaisa noplūdes reste	AVS-150-200	gab.	8	"Fläkt Woods"
7.	DP - DABĪGĀ PIEPLŪDE				
7.1.	Gaisa pārplūdes reste	LTA _b 200x100	gab.	2	"Swegon"
7.2.	Gaisa pārplūdes reste	LTA _b 400x100	gab.	4	"Swegon"
7.3.	Gaisa pārplūdes reste	LTA _b 400x150	gab.	4	"Swegon"
7.4.	Gaisa pārplūdes reste	LTA _b 600x100	gab.	4	"Swegon"
8.	Pārējās iekārtas				
8.1.	Gaisa vadu tīrīšanas lūkas		kompl.	1	precīzē montāžas laikā
9.	Gaisa vadu izvadu pretkondensāta izolācija	Armacell Arma-check D AF/Armaflex (biezums t=25mm)	kompl.	20	precīzēt montāžas laikā
	D100 (0,5m virs jumta + izolācija jumta konstrukcijā)	Armacell Arma-check D AF/Armaflex (biezums t=25mm)	2.72 m ²	8	precīzēt montāžas laikā
	D160 (0,5m virs jumta + izolācija jumta konstrukcijā)	Armacell Arma-check D AF/Armaflex (biezums t=25mm)	4.32 m ²	8	precīzēt montāžas laikā
	D200 (0,5m virs jumta + izolācija jumta konstrukcijā)	Armacell Arma-check D AF/Armaflex (biezums t=25mm)	2.56 m ²	4	precīzēt montāžas laikā
	Kopā:	Armacell Arma-check D AF/Armaflex (biezums t=25mm)	9.6 m ²		precīzēt montāžas laikā

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	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 Atpūtas iela 2, Rīga, LV-1002 Tālr.: 26392580				
PASŪTĪTĀJS:		SIA "UNIPROJEKTS" Dārza iela 24, Ilūkste, Ogres raj., LV-5052 Tālr.: 26327682				
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	FAILA NOS.		
AVK dejas vad.	Ludmila Volkova		08.03.2012.	avk - kusa - specifikācija - 2012.03.12		
Projektēja	Ludmila Volkova		08.03.2012.	RAS. NR.		
Projektēja	Ruslans Habibulins		08.03.2012.	AVK-20		
					LAPAS NR.	