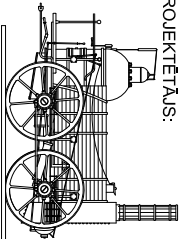


Nr. p. k.	Materiālu un iekārtu nosaukums	Marka, izmēri	Mērv.	Skaits	Piezīmes
1.	CAURUJVADI				
1.1.	Vara apkures cauruļvadi	Ø15	t. m	320,2	
1.2.	Vara apkures cauruļvadi	Ø15	t. m	89,7	HT/Armaflex 10mm
1.3.	Vara apkures cauruļvadi	Ø18	t. m	17,8	
1.4.	Vara apkures cauruļvadi	Ø18	t. m	18,2	HT/Armaflex 10mm
1.5.	Vara apkures cauruļvadi	Ø22	t. m	57,0	
1.6.	Vara apkures cauruļvadi	Ø22	t. m	11,8	HT/Armaflex 10mm
1.7.	Vara apkures cauruļvadi	Ø28	t. m	43,9	
1.8.	Vara apkures cauruļvadi	Ø28	t. m	4,3	HT/Armaflex 10mm
1.9.	Vara apkures cauruļvadi	Ø35	t. m	4,3	
1.10.	Vara apkures cauruļvadi	Ø35	t. m	7,7	HT/Armaflex 10mm
1.11.	Siltumizolācija	Armacell HT/Armaflex 13mm	skat. cauruļvadu piezīmēs		
2.	CAURUĻVADU VEIDGABALI				
2.1.	Vara cauruļvadu līkums 90°	Ø15	gab.	324	
2.2.	Vara cauruļvadu līkums 90°	Ø18	gab.	9	
2.3.	Vara cauruļvadu līkums 90°	Ø22	gab.	16	
2.4.	Vara cauruļvadu līkums 90°	Ø28	gab.	1	
2.5.	Vara cauruļvadu līkums 90°	Ø35	gab.	2	
2.6.	Vara cauruļvadu T-veida atzars 90°	Ø15/Ø15	gab.	56	
2.7.	Vara cauruļvadu T-veida atzars 90°	Ø18/Ø18	gab.	10	
2.8.	Vara cauruļvadu T-veida atzars 90°	Ø18/Ø22	gab.	4	
2.9.	Vara cauruļvadu T-veida atzars 90°	Ø22/Ø15	gab.	10	
2.10.	Vara cauruļvadu T-veida atzars 90°	Ø22/Ø22	gab.	2	
2.11.	Vara cauruļvadu T-veida atzars 90°	Ø28/Ø15	gab.	16	
2.12.	Vara cauruļvadu T-veida atzars 90°	Ø28/Ø22	gab.	2	
2.13.	Vara cauruļvadu T-veida atzars 90°	Ø28/Ø28	gab.	2	
2.14.	Vara cauruļvadu T-veida atzars 90°	Ø35/Ø15	gab.	2	
2.15.	Vara cauruļvadu T-veida atzars 90°	Ø35/Ø35	gab.	2	
2.16.	Vara cauruļvadu diametra pārejas posms	Ø18/Ø15	gab.	10	
2.17.	Vara cauruļvadu diametra pārejas posms	Ø22/Ø15	gab.	2	
2.18.	Vara cauruļvadu diametra pārejas posms	Ø28/Ø15	gab.	4	
2.19.	Vara cauruļvadu diametra pārejas posms	Ø28/Ø22	gab.	2	
2.20.	Vara cauruļvadu diametra pārejas posms	Ø35/Ø15	gab.	2	
2.21.	Vara cauruļvadu diametra pārejas posms	Ø35/Ø28	gab.	4	
3.	SILDĶERMEŅI				
3.1.	Radiatora komplektā ar korķi un montāžas stiprinājumiem	Compact C21-500-500	kompl.	2	"Purmo"
3.2.	Radiatora komplektā ar korķi un montāžas stiprinājumiem	Compact C21-500-600	kompl.	2	"Purmo"

Piezīme:

Projekta dokumentācijas komplekts sastāv no vispārīgo rādītāju lapas, paskaidrojuma raksta, projekta rasējumiem, specifikācijās 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 BIROVS Apdāts iela 2 Rīga, LV-1002 Tālrunis: 26392560	
PASŪTĪTĀJS:			
SIA "UNIPROJEKTS"		Dārza ielā 24, Ikšķile, Ogres raj., LV-5052 Tālrunis: 28327682	
BŪVOBJEKTS:		PASŪT. NR.	
DZĪVOJAMĀ ĒKA (DAUDZDZĪVOKĻU) CERĪŅU IELĀ 1, KALSNĀVAS PAGASTS, MADONAS NOVADS			
RASĒJUMA NOSAUKUMS, MĒROGS		b/m	
APKURES SISTĒMAS A1		DAĻA	
IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA		STADIJA	
		TP	
AMATS	VĀRDS, UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS
AVK daļas vad.	Ludmila Volkova		13.06.2010.
Projektdaļa	Ludmila Volkova		13.06.2010.
Projektdaļa	Ruslans Habbulins		13.06.2010.
			LAPAS NR.
			09