

SPECIFIKĀCIJA

Nr p.k.	Darba un resursu nosaukums	Mēra vien.	Daudz.	Tips
1	Tvertnes noliktavas izbūve			
1.1	Tvertnes laukuma sagatavošana x3 tvertnes	kompl.	1	
1.2	Virszemes tvertne 9,1 m3	gab.	3	MOP15,6bar;LVS EN12542
1.3	Tvertnes piegāde	gab.	3	
1.4	TP-5(2A) Plāksne (pamatne) Dzelzbetona Bloks	gab.	6	f.,,MB betons" vai analogs
1.5	Virszemes tvertnes apsaiste (šķ.un tvaika f.)	gab.	3	LVS EN10204
1.6	Lodveida krāns DN25PN40	gab.	3	f.,,DZT" vai analogs
1.7	Filtrs DN25 PN25 #0,5mm AUREX	gab.	1	f.,,AUREX" vai analogs
1.8	Sazemējums	gab.	1	R<4 om
1.9	Aizsargsiena. H=1,8m; L=16,5m	kompl.	1	tērauda loksnes žogs, Zn
2	Iztvaikotājs, apsaiste			
2.1	Elektriskais iztvaikotājs 200kg/h 380V 34kW	gab.	1	f.,,Coprim" vai analogs
2.2	TP-5(2A) Plāksne (pamatne) Dzelzbetona Bloks	gab.	2	f.,,MB betons" vai analogs
2.3	Kondensāta atdalītājs	gab.	1	f.,,Coprim" vai analogs
2.4	Spiediena regulātors 200kg/st;1,5bar	gab.	1	f.,,Coprim" vai analogs
2.5	Manometrs ar pogu 0-6 bar ar pogu	gab.	1	f.,,Wika" vai analogs
2.6	Lodveida krāns DN25 uzmavas / PN16	gab.	2	f.,,DZT" vai analogs
2.7	Zemā spiediena lodveida krāns PN5	gab.	1	f.,,DZT" vai analogs
2.8	Lodveida krāns DN50 uzmavas / PN16	gab.	1	f.,,DZT" vai analogs
2.9	Gāzesvads DN32 (šķidra un tvaika fāze 2 gabx4m)	m	8	
2.10	Gāzesvada pārbaude uz stiprību un hermētiskumu	gab.	2	LBN 243-15 (a.sp.)
3	Virszemes gāzesvadi			
3.1	Gāzesvads DN50	m	10	LVS EN10204
3.2	Fasondaļas, likumi gāzesvadam	kompl.	1	LVS EN 10204
3.3	Gāzesvada pārbaude uz stiprību un hermētiskumu	gab.	1	LBN 243-15 (a.sp.)
3.4	Pretkorozijas apstrāde / gruntēšana	kg	2	f.,,Akzo" vai analogs

4	Iekšvadi			
4.1	detektors SNG (nolaist uz lēju 0.2 m no grīdas)	gab	1	f.,,Geca" industr.
4.2	detektora sirēna	gab	1	f.,,Geca" industr.
4.3	Elektromagnetiskais vārsts DN50Pn6	gab	1	f.,,Madas" vai analogs
4.4	Gāzesvads DN50	m	18	LVS EN10255
4.5	Fasondaļas, likumi gāzesvadam	kompl.	1	LVS EN 10255
4.6	Lodveida krāns DN50	gab	1	
4.7	Rotācijas gāzes skaitītājs G40 DN50	gab	1	f.,,Elster" vai analogs
4.8	Korektors EK220	gab	1	
4.9	Tgabals DN40	gab	1	
4.1	Gāzesvada pārbaude uz stiprību un hermētiskumu	gab.	1	LBN 243-15 (v.sp)
4.11	Elektroinstalācija un nullējums	kompl.	1	
4.12	gāzes filrs DN50PN6	gab	1	
4.13	Manometrs 0-4 bar ar spiedpogu	kompl.	1	f.,,Wika" vai analogs
4.14	atloku savienojums ar noslēgplāksni DN40	gab	2	
Nr	Darba un resursu nosaukums	Mēra	Daudz.	Tips
5	Papildus izdevumi			
5.1	BIR reģistrācija	gab.	2	f.,,Inspecta" vai analogs
5.2	Izpilddokumentācija	kompl.	1	
5.3	Topogrāfiska uzmērīšana	kompl.	2	
5.4	Lietošanas instrukcija	gab.	1	
5.5	Ventilācijas kanāla un dūmvada pārbaude	kompl.	1	
5.6	būvgružu utilizācija, vides pasākumi	kompl.	1	
5.7	seguma atjaunošana	m2	2	esošā stavoklī
5.8	ugundrošības pasākumi	kompl.	1	

Arhīva numurs		Datums		SIA "Latvijas propāna gāze" LPG Latvijas Kurzemes pr.19, Rīga Propāna Reg. Nr. 40003493561 Gāze būvkom.Nr.2753-R				
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Pasūtītājs : AS „Daugavpils satiksme” reģ.Nr. 41503029600				
				Pasūtītājs : AS „Daugavpils satiksme” reģ.Nr. 41503029600				
BPV	A.Vasiļonoks			Ražošanas katlumājas gāzes apgāde ar SNG, Kārķu ielā 24, Daugavpilī (garāžas ēkas un administrācijas ēkas) Kārķu ielā 24, Daugavpilī 05000091501		Stadija	Lapa	Lapas
Projekt.	A.Vasiļonoks			Garāžas ēka. Specifikācija.		BP	GA-2	10
						Pasūtījums Nr.: 1093/03-2022		