
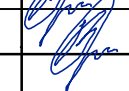



**IEKĀRTU SPECIFIKĀCIJA UN DARBU APJOMI**

Pozīcija	Apraksts	Mērv.	Daudz.	Piezīmes
	<b>D1</b>			
1.	CAURULES VETA , De160	T.M.	132,00	
2.	CAURULES VETA, De65	T.M.	242,00	
3.	TREJGABALS 160X160	GAB.	4	
4.	TREJGABALS 160X65	GAB.	22	
5.	LĪKUMS AR UZMAVĀM, 90, De160	GAB.	4	
6.	LĪKUMS AR UZMAVĀM, 135, De160	GAB.	4	
7.	LĪKUMS AR UZMAVĀM, 135, De65	GAB.	22	
8.	AIZBĀZNIS SMT, De160	GAB.	2	
9.	AIZBĀZNIS SMT, De65	GAB.	2	
10.	GRANĪTA ŠĶEMBAS, D30-50MM,	M3	37,5	
11.	SMILTS	M3	75,0	
	LĪNIJVEIDA DRENĀŽAS SISTĒMA "ACO MULTILINE V 160"			
12.	KANĀLA ELEMENTS 00 TIPS , L=1000MM, H=210MM,	KOMPL.	90	
13.	KANĀLA ELEMENTS AR IZVADU 00 TIPS , L=500MM, H=210MM,	KOMPL.	4	
14.	ČUGUNA NOSEGREŽĢIS , L=500MM	GAB.	184	
15.	PIESLĒGŠANA PIE PROJEKTĒJAMIEM K2 TĪKLIEM,D160	GAB.	1	
	<b>K2</b>			
1.	PLASTMASAS CAURULE PP, D160, T8	T.M.	47,00	
2.	KANALIZĀCIJAS AKA D1500 NO DZ. BET. GROD. AR LŪKU. H=3,00	GAB.	1	
3.	KANALIZĀCIJAS AKA D1000 NO DZ. BET. GROD. AR LŪKU. H=1,50	GAB.	1	

Pozīcija	Apraksts	Mērv.	Daudz.	Piezīmes
4.	SMILTS	M3	14,5	
5.	AKAS BETONA APMĀLE, V=0,3M3	GAB.	2	
6.	ŽOGA DEMONTĀŽA UN ATJAUNOŠANA	M	2,0	
7.	BETONA BRUĢA DEMONTĀŽA UN ATJAUNOŠANA	M2	2,0	
8.	ZĀLĀJA ATJAUNOŠANA	M2	48,0	
9.	IZLAIDES IERĪKOŠANA	GAB.	1	
10.	SISTĒMAS IZMĒĢINĀŠANA UN NODOŠANA	T.M.	47,00	
1.	VISAS ATSAUCES UZ IEKĀRTU, MATERIĀLU UN IZSTRĀDĀJUMU IZGATAVOTĀJU FIRMĀM, KURAS NORĀDĪTAS BŪVPROJEKTĀ, LIECINA TĪKAI PAR ŠO IZSTRĀDĀJUMU UN IEKĀRTU KVALITĀTES UN APKALPOŠANAS LĪMENI. SPECIFIKĀCIJĀS NORĀDĪTO IEKĀRTU UN MATERIĀLU NOMAIŅA IR IESPĒJAMA AR CITĀM TEHNISKI ANALOGĀM IEKĀRTĀM UN MATERIĀLIEM.			

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būvobjekta nosaukums	Ludzas pilsētas gimnāzijas stadiona rekonstrukcija, Blaumaņa ielā 4, Ludzā, Ludzas novadā.				
				Lapas nosaukums	Iekārtu specifikācija un darbu apjomi.				
Proj. daļas vadīt.	V. Bundins		12.2012.	Pasūtījuma numurs	130 - P/12				
Izstrād.	I. Vinceviča		12.2012.	Proj. stadija	Marka	Lapa	Mērogs	 Būvkomersanta reģ. apl. Nr. 2726 - R <b>REZEKNES</b> NAMS	
				TP	ŪKT	4			