

劳务抽签价

招标控制价(小写): _____ 116000元 _____

(大写): _____ 壹拾壹万陆仟元整 _____

招 标 人: _____
(单位盖章)

造价咨询人: _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人: _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人: _____
(签字或盖章)

编 制 人: _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间:

复 核 时 间:

总 说 明

工程名称： 广济、崇礼幼儿园沟渠改道项目

- 1、分部分项工程清单单价为清单全费用综合单价，包括人工费、材料费、机械费、总价措施费（含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施）、规费、增值税税金（3.26%）及一定范围的风险费，工程竣工时工程量按实际完成工程量进行调整，分部分项工程清单综合单价不允许调整。
- 2、崇礼采用商混；广济沟渠采用商混，地面地坪混凝土采用自拌。
- 3、材料采购以工料机汇总表为依据，工料机汇总表有价的材料均为劳务公司采购，无价的材料均由建设公司采购，若施工实施中发生材料替换需建设公司工程部核准并确定由谁采购施工材料。
- 4、本工程在实施中需仔细详读施工图纸，在实施过程中做好各专业的配合工作。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广济、崇礼幼儿园沟渠改道项目\沟渠改道项目【广济沟渠改道项目】

标段：

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程 量	金额（元）			
						综合单价	合价	其 中	
								暂估价	
排水沟渠工程									
1	040101002022	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合 2. 挖土深度：≤2.0m	m3	1041	5.90	6141.90		
2	040103001023	利用开挖土方回填方	1. 利用开挖土方回填方 2. 压实度符合设计要求	m3	510	5.38	2743.80		
3	040103002024	余方弃置（就近堆放整平）	1. 弃土运距及堆场投标人自行考虑	m3	531	2.50	1327.50		
4	040204001025	素土夯实（压实度≥90%）	素土夯实（压实度≥90%）	m2	486	0.74	359.64		
5	040201022026	排水沟基础混凝土C25	1. 排水沟地基压实 2. 排水沟基础混凝土C25(商混)	m3	71.28	60.00	4276.80		
6	040201022027	排水沟边墙混凝土C25	1. 排水沟边墙混凝土C25(商混)	m3	121.5	70.00	8505.00		
7	010512008031	安装成品沟盖板	1. 成品C25混凝土沟盖板 2. 接缝采用1:2水泥砂浆勾缝	m	162	7.91	1281.42		
分部小计								24636.06	
场地硬化工程									
8	040101001032	挖一般土方	1. 土壤类别：综合 2. 挖土深度：综合	m3	405.3	5.90	2391.27		
9	040103002033	余方弃置	1. 弃土运距及堆场投标人自行考虑	m3	355.3	7.25	2575.93		
10	040202001034	场地硬化素土夯实	1. 场地硬化素土夯实 2. 压实度符合设计及规范要求	m2	646	1.62	1046.52		
11	040202009035	300mm厚天然级配连砂石垫层	1. 300mm厚天然级配连砂石垫层 2. 压实度符合设计及规范要求	m2	646	6.63	4282.98		

12	040203007036	200mm厚C30混凝土面层	1. 硬化场地及道路面层为现浇复合式低流动性混凝土，混凝土等级C30（自拌混凝土）。 2. 道路路面的刻槽、模板费用包括在综合单价中	m ²	646	22.99	14851.54	
13	040203007037	灌塞填缝料（沥青油膏）	1. 灌塞填缝料（沥青油膏）、深度50mm	m	239	10.45	2497.55	
		分部小计					27645.79	
		其他项目						
14	041101003038	排水沟仓面脚手架	1. 搭设方式：综合考虑 2. 搭设高度：综合考虑	m ²	483.4	3.89	1880.43	
15	041102001039	排水沟基础模板	1. 排水沟基础模板 2. 高度0.2m	m ²	66.8	31.77	2122.24	
16	041102037040	排水沟现浇边墙模板	1. 排水沟现浇边墙模板 2. 高度1.5m	m ²	972	46.26	44964.72	
17	041106001041	大型机械设备进出场及安拆（挖掘机）	1. 机械设备名称：投标人自行考虑 2. 机械设备规格型号：投标人自行考虑	台次	1	1000.00	1000.00	
18	041106001042	大型机械设备进出场及安拆（压路机）	1. 机械设备名称：投标人自行考虑 2. 机械设备规格型号：投标人自行考虑	台次	1	1000.00	1000.00	
19	自B04043	施工便道		项	1	2000.00	2000.00	
		分部小计					52967.39	
合 计							105249.24	

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 广济、崇礼幼儿园沟渠改道项目\沟渠改道项目【广济沟渠改道项目】 标段:

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价(元)	投标单价(元)	发承包人确认单价(元)	备注
1	水泥 42.5	kg	30995.597					
2	细砂	m3	37.822					
3	砾石 5~40mm	m3	88.559					
4	连砂石	m3						
5	水	m3	284.319		4.37			
6	二等锯材	m3	1.297		1806.70			
7	刀片 切缝机用、综合	片	1.115		320.00			
8	铁件	kg	29.716		4.50			
9	其他材料费	元	1143.985		1.00			
10	汽油(机械)	kg	66.873		7.912			
11	柴油(机械)	kg	1081.52		7.182			
12	天然级配连砂石	m3	126.513					
13	沥青油膏	kg	112.282		3.50			
14	锯材 综合	m3	0.338		1806.70			
15	脚手架钢材	kg	71.592		4.4233			
16	复合模板	m2	256.376		21.80			
17	摊销卡具和支撑钢材	kg	567.648		4.913			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广济、崇礼幼儿园沟渠改道项目\沟渠改道项目【崇礼幼儿园沟渠改道项目】

标段：

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	041001001044	拆除车行道(切缝、拆除)	1. 拆除车行道，厚度20cm	m2	3.9	10.88	42.43	
2	041001002045	拆除人行道	1. 拆除人行道面层 2. 包括基层及面层砖	m2	8.7	5.06	44.02	
3	041001007046	拆除砖围墙	1. 拆除砖围墙	m3	2.76	91.40	252.26	
4	041001005047	拆除路沿石	拆除路沿石	m	5	5.03	25.15	
5	040101002048	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合 2. 挖土深度：详见设计图纸	m3	28.5	5.90	168.15	
6	040103001049	回填土方	1. 利用开挖土方回填 2. 压实度符合设计及规范要求	m3	16.439	5.38	88.44	
7	040103002050	土方（建渣）弃置	1. 废弃料品种：综合 2. 运距及堆场：投标人自行考虑	m3	33.384	10.81	360.88	
8	040501004051	HDPE双壁波纹管DN400(DN400钢带波纹管、粗砂由建设公司负责采购)	1. HDPE双壁波纹管DN400、SN8 2. 180°基础包角细中粗砂垫层（建设公司采购材料） 3. DN400钢带波纹管，环刚公称压力1.0Mpa（建设公司采购材料） 4. 排水管中心线下0.2m至排水管中心线上0.5m范围内填中粗砂土 5. 挖填土方单列 6. 其他详见设计图纸及规范要求	m	13.5	54.74	738.99	
9	040103001052	回填土方(沟槽)	1. 利用开挖土方回填 2. 压实度符合设计及规范要求	m3	6.615	5.38	35.59	

10	040202001053	车行道地基素土夯实	1. 车行道人行道素土夯实 2. 车行道素土夯实, 压实度 \geq 93% 3. 其他详见设计图纸及规范要求	m ²	3.9	1.62	6.32	
11	040202009054	30cm厚天然连砂石垫层	1. 天然连砂石垫层30cm	m ²	3.9	60.58	236.26	
12	040203007055	C30混凝土面层 (厚度20cm)	1. C30混凝土面层 (厚度20cm) 2. 包括路面刻槽	m ²	3.9	130.15	507.59	
13	040204001056	人行道地基素土夯实	1. 车行道人行道素土夯实 2. 人行道素土夯实, 压实度 \geq 90% 3. 其他详见设计图纸及规范要求	m ²	8.7	1.67	14.53	
14	040202011057	15cm厚碎石垫层 (人行道)	1. 15cm厚碎石垫层	m ²	8.7	36.12	314.24	
15	040204003058	4cm彩色沥青混凝土面层	4cm彩色沥青混凝土面层	m ²	8.7	100.75	876.53	
16	040204004059	安砌路沿石 15 \times 35 \times 50 (cm)	1. 安砌混凝土路沿石 15 \times 35 \times 50 (cm) 2. 20mm粘接层干混地面砂浆M20	m	5	61.00	305.00	
17	010501002060	围墙基础C15	1. 围墙基础 2. 商品混凝土C15	m ³	0.22	550.50	121.11	
18	010401003061	实心砖围墙M10	1. 实心砖围墙, 标砖 2. 砂浆: 干混砂浆M10	m ³	2.669	549.11	1465.57	
19	011201004062	立面砂浆找平20mm (围墙)	1. 基层类型: 砖基层 2. M15干混抹灰砂浆找平, 厚度20mm	m ²	26	28.30	735.80	
20	040504001063	ϕ 700圆形砖砌污水检查井	1. ϕ 700圆形砖砌污水检查井 2. 井墙M7.5水泥砂浆砌筑 3. 抹灰勾缝20mm厚1:2防水水泥砂浆 4. 重型球磨铸铁井盖井座 ϕ 700, 含防坠网 5. 其他详见设计图纸及图集02S515-P19 6. 土方开挖及回填已计算在清单综合单价中	座	1	2535.28	2535.28	

21	040501014064	管道与旧井连接	1. 需对原污水井井壁开洞后管道接入已建井中，并再封堵缝隙，井壁连接处不漏水 2. 其他：满足设计要求	处	1	147.73	147.73		
22	041101001065	墙面脚手架	墙高：综合考虑	m2	30	3.89	116.70		
23	041102001066	围墙垫层模板	构件类型：综合	m2	1	31.77	31.77		
24	041102037067	道路模板	厚度20cm	m2	20	3.45	69.00		
25	041102037068	人行道模板	厚度4cm	m2	10	1.16	11.60		
26	041106001069	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称：投标人自行考虑 2. 机械设备规格型号：投标人自行考虑	台次	1	1500.00	1500.00		
合 计								10750.94	

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称: 广济、崇礼幼儿园沟渠改道项目\沟渠改道项目【崇礼幼儿园沟渠改道项目】 标段:

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价(元)	投标单价(元)	发承包人确认单价(元)	备注
1	标准砖	千匹	2.165		456.90			
2	碎石 5~20mm	m3	0.146		176.90			
3	碎石 20~60mm	m3	1.007		176.90			
4	连砂石	m3	1.431		134.10			
5	水	m3	6.849		4.37			
6	复合模板	m2	0.346		21.80			
7	二等锯材	m3	0.01		1806.70			
8	商品混凝土 C10	m3	0.131		479.20			
9	商品混凝土 C15	m3	0.221		488.90			
10	商品混凝土 C30	m3	0.788		537.40			
11	混凝土路沿石 15×35×50(cm)	m3	0.157		878.00			
12	球磨铸铁井盖井座 φ700	套	1		756.20			
13	成品铸件 HT15~32	kg	17.16		4.4678			
14	刀片 切缝机用、综合	片	0.013		320.00			
15	碎石 20~40mm	m3	0.288		176.90			
16	其他材料费	元	15.477		1.00			
17	干混砌筑砂浆 M7.5	t	0.636		354.60			
18	干混抹灰砂浆 M15	t	0.592		385.20			
19	干混地面砂浆 M20	t	0.06		376.10			
20	汽油(机械)	kg	1.027		7.912			
21	柴油(机械)	kg	48.099		7.182			

22	干混地面砂浆M20	t	0.241		376.10			
23	粗砂	m3	22.229					
24	彩色沥青混凝土	m3	0.353		2254.60			
25	钢带波纹管DN400、SN8	m	13.13					
26	水泥 32.5	kg	454.228		0.529			
27	特细砂	m3	1.385		176.90			
28	锯材 综合	m3	0.021		1806.70			
29	脚手架钢材	kg	4.443		4.4233			
30	铁件	kg	0.92		4.50			