

天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

投 标 总 价

招 标 人：天等县乡村振兴局

工 程 名 称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

投 标 总 价(小写)：1214148.8元

(大写)：壹佰贰拾壹万肆仟壹佰肆拾捌元捌角整

投 标 人：

(单位盖章)

法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

编 制 人：

(造价人员签字)

时 间：2021年10月09日

总 说 明

工程名称: 天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第1页 共1页

一、工程概况:

- 1、项目名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程
- 2、项目地点:本项目位于崇左市天等县驮堪乡。

二、编制依据:

- 1、工程的设计施工图及有关数据、资料等;
- 2、(GB50500-2013)《建设工程工程量清单计价规范》广西壮族自治区实施细则;
- 3(GB50854~50862-2013)《建设工程工程量计算规范广西壮族自治区实施细则(修订本)》;
- 4、2013年《广西壮族自治区建筑工程消耗量定额》及其配套费用定额;
- 5、2014年《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》及其配套费用定额;
- 6、2015年《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》及其配套费用定额;
- 7、2016年《广西壮族自治区建设工程费用定额》(桂建标(2016)16号);
- 8、《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》(桂建标【2018】19号);
- 9、《关于调整除税价计算适用增值税税率的通知》(桂造价【2019】10号);
- 10、材料价格按2021年第06期《崇左市建设工程造价信息》(天等县)计取,信息价没有的材料价格按同期崇左市的信息价或者市场询价计取。

三、其他需要说明的问题:

- 1、广西东天水泥有限公司据施工地点27km,材料价格已含5公里运输费,因此水泥增加21公里运输费;施工地点据天等县星科石场13km,因此砂、石增加8公里运输费;施工地点据天等县城19km,因此钢筋增加14公里运输费;增运费按0.9元/km。

单位工程投标报价汇总表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第1页 共2页

序号	汇总内容	金额(元)	备注
管网工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	748245.06	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	32619.50	
2.1	其中:安全文明施工费	24724.33	
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费	41635.82	
6	增值税	74025.03	
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6	896525.41	
污水处理构筑物			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	176097.07	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	2443.38	
2.1	其中:安全文明施工费	1851.99	
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费	3626.41	
6	增值税	16395.02	
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6	198561.88	
人工湿地及附属工程			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	72669.73	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	3396.12	
2.1	其中:安全文明施工费	2574.13	
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计		
5	规费	5321.01	
6	增值税	7324.82	
7	工程总造价=1+2+3+4+5+6	88711.68	
设备房			
1	分部分项工程和单价措施项目清单计价合计	23279.91	
1.1	其中:暂估价		
2	总价措施项目清单计价合计	1198.48	
2.1	其中:安全文明施工费	1056.64	
3	其他项目清单计价合计		
4	税前项目清单计价合计	1223.12	
5	规费	2142.37	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第1页 共17页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
管网工程					748245.06		
分部分项工程					741565.83		
1	040101002001	挖沟槽土方 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:综合考虑	m ³	3775.78	6.63	25033.42	
2	040103001001	沟槽回填砂砾土 1.填方材料品种:砂砾土 2.密实度:符合设计及规范要求	m ³	1384.12	60.77	84112.97	
3	040103001002	沟槽回填利用土方 1.密实度:符合设计及规范要求 2.填方材料品种:利用土方 3.沟槽回填	m ³	2314.79	14.77	34189.45	
4	040103002001	余方弃置 运距1KM	m ³	1460.99	5.85	8546.79	
5	桂040103003001	土石方运输每增1km 增运距4KM,结算以实际运距为准	m ³ ·km	5843.96	1.70	9934.73	
排水管网工程					350371.34		
6	040501004001	HDPE 高密度聚乙烯双壁波纹管 1.管道材料名称:HDPE 高密度聚乙烯双壁波纹管 2.管材规格:ΦDN300,环刚度:8KN/m ² 3.接口形式:橡胶圈承插 4.管道闭水实验	m	1220.00	101.53	123866.60	
7	040501004002	HDPE 高密度聚乙烯双壁波纹管 1.管道材料名称:HDPE 高密度聚乙烯双壁波纹管 2.管材规格:ΦDN100,环刚度:8KN/m ² 3.接口形式:橡胶圈承插 4.管道闭水实验	m	1430.00	52.97	75747.10	
8	040504001001	砌筑井 1.材料:M7.5水泥砂浆砌MU10标砖 2.井深、尺寸:Φ1000mm污水检查井,深度4.0m以内 3.定型井名称:圆形砖砌污水检查井,图号06MS201-3页20 4.基础垫层厚度、材料品种、强度:150mmC15普通砼 5.井盖:重型球墨铸铁防盗井盖 6.井圈:C30混凝土井圈	座	66	2186.00	144276.00	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第2页 共17页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
		7. 防坠网要求: 高强度聚丙烯等类耐潮防腐材料; 网体的网绳直径: 6毫米 8. 自拌混凝土					
9	040504001002	污水闸槽井 1. 材料: M7.5水泥砂浆砌MU10标砖 2. 井深、尺寸: 规格1300*1300mm, 深度2.9m以内 3. 定型井名称: 圆形砖砌污水检查井, 图号06MS201-3页116 4. 基础垫层厚度、材料品种、强度: 150mmC15普通砼 5. 井盖: Φ 700重型球墨铸铁防盗井盖, 600kn 6. 井圈: C30商品砼180*150加固井圈 7. 防坠网要求: 防坠网网绳为高强度聚乙烯等耐潮防腐材料; 网体的网绳直径: 8毫米 8. 自拌混凝土	座	1	6481.64	6481.64	
		管网路面破除恢复工程				229377.13	
10	041001001001	拆除路面 1. 路面类型: 混凝土 2. 厚度: 15cm	m ²	2585.00	11.12	28745.20	
11	040103002002	余方弃置 余渣弃置1KM	m ³	387.75	16.78	6506.45	
12	桂040103003002	土石方运输每增1km 增运距4KM, 结算以实际运距为准	m ³ ·km	1551.00	2.43	3768.93	
13	040202011001	级配碎石基层 1. 厚度: 10cm	m ²	360.00	21.10	7596.00	
14	040203007001	水泥混凝土路面 1. 混凝土强度等级: C30 混凝土 2. 掺和土: 碎石 3. 厚度: 18cm厚水泥混凝土路面 4. 自拌混凝土	m ²	360.00	80.53	28990.80	
15	040203007002	水泥混凝土路面 1. 混凝土强度等级: C30 混凝土 2. 掺和料: 碎石 3. 厚度: 15cm厚水泥混凝土路面 4. 自拌混凝土	m ²	2225.00	69.11	153769.75	
		小 计				741565.83	
		Σ人工费				127643.76	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第3页 共17页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
		Σ材料费				487336.50	
		Σ机械费				76008.62	
		Σ管理费				34645.24	
		Σ利润				15931.75	
		单价措施项目				6679.23	
16	041101005001	井字架	座	67	99.69	6679.23	
		小 计				6679.23	
		Σ人工费				4115.14	
		Σ材料费				1031.13	
		Σ管理费				1067.31	
		Σ利润				465.65	
		合 计				748245.06	
		Σ人工费				131758.90	
		Σ材料费				488367.63	
		Σ机械费				76008.62	
		Σ管理费				35712.55	
		Σ利润				16397.40	
污水处理构筑物						176097.07	
		分部分项工程				175148.65	
		A.1 土(石)方工程				14774.80	
17	010101004001	挖基坑土方 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:3m以内	m ³	231.71	8.17	1893.07	
18	010103001001	回填方 1.密实度:满足设计及施工规范要求 2.填方材料品种:三类合格土 3.填方材料粒径:满足设计及施工规范要求 4.填方来源、运距:原开挖土方	m ³	84.44	3.53	298.07	
19	010103001002	回填方(中粗砂) 1.密实度:满足设计及规范要求 2.填方材料品种:中粗砂 3.填方材料粒径:2.3~3.75mm以内	m ³	52.71	203.39	10720.69	
20	010103002001	余土弃置 运距1km	m ³	147.27	5.85	861.53	
21	桂010103003001	土(石)方运输增(减)m ³ ·km 增运4km计算,结算以实际运距为准	m ³ ·km	589.08	1.70	1001.44	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第4页 共17页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
		A.4 混凝土及钢筋混凝土工程				10188.79	
22	040202015001	水泥稳定碎石 1. 300厚级配碎石混7%水泥稳定层	m ²	47.21	68.28	3223.50	
23	010501006001	设备基础 1. 200厚C30混凝土 2. 自拌混凝土	m ³	9.44	477.27	4505.43	
24	010515001001	现浇构件螺纹钢制安 Φ 10以上 钢筋种类、规格: Φ 10以上	t	0.418	5884.84	2459.86	
		井工程				5341.57	
25	010401011001	格栅井 1. 井截面、深度:井截面1980*1180mm, 深度1.5m左右 2. 砖品种、规格、强度等级:页岩标准砖 240×115×53 3. 垫层材料种类、厚度:普通砼 C20厚100mm 4. 底板厚度:普通砼 C20厚100mm 5. 砂浆种类、强度等级:池壁内外用水泥砂浆1:2.5抹面 6. 自拌混凝土	座	1	2319.07	2319.07	
26	040504001001	DN700圆形砌筑人孔井 1. 材料: M7.5水泥砂浆砌Mu10标砖 2. 井深、尺寸: Φ 700mm雨水井, 深度2.0m以内 3. 定型井名称: 圆形砌筑污水检查井, 图号06MS201-3页18 4. 井盖: Φ 700重型球墨铸铁防盗井盖, 600kn 5. 井圈: C30混凝土井圈 6. 只有井壁和盖板 7. 自拌混凝土	座	5	604.50	3022.50	
		安装及设备工程				144843.49	
27	040602001001	格栅 1. 材质: 不锈钢格栅 2. 防腐材料: 漆面 3. 规格: B=0.7, 间隙5mm不锈钢	t	0.050	4107.50	205.38	
28	030109011001	提升泵 1. 名称: 提升泵 2. 型号: Q=2m ³ /h, H=8m, N=0.4KW 3. 含配套着脱装置 4. 单机试运转要求: 合格	台	2.00	2595.19	5190.38	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第5页 共17页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
29	030109011002	回流泵 1. 名称: 回流泵 2. 型号: Q=2m3/h, H=5m, N=0.25KW 3. 含配套着脱装置 4. 单体试运转要求: 合格	台	2	2295.19	4590.38	
30	030109011003	污泥泵 1. 名称: 污泥泵 2. 型号: Q=2m3/h, H=5m, N=0.25KW 3. 含配套着脱装置 4. 单体试运转要求: 合格	台	2	2595.19	5190.38	
31	030108001001	回转风机 1、型号规格: HC-251S 功率0.55KM, N=0.29m3/min 2、配隔音罩	台	2	4175.57	8351.14	
32	040602028001	一体化调节池/污泥池 1. 类型: 成品 2. 材质: 玻璃钢成品 3. 规格、型号: ϕ 2.3*5m 4. 参数: 具体设计图示参数	台	1	33260.00	33260.00	
33	040602028002	一体化MCO净化槽 1. 类型: 成品 2. 材质: 玻璃钢成品 3. 规格、型号: ϕ 2.8*7m 4. 参数: 具体设计图示参数 5. 含填料及曝气系统	台	1	58000.00	58000.00	
34	040602028003	一体化沉淀池 1. 类型: 成品 2. 材质: 玻璃钢成品 3. 规格、型号: ϕ 1.8*2.8m 4. 参数: 具体设计图示参数	台	1	13586.00	13586.00	
35	030404016001	控制箱 1. 名称: 水泵控制箱 AC-1 2. 型号: 自动控制PLC, 手动控制及远程控制APP 3. 规格: 具体厂家配备 4. 安装方式: 落地式安装	台	1	5020.53	5020.53	
36	030404017001	配电箱 1. 名称: PXZR	台	1	1152.69	1152.69	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第6页 共17页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
		2. 型号: pe=5.15KW 3. 规格: 设计图示规格尺寸 4. 安装方式: 挂墙安装 距地1.4M					
37	040501004001	塑料管 1. 材质及规格: PVC De300 2. 连接形式: 对接熔接 3. 铺设深度: 埋地敷设 4. 管道检验及试验要求: 冲洗消毒及管道试压	m	4.00	196.80	787.20	
38	040501004002	塑料管 1. 材质及规格: PVC De200 2. 连接形式: 对接熔接 3. 铺设深度: 埋地敷设 4. 管道检验及试验要求: 冲洗消毒及管道试压	m	2.00	139.37	278.74	
39	040501004003	塑料管 1. 材质及规格: PVC De150 2. 连接形式: 对接熔接 3. 铺设深度: 埋地敷设 4. 管道检验及试验要求: 冲洗消毒及管道试压	m	14.00	120.79	1691.06	
40	040501004004	塑料管 1. 材质及规格: PVC De40 2. 连接形式: 粘接连接 3. 铺设深度: 埋地敷设 4. 管道检验及试验要求: 冲洗消毒及管道试压	m	14.00	23.56	329.84	
41	040502008001	套管制作、安装 1. 形式、材质及规格: DN300防水套管	个	1	623.74	623.74	
42	040502008002	套管制作、安装 1. 形式、材质及规格: DN200防水套管	个	1	455.69	455.69	
43	030609001001	钢管 1. 名称: 镀锌钢管 2. 规格: DN32 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 材质: 钢管	m	24.00	51.91	1245.84	
44	040502005001	阀门 1. 种类: 塑料止回阀 2. 材质及规格: DN40	个	4	68.07	272.28	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第7页 共17页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
		3. 连接形式: 法兰连接 4. 试验要求: 水压试验					
45	040502005002	阀门 1. 种类: 塑料球阀 2. 材质及规格: DN40 3. 连接形式: 法兰连接 4. 试验要求: 水压试验	个	4	37.77	151.08	
46	040502005003	阀门 1. 种类: 镀锌球阀 2. 材质及规格: DN32 3. 连接形式: 法兰连接 4. 试验要求: 水压试验	个	2	104.97	209.94	
47	040501004005	电缆保护管 PVC-C DN32 1. 材质及规格: PVC-C DN32 2. 铺设深度: 埋地敷设	m	160.00	9.89	1582.40	
48	030408001001	电力电缆 1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJY-4*1.5 3. 敷设方式、部位: 埋地管内敷设 4. 电压等级 (kV): 220v	m	120.00	14.40	1728.00	
49	030408001002	电力电缆 1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJY-4*0.75 3. 敷设方式、部位: 埋地管内敷设 4. 电压等级 (kV): 220v	m	120.00	7.84	940.80	
		小 计				175148.65	
		Σ人工费				10936.51	
		Σ材料费				155592.55	
		Σ机械费				4081.83	
		Σ管理费				3209.13	
		Σ利 润				1328.63	
		单价措施项目				948.42	
	011701	脚手架工程				498.45	
50	041101005001	井字架	座	5	99.69	498.45	
	011702	混凝土模板及支架(撑)				449.97	
51	011702001001	基础模板制作安装 1. 基础类型: 设备基础	m ²	8.68	51.84	449.97	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第8页 共17页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
		2.模板、支撑材质:胶合板 木支撑					
		小 计				948.42	
		Σ人工费				539.46	
		Σ材料费				190.66	
		Σ机械费				5.12	
		Σ管理费				158.38	
		Σ利 润				54.80	
		合 计				176097.07	
		Σ人工费				11475.97	
		Σ材料费				155783.21	
		Σ机械费				4086.95	
		Σ管理费				3367.51	
		Σ利 润				1383.43	
人工湿地及附属工程						72669.73	
		分部分项工程				71759.79	
		A.1 土(石)方工程				19597.68	
52	010101003001	挖基坑土方(留做场内回填) 土壤类别:三类土 挖土深度:2m以内	m ³	44.37	7.22	320.35	
53	010101003002	挖基坑土方(外运) 土壤类别:暂按三类土 挖土深度:2m以内 基础类型:独立基础	m ³	61.28	11.56	708.40	
54	010103001001	回填方 土质要求:符合设计要求的土质 密实度要求:达到设计要求	m ³	44.37	3.53	156.63	
55	桂010103003001	土(石)方运输增(减)m ³ ·km 工程量暂按增运4km计算,结算按实调整	m ³ ·km	245.12	1.65	404.45	
56	010103001002	回填方(中粗砂) 1.密实度:符合设计及规范要求 2.填方材料品种:200mm厚中粗砂 3.填方材料粒径:5-8mm以内	m ³	4.80	203.39	976.27	
57	010103001003	回填方(石英砂) 1.密实度:符合设计及规范要求 2.填方材料品种:300mm厚石英砂 3.填方材料粒径:9-10mm以内	m ³	7.20	203.39	1464.41	
58	010103001004	回填方(卵石层粒径10-15mm)	m ³	6.00	237.21	1423.26	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第9页 共17页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
		1. 密实度:符合设计及规范要求 2. 填方材料品种:250mm厚卵石 3. 填方材料粒径:10-15mm以内					
59	010103001005	回填方(卵石层粒径16-32mm) 1. 密实度:符合设计及规范要求 2. 填方材料品种:250mm厚卵石 3. 填方材料粒径:16-32mm以内	m ³	6.00	237.21	1423.26	
60	010501001001	垫层 1. 混凝土种类:素水混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 自拌	m ³	4.09	384.37	1572.07	
61	040406002001	混凝土底板 1. 混凝土种类:防水混凝土,抗渗等级p6 2. 混凝土强度等级:防水砼 C30	m ³	7.64	477.90	3651.16	
62	010401004001	多孔砖墙 1. 砖品种、规格、强度等级:多孔砖 240×115×90 2. 砂浆种类、强度等级:水泥砂浆中砂 M7.5 3. 厚度:240mm	m ³	11.31	498.48	5637.81	
63	010515001001	现浇构件螺纹钢制安 Φ 10以上 钢筋种类、规格: Φ 10以上	t	0.316	5884.84	1859.61	
		A.9 楼地面工程				511.79	
64	010904003001	地面砂浆防水 200mm厚防水水泥砂浆1:2	m ²	25.50	20.07	511.79	
		A.10 墙、柱面工程				11349.97	
65	010903003001	墙面砂浆防水 200mm厚防水水泥砂浆1:2 池内壁	m ²	55.50	22.01	1221.56	
66	010903003002	墙面砂浆防水 200mm厚防水水泥砂浆1:2.5 池外壁	m ²	37.32	21.66	808.35	
67	桂011204007001	块料墙面 1. 墙面类型:砌体 3. 面层材料品种、规格、颜色:天蓝色瓷砖	m ²	92.82	100.41	9320.06	
		A.14 其他工程				36797.07	
68	040502008001	套管制作、安装	个	2	197.46	394.92	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第10页 共17页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
		1.形式、材质及规格:DN150防水套管					
69	070205001001	铸铁盖板	块	1.00	100.00	100.00	
70	040601012001	池槽 池槽断面尺寸:PVC消毒槽	个	1.00	100.00	100.00	
71	060105006001	土工布铺设 1.缝制方式:搭接 2.搭接长度:符合设计及施工规范要求 3.铺设方式:平铺 4.铺设位置:基础混凝土底面	m ²	38.18	9.83	375.31	
72	050102002001	栽植灌木 1.种类:三角梅 2.冠丛高:80cm 3.冠幅:60cm 4.养护期:1年	株	9	113.14	1018.26	
73	桂050102017001	栽植片植灌木 1.种类:美人蕉 2.冠丛高:35-40 3.蓬径:30-40 4.单位面积株数:19.6株/m ² 5.养护期:1年	m ²	12.00	104.96	1259.52	
74	桂050102017002	栽植片植灌木 1.种类:风车草 2.冠丛高:35-40 3.蓬径:30-40 4.单位面积株数:19.6株/m ² 5.养护期:1年	m ²	12.00	121.96	1463.52	
75	桂050101018001	整理绿化用地 找平找坡要求:根据设计图示要求	m ²	110.00	4.96	545.60	
76	050102012001	铺种草皮 1.草皮种类:马尼拉草 2.铺种方式:满铺 3.养护期:1年	m ²	110.00	36.83	4051.30	
77	050101009001	种植土回(换)填 厚度30cm	m ³	33.00	53.67	1771.11	
78	011503001001	金属围栏 1.栏杆类型:不锈钢栏杆 2.栏板材料种类、规格、颜色:烤漆面	m	49.00	254.53	12471.97	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第11页 共17页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
		3. 固定配件种类:5#带钢及螺丝固定 4. 防护材料种类:烤漆面防护 栏杆基础C25混凝土					
79	010805004001	电动伸缩大门 1. 门代号及洞口尺寸:设计图示尺寸 2. 门材质:电动伸缩大门 3. 启动装置的品种、规格:电动装置 4. 电子配件品种、规格:含厂家配套相应配件 5. 工程量暂估价, 结算按实结算	m	4.00	996.31	3985.24	
80	01B001	宣传栏 1. 尺寸为2500*1200mm 2. 宣传牌主要包括立柱、支架、PVC板和户外写真组成。 3. 户外写真的尺寸为2500*1200mm 4. 立柱、支架开孔, 然后将支架固定在立柱上随后用胶水将写真贴在PVC板上。 5. 放在基坑上(300*300*500mm), 支座打膨胀螺丝固定在100厚C15垫层上再浇筑400厚C15混凝土固定。 6. 自拌混凝土	块	1	433.67	433.67	
81	050304003001	金属花架柱、梁 1. 钢材品种、规格:方钢 2. 柱、梁截面:φ100立柱不锈钢@1500mm, 梁φ60立柱不锈钢方钢@300mm 3. 花架基础C25混凝土地梁	t	0.854	10335.66	8826.65	
		3、园林景观工程				3503.28	
82	040202001001	路床整形 1. 部位:场内园路 2. 范围:设计范围内的园路整形	m ²	7.20	0.57	4.10	
83	桂050201016001	级配碎石园路基层 1. 10cm厚级配碎石垫层 2. 透水砖垫层	m ²	7.20	18.70	134.64	
84	桂050201016002	级配碎石园路基层 1. 12cm厚级配碎石垫层 2. 透水混凝土地面垫层	m ²	24.00	22.44	538.56	
85	桂050201016002	C20混凝土园路基层 1. 混凝土等级:C20混凝土 2. 厚度:100mm	m ²	7.20	43.90	316.08	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第12页 共17页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
		3. 含模板制作安装 4. 自拌混凝土					
86	桂050201016004	砂园路基层 1. 厚度: 20mm厚粗砂过滤层 2. 透水混凝土地面垫层	m ²	24.00	4.98	119.52	
87	桂050201017001	透水砖园路面层 1. 块料材质及规格: 240*150*60mm 2. 厚度:6cm 3. 基础、垫层材料品种、厚度: 3cm厚中砂缓冲层	m ²	7.20	55.93	402.70	
88	桂050201017002	70厚透水砖混凝土园路面层 1. 混凝土等级:C20透水混凝土 2. 厚度:70mm 3. 各项指标按设计图纸 4. 含模板制作安装	m ²	24.00	82.82	1987.68	
		小 计				71759.79	
		Σ人工费				16357.24	
		Σ材料费				43455.47	
		Σ机械费				4778.69	
		Σ管理费				5292.26	
		Σ利 润				1876.11	
		单价措施项目				909.94	
89	桂011701001001	外脚手架 1. 搭设高度:10m以内	m ²	47.48	10.45	496.17	
	011702	混凝土模板及支架(撑)				413.77	
90	桂030413009001	垫层模板制作安装 1. 基础类型: 垫层 2. 模板材质: 木模板 3. 模板支撑材质: 木支撑	m ³	2.73	22.83	62.33	
91	011702001001	底板模板制作安装 1. 基础类型: 池底板 2. 模板、支撑材质: 木模板 木支撑	m ²	5.30	66.31	351.44	
		小 计				909.94	
		Σ人工费				481.41	
		Σ材料费				208.17	
		Σ机械费				14.03	
		Σ管理费				164.48	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第13页 共17页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
		Σ利 润				41.86	
		合 计				72669.73	
		Σ人工费				16838.65	
		Σ材料费				43663.64	
		Σ机械费				4792.72	
		Σ管理费				5456.74	
		Σ利 润				1917.97	
设备房						23279.91	
		分部分项工程				18934.61	
		A.1 土(石)方工程				106.00	
92	010101004003	挖基坑土方(外运) 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:2m以内 3.弃土运距:1km	m ³	1.69	14.03	23.71	
93	010101004003	挖基坑土方(留回填) 1.土壤类别:三类土 2.挖土深度:2m以内	m ³	6.38	7.62	48.62	
94	010103001008	回填方 1.密实度:满足设计及施工规范要求 2.填方材料品种:原土回填 3.填方材料粒径:满足设计及施工规范要求	m ³	6.38	3.53	22.52	
95	桂010103003	土(石)方运输增(减)m ³ ·km 增运4km计算,结算以实际运距为准	m ³ ·km	6.76	1.65	11.15	
		A.3 砌筑工程				3149.38	
96	010401004001	多孔砖墙 1.砖品种、规格、强度等级:Mu10页岩烧结多孔砖240*115*90 2.墙体类型:砌体墙 3.墙体厚度:240mm 4.砂浆种类、强度等级:M7.5混合砂浆	m ³	6.25	503.90	3149.38	
		A.4 混凝土及钢筋混凝土工程				8391.27	
97	010501001002	地面垫层 1.混凝土种类:普通砼 2.混凝土强度等级:C15 3.100厚C15素混凝土垫层	m ³	0.90	432.65	389.39	
98	010501001002	基础垫层 1.混凝土种类:普通砼	m ³	0.32	432.13	138.28	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第14页 共17页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
		2. 混凝土强度等级:C15					
99	010501003001	独立基础 1. 混凝土种类:普通砼 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	0.78	513.50	400.53	
100	010503001	基础梁 1. 混凝土种类:普通砼 2. 混凝土强度等级:C25	m ³	0.68	473.52	321.99	
101	010502001001	矩形柱 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类(骨料):普通砼(碎石、中砂)	m ³	0.15	498.71	74.81	
102	010502001002	矩形柱 1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土种类(骨料):普通砼(碎石、中砂)	m ³	1.08	485.62	524.47	
103	010503005001	过梁 1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土种类(骨料):普通砼(碎石、中砂)	m ³	0.17	518.95	88.22	
104	010505001	有梁板 1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土种类(骨料):普通砼(碎石、中砂)	m ³	3.02	464.78	1403.64	
105	010515001003	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:圆钢HPB400, Φ 10以内	t	0.004	6104.81	24.42	
106	010515001004	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢HRB400, Φ 10以内	t	0.420	6402.95	2689.24	
107	010515001004	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢HRB400, Φ 10以上	t	0.397	5884.84	2336.28	
		A.7 屋面及防水工程				2286.62	
108	010902003001	屋面刚性层 1. 40厚C20细石混凝土	m ²	20.07	24.01	481.88	
109	010902002001	屋面涂膜防水 1. 4厚高聚物改性沥青防水卷材 2. 1.5厚高分子防水材料 3. 基层处理	m ²	20.01	72.82	1457.13	
110	011101006	平面砂浆找平层 20厚1:3水泥砂浆找平	m ²	20.07	17.32	347.61	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第15页 共17页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
		部位: 屋面					
		A.9 楼地面工程				154.62	
111	011101001002	水泥砂浆楼地面 1. 20厚1:2防水砂浆抹面压光	m ²	9.00	17.18	154.62	
		A.10 墙、柱面工程				2535.38	
112	011201001002	内墙面一般抹灰 1. 墙体类型: 砖墙 2. 20厚1:2.5水泥砂浆找平	m ²	30.84	28.67	884.18	
113	011201001002	外墙面一般抹灰 1. 墙体类型: 砖墙 2. 20厚1:2.5水泥砂浆找平	m ²	36.37	45.40	1651.20	
		A.11 天棚工程				390.25	
114	011301001001	天棚抹灰 1. 5厚混合砂浆1:1:4 2. 5厚混合砂浆1:0.5:3	m ²	16.96	23.01	390.25	
		A.12 门窗工程				1211.77	
115	010802004001	防盗门 1. 门框、扇材质及规格: 钢质制防盗门 2. 含门及门套制作、安装、运输、油漆、门锁及五金配件	m ²	2.10	316.32	664.27	
116	010807001001	90系列铝合金推拉窗不带亮(不带纱) 2m ² 1. 框、扇材质及质量: 1.4厚90系列铝合金 2. 玻璃品种、厚度: 6厚无色安全玻璃 3. 含制作、运输、安装、五金配件	m ²	1.44	292.19	420.75	
117	010807003	金属百叶窗	m ²	0.18	234.80	42.26	
118	桂010811002	门窗周边塞缝	m	11.80	7.16	84.49	
		A.13 油漆、涂料、裱糊工程				709.32	
119	011406003	内墙面满刮腻子 1. 内墙面满刮腻子2遍	m ²	30.84	11.36	350.34	
120	011407001	内墙面乳胶漆 1. 乳胶一底2面	m ²	30.84	11.64	358.98	
		小 计				18934.61	
		Σ人工费				4721.15	
		Σ材料费				12063.84	
		Σ机械费				280.68	
		Σ管理费				1486.78	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第16页 共17页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中:暂估价
		Σ利 润				382.15	
		单价措施项目				4345.30	
	011701	脚手架工程				1112.44	
121	011701002003	里脚手架 1. 脚手架材质、规格:焊接钢管 φ 48.3*3.6 2. 搭设高度:10m以内	m ²	44.58	22.02	981.65	
122	桂011701011001	楼板现浇混凝土运输道 1. 运输道材质:焊接钢管 φ 48.3*3.6 2. 结构类型:砌体结构 3. 泵送、非泵送:非泵送 4. 其他:砌体结构	m ²	12.11	10.80	130.79	
	011702	混凝土模板及支架(撑)				2381.06	
123	桂030413009002	垫层模板制作安装 1. 基础类型:垫层 2. 模板材质:木模板 3. 模板支撑材质:木支撑	m ³	1.44	22.83	32.88	
124	011702001003	独立基础模板制作安装 1. 基础类型:独立基础 2. 模板、支撑材质:胶合板 木支撑	m ²	4.00	41.68	166.72	
125	011702002001	矩形柱模板制作安装 1. 模板、支撑材质:胶合板 钢支撑 2. 支模高度:3.6m以内 3. 混凝土表面施工要求:符合设计及施工规范要求	m ²	15.50	42.38	656.89	
126	011702009001	过梁模板制作安装 1. 模板材质:胶合板模板 2. 支撑材质:木支撑	m ²	1.97	71.28	140.42	
127	011702014	有梁板 1. 模板材质:木模板 2. 支撑材质:木支撑 3. 支撑高度:3.6m以内	m ²	26.21	52.81	1384.15	
	011705	大型机械设备进出场及安拆				851.80	
128	011705001001	大型机械设备进出场及安拆 1. 机械设备名称:履带式挖掘机 2. 机械设备规格型号:1m ³	台次	1	851.80	851.80	
		小 计				4345.30	
		Σ人工费				1862.08	

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第1页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价				
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润
管网工程										
		分部分项工程								
1	040101002001	挖沟槽土方 1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：综合考虑	m³	3775.78	6.63	2.24		3.72	0.43	0.24
	C1-0002换	人工挖一般土方 三类土	100m³	3.7758	2068.95	1859.40			134.43	75.12
	C1-0033换	挖掘机挖沟槽、基坑土方（斗容量1.25m³）装车三类土	1000m³	3.39820	5062.08	421.40		4127.97	328.92	183.79
2	040103001001	沟槽回填砂砾土 1. 填方材料品种：砂砾土 2. 密实度：符合设计及规范要求	m³	1384.12	60.77	10.71	46.05	2.52	0.96	0.53
	C1-0101换	沟槽回填机械碾压 振动压路机1t 沟槽回填（槽底宽≤2.8m）土	100m³	13.8412	6077.71	1071.36	4605.47	251.77	95.66	53.45
3	040103001002	沟槽回填利用土方 1. 密实度：符合设计及规范要求 2. 填方材料品种：利用土方 3. 沟槽回填	m³	2314.79	14.77	10.71	0.05	2.52	0.96	0.53
	C1-0101换	沟槽回填机械碾压 振动压路机1t 沟槽回填（槽底宽≤2.8m）土	100m³	23.1479	1477.71	1071.36	5.47	251.77	95.66	53.45
4	040103002001	余方弃置 运距1KM	m³	1460.99	5.85			5.26	0.38	0.21
	C1-0124换	自卸汽车运土方（运距1km内） 12t	1000m³	1.46099	5856.71			5263.51	380.55	212.65
5	桂040103003001	土石方运输每增1km 增运距4KM，结算以实际运距为准	m³·km	5843.96	1.70			1.53	0.11	0.06
	C1-0127换	自卸汽车运土方（每增加1km运距） 12t	1000m³	5.84396	1704.10			1531.50	110.73	61.87
		排水管网工程								

表-09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第2页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
6	040501004001	HDPE 高密度聚乙烯双壁波纹管 1. 管道材料名称：HDPE 高密度聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格：ΦDN300, 环刚度：8KN/m2 3. 接口形式：橡胶圈承插 4. 管道闭水实验	m	1220.00	101.53	8.94	89.25	0.01	2.32	1.01	
	C5-0120换	双壁波纹管敷设（承插式胶圈接口）公称直径（315mm以内）	100m	12.2000	9854.88	763.34	8807.20		198.01	86.33	
	C5-0255换	管道闭水试验 管径（mm以内）400（水泥砂浆中砂M7.5）	100m	12.2000	298.24	130.76	117.71	0.77	34.12	14.88	
7	040501004002	HDPE 高密度聚乙烯双壁波纹排水管 1. 管道材料名称：HDPE 高密度聚乙烯双壁波纹管 2. 管材规格：ΦDN100, 环刚度：8KN/m2 3. 接口形式：橡胶圈承插 4. 管道闭水实验	m	1430.00	52.97	6.96	43.40	0.01	1.81	0.79	
	C5-0118换	双壁波纹管敷设（承插式胶圈接口）公称直径（200mm以内）	100m	14.3000	4997.87	565.44	4221.80		146.68	63.95	
	C5-0255换	管道闭水试验 管径（mm以内）400（水泥砂浆中砂M7.5）	100m	14.3000	298.24	130.76	117.71	0.77	34.12	14.88	
8	040504001001	砌筑井 1. 材料：M7.5水泥砂浆砌MU10标砖 2. 井深、尺寸：Φ1000mm污水检查井，深度4.0m以内 3. 定型井名称：圆形砖砌污水检查井，图号06MS201-3页20 4. 基础垫层厚度、材料品种、强度：150mmC15普通砼 5. 井盖：重型球墨铸铁防盗井盖	座	66	2186.00	457.64	1534.90	16.75	123.05	53.66	

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第3页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		6. 井圈：C30混凝土井圈 7. 防坠网要求：高强度聚丙烯等类耐潮防腐材料；网体的网绳直径：6毫米 8. 自拌混凝土									
	C5-0374换	砖砌定型井 砌砖圆形雨水检查井 井径(1000mm)管径(200~600mm) 井深(2.35m以内) 盖板式 {换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C15 换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25 换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C30}	座	66	2175.28	452.28	1534.69	14.45	121.07	52.79	
	C1-0388换	现场拌制 混凝土拌制	10m ³	2.891	244.57	122.28	4.82	52.40	45.31	19.76	
9	040504001002	污水闸槽井 1. 材料：M7.5水泥砂浆砌MU10标砖 2. 井深、尺寸：规格1300*1300mm，深度2.9m以内 3. 定型井名称：圆形砖砌污水检查井，图号06MS201-3页116 4. 基础垫层厚度、材料品种、强度：150mmC15普通砼 5. 井盖：Φ700重型球墨铸铁防盗井盖, 600kn 6. 井圈：C30商品砼180*150加固井圈 7. 防坠网要求：防坠网网绳为高强度聚乙烯等耐潮防腐材料；网体的网绳直径：8毫米 8. 自拌混凝土	座	1	6481.64	1556.02	4274.18	52.32	417.21	181.91	
	C5-0509换	砖砌污水闸槽井D=200~1000 规格1300x1300mm 管径300mm 井深2.9m以内 {换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C15 换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20 换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25 换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C30}	座	1	6448.13	1539.27	4273.52	45.14	411.00	179.20	
	C1-0388换	现场拌制 混凝土拌制	10m ³	0.137	244.57	122.28	4.82	52.40	45.31	19.76	
		管网路面破除恢复工程									

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第4页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
10	041001001001	拆除路面 1. 路面类型：混凝土 2. 厚度：15cm	m ²	2585.00	11.12	0.40		7.70	2.10	0.92	
	C1-0352换	拆除水泥混凝土路面 岩石破碎机拆除 厚度15cm[实际15]	100m ²	25.8500	1112.34	40.18		770.27	210.23	91.66	
11	040103002002	余方弃置 余渣弃置1KM	m ³	387.75	16.78	0.48		14.60	1.09	0.61	
	C1-0085换	履带式液压挖掘机挖石碴斗容量(1.25m ³) 装车	1000m ³	0.38775	6536.13	476.16		5397.96	424.70	237.31	
	C1-0133换	自卸汽车运石方(运距1km内) 12t	1000m ³	0.38775	10235.33			9198.64	665.06	371.63	
12	桂040103003002	土石方运输每增1km 增运距4KM, 结算以实际运距为准	m ³ ·km	1551.00	2.43			2.18	0.16	0.09	
	C1-0136换	自卸汽车运石方(每增加1km运距) 12t	1000m ³	1.55100	2421.61			2176.34	157.35	87.92	
13	040202011001	级配碎石基层 1. 厚度：10cm	m ²	360.00	21.10	1.51	13.60	3.95	1.42	0.62	
	C2-0021换	级配碎石摊铺 厚15cm[实际10]	100m ²	3.6000	2109.86	150.92	1360.42	395.12	141.64	61.76	
14	040203007001	水泥混凝土路面 1. 混凝土强度等级：C30 混凝土 2. 掺和土：碎石 3. 厚度：18cm厚水泥混凝土路面 4. 自拌混凝土	m ²	360.00	80.53	10.26	63.77	1.95	3.17	1.38	
	C2-0121换	水泥混凝土路面 厚度18cm{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C30}	100m ²	3.6000	6947.43	521.33	6144.41	63.75	151.77	66.17	
	C2-0139换	刻纹机刻水泥混凝土路面	100m ²	3.6000	436.13	209.21	100.31	35.47	63.47	27.67	
	C2-0138换	塑料膜养生	100m ²	3.6000	220.58	70.68	123.58		18.33	7.99	
	C1-0388换	现场拌制 混凝土拌制	10m ³	6.610	244.57	122.28	4.82	52.40	45.31	19.76	
15	040203007002	水泥混凝土路面	m ²	2225.00	69.11	9.66	53.53	1.69	2.95	1.28	

表-09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第5页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		1. 混凝土强度等级：C30 混凝土 2. 掺和料：碎石 3. 厚度：15cm厚水泥混凝土路面 4. 自拌混凝土									
	C2-0120换	水泥混凝土路面 厚度15cm{换：碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C30}	100m ²	22.2500	5879.96	499.50	5121.35	53.22	143.38	62.51	
	C2-0139换	刻纹机刻水泥混凝土路面	100m ²	22.2500	436.13	209.21	100.31	35.47	63.47	27.67	
	C2-0138换	塑料膜养生	100m ²	22.2500	220.58	70.68	123.58		18.33	7.99	
	C1-0388换	现场拌制 混凝土拌制	10m ³	34.043	244.57	122.28	4.82	52.40	45.31	19.76	
		单价措施项目									
16	041101005001	井字架	座	67	99.69	61.42	15.39		15.93	6.95	
	C5-2250换	井字架木制 井深(2m以内)	座	67	99.69	61.42	15.39		15.93	6.95	
污水处理构筑物											
		分部分项工程									
		A.1 土(石)方工程									
17	010101004001	挖基坑土方 1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：3m以内	m ³	231.71	8.17	3.11		4.19	0.69	0.18	
	A1-9换	人工挖沟槽(基坑) 三类土 深 2m以内	100m ³	0.2317	3029.80	2701.92		4.46	257.11	66.31	
	A1-18换	液压挖掘机挖土斗容量(1.0m ³)	1000m ³	0.20854	5714.60	449.28		4655.32	484.94	125.06	
18	010103001001	回填方 1. 密实度：满足设计及施工规范要求 2. 填方材料品种：三类合格土 3. 填方材料粒径：满足设计及施工规范要求 4. 填方来源、运距：原开挖土方	m ³	84.44	3.53	0.37		2.78	0.30	0.08	
	A1-105换	挖掘机回填 土	100m ³	0.8444	352.72	37.44		277.63	29.93	7.72	

表-09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第6页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
19	010103001002	回填方(中粗砂) 1. 密实度:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:中粗砂 3. 填方材料粒径:2.3~3.75mm以内	m³	52.71	203.39	18.22	182.54	0.40	1.77	0.46	
	A1-84换	人工回填沟槽(基坑) 砂	10m³	5.271	2033.82	182.21	1825.40	3.96	17.69	4.56	
20	010103002001	余土弃置 运距1km	m³	147.27	5.85			5.26	0.38	0.21	
	C1-0124换	自卸汽车运土方(运距1km内) 12t	1000m³	0.14727	5856.71			5263.51	380.55	212.65	
21	桂010103003001	土(石)方运输增(减) m³·km 增运4km计算, 结算以实际运距为准	m³·km	589.08	1.70			1.53	0.11	0.06	
	C1-0127换	自卸汽车运土方(每增加1km运距) 12t	1000m³	0.58908	1704.10			1531.50	110.73	61.87	
		A.4 混凝土及钢筋混凝土工程									
22	040202015001	水泥稳定碎石 1. 300厚级配碎石混7%水泥稳定层	m²	47.21	68.28	3.65	57.69	4.07	2.00	0.87	
	C2-0035换	水泥稳定碎(砾)石摊铺 路拌摊铺 水泥稳定碎石 基层 水泥含量6% 厚15cm[实际30]	100m²	0.4721	6827.67	364.71	5768.92	406.69	200.10	87.25	
23	010501006001	设备基础 1. 200厚C30混凝土 2. 自拌混凝土	m³	9.44	477.27	76.58	352.52	11.50	29.22	7.45	
	A4-14换	混凝土设备基础 块体体积 5m³以内{换:碎石GD40 中砂水泥 42.5 C30}	10m³	0.944	4288.01	533.48	3520.26	8.60	179.81	45.86	
	A4-1换	混凝土拌制 搅拌机	10m³	0.958	477.55	228.97	4.82	104.81	110.71	28.24	
24	010515001001	现浇构件螺纹钢制安 Φ 10以上 钢筋种类、规格: Φ 10以上	t	0.418	5884.84	520.92	4987.05	112.98	210.26	53.63	
	A4-241换	现浇构件螺纹钢制安 Φ 10以上	t	0.418	5884.84	520.92	4987.05	112.98	210.26	53.63	
		井工程									

表-09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第7页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
25	010401011001	格栅井 1. 井截面、深度:井截面1980*1180mm, 深度1.5m左右 2. 砖品种、规格、强度等级:页岩标准砖 240×115×53 3. 垫层材料种类、厚度:普通砼 C20厚100mm 4. 底板厚度:普通砼 C20厚100mm 5. 砂浆种类、强度等级:池壁内外用水泥砂浆 1:2.5抹面 6. 自拌混凝土	座	1	2319.07	674.80	1364.76	20.51	180.36	78.64	
	C5-0671换	非定型井垫层 混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m ³	0.038	3805.26	256.93	3445.05	5.52	68.08	29.68	
	C5-2226换	混凝土基础垫层 复合木模	10m ²	0.079	438.03	229.71	104.00	13.66	63.13	27.53	
	C5-0727换	混凝土基础 混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m ³	0.030	3884.09	300.04	3465.03	5.29	79.20	34.53	
	C5-2230换	现浇混凝土模板 渠涵基础(底板) 复合木模	10m ²	0.071	487.91	260.10	113.46	12.72	70.77	30.86	
	C5-0673换	非定型井砌筑 砖砌 矩形{水泥砂浆中砂M7.5}	10m ³	0.193	6963.96	1365.33	5032.31	42.06	365.08	159.18	
	C5-0678换	非定型井抹灰 砖墙 规格:井内侧 20mm{换:水泥砂浆 1:2.5}	100m ²	0.1608	3904.10	2160.90	883.42	39.96	570.90	248.92	
	C1-0388换	现场拌制 混凝土拌制	10m ³	0.069	244.57	122.28	4.82	52.40	45.31	19.76	
26	040504001001	DN700圆形砌筑人孔井 1. 材料: M7.5水泥砂浆砌Mu10标砖 2. 井深、尺寸: φ700mm雨水井, 深度2.0m以内 3. 定型井名称: 圆形砌筑污水检查井, 图号 06MS201-3页18 4. 井盖: φ700重型球墨铸铁防盗井盖, 600kn 5. 井圈: C30混凝土井圈	座	5	604.50	97.11	468.03	2.32	25.79	11.25	

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第8页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		6. 只有井壁和盖板 7. 自拌混凝土									
	C5-0672换	非定型井砌筑 砖砌 圆形{水泥砂浆中砂M7.5}	10m ³	0.142	7464.90	1631.65	5143.63	59.62	438.72	191.28	
	C5-0703换	非定型井井盖、井算安装 检查井 复合井盖、座 {水泥砂浆 1:2}	10套	0.5	3446.39	391.28	2909.36		101.50	44.25	
	C5-0700换	非定型井井盖(算)制作 井圈{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C30}	10m ³	0.039	4423.77	459.78	3789.09	2.65	119.95	52.30	
	C5-2247换	预制混凝土模板 井圈 复合木模	10m ²	0.130	438.39	272.12	54.80	7.36	72.50	31.61	
	C1-0388换	现场拌制 混凝土拌制	10m ³	0.040	244.57	122.28	4.82	52.40	45.31	19.76	
		安装及设备工程									
27	040602001001	格栅 1. 材质: 不锈钢格栅 2. 防腐材料: 漆面 3. 规格: B=0.7, 间隙5mm 不锈钢	t	0.050	4107.50	1564.57	365.57	1161.79	707.22	308.35	
	C6-0144换	格栅安装 不锈钢	t	0.050	4107.50	1564.57	365.57	1161.79	707.22	308.35	
28	030109011001	提升泵 1. 名称: 提升泵 2. 型号: Q=2m ³ /h, H=8m, N=0.4KW 3. 含配套着脱装置 4. 单机试运转要求: 合格	台	2.00	2595.19	523.70	1834.30	49.78	130.75	56.66	
	B1-0804换	单级离心泵及离心式耐腐蚀泵 设备重量 (t以内) 0.2 {换: 提升泵}	台	2	2595.19	523.70	1834.30	49.78	130.75	56.66	
29	030109011002	回流泵 1. 名称: 回流泵 2. 型号: Q=2m ³ /h, H=5m, N=0.25KW 3. 含配套着脱装置	台	2	2295.19	523.70	1534.30	49.78	130.75	56.66	

表-09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第9页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					其中：暂估价
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	
		4. 单体试运转要求：合格									
	B1-0804换	单级离心泵及离心式耐腐蚀泵 设备重量 (t以内) 0.2 {换:回流泵}	台	2	2295.19	523.70	1534.30	49.78	130.75	56.66	
30	030109011003	污泥泵 1. 名称：污泥泵 2. 型号：Q=2m3/h, H=5m, N=0.25KW 3. 含配套着脱装置 4. 单体试运转要求：合格	台	2	2595.19	523.70	1834.30	49.78	130.75	56.66	
	B1-0804换	单级离心泵及离心式耐腐蚀泵 设备重量 (t以内) 0.2 {换:污泥泵}	台	2	2595.19	523.70	1834.30	49.78	130.75	56.66	
31	030108001001	回转风机 1、型号规格：HC-251S 功率0.55KM, N=0.29m3/min 2、配隔音罩	台	2	4175.57	333.75	3666.71	49.78	87.44	37.89	
	B1-0698换	轴流通风机 设备重量 (t以内) 0.2 {换:回转风机}	台	2	4175.57	333.75	3666.71	49.78	87.44	37.89	
32	040602028001	一体化调节池/污泥池 1. 类型：成品 2. 材质：玻璃钢成品 3. 规格、型号：φ 2.3*5m 4. 参数：具体设计图示参数	台	1	33260.00		33260.00				
	B-换	一体化调节池/污泥池	台	1	33260.00		33260.00				
33	040602028002	一体化MCO净化槽 1. 类型：成品 2. 材质：玻璃钢成品 3. 规格、型号：φ 2.8*7m 4. 参数：具体设计图示参数	台	1	58000.00		58000.00				

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第10页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		5. 含填料及曝气系统									
	B-换	一体化MCO净化槽	台	1	58000.00		58000.00				
34	040602028003	一体化沉淀池 1. 类型：成品 2. 材质：玻璃钢成品 3. 规格、型号：Φ1.8*2.8m 4. 参数：具体设计图示参数	台	1	13586.00		13586.00				
	B-换	一体化沉淀池 Φ1.8*2.8m	台	1	13586.00		13586.00				
35	030404016001	控制箱 1. 名称：水泵控制箱 AC-1 2. 型号：自动控制PLC，手动控制及远程控制APP 3. 规格：具体厂家配备 4. 安装方式：落地式安装	台	1	5020.53	210.43	4537.23	122.49	102.47	47.91	
	B4-0300换	成套配电箱安装 落地式	台	1	5020.53	210.43	4537.23	122.49	102.47	47.91	
36	030404017001	配电箱 1. 名称：PXZR 2. 型号：pe=5.15KW 3. 规格：设计图示规格尺寸 4. 安装方式：挂墙安装 距地1.4M	台	1	1152.69	104.34	977.77	16.15	37.09	17.34	
	B4-0302换	成套配电箱安装 悬挂嵌入式(半周长m) 1	台	1	1152.69	104.34	977.77	16.15	37.09	17.34	
37	040501004001	塑料管 1. 材质及规格：PVC De300 2. 连接形式：对接熔接 3. 铺设深度：埋地敷设	m	4.00	196.80	21.91	164.83	0.11	6.78	3.17	

表-09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第11页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价 (元)	综合单价					其中： 暂估价
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	
		4. 管道检验及试验要求：冲洗消毒及管道试压									
	B9-0112换	塑料给水管（粘接连接）安装 公称外径（mm以内）200	10m	0.400	1967.93	219.12	1648.30	1.06	67.77	31.68	
38	040501004002	塑料管 1. 材质及规格：PVC De200 2. 连接形式：对接熔接 3. 铺设深度：埋地敷设 4. 管道检验及试验要求：冲洗消毒及管道试压	m	2.00	139.37	21.91	107.40	0.11	6.78	3.17	
	B9-0112换	塑料给水管（粘接连接）安装 公称外径（mm以内）200	10m	0.200	1393.67	219.12	1074.04	1.06	67.77	31.68	
39	040501004003	塑料管 1. 材质及规格：PVC De150 2. 连接形式：对接熔接 3. 铺设深度：埋地敷设 4. 管道检验及试验要求：冲洗消毒及管道试压	m	14.00	120.79	20.14	91.42	0.09	6.23	2.91	
	B9-0111换	塑料给水管（粘接连接）安装 公称外径（mm以内）160	10m	1.400	1207.99	201.41	914.24	0.94	62.28	29.12	
40	040501004004	塑料管 1. 材质及规格：PVC De40 2. 连接形式：粘接连接 3. 铺设深度：埋地敷设 4. 管道检验及试验要求：冲洗消毒及管道试压	m	14.00	23.56	10.53	8.17	0.07	3.26	1.53	
	B9-0105换	塑料给水管（粘接连接）安装 公称外径（mm以内）40	10m	1.400	235.55	105.25	81.70	0.73	32.62	15.25	
41	040502008001	套管制作、安装	个	1	623.74	230.15	214.75	51.58	86.72	40.54	

表-09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第12页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					其中：暂估价
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	
		1. 形式、材质及规格：DN300防水套管									
	B9-0242换	刚性防水套管制作 公称直径（mm以内）300	个	1	443.54	156.32	147.61	47.53	62.75	29.33	
	B9-0255换	刚性防水套管安装 公称直径（mm以内）300	个	1	180.20	73.83	67.14	4.05	23.97	11.21	
42	040502008002	套管制作、安装 1. 形式、材质及规格：DN200防水套管	个	1	455.69	173.17	149.99	37.41	64.82	30.30	
	B9-0240换	刚性防水套管制作 公称直径（mm以内）200	个	1	309.37	105.38	107.57	33.63	42.79	20.00	
	B9-0254换	刚性防水套管安装 公称直径（mm以内）200	个	1	146.32	67.79	42.42	3.78	22.03	10.30	
43	030609001001	钢管 1. 名称：镀锌钢管 2. 规格：DN32 3. 连接方式：螺纹连接 4. 材质：钢管	m	24.00	51.91	19.85	22.25	0.58	6.29	2.94	
	B9-0003换	钢管（螺纹连接）安装 公称直径（32mm以内）	10m	2.400	519.08	198.51	222.50	5.79	62.88	29.40	
44	040502005001	阀门 1. 种类：塑料止回阀 2. 材质及规格：DN40 3. 连接形式：法兰连接 4. 试验要求：水压试验	个	4	68.07	11.59	51.24		3.57	1.67	
	B9-0399换	塑料阀门安装 塑料阀门（粘接）公称直径（mm以内）40	个	4	68.07	11.59	51.24		3.57	1.67	
45	040502005002	阀门 1. 种类：塑料球阀 2. 材质及规格：DN40 3. 连接形式：法兰连接 4. 试验要求：水压试验	个	4	37.77	11.59	20.94		3.57	1.67	
	B9-0399换	塑料阀门安装 塑料阀门（粘接）公称直径（mm以内）40	个	4	37.77	11.59	20.94		3.57	1.67	

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第13页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
46	040502005003	阀门 1. 种类：镀锌球阀 2. 材质及规格：DN32 3. 连接形式：法兰连接 4. 试验要求：水压试验	个	2	104.97	18.68	77.85		5.75	2.69	
	B9-0338换	螺纹法兰阀门安装 公称直径(mm以内) 32	个	2	104.97	18.68	77.85		5.75	2.69	
47	040501004005	电缆保护管 PVC-C DN32 1. 材质及规格：PVC-C DN32 2. 铺设深度：埋地敷设	m	160.00	9.89	3.49	4.26	0.39	1.19	0.56	
	B4-0813换	塑料管埋地敷设公称直径(mm以内) 32	100m	1.6000	988.56	348.58	426.03	38.92	119.27	55.76	
48	030408001001	电力电缆 1. 名称：电力电缆 2. 型号：YJY-4*1.5 3. 敷设方式、部位：埋地管内敷设 4. 电压等级(kV)：220v	m	120.00	14.40	2.58	10.44	0.15	0.84	0.39	
	B4-0992换	铜芯电力电缆敷设 普通敷设 电缆(截面mm²以下)10	100m	1.2000	1440.75	257.97	1044.34	15.10	84.05	39.29	
49	030408001002	电力电缆 1. 名称：电力电缆 2. 型号：YJY-4*0.75 3. 敷设方式、部位：埋地管内敷设 4. 电压等级(kV)：220v	m	120.00	7.84	2.58	3.88	0.15	0.84	0.39	
	B4-0992换	铜芯电力电缆敷设 普通敷设 电缆(截面mm²以下)10	100m	1.2000	784.25	257.97	387.84	15.10	84.05	39.29	
		单价措施项目									
	011701	脚手架工程									
50	041101005001	井字架	座	5	99.69	61.42	15.39		15.93	6.95	

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第14页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
	C5-2250换	井字架木制 井深(2m以内)	座	5	99.69	61.42	15.39		15.93	6.95	
	011702	混凝土模板及支架(撑)									
51	011702001001	基础模板制作安装 1. 基础类型:设备基础 2. 模板、支撑材质: 胶合板 木支撑	m ²	8.68	51.84	26.77	13.10	0.59	9.07	2.31	
	A17-44换	设备基础模板(块体体积20m ³ 以外) 胶合板模板 木支撑	100m ²	0.0868	5184.54	2677.23	1309.87	58.54	907.45	231.45	
人工湿地及附属工程											
		分部分项工程									
		A.1 土(石)方工程									
52	010101003001	挖基坑土方(留做场内回填) 土壤类别:三类土 挖土深度:2m以内	m ³	44.37	7.22	3.07		3.38	0.61	0.16	
	A1-9换	人工挖沟槽(基坑) 三类土 深 2m以内	100m ³	0.0444	3029.80	2701.92		4.46	257.11	66.31	
	A1-19换	液压挖掘机挖土斗容量(1.25m ³)	1000m ³	0.03993	4660.01	411.84		3750.74	395.45	101.98	
53	010101003002	挖基坑土方(外运) 土壤类别:暂按三类土 挖土深度:2m以内 基础类型:独立基础	m ³	61.28	11.56	3.04		7.29	0.98	0.25	
	A1-9换	人工挖沟槽(基坑) 三类土 深 2m以内	100m ³	0.0613	3029.80	2701.92		4.46	257.11	66.31	
	A1-160换	液压挖掘机挖土 斗容量1.25m ³ 自卸汽车运土(运距1km以内) 12t	1000m ³	0.05515	9476.07	374.40		8090.16	804.13	207.38	
54	010103001001	回填方 土质要求:符合设计要求的土质 密实度要求:达到设计要求	m ³	44.37	3.53	0.37		2.78	0.30	0.08	
	A1-105换	挖掘机回填 土	100m ³	0.4437	352.72	37.44		277.63	29.93	7.72	
55	桂010103003001	土(石)方运输增(减) m ³ ·km	m ³ ·km	245.12	1.65			1.47	0.14	0.04	

表-09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第15页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		工程量暂按增运4km计算，结算按实调整									
	A1-174换	自卸汽车运土方(每增加1km运距) 12t	1000m ³	0.24512	1642.32			1467.01	139.37	35.94	
56	010103001002	回填方(中粗砂) 1. 密实度:符合设计及规范要求 2. 填方材料品种:200mm厚中粗砂 3. 填方材料粒径:5-8mm以内	m ³	4.80	203.39	18.22	182.54	0.40	1.77	0.46	
	A1-84换	人工回填沟槽(基坑) 砂	10m ³	0.480	2033.82	182.21	1825.40	3.96	17.69	4.56	
57	010103001003	回填方(石英砂) 1. 密实度:符合设计及规范要求 2. 填方材料品种:300mm厚石英砂 3. 填方材料粒径:9-10mm以内	m ³	7.20	203.39	18.22	182.54	0.40	1.77	0.46	
	A1-84换	人工回填沟槽(基坑) 砂	10m ³	0.720	2033.82	182.21	1825.40	3.96	17.69	4.56	
58	010103001004	回填方(卵石层粒径10-15mm) 1. 密实度:符合设计及规范要求 2. 填方材料品种:250mm厚卵石 3. 填方材料粒径:10-15mm以内	m ³	6.00	237.21	19.27	211.45		4.21	2.28	
	D1-20换	滤水层 回填天然砂卵石	m ³	6.00	237.21	19.27	211.45		4.21	2.28	
59	010103001005	回填方(卵石层粒径16-32mm) 1. 密实度:符合设计及规范要求 2. 填方材料品种:250mm厚卵石 3. 填方材料粒径:16-32mm以内	m ³	6.00	237.21	19.27	211.45		4.21	2.28	
	D1-20换	滤水层 回填天然砂卵石	m ³	6.00	237.21	19.27	211.45		4.21	2.28	
60	010501001001	垫层 1. 混凝土种类:素水混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m ³	4.09	384.37	58.55	300.28	0.83	19.69	5.02	

表-09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第16页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					其中：暂估价
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	
		3. 自拌									
	A4-3换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C15}	10m ³	0.409	3843.66	585.47	3002.76	8.26	196.94	50.23	
61	040406002001	混凝土底板 1. 混凝土种类:防水混凝土,抗渗等级p6 2. 混凝土强度等级:防水砼 C30	m ²	7.64	477.90	41.42	416.11	2.21	14.47	3.69	
	A4-80换	混凝土 底板{换:碎石 GD40 商品防水砼 C30}	10m ³	0.764	4778.97	414.22	4161.07	22.06	144.71	36.91	
62	010401004001	多孔砖墙 1. 砖品种、规格、强度等级:多孔砖 240×115×90 2. 砂浆种类、强度等级:水泥砂浆中砂M7.5 3. 厚度:240mm	m ²	11.31	498.48	129.75	309.87	3.42	44.17	11.27	
	A3-11换	混水砖墙 多孔砖240×115×90 墙体厚度24cm{换:水泥砂浆中砂M7.5}	10m ³	1.131	4984.82	1297.49	3098.72	34.22	441.73	112.66	
63	010515001001	现浇构件螺纹钢制安 Φ10以上 钢筋种类、规格: Φ 10以上	t	0.316	5884.84	520.92	4987.05	112.98	210.26	53.63	
	A4-241换	现浇构件螺纹钢制安 Φ 10以上	t	0.316	5884.84	520.92	4987.05	112.98	210.26	53.63	
		A. 9 楼地面工程									
64	010904003001	地面砂浆防水 200mm厚防水水泥砂浆1:2	m ²	25.50	20.07	6.83	9.86	0.38	2.39	0.61	
	A7-176换	防水砂浆防水 20mm厚 平面{水泥防水砂浆(加防水粉5%) 1:2}	100m ²	0.2550	2006.90	683.20	986.12	37.54	239.07	60.97	
		A. 10 墙、柱面工程									
65	010903003001	墙面砂浆防水 200mm厚防水水泥砂浆1:2 池内壁	m ²	55.50	22.01	8.20	9.86	0.38	2.84	0.73	

表-09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第17页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
	A7-177换	防水砂浆防水 20mm厚 立面{水泥防水砂浆(加防水粉5%) 1:2}	100m ²	0.5550	2200.02	819.55	986.12	37.54	284.30	72.51	
66	010903003002	墙面砂浆防水 200mm厚防水水泥砂浆1:2.5 池外壁	m ²	37.32	21.66	8.20	9.51	0.38	2.84	0.73	
	A7-177换	防水砂浆防水 20mm厚 立面{换:水泥防水砂浆(加防水粉5%) 1:2.5}	100m ²	0.3732	2164.79	819.55	950.89	37.54	284.30	72.51	
67	桂011204007001	块料墙面 1. 墙面类型:砌体 3. 面层材料品种、规格、颜色:天蓝色瓷砖	m ²	92.82	100.41	38.61	46.04	1.85	11.05	2.86	
	A10-160换	面砖(周长600mm以内) 水泥砂浆粘贴 墙面、墙裙 缝宽5mm内{素水泥浆}	100m ²	0.9282	10040.87	3861.00	4604.38	185.21	1104.62	285.66	
		A.14 其他工程									
68	040502008001	套管制作、安装 1. 形式、材质及规格:DN150防水套管	个	2	197.46	85.25	31.17	29.30	35.26	16.48	
	B9-0239换	刚性防水套管制作 公称直径(mm以内) 150	个	2	197.46	85.25	31.17	29.30	35.26	16.48	
69	070205001001	铸铁盖板	块	1.00	100.00		100.00				
	B-换	铸铁盖板	块	1	100.00		100.00				
70	040601012001	池槽 池槽断面尺寸: PVC消毒槽	个	1.00	100.00		100.00				
	B-换	PVC消毒槽	个	1	100.00		100.00				
71	060105006001	土工布铺设 1. 缝制方式:搭接 2. 搭接长度:符合设计及施工规范要求 3. 铺设方式:平铺 4. 铺设位置:基础混凝土底面	m ²	38.18	9.83	1.30	6.75	0.95	0.58	0.25	
	C7-0036换	土工布敷设 平铺	100m ²	0.3818	983.93	130.19	674.57	95.21	58.47	25.49	

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第18页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
72	050102002001	栽植灌木 1. 种类:三角梅 2. 冠丛高:80cm 3. 冠幅:60cm 4. 养护期:1年	株	9	113.14	19.85	72.58	10.48	6.63	3.60	
	D1-209换	栽植灌木(带土球) 土球直径(30cm以内)	10株	0.9	777.81	66.77	681.91	4.96	15.67	8.50	
	D1-325换	孤植灌木 冠丛高(100cm以下)	10株	0.9	353.55	131.76	43.88	99.87	50.59	27.45	
73	桂050102017001	栽植片植灌木 1. 种类:美人蕉 2. 冠丛高:35-40 3. 蓬径:30-40 4. 单位面积株数:19.6株/m² 5. 养护期:1年	m²	12.00	104.96	22.80	62.83	8.71	6.88	3.74	
	D1-227换	成片栽植灌木 袋装苗(土球15cm以内) 种植密度(25株/m²以内)	10m²	1.200	776.61	127.60	592.09	10.42	30.14	16.36	
	D1-319换	片植灌木 高度(40cm以下)	10m²	1.200	272.92	100.41	36.16	76.68	38.68	20.99	
74	桂050102017002	栽植片植灌木 1. 种类:风车草 2. 冠丛高:35-40 3. 蓬径:30-40 4. 单位面积株数:19.6株/m² 5. 养护期:1年	m²	12.00	121.96	22.80	79.83	8.71	6.88	3.74	
	D1-227换	成片栽植灌木 袋装苗(土球15cm以内) 种植密度(25株/m²以内)	10m²	1.200	946.61	127.60	762.09	10.42	30.14	16.36	
	D1-319换	片植灌木 高度(40cm以下)	10m²	1.200	272.92	100.41	36.16	76.68	38.68	20.99	
75	桂050101018001	整理绿化用地 找平找坡要求: 根据设计图示要求	m²	110.00	4.96	3.71			0.81	0.44	

表-09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第19页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
	D1-15换	绿地整理	10m ²	11.000	49.53	37.05			8.09	4.39	
76	050102012001	铺种草皮 1. 草皮种类:马尼拉草 2. 铺种方式:满铺 3. 养护期:1年	m ²	110.00	36.83	11.64	12.73	6.38	3.94	2.14	
	D1-273换	草坪 满铺草皮	10m ²	11.000	180.85	25.64	116.05	22.83	10.59	5.74	
	D1-354换	草坪 满铺	10m ²	11.000	187.45	90.78	11.29	40.99	28.78	15.61	
77	050101009001	种植土回(换)填 厚度30cm	m ³	33.00	53.67	20.97	25.64		4.58	2.48	
	D1-289换	人工换种植肥土 种植土	m ³	33.00	53.67	20.97	25.64		4.58	2.48	
78	011503001001	金属围栏 1. 栏杆类型:不锈钢栏杆 2. 栏杆材料种类、规格、颜色:烤漆面 3. 固定配件种类:5#带钢及螺丝固定 4. 防护材料种类:烤漆面防护 栏杆基础C25混凝土	m	49.00	254.53	47.82	155.30	25.57	20.54	5.30	
	A14-139换	普通型钢栏杆 方钢	10m	4.900	2220.15	399.83	1348.89	248.62	177.03	45.78	
	A4-24换	混凝土 圈梁{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25}	10m ³	0.294	4521.40	852.85	3301.48	8.49	285.71	72.87	
	A17-72换	圈梁 直形 胶合板模板 木支撑	100m ²	0.0294	4118.48	2205.22	953.52	29.45	741.24	189.05	
	A4-1换	混凝土拌制 搅拌机	10m ³	0.298	477.55	228.97	4.82	104.81	110.71	28.24	
79	010805004001	电动伸缩大门 1. 门代号及洞口尺寸:设计图示尺寸 2. 门材质:电动伸缩大门 3. 启动装置的品种、规格:电动装置 4. 电子配件品种、规格:含厂家配套相应配件	m	4.00	996.31	57.18	919.48		15.61	4.04	

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第20页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					其中：暂估价	
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润		
		5. 工程量暂估价，结算按实结算										
	A12-84换	不锈钢电动伸缩门 门	10m	0.400	4004.62	114.97	3850.14		31.39	8.12		
	A12-85换	不锈钢电动伸缩门 轨道(单轨)	10m	0.400	446.98	171.60	216.42		46.85	12.11		
	A12-86换	不锈钢电动伸缩门 电动装置	套	1	2204.60	114.11	2051.28		31.15	8.06		
80	01B001	宣传栏 1. 尺寸为2500*1200mm 2. 宣传牌主要包括立柱、支架、PVC板和户外写真组成。 3. 户外写真的尺寸为2500*1200mm 4. 立柱、支架开孔，然后将支架固定在立柱上随后用胶水将写真贴在PVC板上。 5. 放在基坑上(300*300*500mm)，支座打膨胀螺丝固定在100厚C15垫层上再浇筑400厚C15混凝土固定。 6. 自拌混凝土	块	1	433.67	69.28	333.72	1.29	23.41	5.97		
	A4-3换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C15}	10m³	0.002	3843.66	585.47	3002.76	8.26	196.94	50.23		
	A4-7换	独立基础 混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C15}	10m³	0.007	4026.62	701.69	3020.79	8.49	235.57	60.08		
	A17-1换	混凝土基础垫层 木模板木支撑	100m²	0.0012	2282.31	898.83	964.33	31.75	308.67	78.73		
	A17-15换	独立基础 木模板 木支撑	100m²	0.0048	4154.66	2094.81	1117.93	49.32	711.21	181.39		
	B-换	宣传栏	块	1	370.82	50.00	300.00		16.59	4.23		
	A4-1换	混凝土拌制 搅拌机	10m³	0.009	477.55	228.97	4.82	104.81	110.71	28.24		
81	050304003001	金属花架柱、梁 1. 钢材品种、规格:方钢 2. 柱、梁截面: φ 100立柱不锈钢@1500mm, 梁 φ 60立柱不锈钢方钢@300mm 3. 花架基础C25混凝土地梁	t	0.854	10335.66	1927.15	6143.99	1185.76	722.69	356.07		
	D1-655换	金属花架制作安装 柱	t	0.273	8753.04	1552.40	5595.14	809.71	515.88	279.91		

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第21页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
	D1-656换	金属花架制作安装 梁	t	0.581	9461.04	1575.37	5570.64	1334.64	635.55	344.84	
	A4-24换	混凝土 圈梁{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25}	10m³	0.120	4603.92	852.85	3384.00	8.49	285.71	72.87	
	A17-72换	圈梁 直形 胶合板模板 木支撑	100m²	0.0800	4118.48	2205.22	953.52	29.45	741.24	189.05	
	A4-1换	混凝土拌制 搅拌机	10m³	0.122	477.55	228.97	4.82	104.81	110.71	28.24	
		3、园林景观工程									
82	040202001001	路床整形 1. 部位:场内园路 2. 范围:设计范围内的园路整形	m²	7.20	0.57	0.06		0.44	0.05	0.02	
	D1-440换	机械 平整场地	100m²	0.0720	57.52	6.24		44.29	4.95	2.04	
83	桂050201016001	级配碎石园路基层 1. 10cm厚级配碎石垫层 2. 透水砖垫层	m²	7.20	18.70	3.47	13.75	0.23	0.81	0.44	
	D1-468换	机械碾压 天然级配碎石	m³	0.72	186.94	34.68	137.48	2.32	8.08	4.38	
84	桂050201016002	级配碎石园路基层 1. 12cm厚级配碎石垫层 2. 透水混凝土地面垫层	m²	24.00	22.44	4.16	16.50	0.28	0.97	0.53	
	D1-468换	机械碾压 天然级配碎石	m³	2.88	186.94	34.68	137.48	2.32	8.08	4.38	
85	桂050201016002	C20混凝土园路基层 1. 混凝土等级:C20混凝土 2. 厚度:100mm 3. 含模板制作安装 4. 自拌混凝土	m²	7.20	43.90	7.31	33.43	0.32	1.98	0.86	
	C3-0106换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C20}	10m³	0.072	3537.50	284.13	3140.57	5.07	75.02	32.71	
	C5-2226换	混凝土基础垫层 复合木模	10m²	0.140	438.03	229.71	104.00	13.66	63.13	27.53	
86	桂050201016004	砂园路基层	m²	24.00	4.98	0.58	4.12	0.06	0.14	0.08	

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第22页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		1. 厚度：20mm厚粗砂过滤层 2. 透水混凝土地面垫层									
	D1-465换	机械碾压 砂	m ³	0.48	248.31	28.76	205.99	2.90	6.91	3.75	
87	桂050201017001	透水砖园路面层 1. 块料材质及规格：240*150*60mm 2. 厚度：6cm 3. 基础、垫层材料品种、厚度：3cm厚中砂缓冲层	m ²	7.20	55.93	11.98	39.91		2.62	1.42	
	D1-491换	预制块料面层 粗砂 普通	10m ²	0.720	559.27	119.78	399.14		26.16	14.19	
88	桂050201017002	70厚透水砖混凝土园路面层 1. 混凝土等级：C20透水混凝土 2. 厚度：70mm 3. 各项指标按设计图纸 4. 含模板制作安装	m ²	24.00	82.82	40.41	28.79		8.83	4.79	
	D1-486换	混凝土面层 水刷 厚12cm[实际7]{换：碎石 GD40 商品透水砼 C20}	10m ²	2.400	828.15	404.14	287.86		88.26	47.89	
		单价措施项目									
89	桂011701001001	外脚手架 1. 搭设高度：10m以内	m ²	47.48	10.45	5.52	2.39	0.17	1.89	0.48	
	A15-3换	扣件式钢管外脚手架 单排 10m以内	100m ²	0.4748	1044.71	552.05	238.51	17.18	188.81	48.16	
	011702	混凝土模板及支架(撑)									
90	桂030413009001	垫层模板制作安装 1. 基础类型：垫层 2. 模板材质：木模板 3. 模板支撑材质：木支撑	m ²	2.73	22.83	8.99	9.64	0.32	3.09	0.79	
	A17-1换	混凝土基础垫层 木模板木支撑	100m ²	0.0273	2282.31	898.83	964.33	31.75	308.67	78.73	
91	011702001001	底板模板制作安装	m ²	5.30	66.31	36.75	12.90	0.96	12.51	3.19	

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第23页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		1. 基础类型:池底板 2. 模板、支撑材质: 木模板 木支撑									
	A17-134换	贮水(油)池 平底 木 模板 木支撑	100m ²	0.0530	6631.26	3675.36	1290.43	95.62	1250.83	319.02	
设备房											
		分部分项工程									
		A.1 土(石)方工程									
92	010101004003	挖基坑土方(外运) 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m以内 3. 弃土运距:1km	m ³	1.69	14.03	3.12		9.41	1.19	0.31	
	A1-9换	人工挖沟槽(基坑) 三类土 深 2m以内	100m ³	0.0017	3029.80	2701.92		4.46	257.11	66.31	
	A1-157换	液压挖掘机挖土 斗容量1m ³ 自卸汽车运土(运距1km以内) 12t	1000m ³	0.00152	12208.95	449.28		10456.44	1036.04	267.19	
93	010101004003	挖基坑土方(留回填) 1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m以内	m ³	6.38	7.62	3.11		3.69	0.65	0.17	
	A1-9换	人工挖沟槽(基坑) 三类土 深 2m以内	100m ³	0.0064	3029.80	2701.92		4.46	257.11	66.31	
	A1-18换	液压挖掘机挖土斗容量(1.0m ³)	1000m ³	0.00574	5090.09	449.28		4097.47	431.94	111.40	
94	010103001008	回填方 1. 密实度:满足设计及施工规范要求 2. 填方材料品种:原土回填 3. 填方材料粒径:满足设计及施工规范要求	m ³	6.38	3.53	0.37		2.78	0.30	0.08	
	A1-105换	挖掘机回填 土	100m ³	0.0638	352.72	37.44		277.63	29.93	7.72	
95	桂010103003	土(石)方运输增(减) m ³ ·km 增运4km计算, 结算以实际运距为准	m ³ ·km	6.76	1.65			1.47	0.14	0.04	
	A1-174换	自卸汽车运土方(每增加1km运距) 12t	1000m ³	0.00676	1642.32			1467.01	139.37	35.94	

表-09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第24页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					其中：暂估价
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	
		A.3 砌筑工程									
96	010401004001	多孔砖墙 1. 砖品种、规格、强度等级:Mu10页岩烧结多孔砖240*115*90 2. 墙体类型:砌体墙 3. 墙体厚度:240mm 4. 砂浆种类、强度等级:M7.5混合砂浆	m ³	6.25	503.90	129.75	315.29	3.42	44.17	11.27	
	A3-11换	混水砖墙 多孔砖240×115×90 墙体厚度24cm{换:水泥石灰砂浆中砂M7.5}	10m ³	0.625	5039.00	1297.49	3152.90	34.22	441.73	112.66	
		A.4 混凝土及钢筋混凝土工程									
97	010501001002	地面垫层 1. 混凝土种类:普通砼 2. 混凝土强度等级:C15 3. 100厚C15素混凝土垫层	m ³	0.90	432.65	81.70	300.76	11.42	30.89	7.88	
	A4-3换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C15}	10m ³	0.090	3843.66	585.47	3002.76	8.26	196.94	50.23	
	A4-1换	混凝土拌制 搅拌机	10m ³	0.091	477.55	228.97	4.82	104.81	110.71	28.24	
98	010501001002	基础垫层 1. 混凝土种类:普通砼 2. 混凝土强度等级:C15	m ³	0.32	432.13	81.44	300.76	11.31	30.77	7.85	
	A4-3换	混凝土垫层{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C15}	10m ³	0.032	3843.66	585.47	3002.76	8.26	196.94	50.23	
	A4-1换	混凝土拌制 搅拌机	10m ³	0.032	477.55	228.97	4.82	104.81	110.71	28.24	
99	010501003001	独立基础 1. 混凝土种类:普通砼 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	0.78	513.50	93.36	365.04	11.46	34.77	8.87	
	A4-7换	独立基础 混凝土{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C30}	10m ³	0.078	4651.35	701.69	3645.52	8.49	235.57	60.08	

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第25页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
	A4-1换	混凝土拌制 搅拌机	10m³	0.079	477.55	228.97	4.82	104.81	110.71	28.24	
100	010503001	基础梁 1. 混凝土种类:普通砼 2. 混凝土强度等级:C25	m³	0.68	473.52	66.50	362.33	12.01	26.04	6.64	
	A4-21换	混凝土 基础梁{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25}	10m³	0.068	4250.80	432.71	3618.43	13.79	148.10	37.77	
	A4-1换	混凝土拌制 搅拌机	10m³	0.069	477.55	228.97	4.82	104.81	110.71	28.24	
101	010502001001	矩形柱 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类(骨料):普通砼(碎石、中砂)	m³	0.15	498.71	100.92	338.99	11.85	37.41	9.54	
	A4-18换	混凝土柱 矩形{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C30}	10m³	0.015	4509.49	780.23	3385.08	13.68	263.34	67.16	
	A4-1换	混凝土拌制 搅拌机	10m³	0.015	477.55	228.97	4.82	104.81	110.71	28.24	
102	010502001002	矩形柱 1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土种类(骨料):普通砼(碎石、中砂)	m³	1.08	485.62	101.34	325.04	12.04	37.61	9.59	
	A4-18换	混凝土柱 矩形{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25}	10m³	0.108	4369.92	780.23	3245.51	13.68	263.34	67.16	
	A4-1换	混凝土拌制 搅拌机	10m³	0.110	477.55	228.97	4.82	104.81	110.71	28.24	
103	010503005001	过梁 1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土种类(骨料):普通砼(碎石、中砂)	m³	0.17	518.95	119.59	332.78	11.86	43.60	11.12	
	A4-25换	混凝土 过梁{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25}	10m³	0.017	4712.04	966.97	3322.99	13.79	325.32	82.97	
	A4-1换	混凝土拌制 搅拌机	10m³	0.017	477.55	228.97	4.82	104.81	110.71	28.24	
104	010505001	有梁板 1. 混凝土强度等级:C25	m³	3.02	464.78	83.52	329.49	12.01	31.68	8.08	

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第26页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
		2. 混凝土种类(骨料):普通砼(碎石、中砂)									
	A4-31换	混凝土 有梁板{换:碎石 GD40 中砂水泥 42.5 C25}	10m³	0.302	4162.36	602.39	3290.02	13.54	204.30	52.11	
	A4-1换	混凝土拌制 搅拌机	10m³	0.307	477.55	228.97	4.82	104.81	110.71	28.24	
105	010515001003	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:圆钢HPB400, φ10以内	t	0.004	6104.81	709.14	5078.44	15.54	240.38	61.31	
	A4-236换	现浇构件圆钢筋制安 φ10以内	t	0.004	6104.81	709.14	5078.44	15.54	240.38	61.31	
106	010515001004	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢HRB400, φ10以内	t	0.420	6402.95	878.83	5130.84	19.36	297.93	75.99	
	A4-240换	现浇构件螺纹钢制安 φ10以内	t	0.420	6402.95	878.83	5130.84	19.36	297.93	75.99	
107	010515001004	现浇构件钢筋 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢HRB400, φ10以上	t	0.397	5884.84	520.92	4987.05	112.98	210.26	53.63	
	A4-241换	现浇构件螺纹钢制安 φ10以上	t	0.397	5884.84	520.92	4987.05	112.98	210.26	53.63	
		A. 7 屋面及防水工程									
108	010902003001	屋面刚性层 1. 40厚C20细石混凝土	m²	20.07	24.01	7.77	12.86	0.46	2.32	0.60	
	A9-4换	细石混凝土找平层 40mm{换:碎石 GD20 中砂水泥 32.5 C20}	100m²	0.2007	2207.46	684.34	1283.63	3.24	187.71	48.54	
	A4-1换	混凝土拌制 搅拌机	10m³	0.081	477.55	228.97	4.82	104.81	110.71	28.24	
109	010902002001	屋面涂膜防水 1. 4厚高聚物改性沥青防水卷材 2. 1.5厚高分子防水材料 3. 基层处理	m²	20.01	72.82	8.34	61.00		2.77	0.71	
	A7-110换	改性沥青卷材满铺防水 平面{冷底子油 30:70}	100m²	0.2001	4709.04	563.16	3911.44		186.80	47.64	
	A7-78换	屋面聚合物 水泥防水涂料 涂膜1.5mm厚	100m²	0.2001	2571.82	270.47	2188.76		89.71	22.88	

表一09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第27页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
110	011101006	平面砂浆找平层 20厚1:3水泥砂浆找平 部位：屋面	m ²	20.07	17.32	6.50	8.07	0.38	1.88	0.49	
	A9-1换	水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm{素水泥浆}	100m ²	0.2007	1730.68	649.86	807.09	37.54	187.66	48.53	
		A.9 楼地面工程									
111	011101001002	水泥砂浆楼地面 1. 20厚1:2防水砂浆抹面压光	m ²	9.00	17.18	6.50	7.93	0.38	1.88	0.49	
	A9-1换	水泥砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm{换:水泥防水砂浆 1:2}	100m ²	0.0900	1716.23	649.86	792.64	37.54	187.66	48.53	
		A.10 墙、柱面工程									
112	011201001002	内墙面一般抹灰 1. 墙体类型:砖墙 2. 20厚1:2.5水泥砂浆找平	m ²	30.84	28.67	13.95	9.34	0.43	3.93	1.02	
	A10-20换	内墙 水泥砂浆 砖墙 (15+5)mm{换:水泥砂浆 1:2.5 换:水泥砂浆 1:2.5}	100m ²	0.3084	2866.04	1395.11	933.72	43.06	392.62	101.53	
113	011201001002	外墙面一般抹灰 1. 墙体类型:砖墙 2. 20厚1:2.5水泥砂浆找平	m ²	36.37	45.40	26.44	9.30	0.43	7.33	1.90	
	A10-24换	外墙 水泥砂浆 砖墙 (12+8)mm{换:水泥砂浆 1:2.5 换:水泥砂浆 1:2.5}	100m ²	0.3637	4539.24	2643.50	929.58	43.06	733.43	189.67	
		A.11 天棚工程									
114	011301001001	天棚抹灰 1. 5厚混合砂浆1:1:4 2. 5厚混合砂浆1:0.5:3	m ²	16.96	23.01	12.71	5.57	0.27	3.54	0.92	
	A11-5换	混凝土面天棚 混合砂浆 现浇 (5+5)mm{水泥砂浆 1:1}	100m ²	0.1696	2300.29	1270.70	557.37	26.50	354.14	91.58	
		A.12 门窗工程									

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第28页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	其中：暂估价
115	010802004001	防盗门 1. 门框、扇材质及规格:钢质制防盗门 2. 含门及门套制作、安装、运输、油漆、门锁及五金配件	m ²	2.10	316.32	32.50	272.41	0.18	8.92	2.31	
	A12-48换	钢防盗门安装	100m ²	0.0210	31630.93	3250.10	27240.51	17.55	892.07	230.70	
116	010807001001	90系列铝合金推拉窗不带亮(不带纱) 2m ² 1. 框、扇材质及质量:1.4厚90系列铝合金 2. 玻璃品种、厚度:6厚无色安全玻璃 3. 含制作、运输、安装、五金配件	m ²	1.44	292.19	34.04	245.72	0.55	9.44	2.44	
	A12-117换	铝合金平开窗 不带亮	100m ²	0.0144	29219.01	3403.69	24571.67	55.18	944.27	244.20	
117	010807003	金属百叶窗	m ²	0.18	234.80	21.21	205.31	0.74	5.99	1.55	
	A12-119换	铝合金百页窗	100m ²	0.0018	23479.54	2120.98	20531.01	73.52	599.10	154.93	
118	桂010811002	门窗周边塞缝	m	11.80	7.16	4.80	0.71		1.31	0.34	
	A12-166换	门窗周边塞缝 水泥砂浆1:2.5{水泥砂浆 1:2.5}	100m	0.1180	716.25	480.48	70.68		131.17	33.92	
		A.13 油漆、涂料、裱糊工程									
119	011406003	内墙面满刮腻子 1. 内墙面满刮腻子2遍	m ²	30.84	11.36	7.15	1.76		1.95	0.50	
	A13-206换	刮成品腻子粉 内墙面 两遍	100m ²	0.3084	1135.80	714.71	175.51		195.12	50.46	
120	011407001	内墙面乳胶漆 1. 乳胶一底2面	m ²	30.84	11.64	5.57	4.16		1.52	0.39	
	A13-210换	乳胶漆 内墙、柱、天棚抹灰面 二遍	100m ²	0.3084	1163.90	556.84	415.73		152.02	39.31	
		单价措施项目									
	011701	脚手架工程									
121	011701002003	里脚手架	m ²	44.58	22.02	11.98	4.30	0.53	4.15	1.06	

表-09

工程量清单综合单价分析表

工程名称：天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第29页 共30页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	单位	工程量	综合单价(元)	综合单价					其中：暂估价
						人工费	材料费	机械费	管理费	利润	
		1. 脚手架材质、规格：焊接钢管 ϕ 48.3*3.6 2. 搭设高度：10m以内									
	A15-5换	扣件式钢管外脚手架 双排 10m以内	100m ²	0.4458	2202.87	1198.20	430.14	53.46	415.18	105.89	
122	桂011701011001	楼板现浇混凝土运输道 1. 运输道材质：焊接钢管 ϕ 48.3*3.6 2. 结构类型：砌体结构 3. 泵送、非泵送：非泵送 4. 其他：砌体结构	m ²	12.11	10.80	5.39	2.16	0.71	2.02	0.52	
	A15-28换	钢管现浇混凝土运输道 楼板钢管架	100m ²	0.1211	1078.83	538.71	215.81	70.64	202.12	51.55	
	011702	混凝土模板及支架(撑)									
123	桂030413009002	垫层模板制作安装 1. 基础类型：垫层 2. 模板材质：木模板 3. 模板支撑材质：木支撑	m ³	1.44	22.83	8.99	9.64	0.32	3.09	0.79	
	A17-1换	混凝土基础垫层 木模板木支撑	100m ²	0.0144	2282.31	898.83	964.33	31.75	308.67	78.73	
124	011702001003	独立基础模板制作安装 1. 基础类型：独立基础 2. 模板、支撑材质：胶合板 木支撑	m ²	4.00	41.68	21.44	10.73	0.41	7.25	1.85	
	A17-14换	独立基础 胶合板模板 木支撑	100m ²	0.0400	4168.06	2144.45	1073.17	40.74	724.83	184.87	
125	011702002001	矩形柱模板制作安装 1. 模板、支撑材质：胶合板 钢支撑 2. 支模高度：3.6m以内 3. 混凝土表面施工要求：符合设计及施工规范要求	m ²	15.50	42.38	22.44	9.63	0.68	7.67	1.96	
	A17-50换	矩形柱 胶合板模板 钢支撑	100m ²	0.1550	4238.04	2244.49	962.78	68.06	767.07	195.64	
126	011702009001	过梁模板制作安装	m ²	1.97	71.28	35.58	19.92	0.68	12.03	3.07	

总价措施项目清单与计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第1页 共2页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%) 或标准	金额(元)	备注
管网工程					32619.50	
一		市政综合工程(营改增)一般计税法			32619.50	
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费) (127643.76+76008.62+4115.14+0)	11.90	24724.33	
2	桂041201002001	检验试验配合费		0.50	1038.84	
3	桂041201003001	雨季施工增加费		3.00	6233.03	
4	桂041201004001	工程定位复测费		0.30	623.30	
污水处理构筑物					2443.38	
一		市政综合工程(营改增)一般计税法			2443.38	
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费) (10936.51+4081.83+539.46+5.12)	11.90	1851.99	
2	桂041201002001	检验试验配合费		0.50	77.81	
3	桂041201003001	雨季施工增加费		3.00	466.89	
4	桂041201004001	工程定位复测费		0.30	46.69	
人工湿地及附属工程					3396.12	
一		市政综合工程(营改增)一般计税法			3396.12	
1	桂041201001001	安全文明施工费	Σ分部分项、单价措施(人工费+机械费) (16357.24+4778.69+481.41+14.03)	11.90	2574.13	
2	桂041201002001	检验试验配合费		0.50	108.16	
3	桂041201003001	雨季施工增加费		3.00	648.94	
4	桂041201004001	工程定位复测费		0.30	64.89	
设备房					1198.48	
一		建筑装饰装修工程(营改增)一般计税法			1198.48	

注:以项计算的总价措施,无“计算基础”和“费率”的数值,可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方式。

规费、增值税计价表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第1页 共2页

序号	项目名称	计算基础	计算费率(%)	金额(元)
管网工程				115660.85
一	市政综合工程(营改增)一般计税法			115660.85
1	规费	1.1+1.2+1.3		41635.82
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费) (127643.76+4115.14)	29.35	38671.24
1.1.1	养老保险费		17.22	22688.88
1.1.2	失业保险费		0.34	447.98
1.1.3	医疗保险费		10.25	13505.29
1.1.4	生育保险费		0.64	843.26
1.1.5	工伤保险费		0.90	1185.83
1.2	住房公积金		1.85	2437.54
1.3	工程排污费		0.40	527.04
2	增值税		Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费) (748245.06+32619.5+0+0+41635.82)	9.00
污水处理构筑物				20021.43
一	市政综合工程(营改增)一般计税法			20021.43
1	规费	1.1+1.2+1.3		3626.41
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费) (10936.51+539.46)	29.35	3368.20
1.1.1	养老保险费		17.22	1976.16
1.1.2	失业保险费		0.34	39.02
1.1.3	医疗保险费		10.25	1176.29
1.1.4	生育保险费		0.64	73.45
1.1.5	工伤保险费		0.90	103.28
1.2	住房公积金		1.85	212.31
1.3	工程排污费		0.40	45.90
2	增值税		Σ(分部分项工程费及单价措施项目费+总价措施项目费+其他项目费+税前项目费+规费) (176097.07+2443.38+0+0+3626.41)	9.00
人工湿地及附属工程				12645.83
一	市政综合工程(营改增)一般计税法			12645.83
1	规费	1.1+1.2+1.3		5321.01
1.1	社会保险费	Σ(分部分项人工费+单价措施人工费) (16357.24+481.41)	29.35	4942.14
1.1.1	养老保险费		17.22	2899.62

主要材料及价格表

工程名称:天等县驮堪乡驮堪村净屯环境整治工程

第1页 共2页

序号	材料编码	项目名称及规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)
1	010000102	Φ100立柱不锈钢@1500mm	t	0.289	4938.05
2	010000102	梁Φ60立柱不锈钢方钢@300mm	t	0.616	4991.15
3	010103001	螺纹钢HRB400 Φ10以内(综合)	t	0.439	4884.96
4	010103002	螺纹钢HRB400 Φ10以上(综合)	t	1.182	4716.81
5	010902001	圆钢HPB400 Φ10以内	t	0.004	4938.05
6	011101002	方钢 16×16	t	0.882	4991.15
7	011301001	扁钢(综合)	t	0.245	5061.95
8	012901030	薄钢板 0.5~4mm	t	0.049	5194.69
9	031311001	电焊条(综合)	kg	63.929	5.75
10	040102001	普通硅酸盐水泥 32.5MPa	t	21.451	410.13
11	040102003	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	159.357	440.67
12	040102004	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	kg	61.600	0.40
13	040301001	砂(综合)	m ³	13.656	162.54
14	040301004	中砂	m ³	318.432	180.50
15	040301005	粗砂	m ³	0.619	157.69
16	040301005	石英砂	m ³	8.302	157.69
17	040301005	中粗砂	m ³	66.309	157.69
18	040301005	中砂	m ³	0.421	157.69
19	040502003	碎石 5~20mm	m ³	17.366	93.50
20	040502004	碎石 5~40mm	m ³	426.713	93.50
21	040701006	石屑	m ³	27.561	80.02
22	040902004	石灰膏	m ³	0.171	325.24
23	041301001	页岩标准砖 240×115×53	千块	75.929	728.96
24	041302001	多孔页岩砖 240×115×90	千块	5.962	728.96
25	050102005	周转圆木	m ³	0.009	840.71
26	050306002	周转枋材	m ³	0.336	1035.40
27	050306003	周转板材	m ³	0.080	991.15
28	070103003	陶瓷墙面砖 240×60	m ²	86.091	38.50
29	110910001	90系列铝合金推拉窗不带亮(不带纱) 2m ²	m ²	1.346	256.64
30	130102001	调和漆(综合)	kg	0.080	13.27
31	130301001	乳胶漆	kg	8.577	14.16
32	130308001	聚氨酯甲料	kg	1.007	11.50
33	133319001	4厚高聚物改性沥青防水卷材	m ²	26.765	24.78
34	143504015	聚氨酯乙料	kg	1.511	11.06
35	341101001	水	m ³	1151.883	2.41
36	350103001	胶合板模板 1830×915×18	m ²	25.977	34.51
37	350302001	回转扣件	个	0.256	5.31
38	350302002	对接扣件	个	0.593	5.75

