

投标报价

单位性质:非小微

投标包: 第1包

包名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

序号	标题	报价(元)	大写
1	总价 (元)	2973897.9	贰佰玖拾柒万叁仟捌佰玖拾柒元玖角
2	清单报价(元)	2449551.59	贰佰肆拾肆万玖仟伍佰伍拾壹元伍角玖分
3	措施报价(元)	167521.58	壹拾陆万柒仟伍佰贰拾壹元伍角捌分
4	其他费用(元)	0	
5	暂列金额 (元)	0	
6	材料暂估价 (元)	355220	叁拾伍万伍仟贰佰贰拾元整
7	专业暂估价 (元)	0	
8	代理费 (元) (招标人支付填0。中标人支付, 在报价时综合考虑, 投标报价中不单独列项的, 填0。由中标人代招标人先行代付, 代理服务费不包含在工程量清单报价中, 应单独列项的须填写。投标报价=报价+代理费。)	0	

工程投标报价汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共1页

序号	单项工程名称	金额 (元)	其中 (元)		
			暂列金额 承包人分包的 专业工程暂估价 特殊项目暂估价	材料暂估价	规费
1	东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程	2973897.90		355220.00	142475.19
	合计	2973897.90		355220.00	142475.19

单项工程投标报价汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共1页

序号	单位工程名称	金额(元)	其中(元)		
			暂列金额 承包人分包的 专业工程暂估价 特殊项目暂估价	材料暂估价	规费
1	东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程	2973897.90		355220.00	142475.19
1.1	绿化工程	362681.71			16345.01
1.2	景观节点一	32277.58			1576.31
1.3	景观节点二	247476.53			11861.93
1.4	景观节点三	103442.16			4982.19
1.5	景观节点四	208773.78			9864.88
1.6	景观节点四	88726.34			5575.51
1.7	外墙改造	100908.98			6226.06
1.8	新建毛石挡墙	519097.76			26284.49
1.9	廊架、牌坊、石凳、栏杆等	355220.00		355220.00	
1.10	拆除墙体, 盖板等	58147.89			4150.08
1.11	盖板	123765.53			7656.13
1.12	河底卵石、拦水坝	61504.43			2911.26
1.13	新建重力式挡墙	711875.21			45041.34
合计		2973897.90		355220.00	142475.19

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共9页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
	东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程	2973897.90	355220.00
	绿化工程	362681.71	
1	分部分项工程费	305840.03	
2	措施项目费	10550.47	
3	其他项目费		
4	规费前合计	316390.50	
5	规费	16345.01	
5.1	安全文明施工费	9238.60	
5.1.1	安全施工费	3670.13	
5.1.2	环境保护费	506.22	
5.1.3	文明施工费	1107.37	
5.1.4	临时设施费	3954.88	
5.2	社会保险费	4809.14	
5.3	住房公积金	1047.53	
5.4	环境保护税	949.17	
5.5	建设项目工伤保险	300.57	
5.6	优质优价费		
6	税金	29946.20	
7	扣除社会保险费		
8	扣除建设项目工伤保险		
9	甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9	362681.71	
	景观节点一	32277.58	
1	分部分项工程费	26834.51	
2	措施项目费	1222.99	
3	其他项目费		
4	规费前合计	28057.50	
5	规费	1576.31	
5.1	安全文明施工费	811.74	
5.1.1	安全施工费	322.47	
5.1.2	环境保护费	44.48	
5.1.3	文明施工费	97.30	
5.1.4	临时设施费	347.49	
5.2	社会保险费	422.54	

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第2页 共9页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.3	住房公积金	232.22	
5.4	环境保护税	83.40	
5.5	建设项目工伤保险	26.41	
6	税金	2643.77	
7	扣除社会保险费		
8	扣除建设项目工伤保险		
9	甲供税差		
10	不计税项目费	258.56	
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9	32277.58	
	景观节点二	247476.53	
1	分部分项工程费	207107.16	
2	措施项目费	8232.37	
3	其他项目费		
4	规费前合计	215339.53	
5	规费	11861.93	
5.1	安全文明施工费	6231.77	
5.1.1	安全施工费	2475.63	
5.1.2	环境保护费	341.47	
5.1.3	文明施工费	746.96	
5.1.4	临时设施费	2667.71	
5.2	社会保险费	3243.93	
5.3	住房公积金	1543.23	
5.4	环境保护税	640.25	
5.5	建设项目工伤保险	202.75	
6	税金	20275.07	
7	扣除社会保险费		
8	扣除建设项目工伤保险		
9	甲供税差		
10	不计税项目费	1922.88	
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9	247476.53	
	景观节点三	103442.16	
1	分部分项工程费	86566.01	
2	措施项目费	3409.26	
3	其他项目费		

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第3页 共9页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
4	规费前合计	89975.27	
5	规费	4982.19	
5.1	安全文明施工费	2607.33	
5.1.1	安全施工费	1035.79	
5.1.2	环境保护费	142.87	
5.1.3	文明施工费	312.52	
5.1.4	临时设施费	1116.15	
5.2	社会保险费	1357.24	
5.3	住房公积金	664.91	
5.4	环境保护税	267.88	
5.5	建设项目工伤保险	84.83	
6	税金	8484.70	
7	扣除社会保险费		
8	扣除建设项目工伤保险		
9	甲供税差		
10	不计税项目费	683.01	
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9	103442.16	
	景观节点四	208773.78	
1	分部分项工程费	176387.79	
2	措施项目费	5714.11	
3	其他项目费		
4	规费前合计	182101.90	
5	规费	9864.88	
5.1	安全文明施工费	5164.89	
5.1.1	安全施工费	2051.80	
5.1.2	环境保护费	283.01	
5.1.3	文明施工费	619.08	
5.1.4	临时设施费	2211.00	
5.2	社会保险费	2688.57	
5.3	住房公积金	1312.74	
5.4	环境保护税	530.64	
5.5	建设项目工伤保险	168.04	
6	税金	16807.00	
7	扣除社会保险费		

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第4页 共9页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
8	扣除建设项目工伤保险		
9	甲供税差		
10	不计税项目费	5222.30	
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9	208773.78	
	景观节点四	88726.34	
1	分部分项工程费	60402.53	
2	措施项目费	15761.95	
3	其他项目费		
4	规费前合计	76164.48	
5	规费	5575.51	
5.1	安全文明施工费	4121.29	
5.1.1	安全施工费	1253.68	
5.1.2	环境保护费	958.27	
5.1.3	文明施工费	605.22	
5.1.4	临时设施费	1304.12	
5.2	社会保险费	1095.17	
5.3	住房公积金	218.55	
5.4	环境保护税	72.05	
5.5	建设项目工伤保险	68.45	
5.6	优质优价费		
6	税金	6986.35	
7	扣除社会保险费		
8	扣除建设项目工伤保险		
9	甲供税差		
10	设备费		
11	设备费调差		
12	不计税项目费	4113.92	
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10+11	88726.34	
	外墙改造	100908.98	
1	分部分项工程费	83613.90	
2	措施项目费	2737.09	
3	其他项目费		
4	规费前合计	86350.99	
5	规费	6226.06	

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第5页 共9页

序号	汇总内容	金额(元)	其中: 暂估价(元)
5.1	安全文明施工费	3583.56	
5.1.1	安全施工费	2020.61	
5.1.2	环境保护费	103.62	
5.1.3	文明施工费	86.35	
5.1.4	临时设施费	1372.98	
5.2	社会保险费	1312.54	
5.3	住房公积金	988.88	
5.4	环境保护税	259.05	
5.5	建设项目工伤保险	82.03	
5.6	优质优价费		
6	税金	8331.93	
7	扣除社会保险费		
8	扣除建设项目工伤保险		
9	甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9	100908.98	
	新建毛石挡墙	519097.76	
1	分部分项工程费	414353.76	
2	措施项目费	36016.62	
3	其他项目费		
4	规费前合计	450370.38	
5	规费	26284.49	
5.1	安全文明施工费	13002.86	
5.1.1	安全施工费	5165.52	
5.1.2	环境保护费	712.49	
5.1.3	文明施工费	1558.56	
5.1.4	临时设施费	5566.29	
5.2	社会保险费	6768.61	
5.3	住房公积金	4754.07	
5.4	环境保护税	1335.91	
5.5	建设项目工伤保险	423.04	
6	税金	42442.89	
7	扣除社会保险费		
8	扣除建设项目工伤保险		
9	甲供税差		

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第6页 共9页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
10	不计税项目费	5067.20	
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9	519097.76	
	廊架、牌坊、石凳、栏杆等	355220.00	355220.00
1	分部分项工程费	355220.00	
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	规费前合计	355220.00	
5	规费		
5.1	安全文明施工费		
5.1.1	安全施工费		
5.1.2	环境保护费		
5.1.3	文明施工费		
5.1.4	临时设施费		
5.2	社会保险费		
5.3	住房公积金		
5.4	环境保护税		
5.5	建设项目工伤保险		
6	税金		
7	扣除社会保险费		
8	扣除建设项目工伤保险		
9	甲供税差		
10	不计税项目费	355220.00	
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9	355220.00	355220.00
	拆除墙体, 盖板等	58147.89	
1	分部分项工程费	46985.67	
2	措施项目费	2210.94	
3	其他项目费		
4	规费前合计	49196.61	
5	规费	4150.08	
5.1	安全文明施工费	2208.92	
5.1.1	安全施工费	1151.20	
5.1.2	环境保护费	122.99	
5.1.3	文明施工费	260.74	
5.1.4	临时设施费	673.99	

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第7页 共9页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.2	社会保险费	747.79	
5.3	住房公积金	999.04	
5.4	环境保护税	147.59	
5.5	建设项目工伤保险	46.74	
5.6	优质优价费		
6	税金	4801.20	
7	扣除社会保险费		
8	扣除建设项目工伤保险		
9	甲供税差		
10	设备费		
11	设备费调差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9+10+11	58147.89	
	盖板	123765.53	
1	分部分项工程费	103859.62	
2	措施项目费	2030.61	
3	其他项目费		
4	规费前合计	105890.23	
5	规费	7656.13	
5.1	安全文明施工费	4733.30	
5.1.1	安全施工费	2477.83	
5.1.2	环境保护费	592.99	
5.1.3	文明施工费	688.29	
5.1.4	临时设施费	974.19	
5.2	社会保险费	1609.53	
5.3	住房公积金	895.03	
5.4	环境保护税	317.67	
5.5	建设项目工伤保险	100.60	
5.6	优质优价费		
6	税金	10219.17	
7	扣除社会保险费		
8	扣除建设项目工伤保险		
9	甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9	123765.53	
	河底卵石、拦水坝	61504.43	

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第8页 共9页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
1	分部分项工程费	52124.30	
2	措施项目费	1390.52	
3	其他项目费		
4	规费前合计	53514.82	
5	规费	2911.26	
5.1	安全文明施工费	1562.63	
5.1.1	安全施工费	620.77	
5.1.2	环境保护费	85.62	
5.1.3	文明施工费	187.30	
5.1.4	临时设施费	668.94	
5.2	社会保险费	813.43	
5.3	住房公积金	323.82	
5.4	环境保护税	160.54	
5.5	建设项目工伤保险	50.84	
6	税金	5078.35	
7	扣除社会保险费		
8	扣除建设项目工伤保险		
9	甲供税差		
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9	61504.43	
	新建重力式挡墙	711875.21	
1	分部分项工程费	530256.31	
2	措施项目费	78244.65	
3	其他项目费		
4	规费前合计	608500.96	
5	规费	45041.34	
5.1	安全文明施工费	26958.66	
5.1.1	安全施工费	14112.59	
5.1.2	环境保护费	3377.37	
5.1.3	文明施工费	3920.16	
5.1.4	临时设施费	5548.54	
5.2	社会保险费	9167.15	
5.3	住房公积金	6533.27	
5.4	环境保护税	1809.31	
5.5	建设项目工伤保险	572.95	

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第9页 共9页

序号	汇总内容	金额 (元)	其中: 暂估价 (元)
5.6	优质优价费		
6	税金	58332.91	
7	扣除社会保险费		
8	扣除建设项目工伤保险		
9	甲供税差		
10	不计税项目费	5398.85	
	合计=1+2+3+5+6+7+8+9	711875.21	

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共11页

序号	项目编码	项目名称	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
东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程						2449551.59	355220.00	
绿化工程						305840.03		
1	050102001001	栽植乔木	1.种类:大叶女贞B 2.胸径或干径:胸径12cm 3.株高、冠径:高度550-600cm,冠幅300-350cm,分支点180-200,全冠,树冠圆整,枝叶茂密,主分支4-5 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	1	1391.92	1391.92	
2	050102001002	栽植乔木	1.种类:日本早樱B 2.胸径或干径:胸径13cm 3.株高、冠径:高度400cm,冠幅350-400cm,分支点50-60,低分枝,全冠,树形优美,枝条展开 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	10	1466.72	14667.20	
3	050102001003	栽植乔木	1.种类:西府海棠 2.胸径或干径:胸径10cm 3.株高、冠径:高度350-400cm,冠幅250-300cm,分支点50-60,低分枝,全冠,树形优美,枝条展开 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	6	1513.34	9080.04	
4	050102001004	栽植乔木	1.种类:绚丽海棠 2.胸径或干径:胸径10-12cm 3.株高、冠径:高度300cm,冠幅300-350cm,分支点50-60,低分枝,全冠,树形优美,枝条展开 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	13	1958.91	25465.83	
5	050102001005	栽植乔木	1.种类:美人梅 2.胸径或干径:胸径10cm 3.株高、冠径:高度200-250cm,冠幅250-300cm,分支点小于50,全冠,树形饱满,树姿优美 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	2	1634.31	3268.62	

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第2页 共11页

序号	项目编码	项目名称	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
6	050102001006	栽植乔木	1.种类:红枫A 2.胸径或干径:胸径10-12cm 3.株高、冠径:高度300cm,冠幅300-350cm,分支点50-60,低分枝,全冠,树形优美,枝条展开 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	2	3546.06	7092.12	
7	050102001007	栽植乔木	1.种类:红枫B 2.胸径或干径:胸径8cm 3.株高、冠径:高度200-250cm,冠幅200-250cm,分支点50-60,低分枝,全冠,树形优美,枝条展开 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	4	1969.82	7879.28	
8	050102001008	栽植乔木	1.种类:花石榴B 2.胸径或干径: 3.株高、冠径:高度180-200cm,冠幅200cm,低分枝,枝叶饱满,主分支数>10枝 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	15	1203.26	18048.90	
9	050102001009	栽植乔木	1.种类:丛生紫薇 2.胸径或干径:单支>2 3.株高、冠径:高度150-180cm,冠幅200-250cm,低分枝,枝叶饱满,主分支数>10枝 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	3	559.22	1677.66	
10	050102001010	栽植乔木	1.种类:丛生丁香 2.胸径或干径: 3.株高、冠径:高度220-250cm,冠幅220-250cm,丛生,全冠,树形优美 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	8	569.31	4554.48	

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第3页 共11页

序号	项目编码	项目名称	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
11	050102001011	栽植乔木	1.种类:连翘A 2.胸径或干径: 3.株高、冠径:高度180cm,冠幅180cm,丛生,树形优美 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	2	229.28	458.56	
12	050102001012	栽植乔木	1.种类:连翘B 2.胸径或干径: 3.株高、冠径:高度120cm,冠幅120cm,丛生,树形优美 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	3	133.03	399.09	
13	050102002001	栽植灌木 - 红叶石楠球	1.种类:红叶石楠球2 2.株高、冠幅:H:1.8m P:1.8m 球型 修剪后规格 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	株	3	396.89	1190.67	
14	050102002002	栽植灌木 - 红叶石楠球	1.种类:红叶石楠球3 2.株高、冠幅:H:1.5m P:1.5m 球型 修剪后规格 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	株	6	296.89	1781.34	
15	050102002003	栽植灌木 - 大叶黄杨球2	1.种类:大叶黄杨球2 2.株高、冠幅:H:1.8m P:2m 球型 修剪后规格 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	株	1	373.95	373.95	
16	050102002004	栽植灌木 - 大叶黄杨球3	1.种类:大叶黄杨球3 2.株高、冠幅:H:1.5m P:1.5m 球型 修剪后规格 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	株	2	293.75	587.50	

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第4页 共11页

序号	项目编码	项目名称	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
17	050102002005	栽植灌木 - 大叶黄杨球4	1.种类:大叶黄杨球4 2.株高、冠幅:H:1.2m P:1.2m 球型 修剪后规格 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土 (营养土) 满足设计要求	株	3	273.69	821.07	
18	050102007001	栽植色带- 红叶石楠	1.种类:红叶石楠 2.株高、冠幅:H:0.5m P:0.4m 25株/m2 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土 (营养土) 满足设计要求	m2	182.9	187.47	34288.26	
19	050102007002	栽植色带- 大叶黄杨	1.种类:大叶黄杨 2.株高、冠幅:H:0.6m P:0.4m 25株/m2 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土 (营养土) 满足设计要求	m2	179.9	138.85	24979.12	
20	050102007003	栽植色带- 瓜子黄杨	1.种类:瓜子黄杨 2.株高、冠幅:H:0.3m P:0.2m 49株/m2 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土 (营养土) 满足设计要求	m2	212.7	159.04	33827.81	
21	050102008001	栽植花卉	1.花卉种类:大花月季 2.株高、冠幅:H:0.4-0.5m P:0.3-0.35m 36株/m2 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土 (营养土) 满足设计要求	m2	6.9	355.97	2456.19	

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第5页 共11页

序号	项目编码	项目名称	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
22	050102008002	栽植花卉	1.花卉种类:鸢尾 2.株高、冠幅:H:0.4-0.5m P:0.3m 25株/m ² 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	m ²	20.3	211.93	4302.18	
23	050102009001	栽植水生植物	1.植物种类:水生美人蕉 2.株高、冠幅:H:0.7-0.8m P:0.5m 16株/m ² 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	m ²	7.3	32.74	239.00	
24	050102010001	垂直墙体绿化种植	1.植物种类:紫藤 2.生长年数或地(干)径:3年 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	m	7.7	38.90	299.53	
25	050102008003	栽植花卉	1.花卉种类:扶芳藤 2.株高、蓬径:16株/m ² 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	m ²	67.4	249.07	16787.32	
26	050102007004	栽植色带-连翘	1.种类:连翘 2.株高、冠幅:H:0.6m P:0.25m 25株/m ² 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	m ²	29	375.67	10894.43	
27	050102013001	喷播植草(灌木)籽	1.基层材料种类规格:种植土 2.草(灌木)籽种类:波斯菊 15g/m ² 3.养护期:一年 4.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 5.种植土(营养土)满足设计要求	m ²	296.5	167.42	49640.03	

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第6页 共11页

序号	项目编码	项目名称	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
28	050102012001	铺种草皮-细叶麦冬	1.种类:细叶麦冬 2.株高、蓬径:H0.1-0.15m 16丛/m ² , 30-50芽/丛, 密植, 不露土 3.养护期:一年 4.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 5.种植土(营养土)满足设计要求	m ²	37.6	111.44	4190.14	
29	050102003001	栽植竹类	1.竹种类:淡竹 2.竹胸径或根盘丛径:高度300-400cm, 9株/m ² , 杆径3-4cm 3.养护期:一年	m ²	37.6	175.67	6605.19	
30	050101009001	种植土回(换)填	1.满足设计要求	m ³	456.26	40.75	18592.60	
景观节点一							26834.51	
1	050201001001	人行道整形碾压	1.部位:铺装 2.范围:铺装	m ²	44.16	5.38	237.58	
2	050201001002	人行道块料铺设	1.400*200*30厚青石板剁斧面面层铺装 2.25厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土 4.150厚碎石垫层 5.素土夯实(夯实密实度≥95%)	m ²	38.87	294.12	11432.44	
3	050201001003	人行道块料铺设	1.200*200*30厚青石板雨线面面层铺装 2.25厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土 4.150厚碎石垫层 5.素土夯实(夯实密实度≥95%)	m ²	5.29	293.85	1554.47	
4	050201001004	挖一般土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:人工开挖	m ³	36.6192	50.58	1852.20	
5	050201001005	回填方	1.密实度要求:夯填 2.填方材料品种:土方 3.填方粒径要求:应符合相关施工规范及施工要求 4.填方来源、运距:原土回填	m ³	28.54	38.84	1108.49	
6	050201001006	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:30km	m ³	8.08	32.00	258.56	
7	050201001007	碎石垫层	1.混凝土种类: 2.混凝土强度等级:100mm厚碎石垫层	m ³	2.1544	282.09	607.73	
8	050201001008	混凝土垫层	1.混凝土种类:C15 2.混凝土强度等级:100mm厚混凝土垫层	m ³	1.6158	661.58	1068.98	
9	050201001009	毛石挡土墙:	当地毛石, 青色系, 块径大小200~400(不露浆)	m ³	4.3088	653.07	2813.95	
10	050201001010	800*400*80厚崂山红剁斧面压顶		m ²	10.772	364.44	3925.75	

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第7页 共11页

序号	项目编码	项目名称	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	
11	050201001011	石材台阶面平面	1.150厚剁斧面整石台阶 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.150厚C20素混凝土垫层 4.250厚级配碎石垫层 5.土基平整夯实压实度D≥93% 6.面积按水平投影面积	m2	3	658.12	1974.36		
景观节点二							207107.16		
1	050201001012	人行道整形碾压	1.部位:铺装 2.范围:铺装	m2	353.95	5.38	1904.25		
2	050201001013	人行道块料铺设	1.400*200*30厚青石板剁斧面面层铺装 2.25厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土 4.150厚碎石垫层 5.素土夯实(夯实密实度≥95%)	m2	333.13	294.12	97980.20		
3	050201001014	人行道块料铺设	1.200*200*30厚青石板雨线面面层铺装 2.25厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土 4.150厚碎石垫层 5.素土夯实(夯实密实度≥95%)	m2	20.82	293.85	6117.96		
4	050201001015	挖一般土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:机械开挖	m3	106.185	3.20	339.79		
5	010101003001	挖沟槽土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑	m3	168.252	6.02	1012.88		
6	050201001016	回填方	1.密实度要求:夯填 2.填方材料品种:土方 3.填方粒径要求:应符合相关施工规范及施工要求 4.填方来源、运距:原土回填	m3	215.1	16.17	3478.17		
7	050201001017	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:30km	m3	60.09	32.00	1922.88		
8	050201001018	碎石垫层	1.混凝土种类: 2.混凝土强度等级:100mm厚碎石垫层	m3	16.024	282.09	4520.21		
9	050201001019	混凝土垫层	1.混凝土种类:C25 2.混凝土强度等级:100mm厚混凝土垫层	m3	12.018	691.29	8307.92		
10	050201001020	毛石挡土墙:	当地毛石,青色系,块径大小200~400(不露浆)	m3	80.12	653.07	52323.97		
11	050201001021	800*400*80厚崂山红剁斧面压顶		m2	80.12	364.44	29198.93		
景观节点三							86566.01		
1	050201001022	人行道整形碾压	1.部位:铺装 2.范围:铺装	m2	181.24	5.38	975.07		
2	050201001023	人行道块料铺设	1.400*200*30厚青石板剁斧面面层铺装 2.25厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土 4.150厚碎石垫层 5.素土夯实(夯实密实度≥95%)	m2	155.18	294.12	45641.54		

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第8页 共11页

序号	项目编码	项目名称	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	050201001024	人行道块料铺设	1.200*200*30厚青石板雨线面面层铺装 2.25厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土 4.150厚碎石垫层 5.素土夯实(夯实密实度≥95%)	m2	26.06	293.85	7657.73	
4	050201001025	挖一般土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:人工开挖	m3	55.347	50.58	2799.45	
5	010101003002	挖沟槽土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑	m3	56.028	6.02	337.29	
6	050201001026	回填方	1.密实度要求:夯填 2.填方材料品种:土方 3.填方粒径要求:应符合相关施工规范及施工要求 4.填方来源、运距:原土回填	m3	90.036	16.17	1455.88	
7	050201001027	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:30km	m3	21.344	32.00	683.01	
8	050201001028	碎石垫层	1.混凝土种类: 2.混凝土强度等级:100mm厚碎石垫层	m3	5.336	282.09	1505.23	
9	050201001029	混凝土垫层	1.混凝土种类:C25 2.混凝土强度等级:100mm厚混凝土垫层	m3	4.002	691.29	2766.54	
10	050201001030	毛石挡土墙:	当地毛石,青色系,块径大小200~400(不露浆)	m3	16.008	653.07	10454.34	
11	050201001031	800*400*80厚崂山红剁斧面压顶		m2	26.68	364.44	9723.26	
12	050201001032	石材台阶面平面	1.150厚剁斧面整石台阶 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.150厚C20素混凝土垫层 4.250厚级配碎石垫层 5.土基平整夯实压实度D≥93% 6.面积按水平投影面积	m2	3.9	658.12	2566.67	
景观节点四							176387.79	
1	050201001033	人行道整形碾压	1.部位:铺装 2.范围:铺装	m2	543.99	5.38	2926.67	
2	050201001034	人行道块料铺设	1.400*200*30厚青石板剁斧面面层铺装 2.25厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土 4.150厚碎石垫层 5.素土夯实(夯实密实度≥95%)	m2	492.06	294.12	144724.69	
3	050201001035	人行道块料铺设	1.200*200*30厚青石板雨线面面层铺装 2.25厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土 4.150厚碎石垫层 5.素土夯实(夯实密实度≥95%)	m2	51.93	293.85	15259.63	
4	050201001036	挖一般土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:人工开挖	m3	163.197	50.58	8254.50	
5	050201001037	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:30km	m3	163.197	32.00	5222.30	

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第9页 共11页

序号	项目编码	项目名称	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
景观节点四						60402.53		
1	040202001001	路床(槽)整形	1.部位:路床 2.范围:	m2	329.53	1.49	491.00	
2	040202011001	碎石	1.石料规格:二灰碎石垫层 2.厚度:25cm	m2	257.12	56.28	14470.71	
3	040202015001	混凝土稳定碎石垫层	1.水泥含量:5% 2.石料规格: 3.厚度:15cm 4.毛毡养护	m2	257.12	60.09	15450.34	
4	040203003001	透层、粘层	1.材料品种:黏层沥青油(PC-3) 2.喷油量:0.5L/m2	m2	257.12	3.85	989.91	
5	040203006001	沥青混凝土	1.沥青品种:中粒式沥青混凝土 2.沥青混凝土种类:AC-16C 3.石料粒径: 4.掺和料: 5.厚度:4cm 6.摊铺方式:机械摊铺	m2	257.12	52.35	13460.23	
6	040203006002	沥青混凝土	1.沥青品种:细粒式沥青混凝土 2.沥青混凝土种类:AC-13 3.石料粒径: 4.掺和料: 5.厚度:3cm 6.摊铺方式:机械摊铺	m2	257.12	42.23	10858.18	
7	050201001038	挖一般土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:机械开挖	m3	128.56	4.42	568.24	
8	050201001039	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:30km	m3	128.56	32.00	4113.92	
外墙改造						83613.90		
1	011204001001	石材墙面	1.墙体类型:外墙面 2.安装方式:水泥砂浆粘贴 3.面层材料品种、规格、颜色:600*300*30厚崂山红花花岗岩自然面 4.缝宽、嵌缝材料种类: 5.防护材料种类: 6.磨光、酸洗、打蜡要求:	m2	130	251.56	32702.80	
2	011204001002	石材墙面	1.墙体类型:外墙面 2.安装方式:水泥砂浆粘贴 3.面层材料品种、规格、颜色:600*100*50厚崂山红花花岗岩自然面 4.缝宽、嵌缝材料种类: 5.防护材料种类: 6.磨光、酸洗、打蜡要求:	m2	15	261.42	3921.30	
3	011407001001	墙面喷刷涂料	1.基层类型:砌块墙 2.喷刷涂料部位:外墙面 3.抗裂砂浆找平≤10mm,中间压入一层耐碱玻璃纤维网格布。 4.喷或滚刷底层涂料一道。 5.喷刷真石漆面层两遍。	m2	260	140.04	36410.40	
4	011604002001	立面抹灰层拆除	1.拆除部位:外墙面 2.抹灰层种类:外墙抹灰及涂料	m2	260	40.69	10579.40	
新建毛石挡墙						414353.76		
1	050201001040	挖沟槽土方	1.土壤类别:坚土 2.挖土深度:综合考虑	m3	466.704	94.35	44033.52	

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第10页 共11页

序号	项目编码	项目名称	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	050201001041	回填方	1.密实度要求:详见设计要求 2.填方材料品种:详见设计要求 3.填方粒径要求:详见设计要求 4.填方来源、运距:原土回填	m ³	308.354	38.84	11976.47	
3	050201001042	余方弃置	1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:30km	m ³	158.35	32.00	5067.20	
4	050201001043		素土夯实	m ²	333.36	2.69	896.74	
5	050201001044	垫层	1.素土夯实 2.种类:100mm厚碎石垫层	m ³	33.336	282.09	9403.75	
6	050201001045	混凝土垫层	1.混凝土种类:C25 2.混凝土强度等级:100mm厚混凝土垫层	m ³	25.002	691.29	17283.63	
7	050201001046	毛石挡土墙基础:	当地毛石,青色系,块径大小200~400(不露浆)	m ³	100.008	564.27	56431.51	
8	050201001047	毛石挡土墙:	当地毛石,青色系,块径大小200~400(不露浆)	m ³	286.6896	653.07	187228.38	
9	050201001048	毛石挡土墙1:2水泥砂浆勾缝		m ²	1933.488	11.01	21287.70	
10	050201001049	挡墙压顶	1.80厚当地石材菠萝面压顶	m ²	166.68	364.44	60744.86	
廊架、牌坊、石凳、栏杆等							355220.00	355220.00
1	050201001050	热镀锌仿木纹护栏	1.120*120*8镀锌方通立柱,面层木纹漆,高度1480mm 2.60*60*5镀锌方通,面层木纹漆	m	44.7	600.00	26820.00	26820.00
2	050201001051	崂山红石置护栏:高度0.7米,间距0.9米立柱		m	35	800.00	28000.00	28000.00
3	050201001052	波形护栏:高度0.75米,间距2米立柱(含基础)		m	126	400.00	50400.00	50400.00
4	050201001053	石材牌坊		座	2	40000.00	80000.00	80000.00
5	050201001054	休息平台廊架(长7.2m*高3.29m)	1.长度7.2米,宽度2.48米,高度3.29米 2.镀锌方通框架,仿木纹漆 3.钢筋混凝土基座	座	1	80000.00	80000.00	80000.00
6	050201001055	休息平台廊架(长5m*高2.4m)	1.长度5.99米,宽度2.65米,高度2.4米 2.镀锌方通框架,仿木纹漆 3.钢筋混凝土基座	座	1	60000.00	60000.00	60000.00
7	050201001056	成品石桌,石凳		组	3	10000.00	30000.00	30000.00
拆除墙体,盖板等							46985.67	
1	011601001001	毛石墙体拆除		m ³	90.24	98.48	8886.84	
2	011609001001	栏杆、栏板拆除	1.栏杆(板)的高度:综合考虑 2.栏杆、栏板种类:石栏杆	m	34.8	36.28	1262.54	
3	011607001001	拆除板房		m ²	38	103.78	3943.64	
4	011602001001	混凝土构件拆除	1.构件名称:混凝土盖板 2.拆除构件的厚度或规格尺寸:150厚 3.构件表面的附着物种类:	m ³	50.1	656.54	32892.65	

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第11页 共11页

序号	项目编码	项目名称	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
	盖板						103859.62	
1	010512008001	沟盖板1.混凝土强度等级:C30		m3	50.1	930.33	46609.53	
2	010515002001	预制构件钢筋	钢筋种类、规格:C12	t	8.309	6890.13	57250.09	
	河底卵石、拦水坝						52124.30	
1	050202003001	满(散)铺砂卵石护岸(自然护岸)	1.护岸平均厚度:100mm 2.粗细砂比例: 3.卵石粒径:30-40mm	m2	217	123.36	26769.12	
2	050202003002	水泥砂浆砌筑天然石块: 1000/1500*3-00/500		m3	25	839.73	20993.25	
3	010504004001	拦水坝	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C25抗渗P6	m3	2.2	849.70	1869.34	
4	010515001001	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:螺纹钢, HRB400Φ10	t	0.2	7431.74	1486.35	
5	010903001001	墙面卷材防水	1.卷材品种、规格、厚度:3厚SBS防水卷材 2.20厚1:2.5水泥砂浆保护层	m2	13.2	76.23	1006.24	
	新建重力式挡墙						530256.31	
1	010101004001	挖槽坑土方	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑	m3	210.546	3.23	680.06	
2	010103002001	余方弃置	1.废弃料品种:余土外运(含装车) 2.运距:30km	m3	168.714	36.45	6149.63	
3	010103001001	回填方	部位: 槽坑 1.原土回填, 运距综合考虑	m3	41.832	21.00	878.47	
4	010504004002	挡土墙	1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	590.058	862.16	508724.41	
5	010515001002	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:螺纹钢, HRB400Φ14	t	1	6911.87	6911.87	
6	010515001003	现浇构件钢筋	钢筋种类、规格:螺纹钢, HRB400Φ16	t	1	6911.87	6911.87	
	合计						2449551.59	355220.00

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程										
绿化工程										
1	050102001001	栽植乔木 1.种类:大叶女贞B 2.胸径或干径:胸径12cm 3.株高、冠径:高度550-600cm,冠幅300-350cm,分支点180-200,全冠,树冠圆整,枝叶茂密,主分支4-5 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	1	174.13	1103.29	12.27	180.3	102.23	1391.92
	1-2-33	栽植乔木(带土球)土球直径100cm以内	株	1	103.96	1098.24	12.27	107.64	61.03	1275.50
	1-4-8	落叶乔木养护 树高7m以内	10株	0.1	70.17	5.05		72.66	41.20	116.42
		大叶女贞B胸径12cm,高度550-600cm,冠幅300-350cm,分支点180-200	株	1.00		1096.33				1096.33
2	050102001002	栽植乔木 1.种类:日本早樱B 2.胸径或干径:胸径13cm 3.株高、冠径:高度400cm,冠幅350-400cm,分支点50-60,低分枝,全冠,树形优美,枝条展开 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	10	218.99	1106.9	12.27	226.75	128.56	1466.72
	1-2-34	栽植乔木(带土球)土球直径120cm以内	株	10	161.59	1103.46	12.27	167.31	94.86	1372.18
	1-4-7	落叶乔木养护 树高5m以内	10株	1	57.40	3.44		59.44	33.70	94.55
		日本早樱B胸径13cm,高度400cm,冠幅350-400cm,分支点50-60	株	10.00		1100.92				1100.92

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第2页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
3	050102001003	栽植乔木 1.种类:西府海棠 2.胸径或干径:胸径10cm 3.株高、冠径:高度350-400cm,冠幅250-300cm,分支点50-60,低分枝,全冠,树形优美,枝条展开 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	6	117.29	1316.32	10.87	121.45	68.86	1513.34
	1-2-32	栽植乔木(带土球)土球直径80cm以内	株	6	59.89	1312.88	10.87	62.01	35.16	1418.80
	1-4-7	落叶乔木养护树高5m以内	10株	0.6	57.40	3.44		59.44	33.70	94.55
		西府海棠胸径10cm,高度350-400cm,冠幅250-300cm,分支点50-60	株	6.00		1311.93				1311.93
4	050102001004	栽植乔木 1.种类:绚丽海棠 2.胸径或干径:胸径10-12cm 3.株高、冠径:高度300cm,冠幅300-350cm,分支点50-60,低分枝,全冠,树形优美,枝条展开 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	13	145.66	1715.47	12.27	150.81	85.51	1958.91
	1-2-33	栽植乔木(带土球)土球直径100cm以内	株	13	103.96	1713.84	12.27	107.64	61.03	1891.10
	1-4-6	落叶乔木养护树高3m以内	10株	1.3	41.70	1.63		43.17	24.48	67.81
		绚丽海棠胸径10-12cm,高度300cm,冠幅300-350cm,分支点50-60	株	13.00		1711.93				1711.93
5	050102001005	栽植乔木 1.种类:美人梅 2.胸径或干径:胸径10cm 3.株高、冠径:高度200-250cm,冠幅250-300cm,分支点小于50,全冠,树形饱满,树姿优美 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	2	101.59	1462.21	10.87	105.18	59.64	1634.31
	1-2-32	栽植乔木(带土球)土球直径80cm以内	株	2	59.89	1460.58	10.87	62.01	35.16	1566.50

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第3页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
	1-4-6	落叶乔木养护 树高 3m 以内	10株	0.2	41.70	1.63		43.17	24.48	67.81
		美人梅胸径10cm, 高度200-250cm, 冠幅250-300cm, 分支点小于50	株	2.00		1459.63				1459.63
6	050102001006	栽植乔木 1.种类:红枫A 2.胸径或干径:胸径10-12cm 3.株高、冠径:高度300cm, 冠幅300-350cm, 分支点50-60, 低分枝, 全冠, 树形优美, 枝条展开 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	2	145.66	3302.62	12.27	150.81	85.51	3546.06
	1-2-33	栽植乔木(带土球) 土球直径 100cm以内	株	2	103.96	3300.99	12.27	107.64	61.03	3478.25
	1-4-6	落叶乔木养护 树高 3m 以内	10株	0.2	41.70	1.63		43.17	24.48	67.81
		红枫A胸径10-12cm, 高度300cm, 冠幅300-350cm, 分支点50-60	株	2.00		3299.08				3299.08
7	050102001007	栽植乔木 1.种类:红枫B 2.胸径或干径:胸径8cm 3.株高、冠径:高度200-250cm, 冠幅200-250cm, 分支点50-60, 低分枝, 全冠, 树形优美, 枝条展开 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	4	81.25	1833.62	7.25	84.12	47.70	1969.82
	1-2-31	栽植乔木(带土球) 土球直径 70cm以内	株	4	39.55	1831.99	7.25	40.95	23.22	1902.01
	1-4-6	落叶乔木养护 树高 3m 以内	10株	0.4	41.70	1.63		43.17	24.48	67.81
		红枫B胸径8cm, 高度200-250cm, 冠幅200-250cm, 分支点50-60	株	4.00		1831.19				1831.19

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第4页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
8	050102001008	栽植乔木 1.种类:花石榴B 2.胸径或干径: 3.株高、冠径:高度180-200cm,冠幅200cm,低分枝,枝叶饱满,主分支数>10枝 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	15	63.17	1103	0	65.4	37.09	1203.26
	1-2-29	栽植乔木(带土球)土球直径50cm以内	株	15	21.47	1101.37		22.23	12.61	1135.45
	1-4-6	落叶乔木养护树高3m以内	10株	1.5	41.70	1.63		43.17	24.48	67.81
		花石榴B高度180-200cm,冠幅200cm	株	15.00		1100.92				1100.92
9	050102001009	栽植乔木 1.种类:丛生紫薇 2.胸径或干径:单支>2 3.株高、冠径:高度150-180cm,冠幅200-250cm,低分枝,枝叶饱满,主分支数>10枝 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	3	63.17	458.96	0	65.4	37.09	559.22
	1-2-29	栽植乔木(带土球)土球直径50cm以内	株	3	21.47	457.33		22.23	12.61	491.41
	1-4-6	落叶乔木养护树高3m以内	10株	0.3	41.70	1.63		43.17	24.48	67.81
		丛生紫薇单支>2,高度150-180cm,冠幅200-250cm	株	3.00		456.88				456.88
10	050102001010	栽植乔木 1.种类:丛生丁香 2.胸径或干径: 3.株高、冠径:高度220-250cm,冠幅220-250cm,丛生,全冠,树形优美 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	8	63.17	469.05	0	65.4	37.09	569.31
	1-2-29	栽植乔木(带土球)土球直径50cm以内	株	8	21.47	467.42		22.23	12.61	501.50
	1-4-6	落叶乔木养护树高3m以内	10株	0.8	41.70	1.63		43.17	24.48	67.81
		丛生丁香高度220-250cm,冠幅220-250cm	株	8.00		466.97				466.97

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第5页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
11	050102001011	栽植乔木 1.种类:连翘A 2.胸径或干径: 3.株高、冠径:高度180cm,冠幅180cm,丛生,树形优美 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	2	46.22	155.92	0	47.85	27.14	229.28
	1-2-26	栽植乔木(带土球)土球直径20cm以内	株	2	4.52	154.29		4.68	2.66	161.47
	1-4-6	落叶乔木养护树高3m以内	10株	0.2	41.70	1.63		43.17	24.48	67.81
		连翘A高度180cm,冠幅180cm	株	2.00		154.13				154.13
12	050102001012	栽植乔木 1.种类:连翘B 2.胸径或干径: 3.株高、冠径:高度120cm,冠幅120cm,丛生,树形优美 4.起挖方式:带土球, 5.养护期:一年 6.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 7.种植土(营养土)满足设计要求	株	3	42.83	65.06	0	44.34	25.14	133.03
	1-2-68	栽植灌木(带土球)土球直径10cm以内	株	3	1.13	63.43		1.17	0.66	65.22
	1-4-6	落叶乔木养护树高3m以内	10株	0.3	41.70	1.63		43.17	24.48	67.81
		连翘B高度120cm,冠幅120cm	株	3.00		63.30				63.30
13	050102002001	栽植灌木 - 红叶石楠球 1.种类:红叶石楠球2 2.株高、冠幅:H:1.8m P:1.8m 球型 修剪后规格 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	株	3	43.84	327.31	0	45.4	25.74	396.89
	1-2-72	栽植灌木(带土球)土球直径50cm以内	株	3	22.60	326.17		23.40	13.27	362.04
	1-4-13	常绿灌木养护冠丛高2m以内	10株	0.3	21.24	1.14		22.00	12.47	34.86
		红叶石楠球 2H:1.8mP:1.8m球型修剪后规格H:1.8mP:1.8m	株	3.00		325.69				325.69

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第6页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
14	050102002002	栽植灌木 - 红叶石楠球 1.种类:红叶石楠球3 2.株高、冠幅:H:1.5m P:1.5m 球型 修剪后规格 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	株	6	43.84	227.31	0	45.4	25.74	296.89
	1-2-72	栽植灌木(带土球) 土球直径 50cm以内	株	6	22.60	226.17		23.40	13.27	262.04
	1-4-13	常绿灌木养护 冠丛高2m以内	10株	0.6	21.24	1.14		22.00	12.47	34.86
		红叶石楠球 3H:1.5mP:1.5m球型修剪后规格H:1.5mP:1.5m	株	6.00		225.69				225.69
15	050102002003	栽植灌木 - 大叶黄杨球 2 1.种类:大叶黄杨球2 2.株高、冠幅:H:1.8m P:2m 球型 修剪后规格 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	株	1	43.84	304.37	0	45.4	25.74	373.95
	1-2-72	栽植灌木(带土球) 土球直径 50cm以内	株	1	22.60	303.23		23.40	13.27	339.10
	1-4-13	常绿灌木养护 冠丛高2m以内	10株	0.1	21.24	1.14		22.00	12.47	34.86
		大叶黄杨球 2H:1.8mP:2m球型修剪后规格	株	1.00		302.75				302.75
16	050102002004	栽植灌木 - 大叶黄杨球 3 1.种类:大叶黄杨球3 2.株高、冠幅:H:1.5m P:1.5m 球型 修剪后规格 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	株	2	39.1	231.69	0	40.48	22.96	293.75
	1-2-72	栽植灌木(带土球) 土球直径 50cm以内	株	2	22.60	230.76		23.40	13.27	266.63
	1-4-12	常绿灌木养护 冠丛高1.5m以内	10株	0.2	16.50	0.93		17.08	9.69	27.11
		大叶黄杨球 3H:1.5mP:1.5m球型修剪后规格	株	2.00		230.28				230.28

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第7页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
17	050102002005	栽植灌木 - 大叶黄杨球 4 1.种类:大叶黄杨球4 2.株高、冠幅:H:1.2m P:1.2m 球型 修剪后规格 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	株	3	31.19	224.19	0	32.29	18.31	273.69
	1-2-71	栽植灌木(带土球) 土球直径 40cm以内	株	3	14.69	223.26		15.21	8.62	246.57
	1-4-12	常绿灌木养护 冠丛高 1.5m以内	10株	0.3	16.50	0.93		17.08	9.69	27.11
		大叶黄杨球 4H:1.2mP:1.2m球型修剪后规格	株	3.00		222.94				222.94
18	050102007001	栽植色带- 红叶石楠 1.种类:红叶石楠 2.株高、冠幅:H:0.5m P:0.4m 25株/m2 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	m2	182.9	13.57	165.94	0	14.05	7.96	187.47
	1-2-127	片植灌木 高度 0.6m以内	10m2	18.29	10.74	164.73		11.12	6.30	181.77
	1-4-40	片植灌木养护 高度 1.0m以内	10m2	18.29	2.83	1.21		2.93	1.66	5.69
		红叶石楠 H:0.5mP:0.4m25株/m2	m2	182.90		164.22				164.22
19	050102007002	栽植色带- 大叶黄杨 1.种类:大叶黄杨 2.株高、冠幅:H:0.6m P:0.4m 25株/m2 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	m2	179.9	13.57	117.32	0	14.05	7.96	138.85
	1-2-127	片植灌木 高度 0.6m以内	10m2	17.99	10.74	116.11		11.12	6.30	133.15
	1-4-40	片植灌木养护 高度 1.0m以内	10m2	17.99	2.83	1.21		2.93	1.66	5.69
		大叶黄杨 H:0.6mP:0.4m25株/m2	m2	179.90		115.60				115.60

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第8页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
20	050102007003	栽植色带-瓜子黄杨 1.种类:瓜子黄杨 2.株高、冠幅:H:0.3m P:0.2m 49株/m ² 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	m ²	212.7	13.11	138.23	0	13.58	7.70	159.04
	1-2-126	片植灌木 高度 0.4m 以内	10m ²	21.27	10.28	137.02		10.65	6.04	153.34
	1-4-40	片植灌木养护 高度 1.0m 以内	10m ²	21.27	2.83	1.21		2.93	1.66	5.69
		瓜子黄杨 H:0.3mP:0.2m49株/m ²	m ²	212.70		136.70				136.70
21	050102008001	栽植花卉 1.花卉种类:大花月季 2.株高、冠幅: H:0.4-0.5m P:0.3-0.35m 36株/m ² 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	m ²	6.9	16.72	329.42	0	17.32	9.83	355.97
	1-2-130	栽植露地花卉 草本类	10m ²	0.69	12.88	328.76		13.34	7.57	349.20
	1-4-43	露地花卉养护 木本类	10m ²	0.69	3.84	0.66		3.98	2.26	6.76
		大花月季 H:0.4-0.5mP:0.3-0.35m36株/m ²	m ²	6.90		328.44				328.44
22	050102008002	栽植花卉 1.花卉种类:鸢尾 2.株高、冠幅: H:0.4-0.5m P:0.3m 25株/m ² 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	m ²	20.3	16.72	185.38	0	17.32	9.83	211.93
	1-2-130	栽植露地花卉 草本类	10m ²	2.03	12.88	184.72		13.34	7.57	205.16
	1-4-43	露地花卉养护 木本类	10m ²	2.03	3.84	0.66		3.98	2.26	6.76
		鸢尾 H:0.4-0.5mP:0.3m25株/m ²	m ²	20.30		184.40				184.40

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第9页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
23	050102009001	栽植水生植物 1.植物种类:水生美人蕉 2.株高、冠幅: H:0.7-0.8m P:0.5m 16株/m2 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	m2	7.3	1.54	30.29	0	1.59	0.91	32.74
	1-2-141	栽植水生植物 挺水植物 5芽以内	100m2	0.073	0.86	30.28		0.89	0.51	31.64
	1-4-44	水生植物养护	10m2	0.73	0.68	0.01		0.70	0.40	1.08
		水生美人蕉 H:0.7-0.8mP:0.5m16株/m2	m2	7.30		30.28				30.28
24	050102010001	垂直墙体绿化种植 1.植物种类:紫藤 2.生长年数或地(干)径:3年 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	m	7.7	9.6	23.66	0	9.95	5.64	38.9
	1-2-110	栽植单排绿篱 高度 1.0m以内	10m	0.77	8.36	23.13		8.66	4.91	36.40
	1-4-26	绿篱养护 单排 高 1.0m以内	10m	0.77	1.24	0.53		1.29	0.73	2.50
		紫藤3年	米	0.77		229.36				22.94
25	050102008003	栽植花卉 1.花卉种类:扶芳藤 2.株高、蓬径:16株/m2 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	m2	67.4	18.53	219.65	0	19.19	10.89	249.07
	1-2-130	栽植露地花卉 草本类	10m2	6.74	12.88	218.67		13.34	7.57	239.11
	1-4-42	露地花卉养护 草本类	10m2	6.74	5.65	0.98		5.85	3.32	9.95
		扶芳藤16株/m2	m2	67.40		218.35				218.35

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第10页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
26	050102007004	栽植色带-连翘 1.种类:连翘 2.株高、冠幅:H:0.6m P:0.25m 25株/m ² 3.起挖方式:带土球 4.养护期:一年 5.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 6.种植土(营养土)满足设计要求	m ²	29	18.53	346.25	0	19.19	10.89	375.67
	1-2-130	栽植露地花卉 草本类	10m ²	2.9	12.88	345.27		13.34	7.57	365.71
	1-4-42	露地花卉养护 草本类	10m ²	2.9	5.65	0.98		5.85	3.32	9.95
		连翘H:0.6mP:0.25m25株/m ²	m ²	29.00		344.95				344.95
27	050102013001	喷播植草(灌木)籽 1.基层材料种类规格:种植土 2.草(灌木)籽种类:波斯菊 15g/m ² 3.养护期:一年 4.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 5.种植土(营养土)满足设计要求	m ²	296.5	18.53	138	0	19.19	10.89	167.42
	1-2-130	栽植露地花卉 草本类	10m ²	29.65	12.88	137.02		13.34	7.57	157.46
	1-4-42	露地花卉养护 草本类	10m ²	29.65	5.65	0.98		5.85	3.32	9.95
		波斯菊 15g/m ²	m ²	296.50		136.70				136.70
28	050102012001	铺种草皮-细叶麦冬 1.种类:细叶麦冬 2.株高、蓬径: H0.1-0.15m 16丛/m ² , 30-50芽/丛, 密植, 不露土 3.养护期:一年 4.工作内容:栽植、养护等设计及规范要求内容。 5.种植土(营养土)满足设计要求	m ²	37.6	21.47	76.49	0.88	22.23	12.60	111.44
	1-2-146	铺种草坪 铺种	10m ²	3.76	15.71	75.55		16.26	9.22	100.48
	1-4-49	草坪养护 冷季型草坪铺种	10m ²	3.76	5.76	0.94	0.88	5.97	3.38	10.96
		麦冬草H0.1-0.15m16丛/m ² , 30-50芽/丛	m ²	37.60		75.23				75.23
29	050102003001	栽植竹类 1.竹种类:淡竹 2.竹胸径或根盘丛径: 高度300-400cm, 9株/m ² , 杆径3-4cm 3.养护期:一年	m ²	37.6	31.41	125.82	0	32.53	18.44	175.67
	1-2-93	栽植散生竹 胸径 2cm 以内	株	338.4	30.51	125.28		31.59	17.91	173.70

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第11页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
	1-4-23	竹类养护 竹高 5m以内	10m2	3.76	0.90	0.54		0.94	0.53	1.98
		淡竹高度300-400cm, 9株/m2, 杆径3-4cm	株	338.40		13.76				123.84
30	050101009001	种植土回(换)填 1.满足设计要求	m3	456.26	1.58	33.98	4.26	1.64	0.93	40.75
	4-1-71	松填土 机械松填	10m3	45.626	1.58	33.98	4.26	1.64	0.93	40.75
		种植土	m3	456.26		33.98				33.98
景观节点一										
31	050201001001	人行道整形碾压 1.部位:铺装 2.范围:铺装	m2	44.16	3.39	0	0	3.51	1.99	5.38
	2-1-1	整理路床	10m2	4.416	3.39			3.51	1.99	5.38
32	050201001002	人行道块料铺设 1.400*200*30厚青石板 剁斧面面层铺装 2.25厚1:3干硬性水泥 砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土 4.150厚碎石垫层 5.素土夯实(夯实密实度≥95%)	m2	38.87	48.74	214.62	2.15	50.47	28.61	294.12
	4-1-77	原土夯实(两遍) 机械	10m2	3.887	0.90		0.21	0.94	0.53	1.64
	2-1-36	素水泥浆(干拌)/干硬性水泥砂浆 1:3(干拌)/石材路面 花岗岩板 浆垫 30mm厚	10m2	3.887	28.46	137.52	0.33	29.46	16.70	183.00
	2-1-11	C20现浇混凝土碎石<40/园路垫层 素混凝土	m3	3.887	10.74	50.05	0.06	11.12	6.30	67.15
	2-1-8	园路垫层 碎石 干铺	m3	5.8305	8.64	27.05	1.55	8.95	5.08	42.31
33	050201001003	人行道块料铺设 1.200*200*30厚青石板 雨线面面层铺装 2.25厚1:3干硬性水泥 砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土 4.150厚碎石垫层 5.素土夯实(夯实密实度≥95%)	m2	5.29	48.74	214.35	2.15	50.47	28.61	293.85
	4-1-77	原土夯实(两遍) 机械	10m2	0.529	0.90		0.21	0.94	0.53	1.64
	2-1-36	素水泥浆(干拌)/干硬性水泥砂浆 1:3(干拌)/石材路面 花岗岩板 浆垫 30mm厚	10m2	0.529	28.46	137.25	0.33	29.46	16.70	182.74
	2-1-11	C20现浇混凝土碎石<40/园路垫层 素混凝土	m3	0.529	10.74	50.05	0.06	11.12	6.30	67.15
	2-1-8	园路垫层 碎石 干铺	m3	0.7935	8.64	27.05	1.55	8.95	5.08	42.31
34	050201001004	挖一般土方 1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:人工开挖	m3	36.6192	31.87	0	0	32.99	18.71	50.58
	4-1-1	人工挖土方(深度2m以内) 普通土	10m3	3.66192	31.87			32.99	18.71	50.57

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第12页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
35	050201001005	回填方 1.密实度要求:夯填 2.填方材料品种:土方 3.填方粒径要求:应符合相关施工规范及施工要求 4.填方来源、运距:原土回填	m3	28.54	24.41	0.1	0	25.27	14.33	38.84
	4-1-74	沟槽、地坑回填土夯实人工	10m3	2.854	24.41	0.10		25.27	14.33	38.84
36	050201001006	余方弃置 1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:30km	m3	8.08	0	32	0	0		32
	BM 1	垃圾外运30km	m3	8.08		32.00				32.00
37	050201001007	碎石垫层 1.混凝土种类: 2.混凝土强度等级:100mm厚碎石垫层	m3	2.1544	57.63	180.31	10.32	59.67	33.83	282.09
	2-1-8	园路垫层 碎石 干铺	m3	2.1544	57.63	180.31	10.32	59.67	33.83	282.09
38	050201001008	混凝土垫层 1.混凝土种类:C15 2.混凝土强度等级:100mm厚混凝土垫层	m3	1.6158	107.35	490.59	0.62	111.15	63.02	661.58
	2-1-11	C15现浇混凝土碎石<40/园路垫层 素混凝土	m3	1.6158	107.35	490.59	0.62	111.15	63.02	661.58
39	050201001009	毛石挡土墙: 当地毛石,青色系,块径大小200~400(不露浆)	m3	4.3088	155.85	366.89	43.98	152.29	86.35	653.07
	4-3-2	水泥砂浆 M10.0/毛石墙	10m3	0.43088	155.85	366.89	43.98	152.29	86.35	653.07
40	050201001010	800*400*80厚崂山红剁斧面压顶	m2	10.772	45.28	292.16	0.41	46.88	26.59	364.44
	3-6-28	水泥砂浆 M10.0(干拌)/压顶 花岗岩	m3	0.86176	45.28	292.16	0.41	46.88	26.59	364.43
	Z08000003	800*400*80厚崂山红剁斧面压顶	m3	0.87		3323.01				269.83
41	050201001011	石材台阶面平面 1.150厚剁斧面整石台阶 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.150厚C20素混凝土垫层 4.250厚级配碎石垫层 5.土基平整夯实压实度D≥93% 6.面积按水平投影面积	m2	3	81.81	524.92	3.36	84.71	48.03	658.12
	2-1-55	素水泥浆/预拌地面砂浆(干拌) DS M15/台阶面层 花岗岩板	10m2水平投影面积	0.3	50.40	404.77	0.48	52.18	29.59	485.23
	2-1-11	C20现浇混凝土碎石<16/园路垫层 素混凝土	m3	0.45	16.10	75.07	0.09	16.67	9.45	100.72
	2-1-8	园路垫层 碎石 干铺	m3	0.75	14.41	45.08	2.58	14.92	8.46	70.52
	4-1-77	原土夯实(两遍) 机械	10m2	0.3	0.90		0.21	0.94	0.53	1.64
	景观节点二									

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第13页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
42	050201001012	人行道整形碾压 1.部位:铺装 2.范围:铺装	m2	353.95	3.39	0	0	3.51	1.99	5.38
	2-1-1	整理路床	10m2	35.395	3.39			3.51	1.99	5.38
43	050201001013	人行道块料铺设 1.400*200*30厚青石板 剁斧面面层铺装 2.25厚1:3干硬性水泥 砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土 4.150厚碎石垫层 5.素土夯实(夯实密实度≥95%)	m2	333.13	48.74	214.62	2.15	50.47	28.61	294.12
	4-1-77	原土夯实(两遍) 机械	10m2	33.313	0.90		0.21	0.94	0.53	1.64
	2-1-36	素水泥浆(干拌)/干硬性水泥砂浆 1:3(干拌)/石材路面 花岗岩板 浆垫 30mm厚	10m2	33.313	28.46	137.52	0.33	29.46	16.70	183.00
	2-1-11	C20现浇混凝土碎石<40/园路垫层 素混凝土	m3	33.313	10.74	50.05	0.06	11.12	6.30	67.15
	2-1-8	园路垫层 碎石 干铺	m3	49.9695	8.64	27.05	1.55	8.95	5.08	42.31
44	050201001014	人行道块料铺设 1.200*200*30厚青石板 雨线面面层铺装 2.25厚1:3干硬性水泥 砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土 4.150厚碎石垫层 5.素土夯实(夯实密实度≥95%)	m2	20.82	48.74	214.35	2.15	50.47	28.61	293.85
	4-1-77	原土夯实(两遍) 机械	10m2	2.082	0.90		0.21	0.94	0.53	1.64
	2-1-36	素水泥浆(干拌)/干硬性水泥砂浆 1:3(干拌)/石材路面 花岗岩板 浆垫 30mm厚	10m2	2.082	28.46	137.25	0.33	29.46	16.70	182.74
	2-1-11	C20现浇混凝土碎石<40/园路垫层 素混凝土	m3	2.082	10.74	50.05	0.06	11.12	6.30	67.15
	2-1-8	园路垫层 碎石 干铺	m3	3.123	8.64	27.05	1.55	8.95	5.08	42.31
45	050201001015	挖一般土方 1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:机械开挖	m3	106.185	0.68	0	2.12	0.7	0.40	3.2
	4-1-43	挖掘机挖一般土方 普通土	10m3	10.6185	0.68		2.12	0.70	0.40	3.20
46	010101003001	挖沟槽土方 1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑	m3	168.252	1.36	0	4.09	1.4	0.57	6.02
	4-1-51	挖掘机挖装沟槽、地坑土方 坚土	10m3	16.8252	1.36		4.09	1.40	0.57	6.01
47	050201001016	回填方 1.密实度要求:夯填 2.填方材料品种:土方 3.填方粒径要求:应符合相关施工规范及施工要求 4.填方来源、运距:原土回填	m3	215.1	8.7	0	2.36	9.01	5.11	16.17
	4-1-75	沟槽、地坑回填土夯实 机械	10m3	21.51	8.70		2.36	9.01	5.11	16.17

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第14页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
48	050201001017	余方弃置 1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:30km	m3	60.09	0	32	0	0		32
	BM 2	垃圾外运30km	m3	60.09		32.00				32.00
49	050201001018	碎石垫层 1.混凝土种类: 2.混凝土强度等级:100mm厚碎石垫层	m3	16.024	57.63	180.31	10.32	59.67	33.83	282.09
	2-1-8	园路垫层 碎石 干铺	m3	16.024	57.63	180.31	10.32	59.67	33.83	282.09
50	050201001019	混凝土垫层 1.混凝土种类:C25 2.混凝土强度等级:100mm厚混凝土垫层	m3	12.018	107.35	520.3	0.62	111.15	63.02	691.29
	2-1-11	C25现浇混凝土碎石<16/ 园路垫层 素混凝土	m3	12.018	107.35	520.30	0.62	111.15	63.02	691.29
51	050201001020	毛石挡土墙: 当地毛石, 青色系, 块径大小200~400(不露浆)	m3	80.12	155.85	366.89	43.98	152.29	86.35	653.07
	4-3-2	水泥砂浆 M10.0/ 毛石墙	10m3	8.012	155.85	366.89	43.98	152.29	86.35	653.07
52	050201001021	800*400*80厚崂山红剁斧面压顶	m2	80.12	45.28	292.16	0.41	46.88	26.59	364.44
	3-6-28	水泥砂浆 M10.0(干拌)/压顶 花岗岩	m3	6.4096	45.28	292.16	0.41	46.88	26.59	364.43
	Z08000003	800*400*80厚崂山红剁斧面压顶	m3	6.51		3323.01				269.83
景观节点三										
53	050201001022	人行道整形碾压 1.部位:铺装 2.范围:铺装	m2	181.24	3.39	0	0	3.51	1.99	5.38
	2-1-1	整理路床	10m2	18.124	3.39			3.51	1.99	5.38
54	050201001023	人行道块料铺设 1.400*200*30厚青石板 剁斧面面层铺装 2.25厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土 4.150厚碎石垫层 5.素土夯实(夯实密实度≥95%)	m2	155.18	48.74	214.62	2.15	50.47	28.61	294.12
	4-1-77	原土夯实(两遍) 机械	10m2	15.518	0.90		0.21	0.94	0.53	1.64
	2-1-36	素水泥浆(干拌)/干硬性水泥砂浆 1:3(干拌)/石材路面 花岗岩板 浆垫 30mm厚	10m2	15.518	28.46	137.52	0.33	29.46	16.70	183.00
	2-1-11	C20现浇混凝土碎石<40/ 园路垫层 素混凝土	m3	15.518	10.74	50.05	0.06	11.12	6.30	67.15
	2-1-8	园路垫层 碎石 干铺	m3	23.277	8.64	27.05	1.55	8.95	5.08	42.31

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第15页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
55	050201001024	人行道块料铺设 1.200*200*30厚青石板 雨线面面层铺装 2.25厚1:3干硬性水泥 砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土 4.150厚碎石垫层 5.素土夯实(夯实密实度≥95%)	m2	26.06	48.74	214.35	2.15	50.47	28.61	293.85
	4-1-77	原土夯实(两遍) 机械	10m2	2.606	0.90		0.21	0.94	0.53	1.64
	2-1-36	素水泥浆(干拌)/干硬性水泥砂浆1:3(干拌)/石材路面 花岗岩板 浆垫30mm厚	10m2	2.606	28.46	137.25	0.33	29.46	16.70	182.74
	2-1-11	C20现浇混凝土碎石<40/园路垫层 素混凝土	m3	2.606	10.74	50.05	0.06	11.12	6.30	67.15
	2-1-8	园路垫层 碎石 干铺	m3	3.909	8.64	27.05	1.55	8.95	5.08	42.31
56	050201001025	挖一般土方 1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:人工开挖	m3	55.347	31.87	0	0	32.99	18.71	50.58
	4-1-1	人工挖土方(深度2m以内) 普通土	10m3	5.5347	31.87			32.99	18.71	50.57
57	010101003002	挖沟槽土方 1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑	m3	56.028	1.36	0	4.09	1.4	0.57	6.02
	4-1-51	挖掘机挖装沟槽、地坑土方 坚土	10m3	5.6028	1.36		4.09	1.40	0.57	6.01
58	050201001026	回填方 1.密实度要求:夯填 2.填方材料品种:土方 3.填方粒径要求:应符合相关施工规范及施工要求 4.填方来源、运距:原土回填	m3	90.036	8.7	0	2.36	9.01	5.11	16.17
	4-1-75	沟槽、地坑回填土夯实 机械	10m3	9.0036	8.70		2.36	9.01	5.11	16.17
59	050201001027	余方弃置 1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:30km	m3	21.344	0	32	0	0		32
	BM 3	垃圾外运30km	m3	21.344		32.00				32.00
60	050201001028	碎石垫层 1.混凝土种类: 2.混凝土强度等级:100mm厚碎石垫层	m3	5.336	57.63	180.31	10.32	59.67	33.83	282.09
	2-1-8	园路垫层 碎石 干铺	m3	5.336	57.63	180.31	10.32	59.67	33.83	282.09
61	050201001029	混凝土垫层 1.混凝土种类:C25 2.混凝土强度等级:100mm厚混凝土垫层	m3	4.002	107.35	520.3	0.62	111.15	63.02	691.29
	2-1-11	C25现浇混凝土碎石<16/园路垫层 素混凝土	m3	4.002	107.35	520.30	0.62	111.15	63.02	691.29
62	050201001030	毛石挡土墙: 当地毛石,青色系,块径大小200~400(不露浆)	m3	16.008	155.85	366.89	43.98	152.29	86.35	653.07

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第16页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
	4-3-2	水泥砂浆 M10.0/ 毛石墙	10m3	1.6008	155.85	366.89	43.98	152.29	86.35	653.07
63	050201001031	800*400*80厚崂山红剁斧面压顶	m2	26.68	45.28	292.16	0.41	46.88	26.59	364.44
	3-6-28	水泥砂浆 M10.0(干拌)/压顶 花岗岩	m3	2.1344	45.28	292.16	0.41	46.88	26.59	364.43
	Z08000003	800*400*80厚崂山红剁斧面压顶	m3	2.17		3323.01				269.83
64	050201001032	石材台阶面平面 1.150厚剁斧面整石台阶 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.150厚C20素混凝土垫层 4.250厚级配碎石垫层 5.土基平整夯实压实度D≥93% 6.面积按水平投影面积	m2	3.9	81.81	524.92	3.36	84.71	48.03	658.12
	2-1-55	素水泥浆/ 预拌地面砂浆(干拌) DS M15/ 台阶面层 花岗岩板	10m2水平投影面积	0.39	50.40	404.77	0.48	52.18	29.59	485.23
	2-1-11	C20现浇混凝土碎石<16/园路垫层 素混凝土	m3	0.585	16.10	75.07	0.09	16.67	9.45	100.72
	2-1-8	园路垫层 碎石 干铺	m3	0.975	14.41	45.08	2.58	14.92	8.46	70.52
	4-1-77	原土夯实(两遍) 机械	10m2	0.39	0.90		0.21	0.94	0.53	1.64
景观节点四										
65	050201001033	人行道整形碾压 1.部位:铺装 2.范围:铺装	m2	543.99	3.39	0	0	3.51	1.99	5.38
	2-1-1	整理路床	10m2	54.399	3.39			3.51	1.99	5.38
66	050201001034	人行道块料铺设 1.400*200*30厚青石板 剁斧面面层铺装 2.25厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土 4.150厚碎石垫层 5.素土夯实(夯实密度≥95%)	m2	492.06	48.74	214.62	2.15	50.47	28.61	294.12
	4-1-77	原土夯实(两遍) 机械	10m2	49.206	0.90		0.21	0.94	0.53	1.64
	2-1-36	素水泥浆(干拌)/干硬性水泥砂浆 1:3(干拌)/石材路面 花岗岩板 浆垫 30mm厚	10m2	49.206	28.46	137.52	0.33	29.46	16.70	183.00
	2-1-11	C20现浇混凝土碎石<40/园路垫层 素混凝土	m3	49.206	10.74	50.05	0.06	11.12	6.30	67.15
	2-1-8	园路垫层 碎石 干铺	m3	73.809	8.64	27.05	1.55	8.95	5.08	42.31
67	050201001035	人行道块料铺设 1.200*200*30厚青石板 雨线面面层铺装 2.25厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土 4.150厚碎石垫层 5.素土夯实(夯实密度≥95%)	m2	51.93	48.74	214.35	2.15	50.47	28.61	293.85
	4-1-77	原土夯实(两遍) 机械	10m2	5.193	0.90		0.21	0.94	0.53	1.64

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第17页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
	2-1-36	素水泥浆(干拌)/干硬性水泥砂浆1:3(干拌)/石材路面 花岗岩板 浆垫30mm厚	10m2	5.193	28.46	137.25	0.33	29.46	16.70	182.74
	2-1-11	C20现浇混凝土碎石<40/园路垫层 素混凝土	m3	5.193	10.74	50.05	0.06	11.12	6.30	67.15
	2-1-8	园路垫层 碎石 干铺	m3	7.7895	8.64	27.05	1.55	8.95	5.08	42.31
68	050201001036	挖一般土方 1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:人工开挖	m3	163.197	31.87	0	0	32.99	18.71	50.58
	4-1-1	人工挖土方(深度2m以内) 普通土	10m3	16.3197	31.87			32.99	18.71	50.57
69	050201001037	余方弃置 1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:30km	m3	163.197	0	32	0	0		32
	BM 4	垃圾外运30km	m3	163.197		32.00				32.00
景观节点四										
70	040202001001	路床(槽)整形 1.部位:路床 2.范围:	m2	329.53	0.16	0	1.08	1.24	0.25	1.49
	2-2-1	路床碾压检验 机械	100m2	3.2953	0.16		1.08	1.24	0.25	1.49
71	040202011001	碎石 1.石料规格:二灰碎石垫层 2.厚度:25cm	m2	257.12	4.76	47.7	2.39	7.15	1.43	56.28
	2-2-65	碎石基层 厚度15cm	100m2	2.5712	2.86	28.62	2.39	5.25	1.05	34.92
	2-2-66	碎石基层 厚度每增减1cm	100m2	2.5712	1.90	19.08		1.90	0.38	21.35
72	040202015001	混凝土稳定碎石垫层 1.水泥含量:5% 2.石料规格: 3.厚度:15cm 4.毛毡养护	m2	257.12	1.93	54.92	2.38	4.31	0.86	60.09
	2-2-49	基层多合土摊铺 摊铺机摊铺 厚15cm	100m2	2.5712	0.81	53.48	2.38	3.19	0.64	57.31
	2-3-82	水泥混凝土养生 棉毡养护	100m2	2.5712	1.12	1.44		1.12	0.22	2.78
	Z04000017	混凝土稳定碎石	m3	39.34		349.56				53.48
73	040203003001	透层、粘层 1.材料品种:黏层沥青油(PC-3) 2.喷油量:0.5L/m2	m2	257.12	0.04	3.68	0.1	0.14	0.03	3.85
	2-3-13	透层 无结合料粒料基层 乳化沥青 1kg/m2	100m2	2.5712	0.04	3.68	0.10	0.14	0.03	3.86
74	040203006001	沥青混凝土 1.沥青品种:中粒式沥青混凝土 2.沥青混凝土种类:AC-16C 3.石料粒径: 4.掺和料: 5.厚度:4cm 6.摊铺方式:机械摊铺	m2	257.12	0.75	49.3	1.79	2.54	0.51	52.35
	2-3-37	沥青混凝土路面 中粒式 厚度4cm 机械摊铺	100m2	2.5712	0.75	49.29	1.79	2.54	0.51	52.34

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第18页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
	Z80000025@1	中粒式沥青混凝土 AC-16C	m3	10.39		1213.27				49.02
75	040203006002	沥青混凝土 1.沥青品种:细粒式沥青混凝土 2.沥青混凝土种类: AC-13 3.石料粒径: 4.掺和料: 5.厚度:3cm 6.摊铺方式:机械摊铺	m2	257.12	0.92	38.55	2.14	3.06	0.62	42.23
	2-3-43	沥青混凝土路面 细粒式 厚度3cm 机械摊铺	100m2	2.5712	0.92	38.55	2.14	3.06	0.62	42.22
	Z80000023	细粒式沥青混凝土 AC-13	m3	7.79		1265.49				38.34
76	050201001038	挖一般土方 1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:机械开挖	m3	128.56	0.47	0	3.69	0.47	0.26	4.42
	1-1-119	反铲挖掘机 斗容量 1.0m3 装车 三类土	100m3	1.2856	0.47		3.69	0.47	0.26	4.43
77	050201001039	余方弃置 1.废弃料品种:综合考虑 2.运距:30km	m3	128.56	0	32	0	0		32
	BM 5	垃圾外运30km	m3	128.56		32.00				32.00
外墙改造										
78	011204001001	石材墙面 1.墙体类型:外墙面 2.安装方式:水泥砂浆粘贴 3.面层材料品种、规格、颜色:600*300*30厚 崂山红花岗岩自然面 4.缝宽、嵌缝材料种类: 5.防护材料种类: 6.磨光、酸洗、打蜡要求:	m2	130	57.39	164.8	2.51	54.25	26.86	251.56
	12-2-3	素水泥浆(干拌)/水泥抹灰砂浆 1:3(干拌)/水泥抹灰砂浆 1:2.5(干拌)/水泥抹灰砂浆 1:2(干拌)/粘贴石材块料水泥砂浆 墙面	10m2	13	57.39	164.80	2.51	54.25	26.86	251.56
79	011204001002	石材墙面 1.墙体类型:外墙面 2.安装方式:水泥砂浆粘贴 3.面层材料品种、规格、颜色:600*100*50厚 崂山红花岗岩自然面 4.缝宽、嵌缝材料种类: 5.防护材料种类: 6.磨光、酸洗、打蜡要求:	m2	15	57.39	174.66	2.51	54.25	26.86	261.42
	12-2-3	素水泥浆(干拌)/水泥抹灰砂浆 1:3(干拌)/水泥抹灰砂浆 1:2.5(干拌)/水泥抹灰砂浆 1:2(干拌)/粘贴石材块料水泥砂浆 墙面	10m2	1.5	57.39	174.66	2.51	54.25	26.86	261.41

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第19页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
80	011407001001	墙面喷刷涂料 1.基层类型:砌块墙 2.喷刷涂料部位:外墙 3.抗裂砂浆找平 ≤10mm,中间压入一层耐碱玻璃纤维网格布。 4.喷或滚刷底层涂料一道。 5.喷刷真石漆面层两遍。	m2	260	36.44	85.04	1.26	34.94	17.30	140.04
	10-1-68	抗裂砂浆 厚度 ≤10mm 墙面	10m2	26	12.18	29.25	0.26	11.90	5.89	47.59
	10-1-73	墙面耐碱纤维网格布 一层布	10m2	26	3.67	0.85		3.58	1.77	6.29
	14-3-5	墙柱面喷真石漆 三遍 成活	10m2	26	20.59	54.94	1.00	19.46	9.64	86.16
81	011604002001	立面抹灰层拆除 1.拆除部位:外墙 2.抹灰层种类:外墙抹灰及涂料	m2	260	28.94	0	0	28.94	11.75	40.69
	01-1-129	墙柱面拆除 水泥及混合 砂浆面拆除	10m2	26	23.85			23.85	9.69	33.53
	01-1-146	油漆、涂料、裱糊面 铲除 抹灰面油漆涂料 铲除	10m2	26	5.09			5.09	2.06	7.16
新建毛石挡墙										
82	050201001040	挖沟槽土方 1.土壤类别:坚土 2.挖土深度:综合考虑	m3	466.704	59.39	0	0.09	61.5	34.87	94.35
	4-1-6	人工挖沟槽、地坑(深 度2m以内) 坚土	10m3	37.33632	59.39		0.09	61.50	34.87	94.35
83	050201001041	回填方 1.密实度要求:详见设计 要求 2.填方材料品种:详见设计 要求 3.填方粒径要求:详见设计 要求 4.填方来源、运距:原 土回填	m3	308.354	24.41	0.1	0	25.27	14.33	38.84
	4-1-74	沟槽、地坑回填土夯 实 人工	10m3	30.8354	24.41	0.10		25.27	14.33	38.84
84	050201001042	余方弃置 1.废弃料品种:综合考 虑 2.运距:30km	m3	158.35	0	32	0	0		32
	BM 6	垃圾外运30km	m3	158.35		32.00				32.00
85	050201001043	素土夯实	m2	333.36	1.7	0	0	1.76	0.99	2.69
	4-1-76	原土夯实(两遍) 人工	10m2	33.336	1.70			1.76	0.99	2.69
86	050201001044	垫层 1.素土夯实 2.种类:100mm厚碎石 垫层	m3	33.336	57.63	180.31	10.32	59.67	33.83	282.09
	2-1-8	园路垫层 碎石 干铺	m3	33.336	57.63	180.31	10.32	59.67	33.83	282.09

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第20页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
87	050201001045	混凝土垫层 1.混凝土种类:C25 2.混凝土强度等级:100mm厚混凝土垫层	m3	25.002	107.35	520.3	0.62	111.15	63.02	691.29
	2-1-11	C25现浇混凝土碎石<16/园路垫层素混凝土	m3	25.002	107.35	520.30	0.62	111.15	63.02	691.29
88	050201001046	毛石挡土墙基础: 当地毛石,青色系, 块径大小200~400(不露浆)	m3	100.008	98.74	366.84	43.98	96.48	54.71	564.27
	4-3-1	水泥砂浆 M10.0(干拌)/毛石基础	10m3	10.0008	98.74	366.84	43.98	96.48	54.71	564.26
89	050201001047	毛石挡土墙: 当地毛石,青色系, 块径大小200~400(不露浆)	m3	286.6896	155.85	366.89	43.98	152.29	86.35	653.07
	4-3-2	水泥砂浆 M10.0/毛石墙	10m3	28.66896	155.85	366.89	43.98	152.29	86.35	653.07
90	050201001048	毛石挡土墙1:2水泥砂浆勾缝	m2	1933.488	6.25	1.08	0.02	6.47	3.66	11.01
	4-2-17	水泥抹灰砂浆 1:2(干拌)/石墙面勾缝平缝	10m2	193.3488	6.25	1.08	0.02	6.47	3.66	11.01
91	050201001049	挡墙压顶 1.80厚当地石材菠萝面压顶	m2	166.68	45.28	292.16	0.41	46.88	26.59	364.44
	3-6-28	水泥砂浆 M10.0(干拌)/压顶花岗岩	m3	13.3344	45.28	292.16	0.41	46.88	26.59	364.43
	Z08000003	80厚当地石材菠萝面压顶	m3	13.53		3323.01				269.83
廊架、牌坊、石凳、栏杆等										
92	050201001050	热镀锌仿木纹护栏 1.120*120*8镀锌方通立柱,面层木纹漆,高度1480mm 2.60*60*5镀锌方通,面层木纹漆	m	44.7	0	600	0	0		600
	BM 7	热镀锌仿木纹护栏	m	44.7		600.00				600.00
	ZG0004*	热镀锌仿木纹护栏	m	44.70		600.00				600.00
		材料费中:暂估价合计				600.00				
93	050201001051	崂山红石置护栏:高度0.7米,间距0.9米立柱	m	35	0	800	0	0		800
	BM 8	崂山红石置护栏	m	35		800.00				800.00
	ZG0005*	崂山红石置护栏	m	35.00		800.00				800.00
		材料费中:暂估价合计				800.00				
94	050201001052	波形护栏:高度0.75米,间距2米立柱(含基础)	m	126	0	400	0	0		400
	BM 9	波形护栏	m	126		400.00				400.00

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第21页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
	ZG0006*	波形护栏	m	126.00		400.00				400.00
		材料费中: 暂估价合计				400.00				
95	050201001053	石材牌坊	座	2	0	40000	0	0		40000
	BM 10	石材牌坊	座	2		40000.00				40000.00
	ZG0001*	石材牌坊	座	2.00		40000.00				40000.00
		材料费中: 暂估价合计				40000.00				
96	050201001054	休息平台廊架 (长7.2m*高3.29m) 1.长度7.2米, 宽度2.48米, 高度3.29米 2.镀锌方通框架, 仿木纹漆 3.钢筋混凝土基座	座	1	0	80000	0	0		80000
	BM 11	休息平台廊架 (长5m*高2.6m)	座	1		80000.00				80000.00
	ZG0002*	休息平台廊架 (长5m*高2.6m)	座	1.00		80000.00				80000.00
		材料费中: 暂估价合计				80000.00				
97	050201001055	休息平台廊架 (长5m*高2.4m) 1.长度5.99米, 宽度2.65米, 高度2.4米 2.镀锌方通框架, 仿木纹漆 3.钢筋混凝土基座	座	1	0	60000	0	0		60000
	BM 12	休息平台廊架 (长5m*高2.4m)	座	1		60000.00				60000.00
	ZG0003*	休息平台廊架 (长5m*高2.4m)	座	1.00		60000.00				60000.00
		材料费中: 暂估价合计				60000.00				
98	050201001056	成品石桌, 石凳	组	3	0	10000	0	0		10000
	BM 13	成品石桌, 石凳	组	3		10000.00				10000.00
	ZG0007*	成品石桌, 石凳	组	3.00		10000.00				10000.00
		材料费中: 暂估价合计				10000.00				
拆除墙体, 盖板等										
99	011601001001	毛石墙体拆除	m3	90.24	55.86	0	0	55.86	42.62	98.48
	01-1-61	砌块拆除乱(毛)石墙	10m3	9.024	55.86			55.86	42.62	98.48
100	011609001001	栏杆、栏板拆除 1.栏杆(板)的高度:综合考虑 2.栏杆、栏板种类:石栏杆	m	34.8	20.58	0	0	20.58	15.70	36.28
	01-1-152	其他构配件拆除 金属栏杆拆除	10m	3.48	20.58			20.58	15.70	36.27
101	011607001001	拆除板房	m2	38	36.31	0	39.77	36.31	27.70	103.78

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第22页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
	01-1-15	机械拆除 拆除现浇混凝土结构 三层以内	10m2	3.8	36.31		39.77	36.31	27.70	103.79
102	011602001001	混凝土构件拆除 1.构件名称:混凝土盖板 2.拆除构件的厚度或规格尺寸:150厚 3.构件表面的附着物种类:	m3	50.1	372.4	0	0	372.4	284.14	656.54
	01-1-75	混凝土及钢筋混凝土构件拆除 预制钢筋混凝土小型构件	10m3	5.01	372.40			372.40	284.14	656.54
盖板										
103	010512008001	沟盖板1.混凝土强度等级:C30	m3	50.1	269.86	539.78	13.64	263.68	107.05	930.33
	5-2-24	C30预制混凝土碎石<20/ 预制混凝土零星盖板	10m3	5.01	269.86	539.78	13.64	263.68	107.05	930.33
104	010515002001	预制构件钢筋 钢筋种类、规格:C12	t	8.309	1154.11	5152.87	125.31	1127.68	457.84	6890.13
	5-4-22	预制构件钢筋HRB335 (HRB400) ≤ φ 18	t	8.309	1154.11	5152.87	125.31	1127.68	457.84	6890.13
河底卵石、拦水坝										
105	050202003001	满(散)铺砂卵石护岸(自然护岸) 1.护岸平均厚度:100mm 2.粗细砂比例: 3.卵石粒径:30-40mm	m2	217	16.67	96.39	0.52	17.26	9.78	123.36
	2-2-10	水泥砂浆 M10.0(干拌)/河底海漫 卵石	10m2	21.7	16.67	96.39	0.52	17.26	9.78	123.37
106	050202003002	水泥砂浆砌筑天然石块: 1000/1500*300/500	m3	25	145.15	606.8	2.56	150.29	85.22	839.73
	2-2-2	水泥砂浆 M10.0(干拌)/石砌筑岸 块石	m3	25	145.15	606.80	2.56	150.29	85.22	839.73
107	010504004001	拦水坝 1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C25 抗渗P6	m3	2.2	242.23	510.6	0.78	236.68	96.09	849.7
	5-1-25	水泥抹灰砂浆 1:2(干拌)/ C25现浇混凝土碎石<40/ 现浇混凝土挡土墙	10m3	0.22	242.23	510.60	0.78	236.68	96.09	849.70
108	010515001001	现浇构件钢筋 钢筋种类、规格:螺纹钢,HRB400 Φ 10	t	0.2	1662.39	5023.83	86.04	1624.32	659.48	7431.74
	5-4-5	现浇构件钢筋HRB335 (HRB400) ≤ φ 10	t	0.2	1662.39	5023.83	86.04	1624.32	659.48	7431.74
109	010903001001	墙面卷材防水 1.卷材品种、规格、厚度:3厚SBS防水卷材 2.20厚1:2.5水泥砂浆保护层	m2	13.2	13	57.66	0.22	13.16	5.35	76.23
	9-2-15	改性沥青卷材冷粘法 一层 立面	10m2	1.32	5.11	45.82		4.99	2.03	52.96
	4-4-1	素水泥浆(干拌)/ 水泥砂浆 1:2.5(干拌)/ 水泥砂浆找平层 厚20mm	10m2	1.32	7.89	11.84	0.22	8.17	3.32	23.27

工程量清单综合单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第23页 共23页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
新建重力式挡墙										
110	010101004001	挖槽坑土方 1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑	m3	210.546	0.79	0	2.12	0.77	0.32	3.23
	1-2-39	挖掘机挖一般土方 普通土	10m3	21.0546	0.79		2.12	0.77	0.32	3.22
111	010103002001	余方弃置 1.废弃料品种:余土外运(含装车) 2.运距:30km	m3	168.714	1.18	0	34.8	1.15	0.47	36.45
	1-2-53	挖掘机装车 土方	10m3	16.8714	1.18		2.80	1.15	0.47	4.45
	BM 14	垃圾外运30km	m3	168.714			32.00			32.00
112	010103001001	回填方 部位:槽坑 1.原土回填,运距综合考虑	m3	41.832	13.1	0	2.7	12.8	5.20	21
	1-4-13	夯填土 机械 槽坑	10m3	4.1832	13.10		2.70	12.80	5.20	21.00
113	010504004002	挡土墙 1.混凝土种类:商砼 2.混凝土强度等级:C30	m3	590.058	242.23	523.06	0.78	236.68	96.09	862.16
	5-1-25	水泥抹灰砂浆 1:2(干拌)/C30现浇混凝土碎石<20/现浇混凝土挡土墙	10m3	59.0058	242.23	523.06	0.78	236.68	96.09	862.15
114	010515001002	现浇构件钢筋 钢筋种类、规格:螺纹钢,HRB400Φ14	t	1	1274.63	5016.19	115.4	1245.44	505.65	6911.87
	5-4-6	现浇构件钢筋HRB335(HRB400) ≤ φ 18	t	1	1274.63	5016.19	115.40	1245.44	505.65	6911.87
115	010515001003	现浇构件钢筋 钢筋种类、规格:螺纹钢,HRB400Φ16	t	1	1274.63	5016.19	115.4	1245.44	505.65	6911.87
	5-4-6	现浇构件钢筋HRB335(HRB400) ≤ φ 18	t	1	1274.63	5016.19	115.40	1245.44	505.65	6911.87

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共2页

序号	项目名称	金额 (元)
	东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程	167521.58
	绿化工程	10550.47
1	总价措施项目清单	4477.17
2	单价措施项目清单	6073.30
	景观节点一	1222.99
1	总价措施项目清单	984.98
2	单价措施项目清单	238.01
	景观节点二	8232.37
1	总价措施项目清单	6462.12
2	单价措施项目清单	1770.25
	景观节点三	3409.26
1	总价措施项目清单	2819.77
2	单价措施项目清单	589.49
	景观节点四	5714.11
1	总价措施项目清单	5669.92
2	单价措施项目清单	44.19
	景观节点四	15761.95
1	总价措施项目清单	176.64
2	单价措施项目清单	15585.31
	外墙改造	2737.09
1	总价措施项目清单	2183.84
2	单价措施项目清单	553.25
	新建毛石挡墙	36016.62
1	总价措施项目清单	18843.17
2	单价措施项目清单	17173.45
	廊架、牌坊、石凳、栏杆等	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	拆除墙体, 盖板等	2210.94
1	总价措施项目清单	2210.94
2	单价措施项目清单	
	盖板	2030.61
1	总价措施项目清单	2030.61
2	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第2页 共2页

序号	项目名称	金额(元)
	河底卵石、拦水坝	1390.52
1	总价措施项目清单	1390.52
2	单价措施项目清单	
	新建重力式挡墙	78244.65
1	总价措施项目清单	12715.73
2	单价措施项目清单	65528.92

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共4页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程			59965.41	
	绿化工程			4477.17	
1	夜间施工	27438.61	2.21	692.35	
2	非夜间施工照明	27438.61			
3	二次搬运	27438.61	4.42	1384.70	
4	冬雨季施工	27438.61	2.21	692.35	
5	反季节栽植影响措施	27438.61			
6	地上、地下设施的临时保护设施	27438.61			
7	已完工程及设备保护	27438.61	5.89	1707.77	
	景观节点一			984.98	
1	夜间施工	6036.50	2.21	152.32	
2	非夜间施工照明	6036.50			
3	二次搬运	6036.50	4.42	304.63	
4	冬雨季施工	6036.50	2.21	152.32	
5	反季节栽植影响措施	6036.50			
6	地上、地下设施的临时保护设施	6036.50			
7	已完工程及设备保护	6036.50	5.89	375.71	
	景观节点二			6462.12	
1	夜间施工	39603.60	2.21	999.30	
2	非夜间施工照明	39603.60			
3	二次搬运	39603.60	4.42	1998.61	
4	冬雨季施工	39603.60	2.21	999.30	
5	反季节栽植影响措施	39603.60			
6	地上、地下设施的临时保护设施	39603.60			
7	已完工程及设备保护	39603.60	5.89	2464.91	
	景观节点三			2819.77	
1	夜间施工	17281.10	2.21	436.05	
2	非夜间施工照明	17281.10			
3	二次搬运	17281.10	4.42	872.10	
4	冬雨季施工	17281.10	2.21	436.05	
5	反季节栽植影响措施	17281.10			
6	地上、地下设施的临时保护设施	17281.10			
7	已完工程及设备保护	17281.10	5.89	1075.57	
	景观节点四			5669.92	

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第2页 共4页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
1	夜间施工	34748.45	2.21	876.80	
2	非夜间施工照明	34748.45			
3	二次搬运	34748.45	4.42	1753.59	
4	冬雨季施工	34748.45	2.21	876.80	
5	反季节栽植影响措施	34748.45			
6	地上、地下设施的临时保护设施	34748.45			
7	已完工程及设备保护	34748.45	5.89	2162.73	
	景观节点四			176.64	
1	夜间施工	5365.88	0.61	35.68	
2	二次搬运	5365.88	1.05	61.41	
3	冬雨季施工	5365.88	0.38	22.23	
4	行车、行人干扰	5365.88			
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	5365.88			
6	已完工程及设备保护	5365.88	0.58	33.92	
7	工程定位复测费	5365.88	0.12	7.02	
8	地下管线交叉处理	5365.88	0.28	16.38	
	外墙改造			2183.84	
1	夜间施工	24475.05	2.55	687.46	
2	非夜间施工照明	24475.05			
3	二次搬运	24475.05	2.18	587.71	
4	冬雨季施工	24475.05	2.91	784.51	
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	24475.05			
6	已完工程及设备保护	79544.00	0.15	124.16	
	新建毛石挡墙			18843.17	
1	夜间施工	115481.61	2.21	2913.91	
2	非夜间施工照明	115481.61			
3	二次搬运	115481.61	4.42	5827.82	
4	冬雨季施工	115481.61	2.21	2913.91	
5	反季节栽植影响措施	115481.61			
6	地上、地下设施的临时保护设施	115481.61			
7	已完工程及设备保护	115481.61	5.89	7187.53	
	廊架、牌坊、石凳、栏杆等				
1	夜间施工		2.21		
2	非夜间施工照明				

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第3页 共4页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
3	二次搬运		4.42		
4	冬雨季施工		2.21		
5	反季节栽植影响措施				
6	地上、地下设施的临时保护设施				
7	已完工程及设备保护		5.89		
	拆除墙体, 盖板等			2210.94	
1	夜间施工	25794.01	2.55	724.51	
2	非夜间施工照明	25794.01			
3	二次搬运	25794.01	2.18	619.38	
4	冬雨季施工	25794.01	2.91	826.79	
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	25794.01			
6	已完工程及设备保护费	25794.01	0.15	40.26	
	盖板			2030.61	
1	夜间施工	22580.26	2.55	634.24	
2	非夜间施工照明	22580.26			
3	二次搬运	22580.26	2.18	542.21	
4	冬雨季施工	22580.26	2.91	723.78	
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	22580.26			
6	已完工程及设备保护费	83528.68	0.15	130.38	
	河底卵石、拦水坝			1390.52	
1	夜间施工	8521.94	2.21	215.03	
2	非夜间施工照明	8521.94			
3	二次搬运	8521.94	4.42	430.06	
4	冬雨季施工	8521.94	2.21	215.03	
5	反季节栽植影响措施	8521.94			
6	地上、地下设施的临时保护设施	8521.94			
7	已完工程及设备保护	8521.94	5.89	530.40	
	新建重力式挡墙			12715.73	
1	夜间施工	143037.40	2.55	4017.67	
2	非夜间施工照明	143037.40			
3	二次搬运	143037.40	2.18	3434.71	
4	冬雨季施工	143037.40	2.91	4584.87	
5	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	143037.40			
6	已完工程及设备保护费	434675.29	0.15	678.48	

总价措施项目清单与计价表

工程名称:东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第4页 共4页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
	合计			59965.41	

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共13页

序号	项目编码	项目名称	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
东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程								
绿化工程								
1	050401001001	砌筑脚手架	1.搭设方式: 2.墙体高度:	m2	0			
2	050401002001	抹灰脚手架	1.搭设方式: 2.墙体高度:	m2	0			
3	050401003001	亭脚手架	1.搭设方式: 2.檐口高度:	座/m2	0			
4	050401004001	满堂脚手架	1.搭设方式: 2.施工面高度:	m2	0			
5	050401005001	堆砌(塑)假山脚手架	1.搭设方式: 2.假山高度:	m2	0			
6	050401006001	桥身脚手架	1.搭设方式: 2.桥身高度:	m2	0			
7	050401007001	斜道	斜道高度:	座	0			
8	050402001001	现浇混凝土垫层	厚度:	m2	0			
9	050402002001	现浇混凝土路面	厚度:	m2	0			
10	050402003001	现浇混凝土路牙、树池围牙	高度:	m2	0			
11	050402004001	现浇混凝土花架柱	断面尺寸:	m2	0			
12	050402005001	现浇混凝土花架梁	1.断面尺寸: 2.梁底高度:	m2	0			
13	050402006001	现浇混凝土花池	池壁断面尺寸:	m2	0			
14	050402007001	现浇混凝土桌凳	1.桌凳形状: 2.基础尺寸、埋设深度: 3.桌面尺寸、支墩高度: 4.凳面尺寸、支墩高度:	m3/个	0			
15	050402008001	石桥拱券石、石券脸胎架	1.胎架面高度: 2.矢高、弦长:	m2	0			
16	050403001001	树木支撑架	1.支撑类型、材质:毛竹杆/木杆 2.支撑材料规格: 3.落叶乔木 r:8-13cm	株	35	34.69	1214.15	
17	05B001	洒水车洒水	1.满足设计要求	m3	204.5	21.41	4378.35	
18	050403002001	草绳绕树干	1.胸径(干径):8-10cm 2.草绳所绕树干高度:满足设计要求	株	12	10.78	129.36	
19	050403002002	草绳绕树干	1.胸径(干径):11-15cm 2.草绳所绕树干高度:满足设计要求	株	23	15.28	351.44	
20	050404001001	围堰	1.围堰断面尺寸: 2.围堰长度: 3.围堰材料及灌装袋材料品种、规格:	m3/m	0			
21	050404002001	排水	1.种类及管径: 2.数量: 3.排水长度:	m3/天/台班	0			
景观节点一								
1	050401001002	砌筑脚手架	1.搭设方式: 2.墙体高度:	m2	0			
2	050401002002	抹灰脚手架	1.搭设方式: 2.墙体高度:	m2	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第2页 共13页

序号	项目编码	项目名称	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	050401003002	亭脚手架	1.搭设方式: 2.檐口高度:	座/m2	0			
4	050401004002	满堂脚手架	1.搭设方式: 2.施工面高度:	m2	0			
5	050401005002	堆砌(塑)假山脚手架	1.搭设方式: 2.假山高度:	m2	0			
6	050401006002	桥身脚手架	1.搭设方式: 2.桥身高度:	m2	0			
7	050401007002	斜道	斜道高度:	座	0			
8	011702001001	垫层模板		m2	5.386	44.19	238.01	
9	011702001002	挖掘机进出场		台次	0			
10	050403001002	树木支撑架	1.支撑类型、材质: 2.支撑材料规格: 3.单株支撑材料数量:	株	0			
11	050403002003	草绳绕树干	1.胸径(干径): 2.草绳所绕树干高度:	株	0			
12	050403003001	搭设遮阴(防寒)棚	1.搭设高度: 2.搭设材料种类、规格:	m2/株	0			
13	050404001002	围堰	1.围堰断面尺寸: 2.围堰长度: 3.围堰材料及灌装袋材料品种、规格:	m3/m	0			
14	050404002002	排水	1.种类及管径: 2.数量: 3.排水长度:	m3/天/台班	0			
景观节点二								
1	050401001003	砌筑脚手架	1.搭设方式: 2.墙体高度:	m2	0			
2	050401002003	抹灰脚手架	1.搭设方式: 2.墙体高度:	m2	0			
3	050401003003	亭脚手架	1.搭设方式: 2.檐口高度:	座/m2	0			
4	050401004003	满堂脚手架	1.搭设方式: 2.施工面高度:	m2	0			
5	050401005003	堆砌(塑)假山脚手架	1.搭设方式: 2.假山高度:	m2	0			
6	050401006003	桥身脚手架	1.搭设方式: 2.桥身高度:	m2	0			
7	050401007003	斜道	斜道高度:	座	0			
8	011702001003	垫层模板		m2	40.06	44.19	1770.25	
9	050403001003	树木支撑架	1.支撑类型、材质: 2.支撑材料规格: 3.单株支撑材料数量:	株	0			
10	050403002004	草绳绕树干	1.胸径(干径): 2.草绳所绕树干高度:	株	0			
11	050403003002	搭设遮阴(防寒)棚	1.搭设高度: 2.搭设材料种类、规格:	m2/株	0			
12	050404001003	围堰	1.围堰断面尺寸: 2.围堰长度: 3.围堰材料及灌装袋材料品种、规格:	m3/m	0			
13	050404002003	排水	1.种类及管径: 2.数量: 3.排水长度:	m3/天/台班	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第3页 共13页

序号	项目编码	项目名称	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
景观节点三								
1	050401001004	砌筑脚手架	1.搭设方式: 2.墙体高度:	m2	0			
2	050401002004	抹灰脚手架	1.搭设方式: 2.墙体高度:	m2	0			
3	050401003004	亭脚手架	1.搭设方式: 2.檐口高度:	座/m2	0			
4	050401004004	满堂脚手架	1.搭设方式: 2.施工面高度:	m2	0			
5	050401005004	堆砌(塑)假山脚手架	1.搭设方式: 2.假山高度:	m2	0			
6	050401006004	桥身脚手架	1.搭设方式: 2.桥身高度:	m2	0			
7	050401007004	斜道	斜道高度:	座	0			
8	011702001004	垫层模板		m2	13.34	44.19	589.49	
9	011702001005	挖掘机进出场		台次	0			
10	050403001004	树木支撑架	1.支撑类型、材质: 2.支撑材料规格: 3.单株支撑材料数量:	株	0			
11	050403002005	草绳绕树干	1.胸径(干径): 2.草绳所绕树干高度:	株	0			
12	050403003003	搭设遮阴(防寒)棚	1.搭设高度: 2.搭设材料种类、规格:	m2/株	0			
13	050404001004	围堰	1.围堰断面尺寸: 2.围堰长度: 3.围堰材料及灌装袋材料品种、规格:	m3/m	0			
14	050404002004	排水	1.种类及管径: 2.数量: 3.排水长度:	m3/天/台班	0			
景观节点四								
1	050401001005	砌筑脚手架	1.搭设方式: 2.墙体高度:	m2	0			
2	050401002005	抹灰脚手架	1.搭设方式: 2.墙体高度:	m2	0			
3	050401003005	亭脚手架	1.搭设方式: 2.檐口高度:	座/m2	0			
4	050401004005	满堂脚手架	1.搭设方式: 2.施工面高度:	m2	0			
5	050401005005	堆砌(塑)假山脚手架	1.搭设方式: 2.假山高度:	m2	0			
6	050401006005	桥身脚手架	1.搭设方式: 2.桥身高度:	m2	0			
7	050401007005	斜道	斜道高度:	座	0			
8	011702001006	垫层模板		m2	1	44.19	44.19	
9	011702001007	挖掘机进出场		台次	0			
10	050403001005	树木支撑架	1.支撑类型、材质: 2.支撑材料规格: 3.单株支撑材料数量:	株	0			
11	050403002006	草绳绕树干	1.胸径(干径): 2.草绳所绕树干高度:	株	0			
12	050403003004	搭设遮阴(防寒)棚	1.搭设高度: 2.搭设材料种类、规格:	m2/株	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第4页 共13页

序号	项目编码	项目名称	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
13	050404001005	围堰	1.围堰断面尺寸: 2.围堰长度: 3.围堰材料及灌装袋材料品种、规格:	m3/m	0			
14	050404002005	排水	1.种类及管径: 2.数量: 3.排水长度:	m3/天/台班	0			
景观节点四								
1	041101001001	墙面脚手架	墙高:	m2	0			
2	041101002001	柱面脚手架	1.柱高: 2.柱结构外围周长:	m2	0			
3	041101003001	仓面脚手架	1.搭设方式: 2.搭设高度:	m2	0			
4	041101004001	沉井脚手架	沉井高度:	m2	0			
5	041101005001	井字架	井深:	座	0			
6	041102001001	垫层模板	构件类型:	m2	0			
7	041102002001	基础模板	构件类型:	m2	0			
8	041102003001	承台模板	构件类型:	m2	0			
9	041102004001	墩(台)帽模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
10	041102005001	墩(台)身模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
11	041102006001	支撑梁及横梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
12	041102007001	墩(台)盖梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
13	041102008001	拱桥拱座模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
14	041102009001	拱桥拱肋模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
15	041102010001	拱上构件模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
16	041102011001	箱梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
17	041102012001	柱模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
18	041102013001	梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
19	041102014001	板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
20	041102015001	板梁模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
21	041102016001	板拱模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
22	041102017001	挡墙模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
23	041102018001	压顶模板	构件类型:	m2	0			
24	041102019001	防撞护栏模板	构件类型:	m2	0			
25	041102020001	楼梯模板	构件类型:	m2	0			
26	041102021001	小型构件模板	构件类型:	m2	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第5页 共13页

序号	项目编码	项目名称	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
27	041102022001	箱涵滑(底)板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
28	041102023001	箱涵侧墙模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
29	041102024001	箱涵顶板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
30	041102025001	拱部衬砌模板	1.构件类型: 2.衬砌厚度: 3.拱跨径:	m2	0			
31	041102026001	边墙衬砌模板	1.构件类型: 2.衬砌厚度: 3.拱跨径:	m2	0			
32	041102027001	竖井衬砌模板	1.构件类型: 2.壁厚:	m2	0			
33	041102028001	沉井井壁(隔墙)模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
34	041102029001	沉井顶板模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
35	041102030001	沉井底板模板	构件类型:	m2	0			
36	041102031001	管(渠)道平基模板	构件类型:	m2	0			
37	041102032001	管(渠)道管座模板	构件类型:	m2	0			
38	041102033001	井顶(盖)板模板	构件类型:	m2	0			
39	041102034001	池底模板	构件类型:	m2	0			
40	041102035001	池壁(隔墙)模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
41	041102036001	池盖模板	1.构件类型: 2.支模高度:	m2	0			
42	041102037001	其他现浇构件模板	构件类型:	m2	0			
43	041102038001	设备螺栓套	螺栓套孔深度:	个	0			
44	041102039001	水上桩基础支架、平台	1.位置: 2.材质: 3.桩类型:	m2	0			
45	041102040001	桥涵支架	1.部位: 2.材质: 3.支架类型:	m3	0			
46	041103002001	筑岛	1.筑岛类型: 2.筑岛高度: 3.填心材料:	m3	0			
47	041103001001	围堰	1.围堰类型: 2.围堰顶宽及底宽: 3.围堰高度: 4.填心材料:	m3/m	0			
48	041104001001	便道	1.结构类型: 2.材料种类: 3.宽度:	m2	0			
49	041104002001	便桥	1.结构类型: 2.材料种类: 3.跨径: 4.宽度:	座	0			
50	041105001001	洞内通风设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第6页 共13页

序号	项目编码	项目名称	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
51	041105002001	洞内供水设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
52	041105003001	洞内供电及照明设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
53	041105004001	洞内通信设施	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.设备要求:	m	0			
54	041105005001	洞内外轨道铺设	1.单孔隧道长度: 2.隧道断面尺寸: 3.使用时间: 4.轨道要求:	m	0			
55	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备名称:摊铺机 2.机械设备规格型号:	台次	1	5056.80	5056.80	
56	041106001002	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备名称:挖掘机 2.机械设备规格型号:	台次	1	5803.51	5803.51	
57	041107001001	成井	1.成井方式: 2.地层情况: 3.成井直径: 4.井(滤)管类型、直径:	m	0			
58	041107002001	排水、降水	1.机械规格型号: 2.降排水管规格:	昼夜	0			
59	041108001001	地下管线交叉处理		项	0			
60	041108002001	施工监测、监控		项	0			
61	041110004001	彩钢板围挡	1.材质:彩钢板 2.规格:	m	100	47.25	4725.00	
外墙改造								
1	011701001001	综合脚手架	1.建筑结构形式: 2.檐口高度:	m2	0			
2	011701002001	外脚手架	1.搭设方式:双排 2.搭设高度:综合 3.脚手架材质:钢管	m2	26.65	20.76	553.25	
3	011701003001	里脚手架	1.搭设方式: 2.搭设高度: 3.脚手架材质:	m2	0			
4	011701004001	悬空脚手架	1.搭设方式: 2.悬挑宽度: 3.脚手架材质:	m2	0			
5	011701005001	挑脚手架	1.搭设方式: 2.悬挑宽度: 3.脚手架材质:	m	0			
6	011701006001	满堂脚手架	1.搭设方式: 2.搭设高度: 3.脚手架材质:	m2	0			
7	011701007001	整体提升架	1.搭设方式及启动装置: 2.搭设高度:	m2	0			
8	011701008001	外装饰吊篮	1.升降方式及启动装置: 2.搭设高度及吊篮型号:	m2	0			
9	011702001008	基础	基础类型:	m2	0			
10	011702002001	矩形柱		m2	0			
11	011702003001	构造柱		m2	0			
12	011702004001	异形柱	柱截面形状:	m2	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第7页 共13页

序号	项目编码	项目名称	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
13	011702005001	基础梁	梁截面形状:	m2	0			
14	011702006001	矩形梁	支撑高度:	m2	0			
15	011702007001	异形梁	1.梁截面形状: 2.支撑高度:	m2	0			
16	011702008001	圈梁		m2	0			
17	011702009001	过梁		m2	0			
18	011702010001	弧形、拱形梁	1.梁截面形状: 2.支撑高度:	m2	0			
19	011702011001	直形墙		m2	0			
20	011702012001	弧形墙		m2	0			
21	011702013001	短肢剪力墙、电梯井壁		m2	0			
22	011702014001	有梁板	支撑高度:	m2	0			
23	011702015001	无梁板	支撑高度:	m2	0			
24	011702016001	平板	支撑高度:	m2	0			
25	011702017001	拱板	支撑高度:	m2	0			
26	011702018001	薄壳板	支撑高度:	m2	0			
27	011702019001	空心板	支撑高度:	m2	0			
28	011702020001	其它板	支撑高度:	m2	0			
29	011702021001	栏板		m2	0			
30	011702022001	天沟、檐沟	构件类型:	m2	0			
31	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1.构件类型: 2.板厚度:	m2	0			
32	011702024001	楼梯	类型:	m2	0			
33	011702025001	其它现浇构件	构件类型:	m2	0			
34	011702026001	电缆沟、地沟	1.沟类型: 2.沟截面:	m2	0			
35	011702027001	台阶	台阶踏步宽:	m2	0			
36	011702028001	扶手	扶手断面尺寸:	m2	0			
37	011702029001	散水		m2	0			
38	011702030001	后浇带	后浇带部位:	m2	0			
39	011702031001	化粪池	1.化粪池部位: 2.化粪池规格:	m2	0			
40	011702032001	检查井	1.检查井部位: 2.检查井规格:	m2	0			
41	011703001001	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式: 2.地下室建筑面积: 3.建筑物檐口高度、层数:	m2/天	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第8页 共13页

序号	项目编码	项目名称	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
42	011704001001	超高施工增加 (措施费部分)	1.建筑物建筑类型及结构形式: 2.建筑物檐口高度、层数: 3.单层建筑物檐口高度超过20m, 多层建筑物超过6层部分的建筑面积:	m2	0			
43	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备名称: 2.机械设备规格型号:	台次	0			
44	011706001001	成井	1.成井方式: 2.地层情况: 3.成井直径: 4.井(滤)管类型、直径:	m	0			
45	011706002001	排水、降水	1.机械规格型号: 2.降排水管规格:	昼夜	0			
新建毛石挡墙								
1	050401001006	砌筑脚手架	1.搭设方式: 2.墙体高度:	m2	1041.75	12.95	13490.66	
2	050401002006	抹灰脚手架	1.搭设方式: 2.墙体高度:	m2	0			
3	050401003006	亭脚手架	1.搭设方式: 2.檐口高度:	座/m2	0			
4	050401004006	满堂脚手架	1.搭设方式: 2.施工面高度:	m2	0			
5	050401005006	堆砌(塑)假山脚手架	1.搭设方式: 2.假山高度:	m2	0			
6	050401006006	桥身脚手架	1.搭设方式: 2.桥身高度:	m2	0			
7	050401007006	斜道	斜道高度:	座	0			
8	011702001009	垫层模板		m2	83.34	44.19	3682.79	
9	050403001006	树木支撑架	1.支撑类型、材质: 2.支撑材料规格: 3.单株支撑材料数量:	株	0			
10	050403002007	草绳绕树干	1.胸径(干径): 2.草绳所绕树干高度:	株	0			
11	050403003005	搭设遮阴(防寒)棚	1.搭设高度: 2.搭设材料种类、规格:	m2/株	0			
12	050404001006	围堰	1.围堰断面尺寸: 2.围堰长度: 3.围堰材料及灌装袋材料品种、规格:	m3/m	0			
13	050404002006	排水	1.种类及管径: 2.数量: 3.排水长度:	m3/天/台班	0			
廊架、牌坊、石凳、栏杆等								
1	050401001007	砌筑脚手架	1.搭设方式: 2.墙体高度:	m2	0			
2	050401002007	抹灰脚手架	1.搭设方式: 2.墙体高度:	m2	0			
3	050401003007	亭脚手架	1.搭设方式: 2.檐口高度:	座/m2	0			
4	050401004007	满堂脚手架	1.搭设方式: 2.施工面高度:	m2	0			
5	050401005007	堆砌(塑)假山脚手架	1.搭设方式: 2.假山高度:	m2	0			
6	050401006007	桥身脚手架	1.搭设方式: 2.桥身高度:	m2	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第9页 共13页

序号	项目编码	项目名称	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	050401007007	斜道	斜道高度:	座	0			
8	050402001002	现浇混凝土垫层	厚度:	m ²	0			
9	050402002002	现浇混凝土路面	厚度:	m ²	0			
10	050402003002	现浇混凝土路牙、树池围牙	高度:	m ²	0			
11	050402004002	现浇混凝土花架柱	断面尺寸:	m ²	0			
12	050402005002	现浇混凝土花架梁	1.断面尺寸: 2.梁底高度:	m ²	0			
13	050402006002	现浇混凝土花池	池壁断面尺寸:	m ²	0			
14	050402007002	现浇混凝土桌凳	1.桌凳形状: 2.基础尺寸、埋设深度: 3.桌面尺寸、支墩高度: 4.凳面尺寸、支墩高度:	m ³ /个	0			
15	050402008002	石桥拱券石、石券脸胎架	1.胎架面高度: 2.矢高、弦长:	m ²	0			
16	050403001007	树木支撑架	1.支撑类型、材质: 2.支撑材料规格: 3.单株支撑材料数量:	株	0			
17	050403002008	草绳绕树干	1.胸径(干径): 2.草绳所绕树干高度:	株	0			
18	050403003006	搭设遮阴(防寒)棚	1.搭设高度: 2.搭设材料种类、规格:	m ² /株	0			
19	050404001007	围堰	1.围堰断面尺寸: 2.围堰长度: 3.围堰材料及灌装袋材料品种、规格:	m ³ /m	0			
20	050404002007	排水	1.种类及管径: 2.数量: 3.排水长度:	m ³ /天/台班	0			
拆除墙体, 盖板等								
1	011701001002	综合脚手架	1.建筑结构形式: 2.檐口高度:	m ²	0			
2	011701002002	外脚手架	1.搭设方式: 2.搭设高度: 3.脚手架材质:	m ²	0			
3	011701003002	里脚手架	1.搭设方式: 2.搭设高度: 3.脚手架材质:	m ²	0			
4	011701004002	悬空脚手架	1.搭设方式: 2.悬挑宽度: 3.脚手架材质:	m ²	0			
5	011701005002	挑脚手架	1.搭设方式: 2.悬挑宽度: 3.脚手架材质:	m	0			
6	011701006002	满堂脚手架	1.搭设方式: 2.搭设高度: 3.脚手架材质:	m ²	0			
7	011701007002	整体提升架	1.搭设方式及启动装置: 2.搭设高度:	m ²	0			
8	011701008002	外装饰吊篮	1.升降方式及启动装置: 2.搭设高度及吊篮型号:	m ²	0			
9	011703001002	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式: 2.地下室建筑面积: 3.建筑物檐口高度、层数:	m ² /天	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第10页 共13页

序号	项目编码	项目名称	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
10	011702001010	基础	基础类型:	m2	0			
11	011702002002	矩形柱		m2	0			
12	011702003002	构造柱		m2	0			
13	011702004002	异形柱	柱截面形状:	m2	0			
14	011702005002	基础梁	梁截面形状:	m2	0			
15	011702006002	矩形梁	支撑高度:	m2	0			
16	011702007002	异形梁	1.梁截面形状: 2.支撑高度:	m2	0			
17	011702008002	圈梁		m2	0			
18	011702009002	过梁		m2	0			
19	011702010002	弧形、拱形梁	1.梁截面形状: 2.支撑高度:	m2	0			
20	011702011002	直形墙		m2	0			
21	011702012002	弧形墙		m2	0			
22	011702013002	短肢剪力墙、电梯井壁		m2	0			
23	011702014002	有梁板	支撑高度:	m2	0			
24	011702015002	无梁板	支撑高度:	m2	0			
25	011702016002	平板	支撑高度:	m2	0			
26	011702017002	拱板	支撑高度:	m2	0			
27	011702018002	薄壳板	支撑高度:	m2	0			
28	011702019002	空心板	支撑高度:	m2	0			
29	011702020002	其它板	支撑高度:	m2	0			
30	011702021002	栏板		m2	0			
31	011702022002	天沟、檐沟	构件类型:	m2	0			
32	011702023002	雨篷、悬挑板、阳台板	1.构件类型: 2.板厚度:	m2	0			
33	011702024002	楼梯	类型:	m2	0			
34	011702025002	其它现浇构件	构件类型:	m2	0			
35	011702026002	电缆沟、地沟	1.沟类型: 2.沟截面:	m2	0			
36	011702027002	台阶	台阶踏步宽:	m2	0			
37	011702028002	扶手	扶手断面尺寸:	m2	0			
38	011702029002	散水		m2	0			
39	011702030002	后浇带	后浇带部位:	m2	0			
40	011702031002	化粪池	1.化粪池部位: 2.化粪池规格:	m2	0			
41	011702032002	检查井	1.检查井部位: 2.检查井规格:	m2	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第11页 共13页

序号	项目编码	项目名称	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
42	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备名称: 2.机械设备规格型号:	台次	0			
43	011706001002	成井	1.成井方式: 2.地层情况: 3.成井直径: 4.井(滤)管类型、直径:	m	0			
44	011706002002	排水、降水	1.机械规格型号: 2.降排水管规格:	昼夜	0			
45	011704001002	超高施工增加 (措施费部分)	1.建筑物建筑类型及结构形式: 2.建筑物檐口高度、层数: 3.单层建筑物檐口高度超过20m, 多层建筑物超过6层部分的建筑面积:	m2	0			
盖板								
1	011701001003	综合脚手架	1.建筑结构形式: 2.檐口高度:	m2	0			
2	011701002003	外脚手架	1.搭设方式: 2.搭设高度: 3.脚手架材质:	m2	0			
3	011701003003	里脚手架	1.搭设方式: 2.搭设高度: 3.脚手架材质:	m2	0			
4	011701004003	悬空脚手架	1.搭设方式: 2.悬挑宽度: 3.脚手架材质:	m2	0			
5	011701005003	挑脚手架	1.搭设方式: 2.悬挑宽度: 3.脚手架材质:	m	0			
6	011701006003	满堂脚手架	1.搭设方式: 2.搭设高度: 3.脚手架材质:	m2	0			
7	011701007003	整体提升架	1.搭设方式及启动装置: 2.搭设高度:	m2	0			
8	011701008003	外装饰吊篮	1.升降方式及启动装置: 2.搭设高度及吊篮型号:	m2	0			
9	011703001003	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式: 2.地下室建筑面积: 3.建筑物檐口高度、层数:	m2/天	0			
10	011702001011	基础	基础类型:	m2	0			
11	011702002003	矩形柱		m2	0			
12	011702003003	构造柱		m2	0			
13	011702004003	异形柱	柱截面形状:	m2	0			
14	011702005003	基础梁	梁截面形状:	m2	0			
15	011702006003	矩形梁	支撑高度:	m2	0			
16	011702007003	异形梁	1.梁截面形状: 2.支撑高度:	m2	0			
17	011702008003	圈梁		m2	0			
18	011702009003	过梁		m2	0			
19	011702010003	弧形、拱形梁	1.梁截面形状: 2.支撑高度:	m2	0			
20	011702011003	直形墙		m2	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第12页 共13页

序号	项目编码	项目名称	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
21	011702012003	弧形墙		m2	0			
22	011702013003	短肢剪力墙、电梯井壁		m2	0			
23	011702014003	有梁板	支撑高度:	m2	0			
24	011702015003	无梁板	支撑高度:	m2	0			
25	011702016003	平板	支撑高度:	m2	0			
26	011702017003	拱板	支撑高度:	m2	0			
27	011702018003	薄壳板	支撑高度:	m2	0			
28	011702019003	空心板	支撑高度:	m2	0			
29	011702020003	其它板	支撑高度:	m2	0			
30	011702021003	栏板		m2	0			
31	011702022003	天沟、檐沟	构件类型:	m2	0			
32	011702023003	雨篷、悬挑板、阳台板	1.构件类型: 2.板厚度:	m2	0			
33	011702024003	楼梯	类型:	m2	0			
34	011702025003	其它现浇构件	构件类型:	m2	0			
35	011702026003	电缆沟、地沟	1.沟类型: 2.沟截面:	m2	0			
36	011702027003	台阶	台阶踏步宽:	m2	0			
37	011702028003	扶手	扶手断面尺寸:	m2	0			
38	011702029003	散水		m2	0			
39	011702030003	后浇带	后浇带部位:	m2	0			
40	011702031003	化粪池	1.化粪池部位: 2.化粪池规格:	m2	0			
41	011702032003	检查井	1.检查井部位: 2.检查井规格:	m2	0			
42	011705001003	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备名称: 2.机械设备规格型号:	台次	0			
43	011706001003	成井	1.成井方式: 2.地层情况: 3.成井直径: 4.井(滤)管类型、直径:	m	0			
44	011706002003	排水、降水	1.机械规格型号: 2.降排水管规格:	昼夜	0			
45	011704001003	超高施工增加(措施费部分)	1.建筑物建筑类型及结构形式: 2.建筑物檐口高度、层数: 3.单层建筑物檐口高度超过20m, 多层建筑物超过6层部分的建筑面积:	m2	0			
河底卵石、拦水坝								
1	050401001008	砌筑脚手架	1.搭设方式: 2.墙体高度:	m2	0			
2	050401002008	抹灰脚手架	1.搭设方式: 2.墙体高度:	m2	0			
3	050401003008	亭脚手架	1.搭设方式: 2.檐口高度:	座/m2	0			

单价措施项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第13页 共13页

序号	项目编码	项目名称	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	
4	050401004008	满堂脚手架	1.搭设方式: 2.施工面高度:	m2	0				
5	050401005008	堆砌(塑)假山脚手架	1.搭设方式: 2.假山高度:	m2	0				
6	050401006008	桥身脚手架	1.搭设方式: 2.桥身高度:	m2	0				
7	050401007008	斜道	斜道高度:	座	0				
8	050402001003	现浇混凝土垫层	厚度:	m2	0				
9	050402002003	现浇混凝土路面	厚度:	m2	0				
10	050402003003	现浇混凝土路牙、树池围牙	高度:	m2	0				
11	050402004003	现浇混凝土花架柱	断面尺寸:	m2	0				
12	050402005003	现浇混凝土花架梁	1.断面尺寸: 2.梁底高度:	m2	0				
13	050402006003	现浇混凝土花池	池壁断面尺寸:	m2	0				
14	050402007003	现浇混凝土桌凳	1.桌凳形状: 2.基础尺寸、埋设深度: 3.桌面尺寸、支墩高度: 4.凳面尺寸、支墩高度:	m3/个	0				
15	050402008003	石桥拱券石、石券脸胎架	1.胎架面高度: 2.矢高、弦长:	m2	0				
16	050403001008	树木支撑架	1.支撑类型、材质: 2.支撑材料规格: 3.单株支撑材料数量:	株	0				
17	050403002009	草绳绕树干	1.胸径(干径): 2.草绳所绕树干高度:	株	0				
18	050403003007	搭设遮阴(防寒)棚	1.搭设高度: 2.搭设材料种类、规格:	m2/株	0				
19	050404001008	围堰	1.围堰断面尺寸: 2.围堰长度: 3.围堰材料及灌装袋材料品种、规格:	m3/m	0				
20	050404002008	排水	1.种类及管径: 2.数量: 3.排水长度:	m3/天/台班	0				
新建重力式挡墙									
1	011702011004	直形墙(竹胶板)	支撑高度:≤3.6m	m2	810.18	57.58	46650.16		
2	011701002004	外脚手架	1.搭设方式:双排外 2.搭设高度:≤6m 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	504	20.76	10463.04		
3	01B001	砼泵送费: 墙		m3	582	14.46	8415.72		
合计								107556.17	

单价措施项目清单单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共2页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程										
绿化工程										
1	050403001001	树木支撑架 1.支撑类型、材质:毛竹杆/木杆 2.支撑材料规格: 3.落叶乔木 r:8-13cm	株	35	4.52	27.51	0	4.68	2.66	34.69
	5-3-2	树木支撑(树棍桩) 三角桩	株	35	4.52	27.51		4.68	2.66	34.69
2	05B001	洒水车洒水 1.满足设计要求	m3	204.5	0	0	21.41	0		21.41
	1-2-154	洒水车浇水	10m3	20.45			21.41			21.41
3	050403002001	草绳绕树干 1.胸径(干径):8-10cm 2.草绳所绕树干高度:满足设计要求	株	12	3.39	5.4	0	3.51	1.99	10.78
	5-3-12	草绳绕树干 胸径 10cm以内	m	12	3.39	5.40		3.51	1.99	10.78
4	050403002002	草绳绕树干 1.胸径(干径):11-15cm 2.草绳所绕树干高度:满足设计要求	株	23	4.52	8.1	0	4.68	2.66	15.28
	5-3-13	草绳绕树干 胸径 15cm以内	m	23	4.52	8.10		4.68	2.66	15.28
景观节点一										
5	011702001001	垫层模板	m2	5.386	13.75	22.77	0.05	13.43	7.62	44.19
	18-1-1	水泥抹灰砂浆 1:2/ 现浇混凝土模板 混凝土基础 垫层木模板	10m2	0.5386	13.75	22.77	0.05	13.43	7.62	44.18
景观节点二										
6	011702001003	垫层模板	m2	40.06	13.75	22.77	0.05	13.43	7.62	44.19
	18-1-1	水泥抹灰砂浆 1:2/ 现浇混凝土模板 混凝土基础 垫层木模板	10m2	4.006	13.75	22.77	0.05	13.43	7.62	44.18
景观节点三										
7	011702001004	垫层模板	m2	13.34	13.75	22.77	0.05	13.43	7.62	44.19
	18-1-1	水泥抹灰砂浆 1:2/ 现浇混凝土模板 混凝土基础 垫层木模板	10m2	1.334	13.75	22.77	0.05	13.43	7.62	44.18
景观节点四										
8	011702001006	垫层模板	m2	1	13.75	22.77	0.05	13.43	7.62	44.19
	18-1-1	水泥抹灰砂浆 1:2/ 现浇混凝土模板 混凝土基础 垫层木模板	10m2	0.1	13.75	22.77	0.05	13.43	7.62	44.18
景观节点四										
9	041106001001	大型机械设备进出场及安拆 1.机械设备名称:摊铺机 2.机械设备规格型号:	台次	1	1048	250.9	2961.91	3979.91	795.99	5056.8
	19-3-37	场外运输 沥青混凝土摊铺机	台次	1	1048.00	250.90	2961.91	3979.91	795.99	5056.80

单价措施项目清单单价分析表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第2页 共2页

序号	项目编码	项目名称	单位	工程量	综合单价组成(元)					综合单价(元)
					人工费	材料费	机械费	计费基础	管理费和利润	
10	041106001002	大型机械设备进出场及安拆 1.机械设备名称:挖掘机 2.机械设备规格型号:	台次	1	1572	241.95	3070.13	4597.13	919.43	5803.51
	19-3-34	场外运输 履带式挖掘机 履带式液压锤	台次	1	1572.00	241.95	3070.13	4597.13	919.43	5803.51
11	041110004001	彩钢板围挡 1.材质:彩钢板 2.规格:	m	100	7.94	31.99	4.78	12.72	2.54	47.25
	1-4-123	彩钢板围挡安装及拆除	100m	1	7.94	31.99	4.78	12.72	2.54	47.25
	Z01000131	彩钢板围挡	m	104.00		30.09				31.29
外墙改造										
12	011701002001	外脚手架 1.搭设方式:双排 2.搭设高度:综合 3.脚手架材质:钢管	m2	26.65	8.38	7	2.05	8.19	3.33	20.76
	17-1-7	外脚手架 钢管架 双排 ≤6m	10m2	2.665	8.38	7.00	2.05	8.19	3.33	20.76
新建毛石挡墙										
13	050401001006	砌筑脚手架 1.搭设方式: 2.墙体高度:	m2	1041.75	5.88	3.62	0	6.08	3.45	12.95
	5-1-1	单排脚手架 3.6m以内	10m2	104.175	5.88	3.62		6.08	3.45	12.94
14	011702001009	垫层模板	m2	83.34	13.75	22.77	0.05	13.43	7.62	44.19
	18-1-1	水泥抹灰砂浆 1:2/ 现浇 混凝土模板 混凝土基础 垫层木模板	10m2	8.334	13.75	22.77	0.05	13.43	7.62	44.18
廊架、牌坊、石凳、栏杆等										
拆除墙体, 盖板等										
盖板										
河底卵石、拦水坝										
新建重力式挡墙										
15	011702011004	直形墙 (竹胶板) 支撑高度: ≤3.6m	m2	810.18	20.31	29.15	0.06	19.84	8.06	57.58
	18-1-74	现浇混凝土模板 直形墙 复合木模板 对拉螺栓 钢 支撑	10m2	81.018	20.31	29.15	0.06	19.84	8.06	57.57
16	011701002004	外脚手架 1.搭设方式:双排外 2.搭设高度: ≤6m 3.脚手架材质:钢管脚手 架	m2	504	8.38	7	2.05	8.19	3.33	20.76
	17-1-7	外脚手架 钢管架 双排 ≤6m	10m2	50.4	8.38	7.00	2.05	8.19	3.33	20.76
17	01B001	砼泵送费: 墙	m3	582	3.54	1.77	7.74	3.46	1.41	14.46
	5-3-12	泵送混凝土 柱、墙、 梁、板 泵车	10m3	58.2	3.54	1.77	7.74	3.46	1.41	14.45

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共4页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程				
绿化工程				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
景观节点一				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
景观节点二				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
景观节点三				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第2页 共4页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
景观节点四				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
景观节点四				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
外墙改造				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
新建毛石挡墙				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第3页 共4页

序号	子目名称	计算基础	金额 (元)	备注
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
廊架、牌坊、石凳、栏杆等				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
拆除墙体, 盖板等				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
盖板				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
河底卵石、拦水坝				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第4页 共4页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			
新建重力式挡墙				
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
3	计日工	项		详见计日工表
4	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
5	其他检验试验费	项		
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他	项		
	合计=1+2+3+4+5+6+7			

暂列金额明细表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共2页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程				
绿化工程				
1	暂列金额	项		
	合计			
景观节点一				
1	暂列金额	项		
	合计			
景观节点二				
1	暂列金额	项		
	合计			
景观节点三				
1	暂列金额	项		
	合计			
景观节点四				
1	暂列金额	项		
	合计			
景观节点四				
1	暂列金额	项		
	合计			
外墙改造				
1	暂列金额	项		
	合计			
新建毛石挡墙				
1	暂列金额	项		
	合计			
廊架、牌坊、石凳、栏杆等				
1	暂列金额	项		
	合计			
拆除墙体, 盖板等				
1	暂列金额	项		
	合计			
盖板				
1	暂列金额	项		
	合计			

暂列金额明细表

工程名称:东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第2页 共2页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	河底卵石、拦水坝			
1	暂列金额	项		
	合计			
	新建重力式挡墙			
1	暂列金额	项		
	合计			

材料暂估价一览表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共1页

序号	编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程							
绿化工程							
景观节点一							
景观节点二							
景观节点三							
景观节点四							
景观节点四							
外墙改造							
新建毛石挡墙							
廊架、牌坊、石凳、栏杆等							
1	ZG0001	石材牌坊	座	2	40000.00	80000.00	
2	ZG0002	休息平台廊架 (长5m*高2.6m)	座	1	80000.00	80000.00	
3	ZG0003	休息平台廊架 (长5m*高2.4m)	座	1	60000.00	60000.00	
4	ZG0004	热镀锌仿木纹护栏	m	44.7	600.00	26820.00	
5	ZG0005	崂山红石置护栏	m	35	800.00	28000.00	
6	ZG0006	波形护栏	m	126	400.00	50400.00	
7	ZG0007	成品石桌, 石凳	组	3	10000.00	30000.00	
拆除墙体, 盖板等							
盖板							
河底卵石、拦水坝							
新建重力式挡墙							
合计						355220.00	

工程设备暂估价一览表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共1页

序号	编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
		东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程					
		绿化工程					
		景观节点一					
		景观节点二					
		景观节点三					
		景观节点四					
		景观节点四					
		外墙改造					
		新建毛石挡墙					
		廊架、牌坊、石凳、栏杆等					
		拆除墙体, 盖板等					
		盖板					
		河底卵石、拦水坝					
		新建重力式挡墙					
合计						0.00	

专业工程暂估价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共2页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程				
绿化工程				
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
景观节点一				
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
景观节点二				
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
景观节点三				
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
景观节点四				
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
景观节点四				
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
外墙改造				
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
新建毛石挡墙				
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
廊架、牌坊、石凳、栏杆等				

专业工程暂估价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第2页 共2页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
拆除墙体, 盖板等				
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
盖板				
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
河底卵石、拦水坝				
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
新建重力式挡墙				
1	承包人分包的专业工程暂估价			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

特殊项目暂估价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共2页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程						
绿化工程						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
景观节点一						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
景观节点二						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
景观节点三						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
景观节点四						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
景观节点四						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
外墙改造						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
新建毛石挡墙						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
廊架、牌坊、石凳、栏杆等						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
拆除墙体, 盖板等						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
盖板						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第2页 共2页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
河底卵石、拦水坝						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					
新建重力式挡墙						
1	特殊项目暂估价		项	0		
	合计					

计日工表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共5页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程					
绿化工程					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
景观节点一					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
景观节点二					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					

计日工表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第2页 共5页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	景观节点三				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	景观节点四				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	景观节点四				
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
	人工小计				
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
	材料小计				
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
	机械小计				
	合计				
	外墙改造				

计日工表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第3页 共5页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
新建毛石挡墙					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
廊架、牌坊、石凳、栏杆等					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
拆除墙体, 盖板等					
一	人工				

计日工表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第4页 共5页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
盖板					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
河底卵石、拦水坝					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					
新建重力式挡墙					
一	人工				
1	计日工-人工	工日	1.00		

计日工表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第5页 共5页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
人工小计					
二	材料				
1	计日工-材料	t	1.00		
材料小计					
三	机械				
1	计日工-机械	台班	1.00		
机械小计					
合计					

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共2页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程				
绿化工程				
1	总承包服务费		3.00	
2	材料采购保管费		2.50	
	合计			
景观节点一				
1	总承包服务费		3.00	
2	材料采购保管费		2.50	
	合计			
景观节点二				
1	总承包服务费		3.00	
2	材料采购保管费		2.50	
	合计			
景观节点三				
1	总承包服务费		3.00	
2	材料采购保管费		2.50	
	合计			
景观节点四				
1	总承包服务费		3.00	
2	材料采购保管费		2.50	
	合计			
景观节点四				
1	总承包服务费		3.00	
2	材料采购保管费		2.50	
3	设备采购保管费		1.00	
	合计			
外墙改造				
1	总承包服务费		3.00	
2	材料采购保管费		2.50	
	合计			
新建毛石挡墙				
1	总承包服务费		3.00	
2	材料采购保管费		2.50	
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第2页 共2页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
廊架、牌坊、石凳、栏杆等				
1	总承包服务费		3.00	
2	材料采购保管费		2.50	
	合计			
拆除墙体, 盖板等				
1	总承包服务费		3.00	
2	材料采购保管费		2.50	
	合计			
盖板				
1	总承包服务费		3.00	
2	材料采购保管费		2.50	
	合计			
河底卵石、拦水坝				
1	总承包服务费		3.00	
2	材料采购保管费		2.50	
	合计			
新建重力式挡墙				
1	总承包服务费		3.00	
2	材料采购保管费		2.50	
	合计			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共6页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程				
绿化工程				
1	规费	(9238.6)+(4809.14)+(1047.53)+(949.17)+(300.57)		16345.01
2	安全文明施工费	(3670.13)+(506.22)+(1107.37)+(3954.88)		9238.60
3	安全施工费	316390.5+(0.00)	1.16	3670.13
4	环境保护费	316390.5+(0.00)	0.16	506.22
5	文明施工费	316390.5+(0.00)	0.35	1107.37
6	临时设施费	316390.5+(0.00)	1.25	3954.88
7	社会保险费	316390.5+(0.00)	1.52	4809.14
8	住房公积金	26495.63+1070.85	3.8	1047.53
9	环境保护税	316390.5+(0.00)	0.3	949.17
10	建设项目工伤保险	316390.5+(0.00)	0.095	300.57
11	优质优价费	316390.5+(0.00)		
06	税金	316390.5+16345.01-(0.00)+(0.00)	9	29946.20
	合计=1+06			46291.21
景观节点一				
1	规费	(811.74)+(422.54)+(232.22)+(83.4)+(26.41)		1576.31
2	安全文明施工费	(322.47)+(44.48)+(97.3)+(347.49)		811.74
3	安全施工费	28057.5+(0.00)-258.56	1.16	322.47
4	环境保护费	28057.5+(0.00)-258.56	0.16	44.48
5	文明施工费	28057.5+(0.00)-258.56	0.35	97.30
6	临时设施费	28057.5+(0.00)-258.56	1.25	347.49
7	社会保险费	28057.5+(0.00)-258.56	1.52	422.54
8	住房公积金	5868.10+243.02	3.8	232.22
9	环境保护税	28057.5+(0.00)-258.56	0.3	83.40
10	建设项目工伤保险	28057.5+(0.00)-258.56	0.095	26.41
06	税金	28057.5+1576.31-(0.00)+(0.00)-258.56	9	2643.77
	合计=1+06			4220.08
景观节点二				
1	规费	(6231.77)+(3243.93)+(1543.23)+(640.25)+(202.75)		11861.93
2	安全文明施工费	(2475.63)+(341.47)+(746.96)+(2667.71)		6231.77
3	安全施工费	215339.53+(0.00)-1922.88	1.16	2475.63
4	环境保护费	215339.53+(0.00)-1922.88	0.16	341.47
5	文明施工费	215339.53+(0.00)-1922.88	0.35	746.96

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第2页 共6页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
6	临时设施费	215339.53+(0.00)-1922.88	1.25	2667.71
7	社会保险费	215339.53+(0.00)-1922.88	1.52	3243.93
8	住房公积金	38951.94+1659.34	3.8	1543.23
9	环境保护税	215339.53+(0.00)-1922.88	0.3	640.25
10	建设项目工伤保险	215339.53+(0.00)-1922.88	0.095	202.75
06	税金	215339.53+11861.93-(0.00)+(0.00)-1922.88	9	20275.07
	合计=1+06			32137.00
景观节点三				
1	规费	(2607.33)+(1357.24)+(664.91)+(267.88)+(84.83)		4982.19
2	安全文明施工费	(1035.79)+(142.87)+(312.52)+(1116.15)		2607.33
3	安全施工费	89975.27+(0.00)-683.01	1.16	1035.79
4	环境保护费	89975.27+(0.00)-683.01	0.16	142.87
5	文明施工费	89975.27+(0.00)-683.01	0.35	312.52
6	临时设施费	89975.27+(0.00)-683.01	1.25	1116.15
7	社会保险费	89975.27+(0.00)-683.01	1.52	1357.24
8	住房公积金	16830.55+667.14	3.8	664.91
9	环境保护税	89975.27+(0.00)-683.01	0.3	267.88
10	建设项目工伤保险	89975.27+(0.00)-683.01	0.095	84.83
06	税金	89975.27+4982.19-(0.00)+(0.00)-683.01	9	8484.70
	合计=1+06			13466.89
景观节点四				
1	规费	(5164.89)+(2688.57)+(1312.74)+(530.64)+(168.04)		9864.88
2	安全文明施工费	(2051.8)+(283.01)+(619.08)+(2211)		5164.89
3	安全施工费	182101.9+(0.00)-5222.3	1.16	2051.80
4	环境保护费	182101.9+(0.00)-5222.3	0.16	283.01
5	文明施工费	182101.9+(0.00)-5222.3	0.35	619.08
6	临时设施费	182101.9+(0.00)-5222.3	1.25	2211.00
7	社会保险费	182101.9+(0.00)-5222.3	1.52	2688.57
8	住房公积金	33559.29+986.37	3.8	1312.74
9	环境保护税	182101.9+(0.00)-5222.3	0.3	530.64
10	建设项目工伤保险	182101.9+(0.00)-5222.3	0.095	168.04
06	税金	182101.9+9864.88-(0.00)+(0.00)-5222.3	9	16807.00
	合计=1+06			26671.88
景观节点四				

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第3页 共6页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费	(4121.29)+(1095.17)+(218.55)+(72.05)+(68.45)		5575.51
2	安全文明施工费	(1253.68)+(958.27)+(605.22)+(1304.12)		4121.29
3	安全施工费	76164.48+(0.00)-4113.92	1.74	1253.68
4	环境保护费	76164.48+(0.00)-4113.92	1.33	958.27
5	文明施工费	76164.48+(0.00)-4113.92	0.84	605.22
6	临时设施费	76164.48+(0.00)-4113.92	1.81	1304.12
7	社会保险费	76164.48+(0.00)-4113.92	1.52	1095.17
8	住房公积金	2272.94+3478.47	3.8	218.55
9	环境保护税	76164.48+(0.00)-4113.92	0.1	72.05
10	建设项目工伤保险	76164.48+(0.00)-4113.92	0.095	68.45
11	优质优价费	76164.48+(0.00)-4113.92		
06	税金	76164.48+5575.51-(0.00)+(0.00)-4113.92	9	6986.35
	合计=1+06			12561.86
外墙改造				
1	规费	(3583.56)+(1312.54)+(988.88)+(259.05)+(82.03)		6226.06
2	安全文明施工费	(2020.61)+(103.62)+(86.35)+(1372.98)		3583.56
3	安全施工费	86350.99+(0.00)	2.34	2020.61
4	环境保护费	86350.99+(0.00)	0.12	103.62
5	文明施工费	86350.99+(0.00)	0.1	86.35
6	临时设施费	86350.99+(0.00)	1.59	1372.98
7	社会保险费	86350.99+(0.00)	1.52	1312.54
8	住房公积金	25320.35+702.74	3.8	988.88
9	环境保护税	86350.99+(0.00)	0.3	259.05
10	建设项目工伤保险	86350.99+(0.00)	0.095	82.03
11	优质优价费	86350.99+(0.00)		
06	税金	86350.99+6226.06-(0.00)+(0.00)	9	8331.93
	合计=1+06			14557.99
新建毛石挡墙				
1	规费	(13002.86)+(6768.61)+(4754.07)+(1335.91)+(423.04)		26284.49
2	安全文明施工费	(5165.52)+(712.49)+(1558.56)+(5566.29)		13002.86
3	安全施工费	450370.38+(0.00)-5067.2	1.16	5165.52
4	环境保护费	450370.38+(0.00)-5067.2	0.16	712.49
5	文明施工费	450370.38+(0.00)-5067.2	0.35	1558.56
6	临时设施费	450370.38+(0.00)-5067.2	1.25	5566.29

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第4页 共6页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
7	社会保险费	450370.38+(0.00)-5067.2	1.52	6768.61
8	住房公积金	114603.22+10503.76	3.8	4754.07
9	环境保护税	450370.38+(0.00)-5067.2	0.3	1335.91
10	建设项目工伤保险	450370.38+(0.00)-5067.2	0.095	423.04
06	税金	450370.38+26284.49-(0.00)+(0.00)-5067.2	9	42442.89
	合计=1+06			68727.38
廊架、牌坊、石凳、栏杆等				
1	规费			
2	安全文明施工费			
3	安全施工费	355220.+(0.00)-355220	1.16	
4	环境保护费	355220.+(0.00)-355220	0.16	
5	文明施工费	355220.+(0.00)-355220	0.35	
6	临时设施费	355220.+(0.00)-355220	1.25	
7	社会保险费	355220.+(0.00)-355220	1.52	
8	住房公积金	(0.00)+(0.00)	3.8	
9	环境保护税	355220.+(0.00)-355220	0.3	
10	建设项目工伤保险	355220.+(0.00)-355220	0.095	
06	税金	355220.+0-(0.00)+(0.00)-355220	9	
	合计=1+06			
拆除墙体, 盖板等				
1	规费	(2208.92)+(747.79)+(999.04)+(147.59)+(46.74)		4150.08
2	安全文明施工费	(1151.2)+(122.99)+(260.74)+(673.99)		2208.92
3	安全施工费	49196.61+(0.00)	2.34	1151.20
4	环境保护费	49196.61+(0.00)	0.25	122.99
5	文明施工费	49196.61+(0.00)	0.53	260.74
6	临时设施费	49196.61+(0.00)	1.37	673.99
7	社会保险费	49196.61+(0.00)	1.52	747.79
8	住房公积金	25794.01+496.54	3.8	999.04
9	环境保护税	49196.61+(0.00)	0.3	147.59
10	建设项目工伤保险	49196.61+(0.00)	0.095	46.74
11	优质优价费	49196.61+(0.00)		
06	税金	49196.61+4150.08-(0.00)+(0.00)	9	4801.20
	合计=1+06			8951.28
	盖板			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第5页 共6页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费	(4733.3)+(1609.53)+(895.03)+(317.67)+(100.6)		7656.13
2	安全文明施工费	(2477.83)+(592.99)+(688.29)+(974.19)		4733.30
3	安全施工费	105890.23+(0.00)	2.34	2477.83
4	环境保护费	105890.23+(0.00)	0.56	592.99
5	文明施工费	105890.23+(0.00)	0.65	688.29
6	临时设施费	105890.23+(0.00)	0.92	974.19
7	社会保险费	105890.23+(0.00)	1.52	1609.53
8	住房公积金	23109.49+443.81	3.8	895.03
9	环境保护税	105890.23+(0.00)	0.3	317.67
10	建设项目工伤保险	105890.23+(0.00)	0.095	100.60
11	优质优价费	105890.23+(0.00)		
06	税金	105890.23+7656.13-(0.00)+(0.00)	9	10219.17
	合计=1+06			17875.30
河底卵石、拦水坝				
1	规费	(1562.63)+(813.43)+(323.82)+(160.54)+(50.84)		2911.26
2	安全文明施工费	(620.77)+(85.62)+(187.3)+(668.94)		1562.63
3	安全施工费	53514.82+(0.00)	1.16	620.77
4	环境保护费	53514.82+(0.00)	0.16	85.62
5	文明施工费	53514.82+(0.00)	0.35	187.30
6	临时设施费	53514.82+(0.00)	1.25	668.94
7	社会保险费	53514.82+(0.00)	1.52	813.43
8	住房公积金	8283.13+238.52	3.8	323.82
9	环境保护税	53514.82+(0.00)	0.3	160.54
10	建设项目工伤保险	53514.82+(0.00)	0.095	50.84
06	税金	53514.82+2911.26-(0.00)+(0.00)	9	5078.35
	合计=1+06			7989.61
新建重力式挡墙				
1	规费	(26958.66)+(9167.15)+(6533.27)+(1809.31)+(572.95)		45041.34
2	安全文明施工费	(14112.59)+(3377.37)+(3920.16)+(5548.54)		26958.66
3	安全施工费	608500.96+(0.00)-5398.85	2.34	14112.59
4	环境保护费	608500.96+(0.00)-5398.85	0.56	3377.37
5	文明施工费	608500.96+(0.00)-5398.85	0.65	3920.16
6	临时设施费	608500.96+(0.00)-5398.85	0.92	5548.54
7	社会保险费	608500.96+(0.00)-5398.85	1.52	9167.15

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第6页 共6页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
8	住房公积金	146392.42+25535.78	3.8	6533.27
9	环境保护税	608500.96+(0.00)-5398.85	0.3	1809.31
10	建设项目工伤保险	608500.96+(0.00)-5398.85	0.095	572.95
11	优质优价费	608500.96+(0.00)-5398.85		
06	税金	608500.96+45041.34-(0.00)+(0.00)-5398.85	9	58332.91
	合计=1+06			103374.25

材料汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共4页

序号	材料编码	材料名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1		连翘B高度120cm, 冠幅120cm	株	3	63.30	189.90	
2		扶芳藤16株/m2	m2	67.4	218.35	14716.79	
3		紫藤3年	米	0.77	229.36	176.61	
4		红叶石楠球2H:1.8mP:1.8m球型修剪后规格H:1.8mP:1.8m	株	3	325.69	977.07	
5		花石榴B高度180-200cm, 冠幅200cm	株	15	1100.92	16513.80	
6		大叶黄杨球2H:1.8mP:2m球型修剪后规格	株	1	302.75	302.75	
7		波斯菊15g/m2	m2	296.5	136.70	40531.55	
8		连翘H:0.6mP:0.25m25株/m2	m2	29	344.95	10003.55	
9		麦冬草H0.1-0.15m16丛/m2, 30-50芽/丛	m2	37.6	75.23	2828.65	
10		种植土	m3	456.26	33.98	15503.71	
11		淡竹高度300-400cm, 9株/m2, 杆径3-4cm	株	338.4	13.76	4656.38	
12		丛生紫薇单支>2, 高度150-180cm, 冠幅200-250cm	株	3	456.88	1370.64	
13		红叶石楠球3H:1.5mP:1.5m球型修剪后规格H:1.5mP:1.5m	株	6	225.69	1354.14	
14		大叶女贞B胸径12cm, 高度550-600cm, 冠幅300-350cm, 分支点180-200	株	1	1096.33	1096.33	
15		丛生丁香高度220-250cm, 冠幅220-250cm	株	8	466.97	3735.76	
16		连翘A高度180cm, 冠幅180cm	株	2	154.13	308.26	
17		美人梅胸径10cm, 高度200-250cm, 冠幅250-300cm, 分支点小于50	株	2	1459.63	2919.26	
18		绚丽海棠胸径10-12cm, 高度300cm, 冠幅300-350cm, 分支点50-60	株	13	1711.93	22255.09	
19		西府海棠胸径10cm, 高度350-400cm, 冠幅250-300cm, 分支点50-60	株	6	1311.93	7871.58	
20		日本早樱B胸径13cm, 高度400cm, 冠幅350-400cm, 分支点50-60	株	10	1100.92	11009.20	
21		水生美人蕉H:0.7-0.8mP:0.5m16株/m2	m2	7.3	30.28	221.04	
22		大叶黄杨球3H:1.5mP:1.5m球型修剪后规格	株	2	230.28	460.56	
23		大叶黄杨球4H:1.2mP:1.2m球型修剪后规格	株	3	222.94	668.82	
24		红叶石楠H:0.5mP:0.4m25株/m2	m2	182.9	164.22	30035.84	
25		瓜子黄杨H:0.3mP:0.2m49株/m2	m2	212.7	136.70	29076.09	
26		大叶黄杨H:0.6mP:0.4m25株/m2	m2	179.9	115.60	20796.44	
27		红枫A胸径10-12cm, 高度300cm, 冠幅300-350cm, 分支点50-60	株	2	3299.08	6598.16	
28		鸢尾H:0.4-0.5mP:0.3m25株/m2	m2	20.3	184.40	3743.32	

材料汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第2页 共4页

序号	材料编码	材料名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
29		红枫B胸径8cm, 高度200-250cm, 冠幅200-250cm, 分支点50-60	株	4	1831.19	7324.76	
30		大花月季H:0.4-0.5mP:0.3-0.35m36株/m2	m2	6.9	328.44	2266.24	
31	01010027	钢筋HRB335≤φ10	t	0.204	4867.26	992.92	
32	01010029	钢筋HRB400φ16	t	1.04	4805.31	4997.52	
33	01010029	钢筋HRB400φ14	t	1.04	4805.31	4997.52	
34	01010029	钢筋HRB335≤φ18	t	8.7452	4805.31	42023.40	
35	01030023	镀锌低碳钢丝(综合)	kg	2.32	5.71	13.25	
36	01030025	镀锌低碳钢丝8#	kg	123.2945	5.62	692.92	
37	01030029	镀锌低碳钢丝12#	kg	3.5	6.94	24.29	
38	01030049	镀锌低碳钢丝22#	kg	35.2086	5.90	207.73	
39	02090013	塑料薄膜	m2	1381.7129	1.59	2196.92	
40	02190009	尼龙帽	个	559.0242	0.95	531.07	
41	02270019	棉纱	kg	1.45	8.68	12.59	
42	02270047	阻燃毛毡	m2	46.7884	40.71	1904.76	
43	02330005	草袋	m2	128.992	4.81	620.45	
44	02330009	草绳	kg	93	2.70	251.10	
45	03010365	对拉螺栓	kg	6.9675	7.11	49.54	
46	03110143	石料切割锯片	片	87.6876	60.18	5277.04	
47	03130107	电焊条E4303φ3.2	kg	65.5879	9.56	627.02	
48	03150055	支撑钢管及扣件	kg	199.1422	4.42	880.21	
49	03150139	圆钉	kg	62.3559	5.58	347.95	
50	04050021	河卵石10cm以上	t	38.626	383.50	14813.07	
51	04050075	碎石30~50	m3	57.2233	141.75	8111.40	
52	04050081	碎石50~80	m3	231.6179	141.75	32831.84	
53	04050089	碎石(综合)	m3	85.2353	141.75	12082.10	
54	04110017	块石	m3	26.25	446.60	11723.25	
55	04110025	毛石	m3	546.5648	121.36	66331.10	
56	04110031	600*100*50厚崂山红花岗岩自然面	m2	15.225	155.34	2365.05	
57	04110031	600*300*30厚崂山红花岗岩自然面	m2	131.95	145.63	19215.88	
58	05010033	枕木	m3	0.16	2017.70	322.83	
59	05030007	模板材	m3	2.0683	1473.45	3047.54	
60	05250021	树棍L=1.5m	根	105	8.94	938.70	
61	08030017	200*200*30厚青石板雨线面工字铺	m2	106.182	115.93	12309.68	

材料汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第3页 共4页

序号	材料编码	材料名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
62	08030017	400*200*30厚青石板剁斧面工字铺	m2	1039.6248	116.19	120794.01	
63	08170001	150厚剁斧面整石台阶	m2	7.2105	358.41	2584.32	
64	09000015	锯成材	m3	6.1736	1570.22	9693.91	
65	09270003	耐碱纤维网格布	m2	200.2	1.10	220.22	
66	13010091	真石底漆	kg	50.96	11.19	570.24	
67	13010093	真石面漆	kg	69.16	19.47	1346.55	
68	13030057	涂剂(刷白)	kg	11.25	0.53	5.96	
69	13030069	真石漆	kg	1248	9.91	12367.68	
70	13050015	红丹防锈漆	kg	18.0899	13.63	246.57	
71	13310001	乳化沥青	kg	262.2624	3.54	928.41	
72	13330005	SBS防水卷材	m2	15.2638	26.55	405.25	
73	13350003	SBS弹性沥青防水胶	kg	3.8174	31.33	119.60	
74	13350019	改性沥青嵌缝油膏	kg	0.789	5.59	4.41	
75	14030001	柴油	t	0.018	6845.13	123.21	
76	14050005	油漆溶剂油	kg	2.043	4.42	9.03	
77	14350025	隔离剂	kg	95.3306	2.98	284.09	
78	14410053	YJ-III胶粘剂	kg	60.9	4.60	280.14	
79	14410063	聚丁胶粘合剂	kg	7.0941	10.65	75.55	
80	15070001	棉毡	m2	141.416	1.03	145.66	
81	15530003	抗裂砂浆粉	kg	3876.6	1.96	7598.14	
82	17010057	钢管 $\phi 48.3 \times 3.6$	m	52.9907	16.37	867.46	
83	18290003	塑料套管	套	274.57	4.42	1213.60	
84	32270001	肥料	kg	19.2848	1.33	25.65	
85	32270003	药剂	kg	4.0216	26.55	106.77	
86	34050003	草板纸80#	张	243.054	3.92	952.77	
87	34110003	水	m3	601.2324	6.36	3823.84	
88	35010005	复合木模板	m2	302.4767	30.97	9367.70	
89	35020001	回转扣件	个	0.9393	5.31	4.99	
90	35020003	直角扣件	个	39.2363	5.31	208.34	
91	35020005	对接扣件	个	4.1391	4.42	18.29	
92	35020013	零星卡具	kg	78.5064	7.08	555.83	
93	35030005	脚手钢管 $\phi 48$	t	0.014	3893.81	54.51	
94	35030007	脚手钢管 $\phi 48$	kg	218.7675	3.72	813.82	
95	35030013	脚手扣件	kg	46.8788	5.31	248.93	

材料汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第4页 共4页

序号	材料编码	材料名称及规格	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
96	35030017	木脚手板	m3	1.5626	1716.81	2682.69	
97	35030019	木脚手板 Δ=5cm	m3	0.9658	1716.81	1658.10	
98	35030029	底座	个	6.698	6.19	41.46	
99	80010015	水泥砂浆M10.0(干拌)	m3	222.8686	551.46	122903.12	
100	80010049	预拌地面砂浆DSM15(干拌)(干拌)	m3	0.3146	551.46	173.49	
101	80010057	干硬性水泥砂浆1:3(干拌)	m3	34.7112	551.46	19141.84	
102	80050009	水泥抹灰砂浆1:2(干拌)	m3	18.3764	551.46	10133.85	
103	80050011	水泥抹灰砂浆1:2.5(干拌)	m3	0.9701	551.46	534.97	
104	80050012	水泥砂浆1:2.5(干拌)	m3	0.2693	551.46	148.51	
105	80050013	水泥抹灰砂浆1:3(干拌)	m3	1.4558	551.46	802.82	
106	80050057	素水泥浆(干拌)	m3	1.2935	551.46	713.31	
107	80210003	C15现浇混凝土碎石<40(预拌)	m3	1.6481	470.87	776.04	
108	80210005	C20现浇混凝土碎石<16(预拌)	m3	1.0557	480.58	507.35	
109	80210011	C20现浇混凝土碎石<40(预拌)	m3	114.5807	480.58	55065.19	
110	80210013	C25现浇混凝土碎石<16(预拌)	m3	41.8424	500.00	20921.20	
111	80210019	C25现浇混凝土碎石<40(预拌)	m3	2.1712	500.00	1085.60	
112	80210021	C30现浇混凝土碎石<20(预拌)	m3	582.3341	512.62	298516.11	
113	80210031	C30预制混凝土碎石<20(预拌)	m3	51.2072	512.62	26249.83	
114	Z01000131	彩钢板围挡	m	104	30.09	3129.36	
115	Z04000017	混凝土稳定碎石	m3	39.3394	349.56	13751.48	
116	Z08000003	80厚当地石材菠萝面压顶	m3	13.5344	3323.01	44974.95	
117	Z08000003	800*400*80厚崂山红剁斧面压顶	m3	9.5468	3323.01	31724.11	
118	Z80000023	细粒式沥青混凝土AC-13	m3	7.7907	1265.49	9859.05	
119	Z80000025@1	中粒式沥青混凝土AC-16C	m3	10.3876	1213.27	12602.96	
120	ZG0001	石材牌坊	座	2	40000.00	80000.00	暂估价
121	ZG0002	休息平台廊架(长5m*高2.6m)	座	1	80000.00	80000.00	暂估价
122	ZG0003	休息平台廊架(长5m*高2.4m)	座	1	60000.00	60000.00	暂估价
123	ZG0004	热镀锌仿木纹护栏	m	44.7	600.00	26820.00	暂估价
124	ZG0005	崂山红石置护栏	m	35	800.00	28000.00	暂估价
125	ZG0006	波形护栏	m	126	400.00	50400.00	暂估价
126	ZG0007	成品石桌, 石凳	组	3	10000.00	30000.00	暂估价
127	d1	垃圾外运30km	m3	539.621	32.00	17267.87	
合计						1830027.24	

工程设备汇总表

工程名称:东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共1页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	品牌/厂家	单价 (元)	合价 (元)	备注
合计						0.00	

人机汇总表

工程名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程

第1页 共1页

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	机械-人工		工日	80.3324	130.00	10443.21
2	机械-其他费		元	344.5498	1.00	344.55
3	机械-维护费		元	4240.2235	1.00	4240.22
4	机械-柴油		kg	1196.3213	5.28	6316.58
5	机械-折旧费		元	16087.6411	1.00	16087.64
6	机械-安拆费及场外运费		元	4233.8953	1.00	4233.90
7	机械-汽油		kg	337.6783	6.11	2063.21
8	机械-检修费		元	1799.3144	1.00	1799.31
9	机械-电		kW.h	8823.115	0.80	7058.49
10	综合工日(土建)		工日	2078.6892	131.00	272308.29
11	综合工日(装饰)		工日	93.6583	146.00	13674.11
12	综合工日(市政)		工日	26.2079	117.00	3066.32
13	综合工日(园林)		工日	1591.6867	113.00	179860.60
14	综合工日 (土建)		工日	250.5144	133.00	33318.42
15	垃圾外运30km		m3	168.714	32.00	5398.85
合计						562188.24

5、分项报价明细表

工程明细表

第1页 共1页

序号	施工工期、项目经理、执业证书信息	报价(元)
1	名称: 东麦窑社区大湾自然村环境整治提升工程 施工工期: 90日历天 项目经理: 刘昌魁 执业证书信息: 鲁202080804749	2973897.9