

工程项目总价表

工程编号：

工程名称： 陇田镇沙陇食水溪挡土墙工程

第1页，共11页

序 号	工程项目名称	金 额（元）
1	分部分项工程量清单计价合计	2182256.54
2	措施项目清单计价合计	43645.13
3	其他项目合计	21822.57
4	设备费	
5	独立费	
6	总投资	2247724.24
	总投资:贰佰贰拾肆万柒仟柒佰贰拾肆元贰角肆分	

措施项目清单计价表

工程编号：

工程名称： 陇田镇沙陇食水溪挡土墙工程

第2页，共11页

序号	项目名称	金额(元)
1	安全生产、文明施工措施费（包括文明施工、环境保护、临时设施费、安全施工费）	43645.13
0	合 计	43645.13

其他项目清单计价表

工程编号：

工程名称： 陇田镇沙陇食水溪挡土墙工程

第3页，共11页

编号	项目名称	金额(元)	备注
1.1	其他临时工程	21822.57	枢纽和引水工程：2~3%，河道工程：0.5~1%
	合 计	21822.57	

建筑工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 陇田镇沙陇食水溪挡土墙工程

第4页，共11页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	主要技术条款编码
		第一篇 水利建筑工程				2182256.54	
		一 挡水工程				2182256.54	
		挡土墙				2182256.54	
		挡土墙				2182256.54	
1.	500101001001	渠两侧清运高杆杂草、小树林（左右各3m） 人工挖除小树林 树林密度20~150(棵/100m²) 挖掘机挖装土自卸汽车运输 1m³挖掘机 运距15km//改:挖装松土	m²	16467.6	6.47	106545.37	
2.	500101004001	挖掘机挖装淤泥、流砂自卸汽车运输15Km 挖掘机挖装淤泥、流砂自卸汽车运输 1m³挖掘机 运距15km	m³	1505.807	35.56	53546.5	
3.	500101004002	土方开挖（人工6%，机械94%）利用土回填部分 挖掘机挖沟槽土方 土类级别 I~II 人工挖沟槽土方 上口宽度2~4m 深度2~3m//改:挖一、二类土	m³	10472.146	4.47	46810.49	
4.	500103001001	回填土 推土机压实 土料	m³	8874.7	4.03	35765.04	
5.	500101002001	余土外运15km（人工6%，机械94%） 人工挖沟槽土方 上口宽度2~4m 深度2~3m//改:挖一、二类土 挖掘机挖渠道土方自卸汽车运输 1m³挖掘机 运距15km//改:挖一、二类土	m³	1926.272	30.85	59425.49	
6.	500109001001	C25块石砼挡土墙(埋石20%) 墙 墙厚100cm//改:非混凝土泵入仓 换:纯混凝土C25二级配42.5R, 40石(商品)	m³	3359.373	379.55	1275050.02	

法定代表人
(或委托代理人)： _____ (签字)

建筑工程量清单计价表

合同编号：

工程名称：陇田镇沙陇食水溪挡土墙工程

第5页，共11页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	主要技术条款编码
7.	500109001002	C20垫层 底板 平均厚度≤20cm//改: 非岩石基础 换:纯混凝土 C20二级配42.5R, 40石(商品)	m3	389.731	403.91	157416.25	
8.	500110001001	模板 普通标准钢模板	m²	9604.	43.02	413164.08	
9.	500109009001	沥青杉木板分缝 伸缩缝 沥青木板	m²	167.969	124.53	20917.14	
10.	500107013001	DN100PVC塑料排水管 安装泄水孔 塑料管//换:塑料 排水管DN110	m	274.4	18.23	5002.31	
11.	500103005001	碎石反滤包 人工铺筑反滤层 沟槽	m3	26.891	153.71	4133.45	
12.	500103014001	土工合成材料铺设 土工布铺设 斜铺边坡1: 1.5	m²	430.808	10.4	4480.4	
		临时工程					
		合 计	元			2182256.54	

法定代表人

(或委托代理人)：_____ (签字)

建筑工程费用表

合同编号：

工程名称：陇田镇沙陇食水溪挡土墙工程

第6页，共11页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	主要技术条款编码
		第一篇 水利建筑工程				2182256.54	
		一 挡水工程				2182256.54	
		挡土墙				2182256.54	
		挡土墙				2182256.54	
1.	500101001001	渠两侧清运高杆杂草、小树林（左右各3m） 人工挖除小树林 树林密度20~150(棵/100m²) 挖掘机挖装土自卸汽车运输 1m3挖掘机 运距15km//改:挖装松土	m²	16467.6	6.47	106545.37	
	1-7	人工挖除小树林 树林密度20~150(棵/100m²)	100m²	164.676	347.92	57294.27	
	1-127调	挖掘机挖装土自卸汽车运输 1m3挖掘机 运距15km//改:挖装松土	100m3	16.468	2991.76	49267.18	
2.	500101004001	挖掘机挖装淤泥、流砂自卸汽车运输15Km 挖掘机挖装淤泥、流砂自卸汽车运输 1m3挖掘机 运距15km	m3	1505.807	35.56	53546.5	
	1-218扩	挖掘机挖装淤泥、流砂自卸汽车运输 1m3挖掘机 运距15km	100m3	15.058	3555.89	53544.9	
3.	500101004002	土方开挖（人工6%，机械94%）利用土回填部分 挖掘机挖沟槽土方 土类级别 I~II 人工挖沟槽土方 上口宽度2~4m 深度2~3m//改:挖一、二类土	m3	10472.146	4.47	46810.49	
	YB1-4	挖掘机挖沟槽土方 土类级别 I~II	100m3	98.438	401.66	39539.11	
	1-24调	人工挖沟槽土方 上口宽度2~4m 深度2~3m//改:挖一、二类土	100m3	6.283	1157.51	7272.97	
4.	500103001001	回填土 推土机压实 土料	m3	8874.7	4.03	35765.04	
	3-89	推土机压实 土料	100m3实方	88.747	402.5	35720.71	

法定代表人

（或委托代理人）：_____（签字）

建筑工程费用表

合同编号：

工程名称： 陇田镇沙陇食水溪挡土墙工程

第7页，共11页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	主要技术条款编码
5.	500101002001	余土外运15km（人工6%，机械94%） 人工挖沟槽土方 上口宽度2~4m 深度2~3m//改:挖一、二类土 挖掘机挖渠道土方自卸汽车运输 1m3挖掘机 运距15km//改:挖一、二类土	m3	1926.272	30.85	59425.49	
	1-24调	人工挖沟槽土方 上口宽度2~4m 深度2~3m//改:挖一、二类土	100m3	1.156	1157.51	1337.85	
	1-187调	挖掘机挖渠道土方自卸汽车运输 1m3挖掘机 运距15km//改:挖一、二类土	100m3	19.263	3015.81	58092.6	
6.	500109001001	C25块石砼挡土墙(埋石20%) 墙 墙厚100cm//改:非混凝土泵入仓 换:纯混凝土C25二级配42.5R, 40石(商品)	m3	3359.373	379.55	1275050.02	
	4-65调	墙 墙厚100cm//改:非混凝土泵入仓 换:纯混凝土C25二级配42.5R, 40石(商品)	100m3	33.594	37955.21	1275055.99	
7.	500109001002	C20垫层 底板 平均厚度≤20cm//改:非岩石基础 换:纯混凝土C20二级配42.5R, 40石(商品)	m3	389.731	403.91	157416.25	
	4-36调	底板 平均厚度≤20cm//改:非岩石基础 换:纯混凝土C20二级配42.5R, 40石(商品)	100m3	3.897	40391.53	157417.89	
8.	500110001001	模板 普通标准钢模板	m²	9604.	43.02	413164.08	
	5-1	普通标准钢模板	100m²	96.04	4302.	413163.71	
9.	500109009001	沥青杉木板分缝 伸缩缝 沥青木板	m²	167.969	124.53	20917.14	
	4-308	伸缩缝 沥青木板	100m²	1.68	12452.51	20916.47	
10.	500107013001	DN100PVC塑料排水管 安装泄水孔 塑料管//换:塑料排水管DN110	m	274.4	18.23	5002.31	
	D3-6-69换	安装泄水孔 塑料管//换:塑料排水管DN110	10m	27.44	182.29	5002.05	

法定代表人
(或委托代理人)： _____ (签字)

建筑工程费用表

合同编号：

工程名称： 陇田镇沙陇食水溪挡土墙工程

第8页，共11页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	主要技术条款编码
11.	500103005001	碎石反滤包 人工铺筑反滤层 沟槽	m3	26.891	153.71	4133.45	
	3-7	人工铺筑反滤层 沟槽	100m3	0.269	15372.16	4133.57	
12.	500103014001	土工合成材料铺设 土工布铺设 斜铺边坡1: 1.5	m²	430.808	10.4	4480.4	
	8-22	土工布铺设 斜铺边坡1: 1.5	100m²	4.308	1040.02	4480.5	
		临时工程					
		合 计	元			2182256.54	

法定代表人
(或委托代理人)： _____ (签字)

独立费用表

工程名称： 陇田镇沙陇食水溪挡土墙工程

序 号	费 用 名 称	计算基础(元)	费 率(%)	总 价(元)
1.1	建设管理费			
1.1.1	项目建设管理费			
1.1.1.1	建设单位开办费			
1.1.1.2	建设单位经常费			
1.1.1.2.1	建设单位人员经常费	2247724.24		
1.1.1.2.2	工程管理经常费	2247724.24		
1.1.2	联合试运转费			
1.2	工程建设监理费			
1.3	生产准备费			
1.3.1	生产及管理单位提前进厂费	2247724.24		
1.3.2	职工培训费	2247724.24		
1.3.3	管理用具购置费	2247724.24		
1.3.4	备品备件购置费			
1.3.5	工器具及生产家具购置费			
1.4	工程科学研究试验费	2247724.24		
1.5	工程勘测设计费			
1.5.1	工程勘测费			
1.5.2	工程设计费			
1.6	建设及施工场地征用费			
1.7	其他			
1.7.1	第三方强制性检测费用	2247724.24		
1.7.2	工程保险费	2247724.24		
1.7.3	招标业务费			
1.7.4	其他税费			
	合 计			

人工价格汇总表

工程名称： 陇田镇沙陇食水溪挡土墙工程 单位： 元

序 号	名称及规格	单 位	预算价格	备 注
1	综合工日	工日	67.	
2	人工	工日	67.	
3	人工（机械用）	工日	67.	

材料预算价格汇总表

工程名称： 陇田镇沙陇食水溪挡土墙工程 单位： 元

序 号	名称及规格	单 位	预算价格	备 注
1	塑料排水管 DN110	m	11.2	
2	型钢	kg	2.6	
3	板枋材	m3	2065.22	
4	木柴	t	650.	
5	纯混凝土C25二级配42.5R，40石（商品）	m3	290.97	
6	纯混凝土C20二级配42.5R，40石（商品）	m3	279.73	
7	砂	m3	156.	
8	碎石	m3	83.	
9	土工布	m²	6.5	
10	沥青	t	2650.	
11	电焊条	kg	5.8	
12	卡扣件	kg	5.	
13	标准钢模板	kg	5.	
14	预埋铁件	kg	4.8	