

表 3-1

工程施工费预算表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

金额单位:元

序号	定额编号	单项名称	单位	工程量	综合单价	合计
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
		保靖县清水坪镇大坝村				
一		土地平整工程	亩	95.400000		
1		耕作田块修筑工程	处	1.000000		
	10316换	推土机推土(一、二类土)推土距离40~50m ~推土机118KW	100m3	93.569100		
	10042	田埂修筑	100m3	2.116800		
	10359	人工伐树 树身直径20~40cm	100棵	1.500000		
	10372	推土机推树根 树身直径10~20cm	100棵	1.500000		
	10380	砍挖灌木林 稀	1000m2	5.800730		
2		耕作层地类保持工程	处	1.000000		
	10316换	表土剥离:推土机推土(一、二类土)推土距 离40~50m ~推土机118KW 土层厚度<0.3米 时	100m3	43.505500		
	10316换	表土回填:推土机推土(一、二类土)推土距 离40~50m ~推土机118KW 土层厚度<0.3米 时 推土机推松土	100m3	43.505500		
	10332换	渣土剥离:推土机推土(四类土)推土距离40 ~50m ~推土机118KW 土层厚度<0.3米时	100m3	1.282000		
	20289换	渣土外运:1m3挖掘机装自卸汽车运石碴 运 距5~6km ~自卸汽车5T	100m3	1.282000		
	10043	土地翻耕 一、二类土	公顷	6.360000		
	10386	人工细部平整	公顷	6.360000		
		培肥费及耕作层剥离再利用	亩	67.050000		
		水田培肥费用(生物有机肥)0.8t/亩(暂估)	t	53.640000	1088.00	58360.32
二		灌溉与排水工程				
1		水源工程				
1.1		拦水坝	座	1.000000		

填表说明:1.表中(6)=(4)×(5);
2.(5)见表3-2。

表 3-1

工程施工费预算表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

金额单位:元

序号	定额编号	单项名称	单位	工程量	综合单价	合计
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动斗容0.5m3	100m3	0.516400		
		土方回填	m3	3.600000		
		浆砌块石基础M7.5	m3	22.730000		
		浆砌块石挡土墙M7.5(含压顶、勾缝)	m3	35.840000		
	100091	双胶轮车运砂石料 装运卸50m 块石	100m3			
	40001换	溢流面~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.051400		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.052942		
	40004换	消力坎(无宽缝)~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.028000		
	40098换	现浇混凝土垫层~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.008400		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.008652		
	100066	围堰 编织袋、黄土	100m3堰体方	0.060000		
	40224	其他机械钢筋制作安装	t	0.644070		
	40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0.080100		
	50064	PVC管道安装 直径50mm以内	100m	0.135100		
	30004	反滤层	100m3	0.015400		
2		输水工程				
2.1		新修Φ110PE管	m	180.000000		
(1)		新修Φ110PE管	m	180.000000		

填表说明:1.表中(6)=(4)×(5);

2.(5)见表3-2。

表 3-1

工程施工费预算表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

金额单位:元

序号	定额编号	单项名称	单位	工程量	综合单价	合计
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动斗容0.5m3	100m3	1.296000		
	10001	人工挖一般土方 土类级别一、二类	100m3	0.144000		
		土方回填	m3	118.800000		
	30001	粗砂垫层	100m3	0.198000		
	10341	原土夯实	100m2	0.882000		
	50099	PE管道安装 直径90~110mm以内	100m	1.800000		
	50106	PE管件安装 直径90~110mm以内	10个	1.800000		
	40049换	镇墩~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.028700		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.029561		
(2)		排气阀	座	1.000000		
	10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.025821		
	10017换	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内~人机结合开挖	100m3	0.002869		
		土方回填	m3	1.285000		
	40009换	明渠(边坡陡于1:0.5) 衬砌厚度20~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.004950		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.005099		
	40097换	现浇混凝土渠道底板~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.000810		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.000834		

填表说明:1.表中(6)=(4)×(5);
2.(5)见表3-2。

表 3-1

工程施工费预算表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

金额单位:元

序号	定额编号	单项名称	单位	工程量	综合单价	合计
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	40131换	预制平板~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.000810		
		排气阀	个	1.000000		
		异径三通	个	1.000000		
(3)		分水口	座	3.000000		
	10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.012258		
	10017换	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内~人机结合开挖	100m3	0.001362		
		土方回填	m3	1.092000		
	40097换	现浇混凝土渠道底板~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.000210		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.000216		
	50110换	平段混凝土管安装 直径400mm以内	10m	0.300000		
	50098	PE管道安装 直径75~90mm以内	100m	0.045000		
		阀门	个	1.000000		
		异径三通	个	1.000000		
(4)		排泥阀	座	1.000000		
	10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.042525		
	10017换	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内~人机结合开挖	100m3	0.004725		
		土方回填	m3	2.295000		
	40009换	明渠(边坡陡于1:0.5) 衬砌厚度20~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.005850		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			

填表说明:1.表中(6)=(4)×(5);

2.(5)见表3-2。

表 3-1

工程施工费预算表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

金额单位:元

序号	定额编号	单项名称	单位	工程量	综合单价	合计
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m ³	100m ³	0.006026		
	40097换	现浇混凝土渠道底板~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m ³	0.000810		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m ³			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m ³	100m ³	0.000834		
	40131换	预制平板~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m ³	0.000810		
		排污阀	个	1.000000		
		异径三通	个	1.000000		
(5)		闸阀井	座	1.000000		
	10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m ³	0.036162		
	10017换	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内~ 人机结合开挖	100m ³	0.004018		
		土方回填	m ³	1.642000		
	40009换	明渠(边坡陡于1:0.5) 衬砌厚度20~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m ³	0.006600		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m ³			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m ³	100m ³	0.006798		
	40097换	现浇混凝土渠道底板~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m ³	0.001210		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m ³			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m ³	100m ³	0.001246		
	40131换	预制平板~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m ³	0.000810		
		阀门	个	1.000000		
2.2		新修灌排农渠0.4*0.4m(4条)	m	376.000000		

填表说明:1. 表中(6)=(4)×(5);
2. (5)见表3-2。

表 3-1

工程施工费预算表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

金额单位:元

序号	定额编号	单项名称	单位	工程量	综合单价	合计
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	1.120104		
	10017换	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内~ 人机结合开挖	100m3	0.124456		
		土方回填	m3	98.700000		
	10341	原土夯实	100m2	3.008000		
	40009换	明渠(边坡陡于1:0.5) 衬砌厚度15~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55~卵石换为碎石	100m3	0.752000		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.774560		
	40097换	现浇混凝土渠道底板~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55	100m3	0.150400		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.154912		
	40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0.180480		
2.3		整修原有渠道(2条)	m	1124.000000		
	10040	人工清理表土	100m2			
	10382	人工割草、挖草皮	1000m2	1.124000		
	10004	人工挖 一般淤泥	100m3	0.899200		
3		排水工程				
4		渠系建筑物				
4.1		涵管	座	14.000000		
1.1		涵管(Φ400, 长5m)	座	8.000000		
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动 斗容0.5m3	100m3	1.077600		

填表说明:1.表中(6)=(4)×(5);

2.(5)见表3-2。

表 3-1

工程施工费预算表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目 金额单位:元

序号	定额编号	单项名称	单位	工程量	综合单价	合计
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
		土方回填	m3	93.040000		
	40098换	现浇混凝土垫层~换:纯混凝土C15 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.65	100m3	0.040000		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.041200		
	30068换	砖砌墙 墙厚1砖~换:砌筑砂浆 M7.5 水泥32.5	100m3	0.029600		
	30076换	砌体砂浆抹面 平均厚2cm 立面~换:水泥砂浆 1:2	100m2	0.122400		
	50110	平段混凝土管安装 直径400mm以内	10m	4.000000		
1.1		涵管 (Φ600, 长5m)	座	6.000000		
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土) ~单斗挖掘机 油斗容0.5m3	100m3	1.080000		
		土方回填	m3	88.500000		
	40098换	现浇混凝土垫层~换:纯混凝土C15 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.65	100m3	0.043200		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.044496		
	30068换	砖砌墙 墙厚1砖~换:砌筑砂浆 M7.5 水泥32.5	100m3	0.030000		
	30076换	砌体砂浆抹面 平均厚2cm 立面~换:水泥砂浆 1:2	100m2	0.124200		
	50111	平段混凝土管安装 直径400~600mm以内	10m	3.000000		
4.2		分水口	座	50.000000		
	10017	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内	100m3	0.010000		
	40055换	连底式岸墙直墙部分~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55	100m3	0.025000		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.025750		

填表说明:1. 表中(6)=(4)×(5);
2. (5)见表3-2。

表 3-1

工程施工费预算表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

金额单位:元

序号	定额编号	单项名称	单位	工程量	综合单价	合计
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	50110	平段混凝土管安装 直径200mm	10m	4.000000		
4.3		跌水	座	2.000000		
4.4.1		跌水（过0.4*0.4m）	座	2.000000		
	10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.084060		
	10017换	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内~ 人机结合开挖	100m3	0.009340		
		土方回填	m3	3.280000		
		浆砌块石基础M7.5	m3	3.380000		
	100091	双胶轮车运砂石料 装运卸50m 块石	100m3			
	40009换	明渠（边坡陡于1:0.5）衬砌厚度15~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55	100m3	0.010000		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.010300		
	40097换	现浇混凝土渠道底板~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55	100m3	0.003400		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.003502		
三		田间路桥工程				
3.1		新修机耕路3.5m(6条)	m	1736.000000		
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土) ~单斗挖掘机 油动 斗容1m3	100m3	23.331840		
		一般岩方开挖（III级），机械打眼、装渣、 外运1km以内	m3	59.024000		
	80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	7.812000		
	10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3	100m3实方	22.177400		

填表说明:1.表中(6)=(4)×(5);
2.(5)见表3-2。

表 3-1

工程施工费预算表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

金额单位:元

序号	定额编号	单项名称	单位	工程量	综合单价	合计
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	80021+8002 2*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	6.076000		
		土方回填	m3	434.000000		
	10341	原土夯实	100m2	14.929600		
3.2		坡口	座	17.000000		
3.3.1		坡口(过渠400)	座	2.000000		
	10017	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内	100m3	0.031600		
		土方回填	m3	2.600000		
	40055换	连底式岸墙直墙部分~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55^卵石换为碎石	100m3	0.009400		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.009682		
	80021+8002 2*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	0.008000		
	40057换	现浇独立基础 无筋混凝土~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55^卵石换 为碎石	100m3	0.007200		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.007416		
	40098换	现浇混凝土垫层~换:纯混凝土C20 1级配 粒 径20 水泥32.5 水灰比0.55^卵石换为碎石	100m3	0.002400		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.002472		
	50110	平段混凝土管安装 直径400mm以内	10m	0.600000		
3.3.1		坡口(不过渠)	座	15.000000		
	10017	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内	100m3	0.048000		

填表说明:1.表中(6)=(4)×(5);
2.(5)见表3-2。

表 3-1

工程施工费预算表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

金额单位:元

序号	定额编号	单项名称	单位	工程量	综合单价	合计
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
		土方回填	m3	9.450000		
	40055换	连底式岸墙直墙部分~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55^卵石换为碎石	100m3	0.070500		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.072615		
	80021+8002 2*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	0.060000		
	40057换	现浇独立基础 无筋混凝土~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55^卵石换 为碎石	100m3	0.054000		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.055620		
3.3		会车道(泥结石)	座	3.000000		
	80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	0.108000		
	10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3	100m3实方	0.378000		
	80021+8002 2*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	0.108000		
		土方回填	m3	4.170000		
3.4		掉头点(泥结石)	座	2.000000		
	80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	0.164000		
	10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3	100m3实方	0.574000		
	80021+8002 2*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	0.164000		
		土方回填	m3	7.760000		
四		农田防护及生态环境保护工程				
1		新修挡土墙(3.0m)	m	226.000000		

填表说明:1.表中(6)=(4)×(5);
2.(5)见表3-2。

表 3-1

工程施工费预算表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

金额单位:元

序号	定额编号	单项名称	单位	工程量	综合单价	合计
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动斗容0.5m3	100m3	14.522760		
	10020换	人工挖基坑(一、二类土)上口面积80m2,深度2m以内~人机结合开挖	100m3	1.613640		
		土方回填	m3	847.500000		
	10341	原土夯实	100m2	5.198000		
		浆砌块石挡土墙M7.5(含压顶、勾缝)	m3	865.580000		
		浆砌块石基础M7.5	m3	519.800000		
	100091	双胶轮车运砂石料 装运卸50m 块石	100m3			
	40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	1.740200		
	50064	PVC管道安装 直径50mm以内	100m			
	30004	反滤层	100m3	0.027120		
1		新修挡土墙(2.5m)	m	136.000000		
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动斗容0.5m3	100m3	6.107760		
	10020换	人工挖基坑(一、二类土)上口面积80m2,深度2m以内~人机结合开挖	100m3	0.678640		
		土方回填	m3	316.200000		
	10341	原土夯实	100m2	2.584000		
		浆砌块石挡土墙M7.5(含压顶、勾缝)	m3	318.240000		
		浆砌块石基础M7.5	m3	184.960000		
	100091	双胶轮车运砂石料 装运卸50m 块石	100m3			
	40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0.629680		
	50064	PVC管道安装 直径50mm以内	100m			
	30004	反滤层	100m3	0.016320		

填表说明:1.表中(6)=(4)×(5);

2.(5)见表3-2。

表 3-1

工程施工费预算表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

金额单位:元

序号	定额编号	单项名称	单位	工程量	综合单价	合计
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
五		其他工程				
1		标志牌	座	1.000000		
	10020	人工挖基坑(一、二类土)上口面积80m2,深度2m以内	100m3	0.025200		
		土方回填	m3	1.170000		
	30001	粗砂垫层	100m3	0.004500		
	40058换	现浇独立基础 有筋混凝土~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55^卵石换为碎石	100m3	0.015250		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.015708		
	40055换	连底式岸墙直墙部分~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55^卵石换为碎石	100m3	0.008100		
	40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.008343		
	40224	其他机械钢筋制作安装	t	0.229780		
	100055换	瓷砖贴面~换:水泥砂浆 1:3 换:水泥砂浆 1:3 换:水泥砂浆 1:3	100m2	0.101300		
		二次搬运费(暂估)	项	1.000000	10000.00	10000.00
		二次搬运费	项	1.000000	10000.00	10000.00
总计		—				

填表说明:1.表中(6)=(4)×(5);

2.(5)见表3-2。

表 4

设备购置费预算表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

金额单位:元

序号	设备名称	规格	单位	数量	综合单价	合计	说明
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
总 计			-	-	-	0.00	

填表说明:1. 本表应根据具体的设备购置进行计算, 包括设备规格(2)、单位(3)、数量(4)、单价(5)以及说明(7)。
2. 表中(6)=(4) × (5)

表 5

其他费用预算表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

金额单位:万元

序号	费用名称	计算式(元)	预算金额	各项费用占其他 费用的比例(%)
	(1)	(2)	(3)	(4)
1	前期工作费			
(1)	摸底恢复耕地图斑、现场调查	$1474293.99 \times 0.5\%$		
(2)	项目可行性研究费	$1474293.99 \times 1.25\%$		
(3)	项目勘测及航拍	$1784127.66 \times 1.65\%$		
(4)	项目设计及预算编制费	$(1474293.99 \times 3\%) \times 1.1$		
(5)	项目招标代理费	$1486262.39 \times 0.5\%$		
2	工程监理费	$1486262.39 \times 2.5\%$		
3	拆迁补偿费			
4	竣工验收费			
(1)	竣工测量及航拍	$1486262.39 \times 0.81\%$		
(2)	项目验收费	$1486262.39 \times 1.4\%$		
(3)	项目决算编制与审计费	$1486262.39 \times 1.0\%$		
(4)	整理后土地的重估与登记费	$1486262.39 \times 0.65\%$		
5	业主管理费及乡村协调费	$1486262.39 \times 2.8\%$		
6	验收资料编制			
7	日常变更			
8	网上报备			
9	耕地质量等别评定			
	总计			

表 6

不可预见费预算表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目 金额单位:万元

序号	费用名称	工程施工费	设备购置费	其他费用	小计	费率(%)	合计
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	不可预见费	148.63	0.00	0.00	148.63	2.98	4.43
总 计		-	-	-	148.63	-	4.43

填表说明：1、表中的(5)=[(2)+(3)+(4)], (2)见表3总计, (3)见表4总计, (4)见表5总计。
2、表中的(7)=(5)×(6)。

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

序号	分项工程	单位	工程量合计
(1)	(2)	(3)	(5)
	保靖县清水坪镇大坝村		
一	土地平整工程	亩	95.400000
1	耕作田块修筑工程	处	1.000000
10316换	推土机推土(一、二类土) 推土距离40~50m ~推土机118KW	100m3	93.569100
10042	田埂修筑	100m3	2.116800
10359	人工伐树 树身直径20~40cm	100棵	1.500000
10372	推土机推树根 树身直径10~20cm	100棵	1.500000
10380	砍挖灌木林 稀	1000m2	5.800730
2	耕作层地类保持工程	处	1.000000
10316换	表土剥离:推土机推土(一、二类土) 推土距离40~50m ~推土机118KW 土层厚度<0.3米时	100m3	43.505500
10316换	表土回填:推土机推土(一、二类土) 推土距离40~50m ~推土机118KW 土层厚度<0.3米时 推土机推松土	100m3	43.505500
10332换	渣土剥离:推土机推土(四类土) 推土距离40~50m ~推土机118KW 土层厚度<0.3米时	100m3	1.282000
20289换	渣土外运:1m3挖掘机装自卸汽车运石碴 运距5~6km~自卸汽车5T	100m3	1.282000
10043	土地翻耕 一、二类土	公顷	6.360000
10386	人工细部平整	公顷	6.360000
	培肥费及耕作层剥离再利用	亩	67.050000
	水田培肥费用(生物有机肥)0.8t/亩	t	53.640000
二	灌溉与排水工程		
1	水源工程		
1.1	拦水坝	座	1.000000
10205换	挖掘机挖土(一、二类土) ~单斗挖掘机 油动 斗容0.5m3	100m3	0.516400
	土方回填	m3	3.600000
	浆砌块石基础M7.5	m3	22.730000
	浆砌块石挡土墙M7.5(含压顶、勾缝)	m3	35.840000
100091	双胶轮车运砂石料 装运卸50m 块石	100m3	
40001换	溢流面~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.051400
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

序号	分项工程	单位	工程量合计
(1)	(2)	(3)	(5)
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.052942
40004换	消力坎(无宽缝)~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5^卵石换为碎石	100m3	0.028000
40098换	现浇混凝土垫层~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5^卵石换为碎石	100m3	0.008400
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.008652
100066	围堰 编织袋、黄土	100m3堰体方	0.060000
40224	其他机械钢筋制作安装	t	0.644070
40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0.080100
50064	PVC管道安装 直径50mm以内	100m	0.135100
30004	反滤层	100m3	0.015400
2	输水工程		
2.1	新修Φ110PE管	m	180.000000
(1)	新修Φ110PE管	m	180.000000
10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动 斗容0.5m3	100m3	1.296000
10001	人工挖一般土方 土类级别一、二类	100m3	0.144000
	土方回填	m3	118.800000
30001	粗砂垫层	100m3	0.198000
10341	原土夯实	100m2	0.882000
50099	PE管道安装 直径90~110mm以内	100m	1.800000
50106	PE管件安装 直径90~110mm以内	10个	1.800000
40049换	镇墩~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5^卵石换为碎石	100m3	0.028700
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.029561
(2)	排气阀	座	1.000000
10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.025821
10017换	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内~人机结合开挖	100m3	0.002869
	土方回填	m3	1.285000

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

序号	分项工程	单位	工程量合计
(1)	(2)	(3)	(5)
40009换	明渠（边坡陡于1:0.5）衬砌厚度20~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.004950
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.005099
40097换	现浇混凝土渠道底板~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.000810
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.000834
40131换	预制平板~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.000810
	排气阀	个	1.000000
	异径三通	个	1.000000
(3)	分水口	座	3.000000
10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.012258
10017换	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内~人机结合开挖	100m3	0.001362
	土方回填	m3	1.092000
40097换	现浇混凝土渠道底板~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.000210
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.000216
50110换	平段混凝土管安装 直径400mm以内	10m	0.300000
50098	PE管道安装 直径75~90mm以内	100m	0.045000
	阀门	个	1.000000
	异径三通	个	1.000000
(4)	排泥阀	座	1.000000
10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.042525
10017换	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内~人机结合开挖	100m3	0.004725
	土方回填	m3	2.295000
40009换	明渠（边坡陡于1:0.5）衬砌厚度20~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.005850
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.006026

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

序号	分项工程	单位	工程量合计
(1)	(2)	(3)	(5)
40097换	现浇混凝土渠道底板~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.000810
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.000834
40131换	预制平板~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.000810
	排污阀	个	1.000000
	异径三通	个	1.000000
(5)	闸阀井	座	1.000000
10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.036162
10017换	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内~人机结合开挖	100m3	0.004018
	土方回填	m3	1.642000
40009换	明渠(边坡陡于1:0.5) 衬砌厚度20~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.006600
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.006798
40097换	现浇混凝土渠道底板~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.001210
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.001246
40131换	预制平板~换:纯混凝土C25 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.5~卵石换为碎石	100m3	0.000810
	阀门	个	1.000000
2.2	新修灌排农渠0.4*0.4m(4条)	m	376.000000
10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	1.120104
10017换	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内~人机结合开挖	100m3	0.124456
	土方回填	m3	98.700000
10341	原土夯实	100m2	3.008000
40009换	明渠(边坡陡于1:0.5) 衬砌厚度15~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55~卵石换为碎石	100m3	0.752000
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.774560

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

序号	分项工程	单位	工程量合计
(1)	(2)	(3)	(5)
40097换	现浇混凝土渠道底板~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55	100m3	0.150400
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.154912
40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0.180480
2.3	整修原有渠道（2条）	m	1124.000000
10040	人工清理表土	100m2	
10382	人工割草、挖草皮	1000m2	1.124000
10004	人工挖 一般淤泥	100m3	0.899200
3	排水工程		
4	渠系建筑物		
4.1	涵管	座	14.000000
1.1	涵管（Φ400，长5m）	座	8.000000
10205换	挖掘机挖土（一、二类土）~单斗挖掘机 油动 斗容0.5m3	100m3	1.077600
	土方回填	m3	93.040000
40098换	现浇混凝土垫层~换:纯混凝土C15 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.65	100m3	0.040000
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.041200
30068换	砖砌墙 墙厚1砖~换:砌筑砂浆 M7.5 水泥32.5	100m3	0.029600
30076换	砌体砂浆抹面 平均厚2cm 立面~换:水泥砂浆 1:2	100m2	0.122400
50110	平段混凝土管安装 直径400mm以内	10m	4.000000
1.1	涵管（Φ600，长5m）	座	6.000000
10205换	挖掘机挖土（一、二类土）~单斗挖掘机 油动 斗容0.5m3	100m3	1.080000
	土方回填	m3	88.500000
40098换	现浇混凝土垫层~换:纯混凝土C15 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.65	100m3	0.043200
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.044496
30068换	砖砌墙 墙厚1砖~换:砌筑砂浆 M7.5 水泥32.5	100m3	0.030000

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

序号	分项工程	单位	工程量合计
(1)	(2)	(3)	(5)
30076换	砌体砂浆抹面 平均厚2cm 立面`换:水泥砂浆 1:2	100m2	0.124200
50111	平段混凝土管安装 直径400~600mm以内	10m	3.000000
4.2	分水口	座	50.000000
10017	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内	100m3	0.010000
40055换	连底式岸墙直墙部分`换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55	100m3	0.025000
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.025750
50110	平段混凝土管安装 直径200mm	10m	4.000000
4.3	跌水	座	2.000000
4.4.1	跌水 (过0.4*0.4m)	座	2.000000
10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.084060
10017换	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内~人机结合开挖	100m3	0.009340
	土方回填	m3	3.280000
	浆砌块石基础M7.5	m3	3.380000
100091	双胶轮车运砂石料 装运卸50m 块石	100m3	
40009换	明渠 (边坡陡于1:0.5) 衬砌厚度15`换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55	100m3	0.010000
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.010300
40097换	现浇混凝土渠道底板`换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55	100m3	0.003400
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.003502
三	田间路桥工程		
3.1	新修机耕路3.5m(6条)	m	1736.000000
10205换	挖掘机挖土(一、二类土) ^单斗挖掘机 油动 斗容1m3	100m3	23.331840
	一般岩方开挖 (III级), 机械打眼、装渣、外运1km以内	m3	59.024000
80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	7.812000
10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3	100m3实方	22.177400

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

序号	分项工程	单位	工程量合计
(1)	(2)	(3)	(5)
80021+80022*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	6.076000
	土方回填	m3	434.000000
10341	原土夯实	100m2	14.929600
3.2	坡口	座	17.000000
3.3.1	坡口(过渠400)	座	2.000000
10017	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内	100m3	0.031600
	土方回填	m3	2.600000
40055换	连底式岸墙直墙部分~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55~卵石换为碎石	100m3	0.009400
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.009682
80021+80022*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	0.008000
40057换	现浇独立基础 无筋混凝土~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55~卵石换为碎石	100m3	0.007200
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.007416
40098换	现浇混凝土垫层~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55~卵石换为碎石	100m3	0.002400
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.002472
50110	平段混凝土管安装 直径400mm以内	10m	0.600000
3.3.1	坡口(不过渠)	座	15.000000
10017	人工挖沟槽(一、二类土) 上口宽度3m以内	100m3	0.048000
	土方回填	m3	9.450000
40055换	连底式岸墙直墙部分~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55~卵石换为碎石	100m3	0.070500
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.072615
80021+80022*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	0.060000
40057换	现浇独立基础 无筋混凝土~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32.5 水灰比0.55~卵石换为碎石	100m3	0.054000
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

序号	分项工程	单位	工程量合计
(1)	(2)	(3)	(5)
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.055620
3.3	会车道(泥结石)	座	3.000000
80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	0.108000
10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3	100m3实方	0.378000
80021+80022*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	0.108000
	土方回填	m3	4.170000
3.4	掉头点(泥结石)	座	2.000000
80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	0.164000
10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3	100m3实方	0.574000
80021+80022*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	0.164000
	土方回填	m3	7.760000
四	农田防护及生态环境保护工程		
1	新修挡土墙(3.0m)	m	226.000000
10205换	挖掘机挖土(一、二类土) ~单斗挖掘机 油动 斗容0.5m3	100m3	14.522760
10020换	人工挖基坑(一、二类土) 上口面积80m2,深度2m以内~人机结合开挖	100m3	1.613640
	土方回填	m3	847.500000
10341	原土夯实	100m2	5.198000
	浆砌块石挡土墙M7.5(含压顶、勾缝)	m3	865.580000
	浆砌块石基础M7.5	m3	519.800000
100091	双胶轮车运砂石料 装运卸50m 块石	100m3	
40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	1.740200
50064	PVC管道安装 直径50mm以内	100m	
30004	反滤层	100m3	0.027120
1	新修挡土墙(2.5m)	m	136.000000
10205换	挖掘机挖土(一、二类土) ~单斗挖掘机 油动 斗容0.5m3	100m3	6.107760
10020换	人工挖基坑(一、二类土) 上口面积80m2,深度2m以内~人机结合开挖	100m3	0.678640
	土方回填	m3	316.200000

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县清水坪镇大坝村恢复类补充耕地开发项目

序号	分项工程	单位	工程量合计
(1)	(2)	(3)	(5)
10341	原土夯实	100m2	2. 584000
	浆砌块石挡土墙M7. 5(含压顶、勾缝)	m3	318. 240000
	浆砌块石基础M7. 5	m3	184. 960000
100091	双胶轮车运砂石料 装运卸50m 块石	100m3	
40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0. 629680
50064	PVC管道安装 直径50mm以内	100m	
30004	反滤层	100m3	0. 016320
五	其他工程		
1	标志牌	座	1. 000000
10020	人工挖基坑(一、二类土) 上口面积80m2, 深度2m以内	100m3	0. 025200
	土方回填	m3	1. 170000
30001	粗砂垫层	100m3	0. 004500
40058换	现浇独立基础 有筋混凝土~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32. 5 水灰比0. 55~卵石换为碎石	100m3	0. 015250
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0. 4m3	100m3	0. 015708
40055换	连底式岸墙直墙部分~换:纯混凝土C20 1级配 粒径20 水泥32. 5 水灰比0. 55~卵石换为碎石	100m3	0. 008100
40245	双胶轮车混凝土 运距50~60m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0. 4m3	100m3	0. 008343
40224	其他机械钢筋制作安装	t	0. 229780
100055换	瓷砖贴面~换:水泥砂浆 1:3 换:水泥砂浆 1:3 换:水泥砂浆 1:3	100m2	0. 101300
	二次搬运费(暂估)	项	1. 000000
	二次搬运费	项	1. 000000