

表 3-1

工程施工费预算表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
		葫芦镇新印村				
一		土地平整工程				
1.1		田块修筑	公顷	4.110000		
	10380	砍挖灌木林 稀	1000m2	3.514924		
	10384	推土机推除草皮 推土机功率(kw)135以内	1000m2	16.168300		
	10042	田埂修筑	100m3	1.162400		
	10386	人工细部平整	公顷	3.450000		
	10043	土地翻耕 一、二类土	公顷	3.450000		
1.2		培肥费及耕作层剥离再利用	亩	51.736500		
		旱地培肥费用(生物有机肥)0.5t/亩(暂估)	t	25.868250	1088.00	28144.66
二		灌溉与排水工程				
2.1		水源工程				
2.1.1		蓄水池I型(3*3m)	座	5.000000		
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动斗容1m3	100m3	1.640250		
	10001	人工挖一般土方 土类级别一、二类	100m3	0.182250		
		土方回填	m3	78.210000		
	30002	碎石垫层	100m3	0.057800		
	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	0.115600		
	40229	人工运混凝土 运距20~30m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.119068		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
	40055换	连底式岸墙直墙部分~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	0.192000		
	40229	人工运混凝土 运距20~30m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.197760		
	50067	PVC管道安装 直径110mm	100m	0.025000		
	30068换	砖砌墙 墙厚1砖~换:砌筑砂浆 M7.5 水泥 32.5	100m3	0.115900		
	30070换	砖砌台阶~换:砌筑砂浆 M7.5 水泥32.5	100m2	0.077100		
	30075换	砌体砂浆抹面 平均厚2cm 平面~换:水泥砂浆 1:2	100m2	0.223600		
	30076换	砌体砂浆抹面 平均厚2cm 立面~换:水泥砂浆 1:2	100m2	1.368000		
	40223	其他人力钢筋制作安装	t	1.386335		
	40271	防水层 涂沥青(立面拱面)	100m2			
	40272	防水层 涂沥青(平面)	100m2	1.350000		
2.2		渠系建筑物				
2.2.1		涵管 (Φ400,长8m)	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	0.134700		
		土方回填	m3	10.740000		
	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~卵石换为碎石	100m3	0.008000		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.008240		
	30068换	砖砌墙 墙厚1砖~换:砌筑砂浆 M7.5 水泥 32.5	100m3	0.003700		
	30076换	砌体砂浆抹面 平均厚2cm 立面~换:水泥砂浆 1:2	100m2	0.015300		
	50110	平段混凝土管安装 直径400mm以内	10m	0.800000		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
三		田间路桥工程				
3.1		新修一般机耕路	m	934.000000		
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动斗容1m3	100m3	15.373640		
		一般岩方开挖(III级),机械打眼、装渣、外运1km以内	m3	31.756000		
	80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	4.203000		
	10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3(含路床碾压)	100m3实方	11.931850		
		土方回填	m3	233.500000		
	80021+80022*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	3.269000		
	10341	原土夯实	100m2	8.032400		
3.2		会车道(泥结石)	座	2.000000		
	80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	0.072000		
	10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3(含路床碾压)	100m3实方	0.252000		
	80021+80022*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	0.072000		
		土方回填	m3	2.780000		
三		农田防护及生态环境保护工程				
3.1		新修挡土墙				
3.1.1		新修挡土墙(1.5m)	m	19.000000		
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动斗容1m3	100m3	0.422883		
	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	0.046987		
		土方回填	m3	11.742000		
	10341	原土夯实	100m2	0.228000		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
		浆砌块石挡土墙M7.5(含压顶、勾缝)	m3	21.375000		
		浆砌块石基础M7.5	m3	11.400000		
	40098换	现浇混凝土垫层换:纯混凝土C15 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.65 卵石换为碎石	100m3	0.022800		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.446196		
	40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0.071250		
	50064	PVC管道安装 直径50mm以内	100m			
	30004	反滤层	100m3	0.000760		
		葫芦镇葫芦村				
一		土地平整工程				
1.1		田块修筑	公顷	1.640000		
	10380	砍挖灌木林 稀	1000m2	1.533382		
	10384	推土机推除草皮 推土机功率(kw)135以内	1000m2	8.769350		
	10314换	推土机推土(一、二类土) 推土距离20~30m 推土机74KW	100m3	15.333800		
	10314换	推土机推土(一、二类土) 推土距离20~30m 推土机74KW 土层厚度<0.3米时 推土机推松土	100m3	15.333800		
	10236换	1.2m3挖掘机挖装自卸汽车运土 运距1~1.5km 自卸汽车5T 一、二类土	100m3	11.500400		
	10314换	推土机推土(一、二类土) 推土距离20~30m 推土机74KW	100m3	11.500400		
	10355换	夯实机夯实 土料 干密度≤1.7t/m3 夯实机1m3	100m3实方	11.500400		
	20272换	推土机推运石碴 运距20m 推土机74KW	100m3	4.216800		
	10042	田埂修筑	100m3	1.395904		
	10386	人工细部平整	公顷	1.420000		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
	10043	土地翻耕 一、二类土	公顷	1.420000		
1.2		培肥费及耕作层剥离再利用	亩	21.229500		
	10236换	1.2m3挖掘机挖装自卸汽车运土 运距1~1.5km~自卸汽车5T 一、二类土	100m3	7.666910		
	10314换	推土机推土(一、二类土) 推土距离20~30m~推土机74KW 土层厚度<0.3米时 推土机推松土	100m3	7.666910		
		水田培肥费用(生物有机肥) 0.8t/亩	t	16.983600		
二		灌溉与排水工程				
2.1		水源工程				
2.1.1		新修泵站	座	1.000000		
(1)		泵房及设备	座	1.000000		
	100053换	钢筋混凝土平屋顶 乙型~换:水泥砂浆 1:2.5 换:砌筑砂浆 M5 水泥32.5 换:纯混凝土C20 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.55^卵石换为碎石	100m2	0.075000		
		铝合金门、窗制作安装	m2	3.800000		
	70092换	单级离心泵 设备自重0.2t以内~换:水泥32.5	台	1.000000		
	70127换	电动机安装 设备重量 0.5t以内~换:水泥 32.5	台	1.000000		
(2)		进水池	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	0.063000		
	10020	人工挖基坑(一、二类土) 上口面积80m2, 深度2m以内	100m3	0.007000		
		土方回填	m3	2.070000		
	40055换	连底式岸墙直墙部分~换:纯混凝土C20 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.55^卵石换为碎石	100m3	0.068400		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.070452		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
	40097换	现浇混凝土渠道底板~换:纯混凝土C20 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.55^卵石换为碎石	100m3	0.049300		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.050779		
	40224	其他机械钢筋制作安装	t	0.191000		
	40255	人工拆除无钢筋混凝土	100m3	0.020000		
(3)		进水管	m	30.000000		
	10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.229680		
	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	0.025520		
		土方回填	m3	22.030000		
	40050换	支(桥)墩~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	0.012400		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.012772		
	30001	粗砂垫层	100m3	0.022200		
	50099	PE管道安装 直径90~110mm以内	100m	0.300000		
	50106	PE管件安装 直径90~110mm以内	10个	0.300000		
	40223	其他人力钢筋制作安装	t	0.011200		
	80039+80040*5换	水泥混凝土路面 厚度20cm	1000m2	0.002400		
	40257	机械拆除无钢筋混凝土	100m3	0.004800		
(4)		出水池	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	0.162657		
	10020	人工挖基坑(一、二类土) 上口面积80m2, 深度2m以内	100m3	0.018073		
		土方回填	m3	2.280000		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
	40055换	连底式岸墙直墙部分~换:纯混凝土C30 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.45^卵石换为碎石	100m3	0.026400		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.027192		
	40097换	现浇混凝土渠道底板~换:纯混凝土C30 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.45^卵石换为碎石	100m3	0.011520		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.011866		
	30002	碎石垫层	100m3	0.004800		
	40224	其他机械钢筋制作安装	t	0.252739		
(5)		出水管	m	58.000000		
	10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.712008		
	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	0.079112		
		土方回填	m3	42.498000		
	40050换	支(桥)墩~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	0.010000		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.010300		
	30001	粗砂垫层	100m3	0.042920		
	50099	PE管道安装 直径90~110mm以内	100m	0.580000		
	50106	PE管件安装 直径90~110mm以内	10个	0.580000		
	40223	其他人力钢筋制作安装	t	0.011200		
2.1.2		拦水坝	座	1.000000		
(1)		拦水坝I型	座	1.000000		
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土) ^单斗挖掘机 油动 斗容1m3	100m3	0.101790		
	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	0.011310		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
		土方回填夯实	m3	2.800000		
		浆砌块石基础M7.5	m3	10.280000		
	100079+100083*(-4)换	人力搬运 人力挑(抬)运砂石料 搬运10m 块石	100m3			
	40002换	溢流堰~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	0.036200		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.037286		
	40227	人工运混凝土 运距0~10m	100m3			
	40224	其他机械钢筋制作安装	t	0.480000		
	40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0.019800		
	40264	橡胶止水	100m	0.028800		
	100063	木闸门 插板式	100m2	0.010000		
	40131换	预制平板~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	0.000100		
(2)		浆砌石挡墙	项	1.000000		
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土) ~单斗挖掘机 油动斗容1m3	100m3	0.223200		
	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	0.024800		
		土方回填夯实	m3	13.100000		
		浆砌块石挡土墙M7.5(含压顶、勾缝)	m3	7.500000		
		浆砌块石基础M7.5	m3	4.200000		
	100079+100083*(-4)换	人力搬运 人力挑(抬)运砂石料 搬运10m 块石	100m3			
	40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0.012000		
	50064	PVC管道安装 直径50mm以内	100m			
	30004	反滤层	100m3	0.000300		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
2.2		输水工程				
2.2.1		新修灌排农渠I型	m	149.000000		
	10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.268200		
	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	0.029800		
		土方回填	m3	17.880000		
	10341	原土夯实	100m2	1.043000		
	40009换	明渠(边坡陡于1:0.5) 衬砌厚度20~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	0.238400		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.245552		
	40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3			
	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~卵石换为碎石	100m3	0.044700		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.046041		
	40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3			
	40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0.047680		
2.2.2		新修Φ110PE管	m	554.000000		
(1)		新修Φ110PE管	m	554.000000		
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土) ~单斗挖掘机 油动斗容0.5m3	100m3	3.988800		
	10001	人工挖一般土方 土类级别一、二类	100m3	0.443200		
		土方回填	m3	365.640000		
	30001	粗砂垫层	100m3	0.609400		
	10341	原土夯实	100m2	2.714600		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
	50099	PE管道安装 直径90~110mm以内	100m	5.540000		
	50106	PE管件安装 直径90~110mm以内	10个	5.540000		
	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	0.057400		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.059122		
	40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3			
(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		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.005099		
	40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3			
	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		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.000834		
	40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3			
	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		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
	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		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.000216		
	40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3			
	50110	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		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.006026		
	40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3			
	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		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.000834		
	40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3			
	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		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
		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		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.006798		
	40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3			
	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		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.001246		
	40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3			
	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		
2.3		排水工程				
2.3.1		整修斗沟	m	49.000000		
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土) ~单斗挖掘机 油动 斗容1m3	100m3	1.512630		
	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	0.168070		
		土方回填	m3	60.270000		
	10341	原土夯实	100m2	0.744800		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
		浆砌块石挡土墙M7.5(含压顶、勾缝)	m3	37.730000		
		浆砌块石基础M7.5	m3	29.890000		
	100091+100095*(-4)换	双胶轮车运砂石料 装运卸10m 块石	100m3	0.676200		
	40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0.137200		
	50064	PVC管道安装 直径50mm以内	100m	0.112700		
	30004	反滤层	100m3	0.004900		
2.4		渠系建筑物				
2.4.1		涵管	座	1.000000		
(1)		涵管 (Φ800, 长2m)	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	0.236500		
		土方回填	m3	21.180000		
	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~卵石换为碎石	100m3	0.003800		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.003914		
	40240	双胶轮车混凝土 运距0~10m	100m3			
	30068换	砖砌墙 墙厚1砖~换:砌筑砂浆 M7.5 水泥32.5	100m3	0.006500		
	30076换	砌体砂浆抹面 平均厚2cm 立面~换:水泥砂浆 1:2	100m2	0.027000		
	50113	平段混凝土管安装 直径800~1000mm以内	10m	0.200000		
2.4.2		人行桥I型 (0.8*0.8)	座	1.000000		
	40131换	预制平板~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	0.000960		
	100080	人力搬运 人力挑(抬)运砂石料 搬运50m 条(拱)石	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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
	40223	其他人力钢筋制作安装	t	0.016800		
2.3.3		跌水	座	1.000000		
	10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.044010		
	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	0.004890		
		土方回填	m3	1.840000		
		浆砌块石基础M7.5	m3	1.520000		
	100079	人力搬运 人力挑(抬)运砂石料 搬运50m 块石	100m3			
	40009换	明渠(边坡陡于1:0.5) 衬砌厚度20~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	0.006100		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.006283		
	40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3			
	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~卵石换为碎石	100m3	0.001500		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.001545		
	40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3			
三		农田防护及生态环境保护工程				
3.1		新修挡土墙				
3.1.1		新修挡土墙(1.5m)	m	385.000000		
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土) ~单斗挖掘机 油动斗容1m3	100m3	8.568945		
	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	0.952105		
		土方回填	m3	237.930000		
	10341	原土夯实	100m2	4.620000		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
		浆砌块石挡土墙M7.5(含压顶、勾缝)	m3	433.125000		
		浆砌块石基础M7.5	m3	231.000000		
	100091+100095*(-4)换	双胶轮车运砂石料 装运卸10m 块石	100m3			
	40098换	现浇混凝土垫层~换:纯混凝土C15 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.65^卵石换为碎石	100m3	0.462000		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.475860		
	40240	双胶轮车混凝土 运距0~10m	100m3			
	40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	1.443750		
	50064	PVC管道安装 直径50mm以内	100m			
	30004	反滤层	100m3	0.015400		
		水田河镇水田村				
一		土地平整工程				
1.1		田块修筑	公顷	1.860000		
	10384	推土机推除草皮 推土机功率(kw)135以内	1000m2	3.267840		
	10314换	推土机推土(一、二类土) 推土距离20~30m~推土机74KW	100m3	8.922600		
	10314换	推土机推土(一、二类土) 推土距离20~30m~推土机74KW 土层厚度<0.3米时 推土机推松土	100m3	8.922600		
	10236换	1.2m3挖掘机挖装自卸汽车运土 运距1~1.5km~自卸汽车5T 一、二类土	100m3	27.227600		
	10314换	推土机推土(一、二类土) 推土距离20~30m~推土机74KW	100m3	38.380800		
	10042	田埂修筑	100m3	1.080000		
	10386	人工细部平整	公顷	1.560000		
	10043	土地翻耕 一、二类土	公顷	1.560000		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
1.2		培肥费及耕作层剥离再利用	亩	22.998000		
		旱地培肥费用（生物有机肥）0.5t/亩	t	11.499000		
二		灌溉与排水工程				
2.1		水源工程				
2.1.1		蓄水池I型（3*3m）	座	2.000000		
	10205换	挖掘机挖土（一、二类土）~单斗挖掘机 油动斗容1m3	100m3	0.656100		
	10001	人工挖一般土方 土类级别一、二类	100m3	0.072900		
		土方回填	m3	31.284000		
	30002	碎石垫层	100m3	0.023120		
	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	0.046240		
	40229	人工运混凝土 运距20~30m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.047627		
	40055换	连底式岸墙直墙部分~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	0.076800		
	40229	人工运混凝土 运距20~30m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.079104		
	50067	PVC管道安装 直径110mm	100m	0.010000		
	30068换	砖砌墙 墙厚1砖~换:砌筑砂浆 M7.5 水泥 32.5	100m3	0.046360		
	30070换	砖砌台阶~换:砌筑砂浆 M7.5 水泥32.5	100m2	0.030840		
	30075换	砌体砂浆抹面 平均厚2cm 平面~换:水泥砂浆 1:2	100m2	0.089440		
	30076换	砌体砂浆抹面 平均厚2cm 立面~换:水泥砂浆 1:2	100m2	0.547200		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
	40223	其他人力钢筋制作安装	t	0.554534		
	40271	防水层 涂沥青(立面拱面)	100m2			
	40272	防水层 涂沥青(平面)	100m2	0.540000		
三		田间路桥工程				
3.1		新修一般机耕路	m	575.000000		
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动斗容1m3	100m3	9.464500		
		一般岩方开挖(III级),机械打眼、装渣、外运1km以内	m3	19.550000		
	80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	2.587500		
	10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3(含路床碾压)	100m3实方	7.345625		
	80021+80022*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	2.012500		
		土方回填	m3	143.750000		
	10341	原土夯实	100m2	4.945000		
3.2		会车道(泥结石)	处	1.000000		
	80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	0.036000		
	10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3(含路床碾压)	100m3实方	0.126000		
	80021+80022*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	0.036000		
		土方回填	m3	1.390000		
3.3		掉头点(泥结石)	处	1.000000		
	80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	0.085000		
	10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3(含路床碾压)	100m3实方	0.287000		
	80021+80022*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	0.082000		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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	3.880000		
		葫芦镇枫香村				
一		土地平整工程				
1.1		田块修筑	公顷	1.590000		
	10384	推土机推除草皮 推土机功率（kw）135以内	1000m2	13.834000		
	10042	田埂修筑	100m3	1.090000		
	10386	人工细部平整	公顷	1.380000		
	10043	土地翻耕 一、二类土	公顷	1.380000		
1.2		培肥费及耕作层剥离再利用	亩	20.751000		
		水田培肥费用（生物有机肥）0.8t/亩	t	16.600800		
二		灌溉与排水工程				
2.1		水源工程				
2.1.1		蓄水池II型（5*5m）	座	1.000000		
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动斗容1m3	100m3	0.382320		
	10001	人工挖一般土方 土类级别一、二类	100m3	0.042480		
		土方回填	m3	7.500000		
	40057换	现浇独立基础 无筋混凝土~换:纯混凝土C20 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.55~卵石换为碎石	100m3	0.012500		
	40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.012875		
	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	0.058300		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
	40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.060049		
	40055换	连底式岸墙直墙部分~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	0.083200		
	40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.085696		
	30076换	砌体砂浆抹面 平均厚2cm 立面~换:水泥砂浆 1:2	100m2	0.832000		
	50067	PVC管道安装 直径110mm	100m	0.025000		
		阀门	个	1.000000		
	40223	其他人力钢筋制作安装	t	0.671412		
	50099	PE管道安装 直径90~110mm以内	100m	0.250000		
	50106	PE管件安装 直径90~110mm以内	10个			
2.1.2		拦水坝	座	1.000000		
(1)		拦水坝II型	座	1.000000		
	10378换	挖掘机挖一般淤泥~单斗挖掘机 油动 斗容 0.5m3	100m3	0.087500		
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动 斗容1m3	100m3	0.018630		
	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	0.002070		
		土方回填	m3	1.040000		
		浆砌块石基础M7.5	m3	1.430000		
	100079+100083*7换	人力搬运 人力挑(抬)运砂石料 搬运120m 块石	100m3			
	40002换	溢流堰~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	0.020900		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
	40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.021527		
	40224	其他机械钢筋制作安装	t	0.210000		
	40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0.010100		
	40264	橡胶止水	100m	0.030500		
	100063	木闸门 插板式	100m2	0.010000		
2.2		输水工程				
2.2.1		新修Φ110PE管	m	530.000000		
(1)		新修Φ110PE管	m	530.000000		
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土) 单斗挖掘机 油动斗容0.5m3	100m3	3.816000		
	10001	人工挖一般土方 土类级别一、二类	100m3	0.424000		
		土方回填	m3	349.800000		
	30001	粗砂垫层	100m3	0.583000		
	10341	原土夯实	100m2	2.597000		
	50099	PE管道安装 直径90~110mm以内	100m	5.300000		
	50106	PE管件安装 直径90~110mm以内	10个	5.300000		
	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	0.114800		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.118244		
	40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3			
(2)		排气阀	座	2.000000		
	10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.051642		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
	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	0.005738		
		土方回填	m3	2.570000		
	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	0.009900		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.010197		
	40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3			
	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	0.001620		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.001669		
	40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3			
	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	0.001620		
		排气阀	个	1.000000		
		异径三通	个	1.000000		
(3)		分水口	座	8.000000		
	10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.032688		
	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	0.003632		
		土方回填	m3	2.912000		
	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	0.000560		
	40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3			
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.000072		
	50110	平段混凝土管安装 直径400mm以内	10m	0.800000		
	50098	PE管道安装 直径75~90mm以内	100m	0.120000		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
		阀门	个	1.000000		
		异径三通	个	1.000000		
(4)		排泥阀	座	2.000000		
	10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.085050		
	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	0.009450		
		土方回填夯实	m3	4.590000		
	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	0.011700		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.012051		
	40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3			
	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	0.001620		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.001669		
	40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3			
	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	0.001620		
		排污阀	个	1.000000		
		异径三通	个	1.000000		
(5)		闸阀井	座	2.000000		
	10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.072324		
	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	0.008036		
		土方回填	m3	3.284000		
	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	0.013200		

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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0.4m3	100m3	0.013596		
	40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3			
	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	0.002420		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.002493		
	40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3			
	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	0.001620		
		阀门	个	1.000000		
(6)		进水池	座	1.000000		
	10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.010692		
	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	0.001188		
		土方回填夯实	m3	0.396000		
	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	0.003980		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.004099		
	40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3			
	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	0.000990		
	40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.001020		
	40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3			
	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	0.000280		
	40224	其他机械钢筋制作安装	t	0.003000		
		阀门	个	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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
三		田间路桥工程				
3.1		新修生产路	m	156.000000		
	10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动斗容1m3	100m3	1.873560		
		一般岩方开挖(III级),机械打眼、装渣、外运1km以内	m3	3.900000		
	80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	0.546000		
	10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3(含路床碾压)	100m3实方	1.446900		
	80021+80022*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	0.390000		
		土方回填	m3	39.000000		
		二次搬运费(暂估)				
		二次搬运费	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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
1	IS125-100-200B		台	1.00			
2	YE3-112M-4/4KW/380W		台	1.00			
3	控制柜		台	1.00			
总 计			-	-			

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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	$1278203.78 \times 0.5\%$		
(2)	项目可行性研究费	$1282406.75 \times 1.25\%$		
(3)	项目勘测及航拍	$1278203.78 \times 1.65\%$		
(4)	项目设计及预算编制费	$(1282406.75 \times 3\%) \times 1.1$		
(5)	项目招标代理费	$1275183.92 \times 0.5\%$		
2	工程监理费	$1275183.92 \times 2.5\%$		
3	拆迁补偿费			
4	竣工验收费			
(1)	竣工测量及航拍	$1275183.92 \times 0.81\%$		
(2)	项目验收费	$1275183.92 \times 1.4\%$		
(3)	项目决算编制与审计费	$1275183.92 \times 1.0\%$		
(4)	整理后土地的重估与登记费	$1275183.92 \times 0.65\%$		
5	业主管理费及乡村协调费	$1275183.92 \times 2.8\%$		
6	其他			
(1)	验收资料编制			
(2)	日常变更调查			
(3)	项目网上报备			
(4)	耕地质量等别评定			
	总计			

表 6

不可预见费预算表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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	126.69	0.83	0.00	127.52	2.98	3.80
总 计		-	-	-	127.52	-	3.80

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:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
	葫芦镇新印村		
一	土地平整工程		
1.1	田块修筑	公顷	4.110000
10380	砍挖灌木林 稀	1000m2	3.514924
10384	推土机推除草皮 推土机功率（kw）135以内	1000m2	16.168300
10042	田埂修筑	100m3	1.162400
10386	人工细部平整	公顷	3.450000
10043	土地翻耕 一、二类土	公顷	3.450000
1.2	培肥费及耕作层剥离再利用	亩	51.736500
	旱地培肥费用（生物有机肥）0.5t/亩	t	25.868250
二	灌溉与排水工程		
2.1	水源工程		
2.1.1	蓄水池I型（3*3m）	座	5.000000
10205换	挖掘机挖土（一、二类土）~单斗挖掘机 油动 斗容1m3	100m3	1.640250
10001	人工挖一般土方 土类级别一、二类	100m3	0.182250
	土方回填	m3	78.210000
30002	碎石垫层	100m3	0.057800
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	0.115600
40229	人工运混凝土 运距20~30m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.119068
40055换	连底式岸墙直墙部分~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	0.192000
40229	人工运混凝土 运距20~30m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.197760
50067	PVC管道安装 直径110mm	100m	0.025000
30068换	砖砌墙 墙厚1砖~换:砌筑砂浆 M7.5 水泥32.5	100m3	0.115900
30070换	砖砌台阶~换:砌筑砂浆 M7.5 水泥32.5	100m2	0.077100
30075换	砌体砂浆抹面 平均厚2cm 平面~换:水泥砂浆 1:2	100m2	0.223600

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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	1.368000
40223	其他人力钢筋制作安装	t	1.386335
40271	防水层 涂沥青(立面拱面)	100m2	
40272	防水层 涂沥青(平面)	100m2	1.350000
2.2	渠系建筑物		
2.2.1	涵管 (Φ400, 长8m)	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	0.134700
	土方回填	m3	10.740000
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`卵石换为碎石	100m3	0.008000
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.008240
30068换	砖砌墙 墙厚1砖`换:砌筑砂浆 M7.5 水泥32.5	100m3	0.003700
30076换	砌体砂浆抹面 平均厚2cm 立面`换:水泥砂浆 1:2	100m2	0.015300
50110	平段混凝土管安装 直径400mm以内	10m	0.800000
三	田间路桥工程		
3.1	新修一般机耕路	m	934.000000
10205换	挖掘机挖土(一、二类土) `单斗挖掘机 油动 斗容1m3	100m3	15.373640
	一般岩方开挖 (III级), 机械打眼、装渣、外运1km以内	m3	31.756000
80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	4.203000
10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3(含路床碾压)	100m3实方	11.931850
	土方回填	m3	233.500000
80021+80022*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	3.269000
10341	原土夯实	100m2	8.032400
3.2	会车道(泥结石)	座	2.000000
80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	0.072000
10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3(含路床碾压)	100m3实方	0.252000
80021+80022*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	0.072000
	土方回填	m3	2.780000

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
三	农田防护及生态环境保护工程		
3.1	新修挡土墙		
3.1.1	新修挡土墙(1.5m)	m	19.000000
10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动 斗容1m3	100m3	0.422883
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	0.046987
	土方回填	m3	11.742000
10341	原土夯实	100m2	0.228000
	浆砌块石挡土墙M7.5(含压顶、勾缝)	m3	21.375000
	浆砌块石基础M7.5	m3	11.400000
40098换	现浇混凝土垫层~换:纯混凝土C15 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.65~卵石换为碎石	100m3	0.022800
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.446196
40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0.071250
50064	PVC管道安装 直径50mm以内	100m	
30004	反滤层	100m3	0.000760
	葫芦镇葫芦村		
一	土地平整工程		
1.1	田块修筑	公顷	1.640000
10380	砍挖灌木林 稀	1000m2	1.533382
10384	推土机推除草皮 推土机功率(kw) 135以内	1000m2	8.769350
10314换	推土机推土(一、二类土) 推土距离20~30m ~推土机74KW	100m3	15.333800
10314换	推土机推土(一、二类土) 推土距离20~30m ~推土机74KW 土层厚度<0.3米时 推土机推松土	100m3	15.333800
10236换	1.2m3挖掘机挖装自卸汽车运土 运距1~1.5km~自卸汽车5T 一、二类土	100m3	11.500400
10314换	推土机推土(一、二类土) 推土距离20~30m ~推土机74KW	100m3	11.500400
10355换	夯实机夯实 土料 干密度≤1.7t/m3~夯实机 1m3	100m3实方	11.500400
20272换	推土机推运石碴 运距20m~推土机74KW	100m3	4.216800
10042	田埂修筑	100m3	1.395904
10386	人工细部平整	公顷	1.420000

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
10043	土地翻耕 一、二类土	公顷	1.420000
1.2	培肥费及耕作层剥离再利用	亩	21.229500
10236换	1.2m3挖掘机挖装自卸汽车运土 运距1~1.5km~自卸汽车5T 一、二类土	100m3	7.666910
10314换	推土机推土(一、二类土) 推土距离20~30m ~推土机74KW 土层厚度<0.3米时 推土机推松土	100m3	7.666910
	水田培肥费用(生物有机肥) 0.8t/亩	t	16.983600
二	灌溉与排水工程		
2.1	水源工程		
2.1.1	新修泵站	座	1.000000
(1)	泵房及设备	座	1.000000
100053换	钢筋混凝土平屋顶 乙型~换:水泥砂浆 1:2.5 换:砌筑砂浆 M5 水泥32.5 换:纯混凝土C20 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.55~卵石换为碎石	100m2	0.075000
	铝合金门、窗制作安装	m2	3.800000
	IS125-100-200B	台	1.000000
	YE3-112M-4/4KW/380W	台	1.000000
	控制柜	台	1.000000
70092换	单级离心泵 设备自重0.2t以内~换:水泥32.5	台	1.000000
70127换	电动机安装 设备重量 0.5t以内~换:水泥32.5	台	1.000000
(2)	进水池	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	0.063000
10020	人工挖基坑(一、二类土) 上口面积80m2,深度2m以内	100m3	0.007000
	土方回填	m3	2.070000
40055换	连底式岸墙直墙部分~换:纯混凝土C20 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.55~卵石换为碎石	100m3	0.068400
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.070452
40097换	现浇混凝土渠道底板~换:纯混凝土C20 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.55~卵石换为碎石	100m3	0.049300
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.050779
40224	其他机械钢筋制作安装	t	0.191000
40255	人工拆除无钢筋混凝土	100m3	0.020000

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
(3)	进水管	m	30.000000
10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.229680
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	0.025520
	土方回填	m3	22.030000
40050换	支(桥)墩~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	0.012400
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.012772
30001	粗砂垫层	100m3	0.022200
50099	PE管道安装 直径90~110mm以内	100m	0.300000
50106	PE管件安装 直径90~110mm以内	10个	0.300000
40223	其他人力钢筋制作安装	t	0.011200
80039+80040*5换	水泥混凝土路面 厚度20cm	1000m2	0.002400
40257	机械拆除无钢筋混凝土	100m3	0.004800
(4)	出水池	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	0.162657
10020	人工挖基坑(一、二类土) 上口面积80m2,深度2m以内	100m3	0.018073
	土方回填	m3	2.280000
40055换	连底式岸墙直墙部分~换:纯混凝土C30 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.45~卵石换为碎石	100m3	0.026400
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.027192
40097换	现浇混凝土渠道底板~换:纯混凝土C30 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.45~卵石换为碎石	100m3	0.011520
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.011866
30002	碎石垫层	100m3	0.004800
40224	其他机械钢筋制作安装	t	0.252739
(5)	出水管	m	58.000000
10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.712008
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	0.079112
	土方回填	m3	42.498000
40050换	支(桥)墩~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	0.010000

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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	0.010300
30001	粗砂垫层	100m3	0.042920
50099	PE管道安装 直径90~110mm以内	100m	0.580000
50106	PE管件安装 直径90~110mm以内	10个	0.580000
40223	其他人力钢筋制作安装	t	0.011200
2.1.2	拦水坝	座	1.000000
(1)	拦水坝I型	座	1.000000
10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动 斗容1m3	100m3	0.101790
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	0.011310
	土方回填夯实	m3	2.800000
	浆砌块石基础M7.5	m3	10.280000
0079+100083*(-4)	人力搬运 人力挑(抬)运砂石料 搬运10m 块石	100m3	
40002换	溢流堰~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	0.036200
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.037286
40227	人工运混凝土 运距0~10m	100m3	
40224	其他机械钢筋制作安装	t	0.480000
40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0.019800
40264	橡胶止水	100m	0.028800
100063	木闸门 插板式	100m2	0.010000
40131换	预制平板~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	0.000100
(2)	浆砌石挡墙	项	1.000000
10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动 斗容1m3	100m3	0.223200
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	0.024800
	土方回填夯实	m3	13.100000
	浆砌块石挡土墙M7.5(含压顶、勾缝)	m3	7.500000
	浆砌块石基础M7.5	m3	4.200000
0079+100083*(-4)	人力搬运 人力挑(抬)运砂石料 搬运10m 块石	100m3	

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0.012000
50064	PVC管道安装 直径50mm以内	100m	
30004	反滤层	100m3	0.000300
2.2	输水工程		
2.2.1	新修灌排农渠I型	m	149.000000
10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.268200
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	0.029800
	土方回填	m3	17.880000
10341	原土夯实	100m2	1.043000
40009换	明渠(边坡陡于1:0.5)衬砌厚度20~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	0.238400
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.245552
40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3	
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^卵石换为碎石	100m3	0.044700
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.046041
40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3	
40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0.047680
2.2.2	新修Φ110PE管	m	554.000000
(1)	新修Φ110PE管	m	554.000000
10205换	挖掘机挖土(一、二类土) ^单斗挖掘机 油动 斗容0.5m3	100m3	3.988800
10001	人工挖一般土方 土类级别一、二类	100m3	0.443200
	土方回填	m3	365.640000
30001	粗砂垫层	100m3	0.609400
10341	原土夯实	100m2	2.714600
50099	PE管道安装 直径90~110mm以内	100m	5.540000
50106	PE管件安装 直径90~110mm以内	10个	5.540000
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	0.057400
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.059122

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3	
(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
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.005099
40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3	
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
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.000834
40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3	
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
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.000216
40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3	
50110	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

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
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
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.006026
40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3	
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
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.000834
40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3	
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
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.006798
40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3	
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
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.001246
40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3	
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
2.3	排水工程		
2.3.1	整修斗沟	m	49.000000
10205换	挖掘机挖土(一、二类土) ~单斗挖掘机 油动 斗容1m3	100m3	1.512630

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
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	0.168070
	土方回填	m3	60.270000
10341	原土夯实	100m2	0.744800
	浆砌块石挡土墙M7.5(含压顶、勾缝)	m3	37.730000
	浆砌块石基础M7.5	m3	29.890000
0091+100095*(-4)	双胶轮车运砂石料 装运卸10m 块石	100m3	0.676200
40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0.137200
50064	PVC管道安装 直径50mm以内	100m	0.112700
30004	反滤层	100m3	0.004900
2.4	渠系建筑物		
2.4.1	涵管	座	1.000000
(1)	涵管 (Φ800, 长2m)	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	0.236500
	土方回填	m3	21.180000
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~卵石换为碎石	100m3	0.003800
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.003914
40240	双胶轮车混凝土 运距0~10m	100m3	
30068换	砖砌墙 墙厚1砖~换:砌筑砂浆 M7.5 水泥32.5	100m3	0.006500
30076换	砌体砂浆抹面 平均厚2cm 立面~换:水泥砂浆 1:2	100m2	0.027000
50113	平段混凝土管安装 直径800~1000mm以内	10m	0.200000
2.4.2	人行桥I型 (0.8*0.8)	座	1.000000
40131换	预制平板~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	0.000960
100080	人力搬运 人力挑(抬)运砂石料 搬运50m 条(拱)石	100m3	
40223	其他人力钢筋制作安装	t	0.016800
2.3.3	跌水	座	1.000000
10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.044010
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	0.004890

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
	土方回填	m3	1.840000
	浆砌块石基础M7.5	m3	1.520000
100079	人力搬运 人力挑(抬)运砂石料 搬运50m 块石	100m3	
40009换	明渠(边坡陡于1:0.5)衬砌厚度20~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	0.006100
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.006283
40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3	
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~卵石换为碎石	100m3	0.001500
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.001545
40231	人工运混凝土 运距40~50m	100m3	
三	农田防护及生态环境保护工程		
3.1	新修挡土墙		
3.1.1	新修挡土墙(1.5m)	m	385.000000
10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动 斗容1m3	100m3	8.568945
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	0.952105
	土方回填	m3	237.930000
10341	原土夯实	100m2	4.620000
	浆砌块石挡土墙M7.5(含压顶、勾缝)	m3	433.125000
	浆砌块石基础M7.5	m3	231.000000
0091+100095*(-4)	双胶轮车运砂石料 装运卸10m 块石	100m3	
40098换	现浇混凝土垫层~换:纯混凝土C15 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.65~卵石换为碎石	100m3	0.462000
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.475860
40240	双胶轮车混凝土 运距0~10m	100m3	
40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	1.443750
50064	PVC管道安装 直径50mm以内	100m	
30004	反滤层	100m3	0.015400
	水田河镇水田村		
一	土地平整工程		

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
1. 1	田块修筑	公顷	1. 860000
10384	推土机推除草皮 推土机功率（kw）135以内	1000m2	3. 267840
10314换	推土机推土（一、二类土）推土距离20～30m 推土机74KW	100m3	8. 922600
10314换	推土机推土（一、二类土）推土距离20～30m 推土机74KW 土层厚度<0. 3米时 推土机推松土	100m3	8. 922600
10236换	1. 2m3挖掘机挖装自卸汽车运土 运距1～1. 5km自卸汽车5T 一、二类土	100m3	27. 227600
10314换	推土机推土（一、二类土）推土距离20～30m 推土机74KW	100m3	38. 380800
10042	田埂修筑	100m3	1. 080000
10386	人工细部平整	公顷	1. 560000
10043	土地翻耕 一、二类土	公顷	1. 560000
1. 2	培肥费及耕作层剥离再利用	亩	22. 998000
	旱地培肥费用（生物有机肥）0. 5t/亩	t	11. 499000
二	灌溉与排水工程		
2. 1	水源工程		
2. 1. 1	蓄水池I型（3*3m）	座	2. 000000
10205换	挖掘机挖土（一、二类土）单斗挖掘机 油动 斗容1m3	100m3	0. 656100
10001	人工挖一般土方 土类级别一、二类	100m3	0. 072900
	土方回填	m3	31. 284000
30002	碎石垫层	100m3	0. 023120
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. 046240
40229	人工运混凝土 运距20～30m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0. 4m3	100m3	0. 047627
40055换	连底式岸墙直墙部分换: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. 076800
40229	人工运混凝土 运距20～30m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0. 4m3	100m3	0. 079104
50067	PVC管道安装 直径110mm	100m	0. 010000
30068换	砖砌墙 墙厚1砖换:砌筑砂浆 M7. 5 水泥32. 5	100m3	0. 046360
30070换	砖砌台阶换:砌筑砂浆 M7. 5 水泥32. 5	100m2	0. 030840

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
30075换	砌体砂浆抹面 平均厚2cm 平面`换:水泥砂浆 1:2	100m2	0.089440
30076换	砌体砂浆抹面 平均厚2cm 立面`换:水泥砂浆 1:2	100m2	0.547200
40223	其他人力钢筋制作安装	t	0.554534
40271	防水层 涂沥青(立面拱面)	100m2	
40272	防水层 涂沥青(平面)	100m2	0.540000
三	田间路桥工程		
3.1	新修一般机耕路	m	575.000000
10205换	挖掘机挖土(一、二类土) `单斗挖掘机 油动 斗容1m3	100m3	9.464500
	一般岩方开挖(III级), 机械打眼、装渣、外运1km以内	m3	19.550000
80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	2.587500
10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3(含路床碾压)	100m3实方	7.345625
80021+80022*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	2.012500
	土方回填	m3	143.750000
10341	原土夯实	100m2	4.945000
3.2	会车道(泥结石)	处	1.000000
80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	0.036000
10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3(含路床碾压)	100m3实方	0.126000
80021+80022*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	0.036000
	土方回填	m3	1.390000
3.3	掉头点(泥结石)	处	1.000000
80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	0.085000
10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3(含路床碾压)	100m3实方	0.287000
80021+80022*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	0.082000
	土方回填	m3	3.880000
	葫芦镇枫香村		
一	土地平整工程		
1.1	田块修筑	公顷	1.590000

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
10384	推土机推除草皮 推土机功率（kw）135以内	1000m2	13.834000
10042	田埂修筑	100m3	1.090000
10386	人工细部平整	公顷	1.380000
10043	土地翻耕 一、二类土	公顷	1.380000
1.2	培肥费及耕作层剥离再利用	亩	20.751000
	水田培肥费用（生物有机肥）0.8t/亩	t	16.600800
二	灌溉与排水工程		
2.1	水源工程		
2.1.1	蓄水池II型（5*5m）	座	1.000000
10205换	挖掘机挖土（一、二类土）~单斗挖掘机 油动 斗容1m3	100m3	0.382320
10001	人工挖一般土方 土类级别一、二类	100m3	0.042480
	土方回填	m3	7.500000
40057换	现浇独立基础 无筋混凝土~换:纯混凝土C20 2级配 粒径40 水泥32.5 水灰比0.55~卵石换为碎石	100m3	0.012500
40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.012875
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	0.058300
40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.060049
40055换	连底式岸墙直墙部分~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	0.083200
40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.085696
30076换	砌体砂浆抹面 平均厚2cm 立面~换:水泥砂浆 1:2	100m2	0.832000
50067	PVC管道安装 直径110mm	100m	0.025000
	阀门	个	1.000000
40223	其他人力钢筋制作安装	t	0.671412
50099	PE管道安装 直径90~110mm以内	100m	0.250000
50106	PE管件安装 直径90~110mm以内	10个	

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
2.1.2	拦水坝	座	1.000000
(1)	拦水坝II型	座	1.000000
10378换	挖掘机挖一般淤泥~单斗挖掘机 油动 斗容0.5m3	100m3	0.087500
10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动 斗容1m3	100m3	0.018630
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	0.002070
	土方回填	m3	1.040000
	浆砌块石基础M7.5	m3	1.430000
00079+100083*7换	人力搬运 人力挑(抬)运砂石料 搬运120m 块石	100m3	
40002换	溢流堰~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	0.020900
40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.021527
40224	其他机械钢筋制作安装	t	0.210000
40279	伸缩缝 沥青木板	100m2	0.010100
40264	橡胶止水	100m	0.030500
100063	木闸门 插板式	100m2	0.010000
2.2	输水工程		
2.2.1	新修Φ110PE管	m	530.000000
(1)	新修Φ110PE管	m	530.000000
10205换	挖掘机挖土(一、二类土)~单斗挖掘机 油动 斗容0.5m3	100m3	3.816000
10001	人工挖一般土方 土类级别一、二类	100m3	0.424000
	土方回填	m3	349.800000
30001	粗砂垫层	100m3	0.583000
10341	原土夯实	100m2	2.597000
50099	PE管道安装 直径90~110mm以内	100m	5.300000
50106	PE管件安装 直径90~110mm以内	10个	5.300000
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	0.114800
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.118244

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3	
(2)	排气阀	座	2.000000
10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.051642
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	0.005738
	土方回填	m3	2.570000
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	0.009900
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.010197
40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3	
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	0.001620
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.001669
40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3	
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	0.001620
	排气阀	个	1.000000
	异径三通	个	1.000000
(3)	分水口	座	8.000000
10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.032688
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	0.003632
	土方回填	m3	2.912000
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	0.000560
40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3	
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.000072
50110	平段混凝土管安装 直径400mm以内	10m	0.800000
50098	PE管道安装 直径75~90mm以内	100m	0.120000
	阀门	个	1.000000
	异径三通	个	1.000000
(4)	排泥阀	座	2.000000
10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.085050

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
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	0.009450
	土方回填夯实	m3	4.590000
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	0.011700
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.012051
40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3	
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	0.001620
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.001669
40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3	
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	0.001620
	排污阀	个	1.000000
	异径三通	个	1.000000
(5)	闸阀井	座	2.000000
10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.072324
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	0.008036
	土方回填	m3	3.284000
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	0.013200
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.013596
40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3	
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	0.002420
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.002493
40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3	
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	0.001620
	阀门	个	1.000000
(6)	进水池	座	1.000000
10376	小型挖掘机挖沟渠土方 一、二类土	100m3	0.010692
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	0.001188

附表 10

工程量统计表

项目名称:保靖县葫芦镇新印村、葫芦村、水田河镇水田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)
	土方回填夯实	m3	0.396000
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	0.003980
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.004099
40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3	
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	0.000990
40225	搅拌机拌制混凝土 搅拌出料0.4m3	100m3	0.001020
40236	人工运混凝土 运距100~120m	100m3	
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	0.000280
40224	其他机械钢筋制作安装	t	0.003000
	阀门	个	1.000000
三	田间路桥工程		
3.1	新修生产路	m	156.000000
10205换	挖掘机挖土(一、二类土) `单斗挖掘机 油动 斗容1m3	100m3	1.873560
	一般岩方开挖（III级），机械打眼、装渣、外运1km以内	m3	3.900000
80001	路床(槽)压实 路床碾压	1000m2	0.546000
10357	履带拖拉机压实 土料 干密度≤1.7t/m3(含路床碾压)	100m3实方	1.446900
80021+80022*5换	泥结碎石路面 机械摊铺路面 压实厚度15cm	1000m2	0.390000
	土方回填	m3	39.000000
	二次搬运费(暂估)		
	二次搬运费	项	1.000000
	二次搬运费	项	1.000000