

工程项目总价表

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目(项目名称)\_\_\_\_（标段名称）

组号	项目分组名称	金额（元）	备注
1	建筑工程		
2	机电设备及安装工程		
3	金属结构设备及安装工程		
4	施工临时工程		
合计（A）			

工程保险费（B）=（A）\* 0.45%(B)\_\_\_\_\_元

暂列金额（C）=（A）\* 3%(B)\_\_\_\_\_元

投标总报价 C=(A)+(B)\_\_\_\_\_元

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1	建筑工程					
1.1	宫里镇董村					
1.1.1	灌溉与排水工程					
1.1.1.1	首部工程					
1.1.1.1.1	玻璃钢井房（1.75m）（安装配电设施）	座	3			
1.1.1.1.2	玻璃钢井房（1.4m）（放置泵入式施肥机）	座	3			
1.1.1.1.3	玻璃钢井房基础	座	3			
1.1.1.1.3.1	基础土方开挖	m³	4.2			
1.1.1.1.3.2	基础土方回填	m³	1.95			
1.1.1.1.3.3	原土夯实	m²	22.5			
1.1.1.1.3.4	C25砼基础	m³	4.5			
1.1.1.1.3.5	模板	m²	6.6			
1.1.1.1.3.6	不锈钢围栏（高1.5米、周长11米）	m²	49.5			
1.1.1.2	输水工程					
1.1.1.2.1	输水管网工程					
1.1.1.2.1.1	干管 Φ110mmPE (PE63级 0.8MPa)	m	730.9			
1.1.1.2.1.2	管道压力试验 Φ110mm	m	730.9			
1.1.1.2.1.3	管沟土方开挖	m³	472.23			
1.1.1.2.1.4	管沟土方回填	m³	472.23			
1.1.1.2.1.5	支管 Φ90mmPE (PE63级 0.8MPa)	m	1684.1			
1.1.1.2.1.6	管道压力试验 Φ90mm	m	1684.1			
1.1.1.2.1.7	管沟土方开挖	m³	1034.21			
1.1.1.2.1.8	管沟土方回填	m³	1034.21			
1.1.1.3	管件及管道建筑物工程					
1.1.1.3.1	管件					
1.1.1.3.1.1	Φ110mm弯头	个	4			
1.1.1.3.1.2	Φ110mm三通	个	1			
1.1.1.3.1.3	Φ110- Φ90mm三通	个	1			
1.1.1.3.1.4	Φ110- Φ90mm四通	个	5			

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.1.1.3.2	管道建筑物					
1.1.1.3.2.1	闸阀井	座	13			
1.1.1.3.2.1.1	土方开挖	m³	56.16			
1.1.1.3.2.1.2	土方回填	m³	31.98			
1.1.1.3.2.1.3	井壁C20现浇砼	m³	11.96			
1.1.1.3.2.1.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	0.78			
1.1.1.3.2.1.5	钢筋	t	0.08			
1.1.1.3.2.1.6	Φ90mm铸铁闸阀	个	13			
1.1.1.3.2.1.7	现浇砼模板	m²	170.3			
1.1.1.3.2.2	泄水井	座	13			
1.1.1.3.2.2.1	土方开挖	m³	62.66			
1.1.1.3.2.2.2	土方回填	m³	32.24			
1.1.1.3.2.2.3	C20现浇砼泄水井	m³	15.34			
1.1.1.3.2.2.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	1.04			
1.1.1.3.2.2.5	现浇砼模板	m²	219.7			
1.1.1.3.2.2.6	钢筋	t	0.1			
1.1.1.3.2.2.7	Φ50mm铸铁闸阀	个	13			
1.1.1.3.2.2.8	Φ50mmPE管道	m	11.7			
1.1.1.3.2.2.9	管道压力试验 Φ50mm	m	11.7			
1.1.1.3.2.2.10	Φ90mm～Φ50mm异径管	个	13			
1.1.1.3.2.3	出水桩（Φ90mmPE管道）	座	33			
1.1.1.3.2.3.1	ZB-90给水栓	个	33			
1.1.1.3.2.3.2	Φ90mmPE管道	m	33			
1.1.1.3.2.3.3	管道压力试验 Φ90mm	m	33			
1.1.1.3.2.3.4	C20现浇砼出水桩基座	m³	4.95			
1.1.1.3.2.3.5	现浇砼模板	m²	34.98			
1.1.1.3.3	农业措施					
1.1.1.3.3.1	深耕	亩	352			
1.1.1.3.3.2	秸秆还田	亩	352			
1.1.1.3.3.3	有机肥	t	88			

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.2	宫里镇齐村					
1.2.1	灌溉与排水工程					
1.2.1.1	输水工程					
1.2.1.1.1	输水管网工程					
1.2.1.1.1.1	干管Φ110mmPE(PE63级 0.8MPa)	m	408.6			
1.2.1.1.1.2	管道压力试验Φ110mm	m	408.6			
1.2.1.1.1.3	管沟土方开挖	m³	264			
1.2.1.1.1.4	管沟土方回填	m³	264			
1.2.1.2	管件及管道建筑物工程					
1.2.1.2.1	管件					
1.2.1.2.1.1	Φ110mm弯头	个	2			
1.2.1.2.1.2	Φ110mm三通	个	1			
1.2.1.2.2	农业措施					
1.2.1.2.2.1	深耕	亩	43			
1.2.1.2.2.2	秸秆还田	亩	43			
1.2.1.2.2.3	有机肥	t	10.75			
1.3	宫里镇仇石村					
1.3.1	灌溉与排水工程					
1.3.1.1	首部工程					
1.3.1.1.1	玻璃钢井房（1.75m）（安装配电设施）	座	1			
1.3.1.1.2	玻璃钢井房（1.4m）（放置泵入式施肥机）	座	1			
1.3.1.1.3	玻璃钢井房基础	座	1			
1.3.1.1.3.1	基础土方开挖	m³	1.4			
1.3.1.1.3.2	基础土方回填	m³	0.65			
1.3.1.1.3.3	原土夯实	m²	7.5			
1.3.1.1.3.4	C25砼基础	m³	1.5			
1.3.1.1.3.5	模板	m²	2.2			
1.3.1.1.3.6	不锈钢围栏（高1.5米、周长11米）	m²	16.5			
1.3.1.2	输水工程					

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.3.1.2.1	输水管网工程					
1.3.1.2.1.1	干管Φ110mmPE(PE63级 0.8MPa)	m	187.1			
1.3.1.2.1.2	管道压力试验Φ110mm	m	187.1			
1.3.1.2.1.3	管沟土方开挖	m³	120.89			
1.3.1.2.1.4	管沟土方回填	m³	120.89			
1.3.1.2.1.5	支管Φ90mmPE(PE63级 0.8MPa)	m	653.8			
1.3.1.2.1.6	管道压力试验Φ90mm	m	653.8			
1.3.1.2.1.7	管沟土方开挖	m³	401.5			
1.3.1.2.1.8	管沟土方回填	m³	401.5			
1.3.1.3	管件及管道建筑物工程					
1.3.1.3.1	管件					
1.3.1.3.1.1	Φ110-Φ90mm三通	个	1			
1.3.1.3.1.2	Φ110-Φ90mm四通	个	2			
1.3.1.3.2	管道建筑物					
1.3.1.3.2.1	闸阀井	座	6			
1.3.1.3.2.1.1	土方开挖	m³	25.92			
1.3.1.3.2.1.2	土方回填	m³	14.76			
1.3.1.3.2.1.3	井壁C20现浇砼	m³	5.52			
1.3.1.3.2.1.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	0.36			
1.3.1.3.2.1.5	钢筋	t	0.04			
1.3.1.3.2.1.6	Φ90mm铸铁闸阀	个	6			
1.3.1.3.2.1.7	现浇砼模板	m²	78.6			
1.3.1.3.2.2	泄水井	座	6			
1.3.1.3.2.2.1	土方开挖	m³	28.92			
1.3.1.3.2.2.2	土方回填	m³	14.88			
1.3.1.3.2.2.3	C20现浇砼泄水井	m³	7.08			
1.3.1.3.2.2.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	0.48			
1.3.1.3.2.2.5	现浇砼模板	m²	101.4			
1.3.1.3.2.2.6	钢筋	t	0.05			
1.3.1.3.2.2.7	Φ50mm铸铁闸阀	个	6			

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.3.1.3.2.2.8	Φ50mmPE管道	m	5.4			
1.3.1.3.2.2.9	管道压力试验 Φ50mm	m	5.4			
1.3.1.3.2.2.10	Φ90mm～Φ50mm异径管	个	6			
1.3.1.3.2.3	出水桩（Φ90mmPE管道）	座	15			
1.3.1.3.2.3.1	ZB-90给水栓	个	15			
1.3.1.3.2.3.2	Φ90mmPE管道	m	15			
1.3.1.3.2.3.3	管道压力试验 Φ90mm	m	15			
1.3.1.3.2.3.4	C20现浇砼出水桩基座	m³	2.25			
1.3.1.3.2.3.5	现浇砼模板	m²	15.9			
1.3.1.3.3	农业措施					
1.3.1.3.3.1	深耕	亩	109			
1.3.1.3.3.2	秸秆还田	亩	109			
1.3.1.3.3.3	有机肥	t	27.25			
1.4	到贤镇到贤村					
1.4.1	灌溉与排水工程					
1.4.1.1	首部工程					
1.4.1.1.1	玻璃钢井房（1.75m）（安装配电设施）	座	6			
1.4.1.1.2	玻璃钢井房（1.4m）（放置泵入式施肥机）	座	6			
1.4.1.1.3	玻璃钢井房基础	座	6			
1.4.1.1.3.1	基础土方开挖	m³	8.4			
1.4.1.1.3.2	基础土方回填	m³	3.9			
1.4.1.1.3.3	原土夯实	m²	45			
1.4.1.1.3.4	C25砼基础	m³	9			
1.4.1.1.3.5	模板	m²	13.2			
1.4.1.1.3.6	不锈钢围栏（高1.5米、周长11米）	m²	99			
1.4.1.2	输水工程					
1.4.1.2.1	输水管网工程					
1.4.1.2.1.1	干管 Φ110mmPE (PE63级 0.8MPa)	m	3848.3			
1.4.1.2.1.2	管道压力试验 Φ110mm	m	3848.3			

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.4.1.2.1.3	管沟土方开挖	m³	2486.39			
1.4.1.2.1.4	管沟土方回填	m³	2486.39			
1.4.1.2.1.5	支管 Φ90mmPE (PE63级 0.8MPa)	m	5227.3			
1.4.1.2.1.6	管道压力试验 Φ90mm	m	5227.3			
1.4.1.2.1.7	管沟土方开挖	m³	3210.08			
1.4.1.2.1.8	管沟土方回填	m³	3210.08			
1.4.1.3	管件及管道建筑物工程					
1.4.1.3.1	管件					
1.4.1.3.1.1	Φ110mm弯头	个	13			
1.4.1.3.1.2	Φ110mm三通	个	3			
1.4.1.3.1.3	Φ110- Φ90mm三通	个	9			
1.4.1.3.1.4	Φ110- Φ90mm四通	个	10			
1.4.1.3.1.5	Φ90mm弯头	个	1			
1.4.1.3.1.6	Φ90mm三通	个	1			
1.4.1.3.1.7	Φ90mm四通	个	1			
1.4.1.3.2	管道建筑物					
1.4.1.3.2.1	闸阀井	座	45			
1.4.1.3.2.1.1	土方开挖	m³	194.4			
1.4.1.3.2.1.2	土方回填	m³	110.7			
1.4.1.3.2.1.3	井壁C20现浇砼	m³	41.4			
1.4.1.3.2.1.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	2.7			
1.4.1.3.2.1.5	钢筋	t	0.27			
1.4.1.3.2.1.6	Φ90mm铸铁闸阀	个	45			
1.4.1.3.2.1.7	现浇砼模板	m²	589.5			
1.4.1.3.2.2	泄水井	座	45			
1.4.1.3.2.2.1	土方开挖	m³	216.9			
1.4.1.3.2.2.2	土方回填	m³	111.6			
1.4.1.3.2.2.3	C20现浇砼泄水井	m³	53.1			
1.4.1.3.2.2.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	3.6			
1.4.1.3.2.2.5	现浇砼模板	m²	760.5			

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.4.1.3.2.2.6	钢筋	t	0.36			
1.4.1.3.2.2.7	Φ50mm铸铁闸阀	个	45			
1.4.1.3.2.2.8	Φ50mmPE管道	m	40.5			
1.4.1.3.2.2.9	管道压力试验 Φ50mm	m	40.5			
1.4.1.3.2.2.10	Φ90mm～Φ50mm异径管	个	45			
1.4.1.3.2.3	出水桩（Φ90mmPE管道）	座	97			
1.4.1.3.2.3.1	ZB-90给水栓	个	97			
1.4.1.3.2.3.2	Φ90mmPE管道	m	97			
1.4.1.3.2.3.3	管道压力试验 Φ90mm	m	97			
1.4.1.3.2.3.4	C20现浇砼出水桩基座	m³	14.55			
1.4.1.3.2.3.5	现浇砼模板	m²	102.82			
1.4.1.3.3	农业措施					
1.4.1.3.3.1	深耕	亩	1014			
1.4.1.3.3.2	秸秆还田	亩	1014			
1.4.1.3.3.3	有机肥	t	253.5			
1.5	到贤镇纪贤村					
1.5.1	灌溉与排水工程					
1.5.1.1	首部工程					
1.5.1.1.1	玻璃钢井房（1.75m）（安装配电设施）	座	5			
1.5.1.1.2	玻璃钢井房（1.4m）（放置泵入式施肥机）	座	5			
1.5.1.1.3	玻璃钢井房基础	座	5			
1.5.1.1.3.1	基础土方开挖	m³	7			
1.5.1.1.3.2	基础土方回填	m³	3.25			
1.5.1.1.3.3	原土夯实	m²	37.5			
1.5.1.1.3.4	C25砼基础	m³	7.5			
1.5.1.1.3.5	模板	m²	11			
1.5.1.1.3.6	不锈钢围栏（高1.5米、周长11米）	m²	82.5			
1.5.1.2	输水工程					
1.5.1.2.1	输水管网工程					

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日



工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.5.1.2.1.1	干管Φ110mmPE(PE63级 0.8MPa)	m	1618.4			
1.5.1.2.1.2	管道压力试验Φ110mm	m	1618.4			
1.5.1.2.1.3	管沟土方开挖	m³	1045.65			
1.5.1.2.1.4	管沟土方回填	m³	1045.65			
1.5.1.2.1.5	支管Φ90mmPE(PE63级 0.8MPa)	m	2524.1			
1.5.1.2.1.6	管道压力试验Φ90mm	m	2524.1			
1.5.1.2.1.7	管沟土方开挖	m³	1550.05			
1.5.1.2.1.8	管沟土方回填	m³	1550.05			
1.5.1.3	管件及管道建筑物工程					
1.5.1.3.1	管件					
1.5.1.3.1.1	Φ110mm弯头	个	10			
1.5.1.3.1.2	Φ110-Φ90mm三通	个	9			
1.5.1.3.1.3	Φ110-Φ90mm四通	个	5			
1.5.1.3.2	管道建筑物					
1.5.1.3.2.1	闸阀井	座	25			
1.5.1.3.2.1.1	土方开挖	m³	108			
1.5.1.3.2.1.2	土方回填	m³	61.5			
1.5.1.3.2.1.3	井壁C20现浇砼	m³	23			
1.5.1.3.2.1.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	1.5			
1.5.1.3.2.1.5	钢筋	t	0.15			
1.5.1.3.2.1.6	Φ90mm铸铁闸阀	个	25			
1.5.1.3.2.1.7	现浇砼模板	m²	327.5			
1.5.1.3.2.2	泄水井	座	25			
1.5.1.3.2.2.1	土方开挖	m³	120.5			
1.5.1.3.2.2.2	土方回填	m³	62			
1.5.1.3.2.2.3	C20现浇砼泄水井	m³	29.5			
1.5.1.3.2.2.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	2			
1.5.1.3.2.2.5	现浇砼模板	m²	422.5			
1.5.1.3.2.2.6	钢筋	t	0.2			
1.5.1.3.2.2.7	Φ50mm铸铁闸阀	个	25			

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.5.1.3.2.2.8	Φ50mmPE管道	m	22.5			
1.5.1.3.2.2.9	管道压力试验 Φ50mm	m	22.5			
1.5.1.3.2.2.10	Φ90mm～Φ50mm异径管	个	25			
1.5.1.3.2.3	出水桩（Φ90mmPE管道）	座	47			
1.5.1.3.2.3.1	ZB-90给水栓	个	47			
1.5.1.3.2.3.2	Φ90mmPE管道	m	47			
1.5.1.3.2.3.3	管道压力试验 Φ90mm	m	47			
1.5.1.3.2.3.4	C20现浇砼出水桩基座	m³	7.05			
1.5.1.3.2.3.5	现浇砼模板	m²	49.82			
1.5.1.3.3	农业措施					
1.5.1.3.3.1	深耕	亩	577			
1.5.1.3.3.2	秸秆还田	亩	577			
1.5.1.3.3.3	有机肥	t	144.25			
1.6	到贤镇忽家村					
1.6.1	灌溉与排水工程					
1.6.1.1	首部工程					
1.6.1.1.1	玻璃钢井房（1.75m）（安装配电设施）	座	4			
1.6.1.1.2	玻璃钢井房（1.4m）（放置泵入式施肥机）	座	4			
1.6.1.1.3	玻璃钢井房基础	座	4			
1.6.1.1.3.1	基础土方开挖	m³	5.6			
1.6.1.1.3.2	基础土方回填	m³	2.6			
1.6.1.1.3.3	原土夯实	m²	30			
1.6.1.1.3.4	C25砼基础	m³	6			
1.6.1.1.3.5	模板	m²	8.8			
1.6.1.1.3.6	不锈钢围栏（高1.5米、周长11米）	m²	66			
1.6.1.2	输水工程					
1.6.1.2.1	输水管网工程					
1.6.1.2.1.1	干管 Φ110mmPE (PE63级 0.8MPa)	m	1140.1			
1.6.1.2.1.2	管道压力试验 Φ110mm	m	1140.1			

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.6.1.2.1.3	管沟土方开挖	m³	736.62			
1.6.1.2.1.4	管沟土方回填	m³	736.62			
1.6.1.2.1.5	支管 Φ90mmPE (PE63级 0.8MPa)	m	1467.2			
1.6.1.2.1.6	管道压力试验 Φ90mm	m	1467.2			
1.6.1.2.1.7	管沟土方开挖	m³	901.01			
1.6.1.2.1.8	管沟土方回填	m³	901.01			
1.6.1.3	管件及管道建筑物工程					
1.6.1.3.1	管件					
1.6.1.3.1.1	Φ110mm弯头	个	6			
1.6.1.3.1.2	Φ110mm三通	个	3			
1.6.1.3.1.3	Φ110- Φ90mm三通	个	3			
1.6.1.3.1.4	Φ110- Φ90mm四通	个	1			
1.6.1.3.2	管道建筑物					
1.6.1.3.2.1	闸阀井	座	17			
1.6.1.3.2.1.1	土方开挖	m³	73.44			
1.6.1.3.2.1.2	土方回填	m³	41.82			
1.6.1.3.2.1.3	井壁C20现浇砼	m³	15.64			
1.6.1.3.2.1.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	1.02			
1.6.1.3.2.1.5	钢筋	t	0.1			
1.6.1.3.2.1.6	Φ90mm铸铁闸阀	个	17			
1.6.1.3.2.1.7	现浇砼模板	m²	222.7			
1.6.1.3.2.2	泄水井	座	17			
1.6.1.3.2.2.1	土方开挖	m³	81.94			
1.6.1.3.2.2.2	土方回填	m³	42.16			
1.6.1.3.2.2.3	C20现浇砼泄水井	m³	20.06			
1.6.1.3.2.2.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	1.36			
1.6.1.3.2.2.5	现浇砼模板	m²	287.3			
1.6.1.3.2.2.6	钢筋	t	0.14			
1.6.1.3.2.2.7	Φ50mm铸铁闸阀	个	17			
1.6.1.3.2.2.8	Φ50mmPE管道	m	15.3			

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.6.1.3.2.2.9	管道压力试验 φ 50mm	m	15.3			
1.6.1.3.2.2.10	Φ 90mm～Φ 50mm异径管	个	17			
1.6.1.3.2.3	出水桩（φ 90mmPE管道）	座	30			
1.6.1.3.2.3.1	ZB-90给水栓	个	30			
1.6.1.3.2.3.2	Φ 90mmPE管道	m	30			
1.6.1.3.2.3.3	管道压力试验 φ 90mm	m	30			
1.6.1.3.2.3.4	C20现浇砼出水桩基座	m³	4.5			
1.6.1.3.2.3.5	现浇砼模板	m²	31.8			
1.6.1.3.3	农业措施					
1.6.1.3.3.1	深耕	亩	286			
1.6.1.3.3.2	秸秆还田	亩	286			
1.6.1.3.3.3	有机肥	t	71.5			
1.7	到贤镇东仁村					
1.7.1	灌溉与排水工程					
1.7.1.1	首部工程					
1.7.1.1.1	玻璃钢井房（1.75m）（安装配电设施）	座	9			
1.7.1.1.2	玻璃钢井房（1.4m）（放置泵入式施肥机）	座	9			
1.7.1.1.3	玻璃钢井房基础	座	9			
1.7.1.1.3.1	基础土方开挖	m³	12.6			
1.7.1.1.3.2	基础土方回填	m³	5.85			
1.7.1.1.3.3	原土夯实	m²	67.5			
1.7.1.1.3.4	C25砼基础	m³	13.5			
1.7.1.1.3.5	模板	m²	19.8			
1.7.1.1.3.6	不锈钢围栏（高1.5米、周长11米）	m²	148.5			
1.7.1.2	输水工程					
1.7.1.2.1	输水管网工程					
1.7.1.2.1.1	干管 φ 110mmPE (PE63级 0.8MPa)	m	4848.9			
1.7.1.2.1.2	管道压力试验 φ 110mm	m	4848.9			
1.7.1.2.1.3	管沟土方开挖	m³	3132.87			

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.7.1.2.1.4	管沟土方回填	m³	3132.87			
1.7.1.2.1.5	支管Φ90mmPE(PE63级 0.8MPa)	m	8322.1			
1.7.1.2.1.6	管道压力试验Φ90mm	m	8322.1			
1.7.1.2.1.7	管沟土方开挖	m³	5110.6			
1.7.1.2.1.8	管沟土方回填	m³	5110.6			
1.7.1.3	管件及管道建筑物工程					
1.7.1.3.1	管件					
1.7.1.3.1.1	Φ110mm弯头	个	11			
1.7.1.3.1.2	Φ110mm三通	个	8			
1.7.1.3.1.3	Φ110mm四通	个	1			
1.7.1.3.1.4	Φ110-Φ90mm三通	个	16			
1.7.1.3.1.5	Φ110-Φ90mm四通	个	16			
1.7.1.3.2	管道建筑物					
1.7.1.3.2.1	闸阀井	座	73			
1.7.1.3.2.1.1	土方开挖	m³	315.36			
1.7.1.3.2.1.2	土方回填	m³	179.58			
1.7.1.3.2.1.3	井壁C20现浇砼	m³	67.16			
1.7.1.3.2.1.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	4.38			
1.7.1.3.2.1.5	钢筋	t	0.44			
1.7.1.3.2.1.6	Φ90mm铸铁闸阀	个	73			
1.7.1.3.2.1.7	现浇砼模板	m²	956.3			
1.7.1.3.2.2	泄水井	座	73			
1.7.1.3.2.2.1	土方开挖	m³	351.86			
1.7.1.3.2.2.2	土方回填	m³	181.04			
1.7.1.3.2.2.3	C20现浇砼泄水井	m³	86.14			
1.7.1.3.2.2.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	5.84			
1.7.1.3.2.2.5	现浇砼模板	m²	1233.7			
1.7.1.3.2.2.6	钢筋	t	0.58			
1.7.1.3.2.2.7	Φ50mm铸铁闸阀	个	73			
1.7.1.3.2.2.8	Φ50mmPE管道	m	65.7			

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.7.1.3.2.2.9	管道压力试验 φ 50mm	m	65.7			
1.7.1.3.2.2.10	Φ 90mm～Φ 50mm异径管	个	73			
1.7.1.3.2.3	出水桩（ φ 90mmPE管道）	座	163			
1.7.1.3.2.3.1	ZB-90给水栓	个	163			
1.7.1.3.2.3.2	Φ 90mmPE管道	m	163			
1.7.1.3.2.3.3	管道压力试验 φ 90mm	m	167			
1.7.1.3.2.3.4	C20现浇砼出水桩基座	m³	24.45			
1.7.1.3.2.3.5	现浇砼模板	m²	172.78			
1.7.1.3.3	农业措施					
1.7.1.3.3.1	深耕	亩	1693			
1.7.1.3.3.2	秸秆还田	亩	1693			
1.7.1.3.3.3	有机肥	t	423.25			
1.8	到贤镇西仁村					
1.8.1	灌溉与排水工程					
1.8.1.1	首部工程					
1.8.1.1.1	玻璃钢井房（1.75m）（安装配电设施）	座	3			
1.8.1.1.2	玻璃钢井房（1.4m）（放置泵入式施肥机）	座	3			
1.8.1.1.3	玻璃钢井房基础	座	3			
1.8.1.1.3.1	基础土方开挖	m³	4.2			
1.8.1.1.3.2	基础土方回填	m³	1.95			
1.8.1.1.3.3	原土夯实	m²	22.5			
1.8.1.1.3.4	C25砼基础	m³	4.5			
1.8.1.1.3.5	模板	m²	6.6			
1.8.1.1.3.6	不锈钢围栏（高1.5米、周长11米）	m²	49.5			
1.8.1.2	输水工程					
1.8.1.2.1	输水管网工程					
1.8.1.2.1.1	干管 φ 110mmPE (PE63级 0.8MPa)	m	608.2			
1.8.1.2.1.2	管道压力试验 φ 110mm	m	608.2			
1.8.1.2.1.3	管沟土方开挖	m³	392.96			

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.8.1.2.1.4	管沟土方回填	m³	392.96			
1.8.1.2.1.5	支管 Φ90mmPE (PE63级 0.8MPa)	m	937.2			
1.8.1.2.1.6	管道压力试验 Φ90mm	m	937.2			
1.8.1.2.1.7	管沟土方开挖	m³	575.53			
1.8.1.2.1.8	管沟土方回填	m³	575.53			
1.8.1.3	管件及管道建筑物工程					
1.8.1.3.1	管件					
1.8.1.3.1.1	Φ110mm弯头	个	3			
1.8.1.3.1.2	Φ110- Φ90mm三通	个	2			
1.8.1.3.1.3	Φ110- Φ90mm四通	个	1			
1.8.1.3.2	管道建筑物					
1.8.1.3.2.1	闸阀井	座	8			
1.8.1.3.2.1.1	土方开挖	m³	34.56			
1.8.1.3.2.1.2	土方回填	m³	19.68			
1.8.1.3.2.1.3	井壁C20现浇砼	m³	7.36			
1.8.1.3.2.1.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	0.48			
1.8.1.3.2.1.5	钢筋	t	0.05			
1.8.1.3.2.1.6	Φ90mm铸铁闸阀	个	8			
1.8.1.3.2.1.7	现浇砼模板	m²	104.8			
1.8.1.3.2.2	泄水井	座	8			
1.8.1.3.2.2.1	土方开挖	m³	38.56			
1.8.1.3.2.2.2	土方回填	m³	19.84			
1.8.1.3.2.2.3	C20现浇砼泄水井	m³	9.44			
1.8.1.3.2.2.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	0.64			
1.8.1.3.2.2.5	现浇砼模板	m²	135.2			
1.8.1.3.2.2.6	钢筋	t	0.06			
1.8.1.3.2.2.7	Φ50mm铸铁闸阀	个	8			
1.8.1.3.2.2.8	Φ50mmPE管道	m	7.2			
1.8.1.3.2.2.9	管道压力试验 Φ50mm	m	7.2			
1.8.1.3.2.2.10	Φ90mm～Φ50mm异径管	个	8			

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.8.1.3.2.3	出水桩（Φ90mmPE管道）	座	20			
1.8.1.3.2.3.1	ZB-90给水栓	个	20			
1.8.1.3.2.3.2	Φ90mmPE管道	m	20			
1.8.1.3.2.3.3	管道压力试验 Φ90mm	m	20			
1.8.1.3.2.3.4	C20现浇砼出水桩基座	m³	3			
1.8.1.3.2.3.5	现浇砼模板	m²	21.2			
1.8.1.3.3	农业措施					
1.8.1.3.3.1	深耕	亩	214			
1.8.1.3.3.2	秸秆还田	亩	214			
1.8.1.3.3.3	有机肥	t	53.5			
1.9	到贤镇忠惠村					
1.9.1	灌溉与排水工程					
1.9.1.1	首部工程					
1.9.1.1.1	玻璃钢井房（1.75m）（安装配电设施）	座	6			
1.9.1.1.2	玻璃钢井房（1.4m）（放置泵入式施肥机）	座	6			
1.9.1.1.3	玻璃钢井房基础	座	6			
1.9.1.1.3.1	基础土方开挖	m³	8.4			
1.9.1.1.3.2	基础土方回填	m³	3.9			
1.9.1.1.3.3	原土夯实	m²	45			
1.9.1.1.3.4	C25砼基础	m³	9			
1.9.1.1.3.5	模板	m²	13.2			
1.9.1.1.3.6	不锈钢围栏（高1.5米、周长11米）	m²	99			
1.9.1.2	输水工程					
1.9.1.2.1	输水管网工程					
1.9.1.2.1.1	干管 Φ110mmPE (PE63级 0.8MPa)	m	2260.5			
1.9.1.2.1.2	管道压力试验 Φ110mm	m	2260.5			
1.9.1.2.1.3	管沟土方开挖	m³	1460.51			
1.9.1.2.1.4	管沟土方回填	m³	1460.51			
1.9.1.2.1.5	支管 Φ90mmPE (PE63级 0.8MPa)	m	3324.9			

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日



工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.9.1.2.1.6	管道压力试验 $\phi$ 90mm	m	3324.9			
1.9.1.2.1.7	管沟土方开挖	m <sup>3</sup>	2041.82			
1.9.1.2.1.8	管沟土方回填	m <sup>3</sup>	2041.82			
1.9.1.3	管件及管道建筑物工程					
1.9.1.3.1	管件					
1.9.1.3.1.1	$\phi$ 110mm弯头	个	9			
1.9.1.3.1.2	$\phi$ 110mm三通	个	5			
1.9.1.3.1.3	$\phi$ 110- $\phi$ 90mm三通	个	12			
1.9.1.3.1.4	$\phi$ 110- $\phi$ 90mm四通	个	3			
1.9.1.3.2	管道建筑物					
1.9.1.3.2.1	闸阀井	座	34			
1.9.1.3.2.1.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	146.88			
1.9.1.3.2.1.2	土方回填	m <sup>3</sup>	83.64			
1.9.1.3.2.1.3	井壁C20现浇砼	m <sup>3</sup>	31.28			
1.9.1.3.2.1.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m <sup>3</sup>	2.04			
1.9.1.3.2.1.5	钢筋	t	0.2			
1.9.1.3.2.1.6	$\Phi$ 90mm铸铁闸阀	个	34			
1.9.1.3.2.1.7	现浇砼模板	m <sup>2</sup>	445.4			
1.9.1.3.2.2	泄水井	座	34			
1.9.1.3.2.2.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	163.88			
1.9.1.3.2.2.2	土方回填	m <sup>3</sup>	84.32			
1.9.1.3.2.2.3	C20现浇砼泄水井	m <sup>3</sup>	40.12			
1.9.1.3.2.2.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m <sup>3</sup>	2.72			
1.9.1.3.2.2.5	现浇砼模板	m <sup>2</sup>	574.6			
1.9.1.3.2.2.6	钢筋	t	0.27			
1.9.1.3.2.2.7	$\Phi$ 50mm铸铁闸阀	个	34			
1.9.1.3.2.2.8	$\Phi$ 50mmPE管道	m	30.6			
1.9.1.3.2.2.9	管道压力试验 $\phi$ 50mm	m	30.6			
1.9.1.3.2.2.10	$\Phi$ 90mm $\sim$ $\Phi$ 50mm异径管	个	34			
1.9.1.3.2.3	出水桩（ $\phi$ 90mmPE管道）	座	61			

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.9.1.3.2.3.1	ZB-90给水栓	个	61			
1.9.1.3.2.3.2	Φ90mmPE管道	m	61			
1.9.1.3.2.3.3	管道压力试验 Φ90mm	m	61			
1.9.1.3.2.3.4	C20现浇砼出水桩基座	m³	9.15			
1.9.1.3.2.3.5	现浇砼模板	m²	64.66			
1.9.1.3.3	农业措施					
1.9.1.3.3.1	深耕	亩	692			
1.9.1.3.3.2	秸秆还田	亩	692			
1.9.1.3.3.3	有机肥	t	172.99			
1.10	张桥镇铁门村					
1.10.1	灌溉与排水工程					
1.10.1.1	首部工程					
1.10.1.1.1	玻璃钢井房（1.75m）（安装配电设施）	座	2			
1.10.1.1.2	玻璃钢井房（1.4m）（放置泵入式施肥机）	座	2			
1.10.1.1.3	玻璃钢井房基础	座	2			
1.10.1.1.3.1	基础土方开挖	m³	2.8			
1.10.1.1.3.2	基础土方回填	m³	1.3			
1.10.1.1.3.3	原土夯实	m²	15			
1.10.1.1.3.4	C25砼基础	m³	3			
1.10.1.1.3.5	模板	m²	4.4			
1.10.1.1.3.6	不锈钢围栏（高1.5米、周长11米）	m²	33			
1.10.1.2	输水工程					
1.10.1.2.1	输水管网工程					
1.10.1.2.1.1	干管 Φ110mmPE (PE63级 0.8MPa)	m	1040.7			
1.10.1.2.1.2	管道压力试验 Φ110mm	m	1040.7			
1.10.1.2.1.3	管沟土方开挖	m³	672.4			
1.10.1.2.1.4	管沟土方回填	m³	672.4			
1.10.1.2.1.5	支管 Φ90mmPE (PE63级 0.8MPa)	m	1068.4			
1.10.1.2.1.6	管道压力试验 Φ90mm	m	1068.4			

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.10.1.2.1.7	管沟土方开挖	m³	656.1			
1.10.1.2.1.8	管沟土方回填	m³	656.1			
1.10.1.3	管件及管道建筑物工程					
1.10.1.3.1	管件					
1.10.1.3.1.1	Φ110mm弯头	个	3			
1.10.1.3.1.2	Φ110mm三通	个	2			
1.10.1.3.1.3	Φ110-Φ90mm三通	个	3			
1.10.1.3.1.4	Φ110-Φ90mm四通	个	1			
1.10.1.3.2	管道建筑物					
1.10.1.3.2.1	闸阀井	座	13			
1.10.1.3.2.1.1	土方开挖	m³	56.16			
1.10.1.3.2.1.2	土方回填	m³	31.98			
1.10.1.3.2.1.3	井壁C20现浇砼	m³	11.96			
1.10.1.3.2.1.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	0.78			
1.10.1.3.2.1.5	钢筋	t	0.08			
1.10.1.3.2.1.6	Φ90mm铸铁闸阀	个	13			
1.10.1.3.2.1.7	现浇砼模板	m²	170.3			
1.10.1.3.2.2	泄水井	座	13			
1.10.1.3.2.2.1	土方开挖	m³	62.66			
1.10.1.3.2.2.2	土方回填	m³	32.24			
1.10.1.3.2.2.3	C20现浇砼泄水井	m³	15.34			
1.10.1.3.2.2.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	1.04			
1.10.1.3.2.2.5	现浇砼模板	m²	219.7			
1.10.1.3.2.2.6	钢筋	t	0.1			
1.10.1.3.2.2.7	Φ50mm铸铁闸阀	个	13			
1.10.1.3.2.2.8	Φ50mmPE管道	m	11.7			
1.10.1.3.2.2.9	管道压力试验 Φ50mm	m	11.7			
1.10.1.3.2.2.10	Φ90mm~Φ50mm异径管	个	13			
1.10.1.3.2.3	出水桩（Φ90mmPE管道）	座	24			
1.10.1.3.2.3.1	ZB-90给水栓	个	24			

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.10.1.3.2.3.2	Φ90mmPE管道	m	24			
1.10.1.3.2.3.3	管道压力试验 Φ90mm	m	24			
1.10.1.3.2.3.4	C20现浇砼出水桩基座	m³	3.6			
1.10.1.3.2.3.5	现浇砼模板	m²	25.44			
1.10.1.3.3	农业措施					
1.10.1.3.3.1	深耕	亩	179			
1.10.1.3.3.2	秸秆还田	亩	179			
1.10.1.3.3.3	有机肥	t	44.75			
1.11	张桥镇原李村					
1.11.1	灌溉与排水工程					
1.11.1.1	首部工程					
1.11.1.1.1	玻璃钢井房（1.75m）（安装配电设施）	座	1			
1.11.1.1.2	玻璃钢井房（1.4m）（放置泵入式施肥机）	座	1			
1.11.1.1.3	玻璃钢井房基础	座	1			
1.11.1.1.3.1	基础土方开挖	m³	1.4			
1.11.1.1.3.2	基础土方回填	m³	0.65			
1.11.1.1.3.3	原土夯实	m²	7.5			
1.11.1.1.3.4	C25砼基础	m³	1.5			
1.11.1.1.3.5	模板	m²	2.2			
1.11.1.1.3.6	不锈钢围栏（高1.5米、周长11米）	m²	16.5			
1.11.1.2	输水工程					
1.11.1.2.1	输水管网工程					
1.11.1.2.1.1	干管 Φ110mmPE (PE63级 0.8MPa)	m	138.9			
1.11.1.2.1.2	管道压力试验 Φ110mm	m	138.9			
1.11.1.2.1.3	管沟土方开挖	m³	89.74			
1.11.1.2.1.4	管沟土方回填	m³	89.74			
1.11.1.2.1.5	支管 Φ90mmPE (PE63级 0.8MPa)	m	406.6			
1.11.1.2.1.6	管道压力试验 Φ90mm	m	406.6			
1.11.1.2.1.7	管沟土方开挖	m³	249.69			

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.11.1.2.1.8	管沟土方回填	m³	249.69			
1.11.1.3	管件及管道建筑物工程					
1.11.1.3.1	管件					
1.11.1.3.1.1	Φ110mm弯头	个	2			
1.11.1.3.1.2	Φ110mm三通	个	1			
1.11.1.3.1.3	Φ110-Φ90mm三通	个	2			
1.11.1.3.1.4	Φ110-Φ90mm四通	个	1			
1.11.1.3.2	管道建筑物					
1.11.1.3.2.1	闸阀井	座	5			
1.11.1.3.2.1.1	土方开挖	m³	21.6			
1.11.1.3.2.1.2	土方回填	m³	12.3			
1.11.1.3.2.1.3	井壁C20现浇砼	m³	4.6			
1.11.1.3.2.1.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	0.3			
1.11.1.3.2.1.5	钢筋	t	0.03			
1.11.1.3.2.1.6	Φ90mm铸铁闸阀	个	5			
1.11.1.3.2.1.7	现浇砼模板	m²	65.5			
1.11.1.3.2.2	泄水井	座	5			
1.11.1.3.2.2.1	土方开挖	m³	24.1			
1.11.1.3.2.2.2	土方回填	m³	12.4			
1.11.1.3.2.2.3	C20现浇砼泄水井	m³	5.9			
1.11.1.3.2.2.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	0.4			
1.11.1.3.2.2.5	现浇砼模板	m²	84.5			
1.11.1.3.2.2.6	钢筋	t	0.04			
1.11.1.3.2.2.7	Φ50mm铸铁闸阀	个	5			
1.11.1.3.2.2.8	Φ50mmPE管道	m	4.5			
1.11.1.3.2.2.9	管道压力试验Φ50mm	m	4.5			
1.11.1.3.2.2.10	Φ90mm~Φ50mm异径管	个	5			
1.11.1.3.2.3	出水桩（Φ90mmPE管道）	座	8			
1.11.1.3.2.3.1	ZB-90给水栓	个	8			
1.11.1.3.2.3.2	Φ90mmPE管道	m	8			

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.11.1.3.2.3.3	管道压力试验 $\phi$ 90mm	m	8			
1.11.1.3.2.3.4	C20现浇砼出水桩基座	m <sup>3</sup>	1.2			
1.11.1.3.2.3.5	现浇砼模板	m <sup>2</sup>	8.48			
1.11.1.3.3	农业措施					
1.11.1.3.3.1	深耕	亩	52			
1.11.1.3.3.2	秸秆还田	亩	52			
1.11.1.3.3.3	有机肥	t	13			
1.12	张桥镇甘井村					
1.12.1	灌溉与排水工程					
1.12.1.1	首部工程					
1.12.1.1.1	玻璃钢井房（1.75m）（安装配电设施）	座	1			
1.12.1.1.2	玻璃钢井房（1.4m）（放置泵入式施肥机）	座	1			
1.12.1.1.3	玻璃钢井房基础	座	1			
1.12.1.1.3.1	基础土方开挖	m <sup>3</sup>	1.4			
1.12.1.1.3.2	基础土方回填	m <sup>3</sup>	0.65			
1.12.1.1.3.3	原土夯实	m <sup>2</sup>	7.5			
1.12.1.1.3.4	C25砼基础	m <sup>3</sup>	1.5			
1.12.1.1.3.5	模板	m <sup>2</sup>	2.2			
1.12.1.1.3.6	不锈钢围栏（高1.5米、周长11米）	m <sup>2</sup>	16.5			
1.12.1.2	输水工程					
1.12.1.2.1	输水管网工程					
1.12.1.2.1.1	干管 $\phi$ 110mmPE (PE63级 0.8MPa)	m	338.9			
1.12.1.2.1.2	管道压力试验 $\phi$ 110mm	m	338.9			
1.12.1.2.1.3	管沟土方开挖	m <sup>3</sup>	218.96			
1.12.1.2.1.4	管沟土方回填	m <sup>3</sup>	218.96			
1.12.1.2.1.5	支管 $\phi$ 90mmPE (PE63级 0.8MPa)	m	317.8			
1.12.1.2.1.6	管道压力试验 $\phi$ 90mm	m	317.8			
1.12.1.2.1.7	管沟土方开挖	m <sup>3</sup>	195.16			
1.12.1.2.1.8	管沟土方回填	m <sup>3</sup>	195.16			

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.12.1.3	管件及管道建筑物工程					
1.12.1.3.1	管件					
1.12.1.3.1.1	Φ110mm三通	个	1			
1.12.1.3.1.2	Φ110- Φ90mm三通	个	3			
1.12.1.3.2	管道建筑物					
1.12.1.3.2.1	闸阀井	座	4			
1.12.1.3.2.1.1	土方开挖	m³	17.28			
1.12.1.3.2.1.2	土方回填	m³	9.84			
1.12.1.3.2.1.3	井壁C20现浇砼	m³	3.68			
1.12.1.3.2.1.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	0.24			
1.12.1.3.2.1.5	钢筋	t	0.02			
1.12.1.3.2.1.6	Φ90mm铸铁闸阀	个	4			
1.12.1.3.2.1.7	现浇砼模板	m²	52.4			
1.12.1.3.2.2	泄水井	座	4			
1.12.1.3.2.2.1	土方开挖	m³	19.28			
1.12.1.3.2.2.2	土方回填	m³	9.92			
1.12.1.3.2.2.3	C20现浇砼泄水井	m³	4.72			
1.12.1.3.2.2.4	C20预制砼井盖（含运输、安装）	m³	0.32			
1.12.1.3.2.2.5	现浇砼模板	m²	67.6			
1.12.1.3.2.2.6	钢筋	t	0.03			
1.12.1.3.2.2.7	Φ50mm铸铁闸阀	个	4			
1.12.1.3.2.2.8	Φ50mmPE管道	m	3.6			
1.12.1.3.2.2.9	管道压力试验 Φ50mm	m	3.6			
1.12.1.3.2.2.10	Φ90mm～Φ50mm异径管	个	4			
1.12.1.3.2.3	出水桩（Φ90mmPE管道）	座	7			
1.12.1.3.2.3.1	ZB-90给水栓	个	7			
1.12.1.3.2.3.2	Φ90mmPE管道	m	7			
1.12.1.3.2.3.3	管道压力试验 Φ90mm	m	7			
1.12.1.3.2.3.4	C20现浇砼出水桩基座	m³	1.05			
1.12.1.3.2.3.5	现浇砼模板	m²	7.42			

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
1.12.1.3.3	农业措施					
1.12.1.3.3.1	深耕	亩	51			
1.12.1.3.3.2	秸秆还田	亩	51			
1.12.1.3.3.3	有机肥	t	12.75			
2	机电设备及安装工程					
2.1	宫里镇董村					
2.1.1	灌溉与排水工程					
2.1.1.1	水源工程					
2.1.1.1.1	原有井配套潜水泵及配件					
2.1.1.1.1.1	200QJ20-133/10潜水泵(含泵管)	台	1			
2.1.1.1.1.2	DN50mm闸阀	个	1			
2.1.1.1.1.3	DN50mm逆止阀	个	1			
2.1.1.1.1.4	DN25进排气阀安装	个	1			
2.1.1.1.1.5	DN50垂直螺翼液封式（水表）	个	1			
2.1.1.1.1.6	15kW潜水泵电机配套电缆铜芯（3*6）	m	120			
2.1.1.1.1.7	15kW软起动柜	套	1			
2.1.1.1.1.8	DN50-DN110mm变径管	个	1			
2.1.1.2	首部工程					
2.1.1.2.1	首部设备					
2.1.1.2.1.1	离心+网式过滤器进出口 3", 过流范围15-40 m³/h, 钢制结构	套	3			
2.1.1.2.1.2	施肥机单通道施肥机，最大注肥流量4000 升 /h, 泵入式施肥机	套	3			
2.1.1.2.1.3	施肥桶 500L+0.75KW 搅拌电机+遮雨帽	套	3			
2.1.1.2.1.4	网式过滤器 1 寸	套	3			
2.2	宫里镇齐村					
2.2.1	灌溉与排水工程					
2.2.1.1	水源工程					
2.2.1.1.1	原有井配套潜水泵及配件					

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日



工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
2.2.1.1.1.1	200QJ20-186/14潜水泵(含泵管)	台	1			
2.2.1.1.1.2	DN50mm闸阀	个	1			
2.2.1.1.1.3	DN50mm逆止阀	个	1			
2.2.1.1.1.4	DN25进排气阀安装	个	1			
2.2.1.1.1.5	DN50垂直螺旋翼液封式（水表）	个	1			
2.2.1.1.1.6	18.5潜水泵电机配套电缆铜芯3*10	m	200			
2.2.1.1.1.7	18.5k软起动柜	套	1			
2.2.1.1.1.8	DN50-DN110mm变径管	个	1			
2.3	宫里镇仇石村					
2.3.1	灌溉与排水工程					
2.3.1.1	首部工程					
2.3.1.1.1	首部设备					
2.3.1.1.1.1	离心+网式过滤器进出口 3", 过流范围15-40 m³/h, 钢制结构	套	1			
2.3.1.1.1.2	施肥机单通道施肥机, 最大注肥流量4000 升 /h, 泵入式施肥机	套	1			
2.3.1.1.1.3	施肥桶 500L+0.75KW 搅拌电机+遮雨帽	套	1			
2.3.1.1.1.4	网式过滤器 1 寸	套	1			
2.4	到贤镇到贤村					
2.4.1	灌溉与排水工程					
2.4.1.1	首部工程					
2.4.1.1.1	首部设备					
2.4.1.1.1.1	离心+网式过滤器进出口 3", 过流范围15-40 m³/h, 钢制结构	套	6			
2.4.1.1.1.2	施肥机单通道施肥机, 最大注肥流量4000 升 /h, 泵入式施肥机	套	6			
2.4.1.1.1.3	施肥桶 500L+0.75KW 搅拌电机+遮雨帽	套	6			
2.4.1.1.1.4	网式过滤器 1 寸	套	6			
2.5	到贤镇纪贤村					
2.5.1	灌溉与排水工程					

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
2.5.1.1	首部工程					
2.5.1.1.1	首部设备					
2.5.1.1.1.1	离心+网式过滤器进出口 3", 过流范围15-40 m³/h, 钢制结构	套	5			
2.5.1.1.1.2	施肥机单通道施肥机, 最大注肥流量4000 升 /h, 泵入式施肥机	套	5			
2.5.1.1.1.3	施肥桶 500L+0.75KW 搅拌电机+遮雨帽	套	5			
2.5.1.1.1.4	网式过滤器 1 寸	套	5			
2.6	到贤镇忽家村					
2.6.1	灌溉与排水工程					
2.6.1.1	水源工程					
2.6.1.1.1	200QJ20-202潜水泵(含泵管)	台	2			
2.6.1.1.2	DN50mm闸阀	个	2			
2.6.1.1.3	DN50mm逆止阀	个	2			
2.6.1.1.4	DN25进排气阀安装	个	2			
2.6.1.1.5	DN50垂直螺翼液封式（水表）	个	2			
2.6.1.1.6	22k潜水泵电机配套电缆YC3*10	m	300			
2.6.1.1.7	22kW软起动柜	套	2			
2.6.1.1.8	DN50-DN110mm变径管	个	2			
2.6.1.2	首部工程					
2.6.1.2.1	首部设备					
2.6.1.2.1.1	离心+网式过滤器进出口 3", 过流范围15-40 m³/h, 钢制结构	套	4			
2.6.1.2.1.2	施肥机单通道施肥机, 最大注肥流量4000 升 /h, 泵入式施肥机	套	4			
2.6.1.2.1.3	施肥桶 500L+0.75KW 搅拌电机+遮雨帽	套	4			
2.6.1.2.1.4	网式过滤器 1 寸	套	4			
2.7	到贤镇东仁村					
2.7.1	灌溉与排水工程					
2.7.1.1	水源工程					

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
2.7.1.1.1	原有井配套潜水泵及附件					
2.7.1.1.1.1	200QJ20-216潜水泵(含泵管)	台	9			
2.7.1.1.1.2	DN50mm闸阀	个	9			
2.7.1.1.1.3	DN50mm逆止阀	个	9			
2.7.1.1.1.4	DN25进排气阀安装	个	9			
2.7.1.1.1.5	DN50垂直螺翼液封式（水表）	个	9			
2.7.1.1.1.6	22kW潜水泵电机配套电缆YC3*10	m	2250			
2.7.1.1.1.7	22kW软起动柜	套	9			
2.7.1.1.1.8	DN50-DN110mm变径管	个	9			
2.7.1.2	首部工程					
2.7.1.2.1	首部设备					
2.7.1.2.1.1	离心+网式过滤器进出口 3", 过流范围15-40 m³/h, 钢制结构	套	9			
2.7.1.2.1.2	施肥机单通道施肥机，最大注肥流量4000 升 /h, 泵入式施肥机	套	9			
2.7.1.2.1.3	施肥桶 500L+0.75KW 搅拌电机+遮雨帽	套	9			
2.7.1.2.1.4	网式过滤器 1 寸	套	9			
2.8	到贤镇西仁村					
2.8.1	灌溉与排水工程					
2.8.1.1	水源工程					
2.8.1.1.1	原有井配套潜水泵及附件					
2.8.1.1.1.1	175QJ20-117/9潜水泵(含泵管)	台	3			
2.8.1.1.1.2	DN50mm闸阀	个	3			
2.8.1.1.1.3	DN50mm逆止阀	个	3			
2.8.1.1.1.4	DN25进排气阀安装	个	3			
2.8.1.1.1.5	DN50垂直螺翼液封式（水表）	个	3			
2.8.1.1.1.6	13kW潜水泵电机配套电缆铜芯3*6	m	300			
2.8.1.1.1.7	13kW软起动柜	套	3			
2.8.1.1.1.8	DN50-DN110mm变径管	个	3			
2.8.1.2	首部工程					

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
2.8.1.2.1	首部设备					
2.8.1.2.1.1	离心+网式过滤器进出口 3",过流范围15-40 m³/h, 钢制结构	套	3			
2.8.1.2.1.2	施肥机单通道施肥机，最大注肥流量4000 升 /h, 泵入式施肥机	套	3			
2.8.1.2.1.3	施肥桶 500L+0.75KW 搅拌电机+遮雨帽	套	3			
2.8.1.2.1.4	网式过滤器 1 寸	套	3			
2.9	到贤镇忠惠村					
2.9.1	灌溉与排水工程					
2.9.1.1	水源工程					
2.9.1.1.1	原有井配套潜水泵及附件					
2.9.1.1.1.1	200QJ15-95潜水泵(含泵管)	台	5			
2.9.1.1.1.2	DN50mm闸阀	个	5			
2.9.1.1.1.3	DN50mm逆止阀	个	5			
2.9.1.1.1.4	DN25进排气阀安装	个	5			
2.9.1.1.1.5	DN50垂直螺翼液封式（水表）	个	5			
2.9.1.1.1.6	7.5kW潜水泵电机配套电缆YZ3*4	m	400			
2.9.1.1.1.7	7.5kW软起动柜	套	5			
2.9.1.1.1.8	DN50-DN110mm变径管	个	5			
2.9.1.2	首部工程					
2.9.1.2.1	首部设备					
2.9.1.2.1.1	离心+网式过滤器进出口 3",过流范围15-40 m³/h, 钢制结构	套	6			
2.9.1.2.1.2	施肥机单通道施肥机，最大注肥流量4000 升 /h, 泵入式施肥机	套	6			
2.9.1.2.1.3	施肥桶 500L+0.75KW 搅拌电机+遮雨帽	套	6			
2.9.1.2.1.4	网式过滤器 1 寸	套	6			
2.10	张桥镇铁门村					
2.10.1	灌溉与排水工程					
2.10.1.1	首部工程					

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
2.10.1.1.1	首部设备					
2.10.1.1.1.1	离心+网式过滤器进出口 3",过流范围15-40 m³/h, 钢制结构	套	2			
2.10.1.1.1.2	施肥机单通道施肥机，最大注肥流量4000 升 /h, 泵入式施肥机	套	2			
2.10.1.1.1.3	施肥桶 500L+0.75KW 搅拌电机+遮雨帽	套	2			
2.10.1.1.1.4	网式过滤器 1 寸	套	2			
2.11	张桥镇原李村					
2.11.1	灌溉与排水工程					
2.11.1.1	首部工程					
2.11.1.1.1	首部设备					
2.11.1.1.1.1	离心+网式过滤器进出口 3",过流范围15-40 m³/h, 钢制结构	套	1			
2.11.1.1.1.2	施肥机单通道施肥机，最大注肥流量4000 升 /h, 泵入式施肥机	套	1			
2.11.1.1.1.3	施肥桶 500L+0.75KW 搅拌电机+遮雨帽	套	1			
2.11.1.1.1.4	网式过滤器 1 寸	套	1			
2.12	张桥镇甘井村					
2.12.1	灌溉与排水工程					
2.12.1.1	首部工程					
2.12.1.1.1	首部设备					
2.12.1.1.1.1	离心+网式过滤器进出口 3",过流范围15-40 m³/h, 钢制结构	套	1			
2.12.1.1.1.2	施肥机单通道施肥机，最大注肥流量4000 升 /h, 泵入式施肥机	套	1			
2.12.1.1.1.3	施肥桶 500L+0.75KW 搅拌电机+遮雨帽	套	1			
2.12.1.1.1.4	网式过滤器 1 寸	套	1			
3	金属结构设备及安装工程					
3.1	宫里镇董村					
3.1.1	灌溉与排水工程					

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
3.1.1.1	首部工程					
3.1.1.1.1	首部管件					
3.1.1.1.1.1	对接式蝶阀 4 寸	套	3			
3.1.1.1.1.2	耐振压力表 0-0.6MPA（DN100）	套	3			
3.1.1.1.1.3	DN25排气阀	套	3			
3.1.1.1.1.4	DN100垂直螺翼液封式（水表）	套	3			
3.1.1.1.1.5	UPVC50mm管	m	6			
3.2	宫里镇齐村					
3.3	宫里镇仇石村					
3.3.1	灌溉与排水工程					
3.3.1.1	首部工程					
3.3.1.1.1	首部管件					
3.3.1.1.1.1	对接式蝶阀 4 寸	套	1			
3.3.1.1.1.2	耐振压力表 0-0.6MPA（DN100）	套	1			
3.3.1.1.1.3	DN25排气阀	套	1			
3.3.1.1.1.4	DN100垂直螺翼液封式（水表）	套	1			
3.3.1.1.1.5	UPVC50mm管	m	2			
3.4	到贤镇到贤村					
3.4.1	灌溉与排水工程					
3.4.1.1	首部工程					
3.4.1.1.1	首部管件					
3.4.1.1.1.1	对接式蝶阀 4 寸	套	6			
3.4.1.1.1.2	耐振压力表 0-0.6MPA（DN100）	套	6			
3.4.1.1.1.3	DN25排气阀	套	6			
3.4.1.1.1.4	DN100垂直螺翼液封式（水表）	套	6			
3.4.1.1.1.5	UPVC50mm管	m	12			
3.5	到贤镇纪贤村					
3.5.1	灌溉与排水工程					
3.5.1.1	首部工程					
3.5.1.1.1	首部管件					

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
3.5.1.1.1.1	对接式蝶阀 4 寸	套	5			
3.5.1.1.1.2	耐振压力表 0-0.6MPA（DN100）	套	5			
3.5.1.1.1.3	DN25排气阀	套	5			
3.5.1.1.1.4	DN100垂直螺翼液封式（水表）	套	5			
3.5.1.1.1.5	UPVC50mm管	m	10			
3.6	到贤镇忽家村					
3.6.1	灌溉与排水工程					
3.6.1.1	首部工程					
3.6.1.1.1	首部管件					
3.6.1.1.1.1	对接式蝶阀 4 寸	套	4			
3.6.1.1.1.2	耐振压力表 0-0.6MPA（DN100）	套	4			
3.6.1.1.1.3	DN25排气阀	套	4			
3.6.1.1.1.4	DN100垂直螺翼液封式（水表）	套	4			
3.6.1.1.1.5	UPVC50mm管	m	8			
3.7	到贤镇东仁村					
3.7.1	灌溉与排水工程					
3.7.1.1	首部工程					
3.7.1.1.1	首部管件					
3.7.1.1.1.1	对接式蝶阀 4 寸	套	9			
3.7.1.1.1.2	耐振压力表 0-0.6MPA（DN100）	套	9			
3.7.1.1.1.3	DN25排气阀	套	9			
3.7.1.1.1.4	DN100垂直螺翼液封式（水表）	套	9			
3.7.1.1.1.5	UPVC50mm管	m	18			
3.8	到贤镇西仁村					
3.8.1	灌溉与排水工程					
3.8.1.1	首部工程					
3.8.1.1.1	首部管件					
3.8.1.1.1.1	对接式蝶阀 4 寸	套	3			
3.8.1.1.1.2	耐振压力表 0-0.6MPA（DN100）	套	3			
3.8.1.1.1.3	DN25排气阀	套	3			

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

工程量清单

合同编号：

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）\_\_\_\_（标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
3.8.1.1.1.4	DN100垂直螺翼液封式（水表）	套	3			
3.8.1.1.1.5	UPVC50mm管	m	6			
3.9	到贤镇忠惠村					
3.9.1	灌溉与排水工程					
3.9.1.1	首部工程					
3.9.1.1.1	首部管件					
3.9.1.1.1.1	对接式蝶阀 4 寸	套	6			
3.9.1.1.1.2	耐振压力表 0-0.6MPA（DN100）	套	6			
3.9.1.1.1.3	DN25排气阀	套	6			
3.9.1.1.1.4	DN100垂直螺翼液封式（水表）	套	6			
3.9.1.1.1.5	UPVC50mm管	m	12			
3.10	张桥镇铁门村					
3.10.1	灌溉与排水工程					
3.10.1.1	首部工程					
3.10.1.1.1	首部管件					
3.10.1.1.1.1	对接式蝶阀 4 寸	套	2			
3.10.1.1.1.2	耐振压力表 0-0.6MPA（DN100）	套	2			
3.10.1.1.1.3	DN25排气阀	套	2			
3.10.1.1.1.4	DN100垂直螺翼液封式（水表）	套	2			
3.10.1.1.1.5	UPVC50mm管	m	4			
3.11	张桥镇原李村					
3.11.1	灌溉与排水工程					
3.11.1.1	首部工程					
3.11.1.1.1	首部管件					
3.11.1.1.1.1	对接式蝶阀 4 寸	套	1			
3.11.1.1.1.2	耐振压力表 0-0.6MPA（DN100）	套	1			
3.11.1.1.1.3	DN25排气阀	套	1			
3.11.1.1.1.4	DN100垂直螺翼液封式（水表）	套	1			
3.11.1.1.1.5	UPVC50mm管	m	2			
3.12	张桥镇甘井村					

投标人：\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_（签名）

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日



## 工程量清单

合同编号:

工程名称：富平县2023年玉米单产提升续建项目（项目名称）          （标段名称）

序号	项目名称	单位	工程数量	单价(元)	合价（元）	备注
3.12.1	灌溉与排水工程					
3.12.1.1	首部工程					
3.12.1.1.1	首部管件					
3.12.1.1.1.1	对接式蝶阀 4 寸	套	1			
3.12.1.1.1.2	耐振压力表 0-0.6MPA（DN100）	套	1			
3.12.1.1.1.3	DN25排气阀	套	1			
3.12.1.1.1.4	DN100垂直螺翼液封式（水表）	套	1			
3.12.1.1.1.5	UPVC50mm管	m	2			
4	施工临时工程					
4.1	施工专项工程					
4.1.1	施工安全生产专项	%	2.5			
4.2	其他施工临时工程					
4.2.1	其他施工临时工程	%	1			
合 计						

投标人:\_\_\_\_\_ (盖单位章)

法定代表人或委托代理人：\_\_\_\_\_ (签名)

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日