

二、采购要求

(一) 技术规格 (工程需求)

1、项目概况

- ①工程名称：资溪县嵩市镇高标准农田基础设施修复及建设项目；
- ②项目建设内容：对全镇范围内高标准农田基础设施修复及建设等；

2、工程要求

①凡成交供应商采购的主要材料，必须提供出厂合格证书及试验资料原件给采购人查验，否则，采购人有权制止使用并追究成交供应商的违约责任。

②供应商应按照本文件中提供的工程量清单，根据项目特征描述的内容及有关要求实施合同工程。

③供应商应按照本文件中提供的工程量清单，根据项目特征描述的内容及有关要求实施合同工程。须严格按照本工程确定的范围和金额建设，不得随意变更建设内容、建设标准。确需设计变更的，由设计单位出具设计变更图纸，重大设计变更还须经原设计审查单位审查。

3、编制依据

- ①国家发布的有关法律、法规、规章、规程等；
- ②工程量清单项目计量规范(2013-江西)；
- ③《江西省建设工程施工机械台班费用定额》(2017版)、《江西省建设工程施工机械台班费用定额(增值税版)》(2017版)、江西省2022水利水电工程设计概(估)算编制规定及定额章节说明。
- ④省住建厅“营改增”有关文件、江西省建设工程计价依据增值税税率的通知(赣建价[2019]11号)、关于调整江西省建设工程定额综合工日单价的通知(赣建价[2020]15号)、《资溪县政府投资项目(重点工程)建设管理办法》《资溪县政府投资项目预结算评审管理办法(试行)》。

4、工程量清单

工程部分总预算表

工程名称：资溪县嵩市镇高标准农田基础设施修复及建设项目

单位：元

编号	工程或费用名称	建安工程费	设备费	独立费用	合计	占一至六部分投资比例/%
	第一部分 建筑工程					
一	高陂村鹅窠组					
二	抚地1片					
三	抚地村片二					
四	龚坊					
五	三源村					
六	湖关					
七	法水					
八	桥湾1					
九	桥湾2					
十	云际					
十一	农田抛荒					
	第二部分 机电设备及安装工程					
	第三部分 金属结构设备及安装工程					
	第四部分 输水管道设备及安装工程					
	第五部分 施工临时工程					
	第六部分 独立费用					
一	建设管理费					
二	招标代理服务费					
三	工程建设监理费					
四	经济技术咨询费					
五	专项评价费					
七	工程勘察设计费					
九	其它					
	一至六部分投资合计					
	基本预备费					
	静态投资					

建筑工程预算表

工程名称：资溪县嵩市镇高标准农田基础设施修复及建设项目

编号	工程或费用名称	单位	数量	单价/元	合计/元
	第一部分 建筑工程				
一	高陂村鹅窠组				
(一)	一、农田水利				
1	拆除40砼沟后新建	m	256		
(1)	土方开挖（工作面）	m ³	76.8		
	土方开挖	m ³	76.8		
	土方回填	m ³	76.8		
(2)	拆除40砼沟(外运3km)	m ³	40.96		
(3)	水沟	m ³	48.64		
(4)	水沟模板	m ²	460.8		
(二)	现浇农渠				
1	Φ400涵管1	m	4		
(1)	土方	m ³	4.86		
	土方开挖并外运3km	m ³	2.51		
	土方开挖	m ³	2.35		
	土方回填	m ³	2.35		
(2)	混凝土管	m	4		
(3)	混合料换填	m ³	0.41		
	管座	m ³	0.40		
	管座模板	m ²	1.57		
	混凝土涵管	m	4		
2	Φ400涵管2	m	4		
(1)	土方	m ³	4.86		
	土方开挖并外运3km	m ³	2.51		
	土方开挖	m ³	2.35		
	土方回填	m ³	2.35		
(2)	混凝土管	m	4		
(3)	混合料换填	m ³	0.41		
	管座	m ³	0.40		
	管座模板	m ²	1.57		
	混凝土涵管	m	4		
3	Φ400涵管3	m	4		
(1)	土方	m ³	4.86		

	土方开挖并外运3km	m3	2.51		
	土方开挖	m3	2.35		
	土方回填	m3	2.35		
(2)	混凝土管	m	4		
(3)	混合料换填	m3	0.41		
	管座	m3	0.40		
	管座模板	m2	1.57		
	混凝土涵管	m	4		
(三)	田间道路工程				
1	修复3.0m宽机耕道1	m	571		

第1页 共12页

建筑工程预算表

工程名称：资溪县嵩市镇高标准农田基础设施修复及建设项目

编号	工程或费用名称	单位	数量	单价/元	合计/元
(1)	原有路表层清理平整	m2	1713		
(2)	30cm挖填土夯实	m3	513.9		
	土方开挖及运回（3km）	m3	513.90		
	土方夯实	m3	513.90		
2	修复3.0m宽机耕道2	m	51		
(1)	原有路表层清理平整	m2	153		
(2)	30cm挖填土夯实	m3	45.9		
	土方开挖及运回（3km）	m3	45.9		
	土方夯实	m3	45.9		
3	新建3.0宽机耕路	m	290		
(1)	60cm挖填土夯实	m3	522		
	土方开挖及运回（3km）	m3	522		
	土方夯实	m3	522		
4	下田板（3m*0.7m*0.2m）	块	10		
	下田板	m3	4.2		
	下田板模板	m2	35.8		
	钢筋10	t	0.130		
	钢筋14	t	0.254		
二	抚地1片				
(一)	现浇农渠				
1	Φ400涵管1	m	4		
(1)	土方	m3	4.86		
	土方开挖并外运3km	m3	2.51		

	土方开挖	m3	2.35		
	土方回填	m3	2.35		
(2)	混凝土管	m	4		
(3)	混合料换填	m3	0.41		
	管座	m3	0.40		
	管座模板	m2	1.57		
	混凝土涵管	m	4		
(二)	田间道路工程				
1	修复3.0m宽机耕道1	m	549		
(1)	原有路表层清理平整	m2	1647		
(2)	30cm挖填土夯实	m3	494.1		
	土方开挖及运回(3km)	m3	494.1		
	土方夯实	m3	494.1		
2	修复3.0m宽机耕道2	m	134		
(1)	原有路表层清理平整	m2	402		
(2)	30cm挖填土夯实	m3	120.6		
	土方开挖及运回(3km)	m3	120.6		
	土方夯实	m3	120.6		
3	下田板(3m*0.7m*0.2m)	块	2		
	下田板	m3	0.84		

第2页 共12页

建筑工程预算表

工程名称：资溪县嵩市镇高标准农田基础设施修复及建设项目

编号	工程或费用名称	单位	数量	单价/元	合计/元
	下田板模板	m2	7.16		
	钢筋10	t	0.026		
	钢筋14	t	0.051		
三	抚地村片二				
(一)	一、农田水利				
1	土方开挖(工作面)	m3	61.65		
	土方开挖	m3	61.65		
	土方回填	m3	61.65		
2	拆除40砣沟后新建	m	179		
	拆除40砣沟(外运3km)	m3	28.64		
	水沟	m3	34.01		
	水沟模板	m2	322.2		
3	拆除40砣沟后新建(单边)	m	53		
	拆除40砣沟(外运3km)	m3	2.54		

	水沟	m3	3.18		
	水沟模板	m2	42.4		
(二)	现浇农渠				
1	Φ400涵管1	m	4		
(1)	土方	m3	4.86		
	土方开挖并外运3km	m3	2.51		
	土方开挖	m3	2.35		
	土方回填	m3	2.35		
(2)	混凝土管	m	4		
(3)	混合料换填	m3	0.41		
	管座	m3	0.40		
	管座模板	m2	1.57		
	混凝土涵管	m	4		
2	Φ400涵管2	m	4		
(1)	土方	m3	4.86		
	土方开挖并外运3km	m3	2.51		
	土方开挖	m3	2.35		
	土方回填	m3	2.35		
(2)	混凝土管	m	4		
(3)	混合料换填	m3	0.41		
	管座	m3	0.40		
	管座模板	m2	1.57		
	混凝土涵管	m	4		
3	Φ400涵管3	m	4		
(1)	土方	m3	4.86		
	土方开挖并外运3km	m3	2.51		
	土方开挖	m3	2.35		
	土方回填	m3	2.35		
(2)	混凝土管	m	4		

第3页 共12页

建筑工程预算表

工程名称：资溪县嵩市镇高标准农田基础设施修复及建设项目

编号	工程或费用名称	单位	数量	单价/元	合计/元
(3)	混合料换填	m3	0.41		
	管座	m3	0.40		
	管座模板	m2	1.57		
	混凝土涵管	m	4		
(三)	田间道路工程				
1	修复3.0m宽机耕道1	m	77		
(1)	原有路表层清理平整	m2	231		

(2)	30cm挖填土夯实	m3	69.3		
	土方开挖及运回(3km)	m3	69.3		
	土方夯实	m3	69.3		
2	修复3.0m宽机耕道2	m	456		
(1)	原有路表层清理平整	m2	1368		
(2)	30cm挖填土夯实	m3	410.4		
	土方开挖及运回(3km)	m3	410.4		
	土方夯实	m3	410.4		
3	新建2.0m宽生产路	m	132		
(1)	60cm挖填土夯实	m3	158.4		
	土方开挖及运回(3km)	m3	158.4		
	土方夯实	m3	158.4		
4	新建2.5m宽生产路	m	176		
(1)	60cm挖填土夯实	m3	264		
	土方开挖及运回(3km)	m3	264		
	土方夯实	m3	264		
5	下田板(3m*0.7m*0.2m)	块	6		
	下田板	m3	2.52		
	下田板模板	m2	21.48		
	钢筋10	t	0.078		
	钢筋14	t	0.152		
四	粪坊				
(一)	一、农田水利				
1	土方开挖(工作面)	m3	96.6		
	土方开挖	m3	96.6		
	土方回填	m3	96.6		
2	拆除40砣沟后新建	m	322		
	拆除40砣沟(外运3km)	m3	51.52		
	水沟	m3	61.18		
	水沟模板	m2	579.6		
(二)	田间道路工程				
1	修复3.0m宽机耕道	m	470		
(1)	原有路表层清理平整	m2	1410		
(2)	30cm挖填土夯实	m3	423		
	土方开挖及运回(3km)	m3	423		
	土方夯实	m3	423		

建筑工程预算表

工程名称：资溪县嵩市镇高标准农田基础设施修复及建设项目

编号	工程或费用名称	单位	数量	单价/元	合计/元
2	修复2.5m宽生产路	m	62		
(1)	原有路表层清理平整	m ²	155		
(2)	30cm挖填土夯实	m ³	46.5		
	土方开挖及运回（3km）	m ³	46.5		
	土方夯实	m ³	46.5		
3	下田板（3m*0.7m*0.2m）	块	3		
	下田板	m ³	1.26		
	下田板模板	m ²	10.74		
	钢筋10	t	0.039		
	钢筋14	t	0.076		
五	三源村				
(一)	农田水利				
1	土方开挖（工作面）	m ³	246.3		
	土方开挖	m ³	246.3		
	土方回填	m ³	246.3		
2	拆除40cm沟后新建	m	820		
	拆除40cm沟(外运3km)	m ³	131.2		
	水沟	m ³	155.8		
	水沟模板	m ²	1476		
	混合料换填	m ³	50		
3	拆除40cm沟后新建（单边）	m	2		
	拆除40cm沟(外运3km)	m ³	0.10		
	水沟	m ³	0.12		
	水沟模板	m ²	1.6		
4	土沟60*60cm	m	326		
	土方开挖	m ³	117.36		
(二)	现浇农渠				
1	Φ400涵管1	m	10		
(1)	土方	m ³	12.15		
	土方开挖并外运3km	m ³	6.27		
	土方开挖	m ³	5.88		
	土方回填	m ³	5.88		
(2)	混凝土管	m	10		
(3)	混合料换填	m ³	1.18		
	管座	m ³	0.40		
	管座模板	m ²	1.57		
	混凝土涵管	m	10		
2	Φ400涵管1	m	10		
(1)	土方	m ³	12.15		

	土方开挖并外运3km	m3	6.27		
	土方开挖	m3	5.88		
	土方回填	m3	5.88		
(2)	混凝土管	m	10		

第5页 共12页

建筑工程预算表

工程名称：资溪县嵩市镇高标准农田基础设施修复及建设项目

编号	工程或费用名称	单位	数量	单价/元	合计/元
(3)	混合料换填	m3	1.18		
	管座	m3	0.40		
	管座模板	m2	1.57		
	混凝土涵管	m	10		
3	Φ400涵管3	m	4		
(1)	土方	m3	4.86		
	土方开挖并外运3km	m3	2.51		
	土方开挖	m3	2.35		
	土方回填	m3	2.35		
(2)	混凝土管	m	4		
(3)	混合料换填	m3	0.41		
	管座	m3	0.40		
	管座模板	m2	1.57		
	混凝土涵管	m	4		
4	Φ400涵管4	m	4		
(1)	土方	m3	4.86		
	土方开挖并外运3km	m3	2.51		
	土方开挖	m3	2.35		
	土方回填	m3	2.35		
(2)	混凝土管	m	4		
(3)	混合料换填	m3	0.41		
	管座	m3	0.40		
	管座模板	m2	1.57		
	混凝土涵管	m	4		
(三)	田间道路工程				
1	修复3.0m宽机耕道1	m	325		
(1)	原有路表层清理平整	m2	975		
(2)	30cm挖填土夯实	m3	292.5		
	土方开挖及运回(3km)	m3	292.5		
	土方夯实	m3	292.5		
2	修复3.0m宽机耕道2	m	232		
(1)	原有路表层清理平整	m2	696		
(2)	30cm挖填土夯实	m3	487.5		

	土方开挖及运回 (3km)	m3	487.5		
	土方夯实	m3	487.5		
3	修复3.0m宽机耕道3	m	153		
(1)	原有路表层清理平整	m2	459		
(2)	30cm挖填土夯实	m3	137.7		
	土方开挖及运回 (3km)	m3	137.7		
	土方夯实	m3	137.7		
4	下田板 (3m*0.7m*0.2m)	块	27		
	下田板	m3	11.34		
	下田板模板	m2	96.66		

第6页 共12页

建筑工程预算表

工程名称：资溪县嵩市镇高标准农田基础设施修复及建设项目

编号	工程或费用名称	单位	数量	单价/元	合计/元
	钢筋10	t	0.350		
	钢筋14	t	0.686		
(四)	水陂	座	1		
1	护坡	m	2.4		
	墙身	m3	1.40		
	墙身模板	m2	4.32		
	基础	m3	1.30		
	基础模板	m2	2.88		
2	水陂	m	7.9		
	墙身	m3	6.80		
	墙身模板	m2	15.70		
	基础	m3	18.96		
	基础模板	m2	18.96		
	底板	m3	6.40		
	底板模板	m2	4.74		
	松木闸板	块	1		
六	湖关				
(一)	农田水利				
1	土方开挖 (工作面)	m3	353.55		
	土方开挖	m3	353.55		
	土方回填	m3	353.55		
2	拆除40砣沟后新建	m	1178.5		
	拆除40砣沟 (外运3km)	m3	188.56		

	水沟	m3	223.92		
	水沟模板	m2	2121.3		
	施工便道及恢复	m3	630		
3	土沟60*60cm	m	87		
	土方开挖	m3	31.32		
(二)	现浇农渠				
1	Φ400涵管1	m	4		
(1)	土方	m3	4.86		
	土方开挖并外运3km	m3	2.51		
	土方开挖	m3	2.35		
	土方回填	m3	2.35		
(2)	混凝土管	m	4		
(3)	混合料换填	m3	0.41		
	管座	m3	0.40		
	管座模板	m2	1.57		
	混凝土涵管	m	4		
2	Φ400涵管2	m	4		
(1)	土方	m3	4.86		
	土方开挖并外运3km	m3	2.51		
	土方开挖	m3	2.35		

第7页 共12页

建筑工程预算表

工程名称：资溪县嵩市镇高标准农田基础设施修复及建设项目

编号	工程或费用名称	单位	数量	单价/元	合计/元
	土方回填	m3	2.35		
(2)	混凝土管	m	4		
(3)	混合料换填	m3	0.41		
	管座	m3	0.40		
	管座模板	m2	1.57		
	混凝土涵管	m	4		
3	Φ400涵管3	m	4		
(1)	土方	m3	4.86		
	土方开挖并外运3km	m3	2.51		
	土方开挖	m3	2.35		
	土方回填	m3	2.35		
(2)	混凝土管	m	4		
(3)	混合料换填	m3	0.41		

	管座	m3	0.40		
	管座模板	m2	1.57		
	混凝土涵管	m	4		
4	Φ400涵管4	m	4		
(1)	土方	m3	4.86		
	土方开挖并外运3km	m3	2.51		
	土方开挖	m3	2.35		
	土方回填	m3	2.35		
(2)	混凝土管	m	4		
(3)	混合料换填	m3	0.41		
	管座	m3	0.40		
	管座模板	m2	1.57		
	混凝土涵管	m	4		
5	Φ400涵管5	m	4		
(1)	土方	m3	4.86		
	土方开挖并外运3km	m3	2.51		
	土方开挖	m3	2.35		
	土方回填	m3	2.35		
(2)	混凝土管	m	4		
(3)	混合料换填	m3	0.41		
	管座	m3	0.40		
	管座模板	m2	1.57		
	混凝土涵管	m	4		
6	Φ400涵管6	m	4		
(1)	土方	m3	4.86		
	土方开挖并外运3km	m3	2.51		
	土方开挖	m3	2.35		
	土方回填	m3	2.35		
(2)	混凝土管	m	4		
(3)	混合料换填	m3	0.41		

第8页 共12页

建筑工程预算表

工程名称：资溪县嵩市镇高标准农田基础设施修复及建设项目

编号	工程或费用名称	单位	数量	单价/元	合计/元
	管座	m3	0.40		
	管座模板	m2	1.57		
	混凝土涵管	m	4		
7	Φ110镀锌管	m	12		
(三)	田间道路工程				

1	新建3.5m宽生产路	m	212		
(1)	60cm挖填土夯实	m3	254.4		
	土方开挖及运回(3km)	m3	254.4		
	土方夯实	m3	254.4		
2	下田板(3m*0.7m*0.2m)	块	8		
	下田板	m3	3.36		
	下田板模板	m2	28.64		
	钢筋10	t	0.104		
	钢筋14	t	0.203		
(四)	水陂	座	1		
1	护坡	m	11.35		
	墙身	m3	8.13		
	墙身模板	m2	27.10		
	基础	m3	4.77		
	基础模板	m2	13.62		
2	水陂	m	5.18		
	墙身	m3	4.47		
	墙身模板	m2	11.57		
	基础	m3	2.64		
	基础模板	m2	6.22		
	底板	m3	2.49		
	底板模板	m2	1.04		
	松木闸板	块	1		
3	300克拉管	m	3		
(五)	箱涵				
1	土方	m3	13.2		
	土方开挖并外运3km	m3	8.98		
	土方开挖	m3	4.22		
	土方回填	m3	4.22		
2	混凝土管	m	3		
	管座	m3	0.63		
	管座模板	m2	0.9		
	混凝土涵管	m	3		
	面板	m3	6		
	面板模板	m2	10		
七	法水				
(一)	农田水利				
1	土方开挖(工作面)	m3	10.56		

建筑工程预算表

工程名称：资溪县嵩市镇高标准农田基础设施修复及建设项目

编号	工程或费用名称	单位	数量	单价/元	合计/元
	土方开挖	m ³	10.56		
	土方回填	m ³	10.56		
2	拆除40砼沟后新建	m	31		
	人工拆除40砼沟(外运3km)	m ³	4.96		
	水沟	m ³	5.89		
	水沟模板	m ²	55.8		
3	拆除40砼沟后新建(单边)	m	8.4		
	人工拆除40砼沟(外运3km)	m ³	0.40		
	水沟	m ³	0.50		
	水沟模板	m ²	6.72		
(二)	现浇农渠				
	DN300克拉管	m	9		
(三)	田间道路工程				
1	下田板(3m*0.7m*0.2m)	块	1		
	下田板	m ³	0.42		
	下田板模板	m ²	13.94		
	钢筋10	t	0.013		
	钢筋14	t	0.025		
八	桥湾1				
(一)	现浇农渠				
1	Φ400涵管1	m	4		
(1)	土方	m ³	4.86		
	土方开挖并外运3km	m ³	2.51		
	土方开挖	m ³	2.35		
	土方回填	m ³	2.35		
(2)	混凝土管	m	4		
(3)	混合料换填	m ³	0.41		
	管座	m ³	0.40		
	管座模板	m ²	1.57		
	混凝土涵管	m	4		
2	Φ400涵管1	m	6		
(1)	土方	m ³	7.29		
	土方开挖并外运3km	m ³	3.76		
	土方开挖	m ³	3.53		
	土方回填	m ³	3.53		
(2)	混凝土管	m	6		
(3)	混合料换填	m ³	0.67		
	管座	m ³	0.40		
	管座模板	m ²	1.57		
	混凝土涵管	m	6		
九	桥湾2				

(一)	田间道路工程				
1	修复3.0m宽机耕道1	m	484		

第10页 共12页

建筑工程预算表

工程名称：资溪县嵩市镇高标准农田基础设施修复及建设项目

编号	工程或费用名称	单位	数量	单价/元	合计/元
(1)	原有路表层清理平整	m ²	1452		
(2)	30cm挖填土夯实	m ³	435.6		
	土方开挖及运回（3km）	m ³	435.6		
	土方夯实	m ³	435.6		
十	云际				
(一)	农田水利				
1	土方开挖（工作面）	m ³	6		
	土方开挖	m ³	6		
	土方回填	m ³	6		
2	拆除40砼沟后新建	m	20		
	拆除40砼沟(外运3km)	m ³	3.2		
	水沟	m ³	3.8		
	水沟模板	m ²	36		
(二)	现浇农渠				
1	Φ400涵管1	m	8		
(1)	土方	m ³	9.72		
	土方开挖并外运3km	m ³	5.02		
	土方开挖	m ³	4.7		
	土方回填	m ³	4.7		
(2)	混凝土管	m	8		
(3)	混合料换填	m ³	0.92		
	管座	m ³	0.40		
	管座模板	m ²	1.57		
	混凝土涵管	m	8		
2	Φ400涵管2	m	7		
(1)	土方	m ³	8.51		
	土方开挖并外运3km	m ³	4.39		
	土方开挖	m ³	4.12		

	土方回填	m3	4.12		
(2)	混凝土管	m	7		
(3)	混合料换填	m3	0.79		
	管座	m3	0.40		
	管座模板	m2	1.57		
	混凝土涵管	m	7		
3	Φ400涵管3	m	7		
(1)	土方	m3	8.51		
	土方开挖并外运3km	m3	4.39		
	土方开挖	m3	4.12		
	土方回填	m3	4.12		
(2)	混凝土管	m	7		
(3)	混合料换填	m3	0.79		
	管座	m3	0.40		
	管座模板	m2	1.57		

第11页 共12页

建筑工程预算表

工程名称：资溪县嵩市镇高标准农田基础设施修复及建设项目

编号	工程或费用名称	单位	数量	单价/元	合计/元
	混凝土涵管	m	7		
(三)	田间道路工程				
1	修复3.0m宽机耕道1	m	614		
(1)	原有路表层清理平整	m2	1842		
(2)	40cm挖填土夯实	m3	736.8		
	土方开挖及运回（3km）	m3	564		
	土方夯实	m3	564		
2	修复3.0m宽机耕道2	m	219		
(1)	原有路表层清理平整	m2	657		
(2)	30cm挖填土夯实	m3	197.1		
	土方开挖及运回（3km）	m3	197.1		
	土方夯实	m3	197.1		
十一	农田抛荒				
1	旱田（竹编）	亩	14.44		
	清除表层杂草	m2	9626.71		
	荒田挖土松土、修筑田埂（50cm）	m3	4813.36		
2	旱田（大型茅草）	亩	123		
	清除表层杂草	m2	82000.41		

	荒田挖土松土、修筑田埂（50cm）	m3	41000.21		
3	水田	亩	63.64		
	除草（竹编、灌木等）并集中堆放	m2	42426.88		
	挖淤泥（60cm厚）	m3	25456.13		

第12页 共12页

主要材料预算价格汇总表

工程名称：资溪县嵩市镇高标准农田基础设施修复及建设项目

编号	名称及规格	单位	预算价格 /元	其中			
				原价	运杂费	运输保险费	采购及保管费
1	碎石	m3					
2	柴油	kg					

第1页 共1页

次要材料预算价格汇总表

工程名称：资溪县嵩市镇高标准农田基础设施修复及建设项目

编号	名称及规格	单位	含税预算价格 /元	税率	不含税预算价格 /元
1	电焊条	kg		13%	
2	汽油	kg		13%	
3	板枋材	m ³		13%	
4	电	kW·h		13%	
5	水	m ³		3%	
6	型钢	kg		13%	
7	硬塑料管 φ20	m		13%	
8	粗砂	m ³		3%	
9	其他材料费	元		13%	
10	铁丝	kg		13%	
11	铁钉	kg		13%	
12	钢筋10	t		13%	
13	钢筋14	t		13%	
14	混合料	m ³		13%	
15	DN300克拉管	m		13%	
16	涵管400	m		13%	
17	φ110镀锌管	m		13%	
18	毛石	m ³		13%	
19	300克拉管	m		13%	
20	风	m ³		13%	
21	复合模板	m ²		13%	
22	钢筋混凝土管 管径（mm以内） 1000	m		13%	
23	水泥 42.5	kg		13%	

第1页 共1页

注：以上技术要求供应商必须完全响应，否则响应无效。