

附件：

第一节 采购预算

投入县财政专项资金 874366.3 元。

第二节 项目要求

一、项目范围

水池新建、排洪渠修复管道项目施工及相关服务。

二、项目须满足的规范、标准

本项目执行的规范或标准：符合国家现行相关法律、法规及政策规定和本项目采购文件相关服务及质量要求。

第三节 供应商资格条件

本项目供应商资格条件要求如下：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：①. 提供有效的企业营业执照（或事业单位法人证书）复印件。②. 提供 2020 年或 2021 年度经过审计的财务报告复印件。③. 提供承诺函，供应商自行承诺具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函原件加盖公章。④. 提供近 2021 年任意一个月的社会保障资金交纳证明材料和交纳税收的凭据或证明材料（依法免税或不需要交纳社保资金的投标人须提供相应证明文件）复印件。⑤. 提供参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明原件加盖公章。⑥. 供应商不能被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单，否则其投标将被拒绝。a. 查询渠道：“信用中国”网站(www. creditchina. gov. cn)、中国政府采购网

(www. ccgp. gov. cn)；b. 采购人、采购代理机构将通过查询渠道查询供应商的信用记录，查询结果将作为信用信息查询记录和证据留存

3. 本项目的特定资格要求：

供应商需具备市政公用工程施工总承包叁级及以上资质，具备有效的安全生产许可证；其中，投标企业拟派的项目负责人（项目经理）须具备市政工程专业贰级及以上注册建造师资格，具备有效的安全生产考核合格证书（B 类），且未担任其他在建建设工程项目的项目经理。

（三）本项目 不接受 联合体投标

第四节 工程量清单、技术参数及商务要求

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：香坝镇瓦窑社区排洪沟改造项目

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计 量 单 位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		管网工程						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:沟槽土方 3. 其他:机械开挖、装车	m3	307.8			
2	040102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:综合考虑 2. 开挖方式:机械破碎、开挖、装车	m3	205.2			
3	040103001001	回填方	1. 密实度要求:详设计要求 2. 填方材料品种:开挖土方 3. 填方来源、运距:就地回填	m3	210.16			
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:开挖弃土 2. 运距:暂定 3KM	m3	97.64			
5	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:开挖弃渣 2. 运距:暂定 3KM	m3	205.2			
6	041001001001	拆除路面	1. 材质:混凝土路面 2. 厚度:20cm	m2	92.7			
7	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 混凝土 2. 厚度:25cm 3. 养生:薄膜养护	m2	92.7			
8	040305001001	砂包管	1. 材料品种、规格:中粗砂 2. 厚度:详设计要求	m3	266.24			
9	040303001001	混凝土包管	1. 混凝土强度等级:C25 混凝土	m3	36.5			
10	041102001001	混凝土包管模板	1. 构件类型:管道混凝土包管	m2	102.2			
11	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:HDPE 双壁波纹管、S8KN、DN1000 2. 连接形式:承插式 3. 管道检验及试验要求:闭水试验	m	280			

12	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:HDPE 双壁 波纹管、S8KN、DN800 2. 连接形式:承插式 3. 管道检验及试验要求: 闭水试验	m	21			
13	040504001001	砌筑井	1. 名称:砖砌雨水检查井	座	15			
本页小计								

注: 为记取规费等的使用, 可在表中增设其中: “ 定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：香坝镇瓦窑社区排洪沟改造项目

标段：1

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计 量 单 位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			2.做法:详设计要求					
14	041101005001	井字架	1.井深:4米以内	座	15			
		修复排洪沟						
15	040309010002	防水层	1.部位:砌体 2.材料品种、规格:刚性防水 3.工艺要求:1: 3水泥砂浆掺防水粉	m2	300			
		沉渣池						
16	040504001002	沉渣池	1.垫层、基础材质及厚度:C15混凝土垫层、10cm厚; 300*240地圈梁、4C12钢筋、箍筋C8@200; C25混凝土底板、20cm厚 2.砌筑材料品种、规格、强度等级:MU7.5水泥标注; 300*240圈梁、4C 12钢筋、箍筋C8@200 3.勾缝、抹面要求:20mm厚 1: 3水泥砂浆抹灰、掺防水粉 4.砂浆强度等级、配合比:M5.0现拌砂浆	座	1			
		沉砂池						
17	040303001002	混凝土垫层	1.混凝土强度等级:C15混凝土 2.其他:模板安拆	m3	10.56			
18	040303002001	混凝土基础	1.混凝土强度等级:C30混凝土底板	m3	20.28			
19	040402009001	边墙砌筑	1.厚度:200 2.材料品种、规格:水泥标砖 3.砂浆强度等级:M7.5	m3	4.8			
20	040309010001	防水层	1.部位:砌体 2.材料品种、规格:刚性防水 3.工艺要求:1: 3水泥砂浆掺防水粉	m2	52			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：香坝镇瓦窑社区排洪沟改造项目

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计 量 单 位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
21	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:现拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	10.4			
22	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级钢、详设计要求	t	0.802			
23	040402016001	沟道盖板	1. 材质:现拌混凝土 2. 规格尺寸:1.6*1*0.2 3. 强度等级:C25 4. 钢筋:C10@20 单层双向	m	1.6			
	2	单价措施项目费						
24	2.1			项	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：思南县鹦鹉溪镇大头坡村产业灌溉建设项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计 量 单 位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		土石方部分						
1	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：据实 3. 开挖方式：机械开挖 4. 弃土运距：就近堆放 5. 说明：本清单工程量计算规则同定额工程量计算规则	m3	688.7			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求：≥92% 2. 填方材料品种：三类土 3. 回填方式：机械回填 4. 填方来源、运距：利用场内开挖方回填	m3	296.25			
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：废土 2. 运距：1km 3. 装车方式：机械装车	m3	392.45			
		水池部分						
4	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20 3. 模板：含模板安拆	m3	7.35			
5	040601006001	现浇混凝土池底	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25	m3	14.02			
6	040601007001	现浇混凝土池壁（隔墙）	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 模板：含模板安拆	m3	52.83			
7	040601010001	现浇混凝土池盖板	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 模板：含模板安拆	m3	13.02			
8	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：HRB400	t	0.047			
9	040901001002	现浇构件钢筋	2. 钢筋规格：Φ 6 1. 钢筋种类：HRB400	t	1.766			
10	040901001003	现浇构件钢筋	2. 钢筋规格：Φ 8 1. 钢筋种类：HRB400	t	3.489			
11	040901001004	现浇构件钢筋	2. 钢筋规格：Φ 14 1. 钢筋种类：HRB400（楼梯） 2. 钢筋规格：Φ 16	t	0.253			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：思南县鹦鹉溪镇大头坡村产业灌溉建设项目

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计 量 单 位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		管道部分						
12	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位：室外 2. 介质：排水管 3. 规格、压力等级：镀锌钢管 DN70 4. 连接形式：螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：水压试验及水冲洗 6. 警示带形式：满足设计及相关规范要求	m	10			
13	031001006001	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：给水管 3. 材质、规格：PE 给水管 DN50 4. 连接形式：热熔连接 5. 阻燃圈设计要求：满足设计及相关规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求：水压试验及水冲洗 7. 警示带形式：满足设计及相关规范要求	m	2600			

14	031001006002	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：给水管 3. 材质、规格：PE 给水管 DN20 4. 连接形式：热熔连接 5. 阻燃圈设计要求：满足设计及规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求：水压试验及水冲洗 7. 警示带形式：满足设计及规范要求	m	40			
15	031003001001	螺纹阀门	1. 材质：止水阀 2. 规格、压力等级：DN70 3. 连接形式：螺纹连接	个	1			
	2	单价措施项目费						
16	041106001001	大型机械设备进出场及安拆		台·次	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

合同履行期限：详见竞争性谈判采购文件

商务要求

一、交货期及交货地点

工期：2022年4月-8月

项目实施地：铜仁市思南县。

二、验收标准、规范

验收标准：符合国家现行相关法律、法规及政策规定和本项目采购文件相关服务及质量要求。

三、售后服务

保修期内免费保修。

四、质保期/服务期

质保期：签订采购合同时另行约定。

五、付款方式

签订采购合同时另行约定。

六、履约保证金

合同中约定。

七、投标有效期

投标截止日后60天（公历日）

八、其他要求

1、供应商须承诺，进场后，为便于工作的推进，在与当地政府的协调中，应当考虑施工现场周边的实际问题，并作出相应的保证措施；

2、供应商须承诺，实施前必须制定完整的安全保障措施，确保无安全事故；如发生安全事故，须承担全部安全事故责任；

3、供应商须承诺，本项目拟派入的项目负责人及主要管理人员未经采购人同意不得更换；

4、供应商须承诺，供应商提供施工进度承诺，在满足采购文件要求的前提下，承诺按期完成施工达到验收条件，并顺利验收。

5、投标人须承诺：合同签订时，若成交投标人的竞标报价低于采购预算 85%（不含）且不低于采购预算 80%（包含）的，在签订合同时，须向采购人缴纳成交金额的 3%作为质量保证金。此质量保证金的退还，如经验收合格后正常运行 1 年内无质量问题，成交供应商可向采购人申请无息退还此质量保证金，采购人在收到申请之日起五个工作日内核实无误后无息退还此质量保证金；如 1 年内出现质量问题，采购人可向成交供应商发出整改通知，如成交供应商未在规定时间内整改完成，采购人将没收此质量保证金并以不良行为报财政监督部门备案。未按本条规定缴纳质量保证金的，视为放弃成交资格。按规定，拟将顺延成交单位。

第五节 评标办法及评分标准

评标办法

本项目采用最低评标法进行评审。

本项目采取两轮报价，第一轮报价为投标文件中投标函的报价，第二轮现场纸质报价作为最终报价，招标人根据投标人满足资格评审标准，且最终报价在招标人控制价范围内的报价最低的原则确定为中标人，超过招标人控制价的报价为无效报价。

评分标准

- 1、第一轮：谈判小组审查投标人的投标文件，投标文件中投标函的报价为投标人的第一次报价。
- 2、第二轮：现场纸质报价作为最终报价，招标人根据投标人满足资格评审标准，且最终报价在招标人控制价范围内的报价最低的原则确定为中标人，超过招标人控制价的报价为无效报价。

注： 供应商必须满足资格要求条件