### 附件:

- 一、一般资格要求:(一)符合政府采购法第二十二条规定:
- 1. 具有独立承担民事责任的能力: 提供有效的营业执照:
- 2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度: 提供 2022 年或 2023 年经审计的财务报告或基本开户银行出具的资信证明复印件;
- 3. 参加本次政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录:提供参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明;
- 4. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力: 提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明:
- 5. 法律、行政法规规定的其他条件:在信用中国网站和中国政府采购网无不良记录的截图并加盖公章(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),查询时间为自招标公告发布之日起至投标截止时间前);如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中的供应商取消其投标资格,并承担由此造成的一切法律责任及后果;
  - 6. 本项目专门面向中小企业采购: 提供中小企业声明函;
- 7. 法定代表人参加投标的必须有法定代表人身份证, 法人授权委托人参加投标的必须有法定代表人授权委托书及被授权委托人身份证并加盖投标供应商公章:
- (二)本项目所需特殊行业资质或要求:具备建设行政主管部门核发的<u>水利水电工程施工总承包三级(含三级)及以上资质</u>,并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力。其中投标人拟派项目经理须具备<u>水利水电工程</u>专业<u>二</u>级注册建造师(含临建造师)具备有效的安全生产考核合格证书(B类)。

#### 特殊资格要求:

- 1. 本项目采用网上获取文件。注册入库需知:尚未注册入库的交易主体请登陆全国公共资源交易平台(贵州省•黔东南州)(http://ggzyjyzx.qdn.gov.cn),点击"用户注册"进行信息入库注册(操作流程详见全国公共资源交易平台(贵州省•黔东南州)门户网站"信息入库管理平台→企业(其他组织)信息入库办理操作指南或自然人信息入库办理操作指南"信息入库咨询电话08558685619/8685617),信息入库核验通过后,办理CA数字证书即可登录全国公共资源交易平台(贵州省•黔东南州)开展招投标及竞买业务。本项目不接受现场获取文件,如因未注册而导致不能参加本项目获取文件的交易主体,后果自行承担:
- 2. 该项目采用全流程电子化交易,采取电子文件投标,方式为线上递交(具体递交方式详见采购文件),请各供应商下载专业投标文件制作工具。投标工具下载地上:https://download.bqpoint.com/download/downloaddetail.html?SourceFrom=Ztb&ZtbSoftXiaQuCode=0903&ZtbSoftType=DR&\_dialogId\_=6F97D351-8DF7-4B3D-9C5E-482919E0095D&winid=w8466&t=701593。
- 3. 制作投标文件操作手册地址: https://download.bqpoint.com/download/downloaddetail.html?SourceFrom=Ztb&ZtbSoftXiaQuCode=0912&ZtbSoftType=tballinclusive&\_dialogId\_=F63D00FD-A0F5-45A6-80FF-07F8DDA140E0& winid=w8466& t=378100。

- 4. 本项目采用不见面开标,供应商不需到达开标现场,于开标时间前根据《黔东南不见面开标大厅-非招标项目操作指南》的要求确保自己的电脑环境、CA锁、网络等状况良好,按照规定的时间完成在线递交投标(响应)文件、在线签到、在线解密等工作。因供应商自身软硬件配备不齐或网络故障等原因,导致未能完成在线签到、在线解密,未能通过资格审查的,由供应商自身承担相关后果。
- 5. 供应商应及时登录"黔东南州公共资源交易网→办事指南→下载中心"学习"《黔东南不见面开标大厅-非招标项目操作指南》,并提前做好有关设各配置安装调试工作,技术部电话 0855-8685651。"

#### 二、工程量清单、技术参数及商务要求

### 第一节 工程量清单

#### 一、工程概况

- 1、项目名称: 2024年雷山县农村饮水工程维修养护项目
- 2、建设规模及内容:新建水池7座,维修蓄水池3座,取水池1座,水箱1座;管网工程为PE100dn管42350米,安装水表188套;水质提升工程为新增消毒设备一套、消毒药剂。
- 3、建设地点:丹江镇脚雄村、掌排村、排卡村;永乐草坪村、肖家村;大塘镇 龙河村、干脑村、乔兑村、岩寨村、独南村;郎德镇报德村、老猫村;西江镇中寨 村、猫鼻岭村;方祥乡凭祥村,望丰乡乌这村项目区共涉及7个乡镇16个村。
  - 4、工程量清单

### 工程量清单

| 序号         | 工程或费用名称      | 单位 | 数量 | 单价 (元) | 合价 (元) |
|------------|--------------|----|----|--------|--------|
|            | 第一部分 建筑工程    |    |    |        |        |
|            | 饮水工程维修养护项目   |    |    |        |        |
| 1          | 丹江镇          |    |    |        |        |
| 1.1        | 脚雄村          |    |    |        |        |
| 1. 1. 1    | 水池工程         |    |    |        |        |
| 1. 1. 1. 1 | 新建调节水池(50m3) | 座  | 1  |        |        |
| (1)        | 一般土方开挖       | m3 | 47 |        |        |
| (2)        | 一般石方开挖       | m3 | 12 |        |        |
| (3)        | 土石方回填        | m3 | 16 |        |        |
| (4)        | 碎石垫层         | m3 | 3  |        |        |

| (5)        | C25 钢筋混凝土底板   | m3 | 5     |  |
|------------|---------------|----|-------|--|
| (6)        | C25 钢筋混凝土边墙   | m3 | 17    |  |
| (7)        | C25 钢筋混凝土盖板   | m3 | 4     |  |
| (8)        | 钢筋制安          | t  | 3. 23 |  |
| (9)        | 模板安装、拆除       | m2 | 132   |  |
| (10)       | 爬梯            | 座  | 1     |  |
| (11)       | 闸阀井           | 座  | 1     |  |
| 1.2        | 掌排村           |    |       |  |
| 1. 2. 1    | 水池工程          |    |       |  |
| 1. 2. 1. 1 | 新建调节水池(100m3) | 座  | 1     |  |
| (1)        | 一般土方开挖        | m3 | 129   |  |
| (2)        | 一般石方开挖        | m3 | 33    |  |
| (3)        | 土石方回填         | m3 | 16    |  |
| (4)        | 碎石垫层          | m3 | 5     |  |
| (5)        | C25 钢筋混凝土底板   | m3 | 14    |  |
| (6)        | C25 钢筋混凝土边墙   | m3 | 28    |  |
| (7)        | C25 钢筋混凝土盖板   | m3 | 8     |  |
| (8)        | 钢筋制安          | t  | 6. 65 |  |
| (9)        | 模板安装、拆除       | m2 | 211   |  |
| (10)       | 爬梯            | 座  | 1     |  |
| (11)       | 闸阀井           | 座  | 1     |  |

| 序号         | 工程或费用名称       | 单位 | 数量  | 单价 (元) | 合价 (元) |
|------------|---------------|----|-----|--------|--------|
| 1.3        | 排卡村           |    |     |        |        |
| 1. 3. 1    | 水池工程          |    |     |        |        |
| 1. 3. 1. 1 | 新建水箱 (12.0m3) | 座  | 1   |        |        |
| (1)        | 一般土方开挖        | m3 | 4   |        |        |
| (2)        | 一般石方开挖        | m3 | 1   |        |        |
| (3)        | 土石方回填         | m3 | 1   |        |        |
| (4)        | 碎石垫层          | m3 | 1   |        |        |
| (5)        | C25 钢筋混凝土底板   | m3 | 2   |        |        |
| (6)        | 钢筋制安          | t  | 0.3 |        |        |
| (7)        | 模板安装、拆除       | m2 | 2   |        |        |
| (8)        | 不锈钢钢板及附件      | m2 | 32  |        |        |

|               | 1   |  |  |  |
|---------------|---|--|--|--|
| 新建水箱 (27.0m3) | 座   | 2  |  |  |
| 一般土方开挖        | m3  | 10   |  |  |
| 一般石方开挖        | m3  | 3  |  |  |
| 土石方回填         | m3  | 3  |  |  |
| 碎石垫层          | m3  | 4  |  |  |
| C25 钢筋混凝土底板   | m3  | 6  |  |  |
| 钢筋制安          | t   | 0. 66  |  |  |
| 模板安装、拆除       | m2  | 7  |  |  |
| 不锈钢钢板及附件      | m2  | 108  |  |  |
| 永乐镇           |   |  |  |  |
| 草坪村           |   |  |  |  |
| 水池工程          |   |  |  |  |
| 维修调节水池 (30m3) |   | 1  |  |  |
| 水池内壁混凝土凿毛     | m2  | 40   |  |  |
| 水池底板混凝土凿毛     | m2  | 6  |  |  |
| C25 钢筋混凝土底板   | m3  | 1  |  |  |
| C25 钢筋混凝土边墙   | m3  | 6  |  |  |
| 钢筋制安          | t   | 0.46   |  |  |
| 模板安装、拆除       | m2  | 40   |  |  |
| 人工清淤          | m3  | 2  |  |  |
|               | 一般土方开挖 一般石方开挖 土石方回填 碎石垫层 C25 钢筋混凝土底板 钢筋制安 模板安装、拆除 不锈钢钢板及附件 水乐镇 草坪村 水池工程 维修调节水池(30m3) 水池内壁混凝土凿毛 水池底板混凝土凿毛 C25 钢筋混凝土齿板 C25 钢筋混凝土齿板 C25 钢筋混凝土边墙 钢筋制安 模板安装、拆除 | <ul> <li>一般土方开挖 m3</li> <li>一般石方开挖 m3</li> <li>土石方回填 m3</li> <li>碎石垫层 m3</li> <li>C25 钢筋混凝土底板 m3</li> <li>钢筋制安 t</li> <li>模板安装、拆除 m2</li> <li>不锈钢钢板及附件 m2</li> <li>水乐镇 草坪村</li> <li>水池工程</li> <li>维修调节水池 (30m3)</li> <li>水池内壁混凝土凿毛 m2</li> <li>水池底板混凝土凿毛 m2</li> <li>C25 钢筋混凝土底板 m3</li> <li>C25 钢筋混凝土底板 m3</li> <li>(25 钢筋混凝土点板 m3</li> <li>(25 钢筋混凝土边墙 m3</li> <li>钢筋制安 t</li> <li>模板安装、拆除 m2</li> </ul> | 一般土方开挖       m3       10         一般石方开挖       m3       3         土石方回填       m3       3         碎石垫层       m3       4         C25 钢筋混凝土底板       m3       6         钢筋制安       t       0.66         模板安装、拆除       m2       7         不锈钢钢板及附件       m2       108         水乐镇       草坪村         水池工程       维修调节水池(30m3)       1         水池底板混凝土凿毛       m2       40         水池底板混凝土凿毛       m2       6         C25 钢筋混凝土底板       m3       1         C25 钢筋混凝土边墙       m3       6         钢筋制安       t       0.46         模板安装、拆除       m2       40 | 一般土方开挖     m3     10       一般石方开挖     m3     3       土石方回填     m3     4       C25 钢筋混凝土底板     m3     6       钢筋制安     t     0.66       模板安装、拆除     m2     7       不锈钢钢板及附件     m2     108       水乐镇     草坪村     水池工程       维修调节水池(30m3)     1     40       水池成板混凝土凿毛     m2     40       水池底板混凝土或板     m3     1       C25 钢筋混凝土成板     m3     6       钢筋制安     t     0.46       模板安装、拆除     m2     40 |

| 序号         | 工程或费用名称         | 单位 | 数量    | 单价 (元) | 合价 (元) |
|------------|-----------------|----|-------|--------|--------|
| 3          | 大塘镇             |    |       |        |        |
| 3.1        | 乔兑村             |    |       |        |        |
| 3. 1. 1    | 水池工程            |    |       |        |        |
| 3. 1. 1. 1 | 新建取水过滤池 (3.0m3) | 座  | 1     |        |        |
| (1)        | 沟槽土方开挖          | m3 | 10    |        |        |
| (2)        | 沟槽石方开挖          | m3 | 4     |        |        |
| (3)        | 土石方回填           | m3 | 3     |        |        |
| (4)        | C20 混凝土墙        | m3 | 4     |        |        |
| (5)        | C20 混凝土底板       | m3 | 2     |        |        |
| (6)        | C25 钢筋混凝土盖板     | m3 | 1     |        |        |
| (7)        | 钢筋制安            | t  | 0. 08 |        |        |
| (8)        | 模板安装、拆除         | m2 | 34    |        |        |

| (9)        | 人工铺筑反滤层      | m3 | 2     |  |
|------------|--------------|----|-------|--|
| (10)       | 闸阀井          | 座  | 1     |  |
| 3. 1. 1. 2 | 新建调节水池(50m3) | 座  | 1     |  |
| (1)        | 一般土方开挖       | m3 | 47    |  |
| (2)        | 一般石方开挖       | m3 | 12    |  |
| (3)        | 土石方回填        | m3 | 16    |  |
| (4)        | 碎石垫层         | m3 | 3     |  |
| (5)        | C25 钢筋混凝土底板  | m3 | 5     |  |
| (6)        | C25 钢筋混凝土边墙  | m3 | 17    |  |
| (7)        | C25 钢筋混凝土盖板  | m3 | 4     |  |
| (8)        | 钢筋制安         | t  | 3. 23 |  |
| (9)        | 模板安装、拆除      | m2 | 132   |  |
| (10)       | 爬梯           | 座  | 1     |  |
| (11)       | 闸阀井          | 座  | 1     |  |
| 3. 2       | 龙河村          |    |       |  |
| 3. 2. 1    | 水池工程         |    |       |  |
| 3. 2. 1. 1 | 维修调节水池(50m3) | 座  | 1     |  |
| (1)        | 水池内壁混凝土凿毛    | m2 | 46    |  |
| (2)        | 水池底板混凝土凿毛    | m2 | 15    |  |

| 序号         | 工程或费用名称       | 单位 | 数量    | 单价 (元) | 合价 (元) |
|------------|---------------|----|-------|--------|--------|
| (3)        | C25 钢筋混凝土底板   | m3 | 3     |        |        |
| (4)        | C25 钢筋混凝土边墙   | m3 | 7     |        |        |
| (5)        | 钢筋制安          | t  | 0. 74 |        |        |
| (6)        | 模板安装、拆除       | m2 | 45    |        |        |
| (7)        | 人工清淤          | m3 | 3     |        |        |
| 4          | 郎德镇           |    |       |        |        |
| 4. 1       | 报德村           |    |       |        |        |
| 4. 1. 1    | 水池工程          |    |       |        |        |
| 4. 1. 1. 1 | 维修调节水池 (80m3) | 座  | 1     |        |        |
| (1)        | 水池内壁混凝土凿毛     | m2 | 80    |        |        |
| (2)        | 水池底板混凝土凿毛     | m2 | 16    |        |        |
| (3)        | C25 钢筋混凝土底板   | m3 | 3     |        |        |
| (4)        | C25 钢筋混凝土边墙   | m3 | 12    |        |        |

| (5)        | 钢筋制安          | t  | 1.05 |  |
|------------|---------------|----|------|--|
| (6)        | 模板安装、拆除       | m2 | 80   |  |
| (7)        | 人工清淤          | m3 | 3. 2 |  |
| 4.2        | 老猫村           |    |      |  |
| 4. 2. 1    | 水池工程          |    |      |  |
| 4. 2. 1. 1 | 新建水箱(12.0m3)  | 座  | 1    |  |
| (1)        | 一般土方开挖        | m3 | 3    |  |
| (2)        | 一般石方开挖        | m3 | 1    |  |
| (3)        | 土石方回填         | m3 | 1    |  |
| (4)        | 碎石垫层          | m3 | 1    |  |
| (5)        | C25 钢筋混凝土底板   | m3 | 2    |  |
| (6)        | 钢筋制安          | t  | 0.3  |  |
| (7)        | 模板安装、拆除       | m2 | 2    |  |
| (8)        | 不锈钢钢板及附件      | m2 | 32   |  |
| 5          | 西江镇           |    |      |  |
| 5. 1       | 猫鼻岭村          |    |      |  |
| 5. 1. 1    | 水池工程          |    |      |  |
| 5. 1. 1. 1 | 新建调节水池(100m3) | 座  | 1    |  |

| 序号      | 工程或费用名称     | 单位 | 数量    | 单价 (元) | 合价 (元) |
|---------|-------------|----|-------|--------|--------|
| (1)     | 一般土方开挖      | m3 | 131   |        |        |
| (2)     | 一般石方开挖      | m3 | 31    |        |        |
| (3)     | 土石方回填       | m3 | 16    |        |        |
| (4)     | 碎石垫层        | m3 | 5     |        |        |
| (5)     | C25 钢筋混凝土底板 | m3 | 14    |        |        |
| (6)     | C25 钢筋混凝土边墙 | m3 | 28    |        |        |
| (7)     | C25 钢筋混凝土盖板 | m3 | 8     |        |        |
| (8)     | 钢筋制安        | t  | 6. 65 |        |        |
| (9)     | 模板安装、拆除     | m2 | 211   |        |        |
| (10)    | 爬梯          | 座  | 1     |        |        |
| (11)    | 闸阀井         | 座  | 1     |        |        |
| 6       | 望丰乡         |    |       |        |        |
| 6. 1    | 乌这村         |    |       |        |        |
| 6. 1. 1 | 水池工程        |    |       |        |        |

| 6. 1. 1. 1 | 维修调节水池 (12m3) | 座  | 1     |  |
|------------|---------------|----|-------|--|
| (1)        | 水池内壁混凝土凿毛     | m2 | 24    |  |
| (2)        | 水池底板混凝土凿毛     | m2 | 4     |  |
| (3)        | C25 钢筋混凝土底板   | m3 | 1     |  |
| (4)        | C25 钢筋混凝土边墙   | m3 | 4     |  |
| (5)        | 钢筋制安          | t  | 0. 32 |  |
| (6)        | 模板安装、拆除       | m2 | 24    |  |
| (7)        | 人工清淤          | m3 | 0.8   |  |
|            | 合 计           |    |       |  |

工程名称: 2024年雷山县农村饮水工程维修养护

项目

| 字县      | 序号 设备名称及规格  |      | 単位 数量      |     | 単价(元) |     | 合价 (元) |  |
|---------|-------------|------|------------|-----|-------|-----|--------|--|
| 11. 3   | 及田 石        | 7 12 | 双里         | 设备费 | 安装费   | 设备费 | 安装费    |  |
|         | 第二部分 机电设备及安 |      |            |     |       |     |        |  |
|         | 装工程         |      |            |     |       |     |        |  |
| _       | 饮水工程维修养护项目  |      |            |     |       |     |        |  |
| 1       | 方祥乡         |      | 1          |     |       |     |        |  |
| 1. 1    | 水质提升工程      |      | 1          |     |       |     |        |  |
| 1 1 1   | 新增消毒设备及消毒药  | 套    | <b>左</b> 1 |     |       |     |        |  |
| 1. 1. 1 | 剂           | 丢    | 1          |     |       |     |        |  |
| 2       | 西江镇         |      | 1          |     |       |     |        |  |
| 2. 1    | 水质提升工程      |      | 1          |     |       |     |        |  |
| 9 1 1   | 新增消毒设备及消毒药  | 套    | 1          |     |       |     |        |  |
| 2. 1. 1 | 剂           |      | 1          |     |       |     |        |  |
|         | 合 计         |      |            |     |       |     |        |  |

## 工程量清单

| 序号   | 设备名称及规格              | 単位 | 单位 | 数量  | 单价 (元) |     | 合价  | (元) |
|------|----------------------|----|----|-----|--------|-----|-----|-----|
| /, 3 | 及田 石400人004日         | 十匹 | 平世 | 设备费 | 安装费    | 设备费 | 安装费 |     |
|      | 第三部分 金属结构设<br>备及安装工程 |    |    |     |        |     |     |     |
| _    | 农村饮水工程维修养护<br>项目     |    |    |     |        |     |     |     |
| 1    | 丹江镇                  |    |    |     |        |     |     |     |

| 1.1        | 脚雄村                 |   |      |  |  |
|------------|---------------------|---|------|--|--|
| 1. 1. 1    | 管网工程                | m | 3600 |  |  |
| (1)        | PE100dn32 (1.60Mpa) | m | 3600 |  |  |
| (2)        | 管件费                 | % | 6    |  |  |
| (3)        | DN25 闸阀             | 套 | 7    |  |  |
| 1. 1. 2    | 水池工程                |   |      |  |  |
| 1. 1. 2. 1 | 新建调节水池(50m3)        | 座 | 1    |  |  |
| (1)        | 检修孔 (Φ1000)         | 个 | 1    |  |  |
| (2)        | DN100 热镀锌钢管通风<br>管  | m | 4    |  |  |
| (3)        | DN40 热镀锌钢管进水管       | m | 3    |  |  |
| (4)        | DN40 热镀锌钢管溢流管       | m | 3    |  |  |
| (5)        | DN32 热镀锌钢管出水管       | m | 2    |  |  |
| (6)        | DN50 热镀锌钢管排水管       | m | 2    |  |  |
| (7)        | DN40 闸阀             | 套 | 1    |  |  |
| (8)        | DN32 闸阀             | 套 | 1    |  |  |
| (9)        | DN25 闸阀             | 套 | 1    |  |  |
| 1.2        | 掌排村                 |   |      |  |  |
| 1. 2. 1    | 水池工程                |   |      |  |  |
| 1. 2. 1. 1 | 新建调节水池(100m3)       | 座 | 1    |  |  |
| (1)        | 检修孔 (Φ1000)         | 个 | 1    |  |  |
| (2)        | DN100 热镀锌钢管通风<br>管  | m | 4    |  |  |
| (3)        | DN40 热镀锌钢管进水管       | m | 3    |  |  |
| (4)        | DN40 热镀锌钢管溢流管       | m | 3    |  |  |
| (5)        | DN40 热镀锌钢管出水管       | m | 2    |  |  |
| (6)        | DN50 热镀锌钢管排水管       | m | 2    |  |  |
| (7)        | DN40 闸阀             | 套 | 1    |  |  |

| 京 早     | 序号  设备名称及规格   | 单位  | 数量 - | 单价 (元) |     | 合价 (元) |     |
|---------|---------------|-----|------|--------|-----|--------|-----|
| 1 11. 4 | 及田石师及风伯       | +12 |      | 设备费    | 安装费 | 设备费    | 安装费 |
| (8)     | DN32 闸阀       | 套   | 2    |        |     |        |     |
| 1.3     | 排卡村           |     |      |        |     |        |     |
| 1. 3. 1 | 新建调节水池(12m3)  | 座   | 1    |        |     |        |     |
| (1)     | DN40 热镀锌钢管进水管 | m   | 3    |        |     |        |     |
| (2)     | DN40 热镀锌钢管溢流管 | m   | 3    |        |     |        |     |

| (3)     | DN32 热镀锌钢管出水管       | m | 2    |  |  |
|---------|---------------------|---|------|--|--|
| (4)     | DN50 热镀锌钢管排水管       | m | 2    |  |  |
| (5)     | DN40 闸阀             | 套 | 1    |  |  |
| (6)     | DN32 闸阀             | 套 | 1    |  |  |
| (7)     | DN25 闸阀             | 套 | 1    |  |  |
| 1. 3. 2 | 新建调节水池 (27m3)       | 座 | 2    |  |  |
| (1)     | DN40 热镀锌钢管进水管       | m | 6    |  |  |
| (2)     | DN40 热镀锌钢管溢流管       | m | 6    |  |  |
| (3)     | DN32 热镀锌钢管出水管       | m | 4    |  |  |
| (4)     | DN50 热镀锌钢管排水管       | m | 4    |  |  |
| (5)     | DN40 闸阀             | 套 | 2    |  |  |
| (6)     | DN32 闸阀             | 套 | 2    |  |  |
| (7)     | DN25 闸阀             | 套 | 2    |  |  |
| 1. 3. 3 | 管网工程                | m | 4000 |  |  |
| (1)     | PE100dn50 (1.60Mpa) | m | 1000 |  |  |
| (2)     | PE100dn25 (1.60Mpa) | m | 3000 |  |  |
| (3)     | 管件费                 | % | 6    |  |  |
| (4)     | DN40 闸阀             | 套 | 2    |  |  |
| (5)     | DN20 闸阀             | 套 | 6    |  |  |
| 2       | 永乐镇                 |   |      |  |  |
| 2. 1    | 草坪村                 |   |      |  |  |
| 2. 1. 1 | 管网工程                | m | 2100 |  |  |
| (1)     | PE100dn32 (1.60Mpa) | m | 1200 |  |  |
| (2)     | PE100dn25 (1.60Mpa) | m | 900  |  |  |
| (3)     | 管件费                 | % | 6    |  |  |

| 序号      | 设备名称及规格             | 単位   | 数量   | 单价(元) |     | 合价 (元) |     |
|---------|---------------------|------|------|-------|-----|--------|-----|
| )1. 3   | 及由 石                | 7-12 |      | 设备费   | 安装费 | 设备费    | 安装费 |
| (4)     | DN25 闸阀             | 套    | 3    |       |     |        |     |
| (5)     | DN20 闸阀             | 套    | 2    |       |     |        |     |
| 2. 2    | 肖家村                 |      |      |       |     |        |     |
| 2. 2. 1 | 管网工程                | m    | 5100 |       |     |        |     |
| (1)     | PE100dn50 (1.60Mpa) | m    | 300  |       |     |        |     |
| (2)     | PE100dn40 (1.60Mpa) | m    | 300  |       |     |        |     |
| (3)     | PE100dn32 (1.60Mpa) | m    | 600  |       |     |        |     |
| (4)     | PE100dn25 (1.60Mpa) | m    | 2400 |       |     |        |     |

| (5)     | PE100dn20 (1.60Mpa) | m | 1500 |  |  |
|---------|---------------------|---|------|--|--|
|         |                     |   |      |  |  |
| (6)     | 管件费                 | % | 6    |  |  |
| (7)     | DN40 闸阀             | 套 | 1    |  |  |
| (8)     | DN32 闸阀             | 套 | 1    |  |  |
| (9)     | DN25 闸阀             | 套 | 1    |  |  |
| (10)    | DN20 闸阀             | 套 | 4    |  |  |
| (11)    | DN15 闸阀             | 套 | 3    |  |  |
| (12)    | 水表水箱                | 套 | 80   |  |  |
| 3       | 大塘镇                 |   |      |  |  |
| 3. 1    | 龙河村                 |   |      |  |  |
| 3. 1. 1 | 管网工程                | m | 1600 |  |  |
| (1)     | PE100dn32 (1.60Mpa) | m | 1600 |  |  |
| (2)     | 管件费                 | % | 6    |  |  |
| (3)     | DN25 闸阀             | 套 | 3    |  |  |
| 3. 2    | 干脑村                 |   |      |  |  |
| 3. 2. 1 | 管网工程                | m | 6900 |  |  |
| (1)     | PE100dn50 (1.60Mpa) | m | 300  |  |  |
| (2)     | PE100dn40 (1.60Mpa) | m | 300  |  |  |
| (3)     | PE100dn32 (1.60Mpa) | m | 3800 |  |  |
| (4)     | PE100dn25 (1.60Mpa) | m | 1000 |  |  |
| (5)     | PE100dn20 (1.60Mpa) | m | 1500 |  |  |
| (6)     | 管件费                 | % | 6    |  |  |

|         | 序号 设备名称及规格          | 单位 | 数量   | 单价  | (元) | 合价  | (元) |
|---------|---------------------|----|------|-----|-----|-----|-----|
| 11. 4   | 及田石柳及州市             | 十匹 | 双里   | 设备费 | 安装费 | 设备费 | 安装费 |
| (7)     | DN40 闸阀             | 套  | 1    |     |     |     |     |
| (8)     | DN32 闸阀             | 套  | 1    |     |     |     |     |
| (9)     | DN25 闸阀             | 套  | 7    |     |     |     |     |
| (10)    | DN20 闸阀             | 套  | 2    |     |     |     |     |
| (11)    | DN15 闸阀             | 套  | 3    |     |     |     |     |
| (12)    | 水表水箱                | 套  | 50   |     |     |     |     |
| 3. 3    | 乔兑村                 |    |      |     |     |     |     |
| 3. 3. 1 | 管网工程                | m  | 8900 |     |     |     |     |
| (1)     | PE100dn50 (1.60Mpa) | m  | 500  |     |     |     |     |
| (2)     | PE100dn32 (1.60Mpa) | m  | 4200 |     |     |     |     |
| (3)     | PE100dn25 (1.60Mpa) | m  | 2100 |     |     |     |     |

| (4)        | PE100dn20 (1.60Mpa) | m | 2100 |  |  |
|------------|---------------------|---|------|--|--|
| (5)        | 管件费                 | % | 6    |  |  |
| (6)        | DN40 闸阀             | 套 | 1    |  |  |
| (7)        | DN25 闸阀             | 套 | 8    |  |  |
| (8)        | DN20 闸阀             | 套 | 4    |  |  |
| (9)        | DN15 闸阀             | 套 | 4    |  |  |
| (10)       | 水表水箱                | 套 | 58   |  |  |
| 3. 3. 2    | 水池工程                |   | 1    |  |  |
| 3. 3. 2. 1 | 新建取水过滤池<br>(3.0m2)  | 座 | 1    |  |  |
| (3)        | DN40 热镀锌钢管进水管       | m | 3    |  |  |
| (4)        | DN40 热镀锌钢管溢流管       | m | 3    |  |  |
| (5)        | DN32 热镀锌钢管出水管       | m | 2    |  |  |
| (6)        | DN50 热镀锌钢管排水管       | m | 2    |  |  |
| (7)        | DN40 闸阀             | 套 | 1    |  |  |
| (8)        | DN32 闸阀             | 套 | 1    |  |  |
| (9)        | DN25 闸阀             | 套 | 1    |  |  |
| 3. 3. 2. 2 | 新建调节水池(50m3)        | 座 | 1    |  |  |
| (1)        | 检修孔(Φ1000)          | 个 | 1    |  |  |
| (2)        | DN100 热镀锌钢管通风<br>管  | m | 4    |  |  |

| 序号      | 设备名称及规格             | 单位 | 数量   | 单价  | (元) | 合价  | (元) |
|---------|---------------------|----|------|-----|-----|-----|-----|
| )1. 3   | 及田 石 小 次            | 十匹 | 双里   | 设备费 | 安装费 | 设备费 | 安装费 |
| (3)     | DN40 热镀锌钢管进水管       | m  | 3    |     |     |     |     |
| (4)     | DN40 热镀锌钢管溢流管       | m  | 3    |     |     |     |     |
| (5)     | DN32 热镀锌钢管出水管       | m  | 2    |     |     |     |     |
| (6)     | DN50 热镀锌钢管排水管       | m  | 2    |     |     |     |     |
| (7)     | DN40 闸阀             | 套  | 1    |     |     |     |     |
| (8)     | DN32 闸阀             | 套  | 1    |     |     |     |     |
| (9)     | DN25 闸阀             | 套  | 1    |     |     |     |     |
| 3.4     | 岩寨村                 |    |      |     |     |     |     |
| 3. 4. 1 | 管网工程                | m  | 7600 |     |     |     |     |
| (1)     | PE100dn40 (1.60Mpa) | m  | 7600 |     |     |     |     |
| (2)     | 管件费                 | %  | 6    |     |     |     |     |
| (3)     | DN32 闸阀             | 套  | 15   |     |     |     |     |

| 3.5     | 独南村                 |   |      |  |  |
|---------|---------------------|---|------|--|--|
| 3. 5. 1 | 管网工程                | m | 3000 |  |  |
| (1)     | PE100dn25 (1.60Mpa) | m | 3000 |  |  |
| (2)     | 管件费                 | % | 6    |  |  |
| (3)     | DN20 闸阀             | 套 | 6    |  |  |
| 4       | 郎德镇                 |   |      |  |  |
| 4.1     | 老猫村                 |   |      |  |  |
| 4. 1. 1 | 新建调节水池(12m3)        | 座 | 1    |  |  |
| (1)     | DN40 热镀锌钢管进水管       | m | 3    |  |  |
| (2)     | DN40 热镀锌钢管溢流管       | m | 3    |  |  |
| (3)     | DN32 热镀锌钢管出水管       | m | 2    |  |  |
| (4)     | DN50 热镀锌钢管排水管       | m | 2    |  |  |
| (5)     | DN40 闸阀             | 套 | 1    |  |  |
| (6)     | DN32 闸阀             | 套 | 1    |  |  |
| (7)     | DN25 闸阀             | 套 | 1    |  |  |
| 4. 1. 2 | 管网工程                | m | 750  |  |  |
| (1)     | PE100dn32 (1.60Mpa) | m | 450  |  |  |
| (2)     | PE100dn25 (1.60Mpa) | m | 300  |  |  |

| 序号           | 设备名称及规格            | 単位          | 数量         | 单价  | (元) | 合价  | (元) |
|--------------|--------------------|-------------|------------|-----|-----|-----|-----|
| <i>1</i> 7 € | 以留石                | <b>一</b> 平位 | <b>双</b> 里 | 设备费 | 安装费 | 设备费 | 安装费 |
| (3)          | 管件费                | %           | 6          |     |     |     |     |
| (4)          | DN25 闸阀            | 套           | 1          |     |     |     |     |
| (5)          | DN20 闸阀            | 套           | 1          |     |     |     |     |
| 5            | 西江镇                |             |            |     |     |     |     |
| 5. 1         | 猫鼻岭村               |             |            |     |     |     |     |
| 5. 1. 1      | 水池工程               |             |            |     |     |     |     |
| 5. 2. 1. 1   | 新建调节水池(100m3)      | 座           | 1          |     |     |     |     |
| (1)          | 检修孔(Φ1000)         | 个           | 1          |     |     |     |     |
| (2)          | DN100 热镀锌钢管通风<br>管 | m           | 4          |     |     |     |     |
| (3)          | DN40 热镀锌钢管进水管      | m           | 3          |     |     |     |     |
| (4)          | DN40 热镀锌钢管溢流管      | m           | 3          |     |     |     |     |
| (5)          | DN40 热镀锌钢管出水管      | m           | 2          |     |     |     |     |
| (6)          | DN50 热镀锌钢管排水管      | m           | 2          |     |     |     |     |
| (7)          | DN40 闸阀            | 套           | 1          |     |     |     |     |

| (8)     | DN32 闸阀             | 套 | 2    |  |  |
|---------|---------------------|---|------|--|--|
| 5. 1. 2 | 管网工程                | m | 3000 |  |  |
| (1)     | PE100dn50 (1.60Mpa) | m | 3000 |  |  |
| (2)     | 管件费                 | % | 6    |  |  |
| (3)     | DN40 闸阀             | 套 | 4    |  |  |
|         | 合 计                 |   |      |  |  |

工程名称: 2024年雷山县农村饮水工程维修养护项目

| 序号 | 工程或费用名称   | 单位 | 数量 | 单价 (元) | 合价 (元) |
|----|-----------|----|----|--------|--------|
|    | 第四部分 临时工程 |    |    |        |        |
|    | 其他临时工程    |    |    |        |        |
| 1  | 其他施工临时工程  | %  | 2  |        |        |
|    | 合 计       |    |    |        |        |

### 第二节 商务要求

#### 一、工期及建设地点

工期:90日历天

建设地点:丹江镇脚雄村、掌排村、排卡村;永乐草坪村、肖家村;大塘镇龙河村、干脑村、乔兑村、岩寨村、独南村;郎德镇报德村、老猫村;西江镇中寨村、猫鼻岭村;方祥乡凭祥村,望丰乡乌这村项目区共涉及7个乡镇16个村。

#### 二、工程质量、施工安全文明要求

工程质量:符合国家现行有关施工质量验收规范标准。

施工安全文明标准化:满足有关规范标准要求。

#### 三、保修期

不低于 1 年(自竣工验收合格之日起计算)。

#### 四、付款方式

签订合同时双方自行约定进行付款

#### 五、投标有效期

投标截止之日起60日历天

#### 六、其他要求

现场踏勘: 自行踏勘: 供应商应按招标人规定的时间自行组织对项目现场及周围

环境进行踏勘,以获取编制磋商文件和签署合同所涉及的现场资料。供应商不进行现场踏勘的,视为对现场已经了解。供应商自行承担踏勘现场的责任、风险和费用。采购人向供应商提供的有关现场的数据和资料,是采购人现有的能被供应商利用的资料。采购人对供应商由此做出的任何推论、理解和结论均不负责任。

#### 三、评标办法:

本项目采用<u>综合评分法</u>进行评审。最大限度地满足招标文件中规定的各项综合评价标准且综合得分最高的供应商,将被推荐为中标候选人。

特别说明:本公示内容仅为招标人对本项目的需求公示,具体内容以最终招标文件发售稿为准!