**安龙县2025年省级农村公益事业财政奖补资金笃山镇王院村、万家店村人居环境治理项目**

**需求公示**

## **一、项目基本情况**

项目编号：GZHY-CGXM2025-67

项目名称：安龙县2025年省级农村公益事业财政奖补资金笃山镇王院村、万家店村人居环境治理项目

采购方式：竞争性谈判

预算金额：900000.00元

最高限价：899427.88元

## **二、申请人的资格要求：**

1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

1)具有独立承担民事责任的能力：提供具有统一社会信用代码的营业执照（复印件加盖供应商公章）或具有独立承担民事责任的能力的其他证明材料；

2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的承诺函（加盖供应商公章）；

3)具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供有履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺函（加盖供应商公章）；

4)具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录承诺函（加盖供应商公章）；

5)参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有违法违规记录：提供参加本次政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（加盖供应商公章）；

6)法律、行政法规规定的其他条件：①在“中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn/search/cr/）”严重违法失信行为记录名单中未被财政部门禁止参加政府采购活动；②在“中国执行信息公开网（http://zxgk.court.gov.cn/shixin/）”网站中未被列入失信被执行人；③在“国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）”网站中未被列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息。（提供承诺函加盖公章，格式自拟）。

7）落实政府采购政策需满足的资格要求:

（1）本项目属于整体专门面向中小企业采购项目，供应商应为中小企业、监狱企业、残疾人福利性单位（供应商为中小企业的提供中小企业声明函，为监狱企业的提供监狱企业声明函，为残疾人福利性单位的提供残疾人福利性单位声明函）。

（2）特殊资格要求：

1）本次招标要求供应商须具备建设行政主管部门核发的建筑工程施工总承包贰级（含）以上资质且具备有效的安全生产许可证。

**三、工程量清单**

|  |
| --- |
|  |
| **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** |
| 工程名称：万家店村 |  标段：安龙县2025年省级农村公益事业财政奖补资金笃山镇王院村、万家店村人居环境治理项目 | 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 |
|  |  | 管沟土石方开挖及回填 |  |  |  |  | 62175.26 |  |
| 1 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:三类土2.挖土深度:2米以内 | m3 | 376.2 | 4.44 | 1670.33 |  |
| 2 | 040102002001 | 挖沟槽石方 | 液压岩石破碎机破碎岩石 较软岩 | m3 | 250.8 | 54.95 | 13781.46 |  |
| 3 | 040103002001 | 石渣装车 | 石渣装车 | m3 | 250.8 | 7.57 | 1898.56 |  |
| 4 | 040103001001 | 回填方 | 1.密实度要求:满足设计要求2.填方材料品种:满足设计要求3.填方粒径要求:满足设计要求4.填方来源、运距:综合考虑 | m3 | 462.01 | 18.91 | 8736.61 |  |
| 5 | 040303001001 | 局部覆土不满足地段 C20混凝土满包 | 1.混凝土强度等级:C20 | m3 | 61 | 327.98 | 20006.78 |  |
| 6 | 040305001001 | 垫层 砂 | 1.材料品种、规格:砂2.厚度:详见设计图 | m3 | 104 | 154.63 | 16081.52 |  |
|  |  | 管网敷设 |  |  |  |  | 66386.05 |  |
| 7 | 040501004001 | HDPE双壁波纹管 DN300 | 1.材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN3002.连接形式:胶圈连接3.管道检验及试验要求:满足设计要求 | m | 215 | 123.71 | 26597.65 |  |
| 8 | 040501002001 | 钢管DN300 | 1.材质及规格:钢管DN3002.接口方式:焊接3.管道检验及试验要求:满足设计要求 | m | 20 | 182.69 | 3653.8 |  |
| 9 | 040501004002 | 塑料管-PVC-U | 1.材质及规格:塑料管-PVC-U-225 | m | 140 | 117.74 | 16483.6 |  |
| 10 | 040501004003 | 塑料管-PVC-U | 1.材质及规格:塑料管-PVC-U-160 | m | 140 | 52.05 | 7287 |  |
| 11 | 040501004004 | 塑料管-PVC-U | 1.材质及规格:塑料管-PVC-U-110 | m | 400 | 30.91 | 12364 |  |
|  |  | 检查井 |  |  |  |  | 47219.4 |  |
| 12 | 040504002001 | 检查井 | 1.垫层、基础材质及厚度:满足设计要求2.混凝土强度等级:满足 | 座 | 5 | 1995.76 | 9978.8 |  |
| 本页小计 | 138540.11 |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。 |
|  |  | 表-08 |
|  |
| **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** |
| 工程名称：万家店村 |  标段：安龙县2025年省级农村公益事业财政奖补资金笃山镇王院村、万家店村人居环境治理项目 | 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 |
|  |  |  | 设计要求3.盖板材质、规格:满足设计要求4.井盖、井圈材质及规格:满足设计要求5.口径：1000mm |  |  |  |  |  |
| 13 | 040504002002 | 接户小方井 | 1.垫层、基础材质及厚度:满足设计要求2.混凝土强度等级:满足设计要求3.盖板材质、规格:满足设计要求4.井盖、井圈材质及规格:满足设计要求5.口径：接户小方井 500mm\*500mm | 座 | 25 | 895.84 | 22396 |  |
| 14 | 040504002003 | 跌水井 | 1、跌水井2、详见图集20S515 P259 | 座 | 6 | 2474.1 | 14844.6 |  |
|  |  | 路面拆除及外运 |  |  |  |  | 17308.73 |  |
| 15 | 041001001001 | 拆除路面 | 1.材质:C30路面2.厚度:18cm | m2 | 532 | 16.15 | 8591.8 |  |
| 16 | 041001003001 | 拆除基层碎石 | 1.材质:碎石2.厚度:15cm | m2 | 532 | 7.66 | 4075.12 |  |
| 17 | 040103002002 | 石渣装车 | 石渣装车 | m3 | 175.56 | 7.57 | 1328.99 |  |
| 18 | 040103002003 | 余方弃置 | 1、拆除废渣外运2、运距暂按5km | m3 | 175.56 | 18.87 | 3312.82 |  |
|  |  | 水泥混凝土路面恢复 |  |  |  |  | 49970.76 |  |
| 19 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1.混凝土强度等级:C302.厚度:18cm3.养护 | m2 | 532 | 73.61 | 39160.52 |  |
| 20 | 040202011001 | 碎石垫层 | 1、级配碎石铺筑2、基础夯实 | m2 | 532 | 20.32 | 10810.24 |  |
|  |  | 化粪池 |  |  |  |  | 13519.55 |  |
| 21 | 040504008001 | 化粪池 | 化粪池 图集号G4-12QF | 座 | 1 | 8734.38 | 8734.38 |  |
| 22 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 大型施工机械设备进出场 履带式挖掘机 1m3以内 | 台．次 | 1 | 4785.17 | 4785.17 |  |
| 本页小计 | 118039.64 |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。 |
|  |  | 表-08 |
|  |
| **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** |
| 工程名称：万家店村 |  标段：安龙县2025年省级农村公益事业财政奖补资金笃山镇王院村、万家店村人居环境治理项目 | 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 |
|  | 2 | 单价措施项目费 |  |  |  |  |  |  |
| 23 | 2.1 |  |  | 项 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 本页小计 |  |  |
| 合 计 | 256579.75 |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。 |
|  |  | 表-08 |

|  |
| --- |
| **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** |
| 工程名称：王院村 |  标段：安龙县2025年省级农村公益事业财政奖补资金笃山镇王院村、万家店村人居环境治理项目 | 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 |
|  |  | 管沟土石方开挖及回填 |  |  |  |  | 79456.77 |  |
| 1 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:三类土2.挖土深度:2米以内 | m3 | 460.8 | 4.44 | 2045.95 |  |
| 2 | 040102002001 | 挖沟槽石方 | 液压岩石破碎机破碎岩石 较软岩 | m3 | 307.2 | 54.95 | 16880.64 |  |
| 3 | 040103002001 | 石渣装车 | 石渣装车 | m3 | 307.2 | 7.57 | 2325.5 |  |
| 4 | 040103001001 | 回填方 | 1.密实度要求:满足设计要求2.填方材料品种:满足设计要求3.填方粒径要求:满足设计要求4.填方来源、运距:综合考虑 | m3 | 548.34 | 18.91 | 10369.11 |  |
| 5 | 040303001001 | 局部覆土不满足地段 C20混凝土满包 | 1.混凝土强度等级:C20 | m3 | 80 | 327.98 | 26238.4 |  |
| 6 | 040305001001 | 垫层 砂 | 1.材料品种、规格:砂2.厚度:详见设计图 | m3 | 139.67 | 154.63 | 21597.17 |  |
|  |  | 管网敷设 |  |  |  |  | 92081.94 |  |
| 7 | 040501004001 | HDPE双壁波纹管 DN300 | 1.材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN3002.连接形式:胶圈连接3.管道检验及试验要求:满足设计要求 | m | 384 | 123.71 | 47504.64 |  |
| 8 | 040501002001 | 钢管DN300 | 1.材质及规格:钢管DN3002.接口方式:焊接3.管道检验及试验要求:满足设计要求 | m | 20 | 182.69 | 3653.8 |  |
| 9 | 040501004002 | 塑料管-PVC-U | 1.材质及规格:塑料管-PVC-U-225 | m | 150 | 117.74 | 17661 |  |
| 10 | 040501004003 | 塑料管-PVC-U | 1.材质及规格:塑料管-PVC-U-160 | m | 150 | 52.05 | 7807.5 |  |
| 11 | 040501004004 | 塑料管-PVC-U | 1.材质及规格:塑料管-PVC-U-110 | m | 500 | 30.91 | 15455 |  |
|  |  | 检查井 |  |  |  |  | 69733.5 |  |
| 12 | 040504002001 | 检查井 | 1.垫层、基础材质及厚度:满足设计要求2.混凝土强度等级:满足 | 座 | 20 | 1995.76 | 39915.2 |  |
| 本页小计 | 211453.91 |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。 |
|  |  | 表-08 |
|  |
| **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** |
| 工程名称：王院村 |  标段：安龙县2025年省级农村公益事业财政奖补资金笃山镇王院村、万家店村人居环境治理项目 | 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 |
|  |  |  | 设计要求3.盖板材质、规格:满足设计要求4.井盖、井圈材质及规格:满足设计要求5.口径：1000mm |  |  |  |  |  |
| 13 | 040504002002 | 接户小方井 | 1.垫层、基础材质及厚度:满足设计要求2.混凝土强度等级:满足设计要求3.盖板材质、规格:满足设计要求4.井盖、井圈材质及规格:满足设计要求5.口径：接户小方井 500mm\*500mm | 座 | 25 | 895.84 | 22396 |  |
| 14 | 040504002003 | 跌水井 | 1、跌水井2、详见图集20S515 P259 | 座 | 3 | 2474.1 | 7422.3 |  |
|  |  | 路面拆除及外运 |  |  |  |  | 17894.37 |  |
| 15 | 041001001001 | 拆除路面 | 1.材质:C30路面2.厚度:18cm | m2 | 550 | 16.15 | 8882.5 |  |
| 16 | 041001003001 | 拆除基层碎石 | 1.材质:碎石2.厚度:15cm | m2 | 550 | 7.66 | 4213 |  |
| 17 | 040103002002 | 石渣装车 | 石渣装车 | m3 | 181.5 | 7.57 | 1373.96 |  |
| 18 | 040103002003 | 余方弃置 | 1、拆除废渣外运2、运距暂按5km | m3 | 181.5 | 18.87 | 3424.91 |  |
|  |  | 水泥混凝土路面恢复 |  |  |  |  | 51661.5 |  |
| 19 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1.混凝土强度等级:C302.厚度:18cm3.养护 | m2 | 550 | 73.61 | 40485.5 |  |
| 20 | 040202011001 | 碎石垫层 | 1、级配碎石铺筑2、基础夯实 | m2 | 550 | 20.32 | 11176 |  |
|  |  | 人工湿地系统 |  |  |  |  | 145392.22 |  |
| 21 | 011702031001 | 人工湿地系统 | 1集体做法详见设计图 | m2 | 117.03 | 1242.35 | 145392.22 |  |
|  |  | 化粪池 |  |  |  |  | 13519.55 |  |
| 22 | 040504008001 | 化粪池 | 化粪池 图集号G4-12QF | 座 | 1 | 8734.38 | 8734.38 |  |
| 本页小计 | 253500.77 |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。 |
|  |  | 表-08 |
|  |
| **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** |
| 工程名称：王院村 |  标段：安龙县2025年省级农村公益事业财政奖补资金笃山镇王院村、万家店村人居环境治理项目 | 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 |
| 23 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 大型施工机械设备进出场 履带式挖掘机 1m3以内 | 台．次 | 1 | 4785.17 | 4785.17 |  |
|  | 2 | 单价措施项目费 |  |  |  |  |  |  |
| 24 | 2.1 |  |  | 项 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 本页小计 | 4785.17 |  |
| 合 计 | 469739.85 |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。 |
|  |  | 表-08 |

**四、商务要求**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **商务条款** | **商务实质性要求** | **备注** |
| 1 | 工期及工程地点 | （1）工期：6个月（2）工程地点：安龙县笃山镇王院村、万家店村 |  |
| 2 | 验收标准、规范 | 符合国家现行有关施工质量验收规范标准；验收标准按照招标文件规定及现行相关法律法规相关标准执行。 |  |
| 3 | 质保期 | 1年（如果国家有强制质保期超过3年的，以国家要求标准执行。） |  |
| 4 | 付款方式 | 具体付款方式按双方签订的合同中约定的具体支付方式执行。 |  |
| 5 | 履约保证金 | 中标供应商在签订合同时向采购方缴纳中标价总额的**10%**为履约保证金，通过验收无违约责任一次性无息足额退回。 |  |
| 6 | 投标有效期 | 自投标文件递交截止时间起90日历天。 |  |
| 7 | 项目管理人员 |  ①项目经理应具备**建筑工程专业贰级(含以上级)** 注册建造师执业资格，具备有效的建造师注册证、安全生产考核合格证书(B类)、身份证等复印件，且未担任其他在建建设工程项目的项目经理。如上述注册证、执业证、考核证等证件上的单位与申请单位不一致的，应出具正在变更的证明。项目经理缴纳养老保险的单位应为投标单位。已实行电子注册证书的，提供电子注册证书；未实行电子注册证书的，提供纸质证书扫描件或复印件。要求提供电子注册证书而未提供的，视为项目负责人无注册证。②技术负责人：具有 中 级及以上职称，从事工程项目管理经验 5 年以上(投标单位出具的从事工程项目管理年限证明)。③其他人员：施工员 1 人，质量员 1 人，材料员 1 人，资料员 1 人，附岗位证、身份证的扫描件或复印件。安全员 1 人，具备有效的安全生产考核合格证书（C证），附安考证、身份证扫描件或复印件，管理人员必须为投标人单位人员，以岗位证书所署以及缴纳养老保险单位为准。岗位证的单位与投标人单位不一致或未注明单位的，由投标人单位提供劳动合同的扫描件或复印件。无岗位证的，可提供投标人单位的任职文件。注：项目管理人员需提供2025年近三个月缴纳养老保险证明材料。 |  |
| 8 | 其他要求 | （1）投标人需承诺在施工期间无论因任何原因对采购人造成损失，或给采购人带来的任何不良影响的（包含可能出现的安全事故），一切后果由中标供应商自行承担，并对采购人进行赔偿。（2）投标供应商需承诺在施工过程中由于相关施工人员造成的重大社会不良影响事故，采购方有权立即取消合同，将不再支付剩余费用。（3）投标报价应包括：验收合格的总价及一切成本费用。因成交供应商自身原因造成漏报、少报皆由其自行承担责任，采购人不再补偿。即固定总价包干。（4）中标人若不能按时完成采购人交付的工作任务或为采购人提供的服务不按时、不规范、质量达不到要求时，视为一方违约，应承担因其工作失误（或其他原因）给采购人造成的一切损失责任。（5）中标人无正当理由放弃中标项目的，或未按约定期限签订合同的，除了要赔偿采购人和本代理机构在本次招标活动中产生的一切费用外，还将报请监督管理部门按相关法律法规规定对中标人追究相应的经济和法律责任。（6）其他未尽事宜由供需双方在采购合同中详细约定。 |  |
| 9 | 其他要求 | 其他未尽事宜由供需双方在采购合同中详细约定 |  |

**五、评审标准：**

（1）本项目采用最低评标价法进行评审。

最低评标价法，是以价格为主要因素确定中标候选供应商的评标方法，即在全部满足谈判文件实质性要求前提下，依据统一的价格要素评定最低报价，以提出最低报价的投标价的供应商作为中标候选供应商或者成交供应商的评标方法（通过资格审查及符合性审查的合格供应商现场进行二次报价，二次报价即为最终报价）。