

柳林县康家沟村污水管网工程施工项目招标公告

(招标编号: SS141125202411220360)

招标项目所在地区: 山西省吕梁市柳林县

1、招标条件

本招标项目柳林县康家沟村污水管网工程, 已由柳林县行政审批服务管理局柳审管投资发[2024]42号文件批复。项目资金来源由县财政筹集解决。招标人为柳林县穆村镇人民政府。本项目已具备招标条件, 现对该项目的施工进行国内公开招标。

2、项目概况和招标范围

2.1 项目规模: 污水收集管网 5546m。主要建设内容包括: 污水收集管网工程、灌溉渠清淤及硬化工程、路面恢复工程、新建雨水方涵工程。

2.2 招标内容与范围: 本招标项目划分为 1 个标段, 本次招标为其中的:

001 第 1 标段, 标段(包)内容: 柳林县康家沟村污水管网工程施工项目图纸范围内的全部施工内容。

标段(包)范围: 柳林县康家沟村污水管网工程施工项目(详见工程量清单)

2.3 项目总投资: 9154900.00 元;

2.4 资金来源: 由县财政筹集解决;

2.5 质量标准: 符合现行国家有关工程施工验收规范和标准的要求, 合格;

2.6 建设地址: 柳林县穆村镇康家沟村

2.7 计划工期: 120 日历天

3、投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人在中华人民共和国境内注册, 具有国内独立法人资格, 须具备市政公用工程施工总承包叁级及以上资质, 有效的营业执照及安全生产许可证, 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市政公用工程专业贰级及以上建造师注册证书, 具备有效的安全生产考核证(B证)且未担任其它在施建设工程;

3.2 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位, 不得同时对本项目提出投标申请, 否则投标无效;

3.3 投标人未被列入失信被执行人名单;

3.4 本次招标不接受联合体投标。

4、招标文件的获取

4.1 获取时间: 2024 年 11 月 22 日 17 时 00 分至 2024 年 12 月 13 日 10 时 00 分

4.2 获取方法: 在全国公共资源交易平台(山西省吕梁市)免费下载招标文件(投

标人需办理数字证书后方可下载)。

5、投标文件的递交

5.1 递交的截止时间：2024 年 12 月 13 日 10 时 00 分

5.2 递交方法：投标人应在投标截止时间前，登录“全国公共资源交易平台（山西省吕梁市）”在线提交加密后的电子投标文件。逾期提交或者未提交的投标文件，招标人不予受理。

5.3 递交地址：全国公共资源交易平台（山西省吕梁市）。

6、开标时间及地点

6.1 开标时间：2024 年 12 月 13 日 10 时 00 分

6.2 开标方式：通过全国公共资源交易平台（山西省吕梁市）网上开标（网址：<http://ggzyjyzx.lvliang.gov.cn/>）。

7、提交投标保证金的形式

本项目可以采用现金保证金或银行保函、保证保险、担保机构保函、电子保函等非现金交易担保方式提交投标保证金。

8、提出异议的渠道和方式

提出异议的渠道：通过电子招标投标交易平台

本项目异议接收单位：

（1）招标人：柳林县穆村镇人民政府

地 址：吕梁市柳林县穆村镇

联系人：高先生

联系电话：18203586680

（2）招标代理机构：山西宸亚项目管理有限公司

地 址：吕梁市离石区龙凤北大街融泷大厦东单元 3003 号

联 系 人：刘女士

电 话：18935167885

9、其他公告内容

9.1 本次招标公告同时在《山西省招标投标公共服务平台》、《全国公共资源交易平台（山西省吕梁市）》上发布。

9.2 本项目全面实行远程线上开标，项目发起解密 30 分钟内投标人登录全国公共资源交易平台（山西省吕梁市）→远程开标大厅，进行解密、确认报价。若在规定时间内投标文件无法解密或解密失败，视为主动放弃本次投标。

9.3 参与项目的各投标人需按照投标文件格式要求填写《山西省住建领域工程建设项目投标人承诺书》。

9.4 本项目采用综合评估法，评标委员会按得分从高到低的排序向招标人推荐中标候选人，招标人根据评标委员会的评标报告，从推荐的中标候选人中确定中标人。

10、监督部门

本招标项目的监督部门为柳林县住房和城乡建设管理局。

联系电话：0358-4022499

11、联系方式

招标人：柳林县穆村镇人民政府

地 址：吕梁市柳林县穆村镇

联系人：高先生

联系电话：18203586680

代理机构：山西宸亚项目管理有限公司

地 址：吕梁市离石区龙凤北大街融泷大厦东单元 3003 号

联 系 人：刘女士

电 话：18935167885

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：刘宏伟（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

