

左云县小京庄乡干部职工周转房建设项目(1标段)招标公告

(招标编号: E14020000G3001178001)

招标项目所在地区: 山西省大同市左云县

一、招标条件

本左云县小京庄乡干部职工周转房建设项目(招标项目编号: E14020000G3001178001), 已由左云县行政审批服务管理局批准, 项目资金来源为县财政资金及自筹, 招标人为左云县小京庄乡人民政府。本项目已具备招标条件, 现进行 公开招标。

二、项目概况和招标范围

项目规模: 新建一座干部职工周转房, 地上三层, 总建筑面积1753.3m², 同时配套完善室外管网、地面铺装等工程。投资额: 概算总投资为711.13万元, 本次招标工程费约565.9792万元。

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左云县小京庄乡干部职工周转房建设项目:

新建一座干部职工周转房, 地上三层, 总建筑面积1753.3m², 同时配套完善室外管网、地面铺装等工程。工程设计图纸中的全部内容, 即工程量清单项目的全部内容。

三、投标人资格要求

001左云县小京庄乡干部职工周转房建设项目:

3.1要求具有独立的法人资格, 且具有建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包叁级及以上资质和有效的安全生产许可证及营业执照, 并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力;

3.2投标人拟派项目经理须具备建筑工程专业贰级及以上注册建造师执业资格; 具备有效的安全生产考核合格证书(B证), 且未担任其他在建工程的项目班子人员。

3.3.1与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人, 不得参加投标;

3.3.2单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位, 不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。

3.4每家投标人只能选择其中的一个标段。

本标段 不允许 联合体投标。

四、招标文件的获取

001左云县小京庄乡干部职工周转房建设项目:

获取时间: 2024-08-22 17:00 -- 2024-08-27 17:00

获取方法: 本项目投标人须办理CA数字证书, 在山西省公共资源交易市场主体库(<http://jyzt.sxzwfw.gov.cn>)进行注册, 主体库注册完成后办理CA数字证书, 凭借CA数字证书在

全国公共资源交易平台(山西省·大同市) (<http://ggzyjy.dt.gov.cn/>) 交易系统登陆入口登录, 通过系统指引下载获取本项目招标文件, 此为获取本项目招标文件的唯一途径

五、投标文件的递交

001左云县小京庄乡干部职工周转房建设项目:

递交截止时间: 2024-09-20 09:30:00

递交方法: 系统上传

递交地址: 电子投标文件须使用系统提供的投标文件编制工具编制完成, 投标截止时间前在全国公共资源交易平台(山西省·大同市) (<http://ggzyjy.dt.gov.cn/>) 上传经过CA签章的加密电子投标文件(.SXT资格后审格式)(.GT7资格预审格式)。逾期递交或未按要求递交投标文件的, 招标人将予以拒收。

六、开标时间及地点

001左云县小京庄乡干部职工周转房建设项目:

开标时间: 2024-09-20 09:30:00

开标方式: 网上开标

七、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

八、提出异议的渠道和方式

提出异议的渠道:

1. 全国公共资源交易平台(山西省·大同市) (<http://ggzyjy.dt.gov.cn/>)

2. 纸质方式提出

接收异议的联系人: 刘建新

电话: 13753221045

九、其他公告内容

9.1项目地点: 大同市左云县小京庄乡人民政府院内。

9.2计划工期: 12个月。

9.3质量要求: 合格。

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·大同市) 上发布。

十、监督部门

本招标项目的监督部门为左云县住房和城乡建设管理局。

电话:0352-3952587。

电子邮件:dtszyxzjj@163.com。

十一、联系方式

招 标 人：左云县小京庄乡人民政府

地 址：左云县小京庄乡小京庄村

联 系 人：刘建新

电 话：13753221045

电子邮件：2826746048@qq.com

招标代理机构：山西亿成招标代理有限公司

地 址：大同市平城区重熙街文慧东苑北商铺420号

联 系 人：张亚丽、杨艳妮

电 话：16613522318

电子邮件：sxyczbd1@126.com

招标人或招标代理机构主要负责人（项目负责人）：刘国龙（签章）

招标人或招标代理机构：（签章）

