

交城县东部区域集中供热建设项目总承包监理招标公告

(招标编号: SJ141122202104280014)

招标项目所在地区: 山西省 吕梁市 交城县

一、招标条件

本交城县东部区域集中供热建设项目总承包监理(招标项目编号: SJ141122202104280014), 已由交城县行政审批服务管理局以交审管函[2021]36号、交审管函[2021]39号文件批准, 项目资金来源为市、县财政, 招标人为交城县热力公司。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

2.1 项目规模: 本次招标为交城县东部区域集中供热建设项目, 包括新建供热首站1座, 建筑面积为764平方米; 新建供热一次网22120米/单程; 新建农村部分热力站9座, 建筑面积共计为1188平方米, 其中郑村和连家寨村由焦化厂直供, 不设置热力站, 供热能力48.1967万平方米。

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, 该标段(包)内容:

交城县东部区域集中供热建设项目(包括新建供热首站1座, 建筑面积为764平方米; 新建供热一次网22120米/单程; 新建农村部分热力站9座, 建筑面积共计为1188平方米, 其中郑村和连家寨村由焦化厂直供, 不设置热力站, 供热能力48.1967万平方米)勘察、设计、施工、验收阶段、缺陷责任期及保修期内全过程的监理服务。

2.3 招标编号: SJ141122202104280014

2.4 项目名称: 交城县东部区域集中供热建设项目总承包监理

2.5 项目地址: 山西省吕梁市交城县东部区域

2.6 总投资额: 15582.52万元

2.7 服务期限: 同工程总承包工期600日历天和缺陷责任期及保修期

2.8 质 量: 合格

三、投标人资格要求

001 第1标段(包)中投标人资格能力要求:

3.1 投标人资格要求

3.1.1 在中华人民共和国境内注册, 具有国内独立法人资格;

3.1.2 投标人须具备行政主管部门颁发的工程监理综合资质或市政公用工程监理乙级(含乙级)以上资质, 有效的营业执照, 并在人员、设备、资金等方面具有相应的能力;

3.2 投标人拟派总监理工程师资格要求

3.2.1 投标人拟派的总监理工程师须具备市政公用工程专业（国家级）注册监理工程师资格。

3.3 投标人信誉良好，未被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单

3.4 投标人及其法定代表人、拟派总监理工程师近三年内无行贿犯罪记录（在中国裁判文书网（<http://wenshu.court.gov.cn/>）查询）

3.5 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未划分标段的同一招标项目投标；

3.6 本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

4.1 获取时间：2021年5月7日16时30分至2021年5月13日16时30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（未在全国公共资源交易平台（山西省 吕梁市）注册的企业需要先注册，并在吕梁市公共资源交易中心办理企业、法定代表人及其委托的总监理工程师 CA 证书）招标文件。

5、投标文件的递交

5.1 递交截止时间：2021年6月17日11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：2021年6月17日11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

7、其他公告内容

7.1 本次招标公告同时在《中国采购与招标网》、《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。

7.2 开标地点：吕梁市公共资源交易中心（吕梁大道如意湖公园斜对面吕梁市政务服务中心四楼）

7.3 开标室：吕梁市公共资源交易中心开标室二

八、监督部门

本招标项目的监督部门为交城县招标办。

九、联系方式

招 标 人：交城县热力公司

地 址：交城县县城永宁路

联 系 人：梁宗华

联系电话：15835868339

招标代理机构：山西重力工程咨询有限公司

地 址：太原市万柏林区长兴北街1号华润大厦T4楼15层

联 系 人：段振宇 孙远东 郭晓慧 张燕霞

电 话：0351-7077533/633 13097585830

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：孙远东（签名）

招标人或其招标代理机构 （盖章）