

交城县南部区域集中供热建设项目（东西汾阳片区）施工 招标公告

（招标编号：SS141122202112040059）

招标项目所在地区：山西省 吕梁市 交城县

一、招标条件

本交城县南部区域集中供热建设项目（东西汾阳片区）施工（招标项目编号：SS141122202112040059），已由交城县行政审批服务管理局交审管函[2021]35号、交审管函[2021]41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：交城县南部区域集中供热建设项目（东西汾阳片区）内容包括：①一级供热管网工程，主线设计起点为梁家庄安置区东南角，新开路 DN600 供热管道向南引 DN300 接口，终点至西汾阳村南站，全线管径 DN300-DN200，敷设长度 1131m。A 分支为东汾阳村支线预留分支，管径 DN200，敷设长度 800 米。B 分支为西汾阳村北站支线预留分支，管径 DN200，敷设长度 129 米；②东汾阳村换热站，位于东汾阳村村委会院内，新建地上一层砖混建筑，热力站尺寸：12m×9.9m=118.8m²，梁下净高 3.9m，室内外高差为 0.2m，站内设有机房、电控室、值班室、卫生间。热力站设计总供热面积 8.02 万 m²，供热负荷 8020KW；③西汾阳村北换热站，位于西汾阳村水塔位置，新建地上一层砖混建筑，热力站尺寸：12m×9.9m=118.8m²，梁下净高 3.9m，室内外高差为 0.2m，站内设有机房、电控室、值班室、卫生间。热力站设计总供热面积 6.8 万 m²，供热负荷 6800KW；④西汾阳村南换热站，位于西汾阳村旧村委会院内，新建地上一层砖混建筑，热力站尺寸：12m×9.9m=118.8m²，梁下净高 3.9m，室内外高差为 0.2m，站内设有机房、电控室、值班室、卫生间。热力站设计总供热面积 8.2 万 m²，供热负荷 8200KW（具体规模及内容见工程量清单及施工图纸）。

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：

交城县南部区域集中供热建设项目（东西汾阳片区）（内容包括：①一级供热管网工程，主线设计起点为梁家庄安置区东南角，新开路 DN600 供热管道向南引 DN300 接口，终点至西汾阳村南站，全线管径 DN300-DN200，敷设长度 1131m。A 分支为东汾阳村支线预留分支，管径 DN200，敷设长度 800 米。B 分支为西汾阳村北站支线预留分支，管径 DN200，敷设长度 129 米；②东汾阳村换热站，位于东汾阳村村委会院内，新建地上一层砖混建筑，热力站尺寸：12m×9.9m=118.8m²，梁下净高 3.9m，室内外高差为

0.2m，站内设有机房、电控室、值班室、卫生间。热力站设计总供热面积 8.02 万 m²，供热负荷 8020KW；③西汾阳村北换热站，位于西汾阳村水塔位置，新建地上一层砖混建筑，热力站尺寸：12m×9.9m=118.8m²，梁下净高 3.9m，室内外高差为 0.2m，站内设有机房、电控室、值班室、卫生间。热力站设计总供热面积 6.8 万 m²，供热负荷 6800KW；④西汾阳村南换热站，位于西汾阳村旧村委会院内，新建地上一层砖混建筑，热力站尺寸：12m×9.9m=118.8m²，梁下净高 3.9m，室内外高差为 0.2m，站内设有机房、电控室、值班室、卫生间。热力站设计总供热面积 8.2 万 m²，供热负荷 8200KW) 施工图纸范围内的全部内容（具体内容见工程量清单）。

2.3 招标编号：SS141122202112040059

2.4 项目名称：交城县南部区域集中供热建设项目（东西汾阳片区）施工

2.5 项目地址：交城县南部区域（东、西汾阳村）

2.6 总投资：947.37 万元

2.7 工期：90 日历天

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 投标人须具备行政主管部门颁发的独立法人资格和市政公用工程施工总承包贰级（含贰级）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。投标拟派项目经理须具备市政公用工程专业二级（含二级）以上注册建造师执业资格，具备有效的安全生产考核合格（B）证，且未担任其他在施建设工程项目的项目经理；

3.2 投标人信誉良好，未被最高人民法院在“信用中国”网站或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单；

3.3 投标人及其法定代表人、拟派项目经理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）；

3.4 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；

3.5 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 12 月 14 日 16 时 30 分至 2022 年 01 月 06 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（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项目经理 CA 证书）招标文件。

5、投标文件的递交

5.1 递交截止时间：2022年01月06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：2022年01月06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。

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开标室二（吕梁市政务服务中心）

7.3 本项目支持远程开标，投标人可登录全国公共资源交易平台（山西省 吕梁市）→远程开标大厅，投标人进行解密、确认报价。为贯彻疫情防控工作部署要求，投标人不得到开标现场。

8、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：永信恒昌工程管理有限公司

地 址：福建省泉州市石狮市湖滨街道子芳路长福豪富华大厦七楼

联 系 人：张女士

电 话：13653488453

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： 韩帅 （签名）

招标人或其招标代理机构： 永信恒昌工程管理有限公司 （盖章）

