

西上庄低热值煤发电项目热电联产集中供热工程（一期） 监理招标公告

（招标编号：YJZS23-440）

1. 招标条件

本招标项目西上庄低热值煤发电项目热电联产集中供热工程已由阳泉市行政审批服务管理局以2305-140300-89-01-124444批准建设，建设资金来自企业自筹，出资比例为100%，招标人为阳泉融盛管网建设投资有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的监理进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 本次招标项目的建设规模：新建热力零级管网、热力一级管网、隔压换热站、中继泵站及热力站等，总供热能力 1800 万平方米，总热负荷 832MW。建设投资额 95505 万元。

2.2 本次招标项目的建设地点：阳泉市矿区，郊区。

2.3 本次招标项目的监理服务期限：从签订合同后符合开始监理条件之日起至保修期结束。

2.4 本次招标项目的标段划分：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

001 不分标段

2.5 本次招标项目的招标范围：西上庄低热值煤发电项目热电联产集中供热工程（一期）的监理，包括桑掌一号桥至生态新城的输热主干线及预留分支、部分现状管网改造，路由总长约 30.11 公里，以及新建隔压换热站两座、回水中继泵站一座。

3. 投标人资格要求

001 不分标段

3.1 本次招标要求投标人须为中华人民共和国境内独立的法人或其他组织，具备建设行政主管部门颁发的监理综合资质或市政公用工程监理甲级及以上资质，并在人员、设备、资金等方面具有相应的监理能力。省外企业须同时具备山西省建筑市场监管公共服务平台信息报送要求，方可在本市行政区域内开展执业活动。

3.2 本次招标要求投标人拟派总监理工程师须具备注册监理工程师证书，须是市政公用工程专业的全国注册监理工程师执业资格。

3.3 本次招标 不接受 联合体投标。

3.4 本次招标采用失信被执行人 否决性 惩戒方式。

4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于 2023 年 6 月 26 日 18 时 00 分至 2023 年 7 月 3 日 18 时 00 分（北京时间）（法定节假日除外），登录“全国公共资源交易平台（山西省·阳泉市）”（<http://ggzy.yq.gov.cn/>）下载电子招标文件。

5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间）为 2023 年 7 月 21 日 9 时 30 分，投标人应在截止时间前通过全国公共资源交易平台（山西省·阳泉市）递交电子投标文件。

5.2 逾期递交或未递交的投标文件，“全国公共资源交易平台（山西省·阳泉市）”（<http://ggzy.yq.gov.cn/>）不予受理。

5.3 递交方法：投标人应使用“全国公共资源交易平台（山西省·阳泉市）”提供的投标文件编制客户端软件编制相应的电子投标文件，按招标文件要求在投标文件相应位置签章（电子章），并上传经 CA 数字证书加密的投标文件。

5.4 递交地址：全国公共资源交易平台（山西省·阳泉市）（<http://ggzy.yq.gov.cn/>）。注：与本次招投标有关的技术问题可与阳泉市公共资源交易中心进行咨询，咨询电话：0353-3333133。

6. 开标时间及地点

6.1 开标时间：2023 年 7 月 21 日 9 时 30 分

6.2 开标方式：通过全国公共资源交易平台（山西省·阳泉市）（<http://ggzy.yq.gov.cn/>）网上开标。

7. 发布公告的媒介

7.1 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·阳泉市）网上发布。

7.2 招标为全流程线上招标项目，凡有意参与投标人，须在山西省公共资源交易平台主体库完成注册，并办理 CA 数字证书（CA 数字证书办理咨询电话：0353-3313316；主体库资料核验咨询电话：0353-3333189）。

7.3 工程采用远程在线方式开标，具体操作内容见《全国公共资源交易平台（山西省·阳泉市）》下载中心相关内容要求。

8. 监督单位:

阳泉市住房和城乡建设管理局（阳泉市建筑市场管理服务中心）。

电话：0353-6668026/6668205

9. 联系方式

招标人：阳泉融盛管网建设投资有限公司

地 址：山西省阳泉市矿区平潭街街道北大西街总部商务楼 507

联系人：张先生

电 话：0353-4204905

招标代理机构：山西亿嘉招信息技术有限公司

地 址：山西省阳泉市城区义井街道平安路 10 号 1-32(阳泉三六九云工厂)

联 系 人：郭佳惠、李娜

电 话：19834802403、18803531213

电子邮件：sxyjzgs@163.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：李娜（签名）

招标人或其招标代理机构：（盖章）

