

# 呼和浩特市“温暖工程”一次管网及换热站设备提升项目—换热站自控系统改造EPC总承包项目（二期）招标公告

招标项目编号（B1501002025080101001）

项目所在地：内蒙古自治区,呼和浩特市,市辖区

## 一、招标条件

本呼和浩特市“温暖工程”一次管网及换热站设备提升项目—换热站自控系统改造EPC总承包项目（二期）已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源国有资金:526.2461万元，招标人为呼和浩特市城市燃气热力集团有限公司。本项目已具备招标条件，招标方式为公开招标。

## 二、项目概况和范围

规模：主要建设内容为换热站自控系统升级改造，包含但不限于PLC自控柜、电动调节阀、热量表、温度变送器、压力变送器、液位计、远传仪表、积水报警、数据采集器等，具体内容详见招标文件；

范围：本招标项目划分为3个标段，本次招标为其中的：

呼和浩特市“温暖工程”一次管网及换热站设备提升项目—换热站自控系统改造EPC总承包项目（二期）一标段：  
呼和浩特市“温暖工程”一次管网及换热站设备提升项目—换热站自控系统改造EPC总承包项目（二期）二标段：  
呼和浩特市“温暖工程”一次管网及换热站设备提升项目—换热站自控系统改造EPC总承包项目（二期）监理标段

## 三、投标人资格要求：

【1】呼和浩特市“温暖工程”一次管网及换热站设备提升项目—换热站自控系统改造EPC总承包项目（二期）一标段的投标人资格能力要求：

详见后附招标公告；

【2】呼和浩特市“温暖工程”一次管网及换热站设备提升项目—换热站自控系统改造EPC总承包项目（二期）二标段的投标人资格能力要求：

详见后附招标公告；

【3】呼和浩特市“温暖工程”一次管网及换热站设备提升项目—换热站自控系统改造EPC总承包项目（二期）监理标段的投标人资格能力要求：

详见后附招标公告；

本项目是否允许联合体投标：是。

## 四、招标文件获取

获取时间：从2025-08-07 00:00:00到2025-08-28 09:30:00。

获取方式：登录《内蒙古自治区呼和浩特市公共资源交易网》

（<https://ggzyjy.nmg.gov.cn/msym/hhhtsggzyjyw>）免费下载格式为“nmgzf”的电子版招标文件。

## 五、投标文件递交

递交截止时间：2025-08-28 09:30:00。

递交方式：电子文件上传递交，投标人应在截止时间前通过《内蒙古自治区呼和浩特市公共资源交易网》(<https://ggzyjy.nmg.gov.cn/msym/hhhtsggzyjyw>) 递交电子投标文件。

## 六、开标时间及地点

开标时间：2025-08-28 09:30:00。

开标地点：本项目采用不见面开标大厅进行开标，投标人无需到达开标现场，开标当日在投标截止时间前登录内蒙古自治区工程项目不见面开标大厅 (<https://219.148.175.179:9443/BidOpening>) 在线参加开标会议。

## 七、其他

其他内容详见后附招标公告；

公告发布媒介：中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com/>)，内蒙古招投标公共服务平台(<https://www.nmgztb.com.cn/>)，内蒙古自治区公共资源交易网(<http://ggzyjy.nmg.gov.cn>)，内蒙古自治区呼和浩特市公共资源交易网(<https://ggzyjy.nmg.gov.cn/msym/hhhtsggzyjyw>)；

## 八、监督部门

本项目监督部门为呼和浩特市建设工程质量安全中心。

## 九、联系人

招标人：呼和浩特市城市燃气热力集团有限公司

地址：内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区巨海城8区3号写字楼

联系人：白玉

电话：15849170261

邮件：/

招标代理机构：中国远东国际招标有限公司

地址：内蒙古自治区呼和浩特市新城区科尔沁北路绿地智海大厦A3座10层1004室

联系人：张涛

电话：0471-6381246

邮件：[ydzbnmgcf@163.com](mailto:ydzbnmgcf@163.com)

招标人或其代理机构主要负责人（项目负责人）： 张涛 （签名）

招标人或其代理机构： 中国远东国际招标有限公司 （盖章）



呼和浩特市“温暖工程”一次管网及换热站设备提升项目—换热站自控系统改造 EPC 总承包项目（二期）招标公告

项目编号：B1501002025080101001

1. 招标条件

本招标项目呼和浩特市“温暖工程”一次管网及换热站设备提升项目—换热站自控系统改造 EPC 总承包项目（二期）已由呼和浩特市住房和城乡建设局以呼住建初设批字（2025）5 号批准建设，招标人为呼和浩特市城市燃气热力集团有限公司，建设资金来自国有投资 100.00%（自筹 0.00%，政府投资 100.00%），非国有投资 0.00%，项目已具备招标条件，现对该项目进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目名称：呼和浩特市“温暖工程”一次管网及换热站设备提升项目—换热站自控系统改造 EPC 总承包项目（二期）

2.2 建设地点：呼和浩特市市区 476 座换热站

2.3 招标规模：主要建设内容为换热站自控系统升级改造，包括但不限于 PLC 自控柜、电动调节阀、热量表、温度变送器、压力变送器、液位计、远传仪表、积水报警、数据采集器等，具体内容详见招标文件。

2.4 标段划分：本项目共划分为 3 个标段

标段编号	B1501002025080101001001
标段名称	呼和浩特市“温暖工程”一次管网及换热站设备提升项目—换热站自控系统改造 EPC 总承包项目（二期）一标段
企业资质要求	投标人须具有建设行政主管部门颁发的【工程设计综合甲级】或者【工程设计市政行业乙级】（含）以上或者【工程设计市政行业热力工程专业乙级】（含）以上资质，并且具有【机电工程施工总承包三级】（含）以上或者【建筑机电安装工程专业承包三级】（含）以上资质和有效的安全生产许可证，同时取得 PLC 控制柜、电动调节阀、热量表、温度变送器、压力变送器生产厂家营业执照以及针对本项目的授权书（投标人自行生产的设备无需提供授权）。
人员资质要求	设计负责人须具有【注册公用设备工程师（动力）】证书 项目负责人由施工项目经理担任，须具有本企业注册的【机电工程专业二级】（含）以上注册建造师证书及有效的安全生产考核合格证书，且未担任其他在施建设工程项目的项目经理
计划工期	25 日历天
合同估算价	2200311.00 元
招标内容	设计内容包括但不限于呼和浩特市“温暖工程”一次管网及换热站设备提升项目—换热站自控系统改造 EPC 总承包项目（二期）一标段的施工图设计以及项目实施阶段的相关配套服务，设备采购及安装施工内容包含 PLC 控制柜、电动调节阀、热量表、温度变送器、压力变送器、液位计、远传水表、远传电表、积水报警等设备的采购及安装（安装施工所有辅材、设施设备的联合调试以及完成数据上传至招标方要求的系统平台，实现无缝链接等工作均由投标人负责，并承担相应费用），具体内容详见招标文件。

标段编号	B1501002025080101001002
标段名称	呼和浩特市“温暖工程”一次管网及换热站设备提升项目—换热站自控系统改造 EPC 总承包项目（二期）二标段
企业资质要求	投标人须具有建设行政主管部门颁发的【工程设计综合甲级】或者【工程设计市政行业乙级】（含）以上或者【工程设计市政行业热力工程专业乙级】（含）以上资质，并且具有【机电工程施工总承包三级】（含）以上或者【建筑机电安装工程专业承包三级】（含）以上资质和有效的安全生产许可证，同时取得温度变送器生产厂家营业执照以及针对本项目的授权书（投标人自行生产的设备无需提供授权）。
人员资质要求	设计负责人须具有【注册公用设备工程师（动力）】证书 项目负责人由施工项目经理担任，须具有本企业注册的【机电工程专业二级】（含）以上注册建造师证书及有效的安全生产考核合格证书，且未担任其他在施建设工程项目的项目经理
计划工期	25 日历天
合同估算价	2921259.00 元
招标内容	设计内容包括但不限于呼和浩特市“温暖工程”一次管网及换热站设备提升项目—换热站自控系统改造 EPC 总承包项目（二期）二标段的施工图设计以及项目实施阶段的相关配套服务，设备采购及安装施工内容包含数据采集器、温度变送器等设备的采购及安装（安装施工所有辅材、设施设备的联合调试以及完成数据上传至招标方要求的系统平台，实现无缝链接等工作均由投标人负责，并承担相应费用），具体内容详见招标文件。
标段编号	B1501002025080101001003
标段名称	呼和浩特市“温暖工程”一次管网及换热站设备提升项目—换热站自控系统改造 EPC 总承包项目（二期）监理标段
企业资质要求	须具有建设行政主管部门颁发的【工程监理综合资质】或者【工程监理机电安装工程专业乙级】资质
人员资质要求	总监理工程师须具有【机电安装工程专业】注册监理工程师
计划工期	25 日历天
合同估算价	140891.00 元
招标内容	监理内容包含呼和浩特市“温暖工程”一次管网及换热站设备提升项目—换热站自控系统改造 EPC 总承包项目（二期）的全过程监理，具体内容详见招标文件。

### 3. 投标人资格要求

3.1 本次招标 EPC 总承包一标段和二标段接受联合体投标，监理标段不接受联合体投标；EPC 总承包一标段和二标段联合体投标的，应满足下列要求：

- （1）联合体牵头人必须为具有设备安装资质的供货单位，组成联合体的单位数量不得多于二家；
- （2）联合体各方在同一招标项目中以自己名义单独投标或者参加其他联合体投标的，相关投标均无效；
- （3）联合体各方须签订联合体协议书，明确牵头人及各方拟承担的工作范围、责任、权利和义

务。

### 3.2 其他要求:

(1) 投标人须具备增值税一般纳税人资格;

(2) 投标人在“中国裁判文书网”(https://wenshu.court.gov.cn)查询无单位行贿罪记录,如出现行贿犯罪行为其投标将被拒绝(操作流程:进“中国裁判文书网”,点击进入“高级检索”,在“全文检索”中输入单位全称,在“案由”选项中选“刑事案由”子目中的“贪污贿赂罪”,再点选“单位行贿罪”子目,选择后进行检索)。

(3) 根据《关于加强建筑市场主体信用信息管理和使用的通知》呼住建联发〔2021〕7号文件的要求,严重失信、列入失信被执行人名单的企业及个人(法定代表人或本项目授权委托人)不得参加投标活动。

## 4. 招标文件的获取

凡有意参加投标者,请于 2025 年 08 月 07 日至 2025 年 08 月 28 日 09 时 30 分(北京时间,下同),登录《内蒙古自治区呼和浩特市公共资源交易网》(https://ggzyjy.nmg.gov.cn/msym/hhhtsggzyjyw)免费下载格式为“nmgzf”的电子版招标文件。图纸等其他文件的领取详见招标文件下载页面。领取后使用“投标文件制作工具(内蒙古)”打开查看。

## 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,下同)为 2025 年 08 月 28 日 09 时 30 分,投标人应在截止时间前通过《内蒙古自治区呼和浩特市公共资源交易网》(https://ggzyjy.nmg.gov.cn/msym/hhhtsggzyjyw)递交电子投标文件。

5.2 逾期送达的投标文件,呼和浩特市公共资源交易平台将予以拒收。

## 6. 发布公告的媒介

6.1 内蒙古自治区公共资源交易网(http://ggzyjy.nmg.gov.cn)

6.2 内蒙古自治区呼和浩特市公共资源交易网(https://ggzyjy.nmg.gov.cn/msym/hhhtsggzyjyw)

6.3 中国招标投标公共服务平台(http://www.cebpubservice.com)

6.4 内蒙古招标投标公共服务平台(http://www.nmgztb.com.cn)

## 7. 其他说明

7.1 本项目采用《内蒙古自治区呼和浩特市公共资源交易网》进行招标,请登录交易平台进行入库、投标操作,具体操作手册详见《内蒙古自治区呼和浩特市公共资源交易网》“操作手册”栏目下载查看。

7.2 本项目采用不见面开标大厅进行开标,投标人无需到达开标现场,开标当日在投标截止时间前登录内蒙古自治区工程项目不见面开标大厅(https://219.148.175.179:9443/BidOpening)在线参加开标会议。登录时使用交易平台的 CA 锁或标证通移动证书。

## 8. 联系方式

**招 标 人：呼和浩特市城市燃气热力集团有限公司**

地 址：内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区巨海城 8 区 3 号写字楼

联 系 人：白玉

电 话：15849170261

**招标代理：中国远东国际招标有限公司**

地 址：内蒙古自治区呼和浩特市新城区科尔沁北路绿地智海大厦 A3 座 10 楼

联 系 人：张涛、柴英贵、王欢

联系电话：0471-6381246

电子邮箱：ydzbnmgcf@163.com

**行业监管：呼和浩特市建设工程质量安全中心**

地 址：呼和浩特市赛罕区赛罕西街 26 号

联系电话：0471-5980527

**综合监管：呼和浩特市公共资源交易监督管理局**

地 址：内蒙古自治区呼和浩特市新城区丁香路 2 号

联系电话：0471-5988101

