

云南迪庆供暖设备更新节能改造（香格里拉片区）项目二期

（二次）招标公告

1、招标条件

本招标项目云南迪庆供暖设备更新节能改造（香格里拉片区）项目二期（二次）招标人为迪庆州热力开发有限责任公司、国家电投集团云南国际电力投资有限公司滇中区域分公司，招标项目资金来自多渠道筹集，项目资金已落实，并已具备招标条件，现由迪庆州热力开发有限责任公司、国家电投集团云南国际电力投资有限公司滇中区域分公司（以下简称“招标人”）委托迪庆诚盛建设工程招标代理有限公司（以下简称“招标代理机构”）对云南迪庆供暖设备更新节能改造（香格里拉片区）项目二期（二次）进行公开招标，欢迎各潜在投标人参加投标。

2、项目概况与招标范围

2.1 项目建设地点：香格里拉市内。

2.2 计划工期：120 日历天（计划于 2025 年 10 月 25 日前完成，具体工期以合同签订为准）。

2.3 质量要求：符合国家、行业及现行相关专业质量验收规范，验收合格（电锅炉供热系统智慧化改造后与新安装智慧供热系统相衔接；超低温空气源热泵、螺杆式水源热泵、离心式水源热泵产品须为国家一线品牌，设备最低运行温度满足迪庆地域气候环境最低温度为：冬季-30℃以上环境中能够正常高效制热，超低温空气源热泵机组必须为 1 级能效的产品，降噪要求：达到国家 1 类环境功能区：昼间 55dB（A）夜间 45dB（A），且质保期 5 年以上，负责免费代运行 2 年并提供承诺函）。

2.4 招标范围：本项目共涉及迪庆州香格里拉市 9 座热源站改造，热源站类型均为电锅炉热源站，分别为 A1、A2、A3、A8、A9、A11、A22、A27、A30 号热源站，现状供热面积约为 59.77 万 m²，改造后供热面积约为 89.77 万 m²。热源站供暖设备更新节能改造方式采用“电锅炉智慧化改造+新增空气源热泵+水源热泵复叠式热泵系统+智能化运营”技术方案，其中供暖用户侧热量由水源热泵承担，空气源热泵提供水源热泵余热侧热量，新增空气源热泵安装在现状锅炉房建筑屋顶及室外地坪（或钢架）、水源热泵机组安装在室外地坪（机组配置集装箱），占用部分站区道路，不影响站区消防通道。包含锅炉房加固、噪音治理等，供热输配及水处理利用原热源站辅机间内循环水系统和水处理系统。同时需对各个锅炉站的电锅炉供热系统进行改造，包括锅炉（含配套辅机）承压件的改造、以及控制系统、新增系统与现状电锅炉系统之间耦合的改造。每个热源站二网控制系统进行改造，增加二网各分支管路上的流量，压力，温度等仪表；更换控制核心 PLC，编写满足要求的逻辑控制程序，能接收相关检测数据，并与智慧供热系统衔接，智慧供热指挥中心能接收二网的运行数据（详细招标内容以招标人提供的图纸及工程量清单文件为准）。

具体包括：

- (1) 电锅炉、换热器等特种设备、二网控制系统进行改造的智慧化改造与维修;
- (2) 设备供货;
- (3) 设备运输、装卸、保管;
- (4) 设备及系统的安装、调试、验收、运行;
- (5) 由于原材料工本或其它条件的价格浮动而导致的全部额外费用;

2.5 招标规模: 总投资 15981.233682 万元。

2.6 本项目不划分标段。

3、投标人资格要求

3.1 企业资质要求: 投标人必须是在中国境内合法注册企业、具有独立法人资格的单位。

3.2 投标人资质: 投标人须拥有由国家各级市场监管局颁发《中华人民共和国特种设备生产许可证》锅炉 B 级及以上和《中华人民共和国特种设备生产许可证》压力容器 D 级及以上和《中华人民共和国特种设备生产许可证》锅炉安装(含改造、修理) B 级及以上。

3.3 投标人应具备承担本项目施工的资质条件、能力和信誉资质条件。投标人在“中国执行信息公开网(<http://zxgk.court.gov.cn/>)”未被列入失信被执行人;在“国家企业信用信息公示系统(<http://www.gsxt.gov.cn>)”未被列入严重违法失信企业名单(黑名单)信息;投标人及其法定代表人 2022 年 1 月 1 日(裁判文书生效时间)以来在中国裁判文书网无行贿犯罪记录(投标人提供以上三个网站查询截图扫描件)。

3.4 财务要求: 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度,提供近三年(2021 年-2023 年)经第三方审计机构出具的审计报告或财务报表,包括资产负债表、利润表或损益表、现金流量表(包含但不限于),新成立公司提供自成立之日起 3 个月的财务报表(包括资产负债表、利润表或损益表、现金流量表)。

3.5 其他要求: a、与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的单位,不得参加投标。单位负责人为同一人或存在控股、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,否则,相关投标均无效。

b、联合体要求: 本项目不接受联合体投标。

c、投标人近三年在经营活动中无劣迹,未出现违法、违规经营行为;主要管理人员没有职业犯罪记录,投标企业应出具无行贿犯罪行为情况承诺。

3.6 项目负责人资格: 须具备一级注册建造师机电工程专业资格或注册公用设备工程师(动力)专业资格证书,相关专业中级及以上技术职称,并为本单位正式职员,需提供近三个月社保证明(2025 年 1 月至 2025 年 3 月)和劳动合同,在项目合同履行过程中项目负责人不得随意更换,如因特殊情况需更换的,应征得项目业主同意。

3.7 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；单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加同一标包投标或者未划分标包的同一招标项目投标。

3.8 本次招标核心设备为超低温空气源热泵、螺杆式水源热泵、离心式水源热泵。制造商授权其它单位投标，则每一个品牌设备制造商，只允许委托一个投标人参加投标，并附有唯一授权委托书。

资格审查方式：资格后审。

注：投标人应对企业所上传的公司证照、人员证书、业绩等电子证明材料的真实性、完整性及合法性负责。

4、招标文件的获取

4.1 招标文件的获取：凡有意参加投标者，请于 2025 年 5 月 24 日 08 时 30 分至 2025 年 5 月 28 日 17 时 30 分（北京时间，含国家节假日及周末），登录云南省公共资源交易信息网（网址：<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage>）选择“迪庆州”，凭企业数字证书（CA）在网上获取电子招标文件及其它招标资料（含招标电子招标文件，格式为*.BZBJ）；未办理企业数字证书（CA）的企业需要按照云南省公共资源交易电子认证的要求，办理企业数字证书（CA），并在云南省公共资源交易信息网完成注册通过后，获取招标文件。

注：此为获取招标文件的唯一途径。投标人应在规定时间内完成网上获取，因投标人未能及时网上获取带来的后果，由投标人自行承担。

5、发布公告的媒介

本次本项目招标公告、通知和中标公示等与本项目有关的信息均在云南省公共资源交易信息网（网址：<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage>）上发布。

6、投标文件的递交

6.1 招标人不组织投标人进行现场踏勘和召开投标预备会，投标人可自行前往项目现场获取调查资料，并对所调查资料负责。

6.2 递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2025 年 6 月 16 日 09 时 00 分。

6.3 递交方式：网上递交，递交网址：<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage>，投标人须在投标截止时间前完成所有投标文件的上传，网上确认电子签名，并打印“上传投标文件回执”，投标截止时间前未完成投标文件传输的，视为撤回投标文件。

6.4 逾期解密投标文件的或者未解密投标文件的，招标人不予受理。

6.5 投标人在投标前务必认真阅读本《招标文件》全部内容。

7、开标方式

7.1 开标方式：网上远程开标（解密）。

7.2 网上远程开标（解密）：投标人登录云南省公共资源交易信息网，按照《网上开标远程解密操

作指南（投标人）》，在截标时间前提前进入到“网上开标室”，根据网上远程解密、开标要求，在下达投标文件解密指令后 30 分钟内完成远程解密、查看开标一览表等相关操作。若投标人没有在规定时间内完成以上相关操作，则视为其撤销投标文件，放弃投标。开标过程中如有疑问，可以在线提出异议，由代理机构（招标人）回复。

技术服务咨询：北京筑龙信息技术有限责任公司

服务热线：010-86483801。

注：上传投标文件时加密使用的 CA 数字证书是开标时对投标文件进行解密的必要工具，否则将不能解密。因投标人自身原因导致所递交的投标文件无法解密、导入失败的，均视为其撤销投标文件，后果及责任由投标人自行承担。

8、联系方式

招标人：



迪庆州热力发电有限责任公司

国家电投集团云南国际电力投资有限公司滇中区域分公司

云南省香格里拉市益咱路13号

地址：

邮编：

674400

联系人：

王工、李工

电话：

13988740098、18064883303

传真：

 /

电子邮件：

 /

网址：

 /

开户银行：

 /

账号：

 /

招标代理机构：

迪庆诚盛建设工程招标代理有限公司

地址：

云南省香格里拉市康珠大道147号

邮编：

674400

联系人：

朱工

电话：

0887-8999909

传真：

 /

电子邮件：

 /

网址：

 /

开户银行：

 /

账号：

 /
