

# 吉林公司长热一厂电锅炉调峰灵活性改造EPC工程公开招标项目招标公告

【发布时间：2026-02-03 18:55:45 阅读次数：429】

## 第一章 公开招标

### 1. 招标条件

本招标项目名称为：吉林公司长热一厂电锅炉调峰灵活性改造EPC工程公开招标，项目招标编号为：CEZB260300767，招标人为国能吉林龙华热电股份有限公司长春热电一厂，项目单位为：国能吉林龙华热电股份有限公司长春热电一厂，资金来源为自筹。招标代理机构为国家能源集团国际工程咨询有限公司。本项目已具备招标条件，现对该项目进行国内资格后审公开招标。

### 2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况、招标范围及标段（包）划分：2.1.1项目概况：随着电力市场形势变化，吉林省电力现货市场正在有序推进，现货出清0价时，为保证供热要求无法降低机组负荷，此时因电价为0元/千瓦时，发电无收益，将承担较大的燃料成本。在新的电力市场环境下，需新建热电解耦项目增加热电解耦能力，减少现货出清0价时的燃料成本，提高收益。本次改造需求厂区内增设电极锅炉及其附属设备、建筑；并需对全厂热网系统进行部分改造，对关键设备进行研究、提出改造技术措施。

2.1.2招标范围：厂区内增设电极锅炉及其附属设备、建筑；并需对全厂热网系统进行部分改造，对关键设备进行研究、提出改造技术措施。电极锅炉及相关系统所有初步设计、施工图设计以及竣工图，所有设备的采购安装施工，电极锅炉厂房等土建设施的建造，原有围墙等构筑物的拆除和新建，电极锅炉配套扩建220kV AIS间隔、变压器、配电装置、保护系统、控制系统、监控系统、制水系统等所有项目相关设备和材料的采购及安装施工；厂区部分电气负荷迁改；所有机务系统及热网系统的安装施工等与电极锅炉灵活性改造相关所有施工工作。包括办理本项目开工前、施工过程中各种相关手续（包括但不限于压力容器等）、电锅炉系统所有设计、设备采购、监造、供货、土建、施工、安装、对接、调试、试验、试运、涉网手续办理等相关工作和验收（含政府验收）工作。现场设备及管路系统标志标识、现场安全标识以及涉及本次工程改造范围内职业卫生、安全设施、环境评价、节能评价的技术服务、市发改委核准项目审查、消防设施装置的设计、制造、安装、本项目用地相关手续及政府相关批文均在本次招标范围内，并符合国家能源集团及电厂有关规定。本次改造需要进行地勘、拆除原有围墙、新建实体围墙、修复及改建道路、构筑物、给排水（含环保手续）、暖通、绿化、照明（含道路）、现场施工安全设施标准化、消缺，配合内外审计检查、培训和最终交付投产等，具体工作内容以招标文件中技术要求的最后记载为准。不限于以上内容，涉及本次改造发生的事项及费用均包含在总报价中。投标人应保证用于本项目的所有设备、材料均满足国家法律、法规，电网及招标人的技术标准及要求。招标文件中未列出但是为本项目所必需的相关设备、材料、试验检测、施工及协调等均属于本招标范围。对本项目招标范围内，若某些分项在招标文件中未专门提到，但它对于电锅炉项目的功能、安全、稳定运行、并网是必不可少的，则这些建筑、设备或服务，也应由投标人提供，其费用包括在总价中。

2.1.3工期：发包人下达开工许可后开始施工，总工期6个月。

2.1.4项目地点：国能吉林龙华热电股份有限公司长春热电一厂厂区内。

2.2 其他：/

### 3. 投标人资格要求

3.1 资质条件和业绩要求：

**【1】资质要求：**（1）投标人须为依法注册的独立法人或其他组织，须提供有效的证明文件。

（2）投标人须具有并提供有效的工程设计综合甲级资质；或工程设计电力行业乙级及以上设计资质证书；或工程设计电力行业(火力发电)专业乙级及以上设计资质证书；或提供有效的电力工程施工总承包二级及以上资质证书。

（3）投标人为施工单位的，须具有并提供有效的安全生产许可证资质证书。

**【2】财务要求：** /

**【3】业绩要求：**2021年1月至投标截止日（以合同签订时间为准），投标人须至少具有电极锅炉的EPC项目或火电机组主辅机EPC项目合同业绩2份，且均已成功投运1年及以上。投标人须提供能证明本次招标业绩要求的合同和对应的用户证明扫描件，合同扫描件须至少包含：合同买卖双方盖章页、合同签订时间和业绩要求中的关键信息页；用户证明须由最终用户盖章，可以是验收证明、使用证明、回访记录或其他能证明合同标的物从投运时间至投标截止日满1年及以上的材料（若合同甲方不是最终用户，合同甲方获取的最终用户证明也可）。

**【4】信誉要求：** /

**【5】项目经理的资格要求：**（1）投标人须提供拟任项目经理有效的工程建设类执业资格注册证书（若执业资格国家未开展注册，可提供执业资格证书）或高级专业技术职称证书。

（2）项目经理须至少具有1个电极锅炉的EPC项目或火电机组主辅机EPC项目的项目经理经历，投标人须提供能证明项目经理业绩的合同，若合同中无项目经理姓名，须提供对应的验收证明或用户证明等有盖章的证明材料（须含工程名称、项目经理及单位名称）。

**【6】设计负责人的资格要求：**（投标人设计单位的要求此项。若投标人的设计和施工资质均满足招标文件要求，则根据投标文件中承担的内容，认定是否需要满足此项要求；投标文件未明确是否承担设计工作的，按承担认定）

（1）投标人须提供拟任设计负责人有效的勘察设计注册工程师执业资格注册证书（若执业资格国家未开展注册，可提供执业资格证书）。

（2）设计负责人须至少具有1个担任电极锅炉建设（或改造）项目或火电机组主辅机改造项目设计负责人的经历，投标人须提供能证明设计负责人业绩的合同，若合同中无设计负责人姓名，须提供对应的验收证明或用户证明等有盖章的证明材料（须含工程名称、设计负责人及单位名称）。

**【7】施工负责人的资格要求：**（投标人为施工单位的要求此项。若投标人的设计和施工资质均满足招标文件要求，则根据投标文件中承担的内容，认定是否需要满足此项要求；投标文件未明确是否承担施工工作的，按承担认定）

（1）投标人须提供拟任施工负责人有效的二级及以上建造师执业资格注册证书（机电专业）和有效的安全生产考核合格证（B类）。

（2）施工负责人须至少具有1个担任电极锅炉建设（或改造）项目或火电机组主辅机改造项目施工负责人的经历，投标人须提供能证明施工负责人业绩的合同，若合同中无施工负责人姓名，须提供对应的验收证明或用户证明等有盖章的证明材料（须含工程名称、施工负责人及单位名称）。

**【8】施工机械设备：** /

**【9】项目管理机构及人员：**（投标人为施工单位的要求此项。若投标人的设计和施工资质均满足招标文件要求，则根据投标文件中承担的内容，认定是否需要满足此项要求；投标文件未明确是否承担施工工作的，按承担认定）

投标人须提供拟任安全负责人有效的安全生产考核合格证（C类）。

**【10】采购货物要求：** /

**【11】其他要求：** /

3.2 本项目不接受联合体投标。

## 4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，购标前必须在中国国家能源集团（<https://www.ceic.com>）首页网页底部查找“生态协作平台”图标，点击图标跳转至国家能源集团生态协作平台，点击“物资采购”图标，完成国家能源集团供应商注册，已注册的投标人请勿重复注册。注册方法详见：国家能源集团生态协作平台→帮助中心→“生态协作平台操作手册”。

4.2 购标途径：已完成注册的投标人请登录“国能e招投标人业务系统”，在线完成招标文件的购买。

4.3 招标文件开始购买时间2026-02-04 09:00:00，招标文件购买截止时间2026-02-09 16:00:00。

4.4 招标文件每套售价每标段（包）人民币第1包200元，售后不退。技术资料押金第1包0元，在退还技术资料时退还（不计利息）。

4.5 未按本公告要求获取招标文件的潜在投标人不得参加投标。

#### 4.6 其他： /

### 5. 招标文件的阅览及投标文件的编制

本项目采用全电子的方式进行招标，投标人必须从“国能e招投标人业务系统”“组件下载”中下载《国能e招投标文件制作工具》及相关操作手册进行操作，具体操作流程如下：

- 1) 投标人自行登录到“国能e招投标人业务系统”：[www.chnenergybidding.com.cn](http://www.chnenergybidding.com.cn)。
- 2) 点击右上方“帮助中心”按钮，下载《招投标系统用户手册-电子标（投标人手册）》。
- 3) 点击右上方“组件下载”按钮，在弹出的页面中下载“国能e招驱动安装包”及“国能e招投标文件制作工具”并安装。

注：本项目招标文件为专用格式，投标人须完成上述操作才可以浏览招标文件。

4) 投标人必须办理CA数字证书方可完成投标文件的编制及本项目的投标，CA数字证书办理流程详见：国能e招首页→帮助中心→“国能e招电子招投标项目数字证书办理流程及须知”。

注：投标人需尽快办理CA数字证书，未办理CA数字证书或CA数字证书认证过期的，将导致后续投标事项无法办理。

5) 投标人须按照招标文件要求在“国能e招投标文件制作工具”中进行投标文件的编制。具体操作详见《招投标系统用户手册-电子标（投标人手册）》，其中以下章节为重点章节，请投标人务必仔细阅读。

- 1.1--1.7章节（系统前期准备）
  - 1.9章节（CA锁绑定）
  - 2.5章节（文件领取）
  - 2.9章节（开标大厅）
  - 3.1章节（安装投标文件制作工具）
  - 3.2章节（电子投标文件制作）

### 6. 投标文件的递交及开标

6.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）及开标时间为2026-02-24 15:00:00（北京时间），投标人应在投标截止时间前通过“国能e招投标人业务系统”递交电子投标文件。开标成功后，国能e招投标人业务系统对开标记录表和投标人在投标文件制作工具“投标文件组成（报价部分）”上传的文件进行加密，同时将加密的开标记录表发投标人备查；商务（不含报价）和技术评标完成后，国能e招投标人业务系统显示开标记录表和投标报价文件，发送密钥供投标人验证开标信息。

6.2 逾期送达的投标文件，“国能e招投标人业务系统”将予以拒收。

6.3 开标地点：通过“国能e招投标人业务系统”公开开标，不举行现场开标仪式。

### 7. 其他

7.1 信息公开说明：

(1) 开标阶段，对招标公告中要求的投标人的资质、业绩、拟任项目经理/项目负责人/项目负责人（设总）/总监理工程师的相关证件(如有)等信息向所有参加投标的投标人进行公示。

(2) 中标候选人公示阶段，对中标候选人满足招标文件要求的资质、业绩、拟任项目经理/项目负责人/项目负责人（设总）/总监理工程师的相关证件(如有)向社会进行公示。

(3) 招标公告中要求的业绩未进行公示的（补充公示的业绩视为已公示业绩），评标阶段将不予认可。

7.2 /

### 8. 发布公告的媒介

本招标公告同时在国能e招（<http://www.chnenergybidding.com.cn>）和中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com>）上发布。

### 9. 联系方式

招 标 人：国能吉林龙华热电股份有限公司长春热电一厂

地 址：吉林省长春市宽城区小城子街6789号

邮 编：130114

联系人：徐伟  
电 话：18686422894  
电子邮箱：12023945@ceic.com

招标代理机构：国家能源集团国际工程咨询有限公司  
地 址：呼和浩特市新城区丝绸之路大道国能大厦  
邮 编：010000  
联 系 人：马鹏军  
电 话：04713261826  
电子邮箱：13707626@ceic.com

国能e招客服电话：010-58131370  
国能e招客服工作时间：8:30-12:00；13:30-17:00（法定工作日）  
国能e招登录网址：<http://www.chnenergybidding.com.cn>