

吉林公司工程公司2026年度承揽项目脚手架搭拆及保温拆除 恢复工程公开招标项目招标公告

第一章 公开招标

1. 招标条件

本招标项目名称为：吉林公司工程公司2026年度承揽项目脚手架搭拆及保温拆除恢复工程公开招标，项目招标编号为：CEZB250312023，招标人为国能吉林电力工程技术有限公司，项目单位为：国能吉林电力工程技术有限公司，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：本项目共划分3个标段（包），采用多标段中标限制原则，同一投标人在本项目中最多只能有1个标（包）为第一中标候选人。

2.1.1 项目概况：国能吉林电力工程技术有限公司位于长春市二道区东盛大街3000号上东国际A座，主要承揽火力发电机组检修运维服务。

2.1.2 招标范围：本公司承揽国家能源集团吉林电力有限公司所属6家单位（吉林厂、江南公司、延吉厂、双辽公司、长热一厂、白城公司）的日常维护、消缺、机组检修、临时委托、文明生产标准化治理等涉及到的脚手架搭拆与保温拆除恢复等工作。含为完成上述检修项目所需从施工准备、施工材料验收、项目施工、直到项目竣工验收过程中涵盖的所有工作。

(1) 一标段：承揽吉林厂、江南公司、延吉厂火电机组的日常维护、消缺、机组检修、临时委托、文明生产标准化治理等涉及到的脚手架搭拆与保温拆除恢复等工作。服务地点位于吉林市和延吉市，脚手架项目工作量92000立方米；保温项目工作量8150立方米；保温保护层工作量38300平方米；其它耐火、保温防护37立方米；锅炉炉膛内“四管”检查平台搭拆2台次；锅炉炉膛升降平台搭拆6台次。

(2) 二标段：承揽双辽公司火电机组的日常维护、消缺、机组检修、临时委托、文明生产标准化治理等涉及到的脚手架搭拆与保温拆除恢复等工作。服务地点位于双辽市，脚手架项目工作量95000立方米；保温项目工作量5700立方米；保温保护层工作量28000平方米；其它耐火、保温防护70立方米；锅炉炉膛升降平台搭拆5台次。

(3) 三标段：承揽长热一厂、白城公司火电机组的日常维护、消缺、机组检修、临时委托、文明生产标准化治理等涉及到的脚手架搭拆与保温拆除恢复等工作。服务地点位于长春市和白城市，脚手架项目工作量66000立方米；保温项目工作量6200立方米；保温保护层工作量23200平方米；其它耐火、保温防护34立方米；锅炉炉膛升降平台搭拆4台次。

2.1.3 计划工期：一标段、二标段、三标段均为自合同签订之日起 12 个月。

2.1.4 项目地点：第一标段吉林省吉林市、延吉市及其他检修项目地点；第二标段吉林省双辽市及其他检修项目地点；第三标段吉林省长春市、白城市及其他检修项目地点。

2.2 其他： /

3. 投标人资格要求

3.1 资质条件和业绩要求：

【1】资质条件： (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模板脚手架专业承包资质。

(3) 投标人须具有并提供有效的防水防腐保温工程专业承包二级及以上资质。

(4) 投标人须具有并提供有效的安全生产许可证。

【2】财务要求： /

【3】业绩要求：2020 年 12 月至投标截止日（以合同签订时间为准），投标人须至少具有火电机组检修（或维护）脚手架搭拆及保温施工合同业绩（脚手架搭拆和保温施工可以分别提供合同，1份脚手架搭拆和1份保温施工合同算1份业绩）2份，且已履约完成（检修项目）或已维护不低于1年（维护项目）。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，可以是使用证明、回访记录或其他能证明所提供业绩符合要求的材料（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】项目经理资格要求：本项目第一标段配备 3 名项目经理，第二标段配备 1 名项目经理，第三标段配备 2 名项目经理。

(1) 投标人须提供拟任项目经理有效的二级及以上建造师执业资格注册证书（建筑工程或机电工程专业）和有效的安全生产考核合格证（B类）。

(2) 项目经理须至少具有 2 台火电机组检修脚手架搭拆及保温拆除修复项目经理的经历，投标人须提供能证明项目经理业绩的证明文件，可以是合同或验收证明或用户证明等有盖章的材料（以上材料需能体现工程名称、项目经理及单位名称）。

(3) 项目经理须为投标人在册正式人员，须提供在投标人企业于 2025 年第四季度连续 3 个月社会保险管理机构出具的社保缴纳证明。

【6】其他主要人员要求：

技术负责人：本项目第一标段配备 3 名技术负责人，第二标段配备 1 名技术负责人，第三标段配备 2 名技术负责人。

(1) 投标人须提供拟任技术负责人中技及以上学历证明文件和工程序列初级及以上职称；

(2) 技术责任人须至少具有 1 台火电机组检修脚手架搭拆及保温拆除修复项相关管理经验，投标人须提供能证明其业绩的证明文件，可以是合同或验收证明或用户证明等有盖章的材料（以上材料需能体现工程名称、其姓名及单位名称）。

(3) 技术负责人须为投标人在册正式人员，须提供在投标人企业于 2025 年第四季度连续 3 个月社会保险管理机构出具的社保缴纳证明。

安全负责人：/

质量负责人：/

【7】其他要求：本项目第一标段配备 3 名安全负责人，第二标段配备 1 名安全负责人，第三标段配备 2 名安全负责人。

(1) 投标人须提供拟任安全负责人中技及以上学历证明文件和安全生产考核合格证（C 类）；或投标人须提供拟任安全负责人中技及以上学历证明文件和注册安全工程师证书（初级及以上）。

(2) 安全负责人或安全生产管理人员须为投标人在册正式人员，须提供在投标人企业于 2025 年第四季度连续 3 个月社会保险管理机构出具的社保缴纳证明。

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2025-12-24 09:00:00，招标文件购买截止时间2025-12-29 16:00:00。

4.4 招标文件每套售价每标段（包）人民币第1包70元；第2包70元；第3包70元，售后不退。技术资料押金第1包0元；第2包0元；第3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。

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，请投标人务必详细阅读。

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2026-01-04 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。

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.cepubservice.com>）上发布。

9. 联系方式

招 标 人：国能吉林电力工程技术有限公司

地 址：长春市中韩（长春）国际合作示范区德贤路与尚德大街交汇产业基地6号楼A栋415室

邮 编：130033

联 系 人：侯景瀚

电 话：15104329163

电子邮箱：12001569@chnenergy.com.cn

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 713 室

邮 编：010000

联 系 人：刘军、郝帅

电 话：0471-3261797

电子邮箱：10518955@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>