

国家电投集团湖北电力有限公司 2024 年度第 18 批 18-9 天门经开区热电联产 项目（天门综合智慧能源供热项目）配套热网 工程勘察设计技术服务集中招标 二次招标公告

中国电能成套设备有限公司受招标人委托，对下述标段进行公开招标。

1. 招标条件

招标人：国家电投集团湖北电力有限公司

业 主：国家电投集团湖北电力有限公司及子公司（详见各招标文件）

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

资金来源：企业自有资金和银行贷款。

项目已具备招标条件，现进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况

详见各标段招标文件。

2.2 招标范围

序号	招标编号	标段名称	招标范围或技术规格及数量	交货期/交货地点/工期/服务期限	信息服务费价格(元)
----	------	------	--------------	------------------	------------

序号	招标编号	标段名称	招标范围或技术规格及数量	交货期/交货地点/工期/服务期限	信息服务费价格(元)
1	CPCECFD-HBDL-2024-D18-09	D18-09 天门经开区热电联产项目（天门综合智慧能源供热项目）配套热网工程勘察设计技术服务	<p>本次招标的范围工程为新建蒸汽管道 20km，从项目勘察开始至项目投运全过程所发生的勘察设计及服务设计工作，主要包括：</p> <p>1、初步设计和施工图设计阶段的勘察测量，包括本工程所需的厂外、水工系统、水文专业的测量，工程地质调查、勘探、试验，水文气象调查等现场和室内技术工作，提交本工程水文气象报告、工程测量报告（含带状地形图测绘、物探（地下设备设施））及岩土工程勘察报告及土壤电阻率报告，竣工投产一年的建构筑物变形观测报告等，勘察内容应满足初步设计、施工图阶段所需的深度要求。</p> <p>2、初步设计（含热网路由规划成果优化及初步设计原则）、施工图设计、竣工图文件的编制和工程配合；提供设计技术交底（含安全技术交底）；提供超危大工程清单；解决施工中的设计技术问题；配合调试、管道投运、竣工验收及试生产考核等服务；配合工程设备、材料的加工订货；编制所有设备、材料采购及建筑、安装工程施工招标文件技术规范书及工程量清单、包括技经部分（包括但不限于初步设计概算、执行概算、协助业主与施工方进行结算等）；编制初步设计和设计阶段有关技术和经济文件；提供与整个工程设计等其他相关的全部设计、技术服务工作。</p> <p>3、根据《供热管网可研》《热负荷调查报告》编制设计说明书，重新摸排项目工程规模、设计原则、设计依据和标准、投资效益。确定拆迁、用地范围和数量，明确热负荷、热介质、管道布置及管网敷设（包括跨穿铁路、西气东输天然气、公路、河流、市政管道等），水力计算，热负荷中心，土建工程，监</p>	详见第二卷第五章发包人要求	1000

序号	招标编号	标段名称	招标范围或技术规格及数量	交货期/交货地点/工期/服务期限	信息服务费价格(元)
			<p>控及收费系统, 电气工程及防雷接地, 施工与验收, 工程量汇总, 对下阶段的设计要求, 相关附件, 并提出设计中存在的问题、注意事项及有关建议, 其深度应能控制工程投资, 满足编制施工图设计(预留包含与至岳口工业园与架空蒸汽管道共用基础的 2 根 DN75、长约 7 公里除盐水管道路、共计 14 公里; 1 根 DN50 长约 7 公里压缩空气管道, 共计 7 公里的管道安装基础, 只预留管道安装基础位置设计)、主要材料及设备表、工程概算书, 施工招标及施工准备的要求。满足全部工程需要的管材及其他主要设备材料的名称、规格、技术参数、数量等。运行管理及检修需要的设备的名称、数量等。参加专家评审并根据专家意见完成正式初设报告。</p> <p>(详见第二卷第五章发包人要求)</p>		

3. 投标人资格要求

序号	标段名称	资格要求
1	D18-09 天门经开区热电联产项目(天门综合智慧能源供热项目)配套热网工程勘察设计技术服务	<p>一般资格要求:</p> <p>(1) 投标人为中华人民共和国境内合法注册的独立法人或其他组织, 具有独立承担民事责任能力, 具有独立订立合同的权利;</p> <p>(2) 没有处于被责令停业, 财产被接管、冻结, 破产状态;</p> <p>(3) 投标人经营状况良好, 具有良好的资信和信用(以“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)查询为准, 没有被列入严重失信主体名单), 没有处于会导致中标后无法履行合同的被责令停产停业、财产被接管、冻结、破产状态等;</p> <p>(4) 投标人不得被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统(http://www.gsxt.gov.cn)中列入严重违法失信企业名单;</p> <p>(5) 投标人近 36 个月内(自投标截止日起往前推算)不存在骗取中标、严重违约及因自身的责任而使任何合同被解除的情形;</p>

序号	标段名称	资格要求
		<p>(6) 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在同一标段投标;</p> <p>(7) 投标人没有处于国家电力投资集团有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内; 未被列入国家电力投资集团有限公司供应商涉案“黑名单”;</p> <p>(8) 投标人没有处于国家电投集团湖北电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p> <p>专项资格要求:</p> <p>(1) 投标人应具有国家建设行政主管部门颁发的</p> <p>设计资质满足: 工程设计市政行业甲级或工程设计综合资质甲级; 同时具备特种设备压力管道 GB 和 GC 类设计资质</p> <p>勘察资质满足: 工程勘察岩土工程专业甲级及以上和工程勘察工程测量专业甲级及以上, 或工程勘察综合资质甲级;</p> <p>(2) 投标人近 36 个月内(含, 自投标截止日起往前推算)不存在一般及以上生产安全责任事故;</p> <p>(3) 投标人应具有近 5 年内(自投标截止日起往前推算, 以竣工验收时间为准)至少具有 2 项包含有城区范围内工作管长度不低于 8km 的蒸汽供热管网设计业绩(需提供合同复印件(包括合同首页、承包范围、签字页)、竣工证明(竣工验收证明或业主出具的证明文件或其他有效证明资料));</p> <p>(4) 设总(项目经理)必须具有高级工程师及以上, 同时具备注册公用设备工程师执业证书(动力或暖通空调), 至少具有一项蒸汽供热管网设计负责人业绩;</p> <p>(5) 主要设计人员: 必须具有高级工程师及以上, 具有类似工程设计经验;</p> <p>(6) 投标人具有完善的质量保证体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系, 通过第三方认证审核, 并获得认证证书, 认证范围覆盖本项目需求, 且在认证有效期内; 以全国认证认可信息公共服务平台 (http://cx.cnca.cn/CertECloud/index/index/page) 查询为准。</p> <p>(7) 本标段不接受联合体投标。</p>

4. 招标文件的获取

4.1 招标文件发售方式

本项目实行在线售卖招标文件。凡有意参加投标者，请于购买招标文件时间内进入电能易购招标采购平台官方网站（<https://ebid.espic.com.cn>），注册账号并下载【电能 e 招采投标管家】，在投标管家客户端报名参与购买招标文件，不接受现场购买。

4.2 招标文件发售时间

2024 年 11 月 12 日至 2024 年 11 月 18 日 23:59（北京时间）。

热线服务：上午 9:00~11:30，下午 13:30~17:30（法定节日除外）。

4.3 招标文件价格

购买招标文件需支付招标文件工本费，招标文件价格详见《招标范围》。招标文件自愿购买，一经售出，费用不退。

4.4 招标文件购买和获取

（1）购买招标文件

登录电能易购招标采购平台（未注册用户请先免费注册，完善企业基本信息和发票信息等待审核通过）→在下载中心下载【电能 e 招采投标管家】客户端→扫码登录/用户名登录→查看招标公告→支付标书费（微信在线支付）→下载查看招标文件。

中招互连 app 办理：电能易购招标采购平台使用中招互连 APP 办理数字证书，完成扫码登录、电子签章及加解密等工作，投标人需通过苹果 App Store 或安卓应用商店下载"中招互连"APP。按照要求进行个人用户注册及实名认证、企业注册及企业关系建立、按照要求购买证书、单位签章制作等操作。

在电能易购招标采购平台上操作时遇到包括系统使用和投标管家客户端使用等技术问题，请拨打电能易购招标采购平台服务支持电话：010-56995650 转 1 或 400-810-7799 转 1。供应商注册审核问题支持电话：010-56995650 转 1 或 400-810-7799 转 1（一个工作日内一般均会完成审核）。

(2) 支付方式：线上支付。

(3) 获取招标文件

购买招标文件款项在线支付成功后，登录投标管家工具，进入招标项目在“招标→招标文件”处即可查看和导出招标文件，或进入“投标→投标响应”会自动下载招标文件。

5. 招标文件澄清

有关本项目招标文件的澄清问题，请登录投标管家并进入招标项目，在“澄清疑问→我的问题”页面进行提问和查看。

6. 投标文件的递交

6.1 投标文件递交的截止时间为 2024 年 12 月 3 日下午 18:00（即投标截止时间）具体“电能 e 招采投标管家”客户端，投标人应在截止时间前通过（电能易购招标采购平台）递交电子投标文件。

招标代理机构将组织各投标人参加在线开标，届时请投标人代表持投标时所使用的“中招互连”手机 APP，在电能 e 招采投标管家客户端中参与开标或查看开标结果（注：参加开标时请使用投标时所使用的同一代表的“中招互连”手机 APP 及账号参与开标解密工作）。

6.2 电能易购招标采购平台不接收逾期传输的投标文件。

6.3 未按照本公告要求购买招标文件的潜在投标人的投标将被拒绝。

7. 发布公告的媒介

本公告同时在中国招标投标公共服务平台（www.cebpubservice.com）、中国电力设备信息网（www.cpeinet.com.cn）和电能易购招标采购平台（<https://ebid.espic.com.cn>）上公开发布。

8. 联系方式

招标人委托招标代理机构组织本招标工作，如有问题，请与招标代理机构联系。

招 标 人：国家电投集团湖北电力有限公司

地 址：武汉市武昌区徐东大街 128 号联发国际大厦 40 层

联 系 人：朱志华

电 话：027-59362037

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

地 址：北京市海淀区海淀南路 32 号

联 系 人：司殿波

电 话：18660038083

电子邮件：sidianbo01@spic.com.cn

(签名)

(盖章)

二〇二四年十一月十二日