

# 竞争性谈判公告

2025 年哈密同期线损精益化管理数据治理服务配合实施等项目

(项目编号: GXCZ-C-24510205)

## 1. 采购条件

新疆综能公司(以下简称“采购人”)委托国信招标集团股份有限公司(以下简称“采购代理机构”),采用竞争性谈判方式邀请潜在供应商(以下简称“应答人”),此次谈判采购项目资金已落实,项目已具备谈判采购条件。

## 2. 本采购项目概况与采购范围

2.1 项目规模:详见附件需求一览表。

2.2 本采购项目的标段划分:详见附件需求一览表。

2.3 服务期限要求:详见附件需求一览表。

2.4 服务地点:详见附件需求一览表。

## 3. 应答人资格条件和能力

应答人应为在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织,具有独立承担民事责任的能 V 力,具有履行合同所必需的专业技术能力且满足以下资格条件:

1) **资质要求:**详见附件需求一览表。

2) **财务要求:**须提供 2021 年度、2022 年度、2023 年度经会计师事务所或审计机构审计的财务报告(至少包含资产负债表、利润表、现金流量表等主要内容);成立时间至应答文件递交截止时间不足三年但满一年的,提供自成立以来的经审计的财务报告;成立时间至应答文件递交截止时间不足一年的提供应答文件递交截止时间前三个月内基本存款账户开户银行出具的资信证明和基本存款账户开户许可证明(或基本存款账户信息复印件)。

3) **业绩要求:**详见附件需求一览表

4) **信誉要求:**

a) 应答人未被**信用中国**(<http://www.creditchina.gov.cn/>)列入失信被执行人名单以(以**信用中国**出具的查询结果为准);

b) 近三年内应答人或其法定代表人、拟委任的项目负责人无行贿犯罪行为(以《**中国裁判文书网**》出具的查询结果为准);

c) 近三年内应答人无履行合同相关诉讼和仲裁的败诉情形(应答人自行承诺,

出具有效的承诺书)；

d) 近三年内应答人无重大质量问题（应答人自行承诺，出具有效的承诺书）。

5) 其他主要人员、设备要求：详见附件需求一览表。

6) 其他要求：

a) 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段应答或者未划分标段的同一采购项目应答；

b) 本次采购**不接受**联合体应答。

#### 4. 采购文件的获取

4.1 符合采购公告“3. 应答人资格条件和能力”的应答人请于2024年12月27日9时30分至2024年12月30日18时00分(北京时间，下同)，完成领取采购文件；领取采购文件时填报采购公告资质要求扫描件作为报名资料，按顺序扫描成一个PDF文件上传：1)营业执照（副本）；2)法定代表人授权委托书盖章原件的复印件及被委托人身份证复印件；3)需求一览表资质要求对应的扫描件；4)信用中国企业报告；5)开票信息（Word版）。

4.2 采购文件售价：200元每标段。

4.3 领取方式：请按采购代理机构账号信息汇款，汇款单上应注明汇款用途、所购采购文件编号，然后将汇款单（扫描件）、采购公告报名资料（扫描件）发送邮件：[gxxj\\_myx68@163.com](mailto:gxxj_myx68@163.com)，并须同时电话通知联系人闫凯（18599099699）。采购代理机构在收到上述文件后，将电子版采购文件发到应答人提供的电子邮箱中，并将电话通知。

#### 5. 应答文件的递交

5.1 现场递交，递交应答文件的截止时间(应答截止时间，下同)为2025年1月3日上午11时00分（北京时间）。地点为新疆乌鲁木齐市天山区人民路2号乌鲁木齐大厦一层会议室。

5.2 逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照采购文件要求密封的应答文件，采购人将予以拒收。

#### 6. 发布公告的媒介

本次采购公告已在《国信招标集团电子交易平台》(<https://ebid.gxzb.com.cn>)上发布。对于因其他网站转载并发布的非完整版或修改版公告，而导致误领取失败的情形，采购人及采购代理机构不予承担责任。

## 7. 联系方式

采 购 人：新疆综能公司

联 系 人：王艺

采购代理机构：国信招标集团股份有限公司

执行机构：国信招标集团股份有限公司新疆分公司

地 址：新疆乌鲁木齐市天山区人民路2号乌鲁木齐大厦9层A座

联 系 人：马艳霞、闫凯

联系电话：0991-2329176

手 机：13079960901（马艳霞），18599099699（闫凯）

邮 箱：gxxj\_myx68@163.com

接受标书款的银行及帐号：

单位名称：国信招标集团股份有限公司新疆分公司

开户行：中国银行乌鲁木齐市人民路支行

账号：107076680534

请应答人在汇款时务必注明所应答项目的项目编号，否则，因款项用途不明导致应答无效等后果由应答人自行承担。同时，各潜在应答人在缴纳标书款后须向我方说明开具增值税发票的类型（专票或普票），因潜在应答人表示不明确导致发票误开的责任由潜在应答人自负，发票开具后概不退换。（账号根据不同项目随机生成，此账号仅在本项目中使用有效）

采购代理机构：国信招标集团股份有限公司（公章）

采购代理机构负责人：贾宇昆（签字）

2024年12月27日

标段	项目名称	项目规模简述/物料描述	服务地点	最高限价(万元)	服务期限要求	资质要求
1	2025年哈密同期线损精益化管理数据治理服务配合实施项目	配合对基于网络化发令系统进行功能完善,达到调度运行指挥系统功能要求,完成关联计划成票功能提升、智能生成调度日志功能提升、网厂调度指令交互功能提升、电厂调度人员安全验证功能提升、主配调度操作协同功能提升、试点调度运行指挥移动应用接入、现场操作安全验证功能提升、实现与配网网络化发令系统信息交互、实现与OMS系统信息交互9项功能完善提升。	哈密	31.3500	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。
2	2025年哈密客户服务过程管控项目(服务提升及第三方测评项目)配合实施项目	提供技术人员配合完成对客户进行用电信息核实、业务办理跟踪及业务处理后的回访了解。	哈密	37.3920	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。
3	2025年哈密配网同期线损运维技术服务配合实施项目	配合完成异常数据精准定位、线损异常监测预警、降损辅助决策、同期线损管理系统运维技术服务工作。	哈密	20.1115	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。
4	2025年哈密信息机房基础设施运行维护和技术支持服务配合实施项目	提供劳务人员配合完成信息机房空调、UPS、动环系统及防火墙等进行运维服务。	哈密	11.5805	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。
5	2025年度哈密一体化电量与线损管理系统调度运维配合实施项目	提供劳务人员配合完成对调度关口、PMS、用电采集等系统进行运维服务并提供技术支持。	哈密	15.1949	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。
6	2025年哈密营业设备运维配合实施项目	配合完成对自助缴费系统的异常分析处理、现场缴费终端故障和异常处理以及定期巡视维护、缴费终端运维统计分析等。	哈密	77.7984	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。

7	2025年哈密通信基础设施运维检修技术服务配合实施项目	提供劳务人员配合完成对所管辖区域内42套通信电源及蓄电池组和30台空调进行定期检测、现场消缺等服务。	哈密	9.3860	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。
8	2025年哈密电视电话会议系统终端设备维保技术服务	配合对所辖133台IMS行政软交换网关,2套IMS核心网设备,1套电视电话会议系统,63套视频会议终端及大屏进行定期检测、系统调优、硬件维修、备品备件支持及现场消缺等技术服务。	哈密	6.7070	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。
9	2025年哈密数据通信网设备维保技术服务配合实施项目	提供劳务人员配合完成对114台路由器进行日常巡检、系统升级、配置变更、备份与恢复等服务。	哈密	17.1475	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。
10	2025年哈密变电站空调等附属设施维修配合实施项目	配合对哈密81座35千伏及以上变电站及8座代运维十三师变电站(共计35千伏变电站43座,110千伏变电站32座,220千伏变电站14座)进行变电站汇控柜环境监控系统装置、空调、通风机、热风幕、照明、门窗、给排水系统、建筑物地面、墙面、桌椅床等附属设施维修。	哈密	59.3180	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。
11	2025年哈密自动化机房辅助设施运维配合实施项目	配合完消防、门禁、视频监控系统维保服务、空调系统维保服务、UPS系统维保服务。	哈密	13.8463	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。
12	2025年哈密变电站调度数据网及安全防护设备日常运维服务配合实施项目	配合完成对现有220kV变电站14座,110kV变电站30座,35kV变电站33座变电站调度数据网用路由器、纵向加密和交换机等设备日常维护及变电站主机加固工作。	哈密	31.8250	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。
13	2025年哈密调度数据网及二次安全防护运维配合实施项目	配合对所辖范围内网络设备、网络链路、网管系统的部署、迁移、扩容升级、检修、故障分析处理以及应急预案的制定和演练、消缺、检修计划编制上报执行、建设配合、消缺等。配合新投厂站联调及系统配置。	哈密	27.6925	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。





14	2025年吐鲁番基于平衡单元模式的有源配电网柔性负荷控制技术配合实施项目	提供劳务人员配合完成对系统的生产控制大区及管理信息大区所有软硬件设备进行标准化维护。	吐鲁番	27.9585	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。
15	2025年吐鲁番配网透明化率中低压基础数据运维及调控大厅智能设备运维配合实施项目	提供劳务人员配合完成完成配网状态、电采暖、煤改电等可调控负荷、线路、配变的智能展示。	吐鲁番	23.1563	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。
16	2025年吐鲁番技术监督管理深化应用技术服务配合实施项目	配合完成对技术监督系统认识、解决新系统设备数据和业务数据由原系统迁移而来存在准确性较低的问题、通过开展人员培训,有效提升班组人员系统使用水平,加强人员技术监督系统数字化应用意识。	吐鲁番	16.3301	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。
17	2025年吐鲁番新一代集中监控系统主站及厂站维护配合实施项目	配合完成集控系统与PMS3.0与业务中台数据接口调试、站端数字化信息接入集控站图形维护及调试、一键顺控接入集控主站图形维护及调试、主站系统及设备维护、网安设备维护远程智能巡视嵌入、数据模块研发等。	吐鲁番	45.1250	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。
18	2025年吐鲁番基础设施运行维护和技术支持服务配合实施项目	提供劳务人员配合完成对2台80、3台30、27台3KVAUPS、5台精密空调现场技术服务。	吐鲁番	6.4695	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。
19	2025年吐鲁番通信电源基础设施维保服务配合实施项目	提供劳务人员配合完成设备维保,26台电源,37组蓄电池;33台空调,8个视频监控终端(套)设备进行原厂服务。	吐鲁番	8.0418	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。
20	2025年吐鲁番电视电话会议系统设备维保服务配合实施项目	提供劳务人员配合完成设备维保,MCU设备2套、视频会议终端及显示大屏等,共计52台(套)设备的原厂维保。	吐鲁番	3.7003	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日,具有类似项目业绩。



21	2025年吐鲁番数据通信网络设备维保服务配合实施项目	提供劳务人员配合完成设备维保，核心网设备2台IMS网关80台，核心网设备5台；路由器32台进行原厂维保服务。	吐鲁番	10.3313	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日，具有类似项目业绩。
22	2025年吐鲁番自动化机房辅助设施运维配合实施项目	配合完成对电力调度控制中心大屏系统（含大屏组件屏）及其附属设备进行维护，对故障硬件进行更换。对自动化机房空调故障定位，针对各空调存在的问题提供维保服务及硬件替换服务，包括更换空调的过滤网，查看空调的压缩机、室外机的工作状态，增加空调制冷剂氟利昂，并对空调的过滤网进行检查。	吐鲁番	10.9725	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日，具有类似项目业绩。
23	2025年吐鲁番调度数据网及二次安全防护运维配合实施项目	配合完成对所辖范围内网络设备、网络链路、网管系统的部署、迁移、扩容升级、检修、故障分析处理以及应急预案的制定和演练、消缺、检修计划编制上报执行、建设配合、消缺等。配合新投厂站联调及系统配置。	吐鲁番	27.6925	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日，具有类似项目业绩。
24	2025年吐鲁番监控系统调度数据网及安全监测运维服务配合实施项目	配合完成对所属变电站共计82座，现有调度数据网及安防保护装置共计775台；其中调度数据网系统路由器129台、交换机258台、网络安全设备纵向加密装置258台、网络安全监测装置82台、防火墙38台、横向隔离装置10台。	吐鲁番	23.1563	自合同签订之日起-2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日，具有类似项目业绩。
25	2025年阿勒泰地区独立通信电源、通信机房空调及视频会议终端维保服务	配合完成对独立通信电源设备21套及21套蓄电池组进行一年一次的充放电实验、电池、整流模块消缺工作；对12台空调设备进行夏季前的巡查、故障消除托故障，全年进行两次巡检工作。对19套视频会议系统（话筒、调音台、功放等外围设备）及大屏进行两次巡检工作。	阿勒泰	5.5765	自合同签订之日起至2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日，具有类似项目业绩。
26	2025年阿勒泰地区数据通信网系统维保	配合完成（1）定期检测：每年两次对数据通信网架构、硬件设备、基础配置进行巡视检查（2）现场消缺：结合巡视检查情况，对一般缺陷进行修复处理。（3）配置维护：根据上级部门要求对数据通信网设备配置进行维护及业务调整。	阿勒泰	7.6903	自合同签订之日起至2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日，具有类似项目业绩。



27	2025年阿勒泰地区220千伏龙湾变电站等56座变电站遥视装置及系统维护	配合完成对220千伏龙湾变电站等56座变电站遥视装置及系统进行维护、检查及维修，（包含设备视屏和安防监控），并在合同期限内及时消除影响其正常运行的缺陷，并确保其正常工作。	阿勒泰	21.2800	自合同签订之日起至2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日，具有类似项目业绩。
28	2025年阿勒泰地区电力调度控制中心主站自动化机房及备调自动化机房辅助设施运维	配合完成电力调度控制中心大屏系统设备、自动化机房空调系统和UPS系统等在运设备提供维保服务。	阿勒泰	10.0700	自合同签订之日起至2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日，具有类似项目业绩。
29	2025年阿勒泰地区电力调度控制中心调度数据网及二次安全防护运维	配合完成内网络设备、网络链路、网管系统的部署、迁移、扩容升级、检修、故障分析处理以及应急预案的制定和演练、消缺、检修计划编制上报执行、建设配合、消缺等。	阿勒泰	21.2895	自合同签订之日起至2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日，具有类似项目业绩。
30	2025年昌吉地区通信电源等设备维保服务项目	1、对昌吉辖区63套通信电源设备的控制单元、整流单元、告警单元、空开端子、交直流防雷模块、用户接口单元的定期检测、系统调优及故障板件维护；2、对昌吉辖区71组蓄电池组单体电压测试及维护、容量核对性试验；3、对昌吉辖区通信机房45台空调故障处理及维护。4、26台视频监控终端包含对通信监控摄像头的定期检测、系统调优及故障板件维修。	昌吉	15.7463	自合同签订之日起至2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日，具有类似项目业绩。
31	2025年乌鲁木齐地区通信机房空调维保技术服务项目	乌鲁木齐地区范围内，主站通信机房、变电站独立通信机房内空调设备64台，对此64台设备进行定期检测、健康性检查、运行测试、告警处理、滤网清洗、排水管更换、制冷剂加注、老旧电源线更换。结合设备巡视检查情况，对一般缺陷进行修复处理；完成本项目相关资料整理及归档工作。	乌鲁木齐	2.4605	自合同签订之日起至2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日，具有类似项目业绩。
32	2025年乌鲁木齐地区通信支撑网电源设备和蓄电池组维保技术服务项目	对乌鲁木齐地区80台通信电源、80组蓄电池组的技术维保服务，包含对通信电源设备的控制单元、整流单元、告警单元、空开端子、交直流防雷模块、用户接口单元的定期检测、系统调优及故障板件维修；蓄电池组充、放电试验，电池组和单节电池内阻、容量等测试，及一般性缺陷修复处理技术服务工作。	乌鲁木齐	14.6680	自合同签订之日起至2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日，具有类似项目业绩。





		完成本项目相关资料整理及归档工作				
33	2025年昌吉地区电视电话会议系统维保服务项目	<p>定期检测：组织对电视电话会议终端及大屏设备运行环境进行检查，对设备进行业务核对。结合网管系统对传输设备进行潜在隐患排查，设备运行各项性能检查，网管软件漏洞核查及分析设备硬件状态情况。对设备故障进行统计分析并提出合理化的优化改造建议及方案。对机房、机柜、机框、设备、端口建立统一标识标签规范体系，核对机房位置信息，机房内设备信息及相应端口信息。系统调优：对现网网络结构、设备软硬件版本，系统资源管理、重点业务路由配置进行优化改造。根据生产需求对相关电力生产业务利用专业化设备进行端到端的通信质量、时延等技术标准测试。编制、修改拓扑图。保证通道可用性。现场消缺；对电视电话会议终端及大屏运行、风扇状态等运行情况进行检查，设备除尘、风扇除尘、机房温度调整，现场消除隐患缺陷。</p>	昌吉	1.4583	自合同签订之日起至2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日，具有类似项目业绩。
34	2025年乌鲁木齐地区本地会议保障技术服务项目	<p>乌鲁木齐地区需保障运维的无纸化会议终端设备共计73台。需要7*24小时运行维护和技术保障维修。维护范围：无纸化会议系统进行运行安全维护，7×24小时的技术（现场）维修、技术支持；会前调优，会中保障，会后维护；软件模块的升级和扩展。会议室设备定期检测：系统主机及板卡、终端设备的性能确认、功能测试；中控设备、音频设备、图像设备、综合布线系统的联合检测；系统软件运行状态检查，有关数据文件的检查与备份；视频会议系统服务器、磁盘阵列等内部定期除尘、新增设备线缆标准化整理、标签标识；完成本项目相关资料整理及归档工作。</p>	乌鲁木齐	9.3385	自合同签订之日起至2025年12月31日	自2021年1月1日至首次应答截止日，具有类似项目业绩。



## 公告附件 1

### 授权委托书

本人\_(姓名)\_系\_(应答人名称)的法定代表人(单位负责人),现委托\_(姓名)\_为我方代理人。代理人根据授权,以我方名义参与\_\_\_\_\_ (项目名称) (项目编号:\_\_\_),签署澄清、回执文件,其法律后果由我方承担。

委托期限: \_\_\_\_\_

代理人无转委托权。

附: 法定代表人(单位负责人)身份证复印件及委托代理人身份证复印件

法定代表人 (单位负责人)	正面	反面
委托代理人	正面	反面

**注: 本身份证明需由应答人加盖单位公章。**

应 答 人: \_\_\_\_\_ (单位公章)

法定代表人(单位负责人): \_\_\_\_\_ (签 字)

委托代理人: \_\_\_\_\_ (签 字)

\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

### 应答人基本信息表

企业名称 (单位公章)		成立日期	
企业法人营业执照注册号			
注册资本		企业类型	
法定代表人		营业期限	
资质类型		资质等级	
主营业务			
地 址			
开户银行			
开户行号			
银行账号			
电 话		传 真	
邮 箱		邮 编	
联系人		联系方式	

