

鄂尔多斯供电公司 2026 年第一批零散服务询比采购(标段 2-标段 16)

公告

(项目编号: GXCZ-C-26410008)

本项目鄂尔多斯供电公司 2026 年第一批零散服务询比采购(标段 2-标段 16), 采购人为内蒙古电力(集团)有限责任公司鄂尔多斯供电分公司物资供应处, 委托国信招标集团股份有限公司为采购代理机构。该项目已具备采购条件。现将有关事宜公告如下:

一、项目概况

1. 采购方式: 询比采购;
2. 资金来源: 详见公告附表;
3. 本项目采购内容及范围: 详见公告附表;
4. 项目服务期: 详见公告附表。

二、资格要求

1. 本次采购要求供应商须为中华人民共和国境内依法注册的法人或其它组织, 并在人员、设备、资金等方面具有保障承担项目的能力。
2. 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位, 不得参加同一标段的响应或者未划分标段的同一项目的响应, 母子公司不能互用资质、业绩。
3. 供应商与采购人存在利害关系可能影响采购公正性的法人、其他组织或者个人, 不得参加本项目投标(承诺格式详见采购公告附件)。
4. 供应商及其法定代表人近三年内在中国裁判文书网(wenshu.court.gov.cn)无行贿犯罪档案。
5. 供应商未被工商行政管理机关在国家企业信用信息公示系统(www.gsxt.gov.cn)中列入“严重违法失信企业名单”。
6. 供应商未被最高人民法院在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单。
7. 供应商未被列入《内蒙古电力(集团)有限责任公司不良行为供应商名单》和中国电力企业联合会公布的“中电联关于公布涉电力领域重点关注对象名单”。



8. 供应商需具备能够开具增值税专用发票的能力。（提供承诺函（格式自拟）或其他证明材料）

9. 本项目采用资格后审。

10. 本项目不接受联合体响应。

11. 专用资格要求：

标段 2-1 配电自动化终端运维技术服务、标段 2-2 配电自动化终端运维技术服务、标段 2-3 配电自动化终端运维技术服务、标段 2-4 配电自动化终端运维技术服务、标段 2-5 配电自动化终端运维技术服务：

1. 供应商须具有国家能源局颁发的“承装（修、试）电力设施许可证”（承装类三级（10 千伏以下）、承修类三级（10 千伏以下）、承试类三级（10 千伏以下）及以上资质，证书在有效期内；（以上资质为国家发展改革委最新要求（2025 年 7 月 1 日国家发展改革委 2025 年第 30 号令《承装（修、试）电力设施许可证管理办法》））；

2. 供应商须具有有效的安全生产许可证；

3. 供应商须配备 4 名工作人员，每名工作人员均须具备有效的高压电工作业及高处作业特种作业证（提供证书扫描件）。且以上工作人员须在本单位工作，以供应商所属社保机构出具的 2025 年 6 月-至今连续 6 个月及以上（新入职人员要求提供入职至投标截止日前）的社保缴费证明（并加盖缴费证明专用章）为准；（提供社保证明材料）

4. 供应商近年（2023 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准）具有配电自动化终端运维服务业绩（同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套发票为准）。

标段 3 树木移植：

1. 供应商近年（2023 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准）承揽过树木移植同类业绩；（同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套的发票为准）

2. 项目负责人要求：

① 项目负责人须具备园林或林业或园林绿化专业中级及以上职称。（提供职称证书）

② 须在本单位工作，以供应商所属社保机构出具的 2025 年-至今连续 6 个月及以上（新入职人员要求提供入职至投标截止日前）的社保缴费证明（并加盖缴费证明专用章）为准。（提供社保证明材料）

3. 承诺施工人员在施工服务期间具备不低于 100 万元的人身意外伤害保险、健康体检证明。（出具承诺书，格式自拟）。

标段 4 智慧餐厅系统维保：

1. 供应商近年（2023 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准）具有信息系统维保同类服务业绩。（同一业绩的证明文件以已签署的合同及配套的发票为准）。

标段 5-1 智能声学特征提取与三维可视化检测技术服务、标段 5-2 智能声学特征提取与三维可视化检测技术服务：

1. 供应商须具有行政主管部门颁发的检验检测机构资质认定证书(CMA 证书)；

2. 供应商须具有国家能源局颁发的“承装（修、试）电力设施许可证”（承装类三级（10 千伏以下）、承修类三级（10 千伏以下）、承试类三级（10 千伏以下））及以上资质,证书在有效期内；（以上资质为国家发展改革委最新要求（2025 年 7 月 1 日国家发展改革委 2025 年第 30 号令《承装（修、试）电力设施许可证管理办法》））；

3. 供应商须配备 2 名工作人员,每名工作人员须具备有效的高压电工特种作业证(提供证书扫描件)。且以上人员须在本单位工作,以供应商所属社保机构出具的 2025 年 6 月-至今连续 6 个月及以上（新入职人员要求提供入职至投标截止日前）的社保缴费证明（并加盖缴费证明专用章）为准；（提供社保证明材料）

4. 供应商须提供“机载式声纹相机”经国家权威检测机构或第三方检测机构出具的型式试验报告或检测报告（注：型式试验报告或检测报告须体现 CMA 及 CNAS 标识）；

5. 供应商近年(2023 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准)具有智能声学特征提取与三维可视化检测服务业绩(同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套发票为准)。

标段 6-1 基于云系统电磁脉冲检测技术服务、标段 6-2 基于云系统电磁脉冲检测技术服务：

1、 供应商须具有国家行政机关颁发的检验检测机构资质认定证书(CMA 证书)；

2、 供应商须具有国家能源局颁发的“承装（修、试）电力设施许可证”（承装类三级（10 千伏以下）、承修类三级（10 千伏以下）、承试类三级（10 千伏以下））及以上资质,证书在有效期内；（以上资质为国家发展改革委最新要求（2025 年 7 月 1 日国家发展改革委 2025 年第 30 号令《承装（修、试）电力设施许可证管理办法》））；

3、 供应商须配备 2 名工作人员, 每名工作人员须具备有效的高压电工特种作业证（提供证书扫描件）。且以上人员须在本单位工作,以供应商所属社保机构出具的 2025 年 6 月-至今连续 6 个月及以上（新入职人员要求提供入职至投标截止日前）的社保缴费证明（并加盖缴费证明专用章）为准；（提供社保证明材料）

4、供应商须提供“中高压电缆电磁脉冲检测仪”经国家权威检测机构或第三方检测机构出具的型式试验报告或检测报告（注：型式试验报告或检测报告须体现 CMA 及 CNAS 标识）；

5、供应商近年(2023 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准)具有基于云系统电磁脉冲检测服务业绩(同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套发票为准)。

标段 7 辅助监控系统主站运维技术服务：

1、供应商近年（2023 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准）具有辅助监控系统运维同类服务业绩。（同一业绩的证明文件以已签署的合同及配套的发票为准）。

标段 8 辅助监控系统站端运维技术服务：

1、供应商近年（2023 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准）具有辅助监控系统运维同类服务业绩。（同一业绩的证明文件以已签署的合同及配套的发票为准）。

标段 9 二次设备在线监测主站及站端设备通讯运维技术服务：

1、供应商近年（2023 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准）具有二次设备监测系统运维同类服务业绩。（同一业绩的证明文件以已签署的合同及配套的发票为准）。

标段 10 在线监测系统及站端数据测试、通讯系统运维技术服务：

1、供应商近年（2023 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准）具有系统运维同类服务业绩。（同一业绩的证明文件以已签署的合同及配套的发票为准）。

标段 11 等保测评整改：

1. 供应商须具有在有效期内的国家信息安全漏洞库(CNNVD)三级及以上技术支撑单位资质证书；

2. 供应商近年(2023 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准)具有网络安全服务类业绩(同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套发票为准)。

标段 12 耐张线夹探伤检测：

1. 供应商须具备辐射安全许可证，且证书在有效期内；

2. 供应商须具备通用航空经营许可证；

3. 供应商近年(2023 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准)具有输电线路带电 X 光检测同类服务业绩(同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套的发票为准)。

4. (1) 拟投入的检测服务技术人员至少 2 人，每名技术人员均须具备特种设备检验检测 RT (II) 及以上证书及民用无人机驾驶员合格证，且以上证书在有效期内。

(2) 以上人员须在本单位工作，以供应商所属社保机构出具的 2025 年 6 月-至今连续 6 个月及以上（新入职人员要求提供入职至投标截止日前）的社保缴费证明（并加盖缴费证明专用章）为准。（提供社保证明材料）

标段 13 电缆综合性状态检测服务：

1. 供应商须具有国家能源局颁发的“承装（修、试）电力设施许可证”（承试类）二级及以上资质，证书在有效期内；（以上资质为国家发展改革委最新要求（2025 年 7 月 1 日国家发展改革委 2025 年第 30 号令《承装（修、试）电力设施许可证管理办法》）；

2. 供应商须至少配备 4 名工作人员，4 名工作人员每人均须具备有效的高压电工作业证、高处作业证、电力电缆作业证、电气试验作业证（提供证书扫描件）。且以上人员须在本单位工作，以供应商所属社保机构出具的 2025 年 6 月-至今连续 6 个月及以上（新入职人员要求提供入职至投标截止日前）的社保缴费证明（并加盖缴费证明专用章）为准；（提供社保证明材料）

3. 供应商近年（2023 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准）具有输电电缆线路检测同类服务业绩。（同一业绩的证明文件以已签署的合同及配套的发票为准）。

标段 14 输电线路通道数据分析：

1. 供应商须具备行政主管部门颁发的测绘乙级及以上资质且证书在有效期内；

2. 拟派项目负责人要求：

①项目负责人需具备测绘相关专业中级及以上职称（提供职称证扫描件）；

②须在本单位工作，以供应商所属社保机构出具的 2025 年 6 月-至今连续 6 个月及以上（新入职人员要求提供入职至响应截止日前）的社保缴费证明（并加盖缴费证明专用章）为准。

3、供应商近年（2023 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准）具有电力设备数据分析同类业绩（同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套发票为准）。

标段 16 X 光检查技术服务：

1、供应商近年（2023 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准）具有 X 光带电检测同类服务业绩。（同一业绩的证明文件以已签署的合同及配套的发票为准）。

标段 2-1 至标段 2-5 限中原则：

同一供应商可同时参与标段 2-1、标段 2-2、标段 2-3、标段 2-4、标段 2-5 的投标，但每个供应商最多只允许中标 1 个标段，当某一供应商在多个标段中同时评审综合得分最高时，则优先报价金额最高的标段推荐其为第一成交候选人。同一供应商累计被推荐

中标的标段数量达到规定的限制中标最多数量，则该供应商在剩余标段只参加评审，但不得推荐为候选人。

当同一供应商在本项目两个标段同时评审得分最高时，且报价金额相同时，评审小组推荐其综合得分高的标段为候选成交供应商。如综合得分也相同，对其商务技术得分高的标段推荐，如商务技术得分也相同，由评审小组采取集体投票方式确定。

标段 5-1 至标段 5-2 限中原则：

同一供应商可同时参与标段 5-1、标段 5-2 的投标，但每个供应商最多只允许中标 1 个标段，当某一供应商在多个标段中同时评审综合得分最高时，则优先报价金额最高的标段推荐其为第一成交候选人。同一供应商累计被推荐中标的标段数量达到规定的限制中标最多数量，则该供应商在剩余标段只参加评审，但不得推荐为候选人。

当同一供应商在本项目两个标段同时评审得分最高时，且报价金额相同时，评审小组推荐其综合得分高的标段为候选成交供应商。如综合得分也相同，对其商务技术得分高的标段推荐，如商务技术得分也相同，由评审小组采取集体投票方式确定。

标段 6-1 至标段 6-2 限中原则：

同一供应商可同时参与标段 6-1、标段 6-2 的投标，但每个供应商最多只允许中标 1 个标段，当某一供应商在多个标段中同时评审综合得分最高时，则优先报价金额最高的标段推荐其为第一成交候选人。同一供应商累计被推荐中标的标段数量达到规定的限制中标最多数量，则该供应商在剩余标段只参加评审，但不得推荐为候选人。

当同一供应商在本项目两个标段同时评审得分最高时，且报价金额相同时，评审小组推荐其综合得分高的标段为候选成交供应商。如综合得分也相同，对其商务技术得分高的标段推荐，如商务技术得分也相同，由评审小组采取集体投票方式确定。

三、采购文件的获取

1. 获取时间及方式：凡有意参加响应者，请于 2026 年 2 月 12 日起至 2026 年 2 月 25 日 17:00 前（北京时间），进入《内蒙古电力集团电子采购系统》

（<http://guocai-imp.cpcchina.cn>）在线获取采购文件，逾期不予受理。

2. 采购文件工本费：不收费。

3. 客服电话：供应商下载采购文件失败或遇到其他问题请拨打客服电话：

400-9913-966(周一～周五 8：30-20：30) 联系咨询。

4. 获取方式：

(1) 供应商基本信息注册：凡第一次参与内蒙古电力公司的各类采购项目的供应商，在响应前需要在内蒙古电力公司物资管理信息系统——“内蒙古电力（集团）有限责任公司电子商务平台（<http://wzglb.impc.com.cn:82>）”，先进行供应商基本信息注册，然后在招标采购项目挂网公告所在的电子采购交易平台（内蒙古电力集团电子采购系统）办理中招互连扫码签章，前述工作完成后方可开始投标。

具体流程为：登录平台→在报名管理界面查看最新招标项目→供应商提交资料，通过“文件下载”界面下载采购文件。

(2) 投标单位须凭【中招互连】APP 办理项目后续电子响应事宜，之前未进行注册【中招互连】APP 的企业需要下载【中招互连】APP，根据提示即可在线办理相关事宜，后续所有流程全部扫码登录，扫码签章，扫码加密，扫码解密。

5. 获取文件时所需资料：

(1) 信息表（格式详见附件）

(2) 法定代表人授权委托书；（格式详见附件）

(3) 统一社会信用代码的营业执照扫描件；

(4) 公告中的专用资格要求的内容；

(5) 企业名称如有变更，需提供有关行政机关提供的变更证明；

(6) 供应商需提供在国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）查询的“严重违法失信企业名单”信息的查询结果截图。（详见附件）（如为企业须提供）

(7) 供应商及其法定代表人近三年内在中国裁判文书网（wenshu.court.gov.cn）无行贿犯罪档案的查询结果截图。（详见附件）

(8) 供应商需提供供应商在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单信息的查询结果截图。（详见附件）

(9) 提供《响应真实性承诺书》、《供应商与采购人无利害关系承诺书》。（详见附件）

(10) 供应商需具备能够开具增值税专用发票的能力。（提供承诺函（格式自拟）或其他证明材料）

6. 说明：(1) 供应商在成交候选人公示结束前发生不良行为被处理的，取消其成交资格。

四、响应文件递交方式

1. 递交方式：电子响应文件请于响应截止时间之前上传到“内蒙古电力集团电子采购系统”，响应截止时间后上传的响应文件恕不接收。本项目采用远程开标方式，不接收纸质响应文件，逾期上传的响应文件，将不予接收。

2. 响应文件加密：供应商对网上递交的响应文件应加密。登录【中招互连】APP对响应文件进行加密功能（如果供应商使用A手机号码对响应文件进行了扫码加密，必须需要使用A手机号码进行扫码解密，才能读取或导入响应文件）。

五、递交响应文件的截止时间及解密时间

响应文件上传时间：2026年2月12日-2026年3月4日上午9时30分（北京时间）

递交响应文件截止时间：2026年3月4日上午9时30分（北京时间）

响应文件解密开始时间：2026年3月4日上午9时30分（北京时间）

响应文件解密截止时间：2026年3月4日上午10时30分（北京时间）

六、操作流程

电脑环境要求：（1）操作系统：Windows 7、10；（2）浏览器：360极速、谷歌Chrome、火狐Firefox、微软Edge浏览器；（3）办公软件：Microsoft Office 2007或WPS2019个人版；（4）PDF软件推荐：Adobe Reader。

非以上环境可能出现错误影响其投标，登录交易平台时如提示更新插件则必须更新，否则影响其电子投标。

1. 开标前签到流程：

进入【网上开标】菜单→进入开标厅→点击“点此签到”按钮→点击右上角“签到”按钮→自动在签到表加盖法人章→最后点击“保存”按钮。

2. 远程解密流程：

供应商于递交响应性文件截止时间在原单位使用原上传文件电脑在“网上开标”界面，点击“进开标厅”按钮，在该界面进行响应性文件的远程解密。届时请登录【中招互连】APP提前30分钟等候在电脑前准备参加文件解密（供应商需保持电脑网络通畅）。

3. 解密后报价确认流程：

进入【网上开标】菜单→进入开标厅→点击“点此签字”按钮→点击右上角“签字”按钮→自动在签到表加盖法人章→最后点击“保存”按钮。

请供应商按公告时间及时参与相关签到、解密及确认等工作，签到、解密及确认过程中有任何问题请及时联系技术支持解决，因供应商原因未在规定时间内解密、确认响应性文件的，视为供应商撤销其响应性文件。

开标地点:内蒙古产权交易中心包头招标采购服务场所

详细地址:内蒙古包头市九原区呼得木林大街与荣仕雅路交叉口西北 140 米劳动路 59 号 B 座 4F

如果递交响应文件截止时间有改变，采购代理机构将提前通知，逾期提交的响应文件将不予受理。

七、评审方式

本次评审采用综合评分法

八、采购费用

(1) 本项目不收取保证金。

(2) 代理服务费：由成交单位缴纳代理服务费，具体要求详见供应商须知前附表。

(3) 内蒙古电力集团电子采购系统使用服务费：本项目采用全流程电子采购，每标段每家供应商需（在获取采购文件后，上传响应文件前）在线向电子交易平台缴纳电子响应服务费 300 元/标段/次。

(4) 电子交易场所服务费

每包件/标段中标人需向内蒙古产权交易所缴纳平台使用服务费，场所服务费由中标人缴纳中标金额的千分之一，四舍五入到元，不足 500 元按照 500 元计取；框架、费率等没有实际中标金额的每家中标人收取 1000 元，中标金额上不封顶。服务费缴纳方式为现金或公对公转账。

场所服务费缴纳方式为公对公转账，汇款信息如下：

收款单位名称:内蒙古产权交易中心有限责任公司

开户行:华夏银行呼和浩特分行营业部

账号:5830200001819100031131

开户行行号:304191001951

开票咨询:0472-3397260

成交供应商须在成交结果公告发布后次日起，三个工作日内完成代理服务费、场所服务费的缴纳，如未按时缴纳费用将按照《不良行为供应商管理办法》进行处罚。

九、公告发布的媒介

本次公告在《中国招标投标公共服务平台》（www.cebpubservice.com）、《内蒙古招标投标公共服务平台》（<http://www.nmgztb.com.cn/>）、《内蒙古电力集团电子采购系统》（<http://guocai-imp.cpcchina.cn>）、《内蒙古自治区企业阳光采购服务平台》（<http://nmgygcg.ejy365.com/>）同时发布，其它媒介转发无效。

十、联系方式

采购人：内蒙古电力（集团）有限责任公司鄂尔多斯供电分公司物资供应处

地址：内蒙古自治区鄂尔多斯市康巴什区

联系人：刘勇志

联系电话：0477-8598758

异议受理电话：15924403266

异议受理邮箱：zhaoweikog@163.com

党风廉政监督电话：13190812555

采购代理机构名称：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内蒙古分公司

地址：内蒙古呼和浩特市赛罕区敕勒川大街15号绿地集团中央广场蓝海大厦A座

608

联系人：阮雅娟、苗开元、赵颖、鲁峰林、张振威、王旭、张云良、李旭栋

联系电话：18947921205

邮箱：guoxineeds@163.com

2026年2月12日

公告附表——采购计划表:

标段	名称	内容	单 位	数 量	单价最高限 价(元)	合计最高限 价(元)	项目单位	采购方 式	服务期\工期	资金来源	备 注
标段 2-1 配电 自动化终端运 维技术服务	配电自动化 终端运维技 术服务	达拉特供电公司配电 自动化终端运维服务	项	1	827424.00	827424.00	生产技术 部	询比采 购	合同签订后一年	中小修	
		杭锦供电公司配电自 动化终端运维服务	项	1	1267344.00	1267344.00	生产技术 部	询比采 购	合同签订后一年	中小修	
合计						2094768.00					
标段 2-2 配电 自动化终端运 维技术服务	配电自动化 终端运维技 术服务	鄂托克前旗供电公司 配电自动化终端运维 服务	项	1	1025856.00	1025856.00	生产技术 部	询比采 购	合同签订后一年	中小修	
		乌审供电公司配电自 动化终端运维服务	项	1	760968.00	760968.00	生产技术 部	询比采 购	合同签订后一年	中小修	
合计						1786824.00					
标段 2-3 配电 自动化终端运 维技术服务	配电自动化 终端运维技 术服务	鄂托克供电公司配电 自动化终端运维服务	项	1	1123200.00	1123200.00	生产技术 部	询比采 购	合同签订后一年	中小修	
		棋盘井供电公司配电	项	1	350000.00	350000.00	生产技术	询比采	合同签订后一年	中小修	

		业务自动化终端运维 服务					部	购			
合计						1473200.00					
标段 2-4 配电 自动化终端运 维技术服务	配电自动化 终端运维技 术服务	东胜供电公司配电自 动化终端运维服务	项	1	672984.00	672984.00	生产技术 部	询比采 购	合同签订后一年	中小修	
		东胜铁西供电公司配 电自动化终端运维服 务	项	1	624069.00	624069.00	生产技术 部	询比采 购	合同签订后一年	中小修	
合计						1297053.00					
标段 2-5 配电 自动化终端运 维技术服务	配电自动化 终端运维技 术服务	康巴什供电公司配电 自动化终端运维服务	项	1	290160.00	290160.00	生产技术 部	询比采 购	合同签订后一年	中小修	
		伊金霍洛供电公司配 电自动化终端运维服 务	项	1	833976.00	833976.00	生产技术 部	询比采 购	合同签订后一年	中小修	
合计						1124136.00					
标段 3 树木移 植	鄂尔多斯市 鄂托克旗白 石架 110 千	松树	颗	30	1000.00	30000.00	棋盘井供 电公司	询比采 购	合同签订后至 2026-05-30	10kV 及以下 基建工程	
		杨树	颗	5	500.00	2500.00	棋盘井供	询比采	合同签订后至	10kV 及以下	

	伏变新建 I						电公司	购	2026-05-30	建设工程		
	段 1 号出线	丁香	颗	100	80.00	80000.00	棋盘井供	询比采	合同签订后至	10kV 及以下		
	与保劳特 110			0			电公司	购	2026-05-30	建设工程		
	千伏变 926	水蜡等常规绿篱	平	178	800.00	142400.00	棋盘井供	询比采	合同签订后至	10kV 及以下		
建五路线联		米				电公司	购	2026-05-30	建设工程			
络等 7 项工	普通绿化	平	200	100.00	20000.00	棋盘井供	询比采	合同签订后至	10kV 及以下			
程树木移植		米				电公司	购	2026-05-30	建设工程			
合计						274900.00						
标段 4 智慧餐	智慧餐厅系	详见服务说明	套	1	247560.00	247560.00	综合事务	询比采	2026-04-01 至	福利费		
厅系统维保	统维保						中心	购	2027-03-31			
合计						247560.00						
标段 5-1 智能	智能声学特	东胜供电公司智能声	项	1	295200.00	295200.00	生产技术	询比采	合同签订后一年	中小修		
		学特征提取与三维可										
		视化检测										
声学特征提取	征提取与三	伊金霍洛供电公司智	项	1	364000.00	364000.00	生产技术	询比采	合同签订后一年	中小修		
		维可视化检										
		测技术服务										
与三维可视化	维可视化检	达拉特供电公司智能	项	1	360000.00	360000.00	生产技术	询比采	合同签订后一年	中小修		
		检测技术服										
		务										

		声学特征提取与三维 可视化检测服务					部	购			
		杭锦供电公司智能声 学特征提取与三维可 视化检测	项	1	120000.00	120000.00	生产技术 部	询比采 购	合同签订后一年	中小修	
合计						1139200.00					
标段 5-2 智能 声学特征提取 与三维可视化 检测技术服务	智能声学特 征提取与三 维可视化检 测技术服务	棋盘井供电公司智能 声学特征提取与三维 可视化检测	项	1	269600.00	269600.00	生产技术 部	询比采 购	合同签订后一年	中小修	
		鄂托克前旗供电公司 智能声学特征提取与 三维可视化检测	项	1	224000.00	224000.00	生产技术 部	询比采 购	合同签订后一年	中小修	
		鄂托克供电公司智能 声学特征提取与三维 可视化检测	项	1	188000.00	188000.00	生产技术 部	询比采 购	合同签订后一年	中小修	
		乌审供电公司智能声 学特征提取与三维可 视化检测	项	1	352000.00	352000.00	生产技术 部	询比采 购	合同签订后一年	中小修	

合计						1033600.00					
标段 6-1 基于云系统电磁脉冲检测技术服务	基于云系统电磁脉冲检测技术服务	东胜供电公司基于云系统电磁脉冲检测服务	项	1	516800.00	516800.00	生产技术部	询比采购	合同签订后一年	中小修	
		东胜铁西供电公司基于云系统电磁脉冲检测服务	项	1	414460.00	414460.00	生产技术部	询比采购	合同签订后一年	中小修	
		康巴什供电公司电缆基于云系统电磁脉冲检测服务	项	1	136000.00	136000.00	生产技术部	询比采购	合同签订后一年	中小修	
合计						1067260.00					
标段 6-2 基于云系统电磁脉冲检测技术服务	基于云系统电磁脉冲检测技术服务	伊金霍洛供电公司基于云系统电磁脉冲检测服务	项	1	425000.00	425000.00	生产技术部	询比采购	合同签订后一年	中小修	
		鄂托克前旗供电公司基于云系统电磁脉冲检测服务	项	1	170000.00	170000.00	生产技术部	询比采购	合同签订后一年	中小修	
		达拉特供电公司基于	项	1	396440.00	396440.00	生产技术部	询比采购	合同签订后一年	中小修	

		云系统电磁脉冲检测服务					部	购			
		乌审供电公司基于云系统电磁脉冲检测服务	项	1	142800.00	142800.00	生产技术部	询比采购	合同签订后一年	中小修	
		棋盘井供电公司基于云系统电磁脉冲检测服务	项	1	51000.00	51000.00	生产技术部	询比采购	合同签订后一年	中小修	
		杭锦供电公司基于云系统电磁脉冲检测服务	项	1	102000.00	102000.00	生产技术部	询比采购	合同签订后一年	中小修	
		鄂托克供电公司基于云系统电磁脉冲检测服务	项	1	85000.00	85000.00	生产技术部	询比采购	合同签订后一年	中小修	
合计						1372240.00					
标段7 辅助监控系统主站运维技术服务	辅助监控系统主站运维技术服务	修试管理一处辅助监控系统主站运维技术服务	项	1	200000.00	200000.00	修试管理一处	询比采购	合同签订后至2026-12-31	中小修	

合计						200000.00					
标段8 辅助监控系统站端运维技术服务	辅助监控系统站端运维技术服务	修试管理二处辅助监控系统站端运维技术服务	项	1	575000.00	575000.00	修试管理二处	询比采购	合同签订后至2026-12-31	中小修	
		修试管理一处辅助监控系统站端运维技术服务	项	1	483000.00	483000.00	修试管理一处	询比采购	合同签订后至2026-12-31	中小修	
合计						1058000.00					
标段9 二次设备在线监测主站及站端设备通讯运维技术服务	主站及站端设备通讯运维技术服务	详见服务说明	项	1	500000.00	500000.00	修试管理一处	询比采购	合同签订后至2026-12-31	中小修	
		详见服务说明	项	1	550000.00	550000.00	修试管理二处	询比采购	合同签订后至2026-12-31	中小修	
合计						1050000.00					
标段10 在线监测系统及站端数据测试、通讯系统运维技术	在线监测系统及站端设备数据测试及通	详见服务说明	项	1	290000.00	290000.00	修试管理一处	询比采购	合同签订后至2026-12-31	中小修	

服务	讯系统运维 技术服务										
合计						290000.00					
标段 11 等保测评整改	修试管理一处等保测评整改	详见服务说明	项	1	400000.00	400000.00	修试管理一处	询比采购	合同签订后至 2026-12-31	中小修	
	调度管理处等保测评整改	详见服务说明	项	1	500000.00	500000.00	调度管理处	询比采购	合同签订后至 2027-3-31	中小修	
	修试管理二处等保测评整改	详见服务说明	项	1	400000.00	400000.00	修试管理二处	询比采购	合同签订后至 2026-12-31	中小修	
合计						1300000.00					
标段 12 耐张线夹探伤检测	输电管理一处耐张线夹探伤检测	详见服务说明	项	1	720800.00	720800.00	输电管理一处	询比采购	合同签订后至 2026-11-30	中小修	
	输电管理二处耐张线夹	详见服务说明	项	1	481100.00	481100.00	输电管理二处	询比采购	合同签订后至 2026-11-30	中小修	

	探伤检测										
合计						1201900.00					
标段 13 电缆综合性状态检测服务	达拉特供电公司输电电缆综合性状态检测服务	详见服务说明	根	62	2700.00	167400.00	达拉特供电公司	询比采购	合同签订后至 2026-11-30	中小修	
	输电管理一处电缆综合性状态检测服务	详见服务说明	项	1	162000.00	162000.00	输电管理一处	询比采购	合同签订后至 2026-11-30	中小修	
	输电管理二处电缆综合性状态检测服务	详见服务说明	项	1	305700.00	305700.00	输电管理二处	询比采购	合同签订后至 2026-11-30	中小修	
合计						635100.00					
标段 14 输电线路通道数据分析	输电管理一处输电线路通道数据分析	详见服务说明	项	1	1794000.00	1794000.00	输电管理一处	询比采购	合同签订后 -2026-11-30	中小修	

	析										
	输电管理二 处输电线路 通道数据分 析	详见服务说明	项	1	996200.00	996200.00	输电管理 二处	询比采 购	合同签订后 -2026-11-30	中小修	
合计						2790200.00					
标段 16 X 光检 查技术服务	修试管理二 处 220kV 装 备等 7 座变 电站 X 光检 查技术服务	详见服务说明	项	1	369000.00	369000.00	修试管理 二处	询比采 购	合同签订后至 2026-12-31	中小修	
合计						369000.00					

标段 4 智慧餐厅系统维保分项限价表：

序号	产品名称	数量	单位	单价最高限价 (元)	合计最高限价 (元)	类型	备注
1	智慧食堂综合管理平台	1	套	15000	15000	软件运维	提供运行环境，提供服务器，部署系统运行环境、安全管理软件，详见服务器需求章节
2	进销存管理平台	1	套	18000	18000		提供运行环境，提供服务器，部署系统运行环境、安全管理软件，详见服务器需求章节
3	备品备件	1	套	34800	34800	硬件运维	提供硬件维修服务，包括维修人工费及配件费，详见
4	物联网通道服务	26	台	200	5200	物联网通道	提供鄂电本部及各旗县餐厅设备的物联网通道服务，确保刷卡机、取餐柜等智能设备可正常连接后台服务。
5	攻防演练期间技术支持	40	人/天	500	20000	攻防演练技术支持	攻防演练期间的远程支持服务
6	阿里云服务器	12	月	3000	36000	服务器租赁	阿里云服务器租赁费用，旧消费数据留底、查询，对旧消费数据不做迁移
7	主机防护	12	月	7300	87600	安全防护	包含恶意文件检测次数、防勒索、日志分析、页面防篡改

8	web 防火墙 企业版	1	月	15600	15600		
9	web 防火墙 基础版	12	月	1280	15360		
合计					247560		

附件 1：信息表

项目编号	
项目名称	
标段号	
供应商名称	
邮编	
供应商详细通讯地址	
联系人	
手机	
固定电话/传真	
E-mail(电子邮箱)(务必填写准确)	
供应商开票信息表	
统一社会信用代码、纳税人识别号	
国税局备案的地	
国税局备案的联系电话	
国税局备案的银行开户行名称	
国税局备案的银行开户行帐号	
资料附件	<p>1. 我公司改用增值税电子发票,各供应商在获取采购文件时填写有效电子邮箱,以便于接收增值税电子发票,具体事项见采购文件《标书款电子发票的说明》。</p> <p>2. 填写的增值税涉税信息内容必须与增值税一般纳税人资质认定时(或后续进行信息变更时)于国税局备案的信息一致。</p> <p>3. 若贵单位于我公司完成上述信息登记后进行了相关信息变更,请于办理国税局信息变更后至要求开具增值税专票前,凭更新后的证明文件至我公司办理信息变更手续。因贵单位未及时提供更新信息或提供信息有误而造成开具的增值税专用发票无法认证等问题,由贵单位自行承担由此造</p>

	成的损失。
--	-------

附件 2:

《响应真实性承诺书》

内蒙古电力（集团）有限责任公司鄂尔多斯供电分公司物资供应处：

我公司参与贵公司组织采购的（项目名称），我公司承诺所提交的材料、响应文件表述、响应文件内容是真实有效的。如有不实，则违反“诚实信用”原则，我公司承担由此引发的所有责任。

供 应 商：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

地址：

电话：

年 月 日

附件 3:

《供应商与采购人无利害关系承诺书》

致（采购人或采购代理机构）：

_____公司（以下简称“我公司”）作为项目名称：_____；项目编号：_____

的供应商，为确保本次采购活动的公正性、公平性和透明度，我公司承诺如下：

一、我公司承诺，我公司非采购人职工所办企业，不存在任何可能影响采购公正性的利害关系。

二、我公司承诺，在得知与采购人存在可能影响采购公正性的利害关系时，将立即向采购人书面报告，并主动放弃投标资格或接受采购人的相关处理决定。

三、我公司理解并同意，如因我公司隐瞒或虚报与采购人之间的利害关系，导致采购过程受到干扰或损害采购人及其他供应商的合法权益，我公司将承担相应的法律责任和赔偿责任。

供应商名称：_____

法人或授权代表（签字或盖章）：_____

日期：_____年_____月_____日

附件 4:

法定代表人资格证明

(适用于无代理人的情况)

企业(供应商)名称:

单位性质:

地 址:

成立时间: _____ 年__月__日

经营期限:

姓名: _____ 性别:

年龄: _____ 职务:

系 _____ 的法定代表人。

附: 法定代表居民身份证正反面扫描件

特此证明。

法定代表居民身份证	法定代表居民身份证
-----------	-----------

法定代表人: _____ (签字/签章)

供应商: _____ (加盖单位公章)

_____ 年 _____ 月 _____ 日

法人代表授权委托书

(适用于有委托代理人的情况)

本人_____ (姓名) 系_____ (供应商名称) 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, 以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改_____ (项目名称) _____ (项目编号) (XXX 标段) 响应文件、签订合同和处理有关事宜, 其法律后果由我方承担。

委托期限: _____。(可参考: 自本委托书签署之日起至响应文件有效期满)

代理人无转委托权。

附: 法定代表人 (单位负责人) 身份证正反面扫描件。

法定代表人 (单位负责人) 身份证	法定代表人 (单位负责人) 身份证
-------------------	-------------------

附: 委托代理人身份证正反面扫描件。

委托代理人身份证	委托代理人身份证
----------	----------

供应商: _____ (盖章)

法定代表人 (单位负责人): _____ (签字或签章)

身份证号码: _____

委托代理人: _____ (签字)

身份证号码: _____

联系方式：_____

年 月 日

附件 5:

(一) 信用中国查询方式

第 1 步：打开系统首页，点击“信用公示”。



习近平同哈萨克斯坦总统托卡耶夫会谈

习近平同托卡耶夫出席合作文本交换仪式 | 习近平抵达阿斯塔纳出席第二届中国—中亚峰会



中宣部公安部联合部署：在全国开展“全民反诈在行动”集中宣传月活动

专栏 头条新闻

公安部 | 2025/06/18

为深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神，按照全国打击治理电信网络诈骗工作视频会议部署要求，贯彻落实反电信网络诈骗法，中央宣传部、公安部于6月16日联合启动“全民反诈在行动”集中宣传月活动，进一步加大反诈宣传力度，不断提升群众防骗意识，切实营造全社会反诈浓厚氛围。

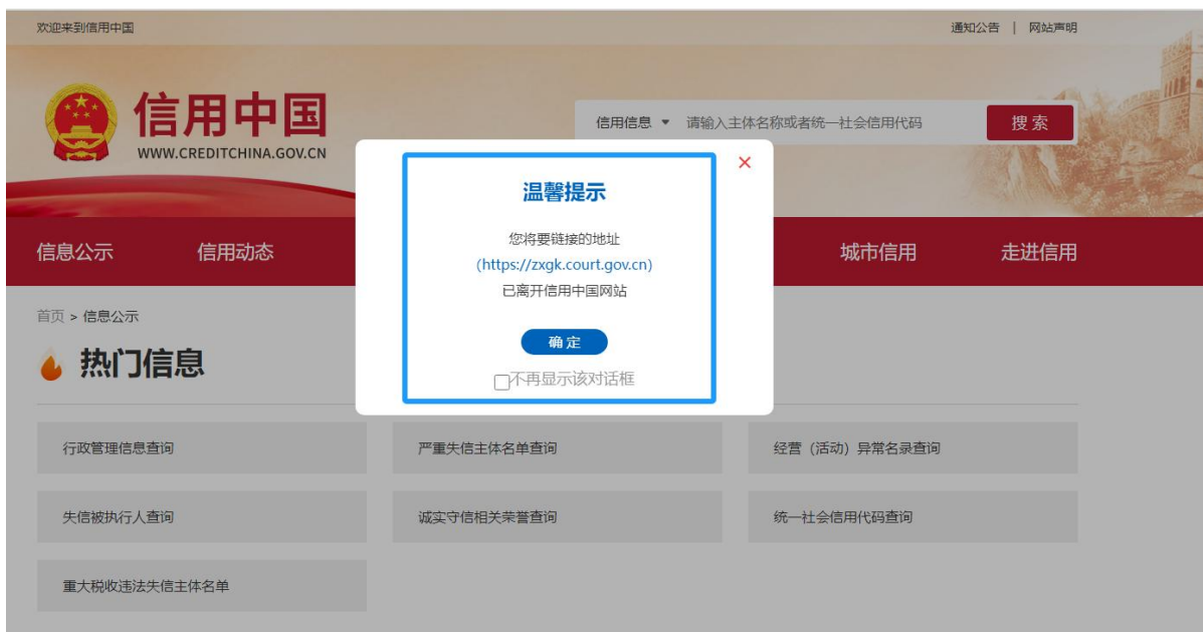
[查看详情 >>](#)

第 2 步：点击“失信被执行人查询”。



首页 > 信息公示

热门信息



第 3 步：在查询窗口输入查询企业名称，将查询结果截图。



(二) 国家企业信用信息公示系统查询方式

1、登录“国家企业信用信息公示系统”网站地址：

<http://www.gsxt.gov.cn/index.html>，在查询窗口输入企业名称，点击查询。



2、点击进入企业界面。



3、点击“列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息”，查询后截图。



(三) 中国裁判文书网查询方式

1、供应商查询

(1) 打开“中国裁判文书网”网站 (<http://wenshu.court.gov.cn/>)，点击高级检索；

(2) 在全文检索中输入“行贿罪”，并选择“全文”；

(3) 在“当事人”处输入供应商全称；

(4) 在裁判日期选择近三年，点击检索；

(5) 截取成功截图如下（须截取到左上角的时间）。



2、企业法定代表人查询

(1) 打开“中国裁判文书网”网站 (<http://wenshu.court.gov.cn/>)，点击高级检索；

(2) 在全文检索中输入“行贿罪”，并选择“全文”，在“当事人”处输入企业法定代表人姓名；

(3) 在裁判日期选择近三年，点击检索；

(4) 然后点击保存搜索条件；再次点击高级检索，在全文检索中输入供应商全称，并选择“全文”，点击检索；

(5) 截取成功截图如下（须截取到左上角的时间）。

