

鄂尔多斯供电公司 2025 年第一批各类零散服务及安全费、 电力设施保护费等服务采购询比采购公告

(项目编号: ZWJ-EG-2025002)

本项目鄂尔多斯供电公司 2025 年第一批各类零散服务及安全费、电力设施保护费等服务采购询比采购,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,委托北京中外建工程管理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企业法人或其它组织,并在人员、设备、资金等方面具有承担项目的能力。
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,不得参加同一标段响应或者未划分标段的同一项目响应;母子公司不能互用资质、业绩。
3. 供应商及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。
4. 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”。
5. 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。
6. 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”。
7. 供应商须具备开具增值税专用发票的能力。
8. 供应商与采购人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者

个人，不得参加本项目投标（详见附件）。

9. 本项目采用资格后审。

10. 各标段专用资格要求：

标段1：输电线路在线监测：

1. 投标人须具有（在线监测装置）的国家权威检测机构或第三方检测机构出具的有效的型式试验报告或检验报告。

2. 供应商近年内（2022年1月1日至今，以合同签订时间为准）具有类似业绩（同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套发票为准）；注：类似业绩指输电线路在线监测服务类业绩。

标段2：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. 安全服务项目组人员不得少于3人，其中项目负责人须具备中国测评中心出具的注册渗透测试专家（CISP-PTS）认证证书，项目技术人员至少两人须具备中国测评中心出具的注册渗透测试工程师（CISP-PTE）认证证书；

3. 供应商近年内（2022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3：自动化主站及终端运维技术服务（一）：

（1）供应商须具有“承装（修、试）电力设施许可证”（承试类）四级（含）以上资质证书；

（2）供应商具有安全生产许可证；

（3）供应商近年内（2022年1月1日至今，以合同签订时间为准）具有配电自动化运维业绩（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4：自动化主站及终端运维技术服务（二）：

（1）供应商须具有“承装（修、试）电力设施许可证”（承试类）四级（含）以上资质证书；

（2）供应商具有安全生产许可证；

（3）供应商近年内（2022年1月1日至今，以合同签订时间为准）具有配电自动化运维业绩（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：电缆路径探测服务（一）：

1. 供应商须具有相关主管部门颁发的测绘乙级及以上资质；
2. 供应商具有安全生产许可证；
3. 供应商近年内(2022年1月1日至今,以合同签订时间为准)具有电缆路径探测相关业绩(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：电缆路径探测服务（二）：

1. 供应商须具有相关主管部门颁发的测绘乙级及以上资质。
2. 供应商具有安全生产许可证；
3. 供应商近年内(2022年1月1日至今,以合同签订时间为准)具有电缆路径探测相关业绩(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8：规划报告编制：

(1) 在“全国投资项目在线审批监管平台”完成咨询业务备案公示(备案专业须具有电力(含火电、水电、核电、新能源)(查验资信证书且在有效期内或备案证明)。

(2) 供应商须承诺拟派项目组成员不少于10人(提供承诺书，格式自拟)。

(3) 近三年(2021年01月01日至今,以合同签订时间为准)承揽过1项类似电网规划咨询服务业绩或电网规划选址选线服务业绩。(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) 本次采购允许联合体投标，联合体投标的应同时满足下列要求：

①联合体各方均应具备国家规定资格条件和承担采购项目的能力,且应同时满足本次采购项目的其他通用资格要求；

②联合体应提交联合体各成员单位共同签订的联合体协议。联合体协议应当明确主办人及成员单位各自的权利和义务,联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标；

③联合体各方需要指定一名牵头人；

④联合体中标的，各方应当共同与采购人签订合同；

⑤联合体各方须以牵头人的名义投标；

⑥法律/法规规定的其他要求

标段9：配网设备双端检测：

(1) 投标人须具有（配网线缆局部放电检测及定位仪或架空线路双端局放测试仪）国家权威检测机构或第三方检测机构出具的有效型式试验报告或检验报告或校准证书；

(2) 近三年(2022年01月01日至今，以合同签订时间为准)承揽过1项类似配网设备双端检测项目业绩。(同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套的发票为准)。

标段10：生产大修项目监理：

1. 供应商须具有建设行政主管部门颁发的工程监理综合资质或电力工程专业监理乙级及以上资质，且资质证书在有效期内(以上资质为住建部最新资质要求(2020年 11月 30 日建市(2020)94 号《住房和城乡建设部关于印发建设工程企业资质管理制度改革方案的通知》。如供应商还未申办以上资质，供应商须具有建设行政主管部门颁发的工程监理综合资质甲级或电力工程专业监理乙级及以上资质，且资质证书在有效期内。

2. 拟派总监理工程师要求：

(1) 须具有电力相关专业国家级注册监理工程师证书；

(2) 须在本单位注册，年龄不得超过 65 周岁，以供应商所属社保机构出具的 2024年至今连续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)：退休人员无需提供社保缴费证明，需提供有效的与聘用单位签订的聘用劳动合同及退休证明。

(3) 近年(2022年1月1日至今，以合同签订时间为准)具有10kV及以上电压等级的电力工程监理业绩(同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套的发票为准)。

标段11：图片数据分析处理：

1、供应商具备乙级及以上测绘资质，且在有效期内；

2. 拟派项目经理要求：

(1) 供应商指派一名项目经理，项目经理具备注册测绘师证书，提供证书扫描件；

(2) 须在本单位注册，年龄不得超过 65 周岁，以供应商所属社保机构出具的 2024年至今连续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):退休人员无需提供社保缴费证明,需提供有效的与聘用单位签订的聘用劳动合同及退休证明;

3、供应商近年内(2022年1月1日至今,以合同签订时间为准)类似业绩(同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套发票为准);注:类似业绩指输电线路无人机扫描业绩或输电线路巡检业绩或输电线路无人机巡检图片数据分析处理业绩。

标段12: 应急演练:

1)拟派项目负责人需具备注册安全工程师资格证书且具有电力专业技术副高级及以上职称;

2)供应商须提供近三年(2022年1月至今,以合同签订时间为准)应急管理或应急演练相关业绩。(同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套的发票为准)。

标段13: 应急预案修编:

1.拟派项目负责人需具备注册安全工程师资格证书且具有电力专业技术副高级及以上职称;

3.近三年(2022年01月01日至今,以合同签订时间为准)承揽过1项类似应急预案修编项目业绩。(同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套的发票为准)。

标段14: 电缆局放检测:

1、供应商提供国家权威机构或第三方检测机构出具的有效红外热像仪、接地环流检测仪、高频电流局放仪、带电振荡波定位仪、X光机校验报告或检测报告或校准证书。

2、供应商至少提供配备2名测试技术人员,且同时具有有效的高压电工作业的特种操作证、国家承认的辐射培训证以及ITC红外培训证。测试技术人员必须在本单位工作,提供聘用劳动合同,并提供以供应商所属社保机构出具的2024年至今连续6个月及以上(新入职人员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)或其他能够证明参加社保的有效证明文件;

3、供用商具有安全生产许可证、承装(修、试)电力设施许可证(承修类三级、承试类三级)(含)以上资质证书;

4.供应商近年内(2022年1月1日至今,以合同签订时间为准)具有输电电缆局放检测业绩(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15：安全文化建设：

1. 项目总负责人需具有与本项目相适应专业的高级及以上职称，从事相关专业技术管理工作8年以上，担任过相关项目负责人；

2. 供应商近年内(2022年1月1日至今，以合同签订时间为准)具有安全文化建设项目业绩(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：控制系统定检：

1、供应商须具有有效期内的《商用密码检测机构资质证书》或国家行政机关颁发检验检测机构资质认定证书（CMA证书，范围包含密码测评）；

2、项目团队

(1) 团队成员不少于5人，需具备商用密码应用安全性评估人员测评能力考核合格证书，其中拟派项目负责人须同时具有商用密码应用安全性评估人员测评能力考核合格证书及电子数据类的司法鉴定人执业证书；

(2) 须在本单位注册，年龄不得超过 65 周岁，以供应商所属社保机构出具的 2024年至今连续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)：退休人员无需提供社保缴费证明，需提供有效的与聘用单位签订的聘用劳动合同及退休证明；

3、供应商近年内(2022年1月1日至今，以合同签订时间为准)类似业绩(同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套发票为准)；注：类似业绩指网络与信息系统商用密码应用安全性评估等服务类业绩。

标段17：配网应用功能大修：

1. 供应商近年内(2022年1月1日至今，以合同签订时间为准)类似业绩(同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套发票为准)；注：类似业绩指电网调度系统D5000业绩。

标段19：带电检测服务：

1. 供应商须具有“承装(修、试)电力设施许可证(承试类)二级(含)以上资质证(提供证书扫描件)；

2. 供应商须提供第三方检测机构出具的有效的以下所有设备检测报告或检验报告或校准证书，具体设备：红外热成像仪、高频电流局放检测仪；

3. 人员要求:须配备6名检测技术人员且具有有效的高压电工作业特种作业操作证;配备人员必须在本单位工作,提供聘用劳动合同,并提供以供应商所属社保机构出具的2024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);

4. 供应商须承诺检测技术人员在服务期间具备不低于100万元的人身意外伤害保险及健康体检证明,提供承诺函(承诺书格式自拟);

5. 近年内(2022年1月1日至今,以合同签订时间为准)承揽过220kV及以上电力设备局放检测服务业绩。(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20: 过电压监测及诊断技术服务:

1、供应商近年内(2022年1月1日至今,以合同签订时间为准)过电压监测及诊断技术服务类业绩(同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套发票为准);

2、供应商至少配备3名检测技术人员且具有有效的操作项目为高压电工作业的特种作业操作证。

标段21: 悬式绝缘子零值检测:

1. 供应商须提供国家权威机构或第三方检测机构出具的有效的红外仪、紫外仪检验报告或检测报告校准证书,同时提供红外仪、紫外仪的购置发票(提供发票查验截图)或租赁合同;

2. 服务人员要求:

(1) 供应商至少配备2名检测技术人员且具有有效的操作项目为高压电工作业的特种作业操作证;

(2) 必须在本单位工作,并提供以供应商所属社保机构出具的2024年1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)或其他能够证明参加社保的有效证明材料;

3. 承诺检测技术人员在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(承诺书格式自拟);

4. 供应商近年内(2022年1月1日至今,以合同签订时间为准)具有变电站悬式绝缘子零值检测服务业绩(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22：电能质量测试技术服务：

1. 供应商须提供国家权威机构或第三方检测机构出具的有效的电能质量谐波测试仪检验报告或检测报告或校准证书或检定证书，同时提供电能质量谐波测试仪的购置发票(提供发票查验截图)或租赁合同；

2. 服务人员要求：

(1) 供应商至少配备2名以上检测技术人员且具有有效的操作项目为高压电工作业的特种作业操作证；

(2) 必须在本单位工作，并提供以供应商所属社保机构出具的2024年1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)或其他能够证明参加社保的有效证明材料；

3. 承诺检测技术人员在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(承诺书格式自拟)；

4. 供应商近年内(2022年1月1日至今，以合同签订时间为准)具有220kV及以上变电站电能质量测试服务业绩(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23：SCD文件核查技术服务：

1、供应商近年内(2022年1月1日至今，以合同签订时间为准)具有SCD文件核查技术服务类似业绩(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24：通讯运维技术服务：

1、供应商近年内(2022年1月1日至今，以合同签订时间为准)具有通讯运维技术服务类似业绩(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25：对时装置升级技术服务：

1、投标人须具有国家电力监管委员会或国家能源局颁发的承装(修、试)电力设施许可证，许可证承试、承修二级及以上资质；证书在有效期内；

2、投标人须具有有效期内的建设行政主管部门核发的安全生产许可证；

3、供应商近年内(2022年1月1日至今，以合同签订时间为准)类似业绩(同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套发票为准)；注：类似业绩指对时装置升级技术服务类业绩。

标段26：输电线路X光检测：

1. 供应商需具备辐射安全许可证，且证书在有效期内；
2. 供应商需具备通用航空经营许可证，且证书在有效期内；
3. 近年(2022年1月1日至今，以合同签订时间为准)承揽过输变电X射线检测及无人机相关服务业绩(同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套的发票为准)，注：供应商提供的输变电X射线检测和无人机相关服务业绩可以为同一份或同时提供输变电X射线检测和无人机相关服务业绩各一份；
4. (1) 拟投入的检测服务技术人员至少1人持有射线检测RT(II)及以上证书；
(2) 无人机飞手至少1人持有民用无人机驾驶员合格证且证书在有效期内。

标段27：紫外检测试验技术服务：

1. 近年内(2022年1月1日至今，以合同签订时间为准)承揽过紫外检测试验技术服务业绩。(同一业绩的证明文件以已签署的合同和配套发票为准)

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2025年01月26日起至2025年02月06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.ccppchina.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.imp.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) 供应商须具备开具增值税专用发票的能力（提供证明材料）；
- (6) 企业名称如有变更，需提供有关行政机关提供的变更证明；
- (7) 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）
- (8) 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）
- (9) 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）
- (10) 提供《响应真实性承诺书》。（详见附件）
- (11) 提供供应商与采购人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加本项目投标的承诺（详见附件）。

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：2025 年 01 月 26 日-2025 年 02 月 17 日上午 09 时 00 分（北京时间）

递交响应文件截止时间：2025 年 02 月 17 日上午 09 时 00 分（北京时间）

响应文件解密开始时间：2025 年 02 月 17 日上午 09 时 00 分（北京时间）

响应文件解密截止时间：2025 年 02 月 17 日上午 10 时 00 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

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) 场所服务费：

成交供应商需在成交结果公告发布后 5 日内向内蒙古产权交易中心有限责任公司缴纳场所服务费的，收取标准如下：

场所服务费收取标准：1. 以成交金额为基数，按 1‰标准向成交供应商收取场所服务费，不足 500 元的按 500 元统一收取。

2. 入围、框架类、单价类等无固定成交总价的项目，按 1000 元/家的标准向成交供应商收取场所服务费。

二、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

行 号：304191001951

三、交易场所：内蒙古产权交易中心有限责任公司

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

联系人：赵工

联系电话：0472-3397260

注：中标人须在中标公告发布后次日起，五个工作日内完成代理服务费、场

地服务费的缴纳，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。

发票：中标人缴纳场地服务费后，拨打 04723397260 确认开票

其他要求：场地使用服务费缴纳方式为对公转账

汇款时需备注：开标时间+代理机构或项目名称简称或项目编号

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-impc.cppchina.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：北京中外建工程管理有限公司

执行机构：北京中外建工程管理有限公司内蒙古分公司

地 址：内蒙古呼和浩特市新城区赛马场北路公园世家铭座 B 座 6 楼

联 系 人：赵蓓、曹海明、睢俊卿、候瑞峰 睢俊卿

联系电话：15648856199、15547150435、18947155454

邮 箱：bjzwj2023@163.com

2025 年 01 月 26 日