

# 包头供电公司2026年第四批次（基建工程物资类）招标采购项目 招标公告

招标项目编号（0686-26300K044624N）

项目所在地：内蒙古自治区,包头市,青山区

## 一、招标条件

本包头供电公司2026年第四批次（基建工程物资类）招标采购项目已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源自筹资金:330.81182万元，招标人为内蒙古电力（集团）有限责任公司包头供电分公司。本项目已具备招标条件，招标方式为公开招标。

## 二、项目概况和范围

规模：2.1 项目名称：包头供电公司2026年第四批次（基建工程物资类）招标采购项目 2.2项目建设地点：包头及各旗县区 2.2 本次招标内容：详见公告附件：需求一览表（设备材料名称、规格型号、数量、计量单位、工程项目名称）。 2.3、交货期：按合同约定（关于技术规范及系统中出现的送货时间若早于公告发布明确的时间，则以公告中要求时间为准） 2.4、交货地点：招标人指定地点；

范围：本招标项目划分为11个标段，本次招标为其中的：

10KV及以下隔离开关等材料；线路用标准金具及铁附件等材料；钢芯铝绞线、镀锌钢绞线、架空绝缘导线；瓷绝缘子；水泥杆等；固体绝缘环网柜；电缆附件；10KV柱上断路器；电能质量在线监测装置；线路保护；电能量计量采集系统

## 三、投标人资格要求：

### 【1】10KV及以下隔离开关等材料的投标人资格能力要求：

（1）投标人须为所投产品的生产制造商或代理商或经销商；（2）投标人需提供（10KV隔离开关、10kV三相隔离开关、交流三相隔离开关）经第三方权威检测机构（国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门认证或经中国合格评定国家认可委员会认可）出具的型式试验报告或检验报告。（3）投标人须承诺“若中标，所提供本标段的所有设备材料均能完全满足技术规范要求，同类设备材料具有经第三方权威检测机构（国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门认证或经中国合格评定国家认可委员会认可）出具的型式试验报告或检验报告（须提供承诺书，格式自拟，承诺书须加盖公章）”；

### 【2】线路用标准金具及铁附件等材料的投标人资格能力要求：

（1）投标人须为所投产品的生产制造商或代理商；（2）投标人需提供（线路用标准金具）经第三方权威检测机构（国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门认证或经中国合格评定国家认可委员会认可）出具的型式试验报告或检验报告。（3）投标人须承诺“若中标，所提供本标段的所有设备材料均能完全满足技术规范要求，同类设备材料具有经第三方权威检测机构（国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门认证或经中国合格评定国家认可委员会认可）出具的型式试验报告或检验报告（须提供承诺书，格式自拟，承诺书须加盖公章）”；

### 【3】钢芯铝绞线、镀锌钢绞线、架空绝缘导线的投标人资格能力要求：

1) 投标人须为所投产品的生产制造商或代理商； (2) 投标人需提供(钢芯铝绞线、镀锌钢绞线、架空绝缘导线)经第三方权威检测机构(国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门认证或经中国合格评定国家认可委员会认可)出具的型式试验报告或检验报告。(3) 投标人须承诺“若中标,所提供本标段的所有设备材料均能完全满足技术规范要求,同类设备材料具有经第三方权威检测机构(国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门认证或经中国合格评定国家认可委员会认可)出具的型式试验报告或检验报告(须提供承诺书,格式自拟,承诺书须加盖公章)”;

#### **【4】瓷绝缘子的投标人资格能力要求:**

(1) 投标人须为所投产品的生产制造商或代理商; (2) 投标人需提供(拉紧绝缘子、盘形悬式瓷绝缘子、柱式瓷绝缘子)经第三方权威检测机构(国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门认证或经中国合格评定国家认可委员会认可)出具的型式试验报告或检验报告。(3) 投标人须承诺“若中标,所提供本标段的所有设备材料均能完全满足技术规范要求,同类设备材料具有经第三方权威检测机构(国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门认证或经中国合格评定国家认可委员会认可)出具的型式试验报告或检验报告(须提供承诺书,格式自拟,承诺书须加盖公章)”;

#### **【5】水泥杆等的投标人资格能力要求:**

(1) 投标人须为所投产品的生产制造商; (2) 投标人需提供经第三方权威检测机构(国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门认证或经中国合格评定国家认可委员会认可)出具的型式试验报告或检验报告。;

#### **【6】固体绝缘环网柜的投标人资格能力要求:**

(1) 投标人须为所投产品的生产制造商; (2) 投标人需提供经第三方权威检测机构(国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门认证或经中国合格评定国家认可委员会认可)出具的型式试验报告或检验报告。;

#### **【7】电缆附件的投标人资格能力要求:**

(1) 投标人须为所投产品的生产制造商或代理商; (2) 投标人需提供(电缆附件)经第三方权威检测机构(国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门认证或经中国合格评定国家认可委员会认可)出具的型式试验报告或检验报告。(3) 投标人须承诺“若中标,所提供本标段的所有设备材料均能完全满足技术规范要求,同类设备材料具有经第三方权威检测机构(国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门认证或经中国合格评定国家认可委员会认可)出具的型式试验报告或检验报告(须提供承诺书,格式自拟,承诺书须加盖公章)”;

#### **【8】10KV柱上断路器的投标人资格能力要求:**

(1) 投标人须为所投产品的生产制造商; (2) 投标人需提供经第三方权威检测机构(国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门认证或经中国合格评定国家认可委员会认可)出具的型式试验报告或检验报告。;

#### **【9】电能质量在线监测装置的投标人资格能力要求:**

(1) 投标人须为所投产品的生产制造商; (2) 投标人需提供经第三方权威检测机构(国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门认证或经中国合格评定国家认可委员会认可)出具的型式试验报告或检验报告。;

#### **【10】线路保护的投标人资格能力要求:**

(1) 投标人须为所投产品的生产制造商; (2) 投标人需提供经第三方权威检测机构(国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门认证或经中国合格评定国家认可委员会认可)出具的型式试验报告或检验报告。;

#### **【11】电能量计量采集系统的投标人资格能力要求:**

(1) 投标人须为所投产品的生产制造商; (2) 投标人需提供经第三方权威检测机构(国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门认证或经中国合格评定国家认可委员会认可)出具的型式试验报告或检验报告。;

本项目是否允许联合体投标：**否**。

#### 四、招标文件获取

获取时间：**从2026-04-23 16:30:00到2026-04-30 17:00:00。**

获取方式：**\*\*凡第一次参与内蒙古电力(集团)有限责任公司电子商务平台(ECP2.0)挂网的各类招标采购项目的供应商,在获取招标文件前需在“内蒙古电力(集团)有限责任公司电子商务平台(ECP2.0)**

**(<https://ecp.impc.com.cn:21002/portal/#/>”，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商务平台-“内蒙古电力(集团)有限责任公司电子商务平台(ECP2.0)**

**([https://ecp.impc.com.cn:21002/portal/#/doc/doc-com/2024101013908041\\_2018072800069689](https://ecp.impc.com.cn:21002/portal/#/doc/doc-com/2024101013908041_2018072800069689))”查看中招互连扫码签章办理流程，前述工作完成后方可获取招标文件。\*\*。**

#### 五、投标文件递交

递交截止时间：**2026-05-14 09:00:00。**

递交方式：**电子文件上传递交，内蒙古产权交易中心包头招标采购服务场所。**

#### 六、开标时间及地点

开标时间：**2026-05-14 09:00:00。**

开标地点：**内蒙古产权交易中心包头招标采购服务场所。**

#### 七、其他

无；

公告发布媒介：中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com/>)，内蒙古招投标公共服务平台(<https://www.nmgztb.com.cn/>)；

#### 八、监督部门

本项目监督部门为**内蒙古电力(集团)有限责任公司包头供电分公司。**

#### 九、联系人

招标人：**内蒙古电力(集团)有限责任公司包头供电分公司**

地址：**内蒙古自治区包头市青山区建设路21号**

联系人：**刘阳**

电话：**0472-3657652**

邮件：**[btgdgswzgye@163.com](mailto:btgdgswzgye@163.com)**

招标代理机构：**北京国际贸易有限公司**

地址：**包头市青山区中环国际大厦A座703室(包头市青山区钢铁大街10号)**

联系人：**邓志颖**

电话：**18648474544**



邮件: [bggm123@163.com](mailto:bggm123@163.com)

招标人或其代理机构主要负责人 (项目负责人) 邓志新 (签名)

招标人或其代理机构: : \_\_\_\_\_ (盖章)

