

# 呼和浩特供电公司2026年固定资产投资项目物资采购配网四批货物类招标（一）招标公告

招标项目编号（D1501002026042804D01）

项目所在地：内蒙古自治区,呼和浩特市,市辖区

## 一、招标条件

本呼和浩特供电公司2026年固定资产投资项目物资采购配网四批货物类招标（一）已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源其他资金:详见附件，招标人为内蒙古电力（集团）有限责任公司呼和浩特供电分公司。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：详见附件；

范围：本招标项目划分为3个标段，本次招标为其中的：

35kV及以下电缆；电缆保护管；环网柜

## 三、投标人资格要求：

### 【1】35kV及以下电缆的投标人资格能力要求：

详见附件；

### 【2】电缆保护管的投标人资格能力要求：

详见附件；

### 【3】环网柜的投标人资格能力要求：

详见附件；

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2026-05-01 09:30:00到2026-05-21 09:30:00。

获取方式：详见附件。

## 五、投标文件递交

递交截止时间：2026-05-21 09:30:00。

递交方式：电子文件上传递交，详见附件。

## 六、开标时间及地点

开标时间：2026-05-21 09:30:00。

开标地点：详见附件。

### 七、其他

无；

公告发布媒介：本次公告在中国招标投标公共服务平台（[www.cebpubservice.com](http://www.cebpubservice.com)）；内蒙古招标投标公共服务平台（[www.nmgztb.com.cn](http://www.nmgztb.com.cn)）；《内蒙古自治区公共资源交易网》（[ggzyjy.nmg.gov.cn/](http://ggzyjy.nmg.gov.cn/)）发布，其它媒介转发无效。；

### 八、监督部门

本项目监督部门为内蒙古电力（集团）有限责任公司呼和浩特供电分公司。

### 九、联系人

招标人：内蒙古电力（集团）有限责任公司呼和浩特供电分公司

地址：呼和浩特市新城区通道北路74号

联系人：刘工、朱工

电话：0471-6943385

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

招标代理机构：中航招采科技（北京）有限公司

地址：呼和浩特市玉泉区锡林郭勒南路恒盛广场D座19楼1907室

联系人：何永昌、杨小宇

电话：0471-3977089、13084714656

邮件：[nmgjewu1@avic.com](mailto:nmgjewu1@avic.com)

招标人或其代理机构主要负责人（项目负责人）：  (签名)

招标人或其代理机构：  (盖章)

# 呼和浩特供电公司 2026 年固定资产投资 项目物资采购配网四批货物类招标（一）

招标项目编号：D1501002026042804D01

招标人：内蒙古电力（集团）有限责任公司呼和浩特供电  
分公司

招标代理机构：中航招采科技（北京）有限公司



2026 年 04 月

# 目 录

|                  |    |
|------------------|----|
| 第一章 招标公告 .....   | 1  |
| 第二章 投标人须知 .....  | 14 |
| 第三章 评标办法 .....   | 42 |
| 第四章 合同格式 .....   | 57 |
| 第五章 技术要求 .....   | 59 |
| 第六章 投标文件格式 ..... | 60 |



# 第一章 招标公告

# 呼和浩特供电公司 2026 年固定资产投资项目物资采购配网四批货物类招标（一）

## 招标公告

招标项目编号：D1501002026042804D01

### 一、招标条件

招标人为内蒙古电力（集团）有限责任公司呼和浩特供电分公司，作为招标活动的组织方进行招标呼和浩特供电公司 2026 年固定资产投资项目物资采购配网四批货物类招标（一）项目，合同签订主体和履约主体为内蒙古电力（集团）有限责任公司呼和浩特供电分公司，招标项目资金来源为银行贷款资金 80%，自有资金 20%。该项目已具备招标条件，现依据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》的规定，遵循公开、公平、公正和诚实信用的原则对本项目进行公开招标。

### 二、项目概况与招标范围

2.1 项目名称：呼和浩特供电公司 2026 年固定资产投资项目物资采购配网四批货物类招标（一）

2.2 项目建设地点：呼和浩特市

2.3 标段划分：本项目划分为 3 个标段

2.4 到货时间：按招标人要求

2.5 到货地点：按招标人要求

2.6 本次招标内容：详见附件。

### 三、投标人资格要求

如投标人不满足投标人资格要求的，评标委员会将会对投标人进行否决。

#### （一）通用资格要求

3.1 本次招标要求投标人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如期交货等承担招标项目的能力。

3.2 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标；同一制造商只能授权一家代理商参加投标。母子公司不能互用资质、业绩。

3.3 在近三年内（自招标文件发布之日起前三年）投标单位和其法定代表人未有行贿犯罪行为的。

注：投标人需提供近三年内（自招标文件发布之日起前三年）投标单位在中国裁判文书网（<http://wenshu.court.gov.cn/>）无行贿犯罪档案的查询结果截图和其法定代表人在中国裁判文书网无行贿犯罪档案的查询结果截图，查询结果截图中须包含以下信息点：“当事人”为投标单位名称或投标单位法定代表人，“全文”为“行贿罪”，“裁判日期”不得少于近三年（自招标文件发布之日起前三年，多于三年或不选裁判日期均可）。

3.4 投标单位未被工商行政管理机关在国家企业信用信息公示系统中列入“严重违法失信企业名单”和“经营异常名录”。

注：（1）投标人需提供投标单位在国家企业信用信息公示系统（[www.gsxt.gov.cn](http://www.gsxt.gov.cn)）针对“严重违法失信企业名单”和“经营异常名录”的两份查询结果截图，查询结果截图中须包含以下信息点：投标单位名称、统一社会信用代码、列入严重违法失信名单（黑名单）信息或列入经营异常名录信息。

（2）如投标人提供的“列入经营异常名录信息”或“列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息”截图显示，该投标人曾被列入经营异常名录或严重违法失信企业名单（黑名单），但在开标前已被移出，则投标人不属于被列入“严重违法失信企业名单”或“经营异常名录”。

（3）按照国家企业信用信息公示系统“网站使用帮助”中的系统功能简介，国家企业信用信息公示系统提供全国企业、农民专业合作社、个体工商户等市场主体信用信息的填报、公示、查询和异议等功能，上述范围外的投标人无需提供国家企业信用信息公示系统的截图，但需额外提供不属于上述范围的相关证明（如事业单位可提供有效期内的《事业单位法人证书》）。

3.5 投标单位未被最高人民法院在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://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。

注：投标人需提供投标单位在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://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，在“信用中国”的查询结果截图须能体现投标单位在“中国执行信息公开网”的查询结果。

“信用中国”查询方式：“信用中国”→“信用公示”→“失信被执行人查询”，在弹出窗口进入链接网站（“中国执行信息公开网”）或“信用中国”→“专项查询”

→ “失信被执行人查询”，在弹出窗口进入链接网站（“中国执行信息公开网”），在查询窗口输入查询企业名称、查询省份选择“全部”，将查询结果截图。

3.6 本次招标不接受联合体投标。

3.7 投标人具有良好的财务状况和商业信誉。没有处于被责令停业，财产被接管、冻结，破产状态。（投标人提供承诺书）

## （二）专用资格要求

### **D1501002026042804D01001：35kV 及以下电缆**

1. 投标人须具有开具增值税专用发票的能力（提供一般纳税人证明或发票及查询截图等）

2. 投标人须提供所投产品取得国家级专业检验检测机构出具的产品有效型式试验报告或检验检测报告（国家级专业检验检测机构是指国家授权的专业检测机构，具有计量认证合格证书（CMA）及中国合格评定委员会颁发的 CNAS 实验室认可证书，且证书附表检测范围涵盖产品的试验项目），且报告检测项目、结果数据、检测有效期符合相应产品最新国家、行业标准的规定；国家、行业已经发布相应产品标准的，投标人须提供国家级检验检测机构出具的型式试验报告；

3. 投标人具有国家认可的生产许可证；

4. 投标人近五年（2021 年 04 月 29 日至递交截止之日）电缆的供货业绩金额不少于 1600000 元；（注：业绩以合同及配套发票扫描件，（合同需提供加盖公章的扫描件，内容至少应包括首页、供货明细、双方签字盖章等内容，业绩证明文件以合同签订时间为准）

5. 投标人必须为制造商；

### **D1501002026042804D01002：电缆保护管**

1. 投标人须具有开具增值税专用发票的能力（提供一般纳税人证明或发票及查询截图等）

2. 投标人须提供 MPP 管取得国家级专业检验检测机构出具的产品有效型式试验报告或检验检测报告（国家级专业检验检测机构是指国家授权的专业检测机构，具有计量认证合格证书（CMA）及中国合格评定委员会颁发的 CNAS 实验室认可证书，且证书附表检测范围涵盖产品的试验项目），且报告检测项目、结果数据、检测有效期符合相应产品最新国家、行业标准的规定；国家、行业已经发布相应产品标准的，投标人须提供国家

级检验检测机构出具的型式试验报告；

3. 投标人须提供按时供货的承诺书(格式自拟)。

4. 投标人近五年(2021年04月29日至递交截止之日)同类产品的供货业绩一份；(注：业绩以合同及配套发票扫描件，(合同需提供加盖公章的扫描件，内容至少应包括首页、供货明细、双方签字盖章等内容，业绩证明文件以合同签订时间为准)

5. 投标人必须为制造商；

#### **D1501002026042804D01003：环网柜**

1. 投标人须具有开具增值税专用发票的能力(提供一般纳税人证明或发票及查询截图等)

2. 投标人具有环网柜取得国家级专业检验检测机构出具的产品有效型式试验报告或检验检测报告(国家级专业检验检测机构是指国家授权的专业检测机构，具有计量认证合格证书(CMA)及中国合格评定委员会颁发的CNAS实验室认可证书，且证书附表检测范围涵盖产品的试验项目)，且报告检测项目、结果数据、检测有效期符合相应产品最新国家、行业标准的规定；国家、行业已经发布相应产品标准的，投标人须取得国家级检验检测机构出具的型式试验报告；

3. 投标人近五年(2021年04月29日至递交截止之日)同类产品的供货业绩金额不少于170000元；(注：业绩以合同及配套发票扫描件，(合同需提供加盖公章的扫描件，内容至少应包括首页、供货明细、双方签字盖章等内容，业绩证明文件以合同签订时间为准)

4. 投标人必须为制造商；

**注：上述专用资格要求中涉及业绩的标段如为“首台(套)制造企业参与招标采购活动，仅需提交首台(套)相关证明材料，即可认定为满足所投产品销售业绩，准许参与投标。首台(套)相关证明材料是指供应商的首台(套)符合国家推广应用目录内的装备名称及核心技术指标，供应商需提供上述证明的支撑材料(包括但不限于认证证书、与推广应用目录对应情况及与其匹配的有效查询路径)。**

#### **四、招标文件的获取**

4.1 凡第一次参与内蒙古电力采购项目者，必须在“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>)”进行注册，未注册将影响后续合同签订。

4.2 本招标项目在《内蒙古自治区工程项目交易系统》(<https://219.148.175.179:9443/tpbidder/guide/index>) 电子交易系统开展招投标活动。

4.3 获取招标文件方式：请登录《内蒙古自治区工程项目交易系统》(<https://219.148.175.179:9443/tpbidder/guide/index>) 选择电网工程业务模块，领取格式为“nmgdlzf”的招标文件。领取后使用“投标文件制作工具”打开查看。

4.4 办理 CA 数字证书方式：请登录交易平台进行入库、投标操作，具体操作手册详见内蒙古自治区工程项目交易系统“投标指南”栏目下载查看。

4.5 招标文件获取时间：2026年05月01日09时30分至2026年05月21日09时30分。

## 五、投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间）：2026年05月21日09时30分。

5.2 递交方式：投标人应在截止时间前通过内蒙古自治区工程项目交易系统(<https://219.148.175.179:9443/tpbidder/guide/index>)（电网工程业务模块）递交电子投标文件（递交方式:详见操作手册），逾期递交的投标文件，将予以拒收。

## 六、时间安排及解密方式、开标地点

6.1 截标及开标时间：

投标文件上传时间：2026年05月01日至2026年05月21日上午09时30分

投标截止及开标时间：2026年05月21日上午09时30分

如果截标或开标时间有改变，招标代理机构将提前通知。请投标人按公告时间及时参与相关签到、解密及确认工作，签到、解密及确认过程中有任何问题请及时与电子交易系统联系解决（联系方式详见电子交易系统网页界面），因投标人原因未在规定时间内解密投标文件，视为投标人撤销其投标文件。

6.2 开标地点：内蒙古自治区电网工程不见面开标大厅 (<http://111.56.142.67:8091/BidOpening>)，请在规定时间参与开标并且在规定时间内进行解密。

6.3 投标人开标操作手册查询地址：请登录交易平台进行入库、投标操作，具体操作手册详见内蒙古自治区工程项目交易系统“投标指南”栏目下载查看。

## 七、发布公告的媒介

本次公告在中国招标投标公共服务平台 ([www.cebpubservice.com](http://www.cebpubservice.com))；内蒙古招标投标公共服务平台 (<http://www.nmgztb.com.cn>)；《内蒙古自治区公共资源交易网》(<http://ggzyjy.nmg.gov.cn/>) 发布，其它媒介转发无效。

## 八、招标费用

代理服务费：由中标单位缴纳代理服务费（政府主管部门另有规定的从其规定）。  
收费标准详见招标文件第二章投标人须知前附表。

注：中标人须在中标公告发布后次日起，3个工作日内完成代理服务费的缴纳，如未按时缴纳费用将纳入供应商诚信管理范围。

## 九、联系方式

招标人：内蒙古电力(集团)有限责任公司呼和浩特供电分公司

异议受理电话：0471-6943385

异议受理邮箱：hhhtwzgye@163.com

办公地址：呼和浩特市新城区通道北路74号

招标代理机构：中航招采科技（北京）有限公司

办公地址：呼和浩特市玉泉区锡林郭勒南路恒盛广场D座19楼1907室

联系人：何永昌、杨小宇、高嘉敏

联系电话：0471-3977089、13084714656、15647827116、18104718009

邮箱：nmgjewul@avic.com

## 十、行业监督

呼和浩特市新城区行政审批政务服务与数据管理局

联系电话：0171-6218328

## 十一、综合监管

呼和浩特市公共资源交易监督管理局

地 址：内蒙古自治区呼和浩特市新城区丁香路2号

联系电话：0471-5988101

2026年04月29日

附件：招标公告附表

| 呼和浩特供电公司 2026 年固定资产投资物资采购配网四批货物类招标（一）<br>采购明细表 |            |                          |          |                                     |       |             |  |    |       |           |           |            |            |            |           |                 |
|--|------------|--------------------------|----------|-------------------------------------|-------|-------------|--|----|-------|-----------|-----------|------------|------------|------------|-----------|-----------------|
| 标段号  | 标段名称       | 建设单位                     | 需求部门     | 项目名称                                | 设备属性  | 设备名称        | 规格型号                                       | 单位 | 数量    | 单价最高限价（元） | 总价最高限价（元） | 标段最高限价（元）  | 到货时间       | 到货地点       | 设备编码      | 采购申请标识          |
| D150<br>1002<br>0260<br>4280<br>4D01<br>001    | 35kV 及以下电缆 | 内蒙古电力（集团）有限责任公司呼和浩特供电分公司 | 呼供新城供电公司 | 呼和浩特市新城区百合110千伏变电站新建1回10千伏线路送出工程（二） | 装置性材料 | 电力电缆        | 电力电缆, AC10kV, YJV, 630, 1, 62, ZC, 无阻水, 通用 | 千米 | 0.433 | 732010    | 316960.33 | 5701995.37 | 2026-06-15 | 买方指定仓库地面交货 | 801020689 | 310033495600020 |
|  |            | 内蒙古电力（集团）有限责任公司呼和浩特供电分公司 | 呼供新城供电公司 | 呼和浩特市新城区百合110千伏变电站新建1回10千伏线路送出工程（二） | 装置性材料 | 35kV及以下电缆终端 | 10kV 电缆终端, 1×630, 户内终端, 冷缩, 铜              | 套  | 12    | 405.67    | 4868.04   |            | 2026-06-15 | 买方指定仓库地面交货 | 800042102 | 310033495600030 |

|  |  |                         |          |                                     |       |             |  |    |     |         |         |  |            |            |           |                 |
|--|--|-------------------------|----------|-------------------------------------|-------|-------------|--|----|-----|---------|---------|--|------------|------------|-----------|-----------------|
|  |  | 内蒙古电力(集团)有限责任公司呼和浩特供电公司 | 呼供新城供电公司 | 呼和浩特市新城区百合110千伏变电站新建1回10千伏线路送出工程(二) | 装置性材料 | 电力电缆        | 电力电缆, AC10kV, YJV, 400, 3, 22, ZC, 无阻水, 通用 | 千米 | 4.4 | 1210000 | 5324000 |  | 2026-06-15 | 买方指定仓库地面交货 | 801011093 | 310033495600050 |
|  |  | 内蒙古电力(集团)有限责任公司呼和浩特供电公司 | 呼供新城供电公司 | 呼和浩特市新城区百合110千伏变电站新建1回10千伏线路送出工程(二) | 装置性材料 | 35kV及以下电缆终端 | 10kV 电缆终端, 3×400, 户内终端, 冷缩, 铜              | 套  | 2   | 480     | 960     |  | 2026-06-15 | 买方指定仓库地面交货 | 800045820 | 310033495600060 |
|  |  | 内蒙古电力(集团)有限责任公司呼和浩特供电公司 | 呼供新城供电公司 | 呼和浩特市新城区百合110千伏变电站新建1回10千伏线路送出工程(二) | 装置性材料 | 电缆接头防爆盒     | 电缆接头防爆盒, 3*400                             | 套  | 9   | 500     | 4500    |  | 2026-06-15 | 买方指定仓库地面交货 | 800999339 | 310033495600070 |

|  |  |                         |          |                                     |       |       |                     |    |      |      |       |  |            |            |           |                 |
|--|--|-------------------------|----------|-------------------------------------|-------|-------|---------------------|----|------|------|-------|--|------------|------------|-----------|-----------------|
|  |  | 内蒙古电力(集团)有限责任公司呼和浩特供电公司 | 呼供新城供电公司 | 呼和浩特市新城区百合110千伏变电站新建1回10千伏线路送出工程(二) | 通信设备  | 光纤配线柜 | 光纤配线柜               | 套  | 2    | 6000 | 12000 |  | 2026-06-15 | 买方指定仓库地面交货 | 800994927 | 310033495600120 |
|  |  | 内蒙古电力(集团)有限责任公司呼和浩特供电公司 | 呼供新城供电公司 | 呼和浩特市新城区百合110千伏变电站新建1回10千伏线路送出工程(二) | 通信设备  | 分光器   | 分光器,一分二,5%:95%      | 个  | 4    | 83   | 332   |  | 2026-06-15 | 买方指定仓库地面交货 | 800017597 | 310033495600130 |
|  |  | 内蒙古电力(集团)有限责任公司呼和浩特供电公司 | 呼供新城供电公司 | 呼和浩特市新城区百合110千伏变电站新建1回10千伏线路送出工程(二) | 装置性材料 | 普通光缆  | 普通光缆,24芯,G.652,无金属芯 | 千米 | 4.67 | 5500 | 25685 |  | 2026-06-15 | 买方指定仓库地面交货 | 800051024 | 310033495600140 |

|                         |       |                          |          |                                     |       |               |                                 |   |      |        |          |            |            |            |           |                 |
|-------------------------|-------|--------------------------|----------|-------------------------------------|-------|---------------|---------------------------------|---|------|--------|----------|------------|------------|------------|-----------|-----------------|
|                         |       | 内蒙古电力(集团)有限责任公司呼和浩特供电分公司 | 呼供新城供电公司 | 呼和浩特市新城区百合110千伏变电站新建1回10千伏线路送出工程(二) | 装置性材料 | 35kV及以下电缆中间接头 | 10kV 电缆中间接头, 3×400, 直通接头, 冷缩, 铜 | 套 | 9    | 1410   | 12690    |            | 2026-06-15 | 买方指定仓库地面交货 | 800045607 | 310033495600160 |
| D1501002026042804D01002 | 电缆保护管 | 内蒙古电力(集团)有限责任公司呼和浩特供电分公司 | 呼供新城供电公司 | 呼和浩特市新城区百合110千伏变电站新建1回10千伏线路送出工程(二) | 装置性材料 | 电缆保护管         | 电缆保护管, MPP, φ200, 16MM, 非开挖拉管用  | 米 | 6420 | 134.47 | 863297.4 | 1083205.04 | 2026-06-15 | 买方指定仓库地面交货 | 801011213 | 310033495600080 |
|                         |       | 内蒙古电力(集团)有限责任公司呼和浩特供电分公司 | 呼供新城供电公司 | 呼和浩特市新城区百合110千伏变电站新建1回10千伏线路送出工程(二) | 装置性材料 | 电缆保护管         | 电缆保护管, MPP, φ100, 8MM, 非开挖拉管用   | 米 | 1116 | 33.99  | 37932.84 |            | 2026-06-15 | 买方指定仓库地面交货 | 801011211 | 310033495600090 |

|  |  |                         |          |                                     |       |       |                         |   |      |       |        |  |            |            |           |                 |
|--|--|-------------------------|----------|-------------------------------------|-------|-------|-------------------------|---|------|-------|--------|--|------------|------------|-----------|-----------------|
|  |  | 内蒙古电力(集团)有限责任公司呼和浩特供电公司 | 呼供新城供电公司 | 呼和浩特市新城区百合110千伏变电站新建1回10千伏线路送出工程(二) | 装置性材料 | 电缆保护管 | 电缆保护管, CPVC, $\phi 200$ | 米 | 1147 | 91    | 104377 |  | 2026-06-15 | 买方指定仓库地面交货 | 800040072 | 310033495600100 |
|  |  | 内蒙古电力(集团)有限责任公司呼和浩特供电公司 | 呼供新城供电公司 | 呼和浩特市新城区百合110千伏变电站新建1回10千伏线路送出工程(二) | 装置性材料 | 电缆保护管 | 电缆保护管, CPVC, $\phi 100$ | 米 | 180  | 22.21 | 3997.8 |  | 2026-06-15 | 买方指定仓库地面交货 | 800045468 | 310033495600110 |
|  |  | 内蒙古电力(集团)有限责任公司呼和浩特供电公司 | 呼供新城供电公司 | 呼和浩特市新城区百合110千伏变电站新建1回10千伏线路送出工程(二) | 装置性材料 | 电缆保护管 | 电缆保护管, PE, $\phi 32$    | 米 | 4600 | 16    | 73600  |  | 2026-06-15 | 买方指定仓库地面交货 | 800045456 | 310033495600150 |

|   |     |  |                      |  |          |                            |  |   |   |            |            |        |                        |                        |                   |                         |
|---|-----|--|----------------------|--|----------|----------------------------|--|---|---|------------|------------|--------|------------------------|------------------------|-------------------|-------------------------|
| D150<br>1002<br>0260<br>4280<br>4D01<br>003 | 环网柜 | 内蒙古<br>电力<br>(集<br>团)有<br>限责任<br>公司呼<br>和浩特<br>供电分<br>公司 | 呼供<br>新城<br>供电<br>公司 | 呼和浩<br>特新<br>城区<br>百合<br>110千<br>伏变<br>电站<br>新建<br>1回<br>10千<br>伏线<br>路送<br>出工<br>程(二) | 一次<br>设备 | 环网<br>柜                    | 环网<br>柜, AC10<br>kV, 1250<br>A, 进<br>出线<br>全部<br>断路<br>器, 固<br>体, 二<br>进八<br>出, 是,<br>是, 带<br>母  | 面 | 1 | 22200<br>0 | 22200<br>0 | 629000 | 202<br>6-0<br>6-1<br>5 | 买方指<br>定仓库<br>地面交<br>货 | 801<br>011<br>293 | 3100334<br>9560001<br>0 |
|   |     | 内蒙古<br>电力<br>(集<br>团)有<br>限责任<br>公司呼<br>和浩特<br>供电分<br>公司 | 呼供<br>新城<br>供电<br>公司 | 呼和浩<br>特新<br>城区<br>百合<br>110千<br>伏变<br>电站<br>新建<br>1回<br>10千<br>伏线<br>路送<br>出工<br>程(二) | 一次<br>设备 | 一二<br>次融<br>合成<br>套环<br>网箱 | 一二<br>次融<br>合成<br>套环<br>网箱, AC10<br>KV, 固<br>体绝<br>缘, 电<br>动, 集<br>中式<br>DTU,<br>二进<br>四出,<br>进出 | 面 | 1 | 40700<br>0 | 40700<br>0 |        | 202<br>6-0<br>6-1<br>5 | 买方指<br>定仓库<br>地面交<br>货 | 801<br>000<br>027 | 3100334<br>9560004<br>0 |