

内蒙古电力（集团）有限责任公司巴彦淖尔供电分公司2026年第4次（2）采购项目（13标段-16标段货物）采购公告

招标项目编号（BDGZ2026—4（2）（RCBG-2026-005））

项目所在地：内蒙古自治区,巴彦淖尔市,市辖区

一、招标条件

本内蒙古电力（集团）有限责任公司巴彦淖尔供电分公司2026年第4次（2）采购项目（13标段-16标段货物）已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源自筹资金:269.43317万元，招标人为内蒙古电力(集团)有限责任公司巴彦淖尔供电分公司。本项目已具备招标条件，招标方式为其他。

二、项目概况和范围

规模：内蒙古电力（集团）有限责任公司巴彦淖尔供电分公司2026年第4次（2）采购项目（13标段-16标段货物）；

范围：本招标项目划分为4个标段，本次招标为其中的：

13标段：2026年营销工器具购置；14标段：铜芯聚氯乙烯绝缘电线、架空绝缘导线、低压电力电缆等；15标段：电能表模块、电能终端模块；16标段：表箱

三、投标人资格要求：

【1】13标段：2026年营销工器具购置的投标人资格能力要求：

详见附件；

【2】14标段：铜芯聚氯乙烯绝缘电线、架空绝缘导线、低压电力电缆等的投标人资格能力要求：

详见附件；

【3】15标段：电能表模块、电能终端模块的投标人资格能力要求：

详见附件；

【4】16标段：表箱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2026-05-09 18:00:00到2026-05-14 17:00:00。

获取方式：详见附件。

五、投标文件递交



递交截止时间: 2026-05-19 09:00:00.

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: 2026-05-19 09:00:00.

开标地点: 详见附件.

七、其他

详见附件;

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)、《内蒙古招标投标公共服务平台》(www.nmgztb.com.cn)、内蒙古电力(集团)有限责任公司电子商务平台(ECP2.0)(ecp.impc.com.cn:21002/portal/#/)同时发布, 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)有限责任公司巴彦淖尔供电分公司.

九、联系人

招标人: 内蒙古电力(集团)有限责任公司巴彦淖尔供电分公司

地址: 内蒙古自治区巴彦淖尔市临河区

联系人: 任工

电话: 0478-8202846

邮件: /

招标代理机构: 锐驰项目管理有限公司

地址: 内蒙古自治区巴彦淖尔市临河区蓝宇酒店10楼1010

联系人: 杨工

电话: 15848080836

邮件: rczbwh@163.com

招标人或其代理机构主要负责人(项目负责人) 刘妍 (签名)

招标人或其代理机构: : _____ (盖章)



内蒙古电力（集团）有限责任公司巴彦淖尔供电分公司 2026 年第 4 次（2）采购项目（13 标段-16 标段货物）采购公告

项目编号：BDGZ2026—4（2）（RCBG-2026-005）

一、采购条件

采购人为内蒙古电力（集团）有限责任公司巴彦淖尔供电分公司，作为采购活动的组织方进行采购内蒙古电力（集团）有限责任公司巴彦淖尔供电分公司 2026 年第 4 次（2）采购项目（13 标段-16 标段货物），合同签订主体和履约主体为内蒙古电力（集团）有限责任公司巴彦淖尔供电分公司，采购项目资金来源为源自自有资金。该项目已具备采购条件，遵循公开、公平、公正和诚实信用的原则对本项目进行询比采购。

二、项目概况与采购范围

2.1 项目名称：内蒙古电力（集团）有限责任公司巴彦淖尔供电分公司 2026 年第 4 次（2）采购项目（13 标段-16 标段货物）

2.2 项目建设地点：巴彦淖尔市。

2.3 本次采购内容：详见公告附表。

2.4 交货时间：2026 年 07 月 20 日

2.5 交货地点：买方指定地点。

三、供应商资格要求

如供应商不满足供应商资格要求的，评审委员会将会对供应商进行否决。

（一）通用资格要求

3.1 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如期交货等承担采购项目的的能力。

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采购项目投标；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（自采购文件发布之日起前三年）供应商和其法定代表人未有行贿犯罪行为的。

注：供应商需提供近三年内（自采购文件发布之日起前三年）供应商在中国裁判文书网



(<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（自采购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 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中列入“严重违法失信企业名单”和“经营异常名录”。

注：（1）供应商需提供投标单位在国家企业信用信息公示系统（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）如供应商提供的“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，该供应商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，则供应商不属于被列入“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，上述范围外的供应商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 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。

注：供应商需提供投标单位在“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，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 本次不接受联合体投标。

3.7 供应商须提供投标真实性承诺书；

3.8 供应商需具有一般纳税人资格（提供一般纳税人登记表或税务局相关网站查询截图等）；

（二）专用资格要求：

13 标段：2026 年营销工器具购置

供应商须为所投产品的制造商或代理商或经销商（如为制造商提供相关证明材料，代理商提供制造商出具的代理授权或经销授权，经销商须具有经销渠道及能力，并出具经销承诺书）。

14 标段：铜芯聚氯乙烯绝缘电线、架空绝缘导线、低压电力电缆等

供应商须为所投产品的制造商或代理商或经销商（如为制造商提供相关证明材料，代理商提供制造商出具的代理授权或经销授权，经销商须具有经销渠道及能力，并出具经销承诺书）。

15 标段：电能表模块、电能终端模块

供应商须为所投产品的制造商或代理商或经销商（如为制造商提供相关证明材料，代理商提供制造商出具的代理授权或经销授权，经销商须具有经销渠道及能力，并出具经销承诺书）。

16 标段：表箱

（1）供应商须为所投产品的制造商或代理商或经销商（如为制造商提供相关证明材料，代理商提供制造商出具的代理授权或经销授权，经销商须具有经销渠道及能力，并出具经销承诺书）。

（2）所投产品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。【提供产品型式试验报告或检验报告，同时提供检测机构经国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门出具的认证证书或中国合格评定国家认可委员会出具的认可证书】。（代理商提供制造商的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。【提供产品型式试验报告或检验报告，同时提供检测机构经国家认证认可监督管理委员会/省级质量技术监督部门出具的认证证书或中国合格评定国家认可委员会出具的认可证书】）

四、采购文件的获取

4.1 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，在获取采购文件前需在“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）”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采购文件。

4.2 本采购项目在《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/#/>）电子交易系统开展招投标活动。

4.3 获取采购文件方式：凡有意参加投标者，请于2026年05月09日起至2026年05月14日17时（北京时间），登录《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/#/>）免费下载电子采购文件。

(1) 具体流程为：采购项目管理->非招标项目->应答阶段->获取采购文件->获取文件，从项目列表中选择投标的采购项目，并点击【获取采购文件】按钮，状态同步为已获取；下载采购、响应文件路径：采购项目管理->非招标项目->应答阶段->获取采购文件->获取记录及采购文件下载，勾选具体采购项目，并点击【维护谈判联系人】按钮，维护联系人信息；点击【下载采购文件】按钮，下载采购文件；点击【IMPC文件打包】按钮和【下载IMPC包】按钮，下载IMPC包至默认路径，投标文件下载成功。平台联系电话打开以下链接查看：
<https://ecp.impc.com.cn:21002/portal/#/doc/contact>

(2) 供应商须凭【中招互连】APP办理项目后续电子投标事宜，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。
（https://ecp.impc.com.cn:21002/portal/#/doc/doc-com/2024101013908041_2018072800069689 中招互连扫码签章办理流程链接）

说明：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。

五、响应文件的递交

5.1 供应商应在投标截止时间前使用内蒙古电力投标工具递交电子响应文件。

5.2 本项目采用远程开标方式，不接收纸质响应文件，逾期送达的响应文件，电子招标投标交



易平台将予以拒收。

5.3 投标单位对网上递交的响应文件应加密，登录内蒙古电力投标工具，使用中招互联 APP 扫码对响应文件进行加密（如果投标单位使用 A 手机号码对响应文件进行了扫码加密，必须使用 A 手机号码进行扫码解密，才能读取或导入响应文件）。

5.4 依据《电子招标投标办法》第二十七条规定，供应商应当在投标截止时间前完成投标文件的传输递交，并可以补充、修改或者撤回投标文件。投标截止时间前未完成响应文件传输的，视为撤回响应文件。投标截止时间后送达的响应文件，电子招标投标交易系统应当拒收。

六、时间安排及解密方式、开标地点

6.1 截标及开标时间：

响应文件上传时间：2026 年 05 月 09 日~2026 年 05 月 19 日上午 09:00

开标时间：2026 年 05 月 19 日上午 09:00

商务技术经济标解密时间：2026 年 05 月 19 日上午 09:00-2026 年 05 月 19 日上午 10:00

（两步式开标的项目：价格文件会和商务技术文件一起解密，供应商报价信息在商务及技术打分提交汇总后才能查看）

如果截标或开标时间有改变，采购代理机构将提前通知。请供应商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），因供应商原因未在规定时间内解密响应文件，视为供应商撤销其响应文件。

6.2 开标地点：内蒙古电子招标投标交易平台开标室（临河分会场）

不见面线上开标地址：《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/#/>）。

远程解密：供应商在原单位使用原上传文件电脑通过登录内蒙古电力(集团)有限责任公司电子商务平台(ECP2.0)-采购项目管理-招标项目-开启响应文件阶段-文件解密，使用中招互联 APP 扫码解密。届时请供应商代表提前 30 分钟等候在开标电脑前准备参加开标解密。（供应商需保持手机正常使用或电脑网络通畅）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、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)、《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)有限责任公司电子商务平台(ECP2.0)(https://ecp.impc.com.cn:21002/portal/#/)同时发布,其它媒介转发无效。

八、采购费用

(1) 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)。收费标准详见采购文件第二章供应商须知前附表。

(2) 场所服务费缴纳方式为公对公转账,汇款信息如下:每标段成交人需向内蒙古电子招标投标交易服务平台缴纳中标/成交金额万分之二的场地服务费,四舍五入到元(不足800按800元收取),凡是没有实际金额的框架招标和资格入围的成交供应商,场所服务费为800元/标段/次,服务费缴纳方式为现金或公对公转账。

户名:内蒙古瑞普招标代理有限公司

开户行:兴业银行股份有限公司呼和浩特新华支行

账号:592040100100218406

联系人:陈明

开票联系电话:13847826007

邮箱:rpzb2023@163.com

(中标单位汇款时请务必公对公转账并备注:代理机构名称及开标日期)

注:成交供应商须在成交公告发布后次日起,5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

采购人:内蒙古电力(集团)有限责任公司巴彦淖尔供电分公司

联系人:任工

异议受理电话:0478-8202846

办公地址:内蒙古自治区巴彦淖尔市临河区



业务监督：内蒙古电力(集团)有限责任公司巴彦淖尔供电分公司物资管理部

联系人:张工

联系电话:0478-8201117

采购代理机构名称：锐驰项目管理有限公司

地址：内蒙古自治区巴彦淖尔市临河区蓝宇酒店10楼1010

联系人：李工 杨工

联系电话：13274736835 15848080836

邮 箱：rczbwh@163.com

十、其他要求

2026年05月09日



附件：公告附表

内蒙古电力（集团）有限责任公司巴彦淖尔供电分公司 2026 年第 4 次（2）采购项目（13 标段-16 标段货物）公告附表

标段编号	标段	标段名称	项目单位	采购申请号	行项目号	名称	规格型号	单位	数量	单价最高限价（元）	总价最高限价（元）	项目性质	工程项目
ZB2026-116	13	2026 年营销工具购置	营销服务部	3300207803	10	计量功能卡	详见技术规范	张	250	120	30000	营销货物	2026 年营销工具购置
				3300207803	20	计量功能卡, R46	详见技术规范	张	250	120	30000		
				3300207803	30	电能表接线盒, 三相四线	详见技术规范	个	370	65	24050		
				3300207803	40	锁具, 计量箱锁	详见技术规范	个	9300	12	111600		
				3300207803	50	铅封, 塑料	详见技术规范	个	25077	1	25077		
				3300207803	60	可移动式应急移动电源	详见技术规范	台	12	4900	58800		
				3300207803	70	测试电话, 无绳, 多媒体智能	详见技术规范	只	35	1600	56000		
									标段限价（元）	335527			
ZB2026-117	14	铜芯聚氯乙烯绝缘	临河供电分公司	3300208070	10	铜芯聚氯乙烯绝缘电线, BV-4	详见技术规范	米	4000	3.5	14000	营销货物	2026 年营销维护材



电线、架空绝缘导线、低压电力电缆等	临河供电分公司	3300208070	20	铜芯聚氯乙烯绝缘电线, BV-6	详见技术规范	米	1000	5.2	5200	料项目
	临河供电分公司	3300208070	30	铜芯聚氯乙烯绝缘电线, BV-10	详见技术规范	米	1600	9	14400	
	临河供电分公司	3300208070	40	铜芯聚氯乙烯绝缘电线, BV-16	详见技术规范	米	1000	13.5	13500	
	乌拉特前旗供电公司	3300208061	10	铜芯聚氯乙烯绝缘电线, BV-4	详见技术规范	米	13400	3.5	46900	
	瓊口供电分公司	3300208082	10	铜芯聚氯乙烯绝缘电线, NH-BV-500, 通用, 2.5MM ²	详见技术规范	米	4000	1.85	7400	
	瓊口供电分公司	3300208082	20	铜芯聚氯乙烯绝缘电线, BV-4	详见技术规范	米	4000	3.5	14000	
	巴彦供电分公司	3300208063	10	铜芯聚氯乙烯绝缘电线, BV-4	详见技术规范	米	1000	3.5	3500	
	乌拉特后旗供电公司	3300208088	10	铜芯聚氯乙烯绝缘电线, NH-BV-500, 通用, 2.5MM ²	详见技术规范	米	1000	1.85	1850	
	乌拉特后旗供电公司	3300208088	20	铜芯聚氯乙烯绝缘电线, BV-4	详见技术规范	米	2700	3.5	9450	
	乌拉特后旗供电公司	3300208088	30	铜芯聚氯乙烯绝缘电线, BV-10	详见技术规范	米	500	9	4500	



			公司										
			杭锦旗 供电分公 司	3300208094	10	铜芯聚氯乙烯绝缘电 线, NH-BV-500, 通 用, 2.5MM2	详见技术 规范	米	1000	1.85	1850		
			杭锦旗 供电分公 司	3300208094	20	铜芯聚氯乙烯绝缘电 线, BV-4	详见技术 规范	米	2000	3.5	7000		
			杭锦旗 供电分公 司	3300208094	30	铜芯聚氯乙烯绝缘电 线, BV-6	详见技术 规范	米	1000	5.2	5200		
			杭锦旗 供电分公 司	3300208094	40	铜芯聚氯乙烯绝缘电 线, BV-10	详见技术 规范	米	200	9	1800		
			杭锦旗 供电分公 司	3300208094	50	铜芯聚氯乙烯绝缘电 线, BV-16	详见技术 规范	米	100	13.5	1350		
			乌拉特中 旗供电分 公司	3300208101	10	铜芯聚氯乙烯绝缘电 线, NH-BV-500, 通 用, 2.5MM2	详见技术 规范	米	1200	1.85	2220		
			乌拉特中 旗供电分 公司	3300208101	20	铜芯聚氯乙烯绝缘电 线, BV-4	详见技术 规范	米	4000	3.5	14000		



			农垦供电分公司	3300208026	10	铜芯聚氯乙烯绝缘电线, NH-BV-500, 通用, 2.5MM2	详见技术规范	米	1000	1.85	1850	2026年表箱外移和改造工程
			农垦供电分公司	3300208026	20	铜芯聚氯乙烯绝缘电线, BV-4	详见技术规范	米	2000	3.5	7000	
			乌拉特中旗供电分公司	3300208046	60	蝶式绝缘子, ED-3	详见技术规范	只	1660	8	13280	
			乌拉特中旗供电分公司	3300208046	90	架空绝缘导线, AC1kV, JKLYJ, 16	详见技术规范	千米	6.85	3000	20550	
			乌拉特中旗供电分公司	3300208046	100	架空绝缘导线, AC1kV, JKLYJ, 25	详见技术规范	千米	10	4000	40000	
			乌拉特中旗供电分公司	3300208046	120	低压电力电缆, YJLV, 铝, 16, 2芯, ZC, 无铠装, 通用, 0.6/1KV	详见技术规范	千米	0.594	4200	2494.8	
			乌拉特中旗供电分公司	3300208046	150	低压电力电缆, YJLV, 铝, 35, 4芯, ZC, 无铠装, 普通, 0.6/1KV	详见技术规范	千米	1.404	14000	19656	
			乌拉特前旗供电分公司	3300208065	10	蝶式绝缘子, ED-3	详见技术规范	只	76	8	608	
			乌拉特前旗供电分公司	3300208065	30	架空绝缘导线, AC1kV, JKLYJ, 16	详见技术规范	千米	0.25	3000	750	



			公司									
			乌拉特前旗供电公司	3300208065	40	架空绝缘导线, AC1kV, JKLYJ, 25	详见技术规范	千米	0.3	4000	1200	
			乌拉特前旗供电公司	3300208065	60	低压电力电缆, YJLV, 铝, 16, 2 芯, ZC, 无铠装, 通用, 0.6/1KV	详见技术规范	千米	1.413	4200	5934.6	
			乌拉特前旗供电公司	3300208065	90	低压电力电缆, YJLV, 铝, 35, 4 芯, ZC, 无铠装, 普通, 0.6/1KV	详见技术规范	千米	2.871	14000	40194	
			乌拉特前旗供电公司	3300208065	100	低压电力电缆, YJLV, 铝, 50, 4 芯, ZC, 无铠装, 普通, 1KV	详见技术规范	千米	0.036	26190	942.84	
			乌拉特前旗供电公司	3300208065	110	低压电力电缆, YJLV, 铝, 70, 4 芯, 不阻燃, 无铠装, 普通	详见技术规范	千米	0.096	39060	3749.76	
			农垦供电分公司	3300208066	60	蝶式绝缘子, ED-3	详见技术规范	只	60	8	480	
			农垦供电分公司	3300208066	80	架空绝缘导线, AC1kV, JKLYJ, 16	详见技术规范	千米	0.25	3000	750	
			农垦供电分公司	3300208066	90	架空绝缘导线, AC1kV, JKLYJ, 25	详见技术规范	千米	0.3	4000	1200	



		农垦供电分公司	3300208066	110	低压电力电缆, YJLV, 铝, 16, 2 芯, ZC, 无铠装, 通用, 0. 6/1KV	详见技术规范	千米	0. 711	4200	2986. 2
		农垦供电分公司	3300208066	130	低压电力电缆, YJLV, 铝, 16, 4 芯, 不阻燃, 无铠装, 普通	详见技术规范	千米	4. 14	7500	31050
		农垦供电分公司	3300208066	140	低压电力电缆, YJLV, 铝, 35, 4 芯, ZC, 无铠装, 普通, 0. 6/1KV	详见技术规范	千米	2. 502	14000	35028
		巴彦供电分公司	3300208023	60	低压电力电缆, YJLV, 铝, 16, 2 芯, ZC, 无铠装, 通用, 0. 6/1KV	详见技术规范	千米	0. 09	4200	378
		巴彦供电分公司	3300208023	90	低压电力电缆, YJLV, 铝, 35, 4 芯, ZC, 无铠装, 普通, 0. 6/1KV	详见技术规范	千米	0. 225	14000	3150
		杭锦后旗供电分公司	3300208050	70	蝶式绝缘子, ED-3	详见技术规范	只	252	8	2016
		杭锦后旗供电分公司	3300208050	90	架空绝缘导线, AC1kV, JKLYJ, 16	详见技术规范	千米	0. 15	3000	450
		杭锦后旗供电分公司	3300208050	100	架空绝缘导线, AC1kV, JKLYJ, 25	详见技术规范	千米	2. 8	4000	11200



			杭锦后旗 供电分公司	3300208050	120	低压电力电缆, YJLV, 铝, 16, 2 芯, 2C, 无铠装, 通用, 0. 6/1KV	详见技术 规范	千米	0. 144	4200	604. 8		
			杭锦后旗 供电分公司	3300208050	150	低压电力电缆, YJLV, 铝, 35, 4 芯, 2C, 无铠装, 普通, 0. 6/1KV	详见技术 规范	千米	0. 702	14000	9828		
			杭锦后旗 供电分公司	3300208050	160	低压电力电缆, YJLV, 铝, 50, 4 芯, 2C, 无铠装, 普通, 1KV	详见技术 规范	千米	0. 03	26190	785. 7		
			磴口供电 分公司	3300208048	60	蝶式绝缘子, ED-3	详见技术 规范	只	1120	8	8960		
			磴口供电 分公司	3300208048	80	架空绝缘导 线, AC1kV, JKLYJ, 16	详见技术 规范	千米	5. 1	3000	15300		
			磴口供电 分公司	3300208048	90	架空绝缘导 线, AC1kV, JKLYJ, 25	详见技术 规范	千米	7. 1	4000	28400		
			磴口供电 分公司	3300208048	110	低压电力电缆, YJLV, 铝, 16, 2 芯, 2C, 无铠装, 通用, 0. 6/1KV	详见技术 规范	千米	0. 36	4200	1512		
			磴口供电 分公司	3300208048	140	低压电力电缆, YJLV, 铝, 35, 4 芯, 2C, 无铠装, 普通, 0. 6/1KV	详见技术 规范	千米	0. 639	14000	8946		
										标段限价 (元)	489354. 7		



ZD2026-118	15	电能表模块、电能终端模块	临河供电分公司	3300208070	50	电能表模块, 无, HPLC+HRF, 物联表(单相), 远程模块	详见技术规范	个	200	56	11200	营销货物	2025年营销维护材料项目
			临河供电分公司	3300208070	60	电能表模块, 无, HPLC+HRF, 物联表(三相), 远程模块	详见技术规范	个	100	77	7700		
			临河供电分公司	3300208070	70	电能终端模块, 终端上行模块(4G)	详见技术规范	个	20	255	5100		
			临河供电分公司	3300208070	80	电能终端模块, 公变终端下行模块	详见技术规范	个	20	285	5700		
			临河供电分公司	3300208070	90	电能终端模块, 公变终端下行模块	详见技术规范	个	20	285	5700		
			乌拉特前旗供电分公司	3300208061	20	电能表模块, 无, HPLC+HRF, 物联表(单相), 远程模块	详见技术规范	个	300	56	16800		
			乌拉特前旗供电分公司	3300208061	30	电能表模块, 无, HPLC+HRF, 物联表(三相), 远程模块	详见技术规范	个	1000	77	77000		
			巴彦供电分公司	3300208063	20	电能表模块, 无, HPLC+HRF, 物联表(单相), 远程模块	详见技术规范	个	50	56	2800		
			巴彦供电分公司	3300208063	30	电能表模块, 无, HPLC+HRF, 物联表(三相), 远程模块	详见技术规范	个	60	77	4620		



			巴彦供电分公司	3300208063	40	电能终端模块,终端上行模块(4G)	详见技术规范	个	20	255	5100		
			巴彦供电分公司	3300208063	50	电能终端模块,公变终端下行模块	详见技术规范	个	20	285	5700		
			乌拉特后旗供电分公司	3300208088	40	电能表模块,单相电能表通讯模块(HPLC)	详见技术规范	个	50	57	2850		
			乌拉特后旗供电分公司	3300208088	50	电能表模块,三相电能表通讯模块(HPLC)	详见技术规范	个	200	80	16000		
			杭锦后旗供电分公司	3300208094	60	电能终端模块,终端上行模块(4G)	详见技术规范	个	50	255	12750		
			五原供电分公司	3300207746	10	电能表模块,无,HPLC+HRF,物联表(单相),远程模块	详见技术规范	个	300	56	16800		
			五原供电分公司	3300207746	20	电能表模块,三相电能表通讯模块(HPLC)	详见技术规范	个	200	80	16000		
			五原供电分公司	3300207746	30	电能表模块,无,HPLC+HRF,物联表(三相),远程模块	详见技术规范	个	400	77	30800		
			乌拉特中旗供电分公司	3300208101	30	电能表模块,无,HPLC+HRF,物联表(单相),远程模块	详见技术规范	个	20	56	1120		



			乌拉特中旗供电公司	3300208101	40	电能表模块, 无, HPLC+HRF, 物联表 (三相), 远程模块	详见技术规范	个	100	77	7700		
			乌拉特中旗供电公司	3300208101	50	电能终端模块, 公变终端下行模块	详见技术规范	个	20	285	5700		
			农垦供电公司	3300208026	30	电能表模块, 无, HPLC+HRF, 物联表 (单相), 远程模块	详见技术规范	个	100	56	5600		
			农垦供电公司	3300208026	40	电能表模块, 无, HPLC+HRF, 物联表 (三相), 远程模块	详见技术规范	个	77	200	15400		
			农垦供电公司	3300208026	50	电能终端模块, 终端上行模块 (4G)	详见技术规范	个	50	255	12750		
										标段限价 (元)	290890		
ZB2026-119	16	表箱	临河供电公司	3300208070	100	表箱, 1D1K	详见技术规范	个	200	140	28000	营销货物	2026 年营销维护材料项目
			临河供电公司	3300208070	110	表箱, 2D2K	详见技术规范	个	240	210	50400		
			临河供电公司	3300208070	120	表箱, 4D4K	详见技术规范	个	40	560	22400		
			临河供电公司	3300208070	130	表箱, 三相 (1户直通)	详见技术规范	个	290	320	92800		



		乌拉特前旗供电公司	3300208061	80	表箱, 1D1K	详见技术规范	个	50	140	7000		
		乌拉特前旗供电公司	3300208061	90	表箱, 2D2K	详见技术规范	个	100	210	21000		
		乌拉特前旗供电公司	3300208061	100	表箱, 4D4K	详见技术规范	个	100	560	56000		
		乌拉特前旗供电公司	3300208061	110	表箱, 三相 (1户直通)	详见技术规范	个	100	320	32000		
		磴口供电分公司	3300208082	30	表箱, 1D1K	详见技术规范	个	100	140	14000		
		磴口供电分公司	3300208082	40	表箱, 2D2K	详见技术规范	个	60	210	12600		
		磴口供电分公司	3300208082	50	表箱, 4D4K	详见技术规范	个	75	560	42000		
		磴口供电分公司	3300208082	60	表箱, 三相 (1户经互感器)	详见技术规范	个	10	1050	10500		
		巴彦供电分公司	3300208063	60	表箱, 1D1K	详见技术规范	个	20	140	2800		
		巴彦供电分公司	3300208063	70	表箱, 2D2K	详见技术规范	个	20	210	4200		
		巴彦供电分公司	3300208063	80	表箱, 4D4K	详见技术规范	个	20	560	11200		



			巴彦供电分公司	3300208063	90	表箱,三相(1户直通)	详见技术规范	个	15	320	4800		
			巴彦供电分公司	3300208063	100	表箱,三相(1户经互感器)	详见技术规范	个	5	1050	5250		
			乌拉特后旗供电分公司	3300208088	60	表箱,1D1K	详见技术规范	个	20	140	2800		
			乌拉特后旗供电分公司	3300208088	70	表箱,2D2K	详见技术规范	个	30	210	6300		
			乌拉特后旗供电分公司	3300208088	80	表箱,4D4K	详见技术规范	个	10	560	5600		
			杭锦后旗供电分公司	3300208094	70	表箱,1D1K	详见技术规范	个	60	140	8400		
			杭锦后旗供电分公司	3300208094	80	表箱,2D2K	详见技术规范	个	120	210	25200		
			杭锦后旗供电分公司	3300208094	90	表箱,4D4K	详见技术规范	个	80	560	44800		
			杭锦后旗供电分公司	3300208094	100	表箱,6D6K	详见技术规范	个	30	650	19500		



		杭锦后旗 供电分公司	3300208094	110	表箱,三相(1户直通)	详见技术 规范	个	150	320	48000		
		杭锦后旗 供电分公司	3300208094	120	表箱,三相(1户经互感器)	详见技术 规范	个	30	1050	31500		
		五原供电 分公司	3300207746	90	表箱,2D2K	详见技术 规范	个	60	210	12600		
		五原供电 分公司	3300207746	100	表箱,4D4K	详见技术 规范	个	60	560	33600		
		五原供电 分公司	3300207746	110	表箱,6D6K	详见技术 规范	个	20	650	13000		
		五原供电 分公司	3300207746	120	表箱,三相(1户直通)	详见技术 规范	个	200	320	64000		
		乌拉特中 旗供电分 公司	3300208101	60	表箱,1D1K	详见技术 规范	个	10	140	1400		
		乌拉特中 旗供电分 公司	3300208101	70	表箱,2D2K	详见技术 规范	个	10	210	2100		
		乌拉特中 旗供电分 公司	3300208101	80	表箱,4D4K	详见技术 规范	个	10	560	5600		
		乌拉特中 旗供电分 公司	3300208101	90	表箱,6D6K	详见技术 规范	个	10	650	6500		



		乌拉特中旗供电分公司	3300208101	100	表箱,三相(1户直通)	详见技术规范	个	50	320	16000		
		农垦供电分公司	3300208026	60	表箱,1D1K	详见技术规范	个	50	140	7000		
		农垦供电分公司	3300208026	70	表箱,2D2K	详见技术规范	个	50	210	10500		
		农垦供电分公司	3300208026	80	表箱,4D4K	详见技术规范	个	15	560	8400		
		农垦供电分公司	3300208026	90	表箱,6D6K	详见技术规范	个	10	650	6500		
		农垦供电分公司	3300208026	100	表箱,三相(1户直通)	详见技术规范	个	150	320	48000		
		农垦供电分公司	3300208026	110	表箱,三相(1户经互感器)	详见技术规范	个	5	1050	5250		
		乌拉特中旗供电分公司	3300208046	10	表箱,三相(1户直通)	详见技术规范	个	179	320	57280		
		乌拉特中旗供电分公司	3300208046	20	表箱,1D1K	详见技术规范	个	125	140	17500		
		乌拉特中旗供电分公司	3300208046	30	表箱,2D2K	详见技术规范	个	166	210	34860		
		乌拉特中旗供电分公司	3300208046	40	表箱,4D4K	详见技术规范	个	87	560	48720		
												2026年表箱外移和改造工程



			公司									
			乌拉特中旗供电分公司	3300208046	50	表箱, 6D6K	详见技术规范	个	29	650	18850	
			乌拉特前旗供电分公司	3300208065	140	表箱, 三相 (1 户经互感器)	详见技术规范	个	13	1050	13650	
			乌拉特前旗供电分公司	3300208065	190	表箱, 三相 (1 户直通)	详见技术规范	个	194	320	62080	
			乌拉特前旗供电分公司	3300208065	200	表箱, 1D1K	详见技术规范	个	161	140	22540	
			乌拉特前旗供电分公司	3300208065	210	表箱, 2D2K	详见技术规范	个	151	210	31710	
			乌拉特前旗供电分公司	3300208065	220	表箱, 4D4K	详见技术规范	个	107	560	59920	
			乌拉特前旗供电分公司	3300208065	230	表箱, 6D6K	详见技术规范	个	12	650	7800	
			农垦供电分公司	3300208066	10	表箱, 三相 (1 户直通)	详见技术规范	个	149	320	47680	



			农垦供电 分公司	3300208066	20	表箱, 1D1K	详见技术 规范	个	82	140	11480		
			农垦供电 分公司	3300208066	30	表箱, 2D2K	详见技术 规范	个	196	210	41160		
			农垦供电 分公司	3300208066	40	表箱, 4D4K	详见技术 规范	个	129	560	72240		
			农垦供电 分公司	3300208066	50	表箱, 6D6K	详见技术 规范	个	5	650	3250		
			巴彦供电 分公司	3300208023	10	表箱, 三相 (1户直通)	详见技术 规范	个	15	320	4800		
			巴彦供电 分公司	3300208023	20	表箱, 1D1K	详见技术 规范	个	10	140	1400		
			巴彦供电 分公司	3300208023	30	表箱, 2D2K	详见技术 规范	个	15	210	3150		
			巴彦供电 分公司	3300208023	40	表箱, 4D4K	详见技术 规范	个	10	560	5600		
			杭锦后旗 供电分公 司	3300208050	10	表箱, 三相 (1户直通)	详见技术 规范	个	39	320	12480		
			杭锦后旗 供电分公 司	3300208050	20	表箱, 三相 (1户经互感 器)	详见技术 规范	个	3	1050	3150		
			杭锦后旗 供电分公 司	3300208050	30	表箱, 1D1K	详见技术 规范	个	17	140	2380		



			杭锦后旗 供电分公司	3300208050	40	表箱, 2D2K	详见技术 规范	个	25	210	5250		
			杭锦后旗 供电分公司	3300208050	50	表箱, 4D4K	详见技术 规范	个	56	560	31360		
			杭锦后旗 供电分公司	3300208050	60	表箱, 6D6K	详见技术 规范	个	10	650	6500		
			磴口供电 分公司	3300208048	10	表箱, 三相 (1户直通)	详见技术 规范	个	78	320	24960		
			磴口供电 分公司	3300208048	20	表箱, 1D1K	详见技术 规范	个	86	140	12040		
			磴口供电 分公司	3300208048	30	表箱, 2D2K	详见技术 规范	个	78	210	16380		
			磴口供电 分公司	3300208048	40	表箱, 4D4K	详见技术 规范	个	49	560	27440		
			磴口供电 分公司	3300208048	50	表箱, 6D6K	详见技术 规范	个	33	650	21450		
										标段限价 (元)	1578560		

注:物资明细表与技术规范型号不一致, 以物资明细表为准。

