

呼和浩特供电公司2026年10千伏及以下业扩配套项目（一）设备材料框架招标招标公告

招标项目编号（D1501002026020506D03）

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10千伏及以下业扩配套项目（一）设备材料框架招标已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源其他资金:详见公告，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：详见公告；

范围：本招标项目划分为12个标段，本次招标为其中的：

电表箱；10kV柱上变压器台成套；瓷绝缘子（用于10kV及以下工程）；电缆分支箱；10kV柱上断路器；10kV及以下隔离开关；10kV及以下避雷器；固体绝缘环网箱；35kV及以下电缆；10kV架空绝缘导线；0.4kV绝缘导线、橡皮线、防老化线、地埋线、集束导线；混凝土电杆

三、投标人资格要求：

【1】电表箱的投标人资格能力要求：

详见公告；

【2】10kV柱上变压器台成套的投标人资格能力要求：

详见公告；

【3】瓷绝缘子（用于10kV及以下工程）的投标人资格能力要求：

详见公告；

【4】电缆分支箱的投标人资格能力要求：

详见公告；

【5】10kV柱上断路器的投标人资格能力要求：

详见公告；

【6】10kV及以下隔离开关的投标人资格能力要求：

详见公告；

【7】10kV及以下避雷器的投标人资格能力要求：

详见公告；

【8】 固体绝缘环网箱的投标人资格能力要求：

详见公告；

【9】 35kV及以下电缆的投标人资格能力要求：

详见公告；

【10】 10kV架空绝缘导线的投标人资格能力要求：

详见公告；

【11】 0.4kV绝缘导线、橡皮线、防老化线、地埋线、集束导线的投标人资格能力要求：

详见公告；

【12】 混凝土电杆的投标人资格能力要求：

详见公告；

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2026-02-10 00:00:00到2026-03-09 09:29:29。

获取方式：详见公告。

五、投标文件递交

递交截止时间：2026-03-09 09:29:29。

递交方式：电子文件上传递交，详见公告。

六、开标时间及地点

开标时间：2026-03-09 09:30:00。

开标地点：详见公告。

七、其他

详见公告；

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）；《内蒙古自治区公共资源交易网》（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：bhzbnmg1@163.com

招标代理机构：并辉建设工程招标代理有限公司

地址：内蒙古自治区呼和浩特市新城区东方银座2号写字楼1012室

联系人：马学敏

电话：19524719037

邮件：bhzbnmg1@163.com

招标人或其代理机构主要负责人(项目负责人)：  马学敏 (签名)

招标人或其代理机构：  (盖章)

呼和浩特供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（一）

设备材料框架招标

招标公告

招标项目编号：D1501002026020506D03

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 10 千伏及以下业扩配套项目（一）设备材料框架招标项目，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 10 千伏及以下业扩配套项目（一）设备材料框架招标

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 12 个标段

2.4 到货时间：2026 年 5 月 15 日（具体按采购供货单要求）

2.5 到货地点：买方指定仓库地面交货

2.6 框架协议期：合同签订后 12 个月

2.7 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 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。

3.4 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）。

3.5 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）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》）。

3.6 投标单位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：投标人需提供投标单位在“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”→“信息公示”

→ “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”）。

3.7 本次招标不接受联合体投标。

（二）专用资格要求：详见附件

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“nmgdzlf”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 02 月 10 日至 2026 年 03 月 09 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 03 月 09 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 02 月 10 日至 2026 年 03 月 09 日 09 时 30 分

投标截止及开标时间：2026 年 03 月 09 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>），请在规定时间内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（如有）：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）；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，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投标人诚信管理范围。

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：hhhtwzgy@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：并辉建设工程招标代理有限公司

本项目联系地址：内蒙古自治区呼和浩特市新城区东方银座 2 号写字楼 1012 室

联系人：马学敏、赵光亭、林晓龙、贾博、毕立峰、马斌、宋涛、乔飞、徐阳

电话：0471-5619823、19524719037、18047182371、15184783353、13087111520

电子邮件：bhzbnm1@163.com

十、行业监督

本次招标项目的行政监督单位/部门：呼和浩特市发展和改革委员会

联系人：孙磊

联系电话：0471-4606278

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

附件:

呼和浩特供电公司 2026 年 10 千伏及以下业扩配套项目（一）设备材料框架招标 采购明细表

标段编号	标段名称	设备名称	规格型号	单位	数量	单价最高限价 (元)	最高限价 (元)	物料编码	采购申请号	送货时间	到货地点	专用资格要求	入围家数	分配比例
D150100202 6020506D03 001	电表箱	电能计量箱	电能计量箱,三相,1,电能计量箱,预留互感器位置	只	1000	1196	10673000	801002013	380000321400030	2026-5-15	买方指定仓库地面交货	1. 投标人具有所投产品经第三方检测机构(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,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(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,且证书附表检测范围涵盖产品的试验项目,国际专业权威机构出具的试验报告,须提供中文版本或经公证后的中文译本); 2. 投标人近五年(自招标文件发布之日起前五年,以合同签订时间为准)有 120 万元所投产品的供货业绩合同(合同复印件配套发票,发票后需附国家税务总局全国增值税发票查验平台的查询截图); 3. 投标人必须为制造商;	2 家	第一中标人: 60%; 第二中标人 40%
		表箱	表箱,单相(8户)	个	50	730		800996822	380000321400050					
		表箱	表箱,单相(6户)	个	50	710		800996821	380000321400040					
		电能计量箱	电能计量箱,单相,1	只	22500	119		800016528	380000321400010					
		电能计量箱	电能计量箱,三相,1	只	22500	299		800016532	380000321400020					
D150100202 6020506D03 002	10kV 柱上变压器台成套	成套变台	成套变台, S20, 400KVA, 12M, 正装, 含变压器, 含 JP 柜, 10KV	套	340	108000	66120000	801022655	380000321400090	2026-5-15	买方指定仓库地面	1. 投标人具有所投产品经第三方检测机构(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,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	6 家	第一中标人: 22%; 第二中标

			成套变 台, S20, 50KVA, 12M, 正装, 含变压器, 含 JP 柜, 10KV	套	35	42000		801022 639	3800003214 00060	交货	规定 (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, 且证 书附表检测范围涵盖产品的试验项目, 国际专业权威机构出具的 试验报告, 须提供中文版本或经公证后的中文译本); 2. 投标人近五年 (自招标文件发布之日起前五年, 以合同签订时 间为准) 有 190 万元所投产品的供货业绩合同; (合同复印件配 套发票, 发票后需附国家税务总局全国增值税发票查验平台的查 询截图); 3. 投标人必须为制造商	人: 20%; 第三中 标人: 18%; 第 四中 标人: 16%; 第五中 标人: 14%; 第 六中 标人: 10%
		成套变 台, S20, 100KVA, 12M, 正 装, 含变压器, 含 JP 柜, 10KV	套	90	57000		801022 643	3800003214 00070				
		成套变 台, S20, 200KVA, 12M, 正 装, 含变压器, 含 JP 柜, 10KV	套	300	76000		801022 647	3800003214 00080				
D150100202 6020506D03 003	瓷绝缘 子 (用于 10kV 及 以下工 程)	柱式瓷绝 缘子	柱式瓷绝缘 子, R12. 5ET125N	只	15000	58	5306800	800992 381	3800003214 00110	买方 指定 仓库 地面 交货	1. 投标人具有所投产品经第三方检测机构 (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, 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 (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, 且证 书附表检测范围涵盖产品的试验项目, 国际专业权威机构出具的 试验报告, 须提供中文版本或经公证后的中文译本); 2. 投标人近五年 (自招标文件发布之日起前五年, 以合同签订时 间为准) 有 150 万元所投产品的供货业绩合同; (合同复印件配 套发票, 发票后需附国家税务总局全国增值税发票查验平台的查 询截图); 3. 投标人必须为制造商;	1 家 100%
		柱式瓷绝 缘子	柱式瓷绝缘 子, R12. 5ET150N	只	400	72		800993 675	3800003214 00120			
		盘形悬式 瓷绝缘子	盘形悬式瓷绝缘 子, U70B/146, 255, 146, 3 20	只	48000	55		800033 765	3800003214 00130			
		蝶式绝缘 子	蝶式绝缘子, ED-1	只	140000	8		800049 612	3800003214 00150			
		针式瓷绝 缘子	针式瓷绝缘 子, P-6T, 90, 150	只	36000	18		800025 150	3800003214 00140			

D150100202 6020506D03 004	电缆分支箱	电缆分支箱	电缆分支箱, 1KV, 隔离开关, 一进四出, 630A, 壁挂式, 隔离开关, 塑壳断路器,	只	650	7000	4550000	801006 694	3800003214 00160	2026- 5-15	买方指定仓库地面交货	<p>1. 投标人具有所投产品经第三方检测机构(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, 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 (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, 且证书附表检测范围涵盖产品的试验项目, 国际专业权威机构出具的试验报告, 须提供中文版本或经公证后的中文译本);</p> <p>2. 投标人近五年(自招标文件发布之日起前五年, 以合同签订时间为准)有 130 万元所投产品的供货业绩合同; (合同复印件配套发票, 发票后需附国家税务总局全国增值税发票查验平台的查询截图);</p> <p>3. 投标人必须为制造商;</p>	1 家	100%
D150100202 6020506D03 005	10KV 柱上断路器	一二次融合成套柱上断路器	一二次融合成套柱上断路器, AC10KV, 630A, 20KA, 真空, 有隔离闸刀, 户	台	300	21000	6300000	801000 022	3800003214 00100	2026- 5-15	买方指定仓库地面交货	<p>1. 投标人具有所投产品经第三方检测机构(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, 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 (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, 且证书附表检测范围涵盖产品的试验项目, 国际专业权威机构出具的试验报告, 须提供中文版本或经公证后的中文译本);</p> <p>2. 投标人近五年(自招标文件发布之日起前五年, 以合同签订时间为准)有 72 万元所投产品的供货业绩合同; (合同复印件配</p>	2 家	第一中标人: 60%; 第二中标人 40%

												套发票,发票后需附国家税务总局全国增值税发票查验平台的查询截图); 3. 投标人必须为制造商;		
D150100202 6020506D03 006	10kV 及 以下隔 离开关	10kV 三 相隔离开	10kV 三相隔离开 关, 630A, 25kA, 手动双柱 立开式, 不接地	组	1100	720	792000	800012 756	3800003214 00170	2026- 5-15	买方 指定 仓库 地面 交货	1. 投标人具有所投产品经第三方检测机构(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, 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 (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, 且证书附表检测范围涵盖产品的试验项目, 国际专业权威机构出具的试验报告, 须提供中文版本或经公证后的中文译本); 2. 投标人近五年(自招标文件发布之日起前五年, 以合同签订时间为准)有 20 万元所投产品的供货业绩合同; (合同复印件配套发票, 发票后需附国家税务总局全国增值税发票查验平台的查询截图); 3. 投标人必须为制造商;	1 家	100%
D150100202 6020506D03 007	10kV 及 以下避 雷器	交流避雷 器	交流避雷 器, AC10kV, 17kV, 硅橡 胶, 50kV, 不带间隙, 脱离 器, 可装卸	台	2098	500	1049000	801011 206	3800003214 00470	2026- 5-15	买方 指定 仓库 地面 交货	1. 投标人具有所投产品经第三方检测机构(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, 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 (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, 且证书附表检测范围涵盖产品的试验项目, 国际专业权威机构出具的	1 家	100%

												<p>试验报告，须提供中文版本或经公证后的中文译本）；</p> <p>2. 投标人近五年（自招标文件发布之日起前五年，以合同签订时间为准）有 30 万元所投产品的供货业绩合同；（合同复印件配套发票，发票后需附国家税务总局全国增值税发票查验平台的查询截图）；</p> <p>3. 投标人必须为制造商；</p>		
D150100202 6020506D03 008	固体绝缘环网箱	一二次融合成套环网箱	一二次融合成套环网箱, AC10KV, 固体绝缘, 电动, 集中式 DTU, 二进四出, 进出	面	60	240000	14400000	801000 027	3800003214 00180	2026- 5-15	<p>买方指定仓库地面交货</p> <p>1. 投标人具有所投产品经第三方检测机构(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, 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 (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, 且证书附表检测范围涵盖产品的试验项目, 国际专业权威机构出具的试验报告, 须提供中文版本或经公证后的中文译本)；</p> <p>2. 投标人近五年（自招标文件发布之日起前五年，以合同签订时间为准）有 160 万元所投产品的供货业绩合同；（合同复印件配套发票，发票后需附国家税务总局全国增值税发票查验平台的查询截图）；</p> <p>3. 投标人必须为制造商；</p>	2 家	<p>第一中标人： 60%；第二中标人 40%</p>	
D150100202 6020506D03 009	35kV 及以下电缆	电力电缆	电力电缆, AC10kV, YJV, 70, 3, 22, ZC, 无阻水, 通用	千米	22	227000	108042000	801011 086	3800003214 00190	2026- 5-15	<p>买方指定仓库</p> <p>1. 投标人具有 35kV 电缆经第三方检测机构（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, 且报告检测</p>	4 家	<p>第一中标人： 30%；第</p>	

低压电力 电缆	低压电力电缆, YJV, 铜, 120, 4 芯, ZC, 22, 普 通, 0.6/1KV	千 米	9	405000
低压电力 电缆	低压电力电缆, YJV, 铜, 16, 4 芯, ZC, 22, 普 通, 0.6/1KV	千 米	145	58000
电力电缆	电力电 缆, AC10kV, YJV, 300, 3, 2 2, ZC, 无阻水, 通用	千 米	11	1076000
低压电力 电缆	低压电力电缆, YJV, 铜, 50, 4 芯, ZC, 22, 普 通, 0.6/1KV	千 米	60	165000
低压电力 电缆	低压电力电缆, YJV, 铜, 240, 4 芯, ZC, 22, 普 通, 0.6/1KV	千 米	10	825000
电力电缆	电力电 缆, AC10kV, YJV, 95, 3, 22, ZC, 无阻水, 通用	千 米	4	310000
电力电缆	电力电 缆, AC10kV, YJV, 120, 3, 2 2, ZC, 无阻水, 通用	千 米	10	360000
低压电力 电缆	低压电力电缆, YJV, 铜, 95, 4 芯, ZC, 22, 普 通, 0.6/1KV	千 米	34	321000
低压电力 电缆	低压电力电缆, YJV, 铜, 35, 4 芯, ZC, 22, 普	千 米	111	124000

801011 124	3800003214 00300
801011 118	3800003214 00250
801011 092	3800003214 00230
801011 121	3800003214 00270
801011 127	3800003214 00320
801011 087	3800003214 00200
801011 088	3800003214 00210
801011 123	3800003214 00290
801011 120	3800003214 00260

地面
交货

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（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，且证书附表检测范围涵盖产品的试验项目，国际专业权威机构出具的试验报告，须提供中文版本或经公证后的中文译本）

2. 投标人具有国家认可的生产许可证；

3. 投标人近五年（自招标文件发布之日起前五年，以合同签订时间为准）有 610 万元所投产品的供货业绩合同（合同复印件配套发票，发票后需附国家税务总局全国增值税发票查验平台的查询截图）；

4. 投标人必须为制造商；

二中标
人：27%；
第三中
标人：
23%；第
四中中
标人：20%

			通, 0.6/1KV															
		低压电力 电缆	低压电力电缆, YJV, 铜, 70, 4 芯, ZC, 22, 普 通, 0.6/1KV	千 米	34	238000		801011 122	3800003214 00280									
		低压电力 电缆	低压电力电缆, YJV, 铜, 16, 2 芯, ZC, 22, 普 通, 0.6/1KV	千 米	493	33000		801011 117	3800003214 00240									
		低压电力 电缆	低压电力电缆, YJV, 铜, 35/16, 4+1 芯, ZC, 22, 普通	千 米	2	134000		800023 393	3800003214 00310									
		电力电 缆	电力电 缆, AC10kV, YJV, 240, 3, 2 2, ZC, 无阻水, 通用	千 米	10	686000		801011 091	3800003214 00220									
D150100202 6020506D03 010	10kV 架 空绝缘 导线	架空绝缘 导线	架空绝缘导 线, AC10kV, JKLYJ, 120	千 米	140	12000	5888000	800051 487	3800003214 00350	2026- 5-15	买方 指定 仓库 地面 交货	1. 投标人具有所投产品经第三方检测机构(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, 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 (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, 且证书附表检测范围涵盖产品的试验项目, 国际专业权威机构出具的试验报告, 须提供中文版本或经公证后的中文译本);	1 家	100%				
			架空绝缘导 线, AC10kV, JKLYJ, 70	千 米	360	9000		800051 483	3800003214 00330									
			架空绝缘导 线, AC10kV, JKLYJ, 240	千 米	1	23000		800051 484	3800003214 00370									
			架空绝缘导 线, AC10kV, JKLYJ, 95	千 米	90	10000		800051 482	3800003214 00340									

			架空绝缘导线, AC10kV, JKLYJ, 150	千米	3	15000		800051486	380000321400360		2. 投标人近五年(自招标文件发布之日起前五年,以合同签订时间为准)有 170 万元所投产品的供货业绩合同(合同复印件配套发票,发票后需附国家税务总局全国增值税发票查验平台的查询截图); 3. 投标人必须为制造商;			
D150100202 6020506D03 011	0.4kV 绝缘导线、橡皮线、防老化线、地理线、集束导线	架空绝缘导线	架空绝缘导线, AC1kV, JKLYJ, 16	千米	840	3000	13832000	800044394	380000321400380	2026-5-15	买方指定仓库地面交货	1. 投标人具有所投产品经第三方检测机构(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,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(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,且证书附表检测范围涵盖产品的试验项目,国际专业权威机构出具的试验报告,须提供中文版本或经公证后的中文译本); 2. 投标人近五年(自招标文件发布之日起前五年,以合同签订时间为准)有 160 万元所投产品的供货业绩合同(合同复印件配套发票,发票后需附国家税务总局全国增值税发票查验平台的查询截图); 3. 投标人必须为制造商;	2 家	第一中标人: 60%; 第二中标人 40%
			架空绝缘导线, AC1kV, JKLYJ, 70	千米	680	7000		800051477	380000321400410					
			架空绝缘导线, AC1kV, JKLYJ, 120	千米	140	12000		800051481	380000321400420					
			架空绝缘导线, AC1kV, JKLYJ, 35	千米	780	5000		800044395	380000321400390					
			架空绝缘导线, AC1kV, JKLYJ, 50	千米	22	6000		800051478	380000321400400					
			架空绝缘导线, AC1kV, JKLYJ, 150	千米	60	14000		800051474	380000321400430					
D150100202 6020506D03 012	混凝土电杆	锥形水泥杆	锥形水泥杆,非预应力,整根杆,12m,190mm,M,通用,无特殊添加,通用	根	6790	2700	19980500	801011251	380000321400450	2026-5-15	买方指定仓库	1. 投标人具有所投产品经第三方检测机构(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,且报告检测项	2 家	第一中标人: 60%; 第

		锥形水泥杆,非预应力, 整根杆,15m,190mm,M,通 用,无特殊添加,通用	根	125	3900	801011 235	3800003214 00460	地面 交货	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（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，且证 书附表检测范围涵盖产品的试验项目，国际专业权威机构出具的 试验报告，须提供中文版本或经公证后的中文译本）； 2. 投标人近五年（自招标文件发布之日起前五年，以合同签订时 间为准）有 230 万元所投产品的供货业绩合同（合同复印件配 套发票，发票后需附国家税务总局全国增值税发票查验平台的查 询截图）； 3. 投标人必须为制造商；	二中标 人 40%
		锥形水泥杆,非预应力, 整根杆,10m,190mm,I,通 用,无特殊添加,通用	根	725	1600	801011 250	3800003214 00440			

注：本项目设置单价最高限价和总价最高限价，投标人的投标报价超出单价最高限价和总价最高限价，评标委员会将否决其投标。