

呼和浩特市光源电力安装有限责任公司2025年-2026年第一批设备、材料框架采购项目（二次）招标公告

招标项目编号（HGGY-2025-21）

项目所在地：内蒙古自治区,呼和浩特市,市辖区

一、招标条件

本呼和浩特市光源电力安装有限责任公司2025年-2026年第一批设备、材料框架采购项目已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源其他资金:框架，招标人为呼和浩特市光源电力安装有限责任公司。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：呼和浩特市光源电力安装有限责任公司2025年-2026年第一批设备、材料框架采购项目；

范围：本招标项目划分为19个标段，本次招标为其中的：

二标段：钢芯铝绞线、镀锌钢绞线、绝缘导线等电力线路用导线；十七标段：铜材

三、投标人资格要求：

【1】二标段：钢芯铝绞线、镀锌钢绞线、绝缘导线等电力线路用导线的投标人资格能力要求：

详见附件；

【2】十七标段：铜材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2025-08-20 17:00:00到2025-09-10 09:00:00。

获取方式：蒙电电子商务系统下载。

五、投标文件递交

递交截止时间：2025-09-10 09:00:00。

递交方式：电子文件上传递交，蒙电电子商务系统。

六、开标时间及地点

开标时间：2025-09-10 09:00:00。

开标地点：内蒙古电子招标投标交易平台。

七、其他

详见附件；

公告发布媒介：本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com/>)、内蒙古招标投标公共服务平台 (<https://www.nmgztb.com.cn>)、内蒙古电力集团电子商务系统 (impc.e-bidding.org) 上发布。其它媒介转发无效。；

八、监督部门

本项目监督部门为**呼和浩特市光源电力安装有限责任公司**。

九、联系人

招标人：**呼和浩特市光源电力安装有限责任公司**

地址：/

联系人：**刘强**

电话：/

邮件：/

招标代理机构：**正源信通项目管理有限公司**

地址：**呼和浩特市东影南路1号朗德国际九层**

联系人：**贺海平**

电话：**0471-6676523/6676707**

邮件：**zyxths@126.com**

招标人或其代理机构主要负责人（项目负责人）：贺海平（签名）

招标人或其代理机构：：_____（盖章）



呼和浩特市光源电力安装有限责任公司
2025年-2026年第一批设备、材料框架采购项目（二次）
招标公告

1. 招标条件

呼和浩特市光源电力安装有限责任公司 2025年-2026年第一批设备、材料框架采购项目（二次），招标人为呼和浩特市光源电力安装有限责任公司，招标项目资金来源为企业自有，出资比例 100%。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、公正和诚实信用原则对本项目进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 招标编号：HGGY-2025-21

2.2 项目名称：呼和浩特市光源电力安装有限责任公司 2025年-2026年第一批设备、材料框架采购项目（二次）

2.3 框架服务期限：自合同签订之日起一年。

2.4 交货时间：按照招标人要求。

2.5 交货地点：按照招标人要求。

2.6 本次招标内容及范围：详见招标公告附件 4

2.7 拟入围家数：详见招标公告附件 4

3. 投标人资格要求

3.1. 投标人须是响应采购、参加响应竞争的法人或者其他组织，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 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，在近三年内（2022年01月01日至递交投标文件截止时间）无骗取中标或严重违约或重大质量问题。

3.3 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。母子公司不能互用资质、业绩。

3.4 投标人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“列入严重违法失信名单（黑名单）”和“经营异常名录”。

注：①投标人需提供投标人在国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）针对“列入严重违法失信名单（黑名单）”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：投标人名称、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“列入严重违法失信名单（黑名单）”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。

3.5 投标人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：投标人需提供投标人在“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人在“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，在查询省份范围中选择“全部”，将查询结果截图。

3.6 在近三年内（2022年01月01日至递交投标文件截止时间）投标人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（2022年01月01日至递交投标文件截止时间）投标人在中国裁判文书网（<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：“当事人”为投标人名称或投标人法定代表人，“全文”为“行贿罪”，“裁判日期”不得少于近三年（2022年01月01日至递交投标文件截止时间，多于三年或不选裁判日期均可）。

3.7 投标人未被列入《内蒙古电力(集团)有限责任公司不良行为投标人名单》和中国电力企业联合会公布的“中电联关于发布涉电力领域重点关注对象名单”，修复企业名单除外。

3.8 本次招标不接受联合体投标。

3.9 专用资格要求：详见招标公告附件4

4. 招标文件的获取

4.1 凡第一次参与内蒙古电力(集团)有限责任公司及所属单位各类招标采购项目的投标人必须先在中国裁判文书网（<http://wzglb.impc.com.cn:82>）进行注册，已注册的投标人无需重复注册，未注册的申请人需在报名时注册，平台联系电话：400-080-9508（周一至周五9:00-17:00）。

4.2 凡有意参加投标者，请于2025年08月20日至2025年08月27日17:30（北京时间，下同），登录《内蒙古电力集团电子商务系统》（impc.e-bidding.org）在线报名。

（1）具体流程为：登录平台→查看最新招标项目→投标人报名【请务必按要求填写对应信息，并上传资料文件（扫描件加盖公章）如资料不全招标人拒绝接受】→等待审核→审核通过后→投标人下载招标文件。

（2）报名单位须凭【中招互连】APP办理项目后续电子投标事宜，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。

4.3 本项目不收取标书费



4.4 投标报名资料

符合投标人资格要求的潜在投标人，报名需提供下列有效证明资料加盖公章后制作扫描件上传（注：报名资料内容清晰可辨，按标段分别制作，对应上传报名资料。每份报名资料请按照以下顺序扫描到一个 PDF 文件内，只上传一个 PDF 文件即可，上传时文件夹命名为所投标段编号+投标人名称或简称，出现未按照规定上传、资料不全、资料不合格的情况，招标人有权拒绝），具体如下：

(1) 投标人信息表；（详见招标公告附件 1）

(2) 《投标真实性承诺书》；（详见招标公告附件 2）

(3) 法定代表人身份证明书；（详见招标公告附件 3）

(4) 法定代表人授权委托书；（适用于代理人投标，代理人须为该项目负责人，授权委托书中必须明确招标项目名称、招标编号及联系方式，详见招标公告附件 3）

(5) 统一社会信用代码证；

(6) 未被列入列入“列入严重违法失信名单（黑名单）”和“经营异常名录”的查询结果证明；

(7) 未被列入失信被执行人名单的查询结果证明（企业名称如有变更，历史名称也需要提供查询结果证明）；

(8) 投标人和其法定代表人无行贿犯罪记录的查询结果证明（企业名称如有变更，历史名称也需要提供查询结果证明）；

(9) 投标人专用资格要求的其他证明资（详见招标公告附件 4）；

(10) 企业名称如有变更，需提供有关行政机关出具的变更证明复印件；

注：A、招标公告中对投标人资格要求，如按照国家、行业及相关行政部门另有规定的遵循其现行规定，投标人应提供相应的证明或资信材料；

B、在投标报名、评标审查、中标候选人、履约能力核实等阶段，对投标人资质、业绩等投标资格进行严格的真实性核查；经核实存在资格证明材料造假或信息不实的，招标人将按照公司《物资投标人不良行为管理办法》的规定进行处罚，由此造成的后果由投标/中标人自负，并承担相应的法律责任；

C、投标人上传报名资料时，应充分考虑报名资料审核及修改的时间，如因投标人上传报名资料时间临近报名截止时间，造成因报名资料审核未通过，投标人不能及时上传更正报名资料，导致的报名不成功，后果由投标人自负；

D、为提高报名工作效率，投多个标段的请投标人按标段分别对应上传相应报名资料，严禁上传与本标段无关资料，否则，招标人有权拒绝。

E、如业绩要求为电网项目采购(包括货物、施工、服务的采购，以及设计总承包、施工总承包或 EPC 总承包的采购)业绩的，须是在“中国招标投标公共服务平台 www.cebpubservice.com”或“内蒙古蒙电招标有限公司 www.mnzb.com.cn”或“内蒙古电力集团电子商务系统 impc.e-bidding.org”或“内蒙古电力集团电子商务系统 guocai-impc.cppchina.cn”/或“国家电网公司电子商务平台 ecp.sgcc.com.cn”或“中国南方电网阳光电子商务平台 www.bidding.csg.cn”可查询到;没有要求电网业绩的，投标人提供合同和对应的发票扫描件，以及相关业绩的官方查询路径，若以上方式均无法查询，则需提供（国家税务全国增值税发票查验平台 inv-veri.chinatax.gov.cn/）发票查询截图。（合同可以只附关键页，关键页应体现评审要素，例如合同关键页至少应包括合同标的、合同金额、合同时间、合同签章等主要内容。具体要求以附件专用资格要求为准。）

5. 投标文件的递交

5.1 本项目属于电子标，投标文件采用网上递交方式，电子投标文件请于投标截止时间之前上传到“内蒙古电力集团电子商务系统”，投标截止时间后上传的投标文件恕不接收。

5.2 投标人对网上递交的投标文件应加密。登录【中招互连】APP 对投标文件进行加密功能（如果供应商使用 A 手机号码对投标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，才能读取或导入投标文件）。

6. 截标及开标时间：

投标文件上传时间：2025 年 08 月 20 日 ~ 2025 年 09 月 10 日 09:00

投标截止时间：2025 年 09 月 10 日 09:00

开标时间：2025年09月10日09:00

商务技术标、经济标签到、解密时间：2025年09月10日09:00~09:30

注：上述时间均指北京时间。

7. 解密方式及截标开标地点：

远程解密：投标单位于递交投标文件截止时间在原单位使用原上传文件电脑登录【中招互连】APP进行投标文件的远程解密（届时请持上传文件时所使用的手机提前30分钟等候在电脑前准备参加文件解密，需保持电脑网络通畅）。

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系统沟通联系解决（400-080-9508，周一~周五9:00-17:00），因投标人原因未在规定时间内解密商务技术标投标文件，视为投标人撤销其投标文件，并不予解密经济标投标文件，投标人在规定时间内成功解密商务技术标投标文件，但因投标人原因未在规定时间内解密经济标投标文件，视为其投标文件不完整，投标将被否决。

开标地点：内蒙古电子招标投标交易平台

详细地址：呼和浩特市新城区呼伦贝尔北路铁路党校南楼南侧2楼开标室

如果截标或开标时间及地点有改变，招标机构将提前通知，逾期提交的投标文件将不予受理，不接受邮寄方式提交投标文件。

8. 招标费用：

8.1 投标保证金：按内蒙古电力（集团）有限责任公司文件要求，货物类采购招标活动不再要求投标人提交投标保证金，招标文件不设关于投标（响应）保证金规定。

8.2 招标代理服务费：招标代理服务费由中标人支付，中标人须向招标代理机构按如下标准和规定交纳招标代理服务费。

（1）招标代理服务费金额：详见招标文件。

（2）招标代理服务费支付方式：招标完成，发出中标通知书前一次性支付。

（3）招标代理服务费交纳形式：电汇、银行转账、现金均可。

(4) 招标代理服务费交纳账户信息如下:

户 名: 正源信通项目管理有限公司

开户行: 建行包头青山支行

账 号: 15001716677059666666

8.3 平台使用费: 本项目采用全流程电子招投标, 每标段每家投标人需上传投标文件前在线向电子交易平台缴纳电子投标服务费。

收费标准: 招标项目 400 元/标段/次, 采购项目 300 元/标段/次

8.4 场所服务费收取标准: 每标段成交供应商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(最高 2 万元)的交易服务费, 四舍五入到元, 不足 800 按 800 元收取, 无具体中标金额、费率、框架等形式的标段, 按照 800 元/标段收取, 服务费缴纳方式为现金或公对公转账, 交易服务费缴费账户信息请咨询代理机构。场所服务费缴费账户信息如下:

户 名: 内蒙古网佳招标公共服务平台运营有限公司

账 号: 0602004109200022157

开户行: 中国工商银行股份有限公司呼和浩特市军区支行

开票联系电话: 0471-3261228

邮箱地址: wjzbcw@126.com (成交供应商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: 中标人须在中标公告发布后次日起, 三个工作日内完成代理服务费, 场所服务费的缴纳, 如未按时缴纳费用将按照不良行为投标人管理办法进行处罚。

9. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com/>)、内蒙古招标投标公共服务平台 (<https://www.nmgztb.com.cn>)、内蒙古电力集团电子商务系统 (impc.e-bidding.org) 上发布。其它媒介转发无效。

10. 联系方式

招 标 人: 呼和浩特市光源电力安装有限责任公司

联系人：刘强

招标代理机构：正源信通项目管理有限公司

联系地址：呼和浩特市东影南路1号朗德国际九层

联系人：冯志霞、王敏、柴学栋、朱昊、李紫薇、任宣臣、张炳霞、贺海平

联系电话：0471-6676523/6676707

电子邮箱：zyxths@126.com



公告附件 3

法定代表人资格证明

投标人名称:

成立时间: 年 月 日

经营期限:

姓名: 性别:

年龄: 职务:

系 _____ 的法定代表人。

附: 法定代表人身份证正、反面扫描件;

特此证明。

投标人: (盖章)

年 月 日

注: “法定代表人身份证明” 必须按照本格式填写和提供, 其他证明无效。

法定代表人授权委托书（适用于代理人投标）

本人____（姓名）系____（投标人名称）的法定代表人，现委托____为我方代理人，联系电话：_____。委托代理人根据授权，以我方名义参加____（项目名称/标段名称：_____ 招标编号/标段编号：_____）投标，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改本招标项目资格申请文件、投标文件、签订合同和处理有关事项，其法律后果由我方承担。

在招标人或招标代理机构收到撤销本授权的通知以前，本授权书一直有效。被授权人签署的所有文件、协议和合同（在本授权书有效期内签署的）不因授权的撤销而失效。委托代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证扫描件（身份证国徽页、身份证照片页）。

--	--

委托代理人身份证扫描件（身份证国徽页、身份证照片页）。

--	--

投标人：_____（盖章）

法定代表人：_____（签字）

委托代理人：_____（签字）

委托代理人联系方式：----- 年 月 日

招标公告附件4：呼和浩特市光源电力安装有限责任公司2025年-2026年第一批设备、材料框架采购项目（二次）
标段划分及招标明细表

标段名称	序号	物资名称	型号及要求	单位	数量	预算金额（含税，元）	拟入围家数	专用资格条件	备注
二标段： 钢芯铝绞线、镀锌 钢绞线、 绝缘导线 等电力线 路用导线	1	钢绞线	GJ-25mm ² ~50mm ²	吨	1	9500	拟入围1家	1. 投标人须通过内蒙古电力（集团）有限责任公司2023年度设备材料供应商资格预审名单94标段“钢芯铝绞线、镀锌钢绞线（用于35kV-220kV工程）”合格供应商，并提供资格预审合格通知书原件扫描件。 2. 提供钢芯铝绞线截面120mm ² 及以上任意一种型式试验报告或检验报告，承诺供货时提供有相应资质检测机构第三方送检报告。	
	2	钢绞线	GJ-70mm ² ~100mm ²	吨	1	9500			
	3	钢芯铝绞线	LGJ/G1A-25-95	吨	1	21000			
	4	钢芯铝绞线	LGJ/G1A-120-240	吨	1	21500			
	5	钢芯铝绞线	LGJ/G1A-300-630	吨	1	22000			
	6	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-10kV-16	米	1	3.54			
	7	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-10kV-25	米	1	4.62			
	8	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-10kV-35	米	1	5.58			
	9	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-10kV-50	米	1	7.2			
	10	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-10kV-70	米	1	9.27			
	11	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-10kV-95	米	1	11.7			
	12	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-10kV-120	米	1	14.22			
	13	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-10kV-150	米	1	17.1			
	14	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-10kV-185	米	1	20.43			
	15	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-10kV-240	米	1	25.65			
	16	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGJ-10kV-16	米	1	4			
	17	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGJ-10kV-25	米	1	5.4			
	18	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGJ-10kV-35	米	1	6.22			
	19	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGJ-10kV-50	米	1	8.37			
	20	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGJ-10kV-70	米	1	9.9			
	21	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGJ-10kV-95	米	1	12.6			
	22	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGJ-10kV-120	米	1	15.66			
	23	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGJ-10kV-150	米	1	18.9			
	24	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGJ-10kV-185	米	1	22.32			
	25	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGJ-10kV-240	米	1	27.9			
	26	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-10kV-16	米	1	3.15			
	27	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-10kV-25	米	1	4.41			
	28	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-10kV-35	米	1	5.58			
	29	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-10kV-50	米	1	7.2			
	30	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-10kV-70	米	1	9.27			
	31	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-10kV-95	米	1	11.7			
	32	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-10kV-120	米	1	14.22			
	33	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-10kV-150	米	1	17.1			
	34	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-10kV-185	米	1	20.43			
	35	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-10kV-240	米	1	25.65			
	36	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-1kV-16	米	1	2.04			
	37	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-1kV-25	米	1	2.97			
	38	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-1kV-35	米	1	3.86			
	39	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-1kV-50	米	1	5.13			
	40	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-1kV-70	米	1	7.65			
	41	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-1kV-95	米	1	9.45			
	42	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-1kV-120	米	1	13.05			
	43	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-1kV-150	米	1	14.67			
	44	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-1kV-185	米	1	18			
	45	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/-1kV-240	米	1	23.4			

46	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGYJ-1kV-16	米	1	3.06
47	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGYJ-1kV-25	米	1	3.87
48	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGYJ-1kV-35	米	1	5.22
49	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGYJ-1kV-50	米	1	5.94
50	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGYJ-1kV-70	米	1	8.01
51	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGYJ-1kV-95	米	1	11.34
52	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGYJ-1kV-120	米	1	13.19
53	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGYJ-1kV-150	米	1	16.42
54	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGYJ-1kV-185	米	1	19.8
55	钢铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLGYJ-1kV-240	米	1	24.29
56	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-1kV-16	米	1	4.77
57	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-1kV-25	米	1	5.49
58	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-1kV-35	米	1	6.03
59	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-1kV-50	米	1	7.02
60	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-1kV-70	米	1	8.28
61	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-1kV-95	米	1	9.99
62	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-1kV-120	米	1	11.79
63	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-1kV-150	米	1	15.3
64	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-1kV-185	米	1	18
65	铝芯交联聚乙烯绝缘架空线单芯	JKLYJ/Q-1kV-240	米	1	23.4

十七标段：铜材	1	铜材	/	吨	1	87000	拟入围1家	投标人需具有经第三方权威检验检测机构出具的检测报告。
---------	---	----	---	---	---	-------	-------	----------------------------

注：（1）各标段拟入围家数：拟入围数量；n为初步评审合格供应商数量，当n<3家时，重新招标；当n≥3时，m为各标段拟入围家数，当n-1<m时，则入围家数为n-1，当n-1≥m时，入围家数为m；

（2）本次框架采购不包含依法必须招标的设备材料项目；

（3）中标人的服务份额招标人不予承诺，因项目调整导致项目投资变化及其他原因不予实施的，招标人及招标代理不承担任何赔偿与责任，投标人风险自行承担；

（4）框架分配原则：框架拟入围数量为3家，原则按照中标推荐顺序第一名分配比40%，第二名分配比35%，第三名分配比25%；框架拟入围数量为2家，原则按照平均比例进行分配，但招标人有权根据各入围供应商的供货能力和中标价格、供货时间、售后服务，对供货分配进行调整，对于运输成本较高的物资，可以选择供应区域就近原则进行分配；

（5）关于投标报价与结算：投标人按照费率（折扣）报价，在招标人的预算金额基础上进行折扣报价，例如：中标人中标费率为95%，则中标人供货货物的结算价=招标人的预算金额*中标费率（95%）*实际供货量；其中“十四标段、铁艺围栏，十九标段、电气设备柜体制作及维修更换”的结算原则：投标人按照费率（折扣）报价，在招标人的投标时的中标价基础上进行折扣报价，例如：中标人中标费率为95%，则中标人供货货物的结算价=招标人的相应货物中标价*中标费率（95%）；

（6）招标明细表中涉及到“内蒙古电力（集团）有限责任公司2023年度设备材料供应商资格预审标段”的设备材料，未要求资格预审入围通知书的，入围供应商必须提供资格预审入围厂家的设备材料，供货时提供厂家授权委托书；

（5）本表中预算金额为当期预算价格，如后期使用过程中价格波动较大的设备、材料，双方根据实际情况及市场信息价协商定价。

（6）入围供应商在招标人提出具体采购需求后，需在2日内响应，确认是否供货，放弃供货需出具书面说明，超过3次放弃供货，视为放弃中标资格。