

鄂尔多斯供电公司 2023 年第二批使用供电单位应急资金项目（配网）、应急九批
（技改）等物资采购公告

（招标编号：RC2023-ZB-ESDYJ-049）

项目所在地区：内蒙古自治区，鄂尔多斯市，市辖区

一、招标条件

本鄂尔多斯供电公司 2023 年第二批使用供电单位应急资金项目（配网）、应急九批（技改）等物资采购已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为自筹资金 556.7410 万元，招标人为内蒙古电力（集团）有限责任公司鄂尔多斯供电分公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为其它方式。

二、项目概况和招标范围

规模：详见采购计划表

范围：本招标项目划分为 12 个标段，本次招标为其中的：

(001)包件 1（10KV 及以下水泥电杆（鄂尔多斯地区））；(002)包件 2（10KV 架空绝缘导线）；(003)包件 3（钢芯铝绞线、架空钢绞线）；(004)包件 4（瓷绝缘子）；(005)包件 5（铁附件）；(006)包件 6（金具）；(007)包件 7（35KV 及以下电缆）；(008)包件 8（柱上智能真空断路器）；(009)包件 9（智能电能表等）；(010)包件 10（低压电流互感器）；(011)包件 11（交换机）；(012)包件 12（PT 二次消谐装置）；

三、投标人资格要求

(001 包件 1（10KV 及以下水泥电杆（鄂尔多斯地区））)的投标人资格能力要求：详见采购公告“七、其他”中“二、资格要求”；

(002 包件 2（10KV 架空绝缘导线）)的投标人资格能力要求：详见采购公告“七、其他”中“二、资格要求”；

(003 包件 3（钢芯铝绞线、架空钢绞线）)的投标人资格能力要求：详见采购公告“七、其他”中“二、资格要求”；

(004 包件 4（瓷绝缘子）)的投标人资格能力要求：详见采购公告“七、其他”中“二、资格要求”；

(005 包件 5（铁附件）)的投标人资格能力要求：详见采购公告“七、其他”中“二、资格要求”；

(006 包件 6 (金具))的投标人资格能力要求: 详见采购公告“七、其他”中“二、资格要求”;

(007 包件 7 (35KV 及以下电缆))的投标人资格能力要求: 详见采购公告“七、其他”中“二、资格要求”;

(008 包件 8 (柱上智能真空断路器))的投标人资格能力要求: 详见采购公告“七、其他”中“二、资格要求”;

(009 包件 9 (智能电能表等))的投标人资格能力要求: 详见采购公告“七、其他”中“二、资格要求”;

(010 包件 10 (低压电流互感器))的投标人资格能力要求: 详见采购公告“七、其他”中“二、资格要求”;

(011 包件 11 (交换机))的投标人资格能力要求: 详见采购公告“七、其他”中“二、资格要求”;

(012 包件 12 (PT 二次消谐装置))的投标人资格能力要求: 详见采购公告“七、其他”中“二、资格要求”;

本项目 ~~不允~~ 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间: 从 2023 年 10 月 26 日 09 时 00 分到 2023 年 10 月 30 日 17 时 00 分

获取方式: 网上获取

五、投标文件的递交

递交截止时间: 2023 年 11 月 02 日 09 时 00 分

递交方式: 内蒙古电力集团电子采购系统电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间: 2023 年 11 月 02 日 09 时 00 分

开标地点: 鄂尔多斯市康巴什区日兴大厦 7 楼开标室

七、其他

本项目鄂尔多斯供电公司 2023 年第二批使用供电单位应急资金项目(配网)、应急九批(技改)等物资采购, 采购人为内蒙古电力(集团)有限责任公司鄂尔多斯供电分公司物资供应处, 委托锐驰项目管理有限公司为采购代理机构。该项目已具备采购条件。现将该项目有关事宜公告如下:

一、项目概况

- 1.采购方式：询比采购；
- 2.资金来源：详见公告附表；
- 3.本项目采购内容及范围：详见公告附表；
- 4.交货地点：采购人指定地点。

二、资格要求

- 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、资金等方面具有承担项目的能力。
- 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，不得参加同一标段响应或者未划分标段的同一项目响应。母子公司不能互用资质、业绩。
- 3.供应商及其法定代表人近三年内在中国裁判文书网（wenshu.court.gov.cn）无行贿犯罪档案。
- 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（www.gsxt.gov.cn）中列入“严重违法失信企业名单”。
- 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。
- 6.未被列入《内蒙古电力（集团）有限责任公司不良行为供应商名单》和中国电力企业联合会公布的“中电联关于公布涉电力领域重点关注对象名单”。
- 7.供应商须具有一般纳税人资格。
- 8.本次采购不接受联合体。
- 9.本项目采用资格后审。
- 10.专用资格要求：
包件1（10KV及以下水泥电杆（鄂尔多斯地区））：
（1）供应商须为内蒙古电力（集团）有限责任公司设备材料供应商资格预审-101标段“10kV及以下水泥电杆（鄂尔多斯地区）”合格供应商（提供资格预审合格通知书扫描件）。
包件2（10KV架空绝缘导线）：
（1）供应商须为内蒙古电力（集团）有限责任公司设备材料供应商资格预审-96标段“10kV架空绝缘导线”合格供应商（提供资格预审合格通知书扫描件）。
（2）供应商须提供近年（2020年10月1日~至今，以合同签订时间为准）同类产品供货业绩（同一业绩的证明文件以已签署的合同和对应的发票为准）。

包件 3（钢芯铝绞线、架空钢绞线）：

（1）供应商须为内蒙古电力（集团）有限责任公司设备材料供应商资格预审-142 标段“钢芯铝绞线、镀锌钢绞线（用于 10kV 及以下工程）”合格供应商（提供资格预审合格通知书扫描件）。

（2）供应商须提供近年（2020 年 10 月 1 日~至今，以合同签订时间为准）同类产品供货业绩（同一业绩的证明文件以已签署的合同和对应的发票为准）。

包件 4（瓷绝缘子）：

（1）供应商须为内蒙古电力（集团）有限责任公司设备材料供应商资格预审-138 标段“瓷绝缘子（用于 10kV 及以下工程）”合格供应商（提供资格预审合格通知书扫描件）。

（2）供应商须提供近年（2020 年 10 月 1 日~至今，以合同签订时间为准）同类产品供货业绩（同一业绩的证明文件以已签署的合同和对应的发票为准）。

包件 5（铁附件）：

（1）供应商须为制造商。

（2）供应商须提供铁附件国家权威检测机构或第三方检测机构出具的有效型式试验报告或检验报告。

（3）供应商须承诺中标后所供产品须打钢印（钢印内容为厂标及产品型号），螺栓上必须有厂标及产品规格型号和产品强度等级。

（4）供应商须提供近年（2020 年 10 月 1 日~至今，以合同签订时间为准）同类产品供货业绩（同一业绩的证明文件以已签署的合同和对应的发票为准）。

包件 6（金具）：

（1）供应商须为内蒙古电力（集团）有限责任公司设备材料供应商资格预审-139 标段“线路用标准金具（用于 10kV 及以下工程）”合格供应商（提供资格预审合格通知书扫描件）。

（2）供应商须提供近年（2020 年 10 月 1 日~至今，以合同签订时间为准）同类产品供货业绩（同一业绩的证明文件以已签署的合同和对应的发票为准）。

包件 7（35KV 及以下电缆）：

（1）供应商须为内蒙古电力（集团）有限责任公司设备材料供应商资格预审-90 标段“35kV 及以下电缆”合格供应商（提供资格预审合格通知书扫描件）。

（2）供应商须提供近年（2020 年 10 月 1 日~至今，以合同签订时间为准）同类产品供货业绩（同一业绩的证明文件以已签署的合同和对应的发票为准）。

包件 8（柱上智能真空断路器）：

(1) 供应商须为内蒙古电力(集团)有限责任公司设备材料供应商资格预审-17标段“10kV柱上断路器”合格供应商(提供资格预审合格通知书扫描件)。

(2) 供应商须提供近年(2020年10月1日~至今,以合同签订时间为准)同类产品供货业绩(同一业绩的证明文件以已签署的合同和对应的发票为准)。

包件9(智能电能表等):

(1) 供应商须为内蒙古电力(集团)有限责任公司设备材料供应商资格预审-129标段“三相智能电能表”合格供应商(提供资格预审合格通知书扫描件)。

(2) 供应商须提供近年(2020年10月1日~至今,以合同签订时间为准)同类产品供货业绩(同一业绩的证明文件以已签署的合同和对应的发票为准)。

包件10(低压电流互感器)

(1) 供应商须为内蒙古电力(集团)有限责任公司设备材料供应商资格预审-23标段“10kV及以下电流互感器”合格供应商(提供资格预审合格通知书扫描件)。

(2) 供应商须提供近年(2020年10月1日~至今,以合同签订时间为准)同类产品供货业绩(同一业绩的证明文件以已签署的合同和对应的发票为准)。

包件11(交换机)

(1) 供应商须为制造商或代理商(同一制造商只能授权一家代理商参与投标并提供制造厂商针对所投产品(工业交换机)出具的授权书)。

(2) 提供所投产品(工业交换机)经国家权威检测机构或第三方检测机构出具的有效的型式试验报告或检测报告。

(3) 供应商须提供近年(2020年10月1日~至今,以合同签订时间为准)同类产品供货业绩(同一业绩的证明文件以已签署的合同和对应的发票为准)。

包件12(PT二次消谐装置)

(1) 供应商须为制造商或代理商(同一制造商只能授权一家代理商参与投标并提供制造厂商针对所投产品(PT二次消谐装置)出具的授权书)。

(2) 提供所投产品(PT二次消谐装置)经国家权威检测机构或第三方检测机构出具的有效的型式试验报告或检测报告。

(3) 供应商须提供近年(2020年10月1日~至今,以合同签订时间为准)同类产品供货业绩(同一业绩的证明文件以已签署的合同和对应的发票为准)。

三、采购文件的获取

1.获取时间及方式 凡有意参加响应者,请于2023年10月26日至2023年10月30日17:00

前（北京时间），进入《内蒙古电力集团电子采购系统》（<http://guocai-impccppchina.cn>）在线获取采购文件，逾期不予受理。

2.采购文件工本费：不收费。

3.客服电话：供应商下载采购文件失败或遇到其他问题请拨打客服电话：400-9913-966(周一~周五 8:30-20:30)联系咨询。

4.获取方式：

（1）供应商基本信息注册：凡第一次参与内蒙古电力公司的各类采购项目的供应商，在响应前需要在内蒙古电力公司物资管理信息系统--“内蒙古电力（集团）有限责任公司电子商务平台（<http://wzglb.impccom.cn:82>）”，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采购交易平台（内蒙古电力集团电子采购系统）办理中招互连扫码签章，前述工作完成后方可开始投标。

具体流程为：登录平台→在报名管理界面查看最新招标项目→供应商提交资料，通过“文件下载”界面下载采购文件。

（2）投标单位须凭【中招互连】APP办理项目后续电子响应事宜，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。

5.获取文件时所需资料：

(1)法定代表人授权委托书；（格式详见附件）

(2)统一社会信用代码的营业执照扫描件；

(3)公告中的专用资格要求的内容；

(4)企业名称如有变更，需提供有关行政机关提供的变更证明；

(5)供应商需提供在国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）查询的“严重违法失信企业名单”信息的查询结果截图。（详见附件）

(6)供应商及其法定代表人近三年内在中国裁判文书网（wenshu.court.gov.cn）无行贿犯罪档案的查询结果截图。（详见附件）

(7)供应商需提供供应商在“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。（详见附件）

(8)供应商一般纳税人资格证明。

(9)提供《响应真实性承诺书》。（详见附件）

6.说明：

(1) 供应商在中标候选人公示结束前发生不良行为被处理的，取消其中标资格。

四、响应文件的递交方式

1.递交方式：电子响应文件请于响应截止时间之前上传到“内蒙古电力集团电子采购系统”，响应截止时间后上传的响应文件恕不接收。本项目采用远程开标方式，不接收纸质响应文件，逾期上传的响应文件，将不予接收。

2.响应文件加密：供应商对网上递交的响应文件应加密。登录【中招互连】APP对响应文件进行加密功能（如果供应商使用A手机号码对响应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，才能读取或导入响应文件）。

五、递交响应文件的截止时间及解密时间

响应文件上传时间：2023年10月26日-2023年11月02日上午09时00分（北京时间）

递交响应文件截止时间：2023年11月02日上午09时00分（北京时间）

响应文件解密开始时间：2023年11月02日上午09时00分（北京时间）

响应文件解密截止时间：2023年11月02日上午10时00分（北京时间）

六、操作流程

电脑环境要求：（1）操作系统：Windows 7、10；（2）浏览器：360极速、谷歌Chrome、火狐Firefox、微软Edge浏览器（3）办公软件：Microsoft Office 2007或WPS2019个人版；（4）PDF软件推荐：Adobe Reader。

非以上环境可能出现错误影响其投标，登录交易平台时如提示更新插件则必须更新，否则影响其电子投标。

1.开标前签到流程：

进入【网上开标】菜单→进入开标厅→点击“点此签到”按钮→点击右上角“签到”按钮→自动在签到表加盖法人章→最后点击“保存”按钮。

2.远程解密流程：

供应商于递交响应性文件截止时间在原单位使用原上传文件电脑在“网上开标”界面，点击“进开标厅”按钮，在该界面进行响应性文件的远程解密。届时请登录【中招互连】APP提前30分钟等候在电脑前准备参加文件解密（供应商需保持电脑网络通畅）。

3.解密后报价确认流程：

进入【网上开标】菜单→进入开标厅→点击“点此签字”按钮→点击右上角“签字”按钮→自动在签到表加盖法人章→最后点击“保存”按钮。

请供应商按公告时间及时参与相关签到、解密及确认等工作，签到、解密及确认过程中有任

何问题请及时联系技术支持解决，因供应商原因未在规定时间内解密、确认响应性文件的，视为供应商撤销其响应性文件。

开标地点：内蒙古电子招标投标交易平台开标室

地址：鄂尔多斯市康巴什区日兴大厦7楼开标室

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、评审方式

本次评审采用综合评估法。

八、采购费用

(1) 本项目不收取保证金。

(2) 代理服务费：由成交单位缴纳代理服务费，具体要求详见供应商须知前附表。

(3) 内蒙古电力集团电子采购系统使用服务费：本项目采用全流程电子采购，每标段每家供应商需（在获取采购文件后，上传响应文件前）在线向电子交易平台缴纳电子响应服务费300元/标段/次。

(4) 场所服务费：每包件/标段中标人需向内蒙古电子招标投标交易平台缴纳平台使用服务费，场所服务费由中标人缴纳中标金额的千分之一，四舍五入到元，不足500元按照500元计取；框架、费率等没有实际中标金额的每家中标人收取1000元，中标金额上不封顶。服务费缴纳方式为现金或公对公转账，账户信息详见供应商须知前附表。

(5) 成交供应商须在成交结果公告发布后次日起，三个工作日内完成代理服务费、场地服务费的缴纳，如未按时缴纳费用将按照《不良行为供应商管理办法》进行处罚。

九、公告发布的媒介

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://zbgg.nmgztb.com.cn/>)、《内蒙古电力集团电子采购系统》(<http://guocai-imp.ccppchina.cn>)、《内蒙古自治区企业阳光采购服务平台》(<http://nmgygcg.ejy365.com/>)同时发布，其它媒介转发无效。

十、联系方式

采购人：内蒙古电力（集团）有限责任公司鄂尔多斯供电分公司物资供应处

地址：内蒙古自治区鄂尔多斯市康巴什区

联系人：赵伟

联系电话：0477-8598759

公告附表——采购计划表：

包件	技术规范书编号	采购申请编号	行项目编号	物料描述	物料补充描述	单位	数量	预算单价(元)	预算总价(元)	项目单位	子项目	采购方式	交货期	资金来源	备注
包件 1 (10KV 及以下水泥电杆(鄂尔多斯地区))	1	3100170870	10	锥形水泥杆,非预应力,整根 杆,12m,190mm,M,通用,无特殊添加,通用	详见技术规范	根	157.000	2730.00	428610.00	鄂电杭锦旗供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程	
	2	3100170870	20	锥形水泥杆,非预应力,整根 杆,15m,190mm,M,通用,无特殊添加,通用	详见技术规范	根	12.000	3900.00	46800.00	鄂电杭锦旗供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程	
	3	3100170870	30	锥形水泥杆,部分预应力,整根 杆,12m,270mm,M,通用,无特殊添加,无拉线	详见技术规范	根	2.000	1320.00	26400.00	鄂电杭锦旗供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程	
	4	3100170769	90	锥形水泥杆,非预应力,整根 杆,15m,190mm,M,通用,无特殊添加,通用	详见技术规范	根	17.000	3900.00	66300.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程	
	5	3100170769	80	锥形水泥杆,非预应力,整根 杆,12m,190mm,M,通用,无特殊添加,通用	详见技术规范	根	123.000	2730.00	335790.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程	

6	3100 1714 56	2 0	锥形水泥杆, 非预应力,整 根 杆,12m,190mm ,M,通用,无特 殊添加,通用	详见 技术 规范	根	24.0 00	2730 .00	6552 0.00	鄂电 鄂托 克前 旗供 电公 司	110千伏昂素 变电站10千伏 922呼拉呼线 等8条线路迎 峰度冬重载变 压器治理配网 技	询 比 采 购	2 023 年12 月10 日	生产 技改
7	3100 1714 56	3 0	锥形水泥杆, 非预应力,整 根 杆,10m,190mm ,I,通用,无特 殊添加,通用	详见 技术 规范	根	1.00 0	1630 .00	1630 .00	鄂电 鄂托 克前 旗供 电公 司	110千伏昂素 变电站10千伏 922呼拉呼线 等8条线路迎 峰度冬重载变 压器治理配网 技	询 比 采 购	2 023 年12 月10 日	生产 技改
8	3100 1713 48	1 0	锥形水泥杆, 非预应力,整 根 杆,12m,190mm ,M,通用,无特 殊添加,通用	详见 技术 规范	根	6.00 0	2730 .00	1638 0.00	鄂电 鄂托 克前 旗供 电公 司	35千伏三段地 变电站924三 段地线等4条 线路低电压治 理配网技改应 急项目	询 比 采 购	2 023 年12 月10 日	生产 技改
9	3100 1706 92	8 0	锥形水泥杆, 非预应力,整 根 杆,15m,190mm ,M,通用,无特 殊添加,通用	详见 技术 规范	根	44.0 00	3900 .00	1716 00.0 0	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
1 0	3100 1714 51	1 0	锥形水泥杆, 非预应力,整 根 杆,12m,190mm ,M,通用,无特 殊添加,通用	详见 技术 规范	根	21.0 00	2730 .00	5733 0.00	鄂电 达拉 特供 电公 司	35千伏吉格斯 大变电站915 蛇背线等8条 线路迎峰度冬 重载变压器治 理配网技改应 急项	询 比 采 购	2 023 年12 月10 日	生产 技改
1 1	3100 1706 92	7 0	锥形水泥杆, 非预应力,整 根 杆,12m,190mm ,M	详见 技术 规范	根	230. 000	2730 .00	6279 00.0 0	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程

1 2	3100 1706 92	1 1 0	水泥制品,拉 盘,LP12	详见 技术 规范	块	121. 000	218. 00	2637 8.00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗 35 千伏 胡家湾变电站 新建两回 10 千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
1 3	3100 1706 92	1 0 0	水泥制品,卡 盘,KP12	详见 技术 规范	块	65.0 00	220. 00	1430 0.00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗 35 千伏 胡家湾变电站 新建两回 10 千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
1 4	3100 1706 92	9 0 0	水泥制品,底 盘,DP6-2	详见 技术 规范	块	72.0 00	87.0 0	6264 .00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗 35 千伏 胡家湾变电站 新建两回 10 千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
1 5	3100 1707 69	1 3 0	水泥制品,拉 盘,LP10	详见 技术 规范	块	100. 000	192. 00	1920 0.00	鄂电 伊金 霍洛 旗供 电公 司	鄂尔多斯市 35 千伏浩勒报吉 变电站新建两 回 10 千伏线路 送出工程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
1 6	3100 1707 69	1 2 0	水泥制品,卡 盘,KP10-2	详见 技术 规范	块	6.00 0	186. 00	1116 .00	鄂电 伊金 霍洛 旗供 电公 司	鄂尔多斯市 35 千伏浩勒报吉 变电站新建两 回 10 千伏线路 送出工程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
1 7	3100 1707 69	1 1 0	水泥制品,卡 盘,KP10	详见 技术 规范	块	100. 000	186. 00	1860 0.00	鄂电 伊金 霍洛 旗供 电公 司	鄂尔多斯市 35 千伏浩勒报吉 变电站新建两 回 10 千伏线路 送出工程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
1 8	3100 1707 69	1 0 0	水泥制品,底 盘,DP8	详见 技术 规范	块	33.0 00	120. 00	3960 .00	鄂电 伊金 霍洛 旗供	鄂尔多斯市 35 千伏浩勒报吉 变电站新建两 回 10 千伏线路	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建

									电公司	送出工程		日	工程
19	3100 1708 70	33 30	水泥制品, 底座, DP8	详见技术规范	块	38.0 00	120. 00	4560 .00	鄂电杭锦旗供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
20	3100 1708 70	34 40	水泥制品, 卡盘, KP12	详见技术规范	块	92.0 00	220. 00	2024 0.00	鄂电杭锦旗供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
21	3100 1708 70	35 50	水泥制品, 拉盘, LP12	详见技术规范	块	73.0 00	218. 00	1591 4.00	鄂电杭锦旗供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
22	3100 1713 47	10	水泥制品, 底座, DP8	详见技术规范	块	6.00 0	120. 00	720. 00	鄂电鄂托克前旗供电公司	35千伏三段地变电站924三段地线等4条线路低电压治理配网技改应急项目	询比采购	2023年12月10日	生产技改
23	3100 1713 47	20	水泥制品, 卡盘, KP12	详见技术规范	块	12.0 00	220. 00	2640 .00	鄂电鄂托克前旗供电公司	35千伏三段地变电站924三段地线等4条线路低电压治理配网技改应急项目	询比采购	2023年12月10日	生产技改
24	3100 1714 56	50	水泥制品, 拉盘, LP10	详见技术规范	块	13.0 00	192. 00	2496 .00	鄂电鄂托克前旗供电公司	110千伏昂素变电站10千伏922呼拉呼线等8条线路迎峰度冬重载变压器治理配网	询比采购	2023年12月10日	生产技改

											技			
	25	3100 1714 54	10	水泥制品, 底座, DP8	详见技术规范	块	9.00 0	120.00	1080.00	鄂电鄂托克前旗供电公司	110千伏昂素变电站10千伏922呼拉呼线等8条线路迎峰度冬重载变压器治理配网技	询比采购	2023年12月10日	生产技改
	26	3100 1714 56	10	水泥制品, 卡盘, KP12	详见技术规范	块	18.00 00	220.00	3960.00	鄂电鄂托克前旗供电公司	110千伏昂素变电站10千伏922呼拉呼线等8条线路迎峰度冬重载变压器治理配网技	询比采购	2023年12月10日	生产技改
小计									1985 688.00					
包件2 (10KV 架空绝缘导线)	27	3100 1707 69	140	架空绝缘导线, AC10kV, JK LYJ, 50	详见技术规范	千米	0.06 8	8000.00	544.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下 建设工程
	28	3100 1707 69	150	架空绝缘导线, AC10kV, JK LYJ, 150	详见技术规范	千米	26.6 45	1700.00	452965.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下 建设工程
	29	3100 1706 92	40	架空绝缘导线, AC10kV, JK LYJ, 240	详见技术规范	千米	14.0 82	2600.00	366132.00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下 建设工程

	30	3100 1706 92	30	架空绝缘导线, AC10kV, JK LYJ, 150	详见技术规范	千米	3.70 7	1700 0.00	6301 9.00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
	31	3100 1708 70	80	架空绝缘导线, AC10kV, JK LYJ, 240	详见技术规范	千米	21.9 61	2600 0.00	5709 86.0 0	鄂电 杭锦 供电 公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
	32	3100 1714 55	10	架空绝缘导线, AC10kV, JK LYJ, 120	详见技术规范	千米	3.18 0	1500 0.00	4770 0.00	鄂电 鄂托 克前 旗供 电公 司	110千伏昂素变电站10千伏922呼拉呼线等8条线路迎峰度冬重载变压器治理配网技	询 比 采 购	2 023 年12 月10 日	生产 技改
小计									1501 346. 00					
包件3 (钢芯 铝绞线、 架空钢 绞线)	33	3100 1708 70	70	钢芯铝绞线, JL/G1A, 18 5/25	详见技术规范	吨	5.64 0	2050 0.00	1156 20.0 0	鄂电 杭锦 供电 公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
	34	3100 1706 92	20	钢芯铝绞线, JL/G1A, 18 5/25	详见技术规范	吨	10.6 53	2050 0.00	2183 86.5 0	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
	35	3100 1706 92	10	钢芯铝绞线, JL/G1A, 12 0/20	详见技术规范	吨	6.14 2	2050 0.00	1259 11.0 0	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程

	36	3100 1707 69	1 6 0	钢芯铝绞 线,JL/G1A,12 0/20	详见 技术 规范	吨	4.15 3	2050 0.00	8513 6.50	鄂电 伊金 霍洛 旗供 电公 司	鄂尔多斯市35 千伏浩勒报吉 变电站新建两 回10千伏线路 送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
	37	3100 1707 69	1 7 0	钢绞 线,GJ,50,镀 锌	详见 技术 规范	吨	1.14 9	1080 0.00	1240 9.20	鄂电 伊金 霍洛 旗供 电公 司	鄂尔多斯市35 千伏浩勒报吉 变电站新建两 回10千伏线路 送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
	38	3100 1706 92	6 0	钢绞 线,GJ,100,镀 锌	详见 技术 规范	吨	0.09 0	1080 0.00	972. 00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
	39	3100 1706 92	5 0	钢绞 线,GJ,80,镀 锌	详见 技术 规范	吨	1.59 1	1080 0.00	1718 2.80	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
小计									5756 18.0 0					
包件4 (瓷绝 缘子)	40	3100 1706 92	1 2 0	柱式瓷绝缘 子,R12.5ET15 0N	详见 技术 规范	只	803. 000	74.0 0	5942 2.00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
	41	3100 1708 70	1 9 0	柱式瓷绝缘 子,R12.5ET15 0N	详见 技术 规范	只	493. 000	74.0 0	3648 2.00	鄂电 杭锦 供电 公司	鄂尔多斯市杭 锦旗110千伏 吉日嘎郎图变 电站新建10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程

42	3100170769	200	柱式瓷绝缘子,R12.5ET150N	详见技术规范	只	509.000	74.00	37666.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
43	3100171457	200	柱式瓷绝缘子,R12.5ET125N	详见技术规范	只	84.000	58.00	4872.00	鄂电鄂托克前旗供电公司	110千伏昂素变电站10千伏922呼拉呼线等8条线路迎峰度冬重载变压器治理配网技	询比采购	2023年12月10日	生产技改
44	3100171348	200	柱式瓷绝缘子,R12.5ET125N	详见技术规范	只	36.000	58.00	2088.00	鄂电鄂托克前旗供电公司	35千伏三段地变电站924三段地线等4条线路低电压治理配网技改应急项目	询比采购	2023年12月10日	生产技改
45	3100171451	200	柱式瓷绝缘子,R12.5ET125N	详见技术规范	只	114.000	58.00	6612.00	鄂电达拉特供电公司	35千伏吉格斯大变电站915蛇背线等8条线路迎峰度冬重载变压器治理配网技改应急项	询比采购	2023年12月10日	生产技改
46	3100170769	180	拉紧绝缘子,JH10-90	详见技术规范	只	169.000	48.00	8112.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
47	3100170692	140	拉紧绝缘子,JH10-90	详见技术规范	只	186.000	48.00	8928.00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程

48	3100 1706 92	1 5 0	拉紧绝缘 子, JH10-120	详见 技术 规范	只	8.00 0	49.0 0	392. 00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗 35 千伏 胡家湾变电站 新建两回 10 千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
49	3100 1714 56	4 0	拉紧绝缘 子, JH10-90	详见 技术 规范	只	16.0 00	48.0 0	768. 00	鄂电 鄂托 克前 旗供 电公 司	110 千伏昂素 变电站 10 千伏 922 呼拉呼线 等 8 条线路迎 峰度冬重载变 压器治理配网 技	询 比 采 购	2 023 年 12 月 10 日	生产 技改
50	3100 1708 70	4 1 0	拉紧绝缘 子, JH10-90	详见 技术 规范	只	124. 000	48.0 0	5952 .00	鄂电 杭锦 供电 公司	鄂尔多斯市杭 锦旗 110 千伏 吉日嘎郎图变 电站新建 10 千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
51	3100 1707 69	1 9 0	防雷绝缘 子, FEG-12/5C	详见 技术 规范	只	64.0 00	65.0 0	4160 .00	鄂电 伊金 霍洛 旗供 电公 司	鄂尔多斯市 35 千伏浩勒报吉 变电站新建两 回 10 千伏线路 送出工程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
52	3100 1707 69	2 1 0	盘形悬式瓷绝 缘 子, U70B/146, 255, 146, 320	详见 技术 规范	只	540. 000	52.0 0	2808 0.00	鄂电 伊金 霍洛 旗供 电公 司	鄂尔多斯市 35 千伏浩勒报吉 变电站新建两 回 10 千伏线路 送出工程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
53	3100 1708 70	3 2 0	盘形悬式瓷绝 缘 子, U70B/146, 255, 146, 320	详见 技术 规范	只	346. 000	52.0 0	1799 2.00	鄂电 杭锦 供电 公司	鄂尔多斯市杭 锦旗 110 千伏 吉日嘎郎图变 电站新建 10 千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程

	54	3100 1706 92	1 3 0	盘形悬式瓷绝缘 子,U70B/146, 255,146,320	详见 技术 规范	只	578. 000	52.0 0	3005 6.00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
	55	3100 1714 57	1 0	盘形悬式瓷绝缘 子,U70B/146, 255,146,400	详见 技术 规范	只	72.0 00	55.0 0	3960 .00	鄂电 鄂托 克前 旗供 电公 司	110千伏昂素 变电站10千伏 922呼拉呼线 等8条线路迎 峰度冬重载变 压器治理配网 技	询 比 采 购	2 023 年12 月10 日	生产 技改
小计									2555 42.0 0					
包件5 (铁附件)	56	3100 1707 69	3 7 0	拉线棒,Φ 20,3000mm,双 耳	详见 技术 规范	根	169. 000	90.0 0	1521 0.00	鄂电 伊金 霍洛 旗供 电公 司	鄂尔多斯市35 千伏浩勒报吉 变电站新建两 回10千伏线路 送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
	57	3100 1707 69	3 8 0	拉线抱箍,Φ 190,-8× 80,LB	详见 技术 规范	付	105. 000	72.0 0	7560 .00	鄂电 伊金 霍洛 旗供 电公 司	鄂尔多斯市35 千伏浩勒报吉 变电站新建两 回10千伏线路 送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
	58	3100 1707 69	3 9 0	拉线抱箍,Φ 210,-8× 80,LB	详见 技术 规范	付	72.0 00	72.0 0	5184 .00	鄂电 伊金 霍洛 旗供 电公 司	鄂尔多斯市35 千伏浩勒报吉 变电站新建两 回10千伏线路 送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
	59	3100 1707 69	4 1 0	单项抱 箍,DDB-200(- 6*60)	详见 技术 规范	块	138. 000	98.0 0	1352 4.00	鄂电 伊金 霍洛 旗供 电公 司	鄂尔多斯市35 千伏浩勒报吉 变电站新建两 回10千伏线路 送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程

60	3100 1707 69	430	抱箍, SDB-200(-6×60), 双顶抱箍	详见技术规范	个	8.00 0	120.00	960.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下建设工程
61	3100 1707 69	460	耐张顶架, D=190	详见技术规范	副	35.00	68.00	2380.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下建设工程
62	3100 1707 69	470	中导线抱箍, Φ200, -6×60	详见技术规范	付	48.00	55.00	2640.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下建设工程
63	3100 1707 69	480	双杆横担, ∠80*86200(含螺栓、螺母、垫片)	详见技术规范	付	2.00 0	1625.00	3250.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下建设工程
64	3100 1707 69	400	成套横担, HD1-17/8008, 单横担, 直线横担, 高压, 210MM	详见技术规范	付	138.000	164.00	22632.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下建设工程
65	3100 1707 69	420	成套横担, HD2-19/8008, 双横担, 直线横担, 高压	详见技术规范	付	8.00 0	368.00	2944.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下建设工程
66	3100 1707 69	440	成套横担, HD3-19/8008, 双横担, 耐张横担, 高	详见技术规范	付	48.00	523.00	25104.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下建设工程

				压, 205MM					电公司	送出工程		日	工程
67	3100 1707 69	450	成套横担, HD3-19/8008, 双横担, 耐张横担, 高压, 210MM	详见技术规范	付	7.00 0	523.00	3661.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下建设工程
68	3100 1708 70	900	成套横担, HD1-17/8008, 单横担, 直线横担, 高压	详见技术规范	付	85.00	164.00	13940.00	鄂电杭锦旗供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下建设工程
69	3100 1708 70	1000	成套横担, HD2-19/8008, 双横担, 直线横担, 高压, 205MM	详见技术规范	付	6.00 0	368.00	2208.00	鄂电杭锦旗供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下建设工程
70	3100 1708 70	1100	成套横担, HD3-19/8008, 双横担, 耐张横担, 高压	详见技术规范	付	47.00	523.00	24581.00	鄂电杭锦旗供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下建设工程
71	3100 1706 92	420	成套横担, $\angle 75 \times 6 \times 6300$, 双横担, 直线横担, 高压, 200MM	详见技术规范	付	2.00 0	2512.00	5024.00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下建设工程
72	3100 1706 92	390	成套横担, HD3-19/8008, 双横担, 耐张横担, 高压, 220MM	详见技术规范	付	16.00	523.00	8368.00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下建设工程

73	3100 1706 92	380	成套横担, HD3-19/8008, 双横担, 耐张横担, 高压, 205MM	详见技术规范	付	57.000	523.00	29811.00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
74	3100 1706 92	370	成套横担, HD2-17/8008, 双横担, 直线横担, 高压, 205MM	详见技术规范	付	2.000	368.00	736.00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
75	3100 1706 92	360	成套横担, HD1-17/8008, 单横担, 直线横担, 高压, 205MM	详见技术规范	付	216.000	164.00	35424.00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
76	3100 1708 70	120	直线抱箍, 单顶, D200, -6×60	详见技术规范	付	84.000	98.00	8232.00	鄂电杭锦供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
77	3100 1708 70	130	直线双顶抱箍, Φ200	详见技术规范	付	3.000	120.00	360.00	鄂电杭锦供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
78	3100 1708 70	140	耐张顶架, NDB-200(-8*80)	详见技术规范	副	25.000	68.00	1700.00	鄂电杭锦供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程



79	3100 1708 70	150	中导线抱箍, Φ200,-6×70	详见 技术 规范	付	22.0 00	55.0 0	1210 .00	鄂电 杭锦 供电 公司	鄂尔多斯市杭 锦旗110千伏 吉日嘎郎图变 电站新建10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
80	3100 1708 70	160	拉线抱箍,Φ 200,-6×70, 无要求	详见 技术 规范	付	40.0 00	55.0 0	2200 .00	鄂电 杭锦 供电 公司	鄂尔多斯市杭 锦旗110千伏 吉日嘎郎图变 电站新建10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
81	3100 1708 70	170	拉线抱箍,Φ 210,-6× 70,LB	详见 技术 规范	付	74.0 00	55.0 0	4070 .00	鄂电 杭锦 供电 公司	鄂尔多斯市杭 锦旗110千伏 吉日嘎郎图变 电站新建10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
82	3100 1708 70	180	拉线棒,Φ 22,3000mm,双 耳	详见 技术 规范	根	124. 000	95.0 0	1178 0.00	鄂电 杭锦 供电 公司	鄂尔多斯市杭 锦旗110千伏 吉日嘎郎图变 电站新建10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
83	3100 1706 92	470	拉线棒,Φ 26,3000mm,双 耳	详见 技术 规范	根	8.00 0	110. 00	880. 00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
84	3100 1706 92	460	拉线棒,Φ 22,3000mm,双 耳	详见 技术 规范	根	189. 000	95.0 0	1795 5.00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程

85	3100 1706 92	4 5 0	拉线抱箍, Φ 235, -8 \times 110, LBG	详见 技术 规范	付	4.00 0	103. 00	412. 00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
86	3100 1706 92	4 4 0	拉线抱箍, Φ 210, -8 \times 80, LB	详见 技术 规范	付	99.0 00	72.0 0	7128 .00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
87	3100 1706 92	4 3 0	拉线抱箍, Φ 200, -8 \times 80, LB	详见 技术 规范	付	59.0 00	72.0 0	4248 .00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
88	3100 1706 92	4 1 0	中导线抱箍, Φ 200, -8 \times 80	详见 技术 规范	付	106. 000	72.0 0	7632 .00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
89	3100 1706 92	4 0 0	耐张顶 架, D190 -80 \times 8	详见 技术 规范	副	38.0 00	68.0 0	2584 .00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
90	3100 1706 92	3 5 0	直线双顶抱 箍, Φ 200	详见 技术 规范	付	2.00 0	120. 00	240. 00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
91	3100 1706 92	3 4 0	单顶抱 箍, DDB-200(- 6*60)	详见 技术 规范	块	216. 000	98.0 0	2116 8.00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千	询 比 采 购	2 023 年11 月25	10千 伏以 及下 基建

										司	伏线路送出工程		日	工程
小计									3169 40.0 0					
包件 6 (金具)	9 2	3100 1706 92	2 1 0	联结金具-碗 头挂板,WS-7	详见 技术 规范	只	102. 000	14.0 0	1428 .00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗 35 千伏 胡家湾变电站 新建两回 10 千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
	9 3	3100 1708 70	2 0 0	联结金具-直 角挂板,ZS-7	详见 技术 规范	只	66.0 00	12.0 0	792. 00	鄂电 杭锦 供电 公司	鄂尔多斯市杭 锦旗 110 千伏 吉日嘎郎图变 电站新建 10 千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
	9 4	3100 1708 70	2 1 0	直角挂板,Z-7	详见 技术 规范	只	72.0 00	12.0 0	864. 00	鄂电 杭锦 供电 公司	鄂尔多斯市杭 锦旗 110 千伏 吉日嘎郎图变 电站新建 10 千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
	9 5	3100 1708 70	2 2 0	联结金具-球 头挂环,QP-7	详见 技术 规范	只	135. 000	7.00	945. 00	鄂电 杭锦 供电 公司	鄂尔多斯市杭 锦旗 110 千伏 吉日嘎郎图变 电站新建 10 千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
	9 6	3100 1708 70	2 3 0	耐张线夹-螺 栓型,NLL-2	详见 技术 规范	付	12.0 00	36.0 0	432. 00	鄂电 杭锦 供电 公司	鄂尔多斯市杭 锦旗 110 千伏 吉日嘎郎图变 电站新建 10 千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
	9 7	3100 1708 70	2 4 0	耐张线夹-螺 栓型,NLL-4	详见 技术 规范	付	63.0 00	70.0 0	4410 .00	鄂电 杭锦 供电 公司	鄂尔多斯市杭 锦旗 110 千伏 吉日嘎郎图变 电站新建 10 千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程

										程			
98	3100 1708 70	2 5 0	耐张线夹-楔型绝缘,NXL-4	详见技术规范	付	123. 000	57.0 0	7011 .00	鄂电杭锦旗供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询价采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
99	3100 1708 70	2 6 0	联结金具-碗头挂板,WS-7	详见技术规范	只	107. 000	14.0 0	1498 .00	鄂电杭锦旗供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询价采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
100	3100 1708 70	2 7 0	设备线夹-铜铝过渡设备线夹,SLG-1A	详见技术规范	付	87.0 00	30.0 0	2610 .00	鄂电杭锦旗供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询价采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
101	3100 1708 70	2 8 0	设备线夹-铜铝过渡设备线夹,SLG-3B	详见技术规范	付	57.0 00	30.0 0	1710 .00	鄂电杭锦旗供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询价采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
102	3100 1708 70	2 9 0	联结金具-平行挂板,PD-12	详见技术规范	只	59.0 00	15.0 0	885. 00	鄂电杭锦旗供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询价采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
103	3100 1708 70	3 0 0	拉线金具-楔型线夹,NX-2	详见技术规范	付	378. 000	22.0 0	8316 .00	鄂电杭锦旗供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询价采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程

104	3100170870	310	拉线金具-UT型线夹,NUT-2	详见技术规范	付	130.000	36.00	4680.00	鄂电杭锦供电公司	鄂尔多斯市杭锦旗110千伏吉日嘎郎图变电站新建10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
105	3100170692	200	联结金具-碗头挂板,W-7B	详见技术规范	只	180.000	14.00	2520.00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
106	3100170692	190	联结金具-球头挂环,QP-7	详见技术规范	只	297.000	7.00	2079.00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
107	3100170692	180	直角挂板,Z-7	详见技术规范	只	200.000	12.00	2400.00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
108	3100170692	170	联结金具-U型挂环,UL-10	详见技术规范	只	97.000	18.00	1746.00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
109	3100170692	160	联结金具-U型挂环,UB-7	详见技术规范	只	6.000	10.00	60.00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
110	3100170769	290	联结金具-碗头挂板,W-7B	详见技术规范	只	72.000	14.00	1008.00	鄂电伊金霍洛旗供	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建

									电公司	送出工程		日	工程
1 1 1	3100 1707 69	2 8 0	耐张线夹-螺栓型,NLL-2	详见技术规范	付	66.0 00	36.0 0	2376 .00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
1 1 2	3100 1707 69	2 7 0	耐张线夹-螺栓型,NLL-1	详见技术规范	付	6.00 0	27.0 0	162. 00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
1 1 3	3100 1707 69	2 6 0	联结金具-碗头挂板,WS-7	详见技术规范	只	198. 000	14.0 0	2772 .00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
1 1 4	3100 1707 69	3 0 0	直角挂板,Z-7	详见技术规范	只	180. 000	12.0 0	2160 .00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
1 1 5	3100 1707 69	2 2 0	联结金具-平行挂板,PD-12	详见技术规范	只	173. 000	15.0 0	2595 .00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
1 1 6	3100 1706 92	2 7 0	接续金具-异型并沟线夹,JBL-50-240B	详见技术规范	付	628. 000	9.00	5652 .00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程

1 1 7	3100 1706 92	2 8 0	设备线夹-螺 栓型设备线 夹,SLG-4A/B	详见 技术 规范	付	138. 000	30.0 0	4140 .00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
1 1 8	3100 1706 92	2 9 0	联结金具-平 行挂板,PD-12	详见 技术 规范	只	203. 000	15.0 0	3045 .00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
1 1 9	3100 1706 92	3 0 0	联结金具-平 行挂板,PD-16	详见 技术 规范	只	8.00 0	22.0 0	176. 00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
1 2 0	3100 1706 92	3 1 0	拉线金具-锲 型线夹,NX-3	详见 技术 规范	付	418. 000	37.0 0	1546 6.00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
1 2 1	3100 1706 92	3 2 0	拉线金具-UT 型线夹,NUT-3	详见 技术 规范	付	211. 000	40.0 0	8440 .00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
1 2 2	3100 1706 92	3 3 0	U型挂 环,U-30	详见 技术 规范	只	8.00 0	45.0 0	360. 00	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗35千伏 胡家湾变电站 新建两回10千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
1 2 3	3100 1707 69	2 3 0	拉线金具-UT 型线夹,NUT-2	详见 技术 规范	付	173. 000	36.0 0	6228 .00	鄂电 伊金 霍洛 旗供	鄂尔多斯市35 千伏浩勒报吉 变电站新建两 回10千伏线路	询 比 采 购	2 023 年11 月25	10千 伏以 及下 基建

									电公司	送出工程		日	工程
1 2 4	3100 1706 92	2 6 0	耐张线夹-楔型绝缘, NXJL-4	详见技术规范	付	81.0 00	70.0 0	5670 .00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
1 2 5	3100 1706 92	2 5 0	耐张线夹-楔型绝缘, NXJL-3, 10KV	详见技术规范	付	27.0 00	70.0 0	1890 .00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
1 2 6	3100 1706 92	2 4 0	耐张线夹-螺栓型, NLL-4	详见技术规范	付	60.0 00	70.0 0	4200 .00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
1 2 7	3100 1706 92	2 3 0	耐张线夹-螺栓型, NLL-3	详见技术规范	付	102. 000	46.0 0	4692 .00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
1 2 8	3100 1706 92	2 2 0	悬垂线夹-回转型, XGU-3	详见技术规范	付	6.00 0	30.0 0	180. 00	鄂电达拉特供电公司	鄂尔多斯市达拉特旗35千伏胡家湾变电站新建两回10千伏线路送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程
1 2 9	3100 1707 69	2 4 0	拉线金具-楔型线夹, NX-2	详见技术规范	付	511. 000	22.0 0	1124 2.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询 比 采 购	2 023 年11 月25 日	10千 伏以 及下 基建 工程

130	3100170769	250	耐张线夹-楔型绝缘,NXL-4	详见技术规范	付	198.000	57.00	11286.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
131	3100170769	350	设备线夹-螺栓型设备线夹,ST-3A	详见技术规范	付	12.000	30.00	360.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
132	3100170769	340	设备线夹-铜铝过渡设备线夹,SLG-3A	详见技术规范	付	112.000	30.00	3360.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
133	3100170769	330	接续金具-异型并沟线夹,JBL-50-240B	详见技术规范	付	448.000	9.00	4032.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
134	3100170769	320	U型挂环,U-7	详见技术规范	只	90.000	9.00	810.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
135	3100170769	310	联结金具-球头挂环,QP-7	详见技术规范	只	270.000	7.00	1890.00	鄂电伊金霍洛旗供电公司	鄂尔多斯市35千伏浩勒报吉变电站新建两回10千伏线路送出工程	询比采购	2023年11月25日	10千伏及以下基建工程
小计								148578.00					

包件 7 (35KV 及以下 电缆)	1 3 6	3100 1707 69	5 0	电力电 缆,AC10kV,YJ V,300,3,22,Z C,无阻水,通 用	详见 技术 规范	千 米	0.09 5	8460 00.0 0	8037 0.00	鄂电 伊金 霍洛 旗供 电公 司	鄂尔多斯市 35 千伏浩勒报吉 变电站新建两 回 10 千伏线路 送出工程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
	1 3 7	3100 1708 70	4 0	电力电 缆,AC10kV,YJ V,400,3,22,Z C,无阻水,通 用	详见 技术 规范	千 米	0.16 0	1080 000. 00	1728 00.0 0	鄂电 杭锦 供电 公司	鄂尔多斯市杭 锦旗 110 千伏 吉日嘎郎图变 电站新建 10 千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
小计									2531 70.0 0					
包件 8 (柱上 智能真 空断路 器)	1 3 8	3100 1706 93	3 0	柱上智能真空 断路器,ZW20-12KV /630-25KA,含 FTU 及断路器 支架,	详见 技术 规范	台	7.00 0	2565 0.00	1795 50.0 0	鄂电 达拉 特供 电公 司	鄂尔多斯市达 拉特旗 35 千伏 胡家湾变电站 新建两回 10 千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
	1 3 9	3100 1708 70	3 6 0	柱上智能真空 断路器,ZW32-12/6 30A-25KA,含 FTU 及断路器 支架,一	详见 技术 规范	台	3.00 0	2565 0.00	7695 0.00	鄂电 杭锦 供电 公司	鄂尔多斯市杭 锦旗 110 千伏 吉日嘎郎图变 电站新建 10 千 伏线路送出工 程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
	1 4 0	3100 1707 69	1 0	柱上智能真空 断路器,ZW20-12KV /630-25KA,含 FTU 及断路器 支架,	详见 技术 规范	台	4.00 0	2565 0.00	1026 00.0 0	鄂电 伊金 霍洛 旗供 电公 司	鄂尔多斯市 35 千伏浩勒报吉 变电站新建两 回 10 千伏线路 送出工程	询 比 采 购	2 023 年 11 月 25 日	10 千 伏以 及下 基建 工程
	1 4 1	3600 0152 65	1 0	35kV 真空瓷 柱式断路 器,1600A,31. 5kA,三相机械 联动,户外	详见 技术 规范	台	1.00 0	7800 0.00	7800 0.00	鄂电 修试 管理 一处	鄂尔多斯供电 公司 2023 年生 产运检装备配 置-零购机动 费	询 比 采 购	2 023 年 12 月 20 日	零购 机动 费
小计									4371 00.0					

								0						
包件9 (智能电能表等)	1 4 2	3100 1714 56	7 0	智能电能表,0.3(6)A,通用,0.5S级,三相,通用,通用,通用	详见技术规范	只	3.00 0	756. 00	2268 .00	鄂电鄂托克前旗供电公司	110千伏昂素变电站10千伏922呼拉呼线等8条线路迎峰度冬重载变压器治理配网技	询 比 采 购	2 023 年12 月10 日	生产 技 改
	1 4 3	3100 1712 75	1 0	电能表屏	详见技术规范	面	1.00 0	4000 0.00	4000 0.00	鄂电鄂托克前旗供电公司	鄂前旗玛拉迪35kV变电站10kVII段母线保护改造工程(鄂局2023年主网技改)	询 比 采 购	2 023 年12 月10 日	生产 技 改
小计									4226 8.00					
包件10 (低压电流互感器)	1 4 4	3100 1714 52	2 0	低压电流互感器,300/5,0.5S,母排	详见技术规范	台	69.0 00	120. 00	8280 .00	鄂尔多斯供电公司-达拉特供电公司	35千伏吉格斯大变电站915蛇背线等8条线路迎峰度冬重载变压器治理配网技改应急项	询 比 采 购	2 023 年12 月10 日	生产 技 改
	1 4 5	3100 1714 56	6 0	低压电流互感器,150/5,0.5S,母排	详见技术规范	台	6.00 0	120. 00	720. 00	鄂电鄂托克前旗供电公司	110千伏昂素变电站10千伏922呼拉呼线等8条线路迎峰度冬重载变压器治理配网技	询 比 采 购	2 023 年12 月10 日	生产 技 改
	1 4 6	3100 1714 56	8 0	低压电流互感器,75/5,0.5S,母排	详见技术规范	台	3.00 0	120. 00	360. 00	鄂电鄂托克前旗供电公司	110千伏昂素变电站10千伏922呼拉呼线等8条线路迎峰度冬重载变压器治理配网技	询 比 采 购	2 023 年12 月10 日	生产 技 改

	1 4 7	3100 1714 56	9 0	低压电流互感器, 300/5, 0.5 S, 母排	详见技术规范	台	15.00	120.00	1800.00	鄂电鄂托克前旗供电公司	110千伏昂素变电站10千伏922呼拉呼线等8条线路迎峰度冬重载变压器治理配网技	询 比 采 购	2 023 年12 月10 日	生产 技改
小计									1116 0.00					
包件 11 (交换机)	1 4 8	3100 1712 75	4 0	交换机, 通用, 通用, 通用, 通用, 通用, 通用, 通用, 通用	详见技术规范	台	2.00	1000 0.00	2000 0.00	鄂电鄂托克前旗供电公司	鄂前旗玛拉迪35kV变电站10kVII段母线保护改造工程(鄂局2023年主网技改)	询 比 采 购	2 023 年12 月10 日	生产 技改
小计									2000 0.00					
包件 12 (PT二次消谐装置)	1 4 9	3100 1712 75	3 0	PT二次消谐装置, 通用, 通用	详见技术规范	台	1.00	2000 0.00	2000 0.00	鄂电鄂托克前旗供电公司	鄂前旗玛拉迪35kV变电站10kVII段母线保护改造工程(鄂局2023年主网技改)	询 比 采 购	2 023 年12 月10 日	生产 技改
小计									2000 0.00					
合计									5567 410. 00					

附件 1:

《响应真实性承诺书》

内蒙古电力（集团）有限责任公司鄂尔多斯供电分公司物资供应处：

我公司参与贵公司组织采购的_____（项目名称），我公司承诺所提交的材料、响应文件表述、响应文件内容是真实有效的。如有不实，则违反“诚实信用”原则，我公司承担由此引发的所有责任。

供 应 商：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

地址：

电话：

年 月 日



附件 2:

法定代表人资格证明

(适用于无代理人的情况)

企业（供应商）名称：

单位性质：

地 址：

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：法定代表人居民身份证正反面扫描件

法定代表人居民身份证	法定代表人居民身份证
------------	------------

特此证明。

法定代表人：_____（签字/签章）

供应商：_____（加盖单位公章）

_____年_____月_____日

法定代表人授权委托书

(适用于有委托代理人的情况)

本人_____ (姓名) 系_____ (供应商名称) 的法定代表人 (单位负责人), 现委托_____ (姓名) 为我方代理人。代理人根据授权, 以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改_____ (项目名称) _____ (项目编号) (XXX标段) 响应文件、签订合同和处理有关事宜, 其法律后果由我方承担。

委托期限: _____。(可参考: 自本委托书签署之日起至响应文件有效期满)

代理人无转委托权。

附: 法定代表人 (单位负责人) 身份证正反面扫描件。

法定代表人 (单位负责人) 身份证	法定代表人 (单位负责人) 身份证
-------------------	-------------------

附: 委托代理人身份证正反面扫描件。

委托代理人身份证	委托代理人身份证
----------	----------

供应商: _____ (盖章)

法定代表人 (单位负责人): _____ (签字或签章)

身份证号码: _____

委托代理人: _____ (签字)

身份证号码: _____

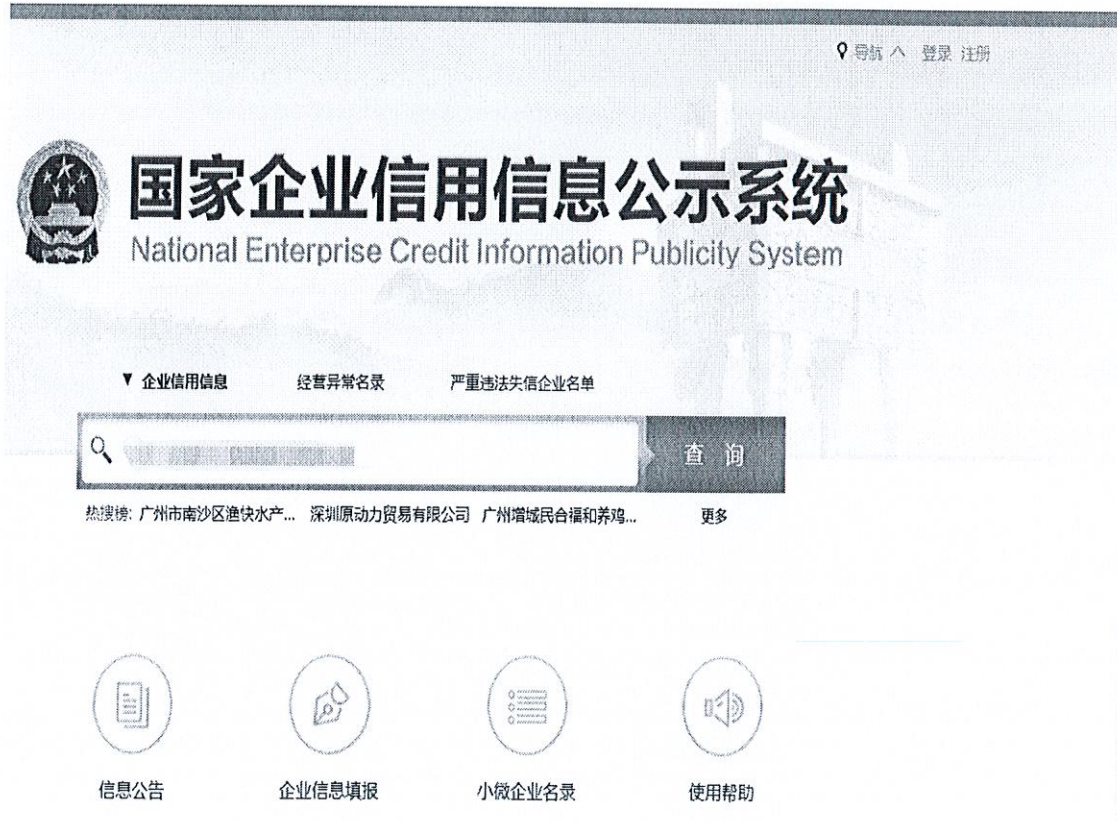
联系方式: _____

年 月 日

附件 3:


1: 国家企业信用信息公示系统查询方式

1、登录“国家企业信用信息公示系统”网站地址:<http://www.gsxt.gov.cn/index.html>,
在查询窗口输入企业名称, 点击查询。



2、点击进入企业界面。

首页 企业信息填报 信息公告 使用帮助

 **国家企业信用信息公示系统**
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录
请输入企业名称、统一社会信用代码或

信息分类：**企业信用信息** 经营异常名录 严重违法失信企业名单

企业状态：**全部** 存续（在营、开业、在册） 吊销，未注销 吊销，已注销 注销 迁出

成立年限：**全部** 成立1年内 成立1-5年 成立5-10年 成立10-15年 成立15年以上

登记机关：**全部** 总局 北京 天津 河北 山西 内蒙古 辽宁 吉林 黑龙江 上海 江苏 展开

高级筛选：**全部** 有行政许可信息 无行政许可信息 有行政处罚信息 无行政处罚信息
有动产抵押登记信息 无动产抵押登记信息 有商标注册信息 无商标注册信息

收起筛选条件

耗时0.007秒，查询到38条信息

开业

统一社会信用代码： 法定代表人： 成立日期：

3、点击“列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息”，查询后截图。

The screenshot shows the National Enterprise Credit Information Publicity System interface. At the top, there is a navigation bar with links for '首页' (Home), '企业信息填报' (Enterprise Information Reporting), '信息公告' (Information Announcement), '使用帮助' (User Help), '导航' (Navigation), and '登录 注册' (Login/Registration). Below this is the system logo and name: '国家企业信用信息公示系统 National Enterprise Credit Information Publicity System'. A search bar is present with the text '请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号' (Please enter company name, unified social credit code, or registration number). The main content area displays a company profile with fields for '集团名称' (Group Name), '集团简称' (Group Abbreviation), '统一社会信用代码' (Unified Social Credit Code), '法定代表人' (Legal Representative), '登记机关' (Registration Authority), and '成立日期' (Establishment Date). To the right of these fields are buttons for '发送报告' (Send Report), '信息分享' (Share Information), and '信息打印' (Print Information). Below the profile is a horizontal menu with tabs: '基础信息' (Basic Information), '行政许可信息' (Administrative License Information), '行政处罚信息' (Administrative Penalty Information), '列入经营异常名录信息' (Information on Inclusion in the Abnormal Business Operation List), and '列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息' (Information on Inclusion in the List of Seriously Violative and Disreputable Enterprises (Blacklist)), which is circled in red. Under the circled tab, the title '列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息' is displayed. Below this is a table with the following columns: '序号' (Serial Number), '类别' (Category), '列入严重违法失信企业名单（黑名单）原因' (Reason for Inclusion in the List of Seriously Violative and Disreputable Enterprises (Blacklist)), '列入日期' (Inclusion Date), '作出决定机关（列入）' (Decision-Making Authority (Inclusion)), '移出严重违法失信企业名单（黑名单）原因' (Reason for Removal from the List of Seriously Violative and Disreputable Enterprises (Blacklist)), '移出日期' (Removal Date), and '作出决定机关（移出）' (Decision-Making Authority (Removal)). The table content is empty, with the text '暂无列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息' (No information on inclusion in the list of seriously violative and disreputable enterprises (blacklist)). At the bottom, it shows '共查询到 0 条记录共 0 页' (Total 0 records found, 0 pages) and navigation buttons: '首页' (Home), '< 上一页' (Previous Page), '下一页 >' (Next Page), and '末页' (End Page).

2: 信用中国查询方式

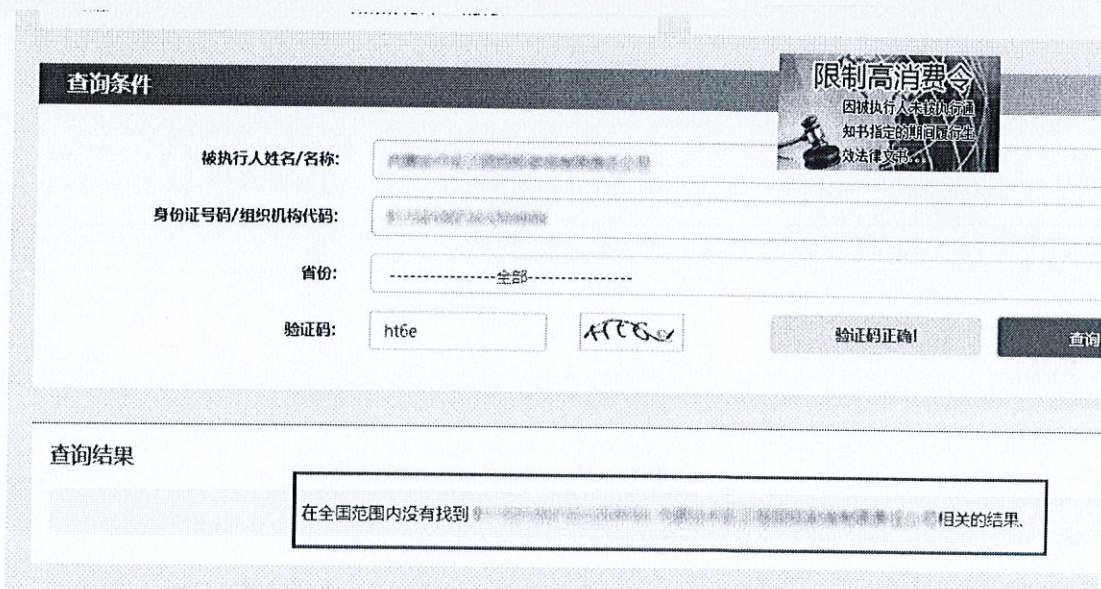
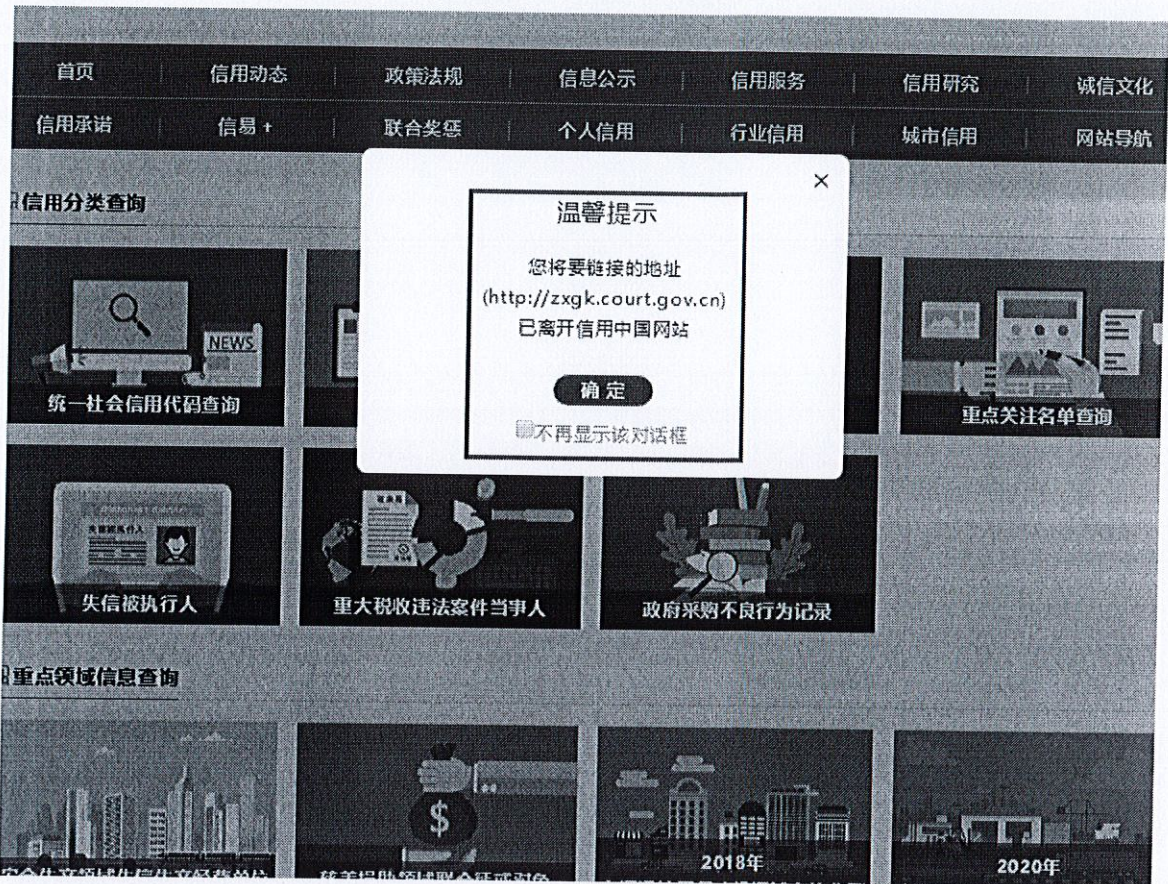
1、国家信息中心主办“信用中国”网站地址：<http://www.creditchina.gov.cn> 打开网页后，点击“信用服务”。



2、在以下页面中点击“失信被执行人”



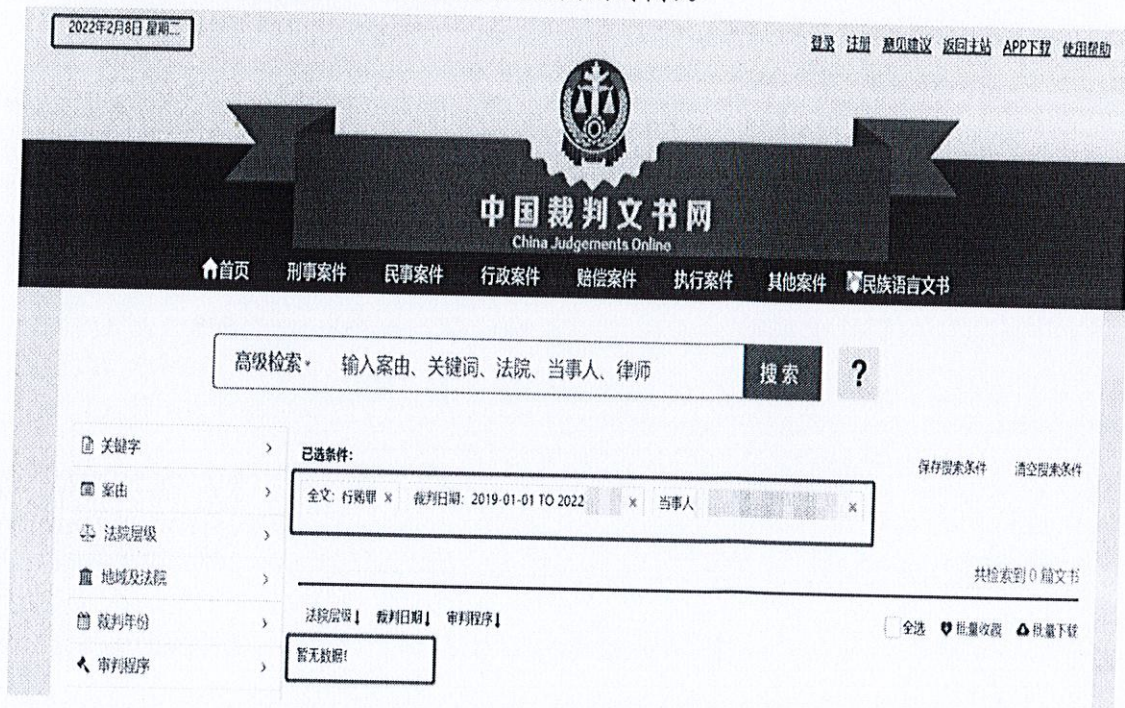
3、在弹出窗口进入链接网站，在查询窗口输入查询企业名称，将查询结果截图。



3: 中国裁判文书网查询方式

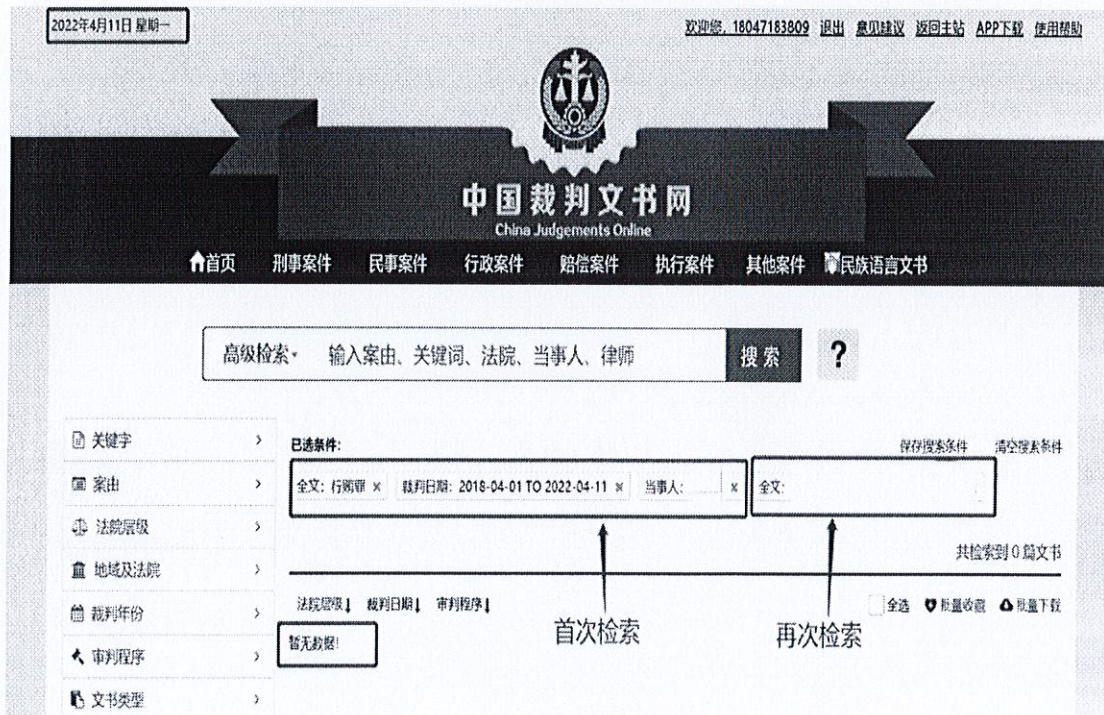
1、供应商查询

- (1) 打开“中国裁判文书网”网站 (<http://wenshu.court.gov.cn/>), 点击高级检索;
- (2) 在全文检索中输入“行贿罪”, 并选择“全文”;
- (3) 在“当事人”处输入供应商全称;
- (4) 在裁判日期选择近三年, 点击检索;
- (5) 截取成功截图如下 (须截取到左上角的时间)。



2、企业法定代表人查询

- (1) 打开“中国裁判文书网”网站 (<http://wenshu.court.gov.cn/>)，点击高级检索；
- (2) 在全文检索中输入“行贿罪”，并选择“全文”，在“当事人”处输入企业法定代表人姓名；
- (3) 在裁判日期选择近三年，点击检索；
- (4) 然后点击保存搜索条件；再次点击高级检索，在全文检索中输入供应商全称，并选择“全文”，点击检索；
- (5) 截取成功截图如下（须截取到左上角的时间）。



注：上述各类信誉查询截图样式仅供参考。

附件 4：厂家承诺（仅适用于包件 1（10KV 及以下水泥电杆（鄂尔多斯地区）））

承诺函（格式）

致：内蒙古电力（集团）有限责任公司鄂尔多斯供电分公司物资供应处

关于_____（项目名称）项目，我公司_____（供应商名称）决定参加该项目的投标，并郑重承诺：“若我单位在本项目中中标，接受电杆到货抽检，做《钢筋骨架制作符合性》常规检查，且我单位生产的水泥电杆符合设计图纸或技术规范要求，并符合GB/T 4623-2014和JC/T2126.5-2012相关规定。”

供应商名称：_____（盖单位公章）

法定代表人或委托代理人：_____（签字）

日 期：_____