

内蒙古电力（集团）有限责任公司乌海供电分公司2026年生产技改工程第一批预计划施工项目招标公告

招标项目编号 (D1503002025121701D01)

项目所在地: 内蒙古自治区,乌海市,市辖区

一、招标条件

本内蒙古电力（集团）有限责任公司乌海供电分公司2026年生产技改工程第一批预计划施工项目已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源国有资金:1874.5932万元，招标人为内蒙古电力（集团）有限责任公司乌海供电分公司。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: 内蒙古电力（集团）有限责任公司乌海供电分公司2026年生产技改工程第一批预计划施工项目，详见招标公告及文件；

范围: 本招标项目划分为7个标段，本次招标为其中的：

一标段；二标段；三标段；四标段；五标段；六标段；七标段

三、投标人资格要求:

【1】一标段的投标人资格能力要求:

详见招标公告;

【2】二标段的投标人资格能力要求:

详见招标公告;

【3】三标段的投标人资格能力要求:

详见招标公告;

【4】四标段的投标人资格能力要求:

详见招标公告;

【5】五标段的投标人资格能力要求:

详见招标公告;

【6】六标段的投标人资格能力要求:

详见招标公告;

【7】七标段的投标人资格能力要求:

详见招标公告;



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2025-12-25到2026-01-19 23:59:59。

获取方式：方式一：内蒙古自治区电网工程项目交易系统 (<http://111.56.142.67:8091/qytpbidder>)；方式二：内蒙古自治区公共资源交易网 (<https://ggzyjy.nmg.gov.cn>) - “一网通办” - “交易平台” - “工程建设” - “电力工程业务”。

五、投标文件递交

递交截止时间：2026-01-20 09:00:00。

递交方式：电子文件上传递交，内蒙古自治区电网工程项目交易系统。

六、开标时间及地点

开标时间：2026-01-20 09:00:00。

开标地点：内蒙古自治区电网工程项目交易系统。

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 (<http://www.nmgztb.com.cn>)、内蒙古自治区公共资源交易网 (<http://ggzyjy.nmg.gov.cn>) 内蒙古自治区乌海市公共资源交易网 (<https://ggzyjy.nmg.gov.cn/msym/whsggzyjyw/index.html>) 同时发布，其它媒介转发无效。；

八、监督部门

本次招标项目的行业监督：海勃湾能源局、乌达区能源局、海南区能源局

九、联系人

招标人：内蒙古电力（集团）有限责任公司乌海供电分公司

地址：内蒙古自治区乌海市海勃湾新华东街

联系人：张志利

电话：0473-6112680、15848082806

监督电话：0473—6112014

异议受理人：张志利

异议受理人电话：0473-6112014

异议受理人通信地址：内蒙古自治区乌海市海勃湾新华东街

招标代理机构：正源信通项目管理有限公司

内蒙古电力（集团）有限责任公司乌海供电分公司 2026 年生产技改工程第一批预计划施工项目招标公告

1. 招标条件

本招标项目内蒙古电力（集团）有限责任公司乌海供电分公司 2026 年生产技改工程第一批预计划施工项目，项目资金来自企业自筹，项目出资比例为 100%。招标人为内蒙古电力（集团）有限责任公司乌海供电公司。项目已具备招标条件，现对该项目施工进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 招标编号：D1503002025121701D01

2.2 项目名称：内蒙古电力（集团）有限责任公司乌海供电分公司 2026 年生产技改工程第一批预计划施工项目

2.3 标段划分及招标内容：详见招标公告附件 1

注：本项目五标段、六标段、七标段投标人可同时参与三个标段的投标，但限中一个标段。当某一投标人在以上三个标段中同时评标综合得分最高时，则优先最高投标限价总金额较高的 1 个标段推荐其中标。

2.4 施工地点：乌海地区

2.5 工期：按甲方要求（以上各项目实施进度及整体工期均须满足甲方里程碑计划要求。）

2.6 质量要求：按照现行国家电力工程质量验评审准，并符合国家相关专业的其它验收标准。

2.7 安全要求：符合国家现行工程安全验收标准

3. 投标人资格要求

（一）通用资格要求：

3.1 投标人须是响应招标、参加投标竞争的法人或者其他组织，具有独立订立合同的权利，且具有足够资产和能力来有效地履行合同。招标人的任何不具独立

法人资格的附属机构(单位),或者为招标项目的前期准备或者监理工作提供设计、咨询服务的任何法人及其任何附属机构(单位),都无资格参加该招标项目的投标。企业名称如有变更,需提供有关行政机关提供的变更证明文件;

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,母子公司不能互用资质、业绩。

3.3 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“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。

3.4 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”一“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。

3.5 在近三年（自招标文件发布之日起前三年）投标人和其法定代表人在中国裁判文书网（www.wenshu.court.gov.cn）未有行贿犯罪记录的。

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（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）。

3.6 投标人未被列入《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“中电联关于发布涉电力领域重点关注对象名单”，修复企业名单除外。

3.7 本次招标不接受联合体投标。

（二）专用资格要求：

一标段：

（1）投标人须具有建设行政主管部门颁发的**施工综合资质或电力工程施工总承包乙级及以上资质或输变电工程专业承包乙级及以上资质（有效期内）**【以上资质为住建部最新资质要求《住房和城乡建设部关于印发建设工程企业资质管理制度改革方案的通知》（2020年11月30日发文，文号为[建市〔2020〕94号]），如投标人还未申办以上资质，则“投标人须具有建设行政主管部门颁发的**电力工程施工总承包二级及以上资质或输变电工程专业承包二级及以上资质（有效期内）**”】；

（2）国家能源局颁发的“**承装(修、试)电力设施许可证**”（承装类、承修类、承试类）**二级及以上资质（有效期内）**，以上资质为国家能源局最新资质要求《承装(修、试)电力设施许可证管理办法》2025年第30号令；如投标人还未申办

以上资质，投标人须具备国家能源局颁发的“承装(修、试)电力设施许可证”(承装类、承修类、承试类)二级及以上资质(有效期内)

注：按照国能发资质〔2025〕44号，《国家能源局关于做好承装(修、试)电力设施许可证换领和延续工作的通知》，一、原三级、四级、五级持证企业自动换发电子证照。因一标段所涉最高电压等级为220kV,所以此次招标不含许可类别和等级一栏中：“三级”自动变更为“二级(110千伏以下)”的“承装(修、试)电力设施许可证”(承装类、承修类、承试类)。

(3) 投标人须具有建设行政主管部门颁发的安全生产许可证(有效期内)；

(4) 项目经理要求：

① 投标人拟派项目经理须具有本单位机电工程专业二级及以上注册建造师注册证和安全生产考核证(B)，注册建造师不得同时在两个及两个以上的建设工程项目上担任施工单位项目负责人(需提供无在建项目承诺，格式自拟)。

② 须在本单位注册并签订劳动合同，社保证明以投标人所属社保机构出具投标截止日前近半年连续3个月(新入职人员要求提供入职至投标截止日前)的社保缴费证明(并加盖缴费证明专用章)。

二标段：

(1) 投标人须具有建设行政主管部门颁发的施工综合资质或电力工程施工总承包乙级及以上资质或输变电工程专业承包乙级及以上资质(有效期内)【以上资质为住建部最新资质要求《住房和城乡建设部关于印发建设工程企业资质管理制度改革方案的通知》(2020年11月30日发文，文号为[建市〔2020〕94号])，如投标人还未申办以上资质，则“投标人须具有建设行政主管部门颁发的电力工程施工总承包二级及以上资质或输变电工程专业承包二级及以上资质(有效期内)”】；

(2) 国家能源局颁发的“承装(修、试)电力设施许可证”(承装类、承修类、承试类)二级及以上资质(有效期内)，以上资质为国家能源局最新资质要求《承装(修、试)电力设施许可证管理办法》2025年第30号令；如投标人还未申办

②须在本单位注册并签订劳动合同，社保证明以投标人所属社保机构出具投标截止日前近半年连续3个月（新入职人员要求提供入职至投标截止日前）的社保缴费证明（并加盖缴费证明专用章）。

四标段:

(1) 投标人须具有建设行政主管部门颁发的消防设施工程专业承包乙级及以上资质（有效期内）【以上资质为住建部最新资质要求《住房和城乡建设部关于印发建设工程企业资质管理制度改革方案的通知》（2020年11月30日发文，文号为[建市〔2020〕94号]），如投标人还未申办以上资质，则“投标人须具有建设行政主管部门颁发的消防设施工程专业承包二级及以上资质（有效期内）”】；

(2) 投标人须具有建设行政主管部门颁发的安全生产许可证（有效期内）；

(3) 项目经理要求:

①投标人拟派项目经理须具有本单位机电工程专业二级及以上注册建造师注册证和安全生产考核证（B），注册建造师不得同时在两个及两个以上的建设工程项目上担任施工单位项目负责人（需提供无在建项目承诺，格式自拟）。

②须在本单位注册并签订劳动合同，社保证明以投标人所属社保机构出具投标截止日前近半年连续3个月（新入职人员要求提供入职至投标截止日前）的社保缴费证明（并加盖缴费证明专用章）。

五标段:

(1) 投标人须具有建设行政主管部门颁发的施工综合资质或电力工程施工总承包乙级及以上资质或输变电工程专业承包乙级及以上资质（有效期内）【以上资质为住建部最新资质要求《住房和城乡建设部关于印发建设工程企业资质管理制度改革方案的通知》（2020年11月30日发文，文号为[建市〔2020〕94号]），如投标人还未申办以上资质，则“投标人须具有建设行政主管部门颁发的电力工程施工总承包三级及以上资质或输变电工程专业承包三级及以上资质（有效期内）”】；

(2) 国家能源局颁发的“承装(修、试)电力设施许可证”(承装类、承修类、承试类)三级及以上资质(有效期内),以上资质为国家能源局最新资质要求《承装(修、试)电力设施许可证管理办法》2025年第30号令;如投标人还未申办以上资质,投标人须具备国家能源局颁发的“承装(修、试)电力设施许可证”(承装类、承修类、承试类)五级及以上资质(有效期内);

(3) 投标人须具有建设行政主管部门颁发的安全生产许可证(有效期内);

(4) 项目经理要求:

① 投标人拟派项目经理须具有本单位机电工程专业二级及以上注册建造师注册证和安全生产考核证(B),注册建造师不得同时在两个及两个以上的建设工程项目上担任施工单位项目负责人(需提供无在建项目承诺,格式自拟)。

② 须在本单位注册并签订劳动合同,社保证明以投标人所属社保机构出具投标截止日前近半年连续3个月(新入职人员要求提供入职至投标截止日前)的社保缴费证明(并加盖缴费证明专用章)。

六标段:

(1) 投标人须具有建设行政主管部门颁发的**施工综合资质或电力工程施工总承包乙级及以上资质或输变电工程专业承包乙级及以上资质(有效期内)**【以上资质为住建部最新资质要求《住房和城乡建设部关于印发建设工程企业资质管理制度改革方案的通知》(2020年11月30日发文,文号为[建市〔2020〕94号]),如投标人还未申办以上资质,则“投标人须具有建设行政主管部门颁发的**电力工程施工总承包三级及以上资质或输变电工程专业承包三级及以上资质(有效期内)**”】;

(2) 国家能源局颁发的“承装(修、试)电力设施许可证”(承装类、承修类、承试类)三级及以上资质(有效期内),以上资质为国家能源局最新资质要求《承装(修、试)电力设施许可证管理办法》2025年第30号令;如投标人还未申办以上资质,投标人须具备国家能源局颁发的“承装(修、试)电力设施许可证”(承装类、承修类、承试类)五级及以上资质(有效期内);

(3) 投标人须具有建设行政主管部门颁发的安全生产许可证(有效期内);

(4) 项目经理要求:

①投标人拟派项目经理须具有本单位**机电工程专业二级及以上注册建造师注册证和安全生产考核证(B)**，注册建造师不得同时在两个及两个以上的建设工程项目上担任施工单位项目负责人(需提供无在建项目承诺，格式自拟)。

②须在本单位注册并签订劳动合同，社保证明以投标人所属社保机构出具投标截止日前近半年连续3个月(新入职人员要求提供入职至投标截止日前)的社保缴费证明(并加盖缴费证明专用章)。

七标段:

(1) 投标人须具有建设行政主管部门颁发的**施工综合资质或电力工程施工总承包乙级及以上资质或输变电工程专业承包乙级及以上资质(有效期内)**【以上资质为住建部最新资质要求《住房和城乡建设部关于印发建设工程企业资质管理制度改革方案的通知》(2020年11月30日发文，文号为[建市〔2020〕94号])，如投标人还未申办以上资质，则“投标人须具有建设行政主管部门颁发的**电力工程施工总承包三级及以上资质或输变电工程专业承包三级及以上资质(有效期内)**”】；

(2) 国家能源局颁发的“承装(修、试)电力设施许可证”(承装类、承修类、承试类)三级及以上资质(有效期内)，以上资质为国家能源局最新资质要求《承装(修、试)电力设施许可证管理办法》2025年第30号令；如投标人还未申办以上资质，投标人须具备国家能源局颁发的“承装(修、试)电力设施许可证”(承装类、承修类、承试类)**五级及以上资质(有效期内)**；

(3) 投标人须具有建设行政主管部门颁发的**安全生产许可证(有效期内)**；

(4) 项目经理要求:

①投标人拟派项目经理须具有本单位**机电工程专业二级及以上注册建造师注册证和安全生产考核证(B)**，注册建造师不得同时在两个及两个以上的建设工程项目上担任施工单位项目负责人(需提供无在建项目承诺，格式自拟)。

②须在本单位注册并签订劳动合同，社保证明以投标人所属社保机构出具投标截止日前近半年连续3个月（新入职人员要求提供入职至投标截止日前）的社保缴费证明（并加盖缴费证明专用章）。

4. 招标文件的获取

4.1、本次招标采用全流程电子招投标（不见面开标），相关事宜详见操作手册。操作手册获取方式一：内蒙古自治区电网工程项目交易系统（<http://111.56.142.67:8091/qytpbidder>）点击“手册下载”；

方式二：内蒙古自治区公共资源交易网（<https://ggzyjy.nmg.gov.cn>）- “一网通办” - “交易平台” - “工程建设” - “电力工程业务” - “手册下载”。

4.2、投标单位如需办理内蒙古公共资源交易中心CA数字证书，其办理方式及相关流程详见内蒙古自治区公共资源交易网（<https://ggzyjy.nmg.gov.cn>）- “一网交易” - “CA办理”。

4.3、内蒙古自治区电网工程项目交易系统联系方式详见电子交易平台网页界面，统一客服电话：0512-58188102，技术支持电话：0473-2999726。

4.4、招标文件获取时间：2025年12月25日至2026年01月19日23时59分。

4.5、招标文件获取方式一：内蒙古自治区电网工程项目交易系统（<http://111.56.142.67:8091/qytpbidder>）；

方式二：内蒙古自治区公共资源交易网（<https://ggzyjy.nmg.gov.cn>）- “一网通办” - “交易平台” - “工程建设” - “电力工程业务”。

5. 投标文件的递交及相关事宜：

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间）：2026年01月20日9时00分。

5.2 递交方式：详见操作手册。操作手册获取方式一：内蒙古自治区电网工程项目交易系统（<http://111.56.142.67:8091/qytpbidder>）点击“手册下载”；方式二：内蒙古自治区公共资源交易网（<https://ggzyjy.nmg.gov.cn>）- “一

网通办” - “交易平台” - “工程建设” - “电力工程业务” - “手册下载”。
逾期递交的投标文件，将予以拒收。

6. 开标时间及地点

6.1 截标及开标时间：

投标文件上传时间：2025年12月25日至2026年01月20日上午9时00分

投标截止及开标时间：2026年01月20日9时00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：远程开标。

不见面线上开标地址：<http://111.56.142.67:8091/BidOpening>。

6.3 投标人开标操作手册查询地址：不见面开标大厅投标人操作手册获取方式一：内蒙古自治区电网工程项目交易系统（<http://111.56.142.67:8091/qytpbidder>）点击“手册下载”；方式二：内蒙古自治区公共资源交易网（<https://ggzyjy.nmg.gov.cn>） - “一网通办” - “交易平台” - “工程建设” - “电力工程业务” - “手册下载”。

7. 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（<http://www.nmgztb.com.cn>）、内蒙古自治区公共资源交易网（<http://ggzyjy.nmg.gov.cn>）内蒙古自治区乌海市公共资源交易网（<https://ggzyjy.nmg.gov.cn/msym/whsggzyjyw/index.html>）同时发布，其它媒介转发无效。

8. 联系方式

招标人：内蒙古电力(集团)有限责任公司乌海供电分公司

地址：内蒙古自治区乌海市海勃湾新华东街

联系人：张志利

联系电话：0473-6112680、15848082806

监督电话：0473—6112014

异议受理人：张志利

异议受理人电话：0473-6112014

异议受理人通信地址：内蒙古自治区乌海市海勃湾新华东街

招标代理机构：正源信通项目管理有限公司

办公地址：内蒙古乌海市海勃湾区通用时代广场 A 座 1510 室

联系人：冯志霞、柴学栋、朱昊、任宣臣、李紫薇、贺海平、张炳霞、王敏

联系电话：0471-6676523、13224706620、15754731416

邮箱：zyxths@126.com

9. 招标费用

9.1 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）。收费标准详见招标文件第一章第二节投标人须知前附表。

注：中标人须在中标公告发布后次日起，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。

9.2 场地服务费：本次招标不收取

9.3 平台使用费：本次招标不收取

10. 行业监督：

本次招标项目的行业监督：

海勃湾能源局

联系电话：0473-3120525

乌达区能源局

联系电话：0473-3666009

海南区能源局

联系电话：0473-2798000

11、其他要求：

无。

项目
内蒙古
能源局

公告附件 1: 标段划分及招标内容

序号	标段编号	标段名称	子项目名称	最高投标限价(元)
1	D1503002025 121701D01001	一标段	110kV 乌达站加装站用变、扩建 10kV 间隔工程	166061
2			220kV 祥和站 220kV 电压互感器改造	108332
3			35kV 老石旦站 6kV 开关柜更换工程	501636
4			110kV 千北站 112 电流互感器更换工程	50068
5			110kV 明珠站 1 号主变中性点装置更换工程	30213
6			110kV 巴音陶亥站 35kV 一次设备改造工程	139447
7			110kV 梁家沟站 110kV 电压互感器更换工程	66562
8			110kV 大桥站 110kV 电流互感器改造	50196
9			110kV 西来峰、海南东等 5 座变电站消弧线圈加装改造工程	984374
合计				2096889
序号	标段编号	标段名称	子项目名称	最高投标限价(元)
1	D1503002025 121701D01002	二标段	110kV 骆驼山变电站蓄电池组、通信电源屏改造	47123
2			220kV 宝山变电站直流系统、UPS 电源屏等改造	132182

受理日期
 2020

3			110kV 乌兰变电站蓄电池组、通信电源屏改造	49430
4			110kV 巴音陶亥变电站蓄电池组、通信电源屏改造	45795
5			110kV 西来峰变电站新增通信电源屏工程	11773
6			220kV 祥和变电站新增通信电源屏工程	44227
7			220kV 桃园变电站直流系统、UPS、事故照明电源屏等改造	176125
8			220kV 卧龙岗变电站保信子站改造	23407
9			110kV 卓子山变电站蓄电池组改造工程	35069
10			110kV 兴旺变电站蓄电池组改造工程	39531
11			110kV 一棵树变电站综自改造工程	2313367
合计				2918029
序号	标段编号	标段名称	子项目名称	最高投标限价(元)
1	D1503002025 121701D01003	三标	110kV 乌达等 4 座变电站光传输设备更换工程	293037
2			滨河供电分公司等 3 个通信站通信蓄电池更换工程	52006

101355
 101355
 101355

3		段	滨河供电分公司等 2 个电视电话会议三级会场设备更换	20981
4			220kV 金沙湾变电站视频监控系统改造工程	431805
5			220kV 金沙湾变电站电子围网系统改造工程	139669
6			220kV 桃园变电站电子围网系统改造工程	123450
7			220kV 桃园变电站视频监控系统改造工程	394138
8			220kV 宝山变电站视频监控系统改造工程	419360
9			110kV 新地变电站电子围网系统改造工程	102420
10			110kV 一棵树变电站电子围网系统改造工程	60722
11			110kV 千北变电站视频监控系统改造工程	196511
12			110kV 一棵树变电站视频监控系统改造工程	166538
合计				2400637
序号	标段编号	标段名称	子项目名称	最高投标限价(元)
1	D1503002025	四标段	110kV 一棵树变电站火灾报警系统改造工程	97640
2	121701D01004		220kV 桃园、纳林变电站火灾报警系统改造工程	683933
合计				781573

序号	标段编号	标段名称	子项目名称	最高投标限价 (元)
1	D1503002025 121701D01005	五标段	乌达供电分公司 110kV 乌达变 10kV 公园路 9202 线主线 8#杆等 8 台断路器更换工程	171702
2			乌达供电分公司 110kV 兴旺变 9117 发展线与 220kV 如意变 10kV9206 众兴公司线联络工程	39682
3			乌达供电分公司 110kV 大桥变 10kV9204 先锋街线碧海花苑配电 站房配电设施更换	347148
4			乌达供电分公司 220kV 如意变 9204 君正电厂线与 110kV 乌达变 10kV9206 生态园联络工程	18947
5			矿区供电分公司 110kV 梁家沟变 电站 10kV9105 运煤大道线等 14 台柱上断路器更换改造工程	331954
6			矿区供电分公司 220kV 泰安变电 站 10kV9103 振华线五化村楼房等 2 个台区低压线路改造工程	438112
7			乌海市乌达区实验中学中学供电 能力提升改造工程	100789
8			110kV 海南东站 10kV9208 卓子山 街锦绣苑 1#、2#箱变低压台区改 造工程	324230
9			110kV 海南地区变 10kV 开闭 II 回 9111 等线路断路器更换改造工程	439469



10			巴音陶亥供电所至 110kV 巴音陶亥变 ADSS 光缆更换工程	208479
11			海南供电分公司 110kV 海南东变 10kV9105 海东洗煤等 7 条线路 10 台断路器更换工程	218738
12			110kV 地区站 10kV9204 海南北东方丽景 1#、2#箱变低压台区改造工程	1872329
合计				4511579
序号	标段编号	标段名称	子项目名称	最高投标限价 (元)
1	D1503002025 121701D01006	六标段	海勃湾供电分公司 110kV 中心站 9208 公园东线公园东箱变改造工程	104143
2			海勃湾供电分公司 110kV 青山站 9109 三厂开发区海煤技校东低压台区改造工程	42384
3			海勃湾供电分公司 110kV 万达 10kV9212 清泉街 II 回线千禧苑箱变技改工程	1191074
4			海勃湾供电分公司 110kV 甘站 10kV9107 海达街线滨水佳园箱变改造工程	1227711
5			乌海市第八中学供电能力提升改造工程	505502
6			乌海市第三中学中学供电能力提升改造工程	266516
合计				3337330

2020年12月
 工程管理部
 2020

序号	标段编号	标段名称	子项目名称	最高投标限价 (元)
1	D1503002025 121701D01007	七标段	千里山供电公司 110kV 生态站运煤 I 线 9103 线断路器加装工程	75530
2			千里山供电公司千钢北 110kV 变电站钢管四回断路器加装工程	45765
3			千里山供电公司龙游湾 110kV 变电站 10kV 团结新村 9101 线路新丰村南变配变增容工程	34542
4			滨河供电分公司 10kV9113 黄白茨线、9111 旅游区线断路器更换	112367
5			滨河供电分公司 110kV 滨河站 10kV9208 地质勘院线 2#环网柜、9208 地质勘院线 4#环网柜更换	89363
6			滨河供电分公司 110kV 滨河站 10kV9212 君正华府线 4#分接箱更换	66204
7			滨河供电分公司 110kV 滨河站 10kV9218 滨河 III 回线德顺祥庭低压台区低压线路改造	200835
8			滨河供电分公司 110kV 滨河站 10kV9218 滨河 III 线滨河领域小区 3 号楼、6 号楼台区低压线路改造	78466

J135568

9		滨河供电分公司 110kV 甘德尔站 10kV9113 黄白茨线、纳林站 9202 市委党校线智能断路器加装	122127
10		滨河供电分公司 220kV 纳林站 9111 安泰驾校线 1#、2#环网箱更 换	68623
11		滨河供电分公司 110kV 滨河站 10kV9101 道西线、世景苑线、世 纪北线、君正华府线配变更换	713270
12		滨河供电分公司 110kV 滨河站 10kV9101 道西线滨铁小区台区低 压线路改造工程	331230
13		滨河供电分公司 110kV 滨河站 10kV9218 滨河 III 线德顺 1 号变 等 52 台变压器新增低压综合配电 箱工程	761573
合计			2699895
1-7 标段总限价			18745932