

内蒙古电力（集团）有限责任公司乌海供电分公司2026年基建10千伏及以下工程预计划项目施工招标公告

招标项目编号（D1503002026020901D01）

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年基建10千伏及以下工程预计划项目施工已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源其他资金:5433.9566万元，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：详见公告；

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

1标段

三、投标人资格要求：

【1】1标段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2026-03-10 09:00:00。

获取方式：详见附件。

五、投标文件递交

递交截止时间：2026-03-10 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：2026-03-10 09:00:00。

开标地点：详见附件。

七、其他

详见附件；



内蒙古电力（集团）有限责任公司乌海供电分公司 2026 年基建 10 千伏及以下工程预计划项目施工（二次）

招标公告

项目编号：D1503002026020901D01

一、招标条件

内蒙古电力（集团）有限责任公司乌海供电分公司 2026 年基建 10 千伏及以下工程预计划项目施工（二次）已海勃湾能源局、乌达区能源局、海南区能源局备案，招标人为内蒙古电力（集团）有限责任公司乌海供电分公司，资金来源为自筹资金及银行贷款。项目已具备招标条件，现对该项目进行公开招标，凡符合相应要求的企业均可参加投标。

二、项目概况与招标范围

2.1 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 年基建 10 千伏及以下工程预计划项目施工（二次）；

2.2 建设规模及招标内容：。

2.3 建设地点：详见标段明细表；

2.4 工期：详见招标明细表；

2.5 工程质量要求：符合国家电力工程质量验评标准，并符合国家相关专业的其它验收标准；

2.6 安全要求：符合国家电力工程安全验收标准，并符合国家相关专业的其它验收标准；

2.7 标段划分及最高投标限价：本项目划分为 5 个标段，具体招标明细表、招标分项最高限价及招标总价最高限价见下表：

序号	标段号	标段名称	建设单位	建设地点	计划工期	最高投标限价 (万元)
----	-----	------	------	------	------	----------------

1	D15030020260 20901D01001	乌海市海勃湾区 110 千伏新地变电站 9208 工业园线更换改造等 4 项工程	内蒙古电力(集团)有限责任公司乌海供电分公司	乌海市海勃湾区	以实际签订合同为准	410.2202
2	D15030020260 20901D01002	乌海市海南区 220 千伏卧龙岗变电站 9101 精细化工 I 线及 9105 精细化工 II 线更换改造等 6 项工程	内蒙古电力(集团)有限责任公司乌海供电分公司	乌海市海南区	以实际签订合同为准	1170.5525
3	D15030020260 20901D01003	乌海市海勃湾区 110 千伏滨河变电站 9101 道西线更换改造等 5 项工程	内蒙古电力(集团)有限责任公司乌海供电分公司	乌海市海勃湾区	以实际签订合同为准	1843.8514
4	D15030020260 20901D01004	乌海市海勃湾区 110 千伏乌兰变电站 10 千伏林荫大道 II 回线 9204 线更换改造等 10 项工程	内蒙古电力(集团)有限责任公司乌海供电分公司	乌海市海勃湾区	以实际签订合同为准	1423.2157
5	D15030020260 20901D01005	乌海市乌达区 110 千伏梁家沟变电站 9204 安居线分支延伸等 6 项工程	内蒙古电力(集团)有限责任公司乌海供电分公司	乌海市乌达区	以实际签订合同为准	586.1168

三、投标人资格要求

3.1 通用资格要求

3.1.1 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。

3.1.2 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。

3.1.3 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：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。

3.1.4 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”）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。

3.1.5 在近三年内（自招标文件发售之日起前三年）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（自招标文件发售之日起前三年）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：“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（自招标文件发售之日起前三年，多于三年或不选裁判日期均可）。

3.1.6 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”。

3.1.7 信誉要求：

(1) 开标日前一年内未在招标人其他工程中因投标人的原因导致工程无法实现工程建设的质量目标。

(2) 开标日前两年内无违反国家有关法律、规定分包工程的行为。

(3) 开标日前三年内无骗取中标或严重违约问题。

3.1.8 本次招标不接受联合体投标。

3.2 专用资格要求：

3.2.1 投标人须具有建设主管部门颁发的电力工程施工总承包乙级及以上或输变电工程专业承包乙级及以上资质（以上资质为住建部最新资质要求（2020年11月30日建市〔2020〕94号《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》），如投标人还未申办以上资质，投标人须具有建设行政主管部门核发的电力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。

3.2.2 拟派项目负责人（项目经理）必须具有本企业注册的建设行政主管部门核发的二级及以上建造师注册证书（机电工程专业）和有效的安全生产考核合格证书（B类），同时未担任其他在施建设工程项目的项目负责人（项目经理）并提供承诺书。

3.2.3 投标人须具有有效期内的建设行政主管部门核发的安全生产许可证。

3.2.4 投标人须具有有效期内的国家能源局颁发的承装（修、试）电力设施

许可证（承装类五级、承修类五级、承试类五级）及以上资质。（如国家有施行的最新标准，则按国家最新标准执行）

3.2.5 投标人现场施工负责人不少于 2 人；技术员、安全员、造价员、资料员各不少于 1 人；

3.2.6 投标人具有近三年已建成投产的 10kV 及以下电压等级配电网工程业绩，其主要人员具有 10kV 及以下电压等级配电网工程施工管理经验（提供业绩证明）。（业绩证明①合同；②发票及发票查询截图）

3.2.7 投标人能够按甲方要求开具增值税专用发票

四、招标文件的获取

4.1 本招标项目在 全流程电子招投标（不见面开标），相关事宜详见操作手册，登

录内蒙古自治区公共资源交易中心工程项目交易系统

（<http://111.56.142.67:8091/qytpbiddr/>） 点击操作手册下载。

4.2 获取招标文件方式：操作详见操作手册 4.2 章节。

4.3 办理 CA 数字证书方式：如需办理内蒙古公共资源交易中心 CA 数字证书，办理方式及相关流程详见 CA 公司信息，登录内蒙古自治区公共资源交易中心工程项目交易系统

（<http://111.56.142.67:8091/qytpbiddr/>） 点击 CA 公司信息。

4.4 招标文件获取时间：2026 年 2 月 10 日至 2026 年 3 月 10 日 09 时 00 分。

五、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 03 月 10 日 09 时 00 分。

5.2 递交方式：详见操作手册 4.2 章节，逾期递交的投标文件，将予以拒收。

六、开标时间及地点

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 3 月 10 日上午 09 时 00 分

投标截止及开标时间：2026 年 3 月 10 日上午 09 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：内蒙古自治区乌海市市辖区新华东街 39 号（原创客空间）
乌海市交易中心开标室

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（如有）：登录不见面开标大厅系统

[（http://111.56.142.67:8091/BidOpening）](http://111.56.142.67:8091/BidOpening) 点击帮助手册。

七、公告发布媒体

本次公告在 在中国招标投标公共服务平台
[（http://www.cebpubservice.com）](http://www.cebpubservice.com)、内蒙古招标投标公共服务平台
[（http://www.nmgztb.com.cn）](http://www.nmgztb.com.cn)、内蒙古自治区公共资源交易网
[（http://ggzyjy.nmg.gov.cn）](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）](https://ggzyjy.nmg.gov.cn/msym/whsggzyjyw/index.html) 同时发布，其它媒介转发无效。

八、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

异议受理电话：0473-6112669

办公地址：内蒙古自治区乌海市海勃湾新华东街

招标代理机构：中技建设咨询有限公司

办公地址：长沙市雨花区湘府路 117 号金典商务中心 5 栋 1202-1212 房

联系人：栗智超、聂艳君、芮于旭、赵剑飞、崔冉

联系电话：15024952922、15047847387

邮箱：zjjs2025@163.com

不接受线下提交投标文件。

九、招标费用

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，2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。

十、行业监督

10、本次招标项目的行业监督：

海勃湾能源局

联系人：乔志刚

联系电话：0473-3120525

乌达区能源局

联系人：马博

联系电话：0473-3666009

海南区能源局

联系人：鲁宁

联系电话：0473-2798000

分项价格

序号	项目名称	数量	施工控制价（万元）
第一标段			
一	乌海市海勃湾区 110 千伏新地变电站 9208 工业园线更换改造等 4 项工程	4	410.2202
1	110kV 彩虹变电站新出 1 回 10kV 线路送出工程	1	157.426
2	110kV 乌兰变电站 9202 线新锐雅园低压台区更换改造工程	1	108.2995
3	110kV 乌兰变电站 9216 乌兰路 II 回线蒙西气象低压台区更换改造工程	1	6.0402
4	110kV 新地变电站 9208 工业园线更换改造工程	1	138.4545
第二标段			
二	乌海市海南区 220 千伏卧龙岗变电站 9101 精细化工 I 线及 9105 精细化工 II 线更换改造等 6 项工程	6	1170.5525
1	110kV 地区变电站 9204 海南北线分支更换改造工程	1	54.7913
2	110kV 海南东变电站 9206 线架空线路改造工程	1	157.8185
3	110kV 明珠变电站新建 1 回 10kV 线路送出工程	1	119.36
4	110kV 卓子山变电站 9212 海南加工园线路延伸工程	1	358.7185
5	220kV 卧龙岗变电站 9101 精细化工 I 线及 9105 精细化工 II 线更换改造工程	1	379.4069
6	220kV 卧龙岗变电站新建 1 回 10kV 线路送出工程	1	100.4573
第三标段			
三	乌海市海勃湾区 110 千伏滨河变电站 9101 道西线更换改造等 5 项工程	5	1843.8514
1	110kV 滨河变电站 9101 道西线更换改造工程	1	573.5441
2	110kV 滨河变电站 9109 世纪北线更换改造工程	1	515.7291

3	110kV 滨河变电站 9218 滨河III回更换改造工程	1	586.9046
4	110kV 滨河站 9101 道西线滨河花园小区低压台区更换改造工程	1	155.2802
5	110kV 滨河站 9214 和谐北线扬水站分支更换改造工程	1	12.3934
第四标段			
四	乌海市海勃湾区 110 千伏乌兰变电站 10 千伏林荫大道 II 回线 9204 线更换改造等 10 项工程	10	1423.2157
1	110kV 龙游湾站新建 1#线路与 110kV 乌兰站 9202 建设北西线新建联络工程	1	168.2548
2	110kV 龙游湾站 10kV 一亩地 9204 线西养殖小区分支更换改造工程	1	194.4005
3	110kV 万达站 9212 清泉街 II 回线路更换改造工程	1	172.9438
4	110kV 乌兰变 9208 沃野北线大庆北二区公变台区改造工程	1	133.3076
5	110kV 乌兰变电 9208 沃野北线大庆北一区公变台区改造工程	1	56.7776
6	110kV 乌兰变电站 10kV 林荫大道 II 回线 9204 线更换改造工程	1	158.6547
7	110kV 中心变 9105 青山东 I 线庆和小区低压台区更换改造工程	1	285.1136
8	110kV 中心站 9123 长青西街线路更换改造工程	1	81.1808
9	110 千伏甘德尔变电站 9101 南郊东线更换改造工程	1	165.5266
10	110 千伏青山站 9220 市政北线电缆改造工程	1	7.0557
第五标段			
五	乌海市乌达区 110 千伏梁家沟变电站 9204 安居线分支延伸等 6 项工程	6	586.1168
1	110kV 大桥站 9109 乌达农场线分支延伸工程	1	120.9458
2	110kV 梁家沟变电站 9204 安居线分支延伸工程	1	221.8153
3	110kV 梁家沟站 9208 道南线与 110kV 乌达站 9214 铁路西线新建联络工程	1	11.219

4	110kV 梁家沟站 9210 道北线与 110kV 梁家沟站 9109 总机厂线新建联络工程	1	6.519
5	110kV 乌达变 9202 公园路线、110kV 永安变 9101 北环路线瑞丽分支线更换改造工程	1	88.4519
6	110kV 永安变电站 9204 温馨路线北岸雅墅分支线路改造工程	1	137.1658
	总计		5433.9566