

安阳市优昌电力管理服务有限公司鲁仙 35KV2.5MW/6.7MWh 储能项目（二次）-
招标公告
（招标编号：ZKAYDL-20240104）

项目所在地区：河南省,安阳市,殷都区

一、招标条件

本安阳市优昌电力管理服务有限公司鲁仙 35KV2.5MW/6.7MWh 储能项目（二次）已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金/，招标人为安阳市优昌电力管理服务有限公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模：详见招标文件

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001)安阳市优昌电力管理服务有限公司鲁仙 35KV2.5MW/6.7MWh 储能项目（二次）；

三、投标人资格要求

(001 安阳市优昌电力管理服务有限公司鲁仙 35KV2.5MW/6.7MWh 储能项目（二次）)的投标人资格能力要求 1、 投标人（联合体成员）须具备独立法人资格，具有有效的营业执照。

(1) 设计资质要求：投标人须具有工程设计综合甲级或工程设计电力行业（新能源发电）专业乙级及以上资质；投标人拟派出担任本招标项目的设计项目负责人须具备国家注册电气工程师执业资格，并在本企业注册（提供 2023 年 6 月 1 日以来任意连续 3 个月本单位社保缴纳证明，本企业劳动合同）；

(2) 施工资质要求：投标人须具有电力工程施工总承包二级及以上等级资质证书，并具有有效的安全生产许可证；投标人拟派出担任本招标项目的施工项目负责人（即施工项目经理）须具有机电工程专业贰级及以上资格具有有效的 B 类安全生产考核合格证，且目前无在建工程（投标人自行承诺）并在本企业注册（提供 2023 年 6 月 1 日以来任意连续 3 个月本单位社保缴纳证明和本企业劳动合同）。

(3) 储能设备供应商资格要求：

1) 除满足第 2.1 条要求外还需具备电池单体、PCS（储能变流器）、EMS（能量管理系统）产品之一的自主研发及生产能力（需提供第三方检测机构出具的本单位产品的检测报告或产品



认证)所提供集成系统的核心设备(电池单体、BMS、EMS、PCS)应具有 CGC 或 CQC 或 TUV 或 VDE 或国家认定的同等资质的第三方认证机构出具的带 CNAS、CMA 的型式试验报告或检测报告等证书;

2)拟派项目负责人至少具有 1 项 5MWh 及以上储能的业绩,并且为本单位正式员工(提供 2023 年 6 月 1 日以来任意连续 3 个月本单位社保缴纳证明和本企业劳动合同以及有效的业绩证明材料)。

2、其他资格要求:

(1) 2020 年度-2022 年度的财务状况良好,合并有盈利,提供 2020 年度-2022 年度经审计的财务报告。(成立不足三年的从成立当年开始提供财务审计报告,成立不足一年的提供开户行出具的近一年资信证明。联合体投标的,只需联合体牵头人提供即可);

(2) 投标人近三年在经营活动中没有重大违法违规行为,没有处于被责令停业或破产状态,且资产未被重组、接管和冻结,既往在招投标及履行合同中无不良行为记录。(提供承诺函,格式自拟,投标人如是联合体投标,此承诺函联合体成员方均需提供);

(3) 被“信用中国(www.creditchina.gov.cn)”网站列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的,不得参加本项目投标(提供网页查询截图,投标人如是联合体投标,联合体成员方均需提供);

(4) 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。

3、本项目接受联合体投标,联合体最多三家,联合体牵头人为储能设备供应商。

联合体成员单位须签订“联合体协议”,企业集团母、子公司不得分别组成联合体投标。联合体中标的,联合体各方应当共同与招标人签订合同,就中标项目向招标人承担连带责任。;

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间:从 2024 年 03 月 07 日 08 时 30 分到 2024 年 03 月 13 日 17 时 30 分

获取方式:到中科标禾工程项目管理有限公司安阳分公司现场获取或网上邮箱报名均可,售后不退

五、投标文件的递交

递交截止时间:2024 年 03 月 27 日 09 时 00 分

递交方式:中科标禾工程项目管理有限公司安阳分公司开标室纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024年03月27日09时00分

开标地点：中科标禾工程项目管理有限公司安阳分公司开标室

七、其他

安阳市优昌电力管理服务有限公司鲁仙35KV2.5MW/6.7MWh储能项目（二次）招标公告
中科标禾工程项目管理有限公司受安阳市优昌电力管理服务有限公司的委托，就安阳市优昌电力管理服务有限公司鲁仙35KV2.5MW/6.7MWh储能项目（二次）进行公开招标，欢迎符合条件的投标人参加投标。

一、项目概况与招标范围

1.1 项目名称：安阳市优昌电力管理服务有限公司鲁仙35KV2.5MW/6.7MWh储能项目（二次）

1.2 招标编号：ZKAYDL-20240104

1.3 项目概况：为降低用电成本，安阳市优昌电力管理服务有限公司计划在本公司鲁仙站35KV变电站35KV设备区西南角附近建设一套储能系统，容量为2.5MW/6.7MWh，由中标方指定的投资方投资建设，中标方负责原场地旧房屋拆迁和建设、电缆沟改造、线路改造、发改委备案、供电公司协调等，以及储能系统的设计、建设、运营、投资和维护，根据招标方35KV变电站的实际峰谷平电价（不含政府考核电价和基本电费）差产生效益，按照双方约定比例分享峰谷电价差效益，合同期内产权归中标方所有，合同期满后整套储能装置应根据设备残值转交给招标方；

1.4 招标范围：包括但不限于2.5MW/6.7MWh的储能项目的设计、施工及设备安装、调试验收、并网运营等全程工作；（详见第四章项目需求及技术标准）

1.5 建设地点：鲁仙35KV变电站35KV设备区西南角；

1.6 工期要求：合同签订后90个日历天内完成全部设施且并网运营。

1.7 质量要求：设计、施工、储能设备安装等均符合现行国家、地方及行业相关规范合格标准；

1.8 标段划分：本项目共划分1个标段；

1.9 联合体：本次招标接受联合体投标。

二、投标人资格要求

2.1 投标人（联合体成员）须具备独立法人资格，具有有效的营业执照。

（1）设计资质要求：投标人须具有工程设计综合甲级或工程设计电力行业（新能源发电）专业乙级及以上资质；投标人拟派出担任本招标项目的设计项目负责人须具备国家注册电气工程师执业资格，并在本企业注册（提供2023年6月1日以来任意连续3个月本单位社保

缴纳证明，本企业劳动合同）；

(2) 施工资质要求：投标人须具有电力工程施工总承包二级及以上等级资质证书，并具有有效的安全生产许可证；投标人拟派出担任本招标项目的施工项目负责人(即施工项目经理)须具有机电工程专业贰级及以上资格具有有效的B类安全生产考核合格证，且目前无在建工程（投标人自行承诺）并在本企业注册（提供2023年6月1日以来任意连续3个月本单位社保缴纳证明和本企业劳动合同）。

(3) 储能设备供应商资格要求：

1) 除满足第2.1条要求外还需具备电池单体、PCS（储能变流器）、EMS（能量管理系统）产品之一的自主研发及生产能力(需提供第三方检测机构出具的本单位产品的检测报告或产品认证)；所提供集成系统的核心设备（电池单体、BMS、EMS、PCS）应具有CGC或CQC或TUV或VDE或国家认定的同等资质的第三方认证机构出具的带CNAS、CMA的型式试验报告或检测报告等证书；

2) 拟派项目负责人至少具有1项5MWh及以上储能的业绩，并且为本单位正式员工(提供2023年6月1日以来任意连续3个月本单位社保缴纳证明和本企业劳动合同以及有效的业绩证明材料)。

2.2 其他资格要求：

(1) 2020年度-2022年度的财务状况良好，合并有盈利，提供2020年度-2022年度经审计的财务报告。（成立不足三年的从成立当年开始提供财务审计报告，成立不足一年的提供开户行出具的近一年资信证明。联合体投标的，只需联合体牵头人提供即可）；

(2) 投标人近三年在经营活动中没有重大违法违规行为，没有处于被责令停业或破产状态，且资产未被重组、接管和冻结，既往在招投标及履行合同中无不良行为记录。（提供承诺函，格式自拟，投标人如是联合体投标，此承诺函联合体成员方均需提供）；

(3) 被“信用中国(www.creditchina.gov.cn)”网站列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的，不得参加本项目投标(提供网页查询截图，投标人如是联合体投标，联合体成员方均需提供)；

(4) 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。

2.3 本项目接受联合体投标，联合体最多三家，联合体牵头人为储能设备供应商。

联合体成员单位须签订“联合体协议”，企业集团母、子公司不得分别组成联合体投标。联合体中标的，联合体各方应当共同与招标人签订合同，就中标项目向招标人承担连带责任。

三、报名及购买招标文件

3.1 报名时间: 2024年3月7日至2024年3月13日, 每天上午08:30(北京时间, 下同)至12:00, 下午14:30至17:30, 法定公休日、节假日除外;

3.2 报名地点: 中科标禾工程项目管理有限公司安阳分公司(安阳市开发区峨眉大街与广顺街交叉口南200米路西);

3.3 投标人现场报名时需携带: 企业法定代表人身份证明或授权代理人持授权委托书以及营业执照副本原件扫描件(加盖公章); 如邮件报名: 需将企业法定代表人身份证明或授权代理人授权委托书以及营业执照副本原件扫描件(加盖公章)发送至 zkbhay@163.com, 并电话通知代理公司确认。

3.4 招标文件领取地点: 中科标禾工程项目管理有限公司安阳分公司;

3.5 招标文件售价: 500元/套, 售后不退。

四、开标时间及投标文件的递交

4.1 投标文件递交的截止时间及开标时间为: 2024年3月27日上午9时00分, 地点为: 中科标禾工程项目管理有限公司安阳分公司开标室;

4.2 逾期送达的或未送达指定地点的投标文件, 招标代理机构不予受理。

五、发布公告的媒介

本次招标公告同时在《中国采购与招标网》、《中国招标投标公共服务平台》上发布。

六、联系方式

招标人: 安阳市优昌电力管理服务有限公司

联系人: 申先生

电话: 13569024509

联系地址: 安阳市殷都区水冶镇罗红山

招标代理: 中科标禾工程项目管理有限公司

联系人: 李先生

电话: 0372-3661225 18568419558

联系地址: 安阳市开发区峨眉大街与广顺街交叉口南200米路西

八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

九、联系方式

招 标 人: 安阳市优昌电力管理服务有限公司

地 址：安阳市殷都区水冶镇罗红山

联 系 人：申先生

电 话：13569024509

电子邮件：/

招标代理机构：中科标禾工程项目管理有限公司

地 址：安阳市开发区峨眉大街与广顺街交叉口南 200 米路西

联 系 人：李先生

电 话：18568419558

电子邮件：/

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：李鹏飞（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

