

浙江运达风电股份有限公司

2023 年监理服务第一批次采购招标公告

1 招标条件

受江永县运达丰广新能源有限公司、丰镇市昌浩新能源有限公司、瓜州县皓达风电有限公司、肃北蒙古族自治县德达风电有限公司的委托，浙江运达风电股份有限公司对项目名称为 2023 年监理服务第一批次采购进行国内公开招标，选择合格的承包人完成本项目工作内容。欢迎符合本工程资格条件要求的单位参加投标，本项目采用资格后审方式。

2 项目概况与招标范围

2.1 项目名称

(1) 标段一：江永县江美塘风电场、江永县江美塘二期风电场项目（以下简称江美塘一、二期项目）

(2) 标段二：乌兰察布市丰川循环经济开发区丰镇产业园园区绿色供电项目（以下简称乌兰察布项目）

(3) 标段三：瓜州 8 万千瓦新风机试验场项目（以下简称瓜州试验场项目）

(4) 标段四：甘肃肃北马鬃山饮马峡 100MW 风电项目（以下简称肃北马鬃山项目）

2.2 项目概况

(1) 标段一：江美塘一、二期项目位于湖南省永州市江永县境内，场址海拔高度在 280m~750m 之间。场区西侧有 G538 国道、东侧有 G207 国道通过，中部有道贺高速穿过，对外交通便利。总装机规模为 160MW，分二期建设，一期工程，设计安装 18 台单机容量 5.56MW 的风力发电机组，装机规模为 100MW；二期工程，设计安装 9 台单机容量 5.56MW 和 2 台 5.0MW 的风力发电机组，装机规模为 60MW。本工程配套建设 1 座 220kV 升压站，考虑到

附近二期风电场 (容量约 60MW)、南风坳风电场(容量约 100MW)接入, 升压站规模按 260MVA 设计。

(2) 标段二: 丰镇市昌浩新能源有限公司拟在丰镇市规划开发丰川循环经济开发区丰镇产业园园区绿色供电项目, 本期全部实施, 丰川循环经济开发区丰镇产业园园区绿色供电项目(5 万千瓦风电, 3 万千瓦光伏, 配套储能)。该项目拟建设风电项目 50MW, 光伏项目 30MWp, 15MW/60MWh 储能系统。本项目新建一座 110kV 升压站, 升压站位于光伏场北部郭村以西约 0.8km 处。110kV 升压站拟通过一回 110kV 线路接至丰镇 220kV 东宇变电站 110kV 间隔。具体接入系统方案待接入系统审查后确定。

(3) 标段三: 瓜州试验场项目位于北大桥新能源规划区域内, 项目距离瓜州县城东北约 38km, 场址区域涉及布隆吉乡和渊泉镇, 双塔水库附近, 南部紧邻 G215 高速和 G30 连霍高速。瓜州 8 万千瓦新风机试验场项目设计安装 5 台 7.7MW 风力发电机组和 5 台 8.34MW 风力发电机组, 其中 8.34MW 风电机组降容至 8.3MW 运行, 总装机容量 80MW, 按照《酒泉市人民政府关于下达“十四五”第二批风光电项目建设指标的批复》瓜州县由上海寰泰投资集团投资建设 100MW 风电项目、浙江运达风电股份有限公司投资建设 80MW 风电项目及广东欧昊集团有限公司投资建设 200MW 光伏项目, 三家已沟通将合建瓜州县张芝 330kV 升压站。上述三个新能源发电场均以 35kV 集电线路接入合建的 330kV 升压站 35kV 不同母线段, 该升压站以 1 回 330kV 线路送出至瓜州 330kV 开关站, 通过高压输电工程送出。

(4) 标段四: 肃北马鬃山项目工程安装 25 台单机容量 4.0MW 的风力发电机组, 总装机容量 100MW, 配套建设一座运营管理中心和储能电站, 不包含升压站内容。

2.3 招标范围

(1) 标段一: 江美塘一、二期项目

- 1) 场内新修道路和改扩建道路; 风机吊装(含掉头)平台;
- 2) 风机、箱变基础施工、风电机组、箱变安装调试;
- 3) 场内集电线路、送出线路、地埋线路;
- 4) 升压站施工和安装;

- 5) 配合风电场内环水保监理工作，提供相关施工监理资料；
- 6) 该风电场其他施工、安装、调试相关的监理服务；
- 7) 承担保修期的监理工作以及为完成上述工作所必须的其他工作，使本工程项目全面地实现安全目标、投资目标、进度目标、质量目标。

具体工作内容以委托人现场提供的工程资料为准。

(2) 标段二：乌兰察布项目：

- 1) 场内新修道路和改扩建道路；风机吊装（含掉头）平台；
- 2) 风机、箱变基础施工、风电机组、箱变安装调试；
- 3) 场内集电线路、地埋线路；
- 4) 升压站施工和安装（含储能）；
- 5) 光伏区土建工程；
- 6) 光伏区设备和材料的采购及安装工程；
- 7) 配合风电场内环水保监理工作，提供相关施工监理资料
- 8) 该风电场和光伏区其他施工、安装、调试相关的监理服务；
- 9) 承担保修期的监理工作以及为完成上述工作所必须的其他工作，使本工程项目全面地实现安全目标、投资目标、进度目标、质量目标。

具体工作内容以委托人现场提供的工程资料为准。

(3) 标段三：瓜州试验场项目

- 1) 场内新修道路和改扩建道路；风机吊装（含掉头）平台；
- 2) 风机、箱变基础施工、风电机组、箱变安装调试；
- 3) 场内集电线路、35KV 送出线路、穿越铁路；
- 4) 运营管理中心及储能电站施工和安装；
- 5) 配合风电场内环水保监理工作，提供相关施工监理资料；
- 6) 该风电场其他施工、安装、调试相关的监理服务；
- 7) 负责上述所有工作的资料审查，包括对资料的真实性和及时性负责。
- 8) 承担保修期的监理工作以及为完成上述工作所必须的其他工作，使本工程项目全面地实现安全目标、投资目标、进度目标、质量目标。

具体工作内容以委托人现场提供的工程资料为准。

(4) 标段四：肃北马鬃山项目

- 1) 场内新修道路和改扩建道路；风机吊装平台；

- 2) 25 台风机、箱变基础施工、风电机组、箱变安装调试;
 - 3) 场内集电线路、送出线路、地埋线路;
 - 4) 运营中心、储能站施工和安装;
 - 5) 配合风电场内环水保监理工作, 提供相关施工监理资料;
 - 6) 该风电场其他施工、安装、调试相关的监理服务;
 - 7) 承担保修期的监理工作以及为完成上述工作所必须的其他工作, 使本工程项目全面地实现安全目标、投资目标、进度目标、质量目标。
- 具体工作内容以委托人现场提供的工程资料为准。

2.3 计划工期

(1) 标段一(江美塘一、二期项目): 拟计划 2023 年 7 月 1 日开工(具体开工日期以委托人通知为准), 2024 年 12 月 30 日(以合同约定的监理工作全部完成的时间为准)全部机组并网发电。

(2) 标段二(乌兰察布项目): 拟计划 2023 年 7 月 1 日开工(具体开工日期以委托人通知为准), 2023 年 12 月 30 日(以合同约定的监理工作全部完成的时间为准)全部机组并网发电。

(3) 标段三(瓜州试验场项目): 拟计划 2023 年 6 月 30 日开工(具体开工日期以委托人通知为准), 2023 年 12 月 20 日(以合同约定的监理工作全部完成的时间为准)全部机组并网发电。

(4) 标段四(肃北马鬃山项目): 拟计划 2023 年 6 月 30 日开工(具体开工日期以委托人通知为准), 2023 年 12 月 20 日(以合同约定的监理工作全部完成的时间为准)全部机组并网发电。

2.4 监理服务期

(1) 标段一(江美塘一、二期项目): 24 个月, 招标范围工作全部完成并通过竣工验收, 资料移交归档完成。

(2) 标段二(乌兰察布项目): 10 个月, 招标范围工作全部完成并通过竣工验收, 资料移交归档完成。

(3) 标段三（瓜州试验场项目）：10个月，招标范围工作全部完成并通过竣工验收，资料移交归档完成。

(4) 标段四（肃北马鬃山项目）：10个月，招标范围工作全部完成并通过竣工验收，资料移交归档完成。

2.5 到场时间

(1) 标段一（江美塘一、二期项目）：计划7月1日进场，具体进场时间以委托人书面通知为准。

(2) 标段二（乌兰察布项目）：计划7月1日进场，具体进场时间以委托人书面通知为准。

(3) 标段三（瓜州试验场项目）：计划6月30日进场，具体进场时间以委托人书面通知为准。

(4) 标段四（肃北马鬃山项目）：计划6月30日进场，具体进场时间以委托人书面通知为准。

2.6 招标控制价

本标段均不设置招标控制价。

2.7 工程质量要求

一次性验收合格；符合国家及行业现行验收规范及相关规定，无质量事故。

3 投标人资格要求

3.1 投标人必须具有中华人民共和国独立法人资格并依法取得企业营业执照；

3.2 投标人必须具有工程监理综合资质，或具有电力工程监理乙级及以上资质；

3.3 投标人自2019年1月1日至投标截止日至少具有2份50MW及以上风电场项目监理业绩，投标人须提供能证明材料：合同或竣工验收报告或并网证明。总监理工程师须至少具有1个担任总装机容量50MW及以上风力发电场主体工

程总监理工程师的经历，投标人须提供能证明总监理工程师业绩的证明文件，可以是合同或验收证明或用户证明等有盖章的材料（以上材料需能体现工程名称、总监理工程师及单位名称）。

3.4 具有必要的工程试验检测设备；

3.5 财务状况良好，审计报告结论良好。有良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态；过去三年由合法注册会计师出具并经审计和公证的财务报表和年财务状况的预测、开户行名称、信贷资信等，现阶段和过去五年由合同引起的诉讼和仲裁情况；

3.6 投标人不存在尚未了结的重大诉讼案件；

3.7 投标人在最近三年内没有违反招投标法规行为、严重违约行为，一年内没有因本企业监理责任发生三级以上工程建设重大安全事故或者发生两起以上四级工程建设安全事故；

3.8 本项目不接受联合体投标；

3.9 具有投资参股关系的关联企业，或具有直接管理和被管理关系的母子公司，或同一母公司的子公司，或法定代表人为同一人的两个及两个以上法人不得同时对同一标段投标，否则均按无效标处理。国务院国有资产监督管理机构直接监管的中央企业不属于本条款规定的“母公司”，其一级子公司可同时对同一标段投标，但同属一个子公司的二级子公司不得同时对同一标段投标。

3.10 人员及其他资源配置要求；

（1）江美塘一、二期项目：要求至少到场 6 人,包含总监理工程师 1 人（具有国家注册监理工程师或电力行业总监理工程师证书），专职安全监理工程师 1 人（工程师及以上职称，具备电力行业的监理工程师资格证书或国家注册监理工程师或国家注册安全工程师），土建监理工程师 2 人（具备电力行业的监理工程师资格证书或国家注册监理工程师），电气监理工程师 2 人（具备电力行业的监理工程师资格证书或国家注册监理工程师），要求到场人员每月出勤不低于 22 天。根据工程进度及业主要求及时配备相应专业人员进场，如果项目工期较为集中，应根据业主要求增加监理人员。

（2）乌兰察布项目：要求至少到场 6 人，包含总监理工程师 1 人（具有国家注册监理工程师或电力行业总监理工程师证书），专职安全监理工程师 1 人（工程师及以上职称，具备电力行业的监理工程师资格证书或国家注册监理工程师或

国家注册安全工程师），土建监理工程师 1 人（具备电力行业的监理工程师资格证书或国家注册监理工程师），电气监理工程师 1 人（具备电力行业的监理工程师资格证书或国家注册监理工程师），技经工程师 1 人（具有造价工程师资格证书），档案管理员 1 人（持有档案管理员证或资料员证），根据工程进度及业主要求及时配备相应专业人员进场，如果项目工期较为集中，应根据业主要求增加监理人员。

（3）瓜州试验场项目：要求至少到场 6 人，包含总监理工程师 1 人（具有国家注册监理工程师或电力行业总监理工程师证书），专职安全监理工程师 1 人（工程师及以上职称，具备电力行业的监理工程师资格证书或国家注册监理工程师或国家注册安全工程师），土建监理工程师 1 人（具备电力行业的监理工程师资格证书或国家注册监理工程师），电气监理工程师 1 人（具备电力行业的监理工程师资格证书或国家注册监理工程师），技经工程师 1 人（具有造价工程师资格证书），档案管理员 1 人（持有档案管理员证或资料员证），根据工程进度及业主要求及时配备相应专业人员进场，如果项目工期较为集中，应根据业主要求增加监理人员。

（4）肃北马鬃山项目：要求至少到场 6 人，包含总监理工程师 1 人（具有国家注册监理工程师或电力行业总监理工程师证书），专职安全监理工程师 1 人（工程师及以上职称，具备电力行业的监理工程师资格证书或国家注册监理工程师或国家注册安全工程师），土建监理工程师 1 人（具备电力行业的监理工程师资格证书或国家注册监理工程师），电气监理工程师 1 人（具备电力行业的监理工程师资格证书或国家注册监理工程师），技经工程师 1 人（具有造价工程师资格证书），档案管理员 1 人（持有档案管理员证或资料员证），根据工程进度及业主要求及时配备相应专业人员进场，如果项目工期较为集中，应根据业主要求增加监理人员。

3.11 车辆要求：每个标段要求至少配置 2 辆，并根据现场施工需求增加。

4 招标文件的获取

（1）获取时间：招标公告截止后

（2）获取地点：通过运达股份电子采购平台(<http://srm.chinawindey.com/>)

(3) 获取费用：1000 元人民币

(①电汇，需备注：项目名称②在报名资料未附上开票信息、电子发票发送地址③标书售后不退)

账户名称：浙江运达风电股份有限公司

开户行：中国银行股份有限公司杭州市庆春支行

账 号：372758346332

(4) 报名资料：

要求企业法人提供：企业营业执照、法定代表人身份证明书、法定代表人授权委托书及委托人身份证，标书费回单及开标信息。若以上资料不全，报名将被拒绝。

注：凡有意参加本项目的投标人，请前往运达股份电子采购平台(<http://srm.chinawindey.com/>)免费注册，平台将对潜在投标人的注册信息与其提供的附件信息进行一致性检查，审核通过即为注册成功。注册登录后进行报名（请务必将所有报名资料整合成一个 PDF 文件后再上传），注册步骤请参照《操作手册》。

潜在投标人应充分考虑平台注册、信息检查、资料上传、投标资格确认等流程所需的时间，务必在规定的时间内完成。

5 投标文件的递交

(1) 投标文件递交的截止时间为：**2023 年 6 月 6 日 13 时 30 分**（北京时间），递交地点为：运达股份电子采购平台(<http://srm.chinawindey.com/>)。

(2) 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

6 开标时间及地点

(1) 开标时间：**2023 年 6 月 6 日 13 时 30 分**（北京时间）。

(2) 开标地点：浙江运达风电股份有限公司（杭州文二路 391 号西湖国际科技大厦 A 座 18 楼）

7 发布公告的媒介

本次招标公告在浙江运达风电股份有限公司网站及中国采购招标网

(www.china-bidding.com)和公司电子采购平台发布，因轻信其他组织、个人或媒体提供的信息而造成损失的，招标人概不负责。

8 报名起止时间及方式

8.1 时间：自公告之日起至 2023 年 5 月 22 日 14 时 00 分；

8.2 方式：请登录运达股份电子采购平台（<http://srm.chinawindey.com/>）注册（登录）后进行报名（请务必将所有报名资料整合成一个 PDF 文件后再上传），注册步骤请参照《操作手册》；

8.3 注意事项：

（1）注册时状态请选择“招标”，并选择对应的项目及标段进行报名（项目名称 2023 年监理服务第一批次采购；招标编号：ZB20230508）。

（2）若电话无法接通，可将问题通过邮件方式留言。

9 联系方式

9.1 招标机构：浙江运达风电股份有限公司

地 址：杭州文二路 391 号西湖国际科技大厦 A 座 18 楼

联系人：楼观涛

电话：0571-81109260

邮件：lougt@chinawindey.com

9.2 招标人：

（1）标段一（江美塘一、二期项目）：

招标人：江永县运达丰广新能源有限公司

地 址：湖南省永州市江永县潇浦镇江永产业开发区易地扶贫安置门面
4 号门面

答疑联系人：马锦

答疑电话：13891311393

（2）标段二（乌兰察布项目）：

招标人：丰镇市昌浩新能源有限公司

地 址：内蒙古自治区乌兰察布市丰镇市新城街道新城花园小区西门
23 号商铺

答疑联系人：李铁军

答疑电话：18939621177

(3) 标段三（瓜州试验场项目）：

招标人：瓜州县皓达风电有限公司

地 址：甘肃省酒泉市瓜州县渊泉镇瓜州大道 68-2(原瓜州汽车站对面)

答疑联系人：余铁成

答疑电话：17690790999

(4) 标段四（肃北马鬃山项目）：

招标人：肃北蒙古族自治县德达风电有限公司

地 址：甘肃省酒泉市肃北蒙古族自治县马鬃山镇饮马峡 D 区

答疑联系人：余铁成

答疑电话：17690790999