

浙江运达风电股份有限公司

洞头基地弱电系统设计施工项目

竞争性谈判公告

温州祥运新能源有限公司（以下称为“采购人”）就温州祥运新能源有限公司洞头基地弱电系统设计施工项目 PC 总承包工程委托浙江运达风电股份有限公司（以下称为“采购机构”）进行公开竞争性谈判，现将竞争性谈判报名相关事宜公告如下：

一、采购人：温州祥运新能源有限公司

二、采购机构地址：浙江省杭州市文二路 391 号西湖国际科技大厦 A 座 18 层

三、采购项目：PC 总承包工程

四、资金来源：企业自筹

五、项目概况

本项目建设地点位于浙江省温州市洞头区田岙屿 A01 地块(温州祥运新能源)。建设地点属于浙江省温州市。本工程包括储能电池生产厂房、变配电房、门卫及室外工程，建设总面积约 12944.62 m²。本次工程主要涉及智能化各专业，主要包括计算机网络系统、综合布线系统、周界报警系统、视频监控系統、人行通道管理系统、停车库管理系统、电子巡更系统、UPS 电源及防雷接地系统、机房工程、综合管路工程等内容。

六、采购范围

1、洞头基地弱电系统设计施工项目，包括但不限于：洞头基地弱电系统设计施工项目等所有设计范围内的所有布线、管线预埋、设备安装及配套所需的材料和工具。及为完成本项目建设所需要所涉及到的安全、环保所必须进行的工作。

2、洞头基地弱电系统设计施工项目全部设备采购及安装工程，包括但不限于：施工图纸深化，办理相关部门的审批手续，设备材料供货，安装(包括甲供设备的安装)，调试开通，试运行，竣工验收(包括通过第三方及相关部门验收)，资料归档，人员培训，售后服务等。

3、项目建设全过程中的工程前期工作，以及为完成项目需要所进行的各项检验等。完工后的场地清理、按照相关要求进行的各项资料的整理、装订及移交。

七、计划工期

计划工期为：3个月，计划于 **2023 年 12 月 15 日**全部安装完成并投入使用。具体开工日期以发包人或监理人通知为准。

序号	节点名称	开工时间	完成时间	备注
1	布线	2023 年 9 月 20 日	2023 年 10 月 20 日	
2	设备全部到货	2023 年 9 月 30 日	2023 年 10 月 20 日	
3	设备安装工程	2023 年 9 月 30 日	2023 年 10 月 30 日	

4	设备调试	2023年10月1日	2023年11月30日	
5	试运行	2023年11月1日	2024年12月15日	

八、资质及业绩要求：

- 1、响应人应具有履行合同的能力，具有增值税一般纳税人资格。
- 2、在中华人民共和国境内合法注册，具有独立法人资格，成立时间大于（含）2年，企业的注册资金500万元（含）人民币以上。
- 3、响应人须具有相应的集成能力和售后服务能力。
- 4、在最近三年内没有骗取中标、违约、未发生重大及以上质量安全责任事故。
- 5、银行资信：有良好的银行资信和商业信誉，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。
- 6、财务状况：财务状况良好。
- 7、在响应截止前必须获得原生产厂家提供的本项目授权证明。
- 8、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本项目。
- 9、本次竞争性谈判不接受联合体响应。

九、响应报名资料：

- 1、联系人姓名、电话；
- 2、营业执照复印件（盖章）；
- 3、法人代表及委托代理人身份证复印件（盖章）；

十、报名起止时间及方式：

- 1、时间：自公告之日起至 **2023年9月6日** 12:00；
- 2、方式：请登陆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》。
- 3、注意事项：
 - （1）注册时状态请选择“招标”，并选择对应的项目（项目名称：温州祥运新能源有限公司洞头基地弱电系统设计施工项目PC总承包工程；项目编号：ZB20230838）；
 - （2）若电话无法接通，可将问题通过邮件方式留言。

十一、竞争性谈判文件领取时间及地点：

- 1、领取时间：竞争性谈判公告截止并经资格审核合格后；
- 2、领取地点：采购人在采购平台上发放竞争性谈判文件。

十二、联系方式:

采购机构: 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: 黄文乐

电话: 0571-81109260

邮箱: lougt@chinawindey.com

采购人: 温州祥运新能源有限公司

项目答疑联系人: 俞贡华、郑奇森

项目答疑电话: 19143557455、13757186119