

公开竞争性谈判公告

本项目为太平湾海上铸件货物采购项目，采购人为运达能源科技集团股份有限公司，资金来自自筹资金，项目出资比例为100%。项目已具备采购条件，现对该太平湾海上铸件货物进行公开竞争性谈判采购。

1、项目基本情况

1.1 项目名称：太平湾海上铸件货物采购项目

1.2 项目编号： ZB20240101

1.3 采购需求

太平湾海上铸件货物采购项目，主要采购内容如下：

项目机型预测信息及数量如下						
	序号	名称	规格型号	产品 单重 (T)	单位	备注
全标段	1	W9.0D2 轮毂			件	
	2	W9.0D2 主机架			件	
	3	W9.0D2 主轴 (QT500 材料)			件	
	4	W9.0D1 轴承座			件	

具体技术要求详见采购文件第六章技术规范书。

1.4 交货地点：以采购人需求为准。

序号	基地名称	具体到货地址
1	射阳	江苏省盐城市射阳县磐石路 12 号(大连华锐重工(盐城)装备制造有限公司)
2	太平湾	辽宁大连瓦房店市永宁镇姜家村

1.5 交货期：以采购人需求时间为准。

1.6 免费质保期：自验收合格之日起 72 个月。

1.7 标段划分：

本项目划分标段，标段划分情况如下：

标段序号	标段名称	标段内货品	备注
1	标段一	轮毂	QT400材料
2	标段二	主机架	QT400材料
3	标段三	主轴	QT500材料
4	标段四	轴承座	QT400材料

潜在供应商可就本项目一个或多个标段进行响应，供应商成交标段数量不做限制。满足运达对于交付周期的要求，并在保证质量、稳定工艺的前提下，通过优化生产流程、提高计划效率，运用数字化工具，不断改进和缩短产品的交付周期。目标量产交付周期：海上50天。

2、申请人的资格要求

2.1 供应商必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的独立法人，响应时提交有效的营业执照。

2.2 供应商必须具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

2.3 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力及供货能力。

2.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

2.5 供应商参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大的违法记录。

2.6 本项目的特定资格要求：

(1) 供应商近三年（2020年12月1日至响应截止日，）有海上风电铸件成功生产并投入实际运行的业绩，提供项目清单及对应的合同协议书等；

(2) 供应商应具有有效的生产许可证，投标人在专业技术、加工设备、人员组织、业绩经验、财力（财务状况良好）等方面必须具有独立制造、质量控制、经营管理的资格和能力。

本项目不接受代理商响应。

(3) 本项目联合体响应：

不接受；

2.7 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本项目中同一标段或者未划分标段的同一采购项目。

2.8 供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或严重违法失信行为”记录名单。

3、获取采购文件

3.1 时间：2024年1月4日 9:00 至2024年1月8日 9:00（北京时间，全文同）。

3.2 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，注册步骤请参照《操作手册》。

3.3 售价：0元。

3.4 注意事项：（1）注册时状态请选择“招标”，并选择对应的项目（太平湾海上铸件货物采购项目；项目编号：ZB20240101）；

(2) 若电话无法接通, 可将问题通过邮件方式留言。

4、响应文件提交(上传)

截止时间: 2024年1月15日9: 00

地点(网址): 通过运达股份电子采购平台(<http://srm.chinawindey.com/>)上传响应文件。

5、开启

时间: 2024年1月15日9: 00

地点(网址): 运达股份电子采购平台(<http://srm.chinawindey.com/>)

6、公告期限

自本公告发布之日起 3 个日历天。

7、其他补充事宜

本项目竞争性谈判公告在运达股份电子采购平台(<http://srm.chinawindey.com/>)、运达能源科技集团股份有限公司官网(<https://www.chinawindey.com>)、浙江省机电集团招采平台(<https://srm.zjmegroup.cn>)同时发布。

8、对本次采购提出询问, 请按以下方式联系

8.1 采购人

名称: 运达能源科技集团股份有限公司

地址: 浙江省杭州市文二路391号西湖国际科技大厦A座18F

联系人: 黄文乐

联系电话: 0571-81109260

邮箱(可留言): huangwenle@windeyenergy.com

8.2 项目联系方式

项目联系人: 丛林

联系电话: 15961681055