

# 南昌龙头岗综合码头二期工程陆域堆场及附属工程 AL2-W2 标段进出仓设备采购公告（第二次）

## 1. 采购条件

南昌龙头岗综合码头二期工程陆域堆场及附属工程 AL2-W2 标段进出仓设备采购（第二次）资金已落实，项目已经相关会议审议，具备采购条件，采购人为江西省路港工程有限公司南昌龙头岗综合码头二期工程陆域堆场及附属工程 AL2-W2 标段项目经理部，现对本次采购项目进行公开询比采购。

## 2. 项目概况

### 2.1 项目名称

南昌龙头岗综合码头二期工程陆域堆场及附属工程 AL2-W2 标段项目进出仓设备采购（第二次）（以下简称“本项目”）。

### 2.2 采购人

江西省路港工程有限公司南昌龙头岗综合码头二期工程陆域堆场及附属工程 AL2-W2 标段项目经理部。

### 2.3 项目概况

南昌龙头岗综合码头二期工程陆域堆场及附属工程位于赣江西支的左岸，江西省南昌市经开区樵舍镇南昌港龙头岗港区内。货物吞吐量：吞吐量为 190 万吨/年，其中集装箱吞吐量 10 万 TEU/年，钢铁吞吐量 50 万吨/年，散粮吞吐量 20 万吨/年。主要工程内容包括：陆域形成及地基处理、装卸工艺、道路、堆场工程、生产与辅助建筑物工程、供电、照明工程控制工程、信息与通信工程、给排水及消防工程、环境保护工程、交通工程、导助航设施工程、港作车辆、拆除工程、连接桥工程、人防工程、港外配套工程、环保等配套工程。

### 2.4 项目地点

江西省南昌市经开区樵舍镇南昌港龙头岗港区内。

## 2.5 项目供货期

计划供货期：30 日历天，2024 年 8 月 15 日-2024 年 9 月 15 日（包含采购、安装、调试及专项验收时间），其中：

- 1、合同内所有材料及设备供货 2024 年 9 月 5 日前完成；
  - 2、安装、调试及专项验收 2024 年 9 月 15 日前完成；
- 具体以采购人供货通知为准。

## 2.6 标段划分及采购范围

本次采购项目进出仓设备采购主要采购内容为：接粮斗、移动式散包两用皮带机、移动式转向伸缩输送机的采购、安装服务、调试服务等。

本次询比采购划分 1 个合同包，采购范围及主要工作内容详见附件一：采购清单。

## 3. 合格供应商的资格条件

供应商应同时满足以下条件（最低要求）：

3.1 本次采购要求供应商具备的资质要求、业绩要求、人员要求、设备要求、信誉要求详见附表一～附表五。

3.2 本次采购接受不联合体响应。

3.3 与采购人存在利害关系可能影响采购竞争公正的供应商，不得参加响应。供应商单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位（即关联企业），不得参加同一标段响应或者未划分标段的同一采购项目响应。

3.4 在“信用中国”网站中被列入失信被执行人名单的供应商，不具备参加资格。

3.5 在国家企业信用信息公示系统中被列入严重违法失信企业名单的供应商不具备参加资格。

## 4. 询比采购文件的获取

本项目不提供纸质文件，电子采购文件获取方式：符合资格要求的有意向的

供应商请于 2024 年 8 月 1 日 00 时 00 分至 2024 年 8 月 9 日 9 时 30 分，登录江西省国有企业采购交易服务平台（<https://www.jxgqcg.com/>）或精彩纵横云采购平台（<https://www.yingcaicheng.com>）公告查看页面点击“立即参与”。请未注册的供应商及时办理注册审核，注册咨询电话：400-8566-100；咨询 QQ：811028657、3062197437。因未及时办理注册审核手续影响参与项目的，责任自负。供应商需完整填写参与，并按采购要求上传相应资料，项目采取线上参与，线下评定的方式。

注意事项：

（1）供应商可在线查看变更公告；

（2）参与项目过程中如有任何平台操作问题，请联系平台客服，咨询电话：400-8566-100；

（3）采购文件电子版向响应单位免费提供，不收取费用。

## 5. 技术成果经济补偿

本次采购对所有供应商响应文件中的技术成果均不给予经济补偿。

## 6. 响应文件的递交

6.1 采购人不组织工程现场踏勘，不召开预备会。

6.2 递交响应文件的截止时间为 2024 年 8 月 9 日 9：30 时（北京时间）。

6.2.1 供应商须在响应截止时间前由经办人执本人身份证将响应文件、银行保函（如有）递交至现场。现场递交地址：江西省南昌市抚河北路 249 号交通科技大楼 7 楼 7009，现场递交时间：2024 年 8 月 9 日 9：00-9:30。

6.3 逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照采购文件要求密封的响应文件，采购人将予以拒收。

## 7. 响应文件开启时间和地点

响应文件的开启在响应文件递交截止时间的同一时间进行，地点为响应文件

递交地点。所有供应商的法定代表人或其授权的委托人参加开启会议，供应商未派法定代表人或其授权的委托人参加开启会议的，视为默认开启结果。

## 8. 发布公告的媒介

本次询比采购公告同时在江西省国有企业采购交易服务平台(<https://www.jxgqcg.com/>)、江西省港口集团有限公司(<http://www.jxsgkjt.com>)网站上发布。

## 9. 联系方式

采购人：江西省路港工程有限公司南昌龙头岗综合码头二期工程陆域堆场及附属工程 AL2-W2 标段项目经理部

联系人：万先生  
电话：17706887820  
邮箱：2365667332@qq.com

采购代理机构：江西省港航造价咨询有限公司

联系人：程女士  
地址：江西省南昌市抚河北路 249 号交通科技大楼  
邮编：330000  
电话：0791-86783306  
邮箱：jxsghzjzx11@163.com

2024 年 8 月 1 日

## 附件一 采购清单

### 采购清单

| 序号   | 项目名称       | 单位 | 数量 | 项目特征  |
|------|------------|----|----|---|
| 14.4 | 接粮斗        | 台  | 1  | 1.名称：接粮斗<br>2.参数：可移动，3m*3m<br>3.满足设计要求<br>具体参数详技术规格书            |
| 14.5 | 移动式散包两用皮带机 | 台  | 2  | 1.名称：移动式散包两用皮带机<br>2.参数：Q=100t/h，L=18m 单机功率 9.7kW<br>3.满足设计要求   |
| 14.6 | 移动式转向伸缩输送机 | 台  | 1  | 1.名称：移动式转向伸缩输送机<br>2.参数：Q=100t/h，L=13m+7m，单机功率 10kW<br>3.满足设计要求 |

### 附表一 资质条件要求（最低要求）

| 企业资质等级要求   |
|--|
| (1) 具有独立法人资格，持有有效营业执照的供应商（生产商或经销商）；<br>(2) 供应商如为经销商则须提供生产商授权代理证书复印件；若经销商与生产商为一个集团或上下级单位关系的须提供证明文件，则无须提供授权代理证书。 |

### 附表二 业绩要求（最低要求）

| 业绩要求 |
|------|
| 无    |

### 附表三 人员要求（最低要求）

| 人员要求 |
|------|
| 无    |

## 附表四 信誉要求（最低要求）

| 信誉要求   |
|--|
| 1、未被江西省交通运输厅及其上级单位取消在江西省内的响应资格或禁止进入江西省交通建设市场且处于有效期内。<br>2、未被责令停业、或被暂扣或吊销执照、或被吊销资质证书。<br>3、未进入清算程序，或被宣告破产，或存在其他丧失履约能力的情形。<br>4、在国家企业信用信息公示系统（ <a href="http://www.gsxt.gov.cn/">http://www.gsxt.gov.cn/</a> ）中未被列入严重违法失信企业名单。<br>5、在“信用中国”网站（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn/">http://www.creditchina.gov.cn/</a> ）中未被列入失信被执行人名单。<br>6、供应商、供应商的法定代表人、委托代理人（如有）在近三年（2021年1月1日至采购公告发出之日止，下同）无行贿犯罪行为。<br>7、近三年未发生重大产品质量问题。<br>8、供应商企业和法定代表人、委托代理人及拟在本项目上任职的主要管理人员均未被列入江西省港口集团有限公司禁止交易企业(个人)名单。 |

## 附表五 设备要求

进出仓设备配置一览表

| 序号 | 设备名称  | 厂商（品牌）范围  | 备注 |
|----|-------|---|----|
| 1  | 进出仓设备 | 中粮工科茂盛装备（河南）有限公司、<br>吴江市胜天包装输送机械有限公司、<br>仪征正乾机械有限公司 |    |
| 2  | 电机    | 佳木斯防爆电器厂、南阳防爆电器厂、<br>西门子                            |    |
| 3  | 皮带    | 浙江双箭橡胶股份有限公司、青岛橡<br>六输送带有限公司、兖州银河德普胶<br>带有限公司       |    |

注：

- （1）采购人发布的最高响应限价根据上表品牌的价格水平编制；
- （2）品牌不分先后；
- （3）供应商必须严格对照以上列表中品牌进行供货，采购人不接受品牌范围之外的设备，同种配套设备只能选择一种品牌。否则视为无效响应文件。

（4）具体详见《进出仓设备技术规格书》。