**NJJL-QR-DC-WL-02创源动力物流高位货架项目招标文件**

**社会各优秀单位：**

**南京创源动力科技有限公司**拟于近期对**物流仓库高位货架项目**进行公开招标，欢迎行业优秀单位报名参加。具体事宜如下：

一、项目名称：**创源动力物流高位货架项目**

二、项目清单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格L\*W\*H | 数量 | 承载最低要求 | 备注 |
| 1 | 重型高位货架 | 内径2500\*1200\*5000  三层横梁、四层存放 | 主架22组 | 单组单层3T | 配套相应的护栏护角连接杆；  外观：横梁橙色，立柱蓝色 |
| 副架52组 |
| 2 | 高位货架 | 内径2800\*1100\*5000  三层横梁、四层存放 | 主架11组 | 单组单层2T |
| 副架23组 |
| 内径2800\*1100\*5000  二层横梁、三层存放 | 主架15组 |
| 副架35组 |
| 内径2800\*1100\*5000  四层横梁、五层存放 | 主架1组 |
| 副架6组 |
| **原仓库货架搬迁拆装** | | | | |  |
| 3 | 旧货架拆装 | 2080\*1330\*4500  三层横梁 | 主架5组 |  |  |
| 副架16组 |  |
| 2500\*1000\*3000  两层横梁 | 主架1组 |  |  |
| 副架6组 |  |

三、工程地点：南京市高淳区永城路6号

四、工作内容：**供方负责提供物流仓储高位货架，用于锂电池相关物料的存储工作。并根据要求负责高位货架的设计、制造、运输、装配等工作。**

五、交货周期：3**0**日历天。

六、条件要求：

1、中国国内注册的企业法人，具有独立承担民事责任的能力；

2、供方必须具备高位货架设计及制造能力，在制造行业有相关的案例，且具有良好口碑；

3、报名单位在国内该领域达到相当规模，具备技术支持和及时提供售后维修服务的能力；

4、企业信誉良好，近三年内无不良行为记录/失信记录；

5、因违反工程建设法规和安全生产管理规定而受到建设行政主管部门红色警示的企业，在被红色警示期间，不允许参与本次招标。

6、近5年内至少提供过锂电或相关企业设计、制造、安装案例3个。

七、有意向参加报价的单位，需将以下材料备齐于2024年4月15日9：00前交至开沃新能源汽车集团股份有限公司/南京金龙客车制造有限公司，逾期无效。同时推荐人需填写“合作单位推荐表”（以下材料供参考）

（1）投标函（格式自拟）

（2）项目报价表；

（3）公司营业执照；（复印件加盖公章，分别提供或三证合一）；

（4）法人代表证明书（原件）；

（5）法人代表授权委托书（原件）；

（6）法人授权委托人和拟用项目经理近半年本单位社保缴纳证明、劳动合同；

（7） 项目业绩（业绩资料要求提供合同复印件、对应发票及转账复印件）；

（8）所提供的投标资料均为真实性承诺函（自拟）；

注：以上资料**请用A4纸张按顺序装订。**

八、递交地址及联系方式：

递交地址：南京市溧水区滨淮大道369号

联系人：张辉 电话：19951653258（请加微信）

技术对接人：刘传鹏 电话：13585186325

**附表：投标须知★★★★★**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **条款号** | **条款名称** | **编列内容** |
| **1** | **★报名时间** | **报名截止时间：2024年4月15日9:00；（参与本项目报价的单位，请于开标日前三天与招标联系人取得联系，进行登记报名）** |
| **2** | **投标截止(开标)时间** | **拟于2024年4月18日9:00(开标)**  **投标文件递交地址**：南京市溧水区新能源大道369号招标中心。  **投标文件递交方式：纸质版投标文件邮寄或送至南京市溧水区滨淮大道369号，行政楼二楼招标中心张辉19951653258，另外将投标文件原件全部扫描形成PDF文件盖章**[**并发送至zhanghui@skywellcorp.com**](mailto:%E5%B9%B6%E5%8F%91%E9%80%81%E8%87%B3zhanghuihua@skywellcorp.com) **，可编辑版本开标现场发张辉微信19951653258。** |
| **3** | **报价有效性** | **最终报价请投标方结合自身实力慎重考虑，拿出最大的诚意，开标会议结束后招标方不接受任何形式的报价。** |
| **4** | **投标有效期** | **投标截止日后90日内有效。** |
| **5** | **开标地点** | **南京市溧水区滨淮大道369号南京金龙客车制造有限公司行政楼二楼204会议室** |
| **6** | **踏勘现场** | **投标人需提前踏勘现场，联系人：刘传鹏 电话：13585186325** |
| **7** | **投标保证金** | **投标保证金：1万元电汇至我司账户。**  **投标保证金缴纳账户：**  **账户名称：南京创源动力科技有限公司**  **银行帐号：93210078801600000046**  **银行名称：浦发银行南京高淳支行**  **银行行号：310301000207**  **投标保证金（或投标保函）缴纳方式：投标人应在投标截止时间前 (以到帐时间为准)，通过投标人的基本帐户以银行转帐方式转入上述投标保证金交纳账户，其它账户转出视为不响应招标，为自动放弃投标，不接受现金或承兑汇票。**  **2）投标保证金退还**  **（1）未中标的投标人的投标保证金，在招标方开标后15个工作日内予以退还。**  **（2）中标人的投标保证金，在中标人签订合同并缴纳履约保证金后15个工作日内予以退还。**  **（3）投标保证金不计利息。** |
| **8** | **履约保证金** | **中标方的投标保证金转履约保证金。退还期限（项目验收合格退还）。由付款人办理验收款时同步退还。** |
| **9** | **投标文件份数** | **投标文件，一式叁份，正本壹份，副本贰份。**  **投标人应提供投标文件全部内容的电子文档壹份（其中资质证明、授权委托书、分项报价表及报价清单须为单独的扫描件），并密封在投标文件的正本内。** |
| **10** | **装订和密封要求** | **1、投标人应将投标文件的商务标、技术标分别装订成册，并分别在封面上标明“商务标”或“技术标”，并分开密封。**  **2、投标人应将所有投标文件(包括技术标及商务标的所有正本、副本及电子文档)密封成套，档案袋上下两端贴封条并在密封外层加盖企业公章，并注明“于（开标时间）之前不准启封”字样。**  **3、其中商务标部分的报价表中：表单格式均不得修改，若有让利部分表格需说明。**  **4、电子版投标文件应随同投标文件正本密封提交或者单独封装提交。** |
| **11** | **开标程序及定标** | **1、密封情况检查：原则上要求投标文件密封完好，否则，开标前递交的投标文件将作废标处理，不得参与后续开标流程；开标现场递交的投标文件，可以参与后续开标流程，但投标方自行承担文件不密封造成的后果；**  **2、现场评标顺序：技术标评审和交流 → 商务标评审和交流 → 二次报价 → 现场评标结束；**  **3、招标方现场评标后，完成评标报告内部审批流程，确定中标单位并发放中标通知书** |
| **12** | **付款方式（电汇或银行承兑，见票付款）** | 1. **合同签定后预付40%，业务部门验收合格后支付合同价款的50%，余款10%在验收合格后1年的质保期满后支付。（支付验收款时，提供剩余60%的增值税专用发票,见票付款）** 2. **质保期1年。** |
| **13** | **工期要求** | **1、交货期限：合同签订后30日历天。**  **2、交货地点：江苏南京。**  **3、合同履行：因乙方原因导致交货期限延误，给予乙方每天合同总金额0.05％的罚款，从合同款中扣除。**  **4、违约责任：由于双方各自原因导致违约，应付给对方违约金，违约金额为合同总金额的10％。**  **5、法律诉讼：合同在执行过程中，如遇争议应相互协商，协商未果可提交甲方所在地人民法院裁决。** |
| **14** | **合同签署** | **投标人在收到中标通知书后7日内签订合同。** |

**附件一：报价表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **说明** | **数量** | **单位** | **单价** | **含税价格(元)** | **税率%** |
| 货架 | 1、重型高位货架 | 74 | 组 |  |  |  |
| 2、高位货架 | 96 | 组 |  |  |  |
| 旧货架拆装 | 旧货架转移拆装 | 28 | 组 |  |  |  |
| **合计** | 大写： 小写： | | | | | | |

**附件二：明细表及技术说明**

**1、明细表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 南京创源动力重型货架需求明细 | | | |
| 名称/型号 | 规格L\*W\*H | 数量 | 备注 |
| 7号库 | | | 单组单层承载不低于3T |
| 7#库重型货架主架 | 内2500\*1200\*5000\*3层 | 16 | 每组4层货物，8个储位/网层板 |
| 7#库重型货架副架 | 内2500\*1200\*5000\*3层 | 40 | 每组4层货物，8个储位/网层板 |
| 连接杆 |  |  | 配套 |
| 护脚 | H300 | 72 | 5.0铁板制作 |
| 护栏 | L1200\*500 | 4 | φ89圆管制作 |
| 护栏 | L2400\*500 | 6 | φ89圆管制作 |
| 8号库 | | | 单组单层承载不低于3T |
| 8#库重型货架主架 | 内2500\*1200\*5000\*3层 | 6 | 每组4层货物，8个储位/网层板 |
| 8#库重型货架副架 | 内2500\*1200\*5000\*3层 | 12 | 每组4层货物，8个储位/网层板 |
| 连接杆 |  |  | 配套 |
| 护脚 | H300 | 24 | 5.0铁板制作 |
| 护栏 | L2500\*500 | 6 | φ89圆管制作 |
| 9号库 | | | 单组单层承载不低于2T |
| 9#库重型货架主架 | 内2800\*1100\*5000\*3层 | 11 | 每组4层货物，8个储位/网层板 |
| 副架 | 内2800\*1100\*5000\*3层 | 23 | 每组4层货物，8个储位/网层板 |
| 9#库重型货架主架 | 内2800\*1100\*5000\*2层 | 15 | 每组3层货物，6个储位/网层板 |
| 副架 | 内2800\*1100\*5000\*2层 | 35 | 每组3层货物，6个储位/网层板 |
| 9#库重型货架主架 | 内2800\*1100\*5000\*4层 | 1 | 每组5层货物，10个储位/网层板 |
| 副架 | 内2800\*1100\*5000\*4层 | 6 | 每组5层货物，10个储位/网层板 |
| 护脚 | H300 | 60 | 5.0铁板制作 |
| 护栏 | L2200\*500 | 12 | φ89圆管制作 |
| 护栏 | L1100\*500 | 2 | φ89圆管制作 |
| 连接杆 |  |  | 配套 |
| 备注说明：  1、以上方案数据为估算所得，具体以现场测量为准，报价前需现场勘测！  2、另现场需将28组旧货架移位拆装，报价需包含！ | | | |

**2、技术说明**

一、钢材的选用

在重型高位仓储货架的设计中，钢材的使用必须符合相关标准型材。

二、货架设计要求

1、荷载要求

1）高位货架在工作时将承受不同的荷载。对货架的设计荷载必须考虑满足各类场景的需求。

2)在设计货架承受荷载时，必须考虑到货架在荷载下的变形。立柱、横梁规格选择会根据承载留有安全余量。

3)货架连接结构和连接零件的设计必须考虑最大荷载和最大变形，使连接结构和连接零件能够承受这些荷载和变形。

2、结构要求

1)货架的结构采用截面尺寸一致的梁，货架的接头必须紧密连接，能够承受重载。

2)货架应该能够抵抗振动和冲击，防撞护脚，防撞护栏等一些货架安全附件确保货架的安全和可靠性。

三、为确保高位货架的安全、牢固、可靠，货架的设计、生产、安装必须符合以下要求:

1)货架的生产安装应该严格按照相关规定进行。

2)货架安装时必须专业的安装人员进行施工，遵守正确的安装顺序，保证货架安装不出现偏差或变形。

# 3）货架设计、制造、安装须符合 如：《仓库货架系统设计规范GB/T 39681-2020》、《WB/T 1066-2017货架安装及验收技术条件》等相关国家标准！

南京创源动力科技有限公司2024.03.26