**DZ标候选成交供应商：南昌浩昌科技有限公司**

**附件1：候选成交供应商对技术性能指标、交货期和安全目标的响应情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 技术性能指标 | 满足现行法律法规及行业规范，符合采购文件第五章“供货要求”，本项目货物需求一览表中的技术要求不允许负偏离 |
| 交货期 | 合同签订之日起30天内 |
| 安全目标 | 不发生一般及以上生产安全事故 |

**附件2：候选成交供应商在采购文件中填报的项目业绩**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 合同主要内容 | 合同签订时间 | 备注 |
| 1 | 江西省钢结构网架质量检验中心设备采购项目 | 微机控制电子万能试验机、全自动摆锤冲击试验机、检测信息系统等 | 2020年8月 |  |
| 2 | 兴国县建筑工程质量检测中心设备采购项目 | 微机控制电液伺服万能试验机、微机控制压力试验机等 | 2020年8月 |  |
| 3 | 江西省天驰高速科技发展有限公司设备采购项目 | 微机控制电子万能试验机 | 2021年4月 |  |
| 4 | 南昌交通学院墨轩湖校区力学实验室设备采购项目 | 微机控制电液伺服万能试验机、钢筋正反弯曲试验机咎 | 2022年8月 |  |
| 5 | 定南县鸿发建筑材料检测有限公司设备采购项目 | 微机控制电液伺服万能试验机、微机控制压力试验机等 | 2023年7月 |  |
| 6 | 汀西省交通运输科学研究院有限公司设备搬运及技术服务设备采购项目 | 设备技术服务，将微机控制电液伺服锚固、松弛、万能试验机从四川绵阳运至南昌，在南昌将微机控制电液伺服锚固、松弛、万能试验机运至四川绵阳，拆机、打包、运输、安装、调试等 | 2023年8月 |  |
| 7 | 南昌航空大学设备采购项目 | 微机控制电子万能试验机 | 2025年1月 |  |

**附件3：被否决响应的响应供应商名称、否决依据和原因**

**无。**