

三、符合条件

3.1 投标完整性

报价明细表

| 序号 | 名称 | 产品技术参数性能 | 规格型号 | 数量 | 单位 | 所投品牌 | 单价(元) | 小计(元) |
|----|------------------|----------------------------|-------------------|----|----|------|--------|--------|
| 1 | 实验平台套件 | 详见以下产品技术参数详细性能表、技术要求响应及偏离表 | NEWLab-PRO | 21 | 套 | 新大陆 | 3600 | 75600 |
| 2 | 执行器件系列套件 | 详见以下产品技术参数详细性能表、技术要求响应及偏离表 | NEWlab-peripheral | 21 | 套 | 新大陆 | 700 | 14700 |
| 3 | 传感器系列套件 | 详见以下产品技术参数详细性能表、技术要求响应及偏离表 | NEWlab-sensor | 21 | 套 | 新大陆 | 5400 | 113400 |
| 4 | 自动识别系列套件 | 详见以下产品技术参数详细性能表、技术要求响应及偏离表 | NEWlab-auto id | 21 | 套 | 新大陆 | 5900 | 123900 |
| 5 | 通讯系列套件 | 详见以下产品技术参数详细性能表、技术要求响应及偏离表 | NEWlab-telecomm | 21 | 套 | 新大陆 | 3750 | 78750 |
| 6 | NB-IOT、LoRa 通讯套件 | 详见以下产品技术参数详细性能表、技术要求响应及偏离表 | NEWlab-lowpower | 21 | 套 | 新大陆 | 5550 | 116550 |
| 7 | 嵌入式开发套件 | 详见以下产品技术参数详细性能表、技术要求响应及偏离表 | NEWLab-embedded | 21 | 套 | 新大陆 | 3350 | 70350 |
| 8 | 智慧行业应用云平台 | 详见以下产品技术参数详细性能表、技术要求响应及偏离表 | NLE-HYY1000 | 1 | 套 | 新大陆 | 230750 | 230750 |
| 9 | 新能源交直流充电原理实训平台 | 详见以下产品技术参数详细性能表、技术要求响应及偏离表 | NLE-JZLPT-3060 | 6 | 套 | 新大陆 | 81000 | 486000 |

| | | | | | | | | |
|----|----------------------|----------------------------|-------------|---|---|-----|--------|--------|
| 10 | 物联网全栈智能应用实训系统 | 详见以下产品技术参数详细性能表、技术要求响应及偏离表 | NLE-ENC1200 | 1 | 套 | 新大陆 | 198000 | 198000 |
| 11 | 套件收纳柜 | 详见以下产品技术参数详细性能表、技术要求响应及偏离表 | 定制 | 2 | 台 | 新大陆 | 2250 | 4500 |
| 12 | 合计： 1512500 元 | | | | | | | |

注：

1. 如果不提供报价明细表将视为没有实质性响应招标文件。
2. 本表行数可以按照项目分项情况增加。
3. 上述各项的详细规格、技术参数如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。
4. 报价明细表中合计应与开标一览表中一致。
5. **投标总价不得超过最高限价。**

供应商名称：南京软控电子科技有限公司（加盖CA电子公章）

日期：2025年12月30日

