

投标文件

(报价文件)

项目名称：新能源汽车实训基地建设

项目编号：QZZC2023-G1-60017-GXLJ

投标人名称：艾伦科技(广州)有限公司 (盖单位
公章)

投标人地址：广州市白云区人和镇西成工业区同富路 5
号 A 栋 101 房 (空港白云)

2023 年 5 月 6 日

目 录

| | |
|--------------------------------------|----|
| (1) 投标函..... | 1 |
| (2) 投标报价明细表..... | 3 |
| (3) 投标人针对报价需要说明的其他文件和说明..... | 9 |
| (4) 开标一览表..... | 10 |
| (5) 投标文件是否实质上响应招标文件的要求,有无其他导致废标的情况.. | 16 |



(1) 投标函

投 标 函

致：广西龙建工程管理有限公司：

根据贵方为新能源汽车实训基地建设项目的招标公告(项目编号：QZZC2023-G1-60017-GXLJ)，签字代表吴美东经正式授权并代表投标人艾伦科技(广州)有限公司提交投标文件(内含：资格文件、报价文件、商务技术文件)。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 我方同意在投标人须知规定的开标日期起遵循本投标文件，并在投标人须知第 16 条规定的投标有效期满之前均具有约束力。

2、我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件：

- (1) 具有独立承担民事责任的能力；
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (5) 参加此项采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

3、我方根据招标文件的规定，承担完成合同的责任和义务。

4、我方已详细审核招标文件，我方知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。

5、如果在投标截止时间后的投标有效期内撤回投标或者有其他违约行为，我方的投标保证金可被贵方全部没收。

6、同意向贵方提供贵方可能要求的与本投标有关的人和数据或资料。

7、我方完全理解贵方不一定要接受最低报价的投标人为中标人。

8、若贵方需要，我方愿意提供我方做出的一切承诺的证明材料。

9、我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第七十七条规定，知悉以下之法律责任：供应商有下列情形之一的，处于采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业

执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

- (1) 提供虚假材料谋取中标、成交的；
- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (3) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (4) 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- (5) 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

10. 与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址：广州市白云区人和镇西成工业区同富路5号A栋101房（空港白云）

邮编：510470

电话：020-36613106

传真：020-36613106

投标人代表姓名：吴美东 职务：销售经理

开户银行：中国工商银行股份有限公司广州嘉禾支行

银行帐号：3602116109100246994

投标人名称：艾伦科技（广州）有限公司（盖单位公章）

法定代表人或授权代表人：吴美东（签名）

日期：2023 年 5 月 6 日

(2) 投标报价明细表

投标报价明细表

金额单位：人民币（元）

| 序号 | 设备名称 | 品牌 | 规格型号 | 生产厂家 | 单位及数量 | 单价 | 金额 |
|----|----------------------|----|-----------|------------------|-------|---------|---------|
| 1 | 新能源专用工具套装 | 艾伦 | AL-XNYTZ | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 1套 | 29,125 | 29,125 |
| 2 | 自动体外除颤仪 (训练专用) | 艾伦 | AL-ZBCC | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 1套 | 8,935 | 8,935 |
| 3 | 电动汽车电工电子实训教学平台 | 艾伦 | AL-DGDZ | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 3台 | 20,596 | 61,788 |
| 4 | 电动汽车高压安全功能模拟实训互动教学平台 | 艾伦 | AL-GYAQPT | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 1台 | 118,650 | 118,650 |
| 5 | 高压器件实训套装 | 艾伦 | AL-GYQJ | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 2套 | 30,156 | 60,312 |
| 6 | 车身及车身电器教学综合实训平台系统 | 艾伦 | AL-CSDQPT | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 1台 | 92,106 | 92,106 |
| 7 | 新能源专用套装 | 艾伦 | AL-XNYZY | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 1套 | 9,856 | 9,856 |

| | | | | | | | |
|----|----------------------|----|------------|------------------|----|---------|---------|
| 8 | 电池单体充放电仪 | 艾伦 | AL-CFDY | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 2个 | 18,243 | 36,486 |
| 9 | 电池分析仪 | 艾伦 | AL-DCFXY | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 2个 | 18,590 | 37,180 |
| 10 | 储物工具柜 | 艾伦 | AL-GJG | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 1台 | 4,458 | 4,458 |
| 11 | 交直流充电桩功能模拟实训教学平台系统 | 艾伦 | AL-JZLCDZ | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 2台 | 72,549 | 145,098 |
| 12 | 电动汽车充电系统仿真教学实训教学平台 | 艾伦 | AL-CDXT | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 1台 | 117,594 | 117,594 |
| 13 | 电动汽车动力电池功能模拟实训互动教学平台 | 艾伦 | AL-DLDCPT | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 2台 | 128,456 | 256,912 |
| 14 | 动力电池结构原理教学实训系统 | 艾伦 | AL-DCJGYL | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 2台 | 35,890 | 71,780 |
| 15 | 新能源工具套装 | 艾伦 | AL-XNYGJ01 | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 1套 | 26,980 | 26,980 |
| 16 | 电动汽车动力总成实训教学平台 | 艾伦 | AL-DLZC | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 1台 | 156,845 | 156,845 |
| 17 | 电动汽车动力总成功能模拟实训 | 艾伦 | AL-ZCMN | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 1台 | 129,865 | 129,865 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|------------|--------------|----|---------|---------|
| | 互动教学平台 | | | 限公司 | | | |
| 18 | 动力电池结构展示互动教学平台系统 | 艾伦 | AL-DCJGZS | 艾伦科技(广州)有限公司 | 1台 | 154,690 | 154,690 |
| 19 | 新能源工具套装 | 艾伦 | AL-XNYGJ02 | 艾伦科技(广州)有限公司 | 1套 | 54,896 | 54,896 |
| 20 | 故障诊断仪 | 艾伦 | AL-ZDY | 艾伦科技(广州)有限公司 | 3个 | 14,325 | 42,975 |
| 21 | 慢充桩 | 艾伦 | AL-MCZ | 艾伦科技(广州)有限公司 | 2个 | 8,965 | 17,930 |
| 22 | 移动式电池拆装升降平台车 | 艾伦 | AL-DCCZ | 艾伦科技(广州)有限公司 | 1个 | 24,985 | 24,985 |
| 23 | 电动汽车核心动力系统教学实训平台 | 艾伦 | AL-DLXTPT | 艾伦科技(广州)有限公司 | 1台 | 132,549 | 132,549 |
| 24 | 动力系统及高压配电系统测量实训设备 | 艾伦 | AL-DCXT | 艾伦科技(广州)有限公司 | 1台 | 73,564 | 73,564 |
| 25 | 动力电池系统测量实训设备 | 艾伦 | AL-DCCL | 艾伦科技(广州)有限公司 | 1台 | 72,586 | 72,586 |
| 26 | 便携式单体电池维护仪 | 艾伦 | AL-DCWH | 艾伦科技(广州)有限公司 | 1个 | 8,960 | 8,960 |
| 27 | 12通道便携式电 | 艾 | AL-12DCJH | 艾伦科技 | 1个 | 34,896 | 34,896 |

| | | | | | | | |
|----|---------------------|------|-------------------|------------------|-----|---------|---------|
| | 池组均衡维护仪 | 伦 | | (广州)有限公司 | | | |
| 28 | 新能源教学实训整车 1 | 艾伦 | AL-KIWIEV 2023 | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 2 辆 | 73,142 | 146,284 |
| 29 | 新能源教学实训整车 2 | 艾伦 | AL-EU5202 2 | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 1 辆 | 181,546 | 181,546 |
| 30 | 新能源教学实训整车 3 | 艾伦 | AL-EC5202 0 | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 1 辆 | 135,426 | 135,426 |
| 31 | 新能源汽车实训车辆 (插电式混合动力) | 艾伦 | AL-PLUSDM | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 1 辆 | 134,756 | 134,756 |
| 32 | 4 吨加宽电动龙门举升机 (380V) | 玛斯兰德 | ML-Q-1421 40D | 上海英齐 汽车设备有限公司 | 4 台 | 15,980 | 63,920 |
| 33 | 超薄小剪举升机 | 玛斯兰德 | ML-B-300L PE | 上海英齐 汽车设备有限公司 | 1 台 | 31,496 | 31,496 |
| 34 | 新能源工具套装 | 艾伦 | AL-XNYGJ0 3 | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 1 套 | 8,935 | 8,935 |
| 35 | 制冷剂鉴别仪 | 艾伦 | AL-ZLJJB | 艾伦科技 (广州)有限公司 | 1 个 | 13,546 | 13,546 |
| 36 | 电动汽车空调教 | 艾 | AL-KTXT | 艾伦科技 | 1 台 | 91,864 | 91,864 |

| | | | | | | | |
|----|--------------------|-------------------|-----------|----------------------|----------|---------|---------|
| | 学实训平台系统 | 伦 | | (广州)有 限公司 | | | |
| 37 | 底盘系统测量实训设备 | 艾伦 | AL-DPXT | 艾伦科技 (广州)有 限公司 | 2台 | 72,549 | 145,098 |
| 38 | 电动空调系统测量实训设备 | 艾伦 | AL-KTCL | 艾伦科技 (广州)有 限公司 | 2台 | 73,654 | 147,308 |
| 39 | 教师能力技能提升 | 艾伦 | 定制 | 艾伦科技 (广州)有 限公司 | 1套 | 94,624 | 94,624 |
| 40 | 安全急救学习软件 | 艾伦 | AL-JJRJ | 艾伦科技 (广州)有 限公司 | 1套 | 45,861 | 45,861 |
| 41 | 新能源汽车基础知识测评系统 | 艾伦 | AL-JCXT | 艾伦科技 (广州)有 限公司 | 1套 | 66,123 | 66,123 |
| 42 | 纯电动汽车电池与电池管理检修课程资源 | 艾伦 | AL-DCGLZY | 艾伦科技 (广州)有 限公司 | 1套 | 165,000 | 165,000 |
| 43 | 教材开发 | 艾伦 | AL-JCKF | 艾伦科技 (广州)有 限公司 | 1套 | 230,000 | 230,000 |
| 44 | 椅子 | 艾伦 | AL-XSYZ | 艾伦科技 (广州)有 限公司 | 300 张 | 256 | 76,800 |
| 45 | 一体机(86寸) | Hit eVi sio | HD-86C0 | 深圳市鸿 合创新信 息技术有 | 6个 | 27,250 | 163,500 |

| | | | | | | | |
|---|------------------|--------|---------|----------------------|----|---------|---------|
| | | n | | 限责任公 司 | | | |
| 46 | 讲台教师桌 | 艾 伦 | AL-JTZY | 艾伦科技 (广州)有 限公司 | 2张 | 1,859 | 3,718 |
| 47 | 文化建设(根据 场地定制) | 艾 伦 | 定制 | 艾伦科技 (广州)有 限公司 | 1套 | 660,000 | 660,000 |
| 投标总价: 4,587,806.00 (肆佰伍拾捌万柒仟捌佰零陆元整) | | | | | | | |
| 交货期: 签订合同后自采购人通知之日起 80 日历天内调试完毕验收合格并交付使用。 | | | | | | | |

注: 1. 报价一经涂改, 应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或授权委托人签字或盖章, 否则其投标作无效标处理。

2. 投标费用包括项目实施所需的人工费、货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、税金、货到就位以及安装、调试、培训、保修、售后服务等一切税金和费用。

投标人名称: 艾伦科技(广州)有限公司 (盖单位公章)

法定代表人或授权代表: 吴美芳 (签名)

日期: 2023 年 5 月 6 日



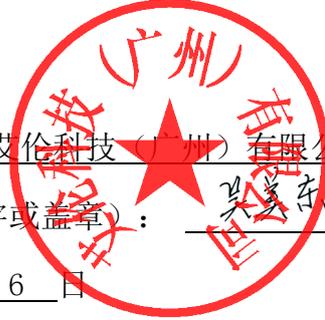
(3) 投标人针对报价需要说明的其他文件和说明

无

投标人名称（盖章）： 艾伦科技（广州）有限公司

法定代表人或授权代表（签字或盖章）： 吴美东

日期： 2023 年 5 月 6 日



(4) 开标一览表

开标一览表

项目名称：新能源汽车实训基地建设

项目编号：QZZC2023-G1-60017-GXLJ

单位：元

| 项号 | 货物名称 | 数量 ① | 产地 | 品牌及厂家 | 规格型号 | 单价② | 投标报价③=① ×② |
|----|----------------------|---------|----|---------------------|---------------|---------|---------------|
| 1 | 新能源专用工具套装 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公司 | AL-XNY TZ | 29,125 | 29,125 |
| 2 | 自动体外除颤仪(训练专用) | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公司 | AE-ZDC C | 8,935 | 8,935 |
| 3 | 电动汽车电工电子实训教学平台 | 3 | 广州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公司 | AL-DGD Z | 20,596 | 61,788 |
| 4 | 电动汽车高压安全功能模拟实训互动教学平台 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公司 | AL-GYA QPT | 118,650 | 118,650 |
| 5 | 高压器件实训套装 | 2 | 广州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公司 | AL-GYQ J | 30,156 | 60,312 |
| 6 | 车身及车身电器教学综合实训平台系统 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公司 | AL-CSD QPT | 92,106 | 92,106 |

| | | | | | | | |
|----|----------------------------------|---|----|---------------------|----------------|---------|---------|
| 7 | 新能源专用套装 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公司 | AL-XNY ZY | 9,856 | 9,856 |
| 8 | 电池单体充放电仪 | 2 | 广州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公司 | AL-CFD Y | 18,243 | 36,486 |
| 9 | 电池分析仪 | 2 | 广州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公司 | AL-DCF XY | 18,590 | 37,180 |
| 10 | 储物工具柜 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公司 | AL-GJG | 4,458 | 4,458 |
| 11 | 交直流充电桩 功能模拟实训 教学平台系统 | 2 | 广州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公司 | AL-JZL CDZ | 72,549 | 145,098 |
| 12 | 电动汽车充电 系统仿真教学 实训教学平台 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公司 | AL-CDX T | 117,594 | 117,594 |
| 13 | 电动汽车动力 电池功能模拟 实训互动教学 平台 | 2 | 广州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公司 | AL-DLD CPT | 128,456 | 256,912 |
| 14 | 动力电池结构 原理教学实训 系统 | 2 | 广州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公司 | AL-DCJ GYL | 35,890 | 71,780 |
| 15 | 新能源工具套 装 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公司 | AL-XNY GJ01 | 26,980 | 26,980 |
| 16 | 电动汽车动力 | 1 | 广 | 艾伦、艾伦科技 | AL-DLZ | 156,845 | 156,845 |

| | | | | | | | |
|----|----------------------|---|----|-----------------|------------|---------|---------|
| | 总成实训教学平台 | | 州 | (广州)有限公司 | C | | |
| 17 | 电动汽车动力总成功能模拟实训互动教学平台 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | AL-ZCMN | 129,865 | 129,865 |
| 18 | 动力电池结构展示互动教学平台系统 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | AL-DCJGZS | 154,690 | 154,690 |
| 19 | 新能源工具套装 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | AL-XNYGJ02 | 54,896 | 54,896 |
| 20 | 故障诊断仪 | 3 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | AL-ZDY | 14,325 | 42,975 |
| 21 | 慢充桩 | 2 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | AL-MCZ | 8,965 | 17,930 |
| 22 | 移动式电池拆装升降平台车 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | AL-DCCZ | 24,985 | 24,985 |
| 23 | 电动汽车核心动力系统教学实训平台 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | AL-DLXTPT | 132,549 | 132,549 |
| 24 | 动力系统及高压配电系统测量实训设备 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | AL-DCXT | 73,564 | 73,564 |
| 25 | 动力电池系统测量实训设备 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | AL-DCCL | 72,586 | 72,586 |

| | | | | | | | |
|----|----------------------------|---|--------|-------------------------|-----------------------|-------------|---------|
| | | | | 司 | | | |
| 26 | 便携式单体电 池维护仪 | 1 | 广 州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公 司 | AL-DCW H | 8,960 | 8,960 |
| 27 | 12 通道便携式 电池组均衡维 护仪 | 1 | 广 州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公 司 | AL-12D CJH | 34,896 | 34,896 |
| 28 | 新能源教学实 训整车 1 | 2 | 广 州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公 司 | AL-KIW IEV202 3 | 73,142 | 146,284 |
| 29 | 新能源教学实 训整车 2 | 1 | 广 州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公 司 | AL-EU5 2022 | 181,54 6 | 181,546 |
| 30 | 新能源教学实 训整车 3 | 1 | 广 州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公 司 | AL-EC5 2020 | 135,42 6 | 135,426 |
| 31 | 新能源汽车实 训车辆(插电 式混合动力) | 1 | 广 州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公 司 | AL-PLU SDMI | 134,75 6 | 134,756 |
| 32 | 4 吨加宽电动 龙门举升机 (380V) | 4 | 上 海 | 上海英齐汽车设 备有限公司 | ML-Q-1 42140D | 15,980 | 63,920 |
| 33 | 超薄小剪举升 机 | 1 | 上 海 | 上海英齐汽车设 备有限公司 | ML-B-3 00LPE | 31,496 | 31,496 |
| 34 | 新能源工具套 装 | 1 | 广 州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公 司 | AL-XNY GJ03 | 8,935 | 8,935 |
| 35 | 制冷剂鉴别仪 | 1 | 广 州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公 | AL-ZLJ JB | 13,546 | 13,546 |

| | | | | | | | |
|----|--------------------|-----|----|-----------------|---------------|---------|---------|
| | | | | 司 | | | |
| 36 | 电动汽车空调教学实训平台系统 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | AL-KTX T | 91,864 | 91,864 |
| 37 | 底盘系统测量实训设备 | 2 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | AL-DPX T | 72,549 | 145,098 |
| 38 | 电动空调系统测量实训设备 | 2 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | AL-KTC L | 73,654 | 147,308 |
| 39 | 教师能力技能提升 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | 定制 | 94,624 | 94,624 |
| 40 | 安全急救学习软件 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | JR J | 45,861 | 45,861 |
| 41 | 新能源汽车基础知识测评系统 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | AL-JCX T | 66,123 | 66,123 |
| 42 | 纯电动汽车电池与电池管理检修课程资源 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | AL-DCG LZY | 165,000 | 165,000 |
| 43 | 教材开发 | 1 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | AL-JCK F | 230,000 | 230,000 |
| 44 | 椅子 | 300 | 广州 | 艾伦、艾伦科技(广州)有限公司 | AL-XSY Z | 256 | 76,800 |
| 45 | 一体机(86寸) | 6 | 深 | HiteVision、深 | HD-86C | 27,250 | 163,500 |

| | | | | | | | |
|--|------------------|---|--------|--------------------------|-------------|-------------|---------|
| | | | 圳 | 圳市鸿合创新信息技术有限 责任 公司 | 0 | | |
| 46 | 讲台教师桌 | 2 | 广 州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公 司 | AL-JTZ Y | 1,859 | 3,718 |
| 47 | 文化建设(根 据场地定制) | 1 | 广 州 | 艾伦、艾伦科技 (广州)有限公 司 | 定制 | 660,00 0 | 660,000 |
| 合计金额大写: <u>肆佰伍拾捌万柒仟捌佰零陆元整</u> (小写 4,587,806.00) | | | | | | | |
| 交货期: 签订合同后自采购人通知之日起 <u>80</u> 日历天内调试完毕验收合格并交付使用。 | | | | | | | |

注: 1、报价一经涂改, 应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或授权委托人签字或盖章, 否则其投标作无效标处理。

2、凡需用专用耗材的专用设备类采购项目, 应按招标文件规定的耗材量或按耗材的常规试用量提供报价。

3、投标费用包括项目实施所需的人工费、服务费、运输费、安装调试费、购买及制作标书费、税费及其他一切费用。

4、以上报价应与“投标设备报价明细表”中的“投标总价”相一致。

5、此表请单独信封放入投标文件袋, 信封封面请注明项目名称、项目编号、投标人名称及“开标一览表”字样。

投标人名称(盖章): 艾伦科技(广州)有限公司

法定代表人或授权代表(签字或盖章): 吴文

日期: 2023 年 5 月 6 日



**(5) 投标文件是否实质上响应招标文件的要求，有无其他
导致废标的情况**

我司在此承诺：投标文件实质上响应招标文件的要求，没有其他导致废标的情况。

投标人名称（盖章）： 艾伦科技（广州）有限公司

法定代表人或授权代表（签字或盖章）： 吴美东

日期： 2023 年 5 月 6 日