

项目综合 - 任务 #5500

桂林信通科技有限公司 合同编号：OM-20240118-10 (薛智珏) 【复购】南部战区新增传感器设备

2024-01-23 10:37 - 薛智珏

| | | | |
|-------|-----|---------|------------|
| 状态: | 已发货 | 开始日期: | 2024-01-23 |
| 优先级: | 普通 | 计划完成日期: | |
| 指派给: | 王慧 | % 完成: | 0% |
| 类别: | | 预期时间: | 0.00 小时 |
| 目标版本: | | 耗时: | 0.00 小时 |

描述

| 序号 | 常规 (公司内部型号) | | 合同 | | 图片 | 单位 | 数量 | 包装类型 | 备注 |
|----|-------------|--------------|------------------|--------------|------------------|---------------------------|-----|------|--------------|
| | 物料编码 | 商品名称 | 规格/型号 | 商品名称 | | | | | |
| 1 | ZWSD0000102 | 温湿度传感器 | O M-TH-B801 | 温湿度传感器 | O M-TH-B801 | 17059764638个 46854.png | 32 | 迈世 | |
| 2 | 外购 | 烟雾探测器 (485型) | | 烟雾探测器 (485型) | OM-ACC-B101 | | 无 | 个29 | 迈世外购 485型 |
| 3 | WDLY0000101 | 三相电量仪 | O M-AC M-A801 | 三相电量仪 | O M-AC M-A801 | 17059766395个 53713.png | 7 | 迈世 | |
| 4 | WDLHG000201 | 精密电流互感器 | O M-AC M-A100/50 | 精密电流互感器 | O M-AC M-A100/50 | 17059767054个 33828.png | 21 | 迈世 | |
| 5 | 大榕树版 | 配电监测器 | OM-ACM-A801 | 配电监测器 | OM-ACM-A801 | 无 | 个 | 8 | 迈世 大榕树版 |
| 6 | WKTJKZ00102 | 空调远程控制器 | O M-AC A-A801 | 空调远程控制器 | O M-AC A-A801 | 17059768435个 45132.png | 4 | 迈世 | |
| 7 | WQYLS000101 | 区域漏水检测器 | O M-LD A-B801 | 区域漏水检测器 | O M-LD A-B801 | 17059769205个 97591.png | 3 | 迈世 | |
| 8 | WQYLS000201 | 区域漏水检测电缆-5M | O M-LD A-B601/5 | 区域漏水检测电缆-5M | O M-LD A-B601/5 | 17059769556个 81289.png | 3 | 迈世 | |
| 9 | WNZJC000101 | 蓄电池内阻检测器 | O M-BO D-600A | 蓄电池内阻检测器 | O M-BO D-600A | 17059770618个 90725.png | 128 | 迈世 | 32节为一组, 共4组 |
| 10 | WGLMK0 | 蓄电池内阻 | O | 蓄电池内阻检测管理模 | O | 17059771172 | 个 | 8 | 迈 |

| |
|-----------------------------|
| LOGO : 1679383838743711.png |
| 其他备注 : |
| 付款说明 : 已付款 |
| |

历史记录

#1 - 2024-01-26 16:37 - 方翠婵

- 状态从 新建 变更为 已发货

自提