

项目综合 - 任务 #5182

赣州利成信息技术有限公司 合同编号：OM20230811-12 闭庭浩

2023-08-14 16:38 - 闭庭浩

状态:	已发货	开始日期:	2023-08-14
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	李凯健	% 完成:	70%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	8.60 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	ZJKZJ0008 01	智慧机房主机	OM-A6 X300A	智慧机房主机	OM-A6 X300A	16919989029 92099.png	台	3	迈世
2	ZJKZJ0013 01	智慧机房主机	OM-A6 T300A	智慧机房主机	OM-A6 T300A	16919989295 95265.png	台	1	迈世
3	ZBJZJ0001 01	报警主机	OM-B5	报警主机	OM-B5	16919989875 15190.png	台	1	迈世
4	WSGBJ001 01	声光报警器	OM-D2	声光报警器	OM-D2	16919992468 29298.png	个	3	迈世
5	WWSD000 0101	温湿度传感器	OM-TH-B801	温湿度传感器	OM-TH-B801	16919992633 76188.png	个	3	迈世
6		配电监测器	OM-ACM-A601	配电监测器	OM-ACM-A601		个	6	迈世 9路空开 监测器
7	WQYLS00 0101	区域漏水检测器	OM-LDA-B801	区域漏水检测器	OM-LDA-B801	16920000971 11646.png	个	2	迈世
8	WQYLS00 0202	区域漏水检测电缆-10M	OM-LDA-B601/10M	区域漏水检测电缆-10M	OM-LDA-B601/10M	16920001211 85162.png	根	2	迈世
9	WYWTC0 00103	烟雾探测器	OM-ACC-A101	烟雾探测器	OM-ACC-A101	16920001534 43042.png	个	3	迈世
10	WCIMK00	16路开关量	OM-ACC-A104	16路开关量采集模块	OM-ACC-A104	16920001733	个	2	迈世

	0101	采集模块	M-AC-C-A104			39469.png				世
11		232转TCP/IP通讯转换器	OM-ACC-A109	232转TCP/IP通讯转换器	OM-ACC-A108	1692000200399236.png	个	1		迈世
12	WWDTC00201	温度探测器	感温探测器	温度探测器	OM-WD-A01	1692000826890318.png	个	3		迈世
13	无	精密空调检测模块	无	精密空调检测模块	定制	无	套	2		迈世
14	WGMT000101	DB9公母头	DB9公母头	UPS检测模块	定制	1692000539998110.png	套	1		迈世
15		配电检测模块	不需要领料	配电检测模块	定制	无	套	1		迈世
16		集中管理平台软件	不需要领料	集中管理平台软件	不需要领料	无	套	1		迈世
17		公对公串口线		公对公串口线		无	个	1		迈世
合计										

主机接入设备说明：无

传感器配置说明：无

动环屏显示说明：无

打包方式说明：无

是否分批发货： 是 R 否

产品打包方式说明1：常规

收货地址1：赣州市章贡区沙河镇鹅形上赣州建工党风廉政增建楼项目部

联系人1：钟亮

联系电话1：18979728516

发货日期1：2023/8/14

快递说明1：常规

LOGO：1679383838743711.png

其他备注：

付款说明：已付款

历史记录

#1 - 2023-08-14 17:18 - 彭冲

- 描述 已更新。

#2 - 2023-08-15 09:06 - 王慧

- 描述 已更新。

- 指派给从王慧 变更为 李凯健

#3 - 2023-08-18 10:12 - 闭闭庭浩

配电监测器：OM-ACM-A601 贴标 OM-ACM-A602

#4 - 2023-08-22 13:47 - 方翠婵

- 状态从新建 变更为 已发货

德邦DPK202202461571 2023.8.20

#5 - 2023-10-07 10:06 - 李凯健

- 文件KSTAR UPS MODBUS协议(YDC33系列3电平通讯协议)(V3.1.02)-2020-08-05.pdf 已添加

- 文件附件7+HF系列精密空调通讯协议.docx 已添加

- % 完成从0 变更为70

20231005三台主机常规设备，UPS，精密空调调试完成。

精密空调编号2088，UPS接入编号4701

配电模块暂未接入

#6 - 2023-10-10 19:37 - 李凯健

集中管理平台安装配置完成，配合测试短信报警完成。

#7 - 2023-10-11 17:51 - 李凯健

集中管理平台配置指导

#8 - 2023-10-24 18:17 - 黄正梁

UPS机房，配电9路调试，已完成

#9 - 2023-12-11 19:03 - 李凯健

主机配置指导

#10 - 2024-01-02 18:26 - 李凯健

烟感故障排查

文件

KSTAR UPS MODBUS协议(YDC33系列3电平通讯协议) (V3.1.02)-2020-08-08.pdf	3.78 MB	2023-10-07	李凯健
附件7+HF系列精密空调通讯协议.docx	3.78 MB	2023-10-07	李凯健