

项目综合 - 任务 #5354

北京新铁成科技有限公司 合同编号：OM20231108-13 辛桂明

2023-11-09 09:58 - 辛桂明

状态:	调试中	开始日期:	2023-11-09
优先级:	普通	计划完成日期:	2023-12-30
指派给:	陆志毅	% 完成:	30%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	2.50 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	ZJKZJ000901	智慧机房主机	OM-A6 X500	智慧机房主机	OM-A6 X500	1699494132848462.png	台	1	迈世
2	WSGBJ00101	声光报警器	OM-D2	声光报警器	OM-D2	1699494173755398.png	个	1	迈世
3	ZWSD0000103	温湿度传感器	OM-TH-B801	温湿度传感器	OM-TH-B801	1699494222308619.png	个	2	迈世
4	WDLY0000101	三相电量仪	OM-ACM-A801	三相电量仪	OM-ACM-A801	1699494274869386.png	个	1	迈世
5	WDLHG0000101	精密电流互感器	OM-ACM-A200/100	精密电流互感器	OM-ACM-A200/100	1699494316279404.png	个	3	迈世
6	WQYLS000101	区域漏水检测器	OM-LDA-B801	区域漏水检测器	OM-LDA-B801	1699494368551643.png	个	2	迈世
7	WQYLS000201	区域漏水检测电缆-5M	OM-LDA-B601/5	区域漏水检测电缆-5M	OM-LDA-B601/5	1699494395265536.png	根	2	迈世
8	WKTKZ000102	空调远程控制器 (单机)	OM-ACA-A801	空调远程控制器	OM-ACA-A801	1699494449194463.png	个	2	迈世
9	WDMMJ000101	单门门禁控制器	OM-ACC-A111	单门门禁控制器	OM-ACC-A111	1699494505347238.png	个	1	迈世 带WEB页面
10	WICDK00	IC读卡器	OM-ACC-A117	IC读卡器	OM-ACC-A117	16994945771	个	1	迈世

	0101		M-ACC-A117			61308.png			世
11	WCMAN000101	出门按钮	OM-ACC-A118	出门按钮	OM-ACC-A118	1699494621432363.png	14 个	1	迈世
12	WICK0000101	IC卡	OM-ACC-A120	IC卡	OM-ACC-A120	16994946475195.png	75 张	10	迈世
13	WYWTC000103	烟雾探测器	OM-ACC-A101	烟雾探测器	OM-ACC-A101	1699494680669988.png	06 个	2	迈世
14	WGMT0000101	DB9公母头	DB9公母头	UPS监测	UPS监测	1679383155259034.png	套	1	迈世
15	不领料	不领料	不领料	防雷检测模块	防雷监测		套	1	迈世
16	不领料	不领料	不领料	视频检测模块	视频接入		套	1	迈世
合计									

主机接入设备说明：按照之前#5284软件包刷软件，根据需求清单配置，后期要接入之前的平台软件

传感器配置说明：根据清单配置

动环屏显示说明：无

打包方式说明：常规	
是否分批发货：	R 否
产品打包方式说明1：	
收货地址1：河北省石家庄市新华区宁安路与北安接交口北行50米石家庄铁路疾病预防控制中心	
联系人1：王宝华	
联系电话1：13910875894	
发货日期1：款到发货	
快递说明1：常规	
LOGO：	1679383838743711.png
其他备注：	门禁控制器带WEB页面，后期数据需要上传平台软件
付款说明：	款到发货

历史记录

#1 - 2023-11-09 13:40 - 王慧

- 指派给从王慧变更为陆志毅

#2 - 2023-11-15 09:20 - 方翠婵

- 状态从新建变更为已发货

德邦DPK202231925761 2023.11.11

#3 - 2023-11-22 17:41 - 陆志毅

- 文件4_WRWF-1101-19553-01 KRB3320-J(V6.0)上位机Modbus监控协议_001 12.17(1).pdf 已添加

- 状态从已发货变更为调试中

- % 完成从0变更为10

设备安装调试指导

#4 - 2023-11-23 09:19 - 陆志毅

- 文件A3-4709.asp 已添加

- 文件A3-4709.js 已添加

- 文件SM4709.def 已添加

#5 - 2023-11-30 18:34 - 李凯健

常规设备调试完成，ups调试完成，编号4709

#6 - 2024-01-17 18:25 - 黄正梁

- % 完成从 10 变更为 30

北京动车段：防雷接入 温湿度18号有问题，一接入其他温湿度不稳定，故障正常状态切换

文件

4_WRWF-1101-19553-01 KRB3320-J(V6.0)上位机Modbus监控协议_001	12.17 KB	2023-11-22	陆志毅
A3-4709.asp	8.24 KB	2023-11-23	陆志毅
A3-4709.js	7.57 KB	2023-11-23	陆志毅
SM4709.def	6.23 KB	2023-11-23	陆志毅