

项目综合 - 任务 #5514

公司名称：广州中航智信科技有限公司、合同编号：ROC20240219-12陈松

2024-02-18 15:27 - 陈 陈松

状态:	已发货	开始日期:	2024-02-18
优先级:	普通	计划完成日期:	2024-02-20
指派给:	李凯健	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	5.10 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	规格/型号					
1	ZJKZJ000801	智慧机房主机	RO C-A6 X30 0A	智慧机房主机	RO C-A6 X30 0A	1708239383台 934256.png	台	1	鲲鹏	型号按照合同上的来
2	ZBJZJ000101	报警主机	RO C-B5-1	报警主机	RO C-B5	17082394548台 84787.png	台	1	鲲鹏	型号按照合同上的来
3	WWSD0000101	温湿度传感器	RO C-TH-A1 01	温湿度传感器	RO C-TH-A1 01	16793831475个 22879.png	个	1	鲲鹏	型号按照合同上的来
4	ZWSD0000201	机柜式温湿度传感器	RO C-TH-A9 01	机柜式温湿度传感器	RO C-TH-A9 01	17082393217个 37058.png	个	1	鲲鹏	型号按照合同上的来
5	WDLY0000101	三相电量仪	RO C-AC M-A8 11	三相电量仪	RO C-AC M-A8 11	17082400089 68533.png	台	1	鲲鹏	型号按照合同上的来
6	WDLHG000101	精密电流互感器	RO C-AC M-A2 00/100	精密电流互感器	RO C-AC M-A2 00/100	17082403674台 60815.png	台	3	鲲鹏	型号按照合同上的来
7	WQYLS000101	区域漏水检测器	RO C-LD A-B80 1	区域漏水检测器	RO C-LD A-B80 1	17082400997台 88263.png	台	1	鲲鹏	型号按照合同上的来
8	WQYLS00001	区域漏水检测电缆-5M	ROC-LDA-B601/5	区域漏水检测电缆-5M	ROC-LDA-B601/5	17083345423 67473.png	根	1	鲲鹏	型号按照合同上的来
9	WGLMK000101	蓄电池内阻检测管理模块	RO C-BO D-	蓄电池内阻检测管理模块	RO C-BO D-	17082402095台 01788.png	台	1	鲲鹏	型号按照合同上的来

			118 0A (2 V 、6 V 、1 2V)		118 0A (2 V 、6 V 、1 2V)								
10	WNZJC00 0101	蓄电池内阻 检测器	RO C- BO D- 600 A (6 V 、1 2V)	蓄电池内阻检测器	RO C- BO D- 600 A (6 V 、1 2V)	170824039 39349.png	16	套	鯤鹏	型号按照 合同上的 来			
11	WDLWD0 00101	电流/温度 检测模块	RO C- BA T-L 804	电流/温度检测模块	RO C- BA T-L 804	17082404342 07312.png	1	个	鯤鹏	型号按照 合同上的 来			
12	WHWTC00 0101	红外探测器	ROC-ACC- A100	红外探测器	ROC-ACC- A100	17082405514 63521.png	14	个	1	鯤鹏	型号按照合 同上的来		
13	WYWTC000 101	烟雾探测器	ROC-ACC- A101	烟雾探测器	ROC-ACC- A101	17082406299 66811.png	99	个	1	鯤鹏	型号按照合 同上的来		
14		UPS监测	定制	UPS监测	定制			套	1	鯤鹏	型号按照合 同上的来		
15		手机APP	ROC-APP	手机APP	ROC-APP			套	1	鯤鹏	型号按照合 同上的来		
合计													

主机接入设备说明：所有传感器接入同一台主机

传感器配置说明：无

动环屏显示说明：无

打包方式说明：常规整体打包

是否分批发货： 是 R 否

序号

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

合计

产品打包方式说明1：常规发货

收货地址1：广州市天河区龙苑大厦A1栋1507

联系人1： 陈伟彬

联系电话1：18680528002

发货日期1：2024年2月20号

快递说明1：无

LOGO：1679389270854642.png

其他备注：

付款说明：款已打，全款发货

历史记录

#1 - 2024-02-18 15:28 - 陈 陈松

- 描述 已更新。

#2 - 2024-02-19 16:19 - 陈 陈松

- 描述 已更新。

#3 - 2024-02-19 16:36 - 陈陈松

- 描述已更新。

#4 - 2024-02-19 17:22 - 陈陈松

- 描述已更新。

#5 - 2024-02-19 17:27 - 陈陈松

- 描述已更新。

#6 - 2024-02-20 09:02 - 陈陈松

- 主题从公司名称：广州中航智信科技有限公司、合同编号：ROC20240122-12陈松 变更为
公司名称：广州中航智信科技有限公司、合同编号：ROC20240219-12陈松

#7 - 2024-02-21 09:39 - 王慧

- 指派给从王慧 变更为 黄正梁

#8 - 2024-02-21 11:23 - 王慧

- 指派给从黄正梁 变更为 李凯健

#9 - 2024-02-27 09:54 - 方翠婵

- 状态从新建 变更为 已发货

德邦DPK202271181586 2024.2.20

#10 - 2024-03-04 18:06 - 李凯健

常规设备调试完成，电池，UPS未调试

#11 - 2024-04-07 18:07 - 李凯健

电池，ups接线指导

#12 - 2024-04-08 18:44 - 李凯健

- 文件UPS串口通信协议2022版中文(1).docx 已添加

电池，ups接入完成，编号768，短信报警测试完成

#13 - 2024-04-17 15:00 - 李凯健

- 文件ST-MODBUS标准协议485.docx 已添加

#14 - 2024-04-17 15:19 - 李凯健

- 文件ups指令测试.txt 已添加

- 文件omDemo1数据.txt 已添加

#15 - 2024-04-19 16:04 - 李凯健

- 文件A3-4719.asp 已添加

- 文件A3-4719.js 已添加

- 文件SM4719.def 已添加

UPS更换协议接入完成

#16 - 2024-05-30 21:35 - 李凯健
告警配置指导

#17 - 2024-06-25 18:43 - 李凯健
设备故障排查指导

#18 - 2024-07-03 13:38 - 李凯健
- 文件 X300Aupd.txt 已添加

客户反馈每14天凌晨2点出现设备故障，已升级_T中的升级包

#19 - 2024-07-18 19:01 - 李凯健

设备故障排查指导，客户反馈ups和电池时不时会故障，已让客户重新接线

#20 - 2024-07-19 17:59 - 李凯健

设备故障排查，蓄电池没有出现故障问题，ups已让客户联系厂家协助排查

#21 - 2024-08-26 18:16 - 李凯健

UPS故障排查指导，待客户去现场

#22 - 2024-08-27 19:01 - 李凯健

告警配置指导

文件

UPS串口通信协议2022版中文(1).docx	158 KB	2024-04-08	李凯健
ST-MODBUS标准协议485.docx	51.8 KB	2024-04-17	李凯健
ups指令测试.txt	2.15 KB	2024-04-17	李凯健
omDemo1数据.txt	7.09 KB	2024-04-17	李凯健
A3-4719.asp	7.54 KB	2024-04-19	李凯健
SM4719.def	6.91 KB	2024-04-19	李凯健
A3-4719.js	7.99 KB	2024-04-19	李凯健
X300Aupd.txt	21 KB	2024-07-03	李凯健