

项目综合 - 支持 #2307

宁波梅兰信息技术有限公司 余姚气象局项目 合同编号：OM20190603-12 辛桂明（南宁发）

2019-06-05 16:27 - 辛桂明

状态:	调试中	开始日期:	2019-06-05
优先级:	普通	计划完成日期:	2019-06-30
指派给:	韦士飞	% 完成:	100%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述			
1 智慧机房主机（软件刷T300软件版本） OM-A6 X300 台 1 2 GSM短信报警模块 OM-B2 台 1 3 温湿度传感器 OM-TH-B801 个 7 4 空调远程控制器(单机) OM-ACA-A801 个 1 5 配电监测器 OM-ACM-A601 个 1 6 485转TCP/IP通讯转换器 OM-ACC-A108 个 1 7 四门门禁控制器 OM-ACC-A113 个 1 8、 精密空调检测模块 定制 套 1 9、 UPS检测模块 定制 套 1 合同已签，货款已支付 按客户定制约顿品牌和型号发货（标贴打印出来跟货物放一起就行，不需要贴到产品上），2019-6-6日发货 软件刷T300软件版本，客户要求的产品型号和产品名称见附件 甲方提供的交货地址：浙江省宁波市鄞州区恒业大厦7楼701室 收货人：汪斯善 联系方式：15728013039			

历史记录

#1 - 2019-06-06 09:03 - 辛桂明

客户最新通知，由于之前发货的几个订单货物没有实际用到项目上而是存在仓库中，所以打算先把之前的产品调用到这个项目上，故本次只先发以下货物，剩下的以后再发：空调远程监控（单机） 1个 配电监测器 1个 市电检测模块 1套

#2 - 2019-06-10 10:27 - 李军海

- 状态从新建变更为已发货
- 指派给从李军海变更为杜小栋
- % 完成从0变更为40

杜小栋，负责跟进这个项目，请知悉！

#3 - 2019-06-10 13:34 - 辛桂明

- 文件 智能电表通讯协议.pdf 已添加

智能电表协议已上传，请安排今天接入。

#4 - 2019-06-10 13:45 - 李军海

- 指派给从杜小栋变更为韦士飞

项目情况如下：1.《智能电表通讯协议.pdf》协议未接入过，请安排开发；2.项目预计调试时间6月11日（周二）以上，请知悉！

#5 - 2019-06-10 17:33 - 杜小栋

- 文件 808.asp 已添加

精密空调 2071 OM-Cyber-UG40 UG40 ups 808-0

#6 - 2019-06-11 10:08 - 张定岩

协议已开发，文件位置：\\192.168.3.160\可写\A9\patch-宁波梅兰信息技术有限公司 余姚气象局项目#2307

#7 - 2019-06-12 12:41 - 李军海

- 文件 PK6000系列智能电参数采集模块使用说明书.pdf 已添加

项目情况如下：1.《PK6000系列智能电参数采集模块使用说明书.pdf》需要开发，请知悉！

#8 - 2019-06-15 09:26 - 张定岩

《PK6000系列智能电参数采集模块使用说明书.pdf》协议已开发，文件位置：\\192.168.3.160\可写\A9\patch-宁波梅兰信息技术有限公司
余姚气象局项目#2307

#9 - 2020-01-10 15:01 - 杜小栋

- 状态从 已发货 变更为 调试中

- % 完成 从 40 变更为 100

文件

余姚气象局环控清单 - 副本.xls	24 KB	2019-06-05	辛桂明
约顿LOGO.cdr	2.06 MB	2019-06-05	辛桂明
智能电表通讯协议.pdf	2.59 MB	2019-06-10	辛桂明
808.asp	9.82 KB	2019-06-10	杜小栋
PK6000系列智能电参数采集模块使用说明书.pdf	452 KB	2019-06-12	李军海