

项目综合 - 支持 #3062

深圳市天捷诚科技有限公司 花木场充电桩项目 合同编号：SZTJC-202006001 辛桂明

2020-06-10 17:14 - 辛桂明

状态:	新建	开始日期:	2020-06-10
优先级:	普通	计划完成日期:	2020-07-15
指派给:	易宏章	% 完成:	70%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	1.00 小时
描述			
1 智慧机房主机 (含软件) OM-A6-T300 台 1 2 GSM短信报警模块 OM-B3 台 1 3 温湿度传感器 OM-TH-B801 个 1 1 4 点式漏水监测器 OM-LDA-C801 套 18 5 烟感探测器 OM-ACC-A101 个 1 1 6 空调智能控制器 OM-ACA-A801 套 32 7 红外探测器 OM-ACC-A100 个 10 8 温度传感器 OM-TH-A101 个 1 1 9 16路开关量采集模块 OM-ACC-A104 个 4 10 485转TCP/IP模块 OM-ACC-A108 个 4 11 变压器温控检测模块 定制 项 1 12 智能电表检测模块 定制 项 1 合同已签, 货款已支付 按照迈世常规产品发货, 2020-6-10把能发的先发给客户 件地址和收货人: 广东省深圳市龙华区梅龙中路梅龙苑1单元1511室 何志, 电话13808834865			

历史记录

#1 - 2020-06-11 08:59 - 李季祯

- 指派给从李季祯变更为王慧

#2 - 2020-06-11 10:01 - 辛桂明

- 文件 (中)花木场变压器温度控制器ops9600通讯协议.doc 已添加

- 文件 3_281 AMC系列智能电能采集监控装置V1.2.pdf 已添加

#3 - 2020-06-15 17:54 - 易宏章

- 指派给从王慧变更为易宏章

#4 - 2020-06-16 16:58 - 黄天梯

后发一批 点式漏水: 10个 地址53-62

#5 - 2020-06-17 09:37 - 易宏章

- % 完成从0变更为50

常规设备已指导接线安装完成。

#6 - 2020-09-14 16:59 - 易宏章

- 描述已更新。

- % 完成从50变更为70

客户反映空调控制器 (共32个) 部分在页面显示的状态与实际状态不符, 目前解决方案是升级由页面来判定空调的当前状态, 等待客户去现场后升级确认。

#7 - 2020-09-17 09:18 - 易宏章

智能电表和变压器温控模块接入需要测试协议是否能通讯正常, 客户暂时无法去现场配合, 等客户确定能去现场后联系测试开发。

#8 - 2020-09-17 15:29 - 张群瑞

asp页面已更新至钉钉, 页面A3-1792.asp通过回风温度和送风温度判断空调状态, 请安排测试

文件

(中)花木场变压器温度控制器bps9600通讯协议.doc	60 KB	2020-06-11	辛桂明
3_281 AMC系列智能电能采集监控装置 V1.2.pdf	3.25 MB	2020-06-11	辛桂明