

## 项目综合 - 任务 #2799

江苏欣云昌电气科技有限公司 (合同编号: OM20191212-08) (溧水配电房+智慧大棚改造) (农能艺)

2019-12-25 15:41 - 农能艺

状态:	调试中	开始日期:	2019-12-25
优先级:	高	计划完成日期:	
指派给:	农能艺	% 完成:	100%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
<b>描述</b>			
序号 品名 型号 单位 数量 1 智慧机房主机 OM-A6 X100 台 12 智慧机房主机 OM-A6 X300 台 13 报警主机 OM-B5 台 14 声光报警器 OM-D2 台 15 温湿度传感器 OM-TH-B801 个 26 单门门禁控制器 OM-ACC-A111 个 17 IC读卡器 OM-ACC-A117 个 18 出门按钮 OM-ACC-A118 个 19 IC卡 OM-ACC-A120 张 10 10 单门磁力锁 OM-ACC-A123 个 111 红外三鉴探测器 OM-ACC-A100T 个 112 烟雾探测器 OM-ACC-A101 个 113 明火传感器 OM-ACC-A203 个 114 继电器 OM-ACC-A211 个 115 交流接触器 OM-ACC-A218 个 116 投入式水位传感器 OM-ACC-A214 个 117 SF6气体传感器 OM-SF6 台 118 土壤温湿度传感器 OM-TH-B802 个 119 CO2浓度传感器 OM-CN-B701 个 120 土壤PH传感器 OM-JK-B705 个 121 空调远程控制器(单机) OM-ACA-A801 个 122 视频监控 视频检测模块 定制 123 3D界面 OM-3D 套 1 付款说明: 已付款 包装说明: 常规 快递说明: 常规 发货日期: 2019-12-25 甲方提供的交货地址: 南京市鼓楼区山西路120号成套大厦14楼1402 收货人: 梁勋 联系方式: 18851837682 备注: 一个电房+农业大棚, 设备分为2部分, 调试的时候需要清单的话跟我说一下			

### 历史记录

#1 - 2019-12-25 15:42 - 农能艺

- 指派给 被设置为 王慧

- 优先级 从 普通 变更为 高

#2 - 2019-12-25 15:46 - 农能艺

- 文件 溧水项目-智能配电房实施清单12.12 (终稿).xlsx 已添加

#3 - 2019-12-27 11:31 - 农能艺

- 文件 LOGO.png 已添加

- 指派给 从 王慧 变更为 黄天梯

主机登录页面把“机房动力和环境监控系统”改为:“智慧配电房”,并去掉“OMARA”logo;主机系统里面加LOGO,并找个不显眼的位置写“江苏欣云昌电气科技有限公司”

#4 - 2019-12-30 09:46 - 农能艺

- 指派给 从 黄天梯 变更为 王慧

客户这两天安装,安排一下技术对接

#5 - 2020-01-04 10:48 - 黄天梯

土壤温度传感器地址10 土壤PH传感器地址11 CO2浓度传感器地址12 SF6气体传感器地址13 投入式水位地址 14

#6 - 2020-01-10 10:42 - 王慧

- 状态 从 新建 变更为 已发货

- 指派给 从 王慧 变更为 王小京

- % 完成 从 0 变更为 30

王小京 负责该项目的指导调试,请知悉!

#7 - 2020-03-27 11:03 - 王小京

- % 完成 从 30 变更为 60

配电改造设备配置完成。

#8 - 2020-04-15 10:21 - 王小京

设备正在进行安装

#9 - 2020-04-20 11:47 - 农能艺

农业大棚：外购增加1个光照度传感器 厂家：威海精讯通 张经理 18766318553

#10 - 2020-04-20 11:50 - 农能艺

农能艺 写到：> 农业大棚：外购增加1个光照度传感器 型号：OM-ACC-A304 厂家：威海精讯通 张经理 18766318553

#11 - 2020-05-09 14:44 - 易宏章

门禁、六氟化硫、空调控制器、明火传感器已接入完成，对应JSON数据获取方式已跟客户对接，剩余土壤温度传感器地址、壤PH传感器地址、CO2浓度传感器地址未接入。

#12 - 2020-05-14 14:09 - 王小京

- % 完成 从 60 变更为 100

土壤PH、土壤温湿度、光照度传感器开发完成，调试正常。

#13 - 2020-05-14 14:12 - 王小京

- 文件 485型土壤PH.rar 已添加

- 文件 485型土壤温湿度变送器.rar 已添加

- 文件 光照度传感器.rar 已添加

#14 - 2020-05-14 14:12 - 王小京

- 状态 从 已发货 变更为 调试中

#15 - 2020-05-28 16:00 - 王小京

投入式水位传感器 OM-ACC-A214：开始调试正常，使用了一段时间显示故障。通过投入式水位上位机连接不到水位设备。

#16 - 2020-07-08 14:57 - 王小京

- 描述 已更新。

投入式水位调试正常。

#17 - 2020-07-08 14:58 - 王小京

- 指派给 从 王小京 变更为 农能艺

## 文件

漂水项目-智能配电房实施清单 12.12 (终稿) .xlsx	15.8 KB	2019-12-25	农能艺
LOGO.png	82.5 KB	2019-12-27	农能艺
485型土壤PH.rar	973 KB	2020-05-14	王小京
485型土壤温湿度变送器.rar	1.09 MB	2020-05-14	王小京
光照度传感器.rar	1.33 MB	2020-05-14	王小京