

项目综合 - 任务 #2273

北京弋宸时代科技有限公司 合同编号：OM20190428-01（薛智垚）

2019-05-20 09:25 - 薛智垚

状态:	已发货	开始日期:	2019-05-20
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	谢学龙	% 完成:	20%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述			
序号 品名 型号 单位 数量 1 智慧机房主机 OM-A6 X300 台 141 2 平台服务器 台 13			
4+6输出/开关量采集模块 OM-ACC-A105 个 31 4 机架式配电盘 OM-ACM-110 个 141 5 OMARA-智慧机房平台软件 V1.0 套 141			
6 智能物联网平台 定制 套 1 一、款项：已支付 二、发货时间：2019.6.15			
三、技术部分：正常，软件部分需要定制开发对应的通讯接口，分别有：VRV空调通信接口、变配电通信接口、一卡通门禁接口、消防系统接口、智能仪表接口、绿化灌溉控制接口、仓库温湿度接口，到时按照现场需求开发。			
四、收货地址及收货人：交货地址：甲方指定地点 收货人：李福海 联系方式：18600504221 五、快递方式：韵达快递			

历史记录

#1 - 2019-05-27 13:46 - 李军海

- 状态从新建变更为已发货
- 指派给从李军海变更为王小京
- %完成从0变更为20

王小京，负责跟进这个项目，请知悉！

#2 - 2019-07-25 13:41 - 谢学龙

- 文件光电直读水表MODBUS-RTU通讯协议.doc已添加
- 文件MeterDemo2013.exe已添加
- 文件注册机.exe已添加
- 指派给从王小京变更为李军海

1、智能水表协议已经确认过，需要开发。2、水表通讯地址默认为27。

#3 - 2019-09-08 10:39 - 薛智垚

收货地址：北京市大兴区榆堡镇东张华村军航城1号 联系人：杨剑 电话：18672793388

#4 - 2019-09-20 09:50 - 李军海

- 指派给从李军海变更为杜小栋

杜小栋，负责跟进这个项目，请知悉！

#5 - 2019-09-20 09:50 - 李军海

客户联系电话 13910974970

#6 - 2019-10-11 16:56 - 李军海

- 路灯部分开发需求：1.路灯采用6+4模块的4路DO控制，闭合即开启路灯，断开即关闭路灯；
- 2.增加手动功能，切换到手动功能模式，自动功能失效，在系统中手动控制6+4模块的4路DO控制路灯；
- 3.增加自动功能，切换到自动功能模式，手动功能失效，在系统中选择4路DO开启时间，闭合时间（24小时内），系统自动在选择的时间范围内执行开启或关闭，循环执行。

#7 - 2019-10-17 16:53 - 薛智垚

部分主机没有安装耳朵和螺丝，需补发10套。

#8 - 2019-11-01 13:48 - 王慧

- 文件6+4说明.rar 已添加

#9 - 2019-11-06 14:45 - 韦士飞

功能定制完成。文件位置：\\192.168.3.160\可写\A9\patch-北京弋宸时代科技有限公司#2273

#10 - 2019-11-29 17:35 - 韦士飞

过0点处理问题已修改更新

#11 - 2020-01-10 14:42 - 王慧

- 文件OVE300L-网络多功能电力仪表(LCD)说明书V2.1.pdf 已添加

- 指派给从杜小栋 变更为 谢学龙

#12 - 2020-04-15 09:23 - 谢学龙

- 文件北京弋宸时代.rar 已添加

#13 - 2021-10-06 16:12 - 王慧

- 文件SM4891.def 已添加

- 文件A3-4891.asp 已添加

- 描述 已更新。

文件

光电直读水表MODBUS-RTU通讯协议.doc	68 KB	2019-07-25	谢学龙
MeterDemo2013.exe	407 KB	2019-07-25	谢学龙
注册机.exe	289 KB	2019-07-25	谢学龙
6+4说明.rar	2.03 MB	2019-11-01	王慧
OVE300L-网络多功能电力仪表(LCD)说明书V2.1.pdf	1000 KB	2020-01-10	王慧
北京弋宸时代.rar	7.95 MB	2020-04-15	谢学龙
SM4891.def	507 Bytes	2021-10-06	王慧
A3-4891.asp	3.04 KB	2021-10-06	王慧