

项目综合 - 任务 #6106

四川瀚森建设工程有限公司 大石板隧道 项目 OM20250312-9 辛桂明

2025-03-25 08:46 - 辛桂明

状态:	新建	开始日期:	2025-03-25		
优先级:	普通	计划完成日期:	2025-04-25		
指派给:	杜小栋	% 完成:	0%		
类别:		预期时间:	0.00 小时		
目标版本:		耗时:	6.00 小时		
描述 1742863457480485.png 合同已签 货款已支付 按照常规发货，主机登录和软件显示名称更改为：智能环境电力监测系统，其中一台主机节33个智能电表，剩余设备接到另外一台 常规快递 <table border="1"><tr><td>甲方提供的交货地址：四川省雅安市雨城区大石板隧道</td></tr><tr><td>收货人：李立切 联系方式：13981782480</td></tr></table>				甲方提供的交货地址：四川省雅安市雨城区大石板隧道	收货人：李立切 联系方式：13981782480
甲方提供的交货地址：四川省雅安市雨城区大石板隧道					
收货人：李立切 联系方式：13981782480					

历史记录

#1 - 2025-03-25 13:46 - 陆志毅

- 指派给从 陆志毅 变更为 杜小栋

#2 - 2025-03-26 09:38 - 辛桂明

- 文件 除湿机 ModeBus通讯协议V20(1).pdf 已添加

#3 - 2025-03-28 09:19 - 杜小栋

发送安装说明

#4 - 2025-03-28 14:28 - 辛桂明

- 文件 三相多功能数码管显示说明书V22(1).pdf 已添加

#5 - 2025-03-28 17:40 - 杜小栋

无线测温主机指导配对

#6 - 2025-03-31 17:30 - 杜小栋

远程配置主机

#7 - 2025-04-01 19:05 - 杜小栋

电表协议测试

#8 - 2025-04-02 17:37 - 杜小栋

- 文件 A3-4938.asp 已添加

- 文件 A3-4938.js 已添加
- 文件 SM4938.def 已添加
- 文件 三相多功能数码管显示说明书V22.pdf 已添加

电表协议开发调试

#9 - 2025-04-02 17:37 - 杜小栋

- 文件 三相多功能电力仪表RS485通信手册(1)(1).pdf 已添加

协议待开发

文件

除湿机 ModeBus通讯协议V20(1).pdf	220 KB	2025-03-26	辛桂明
三相多功能数码管显示说明书V22(1).pdf	8.15 MB	2025-03-28	辛桂明
A3-4938.js	4.25 KB	2025-04-02	杜小栋
A3-4938.asp	6.24 KB	2025-04-02	杜小栋
SM4938.def	1.59 KB	2025-04-02	杜小栋
三相多功能数码管显示说明书V22.pdf	8.15 MB	2025-04-02	杜小栋
三相多功能电力仪表RS485通信手册(1)(1).pdf	174 KB	2025-04-02	杜小栋