

项目综合 - 任务 #5866

北京新铁成科技有限公司 北京站项目 合同编号：OM20240927-90 辛桂明

2024-09-29 10:23 - 辛桂明

状态:	调试中	开始日期:	2024-09-29
优先级:	普通	计划完成日期:	2024-10-31
指派给:	陆志毅	% 完成:	70%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	5.30 小时
<b>描述</b> 1727576539522364.png 合同已签 款到发货 按常规发货 常规快递 其中的一个温湿度传感器、一根漏水检测线缆和3个精密电流互感器作为备件			
甲方提供的交货地址：北京市东城区毛家湾胡同甲13号-北京站			
收货人：阴洪亮		联系方式：18519744630	

历史记录

#1 - 2024-09-30 10:04 - 王慧

- 指派给从王慧变更为陆志毅

#2 - 2024-10-09 10:28 - 方翠婵

- 状态从新建变更为已发货

德邦DPK202432325500 2024.9.29

#3 - 2024-10-11 18:10 - 陆志毅

设备远程调试，常规设备已接入完成。

#4 - 2024-10-29 18:01 - 陆志毅

- 文件 机房专用空调远程监控Modbus通信协议V6（提供客户）(1).pdf 已添加

- 文件 1\_Delta UPS Modbus Definition\_v02.10\_NoBMS(1).xlsx 已添加

- 文件 三相多功能液晶显示说明书改版2018.09(1).pdf 已添加

协议接入沟通指导。

#5 - 2024-11-12 15:25 - 陆志毅

- 文件 UPS测试记录.txt 已添加

- 文件 A3-4970.asp 已添加

- 文件 SM4970.def 已添加

已远程接入两台空调，SM4970

UPS已测试，待开发。

#6 - 2024-11-19 10:44 - 陆志毅

- 文件 SM4707.zip 已添加

ups已接入，SM4707

#7 - 2025-01-15 13:46 - 陆志毅

1736919991249490.pngUPS

#8 - 2025-01-17 16:26 - 陆志毅

已接入2个视频，门禁是海康接入平台的型号，待后续接入平台

电表已测试，协议不对，数据对不上。

#9 - 2025-01-22 08:44 - 陆志毅

- 文件 北京站设备测点点表.docx 已添加

#10 - 2025-01-22 08:45 - 陆志毅

- 状态从 已发货 变更为 调试中

- % 完成 从 0 变更为 70

#11 - 2025-02-20 17:52 - 陆志毅

系统POE配置指导。

## 文件

机房专用空调远程监控Modbus通信协议V6（提供客户）(1).pdf	631 KB	2024-10-29	陆志毅
1_Delta UPS Modbus Definition_v02.10_NoBMS(1).xlsx	187 KB	2024-10-29	陆志毅
三相多功能液晶显示说明书改版2018.09(1).pdf	7.6 MB	2024-10-29	陆志毅
UPS测试记录.txt	2.41 KB	2024-11-12	陆志毅
A3-4970.asp	6.42 KB	2024-11-12	陆志毅
SM4970.def	2.45 KB	2024-11-12	陆志毅
SM4707.zip	4.14 KB	2024-11-19	陆志毅
北京站设备测点点表.docx	32.9 KB	2025-01-22	陆志毅