

项目综合 - 任务 #5587

国泰高科信息技术(北京)有限公司 (北京复兴路某部队KH机房工程) (合同编号: OM20230410-09) (农能艺)

2024-04-15 09:41 - 农能艺

状态:	调试中	开始日期:	2024-04-15
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	陆志毅	% 完成:	20%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	20.30 小时

描述								
序号	常规 (公司内部型号)			合同		图片	单位	数量
	物料编码	商品名称	规格/型号	商品名称	规格/型号			
1	ZJKZJ001301	智慧机房主机	OM-A6 T300A	智慧机房主机		OM-A6 T300A	17116ng	
2	ZBJZJ000101	报警主机	OM-B5	报警主机		OM-B5	12n	
3	WSGBJ00101	声光报警器	OM-B2	声光报警器		OM-B2	17n	
4	WWSD0000101	温湿度传感器	OM-TH-B801	温湿度传感器		OM-TH-B801	171812ng	
5	-	三相电量仪	OM-ACM-A811	三相电量仪		OM-ACM-A811		
6	-	精密电流互感器	OM-ACM-A250/200	精密电流互感器		OM-ACM-A250/200		
7	WQYLS000101	区域漏水检测器	OM-LDA-B801	区域漏水检测器		OM-LDA-B801	1739ng	
8	WQYLS000201	区域漏水检测电缆-5M	OM-LDA-B601/5	区域漏水检测电缆-5M		OM-LDA-B601/5	177n	
9	WHWTC000103	红外探测器	OM-ACC-A100	红外探测器		OM-ACC-A100	1789ng	
10	WTXZH000201	232转TCP/IP通讯转换器	OM-ACC-A109	232转TCP/IP通讯转换器		OM-ACC-A109	1774ng	
11	-	精密空调检测模块	定制	不用领料		OM-AC-NY		
12	-	UPS检测模块	DB9公母头	UPS检测模块		OM-UPS-NY	17139105ng	
13	-	门禁检测模块	定制	门禁检测模块		OM-MJ-NY		
14	-	视频检测模块	定制	视频检测模块		OM-SP-NY		
15	-	3D界面	OM-3D	3D界面		OM-3D		
16	-	集中端	OM-CMP-10	集中端		OM-CMP-10		
17	-	消防主机干接点采集	-	消防主机干接点采集		-		

主机接入设备说明：常规							
传感器配置说明：常规							
动环屏显示说明：无							
打包方式说明：整体打包							
是否分批发货：							
	是		R	否			
序号							
				1			
				2			
				3			
				4			
				5			
				6			
				7			
				8			

9

10

合计

产品打包方式说明1：整体打包

收货地址1：北京市海淀区太平路22号

联系人1：余鑫

联系电话1：18629139557

发货日期1：尾款到齐后发货

快递说明1：常规

序号

	序号

LOGO : 1679383838743711.png

其他备注 :

付款说明 : 已付款

### 历史记录

#1 - 2024-04-15 10:22 - 王慧

- 指派给从王慧 变更为 黄正梁

#2 - 2024-05-27 17:12 - 陆志毅

- 指派给从黄正梁 变更为 陆志毅

设备布线指导。

#3 - 2024-05-28 17:28 - 陆志毅

- 文件 动环布线图24.4.17.dwg 已添加

- 文件 深化设计1008(2)(2).dwg 已添加

#### 设备接线指导

#4 - 2024-05-29 18:14 - 陆志毅

- 状态从 新建 变更为 调试中

- % 完成 从 0 变更为 20

#### 设备布线指导

#5 - 2024-06-06 18:11 - 陆志毅

现场反馈不能远程，也没有服务器安装平台。

#6 - 2024-06-21 15:05 - 农能艺

1718953398518805.png

付款说明：未付款

快递说明：常规

发货说明：款到发货

收货地址1：北京市海淀区太平路22号

联系人1：余鑫

联系电话1：18629139557

#7 - 2024-06-28 09:55 - 农能艺

- 文件 2\_1\_1\_WRWF-1201-06 模块化UPS Modbus监控协议 002 (1).pdf 已添加

- 文件 2\_WRWF-1607-01928-01 KHNA-X25\_50系列风冷列间空调和KHJA-P25\_100系列风冷变频房级空调通讯协议 YWK 002 20210824-1.pdf 已添加

- 文件 YTG3310-600(V5.1)通讯协议.pdf 已添加

#8 - 2024-06-30 17:42 - 陆志毅

#### 设备接线指导

#9 - 2024-07-01 10:11 - 农能艺

1719799825173147.png

备注：补装1根设备对公串口线

收货地址：北京市海淀区太平路22号

联系人：余鑫

联系电话：18629139557

#10 - 2024-07-09 18:05 - 陆志毅

已远程安装完平台，版本：7.3.3，系统：windows server 2019.

#11 - 2024-07-28 15:41 - 陆志毅

设备安装接线指导，以及远程调试常规设备，配置TCP模块。

#12 - 2024-08-14 09:01 - 陆志毅

- 文件1680086607585891.rar 已添加

#13 - 2024-08-14 09:03 - 陆志毅

- 文件A3-4706.asp 已添加

- 文件A3-4706.js 已添加

- 文件SM4706.def 已添加

#14 - 2024-08-14 17:28 - 陆志毅

已远程接入1台UPSWRWF-1201，主机上的编号为4707

另外一台UPS，SM4706，现场暂未启用。

常规设备除漏水外已经调试完成，精密空调暂未通讯，消防现场接错485，需修改成DI

#15 - 2024-08-17 18:00 - 陆志毅

- 文件WRWF-1607-02312-01 科华KHJA-8~20kW系列风冷定频房级空调(V1.2)通讯协议001 20210915.pdf 已添加

有2台空调已按照上述协议升级，并调试通讯上，第3台空调协议不同，已测试，待下次调试。

#16 - 2024-08-20 11:04 - 农能艺

- 文件d024c53133f8adc61dc2a9b3d899ed2.png 已添加

#17 - 2024-08-20 18:46 - 韦雄伟

精密空调，漏水指导接线及调试，目前主机这边全部数据正常

#18 - 2024-08-20 18:47 - 韦雄伟

主机数据推送至平台，定制项设备更新参数。目前平台数据已正常。还差门禁，摄像头及短信猫接入。

#19 - 2024-08-21 18:31 - 韦雄伟

平台调试门禁接入。NVR接入，报警器接入，调整设备。目前还剩余短信猫没调试，还未办卡

#20 - 2025-02-20 17:53 - 陆志毅

系统POE配置指导。

## 文件

动环布线图 24.4.17.dwg	1.29 MB	2024-05-28	陆志毅
深化设计1008(2)(2).dwg	4.34 MB	2024-05-28	陆志毅
2_1_1_WRWF-1201-06 模块化UPS Modbus监控协议 002 (1).pdf	827 KB	2024-06-28	农能艺
2_WRWF-1607-01928-01 KHNA-X25_50系列风冷列间空调和KHJA-P25_200系列风冷变频房级空调通讯协议 YWK 002 20210824-1.pdf	200 KB	2021-08-24	农能艺
YTG3310-600(V5.1)通讯协议.pdf	897 KB	2024-06-28	农能艺
1680086607585891.rar	3.12 KB	2024-08-14	陆志毅
A3-4706.asp	8.6 KB	2024-08-14	陆志毅

A3-4706.js	8.88 KB	2024-08-14	陆志毅
SM4706.def	5.53 KB	2024-08-14	陆志毅
WRWF-1607-02312-01 科华KHJA-8~20kW系列 风冷定频房级空调 (V1.2) 通讯协议 001 20240817	861 KB	2024-08-20	陆志毅
d024c53133f8adc61dc2a9b3d899ed2.png			农能艺