

项目综合 - 任务 #5142

天津启居安科技发展有限公司 合同编号：OM20230721-09 邓枢枫（天津证监会机房迁移项目）复购

2023-07-24 10:27 - 邓枢枫

状态:	完结	开始日期:	2023-07-24
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	邓枢枫	% 完成:	100%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	3.00 小时

描述

序号	常规 (公司内 部型号)		合同		图片	单位	数量	包装类型	备注
	物料编码	商品名称	规格/型号	商品名称					
1	ZJKZJ0011 01	智慧机房主机	OM-A6 T10 0A	智慧机房主机	GW-A6 T100A	16901629194 22501.png	1 台	1	绿浪
2	WGMT000 0101	GSM短信报警模块	OM-B3	GSM短信报警模块	GW-B3	16901650967 59795.png	1 个	1	绿浪
3	ZBJZJ0002 01	声光报警器	OM-D2	声光报警器	GW-D2	1690163496 63829.png	1 个	1	绿浪
4	ZWSD0000 201	机柜温湿度传感器	OM-TH -B9 01	温湿度传感器	GW-TH-B801	16901634814 95666.png	6 个	6	绿浪
5	WDLY000 0101	三相电量仪	OM-AC M-A8 01	三相电量仪	GW-ACM-A801	16901635377 62391.png	2 个	2	绿浪
6	WDLHG00 0101	精密电流互感器	OM-AC M-A2 00/ 100	精密电流互感器	GW-ACM-A200/100	16901644484 93568.png	6 个	6	绿浪
7	WQYLS00 0101	区域漏水检测器	OM-LD A-B80 1	区域漏水检测器	GW-LDA-B801	16901644353 54797.png	3 个	3	绿浪
8	WQYLS00 0201	区域漏水检测电缆-5M	OM-LD A-B60 1/5	区域漏水检测电缆-5M	GW-LDA-B601/5	16901644274 07873.png	3 根	3	绿浪
9	WYWTC0 00103	烟雾探测器	OM-AC C-A1 01	烟雾探测器	GW-ACC-A101	16901645518 26713.png	6 个	6	绿浪
10	WKGDY000	开关电源	RS-15-12	开关电源	RS-15-12	16901647018	1 个	1	绿浪

	101	V/1.3A		V/1.3A		39156.png					
11	无	精密空调检测模块	OM-KT-F1	精密空调检测模块	GW-KT-F1	无	套	1	绿浪		
12	无	UPS检测模块	OM-UPS-F1	UPS检测模块	GW-UPS-F1	167938359034.png	1552套	1	绿浪		
13	无	蓄电池检测模块	定制	蓄电池检测模块	定制	无	套	1	绿浪	接钰鑫2组 蓄电池内阻 管理模块	
14	无	消防检测模块	定制	消防检测模块	定制	无	套	1	绿浪	接消防干 浪接点	
合计											

主机接入设备说明：**按清单配置**

传感器配置说明：机柜温湿度传感器 型号、名称要调整，请上面清单

动环屏显示说明：**无**

打包方式说明：**无**

是否分批发货： 是 R 否

产品打包方式说明1：

收货地址1：天津市西青区新科道新兴园2号楼3门602室

联系人1：李建春

联系电话1：18920323535

发货日期1：2023-7-24

快递说明1：普通快递

LOGO	: 1690165489909989.png
其他备注	: 贴牌
付款说明	: 已支付

历史记录

#1 - 2023-07-24 10:42 - 邓枢枫

- 文件 启居安智品牌.jpg 已添加

- 描述 已更新。

上面的LOGO 上传错了

#2 - 2023-07-25 08:48 - 王慧

- 描述 已更新。

- 指派给从王慧 变更为 陆志毅

#3 - 2023-07-26 09:40 - 方翠婵

- 状态从新建 变更为 已发货

德邦DPK202195281004 2023.7.25

#4 - 2023-08-16 16:19 - 邓枢枫

新增合同：合同编号：OM20230816-08

序号	品名	型号	单位	数量	备注
1	烟雾探测器	OM-ACC-A101	个	1	GW-ACC-A101

收货地址：天津市河西区马场道61号

联系人：李典芬

联系电话：13752014203

发货日期：2023-8-16

快递说明：顺丰快递

说明：贴牌，型号前缀也改下

#5 - 2023-08-21 09:00 - 邓枢枫

- 文件 Modbus 通讯协议1.42.03_C.pdf 已添加

- 文件 SCA 空调机组通信协议.pdf 已添加

#6 - 2023-08-21 17:58 - 陆志毅
- 状态从 已发货 变更为 调试中
- % 完成 从 0 变更为 10

设备安装接线指导

#7 - 2023-08-31 13:49 - 陆志毅
蓄电池为客户自行购买

#8 - 2023-08-31 16:07 - 陆志毅

蓄电池1044

UPS 789

已接入完成

还剩余消防DI待现场确认，空调未安装。

#9 - 2023-11-14 17:44 - 陆志毅

精密空调已接入：2066

#10 - 2023-11-16 17:39 - 陆志毅

告警配置指导，配合现场验收工作。

#11 - 2023-11-23 16:10 - 陆志毅

- 状态从 调试中 变更为 服务中

- 指派给从 陆志毅 变更为 邓枢枫

- % 完成 从 10 变更为 100

#12 - 2023-11-27 17:20 - 邓枢枫

- 状态从 服务中 变更为 完结

文件

启居安智品牌.jpg	9.9 KB	2023-07-24	邓枢枫
Modbus 通讯协议1.42.03_C.pdf	1.81 MB	2023-08-21	邓枢枫
SCA空调机组通信协议.pdf	855 KB	2023-08-21	邓枢枫