

项目综合 - 任务 #3748

时间机器（北京）文化传播有限公司 合同编号：OM20210426-09 （薛智垚）

2021-05-08 09:23 - 薛智垚

状态:	完结	开始日期:	2021-05-08
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	薛智垚	% 完成:	100%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时

描述

收货地址：	收货地址1：海南省海口市海府路169号文物库房 收货地址2：海南省海口市定安县定城镇塔北路1号定安县宣传文化中心五楼文物库房
-------	---

收货人：	孙浩刚	电话：	18500132058
------	-----	-----	-------------

付款说明：	已付款
-------	-----

包装说明：	常规
-------	----

快递说明：	常规
-------	----

备注：	
-----	--

清单

169号文物库房货物：

序号	品名	型号	单位	数量
1	智慧机房主机	OM-A6 T300		1
2	GSM短信报警模块	OM-B3		1
3	交换机	(H3C)S1324G		1
4	UPS主机	C1KS		1
5	蓄电池	12V65AH		3

6	电池柜			1
7	声光报警器	OM-D2		2
8	区域漏水检测器	OM-LDA-B801		2
9	区域漏水检测电缆-10M	OM-LDA-B601/10		2
10	OMARA-智慧机房平台软件	V1.0	套	1
11	有害气体接入			2
12	空调接入			1
13	抽湿机接入			1
14	恒温恒湿柜接入			1
15	报警功能			1
16	数据分析功能			1
17	权限管理功能			1
18	界面			1
19	手机APP			1

20	数据筛选			1
----	------	--	--	---

定安县宣传文化中心货物：

序号	品名	型号	数量
1	智慧机房主机	OM-A6 T300	1
2	GSM短信报警模块	OM-B3	1
3	交换机	(H3C)S1324G	1
4	UPS主机	C1KS	1
5	蓄电池	12V65AH	3
6	电池柜		1
7	声光报警器	OM-D2	1
8	区域漏水检测器	OM-LDA-B801	1
9	区域漏水检测电缆-10M	OM-LDA-B601/10	1

10	OMARA-智慧药房平台软件	V1.0	1
11	有害气体接入		1
12	空调接入		1
13	抽湿机接入		1
14	恒温恒湿柜接入		1
15	报警功能		1
16	数据分析功能		1
17	权限管理功能		1
18	界面		1
19	手机APP		1
20	数据筛选		1

## 历史记录

---

#1 - 2021-05-09 12:53 - 薛智垚

- 文件 系统控制对照RS485\_TCP\_20210427.xls 已添加
- 文件 有线变送器RS485 Modbus RTU协议 (博物馆环境监测V0.1.3) - 2021.05.09.docx 已添加
- 文件 附件-技术协议-技术确认版.docx 已添加
- 描述 已更新。

#2 - 2021-05-14 13:53 - 李军海

- 文件 定安库房设备布局.pdf 已添加
- 文件 海口库房设备布局.pdf 已添加

#3 - 2021-05-24 17:18 - 方翠婵

- 状态从 新建 变更为 已发货

#4 - 2021-05-28 10:44 - 王慧

- 指派给从 王慧 变更为 黄正梁
- % 完成从 0 变更为 10

黄正梁 负责该项目的指导跟进，请知悉！

#5 - 2021-05-31 09:49 - 黄正梁

- 状态从 已发货 变更为 调试中

#6 - 2021-06-17 11:51 - 黄正梁

精密空调 编号：2057-0

#7 - 2021-06-29 10:19 - 黄正梁

- 文件 文物库房环境测控系统导航栏结构及修改意见.docx 已添加

以上是平台首次更新后，客户反馈的问题以及需求，请知悉！

#8 - 2021-06-29 10:19 - 黄正梁

- % 完成从 10 变更为 60

#9 - 2021-08-06 09:55 - 黄正梁

问题描述：精密空调 型号：2057-0 空调的设定温湿度功能没有效果，正在处理

icon\_rar.gif

#10 - 2021-08-06 15:47 - 张群瑞

- 1、精密空调（SM2057-0）温湿度控制：升级文件已经上传至网盘；
- 2、网盘目录：共享文件/升级支持/项目补丁/2021/#3748 时间机器（北京）文化传播有限公司
- 3、请联系客户安排调试；

#11 - 2021-08-09 10:18 - 黄正梁

- 文件 除湿机.rar 已添加
- 文件 恒温恒湿柜.rar 已添加
- 文件 精密空调.rar 已添加
- 文件 4.7.20\_sjq-1.5 to 4.7.20\_sjq-1.6.zip 已添加
- 文件 4.7.20\_sjq-1.6 to 4.7.20\_sjq-1.7.zip 已添加

- 1、定制项（空调，除湿机，恒温恒湿柜）的控制功能已测试完成，以上是对应的协议文件。
- 2、集中端机房改为库房字段升级文件（两个，先升级1.6，再升级1.7）

#12 - 2021-08-09 16:40 - 黄正梁

- 文件 已删除(精密空调.rar)

#13 - 2021-08-09 16:59 - 黄正梁

- 文件 精密空调.rar 已添加

#14 - 2021-08-10 12:09 - 黄正梁

- 文件 已删除(精密空调.rar)

#15 - 2021-08-10 12:09 - 黄正梁

- 文件 空调.rar 已添加

#16 - 2021-08-18 13:48 - 黄正梁

恒温恒湿柜的报警采集位数是10位，请知悉！

#17 - 2021-08-19 14:23 - 黄正梁

- 文件 海口库房.rar 已添加
- % 完成 从 60 变更为 90

#18 - 2021-08-23 13:38 - 黄正梁

- % 完成 从 90 变更为 100

设备已经调试完成，系统功能已经更新完毕，请知悉！

#19 - 2021-08-30 16:08 - 黄正梁

- 状态从 调试中 变更为 完结

- 指派给从 黄正梁 变更为 薛智垚

## 文件

有线变送器RS485 Modbus RTU协议 (博物馆环境监测V0.1.3) - 2021.05.092006.xls	2006 KB	2021-05-09	薛智垚
系统控制对照RS485_TCP_20210427.xls	171 KB	2021-05-09	薛智垚
附件-技术协议-技术确认版.docx	2.57 MB	2021-05-09	薛智垚
定安库房设备布局.pdf	253 KB	2021-05-14	李军海
海口库房设备布局.pdf	278 KB	2021-05-14	李军海
文物库房环境测控系统导航栏结构及修改意见.docx	4.95 MB	2021-06-29	黄正梁
除湿机.rar	2.94 KB	2021-08-09	黄正梁
恒温恒湿柜.rar	3.23 KB	2021-08-09	黄正梁
4.7.20_sjjq-1.5 to 4.7.20_sjjq-1.6.zip	26.4 MB	2021-08-09	黄正梁
4.7.20_sjjq-1.6 to 4.7.20_sjjq-1.7.zip	26.4 MB	2021-08-09	黄正梁
空调.rar	760 KB	2021-08-10	黄正梁
海口库房.rar	54.2 MB	2021-08-19	黄正梁