项目综合 - 任务 #4047

新疆网信网络信息技术有限公司 合同编号: OM20200928-8 (薛智垚)

2021-09-29 09:39 - 薛智垚

状态 : 已发货			开始日期	朝:	2021-09-29			
优先级	尤先级: 普通			计划完成	成日期:			
指派给: 薛智垚			% 完成:		10%			
类别:			 预期时[间:	0.00 小时			
目标版本:						10.00 小时		
描述				耗时:				
<u> </u>	1+1L · \$			7.400只寿甘十盾 / 应.40	004安			
以贝地	3-LL . #	引揮与官小汀川经洲权不	、开及区卫生的	1499与宋本人复8座11	104 至			
收货	谢新飞	电话	1769080322	2				
人:		:						
付款 说明 :	已付款/分	期						
包装	常规							
说明 :								
快递 说明 :	常规							
· 备								
注:								
清单 序号 1	品名	智慧机房主机	型号	单位 数量 OM-A6 T300	<u></u> 台	1		
2		温湿度探测器		OM-TH-B801 OM-ACC-A107	台	6		
3			模拟量采集模块		套	5		
4			定位漏水控制器		OM-LDA-A801			
5		定位漏水感应线缆		OM-LDA-A601/45 OM-ACM-A801	米	45 2		
6 7		直流检测模块 浪涌保护器		OM-FL900	套个	<u> </u>		
8		声光报警器		OM-D2		р П		
9		232转485/通讯转换	 器	0.111.22		 		
10		电源开关		LRS-200-12	<u></u>	3		
		中间继电器		OM-ACC-A211	一 个	1		
12		OMARA-智慧机房	平台软件	V1.0	套 1			
13		UPS检测模块		<u>'</u>	1		1	
14		漏水检测软件模块			<u> </u>	¥ *	1	
15 16		温湿度软件模块 低压配电监测软件				<u> </u>	1	
		块						
17		柴油发发电机油机! 测软件模块				Ē	1	
18		直流配电监控软件 块			7		1	
19				3		2		
20		15マ・1日13名 / 二大九 / 仕 * 苔 + 九	1		12	⇒	l1	

2025-04-10 1/2

历史记录

#1 - 2021-10-12 13:45 - 王慧

- 指派给从王慧变更为杜小栋
- % 完成 从 0 变更为 10

杜晓栋 负责该项目的指导调试,请知悉!

#2 - 2021-11-26 11:18 - 方 翠婵

- 状态 从 新建 变更为 已发货

#3 - 2023-05-15 10:34 - 薛智垚

- 文件 发电机组EMCP通讯协议_精减中文(含事件)_20200611(1).xlsx 已添加
- 文件 中文版-基站空调通讯协议1.0.pdf 已添加

#4 - 2023-05-15 18:08 - 杜小栋

指导安装

#5 - 2023-06-02 17:17 - 杜小栋

精密空调 ups调试完成

#6 - 2023-06-05 17:41 - 杜小栋

- 文件 低压配电柜使用说明.pdf 已添加
- 文件 低压配电柜开发文件.zip 已添加

发电机 低压配电 调试完成

#7 - 2023-06-08 17:59 - 杜小栋

发电机数据调整,首页调整

#8 - 2023-07-24 17:36 - 杜小栋

- 指派给 从 杜 小栋 变更为 薛 智垚

数据已上传平台完成

文件

发电机组EMCP通讯协议_精减中文(含事件)_20200611(1).xlsx	25.1 KB	2023-05-15	薛智垚
中文版-基站空调通讯协议1.0.pdf	5.26 MB	2023-05-15	薛智垚
低压配电柜使用说明.pdf	5.49 MB	2023-06-05	杜小栋
低压配电柜开发文件.zip	2.99 KB	2023-06-05	杜 小栋

2025-04-10 2/2