

项目综合 - 任务 #4331

成都联创同步网络通信有限公司 (合同编号: OM20220317-20) (攀枝花市攀钢集团矿业有限公司IT基础设施建设项目) (农能艺)

2022-03-30 15:57 - 农能艺

状态:	服务中	开始日期:	2022-03-30
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	农能艺	% 完成:	100%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	27.00 小时

描述

序号	品名	型号	单位	数量	备注
1	智慧机房主机	OM-A6-X300	台	13	
2	GSM短信报警模块	OM-B3	台	1	
3	温湿度传感器	OM-TH-B801	个	13	
4	三相电表	OM-ACM-A801	个	13	
5	精密电流互感器	OM-ACM-A200100	个	39	
6	区域漏水检测器	OM-LDA-B801	个	13	
7	区域漏水检测器-5M	OM-LDA-B801/5	根	13	
8	空调远程控制器	OM-ACA-A801	个	13	
9	UPS检测模块	OM-UPS-AY	套	13	
10	视频检测模块	OM-SP-AY	套	1	
11	集中器	OM-CMP-20	套	1	省232串口服务器

付款说明: 已付款

包装说明: 常规

快递说明: 常规

交货地址: 攀枝花市东区密地桥物流园内 宋汝翰 18281233916

历史记录

#1 - 2022-03-31 11:32 - 王慧

- 指派给从王慧变更为王小京

- % 完成从0变更为10

王小京 负责该项目的指导调试, 请知悉!

#2 - 2022-04-26 13:52 - 方翠婵

- 状态从新建变更为已发货

#3 - 2022-05-25 10:13 - 王小京

- % 完成从10变更为20

#4 - 2022-05-25 10:39 - 王小京

指导客户安装设备

#5 - 2022-06-08 09:30 - 王小京

- % 完成从20变更为30

#6 - 2022-07-08 16:58 - 农能艺

- 文件247机房超特SU-C3115S协议.pdf 已添加
- 文件247机房维谛TA-20K00AL3A02C00协议.pdf 已添加
- 文件315机房科华YTR3320-J协议.pdf 已添加
- 文件白马铁矿科士达GP-MASTER中文通讯协议.pdf 已添加
- 文件兰尖机房科华YTR1106L.pdf 已添加
- 文件选矿4楼山特C15KS (2015) 协议.pdf 已添加
- 文件选钛机房山特C10KS协议.pdf 已添加
- 文件朱矿机房正泰GP-UPS-10_200kVA工频塔式机协议.pdf 已添加

#7 - 2022-07-08 16:58 - 农能艺

UPS已经上传, 请安排时间开发

#8 - 2022-08-01 10:13 - 王小京

- % 完成从30 变更为40

#9 - 2022-08-02 10:45 - 农能艺

序号	品名	型号	单位	数量	备注
1	精密空调器	GM-ACC-A100	个	10	新增, 每个机房1个

付款说明: 已付款

包装说明: 常规

快递说明: 顺丰

发货日期: 2022-08-02

交货地址: 四川省攀枝花市东区密地桥物流园内 宋汝怡 18281233916

#10 - 2022-08-02 11:21 - 王小京

- 状态从已发货 变更为 调试中

#11 - 2022-08-10 10:45 - 王小京

13个站点调试完成。

#12 - 2022-08-29 10:01 - 王小京

- % 完成从40 变更为70

#13 - 2022-08-29 15:32 - 王小京

- % 完成从70 变更为80

LINUX平台搭建完成。

#14 - 2022-08-30 15:17 - 王小京

- % 完成从80 变更为90

平台及10个站点调试正常。

#15 - 2022-09-22 11:32 - 王小京

剩余3个站点上传平台完成。

#16 - 2022-09-22 11:35 - 王小京

剩余问题：

白马选矿10.72.251.200主机，485-1设备正常运行一段时间后，现在都是故障状态。

#17 - 2022-09-28 14:44 - 王小京

1.主机485接口有问题 需发回公司

2.UPS距离主机50米左右 需要配置232转TCP

#18 - 2022-09-29 09:23 - 农能芝

1台X300主机和1个232串口服务器已经邮寄给客户

#19 - 2022-09-30 16:08 - 杜小栋

指导空调控制器来电自启

#20 - 2022-10-08 14:47 - 王小京

空调控制器问题：1.客户需求来电自启功能，需USB转485通过上位机设置

2.电源需要和空调为同一路电

3.红外探头位置需对准确

#21 - 2022-10-10 14:19 - 王小京

远程调试空调自启功能

#22 - 2022-10-12 14:58 - 王小京

#23 - 2022-11-16 15:41 - 王小京
- 状态从调试中变更为服务中
- 指派给从王小京变更为农能艺
- %完成从90变更为100

项目调试完成

#24 - 2023-01-29 16:12 - 王小京
平台对接问题处理

#25 - 2023-01-30 17:19 - 王小京
平台对接版本查看等

#26 - 2023-02-01 10:27 - 王小京
升级平台第三方对接。

#27 - 2023-03-24 14:41 - 李凯健
根据客户要求集中在管理平台配置三个机房市电告警功能

#28 - 2023-03-24 14:42 - 李凯健
- 文件 机房环境监测资料.xlsx 已添加

文件

247机房超特SU-C3115S协议.pdf	630 KB	2022-07-08	农能艺
247机房维谛ITA-20K00AL3A02C00协议.pdf	836 KB	2022-07-08	农能艺
315机房科华YTR3320-J协议.pdf	782 KB	2022-07-08	农能艺
白马铁矿科士达GP-MASTER中文通讯协议.pdf	109 KB	2022-07-08	农能艺
兰尖机房科华YTR1106L.pdf	1.07 MB	2022-07-08	农能艺
选矿4楼山特3C15KS (2015) 协议.pdf	377 KB	2022-07-08	农能艺
选钛机房山特C10KS协议.pdf	377 KB	2022-07-08	农能艺
朱矿机房正泰GP-UPS-10_200kVA工频塔式机协议.pdf	4.65 MB	2022-07-08	农能艺
机房环境监测资料.xlsx	13.3 KB	2023-03-24	李凯健