

项目综合 - 任务 #4601

陕西汇远能源科技有限公司 合同编号：OM20220809-10 （薛智珏）【长庆油田改造项目】

2022-08-23 11:43 - 薛智珏

状态:	调试中	开始日期:	2022-08-23
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	王慧	% 完成:	20%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	30.50 小时

描述			
收货地址：			
收货人：		电 话：	
付款说明：	已付款/分期		
包装说明：	常规		
快递说明：	常规		
备注：			

清单

序号	品名	型号	单位	数量
1	水位（5米）	OM-ACC-A214	套	1
2	液位浮球开关（5米）	OM-ACC-A100	个	2
3	潜水泵		个	1
4	工器具柜温湿度监测	OM-TH-B801	个	6
5	断路器机构箱温湿度监测		个	6
6	智慧机房主机	OM-A6 X500	台	1
7	避雷器计数器接入		套	1
8	OMARA-智慧机房平台软件	V1.0	套	1

长庆石油新增设备项目 联动需求：

- 1、水位（浮球开关）与潜水泵 联动，采用485断路器来联动潜水泵启停，平台上要新开发此功能，外协收费；
- 2、温湿度联动 485断路器启停功能，平台已具备此功能；
- 3、485断路器 客户可自购或跟我们采购（型号要与之前一致）
- 4、避雷计数器接入1套

---

## 历史记录

---

#1 - 2022-08-23 11:45 - 薛智垚

收货地址：陕西省延安市吴起县一心家园B区，甘文波 18298805220

#2 - 2022-08-24 09:22 - 方翠婵

- 状态从新建变更为已发货

#3 - 2022-09-07 16:23 - 杜小栋

- 状态从已发货变更为调试中

#4 - 2022-09-09 17:34 - 杜小栋

联动功能存在，新增联动控制可以实现控制，如果修改现有的联动，则无法实现控制

#5 - 2022-10-08 17:16 - 杜小栋

- %完成从0变更为10

#6 - 2022-10-20 16:09 - 杜小栋

指导平台升级

#7 - 2022-11-02 17:08 - 杜小栋

指导调试

#8 - 2022-11-17 16:46 - 杜小栋

指导水位问题

#9 - 2022-12-05 16:46 - 杜小栋

测试水泵

#10 - 2022-12-28 16:54 - 杜小栋

处理平台bug

#11 - 2023-01-04 15:31 - 杜小栋

反馈处理平台问题

#12 - 2023-02-08 15:54 - 杜小栋

- %完成从10变更为20

#13 - 2023-03-01 16:52 - 杜小栋

反馈平台问题

#14 - 2023-03-28 19:17 - 杜小栋

现场调试，平台存在关灯回退现象

#15 - 2023-04-14 16:47 - 杜小栋

指导客户问题

#16 - 2023-04-24 17:26 - 杜小栋

指导升级主机

#17 - 2023-05-09 17:57 - 杜小栋

平台升级指导

#18 - 2023-06-15 18:42 - 杜小栋

平台bug升级指导

#19 - 2023-07-05 19:29 - 杜小栋

平台cpu内存异常问题，指导暂时处理

#20 - 2023-07-20 17:49 - 杜小栋

测试平台卡顿问题

#21 - 2023-07-27 18:00 - 杜小栋

- 文件 长庆石油配置说明文档\_v1.3.docx 已添加

## 文件

---

长庆石油配置说明文档\_v1.3.docx

989 KB

2023-07-27

杜小栋