

项目综合 - 任务 #3725

新疆掌控信息科技有限公司 合同编号：OM20210426-08（罗谢诚）

2021-04-29 10:48 - 彭冲

状态:	服务中	开始日期:	2021-04-29																																								
优先级:	普通	计划完成日期:																																									
指派给:	杜小栋	% 完成:	10%																																								
类别:		预期时间:	0.00 小时																																								
目标版本:		耗时:	0.00 小时																																								
描述																																											
<table border="1"><thead><tr><th>序号</th><th>品名</th><th>型号</th><th>单位</th><th>数量</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>智慧机房主机</td><td>OM-A6-X300</td><td>台</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>温度探头传感器</td><td>OM-TH-B801</td><td>个</td><td>4</td></tr><tr><td>3</td><td>三相电表</td><td>OM-ACM-A801</td><td>个</td><td>1</td></tr><tr><td>4</td><td>精密电流互感器</td><td>OM-ACM-K300/5</td><td>个</td><td>3</td></tr><tr><td>5</td><td>配电监测器</td><td>OM-ACM-A801</td><td>个</td><td>1</td></tr><tr><td>6</td><td>空调远程控制器(单机)</td><td>OM-ACA-A801</td><td>个</td><td>1</td></tr><tr><td>7</td><td>LPS检测模块</td><td>定制</td><td>套</td><td>1</td></tr></tbody></table>				序号	品名	型号	单位	数量	1	智慧机房主机	OM-A6-X300	台	1	2	温度探头传感器	OM-TH-B801	个	4	3	三相电表	OM-ACM-A801	个	1	4	精密电流互感器	OM-ACM-K300/5	个	3	5	配电监测器	OM-ACM-A801	个	1	6	空调远程控制器(单机)	OM-ACA-A801	个	1	7	LPS检测模块	定制	套	1
序号	品名	型号	单位	数量																																							
1	智慧机房主机	OM-A6-X300	台	1																																							
2	温度探头传感器	OM-TH-B801	个	4																																							
3	三相电表	OM-ACM-A801	个	1																																							
4	精密电流互感器	OM-ACM-K300/5	个	3																																							
5	配电监测器	OM-ACM-A801	个	1																																							
6	空调远程控制器(单机)	OM-ACA-A801	个	1																																							
7	LPS检测模块	定制	套	1																																							
发货地址：新疆巴州库尔勒市光明路欢乐海岸2号楼25层 收货人：刘霞 联系方式：17709960008（发顺丰或德邦物流）																																											

历史记录

#1 - 2021-04-30 10:18 - 王慧

- 描述 已更新。

- 指派给从王慧变更为杜小栋

- % 完成从0变更为10

杜小栋 负责该项目的指导调试，请知悉！

#2 - 2021-04-30 17:01 - 方翠婵

- 状态从新建变更为已发货

#3 - 2021-05-07 16:57 - 杜小栋

- 状态从已发货变更为服务中