

项目综合 - 任务 #5539

内蒙古泽行信息技术有限公司 合同编号：OM20240308-08 辛桂明复购

2024-03-11 10:12 - 方翠婵

|       |     |         |            |
|-------|-----|---------|------------|
| 状态:   | 完结  | 开始日期:   | 2024-03-11 |
| 优先级:  | 普通  | 计划完成日期: |            |
| 指派给:  | 辛桂明 | % 完成:   | 100%       |
| 类别:   |     | 预期时间:   | 0.00 小时    |
| 目标版本: |     | 耗时:     | 3.20 小时    |

描述

| 序号 | 常规 (公司内部型号) |             | 合同              |             | 图片            | 单位                   | 数量 | 包装类型 | 备注 |
|----|-------------|-------------|-----------------|-------------|---------------|----------------------|----|------|----|
|    | 物料编码        | 商品名称        | 规格/型号           | 商品名称        |               |                      |    |      |    |
| 1  | ZJKZJ000901 | 智慧机房主机      | OM-A6 X500      | 智慧机房主机      | OM-A6 X500    | 1710122454218742.png | 台  | 1    | 迈世 |
| 2  | ZBJZJ000201 | 短信报警模块      | OM-M-B3         | GSM短信报警模块   | OM-B3         | 1710122589811476.png | 台  | 1    | 迈世 |
| 3  | WSGBJ00101  | 声光报警器       | OM-M-D2         | 声光报警器       | OM-D2         | 1710122635663038.png | 个  | 1    | 迈世 |
| 4  | WWSD0000101 | 温湿度传感器      | OM-M-TH-B801    | 温湿度传感器      | OM-TH-B801    | 1679383147522879.png | 个  | 2    | 迈世 |
| 5  | WPDJC000101 | 配电监测器9路     | OM-M-ACC-603    | 配电监测器       | OM-ACC-601    | 无                    | 个  | 1    | 迈世 |
| 6  | WQYLS000101 | 区域漏水检测器     | OM-M-LDA-B801   | 区域漏水检测器     | OM-LDA-B801   | 1710122785203011.png | 个  | 2    | 迈世 |
| 7  | WQYLS000201 | 区域漏水检测电缆-5M | OM-M-LDA-B601/5 | 区域漏水检测电缆-5M | OM-LDA-B601/5 | 1710122829216715.png | 根  | 2    | 迈世 |
| 8  | WYWTC000101 | 烟雾探测器       | OM-M-ACC-A101   | 烟雾探测器       | OM-ACC-A101   | 1710122876268378.png | 个  | 2    | 迈世 |
| 9  | 不需领料        | 不需领料        | 不需领料            | 精密空调监测      | 定制            | 无                    | 套  | 1    | 迈世 |
| 10 | WGMT0000101 | DB9公母头      | DB9公            | UPS监测       | UPS监测         | 1679383155259034.png | 套  | 1    | 迈世 |

|    |      |      |            |          |    |   |   |   |    |
|----|------|------|------------|----------|----|---|---|---|----|
|    | 不需领料 | 不需领料 | 母头<br>不需领料 | 智能电表检测模块 | 定制 | 无 | 套 | 1 | 迈世 |
|    | 不需领料 | 不需领料 | 不需领料       | 门禁检测模块   | 定制 | 无 | 套 | 1 | 迈世 |
|    | 不需领料 | 不需领料 | 不需领料       | 视频检测模块   | 定制 | 无 | 套 | 1 | 迈世 |
|    | 不需领料 | 不需领料 | 不需领料       | 2.5D平面图  | 定制 | 无 | 套 | 1 | 迈世 |
| 合计 |      |      |            |          |    |   |   |   |    |

主机接入设备说明：按清单接入

传感器配置说明：常规

动环屏显示说明：无

打包方式说明：常规

是否分批发货： 是  R 否

序号

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

合计

产品打包方式说明1：

收货地址1：内蒙古自治区巴彦淖尔市乌拉特中旗鸿雁大街与新忽热路交叉口东北180米海关大楼

联系人1：徐世武

联系电话1：18947888111

发货日期1：2024.3.11

快递说明1：常规

序号

|  | 序号 |
|--|----|
|  |    |

LOGO : 1679383838743711.png

其他备注 :

付款说明 :

## 历史记录

---

#1 - 2024-03-11 10:18 - 方翠婵

- 描述已更新。

#2 - 2024-03-11 15:53 - 王慧

- 指派给从王慧变更为陆志毅

#3 - 2024-03-13 14:24 - 方翠婵

- 状态从新建变更为已发货

德邦DPK202277821292 2024.3.11

#4 - 2024-03-28 18:45 - 陆志毅

设备安装接线指导。

#5 - 2024-03-29 17:38 - 陆志毅

设备安装接线指导。

#6 - 2024-05-13 14:03 - 陆志毅

- 文件UPS通信协议.docx 已添加

- 文件机房专用空调-通信协议.pdf 已添加

#7 - 2024-05-13 18:07 - 陆志毅

定制项接线指导。

#8 - 2024-05-14 17:58 - 陆志毅

- 文件A3-4941.asp 已添加

- 文件A3-4941.js 已添加

- 文件SM4941.def 已添加

- 文件UPS-putty.txt 已添加

UPS测试发送QMD指令才有数据返回。精密空调已接入。

#9 - 2024-05-15 09:41 - 陆志毅

UPS用sscomx测试，发送指令后，回复上一条指令数据，已测试出指令为Q3GS，已接入，772-2，波特率9600。

#10 - 2024-07-15 18:08 - 陆志毅

3D图已远程上传配置，空调UPS修改报警参数。

#11 - 2024-07-30 17:05 - 陆志毅

- 状态从已发货变更为服务中

- 指派给从陆志毅变更为辛桂明

- %完成从0变更为100

#12 - 2024-09-26 09:52 - 辛桂明

- 状态从服务中变更为完结

## 文件

---

|                 |         |            |     |
|-----------------|---------|------------|-----|
| UPS通信协议.docx    | 93.1 KB | 2024-05-13 | 陆志毅 |
| 机房专用空调-通信协议.pdf | 278 KB  | 2024-05-13 | 陆志毅 |
| A3-4941.asp     | 5.51 KB | 2024-05-14 | 陆志毅 |
| A3-4941.js      | 2.9 KB  | 2024-05-14 | 陆志毅 |
| SM4941.def      | 3.03 KB | 2024-05-14 | 陆志毅 |
| UPS-putty.txt   | 4.73 KB | 2024-05-14 | 陆志毅 |