

项目综合 - 任务 #5370

大连畅航科技有限公司 合同编号：OM20231122-50 (#2036项目更换UPS和蓄电池-瓦房店医院) 王丽红

2023-11-22 09:42 - 王丽红

|       |     |         |            |
|-------|-----|---------|------------|
| 状态:   | 已发货 | 开始日期:   | 2023-11-22 |
| 优先级:  | 普通  | 计划完成日期: |            |
| 指派给:  | 杜小栋 | % 完成:   | 0%         |
| 类别:   |     | 预期时间:   | 0.00 小时    |
| 目标版本: |     | 耗时:     | 1.00 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  | ZJKZJ001301 | 智慧机房主机          | OM-A6 T300A              | 智慧机房主机          | OM-A6 T300A              | 17006168032台<br>48545.png | 2   | 2    | 迈世          |
| 2  | WGLMK000101 | 蓄电池内阻检测管理模块     | OM-BOD-1180A (2V、6V、12V) | 蓄电池内阻检测管理模块     | OM-BOD-1180A (2V、6V、12V) | 17006168252个<br>21020.png | 6   | 6    | 迈世          |
| 3  | WNZJC000101 | 蓄电池内阻检测器        | OM-BOD-600A (6V、12V)     | 蓄电池内阻检测器        | OM-BOD-600A (6V、12V)     | 17006168407个<br>91578.png | 176 | 176  | 迈世          |
| 4  | WTXZH000201 | 232转TCP/IP通讯转换器 | OM-ACC-A109              | 232转TCP/IP通讯转换器 | OM-ACC-A109              | 17006168622个<br>28384.png | 2   | 2    | 迈世用于现场UPS使用 |
| 5  | WGMT0000101 | DB9公母头          |                          | UPS监控           | 定制                       | 17006168953套<br>28621.png | 6   | 6    | 迈世          |
| 6  |             |                 |                          |                 |                          |                           |     |      | 迈世          |
| 7  |             |                 |                          |                 |                          |                           |     |      | 迈世          |
| 合计 |             |                 |                          |                 |                          |                           |     |      |             |

主机接入设备说明：以上设备接入主机，2036项目，更换UPS和蓄电池，重新更换主机迁移，更换蓄电池检测模块检测；五组为32节，1组为16节

传感器配置说明：无

动环屏显示说明：无

打包方式说明：无

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：无

收货地址1：大连市沙河口区滨河街66-3号新星星海中心C座1307

联系人1：梁群

联系电话1： 15142419573

发货日期1：2023.11.24（领出测试周五发）

快递说明1：顺丰

LOGO：1679383838743711.png

其他备注：

付款说明：

## 历史记录

#1 - 2023-11-22 13:50 - 王丽红

- 描述已更新。

#2 - 2023-11-23 09:41 - 玉绍涛

电池：

10、11、12、13、14地址：1~32节，15地址：1~16节

#3 - 2023-11-28 11:35 - 方翠婵

- 状态从新建变更为已发货

顺丰SF1120782759384 2023.11.27

#4 - 2024-03-12 16:38 - 杜小栋

安装指导

#5 - 2024-04-16 18:09 - 杜小栋

安装跟进