



样件采购/制作申请单 (外部采购)

表单编号

GR-61-00-233 (A/1)

纸张

A4 (210×297)

版本号

PRF-2130-PT01

编制/日期

张晓明

审核/日期

张晓明

批准/日期

张晓明 6.7

项目名称: 欧马可升级 (奥铃)

项目编码: ZY2130

需求场地: 河北光华荣昌

用途: 客户订单需求;

到货要求: 要求零件6月20日到货, 地点: 河北光华荣昌, 收货人: 邓春博 (19831788628)

| 序号 | 零件号        | 零件名称           | 单件定额 (a) | 需求订单数量 (b) | 定额数量 (c=a*b) | 预计损耗量 (d) | 计划采购量 (e=c+d) | 单位 | 供应商信息  |
|----|------------|----------------|----------|------------|--------------|-----------|---------------|----|--------|
| 1  | SLT0010873 | 24V靠背加热垫总成     | 1        | 3          |              |           | 5             | 件  |        |
| 2  | SLT0011429 | 12V靠背加热垫总成     | 1        | 2          |              |           | 4             | 件  |        |
| 3  | SLT0010992 | 24V座垫加热垫总成     | 1        | 3          |              |           | 5             | 件  |        |
| 4  | SLT0011437 | 12V座垫加热系统总成    | 1        | 2          |              |           | 4             | 件  |        |
| 5  | SHT0010958 | 风扇 (24V)       | 1        | 9          |              |           | 30            | 件  | 德邦 纪内器 |
| 6  | SLT0011301 | 24V座垫通风轴流风扇总成  | 3        | 3          |              |           | 5             | 件  |        |
| 7  | BEC0010216 | 12V单加热控制器总成    | 1        | 2          |              |           | 4             | 件  |        |
| 8  | BEC0010217 | 24V单通风控制器总成    | 1        | 3          |              |           | 5             | 件  |        |
| 9  | BEC0010214 | 24V通风加热集成控制器总成 | 1        | 3          |              |           | 5             | 件  |        |
| 10 | SLT0011215 | 单通风线束总成        | 1        | 3          |              |           | 5             | 件  |        |
| 11 | SLT0011325 | 单加热线束总成        | 1        | 2          |              |           | 4             | 件  |        |
| 12 | SLT0011307 | 通风加热线束总成       | 1        | 3          |              |           | 5             | 件  |        |
| 13 | SHT0010959 | 减震钉            | 3        | 27         |              |           | 40            | 件  |        |
| 14 | SLT0010937 | 坐垫通风袋体         | 1        | 3          |              |           | 5             | 件  |        |
| 15 | SHT0010956 | 转接风道           | 1        | 3          |              |           | 5             | 件  |        |
| 16 | SLT0011273 | 靠背通风袋体         | 1        | 6          |              |           | 10            | 件  |        |
| 17 | SLT0011243 | ECU固定卡扣        | 2        | 16         |              |           | 20            | 件  |        |
| 18 | SLT0011302 | 座垫通风3D网格       | 1        | 3          |              |           | 5             | 件  |        |
| 19 | SLT0011303 | 舒适性海绵          | 1        | 3          |              |           | 5             | 件  |        |
| 20 | SLT0011274 | 气腰托总成          | 1        | 5          |              |           | 7             | 件  |        |
| 21 | SLT0011313 | 侧翼气囊支撑总成       | 1        | 5          |              |           | 7             | 件  |        |

|    |            |             |   |    |  |               |   |     |
|----|------------|-------------|---|----|--|---------------|---|-----|
| 22 | SLT0011309 | 驾驶员腰托开关     | 1 | 5  |  | 7             | 件 |     |
| 23 | SLT0011322 | 开口波纹管1      | 1 | 5  |  | <del>7</del>  | 件 | 红内号 |
| 24 | SLT0011323 | 开口波纹管2      | 1 | 5  |  | <del>7</del>  | 件 |     |
| 25 | SLT0010856 | 驾驶员头枕骨架泡沫总成 | 1 | 32 |  | 40            | 件 |     |
| 26 | SLT0010870 | 靠背粘扣A       | 2 | 64 |  | 160           | 件 | 红内号 |
| 27 | SLT0010871 | 靠背粘扣B       | 2 | 64 |  | 160           | 件 | 红内号 |
| 28 | SLT0010946 | 扶手堵盖        | 1 | 16 |  | 20            | 件 |     |
| 29 | SLT0010947 | 扶手总成        | 1 | 16 |  | 20            | 件 |     |
| 30 | SLT0010950 | 主驾背板总成      | 1 | 16 |  | 20            | 件 |     |
| 31 | SLT0011053 | 副驾靠背背板总成    | 1 | 16 |  | 20            | 件 |     |
| 32 | SLT0011198 | 小背固定背板总成    | 1 | 8  |  | 10            | 件 |     |
| 33 | SLT0011197 | 翻转背板本体      | 1 | 8  |  | 10            | 件 |     |
| 34 | SLT0011178 | 小背固定背板总成    | 1 | 8  |  | 10            | 件 |     |
| 35 | SLT0011177 | 翻转背板本体      | 1 | 8  |  | 10            | 件 |     |
| 36 | SLT0010948 | 衬套          | 2 | 32 |  | 40            | 件 |     |
| 37 | SLT0010925 | 左滑轨总成       | 1 | 11 |  | 13            | 件 |     |
| 38 | SLT0010926 | 右滑轨总成       | 1 | 11 |  | 13            | 件 |     |
| 39 | SLT0010927 | 滑轨解锁手把      | 1 | 16 |  | 20            | 件 |     |
| 40 | SLT0010923 | 二级解锁拉带      | 1 | 16 |  | 20            | 件 |     |
| 41 | SLT0010931 | 安全带带扣总成     | 1 | 16 |  | 20            | 件 |     |
| 42 | BCL0010015 | 卡扣扎带        | 1 | 5  |  | <del>7</del>  | 件 | 红内号 |
| 43 | SLT0011267 | 左滑轨总成       | 1 | 5  |  | 7             | 件 |     |
| 44 | SLT0011270 | 右滑轨总成       | 1 | 5  |  | 7             | 件 |     |
| 45 | SLT0010903 | 衬套          | 1 | 16 |  | <del>20</del> | 件 | 红内号 |
| 46 | SLT0011114 | 扭簧          | 1 | 16 |  | 20            | 件 |     |
| 47 | SLT0011116 | 拉线总成        | 1 | 16 |  | 40            | 件 | 红内号 |
| 48 | SLT0010886 | 驾驶员调角器芯盘连动杆 | 1 | 16 |  | 20            | 件 |     |

|    |            |             |   |    |  |  |    |   |  |
|----|------------|-------------|---|----|--|--|----|---|--|
| 49 | SLT0010890 | 二级调节调角器总成   | 1 | 16 |  |  | 20 | 件 |  |
| 50 | SLT0010896 | 一级调节调角器总成LH | 1 | 16 |  |  | 20 | 件 |  |
| 51 | SLT0010435 | 右侧手动调角器总成   | 1 | 16 |  |  | 20 | 件 |  |
| 52 | SLT0011090 | 左侧手动调角器总成   | 1 | 16 |  |  | 20 | 件 |  |
| 53 | SLT0010900 | 一级调节调角器总成RH | 1 | 16 |  |  | 20 | 件 |  |

0361 拆

0361

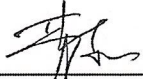
0361

0361

0361

备注：  
a-单件定额：即每一个产品该零件定额数量是几个；  
b-需求订单数量：此次项目组需求装配几量份产品；  
c-定额数量：装配所需求的产品量份需要此零件的数量。c=a\*b  
d-预计损耗量：预计在装配这几量份的产品，会产生不合格的该零件数量；  
e-计划采购量：此次采购的总数量，即定额数量c+预计损耗量d之和。E=c+d

刘海英下订单，经内董签字

  
2022.6.7