



| | |
|------|--------------------|
| 表单编号 | GR-61-00-233 (A/1) |
|------|--------------------|

| | |
|----|--------------|
| 纸张 | A4 (210×297) |
|----|--------------|

| | | |
|------------------|-----|--|
| 样品采购/制作申请单(外部采购) | 顺序号 | |
|------------------|-----|--|

| | | | |
|-------------|-------|----|----------|
| 项目名称: H6后视镜 | 编制/日期 | 石磊 | 20220407 |
|-------------|-------|----|----------|

| | | | |
|---------------|-------|--|--|
| 项目编码: HSJXM27 | 审核/日期 | | |
|---------------|-------|--|--|

| | | | |
|----------------------|-------|--|--|
| 需求场地: 河北光华荣昌汽车部件有限公司 | 批准/日期 | | |
|----------------------|-------|--|--|

用途: 客户小批量订单 注意: 左右单件定额是两个的用量, 需求订单是左右分别的数量。

| 序号 | 零件号 | 零件名称 | 单件定额(a)g | 需求订单数量(b) | 定额数量(c=a*b) | 预计损耗量(d) Kg | 计划采购量(e=c+d) | 单位 | 供应商信息 |
|----|-----------------------|-----------|----------|-----------|-------------|-------------|--------------|----|--|
| 1 | REMO010157/REMO010217 | 左右后盖装饰盖 | 260 | 60 | 16 | 3 | 19 | kg | 共计100KG奇美ASA 978W 发宁波瑞元 |
| 2 | REMO010156 | 左后盖 | 637 | 50 | 32 | 7 | 39 | kg | |
| 3 | REMO010216 | 右后盖 | 637 | 50 | 32 | 7 | 39 | kg | |
| 4 | REMO010160/REMO010220 | 左右上镜臂(短) | 270 | 75 | 20 | 4 | 25 | kg | 共计100KG PA6+GF30% 晋纶 AN0720SN B32A 发宁波瑞元 |
| 5 | REMO010161/REMO010221 | 左右上镜臂盖(短) | 140 | 75 | 11 | 2 | 13 | kg | |
| 6 | REMO010162/REMO010222 | 左右下镜臂(短) | 240 | 75 | 18 | 4 | 22 | kg | |
| 7 | REMO010163/REMO010223 | 左右下镜臂盖(短) | 132 | 75 | 10 | 2 | 12 | kg | |
| 8 | REMO010166/REMO010226 | 左右下安装座 | 360 | 75 | 27 | 6 | 33 | kg | |
| 9 | REMO010148/REMO010208 | 左右主镜镜托 | 620 | 75 | 47 | 10 | 56 | kg | 共计300KG奇美ASA 978W 发宁波佩雷希 |
| 10 | REMO010152/REMO010212 | 左右广角镜镜托 | 312 | 75 | 23 | 5 | 28 | kg | |
| 11 | REMO010155 | 左镜体 | 990 | 75 | 74 | 16 | 90 | kg | |
| 12 | REMO010215 | 右镜体 | 990 | 75 | 74 | 16 | 90 | kg | |
| 13 | REMO010165/REMO010225 | 左右上安装座装饰盖 | 120 | 50 | 6 | 1 | 7 | kg | |
| 14 | REMO010167/REMO010227 | 左右下安装座装饰盖 | 356 | 50 | 18 | 4 | 22 | kg | |
| 15 | REMO010164/REMO010224 | 左右上安装座 | 360 | 100 | 36 | 8 | 44 | kg | 共计50KG PA6+GF30% 晋纶 AN0720SN B32A 发北京瑞龙祥 |
| 16 | RSM0010030 | 补盲镜壳 | 281 | 70 | 20 | 4 | 24 | kg | 共计25KG金发 金发 PP /EPDM T10 API-1109UV 发宁波佩雷希 |
| 17 | RSM0010033 | 补盲镜臂 | 220 | 80 | 18 | 4 | 21 | kg | 共计25KG金发 PA6-G50 UVBK101 发宁波佩雷希 |
| 16 | | | | | | | | | |

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: 此次项目组需要装配几量份产品;

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