



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)
顺序号	PRF-ZY2002 -PT05
编制/日期	王建奇 2022. 8. 16
审核/日期	王世江 2022.8.16
批准/日期	徐志军 8.16

项目代码	ZY2002	项目名称	H4-2.2 通风加热
需求场地	河北 北京光华荣昌		
用途	未转产订单		

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	备注
1	SHT0011316	靠背 3D 网格下	1	150	150	0	150	EA	穆勒纺织品(天津)有限公司 郑丽娟 18526699658
2	SHT0011091	靠背 3D 网格上	1	150	150	0	150	EA	穆勒纺织品(天津)有限公司 郑丽娟 18526699658
3	SHT0014177	靠背舒适性海绵	1	150	150	0	150	EA	天津琪安科技有限公司 施岩 13820171869
4	BEC0010039	通风加热控制器 ECU	1	150	150	0	150	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 18601235515
5	BEC0010040	靠背风扇总成	1	150	150	0	150	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 18601235515
6	BEC0010184	靠背加热垫总成	1	150	150	0	150	EA	北京美好生活家居用品有限公司 袁晨曦 13811072130
7	SHT0011090	坐垫 3D 网格	1	150	150	0	150	EA	新梦顶(上海)贸易有限公司 邱玫华 13311646332
8	BEC0010159	坐垫风扇总成	1	150	150	0	150	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 18601235515
9	BEC0010017	风扇保护壳	4	150	600	0	600	EA	安路普(北京)汽车技术有

									限公司 周洪基 18601235515
10	BEC0010221	坐垫加热垫总成	1	150	150	0	150	EA	北京美好生活家居用品有限公司 袁晨曦 13811072130
11	BEC0010050	通风加热开关	1	150	150	0	150	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 温州鑫锐 18601235515
12	SHT0013272	升降调节机构总成	1	150	150	0	150	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 18601235515
13	BPC0010177	速降调节机构总成	1	150	150	0	150	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 18601235515
14	SHT0011481	司机六孔腰托开关总成	1	150	150	0	150	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 18601235515
15	SHT0014364	靠背舒适性海绵下	1	150	150	0	150	EA	天津琪安科技有限公司 施岩 13820171869
16	SHT0014645	阻尼器调节机构	1	150	150	0	150	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 18601235515
17	SHT0014169	VDC 阀气路总成	1	150	150	0	150	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 18601235515
18	BEC0010190	安全带插锁线延长线	1	150	150	0	150	EA	徐州华夏电子有限公司 郭柱子 13405671996
19	TSY0000424	蓝色辅料	0.25	500	124	12	136	延米	天津鹏升 王欢 18331163443

备注:

收货地: 河北光华荣昌 邓春博 19831788628

要求到货时间: 2022年8月22日

刘国英订车
2022.8.16

廊坊市
杨健收
马静



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)
顺序号	PRF-ZY2002 -PT06

项目代码	ZY2002	项目名称	H4-2.2 通风加热	编制/日期	王建奇 2022.8.22
需求场地	北京光华荣昌			审核/日期	李进 8.22
用途	未转产订单			批准/日期	金丽丽代 8.22

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	备注
1	SHT0011316	靠背 3D 网格下	1	200	200	0	200	EA	穆勒纺织品(天津)有限公司 郑丽娟 18526699658
2	SHT0011091	靠背 3D 网格上	1	200	200	0	200	EA	穆勒纺织品(天津)有限公司 郑丽娟 18526699658
3	SHT0014177	靠背舒适性海绵	1	200	200	0	200	EA	天津琪安科技有限公司 施岩 13820171869
4	BEC0010039	通风加热控制器 ECU	1	200	200	0	200	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 18601235515
5	BEC0010040	靠背风扇总成	1	200	200	0	200	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 18601235515
6	BEC0010184	靠背加热垫总成	1	200	200	0	200	EA	北京美好生活家居用品有限公司 袁晨曦 13811072130
7	SHT0011090	坐垫 3D 网格	1	200	200	0	200	EA	新梦顶(上海)贸易有限公司 邱玫华 13311646332
8	BEC0010159	坐垫风扇总成	1	200	200	0	200	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 18601235515
9	BEC0010017	风扇保护壳	4	800	800	0	800	EA	安路普(北京)汽车技术有

									限公司 周洪基 18601235515
10	BEC0010221	坐垫加热垫总成	1	200	200	0	200	EA	北京美好生活家居用品有限公司 袁晨曦 13811072130
11	BEC0010050	通风加热开关	1	200	200	0	200	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 18601235515 <i>温州乐清 周洪基 1351187098</i>
12	SHT0013272	升降调节机构总成	1	400	400	0	400	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 18601235515
13	BPC0010177	速降调节机构总成	1	400	400	0	400	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 18601235515
14	SHT0011481	司机六孔腰托开关总成	1	400	400	0	400	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 18601235515
15	SHT0014364	靠背舒适性海绵下	1	200	200	0	200	EA	天津琪安科技有限公司 施岩 13820171869
16	SHT0014645	阻尼器调节机构	1	400	400	0	400	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 18601235515
17	SHT0014169	VDC 阀气路总成	1	400	400	0	400	EA	安路普(北京)汽车技术有限公司 周洪基 18601235515
18	BEC0010190	安全带插锁线延长线	1	200	200	0	200	EA	徐州华夏电子有限公司 郭柱子 13405671996

备注:

收货地: 河北光华荣昌 邓春博 19831788628

要求到货时间: 2022年8月27日

转新设备. 研发部使用

周也(代)

2022.8.22



样件采购/制作申请单(外部采购)

2022081

表单编号	GR-61-00-233(A/1)
纸张	A4(210×297)
顺序号	PRF-ZY2002 -PT09

项目代码	ZY2002	项目名称	H4-2.2 通风加热	编制/日期	王建奇 2022.8.23
需求场地	北京光华荣昌			审核/日期	刘志刚 2022.8.23
用途	未转产订单			批准/日期	刘志刚 2022.8.23

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	备注
1	BEC0010161	通风加热线束	1	300	300	0	300	EA	23号先提供50套

备注：
 收货地：河北光华荣昌 邓春博 19831788628
 要求到货时间：2022年8月25日

未转产前 北京研发结算 周建(代) 2022.8.23
 刘志刚
 交付日期需与供应商确认



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)
顺序号	PRF-ZY2002 - PT12

项目代码	ZY2002	项目名称	H4-2.2	编制/日期	王建奇 2022.8.30
需求场地	北京光华荣昌			审核/日期	李浩 8.20.
用途	未转产订单			批准/日期	李浩 8.31

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	备注
1	BEC0010190	安全带插锁线延长线	1	1000	1000	0	1000	EA	徐州华夏电子有限公司 郭柱子 13405671996
2	BEC0010161	通风加热线束	1	350	350	0	350	EA	徐州华夏电子有限公司 郭柱子 13405671996

备注：
 收货地：河北光华荣昌 邓春博 19831788628
 要求到货时间：2022年9月15日前陆续到货，每日交付50台份
 刘海英在订单上写对
 李浩 2022.8.31