

甲 方：安庆振新汽车有限公司

（以下简称甲方）

乙 方：

（以下简称乙方）

### 一. 供应商须知

1.1 乙方应认真阅读本技术要求，如技术要求中有歧义、矛盾或存在其它明显不符合逻辑等错误，或出现打印错误等，乙方应以书面形式提出，甲方将以书面形式澄清。当本协议签署生效之后乙方不得对技术要求内容提出异议。

### 二. 标的内容及技术要求

2.1 中标办法：采用最低价中标办法

2.2 采购内容及技术要求：（见附件）。

2.3 资质要求：

2.3.1 投标人为法人或具有独立承担民事责任能力的其他组织，不接受自然人参与。

2.3.2 投标人需提供合法有效的营业执照。

2.3.3 投标人在信用中国([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))、中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))没有被列入黑名单、失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单（以开标当日查询的结果为准，处罚期限届满的除外）。

2.3.4 如投标单位为某品牌经销商，需提供品牌授权书。

2.3.5 本项目不接受联合体投标。

### 三. 执行标准和质量要求

3.1 木家具通用技术条件 GB/T 3324-2017

3.2 金属家具通用技术条件 GB/T 3325-2017

3.3 钢制储物柜（架）技术要求 GB/T 28200 -2011

3.4 塑料工具箱柜通用技术条件 T/STIA T/STIA1-2017

### 四、交货期限与交货方式

4.1 交货和提供服务的时间：接到中标通知后，乙方应确保二十五日内完成产品加工，并具备使用条件。（具体时间根据甲方计划执行）

4.2 交货内容，详见技术要求。

4.3 交货（安装、调试、服务）地点：安庆振新汽车有限公司。

### 五、验收要求

5.1 为满足甲方的使用效果。乙方保证提供给甲方的合同设备（产品）是设备（产品）生产厂商原造的并完全符合本项目招标文件规定的质量、性能和规格的要求。

鄭 印

5.2 乙方承诺提供给甲方的合同设备（产品）质量应符合国家标准（强制或推荐）、行业标准、企业标准及相应的技术规范要求中要求最高的标准。

5.3 除招标文件另有规定或乙方已在投标文件中载明并为甲方接受，乙方不得将合同的全部或部分转让、转包或分包给其他供应商履行。

5.4 乙方应保证所提供的设备（产品）经正确安装、合理操作和维护保养在其使用寿命期内具有令甲方满意的性能，并对由于合同设备（产品）的设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何故障负责。

5.5 乙方提供给甲方的合同设备（产品）应通过设备（产品）制造厂商（或其他相关专业资质单位）的出厂检验，并提供质量合格证书、说明书、设备生产许可证以及安全操作注意事项。

5.6 甲方对合同设备（产品）的数量、规格和质量的检验，应依据本项目招标文件中的有关规定进行。采用现场交货方式的，检验在交货地点进行。

5.7 在甲乙双方签署验收证书后三十日内，如果甲方发现设备（产品）内在的、非显而易见的损坏，或者设备（产品）的质量与合同技术要求规定不符，或者在设备（产品）质量保证期内证实设备（产品）是有缺陷的（包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等），甲方有权要求乙方免费更换有缺陷的设备（产品）或部件。甲方应在发现该情况之日起三日内以书面形式通知乙方，乙方应在收到甲方通知后十日内免费更换有缺陷的设备（产品）或部件，相关费用由乙方承担。

5.8 乙方所提供的产品，必须满足技术参数验收标准，在产品完成安装后由乙方组织甲、乙双方认可的专业人员和设备进行验收（100%到货后 30 天内完成验收）。如该项验收不合格的，需在甲方要求整改期限内完成整改，直至验收通过；如整改后仍验收不合格，则视为整体验收不合格，将不予退还履约保证金并保留追究乙方法律责任的权利，由此导致甲方一切损失由乙方承担。

## 六、技术服务和保修责任

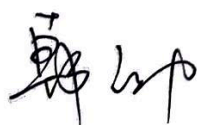
6.1 乙方对合同设备（产品）的质量保修期为验收单签署之日起满两年。若厂家规定的保修期或合同设备（产品）主要部件的保修期长于本合同保修期，应适用其保修期。

6.2 乙方承诺在合同设备（产品）的质量保修期内免费为甲方提供合同设备（产品）的技术指导和维修服务及零配件更换。

6.3 乙方保证在合同设备（产品）出现故障和缺陷时，接到甲方或承包运营方提出的技术服务要求后一小时内予以答复，如甲方或承包方有要求或必要时，乙方应在接到甲方或承包运营方通知后十二小时内派员至承包方维修和提供现场指导。

6.4 如乙方在接到甲方或承包方维修通知后二十四小时仍不能修复有关设备（产品），乙方应提供与该设备（产品）同一型号的备用设备（产品），如因此给甲方造成损失，乙方应负责赔偿。

6.5 如乙方在接到甲方或承包运营方提出的技术服务要求或维修通知后四小时内没有响应、拒绝或没有派员到达承包运营方提供技术服务、修理或退换设备（产品），甲方或承包运营方有权委托第三人对合同设备（产品）进行维修或提供技术服务，由此产生的一切费用由乙方承担。





6.6 如因乙方提供的设备（产品）硬件或软件有缺陷，或乙方提供的技术资料有错误，或乙方在现场的技术人员指导有错误而使合同设备（产品）不能达到合同规定的指标和技术性能，乙方应负责修理或更换有缺陷和损坏的设备（产品）硬件或软件，使合同设备（产品）运行指标和技术性能达到合同规定，由此引起的全部费用由乙方承担。

6.7 在合同设备（产品）保修期内，如果由于乙方更换、修理和续补设备（产品），而造成本合同设备（产品）不得不停止运行，设备（产品）保修期应依照停止运行的实际时间加以延长，如因此给甲方或承包运营方造成损失，乙方应负责赔偿。

6.8 乙方保证，乙方依据本合同提供的设备（产品）及相关的软件和技术资料，乙方均已得到有关知识产权的权利人的合法授权，如发生涉及专利权、著作权、商标权等争议，乙方负责处理，并承担由此引起的全部法律责任或造成甲方、承包运营方的经济、名誉损失，全部由乙方承担。

6.9 由乙方安排持证电工将墙面电源接驳至工位，施工中产生的人力及耗材等费用由乙方承担。

## 七、调试及保养

7.1 施工过程中，乙方应主动配合甲方施工人员对现场勘查，并对设备（产品）布局、改造风格提出专业意见和建议。

7.2. 合同内项目涉及内容为交钥匙工程，所有设备（产品）安装调试要结合甲方现场实际情况进行考虑，制定最优安装配置方案，以达到甲方使用要求。

7.3 保养：质保期2年，质保期内，乙方需定期1次/年进行设备（产品）保养及维修工作，并做好记录由运营方及甲方签字确认，以确保维修期内各项设备（产品）达到最佳操作水平，乙方未执行的将扣除20%质保金/次。

7.3 乙方需于设备（产品）安装完成后确保所用系统完善达到甲方使用要求。

7.4. 除正常的检查及维修外，乙方承诺为甲方提供二十四小时紧急服务，乙方未执行的将扣除20%质保金/次。

## 八、安全事项

8.1 本项目如有高空作业，需事先采取防止坠落措施，另要注意防滑、人员、物资管理，严格操作流程，严禁违规、违章作业，遵守公司各项规章制度。

8.2 施工时有专人负责现场指挥、管理，发生一切安全事故由乙方全权承担。

8.3 施工动火须申请我公司动火证，严禁无证动火。

## 九、违约责任

9.1 如果乙方未按照合同规定的要求交付合同设备（产品）和提供服务；或乙方在收到甲方或承包运营方更换有缺陷的设备（产品）或部件的通知后，十日内或在乙方收到货损证明后十日内没有补足或更换设备（产品）或交货仍不符合要求；或乙方未能履行合同规定的任何其他义务时，甲方向乙方发出违约通知书，乙方应按照甲方选择的下列一种或多种方式承担赔偿责任：



9.1.1 在甲方规定的时间内，用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件或设备（产品）来更换有缺陷的零件、部件和设备（产品）或 / 和修补缺陷部分以达到合同规定的要求，乙方应承担由此发生的一切费用和 risk。此时，相关设备（产品）的质量保修期也应相应延长。

9.1.2 如乙方延期交付设备（产品），延期按天考核，延期一天，扣除合同款 0.5%；如乙方交付设备（产品）不符合招标文件的要求、投标文件的承诺，甲方有权部分或全部解除合同并要求乙方赔偿由此造成的损失（扣除合同款 100%）。此时甲方可以采取必要的补救措施，相关费用由乙方承担。

9.2 如果乙方在收到甲方的违约通知书后十日内未作答复也没有按照甲方选择的方式承担违约责任，则甲方有权从尚未支付的合同价款中扣回索赔金额。如果这些金额不足以补偿，甲方有权向乙方提出不足部分的赔偿要求。

9.3 提供产品验收如不满足技术参数要求，将不予退还履约保证金并保留追究乙方法律责任的权利，由此导致甲方一切损失由乙方承担。

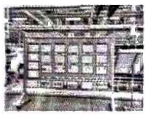

9.4 出现以下情况，将由此标的出价排名顺序的投标单位依次顺延替补。

9.4.1 乙方未能履约；

9.4.2 乙方在服务过程中因各种原因需要中途退出（需提前两月书面告知甲方审议通过）；



9.4.3 乙方未通过验收。

十、需求及技术参数修改如下：

序号	采购货物名称	参考图片	数量	规格	单位	技术参数
1	目视化看板		208	4 个车间悬挂大看板 7000*2000, 204 个站立式看板 1200*2400（其中 24 块看板内容需后期制作）	个	采用厚度≥1.5mm 合金材质框架；面板采用 12 层工艺结构，双面书写，带磁性；可翻转，带笔托，轮子带锁止功能。
2	班组园地桌椅		138	1 个桌子搭配 6 条凳子 桌子尺寸 2400*1200*760 凳子尺寸 1200*350*450	套	面板：采用 E0 级及以上级别优质刨花板满足以下技术要求：弹性模量≥2170Mpa，2h 吸水厚度膨胀率≤1.3%，含水率：8%~10%，表面胶合强度≥1.16Mpa，甲醛释放量（气候箱法）检测结果为未检出，挥发性有机化合物（72h）：苯、甲苯、二甲苯检测结果均为未检出，TVOC≤33μg/m³； 结构支撑钢架：采用 50*50 优质碳素钢管，管壁厚度≥2.0mm，表面采用静电喷塑工艺；

郭 印



3	电脑桌椅		50	1个桌子搭配1个椅子(桌子颜色保持跟班组园地桌子颜色一致)	个	<p>办公桌: 屏风采用 40mm 厚, 屏风内置 86 线孔三个, 方便走线; 桌面采用 E0 级优质刨花板; 含三抽柜一个 (400*450*570), 抽屉轨道长度 <math>\geq 350\text{mm}</math>;</p> <p>办公椅:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 坐垫: 采用高回弹定型棉坐垫密度 <math>\geq 39\text{kg/m}^3</math>, 表面网布, 软硬适中回弹力强。</li> <li>2. 座高: 可气动升降调节。</li> <li>3. 靠背: 采用高韧高弹透气面料, 透气性强; 背部腰托设计, 腰托可调节。</li> <li>4. 底座机构: 采用多功能钢制加厚底盘, 更加稳固。</li> <li>5. 椅脚: 带滚轮, 采用优质尼龙脚耐 150 公斤冲击测试, 静压 1700 公斤</li> <li>6. 气压棒: 采用特制定向三级气杆, 稳定性强, 伸缩不漏气。</li> </ol>
4	水杯存放架		122	1250*650*590, 30 孔位	个	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、采用 <math>\geq 0.8\text{mm}</math> 厚度冷轧钢板: 依据 QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验 (ASS) 法》; QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》; 18h 乙酸盐雾试验 (ASS 试验), 涂层本身的耐腐蚀等级: 10 级; 涂层对基体的保护等级: 10 级。备注: 金属表面耐腐蚀等级: 10 级最好, 0 级最差。</li> <li>2、静电喷涂粉末: 通过 HG/T 2006-2006《热固性粉末涂料》检测标准: 耐盐雾性: 500H 无异常, 硬度 (擦伤) <math>\geq 5\text{H}</math>, 附着力 <math>\leq 1</math> 级, 耐冲击性 50cm, 弯曲试验 2mm, 杯突 <math>\geq 8.5\text{mm}</math>, 耐酸碱性好, 在容器中状态, 色泽均匀、无异物、呈松散粉末状合格, 涂膜外观合格。</li> </ol>

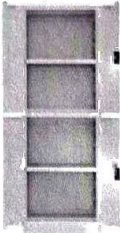






+

郑 永






5	个人物品柜		150	1800*850*400	个	<p>1、采用<math>\geq 0.8\text{mm}</math>厚度冷轧钢板：依据 QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验 (ASS) 法》；QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；18h 乙酸盐雾试验 (ASS 试验)，涂层本身的耐腐蚀等级:10 级；涂层对基体的保护等级:10 级。备注：金属表面耐腐蚀等级:10 级最好，0 级最差。</p> <p>2、静电喷涂粉末：通过 HG/T 2006-2006《热固性粉末涂料》检测标准：耐盐雾性：500H 无异常，硬度（擦伤）<math>\geq 5\text{H}</math>，附着力<math>\leq 1</math>级，耐冲击性 50cm，弯曲试验 2mm，杯突<math>\geq 8.5\text{mm}</math>，耐酸碱性好，在容器中状态，色泽均匀、无异物、呈松散粉末状合格，涂膜外观合格。</p> <p>3、锁具：依据 QB/T 1621-2015《家具锁》、QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 中性盐雾试验 (NSS) 法》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》，牢固度中弹子锁、叶片锁使用寿命 10000 次，满足要求；灵活度中钥匙开启扭矩不大于 <math>0.34\text{N}\cdot\text{m}</math>；中性盐雾试验 (NSS) 连续喷雾 310h，镀(涂)层对基体的保护等级<math>\geq 9</math> 级，镀(涂)层本身耐腐蚀等级<math>\geq 9</math> 级；</p>
6	作业文件资料柜		103	900*400*1800	个	<p>1、采用<math>\geq 0.8\text{mm}</math>厚度冷轧钢板：依据 QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验 (ASS) 法》；QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；18h 乙酸盐雾试验 (ASS 试验)，涂层本身的耐腐蚀等级:10 级；涂层对基体的保护等级:10 级。备注：金属表面耐腐蚀等级:10 级最好，0 级最差。</p> <p>2、静电喷涂粉末：通过 HG/T 2006-2006《热固性粉末涂料》检测标准：耐盐雾性：500H 无异常，硬度（擦伤）<math>\geq 5\text{H}</math>，附着力<math>\leq 1</math>级，耐冲击性 50cm，弯曲试验 2mm，杯突<math>\geq 8.5\text{mm}</math>，耐酸碱性好，在容器中状态，色泽均匀、无异物、呈松散粉末状合格，涂膜外观合格。</p> <p>3、锁具：依据 QB/T 1621-2015《家具锁》、QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 中性盐雾试验 (NSS) 法》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》，牢固度中弹子锁、叶片锁使用寿命 10000 次，满足要求；灵活度中钥匙开启扭矩不大于 <math>0.34\text{N}\cdot\text{m}</math>；中性盐雾试验 (NSS) 连续喷雾 310h，镀(涂)层对基体的保护等级<math>\geq 9</math> 级，镀(涂)层本身耐腐蚀等级<math>\geq 9</math> 级；</p>
7	垃圾桶		213	240L 方桶带盖	个	采用优质高密度聚丙烯/聚乙烯原料注塑，推车式设计，带盖密封隔离异味；实心耐磨脚轮，根据要求喷涂清晰的标识标志。
8	手机保管盒 (可拆卸组装)		137	320*185*110	个	透明亚克力，亚克力厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，带醒目数字编号；
9	安全锁目视看板		9	900*1200	个	采用厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ 合金材质框架；面板采用 12 层工艺结构，双面书写，带磁性；可翻转，带笔托，轮子带锁止功能。
10	电风扇		84	落地式电风扇 _600mm	个	750 落地扇（塑钢叶），功率 260W，加厚网罩直径 780mm，加厚底座，整体重量 $\geq 10\text{kg}$ ，整体高度 1450

高红





11	工具柜		141	1800*850*480	个	<p>1、采用<math>\geq 0.8\text{mm}</math>厚度冷轧钢板：依据 QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验 (ASS) 法》；QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；18h 乙酸盐雾试验 (ASS 试验)，涂层本身的耐腐蚀等级:10 级；涂层对基体的保护等级:10 级。备注：金属表面耐腐蚀等级:10 级最好，0 级最差。</p> <p>2、静电喷涂粉末：通过 HG/T 2006-2006《热固性粉末涂料》检测标准：耐盐雾性：500H 无异常，硬度（擦伤）<math>\geq 5\text{H}</math>，附着力<math>\leq 1</math> 级，耐冲击性 50cm，弯曲试验 2mm，杯突<math>\geq 8.5\text{mm}</math>，耐酸碱性好，在容器中状态，色泽均匀、无异物、呈松散粉末状合格，涂膜外观合格。</p> <p>3、锁具：依据 QB/T 1621-2015《家具锁》、QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 中性盐雾试验 (NSS) 法》、QB/T3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》，牢固度中弹子锁、叶片锁使用寿命 10000 次，满足要求；灵活度中钥匙开启扭矩不大于 <math>0.34\text{N}\cdot\text{m}</math>；中性盐雾试验 (NSS) 连续喷雾 310h，镀(涂)层对基体的保护等级<math>\geq 9</math> 级，镀(涂)层本身耐腐蚀等级<math>\geq 9</math> 级；</p> <p>4、柜门背面带挂钩。</p>
12	A4 纸镂空磁性文件夹		6639	A4 磁卡套 297*210	个	
13	组合式物料盒		550	450*290*170	个	采用 HDPE 高密度聚丙烯原料注塑工艺，底部含加强筋，整体可组合分拆，颜色根据客户需求搭配；
14	物料盒		402	405*305*150	个	采用 HDPE 高密度聚丙烯原料注塑工艺，底部含加强筋，整体可组合分拆，颜色根据客户需求搭配；
15	清洁小车		9	1200*600*500	个	采用优质冷轧钢，漆面采用静电防腐喷涂工艺，排列组合可根据实际需求组合
16	安全挂锁收纳管理架		5	悬挂 20 把锁/个	个	2.0mm 厚度优质钢板折弯，表面喷塑工艺，有醒目的标识标志
17	4 层安全帽架		21	1000*1200*360	个	采用优质冷轧钢，漆面采用静电防腐喷涂工艺，排列组合可根据实际需求组合

葛 2024

18	周转箱		2	1260*1060*990 铁质	个	采用优质冷轧钢，漆面采用静电防腐喷涂工艺，排列组合可根据实际需求组合
19	防爆柜		3	外部尺寸： 1650*1090*460 内部尺寸： 1550*1010*380	个	<p>1、柜体：厚度<math>\geq 1.2\text{mm}</math> 优质冷轧钢板，层柜体底座采用 2.0mm 的一级冷轧钢板。钢板通过折边焊接构造整体成型，柜体表面无焊缝，两层钢板之间相隔净尺寸不小于 38mm，形成良好的防火绝缘。采用环氧树脂静电喷涂，烘热固化处理。</p> <p>2、配有微电脑 5 英寸液晶按键屏，用户可按自身要求通过液晶按键屏设置自动打开和关闭风机。控制系统可连接温湿度传感器和 TVOC 传感器。设备屏幕、手机移动端可同步即时显示温湿度传感器和 TVOC 传感器数据。</p> <p>3、内衬板（上、下、左、右）全部采用 PP（聚丙烯树脂）板，具备防腐性能。柜底装有四个 <math>\phi 50\text{mm}</math> 的移动尼龙脚轮，便于净气型储药柜移动。</p> <p>4、每台产品配置 3 块层板，层板采用阶梯式 PP 层板，为确保阶梯层板的强度，PP 层板的承重不小于 150 公斤。其中 PP 板材，垂直燃烧阻燃级别不低于 V-0 级别。</p> <p>5、高效 TVOC 过滤器：耐腐蚀 PP 材质整体注塑过滤器盒，过滤<math>&gt;0.3\mu\text{m}</math>的粉尘粒子效率大于 99.9%，有效过滤酸性气体和有机气体，确保实验人员的职业健康，并最大程度减少有害气体外排造成的环境危害。</p> <p>6、防火材料：柜体夹层填充具有保温隔热作用的防火材料陶瓷纤维。</p> <p>7、锁具：双锁配置，实现双人双锁管理，锁具配置符合 GA/T 73 标准，符合公安、安监等部门关于易制爆危化品储存的检查要求。</p> <p>8、防静电装置：产品配置防静电装置，用导线夹将常备接地与安全柜可靠连接，将静电导入大地，防止静电火花造成火灾和爆炸事故。</p>
20	标准型塑料托盘		18	1100*1100*150	个	采用 HDPE 高密度聚丙烯原料注塑工艺，内部含金属加强筋，静载承重 5 吨及以上，动载承重 1 吨及以上；
21	3 米人字梯（铝合金）		13	3 米（铝合金）	个	铝合金材质，安全牢固，带有安全扣功能
22	四轮手推车		13	720*480	个	承重 200kg

郭 2024



23	组合式物料盒（蓝色）		3486	250*150*120	个	采用 HDPE 高密度聚丙烯原料注塑工艺，底部含加强筋，整体可组合分拆，颜色根据客户需求搭配；
24	仓库货架标牌蓝色 6*10CM，强磁		3250	60*100	个	ABS 工程塑料，带便签，带两个磁铁磁吸功能

### 十一、其他约定事项

11.1 本询价技术任务书中以日表述的时间期限均指自然日。

11.2 本询价技术任务书中未尽事宜，按照招标文件的有关规定，以中标人的中标文件及其澄清、说明或者补正文件执行。

11.3 一方当事人未经另一方书面同意，不得将其在合同项下的权利和义务全部或部分转让给第三人。

11.4 本询价技术任务书作为合同附件，经甲、乙双方签字后与合同同时生效。

甲 方：安庆振新汽车有限公司

乙 方：

公司代表：

公司代表：

日 期：

日 期：

高 伟