

## 第三章 谈判项目技术、服务、商务及其他要求

(带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。)

### 3.1、采购项目概况

根据自贡市公安局工作需要，现对 2024 自贡市公安局执法执勤车（3 辆）采购项目进行采购。

### 3.2、采购内容

#### 3.2.1 标的清单

采购包 1:

采购包预算金额（元）：806,700.00

采购包最高限价（元）：806,700.00

| 序号 | 标的名称 | 数量   | 标的金额<br>(元) | 计量<br>单位 | 所属<br>行业 | 是<br>否<br>涉<br>及<br>核<br>心<br>产<br>品 | 是<br>否<br>涉<br>及<br>采<br>购<br>进<br>口<br>产<br>品 | 是<br>否<br>涉<br>及<br>采<br>购<br>节<br>能<br>产<br>品 | 是<br>否<br>涉<br>及<br>采<br>购<br>环<br>境<br>标<br>志<br>产<br>品 |
|----|------|------|-------------|----------|----------|--------------------------------------|------------------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| 1  | 商务车  | 1.00 | 356,900.00  | 辆        | 工业       | 是                                    | 否                                              | 否                                              | 是                                                        |
| 2  | 轿车   | 2.00 | 449,800.00  | 辆        | 工业       | 否                                    | 否                                              | 否                                              | 是                                                        |

### 3.3、技术参数及要求

采购包 1:

标的名称：商务车

| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标                                                                                                      |
|------|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ★    | 1  | 1、整车尺寸（mm）：长：5200~5300；宽：1800~1900；高：1800~1900；<br>2、总质量（Kg）：2500~2600；<br>3、整备质量(Kg):1970~2070；<br>4、燃料类型：汽油； |

|  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|--|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  |  | <p>5、排放标准：≥国六；</p> <p>6、额定载客人数（含驾驶员）：≥7人；</p> <p>7、轴距（mm）：≥3080；</p> <p>8、发动机排量（ml）：≥1990；</p> <p>9、发动机功率（KW）：≥160；</p> <p>10、变速箱类型：自动挡；</p> <p>11、主副驾驶座安全气囊、前排侧气囊、车道偏离预警、车道保持辅助系统、自动泊车入位、双侧电动侧滑门、电动后备厢、电动后备厢位置记忆、前排座椅通风、360度全景影像；</p> <p>12、车内警灯警报器（含喊话器）（交车时提供带CMA标识的检验报告）；</p> <p>电气性能：标志灯具电源额定电压可为DC12V或DC24V。在额定电压下，标志灯具应能承受1min的极性反接试验，除熔断器外不应有其它电气故障。标志灯具内部导线应采取保护措施，以保证这些导线不会接触到可能会引起导线绝缘损伤的部件。标志灯具所使用导线应符合GB/T 19666的要求。防水性能：试样在模拟雨淋条件下通电工作2h，试验中喷水量为24.5L/min±0.5L/min，试验台转速应为17r/min，喷水管摆动角度±60°。试验中和试验后，试样应能正常工作，在额定电压下的发光频率应在1Hz~3Hz之间。连续工作可靠性：标志灯具放置在35℃±2℃环境</p> |
|--|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

|  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  |  | <p>中，以额定工作电压供电，每 1h 为一个循环，每个循环通电满负荷工作 50min，断电 10min，共计 200 个循环。试验中和试验后，试样不应出现任何故障，发光频率应在 1Hz~3Hz 之间。壳体表面硬度：试样壳体表面硬度应不小于 2H。</p> <p>13、外观颜色：沧海蓝。</p> <p>其他要求：</p> <p>1、交货地点：四川省自贡市公安局，其运输及装卸费用由成交供应商自行负责。</p> <p>2、交货要求：成交供应商提供现场货物的安装指导，提供货物安装技术方面咨询服务。</p> <p>3、报价要求：供应商的报价应包含上牌上户费等（不包括保险费用）完成本项目所需的一切费用。</p> <p>4、供应商保证提供的货物是全新的、未使用过的，具有稳定性、可靠性、安全性，并完全符合国家、行业规定的质量、规格和性能要求等技术标准。</p> <p>5、供应商改装机动车服务需具有相关资质证明，在签订合同时提交资质证明材料，确保车辆改装后能正常上牌上户。</p> |
|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

标的名称：轿车

| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标                                                                |
|------|----|--------------------------------------------------------------------------|
| ★    | 1  | 1、车辆外形尺寸(mm)：<br>长：4940~5040；宽：1830~1930；高：1460~1560；<br>2、总质量 (Kg)：1980 |

|  |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|--|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  |  | <p>~2080;</p> <p>3、整备质量(Kg):1620~1720;</p> <p>4、燃料类型:汽油;</p> <p>5、排放标准:≥国六;</p> <p>6、额定载客人数(含驾驶员):≥5人;</p> <p>7、轴距(mm):≥2870;</p> <p>8、发动机排量(ml):≥1980;</p> <p>9、发动机功率(KW):≥160;</p> <p>10、变速箱类型:自动挡;</p> <p>11、主副驾驶座安全气囊、前排侧气囊、车道偏离预警、车道保持辅助系统、自动泊车入位、电动后备箱、转向头灯、矩阵式大灯、9.2英寸中控屏幕;</p> <p>12、车内警灯警报器(含喊话器)(交车时提供带CMA标识的检验报告)。</p> <p>电气性能:标志灯具电源额定电压可为DC12V或DC24V。在额定电压下,标志灯具应能承受1min的极性反接试验,除熔断器外不应有其它电气故障。标志灯具内部导线应采取保护措施,以保证这些导线不会接触到可能会引起导线绝缘损伤的部件。标志灯具所使用导线应符合GB/T 19666的要求。防水性能:试样在模拟雨淋条件下通电工作2h,试验中喷水量为24.5L/min±0.5L/min,试验台转速应为17r/min,喷水管摆动角度±60°。试验中和试验后,试样应能正常工作,在额定电压下的发光频</p> |
|--|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

|  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <p>率应在 1Hz~3Hz 之间。</p> <p>连续工作可靠性：标志灯具放置在 35℃±2℃环境中，以额定工作电压供电，每 1h 为一个循环，每个循环通电满负荷工作 50min，断电 10min，共计 200 个循环。试验中和试验后，试样不应出现任何故障，发光频率应在 1Hz~3Hz 之间。壳体表面硬度：试样壳体表面硬度应不小于 2H；</p> <p>13、外观颜色：黑色。</p> <p>其他要求：</p> <p>1、交货地点：四川省自贡市公安局，其运输及装卸费用由成交供应商自行负责。</p> <p>2、交货要求：成交供应商提供现场货物的安装指导，提供货物安装技术方面咨询服务。</p> <p>3、报价要求：供应商的报价应包含上牌上户费等（不包括保险费用）完成本项目所需的一切费用。</p> <p>4、供应商保证提供的货物是全新的、未使用过的，具有稳定性、可靠性、安全性，并完全符合国家、行业规定的质量、规格和性能要求等技术标准。</p> <p>5、供应商改装机动车服务需具有相关资质证明，在签订合同时提交资质证明材料，确保车辆改装后能正常上牌上户。</p> |
|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

### 3.4、商务要求

#### 3.4.1 交货时间

采购包 1:

自合同签订之日起 5 日

### **3.4.2 交货地点和方式**

采购包 1:

采购人指定地点

### **3.4.3 支付方式**

采购包 1:

分期付款

### **3.4.4 支付约定**

采购包 1: 付款条件说明: 合同签订后, 达到付款条件起 5 日内, 支付合同总金额的 20.00%。

采购包 1: 付款条件说明: 全部验收合格采购人在收到成交供应商提供的有效票据凭证资料后, 达到付款条件起 20 日内, 支付合同总金额的 80.00%。

### **3.4.5 验收标准和方法**

采购包 1:

手续齐全、物品规格参数与要求相一致。成交供应商与采购人严格按照国家有关规定、采购文件的要求、供应商的响应文件及承诺、合同约定标准、《政府采购需求管理办法 22 号》(财库〔2021〕22 号)文件、《自贡市政府采购履约验收管理办法》以及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205 号)文件规定进行验收。验收结果合格的, 成交供应商凭验收报告办理相关手续; 验收结果不合格的, 要求立即整改, 直至满足采购方要求。采购人有权送检采购货物, 若送检不合格成交供应商须承担送检费用和相应后果。

### **3.4.6 包装方式及运输**

采购包 1:

涉及的商品包装和快递包装, 均应符合《商品包装政府采购需求标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》的要求, 包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸, 以确保货物安全无损运抵指定地点。

### **3.4.7 质量保修范围和保修期**

采购包 1:

改装和设备部分保修期不低于 3 年；所有车辆 3 年或 10 万公里（先到为准）。

### 3.4.8 违约责任及解决争议的方法

采购包 1:

1、采购人与供应商双方必须遵守本合同并执行项目中的各项规定，保证本合同的正常履行。2、如因供应商的工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给采购方造成损失或侵害，包括但不限于采购方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等，供应商对此均应承担全部的赔偿责任。3、不可抗力事件处理①.在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合作，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。②.不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。③.不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。4、解决合作纠纷的方式①.在执行本项目合同中发生的或与本合同有关的争端，双方应通过友好协商解决，经协商不能达成协议时，应提交采购人所在地人民法院管辖。②.合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经政府采购监管部门审批，并签书面补充协议报政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

### 3.5 其他要求

采购包 1:

3.5.1★合同类型：买卖合同 3.5.2★合同定价方式：固定总价 3.5.3★知识产权归属和处理方式：  
1、供应商应保证在本项目中使用的任何产品和服务(包括部分使用)，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由供应商承担所有相关责任。2、采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。3、供应商将在采购项目实施过程中采用自有或者第三方知识成果的，使用该知识成果后，供应商需提供开发接口和开发手册等技术资料，并承诺提供无限期支持，采购人享有使用权(含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权)。3.5.4★合同其他条款：合同一式陆份，自双方签章之日起起效。甲方贰份，乙方贰份，政府采购代理机构壹份，同级财政部门备案壹份，具有同等法律效力。3.5.5 除谈判文件另有规定外，若出现有关法律、法规和规章有强制性规定但谈判文件未列明的情形，则谈判小组和响应人应按照有关法律、法规和规章强制性规定执行。