# 第六章 招标项目技术、服务、政府采购合同内容条款及其他商务要求

前提：本章中标注“\*”的条款为本项目的实质性条款，投标人不满足的，将按照无效投标处理。

## （一）. 项目概述

本项目3个包：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 包号 | 品目号 | 标的名称 | 采购数量 | 所属行业 |
| 01 | 01-01 | 运兵车 | 15辆 | 工业 |
| 01-02 | 冲锋车 | 2辆 | 工业 |
| 01-03 | 囚车 | 2辆 | 工业 |
| 01-04 | 快反突击车 | 2辆 | 工业 |
| 01-05 | 排爆车 | 1辆 | 工业 |
| 02 | 02-01 | 侦查用车 | 2辆 | 工业 |
| 03 | 03-01 | 警卫用车 | 1辆 | 工业 |

## （二）. 商务要求

\*1．交货期及地点

1.1 交货期：01包、02包：合同签订后10个工作日内

03包：合同签订后15个工作日内

1.2 交货地点: 成都市公安局青羊区分局

\*2．付款方法和条件：合同签订后5个工作日内支付30%合同款项，车辆验收合格后支付剩余合同款项。

3.质保期：

\*3.1 01包：

快反突击车质保期为：3年或10万公里，其他车型质保期为3年或6万公里。

02包：质保期为3年或10万公里。

03包：质保期为3年或10万公里。

3.2质保期内卖方应免费负责设备维修及抢修。

4. 交货时应提供以下技术资料（如涉及）

4.1原产地证明书(由制造厂家签发)；

4.2提供主机及配套设备的安装图纸及说明；

4.3提供主机及配套设备使用说明书、维护手册；

4.4备件手册、零件及易损件的图纸及相关资料；

4.5其它相关技术资料。

5.安装调试及验收：

5.1卖方负责设备安装、调试。

5.2货物到达生产现场后，卖方接到买方通知后7日内到达现场组织安装、调试，达到正常运行要求，保证买方正常使用。所需的费用包括在投标总价格中。

5.3卖方应就设备的安装、调试、操作、维修、保养等对买方维修技术人员进行培训。设备安装调试完毕后，卖方应对买方操作人员进行现场培训，直至买方的技术人员能独立操作，同时能完成一般常见故障的维修工作。

6.售后服务：

6.1提供有关资料及售后服务承诺。

6.2备件送达期限：在设备的使用寿命期内，卖方应保证国内不超过7天。

6.3终身零配件供应：投标人应保证设备停产后的备件供应保证10年，并以优惠的价格提供该设备所需的维修零配件。

6.4卖方在国内应有24小时电话维修系统，并列出工程师名单、联系电话、通讯地址及备件库地址和备件的详细目录。

6.5质保期后，卖方应向用户提供及时的、优质的、价格优惠的技术服务和备品备件供应。

\*6.6 01包、02包供应商须承诺车辆改装后进入《道路机动车辆生产企业及产品公告》目录，能够正常上牌（须提供承诺函）。

03包供应商须承诺车辆进入《道路机动车辆生产企业及产品公告》目录，能够正常上牌（须提供承诺函）

\*6.7中标供应商须协助采购人办理代扣代缴车辆购置税业务及协助采购人完成车辆上户工作（须提供承诺函）

## （三）.技术、服务要求

## 01包：

## 01-01：运兵车

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 参数 | 具体要求 |
| 1 | \*数量 | 15辆 |
| 2 | ★外形尺寸（长×宽×高）（mm） | 长≤5999mm ，宽≥1970mm ，高≤2400mm |
| 3 | 总质量（Kg） | ≤3700 |
| 4 | 整备质量（Kg） | ≤2520 |
| 5 | \*座位数 | 9人 |
| 6 | 轴距（mm） | ≥3750 |
| 7 | ★接近角/离去角（°） | ≥19/24 |
| 8 | 前轮距/后轮距 | ≥1740/1704 |
| 9 | 轮胎规格 | ≥215/75R16LT |
| 10 | 前制动器/后制动器 | 前通风盘式 后盘式 |
| 11 | 最高车速(km/h) | ≥145 |
| 12 | ★车体结构 | 承载式车身 |
| 13 | ★驱动形式 | 前置后驱 |
| 14 | 发动机排量（ml） | ≤2198 |
| 15 | 功率（kw） | ≥103 |
| 16 | 燃油种类 | 柴油 |
| 17 | \*排放标准 | 国六 |
| 18 | ★车联网系统 | 车辆定位 GPS+车辆查询和自检功能+报警提醒 +远程上锁/解锁 +紧急救援告警 +WIFI热点设置 +制动故障告警 +总里程 +燃油续航里程+剩余油量+胎压压力 +TCU/T-Box远程升级+地图更新 |
| 19 | 车身外观 | “2004”款制式警车外观及标识 |
| 20 | 其他配置要求 | ABS防抱死系统、高位刹车灯、车内中控锁、摇控钥匙、前电动车窗、方向助力、倒车雷达 、胎压显示 、制动力分配（EBD.CBC等）、牵引力控制（ASR/TCS/TCR等）、车身稳定控制（ESC/ESP/DSC等）、定速巡航、 上坡辅助、 发动机电子防盗、LED日间行车灯、 自动头灯、大灯高度可调、雨量感应式雨刷功能、 |

## 01-02：冲锋车

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 参数 | 具体要求 |
| 1 | \*数量 | 2辆 |
| 2 | 外形尺寸（长×宽×高）（mm） | 长≤5999mm ，宽≥1970mm ，高≤2340mm |
| 3 | 总质量（Kg） | ≥3700 |
| 4 | 整备质量（Kg） | ≤2850 |
| 5 | \*座位数 | 10人 |
| 6 | 轴距（mm） | ≥3750 |
| 7 | 接近角/离去角（°） | ≥19/24 |
| 8 | 前轮距/后轮距 | ≥1740/1704 |
| 9 | 轮胎规格 | ≥215/75R16LT |
| 10 | 最高车速(km/h) | ≥145 |
| 11 | ★车体结构 | 承载式车身 |
| 12 | 驱动形式 | 前置后驱 |
| 13 | 发动机排量（ml） | ≤2198 |
| 14 | 功率（kw） | ≥103 |
| 15 | 燃油种类 | 柴油 |
| 16 | \*排放标准 | 国六 |
| 17 | 车身外观 | 特警蓝及标识 |
| 18 | 可携带装备数 | 基本单兵装备防弹头盔10个.防刺服10件. 伸缩钢叉1个 伸缩警棍1个.T型警棍2个，防弹盾牌1个.防爆盾牌4个.救生圈1个. 医疗箱1个 |
| 19 | 长排警灯警报器 | 1.4米，100W。1套 |
| 20 | LED 蓝色大方灯 | LTE-423B，大于等于5只 |
| 21 | LED 红色大方灯 | LTE-423R，大于等于5只 |
| 22 | LED 灯脉冲器 | LED-16，大于等于3只 |
| 23 | 车窗安全防爆膜 | 4Mil厚度，不含前挡窗。1套 |
| 24 | 前保险杠 | 不锈钢，1套 |
| 25 | 后保险杠 | 不锈钢，1套 |
| 26 | 防掀倒刺 | 钢制电泳喷漆处理，1套 |
| 27 | 整车防暴网 | 安装于车窗外,前挡可手动掀开和关闭，尾部防护网可内部开启用于逃生。1套 |
| 28 | 行车记录仪 | 显示频分辨率≥1080P，内存≥32G，具有可视倒车显示功能1套 |
| 29 | 干粉灭火器 | 1KG，2个 |
| 30 | 防扎轮胎 | 轮胎正面被直径6MM以内物体刺破后可自修复，4套 |
| 31 | 室内照明灯 | LED，2个 |
| 32 | 警用装备存放柜 | 不锈钢材质1套：宽1580mm，高1380mm，深600mm |
| 33 | 四人长排座柜 | 成型铝材为骨架不小于长 1580mm 宽 1380mm 深600mm 真皮坐垫，靠背，2点式安全带。 |
| 34 | 座柜扶手杆 | 花纹钢管喷漆，安装于座柜上方，用于行车时扶手。2套 |
| 35 | 安全天窗 | 带换气扇，1套 |
| 36 | 专用地板 | PVC，防腐、防滑、耐磨。1套 |
| 37 | 吊环拉手 | 公交车样式，8个 |
| 38 | ★车体改制 | 为确保投标车辆的制造工艺和售后服务的一致性，整车与底盘须为同一品牌 |
| 39 | 装备固定 | 用于固定警用装备绑带，网兜、缓冲垫等。1套 |
| 40 | 暖风引出改装 | 暖风管延长至长条座柜，1项 |

## 01-03：囚车

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 参数 | 具体要求 |
| 1 | \*数量 | 2辆 |
| 2 | 外形尺寸（长×宽×高）（mm） | 长≥5200mm ，宽≥1970mm ，高≤2360mm |
| 3 | 总质量（Kg） | ≥3550 |
| 4 | 整备质量（Kg） | ≥2400 |
| 5 | \*座位数 | 9人 |
| 6 | 轴距（mm） | ≥2933 |
| 7 | 接近角/离去角（°） | ≥18.5/25 |
| 8 | 前轮距/后轮距 | ≥1745/1700 |
| 9 | 轮胎规格 | ≥215/75R16LT |
| 10 | 最高车速(km/h) | ≥145 |
| 11 | ★车体结构 | 承载式车身 |
| 12 | ★驱动形式 | 前置后驱 |
| 13 | 发动机排量（ml） | ≤2198 |
| 14 | 功率（kw） | ≥103 |
| 15 | 燃油种类 | 柴油 |
| 16 | \*排放标准 | 国六 |
| 17 | 车身外观 | “2004”款制式警车外观及标识 |
| 18 | 长排警灯警报器 | 1.4米，100W。1套 |
| 19 | 方形爆闪灯 | 固定在车辆的后部，红蓝各三盏，含脉冲器。≥6盏 |
| 20 | 侧窗贴膜 | 深色，1套 |
| 21 | 4G高清硬盘录像机 | ≥8 路高清网络输入，含≥1T硬盘。1台 |
| 22 | 高清监控摄像头 | 高清监控摄像头≥6个摄像头≥200W 像素。内置MIC，IP67、IK10 防护等级。 |
| 23 | 方形摄像机 | 网络摄像机，≥200w像素 |
| 24 | 专用监视器 | 遮阳板式监视器显示屏，≥9寸。1个 |
| 25 | 中隔栅栏 | 不锈钢，1套 |
| 26 | 中隔栅栏推拉门 | 人员通道，1套 |
| 27 | 尾门栅栏 | 不锈钢，单开门。1套 |
| 28 | 后侧窗栅栏 | 不锈钢，2套 |
| 29 | 透明亚克力板 | ≥4mm厚，紧贴中隔栅栏后部。1套 |
| 30 | 脚铐固定环 | 囚犯脚铐固定，3个 |
| 31 | 长条翻板座椅 | 满足两人使用，带支撑杠。2套 |
| 32 | 前保险杠 | 不锈钢，1套 |
| 33 | 后保险杠 | 不锈钢，1套 |
| 34 | 汽车行驶记录仪 | 1套 |
| 35 | ★车体改制 | 为确保投标车辆的制造工艺和售后服务的一致性，整车与底盘须为同一品牌 |

## 01-04：快反突击车

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 参数 | 具体要求 |
| 1 | \*数量 | 2辆 |
| 2 | ★外形尺寸（长×宽×高）（mm） | 长≥4890mm ，宽≥1860mm ，高≥1830mm |
| 3 | 总质量（Kg） | ≥2800 |
| 4 | 整备质量（Kg） | ≤2205 |
| 5 | 座位数 | 5人 |
| 6 | 轴距（mm） | ≥2850 |
| 7 | 接近角/离去角（°） | ≥29.5/25 |
| 8 | 前轮距/后轮距 | ≥1560/1564 |
| 9 | 轮胎规格 | ≥265/65 R17 |
| 10 | 最高车速(km/h) | ≥175 |
| 11 | 驱动形式 | 后驱 |
| 12 | ★发动机排量（ml） | ≤2261 |
| 13 | 功率（kw） | ≥202 |
| 14 | 燃油种类 | 汽油 |
| 15 | \*排放标准 | 国六 |
| 16 | 车身外观 | 特警蓝及标识 |
| 17 | ★变速箱 | 大于等于10速手自一体 |

## 01-05：排爆车

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 参数 | 具体要求 |
| 1 | \*数量 | 1辆 |
| 2 | 外形尺寸（长×宽×高）（mm） | 长≤5999mm ，宽≥1970mm ，高≤2400mm |
| 3 | 总质量（Kg） | ≥3700 |
| 4 | 整备质量（Kg） | ≤2520 |
| 5 | \*座位数 | 9人 |
| 6 | 轴距（mm） | ≥3750 |
| 7 | 接近角/离去角（°） | ≥19/24 |
| 8 | 前轮距/后轮距 | ≥1740/1704 |
| 9 | 轮胎规格 | ≥215/75R16LT |
| 10 | 前制动器/后制动器 | 前通风盘式 后盘式 |
| 11 | 最高车速(km/h) | ≥145 |
| 12 | ★车体结构 | 承载式车身 |
| 13 | ★驱动形式 | 前置后驱 |
| 14 | 发动机排量（ml） | ≤2198 |
| 15 | 功率（kw） | ≥103 |
| 16 | 燃油种类 | 柴油 |
| 17 | \*排放标准 | 国六 |
| 18 | 车身外观 | 特警蓝及标识 |
| 19 | 其他配置要求 | ABS防抱死系统、高位刹车灯、车内中控锁、摇控钥匙、前电动车窗、方向助力、倒车雷达 、胎压显示 、制动力分配（EBD.CBC等）、牵引力控制（ASR/TCS/TCR等）、车身稳定控制（ESC/ESP/DSC等）、定速巡航、 上坡辅助、 发动机电子防盗、LED日间行车灯、 自动头灯、大灯高度可调、雨量感应式雨刷功能 |

## 02包：侦查用车

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 参数 | 具体要求 |
| 1 | \*数量 | 2辆 |
| 2 | 车型 | 侦查用车 |
| 3 | \*车身结构 | 5门5座 |
| 4 | 能源类型 | 汽油 |
| 5 | 燃油标号 | 95号 |
| 6 | \*排放标准 | 国Ⅵ |
| 7 | 外观颜色 | 黑色 |
| 8 | ★发动机排量 | 排量≥1.395L，发动机型式：涡轮增压/直列四缸16气阀电控燃油缸内直接喷射 |
| 9 | ★最大输出功率(KW) | ≥110 |
| 10 | ★长\*宽\*高（mm） | ≥4865\*1832\*1471 |
| 11 | ★轴距（mm） | ≥2871 |
| 12 | 最大扭矩(N.m) | ≥250 |
| 13 | 最大功率转速（rpm） | ≥5000，≤6000 |
| 14 | 最大扭矩转速（rpm） | ≥1750，≤3000 |
| 15 | ★轮毂 | ≥17英寸 |
| 16 | ★变速箱类型 | ≥7档双离合手自一体 |
| 17 | 驱动方式 | 前轮驱动 |
| 18 | 综合工况油耗(L/100km) | ≤5.8 |
| 19 | 助力类型 | 电动助力 |
| 20 | 驻车制动类型 | 电子驻车 |
| 21 | 其他配置要求 | 1.热成型钢板安全车身，后备箱脚部感应开启，智能在线防盗系统，前排正面双安全气囊，前排侧面双安全气囊，前后贯穿式两侧头部安全气帘，安全带未系提示，MKB多次碰撞预防系统，全功能ESP车身稳定系统（含ABS、ASR、HBA等扩展功能），制动力分配（EBD、CBD等），RKA智能胎压监测系统。  2、PVC真皮座椅，前排脚步照明灯，自动防炫目内后视镜，定速巡航系统，四门一键式防夹电动车窗，智能中文显示行车电脑 |

## 03包：警卫用车

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 参数 | 具体要求 |
| 1 | \*数量 | 1辆 |
| 2 | ★外形尺寸（长\*宽\*高）（mm） | 5300(±100) \*1900（±100）\*1800(±100) |
| 3 | ★总质量（Kg） | ≥1880 |
| 4 | 轴距(mm) | ≥3088 |
| 5 | \*车身结构 | 5门7座 |
| 6 | 轮距(前/后)(mm) | ≥1602/1605 |
| 7 | 轮胎规格 | ≥225/60R17 99V |
| 8 | 制动系统 （前/后） | 前通风盘式/后盘式 |
| 9 | 最高车速(km/h) | ≥195 |
| 10 | 驱动形式 | 前置前驱 |
| 11 | 发动机排量(ml) | ≥1998 |
| 12 | 发动机 | 可变缸涡轮增压发动机，带发动机启停功能 |
| 13 | ★燃油种类 | 汽油 |
| 14 | 燃油标号 | 95 |
| 15 | \*排放标准 | 国Ⅵ |
| 16 | 发动机最大额定功率扭矩(kW) | ≥174 |
| 17 | 变速箱 | 9速AT智能变速箱 |
| 18 | 底盘悬架（前/后） | 麦弗逊悬挂/扭杆梁悬挂 |
| 19 | 刹车系统 | 电控制动助力器 |
| 20 | 转向系统 | EPS电子随速助力转向系统 |
| 21 | 车身外观 | 灰 |
| 22 | 综合工况油耗(L/100km) | ≤7.8 |
| 23 | 档杆 | 电子排挡 |
| 24 | 其它配置 | 实时导航系统、LED自动感应大灯、电子稳定控制系统、智能胎压监测系统、电子驻车制动系统、一键启动、10寸高清触摸屏（分辨率不低于720P）、8寸高清行车电脑、全自动空调系统、防PM2.5空调滤芯、电动单侧中门，全车膜，发动机护板，脚垫，记录仪（内存≥32G） |