**第三章 采购内容及要求**

一、设备名称和数量：交通工具（新能源乘用车）1辆，30万（自筹资金）

二、交货日期：自合同签订生效之日起90天

三、交货地点：上海市血液中心指定地点

四、技术参数及要求：

|  |  |
| --- | --- |
| ▲1 | 新能源乘用车（上海政府采购网的中标产品及供应商） |
| 2 | 参数要求 |
| 2.1 | 长\*宽\*高（mm）：≥4650×1800×1650 |
| 2.2 | 轴距（mm）：≥2750 |
| 2.3 | 排量（L）：≥1.5T |
| 2.4 | 发动机最大功率(kW/rpm)：≥110/5000 |
| 2.5 | 发动机最大扭矩(N·m/rpm)：≥245/1600-4000 |
| 2.6 | 系统综合最大功率（kW）：≥190 |
| 2.7 | 系统综合最大扭矩（N·m）：≥385 |
| ▲2.8 | 环保标准：国VI |
| 2.9 | 制动器类型：前后盘式 |
| 2.10 | 安全装备：ESP车身电子稳定系统、ABS防抱死制动系统、EBD电子制动力分配系统、VDC车辆动态控制系统、TCS牵引力控制系统、HBC液压助力器失效补偿系统、HHC坡道起步控制系统、CDP驻车制动减速度控制系统、HBA液压制动辅助系统、RMI防侧翻控制系统、TPMS胎温&胎压数字显示监测系统、前排双安全气囊+侧气囊 |
| 2.11 | 电动助力转向 |
| 2.12 | 全景天窗 |
| 2.13 | 倒车影像系统 |
| 2.14 | 双温区自动恒温空调、后排独立空调(制冷) |
| 2.15 | 无钥匙进入及一键启动系统 |
| 2.16 | LED前大灯、日间行车灯 |
| 2.17 | 前后USB充电接口 |

五、售后服务要求：

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 中标方需随车提供全套、完整的技术资料，包括车辆说明书、保养手册等。 |
| 2 | 中标方需确保所提供的为全新车辆。 |
| 3 | 专业技术人员免费技术培训上门培训，确保使用单位相关技术人员熟练操作车辆的各项性能，包括硬件和软件。 |
| 4 | 提供整车包修期4年或10万公里，核心零部件包修期8年或15万公里，动力电池电芯终生保修 |
| 6 | 确保车辆在投入使用期内（不少于十年）主要零配件的供应，以及免费提供软件升级服务。 |
| 7 | 中标方需提供售后服务承诺：7天24小时维修和救援服务支持，在接到使用单位救援服务的请求后，100公里以内2小时赶到现场、100-300公里以内4小时赶到现场，300公里以上8小时赶到现场。 |