采购需求

一、采购清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物或服务名称** | **数量** | **备注（核心产品）** | **中小企业划分标准所属行业** |
| 1 | 检查车辆购置 | 6 | 核心产品 | 工业 |

二、项目背景或简况

我中心环卫监管车，主要承担全市范围内的环境卫生检查、垃圾分类检查、环卫设施检查、建筑垃圾监管等工作任务。其中京N102Z3、京N202H8、京N202H9、京N102H2、京N102H7、京N102J6，同年购置已使用13年。由于车龄和车辆行驶里程较长、使用过程中故障频繁且维修费用高、车况较差，存在不确定的安全隐患。2023年申请报废并新购6辆环卫监管车。

三、技术参数要求

基本参数，纯电动电池能量≥65(kWh),电池能量密度≥180(Wh/kg),续航520公里（含）以上，车长不少于4900mm，车宽不少于1940mm，车高不少于1590mm，轴距不少于2800mm，离地间隙大于等于150mm。

最大输出功率大于等于160kw，扭矩大于等于360N▪m。

1、采购标的需实现的功能或者目标，为保障我单位各项环卫检查任务的圆满完成，更新6辆新能源车。

2、辅助/操控配置，自动泊车入位、遥控泊车、自动变道辅助、上坡辅助、陡坡缓降。电动、感应、位置记忆后备箱，辅助驾驶L2级。

3、主/被动安全装备，主、副驾及后排安全气囊，全车未系安全带提示，车辆并线、道路偏离、道路保持、居中、交通标识识别、疲劳驾驶预警和提示，主动刹车\主动安全系统。

4、采购6辆新能源车，乘坐5人（不包括SUV），交付地点北京，时间2023年7月31日之前

5、采购标的需满足的服务标准，车辆随车免费配置安装充电桩，如遇紧急情况具有道路救援呼叫功能。

6、采购标的验收标准，符合交管部门的验车标准。

四、售后服务及培训要求

按国家的三包规定执行，保证后期的维修保养，协助驾驶人员的培训。

五、付款方式

按合同的要求完成。