

新能源环卫车应用实效考核 配套奖励项目描述

一、项目概况

主要列示项目背景、项目立项的充分性、必要性和可行性等方面，以便评价人员能够迅速了解项目基本情况，具体内容要求如下：

（一）项目背景：为顺应全球绿色低碳发展潮流，响应国家“双碳”战略，满足城市精细化管理和民生改善的内在需求，积极贯彻落实《上海市人民政府办公厅关于印发〈上海市加快新能源汽车产业发展实施计划〉2021-2035年的通知》（沪府办〔2021〕10号）、《上海市人民政府办公厅关于印发〈上海市2021-2023年生态环境保护和建设三年行动计划〉的通知》（沪府办〔2021〕2号）等文件精神，依托于日益成熟的新能源汽车产业，扎实推进本区清洁空气行动计划，强化大气污染治理，通过新能源环卫车的更新替代，持续改善本区环境空气质量，基本建立规范有序的新能源环卫车管理体制机制。

（二）依据充分性：《关于进一步推进本市新能源环卫车推广应用的扶持政策》（沪发改环资〔2023〕5号）、《上海市“十四五”时期新能源环卫车推广应用实施方案》（沪绿容〔2021〕405号）、《闵行区“十四五”时期新能源环卫车配置工作实施方案》（闵绿容〔2022〕16号）、《闵行区新能源环卫车应用推广配套考核奖励实施意见（2022-2025年）》（闵绿容

〔2024〕14号)、《关于进一步加强全区新能源环卫车应用的通知》(闵绿容〔2025〕74号)等文件。

(三) 项目必要性和重要性: 通过本项目的实施, 积极鼓励各镇、街道(莘庄工业区)加大新能源环卫车的应用推广, 提高环卫作业节能减排水平。到2025年, 新增或更新车辆100%使用新能源车, 新能源环卫车占环卫车总量的比例力争达到50%。本区重要街区、重点区域、重大活动场所全部实现新能源环卫车养护作业, 基本建立规范有序的新能源环卫车管理体制机制。

(四) 项目的可行性: 该项目为经常性民生项目, 在市、区级财政主管部门的支撑保障下, 各镇、街道(莘庄工业区)根据本区新能源环卫车推广应用总体目标, 结合各自区域实际, 制定“十四五”时期新能源环卫车实施方案和年度工作计划, 明确目标任务、时间安排和工作责任, 并根据新能源环卫车推广应用的需落实相关经费和支持政策, 确保各项目标任务落地。

二、项目绩效目标设定情况

主要对项目目标值做出具体阐述, 尤其注意绩效目标的科学性、合理性、量化度, 具体内容要求如下:

(一) 项目的总体目标: 根据《上海市“十四五”时期新能源环卫车推广应用实施方案》(沪绿容〔2021〕405号)、《关于进一步推进本市新能源环卫车推广应用的扶持政策》(沪发改环资〔2023〕5号)文件精神, 结合我区情况, 制定了《闵行区“十四五”时期新能源环卫车配置工作实施方案》

(闵绿容[2022]16号)、《闵行区新能源环卫车应用推广配套考核奖励实施意见(2022-2025年)》(闵绿容〔2024〕14号)、《关于进一步加强全区新能源环卫车应用的通知》(闵绿容〔2025〕74号)等工作方案及配套政策,明确了“十四五”时期计划更新或新增新能源环卫车195辆。

(二)项目的具体目标:新能源环卫车总配置目标为195辆,其中2022年33辆、2023年43辆、2024年44辆、2025年75辆。到2025年,新增或更新车辆100%使用新能源车。

(三)项目投入情况

1.项目总投入和构成情况:2026年度预算总金额764.5756万元,其中市级资金431万元,区级资金333.5756万元(部门预算175.14万元、财力结算158.4356万元)。

2.经常性项目执行情况:2025年预算安排478.256万元,执行金额478.256万元。

3.资金来源情况:预算资金来源于市级财政与区级财政补贴。

三、项目计划活动

主要列示活动内容、范围、对象、项目利益相关方的作用和职责,具体内容要求如下:

(一)项目活动内容:闵行区“十四五”期间新能源环卫车更新或新增任务目标195辆。

(二)实施范围和对象:根据《上海市“十四五”时期新能源环卫车推广应用实施方案》要求,全区范围内所有环卫作业公司,包括集体、国有(或国有控股)及民营企业应按照实施目标采购新能源环卫车。

(三) 项目实施计划：“十四五”时期计划更新或新增新能源环卫车 195 辆，其中 2022 年 33 辆、2023 年 43 辆、2024 年 44 辆、2025 年 75 辆。

四、保证项目实施的制度、措施

根据《上海市“十四五”时期新能源环卫车推广应用实施方案》(沪绿容[2021]405号)、《关于进一步推进本市新能源环卫车推广应用的扶持政策》(沪发改环资〔2023〕5号)、《闵行区“十四五”时期新能源环卫车配置工作实施方案》(闵绿容〔2022〕16号)、《闵行区新能源环卫车应用推广配套考核奖励实施意见(2022-2025年)》(闵绿容〔2024〕14号)、《关于进一步加强全区新能源环卫车应用的通知》(闵绿容〔2025〕74号)等文件要求，及时跟进项目完成情况，落实各镇、街道(莘庄工业区)主体责任，落实新能源环卫车全生命周期安全使用主体责任，加强环卫车辆在线监测系统应用，跟踪已经购置的新能源环卫车使用情况，按照“一车一册”建立车辆使用档案，做好在用车辆性能跟踪，确保车辆有效投入运行，规范管理本项目。

五、项目整改情况

项目已开展 2025 年绩效跟踪评价，运行正常。

六、风险因素分析

无

填报单位：闵行区市容环境卫生管理中心

日期：2025 年 11 月 5 日