附件1

示范工程实施方案编制指南

一、城市物流业发展的总体情况

论述城市经济社会和物流业发展的基本情况和战略规划。

二、申请示范工程的优势及前期工作基础

按照示范工程的申报条件，重点论述示范工程依托城市在城市绿色货运配送方面所具备的优势，分析城市交通基础设施、车辆通行管控、货运配送车辆、信息化建设、运输组织、市场主体、体制机制等方面的基本条件；城市在推进绿色货运配送过程中的难点痛点问题；申报前期所开展的相关工作及政府支持政策等情况。

三、城市货运配送需求分析及预测

重点分析论述城市货运配送面临的新形势及需求特征，预测未来3年的需求总量、主要货类需求量。

四、示范工程建设的总体思路、原则及目标

论述示范工程建设的总体构想和思路，以及在建设过程中需要遵循的基本原则。从建设高效、集约、绿色、现代城市货运配送服务体系的角度，在基础设施、车辆更新、通行管控、运输组织模式、信息化水平、市场主体培育、降本增效、节能减排等方面提出示范工程的考核目标。

五、示范工程建设的主要任务

结合各城市实际，围绕加强城市货运配送枢纽设施规划建设、优化配送车辆通行管控政策、促进标准化新能源车辆更新升级、推动配送车辆规范管理、推进货运配送全链条信息交互共享、创新城市配送运输组织模式、完善体制机制和政策法规等方面，按照具有创新性和试点示范引领的要求，提出具体化的工作任务，选择若干方向作为突破口，争取率先形成示范。

结合主要任务，明确重点项目，并对项目的组织模式、运作方案、投资估算、进度计划等方面进行重点论述。

六、示范效果预估

对示范工程方案实施后的效果进行预判，分析示范工程建设对当地社会经济所带来的经济和社会效益。

七、配套政策及措施

论述保障示范工程顺利实施的支持政策及配套措施情况。