

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		民用建筑能源资源消耗统计						
主管部门		北京市住房和城乡建设委员会			实施单位	北京市建筑节能与建筑材料管理事务中心（北京市散装水泥管理事务中心、北京市新型墙体材料管理事务中心）		
项目负责人		田昕			联系电话	010-55597026		
项目资金 （万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	98.20	98.20	98.20	10	100.00%	10.00
		其中：当年财政拨款	98.20	98.20	98.20	—	100.00%	—
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	—	—
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—	—	—
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过统计建筑能源资源消耗信息，形成统计工作总结报告和统计数据分析报告，总结分析我市建筑的能耗水平、用能特点和典型问题，为我市建筑节能领域政策的制定提供数据参考和依据。				完成了2021年度民用建筑样本能源资源消耗统计工作，编制了一套“2021年度北京市民用建筑能源资源消耗统计报表”和三项工作报告，总结分析我市建筑的能耗水平、用能特点和典型问题，为我市建筑节能领域政策的制定提供数据参考和依据。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	统计民用建筑能源资源消耗数据数量	≥6000个	7282个	10	10	
			完成统计工作总结报告和数据分析报告	≥2篇	3篇	10	10	
		质量指标	经住建部、行业主管部门、委内相关处室及专家验收通过率	100%	100%	5	5	
		时效指标	项目完成时间	≤12月	12月	5	5	
		成本指标	总预算控制数	≤98.2万元	98.2万元	20	20	
	效益指标	社会效益指标	总结分析我市建筑的能耗水平、用能特点和典型问题，为我市建筑节能领域政策的制定提供数据参考和依据	优良中低差	优	15	15	
		可持续影响指标	掌握全市民用建筑能耗状况，加强能源领域和宏观管理和科学决策，促进建筑节能工作的发展	优良中低差	良	15	13	偏差原因分析：超低能耗建筑、绿色建筑、节能绿色化改造项目的分析不够深入全面。 改进措施：设立专项工作，加强数据调研和分析。
	满意度指标	服务对象满意度指标	被统计对象投诉率	≤10%	0%	10	10	
	总分						100	98