

项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目名称			小卫星监管遥感应应用服务						
主管部门			北京市住房和城乡建设委员会		实施单位	北京市住房和城乡建设委员会(本级行政)			
项目负责人			褚建好 周玮		联系电话	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	39.88	39.88	39.88	10	100.00%	10.00
			其中：当年财政 拨款	39.88	39.88	39.88	—	—	—
			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				
	1. 利用 2021 年卫星遥感影像，对全市新开工地、在建工地开展动态监测，结合施工许可业务数据，分析疑似无证开工、疑似提前开工、疑似有证不开工等工程信息，提交 2021 年四期本市建筑工地遥感动态监测成果，以实现许可工地定期监督管理，提供全市建筑工地客观数据，辅助进行全市工地监管。 2. 深入贯彻落实新总规要求，严把棚改范围，加快项目扫尾，加快回迁安置，加快土地入市，让群众享有更多的幸福感、安全感，利用亚米级卫星遥感影像数据，按季度针对约 150 个棚改在施项目监测腾退情况，实现项目场清地静，实现安置房开工。				1. 利用 2021 年卫星遥感影像，对全市新开工地、在建工地开展动态监测，结合施工许可业务数据,采取外业实地调查的方式进行精度验证，随机抽取遥感监测的工程图斑进行外业实地调查，实地调查图斑的正确率达到 95%。按时提交遥感监测成果。 2. 深入贯彻落实新总规要求，严把棚改范围，加快项目扫尾，加快回迁安置，加快土地入市，让群众享有更多的幸福感、安全感，利用亚米级卫星遥感影像数据，按季度针对约 150 个棚改在施项目监测腾退情况，实现项目场清地静，实现安置房开工。				
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	遥感监测成果报告数量	4 份	4 份	6	6		
			监测棚改在施项目数量	150 个	179 个	6	6		
			对数据成果进行数据统计、工程图斑监测数据制图及图斑标注、监测报告编写期数	4 期	4 期	6	6		
		时效 指标	“北京二号”小卫星建设工程监管遥感应应用服务提交 2021 年第一季度遥感监测成果完成时间	2021 年 4 月下旬	2021 年 4 月 30 日提交遥感监测成果	6	6		
			“北京二号”小卫星建设工程监管遥感应应用服务提交 2021 年第二季度遥感监测成果完成时间	2021 年 7 月下旬	2021 年 7 月 29 日提交遥感监测成果	6	6		

续上页	续上页	续上页	“北京二号”小卫星建设工程监管遥感应用服务提交 2021 年第三季度遥感监测成果完成时间	2021 年 9 月下旬	2021 年 9 月 29 日提交遥感监测成果	6	6	
			“北京二号”小卫星建设工程监管遥感应用服务提交 2021 年第四季度遥感监测成果完成时间	2021 年 12 月下旬	2021 年 12 月 17 日提交遥感监测成果	6	6	
			卫星遥感监测完成全部工作完成时间	2021 年 12 月底前	2021 年 12 月 20 日完成	6	6	
	成本指标	“北京二号”小卫星建设工程监管遥感应用服务预算控制数	≤30 万元	30 万元	6	6		
		卫星遥感监测预算控制数	平均人力成本 1.5758 万元/月	平均人力成本 1.5758 万元/月	6	6		
	效益指标	社会效益指标	以实现为决策部门（工程建设管理处）提供业务支撑，满足业务需求	效果显著	效果显著	15	14	项目已全部完成，并取得较好效益。往后年度将进一步提升项目工作质量，提高项目实施效益。
			实现项目场清地静，实现安置房开工	效果显著	效果显著	15	14	
	总分						100	98