

张家口市财政局文件

张财指标字〔2025〕22号

张家口市财政局 张家口市住房和城乡建设局 关于下达2025年省级城镇保障性安居工程 补助资金预算的通知

各区财政局、住房和城乡建设局：

根据《河北省财政厅 河北省住房和城乡建设厅 关于下达2025年省级城镇保障性安居工程补助资金预算的通知》（冀财综〔2025〕5号）和《河北省省级财政城镇保障性安居工程专项资金管理办法》（冀财规〔2020〕9号），现就分配下达2025年省级城镇保障性安居工程补助资金有关事宜通知如下：

一、省级根据2025年纳入国家计划需要补助资金的棚户区（城市危旧房）改造、租赁补贴发放任务，结合各区财政

困难系数和绩效评价结果，对 2025 年省级城镇保障性安居工程补助资金进行了测算，并结合提前下达情况，对本次下达资金进行测算分配。补助资金列入 2025 年政府收支分类科目“1100258 住房保障共同财政事权转移支付收入”科目。

二、区财政部门收到补助资金后，应当严格按照相关规定，实行专项管理、分账核算，确保资金专款专用。具体按照《河北省省级财政城镇保障性安居工程专项资金管理办法》（冀财规〔2020〕9号）规定用途使用，使用时填列 2025 年政府收支分类科目 2210103“棚户区改造”、2210111“配租型住房保障”。

三、请各区财政部门收到补助资金后及时做好预算编制、资金安排等相关工作。

四、请各区按照全面实施预算绩效管理的要求，加强绩效目标管理，做好绩效运行监控和绩效评价，确保财政资金安全有效。

附件：1.2025 年省级城镇保障性安居工程补助资金分配表
2.2025 年省级城镇保障性安居工程绩效目标表和各区绩效目标指标值

张家口市财政局



张家口市住房和城乡建设局

2025 年 2 月 20 日



信息公开选项：主动公开

主送：区财政局、住房和城乡建设局

张家口市财政局综合处

2025年2月21日印发

附件1

2025年省级城镇保障性安居工程补助资金分配表

单位：万元

地区	按任务量和绩效评价结果分配资金		应分配资金总额	提前下达数	此次下达数
	租赁补贴	棚户区(城市危旧房)改造			
合计	15	567	582	596	-14
桥东区	1	492	493	533	-40
桥西区	1	2	3	3	0
经开区	0.5		0.5	0.5	0
宣化区	7	37	44	31	13
下花园区	4		4	4	0
察北管理区	0.5		0.5	0.5	0
塞北管理区		11	11	12	-1
万全区	0.5		0.5	0.5	0
崇礼区	0.5	25	25.5	11.5	14

附件2

2025年省级城镇保障性安居工程补助资金绩效目标表

(2025年度)

专项名称		省级城镇保障性安居工程补助资金					
地区		××区		专项实施期		2025年	
资金情况 (万元)	年度金额:						
	其中: 省级补助		2025年省级财政下达本地区城镇保障性安居工程的补助资金				
	地方资金						
总体目标	实施期目标				年度目标		
	提高城镇保障性安居工程财政资金使用效益, 更好实现城镇保障性安居工程建设目标。				完成2025年本地城镇保障性安居工程年度目标任务。		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	棚户区改造		数量指标	棚户区改造	≥本地目标任务量
			住房保障家庭租赁补贴			住房保障家庭租赁补贴	≥本地租赁补贴发放计划
		质量指标	验收合格率	100%	质量指标	验收合格率	100%
		时效指标	开工目标完成率	100%	时效指标	开工目标完成率	100%
	基本建成目标完成率		100%	基本建成目标完成率		100%	
	补贴发放目标完成率			补贴发放目标完成率		100%	
	效益指标	社会效益指标	分配入住率	≥60%	社会效益指标	分配入住率	≥60%
			已保家庭户数占应保家庭户数比率	≥80%		已保家庭户数占应保家庭户数比率	≥80%
	满意度指标	服务对象满意度指标	城镇低收入住房困难家庭满意度	≥80%	服务对象满意度指标	城镇低收入住房困难家庭满意度	≥80%
棚户区改造被拆迁居民满意度			≥80%	棚户区改造被拆迁居民满意度		≥80%	

备注

各地“年度目标”中三级指标“棚户区改造”、“住房保障家庭租赁补贴”的指标值详见“目标指标值”表

附件2

2025年租赁补贴、棚户区(城市危旧房)改造资金
绩效目标指标值

地区	租赁补贴发放指标值(户)	棚户区改造指标值(套)
合计	888	1175
桥东区	50	1077
桥西区	45	4
经开区	10	
宣化区	500	48
下花园区	250	
察北管理区	10	
塞北管理区		24
万全区	15	
崇礼区	8	22