

# 安徽省财政厅 安徽省住房和城乡建设厅关于 提前下达 2025 年中央财政农村危房改造 补助资金预算的通知

相关市、县（市、区）财政局、住房和城乡建设局：

根据《财政部 住房和城乡建设部关于提前下达 2025 年中央财政农村危房改造补助资金预算的通知》（财社〔2024〕133 号），现提前下达你市、县（市、区）2025 年中央财政农村危房改造补助资金，收入列 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”，支出列“221 住房保障支出”，项目代码：10000013Z135080000029，具体金额见附件。有关事项通知如下：

一、资金用于农村低收入群体等重点对象实施危房改造和农房抗震改造。

二、此次下达的补助资金列入转移支付预算执行常态化监督范围，你市、县（市、区）财政部门要在预算管理一体化系统及时接收登录预算指标，并保持“追踪”标识不变，依托预算管理一体化系统转移支付监控模块，加强日常监管，提高转移支付资金管理使用的规范性和有效性。

三、按照《住房和城乡建设部 财政部 民政部 国家乡村振兴局关于做好农村低收入群体等重点对象住房安全保障工作的实施意见》（建村〔2021〕35号）和《财政部 住房和城乡建设部关于印发〈中央财政农村危房改造补助资金管理办法〉的通知》（财社〔2023〕64号）要求，你市、县（市、区）要围绕确保农村低收入群体等重点对象住房安全的政策目标，加强动态监测，发现一户、改造一户，并在全国家农村危房改造信息系统中录入改造信息，及时拨付补助资金，提高预算资金执行进度。

四、请你市、县（市、区）按照全面实施预算绩效管理的要求，完善绩效目标管理，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.提前下达 2025 年中央财政农村危房改造补助资金  
分配表

2.提前下达 2025 年中央财政农村危房改造补助资金  
绩效目标表

安徽省财政厅

安徽省住房和城乡建设厅

2024 年 12 月 10 日

提前下达2025年中央农村危房改造补助资金分配建议表

市县名称		改造 户数	抗震 改造	按因素法分配				因素法 分配资金 (万元)	
				2023 年财 力系 数	绩效 系数	需求系数	分配系数		该地分配系数 Σ 分配系数
栏号		1	2	3	4	5	6=3*4*5	7	8=7431*7
全省		5502	81						7431.00
合肥市		315							399.3
肥东县		40		1.02	1	0.007165	0.007326	0.006799	50.5
肥西县		46		1.03	1	0.008239	0.008499	0.007888	58.6
长丰县		102		1.00	1	0.018270	0.018259	0.016946	125.9
庐江县		102		1.10	0.95	0.018270	0.019142	0.017764	132.0
巢湖市		25		1.11	0.94	0.004478	0.004679	0.004342	32.3
淮北市		143							193.0
淮北市市 本级	小计	78							102.8
	相山区	6		1.07	1	0.001075	0.001147	0.001064	7.9
	杜集区	7		1.07	1	0.001254	0.001338	0.001242	9.2
	烈山区	65		1.07	1	0.011642	0.012425	0.011532	85.7
濉溪县		65		1.12	1	0.011642	0.013084	0.012143	90.2
亳州市		670							964.1
涡阳县		130		1.17	1	0.023285	0.027169	0.025214	187.4
蒙城县		100		1.14	1	0.017912	0.020502	0.019027	141.4
利辛县		360		1.16	1	0.064481	0.075036	0.069638	517.7
谯城区		80		1.19	1	0.014329	0.017046	0.015820	117.6
宿州市		409	38						640.8
埇桥区		95		1.19	1	0.017016	0.020334	0.018871	140.2
灵璧县		38		1.16	1	0.006806	0.007885	0.007318	54.4
泗县		54	38	1.14	1	0.016479	0.018775	0.017424	129.5
萧县		90		1.15	1	0.016120	0.018591	0.017253	128.2
砀山县		132		1.16	1	0.023643	0.027339	0.025372	188.5
蚌埠市		308	35						474.6

市县名称		改造户数	抗震改造	按因素法分配					因素法分配资金 (万元)
				2023年财力系数	绩效系数	需求系数	分配系数	该地分配系数 Σ 分配系数	
蚌埠市市本级	小计	38							49.7
	蚌山区	2		1.06	0.99	0.000358	0.000377	0.000350	2.6
	禹会区	5		1.06	0.97	0.000896	0.000924	0.000857	6.4
	淮上区	25		1.06	1	0.004478	0.004761	0.004419	32.8
	高新区	5		1.06	1	0.000896	0.000952	0.000884	6.6
	经开区	1		1.06	1	0.000179	0.000190	0.000177	1.3
怀远县		184		1.13	1	0.032957	0.037245	0.034565	256.9
五河县		45	35	1.14	1	0.014329	0.016277	0.015106	112.3
固镇县		41		1.10	1	0.007344	0.008081	0.007500	55.7
淮南市		276							390.0
淮南山市本级	小计	40							56.6
	田家庵区	3		1.17	1	0.000537	0.000628	0.000583	4.3
	大通区	2		1.17	1	0.000358	0.000419	0.000389	2.9
	潘集区	25		1.17	0.97	0.004478	0.005076	0.004711	35.0
	谢家集区	10		1.17	1	0.001791	0.002093	0.001943	14.4
寿县		218		1.15	1	0.039047	0.044891	0.041662	309.6
凤台县		10		1.09	1	0.001791	0.001957	0.001816	13.5
毛集实验区		8		1.08	0.96	0.001433	0.001492	0.001384	10.3
滁州市		240							307.6
来安县		24		1.02	1	0.004299	0.004399	0.004083	30.3
琅琊区		4		1.17	1	0.000716	0.000837	0.000777	5.8
凤阳县		55		1.04	1	0.009851	0.010255	0.009517	70.7
南谯区		9		1.14	1	0.001612	0.001839	0.001707	12.7
全椒县		42		1.02	1	0.007523	0.007660	0.007109	52.8
天长市		54		1.01	1	0.009672	0.009722	0.009023	67.0
明光市		27		1.05	1	0.004836	0.005074	0.004709	35.0
定远县		25		1.08	1	0.004478	0.004829	0.004482	33.3
阜阳市		354							492.6
颍东区		19		1.16	0.91	0.003403	0.003583	0.003325	24.7
颍泉区		82		1.16	0.91	0.014687	0.015532	0.014415	107.1
颍州区		9		1.20	0.94	0.001612	0.001817	0.001686	12.5
界首市		20		1.15	0.98	0.003582	0.004023	0.003734	27.7

市县名称		改造户数	抗震改造	按因素法分配					因素法分配资金 (万元)
				2023年财力系数	绩效系数	需求系数	分配系数	该地分配系数 Σ 分配系数	
临泉县		60		1.20	1	0.010747	0.012896	0.011968	88.9
阜南县		53		1.18	1	0.009493	0.011197	0.010392	77.2
太和县		65		1.18	0.95	0.011642	0.013095	0.012153	90.3
颍上县		46		1.15	0.98	0.008239	0.009312	0.008642	64.2
六安市		447	5						606.8
金安区		25		1.17	0.93	0.004478	0.004873	0.004523	33.6
裕安区		25		1.17	0.98	0.004478	0.005152	0.004781	35.5
霍山县		56		0.98	1	0.010030	0.009828	0.009121	67.8
舒城县		150	5	1.10	1	0.027763	0.030440	0.028250	209.9
霍邱县		169		1.11	1	0.030270	0.033719	0.031293	232.5
金寨县		11		1.00	1	0.001970	0.001962	0.001821	13.5
叶集区		11		1.03	1	0.001970	0.002024	0.001878	14.0
马鞍山市		270							326.0
马鞍山市 市本级	小计	49							53.4
	博望区	49		0.88	1	0.008777	0.007740	0.007183	53.4
含山县		50		1.05	1	0.008956	0.009441	0.008762	65.2
和县		121		0.98	1	0.021673	0.021320	0.019786	147.0
当涂县		50		0.98	1	0.008956	0.008760	0.008130	60.4
芜湖市		405							503.6
芜湖市市 本级	小计	56							55.4
	三山经开区	15		0.80	1	0.002687	0.002149	0.001995	14.8
	镜湖区	2		0.80	1	0.000358	0.000287	0.000266	2.0
	弋江区	10		0.80	1	0.001791	0.001433	0.001330	9.9
	鸠江区	29		0.80	1	0.005194	0.004155	0.003857	28.7
无为市		170		1.13	1	0.030450	0.034328	0.031858	236.7
南陵县		94		1.06	1	0.016837	0.017834	0.016551	123.0
湾沚区		48		0.87	1	0.008598	0.007522	0.006980	51.9
繁昌区		37		0.80	1	0.006627	0.005302	0.004920	36.6
宣城市		655	3						846.2
宣州区		167		1.13	1	0.029912	0.033656	0.031235	232.1
郎溪县		83	3	1.00	1	0.015404	0.015356	0.014251	105.9
广德市		201		1.04	1	0.036002	0.037558	0.034856	259.0

市县名称		改造户数	抗震改造	按因素法分配					因素法分配资金 (万元)
				2023年财力系数	绩效系数	需求系数	分配系数	该地分配系数 Σ 分配系数	
宁国市		75		0.96	1	0.013434	0.012876	0.011950	88.8
泾县		78		1.04	1	0.013971	0.014523	0.013478	100.2
绩溪县		24		0.93	1	0.004299	0.004002	0.003714	27.6
旌德县		27		0.98	1	0.004836	0.004733	0.004393	32.6
铜陵市		200							237.9
铜陵市市本级	小计	62							63.3
	郊区	58		0.83	1	0.010389	0.008637	0.008016	59.6
	铜官区	4		0.83	0.91	0.000716	0.000542	0.000503	3.7
枞阳县		96		1.10	1	0.017195	0.018867	0.017509	130.1
义安区		42		0.86	1	0.007523	0.006460	0.005995	44.5
安庆市		276							376.4
桐城市		70		1.11	1	0.012538	0.013869	0.012871	95.6
怀宁县		44		1.11	1	0.007881	0.008752	0.008122	60.4
潜山市		17		1.09	1	0.003045	0.003305	0.003067	22.8
太湖县		41		1.09	1	0.007344	0.008003	0.007427	55.2
望江县		16		1.14	0.92	0.002866	0.003000	0.002784	20.7
岳西县		29		1.04	1	0.005194	0.005396	0.005008	37.2
宿松县		59		1.16	1	0.010568	0.012246	0.011365	84.5
池州市		142							180.8
池州市市本级	小计	3							3.1
	九华山	3		0.85	1	0.000537	0.000454	0.000421	3.1
贵池区		25		1.09	1	0.004478	0.004891	0.004539	33.7
东至县		90		1.05	1	0.016120	0.016926	0.015708	116.7
石台县		14		0.84	1	0.002508	0.002116	0.001964	14.6
青阳县		10		1.03	1	0.001791	0.001845	0.001712	12.7
黄山市		392							491.3
屯溪区		8		1.17	1	0.001433	0.001683	0.001562	11.6
黄山区		9		1.01	0.9	0.001612	0.001472	0.001366	10.2
祁门县		20		1.00	1	0.003582	0.003566	0.003309	24.6
休宁县		92		0.99	1	0.016479	0.016374	0.015196	112.9
黟县		33		0.85	1	0.005911	0.005033	0.004671	34.8
歙县		230		1.05	1	0.041196	0.043102	0.040001	297.2

提前下达2025年农村危房改造中央补助资金绩效目标表

专项名称		2025年农村危房改造中央补助资金		
下达地方或单位		合肥市		
本次下达中央资金（万元）		399.3		
总体目标	完成年度农村危房改造目标任务，做到应改尽改，确保农村困难群众不住危房，全面实现农村困难群众住房安全有保障目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	农村低收入群体等重点对象危房改造户数	315户
		质量指标	改造后房屋验收合格率	100%
			对象准确率	100%
			农房设计	有基本设计或采用标准图集
		时效指标	危房改造和农房抗震改造开工率	100%
			危房改造和农房抗震改造竣工率	≥90%
		成本指标	拆除翻（新）建补助标准	不低于2万元/户
			修缮加固补助标准	不低于6千元/户
		效益指标	经济效益指标	农村房屋新型建造技术推广应用
	社会效益指标		实施农村危房改造和抗震改造后房屋抗震能力	达到当地抗震设防标准
			提高居民居住安全性	消除危房安全隐患，提高居民居住安全性，有效保障人民群众生命财产安全。
	生态环境指标		提升农村人居环境水平	通过危房改造，改善居住的安全性和美观性，提升了农村人居环境水平。
	可持续影响指标		实施改造后房屋后续使用年限	拆除重建的≥30年 维修加固的≥15年
	满意度指标	改造农户满意度指标	危房改造户满意度	≥90%



提前下达2025年农村危房改造中央补助资金绩效目标表

专项名称		2025年农村危房改造中央补助资金		
下达地方或单位		淮北市		
本次下达中央资金（万元）		193		
总体目标	完成年度农村危房改造目标任务，做到应改尽改，确保农村困难群众不住危房，全面实现农村困难群众住房安全有保障目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	农村低收入群体等重点对象危房改造户数	143户
		质量指标	改造后房屋验收合格率	100%
			对象准确率	100%
			农房设计	有基本设计或采用标准图集
		时效指标	危房改造和农房抗震改造开工率	100%
			危房改造和农房抗震改造竣工率	≥90%
		成本指标	拆除翻（新）建补助标准	不低于2万元/户
			修缮加固补助标准	不低于6千元/户
		效益指标	经济效益指标	农村房屋新型建造技术推广应用
	社会效益指标		实施农村危房改造和抗震改造后房屋抗震能力	达到当地抗震设防标准
			提高居民居住安全性	消除危房安全隐患，提高居民居住安全性，有效保障人民群众生命财产安全。
	生态环境指标		提升农村人居环境水平	通过危房改造，改善居住的安全性和美观性，提升了农村人居环境水平。
	可持续影响指标		实施改造后房屋后续使用年限	拆除重建的≥30年 维修加固的≥15年
	满意度指标	改造农户满意度指标	危房改造户满意度	≥90%

提前下达2025年农村危房改造中央补助资金绩效目标表

专项名称			2025年农村危房改造中央补助资金	
下达地方或单位			亳州市	
本次下达中央资金（万元）			964.1	
总体目标	完成年度农村危房改造目标任务，做到应改尽改，确保农村困难群众不住危房，全面实现农村困难群众住房安全有保障目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	农村低收入群体等重点对象危房改造户数	670户
		质量指标	改造后房屋验收合格率	100%
			对象准确率	100%
			农房设计	有基本设计或采用标准图集
		时效指标	危房改造和农房抗震改造开工率	100%
			危房改造和农房抗震改造竣工率	≥90%
		成本指标	拆除翻（新）建补助标准	不低于2万元/户
			修缮加固补助标准	不低于6千元/户
		效益指标	经济效益指标	农村房屋新型建造技术推广应用
	社会效益指标		实施农村危房改造和抗震改造后房屋抗震能力	达到当地抗震设防标准
			提高居民居住安全性	消除危房安全隐患，提高居民居住安全性，有效保障人民群众生命财产安全。
	生态环境指标		提升农村人居环境水平	通过危房改造，改善居住的安全性和美观性，提升了农村人居环境水平。
	可持续影响指标		实施改造后房屋后续使用年限	拆除重建的≥30年 维修加固的≥15年
	满意度指标	改造农户满意度指标	危房改造户满意度	≥90%

提前下达2025年农村危房改造中央补助资金绩效目标表

专项名称		2025年农村危房改造中央补助资金		
下达地方或单位		宿州市		
本次下达中央资金（万元）		640.8		
总体目标	完成年度农村危房改造目标任务，做到应改尽改，确保农村困难群众不住危房，全面实现农村困难群众住房安全有保障目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	农村低收入群体等重点对象危房改造户数	447户
		质量指标	改造后房屋验收合格率	100%
			对象准确率	100%
			农房设计	有基本设计或采用标准图集
		时效指标	危房改造和农房抗震改造开工率	100%
			危房改造和农房抗震改造竣工率	≥90%
		成本指标	拆除翻（新）建补助标准	不低于2万元/户
			修缮加固补助标准	不低于6千元/户
		效益指标	经济效益指标	农村房屋新型建造技术推广应用
	社会效益指标		实施农村危房改造和抗震改造后房屋抗震能力	达到当地抗震设防标准
			提高居民居住安全性	消除危房安全隐患，提高居民居住安全性，有效保障人民群众生命财产安全。
	生态环境指标		提升农村人居环境水平	通过危房改造，改善居住的安全性和美观性，提升了农村人居环境水平。
	可持续影响指标		实施改造后房屋后续使用年限	拆除重建的≥30年 维修加固的≥15年
	满意度指标	改造农户满意度指标	危房改造户满意度	≥90%

提前下达2025年农村危房改造中央补助资金绩效目标表

专项名称		2025年农村危房改造中央补助资金		
下达地方或单位		蚌埠市		
本次下达中央资金（万元）		474.6		
总体目标	完成年度农村危房改造目标任务，做到应改尽改，确保农村困难群众不住危房，全面实现农村困难群众住房安全有保障目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	农村低收入群体等重点对象危房改造户数	343户
		质量指标	改造后房屋验收合格率	100%
			对象准确率	100%
			农房设计	有基本设计或采用标准图集
		时效指标	危房改造和农房抗震改造开工率	100%
			危房改造和农房抗震改造竣工率	≥90%
		成本指标	拆除翻（新）建补助标准	不低于2万元/户
			修缮加固补助标准	不低于6千元/户
		效益指标	经济效益指标	农村房屋新型建造技术推广应用
	社会效益指标		实施农村危房改造和抗震改造后房屋抗震能力	达到当地抗震设防标准
			提高居民居住安全性	消除危房安全隐患，提高居民居住安全性，有效保障人民群众生命财产安全。
	生态环境指标		提升农村人居环境水平	通过危房改造，改善居住的安全性和美观性，提升了农村人居环境水平。
	可持续影响指标		实施改造后房屋后续使用年限	拆除重建的≥30年 维修加固的≥15年
	满意度指标	改造农户满意度指标	危房改造户满意度	≥90%

提前下达2025年农村危房改造中央补助资金绩效目标表

专项名称		2025年农村危房改造中央补助资金		
下达地方或单位		淮南市		
本次下达中央资金（万元）		390		
总体目标	完成年度农村危房改造目标任务，做到应改尽改，确保农村困难群众不住危房，全面实现农村困难群众住房安全有保障目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	农村低收入群体等重点对象危房改造户数	276户
		质量指标	改造后房屋验收合格率	100%
			对象准确率	100%
			农房设计	有基本设计或采用标准图集
		时效指标	危房改造和农房抗震改造开工率	100%
			危房改造和农房抗震改造竣工率	≥90%
		成本指标	拆除翻（新）建补助标准	不低于2万元/户
			修缮加固补助标准	不低于6千元/户
		效益指标	经济效益指标	农村房屋新型建造技术推广应用
	社会效益指标		实施农村危房改造和抗震改造后房屋抗震能力	达到当地抗震设防标准
			提高居民居住安全性	消除危房安全隐患，提高居民居住安全性，有效保障人民群众生命财产安全。
	生态环境指标		提升农村人居环境水平	通过危房改造，改善居住的安全性和美观性，提升了农村人居环境水平。
	可持续影响指标		实施改造后房屋后续使用年限	拆除重建的≥30年 维修加固的≥15年
	满意度指标	改造农户满意度指标	危房改造户满意度	≥90%

提前下达2025年农村危房改造中央补助资金绩效目标表

专项名称		2025年农村危房改造中央补助资金		
下达地方或单位		滁州市		
本次下达中央资金（万元）		307.6		
总体目标	完成年度农村危房改造目标任务，做到应改尽改，确保农村困难群众不住危房，全面实现农村困难群众住房安全有保障目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	农村低收入群体等重点对象危房改造户数	240户
		质量指标	改造后房屋验收合格率	100%
			对象准确率	100%
			农房设计	有基本设计或采用标准图集
		时效指标	危房改造和农房抗震改造开工率	100%
			危房改造和农房抗震改造竣工率	≥90%
		成本指标	拆除翻（新）建补助标准	不低于2万元/户
			修缮加固补助标准	不低于6千元/户
		效益指标	经济效益指标	农村房屋新型建造技术推广应用
	社会效益指标		实施农村危房改造和抗震改造后房屋抗震能力	达到当地抗震设防标准
			提高居民居住安全性	消除危房安全隐患，提高居民居住安全性，有效保障人民群众生命财产安全。
	生态环境指标		提升农村人居环境水平	通过危房改造，改善居住的安全性和美观性，提升了农村人居环境水平。
	可持续影响指标		实施改造后房屋后续使用年限	拆除重建的≥30年 维修加固的≥15年
	满意度指标	改造农户满意度指标	危房改造户满意度	≥90%

提前下达2025年农村危房改造中央补助资金绩效目标表

专项名称		2025年农村危房改造中央补助资金		
下达地方或单位		阜阳市		
本次下达中央资金（万元）		492.6		
总体目标	完成年度农村危房改造目标任务，做到应改尽改，确保农村困难群众不住危房，全面实现农村困难群众住房安全有保障目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	农村低收入群体等重点对象危房改造户数	354户
		质量指标	改造后房屋验收合格率	100%
			对象准确率	100%
			农房设计	有基本设计或采用标准图集
		时效指标	危房改造和农房抗震改造开工率	100%
			危房改造和农房抗震改造竣工率	≥90%
		成本指标	拆除翻（新）建补助标准	不低于2万元/户
			修缮加固补助标准	不低于6千元/户
	效益指标	经济效益指标	农村房屋新型建造技术推广应用	新型建材应用，促进行业发展，拉动当地经济发增长。
		社会效益指标	实施农村危房改造和抗震改造后房屋抗震能力	达到当地抗震设防标准
			提高居民居住安全性	消除危房安全隐患，提高居民居住安全性，有效保障人民群众生命财产安全。
		生态环境指标	提升农村人居环境水平	通过危房改造，改善居住的安全性和美观性，提升了农村人居环境水平。
		可持续影响指标	实施改造后房屋后续使用年限	拆除重建的≥30年 维修加固的≥15年
	满意度指标	改造农户满意度指标	危房改造户满意度	≥90%

提前下达2025年农村危房改造中央补助资金绩效目标表

专项名称			2025年农村危房改造中央补助资金	
下达地方或单位			六安市	
本次下达中央资金（万元）			606. 8	
总体目标	完成年度农村危房改造目标任务，做到应改尽改，确保农村困难群众不住危房，全面实现农村困难群众住房安全有保障目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	农村低收入群体等重点对象危房改造户数	452户
		质量指标	改造后房屋验收合格率	100%
			对象准确率	100%
			农房设计	有基本设计或采用标准图集
		时效指标	危房改造和农房抗震改造开工率	100%
			危房改造和农房抗震改造竣工率	≥90%
		成本指标	拆除翻（新）建补助标准	不低于2万元/户
			修缮加固补助标准	不低于6千元/户
		效益指标	经济效益指标	农村房屋新型建造技术推广应用
	社会效益指标		实施农村危房改造和抗震改造后房屋抗震能力	达到当地抗震设防标准
			提高居民居住安全性	消除危房安全隐患，提高居民居住安全性，有效保障人民群众生命财产安全。
	生态环境指标		提升农村人居环境水平	通过危房改造，改善居住的安全性和美观性，提升了农村人居环境水平。
	可持续影响指标		实施改造后房屋后续使用年限	拆除重建的≥30年 维修加固的≥15年
	满意度指标	改造农户满意度指标	危房改造户满意度	≥90%



提前下达2025年农村危房改造中央补助资金绩效目标表

专项名称		2025年农村危房改造中央补助资金		
下达地方或单位		马鞍山市		
本次下达中央资金（万元）		326		
总体目标	完成年度农村危房改造目标任务，做到应改尽改，确保农村困难群众不住危房，全面实现农村困难群众住房安全有保障目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	农村低收入群体等重点对象危房改造户数	270户
		质量指标	改造后房屋验收合格率	100%
			对象准确率	100%
			农房设计	有基本设计或采用标准图集
		时效指标	危房改造和农房抗震改造开工率	100%
			危房改造和农房抗震改造竣工率	≥90%
		成本指标	拆除翻（新）建补助标准	不低于2万元/户
			修缮加固补助标准	不低于6千元/户
		效益指标	经济效益指标	农村房屋新型建造技术推广应用
	社会效益指标		实施农村危房改造和抗震改造后房屋抗震能力	达到当地抗震设防标准
			提高居民居住安全性	消除危房安全隐患，提高居民居住安全性，有效保障人民群众生命财产安全。
	生态环境指标		提升农村人居环境水平	通过危房改造，改善居住的安全性和美观性，提升了农村人居环境水平。
	可持续影响指标		实施改造后房屋后续使用年限	拆除重建的≥30年 维修加固的≥15年
	满意度指标	改造农户满意度指标	危房改造户满意度	≥90%

提前下达2025年农村危房改造中央补助资金绩效目标表

专项名称			2025年农村危房改造中央补助资金	
下达地方或单位			芜湖市	
本次下达中央资金（万元）			503.6	
总体目标	完成年度农村危房改造目标任务，做到应改尽改，确保农村困难群众不住危房，全面实现农村困难群众住房安全有保障目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	农村低收入群体等重点对象危房改造户数	405户
		质量指标	改造后房屋验收合格率	100%
			对象准确率	100%
			农房设计	有基本设计或采用标准图集
		时效指标	危房改造和农房抗震改造开工率	100%
			危房改造和农房抗震改造竣工率	≥90%
		成本指标	拆除翻（新）建补助标准	不低于2万元/户
			修缮加固补助标准	不低于6千元/户
		效益指标	经济效益指标	农村房屋新型建造技术推广应用
	社会效益指标		实施农村危房改造和抗震改造后房屋抗震能力	达到当地抗震设防标准
			提高居民居住安全性	消除危房安全隐患，提高居民居住安全性，有效保障人民群众生命财产安全。
	生态环境指标		提升农村人居环境水平	通过危房改造，改善居住的安全性和美观性，提升了农村人居环境水平。
	可持续影响指标		实施改造后房屋后续使用年限	拆除重建的≥30年 维修加固的≥15年
	满意度指标	改造农户满意度指标	危房改造户满意度	≥90%

提前下达2025年农村危房改造中央补助资金绩效目标表

专项名称		2025年农村危房改造中央补助资金		
下达地方或单位		宣城市		
本次下达中央资金（万元）		846.2		
总体目标	完成年度农村危房改造目标任务，做到应改尽改，确保农村困难群众不住危房，全面实现农村困难群众住房安全有保障目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	农村低收入群体等重点对象危房改造户数	658户
		质量指标	改造后房屋验收合格率	100%
			对象准确率	100%
			农房设计	有基本设计或采用标准图集
		时效指标	危房改造和农房抗震改造开工率	100%
			危房改造和农房抗震改造竣工率	≥90%
		成本指标	拆除翻（新）建补助标准	不低于2万元/户
			修缮加固补助标准	不低于6千元/户
		效益指标	经济效益指标	农村房屋新型建造技术推广应用
	社会效益指标		实施农村危房改造和抗震改造后房屋抗震能力	达到当地抗震设防标准
			提高居民居住安全性	消除危房安全隐患，提高居民居住安全性，有效保障人民群众生命财产安全。
	生态环境指标		提升农村人居环境水平	通过危房改造，改善居住的安全性和美观性，提升了农村人居环境水平。
	可持续影响指标		实施改造后房屋后续使用年限	拆除重建的≥30年 维修加固的≥15年
	满意度指标	改造农户满意度指标	危房改造户满意度	≥90%

提前下达2025年农村危房改造中央补助资金绩效目标表

专项名称		2025年农村危房改造中央补助资金		
下达地方或单位		铜陵市		
本次下达中央资金（万元）		237.9		
总体目标	完成年度农村危房改造目标任务，做到应改尽改，确保农村困难群众不住危房，全面实现农村困难群众住房安全有保障目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	农村低收入群体等重点对象危房改造户数	200户
		质量指标	改造后房屋验收合格率	100%
			对象准确率	100%
			农房设计	有基本设计或采用标准图集
		时效指标	危房改造和农房抗震改造开工率	100%
			危房改造和农房抗震改造竣工率	≥90%
		成本指标	拆除翻（新）建补助标准	不低于2万元/户
			修缮加固补助标准	不低于6千元/户
		效益指标	经济效益指标	农村房屋新型建造技术推广应用
	社会效益指标		实施农村危房改造和抗震改造后房屋抗震能力	达到当地抗震设防标准
			提高居民居住安全性	消除危房安全隐患，提高居民居住安全性，有效保障人民群众生命财产安全。
	生态环境指标		提升农村人居环境水平	通过危房改造，改善居住的安全性和美观性，提升了农村人居环境水平。
	可持续影响指标		实施改造后房屋后续使用年限	拆除重建的≥30年 维修加固的≥15年
	满意度指标	改造农户满意度指标	危房改造户满意度	≥90%

提前下达2025年农村危房改造中央补助资金绩效目标表

专项名称		2025年农村危房改造中央补助资金		
下达地方或单位		安庆市		
本次下达中央资金（万元）		376.4		
总体目标	完成年度农村危房改造目标任务，做到应改尽改，确保农村困难群众不住危房，全面实现农村困难群众住房安全有保障目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	农村低收入群体等重点对象危房改造户数	276户
		质量指标	改造后房屋验收合格率	100%
			对象准确率	100%
			农房设计	有基本设计或采用标准图集
		时效指标	危房改造和农房抗震改造开工率	100%
			危房改造和农房抗震改造竣工率	≥90%
		成本指标	拆除翻（新）建补助标准	不低于2万元/户
			修缮加固补助标准	不低于6千元/户
		效益指标	经济效益指标	农村房屋新型建造技术推广应用
	社会效益指标		实施农村危房改造和抗震改造后房屋抗震能力	达到当地抗震设防标准
			提高居民居住安全性	消除危房安全隐患，提高居民居住安全性，有效保障人民群众生命财产安全。
	生态环境指标		提升农村人居环境水平	通过危房改造，改善居住的安全性和美观性，提升了农村人居环境水平。
	可持续影响指标		实施改造后房屋后续使用年限	拆除重建的≥30年 维修加固的≥15年
	满意度指标	改造农户满意度指标	危房改造户满意度	≥90%

提前下达2025年农村危房改造中央补助资金绩效目标表

专项名称			2025年农村危房改造中央补助资金	
下达地方或单位			池州市	
本次下达中央资金（万元）			180.8	
总体目标	完成年度农村危房改造目标任务，做到应改尽改，确保农村困难群众不住危房，全面实现农村困难群众住房安全有保障目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	农村低收入群体等重点对象危房改造户数	142户
		质量指标	改造后房屋验收合格率	100%
			对象准确率	100%
			农房设计	有基本设计或采用标准图集
		时效指标	危房改造和农房抗震改造开工率	100%
			危房改造和农房抗震改造竣工率	≥90%
		成本指标	拆除翻（新）建补助标准	不低于2万元/户
			修缮加固补助标准	不低于6千元/户
		效益指标	经济效益指标	农村房屋新型建造技术推广应用
	社会效益指标		实施农村危房改造和抗震改造后房屋抗震能力	达到当地抗震设防标准
			提高居民居住安全性	消除危房安全隐患，提高居民居住安全性，有效保障人民群众生命财产安全。
	生态环境指标		提升农村人居环境水平	通过危房改造，改善居住的安全性和美观性，提升了农村人居环境水平。
	可持续影响指标		实施改造后房屋后续使用年限	拆除重建的≥30年 维修加固的≥15年
	满意度指标	改造农户满意度指标	危房改造户满意度	≥90%

提前下达2025年农村危房改造中央补助资金绩效目标表

专项名称		2025年农村危房改造中央补助资金		
下达地方或单位		黄山市		
本次下达中央资金（万元）		491.3		
总体目标	完成年度农村危房改造目标任务，做到应改尽改，确保农村困难群众不住危房，全面实现农村困难群众住房安全有保障目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	农村低收入群体等重点对象危房改造户数	392户
		质量指标	改造后房屋验收合格率	100%
			对象准确率	100%
			农房设计标准	有基本设计或采用标准图集
		时效指标	危房改造和农房抗震改造开工率	100%
			危房改造和农房抗震改造竣工率	≥90%
		成本指标	拆除翻（新）建补助标准	不低于2万元/户
			修缮加固补助标准	不低于6千元/户
	效益指标	经济效益指标	农村房屋新型建造技术推广应用	新型建材应用，促进行业发展，拉动当地经济发增长。
		社会效益指标	实施农村危房改造和抗震改造后房屋抗震能力	达到当地抗震设防标准
			提高居民居住安全性	消除危房安全隐患，提高居民居住安全性，有效保障人民群众生命财产安全。
		生态环境指标	提升农村人居环境水平	通过危房改造，改善居住的安全性和美观性，提升了农村人居环境水平。
		可持续影响指标	实施改造后房屋后续使用年限	拆除重建的≥30年 维修加固的≥15年
	满意度指标	改造农户满意度指标	危房改造户满意度	≥90%

信息公开类别：主动公开

---

抄送：财政部安徽监管局

---

安徽省财政厅办公室

2024年12月10日印发

---