

## 附件：

# 重庆市2024—2026年农机购置与应用补贴机具补贴额一览表（2026年第一批调整公示稿） (共6个大类7个小类10个品目20个分档)

大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	机具类别	中央财政补贴额(元)	备注
耕整地机 械	耕地机械	微型耕耘机	功率2—4kW微型耕耘机	发动机燃油种类：柴油或汽油；2.0kW≤发动机标定功率<4.0kW	通用类	550	
			功率4kW及以上汽油机微型耕耘机	发动机燃油种类：汽油；发动机标定功率≥4.0kW	通用类	580	
田间管理 机械	植保机械	农用（植保）无人驾驶航空器（可含撒播等功能）	10—20L多旋翼植保无人驾驶航空器	10L≤药液箱额定容量<20L；多旋翼；电动、油动、油电混动；电动须配置智能电池系统，含智能电池2组及以上；具有避障系统；具有RTK的高精度卫星导航定位系统（卫星接受机板卡类型及频点：北斗信号）；具有电子围栏	通用类	4000	1.多旋翼植保无人驾驶航空器是由两个以上旋翼（含两个）组成，并通过多个旋翼在空气中旋转产生升力和拉力实现飞行并进行施药作业的无人飞机。 2.智能电池系统由智能电池和智能电池充电器组成，具备过充保护、过放保护、短路保护和充放电使用次数显示等功能。 3.避障系统是指通过雷达或多目视觉等传感器主动检测障碍物并能实时规避的系统，通常有前避障、前
			20—30L多旋翼植保无人驾驶航空器	20L≤药液箱额定容量<30L；多旋翼；电动、油动、油电混动；电动须配置智能电池系统，含智能电池2组及以上；具有避障系统；具有RTK的高精度卫星导航定位系统（卫星接受机板卡类型及频点：北斗信号）；具有电子围栏	通用类	6000	
			30—50L多旋翼植保无人驾驶航空器	30L≤药液箱额定容量<50L；多旋翼；电动、油动、油电混动；电动须配置智能电池系统，含智能电池2组及以上；具有避障系统；具有RTK的高精度卫星导航定位系统（卫星接受机板卡类型及频点：北斗信号）；具有电子围栏	通用类	8000	
			50L及以上多旋翼植保无人驾驶航空器	药液箱额定容量≥50L；多旋翼；电动、油动、油电混动；电动须配置智能电池系统，含智能电池2组及以上；具有避障系统；具有RTK的高精度卫星导航定位系统（卫星接受机板卡类型及频点：北斗信号）；具有电子围栏	通用类	10400	
修剪防护 管理机械	修剪机	电池额定容量≥4Ah电动果树修剪机	锂电池；电池额定电压≥36V；电池额定容量≥4Ah；最大剪切直径≥40mm。配备充电器1个、同等锂电池不少于2组，应具有安全防护功能	非通用类	280	锂电池生产企业与保险公司合作承保第三者责任险有关协议或证明材料。	
	枝条切碎机	最大切碎直径50—75mm枝条切碎机	自带功率≥4.0kW的动力；50mm≤最大切碎直径<75mm；动力为电机时需明确配套电机额定电压（380V或220V）	非通用类	560		
饲料 (草)收 获加工运 输设备	饲料 (草)加 工机械	铡草机	3—6t/h铡草机	3t/h≤生产率<6t/h；含动力	非通用类	520	
			6—9t/h铡草机	6t/h≤生产率<9t/h；含动力	非通用类	680	
			9t/h及以上铡草机	生产率≥9t/h；含动力	非通用类	850	
	饲料 (草) 粉碎机	550mm及以上饲料粉碎机	转子盘直径≥550mm；含动力	非通用类	590		
		4—6t/h揉丝机	4t/h≤生产率（干秸秆）<6t/h或10t/h≤生产率（青秸秆）<15t/h；含动力	非通用类	500		
		6—10t/h揉丝机	6t/h≤生产率（干秸秆）<10t/h或15t/h≤生产率（青秸秆）<25t/h；含动力	非通用类	630		

大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	机具类别	中央财政补贴额(元)	备注
饲料 (草)收 获加工运 输设备	饲料 (草)加 工机械	全混合日粮 制备机	4—9m <sup>3</sup> 饲料全混合日粮制备机	4m <sup>3</sup> ≤搅拌室容积<9m <sup>3</sup>	非通用类	5800	
			9—12m <sup>3</sup> 饲料全混合日粮制备机	9m <sup>3</sup> ≤搅拌室容积<12m <sup>3</sup>	非通用类	8600	
			12m <sup>3</sup> 及以上饲料全混合日粮制 备机	搅拌室容积≥12m <sup>3</sup>	非通用类	10900	
畜禽养殖 机械	饲养设备	喂(送)料 机	料管长度100m及以上塞盘式喂 (送)料机	型式: 塞盘式; 料管长度≥100m; 塞盘直径≥40mm; 含电机、料斗	非通用类	4700	
农用搬运 机械	农用运输 机械	轨道运输机	自走式山地轨道运输机(轨 道)	包含驱动传动装置、载物货厢、轨道。驱动型式: 自走式; 配套动力类型: 汽油机、柴油机或电动机(动力为电动机时, 功率≥2.2kW, 电池容量≥ 40A·h); 最大爬坡度≥35°; 结构型式: 双向; 轨道长度≥100米; 轨道型 式: 齿条式、打孔式; 额定装载质量≥200kg; 轨道材料型号: Q235(镀锌) 碳素结构钢; 轨道壁厚≥2.5mm	非通用类	40	按成套设备补贴, 单台套补贴上限 3万元。轨道长度去尾取整。安装 、验收完成后补贴。
设施环境 控制设备	设施环境 控制设备	湿帘降温设 备	湿帘降温设备	风机额定功率≥1.1kW; 水帘面积≥4m <sup>2</sup>	非通用类	540	