

重庆市2021-2023年农机购置补贴机具补贴额一览表（2022年第三批公示）

（8大类10个小类13个品目36个分档）

大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数 (涉及到柴油机的档次, 均需要符合国家非道路移动机械用柴油机排气污染物排放标准, 当前需符合第三阶段标准。)	机具类别	中央财政补贴额 (元)	备注
耕整地机械	耕地机械	开沟机	开沟深度25cm及以上配套轮式拖拉机开沟机	配套轮式拖拉机; 开沟深度 $\geq 25\text{cm}$	非通用类	800	
耕整地机械	整地机械	耙(限圆盘耙、驱动耙)	1.2-2m圆盘耙	$1.2\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 2\text{m}$	非通用类	800	
耕整地机械	整地机械	耙(限圆盘耙、驱动耙)	2-3m圆盘耙	$2\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 3\text{m}$	非通用类	1200	
耕整地机械	整地机械	耙(限圆盘耙、驱动耙)	3m及以上圆盘耙	作业幅宽 $\geq 3\text{m}$	非通用类	1800	
耕整地机械	整地机械	筑埂机	25cm及以上筑埂机	筑埂高度 $\geq 25\text{cm}$	非通用类	1800	
耕整地机械	整地机械	铺膜机	作业幅宽60-120cm的普通地膜覆盖机	机引式; $60\text{cm} \leq \text{作业幅宽} < 120\text{cm}$	非通用类	300	
耕整地机械	整地机械	铺膜机	作业幅宽120cm及以上的普通地膜覆盖机	机引式; 作业幅宽 $\geq 120\text{cm}$	非通用类	300	
耕整地机械	整地机械	铺膜机	不带旋耕作业的起垄地膜覆盖机	带施肥、覆土、起垄等复式作业功能; 起垄高度 $\geq 10\text{cm}$; 不带旋耕作业	非通用类	1200	
耕整地机械	整地机械	铺膜机	带旋耕作业的起垄地膜覆盖机	带旋耕、施肥、覆土、起垄等复式作业功能; 起垄高度 $\geq 10\text{cm}$	非通用类	1800	

大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数 (涉及到柴油机的档次,均需要符合国家非道路移动机械用柴油机排气污染物排放标准,当前需符合第三阶段标准。)	机具类别	中央财政补贴额(元)	备注
种植施肥机械	耕整地播种作业机械(可含施肥功能)	铺膜(带)播种机	2-3行铺膜(带)播种机	具有铺膜(带)、播种、施肥作业功能;播种行数2行、3行	非通用类	700	
种植施肥机械	耕整地播种作业机械(可含施肥功能)	铺膜(带)播种机	4-5行铺膜(带)播种机	具有铺膜(带)、播种、施肥作业功能;播种行数4行、5行	非通用类	1400	
种植施肥机械	耕整地播种作业机械(可含施肥功能)	铺膜(带)播种机	6行及以上铺膜(带)播种机	具有铺膜(带)、播种、施肥作业功能;播种行数6行及以上	非通用类	1800	
种植施肥机械	施肥机械	侧深施肥装置	机械螺杆式水稻侧深施肥装置	型式:机械螺杆式;行数 ≥ 4 行;配置强制施肥装置、漏施堵塞报警装置、插秧(整地、播种)施肥同步控制装置、施肥量调节装置	非通用类	2000	安装在水稻插秧机、水稻直播机、自走履带式旋耕机、拖拉机等农用机械上同步作业
种植施肥机械	施肥机械	侧深施肥装置	气吹式水稻侧深施肥装置	型式:气吹式;行数 ≥ 4 行;配置强制施肥装置、漏施堵塞报警装置、插秧(整地、播种)施肥同步控制装置、施肥量调节装置	非通用类	2500	
种植施肥机械	施肥机械	侧深施肥装置	电动螺旋式水稻侧深施肥装置	型式:电动螺旋式;行数 ≥ 4 行;配置强制施肥装置、漏施堵塞报警装置、插秧(整地、播种)施肥同步控制装置、施肥量调节装置	非通用类	3000	
田间监测及作业监控设备	田间作业监控设备	辅助驾驶(系统)设备	直线度精度5cm的农业用北斗终端	卫星接收机类型及频点:BDS(北斗);直线度精度 ≤ 5 cm	非通用类	5000	

大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数 (涉及到柴油机的档次, 均需要符合国家非道路移动机械用柴油机 排气污染物排放标准, 当前需符合第三阶段标准。)	机具 类别	中央财政 补贴额 (元)	备注
田间 监测 及作 业监 控设 备	田间作业监控设备	辅助驾驶(系 统)设备	直线度精度2.5cm的 农业用北斗终端	卫星接收机类型及频点: BDS(北斗); 直线度精度 $\leq 2.5\text{cm}$	非通 用类	5000	
饲料 (草) 收 获加 工运 输设 备	饲料(草)收获 机械	打捆包膜机	草捆直径0.52m及以 上打捆包膜机	草捆直径 $\geq 0.52\text{m}$; 草捆长度 $\geq 0.52\text{m}$; 挂接方式: 固定式, 功 率 $\geq 4\text{kW}$	非通 用类	5600	
水产 养殖 机械	水质调控设备	增氧机	普通型增氧机	水车式、叶轮式或涌浪式; 含功率 $\geq 1.5\text{kW}$ 的电机; 需明确配 套电机额定电压(380V或220V)	非通 用类	430	调整参数
水产 养殖 机械	水质调控设备	增氧机	微孔曝气式增氧机	微孔曝气式; 含功率 $\geq 1\text{kW}$ 的电机; 风机额定风压 $\geq 20\text{kPa}$; 配置曝气管 $\geq 100\text{m}$; 需明确配套电机额定电压(380V或 220V)	非通 用类	1100	调整参数
种子 初加 工机 械	种子初加工机械	种子清选机	生产率3—5t/h种子 清选机	$3\text{t/h} \leq \text{生产率} < 5\text{t/h}$	非通 用类	1500	
种子 初加 工机 械	种子初加工机械	种子清选机	生产率5—15t/h种子 清选机	$5\text{t/h} \leq \text{生产率} < 15\text{t/h}$	非通 用类	3000	

大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数 (涉及到柴油机的档次,均需要符合国家非道路移动机械用柴油机 排气污染物排放标准,当前需符合第三阶段标准。)	机具类别	中央财政 补贴额 (元)	备注
种子 初加工 机械	种子初加工机械	种子清选机	生产率15—25t/h种 子清选机	15t/h≤生产率<25t/h	非通用类	4500	
种子 初加工 机械	种子初加工机械	种子清选机	生产率25t/h及以上 种子清选机	生产率≥25t/h	非通用类	6000	
粮油 糖初 加工 机械	粮食初加工机械	粮食清选机	生产率3—5t/h粮食 清选机	3t/h≤生产率<5t/h	非通用类	1500	
粮油 糖初 加工 机械	粮食初加工机械	粮食清选机	生产率5—15t/h粮食 清选机	5t/h≤生产率<15t/h	非通用类	3000	
粮油 糖初 加工 机械	粮食初加工机械	粮食清选机	生产率15—25t/h粮 食清选机	15t/h≤生产率<25t/h	非通用类	4500	
粮油 糖初 加工 机械	粮食初加工机械	粮食清选机	生产率25t/h及以上 粮食清选机	生产率≥25t/h	非通用类	6000	
粮油 糖初 加工 机械	粮食初加工机械	粮食色选机	执行单元数60—300 粮食色选机	60≤总执行单元数<300	非通用类	13300	

大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数 (涉及到柴油机的档次,均需要符合国家非道路移动机械用柴油机 排气污染物排放标准,当前需符合第三阶段标准。)	机具类别	中央财政 补贴额 (元)	备注
粮油 糖初 加工 机械	粮食初加工机械	粮食色选机	执行单元数300-450 粮食色选机	$300 \leq \text{总执行单元数} < 450$	非通用类	30000	
粮油 糖初 加工 机械	粮食初加工机械	粮食色选机	执行单元数450及以上 粮食色选机	总执行单元数 ≥ 450	非通用类	38000	
果菜 茶初 加工 机械	果蔬初加工机械	果蔬分级机	机械鲜果分选,生 产率3t/h以下水果分 级机	机械鲜果分选;生产率 $< 3\text{t/h}$	非通用类	2200	
果菜 茶初 加工 机械	果蔬初加工机械	果蔬分级机	机械鲜果分选,生 产率3t/h及以上水果 分级机	机械鲜果分选;生产率 $\geq 3\text{t/h}$	非通用类	5100	
果菜 茶初 加工 机械	果蔬初加工机械	果蔬分级机	2-3t/h光电式水果分 级机	光电式重量分选; $8 \leq \text{分级数} < 16$; $2\text{t/h} \leq \text{生产率} < 3\text{t/h}$	非通用类	18000	
果菜 茶初 加工 机械	果蔬初加工机械	果蔬分级机	3-5t/h光电式水果分 级机	光电式重量分选; $8 \leq \text{分级数} < 16$; $3\text{t/h} \leq \text{生产率} < 5\text{t/h}$	非通用类	22000	
果菜 茶初 加工 机械	果蔬初加工机械	果蔬分级机	5t/h及以上光电式水 果分级机	光电式重量分选; 分级数 ≥ 16 ; 生产率 $\geq 5\text{t/h}$	非通用类	35000	