

陕西省农业机械化发展中心

陕农机综函〔2026〕11号

陕西省农业机械化发展中心 关于《陕西省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）》 的公告

根据《农业农村部办公厅 财政部办公厅关于印发<2024-2026年农机购置与应用补贴实施意见>的通知》（农办机〔2024〕3号）和陕西省农业农村厅、陕西省财政厅《关于印发<2024-2026年陕西省农机购置与应用补贴实施方案>的通知》（陕农发〔2024〕63号）等相关要求，结合我省实际，经专家论证，研究确定了《陕西省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）》，并于2026年2月10日至2月14日进行了公示，公示期满，现予以公告。

该批补贴标准自2026年3月16日起执行，请各县（区）农业农村部门做好政策衔接相关工作，相关生产企业和经销商积极配合做好政策落实有关工作。

附件：陕西省 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）

陕西省农业机械化发展中心

2026 年 2 月 25 日



附件

陕西省 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)

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置参数	原补贴额	调整后补贴额（元）	档次类型
1	收获机械	粮食作物收获机械	谷物联合收割机	6kg/s及以上自走履带式谷物联合收割机（全喂入）	喂入量≥6kg/s；自走履带式；喂入方式：全喂入	37500	45000	通用类
2	收获机械	粮食作物收获机械	玉米收获机	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	2行割台；1m≤工作幅宽<1.6m；型式：自走式（摘穗剥皮型）	22000	25300	通用类
3	收获机械	粮食作物收获机械	玉米收获机	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	3行割台；1.6m≤工作幅宽<2.2m；型式：自走式（摘穗剥皮型）	40100	45900	通用类
4	农用动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	50—70 马力差速转向履带式拖拉机	50 马力≤功率<70 马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率≥70%发动机标定功率；最小使用比质量≥35kg/kW	21200	25400	通用类

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置参数	原补贴额	调整后补贴额（元）	档次类型
5	农用动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	70—90 马力差速转向履带式拖拉机	70 马力 \leq 功率 $<$ 90 马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率 \geq 70%发动机标定功率；最小使用比质量 \geq 35kg/kW	23800	28500	通用类
6	农用动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	90—110 马力差速转向履带式拖拉机	90 马力 \leq 功率 $<$ 110 马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率 \geq 70%发动机标定功率；最小使用比质量 \geq 35kg/kW	36200	43400	通用类
7	农用动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	110—130 马力差速转向履带式拖拉机	110 马力 \leq 功率 $<$ 130 马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率 \geq 70%发动机标定功率；最小使用比质量 \geq 45kg/kW	42200	50600	通用类
8	农用动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	130—150 马力差速转向履带式拖拉机	130 马力 \leq 功率 $<$ 150 马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率 \geq 70%发动机标定功率；最小使用比质量 \geq 45kg/kW	48200	57800	通用类

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置参数	原补贴额	调整后补贴额（元）	档次类型
9	农用动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	150 马力及以上差速转向履带式拖拉机	功率 ≥ 150 马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率 $\geq 70\%$ 发动机标定功率；最小使用比质量 $\geq 45\text{kg/kW}$	54200	65000	通用类
10	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）	20—30L 多旋翼植保无人驾驶航空器	20L \leq 药液箱额定容量 $< 30\text{L}$ ；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(卫星接收机板卡类型及频点:北斗信号);具有电子围栏	9000	6000	通用类
11	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）	30—50L 多旋翼植保无人驾驶航空器	30L \leq 药液箱额定容量 $< 50\text{L}$ ；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(卫星接收机板卡类型及频点:北斗信号);具有电子围栏	12000	8000	通用类

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置参数	原补贴额	调整后补贴额（元）	档次类型
12	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）	50L 及以上多旋翼植保无人驾驶航空器	药液箱额定容量 $\geq 50\text{L}$;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(卫星接收机板卡类型及频点:北斗信号);具有电子围栏	14400	10400	通用类
13	田间管理机械	植保机械	喷雾机	100 马力及以上自走式四轮转向喷杆喷雾机	功率 ≥ 100 马力;药箱 $\geq 1000\text{L}$;喷杆长度 $\geq 20\text{m}$;离地间隙 $\geq 0.8\text{m}$;型式:自走式;四轮驱动;四轮转向	19700	18300	通用类
14	种植施肥机械	播种机械（可含施肥功能）	单粒（精密）播种机	2—3 行高性能单粒（精密）播种机	播种行数 2、3 行；排种器数量 ≥ 2 个；单体结构质量 $\geq 130\text{kg}$ ；排种器型式：指夹式、气力式；指夹式最低作业速度 $\geq 6\text{km/h}$,气力式最低作业速度 $\geq 8\text{km/h}$ ；单体独立同步仿形；独立无级或多级镇压机构；独立防缠绕式破茬清垄机构	5800	5100	通用类

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置参数	原补贴额	调整后补贴额(元)	档次类型
15	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	4—5行高性能单粒(精密)播种机	播种行数4、5行;排种器数量 ≥ 4 个;单体结构质量 $\geq 110\text{kg}$;排种器型式:指夹式、气力式;指夹式最低作业速度 $\geq 6\text{km/h}$,气力式最低作业速度 $\geq 8\text{km/h}$;单体独立同步仿形;独立无级或多级镇压机构	10600	9700	通用类
16	收获机械	粮食作物收获机械	薯类收获机	700—1000mm牵引式薯类联合收获机	700mm \leq 工作幅宽 $< 1000\text{mm}$;收获型式:联合收获机;结构型式:牵引式;配置清选分离装置;卸薯方式:即时装袋或集中装车	20400	17000	通用类
17	收获机械	粮食作物收获机械	薯类收获机	1000—1500mm牵引式薯类联合收获机	1000mm \leq 工作幅宽 $< 1500\text{mm}$;收获型式:联合收获机;结构型式:牵引式;配置清选分离装置;卸薯方式:即时装袋或集中装车	20400	18000	通用类
18	灌溉机械	喷灌机械	喷灌机	管径75—85mm绞盘式/卷盘式喷灌机	绞盘式/卷盘式;75mm \leq 管径 $< 85\text{mm}$;配水软管,软管 $\geq 300\text{m}$	6300	5800	非通用类

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置参数	原补贴额	调整后补贴额(元)	档次类型
19	灌溉机械	喷灌机械	喷灌机	管径 85mm 及以上 绞盘式/卷盘式喷灌机	绞盘式/卷盘式;管径 $\geq 85\text{mm}$; 配水软管,软管 $\geq 300\text{m}$	7100	6900	非通用类
20	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	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 $\geq 2.2\text{kW}$,电池容量 $\geq 40\text{Ah}$);最大爬坡度 $\geq 35^\circ$;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 $\geq 200\text{kg}$;轨道材料型号:Q235(镀锌)碳素结构钢;轨道壁厚 $\geq 2.5\text{mm}$	3600	2900	非通用类
21	种植业废弃物处理设备	农田废弃物收集设备	残膜回收机	1m-2m 扒齿搂膜式残膜回收机	悬挂式;工作方式:扒齿搂膜式; $1\text{m} \leq$ 工作幅宽 $< 2\text{m}$;齿排数 > 2 排	700	680	非通用类

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置参数	原补贴额	调整后补贴额（元）	档次类型
22	种植业废弃物处理设备	农田废弃物收集设备	残膜回收机	2m-3m 扒齿搂膜式残膜回收机	悬挂式;工作方式:扒齿搂膜式;2m≤工作幅宽<3m;齿排数>2 排	770	700	非通用类
23	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 风筛式或重力式或窝眼式粮食清选机	筛选方式:风筛式或重力式或窝眼式;5t/h≤生产率<15t/h	1800	1500	非通用类

