安徽省农业农村厅

皖农机函〔2022〕706号

安徽省农业农村厅 安徽省财政厅关于公布 2021 - 2023 年农机购置补贴机具补贴额 一览表(第二批)的通知

各市、县(市、区)农业农村局、财政局,省农垦事业管理局:根据农业农村部办公厅、财政部办公厅《关于印发〈2021-2023年农机购置补贴实施指导意见〉的通知》(农办计财〔2021〕8号)、《关于印发〈2021-2023年全国通用类农业机械中央财政资金最高补贴额一览表〉的通知》(农办机〔2021〕5号)以及《安徽省2021-2023年农机购置补贴实施指导意见》等相关要求,结合我省实际,省农业农村厅、省财政厅研究制定了《安徽省2021-2023年农机购置补贴机具补贴额一览表(第二批)》(见附件),现予以公布,请遵照执行。

其中,未包含的我省农机购置补贴机具种类范围内的其他机具品目,将另行发布。农业农村部、财政部对农机购置补贴机具种类范围、分类分档和补贴额等另有规定的,以其相关规定为准

进行调整。

附件:安徽省 2021 - 2023 年农机购置补贴机具补贴额一览表(第二批)

安徽省农业农村厅

安徽省财政厅 2022 年 7 月 15 日

附件

安徽省 2021 - 2023 年农机购置补贴机具补贴额一览表

(第二批)

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴 额(元)	目录 类型	备注
1	耕整地 机械	耕地机械	旋耕机	1.2-2m 履带自走 式旋耕机	型式: 自走履带乘坐式; 1.2m≤耕幅 < 2m; 发动机功率 ≥22.1kW; 最小离地间隙≥200mm	10400	通用类	
2	耕整地 机械	耕地机械	旋耕机	2m 及以上履带自 走式旋耕机	型式: 自走履带乘坐式; 耕幅≥2m; 发动机功率≥51.4kW; 最小离地间隙≥200mm	21100	通用类	
3	耕整地 机械	整地机械	埋茬起浆 机	単轴埋茬起浆机	单轴;耕幅≥2200mm	2000	非 通用类	
4	耕整地 机械	整地机械	筑埂机	筑埂高度 25cm 及 以上筑埂机	筑埂高度≥25cm;埂顶宽度≥24cm	2000	非 通用类	
5	种植施肥机械	播种机 一	穴播机	8 行及以上水稻(水 旱)直播机	播种行数≥8 行	2500	通用类	
6	种植施肥机械	播种机械可含施肥功能)	穴播机	8 行及以上,自走四 轮乘坐式水稻(水 旱)直播机(专用底 盘)	播种行数≥8 行, 自走四轮乘坐式水稻直播机; 非手把式机械转向、四轮驱动、液压变速、自带动力>8.8kW 专用底盘行走系统	10000	非通用类	1.专用底盘指针对自 走式水稻直播机专门 设计,拆除水稻直播 系统外不能作为其他 机械使用的底盘。 2.采用拖拉机、工程 机械、农用运输车等 自走底盘改装的自走 式水稻直播机,不界 定为自走式。

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴 额(元)	目录 类型	备注
7	种植施 肥机械	施肥机械	撒(抛) 肥机	0.5-1m³悬挂式固 态肥抛撒机	0.5m³≤料厢(肥箱)容积<1m³; 抛撒宽度≥5m	450	非 通用类	
8	种植施 肥机械	施肥机械	撒(抛) 肥机	1m³及以上悬挂式 固态肥抛撒机	料厢(肥箱)容积≥1m³; 抛撒宽度≥5m	900	非 通用类	
9	种植施 肥机械	施肥机械	撒(抛) 肥机	2-5m³固态肥抛撒 机	2m³≤料厢容积<5m³; 抛撒宽度≥4m; 承重车桥数量≥1; 具有肥料输送功能; 非自走式	5000	非 通用类	
10	种植施 肥机械	施肥机械	撒(抛) 肥机	5-8m³固态肥抛撒 机	5m³≤料厢容积 < 8m³;抛撒宽度≥4m;承重车桥数量≥1; 具有肥料输送功能;非自走式	7000	非 通用类	
11	种植施 肥机械	施肥机械	撒(抛) 肥机	8-10m³ 固态肥抛 撒机	8m³≤料厢容积<10m³; 拋撒宽度≥4m; 承重车桥数量≥1; 具有肥料输送功能; 非自走式	9000	非 通用类	
12	种植施 肥机械	施肥机械	撒(抛) 肥机	10-15m³固态肥抛 撒机	10m³≤料厢容积<15m³; 抛撒宽度≥4m; 承重车桥数量≥1; 具有肥料输送功能; 非自走式	11000	非 通用类	
13	种植施 肥机械	施肥机械	撒(抛) 肥机	15m³及以上固态 肥抛撒机	料厢容积≥15m³; 抛撒宽度≥4m; 承重车桥数量≥1; 具有肥料输送功能; 非自走式	16000	非 通用类	
14	种植施 肥机械	施肥机械	撒(抛) 肥机	5-10m³液态肥撒 施机	5m³≤罐体容积<10m³; 承重车桥数量≥1; 作业方式为表面施、浅施或深施时, 施肥行数≥10 行或作业方式为喷洒时, 喷洒幅宽≥6m; 非自走式	20000	非 通用类	
15	种植施 肥机械	施肥机械	撒(抛) 肥机	10-15m³液态肥撒 施机	10m³≤罐体容积<15m³; 承重车桥数量≥1; 作业方式为表面施、浅施或深施时, 施肥行数≥10 行或作业方式为喷洒时, 喷洒幅宽≥6m; 非自走式	33000	非 通用类	
16	种植施 肥机械	施肥机械	撒(抛)肥机	15m³及以上液态 肥撒施机	罐体容积≥15m³;承重车桥数量≥2;作业方式为表面施或浅施时,施肥行数≥10行或作业方式为喷洒时,喷洒幅宽≥6m;非自走式	45000	非 通 用类	
17	种植施 肥机械	施肥机械	撒(抛) 肥机	15m³及以上液态 肥深施撒施机	罐体容积≥15m³; 承重车桥数量≥2; 作业方式: 深施; 施肥行数≥20 行, 施肥幅宽≥7m; 非自走式	55000	非 通用类	
18	种植业 废弃物 处理设 备	农作物 废弃物 处理设 备	生物质气 化设备	50-100kW 沼气发 电机组	50kW≤额定功率 < 100kW;气缸数≥4	22000	非通用类	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴 额(元)	目录 类型	备注
19	种植业 废弃物 处理设 备	农 作 物 废 弃 设 登 强	生物质气 化设备	100-150kW 沼气 发电机组	100kW≤额定功率<150kW;气缸数≥6	30000	非通用类	
20	种植业 废弃物 处理设 备	农作物 废弃现 处理设 备	生物质气 化设备	150-200kW 沼气 发电机组	150kW≤额定功率 < 200kW;气缸数≥8	38000	非通用类	
21	种植业 废弃物 处理设 备	农作物 废弃物 处理设 备	生物质气 化设备	200kW 及以上沼 气发电机组	额定功率≥200kW; 气缸数≥12	46000	非通用类	
22	畜殖物死处备 新弃病禽设	畜 湾 形 化 设备	清粪机	0.75kW 及以上刮 板式清粪机	刮板式; 电机额定功率≥0.75kW; 刮粪板数量≥1; 工作幅宽(刮板宽度)≥1m	650	非通用类	
23	畜殖物死处 禽废及畜理 金、企	畜 湾 形 化 设备	清粪机	1.5kW 及以上刮板 式清粪机	刮板式; 电机额定功率≥1.5kW; 刮粪板数量≥2; 工作幅宽(刮板宽度)≥1m	900	非通用类	
24	畜殖物死处 禽废及畜理 处畜	畜 污 利 化 设备	清粪机	1.5kW 及以上不锈钢刮板式清粪机	不锈钢刮板式; 电机额定功率≥1.5kW; 刮粪板数量≥2; 工作幅宽(刮板宽度)≥1m	1300	非通用类	

序 号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴 额(元)	目录 类型	备注
25	畜殖物死 % 整 % 整 多 多 多 设 る 。 と る と り る と り る り る り る り る り る り る り る	畜 资 利 设备	清粪机	90-200m² 输 送 带 式清粪机	输送带式;90m²≤输送带面积<200m²	2000	非通用类	
26	畜殖物 死 強 处 备	畜 禽 粪 污 资 利 化 设备	清粪机	200-300m² 输 送 带式清粪机	输送带式; 200m²≤输送带面积 < 300m²	3300	非通用类	
27	畜殖物死 % 整 多 度 及 畜 理 处 备 设 及 备 设 及 る 。	畜 禽 粪 污 资 利 化 设备	清粪机	300-400m² 输 送 带式清粪机	输送带式; 300m²≤输送带面积<400m²	4400	非通用类	输送带面积=粪带宽 度×辊筒上方粪带长 度×粪带层数
28	畜殖物死处 禽废及畜理 处畜	畜 资 須 化 设备	清粪机	400-500m² 输 送 带式清粪机	输送带式; 400m²≤输送带面积 < 500m²	5500	非通用类	
29	畜魔 療	畜 禽 粪 污 资 利 化 设 备	清粪机	500m²及以上输送带式清粪机	输送带式;输送带面积≥500m²	6600	非通用类	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴 额(元)	目录 类型	备注
30	畜殖物死处备 禽废及畜理 处畜	畜 污 孔 沿 沿 沿 沿 沿 沿 沿	畜禽粪污 固液分离 机	筛 筒 面 积 0.2-0.5m²粪污固 液分离机	0.2m²≤筛筒面积<0.5m²;结构型式:螺旋挤压式	1700	非通用类	筛筒面积=3.14×筛
31	畜殖物死处 禽废及畜设 私	畜 湾 派 利 设备	畜禽粪污 固液分离 机	筛筒面积 0.5m²及 以上粪污固液分离 机	筛筒面积≥0.5m²;结构型式:螺旋挤压式	2200	非通用类	筒直径×筛筒长度
32	畜魔 物 死 处 畜 处 备	畜 禽粪 污 资 利 化 设备	畜禽粪污 固液分离 机	斜 筛 面 积 0.35-0.8m ² 粪 污 固液分离机	0.35m ² ≤斜筛面积 < 0.8m ² ;结构型式:筛分(斜筛)+螺旋挤压式	3000	非通用类	
33	畜殖物死 处备	畜 禽粪 污 資 利 化 设备	畜禽粪污 固液分离 机	斜筛面积 0.8m²及 以上粪污固液分离 机	斜筛面积≥0.8m²;结构型式:筛分(斜筛)+螺旋挤压式;配备振动电机	3800	非通用类	
34	畜殖物 死 处 备	畜 禽粪 污资利 化 设备	畜禽粪便 发酵处理 设备	5-10m³罐式畜禽 粪便发酵处理机	罐式; 5m³≤盛料容器容积<10m³	16000	非 通用类	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴 额(元)	目录 类型	备注
35	畜殖物死处备 然及畜理 多次百理	畜 资 利 设备	畜禽粪便 发酵处理 设备	10-30m³罐式畜禽 粪便发酵处理机	罐式; 10m³≤盛料容器容积<30m³	30000	非通用类	
36	畜殖物死 物死 处畜 处 备	畜 禽 粪 污 资 利 化 设备	畜禽粪便 发酵处理 设备	30-50m³罐式畜禽 粪便发酵处理机	罐式;30m³≤盛料容器容积<50m³	60000	非通用类	
37	畜魔 類	畜 禽 粪 污 资 利 化 设备	畜禽粪便 发酵处理 设备	50-80m³罐式畜禽 粪便发酵处理机	罐式; 50m³≤盛料容器容积<80m³	90000	非通用类	
38	畜殖物死 处	畜 禽 粪 污 形 化 设 备	畜禽粪便 发酵处理 设备	80-100m³罐式畜 禽粪便发酵处理机	罐式;80m³≤盛料容器容积<100m³	120000	非通用类	
39	畜殖物 死 处 备 如 死 处 备	畜 禽 粪 源 化设备	畜禽粪便 发酵处理 设备	100m³及以上罐式 畜禽粪便发酵处理 机	罐式;盛料容器容积≥100m³	150000	非通用类	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴 额(元)	目录 类型	备注
40	畜殖物死处备 禽废及畜理 外畜设	畜 污 利 设备	畜禽粪便 发酵处理 设备	10-30m³层叠式畜 禽粪便发酵处理机	层叠式;10m³≤盛料容器容积<30m³	21000	非通用类	
41	畜殖物死处 禽废及畜理 外畜设	畜 资 利 设备	畜禽粪便 发酵处理 设备	30m³及以上层叠 式畜禽粪便发酵处 理机	层叠式;盛料容器容积≥30m³	43000	非通用类	
42	畜殖物死处 禽废及畜 致畜 致畜 设备	畜 湾 派 和 设备	畜禽粪便 发酵处理 设备	3-10m³其他式畜 禽粪便发酵处理机	其他式; 3m³≤盛料容器容积<10m³	10000	非通用类	
43	畜殖物死处备 然外 经	畜 湾 浜 利 设备	畜禽粪便 发酵处理 设备	10m³及以上其他 式畜禽粪便发酵处 理机	其他式;盛料容器容积≥10m³	19000	非通用类	
44	畜 殖物 死 处 备	畜 湾 浜 利 设备	畜禽粪便 翻堆设备	1.5-3m 电动有机 废弃物好氧发酵翻 堆机	1.5m≤工作幅宽 < 3m;配套动力型式:电动机;配套总功率 ≥7kW	2100	非通用类	

序号		小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴 额(元)	目录 类型	备注
4!	畜魔 教 死 处 备	畜禽粪 污资源 化利用	畜禽粪便翻堆设备	3-4m 电动有机废弃物好氧发酵翻堆 机	3m≤工作幅宽<4m;配套动力型式:电动机;配套总功率≥10kW	3100	非通用类	
40	畜魔 豬 死 及 畜 强 处 备	畜禽粪 污资源 化利用	畜禽粪便翻堆设备	4m 及以上电动有 机废弃物好氧发酵 翻堆机	工作幅宽≥4m; 配套动力型式: 电动机; 配套总功率≥12kW	4000	非通用类	
4	畜魔炭病禽 班班 鱼	畜禽粪 污资源 化利用	畜禽粪便翻堆设备	翻堆高度(深度) 1.5m 及以上电动 有机废弃物好氧发 酵翻堆机	工作幅宽≥0.9m; 配套动力型式: 电动机; 配套总功率 ≥23kW; 物料最大堆放高度(深度)≥1.5m	5000	非通用类	
48	畜魔 大	畜禽粪 污资源 化利用	畜禽粪便翻堆设备	2-2.5m 油动有机 废弃物好氧发酵翻 堆机	2m≤工作幅宽 < 2.5m; 配套动力型式: 柴油机; 配套总功率 ≥22.1kW	8000	非通用类	
49	畜禽废 有	畜禽粪 污资源 化利用	畜禽粪便 翻堆设备	2.5-3m 油动有机 废弃物好氧发酵翻 堆机	2.5m≤工作幅宽 < 3m; 配套动力型式: 柴油机; 配套总功率 ≥51.5kW	15000	非通用类	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴 额(元)	目录 类型	备注
50	畜殖物死处备 禽废及畜理 处畜	畜 资 利 化 设 备	畜禽粪便 翻堆设备	3m 及以上油动有机废弃物好氧发酵翻堆机	工作幅宽≥3m;配套动力型式:柴油机;配套总功率≥73.5kW	22000	非通用类	
51	畜殖物死处 禽 废及畜设	畜 湾 海 湾 浜 利 日 设 备	沼液沼渣 抽排设备	1.5kW 及以上沼渣 沼液抽排机	具有切碎切割机构; 额定功率≥1.5kW	200	非通用类	
52	畜殖物死处备 死处备	病死畜 禽贮运 及处理 设备	病死畜禽处理设备	0.5-1m³降解式病 死畜禽无害化处理	降解法; 0.5m³≤箱体容积<1m³	2000	非通用类	
53	畜殖物死处备 死处备	病死畜 禽贮运 及处 设备	病死畜禽处理设备	1-2m³降解式病死 畜禽无害化处理	降解法; 1 m³≤箱体容积< 2 m³	4000	非通用类	
54	畜殖物死 处备	病死畜 禽贮运 及处理 设备	病死畜禽 处理设备	2-3m³降解式病死 畜禽无害化处理设 备	降解法;2m³≤箱体容积<3m³	6000	非通用类	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴 额(元)	目录 类型	备注
55	畜殖物死处备 禽废及畜理 备	病 病 変	病死畜禽处理设备	3m³及以上降解式 病死畜禽无害化处 理设备	降解法;箱体容积≥3m³	12000	非通用类	
56	畜殖物死处备 禽废及畜理 备	病	病死畜禽处理设备	0.9-2m³干化式病 死畜禽无害化处理 设备	干化法; 0.9m³≤箱体容积 < 2m³; 工作压力≥200kPa(属于压力容器)	18000	非通用类	
57	畜殖物死处备 禽废及畜理 备	病死畜 愈贮理 设备	病死畜禽处理设备	2-4m³干化式病死 畜禽无害化处理设 备	干化法; 2m³≤箱体容积 < 4m³; 工作压力≥200kPa(属于压力容器)	31000	非通用类	
58	畜殖物死处备 禽废及畜理 备	病 病 変	病死畜禽处理设备	4m³及以上干化式 病死畜禽无害化处 理设备	干化法; 箱体容积≥4m³; 工作压力≥200kPa(属于压力容器)	41000	非通用类	
59	果菜茶 初加工 机械	果蔬初 加工机 械	脱蓬(脯) 机	生产率 1000kg/h 及以上青核桃剥皮 机	生产率≥1000kg/h,含动力	580	非通用类	
60	果菜茶 初加工 机械	果蔬初 加工机 械	脱蓬(脯)机	生产率 1500kg/h 及以上青核桃剥皮 机	生产率≥1500kg/h,含动力、自动上料、卸料装置	1800	非通用类	
61	果菜茶 初加工 机械	果 蔬 初 加 工 机 械	果蔬干燥 机	容积 1-5m³厢式果 蔬烘干机	1m³≤有效烘干容积 < 5m³;结构型式:厢式;热源装置:非燃煤型	900	非 通用类	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴 额(元)	目录 类型	备注
62	果菜茶 初加工 机械	果 蔬 初 加 工 机 械	果蔬干燥 机	容积 5-20m³厢式 果蔬烘干机	5m³≤有效烘干容积 < 20m³;结构型式:厢式;热源装置: 非燃煤型	1500	非通用类	
63	果菜茶 初加工 机械	果蔬初 加工机 械	果蔬干燥 机	容 积 20-40m³ 厢 式果蔬烘干机	20m³≤有效烘干容积<40m³;结构型式:厢式;热源装置: 非燃煤型	3000	非 通用类	
64	果菜茶 初加工 机械	果 蔬 初 加 工 机 械	果蔬干燥 机	容积 40m³及以上 厢式果蔬烘干机	有效烘干容积≥40m³;结构型式:厢式;热源装置:非燃煤型	4500	非 通用类	
65	果菜茶 初加工 机械	果蔬初 加工机 械	果蔬干燥 机	容积 1-5m³热泵型 厢式果蔬烘干机	1m³≤有效烘干容积<5m³;结构型式:厢式;热源装置:热泵;热泵额定功率(不含电辅助加热)≥2.1kW	1200	非 通用类	
66	果菜茶 初加工 机械	果蔬初加工机 械	果蔬干燥 机	容积 5-20m ³ 热泵 型厢式果蔬烘干机	5m³≤有效烘干容积 < 20m³;结构型式:厢式;热源装置: 热泵;热泵额定功率(不含电辅助加热)≥2.4kW	5500	非 通用类	
67	果菜茶 初加工 机械	果 蔬 初 加 工 机 械	果蔬干燥 机	容 积 20-40m³ 热 泵型厢式果蔬烘干 机	20m³≤有效烘干容积<40m³;结构型式:厢式;热源装置: 热泵;热泵额定功率(不含电辅助加热)≥4.5kW	7500	非通用类	
68	果菜茶 初加工 机械	果蔬初 加工机 械	果蔬干燥 机	容积 40m³及以上 热泵型厢式果蔬烘 干机	有效烘干容积≥40m³;结构型式:厢式;热源装置:热泵; 热泵额定功率(不含电辅助加热)≥9kW	9500	非 通用类	
69	果菜茶 初加工 机械	茶叶初 加工机 械	茶 叶 炒 (烘)干 机	烘干面积 4-8m²茶叶烘焙机、茶叶提香机、抽屉式茶叶烘干机	4m²≤烘干面积<8m²	1300	非通用类	
70	果菜茶 初加工 机械	茶叶初加工机械	茶 叶 炒 (烘)干 机	烘干面积 8m²及以 上茶叶烘焙机、茶 叶提香机、抽屉式 茶叶烘干机	烘干面积≥8m²	1500	非通用类	
71	收获机 械	油料作物收获机械	油菜籽收获机	0.6-1kg/s 自走履 带式油菜籽收获机	0.6kg/s≤喂人量 < 1kg/s;自走履带式	6800	通用类	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴 额(元)	目录 类型	备注
72	收获机 械	油料作物收获机械	油菜籽收获机	1-1.5kg/s 自走履 带式油菜籽收获机	1kg/s≤喂入量 < 1.5kg/s;自走履带式	9100	通用类	
73	收获机 械	油料作 物收获 机械	油菜籽收 获机	1.5-2.1kg/s 自走 履带式油菜籽收获 机	1.5kg/s≤喂人量 < 2.1kg/s;自走履带式	12300	通用类	
74	收获机 械	油料作 物收获 机械	油菜籽收 获机	2.1-3kg/s 自走履 带式油菜籽收获机	2.1kg/s≤喂入量 < 3kg/s;自走履带式	20500	通用类	
75	收获机 械	油料作物 收获机械	油菜籽收 获机	3-4kg/s 自走履带 式油菜籽收获机	3kg/s≤喂入量 < 4kg/s;自走履带式	24000	通用类	
76	收获机 械	油料作物收获机械	油菜籽收 获机	4kg/s 及以上自走履带式油菜籽收获机	喂入量≥4kg/s;自走履带式	29000	通用类	
77	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	30-40 马力两轮驱 动拖拉机	30 马力≤功率 < 40 马力;驱动方式:两轮驱动	5400	通用类	
78	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	40-50 马力两轮驱 动拖拉机	40 马力≤功率 < 50 马力;驱动方式:两轮驱动	6000	通用类	
79	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	50-60 马力两轮驱 动拖拉机	50 马力≤功率 < 60 马力;驱动方式:两轮驱动	6500	通用类	
80	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	60-70 马力两轮驱 动拖拉机	60 马力≤功率 < 70 马力;驱动方式:两轮驱动	7200	通用类	
81	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	70-80 马力两轮驱 动拖拉机	70 马力≤功率 < 80 马力;驱动方式:两轮驱动	9000	通用类	
82	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	80-90 马力两轮驱 动拖拉机	80 马力≤功率 < 90 马力;驱动方式:两轮驱动	10800	通用类	
83	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	90-100 马力两轮驱动拖拉机	90 马力≤功率 < 100 马力; 驱动方式: 两轮驱动	14700	通用类	

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴 额(元)	目录 类型	备注
84	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	100 马力及以上两 轮驱动拖拉机	功率≥100 马力;驱动方式:两轮驱动	19200	通用类	
85	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	30-40 马力四轮驱 动拖拉机	30 马力≤功率 < 40 马力;驱动方式:四轮驱动	6800	通 用 类	
86	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	40-50 马力四轮驱 动拖拉机	40 马力≤功率 < 50 马力; 驱动方式: 四轮驱动	7900	通 用 类	
87	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	50-60 马力四轮驱 动拖拉机	50 马力≤功率 < 60 马力;驱动方式:四轮驱动	8200	通 用 类	
88	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	60-70 马力四轮驱 动拖拉机	60 马力≤功率 < 70 马力; 驱动方式: 四轮驱动	9600	通 用 类	
89	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	70-80 马力四轮驱 动拖拉机	70 马力≤功率 < 80 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 最小使用比质量≥38kg/kW	10800	通用类	
90	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	80-90 马力四轮驱 动拖拉机	80 马力≤功率 < 90 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 最小使用比质量≥39kg/kW	13200	通用类	
91	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	80-90 马力四轮驱 动动力换挡拖拉机	80 马力≤功率 < 90 马力;驱动方式:四轮驱动;换挡方式:部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速;最小使用比质量≥39kg/kW	15600	通用类	
92	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	90-100 马力四轮驱动拖拉机	90 马力≤功率<100 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 最小使用 比质量≥39kg/kW	17200	通用类	
93	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	90-100 马力四轮 驱动动力换挡拖拉 机	90 马力≤功率 < 100 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 换挡方式: 部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速; 最小使用比质量 ≥39kg/kW	19600	通用类	
94	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	100-120 马力四轮 驱动拖拉机	100 马力≤功率 < 120 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 最小使用 比质量≥43kg/kW	19600	通用类	
95	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	100-120 马力四轮 驱动动力换挡拖拉 机	100 马力≤功率 < 120 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 换挡方式: 部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速; 最小使用比质量 ≥43kg/kW	22000	通用类	
96	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	120-140 马力四轮 驱动拖拉机	120 马力≤功率<140 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 最小使用 比质量≥43kg/kW	25500	通 用 类	

序 号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴 额(元)	目录 类型	备注
97	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	120-140 马力四轮 驱动动力换挡拖拉 机	120 马力≤功率 < 140 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 换挡方式: 部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速; 最小使用比质量 ≥43kg/kW	27900	通用类	
98	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	140-160 马力四轮 驱动拖拉机	140 马力≤功率 < 160 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 最小使用 比质量≥43kg/kW	31000	通 用 类	
99	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	140-160 马力四轮 驱动动力换挡拖拉 机	140 马力≤功率 < 160 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 换挡方式: 部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速; 最小使用比质量 ≥43kg/kW	34200	通用类	
10 0	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	160-180 马力四轮 驱动拖拉机	160 马力≤功率 < 180 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 最小使用 比质量≥43kg/kW	36500	通 用 类	
10 1	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	160-180 马力四轮 驱动动力换挡拖拉 机	160 马力≤功率 < 180 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 换挡方式: 部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速; 最小使用比质量 ≥43kg/kW	39700	通用类	
10 2	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	180-200 马力四轮 驱动拖拉机	180 马力≤功率 < 200 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 最小使用 比质量≥43kg/kW	40900	通用类	
10 3	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	180-200 马力四轮 驱动动力换挡拖拉 机	180 马力≤功率 < 200 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 换挡方式: 部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速; 最小使用比质量 ≥43kg/kW	44100	通用类	
10 4	农用动 力机械	拖拉机	轮式拖拉 机	200 马力及以上四 轮驱动拖拉机	功率≥200 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用比质量≥43kg/kW	46000	通用类	
10 5	农用动 力机械	拖拉机	* 轮式拖拉机	200 马力及以上四 轮驱动动力换挡拖 拉机	功率≥200 马力;驱动方式:四轮驱动;换挡方式:部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速;最小使用比质量≥43kg/kW	49200	通用类	
10 6	农用搬运机械	农用运输机械	轨道运输 机	自走式平地轨道运 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≥0.35kW,电池容量≥20A·h);结构型式:双向;轨道长度≥50米;轨道型式:齿条式、平面导轨式、打孔式、其他式;额定装载质量≥200kg;轨道材料型号:Q235(镀锌)碳素结构钢、ML04AI冷镦钢或45号中碳钢;轨道壁厚≥2.3mm	1000 元 +10 元 / 米(轨道长 度)	非通用类	按成套设备补贴,单 台套补贴上限 1 万 元。轨道长度去尾取 整。安装、验收完成 后补贴。

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴 额(元)	目录 类型	备注
10 7	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≥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	3000 元 +30 元 / 米(轨道长 度)	非通用类	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。
10 8	农用搬运机械	农用运输机械	轨道运输 机	牵引式山地轨道运 输机	包含牵引传动装置、载物货厢、轨道。驱动型式:牵引式;配套动力类型:电动机;功率≥3kW;最大爬坡度≥35°;轨道长度≥100米;轨道型式:平面导轨式;额定装载质量≥200kg;轨道材料型号:Q235(镀锌)碳素结构钢;单轨轨道壁厚≥2.5mm、双轨轨道壁厚≥1.5mm	2000 元 +30 元 / 米(轨道长 度)	非通用类	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。
10 9	设施环 境控制 设备	设施环 境控制 设备	加温设备	制热功率 0.35MW 及以上生物质热风 炉	生物质热风炉,制热功率≥0.35MW	18300	非 通用类	
11 0	果菜茶 初加工 机械	果蔬初 加工机 械	脱蓬(脯) 机	生产率 2000kg/h 以下青核桃剥皮清 洗自动化设备	1000kg/h≤生产率<2000kg/h,含剥皮、清洗、自动喂料、卸料等功能	5000	非 通用类	取消档次
11 1	果菜茶 初加工 机械	果蔬初 加工机 械	脱蓬(脯)	生产率 2000kg/h 及以上青核桃剥皮 清洗自动化设备	生产率≥2000kg/h,含剥皮、清洗、自动喂料、卸料等功能	7200	非 通用类	取消档次
11 2	设施环 境控制 设备	设施环 境控制 设备	加温设备	制 热 功 率 0.7-1.0MW 生物 质热风炉	生物质热风炉, 0.7MW≤制热功率<1.05MW	24770	非 通用类	取消档次
11 3	设施环 境控制 设备	设施环 境控制 设备	加温设备	制热功率 1.0MW 以上生物质热风炉	生物质热风炉,制热功率≥1.05MW	37100	非 通用类	取消档次

