

## 2021-2023年江苏省农机购置补贴机具补贴额一览表

（第一批公示稿）

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额上限(元)	备注
1	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转犁	单体幅宽≥35cm; 铧体个数3—4铧	3000	非通用类
2	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽35CM及以上, 5-6铧翻转犁	单体幅宽≥35cm; 铧体个数5—6铧	3500	非通用类
3	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽35CM及以上, 7铧及以上翻转犁	单体幅宽≥35cm; 铧体个数≥7铧	4500	非通用类
4	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1.5-2m旋耕机	单轴; 1.5m≤耕幅<2m	900	通用类
5	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2-2.5m旋耕机	单轴; 2m≤耕幅<2.5m	1800	通用类
6	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2.5m及以上旋耕机	单轴; 耕幅≥2.5m	2300	通用类
7	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴1.5-2m旋耕机	双轴; 1.5m≤耕幅<2m	1600	通用类
8	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2-2.5m旋耕机	双轴; 2m≤耕幅<2.5m	3000	通用类
9	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2.5m及以上旋耕机	双轴; 耕幅≥2.5m	3300	通用类
10	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: 履带自走式; 1.2m≤耕幅<2m	7700	通用类
11	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: 履带自走式; 耕幅≥2m	15100	通用类
12	耕整地机械	耕地机械	开沟机	开沟深度50CM以下配套轮式拖拉机开沟机	配套轮式拖拉机; 开沟深度<50cm	1600	非通用类
13	耕整地机械	耕地机械	开沟机	开沟深度50cm及以上配套轮式拖拉机开沟机	配套轮式拖拉机; 开沟深度≥50cm	2000	非通用类
14	耕整地机械	耕地机械	机耕船	8.8-14.7kW带动力输出装置的机耕船	船体、发动机、动力输出装置; 8.8kW<发动机功率<14.7kW	2500	非通用类
15	耕整地机械	耕地机械	机耕船	14.7kW及以上带动力输出装置的机耕船	船体、发动机、动力输出装置; 发动机功率≥14.7kW	4000	非通用类
16	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	2-3M圆盘耙	2m≤作业幅宽<3m	2000	非通用类
17	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	3-3.5M圆盘耙	3m≤作业幅宽<3.5m	3000	非通用类
18	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	3.5M及以上圆盘耙	作业幅宽≥3.5m	4000	非通用类
19	耕整地机械	整地机械	起垄机	1-2M起垄机	1m≤作业幅宽<2m	1300	非通用类
20	耕整地机械	整地机械	起垄机	2-4M起垄机	2m≤作业幅宽<4m	1800	非通用类
21	耕整地机械	整地机械	起垄机	4m及以上起垄机	作业幅宽≥4m	5500	非通用类
22	耕整地机械	整地机械	筑埂机	筑埂高度大于25CM且配套动力大于36.7kW的筑埂机	筑埂高度≥25cm; 配套动力≥36.7kW	4100	非通用类
23	耕整地机械	整地机械	联合整地机	1.5m以下深松联合整地机	作业幅宽<1.5m	370	非通用类
24	耕整地机械	整地机械	联合整地机	1.5m-2m深松联合整地机	1.5m≤作业幅宽<2m	680	非通用类
25	耕整地机械	整地机械	联合整地机	2m-2.5m深松联合整地机	2m≤作业幅宽<2.5m	1950	非通用类
26	耕整地机械	整地机械	联合整地机	2.5m-3m深松联合整地机	2.5m≤作业幅宽<3m	2440	非通用类
27	耕整地机械	整地机械	联合整地机	3m-4m深松联合整地机	3m≤作业幅宽<4m	3770	非通用类
28	耕整地机械	整地机械	联合整地机	4m-6m深松联合整地机	4m≤作业幅宽<6m	3800	非通用类

## 2021-2023年江苏省农机购置补贴机具补贴额一览表

（第一批公示稿）

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额上限(元)	备注
29	耕整地机械	整地机械	联合整地机	6m及以上深松联合整地机	作业幅宽≥6m	5010	非通用类
30	耕整地机械	整地机械	联合整地机	复式少、免耕联合整地机	深松深度≥30cm；耕幅≥3m；配套动力≥180马力	13000	非通用类
31	耕整地机械	整地机械	埋茬起浆机	幅宽<1.8m埋茬起浆机	幅宽<1.8m	1000	非通用类
32	耕整地机械	整地机械	埋茬起浆机	1.8m≤幅宽<2.2m埋茬起浆机	1.8m≤幅宽<2.2m	1600	非通用类
33	耕整地机械	整地机械	埋茬起浆机	2.2m≤幅宽<2.6m埋茬起浆机	2.2m≤幅宽<2.6m	2000	非通用类
34	耕整地机械	整地机械	埋茬起浆机	2.6m≤幅宽<3.2m埋茬起浆机	2.6m≤幅宽<3.2m	2400	非通用类
35	耕整地机械	整地机械	埋茬起浆机	幅宽3.2m及以上埋茬起浆机	幅宽3.2m及以上	3000	非通用类
36	种植施肥机械	播种机械	条播机	7-11行条播机	7行≤播种行数≤11行	1200	非通用类
37	种植施肥机械	播种机械	条播机	12-18行条播机	12行≤播种行数≤18行	1800	非通用类
38	种植施肥机械	播种机械	条播机	19-24行条播机	19行≤播种行数≤24行	2600	非通用类
39	种植施肥机械	播种机械	条播机	25行及以上条播机	播种行数≥25行	4000	非通用类
40	种植施肥机械	播种机械	穴播机	2-3行穴播机	播种行数2、3行	600	通用类
41	种植施肥机械	播种机械	穴播机	4-5行穴播机	播种行数4、5行	1300	通用类
42	种植施肥机械	播种机械	穴播机	6行及以上穴播机	播种行数≥6行	1700	通用类
43	种植施肥机械	播种机械	小粒种子播种机	普通小粒种子播种机	普通排种器	480	非通用类
44	种植施肥机械	播种机械	小粒种子播种机	3-5行气力式小粒种子播种机	3行≤播种行数≤5行；施肥、播种等复式作业；排种器：气力式	1500	非通用类
45	种植施肥机械	播种机械	小粒种子播种机	6行及以上气力式小粒种子播种机	播种行数≥6行；施肥、播种等复式作业；排种器：气力式	4500	非通用类
46	种植施肥机械	播种机械	水稻直播机	8行及以上牵引或悬挂式水稻直播机	作业行数≥8行；形式：悬挂式、牵引式	3000	非通用类
47	种植施肥机械	播种机械	水稻直播机	8行及以上自走四轮乘坐式水稻直播机	作业行数≥8行；形式：自走四轮乘坐式	10000	非通用类
48	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	2-3行机械式精量播种机	结构型式：机械式；播种行数2、3行	600	通用类
49	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	4-5行机械式精量播种机	结构型式：机械式；播种行数4、5行	1500	通用类
50	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	6-10行机械式精量播种机	结构型式：机械式；6行≤播种行数≤10行	2200	通用类
51	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	11行及以上机械式精量播种机	结构型式：机械式；播种行数≥11行	2200	通用类
52	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	2-3行气力式精量播种机	结构型式：气力式；播种行数2、3行	1200	通用类
53	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	4-5行气力式精量播种机	结构型式：气力式；播种行数4、5行	1900	通用类
54	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	6-10行气力式精量播种机	结构型式：气力式；6行≤播种行数≤10行	4300	通用类
55	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	11行及以上气力式精量播种机	结构型式：气力式；播种行数≥11行	6000	通用类

## 2021-2023年江苏省农机购置补贴机具补贴额一览表

（第一批公示稿）

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额上限(元)	备注
56	种植施肥机械	育苗机械	种子播前处理设备	生产率<1500kg/h的等离子种子处理机	箱体式，等离子处理机生产率<1500kg/h	3000	非通用类
57	种植施肥机械	育苗机械	种子播前处理设备	生产率≥1500kg/h的等离子种子处理机	生产率≥1500kg/h的等离子种子处理机	5000	非通用类
58	种植施肥机械	育苗机械	种子播前处理设备	箱体式全自动温控喷淋式种子催芽机	生产率≥400kg/每批	4500	非通用类
59	种植施肥机械	育苗机械	秧盘播种成套设备(含床土处理)	生产率200-500(盘/H)秧盘播种成套设备	含铺底土、播种、覆土功能；200(盘/h)≤生产率<500(盘/h)	1900	非通用类
60	种植施肥机械	育苗机械	秧盘播种成套设备(含床土处理)	生产率500(盘/H)及以上秧盘播种成套设备	含铺底土、播种、覆土功能；生产率≥500(盘/h)	4400	非通用类
61	种植施肥机械	育苗机械	秧盘播种成套设备(含床土处理)	生产率500(盘/H)及以上自走式秧田育秧播种机(单盘播种)	生产率≥500(盘/h)；含铺底土、播种、覆土功能；单盘播种；自走式	1900	非通用类
62	种植施肥机械	育苗机械	秧盘播种成套设备(含床土处理)	生产率800(盘/H)及以上自走式秧田育秧播种机(双盘播种)	生产率≥800(盘/h)；含铺底土、播种、覆土功能；双盘播种；自走式	4400	非通用类
63	种植施肥机械	育苗机械	秧盘播种成套设备(含床土处理)	床土处理设备	功率≥3kW	1000	非通用类
64	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	4行手扶步进式水稻插秧机	手扶步进式；4行	3200	通用类
65	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	6行及以上手扶步进式水稻插秧机	手扶步进式；6行及以上	4900	通用类
66	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	4-5行四轮乘坐式水稻插秧机	四轮乘坐式；4、5行	14700	通用类
67	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	6-7行四轮乘坐式水稻插秧机	四轮乘坐式；6、7行	29900	通用类
68	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	8行及以上四轮乘坐式水稻插秧机	四轮乘坐式；8行及以上	36300	通用类
69	种植施肥机械	栽植机械	秧苗移栽机	1-3行自走式或2行及以上牵引式、悬挂式秧苗移栽机	1-3行自走式；或2行及以上牵引式、悬挂式	6000	非通用类
70	种植施肥机械	栽植机械	秧苗移栽机	4行及以上自走式秧苗移栽机	形式：自走式；行数≥4行	9000	非通用类
71	种植施肥机械	栽植机械	秧苗移栽机	6-7行四轮乘坐式水稻钵苗移栽机	四轮乘坐式水稻钵苗移栽机；6、7行	28000	非通用类
72	种植施肥机械	栽植机械	秧苗移栽机	8行四轮乘坐式水稻钵苗移栽机	四轮乘坐式水稻钵苗移栽机；8行	35000	非通用类
73	种植施肥机械	施肥机械	施肥机	6行及以上水稻侧深施肥装置	行数≥6行，定位、定量深施，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，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	5300	非通用类
74	田间管理机械	中耕机械	田园管理机	功率4kW及以上田园管理机	配套功率≥4kW	700	非通用类
75	田间管理机械	中耕机械	田园管理机	功率4kW以下田园管理机	配套功率<4kW	500	非通用类
76	田间管理机械	植保机械	动力喷雾机	动力喷雾机	动力喷雾机	260	非通用类
77	田间管理机械	植保机械	动力喷雾机	自走式喷雾机(不含三轮机型)	自走式喷雾机(不含三轮机型)	2500	非通用类
78	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	4-12m悬挂式喷杆喷雾机	4m≤喷杆长度<12m；药箱≥400L；型式：悬挂式	780	通用类
79	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	12-18m悬挂式喷杆喷雾机	12m≤喷杆长度<18m；药箱≥600L；型式：悬挂式	1500	通用类

## 2021-2023年江苏省农机购置补贴机具补贴额一览表

（第一批公示稿）

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额上限(元)	备注
80	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	18m及以上悬挂式喷杆喷雾机	喷杆长度≥18m; 药箱≥800L; 型式: 悬挂式	4400	通用类
81	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	18m及以上牵引式喷杆喷雾机	喷杆长度≥18m; 药箱≥2000L; 型式: 牵引式	4400	通用类
82	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	11-18马力自走式四轮转向喷杆喷雾机	11马力<功率<18马力; 药箱≥200L; 喷杆长度≥8m; 离地间隙≥0.8m; 型式: 自走式; 四轮驱动; 四轮转向	3100	通用类
83	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	18-50马力自走式四轮转向喷杆喷雾机	18马力≤功率<50马力; 药箱≥400L; 喷杆长度≥8m; 离地间隙≥0.8m; 型式: 自走式; 四轮驱动; 四轮转向	14000	通用类
84	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	50-100马力自走式四轮转向喷杆喷雾机	50马力≤功率<100马力; 药箱≥700L; 喷杆长度≥10m; 离地间隙≥0.8m; 型式: 自走式; 四轮驱动; 四轮转向	15000	通用类
85	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	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≥1000L; 喷杆长度≥20m; 离地间隙≥0.8m; 型式: 自走式; 四轮驱动; 四轮转向	21700	通用类
86	田间管理机械	植保机械	风送喷雾机	其它自走风送式喷雾机	其它自走风送式喷雾机	3000	非通用类
87	田间管理机械	植保机械	风送喷雾机	药箱容积≥300L, 喷幅半径≥6M, 牵引式、车载式等	药箱容积≥300L, 喷幅半径≥6m, 牵引式、车载式等	2900	非通用类
88	田间管理机械	植保机械	风送喷雾机	药箱容积≥300L, 喷幅≥6M, 自走式(不含三机型和以四轮拖拉机、变型运输车辆等底盘为基础的自走式机型)	自走式, 药箱容积≥300L, 喷幅≥6m(不含三机型和以四轮拖拉机、变型运输车辆等底盘为基础的自走式机型)	6000	非通用类
89	田间管理机械	修剪机械	茶树修剪机	双人平行式茶树修剪机	自带动力; 双人操作; 作业幅宽≥1m	700	非通用类
90	田间管理机械	修剪机械	果树修剪机	果树修剪机	电池额定容量4Ah; 最大剪切直径25mm	300	非通用类
91	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	2-3kg/s自走轮式谷物联合收割机	2kg/s≤喂入量<3kg/s; 自走轮式; 喂入方式: 全喂入	8000	通用类
92	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	3-4kg/s自走轮式谷物联合收割机	3kg/s≤喂入量<4kg/s; 自走轮式; 喂入方式: 全喂入	11000	通用类
93	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	4-5kg/s自走轮式谷物联合收割机	4kg/s≤喂入量<5kg/s; 自走轮式; 喂入方式: 全喂入	13000	通用类
94	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	5-6kg/s自走轮式谷物联合收割机	5kg/s≤喂入量<6kg/s; 自走轮式; 喂入方式: 全喂入	29000	通用类
95	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	6-7kg/s自走轮式谷物联合收割机	6kg/s≤喂入量<7kg/s; 自走轮式; 喂入方式: 全喂入	30000	通用类
96	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	7kg/s及以上自走轮式谷物联合收割机	喂入量≥7kg/s; 自走轮式; 喂入方式: 全喂入	34000	通用类
97	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	0.6-1kg/s自走履带式谷物联合收割机(全喂入), 包含1-1.5kg/s自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	0.6kg/s≤喂入量<1kg/s, 1kg/s≤水稻机喂入量<1.5kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	7000	通用类
98	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	1-1.5kg/s自走履带式谷物联合收割机(全喂入), 包含1.5-2.1kg/s自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	1kg/s≤喂入量<1.5kg/s, 1.5kg/s≤水稻机喂入量<2.1kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	9000	通用类
99	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	1.5-2.1kg/s自走履带式谷物联合收割机(全喂入), 包含2.1-3kg/s自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	1.5kg/s≤喂入量<2.1kg/s, 2.1kg/s≤水稻机喂入量<3kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	12000	通用类

## 2021-2023年江苏省农机购置补贴机具补贴额一览表

（第一批公示稿）

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额上限(元)	备注
100	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	2.1-3kg/s自走履带式谷物联合收割机(全喂入), 包含3-4kg/s自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	2.1kg/s≤喂入量<3kg/s, 3kg/s≤水稻机喂入量<4kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	20000	通用类
101	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	3-4kg/s自走履带式谷物联合收割机(全喂入), 包含4kg/s及以上自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	3kg/s≤喂入量<4kg/s, 水稻机喂入量≥4kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	24000	通用类
102	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	4kg/s及以上自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	喂入量≥4kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	29000	通用类
103	收获机械	谷物收获机械	半喂入联合收割机	3行35马力及以上半喂入联合收割机	收获行数: 3行; 喂入方式: 半喂入; 功率≥35马力	18000	通用类
104	收获机械	谷物收获机械	半喂入联合收割机	4行及以上35马力及以上半喂入联合收割机	收获行数≥4行; 喂入方式: 半喂入; 功率≥35马力	50000	通用类
105	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	2行割台; 1m≤幅宽<1.6m; 型式: 自走式(摘穗剥皮型)	23000	通用类
106	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	3行割台; 1.6m≤幅宽<2.2m; 型式: 自走式(摘穗剥皮型)	40700	通用类
107	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	4行割台; 2.2m≤幅宽<2.8m; 型式: 自走式(摘穗剥皮型)	50000	通用类
108	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机	5行及以上割台; 幅宽≥2.8m; 型式: 自走式(摘穗剥皮型)	50000	通用类
109	收获机械	玉米收获机械	穗茎兼收玉米收获机	2行穗茎兼收玉米收获机	2行割台; 1m≤工作幅宽<1.6m; 型式: 自走式	13000	通用类
110	收获机械	玉米收获机械	穗茎兼收玉米收获机	3行穗茎兼收玉米收获机	3行割台; 1.6m≤工作幅宽<2.2m; 型式: 自走式	33900	通用类
111	收获机械	玉米收获机械	穗茎兼收玉米收获机	4行穗茎兼收玉米收获机	4行割台; 2.2m≤工作幅宽<2.8m; 型式: 自走式	40000	通用类
112	收获机械	玉米收获机械	穗茎兼收玉米收获机	5行及以上穗茎兼收玉米收获机	5行及以上割台; 工作幅宽≥2.8m; 型式: 自走式	46000	通用类
113	收获机械	籽粒作物收获机械	油菜籽收获机	0.6-1kg/s自走履带式油菜籽收获机	0.6kg/s≤喂入量<1kg/s; 自走履带式	7000	通用类
114	收获机械	籽粒作物收获机械	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	9000	通用类
115	收获机械	籽粒作物收获机械	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≤喂入量<2.1kg/s; 自走履带式	12000	通用类
116	收获机械	籽粒作物收获机械	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	20000	通用类
117	收获机械	籽粒作物收获机械	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
118	收获机械	籽粒作物收获机械	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
119	收获机械	籽粒作物收获机械	油菜籽收获机	2-3kg/s自走轮式油菜籽收获机	2kg/s≤喂入量<3kg/s; 自走轮式	8000	通用类
120	收获机械	籽粒作物收获机械	油菜籽收获机	3-4kg/s自走轮式油菜籽收获机	3kg/s≤喂入量<4kg/s; 自走轮式	11000	通用类
121	收获机械	籽粒作物收获机械	油菜籽收获机	4-5kg/s自走轮式油菜籽收获机	4kg/s≤喂入量<5kg/s; 自走轮式	13000	通用类
122	收获机械	籽粒作物收获机械	油菜籽收获机	5-6kg/s自走轮式油菜籽收获机	5kg/s≤喂入量<6kg/s; 自走轮式	29000	通用类

## 2021-2023年江苏省农机购置补贴机具补贴额一览表

（第一批公示稿）

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额上限(元)	备注
123	收获机械	籽粒作物收获机械	油菜籽收获机	6-7kg/s自走轮式油菜籽收获机	6kg/s≤喂入量<7kg/s; 自走轮式	30000	通用类
124	收获机械	籽粒作物收获机械	油菜籽收获机	7kg/s及以上自走轮式油菜籽收获机	喂入量≥7kg/s; 自走轮式	34000	通用类
125	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	0.7-1M分段式薯类收获机	分段收获; 0.7m≤作业幅宽<1m	1100	非通用类
126	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	1-1.5M分段式薯类收获机	分段收获; 1m≤作业幅宽<1.5m	2000	非通用类
127	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	1.5M及以上分段式薯类收获机	分段收获; 作业幅宽≥1.5m	3000	非通用类
128	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	薯类联合收获机	联合收获, 包含挖掘、抖土、分离、集装等功能	15000	非通用类
129	收获机械	根茎作物收获机械	花生收获机	联合收获机	含挖掘、分离、摘果、集箱等功能	22000	非通用类
130	收获机械	根茎作物收获机械	花生收获机	与四轮拖拉机配套, 幅宽0.8-1.5米花生收获机	配套四轮拖拉机, 0.8米≤幅宽<1.5米	1900	非通用类
131	收获机械	根茎作物收获机械	花生收获机	与四轮拖拉机配套, 幅宽1.5米及以上花生收获机	配套四轮拖拉机, 幅宽≥1.5米	3200	非通用类
132	收获机械	饲料作物收获机械	割草机(含果园无人割草机)	功率大于15kW且作业幅宽大于90CM的乘坐式割草机	形式: 乘坐式; 功率≥15kW; 作业幅宽≥90cm	14000	非通用类
133	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	6m及以上横向搂草机	搂幅宽度≥6m; 横向	1500	非通用类
134	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	5.4m以下侧向指盘式搂草机	搂幅宽度<5.4m; 侧向指盘式	2500	非通用类
135	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	5.4m及以上侧向指盘式液压搂草机	搂幅宽度≥5.4m; 液压折叠侧向指盘式	4700	非通用类
136	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	4.5m以下侧向旋转式搂草机	搂幅宽度<4.5m; 侧向旋转式	3000	非通用类
137	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	4.5m及以上侧向旋转式搂草机	搂幅宽度≥4.5m; 侧向旋转式	6000	非通用类
138	收获机械	饲料作物收获机械	圆草捆包膜机	1.1kW及以上圆草捆包膜机	电机, 功率≥1.1kW	1500	非通用类
139	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2m秸秆粉碎还田机	1.5m≤作业幅宽<2m	1800	通用类
140	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2-2.5m秸秆粉碎还田机	2m≤作业幅宽<2.5m	2100	通用类
141	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5m及以上秸秆粉碎还田机	作业幅宽≥2.5m	2500	通用类
142	收获后处理机械	脱粒机械	花生摘果机	配套动力7kW及以上	配套动力≥7kW	2200	非通用类
143	收获后处理机械	脱粒机械	花生摘果机	配套动力3-7kW	3kW≤配套动力<7kW	800	非通用类
144	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量4-10t循环式谷物烘干机	4t≤批处理量<10t; 循环式	15000	通用类
145	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量10-20t循环式谷物烘干机	10t≤批处理量<20t; 循环式	22600	通用类
146	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量20-30t循环式谷物烘干机	20t≤批处理量<30t; 循环式	29000	通用类
147	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量30t及以上循环式谷物烘干机	批处理量≥30t; 循环式	46900	通用类
148	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积5m³以下果蔬烘干机	容积<5m³	1200	非通用类
149	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积5-15m³果蔬烘干机	5m³≤容积<15m³	4000	非通用类

## 2021-2023年江苏省农机购置补贴机具补贴额一览表

（第一批公示稿）

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额上限(元)	备注
150	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积15m <sup>3</sup> 及以上果蔬烘干机	容积≥15m <sup>3</sup>	6600	非通用类
151	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	空气源热泵果蔬烘干机	采用空气源热泵, 不锈钢机体, 不锈钢托盘数量≥18个, 主机功率≥1.5kW	6000	非通用类
152	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	批处理量1-5t果蔬烘干机	1t≤批处理量<5t	2200	非通用类
153	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	批处理量5-10t果蔬烘干机	5t≤批处理量<10t	3200	非通用类
154	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	批处理量10-20t果蔬烘干机	10t≤批处理量<20t	14000	非通用类
155	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	批处理量20t及以上果蔬烘干机	批处理量≥20t	16000	非通用类
156	农产品初加工机械	碾米机械	组合米机	7.5kW及以上组合米机	功率≥7.5kW, 剥壳机一台, 清选机一台, 碾米装置一套, 抛光装置一台	5000	非通用类
157	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶杀青机	滚筒直径30-60CM杀青机	30cm≤滚筒直径<60cm	1500	非通用类
158	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶杀青机	滚筒直径60CM及以上杀青机	滚筒直径≥60cm	2500	非通用类
159	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶杀青机	其它杀青机	杀青方式: 蒸汽、微波、电磁、高温热风	2500	非通用类
160	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶杀青机	燃气式杀青机	燃气式	1500	非通用类
161	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶揉捻机	揉筒直径35cm以下揉捻机	揉筒直径<35cm	850	非通用类
162	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶揉捻机	揉筒直径35-50cm揉捻机	35cm≤揉筒直径<50cm	1140	非通用类
163	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶揉捻机	揉筒直径50-60cm揉捻机	50cm≤揉筒直径<60cm	1900	非通用类
164	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶揉捻机	揉筒直径60cm及以上揉捻机(含揉捻机组)	揉筒直径≥60cm	3390	非通用类
165	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	非全自动茶叶炒干机(含普通扁形茶炒制机)	非全自动茶叶炒干机、普通扁形茶炒制机	800	非通用类
166	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	1-2锅(槽)全自动茶叶炒干机(含全自动扁形茶炒制机)	全自动控制作业; 1-2锅(槽)	1800	非通用类
167	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	3-4锅(槽)全自动茶叶炒干机(含全自动扁形茶炒制机)	全自动控制作业; 3-4锅(槽)	3500	非通用类
168	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	烘干面积10m <sup>2</sup> 以下百叶式茶叶烘干机	百叶式茶叶烘干机; 烘干面积<10m <sup>2</sup>	1000	非通用类
169	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	烘干面积10m <sup>2</sup> 及以上百叶式茶叶烘干机	百叶式茶叶烘干机; 烘干面积≥10m <sup>2</sup>	1500	非通用类
170	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	烘干面积10m <sup>2</sup> 以下连续自动式茶叶烘干机	连续自动式茶叶烘干机; 烘干面积<10m <sup>2</sup>	5800	非通用类
171	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	烘干面积10m <sup>2</sup> 及以上连续自动式茶叶烘干机	连续自动式茶叶烘干机; 烘干面积≥10m <sup>2</sup>	10600	非通用类
172	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶筛选机	执行单元数60-128个的茶叶色选机	60≤执行单元数<128个	15000	非通用类
173	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶筛选机	执行单元数128个及以上的茶叶色选机	执行单元数≥128个	30000	非通用类
174	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶理条机	锅槽面积0.5-1m <sup>2</sup> 理条烘干机	理条烘干机; 0.5m <sup>2</sup> ≤锅槽面积<1m <sup>2</sup>	2100	非通用类
175	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶理条机	锅槽面积1m <sup>2</sup> 及以上理条烘干机	理条烘干机; 锅槽面积≥1m <sup>2</sup>	2800	非通用类
176	农产品初加工机械	剥壳(去皮)机械	花生脱壳机	1t/h-1.5t/h花生脱壳机	1t/h≤生产率<1.5t/h花生脱壳机	700	非通用类

## 2021-2023年江苏省农机购置补贴机具补贴额一览表

（第一批公示稿）

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额上限(元)	备注
177	农产品初加工机械	剥壳(去皮)机械	花生脱壳机	1.5t/h-3t/h花生脱壳机	1.5t/h≤生产率<3t/h花生脱壳机(含自动上料设备)	2700	非通用类
178	农产品初加工机械	剥壳(去皮)机械	花生脱壳机	3t/h及以上花生脱壳机	生产率≥3t/h花生脱壳机(含自动上料、除杂设备)	4500	非通用类
179	农用搬运机械	装卸机械	抓草机	功率18-30kW抓草机	18≤功率<30kW	6000	非通用类
180	农用搬运机械	装卸机械	抓草机	功率30-40kW抓草机	30≤功率<40kW	7000	非通用类
181	农用搬运机械	装卸机械	抓草机	功率40-55kW抓草机	40≤功率<55kW	9000	非通用类
182	排灌机械	水泵	离心泵	5.5-22kW离心泵	离心泵; 5.5kW≤配套功率<22kW; 机座; 底阀	360	非通用类
183	排灌机械	水泵	离心泵	22-55kW离心泵	离心泵; 22kW≤配套功率<55kW; 机座; 底阀	1300	非通用类
184	排灌机械	水泵	离心泵	55-110kW离心泵	离心泵; 55kW≤配套功率<110kW; 机座; 底阀	1500	非通用类
185	排灌机械	水泵	离心泵	110kW及以上离心泵	离心泵; 配套功率≥110kW; 机座; 底阀	1900	非通用类
186	畜牧机械	饲料(草)加工机械	铡草机	1-3T/H铡草机	1T/H≤生产率<3T/H	310	非通用类
187	畜牧机械	饲料(草)加工机械	铡草机	3-6T/H铡草机	3T/H≤生产率<6T/H	500	非通用类
188	畜牧机械	饲料(草)加工机械	铡草机	6-9T/H铡草机	6T/H≤生产率<9T/H	1370	非通用类
189	畜牧机械	饲料(草)加工机械	铡草机	9-15T/H铡草机	9T/H≤生产率<15T/H	2030	非通用类
190	畜牧机械	饲料(草)加工机械	铡草机	15-20T/H铡草机	15T/H≤生产率<20T/H	2500	非通用类
191	畜牧机械	饲料(草)加工机械	铡草机	20T/H及以上铡草机	生产率≥20T/H	5190	非通用类
192	畜牧机械	饲料(草)加工机械	青贮切碎机	1T/H以下青贮切碎机	生产率<1T/H	190	非通用类
193	畜牧机械	饲料(草)加工机械	青贮切碎机	1-3T/H青贮切碎机	1T/H≤生产率<3T/H	310	非通用类
194	畜牧机械	饲料(草)加工机械	青贮切碎机	3-6T/H青贮切碎机	3T/H≤生产率<6T/H	500	非通用类
195	畜牧机械	饲料(草)加工机械	青贮切碎机	6-9T/H青贮切碎机	6T/H≤生产率<9T/H	1300	非通用类
196	畜牧机械	饲料(草)加工机械	青贮切碎机	9-15T/H青贮切碎机	9T/H≤生产率<15T/H	1700	非通用类
197	畜牧机械	饲料(草)加工机械	青贮切碎机	15-20T/H青贮切碎机	15T/H≤生产率<20T/H	2500	非通用类
198	畜牧机械	饲料(草)加工机械	青贮切碎机	20T/H及以上青贮切碎机	生产率≥20T/H	4100	非通用类
199	畜牧机械	饲料(草)加工机械	揉丝机	1-2T/H揉丝机	1T/H≤生产率<2T/H	400	非通用类
200	畜牧机械	饲料(草)加工机械	揉丝机	2-4T/H揉丝机	2T/H≤生产率<4T/H	410	非通用类
201	畜牧机械	饲料(草)加工机械	揉丝机	4-6T/H揉丝机	4T/H≤生产率<6T/H	1000	非通用类
202	畜牧机械	饲料(草)加工机械	揉丝机	6-10T/H揉丝机	6T/H≤生产率<10T/H	2000	非通用类
203	畜牧机械	饲料(草)加工机械	揉丝机	10-15T/H揉丝机	10T/H≤生产率<15T/H	4000	非通用类
204	畜牧机械	饲料(草)加工机械	揉丝机	15T/H及以上揉丝机	生产率≥15T/H	5000	非通用类



## 2021-2023年江苏省农机购置补贴机具补贴额一览表

（第一批公示稿）

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额上限(元)	备注
205	畜牧机械	饲料(草)加工机械	压块机	平模压块机	平模直径≥200mm	800	非通用类
206	畜牧机械	饲料(草)加工机械	压块机	环模直径200-250mm压块机	200mm≤环模直径<250mm, 电机功率<17kW	2500	非通用类
207	畜牧机械	饲料(草)加工机械	压块机	环模直径250mm及以上压块机	环模直径≥250mm, 电机功率≥17kW	3500	非通用类
208	畜牧机械	饲料(草)加工机械	饲料(草)粉碎机	400mm以下饲料粉碎机	转子直径<400mm	300	非通用类
209	畜牧机械	饲料(草)加工机械	饲料(草)粉碎机	400-550mm饲料粉碎机	400mm≤转子直径<550mm	660	非通用类
210	畜牧机械	饲料(草)加工机械	饲料(草)粉碎机	550mm及以上饲料粉碎机	转子直径≥550mm	750	非通用类
211	畜牧机械	饲料(草)加工机械	饲料混合机	2m³以下立式混合机	混合室容积<2m³; 立式	720	非通用类
212	畜牧机械	饲料(草)加工机械	饲料混合机	2m³及以上立式混合机	混合室容积≥2m³; 立式	1070	非通用类
213	畜牧机械	饲料(草)加工机械	饲料混合机	2m²以下卧式(单轴)混合机	混合室容积<2m³; 卧式; 单轴	2000	非通用类
214	畜牧机械	饲料(草)加工机械	饲料混合机	2m²及以上卧式(单轴)混合机	混合室容积≥2m³; 卧式; 单轴	5170	非通用类
215	畜牧机械	饲料(草)加工机械	饲料混合机	卧式(双轴)混合机	卧式; 双轴	5010	非通用类
216	畜牧机械	饲料(草)加工机械	颗粒饲料压制机	平模颗粒饲料压制机	平模直径≥200mm	800	非通用类
217	畜牧机械	饲料(草)加工机械	颗粒饲料压制机	环模直径200-250mm颗粒饲料压制机	200mm≤环模直径<250mm, 电机功率<17KW	2500	非通用类
218	畜牧机械	饲料(草)加工机械	颗粒饲料压制机	环模直径250mm及以上颗粒饲料压制机	环模直径≥250mm, 电机功率≥17KW	3500	非通用类
219	畜牧机械	饲料(草)加工机械	饲料制备(搅拌)机	4-9m³饲料全混合日粮制备机	4m³≤搅拌室容积<9m³	10200	非通用类
220	畜牧机械	饲料(草)加工机械	饲料制备(搅拌)机	9-12m³饲料全混合日粮制备机	9m³≤搅拌室容积<12m³	12900	非通用类
221	畜牧机械	饲料(草)加工机械	饲料制备(搅拌)机	12m³及以上饲料全混合日粮制备机	搅拌室容积≥12m³	15600	非通用类
222	畜牧机械	饲养机械	孵化机	10000-50000枚孵化机	10000枚≤蛋容量<50000枚	5300	非通用类
223	畜牧机械	饲养机械	孵化机	50000枚及以上孵化机	蛋容量≥50000枚	10300	非通用类
224	水产机械	水产养殖机械	增氧机	微孔曝气式增氧机	曝气式增氧机; 功率≥1kW; 气泵和配套电机1套, 通气总管(PVC)+微孔增氧管≥200m	980	非通用类
225	水产机械	水产养殖机械	增氧机	其他增氧机	普通增氧机	300	非通用类
226	水产机械	水产养殖机械	投饲机(含投饲无人船)	投饲机	投饲机	220	非通用类
227	水产机械	水产养殖机械	投饲机(含投饲无人船)	风送式投料机	送料风机≥1.5kW、每小时投饲量≥300kg、料箱容量≥300kg	1600	非通用类
228	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	扒齿搂膜式或其他残膜回收机, 工作幅宽1-3m	机引式, 工作方式: 扒齿搂膜式或其他式, 1m≤工作幅宽<3m	900	非通用类
229	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	扒齿搂膜式或其他残膜回收机, 工作幅宽3m及以上	机引式, 工作方式: 扒齿搂膜式或其他式, 工作幅宽≥3m	1200	非通用类
230	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	拔杆式残膜回收机, 工作幅宽1.4-2m	工作方式: 拔杆起膜式, 1.4m≤工作幅宽<2m	1600	非通用类

## 2021-2023年江苏省农机购置补贴机具补贴额一览表

（第一批公示稿）

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额上限(元)	备注
231	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	拔杆式残膜回收机,工作幅宽2m及以上	工作方式:拔杆起膜,工作幅宽≥2m	2600	非通用类
232	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	带秸秆粉碎功能残膜回收机,工作幅宽1.8m及以上	工作幅宽≥1.8m;带秸秆粉碎功能	9000	非通用类
233	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	秸秆压块(粒、棒)机	生产率0.5-1T/H	0.5T/H≤生产率<1T/H	3000	非通用类
234	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	秸秆压块(粒、棒)机	生产率1-2T/H	1T/H≤生产率<2T/H	4500	非通用类
235	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	秸秆压块(粒、棒)机	生产率2T/H及以上	生产率≥2T/H	6000	非通用类
236	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	有机废弃物干式厌氧发酵装置	容积2-4m³制肥机	2m³≤容积<4m³(容积指发酵罐有效容积);配加热装置、搅拌装置、进料和出料设备	20000	非通用类
237	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	有机废弃物干式厌氧发酵装置	容积4-8m³制肥机	4m³≤容积≤8m³(容积指发酵罐有效容积);配加热装置、搅拌装置、进料和出料设备	40000	非通用类
238	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	有机废弃物干式厌氧发酵装置	容积8m³以上制肥机	容积≥8m³(容积指发酵罐有效容积);配加热装置、搅拌装置、进料和出料设备	50000	非通用类
239	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	有机废弃物干式厌氧发酵装置	有机废弃物干式厌氧发酵装置	容积≥2m³、304不锈钢材质、厚度≥2毫米	1500	非通用类
240	农田基本建设机械	平地机械	平地机	幅宽2-3M激光平地机	2m≤幅宽<3m	11300	非通用类
241	农田基本建设机械	平地机械	平地机	幅宽3M及以上激光平地机	幅宽≥3m	11900	非通用类
242	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	额定功率30kW及以上且制热量100kW及以上热泵热风炉(配套粮食烘干机)	额定功率≥30kW;制热量≥100kW(配套粮食烘干机)	20000	非通用类
243	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	50000-150000kcal/h、换热效率80%及以上生物质热风炉;配备送料和温控装置	50000kcal/h≤热功率<150000kcal/h,换热效率≥80%,配备送料和温控装置	2000	非通用类
244	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	150000-300000kcal/h、换热效率80%及以上生物质热风炉;配备送料和温控装置	150000kcal/h≤热功率<300000kcal/h,换热效率≥80%,配备送料和温控装置	4000	非通用类
245	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	300000-450000kcal/h、换热效率80%及以上生物质热风炉;配备送料和温控装置	300000kcal/h≤热功率<450000kcal/h,换热效率≥80%,配备送料和温控装置	11000	非通用类
246	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	450000-750000kcal/h、换热效率80%及以上生物质热风炉;配备送料和温控装置	450000kcal/h≤热功率<750000kcal/h,换热效率≥80%,配备送料和温控装置	16000	非通用类
247	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	750000kcal/h及以上、换热效率80%及以上生物质热风炉;配备送料和温控装置	热功率≥750000kcal/h,换热效率≥80%,配备送料和温控装置	20000	非通用类
248	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	20-30马力两轮驱动拖拉机	20马力≤功率<30马力;驱动方式:两轮驱动	4700	通用类,不含皮带传动轮式拖拉机
249	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	6900	通用类
250	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	7500	通用类
251	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	8200	通用类

## 2021-2023年江苏省农机购置补贴机具补贴额一览表

（第一批公示稿）

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额上限(元)	备注
252	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	9000	通用类
253	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	11300	通用类
254	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	13600	通用类
255	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	18400	通用类
256	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	23800	通用类
257	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	20-30马力四轮驱动拖拉机	20马力≤功率<30马力；驱动方式：四轮驱动	6000	通用类，不含皮带传动轮式拖拉机
258	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	8500	通用类
259	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	9400	通用类
260	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	10800	通用类
261	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	11100	通用类
262	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	13400	通用类
263	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≥40kg/kW	16600	通用类
264	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≥40kg/kW	21500	通用类
265	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≥40kg/kW	21500	通用类
266	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≥40kg/kW	24500	通用类
267	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	24500	通用类
268	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	27500	通用类
269	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	29600	通用类
270	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	34900	通用类
271	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	36900	通用类
272	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	42800	通用类

## 2021-2023年江苏省农机购置补贴机具补贴额一览表

（第一批公示稿）

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额上限(元)	备注
273	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	37400	通用类
274	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	49700	通用类
275	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	42100	通用类
276	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	55200	通用类
277	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	47000	通用类
278	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	60000	通用类
279	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	独立库容50m³以下简易保鲜储藏设备	独立库容<50m³；每立方米功率≥0.05kW	80元/m³	非通用类
280	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	独立库容50—100m³简易保鲜储藏设备	50m³≤独立库容<100m³；每立方米功率≥0.05kW	80元/m³	非通用类
281	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	独立库容100—200m³简易保鲜储藏设备	100m³≤独立库容<200m³；每立方米功率≥0.032kW	60元/m³	非通用类
282	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	独立库容200—400m³简易保鲜储藏设备	200m³≤独立库容<400m³；每立方米功率≥0.025kW	40元/m³	非通用类
283	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	独立库容400—1000m³简易保鲜储藏设备	400m³≤独立库容<1000m³；每立方米功率≥0.025kW	40元/m³	非通用类
284	其他机械	其他机械	农业用北斗终端及辅助驾驶系统（含渔船用）	电动方向盘，直线精度±10CM的北斗导航辅助驾驶系统	电动方向盘，北斗导航辅助驾驶系统，直线精度±10cm	5000	非通用类
285	其他机械	其他机械	农业用北斗终端及辅助驾驶系统（含渔船用）	液压控制转向机，直线精度±2.5CM的北斗导航自动驾驶系统	液压控制转向机，北斗导航自动驾驶系统，直线精度±2.5cm	5000	非通用类
286	其他机械	其他机械	旋耕播种机	12-18行旋耕施肥播种机	12行≤播种行数≤18行（含旋耕、施肥、播种功能）	2500	非通用类
287	其他机械	其他机械	旋耕播种机	19-24行旋耕施肥播种机	19行≤播种行数≤24行（耕幅≥2800mm，含旋耕、施肥、播种功能）	4500	非通用类
288	其他机械	其他机械	旋耕播种机	25行及以上旋耕施肥播种机	播种行数≥25行（耕幅≥3500mm，含旋耕、施肥、播种功能）	6500	非通用类
289	其他机械	其他机械	水帘降温设备	水帘降温设备	功率≥1.1kW，配套水帘≥4m²	800	非通用类
290	其他机械	其他机械	秸秆膨化机	入口螺杆直径≥120mm及以上的秸秆膨化机	生产率≥1000kg/h；入口螺杆直径≥120mm	17000	非通用类
291	其他机械	其他机械	有机肥加工设备	配套功率50KW及以上、生产率0.8T/H及以上	配套功率≥50Kw、生产率≥0.8t/h；包括输送带、粉碎机、混合机、制粒机、装袋机	15000	非通用类