

# 2018—2020年浙江省农机购置补贴产品补贴额一览表(2020年调整公示稿)

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
1	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽35CM以下, 5铧及以上铧式犁	单体幅宽35cm以下, 5铧及以上铧式犁	2100	0	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, 3—4铧铧式犁	单体幅宽35cm及以上, 3—4铧铧式犁	2700	0	非通用类	
3	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽35—45CM, 5铧及以上铧式犁	单体幅宽35—45cm, 5铧及以上铧式犁	3200	0	非通用类	
4	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽45CM及以上, 5铧及以上铧式犁	单体幅宽45cm及以上, 5铧及以上铧式犁	6500	0	非通用类	
5	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自走式旋耕机)	单轴1000—1500mm旋耕机	单轴; 1000mm≤耕幅<1500mm	300	0	通用类	
6	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自走式旋耕机)	单轴1500—2000mm旋耕机	单轴; 1500mm≤耕幅<2000mm	900	0	通用类	
7	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自走式旋耕机)	单轴2000—2500mm旋耕机	单轴; 2000mm≤耕幅<2500mm	1900	0	通用类	
8	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自走式旋耕机)	单轴2500mm及以上旋耕机	单轴; 耕幅≥2500mm	2400	0	通用类	
9	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自走式旋耕机)	双轴1000—1500mm旋耕机	双轴; 1000mm≤耕幅<1500mm	600	0	通用类	
10	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自走式旋耕机)	双轴1500—2000mm旋耕机	双轴; 1500mm≤耕幅<2000mm	1600	0	通用类	
11	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自走式旋耕机)	双轴2000—2500mm旋耕机	双轴; 2000mm≤耕幅<2500mm	2700	0	通用类	
12	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自走式旋耕机)	双轴2500mm及以上旋耕机	双轴; 耕幅≥2500mm	3100	0	通用类	
13	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自走式旋耕机)	1200—2000mm履带自走式旋耕机	形式: 履带自走式; 1200mm≤耕幅<2000mm	8300	0	通用类	
14	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自走式旋耕机)	2000mm及以上履带自走式旋耕机	形式: 履带自走式; 耕幅≥2000mm	15100	0	通用类	
15	耕整地机械	耕地机械	深松机	3铲及以下深松机	深松部件3个及以下	1100	0	通用类	
16	耕整地机械	耕地机械	深松机	4—5铲深松机	深松部件4、5个	1900	0	通用类	
17	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	深松部件6个及以上	3200	0	通用类	
18	耕整地机械	耕地机械	深松机	3铲及以下振动式深松机	振动式; 深松部件3个及以下	1100	0	通用类	
19	耕整地机械	耕地机械	深松机	4—5铲振动式深松机	振动式; 深松部件4、5个	3100	0	通用类	
20	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式深松机	振动式; 深松部件6个及以上	4800	0	通用类	
21	耕整地机械	耕地机械	开沟机	开沟深度15—30CM配套轮式拖拉机开沟机	配套轮式拖拉机; 15cm≤开沟深度<30cm	1000	0	非通用类	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
22	耕整地机械	耕地机械	开沟机	开沟深度30CM及以上配套轮式拖拉机开沟机	配套轮式拖拉机；开沟深度 $\geq 30\text{cm}$	1800	0	非通用类	
23	耕整地机械	耕地机械	耕整机	功率4KW以下耕整机	配套功率 $< 4\text{kW}$	700	0	非通用类	
24	耕整地机械	耕地机械	耕整机	功率4KW及以上耕整机	配套功率 $\geq 4\text{kW}$	800	0	非通用类	
25	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW以下微耕机	配套功率 $< 4\text{kW}$	600	0	非通用类	
26	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	配套功率 $\geq 4\text{kW}$	800	0	非通用类	
27	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、动力输出装置，发动机： $8.8\text{kW} < \text{标定功率} < 14.7\text{kW}$	3000	0	非通用类	
28	耕整地机械	耕地机械	机耕船	无动力输出装置机耕船	船体，发动机标定功率 $\leq 8.8\text{kW}$	1500	0	非通用类	
29	耕整地机械	耕地机械	机耕船	14.7kW及其以上带动力输出装置的机耕船	船体、动力输出装置，发动机：标定功率 $\geq 14.7\text{kW}$	5000	0	非通用类	
30	耕整地机械	耕地机械	履带自走式耕作机	多用途履带式耕作机	耕幅宽度 $\geq 175\text{cm}$ ，可一次性完成旋耕、开沟或起垄、播种、施肥作业，播种量可调，作业效率 $\geq 3\text{亩/h}$	0	29000	省级农机补贴	
31	耕整地机械	整地机械	起垄机	1—4m起垄机	$1\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 4\text{m}$	900	0	非通用类	
32	耕整地机械	整地机械	起垄机	4m及以上起垄机	作业幅宽 $\geq 4\text{m}$	5500	0	非通用类	
33	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 $\geq 25\text{cm}$ ，配套动力 $\geq 36.7\text{kW}$	4400	0	非通用类	
34	耕整地机械	整地机械	铺膜机	作业幅宽在120CM及以上的普通铺膜机	机引式，作业幅宽 $\geq 120\text{cm}$	700	0	非通用类	
35	耕整地机械	整地机械	铺膜机	不带旋耕作业的起垄铺膜机	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	1200	0	非通用类	
36	耕整地机械	整地机械	铺膜机	带旋耕作业的起垄铺膜机	带旋耕、施肥、覆土、起垄等复式作业功能，起垄高度 $\geq 10\text{cm}$	1800	0	非通用类	
37	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量11行及以上穴播机	精量排种器；播种行数 $\geq 11\text{行}$	7500	0	通用类	
38	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量6—10行穴播机	精量排种器；6行 $\leq$ 播种行数 $\leq 10\text{行}$	4800	0	通用类	
39	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量4—5行穴播机	精量排种器；播种行数4、5行	2500	0	通用类	
40	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量2—3行穴播机	精量排种器；播种行数2、3行	1300	0	通用类	
41	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通6行及以上穴播机	普通排种器；播种行数 $\geq 6\text{行}$	2200	0	通用类	
42	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通4—5行穴播机	普通排种器；播种行数4、5行	1500	0	通用类	
43	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通2—3行穴播机	普通排种器；播种行数2、3行	600	0	通用类	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
44	种植施肥机械	播种机械	根茎作物播种机	2—3行根茎类作物播种机	2行≤播种行数≤3行	1600	0	非通用类	
45	种植施肥机械	播种机械	根茎作物播种机	4行及以上根茎类作物播种机	播种行数≥4行	9000	0	非通用类	
46	种植施肥机械	播种机械	根茎作物播种机	1行根茎类作物播种机	播种行数1行	800	0	非通用类	
47	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	6行及以下免耕条播机	播种行数≤6行；作业幅宽≥1m	1100	0	通用类	
48	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	7—11行免耕条播机	7行≤播种行数≤11行	2700	0	通用类	
49	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	2—3行免耕穴播机	普通排种器；播种行数2—3行	900	0	通用类	
50	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	4—5行免耕穴播机	普通排种器；播种行数4—5行	1600	0	通用类	
51	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	6行及以上免耕穴播机	普通排种器；播种行数≥6行	2500	0	通用类	
52	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	2—3行免耕精量穴播机	精量排种器；播种行数2—3行	1000	0	通用类	
53	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	4—5行免耕精量穴播机	精量排种器；播种行数4—5行	1800	0	通用类	
54	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	6行及以上免耕精量穴播机	精量排种器；播种行数≥6行	6200	0	通用类	
55	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	2—3行牵引式免耕穴播机	精量排种器；播种行数2—3行；牵引式	12300	0	通用类	
56	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	4—5行牵引式免耕穴播机	精量排种器；播种行数4—5行；牵引式	23300	0	通用类	
57	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	6行及以上牵引式免耕穴播机	精量排种器；播种行数≥6行；牵引式	36500	0	通用类	
58	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	12行及以上免耕条播机	播种行数≥12行	4400	0	通用类	
59	种植施肥机械	播种机械	水稻直播机	8行及以上水稻(水旱)条播机	8行及以上，播种方式：条播	2500	0	非通用类	
60	种植施肥机械	播种机械	水稻直播机	8行及以上水稻精量穴播机	8行及以上，播种量可调，播种方式：穴直播	6000	4000	非通用类	
61	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(水旱)直播机	8行及以上，自走四轮乘坐式	20000	15000	非通用类	
62	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	5500	0	非通用类	
63	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	0	非通用类	
64	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	6000	0	非通用类	
65	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	床土处理设备	1700	0	非通用类	
66	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、洒水、覆土功能；生产率≥500(盘/h)	4800	0	非通用类	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
67	种植施肥机械	育苗机械设备	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、洒水、覆土功能；200(盘/h)≤生产率<500(盘/h)	1900	0	非通用类	
68	种植施肥机械	育苗机械设备	秧盘播种成套设备(含床土处理)	生产率500(盘/h)及以上自走式育秧播种机	含秧盘输送、铺底土、播种、覆土功能；生产率≥500(盘/h)，结构形式：自走式	2000	0	非通用类	
69	种植施肥机械	育苗机械设备	秧盘播种成套设备(含床土处理)	生产率500(盘/h)及以上气吸式播种成套设备	含铺底土、播种、洒水、覆土功能；生产率≥500(盘/h)，播种形式：气吸式	15000	0	非通用类	
70	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	2行手扶步进式水稻插秧机	手扶步进式；2行	1800	1500	通用类	
71	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	3900	1300	通用类	
72	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	5800	1900	通用类	
73	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	6行及以上独轮乘坐式水稻插秧机	独轮乘坐式；6行及以上	3500	1200	通用类	
74	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	4行四轮乘坐式水稻插秧机	四轮乘坐式；4行	16800	25000	通用类	
75	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	25000	15000	通用类	
76	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	30000	20000	通用类	
77	种植施肥机械	栽植机械	秧苗移栽机(含甜菜移栽机、水稻钵苗移栽机、水稻抛秧机和油菜栽植机)	2行及以上四轮乘坐自走式或3行及以上悬挂式	2行及以上四轮乘坐自走式或3行及以上悬挂式	17100	12000	非通用类	
78	种植施肥机械	栽植机械	秧苗移栽机(含甜菜移栽机、水稻钵苗移栽机、水稻抛秧机和油菜栽植机)	单行自走式或2行及以上牵引式	单行自走式或2行及以上牵引式	4000	0	非通用类	
79	种植施肥机械	施肥机械	施肥机(含水稻侧深施肥装置)	配套动力14.7KW及以上施肥机	配套动力≥14.7kW	700	0	非通用类	
80	种植施肥机械	施肥机械	施肥机(含水稻侧深施肥装置)	水稻侧深施肥装置(配套6行及以上乘坐式水稻插秧机或水稻精量穴播机)	行数≥6行，定位、定量深施，与高速插秧机或水稻精量穴播机配套同步作业。配置强制施肥装置、漏施堵塞报警装置、插秧施肥同步控制装置、施肥量调节装置	5000	3000	非通用类	
81	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	摆动式撒肥机	摆动式，肥箱容积≥200L	2500	0	非通用类	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
82	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	其他撒肥机	非摆动式，肥箱容积 $\geq 200\text{L}$	1000	0	非通用类	
83	田间管理机械	中耕机械	中耕机	幅宽3—6M中耕机	$3\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 6\text{m}$	6200	0	非通用类	
84	田间管理机械	中耕机械	中耕机	幅宽1—2m中耕机	$1\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 2\text{m}$	850	0	非通用类	
85	田间管理机械	中耕机械	中耕机	幅宽2—3m中耕机	$2\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 3\text{m}$	3000	0	非通用类	
86	田间管理机械	中耕机械	中耕机	幅宽6m及以上中耕机	作业幅宽 $\geq 6\text{m}$	7800	0	非通用类	
87	田间管理机械	中耕机械	中耕机	作业幅宽3M—6M中耕追肥机	$3\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 6\text{m}$	4000	0	非通用类	
88	田间管理机械	中耕机械	中耕机	作业幅宽1m—2m中耕追肥机	$1\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 2\text{m}$	800	0	非通用类	
89	田间管理机械	中耕机械	中耕机	作业幅宽2m—3m中耕追肥机	$2\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 3\text{m}$	2000	0	非通用类	
90	田间管理机械	中耕机械	中耕机	作业幅宽6m及以上中耕追肥机	作业幅宽 $\geq 6\text{m}$	5500	0	非通用类	
91	田间管理机械	中耕机械	中耕机	功率4kW以下自走式中耕追肥机	配套功率 $< 4\text{kW}$ ，自走式	600	0	非通用类	
92	田间管理机械	中耕机械	中耕机	功率4kW及以上自走式中耕追肥机	配套功率 $\geq 4\text{kW}$ ，自走式	800	0	非通用类	
93	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 $< 4\text{kW}$	700	0	非通用类	
94	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 $\geq 4\text{kW}$	800	0	非通用类	
95	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	18马力以下自走式喷杆喷雾机	功率 $< 18$ 马力；形式：四轮驱动自走式，带四轮转向功能	5400	0	通用类	
96	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	50马力及以上自走式喷杆喷雾机	功率 $\geq 50$ 马力；形式：自走式，四轮驱动、四轮转向	22000	0	通用类	
97	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	18—50马力自走式喷杆喷雾机(多缸)	多缸， $18\text{马力} \leq \text{功率} < 50\text{马力}$ ；形式：四轮驱动自走式，带四轮转向功能	26300	0	通用类	
98	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	18—50马力自走式喷杆喷雾机(单缸)	单缸， $18\text{马力} \leq \text{功率} < 50\text{马力}$ ；形式：四轮驱动自走式，带四轮转向功能	16400	0	通用类	
99	田间管理机械	植保机械	风送喷雾机	药箱容积 $\geq 300\text{L}$ ， $30\text{m} > \text{喷幅} \geq 20\text{m}$ ，履带自走式风送喷雾机	履带自走式，药箱容积 $\geq 300\text{L}$ ， $30\text{m} > \text{喷幅} \geq 20\text{m}$ ，	2600	0	非通用类	
100	田间管理机械	植保机械	风送喷雾机	药箱容积 $\geq 300\text{L}$ ，喷幅 $\geq 30\text{m}$ ，履带自走式风送喷雾机	履带自走式，药箱容积 $\geq 300\text{L}$ ，喷幅 $\geq 30\text{m}$	5900	0	非通用类	
101	田间管理机械	植保机械	风送喷雾机	药箱容积 $\geq 300\text{L}$ ，喷幅 $\geq 20\text{m}$ ，其他自走式风送喷雾机	其他自走式，药箱容积 $\geq 300\text{L}$ ；喷幅 $\geq 20\text{m}$	2000	0	非通用类	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
102	田间管理机械	植保机械	遥控飞行喷雾机	电动单旋翼植保无人机	符合浙农计发〔2017〕35号要求	30000	0	植保无人机补贴试点	
103	田间管理机械	植保机械	遥控飞行喷雾机	电动多旋翼植保无人机	符合浙农计发〔2017〕35号要求	15300	0	植保无人机补贴试点	
104	田间管理机械	植保机械	遥控飞行喷雾机	电动多旋翼植保无人机(配备厘米级定位模块及附属设备)	符合浙农计发〔2017〕35号要求,且配备有厘米级定位模块(RTK)及附属设备	20000	0	植保无人机补贴试点	
105	田间管理机械	修剪机械	茶树修剪机	单人手提式茶树修剪机	自带动力;单人操作;作业幅宽<1m	450	0	非通用类	
106	田间管理机械	修剪机械	茶树修剪机	双人手抬式茶树修剪机	自带动力,且动力部分与机身部分一体通过齿轮箱传动;双人操作;作业幅宽≥1m	2300	0	非通用类	
107	田间管理机械	修剪机械	茶树修剪机	双人背负式茶树修剪机	自带动力,且动力部分采用背负式通过软轴传动;双人操作;作业幅宽≥1m	1000	0	非通用类	
108	收获机械	谷物收获机械	割晒机	作业幅宽4M以下自走式割晒机	自走式;作业幅宽<4m	1500	0	非通用类	
109	收获机械	谷物收获机械	割晒机	不带动力,作业幅宽4m及以上割晒机	背负式、悬挂式;作业幅宽≥4m	3000	0	非通用类	
110	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;含茎秆切碎带抛洒装置	7500	1500	通用类	对加装二次割刀的,地方财政补贴1500元/台
111	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;含茎秆切碎带抛洒装置	9100	1500	通用类	
112	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;含茎秆切碎带抛洒装置	12600	1500	通用类	
113	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;含茎秆切碎带抛洒装置	20500	1500	通用类	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
114	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; 含茎秆切碎带抛洒装置	24000	1500	通用类	
115	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; 含茎秆切碎带抛洒装置	31300	1500	通用类	
116	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)	0.6kg/s以下自走履带式谷物联合收割机(全喂入), 包含1kg/s以下自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	喂入量<0.6kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入; 含茎秆切碎带抛洒装置	7500	0	非通用类	
117	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	0	通用类	
118	收获机械	谷物收获机械	半喂入联合收割机	35马力以下半喂入联合收割机	功率: <35马力; 喂入方式: 半喂入	16000	0	通用类	
119	收获机械	花卉(茶叶)采收机械	采茶机	单人采茶机	单人操作	400	0	非通用类	
120	收获机械	花卉(茶叶)采收机械	采茶机	双人采茶机	双人操作	2300	0	非通用类	
121	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; 含茎秆切碎带抛洒装置	7500	1500	通用类	对加装二次割刀的, 地方财政补贴1500元/台
122	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; 含茎秆切碎带抛洒装置	9100	1500	通用类	
123	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; 含茎秆切碎带抛洒装置	13100	1500	通用类	
124	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; 含茎秆切碎带抛洒装置	20500	1500	通用类	
125	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; 含茎秆切碎带抛洒装置	24000	1500	通用类	
126	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; 含茎秆切碎带抛洒装置	31300	1500	通用类	
127	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	1000	0	非通用类	
128	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	0	非通用类	
129	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	3200	0	非通用类	
130	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	25000	0	非通用类	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
131	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	2700	0	非通用类	
132	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；液压折叠式；侧向指盘式	9600	0	非通用类	
133	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	3700	0	非通用类	
134	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	10000	0	非通用类	
135	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	1600	0	非通用类	
136	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	5.4m及以上侧向指盘式手动搂草机	搂幅宽度≥5.4m；手动折叠式；侧向指盘式	8000	0	非通用类	
137	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆机	0.7—1.2m捡拾压捆机	0.7m≤捡拾宽度<1.2m	7600	7600	通用类	
138	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆机	1.2m及以上捡拾压捆机	捡拾宽度≥1.2m	16200	16200	通用类	
139	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆机	4kW及以上圆捆压捆机	圆捆；功率≥4kW	9400	9400	通用类	
140	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆机	7.5—15kW方捆压捆机	方捆；7.5kW≤功率<15kW	3300	8250	通用类	
141	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆机	15kW及以上方捆压捆机	方捆；功率≥15kW	14600	14600	通用类	
142	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆机	履带自走式捡拾打捆机	功率≥40kw，捡拾宽度≥1.7m，打捆密度≥100Kg/m³。	34500	34500	通用类	
143	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1—1.5m秸秆粉碎还田机	1m≤作业幅宽<1.5m	900	900	通用类	
144	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	1900	1900	通用类	
145	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2m及以上秸秆粉碎还田机	作业幅宽≥2m	2200	2200	通用类	
146	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	轮径≥120cm水田秸秆埋草轮	行走橡胶轮与埋草器一体化结构，橡胶轮直径≥120cm，埋草器工作幅宽≥25cm，埋草深度≥10cm	1500	500	非通用类	
147	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	轮径≥150cm水田秸秆埋草轮	行走橡胶轮与埋草器一体化结构，橡胶轮直径≥150cm，埋草器工作幅宽≥45cm，埋草深度≥10cm	2000	1000	非通用类	
148	收获后处理机械	清选机械	风筛清选机	生产率5-15t/h风筛清选机	5t/h≤生产率<15t/h	3400	0	非通用类	



序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
149	收获后处理机械	清选机械	风筛清选机	生产率15-25t/h风筛清选机	15t/h≤生产率<25t/h	5000	0	非通用类	
150	收获后处理机械	清选机械	风筛清选机	生产率25t/h及以上风筛清选机	生产率≥25t/h	7000	0	非通用类	
151	收获后处理机械	清选机械	重力清选机	生产率5-15t/h重力清选机	5t/h≤生产率<15t/h	3400	0	非通用类	
152	收获后处理机械	清选机械	重力清选机	生产率15-25t/h重力清选机	15t/h≤生产率<25t/h	5000	0	非通用类	
153	收获后处理机械	清选机械	重力清选机	生产率25t/h及以上重力清选机	生产率≥25t/h	7000	0	非通用类	
154	收获后处理机械	清选机械	窝眼清选机	生产率5-15t/h窝眼清选机	5t/h≤生产率<15t/h	3400	0	非通用类	
155	收获后处理机械	清选机械	窝眼清选机	生产率15-25t/h窝眼清选机	15t/h≤生产率<25t/h	5000	0	非通用类	
156	收获后处理机械	清选机械	窝眼清选机	生产率25t/h及以上窝眼清选机	生产率≥25t/h	7000	0	非通用类	
157	收获后处理机械	清选机械	复式清选机	生产率5-15t/h复式清选机	5t/h≤生产率<15t/h	3400	0	非通用类	
158	收获后处理机械	清选机械	复式清选机	生产率15-25t/h复式清选机	15t/h≤生产率<25t/h	5000	0	非通用类	
159	收获后处理机械	清选机械	复式清选机	生产率25t/h及以上复式清选机	生产率≥25t/h	7000	0	非通用类	
160	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量4t以下循环式谷物烘干机	批处理量<4t；循环式	4500	4500	通用类	
161	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	13800	13800	通用类	
162	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	25000	20000	通用类	
163	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	处理量50t/d以下连续式谷物烘干机	处理量<50t/d；连续式	10000	0	通用类	
164	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	处理量50—100t/d连续式谷物烘干机	50t/d≤处理量<100t/d；连续式	35100	0	通用类	
165	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	处理量100t/d及以上连续式谷物烘干机	处理量≥100t/d；连续式	108000	0	通用类	
166	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	3—5t平床式谷物烘干机	3t≤装载量<5t；平床式	4500	0	通用类	
167	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	5t及以上平床式谷物烘干机	装载量≥5t；平床式	8600	0	通用类	
168	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量20t及以上循环式谷物烘干机	批处理量≥20t；循环式	33000	27000	通用类	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
169	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(整体脱水)	容积<5m³；整体脱水	1200	0	非通用类	
170	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(整体脱水)	5m³≤容积<15m³；整体脱水	2000	0	非通用类	
171	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积15m³及以上果蔬烘干机(整体脱水)	容积≥15m³；整体脱水	3500	0	非通用类	
172	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	0	非通用类	
173	农产品初加工机械	碾米机械	碾米机	砻碾组合米机	砻碾功能，2.2kw≤功率≤5.5kw的电动机。	800	0	非通用类	
174	农产品初加工机械	碾米机械	碾米机	7.5KW及以上碾米加工成套设备	功率≥7.5kw，剥壳机一台，清选机一台，碾米装置一套，抛光机一台	9800	0	非通用类	
175	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果分级机	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≥3t/h	5000	0	非通用类	
176	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果分级机	光电式重量分选，分级数8—16级，生产率3T/H及以上水果分级机	光电式重量分选；8≤分级数<16；生产率≥3t/h	21600	0	非通用类	
177	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果分级机	机械干果分选，总功率2kW以下水果分级机	机械干果分选；总功率<2kW	6000	0	非通用类	
178	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果分级机	机械干果分选，总功率2kW及以上水果分级机	机械干果分选；总功率≥2kW	20000	0	非通用类	
179	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果分级机	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<3t/h	2200	0	非通用类	
180	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果分级机	光电式重量分选，分级数8—16级，生产率3t/h以下水果分级机	光电式重量分选；8≤分级数<16；生产率<3t/h	18000	0	非通用类	
181	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果分级机	光电式重量分选，分级数16级及以上，生产率5t/h及以上水果分级机	光电式重量分选；分级数≥16；生产率≥5t/h	45000	0	非通用类	
182	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶杀青机	滚筒直径80CM及以上杀青机	滚筒直径≥80cm	5000	0	非通用类	
183	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶杀青机	滚筒直径40—50CM杀青机	40cm≤滚筒直径<50cm	1800	0	非通用类	
184	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶杀青机	滚筒直径50—80CM杀青机	50cm≤滚筒直径<80cm	2600	0	非通用类	
185	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶杀青机	滚筒直径30—40CM杀青机	30cm≤滚筒直径<40cm	1500	0	非通用类	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
186	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	1000	0	非通用类	
187	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	1600	0	非通用类	
188	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	2300	0	非通用类	
189	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	4400	0	非通用类	
190	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶揉捻机	包揉机、速包机	包揉机、速包机	800	0	非通用类	
191	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	0	非通用类	
192	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	0	非通用类	
193	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	0	非通用类	
194	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	0	非通用类	
195	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	0	非通用类	
196	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	0	非通用类	
197	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	0	非通用类	
198	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶色选机	茶叶色选机	茶叶色选机	50000	0	非通用类	
199	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	0	非通用类	
200	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	0	非通用类	
201	农产品初加工机械	剥壳(去皮)机械	干坚果脱壳机	香榧剥壳机	生产率≥200kg/h,滚筒长度≤60cm,含电机,香榧剥壳机	600	0	非通用类	
202	农产品初加工机械	剥壳(去皮)机械	干坚果脱壳机	滚筒长度60CM—120CM的剥皮机	生产率≥500kg/h,60cm<滚筒长度≤120cm,含电机或汽油机	450	0	非通用类	
203	农产品初加工机械	剥壳(去皮)机械	干坚果脱壳机	滚筒长度大于120CM的剥皮机	生产率≥1000kg/h,滚筒长度>120cm,含电机或汽油机	1700	0	非通用类	
204	农产品初加工机械	剥壳(去皮)机械	干坚果脱壳机	生产率2000KG以上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	8000	0	非通用类	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
205	农产品初加工机械	剥壳(去皮)机械	干坚果脱壳机	生产率2000KG以下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	0	非通用类	
206	农用搬运机械	运输机械	果园轨道运输机	单轨运输装载设备	适用于单轨轨道的运输装载设备, 含动力和货物载运装置(动力为电池驱动时, 满荷满载运行里程≥45公里), 装载能力≥200Kg。	5500	0	非通用类	
207	农用搬运机械	运输机械	果园轨道运输机	山地单轨轨道	采用啮合式行进, 45°倾角时额定载重能力≥200Kg, 有手动和紧急制动装置, 制动距离≤1m, 含必要的配件及基础, 混凝土桩基每3米不少于3个, 轨道长度≥100米	75	0	非通用类	
208	农用搬运机械	运输机械	果园轨道运输机	平地单轨轨道	采用啮合式或滚动式行进, 额定载重能力≥200Kg, 有手动和紧急制动装置, 制动距离≤1m, 含必要的配件及基础, 长度≥50米	50	0	非通用类	
209	农用搬运机械	装卸机械	抓草机	18—30KW抓草机	18kW≤功率<30kW	5000	0	非通用类	
210	农用搬运机械	装卸机械	抓草机	30—40KW抓草机	30kW≤功率<40kW	12900	0	非通用类	
211	农用搬运机械	装卸机械	抓草机	40—55KW抓草机	40kW≤功率<55kW	16800	0	非通用类	
212	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	1400	0	非通用类	
213	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	0	非通用类	
214	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	0	非通用类	
215	排灌机械	水泵	潜水电泵	7.5—9.2KW潜水泵	7.5kW≤电机功率<9.2kW	600	0	非通用类	
216	排灌机械	水泵	潜水电泵	9.2—18.5KW潜水泵	9.2kW≤电机功率<18.5kW	750	0	非通用类	
217	排灌机械	水泵	潜水电泵	18.5—37KW潜水泵	18.5kW≤电机功率<37kW	1200	0	非通用类	
218	排灌机械	水泵	潜水电泵	37—75KW潜水泵	37kW≤电机功率<75kW	2200	0	非通用类	
219	排灌机械	水泵	潜水电泵	75—160KW潜水泵	75kW≤电机功率<160kW	4100	0	非通用类	
220	排灌机械	水泵	潜水电泵	160kW及以上潜水泵	电机功率≥160kW	9600	0	非通用类	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
221	排灌机械	喷灌机械设备	灌溉首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备以及营养液消毒设备等)	简易机械式微灌首部	简易机械式灌溉首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、灌溉施肥一体化设备等)	600	0	非通用类	
222	排灌机械	喷灌机械设备	灌溉首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备以及营养液消毒设备等)	流量 $\geq 30\text{m}^3/\text{h}$ 智能微灌首部	流量 $\geq 30\text{m}^3/\text{h}$ ; 含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备以及营养液消毒设备等; 控制型式: 智能控制; 配肥方式: 自动配肥	7000	0	非通用类	
223	排灌机械	喷灌机械设备	灌溉首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备以及营养液消毒设备等)	流量 $\geq 30\text{m}^3/\text{h}$ 智能微灌首部(含自动反冲洗装置)	流量 $\geq 30\text{m}^3/\text{h}$ ; 含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备以及营养液消毒设备等; 控制型式: 智能控制; 配肥方式: 自动配肥; 配备自动反冲洗装置	12000	0	非通用类	
224	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	铡草机	3—6T/H铡草机	3t/h $\leq$ 生产率 $<6\text{t/h}$	1300	0	非通用类	
225	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	铡草机	6—9T/H铡草机	6t/h $\leq$ 生产率 $<9\text{t/h}$	2100	0	非通用类	
226	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	铡草机	9—20T/H铡草机	9t/h $\leq$ 生产率 $<20\text{t/h}$	3800	0	非通用类	
227	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	铡草机	20T/H及以上铡草机	生产率 $\geq 20\text{t/h}$	8500	0	非通用类	
228	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	2—4T/H揉丝机	2t/h $\leq$ 生产率 $<4\text{t/h}$	500	0	非通用类	
229	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	4—6T/H揉丝机	4t/h $\leq$ 生产率 $<6\text{t/h}$	1000	0	非通用类	
230	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	6—10T/H揉丝机	6t/h $\leq$ 生产率 $<10\text{t/h}$	2100	0	非通用类	
231	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	10—15T/H揉丝机	10t/h $\leq$ 生产率 $<15\text{t/h}$	3500	0	非通用类	
232	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	15T/H及以上揉丝机	生产率 $\geq 15\text{t/h}$	4500	0	非通用类	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
233	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料混合机	2m³ 以下立式混合机	混合室容积<2m³；立式	1300	0	非通用类	
234	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料混合机	2m³ 及以上立式混合机	混合室容积≥2m³；立式	1800	0	非通用类	
235	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料混合机	2m³ 及以上卧式(单轴)混合机	混合室容积≥2m³；卧式；单轴	7700	0	非通用类	
236	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料混合机	1—2m³ 卧式(单轴)混合机	1m³ ≤混合室容积<2m³；卧式；单轴	4000	0	非通用类	
237	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料混合机	1—2m³ 卧式(双轴)混合机	1m³ ≤混合室容积<2m³；卧式；双轴	6000	0	非通用类	
238	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料混合机	2m³ 及以上卧式(双轴)混合机	混合室容积≥2m³；卧式；双轴	9400	0	非通用类	
239	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	颗粒饲料压制机	平模颗粒饲料压制机	平模直径≥200mm	1100	0	非通用类	
240	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	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	9000	0	非通用类	
241	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	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	4500	0	非通用类	
242	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	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	23700	0	非通用类	
243	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	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	27300	0	非通用类	
244	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	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	27300	0	非通用类	
245	畜牧机械	饲养机械	孵化机	10000—50000枚孵化机	10000枚≤蛋容量<50000枚	5700	0	非通用类	
246	畜牧机械	饲养机械	孵化机	50000枚及以上孵化机	蛋容量≥50000枚	10000	0	非通用类	
247	畜牧机械	饲养机械	送料机	青贮取料机	自走式；1400mm≤取料宽度≤1800mm	10000	0	非通用类	
248	畜牧机械	饲养机械	送料机	50—100M索盘式送料机	索盘式；50m≤送料长度<100m	4300	0	非通用类	
249	畜牧机械	饲养机械	送料机	100M及以上索盘式送料机	索盘式；送料长度≥100m	11300	0	非通用类	
250	畜牧机械	饲养机械	送料机	链条式送料机	链条式送料机	2700	0	非通用类	
251	畜牧机械	饲养机械	粪污固液分离机	电机总功率5KW及以上固液分离机	电机总功率≥5kW	9000	0	非通用类	
252	畜牧机械	饲养机械	粪污固液分离机	电机总功率5kW以下固液分离机	电机总功率<5kW	2600	0	非通用类	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
253	畜牧机械	饲养机械	环境控制系统	猪栏（分娩栏、保育栏）	母猪分娩栏或仔猪保育栏，应配备围栏、漏缝地板、食槽、电热板。分娩栏还应配备仔猪补料槽、保温箱，保育栏还应配备无缝保育板	800	0	中央新产品	待中央新产品报备通过后正式实施
254	畜牧机械	饲养机械	环境控制系统	气体综合处理设备	配备有裂解器、曝气头、管路、增风机；运行参数（工作环境温度-20℃-50℃，工作湿度≤85HR，单台套处理面积≥300平方米	1800	0	中央新产品	
255	畜牧机械	饲养机械	环境控制系统	环境检测设备	具备二氧化碳、氨气等气体实时检测功能，检测精度≤1ppm；具备温度检测功能，误差率≤5%	1000	0	中央新产品	
256	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	1杯组手动移动式挤奶机	杯组数：1；脱杯方式：手动；形式：移动式	1200	0	通用类	
257	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	2杯组手动移动式挤奶机	杯组数：2；脱杯方式：手动；形式：移动式	1800	0	通用类	
258	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	6—8杯组平面式挤奶机	杯组数：6—8；形式：平面式	13500	0	通用类	
259	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	12杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数：12；脱杯方式：手动；形式：中置(鱼骨)式	21000	0	通用类	
260	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	14—15杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数：14—15；脱杯方式：手动；形式：中置(鱼骨)式	34100	0	通用类	
261	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	24杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数：24；脱杯方式：手动；形式：中置(鱼骨)式	52200	0	通用类	
262	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	28—30杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数：28—30；脱杯方式：手动；形式：中置(鱼骨)式	62700	0	通用类	
263	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	32杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数：32；脱杯方式：手动；形式：中置(鱼骨)式	66700	0	通用类	
264	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	36杯组及以上手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数≥36；脱杯方式：手动；形式：中置(鱼骨)式	90900	0	通用类	
265	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	12杯组自动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数：12；脱杯方式：自动；形式：中置(鱼骨)式	75500	0	通用类	
266	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	14杯组及以上自动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数≥14；脱杯方式：自动；形式：中置(鱼骨)式	102100	0	通用类	
267	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	16杯组及以上自动脱杯并列(转盘)式挤奶机	杯组数≥16；脱杯方式：自动；形式：并列(转盘)式	120000	0	通用类	
268	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	20杯组及以上手动脱杯并列(转盘)式挤奶机	杯组数≥20；脱杯方式：手动；形式：并列(转盘)式	54000	0	通用类	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
269	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	8—10杯组自动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数：8—10；脱杯方式：自动；形式：中置(鱼骨)式	45000	0	通用类	
270	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	16—20杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数：16—20；脱杯方式：手动；形式：中置(鱼骨)式	35100	0	通用类	
271	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	8—10杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数：8—10；脱杯方式：手动；形式：中置(鱼骨)式	19800	0	通用类	
272	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	10杯组及以上平面式挤奶机	杯组数≥10；形式：平面式	23600	0	通用类	
273	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	3000—6000L贮奶罐	3000L≤容量<6000L	7200	0	通用类	
274	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	6000—20000L贮奶罐	6000L≤容量<20000L	14400	0	通用类	
275	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	20000L及以上贮奶罐	容量≥20000L	20700	0	通用类	
276	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	3000L以下非全自动清洗冷藏罐	容量<3000L；清洗方式：非全自动清洗	7200	0	通用类	
277	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	3000—6000L非全自动清洗冷藏罐	3000L≤容量<6000L；清洗方式：非全自动清洗	9000	0	通用类	
278	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	6000L及以上非全自动清洗冷藏罐	容量≥6000L；清洗方式：非全自动清洗	16200	0	通用类	
279	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	3000L以下全自动清洗冷藏罐	容量<3000L；清洗方式：全自动清洗	7500	0	通用类	
280	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	3000—6000L全自动清洗冷藏罐	3000L≤容量<6000L；清洗方式：全自动清洗	10800	0	通用类	
281	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	6000L及以上全自动清洗冷藏罐	容量≥6000L；清洗方式：全自动清洗	19800	0	通用类	
282	水产机械	水产养殖机械	增氧机	普通型增氧机	普通型增氧机	400	0	非通用类	
283	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	1200	0	非通用类	
284	水产机械	水产养殖机械	网箱养殖设备	装配式池塘跑道养鱼设施	具有推水增氧、底增氧、集中吸排污、水质实时监测及系统远程控制等功能；有效容积≥200m³；隔板框采用不锈钢材质	40000	0	非通用类	
285	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1m—3m	机引式，工作方式：扒齿搂膜式或其他式，1m≤工作幅宽≤3m	1000	0	非通用类	
286	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以上	机引式，工作方式：扒齿搂膜式或其他式，工作幅宽≥3m	1300	0	非通用类	
287	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1.4m—2m	工作方式：拔杆起膜式，1.4m≤工作幅宽≤2m	1800	0	非通用类	



序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
288	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 $\geq 2m$	3000	0	非通用类	
289	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 $\geq 1.8m$ ；带秸秆粉碎功能	10000	0	非通用类	
290	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	沼液沼渣抽排设备	带刀带磨碎盘沼液沼渣抽排设备	带刀带磨碎盘；电机	500	0	非通用类	
291	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	沼液沼渣抽排设备	罐体容积 $1m^3$ 及以上沼液沼渣抽排设备	罐体容积 $\geq 1m^3$ ；不锈钢罐体	760	0	非通用类	
292	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	2T/H及以上压块机	生产率 $\geq 2T/H$	25000	0	非通用类	
293	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	1—2T/H压块机	$1T/H \leq \text{生产率} < 2T/H$	12000	0	非通用类	
294	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	0.5— $1m^3$ 降解式病死畜禽无害化处理设备	$0.5m^3 \leq \text{箱体容积} < 1m^3$ ，配备尾气处理设备	10000	0	非通用类	
295	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	$1m^3$ 及以上降解式病死畜禽无害化处理设备	箱体容积 $\geq 1m^3$ ，配备尾气处理设备	20000	0	非通用类	
296	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	0.5— $2m^3$ 化制式病死畜禽无害化处理设备	$0.5m^3 \leq \text{箱体容积} < 2m^3$ ，配备加热和尾气处理设备	30000	0	非通用类	
297	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	$2-4m^3$ 化制式病死畜禽无害化处理设备	$2m^3 \leq \text{箱体容积} < 4m^3$ ，配备加热和尾气处理设备	40000	0	非通用类	
298	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	$4m^3$ 及以上化制式病死畜禽无害化处理设备	箱体容积 $\geq 4m^3$ ，配备加热和尾气处理设备	50000	0	非通用类	
299	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	有机废弃物好氧发酵翻堆机	$0.4m \leq \text{翻抛深度} < 0.8m$ 有机废弃物好氧发酵翻(堆)机	$0.4m \leq \text{翻抛深度} < 0.8m$ ；工作幅宽 $\geq 3.2m$ ；生产率 $\geq 200m^3/h$ ；	9000	0	非通用类	
300	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	有机废弃物好氧发酵翻堆机	$0.8m \leq \text{翻抛深度} < 1.3m$ 有机废弃物好氧发酵翻(堆)机	$0.8m \leq \text{翻抛深度} < 1.3m$ ；工作幅宽 $\geq 3.2m$ ；生产率 $\geq 250m^3/h$	30000	0	非通用类	
301	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	有机废弃物好氧发酵翻堆机	翻抛深度 $\geq 1.3m$ 有机废弃物发酵好氧翻(堆)机	翻抛深度 $\geq 1.3m$ ；工作幅宽 $\geq 3.2m$ ；生产率 $\geq 500m^3/h$	50000	0	非通用类	
302	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	有机废弃物厌氧发酵设备(有机肥制备机)	参照“废弃物处理系统”品目内相关分档			非通用类	
303	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	废弃物处理系统	有机废弃物厌氧发酵设备(有机肥制备机)	采取厌氧发酵工艺，发酵箱有效容积 $\geq 5m^3$ ，批处理时间 $\leq 12h$ ，批次生产量 $\geq 1t$ ；含粉碎机、搅拌机、进出料、加热等设备	100000	0	中央新产品	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
304	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	废弃物处理系统	容积30-50m³ 发酵罐	直立罐式，30m³ ≤罐体容积<50m³、内筒体材质304# 不锈钢（厚度≥2mm）；日均处理量≥3m³；含搅拌系统、送风系统、辅助加热器；	100000	0	中央新产品	待中央新产品报备通过后正式实施
305	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	废弃物处理系统	容积50-80m³ 发酵罐	直立罐式，30m³ ≤罐体容积<50m³、内筒体材质304# 不锈钢（厚度≥2mm）；日均处理量≥5m³；含搅拌系统、送风系统、辅助加热器；	150000	0	中央新产品	
306	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	废弃物处理系统	容积80-100m³ 发酵罐	直立罐式，80m³ ≤罐体容积<100m³、内筒体材质304# 不锈钢（厚度≥2mm）；日均处理量≥8m³；含搅拌系统、送风系统、辅助加热器；	200000	0	中央新产品	
307	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	废弃物处理系统	容积100m³ 以上发酵罐	直立罐式，罐体容积≥100m³、内筒体材质304# 不锈钢（厚度≥2mm）；日均处理量≥10m³；含搅拌系统、送风系统、辅助加热器；	250000	0	中央新产品	
308	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	供热量小于400MJ/H生物质燃料热风炉	供热量<400MJ/h，燃料为生物质成型颗粒，配备送料装置、温控设备等	2000	0	非通用类	
309	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	供热量400—800MJ/H生物质燃料热风炉	400MJ/h≤供热量<800MJ/h，燃料为生物质成型颗粒，配备送料装置、温控设备等	6000	0	非通用类	
310	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	供热量800-1200MJ/h生物质燃料热风炉	800MJ/h≤供热量<1200MJ/h，燃料为生物质成型颗粒，配备送料装置、温控设备等	15000	0	非通用类	
311	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	供热量大于1200MJ/h生物质燃料热风炉	供热量≥1200MJ/h，燃料为生物质成型颗粒，配备送料装置、温控设备等	18000	0	非通用类	
312	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	热功率大于100KW热泵热风炉(配套谷物烘干机)，配备除尘装置	热泵热风炉(配套粮食烘干机)；额定功率≥30KW；额定制热量≥100KW	15800	0	非通用类	
313	设施农业设备	温室大棚设备	标准化设施大棚及附属设备	农用连栋钢架大棚GP—L832	带外遮阳，建设质量符合浙江省农业机械学会团体标准“农用连栋钢架大棚设施技术规范”（T/ZJNJ 004—2018）。	28	0	中央新产品	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
314	设施农业设备	温室大棚设备	标准化设施大棚及附属设备	玻璃温室	覆盖材料采用厚度 $\geq 5\text{mm}$ 的浮法玻璃或钢化玻璃,建设质量符合浙江省农业机械学会团体标准“玻璃温室技术规范”(T/ZJNJ 001—2018)。	200	0	中央新产品	
315	设施农业设备	温室大棚设备	标准化设施大棚及附属设备	农用连栋钢架大棚GP—L622(不带外遮阳)	不带外遮阳,建设质量符合浙江省农业机械学会团体标准“农用连栋钢架大棚设施技术规范”(T/ZJNJ 004—2018)。	21	0	中央新产品	
316	设施农业设备	温室大棚设备	标准化设施大棚及附属设备	农用连栋钢架大棚GP—L622	带外遮阳,建设质量符合浙江省农业机械学会团体标准“农用连栋钢架大棚设施技术规范”(T/ZJNJ 004—2018)。	26	0	中央新产品	
317	设施农业设备	温室大棚设备	标准化设施大棚及附属设备	农用连栋钢架大棚GP—L832(不带外遮阳)	不带外遮阳,建设质量符合浙江省农业机械学会团体标准“农用连栋钢架大棚设施技术规范”(T/ZJNJ 004—2018)。	23	0	中央新产品	
318	设施农业设备	食用菌生产设备	食用菌料装瓶(袋)机	自动制棒流水线	微电脑自动控制,一次性完成混合拌料、送料、装袋工序,程控装袋机 $\geq 4$ 台,生产率 $\geq 2800$ 袋/小时。	0	35500	省级农机补贴	
319	设施农业设备	食用菌生产设备	食用菌料装瓶(袋)机	自动接种机	微电脑控制,自动打孔接种,生产率 $\geq 700$ 袋/小时,接种合格率 $\geq 95\%$ 。	0	19500	省级农机补贴	
320	设施农业设备	食用菌生产设备	食用菌料装瓶(袋)机	自动装袋机	微电脑自动控制,生产率 $\geq 700$ 袋/小时。	0	3500	省级农机补贴	
321	设施农业设备	食用菌生产设备	食用菌料装瓶(袋)机	自动装袋扎口机	微电脑自动控制,生产率 $\geq 700$ 袋/小时。	0	9000	省级农机补贴	
322	设施农业设备	食用菌生产设备	食用菌料装瓶(袋)机	自动制棒扎口流水线	微电脑自动控制,一次性完成混合拌料、送料、装袋、扎口工序,程控装袋机 $\geq 4$ 台,生产率 $\geq 2800$ 袋/小时。	0	59000	省级农机补贴	
323	设施农业设备	食用菌生产设备	食用菌料装瓶(袋)机	搔菌机	用于食用菌菇架种植时的搔菌作业,搔菌速度: $6\text{m}/\text{min}$ 。	0	30000	省级农机补贴	
324	设施农业设备	食用菌生产设备	食用菌料制备设备(混合机)	枝条粉碎机	作业用途:粉碎,可粉碎树枝直径 $\geq 10\text{cm}$ 。	0	1600	省级农机补贴	
325	设施农业设备	食用菌生产设备	食用菌料制备设备(混合机)	翻堆机	生产率 $\geq 3000\text{kg}/\text{小时}$ 。	0	1000	省级农机补贴	
326	设施农业设备	食用菌生产设备	食用菌料制备设备(混合机)	自动扎口机	微电脑控制,菌棒自动扎口,生产率 $\geq 700$ 袋/小时。	0	4400	省级农机补贴	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
327	设施农业设备	食用菌生产设备	食用菌料制备设备(混合机)	扎口机	菌棒扎口, 生产率 $\geq 300$ 袋/小时。	0	900	省级农机补贴	
328	设施农业设备	食用菌生产设备	食用菌料制备设备(混合机)	上料成套设备	一次性完成菇床上料、压料、覆膜作业, 配备输送带、播种机、上料机、拉网机等, 压料速度8m/min。	0	300000	省级农机补贴	
329	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	20马力以下两轮驱动拖拉机	功率 $< 20$ 马力; 驱动方式: 两轮驱动	1800	0	通用类	
330	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	20—30马力两轮驱动拖拉机	20马力 $\leq$ 功率 $< 30$ 马力; 驱动方式: 两轮驱动	5400	0	通用类	
331	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	30—40马力两轮驱动拖拉机	30马力 $\leq$ 功率 $< 40$ 马力; 驱动方式: 两轮驱动	9300	0	通用类	
332	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40—50马力两轮驱动拖拉机	40马力 $\leq$ 功率 $< 50$ 马力; 驱动方式: 两轮驱动	10200	0	通用类	
333	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	50—60马力两轮驱动拖拉机	50马力 $\leq$ 功率 $< 60$ 马力; 驱动方式: 两轮驱动	12000	0	通用类	
334	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	60—70马力两轮驱动拖拉机	60马力 $\leq$ 功率 $< 70$ 马力; 驱动方式: 两轮驱动	13800	0	通用类	
335	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	70—80马力两轮驱动拖拉机	70马力 $\leq$ 功率 $< 80$ 马力; 驱动方式: 两轮驱动	19600	0	通用类	
336	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	80—90马力两轮驱动拖拉机	80马力 $\leq$ 功率 $< 90$ 马力; 驱动方式: 两轮驱动	23500	0	通用类	
337	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	90—100马力两轮驱动拖拉机	90马力 $\leq$ 功率 $< 100$ 马力; 驱动方式: 两轮驱动	27000	0	通用类	
338	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	功率 $\geq 100$ 马力; 驱动方式: 两轮驱动	29100	0	通用类	
339	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	20马力以下四轮驱动拖拉机	功率 $< 20$ 马力; 驱动方式: 四轮驱动	2100	0	通用类	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
340	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	6200	0	通用类	
341	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	11600	0	通用类	
342	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	13300	0	通用类	
343	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	17000	0	通用类	
344	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	18300	0	通用类	
345	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	24300	0	通用类	
346	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	29200	0	通用类	
347	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	90马力及以上四轮驱动拖拉机	功率≥90马力; 驱动方式: 四轮驱动	33800	0	通用类	
348	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	8马力及以上皮带传动手扶拖拉机	传动方式: 皮带传动; 功率≥8马力	1300	0	非通用类	
349	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	11—15马力直联传动手扶拖拉机	传动方式: 直联传动; 11马力≤功率≤15马力	3000	0	非通用类	
350	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	50马力及以上轻型履带式拖拉机	功率≥50马力; 驱动方式: 履带式; 使用橡胶等轻质履带	14400	0	通用类	
351	其他机械	养蜂设备	养蜂平台	移动式养蜂平台	适用蜂箱数量: ≥80个; 含联动式蜂箱踏板、蜂箱保湿装置、蜜蜂饲喂装置、电动摇浆机、电动取浆器、花粉干燥箱。	10000	0	非通用类	
352	其他机械	养蜂设备	养蜂平台	王浆挖浆机	挖浆速度: 30次/min; 单台基条王浆残留量: ≤1g	2200	0	非通用类	
353	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	库容50m³以下简易保鲜储藏设备	库容<50m³	230	0	非通用类	
354	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	库容50—100m³简易保鲜储藏设备	50m³≤库容<100m³	150	0	非通用类	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
355	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	库容100—200m³ 简易保鲜储藏设备	100m³ ≤库容<200m³	100	0	非通用类	
356	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	库容200—400m³ 简易保鲜储藏设备	200m³ ≤库容<400m³	80	0	非通用类	
357	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	库容400m³ 及以上简易保鲜储藏设备	库容≥ 400m³	50	0	非通用类	
358	其他机械	其他机械	农业用北斗终端(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	30000	0	非通用类	
359	其他机械	其他机械	农业用北斗终端(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	20000	0	非通用类	
360	其他机械	其他机械	农业用北斗终端(含渔船用)	渔船农业用北斗终端	渔船农业用北斗终端	1500	0	非通用类	
361	其他机械	其他机械	农业用北斗终端(含渔船用)	陆地农业用北斗终端	陆地农业用北斗终端	400	0	非通用类	
362	其他机械	其他机械	农业用北斗终端(含渔船用)	农机北斗作业监测终端	支持北斗+GPS双模卫星定位功能, 定位数据采样间隔≤2秒, 水平定位精度≤2m, 测速精度≤0.2m/s; 作业面积计量精度≥95%; 4G及以上无线网络通信模块; 支持-15℃—70℃的工作环境; 图像采集、作业监测装置防护等级≥IP65, 主机部分需有防水罩; 深度精度≤±2cm; 摄像头分辨率高于1024x768; 具备“断点续传、盲区补传”功能	1200	0	非通用类	
363	其他机械	其他机械	金属粮仓	100T≤储粮量<200T金属粮仓	金属仓体, 配备有测温、测重、测满、通风系统、自动进出粮、翻仓等设备, 单仓总容积≥190m³, 储粮量100-200吨(按干稻谷计)。	0	75000	省级农机补贴	补贴对象现有批次烘干能力应至少达到所申请粮仓储粮量
364	其他机械	其他机械	金属粮仓	50T≤储粮量<100T金属粮仓	金属仓体, 配备有测温、测重、测满、通风系统、自动进出粮、翻仓等设备, 单仓总容积≥90m³, 储粮量50-100吨(按干稻谷计)。	0	50000	省级农机补贴	

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)	地方补贴额(元)	目录类型	备注
365	其他机械	其他机械	金属粮仓	储粮量≥200T金属粮仓	金属仓体，配备有测温、测重、测满、通风系统、自动进出粮、翻仓等设备，单仓总容积≥390m³，储粮量≥200吨（按干稻谷计）。	0	125000	省级农机补贴	的二分之一
366	其他机械	其他机械	驱动耙	2—3M驱动耙	2m≤作业幅宽<3m	2000	0	非通用类	
367	其他机械	其他机械	驱动耙	3m及以上驱动耙	作业幅宽≥3m	10000	0	非通用类	
368	其他机械	其他机械	驱动耙	2m以下驱动耙	作业幅宽<2m	700	0	非通用类	
369	其他机械	其他机械	旋耕播种机	1.7M—2M旋耕施肥播种机	170cm<旋幅≤200cm	2300	0	非通用类	
370	其他机械	其他机械	旋耕播种机	2m以上旋耕施肥播种机	旋幅>200cm	6200	0	非通用类	
371	其他机械	其他机械	旋耕播种机	1.4m—1.7m旋耕施肥播种机	140cm<旋幅≤170cm	1800	0	非通用类	
372	其他机械	其他机械	水帘降温设备	水帘降温设备	功率≥1.1kw，配套水帘面积≥4m²	700	0	非通用类	
373	其他机械	其他机械	热水加温系统	热水加温系统	热水加温系统	4500	0	非通用类	
374	其他机械	精准农业设备	水平自动控制系统	自动平衡控制系统(加装)	油缸杆径≥25mm，行程≥130mm，水平或纵向修正幅度≥10°，水平或纵向回正时间≤3s，同时具有手动调整和自动调整功能。	0	6000	省级农机补贴	
375	其他机械	精准农业设备	水平自动控制系统	自动平衡控制系统(拖拉机整机)	纳入拖拉机整机配置，水平或纵向修正幅度≥10°，水平或纵向回正时间≤3s，同时具有手动调整和自动调整功能。	0	4500	省级农机补贴	
376	其他机械	精准农业设备	水平自动控制系统	自动平衡控制系统(履带耕作机整机)	纳入履带耕作机整机配置，水平或纵向修正幅度≥10°，水平或纵向回正时间≤3s，同时具有手动调整和自动调整功能。	0	2000	省级农机补贴	
377	其他机械	其他机械	有机肥加工设备	有机废弃物厌氧发酵设备(有机肥制备机)	参照“废弃物处理系统”品目内相关分档			非通用类	