

广东省农业厅

粤农函〔2017〕232号

关于做好2017年中央财政农机购置 补贴实施工作的通知

各地级以上市（顺德区）农业局，县级农机化主管部门：

2017年，我省继续执行《2015-2017农业机械购置补贴实施指导意见》（农办财〔2015〕6号）和《广东省2015-2017年中央财政农机购置补贴实施方案》（粤农〔2015〕35号）。按照农业部“缩范围、控定额、促敞开”的工作思路，结合我省实际，我厅研究确定了补贴品目范围，编制了《2017年广东省中央财政农机购置补贴机具补贴额一览表》（见附件），扩大了敞开补贴范围，对水稻插秧机、自走履带式谷物联合收割机（全喂入）、半喂入联合收割机、粮食烘干机、大中型轮式拖拉机、甘蔗种植机、甘蔗收获机、花生收获机、薯类收获机、动力（喷杆式、风送式）喷雾机、深松机、旋耕机、微耕机、起垄机、增氧机实行敞开补贴。请各地切实加强对农机购置补贴工作的领导，规范管理操作，做好农机购置补贴实施工作。现就有关要求通知如下：

一是要加快实施进度。要紧紧围绕当地农业生产的需要，创新工作思路，推进农机购置补贴实施工作。加大宣传力度，利用报纸、电视、网络等多种媒体，让更多用户知晓。深入开展调研，走访种养大户、家庭农场、农机合作社等，了解用户需求。优化工作流程，可采用“一站式”服务操作方式，将服务窗口前移，方便用户办理补贴。

二是要加强风险防控。在补贴实施过程中，要增强风险防范意识，善于发现问题。对单个产品申请数量异常或单个主体申请数量异常等情况，要及时开展调查核实，如发现存在违规问题，要及时予以处理，并向上级农机化主管部门报告。县级操作人员要及时关注中国农业机械化信息网和省农业机械化信息网农机购置补贴信息公开栏中曝光台有关违规处理的信息，按照要求在管辖区内落实对违规产销企业的处理。

三是要完善信息公开。按照农业部农机购置补贴信息公开的要求，加强信息公开工作，及时发布农机购置补贴相关信息。推进农机购置补贴信息公开平台建设，全省统一使用规范化的农机购置补贴信息公开专栏。各地每月在本地农机购置补贴信息公开专栏上公布补贴资金使用进度和结算进度等内容。在年度补贴工作结束后，要以公告的形式将所有享受补贴的购机者信息及落实情况在信息公开专栏中公布。

各地级市在6月30日和12月20日前，分别将半年和全年的农机购置补贴实施情况总结报送我厅农机化办。

附件：2017年广东省中央财政农机购置补贴机具补贴额一览表



抄送：农业部农业机械化管理局，省财政厅。

排版：阎倩

校对：谭琼

附件：

2017年广东省中央财政农机购置补贴机具补贴额一览表

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
1	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽 35cm 以下, 3-4 铧翻转犁	单体幅宽 < 35cm; 铧体个数 3-4 铧	非通用类	1040
2	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽 35cm 以下, 5 铧及以上翻转犁	单体幅宽 < 35cm; 铧体个数 ≥ 5 铧	非通用类	2500
3	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	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	非通用类	2400
4	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 1000-1500mm 旋耕机	单轴; 1000mm ≤ 耕幅 < 1500mm	通用类	460
5	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 1500-2000mm 旋耕机	单轴; 1500mm ≤ 耕幅 < 2000mm	通用类	1170
6	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 2000-2500mm 旋耕机	单轴; 2000mm ≤ 耕幅 < 2500mm	通用类	1710
7	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 2500mm 及以上旋耕机	单轴; 耕幅 ≥ 2500mm	通用类	2250
8	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200mm 及以上履带自走式旋耕机	形式: 履带自走式; 耕幅 ≥ 1200mm	通用类	12600
9	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴 700-1000mm 旋耕机	单轴; 700mm ≤ 耕幅 < 1000mm	通用类	460
10	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴 1000-1500mm 旋耕机	双轴; 1000mm ≤ 耕幅 < 1500mm	通用类	900
11	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴 1500-2000mm 旋耕机	双轴; 1500mm ≤ 耕幅 < 2000mm	通用类	1800
12	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴 2000-2500mm 旋耕机	双轴; 2000mm ≤ 耕幅 < 2500mm	通用类	2700
13	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴 2500mm 及以上旋耕机	双轴; 耕幅 ≥ 2500mm	通用类	2970
14	耕整地机械	耕地机械	耕整机(水田、旱田)	功率 4kW 以下耕整机(水田、旱田)	配套功率 < 4kW	非通用类	600
15	耕整地机械	耕地机械	耕整机(水田、旱田)	功率 4kW 及以上耕整机(水田、旱田)	配套功率 ≥ 4kW	非通用类	800
16	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率 4kW 以下微耕机	配套功率 < 4kW	非通用类	600
17	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 ≥ 4kW	非通用类	800
18	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率 4kW 及以上田园管理机	配套功率 ≥ 4kW	非通用类	800
19	耕整地机械	耕地机械	开沟机(器)	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	非通用类	1000
20	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	通用类	1980
21	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	通用类	2820
22	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5 铲振动式、全方位式深松机	振动或全方位式; 深松部件 4-5 个	通用类	2700

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
23	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5m 深松联合整地机	2m ≤ 作业幅宽 < 2.5m	非通用类	2100
24	耕整地机械	整地机械	驱动耙	2m 以下驱动耙	作业幅宽 < 2m	非通用类	750
25	耕整地机械	整地机械	驱动耙	2-3m 驱动耙	2m ≤ 作业幅宽 < 3m	非通用类	1400
26	耕整地机械	整地机械	起垄机	微耕机、手扶拖拉机配套起垄机(器)	配套微耕机、手扶拖拉机	通用类	120
27	耕整地机械	整地机械	起垄机	1-2m 起垄机	1m ≤ 作业幅宽 < 2m	通用类	1000
28	耕整地机械	整地机械	起垄机	2-4m 起垄机	2m ≤ 作业幅宽 < 4m	通用类	1300
29	种植施肥机械	播种机械	根茎类种子播种机	2-3 行根茎类种子播种机	2 行 ≤ 播种行数 ≤ 3 行	非通用类	1600
30	种植施肥机械	播种机械	水稻(水旱)直播机	8 行及以上水稻(水旱)直播机, 牵引式	8 行及以上, 牵引式	非通用类	2500
31	种植施肥机械	播种机械	水稻(水旱)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	非通用类	15000
32	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、洒水、覆土功能; 200(盘/h) ≤ 生产率 < 500(盘/h)	非通用类	1900
33	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)	非通用类	3000
34	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	非通用类	1000
35	种植施肥机械	育苗机械	种子处理设备(采摘、调制、浮选、浸种、催芽、脱芒等)	箱体式全自动温控, 喷淋式种子催芽机	生产率 ≥ 400 kg/每批	非通用类	4160
36	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	非通用类	4050
37	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	非通用类	6750
38	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	非通用类	3510
39	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	非通用类	16830
40	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	非通用类	27000

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
41	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	非通用类	41580
42	种植施肥机械	栽植机械	甘蔗种植机	甘蔗联合种植机(90马力≤配套动力<120马力)	开行、切种、放种、消毒、施肥、覆土、淋水、盖膜、镇压联合作业，种植行数：2-3行，90≤配套动力<120马力，轮式拖拉机，有效装载量1.5吨以上，悬挂式	非通用类	20000
43	种植施肥机械	地膜机械	地膜覆盖机	作业幅宽在120cm及以上的普通地膜覆盖机	机引式，作业幅宽≥120cm	非通用类	700
44	田间管理机械	植保机械	动力喷雾机(含担架式、推车式机动喷雾机)	动力喷雾机	动力喷雾机	非通用类	190
45	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	12m以下悬挂及牵引式喷杆喷雾机	喷幅<12m；形式：悬挂及牵引式	通用类	240
46	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	12-18m悬挂及牵引式喷杆喷雾机	12m≤喷幅<18m；形式：悬挂及牵引式	通用类	730
47	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18m及以上悬挂及牵引式喷杆喷雾机	喷幅≥18m；形式：悬挂及牵引式	通用类	3330
48	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18马力以下自走式喷杆喷雾机	功率<18马力；形式：自走式	通用类	1660
49	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	18马力≤功率<50马力；形式：自走式	通用类	7530
50	田间管理机械	植保机械	风送式喷雾机(含自走式、牵引式风送喷雾机)	药箱容积≥300L；喷幅20-35m	自走式，药箱容积≥300L，20m≤喷幅<35m	非通用类	4660
51	田间管理机械	植保机械	风送式喷雾机(含自走式、牵引式风送喷雾机)	药箱容积≥300L；喷幅≥35m自走式	自走式，药箱容积≥300L；喷幅≥35m	非通用类	13330
52	田间管理机械	植保机械	风送式喷雾机(含自走式、牵引式风送喷雾机)	药箱容积≥1000L，喷幅半径≥6m，牵引式	牵引式，药箱容积≥1000L，喷幅半径≥6m	非通用类	6000

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
53	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	非通用类	240
54	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	非通用类	1800
55	田间管理机械	中耕机械	培土机	配套动力功率≥3.5kW的培土机	配套动力功率≥3.5kW,离合器；旋耕变速箱；齿轮或链条传动，旋耕刀，扶手可调，传动装置、底盘、培土装置、行走轮	非通用类	800
56	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)	0.3-0.6kg/s自走履带式谷物联合收割机(全喂入)；包含0.3-1.0kg/s自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	0.3kg/s≤喂入量<0.6kg/s；自走履带式；喂入方式：全喂入	非通用类	4000
57	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；自走履带式；喂入方式：全喂入	通用类	6300
58	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；自走履带式；喂入方式：全喂入	通用类	8680
59	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；自走履带式；喂入方式：全喂入	通用类	15120
60	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；自走履带式；喂入方式：全喂入	通用类	17100
61	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；自走履带式；喂入方式：全喂入	通用类	19090
62	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	通用类	23000
63	收获机械	谷物收获机械	半喂入联合收割机	2行及以上、13-35马力的半喂入联合收割机	收获行数：2行及以上；喂入方式：半喂入；13≤功率<35马力	非通用类	13000
64	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	通用类	17500
65	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	通用类	45000

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
66	收获机械	花卉(茶叶)采收机械	采茶机	单人采茶机	单人操作	非通用类	300
67	收获机械	花卉(茶叶)采收机械	采茶机	双人采茶机	双人操作	非通用类	1700
68	收获机械	籽粒作物收获机械	花生收获机	联合收获机	含挖掘、分离、摘过、集箱等功能。	非通用类	22000
69	收获机械	籽粒作物收获机械	花生收获机	花生摘果机, 配套动力 11kW 及以上	花生摘果机, 配套动力 $\geq 11\text{kW}$	非通用类	2730
70	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; $0.7\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 1\text{m}$	非通用类	1000
71	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; $1\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 1.5\text{m}$	非通用类	2000
72	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 $\geq 1.5\text{m}$	非通用类	3200
73	收获机械	根茎作物收获机械	甘蔗收获机	90-100 千瓦甘蔗联合收割机	甘蔗联合收割机, $90\text{kW} \leq \text{功率} < 100\text{kW}$	非通用类	250000
74	收获机械	根茎作物收获机械	甘蔗收获机	100 千瓦及以上甘蔗联合收获机	甘蔗联合收获机, 功率 $\geq 100\text{kW}$	非通用类	400000
75	收获机械	根茎作物收获机械	甘蔗割铺机	甘蔗割铺机	甘蔗割铺机	非通用类	330
76	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	260cm 及以上自走圆盘式青饲料收获机	自走圆盘式; 割幅 $\geq 260\text{cm}$	通用类	108000
77	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	1.2-1.7m 捡拾压捆机	$1.2\text{m} \leq \text{捡拾宽度} < 1.7\text{m}$	通用类	14230
78	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	1.7-2.2m 捡拾压捆机	$1.7\text{m} \leq \text{捡拾宽度} < 2.2\text{m}$	通用类	28800
79	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	2.2m 及以上捡拾压捆机	捡拾宽度 $\geq 2.2\text{m}$	通用类	40500
80	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1m 以下秸秆粉碎还田机	作业幅宽 $< 1\text{m}$	非通用类	220
81	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	$1\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 1.5\text{m}$	非通用类	810

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
82	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	通用类	1620
83	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	通用类	1890
84	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	通用类	2220
85	收获后处理机械	脱粒机械	稻麦脱粒机	生产率 300kg/h 以下稻麦脱粒机	生产率 < 300kg/h	非通用类	170
86	收获后处理机械	脱粒机械	稻麦脱粒机	生产率 300kg/h 及以上稻麦脱粒机	生产率 ≥ 300kg/h	非通用类	240
87	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	普通光电大米色选机	应用传统光电探测器技术	非通用类	20000
88	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300 单元以下 CCD 图像传感器大米色选机	色选机执行单元数 < 300; 应用 CCD 图像传感器技术	非通用类	22000
89	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300 单元及以上 CCD 图像传感器大米色选机	色选机执行单元数 ≥ 300; 应用 CCD 图像传感器技术	非通用类	30000
90	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300 单元以下 CCD 图像传感器杂粮色选机	色选机执行单元数 < 300; 应用 CCD 图像传感器技术	非通用类	22000
91	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300 单元及以上 CCD 图像传感器杂粮色选机	色选机执行单元数 ≥ 300; 应用 CCD 图像传感器技术	非通用类	30000
92	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量 4t 以下循环式粮食烘干机	批处理量 < 4t; 循环式	通用类	4500
93	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量 4-10t 循环式粮食烘干机	4t ≤ 批处理量 < 10t; 循环式	通用类	14940
94	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量 10-20t 循环式粮食烘干机	10t ≤ 批处理量 < 20t; 循环式	通用类	29340
95	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量 20-30t 循环式粮食烘干机	20t ≤ 批处理量 < 30t; 循环式	通用类	37500
96	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量 30t 及以上循环式粮食烘干机	批处理量 ≥ 30t; 循环式	通用类	81000
97	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	处理量 100t/d 及以上连续式粮食烘干机	处理量 ≥ 100t/d; 连续式	通用类	108000

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
98	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积 5-15m ³ 果蔬烘干机（整体脱水）	5m ³ ≤容积<15m ³ ；整体脱水	非通用类	2500
99	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积 15m ³ 及以上果蔬烘干机（整体脱水）	容积 ≥ 15m ³ ；整体脱水	非通用类	4500
100	收获后处理机械	干燥机械	热风炉	供热量 600-800MJ/h	600MJ/h ≤ 供热量 < 800MJ/h	非通用类	600
101	收获后处理机械	干燥机械	热风炉	供热量大于 1200MJ/h	供热量 ≥ 1200MJ/h	非通用类	2000
102	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容 50-100m ³ 简易保鲜储藏设备	50m ³ ≤ 库容 < 100m ³	非通用类	115 元/m ³
103	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容 100-200m ³ 简易保鲜储藏设备	100m ³ ≤ 库容 < 200m ³	非通用类	110 元/m ³
104	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容 200-400m ³ 简易保鲜储藏设备	200m ³ ≤ 库容 < 400m ³	非通用类	40 元/m ³
105	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容 400m ³ 及以上简易保鲜储藏设备	库容 ≥ 400m ³	非通用类	50 元/m ³ （上限 5 万）
106	农产品初加工机械	碾米机械	碾米机	2.2kW 及以上碾米机	功率 ≥ 2.2kW，电机 1 台、碾米装置一套。	非通用类	300
107	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	非通用类	6000
108	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	非通用类	7400
109	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	非通用类	21600
110	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果打蜡机	生产率 ≥ 3t/h 的打蜡机	生产率 ≥ 3t/h；提升机构、清洗烘干机、打蜡机；	非通用类	27000
111	农产品初加工机械	果蔬加工机械	果蔬清洗机	1.0-2.5t/h 水果清洗机	1.0t/h ≤ 生产率 < 2.5t/h 水果清洗机	非通用类	3750
112	农产品初加工机械	果蔬加工机械	果蔬清洗机	5t/h 及以上水果清洗机	生产率 ≥ 5t/h 水果清洗机	非通用类	15870
113	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	非通用类	1500

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
114	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶杀青机	滚筒直径 40-60cm 杀青机	40cm ≤ 滚筒直径 < 60cm	非通用类	1800
115	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	非通用类	2600
116	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	杀青方式: 燃气式	非通用类	1600
117	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	非通用类	2400
118	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	非通用类	900
119	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	非通用类	1200
120	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	非通用类	2000
121	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	非通用类	3800
122	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(含扁形茶炒制机)	非全自动茶叶炒干机、扁形茶炒制机	非通用类	800
123	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	锅槽面积 0.5-1 m ² 理条烘干机	理条烘干机; 0.5 m ² ≤ 锅槽面积 < 1 m ²	非通用类	1090
124	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	锅槽面积 1-2.5 m ² 理条烘干机	理条烘干机; 1 m ² ≤ 锅槽面积 < 2.5 m ²	非通用类	2500
125	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	全自动控制作业; 1-2 锅(槽)	非通用类	1800
126	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	烘干面积 10 m ² 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 < 10 m ²	非通用类	5800
127	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	烘干面积 10 m ² 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 ≥ 10 m ²	非通用类	10600
128	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	烘干面积 10 m ² 以下百叶式茶叶烘干机	百叶式茶叶烘干机; 烘干面积 < 10 m ²	非通用类	1000
129	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	烘干面积 10 m ² 及以上百叶式茶叶烘干机	百叶式茶叶烘干机; 烘干面积 ≥ 10 m ²	非通用类	1900

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
130	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶筛选机	通道数为63-127茶叶色选机	茶叶色选机, $63 \leq \text{通道数} < 128$	非通用类	15000
131	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶筛选机	通道数128及以上茶叶色选机	茶叶色选机, 通道数 ≥ 128	非通用类	40000
132	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶筛选机	其他茶叶筛选机	其他茶叶筛选机	非通用类	570
133	排灌机械	水泵	潜水泵	2.2kW以下潜水泵	电机功率 $< 2.2\text{kW}$	非通用类	120
134	排灌机械	水泵	潜水泵	2.2-7.5kW潜水泵	$2.2\text{kW} \leq \text{电机功率} < 7.5\text{kW}$	非通用类	180
135	排灌机械	水泵	潜水泵	7.5-9.2kW潜水泵	$7.5\text{kW} \leq \text{电机功率} < 9.2\text{kW}$	非通用类	640
136	排灌机械	水泵	潜水泵	9.2-18.5kW潜水泵	$9.2\text{kW} \leq \text{电机功率} < 18.5\text{kW}$	非通用类	750
137	排灌机械	喷灌机械设备	喷灌机	汽油机轻小型机组式喷灌机	汽油机; 轻小型机组式喷灌机	通用类	240
138	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	铡草机	1-3t/h铡草机	$1\text{t/h} \leq \text{生产率} < 3\text{t/h}$	非通用类	420
139	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	铡草机	3-6t/h铡草机	$3\text{t/h} \leq \text{生产率} < 6\text{t/h}$	非通用类	670
140	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	铡草机	6-9t/h铡草机	$6\text{t/h} \leq \text{生产率} < 9\text{t/h}$	非通用类	1300
141	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	铡草机	9-15t/h铡草机	$9\text{t/h} \leq \text{生产率} < 15\text{t/h}$	非通用类	2700
142	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	1t/h以下揉丝机	生产率 $< 1\text{t/h}$	非通用类	260
143	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	1-2t/h揉丝机	$1\text{t/h} \leq \text{生产率} < 2\text{t/h}$	非通用类	430
144	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	2-4t/h揉丝机	$2\text{t/h} \leq \text{生产率} < 4\text{t/h}$	非通用类	550

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
145	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	6-10t/h 揉丝机	6t/h ≤ 生产率 < 10t/h	非通用类	2100
146	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	10-15t/h 揉丝机	10t/h ≤ 生产率 < 15t/h	非通用类	3240
147	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	饲料粉碎机	400mm 以下饲料粉碎机	转子直径 < 400mm	非通用类	200
148	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	饲料粉碎机	400-550mm 饲料粉碎机	400mm ≤ 转子直径 < 550mm	非通用类	730
149	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	2m ³ 及以上立式混合机	混合室容积 ≥ 2m ³ ; 立式	非通用类	1780
150	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	2m ³ 以下立式混合机	混合室容积 < 2m ³ ; 立式	非通用类	1240
151	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	2m ³ 以下卧式(单轴)混合机	混合室容积 < 2m ³ ; 卧式; 单轴	非通用类	4000
152	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	2m ³ 及以上卧式(单轴)混合机	混合室容积 ≥ 2m ³ ; 卧式; 单轴	非通用类	6810
153	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	卧式(双轴)混合机	卧式; 双轴	非通用类	11470
154	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	饲料搅拌机	4-9m ³ 饲料全混合日粮制备机	4m ³ ≤ 搅拌室容积 < 9m ³	非通用类	23700
155	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	饲料搅拌机	9-12m ³ 饲料全混合日粮制备机	9m ³ ≤ 搅拌室容积 < 12m ³	非通用类	28100
156	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	饲料搅拌机	12m ³ 及以上饲料全混合日粮制备机	搅拌室容积 ≥ 12m ³	非通用类	29400

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
157	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	孵化机	10000-50000 枚孵化机	10000 枚 ≤ 蛋容量 < 50000 枚	非通用类	4800
158	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	孵化机	50000 枚及以上孵化机	蛋容量 ≥ 50000 枚	非通用类	10000
159	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	喂料机	100-200m 索盘式喂（送）料机	索盘式；100m ≤ 送料长度 < 200m	非通用类	7320
160	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	喂料机	200m 及以上索盘式喂（送）料机	索盘式；送料长度 ≥ 200m	非通用类	15300
161	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	喂料机	1.5kW、40m-60m 螺旋喂料机	功率 ≥ 1.5kW；40m ≤ 输送长度 < 60m	非通用类	3300
162	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	喂料机	1.5kW、60m 以上螺旋喂料机	功率 ≥ 1.5kW；60m ≤ 输送长度	非通用类	3500
163	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	喂料机	自由采食装置	自由采食装置	非通用类	300
164	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	清粪机（车）	带式清粪机	鸡舍用带式清粪机，单层每层面积 ≥ 100m ² （按每层计算补贴额）。	非通用类	7500
165	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	水帘降温设备	水帘降温设备	功率 ≥ 1.1kW，配套水帘 ≥ 4 m ²	非通用类	870
166	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	14 杯组平面式挤奶机	杯组数：14；形式：平面式	通用类	23670
167	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	16 杯组及以上平面式挤奶机	杯组数 ≥ 16；形式：平面式	通用类	23670
168	畜牧水产养殖机械	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	通用类	60000
169	畜牧水产养殖机械	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	通用类	85140
170	畜牧水产养殖机械	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	通用类	108000

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
171	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	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	通用类	9000
172	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	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	通用类	17400
173	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	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	通用类	16200
174	畜牧水产养殖机械	水产养殖机械	增氧机	普通型增氧机、1.5kW 及以上水车式增氧机	普通型增氧机、1.5kW 及以上水车式增氧机	非通用类	360
175	畜牧水产养殖机械	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	非通用类	1000
176	畜牧水产养殖机械	水产养殖机械	网箱养殖设备	280-1200m ³ 简易网箱 (带框架、不带浮筒/浮架)	280m ³ ≤ 容积 < 1200m ³	非通用类	330
177	畜牧水产养殖机械	水产养殖机械	网箱养殖设备	大于 1200m ³ 简易网箱 (带框架、不带浮筒/浮架)	容积 ≥ 1200m ³	非通用类	960
178	畜牧水产养殖机械	水产养殖机械	网箱养殖设备	70-210m ³ 浮动式网箱 (带浮筒、浮架/框架)	70m ³ ≤ 容积 < 210m ³	非通用类	2800
179	畜牧水产养殖机械	水产养殖机械	水体净化处理设备	水体净化处理设备	带增氧功能, 且有匀 (调) 水、加温或消毒功能的水体净化处理设备	非通用类	900
180	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	20-25 马力两轮驱动拖拉机	20 马力 ≤ 功率 < 25 马力; 驱动方式: 两轮驱动	通用类	5670
181	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	30-35 马力两轮驱动拖拉机	30 马力 ≤ 功率 < 35 马力; 驱动方式: 两轮驱动	通用类	7830
182	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	35-40 马力两轮驱动拖拉机	35 马力 ≤ 功率 < 40 马力; 驱动方式: 两轮驱动	通用类	8730
183	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	40-45 马力两轮驱动拖拉机	40 马力 ≤ 功率 < 45 马力; 驱动方式: 两轮驱动	通用类	10260
184	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	45-50 马力两轮驱动拖拉机	45 马力 ≤ 功率 < 50 马力; 驱动方式: 两轮驱动	通用类	11400
185	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	50-55 马力两轮驱动拖拉机	50 马力 ≤ 功率 < 55 马力; 驱动方式: 两轮驱动	通用类	12960

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
186	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	55-60 马力两轮驱动拖拉机	55 马力 ≤ 功率 < 60 马力; 驱动方式: 两轮驱动	通用类	15300
187	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	60-65 马力两轮驱动拖拉机	60 马力 ≤ 功率 < 65 马力; 驱动方式: 两轮驱动	通用类	16650
188	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	65-70 马力两轮驱动拖拉机	65 马力 ≤ 功率 < 70 马力; 驱动方式: 两轮驱动	通用类	17550
189	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	70-75 马力两轮驱动拖拉机	70 马力 ≤ 功率 < 75 马力; 驱动方式: 两轮驱动	通用类	18000
190	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	75-80 马力两轮驱动拖拉机	75 马力 ≤ 功率 < 80 马力; 驱动方式: 两轮驱动	通用类	18900
191	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	80-85 马力两轮驱动拖拉机	80 马力 ≤ 功率 < 85 马力; 驱动方式: 两轮驱动	通用类	19620
192	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	85-90 马力两轮驱动拖拉机	85 马力 ≤ 功率 < 90 马力; 驱动方式: 两轮驱动	通用类	20700
193	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	90-95 马力两轮驱动拖拉机	90 马力 ≤ 功率 < 95 马力; 驱动方式: 两轮驱动	通用类	22500
194	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	95-100 马力两轮驱动拖拉机	95 马力 ≤ 功率 < 100 马力; 驱动方式: 两轮驱动	通用类	23400
195	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 ≥ 100 马力; 驱动方式: 两轮驱动	通用类	24300
196	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	25-30 马力四轮驱动拖拉机	25 马力 ≤ 功率 < 30 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	9000
197	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	30-35 马力四轮驱动拖拉机	30 马力 ≤ 功率 < 35 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	9900
198	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	35-40 马力四轮驱动拖拉机	35 马力 ≤ 功率 < 40 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	10660
199	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40-45 马力四轮驱动拖拉机	40 马力 ≤ 功率 < 45 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	12690
200	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	45-50 马力四轮驱动拖拉机	45 马力 ≤ 功率 < 50 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	14400
201	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	50-55 马力四轮驱动拖拉机	50 马力 ≤ 功率 < 55 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	15750

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
202	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	55-60 马力四轮驱动拖拉机	55 马力 ≤ 功率 < 60 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	17730
203	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	60-65 马力四轮驱动拖拉机	60 马力 ≤ 功率 < 65 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	19530
204	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	65-70 马力四轮驱动拖拉机	65 马力 ≤ 功率 < 70 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	19660
205	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	70-75 马力四轮驱动拖拉机	70 马力 ≤ 功率 < 75 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	23400
206	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	75-80 马力四轮驱动拖拉机	75 马力 ≤ 功率 < 80 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	23400
207	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	80-85 马力四轮驱动拖拉机	80 马力 ≤ 功率 < 85 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	26820
208	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	85-90 马力四轮驱动拖拉机	85 马力 ≤ 功率 < 90 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	28170
209	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	90-95 马力四轮驱动拖拉机	90 马力 ≤ 功率 < 95 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	31500
210	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	95-100 马力四轮驱动拖拉机	95 马力 ≤ 功率 < 100 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	33210
211	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	100-110 马力四轮驱动拖拉机	100 马力 ≤ 功率 < 110 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	33210
212	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	110-120 马力四轮驱动拖拉机	110 马力 ≤ 功率 < 120 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	36270
213	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	120-130 马力四轮驱动拖拉机	120 马力 ≤ 功率 < 130 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	50670
214	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	130-140 马力四轮驱动拖拉机	130 马力 ≤ 功率 < 140 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	56830
215	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	140-150 马力四轮驱动拖拉机	140 马力 ≤ 功率 < 150 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	85500
216	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	150-180 马力四轮驱动拖拉机	150 马力 ≤ 功率 < 180 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	94500
217	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	通用类	108000

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
218	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	200-210 马力四轮驱动拖拉机	200 马力 \leq 功率 $<$ 210 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	108000
219	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	210 马力及以上四轮驱动拖拉机	功率 \geq 210 马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	162000
220	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	4-8 马力皮带传动手扶拖拉机	传动方式: 皮带传动; 4 马力 \leq 功率 $<$ 8 马力	非通用类	800
221	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 \geq 8 马力	非通用类	1290
222	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	11 马力及以上直联传动手扶拖拉机	传动方式: 直联传动; 功率 \geq 11 马力	非通用类	3000
223	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	轻型履带式拖拉机	轻型履带式; 50 马力 \leq 配套动力 \leq 80 马力	非通用类	10000
224	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	50-60 马力履带式拖拉机	50 马力 \leq 功率 $<$ 60 马力; 驱动方式: 履带式	通用类	16380
225	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	60-70 马力履带式拖拉机	60 马力 \leq 功率 $<$ 70 马力; 驱动方式: 履带式	通用类	17990
226	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	70-80 马力履带式拖拉机	70 马力 \leq 功率 $<$ 80 马力; 驱动方式: 履带式	通用类	38700
227	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	80-90 马力履带式拖拉机	80 马力 \leq 功率 $<$ 90 马力; 驱动方式: 履带式	通用类	38700
228	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	90-100 马力履带式拖拉机	90 马力 \leq 功率 $<$ 100 马力; 驱动方式: 履带式	通用类	43200
229	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	100-110 马力履带式拖拉机	100 马力 \leq 功率 $<$ 110 马力; 驱动方式: 履带式	通用类	46800
230	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	120-130 马力履带式拖拉机	120 马力 \leq 功率 $<$ 130 马力; 驱动方式: 履带式	通用类	48600
231	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	130-140 马力履带式拖拉机	130 马力 \leq 功率 $<$ 140 马力; 驱动方式: 履带式	通用类	56700
232	其他机械	废弃物处理设备	固液分离机	电机总功率 5kW 以下固液分离机	电机总功率 $<$ 5kW	非通用类	2600
233	其他机械	废弃物处理设备	固液分离机	电机总功率 5-10kW 固液分离机	5kW \leq 电机总功率 $<$ 10kW	非通用类	3500
234	其他机械	废弃物处理设备	固液分离机	电机总功率 10kW 及以上固液分离机	电机总功率 \geq 10kW	非通用类	3900
235	其他机械	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	处理量 100-400kg 病死畜禽无害化处理设备	100kg \leq 单批次处理量 $<$ 400kg, 并采用生物降解技术, 配套除臭装置	非通用类	25000
236	其他机械	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	处理量 400-800kg 病死畜禽无害化处理设备	400kg \leq 单批次处理量 $<$ 800kg, 并采用生物降解技术, 配套除臭装置	非通用类	35000
237	其他机械	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	处理量 800kg 及以上病死畜禽无害化处理设备	单批次处理量 \geq 800kg, 并采用生物降解技术, 配套除臭装置	非通用类	50000