

青海省2019年农机购置补贴机具补贴额一览表（公示稿）

第一大类：耕整地机械

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额 (元)	备注
耕整地机械	1.1	耕地机械	铧式犁	1.1.1	单体幅宽35cm以下，1—2铧 铧式犁	单体幅宽<35cm； 铧体个数1—2铧	340	非通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	铧式犁	1.1.1	单体幅宽35cm以下，3—4铧 铧式犁	单体幅宽<35cm； 铧体个数3—4铧	1400	非通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	铧式犁	1.1.1	单体幅宽35cm以下，5铧及以上 铧转型	单体幅宽<35cm； 铧体个数≥5铧	3000	非通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	铧式犁	1.1.1	单体幅宽35cm及以上，1—2铧 铧转型	单体幅宽≥35cm； 铧体个数1—2铧	630	非通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	铧式犁	1.1.1	单体幅宽35cm及以上，3—4铧 铧转型	单体幅宽≥35cm； 铧体个数3—4铧	3400	非通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	铧式犁	1.1.1	单体幅宽35—45cm，5—6铧 铧转型	35cm≤单体幅宽< 45cm；铧体个数5 —6铧	6000	非通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	铧式犁	1.1.1	单体幅宽45cm及以上，5—6铧 铧转型	单体幅宽≥45cm； 铧体个数5—6铧	8500	非通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	铧式犁	1.1.1	单体幅宽35—45cm，7铧及以上 铧转型	35cm≤单体幅宽< 45cm；铧体个数≥ 7铧	7000	非通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	铧式犁	1.1.1	单体幅宽45cm及以上，7铧及以上 铧转型	单体幅宽≥45cm； 铧体个数≥7铧	10000	非通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	旋耕机	1.1.2	单轴1000—1500mm旋耕机	单轴；1000mm≤ 耕幅<1500mm	300	通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	旋耕机	1.1.2	单轴1500—2000mm旋耕机	单轴；1500mm≤ 耕幅<2000mm	900	通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	旋耕机	1.1.2	单轴2000—2500mm旋耕机	单轴；2000mm≤ 耕幅<2500mm	1900	通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
耕整地机械	1.1	耕地机械	旋耕机	1.1.2	单轴2500mm及以上旋耕机	单轴；耕幅 \geq 2500mm	2400	通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	旋耕机	1.1.2	双轴1000—1500mm旋耕机	双轴；1000mm \leq 耕幅 $<$ 1500mm	600	通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	旋耕机	1.1.2	双轴1500—2000mm旋耕机	双轴；1500mm \leq 耕幅 $<$ 2000mm	1600	通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	旋耕机	1.1.2	双轴2000—2500mm旋耕机	双轴；2000mm \leq 耕幅 $<$ 2500mm	3200	通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	旋耕机	1.1.2	双轴2500mm及以上旋耕机	双轴；耕幅 \geq 2500mm	3500	通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	深松机	1.1.3	3铲及以下深松机	深松部件3个及以下（铲间距 \geq 40cm）	1400	通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	深松机	1.1.3	4—5铲深松机	深松部件4、5个（铲间距 \geq 40cm）	2300	通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	深松机	1.1.3	6铲及以上深松机	深松部件6个及以上（铲间距 \geq 40cm）	3400	通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	深松机	1.1.3	3铲及以下振动式深松机	振动式；深松部件3个及以下（铲间距 \geq 40cm）	2800	通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	深松机	1.1.3	4—5铲振动式深松机	振动式；深松部件4、5个（铲间距 \geq 40cm）	3100	通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	深松机	1.1.3	6铲及以上振动式深松机	振动式；深松部件6个及以上（铲间距 \geq 40cm）	4900	通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	开沟机	1.1.4	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	1000	非通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	开沟机	1.1.4	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 \geq 50cm	2000	非通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	开沟机	1.1.5	功率4kW以下耕整机（水田、旱田）	配套功率 $<$ 4kW	600	非通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	开沟机	1.1.5	功率4kW及以上耕整机（水田、旱田）	配套功率 \geq 4kW	800	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额 (元)	备注
耕整地机械	1.1	耕地机械	微耕机	1.1.6	功率4kW以下微耕机	配套功率<4kW	600	非通用类
耕整地机械	1.1	耕地机械	微耕机	1.1.6	功率4kW及以上微耕机	配套功率≥4kW	800	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	圆盘耙	1.2.1	2m以下圆盘耙	作业幅宽<2m	550	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	圆盘耙	1.2.1	2—3m圆盘耙	2m≤作业幅宽<3m	1200	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	圆盘耙	1.2.1	3—3.5m圆盘耙	3m≤作业幅宽<3.5m	3000	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	圆盘耙	1.2.1	3.5—4.5m圆盘耙	3.5m≤作业幅宽<4.5m	3500	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	圆盘耙	1.2.1	4.5—6.5m圆盘耙	4.5m≤作业幅宽<6.5m	7200	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	圆盘耙	1.2.1	6.5m及以上圆盘耙	作业幅宽≥6.5m	19000	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	起垄机	1.2.2	1—2m起垄机	1m≤作业幅宽<2m	1200	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	起垄机	1.2.2	2—4m起垄机	2m≤作业幅宽<4m	1600	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	起垄机	1.2.2	4m及以上起垄机	作业幅宽≥4m	7000	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	灭茬机	1.2.3	1.2m以下灭茬机	作业幅宽<1.2m	500	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	灭茬机	1.2.3	1.2—2.6m灭茬机	1.2m≤作业幅宽<2.6m	2000	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	灭茬机	1.2.3	2.6m及以上灭茬机	作业幅宽≥2.6m	3000	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
改耕整地机械	1.2	整地地机械	改铺膜机	1.2.5	作业幅宽60-120cm的普通地膜覆盖机	机引式, 60cm≤作业幅宽<120cm	300	非通用类
改耕整地机械	1.2	整地地机械	改铺膜机	1.2.5	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	700	非通用类
改耕整地机械	1.2	整地地机械	改铺膜机	1.2.5	不带旋耕作业的起垄地膜覆盖机	带施肥、覆土、起垄等复式作业功能, 起垄高度>	1200	非通用类
改耕整地机械	1.2	整地地机械	改铺膜机	1.2.5	带旋耕作业的起垄地膜覆盖机	带旋耕、施肥、覆土、起垄等复式作业功能, 起垄高度	2000	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	1.5m以下单轴联合整地机	作业幅宽<1.5m; 单轴	600	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	1.5—2m单轴联合整地机	1.5m≤作业幅宽<2m; 单轴	1700	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	2—2.5m单轴联合整地机	2m≤作业幅宽<2.5m; 单轴	2300	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	2.5m及以上单轴联合整地机	作业幅宽≥2.5m; 单轴	2500	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	1.5m以下双轴联合整地机	作业幅宽<1.5m; 双轴	1200	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	1.5—2m双轴联合整地机	1.5m≤作业幅宽<2m; 双轴	2400	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	2—2.5m双轴联合整地机	2m≤作业幅宽<2.5m; 双轴	3600	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	2.5—3m双轴联合整地机	2.5m≤作业幅宽<3m; 双轴	3900	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	3—3.5m双轴联合整地机	3m≤作业幅宽<3.5m; 双轴	7200	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	3.5—4.5m双轴联合整地机	3.5m≤作业幅宽<4.5m; 双轴	9000	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	4.5—5.5m双轴联合整地机	4.5m≤作业幅宽<5.5m; 双轴	10000	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	5.5m及以上双轴联合整地机	作业幅宽≥5.5m; 双轴	11000	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	1.5m以下深松联合整地机	作业幅宽<1.5m	1400	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	1.5—2m深松联合整地机	1.5m≤作业幅宽<2m	2400	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	2—2.5m深松联合整地机	2m≤作业幅宽<2.5m	3500	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	2.5—3m深松联合整地机	2.5m≤作业幅宽<3m	4400	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	3—4m深松联合整地机	3m≤作业幅宽<4m	6500	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	4—6m深松联合整地机	4m≤作业幅宽<6m	8000	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	6m及以上深松联合整地机	作业幅宽≥6m	10000	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	联合整地机	1.2.6	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	35000	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	驱动耙	1.2.7	2-3M驱动耙	2M≤作业幅宽<3M	8000	非通用类
耕整地机械	1.2	整地机械	驱动耙	1.2.7	3-4M驱动耙	3M≤作业幅宽<4M	16000	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
耕整地机械	1.2	整地机械	驱动耙	1.2.7	4M及以上驱动耙	作业幅宽≥4M	21000	非通用类

第二大类：种植施肥机械

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
种植施肥机械	2.1	播种机械	条播机	2.1.1	6行及以下条播机	播种行数≤6行	400	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	条播机	2.1.1	7—11行条播机	7行≤播种行数≤11行	750	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	条播机	2.1.1	12—18行条播机	12行≤播种行数≤18行	1000	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	条播机	2.1.1	19—24行条播机	19行≤播种行数≤24行	6000	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	条播机	2.1.1	25行及以上条播机	播种行数≥25行	9000	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	穴播机	2.1.2	2—3行精量播种机	精量排种器；播种行数2、3行	1300	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	穴播机	2.1.2	4—5行精量播种机	精量排种器；播种行数4、5行	2500	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	穴播机	2.1.2	6—10行精量播种机	精量排种器；6行≤播种行数≤10行	4800	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	穴播机	2.1.2	11行及以上精量播种机	精量排种器；播种行数≥11行	7500	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	小粒种子播种机	2.1.3	普通小粒种子播种机	普通排种器	600	非通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	小粒种子播种机	2.1.3	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	1800	非通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	小粒种子播种机	2.1.3	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	5000	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
种植施肥机械	2.1	播种机械	根茎作物播种机	2.1.4	1行根茎类种子播种机	播种行数1行	1000	非通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	根茎作物播种机	2.1.4	2—3行根茎类种子播种机	2行≤播种行数≤3行	2000	非通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	根茎作物播种机	2.1.4	4行及以上根茎类种子播种机	播种行数≥4行	10000	非通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	免耕播种机	2.1.5	6行及以下免耕条播机	播种行数≤6行； 作业幅宽≥1m	1100	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	免耕播种机	2.1.5	7—11行免耕条播机	7行≤播种行数≤11行	2700	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	免耕播种机	2.1.5	12—18行免耕条播机	12行≤播种行数≤18行	4100	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	免耕播种机	2.1.5	19—24行免耕条播机	19行≤播种行数≤24行	5800	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	免耕播种机	2.1.5	25行及以上免耕条播机	播种行数≥25行	5800	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	免耕播种机	2.1.5	2—3行免耕穴播机	普通排种器；播种 行数2、3行	900	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	免耕播种机	2.1.5	4—5行免耕穴播机	普通排种器；播种 行数4、5行	1600	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	免耕播种机	2.1.5	6行及以上免耕穴播机	普通排种器；播种 行数≥6行	3000	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	免耕播种机	2.1.5	2—3行免耕精量穴播机	精量排种器；播种 行数2、3行	1000	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	免耕播种机	2.1.5	4—5行免耕精量穴播机	精量排种器；播种 行数4、5行	1800	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	免耕播种机	2.1.5	6行及以上免耕精量穴播机	精量排种器；播种 行数≥6行	6200	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	免耕播种机	2.1.5	2—3行牵引式免耕穴播机	精密排种器；播种 行数2、3行；牵引 式	12300	通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
种植施肥机械	2.1	播种机械	免耕播种机	2.1.5	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	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	免耕播种机	2.1.5	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	通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	铺膜播种机	2.1.6	铺膜播种机(单幅平铺膜)	铺膜、播种、施肥作业(单幅平铺膜)	1800	非通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	铺膜播种机	2.1.6	铺膜播种机(双幅平铺膜)	铺膜、播种、施肥作业(双幅平铺膜)	4500	非通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	铺膜播种机	2.1.6	起垄铺膜播种机	旋耕、起垄、铺膜、播种、施肥作业	2600	非通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	旋耕播种机	2.1.7	1.4m-1.7m旋耕施肥播种机	140cm<旋幅≤170cm	2100	非通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	旋耕播种机	2.1.7	1.7m-2m旋耕施肥播种机	170cm<旋幅≤200cm	2700	非通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	旋耕播种机	2.1.7	2m-2.3m旋耕施肥播种机	200cm<旋幅≤230cm	3100	非通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	旋耕播种机	2.1.7	2.3m-2.5m旋耕施肥播种机	230cm<旋幅≤250cm	3300	非通用类
种植施肥机械	2.1	播种机械	旋耕播种机	2.1.7	2.5m以上旋耕施肥播种机	旋幅>250cm	4800	非通用类
种植施肥机械	2.2	施肥机械	撒肥机(厩肥)	2.2.2	摆动式撒肥机	摆动式, 200L≤肥箱容积	4200	非通用类
种植施肥机械	2.2	施肥机械	撒肥机(厩肥)	2.2.2	其他撒肥机	非摆动式, 200L≤肥箱容积	2000	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
种植施肥机械	2.2	施肥机械	追肥机(液肥)	2.2.3	3kW以下追肥机	配套动力≤3kW,含配套动力、输送管、追肥枪等设备	540	非通用类
种植施肥机械	2.2	施肥机械	追肥机(液肥)	2.2.3	3kW以上追肥机	配套功率>3kW,含配套动力、输送管、追肥枪等设备	720	非通用类

第三大类：田间管理机械

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
田间管理机械	3.1	中耕机械	中耕机(含甘蔗中耕机)	3.1.1	幅宽1m以下中耕机	作业幅宽<1m	400	非通用类
田间管理机械	3.1	中耕机械	中耕机(含甘蔗中耕机)	3.1.1	幅宽1—2m中耕机	1m≤作业幅宽<2m	850	非通用类
田间管理机械	3.1	中耕机械	中耕机(含甘蔗中耕机)	3.1.1	幅宽2—3m中耕机	2m≤作业幅宽<3m	3000	非通用类
田间管理机械	3.1	中耕机械	中耕机(含甘蔗中耕机)	3.1.1	幅宽3—6m中耕机	3m≤作业幅宽<6m	6200	非通用类
田间管理机械	3.1	中耕机械	中耕机(含甘蔗中耕机)	3.1.1	幅宽6m及以上中耕机	作业幅宽≥6m	7800	非通用类
田间管理机械	3.2	植保机械	喷杆喷雾机	3.2.2	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	1100	通用类
田间管理机械	3.2	植保机械	喷杆喷雾机	3.2.2	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	2200	通用类
田间管理机械	3.2	植保机械	喷杆喷雾机	3.2.2	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	10000	通用类
田间管理机械	3.2	植保机械	喷杆喷雾机	3.2.2	18马力以下自走式喷杆喷雾机	功率<18马力;形式:自走式,四轮驱动,四轮转向	5400	通用类
田间管理机械	3.2	植保机械	喷杆喷雾机	3.2.2	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,四轮驱动,四轮转向	26300	通用类
田间管理机械	3.2	植保机械	喷杆喷雾机	3.2.2	50—100马力自走式喷杆喷雾机	50马力≤功率<100马力;形式:自走式,四轮驱动,四轮转向	29400	通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
田间管理机械	3.2	植保机械	喷杆喷雾机	3.2.2	100马力及以上自走式喷杆喷雾机	功率≥100马力; 形式:自走式,四 轮驱动,四轮转向	50000	通用类

第四大类:收获机械

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
收获机械	4.1	谷物收获机械	割晒机	4.1.1	自带动力,便携式割晒机	手持式、斜挂式	270	非通用类
收获机械	4.1	谷物收获机械	割晒机	4.1.1	不带动力,作业幅宽4m以下割晒机	背负式、悬挂式; 作业幅宽<4m	330	非通用类
收获机械	4.1	谷物收获机械	割晒机	4.1.1	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	非通用类
收获机械	4.1	谷物收获机械	割晒机	4.1.1	作业幅宽4m以下自走式割晒机	自走式;作业幅宽 <4m	1500	非通用类
收获机械	4.1	谷物收获机械	割晒机	4.1.1	作业幅宽4m及以上自走式割晒机	自走式;作业幅宽 ≥4m;配套动力≥ 60kW	40000	非通用类
收获机械	4.1	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	4.1.2	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	11700	通用类
收获机械	4.1	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	4.1.2	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	12900	通用类
收获机械	4.1	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	4.1.2	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	13500	通用类
收获机械	4.1	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	4.1.2	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	35600	通用类
收获机械	4.1	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	4.1.2	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	35800	通用类
收获机械	4.1	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	4.1.2	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	44900	通用类
收获机械	4.1	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	4.1.3	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<	7500	通用类
收获机械	4.1	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	4.1.3	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<	9100	通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
收获机械	4.1	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	4.1.3	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<2.1kg/s	14800	通用类
收获机械	4.1	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(半喂入)	4.1.3	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(半喂入)	2.1kg/s≤喂入量<3kg/s, 3kg/s≤水稻机喂入量<3kg/s	20500	通用类
收获机械	4.1	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	4.1.3	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	24000	通用类
收获机械	4.1	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	4.1.3	4kg/s及以上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; 喂入方式: 全喂入	31300	通用类
收获机械	4.5	籽粒作物收获机械	油菜籽收获机	4.5.1	4—5kg/s自走轮式油菜籽收获机	4kg/s≤喂入量<5kg/s; 自走轮式	13500	通用类
收获机械	4.5	籽粒作物收获机械	油菜籽收获机	4.5.1	5—6kg/s自走轮式油菜籽收获机	5kg/s≤喂入量<6kg/s; 自走轮式	35600	通用类
收获机械	4.5	籽粒作物收获机械	油菜籽收获机	4.5.1	6—7kg/s自走轮式油菜籽收获机	6kg/s≤喂入量<7kg/s; 自走轮式	35800	通用类
收获机械	4.5	籽粒作物收获机械	油菜籽收获机	4.5.1	7kg/s及以上自走轮式油菜籽收获机	喂入量≥7kg/s; 自走轮式	44900	通用类
收获机械	4.6	根茎作物收获机械	薯类收获机	4.6.1	0.7m以下分段式薯类收获机	分段收获; 作业幅宽<0.7m	550	非通用类
收获机械	4.6	根茎作物收获机械	薯类收获机	4.6.1	0.7—1m分段式薯类收获机	分段收获; 0.7m≤作业幅宽<1m	1500	非通用类
收获机械	4.6	根茎作物收获机械	薯类收获机	4.6.1	1—1.5m分段式薯类收获机	分段收获; 1m≤作业幅宽<1.5m	2400	非通用类
收获机械	4.6	根茎作物收获机械	薯类收获机	4.6.1	1.5m及以上分段式薯类收获机	分段收获; 作业幅宽≥1.5m	3800	非通用类
收获机械	4.6	根茎作物收获机械	薯类收获机	4.6.1	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	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	割草机	4.7.1	1.8m以下往复式割草机	割幅宽度<1.8m; 往复式	620	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	割草机	4.7.1	1.8—3m往复式割草机	1.8m≤割幅宽度<3m; 往复式	1600	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	割草机	4.7.1	3m及以上往复式割草机	割幅宽度 \geq 3m; 往复式	3500	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	割草机	4.7.1	2.8m及以上往复式割草压扁机	割幅宽度 \geq 2.8m; 带压扁装置; 往复式	4600	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	割草机	4.7.1	1.3m以下旋转式割草机	割幅宽度 $<$ 1.3m; 旋转式	550	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	割草机	4.7.1	1.3—1.6m旋转式割草机	1.3m \leq 割幅宽度 $<$ 1.6m; 旋转式	1800	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	割草机	4.7.1	1.6—2.1m旋转式割草机	1.6m \leq 割幅宽度 $<$ 2.1m; 旋转式	3900	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	割草机	4.7.1	1.6—2.1m旋转式割草压扁机	1.6m \leq 割幅宽度 $<$ 2.1m; 带压扁装置; 旋转式	5000	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	割草机	4.7.1	2.1—2.8m旋转式割草机	2.1m \leq 割幅宽度 $<$ 2.8m; 旋转式	9000	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	割草机	4.7.1	2.1—2.8m旋转式割草压扁机	2.1m \leq 割幅宽度 $<$ 2.8m; 带压扁装置; 旋转式	12000	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	割草机	4.7.1	2.8m及以上旋转式割草机	割幅宽度 \geq 2.8m; 旋转式	30000	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	割草机	4.7.1	2.8m及以上旋转式割草压扁机	割幅宽度 \geq 2.8m; 带压扁装置; 旋转式	39000	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	割草机	4.7.1	4m及以上自走式割草机	割幅宽度 \geq 4m; 自走式	49000	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	搂草机	4.7.2	5.4m以下侧向指盘式搂草机	搂幅宽度 $<$ 5.4m; 侧向指盘式	2700	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	搂草机	4.7.2	5.4m及以上侧向指盘式手动搂草机	搂幅宽度 \geq 5.4m; 手动折叠式; 侧向指盘式	8000	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	搂草机	4.7.2	5.4m及以上侧向指盘式液压搂草机	搂幅宽度 \geq 5.4m; 液压折叠式; 侧向指盘式	9600	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	搂草机	4.7.2	4.5m以下侧向旋转式搂草机	搂幅宽度 $<$ 4.5m; 侧向旋转式	3700	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	搂草机	4.7.2	4.5m及以上侧向旋转式搂草机	搂幅宽度 \geq 4.5m; 侧向旋转式	10000	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	打(压)捆机	4.7.3	1.7—2.2m捡拾压捆机	1.7m \leq 捡拾宽度 $<$ 2.2m	34500	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	打(压)捆机	4.7.3	2.2m及以上捡拾压捆机	捡拾宽度 \geq 2.2m	44000	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	打(压)捆机	4.7.3	4kW及以上圆捆压捆机	圆捆; 功率 \geq 4kW	9400	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	打(压)捆机	4.7.3	7.5—15kW方捆压捆机	方捆; 7.5kW \leq 功率 $<$ 15kW	3300	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	打(压)捆机	4.7.3	15kW及以上方捆压捆机	方捆; 功率 \geq 15kW	14600	通用类
收获机械		饲料作物收获机械	圆草捆包膜机		圆草捆包膜机	单一包膜作业, 包膜圆草捆直径 \geq 40cm	3000	非通用类
收获机械		饲料作物收获机械	圆草捆打捆包膜机		圆草捆打捆包膜机	打捆、包膜复式作业, 打捆直径 \geq 60cm	10000	非通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	150—160cm悬挂甩刀式青饲料收获机	悬挂甩刀式; 150cm \leq 割幅 $<$ 160cm	4200	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	160cm及以上悬挂甩刀式青饲料收获机	悬挂甩刀式; 割幅 \geq 160cm	5400	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	90—110cm悬挂单圆盘式青饲料收获机	悬挂单圆盘式; 90cm \leq 割幅 $<$ 110cm	4500	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	110cm及以上悬挂单圆盘式青饲料收获机	悬挂单圆盘式; 割幅 \geq 110cm	17200	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	90—110cm悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式; 90cm \leq 割幅 $<$ 110cm	5400	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	110—210cm悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式; 110cm \leq 割幅 $<$ 210cm	17200	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	210—220cm悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式; 210cm \leq 割幅 $<$ 220cm	42300	通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	220cm及以上悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式; 割幅 $\geq 220\text{cm}$	47500	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	160—190cm悬挂其他式青饲料收获机	悬挂其他式; 160cm \leq 割幅 $< 190\text{cm}$	13500	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	190—220cm悬挂其他式青饲料收获机	悬挂其他式; 190cm \leq 割幅 $< 220\text{cm}$	14400	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	220cm及以上悬挂其他式青饲料收获机	悬挂其他式; 割幅 $\geq 220\text{cm}$	18200	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	110cm及以上牵引式青饲料收获机	牵引式; 割幅 $\geq 110\text{cm}$	8600	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	200—260cm自走圆盘式青饲料收获机	自走圆盘式; 200cm \leq 割幅 $< 260\text{cm}$	63700	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	260cm及以上自走圆盘式青饲料收获机	自走圆盘式; 割幅 $\geq 260\text{cm}$	129600	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	180—220cm自走其他式青饲料收获机	自走其他式; 180cm \leq 割幅 $< 220\text{cm}$	45300	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	220—260cm自走其他式青饲料收获机	自走其他式; 220cm \leq 割幅 $< 260\text{cm}$	64900	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	260—290cm自走其他式青饲料收获机	自走其他式; 260cm \leq 割幅 $< 290\text{cm}$	86500	通用类
收获机械	4.7	饲料作物收获机械	青饲料收获机	4.7.5	290cm及以上自走其他式青饲料收获机	自走其他式; 割幅 $\geq 290\text{cm}$	129600	通用类
收获机械	4.8	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	4.8.1	1m以下秸秆粉碎还田机	作业幅宽 $< 1\text{m}$	200	通用类
收获机械	4.8	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	4.8.1	1—1.5m秸秆粉碎还田机	1m \leq 作业幅宽 $< 1.5\text{m}$	900	通用类
收获机械	4.8	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	4.8.1	1.5—2m秸秆粉碎还田机	1.5m \leq 作业幅宽 $< 2\text{m}$	1900	通用类
收获机械	4.8	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	4.8.1	2—2.5m秸秆粉碎还田机	2m \leq 作业幅宽 $< 2.5\text{m}$	2200	通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
收获机械	4.8	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	4.8.1	2.5m及以上秸秆粉碎还田机	作业幅宽 \geq 2.5m	2700	通用类
收获机械	4.8	茎秆收集处理机械	高秆作物割晒机	4.8.2	1行高秆作物割晒机	行数: 1	1000	非通用类
收获机械	4.8	茎秆收集处理机械	高秆作物割晒机	4.8.2	2行及以上高秆作物割晒机	行数 \geq 2	2000	非通用类

第五大类：收获后处理机械

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
收获后处理机械	5.1	脱粒机械	稻麦脱粒机	5.1.1	生产率1T/h及以下稻麦脱粒机	生产率 \leq 1T/h	280	非通用类
收获后处理机械	5.1	脱粒机械	稻麦脱粒机	5.1.1	生产率1T/h以上稻麦脱粒机	生产率 \geq 1T/h	800	非通用类
收获后处理机械	5.1	脱粒机械	玉米脱粒机	5.1.2	生产率3—5t/h玉米脱粒机	3t/h \leq 生产率 $<$ 5t/h	580	非通用类
收获后处理机械	5.1	脱粒机械	玉米脱粒机	5.1.2	生产率5—10t/h玉米脱粒机	5t/h \leq 生产率 $<$ 10t/h	1600	非通用类
收获后处理机械	5.1	脱粒机械	玉米脱粒机	5.1.2	生产率10—30t/h玉米脱粒机	10t/h \leq 生产率 $<$ 30t/h	2800	非通用类
收获后处理机械	5.1	脱粒机械	玉米脱粒机	5.1.2	生产率30t/h及以上玉米脱粒机	生产率 \geq 30t/h	5000	非通用类
收获后处理机械	5.2	清选机械	粮食清选机	5.2.1	生产率3—5t/h粮食清选机	3t/h \leq 生产率 $<$ 5t/h	1800	非通用类
收获后处理机械	5.2	清选机械	粮食清选机	5.2.1	生产率5—15t/h粮食清选机	5t/h \leq 生产率 $<$ 15t/h	3400	非通用类
收获后处理机械	5.2	清选机械	粮食清选机	5.2.1	生产率15—25t/h粮食清选机	15t/h \leq 生产率 $<$ 25t/h	5000	非通用类
收获后处理机械	5.2	清选机械	粮食清选机	5.2.1	生产率25t/h及以上粮食清选机	生产率 \geq 25t/h	7000	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
收获后处理机械	5.2	清选机械	粮食清选机	5.2.1	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	22000	非通用类
收获后处理机械	5.2	清选机械	粮食清选机	5.2.1	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	30000	非通用类
收获后处理机械	5.3	干燥机械	谷物烘干机	5.3.1	批处理量4t以下循环式谷物烘干机	批处理量<4T;循环式	5200	通用类
收获后处理机械	5.3	干燥机械	谷物烘干机	5.3.1	批处理量4—10t循环式谷物烘干机	4T≤批处理量<10T;循环式	17900	通用类
收获后处理机械	5.3	干燥机械	谷物烘干机	5.3.1	批处理量10—20t循环式谷物烘干机	10T≤批处理量<20T;循环式	29500	通用类
收获后处理机械	5.3	干燥机械	谷物烘干机	5.3.1	批处理量20—30t循环式谷物烘干机	20T≤批处理量<30T;循环式	37100	通用类
收获后处理机械	5.3	干燥机械	谷物烘干机	5.3.1	批处理量30t及以上循环式谷物烘干机	批处理量≥30T;循环式	69900	通用类
收获后处理机械	5.3	干燥机械	谷物烘干机	5.3.1	处理量50t/d以下连续式谷物烘干机	处理量<50T/D;连续式	23700	通用类
收获后处理机械	5.3	干燥机械	谷物烘干机	5.3.1	处理量50—100t/d连续式谷物烘干机	50T/D≤处理量<100T/D;连续式	42100	通用类
收获后处理机械	5.3	干燥机械	谷物烘干机	5.3.1	处理量100t/d及以上连续式谷物烘干机	处理量≥100T/D;连续式	116200	通用类
收获后处理机械	5.3	干燥机械	谷物烘干机	5.3.1	3—5t平床式谷物烘干机	3T≤装载量<5T;平床式	4500	通用类
收获后处理机械	5.3	干燥机械	谷物烘干机	5.3.1	5t及以上平床式谷物烘干机	装载量≥5T;平床式	8600	通用类
收获后处理机械	5.3	(二十)干燥机械	67.果蔬烘干机	5.3.2	容积5m³以下果蔬烘干机(整体脱水)	容积<5m³;供热方式:非燃煤,整体脱水	2000	非通用类
收获后处理机械	5.3	(二十)干燥机械	67.果蔬烘干机	5.3.2	容积5—15m³果蔬烘干机(整体脱水)	5m³≤容积<15m³;供热方式:非燃煤,整体脱水	10800	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
收获后处理机械	5.3	(二十)干燥机械	67. 果蔬烘干机	5.3.2	容积15-50m ³ 热泵式果蔬烘干机(整体脱水,带辅助热源)	15m ³ ≤容积<50m ³ ;供热方式:热泵式,整体脱水,带辅助热源	20000	非通用类
收获后处理机械	5.3	(二十)干燥机械	67. 果蔬烘干机	5.3.2	容积50m ³ 及以上热泵式果蔬烘干机(整体脱水,带辅助热源)	容积50m ³ 及以上;供热方式:热泵式,整体脱水,带辅助热源	36090	非通用类

第六大类：农产品初加工机械

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
农产品初加工机械	6.1	磨粉(浆)机械	磨粉机	6.1.1	磨辊长度30-40cm磨粉机	30cm≤磨辊长度<40cm	4000	非通用类
农产品初加工机械	6.1	磨粉(浆)机械	磨粉机	6.1.1	磨辊长度40-60cm磨粉机	40cm≤磨辊长度<60cm	5000	非通用类
农产品初加工机械	6.1	磨粉(浆)机械	磨粉机	6.1.1	磨辊长度在60cm及以上磨粉机	磨辊长度≥60cm	6000	非通用类
农产品初加工机械	6.2	果蔬加工机械	水果分级机	6.2.1	机械干果分选简易水果分级机	用于红枣等小直径水果分级机	1240	非通用类
农产品初加工机械	6.2	果蔬加工机械	水果分级机	6.2.1	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	2300	非通用类
农产品初加工机械	6.2	果蔬加工机械	水果分级机	6.2.1	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	7760	非通用类
农产品初加工机械	6.2	果蔬加工机械	水果分级机	6.2.1	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	8380	非通用类
农产品初加工机械	6.2	果蔬加工机械	水果分级机	6.2.1	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	20800	非通用类
农产品初加工机械	6.2	果蔬加工机械	水果分级机	6.2.1	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	20800	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
农产品初加工机械	6.2	果蔬加工机械	水果分级机	6.2.1	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	21000	非通用类
农产品初加工机械	6.2	果蔬加工机械	水果分级机	6.2.1	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	52400	非通用类
农产品初加工机械	6.2	果蔬加工机械	水果清洗机	6.2.2	1.0-2.5t/h水果清洗机	1.0t/h≤生产率<2.5t/h水果清洗机	6000	非通用类
农产品初加工机械	6.2	果蔬加工机械	水果清洗机	6.2.2	2.5-5t/h水果清洗机	2.5t/h≤生产率<5t/h水果清洗机	12000	非通用类
农产品初加工机械	6.2	果蔬加工机械	水果清洗机	6.2.2	5t/h及以上水果清洗机	生产率≥5t/h水果清洗机	24000	非通用类
农产品初加工机械	6.2	果蔬加工机械	水果打蜡机	6.2.3	1t/h≤生产率<2t/h的打蜡机	1t/h≤生产率<2t/h; 提升机构、清洗烘干机、打蜡	12000	非通用类
农产品初加工机械	6.2	果蔬加工机械	水果打蜡机	6.2.3	2t/h≤生产率<3t/h的打蜡机	2t/h≤生产率<3t/h; 提升机构、清洗烘干机、打蜡	24000	非通用类
农产品初加工机械	6.2	果蔬加工机械	水果打蜡机	6.2.3	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	36000	非通用类
农产品初加工机械	6.2	果蔬加工机械	蔬菜清洗机	6.2.4	毛刷辊长度2.5m及以上蔬菜清洗机	毛刷辊长度≥2.5m蔬菜清洗机	6000	非通用类
农产品初加工机械	6.3	剥壳(去皮)机械	玉米剥皮机	6.3.1	2对辊-5对辊玉米剥皮机	2≤辊筒对数(自带动力)≤5	280	非通用类
农产品初加工机械	6.3	剥壳(去皮)机械	玉米剥皮机	6.3.1	5对辊以上玉米剥皮机	6≤辊筒对数(配套拖拉机)	1080	非通用类

第七大类：农用搬运机械

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
农用搬运机械	7.1	装卸机械	抓草机	7.1.1	18-30KW抓草机	18kW≤功率<30kW	5000	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额 (元)	备注
农用搬运机械	7.1	装卸机械	抓草机	7.1.1	30-55KW抓草机	30kW≤功率<55kW	10000	非通用类

第八大类：排灌机械

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额 (元)	备注
排灌机械	8.1	水泵	离心泵	8.1.1	5.5—22kW离心泵	离心泵；5.5kW≤ 配套功率< 22kW；机座；底	430	非通用类
排灌机械	8.1	水泵	离心泵	8.1.1	22—55kW离心泵	离心泵；22kW≤ 配套功率< 55kW；机座；底	1560	非通用类
排灌机械	8.1	水泵	离心泵	8.1.1	55—110kW离心泵	离心泵；55kW≤ 配套功率< 110kW；机座；底	1800	非通用类
排灌机械	8.1	水泵	离心泵	8.1.1	110kW及以上离心泵	离心泵；配套功率 ≥110kW；机座； 底阀	2280	非通用类
排灌机械	8.1	水泵	潜水电泵	8.1.2	2.2kW以下潜水泵	电机功率<2.2kW	140	非通用类
排灌机械	8.1	水泵	潜水电泵	8.1.2	2.2—7.5kW潜水泵	2.2kW≤电机功率 <7.5kW	210	非通用类
排灌机械	8.1	水泵	潜水电泵	8.1.2	7.5—9.2kW潜水泵	7.5kW≤电机功率 <9.2kW	760	非通用类
排灌机械	8.1	水泵	潜水电泵	8.1.2	9.2—18.5kW潜水泵	9.2kW≤电机功率 <18.5kW	900	非通用类
排灌机械	8.1	水泵	潜水电泵	8.1.2	18.5—37kW潜水泵	18.5kW≤电机功 率<37kW	1440	非通用类
排灌机械	8.1	水泵	潜水电泵	8.1.2	37—75kW潜水泵	37kW≤电机功率 <75kW	2640	非通用类
排灌机械	8.1	水泵	潜水电泵	8.1.2	75—160kW潜水泵	75kW≤电机功率 <160kW	4920	非通用类
排灌机械	8.1	水泵	潜水电泵	8.1.2	160kW及以上潜水泵	电机功率≥160kW	11500	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
排灌机械	8.2	喷灌机械设备	喷灌机	8.2.1	大型喷灌机	中心支轴式喷灌机或者平移式喷灌机(每跨 $\geq 50\text{M}$)	6000	非通用类(元/跨(上限5万))
排灌机械	8.2	喷灌机械设备	喷灌机	8.2.1	管径65MM以下卷盘式喷灌机	卷盘式;管径 $< 65\text{MM}$	6360	非通用类
排灌机械	8.2	喷灌机械设备	喷灌机	8.2.1	管径65-75MM卷盘式喷灌机	卷盘式; $65\text{MM} \leq \text{管径} < 75\text{MM}$	15600	非通用类
排灌机械	8.2	喷灌机械设备	喷灌机	8.2.1	管径75-85MM卷盘式喷灌机	卷盘式; $75\text{MM} \leq \text{管径} < 85\text{MM}$	18000	非通用类
排灌机械	8.2	喷灌机械设备	喷灌机	8.2.1	管径85MM及以上卷盘式喷灌机	卷盘式;管径 $\geq 85\text{MM}$	21600	非通用类
排灌机械	8.2	喷灌机械设备	微灌设备	8.2.2	流量50M3/H以下微灌首部	流量 $< 50\text{M}^3/\text{H}$;首部(按GB50485规定配备,含加压设备、过滤器、施肥(药)装置,量测和控制设备)	690	非通用类
排灌机械	8.2	喷灌机械设备	微灌设备	8.2.2	流量50-80M3/H微灌首部	$50\text{M}^3/\text{H} \leq \text{流量} < 80\text{M}^3/\text{H}$;首部(按GB50485规定配备,含加压设备、过滤器、施肥(药)装置,量测和控制设备)	1920	非通用类
排灌机械	8.2	喷灌机械设备	微灌设备	8.2.2	流量80-130M3/H微灌首部	$80\text{M}^3/\text{H} \leq \text{流量} < 130\text{M}^3/\text{H}$;首部(按GB50485规定配备,含加压设备、过滤器、施肥(药)装置,量测和控制设备)	4800	非通用类
排灌机械	8.2	喷灌机械设备	微灌设备	8.2.2	流量130-180M3/H微灌首部	$130\text{M}^3/\text{H} \leq \text{流量} < 180\text{M}^3/\text{H}$;首部(按GB50485规定配备,含加压设备、过滤器、施肥(药)装置,量测和控制设备)	6000	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
排灌机械	8.2	喷灌机械设备	微灌设备	8.2.2	流量180-320M ³ /H微灌首部	180M ³ /H≤流量<320M ³ /H;首部(按GB50485规定配备,含加压设备、过滤器、施肥(药)装置,量测和控制设备)	7200	非通用类
排灌机械	8.2	喷灌机械设备	微灌设备	8.2.2	流量320M ³ /H及以上微灌首部	流量≥320M ³ /H;首部(按GB50485规定配备,含加压设备、过滤器、施肥(药)装置,量测和控制设备)	8400	非通用类
排灌机械	8.2	喷灌机械设备	灌溉首部(含灌溉水增压设备、过滤设备)	8.2.3	流量50m ³ /h以下灌溉首部	流量<50m ³ /h;首部(含灌溉水增压设备、过滤设备)	580	非通用类
排灌机械	8.2	喷灌机械设备	灌溉首部(含灌溉水增压设备、过滤设备)	8.2.3	流量50—80m ³ /h灌溉首部	50m ³ /h≤流量<80m ³ /h;首部(含	1600	非通用类
排灌机械	8.2	喷灌机械设备	灌溉首部(含灌溉水增压设备、过滤设备)	8.2.3	流量80—130m ³ /h灌溉首部	80m ³ /h≤流量<130m ³ /h;首部	4000	非通用类
排灌机械	8.2	喷灌机械设备	灌溉首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、水质	8.2.3	流量130—180m ³ /h灌溉首部	130m ³ /h≤流量<180m ³ /h;首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、水质	5000	非通用类
排灌机械	8.2	喷灌机械设备	灌溉首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、水质	8.2.3	流量180m ³ /h及以上灌溉首部	流量≥180m ³ /h;首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、	6000	非通用类

第九大类：畜牧机械

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	铡草机	9.1.1	1t/h以下铡草机	生产率<1t/h	260	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	铡草机	9.1.1	1—3t/h铡草机	1t/h≤生产率<3t/h	500	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额 (元)	备注
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	铡草机	9.1.1	3—6t/h铡草机	3t/h≤生产率<6t/h	800	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	铡草机	9.1.1	6—9t/h铡草机	6t/h≤生产率<9t/h	1500	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	铡草机	9.1.1	9—15t/h铡草机	9t/h≤生产率<15t/h	3000	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	铡草机	9.1.1	15—20t/h铡草机	15t/h≤生产率<20t/h	3700	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	铡草机	9.1.1	20t/h及以上铡草机	生产率≥20t/h	9500	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	青贮切碎机	9.1.2	3—6t/h青贮切碎机	3t/h≤生产率<6t/h	500	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	青贮切碎机	9.1.2	6—9t/h青贮切碎机	6t/h≤生产率<9t/h	800	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	青贮切碎机	9.1.2	9—15t/h青贮切碎机	9t/h≤生产率<15t/h	1560	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	青贮切碎机	9.1.2	15—20t/h青贮切碎机	15t/h≤生产率<20t/h	3960	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	青贮切碎机	9.1.2	20t/h及以上青贮切碎机	生产率≥20t/h	7800	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	9.1.3	1t/h以下揉丝机	生产率<1t/h	260	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	9.1.3	1—2t/h揉丝机	1t/h≤生产率<2t/h	430	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	9.1.3	2—4t/h揉丝机	2t/h≤生产率<4t/h	590	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	9.1.3	4—6t/h揉丝机	4t/h≤生产率<6t/h	1000	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	9.1.3	6—10t/h揉丝机	6t/h≤生产率<10t/h	2100	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	9.1.3	10—15t/h揉丝机	10t/h≤生产率<15t/h	3500	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	9.1.3	15t/h及以上揉丝机	生产率≥15t/h	5000	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	压块机	9.1.4	0.5-1T/H压块机	0.5T/H≤生产率<1T/H	9600	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	压块机	9.1.4	1-2T/H压块机	1T/H≤生产率<2T/H	14400	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	压块机	9.1.4	2T/H及以上压块机	生产率≥2T/H	30000	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	饲料(草)粉碎机	9.1.5	400mm以下饲料粉碎机	转子直径<400mm	210	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	饲料(草)粉碎机	9.1.5	400—550mm饲料粉碎机	400mm≤转子直径<550mm	730	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	饲料(草)粉碎机	9.1.5	550mm及以上饲料粉碎机	转子直径≥550mm	1200	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	9.1.6	2m ³ 以下立式混合机	混合室容积<2m ³ ; 立式	1300	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	9.1.6	2m ³ 及以上立式混合机	混合室容积≥2m ³ ; 立式	1800	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	9.1.6	2m ³ 以下卧式(单轴)混合机	混合室容积<2m ³ ; 卧式; 单轴	4000	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	9.1.6	2m ³ 及以上卧式(单轴)混合机	混合室容积≥2m ³ ; 卧式; 单轴	8100	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	9.1.6	卧式(双轴)混合机	卧式; 双轴	12000	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	颗粒饲料压制机	9.1.7	平模颗粒饲料压制机	平模直径≥200mm	1100	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	颗粒饲料压制机	9.1.7	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	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	颗粒饲料压制机	9.1.7	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	10000	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	饲料制备(搅拌)机	9.1.8	4—9m ³ 饲料全混合日粮制备机	4m ³ ≤搅拌室容积<9m ³	23700	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	饲料制备(搅拌)机	9.1.8	9—12m ³ 饲料全混合日粮制备机	9m ³ ≤搅拌室容积<12m ³	28100	非通用类
畜牧机械	9.1	饲料(草)加工机械设备	饲料制备(搅拌)机	9.1.8	12m ³ 及以上饲料全混合日粮制备机	搅拌室容积≥12m ³	35000	非通用类
畜牧机械	9.1	饲养机械	孵化机	9.1.9	10000—50000枚孵化机	10000枚≤蛋容量<50000枚	5760	非通用类
畜牧机械	9.1	饲养机械	孵化机	9.1.9	50000枚及以上孵化机	蛋容量≥50000枚	12000	非通用类
畜牧机械	9.2	饲养机械	喂料机	9.2.2	单螺旋喂料机	送料形式:单螺旋	2700	非通用类
畜牧机械	9.2	饲养机械	喂料机	9.2.2	双螺旋喂料机	送料形式:双螺旋	5400	非通用类
畜牧机械	9.2	饲养机械	送料机	9.2.3	链条式送料机	链条式送料机	5500	非通用类
畜牧机械	9.2	饲养机械	送料机	9.2.3	青贮取料机	自走式;1400mm≤取料宽度≤1800mm	10000	非通用类
畜牧机械	9.2	饲养机械	送料机	9.2.3	50—100m索盘式送料机	索盘式;50m≤送料长度<100m	4300	非通用类
畜牧机械	9.2	饲养机械	送料机	9.2.3	100—200m索盘式送料机	索盘式;100m≤送料长度<200m	12600	非通用类
畜牧机械	9.2	饲养机械	送料机	9.2.3	200m及以上索盘式送料机	索盘式;送料长度≥200m	16900	非通用类
畜牧机械	9.2	饲养机械	清粪机	9.2.4	牵引刮板式清粪机	牵引刮板式清粪机	800	非通用类
畜牧机械	9.2	饲养机械	粪污固液分离机	9.2.5	电机总功率5kW以下固液分离机	电机总功率<5kW	3100	非通用类
畜牧机械	9.2	饲养机械	粪污固液分离机	9.2.5	电机总功率5—10kW固液分离机	5kW≤电机总功率<10kW	4200	非通用类
畜牧机械	9.2	饲养机械	粪污固液分离机	9.2.5	电机总功率10kW及以上固液分离机	电机总功率≥10kW	4600	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额 (元)	备注
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	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	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	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	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	6—8杯组平面式挤奶机	杯组数: 6—8; 形式: 平面式	13500	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	10—12杯组平面式挤奶机	杯组数: 10—12; 形式: 平面式	23600	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	14杯组平面式挤奶机	杯组数: 14; 形式: 平面式	23600	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	16杯组及以上平面式挤奶机	杯组数 \geq 16; 形式: 平面式	23600	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	8杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数: 8; 脱杯方式: 手动; 形式: 中置(鱼骨)	19800	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	10杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数: 10; 脱杯方式: 手动; 形式: 中置(鱼骨)	19800	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	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)	21000	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	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)	34100	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	16杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数: 16; 脱杯方式: 手动; 形式: 中置(鱼骨)	35100	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	18—20杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数: 18—20; 脱杯方式: 手动; 形式: 中置(鱼骨)	35100	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	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)	52200	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	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)	62700	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	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)	66700	通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	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)	90900	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	8杯组自动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数: 8; 脱杯方式: 自动; 形式: 中置(鱼骨)	45000	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	10杯组自动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数: 10; 脱杯方式: 自动; 形式: 中置(鱼骨)	45000	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	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)	75500	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	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)	102100	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	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)	120000	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	9.3.1	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)	54000	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	剪羊毛机	9.3.2	250W及以上剪羊毛机	功率≥250W	1000	非通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	9.3.3	3000—6000L贮奶罐	3000L≤容量<6000L	7200	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	9.3.3	6000—20000L贮奶罐	6000L≤容量<20000L	17200	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	9.3.3	20000L及以上贮奶罐	容量≥20000L	20700	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	9.3.3	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	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	9.3.3	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	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	9.3.3	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	19400	通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	9.3.3	3000L以下全自动清洗冷藏罐	容量<3000L;清洗方式:全自动清洗	7500	非通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	9.3.3	3000—6000L全自动清洗冷藏罐	3000L≤容量<6000L;清洗方式:全自动清洗	10800	通用类
畜牧机械	9.3	畜产品采集加工机械设备	贮奶(冷藏)罐	9.3.3	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	通用类

第十大类：水产机械

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
水产机械	10.1	水产养殖机械	增氧机	10.1.1	普通型增氧机	普通型增氧机	360	非通用类
水产机械	10.1	水产养殖机械	增氧机	10.1.1	微孔曝气式增氧机	曝气式增氧机;功率≥1kW	1200	非通用类
水产机械	10.1	水产养殖机械	网箱养殖设备	10.1.2	圆型网箱、直径≥5M、网深≥7M	圆型网箱、直径≥5M、网深≥7M	15000	非通用类

第十一大类：农业废弃物利用处理设备

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
农业废弃物利用处理设备	11.1	废弃物处理设备	残膜回收机	11.1.1	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	1000	非通用类
农业废弃物利用处理设备	11.1	废弃物处理设备	残膜回收机	11.1.1	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	非通用类
农业废弃物利用处理设备	11.1	废弃物处理设备	残膜回收机	11.1.1	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	非通用类
农业废弃物利用处理设备	11.1	废弃物处理设备	残膜回收机	11.1.1	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	3000	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
农业废弃物利用处理设备	11.1	废弃物处理设备	残膜回收机	11.1.1	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 $\geq 1.8\text{m}$;带秸秆粉碎功能	10000	非通用类
农业废弃物利用处理设备	11.1	废弃物处理设备	残膜回收机	11.1.1	具有膜杂分离功能残膜回收机	膜杂分离功能残膜回收机	5000	非通用类
农业废弃物利用处理设备	11.1	废弃物处理设备	沼液沼渣抽排设备	11.1.2	罐体容积1M3以下沼液沼渣抽排设备	罐体容积 $< 1\text{M}^3$; 不锈钢罐体	360	非通用类
农业废弃物利用处理设备	11.1	废弃物处理设备	沼液沼渣抽排设备	11.1.2	罐体容积1M3及以上沼液沼渣抽排设备	罐体容积 $\geq 1\text{M}^3$; 不锈钢罐体	910	非通用类
农业废弃物利用处理设备	11.1	废弃物处理设备	沼液沼渣抽排设备	11.1.2	带刀带磨碎盘沼液沼渣抽排设备	带刀带磨碎盘; 电机	610	非通用类
农业废弃物利用处理设备	11.1	废弃物处理设备	秸秆压块(粒、棒)机	11.1.2	0.5T/H以下的秸秆压块(粒、棒)机	生产率 $< 0.5\text{T/H}$	6000	非通用类
农业废弃物利用处理设备	11.1	废弃物处理设备	秸秆压块(粒、棒)机	11.1.2	0.5-1.5T/H的秸秆压块(粒、棒)机	$0.5\text{T/H} \leq \text{生产率} < 1.5\text{T/H}$	18000	非通用类
农业废弃物利用处理设备	11.1	废弃物处理设备	秸秆压块(粒、棒)机	11.1.2	1.5T/H及以上的秸秆压块(粒、棒)机	生产率 $\geq 1.5\text{T/H}$ (或带破碎功能的成套压块(粒、棒)设备)	50000	非通用类
农业废弃物利用处理设备	11.1	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	11.1.3	畜禽养殖场有机废弃物处理机	$0.5\text{M}^3 \leq \text{有效容积} < 2\text{M}^3$, 配备尾气处理装置	24000	非通用类
农业废弃物利用处理设备	11.1	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	11.1.3	畜禽养殖场有机废弃物处理机(大)	有效容积 $\geq 2\text{M}^3$, 配备尾气处理装置	48000	非通用类
农业废弃物利用处理设备	11.1	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	11.1.4	功率7.5kW以下病死畜禽无害化处理设备	改畜禽养殖场有机废弃物处理机, $0.5\text{M}^3 \leq \text{有效容积} < 2\text{M}^3$, 配备尾气处理装置24000	5000	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
农业废弃物利用处理设备	11.1	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	11.1.4	功率7.5kW及以上病死畜禽无害化处理设备	改畜禽养殖场有机废弃物处理机(大),有效容积≥2M3,配备尾气处理装置48000	15000	非通用类

第十二大类：12. 农田基本建设机械

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
农田基本建设机械	12.1	平地机械	平地机(含激光平地机)	12.1.1	幅宽2-3m激光平地机	2m≤幅宽<3m	15000	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
农田基本建设机械	12.1	平地机械	平地机 (含激光平地机)	12.1.1	幅宽3m及以上激光平地机	幅宽≥3m	18000	非通用类

第十三大类：设施农业设备

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
设施农业设备	13.1	日光温室设施设备	电动卷帘机	13.1.1	卷帘机	卷帘机	240	非通用类

第十四大类：14. 动力机械

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	14.1.1	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	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	14.1.1	20—30马力两轮驱动拖拉机	20与刀≤功率<30马力；驱动方式：两轮驱动	5400	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	14.1.1	30—40马力两轮驱动拖拉机	30与刀≤功率<40马力；驱动方式：两轮驱动	9300	通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动式拖拉机)	14.1.1	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	10200	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动式拖拉机)	14.1.1	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	12000	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动式拖拉机)	14.1.1	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	13800	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动式拖拉机)	14.1.1	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	19600	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动式拖拉机)	14.1.1	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	23500	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动式拖拉机)	14.1.1	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	27000	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动式拖拉机)	14.1.1	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	29100	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动式拖拉机)	14.1.1	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	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动式拖拉机)	14.1.1	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	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动式拖拉机)	14.1.1	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	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动式拖拉机)	14.1.1	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	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动式拖拉机)	14.1.1	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	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动式拖拉机)	14.1.1	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	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动式拖拉机)	14.1.1	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	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动式拖拉机)	14.1.1	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	通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	14.1.1	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;	33800	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	14.1.1	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;	33800	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	14.1.1	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;	46500	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	14.1.1	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;	66700	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	14.1.1	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;	80700	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	14.1.1	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;	97300	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	14.1.1	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;	129600	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	手扶拖拉机	14.1.2	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	1350	非通用类
动力机械	14.1	拖拉机	手扶拖拉机	14.1.2	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	非通用类
动力机械	14.1	拖拉机	手扶拖拉机	14.1.2	山地手扶拖拉机	传动方式: 皮带传动; 功率≥8马力; 液压升降	2500	非通用类
动力机械	14.1	拖拉机	履带式拖拉机	14.1.3	40—50马力履带式拖拉机	40马力≤功率<50马力; 驱动方式: 履带式	16300	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	履带式拖拉机	14.1.3	50—60马力履带式拖拉机	50马力≤功率<60马力; 驱动方式: 履带式	16300	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	履带式拖拉机	14.1.3	60—70马力履带式拖拉机	60马力≤功率<70马力; 驱动方式: 履带式	25200	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	履带式拖拉机	14.1.3	70—80马力履带式拖拉机	70马力≤功率<80马力; 驱动方式: 履带式	36700	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	履带式拖拉机	14.1.3	80—90马力履带式拖拉机	80马力≤功率<90马力; 驱动方式: 履带式	36700	通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
动力机械	14.1	拖拉机	履带式拖拉机	14.1.3	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	43200	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	履带式拖拉机	14.1.3	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	46800	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	履带式拖拉机	14.1.3	110—120马力履带式拖拉机	110马力 \leq 功率 $<$ 120马力；驱动方式：履带式	46800	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	履带式拖拉机	14.1.3	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	55800	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	履带式拖拉机	14.1.3	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	56700	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	履带式拖拉机	14.1.3	140—150马力履带式拖拉机	140马力 \leq 功率 $<$ 150马力；驱动方式：履带式	67500	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	履带式拖拉机	14.1.3	150—160马力履带式拖拉机	150马力 \leq 功率 $<$ 160马力；驱动方式：履带式	67500	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	履带式拖拉机	14.1.3	160马力及以上履带式拖拉机	功率 \geq 160马力；驱动方式：履带式	108000	通用类
动力机械	14.1	拖拉机	履带式拖拉机	14.1.3	50马力及以上轻型履带式拖拉机	功率 \geq 50马力；驱动方式：履带式；橡胶履带	14400	通用类

第十五大类：其他机械

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
其他机械	15.1	养蜂设备	养蜂平台	15.1.1	王浆挖浆机	挖浆速度：30次/min；单台基条王浆残留量： \leq 1g	2200	非通用类
其他机械	15.2	其他机械	简易保鲜储藏设备	15.2.1	库容50m ³ 以下简易保鲜储藏设备	库容 $<$ 50m ³	100元/m ³	非通用类
其他机械	15.2	其他机械	简易保鲜储藏设备	15.2.1	库容50—100m ³ 简易保鲜储藏设备	50m ³ \leq 库容 $<$ 100m ³	80元/m ³	非通用类
其他机械	15.2	其他机械	简易保鲜储藏设备	15.2.1	库容100—200m ³ 简易保鲜储藏设备	100m ³ \leq 库容 $<$ 200m ³	70元/m ³	非通用类

大类	档次编号	小类	品目	档次编号	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)	备注
其他机械	15.2	其他机械	简易保鲜储藏设备	15.2.1	库容200—400m ³ 简易保鲜储藏设备	200m ³ ≤库容 < 400m ³	30元/m ³	非通用类
其他机械	15.2	其他机械	简易保鲜储藏设备	15.2.1	库容400m ³ 及以上简易保鲜储藏设备	库容 ≥ 400m ³	30元/m ³ (上限5万)	非通用类
其他机械	15.2	其他机械	农业用北斗终端(含渔船用)	15.2.2	陆地农业用北斗终端	陆地农业用北斗终端	430	非通用类
其他机械	15.2	其他机械	农业用北斗终端(含渔船用)	15.2.2	渔船农业用北斗终端	渔船农业用北斗终端	1080	非通用类
其他机械	15.2	其他机械	农业用北斗终端(含渔船用)	15.2.2	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+	21600	非通用类
其他机械	15.2	其他机械	农业用北斗终端(含渔船用)	15.2.2	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+	28900	非通用类
其他机械	15.2	其他机械	沼气发电机组	15.2.4	50kW以下的沼气发电机组	额定功率 < 50kW	15000	非通用类
其他机械	15.2	其他机械	沼气发电机组	15.2.4	50—120kW的沼气发电机组	50kW ≤ 额定功率 < 120kW	28000	非通用类
其他机械	15.2	其他机械	沼气发电机组	15.2.4	120kW及以上的沼气发电机组	额定功率 ≥ 120kW	50000	非通用类