

# 附件 1

序号	机具品目	机具档次	补贴额（元）
1	拖拉机	20 马力以下	1500
		20（含）—50 马力（含）	3850
		50—80 马力（含）	7860
		80—100 马力（含）	10840
		100—160 马力（含）	13140
		160—200 马力（含）	18000
		200 马力以上	20000
2	联合收割机	全喂入式谷物联合收割机，喂入量 0.5—1kg/s（含）	3000
		全喂入式谷物联合收割机，喂入量 1—3kg/s（含）	5500
		全喂入式谷物联合收割机，喂入量 3—4kg/s（含）	7300
		全喂入式谷物联合收割机，喂入量 4kg/s 以上	11000
		半喂入式谷物联合收割机，3 行，35 马力（含）以上	7200
		半喂入式谷物联合收割机，4 行（含）以上，35 马力（含）以上	17500
		自走式玉米收获机，2 行	7200
		自走式玉米收获机，3 行	12500
		自走式玉米收获机，4 行（含）以上	20000
		悬挂式玉米收获机，1—2 行	3000
		悬挂式玉米收获机，3—4 行	5500
3	机动脱粒机	生产率 10（含）—30T/h	500
		生产率 30T/h 及以上	1000
4	割草（压扁）机	1.3（含）—1.6m；旋转式	400
		1.6（含）—2.1m；旋转式	700
		2.1（含）—2.8m；旋转式	960
		2.8m 及以上；旋转式	1800
		1.8（含）—3m；往复式	250
		3m 及以上；往复式	800
		1.6（含）—2.1m；带压扁装置；旋转式	1600
		2.1（含）—2.8m；带压扁装置；旋转式	2700
		2.8m 及以上；带压扁装置；旋转式	5000
		2.8m 及以上；带压扁装置；往复式	5000
		4m 及以上；带压扁装置；自走式	10000
5	打（压）捆机	压缩室截面积（宽×高）0.081m <sup>2</sup> 及以上方捆压捆机	600
		压缩室截面积（宽×高）0.105m <sup>2</sup> 及以上方捆压捆机	1500
		压缩室截面积（宽×高）0.1344m <sup>2</sup> 及以上方捆捡拾压捆机	2700

		压缩室截面积（宽×高）0.154m <sup>2</sup> 及以上方捆捡拾压捆机	4100	
		压缩室截面积（宽×高）0.162m <sup>2</sup> 及以上方捆捡拾压捆机	5900	
		压缩室截面积（宽×高）0.1998m <sup>2</sup> 及以上方捆捡拾压捆机（3个及以上打结器）	7700	
		压缩室直径0.5m及以上圆捆捡拾压捆机	1600	
		压缩室直径0.8m及以上圆捆捡拾压捆机	3000	
		压缩室直径1m及以上圆捆捡拾压捆机	4100	
		压缩室直径1.2m及以上圆捆捡拾压捆机	6100	
		压缩室直径0.52m及以上圆捆压捆机	1600	
		压缩室截面积（宽×高）0.0936m <sup>2</sup> 及以上无打结器自动套袋方捆捡拾压捆机	4100	
		压缩室截面积（宽×高）0.1344m <sup>2</sup> 及以上无打结器自动套袋方捆捡拾压捆机	5900	
		压缩室直径1m及以上带割台自走式圆捆打捆机	15000	
6	青（黄） 饲料 收获机	悬挂式青饲料收获机	0.9—1.1m单圆盘（双圆盘）式	1000
			1.1m及以上单圆盘式	2000
			1.1（含）—2.1m双圆盘式	2400
			2.1（含）—2.2m双圆盘式	3500
			2.2m及以上双圆盘式	4500
			1.6—1.9m其他式	1800
			1.9（含）—2.2m其他式	2000
			2.2m及以上其他式	2400
		牵引式青饲料收获机	1.1m（含）以上牵引式	1400
		自走圆盘式青饲料收获机	2m（含）—2.6m自走圆盘式	13000
			2.6m及以上自走圆盘式	20000
		自走其他式青饲料收获机	1.8（含）—2.2m自走其他式	9000
			2.2（含）—2.6m自走其他式	11000
2.6（含）—2.9m自走其他式	15000			
2.9m及以上自走其他式	20000			
7	饲料（草） 粉碎机	转子直径550mm（含）以上	260	
8	铡草机	6T/h以下	100	
		6（含）—9T/h	200	
		9（含）—15T/h	300	
		15（含）—20T/h	800	
		20T/h及以上	1200	
9	挤奶机	16杯组及以上鱼骨式、并列（转盘）式挤奶机	20000	
10	磨粉机	磨辊长度30—40cm磨粉机	1200	
		磨辊长度40（含）—60cm磨粉机	1500	
		磨辊长度在60cm及以上磨粉机	1800	
11	粮食 色选机	300单元以下CCD图像传感器粮食色选机	4900	
		300单元及以上CCD图像传感器粮食色选机	9000	
12	谷物（粮食） 干燥机（烘	批处理量1—4t移动式谷物烘干机	1600	
		批处理量4t及以上移动式谷物烘干机	3500	

	干机)	批处理量 1—4t (含) 循环式谷物烘干机	1800
		批处理量 4—10t (含) 循环式谷物烘干机	4800
		批处理量 10—20t (含) 循环式谷物烘干机	7500
		批处理量 20—30t (含) 循环式谷物烘干机	9000
		处理量 20—50t/d (含) 连续式谷物烘干机	4300
		处理量 50—100t/d (含) 连续式谷物烘干机	9100
		处理量 100t/d 及以上连续式谷物烘干机	20000
		装载量 3—5t 批式静态谷物烘干机	1500
		装载量 5t 及以上批式静态谷物烘干机	2800
13	穴播机	6 行以下穴播机	600
		6 行及以上穴播机	1200
14	条播机	6 行及以下条播机	200
		7—11 行条播机	300
		12—18 行条播机	500
		19—24 行条播机	1000
		25 行及以上条播机	1600
15	单粒 (精密)播 种机	2—3 行机械式精量播种机	200
		4—5 行机械式精量播种机	400
		6 行及以上机械式精量播种机	800
		2—3 行气力式精量播种机	300
		4—5 行气力式精量播种机	600
		6—10 行气力式精量播种机	1400
		11 行及以上气力式精量播种机	1900
		2—3 行免耕精量播种机	300
		4—5 行免耕精量播种机	500
		6 行及以上免耕精量播种机	1200
		3—5 行气力式小粒种子播种机	500
		6 行及以上气力式小粒种子播种机	1200
16	根(块)茎 种子 播种机	2—3 行薯类	500
		4 行及以上薯类	2500
		4—6 行中药材播种机	1300
		7—8 行中药材播种机	1500
		9 行及以上中药材播种机	1800
17	水稻 抛秧机	7—9 行水稻有序抛秧机	5800
		10—12 行水稻有序抛秧机	7800
		13 行及以上水稻有序抛秧机	11200
18	水稻 插秧机	2 行手扶步进式水稻插秧机	740
		4—5 行手扶步进式水稻插秧机	1740
		6 行及以上手扶步进式水稻插秧机	2170

		6 行及以上独轮乘坐式水稻插秧机	1720
		4—5 行四轮乘坐式水稻插秧机	5400
		6—7 行四轮乘坐式水稻插秧机	9930
		8 行及以上四轮乘坐式水稻插秧机	12500
19	深松机	5 铲及以下凿铲式深松机	350
		6 铲及以上凿铲式深松机	600
		2—3 铲偏柱式、全方位式深松机	480
		4—5 铲偏柱式、全方位式深松机	800
		6 铲及以上偏柱式、全方位式深松机	1000
20	旋耕机	单轴 2m 以下旋耕机	200
		单轴 2m 及以上旋耕机	540
		双轴 1—2m 旋耕机	300
		双轴 2（含）—2.5m 旋耕机	900
		双轴 2.5m 及以上旋耕机	1000
		1.2—2m 履带自走式旋耕机	1700
		2m 及以上履带自走式旋耕机	3800
21	犁	犁体幅宽 35cm 以下，1—2 铧翻转犁	180
		犁体幅宽 35cm 以下，3—4 铧翻转犁	360
		犁体幅宽 35cm 以下，5 铧及以上液压式翻转犁	630
		犁体幅宽 35cm 及以上，3—6 铧液压式翻转犁	1000
		犁体幅宽 35cm 及以上，7 铧及以上液压式翻转犁	1600
		犁体幅宽 45cm 及以上，5 铧以上翻转犁	2100
22	微型耕耘机	功率 2—4kW 微型耕耘机	200
		功率 4kW 及以上汽油机微型耕耘机	200
		功率 4kW 及以上柴油机微型耕耘机	260
23	铺膜机	0.6—1.1m 及以上地膜覆盖机	100
		不带旋耕作业的起垄地膜覆盖机	240
		带旋耕作业的起垄地膜覆盖机	450
		1.2—1.4m 旋耕覆膜覆土机	600
		1.4（含）—2m 及以上旋耕覆膜覆土机	1000
24	喷雾机	喷杆喷雾机，喷杆长度 18m 及以上，悬挂式	1200
		喷杆喷雾机，喷杆长度 18m 及以上，牵引式	2000
		喷杆喷雾机，10（含）—18 马力，自走式两轮转向	600
		喷杆喷雾机，10（含）—18 马力，自走式四轮转向	1500
		喷杆喷雾机，18（含）—50 马力，自走式两轮转向	1620
		喷杆喷雾机，18（含）—50 马力，自走式四轮转向	2700
		喷杆喷雾机，50（含）—100 马力，自走式两轮转向	2880
		喷杆喷雾机，50（含）—100 马力，自走式四轮转向	4200
		喷杆喷雾机，100 马力及以上，自走式两轮转向	4020

		喷杆喷雾机, 100 马力及以上, 自走式四轮转向	5400
		风送喷雾机, 300—1000L 悬挂式	300
		风送喷雾机, 300—1000L 牵引式	700
25	薯类 收获机	作业幅宽 500mm 及以上手扶直联薯类挖掘机	180
		作业幅宽 700 (含)—1000mm 薯类挖掘机	240
		作业幅宽 1000 (含)—1500mm 薯类挖掘机	800
		作业幅宽 1500 (含)—1700mm 薯类挖掘机	1080
		作业幅宽 1700mm 及以上薯类挖掘机	1350
		作业幅宽 1500mm 及以上自走式薯类捡拾机	15000
		作业幅宽 700 (含)—1000mm 牵引式薯类联合收获机	6100
		作业幅宽 1000 (含)—1500mm 牵引式薯类联合收获机	6100
		作业幅宽 1500mm 及以上牵引式薯类联合收获机	13200
		作业幅宽 700 (含)—1000mm 自走式薯类联合收获机	7200
		作业幅宽 1000 (含)—1500mm 自走式薯类联合收获机	15000
		作业幅宽 1500mm 及以上自走式薯类联合收获机	18000
26	果蔬 干燥机	容积 1—5m <sup>3</sup> 厢式果蔬烘干机	270
		容积 5 (含)—20m <sup>3</sup> 厢式果蔬烘干机	450
		容积 20 (含)—40m <sup>3</sup> 厢式果蔬烘干机	690
		容积 40m <sup>3</sup> 及以上厢式果蔬烘干机	1350
		容积 5 (含)—20m <sup>3</sup> 热泵型厢式果蔬烘干机	930
		容积 20 (含)—40m <sup>3</sup> 热泵型厢式果蔬烘干机	1800
		容积 40m <sup>3</sup> 及以上热泵型厢式果蔬烘干机	2280
		容积 1—5m <sup>3</sup> 热泵型厢式果蔬烘干机	360
27	残膜 回收机	1m—2m 扒齿搂膜式残膜回收机	200
		2m (含)—3m 扒齿搂膜式残膜回收机	200
		1.2m (含)—2m 拔秆式或耙齿搂齿式或旋齿式残膜回收机	330
		2m 及以上拔秆式或耙齿搂齿式或旋齿式残膜回收机	600
		工作幅宽 1.2m—1.8m, 带膜杂分离机构、残膜收集机构	2850
		工作幅宽 1.8m 及以上, 带膜杂分离机构和秸秆粉碎功能	12960
		3m 及以上扒齿搂膜式残膜回收机	450
		工作幅宽 1.8m 及以上, 带膜杂分离机构、残膜收集机构	4500
		工作幅宽 1.2m—1.8m, 带膜杂分离机构和秸秆粉碎功能	6300

## 附件 2

序号	机具品目	机具档次	报废补贴额（元）
1	联合收割机	全喂入式，喂入量 0.5—1kg/s（含）	4500
		全喂入式，喂入量 1—3kg/s（含）	8250
		全喂入式，喂入量 3—4kg/s（含）	10950
		全喂入式，喂入量 4kg/s 以上	16500
		半喂入式，3 行，35 马力（含）以上	10800
		半喂入式，4 行（含）以上，35 马力（含）以上	26250
		自走式，2 行	10800
		自走式，3 行	18750
		自走式，4 行及以上	30000
		悬挂式，1—2 行	4500
		悬挂式，3—4 行	8250
2	穴播机	6 行以下穴播机	900
		6 行及以上	1800
3	条播机	6 行及以下条播机	300
		7—11 行条播机	450
		12—18 行条播机	750
		19—24 行条播机	1500
		25 行及以上条播机	2400
4	单粒（精密）播种机	2—3 行机械式精量播种机	300
		4—5 行机械式精量播种机	600
		6 行及以上机械式精量播种机	1200
		2—3 行气力式精量播种机	450
		4—5 行气力式精量播种机	900
		6—10 行气力式精量播种机	2100
		11 行及以上气力式精量播种机	2850

		2—3 行免耕精量播种机	450
		4—5 行免耕精量播种机	750
		6 行及以上免耕精量播种机	1800
		3—5 行气力式小粒种子播种机	750
		6 行及以上气力式小粒种子播种机	1800
5	根(块)茎种子播种机	2—3 行薯类	750
		4 行及以上薯类	3750
		4—6 行中药材播种机	1950
		7—8 行中药材播种机	2250
		9 行及以上中药材播种机	2700
6	水稻插秧机	2 行手扶步进式水稻插秧机	1110
		4—5 行手扶步进式水稻插秧机	2610
		6 行及以上手扶步进式水稻插秧机	3255
		6 行及以上独轮乘坐式水稻插秧机	2580
		4—5 行四轮乘坐式水稻插秧机	8100
		6—7 行四轮乘坐式水稻插秧机	14895
		8 行及以上四轮乘坐式水稻插秧机	18750
7	水稻抛秧机	7—9 行水稻有序抛秧机	8700
		10—12 行水稻有序抛秧机	11700
		13 行及以上水稻有序抛秧机	16800
8	农用(植保)无人驾驶航空器	10(含)—20L 多旋翼植保无人驾驶航空器	1800
		20(含)—30L 多旋翼植保无人驾驶航空器	2700
		30(含)—50L 多旋翼植保无人驾驶航空器	3600
		50L 及以上多旋翼植保无人驾驶航空器	4680
		15(含)—25L 单旋翼植保无人驾驶航空器	2700
		25L 及以上单旋翼植保无人驾驶航空器	3600
9	农用北斗辅助驾驶系统	农业普通北斗定位终端	1080
10	田间作业监测终端	北斗远程监测终端	300

### 附件 3

机主姓名/ 单位名称		机主身份证号/组织 机构代码	
联系电话		现所在住址	
报 废 原 因	<input type="checkbox"/> 达到报废年限的 <input type="checkbox"/> 由于各种原因造成严重损坏、无法修复的 <input type="checkbox"/> 预计维修费用超过同类新产品价格 50%的 <input type="checkbox"/> 安全隐患大、故障发生率高的 <input type="checkbox"/> 国家明令淘汰的		
<p>一、本人自愿将：_____品目_____档次_____品牌型号农业机械，按照宁夏回族自治区农业机械报废更新有关政策进行报废。</p> <p>二、本人承诺以上申请报废的机具确系本人所有，主要部件齐全、来源清楚合法。本人身份符合申领农机报废更新补贴对象资格认定要求，为从事农业生产的农民或农业生产经营组织，如有虚假，自愿承担以下责任：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.终止报废补贴申请行为，由此造成的损失由本人承担；</li> <li>2.已领取补贴资金的，自愿将补贴资金全额退回；</li> <li>3.自愿接受农机及相关部门的核实调查或监督检查；</li> <li>4.如果涉嫌犯罪，移交司法部门依法追究刑事责任。</li> </ol> <input type="checkbox"/> 本人已认真阅读，并熟知内容，愿意遵守上述承诺。			
申请人（签字并按指印或盖章）： _____ 年 月 日			
<p>_____：</p> <p>你于_____年___月___日交售的_____品目_____档次_____品牌型号的农业机械，我单位已接收核实并确认回收，兑付残值_____元。</p> <p style="text-align: right;">农机报废回收拆解企业（签字并盖章）：            企业联系人及联系方式：            _____            年 月 日</p>			

**备注：**此表一式 3 份，机主、农机报废回收拆解企业、县（区）农业农村部门各留存 1 份。



## 附件 5

编号: \_\_\_\_\_

机主姓名/ 单位名称		身份证号/组织 机构代码证号	
现所在住址		联系电话	
报废农业机械回收确认表编号 (复核填写)			
一卡通(农业生产经营组织)账号			
机具品目		初次注册登记日期	
机具档次		底盘(车架)号	
品牌型号		发动机号	
牌照号码		出厂编号	
补贴额(元)		出厂日期	
初步核实情况	初步核实结果		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
<p>报废机具信息已复核无误。</p> <p>县(区)农业农村部门(盖章):</p> <p>分管负责人(签字):</p> <p>年 月 日</p>			
<p><b>说明:</b> 1.此表作为申请农业机械报废补贴的重要凭证,不得涂改伪造。</p> <p>2.县级农业农村主管部门负责核实报废机具信息,初步核实结果后勾选“是”或“否”,复核无误后签字盖章。</p>			

**备注:** 此表一式 3 份,农机报废回收拆解企业、县(区)农业农村部门和财政部门各留存 1 份。