广州市推动农业机械报废更新补贴实施方案

为贯彻落实国家、省、市关于推动大规模设备更新和消费品以旧换新的工作部署，推动农业机械报废更新，加快发展新质生产力，推进农业农村现代化，根据《广东省推动农业机械报废更新工作方案》，结合我市实际，制定本实施方案。

1. 工作目标

按照上级推动农业机械报废更新工作要求，加快农业机械化结构调整，结合我市农业生产需要和农业机械化发展阶段，加大能耗高、排放高、损失大、安全性能低的老旧农机淘汰力度。持续实施农机报废更新补贴政策，扎实推进老旧农机更新，推广应用高端智能农机，涵盖粮食、蔬菜、水果、花卉、畜牧、渔业、种业、农产品初加工等产业领域。加快“机器换人”步伐，提升农业物质装备现代化水平，力争到2027年，全市报废拖拉机、联合收割机等农业机械270台以上，更新农业机械1万台套以上。

二、实施范围

在全市所有财政农机购置补贴政策实施区（主要涉农区）开展，对机主报废和更新老旧农机给予适当补助。

三、补贴对象

补贴对象为从事农业生产的个人和农业生产经营组织。其中，农业生产经营组织包括农村集体经济组织、农民专业合作经济组织、农业企业和其他从事农业生产经营的组织。

四、补贴机具种类

拖拉机、联合收割机、水稻插秧机、机动喷雾（粉）机、机动脱粒机、饲料（草）粉碎机、铡草机、农用无人驾驶航空器（植保无人机）、烘干机等9个种类。

五、报废条件

报废农机最低年限为5年。补贴报废农机应当主要部件齐全，来源合法清晰，机主需书面承诺机具来源、归属等。纳入牌证管理的农机需提供农机监理机构核发的牌证；无牌证或未纳入牌证管理的，应当具有铭牌或者出厂编号、车架号等机具身份信息。严重残缺、改装、拼装或来历不明机具不予受理。对未达到年限但安全隐患大、故障发生率高、损毁严重、维修成本高的农机，经区农机管理部门核准后，允许申请报废补贴。

六、补贴标准和资金来源

符合国家补贴政策的，补贴标准为中央财政补贴资金、省级财政资金和市级财政资金三部分组成。资金来源，2024年度农机报废更新补贴资金从市财政下达至各区的农机购置补贴资金中安排。自2025年起，将优先利用中央和省级资金支持农机报废更新，不足部分在市财政农机购置补贴资金解决。

农机报废更新实行定额补贴，报废补贴额将根据上级政策变动及时作出调整，补贴标准见《广州市农机报废补贴额一览表》（附件1）。更新补贴按市级农机购置补贴政策执行。

促进历史存量小型拖拉机报废更新。对目前在省牌证系统处于“正常”在册状态，或曾注册登记但已办理“注销”手续的20马力以下拖拉机，按照3000元标准予以补贴（国家、省、市补贴额合计）。

鼓励各区通过增加经费投入、创新工作机制、扩大补贴机具范围等方式，快速、高效、有序地推进老旧农机的报废更新进程。参照省确定补贴额，其他农机报废补贴标准可按不超过同类型农机购置补贴额的45%测算。

七、回收企业

报废农机回收企业（以下简称回收企业）应以当地具有相应资质的报废机动车回收拆解企业为主，也可选择依法具备农机回收拆解经营业务的其他企业或农机合作社。市商务局定期向市农业农村局提供全市报废机动车回收拆解企业的名单。区农业农村局要商同级商务部门，确定本区报废农机回收企业名单，并向社会公布，发放“报废农机回收企业”牌匾（样式参照附件2）。

回收企业在运营过程中，应当遵守国家有关消防、安全、环保的规定，按照《报废农业机械拆解技术规范》，开展报废农机回收、拆解或销毁工作。应当在经营场所醒目位置，公示可享受报废补贴农机产品的机型、类别及补贴标准等相关信息。各区确定的回收企业可在广州市辖区范围内开展农机报废回收业务。

八、申领程序

（一）报废旧机。机主自愿将拟报废的农机交售给回收企业，同时提交符合报废条件的证明材料和《农机报废补贴申请承诺书》（附件3）。回收企业应当核对机主和拟报废的农机信息，向机主出具《报废农机回收确认表》（附件4，以下简称《确认表》），向报废机具所属区农机管理部门提供机主和报废农机信息。申请农用无人驾驶航空器（植保无人机）、烘干机报废补贴的须提供一手购置发票。

回收企业及时对回收的农机进行拆解并建立档案，对国家禁止生产销售的发动机等部件进行破坏性处理，填写《报废农机拆解/销毁记录》（附件5），并由回收企业盖章、报废机具所属区农机管理部门监销人签字确认。拆解档案应包括铭牌或者其它能体现农机身份的原始资料以及《报废农机拆解/销毁记录》，保存期不少于3年。区级农机管理部门应对回收企业拆解或者销毁农机进行监督，探索远程监控回收拆解机制。

（二）注销登记。纳入牌证管理的拖拉机和联合收割机机主持《确认表》和相关证照，到所属区农机安全监督管理部门依法办理牌证注销手续，由相关部门核对报废农机信息，并确认无误后，在《确认表》上签字、盖章。

（三）兑现补贴。机主凭有效的《确认表》，到区农机管理部门填写《农机报废补贴申请表》（附件6），并提交符合报废条件的材料。区农业农村（农机）部门、财政部门按职责分工进行审核，财政部门及时向符合要求的机主兑付补贴，按程序拨付给机主。

九、有关工作要求

（一）加强组织领导。各级农业农村、财政、商务部门要切实加强农机报废更新补贴工作的组织领导，明确职责，密切协作，形成合力。加大政策宣传力度，提升公众知晓度；大力推行信息公开，将享受补贴的信息进行公示。将工作方案、补贴额、操作程序、投诉咨询方式等信息在农业农村（农机）部门网站全面公开，接受社会监督。加强组织管理，建立健全管理制度，加强业务培训，提高工作人员素质。财政部门要加强资金保障，确保政策的顺利实施。

（二）推行便民服务。要强化服务意识，创新工作方式，区农机管理部门要联合区商务部门开展便民集中报废行动，减少机主运输成本，提高报废效率。鼓励在区级政务服务大厅采取“一站式”服务和网上办理等便民措施，提升工作效率和服务质量。做好与农机购置补贴工作信息平台的衔接，实现信息互联互通，提高补贴申请资料校核效率。鼓励回收企业提供上门回收和办理业务服务。

（三）强化监督管理。市农业农村局将农机报废更新补贴实施情况纳入各区农机购置补贴资金绩效管理考核内容，强化结果运用。各区农机管理部门要加强本级农机报废更新补贴工作的组织实施，加强对未纳入牌证管理农机具报废的管理，建立专门台账，详细记录机具信息，并保存相关证明材料。各区可参照农机购置补贴风险防控要求，制定防控措施，加强监管，严查虚假报补、异地骗补等违规行为，严惩违规主体。发现回收企业存在违规行为的，按照国家有关规定处理。

（四）及时报送情况。各区要加强实施进度统计分析，严格按要求执行进度季报制度；每年进行报废更新补贴工作总结分析，并于每年12月1日前，以区为单位报送总结材料至市农业农村局（农业机械化管理处）。

本方案自印发之日起实施，有效期四年，期间严格按照省政策动态调整广州市方案。原《广州市农业机械报废更新补贴实施方案》（穗农〔2020〕103号）同时废止。

附件：1.广州市农机报废补贴额一览表

2.报废农机回收企业牌匾样式

3.农机报废补贴申请承诺书

4.报废农机回收确认表

5.报废农机拆解/销毁记录

6.农机报废补贴申请表

7. （区） （年度、季度、每月）农机报废更新

补贴机具清单

8. 年农机报废更新补贴实施情况统计表

附件1

广州市农机报废补贴额一览表

| 序号 | 机型 | 类别 | 中央财政报废补贴额（元） | 省级财政报废补贴额（元） | 市级财政报废补贴额（元） | 补贴合计金额（元） |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 拖拉机 | 20马力及以下（已注册登记或曾注册登记） | 1000 | 500 | 1500 | 3000 |
| 20马力及以下（未注册登记） | 1000 | 500 | - | 1500 |
| 20-50马力（含） | 3000 | 1750 | - | 4750 |
| 50-80马力（含） | 7000 | 3500 | - | 10500 |
| 80-100马力（含） | 10000 | 5000 | - | 15000 |
| 100马力以上 | 12000 | 6000 | - | 18000 |
| 2 | 自走式全喂入稻麦联合收割机 | 喂入量0.5-1kg/s（含） | 3000 | 1500 | - | 4500 |
| 喂入量1-3kg/s（含） | 5500 | 2750 | - | 8250 |
| 喂入量3-4kg/s（含） | 7300 | 3650 | - | 10950 |
| 喂入量4kg/s以上 | 11000 | 5500 | - | 16500 |
| 3 | 自走式半喂入稻麦联合收割机 | 3行，35马力以上（含） | 7200 | 3600 | - | 10800 |
| 4行以上（含），35马力以上（含） | 17500 | 8750 | - | 26250 |
| 4 | 水稻插秧机 | 2行手扶步进式 | 650 | 325 | - | 975 |
| 4-6行手扶步进式 | 1200 | 600 | - | 1800 |
| 6行以上手扶步进式 | 1950 | 975 | - | 2925 |
| 4行四轮乘坐式 | 5000 | 2500 | - | 7500 |
| 6-7行四轮乘坐式 | 9000 | 4500 | - | 13500 |
| 7行以上四轮乘坐式 | 12000 | 6000 | - | 18000 |
| 5 | 机动喷雾（粉）机 | 喷幅18m以下悬挂及牵引式喷杆喷雾机 | 800 | 400 | - | 1200 |
| 喷幅18m及以上悬挂及牵引式喷杆喷雾机 | 3000 | 1500 | - | 4500 |
| 18（含）-50马力自走式喷杆喷雾机 | 4700 | 2350 | - | 7050 |
| 50（含）-100马力自走式喷杆喷雾机 | 5300 | 2650 | - | 7950 |
| 100马力及以上自走式喷杆喷雾机 | 15000 | 7500 | - | 22500 |
| 喷幅35m以下自走式风送喷雾机 | 1200 | 600 | - | 1800 |
| 喷幅35m及以上自走式风送喷雾机 | 4500 | 2250 | - | 6750 |
| 6 | 机动脱粒机 | 稻麦脱粒机 | 100 | 50 | - | 150 |
| 7 | 饲料（草）粉碎机 | 转子工作直径400mm以下 | 100 | 50 | - | 150 |
| 转子工作直径400mm及以上 | 300 | 150 | - | 450 |
| 8 | 铡草机 | 生产率6t/h以下 | 300 | 150 | - | 450 |
| 生产率6t/h（含）-9t/h | 450 | 225 | - | 675 |
| 生产率9t/h及以上 | 900 | 450 | - | 1350 |
| 9 | 植保无人驾驶航空器（含电池） | 多旋翼,药箱容量10（含）-20L | - | 1600 | - | 1600 |
| 多旋翼,药箱容量20（含）-30L | - | 2430 | - | 2430 |
| 多旋翼,药箱容量30L及以上 | - | 3240 | - | 3240 |
| 单旋翼,药箱容量15（含）-25L | - | 2430 | - | 2430 |
| 单旋翼,药箱容量25L及以上 | - | 3240 | - | 3240 |
| 10 | 循环式谷物烘干机 | 批处理量2t（含）-4t | - | 2880 | - | 2880 |
| 批处理量4t（含）-10t | - | 7155 | - | 7155 |
| 批处理量10t（含）-20t | - | 10170 | - | 10170 |
| 批处理量20t（含）-30t | - | 13050 | - | 13050 |
| 批处理量30t及以上 | - | 21105 | - | 21105 |

附件2

报废农机回收企业牌匾样式

监管单位：\*\*\*\*农业农村（农机）局

年 月 日

附件3

农机报废补贴申请承诺书

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 | □超过5年使用年限的  □由于各种原因造成严重损坏、无法修复  □预计维修费用超过同类新产品价格50%  □安全隐患大、故障发生率高  □国家明令淘汰产品 | | |
| □其他须注明原因 | | |
| **个 人 承 诺**  一、本人自愿将： 型 类别农机，依照有关农机报废更新补贴政策报废。  二、本人承诺以上申请报废的机具确系本人所有，证件齐全、来源合法，如有虚假，自愿承担以下责任：  1、终止报废补贴申请行为，由此造成的损失由本人承担；  2、已领取补贴资金的，自愿将补贴资金全额退回；  3、自愿接受农机及相关部门的核实调查或监督检查；  4、如果涉嫌犯罪，移交司法部门依法追究刑事责任。  □本人已认真阅读，并熟知内容，愿意遵守上述承诺。 | | | |
| 申请人： 年 月 日 | | | |

附件4

报废农机回收确认表

回收确认表编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 机主姓名/  单位名称 |  | 机主身份证号  /组织机构代码 |  |
| 机主地址 |  | | |
| 机主联系电话 |  | 机具名称型号 |  |
| 机具类别 |  | 出厂编号 |  |
| 发动机号 |  | 底盘（车架）号 |  |
| 牌照号码 |  | 出厂日期 |  |
| 初次注册登记日期 |  | 回收日期 |  |
| 农机回收企业（章）  经办人：  年 月 日 | | 已办理注销登记。  农机牌证管理部门（章）  经办人：  年 月 日  （此栏仅适用于已上牌证的拖拉机和联合收割机） | |

说明：本表一式三联：一联农机回收企业存查；二联机主存查；三联签注农机牌证管理部门印章后，到主管部门办理申请补贴手续。

附件5

报废农机拆解/销毁记录

一、农业机械类别：

二、农业机械型号：

三、机具号牌号码：

四、农业机械机主：

五、解体日期：

|  |
| --- |
| 农机发动机号号码粘贴处 |

|  |
| --- |
| 出厂编号（机身或底盘）号码粘贴处 |

|  |
| --- |
| 农机整机拆解前照片粘贴处 |

|  |
| --- |
| 农机整机拆解后照片粘贴处 |

报废机具所属地监销人员（签名）： 回收企业：（章）

日期： 年 月 日

说明：本记录一式二份：一份县农业农村（农机）部门存查；一份农机回收企业存查。

附件6

农机报废补贴申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 机主姓名 |  | | 身份证号或组织机构代码 | | | | |  | |
| 地 址 |  | |  | | 电 话 | |  | | |
| 报废农机回收确认表编号 | | |  | | | | | | |
| 一卡通（合作组织）账号 | | |  | | | | | | |
|  | 机型 | | 类 别 | 中央补贴额（元） | | 省级补贴额（元） | | 市级补贴额（元） | 核实结果 |
| 机型、类别、补贴额核实情况  （本栏由当地农机主管部门填写） | 拖拉机 | |  |  | |  | |  |  |
| 自走式全喂入稻麦联合收割机 | |  |  | |  | |  |  |
| 自走式半喂入稻麦  联合收割机 | |  |  | |  | |  |  |
| 水稻插秧机、 | |  |  | |  | |  |  |
| 机动喷雾（粉）机 | |  |  | |  | |  |  |
| 机动脱粒机 | |  |  | |  | |  |  |
| 饲料（草）粉碎机 | |  |  | |  | |  |  |
| 铡草机 | |  |  | |  | |  |  |
| 植保无人驾驶空器 | |  |  | |  | |  |  |
| 循环式烘干机 | |  |  | |  | |  |  |
| 区农业农村（农机）部门意见：  （盖 章）  年 月 日 | | | | | | | | | |
| 备 注 | | 1．此证明作为申请报废更新补贴的凭证，不得涂改、伪造；  2．区农机管理部门负责填写报废机具信息并核实，如核无误，签注“报废机具信息核实无误”字样。  3．本表一式两份：一份留存区农机管理部门；一份留存区财政部门。 | | | | | | | |

编号：

附件7

（区） ( 年度、季度、每月)

农机报废更新补贴机具清单

填报单位： 填报时间： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓 名 | 号牌号码 | 机型 | 类别 | 补贴资金（元） | 联 系 地 址 | 联系电话 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

附件8

年农机报废更新补贴实施情况统计表

单位（盖章）： 填报时间： 年 月 日

|  |  |
| --- | --- |
| 一、报废机具台数（台） |  |
| 其中：拖拉机（台） |  |
| 联合收割机（台） |  |
| 水稻插秧机（台） |  |
| 机动喷雾（粉）机（台） |  |
| 机动脱粒机（台） |  |
| 饲料（草）粉碎机（台） |  |
| 铡草机（台） |  |
| 植保无人驾驶航空器（台） |  |
| 烘干机（台） |  |
| 二、中央财政补贴资金总额（万元） |  |
| 三、省市财政补贴资金总额（万元） |  |
| 四、市财政补贴资金总额（万元） |  |
| 五、受益农户数（户） |  |

备注：季度数据于每季度结束后5日内报送，全年数据于12月1日前报送。

联系人： 联系电话：