附件1

2021年赣州市乡村产业振兴农机购置补贴产品分档及补贴额一览表

| 序号 | 品目 | 分档名称 | 基本配置和参数 | 中央财政补贴额(元/台套) | 市财政补贴限额(元/台套) | 适用农业产业 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 水稻插秧机 | 4-5行四轮乘坐式水稻插秧机 | 四轮乘坐式；4、5行 | 16800 | 6000 | 水稻 |  |
| 6—7行四轮乘坐式水稻插秧机 | 四轮乘坐式；6、7行 | 35000 | 6000 | 水稻 |  |
| 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。 | 38600 | 6000 | 水稻 |  |
| 2 | 秧苗移栽机 | 13行及以上四轮乘坐式水稻有序抛秧机 | 四轮乘坐式；13行及以上 | 48900 | 10000 | 水稻 |  |
| 3 | 植保无人飞机 | 10-20L多旋翼植保无人驾驶航空器 | 10L≤药液箱额定容量＜20L；多旋翼；电动、油动、油电混动；电动须配置智能电池系统，含智能电池2组及以上；具有避障系统；具有RTK的高精度卫星导航定位系统；具有电子围栏 | 6000 | 2200 | 水稻果业油茶 |  |
| 20-30L多旋翼植保无人驾驶航空器 | 20L≤药液箱额定容量＜30L；多旋翼；电动、油动、油电混动；电动须配置智能电池系统，含智能电池2组及以上；具有避障系统；具有RTK的高精度卫星导航定位系统；具有电子围栏 | 9000 | 3200 | 水稻果业油茶 |  |
| 30L及以上多旋翼植保无人驾驶航空器 | 药液箱额定容量≥30L；多旋翼；电动、油动、油电混动；电动须配置智能电池系统，含智能电池2组及以上；具有避障系统；具有RTK的高精度卫星导航定位系统；具有电子围栏 | 12000 | 4200 | 水稻果业油茶 |  |
| 4 | 谷物烘干机 | 批处理量2—4t循环式谷物烘干机 | 2t≤批处理量＜4t；循环式 | 6400 | 6400 | 水稻 |  |
| 批处理量4—10t循环式谷物烘干机 | 4t≤批处理量＜10t；循环式 | 15900 | 15900 | 水稻 |  |
| 批处理量10—20t循环式谷物烘干机 | 10t≤批处理量＜20t；循环式 | 22600 | 22600 | 水稻 |  |
| 批处理量20—30t循环式谷物烘干机 | 20t≤批处理量＜30t；循环式 | 29000 | 29000 | 水稻 |  |
| 批处理量30t及以上循环式谷物烘干机 | 批处理量≥30t；循环式 | 46900 | 46900 | 水稻 |  |
| 5 | 水果分级机 | 生产率3t/h及以上水果内部品质分选分级机 | 生产率≥3t/h；糖度分选 | 168000（2021年新产品补贴公示） | 50000 | 果业 |  |

附件2

赣州市农机购置补贴资金申请表

**申请表编号：** **本表打印时间：** 年 月 日 时 分

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 购机者  基本信息 | 姓名/组织 | |  | | 购机者身份 | | |  | | | | |
| 性别 | |  | | 组织机构代码证/营业执照注册号 | | | | |  | | |
| 县乡镇 | |  | | 村 组 | | |  | | | | |
| 身份证号码 | |  | | 身份证地址 | | |  | | | | |
| 所购  机具信息 | 机具大类 | |  | | | | | 单台市级补贴额（元） | | | |  |
| 机具小类 | |  | | | | | 市级补贴额合计（元） | | | |  |
| 机具品目 | |  | | | | | 报废补贴合计（元） | | | |  |
| 生产企业 | |  | | | | | 销售单价（元） | | | |  |
| 经销企业 | |  | | | | | 购置数量 | | | |  |
| 分档名称 | |  | | | | | 销售总额（元） | | | |  |
| 机具型号 | |  | | | | | 功率（千瓦） | | | |  |
| 行驶证号 | |  | | | | | | | | | |
| 发票号 | |  | | | | | | | | | |
| 整机出厂编号 | |  | |  | |  | | |  | |  | |
| 发动机出厂编号 | |  | |  | |  | | |  | |  | |
| 发动机型号 | |  | |  | |  | | |  | |  | |
| 申请者  承诺 | 1.本人已知政策规定，对提供的上述信息和资料真实性负责，并承担法律责任；  2. 二年内不得转让；  3. 如有虚假购机、以小报大等违法违规行为，退回所有补贴资金，并承担相应法律责任。  申请者签字（手印）：  年 月 日 | | | | | 受理、经办人签字 | 签字：  年 月 日 | | | | | |
| 县级农机部门审批意见 | 领导签字：  （单位盖章）  年 月 日 | | | | | 县县级财政部门审批意见 | 领导签字：  （单位盖章）  年 月 日 | | | | | |
| 表格  说明 | 1. 本申请书签字盖章后生效。  2. 本申请书由各县级农机部门、财政部门各留存一份。  3. 农机购置补贴款由财政部门直接发放，无需申请者操作银行账户，如果有人发短信、打电话要求提供个人账户信息、付款、转账等，不可轻信，必要时可向公安部门报案。 | | | | | | | | | | | |

附件3

《赣州市农机购置补贴资金申请表》编号规则

1. 编号总长度为13位数，如：3607212016001。

2. 编号规则为：6位数的县（市、区）行政区划号+2位数的年号简称+1位数的补贴方案号+1位数的补贴机具品目顺序号+3位数的申请顺序号。

3. 相关参数列举：

6位数行政区划号为：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **县（市、区）** | **行政区划号** | **县（市、区）** | **行政区划号** |
| 章贡区 | 360702 | 定南县 | 360728 |
| 南康区 | 360703 | 全南县 | 360729 |
| 赣县区 | 360704 | 宁都县 | 360730 |
| 信丰县 | 360722 | 于都县 | 360731 |
| 大余县 | 360723 | 兴国县 | 360732 |
| 上犹县 | 360724 | 会昌县 | 360733 |
| 崇义县 | 360725 | 寻乌县 | 360734 |
| 安远县 | 360726 | 石城县 | 360735 |
| 龙南县 | 360727 | 瑞金市 | 360781 |

赣州市经开区行政区划号暂按360705使用；

2位数年号简称为：21；

1位数的补贴方案号为：

|  |  |
| --- | --- |
| **补贴方案名称** | **补贴方案号** |
| 市乡村产业振兴农机购置补贴机具 | 3 |

1位数补贴机具品目号为：

|  |  |
| --- | --- |
| **补贴机具品目名称** | **品目顺序号** |
| 水稻插秧机 | 1 |
| 秧苗移栽机 | 2 |
| 植保无人飞机 | 3 |
| 谷物烘干机 | 4 |
| 水果分级机 | 5 |

3位数的顺序号：请各县（市、区）根据本县申请机具先后顺序按不同分档品目从001开始，依次编号。

4. 编号列举：

如2021年赣县区第一台植保无人飞机的编号应为：3607042133001

编号分解如下：

360704 为赣县行政区划号

21 为年号简称

3 为补贴方案号

3 植保无人飞机的品目顺序号

0 0 1 补贴顺序号