|  |  |
| --- | --- |
| 德兴市财政局 | 文件 |
| 德兴市农业农村局 |

德财字〔2023〕141号

关于发放2023年第二批农机购置、报废补贴资金的通知

各乡镇（街道）人民政府（办事处）：

根据《关于下达2023年中央农业生产发展（农机购置补贴）专项资金的通知》（饶财农指〔2023〕8号）、《关于下达2023年中央农业产业发展资金的通知》（饶财农指〔2023〕41号）、《关于2023年第二批农机购置补贴和报废补贴专项资金安排意见的函》（德农函字〔2023〕65号）。现下达我市2023年第二批农机购置、报废补贴资金3434195.6元（饶财农指〔2023〕8号1068.4元、饶财农指〔2023〕41号3433127.2元）。

资金通过社保平台发放至社保一卡通。请各乡（镇）人民政府、街道办事处按政策规定做好补贴资金的发放和公示工作。

附件：1.德兴市2023年第二批农机购置、报废补贴资金

分配表

1. 德兴市2023年中央农业产业发展（农机购置补贴专项资金绩效目标表

德兴市财政局 德兴市农业农村局

2023年11月10日

德兴市财政局人秘股 2023年10月 日印发

附件1

德兴市2023年第二批农机购置、报废补贴资金分配表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **乡镇 （街道）** | **补贴机具数量**  **（台）** | **中央财政**  **补贴资金（元）** | **报废机具数量（台）** | **报废补贴资金**  **（元）** | **小计(元)** |
| 海口镇 | 3 | 34000.00 | 2 | 18300.00 | 52300 |
| 绕二镇 | 24 | 845200.00 | 2 | 16500.00 | 861700 |
| 泗洲镇 | 15 | 135260.00 | 3 | 18300.00 | 153560 |
| 新岗山镇 | 6 | 67800.00 | 2 | 18300.00 | 86100 |
| 花桥镇 | 4 | 116800.00 |  |  | 116800 |
| 黄柏乡 | 65 | 240050.00 | 1 | 11000.00 | 251050 |
| 万村乡 | 64 | 55380.00 | 2 | 14300.00 | 69680 |
| 张村乡 | 11 | 26120.00 | 1 | 11000.00 | 37120 |
| 龙头山乡 | 13 | 74000.00 | 1 | 7000.00 | 81000 |
| 李宅乡 | 21 | 182425.60 | 1 | 7300.00 | 189725.6 |
| 银城街道 | 2 | 1580.00 |  |  | 1580 |
| 香屯街道 | 31 | 900060.00 |  |  | 900060 |
| 新营街道 | 19 | 631820.00 |  |  | 631820 |
| 昄大乡 | 1 | 1700.00 |  |  | 1700 |
| 合 计 | 279 | 3312195.6 | 15 | 122000.00 | 3434195.6 |

附件2

德兴市2023年中央农业产业发展（农机购置补贴）专项资金绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专项名称 | | | 2023年中央农业产业发展（农机购置补贴）专项资金 | | | | |
| 中央主管部门 | | | 省财政厅 | | 省级主管部门 | 省农业农村厅 | |
| 资金情况  (万元) | 年度资金总额 | | 601 | | | | |
| 其中：中央补助 | | 601 | | | | |
| 地方补助资金 | |  | | | | |
| 年度目标 | 目标1：新增烘干房4组；  目标2：新增高速插秧机47台(套);  目标3：建设综合农事服务中心1个；  目标4：年度核验补贴机具400台套，农机购置与应用补贴受益农户280户 | | | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | | 三级指标 | | | 指标值 |
| 产出指标 | 经济成本指标 | | 经费执行率 | | | 100% |
| 社会成本指标 | | 实施主体经营成本 | | | 一定程度降低 |
| 生态环境成本指标 | | 综合机械化率提升 | | | 1% |
| 数量指标 | | 新增高速插秧机、抛秧机台(套) | | | ≥47 |
| 建设综合农事服务中心(个) | | | ≥1 |
| 年度核验补贴机具(台套) | | | ≥400 |
| 农机购置与应用补贴受益农户(户) | | | ≥280 |
| 主要农作物综合机械化率提升(%) | | | ≥1% |
| 农机购置与应用补贴发放准确率 | | | ≥98% |
| 经费支出 | | | 符合财务规定 |
| 时效指标 | | 完成任务时间节点 | | | 12月底前 |
| 年度资金拨付及时率(%) | | | 100% |
| 农机购置补贴申请农机部门平均办理时长 | | | ≤28天 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | | 带动农民购机投入 | | | ≥1500万元 |
| 社会效益指标 | | 先进农机具推广使用能力提升 | | | 是 |
| 农机购置与应用补贴政策公开率 | | | ≥95% |
| 资金使用重大违规违纪问题 | | | 无 |
| 生态效益指标 | | 耕地地力提升 | | | 有利于 |
| 农机安全生产形势 | | | 保持稳定 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | | 服务对象满意度 | | | ≥90% |