

和林格尔县农机服务中心  
2023 年农机购置补贴项目  
绩效评价报告

普正绩效字（2024）第 13 号

内蒙古普正会计师事务所有限责任公司



二〇二四年十月

# 和林格尔县农机服务中心 2023 年农机购置补贴项目 绩效评价简版报告

## 一、基本情况

和林县农机具购置补贴是对和林县境内从事农牧业生产的个人和农牧业生产经营组织购置和更新符合要求的农机具给予的部分补贴。和林县农机具购置补贴政策涵盖了耕整地机械、种植施肥机械、田间管理机械、收获机械等 12 大类 27 小类 69 个品目。农机具购置补贴实行定额补贴。

为实施好 2021-2023 年农机购置补贴惠农政策，成立和林农机购置补贴项目领导小组，领导小组下设办公室，办公室设在农机服务中心。主要职责是领导和组织推进农机购置补贴工作，包括研究确定补贴资金分配、重点推广机具种类等事项，并联合对补贴政策实施进行监管。

该项目预算资金 2452 万元。其中：中央农机购置补贴资金 2302 万元，自治区农机购置补贴资金 150 万元。截止 2023 年 12 月 31 日支出 2042.79 万元，均使用中央资金，预算执行率为 83.31%。

项目绩效目标为：全年农机具补贴不少于 1423 台（套），受益农户不少于 1201 户，农作物耕种收综合机械化率大于 93.1%；促进农民增收，提高全程机械化水平，带动农牧业生产水平稳定提升。

## 二、绩效评价工作开展情况

本次绩效评价，我们成立了评价组，于2024年8-9月经过前期准备、收集、审核基础资料、现场勘察、综合分析评价等阶段，对“2023年农机购置补贴项目”开展了绩效评价。

## 三、综合评价情况及评价结论

该项目绩效评价综合评分“95.15”，评级“优”。

总体结论：该项目立项依据充分，为规范实施农机购置补贴政策，制定《实施方案》，按规定程序申请项目资金，绩效指标设置明确；资金使用合规，预算执行率为83.31%；财务管理和业务管理方面均有相关制度控制；2023年12月31日前完成补贴1688台（套），受益户数为1240户，所补贴农机具质量合格，耕种收综合机械化水平达到93.15%，补贴成本1.21万元/台（套），经核实，均未超补贴定额。通过实施农机购置补贴，农民可以以更低的价格购买到所需的农业机械，从而降低了农业生产成本；提高农业生产的各个环节的机械化水平；促使机械设备向更先进、更环保的方向发展；无论从财政投入、政策法规、补贴产品的优化更新和后续管理方面，均为补贴项目的实施提供法律依据和保障，购机者满意度较高。

## 四、主要经验及做法、存在的问题及原因分析

### （一）主要经验及做法

1.关键环节工作规范化。一是对补贴范围内机具实行敞开补贴，全年常态化公开受理补贴申领并全部录入辅助系统，

按年度录入的购机户进行指标确认，按购机者申请先后顺序办理补贴，要求购机者提供全区统一规定的补贴申领材料；实行一站式办理或进驻政务服务大厅集中办理，实现“跑一次”办理完毕。

2.通过近几年中央农机购置补贴的实施，提高了和林县机械化的使用率和利用率，耕机械化率 98.236%、播机械化率 95.15%、收获机械化率 84.54%、整体机械化效率为 93.3%。2024 年 3 月 1 日由农业农村部办公厅授予和林格尔县农业生产全程机械化示范县。

## **（二）存在问题及原因分析**

### **1. 2023 年 12 月 31 日前未完成全部补贴发放**

原因：部分购机户通过手机 APP 上传后不能及时提供纸质资料，造成无法及时审核；另购机户通常按生产季节所需购买农机具，农机补贴只能按批次发放，到 11 月后基本不再购买农机，需待第二年生产季节前购买农机具后发放补贴。

## **五、有关建议**

1.为保证当年补贴资金能全部发放，除上述原因外，还应考虑是否存在预算编制方面的问题。建议在编制年度预算时，要充分考虑农户的实际需求和历史数据，合理预测下一年的补贴需求，避免出现资金结余的情况。另外通过多种渠道，如电视、广播、报纸、网络等，向广大农民宣传农机购置补贴政策，提高农民的知晓率和参与度。