

乌拉特后旗农牧和科技局

文件

乌拉特后旗财政局

乌后农科联发(2024)9号

## 关于印发《乌拉特后旗2024年中央财政耕地深松作业补助实施方案》的通知

各苏木镇人民政府、旗直各相关单位：

现将《乌拉特后旗2024年中央财政耕地深松作业补助实施方案的通知》随文印发给你们，请严格遵照执行。

乌拉特后旗农牧和科技局

乌拉特后旗财政局

2024年7月3日



# 乌拉特后旗 2024 年中央财政耕地深松作业 补助实施方案

为规范实施乌拉特后旗 2024 中央财政耕地深松作业补助项目，进一步改善我旗耕地质量，促进农业绿色高质量发展，根据《自治区农牧厅 财政厅关于印发〈内蒙古自治区 2024 年中央财政耕地深松作业补助实施方案〉的通知》（内农牧机发〔2024〕340 号）和《巴彦淖尔市农牧局 财政局关于印发〈巴彦淖尔市 2024 年中央财政耕地深松作业补助实施方案〉的通知》（巴农牧局发〔2024〕256 号）精神，结合我旗农作物种植面积、农机合作社发展水平、农牧民深松整地意愿等实际情况，特制定本方案。

## 一、任务安排

2024 年，我旗耕地深松作业补助任务 2.5 万亩，补助资金 62.5 万元。

## 二、作业模式、作业机械及作业质量要求

### （一）耕地深松作业模式

根据我旗土壤类型、耕作制度和机具配备情况，选择单一深松作业模式。同一地块一年只享受一次深松作业补助。

### （二）作业机械

深松机械类型多样，按作业形式我旗选择全方位深松机，按

作业功能选择单一深松机。

### **(三) 作业质量要求**

耕地深松补助作业深度需达到 30 厘米以上，且作业后的地块要达到田面平整，深浅一致。

## **三、补助对象、补助标准及实施深松整地苏木镇、村(嘎查)**

### **(一) 补助对象**

补助作业区域内实际经营土地并自愿实施耕地深松作业的个人和农业生产经营组织（以下简称“土地经营者”）。国家和地方各级政府财政供养人员，即国家公务人员、参照公务员法管理事业单位职工、事业单位职工（含聘用制职工）不在补助对象范围之列。坚持“谁实际经营土地、谁实际深松、谁实际享受补助”的原则。

### **(二) 补助标准**

补助作业实行定额补助，中央财政补助标准最高为 25 元/亩。

### **(三) 补助资金来源**

补助资金由自治区财政从 2024 年耕地建设与利用资金中安排下达。

### **(四) 实施深松整地苏木镇、村(嘎查)**

2024年在呼温都尔镇、巴音宝力格镇、乌盖苏木实施耕地深松作业2.5万亩。

## **四、工作程序**

耕地深松作业补助工作应遵循“先作业后补助、先公示后兑

现”的程序进行。

### **（一）公布作业机组信息**

2024年我旗的耕地深松补助作业由乌拉特后旗聚源农机专业合作社、乌拉特后旗新农兴农机专业合作社、乌拉特后旗银喜农机专业合作社三个合作社实施完成，合作社向我中心申请登记备案，签订作业质量、责任义务等承诺书。我中心通过政府网站、嘎查村公示栏等方式进行公布。

### **（二）开展耕地深松作业**

土地经营者自主雇用已公布的农机作业服务组织为其提供耕地深松作业服务，双方应签订作业合同（附件4），明确深松面积、作业质量、作业价格、收费方式（**差价收费、全价收费**）等。农机作业服务组织要按时完成作业任务；作业过程中要保持远程监测设备工作正常，并根据监测信息适时调整机组状态和作业深度，保证作业质量；作业机手与土地经营者双方要在耕地深松作业完成后及时填写《耕地深松作业单》（附件5）；农机作业服务组织应及时对《耕地深松作业单》进行核对汇总并与作业合同一并上报旗县农牧部门。

### **（三）作业质量与面积抽查复核**

1. **人工抽查**。我旗适时组织对参与补助作业的机组开展人工抽查。人工抽查在“远程监测合格地块”进行，如人工抽查深度合格率达到85%以上且深松地块无漏耕，则该地块为合格地块，若出现人工抽查不合格，则应对该机组所作业地块进行扩大抽查，剔除所有不合格地块，并填写人工抽查记录表（附件6）。耕地深

松作业质量人工抽查方法（试行）（详见附件7）。

**2. 作业质量与面积复核。**对照远程监测有关信息数据，复核《耕地深松作业单》上报信息数据，若两者相符，则“远程监测合格地块”减去人工抽查不合格地块面积和重耕作业面积，即为最终认定的“合格地块面积”；若两者出现较大差异（如面积、深度与平台数据明显不符等）或有争议，要组织力量对不符及存在争议部分进行核查，核查后确认合格的地块面积纳入“合格地块面积”。

复核确认后进行“合格地块面积”汇总，形成《耕地深松作业验收单》（附件8）。

#### **（四）公示备案**

《耕地深松作业验收单》在嘎查村公开栏中进行公示，公示期为7个工作日。

公示无异议后，编制《内蒙古2024年耕地深松作业补助资金明细表》（作业费差价结算）（附件10）和《内蒙古2024年耕地深松作业补助情况汇总表》（附件11），报旗财政部门备案核准，同时上报市农牧部门备案。

#### **（五）补助资金兑付**

按照《内蒙古自治区财政厅 农牧厅关于创新惠农惠牧财政补贴资金发放直达机制的通知》（内财农〔2024〕26号）文件要求，旗县区农牧部门和财政部门将审核后的补贴发放清册和《内蒙古2024年耕地深松作业补助资金明细表》或支付申请提交市财政部门，市财政部门采取市提级发放方式，通过惠民惠农财政补贴“一卡通”系统将耕地深松作业补助资金兑付给农机作业服务组

织补贴对象。

## 五、工作要求

### （一）加强组织保障

为了确保我旗中央财政耕地深松作业补助工作顺利完成，特成立全旗耕地深松作业补助工作领导小组，领导小组成员如下：

组 长：	吉仁都日布	旗农牧和科技局局长
副组长：	额尔恒陶格陶	旗财政局主任科员
	陈 建 民	旗农牧和科技局副局长
成 员：	张 凤 玉	旗农机服务中心主任
	李 东 升	乌盖苏木苏党委书记
	杜 雨 春	巴音宝力格镇镇长
	敖 旭 东	呼和温都尔镇镇长

领导小组办公室设在旗农牧和科技局，办公室主任由陈建民同志兼任，具体负责耕地深松整地作业日常协调联络和督促检查工作，确保全旗耕地深松整地作业工作顺利完成。

### （二）强化工作指导

充分发挥农机购置与应用补贴政策的导向作用，最大限度满足耕地深松作业机具补贴需求，支持农牧民购置大马力拖拉机、深松机、联合整地机等作业机具，稳步提高耕地深松作业机具装备水平。坚持农机农艺融合，开展技术指导，加强机手培训，提高作业和服务质量，积极组织开展现场观摩、线上线下培训等活动，推广先进各适用深松装备，不断优化作业技术模式。以农机合作社等农机社会化服务组织为依托，开展订单式、托管式多种

形式的社会化服务。在确保农艺要求、作业质量效果的前提下，可因地制宜选择在春耕期间、秋收后开展深松作业。

旗农机服务中心负责全旗耕地深松整地作业补助工作的技术指导、调度汇总、调研督导和总结等工作；相关苏木镇、嘎查、村委会要积极协助旗农机服务中心做好检查指导、宣传动员和具体耕地深松整地作业工作。

### **（三）推进信息公开**

充分运用广播、电视、报刊、新媒体、现场讲座等线上线下手段，以及印发实施方案、宣传册、明白纸等方式，广泛深入宣传耕地深松作业的重要意义、丰产增收效果、补助政策实施情况以及工作中的好经验、好做法。要将作业技术模式与质量标准、补助程序、补助对象、补助标准、补助面积确认办法等内容宣传到位，调动农民自觉开展耕地深松作业的积极性，充分保障土地经营者和农机作业服务组织知情权，主动接受社会监督和群众监督。开放监测平台数据，为农机作业服务组织及时掌握其作业质量进度提供方便。通过建立作业机手与农机化管理、技术部门、智能监测设备生产企业手机微信群，创新管理培训服务方式。

### **（四）严格监督检查**

旗农机服务中心要加强耕地深松整地作业补助工作监管，建立耕地深松定期调度机制，强化过程监管，抓住关键农时，派出工作组下沉现场指导，对进展缓慢、目标任务完成困难的要重点督促。加强作业机组与作业价格监管，强化作业信息监控，在远程信息化监测基础上认真做好人工抽查工作。加强补助资金发放

管理，严防虚报补助作业面积、降低作业标准、套取财政补助资金等违规行为发生，确保补助资金落到实处。

### **（五）注重效果监测**

要充分认识耕地深松对提高土壤蓄水保墒能力的重要意义，在具备条件的区域开展对比试验，重点开展生产成本、作物产量变化监测，并填写《耕地深松作业效果监测情况表》（附件12）。

### **（六）规范档案建设**

耕地深松档案包括政策文件、实施方案、宣传材料、技术培训与会议记录、作业机组备案登记表、监测设备企业服务协议、农机作业服务组织名单、作业合同、人工抽检记录、作业单、验收单、补助资金明细表、补助情况汇总表、进度统计表、远程监测平台导出数据（含照片、录像、作业轨迹地图）等。加强档案建设与管理，并安排专人负责，符合档案管理制度要求，经得起查证，确保数据档案存储期至少5年以上。

### **（七）开展绩效考评**

要对《内蒙古2024年度落实耕地深松作业补助延伸绩效管理指标体系及打分表》（附件13）进行自评，并将佐证材料留存盟市备查。同时，我旗农牧和财政部门联合向市农牧局、财政局以正式文件报送全年耕地深松作业补助工作总结和绩效自评报告。

- 附件：3. 深松远程监测作业机组备案登记表  
4. 耕地深松作业合同  
5. 耕地深松作业单

6. 人工抽查记录表
7. 耕地深松作业质量人工抽查方法（试行）
8. 耕地深松作业验收单
9. 内蒙古 2024 年耕地深松作业补助资金明细表  
（作业费全价结算）
10. 内蒙古 2024 年耕地深松作业补助资金明细表  
（作业费差价结算）
11. 内蒙古 2024 年耕地深松作业补助情况汇总表
12. 《耕地深松作业效果监测情况表》
13. 内蒙古 2024 年度落实耕地深松作业补助延伸  
绩效管理指标体系及打分表
14. 内蒙古 2024 年耕地深松作业补助工作进度表

附件 3:

## 深松远程监测作业机组备案登记表

\*\*\*\*\*旗（县、区、垦区）\*\*\*\*\*乡（镇、农场）\*\*\*\*\*村（农场生产队）

农机作业服务组织或农 机户名称		详细地址	
农机作业服务组织或农 机户负责人姓名		联系电话	
拖拉机	型号		车牌号
	车架		发动机号
	电瓶电压		购置时间
深松机	型号名称		作业幅宽
	类型		行数
拖拉机照片（现场采集）		机具照片（现场采集）	
远程监测终端设备安装情况			
安装单位名称			
SIM 卡号			
安装单位	姓名（签字）	安装调试情况	
负责人	联系电话	安装时间	年 月 日
农机作业服务组织或农机户负责 人签字	年月日	旗（县、区）农 牧部门、垦区管 理部门工作人 员签字	年月日

注：此表一式三份，农机作业服务组织或农机户、旗（县、区）农牧部门或垦区管理部门、安装单位各一份。

附件 4:

## 耕地深松作业合同

甲方（土地经营者）:

乙方（提供作业服务者）:

经双方友好协商，在平等互利的基础上，甲、乙双方达成共同条款如下:

1.甲方将以下耕地，委托乙方进行耕地深松作业，作业价格（全价）为\_\_\_\_元/亩。

甲方要在规定时间内将能够实施作业的地块提供给乙方，为乙方开展作业创造方便条件。作业结束后，经双方验收认可后，甲方按方式（A.全价收费方式；B.扣除作业补助的差价收费方式）向乙方支付作业费，补助资金由\_\_\_\_方领取。1 亩=666.7 平方米。

耕地所在旗 县区(农场)	耕地所在乡 镇(分场)	耕地所在村 (场队)	耕地位置描述	耕地面 积(亩)	备注
:					
合计	——	——	——		

2.乙方按照农艺要求保证作业质量，作业深度达到\_\_\_\_厘米以上，且作业后地块要达到田面平整，没有漏耕，深浅一致。

3.乙方作业机组已经安装远程监测设备，并在旗县区农牧部门登记备案，能够保证正常作业、适时监测及数据上传。

4.乙方作业机组为马力拖拉机配套幅宽为\_\_\_\_米（m）的具有功能的深松机。

注：功能分为单一耕地深松作业（A）、深松整地联合作业(B)[深松+旋耕作业(B1)、深松+灭茬+旋耕作业(B2)、深松+其它多项复式作业(B3)]。

5.任何一方违约所造成的损失，均由违约方负责赔偿。

6.因天气等不可抗力或其它意外事件使得本合同无法履行的，可以解除本合同，双方不承担违约责任。

7.其它约定。

本合同一式叁份，经甲、乙双方签字（盖章）后生效，具有同等法律效力，单方更改无效。甲、乙双方各一份，另一份由乙方与《农机作业单》一并报旗县区农牧部门。旗县区农牧部门按照最终核定的合格面积兑付补助资金。甲、乙双方发生纠纷，可向村委会或乡镇人民政府申请调解，也可向当地合同仲裁机构或人民法院提出仲裁或诉讼。

甲方负责人签字：

身份证号码：

手机号码：

年 月 日

乙方负责人签字：

身份证号码：

手机号码：

年 月 日

附件 5:

## 耕地深松作业单

旗县区、乡、村（垦区、农场、农场生产队）名称：

序号	土地经营者 姓名或名称	作业地点	作业 时间	作业面积 (亩)	作业模式	作业深度 (厘米)	土地经营者 签字	土地经营者 联系方式	作业机 手签字	作业机手 联系方式
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

农机作业服务组织或农机户负责人签字：

农机作业服务组织或农机户负责人联系电话：

注：本表由旗县区（垦区）农牧部门印制，使用时须由作业机手、补助对象、农机作业服务组织或农机户负责人三方签字。

本表中的农机作业服务组织或农机户负责人是指在旗县区农牧部门、垦区农机化管理部门备案的作业机组所有人；作业机手是指开展耕地深松作业的作业机组操作者。

附件 6:

# 人工抽查记录表

作业机组:

土地经营者:

作业时间:

地块面积 (亩)	测点	作业深度 (cm)				
		1	2	3	4	5
	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
深度合格率 %				结 论		
有无漏耕						

抽查时间:

抽查地点:

测量人:

记录人:

审核人:

附件 7:

## 耕地深松作业质量人工抽查方法（试行）

一、抽查地块：抽查地块测区长度应不少于 30m，两端预备区应不少于 10m，宽度应不少于作业机具工作幅宽的 4 倍，且抽查地块应相对平坦，无障碍物。

二、测点选择：在测区内对角线上取五点作为取样单元。在测区间内找到两条对角线（非四方形地块近似按四方形对待），对角线的交点处作为第一个取样单元，以对角线交点到测区四个角距离的中点作为另外四个取样单元。

三、作业深度测量：用长度测量器具或耕深尺（分辨率为 1mm）在每个取样单元处取 5 个点测量作业深度，记录每个点的测量值。

四、漏耕情况观测或测量：在每个取样单元处沿垂直于耕作方向做一次耕层剖面，找到机组相邻两次作业的邻接行，观察有无漏耕现象，如有明显漏耕，需通过测量确定漏耕情况（耕地深松作业邻接行距大于 1.2 倍深松机行距为漏耕）；

五、作业深度合格率计算：查出作业深度合格点数（深度 $\geq 30\text{cm}$ ），合格测点数与总测点数相比值（%），即为深度合格率。

六、作业地块面积测量：根据地块形状不同，用长度测量器具（分辨率为 1cm）或其它测量工具，测量耕作过地块外缘所形成的面积。

附件 8:

## 耕地深松作业验收单

旗县区、乡、村（垦区、农场、农场生产队）名称：

序号	土地经营者 姓名或名称	作业地点	作业 时间	作业面积 (亩)	作业 模式	作业深度 (厘米)	土地经营者 联系方式	作业机手 姓名	作业机 手 联系方 式	农机作业服 务组织或农 机户 名称	农机作业 服务组织 或农机户 负责人 联系方式
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											

旗县区农牧部门、垦区农机化管理部门（盖章）： 联系人：

联系电话：

注：本表公示无异议后，作为核算补助金额的依据。

附件 9:

## 内蒙古 2024 年耕地深松作业补助资金明细表（作业费全价结算）

盟市、旗县区、乡镇、村（农垦集团、垦区、农场、农场生产队）名称：

序号	土地经营者 姓名或名称	土地经营者 开户行	土地经营者 账号	土地经营者 联系方式	作业地点 (细化到县乡村)	作业面积 (亩)	补助标准 (元/亩)	补助金额 (元)	农机作业服务 组织或农机户
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
合计									

备注：此表一式两份，旗县区农牧部门、垦区农机化管理部门存档一份，报财政部门一份。 补助资金兑付对象是本表中所列的土地经营者。

旗县区农牧部门、垦区农机化管理部门（盖章）：

旗县区财政部门（盖章）：

附件 10:

## 内蒙古 2024 年耕地深松作业补助资金明细表（作业费差价结算）

盟市、旗县区、乡镇、村（农垦集团、垦区、农场、农场生产队）名称：

序号	土地经营者 姓名或名称	土地经营者 联系方式	作业地点 (细化到)	作业面积 (亩)	农机作业服务 组织或农机户	农机作业服务组 织或农机户负责	农机作业服 务组织或农	农机作业服 务组织或农	补助标准 (元/亩)	补助金额 (元)
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
合计										

备注：此表一式两份，旗县区农牧部门、垦区农机化管理部门存档一份，报财政部门一份。

补助资金兑付对象是本表所列的农机作业服务组织或农机户。

旗县区农牧部门、垦区农机化管理部门（盖章）：

旗县区财政部门（盖章）：

附件 11:

## 内蒙古 2024 年耕地深松作业补助情况汇总表

盟市（农垦集团）、旗县区（垦区）:

序号	土地经营者 姓名或名称	作业地点 (细化到县乡村)	土地经营者 联系方式	农机作业服务 组织或农机户 名称	农机作业服务组 织或农机户负责 人联系方式	作业面积 (亩)	补助标准 (元/亩)	补助金额 (元)
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
...								
合计								

填报单位（公章）:

填报人:

联系电话:

填报时间:

附件 12:

### 耕地深松作业补助效果监测情况表

旗县区:

作物	深松前亩均成本 (元)	深松后亩均成本 (元)	深松前亩均产量 (斤)	深松后亩均产量 (斤)

附件 13:

## 内蒙古 2024 年度落实耕地深松作业补助延伸绩效管理指标体系及打分表

填报单位: (盖章)

联系人及电话:

填报日期: 年 月 日

考评内容	考评指标	分值	考核内容及评分标准	得分情况		
				旗县区 自评分	盟市 自评分	自治区 考评分
项目管理	方案制定	6	1.制订耕地深松作业补助实施方案(3分);2.盟市与本级财政部门制订实施监管等规定(3分)。	—		
	工作推进	6	1.对当地监测设备进行摸底清查工作(3分);2.按时报送耕地深松作业进度(1.5分);3.按时报送耕地深松作业补助年度工作总结(1.5分)。	—		
	资金管理	8	耕地深松作业补助资金足额下达,资金监管到位(8分)	—		
政策制度	政策落实	8	1.旗县区农牧部门联合财政部门制定实施方案得4分,没有制定不得分;2.建立旗县区人民政府领导或财政、农机、乡镇领导参与的领导小组(4分)。		—	
	制度建设	15	1.旗县区制订工作监管制度(5分);2.制订作业平台监管、材料审查、人工抽检复核岗位职责或工作流程制度(5分);3.档案资料完整齐全(5分)。		—	
重点工作	作业模式	10	1.按照自治区确定作业模式开展耕地深松作业(6分);2.鼓励开展作业机械选型推荐,并公布推荐名单(4分)。		—	
	作业任务	5	1.按时完成当年耕地深松作业补助任务,未结转到下一年度的(5分)。2.未完成的按比例扣分。		—	
	工作流程	10	1.公开受理并公布作业服务组织名单(5分);2.耕地深松作业合同、远程监测作业机组备案登记表、作业单、人工抽检记录表、作业验收单、补助资金明细表和补助情况汇总表中涉及各方签字、时间、盖章齐全(5分)		—	
	监测设备	6	1.监测设备企业积极配合自治区农牧业机械化信息管理服务平台建设,并于年底前全部数据报送并准确无误的(3分);2.监测设备仪器数据建立准确,能为作业补助发放提供基础数据,且数据常年保存(3分)。		—	
资金管理	补助资金	8	1.与承担作业的服务组织签订作业质量、责任义务承诺书(3分);2.作业补助不超自治区规定金额(5分)。		—	
工作成效	结算兑付	10	1.当年完成全年补助作业任务(6分);2.当年完成作业补助资金足额兑付到位(4分)。3.当年未完成作业补助资金的按比例扣分。		—	
	工作成效	8	1.开展培训班、演示会至少1次及以上,培训机手至少100人次及以上,印发宣传资料1000份以上(2分);2.地方财政安排工作经费1万元及以上(2分);3.在媒体开展一次及以上宣传活动(2分);4.按时报送实施进度月报表、工作总结等材料(2分)。		—	
加分项		5	1.以旗县区人民政府名义印发实施方案的加2分;2.工作成效突出,获得地方人民政府领导批示的加2分;3.以盟市或旗县区为单位,做到只选择一家智能监测设备生产企业加1分。		—	
合计	—	105				

附件 14:

## 内蒙古 2024 年耕地深松作业补助工作 进度表

填报旗县区:

填表人:

联系电话:

填报日期:

填报项目	填报数据
1.试点旗县区（垦区）数量（个）	
其中：以政府文件印发实施方案的旗县区数量（个）	
2.监测平台获取耕地深松作业面积（万亩）	
其中：深松整地联合作业面积（万亩）	
3.已核查可兑付深松补助资金作业面积（万亩）	
4.已兑付耕地深松作业补助资金（万元）	
5.耕地深松作业补助对象（土地经营者）数量（个）	
6.登记备案耕地深松作业机组台数（台）	
其中：配套动力为 120 马力（含）以上台数（台）	
配套动力为 150 马力（含）以上台数（台）	
配套动力为 180 马力（含）以上台数（台）	
配套动力为 200 马力（含）以上台数（台）	
7.参与试点作业农机服务组织（含农机户）数量（个）	
其中：农机专业合作社（个）	
8.实施整乡镇推进数量及作业规模（个/万亩）	/
9.实施整村嘎查推进数量及作业规模（个/万亩）	/
10.500 亩（含）以上集中连片作业地块数及作业规模（个/万亩）	/
11.1000 亩（含）以上集中连片作业地块数及作业规模（个/万亩）	/
12.举办培训班（期）	
13.培训机手（人次）	
14.印发宣传材料（份）	
15.落实工作经费（万元）	

注：填报数据均是当前累计数