岚皋县农业农村局 岚皋县财政局

关于用好财政资金做好抗旱保粮工作的紧急通 知

各镇人民政府：

今春以来，持续高温干旱天气给农业生产造成较大损失，夏粮油因旱可能出现减产，秋粮早春玉米出苗差、播种面临困难，对全县粮食安全构成威胁。为最大程度降低旱情影响，全力以赴救灾，安康市农业农村局印发了《关于用好财政资金做好抗旱保粮工作的紧急通知》（安农计财〔2025〕18号），下达资金35万元，支持全县采用扩种改种补种等手段开展“以秋补夏”,打好抗旱保粮总体战，力求全年粮食生产稳定。

一、补助对象

本批次省级农业专项农业防灾减灾支出对承担补种改种任务的小麦油菜重灾区和已播玉米因旱出苗质量低的镇予以补助。补助标准按照缓解因旱影响春播亩均补助8元测算，补种扩种根据实际情况统筹调配，所有资金要根据补种改种、缓解因旱影响春播任务，结合实际抗旱工作需要高效安全使用，确保任务足额完成，充分发挥财政资金效能。

二、补助用途

补助资金主要用于播种所需的专用品种、化肥、农药等各类农资购置补助，翻地、整地、播种、浇水、施肥、喷药等作业补助。同时，可与此前中央和省级下达的农业防灾减灾(抗旱救灾)资金等统筹配合使用，用于已播作物的补苗、浇水、施肥、打药等促进生长的必要措施补助和待播区域购买抗旱品种、采取造墒播种、免耕播种、坐水播种等抗旱播种技术所必需的物化和作业补助。

三、工作要求

**(一)规范资金管理。**各镇要严格遵守《农业防灾减灾和水利救灾资金管理办法》(财农〔2023〕13号)和《陕西省农业防灾减灾和水利救灾资金管理实施细则》(陕财办农〔2024〕87号)等相关规定，抓紧做好农业生产救灾工作。要规范资金审核、使用等各操作环节，切实强化资金监管，建立救灾资金管理台账，不得以拨代支，严禁挤占、挪用救灾资金，坚决杜绝套取骗取、违规发放等违规违纪行为。

**(二)加强绩效管理。**根据有关规定，各镇在组织实施过程中应对照资金区域绩效目标做好本区域内的绩效管理工作，确保各项抗旱救灾绩效目标任务如期实现。请于10月15日前报送资金执行情况和绩效自评报告，如实反映资金使用情 况及抗旱救灾效果。

**(三)落实重点任务。**各镇要及时将扩种作物水稻、玉米、大豆、红薯和杂粮任务落实到村、到地块，指导种植主体逐生育期落实关键技术，确保各项抗旱措施落实落细落地，全面完成扩种补种任务。

附件：1.省级农业专项资金农业防灾减灾支出(抗旱救灾)

分配表

2.省级农业专项资金农业防灾减灾支出(抗旱救灾)

绩效目标表

 岚皋县农业农村局 岚皋县财政局

 2025年5月16日

附件1：

省级农业专项资金农业防灾减灾支出(抗旱救灾)

分配表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 县区 | 因灾扩种任务（万亩） | 缓解因旱影响春播（万亩） | 补助金额 |
| 全 县 | 0.15 | 2.5 | 35 |
| 城关镇 | 0.015 | 0.25 | 3.5 |
| 佐龙镇 | 0.01 | 0.22 | 2.76 |
| 四季镇 | 0.01 | 0.15 | 2.2 |
| 南宫山镇 | 0.015 | 0.25 | 3.5 |
| 孟石岭镇 | 0.015 | 0.25 | 3.5 |
| 蔺河镇 | 0.012 | 0.2 | 2.8 |
| 滔河镇 | 0.012 | 0.18 | 2.64 |
| 民主镇 | 0.015 | 0.25 | 3.5 |
| 堰门镇 | 0.011 | 0.2 | 2.7 |
| 官元镇 | 0.01 | 0.15 | 2.2 |
| 石门镇 | 0.015 | 0.25 | 3.5 |
| 大道河镇 | 0.01 | 0.15 | 2.2 |

|  |
| --- |
| 附件2:省级农业专项资金农业防灾减灾支出(抗旱救灾)绩效目标表 |
| (2025)年度 |
| 专项（项目）名称 | 省级农业专项资金农业防灾减灾支出(抗旱救灾) |
| 中央主管部门 | 农业农村部 | 实施期限 | 长期 |
| 省级财政部门 | 陕西省财政厅 | 省级主管部门 | 陕西省农业农村厅 |
| 市级财政部门 | 安康市财政局 | 市级主管部门 | 安康市农业农村局 |
| 县级财政部门 | 岚皋县财政局 | 县级主管部门 | 岚皋县农业农村局 |
| 资金金额(万元) | 下达资金总额 | 35 |
| 其中：省级补助 | 35 |
| 地方资金 |  |
| 年度目标 | 支持全县采用扩种改种补种等手段开展“以秋补夏”,打好抗旱保粮总体战。 |
| 绩效目标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 补助资金 | 元 |
| 质量指标 | 用于农业生产救灾相关支出的比例 | 100% |
| 成本指标 | 采购物资或服务价格 | 不超过市场价格 |
| 时效指标 | 灾后生产恢复时效性 | 及时恢复正常生产 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 受灾地区农作物单产减幅 | ≤3% |
| 社会效益指标 | 防灾措施保障粮食安全效果 | 农作物不出现大范围成灾绝收 |
| 生态效益指标 | 灾区生产能力恢复 | 基本恢复 |
| 可持续影响指标 | 稳定粮食播种面积 | 保持稳定 |
| 满意度指标 | 技术指导对象满意度指标 | 指导服务对象满意度 | ≥85% |