附件5

**项目支出(预拨2022年省级秸秆使用“以奖代补”资金）**

**绩效评价报告**

一、基本情况

（一）项目概况。

为落实《研究进一步推进秸秆发电政策落实工作》（2015年省政府第34号专题会议纪要）要求，根据《安徽省人民政府关于加快发展农作物秸秆发电的意见》（皖政[2014]52号）要求，根据《安徽省财政厅关于预拨2022年秸秆发电财政奖补资金的通知》（皖财资环[2022]253号）文件要求，预拨2022年秸秆发电财政奖补资金。

2022年度，凤台县发展和改革委员会于2022年5月拨付凤台中电生物质发电有限公司217万元，实际财政资金投入217万元，资金到位率达100%。并督促资金使用单位严格遵守项目资金管理规定，坚持专款专用，充分发挥资金的使用效益，常态化机制成功实施。

（二）项目绩效目标。

项目总体目标：

1、全面缓解秸秆发电企业收购秸秆资金压力；

2、充分发挥秸秆奖补资金效益，保障环保节能事业稳定发展。

项目阶段性目标：

1、缓解秸秆发电企业收购秸秆资金压力；

2、充分发挥秸秆奖补资金效益。

二、绩效评价工作开展情况

（一）绩效评价目的、对象和范围。

1、绩效评价目的：为了深入贯彻落实《中共中央 国务院关于全面实施预算绩效管理的意见》和预算法及其实施条例的有关要求，强化各部门各单位的预算绩效主体责任和绩效意识，提高资金使用效益。

2、绩效评价对象：预拨2022年省级秸秆使用“以奖代补”资金。

3、绩效评价范围：2022年度通过县级一般公共预算安排给各单位的项目资金。

（二）绩效评价原则、评价指标体系（附表说明）、评价方法、评价标准等。

1、数量指标：预拨2022年秸秆发电财政奖补资金至凤台生物质电厂一家企业，2022年度已及时支付。

2、质量指标：严格执行相关制度规定，确保完成预拨2022年秸秆发电财政奖补资金拨付工作，全年目标完成较好，2022年度已及时支付217万元，确保相关企业秸秆发电工作及时有效开展。

3、时效指标：县发改委收到拨款后，按年度计划于2022年12月31日前完成，实际按时完成资金拨付工作，全年实际完成100%。

4、成本指标：217万元，2022年度已及时支付217万元，全年实际完成100%。

5、经济效益指标：通过预拨2022年秸秆发电财政奖补资金拨付工作，扩大群众影响。实际按时完成资金拨付工作，全年实际完成较高。

6、社会效益指标：提高对秸秆发电财政奖补资金拨付工作认知度，为全面做好节能环保工作提供有力支持。实际按时完成资金拨付工作，全年实际完成较高。

7、生态效益指标：缓解秸秆发电企业资金压力。实际按时完成资金拨付工作，全年实际完成较高，但依旧与秸秆发电企业资金缺口差距较大。

8、可持续影响指标：范预算执行，严肃财经纪律，发挥资金效益，充分发挥秸秆奖补资金效益，保障秸秆发电工作长期开展。实际按时完成资金拨付工作，全年实际完成较高。

9、服务对象满意度指标：群众满意度达90%以上，实际按时完成资金拨付工作，群众满意度达90%以上。

（三）绩效评价工作过程。

1、制定绩效计划。

2、持续沟通。

3、实施绩效评价。

三、综合评价情况及评价结论（附相关评分表）

根据专项绩效评定指标对各项目量化评价，预拨2022年省级秸秆使用“以奖代补”资金处评指标得分98分。

四、绩效评价指标分析

（一）项目决策情况。

根据《安徽省人民政府关于加快发展农作物秸秆发电的意见》（皖政[2014]52号）要求，根据《安徽省财政厅关于预拨2022年秸秆发电财政奖补资金的通知》（皖财资环[2022]253号）文件要求，预拨2022年秸秆发电财政奖补资金。

（二）项目过程情况。

按照2021年各地获得的资金比例对2022年秸秆发电奖补资金进行预拨。并督促资金使用单位严格遵守项目资金管理规定，坚持专款专用，充分发挥资金的使用效益，常态化机制成功实施。

（三）项目产出情况。

1、数量指标：预拨2022年秸秆发电财政奖补资金至凤台生物质电厂一家企业，2022年度已及时支付。

2、质量指标：严格执行相关制度规定，确保完成预拨2022年秸秆发电财政奖补资金拨付工作，全年目标完成较好，2022年度已及时支付217万元，确保相关企业秸秆发电工作及时有效开展。

3、时效指标：县发改委收到拨款后，按年度计划于2022年12月31日前完成，实际按时完成资金拨付工作，全年实际完成100%。

4、成本指标：217万元，2022年度已及时支付217万元，全年实际完成100%。

（四）项目效益情况。

1、经济效益指标：通过预拨2022年秸秆发电财政奖补资金拨付工作，扩大群众影响。实际按时完成资金拨付工作，全年实际完成较高。

2、社会效益指标：提高对秸秆发电财政奖补资金拨付工作认知度，为全面做好节能环保工作提供有力支持。实际按时完成资金拨付工作，全年实际完成较高。

3、生态效益指标：缓解秸秆发电企业资金压力。实际按时完成资金拨付工作，全年实际完成较高，但依旧与秸秆发电企业资金缺口差距较大。

4、可持续影响指标：范预算执行，严肃财经纪律，发挥资金效益，充分发挥秸秆奖补资金效益，保障秸秆发电工作长期开展。实际按时完成资金拨付工作，全年实际完成较高。

五、主要经验及做法、存在的问题及原因分析

1、未提供建立健全的项目档案管理制度；

2、未提供各级政府或主管部门适时组织开展资金专项督察资料。

六、有关建议

建议项目单位应加强预算申报管理、专项资金核算及监督管理，项目资金应设置专账核算；建议财政部门加强对专项资金使用情况的监督检查。建议规范和加强项目档案管理工作。

七、其他需要说明的问题

目前并未发现存在其他问题。

凤台县发改委

2023年8月15日