|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (2021年度) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | | | | 2020年中央农业生产发展资金（项目部分）粮改饲项目 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | | | | 裕民县畜牧兽医局 | | | | | | | | 实施单位 | | | | | | 裕民县畜牧兽医局 | | | | | | | |
| 项目资金  （万元） | | | | |  | | 年初预算数 | | | 全年预算数 | | | 全年执行数 | | | | | | 分值 | | 执行率 | | | | 得分 | |
| 年度资金总额 | | 5.51 | | | 5.51 | | | 5.52 | | | | | | 10 | | 100.00% | | | | 10.00分 | |
| 其中：当年财政拨款 | | 5.514 | | | 5.514 | | | 5.514 | | | | | | — | | — | | | | — | |
| 上年结转资金 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | | | | — | | — | | | | — | |
| 其他资金 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | | | | — | | — | | | | — | |
| 年度总体目标 | | | 预期目标 | | | | | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | | | | | | | | |
| 随着畜禽存栏增多，裕民县逐渐加畜牧业品种生产工作力度，按照现代畜牧业发展的要求，今后畜牧业的生产和发展必须是保证质量安全的前提下求数量和规模上的发展。该项目实施，通过建立健全牲畜改良品种，保护和促进畜牧业的持续健康发展。逐步提高动我县牲畜存栏数。 | | | | | | | | | | 为进一步发展好我县牲畜品种产业，着力提升牲畜品质，促进畜牧产业向质量化方向发展，培育优质品种，在选种选育、提纯复壮、建立系谱档案等工作。随着畜禽存栏增多，裕民县逐渐加畜牧业品种生产工作力度，按照现代畜牧业发展的要求，今后畜牧业的生产和发展必须是保证质量安全的前提下求数量和规模上的发展。该项目实施，通过建立健全牲畜改良品种，保护和促进畜牧业的持续健康发展。逐步提高动我县牲畜存栏数。该笔项目主要用于：2562.5亩青贮玉米进行补贴，每亩按照120元（每亩4吨，每吨30元）的标准，进行补贴。 | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | 一级指标 | | 二级指标 | | 三级指标 | | | | 年度指标值 | | 实际完成值 | | | | 分值 | | | 得分 | | | | 偏差原因分析及改进措施 | | |
|
| 年度绩效指标完成情况 | | | 产出指标 | | 数量指标 | | 全县覆盖乡镇数量 | | | | >=5个 | | 5个 | | | | 7 | | | 7 | | | |  | | |
| 数量指标 | | 发放补助户数 | | | | >=10户 | | 10户 | | | | 7 | | | 7 | | | |  | | |
| 质量指标 | | 青储质量合格率 | | | | =100% | | 100% | | | | 7 | | | 7 | | | |  | | |
| 时效指标 | | 资金支付时间 | | | | 2021年6月30日前 | | 2021年6月30日前 | | | | 7 | | | 7 | | | |  | | |
| 时效指标 | | 资金支付及时率 | | | | =100% | | 100% | | | | 7 | | | 7 | | | |  | | |
| 成本指标 | | 项目总成本 | | | | =5.51万元 | | 5.51万元 | | | | 8 | | | 8 | | | |  | | |
| 成本指标 | | 补贴玉米清储标准数 | | | | <=30元/吨 | | 30元/吨 | | | | 7 | | | 7 | | | |  | | |
| 效益指标 | | 经济效益指标 | | 保护和促进畜牧业的持续健康发展 | | | | 显著提升 | | 达成年度指标 | | | | 15 | | | 15 | | | |  | | |
| 社会效益指标 | | 改善牧畜品质 | | | | 有效改善 | | 达成年度指标 | | | | 15 | | | 15 | | | |  | | |
| 生态效益指标 | |  | | | |  | |  | | | |  | | |  | | | |  | | |
| 可持续影响指标 | |  | | | |  | |  | | | |  | | |  | | | |  | | |
| 满意度指标 | | 满意度指标 | | 受益户满意度 | | | | >=95% | | 95% | | | | 10 | | | 10 | | | |  | | |
| 总分 | | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | | | 100.00分 | | | |  | | |
| 项目负责人： | | | | | 余勇 | | | | | 联系电话： | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| 经 办 人： | | | | | 王琴 | | | | | 联系电话： | | | | | | | | | 18999483982 | | | | | | | |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (2021年度) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | | 2019年中央第九批农业生产救灾资金（防灾草料储备库运行补助） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | | 裕民县畜牧兽医局 | | | | | | | | 实施单位 | | | 裕民县畜牧兽医局 | | | | | | | | | | |
| 项目资金  （万元） | | |  | | | | 年初预算数 | 全年预算数 | | | 全年执行数 | | | 分值 | | | 执行率 | | | | | 得分 | | |
| 年度资金总额 | | | | 6.25 | 6.25 | | | 6.25 | | | 10 | | | 100.00% | | | | | 10.00分 | | |
| 其中：当年财政拨款 | | | | 6.2468 | 6.24688 | | | 6.24688 | | | — | | | — | | | | | — | | |
| 上年结转资金 | | | | 0 | 0 | | | 0 | | | — | | | — | | | | | — | | |
| 其他资金 | | | | 0 | 0 | | | 0 | | | — | | | — | | | | | — | | |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | | | | | | | | |
| 为进一步做好畜牧业防灾减灾工作，确保畜牧局草料库贮备资金项目的顺利有效实施，现制定如下评估程序，跟母防灾减灾要求储备草料。能够有效的提高裕民县牲畜安全越冬和有效转场，降低农牧民的经济损失，提高畜牧业产值，促进畜牧经济的发展。本项目建成后能够有效的提高牲畜安全转场和越冬，降低由环境因素造成的牲畜死亡，减少牧民损失，促进畜牧业健康发展。确保巴尔鲁山冬牧场防灾减灾饲草料库、玛依勒山冬牧场畜牧业防灾减灾饲草料库、县东河坝畜牧业防灾减灾饲草料库正常运转和维护经费。确保极端天气下畜牧业救灾减灾工作经费，因灾害棚圈维修等农业生产灾害预防、灾害控制及灾后救助，最大限度达到防灾减灾。 | | | | | | | | | | 为进一步做好畜牧业防灾减灾工作，确保畜牧局草料库贮备资金项目的顺利有效实施，现制定如下评估程序，跟母防灾减灾要求储备草料。能够有效的提高裕民县牲畜安全越冬和有效转场，降低农牧民的经济损失，提高畜牧业产值，促进畜牧经济的发展。本项目建成后能够有效的提高牲畜安全转场和越冬，降低由环境因素造成的牲畜死亡，减少牧民损失，促进畜牧业健康发展。确保巴尔鲁山冬牧场防灾减灾饲草料库、玛依勒山冬牧场畜牧业防灾减灾饲草料库、县东河坝畜牧业防灾减灾饲草料库正常运转和维护经费。确保极端天气下畜牧业救灾减灾工作经费，因灾害棚圈维修等农业生产灾害预防、灾害控制及灾后救助，最大限度达到防灾减灾。 | | | | | | | | | | | | | |
|  | 一级指标 | | 二级指标 | | 三级指标 | | | 年度指标值 | | | 实际完成值 | | 分值 | | 得分 | | | | | | 偏差原因分析及改进措施 | | | |
|
| 年度绩效指标完成情况 | 产出指标 | | 数量指标 | | 推雪天数 | | | ≥15天 | | | 15天 | | 10 | | 10 | | | | | |  | | | |
| 质量指标 | | 资金使用合规率 | | | =100% | | | 100% | | 10 | | 10 | | | | | |  | | | |
| 质量指标 | | 推雪工作验收合格率 | | | =100% | | | 100% | | 10 | | 10 | | | | | |  | | | |
| 时效指标 | | 资金支付及时率 | | | =100% | | | 2021年10月 15日 | | 10 | | 10 | | | | | |  | | | |
| 成本指标 | | 推雪总成本 | | | ≤62468.8元 | | | 62468.8元 | | 10 | | 10 | | | | | |  | | | |
| 效益指标 | | 经济效益指标 | |  | | |  | | |  | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 社会效益指标 | | 提高防灾减灾能力 | | | 有效提升 | | | 达成年度指标 | | 30 | | 30 | | | | | |  | | | |
| 生态效益指标 | |  | | |  | | |  | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 可持续影响指标 | |  | | |  | | |  | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 满意度指标 | | 满意度指标 | | 农民满意度 | | | ≥98% | | | 98% | | 10 | | 10 | | | | | |  | | | |
| 总分 | | | | | | | | | | | | | 100 | | 100.00分 | | | | | |  | | | |
| 项目负责人： | | | 余勇 | | | | | 联系电话： | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 经 办 人： | | | 余勇 | | | | | 联系电话： | | | | | | 18999483982 | | | | | | | | | | |