



郑永新

2023年奶牛良种补贴转移支付区域（项目）绩效目标自评表

（2023年度）

转移支付（项目）名称		2023年黑龙江奶牛良种补贴项目				
中央主管部门						
地方主管部门	虎林市农业农村局	资金使用单位	虎林市农机和畜牧水产技术服务中心			
资金投入情况 (万元)		全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	预算执行率 (B/A) ×		
	年度资金总额:	65.65	65.65			
	其中: 中央财政资金	65.65	65.65			
	地方资金					
	其他资金					
资金管理情况		情况说明		存在问题和改进措施		
	分配科学性	在专项资金分配上做到合理规范				
	下达及时性	在专项资金到达30个工作日内完成申请与支付				
	拨付合规性	严格按照项目支付制度有关规定支付				
	使用规范性	专款专用, 无违规违纪及挪用资金				
	执行准确性	能准确管理使用资金				
	预算绩效管理情况	预算管理情况良好				
	支出责任履行情况	严格执行财务管理制度, 核算规范				
总体目标完成情况	总体目标		全年实际完成情况			
	依据《2023年黑龙江省奶牛良种补贴项目实施方案》, 预计对我市规模奶牛场实施奶牛良种补贴资金65.65万元, 补贴冻精10709剂		全年已完成发放奶牛良种补贴资金65.65万元, 补贴冻精10709剂			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	全年实际完成值	未完成原因和改进措施
	产出指标	数量指标	补贴奶牛头数	5367	5367	
			补贴冻精数量	10709	10709	
		质量指标	补贴奶牛冷冻精液基因组公牛综合育种值	≥2800	≥2800	
			补贴奶牛冷冻精液后测鉴定验证公牛育种值	≥2700	≥2700	
			奶牛良种补贴项目资金执行率	≥90%	100%	
		时效指标	奶牛良种补贴发放时限(省级资金下达工作日)	≤30	≤30	
	成本指标	补贴资金(万元)	65.65	65.65		
	效益指标	经济效益指标	奶牛平均单产	稳步提升	稳步提升	
		社会效益指标	增加牛奶供应	增加	增加	
		生态效益指标	降低环境污染	降低	降低	
		可持续影响指标	提高优质冻精的使用率	提高	提高	
满意度指标	服务对象满意度指标	规模奶牛养殖场满意度	≥90%	≥98%		
说明	无					

注: 1. 资金使用单位按项目绩效目标填报, 主管部门汇总时按区域绩效目标填报。

2. 其他资金包括与中央财政资金、地方财政资金共同投入到同一项目的自有资金、社会资金, 以及以前年度的结转结余资金等

3. 全年执行数是指按照国库集中支付制度要求所形成的实际支出。