

# 六安市畜牧业发展中心 2023 年度

## 项目支出绩效自评表

1. 六安市畜牧业发展中心-动物疫病预防与畜禽粪污资源化利用项目自评
2. 六安市畜牧业发展中心-动物防疫补助经费项目自评

(2023年度)

项目名称		动物疫病预防与畜禽粪污资源化利用						
主管部门		066-六安市农业农村局			实施单位	066001-六安市农业农村局		
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:	51.24	51.24	51.20	10	99.91%	9.99	
	其中: 本年财政拨款	51.24	51.24	51.20	—			
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—			
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过项目实施完成动物防疫防控工作及购买实验室耗材, 开展项目评审和技能竞赛活动。加快建成各畜禽品种标准化规模养殖场建设标准体系。有序推进畜禽养殖废弃物资源化利用技术指导、督查、培训, 确保完成省政府下达年度畜禽污染物减排任务。确保“瘦肉精”等事件在我市不发生。有序推进家禽产业转型, 按计划完成年度任务。				项目实施基本达成预期目标, 动物防疫防控工作顺利开展, 建成各畜禽品种标准化规模养殖场建设标准体系。完成省政府下达的各项年度任务, 2023年度未发生重大动物疫病事件和“瘦肉精”的那个食品安全事件, 年度任务顺利完成。			
绩效指标	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
	产出指标	数量指标	实验试剂条	≥15000条	15000条	5	5	
			疫苗储存面积	≥80平方米	80平方米	5	5	
			实验室抽样次数	≥30次	34次	5	5	
			重点项目评审个数	≥6个	3个	5	2	原因: 部分项目未达到纳入重点实施项目库的条件。改进措施: 提前做好项目谋划和前期准备工作。
			举办竞赛个数	≥3个	3个	5	5	
	质量指标		实验室比对实验正确率	≥90%	100%	5	5	
			全年不发生规模性动物疫病	=0次	0次	5	5	
			项目验收通过率	≥75%	100%	5	3	指标设置不合理, 指标值设置太低
	时效指标		标准化示范场验收	11月前完成市级验收	完成验收	5	5	
	成本指标		仓库租赁费	≤60元/平方米	52.08元/平方米	2	2	
			实验样品送检	≤180元/次	100元/次	2	2	

		项目验评审费	≤800元/人/天	800元/人/天	1	1	
效益指标	经济效益指标	增加养殖户收入	≥1万元	1万元	10	10	
	社会效益指标	增加标准化示范场建设	≥5个	6个	10	10	
	生态效益指标					0	
	可持续影响指标	畜禽废物无害化处理	≥80%	83%	10	10	
满意度指标	满意度指标	养殖户满意度	≥90%	95%	10	10	
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>94.99</b>	

附件：

(2023年度)

项目名称		动物防疫补助经费						
主管部门		066-六安市农业农村局			实施单位	066001-六安市农业农村局		
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：	1200.07	1200.07	473.24	10	39.43%	3.94
		其中：本年财政拨款	0.00	0.00	0.00	—		
		上年结转资金	1200.07	1200.07	473.24	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	全年不发生规模性动物疫病				全年未发生规模性动物疫病			
绩效指标	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
	产出指标	数量指标	疫苗费用	≤1360万元	473.243万元	10	10	
		质量指标	保持动物疫情总体稳定	保持动物疫情总体稳定	动物疫情总体稳定	20	20	
		时效指标	全年不发生规模性动物疫情	全年	全年未发生规模性动物疫病	10	10	
		成本指标	疫苗补助费	≤1360万元	473.243万元	10	10	
	效益指标	经济效益指标					0	
		社会效益指标	不发生规模性动物疫情	不发生	未发生	15	15	
		生态效益指标					0	
		可持续影响指标	规模性动物疫情	不发生	未发生	15	15	
	满意度指标	满意度指标	养殖户满意度	≥90%	0.99%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>93.94</b>	