

财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

项目名称	农业监测与安全	项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区农业农村委员会	实施单位	上海市松江区动物疫病预防控制中心		
计划开始日期	2024-01-01	计划完成日期	2024-12-31		
项目资金(元)	项目资金总额		年度资金申请总额	2,028,200.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	2,028,200.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	

项目 绩效 目标	项目总体目标 (2024年-2024年)	年度总体目标
		确保年内不发生内源性猪、禽、羊、牛等畜禽的禽流感、口蹄疫、小反刍兽疫等重大动物疫情和内源性犬只狂犬病事件，以上动物疫病的免疫密度和免疫抗体水平达到农业部的相关要求，保持辖区内畜牧业生产稳定和市民的生命健康。

	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值
绩效 指标	成本指标	经济成本指标	畜禽补贴成本	=2.00(元/头次)
			畜禽补贴成本	=0.30(元/羽次)
			农村犬补贴成本	=20.00(元/条次)
			犬只狂犬病疫苗采购成本	≤19.00(元/只)
		社会成本指标	畜禽免疫应激副反应	≤3.40(万元)
	产出指标	数量指标	口蹄疫、小反刍兽疫免疫补贴头次	=20(万头次)
			禽流感免疫补贴羽次	=60.00(万羽次)
			农村犬狂犬病免疫补贴数量	=16000.00(条)
			全年补贴次数	=2(次)
		质量指标	补贴符合标准率	=100.00(%)
			常年免疫密度	≥90.00(%)
			免疫抗体平均合格率	≥70.00(%)
		时效指标	畜禽免疫补贴完成及时率	=100.00(%)
	农村犬狂犬病免疫补贴完成及时率		=100.00(%)	
	效益指标	经济效益指标	畜禽养殖业	生产稳定
		社会效益指标	辖区内重大动物疫情	不发生
			内源性狂犬病事件	不发生
		生态效益指标	畜禽粪污资源化利用	减少30%的化肥用量
		可持续影响指标	畜禽产品	稳产保供
	满意度指标	服务对象满意度指标	养殖户满意度	养殖户满意度