

绩效指标			发放绿色（有机）认证 补贴	=13家	=13家	8	8	
		质量指标	资金发放准确率	=100%	=100%	9	9	
		时效指标	项目完成及时性	2022年12月 31日前	2022年12月 31日前	9	9	
	效益指标	社会效益指标	促进区域发展均等化	促进	促进	7	7	
			提高竖新镇人民幸福感	提高	提高	7	7	
		可持续影响指标	长效管理机制健全性和 执行有效性	健全和有效	健全和有效	8	8	
			信息公开规范性	规范	规范	8	8	
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	>=85%	>=85%	10	10	
	总分					100	100	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称		农技中心专项经费						
主管部门		竖新镇			实施单位	上海市崇明区竖新镇农业综合技术推广服务中心		
项目资金 (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	504900.00	602426.53	602426.53	10	100.00%	10
		其中：当年财政拨款	504900	602426.53	602426.53	—		
		上年结转资金	0	0		—		
		其他资金	0	0		—		
	预期目标				实际完成情况			
	年度总体目标 设立目的及达到预期效果：降低农业生产成本，减轻农业劳动强度，提高种粮积极性，提高水稻机械化水平，提高水稻产量。项目的实施部门、相关保障制度和措施：本项目由竖新镇农业技术所实施。严格操作程序，公开补贴方案，接受社会监督，确保补贴工作全面完成。各集中育秧主体应严格按照水稻集中育秧基地建设标准和要求，进行育秧基地建设和服务管理。对基地规模大、建设标准高、服务质量好、辐射带动强的育秧主体进行优先重点扶持。对基地建设考核不合格、服务质量较差，特别是产生了不良社会影响的育秧主体取消补贴资格。部门相互配合，各负其责，共同做好集中育秧服务、指导工作，扩大规模，提升水平。本项目无需政府采购。项目预算的产出：1.机插秧：发放190名机手、放秧手及机修工工资200元/工。支付村级运输费10元/亩，共计2500亩；计划开展时间5月-9月；2.粮食种植：支付植保赶蛾人工费（25元/天，共计120天，计划开展时间6月-10月），病虫防治示范方（700元/次，共计5次，计划开展时间6月-10月），植保灯日常维护与监测（300元/月，人工费1000元/月，共计6个月，计划开展时间5月-11月），非绿色认证水稻农药超额补贴（16元/亩，共计6250亩，计划开展时间2月-11月），农资运输及装卸费（500元/次，共计约20次，计划开展时间3月-10月），村级废弃农药品回收杂工费（1000元/村，共计21个村，计划开展时间10月-11月）；3.绿色防控：2021年度蔬菜绿色防控技术实施镇级配套资金104179元，根据区级部门工作提示，2022年配套资金在2021年基础上稍作提升（沪崇农发[2021]53号），计划开展时间5月-8月；4.计划2月-4月购置小麦水稻保险；5.农民培训：种植业、养殖业、农产品安全生产、农机等方面的培训，计划开展时间1月-12月；6.计划全年开展动物防疫检疫工作。				设立目的及达到预期效果：降低农业生产成本，减轻农业劳动强度，提高种粮积极性，提高水稻机械化水平，提高水稻产量。项目的实施部门、相关保障制度和措施：本项目由竖新镇农业技术所实施。严格操作程序，公开补贴方案，接受社会监督，确保补贴工作全面完成。各集中育秧主体应严格按照水稻集中育秧基地建设标准和要求，进行育秧基地建设和服务管理。对基地规模大、建设标准高、服务质量好、辐射带动强的育秧主体进行优先重点扶持。对基地建设考核不合格、服务质量较差，特别是产生了不良社会影响的育秧主体取消补贴资格。部门相互配合，各负其责，共同做好集中育秧服务、指导工作，扩大规模，提升水平。本项目无需政府采购。项目预算的产出：1.机插秧：发放190名机手、放秧手及机修工工资200元/工。支付村级运输费10元/亩，共计2500亩；2.粮食种植：支付植保赶蛾人工费（25元/天，共计120天），病虫防治示范方（700元/次，共计5次），植保灯日常维护与监测（300元/月，人工费1000元/月，共计6个月），非绿色认证水稻农药超额补贴（16元/亩，共计6250亩，计划开展时间2月-11月），农资运输及装卸费（500元/次，共计约20次），村级废弃农药品回收杂工费（1000元/村，共计21个村）；3.绿色防控：2021年度蔬菜绿色防控技术实施镇级配套资金104179元，根据区级部门工作提示，2022年配套资金在2021年基础上稍作提升（沪崇农发[2021]53号）；4.购置小麦水稻保险；5.农民培训：种植业、养殖业、农产品安全生产、农机等方面的培训；6.全年开展动物防疫检疫工作。			
	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
			机插秧面积	=2500亩	=2500亩	3	3	

绩效指标	产出指标	数量指标						
			水稻绿色高质高效优秀示范方奖励数	=20个	=20个	3	3	
			植保赶蛾天数	=120天	=120天	3	3	
			病虫害防治示范方	=5次	=5次	3	3	
			植保灯维护月数	6个月	6个月	3	3	
			非绿色认证水稻农药超额补贴面积	=6250亩	=6250亩	3	3	
			村级废弃农药回收村数	21个村	21个村	3	3	
			开展动物防疫检疫	=12个月	=12个月	3	3	
			发放机手、放秧手及机修工工资	=190工	=190工	3	3	
			村级运输费涉及面积	=120亩	=120亩	3	3	
		质量指标	补贴发放准确率	=100%	=100%	3	3	
			病虫害防治治理率	=100%	=100%	6	6	
			机插秧作业质量达标率	=100%	=100%	6	6	

		时效指标	各项工作完成及时情况	2022年12月 31日前	2022年12月 31日前	5	5	
	效益指标	经济效益指标	降低农业生产成本	降低	降低	6	6	
		社会效益指标	减轻农业劳动强度	减轻	减轻	6	6	
			提高蔬菜绿色防控技术	提高	提高	6	6	
		可持续影响指标	长效管理机制健全性和 执行有效性	健全和有效	健全和有效	6	6	
			信息公开规范性	规范	规范	6	6	
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益人员满意度	>=85%	>=85%	10	10	
总分						100	100	