

财政项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称		行业业务管理项目-工程标准化管理						
主管部门		上海市水务局（上海市海洋局）		实施单位		上海市水务建设工程安全质量监督中心站		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
		年度资金总额:	44.75	44.75	35.00	10.00	78.21	7.82
		其中: 当年财政拨款	44.75	44.75	35.00	-	78.21	-
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>通过标准化管理的各项活动措施，提升本市水务建设工程安全质量标准化水平，提高企业安全生产标准化意识，防范和遏制重特大事故发生。</p>			<p>通过开展规范本市水务建设工程的安全质量标准化建设，改善施工现场安全生产条件，以推动水务工程高质量发展为主线，以党建引领、数智赋能为驱动，以“五色工地”创建为目标，在中央商务区排水系统提标改造工程等 4 项工程开展“2024 年上海市重大工程文明施工升级示范观摩会”；在奉贤区南竹港套闸改造工程等 2 项工程项目现场实施标准化施工管理，从质量、安全、文明施工等方面对本市水利工程建设发挥示范引领作用，并且将建设过程中质量、安全、文明施工方面的标准化控制措施形成水务行业可复制、可推广的经验。充分发挥典型示范带动作用，促进全市水务建设工程精细化管理水平提升。</p>				
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	
成本 指标	经济 成本 指标	主营水利水电施工企业考核成本	≤13000.00 (元/家)	0.00(元/家)	2.00	0.00	该项工作是基于上海市建设工程安全质量监督总站《关于开展 2024 年度建筑施工安全生产标准化考评工作的通知》中的第二条考核机构：水利类工程参照本通知由上海市水务建设工程安全质量监督中心站负责本系统内企业的安全生产标准化考评工作开展，该通知为 12 月底发布，故 2024 年	

							该专项未开展，已在2025年3月完成。今后会进一步加强与市总站的沟通协调工作，确保项目开展情况与预算经费年度支出同步。
		水务工程示范观摩布置成本	≤125000.00 (元/家)	125000.00 (元/家)	12.00	12.00	
产出 指标	数量 指标	主营水利水电施工企业年度考核 单位数	≥8.00(家)	0.00(家)	2.00	0.00	该项工作是基于上海市建设工程安全质量监督总站《关于开展2024年度建筑施工安全生产标准化考评工作的通知》中的第二条考核机构：水利类工程参照本通知由上海市水务建设工程安全质量监督中心站负责本系统内企业的安全生产标准化考评工作开展，该通知为12月底发布，故2024年该专项未开展，已在2025年3月完成。今后会进一步加强与市总站的沟通协调工作，确保项目开展情况与预算经费年度支出同步。
		水务工程标准化报告完成份数	≥2.00(份)	2.00(份)	12.00	12.00	
	质量 指标	考核过程规范率	=100.00(%)	0.00(%)	5.00	0.00	该项工作是基于上海市建设工程安全质量监督总站《关于开展2024年度建筑施工安全生产标准化考评工作的通知》中的第二条考核机构：水利类工程参照本通知由上海市水务建设工程安全质量监督中心站负责本系统内企业的安全生产标准化考评工

							作开展，该通知为12月底发布，故2024年该专项未开展，已在2025年3月完成。今后会进一步加强与市总站的沟通协调工作，确保项目开展情况与预算经费年度支出同步。
		标准化报告验收通过率	=100.00(%)	100.00(%)	12.00	12.00	
	时效指标	项目完成及时率	=100.00(%)	80.00(%)	5.00	4.00	水利施工企业年度标准化和安全生产施工许可证动态考核项目执行进度滞后。该项工作是基于上海市建设工程安全质量监督总站《关于开展2024年度建筑施工安全生产标准化考评工作的通知》中的第二条考核机构：水利类工程参照本通知由上海市水务建设工程安全质量监督中心站负责本系统内企业的安全生产标准化考评工作开展，该通知为12月底发布，故2024年该专项未开展，已在2025年3月完成。今后会进一步加强与市总站的沟通协调工作，确保项目开展情况与预算经费年度支出同步。
效益指标	社会效益指标	标准化报告结果应用率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
		企业安全生产标准化意识提升率	≥0.00(%)	10.00(%)	10.00	10.00	水务安质监站通过开展专项检查、加大检查频次，督促参建单位强化安全生产意识，企业安全生产意识稳步提升。
		水务建设工程安全质量标准化水	提高	部分达成指	5.00	4.00	部分小型项目安全质

		平		标并具有一定效果			量标准化管理水平有待提升，施工现场安全生产标准化意识有待加强，进一步做好水务建设工程安全生产标准化宣传和指导。
	可持续影响指标	长效管理机制健全性	健全	部分达成指标并具有一定效果	5.00	4.00	水务建设工程安全生产标准化有待完善，通过开展安全生产文明施工标准化观摩活动、安全质量标准化建设，进一步做好长效管理机制建设。
满意度指标	服务对象满意度指标	标准化成果使用对象满意度	≥90(%)	90.00(%)	10.00	10.00	
总分					100.00	85.82	
评分等级	良						

财政项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称		交通工具购置及更新					
主管部门		上海市水务局（上海市海洋局）		实施单位		上海市水务建设工程安全质量监督中心站	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	15.00	15.00	14.69	10.00	97.93	9.79
	其中: 当年财政拨款	15.00	15.00	14.69	-	97.93	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	原有公务用车别克商务车 GL8（沪 JR5316），于 2010 年 5 月投入使用，行驶里程数 26.5 万公里。该车辆已达到车辆报废标准，不能正常使用，为满足正常安全质量监督执法工作，需立刻更新。			已按照车辆报废相关要求完成公务用车报废，已完成更新替换新的公务用车采购工作。			
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
成本指标	经济成本指标	公务用车单位成本	≤15.00(万元/辆)	14.69(万元/辆)	10.00	10.00	按不高于 15 万/辆标准购买一辆公务车
产出指标	数量指标	更新车辆数	=1.00(辆)	1.00(辆)	10.00	10.00	
	质量指标	车辆质量合格证	具备	达成指标	10.00	10.00	
		公务用车质量国家标准符合率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
	时效指标	车辆购买完成及时率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
效益指标	经济效益指标	车辆故障维修成本降低率	≥0.00(%)	90.00(%)	10.00	10.00	新采购车辆，在质保期内，维修费用大幅减少。
	社会效益指标	因车辆原因事故发生次数	=0.00(次)	0.00(次)	10.00	10.00	
	生态效益指标	车辆尾气排放污染降低率	≥0.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	购买的是纯电动新能源车，无尾气排放。
满意度指标	服务对象满意	职工满意度	≥90.00(%)	90.00(%)	10.00	10.00	

	度指 标						
总分					100.00	99.79	
评分等级	优						

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		行政执法和安全监管项目-工程安全监督					
主管部门		上海市水务局（上海市海洋局）		实施单位		上海市水务建设工程安全质量监督中心站	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	129.00	129.00	128.18	10.00	99.36	9.94
	其中: 当年财政拨款	129.00	129.00	128.18	-	99.36	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	通过工程安全监督专项活动，减少在建水务工程安全隐患，防范并遏制事故发生，提升企业安全生产管理水平，落实企业安全生产主体责任。			通过开展水务工程安全监督专项检查、整治行动的有效开展，牢固树立水务工程建设领域“隐患就是事故”的观念，切实保障本领域安全生产总体稳定受控。对重大工程的危险源进行分析并实时监控，发现了水务工程中的安全质量问题，通过督促相关单位进行整改销项，有效遏制了重特大事故的发生，提高了水务建设工程安全管理水平，参建单位安全生产意识明显增强。全面分析掌握从安全风险分级管控、隐患排查治理，尤其是探索引入安全生产责任保险等手段，对本市水务建设工程生产安全事故预防和保障服务的支撑意义和作用。			
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
成本 指标	经济 成本 指标	实时监控摄像头单位成本	≤10000.00 (元/个)	9835.00(元/ 个)	10.00	10.00	该项目中标价格低于预算金额，实时监控摄像头单位成本有所下降。
产出 指标	数量 指标	重大工程危险源实时监控摄像头安装数	≥40.00(个)	40.00(个)	10.00	10.00	
	质量 指标	设备验收合格率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
	时效 指标	设备验收及时率	=100.00(%)	80.00(%)	10.00	8.00	水务工程点位分散，部分偏远工程开工后未能及时安排安装人员前往现场安装监控设备。应掌握各工程开工时间，提前排期，预留充足的设备

							与人力，提升设备安装验收及时性。
效益 指标	社会 效益 指标	设备正常使用率	=100.00(%)	80.00(%)	10.00	8.00	偶有因工地现场停电、设备故障、网络连接故障的情况出现。需定期排摸设备运行情况，确保监控正常运行。
		在建水务工程重大安全隐患降低率	≥0.00(%)	10.00(%)	10.00	10.00	工地现场安装视频监控对作业人员起到了一定威慑作用，减少了部分习惯性违章行为，故在建水务工程重大安全隐患降低率有所降低。
		在建水务工程重大事故发生次数	=0.00(次)	0.00(次)	10.00	10.00	
	可持续影响指标	长效管理制度健全性	健全	部分达成指标并具有一定效果	10.00	8.00	部分小型企业未认真学习安全生产的法律法规、一些长效机制缺乏有效的管理，长效管理制度有待完善，导致执行效果不佳。进一步压实企业主体责任，进一步做好长效管理制度建设。
满意度指标	服务对象满意度指标	有责投诉事件发生次数	=0.00(次)	0.00(次)	10.00	10.00	
总分					100.00	93.94	
评分等级	优						

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		行政执法和安全监管项目-工程质量监督					
主管部门		上海市水务局（上海市海洋局）		实施单位		上海市水务建设工程安全质量监督中心站	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	221.60	221.60	221.23	10.00	99.83	9.98
	其中: 当年财政拨款	221.60	221.60	221.23	-	99.83	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	按照项目实施计划合理安排各个专项的实施, 规范资金使用和审批。认真、科学组织项目评审, 对照绩效目标, 保质保量完成年度预算各项任务指标。			本年度进一步加强无人机飞行监管检查在建水务工程质量监督工作, 完善夜间巡查及节假日检查要求, 利用信息化手段监控工程进展和质量, 有效地提升了检查水平, 并及时发现了水务工程施工过程中存在的各类安全质量问题, 并督促整改闭环, 及时消除质量隐患, 确保了全年水务建设工程质量总体受控, 及时根据地方标准增加《水利工程施工质量验收标准》相关配套用表编制, 确保水利工程施工质量检验评定的准确性、完整性和指导性。通过组织项目开展质量管理小组活动, 并建立隐蔽工序验收系统, 提升参建单位的质量意识, 进一步了压实参建单位的主体责任, 推动行业管理水平稳步提升。			
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
成本 指标	经济 成本 指标	质量综合检查成本	≤8000.00(元/次)	7500.00(元/次)	10.00	10.00	检查技术提升导致单次检查成本降低, 总检查次数保持不变, 总成本下降。
		质量控制活动成本	≤80000.00(元/次)	80000.00(元/次)	10.00	10.00	
产出 指标	数量 指标	质量控制活动开展次数	≥4.00(次)	4.00(次)	5.00	5.00	
		夜间及节假日施工巡查次数	≥60.00(次)	62.00(次)	5.00	5.00	重大工程节点多, 检查次数稍有增加。
		无人机飞行监管次数	≥100.00(次)	100.00(次)	5.00	5.00	
	质量 指标	工程质量监督检查覆盖率	≥90(%)	90.00(%)	5.00	5.00	
		工程质量问题发现率	≥90.00(%)	90.00(%)	5.00	5.00	
时效		检查及时率	≥90.00(%)	90.00(%)	5.00	5.00	

	指标	活动开展及时率	=100.00(%)	60.00(%)	5.00	3.00	由于大部分项目上半年未遇到质量难题，因此无法有针对性地开展相关质量活动，该项工作均集中于下半年开展。后续将督促施工单位紧跟项目施工情况，监督组实时跟进，及时发现项目质量问题，开展相关活动课题，争取年度质量活动开展的及时高效。
效益指标	社会效益指标	工程质量问题整改率	=100.00(%)	80.00(%)	10.00	8.00	少数施工企业的施工项目问题整改不及时，未能在规定时限内进行有效整改回复，例如考勤视频安装等工作。后续将加大问题整改检查力度，采取多项约谈或者处罚等方式确保各类安全质量问题得到及时有效的整改。
		整改后工程质量合格率	≥90.00(%)	90.00(%)	10.00	10.00	
		工程施工整体质量水平提升率	≥0.00(%)	5.00(%)	5.00	5.00	总体施工管理水准较高，通过进一步压实参建单位的主体责任及加强隐蔽工程验收等措施，整体行业管理水平得到提升，后续将继续加大监督管理力度，结合监督措施推动行业施工管理水平的提升。
	可持续影响指标	长效管理制度健全性	健全	部分达成指标并具有一定效果	5.00	3.00	将继续严格落实市政府及市水务局高质量发展要求，推动长效管理制度进一步落实完善。通过长效管理机制保障新建水务工程项目的高质量实施。

满意度指标	服务对象满意度指标	有责投诉事件发生次数	=0.00(次)	0.00(次)	5.00	5.00	
总分					100.00	93.98	
评分等级	优						

财政项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称		其他支出-绩效工资 X 项目					
主管部门		上海市水务局（上海市海洋局）		实施单位		上海市水务建设工程安全质量监督中心站	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	24.00	24.00	24.00	10.00	100.00	10.00
	其中: 当年财政拨款	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	24.00	24.00	24.00	-	100.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	根据沪水务（海洋）人【2017】50号文，按人均6000元/人标准发放绩效工资 X 项目。			实际发放年平均人数为40人，按人均6000元/人标准发放绩效工资 X 项目，实际发放总额为24万元。			
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
成本 指标	经济 成本 指标	经费发放标准	=6000.00(元/人)	6000.00(元/人)	20.00	20.00	
产出 指标	数量 指标	经费发放人数	=40.00(人)	40.00(人)	10.00	10.00	
	质量 指标	经费发放标准执行率	=100.00(%)	100.00(%)	20.00	20.00	
	时效 指标	经费发放及时率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
效益 指标	社会 效益 指标	经费发放对工作效率影响程度	正向	达成指标	20.00	20.00	
满意 度指 标	服务 对象 满意 度指 标	职工满意度	≥90(%)	90.00(%)	10.00	10.00	
总分					100.00	100.00	
评分等级	优						

财政项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称		行业业务管理项目-定额管理						
主管部门		上海市水务局（上海市海洋局）		实施单位		上海市水务建设工程安全质量监督中心站		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分	
	年度资金总额:	226.00	226.00	226.00	10.00	100.00	10.00	
	其中: 当年财政拨款	226.00	226.00	226.00	-	100.00	-	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>按照工作计划完成年度造价信息发布 11 期；根据本市“四新技术”运用情况和有关政策、法规及时补充、修订和完善各类定额计价依据；对已发行定额动态跟踪、深入调研，及时提出修编建议；对造价企业行为进行专项检查，确保造价企业行为规范；负责组织本市水务工程新定额的宣贯交底，负责水务工程二级造价师管理等。为政府投资控制，工程概算、预算、结算、决算计价等提供依据。</p>			<p>水务工程定额造价管理项目在执行过程中基本按照原定计划完成，预算批复下达后，及时委托相应供应商开展了水利、给水、排水的造价管理工作。建立项目负责人制度、联络员制度、工作例会制度以及专家咨询审查制度，确保工作及时有效高效工作。《上海市水务工程造价信息》共发布 11 期，每个月定期定时发布，实行线上线下分别发布，从而确保为水务工程计价提供依据。各个项目专项资金使用分配合理，符合相关财务规定，典型工程资料收集和调研等经常性项目有序推进，按照节点完成目标，受用单位满意度较高。定额编制长效机制建立有待进一步提高，进一步完善水务工程定额造价管理的制度，完善水务工程定额造价管理体系，为政府投资控制、工程概算、预算、结算计价等提供依据。</p>				
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
成本	经济	造价信息期刊发布单位成本		≤55000.00	55000.00(元)	8.00	8.00	

指标	成本指标		(元/期)	/期)			
		造价企业专项检查单位成本	≤30000.00 (元/次)	30000.00(元 /次)	7.00	7.00	
		水务维修养护定额动态管理报告 单位成本	≤150000.00 (元/份)	150000.00 (元/份)	10.00	10.00	
产出 指标	数量 指标	造价信息年度发布期数	=11(期)	11.00(期)	5.00	5.00	
		更新修订定额标准数	≥1.00(本)	3.00(本)	5.00	5.00	行业管理单位对定额 标准需求大, 超额完 成更新修订定额标准 数
		造价企业专项检查开展次数	≥1.00(次)	1.00(次)	5.00	5.00	
		水务维修养护定额动态管理报告 数	≥1.00(份)	1.00(份)	5.00	5.00	
	质量 指标	项目验收通过率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
	时效 指标	定额完成及时率	=100.00(%)	70.00(%)	10.00	7.00	定额编制效率不高, 定额编制进度存在滞 后现象。及时跟进定 额编制进度, 督促相 关编制单位及时完成 定额编制工作, 为相 关定额提供计价依据
效益 指标		定额信息公开率	=100.00(%)	100.00(%)	5.00	5.00	
	社会效益 指标	定额标准参考应用率	≥60.00(%)	50.00(%)	5.00	4.16	对于已经批复和发行 的定额标准的参考率 和使用率不高, 部分 中小企业对定额信息 更新接收度存在一定的 局限性。后续应及时 做好定额的宣贯和培 训工作, 提高定额宣 传力度, 使得定额在 完成编制后, 有更多 的参建单位去参与使 用, 并及时发现定额 中的不足之处进行补 充和修订工作, 从而 提供切实的计价依 据。
	可持续 影响指 标	长效管理制度健全性	健全	部分达成指 标并具有一定 效果	5.00	3.00	各相关单位特别是行 业管理单位, 对于定 额的需求越来越高, 对于定额的形式需要

							进一步创新，需加紧编制进度，服务好各相关单位，提供切实的计价依据。
满意度指标	服务对象满意度指标	参建单位使用满意度	≥90(%)	90.00(%)	10.00	10.00	
总分					100.00	94.16	
评分等级	优						

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		监测预警预报项目-工程监督监测					
主管部门		上海市水务局（上海市海洋局）		实施单位		上海市水务建设工程安全质量监督中心站	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	456.01	456.01	456.01	10.00	100.00	10.00
	其中: 当年财政拨款	456.01	456.01	456.01	-	100.00	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	提高水务工程地基与基础重要隐蔽工程和主体结构关键部位的施工质量, 及时掌握工程实体质量状况, 确保水务工程结构安全。			监督人员在对水务工程进行实际监督时, 重点排摸地基与基础重要隐蔽工程和主体结构关键部位, 对涉及的钢筋、土工布、管材、黄砂、碎石等主要原材料进行监督抽检, 对钻孔灌注桩、预制方板桩等地基基础进行低应变和破桩检测, 对水务工程构筑物的混凝土回弹强度、钢筋间距、保护层厚度、外观尺寸和高程等进行复核确认, 有效掌握原材料和工程实体的质量状况; 对现场作业的挖掘机、桩工机械、起重机械等进行安全抽检, 有效减少安全生产隐患, 增强了各参建单位的安全意识, 保障了水务工程的人员和结构安全。			
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
成本 指标	经济 成本 指标	项目平均检测成本	≤15.00(万元/个)	1.50(万元/个)	5.00	5.00	实际监督抽检的项目个数变多, 项目平均检测成本大幅下降。
产出 指标	数量 指标	大中型项目检测覆盖率	≥80(%)	92.90(%)	5.00	5.00	部分项目已具备了对原材料、实体核机械设备等的监督检测条件, 覆盖率有所提高。
		项目检测次数	≥100.00(次)	499.00(次)	5.00	5.00	在实际监督过程中, 监督人员发现有更多的原材料、实体以及安全设备等需要通过监督检测手段, 增加了项目检测次数。
		检测报告出具份数	≥100.00(份)	1058.00(份)	5.00	5.00	由于项目检测次数增

							加，检测报告数量相应增加。
	质量指标	工程监督检测内容全面性	全面	部分达成指标并具有一定效果	10.00	7.00	监督人员在对原材料、实体和机械设备进行委托检测时，一般抽取几个代表性的参数，并非对所有涉及的参数进行检测。在现场具备检测条件的前提下，监督人员要尽量保证检测参数全覆盖，保证检测内容的全面性。
	时效指标	检测报告及时率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
效益指标	社会效益指标	大中型项目安全事故发生次数	=0.00(次)	0.00(次)	10.00	10.00	
		大中型项目验收合格率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
	可持续影响指标	长效管理制度健全性	健全	部分达成指标并具有一定效果	10.00	7.00	1、随着一些新材料、新工艺等的涌现，随着相应的监督抽检要求提高，检测方法有待加强，需提高监督人员对新材料、新工艺的质量把控力度； 2、与参建单位的交流沟通有待加强，后期监督抽检的工程部位尽量与参建单位检测的部位错开，提高实际检测的代表性和有效性，并不断加强对监督检测长效机制的思考。
满意度指标	服务对象满意度指标	有责投诉发生率	=0.00(%)	0.00(%)	10.00	10.00	
		检测对象满意度	≥90.00(%)	90.00(%)	10.00	10.00	
总分					100.00	94.00	
评分等级	优						

财政项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称		信息化运维项目					
主管部门		上海市水务局（上海市海洋局）		实施单位		上海市水务建设工程安全质量监督中心站	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	30.76	30.76	30.70	10.00	99.80	9.98
	其中: 当年财政拨款	30.76	30.76	30.70	-	99.80	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	根据项目计划和时间节点对现有监督系统模块进行日常维护, 优化流程, 保证信息系统的稳定性, 规范、合理安排、使用资金, 保障监督信息化工作的顺利开展。			按照计划完成监督系统的日常运行维护工作, 保障了系统各模块正常运行、业务流程正常推进, 节假日及重点时期加强运维管理, 提高了响应速率, 及时妥善处理运行发生的故障, 确保信息安全及数据安全, 切实提高监督系统信息化工作成效。			
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
成本指标	经济成本指标	系统运维费率	≤15.00(%)	10.00(%)	5.00	5.00	实际运维费按总投资额的 10% 计算批复金额。
产出指标	数量指标	系统日常检查频率	≥1.00(次/月)	1.00(次/月)	5.00	5.00	
		系统业务数据备份频率	≥1.00(次/月)	1.00(次/月)	5.00	5.00	
	质量指标	系统故障处理率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
	时效指标	系统故障响应及时率	=100.00(%)	90.00(%)	10.00	9.00	系统故障发生后偶有运维人员无法及时解决的情况发生, 需进一步提升响应速度。
系统运行维护及时率		=100.00(%)	90.00(%)	10.00	9.00	系统运行过程中发生的问题仍有未立即修复完成的情况, 需进一步加快运维相应速度, 提高运行维护及时性。	
效益指标	社会效益指标	信息化系统稳定运行率	=100.00(%)	90.00(%)	10.00	9.00	系统运行过程偶有受网络环境、服务器资源紧张等因素造成的不稳定情况, 需进一

							步优化系统配置，提升稳定性。
		系统重复故障发生率	≤10.00(%)	5.00(%)	10.00	10.00	系统运行过程偶有故障发生，能做到举一反三，提前预防类似故障发生，因此重复故障发生率有所降低。
		重大信息安全事故发生数	=0.00(起)	0.00(起)	5.00	5.00	
	可持续影响指标	长效管理制度健全性	健全	部分达成指标并具有一定效果	10.00	7.00	监督系统功能持续优化更新，部分参建单位对系统新功能操作不熟练，需进一步优化系统业务的可操作性，加强长效管理制度建设。
满意度指标	服务对象满意度指标	系统使用人员满意度	≥90(%)	90.00(%)	10.00	10.00	
总分					100.00	93.98	
评分等级	优						

财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		行业业务管理项目-水务建设市场综合管理					
主管部门		上海市水务局（上海市海洋局）		实施单位		上海市水务建设工程安全质量监督中心站	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率(%)	得分
	年度资金总额:	106.85	106.85	105.45	10.00	98.68	9.87
	其中: 当年财政拨款	106.85	106.85	105.45	-	98.68	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	通过工程安全监督专项活动，减少在建水务工程安全隐患，防范并遏制事故发生，提升企业安全生产管理水平，落实企业安全生产主体责任。			通过开展水务建设市场综合管理工作，对本市水务工程开展稽察，对本市水务工程监督机构开展考核指导，完善了本市水务建设工程监管机制，保障本市水务建设市场秩序稳定。扎实开展本市水务安质监条线执法监督工作，加强对各水务监督机构制度建设、装备配备、卷宗质量等方面的了解掌握，及时查找短板不足，强化业务指导。开展执法工作培训，就本领域法律法规体系、行政执法一般程序及常用文书、近阶段主要的政策文件进行解读，加强执法能力建设。按照水利部和市水务局的有关工作要求，对三类人员证书申领、延续、变更和注销工作进行审核，保障证书更新的及时性。开展水利工程相关标准规范培训宣贯，进一步加强本市水利工程建设管理，提高参建单位对强制性标准条文的认识，推动全行业人员素质不断提升。克服工作时间紧、服务任务重、参与人数广的困难，成功举办第十届“啄木鸟”杯上海市水务工程建设安全质量监督技能竞赛，形成“协同长三角、贯通东西部、连接南北方”的工作格局。			
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
成本 指标	经济 成本 指标	水利稽察成本	≤10000.00 (元/区)	10000.00(元 /区)	5.00	5.00	
		开展安全质量专项检查成本	≤75000.00 (元/次)	75000.00(元 /次)	5.00	5.00	
产出 指标	数量 指标	水利稽察覆盖区数	=9(区)	9.00(区)	10.00	10.00	
		安全质量专项检查开展次数	≥4.00(次)	4.00(次)	10.00	10.00	
	质量 指标	行政执法程序规范率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	

	时效指标	项目完成及时率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
效益指标	社会效益指标	水务建设市场秩序规范化水平	提高	部分达成指标并具有一定效果	10.00	8.00	部分水务建设工程参建单位合同履行及信息化能力有待提高，需进一步通过专项检查、日常检查及宣贯培训，压实参建单位责任，提升安全生产规范化水平。
		在建水务工程安全隐患降低率	>0.00(%)	10.00(%)	5.00	5.00	通过专项检查、日常监督检查中的安全生产宣传教育、安全隐患排查整治，在建水务工程安全隐患率逐步降低。
		在建水务工程重大安全事件发生次数	=0.00(次)	0.00(次)	5.00	5.00	
	可持续影响指标	长效管理机制健全性	健全	部分达成指标并具有一定效果	10.00	8.00	水务建设市场长效化管理制度有待完善，通过强化监管措施、运用信息化技术、落实举报投诉处理程序等方式，进一步做好长效管理制度建设。
满意度指标	服务对象满意度指标	有责投诉事件发生次数	=0.00(次)	0.00(次)	5.00	5.00	
		接受安全质量检查技术咨询服务人员满意度	≥90.00(%)	90.00(%)	5.00	5.00	
总分					100.00	95.87	
评分等级	优						