

财政项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目名称	环境监测业务费						
主管部门	上海市生态环境局			实施单位	上海市环境监测中心(上海长三角区域空气质量预测预报中心)		
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	30979191.00	30918056.00	30,786,722.64	10	99.58%	9.96
	其中:当年财政拨款	30979191	30918056	30786722.64	—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
	预算目标			实际完成情况			
年度总体目标	环境监测业务工作的实施,为环境管理提供大量系统的地表水、环境空气、噪声、生态、土壤等环境质量数据,废水、废气、危废、机动车等污染源数据,为监督执法提供有效证据,为环境科研提供翔实数据,为社会公众提供准确的环境信息。			全年任务按计划完成。获得地表水、环境空气、噪声、生态、土壤等环境质量数据,废水、废气、危废、机动车等污染源数据,并保证数据产生的及时性和准确性,形成环境质量、污染源、质量报告书等多份综合性或专题报告,为环境管理提供重要的决策支撑。			
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
		仪器校准和检定数量	=460件	=398件	0.8	0	根据工作实际情况,部分仪器因停用、报废等原因未检定,实际检定数量与计划稍有出入,改进措施:进一步细化计划,使目标值和完成值差异尽量缩小。
		质保管理检查完成率	=100%	=100%	0.7	0.7	
		声环境质量抽测完成数量	=52站点	=52站点	0.7	0.7	
		现场采样设备耗材采购完成率	=100%	=100%	0.7	0.7	
		化工区废气监督监测工作完成数	每年监测二次,二噁英每年监测一次	每年监测二次,二噁英每年监测一次	0.7	0.7	

数量指标	污染源废气企业监督性监测次数	每年至少一次	每年至少一次	0.7	0.7
	工业企业污染源废水监督监测次数	每年一次	每年一次	0.7	0.7
	污水处理厂污染源废水监督监测次数	每季度一次	每季度一次	0.7	0.7
	一类污染物排放企业污染源废水监督性监测次数	半年一次	半年一次	0.7	0.7
	市级火电行业污染源废水总排口监督性监测次数	每年一次	每年一次	0.7	0.7
	地表水环境预警监测自动站实样比对工作完成率	>=90%	=100%	0.7	0.7
	地表水生物监测工作完成数	=30断面	=30断面	0.7	0.7
	土壤环境质量监测工作完成率	=100%	=100%	0.7	0.7
	实验室分析耗材采购完成率	=100%	=100%	0.7	0.7

加油站油气监控在线比对数量	=15座	=15座	0.7	0.7	
重型柴油车远程在线NOx实时监测工作数量	=6000辆	7000辆	0.7	0.7	
船舶系统排放检测数量	=2艘	=2艘	0.7	0.7	
加油站和储油库油气回收环保抽测数量	=30座	=30座	0.7	0.7	
产业园区自动站现场审核保障次数	=48站次	=48站次	0.7	0.7	
超级站运维工作完成数	=3站点	=3站点	0.7	0.7	
大气环境自动监测子站质控抽查和绩效审核次数	=36站次	=36站次	0.7	0.7	
大气环境自动监测子站PM2.5和PM10手工比对审核次数	=18站次	=18站次	0.7	0.7	
环境空气手工监测工作完成率	=100%	=100%	0.7	0.7	
交通环境空气监测运维	=8站点	=8站点	0.7	0.7	

绩效指标	产出指标	工作完成数					
		质保管理检查达标率	=100%	=100%	1	1	
		声环境质量抽测数据合格率	=100%	=100%	1	1	
		现场采样设备维修维护和耗材质量合格率	=100%	=100%	1	1	
		化工区废气监督监测数据准确率	=100%	=100%	1	1	
		重点污染源自动监控维护合格率	=100%	=100%	1	1	
		污染源废水监测数据准确率	=100%	=100%	1	1	
		地表水环境预警监测自动站质量检查合格率	>=90%	=97.99%	1	1	
		地表水生物监测运维保养合格率	=100%	=100%	1	1	
		土壤环境质量监测数据准确率	=100%	=100%	1	1	
质量指标		实验室分析仪器维护和耗材质量合格率	=100%	=100%	1	1	

加油站和储油库油气回收质量检查合格率	=100%	=100%	1	1	
产业园区自动站数据审核入库准确性	=100%	=100%	1	1	
超级站运维工作合格率	>=90%	=100%	1	1	
大气环境自动监测子站运维工作合格率	>=95%	=100%	1	1	
环境空气手工监测数据准确性	=100%	=100%	1	1	
交通环境空气监测数据审核入库准确率	=100%	=100%	1	1	
质保管理检查完成及时率	=100%	=100%	1	1	
声环境质量抽测工作完成及时性	=100%	=100%	0.9	0.9	
现场采样设备维修维护及时率	=100%	=100%	0.9	0.9	
化工区废气监督监测工作完成及时率	=100%	=100%	0.9	0.9	
污染源废气监测工作完					

时效指标	成及时率	=100%	=100%	0.9	0.9
	污染源废水监测工作完成及时率	=100%	=100%	0.9	0.9
	地表水环境预警监测自动站实样比对完成及时率	=100%	=100%	0.9	0.9
	地表水生物监测工作完成及时率	=100%	=100%	0.9	0.9
	土壤环境质量监测工作完成及时率	=100%	=100%	0.9	0.9
	实验室分析仪器维护及时率	=100%	=100%	0.9	0.9
	机动车排放总量核算车辆检测完成及时率	=100%	=100%	0.9	0.9
	产业园区自动站运维保障及时率	>=90%	=100%	0.9	0.9
	超级站运维工作及时率	>=90%	=100%	0.9	0.9
	颗粒物组分网质控和数据审核及时率	>=90%	=100%	0.9	0.9
	光化学网质控和数据审				

		核及时率	>=90%	=100%	0.9	0.9	
		大气环境自动监测子站 运维质控审核及时率	=100%	=100%	0.9	0.9	
		环境空气手工监测工作 完成及时率	=100%	=100%	0.9	0.9	
		交通环境空气监测运维 保障及时率	>=90%	>=90%	0.9	0.9	
效益指标	社会效益指标	监测数据开发利用率	=100%	=100%	30	30	
满意度指标	服务对象满意度指标	设备使用人员满意度	>=85%	>85%	5	5	
		数据使用人员满意度	>=85%	>85%	5	5	
总分					100	98.36	

财政项目支出绩效自评表							
(2021 年度)							
项目名称	地表水水质自动站运维、改造及管理项目						
主管部门	上海市生态环境局			实施单位	上海市环境监测中心(上海长三角区域空气质量预测预报中心)		
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	34476700.00	34544700.00	34,535,200	10	99.98%	10
	其中:当年财政拨款	34476700	34544700	34535200	—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
年度总体目标	预算目标			实际完成情况			
	开展水质自动站运行维护,保障自动站正常运行和数据稳定;对水站进行应急维修和必要的改造,保障水站正常稳定运行;完成数据日常审核、深度审核、数据统计和水站巡检、检查等工作;			开展水质自动站运行维护,保障自动站正常运行和数据稳定;对水站进行应急维修和必要的改造,保障水站正常稳定运行;完成数据日常审核、深度审核、数据统计和水站巡检、检查等工作;			
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
	数量指标	地表水水质自动监测站运维(VOC)	=13个	=13个	5	5	
		地表水水质自动监测站运维(浮标站)	=14个	=14个	5	5	
		地表水水质自动监测站运维(固定站和岸边站)	=138个	=138个	5	5	
		地表水水质自动监测站运维(海标)	=5个	=5个	5	5	
		地表水自动监测站运行管理保障工作	=5项	=5项	5	5	

绩效指标	产出指标	国控水质自动站维修改造	=4项	=4项	5	5		
		国控水质自动站房租赁	=2处	=2处	2	2		
		水质自动站数据审核完成率	=100%	=100%	5	5		
		水站全景制作服务	=4个	=4个	2	2		
		多媒体展示设备	=4个	=4个	2	2		
	质量指标	地表水水质自动监测站运维、改造及管理工作考核通过率	=100%	=100%	5	5		
		时效指标	地表水水质自动监测站运维、改造及管理工作完成及时性	=100%	=100%	4	4	
	效益指标	社会效益指标	地表水水质自动监测站运行情况	正常	正常	6	6	
			国控水质自动站	正常	正常	6	6	
			水质自动站数据准确率	>=90%	=98%	6	6	
专业人员配备情况		配备	配备	6	6			

		可持续影响指标	第三服务机构库建立情况	建立	建立	6	6	
满意度指标	服务对象满意度指标		站点人员满意度	>=85%	=100%	5	5	
			主管部门满意度	>=85%	=100%	5	5	
总分						100	100	

财政项目支出绩效自评表							
(2021 年度)							
项目名称	地表水监测评估						
主管部门	上海市生态环境局			实施单位	上海市环境监测中心(上海长三角区域空气质量预测预报中心)		
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	16311450.00	16372071.00	16,354,086	10	99.90%	9.99
	其中:当年财政拨款	16311450	16372071	16354086	—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
年度总体目标	预算目标			实际完成情况			
	开展本市主要河道和饮用水源地水质、长江口水质和主要水体底泥、近岸海域监测,建立健全全市水环境质量监测网络,持续跟踪全市地表水环境质量。根据各区水污染防治目标责任书,按照市政府责任分解和要求,按节点完成本行政区水环境质量考核断面水质目标,完成各区水环境考核断面达标情况统计。对全市河湖进行监督性监测,保障数据科学、真实、有效。			开展本市主要河道和饮用水源地水质、长江口水质和主要水体底泥等监测,持续跟踪全市地表水环境质量。按照时间节点和质量完成相关工作,保障数据科学、真实、有效。			
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
产出指标	数量指标	区控及以下断面监督监测完成率	=100%	=100%	5	5	
		新增市控断面监测完成率	=100%	=100%	5	5	
		三查三访问题河道监督性监测	=30个断面/月	=30个断面/月	5	5	
		列入国家名录67条黑臭河道市级抽测	=288个断面	=288个断面	5	5	
		村级河道监督性抽测	=200个断面	=312个断面	5	5	

绩效指标		全市农村生活污水处理设施市级抽测	=400个	=436个	5	5		
		地表水监测评估(市考)	=268个断面	=268个断面	5	5		
		水质异味分析监测	=20个	=20个	5	5		
	质量指标	地表水检测评估验收合格率	=100%	=100%	5	5		
	时效指标	地表水监测项目完成及时性	及时	及时	5	5		
	效益指标	社会效益指标	为水质状况提供科学准确的数据支撑	可提供数据支撑	可提供数据支撑	6	6	
			地表水环境监测数据上报及时率	=100%	=100%	6	6	
		可持续影响指标	建立健全全市水环境质量监测网络	建立	建立	6	6	
			专业人员配备情况	配置	配置	6	6	
			跨部门协作机制	建立	建立	6	6	
满意度指标	服务对象满意度指标	数据使用人员满意度	>=85%	=90%	5	5		
		项目单位满意度	>=85%	=90%	5	5		

总分

| 100 | 99.99 |

财政项目支出绩效自评表								
(2021 年度)								
项目名称	扬尘监测							
主管部门	上海市生态环境局			实施单位	上海市环境监测中心(上海长三角区域空气质量预测预报中心)			
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	20056402.00	20056402.00	20,051,565	10	99.98%	10	
	其中:当年财政拨款	20056402	20056402	20051565	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度	预算目标			实际完成情况				
总体目标	扬尘在线监测设备质量抽测服务工作,完成170套台。环境空气降尘监测工作,每月报送71个降尘数据。道路监测完成率100%			已完成扬尘在线监测质量抽测、降尘监测和道路扬尘监测工作				
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	仪器数量	=170套	172	20	20	
		质量指标	对第三方实验室的飞行检查	=2次	2	20	20	
		时效指标	现场检查表、与重量法的比对测试报告、质量抽测问题告知单	每月提交	月度提交	10	10	
	效益指标	社会效益指标	保持运维质量,保障监测数据的有效性,改善扬尘污染	保持运维商运维的合格率	保持运维商运维的合格率	30	30	
满意度指标	服务对象满意度指标	项目满意度	满意	满意	10	10		
总分					100	100.00		