

1.2017-2018 年度大气污染防治专项资金审核验收服务项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	2017-2018 年度大气污染防治专项资金审核验收服务项目				
预算规模及 资金用途	预算数	200000.00	其中：财政 资金	200000.00	其他资金
	对所有申报中央大气环保专项资金补贴项目开展申报审核、实施推动、现场查验等工作				
绩效目标	1.对所有申报中央大气环保专项资金补贴项目开展申报审核、实施推动、现场查验等工作，严把项目审核验收质量关，助力财政资金真正发挥实效，确保资金安全。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	申报项目审核验收率	申报项目审核验收率	100%	
	质量指标	项目审核验收合规率	项目审核验收合规率	100%	
	时效指标	审核验收工作完成期限	审核验收工作完成期限	两年零三个月	
	成本指标	成本控制	成本控制	32.85 万元	
效益指标	经济效益指标	保证财政资金安全，确保财政资金真正发挥实效	保证财政资金安全，确保财政资金真正发挥实效	效果良好	
	社会效益指标	缓解企业污染治理资金压力	缓解企业污染治理资金压力	有效缓解	
	生态效益指标	通过治污设备改造提升，减少大气污染物排放量	通过治污设备改造提升，减少大气污染物排放量	效果显著	
满意度指标	服务对象满意度指标	申报企业满意度	申报企业满意度	≥90%	

2.2019 年滨海新区排污许可证后管理项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	2019 年滨海新区排污许可证后管理项目				
预算规模及 资金用途	预算数	160000.00	其中：财政 资金	160000.00	其他资金
	支付相关费用				
绩效目标	1.通过资料审核和现场核查的方式系统熟悉辖区排污许可证持证单位在环境管理台账、执行报告报送中存在的问题，旨在提升持证单位提高环境管理水平，为环境监管提供重要依据				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	持证单位审核数量	持证单位审核数量	52 家	
	质量指标	持证单位核查覆盖率	持证单位核查覆盖率	100 百分比	
	时效指标	审核及时率	审核及时率	100 百分比	
	成本指标	项目成本	项目成本	≤21.8 万元	
效益指标	生态效益指标	加强我区污染源监管，为环境管理服务	加强我区污染源监管，为环境管理服务	有所提高	
满意度指标	服务对象满意度指标	监管单位满意度	监管单位满意度	100 百分比	

3.2019 年大气环保巡查员第三方服务项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	2019 年大气环保巡查员第三方服务项目				
预算规模及 资金用途	预算数	400000.00	其中：财政 资金	400000.00	其他资金
	支付 2019 年大气环保巡查员第三方服务项目费用				
绩效目标	1.排查新区范围内大气环境的五类十五项的事件，派遣处置高架视频平台点位相关问题，改善生态环境质量。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	巡察区域数量	巡察区域数量	26 个	
	质量指标	巡查覆盖率	巡查覆盖率	100%	
	时效指标	问题响应时间	问题响应时间	2 小时内	
	成本指标	巡查成本	巡查成本	40 万元	
效益指标	生态效益指标	空气质量持续改善	空气质量持续改善	效果显著	
满意度指标	服务对象满意度指标	居民满意度	居民满意度	≥90%	

4.2022-2023 年露天焚烧高架视频监控服务费绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	2022-2023 年露天焚烧高架视频监控服务费				
预算规模及 资金用途	预算数	400000.00	其中：财政 资金	400000.00	其他资金
	用于 82 个点位露天焚烧高架视频覆盖监控。				
绩效目标	1.通过 82 个点位露天焚烧高架视频覆盖监控，为大气污染防治工作提供技防支持，减少露天焚烧火点发生。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	监测点位数量	监测点位数量	82 个	
	质量指标	农田监控覆盖率	农田监控覆盖率	≥90%	
	时效指标	发现火点报警时间	发现火点报警时间	≤1 小时	
	成本指标	服务成本	服务成本	40 万元	
效益指标	社会效益指标	为大气污染防治工作提供技防支持，减少露天焚烧火点发生	为大气污染防治工作提供技防支持，减少露天焚烧火点发生	效果显著	
	生态效益指标	PM2.5 浓度下降，改善空气质量	PM2.5 浓度下降，改善空气质量	显著改善	
满意度指标	服务对象满意度指标	区生态环境局及各涉农街镇满意度	区生态环境局及各涉农街镇满意度	≥85%	

5.2022 年滨海新区噪声自动站系统运维服务项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	2022 年滨海新区噪声自动站系统运维服务项目				
预算规模及 资金用途	预算数	154500.00	其中：财政 资金	154500.00	其他资金
	噪声自动监测站运维				
绩效目标	1.通过完成保证噪声自动监测站运维，使自动监测站正常完成数据的有效传输，进一步改善周边居民生活环境，减少噪声污染，提高居民的生活质量				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	滨海新区噪声自动监测站数量	滨海新区噪声自动监测站数量	30 台套	
	质量指标	设备正常运作率	设备正常运作率	≥95%	
	时效指标	数据采集及时率	数据采集及时率	≥95%	
	成本指标	站点运维费	站点运维费	≤15.45 万元	
效益指标	社会效益指标	改善周边居民生活环境，减少声污染	改善周边居民生活环境，减少声污染	有效改善	
满意度指标	服务对象满意度指标	周边居民满意度	周边居民满意度	≥85%	

6.2022 年温室气体排放清单绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	2022 年温室气体排放清单				
预算规模及 资金用途	预算数	156000.00	其中：财政 资金	156000.00	其他资金
	执法排放清单编制费				
绩效目标	1.通过对辖区内温室气体排放情况的统计，编制温室气体排放清单报告，识别温室气体的主要排放源，基本掌握能源活动、工业生产、农业、土地利用变化和林业、废弃物处理等方面数据，为控制温室气体排放工作提供了有力的数据支撑。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	报告编制数量	报告编制数量	1 份	
	质量指标	报告审核通过率	报告审核通过率	100%	
	时效指标	报告编制时间	报告编制时间	1 年	
	成本指标	报告编制费用	报告编制费用	15.6 万元	
效益指标	经济效益指标	为控制温室气体排放工作提供了有力的数据支撑	为控制温室气体排放工作提供了有力的数据支撑	效果显著	
满意度指标	服务对象满意度指标	区生态环境局及各相关企业满意度	区生态环境局及各相关企业满意度	≥85%	

7.2023 年滨海新区生态质量（生物多样性）调查监测项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	2023 年滨海新区生态质量（生物多样性）调查监测项目				
预算规模及 资金用途	预算数	429200.00	其中：财政 资金	429200.00	其他资金
	支付 2023 年滨海新区生态质量（生物多样性）调查监测项目费用				
绩效目标	1.按照 2023 年天津市生态环境质量监测方案要求，完成生物多样性调查监测。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	样方数量	开展生物多样性调查的样方/样线数量	≥50 个	
	数量指标	报告数量	提交生物多样性调查监测报告	1 份	
	质量指标	报告完成合格率	报告完成合格率	≥95%	
	时效指标	监测数据	生物多样性调查监测数据	11 月底前按要求提交	
	时效指标	报告提交	及时提交滨海新区生物多样性调查监测报告	12 月底前按要求提交	
	成本指标	预算内执行项目	预算内执行项目（2023 年内项目）	≤42.92 万元	
效益指标	社会效益指标	社会效益	为滨海新区生态环境保护目标责任制考核提供技术支撑	持续保障	
	生态效益指标	生态效益	为提升滨海新区生态系统质量和稳定性提供技术支撑	持续保障	
满意度指标	服务对象满意度指标	滨海新区生态环境局服务满意度	滨海新区生态环境局服务满意度	≥95%	

8.2024 年露天焚烧遥感监测项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	2024 年露天焚烧遥感监测项目				
预算规模及 资金用途	预算数	400000.00	其中：财政 资金	400000.00	其他资金
	综合利用国内外至少 6 颗卫星数据，对全区露天焚烧火点进行监测，通过 APP 形式，实时获取火点信息。				
绩效目标	1.综合利用国内外至少 6 颗卫星数据，对全区露天焚烧火点进行监测，通过 APP 形式，实时获取火点信息。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	监测街镇	监测街镇	12 个	
	质量指标	农田监控覆盖率	农田监控覆盖率	100%	
	时效指标	信息更新时间	信息更新时间	≤1 小时	
	成本指标	服务成本	服务成本	40 万元	
效益指标	社会效益指标	为大气污染防控工作提供技防支持，减少露天焚烧火点发生	为大气污染防控工作提供技防支持，减少露天焚烧火点发生	效果显著	
	生态效益指标	PM2.5 浓度下降，改善空气质量	PM2.5 浓度下降，改善空气质量	显著改善	
满意度指标	服务对象满意度指标	区生态环境局及各涉农街镇满意度	区生态环境局及各涉农街镇满意度	≥85%	

9.2024 年重污染天气应急减排清单动态更新绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	2024 年重污染天气应急减排清单动态更新				
预算规模及 资金用途	预算数	200000.00	其中：财政 资金	200000.00	其他资金
	对重污染天气重点行业企业制定差异化减排措施，修订滨海新区重污染天气工业源清单。				
绩效目标	1.按照生态环境部《技术指南》要求对重污染天气重点行业企业制定差异化减排措施，修订滨海新区重污染天气工业源清单，提升滨海新区空气质量水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	工业源清单 企业数量	工业源清单企业数量	≥700 家	
	质量指标	清单减排措 施制定达标 情况	清单减排措施制定达标情况	达到《技术指南》和市局 要求	
	时效指标	清单进度完 成及时率	清单进度完成及时率	≥95%	
	成本指标	每家企业减 排措施核定 人工投入	每家企业减排措施核定人工投入	20 万元	
效益指标	生态效益指 标	改善市区空 气质量	改善市区空气质量	有效改善	
满意度指标	服务对象满 意度指标	上级清单管 理部门满意 度	上级清单管理部门满意度	≥95%	

10.“十四五”细颗粒物与臭氧协同控制监测网络建设（洞庭路车流量仪器采购项目）绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	“十四五”细颗粒物与臭氧协同控制监测网络建设（洞庭路车流量仪器采购项目）				
预算规模及资金用途	预算数	99000.00	其中：财政资金	99000.00	其他资金
	用于采购车流量监测系统（车流量检测雷达和视频监控系统）				
绩效目标	1.为市、区“十四五”细颗粒物和臭氧协同管控提供依据，提升环境管理科学化				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	洞庭路点位车流量监测系统数量	洞庭路点位车流量监测系统数量	1套	
	质量指标	车流量等信息参数及时准确检出率	车流量等信息参数及时准确检出率	≥95%	
	时效指标	项目按进度完成时间	项目按进度完成时间	2022年10月底完成建设	
	成本指标	车流量检测雷达、视频监控系统购买安装调试成本等	车流量检测雷达、视频监控系统购买安装调试成本等	≤9.9万元	
效益指标	经济效益指标	持续提高区域环境空气质量	持续提高区域环境空气质量	效果显著	
	社会效益指标	为环境管理提供准确、可靠、实时的流动源监测信息	为环境管理提供准确、可靠、实时的流动源监测信息	保证车流量监测系统稳定运行	
	生态效益指标	为“十四五”细颗粒物和臭氧协同控制提供数据支撑	为“十四五”细颗粒物和臭氧协同控制提供数据支撑	持续稳定运行	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	可持续影响指标	完善流动源监测网络	完善流动源监测网络	效果显著
满意度指标	服务对象满意度指标	天津市滨海新区生态环境局对于仪器设备使用及服务满意度	天津市滨海新区生态环境局对于仪器设备使用及服务满意度	≥90%

11.爱赛克中央环保资金提标改造项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称		爱赛克中央环保资金提标改造项目				
预算规模及 资金用途	预算数	380000.00	其中：财政 资金	380000.00	其他资金	
	本项目的建设在社会效益方面主要体现在，通过对公司主要排放污染物 VOCs 的有效治理，响应了国家环境保护政策，不仅提高了企业形象，同时也降低了公司运营对所在区域的环境影响。有益于改善当地空气质量以及居民生活环境，对于推动和谐社会的建立具有十分重要社会意义。					
绩效目标	1.本项目的建设在社会效益方面主要体现在，通过对公司主要排放污染物 VOCs 的有效治理，响应了国家环境保护政策，不仅提高了企业形象，同时也降低了公司运营对所在区域的环境影响。有益于改善当地空气质量以及居民生活环境，对于推动和谐社会的建立具有十分重要社会意义。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	新增 VOCs 废气处理装置	新增 VOCs 废气处理装置		2 套	
	质量指标	新增 VOCs 废气处理装置工程验收	新增 VOCs 废气处理装置工程验收		100%	
	时效指标	新增 VOCs 废气处理装置于 2018 年 10 月按时完成验收	新增 VOCs 废气处理装置于 2018 年 10 月按时完成验收		100%	
	成本指标	项目成本	项目成本		38 万元	
效益指标	生态效益指标	VOCs 减排	VOCs 减排		5.43 吨	
满意度指标	服务对象满意度指标	企业与周边居民满意度	企业与周边居民满意度		100%	

12.北塘水库水环境质量状况调查技术评估绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	北塘水库水环境质量状况调查技术评估				
预算规模及 资金用途	预算数	283500.00	其中：财政 资金	283500.00	其他资金
	监测数据报送及时，并及时完成监测任务				
绩效目标	1.通过对北塘水库饮用水水源地进行调查与评估，促进饮用水环境质量改善				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	出具调研报告数量	通过考量实际出具调研评估报告数量与计划出具报告数量的对比，反应调研评估报告编制的完成情况	≥19份	
	质量指标	调研指标覆盖率	通过实际调研的水环境指标数量与文件规定的调研指标数量的比率，反应水环境指标调研工作的合规情况	100%	
	时效指标	评估完成及时率	通过及时完成评估报告的次数与实际开展评估的次数比率，反映水源评估工作完成的及时情况	100%	
	成本指标	监测服务费	监测费以及人工费	≤28.35万元	
效益指标	社会效益指标	更好地服务新区环境监测与应急预案	更好地服务新区环境监测与应急预案	提供科学化的环境监测和预警决策	
	生态效益指标	生态环境质量	有力保障环境监测质量，有效监测	有力保障	
	可持续影响指标	环境可持续发展状况	环境可持续发展状况	持续改善	
满意度指标	服务对象满意度指标	环境监测人员满意度	环境监测人员满意度	≥90%	

13.滨海新区 2018 年工业污染源全面达标排放评估项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	滨海新区 2018 年工业污染源全面达标排放评估项目				
预算规模及 资金用途	预算数	90000.00	其中：财政 资金	90000.00	其他资金
	支付滨海新区 2018 年工业污染源全面达标排放评估项目费用				
绩效目标	1.目标内容 1 通过全面掌握工业污染源排放情况，达到推动工业污染源提高污染防治水平的效益。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	现场抽查企业数量	按照合同规定预计现场抽查企业数量	150 家	
	质量指标	企业自评报告审核率	实际审核企业自评报告数量占按照合同规定审核企业自评报告数	100 百分比	
	时效指标	评估完成及时率	评估企业自评报告时间按照合同约定时间	100 百分比	
	成本指标	项目成本	评估企业自评报告，对发现的问题给予监督解决的费用成本	≤9 万	
效益指标	生态效益指标	推动工业污染源提高污染防治水平	通过评估企业自评报告，监督企业解决自评问题，提高污染防治水平	有所提高	
满意度指标	服务对象满意度指标	抽查企业满意度	通过调查，评估的企业满意数占总数的比例	100 百分比	

14.滨海新区 2021-2022 年度规划环评监管及审查服务项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	滨海新区 2021-2022 年度规划环评监管及审查服务项目				
预算规模及 资金用途	预算数	118300.00	其中：财政 资金	118300.00	其他资金
	支付产业园区规划环评落实情况检查及规划环评审查工作费用				
绩效目标	1.完成 2021-2022 年产业园区规划环评落实情况检查及规划环评审查工作，促进规划区域生态环境质量改善。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	产业园区规划环评落实情况检查数量	产业园区规划环评落实情况检查数量	9 个	
	数量指标	审查规划环评数量	审查规划环评数量	1 个	
	质量指标	规划环评落实情况检查质量合格率	规划环评落实情况检查质量合格率	≥95%	
	质量指标	规划环评审查质量合格率	规划环评审查质量合格率	≥95%	
	时效指标	产业园区规划环评落实情况检查完成及时率	产业园区规划环评落实情况检查完成及时率	100%	
	时效指标	审查规划环评及时完成率	审查规划环评及时完成率	100%	
	成本指标	项目成本	项目成本	≤9.56 万元	
效益指标	生态效益指标	促进规划区域生态环境质量改善	促进规划区域生态环境质量改善	效果显著	
满意度指标	服务对象满意度指标	监督单位满意度	监督单位满意度	≥95%	

15.滨海新区“三线一单”2022-2023 年度实施应用评估及动态更新项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	滨海新区“三线一单”2022-2023 年度实施应用评估及动态更新项目				
预算规模及资金用途	预算数	550000.00	其中：财政资金	550000.00	其他资金
	评估“三线一单”实施成效，对“三线一单”进行更新。				
绩效目标	1.评估“三线一单”实施成效，对“三线一单”进行更新，促进环境可持续发展。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	项目技术成果	项目技术成果	1 套	
	质量指标	项目编制符合技术指南要求	项目编制符合技术指南要求	符合要求	
	时效指标	项目编制按时完成率	项目编制按时完成率	100%	
	成本指标	项目成本	项目成本	≤55 万元	
效益指标	可持续影响指标	促进环境可持续发展	促进环境可持续发展	效果显著	
满意度指标	服务对象满意度指标	监管单位满意度	监管单位满意度	≥85%	

16.滨海新区“三线一单”编制项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	滨海新区“三线一单”编制项目				
预算规模及 资金用途	预算数	300000.00	其中：财政 资金	300000.00	其他资金
	制定生态环境准入清单。				
绩效目标	1.通过研究生态保护红线、生态环境底线、资源利用上线来划定环境管控单元，制定生态环境准入清单，促进环境可持续发展。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	项目技术成果	项目技术成果	1套	
	质量指标	项目编制符合技术指南要求	项目编制符合技术指南要求通过率	≥95%	
	时效指标	项目按时完成率	项目按时完成率	100%	
	成本指标	项目成本	项目成本	≤30万元	
效益指标	可持续影响指标	促进环境可持续发展	促进环境可持续发展	效果显著	
满意度指标	服务对象满意度指标	监管对象满意度	监管对象满意度	≥85%	

17.滨海新区创建国家生态文明建设示范区技术服务项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	滨海新区创建国家生态文明建设示范区技术服务项目				
预算规模及 资金用途	预算数	2749000.00	其中：财政 资金	2749000.00	其他资金
	支付技术服务费				
绩效目标	1.完成申报材料编制，2024 年申报国家生态文明建设示范区。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	工作报告数量	国家生态文明建设示范区创建工作 报告	1 份	
	数量指标	技术报告数量	国家生态文明建设示范区创建技术 报告	1 份	
	数量指标	档案材料数量	滨海新区国家生态文明建设指标档 案材料	1 套	
	质量指标	预期申报完 成率	按照生态环境部要求，完成申报材 料编制	100%	
	时效指标	按时完成率	确保按期完成	100%	
	成本指标	申报成本	申报材料编制及国家生态文明建设 示范区申报	≤274.9 万元	
效益指标	生态效益指 标	社会生态文 明意识	社会生态文明意识	提升	
满意度指标	服务对象满 意度指标	管理部门满 意度	满足管理部门管理需求	≥95%	

18.滨海新区地表水水质自动监测系统运维服务项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	滨海新区地表水水质自动监测系统运维服务项目				
预算规模及 资金用途	预算数	2128400.00	其中：财政 资金	2128400.00	其他资金
	支付相关费用				
绩效目标	1.提升环境监测水平，为河道水质变化提供依据，提高环境管理工作科学化水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	地表水自动 监测站运行 维护	地表水自动监测站运行维护	17 座	
	质量指标	维护通过率	维护通过率	100%	
	时效指标	项目按进度 完成率	项目按进度完成率	100%	
	成本指标	运维成本	运维成本	≤212.84 万元	
效益指标	经济效益指 标	完善监测性 能经济性	完善监测性能经济性	持续完善	
	社会效益指 标	提高地表水 环境监管水 平	提高地表水环境监管水平	有效提高	
	生态效益指 标	持续稳定运 行	持续稳定运行	稳定运行	
	可持续影响 指标	完善地表水 监测网络系 统	完善地表水监测网络系统	持续完善	
满意度指标	服务对象满 意度指标	使用人员满 意度	使用人员满意度	≥99.5%	

19.滨海新区海湾生态环境监测能力及湾长制综合监管系统建设 (第二包) 绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	滨海新区海湾生态环境监测能力及湾长制综合监管系统建设 (第二包)				
预算规模及资金用途	预算数	1674200.00	其中：财政资金	1674200.00	其他资金
	采购专用设备				
绩效目标	1.采购专用设备，提升滨海新区海洋生态环境监测能力，提高环境综合治理成果。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	购置安装设备数量	购置安装设备数量	16 台套	
	质量指标	质量验收合格率	质量验收合格率	100%	
	时效指标	进场服务及时率	进场服务及时率	≥90%	
	成本指标	人员、交通燃油、通讯、和耗材等	人员、交通燃油、通讯、和耗材等	≤10 万元	
效益指标	经济效益指标	提升海湾生态环境监测能力		效果明显	
	社会效益指标	提升海湾生态环境监测能力	提升海湾生态环境监测能力	提升海湾生态环境监测能力	
	生态效益指标	巩固深化渤海综合治理成效	巩固深化渤海综合治理成效	巩固深化渤海综合治理成效	
	可持续影响指标	提高环境综合治理成果	提高环境综合治理成果	效果显著	
满意度指标	服务对象满意度指标	天津市滨海新区生态环境局对仪器设备使用满意度	天津市滨海新区生态环境局对仪器设备使用满意度	≥90%	

20.滨海新区海湾生态环境监测能力及湾长制综合监管系统建设项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称		滨海新区海湾生态环境监测能力及湾长制综合监管系统建设项目				
预算规模及资金用途	预算数	100000.00	其中：财政资金	100000.00	其他资金	
	提升滨海新区海洋生态环境监测能力					
绩效目标		1.通过系统实际开发及合格验收，保障滨海新区湾长制综合监管系统信息化稳定运行能力。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	系统建设数量	通过实际开发信息系统数与计划开发系统数的对比，反映信息化软件开发工作的完成情况。		≥1 个	
	质量指标	系统验收合格率	通过验收合格的信息化系统数与实际开发的信息化系统数的比率，反映信息化系统的完成质量情况。 计算公式：系统验收合格率=验收合格的信息化系统数÷实际开发的信息化系统数×100%。		≥100 %	
	时效指标	系统每日运行时长	通过每日系统运行时长与计划运行时长的对比，反映系统稳定运行时长情况。		≥24 小时	
	成本指标	系统开发费用	通过实际系统开发费用支出与合同签订费用的对比，反映信息化系统开发的成本控制情况。		≤10 万元	
效益指标	社会效益指标	系统运行稳定率	通过系统稳定运行的时间与前年工作时间的比率，反映系统开发完成后对滨海新区环境监管能力的提升效果。 计算公式：系统开发稳定率=系统稳定运行的时间÷全年工作时间×100%。		≥95 %	
	可持续影响指标	建立健全信息化系统维护制度	通过建立健全信息化系统运行维护制度，保障信息化系统运行稳定。		定性描述	
满意度指标	服务对象满	系统操作人	系统操作人员满意度		≥90 %	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	意度指标	员满意度		

21.滨海新区环境监测与预警体系项目及其它历史欠款*绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	滨海新区环境监测与预警体系项目及其它历史欠款*				
预算规模及 资金用途	预算数	15451000.0 0	其中：财政 资金	15451000.00	其他资金
	偿还欠款				
绩效目标	1.支付天津滨海新区环境监测与预警体系项目及其他历史欠款，有效偿还历史欠款				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	基本完成滨海新区环境监测与预警体系项目及其他项目	基本完成滨海新区环境监测与预警体系项目及其他项目	≥90%	
	质量指标	验收合格率	验收合格率	100%	
	时效指标	项目按计划完工率	项目按计划完工率	≥90%	
	成本指标	滨海新区环境监测与预警体系项目相关子项目及其他项目建设维护成本	滨海新区环境监测与预警体系项目相关子项目及其他项目建设维护成本	≤1545.1 万元	
效益指标	经济效益指标	提升滨海新区环境监测和预警能力，为环境管理提供依据	提升滨海新区环境监测和预警能力，为环境管理提供依据	效果显著	
	社会效益指标	提高生态环境管理工作科学化水平	提高生态环境管理工作科学化水平	持续稳定运行	
	生态效益指标	更好地服务新区污染源质量监测	更好地服务新区污染源质量监测	持续稳定达标	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	可持续影响指标	完善国家污染源自动监测网络	完善国家污染源自动监测网络	持续稳定运行
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	使用人员满意度	≥96%

22.滨海新区排放源统计调查项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	滨海新区排放源统计调查项目				
预算规模及 资金用途	预算数	182700.00	其中：财政 资金	182700.00	其他资金
	偿还历史欠款				
绩效目标	1.通过偿还历史欠款，达到了解及掌握全区环境污染排放及治理情况，为区政府和环境保护行政主管部门制定环境保护政策和计划，加强环境监督管理和污染防治提供依据效益。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	统计调查数量	统计调查数量		431 家
	质量指标	审核通过率	审核通过率		100 百分比
	时效指标	审核及时率	审核及时率		100 百分比
	成本指标	项目成本	项目成本		≤20 万元
效益指标	生态效益指标	为加强环境监督管理和污染防治提供重要依据	为加强环境监督管理和污染防治提供重要依据		有所提高
满意度指标	服务对象满意度指标	监管单位满意度	监管单位满意度		100 百分比

23.滨海新区湾长制综合管理系统信息安全保护等级测评及系统等级保障服务绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	滨海新区湾长制综合管理系统信息安全保护等级测评及系统等级保障服务				
预算规模及资金用途	预算数	100000.00	其中：财政资金	100000.00	其他资金
	支付相关费用				
绩效目标	1.通过完成滨海新区湾长制综合监管系统信息安全保护等级测评工作，提升了该系统网络信息安全防护的社会效益。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	测评报告数量指标	系统安全保护等级测评报告	1个	
	质量指标	达标率指标	系统测评等级达标率	100 百分比	
	时效指标	及时率指标	测评及时率	100 百分比	
	成本指标	服务保障指标	测评服务保障成本	≤10 万	
效益指标	社会效益指标	网络安全指标	系统网络安全等级有效提升	系统抗风险能力显著增强	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用满意度指标	服务人员满意度	≥90 百分比	

24.滨海新区重点行业企业大气污染优化减排项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	滨海新区重点行业企业大气污染优化减排项目				
预算规模及 资金用途	预算数	200000.00	其中：财政 资金	200000.00	其他资金
	完成重点工程企业及港区 vocs 企业检查工作				
绩效目标	1.完成重点工程企业及港区 vocs 企业检查工作，促进重点企业提标改造，确保企业污染物排放稳定达标或稳定超低，提高环保运行管理水平；完成滨海新区重点企业“一厂一策”评估及减排潜力研究，挖掘减排潜力，使企业污染物排放数据真实可靠，为污染排放量提供坚实的基础,实现行业持续进步。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	调查企业数量	调查企业数量	73 家	
	质量指标	调查企业覆盖率	调查企业覆盖率	≥95%	
	时效指标	报告提交及时率	报告提交及时率	100%	
	成本指标	项目实际成本	项目实际成本	20 万元	
效益指标	社会效益指标	保障大气污染防治工作顺利开展	保障大气污染防治工作顺利开展	效果显著	
	生态效益指标	降低污染物排放，持续改善生态环境	降低污染物排放，持续改善生态环境	持续提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	研究报告使用单位及人员满意度	研究报告使用单位及人员满意度	≥95%	

25.大气城管通项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	大气城管通项目				
预算规模及 资金用途	预算数	30000.00	其中：财政 资金	30000.00	其他资金
	支付大气城管通项目费用				
绩效目标	1.通过购置 600 套城管通设备，降低点位问题发生率，持续改善空气质量。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	城管通设备 数量	城管通设备数量		600 套
	质量指标	设备正常运 转率	设备正常运转率		100%
	时效指标	发现问题上 传及时率	发现问题上传及时率		100%
	成本指标	年度成本控 制	年度成本控制		3 万元
效益指标	社会效益指 标	降低点位问 题发生	降低点位问题发生		大幅降低
	生态效益指 标	空气质量持 续改善	空气质量持续改善		有效改善
满意度指标	服务对象满 意度指标	设备使用人 员满意度	设备使用人员满意度		≥90%

26.洞庭路综合观测实验室设备维修及软件维护项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	洞庭路综合观测实验室设备维修及软件维护项目				
预算规模及 资金用途	预算数	130000.00	其中：财政 资金	130000.00	其他资金
	支付相关费用				
绩效目标	1.目标内容 1				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	故障设备更换部件以及软件升级维护	故障设备更换部件以及软件升级维护	≥4 套	
	质量指标	故障设备修复率	故障设备修复率	100%	
	时效指标	按合同约定进场及时性	按合同约定进场及时性	及时有效	
	成本指标	故障设备更换部件以及软件升级维护费用	故障设备更换部件以及软件升级维护费用	≤13 万元	
效益指标	经济效益指标	提升新区环境空气质量	提升新区环境空气质量	效果明显	
	社会效益指标	提高大气环境监管水平	提高大气环境监管水平	有效保障	
	生态效益指标	保障洞庭路超站自动监测数据准确性、有效性、及时性	保障洞庭路超站自动监测数据准确性、有效性、及时性	有效保障	
	可持续影响指标	提高环境综合治理成果	提高环境综合治理成果	效果显著	
满意度指标	服务对象满意度指标	天津市滨海新区生态环境局对于运维方服务满	天津市滨海新区生态环境局对于运维方服务满意度	≥90%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		意度		

27.法律专业服务费用绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	法律专业服务费用				
预算规模及 资金用途	预算数	190000.00	其中：财政 资金	190000.00	其他资金
	还法律专业服务费用欠款				
绩效目标	1.通过还法律专业服务费用欠款，提高工作法治化水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	还欠款金额	还欠款金额		19 万元
	质量指标	还欠款率	还欠款率		100%
	时效指标	还款期限	还款期限		2024 年
	成本指标	最高还款额	最高还款额		19 万元
效益指标	可持续影响 指标	继续聘请第 三方提高工 作法制化水 平	提高工作法治化水平		完成
满意度指标	服务对象满 意度指标	法律专业单 位满意度	法律专业单位满意度		100%

28.国、市控水站灾后重建绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	国、市控水站灾后重建				
预算规模及 资金用途	预算数	180000.00	其中：财政 资金	180000.00	其他资金
	升环境监测水平，为河道水质变化提供依据，提高环境管理工作科学化水平。				
绩效目标	1.升环境监测水平，为河道水质变化提供依据，提高环境管理工作科学化水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	地表水自动 监测站运行 维护	地表水自动监测站运行维护	10 座	
	质量指标	维护通过率	维护通过率	100%	
	时效指标	项目按进度 完成率	项目按进度完成率	100%	
	成本指标	运维成本	运维成本	≤18 万元	
效益指标	经济效益指 标	完善监测性 能经济性	完善监测性能经济性	持续完善	
	社会效益指 标	提高地表水 环境监管水 平	提高地表水环境监管水平	正常运行	
	生态效益指 标	持续稳定运 行	持续稳定运行	正常运行	
	可持续影响 指标	完善地表水 监测网络系 统	完善地表水监测网络系统	持续完善	
满意度指标	服务对象满 意度指标	使用人员满 意度	使用人员满意度	≥99.5%	

29.国家级、天津市级水站基础保障费目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	国家级、天津市级水站基础保障费目				
预算规模及 资金用途	预算数	200000.00	其中：财政 资金	200000.00	其他资金
	支付相关费用				
绩效目标	1.升环境监测水平，为河道水质变化提供依据，提高环境管理工作科学化水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	地表水自动监测站运行维护	地表水自动监测站运行维护	26 座	
	质量指标	维护通过率	维护通过率	100%	
	时效指标	项目按进度完成率	项目按进度完成率	100%	
	成本指标	运维成本	运维成本	≤20 万元	
效益指标	经济效益指标	完善监测性能经济性	完善监测性能经济性	持续完善	
	社会效益指标	提高地表水环境监管水平	提高地表水环境监管水平	正常运行	
	生态效益指标	持续稳定运行	持续稳定运行	持续进行	
	可持续影响指标	完善地表水监测网络系统	完善地表水监测网络系统	持续完善	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	使用人员满意度	≥95%	

30.海洋生态系统健康状况和海洋垃圾状况监测服务项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	海洋生态系统健康状况和海洋垃圾状况监测服务项目				
预算规模及 资金用途	预算数	647000.00	其中：财政 资金	647000.00	其他资金
	支付相关费用				
绩效目标	1.完成 2024 年海洋生态系统健康状况和海洋垃圾状况任务，及时报送监测数据，提升生态环境质量，促进海洋环境可持续发展。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	沉积物质量监测、生物群落监测、生物质量监测；塘沽、汉沽、大港毗邻海域；大神堂海滩	沉积物质量监测、生物群落监测、生物质量监测；塘沽、汉沽、大港毗邻海域；大神堂海滩	24 点位	
	质量指标	环境监测数据准确率	环境监测数据准确率	≥90%	
	时效指标	完成监测任务时间	完成监测任务时间	2024 年 11 月	
	成本指标	监测服务费	监测服务费	≤64.7 万元	
效益指标	生态效益指标	提升生态环境质量	提升生态环境质量	有力改善	
	可持续影响指标	促进海洋环境可持续发展	促进海洋环境可持续发展	持续发展	
满意度指标	服务对象满意度指标	环境监测管理满意度	环境监测管理满意度	≥90%	

31.黑烟车智能监控识别系统运维费绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	黑烟车智能监控识别系统运维费				
预算规模及 资金用途	预算数	767000.00	其中：财政 资金	767000.00	其他资金
	用于新区 14 套黑烟车智能监控识别系统运维				
绩效目标	1.及时维修故障等工作，保障设备的正常运行				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	黑烟车智能 监控识别系 统	黑烟车智能监控识别系统	14 套	
	质量指标	设备正常运 行率	设备正常运行率	≥95 百分比	
	时效指标	维修设备及 时率	维修设备及时率	≥95 百分比	
	成本指标	设备运维费	设备运维费	≤76.7 万元	
效益指标	生态效益指 标	业务保障能 力	减少黑烟车尾气排放，改善空气质 量	有效减少	
满意度指标	服务对象满 意度指标	监测人员满 意度	监测人员满意度	≥95%	

32.环保督察办公室办公经费绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	环保督察办公室办公经费				
预算规模及 资金用途	预算数	100000.00	其中：财政 资金	100000.00	其他资金
	环保督察办公室办公经费				
绩效目标	1.保障生态环境保护督察工作正常运转，以及各级督察任务圆满完成。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	保障办公人数	各部门抽调督察办人数	26 人	
	质量指标	保障督察办正常运行	保障督察办正常运行	保障正常运转	
	时效指标	督办件处理及时率	保障督办件处理及时率	100%	
	成本指标	督察办运行成本	督察办运行成本	≤100000 元	
效益指标	生态效益指标	改善新区生态环境	改善新区生态环境提高环境质量	有所改善	
满意度指标	服务对象满意度指标	市环保督察办满意度	市环保督察办满意度	≥90%	

33.加油站、储油库、油罐车油气回收装置检测项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	加油站、储油库、油罐车油气回收装置检测项目				
预算规模及 资金用途	预算数	617000.00	其中：财政 资金	617000.00	其他资金
	完成对 408 座加油站油气回收装置、20 座储油库油气回收装置和 100 辆油品运输车的检测				
绩效目标	1.通过委托第三方检测机构，完成对 408 座加油站油气回收装置、20 座储油库油气回收装置和 100 辆油品运输车的检测，提升环境服务水平，达到改善空气质量的效果。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	加油站数量	加油站数量	408 座次	
	数量指标	储油库数量	储油库数量	20 座次	
	数量指标	油罐车数量	油罐车数量	100 辆次	
	质量指标	检测质量合格率	检测质量合格率	100%	
	时效指标	项目执行期限	项目执行期限	2022.7.6-2023.12.31	
	成本指标	加油站油气回收装置检测费用	加油站油气回收装置检测费用	2500 元/座	
	成本指标	储油库油气回收装置检测费用	储油库油气回收装置检测费用	800 元/座	
	成本指标	油品运输车检测费用	油品运输车检测费用	2000 元/辆	
效益指标	生态效益指标	提升大气环境质量	大气环境质量明显改善	明显改善	
	可持续影响指标	持续提高人民群众的环保意识	提高人民群众的环保意识成效显著	显著提高	
满意度指标	服务对象满意度指标	监测人员满意度	监测人员满意度	≥90%	

34.垃圾焚烧厂监测项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	垃圾焚烧厂监测项目				
预算规模及 资金用途	预算数	141972.00	其中：财政 资金	141972.00	其他资金
	监测数据报送及时，并及时完成监测任务				
绩效目标	1.为保证 2022 年汉沽垃圾焚烧发电厂监测服务，监测数据报送及时，并及时完成监测任务，有力保障环境监测质量				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	汉沽垃圾焚烧发电厂监测服务数量	汉沽垃圾焚烧发电厂监测服务数量	≥9 份	
	质量指标	监测数据准确率	监测数据准确率	≥100 百分比	
	时效指标	监测数据及时率	监测数据及时率	≥100 百分比	
	成本指标	监测服务费	监测服务费	≤14.2 万元	
效益指标	生态效益指标	有力保障环境监测质量，有效监测	有力保障环境监测质量，有效监测	有力保障	
	可持续影响指标	环境可持续发展状况	环境可持续发展状况	持续改善	
满意度指标	服务对象满意度指标	环境监测管理满意度	环境监测管理满意度	≥90%	

35.农村黑臭水体现场核查、治理方案和治理效果评估审核*绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	农村黑臭水体现场核查、治理方案和治理效果评估审核*				
预算规模及 资金用途	预算数	100000.00	其中：财政 资金	100000.00	其他资金
	开展农村黑臭水体现场核查、污染源调查、治理方案审核、治理效果评估等专业工作				
绩效目标	1.通过委托专业机构开展农村黑臭水体现场核查、污染源调查、治理方案审核、治理效果评估等专业工作，推动农村黑臭水体排查治理及治理效果评估工作，完成年度治理任务，实现治理完成农村黑臭水体长效保持，改善农村水生态环境质量。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	2024 年度 核查审核黑 臭水体数量	合同期内核查的 2024 年度黑臭水 体数量，包括现场踏勘、方案审 核、效果评估。	≥5 条	
	质量指标	2024 年度 市级及以上 农村黑臭水 体清单覆盖 率	2024 年度市级及以上农村黑臭水 体清单里的水体需全部完成核查和 效果评估。	100%	
	时效指标	核查审核工 作完成及时 率	核查审核工作完成及时率	100%	
	成本指标	单条黑臭水 体审核成本	单条农村黑臭水体核查成本，包括 现场踏勘、方案评审、评估监测 等。	≤2 万	
效益指标	生态效益指 标	改善农村水 环境质量	改善农村水环境质量	切实改善	
满意度指标	服务对象满 意度指标	街镇满意度	街镇满意度	100%	

36.聘请法律顾问绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	聘请法律顾问				
预算规模及 资金用途	预算数	100000.00	其中：财政 资金	100000.00	其他资金
	支付法律顾问费				
绩效目标	1.为新区生态环境局依法行政提供必要的法律顾问服务，持续提升机关法律工作水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	法律顾问服务期限	法律顾问服务期限	1年	
	质量指标	咨询回复率	咨询回复率	100%	
	时效指标	咨询回复时效	咨询回复时效	电话咨询及时回复，合同等文件咨询，5个工作日内回复	
	成本指标	全年费用	全年费用	≤10万元	
效益指标	可持续影响指标	持续提升机关法工作律水平	持续提升机关法工作律水平	全年无重大违法案件	
满意度指标	服务对象满意度指标	咨询人员满意度	咨询人员满意度	100%	

37.声环境质量监测站点维修和运维绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	声环境质量监测站点维修和运维				
预算规模及 资金用途	预算数	400000.00	其中：财政 资金	400000.00	其他资金
	为新区声环境评价工作提供支持				
绩效目标	1.为声环境质量监测站点维修和运维，有效加强声环境监测与管理。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	滨海新区噪声自动监测站数量	滨海新区噪声自动监测站数量	14 台	
	质量指标	设备正常运作率	设备正常运作率	≥90%	
	时效指标	数据采集及时率	数据采集及时率	≥95%	
	成本指标	站点运维费、设备维修或更换费用	站点运维费、设备维修或更换费用	≤40 万元	
效益指标	社会效益指标	改善周边居民生活环境，减少声污染	改善周边居民生活环境，减少声污染	有效改善	
满意度指标	服务对象满意度指标	周边居民满意度	周边居民满意度	≥95%	

38.生态环境保护宣传教育培训费用*绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	生态环境保护宣传教育培训费用*				
预算规模及 资金用途	预算数	100000.00	其中：财政 资金	100000.00	其他资金
	自行组织业务培训和宣传教育				
绩效目标	1.完成全年度生态环境保护培训教育工作，有效提升业务专业性				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	开展培训次数	开展培训次数	≥3 次	
	质量指标	达到培训目的率	达到培训目的率	100%	
	时效指标	按培训要求时限完成率	按培训要求时限完成率	100%	
	成本指标	合理利用有限资金	合理利用有限资金	≤10 万元	
效益指标	社会效益指标	进行培训次数	进行培训次数	≥3 次	
满意度指标	服务对象满意度指标	参加培训人员满意度百分比	参加培训人员满意度百分比	100%	

39.生态环境损害赔偿第三方评估及事务性费用绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	生态环境损害赔偿第三方评估及事务性费用				
预算规模及 资金用途	预算数	100000.00	其中：财政 资金	100000.00	其他资金
	协助生态环境损害案件办理				
绩效目标	1.通过聘请有资质第三方司法鉴定机构，保障生态损害赔偿工作依法进行。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	评估案件数量	评估案件数量	2 件	
	质量指标	评估报告符合相关法律规定	评估报告符合相关法律规定	100%	
	时效指标	评估报告出具符合时效率	评估报告出具符合时效率	100%	
	成本指标	生态环境赔偿金额	生态环境赔偿金额	≤10 万元	
效益指标	社会效益指标	案件结案率	案件结案率	≥80%	
满意度指标	服务对象满意度指标	生态环境局满意度	生态环境局满意度	100%	

40.天津市滨海新区 2024 年度重点河流（河段）“南阳实践”绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	天津市滨海新区 2024 年度重点河流（河段）“南阳实践”				
预算规模及 资金用途	预算数	50000.00	其中：财政 资金	50000.00	其他资金
	支付相关费用				
绩效目标	1.整理基础信息资料清单、编制响应方案、完成应急演练				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	编制清单数量	编制基础清单	4 份	
	数量指标	编制响应方案	编制响应方案套数	1 套	
	数量指标	完成应急演练	完成应急演练次数	1 次	
	质量指标	编制清单合格率	应急空间现场踏勘精度，确保信息准确性	≥95 百分比	
	质量指标	编制响应方案合格率	生态环境部应急管理平台信息录入准确率 100%	100 百分比	
	质量指标	完成应急演练合格率	项目完成成果达标率	100 百分比	
	时效指标	项目周期	编制清单数量周期	2024 年底完成	
	时效指标	编制响应方案周期	编制响应方案周期	单位 2024 年底完成	
	时效指标	完成应急演练周期	完成应急演练周期	单位 2024 年底完成	
	成本指标	项目成本	编制清单、响应方案、演练成本	≤5 万元	
效益指标	经济效益指标	降低突发应急事件引发的经济损失	有效降低突发应急事件引发的经济损失	有效降低	
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	群众对该项目实施带来的效益满意度	≥90 百分比	

41.天津市滨海新区 23 个街镇、功能区及天津港环境空气自动监测系统 申请专项资金启动费绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	天津市滨海新区 23 个街镇、功能区及天津港环境空气自动监测系统申请专项资金启动费				
预算规模及 资金用途	预算数	244139.49	其中：财政 资金	244139.49	其他资金
	偿还历史欠款				
绩效目标	1.为天津市滨海新区 23 个街镇、功能区及天津港环境空气自动监测系统申请专项资金启动费，有效偿还历史欠款。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	23 个街镇 空气自动监 测站运行故 障设备核心 部件维修	23 个街镇空气自动站设备完好数 目	23 个街镇	
	质量指标	设备维修完 好率	设备完好率	100%	
	时效指标	项目按进度 完成率	维修及时程度	100%	
	成本指标	运维成本	维修及配件等成本费用	≤244139.49 元	
效益指标	经济效益指 标	完善监测性 能经济性	提升监测仪器效用	是	
	社会效益指 标	提高空气环 境监管水平	环境空气得到实时监控	保障“蓝天保卫战”、“污染 防治攻坚战”工作正常开 展	
	生态效益指 标	保障环境空 气质量监测 数据的准确 性、有效 性、及时性	监控设备正常运行，数据有效性	保障环境空气自动监测系 统正常运行，数据正常联 网	
	可持续影响 指标	提高环境综 合治理成果	治理效果	效果显著	
满意度指标	服务对象满 意度指标	天津市滨海 新区生态环 境局对于运	服务满意度	≥90%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		维方服务满意度		

42.天津市滨海新区 23 个街镇、功能区及天津港环境空气自动监测系统 维修费*绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	天津市滨海新区 23 个街镇、功能区及天津港环境空气自动监测系统维修费*				
预算规模及 资金用途	预算数	2349000.00	其中：财政 资金	2349000.00	其他资金
	保障环境空气自动监测网系统运行质量，为空气质量考核工作提供支撑。				
绩效目标	1.保障环境空气自动监测网系统运行质量，为空气质量考核工作提供支撑。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	23 个街镇 空气自动监 测站运行故 障设备核心 部件维修	23 个街镇空气自动站设备完好数 目		23 个街镇
	质量指标	设备维修完 好率	设备完好率		100%
	时效指标	项目按进度 完成率	维修及时程度		100%
	成本指标	运维成本	维修人工及配件等成本费用		≤234.9 万元
效益指标	社会效益指 标	提高空气环 境监管水平	环境空气得到实时监控		保障“蓝天保卫战”、“污染 防治攻坚战”工作正常开 展
	生态效益指 标	保障环境空 气质量监测 数据的准确 性、有效 性、及时性	监控设备正常运行，数据有效性		保障环境空气自动监测系 统正常运行，数据正常联 网
	可持续影响 指标	提高环境综 合治理成果	治理效果		效果显著
满意度指标	服务对象满 意度指标	天津市滨海 新区生态环 境局对于运 维方服务满 意度	服户满意度		≥90%

43.天津市滨海新区 23 个街镇、功能区及天津港环境空气自动监测系统 委托运行项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	天津市滨海新区 23 个街镇、功能区及天津港环境空气自动监测系统委托运行项目				
预算规模及 资金用途	预算数	1342500.00	其中：财政 资金	1342500.00	其他资金
	保障“大气攻坚战”等污染防治工作正常开展，保障 23 个环境空气自动监测数据的准确性、有效性、及时性。				
绩效目标	1.通过完成对 23 个空气自动站设备定期维护、耗材更换、故障排除，确保数据稳定传输，为新区各街镇环境空气质量考核工作提供同支持，确保“大气攻坚战”正常开展，保障 23 个环境空气自动监测数据的准确性、有效性、及时性。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	空气自动站 运维数量	空气自动站运维数量		≥23 个
	质量指标	故障排除率	故障排除率		100%
	时效指标	故障排除及 及时性	发现故障 48 小时内立即排除		发现故障 48 小时内立即 排除
	成本指标	常规子站运 维配件耗材 费用	用于维护各站点正常运行的耗材配 件		≤82.06 万元
	成本指标	人工费	用于维护各站点运行的人工费		≤42.43 万元
	成本指标	交通燃油	日常巡检所需燃油费		≤1.13 万元
	成本指标	监测管理平 台系统维护 及网络费	用于监测管理平台系统定期维护、 数据补遗等		≤5.48 万元
	成本指标	站房维护费	用于维护站房空调制冷剂、灭火 器、防水照明、门窗护栏加固		≤3.13 万元
效益指标	生态效益指 标	提升城区环 境空气质量	城区环境空气质量提升效果		效果明显
	可持续影响 指标	提高环境综 合治理成果	环境综合治理成果提升效果评价		效果显著
满意度指标	服务对象满 意度指标	天津市滨海 新区生态环 境局对于运 维方服务满	天津市滨海新区生态环境局对于运 维方服务满意度评价		≥90%

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		意度		

44.天津市滨海新区第二次全国污染源普查购买第三方服务的项目（第二包）绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	天津市滨海新区第二次全国污染源普查购买第三方服务的项目（第二包）				
预算规模及资金用途	预算数	115000.00	其中：财政资金	115000.00	其他资金
	支付相关费用				
绩效目标	1.按照相关要求，对全区普查质量情况进行总结，对全区污染源普查表的逻辑性、完整性及科学性进行评估;为新区社会、经济发展综合决策提供依据，助力强化污染源监管，促进生态环境改善				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	评估报告	评估报告		1 套
	质量指标	报告审核通过率	报告审核通过率		100 百分比
	时效指标	普查按时完成率	普查按时完成率		100 百分比
	成本指标	项目成本	项目成本		≤11.5 万元
效益指标	生态效益指标	助力强化污染源监管，促进生态环境改善	助力强化污染源监管，促进生态环境改善		效果显著
满意度指标	服务对象满意度指标	上级普查部门及普查对象满意度	上级普查部门及普查对象满意度		100 百分比

45.天津市滨海新区第二次全国污染源普查购买第三方服务的项目 (第一包) 绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	天津市滨海新区第二次全国污染源普查购买第三方服务的项目 (第一包)				
预算规模及资金用途	预算数	385000.00	其中：财政资金	385000.00	其他资金
	支付第二次全国污染源普查购买第三方服务费用				
绩效目标	1.过开展清查建库、全面入户调查、数据核算及普查总结和成果开发等工作，摸清污染源底数、为加强我区污染源监管提供依据。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	污染源数据信息库	污染源数据信息库		4772 个
	质量指标	各阶段质量核查通过率	各阶段质量核查通过率		100 百分比
	时效指标	按时间要求普查完成率	按时间要求普查完成率		100 百分比
	成本指标	项目成本	项目成本		≤38.5 万元
效益指标	生态效益指标	摸清污染源底数，为加强我区污染源监管、改善环境质量、防控环境风险提供依据	摸清污染源底数，为加强我区污染源监管、改善环境质量提供依据		效果显著
满意度指标	服务对象满意度指标	上级普查部门及普查对象满意度	上级普查部门及普查对象满意度		100 百分比

46.天津市滨海新区入河排污口排查溯源项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	天津市滨海新区入河排污口排查溯源项目				
预算规模及 资金用途	预算数	1000000.00	其中：财政 资金	1000000.00	其他资金
	支付相关费用				
绩效目标	1.支付相关费用，有效管控入河污染排放，改善滨海新区水质。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	滨海新区入河排污口整治方案	滨海新区入河排污口整治方案	1个	
	质量指标	评审通过率	评审通过率	100%	
	时效指标	完成时间	完成时间	2024.04	
	成本指标	排查溯源成本	排查溯源成本	100万元	
效益指标	生态效益指标	为有效管控入河污染排放、改善滨海新区水环境质量奠定基础	为有效管控入河污染排放、改善滨海新区水环境质量奠定基础	有效改善	
满意度指标	服务对象满意度指标	项目委托方对服务成果满意度	项目委托方对服务成果满意度	%	

47.天津市滨海新区土壤污染重点单位周边监测项目绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	天津市滨海新区土壤污染重点单位周边监测项目				
预算规模及 资金用途	预算数	840000.00	其中：财政 资金	840000.00	其他资金
	加强滨海新区重点监管企业周边土壤及地下水环境质量监测				
绩效目标	1.加强滨海新区重点监管企业周边土壤及地下水环境质量监测，助力滨海新区全力打好污染防治攻坚战，为净土行动提供技术支撑。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	重点监管企业周边监测企业数	重点监管企业周边监测企业数	≥36 家	
	质量指标	验收报告通过率	验收报告通过率	100%	
	时效指标	是否按合同要求进度完成	是否按合同要求进度完成	100%	
	成本指标	按要求支付配套合同款	按要求支付配套合同款	≤84 万元	
效益指标	社会效益指标	提高监管部门管理水平	提高监管部门管理水平	有效提高 合理保护 持续利用	
	生态效益指标	保护土壤生态	保护土壤生态	合理保护	
	可持续影响指标	利用土壤资源	利用土壤资源	持续利用	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	使用人员满意度	≥99.5%	

48.土壤污染调查评审、质量监督绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	土壤污染调查评审、质量监督				
预算规模及 资金用途	预算数	200000.00	其中：财政 资金	200000.00	其他资金
	支付相关费用				
绩效目标	1.通过委托专业机构组织开展建设用地土壤污染状况调查报告技术评审和土壤污染重点监管单位质量监督检查工作，严把环境准入关，规范建设用地土壤污染状况调查报告编制和土壤污染重点监管单位隐患排查及自行监测，保障重点建设用地安全利用。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	地块数量	调查、评审、质量监督地块数量	≥12 个	
	质量指标	合格率	调查、评审、质量监督报告合格率	100%	
	时效指标	完成率	报调查、评审、质量监督按时完成率	100%	
	成本指标	单个地块成本	单个地块调查、评审、质量监督成本	≤2 万	
效益指标	生态效益指标	安全利用率	重点建设用地安全利用率	100%	
满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	业主部门满意度	100%	

49.移动式固定式遥感检测设备运维费绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	移动式固定式遥感检测设备运维费				
预算规模及 资金用途	预算数	767000.00	其中：财政 资金	767000.00	其他资金
	保障移动式、固定式检查设备的正常运行				
绩效目标	1.通过完成移动式、固定式遥感检测设备运维，保障移动式、固定式检查设备的正常运行。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	固定式遥感 检测设备运 维数量	固定式遥感检测设备运维数量	4 套	
	数量指标	移动式遥感 检测设备运 维数量	移动式遥感检测设备运维数量	3 台	
	质量指标	设备正常运 行率	设备正常运行率	≥90%	
	时效指标	维修设备时 限	维修设备时限	≤2 小时	
	成本指标	设备运维费	76.7 万元	≤76.7 万元	
效益指标	生态效益指 标	改善空气质 量，改善生 态环境	改善空气质量，改善生态环境	有效减少	
满意度指标	服务对象满 意度指标	用户满意度	用户满意度提升	≥90%	

50.优先监管地块重点监测绩效目标表

362101 天津市滨海新区生态环境局

单位：元

项目名称	优先监管地块重点监测				
预算规模及 资金用途	预算数	50000.00	其中：财政 资金	50000.00	其他资金
	支付监测费用				
绩效目标	1.对优先监管地块清单中的地块，委托专业机构开展重点监测，完成监测样本检测，为进一步落实优先监管措施提供数据支撑。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	地块数量	重点监测地块数量	≥3 个	
	质量指标	达到要求	达到重点监测要求	100%	
	时效指标	时间	报告提交时间	2024 年 12 月底之前	
	成本指标	单个地块成本	单个地块重点监测成本	≤2 万元	
效益指标	社会效益指标	安全利用	保障优先监管地块土地安全利用	保障安全开发	
满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	土地使用权人满意度	100%	

51.2024 年监测设备维修维护绩效目标表

362201 天津市滨海新区生态环境监测中心

单位：元

项目名称	2024 年监测设备维修维护				
预算规模及 资金用途	预算数	1000000.00	其中：财政 资金	1000000.00	其他资金
	支付环境监测仪器设备维修维护及检定费用				
绩效目标	1.通过监测专用设备维修维护，保证环境质量监测、执法监测、污染源监督性监测和应急事故监测。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	监测专用设备维修维护类别数量	监测专用设备维修维护	≥11 类	
	质量指标	监测仪器监测完成合格率	监测仪器监测	≥100%	
	时效指标	维修响应及时性	维修响应及时性	100%	
	成本指标	仪器设备维修维护	仪器设备维修维护	≤100 万元	
效益指标	社会效益指标	助力新区污染防治工作	助力新区污染防治工作	加强环境监测，做好环境污染防治	
	生态效益指标	生态环境质量	生态环境质量	生态环境监测的及时性和有效性	
满意度指标	服务对象满意度指标	环境监测人员满意度	环境监测人员满意度	≥90%	

52.2024 年监测试剂耗材费用绩效目标表

362201 天津市滨海新区生态环境监测中心

单位：元

项目名称	2024 年监测试剂耗材费用				
预算规模及 资金用途	预算数	149000.00	其中：财政 资金	149000.00	其他资金
	用于购买实验室、现场室环境监测的化学试剂				
绩效目标	1.完成 2024 年试剂耗材的购买工作，确保采样与监测工作的正常进行				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	试剂耗材购买数量	试剂耗材购买数量		≥1490 个
	质量指标	购买耗材合格率	购买耗材合格率		≥100%
	时效指标	耗材补充及时率	耗材补充及时率		≥100%
	成本指标	项目总成本	按需购买，节省资金		≤14.9 万元
效益指标	社会效益指标	完成环境监测工作	完成环境监测工作		有效完成环境监测工作
	生态效益指标	环境监测工作开展	环境监测工作开展		100%保障环境监测工作开展
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人满意度	使用人满意度		100%

53.滨海新区生态质量监测（生物多样性观测）仪器设备等采购绩效目标表

362201 天津市滨海新区生态环境监测中心

单位：元

项目名称	滨海新区生态质量监测（生物多样性观测）仪器设备等采购				
预算规模及 资金用途	预算数	400000.00	其中：财政 资金	400000.00	其他资金
	支付 2024 年滨海新区生态质量监测所需仪器设备等采购费用				
绩效目标	1.为滨海新区合理利用资源、改善生态环境和自然保护提供决策依据				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	滨海新区生态质量监测报告数量	滨海新区生态质量监测	≥1 份	
	质量指标	报告通过率	报告通过率	100%	
	时效指标	项目按进度完成率	项目按进度完成率	100%	
	成本指标	按采购商品支付货款	按采购商品支付货款	40 万元	
效益指标	社会效益指标	提高管理水平	提高管理水平	有效提高	
	生态效益指标	改善生态质量	改善生态质量	合理保护	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	使用人员满意度	>98%	

54.购置环境监测仪器设备绩效目标表

362201 天津市滨海新区生态环境监测中心

单位：元

项目名称	购置环境监测仪器设备				
预算规模及 资金用途	预算数	600000.00	其中：财政 资金	600000.00	其他资金
	支付仪器设备采购费				
绩效目标	1.购置专业监测设备用于开展水、气、声、土壤、海洋环境质量监测。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	质量指标	采购设备合格率	设备正常运行	≥100%	
	时效指标	采购设备时间	按合同要求时限交付使用	2024年1月-12月	
	成本指标	设备购置	设备购置	60万元	
	数量指标	购置专业监测设备	购置专业监测设备	≥4台	
效益指标	经济效益指标	强化环境监测能力	强化环境监测能力	为经济发展和实现可持续发展提供保障	
	生态效益指标	业务保障能力	业务保障能力	扩大监测分析效率，改善生态环境	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用用户满意度	使用用户满意度	≥90%	

55.环境监测业务费绩效目标表

362201 天津市滨海新区生态环境监测中心

单位：元

项目名称	环境监测业务费				
预算规模及 资金用途	预算数	1183750.00	其中：财政 资金	1183750.00	其他资金
	支付水、气、声、土壤、海洋环境质量监测业务经费				
绩效目标	1.通过开展水、气、声、土壤、海洋环境质量监测业务，完成年度计划任务。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	全年委托监测数据	全年委托监测数据	≥12 月	
	质量指标	环境监测数据准确性	环境监测数据准确性	≥95%	
	时效指标	监测任务完成及时性	监测任务完成及时性	100%	
	成本指标	监测委托服务费	监测委托服务费	≤1183750 元	
效益指标	生态效益指标	保障环境监测质量，改善生态环境	保障环境监测质量，改善生态环境	有效改善	
满意度指标	服务对象满意度指标	业务工作人员满意度	业务工作人员满意度	≥90%	

56.监测中心办公楼运维费绩效目标表

362201 天津市滨海新区生态环境监测中心

单位：元

项目名称	监测中心办公楼运维费				
预算规模及 资金用途	预算数	1917500.00	其中：财政 资金	1917500.00	其他资金
	办公楼运行维护费				
绩效目标	1.通过完成监测中心办公楼运维费，维护大楼正常运行，确保监测任务的完成。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	监测中心办 公楼运维涉 及楼栋数量	办公大楼全楼电费消耗	≥1 栋	
	质量指标	运维费发放 合格率	满足中心大楼内人员办公条件	≥100%	
	时效指标	维护正常办 公	维护正常办公	2024.1-2024.12	
	成本指标	水费费用标 准	水费费用标准	7.9 元/吨	
	成本指标	采暖费费用 标准	采暖费费用标准	40 元/平方米	
效益指标	社会效益指 标	保障环境监 测中心业务 工作正常开 展	保障环境监测中心业务工作正常开 展	有效保障	
满意度指标	服务对象满 意度指标	楼内工作人 员满意度	楼内工作人员满意度	≥95%	

57.军转人员工资经费绩效目标表

362201 天津市滨海新区生态环境监测中心

单位：元

项目名称	军转人员工资经费				
预算规模及 资金用途	预算数	817200.00	其中：财政 资金	817200.00	其他资金
	支付军转人员工资费用				
绩效目标	1.保证军转人员工资，确保军转人员发挥作用				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	保证人员数量	保证人员数量	≥4 名	
	质量指标	资金发放合格率	严格执行军转人员工资标准	≥100%	
	时效指标	资金发放及时率	完成监测任务速度提升	≥100%	
	成本指标	项目总资金	委托监测事项减少	≤81.72 万元	
效益指标	社会效益指标	抓好环境监测，为环境管理提供决策依据	抓好环境监测，为环境管理提供决策依据	营造良好生活环境	
	生态效益指标	抓好环境监测，提升环境管理水平	抓好环境监测，提升环境管理水平	改善全区生态环境质量	
满意度指标	服务对象满意度指标	军转人员满意度	满意	≥90%	

58.派遣制人员工资经费绩效目标表

362201 天津市滨海新区生态环境监测中心

单位：元

项目名称	派遣制人员工资经费				
预算规模及 资金用途	预算数	810500.00	其中：财政 资金	810500.00	其他资金
绩效目标	聘用 15 名派遣制工作人员协助正式监测工作人员对辖区内的企业进行监测检查等工作。该项经费用于发放派遣制人员工资、缴纳社会保险等。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	聘用人员	聘用人员	15 名	
	质量指标	人员考核通过率	人员考核通过率	100%	
	时效指标	经费拨付及时率	经费拨付及时率	100%	
	成本指标	聘用成本	聘用成本	≤5.5 万元/人/年	
效益指标	社会效益指标	提高日常监测工作效率	提高日常监测工作效率	有效提高	
满意度指标	服务对象满意度指标	企业满意度	聘用单位满意度	100%	

59.物业管理服务费绩效目标表

362201 天津市滨海新区生态环境监测中心

单位：元

项目名称	物业管理服务费				
预算规模及 资金用途	预算数	924432.34	其中：财政 资金	924432.34	其他资金
	支付物业管理费				
绩效目标	1.通过物业管理服务，保障生态环境监测中心大楼安全有序运行，同时及时排查整治安全隐患，确保安全无事故。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	值班人员数量	每班物业人员在岗人数	2名	
	质量指标	物业服务 质量好评率	物业服务 质量好评率	≥98%	
	时效指标	值守时长	物业人员每日在 岗值守时长	24小时	
	成本指标	支付人员工 资福利费用	每年支付人员工 资福利费用	≤78300元/人	
效益指标	社会效益指 标	生态环境监 测中心大楼 安全运行	生态环境监测中心大楼安全运行	有效保障	
满意度指标	服务对象满 意度指标	服务职工满 意度	职工对于物业服务满意度	≥95%	

60.业务车辆运行费绩效目标表

362201 天津市滨海新区生态环境监测中心

单位：元

项目名称	业务车辆运行费				
预算规模及 资金用途	预算数	100000.00	其中：财政 资金	100000.00	其他资金
	用于业务车辆的加油、保险、维修费用				
绩效目标	1.通过对车辆加油、保险、维修保障业务车辆正常行驶。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	业务车辆的加油、保险、维修费用车辆个数	监测业务用车根据业务量确定燃油消耗	≥19 辆	
	质量指标	业务车辆的加油、保险、维修合规率	根据业务车实际情况，及时续保和维修	≥100%	
	时效指标	业务车辆的加油、保险、维修及时率	保障业务用车及时供给用油	≥100%	
	成本指标	项目总成本	按需供给，节省资金	≤10 万元	
效益指标	社会效益指标	对环境质量开展现场监测	对环境质量开展现场监测	100%	
	生态效益指标	有效监测城区环境质量水平	有效监测城区环境质量水平	100%	
	可持续影响指标	保障现场监测工作条件，确保监测工作顺利开展	保障现场监测工作条件，确保监测工作顺利开展	保障现场监测工作条件，确保监测工作顺利开展	
满意度指标	服务对象满意度指标	车辆使用者满意度	车辆使用者满意度	100%	

61.2024 年环创院特定目标类项目支出（结余结转）（自有资金）绩效目标表

362202 天津市滨海新区环境创新研究院

单位：元

项目名称	2024 年环创院特定目标类项目支出（结余结转）（自有资金）				
预算规模及资金用途	预算数	3500000.00	其中：财政资金		其他资金
					3500000.00
	2024 年环创院自有资金委托业务费支出				
绩效目标	1.支付研究报告经费，持续为环境改善提供技术和数据支持，有效推动技术进步和产业发展。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	研究报告数量	研究报告数量	≥5 份	
	数量指标	国内外期刊发表论文数	国内外期刊发表论文数	≥5 份	
	数量指标	专利授权数	专利授权数	≥5 项	
	质量指标	报告合格率	报告合格率	≥80%	
	时效指标	研究进度及时率	研究进度及时率	≥85%	
	成本指标	科研支出经费	科研支出经费	≤200 万元	
效益指标	社会效益指标	推动技术进步和产业发展程度	推动技术进步和产业发展程度	效果显著	
	可持续影响指标	为环境改善提供技术和数据支持	为环境改善提供技术和数据支持	持续改善	
满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	上级主管部门满意度	100%	

62.2024 年环创院特定目标类项目支出（自有资金）绩效目标表

362202 天津市滨海新区环境创新研究院

单位：元

项目名称	2024 年环创院特定目标类项目支出（自有资金）					
预算规模及 资金用途	预算数	4000000.00	其中：财政 资金		其他资金	4000000.00
	2024 年环创院经营支出					
绩效目标	1.支付研究报告经费，持续为环境改善提供技术和数据支持，有效推动技术进步和产业发展。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	研究报告数量	研究报告数量		≥5 份	
	数量指标	国内外期刊发表论文数	国内外期刊发表论文数		≥5 份	
	数量指标	专利授权数	专利授权数		≥5 项	
	成本指标	科研支出经费	科研支出经费		≤200 万元	
	质量指标	报告合格率	报告合格率		≥80%	
	时效指标	研究进度及时率	研究进度及时率		≥85%	
效益指标	社会效益指标	推动技术进步和产业发展程度	推动技术进步和产业发展程度		效果显著	
	可持续影响指标	为环境改善提供技术和数据支持，	为环境改善提供技术和数据支持，技术支撑作用和人员能力提高		持续改善	
满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	上级主管部门满意度		100%	

63.天津市滨海新区环境创新研究院 2024 年运营经费绩效目标表

362202 天津市滨海新区环境创新研究院

单位：元

项目名称	天津市滨海新区环境创新研究院 2024 年运营经费				
预算规模及 资金用途	预算数	2000000.00	其中：财政 资金	2000000.00	其他资金
	2024 年环创院运营经费支出。				
绩效目标	1.通过 2024 年环创院运营经费支出，促进社会和谐稳定，改善我市生态环境。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	发放工资人 员数量	发放工资人员数量	≥30 人	
	质量指标	发放合规率	发放合规率	100%	
	时效指标	发放及时率	发放及时率	100%	
	成本指标	指标 1：按 照标准足额 发放	指标 1：按照标准足额发放	≤6.67 万元	
效益指标	社会效益指 标	社会和谐稳 定	社会和谐稳定	成效显著	
	可持续影响 指标	改善我市生 态环境	改善我市生态环境	持续改善	
满意度指标	服务对象满 意度指标	使用人员满 意度	使用人员满意度	100%	

64.2023 年度滨海新区排污单位用电工况监控系统平台技术运维项目绩效目标表

362301 天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队

单位：元

项目名称	2023 年度滨海新区排污单位用电工况监控系统平台技术运维项目				
预算规模及资金用途	预算数	380000.00	其中：财政资金	380000.00	其他资金
	用电工况监控系统技术运维服务费				
绩效目标	1.目标内容 1 通过系统运行维护及数据巡查及分析，确保联网企业用电数据实时和准确上传、保障系统平台正常运行，开展用电数据巡查及分析，协助支队做好用电工况联网企业监督管理，达到进一步提升基层环境监察执法效能的效益。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	联网企业数量	按照合同约定，合同期限内联网的企业数量	291 家	
	质量指标	系统可用性	系统可用天数占全年的比例	≥95 百分比	
	时效指标	阶段工作报告提交及时性	按照合同约定按时提交阶段性工作报告	100 百分比	
	成本指标	技术运维成本	系统的技术运维成本	≤38 万元	
效益指标	可持续影响指标	改善环境质量	动态监督管理联网企业的用电情况，生产情况，改善环境质量	持续改善	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用部门满意度	使用不能满意人数占总人数比例	≥90 百分比	

65.2024 年度滨海新区排污单位用电工况监控系统平台技术运维项目绩效目标表

362301 天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队

单位：元

项目名称	2024 年度滨海新区排污单位用电工况监控系统平台技术运维项目				
预算规模及资金用途	预算数	400000.00	其中：财政资金	400000.00	其他资金
	用电工况监控系统技术运维服务费用				
绩效目标	1.目标内容 1 通过系统运行维护及数据巡查及分析，确保联网企业用电数据实时和准确上传、保障系统平台正常运行，开展用电数据巡查及分析，协助支队做好用电工况联网企业监督管理，达到进一步提升基层环境监察执法效能的效益。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	联网企业数量	按照合同约定，合同期限内联网的企业数量	291 家	
	质量指标	系统可用性	系统可用天数占全年的比例	≥95 百分比	
	时效指标	阶段工作报告提交及时性	按照合同约定按时提交阶段性工作报告	100 百分比	
	成本指标	技术运维成本	本年该系统的技术运维成本	≤40 万	
效益指标	可持续影响指标	改善环境质量	动态监督管理联网企业的用电情况，生产情况，改善环境质量	持续改善	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用部门满意度	经调查，使用部门满意人数占总人数的比例	≥90 百分比	

66.2024 年度天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队便携式执法设备购买项目*绩效目标表

362301 天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队

单位：元

项目名称	2024 年度天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队便携式执法设备购买项目*				
预算规模及 资金用途	预算数	2000000.00	其中：财政 资金	2000000.00	其他资金
	购买便携式执法设备				
绩效目标	1.目标内容 1 通过完成采购便携式执法设备的工作，达到提升执法效率的效益。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	购买设备数量	预计购买执法设备数量		18 台
	质量指标	设备合格率	质量合格设备数占总设备数的比例		100 百分比
	时效指标	设备购买及时性	预计在 2024.9.30 日之前购买		100 百分比
	成本指标	设备成本	购买设备的成本		≤200 万
效益指标	社会效益指标	提高执法效率	购买执法设备后，有效提高执法效率		有效提升
满意度指标	服务对象满意度指标	执法人员满意度	执法人员满意人数占总人数比例		≥90 百分比

67.2024 年度天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队派遣制人员管理服务项目绩效目标表

362301 天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队

单位：元

项目名称	2024 年度天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队派遣制人员管理服务项目				
预算规模及资金用途	预算数	2475000.00	其中：财政资金	2475000.00	其他资金
	招聘派遣制人员，提升执法效率				
绩效目标	1.目标内容 1 聘用 45 名派遣制工作人员，协助对企业进行检查，达到提高执法效率的效益。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	聘用人数	按照合同约定聘用人数	45 人	
	质量指标	人员考核通过率	考核通过人数占聘用总人数	100 百分比	
	时效指标	派遣人员到岗时间	招聘人员按照合同要求时间上岗	2024 年 1 月 1 日	
	成本指标	聘用成本	按照合同约定聘用 1 人全年需要的成本费用	5.5 万/人/年	
效益指标	社会效益指标	提升生态环境行政执法效率	通过派遣人员协助，提升环境执法效率	有所提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	聘用单位满意度	通过对用人单位的调查，对派遣人员满意人数占总人数的比例	≥90 百分比	

68.2024 年度天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队租车项目
绩效目标表

362301 天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队

单位：元

项目名称	2024 年度天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队租车项目				
预算规模及 资金用途	预算数	180000.00	其中：财政 资金	180000.00	其他资金
	租用社会车辆协助执法				
绩效目标	1.目标内容 1 通过完成租用社会车辆的工作，达到提高执法效率效益。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	租用车辆	预计租用社会车辆		6 辆
	质量指标	租用车辆合格 率	租用车辆合格数占总车辆数比例		100 百分比
	时效指标	租车及时率	相关部门批准后，一个月之内完成 租车手续		≥90 百分比
	成本指标	租车成本	全年租用社会车辆的成本		≤18 万
效益指标	社会效益指 标	提高执法工 作效率	通过租用社会车辆，提高执法工作 效率		大幅提升
满意度指标	服务对象满 意度指标	执法人员满 意度	执法人员满意人数占总人数的比例		100 百分比

69.办案经费（鉴定评估）绩效目标表

362301 天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队

单位：元

项目名称	办案经费（鉴定评估）				
预算规模及 资金用途	预算数	600000.00	其中：财政 资金	600000.00	其他资金
	聘请第三方公司进行鉴定评估				
绩效目标	1.目标内容 1 通过完成对环境违法行为立案等佐证材料鉴定的工作，达到打击环境违法犯罪效益。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	鉴定评估数量	2024 年需要鉴定评估的情况数量	≥1 件	
	质量指标	评估合规率	第三方机构的鉴定评估合规数量占总数量比例	100 百分比	
	时效指标	鉴定报告出具及时率	出具鉴定报告及时数量占总数量的比例	≥90 百分比	
	成本指标	鉴定评估经费	全年鉴定评估费用成本	≤60 万	
效益指标	社会效益指标	打击生态环境违法犯罪行为	通过对污染情况的鉴定评估，判定违法情况，打击环境违法犯罪行为	效果显著	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务单位满意度	本单位对鉴定及时性，鉴定结果的真实性的满意度	≥90 百分比	

70.环保执法平台聘用第三方服务人员项目 (2018-2019 年度) 绩效目标表

362301 天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队

单位：元

项目名称	环保执法平台聘用第三方服务人员项目 (2018-2019 年度)				
预算规模及资金用途	预算数	207696.27	其中：财政资金	207696.27	其他资金
	聘用第三方人员协助执法案件分类、归档。				
绩效目标	1.目标内容 1 通过协助支队执法案件分类、整理、归档，达到规范执法资料、提高执法效率的效益。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	平台服务人员人数	按照合同约定，执法平台服务人员人数	12 人	
	质量指标	平台业务合格率	服务人员分类、整理、归档案卷的合格数占总案卷数	≥90 百分比	
	时效指标	服务周期	按照合同约定期限	1 年	
	成本指标	人员费用	平台服务人员每年服务费用	110833.33 元/人/年	
效益指标	社会效益指标	提高执法效率	分类、整理、归档执法案卷，规范案卷资料，提高执法效率	有所提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	执法人员满意度	执法人员满意人数占总人数的比例	≥90 百分比	

71.汽车租赁合同纠纷 (2019) 绩效目标表

362301 天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队

单位：元

项目名称	汽车租赁合同纠纷 (2019)				
预算规模及 资金用途	预算数	200000.00	其中：财政 资金	200000.00	其他资金
	租用社会车辆				
绩效目标	1.目标内容 1 为加快信访处理速度，保障执法工作顺利开展，通过第三方公司为支队提供 45 辆次，有效提升执法效率。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	租车数量	按照合同约定，租用社会车辆的辆次。	45 辆次	
	质量指标	租用车辆合格率	租用车辆合格的数量占总数量的比例	100 百分比	
	时效指标	租车及时率	相关部门批准后，一个月之内完成租车手续	≥90 百分比	
	成本指标	租车成本	租用社会车辆的成本	≤200000 元	
效益指标	社会效益指标	提高执法工作效率	通过租用社会车辆，提高执法工作效率	大幅提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	执法人员满意度	执法人员满意人数占总人数的比例	100 百分比	

72.天津市滨海新区环境监察大队物业管理服务项目(2018-2019 年度)

绩效目标表

362301 天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队

单位：元

项目名称	天津市滨海新区环境监察大队物业管理服务项目(2018-2019 年度)				
预算规模及 资金用途	预算数	201109.70	其中：财政 资金	201109.70	其他资金
	支付核心办公区物业服务费				
绩效目标	1.目标内容 1 通过物业人员对办公环境的打扫、秩序的维护，保障了办公环境的整洁及有序。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	物业服务人员人数	按照合同约定，物业服务人员人数	5 人	
	质量指标	保洁达标率	办公地点公共环境整洁度	100 百分比	
	时效指标	服务及时性	每天清理公共环境卫生	100 百分比	
	成本指标	物业成本	合同期内物业成本	≤201109.7 元	
效益指标	社会效益指标	保障工作环境卫生整洁	保障工作环境安全整洁	有效保障	
满意度指标	服务对象满意度指标	办公人员满意度	办公人员满意人数占总人数比例	≥90 百分比	

73.天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队塘沽办公点 2022-2023 采暖费绩效目标表

362301 天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队

单位：元

项目名称	天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队塘沽办公点 2022-2023 采暖费				
预算规模及 资金用途	预算数	89605.20	其中：财政 资金	89605.20	其他资金
	采暖费				
绩效目标	1.目标内容 1 通过完成对核心办公区供暖工作，达到保证基本办公环境的效益。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	供暖地点	核心办公区供暖		1 处
	质量指标	冬季室内温度	供暖季室内温度		≥16 度
	时效指标	供暖及时性	2022.11.15 日之前供暖		100 百分比
	成本指标	供暖成本	采暖季供暖成本		89605.2 元
效益指标	社会效益指标	保障办公地点工作环境	保障办公地点冬季采暖，提供良好办公环境		有效保障
满意度指标	服务对象满意度指标	供暖地点人员满意度	供暖地点满意人数占总人数比例		≥90 百分比

74.天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队塘沽办公点 2023-2024 采暖费绩效目标表

362301 天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队

单位：元

项目名称	天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队塘沽办公点 2023-2024 采暖费				
预算规模及 资金用途	预算数	89605.20	其中：财政 资金	89605.20	其他资金
	采暖费				
绩效目标	1.目标内容 1 通过完成对核心办公区供暖，达到保证基本办公环境的效益。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	供暖地点	核心办公区供暖		1 处
	质量指标	冬季室内温度	供暖季室内温度		≥16 度
	时效指标	供暖及时性	2023.11.15 日之前供暖		100 百分比
	成本指标	供暖成本	采暖季供暖成本		89605.2 元
效益指标	社会效益指标	保障办公地点工作环境	保障办公地点冬季采暖，提供良好办公环境		有效保障
满意度指标	服务对象满意度指标	供暖地点人员满意度	供暖地点满意人数占总人数比例		≥90 百分比

75.天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队制式服装费用绩效目标表

362301 天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队

单位：元

项目名称	天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队制式服装费用				
预算规模及资金用途	预算数	36289.80	其中：财政资金	36289.80	其他资金
	购买制式服装				
绩效目标	1.目标内容 1 通过完成裁定制服的工作，达到执法队伍统一着装效益。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	配置人数	预计配置制服人数	7 人	
	质量指标	质量合格率	制服合格件数占总件数比例	100 百分比	
	时效指标	制服配置及时率	预计 24 年配齐相关人员制服	≥80 百分比	
	成本指标	制服成本	制作制服成本	≤36289.8 元	
效益指标	社会效益指标	推动执法标准化建设	配齐执法制式服装，推动执法标准化建设	有效推动	
满意度指标	服务对象满意度指标	配置服装人员满意度	配置服装满意人员数占总人数比例	≥90 百分比	

76.物业管理服务费绩效目标表

362301 天津市滨海新区生态环境保护综合行政执法支队

单位：元

项目名称	物业管理服务费				
预算规模及 资金用途	预算数	180000.00	其中：财政 资金	180000.00	其他资金
	招聘安保及保洁人员，保证办公环境安全整洁。				
绩效目标	1.目标内容 1 通过完成对进入本单位人员进行登记、测温、安全保卫，防火、防盗、防破坏等工作，达到保障工作环境安全的效益。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	服务人数	按照合同约定，提供服务的人数	3 人	
	质量指标	检查合格率	服务单位对工作场所安全程度及公共场所保洁情况检查的合格程度	100 百分比	
	时效指标	检查及时率	随时对工作场所的安全进行检查、每天对公共场所进行卫生清洁	100 百分比	
	成本指标	服务成本	按照合同约定每人每年的服务成本	≤6 万/人/年	
效益指标	社会效益指标	保障工作环境安全整洁	通过安保及保洁服务，保证工作环境安全整洁	有效保障	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务单位满意度	服务单位满意人数占总人数比例	≥90 百分比	