

1. 2023年天津市海洋生态保护修复工程项目(津财综指[2023]53号) 绩效目标表

390101天津市滨海新区海洋局

单位：元

项目名称	2023年天津市海洋生态保护修复工程项目(津财综指[2023]53号)				
预算规模及 资金用途	预算数	140,000,000.00	其中：财政资金	140,000,000.00	其他资金
	2023年天津市海洋生态保护修复工程项目支出				
绩效目标	通过修复天津市马棚口北部海域，使区域生态系统稳定性加强，生态系统工程提升，生态减灾能力增强。				
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	互花米草治理面积	互花米草治理面积	≥357公顷	
	数量指标	河口综合整治面积	河口综合整治面积	≥102公顷	
	质量指标	互花米草治理率	互花米草治理率	≥95%	
	时效指标	项目按期完成率	项目按期完成率	=100%	
	成本指标	岸线生态化工程单位工作成本	岸线生态化工程单位工作成本	≤1200万元/公里	
效益指标	生态效益指标	滨海盐沼（非互花米草）生态系统面积增加率	滨海盐沼（非互花米草）生态系统面积增加率	≥100%	
	可持续影响指标	后期管护持续时间	后期管护持续时间	≥3年	
满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	主管部门满意度	=100%	

2. 2016年海洋经济创新发展示范城市启动资金（津财综指[2016]56号（经开区收回））绩效目标表

390101天津市滨海新区海洋局

单位：元

项目名称	2016年海洋经济创新发展示范城市启动资金（津财综指[2016]56号（经开区收回））				
预算规模及 资金用途	预算数	1,592,000.00	其中：财政资金	1,592,000.00	其他资金
	扶持带动海洋经济创新发展示范城市项目支出				
绩效目标	通过滨海新区海洋经济创新发展示范城市中央补助资金扶持带动，完成示范城市关键绩效指标。其中完成新产品研发5项所有成果均按时完成，达到预期目标。				
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	研发新产品数量	研发新产品数量	=5项	
	质量指标	产品质量合格率	产品质量合格率	=100%	
	时效指标	新产品研发完成时间	新产品研发完成时间	2024年12月31日前完成	
	成本指标	新产品成本	新产品成本	≤31.84万元/项	
效益指标	生态效益指标	提高海洋经济发展水平	提高海洋经济发展水平	有效提升	
	可持续影响指标	研究成果利用率	研究成果利用率	=100%	
满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	主管部门满意度	≥100%	