

## 126.2022 年天津市永久基本农田数据库更新项目绩效目标表

358219 天津市自然资源生态修复整治中心

单位：万元

<b>项目名称</b>	2022 年天津市永久基本农田数据库更新项目				
<b>预算规模及 资金用途</b>	<b>预算数</b>	10.60	<b>其中：财政 资金</b>	10.60	<b>其他资金</b>
	用于 2022 年天津市永久基本农田数据库更新项目				
<b>绩效目标</b>	1.依据自然资源部技术规程，完成全市永久基本农田数据库更新，用于市区管理部门永久基本农田保护和监管。				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	天津市永久基本农田数据库成果（国家 2000 坐标系）	天津市永久基本农田数据库成果（国家 2000 坐标系）	3 套	
	数量指标	天津市永久基本农田数据库成果（天津 2000 坐标系）	天津市永久基本农田数据库成果（天津 2000 坐标系）	3 套	
	质量指标	自然资源部质量检查软件检查结果	自然资源部质量检查软件检查结果	合格	
	时效指标	工作完成时限	工作完成时限	2022 年 12 月	
	成本指标	项目预算控制	项目预算控制	≤10.6 万元	
效益指标	社会效益指标	加强永久基本农田保护和监管	加强永久基本农田保护和监管	有效	
满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	满意度	≥95%	

## 127.天津古海岸与湿地国家级自然保护区规范化综合管理绩效目标表

358219 天津市自然资源生态修复整治中心

单位：万元

<b>项目名称</b>	天津古海岸与湿地国家级自然保护区规范化综合管理				
<b>预算规模及 资金用途</b>	<b>预算数</b>	27.80	<b>其中：财政 资金</b>	27.80	<b>其他资金</b>
	用于天津古海岸与湿地国家级自然保护区规范化综合管理费用				
<b>绩效目标</b>	1.通过做好保护区规范化综合管理工作,践行生态文明思想。				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	2022 年天津古海岸与湿地国家级自然保护区牡蛎礁、贝壳堤勘查与综合研究报告	2022 年天津古海岸与湿地国家级自然保护区牡蛎礁、贝壳堤勘查与综合研究报告	1 册	
	质量指标	符合技术规范等相关要求	符合技术规范等相关要求	100%	
	时效指标	完成时间	完成时间	2022 年底前完整	
	成本指标	项目预算控制	项目预算控制	≤27.8 万元	
效益指标	生态效益指标	掌握古海岸遗迹储量分布状况，分析保护对象受到的直接和潜在的环境风险及变化趋势。	掌握古海岸遗迹储量分布状况，分析保护对象受到的直接和潜在的环境风险及变化趋势。	为保护区的科学管理提供依据。	
满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	满意度	≥95%	

## 128.天津市耕地后备资源调查评价绩效目标表

358219 天津市自然资源生态修复整治中心

单位：万元

<b>项目名称</b>	天津市耕地后备资源调查评价					
<b>预算规模及 资金用途</b>	<b>预算数</b>	11.80	<b>其中：财政 资金</b>	11.80	<b>其他资金</b>	
	用于天津市耕地后备资源调查评价					
<b>绩效目标</b>	1.完成全市耕地后备资源调查评价工作，通过自然资源部检查。					
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>		
产出指标	数量指标	市级耕地后备资源调查评价分析报告	市级耕地后备资源调查评价分析报告	1项		
	数量指标	市级耕地后备资源调查评价分区分类统计表	市级耕地后备资源调查评价分区分类统计表	1项		
	数量指标	区级耕地后备资源调查评价分析报告	区级耕地后备资源调查评价分析报告	1份（蓟州区）		
	数量指标	区级耕地后备资源调查评价分类型统计表	区级耕地后备资源调查评价分类型统计表	1份（蓟州区）		
	数量指标	区级耕地后备资源调查评价数据库	区级耕地后备资源调查评价数据库	1份（蓟州区）		
	质量指标	自然资源部检查结果	自然资源部检查结果	合格		
	时效指标	工作完成时限	工作完成时限	2022年3月		
	成本指标	项目预算控制	项目预算控制	≤11.8万元		
效益指标	生态效益指	合理开发耕	合理开发耕地后备资源，保护生态	有效		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	标	地后备资源，保护生态环境。	环境。	
满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	满意度	≥95%

129.天津市耕地资源质量分类年度更新、监测、卫片监督 项目绩效目  
标表

358219 天津市自然资源生态修复整治中心

单位：万元

<b>项目名称</b>	天津市耕地资源质量分类年度更新、监测、卫片监督 项目					
<b>预算规模及 资金用途</b>	<b>预算数</b>	35.40	<b>其中：财政 资金</b>	35.40	<b>其他资金</b>	
	用于天津市耕地资源质量分类年度更新、监测、卫片监督 项目费用					
<b>绩效目标</b>	1.完成全市耕地资源质量分类年度更新、监测、卫片监督工作，通过自然资源部核查。					
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>			<b>指标值</b>
产出指标	数量指标	区级、市级耕地资源质量分类更新分析报告	区级、市级耕地资源质量分类更新分析报告			11份
	数量指标	耕地资源质量分类监测分析报告	耕地资源质量分类监测分析报告			4份
	数量指标	耕地资源质量分类结果汇总表	耕地资源质量分类结果汇总表			11份
	数量指标	耕地资源质量分类年度监测结果汇总表	耕地资源质量分类年度监测结果汇总表			4份
	数量指标	耕地资源质量分类年度更新数据包	耕地资源质量分类年度更新数据包			10份
	数量指标	耕地资源质量分类数据库	耕地资源质量分类数据库			10份
	数量指标	耕地资源质量分类年度监测数据库	耕地资源质量分类年度监测数据库			4份
	数量指标	耕地卫片监督核查报告	耕地卫片监督核查报告及分类数据			2份

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		及分类数据		
	质量指标	成果齐全性	成果齐全性	100%
	质量指标	成果图斑范围一致性	成果图斑范围一致性	100%
	质量指标	分类指标合理性	分类指标合理性	100%
	质量指标	数据库成果的规范性	数据库成果的规范性	100%
	时效指标	工作完成时限	工作完成时限	2022年12月底
	成本指标	项目预算控制	项目预算控制	≤35.4万元
效益指标	社会效益指标	推动成果应用	推动成果应用	为耕地资源数量、质量、生态“三位一体”保护与管理提供支撑。
满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	满意度	≥95%

### 130.天津市历史遗留矿山核查工作绩效目标表

358219 天津市自然资源生态修复整治中心

单位：万元

<b>项目名称</b>	天津市历史遗留矿山核查工作				
<b>预算规模及 资金用途</b>	<b>预算数</b>	34.40	<b>其中：财政 资金</b>	34.40	<b>其他资金</b>
	用于天津市历史遗留矿山核查工作费用				
<b>绩效目标</b>	1.查明天津市历史遗留矿山分布、损毁土地面积权属等基本情况，形成标准统一、数据可靠的数据库，并将核查数据上报自然资源部。在完成自然资源部工作任务的基础上，为编制我市国土空间规划和生态修复专项规划提供数据基础，科学开展矿山生态修复治理工作。				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>		<b>指标值</b>
产出指标	数量指标	核查工作成果	核查工作成果		≥3 项
	质量指标	核查成果应用率	核查成果应用率		≥100%
	时效指标	核查工作计划完成时间	核查工作计划完成时间		2022 年 4 月前完成
	成本指标	工作预算控制	工作预算控制		≤34.4 万元
效益指标	生态效益指标	通过核查工作作为矿山生态修复和监管工作提供支撑	通过核查工作作为矿山生态修复和监管工作提供支撑		中长期
满意度指标	服务对象满意度指标	核查工作对我市国土空间规划和国土空间生态修复专项规划的编制提供基础数据支撑	核查工作对我市国土空间规划和国土空间生态修复专项规划的编制提供基础数据支撑		≥100%