

# 采购需求

## 一、项目名称

八所港疏浚工程疏浚物倾倒活动环境影响综合评估项目

## 二、服务要求

1. 项目地点:海南八所港维护性疏浚工程疏浚物临时性海洋倾倒区
2. 服务要求:倾倒区海洋生态环境监测和容量评估。监测内容包括:海水水质、海洋沉积物、海洋生态、水文、倾倒区水深地形。根据监测测量结果建立数值模型,结合海洋生态环境质量、空间规划、倾倒作业活动等综合评估倾倒区容量。
3. 技术服务质量要求:满足《倾倒区管理暂行规定》相关要求
4. 成果要求:提供《八所港疏浚工程疏浚物倾倒活动环境影响综合评估报告》

## 三、服务期

1. 技术服务期限:2023年6月至2024年6月。
2. 技术服务进度:2024年6月底前提交技术服务成果。