



执行《黄海大型海洋生态系统战略行动纲领》：恢复生态系统产品和服务并巩固长期区域环境治理框架

(联合国开发计划署/全球环境基金 黄海大型海洋生态系统 第二阶段项目)

联合国开发计划署/全球环境基金/黄海/临时委员会理事会. 4/3/1

联合国开发计划署/全球环境基金 黄海大型海洋生态系统 第二阶段项目
临时委员会理事会第4次会议 (ICC-4)

韩国, 济州

2019年11月28-29日

YSLME II 项目进度报告

介绍

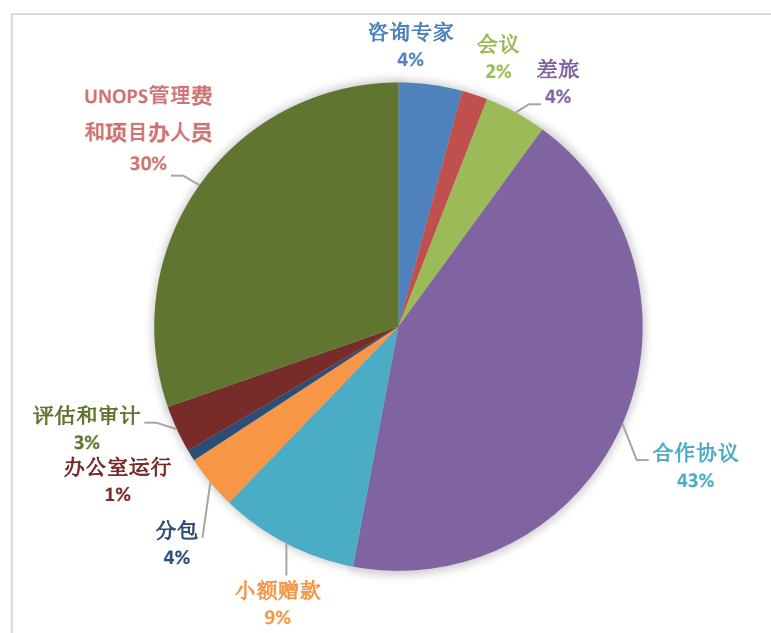
1. 本报告由秘书处编写，总结了截至2019年10月31日项目在资金执行、报告提交、培训、考察访问等方面的进展情况。

报告摘要

2. 在联合国开发计划署/全球环境基金YSLME二期项目中，根据中国和韩国在2009年通过的YSLME战略行动计划（YSLME SAP），全球环境基金通过联合国开发计划署共承诺出资7,562,430美元，以实现该项目的发展目标，即通过促进以生态系统为基础的黄海有效管理的长期可持续体制、政策和财政安排，以在中朝韩共有水域示范以生态系统为基础的黄海大型海洋生态系统的管理。
3. 截至2019年9月30日，项目已支出4,507,860美元，约占总预算的60%，剩余金额3,055,143美元，将于2019年第四季度（1,663,729美元）和2020年截至9月30日（1,391,415美元）交付。附件一包含2014年至2018年的年度支出、2019年截至9月30日的支出以及2019年第四季度和2020年各模块（component）构成部分列出的预算。
4. 在2019年第四季度和2020年计划的3,055,143美元余额中，56%用于项目合作协议、赠款支持协议和分包合同，其次是联合国项目事务厅公司管理费用和服务费用、项目管理办公室工作人员和实习生（30%）、项目会议和差旅（6%）、TDA/SAP顾问和宣传（4%），最终评估和审计（3%），互联网和办公设施（1%）。请参阅饼图了解每个预算类别的百分比。

- 截至2019年11月11日，PCA、GSA和分包合同的执行情况见**附件二**。在4份PCA、7份GSA和4个分包商在合同和协议期限内提交的114份可交付成果中，提交了66份可交付成果，占合同总额的64%。PCA、GSA和分包商的可交付成果和各可交付成果的提交状态见**附件三**。
- 该项目共聘用了15名咨询顾问，提交了22份报告。顾问名称、交付成果和提交情况见**附件四**。四份待提交报告包括更新的TDA、更新的SAP、综合的YSLME生物多样性保护计划（2020-2030年）和YSLME污染物地图。

2019年第四季度和2020年预算构成



- 从2017年7月项目开始到2019年11月29日，该项目支持了4次MSTP/ICC会议和11次RWG会议（**附件五**）。此外，该项目还与28个合作伙伴合作，资助了25次会议、专题讨论会、讲习班、研讨会、培训和考察访问，以促进黄海科学知识和技术合作的分享和知识转让，涉及的领域包括良好海洋治理（1）、IMTA（4）、鱼类资源评估（1）、海洋牧场（5）、海洋保护区（MPA）网络化（3）和海洋微塑料监测（1），服务沿海管理者、养殖户、加入渔船回购计划以减少捕捞量的失业渔民、海洋管理局管理人员和研究人员使用（**附件六**）。这些活动吸引了一千多人参加。
- 2020年，还计划举行四次会议：1）YSLME MPA网络化会议（1月，中国）；2）更新YSLME SAP的区域会议（4月，地点：待定）；3）区域合作机制磋商（时间地点待定）；4）ICC-5（7月，地点：待定）。
- 该项目定期与海洋相关的计划和机制保持合作关系，以加强协作规划、知识共享和协同措施，扩大共同事业的影响。有鉴于此，来自两国的项目管理办公室工作人员、主席和工作组成员、专家和官员通过项目资助、自筹资金或合作伙伴分担费用

共参与了22项交流活动（附件七）。这些活动有助于提高YSLME和联合国开发计划署/全球环境基金在应用基于生态系统的LME管理和对SDG14的贡献方面的知名度。

提议

10. 秘书处提议：

a. ICC第4次会议：

i. 采用项目进度报告；

ii. 请秘书处尽最大努力跟踪PCA、GSA、分包商和顾问提交的剩余可交付成果，确保在延长合同和协议期限内全面交付，并对交付成果实行严格的质量控制。

iii. 请秘书处两月两次向合作伙伴，特别是两国合作伙伴通报正在进行的活动的执行情况。