

Điều khoản tham chiếu (TOR)

Hỗ trợ xây dựng hướng dẫn về phương pháp luận và ứng dụng kế toán vốn tự nhiên (NCA), đặc biệt chú trọng đến kế toán đại dương và xây dựng bộ chỉ tiêu giám sát nền kinh tế xanh

Ngày bắt đầu dự kiến	:	Tháng 05/2026
Báo cáo	:	Giám đốc Dự án Quốc gia
Địa điểm	:	Hà Nội và Quảng Ninh
Số lượng tư vấn	:	01 Chuyên gia tư vấn môi trường quốc tế
Tên Dự án	:	Lồng ghép đánh giá và hạch toán vốn tự nhiên biển và ven biển vào quy hoạch phát triển tăng trưởng kinh tế xanh của các ngành chủ chốt của Việt Nam

1. Bối cảnh

Viện Chiến lược và Chính sách Nông nghiệp và Môi trường (ISPAE) đang triển khai Dự án do Chương trình Môi trường Liên hợp quốc (UNEP) – Quỹ Môi trường Toàn cầu (GEF) tài trợ với chủ đề "*Lồng ghép đánh giá và hạch toán vốn tự nhiên biển và ven biển vào Quy hoạch phát triển tăng trưởng kinh tế xanh của các ngành trọng điểm của Việt Nam*" (NCA) trong giai đoạn từ năm 2024 đến năm 2026. Mục tiêu tổng thể của dự án là "*lồng ghép các giá trị vốn tự nhiên và bảo vệ các hệ sinh thái ven biển và biển trong quy hoạch phát triển và cải thiện quản lý cảnh quan như một phần của chính sách tăng trưởng kinh tế xanh quốc gia ở Việt Nam*". Ba Hợp phần và mười một kết quả đầu ra được xác định trong dự án gồm:

- Hợp phần 1: Thiết lập hệ thống thể chế quốc gia, dữ liệu và giám sát ứng dụng hạch toán vốn tự nhiên (NCA) vì nền kinh tế xanh bền vững ở Việt Nam.
- Hợp phần 2: Tích hợp hạch toán vốn tự nhiên biển và ven biển vào quy hoạch và hoạt động phát triển của tỉnh và địa phương trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh.
- Hợp phần 3: Tiếp cận cộng đồng và quản lý kiến thức để tiếp thu quốc gia.

Kế toán vốn tự nhiên (NCA) là một công cụ thiết yếu để hiểu giá trị của tài nguyên thiên nhiên và các dịch vụ hệ sinh thái, cho phép các nhà hoạch định chính sách kết hợp tài sản môi trường vào các tài khoản quốc gia và khuôn khổ quy hoạch. Nó hỗ trợ việc hoạch định chính sách dựa trên bằng chứng cho sự phát triển bền vững bằng cách công nhận giá trị của vốn tự nhiên. Kế toán đại dương, một thành phần chuyên biệt của NCA, áp dụng Hệ thống Kế toán Kinh tế Môi trường – Hệ sinh thái của Liên hợp quốc (SEEA EA) và Khung trung tâm SEEA (CF) cho các hệ sinh thái biển và ven biển, nhằm theo dõi tình trạng, dịch vụ và đóng góp kinh tế của tài sản đại dương.

Tại Việt Nam, nền kinh tế xanh và quản lý bền vững tài nguyên biển ngày càng được chú ý. Các sáng kiến do Ngân hàng Thế giới, Chương trình Phát triển Liên hợp quốc (UNDP) và Đối tác Tài khoản Đại dương Toàn cầu (GOAP) dẫn đầu đã đặt nền móng cho việc thúc đẩy NCA và kế toán đại dương. Hướng dẫn Kỹ thuật về Kế toán Đại dương (GOAP, 2021) và hướng dẫn SEEA được ban hành gần đây cung cấp các khung phương pháp luận có thể được bối cảnh hóa cho hoàn cảnh quốc gia và hệ thống dữ liệu của Việt Nam.

Trong quá trình thực hiện Hợp phần 1, Viện Chiến lược và Chính sách Nông nghiệp và Môi trường (ISPAE) tìm cách xây dựng dựa trên những nỗ lực này bằng cách xây dựng hướng dẫn quốc gia về phương pháp luận và ứng dụng cho NCA, đặc biệt nhấn mạnh vào kế toán đại dương, để hỗ trợ tích hợp vào quy hoạch và xây dựng chính sách.

2. Mục tiêu của nhiệm vụ

Mục tiêu chính của nhiệm vụ này là hỗ trợ xây dựng hướng dẫn kỹ thuật về phương pháp luận và ứng dụng Kế toán vốn tự nhiên (NCA) ở Việt Nam, đặc biệt tập trung vào kế toán đại dương. Hướng dẫn phải phù hợp với các tiêu chuẩn quốc tế (SEEA, GOAP) và phù hợp với bối cảnh quốc gia và các sáng kiến đang diễn ra.

Đồng thời, đề xuất một bộ chỉ số quốc gia để giám sát nền kinh tế xanh ở Việt Nam, đảm bảo phù hợp với các hệ thống chỉ tiêu quốc gia hiện có (bao gồm SDGs, Thông tư 01/2025/TT-BKHĐT, Thông tư 02/2025/TT-BKHĐT), các thông lệ quốc tế tốt nhất và bối cảnh cụ thể của các ưu tiên phát triển biển và ven biển của Việt Nam

3. Phạm vi công việc

Tư vấn quốc tế sẽ thực hiện các công việc sau:

- Hỗ trợ xây dựng hướng dẫn về phương pháp luận và ứng dụng NCA, đặc biệt chú trọng đến hạch toán đại dương*
 - Rà soát các hướng dẫn quốc tế có liên quan, bao gồm SEEA CF, SEEA EA và Hướng dẫn kỹ thuật về kế toán đại dương của GOAP
 - Trao đổi, làm việc với chuyên gia trong nước để xây dựng đề cương hướng dẫn phương pháp luận phù hợp với bối cảnh Việt Nam trong việc thực hiện NCA; trao đổi, thảo luận với các chuyên gia quốc tế một số chủ đề sau:
 - Tính toán phạm vi và tình trạng hệ sinh thái đối với các hệ thống biển và ven biển;
 - Định giá dịch vụ hệ sinh thái;
 - Tích hợp NCA vào các quy trình lập kế hoạch và tài khoản quốc gia
 - Phác thảo các thủ tục ứng dụng, yêu cầu dữ liệu, vai trò của các tổ chức và các trường hợp sử dụng.
 - Xây dựng Dự thảo Hướng dẫn về NCA
 - Hoàn thiện Hướng dẫn có tính đến ý kiến đóng góp từ các bên liên quan
- Phát triển bộ chỉ số để giám sát nền kinh tế biển xanh*
 - Xem xét các thông lệ tốt nhất quốc tế và khu vực (ví dụ: OECD, WB, Đối tác Tài khoản Đại dương Toàn cầu (GOAP), v.v.) về việc phát triển các chỉ số thống kê liên quan đến nền kinh tế biển xanh và việc sử dụng chúng trong giám sát Mục tiêu Phát triển Bền vững (SDG).
 - Phân tích cấu trúc, phạm vi và phương pháp luận được sử dụng trong hệ thống hạch toán quốc gia của Việt Nam và đánh giá khả năng phản ánh dữ liệu liên quan đến Mục tiêu Phát triển Bền vững (SDG), đặc biệt là về tài nguyên thiên nhiên và phát triển bền vững môi trường.
 - Phối hợp với chuyên gia trong nước để xây dựng bộ chỉ số khuyến nghị (bao gồm cả các chỉ số chi tiết hơn, nếu phù hợp) để theo dõi tiến độ thực hiện các SDG, tập trung vào các chỉ số phản ánh nền kinh tế biển và các ưu tiên phát triển bền vững.
 - Tham gia các hoạt động tham vấn, trao đổi với các bên liên quan (ví dụ: hội thảo, tọa đàm, các buổi thuyết trình đa phương tiện).

4. Sản phẩm

Tư vấn viên sẽ cung cấp các sản phẩm sau:

TT	Sản phẩm	Nội dung	Thời hạn
1	Báo cáo khởi động	Kế hoạch làm việc và xem xét, đánh giá các tài liệu/ đối tác liên quan	Tháng 5/2026
2	Dự thảo tài liệu hướng dẫn về phương pháp luận và ứng dụng của NCA, đặc biệt chú trọng đến kế toán đại dương.	Tài liệu hướng dẫn về phương pháp luận và ứng dụng của NCA, tập trung vào kế toán đại dương.	Tháng 7/2026
3	Dự thảo tài liệu hướng dẫn về phương pháp luận và ứng dụng của NCA, đặc biệt chú trọng đến hạch toán đại dương.	Bản dự thảo báo cáo với các nội dung chính: <ul style="list-style-type: none">- Kinh nghiệm quốc tế về các chỉ số Kinh tế Xanh- Rà soát hệ thống hạch toán và thống kê của Việt Nam và các chỉ số Mục tiêu Phát triển Bền vững- Lập danh sách và giải thích các chỉ số được khuyến nghị và phương pháp tích hợp	Tháng 7/2026
4	Báo cáo tham vấn các bên liên quan	Tóm tắt ý kiến đóng góp của các bên liên quan và các sửa đổi được thực hiện	Tháng 8/2026
5	Tài liệu hướng dẫn cuối cùng	Hoàn thiện tài liệu hướng dẫn hoàn thiện, kết hợp phản hồi, góp ý.	Tháng 9/2026
6	Tài liệu thuyết trình và đào tạo	Các bài trình bày và tài liệu tóm tắt để thuyết trình hoặc đào tạo tăng cường năng lực	Tháng 9/2026

5. Trình độ chuyên môn

- Bằng cấp cao về kinh tế môi trường, khoa học biển, quản lý tài nguyên thiên nhiên hoặc các lĩnh vực liên quan.
- Ít nhất 7 năm kinh nghiệm lãnh đạo và điều phối kỹ thuật trong các lĩnh vực hạch toán kinh tế môi trường, đánh giá dịch vụ hệ sinh thái hoặc quản lý tài nguyên biển.
- Hiểu biết sâu sắc về khung SEEA và/hoặc kế toán đại dương
- Kinh nghiệm/kiến thức về các chỉ số môi trường.
- Kinh nghiệm làm việc với các cơ quan chính phủ hoặc tổ chức quốc tế tại Việt Nam là một lợi thế.
- Kỹ năng xuất sắc về tư duy chiến lược, lập báo cáo và điều phối các hoạt động nghiên cứu.

6. Tiêu chí đánh giá hồ sơ lý lịch khoa học

TT	Tiêu chí	Thang điểm tối đa	Đánh giá/ tỷ lệ điểm - điểm				
			Xuất sắc	Tốt	Khá	Đạt	Không đạt
1	Trình độ học vấn	20	20	18	15	10	0
	Có bằng cao hơn thạc sĩ trong lĩnh vực Kinh tế môi trường, Khoa học biển, Quản lý tài nguyên thiên nhiên, hoặc các ngành liên quan		Có bằng cấp cao hơn thạc sĩ trong lĩnh vực Kinh tế môi trường, Khoa học biển, Quản lý tài nguyên thiên nhiên	Có bằng thạc sĩ trong lĩnh vực Kinh tế môi trường, Khoa học biển, Quản lý tài nguyên thiên nhiên	Có bằng thạc sĩ trong lĩnh vực Môi Trường, Kinh Tế	Có bằng thạc sĩ trong lĩnh vực/ngành liên quan	Bằng cấp dưới thạc sĩ hoặc có bằng thạc sĩ trở lên không liên quan
2	Kinh nghiệm làm việc	60	60	50	30	20	10
	Ít nhất 07 năm kinh nghiệm chuyên môn liên quan trong việc lãnh đạo và điều phối kỹ thuật trong các lĩnh vực hạch toán kinh tế môi trường, đánh giá dịch vụ hệ sinh thái hoặc quản lý tài nguyên biển.		Bằng thạc sĩ, từ 10 năm kinh nghiệm trở lên trong lĩnh vực yêu cầu/bằng TS có 5 năm kinh nghiệm	Bằng thạc sĩ, từ 8 năm kinh nghiệm trở lên trong lĩnh vực yêu cầu/bằng TS có 3 năm kinh nghiệm	Bằng thạc sĩ, từ 5 năm kinh nghiệm trở lên trong lĩnh vực yêu cầu/bằng TS có 2 năm kinh nghiệm	Bằng thạc sĩ, từ 3 năm kinh nghiệm trở lên trong lĩnh vực yêu cầu/bằng TS có 1 năm kinh nghiệm	Bằng thạc sĩ, từ 2 năm kinh nghiệm trở xuống
3	Kinh nghiệm khác	20	20	15	10	5	0

	Có hiểu biết sâu sắc về khung SEEA và/hoặc kế toán đại dương, kinh nghiệm/kiến thức về các chỉ số môi trường, và kinh nghiệm làm việc với các cơ quan chính phủ hoặc tổ chức quốc tế tại Việt Nam là một lợi thế.		Có >5 nghiên cứu/đề tài về chủ đề kinh tế biển và khung kế toán vốn tự nhiên (NCA), các chỉ số môi trường, hoặc các hệ thống tương tự của các cơ quan nhà nước	Có 4 - 5 nghiên cứu/đề tài về chủ đề kinh tế biển và khung kế toán vốn tự nhiên (NCA), các chỉ số môi trường, hoặc các hệ thống tương tự của các cơ quan nhà nước	Có 3 nghiên cứu/đề tài về chủ đề kinh tế biển và khung kế toán vốn tự nhiên (NCA), các chỉ số môi trường, hoặc các hệ thống tương tự của các cơ quan nhà nước	Có 1 - 2 nghiên cứu/đề tài về chủ đề kinh tế biển và khung kế toán vốn tự nhiên (NCA), các chỉ số môi trường hoặc các hệ thống tương tự của các cơ quan nhà nước	Không có kinh nghiệm
4	Kết quả						
5	Kết luận						

- Tổng số điểm tối thiểu để đạt yêu cầu của mức đánh giá chi tiết ≥ 70 điểm.

Chú thích: Tư vấn có ít 01 tháng đến dưới 01 năm kinh nghiệm được làm tròn 01 năm kinh nghiệm; Tư vấn có số tháng kinh nghiệm dư từ 06 tháng trở lên được tính tròn thêm 01 năm kinh nghiệm, và số dư dưới 6 tháng sẽ không được tính thêm là 01 năm kinh nghiệm.

