
ĐIỀU KHOẢN THAM CHIẾU

Hoạt động A2: Nghiên cứu hành động có sự tham gia của phụ nữ - FPAR

Ngày 05 tháng 12 năm 2025

Dự án: Gốc rễ bền chặt, Phụ nữ quyết cường – Tăng cường năng lực cho phụ nữ trong thích ứng dựa vào hệ sinh thái (EbA) nhằm phát triển kinh tế bền vững lưu vực sông Hương

Vị trí công việc: Tư vấn là chuyên gia nghiên cứu cộng đồng

Tổ chức: Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển Xã hội (CSRSD)

Nơi làm việc: Thành phố Huế

Thời gian thực hiện: Tháng 1/2026 đến tháng 12/2026

1. Tổng quan công việc

Trong bối cảnh biến đổi khí hậu ngày càng tác động nghiêm trọng đến sinh kế và hệ sinh thái tự nhiên, các giải pháp thích ứng dựa vào hệ sinh thái (EbA) và các giải pháp dựa vào tự nhiên (NbS) ngày càng được quan tâm như những hướng tiếp cận bền vững.

Dự án “Gốc rễ bền chặt, Phụ nữ quyết cường – Tăng cường năng lực cho phụ nữ trong thích ứng dựa vào hệ sinh thái (EbA) nhằm phát triển kinh tế bền vững lưu vực sông Hương” do Phái đoàn Liên minh Châu Âu tại Việt Nam tài trợ đang triển khai hoạt động tăng cường năng lực cho nhóm nông cốt tại địa phương trong việc hiểu, vận dụng và thúc đẩy các giải pháp EbA, NbS.

Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển Xã hội (CSRSD) đang tìm kiếm tư vấn thực hiện hoạt động nghiên cứu về (Sự tham gia của Phụ nữ) Nghiên cứu hành động tham gia ((F)PAR) Với chủ đề ***Cộng đồng tham gia vào kế hoạch quản lý rủi ro thiên tai (1), tình trạng dễ bị tổn thương về kinh tế do công việc không ổn định/phụ thuộc trực tiếp vào tài nguyên thiên nhiên (2) (phương pháp tiếp cận theo nhu cầu), (3) các Giải pháp dựa vào tự nhiên (NbS), Thích ứng dựa vào hệ sinh thái (EbA), Kinh tế xanh, Kinh tế tuần hoàn, (4) đề xuất hành động, khuyến nghị chính sách***”.

2. Trách nhiệm chính

- Lên kế hoạch cho hoạt động nghiên cứu, bao gồm: nghiên cứu bàn giấy, hướng dẫn cộng đồng nghiên cứu thực địa thu thập thông tin, phân tích dữ liệu và hoàn thiện báo cáo nội dung cụ thể:
 - Trọng tâm sẽ là các vấn đề và mục tiêu liên quan đến việc tham gia vào kế hoạch quản lý rủi ro thiên tai;
 - Tình trạng dễ bị tổn thương về kinh tế của cộng đồng do công việc không ổn định/phụ thuộc vào tài nguyên thiên nhiên;
 - Phương pháp tiếp cận theo nhu cầu: EbA và NbS có thể đóng vai trò tích cực nào cho sự phát triển kinh tế bền vững bao gồm các ý tưởng về kinh tế tuần hoàn. Tiến hành các phỏng vấn sâu và làm việc trực tiếp với nhóm nòng cốt của cộng đồng là thành viên của 20 nhóm cộng đồng được thành lập với tổng số 300 người tham gia, gia đình của họ sẽ tham gia vào một số phần gián tiếp của các nghiên cứu FPAR;
 - Các kinh nghiệm và giải pháp mà cộng đồng đã và đang áp dụng về NbS và EbA trong quản lý rủi ro thiên tai, hoạt động sinh kế tại địa phương. Các giải pháp về góc độ chuyên môn, khoa học mang tính bền vững và có thể áp dụng thực tiễn;
 - Định hướng phát triển kinh tế cấp cộng đồng theo hướng Kinh tế Xanh, Kinh tế tuần hoàn;
 - Đề xuất hành động, khuyến nghị chính sách liên quan.
- Hoàn thiện nội dung báo cáo và gửi lại cho CSRD muộn nhất là 10 ngày sau khi hoạt động kết thúc.

Đảm bảo trao đổi thông tin, cập nhật tiến độ với cán bộ thực hiện dự án trong suốt quá trình triển khai hoạt động.

3. Chi tiết công việc và lộ trình thực hiện

Mã hoạt động	Tên hoạt động	NĂM 2026											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.6.a	Tổ chức buổi hướng dẫn FPAR cho nhóm cán bộ nguồn (3 khóa)	X					X				X		

2.6.b	20 cộng đồng tự tổ chức FPAR (3 khóa)		X	X	X	X		X	X	X		X	X
2.7.a	Thiết kế hoạt động Thu thập dữ liệu (chi tiết)		X	X	X	X		X	X	X		X	X
2.7.b	Hướng dẫn thu thập dữ liệu cho từng nhóm		X	X	X	X		X	X	X		X	X
2.8.a	Thu thập dữ liệu bằng cách quan sát		X	X	X	X		X	X	X		X	X
2.8.b	Thu thập dữ liệu bằng nhật ký		X	X	X	X		X	X	X		X	X
2.8.c	Thu thập dữ liệu bằng quan trắc		X	X	X	X		X	X	X		X	X
2.8.d	Thu thập dữ liệu bằng phỏng vấn sâu		X	X	X	X		X	X	X		X	X
2.8.e	Thu thập dữ liệu bằng thảo luận nhóm tập trung		X	X	X	X		X	X	X		X	X
2.8.f	Thu thập dữ liệu bằng khảo sát			X					X				X
2.9.a	Phân tích dữ liệu và báo cáo kết quả sơ bộ					X				X			
2.9.b	Tổ chức buổi xác thực kết quả nghiên cứu với cộng đồng					X				X			
2.1	Báo cáo FPAR tổng thể												X
2.11	Thiết kế sổ tay FPAR cho LVS Hương												X

Hình thức thanh toán:

- Thanh toán 03 lần theo lộ trình thực hiện hoạt động tư vấn và các tháng 4, 8 và 12/2026
- Thanh toán bằng chuyển khoản.

4. Các sản phẩm bàn giao

Tư vấn sẽ cung cấp các sản phẩm sau:

- Kế hoạch nghiên cứu
- Các công cụ thu thập thông tin, hướng dẫn cộng đồng nghiên cứu
- Nhật ký/ tài liệu ghi chép quá trình quan trắc, nghiên cứu tại cộng đồng
- Báo cáo sơ bộ thông qua các buổi xác thực với cộng đồng
- Báo cáo hoàn chỉnh tổng thể của hoạt động nghiên cứu
- Sổ tay hướng dẫn nghiên cứu cộng đồng.

5. Yêu cầu ứng viên:

- Trình độ tiến sĩ/ thạc sĩ với 05 kinh nghiệm thực hiện nghiên cứu liên quan đến tài nguyên, môi trường, hệ sinh thái, giải pháp dựa vào thiên nhiên (NbS) và thích ứng dựa trên hệ sinh thái (EbA), Kinh tế xanh, Kinh tế tuần hoàn, đề xuất hành động.

- Có kinh nghiệm thực hiện các hoạt động tập huấn, nghiên cứu hành động có sự tham gia của cộng đồng.

- Có kỹ năng tốt viết báo cáo, tổng hợp thông tin bằng tiếng Anh và tiếng Việt.