

ĐIỀU KHOẢN THAM CHIẾU**HOẠT ĐỘNG 6.1: ĐÁNH GIÁ ĐẦU KỲ**

Dự án: Tăng cường năng lực chuyển đổi năng lượng tái tạo và quản lý chất thải vì môi trường bền vững ở đồng bằng sông Cửu Long” (K1)

| | |
|---|---|
| Thời gian dự kiến: Năm 2024 | Địa điểm: - Huyện Đông Hải, tỉnh Bạc Liêu - Thị xã Vĩnh Châu, tỉnh Sóc Trăng |
| Ưu tiên Chương trình: 1 | Mã hoạt động: 6.1 |
| Tài liệu tham khảo: Kế hoạch và ngân sách dự án K1 được nhà tài trợ phê duyệt Định mức của ActionAid 2022-2024 | |

I. Bối cảnh

Dự án “Tăng cường năng lực chuyển đổi năng lượng tái tạo và quản lý chất thải vì môi trường bền vững ở đồng bằng sông Cửu Long” được tài trợ bởi Childfund Hàn Quốc (CFK), được ActionAid quốc tế tại Việt Nam (ActionAid) phối hợp với các đối tác là huyện Đông Hải, tỉnh Bạc Liêu; thị xã Vĩnh Châu, tỉnh Sóc Trăng và khoa Môi trường và Tài nguyên Thiên nhiên, trường Đại học Cần Thơ thực hiện trong 3 năm từ 2024 - 2026. Mục tiêu của dự án là Xây dựng môi trường bền vững nhằm thích ứng với biến đổi khí hậu tại Đồng bằng sông Cửu Long. Dự án kỳ vọng mang lại 2 kết quả chính là (i) Giảm phát thải khí nhà kính và chất thải (nước thải) và (ii) Thiết lập hệ thống ứng phó khủng hoảng khí hậu. Đối tượng hưởng lợi trực tiếp của dự án là: 120 cán bộ, công chức, viên chức; 400 phụ nữ và thanh niên; 5 chuyên gia về chất lượng nước và môi trường

Dự án sẽ được thực hiện bởi ActionAid và các đối tác dài hạn ở huyện Đông Hải – Tỉnh Bạc Liêu; thị xã Vĩnh Châu – tỉnh Sóc Trăng và khoa Môi trường và Tài nguyên thiên nhiên – Đại học Cần Thơ.

Theo kế hoạch, trong giai đoạn khởi động của dự án, ActionAid dự kiến thực hiện khảo sát toàn diện tình hình nuôi trồng thủy sản, chăn nuôi tại hai địa phương nói trên, trong đó tập trung tìm hiểu vấn đề xử lý nước thải, chất thải trong nuôi trồng thủy sản và chăn nuôi, vai trò, năng lực nhận thức, trách nhiệm, cách thức tổ chức, khả năng tiếp cận thông tin, vai trò của cộng đồng và các bên liên quan trong việc bảo vệ môi trường ở địa phương. Kết quả của khảo sát sẽ được trình bày trong hội thảo khởi động dự án cũng như làm nền tảng cho các hoạt động tiếp theo nhằm hoàn thành mục tiêu chung của dự án và đo lường những thành tựu và thay đổi mà dự án sẽ mang lại vào cuối năm 2026. Điều khoản tham chiếu này được lập để cung cấp thông tin chi tiết và các yêu cầu cho hoạt động.

II. Mục tiêu

- Thực hiện khảo sát tại 2 huyện/thị xã để thu thập dữ liệu về tình hình chuyển đổi năng lượng cũng như quản lý chất thải trong sản xuất nuôi trồng thủy sản và chăn nuôi của các hộ gia đình
- Xây dựng các khuyến nghị nhằm hỗ trợ và nâng cao năng lực, nhận thức của cộng đồng trong việc chuyển đổi năng lượng và quản lý chất thải trong sản xuất nuôi trồng thủy sản và chăn nuôi
- Cung cấp đầu vào cho việc thực hiện các hoạt động dự án

III. Nội dung Nghiên cứu

Nhóm tư vấn sẽ hoàn thiện các ưu tiên nghiên cứu, tập trung vào các nội dung nghiên cứu sau:

- Tình hình chuyển đổi năng lượng cũng như quản lý chất thải trong sản xuất nuôi trồng thủy sản và chăn nuôi của các hộ gia đình tại Đông Hải và Vĩnh Châu
- Những thách thức và rào cản chính của cộng đồng địa phương trong việc thực hiện chuyển đổi năng lượng cũng như quản lý chất thải trong nuôi trồng thủy sản và chăn nuôi
- Các nguồn lực và chính sách hiện hành của chính quyền địa phương để khuyến khích cộng đồng chuyển đổi năng lượng, quản lý chất thải trong sản xuất và tham gia bảo vệ môi trường tại địa phương
- Phân bổ ngân sách và cam kết của chính quyền địa phương trong việc chuyển đổi năng lượng và quản lý chất thải trong sản xuất nuôi trồng thủy sản và chăn nuôi
- Các khuyến nghị để thực hiện dự án.

IV. Kết quả đầu ra

- Các thông tin đầu vào về các mục tiêu, kết quả mong đợi và chỉ số của dự án được thu thập đầy đủ làm cơ sở cho việc giám sát và đánh giá dự án;
- 01 báo cáo gồm những phát hiện về thông tin đầu vào và các đề xuất kiến nghị cho việc thực hiện và theo dõi dự án bằng tiếng Việt và Anh được hoàn thành.
- **Báo cáo đánh giá (cả phiên bản tiếng Việt và tiếng Anh)** bao gồm các phần sau:
 - ✓ Bảng chú giải thuật ngữ / từ viết tắt
 - ✓ Bối cảnh
 - ✓ Mục tiêu
 - ✓ Phạm vi và nội dung khảo sát
 - ✓ Hoạt động và kết quả
 - ✓ Hạn chế của cuộc khảo sát
 - ✓ Những phát hiện chính
 - ✓ Kết luận và khuyến nghị theo kết quả, đầu ra, hoạt động và chỉ số của dự án
 - ✓ Phụ lục

V. Phương pháp Nghiên cứu

Việc thu thập các thông tin và dữ liệu đầu vào dự án sẽ do cán bộ địa phương, tình nguyện viên ở các địa bàn dự án thực hiện, dưới sự hỗ trợ kỹ thuật và giám sát của tư vấn và cán bộ ActionAid. Một nhóm tư vấn/tư vấn độc lập sẽ được tuyển dụng để tiến hành các công việc như thiết kế công cụ thu thập thông tin, tập huấn cho cán bộ địa phương, tổng hợp, phân tích số liệu và viết báo cáo.

Phương pháp luận cho nghiên cứu sẽ do nhóm tư vấn lựa chọn đề xuất và thảo luận với ActionAid khi bắt đầu triển khai để có những điều chỉnh cần thiết. Nghiên cứu cơ sở sẽ sử dụng hai nguồn thông tin chính là thông tin sơ cấp và thông tin thứ cấp. Thông tin thứ cấp được thu thập từ chính quyền địa phương và các đối tác của ActionAid. Nguồn thông tin sơ cấp được thu thập trực tiếp trong quá trình khảo sát thực địa thông qua hai phương pháp nghiên cứu định tính và nghiên cứu định lượng.

Do đó 3 phương pháp nghiên cứu mà khảo sát cơ sở áp dụng đó là: (i) phương pháp nghiên cứu định lượng (khảo sát trực tiếp cộng đồng và các bên liên quan), (ii) phương pháp nghiên cứu định tính (phỏng vấn sâu cán bộ địa phương – xã, huyện, tỉnh), và (iii) nghiên cứu tài liệu thứ cấp

6.1. Nghiên cứu tài liệu thứ cấp

Các tài liệu thứ cấp được thu thập từ các nguồn sau:

- Chiến lược quốc gia 7 của ActionAid (2024-2028),
- Khung chương trình 2024-2028
- Tài liệu dự án
- Báo cáo kết quả thực hiện nhiệm vụ phát triển KT-XH năm 2023 của huyện/thị xã và xã/phường;
- Báo cáo hoạt động sản xuất nuôi trồng thủy sản và chăn nuôi trên địa bàn hai huyện/thị và tỉnh thực hiện dự án
- Các báo cáo Nghiên cứu có liên quan về chuyển đổi năng lượng, về quản lý chất thải

6.2. Khảo sát thực địa

Mẫu khảo sát và thành phần tham gia:

- Thảo luận nhóm: 3 nhóm/huyện
- Khảo sát viên: 2 người của BQL
- Nhập liệu, tổng hợp phân tích số liệu, viết báo cáo, lấy ý kiến các bên liên quan và hoàn thiện báo cáo (tiếng Việt, Anh).

VI. Kế hoạch triển khai

| STT | HOẠT ĐỘNG | THỜI GIAN THỰC HIỆN | NGƯỜI PHỤ TRÁCH |
|-----|---|---|---|
| 1 | Phê duyệt TOR | Tuần 3 tháng 8/2024 | ActionAid |
| 2 | Tuyển dụng tư vấn và thảo luận hợp đồng | Tuần 3-4 tháng 8/2024 | ActionAid |
| 3 | Ký hợp đồng với tư vấn và chuẩn bị thực địa cho khảo sát | Tuần 1 tháng 9/2024 | ActionAid |
| 4 | Đào tạo về kỹ thuật và phương pháp khảo sát cho cán bộ chương trình của BQL Vĩnh Châu và Đông Hải | Tuần 2 tháng 9/2024 | Tư vấn, Điều phối viên Dự án |
| 5 | Khảo sát thực địa tại khu vực dự án | Tuần 2-3 tháng 9/2024 | Cán bộ chương trình của BQL, cán bộ dự án |
| 7 | Thu thập và tổng hợp dữ liệu, chuẩn bị bản thảo đầu tiên để trình ActionAid | Tuần 4 tháng 9 đến tuần 2 tháng 10/2024 | Chuyên gia tư vấn |
| 8 | ActionAid đánh giá và nhận xét | Tháng 10/2024 | ActionAid |
| 9 | Hoàn thành báo cáo và gửi bản cuối cùng cho ActionAid | Tháng 10/2024 | Chuyên gia tư vấn |
| 10 | Thanh quyết toán hoạt động | Tháng 11/2024 | ActionAid, tư vấn |

VII. Các bên liên quan và hoạt động điều phối/thực hiện

ActionAid:

- Phê duyệt ĐKTC hoạt động, kế hoạch và ngân sách
- Định hướng và hỗ trợ kỹ thuật cho nhóm chuyên gia/tư vấn
- Thanh quyết toán cho tư vấn theo quy định

BQL:

- Thông báo lịch khảo sát cho các bên liên quan, bố trí nhân sự tham gia đánh giá theo kế hoạch
- Chụp ảnh, ghi chép biên bản phục vụ công tác tài liệu hóa hoạt động

Tư vấn:

- Có bằng cấp (Thạc sĩ trở lên) trong lĩnh vực nghiên cứu xã hội, phát triển, khoa học xã hội.
- Có nhiều kinh nghiệm về đánh giá các dự án phát triển
- Có khả năng áp dụng các phương pháp đánh giá khác nhau và phỏng vấn với cán bộ lãnh đạo chính quyền và thảo luận nhóm cộng đồng, kỹ năng làm việc với thanh niên là một lợi thế.
- Có kinh nghiệm làm việc với các tổ chức phi chính phủ quốc tế (INGOs)
- Có hồ sơ đánh giá dự án liên quan
- Có kỹ năng viết báo cáo đánh giá dự án
- Thành thạo tiếng Việt và tiếng Anh.
- Chứng minh khả năng bằng các báo cáo đánh giá đã thực hiện.

Ưu tiên:

- Có kinh nghiệm làm việc với ActionAid và hiểu/quen với chương trình, chính sách và hoạt động vận động chính sách của tổ chức.

VIII. Ngân sách dự kiến

- Ngân sách được chi từ hoạt động 6.1, dự án K1

IX. Quản lý Rủi ro

| STT | Rủi ro | Tác động | Khả năng | Phương pháp giảm thiểu rủi ro |
|-----|--|--------------------------------------|------------|--|
| 1 | Tình trạng dịch covid19 đã xuất hiện trở lại trong cộng đồng và có nguy cơ lây nhiễm | Chậm trễ trong việc tổ chức đánh giá | Trung bình | Các cán bộ dự án của 2 vùng dự án sẽ theo dõi chặt chẽ tình hình của COVID-19 và đề xuất phương án triển khai phù hợp. Có thể sẽ xem xét phương án tổ chức trực tuyến. |
| 2 | Tư vấn bất ngờ thay đổi kế hoạch làm việc của họ do những nguyên nhân không lường trước được | Chậm trễ trong việc triển khai dự án | Thấp | ActionAid sẽ trao đổi với các chuyên gia tư vấn các phương án khác nhau và duyệt các công cụ khảo sát sớm. |

X. Giám sát và Đánh giá

- Cán bộ Truyền thông và Cán bộ dự án ActionAid đưa tin chậm nhất 1 ngày sau khi hoạt động kết thúc.
- Báo cáo về Cán bộ Theo dõi và Đánh giá của ActionAid:
 - ✓ Cập nhật trên nhóm Zalo của BQL và cán bộ chương trình ActionAid khi hoạt động kết thúc
 - ✓ Cập nhật trên MnE Online sau 3 ngày khi hoạt động kết thúc

XI. Yêu cầu hồ sơ tư vấn

Hồ sơ tư vấn cho hoạt động này bao gồm:

- Đề xuất kỹ thuật
- Đề xuất tài chính
- Đối với đơn vị tư vấn: Gửi hồ sơ năng lực
- Đối với tư vấn/nhóm tư vấn: Gửi CV, bằng cấp có liên quan

Thời hạn nhận hồ sơ: trước 17h30 ngày 26/8/2024

Địa chỉ nhận hồ sơ: Jobs AAV Jobs.aav@actionaid.org