

BẢN MÔ TẢ CÔNG VIỆC

Nhóm Chuyên gia kỹ thuật môi trường và hỗ trợ cộng đồng tại địa phương

I. GIỚI THIỆU

Trung tâm Nghiên cứu Môi trường và Cộng đồng (CECR) là tổ chức khoa học kỹ thuật trực thuộc Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam (VUSTA), hoạt động trong lĩnh vực bảo vệ môi trường. Sứ mệnh của CECR là thúc đẩy sự tham gia của các tổ chức, doanh nghiệp và cộng đồng trong việc bảo vệ và quản lý bền vững tài nguyên nước.

Trung tâm đang thực hiện dự án “*Thúc đẩy hiệu quả sự tham gia của cộng đồng trong bảo vệ môi trường và quản lý bền vững tài nguyên nước tại Đà Nẵng*” do Tổ chức Oxfam tại Việt Nam tài trợ. Dự án sẽ triển khai các mô hình thúc đẩy sự tham gia bảo vệ môi trường và quản lý tài nguyên nước đầu nguồn hiệu quả, bền vững tại Đà Nẵng của người dân, phối hợp với cơ quan quản lý nhà nước giám sát chất lượng môi trường nước tại địa phương. Trong đó, CECR sẽ thực hiện các nghiên cứu về sức khỏe dòng sông Cu Đê thuộc địa bàn phường Hải Vân và các mô hình dựa vào cộng đồng để giám sát, bảo vệ sức khỏe dòng sông và cảnh báo sớm rủi ro thiên tai. Trong khuôn khổ dự án, CECR đang hỗ trợ triển khai mô hình Khu dân cư bền vững về môi trường và thích ứng với biến đổi khí hậu, mô hình quản lý sức khỏe dòng sông dựa vào cộng đồng, mô hình ứng dụng công nghệ số tại 07 thôn trên địa bàn thành phố Đà Nẵng. Các hoạt động được thực hiện với sự tham gia của nhóm nòng cốt và cộng đồng địa phương nhằm thúc đẩy các giải pháp bảo vệ môi trường.

Để hỗ trợ quá trình triển khai các hoạt động của dự án tại địa phương, CECR cần tuyển chọn Chuyên gia kỹ thuật môi trường và hỗ trợ cộng đồng tại Đà Nẵng nhằm hỗ trợ cho CECR và các nhóm nòng cốt trong quá trình thực hiện hoạt động, kết nối các thôn tham gia dự án, theo dõi và giám sát việc triển khai tại cộng đồng, đồng thời thu thập số liệu và tổng hợp kết quả thực hiện.

II. MỤC TIÊU: Thúc đẩy các hoạt động cộng đồng thông qua triển khai các hoạt động của dự án và mô hình Khu dân cư bền vững về môi trường và thích ứng với biến đổi khí hậu tại các thôn thuộc địa bàn dự án, góp phần nâng cao nhận thức, kỹ năng thực hành và thúc đẩy sự tham gia của cộng đồng trong bảo vệ môi trường.

III. PHẠM VI CÔNG VIỆC CỦA NHÓM TƯ VẤN

Nhóm hỗ trợ triển khai dự án sẽ thực hiện các nhiệm vụ sau:

1. Hỗ trợ triển khai các mô hình cộng đồng

- Phối hợp với CECR và chính quyền địa phương triển khai các hoạt động của dự án.
- Hỗ trợ tổ nòng cốt huy động các hộ gia đình tham gia các hoạt động và mô hình của dự án.
- Hướng dẫn trực tiếp các hộ gia đình áp dụng các giải pháp kỹ thuật về: quản lý rác thải; bảo vệ nguồn nước; các mô hình sinh kế thân thiện môi trường (nếu có).
- Theo dõi quá trình triển khai tại hộ gia đình, ghi nhận khó khăn và đề xuất giải pháp hỗ trợ.

2. Giám sát kỹ thuật và theo dõi tiến độ

- Thường xuyên thăm hộ gia đình và các mô hình để hướng dẫn kỹ thuật.
- Kiểm tra việc thực hiện các hướng dẫn kỹ thuật.
- Hỗ trợ xử lý các vấn đề phát sinh trong quá trình thực hiện.
- Hỗ trợ giám sát tiến độ và chất lượng các hoạt động cộng đồng.
- Thực hiện các chuyến công tác thực địa tại các thôn tham gia dự án.

3. Thu thập số liệu và tổng hợp báo cáo

- Thu thập số liệu, thông tin và minh chứng từ các thôn tham gia dự án.
- Hỗ trợ cập nhật kết quả thực hiện các hoạt động và mô hình cộng đồng.
- Tổng hợp báo cáo kết quả triển khai theo từng đợt giám sát, hỗ trợ kỹ thuật.
- Xây dựng và hoàn thiện báo cáo.

4. Kết nối cộng đồng

- Duy trì liên hệ thường xuyên với các tổ nòng cốt thuộc mô hình
- Thúc đẩy trao đổi thông tin giữa người dân và CECR.
- Phản ánh kịp thời các khó khăn, nhu cầu và sáng kiến từ cộng đồng.

5. Hỗ trợ tổ chức Hội thảo

- Hỗ trợ chuẩn bị và tổ chức: hội thảo; diễn đàn; họp cộng đồng; tập huấn;
- Hỗ trợ hậu cần tại hiện trường.
- Hỗ trợ tổng hợp danh sách đại biểu và kết quả hoạt động.

6. Hỗ trợ nghiên cứu và khảo sát. Nhóm nghiên cứu tham gia: khảo sát cộng đồng; điều tra hộ gia đình; và các bên liên quan

IV. SẢN PHẨM BÀN GIAO

- Nhật ký hỗ trợ kỹ thuật tại cộng đồng.
- Báo cáo tháng.
- Báo cáo tổng hợp theo yêu cầu.
- Bộ số liệu thu thập.
- Hồ sơ ảnh và minh chứng.
- Báo cáo hiện trạng và khó khăn của các mô hình.
- Danh sách hộ gia đình tham gia.
- Các biên bản họp cộng đồng (nếu được phân công).

V. CƠ CẤU NHÓM CHUYÊN GIA

Nhóm chuyên gia kỹ thuật môi trường và hỗ trợ cộng đồng gồm 04 thành viên, bao gồm:

- 01 Nhóm trưởng chịu trách nhiệm điều phối chung các hoạt động của nhóm tư vấn; làm đầu mối làm việc với CECR và các bên liên quan; phân công nhiệm vụ, giám sát chất lượng thực hiện; hỗ trợ chuyên môn, tổng hợp kết quả và hoàn thiện các báo cáo, sản phẩm bàn

giao theo yêu cầu của dự án.

- 03 thành viên hỗ trợ kỹ thuật và cộng đồng tham gia triển khai các hoạt động thực địa; hỗ trợ kỹ thuật cho các mô hình cộng đồng; thu thập số liệu, khảo sát và giám sát hiện trường; kết nối, làm việc với các nhóm nông cốt và cộng đồng địa phương; đồng thời hỗ trợ tổ chức các hoạt động của dự án như họp cộng đồng, tập huấn, hội thảo và diễn đàn.

Thời gian tham gia:

- Nhóm trưởng: 20 ngày, trong thời gian 03 tháng thực hiện hợp đồng.
- Mỗi thành viên hỗ trợ: 25 ngày, trong thời gian 03 tháng thực hiện hợp đồng.
- Tổng khối lượng thực hiện của nhóm: 95 ngày.

V. YÊU CẦU ĐỐI VỚI NHÓM TƯ VẤN

- Tối thiểu 05 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực phát triển cộng đồng, môi trường, tài nguyên nước hoặc thích ứng với biến đổi khí hậu.
- Có kinh nghiệm làm việc với cộng đồng địa phương và các mô hình dựa vào cộng đồng.
- Có kinh nghiệm làm việc, nghiên cứu hoặc triển khai các hoạt động tại khu vực sông Cu Đê và huyện Hòa Vang, thành phố Đà Nẵng.
- Có kỹ năng điều phối, kết nối và thúc đẩy sự tham gia của các bên liên quan.
- Có kinh nghiệm hỗ trợ kỹ thuật, giám sát và đánh giá các hoạt động cộng đồng.
- Có kinh nghiệm làm việc với cộng đồng.
- Có kinh nghiệm về môi trường hoặc nguồn nước.
- Có kinh nghiệm triển khai dự án NGO là lợi thế.
- Có khả năng làm việc độc lập tại hiện trường.

VII. CƠ CHẾ LÀM VIỆC

- Chịu sự quản lý trực tiếp của Điều phối viên dự án/Quản lý dự án CECR.
- Phối hợp chặt chẽ với chuyên gia kỹ thuật của CECR.
- Làm việc thường xuyên với UBND xã, các đoàn thể và tổ nông cốt tại địa phương.
- Tham gia các cuộc họp kỹ thuật định kỳ theo yêu cầu.

VIII. THỜI GIAN VÀ ĐỊA ĐIỂM LÀM VIỆC

- Thời gian: 3 tháng từ tháng 7 đến tháng 9 năm 2026
- Địa điểm: Tại Đà Nẵng.

IX. HỒ SƠ ỨNG TUYỂN & HƯỚNG DẪN NỘP HỒ SƠ

Ứng viên quan tâm vui lòng gửi hồ sơ qua email: han.doan@cecr.vn (Đoàn Bảo Hân)

Tiêu đề email: “[Họ tên chuyên gia]_Nhóm chuyên gia kỹ thuật môi trường và hỗ trợ cộng đồng tại Đà Nẵng”.

Hạn nộp: Trước 10/7/2026.

Hồ sơ gồm: 1) Đề xuất kỹ thuật; 2) Đề xuất kỹ thuật; 3) Hồ sơ năng lực nhóm chuyên gia