

Thông báo mời thầu

Tên 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” (Dự án K1).

Chủ đầu tư (Bên mời thầu): Văn phòng Đại diện Tổ chức ActionAid International tại Việt Nam

Thông tin gói thầu:

ActionAid Quốc tế tại Việt Nam (ActionAid Việt Nam) là thành viên của Liên đoàn ActionAid Quốc tế, bắt đầu thực hiện các chương trình hỗ trợ các khu vực nghèo và khó khăn nhất của Việt Nam từ năm 1989. Năm 1992, ActionAid là một trong những tổ chức phi chính phủ quốc tế đầu tiên được Chính phủ Việt Nam trao giấy phép thành lập Văn phòng Đại diện tại Việt Nam và liên tục các chương trình tài trợ tại Việt Nam từ đó đến nay.

ChildFund Korea được thành lập năm 1948, là thành viên của Liên minh ChildFund, một mạng lưới toàn cầu gồm 11 tổ chức hỗ trợ hơn 13 triệu trẻ em và gia đình tại hơn 60 quốc gia. ChildFund Korea hợp tác với nhiều đối tác khác nhau ở khoảng 30 quốc gia trên thế giới nhằm hỗ trợ, tạo cơ hội cho trẻ em, thanh thiếu niên, gia đình và cộng đồng của các em thông qua các chương trình phát triển và hỗ trợ nhân đạo.

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 địa phương 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.

- Tên gói thầu: Cung cấp, lắp đặt hầm ủ biogas bằng composite cho dự án K1
- Số lượng bể composite: 96 bể
- Thời gian thực hiện: tháng 1-2/2025.
- Địa điểm thực hiện: tại 04 huyện Trần Đề, Cù Lao Dung, Long Phú, Mỹ Xuyên tỉnh Sóc Trăng
- Thông tin chi tiết về hồ sơ mời thầu:
 - Khái quát chung về quy mô và mô hình Biogas:
 - Hầm xử lý chất thải biogas được làm từ chất liệu composite có sức chứa là 9m³.
 - Thông số kỹ thuật:
 - + Độ dày: 3,5 - 5,0 mm
 - + Độ bền kéo: ISO 527:1997
 - + Độ bền uốn: ISO 178:2000
 - + Độ bền và đập Charpy: ISO 179:2001
 - Cấu trúc hầm biogas composite gồm những bộ phận sau: Bể phân giải, ngăn chứa khí, ống dẫn khí, cửa nạp nguyên liệu (ống lối vào) và cửa xả (ống lối ra).
 - Nhà thầu phải đáp ứng số lượng bể, thông số kỹ thuật, giao hàng tại địa điểm chỉ định, đào tạo chuyển giao công nghệ kỹ thuật cho người sử dụng.
 - Hồ sơ dự thầu bao gồm:
 - Giấy phép kinh doanh
 - Xác nhận số dư ngân hàng tại thời điểm tham gia dự thầu
 - Danh sách dự án tương tự trong 5 năm
 - Đề xuất tài chính và kỹ thuật

- Hồ sơ dự thầu cần được nộp trong phong bì niêm phong và các phong bì này phải được giữ nguyên không mở cho đến thời điểm mở thầu.
- Hạn chót nhận hồ sơ mời thầu: 17h30 ngày 21/01/2025.
- Thời điểm mở thầu: 9:00 am ngày 22/01/2025
- Địa chỉ nhận hồ sơ dự thầu: Nhà thầu gửi hồ sơ dự thầu bản giấy niêm phong về địa chỉ:
 - Văn phòng đại diện ActionAid International tại Việt Nam.
 - Tầng 18, 01 Lương Yên, Quận Hai Bà Trưng, Hà Nội
 - Số điện thoại: Ms Sâm +84 989 948 747
- Bản mềm gửi về địa chỉ mail: jobs.aav@actonaid.org