

Số: 318/GM-UBND

Cần Thơ, ngày 20 tháng 3 năm 2026

**GIẤY MỜI**  
**Về việc mời làm việc trực tuyến với Tổ chức AFD**

Phó Chủ tịch Ủy ban nhân dân thành phố Cần Thơ Trần Chí Hùng tổ chức làm việc trực tuyến với Tổ chức AFD về Dự án Nghiên cứu tác động kinh tế - xã hội của biến đổi khí hậu và chuyển dịch năng lượng tại Việt Nam.

❖ **Thời gian:** Vào lúc **8 giờ 30**, ngày **26 tháng 3 năm 2026 (thứ Năm)**.

❖ **Địa điểm:** Tại Phòng họp số 3, Văn phòng Ủy ban nhân dân thành phố Cần Thơ (Số 02 đường Hòa Bình, phường Ninh Kiều, thành phố Cần Thơ).

**Trân trọng kính mời thành phần tham dự:**

- Đại diện Lãnh đạo Sở Nông nghiệp và Môi trường;
- Đại diện Lãnh đạo Sở Xây dựng;
- Đại diện Lãnh đạo Ban Quản lý Dự án đầu tư xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp thành phố Cần Thơ;
- Đại diện Lãnh đạo Văn phòng Ủy ban nhân dân thành phố.

*(Giao Ban Quản lý Dự án đầu tư xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp thành phố Cần Thơ chuẩn bị nội dung, tài liệu cho đại biểu tham dự và phối hợp Văn phòng Ủy ban nhân dân thành phố phục vụ buổi làm việc (công tác hậu cần), đầu mối liên hệ thông tin đồng chí Lê Đình Vân Khanh, số điện thoại 0838283189).*

Đề nghị các đồng chí đến dự theo thời gian và địa điểm nêu trên./.

**Nơi nhận:**

- PCT. TCH;
- Thành phần Giấy mời;
- Phòng: KT, HCTC, QTTV;
- Lưu: VT.

**TL. CHỦ TỊCH**  
**KT. CHÁNH VĂN PHÒNG**  
**PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**



**Nguyễn Quốc Cường**

Số: /BC-BQLDA

Cần Thơ, ngày tháng năm 2026

## BÁO CÁO

### Tình hình thực hiện dự án: “Phát triển đô thị xanh thích ứng với biến đổi khí hậu thành phố Ngã Bảy, tỉnh Hậu Giang”

Căn cứ Công văn số 349/TTg-QHQT ngày 15 tháng 4 năm 2022 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Đề xuất Dự án “Phát triển đô thị xanh Thích ứng với biến đổi khí hậu thành phố Ngã Bảy, tỉnh Hậu Giang” vay vốn AFD;

Căn cứ Nghị Quyết số 10/NQ-HĐND ngày 25 tháng 4 năm 2023 của Hội đồng nhân dân tỉnh Hậu Giang về chủ trương đầu tư dự án: “Phát triển đô thị xanh Thích ứng với biến đổi khí hậu thành phố Ngã Bảy, tỉnh Hậu Giang”;

Căn cứ Quyết định số 1933/QĐ-UBND ngày 09 tháng 11 năm 2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh Hậu Giang về việc phê duyệt dự án: “Phát triển đô thị xanh thích ứng với biến đổi khí hậu Thành phố Ngã Bảy, tỉnh Hậu Giang”;

Căn cứ Thỏa thuận hạn mức tín dụng số CVN 1233 01 D được ký kết vào ngày 02/12/2024 giữa Cơ quan Phát triển Pháp và Bộ Tài chính nước Cộng hòa Xã hội Chủ nghĩa Việt Nam;

Hiện nay, Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp thành phố Cần Thơ (Ban Quản lý dự án) đang được UBND thành phố Cần Thơ giao làm Chủ đầu tư dự án: “Phát triển đô thị xanh thích ứng với biến đổi khí hậu thành phố Ngã Bảy, tỉnh Hậu Giang” vay vốn của Cơ quan phát triển Pháp (AFD), với tình hình triển khai thực hiện cụ thể như sau:

#### 1. Khái quát dự án

a) Tên dự án: “Phát triển đô thị xanh thích ứng với biến đổi khí hậu thành phố Ngã Bảy, tỉnh Hậu Giang”.

b) Cơ quan chủ quản: Ủy ban nhân dân tỉnh Hậu Giang (nay là Ủy ban nhân dân thành phố Cần Thơ).

c) Chủ dự án: Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp tỉnh Hậu Giang (nay là Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp thành phố Cần Thơ).

d) Mục tiêu đầu tư xây dựng:

Phát triển hệ thống các đô thị vùng đồng bằng sông Cửu Long theo đúng định hướng quy hoạch tổng thể phát triển hệ thống đô thị Việt Nam đến năm 2025 tầm nhìn đến năm 2050 đã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt.

Xây dựng thành phố Ngã Bảy thành đô thị xanh, ứng phó với biến đổi khí hậu theo đúng mục tiêu Đề án quy hoạch chung đô thị thành phố Ngã Bảy, tỉnh

Hậu Giang đến năm 2040 đã được UBND tỉnh Hậu Giang phê duyệt tại Quyết định số 1012/QĐ-UBND ngày 01 tháng 7 năm 2019.

Xây dựng kết cấu hạ tầng đô thị đồng bộ theo hướng hiện đại, tiếp cận các tiêu chuẩn đô thị xanh, đô thị văn minh đối với các đô thị trọng điểm của tỉnh, ở đây là thành phố Ngã Bảy theo đúng mục tiêu phát triển đô thị đã nêu trong Nghị quyết số 04-NQ/TU ngày 26 tháng 11 năm 2021 của Ban Chấp hành Đảng bộ tỉnh ban hành nhằm tiếp tục nâng chất các tiêu chí đô thị loại III đối với thành phố Ngã Bảy để đảm bảo xứng tầm phát triển là một trong các đô thị hạt nhân của tỉnh.

#### 4. Quy mô đầu tư:

##### a) Hợp phần A: Giảm thiểu rủi ro ngập úng:

- Xây dựng hệ thống thoát nước mưa: Khoảng 20 km đường ống và 22 cửa xả.

- Xây dựng bờ kè/đê mới: (i) Xây dựng khoảng 1,136 km bờ kè kênh Xẻo Vông; (ii) Xây dựng khoảng 1,77 km bờ kè kênh Cái Côn; (iii) Xây dựng khoảng 0,194 km bờ kè kênh Sóc Trăng.

##### b) Hợp phần B: Cải thiện quản lý nước thải và vệ sinh môi trường:

- Xây dựng hệ thống thu gom nước thải: Khoảng 13 km cống thoát nước thải và 04 trạm bơm nước thải.

- Xử lý nước thải và quản lý phân bùn: 01 Nhà máy xử lý nước thải 3.800 m<sup>3</sup>/ngày đêm; quản lý phân bùn.

##### c) Hợp phần C: Cải tạo nâng cấp đô thị và phát triển không gian công cộng.

- Cải tạo, nâng cấp hồ điều hòa (hồ Xáng Thối); Nạo vét và kè khoảng 0,49 km bờ hồ và xây dựng 02 cống kiểm soát.

- Tạo cảnh quan quanh hồ Xáng Thối: Trang bị các tiện ích công cộng kết nối khu vực hồ với công viên, khu vui chơi giải trí.

##### d) Hợp phần D (Hỗ trợ kỹ thuật):

- Nâng cao năng lực cho cơ quan, đơn vị có liên quan đến dự án nhằm khai thác, sử dụng Dự án hiệu quả, bền vững.

- Mua sắm trang thiết bị quan trắc, cảnh báo và dự báo rủi ro thiên tai, phần mềm quản lý.

##### e) Địa điểm xây dựng: Thành phố Ngã Bảy, tỉnh Hậu Giang.

##### f) Thời gian thực hiện dự án: 04 năm (Năm 2023 - 2026).

g) Tổng vốn thực hiện dự án: 1.211.372 triệu đồng (tương đương 44.457.280 Euro); Cơ cấu nguồn vốn như sau:

- Vốn vay AFD: 28.645.180 Euro (tương đương 780.523.936.000 VNĐ). Trong đó: NSNN cấp phát 50% (NSTW) tương đương 390.261.968.000 VNĐ; UBND tỉnh Hậu Giang vay lại 50% (NSĐP) tương đương 390.261.968.000 VNĐ.

- Vốn ODA không hoàn lại: 1.500.000 Euro (tương đương 40.872.000.000 VNĐ).

- Vốn đối ứng: 14.312.100 Euro (tương đương 389.976.164.000 VNĐ).

## **2. Tình hình thực hiện dự án:**

### **2.1. Tình hình thực hiện chuẩn bị đầu tư:**

Dự án có 03 gói thầu cụ thể như sau:

+ Gói thầu: Thi công xây dựng và lắp đặt thiết bị các hạng mục: Kè Cái Côn, Kè Sóc Trăng, Kè Xẻo Vông, Kè hồ Xáng Thối, Hạ tầng xanh Phạm Hùng + Bảo hiểm: Công trình đang triển khai thi công xây dựng và lắp đặt thiết bị các hạng mục: Kè Cái Côn, Kè Sóc Trăng, Kè Xẻo Vông, Kè hồ Xáng Thối, hạ tầng xanh Phạm Hùng + Bảo Hiểm: Giá hợp đồng 348.968 triệu đồng, nhà thầu thi công là Liên danh kè AFD Hậu Giang; Thời gian thi công: 570 ngày, Ngày khởi công: 10/7/2025; Lũy kế khối lượng thực hiện đến nay được 55.000/348.900 triệu đồng, đạt 16% giá trị hợp đồng. Giá trị giải ngân 174.886 triệu đồng, đạt 50,23%KHV.

+ Gói thầu thi công xây dựng và cung cấp, lắp đặt thiết bị các hạng mục: Hệ thống thoát nước mưa; hệ thống thu gom và xử lý nước thải và nhà máy xử lý nước thải + Bảo hiểm: thời gian thực hiện gói thầu theo kế hoạch lựa chọn nhà thầu được cấp thẩm quyền phê duyệt tại Quyết định số 244/QĐ-UBND ngày 14/02/2025 là 570 ngày. Ngày 24/11/2025 Ban Quản lý dự án đã gửi Cơ quan Phát triển Pháp (AFD) xin ý kiến không phản đối về Báo cáo đánh giá kết quả lựa chọn nhà thầu để triển khai các thủ tục tiếp theo. Mặc dù, Ban Quản lý dự án, Ủy ban nhân dân thành phố Cần Thơ đã có nhiều văn bản đôn đốc và ngày 20/01/2026 Bộ Tài chính đã có buổi Chủ trì làm việc với Cơ quan phát triển Pháp (AFD) để tháo gỡ khó khăn, vướng mắc cho gói thầu nêu trên. Tuy nhiên, đến ngày 16/3/2026 Cơ quan phát triển Pháp (AFD) mới có thư không phản đối về báo cáo đánh giá kết quả lựa chọn nhà thầu để Ban Quản lý dự án triển khai các công việc tiếp theo. Ban Quản lý dự án đang tiến hành thương thảo và hoàn thiện hợp đồng dự kiến tháng 04/2026 khởi công.

+ Gói thầu: Cung cấp dịch vụ tư vấn hỗ trợ kỹ thuật (sử dụng vốn viện trợ không hoàn lại 1,5 triệu Euro): Cơ quan Phát triển pháp đã cho ý kiến không phản đối ngày 13/3/2026. Ban Quản lý dự án đang làm các thủ tục mở Hồ sơ đề xuất tài chính để tiến hành thương thảo, hoàn thiện hợp đồng.

### **2.2. Tình hình thanh toán vốn trong năm 2026:**

- Lũy kế vốn đã bố trí từ đầu dự án: 915.505 triệu đồng; Lũy kế giải ngân: 241.832 triệu đồng.

- Tổng kế hoạch vốn năm 2026 là 492.565 triệu đồng (trong đó: vốn NSTW: 292.589 triệu đồng; vốn NSDP: 199.976 triệu đồng; Giải ngân 0 đồng.

\* Kiến nghị Cơ qua phát triển Pháp (AFD) sớm cho ý kiến không phản đối về hợp đồng để thực hiện giải ngân kế hoạch vốn năm 2026.

## **3. Đề xuất kiến nghị khác:**

Đô thị thị xã Long Mỹ trước khi sáp nhập (nay là phường Long Mỹ và phường Long Bình, phường Long Phú 1) cũng giống như các đô thị khác đang trong quá trình đô thị hóa những vấn đề tồn tại của hiện nay đó là: tình trạng xâm

ngập mặn (dẫn đến nguy cơ ảnh hưởng đến trữ lượng nước ngọt phục vụ cho tưới tiêu và sinh hoạt của người dân); kết nối hạ tầng giao thông của khu vực phía rất còn yếu (chưa hình thành được nhiều tuyến đường chính, để tạo cơ sở cho các tuyến nhánh đầu nối sau này) và vấn đề rác thải và nước thải sinh hoạt (đây là vấn đề nan giải)... Tóm lại các vấn đề này là nguyên nhân ảnh hưởng trực tiếp đến tốc độ phát triển đô thị của thị xã Long Mỹ (cũ) ở hiện tại và trong tương lai. Do đó, nhằm giải quyết những tồn tại nêu trên các cấp chính quyền địa phương đang ra sức nỗ lực giải quyết các vấn đề trên, cụ thể như sau: (i) Cải thiện hệ thống giao thông, kết nối hệ thống giao thông nội bộ tạo sự thông thương qua lại được thuận lợi hơn, từ đó tăng sự kết nối về thương mại, văn hóa.... giúp cải thiện đời sống của người dân; (ii) Nâng cấp cải tạo hệ thống thoát nước (nhất là vấn đề nước thải), nó sẽ tạo ra môi trường tốt cho thị xã Long Mỹ (cũ); (iii) cải tạo kênh rạch, hồ chứa nước ngọt (đôi phó với tình trạng xâm ngập mặn do BĐKH gây ra); (iv) thu gom và xử lý rác thải; (v) nâng cao năng lực quản lý đô thị cho thị xã Long Mỹ (cũ).

(i) Việc cải thiện hệ thống giao thông trong khu vực dân cư thu nhập thấp và các tuyến đường cấp 1, 2 sẽ giúp cho điều kiện sinh hoạt, đi lại, sự thông thương qua lại được thuận lợi hơn, từ đó tăng sự kết nối về thương mại, văn hóa.... giúp cải thiện đời sống của người dân.

(ii) Hệ thống cấp thoát nước của khi được đầu tư cải tạo sẽ góp phần rất lớn nâng cao chất lượng cuộc sống cho người dân. Khi người dân được sử dụng nước sạch, đảm bảo vệ sinh thì các vấn đề về dịch bệnh cũng sẽ được đẩy lùi.

(iii) Với tình trạng ngập lụt và xâm nhập mặn đang ngày càng nghiêm trọng và ảnh hưởng trực tiếp đến đời sống của người dân thì việc đầu tư các công trình ngăn mặn và lưu trữ nước ngọt cho đô thị thị xã Long Mỹ (cũ) là rất cần thiết. Các công trình trên cũng sẽ góp phần tạo ra thêm các công trình điều tiết nước, điều hòa không khí đem lại môi trường trong sạch, lành mạnh hơn cho .

(iv) Các vấn đề về rác thải cũng cần phải được đầu tư nhằm cải tạo lại việc thu gom và xử lý rác. Môi trường sống là vô cùng quan trọng, ảnh hưởng tới chất lượng cuộc sống cũng như sự phát triển sau này. Từ hiện trạng ta thấy sự đầu tư cải tạo môi trường là rất cần thiết.

(v) Thông qua nguồn lực của dự án sẽ cải thiện năng lực thực hiện và quản lý dự án (năng lực về an toàn xã hội, tài chính, mua sắm đấu thầu, giám sát và đánh giá, bao gồm kiểm toán và học hỏi kinh nghiệm trong nước/quốc tế); cũng cố năng lực về quy hoạch đô thị tích hợp ứng phó biến đổi khí hậu, quản lý đất đai và ứng dụng Hệ thống thông tin địa lý GIS; tăng cường năng lực về quy hoạch đối với đô thị chống biến đổi.

Như vậy, để góp phần vào sự phát triển của đô thị Long Mỹ (cũ), cải thiện nâng cao chất lượng cuộc sống của người dân thì sự đầu tư của dự án là rất cần thiết, dự án sẽ góp phần to lớn vào sự phát triển của đô thị Long Mỹ cũng như góp phần tích cực giúp đạt được các mục tiêu phát triển trong tương lai của thành phố Cần Thơ. Tuy nhiên, sau khi sáp nhập do nguồn lực của thành phố Cần Thơ còn hạn chế. Do đó, Ban Quản lý dự án kiến nghị UBND thành phố Cần Thơ đề xuất

với Cơ quan phát triển Pháp (AFD) thông qua quỹ WARM hỗ trợ nguồn kinh phí để UBND thành phố Cần Thơ thực hiện dự án: Nâng cấp, cải tạo đô thị Long Mỹ, với các nội dung cụ thể như sau:

### 3.1. Mục tiêu của dự án

Nâng cấp đô thị tại các khu dân cư thu nhập thấp sẽ được thực hiện thông qua một gói đầu tư đa ngành giúp xoá bỏ tình trạng nghèo, cải thiện đời sống và điều kiện vệ sinh môi trường.

Tăng cường khả năng kết nối của mạng lưới giao thông, giảm mật độ lưu thông cho các tuyến đường chính, tạo thêm quỹ đất đô thị. Cải thiện điều kiện thoát nước, điều kiện vệ sinh môi trường cho các tuyến kênh rạch trong nội thị.

Thúc đẩy hoạt động xây dựng cơ sở hạ tầng xanh và thích ứng với biến đổi khí hậu, tăng khả năng tiếp cận với không gian công cộng và nâng cao năng lực của thị xã về quy hoạch đô thị, quản lý đất và đô thị ứng phó với biến đổi khí hậu.

### 3.2. Quy mô đầu tư của dự án:

- Nâng cấp, cải tạo hệ thống thoát nước đô thị.
- Xây dựng hệ thống thoát nước thải và một nhà máy xử lý nước thải tập trung: công suất khoảng 3000m<sup>3</sup>/ngày.đêm.
- Kè dọc các tuyến kênh chống chịu với biến đổi khí hậu.
- Nâng cấp đầu tư các đường trong đô thị.
- Chính trang đô thị.
- Nâng cấp, cải tạo hệ thống chiếu sáng đô thị.
- Nâng cấp, cải tạo hệ thống công viên cây xanh.

### 3.3. Tổng mức đầu tư dự kiến: 50 triệu USD (tương đương 1.315 tỷ đồng)

Trên đây là Báo cáo tình hình thực hiện dự án: “Phát triển đô thị xanh thích ứng với biến đổi khí hậu thành phố Ngã Bảy, tỉnh Hậu Giang” và kiến nghị, đề xuất của Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp thành phố Cần Thơ./.

#### **Nơi nhận:**

- Như kính gửi;
- Lưu: VT, KHTH.

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Văn Cà Lơ Anh**