

# THÔNG BÁO MỜI THẦU

**Dự án: Nâng cấp đô thị vùng đồng bằng sông Cửu Long – Tiểu dự án thành phố Mỹ Tho.**

**Tín dụng số: Cr 5083-VN.**

**Tên gói thầu: Cải tạo, nâng cấp đường Huyện 92C (từ cầu Thạnh Trị đến đường Nguyễn Minh Đường)**

**Số tham chiếu: MT-PW-2.2a.**

1. Nước Cộng hòa Xã hội Chủ nghĩa Việt Nam đã nhận tài trợ từ Ngân hàng Thế giới cho chi phí của dự án Nâng cấp đô thị vùng đồng bằng sông Cửu Long – Tiểu dự án thành phố Mỹ Tho và dự kiến áp dụng một phần để thanh toán theo hợp đồng cho gói thầu **MT-PW2.2a Cải tạo, nâng cấp đường Huyện 92C (từ cầu Thạnh Trị đến đường Nguyễn Minh Đường)**.

2. Thay mặt Chủ đầu tư là Ủy ban nhân dân thành phố Mỹ Tho, Ban Quản lý dự án Nâng cấp đô thị thành phố Mỹ Tho nay mời các nhà thầu hợp lệ nộp hồ sơ dự thầu cho gói thầu **MT-PW2.2a Cải tạo, nâng cấp đường Huyện 92C (từ cầu Thạnh Trị đến đường Nguyễn Minh Đường)**, với các nội dung như sau:

i. Mô tả sơ lược gói thầu:

- Cải tạo mặt đường: Tổng chiều dài 809,05m, chiều rộng mặt đường 5,5m, kết cấu mặt đường như sau: cấp phối đá dăm loại 2, lớp BTN dày 7cm loại C19, lớp BTN dày 5cm loại C9.5, đào nền đường, ban ủi bằng phẳng, lu lèn  $K \geq 0,95$ . Sơn đường theo tiêu chuẩn quốc gia gồm: Sơn dọc tim đường, sơn dành cho người đi bộ qua đường.

- Hệ thống thoát nước: Tổng chiều dài hệ thống thoát nước 728m, được bố trí ngầm trong lòng đường. Cống thoát nước sử dụng cống BTCT Ø400mm, Ø600mm, Ø800mm loại H30-XB80 được đặt trên gối cống gia cố cừ tràm. Hồ ga bố trí cách khoảng 25 -:- 30m, dọc theo tuyến để thu nước từ hồ thu nước bên trái và bên phải thông qua ống UPVC Ø 220mm, hồ thu nước mặt đường bố trí đối xứng, chạy cặp theo hồ ga chính và có nắp làm bằng composite, đáy được gia cố cừ tràm. Hồ thu nước thải hộ gia đình thu nước thải tập trung của các hộ gia đình giữa hai hồ ga vào hồ thu nước mặt đường bên trái, phải thông qua ống UPVC Ø168mm, bố trí mỗi hồ thu nước một hồ thu nước thải hộ gia đình (cả hai bên trái và phải).

- Bó vỉa: Tổng chiều dài bó vỉa 1.456.89m bằng bê tông có cốt thép và không có cốt thép, được thi công đổ tại chỗ và đúc sẵn. Giữa các đoạn bó vỉa chèn vữa xi măng.

- Hệ thống chiếu sáng: Sử dụng loại đèn tiết kiệm điện bóng Led, trụ đèn sử dụng loại trụ sắt tráng kẽm. Dây cáp điện chính cho các tuyến chiếu sáng, đảm bảo hạn chế sụt áp cuối nguồn sử dụng cáp đồng cách điện XLPE vỏ bọc PVC, có tiết diện  $16 \text{ mm}^2$  CU/XLPE/PVC-0,6/1KV, luồn trong ống bảo hộ PVC Ø 42mm. Dây cáp điện lên cho đèn sử dụng cáp đôi mềm ruột đồng tiết diện  $2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ . Hệ thống cáp đi ngầm nên việc nối cáp thực hiện tại các hộp nối tránh cắt, nối cáp trong ống chỉ được thực hiện tại các hộp nối của trụ. Cáp được bóc vỏ đầu từ dây cáp ngầm lên MCB đèn bằng connector 1/0 và chỉ được cắt cáp với chiều dài lớn hơn 200 mét cho một phân đoạn (Việc cố gắng kéo cáp liền mạch, không cắt cáp lên cửa trụ mà chỉ tách vỏ nối bằng connector để giảm sụt áp vượt thông số cho phép cuối nguồn). Móng trụ có kích thước  $0,6 \text{ m} \times 0,6 \text{ m} \times 1,3 \text{ m}$ , móng trụ được đổ bê tông đá  $1 \times 2 \text{ M200}$ . Trụ đèn và móng trụ được liên kết với nhau bằng bulông móng để thuận tiện trong bố trí hoặc di dời. Các bu lông liên kết được sử dụng loại bu lông mạ kẽm M22; L=1.2 mét được đặt âm trong bê tông móng trụ. Thép liên kết giữa các bu lông sử dụng thép tròn Ø 8, liên kết giữa bulông và thép là liên kết hàn. Toàn bộ hệ thống chiếu sáng sẽ được điều khiển đóng cắt tự động bằng rơle thời gian được đặt trong tủ cấp điện và điều khiển chiếu sáng 30A-400V theo các chế độ tự động, và điều khiển bằng tay. Tủ điện sử dụng loại vật liệu tole, kích thước  $800 \times 600 \times 300 \text{ mm}$  – 1,5mm chống nước mưa và được đặt trên móng bê tông có kích thước  $800 \times 300 \text{ mm}$ . Tủ điện sử dụng 01 cọc tiếp đất Ø 16 dài 2,4m kết hợp với dây thép  $35 \text{ mm}^2$  nối vỏ tủ, hàn vào cọc tiếp đất để bảo vệ chống giật.

- Hệ thống cấp nước: Lắp đặt mới tuyến ống PVC Ø 168 với tổng chiều dài 751m và tuyến ống PVC Ø 114 với tổng chiều dài 729m, thi công bồi hoàn tuyến ống nhánh cho các hộ dân.

ii. Địa điểm thực hiện công trình: **Thành phố Mỹ Tho, Tỉnh Tiền Giang.**

iii. Thời gian thi công: **05 tháng.**

3. Việc đấu thầu sẽ được thực hiện thông qua thủ tục Đấu thầu cạnh tranh trong nước (NCB) được quy định trong Hướng dẫn đấu thầu theo các khoản vay IBRD và tín dụng IDA” của Ngân hàng thế giới tháng 5/2004, điều chỉnh tháng 10/2006 và tháng 5/2010, (“Hướng dẫn Đấu thầu Mua sắm”), và được mở cho tất cả các nhà thầu hợp lệ như xác định trong Hướng dẫn Đấu thầu Mua sắm.

4. Chi các nhà thầu hợp lệ đáp ứng các tiêu chí về năng lực chính sau đây nên tham dự thầu:

i. Tiêu chí về kinh nghiệm thi công:

Tiêu chí	Yêu cầu đáp ứng			Tài liệu	
Yêu cầu	Một đơn vị độc lập	Liên Danh			Tài liệu phải nộp
		Gộp tất cả các thành viên	Từng thành viên	Một thành viên	
Tham gia vào ít nhất hai hợp đồng và đã hoàn thành hoặc cơ bản hoàn thành ( <i>hoàn thành tối thiểu 70% khối lượng công việc của hợp đồng</i> ) trong vòng năm (5) năm qua ( <i>tính từ thời điểm nộp đơn dự thầu</i> ) và có tính chất tương tự như công trình đang đấu thầu, trong đó giá trị của sự tham gia của Nhà thầu lớn hơn <b>8.100.000.000 VND (Tám tỷ, một trăm triệu đồng Việt Nam)</b> . Tính tương tự của phần tham gia của Nhà thầu phải dựa trên quy mô, bản chất Công trình, độ phức tạp, phương pháp, công nghệ hoặc các đặc tính khác <b>như mô tả trong Chương VII – Các yêu cầu về xây lắp.</b>	Phải đáp ứng yêu cầu	Phải đáp ứng yêu cầu như sau:  Hoặc  một thành viên phải đáp ứng yêu cầu  Hoặc  Bất kỳ hai thành viên nào trong liên danh phải chứng minh đã hoàn thành hoặc cơ bản hoàn thành một (1) hợp đồng có quy mô và tính chất tương tự	Không áp dụng	Không áp dụng	Biểu mẫu EXP-1

ii. Tiêu chí về năng lực tài chính:

Tiêu chí	Yêu cầu đáp ứng			Tài liệu	
Yêu cầu	Một đơn vị độc lập	Liên Danh			Tài liệu phải nộp
		Gộp tất cả các thành viên	Từng thành viên	Một thành viên	
Doanh thu trung bình hàng năm tối thiểu là <b>20.100.000.000 VND (Hai mươi tỷ, một trăm triệu đồng Việt Nam)</b> tính bằng tổng các khoản thanh toán đã được xác nhận cho các hợp đồng đang thực hiện hoặc đã hoàn thành trong vòng ba (3) năm qua	Phải đáp ứng yêu cầu	Phải đáp ứng yêu cầu	Phải đáp ứng tối thiểu 25% của yêu	Phải đáp ứng tối thiểu 40% của yêu cầu	Biểu mẫu FIN-2

(năm 2014, 2015, 2016).			câu		
Nguồn lực tài chính: Nhà thầu phải chứng minh có khả năng tiếp cận, có sẵn các tài sản lưu động, hạn mức tín dụng, và các phương tiện tài chính khác (không tính các khoản tạm ứng theo hợp đồng) tối thiểu <b>7.500.000.000 VND (Bảy tỷ, năm trăm triệu đồng Việt Nam)</b> .	Phải đáp ứng yêu cầu	Phải đáp ứng yêu cầu	Phải đáp ứng tối thiểu 25% của yêu cầu	Phải đáp ứng tối thiểu 40% của yêu cầu	Biểu mẫu FIN-3 và Biểu mẫu FIN-4
Tình hình tài chính lành mạnh: Nhà thầu phải nộp Báo cáo tài chính được kiểm toán hoặc báo cáo tài chính khác được Chủ đầu tư chấp nhận ( <b>Báo cáo tài chính được cơ quan thuế xác nhận</b> ) trong ba (3) năm trở lại đây (năm 2014, 2015, 2016) để chứng minh tình hình tài chính hiện tại của Nhà thầu là lành mạnh. Yêu cầu tối thiểu là giá trị tài sản ròng của Nhà thầu trong năm gần nhất được tính bằng chênh lệch giữa tổng tài sản và tổng nợ phải dương.	Phải đáp ứng yêu cầu	Không áp dụng	Phải đáp ứng yêu cầu	Không áp dụng	Biểu mẫu FIN-1 có tài liệu đính kèm

iii. Tiêu chí về năng lực nhà thầu sẽ được mô tả đầy đủ hơn trong Hồ sơ mời thầu.

5. Các nhà thầu hợp lệ và quan tâm đến hợp đồng này có thể tìm hiểu thêm thông tin từ Ban Quản lý dự án Nâng cấp đô thị thành phố Mỹ Tho (Phòng Kế hoạch – Đấu thầu); Cán bộ phụ trách: Ông **Nguyễn Thành Long**; Chức vụ: Trưởng phòng, Phòng Kế hoạch – Đấu thầu; Email: [pmumytho@gmail.com](mailto:pmumytho@gmail.com) và kiểm tra Hồ sơ mời thầu trong giờ hành chính (Sáng: 7 giờ 00 phút – 11 giờ 30 phút; Chiều: 13 giờ 30 phút - 17 giờ 00 phút) tại địa chỉ ghi dưới đây.

6. Các nhà thầu hợp lệ và quan tâm đến hợp đồng này có thể mua một bộ Hồ sơ mời thầu hoàn chỉnh bằng tiếng Việt kể từ ngày 13 tháng 12 năm 2017 trong giờ hành chính (Sáng: 7 giờ 00 phút – 11 giờ 30 phút; Chiều: 13 giờ 30 phút - 17 giờ 00 phút) bằng cách nộp đơn mua hồ sơ mời thầu tới địa chỉ liên hệ ghi ở dưới và nộp một khoản phí không hoàn lại là **2.000.000 VND** (Hai triệu đồng Việt Nam). Phương thức thanh toán là nộp tiền mặt. Hồ sơ mời thầu sẽ được gửi cho nhà thầu theo phương thức sau giao trực tiếp hoặc gửi bưu điện. Chủ đầu tư sẽ không chịu trách nhiệm nếu hồ sơ mời thầu bị thất lạc hoặc bị giao muộn.

7. Hồ sơ dự thầu phải được chuyển đến địa chỉ ghi ở dưới đây vào lúc hoặc trước **08 giờ 00 phút ngày 03 tháng 01 năm 2018**. Hồ sơ dự thầu nộp muộn sẽ bị loại. Hồ sơ dự thầu sẽ được mở công khai với sự hiện diện của đại diện nhà thầu và bất kỳ ai muốn tham gia tại địa chỉ ở dưới đây vào **lúc 08 giờ 30 phút ngày 03 tháng 01 năm 2018**.

8. Tất cả các hồ sơ dự thầu phải kèm theo Bảo đảm dự thầu như quy định trong Hồ sơ mời thầu.

9. Địa chỉ nhắc đến ở trên là:

- Ban Quản lý dự án Nâng cấp đô thị thành phố Mỹ Tho (Phòng Kế hoạch – Đấu thầu).
- Người nhận: Ông Nguyễn Thành Long; Chức vụ: Trưởng phòng, Phòng Kế hoạch – Đấu thầu.
- Địa chỉ: Số 45, Nguyễn Huệ, Phường 1, thành phố Mỹ Tho, tỉnh Tiền Giang.
- Điện thoại: (0273) 3978699; Fax: (0273) 3978698.
- Email: [pmumytho@gmail.com](mailto:pmumytho@gmail.com).