

KẾ HOẠCH TRIỂN KHAI THI CÔNG
Gói thầu: Thi công xây dựng
Dự án: Hẻm 6 đường Trung Nữ Vương, Khu phố 1

Căn cứ Quyết định số 1332/QĐ-UBND ngày 29/11/2024 của Chủ tịch UBND Thành phố về phê duyệt dự án: Hẻm 6 đường Trung Nữ Vương, Khu phố 1;

Hiện nay, Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng Thành phố đang tổ chức lựa chọn nhà thầu gói thầu Thi công xây dựng dự án: Hẻm 6 đường Trung Nữ Vương, Khu phố 1, với quy mô và dự kiến thời gian thi công cụ thể như sau:

1. Quy mô dự án:

- Chiều dài tuyến đường: 183,82m.
 - + Điểm đầu tuyến giao với đường Trung Nữ Vương thuộc địa phận Phường 2, thành phố Tây Ninh.
 - + Điểm cuối tuyến kết thúc tại lý trình Km0+183.82 theo hướng tuyến thuộc địa phận Phường 2, thành phố Tây Ninh.
 - * Mặt cắt ngang:
 - Chiều rộng mặt đường : 1,7 – 4,0m.
 - Chiều rộng nền đường : 2,2 – 4,4m.
 - Loại mặt đường : Bê tông xi măng.
 - Độ dốc ngang mặt đường : 2%.
 - * Thiết kế kết cấu:
 - Kết cấu áo đường tính từ trên xuống gồm các lớp như sau:
 - + Lớp BTXM đá 1x2 M250 đến cao độ thiết kế.
 - + Rải lớp giấy dầu chống thấm.
 - + Mặt đường BTXM hiện hữu.
 - Kết cấu mặt đường tại vị trí hoàn trả thi công thoát nước và mở rộng tính từ trên xuống như sau:
 - + Bê tông đá 1x2 M250 dày 18cm.
 - + Rải lớp giấy dầu chống thấm.
 - + Đào (đắp) nền đất hiện hữu đến cao độ thiết kế, lu lèn đạt $K \geq 0,95$.
 - Khe ngang: Bố trí khe ngang vuông góc với tim đường, cách khoảng 4m/khe.
- Quy cách khe ngang: rộng 5mm, sâu 20mm.

* Thiết kế nút giao:

- Nút giao được vuốt nổi theo mặt bằng hiện trạng, kết cấu phạm vi nút giao như kết cấu mặt đường thiết kế.

* Thiết kế thoát nước:

- Hệ thống công dọc D400:

+ Làm mới hệ thống công dọc D400-H30 dọc theo tim tuyến, hướng dốc thoát nước từ đầu tuyến chảy về cuối tuyến; thoát nước vào rạch Tây Ninh.

+ Công được sản xuất theo công nghệ đúc sẵn tại nhà máy bằng phương pháp quay ly tâm.

+ Công đặt trên lớp móng bê tông đá 1x2 M200, có gổi định vị bê tông cốt thép 2 đầu công, lớp lót bê tông đá 4x6 M150 dày 10cm.

- Cầu tạo hố ga:

+ Hố ga kích thước lọt lòng 0,9mx0,9m thành dày 20cm đổ tại chỗ bằng bê tông đá 1x2 M250, đập đan bằng gang đúc.

+ Hố thu nước kích thước lọt lòng 0,2m x 1m thành dày 10cm đổ tại chỗ bằng bê tông cốt thép đá 1x2 M250, đập lưới chắn rác bằng gang, lớp lót móng bê tông đá 4x6 M150 dày 10cm.

+ Bố trí một hố thu 2 ống HDPE D200 nối từ hố thu qua hố ga; có bố trí van lật D200 ngăn mùi tại vị trí hố ga.

* An toàn giao thông: Theo đúng quy định trong Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về báo hiệu đường bộ QCVN 41 : 2019/BGTVT.

(Quy mô đầu tư chi tiết trong hồ sơ Báo cáo kinh tế - kỹ thuật đầu tư xây dựng)

* Địa điểm xây dựng: Khu phố 1, Phường 2, thành phố Tây Ninh.

2. Thời gian thi công: Dự kiến thời gian triển khai thi công từ ngày 12/03/2025.

Vì vậy, Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng Thành phố tiến hành bàn giao hồ sơ dự án để UBND Phường 2 phối hợp tổ chức họp dân công khai dự án, thông tin và vận động các hộ dân di dời một số vật kiến trúc, hoa màu thuộc phạm vi thi công dự án trong thời gian sớm nhất.

Rất mong UBND Phường 2 sớm phối hợp tổ chức thực hiện theo kế hoạch này.

Nơi nhận:

- UBND TP (thay B/c);
- UBND Phường 2 (phối hợp T/h);
- Lưu: Văn thư.

KT. GIÁM ĐỐC *Vy*
PHÓ GIÁM ĐỐC

Quê
Lương Văn Có