

UBND THÀNH PHỐ TÂY NINH
BAN QUẢN LÝ
DỰ ÁN ĐẦU TƯ XÂY DỰNG
Số:171 /TB-BQLDA

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc
Tây Ninh, ngày 23 tháng 12 năm 2022

THÔNG BÁO KHỞI CÔNG

Gói thầu: Thi công xây dựng (bao gồm chi phí đảm bảo an toàn giao thông)
Công trình: Sửa chữa hẻm 29, CMT8

Kính gửi:

- Phòng Quản lý đô thị Thành phố;
- Ủy ban nhân dân phường 3.

Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng thành phố Tây Ninh báo cáo về việc khởi công xây dựng hạng mục công trình, công trình xây dựng như sau:

1. Tên hạng mục công trình, công trình xây dựng: Sửa chữa hẻm 29, CMT8
2. Địa điểm xây dựng: Phường 3, thành phố Tây Ninh.
3. Tên và địa chỉ của chủ đầu tư:
 - Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng thành phố Tây Ninh.
 - Địa chỉ: Số 135 đường Nguyễn Trãi, phường IV, thành phố Tây Ninh.
4. Tên và số điện thoại liên lạc của cá nhân phụ trách trực tiếp:

- Ông: Lương Văn Cò ^(Điện thoại: 0907.132.087)	- Chức vụ: Phó Giám đốc. ^(Điều hành chung dự án)
- Ông: Dương Tấn Lộc	- Chức vụ: Giám sát kỹ thuật.
5. Quy mô hạng mục công trình, công trình xây dựng:
 - **Phản đường:** Tổng chiều dài: 167 m.
 - + Điểm đầu giao đường Cách Mạng Tháng 8.
 - + Điểm cuối kết thúc tại Km0+167,00 hướng tuyế.
 - Tốc độ thiết kế : 20km/h.
 - Chiều rộng mặt đường trung bình : 2,5m
 - Chiều rộng nền đường trung bình : 2,5m.
 - **Kết cấu áo đường trên nền BTXM hiện hữu tính từ trên xuống gồm các lớp như sau:**
 - + Bù BTXM đá 1x2 M250 dày trung bình 8 cm.

+ Nền BTXM hiện hữu.

- **Kết cấu áo đường mở rộng và hoàn trả tính từ trên xuống gồm các lớp như sau:**

+ BTXM đá 1x2 M250 dày 8cm.

+ BTXM đá 4x6 M150 dày 10cm.

+ Đào (đắp) nền đường tự nhiên đến cao độ thiết kế, đầm chặt K \geq 0.95 bằng máy đầm cầm tay 70kg.

- Nút giao:

+ Vuốt nối các giao lộ bằng kết cấu như kết cấu mặt đường thiết kế.

+ Tải trọng thiết kế công trình thoát nước : H30.

- Hoàn chỉnh hệ thống thoát nước dọc giữa tuyến cống D400 - H30 giữa đường từ Km0+002,93 đến Km0+164,8 âm dưới mặt đường. Làm mới hố ga khoảng cách giữa các hố ga trung bình từ 15- 25m, kết hợp đan thép Đ1 và phễu thu nước ngăn mùi mạ kẽm nhúng nóng dày 2 zem.

- Chiều dài cống D400 là 156m độ dốc là 0,25%.

- Làm mới 10 hố ga: Hố ga loại 1 (HG02 đến HG10), hố ga loại 2 (HG01).

- Lắp mới 10 bộ đan thép và phễu thu nước ngăn mùi mạ kẽm nhúng nóng dày 2 zem kích thước 1100x1100mm.

- Cống D400: Cống D400 sản xuất theo công nghệ quay ly tâm, tải trọng H30.

+ Mối nối cống sử dụng phương pháp xăm kết hợp với joint cao su.

+ Móng cống làm bằng gói đơn BTCT (dùng để định vị cống) kết hợp với móng băng bê tông xi măng đá 1x2 M200.

+ Lớp bê tông lót móng băng bê tông xi măng đá 4x6 M150 dày 10cm.

+ Mái dốc đào cống 1:0,25.

- Hố ga loại 1: Lót móng hố ga kích thước 1,5x1,5x0,1m làm bằng BTXM đá 4x6 M150; Phần thân hố ga có kích thước 1,3x1,3m thành dày 20cm, làm bằng bê tông xi măng đá 1x2 M250 thi công đổ tại chỗ; Hố ga được bố trí đan đập Đ1 có kích thước phủ bì 1,1x1,1m dày 12cm kết hợp phễu thu nước ngăn mùi mạ kẽm nhúng nóng dày 2 zem.

+ Hố ga được có kích thước 1,3x1,3x0,2m được làm bằng BTCT được đúc sẵn trong bãі đúc và vận chuyển ra vị trí cẩu lắp vào vị trí.

- Hố ga loại 2: Lót móng hố ga kích thước 1,5x1,5x0,1m làm bằng BTXM đá 4x6 M150; Phần thân hố ga có kích thước 1,3x1,3m thành dày 20cm, làm bằng bê tông xi măng đá 1x2 M250 thi công đổ tại chỗ; Hố ga được bố trí đan đập Đ1 có

kích thước phủ bì 1,1x1,1m dày 12cm kết hợp phễu thu nước ngăn mùi mạ kẽm nhúng nóng dày 2 zem.

+ Hô ga có kích thước 1,3x1,3x0,2m được làm bằng BTCT được đúc sẵn trong bãy đúc và vận chuyển ra vị trí cầu lắp vào vị trí.

- Các yêu cầu kỹ thuật khác: Theo nhu hô sơ Báo cáo kinh tế kỹ thuật.

6. Danh sách các nhà thầu chính và nhà thầu phụ (nếu có):

- Tổ chức lập BCKTKT: Công ty Cổ phần Tư vấn Xây dựng Phúc Kiến

+ Ông: Phạm Thanh Tú

- Chức vụ: Tổng Giám đốc.

- Đơn vị thi công: Công ty TNHH MTV Khanh Huỳnh Phát.

- Ông: Huỳnh Ngọc Khanh

- Chức vụ: Giám đốc.

- Đơn vị giám sát: Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng thành phố Tây Ninh.

+ Ông: Lương Văn Cố

- Chức vụ: Phó Giám đốc.

+ Ông: Dương Tấn Lộc

- Chức vụ: Giám sát trưởng.

7. Ngày khởi công và ngày hoàn thành (dự kiến):

Thời gian khởi công công trình bắt đầu từ ngày 23/12/2022 và hoàn thành theo quyết định đã được phê duyệt.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Cty TNHH MTV Khanh Huỳnh Phát;
- UBND Phường 3 (để biết);
- BGS ĐT của CĐ Phường 3;
- Lưu: Văn thư,



Lương Văn Cố