

## BÁO CÁO

**Hoàn thành thi công xây dựng công trình: Đường từ tỉnh lộ 7 đến đường gom khu công nghiệp Bỉm Sơn (Đoạn Km0+00-:- Km1+600).**

Kính gửi: Sở Xây dựng tỉnh Thanh Hóa.

UBND thị xã Bỉm Sơn là Chủ đầu tư công trình: Đường từ tỉnh lộ 7 đến đường gom khu công nghiệp Bỉm Sơn (Đoạn Km0+00-:-Km1+600), báo cáo hoàn thành thi công xây dựng công trình, với các nội dung sau:

**1. Tên công trình xây dựng:** Dự án Đường từ tỉnh lộ 7 đến đường gom khu công nghiệp Bỉm Sơn;

**2. Hạng mục công trình:** Đoạn lý trình Km0+00-:-Km1+600;

**3. Loại cấp công trình:** Công trình giao thông cấp III;

**4. Địa điểm xây dựng:** thị xã Bỉm Sơn, tỉnh Thanh Hóa.

**5. Quy mô, các thông số kỹ thuật công trình xây dựng:**

a. Quy mô: Chiều dài tuyến là 1600.0 m; Điểm đầu tuyến Km0+00 thuộc địa phận xã Quang Trung; điểm cuối tuyến Km1+600 thuộc địa phận phường Ngọc Trạo. Chỉ giới đường đỏ: Bđ=20.5m (Trong đó: Chiều rộng phần lòng đường: Bm=10.5m; Chiều rộng hè đường: Bh=2x5=10.0m)

b. Các thông số kỹ thuật chính:

- Cấp đường: Đường phố cấp khu vực.

- Tốc độ thiết kế: V=60Km/h.

- Bán kính đường cong nằm nhỏ nhất: R=250m

- Bán kính đường cong lồi nhỏ nhất: R=2000m

- Bán kính đường cong lõm nhỏ nhất: R=500m

- Tải trọng thiết kế H30, XB 80;

- Mô đun đàn hồi yêu cầu: Eyc=1200 daN/cm<sup>2</sup>

- Kết cấu áo đường gồm 2 lớp Bê tông nhựa, trong đó lớp hạt mịn dày 3cm, lớp hạt trung dày 7cm;

- Hệ thống thoát nước dọc tuyến bằng cống tròn BTCT;
- Hệ thống thoát nước ngang thiết kế dạng cống bản Bê tông cốt thép;
- Vỉa hè được lát bằng gạch Block giả sứ hình sao dây 5cm; trên vỉa hè có bố trí trồng cây xanh với khẩu độ trung bình 10m/cây;
- Hệ thống điện chiếu sáng dọc tuyến dạng cột bát giác liên căn với chiều cao 10m, khoảng cách trung bình 35m/ cột;
- Hệ thống an toàn giao thông dọc tuyến được thiết kế theo tiêu chuẩn điều lệ báo hiệu đường bộ 22TCN-237-01.

## **6. Danh sách các nhà thầu:**

**6.1.** Nhà thầu khảo sát, thiết kế: Tổng công ty cổ phần tư vấn xây dựng giao thông Thanh Hóa;

**6.2.** Nhà thầu thẩm tra, thiết kế bản vẽ thi công và dự toán: Công ty TNHH tư vấn xây dựng giao thông Bắc Thanh;

**6.3.** Nhà thầu thi công xây dựng công trình: Liên danh Tổng công ty đầu tư và phát triển đô thị - công ty cổ phần, Công ty TNHH một thành viên Thành Công, Công ty TNHH Hồng Quảng;

**6.4.** Nhà thầu Giám sát thi công xây dựng: Công ty cổ phần tư vấn đầu tư và xây dựng Phú Giang;

## **7. Ngày khởi công và ngày hoàn thành.**

- Ngày khởi công: 24/7/2012;

- Ngày hoàn thành công trình dự kiến: 3/2018.

## **8. Khối lượng của các loại công việc xây dựng chủ yếu đã được thực hiện:**

Hoàn thiện thi công toàn bộ các hạng mục nền, mặt đường, công trình thoát nước, cây xanh, an toàn giao thông, điện chiếu sáng phía tây, 480m vỉa hè tại vị trí có dân cư hiện trạng theo thiết kế được phê duyệt và theo chủ trương tại văn bản số 1472/UBND-CN ngày 07/2/2018 của UBND tỉnh Thanh Hóa về việc dừng thực hiện và quyết toán dự án.

## **9. Đánh giá về chất lượng công trình xây dựng so với yêu cầu của thiết kế:**

Kết quả kiểm tra hiện trường về chất lượng công trình thi công đạt yêu cầu so với hồ sơ thiết kế được duyệt.

**10. Báo cáo về việc đủ điều kiện để tiến hành nghiệm thu đưa công trình vào sử dụng:**

- Công trình được thi công theo đúng hồ sơ thiết kế bản vẽ thi công và những thay đổi thiết kế đã được cấp quyết định đầu tư chấp thuận;

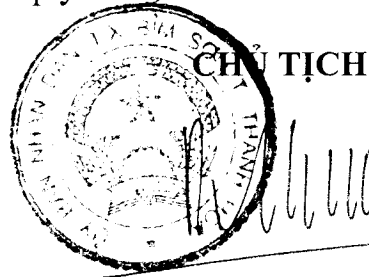
- Hợp đồng, các phụ lục hợp đồng thi công xây dựng;

- Hồ sơ quản lý chất lượng công trình xây dựng ;

Đề nghị Sở Xây dựng tỉnh Thanh Hóa tổ chức kiểm tra công tác nghiệm thu đưa công trình vào sử dụng theo thẩm quyền. /

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT, QLDA.



**Bùi Huy Hùng**