

Số: 68/BC-UBND

Phường Hà Huy Tập, ngày 28 tháng 6 năm 2021

BÁO CÁO

V/v hoàn thành công trình Đường giao thông hạ tầng khu dân cư xen dăm tổ dân phố 1, phường Hà Huy Tập

Kính gửi: Phòng quản lý đô thị thành phố Hà Tĩnh.

UBND phường Hà Huy Tập báo cáo hoàn thành thi công xây dựng công trình Đường giao thông hạ tầng khu dân cư xen dăm tổ dân phố 1, phường Hà Huy Tập, với các nội dung sau:

1. Tên công trình: Đường giao thông hạ tầng khu dân cư xen dăm tổ dân phố 1, phường Hà Huy Tập

2. Địa điểm xây dựng: phường Hà Huy Tập, TP Hà Tĩnh, tỉnh Hà Tĩnh.

3. Quy mô công trình:

+ Tuyến đường giao thông có chiều dài là 214,66m có điểm đầu và điểm cuối đầu nối vào đường giao thông khu quy hoạch vị trí 2 Vincom. Nền quy hoạch rộng 8,0m; mặt rộng 5,0m, vỉa hè 02 bên rộng 1,5m tùy từng vị trí có thể thay đổi bề rộng;

+ Mương thoát nước có tổng chiều dài 02 tuyến mương hai bên là 412,23m; kích thước rộng 0,6m, chiều cao trung bình 0,9m. Kết cấu hệ thống mương thoát nước B=500; Bó vỉa: tổng chiều dài bó vỉa 423m bằng BTXM M250; bó vỉa loại 1 chiều dài 347m mỗi viên dài 1m bố trí ở đoạn đường thẳng; bó vỉa loại 2 dài 76m mỗi viên dài 0.25m bố trí ở các đoạn cong; đan rãnh thu nước 2 bên đường.

+ Hệ thống điện sinh hoạt 0.4KV dài 191m. Hệ thống đường ống cấp nước sinh hoạt ống chính dài 162.8m phải tuyến và nhánh rẽ 28m sang bên trái tuyến.

+ Tuyến đường giao thông có chiều dài là 214,66m có điểm đầu và điểm cuối đầu nối vào đường giao thông khu quy hoạch vị trí 2 Vincom. Nền quy hoạch rộng 8,0m; mặt rộng 5,0m, vỉa hè 02 bên rộng 1,5m tùy từng vị trí có thể thay đổi bề rộng;

+ Mương thoát nước có tổng chiều dài 02 tuyến mương hai bên là 412,23m; kích thước rộng 0,6m, chiều cao trung bình 0,9m. Kết cấu hệ thống mương thoát nước B=500; Bó vỉa: tổng chiều dài bó vỉa 423m bằng BTXM M250; bó vỉa loại 1 chiều dài 347m mỗi viên dài 1m bố trí ở đoạn đường thẳng; bó vỉa loại 2 dài 76m mỗi viên dài 0.25m bố trí ở các đoạn cong.

+ Hệ thống điện sinh hoạt 0.4KV dài 191m. Hệ thống đường ống cấp nước sinh hoạt ống chính dài 162.8m phải tuyến và nhánh rẽ 28m sang bên trái tuyến.

*** Phân điều chỉnh, bổ sung:**

+ Điều chỉnh hệ thống dây điện từ cáp đồng sang cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x70mm², dài 322,7m

+ Điều chỉnh hạ cốt đáy mương trái tuyến (đoạn từ Nhà ông Dũng đến ngõ 104, đường Hà Huy Tập) dài 75m.

+ Bổ sung tấm đan chịu lực cống qua đường tại ba nút giao đầu nối với các tuyến đường hiện trạng.

+ Bổ sung dự toán tính thiếu đan rãnh thoát nước trên toàn tuyến.

+ Bổ sung dự toán tính thiếu di dời hai cột điện cũ và 01 cây xanh đã có; điều chỉnh vị trí cột điện số 01 dịch chuyển theo hướng Tây Bắc cách vị trí cũ 8m theo hồ sơ thiết kế đã được phê duyệt.

4. Danh sách các nhà thầu:

- Nhà thầu khảo sát thiết kế: Công ty TNHH Đầu tư và Xây dựng Ánh Dương;

- Nhà thầu giám sát thi công xây dựng: Công ty TNHH tư vấn và xây dựng Thịnh Tiến;

- Nhà thầu thi công xây dựng: **Error! Not a valid link.;**

5. Ngày khởi công và ngày hoàn thành.

- Ngày khởi công: 11/9/2020

- Ngày hoàn thành: 30/4/2021

6. Khối lượng của các loại công việc xây dựng chủ yếu đã được thực hiện.

+ Tuyến đường giao thông có chiều dài là 214,66m có điểm đầu và điểm cuối đầu nối vào đường giao thông khu quy hoạch vị trí 2 Vincom. Nền quy hoạch rộng 8,0m; mặt rộng 5,0m, vỉa hè 02 bên rộng 1,5m tùy từng vị trí có thể thay đổi bề rộng;

+ Mương thoát nước có tổng chiều dài 02 tuyến mương hai bên là 412,23m; kích thước rộng 0,6m, chiều cao trung bình 0,9m. Kết cấu hệ thống mương thoát nước B=500; Bó vỉa: tổng chiều dài bó vỉa 423m bằng BTXM M250; bó vỉa loại 1 chiều dài 347m mỗi viên dài 1m bố trí ở đoạn đường thẳng; bó vỉa loại 2 dài 76m mỗi viên dài 0.25m bố trí ở các đoạn cong; đan rãnh thu nước 2 bên đường.

+ Hệ thống điện sinh hoạt 0.4KV dài 191m. Hệ thống đường ống cấp nước sinh hoạt ống chính dài 162.8m phải tuyến và nhánh rẽ 28m sang bên trái tuyến.

+ Tuyến đường giao thông có chiều dài là 214,66m có điểm đầu và điểm cuối đầu nối vào đường giao thông khu quy hoạch vị trí 2 Vincom. Nền quy

hoạch rộng 8,0m; mặt rộng 5,0m, vỉa hè 02 bên rộng 1,5m tùy từng vị trí có thể thay đổi bề rộng;

+ Mương thoát nước có tổng chiều dài 02 tuyến mương hai bên là 412,23m; kích thước rộng 0,6m, chiều cao trung bình 0,9m. Kết cấu hệ thống mương thoát nước B=500; Bó vỉa: tổng chiều dài bó vỉa 423m bằng BTXM M250; bó vỉa loại 1 chiều dài 347m mỗi viên dài 1m bố trí ở đoạn đường thẳng; bó vỉa loại 2 dài 76m mỗi viên dài 0.25m bố trí ở các đoạn cong.

+ Hệ thống điện sinh hoạt 0.4KV dài 191m. Hệ thống đường ống cấp nước sinh hoạt ống chính dài 162.8m phải tuyến và nhánh rẽ 28m sang bên trái tuyến.

*** Phần điều chỉnh, bổ sung:**

+ Điều chỉnh hệ thống dây điện từ cáp đồng sang cáp nhôm vặn xoắn ABC 4x70mm², dài 322,7m

+ Điều chỉnh hạ cốt đáy mương trái tuyến (đoạn từ Nhà ông Dũng đến ngõ 104, đường Hà Huy Tập) dài 75m.

+ Bổ sung tấm đan chịu lực cống qua đường tại ba nút giao đầu nối với các tuyến đường hiện trạng.

+ Bổ sung dự toán tính thiếu đan rãnh thoát nước trên toàn tuyến.

+ Bổ sung dự toán tính thiếu di dời hai cột điện cũ và 01 cây xanh đã có; điều chỉnh vị trí cột điện số 01 dịch chuyển theo hướng Tây Bắc cách vị trí cũ 8m theo hồ sơ thiết kế đã được phê duyệt.

7. Đánh giá về chất lượng hạng mục công trình hoặc công trình xây dựng so với yêu cầu của thiết kế.

- Đơn vị thi công công trình đúng theo hồ sơ thiết kế đã được phê duyệt, đảm bảo các tiêu chuẩn, quy phạm hiện hành.

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

8.1 Hồ sơ chuẩn bị đầu tư xây dựng

Căn cứ Quyết định số 1799/QĐ-UBND ngày 23/10/2019 của UBND thành phố Hà Tĩnh về việc phê duyệt chủ trương đầu tư xây dựng công trình: Đường giao thông hạ tầng khu dân cư xen dăm tổ dân phố 1, phường Hà Huy Tập;

Căn cứ Quyết định số 1926/QĐ-UBND ngày 28/10/2019 của UBND thành phố Hà Tĩnh về việc phê duyệt Báo cáo kinh tế kỹ thuật xây dựng công trình Đường giao thông hạ tầng khu dân cư xen dăm tổ dân phố 1, phường Hà Huy Tập;

Căn cứ Quyết định số 140/QĐ-UBND ngày 10/7/2020 của UBND phường Hà Huy Tập về việc phê duyệt điều chỉnh dự toán xây dựng công trình Đường giao thông hạ tầng khu dân cư xen dăm tổ dân phố 1, phường Hà Huy Tập;

Căn cứ Quyết định số 1365/QĐ-UBND ngày 27/07/2020 của UBND thành phố Hà Tĩnh về việc phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu các gói thầu công trình: Đường giao thông hạ tầng khu dân cư xen dăm tổ dân phố 1, phường Hà Huy Tập;

Căn cứ Quyết định số 160/QĐ-UBND ngày 26/08/2020 của UBND phường Hà Huy Tập về việc phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu thi công xây dựng gói thầu **Error! Not a valid link.**

8.2 Hồ sơ Khảo sát xây dựng, Thiết kế xây dựng công trình

- Hồ sơ Thiết kế xây dựng công trình: Thuyết minh Thiết kế bản vẽ thi công, các bản vẽ thiết kế thi công, dự toán công trình, biên bản nghiệm thu thiết kế.

8.3 Hồ sơ thi công và nghiệm thu công trình xây dựng

- Bản vẽ hoàn công.
- Các biên bản nghiệm thu công việc xây dựng, nghiệm thu giai đoạn.
- Các chứng chỉ xuất xứ của nhà sản xuất.
- Các kết quả thí nghiệm vật liệu đầu vào.
- Các biên bản xử lý hiện trường thay đổi thiết kế trong quá trình thi công.

Kính đề nghị phòng Quản lý đô thị thành phố tổ chức kiểm tra công tác nghiệm thu đưa công trình vào sử dụng theo quy định./.

Nơi nhận :

- Như trên;
- Lưu: VP-UBND, XD;

**TM ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Nguyễn Văn Huyền