

There are no translations available.

Hạng mục thi công công trình: Cầu vượt thu hẹp dải phân cách để tạo làn xe rẽ trái ở khu vực nút giao Nguyễn Tất Thành - Hà Khê; Địa điểm: Quận Thanh Khê, thành phố Đà Nẵng triển khai thi công theo Giấy phép thi công số 543/GP-SGTVT ngày 19/7/2018 do Sở Giao thông vận tải cấp; cụ thể như sau:

1. Đơn vị điều hành dự án: Ban QLDA Xây dựng và Bảo trì HTGT

- Địa chỉ: Số 606, đường 2 Tháng 9, quận Hải Châu, thành phố Đà Nẵng.

- Số điện thoại: 0236.3786.386.

2. Đơn vị thi công: Công ty TNHH Xây dựng công trình KTV Đà Nẵng.

- Địa chỉ: Số 127, đường Phạm Thọ, quận Cẩm Lệ, thành phố Đà Nẵng.

- Số điện thoại: 0914.060.686.

3. Nội dung thi công:

a. Các hạng mục nút giao:

- Mặt đường: Phá dỡ mặt phần dãi phân cách giữa B=3m trên đường Nguyễn Tất Thành theo 2 hướng vào nút để mở rộng mặt đường theo làn rẽ trái và quay đầu xe với chiều dài L=52m và 42m (trong đó chiều dài đoạn chuyển tiếp 12m); Kéo cầu mặt đường trên xuống dãi nhô sau:

+ Bê tông nhô a chiều BNTC12,5 dày 5cm;

+ Trãi nhô a dính bám tiêu chuẩn 0,3l/m²;

+ Bê tông nhô a chiều BNTC19 dày 7cm;

+ Trãi nhô a thảm bám tiêu chuẩn 0,8l/m²;

+ CPĐD loại 1 Dmax25 dày 15cm;

+ CPĐD loại 1 Dmax37,5 dày 30cm;

+ Nền đường lu lèn chiều K98.

- Công tác công khai thu hồi diện tích:

+ Công tác, thu hồi và phân chia diện tích trên đất phân cách thành vỉa hè có kích thước (120 x 60 x 8)cm.

+ Phá dỡ, hạ thấp cao độ phần vỉa hè trên mặt đường phạm vi công tác vỉa hè cao độ đúng như công khai thu hồi diện tích; kết cấu mặt trên công khai thu hồi vỉa hè BTCT M300 đá 1x2 dày 18cm; bề sâu 02 lớp bê tông vỉa hè BTCT M300 đá 1x2 dày 18cm đổ cốt thép 5% so với mặt đường trên lớp đệm CPĐD loại 1 Dmax37,5 dày 10cm (đốt cốt K98).

- Bỏ vỉa hè phân cách vỉa hè: Làm mặt thi công đắp vỉa hè vỉa hè BTXM M200 đá 1x2 đổ cốt thép trên lớp đệm CPĐD loại 1 Dmax37,5 dày 10cm; làm mặt thi công trên vỉa hè vỉa hè (theo diện tích) vỉa hè kết cấu bê tông M200 đá 1x2 đổ cốt thép.

- Bố trí vỉa hè lên xuống cho người khuyết tật:

+ Trên vỉa hè: Lát mặt vỉa hè gạch Terrazzo kích thước (30x30x3)cm dày 3cm trên vỉa hè xi măng M75 dày 2cm, móng vỉa hè BTXM M100 dày 8cm; trong đó có lát gạch Terrazzo có vỉa hè dành cho người khuyết tật.

+ Trên đất phân cách: Lát mặt vỉa hè gạch lát đá kích thước (20x20x2)cm trên vỉa hè xi măng M75 dày 2cm, móng vỉa hè BTXM M100 dày 8cm.

- Xóa các vỉa hè cũ không phù hợp; Sản phẩm vỉa hè vỉa hè giao thông theo Quy chuẩn quốc gia về vỉa hè vỉa hè QCVN 41:2016/BGTVT;

- Cây xanh: Di dời các cây xanh hiện trên vỉa hè và trồng mới; hoàn trả các lá gập ng trong phạm vi di dời chủ yếu để phân cách vỉa hè; Di dời đường ống HDPE D63 tại các nút giao cây xanh.

b. Di dời, bổ sung các trụ đèn tín hiệu di dời khi nút giao thông:

Di dời 02 trụ đèn tín hiệu cao 6m, vỉa hè 8m hiện trên vỉa hè đường Nguyễn Trãi Thành vào nút giao đường Bô Đôn nhìn; di dời 01 hộp ga cấp ngầm tín hiệu hiện trên vỉa hè thu hồi để phân cách; bổ sung 02 trụ đèn cao 4m trên vỉa hè phân cách và 01 trụ đèn cao 2,9m trên vỉa hè (phía bên) đường Nguyễn Trãi Thành để phù hợp với quy định nút giao thông.

c. Lắp đặt chiếu sáng:

Di dời 03 trụ đèn chiếu sáng cao 12m và 02 hộp ga cấp ngầm lắp đặt chiếu sáng hiện trên vỉa hè phân cách đường Nguyễn Trãi Thành thu hồi vỉa hè cũ, mở rộng vỉa hè mới.

4. Thời gian thi công: Từ ngày 19/7/2018 đến ngày 31/7/2018.

P. QLKCHTGT