

There are no translations available.

**Công trình Spha hạ hạ tầng công bố mặt đường đơn Km11+00 - Km19+00 - Quận 14B, thành phố Đà Nẵng triển khai thi công theo Giấy phép thi công số 390/GP-SGTVT do Sở Giao thông vận tải cấp ngày 30/5/2019; cụ thể như sau:**

1. Cấp cho:

a) Đơn vị thi công hành án: Ban QLDA Xây dựng & Bảo trì hạ tầng giao thông.

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

- Số điện thoại: 0236.3786.386.

b) Nhà thầu thi công: Công ty CP Xây dựng giao thông Trung Tín Dũng.

- Địa chỉ: Số 586 đường Ngô Quyền, thành phố Đà Nẵng.

- Số điện thoại: 0236.3935.348.

2. Nội dung thi công:

a) Giới thiệu pháp thi công hiện:

- Các vị trí mặt đường bê tông nhựa a b n t nh và h n nh : Cào bóc mặt đường bê tông nhựa trong phạm vi hạ tầng dày 05cm và hoàn trả mặt đường vỉa hè kết cấu như sau:

+ Bê tông nhựa Polime PMB-III D12,5 dày 05cm;

+ Trộn nhũ tẩm dính bám 0,5 lít/m<sup>2</sup>.

- Các vị trí mặt đường bê tông nhựa a b n t nh và h n v a:

+ Đổ vỉa hè vỉa hè có bề dày lớp bê tông nhựa hiện trạng 12cm: Cắt và đào bề mặt đường bê tông nhựa trong phạm vi hạ tầng dày 12cm, hoàn trả mặt đường vỉa hè kết cấu như sau:

\* Bê tông nhựa Polime PMB-III D12,5 dày 05cm;

\* Trộn nhũ tẩm dính bám 0,3 lít/m<sup>2</sup>.

\* Bê tông nhựa cốt D19 dày 07cm;

\* Tỉ lệ nhũ tạc ng th m bám tiêu chuẩn 0,8 lít/m<sup>2</sup>;

\* Lu lèn móng đường cũ đ t K98.

+ Đ i v i v trí có b dày l p bê tông nh a hi n tr ng 20cm: Cào bóc m t đ ng bê tông nh a trong ph m vi h h ng dày 12cm, hoàn tr m t đ ng v i k t c u nh sau:

\* Bê tông nh a Polime PMB-III D12,5 dày 05cm;

\* Tỉ lệ nhũ tạc ng dính bám 0,3 lít/m<sup>2</sup>.

\* Bê tông nh a ch t D19 dày 07cm;

\* Tỉ lệ nhũ tạc ng dính bám tiêu chuẩn 0,5 lít/m<sup>2</sup>.

- Các v trí m t đ ng bê tông nh a b n t mai rùa: C t và đào b l p m t đ ng bê tông nh a trong ph m vi h h ng dày 12cm, hoàn tr m t đ ng v i k t c u nh sau:

+ Bê tông nh a Polime PMB-III D12,5 dày 05cm;

+ Trãi nhũ công dính bám 0,3 lít/m<sup>2</sup>.

+ Bê tông nhựa cốt D19 dày 07cm;

+ Trãi nhũ công thềm bám tiêu chuẩn 0,8 lít/m<sup>2</sup>;

+ Lu lèn móng đường cũ cốt K98.

- Các vị trí mặt đường bê tông nhựa bột mai rùa và sinh lùn sát dải phân cách giữa: Cốt và đào đắp mặt đường bê tông nhựa trong phạm vi hạ tầng dày 12cm, đào đắp móng, nền đường hiện trạng dày 103cm và hoàn trả vỉa hè cốt cu như sau:

+ Bê tông nhựa Polime PMB-III D12,5 dày 05cm;

+ Trãi nhũ công dính bám 0,3 lít/m<sup>2</sup>.

+ Bê tông nhựa cốt D19 dày 07cm;

+ Trãi nhũ công thềm bám tiêu chuẩn 0,8 lít/m<sup>2</sup>;

+ CPĐD loại I Dmax25 dày 25cm;

+ CPĐD loại I Dmax37,5 dày 25cm;

+ Với tải trọng không vượt quá 20kN/m<sup>2</sup>;

+ Cát hạt thô dày 53cm trên lớp bê tông nhựa đường cũ.

b) Thông số giao thông: Hoàn trả và phục hồi mặt đường theo đúng Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia và báo hiệu đường bộ QCVN 41:2016/BGTVT.

3. Thời gian thi công: từ ngày 01/6/2019 đến ngày 15/7/2019.

**P. QLKC**