

NGHỊ QUYẾT
Về chủ trương đầu tư công trình
Hệ thống tuyến cống cấp 3 thoát nước thải trên địa bàn
phường Phước Hải

HỘI ĐỒNG NHÂN DÂN THÀNH PHỐ
KHÓA XII - KỲ HỌP CHUYÊN ĐỀ

Căn cứ Luật Tổ chức Chính quyền năm 2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức Chính quyền địa phương năm 2019;

Căn cứ Luật Đầu tư công năm 2019;

Theo đề nghị tại Tờ trình số 8093/TTr-UBND ngày 02/10/2023 của UBND thành phố, Báo cáo thẩm tra số 226/BC-HĐND ngày 18/10/2023 của Ban Kinh tế - Xã hội HĐND thành phố và ý kiến thảo luận của các vị đại biểu HĐND thành phố.

QUYẾT NGHỊ

Điều 1. Phê duyệt chủ trương đầu tư công trình Hệ thống tuyến cống cấp 3 thoát nước thải trên địa bàn phường Phước Hải, với nội dung:

1. Mục tiêu đầu tư: Đảm bảo vệ sinh môi trường, tăng cường tỷ lệ đầu nối nước thải.

2. Quy mô đầu tư : Xây dựng hệ thống tuyến cống cấp 3 thoát nước thải trên 29 tuyến với tổng chiều dài khoảng 3.705m, gồm: hẻm 02, 04, 32, 34/27, 110, 229, 295, 305 Lê Hồng Phong; đường Đồng Nai và hẻm 05, 07, 09, 11, 11B, 30, 42, 52, 62, 112, 120, 160, 200 Đồng Nai; hẻm 03 Nguyễn Cảnh Chân; hẻm 03 Hậu Giang; hẻm 18 Đông Hồ; hẻm 12 Tiền Giang; đường Phong Châu; đường Tổ Hữu (Đồng Nai - A6); đường A6 (Phùng Thế Tài)], với quy mô thiết kế:

a) Phần thoát nước:

- Dọc các tuyến thiết kế hệ thống đường ống cống chính uPVC D160 dày 4,7mm đầu nối vào hệ thống thoát nước thải hiện có; kết hợp xây dựng đường ống cống uPVC D110 thu nước từ các hộ dân đầu nối vào tuyến ống chính.

- Dọc các tuyến trên, xây dựng các hố ga thu gom nước thải, với kết cấu: Sử dụng hố ga uPVC loại hố có đường kính miệng hố D200, nắp đan





Composite DN200 kết nối với tuyến cống chính D160. Đà kiềng BTCT bọc nắp đan kích thước 470x470.

b) Phần nền đường: Bồi hoàn lại nền mặt đường, vỉa hè bị ảnh hưởng với kết cấu:

- Đối với mặt đường BTXM: Thiết kế lớp mặt đường bê tông xi măng đá 2x4 M250 dày 18cm; Lớp móng đá mặt đường bê tông đá 2x4 M100 dày 10cm; Đắp cát lưng cống đầm chặt $K \geq 0,95$ dày 22cm.

- Đối với mặt đường nhựa: Bê tông nhựa chặt Dmax 12.5 dày 7cm; Cấp phối đá dăm Dmax25 loại 1 dày 14cm; Cấp phối đá dăm Dmax37.5 loại 2 dày 14cm; Đắp cát lưng cống đầm chặt $K \geq 0,95$ dày 15cm.

- Đối với vỉa hè: Lát gạch terrazo vỉa hè dày 3.2mm; VXM M75; Lớp móng bê tông lót đá 2x4 M100 dày 10cm; Đắp cát lưng cống đầm hạt $K \geq 0,95$ dày 17cm.

* Chiều dài hệ thống thoát nước; quy cách, tiết diện cống thoát nước; kết cấu mặt đường; vỉa hè, hồ thu.v.v.sẽ được tính toán chi tiết, cụ thể trong quá trình lập hồ sơ Báo cáo kinh tế kỹ thuật.

3. Nhóm dự án : Nhóm C.
4. Tổng mức đầu tư : 9.299 triệu đồng.
5. Nguồn vốn đầu tư : Ngân sách thành phố.
6. Địa điểm thực hiện : Phường Phước Hải.
7. Thời gian thực hiện : Giai đoạn 2023-2025.

Điều 2. Tổ chức thực hiện:

1. Giao Ủy ban nhân dân thành phố tổ chức triển khai thực hiện Nghị quyết này.

2. Thường trực Hội đồng nhân dân, các Ban Hội đồng nhân dân và đại biểu Hội đồng nhân dân thành phố giám sát việc thực hiện Nghị quyết này.

Nghị quyết này đã được Hội đồng nhân dân thành phố khóa XII nhiệm kỳ 2021 - 2026 kỳ họp chuyên đề thông qua ngày 19/10/2023./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND thành phố;
- Văn phòng HĐND & UBND thành phố;
- Phòng TC-KH; QLĐT; Kinh tế;
- UBND phường Phước Hải;
- Đại biểu HĐND thành phố;
- Trung tâm Công báo Khánh Hòa;
- Lưu VT.



CHỦ TỊCH

Nguyễn Thế Sinh