

**NGHỊ QUYẾT**  
**Về chủ trương đầu tư công trình**  
**Hệ thống thoát nước khu vực nhà thờ Bình Cang; hẻm 806,**  
**hẻm 812 đường Lương Định Của, xã Vĩnh Trung**

-----  
**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 5488/TTr-UBND ngày 11/7/2023 của UBND thành phố, Báo cáo thẩm tra số 207/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 thoát nước khu vực nhà thờ Bình Cang; hẻm 806, hẻm 812 đường Lương Định Của, xã Vĩnh Trung, với nội dung:

1. Mục tiêu đầu tư: Giải quyết thoát nước, đảm bảo vệ sinh môi trường và tạo thuận lợi trong việc đi lại cho người dân.

2. Quy mô đầu tư:

a) Phần hệ thống thoát nước:

Tổng chiều dài xây dựng khoảng 960m, gồm 04 tuyến. Trong đó:

- Tuyến 1 (từ khu vực nhà thờ Bình Cang đến cầu Gỗ, dài khoảng 320m): Xây dựng cống tròn D800 thoát nước ra sông Cái.

- Tuyến 2 (từ mương hờ thoát nước hiện hữu đến nhà thờ Bình Cang, thuộc tuyến đường Lương Định Của, dài khoảng 460m): Đoạn đầu tuyến xây dựng cống tròn D600 và cống D400 với chiều dài 150m thoát nước về mương hờ hiện hữu; đoạn giữa tuyến chiều dài khoảng 235m không xây dựng cống; đoạn cuối tuyến xây dựng cống D400 dài 75m thoát nước về tuyến 1.

- Tuyến 3 (hẻm 806 đường Lương Định Của, dài khoảng 120m): Xây dựng cống tròn D400 thoát nước về tuyến 2.





- Tuyến 4 (hẻm 812 đường Lương Định Của, dài khoảng 60m): Xây dựng cống tròn D400 thoát nước về tuyến 2.

- Kết cấu hồ thu: Móng thân hồ đá 2\*4 M200; Tấm đan thiết kế theo mẫu của Ban QLDVCI Nha Trang: kích thước (120\*120\*14)cm bê tông cốt thép đá 1x2 M300; Nắp composite chịu tải trọng 40 tấn đúc sẵn lắp ghép; Máng thu nước bê tông cốt thép đá 1\*2 M250; Lưới chắn rác bằng composite kích thước (850\*450)cm.

b) Phần nền mặt đường:

- Tuyến 1, 3, 4: Bồi hoàn mặt đường theo bề rộng nền đường theo bề rộng hiện trạng, với kết cấu mặt đường:

+ Phạm vi mặt đường làm mới: Lớp bê tông xi măng đá 2x4 M250 dày 16cm; lót nhựa chống mất nước bê tông, lớp đá dăm 4x6 chèn chèn dày 14cm.

+ Phạm vi mặt đường tận dụng: Tăng cường Lớp bê tông xi măng đá 2x4 M250 dày trung bình 14cm.

- Tuyến 2: Bồi hoàn mặt đường theo phạm vi xây dựng cống với kết cấu Lớp bê tông xi măng đá 2x4 M300 dày 24cm; lót nhựa chống mất nước bê tông, lớp đá dăm 4x6 chèn chèn dày 14cm.

\* Chiều dài hệ thống thoát nước, tiết diện cống thoát nước, kết cấu mặt đường, hồ thu sẽ được tính toán chi tiết, cụ thể trong quá trình lập hồ sơ Báo cáo kinh tế kỹ thuật đầu tư xây dựng công trình.

3. Nhóm dự án : Nhóm C.

4. Tổng mức đầu tư: 5.100 triệu đồng.

5. Nguồn vốn đầu tư: Ngân sách thành phố.

6. Địa điểm thực hiện: Xã Vĩnh Trung.

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 xã Vĩnh Trung;
- Đại biểu HĐND thành phố;
- Trung tâm Công báo Khánh Hòa;
- Lưu VT.

**CHỦ TỊCH**



**Nguyễn Thế Sinh**