

Số: /TB - SGTVT

Quảng Ngãi, ngày tháng 4 năm 2024

THÔNG BÁO
KẾT QUẢ KIỂM TRA CÔNG TÁC NGHIỆM THU
HOÀN THÀNH CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG

Kính gửi: Ban Quản lý dự án ĐTXD các CTGT tỉnh.

Căn cứ Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ về quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng; Nghị định số 35/2023/NĐ-CP ngày 20/6/2023 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định thuộc lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Xây dựng;

Căn cứ vào hồ sơ thiết kế xây dựng công trình và các hồ sơ thiết kế điều chỉnh được thẩm định, phê duyệt theo quy định của pháp luật về xây dựng;

Căn cứ báo cáo hoàn thành thi công xây dựng của Chủ đầu tư tại Báo cáo số 243/BC-BQL ngày 22/11/2023; Báo cáo khắc phục tồn tại của Chủ đầu tư tại Công văn số 616/BQL-QLDA4 ngày 04/4/2024; Biên bản nghiệm thu hoàn thành công trình ngày 25/9/2023;

Căn cứ Công văn số 2518/SXD-CL&VL ngày 04/12/2023 của Sở Xây dựng về việc kết quả kiểm tra hồ sơ hoàn thành hạng mục hạ tầng kỹ thuật công trình Khu tái định cư thôn 4, xã Đức Tân, huyện Mộ Đức thuộc Tiểu dự án bồi thường, hỗ trợ, tái định cư dự án thành phần đoạn Quảng Ngãi - Hoài Nhơn, đoạn qua tỉnh Quảng Ngãi thuộc dự án xây dựng công trình đường bộ cao tốc Bắc - Nam phía Đông, giai đoạn 2021-2025;

Căn cứ văn bản chấp thuận nghiệm thu về phòng cháy và chữa cháy tại Công văn số 172/NT-PCCC&CNCH ngày 27/11/2023 của Phòng Cảnh sát PCCC&CNCH - Công an tỉnh;

Sở Giao thông vận tải chấp thuận kết quả nghiệm thu hoàn thành của Ban Quản lý dự án ĐTXD các CTGT tỉnh đối với công trình như sau:

1. Thông tin về công trình

a) Tên công trình: Khu tái định cư thôn 4, xã Đức Tân, huyện Mộ Đức thuộc Tiểu dự án bồi thường, hỗ trợ, tái định cư dự án thành phần đoạn Quảng Ngãi - Hoài Nhơn, đoạn qua tỉnh Quảng Ngãi thuộc dự án xây dựng công trình đường bộ cao tốc Bắc - Nam phía Đông, giai đoạn 2021-2025.

b) Địa điểm xây dựng: Xã Đức Tân, huyện Mộ Đức, tỉnh Quảng Ngãi.

c) Loại và cấp công trình: Công trình giao thông, cấp IV; Công trình hạ tầng kỹ thuật: Hạng mục thoát nước mưa hoàn trả, cấp II (có tuyến cống 2D2000, tổng chiều dài nhỏ hơn 1.000m); các hạng mục công trình hạ tầng kỹ thuật khác cấp IV; công trình năng lượng, cấp IV.

d) Mô tả các thông số chính của công trình:

- Hệ thống đường giao thông, san nền, thoát nước mưa, thoát nước thải, vỉa hè + cây xanh, điện chiếu sáng, cấp nước và hệ thống cấp điện theo quy hoạch chi tiết tỷ lệ 1/500 đã được UBND huyện Mộ Đức phê duyệt tại Quyết định số 236/QĐ-UBND ngày 07/10/2022 với tổng diện tích san nền là 3,0 ha với tổng số lô đất quy hoạch là 63 lô.

- Giao thông:

+ Loại đường: đường phố nội bộ; tốc độ thiết kế: 30 Km/h; kết cấu mặt đường bê tông nhựa.

+ Gồm 05 tuyến đường với tổng chiều dài khoảng 644,93m.

| STT | Tên đường | Chiều dài (m) | Chiều rộng(m) | | |
|------------------|-----------------|------------------|----------------|----------------|-----------------|
| | | | B _n | B _m | B _{vh} |
| 1 | Tuyến số: N1-N9 | 145,94 | 13 | 7 | 3x2 |
| 2 | Tuyến số: N5-N6 | 169,50 | 12 | 6 | 3x2 |
| 3 | Tuyến số: N3-N7 | 112,00 | 12 | 6 | 3x2 |
| 4 | Tuyến số: N8-N9 | 89,74 | 12 | 6 | 3x2 |
| 5 | Tuyến số: N6-N8 | 127,75 | 12 | 6 | 3x2 |
| Tổng cộng | | 644,93 | | | |

- Thoát nước mưa: Hệ thống thoát nước mưa bằng cống BTLT D400, D600, D800 dọc vỉa hè các tuyến đường giao thông theo quy hoạch được duyệt. Cống hộp 2D2000 hoàn trả để thoát nước chống ngập phía Nam khu TĐC.

- Thoát nước thải: Hệ thống thoát nước thải bằng cống BTLT D400 băng qua đường và mương hộp đập đan B400 đi dưới hành lan kỹ thuật sau lô đất và được thu gom về bể xử lý nước thải rồi mới thoát ra hệ thống thoát nước tự nhiên.

- Vỉa hè và hố trồng cây: Vỉa hè lát gạch bê tông M250, kích thước (30x30x5)cm; Hố trồng cây hình vuông, kích thước (1x1)m.

- Cấp nước, phòng cháy, chữa cháy: Hệ thống cấp nước trong khu dân cư theo quy hoạch chi tiết tỷ lệ 1/500 đã phê duyệt bằng đường ống cấp nước D50, D100.

- Cấp điện: Xây dựng mới tuyến đường dây hạ thế đi nổi với chiều dài khoảng 680,7m và tuyến đường dây trung thế 22kV với chiều dài 256,5m để cấp điện cho trạm biến áp có công suất 160kVA -22/0,4KV.

- Điện chiếu sáng: Xây dựng mới tuyến đường dây chiếu sáng trên không: 680,7m, bố trí chiếu sáng 01 bên loại đèn 75W-220V gồm 19 bóng.

+ Hạng mục PCCC: Theo Công văn số 172/NT-PCCC&CNCH ngày 27/11/2023 của Phòng Cảnh sát PCCC&CNCH - Công an tỉnh.

2. Yêu cầu đối với Chủ đầu tư:

- Quản lý, sắp xếp, lưu trữ hồ sơ theo quy định hiện hành.

- Quản lý, khai thác, vận hành công trình theo đúng công năng, thiết kế được duyệt.

- Chịu trách nhiệm về chất lượng nêu tại báo cáo hoàn thành thi công xây dựng số 243/BC-BQL ngày 22/11/2023, các nội dung đã khắc phục nêu tại Công văn số 616/BQL-QLDA4 ngày 04/4/2024 của Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các CTGT tỉnh và hoàn thiện các nội dung theo ý kiến của Sở Xây dựng tại Công văn số 2518/SXD-CL&VL ngày 04/12/2023; Phòng Cảnh sát PCCC&CNCH - Công an tỉnh tại Công văn số 172/NT-PCCC&CNCH ngày 27/11/2023./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Các Sở: Xây dựng, Công thương;
- UBND huyện Mộ Đức;
- Lãnh đạo Sở;
- Lưu: VT, QLCL_(Inthien).

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Phong