

ỦY BAN NHÂN DÂN  
HUYỆN TUY PHƯỚC

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: /UBND-TC

Tuy Phước, ngày tháng năm 2024

V/v cho chủ trương điều chỉnh, bổ sung một số nội dung công việc thuộc công trình: Nâng cấp tuyến đường từ ĐT.636 đến giáp ĐT.631, huyện Tuy Phước;  
Hạng mục: Di dời hệ thống điện

Kính gửi: Ban Quản lý dự án ĐTXD và PTQĐ huyện.

Căn cứ Quyết định số 2304/QĐ-UBND ngày 07/04/2023 của Chủ tịch UBND huyện Tuy Phước về việc phê duyệt Báo cáo kinh tế - kỹ thuật đầu tư xây dựng và Kế hoạch lựa chọn nhà thầu công trình: Nâng cấp tuyến đường từ ĐT.636 đến giáp ĐT.631, huyện Tuy Phước; Hạng mục: Di dời hệ thống điện;

Xét đề nghị của Giám đốc Ban Quản lý dự án ĐTXD và PTQĐ huyện tại Tờ trình số 148/TTr-BQL ngày 26/04/2024 về việc xin chủ trương điều chỉnh, bổ sung một số nội dung công việc thuộc công trình: Nâng cấp tuyến đường từ ĐT.636 đến giáp ĐT.631, huyện Tuy Phước; Hạng mục: Di dời hệ thống điện, ý kiến của các ngành liên quan tại Biên bản xử lý kỹ thuật ngày 26/12/2023 và của Trưởng phòng Tài chính - Kế hoạch huyện tại Tờ trình số 204/TTr-PTCKH ngày 26/04/2024; về vấn đề này, Chủ tịch UBND huyện có ý kiến như sau:

1. Thống nhất cho chủ trương điều chỉnh, bổ sung một số nội dung công việc thuộc công trình: Nâng cấp tuyến đường từ ĐT.636 đến giáp ĐT.631, huyện Tuy Phước; Hạng mục: Di dời hệ thống điện, cụ thể như sau:

**\* Đường dây 22kV:**

- Điểm đầu: C65/9-XT473/PSO, Điểm cuối: C65/10 – XT473/PSO.
- Đường trục: Thay mới dây nhôm bọc lõi thép AC-XLPE-BP-150/24-12,7/24kV, chiều dài tuyến: 64m (từ cột C65/9-C65/10).
- Các phụ kiện kèm theo.

**\* Đường dây 0,4kV TBA Tư Cung:**

- Lộ Bắc: Nội dung làm mới:
- Điểm đầu: C205. Điểm cuối: C210.
- Móng cột: Sử dụng móng bê tông cốt thép giằng cấp, phù hợp với địa hình đất trên khu vực, độ chôn sâu đảm bảo theo qui định.
- Loại cột: Dùng loại cột BTLT (TCVN 5847:2016) đảm bảo kết cấu lực đầu cột, có chiều cao khi lắp đặt dây dẫn đảm bảo khoảng cách pha đất.

- Cùm xà hạ áp: Xà thép hình mạ kẽm nhúng nóng (đảm bảo bề dày lớp mạ  $\delta \geq 80\mu\text{m}$ ).

- Dây dẫn cáp nhôm vặn xoắn ABC4x95mm<sup>2</sup>-0,6/1kV khoảng cột C205 đến C210 thuộc TBA Tư Cung, chiều dài tuyến: 210m.

- Các phụ kiện kèm theo.

**\* Phần chiếu sáng:**

- Tháo dỡ cần đèn chiếu sáng (tháo dỡ và sử dụng lại): 05 bộ.

- Tháo dỡ cùm cần đèn chiếu sáng (tháo dỡ và sử dụng lại): 05 bộ.

- Tháo dỡ đèn chiếu sáng Sodium (thu hồi): 05 bộ.

- Cáp phụ tải: ABC (4x35)mm<sup>2</sup> (dây chiếu sáng tháo dỡ sử dụng lại): 210 mét.

- Lắp đặt đèn chiếu sáng Led -120W-220V: 05 bộ lắp mới.

- Cùm PA (PS) cột BTLT-8,5 ghép dọc tuyến CS-01: 05 bộ lắp mới.

- Lắp đặt phụ kiện chiếu sáng đường dây nổi: 01 hệ.

**\* Nguồn kinh phí thực hiện:** Từ nguồn chi phí GPMB đã được phê duyệt trong tổng mức đầu tư của dự án (không nằm trong mức chi phí phục vụ công tác GPMB 2%).

**\* Tiến độ thực hiện dự án:** Năm 2023 - 2024.

**2. Giao Giám đốc Ban Quản lý dự án ĐTXD và PTQĐ huyện phối hợp với Đơn vị tư vấn hoàn chỉnh các thủ tục hồ sơ theo đúng quy định để làm cơ sở cho việc tổ chức triển khai thực hiện.**

Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị liên quan tổ chức triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Phòng TC-KH huyện;
- Lưu: VT.

**CHỦ TỊCH**

**Huỳnh Nam**