

Số: /QĐ-UBND

Tuy Phước, ngày tháng năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Về chủ trương đầu tư

**Công trình: Lắp đặt bổ sung hệ thống đèn Led trang trí tại
công viên Can Lộc, thị trấn Tuy Phước**

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/06/2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Đầu tư công ngày 13/06/2019;

Căn cứ Nghị định số 40/2020/NĐ-CP ngày 06/04/2020 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đầu tư công;

Căn cứ Nghị quyết số 05/2021/NQ-HĐND ngày 30/7/2021 của HĐND huyện Tuy Phước về quy định mức vốn dự án đầu tư công nhóm C HĐND huyện giao UBND huyện phê duyệt chủ trương đầu tư;

Căn cứ Văn bản số 379/UBND-TC ngày 29/03/2023 của UBND huyện Tuy Phước về việc cho chủ trương lắp đặt bổ sung hệ thống đèn Led trang trí tại Công viên Can Lộc, thị trấn Tuy Phước;

Theo đề nghị của Trưởng ban Ban Quản lý Nước sạch và VSMT huyện tại Tờ trình số 94/TTr-BQLNS ngày 07/7/2023 và của Trưởng phòng Phòng Tài chính - Kế hoạch huyện tại Báo cáo số 277/BC-PTCKH ngày 29/6/2023.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Chủ trương đầu tư công trình: Lắp đặt bổ sung hệ thống đèn Led trang trí tại Công viên Can Lộc, thị trấn Tuy Phước do Ban Quản lý Nước sạch và VSMT huyện làm Chủ đầu tư, với các nội dung như sau:

1. Mục tiêu đầu tư: Nhằm đảm bảo điều kiện tạo điểm nhấn, tăng thêm vẻ sinh động và tạo mỹ quan đô thị.

2. Quy mô đầu tư dự án:

- Trụ năng lượng (cao 14m): Gia công, sản xuất (bằng thép mạ kẽm các loại) lắp đặt cây năng lượng bằng đèn led full color cùng các phụ kiện kèm theo với kích thước cao 14m, đường kính chân trụ 2.0m và đường kính đỉnh hoa led là 11m .

*** Giải pháp thiết kế xây dựng công trình**

+ Trụ năng lượng:

- Phần khung chính chủ yếu là thép hộp mạ kẽm. Đèn led sử dụng loại led full color Model: XQD-S30-DMX512; Công suất: 0.72W.

- Sử dụng nguồn điện 1 chiều 12V –DC cấp cho đèn led, bộ nguồn cấp sử dụng loại Model: C-600-12V-50A.

- Dây dẫn điều khiển cả cấp nguồn cho các trụ năng lượng sử dụng loại cáp CVV2*0.5mm2 đến CVV2*2.5mm2; dây cáp được luồn trong các nẹp nhựa chạy dọc theo thân trụ.

- Điều khiển đèn led sử dụng main điều khiển Model: K8000C-DMX; Kèm theo 01 thẻ nhớ SD 32G.

- Lắp đặt 1 tủ đóng cắt cấp nguồn (tủ composite 300*400); bên trong tủ có lắp aptomat 30A, role thời gian và 1 khởi động từ 32A để đóng cắt và điều khiển thời gian theo lịch vận hành chung của đơn vị quản lý sử dụng.

3. Nhóm dự án: Nhóm C.

4. Dự kiến tổng mức đầu tư dự án: 1.190.355.769 đồng (Bằng chữ: Một tỷ một trăm chín mươi triệu ba trăm năm mươi lăm nghìn bảy trăm sáu mươi chín đồng).

Trong đó:

- Chi phí xây dựng:	999.669.572 đồng;
- Chi phí quản lý dự án:	26.364.013 đồng;
- Chi phí tư vấn ĐTXD:	86.378.721 đồng;
- Chi phí khác:	21.259.855 đồng;
- Chi phí dự phòng:	56.683.608 đồng.

5. Nguồn vốn đầu tư và khả năng cân đối vốn:

- Nguồn vốn đầu tư: Vốn ngân sách huyện Tuy Phước và các nguồn vốn hợp pháp khác.

- Khả năng cân đối vốn: Sử dụng nguồn kinh phí kiến thiết thị chính năm 2023 được bố trí tại Quyết định số 8699/QĐ-UBND ngày 19/12/2022 của UBND huyện Tuy Phước.

6. Địa điểm thực hiện dự án: thị trấn Tuy Phước, huyện Tuy Phước.

7. Thời gian thực hiện dự án: Năm 2023.

8. Ngành, lĩnh vực, chương trình sử dụng nguồn vốn: Công trình Hạ tầng kỹ thuật.

9. Hình thức đầu tư của dự án: theo Luật Đầu tư công.

Điều 2. Giao Ban Quản lý Nước sạch và VSMT huyện chủ trì, phối hợp với các đơn vị có liên quan triển khai thực hiện Quyết định này theo đúng quy định hiện hành.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng HĐND&UBND huyện, Trưởng phòng Phòng Tài chính - Kế hoạch huyện, Trưởng phòng Phòng Kinh tế và Hạ tầng huyện, Giám đốc Kho

bạc Nhà nước huyện, Trưởng ban Ban Quản lý Nước sạch và VSMT huyện và Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu HS (10);
- Lưu VT.K₃. T15.

CHỦ TỊCH

Huỳnh Nam