

**HỘI ĐỒNG NHÂN DÂN
Xã Vạn Phú**

Số: 10/NQ-HĐND

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

Vạn Phú, ngày 18 tháng 9 năm 2023

NGHỊ QUYẾT

**Về phê duyệt chủ trương đầu tư công năm 2023
đối với công trình “Hệ thống điện năng lượng mặt trời đoạn
từ cổng làng Tân Phú đến nhà máy nước”**

**HỘI ĐỒNG NHÂN DÂN XÃ VẠN PHÚ
KHÓA XIII, KỲ HỌP THỨ 8 (ĐỘT XUẤT)**

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật sửa đổi bổ sung một số điều Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Ngân sách nhà nước số 83/2015/QH13, ngày 25/6/2015;

Căn cứ Luật Đầu tư công số 39/2019/QH14 ngày 13/6/2019;

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13, ngày 18/6/2014;

Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng ngày 17/6/2020;

Sau khi xem xét Tờ trình số 98/TTr-UBND ngày 14/9/2023 của UBND xã Vạn Phú về phê duyệt chủ trương đầu tư công năm 2023 đối với công trình “Hệ thống điện năng lượng mặt trời đoạn từ cổng làng Tân Phú đến nhà máy nước”; Báo cáo thẩm tra số 27/BC-BKTXH, ngày 15/9/2023 của Ban Kinh tế-Xã hội HĐND xã và ý kiến thảo luận của các vị đại biểu HĐND xã.

QUYẾT NGHỊ:

Điều 1. Phê duyệt chủ trương đầu tư công năm 2023 đối với công trình “Hệ thống điện năng lượng mặt trời đoạn từ cổng làng Tân Phú đến nhà máy nước” cụ thể như sau:

1. Tổng mức đầu tư: **1.000 triệu đồng.**
2. Nguồn vốn và khả năng cân đối vốn: Ngân sách tỉnh hỗ trợ.
3. Phân loại công trình: 01 dự án thuộc Nhóm C.

(Chi tiết phụ lục kèm theo)

Điều 2. Tổ chức thực hiện:

1. UBND xã Vạn Phú chịu trách nhiệm tổ chức triển khai thực hiện Nghị quyết này bảo đảm theo đúng các quy định của pháp luật về quản lý đầu tư và xây dựng.

2. Giao Thường trực Hội đồng nhân dân xã, các Ban HDND xã, các vị đại biểu Hội đồng nhân dân xã giám sát việc thực hiện Nghị quyết này.

Nghị quyết này đã được Hội đồng nhân dân xã Vạn Phú khoá XIII, nhiệm kỳ 2021-2026, kỳ họp thứ 8 (đột xuất) thông qua ngày 18 tháng 9 năm 2022./.

Noi nhận:

- Sở Kế hoạch và Đầu tư;
- TT. HĐND, UBND huyện;
- Ban KT-XH HĐND huyện;
- Phòng Tài chính- Kế hoạch huyện;
- TT. Đảng uỷ, HĐND, UBND, UBMT xã;
- Các ĐB. HĐND xã;
- Ban tài chính xã;
- Lưu: VT, VP.



PHỤ LỤC

Chủ trương đầu tư công trình:

“Hệ thống điện năng lượng mặt trời đoạn từ cổng làng Tân Phú đến nhà máy nước”

(kèm theo Nghị quyết số: 10/NQ-HĐND, ngày 18/9/2023 của HĐND xã Vạn Phú)

1. Hiện trạng và sự cần thiết đầu tư:

Tuyến đường đoạn từ cổng làng Tân Phú đến nhà máy nước là tuyến đường trực chính của xã Vạn Phú. Sau khi các tuyến này được nâng cấp bê tông hóa và phủ nhựa rất nhiều phương tiện giao thông đi lại trên 2 tuyến này. Để đảm bảo an toàn giao thông cho người dân và phương tiện, UBND xã đã vận động các tổ chức đầu tư hệ thống chiếu sáng bằng đường dây bóng đèn led. Nhưng do nguồn vốn hạn chế nên hệ thống điện chiếu sáng chỉ đầu tư mang tính từng giai đoạn. Đồng thời hệ thống chiếu sáng hiện có không đảm bảo độ rọi chiếu sáng theo tiêu chuẩn chiếu sáng của đường giao thông nhất là vào mùa mưa bão.

Hệ thống điện chiếu sáng hiện có này đã xuống cấp, nhiều đoạn dây điện chiếu sáng bị đứt, cùng rất nhiều bóng đèn hư hỏng không sử dụng được dẫn đến thiếu chiếu sáng vào ban đêm, dẫn đến gây mất an toàn cho người và phương tiện khi đi lại trên tuyến này. Cử tri địa phương đã nhiều lần kiến nghị các cấp, ngành xem xét đầu xây mới hệ thống điện chiếu sáng trên đoạn đường này.

Với tình trạng hiện tại, UBND xã Vạn Phú nhận thấy cần thiết phải làm mới hệ thống điện chiếu sáng bằng năng lượng mặt trời nhằm phục vụ tốt hơn việc chiếu sáng cho tuyến đường từ cổng làng Tân Phú đến nhà máy nước, góp phần đảm bảo an toàn giao thông, an ninh trật tự địa phương. Tăng tính hiệu quả kinh tế, xã hội khi hệ thống điện chiếu sáng mới đi vào vận hành sử dụng.

2. Đánh giá về sự phù hợp quy hoạch, kế hoạch đầu tư:

Công trình phù hợp với Quyết định 665/QĐ-UBND ngày 17 tháng 3 năm 2021 của UBND tỉnh Khánh Hòa về việc phê duyệt triển khai kế hoạch triển khai chiến lược bảo đảm trật tự, an toàn giao thông đường bộ giai đoạn 2021-2030 và tầm nhìn đến năm 2045 trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa. Cùng các văn bản chỉ đạo của Trung ương và địa phương về kiềm chế tai nạn giao thông Quốc lộ 1

Công trình là hệ thống điện chiếu sáng bằng năng lượng mặt trời nên cũng phù hợp với quy hoạch xây dựng của xã, phù hợp với kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội 5 năm, kế hoạch sử dụng năng lượng tiết kiệm.

Việc đầu tư xây dựng mới hệ thống điện chiếu sáng bằng năng lượng trên tuyến đường giao thông hiện trạng nên hoàn toàn phù hợp với quy hoạch xây dựng của xã.

3. Mục tiêu, quy mô, nhóm dự án, phạm vi và địa điểm đầu tư:

3.1. Mục tiêu đầu tư:

Nâng cao chất lượng chiếu sáng các tuyến đường giao thông nông thôn, góp phần đảm bảo an toàn giao thông, đảm bảo các yêu cầu về ánh sáng, bảo vệ an ninh trật tự địa phương.

3.2. Quy mô đầu tư:

Đầu tư Hệ thống điện chiếu sáng đoạn từ cổng làng Tân Phú đến nhà máy nước có chiều dài khoảng 2.100m:

Tổng số bộ đèn lắp đặt là 70 bộ. Cột đèn chiếu sáng thiết kế: Cần rời cao 2m, vuông 1,5m lắp trên cột đèn côn tròn cao 5m mạ kẽm thiết kế đi một bên và cần rời cao 2m, vuông 1,5m lắp trên trụ điện bê tông hiện trạng.

Lắp đặt khoảng 70 bộ đèn: Trong đó lắp cần chữ S trên khoảng 52 trụ điện bê tông hiện trạng cao 8,4 m đến 10,5m và khoảng 18 trụ mới bằng thép cao 5m, cần rời cao 2m, vuông 1,5m; khoảng cách lắp đặt đèn trung bình từ 30 m đến 45 m tùy vị trí. Đèn chiếu sáng sử dụng đèn led tấm pin năng lượng mặt trời, công suất 60W.

Kết cấu móng trụ đèn: Móng trụ bê tông xi măng đá 1x2 M200 trên lớp bê tông lót đá 4x6 M100; khung móng trụ thép mạ kẽm M24x1100 và được chôn sâu vào móng trụ, đầu móng trụ gắn bulong móng M24.

3.3. Địa điểm xây dựng: Thôn Tân Phú, xã Vạn Phú.

3.4. Phạm vi đầu tư: Đầu tư mới hệ thống điện chiếu sáng bằng năng lượng mặt trời trên tuyến đường hiện trạng (cổng làng Tân Phú đến nhà máy nước) thuộc thôn Tân Phú, xã Vạn Phú.

4. Dự kiến tổng mức đầu tư của dự án:

- Tổng mức đầu tư: **1.000 triệu đồng.**
- Nguồn vốn và khả năng cân đối vốn: Ngân sách tỉnh.

5. Chủ đầu tư dự án: Ủy ban nhân dân xã Vạn Phú.

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