

Số: /QĐ-UBND

Triệu Sơn, ngày tháng 8 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt nhiệm vụ thiết kế xây dựng công trình Hệ thống đèn trang trí ngang đường, đường tỉnh 514 đoạn từ cống Chéo đến cầu Nhôm, huyện Triệu Sơn

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN TRIỆU SƠN

Căn cứ Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/06/2014;

Căn cứ Nghị định số 59/2015/NĐ-CP ngày 18/06/2015 của Chính phủ về quản lý dự án đầu tư xây dựng; Nghị định 42/2017/NĐ-CP ngày 05/4/2017 của Chính phủ về việc sửa đổi, bổ sung một số điều Nghị định số 59/2015/NĐ-CP về quản lý dự án đầu tư xây dựng; Nghị định số 46/2015/NĐ-CP ngày 12/05/2015 của Chính phủ về quản lý dự chất lượng và bảo trì công trình xây dựng;

Căn cứ Nghị quyết số 23/NQ-HĐND ngày 06/7/2020 của HĐND huyện về việc phê duyệt chủ trương đầu tư dự án hệ thống đèn trang trí ngang đường, đường tỉnh 514 đoạn từ cống Chéo đến cầu Nhôm, huyện Triệu Sơn;

Theo đề nghị của Phòng Kinh tế và Hạ tầng và Ban QLDA ĐTXD huyện tại tờ trình số 162/TTr-BQLDA ngày 28/7/2020.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt nhiệm vụ thiết kế xây dựng công trình hệ thống đèn trang trí ngang đường, đường tỉnh 514 đoạn từ cống Chéo đến cầu Nhôm, huyện Triệu Sơn với các nội dung chủ yếu sau:

1. Tên công trình: Hệ thống đèn trang trí ngang đường, đường tỉnh 514 đoạn từ cống Chéo đến cầu Nhôm, huyện Triệu Sơn.

2. Loại, cấp công trình: Công trình hạ tầng kỹ thuật, cấp IV.

3. Chủ đầu tư: UBND huyện Triệu Sơn.

4. Địa điểm xây dựng: Thị trấn Triệu Sơn, huyện Triệu Sơn, tỉnh Thanh Hóa.

5. Nội dung nhiệm vụ thiết kế xây dựng:

5.1. Các căn cứ pháp lý:

- Luật xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/6/2014;

- Nghị định số 59/2015/NĐ-CP ngày 18/6/2015 của Chính phủ về quản lý dự án đầu tư xây dựng;

- Nghị định số 46/2015/NĐ-CP ngày 12/05/2015 của Chính phủ về quản lý dự chất lượng và bảo trì công trình xây dựng;

- Nghị quyết số 23/NQ-HĐND ngày 06/7/2020 của HĐND huyện về việc phê duyệt chủ trương đầu tư dự án hệ thống đèn trang trí ngang đường, đường tỉnh 514 đoạn từ cống Chéo đến cầu Nhôm, huyện Triệu Sơn.

5.2. Mục tiêu đầu tư:

- Tạo cảnh quan kiến trúc cho thị trấn Triệu Sơn;
- Góp phần trong việc quy hoạch xây dựng hệ thống hạ tầng và các công trình kiến trúc để tiến tới đưa Thị trấn Triệu Sơn phát triển đủ tiêu chuẩn của một đô thị hiện đại;

5.3. Các yêu cầu về quy hoạch, cảnh quan và kiến trúc của công trình:

a) Yêu cầu về quy hoạch xây dựng:

Bố trí tổng thể công trình phải đảm bảo đúng theo các quy chuẩn, tiêu chuẩn về quy hoạch xây dựng và đảm bảo các tiêu chí sau:

- Phù hợp với quy hoạch phát triển hạ tầng tổng thể chung;
- Phù hợp với tính chất, chức năng công trình;
- Phù hợp với yêu cầu sử dụng;
- Đảm bảo liên hệ giữa công trình xây mới với các công trình đã xây dựng và định hướng phát triển trong tương lai;
- Phù hợp với không gian kiến trúc cảnh khu vực;
- Phù hợp với điều kiện khí hậu, vệ sinh môi trường;

b) Yêu cầu về cảnh quan:

Phải phù hợp với yêu cầu hoạt động đa dạng của cộng đồng dân cư. Hình thức kiến trúc phong phú và hài hoà với không gian chung, khai thác các yếu tố văn hoá truyền thống, thể hiện sắc thái tiêu biểu của địa phương.

c) Yêu cầu về kiến trúc:

Tuân thủ các quy chuẩn, tiêu chuẩn hiện hành về kiến trúc xây dựng. Cụ thể:

- Đảm bảo tính thẩm mỹ cao, hài hòa với cảnh quan, môi trường xung quanh;
- Đưa những hình ảnh trang trí với nội dung tôn vinh truyền thống địa phương, phục vụ cho các ngày lễ tết;
- Đảm bảo ánh sáng theo tiêu chuẩn, đem lại hiệu quả cao, màu sắc phù hợp, đảm bảo an toàn giao thông.

5.4. Quy mô và thời hạn sử dụng công trình, công năng sử dụng và các yêu cầu kỹ thuật khác:

a) Về quy mô công trình:

Đầu tư xây dựng mới 12 khung trang trí ngang đường dọc tuyến TL.514 đoạn từ cống Chéo đến cầu Nhôm với chiều dài 3km. Khung được làm bằng ống mạ kẽm, họa tiết bằng Aluminium dán decal màu, mặt Aluminium được gắn đèn led theo đường nét họa văn họa tiết kết hợp với bộ điều khiển tạo các hiệu ứng ánh sáng đẹp mắt.

b) Thời hạn sử dụng của công trình:

Thời gian sử dụng công trình là 30 năm.

c) Yêu cầu về công năng sử dụng:

- Sử dụng công nghệ hiện đại, tiết kiệm điện năng phù hợp với xu thế chiếu sáng mới, tuổi thọ thiết bị cao và giảm chi phí vận hành, bảo dưỡng...

- Các thiết bị phải đảm bảo có khả năng làm việc được trong có nhiều dao động về điện áp; các điều kiện về môi trường như nhiệt độ cao, độ ẩm cao, nắng mặt trời, mưa to, gió bão, động đất,...

- Đảm bảo hiện đại và không bị lạc hậu trong khoảng thời gian dài.

6. Dự kiến chi phí lập Báo cáo kinh tế - kỹ thuật:

- Chi phí xây dựng dự kiến là: 3.315.000.000 đ

- Chi phí lập Báo cáo kinh tế - kỹ thuật dự kiến:

$$4,137\% \times 3.315.000.000 \text{ đ} = 137.142.000 \text{ đ}$$

(Một trăm ba mươi bảy triệu, một trăm bốn mươi hai nghìn đồng)

7. Nguồn vốn: Ngân sách huyện và các nguồn huy động hợp pháp khác.

Điều 2. Giao Ban quản lý dự đầu tư xây dựng huyện chịu trách nhiệm tổ chức triển khai thực hiện các bước tiếp theo đúng với các nội dung tại Điều 1 và các quy định của pháp luật.

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

Chánh Văn phòng HĐND và UBND huyện; Trưởng các phòng: Kinh tế và Hạ tầng, Tài chính - Kế hoạch; Giám đốc Ban QLDA ĐTXD huyện và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận :

- Như điều 3 QĐ;
- Lưu: VT, KTHT.

CHỦ TỊCH

Vũ Đức Kính