

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
HUYỆN TRIỆU SƠN**

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

Số: /UBND-TCKH

Triệu Sơn, ngày tháng năm 2020

V/v thẩm định nguồn vốn và khả năng cân đối vốn dự án: Hạ tầng kỹ thuật điểm dân cư khu vực thôn 6 xã Thọ Tiến.

Kính gửi: UBND xã Thọ Tiến.

Căn cứ Luật Đầu tư công ngày 13/6/2019; Nghị định số 40/2020/NĐ-CP ngày 06/4/2020 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đầu tư công; Văn bản số 5168/UBND-THKH ngày 27/4/2020 của UBND tỉnh Thanh Hóa về việc xử lý nợ đọng xây dựng cơ bản trên địa bàn tỉnh; Văn bản số 1149/UBND-TCKH ngày 11/5/2020 của UBND huyện Triệu Sơn về việc tăng cường công tác quản lý đầu tư và xử lý nợ đọng xây dựng cơ bản trên địa bàn huyện.

Xét đề nghị của UBND xã Thọ Tiến tại Tờ trình số 96/TTr-UBND ngày 27/10/2020 về việc thẩm định nguồn vốn và khả năng cân đối vốn công trình: Hạ tầng kỹ thuật điểm dân cư khu vực thôn 6 xã Thọ Tiến; kết quả thẩm định ngày 23/11/2020 của Tổ thẩm định và UBND xã Thọ Tiến; đề nghị của Trưởng phòng Tài chính - Kế hoạch;

Chủ tịch UBND huyện có ý kiến như sau:

**1. Thông tin chung về công trình**

1.1. Tên công trình: Hạ tầng kỹ thuật điểm dân cư khu vực thôn 6, xã Thọ Tiến

1.2. Dự án nhóm: Nhóm C.

1.3. Cấp quyết định chủ trương đầu tư: HĐND xã Thọ Tiến.

1.4. Cấp quyết định đầu tư: UBND xã Thọ Tiến.

1.5. Tên chủ đầu tư: UBND xã Thọ Tiến.

1.6. Địa điểm thực hiện: Xã Thọ Tiến, huyện Triệu Sơn, tỉnh Thanh Hóa.

1.7. Quy mô:

*Tuyến 1:* Rãnh thoát nước khu quy hoạch dân cư với các thông số kỹ thuật như sau: Chiều dài tuyến:  $L = 147,5$  m; kích thước b x h = (40x60)cm; ta luy nền = 1/1; cống qua đường mới:  $L = 6,00$ m; kích thước cống: B x H = (40 x 60) cm.

*Tuyến 2:* Tuyến đường giao thông được lựa chọn quy mô kỹ thuật giao thông BTXM với các thông số kỹ thuật như sau: Chiều dài tuyến:  $L = 36,05$  m; bề rộng mặt đường:  $B_{mặt} = 5,5$ m; bề rộng nền đường:  $B_{nền} = 5,5$  m; độ dày BT 16 cm; dốc ngang mặt đường:  $i_{mặt} = 2\%$ ; ta luy nền đắp: 1/1; rãnh kẹp 1 bên đường, kích thước b x h = (40x100)cm;

*Tuyến 3:* Rãnh thoát nước khu quy hoạch dân cư với các thông số kỹ thuật như sau: Chiều dài tuyến:  $L = 36,05$  m; kích thước bxxh = (40x60)cm; ta luy nền=1/1

*Tuyến 4:* Tuyến đường giao thông được lựa chọn quy mô kỹ thuật đường giao thông nông thôn cấp B với các thông số kỹ thuật như sau: Chiều dài tuyến:  $L = 147,5$  m; Trong đó: Mặt đường nhựa hiện có = 5,0 m; nền đường mở rộng một bên = 9.95 m; dốc ngang mặt đường:  $i_{mặt} = 2\%$ ; ta luy nền đắp: 1/1; rãnh kèp 1 bên đường kích thước bxxh = (50x80)cm;

1.8. Dự kiến tổng mức: 1.000 triệu đồng.

1.9. Nguồn vốn: Từ nguồn thu tiền sử dụng đất của mặt bằng quy hoạch (theo quy định tại Quyết định số 07/2018/QĐ-UBND ngày 09/3/2018 của UBND tỉnh).

1.10. Thời gian thực hiện: Quý IV năm 2020.

1.11. Hình thức đầu tư: Xây dựng mới.

## **2. Nguồn vốn và khả năng cân đối vốn**

2.1. Nguồn vốn: Nguồn thu tiền sử dụng đất của mặt bằng quy hoạch.

2.2. Khả năng cân đối vốn: Đề xuất nguồn vốn và mức vốn đầu tư của công trình phù hợp khả năng cân đối nguồn vốn.

## **3. UBND xã Thọ Tiến có trách nhiệm**

1. Tổ chức thực hiện đầu tư xây dựng công trình theo đúng các quy định của Luật Đầu tư công năm 2019, Nghị định số 40/2020/NĐ-CP ngày 06/4/2020 của Chính phủ, Luật Xây dựng, Luật Đấu thầu và các quy định khác có liên quan (*lập hồ sơ trình HĐND xã phê duyệt chủ trương đầu tư...*), đảm bảo hiệu quả kinh tế - xã hội, hoàn toàn chịu trách nhiệm về quyết định của mình trước pháp luật và Chủ tịch UBND huyện.

2. Thực hiện các cam kết về trách nhiệm của mình trong việc đảm bảo nguồn vốn đầu tư dành cho công trình, không làm tăng nợ xây dựng cơ bản.

3. Chủ đầu tư thực hiện về ủy thác quản lý dự án theo Quyết định số 8754/QĐ-UBND ngày 01/11/2019 của UBND huyện về việc ban hành Quy định ủy thác quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình do UBND các xã, thị trấn, đơn vị sự nghiệp trực thuộc UBND huyện Triệu Sơn làm chủ đầu tư./.

### **Nơi nhận:**

- Như kính gửi (t/hiện);
- Các phòng liên quan (t/hiện);
- Lưu: VT, TCKH.

**CHỦ TỊCH**

**Vũ Đức Kính**

