

BÁO CÁO

Đề nghị thẩm định nguồn vốn và khả năng cân đối vốn dự án công trình: Đường giao thông từ thôn Sao Vàng đi thôn Tháng Mười xã Hoàng Phụ, huyện Hoàng Hóa, tỉnh Thanh Hóa.

Hạng mục: Nền mặt đường, rãnh thoát nước, cầu bản.

Kính gửi:

- UBND huyện Hoàng Hóa;
- Phòng TC-KH huyện Hoàng Hóa,

Căn cứ Luật đầu tư công số 49/2014/QH13 ngày 18/6/2014;

Căn cứ văn bản số 1101/BKHĐT-TH ngày 02/3/2015 của Bộ kế hoạch và đầu tư về hướng dẫn một số nội dung về lập, thẩm định, phê duyệt chủ trương đầu tư và quyết định đầu tư chương trình, dự án đầu tư công theo luật đầu tư công;

UBND xã Hoàng Phụ đề nghị phòng Tài chính – kế hoạch huyện Hoàng Hóa xem xét thẩm định nguồn vốn và khả năng cân đối vốn dự án công trình: ***“Đường giao thông từ thôn Sao Vàng đi thôn Tháng Mười xã Hoàng Phụ, huyện Hoàng Hóa, tỉnh Thanh Hóa. Hạng mục: Nền mặt đường, rãnh thoát nước, cầu bản”*** với những nội dung sau:

1. Tên dự án: Đường giao thông từ thôn Sao Vàng đi thôn Tháng Mười xã Hoàng Phụ, huyện Hoàng Hóa, tỉnh Thanh Hóa. Hạng mục: Nền mặt đường, rãnh thoát nước, cầu bản.
2. Địa điểm đầu tư: Thôn Sao Vàng và thôn Tháng Mười, xã Hoàng Phụ, huyện Hoàng Hóa.
3. Mục tiêu đầu tư: Hoàn thiện Hạ tầng giao thông nông thôn
4. Quy mô đầu tư: Tuyến đường khảo sát, thiết kế nằm trên địa bàn xã Hoàng Phụ, có tổng chiều dài tuyến $L=958.93m$;
 - + Điểm đầu $km0+00$ giao với đường nhựa, khống chế cao độ $+3.73m$
 - + Điểm giữa $km0+958.93$ tại kênh Trường Phụ, cao độ khống chế $+1.89m$ kết cấu áo đường
 - + Thảm bê tông nhựa hạt trung dày $5cm$
 - + Tưới nhựa dính bám mặt đường lượng nhựa $0.5kg/m^2$
 - + Láng nhựa 1 lớp dày $1.5cm$ lượng nhựa $1.6kg/m^2$
 - + Lớp đá dăm tiêu chuẩn lớp trên dày $12cm$
 - + Lớp đá dăm tiêu chuẩn lớp dưới dày $15cm$.Quy mô thiết kế đường: Đường giao cấp 50- TCVN 104-2007.
 - + Tốc độ thiết kế: $20km/h$
 - + Bề rộng nền đường: $B_n=9.50m$
 - + Bề rộng mặt đường: $B_m=7.50m$, dốc ngang mặt đường $I_m=2\%$
 - + Bề rộng lề đường: B_l trái= $1.0m$, B_l phải = $1.0m$, dốc ngang lề đường $I_l=3\%$
 - + Dốc dọc lớn nhất: $I_{max}=9\%$ (trương hợp khó khăn 11%)

Dự kiến tổng mức đầu tư là: **8.597.752.000 đồng**

(Bằng chữ: Tám tỷ năm trăm chín mươi bảy triệu bảy trăm năm hai nghìn đồng)

Trong đó:

1- Chi phí xây dựng:	5.820.826.298	đồng
2- Chi phí QLDA:	160.829.431	đồng
3- Chi phí tư vấn ĐTXD:	406.677.870	đồng
4- Chi phí GPMB:	2.150.000.000	đồng
5- Chi phí khác:	59.418.905	đồng

Nguồn đề nghị thẩm định: Ngân sách xã từ nguồn thu tiền sử dụng đất từ mặt bằng số 14/MBQH-UBND ngày 29/3/2021 trên địa bàn xã.

Trong đó:

Đất quy hoạch chia lô mặt bằng số 14/MBQH-UBND: 9.962,63 m²

Giá trung bình dự kiến bán/m²: 7.000.000 đ

Dự kiến thu tiền sử dụng đất: 9.962,63 m² x 7.000.000 đồng = 69.738.410.000 đồng

Dự kiến chi GPMB, trích đo, nộp tiền phát triển đất trồng lúa, xây dựng hạ tầng:
23.000.000.000 đồng

Dự kiến tổng tiền sau GPMB và xây dựng công trình là: 69.738.410.000 –

23.000.000.000 = 46.738.410.000 đồng

Dự kiến tiền nộp vào NS huyện 50%: 23.369.205.000 đồng

Dự kiến tiền thu về ngân sách xã 50%: 23.369.205.000 đồng

5. Thời gian thực hiện: Năm 2021

6. UBND xã Hoàng Phụ đề nghị phòng Tài chính - kế hoạch huyện Hoàng Hóa xem xét thẩm định nguồn vốn và khả năng cân đối nguồn vốn của dự án công trình.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;

- Lưu: VP

CHỦ TỊCH

Nguyễn Thanh Bình

