UBND HUYỆN MANG YANG PHÒNG KINH TÉ&HẠ TẦNG

Số: 01/ĐK-KT&HT

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM <u>Độc lập - Tự do - Hanh phúc</u>

Mang Yang, ngày 27 tháng 10 năm 2020

ĐĂNG KÝ DANH MỤC CÁC CÔNG TRÌNH CHO CHUẨN BỊ ĐẦU TƯ NĂM 2021 THUỘC NGUỒN VỚN SỰ NGHIỆP KINH TẾ

Kính gửi:

- Ủy ban nhân dân huyện Mang Yang;

Phòng Tài chính - Kế hoạch huyện.

Phòng Kinh tế và Hạ tầng đăng ký danh mục công trình cho chuẩn bị đầu tư năm 2021 thuộc nguồn vốn sự nghiệp kinh tế năm 2021, cụ thể như sau:

Đơn vị tính: Triệu đồng

Ghi chi này không đủ khẩu độ thoát nước, vào mùa mưa lũ nước gây ách tắc giaothông trong bình 3m đã bị xuống cấp hư thời gian dài, gây phá hoại nền đường và mất an toàn tại Km2+440.52 công trình dâng cao tràn qua đường an toàn lưu thông. Đặc biệt thoát nước cũ là cổng H75 thoát nước cũ là cổng hộp 2H250x250; 2 công trình đoạn mặt đường bị phá vỡ hoàn toàn, không đảm bảo hỏng nghiêm trọng, nhiều Km3+700,00 là đường bê Km2+903.60 công trình tông xi măng rộng trung Doạn từ Km2+200 -:liên hợp trần và tại bê tông cốt thép cho người dân. phái đầu tư Sự cần thiết 5.000 5.000 đầu tư Tổng múc . An toàn giao thông: Nhằm nâng cao hiệu quả vận tải và bảo đảm an toàn giao thông trên tuyến, báo hiệu đường dày 20cm. Trên các đoạn gia cố rãnh bố trí các hố tiêu năng bằng đá hộc xây VXM M100 dày 20cm; khoảng cách dọc lớn và vị trí nguy cơ xói lỡ thiết kế gia cố rãnh KT(0,4+1,2)x0,4m. Rãnh gia cố bằng đá hộc xây VXM M100 nổ tiêu năng trung bình 30m/1 hổ. Tại các vị trí đường giao, lối vào: tận dụng công trình cũ hiện có còn tốt, thay - Thoát nước ngang: Tận dụng các công trình cũ còn tốt, nổi thêm các cổng thiếu chiều dài, đặt mới và thay thế Thoát nước dọc: Thiết kế bằng rãnh đất hình thang đào hai bên với kích thước (0,4+1,2)x0,4m. Tại vị trí đốc . Mặt đường: Thiết kế rộng 3,5m, độ dốc ngang 2 mái 2%. Kết cấu mặt đường các lớp từ trên xuống dưới như thể các công trình bị hư hỏng và đặt mới tại các vị trí còn thiểu. Khối lượng cụ thể như sau: Đặt mới cống bản bộ: Biển báo, cọc tiêu, tường hộ lan... được bố trí hoàn chính theo quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về báo hiệu - Nền đường: Thiết kế rộng 5,0m. Taluy đào là 1/1, taluy đấp là 1/1,5. Nền đường sau khi lu lèn đạt độ chặt + Cổng mới 4H250x250 : 8m/ 1 cái tận dụng 2H250x250 nổi cổng và đặt thêm 2H250x250. đường bộ QCVN 41:2019/BGTVT. Cọc tiêu: 167 cọc; Biển báo : 15 biển. Quy mô, năng lực thiết kế + Cổng mới 4H200x200 : 8m/ 1 cái thay liên hợp trần cũ H75x75 các cổng cũ thiếu khẩu độ. Khối lượng cổng ngang cụ thể như sau: + Đất nền hoặc đất đắp nền đường lu lèn đặt độ chặt K>0,95 + Cấp phối đá dăm loại I Dmax=37.5mm dày 12cm + Đất đồi chọn lọc dày 30cm lu lèn đạt K>0.98 + Công mới H75x75 : 50.68m/ 6 cái + BTXM đá 2x4 M250 dày 20cm BxH=(70xH)cm: 80m/ 10 cái. + Lớp giây dâu KC-2021 gian Thời Xã H'ra đầu tư điểm công trình thoát Tổng công: hạng mục: Nền, chuong trình mặt đường và mục tiêu, dự Duờng từ QL 19 đi làng Đê Kon, xã H'ra Km3+700m), Km2+200m -Danh mục (đoạn từ nước

Tổng số tiền bằng chữ: Năm tỷ đồng.

NINI TRUDNG PHONG

WANG YANG

Kinh đề nghị UBND huyện, phòng Tài chính - Kế hoạch huyện xem xét./.

Nơi nhận:

- Như trên;

Luu: KT&III.