

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้างเป็นราคากลาง

งบประมาณประจำปี ๒๕๖๓

เส้นทางสาย **รอบดอนปู่ตา หมู่ที่ ๖**

โครงการ **บ้านคำบอน หมู่ที่ ๖ ตำบลคูทุ่ง อำเภอเมืองยโสธร จังหวัดยโสธร**

อำเภอ เมืองยโสธร

จังหวัด ยโสธร

ระยะทางปรับปรุงรวมทั้งสิ้น ๐.๕๐๐ กม. ระหว่าง กม.ที่ ๐.๐๐๐ ถึง กม.ที่ ๐.๕๐๐

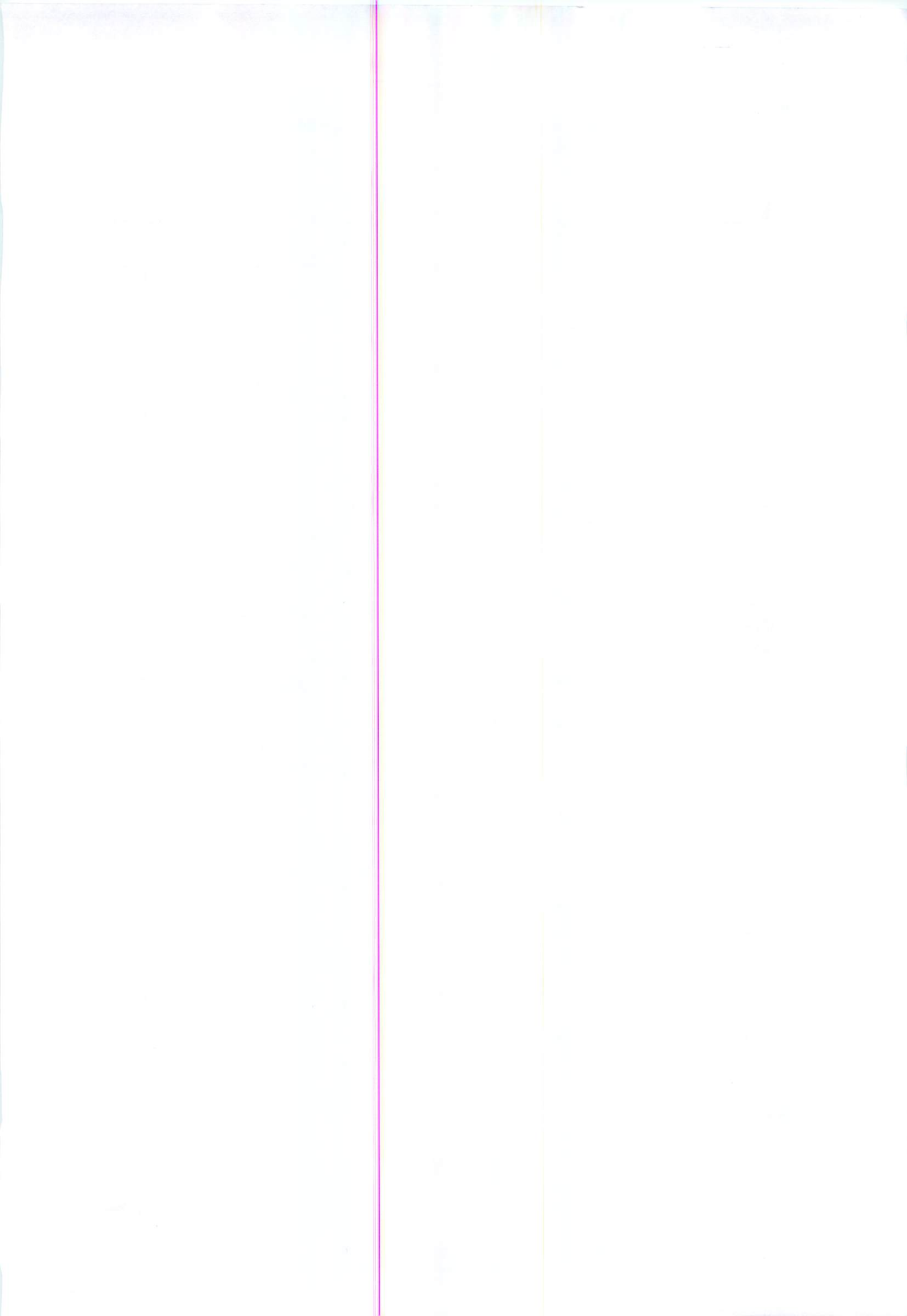
ประเภทของผิวจราจร **ถนนลูกรัง** ลูกรังเป็นตลอดสาย กว้าง ๕.๐๐ ม. ๓๐๐

ประเภทของไหล่ทาง

ประมาณราคาเมื่อวันที่ **๒๕ ๗ ๖๓ ๒๕๖๓**

โครงการบ้านคำบอน หมู่ที่ ๖ ตำบลคูทุ่ง อำเภอเมืองยโสธร จังหวัดยโสธร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	คำนวณต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
	ก.งานทาง					
๑	งานดินคันทาง					
๑.๑	งานกรุยทางฉางป่า ขนาดเบา	ตร.ม.	-	๑.๒๒	-	
๑.๒	งานเกลี่ยปรับแต่งคันทาง	ตร.ม.	๑,๒๐๐.๐๐	๑.๖๘	๒,๐๑๖.๐๐	
๑.๓	งาน Benching	ลบ.ม.	-	-	-	
๒	งานดินตัด	ลบ.ม.				
๒.๑	งานดินตัด	ลบ.ม.				
๒.๒	งานดินตัดหินผุ	ลบ.ม.	-	-	-	
๒.๓	งานตัดหินแข็ง	ลบ.ม.	-	-	-	
๓	งานดินถม	ลบ.ม.				
๓.๑	งานดินถม (จากการขนส่ง)	ลบ.ม.	๔๘.๐๐	๙๒.๗๖	๔,๔๕๒.๔๘	
๓.๒	งานดินถม (จากงานดินตัด)	ลบ.ม.	-	-	-	
๔	งานโครงสร้างทาง					
๔.๑	งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม.		๑๑๗.๖๓	-	
๔.๑	งานวัสดุคัดเลือก (น้ำยา SOIL STABILIZING AGENT)	ลบ.ม.				
๔.๒	งานชั้นรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	๒๓๔.๐๐	-	
๔.๒	งานชั้นรองพื้นทาง (น้ำยาโพลีเมอร์)	ลบ.ม.	-	-	-	
๔.๒	งานชั้นรองพื้นทาง(SOIL CEMENTE)	ลบ.ม.	-	-	-	
๔.๒	งานชั้นรองพื้นทาง (น้ำยา SOIL STABILIZING AGENT)	ลบ.ม.	-	-	-	
๔.๓	งานชั้นพื้นทาง (น้ำยาโพลีเมอร์)	ลบ.ม.	-	-	-	
๔.๓	งานพื้นทาง(SOIL CEMENTE)	ลบ.ม.	-	-	-	
๔.๓	งานชั้นพื้นทาง (น้ำยา SOIL STABILIZING AGENT)	ลบ.ม.	-	-	-	
๔.๓	งานพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	๑๒๐.๐๐	๓๓๓.๐๖	๓๙,๙๖๗.๒๐	หนา ๐.๐๕ ม.
๔.๓	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.		๙๖๔.๕๖	-	
๔.๓	งานทรายรองพื้น	ลบ.ม.				
๔.๔	งานไหล่ทางชนิดลูกรัง	ลบ.ม.	-	-	-	
๔.๔	งานไหล่ทาง (น้ำยาโพลีเมอร์)	ลบ.ม.	-	-	-	
๔.๔	งานไหล่ทาง(SOIL CEMENTE)	ลบ.ม.		๔๒๓.๓๘	-	
๔.๔	งานไหล่ทาง (น้ำยา SOIL STABILIZING AGENT)	ลบ.ม.	-	-	-	
๔.๔	งานไหล่ทางชนิดหินคลุก	ลบ.ม.	-	๙๖๔.๕๖	-	
๕	งานผิวจราจรและไหล่ทาง					
	- งาน PRIME COAT ผิวจราจร	ตร.ม.		๒๒.๐๑	-	
	- งาน PRIME COAT ผิวไหล่ทาง	ตร.ม.		๑๓.๙๕	-	
	- งาน TACK COAT ผิวจราจร	ตร.ม.	-	-	-	
	- งาน TACK COAT ผิวไหล่ทาง	ตร.ม.	-	-	-	
	- งานผิวจราจร ชนิด CAPE SEAL	ตร.ม.	-	-	-	
	- งานผิวจราจร ชนิด AC ปูน PRIME COAT	ตร.ม.		๓๒๐.๙๑	-	หนา ๐.๐๕ ม.
	- งานผิวจราจร ชนิด AC ปูน TACK COAT	ตร.ม.	-	-	-	หนา ๐.๐๕ ม.
	- งานผิวจราจร ชนิด คอนกรีตเสริมเหล็ก	ตร.ม.		๑๖๕.๐๒	-	หนา ๐.๐๕ ม.
	- งานไหล่ทาง ชนิด CAPE SEAL	ตร.ม.	-	-	-	
	- งานไหล่ทาง ชนิด AC ปูน PRIME COAT	ตร.ม.		๓๒๐.๙๑	-	หนา ๐.๐๕ ม.
	- งานไหล่ทาง ชนิด AC ปูน TACK COAT	ตร.ม.	-	-	-	หนา ๐.๐๕ ม.
๕.๑	งาน APPROACH SLAB	ตร.ม.				
๖	งานอาคารระบายน้ำ					
๖.๑	งานท่อลอดกลม ค.ส.ล.					
	ขนาด f ๐.๔๐ ม.	ม.	๑๐.๐๐	๕๙๐.๐๐	๕,๙๐๐.๐๐	



	ขนาด f 0.60 ม.	ม.		๘๙๐.๐๐	-	
	ขนาด f 0.๘๐ ม.	ม.		๑,๓๘๐.๐๐	-	
	ขนาด f ๑.๐๐ ม.	ม.		๒,๐๑๐.๐๐	-	
	ขนาด f ๑.๒๐ ม.	ม.	-	-	-	
	ขนาด f ๑.๕๐ ม.	ม.	-	-	-	
๖.๒	งานกำแพงปากท่อ (Head Wall,End Wall)					
	ขนาด ๑ - f 0.60 ม. (HW+EW = ๑)	จุด		๔,๗๘๐.๐๐	-	
	ขนาด ๒ - f 0.60 ม. (HW+EW = ๑)	จุด		-	-	
	ขนาด ๓ - f 0.60 ม. (HW+EW = ๑)	จุด	-	-	-	
	ขนาด ๑ - f 0.๘๐ ม. (HW+EW = ๑)	จุด		๕,๙๖๐.๐๐	-	
	ขนาด ๒ - f 0.๘๐ ม. (HW+EW = ๑)	จุด		๙,๖๔๐.๐๐	-	
	ขนาด ๓ - f 0.๘๐ ม. (HW+EW = ๑)	จุด	-	-	-	
	ขนาด ๑ - f ๑.๐๐ ม. (HW+EW = ๑)	จุด		-	-	
	ขนาด ๒ - f ๑.๐๐ ม. (HW+EW = ๑)	จุด		๑๑,๕๘๐.๐๐	-	
	ขนาด ๓ - f ๑.๐๐ ม. (HW+EW = ๑)	จุด		-	-	
	ขนาด ๑ - f ๑.๒๐ ม. (HW+EW = ๑)	จุด	-	-	-	
	ขนาด ๒ - f ๑.๒๐ ม. (HW+EW = ๑)	จุด	-	-	-	
	ขนาด ๓ - f ๑.๒๐ ม. (HW+EW = ๑)	จุด	-	-	-	
	ขนาด ๑ - f ๑.๕๐ ม. (HW+EW = ๑)	จุด		-	-	
	ขนาด ๒ - f ๑.๕๐ ม. (HW+EW = ๑)	จุด		-	-	
	ขนาด ๓ - f ๑.๕๐ ม. (HW+EW = ๑)	จุด		-	-	
	ขนาด .. f ม.	จุด	-	-	-	
๗	งานป้องกันการกัดเซาะ					
	งานปลูกหญ้า	ตร.ม.	-	-	-	
	งาน Concrete Slope Protection	ตร.ม.	-	-	-	
๘	งานอุปกรณ์ควบคุมการจราจร					
๘.๑	งานหลักกิโลเมตร	หลัก		๑,๔๐๒.๐๐	-	
๘.๒	งานหลักน้ำโค้ง	หลัก		๒๘๐.๐๐	-	
๘.๓	งานป้ายจราจร	ชุด		-	-	
	แบบ บ๑ (A)	ชุด		-	-	
	แบบ บ๒ (B)	ชุด	-	-	-	
	แบบ บ๓-บ๓๖	ชุด	-	-	-	
	แบบ ต๑-ต๔๖ (C)	ชุด		-	-	
	แบบ ต๔๗-ต๔๘	ชุด	-	-	-	
	แบบ น๑ (D)	ชุด		๑,๐๐๐.๐๐	-	
	แบบ น๑+น๒(๑ป้าย)	ชุด	-	-	-	
	แบบ น๑+น๒(๒ป้าย)	ชุด	-	-	-	
	แบบ น๑+น๒(๓ป้าย)	ชุด	-	-	-	
	แบบ น๒ (E)	ชุด		-	-	
	แบบ น๓ (F)	ชุด		๒,๐๙๐.๐๐	-	
	แบบ น๔ (G)	ชุด		-	-	
	แบบ น๕ (H)	ชุด	-	-	-	
	แบบ บ+ต (B+C)	ชุด		๑,๕๔๐.๐๐	-	
	GUARD RAIL	ม.	-	-	-	
	TIMBER BARRICADE	ม.		-	-	
๘.๔	เครื่องหมายบนผิวทาง					
๘.๕	สีเทอร์โม สีเหลือง	ตร.ม.		-	-	
	สีขาว	ตร.ม.		๒๔๐.๐๐	-	
๙	งานเบ็ดเตล็ดประกอบ					
๙.๑	งาน ...	ตร.ม.	-	-	-	
๙.๑	งาน ...		-	-	-	
๙.๑	งาน ...		-	-	-	
	รวมต้นทุนงานทางเป็นเงินทั้งสิ้น					๕๒,๓๓๕.๖๘

