

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้างเป็นราคากลาง
งบประมาณประจำปี ๒๕๖๓

เส้นทางสาย จากโรงสีข้าวชุมชน ถึง นานายทอง ศรีวิเศษ

โครงการ บ้านหนองคำ หมู่ที่ ๓ ตำบลคูทุ่ง อำเภอเมืองยโสธร จังหวัดยโสธร

อำเภอ เมืองยโสธร

จังหวัด ยโสธร

ระยะทางเชื่อมแซมรวมทั้งสิ้น ๐.๘๐๐ กม. ระหว่าง กม.ที่ ๐.๐๐๐ ถึง กม.ที่ ๐.๘๐๐

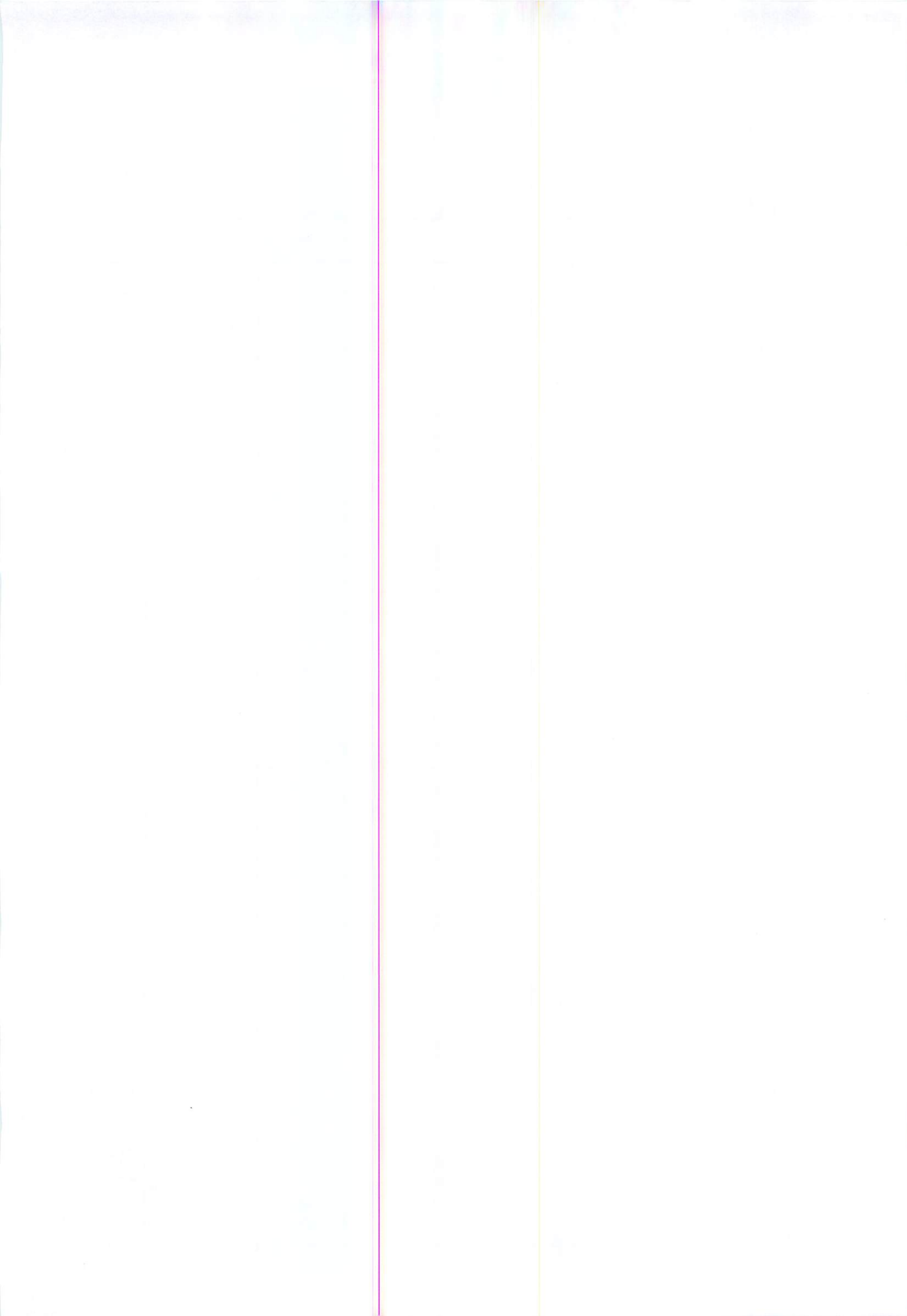
ประเภทของผิวจราจร ถนนลูกรัง ลูกรังเป็นช่วงๆ กว้าง ๕.๐๐ ม. ระยะทางยาวรวม ๘๐๐ เมตร

ประเภทของไหล่ทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ ๒๕ พ.ย. ๒๕๖๒

โครงการบ้านหนองคำ หมู่ที่ ๓ ตำบลคูทุ่ง อำเภอเมืองยโสธร จังหวัดยโสธร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	คำนวณต้นทุน (บาท)		หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
	ก.งานทาง					
๑	งานดินคันทาง					
๑.๑	งานกรุยทางถางป่า ขนาดเบา	ตร.ม.	-	๑.๒๒	-	
๑.๒	งานเกลี่ยปรับแต่งคันทาง	ตร.ม.	๔,๐๐๐.๐๐	๑.๖๘	๖,๗๒๐.๐๐	
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.	-	๔๒.๗๖	-	
๓.๒	งานดินถม (จากงานดินตัด)	ลบ.ม.	-	-	-	
๔	งานโครงสร้างทาง					
๔.๑	งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม.		๑๓๗.๖๓	-	
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.	๒๐๐.๐๐	๓๓๓.๐๖	๖๖,๖๑๒.๐๐	
๔.๓	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.		๑,๔๔๖.๗๖	-	
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.	-	๑,๔๔๖.๗๖	-	
๕	งานผิวจราจรและไหล่ทาง					
	- งาน PRIME COAT ผิวจราจร	ตร.ม.		๒๒.๐๑	-	
	- งาน PRIME COAT ผิวไหล่ทาง	ตร.ม.		๑๓.๔๕	-	
	- งาน TACK COAT ผิวจราจร	ตร.ม.	-	-	-	
	- งาน TACK COAT ผิวไหล่ทาง	ตร.ม.	-	-	-	
	- งานผิวจราจร ชนิด CAPE SEAL	ตร.ม.	-	-	-	
	- งานผิวจราจร ชนิด AC ปูบน PRIME COAT	ตร.ม.		๓๒๐.๙๑	-	หนา ๐.๐๕ ม.
	- งานผิวจราจร ชนิด AC ปูบน 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 ปูบน PRIME COAT	ตร.ม.		๓๒๐.๙๑	-	หนา ๐.๐๕ ม.
	- งานไหล่ทาง ชนิด AC ปูบน TACK COAT	ตร.ม.	-	-	-	หนา ๐.๐๕ ม.
๕.๑	งาน APPROACH SLAB	ตร.ม.				
๖	งานอาคารระบายน้ำ					
๖.๑	งานท่อลอดคกลม ค.ส.ถ.					
	ขนาด f ๐.๔๐ ม.	ม.	-	-	-	



	ขนาด	f	0.60 ม.	ม.		850.00	-	
	ขนาด	f	0.80 ม.	ม.	-	1,380.00	-	
	ขนาด	f	1.00 ม.	ม.		2,010.00	-	
	ขนาด	f	1.20 ม.	ม.	-	-	-	
	ขนาด	f	1.50 ม.	ม.	-	-	-	
๖.๒	งานกำแพงปากท่อ (Head Wall,End Wall)							
	ขนาด	๑	f 0.60 ม. (HW+EW = ๑)	จุด		4,780.00	-	
	ขนาด	๒	f 0.60 ม. (HW+EW = ๑)	จุด		-	-	
	ขนาด	๓	f 0.60 ม. (HW+EW = ๑)	จุด	-	-	-	
	ขนาด	๑	f 0.80 ม. (HW+EW = ๑)	จุด		5,960.00	-	
	ขนาด	๒	f 0.80 ม. (HW+EW = ๑)	จุด		9,640.00	-	
	ขนาด	๓	f 0.80 ม. (HW+EW = ๑)	จุด	-	-	-	
	ขนาด	๑	f 1.00 ม. (HW+EW = ๑)	จุด		-	-	
	ขนาด	๒	f 1.00 ม. (HW+EW = ๑)	จุด		11,580.00	-	
	ขนาด	๓	f 1.00 ม. (HW+EW = ๑)	จุด		-	-	
	ขนาด	๑	f 1.20 ม. (HW+EW = ๑)	จุด	-	-	-	
	ขนาด	๒	f 1.20 ม. (HW+EW = ๑)	จุด	-	-	-	
	ขนาด	๓	f 1.20 ม. (HW+EW = ๑)	จุด	-	-	-	
	ขนาด	๑	f 1.50 ม. (HW+EW = ๑)	จุด		-	-	
	ขนาด	๒	f 1.50 ม. (HW+EW = ๑)	จุด		-	-	
	ขนาด	๓	f 1.50 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		1,402.00	-	
๘.๒	งานหลักนำโค้ง			หลัก		280.00	-	
๘.๓	งานป้ายจราจร			ชุด		-	-	
		แบบ บ๑ (A)		ชุด	-	-	-	
		แบบ บ๒ (B)		ชุด	-	-	-	
		แบบ บ๓-บ๓๖		ชุด	-	-	-	
		แบบ ต๑-ต๑๖ (C)		ชุด	-	-	-	
		แบบ ต๑๗-ต๑๘		ชุด	-	-	-	
		แบบ น๑ (D)		ชุด		1,000.00	-	
		แบบ น๑+น๒(๑ป้าย)		ชุด	-	-	-	
		แบบ น๑+น๒(๒ป้าย)		ชุด	-	-	-	
		แบบ น๑+น๒(๓ป้าย)		ชุด	-	-	-	
		แบบ น๒ (E)		ชุด		-	-	
		แบบ น๓ (F)		ชุด		2,090.00	-	
		แบบ น๔ (G)		ชุด		-	-	
		แบบ น๕ (H)		ชุด	-	-	-	
		แบบ บ+ต (B+C)		ชุด		1,540.00	-	
		GUARD RAIL		ม.	-	-	-	
		TIMBER BARRICADE		ม.		-	-	
๘.๔	เครื่องหมายบนผิวทาง					-	-	
๘.๕	สีเทอร์โม สีเหลือง			ตร.ม.		-	-	
	สีขาว			ตร.ม.		240.00	-	
๙	งานเบ็ดเตล็ดประกอบ							
๙.๑	งาน ...			ตร.ม.	-	-	-	
๙.๑	งาน ...				-	-	-	
๙.๑	งาน ...				-	-	-	
	รวมต้นทุนงานทางเป็นเงินทั้งสิ้น						7/๓,๓๓๒.๐๐	

