

สรุปผล การประมาณราคาค่าก่อสร้าง

ประเภทงาน งานทาง
 โครงการก่อสร้าง โครงการซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายบ้านอ่างหิน หมู่ที่ ๕ เชื่อมต่อบ้านหนองโก หมู่ที่ ๒ ตำบลอ่างหิน
 ปริมาณงาน ทำการซ่อมสร้างถนนลาดยาง แอสฟัลท์ติกคอนกรีต ความกว้าง ๖.๐๐ เมตร ความยาว ๑๗๔.๐๐ เมตร
 หรือมีพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า ๑,๐๔๔.๐๐ตร.ม. พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ๑ ป้าย

สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายบ้านอ่างหิน หมู่ที่ ๕ เชื่อมต่อบ้านหนองโก หมู่ที่ ๒ ตำบลอ่างหิน
 อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี

เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำบลอ่างหิน

สรุปประมาณการตามแบบ ปร. ๔ จำนวน ๒ แผ่น

ประมาณราคา เมื่อวันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๓

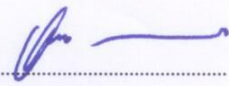
ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
๑	ประเภทงานทาง	๓๕๙,๑๒๖.๗๐	๑.๓๖๒๔	๔๘๙,๒๗๔.๒๑	Factor F (ปกติ)
๒	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม	-	-	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย ๐%
๓	ป้ายโครงการ	-	-	-	- ดอกเบี้ยเงินกู้ ๖%
					- เงินประกันผลงานหัก ๐.๐๐%
					- ราคาน้ำมัน ดีเซล อ.เมืองราชบุรี ๒๗.๕๓ บาท
					ตามหนังสือ
					ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว195
					ลงวันที่ 16 พฤษภาคม 2559
สรุป	รวมเป็นราคาประเมิน			๔๘๙,๒๗๔.๒๑	
	คิดเป็นราคากลางที่ดำเนินการ			๔๘๙,๐๐๐.๐๐	
	ตัวอักษร (สี่แสนแปดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)				

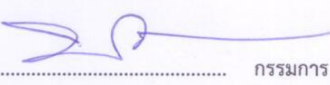
ราคา ต่อ ตารางเมตร


๔๖๘.๓๙ บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่ง อบต.อ่างหินเลขที่ ๒/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒ มกราคม ๒๕๖๓


 ประธานกรรมการ
 นางสาวช่อแก้ว กุลโอกาส


 กรรมการ
 นายอภิชาติ รัตนแก้ว


 กรรมการ
 นายนดล นนทกาฬ

อนุมัติ


 นายสุวัฒน์ ชลธารานที
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลอ่างหิน

ชื่อโครงการ โครงการซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต สายบ้านอ่างหิน หมู่ที่ ๔ เชื่อมต่อบ้านหนองโก หมู่ที่ ๒ ตำบลอ่างหิน อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี

ระยะทาง ๐.๑๗๔ กิโลเมตร

ช่วง กม. ๐+๐๐๐.๐๐ ถึง กม. ๐+ ๑๗๔.๐๐

ผิวทาง ASPHALT CONCRETE กว้าง ๖.๐๐ เมตร

ไหล่ทาง กว้าง - เมตร

ประมาณราคาวินัยที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๓

ลำดับ ที่	ประเภทงานทาง งานร้อยละ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน(บาท)		Factor F	ราคาประเมิน(บาท)	
					ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
ก.	ประเภทงานทาง								
๑	งานร้อยละ								
		๑.๑ งานกรูยทางถางป่า	ตร.ม.	๓๔๘.๐๐	๑.๖๙	๕๘๘.๑๒	๑.๓๖๒๔	๒.๓๐	๘๐๑.๒๕
		๑.๒ งานรื้อผิวจราจรลาดยางเดิม ความหนา (ขนาดเบ)	ตร.ม.	๖๙๖.๐๐	๑๑.๐๗	๗,๗๐๕.๓๒	๑.๓๖๒๔	๑๕.๐๘	๑๐,๔๖๖.๙๑
๒	งานดิน								
		๒.๑ งานปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดชั้นทางเดิม (ลูกรัง) หนา ๑๐ ซม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
		๒.๒ งานตัดชั้นดินทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
		๒.๒.๑ งานดินตัด	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
		๒.๓ งานถมคืนทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
		๒.๓.๑ งานดินถม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
		๒.๓.๑(๑) งานดินถม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
		๒.๓.๑(๒) งานดินถม วัสดุจากงานดินตัด	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
		๒.๓.๑(๒) งานดินถม วัสดุจากแหล่งนอกโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
		๒.๓.๒ งานทรายถม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
		๒.๓.๓ งานวัสดุตัดเลือก	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
๓	งานพื้นทางและรองพื้นทาง								
		๓.๑ งานรองพื้นทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
		๓.๑.๑ งานรองพื้นทาง (ลูกรัง) หนา ๐.๒๐ ม.	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
		๓.๑.๒ งานรองพื้นทางดินซีเมนต์ (ปริมาณปูนซีเมนต์ ร้อยละ ๓.๕๐%)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
		๓.๒ งานพื้นทาง	ลบ.ม.	๒๐๘.๘๐	๕๒๑.๙๗	๘๘,๑๐๗.๓๔	๑.๓๖๒๔	๕๙๘.๘๙	๑๒๐,๐๓๗.๕๓
๔	งานผิวทางและไหล่ทาง								
		๔.๑ งานผิวทาง	ตร.ม.	๑,๐๔๔.๐๐	๒๘.๒๖	๒๙,๕๐๓.๔๔	๑.๓๖๒๔	๓๘.๕๐	๔๐,๑๙๕.๔๙
		๔.๑.๑ PRIME COAT & TACK COAT สำหรับผิวทาง	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
		๔.๑.๑(๑) PRIME COAT	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
		๔.๑.๑(๒) TACK COAT	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
		๔.๑.๒ งานผิวทาง Asphaltic concrete	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
		๔.๑.๓(๑) งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีตชั้น Wearing Course	ความหนา ๕.๐๐ ซม	-	-	-	-	-	-

