

สรุปผลการประเมินราคา

ศูนย์สร้างทางลำปาง

โครงการ ก่อสร้างทางหลวงแผ่นดิน

งานจัดซื้อวัสดุก่อสร้าง จำนวน 1 รายการ

สายทางเลียงเมืองลำปาง

เพื่อใช้ในงาน NEW CONCRETE BRIDGE AT STA.3+075.000

ROADWAY WIDTH 11.00 M. SPAN (10x19.50) '= 19.50 M. SKEW 0' (RT.)

และ NEW CONCRETE BRIDGE AT STA.3+752.750

ROADWAY WIDTH 11.00 M. SPAN (2x19.50) '= 39.00 M. SKEW 27' (RT.)

ระหว่าง กม. 2+400 - กม. 4+400

รวมระยะทาง 2.000 กม.

วงเงินงบประมาณ / 186,840.00 บาท

อยู่ในอำนาจของ ผศ.สท.ลำปาง

ที่	รายการ	ปริมาณงาน	หน่วย	ค่างานต่อหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)
1	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์กำลังอัดประลัย <i>๒๕/๕๐</i>	120.00	ลบ.ม.	/ 1,557.00	/ 186,840.00
	ไม่น้อยกว่า 240 กก./ตร.ซม.				
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น					/ 186,840.00

(หนึ่งแสนแปดหมื่นหกพันแปดร้อยสี่สิบบาทถ้วน)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงนาม).....*[Signature]*.....ประธานกรรมการ (ลงนาม).....*[Signature]*.....กรรมการ
 (นายสวัสดิ์ ปิงฟอง) (นายคมกริช นื่องการ)

(ลงนาม).....*[Signature]*.....กรรมการ (ลงนาม).....*[Signature]*.....ผู้จัดทำ
 (นางสาวศุวภัทร เครือสอน) (นายสุรพรรณ วรรณแก้ว)

เห็นชอบ ตามที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางเสนอ

186,840.00 บาท

(ลงนาม).....*[Signature]*.....

(นายกิตติ์เชนศ โลหิตกาญจน์)

ผศ.สท.ลำปาง

๑ / ๓๐ / ๕/๖๖

66089207698

660814194157

ตารางวัสดุก่อสร้าง รวมค่าขนส่ง
โครงการก่อสร้างทางหลวงแผ่นดิน สายเลี่ยงเมืองลำปาง
ระหว่าง กม. 2+400 - กม. 4+400

ที่	รายการ	ค่าวัสดุที่แหล่ง		ระยะขนส่ง (กม.)						ค่าขนส่ง (ตามตาราง ค่าขนส่ง)	Factor ค่าขนส่ง	ค่าขนส่ง (คูณ Factor) (บาท/หน่วย)	ค่าขนส่ง ขึ้น-ลง (บาท/หน่วย)	ภาษี	รวมค่า วัสดุ (บาท)	ราคา บาท/หน่วย	ราคา ตามแผน	ขอตั้ง ราคา	หน่วย	
		หน่วย	ราคา	ผิวทางลาดยาง			ผิวทางลูกรัง													รวม
				ราบ	เนิน	ภูเขา	ราบ	เนิน	ภูเขา											
1.	คอนกรีตผสมเสร็จรูปลูกบาศก์กำลังอัดประลัย ไม่น้อยกว่า 240 กก./ตร.ซม. 1.1 ขนส่งจากจังหวัดถึงหน้างาน	บ./ลบ.ม.	/1,850.47																	
				8.200	-	-	-	-	-	8.200	/31.23	1.0000	/31.23	-	/1.07	/2,013.42	/2,013.42	/1,557.00	/1,557.00	บาท/ลบ.ม.

หมายเหตุ

- ขนส่งโดยใช้รถบรรทุก 10 ล้อ

