

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น นศ.ถ.๑๑๖-๒๘ สายลุงต๋น-ไสโหนด หมู่ที่ ๓ บ้านควนเก็ยะ ตำบลนางหลง อำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนางหลง
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร งบประมาณที่เหลือจ่ายจากการจัดซื้อจัดจ้าง งบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ แผนงานยุทธศาสตร์ส่งเสริมการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น งบเงินอุดหนุน เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ งบประมาณจัดสรร ๙๖๖,๐๐๐.- บาท (-เก้าแสนหกหมื่นหกพันบาทถ้วน-)
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น นศ.ถ.๑๑๖-๒๘ สายลุงต๋น-ไสโหนด หมู่ที่ ๓ บ้านควนเก็ยะ ตำบลนางหลง กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๔๐๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑.๖๒๐ ตารางเมตร ไหลทางข้างละ ๐.๒๕ เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนที่องค์การบริหารส่วนตำบลนางหลง กำหนด พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๖ เป็นเงิน ๙๗๘,๐๐๐.- บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
 - ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
 - ๖.๒
 - ๖.๓
 - ๖.๔
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายสรรคร์ธ มากนวล	ตำแหน่ง นายช่างโยธาอาวุโส	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายอาบุดต่อเหล็บ พลนุ้ย	ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ
๗.๓ นางสุพรรณษา บัวผุด	ตำแหน่ง เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีชำนาญการ	กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น นศ.ถ 116-28 สายลู่ตื้น-ไฮไลน์ด หมู่ที่ 3 บ้านควนเกียะ ตำบลนางหลง กว้าง 4.00 เมตร ยาว 405 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,620 ตารางเมตร ไหล่ทางข้างละ 0.25 เมตร องค์การบริหารส่วนตำบลนางหลง อำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช

สถานที่ก่อสร้าง

หมู่ที่ 3 ตำบลนางหลง อำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

องค์การบริหารส่วนตำบลนางหลง

แบบเลขที่

..20./2566

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ -

ราคาน้ำมันดีเซล บาท/ลิตร

32.34

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานพื้นทาง							
	1.1 ปรับเกรดพื้นทางเดิม	ตร.ม.	1,822.50	1.82	3,316.95	1.4019	4,650.03	4,650.03
	1.2 บดทับพื้นทางเดิม (แน่น)	ตร.ม.	0.00	0.00	0.00	0.0000	-	-
	1.3 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	81.00	393.73	31,892.13	1.4019	44,709.58	44,709.58
	1.4 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม(หินคลุก)	ลบ.ม.	30.38	610.11	18,532.15	1.4019	25,980.22	25,980.22
2	งานผิวทาง							
	2.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	1,620.00	385.57	624,629.12	1.4019	875,667.57	875,667.57
		ตร.ม.				1.4019		
	2.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	28.00	177.21	4,961.88	1.4019	6,956.06	6,956.06
	2.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.	128.00	98.24	12,574.72	1.4019	17,628.50	17,628.50
	2.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	0.00	0.00	0.00	0.0000	-	-

							แผ่นที่	2/2
3	งานโครงสร้าง							
	3.1 ท่อคอนกรีต 0.80x1.00 ม. (มอก.ชั้น 3)	ท่อน	0.00	0.00	0.00	1.4019	-	-
4	งานเบ็ดเตล็ด							
	4.1 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	ชุด	1.00	3,000.00	3,000.00	1.0000	3,000.00	3,000.00
	4.2 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.	0.00	0.00	0.00	1.4019	-	-
5	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.					-	-
							TOTAL	978,591.96

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	978,591.96
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.4019
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง	เก้าแสนเจ็ดหมื่นแปดพันบาทถ้วน	978,000.00
--------------------------	-------------------------------	------------

ขนาดหรือเนื้อที่ 1620.00 ตร.ม.
 เฉลี่ยราคา 603.70 บาท/ตร.ม.

(ลงชื่อ)..... นายช่างโยธาอาวุโส
 (นายสรรค์ธร มากนวล)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
 (ลงชื่อ)..... นายช่างโยธาชำนาญงาน
 (นายอาบุดต่อเหล็บ พลน้อย)

กรรมการกำหนดราคากลาง
 (ลงชื่อ)..... เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีชำนาญงาน
 (นางสุพรรณษา บัวมุด)

กรรมการกำหนดราคากลาง