



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา
เรื่อง การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้าง

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา จะดำเนินการจัดจ้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายข้างโรงเรียนวัดบางกระ หมู่ที่ ๑ ถึงหมู่ที่ ๗ ตำบลหนองกลางนา จาก กม. ที่ ๐+๓๑๒ - กม. ที่ ๐+๔๑๒ ขนาดผิวจราจรกว้าง ๓.๐๐ เมตร ระยะทาง ๑๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๓๐๐.๐๐ ตารางเมตร (ตามแบบ อบต.กำหนด) พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ วงเงินราคากลางเป็นเงิน ๕๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) กำหนดระยะเวลาแล้วเสร็จ ภายใน ๖๐ วัน โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวเป็นไปตามแนวทางที่ถูกต้อง จึงอาศัยพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ มาตรา ๖๓ บัญญัติว่าภายใต้บังคับมาตรา ๖๒ ให้หน่วยงานของรัฐประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าตรวจสอบได้ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา จึงขอประกาศประชาสัมพันธ์การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้างงานก่อสร้างดังกล่าวข้างต้น รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ เดือนสิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๓


(นายอุดม ไทยเจียมอารีย์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา

แบบประเมินราคางานก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายข้างโรงเรียนวัดบางกระ หมู่ที่ 1 ถึงหมู่ที่ 7

อำเภอเมือง

จังหวัดราชบุรี

ระยะทาง 0+096 กิโลเมตร

ปริมาณงาน ทำการก่อสร้างถนน คสล. สายข้าง รร.วัดบางกระ จาก กม.ที่ 0+312 - กม.ที่ 0+412 ขนาดกว้าง 3.00 ม. ยาว 100.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 300 ตร.ม. พร้อมก่อสร้างรางระบายน้ำขนาดภายในกว้าง 0.50 ม. ลึกเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 0.50 ม. ยาว 96.00 ม. พร้อมบ่อพัก คสล.ขนาดภายใน 0.80 ม. X 0.80 ม. จำนวน 4 บ่อ

ประมาณราคาวันที่ 6-ส.ค.-63

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน(บาท)		Factor F	ราคาประเมิน(บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
ก.	ประเภทงานทาง							
3	งานพื้นทางและรองพื้นทาง							
	3.1 งานรองพื้นทาง							
	3.1.1 งานรองพื้นทาง	ลบ.ม.						
	3.1.2 งานรองพื้นทางดินซีเมนต์ (ปริมาณปูนซีเมนต์ ร้อยละ. 0.035	ลบ.ม.						
	3.2 งานพื้นทาง							
	3.2.1 งานพื้นทาง (หินคลุกบดอัดแน่น หน้า 0.20 ม.)	ลบ.ม.						
	3.2.2 งานพื้นทางดินซีเมนต์ (ปริมาณปูนซีเมนต์ ร้อยละ 0.045)	ลบ.ม.						
	3.2.3 งานปรับปรุงชั้นพื้นทางเดิม(งานบำรุงรักษาทาง)							
	3.2.3(2) พื้นทางหินคลุกปรับระดับ(หลวม)บนพื้นทางเดิม	ลบ.ม.						
	3.2.3(3) พื้นทางลูกรังปรับระดับ(หลวม)บนพื้นทางเดิม	ลบ.ม.						
	3.2.3(4) Deep Patch (สำหรับงานฉาบผิว SS.)	ตร.ม.						
	3.2.3(5) Skin Patch (สำหรับงานฉาบผิว SS.)	ตร.ม.						
	3.2.3(6) Deep Patch (สำหรับงานเสริมผิว AC.)	ตร.ม.						
	3.2.3(7) Skin Patch (สำหรับงานเสริมผิว AC.)	ตร.ม.						
	3.2.3(8) Pavement In-Place Recycling(กรณีเสริมหินคลุกบนพื้นทางเดิม)	ตร.ม.						
	3.2.3(9) Pavement In-Place Recycling(กรณีเสริมลูกรังบนพื้นทางเดิม)	ตร.ม.						
	3.2.4 งานทรายหยาบอัดแน่น(รองผิวทาง คสล. ด้วยแรงงานคน)	ลบ.ม.	15.00	788.63	11,829.45	1.3607	1,073.09	16,096.33
4	งานผิวทางและไหล่ทาง							
	4.1 งานผิวทาง							
	4.1.1 งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 3.00 ม. ความหนา 15 ซม.							
	4.1.4(1) งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก	ตร.ม.	300.00	415.00	124,500.00	1.3607	564.69	169,407.15
	4.1.4(2) Expansion Joint	ม.						
	4.1.4(3) Contraction Joint	ม.	57.00	106.00	6,042.00	1.3607	144.23	8,221.35
	4.2.2 งานไหล่ทาง Cape Seal							
	4.2.3 งานไหล่ทาง Asphaltic concrete							
	4.2.3(1) งานไหล่ทางแอสฟัลติกคอนกรีตชั้น Wearing Course							
	4.2.3(1.1) บนผิว PRIME COAT							
	4.2.3(1.2) บนผิว TACK COAT							
	4.2.3(2) งานไหล่ทางแอสฟัลติกคอนกรีตชั้น Binder Course							
	4.2.3(2.1) บนผิว PRIME COAT							
	4.2.3(2.2) บนผิว TACK COAT							
	4.2.4 งานไหล่ทาง Slurry Seal							
	4.2.5 งานไหล่ทางลูกรัง	ลบ.ม.	6.00	298.51	1,791.06	1.3607	406.18	2,437.10
5	งานเบ็ดเตล็ด							
	5.1 งานระบบระบายน้ำ							
	5.1.3(3) แบบด้วย ก้าง 0.50 ม. พร้อมฝาปิด คสล.							
	5.1.3(2.1) รางขนาด ลึกเฉลี่ย 0 ม. (ช่วงความลึก 0.71-1.00 ม.)	ม.						
	5.1.3(2.2) รางขนาด ลึกเฉลี่ย 0 ม. (ช่วงความลึก 0.51-0.70 ม.)	ม.						
	5.1.3(2.3) รางขนาด ลึกเฉลี่ย 0 ม. (ช่วงความลึก 0.31-0.50 ม.)	ม.	96.00	1,300.00	124,800.00	1.3607	1,768.91	169,815.36
	5.1.3(2.4) รางขนาด ลึกเฉลี่ย 0 ม. (ช่วงความลึก 0.30 ม.)	ม.						
	5.1.3(2.5) ฝาปิด คสล. ขนาด กว้าง 0.4 ม. x 0.6 ม.	ฝา	240.00	290.00	69,600.00	1.3607	394.60	94,704.72
	5.1.4 งานบ่อพักน้ำ คสล. ขนาด 0.80 x 0.80 ม.							
	5.1.4(1) บ่อพักน้ำ คสล. ระหว่างรางระบายน้ำ คสล.แบบด้วย สำหรับท่อ คสล. ϕ 0.4 ม.	บ่อ						
	5.1.4(1.1) บ่อพักน้ำ คสล. Hav. = 1 ม.							
	5.1.4(1.2) ฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 ม. x 0.89 ม.	ฝา						
	5.1.4(1.3) ท่อ คสล. ขนาด ϕ 0.4 ม.	ม.						
	5.1.4(2) บ่อพักน้ำ คสล. ระหว่างรางระบายน้ำ คสล.แบบด้วย สำหรับท่อ คสล. ϕ 0.6 ม.	บ่อ						
	5.1.4(2.1) บ่อพักน้ำ คสล. Hav. = 1 ม.		4.00	5,500.00	22,000.00	1.3607	7,483.85	29,935.40
	5.1.4(2.2) ฝาปิดตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.89 ม. x 0.89 ม.	ฝา	4.00	2,500.00	10,000.00	1.3607	3,401.75	13,607.00
	5.1.4(2.3) ท่อ คสล. ขนาด ϕ 0.4 ม.	ม.						
	5.1.5 งานบ่อพักน้ำ คสล. ขนาด 0.85 x 0.60 ม.							
	5.1.5(1) บ่อพักน้ำ คสล. ระหว่างรางระบายน้ำ คสล.แบบวางตีน สำหรับท่อ ϕ 0.6 ม.	บ่อ						
	5.1.5(1.1) บ่อพักน้ำ คสล. Hav. = 1 ม.							
	5.1.5(1.2) ฝาปิด คสล. ขนาด 0.69 ม. x 0.94 ม.	ฝา						
	5.1.5(1.3) ท่อ คสล. ขนาด ϕ 0.6 ม.	ม.						
	รวมค่างานต้นทุนงานทาง						370,562.51	
	Factor F (ปกติ)						1.3607	
	เป็นเงินค่างานประเมินสำหรับงานทาง							504,224.41

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายข้างโรงเรียนวัดบางกระ หมู่ที่ ๑ ถึงหมู่ที่ ๗ ตำบลหนองกลางนา
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกลางนา
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๖๐๐,๐๐๐ บาท (หกแสนบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน
โดยสังเขป ทำการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายข้างโรงเรียนวัดบางกระ หมู่ที่ ๑ ถึงหมู่ที่ ๗ ตำบลหนองกลางนา ขนาดกว้าง ๓ เมตร ระยะทาง ๑๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓๐๐ ตารางเมตร (ตามแบบ อบต. กำหนด)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๓
เป็นเงิน ๕๐๐,๐๐๐ บาท (ห้าแสนบาทถ้วน)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง
 - ปร. ๔ จำนวน ๑ แผ่น
 - ปร. ๕ ท จำนวน ๑ แผ่น
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๗.๑ นายภักดิ์ บุตรหมื่น ประธานกรรมการ
 - ๗.๒ นางนาราภักดิ์ พรหมชัย กรรมการ
 - ๗.๓ นายสานิตย์ จันทร์แย้ม กรรมการ