



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง  
เรื่อง การเปิดเผยแพร่ราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง จะดำเนินโครงการซ่อมแซมผิวจราจรถนนลูกรังเพื่อการเกษตร สายหนองคู บ้านคู หมู่ที่ ๕ - บายพาส ผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๗๒๐.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร นั้น

เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวเป็นไปตามแนวทางที่ถูกต้อง จึงอาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ มาตรา ๖๓ บัญญัติว่า “ภายใต้บังคับ มาตรา ๖๒ ให้นหน่วยงานของรัฐประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด”

ดังนั้น คณะกรรมการกำหนดราคากลางตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง ที่ ๔๖๓/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ได้กำหนดราคากลางและรายละเอียดการคำนวณราคากลางโครงการที่จะดำเนินการเป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยกำหนดให้งานก่อสร้างข้างต้นมีราคากลาง รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๒๕๓,๓๒๓.๐๙ (สองแสนห้าหมื่นสามพันสามร้อยยี่สิบสามบาทเก้าสตางค์) รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน


ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖

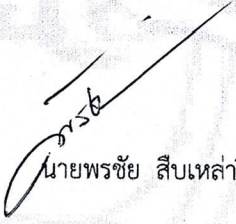
(นายสมบัติ แสงงาม)

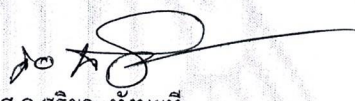
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ซ่อมแซมผิวจราจรถนนลูกรังเพื่อการเกษตรสายหนองคู - ถนนบายพาส
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง อำเภอเมืองร้อยเอ็ด จังหวัดร้อยเอ็ด
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๕๐,๐๐๐.-บาท (สองแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ซ่อมแซมผิวจราจรถนนลูกรัง ผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร ระยะทาง ๗๒๐.๐๐ เมตร
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๖ เป็นเงิน ๒๕๓,๓๒๓.๐๙ บาท (สองแสนห้าหมื่นสามพันสามร้อยยี่สิบสามบาทเก้าสตางค์)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - ๖.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.๔)
  - ๖.๒ แบบสรุปค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.๕)
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - ๗.๑ นายกรมिษฐ์ ไชยพันธ์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง
  - ๗.๒ นายพรชัย สืบเหล่าจิว ตำแหน่ง นายช่างโยธาอาวุโส
  - ๗.๓ สิบเอกสุรียา ทังนะที ตำแหน่ง จพง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน

  
นายกรมิษฐ์ ไชยพันธ์

  
นายพรชัย สืบเหล่าจิว

  
ส.อ.สุรียา ทังนะที

**สรุปประมาณราคางานเสริมผิวจราจรถนนลูกรังเพื่อการเกษตร**  
**องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง อำเภอเมือง จังหวัดร้อยเอ็ด**

วันที่ 12 มกราคม 2566

กิจกรรม ช่อมแซมผิวจราจรถนนลูกรัง

ประเภท ช่อมแซมผิวจราจรถนนลูกรัง

ลักษณะโครงการ ช่อมแซมผิวจราจรถนนลูกรัง

เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง อำเภอเมือง จังหวัดร้อยเอ็ด

รหัสสายทาง ชื่อสายทาง บ้านคู หมู่ที่ 5 - ถนนบายพาส

สถานที่ตั้ง บ้านคู หมู่ที่ 5 ระยะทางตลอดสายทาง 0.720 กิโลเมตร

ลักษณะสายทางเดิม ชนิดผิวทาง คันดิน กว้าง 4.00 เมตร

ชนิดไหล่ทาง - กว้าง - เมตร

ปริมาณงาน 0.720 กม. ผิวทางกว้าง 4.00 เมตร หนา 0.15 เมตร

ช่วง กม. 0+000 ถึง กม. 0+720 ระยะทาง 0.720 กิโลเมตร

ช่วง กม. ถึง กม. ระยะทาง กิโลเมตร

ที่	รายการ	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	253,323.09	Factor F
2	ค่างานต้นทุนสะพาน/ท่อลอดเหลี่ยม	-	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.0%
3	แรงจูงใจตามมติ คณะรัฐมนตรี		- เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0%
4	ค่าใช้จ่ายพิเศษ		- เงินประกันผลงานหัก 0.0%
			- พื้นที่ ฝนตกชุก ฝนตกปกติ
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง	253,323.09	
	ตัวอักษร	สองแสนห้าหมื่นสามพันสามร้อยยี่สิบสามบาทเก้าสตางค์	

ระยะทางดำเนินการ 0.720 กิโลเมตร จำนวน 1 แห่ง

เฉลี่ยราคา กม.ละ 351,837,620.16 บาท

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายกรมิษฐ์ ไชยขันธุ์)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายพรชัย สืบเหล่าจิว)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(สุรียา ทังนะที)

อนุมัติ

ลงชื่อ.....

(นายสมบัติ แสงงาม)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแขวง อำเภอเมือง จังหวัดร้อยเอ็ด

งบประมาณรายจ่ายประจำปี 2565 (เงินทุนสำรองเงินสะสม)

โครงการ ซ่อมแซมผิวจราจรถนนลูกรังเพื่อการเกษตร ระยะทาง 720.00 เมตร  
 เส้นทางสาย บ้านดู่ หมู่ที่ 5 - ถนนบายพาส พื้นที่ 2,880.0 ตารางเมตร  
 ประเภทผิวจราจร ลูกรังบดอัด 0.15 เมตร กว้าง 4.00 เมตร  
 ดินถมเสริมคันทางบดอัด หนาเฉลี่ย - เมตร กว้าง - เมตร

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 12 มกราคม 2566

แบบเลขที่...../2565.....

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน(บาท)		Factor F	รวมค่างาน (บาท)	ราคารวม (บาท)
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน			
	<b>ก.งานทาง (พื้นที่ปกติ)</b>							
	<b>1 งานดินคันทาง</b>							
1.1	งานกรุยทางถางป่า(ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
1.2	งานเกลี่ยปรับแต่งพื้นที่ทางเดิม	ตร.ม.	2,880.00	1.79	5,155.2	1.3624	2.44	7,023.4
1.3	งานรื้อชั้นทางเดิมแล้วบดทับ ลูกรัง 10 ซม	ลบ.ม.	2,880.00	11.44	32,947.2	1.3624	15.59	44,887.3
1.4	งานดินตัด	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
1.5	งานดินถม(จากการขนส่ง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
1.6	งานดินถม(จากดินตัด)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	<b>2 งานโครงสร้างทางและผิวจราจร</b>							
2.1	งานชั้นรองพื้นทางลูกรังหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม.	432.00	342.21	147,836.4	1.3624	466.23	201,412.4
2.2	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
2.3	งานทรายรองพื้นปรับระดับ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
2.4	งาน Prime Coat	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2.5	งานผิวจราจร ชนิด Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2.6	งานผิวจราจร ชนิด คสล.หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2.7	งานไหล่ทางชนิด Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	<b>3 งานอาคารระบายน้ำ</b>							
3.1	งานท่อลอดกลม คสล.							
3.2	ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
3.3	ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
3.4	ขนาด Ø 0.80 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
3.5	ขนาด Ø 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	ยอดยกไป				185,938.8		-	253,323.1

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน(บาท)		Factor F	รวมค่างาน (บาท)	ราคารวม (บาท)
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน			
	ยอดยกมา				185,938.8		-	253,323.1
3.7	งานกำแพงปากท่อ(Head Wall, End Wa	จุด	-	-	-			
3.8	ขนาด 1-Ø 0.60 ม.(HW+EW=1)	จุด	-	-	-			
3.9	ขนาด 1-Ø 0.80 ม.(HW+EW=1)	จุด	-	-	-			
3.1	ขนาด 1-Ø 1.00 ม.(HW+EW=1)	จุด	-	-	-			
3.11	ขนาด 1-Ø 1.20 ม.(HW+EW=1)	จุด	-	-	-			
	<b>4 งานป้องกันกัดเซาะ</b>							
4.1	งานปลูกหญ้า	ตร.ม.	-	-	-			
4.2	งาน Concrete Slope Protection	ตร.ม.	-	-	-			
	<b>5 งานอุปกรณ์ควบคุมการจราจร</b>							
5.1	งานหลักกิโลเมตร	ชุด	-	-	-			
5.2	งานหลักกิโลโค้ง	ชุด	-	-	-			
5.3	งานป้ายจราจร แบบ บ1(A)	ชุด	-	-	-			
	แบบ บ2(B)	ชุด	-	-	-			
	แบบ บ3-บ 36	ชุด	-	-	-			
	อื่นๆ							
	<b>6 งานเบ็ดเตล็ดประกอบ</b>							
	งาน.....	-	-	-	-			
	งาน.....	-	-	-	-			
	รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน				185,938.8		-	253,323.1