



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ...ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ ๒ (ขอนแก่น) โทร. ๐-๔๓๐๔-๐๒๒๗ โทรสาร. ๐-๔๓๐๔-๐๒๒๘

ที่ - ..... วันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๘

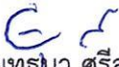
เรื่อง กำหนดราคากลาง.....

๑ เรียน ผ.ศ.สส. ๒ ผ่าน ผ.บ.ศ.สส.๒ ✓

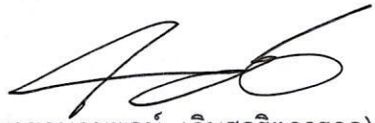
คณะกรรมการพิจารณาราคากลางขอเสนอรายละเอียดราคากลางงานจัดซื้อเหล็กเส้นขนาดต่างๆ จำนวน ๗ รายการ (ส่งศูนย์) เพื่อใช้ในกิจกรรมแก้ไขปัญหาการสัญจรเร่งด่วน งานฉุกเฉิน ทางหลวงหมายเลข ๒๐๓๓ ตอน นาแก - นาเหนือ ที่ กม. ๑+๒๔๔ เป็นเงิน ๑,๐๒๖,๗๕๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านสองหมื่นหกพันเจ็ดร้อยห้าสิบบาทถ้วน) รายละเอียดตามแบบ บก. ๐๖ ที่แนบมาพร้อมนี้

  
(นายสุรศักดิ์ ไชยเพชร) ประธานกรรมการราคากลาง  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

  
(นายสุชิน ไชยแสงราช) กรรมการราคากลาง  
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

  
(นายยุทธนา ศรีสุนา) กรรมการราคากลาง  
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

- ๒ -คณะกรรมการพิจารณาราคากลาง,หนพ.  
-อนุมัติราคา ๑,๐๒๖,๗๕๐.๐๐ บาท  
-ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

  
(นายถนอมพจน์ เงินสุจริตการกุล)

ผู้อำนวยการศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ ๒(ขอนแก่น)

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย**  
**การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ	งานจัดซื้อเหล็กเส้นขนาดต่างๆ จำนวน ๗ รายการ (ส่งศูนย์)		
	เพื่อใช้ในกิจกรรมแก้ไขปัญหาการสัญจรเร่งด่วน งานฉุกเฉิน ทางหลวงหมายเลข ๒๐๓๓ ตอน นาแก - นาเหนือ ที่ กม.๑+๒๔๔		
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ	ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ ๒ (ขอนแก่น)		
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	๑,๑๕๓,๑๐๐.๐๐	บาท	
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)	๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๘		
เป็นเงิน	๑,๐๒๖,๗๕๐.๐๐	บาท	
รายการวัสดุก่อสร้าง			
๑. เหล็กเส้นกลม RB๖ SR๒๔ ยาว ๑๐.๐๐ ม. มอก. ๒๐-๒๕๕๕			
จำนวน	๗๙๐ เส้น	ราคาเส้นละ ๔๙.๐๐ บาท	เป็นเงิน ๓๘,๗๑๐.๐๐ บาท
๒. เหล็กเส้นกลม RB๘ SR๒๔ ยาว ๑๐.๐๐ ม. มอก. ๒๐-๒๕๕๕			
จำนวน	๕๕๐ เส้น	ราคาเส้นละ ๑๐๗.๐๐ บาท	เป็นเงิน ๕๙,๓๘๐.๐๐ บาท
๓. เหล็กเส้นกลม RB๒๕ SR๒๔ ยาว ๑๐.๐๐ ม. มอก. ๒๐-๒๕๕๕			
จำนวน	๑๐ เส้น	ราคาเส้นละ ๘๐๗.๐๐ บาท	เป็นเงิน ๘,๐๗๐.๐๐ บาท
๔. เหล็กข้ออ้อย DB๑๒ SD๔๐ ยาว ๑๒.๐๐ ม. มอก. ๒๔-๒๕๕๕			
จำนวน	๑,๔๑๐ เส้น	ราคาเส้นละ ๒๒๙.๐๐ บาท	เป็นเงิน ๓๒๒,๘๙๐.๐๐ บาท
๕. เหล็กข้ออ้อย DB๑๖ SD๔๐ ยาว ๑๒.๐๐ ม. มอก. ๒๔-๒๕๕๕			
จำนวน	๒๙๐ เส้น	ราคาเส้นละ ๔๐๔.๐๐ บาท	เป็นเงิน ๑๑๗,๑๖๐.๐๐ บาท
๖. เหล็กข้ออ้อย DB๒๐ SD๔๐ ยาว ๑๒.๐๐ ม. มอก. ๒๔-๒๕๕๕			
จำนวน	๔๒๐ เส้น	ราคาเส้นละ ๖๓๒.๐๐ บาท	เป็นเงิน ๒๖๕,๔๔๐.๐๐ บาท
๗. เหล็กข้ออ้อย DB๒๕ SD๔๐ ยาว ๑๒.๐๐ ม. มอก. ๒๔-๒๕๕๕			
จำนวน	๒๒๐ เส้น	ราคาเส้นละ ๙๘๕.๐๐ บาท	เป็นเงิน ๒๑๖,๗๐๐.๐๐ บาท
		<b>รวมเป็นเงินทั้งสิ้น</b>	<b>๑,๐๒๖,๗๕๐.๐๐ บาท</b>

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคากลางอ้างอิง)

๕.๑ รายการตามหลักเกณฑ์ วิธีการ ที่คณะกรรมการราคากลางกำหนด

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๖.๑ นายสุรศักดิ์ ไชยเพชร	ตำแหน่ง	นายช่างโยธาชำนาญงาน	ประธานกรรมการราคากลาง
๖.๒ นายสุชิน ไชยแสงราช	ตำแหน่ง	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	กรรมการราคากลาง
๖.๓ นายยุทธนา ศรีสุนา	ตำแหน่ง	วิศวกรโยธาปฏิบัติการ	กรรมการราคากลาง

เห็นชอบตามเสนอ



( นายถนอมพจน์ เฉินสุจริตการกุล )

ผู้อำนวยการศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ ๒ (ขอนแก่น)

รายละเอียดราคากลาง

โครงการ งานซ่อมแซมสะพาน คสล.

ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 2

ทางสาย ทางหลวงหมายเลข 2033 ตอน นาแก - นาเหนือ

ท้องที่จังหวัดนครพนม

ราคาน้ำมันดีเซล 31.00 - 31.99 บาท/ลิตร

วันที่ 23 ธันวาคม 2568

ส่งวัสดุที่ ศูนย์สร้างและบูรณะสะพานที่ 2 (ขอนแก่น)

ราคาวัสดุเดือน พฤศจิกายน 2568

เหล็กเส้น (ส่งศูนย์ฯ)

ลำดับ ที่	รายการ	ราคาเหล็ก บาท / ตัน	ค่าขนส่ง 480 กม. บาท / ตัน	ค่าขึ้น - ลง บาท / ตัน	ราคารวม บาท / ตัน	ภาษี 7.0 % บาท / ตัน	หน่วย	ราคาสุทธิ บาท/หน่วย	ปรับราคา บาท/หน่วย
1.	เหล็กเส้น RB6 SR24 ยาว 10.00 ม.	19,950.00	762.11	80.00	20,792.11	22,247.55	เส้น	49.38	49.00
2.	เหล็กเส้น RB9 SR24 ยาว 10.00 ม.	19,200.00	762.11	80.00	20,042.11	21,445.05	เส้น	107.01	107.00
3.	เหล็กเส้น RB25 SR24 ยาว 10.00 ม.	18,750.00	762.11	80.00	19,592.11	20,963.55	เส้น	807.09	807.00
4.	เหล็กเส้น DB12 SD40 ยาว 12.00 ม.	19,300.00	762.11	80.00	20,142.11	21,552.05	เส้น	229.65	229.00
5.	เหล็กเส้น DB16 SD40 ยาว 12.00 ม.	19,100.00	762.11	80.00	19,942.11	21,338.05	เส้น	404.56	404.00
6.	เหล็กเส้น DB20 SD40 ยาว 12.00 ม.	19,100.00	762.11	80.00	19,942.11	21,338.05	เส้น	632.45	632.00
7.	เหล็กเส้น DB25 SD40 ยาว 12.00 ม.	19,100.00	762.11	80.00	19,942.11	21,338.05	เส้น	985.81	985.00

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
(นายสุชิน ไชยแสงราช)  
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
(นายยุทธนา ศรีสุนา)  
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ  
(นายสุรศักดิ์ ไชยเพชร)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

เห็นชอบ  
(ลงชื่อ)..... ผศ.สส. 2 (ขอนแก่น)  
(นายถนอมพงษ์ เงินสุจริตการกุล)

ค้นหาราคาน้ำมัน:

ขอนแก่น

เมืองขอนแก่น

ตุลาคม

2568

ค้นหา

### ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2568

(หน่วยแสดงเป็น บาท/ลิตร)

\* ราคานี้ไม่รวมภาษีบำรุงท้องที่ (ถ้ามี)

วัน - เวลา	ดีเซล Diesel	Gasohol E85	Gasohol E20	Gasohol 91	Gasohol 95	เบนซิน	ซูเปอร์ฟาวเวอร์ Diesel	ซูเปอร์ฟาวเวอร์ Gasohol 95
21-10-2568 05:00	31.38	28.03	30.08	31.92	32.29	40.58	43.88	40.48
04-10-2568 05:00	31.88	28.33	30.38	32.22	32.59	40.88	43.88	40.78

ระยะเวลา พฤศจิกายน 2568

สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ : ผู้มีหน้าที่ใช้ราคาต้องเข้ามาติดตามราคาและประกาศอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากอาจมีการปรับปรุงราคาที่เคยเผยแพร่แล้ว

ราคาวัสดุก่อสร้างในส่วนกลาง (ราคาเงินสด ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ไม่รวมค่าขนส่ง)

วันที่ดาวนโหลดไฟล์ 06 ธันวาคม 2568 10:16:38น.

รหัส	รายการ	หน่วย	พฤศจิกายน
0401010100100000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 6 มม.	ตัน	19,950.00
0401010100200000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 9 มม.	ตัน	19,200.00
0401010100300000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	18,850.00
0401010100400000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 15 มม.	ตัน	18,650.00
0401010100500000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 19 มม.	ตัน	18,750.00
0401010100600000	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 ยาว 10 เมตร ศก. 25 มม.	ตัน	18,750.00
0401020200200000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	ตัน	19,300.00
0401020200300000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 16 มม.	ตัน	19,100.00
0401020200400000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 20 มม.	ตัน	19,100.00
0401020200500000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 25 มม.	ตัน	19,100.00
0401020200600000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 28 มม.	ตัน	19,200.00
0401020200700000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 32 มม.	ตัน	19,200.00
0401020202300000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	18,700.00
0401020202400000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	18,500.00
0401020202500000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	18,500.00
0401020202600000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	18,500.00
0401020202700000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	18,500.00
0401020202800000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ศก.32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	18,500.00
0401020301600000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ศก.10 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	19,450.00
0401020301700000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ศก.12 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	19,050.00
0401020301800000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ศก.16 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	18,850.00
0401020301900000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ศก.20 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	18,850.00
0401020302000000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ศก.25 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	18,850.00
0401020302100000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ศก.28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	18,850.00
0401020302200000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ศก.32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	ตัน	18,850.00
0401030100400000	ลวดผูกเหล็ก ศก. 1.2 มม. (เบอร์ 18) น้ำหนักต่อชด 2.3 - 2.5 กก.	ม้วน	55.61
0402010100200000	เหล็กฉาก หน้า 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก.	ท่อน	315.58
0402010100300000	เหล็กฉาก หน้า 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 18.4 กก.	ท่อน	408.01
0402010100400000	เหล็กฉาก หน้า 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 26.8 กก.	ท่อน	604.50
0402010100500000	เหล็กฉาก หน้า 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 65 x 65 มม. น้ำหนัก 35.5 กก.	ท่อน	782.75
0402010100600000	เหล็กฉาก หน้า 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 75 มม. น้ำหนัก 41.1 กก.	ท่อน	910.07
0402010101000000	เหล็กฉาก หน้า 10 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 100 มม. น้ำหนัก 89.2 กก.	ท่อน	1,766.20
0402020100100000	เหล็กทรงน้ำ ขนาด 75 มม. x 40 มม. น้ำหนัก 41.5 กก./ท่อน ยาว 6 เมตร	ท่อน	954.29

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ และรถลากพ่วง (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 47 ตัน)

ภูมิภาคประเทศเป็น ที่ราบ ผิวดินลาดค่าง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงดีเซล ที่อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 บาท / ลิตร

ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.
1	4.53	6.34	41	65.44	91.61	81	128.69	180.17
2	5.94	8.31	42	67.02	93.83	82	130.25	182.35
3	7.35	10.29	43	68.59	96.03	83	131.85	184.59
4	8.76	12.26	44	70.18	98.25	84	133.41	186.78
5	10.17	14.24	45	71.76	100.47	85	135.02	189.02
6	11.58	16.21	46	73.35	102.69	86	136.59	191.22
7	12.99	18.19	47	74.93	104.90	87	138.16	193.42
8	14.40	20.16	48	76.50	107.10	88	139.73	195.63
9	15.81	22.14	49	78.09	109.32	89	141.31	197.83
10	17.22	24.11	50	79.67	111.53	90	142.93	200.10
11	18.63	26.09	51	81.25	113.75	91	144.51	202.31
12	20.04	28.06	52	82.82	115.95	92	146.05	204.47
13	21.46	30.04	53	84.40	118.16	93	147.64	206.70
14	22.87	32.01	54	85.99	120.38	94	149.23	208.92
15	24.33	34.07	55	87.57	122.60	95	150.82	211.15
16	25.91	36.28	56	89.15	124.81	96	152.41	213.38
17	27.50	38.49	57	90.73	127.02	97	153.97	215.55
18	29.08	40.71	58	92.31	129.23	98	155.57	217.79
19	30.66	42.92	59	93.89	131.45	99	157.12	219.97
20	32.24	45.13	60	95.48	133.68	100	158.73	222.22
21	33.82	47.35	61	97.06	135.88	101	160.29	224.40
22	35.40	49.56	62	98.64	138.09	102	161.90	226.66
23	36.98	51.78	63	100.22	140.31	103	163.46	228.85
24	38.56	53.99	64	101.80	142.53	104	165.03	231.04
25	40.14	56.20	65	103.37	144.72	105	166.64	233.30
26	41.72	58.41	66	104.96	146.95	106	168.21	235.50
27	43.30	60.62	67	106.54	149.15	107	169.79	237.70
28	44.89	62.84	68	108.12	151.36	108	171.36	239.90
29	46.46	65.05	69	109.70	153.58	109	172.93	242.11
30	48.05	67.27	70	111.28	155.79	110	174.51	244.31
31	49.63	69.48	71	112.87	158.01	111	176.09	246.52
32	51.21	71.69	72	114.46	160.24	112	177.67	248.74
33	52.79	73.90	73	116.03	162.44	113	179.25	250.95
34	54.37	76.12	74	117.62	164.67	114	180.83	253.17
35	55.95	78.33	75	119.19	166.87	115	182.42	255.39
36	57.53	80.55	76	120.77	169.08	116	184.01	257.61
37	59.11	82.75	77	122.35	171.29	117	185.60	259.84
38	60.69	84.97	78	123.93	173.50	118	187.19	262.07
39	62.28	87.19	79	125.51	175.72	119	188.79	264.30
40	63.86	89.40	80	127.10	177.94	120	190.32	266.45

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ และรถลากพ่วง (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 47 ตัน)

ภูมิภาคประเทศเป็น ที่ราบ มีพิกัดทางลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงดีเซล ที่ อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 บาท / ลิตร

ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.
121	191.92	268.69	148	234.59	328.42	175	277.30	388.22
122	193.52	270.93	149	236.25	330.75	176	278.90	390.46
123	195.05	273.08	150	237.82	332.95	177	280.51	392.71
124	196.66	275.32	151	239.39	335.14	178	282.12	394.96
125	198.27	277.57	152	240.96	337.34	179	283.58	397.02
126	199.81	279.73	153	242.53	339.54	180	285.19	399.27
127	201.42	281.98	154	244.10	341.74	181	286.80	401.52
128	203.03	284.24	155	245.67	343.94	182	288.41	403.78
129	204.57	286.40	156	247.25	346.15	183	290.03	406.04
130	206.19	288.67	157	248.82	348.35	184	291.50	408.10
131	207.74	290.83	158	250.40	350.56	185	293.11	410.36
132	209.28	292.99	159	251.98	352.77	186	294.73	412.63
133	210.91	295.27	160	253.56	354.98	187	296.35	414.89
134	212.45	297.43	161	255.14	357.20	188	297.82	416.95
135	214.08	299.72	162	256.72	359.41	189	299.44	419.22
136	215.63	301.89	163	258.31	361.63	190	301.07	421.50
137	217.27	304.17	164	259.89	363.85	191	302.70	423.78
138	218.82	306.35	165	261.48	366.07	192	304.16	425.83
139	220.37	308.52	166	263.07	368.30	193	305.79	428.11
140	221.93	310.70	167	264.66	370.52	194	307.43	430.40
141	223.57	313.00	168	266.25	372.75	195	308.89	432.45
142	225.13	315.18	169	267.84	374.98	196	310.53	434.74
143	226.69	317.36	170	269.44	377.21	197	312.17	437.03
144	228.34	319.67	171	271.03	379.45	198	313.63	439.09
145	229.90	321.86	172	272.63	381.68	199	315.27	441.38
146	231.46	324.04	173	274.10	383.74	200	316.91	443.68
147	233.02	326.23	174	275.70	385.98	201- 1000	1.59 ต่อ กม.	2.22 ต่อ กม.
@								

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201 กม.ถึง 1000 กม. ค่าขนส่งคิดเป็นกม.ละ

1.59 บาท/ตัน

2.22 บาท/ลบ.ม.

- การคิดค่าขนส่งใช้ระยะทางขนส่งคูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน หรือต่อลบ.ม.

- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย

31.50 บาท/ลิตร