

๕๑๖/๒๕๖๔



ประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร  
เรื่อง ประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลาง

ตามที่นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร ได้ให้ความเห็นชอบและอนุมัติรายงาน  
ขอจ้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายแยกทางหลวงหมายเลข ๒๒ - บ้านอุ่มเหมา หมู่ที่ ๖  
ตำบลไฮหย่อง อำเภอพังโคน จังหวัดสกลนคร โดยวิธีคัดเลือก เรียบร้อยแล้ว นั้น

เพื่อให้การดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง  
ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๓๓.๒/ว๒๐๖ ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เรื่อง คู่มือแนวทางการประกาศรายละเอียด  
ข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐ จึงประกาศ  
รายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางลงระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง  
(www.gprocurement.go.th) เว็บไซต์ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร และปิดประกาศ ณ องค์การบริหาร  
ส่วนจังหวัดสกลนคร ตามแนวทางการประกาศฯ ต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายชูพงศ์ คำจวง)  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร

“อยู่สกล รักสกล ทำเพื่อสกลนคร”

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายแยกทางหลวงหมายเลข ๒๒ - บ้านอุ่มเหมา หมู่ที่ ๖ ตำบลไฮหย่อง อำเภอพังโคน จังหวัดสกลนคร
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร
๓. งบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวน ๑,๙๙๒,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนเก้าหมื่นสองพันบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายแยกทางหลวงหมายเลข ๒๒ - บ้านอุ่มเหมา หมู่ที่ ๖ ตำบลไฮหย่อง อำเภอพังโคน จังหวัดสกลนคร ช่วง กม. ที่ ๐+๖๐๐ - ๑+๒๙๐ ผิวจราจรกว้าง ๕.๐๐ เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ ๐.๓๐ เมตร ความยาว ๐.๖๙๐ กิโลเมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า ๓,๔๕๐ ตารางเมตร
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๑,๙๖๓,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนหกหมื่นสามพันบาทถ้วน)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - ๖.๑ แบบแสดงรายการ ปริมาณ และราคา
  - ๖.๒ แบบสรุปค่าก่อสร้าง
  - ๖.๓ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - ๗.๑ นายพงษ์อนันต์ หัวหาญ ประธานกรรมการ
  - ๗.๒ นายจิติ โพธิ์เขียว กรรมการ
  - ๗.๓ นายสุขสวัสดิ์ สุภิวังค์ กรรมการ

(นายชูพงศ์ คำจวง)  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร

สรุปราคากลางค่างานก่อสร้างถนน คสล. หน้า 15 ซม.

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร กรมส่งเสริมปกครองส่วนท้องถิ่น

ประเภท งานก่อสร้างถนนมาตรฐานผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หน้า 0.15 ม.

เจ้าของ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร

สถานที่ก่อสร้าง แยกทางหลวงหมายเลข 22 - บ้านอุ่มเหมา หมู่ที่ 6 ตำบลไธทยิ่ง อำเภอพังโคน จังหวัดสกลนคร

กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่ง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร ที่ 1650/2564 ลงวันที่ 12 ตุลาคม 2564

แบบเลขที่ ระยะทางก่อสร้าง 0.690 กม.


กำหนดราคากลางตามแบบ พร. 1 จำนวน 4 แผ่น

กำหนดราคากลาง เมื่อ วันที่ 2 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2564

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน(บาท)	FACTOR F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	1,423,028.84	1.3795	1,963,068.28	
2	ประเภทงานสะพานและท่อเชื่อม				
	เงื่อนไข				
	เงินล่วงหน้าจ่าย.....0.....%				
	เงินประกันผลงานหัก.....0.....%				
	ดอกเบี้ยเงินกู้.....5.....%				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....7.....%				
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			1,963,068.28	
	คิดเป็นเงินประมาณ			1,963,000.00	
	ตัวอักษร	หนึ่งล้านเก้าแสนหกหมื่นสามพันบาทถ้วน			
	เฉลี่ยราคาประมาณ			2,844,000 บาท / กม.	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ  
(นายพงษ์อนันต์ หัวหาญ)

ลงชื่อ..........กรรมการ  
(นายรัฐติ โพธิ์เขียว)

ลงชื่อ..........กรรมการ  
(นายสุขสวัสดิ์ สุวิวงศ์)

ใบประมาณราคาจ้างเหมาทำการก่อสร้างทางผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หน้า 15 ซม.      ป.ร.4

สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร

งบประมาณปี 2564

สาย แยกทางหลวงหมายเลข 22 - บ้านอู่เม่น้ำ หมู่ที่ 6 ตำบลไผ่หย่อง อำเภอพังโคน จังหวัดสกลนคร

ช่วงกม. 0+600-1+290

ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ไหลทางลูกรังข้างละ 0.30 เมตร

กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่ง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร ที่ 1650/2564 ลงวันที่ 12 ตุลาคม 2564

ระยะทางรวม 0.690 กม.

เมื่อวันที่ 2 เดือน

พฤศจิกายน

พ.ศ. 2564

บาท

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน(บาท)	Fn	ราคาต่อหน่วย x Fn	ราคากลาง	งานสะพาน
1	งานวางป่าขุดตอ	ตร.ม.	3,450.00	1.79	6,175.50	1.3795	2.47	8,519.10	
2	งานปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
3	งาน Benching	ลบ.ม. (แนบ)	-	-	-	-	-	-	
4	งานตีบตัด	ลบ.ม.(ธรรมชาติ)	-	-	-	-	-	-	
5	งานดินถม	ลบ.ม. (แนบ)	-	-	-	-	-	-	
6	งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม. (แนบ)	-	-	-	-	-	-	
7	งานรองพื้นทางลูกรังบดอัดแน่น 1.6	ลบ.ม. (แนบ)	-	-	-	-	-	-	
8	งานทรายรองพื้น หน้า 5 ซม. บดทับ	ลบ.ม.	172.00	398.06	68,466.32	1.3795	549.12	94,449.29	
9	งานผิวทาง								
	9.1 คอนกรีตหนา 15 ซม.	ตร.ม.	3,450.00	341.65	1,178,679.85	1.3795	471.30	1,625,988.85	
	9.2 คอนกรีตหนา 20 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
	9.3 รอยต่อแบบ EXPANSION JOINT	ม.	30.00	150.62	4,518.60	1.3795	207.78	6,233.41	
	9.4 รอยต่อแบบ CONTRACTION JOINT	ม.	315.00	76.68	24,154.20	1.3795	105.78	33,320.72	
	9.5 รอยต่อแบบ LONGITUDINAL JOINT	ม.	690.00	85.83	59,222.70	1.3795	118.40	81,697.71	
10	งานไหล่ทาง								
	10.1 ชนิด Double surface treatment	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
	10.2 ชนิด ลูกรีนเกลือบดทับ หน้า 20 ซม.	ลบ.ม.	138.00	112.97	15,589.17	1.3795	155.84	21,505.26	
11	งานระบายน้ำ								
	11.1 งานท่อลอดกลม คสล.								
	11.1.1 ขนาด 0.40 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
	11.1.2 ขนาด 0.60 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
	11.1.3 ขนาด 0.80 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
	11.1.4 ขนาด 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
	11.1.5 ขนาด 1.20 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน(บาท)	Fn	ราคาต่อหน่วย x Fn	ราคากลาง	งานสะพาน
12	11.2 งานกำแพงบังน้ำ (Head Wall, End Wall)								
	11.2.1 ขนาด 0.60 ม. (HW + EW = 1 แถว)	จุด	-	-	-	-	-	-	
	11.2.2 ขนาด 0.80 ม. (HW + EW = 1 แถว)	จุด	-	-	-	-	-	-	
	11.2.3 ขนาด 1.00 ม. (HW + EW = 1 แถว)	จุด	-	-	-	-	-	-	
	11.2.4 ขนาด 1.20 ม. (HW + EW = 1 แถว)	จุด	-	-	-	-	-	-	
	11.2.5 ขนาด 0.60 ม. (HW + EW = 2 แถว)	จุด	-	-	-	-	-	-	
	11.2.6 ขนาด 0.80 ม. (HW + EW = 2 แถว)	จุด	-	-	-	-	-	-	
	11.2.7 ขนาด 1.00 ม. (HW + EW = 2 แถว)	จุด	-	-	-	-	-	-	
	11.2.8 ขนาด 1.20 ม. (HW + EW = 2 แถว)	จุด	-	-	-	-	-	-	
	11.2.9 ขนาด 0.60 ม. (HW + EW = 3 แถว)	จุด	-	-	-	-	-	-	
	11.2.10 ขนาด 0.80 ม. (HW + EW = 3 แถว)	จุด	-	-	-	-	-	-	
	11.2.11 ขนาด 1.00 ม. (HW + EW = 3 แถว)	จุด	-	-	-	-	-	-	
11.2.12 ขนาด 1.20 ม. (HW + EW = 3 แถว)	จุด	-	-	-	-	-	-		
12	งานสะพานและท่อเหลี่ยมคสล.								
13	12.1 งานสะพาน คสล. ขนาดกว้าง ม. x ยาว ม.	เมตร	-	-	-	-	-	-	
	12.2 งานท่อเหลี่ยม คสล. ขนาด ม. X ม. จำนวน ช่อง	เมตร	-	-	-	-	-	-	
	งานวางระบายน้ำในเขตชุมชน								
	13.1 งานบ่อพักน้ำชะเกรงเหล็ก ตามแบบ อบจ.	บ่อ	-	-	-	-	-	-	
13.2 งานวางระบายน้ำแบบตัว V ตามแบบ อบจ.	เมตร	-	-	-	-	-	-		
13.3 งาน Concrete slope protection	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		
13.4 งานป้องกันกรวดกระแบบ	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-		

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน(บาท)	Fn	ราคาต่อหน่วย * Fn	ราคากลาง	งานสะพาน
14	งานเครื่องขยายจราจร								
	14.1 ป้ายกำหนดนำทางบนรถทุก	ชุด							
	14.2 ป้ายจราจร บ1.	ชุด							
	14.3 ป้ายจราจร บ2.	ชุด							
	14.4 ป้ายจราจรแบบ บ3-บ36 , บ37-บ54 , บ55	ชุด							
	14.5 ป้ายจราจรแบบ ต1-ต27 , ต31-ต60	ชุด							
	14.6 ป้ายจราจรแบบ ต28-ต30 , ต62	ชุด							
	14.7 ป้ายจราจรแบบ ต61	ชุด							
	14.8 ป้ายจราจรแบบ ต63-ต66	ชุด							
	14.9 ป้ายจราจรแบบ ต64,ต67,ต71,ต72,ต73	ชุด							
	14.10 ป้ายจราจรแบบ ต65,ต68,ต70	ชุด							
	14.11 ป้ายจราจรแบบ ต69	ชุด							
	14.12 ป้ายจราจรแบบ ต74	ชุด							
	14.13 ป้ายจราจรแบบ ต75,ต76	ชุด							
	14.14 ป้ายจราจรแบบ ต77	ชุด							
	14.15 ป้ายจราจรแบบ ต78	ชุด							
	14.16 ป้ายจราจรแบบ น1	ชุด							
	14.17 ป้ายจราจรแบบ น2	ชุด							
	14.18 ป้ายจราจรแบบ น3	ชุด							
	14.19 ป้ายจราจรแบบ น4	ชุด							
	14.20 ป้ายจราจรแบบ น5	ชุด							
	14.21 ป้ายจราจรแบบ น6	ชุด							
	14.22 ป้ายจราจรแบบ น7	ชุด							
	14.23 ป้ายจราจรแบบ น8	ชุด							
	14.24 ป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ	ชุด							
	ป้ายจำนวน2ชิ้นขึ้นไป								
	14.25 ป้ายจราจรแบบ บ3-บ55 + ต1-27 , บ3-บ55 + ต31-60	ชุด	1.00	2,150.00	2,150.00	1.3795	2,965.93	2,965.93	
	14.26 ป้ายจราจรแบบ บ3-บ55 + ต28-30	ชุด							
	14.27 ป้ายจราจรแบบ บ3-บ55 + ต72-73	ชุด							
	14.28 ป้ายจราจรแบบ ต1-ต27 + ต1-27 , ต1-ต27 + ต31-60 , ต31-ต60 + ต31-60	ชุด							
	14.29 ป้ายจราจรแบบ ต1-ต27 + ต74 , ต31-ต60 + ต74	ชุด							
	14.30 ป้ายจราจรแบบ ต1-ต27 + ต75 , ต31-ต60 + ต75 , ต1-ต27 + ต76 , ต31-ต60 + ต76	ชุด							
	14.31 ป้ายจราจรแบบ ต1-27 + ต77 , ต31-ต60 + ต77	ชุด							

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน(บาท)	Fn	ราคาต่อหน่วย x Fn	ราคากลาง	งานสะพาน
14.32	ป้ายจราจรแบบ ต1-ต27 + ต78 . ต31-ต60 + ต78	ชุด	-	-	-	-	-	-	
14.33	ป้ายจราจรแบบ ต62 + ต71	ชุด	-	-	-	-	-	-	
14.34	Guard Rail	เมตร	-	-	-	-	-	-	
14.34.1	Guard Rail (ทางโค้ง)	เมตร	-	-	-	-	-	-	
14.32.2	Guard Rail (ติดตั้งทางตรง)	เมตร	-	-	-	-	-	-	
14.35	ป้ายชื่อโครงการ	ชุด	8.00	750.00	6,000.00	1.3795	1,034.63	8,277.00	
14.36	งานหลักแนวโค้ง คสล	หลัก	-	-	-	-	-	-	
14.37	งานหลักกิโลเมตร	หลัก	-	-	-	-	-	-	
14.38	งานตีเส้นจราจร	ตร.ม.	138.00	290.00	40,020.00	1.3795	400.06	55,207.59	
14.38.1	ชนิดสีขาว	ตร.ม.	62.25	290.00	18,052.50	1.3795	400.06	24,903.42	
14.38.2	ชนิดสีเหลือง								
รวมค่างานต้นทุนงานทาง					1,423,028.84	รวมราคางานทั้งหมด		1,963,068.28	บาท
FACTOR F					1.3795	คิดเพียง		1,963,000.00	บาท

ตัวอักษร หนึ่งล้านเก้าแสนหกหมื่นสามพันบาทถ้วน

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ  
(นายพงษ์อนันต์ ท้าวหาญ)

ลงชื่อ.....กรรมการ  
(นายรัฐดี โพธิ์จิว)

ลงชื่อ.....กรรมการ  
(นายสุขสวัสดิ์ สุภังค์)