

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโนนคราม หมู่ที่ ๕ จากแยกบ้านนายสมภูมิ
เสนาจอหอ ถึงแยกบ้านนายพิช เสนาจอหอ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง

๒.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๐๖,๐๐๐ บาท

๓.ลักษณะงานโดยสังเขป ดำเนินการ ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ช่วงที่ ๑ กว้าง ๔.๐๐ เมตร
ยาว ๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ช่วงที่ ๒ กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๘๙ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร
พร้อมป้ายโครงการจำนวน ๑ ป้าย ตามแบบของ อบต. เมืองปราสาท เลขที่ ๕/๒๕๖๘

๔.ราคากลางคำนวณ ณ. วันที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๓๐๘,๐๐๐ บาท

๕.บัญชีงบประมาณราคากลาง

๕.๑	แบบสรุปราคา ค่าก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม	จำนวน ๑ แผ่น
๕.๒	รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วยและปริมาณงาน	จำนวน ๑๐ แผ่น
๕.๓	เอกสารประกอบการคำนวณราคากลาง	
	-ราคาวัสดุก่อสร้างพาณิชย์จังหวัดนครราชสีมา เดือนตุลาคม ๒๕๖๗	จำนวน ๔ แผ่น
	-ราคาวัสดุก่อสร้างสืบราคาจากอินเทอร์เน็ต	จำนวน ๓ แผ่น
	-บัญชีค่าแรงงาน/ค่าดำเนินการ	จำนวน ๑๓แผ่น
	-เอกสารอื่น ๆ	จำนวน ๒ แผ่น

๖.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑	นายชูชาติ พงศภักโยธิน	ตำแหน่ง ปลัด อบต.เมืองปราสาท
๖.๒	นายพิมพ์ เพียรเกาะ	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.เมืองปราสาท
๖.๓	นางศรีอรุณ กันตะภาค	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลัง อบต.เมืองปราสาท

แบบสรุปราคา ค่าก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ราคากลาง โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านโนนคราม หมู่ที่ 5 จากแยกบ้านนายสมภูมิ เสนาจอหอ

ถึงแยกบ้านนายพิช เสนาจอหอ

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโนนคราม หมู่ที่ 5 ตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

รายละเอียด ปรับปรุงถนนถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ช่วงที่ 1 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร

ช่วงที่ 2 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 89 เมตร หนา 0.10 เมตร พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย

แบบก่อสร้างของอบต.เมืองปราสาทเลขที่ 5/2568

คำสั่ง อบต.เมืองปราสาทเลขที่ 663/2567

ลงวันที่ 11 พฤศจิกายน 2567

คำนวณราคากลางวันที่ 18 พฤศจิกายน 2567

หน่วยงานออกแบบและประมาณราคา กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF (บาท)	ราคากลางค่าก่อสร้าง (บาท)
1	งานไหล่ทาง							
1.1	ลูกรังไหล่ทาง	ลบ.ม.	6.26	86.19	539.12	1.3642	117.58	735.47
2	งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต							
2.1	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	27.80	571.42	15,885.48	1.3642	779.53	21,670.97
3	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต							
3.1	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 0.10 ม.	ตร.ม.	558.75	359.51	200,876.21	1.3642	490.44	274,035.33
3.2	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	4.00	110.85	443.40	1.3642	151.22	604.89
3.3	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	48.00	104.35	5,008.80	1.3642	142.35	6,833.00
4	งานอื่นๆ							
4.1	ท่อระบายน้ำ คสล.ขนาด 0.30 เมตร	ท่อน	6.00	336.00	2,016.00	1.3642	458.37	2,750.23
4.2	ค่าเช่ารถขุด	ชม.	2.00	745.00	1,490.00	1.3642	1,016.33	2,032.66
				รวม	226,259.01			308,662.54

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

= 226,259.01

ค่า Factor งานก่อสร้างทาง (ค่างานต้นทุนไม่เกิน 5 ล้านบาท)

= 1.3642

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น

= 308,662.54

ปรับเหลือ

= 308,000.00

ตัวอักษร

(สามแสนแปดพันบาทถ้วน)

ราคา/ตร.ม.

(308000/558.75)

551.23

ลงชื่อ

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายชูชาติ พงศ์ศักดิ์โยธิน) ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ลงชื่อ

กรรมการ

(นายพิมพ์ เพ็ญเกาะ) ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ

กรรมการ

(นางศรีอรุณ กันตะภาค) ผู้อำนวยการกองคลัง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วยและปริมาณงาน
ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ราคากลาง โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านโนนคราม หมู่ที่ 5 จากแยกบ้านนายสมภูมิ เสนาจอหอ
ถึงแยกบ้านนายพิษ เสนาจอหอ

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโนนคราม หมู่ที่ 5 ตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

รายละเอียด ปรับปรุงถนนถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ช่วงที่ 1 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 50 เมตร หน้า 0.15 เมตร
ช่วงที่ 2 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 89 เมตร หน้า 0.10 เมตร พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย

แบบก่อสร้างของอบต.เมืองปราสาทเลขที่ 5/2568

คำสั่ง อบต.เมืองปราสาทเลขที่ 663/2567 ลงวันที่ 11 พฤศจิกายน 2567

คำนวณราคากลางวันที่ 18 พฤศจิกายน 2567

หน่วยงานออกแบบและประมาณราคา กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท

ข้อมูลถนน

ช่วงที่ 1

หน้า 0.15 เมตร

ถนน คสล.กว้าง	=	4.00	เมตร	
ถนน คสล.ยาว	=	50.00	เมตร	
ถนน คสล.หน้า	=	0.15	เมตร	
ความกว้างของเลนถนน	=	2.00	เมตร	(4/2)
ความยาวรอยต่อ Contraction Joint	=	10.00	เมตร	
ระยะห่างรอยต่อ Expansion Joint	=	100.00	เมตร	
ทรายรองพื้นถนนหน้า	=	0.05	เมตร	
ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ	=	0.15	เมตร	
ไหล่ทางลูกรังหน้า	=	0.15	เมตร	
พื้นที่ส่วนขยาย (หูช้าง)	=		ตร.ม.	

ช่วงที่ 2

หนา 0.10 เมตร

ถนน คสล.กว้าง	=	4.00	เมตร	
ถนน คสล.ยาว	=	89.00	เมตร	
ถนน คสล.หนา	=	0.10	เมตร	
ความกว้างของเลนถนน	=	2.00	เมตร	(4/2)
ความยาวรอยต่อ Contraction Joint	=	10.00	เมตร	
ระยะห่างรอยต่อ Expansion Joint	=	100.00	เมตร	
ทรายรองพื้นถนนหนา	=	0.05	เมตร	
ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ	=	0.15	เมตร	
ไหล่ทางลูกรังหนา	=	0.15	เมตร	
พื้นที่ส่วนขยาย (หูช้าง)	=	2.75	ตร.ม.	

1. งานไหล่ทาง (SHOULDER)

งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม (SOIL AGGREGATE SHOULDER)

1.1 ลูกกรังไหล่ทาง

คำนวณ ราคาลูกกรังไหล่ทาง

ค่าวัสดุจากแหล่ง		15.00	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ชุด - ขน)		32.99	บาท/ลบ.ม.
ขนส่งด้วยรถ 10 ล้อ ระยะทาง		10.00	กม.
ค่าขนส่ง		38.20	บาท/ลบ.ม.
รวม		86.19	บาท/ลบ.ม. (15+32.99+38.2)
ส่วนยุบตัว	1.00	0.00	บาท/ลบ.ม. (86.19x1) - 86.19
ค่าใช้จ่ายรวม		86.19	บาท/ลบ.ม. (86.19+0)
ค่างานต้นทุน		86.19	บาท/ลบ.ม.

คำนวณปริมาตรลูกกรังไหล่ทาง

ไหล่ทางลูกกรังกว้าง	=	0.15	ม.
ไหล่ทางลูกกรังหนา	=	0.15	ม.
ถนน คสล.ยาว	=	139.00	เมตร (50+89) (รวมความยาว 2 ช่วง)
ปริมาตรลูกกรัง	=	6.26	ลบ.ม. (0.15X0.15X139)X2

2. งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER

2.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)

ค่าวัสดุจากแหล่ง(ทรายคอนกรีต)		571.42	บาท/ลบ.ม.
ขนส่งด้วยรถ 10 ล้อลากพวง ระยะทาง		-	กม.
ค่าขนส่ง		0.00	บาท/ลบ.ม.
รวม		571.42	บาท/ลบ.ม. (571.42+0)
ส่วนยุบตัว	1.00	-	บาท/ลบ.ม. (571.42X1)-571.42
ค่าใช้จ่ายรวม		571.42	บาท/ลบ.ม. (571.42+0)
ค่างานต้นทุน		571.42	บาท/ลบ.ม.

คำนวณปริมาตรทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต

ถนนกว้าง	=	4.00	ม.
ถนนยาว	=	139.00	ม.
ทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีตหนา	=	0.05	ม.
ปริมาตรทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	=	27.80	ลบ.ม. (4X139X0.05)

งานผิวทาง (SURFACE COURSES)

3.งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)

3.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15.000 ซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)

ขนาด กว้าง	4.00	X	10.00	เมตร =	40.00	ตร.ม.	
ปริมาณงานทั้งโครงการ				=	30.00	ลบ.ม.	
ค่าติดตั้งเครื่องผสม	150,000	/	5,000	=	30.00	บาท	
(กรณีที่ปริมาณงานทั้งโครงการน้อยกว่า 5,000 ลบ.ม. ให้ใช้ปริมาณงาน 5,000 ลบ.ม.)							
ค่าคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม	2,006.00	+	30.00	=	2,036.00	บาท	
คิดจากพื้นที่				=	40.00	ตร.ม.	
ปริมาตรคอนกรีต =	0.15	X	40.00	=	6.00	ลบ.ม.	
ค่าคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม	6.00	ลบ.ม. @	2,036.00	=	12,216.00	บาท	
ค่าขนส่งคอนกรีต	0.0125	(ปกติคิดให้ L/4) (ค่าขนส่งคอนกรีต)			15.18	บาท	
		(15.18X0.0125X6)		=	1.14	บาท	
ค่าตะแกรงเหล็ก	40.00	ตร.ม. X	31.68	=	1,267.20	บาท	
ค่าวางตะแกรงเหล็ก	40.00	ตร.ม. X	5.00	=	200.00	บาท	
ค่าแบบเหล็ก	=	20.60	X	10.00	=	206.00	บาท
(ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง)							
ค่าปูผิวคอนกรีต	=	12.26	X	40.00	=	490.40	บาท
ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต			X	40.00	=	-	บาท
ค่าขัดหยาบผิวคอนกรีต	=	40.00	X	-	=	-	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม	=				=	14,380.73	บาท
ค่างานต้นทุน	=	(14380.73/40)			=	359.51	บาท/ตร.ม.

3.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)

คิดจากความยาว	4.00	ม.			
ค่าเหล็ก	13.32	กก. @	19.59 บาท =	260.94	บาท
METAL CAP + ทาสี + จาระบี	12	ชุด @	- บาท =	-	บาท
JOINT FILLER	0.600	ตร.ม. @	36.00 บาท =	21.60	บาท
JOINT SEALER	2.500	ลิตร @	40.00 บาท =	100.00	บาท
ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	4.00	ม. @	15.22 บาท =	60.88	บาท
แผ่นพลาสติก	4.00	ม. @	บาท =	-	บาท
ไม้แบบ	-	ตร.ม. @	- บาท =	-	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม				443.42	บาท
ค่างานต้นทุน =	(443.4188/4)		=	110.85	บาท/เมตร

ถอดปริมาณงานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)

DOWEL BAR RB 19 มม. ยาว 0.50 ม. @ 0.30 ม.

คิดจากความกว้างถนน	=	4.00	เมตร	
DOWEL BAR RB 19 mm. ยาว	=	0.50	เมตร	
ระยะห่างเหล็ก DOWEL BAR	=	0.30	เมตร	
จำนวน EXPANSION JOINT	=	1.00	joint	(50/100)-1
ได้ความยาว EXPANSION JOINT	=	4.00	เมตร	(4X1)
ได้จำนวนเหล็ก DOWEL BAR	=	12	ท่อน	(4/0.3)-1
น้ำหนักเหล็ก RB 19 มม. ต่อ 1 ม.	=	2.22	กก./ม.	
ได้น้ำหนักเหล็ก / joint	=	13.32	กก.	(0.5X2.22X12)
จำนวน METAL CAP + ทาสี+จาระบี	=	12	ท่อน	
JOINT FILLER กว้าง	4.00	ซม.	ลึก	0.15 ซม.
พื้นที่ JOINT FILLER	=	0.600	ตร.ม.	(4X0.15)
JOINT SEALER กว้าง	0.025	ซม.	ลึก	0.025 ซม.
ได้ปริมาตร JOINT SEALER	=	2.500	ลิตร	(0.025X0.025X4)X1000

3.3 รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)

คิดจากความยาว	4.00	ม.			
ค่าเหล็ก	13.32	กก. @	19.59 บาท =	260.94	บาท
ค่าตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดยาง	4.00	ม. @	24.12 บาท =	96.48	บาท
ค่าทาสี + จาระบี	12	ชุด @	- บาท =	-	บาท
JOINT SEALER	1.500	ลิตร @	40.00 บาท =	60.00	บาท
แผ่นพลาสติก	4.00	ม. @	บาท =	-	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม				417.42	บาท
ค่างานต้นทุน =	(417.4188/4)		=	104.35	บาท/เมตร

ถอดปริมาณงานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)

DOWEL BAR RB 19 มม. ยาว 0.50 ม. @ 0.30 ม.

คิดจากความกว้างถนน	=	4.00	เมตร	
DOWEL BAR RB 19 mm.ยาว	=	0.50	เมตร	
ระยะห่างเหล็ก DOWEL BAR	=	0.30	เมตร	
จำนวน EXPANSION JOINT	=	12.00	joint	(50/10)-1-1
ได้ความยาว EXPANSION JOINT	=	48.00	เมตร	(4X12)
ได้จำนวนเหล็ก DOWEL BAR	=	12	ท่อน	(4/0.3)-1
น้ำหนักเหล็ก RB 19 มม. ต่อ 1 ม.	=	2.22	กก./ม.	
ได้น้ำหนักเหล็ก / joint	=	13.32	กก.	(0.5X2.22X12)
จำนวน ทาสี+จาระบี จำนวน	=	12.00	ท่อน	
จำนวน ทาสี+จาระบี จำนวน	=	19.00	ท่อน	
JOINT SEALER กว้าง	0.010	ซม.	ลึก	0.038 ซม.
ได้ปริมาตร JOINT SEALER	=	3.750	ลิตร	(0.01X0.0375X10) X 1000

ลงชื่อ


(นายพิมพ์ เพ็ญเกาะ) ผู้อำนวยการกองช่าง

ผู้วิเคราะห์ราคา

ข้อมูลวัสดุ

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ราคากลาง โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านโนนคราม หมู่ที่ 5 จากแยกบ้านนายสมภูมิ เสนาจอหอ ถึงแยกบ้านนายพิช เสนาจอหอ

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโนนคราม หมู่ที่ 5 ตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

รายละเอียด ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก **ช่วงที่ 1** กว้าง 4.00 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร **ช่วงที่ 2** กว้าง 4.00 เมตร ยาว 89 เมตร หนา 0.10 เมตร พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย

แบบก่อสร้างของอบต.เมืองปราสาทเลขที่ 5/2568

คำสั่ง อบต.เมืองปราสาทเลขที่ 663/2567 ลงวันที่ 11 พฤศจิกายน 2567

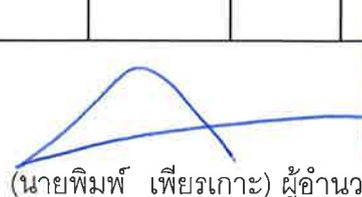
คำนวณราคากลางวันที่ 16 พฤศจิกายน 2567

หน่วยงานออกแบบและประมาณราคา กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท

ราคาน้ำมันดีเซล ณ.อำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมา วันประมาณราคา 33.21 บาท/ลิตร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง	รวมเงินค่าขนส่ง (บาท)	รวมเงิน (บาท)	ที่มาของราคาวัสดุ	ขนส่งโดย
1	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ตราที่พีไอ ปูนแดง 299	บ./ตัน	2,270.00	44	72.44	2,342.44	พณ.จ.ต.ค.67	10 ล้อ และลากพ่วง จาก อ.เมืองถึง ต.เมืองปราสาท
	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ตราที่พีไอ ปูนแดง 299	บ./กก.	2.34			2.34	พณ.จ.ต.ค.67	
2	ทรายหยาบ	บ./ลบ.ม.	470.00	44	101.42	571.42	พณ.จ.ต.ค.67	10 ล้อ และลากพ่วง จาก อ.เมืองถึง ต.เมืองปราสาท
3	หินย่อย 3/4" ราคา ณ โรงไม้ อ.โชคชัย	บ./ลบ.ม.	412.00	89	204.24	616.24	พณ.จ.ต.ค.67	10 ล้อและลากพ่วง จากโรงไม้หิน สีลาทุ่ง อรุณ จำกัด อ.โชคชัย ถึง ต.เมืองปราสาท
4	เหล็กเส้นกลม RB 19 มม.	บ./ตัน	19,585.00				พณ.จ.ต.ค.67	
	เหล็กเส้นกลม RB 19 มม. : กก.	บ.กก.	19.59			19.59	พณ.จ.ต.ค.67	
5	Wire mesh ขนาด 4 มม.@ 0.10x0.30 ม.	บ./ตร.ม.	31.68			31.68	เว็บไซต์วัสดุ	
6	ลูกรัง	บ./ลบ.ม.	15.00			15.00	ท้องที่	
7	แผ่นโฟมขนาดกว้าง 0.60 X 1.20 ม. หนา 1 นิ้ว (พื้นที่ 0.72 ตร.ม.)	บ./แผ่น	53.00				เว็บไซต์วัสดุ	
	แผ่นโฟมขนาดกว้าง 0.60 X 1.20 ม. หนา 1 นิ้ว (พื้นที่ 0.72 ตร.ม.) คิดหนาเพียง 1/2	บ./ตร.ม.	36.000			36.00		
8	ท่อระบายน้ำ คสล.ขนาด 0.30 เมตร	ท่อน	150.00			150.00	พณ.จ.ต.ค.67	

ลงชื่อ



ผู้วิเคราะห์ราคา

(นายพิมพ์ เพียรเกาะ) ผู้อำนวยการกองช่าง

ราคาต้นทุน

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ราคากลาง โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านโนนคราม หมู่ที่ 5 จากแยกบ้านนายสมภูมิ เสนาจอหอ ถึงแยกบ้านนายพิษ เสนาจอหอ

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโนนคราม หมู่ที่ 5 ตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

รายละเอียด ปรับปรุงถนนถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก **ช่วงที่ 1** กว้าง 4.00 เมตร ยาว 50 เมตร หนา 0.15 เมตร **ช่วงที่ 2** กว้าง 4.00 เมตร ยาว 89 เมตร หนา 0.10 เมตร พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย

แบบก่อสร้างของอบต.เมืองปราสาทเลขที่ 5/2568

คำสั่ง อบต.เมืองปราสาทเลขที่ 663/2567

ลงวันที่ 11 พฤศจิกายน 2567

คำนวณราคากลางวันที่ 18 พฤศจิกายน 2567

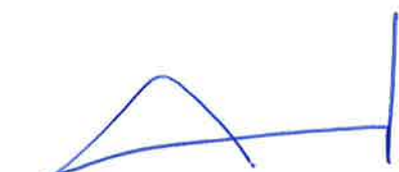
หน่วยงานออกแบบและประมาณราคา กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท

ราคาน้ำมันดีเซล ณ.อำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมา วันประมาณราคา 33.21 บาท/ลิตร

ราคาต้นทุน คอนกรีต strength 240 กก./ตร.ซม.

ลำดับ ที่	ส่วนผสมคอนกรีต	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์	336.00	กก.	2.34	786.24	
2	ทรายหยาบ	0.60	ลบ.ม.	571.42	342.85	
3	หิน	1.09	ลบ.ม.	616.24	671.70	
4	น้ำผสมคอนกรีต	180.00	ลิตร.		-	
5	ค่าผสมคอนกรีต	1.00	ลบ.ม.	205.72	205.72	
	รวมเงิน				2,006.51	
	รวมค่าต้นทุนคอนกรีต				2,006.00	
	ตัวอักษร			(สองพันหกบาทถ้วน)		

ลงชื่อ



ผู้วิเคราะห์ราคา

(นายพิมพ์ เพียรเกาะ) ผู้อำนวยการกองช่าง

ราคาต้นทุน

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ราคากลาง โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านโนนคราม หมู่ที่ 5 จากแยกบ้านนายสมภูมิ เสนาจอหอ

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโนนคราม หมู่ที่ 5 ตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

รายละเอียด ปรับปรุงถนนถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ช่วงที่ 1 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 50 เมตร หน้า 0.15 เมตร

ช่วงที่ 2 กว้าง 4.00 เมตร ยาว 89 เมตร หน้า 0.10 เมตร พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย

แบบก่อสร้างของอบต.เมืองปราสาทเลขที่ 5/2568

คำสั่ง อบต.เมืองปราสาทเลขที่ 663/2567 ลงวันที่ 11 พฤศจิกายน 2567

คำนวณราคากลางวันที่ 16 พฤศจิกายน 2567

หน่วยงานออกแบบและประมาณราคา กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท

ราคาน้ำมันดีเซล (B7) ที่อำเภอเมืองนครราชสีมา ณ.วันประมาณราคา 33.21 บาท/ลิตร

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
	ราคาต่อระบายน้ำ		
1	ราคาต่อระบายน้ำ คสล.ขนาด 0.30 ม.	299.00	บาท ราคาพาณิชย์จังหวัดเดือน ต.ค.67
	คำนวณค่าขนส่ง		
2	ค่าขนส่ง 44 กม.ด้วยรถ 10 ล้อ	115.81	บาท/ตัน ตามตารางค่าขนส่ง
3	ค่าขนส่งต่อ 1 เที่ยว	1505.53	บาท/เที่ยว (2 X 13) 1 เที่ยว ขนส่งได้ 13 ตัน
4	ค่าขนส่งต่อ ขึ้น - ลง	300	บาท/เที่ยว ตามหลักเกณฑ์กำหนดราคากลาง
5	รวมค่าขนส่ง	1,805.53	บาท/เที่ยว (3 + 4)
6	จำนวนท่อนที่ขนส่งต่อเที่ยว 48 ท่อน		ตามหลักเกณฑ์กำหนดราคากลาง
7	ค่าขนส่งเฉลี่ยต่อท่อน	37.62	บาท/ท่อน (5 / 6)
	รวมราคาท่อ		
8	รวมราคาท่อ	336.62	บาท/ท่อน (1+ 7)
9	ราคาที่ใช้พิจารณาใช้	336.00	
	ตัวอักษร	(สามร้อยสามสิบบาทถ้วน)	

ลงชื่อ

ผู้วิเคราะห์ราคา

(นายพิมพ์ เพ็ญเกาะ) ผู้อำนวยการกองช่าง