

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโนนตากกลาง หมู่ที่ ๘ จากบ้านนางหล่า
ช่วยกลาง ถึงบ้านนางสำรอง ปานมน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง

๒.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๘,๐๐๐ บาท

๓.ลักษณะงานโดยสังเขป ดำเนินการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กที่ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเดิม
กว้าง ๓.๕๐ เมตร ยาว ๓๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑๐๕ ตารางเมตร
ตามแบบของ อบต. เมืองปราสาท เลขที่ ๑๕/๒๕๖๗

๔.ราคากลางคำนวณ ณ. วันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๕๖,๐๐๐ บาท

๕.บัญชีงบประมาณราคากลาง

๕.๑	แบบสรุปราคา ค่าก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม	จำนวน ๑ แผ่น
๕.๒	รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วยและปริมาณงาน	จำนวน ๘ แผ่น
๕.๓	เอกสารประกอบการคำนวณราคากลาง	
	-ราคาวัสดุก่อสร้างพาณิชย์จังหวัดนครราชสีมา เดือนมกราคม ๒๕๖๗	จำนวน ๒ แผ่น
	-ราคาวัสดุก่อสร้างสีบราคาจากอินเทอร์เน็ต	จำนวน ๒ แผ่น
	-บัญชีค่าแรงงาน/ค่าดำเนินการ	จำนวน ๑๑แผ่น
	-เอกสารอื่น ๆ	จำนวน ๒ แผ่น

๖.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑	นายชูชาติ พงศภัคโยธิน	ตำแหน่ง ปลัด อบต.เมืองปราสาท
๖.๒	นายพิมพ์ เพียรเกาะ	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.เมืองปราสาท
๖.๓	นายคมศักดิ์ แก้วบาง	ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน อบต.เมืองปราสาท

แบบสรุปราคา ค่าก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ราคากลาง โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กที่บ้านโนนตากกลาง หมู่ที่ 8 จากบ้านนางหล้า ้วยกลางถึงบ้านนางสำรอง ปานมน

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโนนตากกลาง หมู่ที่ 8 ตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

รายละเอียด ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กทับถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเดิม กว้าง 3.50 เมตร ยาว 30 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 105 ตารางเมตร

แบบก่อสร้างของอบต.เมืองปราสาทเลขที่ 15/2567

คำสั่ง อบต.เมืองปราสาทเลขที่ 139/2567

ลงวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2567

กำหนดราคากลางวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2567

หน่วยงานออกแบบและประมาณราคา กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท

ราคาน้ำมันดีเซล (B7) ที่อำเภอเมืองนครราชสีมา ณ.วันประมาณราคา 30.21 บาท/ลิตร

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อ หน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF (บาท)	ราคากลาง ค่าก่อสร้าง (บาท)
1	งานไหล่ทาง							
1.1	ลูกรังไหล่ทาง	ลบ.ม.	1.35	83.75	113.06	1.3642	114.25	154.24
2	งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต							
2.1	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	5.25	470.00	2,467.50	1.3642	641.17	3,366.16
3	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต							
3.1	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 0.15 ม.	ตร.ม.	105.00	338.46	35,538.30	1.3642	461.73	48,481.35
3.2	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	7.00	108.41	758.87	1.3642	147.89	1,035.25
4	งานอื่นๆ							
4.1	ยางมะตอยสำเร็จรูปชนิดถุงขนาด 20 กก.	ถุง	30.00	86.00	2,580.00	1.3642	117.32	3,519.64
รวม					41,457.73			53,037.00
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง							=	41,457.73
ค่า Factor งานก่อสร้างทาง (ค่างานต้นทุนไม่เกิน 5 ล้านบาท)							=	1.3642
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น							=	56,556.64
ปรับเหลือ							=	56,000.00

ตัวอักษร (ห้าหมื่นหกพันบาทถ้วน)
ราคา/ตร.ม. (56000/105) 533.33

ลงชื่อ

(นายชูชาติ พงศ์ศักดิ์โยธิน) ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ

กรรมการ

(นายพิมพ์ เพียรเกาะ) ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ

กรรมการ

(นายคมศักดิ์ แก้วบาง) นายช่างโยธาชำนาญงาน

**รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วยและปริมาณงาน
ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก**

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ราคากลาง โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านโนนตากกลาง หมู่ที่ 8 จากบ้านนางหล้า ้วยกลางถึงบ้านนางสำรอง ปานมน

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโนนตากกลาง หมู่ที่ 8 ตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

รายละเอียด ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กทับถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเดิม กว้าง 3.50 เมตร ยาว 30 เมตร หนา 0.15 เมตร
หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 105 ตารางเมตร

แบบก่อสร้างของอบต.เมืองปราสาทเลขที่ 15/2567

คำสั่ง อบต.เมืองปราสาทเลขที่ 139/2567 ลงวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2567

กำหนดราคากลางวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2567

หน่วยงานออกแบบและประมาณราคา กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท

ราคาน้ำมันดีเซล (B7) ที่อำเภอเมืองนครราชสีมา ณ.วันประมาณราคา 30.21 บาท/ลิตร

ข้อมูลถนน

ถนน คสล.กว้าง	=	3.50	เมตร	
ถนน คสล.ยาว	=	30.00	เมตร	
ถนน คสล.หนา	=	0.15	เมตร	
ความกว้างของเลนถนน	=	1.75	เมตร	(3.5/2)
ความยาวรอยต่อ Contraction Joint	=	10.00	เมตร	
ระยะห่างรอยต่อ Expansion Joint	=	100.00	เมตร	
ทรายรองพื้นถนนหนา	=	0.05	เมตร	
ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ	=	0.15	เมตร	
ไหล่ทางลูกรังหนา	=	0.15	เมตร	
พื้นที่สวนขยาย (หูช้าง)	=	-	ตร.ม.	

1.งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)

1.1 เกลี่ยปรับแต่งคันทางเดิม

พิจารณาใช้ ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา งานทางป่าและขุดต่อ

ค่าดำเนินการงานทางป่าขุดต่อ = 1.73 บาท/ตร.ม.

(ขนาดเบา)

พื้นที่เกลี่ยปรับแต่งคันทางเดิม = 105.00 ตร.ม. (3.5X30)

2. งานไหล่ทาง (SHOULDER)

งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม (SOIL AGGREGATE SHOULDER)

2.1 ลูกกรังไหล่ทาง

คำนวณ ราคาลูกกรังไหล่ทาง

ค่าวัสดุจากแหล่ง 15.00 บาท/ลบ.ม.

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ขุด - ขน) 32.07 บาท/ลบ.ม.

ขนส่งด้วยรถ 10 ล้อ ระยะทาง 10.00 กม.

ค่าขนส่ง 36.68 บาท/ลบ.ม.

รวม 83.75 บาท/ลบ.ม. (15+32.07+36.68)

ส่วนยุบตัว 1.00 0.00 บาท/ลบ.ม. (83.75x1) - 83.75

ค่าใช้จ่ายรวม 83.75 บาท/ลบ.ม. (83.75+0)

ค่างานต้นทุน 83.75 บาท/ลบ.ม.

คำนวณปริมาตรลูกกรังไหล่ทาง

ไหล่ทางลูกกรังกว้าง = 0.15 ม.

ไหล่ทางลูกกรังหนา = 0.15 ม.

ถนน คสล.ยาว = 30.00 เมตร

ปริมาตรลูกกรัง = 1.35 ลบ.ม. (0.15X0.15X30)X2

3. งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER

3.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)

ค่าวัสดุจากแหล่ง(ทรายคอนกรีต)		470.00 บาท/ลบ.ม.
ขนส่งด้วยรถ 10 ล้อลากพวง ระยะทาง		- กม.
ค่าขนส่ง		0.00 บาท/ลบ.ม.
รวม		470.00 บาท/ลบ.ม. (470+0)
ส่วนยุบตัว	1.00	- บาท/ลบ.ม. (470X1)-470
ค่าใช้จ่ายรวม		470.00 บาท/ลบ.ม. (470+0)
ค่างานต้นทุน		470.00 บาท/ลบ.ม.

คำนวณปริมาตรทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต

ถนนกว้าง	=	3.50	ม.
ถนนยาว	=	30.00	ม.
ทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีตหนา	=	0.05	ม.
ปริมาตรทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	=	5.25	ลบ.ม. (3.5X30X0.05)

งานผิวทาง (SURFACE COURSES)

4.งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)

4.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15.000 ซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรง

ขนาด กว้าง	3.50	X	10.00	เมตร	=	35.00	ตร.ม.
ปริมาณงานทั้งโครงการ					=	15.75	ลบ.ม.
ค่าติดตั้งเครื่องผสม	150,000	/	5,000		=	30.00	บาท
(กรณีที่ปริมาณงานทั้งโครงการน้อยกว่า 5,000 ลบ.ม. ให้ใช้ปริมาณงาน 5,000 ลบ.ม.)							
ค่าคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม	1,860.00	+	30		=	1,890.00	บาท
คิดจากพื้นที่					=	35.00	ตร.ม.
ปริมาตรคอนกรีต =	0.15	X	35.00		=	5.25	ลบ.ม.
ค่าคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม	5.25	ลบ.ม. @	1,890.00		=	9,922.50	บาท
ค่าขนส่งคอนกรีต	0.0075	(ปกติคิดให้ L/4) (ค่าขนส่งคอนกรีต)				14.63	บาท
			(14.63X0.0075X5.25)		=	0.5760563	บาท
ค่าตะแกรงเหล็ก	35.00	ตร.ม. X	31.85		=	1,114.75	บาท
ค่าวางตะแกรงเหล็ก	35.00	ตร.ม. X	5.00		=	175.00	บาท
ค่าแบบเหล็ก	=	20.60	X	10.00	=	206.00	บาท
(ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง)							
ค่าปูผิวคอนกรีต	=	12.21	X	35.00	=	427.35	บาท
ค่าปมผิวทางคอนกรีต			X	35.00	=	-	บาท
ค่าขัดหยาบผิวคอนกรีต	=	35.00	X	-	=	-	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม	=				=	11,846.17	บาท
ค่างานต้นทุน	=	(11846.17/35)			=	338.46	บาท/ตร.ม.

4.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)

คิดจากความยาว	3.50	ม.			
ค่าเหล็ก	11.10	กก. @	22.08 บาท =	245.09	บาท
METAL CAP + ทาสี + จาระบี	10	ชุด @	- บาท =	-	บาท
JOINT FILLER	0.525	ตร.ม. @	36.00 บาท =	18.90	บาท
JOINT SEALER	2.188	ลิตร @	40.00 บาท =	87.50	บาท
ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	3.50	ม. @	14.55 บาท =	50.93	บาท
แผ่นพลาสติก	3.50	ม. @	บาท =	-	บาท
ไม้แบบ	-	ตร.ม. @	- บาท =	-	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม				402.41	บาท
ค่างานต้นทุน =	(402.413/3.5)		=	114.97	บาท/เมตร

ถอดปริมาณงานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)

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

คิดจากความกว้างถนน	=	3.50	เมตร	
DOWEL BAR RB 19 mm. ยาว	=	0.50	เมตร	
ระยะห่างเหล็ก DOWEL BAR	=	0.30	เมตร	
จำนวน EXPANSION JOINT	=	-	joint	(30/100)-1
ได้ความยาว EXPANSION JOINT	=	-	เมตร	(3.5X0)
ได้จำนวนเหล็ก DOWEL BAR	=	10	ท่อน	(3.5/0.3)-1
น้ำหนักเหล็ก RB 19 มม. ต่อ 1 ม.	=	2.22	กก./ม.	
ได้น้ำหนักเหล็ก / joint	=	11.10	กก.	(0.5X2.22X10)
จำนวน METAL CAP + ทาสี+จาระบี	=	10	ท่อน	
JOINT FILLER กว้าง	3.50	ซม.	ลึก	0.15 ซม.
พื้นที่ JOINT FILLER	=	0.525	ตร.ม.	(3.5X0.15)
JOINT SEALER กว้าง	0.025	ซม.	ลึก	0.025 ซม.
ได้ปริมาตร JOINT SEALER	=	2.188	ลิตร	

4.3 รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)

คิดจากความยาว	3.50	ม.			
ค่าเหล็ก	11.10	กก. @	22.08 บาท =	245.09	บาท
ค่าตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดยาง	3.50	ม. @	23.39 บาท =	81.87	บาท
ค่าทาสี + จาระบี	10	ชุด @	- บาท =	-	บาท
JOINT SEALER	1.313	ลิตร @	40.00 บาท =	52.50	บาท
แผ่นพลาสติก	3.50	ม. @	บาท =	-	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม				379.45	บาท
ค่างานต้นทุน =	(379.45/3.5)		=	108.41	บาท/เมตร

ถอดปริมาณงานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)

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

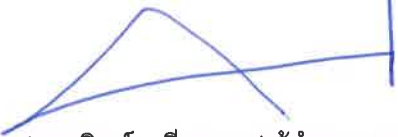
คิดจากความกว้างถนน	=	3.50	เมตร	
DOWEL BAR RB 19 mm.ยาว	=	0.50	เมตร	
ระยะห่างเหล็ก DOWEL BAR	=	0.30	เมตร	
จำนวน EXPANSION JOINT	=	2.00	joint	(30/10)-1-0
ได้ความยาว EXPANSION JOINT	=	7.00	เมตร	(3.5X2)
ได้จำนวนเหล็ก DOWEL BAR	=	10	ท่อน	(3.5/0.3)-1
ได้จำนวนเหล็ก TIE BAR	=	19	ท่อน	(10/0.5)-1
น้ำหนักเหล็ก DB 12 มม. ต่อ 1 ม.	=	0.88	กก./ม.	
ได้น้ำหนักเหล็ก / joint	=	8.36	กก.	(0.5X0.88X19)
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


 (นายคมศักดิ์ แก้วบาง) นายช่างโยธาชำนาญงาน

ผู้วิเคราะห์ราคา

ลงชื่อ


 (นายพิมพ์ เพียรเกาะ) ผู้อำนวยการกองช่าง

ผู้วิเคราะห์ราคา

ข้อมูลวัสดุ

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ราคากลาง โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กบ้านโนนตากกลาง หมู่ที่ 8 จากบ้านนางหล้า ซอยกลางถึงบ้านนางสำรอง ปานมน

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโนนตากกลาง หมู่ที่ 8 ตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

รายละเอียด ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กทับถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเดิม กว้าง 3.50 เมตร ยาว 30 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 105 ตารางเมตร

แบบก่อสร้างของอบต.เมืองปราสาทเลขที่ 15/2567

คำสั่ง อบต.เมืองปราสาทเลขที่ 139/2567 ลงวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2567

กำหนดราคากลางวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2567

หน่วยงานออกแบบและประมาณราคา กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท

ราคาน้ำมันดีเซล (B7) ที่อำเภอเมืองนครราชสีมา ณ.วันประมาณราคา 30.21 บาท/ลิตร

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะ ขนส่ง	รวมเงินค่า ขนส่ง (บาท)	รวมเงิน (บาท)	ที่มาของราคาวัสดุ	ขนส่งโดย
1	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ตราทีพีไอ ปูนแดง 299	บ./ตัน	2,476.32	33	51.94	2,528.26	พณ.จ.ก.พ.67	10 ล้อ และลากพวง จาก อ.เมืองถึง ต.เมืองปราสาท
	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ตราทีพีไอ ปูนแดง	บ./กก.	2.52			2.52	พณ.จ.ก.พ.67	
2	ทรายหยาบ	บ./ลบ.ม.	470.00			470.00	พณ.จ.ก.พ.67	
3	หินย่อย 3/4" ราคา ณ โรงไม่	บ./ตัน	302.67				พณ.จ.ก.พ.67	
	หินย่อย 3/4"	บ./ลบ.ม.	499.41	79	172.88	672.29	พณ.จ.ก.พ.67	10 ล้อและลากพวง จากโรงไม่หิน สีลาทุ่ง อรุดน จำกัด อ.ไชยชัย ถึง ต.เมืองปราสาท
4	เหล็กเส้นกลม RB 19 มม.	บ./ตัน	22,083.00				พณ.จ.ก.พ.67	
	เหล็กเส้นกลม RB 19 มม. : กก.	บ.กก.	22.08			22.08	พณ.จ.ก.พ.67	
5	Wire mesh ขนาด 4 มม.@ 0.10x0.30	บ./ตร.ม.	31.85			31.85	เว็บไซต์ไต้หวัน	
6	ลูกรั้ง	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				เว็บไซต์ไต้หวัน	
	แผ่นโฟมขนาดกว้าง 0.60 X 1.20 ม. หนา 1 นิ้ว (พื้นที่ 0.72 ตร.ม.) คิดหนาเพียง	บ./ตร.ม.	36.000			36.00		

ลงชื่อ

(นายคมศักดิ์ แก้วบาง) นายช่างโยธาชำนาญงาน

ผู้วิเคราะห์ราคา

ลงชื่อ

(นายพิมพ์ เพียรเกาะ) ผู้อำนวยการกองช่าง

ผู้วิเคราะห์ราคา

ราคาค่าต้นทุน

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ราคากลาง โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กที่บ้านโนนตากกลาง หมู่ที่ 8 จากบ้านนางหล้า ซอยกลางถึงบ้านนางสำรอง ปานมน
สถานที่ก่อสร้าง บ้านโนนตากกลาง หมู่ที่ 8 ตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

รายละเอียด ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กทับถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเดิม กว้าง 3.50 เมตร ยาว 30 เมตร หนา 0.15 เมตร
หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 105 ตารางเมตร

แบบก่อสร้างของอบต.เมืองปราสาทเลขที่ 15/2567

คำสั่ง อบต.เมืองปราสาทเลขที่ 139/2567 ลงวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2567

กำหนดราคากลางวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2567

หน่วยงานออกแบบและประมาณราคา กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท

ราคาน้ำมันดีเซล (B7) ณ.อำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมา วันประมาณราคา 30.21 บาท/ลิตร

ราคาค่าต้นทุน คอนกรีต strength 240 กก./ตร.ซม.

ลำดับ ที่	ส่วนผสมคอนกรีต	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์	336.00	กก.	2.52	846.72	
2	ทรายหยาบ	0.60	ลบ.ม.	470.00	282.00	
3	หิน	1.09	ลบ.ม.	672.29	732.80	
4	น้ำผสมคอนกรีต	180.00	ลิตร.		-	
	รวมเงิน				1,861.52	
5	ค่าผสมคอนกรีต	1.00	ลบ.ม.			
	รวมค่าต้นทุนคอนกรีต				1,860.00	
	ตัวอักษร					(หนึ่งพันแปดร้อยหกสิบบาทถ้วน)

ลงชื่อ  ผู้วิเคราะห์ราคา
(นายคมศักดิ์ แก้วบาง) นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ  ผู้วิเคราะห์ราคา
(นายพิมพ์ เพียรเกาะ) ผู้อำนวยการกองช่าง