

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองอ้อ หมู่ที่ ๓ จากที่ดินนางเกษรา ศรีกลาง ถึงบ้านนางปลั่ง ขวาวเดช

หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง

๒.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๗๔,๐๐๐ บาท

๓.ลักษณะงานโดยสังเขป ดำเนินการ ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑๖๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๖๖๖.๔๐ ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการจำนวน ๑ ป้าย ตามแบบก่อสร้างของ อบต.เมืองปราสาทเลขที่ ๗๕/๒๕๖๗

๔.ราคากลางคำนวณ ณ. วันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๒๗๑,๐๐๐ บาท

๕.บัญชีงบประมาณราคากลาง

๕.๑	แบบสรุปผลราคากลาง ค่าก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม	จำนวน ๑ แผ่น
๕.๒	รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วยและปริมาณงาน	จำนวน ๖ แผ่น
๕.๓	ใบข้อมูลวัสดุ	จำนวน ๑ แผ่น
๕.๔	ใบราคาต้นทุน	จำนวน ๑ แผ่น
๕.๕	เอกสารประกอบการคำนวณราคากลาง	
	-ราคาวัสดุก่อสร้างพาณิชย์จังหวัดนครราชสีมา เดือน สิงหาคม ๒๕๖๗	จำนวน ๓ แผ่น
	-ราคาวัสดุก่อสร้างสืบราคาจากอินเทอร์เน็ต	จำนวน ๒ แผ่น
	-บัญชีค่าแรงงาน/ค่าดำเนินการ	จำนวน ๑๑ แผ่น
	-เอกสารอื่น ๆ	จำนวน ๒ แผ่น

๖.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑	นายชูชาติ พงศ์ศักดิ์โยธิน	ตำแหน่ง ปลัด อบต.เมืองปราสาท
๖.๒	นายพิมพ์ เพ็ญรเกาะ	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.เมืองปราสาท
๖.๓	นางศรีอรุณ กันตะภาค	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลัง อบต.เมืองปราสาท

### แบบสรุปราคา ค่าก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ราคากลาง โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองอ้อ หมู่ที่ 3 จากที่ดินนางเกษรา ศรีกลาง ถึงบ้านนางปลั่ง ชาวเวเศษ  
สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองอ้อ หมู่ที่ 3 ตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

รายละเอียด ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 160 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 666.40 ตารางเมตร  
พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย

แบบก่อสร้างของอบต.เมืองปราสาทเลขที่ 75/2567

คำสั่ง อบต.เมืองปราสาทเลขที่ 543/2567

ลงวันที่ 23 กันยายน 2567

คำนวณราคากลางวันที่ 23 กันยายน 2567

หน่วยงานออกแบบและประมาณราคา กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท

ราคาน้ำมันดีเซล ที่อำเภอเมืองนครราชสีมา ณ.วันประมาณราคา 33.21 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.	7.20	86.19	620.57	1.3642	117.58	846.58
2	งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต							
2.1	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	32.00	571.42	18,285.44	1.3642	779.53	24,945.00
3	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต							
3.1	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 0.15 ม.	ตร.ม.	666.40	254.57	169,645.45	1.3642	347.28	231,430.32
3.2	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	4.00	113.01	452.04	1.3642	154.17	616.67
3.3	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	60.00	108.31	6,498.60	1.3642	147.76	8,865.39
5	งานอื่นๆ							
5.1	ยางมะตอยสำเร็จรูปชนิดถุงขนาด 20 กก.	ถุง	40.00	86.00	3,440.00	1.3642	117.32	4,692.85
<b>รวม</b>					<b>198,942.10</b>			<b>271,396.81</b>

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

= 198,942.10

ค่า Factor งานก่อสร้างทาง (ค่างานต้นทุนไม่เกิน 5 ล้านบาท)

= 1.3642

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น

= 271,396.81

ปรับเหลือ

= 271,000.00

ตัวอักษร

(สองแสนเจ็ดหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

ราคา/ตร.ม.

(271000/666.4)

406.66

ลงชื่อ

(นายสุชาติ พงศ์ศักดิ์โยธิน) ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ

(นายพิมพ์ เพียรเกาะ) ผู้อำนวยการกองช่าง

กรรมการ

ลงชื่อ

(นางศรีอรุณ กันตะภาค) ผู้อำนวยการกองคลัง

กรรมการ

## รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วยและปริมาณงาน

## ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ราคากลาง โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองอ้อ หมู่ที่ 3 จากที่ดินนางเกษรา ศรีกลาง ถึงบ้านนางปลั่ง ชาวเวศ  
สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองอ้อ หมู่ที่ 3 ตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

รายละเอียด ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 160 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 666.40 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย

แบบก่อสร้างของอบต.เมืองปราสาทเลขที่ 75/2567

คำสั่ง อบต.เมืองปราสาทเลขที่ 543/2567 ลงวันที่ 23 กันยายน 2567

คำนวณราคากลางวันที่ 23 กันยายน 2567

หน่วยงานออกแบบและประมาณราคา กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท

ราคาน้ำมันดีเซล ณ.อำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมา วันประมาณราคา 33.21 บาท/ลิตร

## ข้อมูลถนน

ถนน คสล.กว้าง	=	4.00	เมตร	
ถนน คสล.ยาว	=	160.00	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	
พื้นที่สวนขยาย (หูช้าง)	=	26.40	ตร.ม.	

1. งานไหล่ทาง (SHOULDER)

งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม (SOIL AGGREGATE SHOULDER)

2.1 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)
ส่วนลดตัว	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	=	160.00	เมตร
ปริมาตรลูกกรัง	=	7.20	ลบ.ม. (0.15X0.15X160)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	=	160.00	ม.
ทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีตหนา	=	0.05	ม.
ปริมาตรทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	=	32.00	ลบ.ม. (4X160X0.05)

## 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				=	64.00	ลบ.ม.	
ค่าติดตั้งเครื่องผสม	150,000	/	5,000	=	30.00	บาท	
(กรณีที่ปริมาณงานทั้งโครงการน้อยกว่า 5,000 ลบ.ม. ให้ใช้ปริมาณงาน 5,000 ลบ.ม.)							
ค่าคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม =	1,966.00	+	30	=	1,996.00	บาท	
คิดจากพื้นที่				=	40.00	ตร.ม.	
ปริมาตรคอนกรีต =	0.10	X	40.00	=	4.00	ลบ.ม.	
ค่าคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม	4.00	ลบ.ม. @	1,996.00	=	7,984.00	บาท	
ค่าขนส่งคอนกรีต	0.04	(ปกติคิดให้ L/4) (ค่าขนส่งคอนกรีต)			15.46	บาท	
			(15.46X0.04X4)	=	2.47	บาท	
ค่าตะแกรงเหล็ก	40.00	ตร.ม. X	32.50	=	1,300.00	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	=				=	10,182.87	บาท
ค่างานต้นทุน	=	(10182.87/40)			=	254.57	บาท/ตร.ม.

## 3.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)

คิดจากความยาว	4.00	ม.			
ค่าเหล็ก	13.32	กก. @	20.78 บาท =	276.79	บาท
METAL CAP + ทาสี + จาระบี	12	ชุด @	- บาท =	-	บาท
JOINT FILLER	0.400	ตร.ม. @	36.00 บาท =	14.40	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				452.07	บาท
ค่างานต้นทุน =	(452.0696/4)		=	113.01	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	(160/100)-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	0.10 ซม.
พื้นที่ JOINT FILLER	=	0.400	ตร.ม.	(4X0.1)
JOINT SEALER กว้าง	0.025	ซม.	ลึก	0.025 ซม.
ได้ปริมาตร JOINT SEALER	=	2.500	ลิตร	(0.025X0.025X4)X1000

3.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)

คิดจากความยาว	4.00	ม.			
ค่าเหล็ก	13.32	กก. @	20.78 บาท =	276.79	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				433.27	บาท
ค่างานต้นทุน =	(433.2696/4)		=	108.31	บาท/เมตร

ถอดปริมาณงานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (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	=	15.00	joint	(160/10)-1-1
ได้ความยาว EXPANSION JOINT	=	60.00	เมตร	(4X15)
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	
JOINT SEALER กว้าง	0.010	ซม.	ลึก	0.038 ซม.
ได้ปริมาตร JOINT SEALER	=	1.500	ลิตร	(0.01X0.0375X4)X1000

ลงชื่อ

(นายพิมพ์ เพ็ชรเกาะ) ผู้อำนวยการกองช่าง

ผู้วิเคราะห์ราคา

**ข้อมูลวัสดุ**

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ราคากลาง โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองอ้อ หมู่ที่ 3 จากที่ดินนางเกษรา ศรีกลาง ถึงบ้านนางปลั่ง ขวาวเดช  
สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองอ้อ หมู่ที่ 3 ตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

รายละเอียด ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 160 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 666.40 ตารางเมตร  
พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย

แบบก่อสร้างของอบต.เมืองปราสาทเลขที่ 75/2567

คำสั่ง อบต.เมืองปราสาทเลขที่ 543/2567 ลงวันที่ 23 กันยายน 2567

คำนวณราคากลางวันที่ 23 กันยายน 2567

หน่วยงานออกแบบและประมาณราคา กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท

ราคาน้ำมันดีเซล ณ.อำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมา วันประมาณราคา 33.21 บาท/ลิตร

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะ ขนส่ง (กม.)	รวมเงิน ค่าขนส่ง (บาท)	รวมเงิน (บาท)	ที่มาของ ราคาวัสดุ	ขนส่งโดย
1	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ตราที่พีไอ ปูนแดง 299	บ./ตัน	2,270.00	44	72.44	2,342.44	พณ.จ.นม ส.ค.67	10 ล้อ และลากพ่วง จาก อ.เมือง ถึง ต. เมืองปราสาท
	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก ตราที่พีไอ ปูนแดง	บ./กก.	2.34			2.34	พณ.จ.นม ส.ค.67	
2	ทรายหยาบ	บ./ลบ.ม.	470.00	44	101.42	571.42	พณ.จ.นม ส.ค.67	
3	หินย่อย 3/4" ราคา ณ โรงโม อ.ไชยชัย	บ./ลบ.ม.	375.00	89	204.24	579.24	พณ.จ.นม ส.ค.67	10 ล้อและลากพ่วงจาก โรงโมหิน ต.ลาทุ่งอรุณ จำกัด อ.ไชยชัย ถึง ต. เมืองปราสาท
4	เหล็กเส้นกลม RB 19 มม.	บ./ตัน.	20,782.00				พณ.จ.นม ส.ค.67	
	เหล็กเส้นกลม RB 19 มม. : กก.	บ.กก.	20.78			20.78	พณ.จ.นม ส.ค.67	
5	Wire mesh ขนาด 4 มม.@ 0.10x0.30 ม.	บ./ตร.ม.	32.50			32.50	เว็บไซต์วัสดุ	
6	ลูกรัง	บ./ลบ.ม.	15.00			15.00	ท้องที่	
7	แผ่นโพนขนาดกว้าง 0.60 X 1.20 ม. หนา 1 นิ้ว (พื้นที่ 0.72 ตร.ม.)	บ./แผ่น	53.00				เว็บไซต์วัสดุ	
	แผ่นโพนขนาดกว้าง 0.60 X 1.20 ม. หนา 1 นิ้ว (พื้นที่ 0.72 ตร.ม.) คิดหนาเพียง 1/2	บ./ตร.ม.	36.00			36.00		
8	ยางทะตอยสำเร็จรูปชนิดถุงขนาด 20	ถุง	86				เว็บไซต์วัสดุ	

ลงชื่อ



ผู้วิเคราะห์ราคา

(นายพิมพ์ เพียรเกาะ) ผู้อำนวยการกองช่าง

**ราคาต้นทุน**

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ราคากลาง โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองอ้อ หมู่ที่ 3 จากที่ดินนางเกษรา ศรีกลาง ถึงบ้านนางปลั่ง ขวาวเดช

สถานที่ก่อสร้าง บ้านหนองอ้อ หมู่ที่ 3 ตำบลเมืองปราสาท อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

รายละเอียด ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 160 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 666.40 ตารางเมตร พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย

แบบก่อสร้างของอบต.เมืองปราสาทเลขที่ 75/2567

คำสั่ง อบต.เมืองปราสาทเลขที่ 543/2567

ลงวันที่ 23 กันยายน 2567

คำนวณราคากลางวันที่ 23 กันยายน 2567

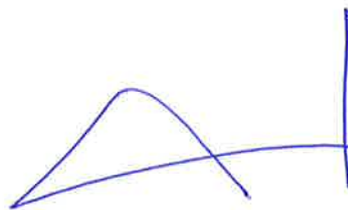
หน่วยงานออกแบบและประมาณราคา กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปราสาท

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.	579.24	631.37	
4	น้ำผสมคอนกรีต	180.00	ลิตร.		-	
5	ค่าผสมคอนกรีต	1.00	ลบ.ม.	205.72	205.72	
	รวมเงิน				1,966.18	
	<b>รวมค่าต้นทุนคอนกรีต</b>				<b>1,966.00</b>	
	ตัวอักษร			(หนึ่งพันเก้าร้อยหกสิบหกบาทถ้วน)		

ลงชื่อ

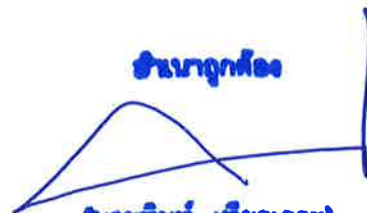


ผู้วิเคราะห์ราคา

(นายพิมพ์ เพ็ชรเกาะ) ผู้อำนวยการกองช่าง

## เอกสาร

# ประกอบการคำนวณราคากลาง



อำนาจศักดิ์อง  
(นายพิมพ์ เทียรเกาะ)  
ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.เมืองปราสาท