

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	ทาง	
โครงการ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมลงดินลูกรังไหล่ทาง 2 ข้าง มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า	288.00 ตารางเมตร
ปริมาณงาน	ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 72.00 เมตรหนา 0.15 เมตร พร้อมลงดินลูกรัง มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า	288.00 ตารางเมตร
สถานที่ก่อสร้าง	จากถนนเส้นคอนกรีตเสริมเหล็กเดิม ไปบ้านนายสอิ่ง ยิ่งผล หมู่ 7 ตำบลประจันตคาม อำเภอประจันตคาม จังหวัดปราจีนบุรี	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	องค์การบริหารส่วนตำบลประจันตคาม	แบบ ปร.4 ที่แนบจำนวน 1 หน้า
คำนวณราคากลางวันที่	25 ตุลาคม 2562	

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งาน/กลุ่มงาน ทาง.... 1.3822	128,012.69	48,926.45	176,939.15	
2	งาน/กลุ่มงาน.....				
3	งาน/กลุ่มงาน.....				
4	งาน/กลุ่มงาน.....				
 ฯลฯ.....				
	เงื่อนไขของการใช้ตาราง Factor F				
	เงินร่วหน้าจ่าย.....%				
	เงินประกันผลงานหนัก.....%				
	ดอกเบี้ยเงินกู้.....%				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....%				
ขนาดพื้นที่	288.00 ตร.ม. เฉลี่ย	612.85 บาท/ตร.ม.	รวมค่าก่อสร้าง	176,939.15	
	หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นหกพันห้าร้อยบาทถ้วน		รวมค่าก่อสร้างใช้จริง	176,500.00	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ กรรมการ

(นางสาวพวงทอง อำนวยสมบัติ)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลประจันตคาม

ลงชื่อ กรรมการ

(นายอาณัติ ทันตวิวัฒนา)

นายช่างโยธา ชำนาญงาน

ลงชื่อ กรรมการ

(นางสาวณัฐพร เหลืองวิมลไพศาล)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

รายการประมาณราคาก่อสร้าง

288.00 ตารางเมตร

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมลงดินลูกรังไหลทาง 2 ซ้าง มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า

ชื่อโครงการ สถานีที่ก่อสร้าง จากถนนสันคอนกรีตเสริมเหล็กเดิม ไปบ้านนายสอชิง ยี่งผล

ปริมาณงาน หมู่ 7 ตำบลประจันตคาม อำเภอประจันตคาม จังหวัดปราจีนบุรี

ประมาณงาน ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 72.00 เมตร พร้อมลงดินลูกรัง มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 288.00 ตารางเมตร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลประจันตคาม

คำนวณราคากลางโดย กองช่าง เมื่อวันที่ 25 ตุลาคม 2562 ราคามัมนัดเดิน 25.00-25.99 บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		รวม	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานปรับปรุงโครงสร้าง								
	ปรับแต่งพื้นที่	288.00	ตร.ม.	-	-	1.67	480.96	480.96	
	ทรายถม	14.40	ลบ.ม.	330.00	4,752.00	-	-	4,752.00	
2	งานคอนกรีต ๑.4 350 กก./ตร.ซม.								
	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์	362.00	ถุง	149.00	53,938.00	-	-	53,938.00	
	ทราย	22.00	ลบ.ม.	400.00	8,800.00	-	-	8,800.00	
	หิน	42.00	ลบ.ม.	590.00	24,780.00	-	-	24,780.00	
	เหล็กตะแกรง Wire Mesh Ø 4 mm. @0.20x0.20 ม.	288.00	ตร.ม.	29.00	8,352.00	5.00	1,440.00	9,792.00	
	ไม้แบบกะบอก 1"x6" (คิ30%)	43.20	เมตร	74.77	3,230.06	-	-	3,230.06	
	ค่าผสมคอนกรีต	43.00	ลบ.ม.	-	-	178.00	7,654.00	7,654.00	
	ค่าขนส่ง คอนกรีตระยะทาง ...10.... กม.	43.00	ลบ.ม./กม.	-	-	13.25	569.75	569.75	
	ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ซ้าง	144.00	เมตร	-	-	20.60	2,966.40	2,966.40	
	ค่าปูผิวคอนกรีต	288.00	ตร.ม.	-	-	11.88	3,421.44	3,421.44	
	ค่าหยอดทรายรองต่อ	56.00	เมตร	-	-	13.43	752.08	752.08	
3	งานเหล็ก . เหล็กเสริม								
	เหล็ก RB19 Ø 19 มม. @ 0.30 ม.	9.00	เส้น	544.00	4,896.00	-	-	4,896.00	
4	งานดินลูกรัง								
	ดินลูกรัง	11.00	ลบ.ม.	180.00	1,980.00	-	-	1,980.00	
รวมค่าแรง + ค่าวัสดุ								128,012.69	

		กว้าง	ยาว	หนา	
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง ปรับแต่งพื้นที่	=			
	ทรายถม	=		0.05	
2	<u>งานคอนกรีต (ค.4 350 กก./ตร.ชม.</u>	=	4.00	####	0.15 =
	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (มอก.15/25	=			=
	ทราย				=
	หินเบอร์1-2				=
	เหล็กตะแกรง Wire mesh				
	ไม้แบบกระบอก (คิด30%)				
	ค่าผสมคอนกรีต				
	ค่าขนส่งคอนกรีตระยะทาง 10 กม.				
	ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง				
	ค่าปูผิวคอนกรีต				
	ค่าหยอดยางรอยต่อ				
3	งานเหล็ก,เหล็กเสริม				
	เหล็ก SD 16 มม.		####	####	####
4	งานดินลูกรัง				
	ดินลูกรัง				

4.00	#####	0.15
5.00	#####	0.15
4.00	#####	0.15
7.00	#####	0.15
4.00	#####	0.15
		0.15
		0.15

								288.00
						####		15.00
####	ลบ.ม.							
####	กก./ลบ.:	=	#####	=	####	ถุง	=	362.00
0.50	ลบ.ม./ล'	=	21.60				=	22.00
0.97	ลบ.ม./ล'	=	41.90				=	42.00
							=	288.00
							=	43.20
							=	43.00
							=	43.00
							=	144.00
							=	288.00
5.00	(ระยะห่างของ Joint)		####				=	
			####	14.00		ช่วง	=	56.00
####	เส้น(ประมาณใช้จำนวนเส้น=ควา		####	(ยาว10ม./เส้น	8.40	=		9.00
1.00	(ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.50 ม.)					####		11.00

#####

#####

#####

#####

#####

-

-

ดร.ม.
ลป.ม.

หญิง
ลป.ม.
ลป.ม.
ดร.ม.
ม.
ลป.ม.
กก./ลป.ม.
ม.
ดร.ม.
ม.

เส้น

ลป.ม.

ใบเสนอราคา

กลุ่มงาน/งาน ทาง

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมลงดินลูกรังไหล่ทาง 2 ข้าง มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 288.00 ตารางเมตร

ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 72.00 เมตรหนา 0.15 เมตร
พร้อมลงดินลูกรัง มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 288.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง จากถนนเส้นคอนกรีตเสริมเหล็กเดิม ไปบ้านนายสอิ่ง ยิ่งผล
หมู่ 7 ตำบลประจันตคาม อำเภอประจันตคาม จังหวัดปราจีนบุรี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลประจันตคาม แบบ ปร.4 ที่แนบจำนวน 1 หน้า

คำนวณราคากลางวันที่ _____

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งาน/กลุ่มงาน ทาง.....				
2	งาน/กลุ่มงาน.....				
3	งาน/กลุ่มงาน.....				
4	งาน/กลุ่มงาน.....				
 ฯลฯ.....				
	เงื่อนไขของการใช้ตาราง Factor F				
	เงินร่วหน้าจ่าย.....%				
	เงินประกันผลงานหนัก.....%				
	ดอกเบี้ยเงินกู้.....%				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....%				
ขนาดพื้นที่	288.00 ตร.ม.	เฉลี่ย	- บาท/ตร.ม.	รวมค่าก่อสร้าง	
				รวมค่าก่อสร้างใช้จริง	

ลงชื่อ ผู้เสนอราคา

(.....)

รายการประมาณราคาก่อสร้าง

288.00 ตารางเมตร

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมลงดินลูกรังไหลทาง 2 ซ้าง มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า

สถานที่ก่อสร้าง จากถนนเส้นคอนกรีตเสริมเหล็กเดิม ไปบ้านนายสอชิง ยิงผล

หมู่ 7 ตำบลประจันตคาม อำเภอประจันตคาม จังหวัดปราจีนบุรี

ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 72.00 เมตร พร้อมลงดินลูกรัง มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 288.00 ตารางเมตร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลประจันตคาม

ราคามัมนัดเสีย บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		รวม	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานปรับปรุงโครงสร้าง								
	ปรับแต่งพื้นที่	288.00	ตร.ม.						
	ทรายถม	14.40	ลบ.ม.						
2	งานคอนกรีต ๑.4 350 กก./ตร.ซม.								
	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์	362.00	ถุง						
	ทราย	22.00	ลบ.ม.						
	หิน	42.00	ลบ.ม.						
	เหล็กตะแกรง Wire Mesh Ø 4 mm. @0.20x0.20 ม.	288.00	ตร.ม.						
	ไม้แบบกะบัก 1"x6" (คิ30%)	43.20	เมตร						
	ค่าผสมคอนกรีต	43.00	ลบ.ม.						
	ค่าขนส่ง คอนกรีตระยะทาง ...10.... กม.	43.00	ลบ.ม./กม.						
	ค่าแบบข้างคิดตามยาว 2 ซ้าง	144.00	เมตร						
	ค่าปูผิวคอนกรีต	288.00	ตร.ม.						
	ค่าหยอดยางรอยต่อ	56.00	เมตร						
3	งานเหล็ก . เหล็กเสริม								
	เหล็ก RB19 Ø 19 มม. @ 0.30 ม.	9.00	เส้น						
4	งานดินลูกรัง								
	ดินลูกรัง	11.00	ลบ.ม.						
รวมค่าแรง + ค่าวัสดุ									