

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน	ทาง		
โครงการ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมลงดินลูกรังไหล่ทาง 2 ซ้าง มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า	736.00 ตารางเมตร	
ปริมาณงาน	ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 184.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร		
	พร้อมลงดินลูกรัง มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า	736.00 ตารางเมตร	
สถานที่ก่อสร้าง	จากแยก FBT ถึงบ้านนายสมยศ ยุทธวิธี หมู่ 6 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	325,910.63	124,563.04	450,473.67	
2	งาน/กลุ่มงาน.....				
3	งาน/กลุ่มงาน.....				
4	งาน/กลุ่มงาน.....				
 ฯลฯ.....				
	เงื่อนไขของการใช้ตาราง Factor F				
	เงินร่วหน้าจ่าย.....%				
	เงินประกันผลงานหนัก.....%				
	ดอกเบี้ยเงินกู้.....%				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....%				
ขนาดพื้นที่	736.00 ตร.ม.	เฉลี่ย 611.41 บาท/ตร.ม.	รวมค่าก่อสร้าง	450,473.67	
	สี่แสนห้าหมื่นบาทถ้วน		รวมค่าก่อสร้างใช้จริง	450,000.00	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ กรรมการ

(นายอานัติ ทันตวิวัฒนา)

นายช่างโยธา ชำนาญงาน

ลงชื่อ กรรมการ

นางธัญธรณ์ บัวทอง

หัวหน้าสำนักปลัด อบต. (นักบริหารงานทั่วไประดับต้น)

ลงชื่อ กรรมการ

(นางสาวณัฐพร เหลืองวิมลไพศาล)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

รายการประมาณราคาก่อสร้าง

736.00 ตารางเมตร

ข้อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมลงดินลูกรังไหลทาง 2 ช่อง มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า

สถานที่ก่อสร้าง จากแยก FBT ถึงบ้านนายสมยศ ยุทวิธิ

ปริมาณงาน หมู่ 6 ตำบลประจันตคาม อำเภอประจันตคาม จังหวัดปราจีนบุรี

หน่วยงาน ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 184.00 เมตร พร้อมลงดินลูกรัง มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 736.00 ตารางเมตร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลประจันตคาม

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

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		รวม	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานปรับปรุงโครงสร้าง								
	ปรับแต่งพื้นที่	736.00	ตร.ม.	-	-	1.67	1,229.12	1,229.12	
	ทรายถม	36.80	ลบ.ม.	330.00	12,144.00	-	-	12,144.00	
2	งานคอนกรีต ๑.4 350 กก./ตร.ซม.								
	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์	925.00	ถุง	149.00	137,825.00	-	-	137,825.00	
	ทราย	55.00	ลบ.ม.	400.00	22,000.00	-	-	22,000.00	
	หิน	107.00	ลบ.ม.	590.00	63,130.00	-	-	63,130.00	
	เหล็กตะแกรง Wire Mesh Ø 4 mm. @0.20x0.20 ม.	736.00	ตร.ม.	29.00	21,344.00	5.00	3,680.00	25,024.00	
	ไม้แบบกะบัก 1"x6" (คิต30%)	110.40	เมตร	74.77	8,254.61	-	-	8,254.61	
	ค่าผสมคอนกรีต	110.00	ลบ.ม.	-	-	178.00	19,580.00	19,580.00	
	ค่าขนส่ง คอนกรีตระยะทาง ...10.... กม.	110.00	ลบ.ม./กม.	-	-	13.25	1,457.50	1,457.50	
	ค่าแบบข้างคิดตามยาว 2 ช่อง	368.00	เมตร	-	-	20.60	7,580.80	7,580.80	
	ค่าคูฝิวคอนกรีต	736.00	ตร.ม.	-	-	11.88	8,743.68	8,743.68	
	ค่าหยอดทรายรองต่อ	144.00	เมตร	-	-	13.43	1,933.92	1,933.92	
3	งานเหล็ก . เหล็กเสริม								
	เหล็ก RB19 Ø 19 มม. @ 0.30 ม.	22.00	เส้น	544.00	11,968.00	-	-	11,968.00	
4	งานดินลูกรัง								
	ดินลูกรัง	28.00	ลบ.ม.	180.00	5,040.00	-	-	5,040.00	
รวมค่าแรง + ค่าวัสดุ								325,910.63	

		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

							736.00
					####		37.00
####	ลบ.ม.						
####	กก./ลบ.:	=	#####	=	####	ถุง	= 925.00
0.50	ลบ.ม./ล'	=	55.20				= 55.00
0.97	ลบ.ม./ล'	=	107.09				= 107.00
							= 736.00
							= 110.40
							= 110.00
							= 110.00
							= 368.00
							= 736.00
5.00	(ระยะห่างของ Joint)		####				=
			####	36.00	ช่วง		= 144.00
####	เส้น(ประมาณใช้จำนวนเส้น=ควา		####	(ยาว10ม./เส้น	####		= 22.00
1.00	(ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.50 ม.)				####		28.00

#####

#####

#####

#####

#####

-

-

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 736.00 ตารางเมตร

ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 184.00 เมตร หนา 0.15 เมตร
พร้อมลงดินลูกรัง มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 736.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง จากแยก FBT ถึงบ้านนายสมยศ ยุทธวิธี
หมู่ 6 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	736.00 ตร.ม.	เฉลี่ย	-	บาท/ตร.ม.	รวมค่าก่อสร้าง
					รวมค่าก่อสร้างใช้จริง

ลงชื่อ ผู้เสนอราคา

(.....)

รายการประมาณราคาก่อสร้าง

736.00 ตารางเมตร

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมลงดินลูกรังไหลทาง 2 ช่อง มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า

สถานที่ก่อสร้าง จากแยก FBT ถึงบ้านนายสมยศ ยุทธวิจิ

ปริมาณงาน หมู่ 6 ตำบลประจันตคาม อำเภอประจันตคาม จังหวัดปราจีนบุรี

ประมาณงาน ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 184.00 เมตร พร้อมลงดินลูกรัง มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 736.00 ตารางเมตร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลประจันตคาม

คำนวณราคากลางโดย ราคาม้ำมันดีเซล บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		รวม	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานปรับปรุงโครงสร้าง								
	ปรับแต่งพื้นที่	736.00	ตร.ม.						
	ทรายถม	36.80	ลบ.ม.						
2	งานคอนกรีต ๑.4 350 กก./ตร.ซม.								
	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์	925.00	ถุง						
	ทราย	55.00	ลบ.ม.						
	หิน	107.00	ลบ.ม.						
	เหล็กตะแกรง Wire Mesh Ø 4 mm. @0.20x0.20 ม.	736.00	ตร.ม.						
	ไม้แบบกะบอก 1"x6" (คิด30%)	110.40	เมตร						
	ค่าผสมคอนกรีต	110.00	ลบ.ม.						
	ค่าขนส่ง คอนกรีตระยะทาง ...10.... กม.	110.00	ลบ.ม./กม.						
	ค่าแบบข้างคิดตามยาว 2 ช่อง	368.00	เมตร						
	ค่าปูผิวคอนกรีต	736.00	ตร.ม.						
	ค่าหยอดยางรอยต่อ	144.00	เมตร						
3	งานเหล็ก . เหล็กเสริม								
	เหล็ก RB19 Ø 19 มม. @ 0.30 ม.	22.00	เส้น						
4	งานดินลูกรัง								
	ดินลูกรัง	28.00	ลบ.ม.						
รวมค่าแรง + ค่าวัสดุ									