

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. โครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านภูมิพัฒนา หมู่ที่ 12 สายบ้านนางอำพร
รัฐรักษา ตำบลคม อำเภอสังขะ จังหวัดสุรินทร์

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 200,000.- บาท (-สองแสนบาทถ้วน-)

4. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านภูมิพัฒนา หมู่ที่ 12 สายบ้านนางอำพร
รัฐรักษา ตำบลคม อำเภอสังขะ จังหวัดสุรินทร์ ถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 62.00 เมตร หนา
0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 310.00 ตารางเมตร (รายละเอียดอื่นๆตามแบบรูปที่ อบต.คม
กำหนด)

5. ราคากลางคำนวณ วันที่ 2 มีนาคม 2569 เป็นเงิน 200,000.- บาท (-สองแสนบาทถ้วน-)

6. บัญชีประมาณการราคากลาง ใบประมาณราคา โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
บ้านภูมิพัฒนา หมู่ที่ 12 สายบ้านนางอำพร รัฐรักษา ตำบลคม อำเภอสังขะ จังหวัดสุรินทร์

6.1 แบบ ปร.4

6.2 แบบ ปร.5

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ประกอบด้วย

- | | | |
|--------------------------|--|---------------|
| 1. นางอุทัยวรรณ แรงหาญ | ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลัง | ประธานกรรมการ |
| 2. นางสาวอมรา เข้มงาม | ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ | กรรมการ |
| 3. นายนิรันดร์ อุ่นเนื้อ | ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน | กรรมการ |

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบล

ประเภทงาน ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

ปร.5

เส้นทางสาย สาย บ้านนางอำพร ูรักษา

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 12 บ้านภูมิพัฒนา ตำบลคม อำเภอสงขะ จังหวัดสุรินทร์

ปริมาณงาน ถนน คสล.กว้าง 5.00 เมตร ยาว 62.00 เมตร หนา 0.15 เมตร

หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 310.00 ตารางเมตร

(รายละเอียดอื่น ๆ ตามแบบรูปที่องค์การบริหารส่วนตำบลกำหนด)

เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำบล ออกแบบและรายการ

ประมาณการเมื่อ วันที่ 2 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2569

ลำดับที่	รายการ	รวมคำนวณต้นทุน (บาท)	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	147,897.61	1.3642	201,761.92	Factor F
					- เงินจ่ายล่วงหน้า 0%
					- ดอกเบี้ยเงินกู้ 7%
					- ดอกเบี้ยเงินฝาก 0%
					- ภาษี 7%
สรุป	รวมราคาก่อสร้างเป็นเงิน			201,761.92	
	คิดเป็นเงินงบประมาณ			200,000.00	
(ตัวอักษร) (สองแสนบาทถ้วน)					

ลงชื่อ.....ผู้ประมาณการ

(นายนิรันดร์ อุ่นเนื้อ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตรวจ.....

(นายนิรันดร์ อุ่นเนื้อ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการราชการแทน

ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ.....

(นางสาวมยุรี สุวรรณราช)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

อนุมัติ.....

(นายอภิวัฒน์ พัวภัทรพงศ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบล

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้ว

เห็นชอบให้ประมาณราคานี้เป็นราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นางอุทัยวรรณ แรงหาญ)

ผู้อำนวยการกองคลัง

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นางสาวอมรา เข้มงาม)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายนิรันดร์ อุ่นเนื้อ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

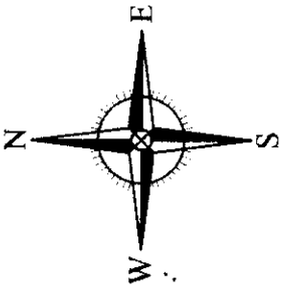
ใบประมาณราคาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

ปร.4

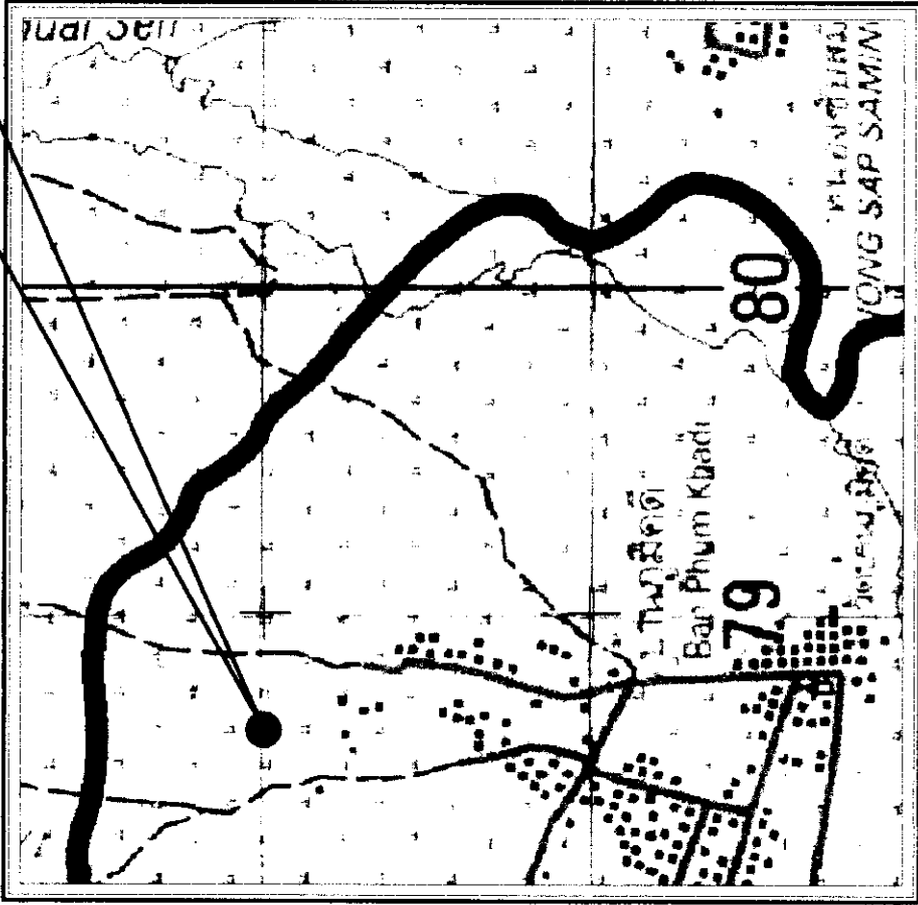
สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 12 บ้านภูมิพัฒนา ตำบลคม อำเภอสงขะ จังหวัดสุรินทร์

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวม ค่าวัสดุ และ ค่าแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย(บาท)	ราคา/หน่วย(บาท)		
1	งานปรับแก้ผิวพื้นทางเดิม	310.00	ตร.ม.	-	3.67	1,137.700	
2	งานดินตัด	-	ลบ.ม.	-		-	
3	งานไหล่ทางดินถม		ลบ.ม.			-	
4	งานทรายรองพื้น	15.50	ลบ.ม.	552.63000		8,565.765	
5	งานคอนกรีต ค.2	46.500	ลบ.ม.	2,288.61850	329.00	121,719.260	
6	งานเหล็กเสริม						
	6.1 Dowel Bar (RB 15 mm)	0.020150	ตัน	21,196.260	3,900.00	505.690	
	6.2 Tie Bar (DB 12 mm)	0.055056	ตัน	18,784.210	3,900.00	1,248.902	
	6.3 Wire mesh (20x20 Cm 3.80 mm)	310.00	ตร.ม.	22.99	6.00	8,986.900	
7	งานหยอดแอสฟัลท์	124.00	เมตร		14.55	1,804.200	
8	งานไม้แบบและค้ำยัน	3.39264	ลบ.ฟ.	593.460		2,013.396	
9	ค่าแบบข้างติดตั้งตามยาว 2ข้าง	93.00	เมตร	-	20.60	1,915.800	

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวม ค่าวัสดุ และ ค่าแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย(บาท)	ราคา/หน่วย(บาท)		
10	หินคลุกไหล่ทาง		ลบ.ม.			-	
11	งานระบายน้ำ						
	11.1 ท่อลอดถนน คสล.						
	- ขนาด dia 0.20x1.00 เมตร	-	ท่อน			-	
	- ขนาด dia 0.30x1.00 เมตร	-	ท่อน		-	-	
	- ขนาด dia 0.40x1.00 เมตร	-	ท่อน		-	-	
	- ขนาด dia 0.60x1.00 เมตร	-	ท่อน			-	
	- ขนาด dia 0.80x1.00 เมตร	-	ท่อน			-	
	- ขนาด dia 1.00x1.00 เมตร	-	ท่อน			-	
12	ป้ายโครงการ (ชั่วคราว)	1.00	ป้าย	(รวมอยู่ในค่า Factor F แล้ว)			
รวม				ราคาวัสดุ	ค่าแรงงาน	ค่าวัสดุและค่าแรง	
				125,588.11	22,309.50	147,897.61	



สถานที่ก่อสร้างโครงการถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านงิ้วท่า ฐึ๊กษา
บ้านงิ้วพัฒนา หมู่ที่ 12 ตำบลอม อำเภอลี้พระ จังหวัดสุรินทร์



แผนที่โดยสังเขป

โครงการ	สถานที่	บ้านงิ้วพัฒนา หมู่ที่ 12 ตำบลบ้านงิ้วท่า ฐึ๊กษา ต.อม น.ลี้พระ จ.สุรินทร์	วิศวกร	นายสิทธิโชค สมานรักษ์ สบ. 7315	เห็นชอบ	นางสาวมยุรี สุวรรณราช ปลัด อบต.อม	Draw No.	TOTAL
ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	หน่วยงาน	องค์การบริหารส่วนตำบล	ตรวจสอบ	นายธีรเดช อุ่นเชื้อ นายธีรเดช อุ่นเชื้อ ธีรเดช อุ่นเชื้อ ผู้อำนวยการศูนย์พัฒนาอาชีพ บ้านงิ้วพัฒนา	อนุมัติ	นายอภิวัฒน์ พึ่งการพงศ์ นายก อบต.อม		
	เขียนแบบ	นายธีรเดช อุ่นเชื้อ นายช่างโสตถาษาญานาน	ตรวจสอบ					

รายการประกอบแบบ

ข้อกำหนดสำหรับวัสดุก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กและกรวยที่อธิบายไว้

1.ปูนซีเมนต์

ปูนซีเมนต์ที่ใช้ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. 15 ประเภท 1-3 เป็นปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภทสูงเร็ว

2.ทราย

-ต้องเป็นทรายน้ำจืดหรือทรายบก ที่มีเม็ดทราย คม แข็งแรง สะอาด ปราศจากวัสดุอื่น เช่น เปลือกหอย ดิน แก้วหิน และสารอินทรีย์ต่างๆ เลื่อน
-ทรายที่ใช้ในการก่อสร้าง จะต้องมีความละเอียด (FINENESS MODULUS) ตั้งแต่ 2.3 ถึง 3.1

3.หิน กรวด

หินหรือกรวด ที่ใช้ต้องแข็งแรง เทนียว ไม่ผุและสะอาดปราศจากวัสดุอื่นเจือปนขนาดใหญ่สุดของหินหรือกรวด ที่ใช้ต้องไม่ใหญ่กว่า 40 มม.

4.น้ำ

-น้ำที่ใช้ผสมคอนกรีต ให้ใช้น้ำประปา
-ในกรณีที่ทำหน้าประปาไม่ได้ ต้องมีน้ำจืดปราศจากสารที่เป็นอันตรายต่อคอนกรีตและเหล็กเสริม

5.คอนกรีต

ชนิดและกำลังของคอนกรีต จะต้องมีจำนวนปูนซีเมนต์ ไม่น้อยกว่า 320 กก./ลบ.เมตร แรงอัดปลายท้ายสุดของแท่งคอนกรีตมาตรฐานที่อายุ 28 วัน ชนิดดูภาค (15x15x15 ซม.) 240 กก./ตร.ซม. หรือชนิดทรงกระบอก (15x30 ซม.) 200 กก./ตร.ซม.

6.เหล็ก

เหล็กข้อยาว ๑ 12 มม. เหล็กกลม ๑ 15 มม. และเหล็กตะแกรงสำเร็จรูป 3.80 มม.๑ 20x20 ซม. ให้ใช้คุณภาพ SR 24

7. รายการติดตั้ง ให้ผู้รับจ้างปฏิบัติตามข้อกำหนดที่จริงและมั่นคงแข็งแรง โดยไม่มีข้อโต้แย้ง และควรมีเห็นของช่างผู้ควบคุมงานและคณะกรรมการตรวจสอบงาน

โครงการ	บ้านผู้พิชิต หมู่ 12 ตำบลบางเข้พระ วัชรพร อ.สังขะ จ.บุรีรัมย์	วิศวกร	นายสิทธิโชค สมนำรักษ์ ศษ. 7315	เห็นชอบ	นางสาวมธุรี สุวรรณราช ปลัด อบต.ตม	Draw No.	TOTAL
ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	องค์การบริหารส่วนตำบลตม	ตรวจ	นายสุรินทร์ อุ่นเชื้อ นายสุรินทร์ อ.สังขะ จ.บุรีรัมย์ ผู้อำนวยการ อบต.ตม	อนุมัติ	นายอภิวัฒน์ พึ่งกาฬพงศ์ นายก อบต.ตม		

