

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างเหมาโครงการก่อสร้าง

๑ ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑๖  
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลบ้านบัว อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์

๒. วงเงินที่ได้รับจัดสรร ๙๙,๑๐๐.-บาท(-เก้าหมื่นเก้าพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน-)

๓. ลักษณะงานโดยสังเขป

-โครงการก่อสร้างถนน คสล.หมู่ที่ ๑๖ บ้านโคกเพชร ต่อจากถนนลาดยาง ทางเชื่อม ตำบลสะแกโพรง-  
บ้านหนองปรานี ขนาดกว้าง ๔ เมตร ยาว ๔๕ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑๘๐ ตร.  
ม.พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย (รายละเอียดตามที่เทศบาลตำบลบ้านบัวกำหนด(กอง  
ช่าง) ราคากลาง ๙๒,๑๐๐.-บาท

ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๙ เดือน เมษายน พ.ศ.๒๕๖๒ เป็นเงินทั้งสิ้น ๙๒,๑๐๐.-บาท

๔. บัญชีประมาณราคากลาง

๔.๑ ปร.๔

๔.๒ ปร.๕

๔.๓ .....

๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง

- ๕.๑ นางธัญรัศม์ พิระพัฒนาภรณ์ ตำแหน่ง รองปลัดเทศบาล ประธานกรรมการ  
๕.๒ นายเดชา แสงคำพันธ์ ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง กรรมการ  
๕.๓ นายเจษฎาพร ทองเรือง ตำแหน่ง วิศวกรโยธา กรรมการ

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ  
(นางธัญรัศม์ พิระพัฒนาภรณ์)

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
(นายเดชา แสงคำพันธ์)

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
(นายเจษฎาพร ทองเรือง)

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

ขนาดกว้าง 4 เมตร ยาว 45 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 180 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง

หมู่ที่ 16 บ้านโคกเพชร ตำบลบ้านบัว อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

เทศบาลตำบลบ้านบัว อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์

แบบเลขที่

คำนวณราคาากลางเมื่อวันที่ .....เดือน.....พ.ศ.....

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน ( บาท )	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวทางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานวางป่าและขุดต่อ	ตร.ม.	180.00	1.68	302.40	1.3624	411.99	411.99
	2.2 งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.						
	2.3 งานทรายถมคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานตัดดิน	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	3.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ตร.ม.						
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก หนา 0.20 เมตร	ลบ.ม.						
	3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	9.00	484.58	4,361.24	1.3624	5,941.75	5,941.75
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3.7 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
	3.8 งานไหล่ทางหินคลุก กว้างข้างละ 0.20 เมตร	ลบ.ม.	3.60	681.31	2,452.72	1.3624	3,341.58	3,341.58
4	งานผิวทาง							
	4.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ค.2 หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	180.00	310.67	55,920.87	1.3624	76,186.59	76,186.59
	4.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	-	117.05	-	1.3624	-	-
	4.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.	36.00	67.45	2,428.20	1.3624	3,308.18	3,308.18
	4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	45.00	48.19	2,168.55	1.3624	2,954.43	2,954.43
	4.5 รอยต่อตามขอบถนนคอนกรีตกับลาดยาง	ม.						

5	งานโครงสร้าง							
	5.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	ม.						
	5.2 งานท่อกลม คสล.ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.	-	588.20	-	1.3624	-	-
	5.3 งานท่อกลม คสล.ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.	-	1,020.86	-	1.3624	-	-
6	งานเบ็ดเตล็ด							
	6.1 รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.						
	6.2 งานป้ายจราจร แบบ	ชุด						
	6.3 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.						
7	งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	ป้าย	-	3,000.00	-	1.0000	-	-
					67,633.97		TOTAL	92,144.53

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	92,144.53
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	

<b>ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง</b>	<b>เก้าหมื่นสองพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน</b>	<b>92,100.00</b>
ขนาดหรือเนื้อที่	180.00 ตร.ม.	
เฉลี่ยราคา	511.67 บาท/ตร.ม.	

## คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ  
( นางธัญรัตน์ พิระพัฒนาภรณ์ )

ลงชื่อ..... กรรมการ  
( นายเดชา แสงคำพันธ์ )

ลงชื่อ..... กรรมการ  
( นายเจษฎาพร ทองเรือง )