

รายละเอียดการประมาณราคา

(ประมาณราคานี้ใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการตาม มติ ครม.เมื่อ 16 มีนาคม 2560)

โครงการ **ซ่อมแซมถนนลูกรัง**

ส่วนราชการ **เทศบาลตำบลจันทเพชร**

สายทาง **ชุมชนสายโท 7 -อุทยานแห่งชาติตาพระยา** ภายในชุมชนหนองคุ่ม หมู่ที่ 2 ตำบลจันทเพชร อำเภอบ้านกรวด จังหวัดบุรีรัมย์

ระยะทางดำเนินการ: **1.500** กม. จุดที่กีดเริ่มต้น

การก่อสร้าง **ผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก** กว้าง **5.00** ม.

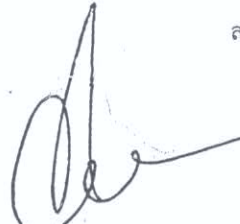


ผิวไหล่ทาง กว้างข้างละ **ม.**

ประมาณราคาวันที่ **27 กันยายน 2560**

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]=[4]x[5]	[7]	[8]=[5]x[7]	[9]=[4]x[8]	
ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย คูณ Factor F	ราคา (บาท)	
	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	7,500.00	1.67	12,525.00	1.3624	2.28	17,100.00	
	งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
	งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.	184.00	95.41	17,555.44	1.3624	129.99	23,918.16	
	งานพื้นที่ทางหินคลุก	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม.	ม.	23.00	563.51	12,960.73	1.3624	767.73	17,657.79	
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 1.0- x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ				-				
	รวมเงินเป็นเงินค่าก่อสร้าง (ห้าหมื่นแปดพันหกร้อยเจ็ดสิบห้าบาทเก้าสิบห้าสตางค์)								58,675.95
	คิดเป็นเงินราคากลางงานก่อสร้าง (ห้าหมื่นแปดพันหกร้อยบาทถ้วน)								58,600.00

1. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	43,041.17	บาท	[1]
2. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-	บาท	[2] ไม่มีค่าก่อสร้าง
3. ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ (รายละเอียด)	=	-	บาท	[3] ไม่มีค่าใช้จ่ายพิเศษ
4. ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624		[4]
5. ค่า Factor F งานก่อสร้างงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-		[5]
6. ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	1.0000		[6]=1+([3]/([1]x[4]+[2]x[5]))
7. ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด	=	1.3624		[7]=[4]x[6]
8. ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษ	=	-		[8]=[5]x[6]

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบกับค่าจ้างเหมาก่อสร้างนี้และให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

<p>ลงชื่อ</p>  <p>(นางสาวจันทนา จันทนา)</p> <p>ผู้อำนวยการกองคลัง</p>	<p>ลงชื่อ</p>  <p>(นายสมศักดิ์ เติมฉลาด)</p> <p>ผู้อำนวยการกองช่าง</p>	<p>ประธานกำหนดราคากลาง</p>  <p>(นายนิติศักดิ์ ดวงมณี)</p> <p>นายช่างโยธาชำนาญงาน</p>
--	---	---

รายละเอียดการประมาณราคา

(ประมาณราคานี้ใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการตาม มติ ครม.เมื่อ 16 มีนาคม 2560)

โครงการ : ซ่อมแซมถนนลูกรัง
 ส่วนราชการ : เทศบาลตำบลจันทบเพชร
 รหัสสายทาง : ภายในชุมชนสายโท 8 ได้ หมู่ที่ 9 ตำบลจันทบเพชร อำเภอบ้านกรวด จังหวัดบุรีรัมย์
 ระยะทางดำเนินการ : 2.500 กม. จุดพิกัดเริ่มต้น
 การก่อสร้าง : ผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 ม.
 : ผิวไหล่ทาง กว้างข้างละ ม.

ประมาณราคาวันที่ 27 กันยายน 2560

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]=[4]x[5]	[7]	[8]=[5]x[7]	[9]=[4]x[8]
ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย คูณ Factor F	ราคา (บาท)
	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	12,500.00	1.67	20,875.00	1.3624	2.28	28,500.00
	งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 1.0- x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ				-			
รวมเงินเป็นเงินค่าก่อสร้าง (สองหมื่นแปดพันห้าร้อยบาทถ้วน)								28,500.00
คิดเป็นเงินราคากลางงานก่อสร้าง (สองหมื่นแปดพันห้าร้อยบาทถ้วน)								28,500.00

1. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	20,875.00	บาท	[1]
2. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-	บาท	[2] ไม่มีค่าก่อสร้าง
3. ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ (รายละเอียดตามแ	=	-	บาท	[3] ไม่มีค่าใช้จ่ายพิเศษ
4. ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624		[4]
5. ค่า Factor F งานก่อสร้างงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-		[5]
6. ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	1.0000		[6]=1+([3]/([1]x[4]+[2]x[5]))
7. ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด	=	1.3624		[7]=[4]x[6]
8. ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข	=	-		[8]=[5]x[6]

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบกับค่าจ้างเหมาก่อสร้างนี้และให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ลงชื่อ _____
 (นางสาวช้อนกลืน จันทกุล)
 ผู้อำนวยการกองคลัง

ลงชื่อ _____
 (นายสมศักดิ์ เหมฉลาด)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ _____
 (นายนิติศักดิ์ ดวงมณี)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

รายละเอียดการประมาณราคา

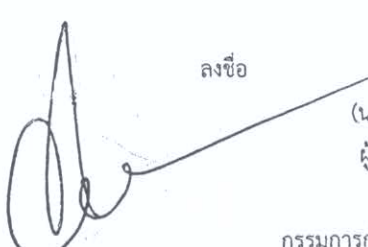
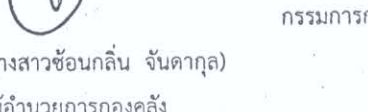

(ประมาณราคานี้ใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการตาม มติ ครม.เมื่อ 16 มีนาคม 2560)

โครงการ **ซ่อมแซมถนนลูกรัง**
 ส่วนราชการ **เทศบาลตำบลจันทเพชร**
 รหัสสายทาง **ภายในชุมชนสายโท 6 เหนือ หมู่ที่ 4 ตำบลจันทเพชร อำเภอบ้านกรวด จังหวัดบุรีรัมย์**
 ระยะทางดำเนินการ **1.000** กม. **จุดพิกัดเริ่มต้น**
 การก่อสร้าง **ผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00** ม.
ผิวไหล่ทาง กว้างข้างละ ม.
 ประมาณราคาวันที่ **27 กันยายน 2560**

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]=[4]x[5]	[7]	[8]=[5]x[7]	[9]=[4]x[8]
ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วยคูณ Factor F	ราคากลาง (บาท)
	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	5,000.00	1.67	8,350.00	1.3624	2.28	11,400.00
	งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	30.00	53.24	1,597.20	1.3624	72.53	2,175.90
	งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม.	ม.	6.00	988.47	5,930.82	1.3624	1,346.69	8,080.14
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 1.0- x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ				-			
รวมเงินเป็นเงินค่าก่อสร้าง (สองหมื่นหนึ่งพันหกร้อยห้าสิบบาทสี่สตางค์)								21,656.04
คิดเป็นเงินราคากลางงานก่อสร้าง (สองหมื่นหนึ่งพันหกร้อยบาทถ้วน)								21,600.00

1. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	15,878.02	บาท	[1]
2. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-	บาท	[2] ไม่มีค่าก่อสร้าง
3. ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ (รายละเอียด)	=	-	บาท	[3] ไม่มีค่าใช้จ่ายพิเศษ
4. ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624		[4]
5. ค่า Factor F งานก่อสร้างงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-		[5]
6. ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	1.0000		[6]=1+ ([3]/([1]x[4]+[2]x[5]))
7. ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด	=	1.3624		[7]=[4]x[6]
8. ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษ	=	-		[8]=[5]x[6]

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบกับค่าจ้างเหมาก่อสร้างนี้และให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

<p>ลงชื่อ </p> <p>(นางสาวชอนกลิ่น จันดากุล) ผู้อำนวยการกองคลัง</p>	<p>ประธานกำหนดราคากลาง (นายสมศักดิ์ เหมฉลาด) ผู้อำนวยการกองช่าง</p>
<p>ลงชื่อ </p> <p>(นางสาวชอนกลิ่น จันดากุล) ผู้อำนวยการกองคลัง</p>	<p>ลงชื่อ </p> <p>(นายนิติศักดิ์ ดวงมณี) นายช่างโยธาชำนาญงาน</p>

รายละเอียดการประมาณราคา

(ประมาณราคานี้ใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการตาม มติ ครม.เมื่อ 16 มีนาคม 2560)

โครงการ ข่อมแซมถนนลูกรัง
ส่วนราชการ เทศบาลตำบลจันทเพชร

รหัสสายทาง ภายในชุมชนสายโท 6 ใต้ หมู่ที่ 5 ตำบลจันทเพชร อำเภอบ้านกรวด จังหวัดบุรีรัมย์


ระยะทางดำเนินการ 1.000 กม. จุดกึ่งที่เริ่มต้น
การก่อสร้าง ผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 ม.
ผิวไหล่ทาง กว้างข้างละ ม.


ประมาณราคาวันที่ 27 กันยายน 2560


[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]=[4]x[5]	[7]	[8]=[5]x[7]	[9]=[4]x[8]
ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย คูณ Factor F	ราคา (บาท)
	งานปรับเกลียด้านคันทางเดิม	ตร.ม.	5,000.00	1.67	8,350.00	1.3624	2.28	11,400.00
	งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด \varnothing 0.40 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด \varnothing 0.60 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด \varnothing 0.80 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด \varnothing 1.0- x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ				-			
	รวมเงินเป็นเงินค่าก่อสร้าง (หนึ่งหมื่นหนึ่งพันสี่ร้อยบาทถ้วน)							11,400.00
	คิดเป็นเงินราคากลางงานก่อสร้าง (หนึ่งหมื่นหนึ่งพันสี่ร้อยบาทถ้วน)							11,400.00

1. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	8,350.00	บาท	[1]
2. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-	บาท	[2] ไม่มีค่าก่อสร้าง
3. ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ (รายละเอียดตามแน	=	-	บาท	[3] ไม่มีค่าใช้จ่ายพิเศษๆ
4. ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624		[4]
5. ค่า Factor F งานก่อสร้างงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-		[5]
6. ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	1.0000		[6]=1+([3]/ ([1]x[4]+[2]x[5]))
7. ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	=	1.3624		[7]=[4]x[6]
8. ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามเ	=	-		[8]=[5]x[6]

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบกับค่าจ้างเหมาก่อสร้างนี้และให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ลงชื่อ

(นางสาวช้อนกลิ่น จันทกุล)
ผู้อำนวยการกองคลัง

ลงชื่อ

(นายสมศักดิ์ เข็มฉลาด)
ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ
(นายนิติศักดิ์ ดวงมณี)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

รายละเอียดการประมาณราคา

(ประมาณราคานี้ใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการตาม มติ ครม.เมื่อ 16 มีนาคม 2560)

โครงการ: ซ่อมแซมถนนลูกรัง
ส่วนราชการ: เทศบาลตำบลจันทเพชร
รหัสสายทาง: ภายในชุมชนสายโท 5 ใต้ หมู่ที่ 3 ตำบลจันทเพชร อำเภอบ้านกรวด จังหวัดบุรีรัมย์
ระยะทางดำเนินการ: 2.300 กม. จุดพิกัดเริ่มต้น
การก่อสร้าง: ผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 ม.
ผิวไหล่ทาง กว้างข้างละ ม.
ประมาณราคาวันที่ 27 กันยายน 2560

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]=[4]x[5]	[7]	[8]=[5]x[7]	[9]=[4]x[8]	
ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย คุ้ม Factor F	ราคากลาง (บาท)	
	งานปรับแก้ไขแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	11,500.00	1.67	19,205.00	1.3624	2.28	26,220.00	
	งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
	งานรองพื้นทางวิสคูมวบรวม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
	งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 1.0- x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ								
	รวมเงินเป็นเงินค่าก่อสร้าง (สองหมื่นหกพันสองร้อยยี่สิบบาทถ้วน)								26,220.00
	คิดเป็นเงินราคากลางงานก่อสร้าง (สองหมื่นหกพันสองร้อยยี่สิบบาทถ้วน)								26,200.00

1. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	19,205.00	บาท	[1]
2. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-	บาท	[2] ไม่มีค่าก่อสร้าง
3. ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ (รายละเอียดตามแน	=	-	บาท	[3] ไม่มีค่าใช้จ่ายพิเศษ
4. ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624		[4]
5. ค่า Factor F งานก่อสร้างงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-		[5]
6. ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	1.0000		[6]=1+([3]/([1]x[4]+[2]x[5]))
7. ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด	=	1.3624		[7]=[4]x[6]
8. ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามเ	=	-		[8]=[5]x[6]

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบกับค่าจ้างเหมาก่อสร้างนี้และให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ลงชื่อ	ลงชื่อ	ลงชื่อ
(นางสาวชอนกลิ่น จันดากุล) ผู้อำนวยการกองคลัง	(นายสมศักดิ์ เข็มฉลาด) ผู้อำนวยการกองช่าง	(นายนิติศักดิ์ ดวงmani) นายช่างโยธาชำนาญงาน
กรรมการกำหนดราคากลาง	ประธานกำหนดราคากลาง	กรรมการกำหนดราคา

รายละเอียดการประมาณราคา

(ประมาณราคานี้ใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการตาม มติ ครม.เมื่อ 16 มีนาคม 2560)

โครงการ ช่อมแซมถนนลูกรัง(สายโท 7 เหนือ ถึง ที่ทำกินสายโท 8 เหนือ)

ส่วนราชการ เทศบาลตำบลจันทเพชร

รหัสสายทาง ภายในชุมชนบ้านตาปาง หมู่ที่ 7 ตำบลจันทเพชร อำเภอบ้านกรวด จังหวัดบุรีรัมย์

ระยะทางดำเนินการ 0.500 กม. จุดที่กีดเริ่มต้น

การก่อสร้าง ผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 ม.




ผิวไหล่ทาง กว้างข้างละ ม.

ประมาณราคาวันที่ 27 กันยายน 2560

[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]=[4]x[5]	[7]	[8]=[5]x[7]	[9]=[4]x[8]
ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย คูณ Factor F	ราคากลาง (บาท)
	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	2,500.00	1.67	4,175.00	1.3624	2.28	5,700.00
	งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 1.0- x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ							
	รวมเงินเป็นเงินค่าก่อสร้าง (ห้าพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน)							5,700.00
	คิดเป็นเงินราคากลางงานก่อสร้าง (ห้าพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน)							5,700.00

1. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	4,175.00	บาท	[1]
2. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-	บาท	[2] ไม่มีค่าก่อสร้าง
3. ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ (รายละเอียดตามแ	=	-	บาท	[3] ไม่มีค่าใช้จ่ายพิเศษ
4. ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624		[4]
5. ค่า Factor F งานก่อสร้างงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-		[5]
6. ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	1.0000		[6]=1+([3]/([1]x[4]+[2]x[5]))
7. ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด	=	1.3624		[7]=[4]x[6]
8. ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตาม	=	-		[8]=[5]x[6]

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบกับค่าจ้างเหมาก่อสร้างนี้และให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

<p>ลงชื่อ </p> <p>(นางสาวช้อนกลิ่น จันทกุล)</p> <p>ผู้อำนวยการกองคลัง</p>	<p>ลงชื่อ </p> <p>(นายสมศักดิ์ เข็มฉลาด)</p> <p>ผู้อำนวยการกองช่าง</p>	<p>ประธานกำหนดราคากลาง</p> <p>ลงชื่อ </p> <p>(นายนิติศักดิ์ ดวงณี)</p> <p>นายช่างโยธาชำนาญงาน</p>
--	---	--

รายละเอียดการประมาณราคา

(ประมาณราคานี้ใช้หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการตาม มติ ครม.เมื่อ 16 มีนาคม 2560)

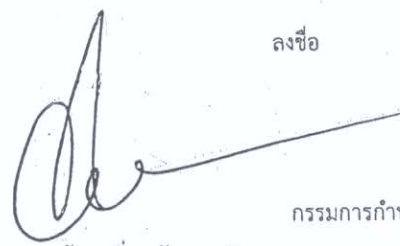
โครงการ : ซ่อมแซมถนนลูกรัง(สายโท 7 เหนือ ถึง ลำห้วยกะเนียบ)
 ส่วนราชการ : เทศบาลตำบลจันทเพชร
 รหัสสายทาง : ภายในชุมชนบ้านตาปาง หมู่ที่ 7 ตำบลจันทเพชร อำเภอบ้านกรวด จังหวัดบุรีรัมย์
 ระยะทางดำเนินการ : 1.500 กม. จุดที่กีดเริ่มต้น
 การก่อสร้าง : ผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 ม.
 ผิวไหล่ทาง กว้างข้างละ ม.


ประมาณราคาวันที่ 27 กันยายน 2560


[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]=[4]x[5]	[7]	[8]=[5]x[7]	[9]=[4]x[8]	
ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วยคูณ Factor F	ราคากลาง (บาท)	
	งานปรับเกลียดังคันทางเดิม	ตร.ม.	6,000.00	1.67	10,020.00	1.3624	2.28	13,680.00	
	งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
	งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
	งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
	ท่อระบายน้ำคอนกรีต ขนาด Ø 1.0- x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-	
	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ								
	รวมเงินเป็นเงินค่างก่อสร้าง (หนึ่งหมื่นสามพันหกกร้อยแปดสิบบาทถ้วน)								13,680.00
	คิดเป็นเงินราคากลางงานก่อสร้าง (หนึ่งหมื่นสามพันหกกร้อยบาทถ้วน)								13,600.00

1. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	10,020.00	บาท	[1]
2. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-	บาท	[2] ไม่มีค่าก่อสร้าง
3. ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ (รายละเอียดตามแน	=	-	บาท	[3] ไม่มีค่าใช้จ่ายพิเศษๆ
4. ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624		[4]
5. ค่า Factor F งานก่อสร้างงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-		[5]
6. ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	1.0000		[6]=1+([3]/ ([1]x[4]+[2]x[5])]
7. ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	=	1.3624		[7]=[4]x[6]
8. ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามขั	=	-		[8]=[5]x[6]

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบกับค่าจ้างเหมาก่อสร้างนี้และให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน


 ลงชื่อ
 (นางสาวชอนกลิ่น จันทกุล)
 ผู้อำนวยการกองคลัง


 ลงชื่อ
 (นายสมศักดิ์ เข็มฉลาด)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกำหนดราคากลาง

 ลงชื่อ
 (นายนิติศักดิ์ ดวงมณี)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง(ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ซ่อมแซมถนนชำรุดเสียหายจากภัยธรรมชาติ (จากพายุดีเปรสชั่นทกซูรี) จำนวน ๗ สายทาง /หน่วยงานเจ้าของโครงการ..เทศบาลตำบลจันทเพชร.....
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร...๑๖๕,๖๐๐.๐๐..... บาท
๓. วันที่กำหนดราคากลาง(ราคาอ้างอิง)...๒๗ กันยายน ๒๕๖๐.....
เป็นเงิน.... ๑๖๕,๖๐๐.๐๐..... บาท ราคา/หน่วย(ถ้ามี).....บาท
๔. แหล่งที่มาของราคากลาง(ราคาอ้างอิง)
- ๔.๑ รายละเอียดการประมาณราคา (กองช่าง)
๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
- | | | | |
|---------------------------------|---------|---------------------|---------------|
| ๕.๑นายสมศักดิ์ เข็มฉลาด | ตำแหน่ง | ผู้อำนวยการกองช่าง | ประธานกรรมการ |
| ๕.๒นางสาวช้อนกลิน จันดากุล | ตำแหน่ง | ผู้อำนวยการกองคลัง | กรรมการ |
| ๕.๓นายนิติศักดิ์ ดวงมณี | ตำแหน่ง | นายช่างโยธาชำนาญงาน | กรรมการ |