

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อเชื่อมทางเข้า-ออก บริเวณ
ถนนเส้นหมู่ที่ ๗ บ้านหลังเขา-หมู่ที่ ๔ บ้านเขวลาด
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ...กองช่าง/องค์การบริหารส่วนตำบลมวกเหล็ก..

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๔๕๐,๐๐๐..... บาท

๓. ลักษณะงาน

โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อเชื่อมทางเข้า-ออก บริเวณถนนเส้นหมู่ที่ ๗
บ้านหลังเขา-หมู่ที่ ๔ บ้านเขวลาด ขนาดปากรางกว้าง ๑.๒๐ เมตร ลึก ๐.๖๐ เมตร ท้องรางกว้าง ๐.๖๐ เมตร
หนา ๐.๐๗ เมตร วางท่อคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมทางขนาด Ø๐.๘๐ เมตร ยาว ๑ เมตร จำนวน จุดละ ๗ ท่อน
และคอนกรีตหลังท่อขนาดกว้าง ๒ เมตร ยาว ๗ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร จำนวน ๓ จุด ความยาวรวมทางเชื่อม
๒๑๐ เมตร (รายละเอียดตามแบบรูปที่ อบต.มวกเหล็กกำหนด)

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ **15 ส.ค. 2560**เป็นเงิน.....๔๕๐,๐๐๐.....บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

- ๕.๑ แบบ พร.๕.....
- ๕.๒ สรุปผลการกำหนดราคากลาง.....
- ๕.๓ รายละเอียดประมาณราคาก่อสร้าง.....

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- | | |
|-----------------------------|---------|
| ๖.๑ นางสาวจินตนา พุทธิพันธ์ | ประธาน |
| ๖.๒ นางประชุม ใจจันทิก | กรรมการ |
| ๖.๓ นายเมธีณัฐ สุขสวัสดิ์ | กรรมการ |



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ..... กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลมวกเหล็ก
ที่..... สบ 72503/..... วันที่..... 15 ส.ค. 2560
เรื่อง..... ประชุมพิจารณา กำหนดราคากลาง.....

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลมวกเหล็ก

ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลมวกเหล็ก เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง เพื่อดำเนินการโครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อเชื่อมทางเข้า-ออก บริเวณถนนเส้นหมู่ที่ 7 บ้านหลังเขา-หมู่ที่ 4 บ้านเหวลาด ขนาดปากรางกว้าง 1.20 เมตร ลึก 0.60 เมตร ท้องรางกว้าง 0.60 เมตร หนา 0.07 เมตร วางท่อคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมทางขนาด Ø 0.80 เมตร ยาว 1 เมตร จำนวน จุดละ 7 ท่อน และคอนกรีตหลังท่อขนาดกว้าง 2 เมตร เมตร ยาว 7 เมตร หนา 0.15 เมตร จำนวน 3 จุด ความยาวรวมทางเชื่อม 210 เมตร (รายละเอียดตามแบบรูปที่ อบต.มวกเหล็ก กำหนด) โดยเบิกจ่ายจากเงินงบประมาณจ่ายขาดสะสม ตั้งไว้รวม 450,000.-บาท (สี่แสนห้าหมื่นบาทถ้วน) นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ประชุมพิจารณาโครงการดังกล่าวข้างต้นแล้ว มีมติเห็นชอบกำหนดให้ราคา 450,000.- บาท เป็นราคากลางโครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อเชื่อมทางเข้า-ออก บริเวณถนนเส้นหมู่ที่ 7 บ้านหลังเขา-หมู่ที่ 4 บ้านเหวลาด มีรายละเอียด ดังนี้

1. ประมาณราคาคิดแบบ Unit Cost
2. ราคาวัสดุก่อสร้าง คิดตามราคาพาณิชย์จังหวัด และคิดตามราคาท้องตลาด กรณีไม่มีอยู่ในราคาพาณิชย์จังหวัด
3. ค่าแรงงานคิดตามราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการ
4. กรณีใช้เครื่องจักรคิดค่าเสื่อมราคาตามราคาน้ำมันดีเซลที่อำเภอเมือง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ลงชื่อ..... ประธานกำหนดราคากลาง

(นางสาวจินตนา พุทธจันทร์) 15 ส.ค. 2560

ผู้อำนวยการกองสวัสดิการสังคม

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นางประจุม ใจจันทัก) 15 ส.ค. 2560

นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นายเมธีณัฐ สุขสวัสดิ์) 15 ส.ค. 2560

เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ความเห็นของปลัด อบต.

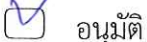
.....
.....

(นางภารวดา แตนวงศ์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลมวกเหล็ก

(นางปฎิมา สังขมณี)

นายองค์การบริหารส่วนตำบลมวกเหล็ก



อนุมัติ



ไม่อนุมัติ.....

สรุปผลการกำหนดราคากลาง

ประเภทงาน	งานอาคาร
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	โครงการก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเหล็กพร้อมวางท่อเชื่อมทางเข้าออก
สถานที่ก่อสร้าง	หมู่ที่ 7 บ้านหลังเขา - หมู่ที่ 4 บ้านเหวดลาด ต.มวกเหล็ก อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี
แบบเลขที่	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	องค์การบริหารส่วนตำบลมวกเหล็ก
ประมาณราคาตามแบบ	แผ่น
ประมาณราคาเมื่อวันที่	เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2560

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร	344,779	1.3074	450,764	
2	ประเภทงานทาง				
3	ประเภทงานชลประทาน				
4	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				
5	ประเภทงานครุภัณฑ์				
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F				
	เงินล่วงหน้าจ่าย %				
	เงินประกันผลงานหัก %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				

รวมค่าก่อสร้าง 450,764

ปรับคิดเป็นเงินประมาณทั้งสิ้น 450,000

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นางสาวจินตนา พุทธจันทร์) 15 ส.ค. 2560

ผู้อำนวยการกองสวัสดิการสังคม

ลงชื่อ.....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นางประทุม ใจจันทิก) 15 ส.ค. 2560

นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ.....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายเมธีณัฐ สุขสวัสดิ์) 15 ส.ค. 2560

เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

แบบสรุปการประมาณราคาก่อสร้าง

ประเภทงาน งานอาคาร

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณถนนเส้นหมู่ที่ 7 บ้านหลังเขา - หมู่ที่ 4 บ้านเขวลาด ต.มวกเหล็ก อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี

เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำบลมวกเหล็ก

แบบเลขที่

ประมาณการตามแบบ ปร.4

ประมาณการ เมื่อวันที่ เดือน พ.ศ. 2560

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างาน ต้นทุน (บาท)	Factor F	จำนวนเงิน บาท/สต.	หมายเหตุ
1	โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อเชื่อมทางเข้า ออก บริเวณถนนเส้นหมู่ที่ 7 บ้านหลังเขา-หมู่ที่ 4 บ้านเขวลาด ขนาดปากราง กว้าง 1.20 เมตร ลึก 0.60 เมตร ท่อรางกว้าง 0.60 เมตร หนา 0.07 เมตร วางท่อคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมทางขนาด \varnothing 0.80 ม.ยาว 1 ม.จำนวน จุดละ 7 ท่อน และคอนกรีตหลังท่อขนาดกว้าง 2 เมตร ยาว 7 เมตร หนา 0.15 เมตร จำนวน 3 จุด ความยาวรวมทางเชื่อม 210 เมตร (รายละเอียดตามแบบรูปที่ อบต.มวกเหล็ก กำหนด)	344,779	1.3074	450,764	
สรุป		ราคาค่าก่อสร้างเป็นเงิน ปรับคิดเป็นเงินประมาณทั้งสิ้น		450,764 450,000	
	สี่แสนห้าหมื่นบาทถ้วน			-	

(ลงชื่อ).....พิมพ์

(นางสาวศิริภา แพทย์เสลา)
ผู้ช่วยเจ้าหน้าที่ธุรการ

(ลงชื่อ).....ตรวจเบื้องต้น

(นางประชุม ใจจันทิก)
นายช่างโยธา

(ลงชื่อ).....เห็นชอบ

(นางภาราดา แตนวงศ์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลมวกเหล็ก

(ลงชื่อ).....ประมาณการ

(นายอรรถชัย นามบุตร)
นายช่างโยธา

(ลงชื่อ).....ตรวจ

(นายสมชาติ อินทรพุดิ)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....อนุมัติ

(นางปฎิมา สังฆะมณี)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลมวกเหล็ก

รายละเอียดประมาณราคาก่อสร้าง

ประมาณราคา โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมวางท่อเชื่อมทางเข้าออก

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณในเขต บริเวณถนนเส้นหมู่ที่ 7 บ้านหลังเขา-หมู่ที่ 4 บ้านหวลาด ต.มวกเหล็ก อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี

ประมาณการเมื่อวันที่

2560

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ค่าดำเนินการ		รวมค่าวัสดุ และค่า ดำเนินการ	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานขุดดินรางระบายน้ำ	1	งาน	-	-	32,000	32,000	32,000	เหมาะจ่าย
2	ทรายหยาบรองพื้น	27	ม ³	420.00	11,340	99	2,673	14,013	
3	เหล็กตะแกรงวางเมท	439	ม ²	35	15,365	5	2,195	17,560	
4	ท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก0.80x1 ม.	21	ท่อน	1,250	26,250	100	2,100	28,350	
5	คอนกรีตผสมเสร็จ 240 กก./ตร.ชม.	36.12	ม ³	1,864	67,328	306	11,053	78,380	
6	ค่าแรงขึ้นรูปรางบดทับแน่น	415	ม ²	-	-	210	87,150	87,150	
7	ค่าแรงเทคอนกรีตหน้าท่อและหลังท่อ	6	จุด	-	-	2,000	12,000	12,000	
8	หิน3/4	3	ม ³	500	1,500	-	-	1,500	
9	งานเจาะสกัดคอนกรีต	1	งาน	-	-	8,000	8,000	8,000	รวมวัสดุอุปกรณ์
10	ไม้แบบรางระบายน้ำ	41.6	ลบ.ฟ	532	22,121	-	-	22,121	
11	ยางมะตอยหยอดรอยต่อ	20	กก.	60	1,200	20	400	1,600	
12	ค่าแรงขัดหยาบคอนกรีต	415	ม ²	-	-	30	12,450	12,450	
13	ไม้แบบหน้าท่อและหลังท่อ	1	งาน	5,000	5,000	-	-	5,000	
	รางระบายน้ำ จำนวน 6 จุด								
14	เหล็กเส้น 9 มม.หรือ นน.4.99กก/เส้น	10	เส้น	96	960	-	-	960	
15	ลวดผูกเหล็ก	5	กก.	39	195	-	-	195	
16	ค่าแรงเทลิน ยาแนวท่อ	1	งาน	-	-	6,000	6,000	6,000	
17	งานปรับแต่งและหลบลูฐานเสาไฟ	7	จุด	-	-	2,500	17,500	17,500	รวมวัสดุ
	รวม							344,779	
	Factor F 1.3074							105,985.05	
	รวมค่าก่อสร้างทั้งหมด							450,764	
	คิดเป็นประมาณการราคาก่อสร้าง							450,000	

*****ลำดับที่ 1 หมายเหตุ เหมาะจ่ายสาเหตุจากจุดดำเนินการมีสิ่งกีดขวางต้องปรับปรุงตามสภาพพื้นที่
และขนย้ายไปที่