

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ : โครงการเสริมผิวจราจรแอสฟัลท์คอนกรีต บ้านห้วยม่วง หมู่ที่ ๓

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง

๒.วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร : ๔๑๙,๐๐๐ (สี่แสนหนึ่งหมื่นเก้าพันบาทถ้วน.-)

๓.ลักษณะงาน

โดยสังเขป : ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๒๓.๐๐ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๙๒.๐๐ ตารางเมตร พร้อม  
ป้ายโครงการและป้ายประชาสัมพันธ์โครงการอย่างละ ๑ ป้าย

๔.ราคากลางคำนวณ : ณ วันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๖๒ เป็นเงิน ๔๑๙,๐๐๐ บาท  
(สี่แสนหนึ่งหมื่นเก้าพันบาทถ้วน.-)

๕.บัญชีประมาณการราคากลาง

- ๕.๑ บัญชีแสดงปริมาณเนื้องาน ค่าวัสดุก่อสร้าง
- ๕.๒ สรุปผลการประมาณ ค่าก่อสร้างเป็นราคากลาง
- ๕.๓ ราคาพาณิชย์จังหวัดขอนแก่นประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๖๒
- ๕.๔ สืบราคาจากท้องตลาด

๖.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- |                             |                                  |               |
|-----------------------------|----------------------------------|---------------|
| ๖.๑ นายนเรศ ชมจันทร์        | ตำแหน่ง รองปลัด อบต.             | ประธานกรรมการ |
| ๖.๒ นายศราวุธ ศรีพัก        | ตำแหน่ง นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ    | กรรมการ       |
| ๖.๓ นายณัฐพงษ์ ปัญญาเจริญผล | ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผน | กรรมการ       |

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง

เสริมผิวจราจรแอสฟัลต์คอนกรีต บ้านห้วยม่วง หมู่ที่ 3

ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 223.00 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 892.00 ตารางเมตร

พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการและป้ายโครงการอย่างละ 1 ป้าย

สถานที่ก่อสร้าง

บ้านห้วยม่วง หมู่ที่ 3 ตำบลห้วยม่วง อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดขอนแก่น

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง

แบบเลขที่

24 ส.ค 2562

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน ( บาท )	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานผิวทาง							
	1.1 งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โคต (Prime Coat)	ตร.ม.	892.00	28.07	25,038.44	1.3624	34,112.37	34,112.37
	1.2 งานชั้นผิวแอสฟัลต์คอนกรีต	ตร.ม.	892.00	317.47	283,183.24	1.3624	385,808.84	385,808.84
2	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.						
					308,221.68		TOTAL	419,921.21

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

=

419,921.21

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

=

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง	สี่แสนหนึ่งหมื่นเก้าพันบาทถ้วน	419,000.00
--------------------------	--------------------------------	------------

เฉลี่ยราคา

469.73

บาท/ตร.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลางลงนาม

1.....

(นายนคร งามจันทร์)

ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง

ประธานกรรมการ

- ความเห็นปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

เห็นชอบ

ไม่เห็นชอบเพราะ.....

(นายพงษ์ศักดิ์ คำกฤษ)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง

2.....

(นายศราวุธ ศรีพิทักษ์)

ตำแหน่ง นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ

กรรมการ

- ความเห็นนายกองค์การบริหารส่วนตำบล

อนุมัติ

ไม่อนุมัติเพราะ.....

(นายคมเพชร คริ่งสิงห์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง

3.....

(นายณัฐพงษ์ ปัญญาเจริญผล)

ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

กรรมการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ	เสริมผิวจราจรแอสฟัลท์คอนกรีต บ้านห้วยม่วง หมู่ที่ 3
	ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 223.00 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 892.00 ตารางเมตร
	พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการและป้ายโครงการอย่างละ 1 ป้าย
สถานที่	บ้านห้วยม่วง หมู่ที่ 3 ตำบลห้วยม่วง อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดขอนแก่น
หน่วยงานรับผิดชอบ	องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง
ประมาณการเมื่อ	24 ธ.ค. 2562

\*ราคาน้ำมันดีเซล บาท/ลิตร = 26.50

งานลาดแอสฟัลท์ไพรม์โค้ต (Prime Coat) (พื้นที่ทางหินคลุก)

ค่าจ้าง CSS-1 (จากตารางที่ 1) 1.0 X	@	21310.79 บ./ตัน	=	21.31 บาท / ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานลาดยางไพรม์โค้ต)			=	6.76 บาท / ตร.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม			=	28.07 บาท / ตร.ม.
ค่างานต้นทุน			=	28.07 บาท / ตร.ม.

งาน PARA ASPHALT CONCRETE

				หนา	5.00 ซม.					
ปริมาณงาน Asphalt Concrete ทั้งโครงการ			=	1,080.43	ตัน					
ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะทางขนส่ง (ไม่เกิน 300 กม.)		1.46	=	6.03	บาท/ตัน					
ค่าติดตั้งเครื่องผสม = 250,000/.....			=	25.00	บาท/ตัน					
(กรณีที่ปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ น้อยกว่า 10,000 ตัน ให้ใช้ปริมาณ ASPHALT CONCRETE = 10,000 ตันในการคำนวณค่าติดตั้งเครื่องผสม)										
ค่าจ้าง AC จากตารางที่ 2= 5.20 %		0.052	ตัน @	35986.46	=	1,871.29 บาท/ตัน				
ค่าหินผสมแอสฟัลท์ 0.74 ลบ.ม.	277.55	+	31.35	x	0.74	= 228.58 บาท/ตัน				
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (ค่าผสมวัสดุแอสฟัลท์คอนกรีต)x1.10					=	374.08 บาท/ตัน				
ค่าขนส่งแอสฟัลท์คอนกรีตในสายทาง ระยะทาง	1	กม.	(ปกติใช้ L/4)		=	7.99 บาท/ตัน				
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานปูลาดและบดทับผิว AC หนา 5 ซม.บนผิวไพรม์โค้ต) x (ตัวแปร) x (พื้นที่ปูลาดตามความหนา)x1.10										
	14.36	x	1.0	x	8.33	x	1.10	=	131.58	บาท/ตัน
ค่าใช้จ่ายรวม					=	2,644.55	บาท/ตัน			
ค่างานต้นทุน		=	2644.55	/	8.33	=	317.47	บาท/ตร.ม.		