

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ : โครงการเสริมผิวจราจรแอสฟัลท์คอนกรีต ช่วงบ้านผาน้ำทิพย์ หมู่ที่ ๘

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง

๒.วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร : ๔๐๐,๐๐๐ บาท (สี่แสนบาทถ้วน.-)

๓.ลักษณะงาน

โดยสังเขป : ขนาดกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๗๐.๐๐ เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๘๕๐.๐๐ ตารางเมตร  
พร้อมป้ายโครงการและป้ายประชาสัมพันธ์โครงการอย่างละ ๑ ป้าย

๔.ราคากลางคำนวณ : ณ วันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ เป็นเงิน ๔๐๐,๐๐๐ บาท  
(สี่แสนบาทถ้วน.-)

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 พ.จ.อ.เทอดเกียรติ ศรีอุบล	ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการ	กรรมการ



รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ เสริมผิวจราจรแอสฟัลท์คอนกรีต ช่วงบ้านผาน้ำทิพย์ หมู่ที่ 8  
 ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 170.00 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 850.00 ตารางเมตร  
 พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการและป้ายโครงการอย่างละ 1 ป้าย  
 สถานที่ ช่วงบ้านผาน้ำทิพย์ หมู่ที่ 8 ตำบลห้วยม่วง อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดขอนแก่น  
 หน่วยงานรับผิดชอบ องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยม่วง  
 ประมาณการเมื่อ 13 พ.ย. 2562

\*ราคาน้ำมันดีเซล บาท/ลิตร = 26.50

งานลาดแอสฟัลท์ไพรม์โค้ด (Prime Coat) (พื้นทางหินคลุก)

ค่าจ้าง CSS-1 (จากตารางที่ 1) 1.0 X @ 21310.79 บ./ตัน	=	21.31 บาท / ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานลาดยางไพรม์โค้ด)	=	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
(กรณีที่มีปริมาณงาน ASPHALT CONCRETE ทั้งโครงการ น้อยกว่า 10,000 ตัน ให้ใช้ปริมาณ ASPHALT CONCRETE = 10,000 ตันในการคำนวณค่าติดตั้งเครื่องผสม)			
ค่าจ้าง AC จากตารางที่ 2= 5.20 %	=	0.052	ตัน @ 35986.46
ค่าหินผสมแอสฟัลท์ 0.74 ลบ.ม. 277.55 + 31.35 x 0.74	=	228.58	บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (ค่าผสมวัสดุแอสฟัลติกคอนกรีต)x1.10	=	374.08	บาท/ตัน
ค่าขนส่งแอสฟัลติกคอนกรีตในสายทาง ระยะทาง 1 กม. (ปกติใช้ L/4)	=	7.99	บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานปูลาดและบดทับผิว AC หนา 5 ซม.บนผิวไพรม์โค้ด) 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.