

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านดงเจริญ หมู่ที่ ๑๒ สายบ้านนางสมยา สุริราช
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลหมื่น
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๖๒๖,๐๐๐ บาท (หกแสนสองหมื่นหกพันบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔.๐๐ เมตร ไหล่ทางลูกรัง กว้างข้างละ ๐.๐๐ - ๐.๑๐ เมตร หรือ พื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑,๐๒๔.๐๐ ตารางเมตรระยะทาง ๒๕๖.๐๐ เมตร
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เป็นเงิน ๖๖๒,๒๙๗.๑๙ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 

๖.๑ งานกรุยทางลาดป่า (ขนาดเบา)	จำนวน ๑,๐๒๔ ตารางเมตร
๖.๒ งานรองพื้นทางลูกรัง (เกลี่ยเรียบ)	จำนวน ๔๓.๐๐ ลูกบาศก์เมตร
๖.๓ งานทรายรองพื้นทาง	จำนวน ๕๑.๒๐ ลูกบาศก์เมตร
๖.๔ งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก หนา ๑๕ ซม.	จำนวน ๑,๐๒๔ ตารางเมตร
๖.๖ งานไหล่ทางลูกรัง	จำนวน ๑๙.๒๐ ลูกบาศก์เมตร
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 

๗.๑ ว่าที่ร้อยตรีเอกวัฒน์ อัจหาญ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง		ประธานกรรมการ
๗.๒ นายคมกฤช คำมะนาว ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ		กรรมการ
๗.๓ สิบเอกพงศกร เกตุรูน ตำแหน่ง นักพัฒนาชุมชนปฏิบัติการ		กรรมการ

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างถนน คสล.

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลหม่ม่น  
อำเภอ เมืองอุตรธานี จังหวัด อุตรธานี

ประเภทงาน ก่อสร้างถนน คสล.

สถานที่ก่อสร้าง สาย บ้านนางสมยา สุริราช บ้านคงเจริญ หมู่ที่ 12 ตำบลหม่ม่น  
อำเภอ เมืองอุตรธานี จังหวัด อุตรธานี ระยะทางดำเนินการ 0.256 กิโลเมตร

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 2 พฤษภาคม 2566

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	486,125.36	1.3624	662,297.19	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
2	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการจำนวน 1 ป้าย (ผู้รับจ้างดำเนินการเอง)				- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6%
					- เงินประกันผลงานหัก 0%
					- ภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) 7%
					พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			662,297.19	
	คิดเป็นราคากลางค่าก่อสร้าง			662,297.19	
ตัวอักษร	(หกแสนหกหมื่นสองพันสองร้อยเก้าสิบเจ็ดบาทสิบเก้าสตางค์)				

### คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ว่าที่ รต. .... ประธานกรรมการฯ

(เอกวัฒน์ อาจหาญ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ ..... กรรมการฯ

(นายคมกฤช คำมะนาว)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

สืบเอก ..... กรรมการฯ

(พงศกร เกตุรูน)

นักพัฒนาชุมชน ปฏิบัติการ

# แบบราคากลางงานก่อสร้างถนน คสล.

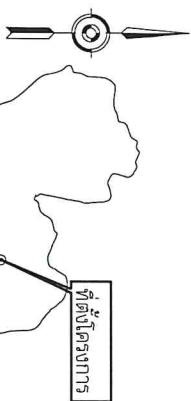
สายบ้านนางสมยา สุริราช บ้านดงเจริญ หมู่ที่ 12 ตำบลหมอน

อำเภอ เมืองอุดรธานี จังหวัด อุดรธานี

## ลักษณะโครงการ

ก่อสร้างถนน คสล. ระยะทางรวม 0.256 กิโลเมตร หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 1,024.00 ตร.ม.  
 ผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 เมตร  
 ไหล่ทาง ลูกครึ่ง กว้างข้างละ 0.00 - 0.10 เมตร  
 ช่วงดำเนินการ (1) กม.0+000 - กม.0+256  
 ประมาณราคา วันที่ 2 พฤษภาคม 2566

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาต้นทุน	F	ราคาต่อหน่วย x F	ราคากลาง
1	ประเภทงานก่อสร้างทาง							
1	งานรื้อย้าย							
1.1	งานรื้อผิวจราจรลาดยางเดิม (ความหนา 5 ซม.)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
1.2	งานรื้อผิวจราจร คสล. เดิม (ความหนา 10 ซม.)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานคันทางเดิม							
2.1	งานกรูยทางลาดป่า (ขนาดเบา)	ตร.ม.	1,024	1.77	1,812.48	1.3624	2.41	2,469.31
2.2	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิมและบดทับ	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2.3	งานตัดชั้นรูปคันทาง							
2.3.1	งานดินตัด	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
2.4	งานถมคันทาง							
2.4.1	งานดินถม							
2.4.1(1)	งานดินถม(จากงานดินตัด)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
2.4.1(2)	งานดินถม(จากนอกโครงการ)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานพื้นทางและรองพื้นทาง							
3.1	งานรองพื้นทาง							
3.1.1	งานรองพื้นทางลูกรัง(เกลี่ยเรียบ)	ลบ.ม.	43.00	118.00	5,074.00	1.3624	160.76	6,912.82
3.1.3	งานทรายรองพื้นทาง	ลบ.ม.	51.20	364.40	18,657.28	1.3624	496.46	25,418.68
4	งานผิวทางและไหล่ทาง							
4.1	งานผิวทาง + Widening							
4.1.4	งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก							
4.1.4(1)	งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก หนา 15 ซม.	ตร.ม.	1,024	431.00	441,344.00	1.3624	587.19	601,287.07
4.1.4(2)	Expansion Joint	ม.	20	85.00	1,700.00	1.3624	115.80	2,316.08
4.1.4(3)	Contraction Joint	ม.	184	83.00	15,272.00	1.3624	113.08	20,806.57
4.1.4(4)	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
4.2	งานไหล่ทาง							
4.2.4	งานผิวไหล่ทางคอนกรีตเสริมเหล็ก							
4.2.4(1)	งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4.2.4(2)	Expansion Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
4.2.4(3)	Contraction Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
4.2.4(4)	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
4.2.5	งานผิวไหล่ทาง Para Cape Seal	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4.2.6	งานไหล่ทางลูกรัง	ลบ.ม.	19.20	118.00	2,265.60	1.3624	160.76	3,086.65
5	งานท่อระบายน้ำ							
2.1	งานระบบระบายน้ำ							
2.1.1	งานท่อลอดกลม คสล. ชนิดกลม							
2.1.1(1)	ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
1.1.2	งานบ่อรับน้ำ คสล.							
1.1.2(1)	บ่อพัก คสล. น้ำสำเร็จรูป พร้อมฝา	บ่อ	-	-	-	-	-	-
	รวมค่างานประเภทงานทาง				486,125.36	1.36240		662,297.19
	รวมค่างานทั้งสิ้น							662,297.19



แผนที่ประเทศไทย

สัญลักษณ์

- ทางรถไฟ
- ถนนกรมทางหลวง
- ถนนโครงการก่อสร้าง
- แม่น้ำ ลำคลอง
- หนองน้ำ ห้วย
- หมู่บ้าน
- วัด โรงเรียน
- จังหวัด อำเภอ

# องค์การบริหารส่วนตำบลหม่ม อำเภอเมืองอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

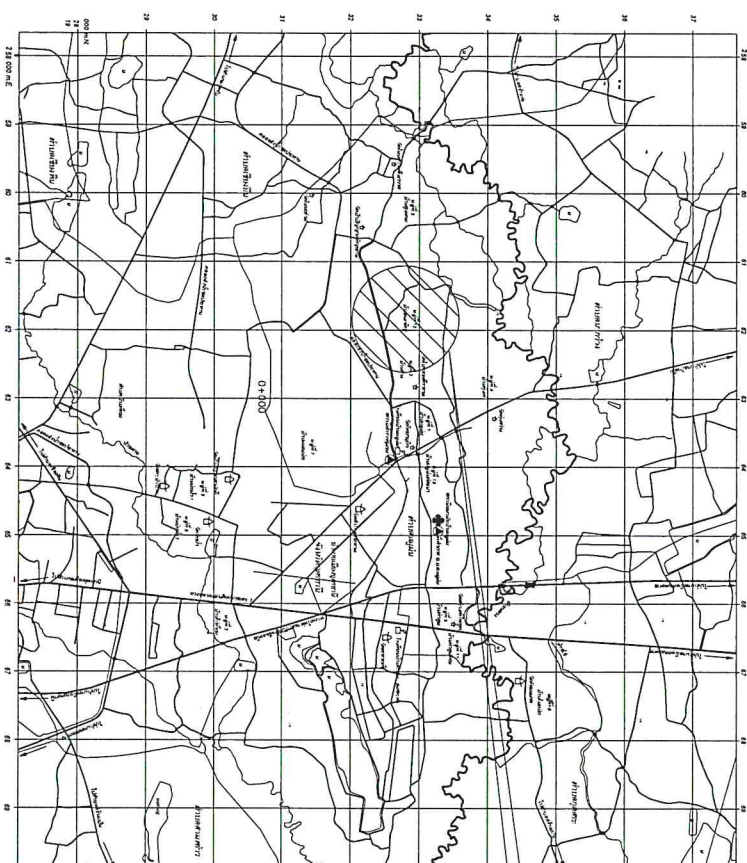
สาย บำนางสมยา สุริยา

บ้านดงเจริญ หมู่ที่ 12 ตำบลหม่ม อำเภอเมืองอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี

17°28'21.5"N 102°44'58.7"E

ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 เมตร ไหล่ทางลูกรัง กว้างข้างละ 0.00 - 0.10 เมตร หรือ พื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 1,024.00 ตารางเมตร

ระยะทาง 256.00 เมตร



แผนที่สังเขป

องค์การบริหารส่วนตำบลหม่ม อำเภอเมืองอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี			
โครงการ/สายทาง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สาย บำนางสมยา สุริยา	รหัสตำบล กทพ.12	ผู้เสนอ นายชัชวาล ทุมทอง	พิจารณา นายก อบต.หม่ม
แบบแสดง แบบผัง	นายชัชวาล ทุมทอง	ผู้เสนอ นายชัชวาล ทุมทอง	พิจารณา นายก อบต.หม่ม
สถานที่ตั้งโครงการ บ้านดงเจริญ หมู่ที่ 12 ตำบลหม่ม อำเภอเมืองอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี	ผู้อำนวยการโครงการ นายชัชวาล ทุมทอง	ผู้ดำเนินการก่อสร้าง นายชัชวาล ทุมทอง	ตรวจสอบ นายชัชวาล ทุมทอง
แบบแปลนที่ จอ 12 / 2565		วันที่ 1 / 5	7/ค/ป นายชัชวาล ทุมทอง



รายละเอียดย่อยโครงการ กอสร่างถนน คสล.

ໄຊເກດ

- ให้ผู้วิจัยจัดส่งใบคัดลอกอุปกรณ์ ขนาด 0.15 x 0.15 x 0.05 เมตร (ลูกบาศก์เมตรรูป) ทดสอบ สาละ จำนวน 3 ลูกบาศก์เมตรน้ำภายใน 7 วัน และให้จัดส่งตัวอย่างทดสอบน้ำดื่มแบบรสดีรส (COMBRESSIVE SWEETENED) ให้ได้ไม่น้อยกว่า 280 กก./ครั้ง. เมื่อเก็บตัวอย่าง 28 วันบริษัชนำมาขึ้นเครื่องสาย 28 วัน ที่สถานบินที่นำผลิตภัณฑ์ไปทดสอบจะส่งกลับไปที่ทดสอบให้ไปยังห้องผู้รับจ้าง

สถานที่ดำเนินการ

- หมู่ที่ 12 บ้านดงเจริญ ตำบลหม่มม อำเภอเมือง จ.อุดรธานี

โรงเรียนอัสสัมชัญ

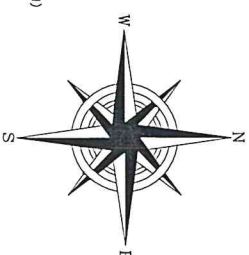
- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร
- ยาวรวม 256.00 เมตร ทบ 0.15 เมตร ไหลทางลูกรัง กว้างข้างละ 0.00 - 0.10 เมตร ตามสภาพพื้นที่

## งานของด้านนี้การ

- ตั้งแบบ ลงทรงขยกรับพื้นปรับระดับ ทนดลภัย 0.050 เมตร
  - วางเหล็กดัดและใส่สารเสริมเหล็กเสริมรอยต่อ  
เหล็ก ยาวแบบ (WIRE MESH) 20X20 CM.
  - เหล็ก ดัดลวด (DOCKEL BAR) RB Ø 15 MM. ยาว 0.50 เมตร @ 0.50 เมตร
  - เหล็ก ไทบาร์ (TIE BAR) RB Ø 15 MM. ยาว 0.50 เมตร @ 0.50 เมตร
  - ก่อสร้างผนังจากรู คอนกรีตเสริมเหล็ก
  - ใส่พื้นรับมีไม้เนื้อยาว 1.02x4.00 ตารางเมตร ขนาดกว้าง 4.00 เมตร
- ความยาวในเนื้อยาว 256.00 เมตร ความหนาในเนื้อยาว 0.15 เมตร

จุดเริ่มต้นโครงการ

000+0

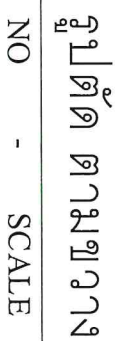


จุดสิ้นสุดสู่โครงการ

0+256

องค์การบริหารส่วนตำบลหมื่น  
อำเภอเมืองอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี

[illegible]

[illegible]

[illegible]



