



องค์การบริหารส่วนตำบลแม่สาบ

อำเภอสะเมิง จังหวัดเชียงใหม่

ราคากลางงานก่อสร้าง

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในพื้นที่ตำบลแม่สาบ

ถนนสายหลักภายในหมู่บ้าน(หย่อมบ้านผาของ)

บ้านนาแก้ว หมู่ที่ 9 ต.แม่สาบ อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่

ขนาดกว้าง 3.0 ม. ยาว 60.0 ม. หนา 0.15 ม.

หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 180.00 ตารางเมตร

พร้อมลงดินไหล่ทาง ปรับถมตามสภาพพื้นที่

ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการเมื่อดำเนินงานแล้วเสร็จ จำนวน 1 ป้าย

รายละเอียด Break Down cost

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในพื้นที่ตำบลแม่สาบ

ถนนสายหลักภายในหมู่บ้าน(ห้วยอมบ้านผาของ)

บ้านนาปู่ หมู่ที่ 9 ต.แม่สาบ อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่

ขนาดกว้าง 3.0 ม. ยาว 60.0 ม. หน้า 0.15 ม.

หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 180.00 ตารางเมตร

0

พร้อมลงดินไหล่ทาง ปรับถมตามสภาพพื้นที่

ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการเมื่อดำเนินงานแล้วเสร็จ จำนวน 1 ป้าย

30.00 - 30.99 บาท / ลิตร ณ วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2567 (ราคา 30.64 บาท / ลิตร)

1 งานปรับเกลี่ยพื้นที่

ใช้ค่างาน "ค่าดำเนินการงานถางป่าชูดตอ"	ขนาดเบา	=	1.73	บาท/ตร.ม.
เนื่องจากมีลักษณะงานใกล้เคียงกัน				
	ค่างานต้นทุน	=	1.73	บาท/ตร.ม.

2 งานทรายรองใต้ผิวจราจรคอนกรีต

ค่าวัสดุจากแหล่ง		=	443.93	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเลือกราคา ชุด - ขน		=	ไม่คิดค่าใช้จ่าย	บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง		=	ไม่คิดค่าใช้จ่าย	บาท/ลบ.ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม	=	443.93	บาท/ลบ.ม.
	ค่างานต้นทุน	=	443.93	บาท/ลบ.ม.

3 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 0.15 เมตร

รายการ	อัตราส่วน	ค่าวัสดุ + ค่าขนส่ง	ตัวแปร	รวมราคา	หมายเหตุ
ปูนซีเมนต์	0.300	2,971.98	1.05	936.17	ไม่คิดค่าขนส่ง
ทรายหยาบ	0.299	514.02	1.20	184.43	ไม่คิดค่าขนส่ง
หินผสมคอนกรีต	0.652	863.00	1.15	647.08	
รวมค่าคอนกรีต				1,767.68	บาท/ลบ.ม.

ปริมาณงานทั้งโครงการ	3.00	60.00	=	180.00	ตร.ม.
ค่าคอนกรีต + ค่าผสมเท	1,767.68	306.00 (จากตาราง)	=	2,073.68	บาท/ลบ.ม.

คิดจากพื้นที่ 7.50 ตารางเมตร (คิดต่อ 1 แผง ขนาด 1.50 x 5.00 เมตร)

ค่าคอนกรีต	7.50	0.15		2,073.68	=	2,332.89	บาท
ค่าขนส่งคอนกรีต					=	ไม่คิดค่าใช้จ่าย	บาท
ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง	5.00	20.60	(จากตาราง)		=	103.00	บาท
ค่าแรงผสมเท	7.50	-	(จากตาราง)		=	ไม่คิดค่าใช้จ่าย	บาท
ค่าปูผิวคอนกรีต (Paver)	7.50	12.12	(จากตาราง)		=	90.90	บาท
ค่าบ่มผิวคอนกรีต	7.50	-	(จากตาราง)		=	ไม่คิดค่าใช้จ่าย	บาท
เหล็กตะแกรงเส้นกลมผิวข้ออ้อย					=		
Dia 4 มม. @ 0.15 x 0.15 ม.	7.50	58.00	(จากตาราง)		=	435.00	บาท
ค่าวางตะแกรงเหล็กสำเร็จรูป	7.50	5.00	(จากตาราง)		=	37.50	บาท
			ค่าใช้จ่ายรวม		=	2,999.29	บาท/ตร.ม.
			ค่างานต้นทุน		=	399.91	บาท/ตร.ม.

4 รอยต่อเพื่อขยายตามแนวขวาง (EXPANSION JOINT)

คิดจากความยาว	1.50	เมตร				
ค่าเหล็กข้ออ้อย 12 มม.	2.664	กิโลกรัม @	20.20	=	53.83	บาท
Metal cap + ทาสี + จารบี	6.00	ชุด @	2.00	=	12.00	บาท
Joint Filler	0.225	ตร.ม. @	-	=	ไม่คิดค่าใช้จ่าย	บาท
Joint Sealer	0.075	ลิตร @	-	=	ไม่คิดค่าใช้จ่าย	บาท
ค่าแรงหยอดทรายรอยต่อคอนกรีต	1.50	เมตร @	14.55	=	21.83	บาท
แผ่นพลาสติก		เมตร @	-	=	ไม่คิดค่าใช้จ่าย	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม				=	87.65	บาท
			ค่างานต้นทุน	=	58.43	บาท/เมตร

5 รอยต่อเพื่อขยายตามแนวขวาง (Contraction JOINT)

คิดจากความยาว	1.50	เมตร				
ค่าเหล็กข้ออ้อย 12 มม.	2.664	กิโลกรัม @	20.20	=	53.83	บาท
ค่าแรงตัด Joint และหยอดทราย	1.50	เมตร @	23.39	=	35.09	บาท
ทาสี + จารบี	6.00	ชุด @	-	=	ไม่คิดค่าใช้จ่าย	บาท
Joint Sealer	0.075	ลิตร @	-	=	ไม่คิดค่าใช้จ่าย	บาท
แผ่นพลาสติก		เมตร @	-	=	ไม่คิดค่าใช้จ่าย	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม				=	88.91	บาท
			ค่างานต้นทุน	=	59.27	บาท/เมตร

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(นายณรงค์เดช ไชยมูล)

ปลัด อบต.แม่สาบ

(ลงชื่อ)

(นายปรีชา คุณแสน)

รองปลัด อบต.แม่สาบ

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายวัชรินทร์ นนทวาสิ)

ผอ.กองช่าง อบต.แม่สาบ

กรรมการ

แบบสรุปข้อมูลค่าวัสดุและค่าดำเนินการ

งานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

โครงการ

ปริมาณงาน

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในพื้นที่ตำบลแม่สาบ

ขนาดกว้าง 3.0 ม. ยาว 60.0 ม. หยา 0.15 ม.

หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 180.00 ตารางเมตร

0

พร้อมลงดินไหล่ทาง ปรับถมตามสภาพพื้นที่

ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการเมื่อดำเนินงานแล้วเสร็จ จำนวน 1 ป้าย

สถานที่ก่อสร้าง

ถนนสายหลักภายในหมู่บ้าน(ห้วยอบบ้านผายอง)

บ้านนาปู่ หมู่ที่ 9 ต.แม่สาบ อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่

อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)

7%

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิง อำเภอเมือง

30.00 - 30.99 บาท / ลิตร ณ วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2567 (ราคา 30.64 บาท / ลิตร)

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่งขึ้น - ลง (บาท)	ค่าตัด / ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	แหล่งวัสดุ	หมายเหตุ
1	ทรายถม	บาท/ ลบ.ม.	373.83	355.85	-	-	729.00	จากแหล่ง อ.เมือง จ.เชียงใหม่	อ้างอิง
2	ทรายหยาบ	บาท/ ลบ.ม.	514.02	355.85	-	-	869.00	จากแหล่ง อ.เมือง จ.เชียงใหม่	ราคาพาณิชย์
3	ทรายรองใต้ผิวคอนกรีต	บาท/ ลบ.ม.	443.93	355.85	-	-	799.00	จากแหล่ง อ.เมือง จ.เชียงใหม่	จังหวัดเชียงใหม่
4	หินผสมคอนกรีต	บาท/ ลบ.ม.	385.37	477.9	-	-	863.00	จากแหล่ง อ.ต๋อยสะแกต จ.เชียงใหม่	เดือนมกราคม
5	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์	บาท/ ตัน	2,971.98	355.85	50.00	-	3,377.00	จากแหล่ง อ.เมือง จ.เชียงใหม่	พ.ศ.2567
6	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย Dia 12 มม.	บาท/ ตัน	20,204.77	355.85	80.00	3,300.00	23,940.00	จากแหล่ง อ.เมือง จ.เชียงใหม่	
7	เหล็กตะแกรงเส้นกลมผิวข้ออ้อย Dia 4 มม. @ 0.15 x 0.15 ม.	บาท/ ตร.ม.	58.00	-	-	-	58.00	จากแหล่ง อ.เมือง จ.เชียงใหม่	
ที่	รายการวัสดุก่อสร้างอื่นๆ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าวางและถมกลับ (บาท)		รวม (บาท)	แหล่งวัสดุ	หมายเหตุ

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ

(นายณรงค์เดช ไชยมูล)

ปลัด อบต.แม่สาบ

(ลงชื่อ).....

(นายปรีชา คุณแสง)

รองปลัด อบต.แม่สาบ

กรรมการ

(ลงชื่อ).....

(นายวัชรินทร์ นนทาวลี)

มอ.กองช่าง อบต.แม่สาบ

กรรมการ

การคำนวณระยะทางและค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง

รายการวัสดุ	หน่วย	ระยะทางขนส่ง (กม.)						ระยะขนส่ง (L) (กม.) ตัวแปร >>	รถบรรทุก 10 ล้อ						รวมระยะ ทาง (D) (กม.)	ตัวแปร ค่าขนส่ง F = D/L	ค่าขนส่ง จากตาราง ค่าขนส่ง ระยะทาง L	รวมค่าขนส่ง เท่ากับ ตัวแปรคูณ ด้วยค่าขนส่ง
		ผิวทางลาดยาง/คอนกรีต			ผิวทางลูกรัง				ผิวทางลาดยาง/คอนกรีต			ผิวทางลูกรัง						
		ที่ราบ	ลูกเนิน	ภูเขา	ที่ราบ	ลูกเนิน	ภูเขา		ที่ราบ	ลูกเนิน	ภูเขา	ที่ราบ	ลูกเนิน	ภูเขา				
		(กม.)	(กม.)	(กม.)	(กม.)	(กม.)	(กม.)		1.00	1.95	2.52	1.23	2.18	2.75				
ทรายรองใต้ผิวคอนกรีต	บ./ลบ.ม.	41.00	5.00	20.00			66.00	41.00	9.75	50.40				101.15	1.532575758	232.19	355.85	
ทรายหยาบ	บ./ลบ.ม.	41.00	5.00	20.00			66.00	41.00	9.75	50.40				101.15	1.532575758	232.19	355.85	
หินผสมคอนกรีต	บ./ลบ.ม.	76.00	5.00	20.00			101.00	76.00	9.75	50.40				136.15	1.348019802	354.52	477.9	
ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์	บ./ตัน	41.00	5.00	20.00			66.00	41.00	9.75	50.40				101.15	1.532575758	232.19	355.85	
รายการวัสดุก่อสร้างอื่นๆ																รวมค่าขนส่ง เท่ากับ ตัวแปรคูณ ด้วยค่าขนส่ง 355.85		
รายการวัสดุอื่นๆ		ค่าขนส่งที่คิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เทียบละ 13 ตัน						ค่าขึ้นลงเทียบละ	จำนวน/เที่ยว	ค่าขนส่ง	หมายเหตุ							
ท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 เมตร		13						300		48	102.63	บ./ฟุต						
ท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 เมตร										32	153.94	บ./ฟุต						
ท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร										24	205.25	บ./ฟุต						
ท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.80 เมตร										18	273.67	บ./ฟุต						
ท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 เมตร										10	492.61	บ./ฟุต						

(ลงชื่อ)

(นายณรงค์เดช ไชยมูล)

ปลัด อบต.แม่สาบ

ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายปรีชา คุณแสง)

รองปลัด อบต.แม่สาบ

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายวัชรินทร์ นนทาวลี)

ผอ.กองช่าง อบต.แม่สาบ

กรรมการ

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในพื้นที่ตำบลแม่สาบ

ถนนสายหลักภายในหมู่บ้าน(หย่อมบ้านผาของ)

บ้านนาปู่ หมู่ที่ 9 ต.แม่สาบ อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่

ขนาดกว้าง 3.0 ม. ยาว 60.0 ม. ทน 0.15 ม.

หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 180.00 ตารางเมตร

0

พร้อมลงดินไหล่ทาง ปรับถมตามสภาพพื้นที่

ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการเมื่อดำเนินงานแล้วเสร็จ จำนวน 1 ป้าย

รายละเอียดระยะทางขนส่งวัสดุ

รายละเอียดค่าขนส่ง (วัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างทั่วไป)

จากอำเภอเมืองเชียงใหม่ ถึง สถานที่ก่อสร้าง

แยกเป็น

มิวทางลาดยาง / คอนกรีต

ที่ราบ

=

41.00

ลูกริม

=

5.00

ภูเขา

=

20.00

รวมระยะทาง

=

66.00

กิโลเมตร

ถนนสายหลักภายในหมู่บ้าน(หย่อมบ้านผาของ)

บ้านนาปู่ หมู่ที่ 9 ต.แม่สาบ อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่

รายละเอียดค่าขนส่ง (หินผสมคอนกรีต)

จากโรงไม่หินอำเภอดอยสะเก็ด ถึง สถานที่ก่อสร้าง

แยกเป็น

มิวทางลาดยาง / คอนกรีต

ที่ราบ

=

76.00

ลูกริม

=

5.00

ภูเขา

=

20.00

รวมระยะทาง

=

101.00

กิโลเมตร

ถนนสายหลักภายในหมู่บ้าน(หย่อมบ้านผาของ)

บ้านนาปู่ หมู่ที่ 9 ต.แม่สาบ อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการ

(นายณรงค์เดช ไชยมูล)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลแม่สาบ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นายปรีชา คุณแสน)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลแม่สาบ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นายวัชรินทร์ นนทาวลี)

ผอ.กองช่าง อบต.แม่สาบ