

แบบสรุปราคาค่าก่อสร้าง งานทาง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กแบบ Overlay ด้วย Asphaltic Concrete บ้านโป่งเชือก
ปริมาณงาน หนา 0.04 เมตร กว้าง 5 เมตร ระยะทาง 852 เมตร โดยมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,260.00 ตารางเมตร
สถานที่ดำเนินโครงการ จากบริเวณหน้าวัดบูรพาภิรมย์ - ทางไปกุศพระเจ้า
หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลนามะเขือ
คำนวณราคา วันที่ 3 พฤศจิกายน 2566

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X F	ราคาประเมิน
1	งานลาดยางแอสฟัลต์เทคโคต (Tack coat)	ตร.ม.	4,260.00	20.25	86,257.95	1.3642	27.62	117,673.10
2	งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.04 เมตร	ตร.ม.	4,260.00	231.39	985,727.45	1.3642	315.66	1,344,729.38
3	งาน THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW)	ตร.ม.	28.40	288.20	8,184.88	1.3642	393.16	11,165.81
4	งาน THERMOPLASTIC PAINT (WHITE)	ตร.ม.	170.40	288.20	49,109.28	1.3642	393.16	66,994.88
5	งานป้ายโครงการ	ชุด	1.00		-	1.3642	-	-
รวมราคางานทุน					1,129,279.56			
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง							1,540,563.18
	รวมราคา							1,540,563.18
	ราคาประเมิน							1,540,000.00
	ตัวอักษร			หนึ่งล้านห้าแสนสี่หมื่นบาทถ้วน				

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=	1.3642
=	

$$\text{สูตรค่า K} = 0.30 + 0.10Mt/Mo + 0.40AtAo + 0.10Et/EO + 0.10Ft/Fo$$

(ลงชื่อ).....ประมาณราคา
(นางจิระดาภรณ์ การบุรณ์)
หัวหน้าฝ่ายการโยธา

(ลงชื่อ).....ตรวจสอบ
(นายเด่นชัย ยวงวิภักดิ์)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....เห็นชอบ
(นายยุศชัย ไชยคำมี)
ปลัดเทศบาลตำบลนามะเขือ

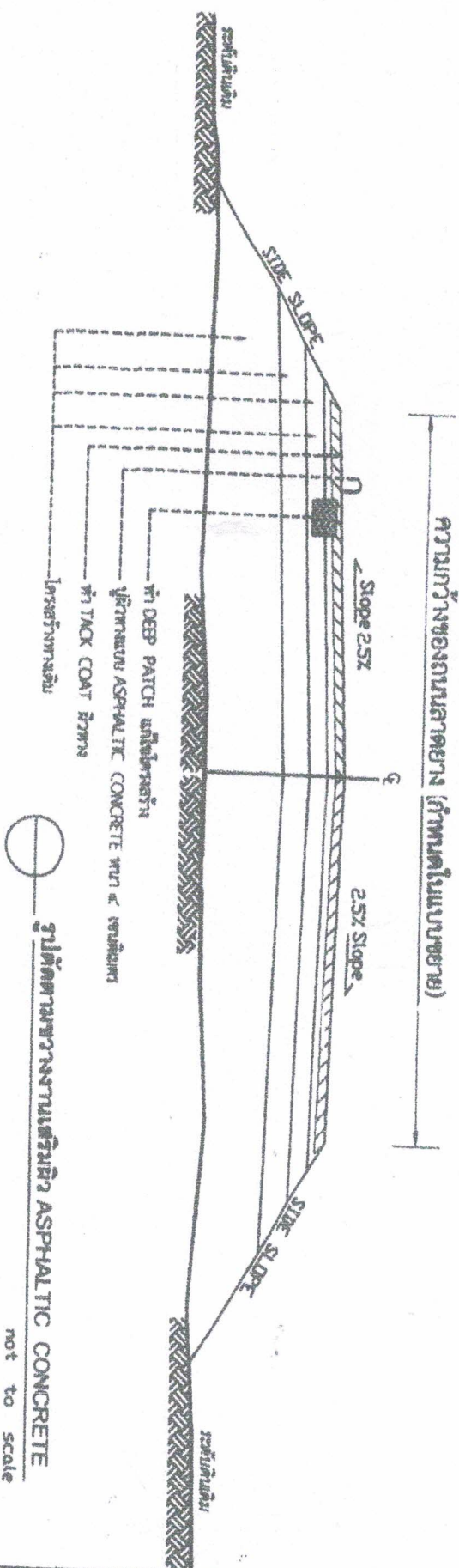
(ลงชื่อ).....อนุมัติ
(นายประมวล ศรีดาแก้ว)
นายกเทศมนตรีตำบลนามะเขือ

สำเนาถูกต้อง

(นายเด่นชัย ยวงวิภักดิ์)
ผู้อำนวยการกองช่าง

ปรับปรุงผิวจราจรแบบ Overlay ด้วย Asphaltic Concrete

เทศบาลตำบลมะเขือ อำเภอสหัสขันธ์



รูปตัดตามขวางงานเสริมผิว ASPHALTIC CONCRETE not to scale

รายการเสริมผิวแอสฟัลติกคอนกรีต

- ทำ DEEP PATCHING ผิวทางเดิมที่ชำรุดและโครงสร้างไม่แข็งแรง
- ทำผิวทางเดิมใหม่ ให้ทำ SKIN PATCHING ให้เรียบร้อยก่อน
- ทำ TACK COAT ผิวทาง
- ทำผิวทางแบบ ASPHALTIC CONCRETE และตีเส้นแบ่งทิศทางจราจร

ข้อกำหนดในการเสริมผิวแอสฟัลติกคอนกรีต

1. ผิวทางแบบ ASPHALTIC CONCRETE อ้างอิง มาตรฐานผิวทางแบบแอสฟัลติกคอนกรีต มทข ๒๓๐-๒๕๔๕
2. TACK COAT อ้างอิง มาตรฐานงานแม่ทอได้ท มทข ๒๒๗-๒๕๔๕
3. เส้นแบ่งทิศทางจราจร อ้างอิง มาตรฐานเครื่องหมายจราจร (วิธีตีเส้น)

หมายเหตุ: แบบนี้เป็นแบบมาตรฐานงานบำรุงรักษาทาง แบบที่ ๓ (มฐ.บร.๗/๒๕๔๖) —งานเสริมผิวแอสฟัลต์

ของแบบมาตรฐานทางหลวง สำหรับองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น กรมทางหลวงชนบท กระทรวงคมนาคม ๒๕๔๖



ชื่อโครงการ

ปรับปรุงผิวจราจรแบบ Overlay ด้วย Asphaltic Concrete

สำรวจ

นายเอกวิทย์ มอญกระโทก

ผู้ช่วยสำรวจ

ออกแบบ

นายเอกวิทย์ มอญกระโทก

ผู้ช่วยออกแบบ

ตรวจ

นางจันทราภรณ์ เกตุบุญ

หัวหน้าฝ่ายเทคนิค

ตรวจ

นายเอกวิทย์ มอญกระโทก

ผู้ดำเนินการก่อสร้าง

รับทราบ

นายเอกวิทย์ มอญกระโทก

ปลัดเทศบาลตำบลมะเขือ

อนุมัติ

นายเอกวิทย์ มอญกระโทก

นายกเทศมนตรีตำบลมะเขือ

วันที่

แบบและรูป