



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

เรื่อง การกำหนดราคากลางงานก่อสร้างและคุณลักษณะเฉพาะโครงการปรับปรุงผิวจราจร Asphalt concrete (สายจากบ้านหนองแวง หมู่ ๘ - บ้านหนองแวง หมู่ ๑๐) บ้านหนองแวง หมู่ที่ ๘

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง จะดำเนินการจัดจ้างโครงการปรับปรุงผิวจราจร Asphalt concrete (สายจากบ้านหนองแวง หมู่ ๘ - บ้านหนองแวง หมู่ ๑๐) บ้านหนองแวง หมู่ที่ ๘ โดยวิธีประกาศราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร พร้อมป้ายโครงการ นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลางและกำหนดคุณลักษณะเฉพาะ ได้พิจารณากำหนดราคากลางและคุณลักษณะเฉพาะเห็นชอบกำหนดราคากลางโครงการปรับปรุงผิวจราจร Asphalt concrete (สายจากบ้านหนองแวง หมู่ ๘ - บ้านหนองแวง หมู่ ๑๐) บ้านหนองแวง หมู่ที่ ๘ โดยวิธีประกาศราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ขนาดกว้าง ๖.๐๐ เมตร ยาว ๘๐๐ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร พร้อมป้ายโครงการ วงเงิน ๑,๓๗๕,๐๐๐.-บาท (-หนึ่งล้านสามแสนเจ็ดหมื่นห้าพันบาทถ้วน-)

จึงประกาศมาเพื่อให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายหาญ บุญราช)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

๑. ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงผิวจราจร Asphalt concrete
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๓๗๕,๐๐๐.๐๐ บาท
๓. ลักษณะงานโดยสังเขป ประเภทงาน งานทาง
สถานที่ก่อสร้าง (สายจากบ้านหนองแวง หมู่ ๘ -- บ้านหนองแวง หมู่ ๑๐) บ้านหนองแวง หมู่ ๘
ปริมาณงาน กว้าง 6.00 เมตร ยาว 800 เมตร หนา 0.04 เมตร
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๗ มิ.ย. ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๑,๓๗๕,๐๐๐.๐๐ บาท
๕. บัญชีประมาณราคากลาง
 - ๕.๑ บัญชีแสดงปริมาณวัสดุและราคาค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.๔) จำนวน ๓ แผ่น
 - ๕.๒ แบบสรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.๕) จำนวน ๑ แผ่น
 - ๕.๓ แบบสรุปสรุปราคาค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.๖) จำนวน ๑ แผ่น
 - ๕.๔ แบบมาตรฐานงานบำรุงรักษาทาง แบบที่ ๓ (มฐ.บร. ๓/๒๕๕๖) จำนวน ๓ แผ่น
งานเสริมผิวแอสฟัลต์ของกรมทางหลวงชนบท
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง (ตามคำสั่งที่ ๕๒๕/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๕).
 - ๖.๑ นายเกษม โทธิบุตร ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองสวัสดิการสังคม ประธานกรรมการ
 - ๖.๒ จำเอก นันทพงษ์ ชัยสันฟ้า ตำแหน่ง นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรรมการ
 - ๖.๓ นายบารเมศวร์ นามบุญลดา ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง กรรมการและเลขานุการ

(ลงชื่อ)

(นายบารเมศวร์ นามบุญลดา)
ผู้อำนวยการกองช่าง



แบบประเมินราคางานปรับปรุงผิวจราจรเป็น Asphalt concrete

สายทาง จากบ้านหนองแขวง หมู่ 8 ถึงบ้านหนองแขวง หมู่ 10 บ้านหนองแขวง หมู่ 8 ตำบลหนองแขวง อำเภอบ้านดอน จังหวัดอุดรธานี
0

ลักษณะโครงการ

ปรับปรุงผิวจราจรเป็น Asphalt concrete ระยะฯ 0.800 กิโลเมตร ก่อสร้างจำนวน 1 ช่วง
ผิวจราจร ลาดยางแบบ Asphalt concrete กว้าง 6.00 เมตร
ไหล่ทางข้างละ :- เมตร หรือ พท. AC ไม่น้อยกว่า 4,800.00 ตร.ม.
ช่วงดำเนินการ (1) กม.0+000 - กม.0+800

ประมาณราคา วันที่ ๒๗ มิ.ย. ๒๕๖๕

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาค่าต้นทุน	F	ราคาต่อหน่วย x F	ราคาค่าก่อสร้าง
	ประเภทงานก่อสร้างทาง							
1	งานรื้อย้าย							
1.1	งานรื้อผิวจราจรลาดยางเดิม (ความหนา 5 ซม.)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานคันทางเดิม							
2.1	งานกรูยทางวางปี้ (ขนาดกลาง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2.2	งานปรับแก้ไขแต่งคันทางเดิมและบดทับ	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2.1	งานตัดขึ้นรูปคันทาง							
2.1.1	งานดินตัด	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
2.2	งานถมคันทาง							
2.2.1	งานดินถม							
2.2.1(1)	งานดินถม(จากงานดินตัด)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
2.2.1(2)	งานดินถม(จากนอกโครงการ)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานพื้นทางและรองพื้นทาง							
3.1	งานรองพื้นทาง							
3.1.1	งานรองพื้นทางลูกรัง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3.2	งานพื้นทาง							
3.2.1	งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานผิวทางและไหล่ทาง							
4.1	งานผิวทาง + Widening							
4.1.1	งาน Prime Coat & Tack Coat สำหรับผิวทาง							
4.1.1(1)	Prime Coat	ตร.ม.	4,800	28.90	138,720.00	1.3624	39.37	188,992.13
4.1.2	งานผิวทาง Asphalt concrete หนา 4.00 ซม.							
4.1.2(1)	ปูบนผิว Prime Coat	ตร.ม.	4,800	170.50	818,400.00	1.3624	232.29	1,114,988.16
4.1.2(2)	ปูบนผิว Tack Coat	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-



แบบประเมินราคางานปรับปรุงผิวจราจรเป็น Asphalt concrete

สายทาง จากบ้านหนองแวง หมู่ 8 ถึงบ้านหนองแวง หมู่ 10 บ้านหนองแวงหมู่ที่ 8 ตำบลหนองแวง อำเภอบ้านค้อ จังหวัดอุดรธานี 0

ลักษณะโครงการ

ปรับปรุงผิวจราจรเป็น Asphalt concrete ระยะ Y 0.800 กิโลเมตร / ก่อสร้างจำนวน 1 ช่วง
 ผิวจราจร ลาดยางแบบ Asphalt concrete กว้าง 6.00 เมตร /
 ไหล่ทางข้างละ :- เมตร หรือ พท. AC ไม่น้อยกว่า 4,800.00 ตร.ม.
 ช่วงดำเนินการ (1) กม.0+000 - กม.0+800

ประมาณราคา วันที่ ๒๖ มิ.ย. ๒๕๖๕

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาค่าต้นทุน	F	ราคาต่อหน่วย x F	ราคาค่าก่อสร้าง
	4.2 งานไหล่ทาง					-		
	4.2.1 งาน Prime Coat & Tack Coat สำหรับผิวไหล่ทาง					-		
	4.2.1(1) Prime Coat	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.2.1(2) Tack Coat	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.2.2 งานผิวไหล่ทาง Asphalt concrete หนา 4.00 ซม.					-		
	4.2.2(1) ปูบนผิว Prime Coat	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	4.2.2(2) ปูบนผิว Tack Coat	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานเบ็ดเตล็ด					-		
	5.1 งานระบบระบายน้ำ					-		
	5.1.1 งานท่อลอดกลม คสล. ชนิดกลม					-		
	5.1.1(1) ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	5.1.1(2) ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	5.1.1(3) ขนาด Ø 0.80 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	5.1.1(4) ขนาด Ø 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	3.1 งานเครื่องหมายจราจร					-		
	3.1.1 งานติดตั้ง					-		
	3.1.1(1) ป้ายจราจร ใช้แผ่นสะท้อนแสงตาม มาตรฐาน					-		
	- แบบ [ต1-ต27] , [ต31-ต60] , ต75 , ต31/1 , ต32/1	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- แบบ ต69 (แบบที่ 9)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย บอกจุดหมาย ปลายทาง (2-น2)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- ป้าย บอกจุดหมายและระยะทาง (น4)	ชุด	-	-	-	-	-	-
	5.3.1(5) สัญญาณไฟกระพริบพลังงานแสงอาทิตย์ Ø 300 มม.					-		
	- สัญญาณไฟกระพริบ	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- สัญญาณไฟกระพริบ + บ1	ชุด	-	-	-	-	-	-
	- สัญญาณไฟกระพริบ + ต	ชุด	-	-	-	-	-	-
	5.3.1(6) TIMBER BARRICADE	ม.	-	-	-	-	-	-
	3.1.2 งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง					-		
	- เส้นจราจร กว้าง 0.10 ม.	ตร.ม.	180	290.00	52,200.00	1,362.4	395.10	71,117.28
	- ทางม้าลาย (1 แห่ง = 9.0 ตร.ม.)	แห่ง	-	-	-	-	-	-
	- RUMBLE STRIP (3 จุด = 1 แห่ง = 7.35 ตร.ม.)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	ป้ายโครงการ (ผู้รับจ้างจัดหาเอง)	ป้าย	1.00					



แบบประเมินราคางานปรับปรุงผิวจราจรเป็น Asphalt concrete

สายทาง จากบ้านหนองแขวง หมู่ 8 ถึงบ้านหนองแขวง หมู่ 10 บ้านเลขที่ ๖๖ หมู่ที่ ๘ ตำบลหนองแขวง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี 0

ลักษณะโครงการ

ปรับปรุงผิวจราจรเป็น Asphalt concrete ระยะทาง 0.800 กิโลเมตร ก่อสร้างจำนวน 1 ช่วง
 ผิวจราจร ลาดยางแบบ Asphalt concrete กว้าง 6.00 เมตร
 ไหล่ทางข้างละ :- เมตร หรือ พท. AC ไม่น้อยกว่า 4,800.00 ตร.ม.
 ช่วงดำเนินการ (1) กม.0+000 - กม.0+800

ประมาณราคา วันที่ ๗ มิ.ย. ๒๕๖๕

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาต้นทุน	F	ราคาต่อหน่วย x F	ราคาค่าก่อสร้าง
	รวมค่างานประเภทงานทาง				1,009,320.00	1.36240		1,375,097.57
	ประเภทค่าใช้จ่ายที่เศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ - งานจัดการจราจรระหว่างก่อสร้าง เข้าตัดล้าง รูปแบบที่ 2					-	-	-
	รวมค่างานประเภทค่าใช้จ่ายที่เศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ				-	-	-	-
	รวมค่างานทั้งสิ้น			(หนึ่งล้านสามแสนเจ็ดหมื่นห้าพันบาทถ้วน)			1,375,000.00	1,375,097.57

ลงชื่อ

ผู้ประมาณการ
 (นายบารเมศวร์ นามบุญญา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(Handwritten signature)



แบบสรุปการประเมินราคางานปรับปรุงผิวจราจรเป็น Asphalt concrete

ส่วนราชการ กองช่าง
 อำเภอบ้านค้อ
 ประเภทงาน ปรับปรุงผิวจราจรเป็น Asphalt concrete
 สถานที่ก่อสร้าง จากบ้านหนองแวง หมู่ 8 ถึงบ้านหนองแวง หมู่ 10 บ้านหนองแวง หมู่ที่ 8 ตำบลหนองแวง อำเภอบ้านค้อ จังหวัดอุดรธานี
 ระยะทางดำเนินการ 0.800 กิโลเมตร
 ประมาณราคา เมื่อวันที่ ๒๗ มิ.ย. ๒๕๖๕

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	1,009,320.00	1.36240	1,375,097.57	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5%
2	ป้ายโครงการ (ผู้รับจ้างดำเนินการเอง)				- เงินประกันผลงานหัก 0% - ภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) 7% พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			1,375,097.57	
	คิดราคาค่าก่อสร้าง ตามวงเงินงบประมาณที่ได้รับอนุมัติ			1,375,000.00	
ตัวอักษร	(หนึ่งล้านสามแสนเจ็ดหมื่นห้าพันบาทถ้วน)				

ลงชื่อ.....ประมาณการ
 (นายบารเมศวร์ นามบุญลา)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ...พ.จ.ท.....ตรวจสอบ

สุนทร วิจิตร
 รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล รักษาราชการแทน
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

ลงชื่อ.....เห็นชอบ
 นายบุญคุ้ม แสงอ่อน
 รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

ลงชื่อ.....อนุมัติ
 นายหาญ บุญราช
 นายกององค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง



สรุปผลการประมาณราคา

สถานที่ก่อสร้าง จากบ้านหนองแวง หมู่ 8 ถึงบ้านหนองแวง หมู่ 10 บ้านหนองแวง หมู่ที่ 8 ตำบลหนองแวง อำเภอบ้านฉาง จังหวัดฉะเชิงเทรา

ประมาณราคาทั้งหมด 1,375,000.00 จำนวน 1 แผ่น

ประมาณราคาเมื่อวันที่ ๒๗ มิ.ย. ๒๕๖๕

ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง หน่วย:บาท	หมายเหตุ
	สรุป		
1	ค่าก่อสร้าง/ปรับปรุง- ซ่อมแซม	1,375,097.57	
2	ค่าครุภัณฑ์จัดซื้อหรือสั่งซื้อ	-	
3	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด และค่าใช้จ่ายอื่นที่	-	
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น (หนึ่งล้านสามแสนเจ็ดหมื่นห้าพันบาทถ้วน)	1,375,000	

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง เลขที่ 525/2565 ลงวันที่ 26 มิ.ย. 2๕๖๕

- คณะกรรมการพิจารณาราคากลาง ได้ตรวจสอบแล้ว เห็นชอบกับค่าจ้างเหมาโครงการปรับปรุงผิวจราจร Asphalt Concrete ขนาดกว้าง 6.00 ม.ยาว 800.00 ม.หนา 0.04 เมตร
 ประจำปีงบประมาณ 2565 ดังกล่าวนี้ และให้ยึดถือประมาณการ
 นี้เป็นราคากลางจึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(จำเอก)

(นายเกษม ไพธิบุตร)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นันทพงษ์ ชัยล้นฟ้า)

กรรมการ/เลขานุการ

(นายบารเมศวร์ นามบุญลา)



รายการประมาณการก่อสร้าง
สถานที่ก่อสร้าง

รายละเอียดประกอบใบเสนอราคา
โครงการปรับปรุงผิวจราจร Asphalt Concrete
จากบ้านหนองแวง หมู่ 8 ถึงบ้านหนองแวง หมู่ 10 บ้านหนองแวง หมู่ที่ 8
ตำบลหนองแวง อำเภอบ้านไผ่ จังหวัดอุดรธานี

BOQ

บริษัท/ร้าน

กว้าง 6.00 เมตร ยาว 800.00 เมตร หน้า 4 ซม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	ค่าแรง/หน่วย	ค่าแรงรวม	รวม	หมายเหตุ
1	งานผิวทางและไหล่ทาง	-							
	4.1 งานผิวทาง + Widening	-							
	4.1.1 งาน Prime Coat & Tack Coat สำหรับผิวทาง	-							
	4.1.1(1) Prime Coat	4,800.0	ตร.ม.						
	4.1.2 งานผิวทาง Asphalt Concrete sok 4.00 ซม.	-							
	4.1.2(1) ปูนหินผิว Prime Coat	4,800.0	ตร.ม.						
	4.1.2(2) ปูนหินผิว Tack Coat	-							
2	งานเบ็ดเตล็ด	-							
	.1.2 งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง	-							
	- เส้นจราจร กว้าง 0.10 ม.	180.0	ตร.ม.						
	ป้ายโครงการ(ผู้รับจ้างจัดหาเอง)	-							
		-							
		-							
	ค่าวัสดุ-ค่าแรง								
	Factor F								
	รวมราคาค่าก่อสร้าง								

ลงชื่อ ผู้เสนอราคา
ตำแหน่ง
ประทับตราได้มี



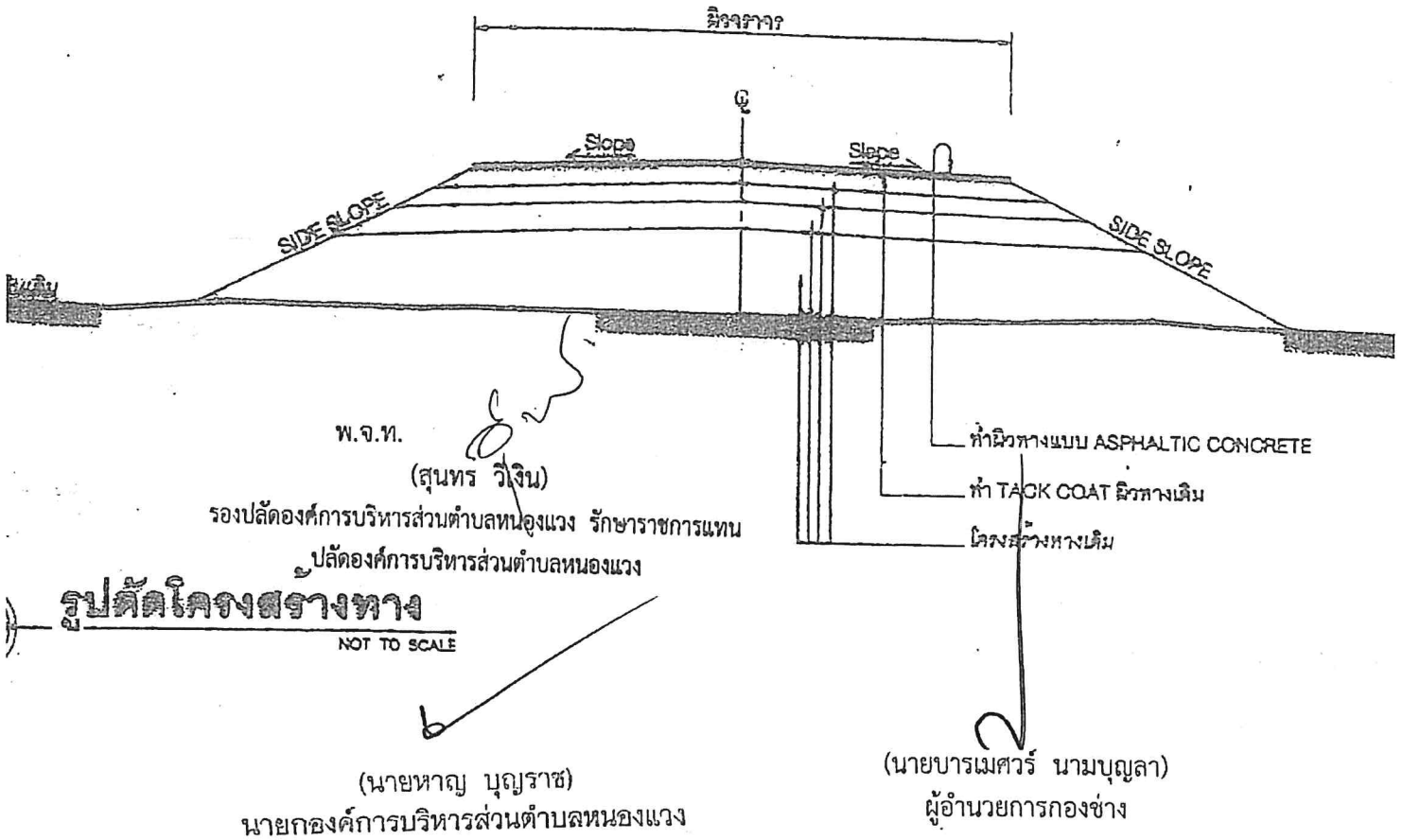
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง
อำเภอบ้านฝ้อ จังหวัดอุดรธานี

โครงการ ปรับปรุงผิวจราจร Asphalt concrete (สายจากบ้านหนองแวง หมู่ 8 - บ้านหนองแวง หมู่ 10)
กว้าง 6.00 เมตร ยาว 800 เมตร หน้า 0.04 เมตร

บ้านหนองแวง หมู่ที่ 8 ตำบลหนองแวง อำเภอบ้านฝ้อ จังหวัดอุดรธานี

แบบมาตรฐานงานบำรุงรักษาทาง แบบที่ 3 (มฐ.บร. 3/2546

งานเสริมผิวแอสฟัลต์



ข้อกำหนดในการเสริมผิวแอสฟัลต์

ที่	รายการ	ข้อกำหนด
	ผิวจราจร ASPHALTIC CONCRETE	อ้างอิง มาตรฐานผิวทางแบบ ASPHALTIC CONCRETE มาตรฐาน มทร.230-2545
	TACK COAT	อ้างอิง มาตรฐานงานแตกโคล์ (TACK COAT) มาตรฐาน มทร.227-2545
	เส้นแบ่งทิศทางจราจร	อ้างอิง มาตรฐานเครื่องหมายจราจร (วิธีสีเส้น)

รายการเสริมผิวแอสฟัลต์

1. ทำ DEEP PATCHING ผิวทางเดิมที่ชำรุดและบำรุงรักษาไม่เพียงพอ
2. ถ้าระดับผิวทางเดิมไม่ดี ให้ทำ SKIN PATCHING ให้เรียบรอยเสียก่อน
3. ทำ TACK COAT ผิวทาง
4. ทำผิวทางแบบ ASPHALTIC CONCRETE และตีเส้นบนผิวทางจราจร

หมายเหตุ

1. รายละเอียดตามรูปตัดโครงสร้างทาง สามารถเปลี่ยนแปลงแก้ไขในคำบรรยายชนิดและคำอธิบายโครงสร้างได้ตามความเหมาะสมกับสภาพทางที่จะดำเนินการ ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้อำนวยการสำนักบำรุงรักษาและอำนาจความปลอดภัยงานทาง
2. ภายในระหว่างหลักกิโลเมตรตามที่กำหนดไว้ในแบบ อาจจะทำหนดให้ทำการซ่อมใดก็ได้ตามความเหมาะสม และอาจให้ทำการเพิ่มบริเวณทางเชื่อมเข้าสถานีที่ราชการหรืออาคารสาธารณะ ในระยะไม่เกินเขตทางหลวง หรือทำการเพิ่มบริเวณทางแยก เพื่อให้ได้ปริมาณงานตามที่กำหนด ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน
3. ความหนาของผิวทางแบบ ASPHALTIC CONCRETE จะกำหนดในแบบแต่ละสายทาง
4. งานซ่อมแซมและทาสีใหม่ หรืองานจัดทำ ติดตั้งเครื่องหมายจราจร, หลักกั้นโค้งหลักกิโลเมตรและ GUARD RAIL จะกำหนดไว้ในแบบแต่ละสายทางซึ่งต้องจัดทำให้อยู่ในสภาพที่เรียบร้อย

พ.จ.ท.

(สุนทร วิจิตร)

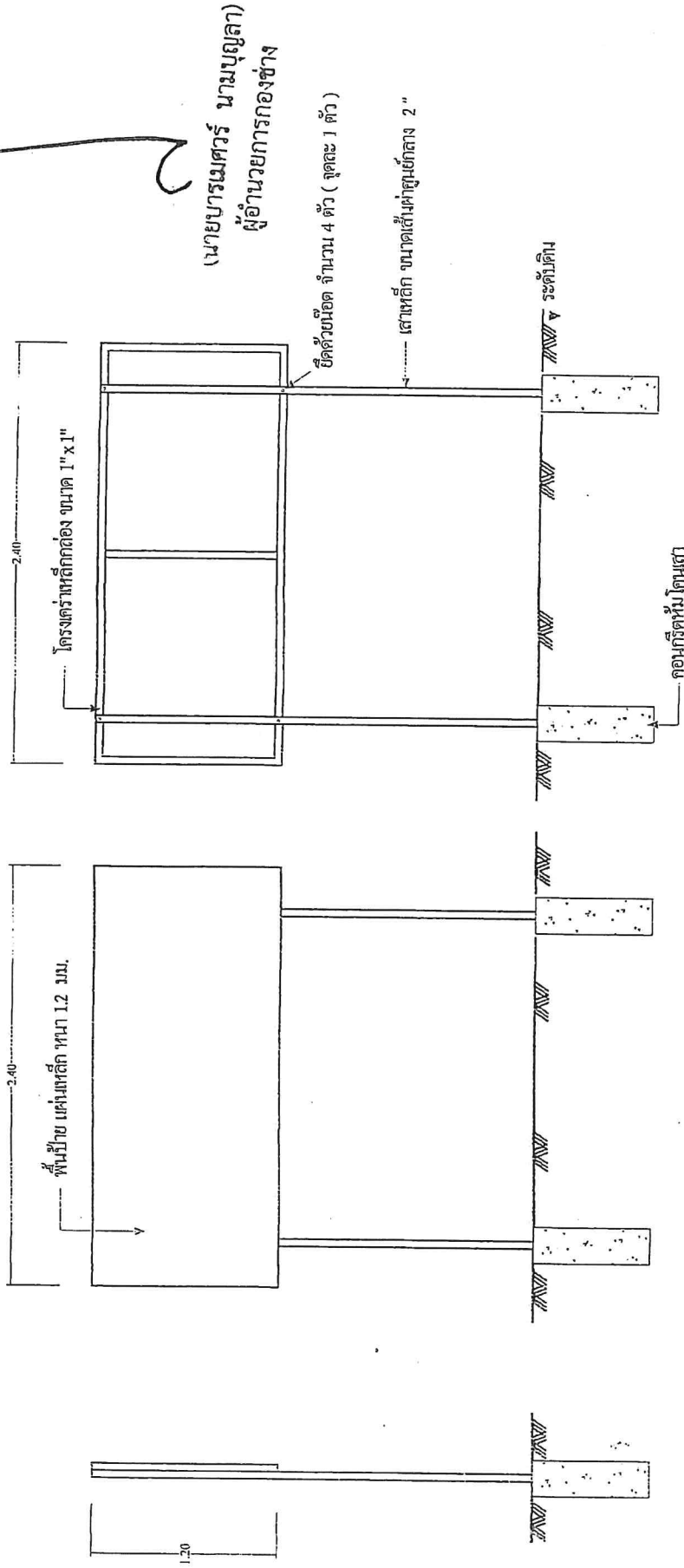
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง รักษาราชการแทน
ปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

(นายบรรณเศรษฐ์ นามบุญญา)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(นายทงก: บุญจำช)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง

กรมทางหลวงชนบท		สำนักบำรุงรักษาและอำนาจความปลอดภัยงานทาง	
แบบมาตรฐานบำรุงรักษาทาง 3		จังหวัด	
แสดงแบบ		จังหวัดขอนแก่น	เขต ๔๖ ตำบลหนองคำ
- รูปตัดโครงสร้างทาง	โสม นพ	อำเภอ	
- รอกำหนด	กษิณ	ชื่อแบบ	
- รายการประกอบแบบ		วันที่ / เดือน / ปี	
เลขที่แบบ	แผ่นที่	จำนวน	1 / 10/4/2558
			อธิบดี

แบบมาตรฐานป้ายโครงการ



(นายบรรณเศรษฐ์ นามบุญฤตา)
ผู้อำนวยการกองช่าง

แบบป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

โครงการก่อสร้างของ องค์การบริหารส่วนตำบลตนเอง

ชื่อโครงการ _____
 งบประมาณ _____
 วัตถุประสงค์ _____
 ผู้รับจ้าง _____
 ผู้ควบคุมงาน _____
 คณะกรรมการตรวจสอบ _____

ขนาดรูปถ่าย _____

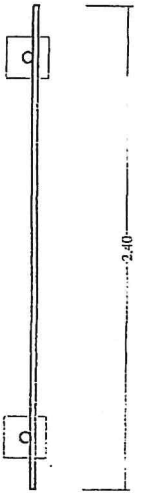
1. แผ่นป้ายให้ใช้ ขนาด ยาว 2.40 เมตร พื้น
 ป้ายสีเขียวอักษรสีขาว ขนาดเหมาะสมกับป้าย

รูปด้านหลัง NON SCALE

รายละเอียดประกอบ

1. เสา พื้นป้าย ให้ทาสีน้ำมัน (สีเขียว) อย่างน้อย 2 ครั้ง
2. ก่อนทาสีกับหน้าให้ทาสีกันสนิม อย่างน้อย 2 ครั้ง
3. เสาเหล็ก หนา 2.3 มม.
4. คอนกรีตหุ้มโคนเสา
5. สถานที่ติดตั้งป้ายให้ติดตั้งตามแบบที่กำหนด หรือผู้ควบคุมงานกำหนด
6. มิติเป็นเมตร นอกจากที่ระบุเป็นอย่างอื่น

รูปด้านหน้า NON SCALE



รูปด้านข้าง NON SCALE

รูปด้านบน NON SCALE

แผนผังที่ตั้งโครงการก่อสร้างผิวจราจร Asphalt concrete

เขียนคำอธิบายสำหรับแผนที่ของคุณ

