



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลอ่าวนาไลย  
เรื่อง ราคาากลางโครงการซ่อมแซมคอสสะพานและวางท่อระบายน้ำ ข้ามลำห้วยดินสอ  
บ้านชมพู หมู่ ๘ ตำบลอ่าวนาไลย อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน

ตามท้องที่การบริหารส่วนตำบลอ่าวนาไลย จะดำเนินการโครงการซ่อมแซมคอสสะพานและวางท่อระบายน้ำ ข้ามลำห้วยดินสอ บ้านชมพู หมู่ ๘ ตำบลอ่าวนาไลย อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน นั้น

อาศัยความตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๕๕ กำหนดให้หน่วยงานบริหารราชการส่วนท้องถิ่น แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคาากลางเพื่อทำหน้าที่พิจารณาราคาที่เหมาะสม และตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการพัสดุของหน่วยการบริหารราชการส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๓๕ และแก้ไขเพิ่มเติม จนถึงปัจจุบัน และตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖ และหนังสือสำนักงาน ป.ป.ช. ด่วนที่สุดที่ ปช ๐๐๐๑.๒๖/ว๐๐๒๗ ลงวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๕๖ เรื่อง การเปิดเผยข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง และการคำนวณราคาากลาง นั้น

คณะกรรมการกำหนดราคาากลาง ขอกำหนดราคาากลางโครงการซ่อมแซมคอสสะพานและวางท่อระบายน้ำ ข้ามลำห้วยดินสอ บ้านชมพู หมู่ ๘ ตำบลอ่าวนาไลย อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน ราคาากลาง ๑๐๐,๐๐๐.- บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน) ระยะเวลาการดำเนินการ ๖๐ วัน

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๑

(ลงชื่อ).....

(นางจันทร์เพ็ญ คำอุ่น)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลอ่าวนาไลย

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการซ่อมแซมคอสระพานและวางท่อระบายน้ำ ชำมลำห้วยดินสอ บ้านชมพู หมู่ ๘ ตำบลอ่าวนาไผ่ อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน

หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง อบต.อ่าวนาไผ่ อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ตามมติที่ประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๑ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ ประจำปี ๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ ได้อนุมัติให้องค์การบริหารส่วนตำบลอ่าวนาไผ่ จ่ายขาดเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ หมวดเงินนอกงบประมาณ ประเภทจ่ายขาดเงินสะสม - ตามโครงการซ่อมแซมคอสระพานและวางท่อระบายน้ำ ชำมลำห้วยดินสอ บ้านชมพู หมู่ ๘ ตำบลอ่าวนาไผ่ อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน งบประมาณตั้งไว้ ๑๐๐,๐๐๐.- บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน)

๓. ลักษณะงาน

- โดยสังเขป โครงการซ่อมแซมคอสระพานและวางท่อระบายน้ำ ชำมลำห้วยดินสอ บ้านชมพู หมู่ ๘ ตำบลอ่าวนาไผ่ อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน ราคากลางเป็นเงิน ๑๐๐,๐๐๐.- บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน) ระยะเวลาการดำเนินการ ๖๐ วัน

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ เป็นเงิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน)

๕. บัญชีประมาณราคากลาง

๕.๑ ปร.๔	จำนวน ๑ แผ่น
๕.๒ ปร.๕	จำนวน ๑ แผ่น
๕.๓ ปร.๖	จำนวน ๒ แผ่น
๕.๔ แบบแปลน	จำนวน ๕ แผ่น

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายพนมกร คู่ผัด	ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลอ่าวนาไผ่
๖.๒ นายทวีศักดิ์ แม่นชัยภูมิ	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง
๖.๓ นางกัญญาณีท แदनนารินทร์	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองการศึกษาฯ

**สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้างเป็นราคากลาง**

แผ่นที่

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลอ่าวนาไล อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน

โครงการ ซ่อมแซมคอกสะพานและวางท่อระบายน้ำข้ามลำห้วยดินสอ

สถานที่ดำเนินการ บ้านชมพู หมู่ที่ 8 ตำบลอ่าวนาไล อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน

แบบเลขที่ 30/2561 วันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2561

ประมาณราคา โดย.....นายเด่น วิ่งแสน ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้างจำนวน(บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	100,000.00	
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน	100,000.00	
	ปรับราคาให้เหมาะสม	100000.00	เฉลี่ยราคา ---

(ตัวอักษร)

หนึ่งแสนบาทถ้วน

หมายเหตุ ได้ฉั้วเฉลี่ยค่าอำนาจการ ค่าความผันผวนไว้ในราคา กำไรและภาษีต่อหน่วยงานหลักข้างต้นแล้ว

ระยะเวลาก่อสร้าง 60 วัน

**คณะกรรมการกำหนดราคากลาง**

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายพนมกร ตู้อัด)

ตำแหน่ง ปลัด อบต.อ่าวนาไล

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายทวิศักดิ์ แม่นชัยภูมิ)

ตำแหน่ง ผอ.กองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

( นางกัญญาณีห์ แคนนรินทร์ )

ตำแหน่ง ผอ.กองการศึกษาฯ

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้างเป็นราคากลาง

แผ่นที่

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลอ่าวนาโหล อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน

โครงการ ซ่อมแซมคอกสะพานและวางท่อระบายน้ำข้ามลำห้วยดินสอ

สถานที่ดำเนินการ บ้านชมพู หมู่ที่ 8 ตำบลอ่าวนาโหล อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน

แบบเลขที่ 30/2561 วันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2561

ประมาณราคา โดย.....นายเด่น วิ่งแสน ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลำดับที่	รายการ	ต้นทุน (บาท)	Factor F	ค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	78,762.31	1.3046	102,753.31	*เงินล่วงหน้าจ่าย = 15% *ดอกเบี้ยเงินกู้ = 6%/ปี *เงินประกันผลงานหัก = 0% *ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม(VAT) = 7%
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน			102,753.31	
	ปรับราคาให้เหมาะสม			<b>100,000.00</b>	ราคาเฉลี่ย ---

(ตัวอักษร)

หนึ่งแสนบาทถ้วน

หมายเหตุ ได้ถัวเฉลี่ยค่าอำนาจการ ค่าความผันผวนไว้ในราคา กำไรและภาษีต่อหน่วยงานหลักข้างต้นแล้ว

ระยะเวลาก่อสร้าง 60 วัน

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายพนมกร คู่ผัด)

ตำแหน่ง ปลัด อบต.อ่าวนาโหล

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายทวิศักดิ์ แม่นชัยภูมิ)

ตำแหน่ง ผอ.กองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

( นางกัญญาภัท แदनรินทร์ )

ตำแหน่ง ผอ.กองการศึกษาฯ

รายการประมาณการ

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลอ้ายนาไลย อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน

โครงการ ซ่อมแซมสะพานและวางท่อระบายน้ำข้ามลำห้วยดินสอ

สถานที่ดำเนินการ บ้านชมพู หมู่ที่ 8 ตำบลอ้ายนาไลย อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน

แบบเลขที่ 30 /2561 ประมาณการ เมื่อวันที่ 21 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2561 ราคาน้ำมันดีเซล = 26-26.99 บาทลิตร (บีม ปตท.อ.เมืองน่าน)

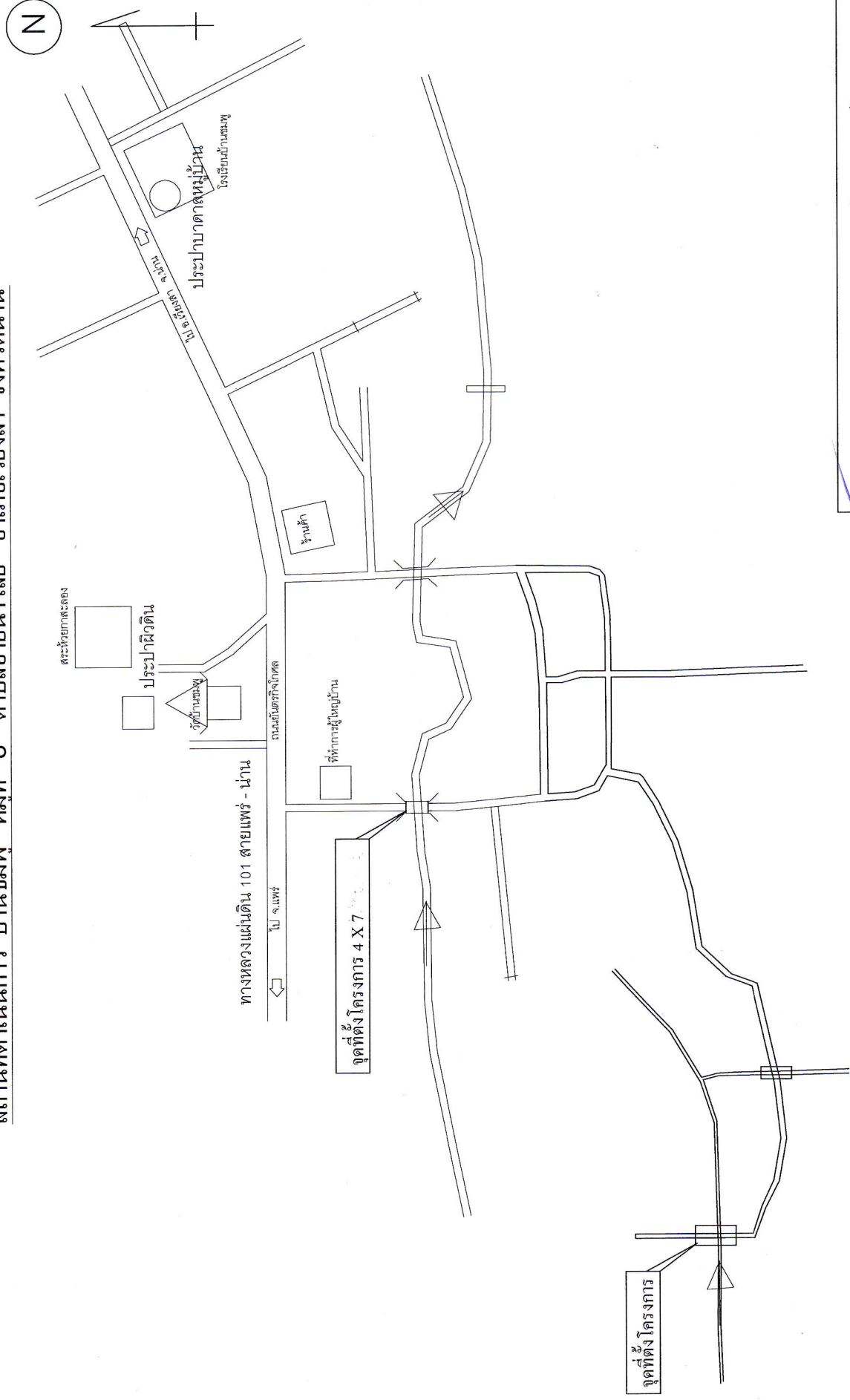
ประมาณราคา โดย.....นายเด่น วังแสน ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ/ราคาต้นทุน		ค่าแรงงาน		รวมราคา
				ราคาต่อหน่วย	รวมราคา	ราคาต่อหน่วย	รวมราคา	
1	ท่อระบายน้ำ คสล. Ø 1.00 ม ปากลิ้นรงชั้น 3	10	ท่อน	2,280	22,800	0	0	22,800
2	งานวัสดุคัดเลือกอัดแน่น	80	ลบม.	130	10,400	0	0	10,400
3	งานผิวจราจร คสล.	7.20	ลบม.	1,644	11,837	436	3,139	14,976
4	ทรายหยาบรองพื้น	2.4	ลบม.	373	895	99	238	1,133
5	ตะแกรงเหล็กเส้นรีจูปที่องตลาขนาด Ø 4 mm @0.20*0.20 m.	48	ตรม	29.91	1,436	5	240	1,676
6	เหล็กเส้น RB19 SR24 ( 6.50 m )	0.01477	ตัน	21,261	314	0	0	314
6	งานไม้แบบ 25%	1.05	ตรม	650	683	0	0	683
7	ค่าแรงงานไม้แบบ 100%	4.20	ตรม	0	0	133	559	559
7	งานชุดคัตดินคันทาง	40	ลบม.	0	0	30	1,200	1,200
8	งานรื้อสะพานไม้เดิมพร้อมขนย้าย	1	งาน	0	0	4,000	4,000	4,000
9	งานคสล.ปากท่อ	4.4	ลบม.	1,644	7,234	436	1,918	9,152
9	ตะแกรงเหล็กเส้นรีจูปที่องตลาขนาด Ø 4 mm @0.20*0.20 m.	36.4	ตรม	29.91	1,089	5	182	1,271
10	งานไม้แบบ 25%	0.75	ตรม	650	488	0	0	488



แผนที่โดยสังเขปโครงการก่อสร้างซ่อมแซมสะพานและวางท่อข้ามลำห้วยดินสอ

สถานที่ดำเนินการ บ้านชมพู หมู่ที่ 8 ตำบลอายน่าโดย อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน



องค์การบริหารส่วนตำบลอายน่าโดย

เขียนแบบ	นายเด่น ว่างเสน	ตรวจแบบ	นายทวีศักดิ์ แมนชัยภูมิ	อนุมัติ	นางจันทรีเพ็ญ คำอุ่น	แบบเลขที่ 30/2561	โครงการ ซ่อมแซมสะพานและวางท่อข้ามลำห้วยดินสอ	แผนที่	1/5
นายช่างโยธา อบต.อายน่าโดย	ผู้อำนวยการก่อสร้าง อบต.อายน่าโดย	นายพนมกร ด้วงดี	ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลอายน่าโดย	นายกององค์การบริหารส่วนตำบลอายน่าโดย	นายกององค์การบริหารส่วนตำบลอายน่าโดย	สถานที่ก่อสร้าง	บ้านชมพู หมู่ที่ 8 ตำบลอายน่าโดย อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน		

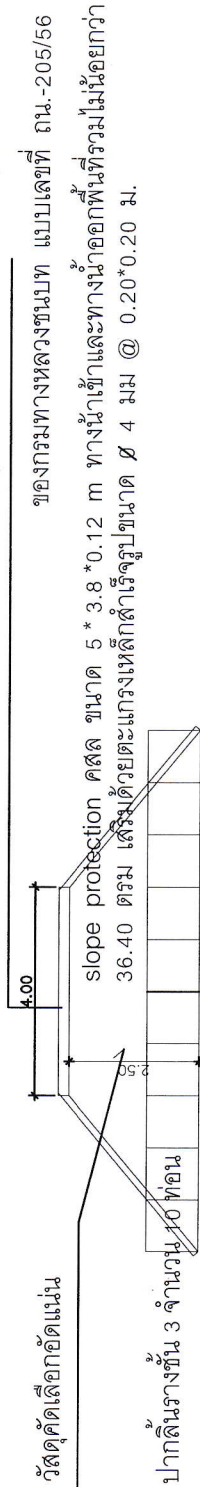
โครงการก่อสร้างซ่อมแซมสะพานลำน้ำสาครและวางท่อข้ามลำห้วยดินสอ

สถานที่ดำเนินการ บ้านชมพู ม.8 ต.อ่ายนาโดย อ.เวียงสา จ.น่าน

S - section sta 0+006

แบบแสดงการวางท่อข้ามลำห้วยดินสอ

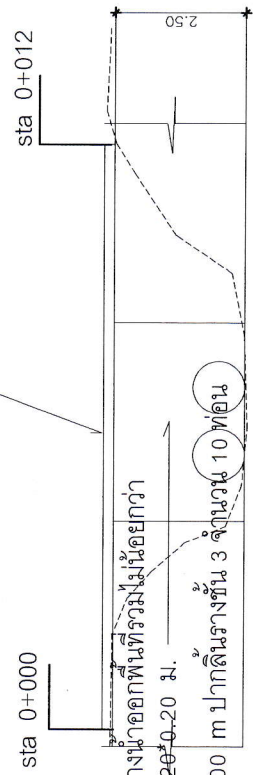
ผิวจราจร คสล ขนาด  $4 \times 12 \times 0.15$  m ตามแบบมาตรฐานถนน คสล. รับ นน.บรรทุกไม่เกิน 15 ตัน



ท่อระบายน้ำ คสล.  $\varnothing 1.00$  m ปากตินรางชั้น 3 จำนวน 10 ท่อน

profile sta 0+000-0+012 แสดง ผิวจราจร คสล. และ คสล. ป้องกันการกัดเซาะทางน้ำเข้าและทางน้ำออก

สะพานไม้เดิมขนาด  $4 \times 12$  ม. รื้อถอนพร้อมขนย้ายไปยังที่กำหนด



slope protection คสล ขนาด  $5 \times 3.8 \times 0.12$  m ทางน้ำเข้าและทางน้ำออกพื้นผิวไม่ไผ่โดยกว้าง 36.40 ซม เสริมด้วยตะแกรงเหล็กเส้นจําจุรูปขนาด  $\varnothing 4$  มม @  $0.20 \times 0.20$  ม.  
ท่อระบายน้ำ คสล.  $\varnothing 1.00$  m ปากตินรางชั้น 3 จำนวน 10 ท่อน

องค์การบริหารส่วนตำบลอ่ายนาโดย	
แบบแผนที่	โครงการก่อสร้างซ่อมแซมสะพานลำน้ำสาครและวางท่อข้ามลำห้วยดินสอ
สถานที่ก่อสร้าง	บ้านชมพู หมู่ที่ 8 ตำบลอ่ายนาโดย อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน
อนุมัติ	อนุมัติ
นางจันทรีพิชัย คำคุณ	นางจันทรีพิชัย คำคุณ
นายทองคำทิกรบริหารส่วนตำบลอ่ายนาโดย	นายทองคำทิกรบริหารส่วนตำบลอ่ายนาโดย
เห็นชอบ	เห็นชอบ
นายพนมกร คุ้มดี	นายพนมกร คุ้มดี
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลอ่ายนาโดย	ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลอ่ายนาโดย
ตรวจแบบ	ตรวจแบบ
นายทวีศักดิ์ แมนชัยภูมิ	นายทวีศักดิ์ แมนชัยภูมิ
ผู้ชำนาญการกองช่าง อบต.อ่ายนาโดย	ผู้ชำนาญการกองช่าง อบต.อ่ายนาโดย
เขียนแบบ	เขียนแบบ
นายเด่น วิงแสน	นายเด่น วิงแสน
นายช่างโยธา อบต.อ่ายนาโดย	นายช่างโยธา อบต.อ่ายนาโดย
แผ่นที่	แผ่นที่
	2/5

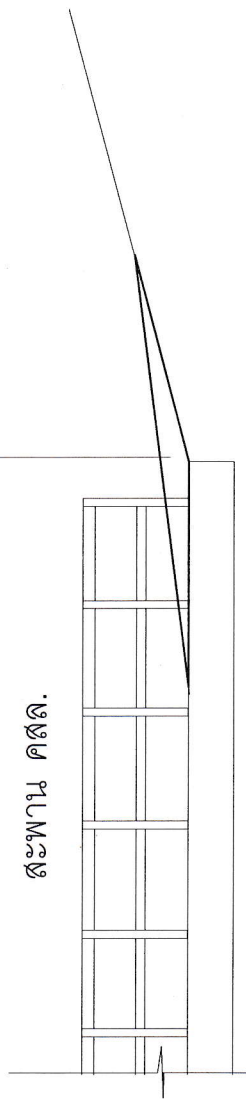


โครงการก่อสร้างซ่อมแซมคอคอดสะพานด้านน้ำศาลและวางท่อข้ามลำห้วยดินสอด

สถานที่ดำเนินการ บ้านชมพู ม.8 ต.อ่าวนาโดย อ.เวียงสา จ.น่าน

แบบแสดงการซ่อมแซมคอคอดสะพาน

จุดซ่อมแซมคอคอดสะพานด้วย คสล. ขนาด 4 \* 7 ม.



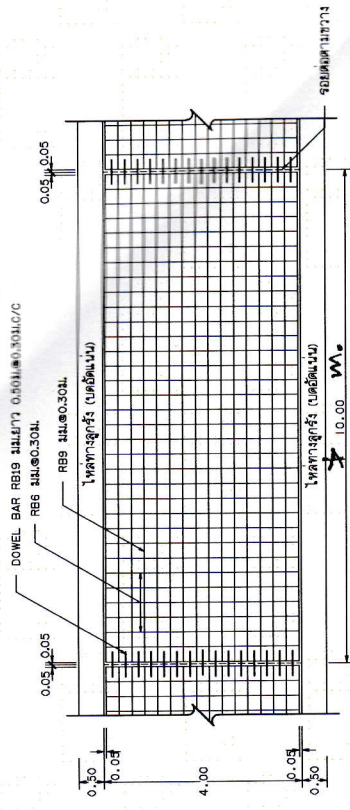
ผิวจราจร คสล ขนาด 4 \* 12 \* 0.15 m ตามแบบมาตรฐานถนน คสล. รับ นน.บรรทุกไม่เกิน 15 ตัน  
 ของกรมทางหลวงชนบท แบบเลขที่ ถน.-205/56

แบบแสดงการซ่อมแซมคอคอดสะพาน

เขียนแบบ .....	ตรวจสอบ .....	อนุมัติ .....	องค์การบริหารส่วนตำบลอ่าวนาโดย	
			นายต้น รุ่งแสง	นางจันทร์ทิพย์ คำอุ่น
นายช่างโยธา อบต.อ่าวนาโดย	นายทวิศักดิ์ แมนชัยภูมิ	นายพนมกร ผู้มีดี	นางจันทรีทิพย์ คำอุ่น	โครงการก่อสร้างซ่อมแซมคอคอดสะพานด้านน้ำศาลและวางท่อข้ามลำห้วยดินสอด
	ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.อ่าวนาโดย	ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลอ่าวนาโดย	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลอ่าวนาโดย	บ้านชมพู หมู่ที่ 8 ตำบลอ่าวนาโดย อําเภอเวียงสา จังหวัดน่าน
				แผ่นที่ 3/5

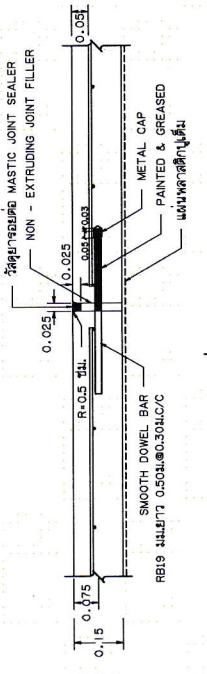
รายการประกอบแบบถอด

- 1. มีติดงาน ที่แสดงไว้เป็นเมตร นอกจากจะระบุไว้เป็นอย่างอื่น
2. คุณสมบัติของวัสดุและวิธีการก่อสร้าง นอกเหนือจากที่ระบุในแบบให้เว้นไปตามมาตรฐานภาคก่อสร้างทางหลวงชนบท (มทขบ)
3. EXPANSION JOINT ให้ก่อสร้างระยะ 250 ม.เมื่อดำเนินระยะเหล็กไม่เกิน 250 ม. ให้ติดตั้งระยะและติดตั้งอยู่ระหว่าง 200-250 ม.
4. วัสดุทรายอ้อยโดยคอกกรีตแบบยึดหยุ่นชนิดพอร์น CONCRETE JOINT SEALER HOT - POURED ELASTIC TYPE ตาม มอก.479
5. วัสดุเหล็กขี้ผึ้งทรายอ้อยคอกกรีต (NON - EXTRUDING JOINT FILLER) ใช้กระดาช้าน้อยชูยามระยะตาม มอก.1041
6. ส่วนมุมคอกกรีต (SLUMP) ไม่มากกว่า 7 ซม.และแรงอัด COMPRESSIVE STRENGTH ของพังกะหนืดอย่างขนาด 15x15x15 ซม. ที่ 28 วัน ต้องไม่น้อยกว่า 280 กก./ตร.ซม.
7. เหล็กเสริมที่ใช้ทั้งหมดฐาน มอก.20 และ มอก.24
8. ผู้รับจ้างสามารถใช้ WIRE MESH ( มอก.737 ) ตามตารางที่ 1.แทน BAR MESH ได้ โดยให้ผู้รับจ้างแสดงใบรับรองคุณภาพ จากผู้ผลิตให้ผู้ควบคุมงานผู้ติดอันดับนี้ทำการ กรณีที่ใช้ WIRE MESH ชนิดอื่นนอกเหนือไปจากตาราง พื้นที่หน้าตัดเหล็กต่อตาราง ( STEEL AREA ) ที่ใช้จะต้องไม่น้อยกว่าที่ระบุไว้ในตาราง
9. การทำผิวหน้าคอกกรีตให้เรียบ ให้ทำโดยฉาบไม่แปรจากคอกกรีตด้านหนึ่งไปยังอีกด้านหนึ่งปริมาณที่คิดจะต้องใช้ไม่เกิน 2 มม.
10. แผ่นพลาสติกที่ใช้ปิดรับแรงดันน้ำได้หนาอย่างน้อย 0.07 มม. แผ่นนี้
11. เลือกใช้รูปแบบที่ไม่มีรอยต่อตามยาว ( NO LONGITUDINAL JOINT ) กรณีที่ไม่มีปัญหาที่เกิดจากรัง และหรือ การจราจร โดยให้อยู่ในอายุการใช้งานของแบบ
12. ถนน คสล. รับน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน 15 ตัน (รถ 2 พลา 4 ล้อ ยาง 6 เล่ม) เหมาะสำหรับการก่อสร้างถนนภายในหมู่บ้าน
ที่มีปริมาณการจราจรต่ำ ไม่เกิน 200 คัน/วัน ปริมาณจราจรทุกทิศทาง 5 %



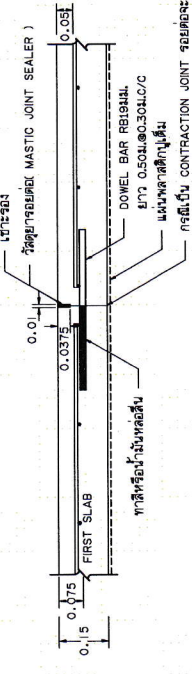
แบบแสดงการเสริมเหล็กถนน คสล.

NOT TO SCALE



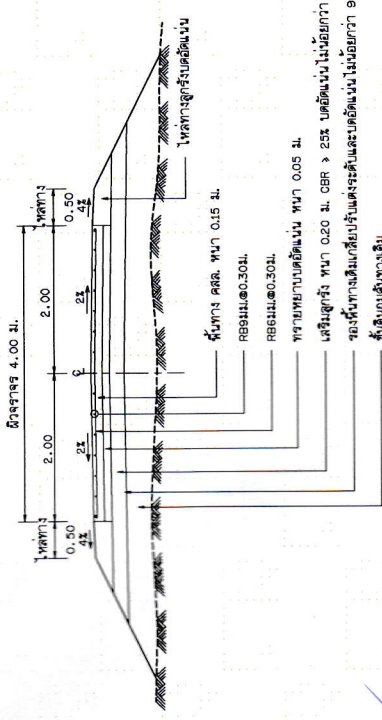
ขยายรอยต่อ EXPANSION JOINT

NOT TO SCALE



ขยายรอยต่อ CONSTRUCTION JOINT และ CONTRACTION JOINT

NOT TO SCALE



รูปตัดถนน คสล.

NOT TO SCALE

ตารางที่ 1. แสดงขนาดของ WIRED MESH ที่ใช้แทน BAR MESH

Table with 4 columns: BAR MESH (fs = 1,200 Ksc), WIRE MESH (fs = 2,750 Ksc), STEEL AREA (ตร.ซม./ม.), DIA / SPACING (ตร.ซม./ม.).

กรมทางหลวงชนบท สำนักสำรวจและออกแบบ
ถนน คสล. รับน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน 15 ตัน
( แบบไม่มีรอยต่อตามยาว )
ผู้ออกแบบ: รุ่งนวิ
ผู้ตรวจสอบ: อรุณวิ
ผู้อนุมัติ: [Signature]

แบบปฎายมาตรฐานสำหรับโครงการขององค์การบริหารส่วนตำบล

2.40

โครงการก่อสร้างขององค์การบริหารส่วนตำบลอำเภอ...

โครงการ.....  
 ปริมาณงาน.....  
 สถานที่.....  
 ผู้รับจ้าง.....ที่อยู่.....เบอร์โทรศัพท์.....  
 วันเริ่มสัญญา.....วันสิ้นสุดสัญญา.....ระยะเวลา.....วัน  
 วงเงินงบประมาณที่จัดไว้ได้รับ.....บาทกลาง.....วงเงินค่าก่อสร้าง.....  
 ผู้ควบคุมงาน.....โทรศัพท์.....

1.20

คณะกรรมการตรวจการจ้าง

- 1.....ประธานกรรมการ
- 2.....กรรมการ
- 3.....กรรมการ
- 4.....กรรมการ
- 5.....กรรมการ

1. ทั่วไปยาสีขาว
2. ตัวหนังสือสีขาว ขนาดตัวหนังสือกำหนดตามความเหมาะสม หรือความตามแบบที่กำหนดข้างบน
3. แบบป้ายผ้าใบสีด ขนาด กว้าง 1.20 เมตร , ยาว 2.40 เมตร
4. จุดติดป้ายกำหนดตามความเหมาะสมให้สามารถมองเห็นได้ชัด

เขียนแบบ ..... นายต้น วังแสง นายช่างโยธา อต.อำเภอ...	ตรวจแบบ ..... นายทศศักดิ์ แสนชัยภูมิ ผู้อำนวยการกองช่าง	เห็นชอบ ..... นายพนมกร คุ้มดี ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลอำเภอ...	อนุมัติ ..... นางจันทร์เพ็ญ คำอุ่น นายกองค์การบริหารส่วนตำบลอำเภอ...	แบบเลขที่ ..... โครงการก่อสร้างซ่อมแซมและทาสีอาคารและวางท่อข้ามลำห้วยเคียนเสอ
	นายช่างโยธา อต.อำเภอ...	ผู้อำนวยการกองช่าง	สถานที่ก่อสร้าง	บ้านชมพู หมู่ที่ 8 ตำบลอำเภอ... อำเภอ... จังหวัด...
องค์การบริหารส่วนตำบลอำเภอ...				หน้าที่ 8 จาก 8 หน้า