



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลสะแกโพรง
เรื่อง ข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคาากลาง
และการคำนวณราคาากลาง
ตำบลสะแกโพรง อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์

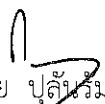
.....

ตามที่ สำนักงาน ป.ป.ช. ให้หน่วยงานของรัฐเปิดเผยข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคาากลางและการคำนวณราคาากลางตามแบบตารางวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับจัดซื้อจัดจ้าง เพื่อให้หน่วยงานของรัฐเป็นไปในแนวทางเดียวกัน นั้น

บัดนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลสะแกโพรง ได้จัดทำข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคาากลางและการคำนวณราคาากลางโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองมะเขือ หมู่ที่ ๒๔(จากซอยบ้านนางนกน้อย ถึง บ้านนายสมจิตร อะโหรัมย์) ขนาดกว้าง ๓ เมตร ยาว ๑๑๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร (รายละเอียดตามรูปแบบและรายการที่กำหนด) เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น ๑๙๒,๐๐๐ บาท (หนึ่งแสนเก้าหมื่นสองพันบาทถ้วน) เรียบร้อยแล้ว ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๑

(ลงชื่อ)


(นายตุ้ย บุรินทร์รัมย์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลสะแกโพรง



สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

แบบ ปร.5

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลสะแกโพรง

| | |
|-----------------------------------|---|
| โครงการ | ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านหนองมะเขือ ขยายจากบ้านนางนงน้อย - บ้านนายสมจิตร อะไซรัมย์ |
| ประเภท | งานทาง |
| เจ้าของงาน | องค์การบริหารส่วนตำบลสะแกโพรง อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ |
| สถานที่ก่อสร้าง | หมู่ที่ 24 ตำบลสะแกโพรง อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ |
| หน่วยงานออกแบบแปลนรายการ ก่อสร้าง | องค์การบริหารส่วนตำบลสะแกโพรง |
| แบบเลขที่ | ข้อบัญญัติ 8/2561 |
| ประมาณการตามแบบ ปร.4 | จำนวน 1 แผ่น |
| ประมาณการเมื่อวันที่ | 31 เดือน มกราคม พ.ศ. 2561 |

| ลำดับที่ | รายการ | ค่าวัสดุและค่าแรงงาน จำนวนเงิน(บาท) | FACTOR F | รวมค่าก่อสร้าง (บาท) | หมายเหตุ |
|----------|--|--|-------------|-------------------------|--|
| 1 | งานต้นทุนงานการดำเนินการ | 150,072.70 | 1.3624 | 204,459 | เงินไข - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% |
| 2 | งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ | 3,000 | - | 3,000 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| สรุป | รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น | | | 207,459.05 | |
| | คิดเป็นเงินประมาณ(ตัวอักษร) สองแสนเจ็ดพันบาทถ้วน | | | 207,000 | |

ใช้ราคา 192,000 บาท ตามข้อบัญญัติปีงบประมาณ 2561

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ผู้ประมาณราคา
(นายธีรภพ สุพรหม)

ได้ตรวจสอบแล้วสามารถใช้เป็นราคากลางได้

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายภักดิ์วัฒน์ เอี่ยมรัมย์)

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจสอบ

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

(นายวรชาติ คะริรัมย์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายวรชาติ คะริรัมย์)

(ลงชื่อ).....ผู้เห็นชอบ

ผู้อำนวยการกองช่าง

(นายภักดิ์วัฒน์ เอี่ยมรัมย์)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

ปฏิบัติราชการแทนปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขา

(ลงชื่อ).....ผู้อนุมัติ

(นายธีรภพ สุพรหม)

(นายตุ้ย ปุสันรัมย์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

นายกองค์การบริหารส่วนตำบล



ใบประมาณราคาและปริมาณงาน

แบบ ปร.4

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลสะแกโพรง อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านหนองมะเขือ ขอยจากบ้านนางนกน้อย - บ้านนายสมจิตร์ อะโพรัมย์

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 24 ตำบลสะแกโพรง อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์

ประเภทงาน งานทาง

ปริมาณงาน กว้าง 3 เมตร ยาว 118 เมตร หนา 0.15 เมตร

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลสะแกโพรง

ประมาณการเมื่อ 31 เดือน มกราคม พ.ศ. 2561

ปริมาณงาน 354 ตรม.

| ลำดับ ที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรง | | ค่าวัสดุและ แรงงาน | หมายเหตุ |
|--------------|--|-------|-------|-------------------|-------------------|---------------|---------------|-----------------------|---------------|
| | | | | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | | |
| | งานชั้นรองพื้นทาง | | | | | | | | ราคาจาก |
| 1 | งานปรับเกรดปรับพื้นทางทางเดิม(เบา) | 354 | ตรม. | ค่าแรงเครื่องจักร | ค่าแรงเครื่องจักร | 1.70 | 602 | 602 | ค่าเสื่อมราคา |
| 2 | งานหินคลุกรองพื้นทางเพื่อปรับระดับ | - | ลบ.ม. | | | | | | เครื่องจักร |
| 3 | งานทรายรองพื้นปรับระดับ | 18 | ลบ.ม. | 577 | 10,386 | 99 | 1,782 | 12,168 | พานิช บร. |
| 4 | ไหลทางลงหินคลุก(หลวม) | - | ตัน | | | | | | |
| | งานผิวทางจราจร คอนกรีต (ค.2) 1:2:4 | 53 | ลบ.ม. | 1,543 | 81,779 | 436 | 23,108 | 104,887 | " |
| 1 | ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (ประเภทที่ 1) | 356 | ถุง | | | | | | |
| 2 | ทรายหยาบ | 29 | ลบ.ม. | | | | | | |
| 3 | หินผสม(1 - 2") | 58 | ลบ.ม. | | | | | | |
| | งานเหล็กเสริมคอนกรีต | | | | | | | | |
| 1 | - Wire Mesh Ø 4 มม. @0.20x0.20 ม. | 354 | ตรม. | 25 | 8,850 | 5 | 1,770 | 10,620 | กทม. |
| 2 | - RB Ø 15 มม. | - | กก. | | | | | | |
| 3 | - DB Ø 16 มม. | 110 | กก. | 20.73 | 2,280 | 3.4 | 374 | 2,654 | พานิช บร. |
| | งานไม้แบบ (ค่าแรงงานจำนวนทั้งหมด) | | | | | | | | |
| 1 | ไม้แบบ 1" * 6" /ไม้เค้ร่าัดแบบ(ใช้ 50 %) | 35 | ตรม. | 358 | 12,530 | 133 | 4,655 | 17,185 | พานิช บร. |
| | งานวางท่อระบายน้ำ (ยาแนว,คอนกรีตรองท่อ) | | | | | | | | |
| 1 | ท่อ คสล. Dia 0.20 m. | - | ท่อน | | | | | | |
| 2 | ท่อ คสล. Dia 0.30 m. | - | ท่อน | | | | | | |
| | วัสดุอื่น ๆ | | | | | | | | |
| 1 | แผ่นโฟม | - | แผ่น | | | | | | |
| 2 | แอสฟัลท์ | 24 | ลิตร | 18.55 | 445 | เฉพาะค่าวัสดุ | เฉพาะค่าวัสดุ | 445 | กทม. |
| 3 | ค่าตัดคอนกรีตและหยอดตาย | 66 | เมตร | เฉพาะค่าแรง | เฉพาะค่าแรง | 22.90 | 1,511 | 1,511 | ค่าเสื่อมราคา |
| | งานประเภทเหมาจ่าย | | | | | | | | เครื่องจักร |
| 1 | งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ | 1 | ป้าย | | | | | | |
| | ยอดรวม | | | | 116,271 | | 33,802 | 150,073 | |

(ลงชื่อ)..... ผู้ประมาณราคา

(นายธีรภพ สุพรหม)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

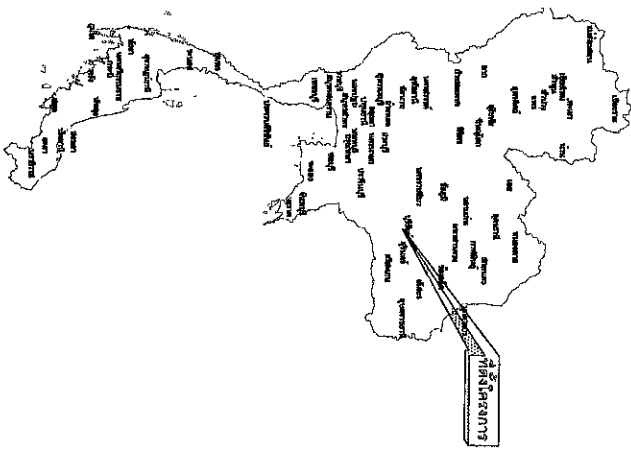


โครงการก่อสร้างอาคารอเนกวิถีสถิตยสถาน
บ้านหนองมะโมง

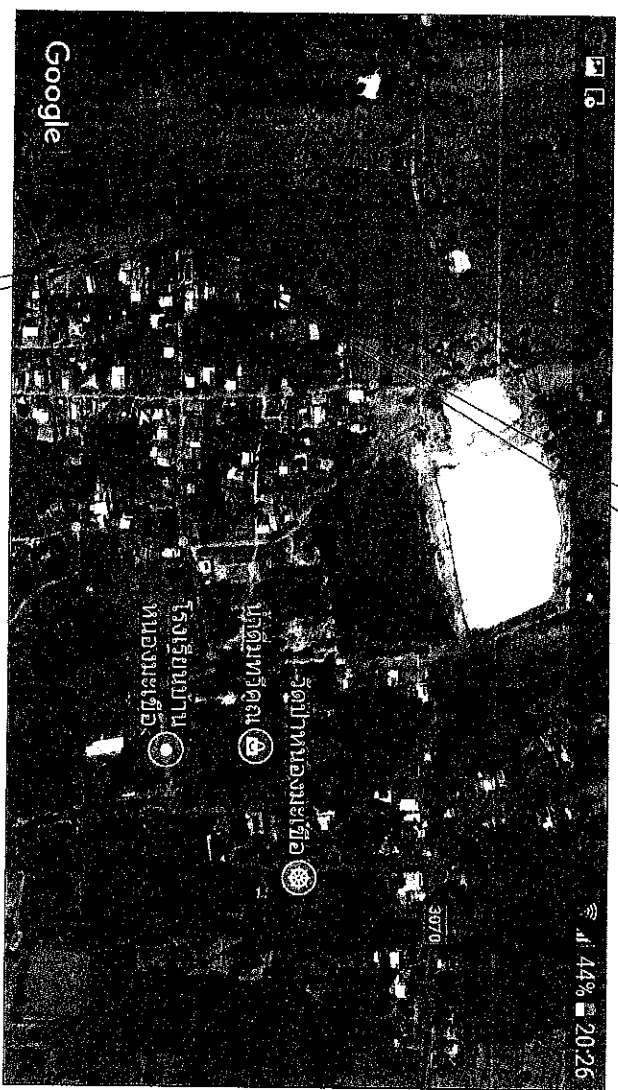
สถานที่ตั้งโครงการ หมู่ที่ 24 ต.สะแกโพรง อ.เมือง จ.บุรีรัมย์

องค์การบริหารส่วนตำบลสะเม็กโพรง กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองมะเขือ ซอยจาก บ้านนางนกน้อย-บ้านนายสมจิตร์ อ.บึงรัมย์
 หมู่ที่ 24 ต.สะเม็กโพรง อ.เมือง จ.บุรีรัมย์
 ผิวจราจร คสล. กว้าง 3.00 ม. ยาว 118 ม. หนา 0.15 ม.
 คิดเป็นพื้นที่ดำเนินการทั้งหมด 354 ตารางเมตร



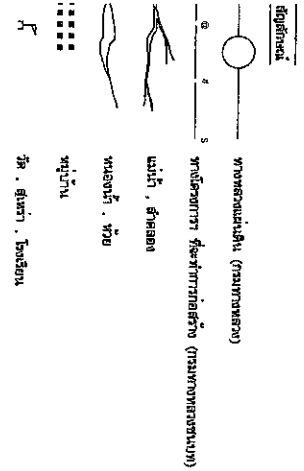
แผนที่ประเทศไทย



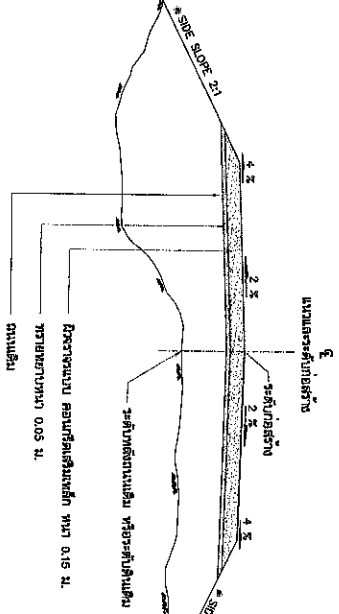
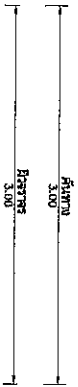
จุดสิ้นสุดโครงการ พิกัด Lat 14.912194 Long 103.020142 ตามแผนที่ภาพถ่ายทางอากาศ

จุดเริ่มต้นโครงการ พิกัด Lat 14.911672 Long 103.019749 ตามแผนที่ภาพถ่ายทางอากาศ

แผนที่โดยสังเขป



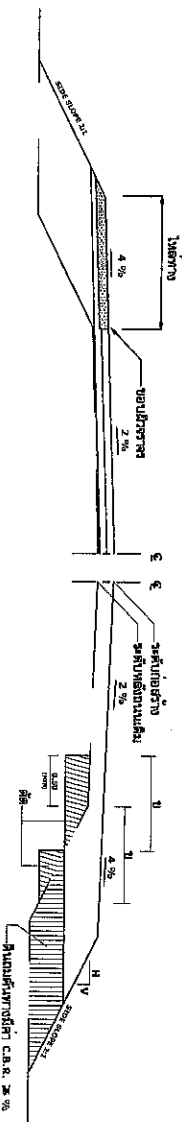
| | | | |
|--|------------------------------|--|------------------------|
| | | กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย | |
| องค์การบริหารส่วนตำบลสะเม็กโพรง | | งบอุดหนุน | |
| วัตถุประสงค์ บ้านหนองมะเขือ | ประเภท ๓๓๒ ปรับปรุง/สร้าง | งบกลาง งบอุดหนุน | งบกลาง งบอุดหนุน |
| งบอุดหนุน งบอุดหนุน | งบอุดหนุน งบอุดหนุน | งบอุดหนุน งบอุดหนุน | งบอุดหนุน งบอุดหนุน |
| อนุมัติโดย | | อนุมัติโดย | |



รูปตัดตามสัดตั้งโครงสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กและผิวถนนบิตูมิลท์
NOT TO SCALE

รายละเอียดการก่อสร้างไหล่ทาง
NOT TO SCALE

รูปตัดการก่อสร้างลาดคันทางบนถนนเสริม
NOT TO SCALE



หมายเหตุ

1. มีสินค้าฯ มีหน้ายเป็นเมตร เว้นแต่จะระบุเป็นอย่างอื่น
2. คุณสมบัตินับของวัสดุ นอกเหนือจากที่ระบุในแบบและวิธีการก่อสร้างข้างต้น ให้เป็นไปตามมาตรฐานงานก่อสร้างที่ ออก ก.พ.ท.ศ
3. อัตราส่วนในตาราง เป็นร้อยละในแนวราบ : แนวตั้ง
4. จำนวนชั้นผิวหน้า คอนกรีตก่อสร้างลาดคันทางบนถนนเสริม หรือผิวหน้าถนนลาดคันทางบนถนนเสริม ขึ้นอยู่กับความสูงของคันทางเสริม
5. ระยะ "ก" ในตารางก่อสร้างลาดคันทางบนถนนเสริม ให้ใช้หน่วยของมิติของ วิธีการเรียงการ หรือ นายช่างผู้ควบคุมคุณภาพก่อสร้าง
6. ระยะ "ข" ในตารางก่อสร้างลาดคันทางบนถนนเสริม จะน้อยกว่าหรือเท่ากับครึ่งจากรอบตัดในสามารถทำงานได้
7. กรณีที่ก่อสร้างดินถมคันทางในแนว ทนของ หรืออื่นๆที่ระบุในรูปแบบแปลนหรือรูปตัดตามยาว จะต้องวิธีวิธีการก่อสร้างที่พื้นผิวสูงกว่าปกติ ผู้รับจ้างจะต้องเสนอวิธีการก่อสร้างที่วางรูปตัดตามยาว และกรณีกลับข้อวิธีวิธีที่มากกว่าปกติ ข้อควรระวังคือการก่อสร้างในช่วงผู้ควบคุมคุณภาพก่อสร้างก่อนและจะทำการก่อสร้างเมื่อผิวการก่อสร้างหรืออื่นๆที่ระบุในแบบหรือในวิธีการก่อสร้างก่อนผู้ควบคุมคุณภาพก่อสร้าง
8. MASTIC JOINT SEALER ให้ใช้ตามมาตรฐาน ASHTO M.173-80 (1974) .ASTM.D.190-74
9. วัสดุที่ไม่ได้กำหนดในแบบฉบับนี้ ให้คุณสมบัตินี้เป็นไปตามมาตรฐานงานทางของกรมส่งเสริมการเกษตรท้องถิ่น



กรมส่งเสริมการก่อสร้างถนนและทางหลวงแผ่นดิน กระทรวงมหาดไทย

องค์การบริหารส่วนตำบลสะเม็กโพธิ์ทอง

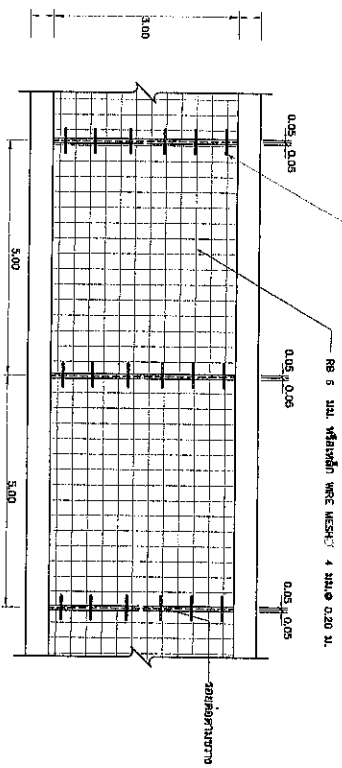
แบบสายทาง

งานถนนคอนกรีต

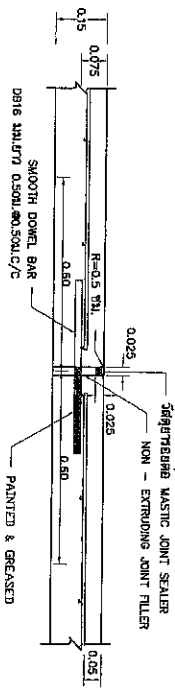
| | | |
|---------------------------------|-----------------|---------------------------------|
| นายสุมน อภิสิทธิ์ วิศวกรโครงการ | สำรวจ | เจ้าหน้าที่ย่อย |
| นายสุมน อภิสิทธิ์ วิศวกรโครงการ | ออกแบบ/เขียน | นายสุมน อภิสิทธิ์ วิศวกรโครงการ |
| นายสุมน อภิสิทธิ์ วิศวกรโครงการ | ผู้ควบคุม/เขียน | นายสุมน อภิสิทธิ์ วิศวกรโครงการ |
| นายสุมน อภิสิทธิ์ วิศวกรโครงการ | ตรวจแบบ | นายสุมน อภิสิทธิ์ วิศวกรโครงการ |

อนุมัติ
๙

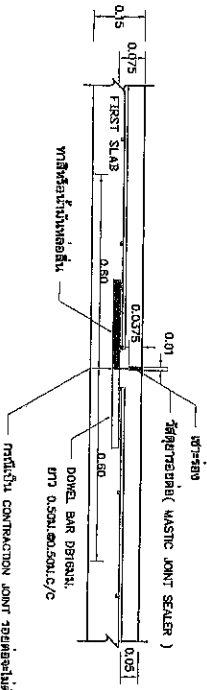
DOME BAR Ø8 18 มม.ยาว 0.50m.Ø5.50m.C/C



รูปแบบผนังจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก
NOT TO SCALE



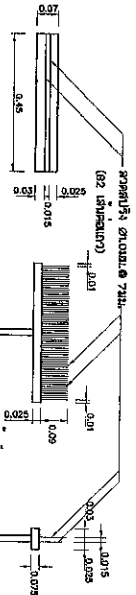
ขยายรอยต่อ EXPANSION JOINT (เพื่อการขยายตัว)



ขยายรอยต่อ CONSTRUCTION JOINT และ CONTRACTION JOINT (รอยต่อตามยาว)

รายการก่อสร้างถนน คสล.ในหมู่บ้าน

1. การก่อสร้างถนน คสล.ในหมู่บ้านให้มีความกว้างเท่ากับขนาดการก่อสร้างของขอบค. (เฉพาะส่วนที่ทับซ้อน)
2. EXPANSION JOINT ให้ออกสร้างทุกระยะ 250 ม.นอกจากนี้ระยะห่างต้องไม่เกิน 250 ม. ในพื้นที่ระยะและต้องอยู่ระหว่าง 200-250 ม.
3. วัสดุสำหรับรอยต่อคอนกรีตแบบยืดหยุ่นชนิดเหนียว CONCRETE JOINT SEALER HOT - PURGED ELASTIC TYPE (ตาม มอก.479
4. วัสดุสำหรับรอยต่อคอนกรีต NON - EXPANSION JOINT FILLER ให้ใช้กระดาษช่างมาอุดขอบตามมอก.1041
5. สำหรับคอนกรีต (S.M.P.C) ให้มีความกว้าง 10 ซม.และแรงอัด (COMPRESSIVE STRENGTH) ของคอนกรีตต้องไม่น้อยกว่า 15,15x15 ซม. ที่ 28 วันหรือเทียบเท่ากับกำลังคอนกรีตตามกำลังมาตรฐานที่กำหนดโดยผู้ขายคอนกรีตแบบอุตสาหกรรม 15,15x15 (ค่าควบคุม 28 วันหรือเกินกว่าจะรับ ต้องไม่น้อยกว่า 240 กก./ตร.ซม. ให้เพิ่มน้ำหนักเสริมเหล็กตามค่าที่กำหนด)
6. เหล็กเสริมให้ใช้เหล็กมาตรฐาน มอก.23 และ มอก.24
7. ไม้ซี่ WEDED WIRE MESH (มอก.737) ตามตารางที่ 1 แทน BAR MESH ได้ โดยให้ใช้ซี่ข้างละต้นกับซี่ของลูกวางทิศทางตั้งและแปดซี่วางแนวราบก่อนดำเนินการ โดยการเปลี่ยนแบบตั้งตั้งซี่ที่มีผลทำให้ระยะระหว่างซี่ก่อสร้างเปลี่ยนแปลง กรณีที่ใช้ WIRE MESH ขนาดอื่นนอกเหนือไปจากตาราง ที่พื้นที่ตั้งเหล็กจะวาง (STEEL AREA) ที่ใช้ต้องไม่น้อยกว่า ที่ระบุไว้ในตาราง
8. วัสดุสำหรับวางที่ไม้ตั้งให้ทำเป็นแนวตั้งให้มีความกว้าง 240 กก./ตร.ซม. ให้เพิ่มน้ำหนักเสริมเหล็กตามค่าที่กำหนด
9. ไม้ตั้งต่างๆ ที่แสดงไว้เป็นเมตร นอกจากจะระบุไว้เป็นอย่างอื่น
10. สลวด WELDED WIRE MESH ที่ใช้ซี่ทุกชนิดจะต้องมี MINIMUM YIELD STRENGTH ไม่น้อยกว่า 5,500 กก./ตร.ซม.
11. การทำผิวหน้าคอนกรีตให้เรียบ ให้ใช้เครื่องกลที่มีแรงกดจากขอบด้านบนที่ไม้ตั้งของเหล็กด้านบนให้เรียบรองที่ไม้ตั้งจะต้องมีเส้นผ่าศูนย์กลาง 2 มม.
12. การติดตั้งสายลวด ให้ใช้เส้นลวดเส้นหนึ่งซี่ทางจราจร (CENTER LINE) โดยให้ใช้เหล็กเสริมเหล็กตาม มอก.642 และให้ใช้ไม้ตั้งตามมาตรฐานการติดตั้งไม้ตั้งที่สำนักงานจราจร
13. เลือกใช้รูปแบบไม้ตั้งตามตาราง (NO LONGITUDINAL JOINT) กรณีที่จะมีไม้ตั้งที่ก่อสร้าง และ/หรือ การจราจร โดยให้ดูที่แผนผังรายละเอียดของหน้าข้างผู้ควบคุมงาน



แบบขยายไม้ตั้งกว่าคลิกตัวพื้น คสล.

ตารางที่ 1. ไม้ตั้งขวางทิศทางของ WARED MESH ที่ใช้แทน BAR MESH

| BAR MESH (f _s = 1,200 Ksc) (เหล็กเส้นกลม SR 24) | WARED MESH (f _s = 2,750 Ksc) (เหล็กเส้นแบบเสริมแรงสูง) |
|--|--|
| DIA / SPACING | DIA / SPACING |
| (ตร.ม./ม.) | (ตร.ม./ม.) |
| Ø 940 | 14 มม.Ø 0.30 ม. |
| Ø 940 | Ø 419 |
| Ø 9 มม.Ø 0.30 ม. | Ø 4 มม.Ø 0.10 ม. |
| 2,12 | 1,257 |



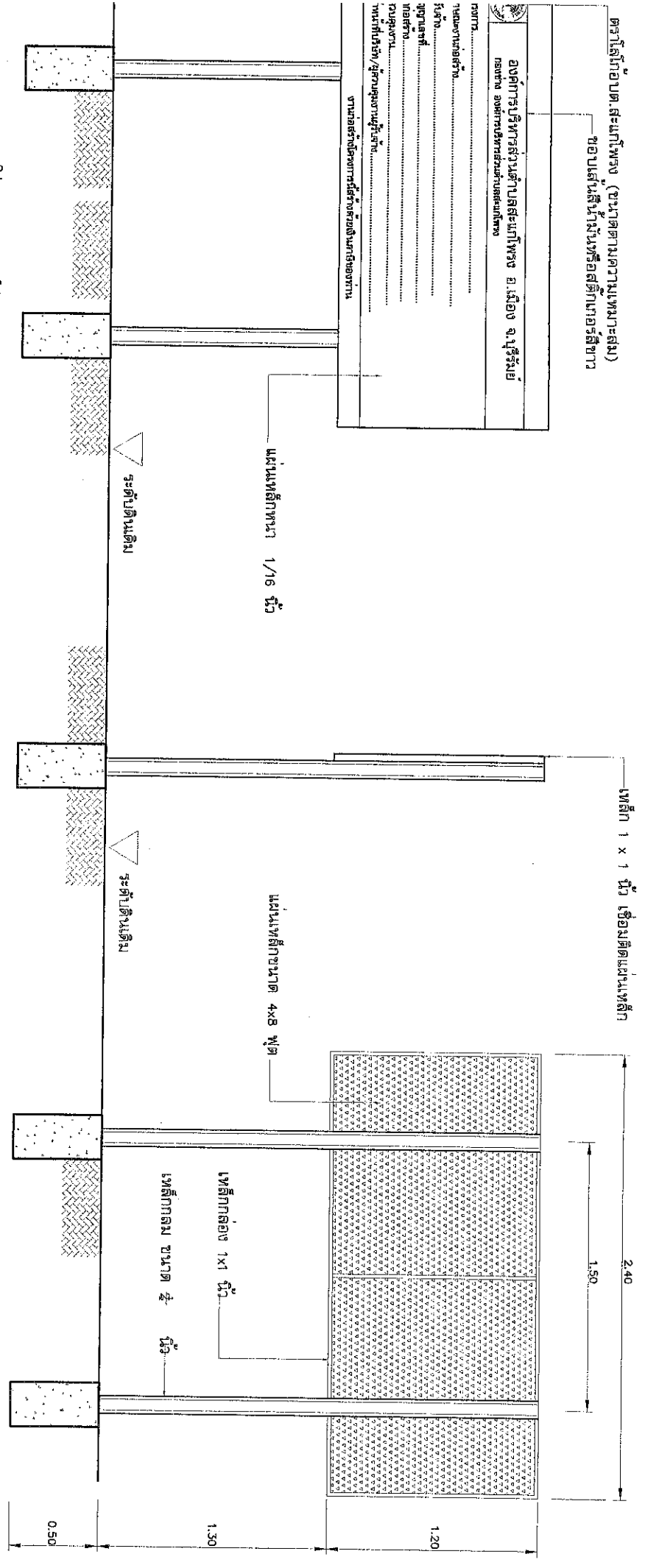
กรมส่งเสริมปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย
องค์การบริหารส่วนตำบลสะแกโพรง

| | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| แบบสำรวจทาง | นายสมชาย คุ้มหม่อม | สำรวจ | นายสมชาย คุ้มหม่อม |
| เป้าหมายของงาน | นายสมชาย คุ้มหม่อม | ออกพิมพ์ | นายสมชาย คุ้มหม่อม |
| รายละเอียด | นายสมชาย คุ้มหม่อม | รับเลือก | นายสมชาย คุ้มหม่อม |
| นายสมชาย คุ้มหม่อม | ผู้อำนวยการ | นายสมชาย คุ้มหม่อม | ผู้อำนวยการ |
| นายสมชาย คุ้มหม่อม | ผู้อำนวยการ | นายสมชาย คุ้มหม่อม | ผู้อำนวยการ |

ตราโลโก้ อบต. สะแกโพรง (ขนาดตามความเหมาะสม)
 ข้อบ่งชี้ในสีน้ำเงินหรือสีดึกแก่ก่อสร้าง

องค์การบริหารส่วนตำบลสะแกโพรง อ.เมือง จ.บุรีรัมย์
 กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลสะแกโพรง

โครงการ.....
 รายละเอียดสถานที่.....
 วัสดุ.....
 ราคาค่า.....
 งบประมาณ.....
 วันที่.....
 หน่วยงาน.....
 อนุมัติโดย.....
 อนุมัติโดย.....



รูปตangenหน้า

รูปตangenข้าง

รูปตangenหลัง

รายการประกอบแบบ

1. ก้อนทาสีจริงเทพทาสีกันสนิมก่อน 2 ชั้น
2. พื้นทาสีเขียว ในที่ชื้นน้ำมัน
3. ตัวหนังสือโซเซียลขาว
4. ขนาดตัวหนังสือตามความเหมาะสม
5. แผ่นเหล็กขนาดกว้าง 1.20x2.40 ม.
6. จุดติดตั้งป้ายกำกับตามความเหมาะสมสามารถมองเห็นได้ชัดเจน

หมายเหตุ



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย
องค์การบริหารส่วนตำบลสะแกโพรง

| | | | |
|-----------------|-------------------------------------|---------|----------------------|
| แบบสถาปัตย์ | นายส่งนง สิมศิริ ผู้ช่วยนายช่างโยธา | จำนวน | เห็นชอบ |
| บ้านหนองมะเกลือ | นายธีรภพ สุพรรณ นายช่างโยธาชำนาญงาน | ออกโดย | นายธีรวัฒน์ ธีรวัฒน์ |
| | นายธีรภพ สุพรรณ นายช่างโยธาชำนาญงาน | ชื่อแบบ | แบบก่อสร้างอาคาร |
| แบบฉบับ | นายธีรวัฒน์ สุอำนาจ นายช่างโยธา | ตรวจสอบ | นายธีรวัฒน์ ธีรวัฒน์ |

อนุมัติ

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

- ๑.โครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองมะเขือ หมู่ที่ ๒๔
(จากซอยบ้านนางนกน้อย ถึง บ้านนายสมจิตร อะโชรรัมย์)
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลสะแกโพรง
- ๒.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวน ๑๙๒,๐๐๐ บาท (หนึ่งแสนเก้าหมื่นสองพันบาทถ้วน)
๓. ลักษณะงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหนองมะเขือ หมู่ที่ ๒๔ ขนาดกว้าง ขนาดกว้าง ๓ เมตร
ยาว ๑๑๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร
- ๔.ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑
เป็นเงิน ๒๐๗,๐๐๐ บาท (สองแสนเจ็ดพันบาทถ้วน)
- ๕.บัญชีประมาณราคากลาง
 - แบบ ปร.๕ จำนวน ๑ แผ่น
 - แบบ ปร.๔ จำนวน ๑ แผ่น
- ๖.รายชื่อคณะกรรมการผู้กำหนดราคากลาง
 - ๖.๑ นายภักดิ์วัฒน์ เอี่ยมรัมย์
 - ๖.๒ นายวรชาติ คะริรัมย์
 - ๖.๓ นายธีรภพ สุพรหม