

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ : โครงการซ่อมสร้างถนน คสล. เส้นวัดชำค้อ(วัดป่าไทยรุ่งเรือง) หมู่ที่ ๗
หน่วยงานเจ้าของโครงการ : องค์การบริหารส่วนตำบลนางัว อำเภอน้ำโสม จังหวัดอุดรธานี
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : ๒๘๖,๐๐๐.- บาท (สองแสนแปดหมื่นหกพันบาทถ้วน)
๓. ลักษณะงานโดยสังเขป : โครงการซ่อมสร้างถนน คสล. เส้นวัดชำค้อ(วัดป่าไทยรุ่งเรือง) หมู่ที่ ๗ ตำบลนางัว อำเภอน้ำโสม จังหวัดอุดรธานี กว้าง ๔ เมตร ยาว ๑๕๐ เมตร หน้า ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ คสล.ไม่น้อยกว่า ๖๐๐ ตร.ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างเฉลี่ยข้างละ ๐.๕๐ เมตร พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ จำนวน ๑ ป้าย
๔. ราคากลางคำนวณ ณ : วันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๔
จำนวนเงิน ๒๘๖,๐๐๐.- บาท (สองแสนแปดหมื่นหกพันบาทถ้วน)
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง :
 - ๕.๑ แบบ พร.๔
 - ๕.๒ แบบ พร.๕
๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ ผู้กำหนดราคากลาง :
 - ๖.๑ นายสถาพร โสภา ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนางัว
 - ๖.๒ นายวิโรจน์ จตุเทน ตำแหน่ง รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนางัว
 - ๖.๓ นางกิจปัทย โคตะมี ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลัง

หมายเหตุ

๑. วงเงินงบประมาณ หมายถึง เงินที่หน่วยงานของรัฐได้รับและหรือมีเพื่อใช้ในการจัดซื้อจัดจ้าง
๒. บัญชีประมาณการราคากลางงานก่อสร้าง (ตามข้อ ๕) ให้เลือกใช้ดังนี้
 - ๒.๑ หมายถึง แบบ พร.๔ แบบ พร.๕ และแบบ พร.๖
 - ๒.๒ แบบรายงานก่อสร้างชลประทาน หมายถึง แบบสรุปราคากลางก่อสร้างชลประทาน
 - ๒.๓ แบบรายการก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม หมายถึง แบบประเมินราคากลางงานก่อสร้างทางสะพานและท่อเหลี่ยม
 - ๒.๔ แบบกรณีอื่นๆ (หมายถึง แบบประมาณการราคากลางอื่นๆ ที่ไม่ใช่ข้อ ๕.๑ หรือ ๕.๒)

(ลงชื่อ)



(นายสมศักดิ์ ผิวแดง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนางัว

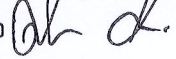
แบบสรุปการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

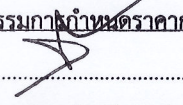
ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาจัว อำเภอน้ำโสม จังหวัดอุดรธานี
 ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เส้นวัดป่าช้าค้อ
 ประเภทของงาน งานก่อสร้างทาง กำหนดระยะเวลาดำเนินการ
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 7 แบบเลขที่
 ประมาณราคาเมื่อ 18 กุมภาพันธ์ 2564 ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 1 ชุด 1 แผ่น


ลำดับ ที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน	Factor F.	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
		จำนวนเงิน (บาท)		จำนวนเงิน (บาท)	
1	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ป้ายประชาสัมพันธ์ (เหล็ก 1.20x2.40) ป้ายประชาสัมพันธ์ (ไวนิล 1.20x2.40) เงื่อนไข เงินล่วงหน้าจ่าย 0% เงินประกันผลงานหัก 0% ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% ต่อปี ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%	228,972.75	1.3607	311,563.22	Factor F. งานทาง ค่าป้ายจะรวมอยู่ใน Factor F.
สรุป	รวมราคาค่าดำเนินการทั้งสิ้น			311,563.22	
	คิดเป็นเงิน/คิดเพียง			311,000.00	
ตัวอักษร สามแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน					
ขนาดหรือเนื้อที่ 600 ตร.ม.		เฉลี่ยราคา 518.33 บาท/ตร.ม.			

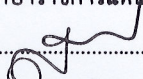
หมายเหตุ -ราคาขายปลีกน้ำมันดีเซล B7 ณ อำเภอมือง จังหวัดอุดรธานี ประจำวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2564 ราคาลิตรละ 26.79 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้ว เห็นชอบให้ใช้ประมาณการนี้เป็นราคากลางงานก่อสร้าง

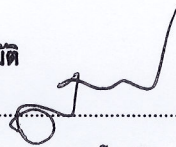
ลงชื่อ  ผู้ประมาณราคา
 (นายจำลอง เขิตทอง)
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา


คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 ลงชื่อ  กรรมการ
 (นางกัญญา โคตะมี)

ผู้อำนวยการกองคลัง
 ลงชื่อ  กรรมการ
 (นายวิโรจน์ จตุเทน)

รองปลัด รักษาการแทน ผอ.กองช่าง
 ลงชื่อ  ประธานกรรมการ
 (นายสถาพร โสภ)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาจัว
 16 ธ.ค. 64.

เห็นควรอนุมัติ
 ลงชื่อ  (นายสถาพร โสภ)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาจัว

อนุมัติ
 ลงชื่อ  (นายสมศักดิ์ ผิวแดง)
 นายกองการบริหารส่วนตำบลนาจัว

ชื่อโครงการ ซ่อมสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เส้นวัดป่าช้าค้อ (วัดป่าไทยรุ่งเรือง)

รายละเอียดโครงการ เพื่อจ่ายเป็นค่าดำเนินการซ่อมสร้างถนน คสล. เส้นวัดป่าช้าค้อ (วัดป่าไทยรุ่งเรือง) หมู่ 7 โดยมีรายละเอียด ลักษณะ

ปริมาณ คุณภาพงาน ดังนี้ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดผิวคอนกรีต กว้าง 4 เมตร ยาว 150 เมตร หรือพื้นที่

ไม่น้อยกว่า 600 ตารางเมตร(พร้อมลูกรังไหลทาง) พร้อมป้ายโครงการ 1 ป้าย

สถานที่ก่อสร้าง บ้านไทยรุ่งเรือง หมู่ 7

ฝ่าย/งาน กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลนางัว อำเภอป่าสัก จังหวัดอุดรธานี

ประมาณการโดย

ลำดับ บที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมราคาค่าวัสดุ และค่าแรงงาน
				หน่วยละ	จำนวนเงิน	หน่วยละ	จำนวนเงิน	
1	งานปรับเกลี่ยแต่ง	600.00	ตร.ม.	-	-	1.68	1,008.00	1,008.00
2	งานทรายรองพื้น หนา0.05 ม.	30.00	ลบ.ม	364.49	10,934.70	99.00	2,970.00	13,904.70
3	คอนกรีตผสมเสร็จ (S.280 Ksc.)	90.00	ลบ.ม	1,884.58	169,612.00	154.15	13,873.50	183,485.50
4	เหล็กตะแกรง Ø 4 มม. @ 0.10x0.30 ม.#	600.00	ตร.ม.	21.50	12,900.00	5.00	3,000.00	15,900.00
5	เหล็กเสริม Joint RB Ø 15 มม. (1.387 กก/ม.)	-	ตัน	20,493.69	-	-	-	-
6	เหล็กเสริม Joint RB Ø 19 มม. (2.226 กก/ม.)	0.23	ตัน	20,155.38	4,635.73	3,300.00	759.00	5,394.73
7	เหล็กเสริม Joint DB Ø 12 มม. (0.888 กก/ม.)	0.13	ตัน	20,299.38	2,638.92	3,300.00	429.00	3,067.92
8	งานลงแอลทีพีล ผสมทราย	80.00	ลิตร	35.00	2,800.00	-	-	2,800.00
9	งานลงหินลูกรังไหลทาง หนา 0.15 ม.	22.50	ลบ.ม	83.00	1,867.50	68.64	1,544.40	3,411.90
10	วางท่อ คสล.	-	ท่อน	-	-	-	-	-
รวมราคาค่าวัสดุ และค่าแรงงาน								228,972.75
รวมค่า Factor F. = 1.3607 (งานก่อสร้างทาง)								311,563.22

หมายเหตุ -ใช้ราคาลินค้าเฉลี่ยวัสดุก่อสร้างของพาณิชย์ จังหวัดอุดรธานี ประจำเดือนมกราคม พ.ศ. 2564 และราคาตามท้องตลาดในท้องถิ่น

-ใช้ข้อมูลราคาแหล่งวัสดุ สำหรับกรมทางหลวงชนบท จังหวัดอุดรธานี ประจำเดือน กันยายน พ.ศ. 2559

-Factor F = 1.3607 (งานทาง) ตามหนังสือ กรมบัญชีกลาง ส่วนที่ 32/ว 281 ลงวันที่ 19 มิ.ย. 2563

เงินล่วงหน้าจ่าย 0% ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% ต่อปี เงินประกันผลงานหัก 0% และภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%

-ใช้ราคาค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา ของกรมบัญชีกลาง สำหรับประกอบการถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ตามหนังสือ

กรมบัญชีกลาง ส่วนที่ 32/ว 83 ลงวันที่ 15 มิ.ค. 2560

-ราคาขายปลีกน้ำมันดีเซล B7 ณ อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี ประจำวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2564 ราคาลิตรละ 26.79 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นางกัญพัทธ์ โคตะมี)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายวิโรจน์ จตุเทนม)

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายสถาพร โสภ)

10 ธ.ค. 64

ลงชื่อ.....ผู้ประมาณราคา

(นายจำลอง เชิดทอง)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แผนที่โครงการ คสล.เส้นวัดป่าช้าค้อ (วัดป่าไทยรุ่งเรือง) หมู่ 7 ต.นางัว อ.น้ำโสม จ.อุดรธานี

Google Maps บ้านไทยรุ่งเรือง อำเภอน้ำโสม จังหวัดอุดรธานี

๕.๗



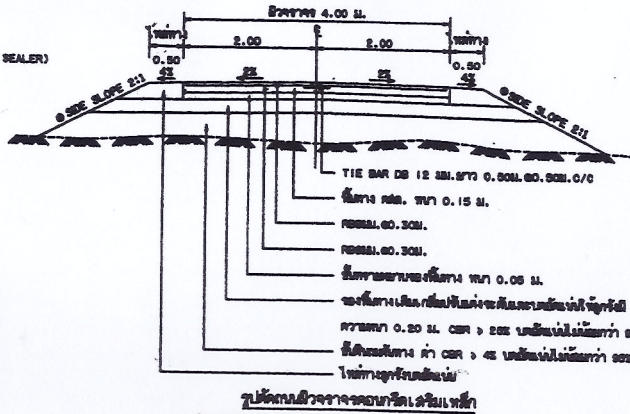
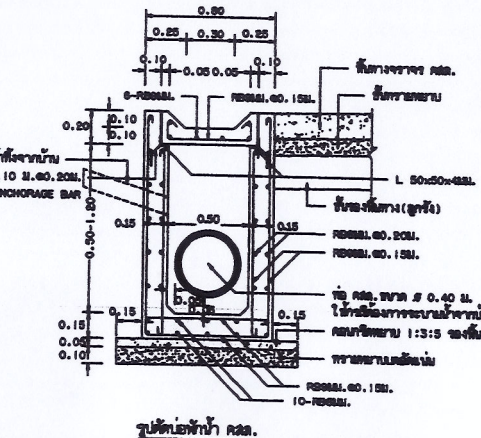
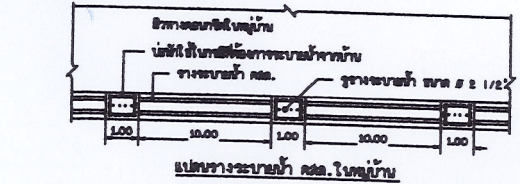
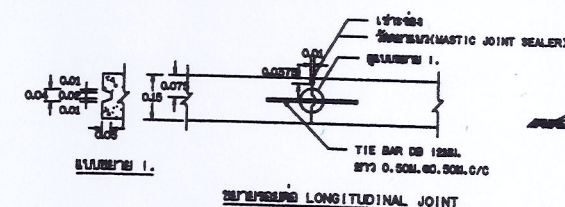
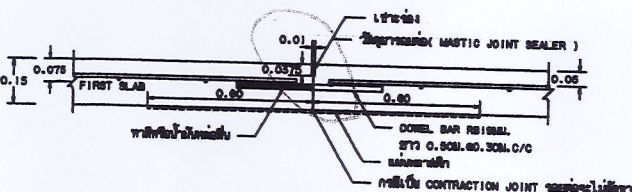
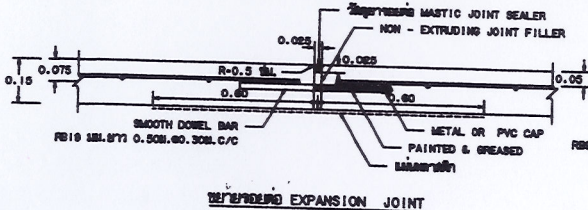
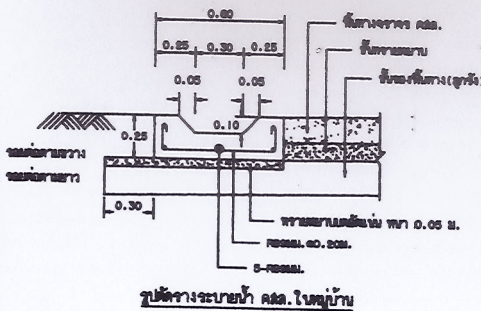
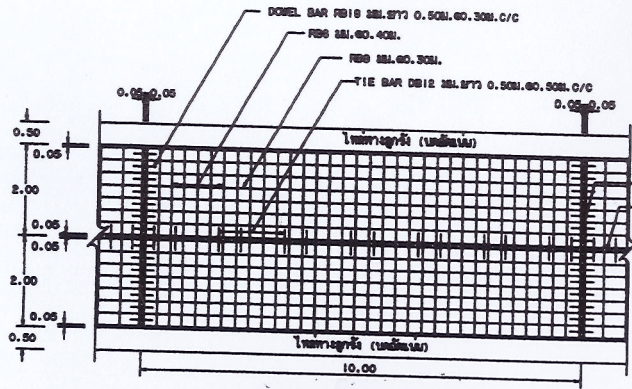
Imagery ©2021 CNES / Airbus, Maxar Technologies, Map data ©2021 50 m

ศูนย์สารสนเทศฐานชุมชนบ้านไทย
รุ่งเรือง

No reviews



Directions



ก. รายการของวัสดุใช้งาน คสส. โอบอุ้มบ้าน

1. การก่อสร้างคาน คสส. โอบอุ้มบ้านให้เป็นไปตามข้อกำหนดของงาน สผ. 201 - 201.203 (เฉพาะค่าที่ 1 เท่านั้น)
2. EXPANSION JOINT ใช้โพลีเอทเธนที่มีคุณสมบัติแรงดึงสูงจากบริษัท ธารงพาณิชย์ (ประเทศไทย)
3. วัสดุอุดรอยต่อคอนกรีตเสริมเหล็ก CONCRETE JOINT SEALER HOT - POLYMER ELASTIC TYPE (ดูรูป 1) (ดูรูป 1) (ดูรูป 1)
4. วัสดุอุดรอยต่อคอนกรีตเสริมเหล็ก NON - EXTRUDING JOINT FILLER ใช้วัสดุจากบริษัท ธารงพาณิชย์ (ประเทศไทย) สผ. 1041
5. ส่วนผสมคอนกรีต (SLMP) ไม่ต่ำกว่า 7 ชม. และแรงดัน (COMPRESSIVE STRENGTH) ของคอนกรีตที่ความหนา 15x15x15 ซม. ที่ 28 วัน ต้องไม่ต่ำกว่า 200 กก./ตร.ซม.
6. เหล็กเสริมใช้เหล็กมาตรฐาน สผ. 20 และ สผ. 24
7. ให้ใช้ WELDED WIRE MESH (สผ. 737) ขนาดทแยงที่ 1.5 มม. BAR MESH ได้ โดยใช้วิธีวางคานลงในรูปของคานจากจุดยึดและแจ้งให้วิศวกรตรวจสอบก่อนการวาง โดยหากเป็นแบบฝังคานไว้ก่อนจะวางคานแล้วต้องเป็นแบบฝัง คานที่มี WIRE MESH ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางไม่ต่ำกว่า 8 มม. และพื้นที่วางคาน (STEEL AREA) ที่จะต้องไม่ต่ำกว่า ที่ระบุไว้ในตาราง
8. วัสดุอุดรอยต่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ใช้โพลีเอทเธนที่มีคุณสมบัติแรงดึงสูงจากบริษัท ธารงพาณิชย์ (ประเทศไทย)
9. วัสดุอุดรอยต่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ใช้โพลีเอทเธนที่มีคุณสมบัติแรงดึงสูงจากบริษัท ธารงพาณิชย์ (ประเทศไทย)
10. ส่วน WELDED WIRE MESH ที่ใช้ต้องมีค่าของ MINIMUM YIELD STRENGTH ไม่ต่ำกว่า 5,000 กก./ตร.ซม.
11. การวางคานคอนกรีตเสริมเหล็ก ให้ใช้คานที่ไม่ต่ำกว่าความหนาของคาน (CENTER LINE) โดยใช้วิธีวางคานตาม สผ. 542 และให้เป็นไปตามข้อกำหนดของคานเสริมเหล็กคานจาง ตาม สผ. 737-100
12. ช่องคานน้ำที่มีรัศมีของคานน้ำ 0.07 ม. กว้าง 1.20 ม. ยาวเท่ากับขนาดกว้างของคานจาง ซึ่งจะต้องยึดคานน้ำไว้ 75 เปอร์เซ็นต์ของคานน้ำที่มี ช่องคานน้ำจะต้องไม่ต่ำกว่า 10 ซม. และคานน้ำไว้ 10 ซม.
13. ระยะเวลาก่อนการบ่ม 15 ปี ที่มีความชื้นสัมพัทธ์ 15 สืบ ปริมาณน้ำจาง (ADT) 200 ลิตร/ตร.ม.

ข. รายการของวัสดุใช้งานระบบน้ำ คสส. โอบอุ้มบ้าน

1. การวางคานคานน้ำของคานจางระบบน้ำ คสส. โอบอุ้มบ้าน ให้ใช้วัสดุจากบริษัท ธารงพาณิชย์ (ประเทศไทย) และคานคานน้ำ
2. คอนกรีตเสริมเหล็ก มีค่าแรงดึงสูง (TYPE I) ไม่ต่ำกว่า 300 กิโลกรัม พยายาม 430 กิโลกรัม และพื้นที่วางคาน 200 ลิตร
3. ส่วนผสมคอนกรีต (SLMP) ไม่ต่ำกว่า 10 ชม. และแรงดัน (COMPRESSIVE STRENGTH) ของคอนกรีตที่ความหนา 15x15x15 ซม. ที่ 28 วัน ต้องไม่ต่ำกว่า 200 กก./ตร.ซม.
4. ใช้วิธีวางคานคานน้ำของคานจางระบบน้ำ ให้ใช้คานที่ไม่ต่ำกว่าความหนาของคานคานจาง และคานคานน้ำของคานจางระบบน้ำตามความหนาของคาน
5. คอนกรีตเสริมเหล็กของคานน้ำให้ใช้คานเสริมเหล็กสูงๆ การวางคานคานน้ำ SECTION ยาวคู่ไม่เกิน 3.00 ม. พยายามเป็น PRECAST ใช้วางคานคานน้ำ 0.08 ม. ช่องคานคานน้ำ SECTION กว้างไม่เกิน 1 ซม. และวางคานคานน้ำของคานคานจางคานน้ำ 4:1
6. การวางคานคานน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ต้องใช้เหล็กเสริมคานน้ำ 7 มม.
7. การวางคานคานน้ำ การวางคานคานน้ำ ให้ใช้คานที่ไม่ต่ำกว่าความหนาของคานคานจางระบบน้ำ
8. ช่องคาน คสส. ค้ำคานคานคานน้ำของคานคานจางระบบน้ำ 'ช่องคานน้ำเสริมหน้าคานคานจางระบบน้ำ' สผ. 129 ที่รูปทแยง คสส. 3
9. เหล็กเสริมใช้เหล็กมาตรฐาน สผ. 20

ตารางที่ 1. แสดงขนาดของ WIRED MESH ที่ใช้แทน BAR MESH

BAR MESH ($f_y = 1,200 \text{ Ksc}$) (เหล็กเส้นขนาด SR 24)		WIRED MESH ($f_y = 2,750 \text{ Ksc}$) (เหล็กเส้นขนาดจางรูป)	
DIA / SPACING (มม. / ซม. / มม.)	STEEL AREA (ตร.ซม. / ตร.)	DIA / SPACING (มม. / ซม. / มม.)	STEEL AREA (ตร.ซม. / ตร.)
8 6 2ML @ 0.40 ม.	0.710	8 4 2ML @ 0.30 ม.	0.419
8 8 2ML @ 0.30 ม.	2.12	8 6 2ML @ 0.30 ม.	0.940

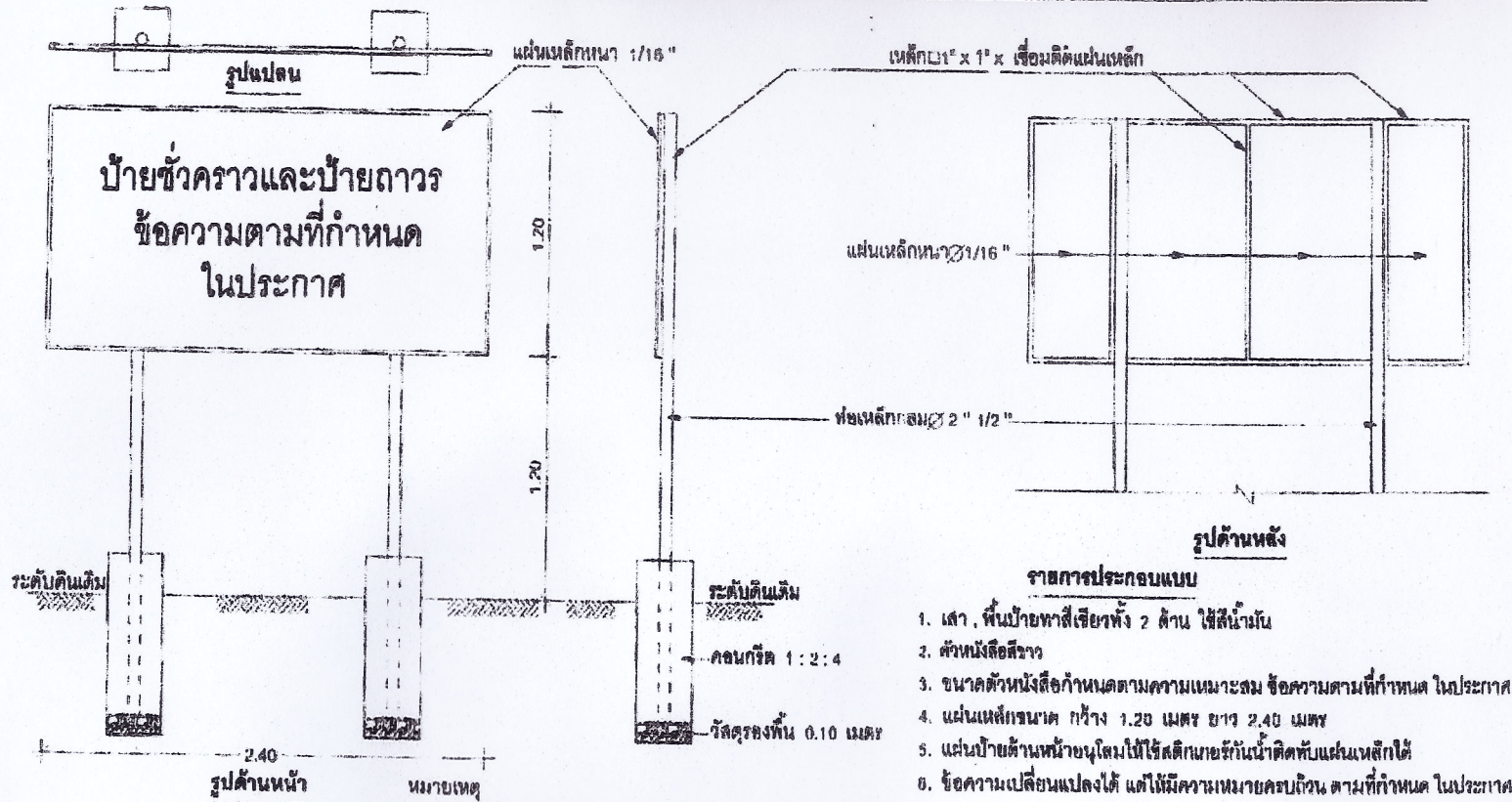
หมายเหตุ

แบบแปลน คสส. โอบอุ้มบ้าน (แบบมีช่องคานคานจาง) เป็นไปตามข้อกำหนดของงาน สผ. 203-203/48 ของกองช่างหลวงกรม

	แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น	
	ถนน คสส. ภายในหมู่บ้าน (แบบมีช่องคานคานจาง)	
หมายเลขที่ ทถ-2-303	แผ่นที่ 14	

๑ ถ้าไม่กำหนดเป็นอย่างไรในแบบแปลนวางคานให้ใช้ SIDE SLOPE 2:1 (ขนาดตาม : ๒๗๖)

แบบป้ายมาตรฐานแสดงรายละเอียดโครงการขององค์การบริหารส่วนตำบลนาหว้า ป้ายในระหว่างก่อสร้าง(ป้ายชั่วคราว) และ ป้ายภายหลังก่อสร้าง(ป้ายถาวร)



1. เสา, พื้นป้ายทาสีเขียวทั้ง 2 ด้าน ให้สีน้ำมัน
2. ตัวหนังสือสีขาว
3. ขนาดตัวหนังสือที่กำหนดตามความเหมาะสม ข้อความตามที่กำหนด ในประกาศ
4. แผ่นเหล็กขนาด กว้าง 1.20 เมตร ยาว 2.40 เมตร
5. แผ่นป้ายด้านหลังขุมนิยมให้ใช้สติกเกอร์กันน้ำติดทับแผ่นเหล็กได้
6. ข้อความเปลี่ยนแปลงได้ แต่ไม่มีความหมายครบถ้วน ตามที่กำหนด ในประกาศ

- จุดก่อสร้างกำหนดตามความเหมาะสม สามารถมองเห็นได้ชัดเจน
 - ก่อนทาสีจริงให้ทาสีกันสนิมก่อน 2 ครั้ง
 - ในกรณีงานก่อสร้าง ที่วงเงินเกิน ๑๐,๐๐๐ ให้ผู้รับจ้างจัดทำป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ หรือ ป้ายประกาศขึ้นพื้นหลังก่อสร้าง ขนาดไม่น้อยกว่า 1.2x2.4 เมตร โดยให้ก่อสร้างให้ประชาชนตรวจสอบได้ก่อนทั้งในระหว่างก่อสร้างและเมื่อก่อสร้างเสร็จแล้ว
 - ระหว่างก่อสร้างผู้รับจ้างต้องจัดทำป้ายชั่วคราว โดยใช้ ๖๐ ซิล และเขียนข้อความรายละเอียดของสัญญาจ้างตามที่กำหนด ก่อนปิดป้ายถาวร



สำรวจ
นายจำลองเชิดทอง
(ผู้ช่วยนายช่างโยธา)

เขียนแบบ
นายจำลองเชิดทอง
(ผู้ช่วยนายช่างโยธา)

ตรวจแบบ
นายวิโรจน์ จตุเทน
(รองปลัด รักษาารชแทน ผอ.กองช่าง)

เห็นชอบ
นายสถาพร โสกา
(ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล)

อนุมัติ
นายสมศักดิ์ ผิวแดง
(นายกองค์การบริหารส่วนตำบล)

ตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %

ดอกเบี้ยเงินกู้

5 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 0 %

ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)

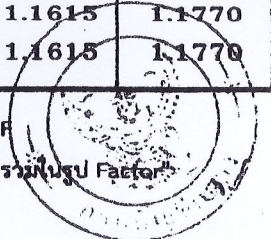
7 %



ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่า อำนวยการ	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย					
≤ 5	20.8340	0.8333	5.5000	27.1673	1.2717	1.0700	1.3607	1.3795	1.3984
10	16.0809	0.8333	5.5000	22.4142	1.2241	1.0700	1.3098	1.3292	1.3486
20	10.6385	0.8333	5.5000	16.9718	1.1697	1.0700	1.2516	1.2689	1.2863
30	7.5561	0.8333	5.5000	13.8894	1.1389	1.0700	1.2186	1.2342	1.2497
40	7.4312	0.8333	5.0000	13.2645	1.1326	1.0700	1.2119	1.2289	1.2460
50	6.9413	0.8333	5.0000	12.7746	1.1277	1.0700	1.2066	1.2238	1.2409
60	6.3773	0.8333	5.0000	12.2106	1.1221	1.0700	1.2006	1.2177	1.2348
70	6.3436	0.8333	4.5000	11.6769	1.1168	1.0700	1.1950	1.2125	1.2300
80	6.0234	0.8333	4.5000	11.3567	1.1136	1.0700	1.1916	1.2091	1.2267
90	5.4724	0.8333	4.5000	10.8057	1.1081	1.0700	1.1857	1.2026	1.2196
100	5.1694	0.8333	4.5000	10.5027	1.1050	1.0700	1.1824	1.1990	1.2156
110	4.7483	0.8333	4.0000	9.5816	1.0958	1.0700	1.1725	1.1887	1.2048
120	4.6292	0.8333	4.0000	9.4625	1.0946	1.0700	1.1712	1.1876	1.2039
130	4.4430	0.8333	4.0000	9.2763	1.0928	1.0700	1.1693	1.1854	1.2015
140	4.3286	0.8333	4.0000	9.1619	1.0916	1.0700	1.1680	1.1843	1.2005
150	4.1868	0.8333	4.0000	9.0201	1.0902	1.0700	1.1665	1.1826	1.1987
160	4.0855	0.8333	4.0000	8.9188	1.0892	1.0700	1.1654	1.1817	1.1979
170	4.0052	0.8333	4.0000	8.8385	1.0884	1.0700	1.1646	1.1807	1.1968
180	3.9482	0.8333	4.0000	8.7815	1.0878	1.0700	1.1639	1.1800	1.1960
190	4.1809	0.8333	3.5000	8.5142	1.0851	1.0700	1.1611	1.1780	1.1949
200	4.1572	0.8333	3.5000	8.4905	1.0849	1.0700	1.1608	1.1777	1.1946
210	4.0541	0.8333	3.5000	8.3874	1.0839	1.0700	1.1598	1.1767	1.1937
220	4.0279	0.8333	3.5000	8.3612	1.0836	1.0700	1.1595	1.1764	1.1933
230	3.9408	0.8333	3.5000	8.2741	1.0827	1.0700	1.1585	1.1753	1.1921
240	3.8617	0.8333	3.5000	8.1950	1.0820	1.0700	1.1577	1.1744	1.1911
250	3.7523	0.8333	3.5000	8.0856	1.0809	1.0700	1.1566	1.1731	1.1896
260	3.6513	0.8333	3.5000	7.9846	1.0798	1.0700	1.1554	1.1717	1.1881
270	3.5578	0.8333	3.5000	7.8911	1.0789	1.0700	1.1544	1.1706	1.1868
280	3.4710	0.8333	3.5000	7.8043	1.0780	1.0700	1.1535	1.1695	1.1856
290	3.3902	0.8333	3.5000	7.7235	1.0772	1.0700	1.1526	1.1685	1.1845
300	3.3147	0.8333	3.5000	7.6480	1.0765	1.0700	1.1519	1.1677	1.1835
350	3.2737	0.8333	3.5000	7.6070	1.0761	1.0700	1.1514	1.1672	1.1829
400	3.1486	0.8333	3.5000	7.4819	1.0748	1.0700	1.1500	1.1660	1.1819
450	3.1268	0.8333	3.5000	7.4601	1.0746	1.0700	1.1498	1.1657	1.1816
500	3.0168	0.8333	3.5000	7.3501	1.0735	1.0700	1.1486	1.1645	1.1804
700	2.7735	0.8333	3.5000	7.1068	1.0711	1.0700	1.1461	1.1615	1.1770
> 700	2.7735	0.8333	3.5000	7.1068	1.0711	1.0700	1.1461	1.1615	1.1770

หมายเหตุ

1. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทันทที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F
2. ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor"



ราคาทองคำวันนี้

ราคาทอง 1 สลึงวันนี้ ราคาทองย่อนหลัง ราคาทองคำยี่ 2563 ราคาทองเยาวราชวันนี้ กราฟสถิติราคาทองในประเทศไทย กราฟราคาทองไทย ราคาน้ำมันวันนี้ ค้นหาสำหรับ:

อัตราแลกเปลี่ยน ค่าเงินต่างประเทศ ข่าวแนวโน้มราคาทองคำ
ราคาน้ำมันวันนี้ ปตท ฉับเด็ดล่าสุด!
 แชร์

- ราคาทอง 1 สลึงวันนี้
- ราคาทองย่อนหลัง
- ราคาทองเยาวราชวันนี้
- กราฟราคาทองคำ
- ราคาทองประจำวัน
- สถิติราคาทองรายเดือน-ปี
- กราฟสถิติทองในประเทศไทย
- ปัจจัยกำหนดราคาทองคำ
- หลักเกณฑ์กำหนดราคาทอง

ราคาทองย่อนหลัง

- ปี 2564 -1,500
- ปี 2563 +5,300
- ปี 2562 +1,850
- ปี 2561 -400
- ปี 2560 +350
- ปี 2559 +1,450
- ปี 2558 -300
- ปี 2557 -400
- ปี 2556 -5,300
- ปี 2555 +1,150
- ปี 2554 +3,350

ข่าวสาร เรื่องน่ารู้

- ราคาน้ำมันวันนี้
- อัตราแลกเปลี่ยน. พาณิชย์
- กราฟเงินบาท-ต่างประเทศ
- ราคาหุ้นวันนี้
- ราคาทองตลาดโลก
- ข่าวราคาทอง
- ข่าวการเงิน
- ข่าวหุ้น
- เกี่ยวกับเรา
- หน้าแรก



วันหยุดสุดสัปดาห์ที่ 18 กุมภาพันธ์ 2564

	บาท/ลิตร
ราคาทองคำแท่ง 999.9	25.45
ราคาทองคำแท่ง 999.5	25.18
ราคาทองคำแท่ง 999.0	23.94
ราคาทองคำแท่ง 998.5	20.14
ราคาทองคำแท่ง 998.0	32.86
ราคาทองคำแท่ง 997.5	26.79
ราคาทองคำแท่ง 997.0	23.79
ราคาทองคำแท่ง 996.5	23.54
ราคาทองคำแท่ง 996.0	31.24
ราคาทองคำแท่ง 995.5	13.35

ราคาทองคำย่อนหลังรวมทุกชนิด

หมายเหตุ

ข้อมูลจาก ปตท และ สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน

One Comment

พรเชษฐ ทวีชัยไพศาลกุล พูดว่า:
 30 มีนาคม 2020 ที่ 16:23

ถ้าใช้ยี่10 ยี่20แล้วเครื่องพัง "ใครรับผิดชอบ" อย่าเห็นแก่ว่าถูกกว่าดีเซล 2-3 บาท ระบบบีบ หัวฉีดพังทีหนึ่ง ซ่อมหลายหมื่น
 ดอนกลับ

ใส่ความเห็น

อีเมลของคุณจะไม่แสดงให้คนอื่นเห็น ช่องที่ต้องการถูกทำเครื่องหมาย *

ชื่อ *

อีเมล *

x one = nine

ความเห็น