



แผนกช่าง  
11-3-69

ฝ่ายพัสดุและทรัพย์สิน
เลขรับลำดับที่..... 31
รับวันที่..... 11/มี.ค. 2569
เวลา..... 14.47 น.

# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักช่าง ส่วนช่างสุขาภิบาล

ที่ สฎ ๕๒๐๐๖.๕/ ๓๕๖

วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

เรื่อง ขอบความเห็นชอบราคากลางงานจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจร

ถนนบ้านตาปก

เรียน ผู้อำนวยการสำนักช่าง/ปลัดเทศบาล/หัวหน้าเจ้าหน้าที่

### เรื่องเดิม

ตามคำสั่งเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี ที่ ๐๒๙๓/๒๕๖๙ ลงวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ เรื่อง การแต่งตั้ง คณะกรรมการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้าง และคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับประกวดราคาจ้างก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนบ้านตาปก ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เพื่อดำเนินการกำหนดราคากลางค่าก่อสร้าง วงเงินงบประมาณ ๖๓๗,๐๐๐.๐๐ บาท (หกแสนสามหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)

### ข้อเท็จจริง

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ประชุมพร้อมกันเมื่อวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ เพื่อพิจารณาหลักเกณฑ์ในการกำหนดราคากลางตามประกาศคณะกรรมการกำหนดราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ฉบับที่ ๕ ประกาศ ณ วันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๕ , หนังสือด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๒๑.๕/ว๑๘ ลงวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๕๙ เรื่อง การจัดทำรายละเอียดประกอบการถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้างที่เกี่ยวข้องกับค่าน้ำมันเพิ่มเติม , หนังสือกรมบัญชีกลาง ที่ กค ๐๔๓๓.๒/ว๔๙๙ ลงวันที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๖ เรื่องประกาศอัตราดอกเบี้ยสำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างและปรับปรุงตาราง Factor F ใหม่ และหนังสือกรมบัญชีกลาง ที่ กค ๐๔๓๓.๒/ ว ๘๐๙ ลงวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๘ เรื่อง การปรับปรุงบัญชีแรงงาน/ดำเนินการสำหรับถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง คณะกรรมการฯ จึงได้มีมติกำหนดราคากลาง โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนบ้านตาปก ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เป็นเงิน ๕๐๘,๕๙๖.๘๕ บาท (ห้าแสนแปดพันห้าร้อยเก้าสิบหกบาทแปดสิบห้าสตางค์) รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบมาท้าย ดังนี้

- |                                                                               |               |
|-------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| ๑. ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง (บก.๐๑) | จำนวน ๑ แผ่น  |
| ๒. แบบสรุปราคากลางงานทาง สะพานและท่อเหลี่ยม                                   | จำนวน ๒ แผ่น  |
| ๓. รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย                                     | จำนวน ๓ แผ่น  |
| ๔. รายงาน Factor F                                                            | จำนวน ๑ แผ่น  |
| ๕. ราคาสำนักงานพาณิชย์จังหวัด                                                 | จำนวน ๑๐ แผ่น |
| ๖. แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ                                          | จำนวน ๓ แผ่น  |
| ๗. ตารางเปรียบเทียบราคาวัสดุ                                                  | จำนวน ๓๒ แผ่น |

ข้อพิจารณา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาขอความเห็นชอบราคากลาง และมอบฝ่ายพัสดุฯและทรัพย์สิน  
สำนักคลัง เพื่อดำเนินการตามระเบียบฯต่อไป

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายเสถียรวุฒิ ปุรินทรภิบาล)  
ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายชาญวิทย์ สมจิตร)  
นายช่างเขียนแบบช่างานาญงาน

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายอำนาจ ทองแดง)

เรียน ปลัดเทศบาล / **พ.จ.ช.น.จ.** นายช่างโยธาชำนาญงาน  
เรียน นายกเทศมนตรี

- ครรภัท ดาน แอนเชตร ๑๓๖  
พร้อมเงิน ๑๖๕๑๑.๑๑ สิบหกพัน  
สิบหนึ่งพันห้าสิบบาท

- เพื่อโปรดทราบ/เพื่อโปรดพิจารณา  
ครร.น.๒๖๖๑๓๖๑

(นายเดชชัย นวลวัฒน์)  
ผู้อำนวยการสำนักช่าง  
- ๒ มี.ค. ๒๕๖๙

ว่าที่ ร.ต. (ภิญโญ วัชรสวัสดิ์)  
รองปลัดเทศบาลฯ รักษาการแทน  
ปลัดเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี  
- ๕ มี.ค. ๒๕๖๙

เรียน นายกเทศมนตรี ผ่าน ปลัดเทศบาล

- เพื่อโปรดทราบ/พิจารณา  
- ในกรณีที่ความเห็นขัดแย้งกลางๆ ให้ส่งที่ ส.ก.ค. ตามมติคณะผู้บริหาร  
(ขง.ค.๑) ๑๖๕๑๑.๑๑ สิบหกพันห้าสิบบาท

(นางสาวบุษรา พรหมจันทร์)  
หัวหน้าเจ้าหน้าที่  
4 มี.ค. ๒๕๖๙

ดำเนินการตามระเบียบ  
(นายประเสริฐ บุญประสพ)  
นายกเทศมนตรีนครสุราษฎร์ธานี  
๑๑ มี.ค. ๒๕๖๙

ตรวจแล้ว  
.....นิติกร  
.....พัสดุ  
.....การเงิน

ตารางแสดงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ.....โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนบ้านตากปึก
๒. /หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....สำนักงานช่าง/เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี
๓. งบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๒๓๗,๐๐๐บาท..... - หกแสนสามหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน -
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป).....เพื่อจ่ายเป็นค่าก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาด Ø. ๑.๖๐ เมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๙๕.๐๐ เมตร และผิวจราจรแบบ ค.ส.ล. หน้า ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๓.๕๐-๔.๐๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๙๕.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓๖๕.๐๐ ตารางเมตร
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่..... ๑๑ มี.ค. ๒๕๖๘..... เป็นเงิน..... ๕๐๘,๕๙๖.๘๕..... บาท  
-ห้าแสนแปดพันห้าร้อยเก้าสิบบาทแปดสิบบห้าสตางค์-
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
- ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม
- ๖.๒
- ๖.๓
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- ๗.๑ .....นายเสกฐวุฒิ ปุรินทรภิบาล..... ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล..... ประธานกรรมการ
- ๗.๒ .....นายชาญวิทย์ สมจิตร..... ตำแหน่ง นายช่างเขียนแบบชำนาญงาน..... กรรมการ
- ๗.๓ .....นายอำนาจ ทองแดง..... ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน..... กรรมการ/เลขานุการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

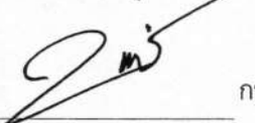
ส่วนราชการ เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองฯ จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 ประเภท งานทาง  
 โครงการ ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนถนนบ้านตาก  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักช่าง เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองฯ จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 สถานที่ก่อสร้าง ตำบลบางใบไม้ อำเภอเมืองฯ จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 แบบเลขที่ วค.สข.25/2568 แบบสรุปราคากลาง จำนวน 1 แผ่น  
 ราคากลางเมื่อ วันที่ 27 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2569

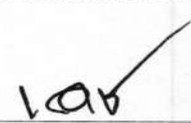
ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	508,596.85	เงื่อนไข - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	508,596.85	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ	508,596.85	
	ห้าแสนแปดพันห้าร้อยเก้าสิบกบาทแปดสิบห้าสตางค์		

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

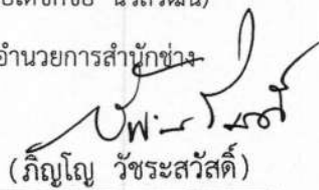
ลงชื่อ  ประธานกรรมการฯ  
 (นายเสกฐวุฒิ ปุรินทรภิบาล)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

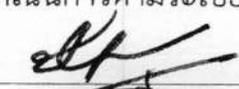
เห็นชอบ   
 (นายเสกฐวุฒิ ปุรินทรภิบาล)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

ลงชื่อ  กรรมการ  
 (นายชาญวิทย์ สมจิตร)  
 นายช่างเขียนแบบชำนาญงาน

เห็นชอบ   
 (นายเดชกชัย นวลวัฒน์)  
 ผู้อำนวยการสำนักช่าง

ลงชื่อ  กรรมการ/เลขานุการ  
 (นายอำนาจ ทองแดง)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

เห็นชอบ   
 ว่าที่ ร.ต. (ภิญโญ วัชรสวัสดิ์)  
 รองปลัดเทศบาลฯ รักษาการแทน  
 ปลัดเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี มี.ค. ๒๕๖๙

ดำเนินการตามระเบียบ  
 อนุมัติ /   
 (นายประเสริฐ บุญประสพ)  
 นายกเทศมนตรีนครสุราษฎร์ธานี





49	เหล็กแบน 125 x 6 x 600 มม.	ท่อน	1,045.00	-	-	-	-	174.17	/ม.	บริษัท วาศศิลป์โลหะการ จำกัด
50	เหล็กฉาก L 75 x 75 x 6 มม.	ท่อน	900.07	-	-	-	-	150.01	/ม.	ราคาพาณิชย์จังหวัดกรุงเทพ
51	joint sealer	ลิตร	57.50	-	-	-	-	57.50		สืบราคาโกลบอลเฮาส์
52	แผ่นโพลี	ครม.	48.61	-	-	-	-	48.61		สืบราคาดูโฮม
53	สีรองพื้นโลหะ	ถัง	1,172.19	-	-	-	-	35.52	/ตร.ม.	ราคาพาณิชย์จังหวัดกรุงเทพ
54	ผ้าเหล็กหล่อ	ผ้า	9,000.00	-	-	-	-	9,000.00		บริษัท พี.เจ.แปซิฟิก แมชชีนเวิร์ค จำกัด
55	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	ป้าย	700.00	-	-	-	-	700.00		ร้านรวมศิลป์ทำป้าย
56	ยางมะตอยสำเร็จรูป	ถุง	79.00	-	-	-	-	79.00		สืบราคาไทรวัสดุ
57	ตะปู	กก.	46.73	-	-	-	-	46.73		ราคาพาณิชย์จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข้อมูลงานคอนกรีต Class ต่างๆ ตามมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท

1.1 กรณีใช้แรงงานคน (ใช้ในกรณีงานขนาดเล็ก เช่น งานซ่อมบำรุงย่อย เป็นต้น)

กรณีทรายและหินมีหน่วยเป็นปริมาตร

Class of Concrete		ค 2	ค 1	Lean 1:3:5
ส่วนผสมคอนกรีต		320:596:764	290:620:725	240:520:870
1. ซีเมนต์	1.05 x 3,325.53	1,117.38	1,012.62	838.03
2. ทราย	1.20 x 348.77	249.44	259.48	217.63
3. หิน	1.15 x 418.69	367.86	349.08	418.90
4. ค่าแรงผสม - เท		436.00	436.00	398.00
รวม		2,170.68	2,057.18	1,872.56

1.2 กรณีใช้คอนกรีตผสมเสร็จ สำหรับปริมาณคอนกรีตทั้งโครงการน้อยกว่า 5,000 ลบ.ม.

กรณีทรายและหินมีหน่วยเป็นปริมาตร

Class of Concrete		ค 4	ค 3	ค 2	ค 1	Lean 1:3:5
ส่วนผสมคอนกรีต		400:524:728	350:572:736	320:596:764	290:620:725	240:520:870
1. คอนกรีตผสมเสร็จ		2,504.67	2,448.60	2,280.37	2,168.22	2,168.22
2. ค่าแรงเท		0.00	0.00	329.00	0.00	427.00
รวม		2,504.67	2,448.60	2,609.37	2,168.22	2,595.22

1.3 กรณีติดตั้งเครื่องผสม สำหรับปริมาณคอนกรีตทั้งโครงการมากกว่าหรือเท่ากับ 5,000 ลบ.ม.

กรณีทรายและหินมีหน่วยเป็นปริมาตร

Class of Concrete		ค 4	ค 3	ค 2	ค 1	Lean 1:3:5
ส่วนผสมคอนกรีต		400:524:728	350:572:736	320:596:764	290:620:725	240:520:870
1. ซีเมนต์	1.05 x 3,325.53	1,396.72	1,222.13	1,117.38	1,012.62	838.03
2. ทราย	1.20 x 348.77	219.31	239.40	249.44	259.48	217.63
3. หิน	1.15 x 418.69	350.53	354.38	367.86	349.08	418.90
4. ค่าแรงผสม			195.33	195.33		195.33
5. ค่าแรงเท				327.00		327.00
รวม		1,966.56	2,011.24	1,930.01	1,621.18	1,474.56
ค่าคอนกรีต+ค่าแรงเท			2,011.24	2,257.01		1,996.89

ตารางแสดงชนิดของคอนกรีต และค่าแรงอัดประลัยต่ำสุด ตามมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท

ชนิดของคอนกรีต	จำนวนปูนซีเมนต์ที่ใช้ต่อคอนกรีต 1 ลบ.ม. (เป็นกิโลกรัม) ต้องไม่น้อยกว่า	แรงอัดประลัยต่ำสุดของแท่งคอนกรีตมาตรฐานที่อายุ 28 วัน ( กก./ซม.)	
		ลูกบาศก์ 15x15x15 ซม.	ทรงกระบอก Ø 15x30 ซม.
ค 1	290	180	145
ค 2	320	240	200
ค 3	350	300	250
ค 4	400	420	350

.....ประธานกรรมการ  
 .....กรรมการ  
 .....กรรมการ

ไม้แบบ

ไม้แบบสำหรับงานทั่วไป = ไม้แบบ (1) พื้นที่ 1 ตารางเมตร

ไม้กระดานหรือไม้ยาง หรือเทียบเท่า	1 ลบ.ฟ.	@	400.00	=	400.00	บาท/ตร.ม.
ไม้คร่าว	0.30 ลบ.ฟ.	@	350.00	=	105.00	บาท/ตร.ม.
ไม้ค้ำยันไม้แบบ	0.30 ต้น (ขนาด ๑ 4" x 4.00 ม.)	@	0.00	=	0.00	บาท/ตร.ม.

ตะปู	0.25 กก.	@	<u>46.73</u>	=	<u>11.68</u>	บาท/ตร.ม.
เนื่องจากใช้งานได้ประมาณ 4 ครั้ง คิดจาก	<u>516.68</u>	/	<u>4.00</u>	=	<u>129.17</u>	บาท/ตร.ม.
ค่าแรง				=	<u>139.00</u>	บาท/ตร.ม.
น้ำมันทาผิวไม้				=	<u>0.00</u>	บาท/ตร.ม.
				รวม	=	<u><u>268.17</u></u>
ไม้แบบสำหรับงานอย่างง่าย	= ไม้แบบ (2) พื้นที่ 1 ตารางเมตร					
รายละเอียดเหมือนไม้แบบ (1)						
เนื่องจากใช้งานได้ประมาณ 5 ครั้ง คิดจาก	<u>516.68</u>	/	<u>5.00</u>	=	<u>103.34</u>	บาท/ตร.ม.
ค่าแรง				=	<u>139.00</u>	บาท/ตร.ม.
น้ำมันทาผิวไม้				=	<u>0.00</u>	บาท/ตร.ม.
				รวม	=	<u><u>242.34</u></u>
ไม้แบบสำหรับงานสะพานและท่อเหลี่ยม	= ไม้แบบ (3) พื้นที่ 1 ตารางเมตร					
ไม้กระบอกหรือไมยาง หรือเทียบเท่า	1 ลบ.ฟ.	@	<u>400.00</u>	=	<u>400.00</u>	บาท/ตร.ม.
ไม้อัดยาง หมา	4 มม. 1 ตร.ม.	@	<u>194.70</u>	=	<u>194.70</u>	บาท/ตร.ม.
ไม้คร่าว	0.30 ลบ.ฟ.	@	<u>350.00</u>	=	<u>105.00</u>	บาท/ตร.ม.
ตะปู	0.25 กก.	@	<u>46.73</u>	=	<u>11.68</u>	บาท/ตร.ม.
				รวม	=	<u><u>711.39</u></u>
เนื่องจากใช้งานได้ประมาณ 3 ครั้ง คิดจาก	<u>711.39</u>	/	<u>3.00</u>	=	<u>237.13</u>	บาท/ตร.ม.
ค่าแรง				=	<u>133.00</u>	บาท/ตร.ม.
น้ำมันทาผิวไม้				=	<u>10.00</u>	บาท/ตร.ม.
				รวม	=	<u><u>380.13</u></u>
ทรายหยาบบดอัดแน่น						
ค่าวัสดุจากแหล่งรวมค่าตัก				=	<u>300.00</u>	บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง	<u>22.00</u> กม.			=	<u>48.77</u>	บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว	<u>1.40</u> x <u>348.77</u>			=	<u>488.28</u>	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคาบดอัด 75 %				=	<u>34.46</u>	บาท/ลบ.ม.
				ค่าใช้จ่ายรวม	=	<u><u>522.73</u></u>
				ค่างานต้นทุนรวม	=	<u><u>522.73</u></u>

.....ประธานกรรมการ  
 .....กรรมการ  
 .....กรรมการ

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

(อยู่ในท้องที่จังหวัดเขตผนตก ปกติ ใช้ราคาเฉลี่ยน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่าที่อำเภอเมือง 30.24 บาท/ลิตร หาค่าขนส่ง,ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา)

งานรื้อผิวลาดยางเดิม (Removal of Existing Asphalt Concrete Surface)

คิดจากความหนาของผิวทางแอสฟัลท์คอนกรีต =	5.00	ซม.		
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (: ผิว AC 5 ซม.)			=	11.36 บาท / ตร.ม.
คิดจากพื้นที่ 1 ตร.ม.				
ปริมาตรวัสดุที่รื้อออก =	0.05	ลบ.ม.		
ส่วนขยาย = 0.05 x 1.60 =	0.08	ลบ.ม.		
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมตันและตัก (: หินผุ - ตันและตัก)	0.08	x	40.36	= 3.23 บาท / ตร.ม.
ขนทิ้ง 1 กม.		x	11.40	= 0.91 บาท / ตร.ม.
รวม				= 15.50 บาท / ตร.ม.
ค่างานต้นทุนรวม				= 15.50 บาท / ตร.ม.

งานวัสดุคัดเลือก (Selected Material)

ค่าวัสดุจากแหล่ง (วัสดุคัดเลือกเป็นลูกรัง)			=	38.00 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกรังรองพื้นทาง : ชุด - ขน)			=	32.07 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 8 กม.			=	29.69 บาท/ลบ.ม.
รวม			=	99.76 บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว 99.76 x 1.60			=	159.62 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกรังรองพื้นทาง : บดทับ)			=	55.12 บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม			=	214.74 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุนรวม			=	214.74 บาท/ลบ.ม.

งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (Sand Cushion Under Concrete Pavement)

ค่าวัสดุจากแหล่ง (ทรายคอนกรีต)			=	300.00 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 22.00 กม.			=	48.77 บาท/ลบ.ม.
รวม			=	348.77 บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว 348.77 x 1.40			=	488.28 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ 75 %) (งานดินคันทาง : บดทับ)	45.94	x	0.75	= 34.46 บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม			=	522.73 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุนรวม			=	522.73 บาท/ลบ.ม.

งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ (Portland Cement Concrete Pavement)

หนา 15.0 ซม. (ใช้ตะแกรงเหล็ก)

กรณีใช้คอนกรีตผสมเสร็จ สำหรับปริมาณคอนกรีตทั้งโครงการน้อยกว่า 5,000 ลบ.ม.

ตามแบบเทศบาลฯ ขนาด กว้าง 4.00 x 10.00 เมตร			=	40.00 ตร.ม.
ปริมาณงานทั้งโครงการ			=	57.00 ลบ.ม.
ค่าคอนกรีตผสมเสร็จ			=	2,280.37 บาท/ลบ.ม.
คิดจากพื้นที่			=	40.00 ตร.ม.
ปริมาตรคอนกรีต = 40.00 x 15.00 / 100			=	6.00 ลบ.ม.
ค่าคอนกรีตผสมเสร็จ 6.00 ลบ.ม. @ 2,280.37			=	13,682.22 บาท
ค่าขนส่งคอนกรีต - กม. (ไม่คิดระยะทางขนส่ง)			=	-
( งานผิวทางคอนกรีต : ค่าขนส่งคอนกรีต ) = - x - x -			=	-
ค่าตะแกรงเหล็ก 40.00 ตร.ม. x 33.00 บาท/ตร.ม. (ใช้ Wire Mesh $\phi$ 4 มม. @ 20 x 20 cm.)			=	1,320.00 บาท
ค่าวางตะแกรงเหล็ก 40.00 ตร.ม. x 6.00 บาท/ตร.ม.			=	240.00 บาท
ค่าแบบเหล็ก (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง)			=	206.00 บาท
ค่าปูผิวคอนกรีต (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าปูผิวคอนกรีต)			=	484.80 บาท
ค่าบ่ม (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต)			=	บาท
ค่าขัดหยาบผิวคอนกรีต 40.000 ตร.ม. x 0.00 บาท/ตร.ม.			=	0.00 บาท

เลือกค่าจากแบบผิวทางคอนกรีต

ประธานกรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

ค่าใช้จ่ายรวม						=	15,933.02	บาท
ค่างานต้นทุน	=	15,933.02	/	40.00		=	398.33	บาท/ตร.ม.

**รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)**

ระยะห่าง / Joint = 50.00 เมตร

คิดจากความยาว	4.00	ม.						
ค่าเหล็ก Dowel Bar	14.84	กก.	@	25.06		=	371.84	บาท
PVC Cap + ทาสี + จาระบี	8.00	ชุด	@	10.50		=	83.98	บาท
Joint Filler (แผ่นโฟม)	0.60	ตร.ม.	@	48.61		=	29.17	บาท
Joint Sealer	2.50	ลิตร	@	57.50		=	143.75	บาท
ค่าหยอดยาง	4.00	ม.	@	14.55		=	58.20	บาท
ไม้แบบ (2)	0.60	ตร.ม.	@	268.17		=	160.90	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม						=	847.84	บาท
ค่างานต้นทุน	847.84	/	4.00			=	211.96	บาท/เมตร

PVC Cap	ราคาชุดละ	@	10.00	บาท (ประมาณ)
Joint Filler (แผ่นโฟม)	ราคาตารางเมตรละ	@	20.00	บาท (ประมาณ)
Joint Sealer	ลิตรละ	@	45.00	บาท (ประมาณ)
ค่าทาสี + จาระบี ที่ Dowel Bar		@	4.00	บาท (ประมาณ)

(ราคาวัสดุต่าง ๆ ให้ตรวจสอบในท้องตลาดก่อนประเมินราคา)

**รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)**

ระยะห่าง / Joint = 10.00 เมตร

คิดจากความยาว	4.00	ม.						
ค่าเหล็ก Dowel Bar	14.84	กก.	@	25.06		=	371.84	บาท
ค่าตัด Joint และหยอดยาง	4.00	ม.	@	23.39		=	93.56	บาท
ทาสี + จาระบี	8.00	ชุด	@	4.00		=	0.00	บาท
Joint Sealer	1.60	ลิตร	@	57.50		=	92.00	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม						=	557.40	บาท
ค่างานต้นทุน	557.40	/	4.00			=	139.35	บาท/เมตร

**งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก Ø 0.60 ม. ชั้น 3 (R.C. Pipe Culvert Dia. 0.60 m, CLASS 3)**

ขุดดิน	1.60	ลบ.ม.	@	21.47	(ดินถมหลังท่อสูง 0.10 ม.)	=	34.35	บาท/ม.
ค่าท่อ Ø 0.60 ม. ชั้น 3						=	542.06	บาท/ม.
ค่าขนส่ง						=	16.91	บาท/ม.
ค่าวางและกลบกลับ						=	345.00	บาท/ม.
ค่าคอนกรีตหยาบ 1:3:5 หนา	0.05	ม.	@	0.038		=	2,595.22	บาท/ม.
ค่าทรายถมหลังท่อ			@	0.09		=	522.73	บาท/ม.
ค่าใช้จ่ายรวม						=	1,082.69	บาท/ม.
ค่างานต้นทุน						=	1,082.69	บาท/ม.

**หมายเหตุ**

ค่าขนส่งท่อคิดจากรถขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เทียวละ 13 ตัน

ค่าขนส่งชั้น - ลง คิดเทียวละ 300 บาท

ค่าขนส่ง 1.00 กม. = 8.14 x 13+300

ค่าขนส่งเฉลี่ย = 405.82 / 24

.....ประธานกรรมการ  
.....กรรมการ  
.....กรรมการ

**งานวางวี คสล. ขนาด 1.10 ม.**

( ตามแบบวางวี คสล.ของ ทน. สุราษฎร์ธานี )

คอนกรีต ค 2	2.10	ลบ.ม.	@	2,609.37		=	5,479.68	บาท
เหล็กเสริม RB 6 มม.	47.90	กก.	@	27.23		=	1,304.26	บาท
ลวดผูกเหล็ก	1.44	กก.	@	37.07		=	53.27	บาท
ไม้แบบ(2)	4.00	ตร.ม.	@	242.34		=	969.36	บาท
ทรายหยาบ	0.55	ลบ.ม.	@	522.73		=	287.50	บาท

Joint Sealer	1.40	ลิตร	@	57.50	=	80.50	บาท
ค่างานต้นทุน					=	8,174.57	บาท/EACH
ค่างานต้นทุน = 8,174.57 / 10					=	817.46	บาท/EACH

หมายเหตุ ปริมาณวัสดุเพื่อส่วนสูญเสียแล้ว

**งานบ่อพัก ค.ส.ล. สำหรับท่อ ขนาด ๑ 0.60 ม. พร้อมฝาบ่อพัก แบบตะแกรงเหล็ก (ท่อกกลาง)**

ขนาด 1.10 x 1.25 ม. สูงเฉลี่ย 1.40 ม. ท่อ Ø 0.60 ม. เข้า - ออก

ก. บ่อพัก ค.ส.ล. (ไม่รวมฝาปิด)

คอนกรีต ค 2	1.10	ลบ.ม.	@	2,609.37	=	2,870.31	บาท
เหล็กเสริม RB 6 มม.	8.10	กก.	@	27.23	=	220.55	บาท
เหล็กเสริม RB 9 มม.	22.81	กก.	@	26.34	=	600.71	บาท
ลวดผูกเหล็ก	0.93	กก.	@	37.07	=	34.38	บาท
เหล็กแบน 100 x 6 มม.	4.10	ม.	@	126.67	=	519.33	บาท
เหล็กแบน 125 x 6 มม.	4.10	ม.	@	174.17	=	714.08	บาท
ค่าเชื่อม+ตัด	40	จุด	@	5	=	200.00	บาท
ค่าหาสีกันสนิม 2 ชั้น	1.40	ตร.ม.	@	35.52	=	49.73	บาท
ไม้แบบ (1)	11.75	ตร.ม.	@	268.17	=	3,151.00	บาท
ท่อ PVC ขนาด 6 นิ้ว	4.00	ม.	@	285.63	=	1,142.52	บาท
ขุดดินและปรับพื้น	1.56	ลบ.ม.	@	21.47	=	33.49	บาท
					=	9,536.11	บาท

ค่างานต้นทุนเฉพาะ บ่อพัก ค.ส.ล.

ข. ฝาปิด ค.ส.ล. (คิด 2 ฝา ขนาด 0.58 x 0.83 ม.)

คอนกรีต ค 2	0.09	ลบ.ม.	@	2,609.37	=	234.84	บาท
เหล็กเสริม RB 9 มม.	5.48	กก.	@	26.34	=	144.32	บาท
เหล็กเสริม DB 12 มม.	17.26	กก.	@	23.24	=	401.20	บาท
ลวดผูกเหล็ก	0.68	กก.	@	37.07	=	25.29	บาท
เหล็กฉาก L 75 x 75 x 6 มม.	5.64	ม.	@	150.01	=	846.07	บาท
เหล็กแบน 125 x 6 มม.	5.92	ม.	@	174.17	=	1,031.07	บาท
เหล็กแบน 50 x 6 มม.	5.64	ม.	@	72.67	=	409.84	บาท
ค่าเชื่อม+ตัด	80	จุด	@	5	=	400.00	บาท
ค่าหาสีกันสนิม 2 ชั้น	3.00	ตร.ม.	@	35.52	=	106.56	บาท
					=	3,599.18	บาท

ค่างานต้นทุนฝาปิด 2 ฝา

ค่างานต้นทุน	=	ค่างาน บ่อพัก ค.ส.ล. + ฝาปิด	
	=	9,536.11 + 3,599.18	= 13,135.29 บาท/EACH

หมายเหตุ ปริมาณวัสดุเพื่อส่วนสูญเสียแล้ว

**ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ**

ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	1.00	ป้าย	@	700.00	=	700.00	บาท
					=	700.00	บาท

ค่างานต้นทุน

.....ประธานกรรมการ  
 .....กรรมการ  
 .....กรรมการ

**รายการคำนวณค่า Factor F งานก่อสร้างทาง**

ข้อมูล

หนังสือกรมบัญชีกลางด่วนที่สุด ที่ กค 0433.2/ว 499 ลงวันที่ 28 สิงหาคม พ.ศ.2566

เงินล่วงหน้าจ่าย	0 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7 %
เงินประกันผลงานหัก	0 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม	7 %

กรณีค่างานไม่ได้อยู่ในช่วงของค่างานต้นทุนที่กำหนด

ค่างานต้นทุนไม่เกิน 5,000,000 บาท ( Factor F คงที่ = 1.3642 : ผนชุก 1= 1.3848 : ผนชุก 2 = 1.4054 )

**วิธีทำ**    ค่า Factor F ของค่างานต้นทุน A =  $D - \{ (D-E) \times (A-B) / C - B \}$

A = ค่างานต้นทุนที่ต้องการหาค่า Factor F	=	372,816.93	พื้นที่ปกติ
B = ค่างานต้นทุนขั้นต่ำของช่วงค่างานต้นทุน	=	5,000,000.00	
C = ค่างานต้นทุนขั้นสูงของช่วงค่างานต้นทุน	=	10,000,000.00	
D = ค่า Factor F ของงานต้นทุนขั้นต่ำของช่วงค่างานต้นทุน	=	1.3642	
E = ค่า Factor F ของงานต้นทุนขั้นสูงของช่วงค่างานต้นทุน	=	1.3133	

**พื้นที่พื้นที่ปกติ**

D - E =	1.3642 - 1.3133	=	0.0509
A - B =	372816.925 - 5000000	= -	4,627,183.08
C - B =	10000000 - 5000000	=	5,000,000.00
$\{(D-E) \times (A-B) / (C - B)\} =$	$0.0509 \times -4627183.075 / 5000000$	=	-0.0471
Factor F =	1.3642 - -0.0471	=	1.4113

ดังนั้น	ค่า Factor F ของค่างานต้นทุน A =	372,816.93	=	1.3642	
	คิดเป็นค่างานทั้งหมด			508,596.85	บาท

(ห้าแสนแปดพันห้าร้อยเก้าสิบบาทแปดสิบบาทสตางค์)

  
 .....ประธานกรรมการ  
 .....กรรมการ  
 .....กรรมการ

## สรุขษณรฐานร (มกราคม 2569)

รห้ส	รายการ	ราคา	หน่วย
0101010100100000	คอนกรรตผสมเสรร้จรูปลูกบาศรค์ 180 กก./ ดร.ขม. และ รูปทรงกระบอกร 140กก./ดร.ขม. ตราข้แพค	2,242.99	ลบ.ม.
0101010100200000	คอนกรรตผสมเสรร้จรูปลูกบาศรค์ 210 กก./ ดร.ขม. และ รูปทรงกระบอกร 180 กก./ดร.ขม. ตราข้แพค	2,299.07	ลบ.ม.
0101010100300000	คอนกรรตผสมเสรร้จรูปลูกบาศรค์ 240 กก./ ดร.ขม. และรูปทรงกระบอกร 210 กก./ดร.ขม. ตราข้แพค	2,355.14	ลบ.ม.
0101010100400000	คอนกรรตผสมเสรร้จรูปลูกบาศรค์ 280 กก./ ดร.ขม. และ รูปทรงกระบอกร 240 กก./ดร.ขม. ตราข้แพค	2,411.21	ลบ.ม.
0101010100500000	คอนกรรตผสมเสรร้จรูปลูกบาศรค์ 320 กก./ ดร.ขม. และ รูปทรงกระบอกร 280 กก./ดร.ขม. ตราข้แพค	2,523.36	ลบ.ม.
0101010100600000	คอนกรรตผสมเสรร้จรูปลูกบาศรค์ 350 กก./ ดร.ขม. และ รูปทรงกระบอกร 300 กก./ดร.ขม. ตราข้แพค	2,598.13	ลบ.ม.
0101010100700000	คอนกรรตผสมเสรร้จรูปลูกบาศรค์ 380 กก./ ดร.ขม. และ รูปทรงกระบอกร 320 กก./ดร.ขม. ตราข้แพค	2,672.9	ลบ.ม.
0101010100800000	คอนกรรตผสมเสรร้จรูปลูกบาศรค์ 400 กก./ ดร.ขม. และ รูปทรงกระบอกร 350 กก./ดร.ขม. ตราข้แพค	2,747.66	ลบ.ม.
0101010109000000	คอนกรรตผสมเสรร้จรูปลูกบาศรค์ 180 กก./ ดร.ขม. และรูปทรงกระบอกร 140 กก./ดร.ขม. ตรา TPIPL	2,168.22	ลบ.ม.
0101010109100000	คอนกรรตผสมเสรร้จรูปลูกบาศรค์ 210 กก./ ดร.ขม. และรูปทรงกระบอกร 180 กก./ดร.ขม. ตรา TPIPL	2,224.3	ลบ.ม.
0101010109200000	คอนกรรตผสมเสรร้จรูปลูกบาศรค์ 240 กก./ ดร.ขม. และรูปทรงกระบอกร 210 กก./ดร.ขม. ตรา TPIPL	2,280.37	ลบ.ม.
0101010109300000	คอนกรรตผสมเสรร้จรูปลูกบาศรค์ 280 กก./ ดร.ขม. และรูปทรงกระบอกร 240 กก./ดร.ขม. ตรา TPIPL	2,336.45	ลบ.ม.

.....ประธานกรรรมการ  
.....กรรรมการ  
.....กรรรมการ



รหัส	รายการ	ราคา	หน่วย
0401020200200000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 12 มม.	19,259.81	ตัน
0401020200300000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 16 มม.	19,272.9	ตัน
0401020200400000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 20 มม.	19,563.86	ตัน
0401020200500000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.40 ยาว 10 เมตร ศก. 25 มม.	18,884.73	ตัน
0401030100100000	ลวดผูกเหล็ก ศก. 1.25 มม. (เบอร์ 18)	37.07	กก.
0402010101500000	เหล็กฉาก หน้า 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.52 กก.	325.7	ท่อน
0402040203500000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 24.36 กก./ท่อน	508.41	ท่อน
0402040203700000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 27.06 กก./ท่อน	512.15	ท่อน
0402040204300000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 19.5 กก./ท่อน	361.68	ท่อน
0402040204400000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 36.78 กก./ท่อน	772.2	ท่อน
0501010100200000	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 1.2 มม. ขนาด 3/4" x 3/4" ยาว 6 เมตร	89.72	ท่อน
0501010100300000	ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส หน้า 1.2 มม. ขนาด 1" x 1" ยาว 6 เมตร	123.36	ท่อน
0504010100200000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 3/4 นิ้ว	18.69	อัน
0504010100300000	ข้อต่อตรงเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1 นิ้ว	26.17	อัน
0504020100100000	ข้อต่องอเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา ศก. 1/2 นิ้ว	14.95	อัน
0504020100200000	ข้อต่องอเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา ศก. 3/4 นิ้ว	23.36	อัน
0504020100300000	ข้อต่องอเหล็กเคลือบสังกะสี 90 องศา ศก. 1 นิ้ว	41.12	อัน
0504030100100000	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1/2 นิ้ว	14.95	อัน

รหัส	รายการ	ราคา	หน่วย
0504030100200000	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 3/4 นิ้ว	25.23	อัน
0504030100300000	สามทาง 90 องศาเหล็กเคลือบสังกะสี ศก. 1 นิ้ว	32.71	อัน
0506030100100000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ดราท่อน้ำไทย	59.81	ท่อน
0506030100200000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ดราท่อน้ำไทย	71.96	ท่อน
0506030100300000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1" ดราท่อน้ำไทย	113.08	ท่อน
0506030100400000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/4" ดราท่อน้ำไทย	148.6	ท่อน
0506030100500000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 1/2" ดราท่อน้ำไทย	190.65	ท่อน
0506030100600000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2" ดราท่อน้ำไทย	291.59	ท่อน
0506030100700000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 1/2" ดราท่อน้ำไทย	482.24	ท่อน
0506030100800000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3" ดราท่อน้ำไทย	672.9	ท่อน
0506030100900000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 4" ดราท่อน้ำไทย	1,084.11	ท่อน
0506030101100000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 6" ดราท่อน้ำไทย	2,299.07	ท่อน
0506030102000000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2" ดราข้าง	60.51	ท่อน
0506030102100000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 13.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4" ดราข้าง	69.63	ท่อน

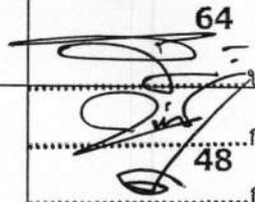
รหัส	รายการ	ราคา	หน่วย
0507050101600000	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้ กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 2 1/2 " トラ ข้าง	98.37	อัน
0507050101700000	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้ กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 3 " トラข้าง	175	อัน
0507050101800000	ข้อต่อท่อ พีวีซี สามทาง 90 องศา สำหรับใช้ กับท่อรับแรงดัน เส้นผ่าศูนย์กลาง 4 " トラข้าง	375.94	อัน
0512010100700000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ยาว 1 เมตร ศก. 0.30 ม.	177.57	ท่อน
0512010100800000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ยาว 1 เมตร ศก. 0.40 ม.	271.03	ท่อน
0512010100900000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ยาว 1 เมตร ศก. 0.50 ม.	401.87	ท่อน
0512010101000000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ยาว 1 เมตร ศก. 0.60 ม.	439.25	ท่อน
0512010101500000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ยาว 1 เมตร ศก. 0.80 ม.	719.63	ท่อน
0512010101600000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ยาว 1 เมตร ศก. 1.00 ม.	1,028.04	ท่อน
0512010101700000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ยาว 1 เมตร ศก. 1.20 ม .	1,551.4	ท่อน
0512020101900000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.30 ม.	252.34	ท่อน
0512020102000000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.40 ม.	364.49	ท่อน
0512020102200000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.60 ม.	542.06	ท่อน
0512020102300000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 0.80 ม.	1,102.8	ท่อน
0512020102400000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 1.00 ม .	1,831.78	ท่อน
0512020102500000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 1.20 ม.	2,616.82	ท่อน
0512020102600000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 3 ยาว 1 เมตร ศก. 1.50 ม.	4,205.61	ท่อน
0512020102700000	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากลิ้นราง ชั้น 2 ยาว 1 เมตร ศก. 0.30 ม.	261.68	ท่อน

รหัส	รายการ	ราคา	หน่วย
1004010100800000	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 12" x 12" ตราคอดโต	154.21	ตร.ม.
1004010200900000	กระเบื้องเคลือบปูพื้น ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 8" ตราคอดโต	154.21	ตร.ม.
1004020100300000	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 8" ตราคอดโต	154.21	ตร.ม.
1004020100600000	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดสี่เหลี่ยม ขนาด 8" x 10" ตราคอดโต	154.21	ตร.ม.
1004020101900000	กระเบื้องเคลือบผนัง ชนิดลวดลาย ขนาด 8" x 10" ตราคอดโต	205.61	ตร.ม.
1103070102200000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1/2" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	650	ลบ.ฟ.
1103070102400000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	550	ลบ.ฟ.
1103070102500000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	550	ลบ.ฟ.
1103070102700000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 1 1/2" x 3" ยาว 4 - 4.50 เมตร	500	ลบ.ฟ.
1103070102900000	ไม้ยาง ไม้ใส ขนาด 4" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	550	ลบ.ฟ.
1103080101000000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	600	ลบ.ฟ.
1103080101100000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1" x 8" ยาว 4 - 4.50 เมตร	600	ลบ.ฟ.
1103080102300000	ไม้กะบาก ไม้ใส ขนาด 1 1/2" x 3" ยาว 4 เมตร	550	ลบ.ฟ.
1103090101700000	ไม้เนื้อแข็ง ไม้ใส ขนาด 1/2" x 2" ยาว 4 - 4.50 เมตร	450	ลบ.ฟ.
1103090102100000	ไม้เนื้อแข็ง ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	400	ลบ.ฟ.
1103090102900000	ไม้เนื้อแข็ง ไม้ใส ขนาด 1 1/2" x 3" ยาว 4 - 4.50 เมตร	350	ลบ.ฟ.
1103100100100000	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ใส ขนาด 1" x 4" ยาว 4 - 4.50 เมตร	650	ลบ.ฟ.
1103100100200000	ไม้ตะเคียนทราย ไม้ใส ขนาด 1" x 6" ยาว 4 - 4.50 เมตร	650	ลบ.ฟ.

รหัส	รายการ	ราคา	หน่วย
1204010102700000	สีรองพื้นโลหะ รองพื้นกันสนิม ลองไลพ์ ขนาด 18.925 ลิตร ตรากัปตัน	1,708.27	ถัง
1204010102800000	สีรองพื้นโลหะ รองพื้นกันสนิมเทา มาร์ค ขนาด 18.925 ลิตร ตรากัปตัน	1,328.94	ถัง
1204010102900000	สีรองพื้นโลหะ รองพื้นกันสนิมแดง มาร์ค ขนาด 18.925 ลิตร ตรากัปตัน	1,328.94	ถัง
1204010103000000	สีรองพื้นโลหะ รองพื้นกันสนิมแดง ไลโอเนล ขนาด 18.925 ลิตร ตรากัปตัน	1,172.19	ถัง
1204010103100000	สีรองพื้นโลหะ รองพื้นกันสนิมเทา ไลโอเนล ขนาด 18.925 ลิตร ตรากัปตัน	1,235.85	ถัง
1204030100500000	สีรองพื้นไม้กันเชื้อรา ขนาด 18.925 ลิตร ตรากัปตัน	2,528.64	ถัง
1204030100600000	สีรองพื้นไม้ภูมิเนียม ขนาด 3.875 ลิตร ตรา กัปตัน	635.79	แกลลอน
1204030100700000	สีรองพื้นไม้กันเชื้อรา ลองไลพ์ ขนาด 18.925 ลิตร ตรากัปตัน	2,160.97	ถัง
1204030100800000	สีรองพื้นไม้กันเชื้อรา มาร์ค ขนาด 18.925 ลิตร ตรากัปตัน	1,560.06	ถัง
1204030100900000	สีรองพื้นไม้กันเชื้อรา ขนาด 3.875 ลิตร ตรา ปามมาสติค	496.37	แกลลอน
1205010101900000	สีทาถนน ชนิดไม่สะท้อนแสง (สีขาว สี เหลือง สีแดง) ขนาด 3.785 ลิตร ตรากัปตัน	670.3	แกลลอน
1205010102000000	สีทาถนน ชนิดไม่สะท้อนแสง ขนาด 3 ลิตร ตรา TOA สีเหลือง (#703)	596.27	แกลลอน
1205010102100000	สีทาถนน ชนิดไม่สะท้อนแสง ขนาด 3 ลิตร ตรา TOA สีดำ (#709)	596.27	แกลลอน
1205010102200000	สีทาถนน ชนิดไม่สะท้อนแสง ขนาด 3 ลิตร ตรา TOA สีแดง (#705)	596.27	แกลลอน
1205010102300000	สีทาถนน ชนิดไม่สะท้อนแสง ขนาด 3 ลิตร ตรา TOA สีขาว (#707)	596.27	แกลลอน
1205010102400000	สีทาถนน ชนิดไม่สะท้อนแสง ขนาด 3 ลิตร ตรา JOTUN สีเหลือง	672.9	แกลลอน
1205010102500000	สีทาถนน ชนิดไม่สะท้อนแสง ขนาด 3 ลิตร ตรา JOTUN สีขาว	635.51	แกลลอน
1205010102600000	สีทาถนน ชนิดไม่สะท้อนแสง ขนาด 1 แกลลอน ตรา BEGER สีดำ #5511	586.92	แกลลอน

รหัส	รายการ	ราคา	หน่วย
	ตราท่อน้ำไทย		
0506020101000000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 5" ตราท่อน้ำไทย	813.08	ท่อน
0506020101100000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 6" ตราท่อน้ำไทย	1,142.52	ท่อน
0506020101200000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 8" ตราท่อน้ำไทย	1,836.45	ท่อน
0506020101300000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 10" ตราท่อน้ำไทย	2,656.54	ท่อน
0506020101400000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 12" ตราท่อน้ำไทย	3,742.99	ท่อน
0506020101500000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 14" ตราท่อน้ำไทย	5,397.2	ท่อน
0506020101600000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 16" ตราท่อน้ำไทย	6,939.25	ท่อน
0506020101700000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 18" ตราท่อน้ำไทย	9,813.08	ท่อน
0506020101800000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 20" ตราท่อน้ำไทย	12,616.82	ท่อน
0506020101900000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 24" ตราท่อน้ำไทย	18,224.5	ท่อน
0506020110400000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1/2 นิ้ว ตรา PPP	47.2	ท่อน
0506020110500000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว ตรา PPP	59.35	ท่อน
0506020110600000	ท่อ พีวีซี แข็ง ท่อประปา ชนิดปลายธรรมดา ชั้น 8.5 ยาว 4 เมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว ตรา PPP	78.5	ท่อน

รหัส	รายการ	ราคา	หน่วย
	1860 ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15.2 มม.		
0405010100100000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ตรา TM	27	ตร.ม.
0405010100200000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา TM	33	ตร.ม.
0405010100300000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา TM	44	ตร.ม.
0405010100400000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 4.6 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา TM	44	ตร.ม.
0405010100500000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 4.6 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา TM	57	ตร.ม.
0405010100600000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา TM	51	ตร.ม.
0405010100700000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 5.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา TM	67	ตร.ม.
0405010100800000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา TM	85	ตร.ม.
0405010100900000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 5.6 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา TM	64	ตร.ม.
0405010101000000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.30 x 0.30 ม. ตรา TM	48	ตร.ม.
0405010101100000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.25 x 0.25 ม. ตรา TM	58	ตร.ม.
0405010101200000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.20 x 0.20 ม. ตรา TM	73	ตร.ม.
0405010101300000	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบ สีเหลี่ยมจัตุรัส ศก. 6.0 มม. ขนาดตาราง 0.15 x 0.15 ม. ตรา TM	97	ตร.ม.


 64  
 48  
 กรรมการ  
 กรรมการ  
 กรรมการ

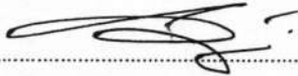
รหัส	รายการ	ราคา	หน่วย
0401020302100000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ศก.28 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	18,250	ตัน
0401020302200000	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD.50 ศก.32 มม. ยาว 10 เมตร (Tempcore)	18,250	ตัน
0401030100400000	ลวดผูกเหล็ก ศก. 1.2 มม. (เบอร์ 18) น้ำหนักต่อชด 2.3 - 2.5 กก.	58.42	ม้วน
0402010100200000	เหล็กฉาก หน้า 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 40 x 40 มม. น้ำหนัก 14.5 กก.	312.25	ท่อน
0402010100300000	เหล็กฉาก หน้า 4 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 18.4 กก.	401.07	ท่อน
0402010100400000	เหล็กฉาก หน้า 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 50 x 50 มม. น้ำหนัก 26.8 กก.	599.5	ท่อน
0402010100500000	เหล็กฉาก หน้า 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 65 x 65 มม. น้ำหนัก 35.5 กก.	771.08	ท่อน
0402010100600000	เหล็กฉาก หน้า 6 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 75 มม. น้ำหนัก 41.1 กก.	900.07	ท่อน
0402010101000000	เหล็กฉาก หน้า 10 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 100 มม. น้ำหนัก 89.2 กก.	1,766.2	ท่อน
0402020100100000	เหล็กรางน้ำ ขนาด 75 มม. x 40 มม. น้ำหนัก 41.5 กก./ท่อน ยาว 6 เมตร	946.29	ท่อน
0402020100200000	เหล็กรางน้ำ ขนาด 100 มม. x 50 มม. น้ำหนัก 56.2 กก./ท่อน ยาว 6 เมตร	1,275.49	ท่อน
0402040200100000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 75 x 45 x 15 มม. น้ำหนัก 21 กก./ท่อน	392.03	ท่อน
0402040200300000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 2.3 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 23.5 กก.	478.54	ท่อน
0402040200400000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 100 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 34.0 กก.	640.23	ท่อน
0402040200600000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 125 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 36.5 กก.	718.1	ท่อน
0402040200800000	เหล็กตัวซี (Light Lip Channel Steel) หน้า 3.2 มม. ยาว 6 เมตร ขนาด 150 x 50 x 20 มม. น้ำหนัก 40.3 กก.	781.5	ท่อน

ตารางเปรียบเทียบราคาวัสดุ

โครงการ : ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนตาก  
 หน่วยงาน : เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 รายการวัสดุ : ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ พร้อมทาสีและตัวอักษร  
 วันที่ : 27 กุมภาพันธ์ 2569

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าวัสดุ/อัน (บาท)	กรรมกรรฯ
1	ร้านรวมศิลป์ทำป้าย	1.00	ชุด	700.00	700.00	700.00
2	วิสุทธิศิลป์ทำป้ายสุราษฎร์ธานี	1.00	ชุด	800.00	800.00	
3	ป.สุราษฎร์ธานีดีไวซ์แอนด์ปรีนติ้ง	1.00	ชุด	850.00	850.00	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ .....  ..... ประธานกรรมการ  
 (นายเสกสรรค์ ประดิษฐ์)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

ลงชื่อ .....  ..... กรรมการ  
 (นายชาญวิทย์ สมจิตร)  
 นายช่างเขียนแบบชำนาญงาน

ลงชื่อ .....  ..... กรรมการ  
 (นายอำนาจ ทองแดง)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน







ตารางเปรียบเทียบราคาวัสดุ

โครงการ : ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนตาปก  
 หน่วยงาน : เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 รายการวัสดุ : เหล็กแบน 125 x 6 x 600 มม.  
 วันที่ : 27 กุมภาพันธ์ 2569

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าวัสดุ/ม. (บาท)	กรรมกรรฯ
1	บริษัท วาตะสตีลโโลหะการ จำกัด	1.00	เส้น	1,045.00	174.17	1,045.00
2	ห้างหุ้นส่วนจำกัด กวงหลี สตีล อินดัสทรี	1.00	เส้น	1,056.00	176.00	
3	บริษัท สุราษฎร์สยามโลหะภัณฑ์ จำกัด	1.00	เส้น	1,100.00	183.33	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ  
 (นายเสฏฐวุฒิ ปุรินทรากิบาล)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
 (นายชาญวิทย์ สมจิตร)  
 นายช่างเขียนแบบช่างานาญงาน

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
 (นายอำนาจ ทองแดง)  
 นายช่างโยธาช่างานาญงาน







ตารางเปรียบเทียบราคาวัสดุ

โครงการ : ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนตาก  
 หน่วยงาน : เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 รายการวัสดุ : เหล็กแบน 100 x 6 x 600 มม.  
 วันที่ : 27 กุมภาพันธ์ 2569

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าวัสดุ/ม. (บาท)	กรรมกรรฯ
1	บริษัท วาตะคิลป์โลหะการ จำกัด	1.00	เส้น	760.00	126.67	760.00
2	ห้างหุ้นส่วนจำกัด กวงหลี สตีล อินดัสทรี	1.00	เส้น	820.00	136.67	
3	บริษัท สุราษฎร์สยามโลหะภัณฑ์ จำกัด	1.00	เส้น	800.00	133.33	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ

(นายเสกฐวุฒิ ปุรินทรภิบาล)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

ลงชื่อ ..... กรรมการ

(นายชาญวิทย์ สมจิตร)  
 นายช่างเขียนแบบชำนาญงาน

ลงชื่อ ..... กรรมการ

(นายอำนาจ ทองแดง)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน







ตารางเปรียบเทียบราคาวัสดุ

โครงการ : ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนตาก  
 หน่วยงาน : เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 รายการวัสดุ : เหล็กแบน 50 x 6 x 600 มม.  
 วันที่ : 27 กุมภาพันธ์ 2569

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าวัสดุ/ม. (บาท)	กรรมกรรฯ
1	บริษัท วาตะศิลป์โลหะการ จำกัด	1.00	เส้น	436.00	72.67	436.00
2	ห้างหุ้นส่วนจำกัด กวงหลี สตีล อินดัสทรี	1.00	เส้น	446.00	74.33	
3	บริษัท สุราษฎร์สยามโลหะภัณฑ์ จำกัด	1.00	เส้น	450.00	75.00	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ

(นายเสถียรวุฒิ ปุรินทรภิบาล)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

ลงชื่อ ..... กรรมการ

(นายชาญวิทย์ สมจิตร)  
 นายช่างเขียนแบบช่างนาฏงาน

ลงชื่อ ..... กรรมการ

(นายอำนาจ ทองแดง)  
 นายช่างโยธาช่างนาฏงาน







ตารางเปรียบเทียบราคาวัสดุ

โครงการ : ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนตาปก  
 หน่วยงาน : เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 รายการวัสดุ : วัสดุคัดเลือก  
 วันที่ : 27 กุมภาพันธ์ 2569

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	รวม (บาท)	กรรมกราร
1	บริษัท รพีพัฒน์(1994)จำกัด	1.00	ลบ.ม	38.00	15.00	54.13	92.13	
2	บริษัท สุราษฎร์ดินทอง กรุ๊ป จำกัด	1.00	ลบ.ม	40.00	15.00	54.13	94.13	
3	บ่อดินจันสุวรรณ (หลังศูนย์สยามนิสสัน)	1.00	ลบ.ม	38.00	8.00	29.69	67.69	38.00

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ  
 (นายเสฏฐวุฒิ ปุรินทรภิบาล)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
 (นายชาญวิทย์ สมจิตร)  
 นายช่างเขียนแบบช่างานาณงาน

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
 (นายอำนาจ ทองแดง)  
 นายช่างโยธาช่างานาณงาน



บริษัท รพีพัฒน์ (1994) จำกัด

118/9 หมู่ที่ 2 ต.ทุ่งกง อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี 84290

โทร. 077-963739 , 089-7297349 , 091-9865858

ใบเสนอราคา

เรียน นายกเทศมนตรีนครสุราษฎร์ธานี

วันที่ 10/12/2567

เลขที่ 661201

พนักงานขาย

การชำระเงิน

วันที่ครบกำหนด

ลำดับที่ Code	รายละเอียด Description	จำนวน Qty	หน่วย Unit	ราคา/หน่วย Price/Unit	จำนวนเงิน Amount
1	วัสดุคัดเลือก	1.00	ลบ.ม	38.00	38.00

สี่สิบบาทหกสิบหกสตางค์

รวมเป็นเงิน

38.00

ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%

2.66

ยอดเงินสุทธิ

40.66



(นางสาวรพีพัฒน์ รัชย์ดิษฐ์)

ผู้เสนอราคา/อนุมัติ

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

บริษัท สุราษฎร์ดินทอง กรุป จำกัด  
94/8 ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี  
จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84000  
โทร 081-0819141

วันที่ 10 ธันวาคม 2567

ใบเสนอราคา

เรื่อง ขอเสนอราคา

เรียน นายกเทศมนตรีนครสุราษฎร์ธานี

ลำดับ	รายการ	คิว	ราคา/คิว	เป็นเงิน	หมายเหตุ
1	วัสดุคัดเลือก	1.00	40.00	40.00 -	
	-ราคาดี้ ไม่รวม ค่าดำเนินการต่างๆ -ราคาดี้ ไม่รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%				

ลงชื่อ..... *A. B.* .....ผู้เสนอราคา

บริษัท สุราษฎร์ดินทอง กรุป จำกัด



คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

ตารางเปรียบเทียบราคาวัสดุ

โครงการ : ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนตาปก  
 หน่วยงาน : เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 รายการวัสดุ : ยางมะตอย (Joint Sealer)  
 วันที่ : 27 กุมภาพันธ์ 2569

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าวัสดุ/ลิตร (บาท)	กรรมกรร
1	โสมโปร	20.00	ลิตร	1,280.00	64.00	
2	โทวัสดุ	20.00	ลิตร	1,170.00	58.50	
3	โกลบอลเฮ้าส์	20.00	ลิตร	1,150.00	57.50	1,150.00

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ

(นายเสถียรวุฒิ ปุรินทรภิบาล)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

ลงชื่อ ..... กรรมการ

(นายชาญวิทย์ สมจิตร)  
 นายช่างเขียนแบบช่างนาฏงาน

ลงชื่อ ..... กรรมการ

(นายอำนาจ ทองแดง)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน



ค้นหา



เลือกหมวดสินค้า ▾ ข้อปตามแบรนด์ ▾ สินค้าเข้า ▾ โบนัส ▾ บริการเรื่องเงิน ▾ รวยไปรษณีย์ ▾ บริการใหม่ ▾

สินค้าที่แนะนำ **ยางมะตอย หยอดร่อง DR.FIX 20 กก. สีดำ**

DR.FIX IT

### ยางมะตอย หยอดร่อง DR.FIX 20 กก. สีดำ

SKU: 1146720

**1,280 บาท**

ขายแล้ว 102 รายการ



- ยางหยอดร่องทนคอนกรีตชนิดพิเศษ ต้องกับน้ำขุ่นลอมรองตงถนนคอนกรีต
- ปิดผิวสูงและสามารถยึดเกาะรอยต่อได้แน่น แม้ต้องแช่ทิ้งเป็นเวลานาน ๆ
- ทนความร้อนในการเชื่อม หลอมละลายง่าย ปิดหน้าผิวตามการขยายและหดตัว

จำนวน - 1 +

**เพิ่ม/ลดเป็น**

ตรวจสอบสต็อกที่สาขา



สินค้าคล้ายกัน

#### คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

สินค้าลดราคา > **ปุ่ม** / **สินค้าพิเศษ** > **ขายหมด**



**7% OFF**

**DR.FIXIT**

**ยางมะตอยหยอดร่อง ชนิดเกร็ด DR.FIXIT รุ่น  
คอนจอยท์ ขนาด 20 กก. สีดำ**

★★★★★ (๓)

ยางหยอดร่องกบคอนกรีต ชนิดเกร็ด ผลิตจากยางมะตอยผสมยางสังเคราะห์และสารเติมคุณภาพอื่น ๆ มีคุณสมบัติช่วยในการป้องกันน้ำซึมลงรอยต่อบนคอนกรีต มีการยึดตัวสูง สามารถยึดเกาะรอยต่อได้แน่น แม้ต้องแช่น้ำเป็นเวลานาน ไม่มีส่วนผสมของน้ำมันที่ได้เป็นสารละลาย ปลอดภัยแถมประหยัดเวลาในการก่อ เหมาะสำหรับใช้หยอดร่องคอนกรีตทั่วไป เช่น ลานจอดรถ ลานตากผ้า ทางเข้าหมู่บ้าน คอนโด โรงแรม แอร์พอร์ตฮอลล์สาธารณะ

รหัสสินค้า: 60349373

📱 🌐 📺

**฿ 1,170.00** / EACH

ราคาเดิม 1,200.00

จำนวน

- 1 +

**ใส่รถเข็น**

**The1** คุณจะได้รับ **≈ 23 คืน**

👤 **รายการโปรด**  **เปรียบเทียบ**

📌 **ดูสินค้าที่คล้ายกัน**

**คณะกรรมการกำหนดราคากลาง**

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ



ตารางเปรียบเทียบราคาวัสดุ

โครงการ : ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนตาปุก  
 หน่วยงาน : เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 รายการวัสดุ : แผ่นโฟม (Joint Filler)  
 วันที่ : 27 กุมภาพันธ์ 2569

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าวัสดุ/ตร.ม (บาท)	กรรมกร
1	โอมโปร	1.00	แผ่น	45.00	62.50	
2	ไทวัสดุ	1.00	แผ่น	35.00	48.61	
3	ดูโอม	1.00	แผ่น	35.00	48.61	35.00

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ

(นายเสกฐวุฒิ ปุรินทรภิบาล)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

ลงชื่อ ..... กรรมการ

(นายชาญวิทย์ สมจิตร)  
 นายช่างเขียนแบบช่างานูงาน

ลงชื่อ ..... กรรมการ

(นายอำนาจ ทองแดง)  
 นายช่างโยธาช่างานูงาน



ค้นหา



เลือกหมวดสินค้า ▾ ซอฟต์แวร์ ▾ สินค้าช่าง ▾ วัสดุ ▾ บริการเรื่องบ้าน ▾ รวมโปรฯเด็ด ▾ บริการใหม่ ▾

ของใช้ภายในบ้าน อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ วัสดุช่าง ทีวี โคมไฟ 3/4 นิ้ว x 60 ซม x 1.2 ม. (แพ็ค 5 ชิ้น)



NYC

### โคมไฟ 3/4 นิ้ว x 60 ซม. x 1.2 ม. (แพ็ค 5 ชิ้น)

SKU: 1112436

**225 บาท**

ขายแล้ว 5 รายการ

- หลุดจากพลาสติกโคมไฟทรงพิเศษ มีความหนาแน่นสูง กันดองแฉงรบกวน
- ผ่านกระบวนการผลิตมาตรฐาน มีความทนทาน กันต่อแรงกระแทก แสงแรงดีสูง
- ปากหนักเบา หมดปัญหาเรื่องการติดตั้ง ง่ายต่อการซ่อมบำรุง

จำนวน - 1 +

สินค้าหมด

#### คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ



18% OFF

GIANT KINGKONG

โฟมแผ่น 3/4 นิ้ว GIANT KINGKONG ขนาด 60 x 120 ซม.สีขาว

★★★★★ (1)

ใช้สำหรับทำใช้ในงานบรรจุภัณฑ์ ออโต้เสียง หรือใช้ในโครงการ เพื่อป้องกันความเสียหายได้ ผลิตจากโฟม EPS ความหนาแน่น 0.55g / cc ขนาด 1 นิ้ว ใช้ภายในได้อเนกประสงค์ตามความต้องการ

รหัสสินค้า : 60175579

ดำเนินการโดย: วัสดุอุตสาหกรรม

เลขที่ 008B ซอยพื๊อ 009

โทร: 📞 📧 📱

฿ 35.00 EACH

ราคาต่อหน่วย

📌 สินค้ามีจำกัดในขณะนี้

• ชื่อ 25 ซม.สีขา ผลิต 1.25 ม.เส้น

จำนวน :

- 1 +

ใส่รถเข็น

📌 รายการโปรด

เปรียบเทียบ

📌 ดูรายการสินค้า

📌 ค้นหาสินค้าอื่น

โฟมแผ่น 3/4 นิ้ว 25 ซม. สีขา 1.25 ม.เส้น

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ



ดูโฮมช้อปปิ้งออนไลน์

ค้นหาสินค้าที่คุณต้องการ



สมัครสมาชิก / เข้าสู่ระบบ

หมวดหมู่สินค้าที่แนะนำ

ข้อเสนอสุดพิเศษ ▶ เสื้อผ้า ▶ อุปกรณ์การครัว ▶ เครื่องสำอาง ▶ เครื่องใช้ในบ้าน ▶ อุปกรณ์การออกกำลังกาย ▶ อุปกรณ์การดูแลรถยนต์ ▶ อุปกรณ์การดูแลสัตว์เลี้ยง ▶ อุปกรณ์การดูแลสุขภาพ ▶ อุปกรณ์การดูแลบ้าน ▶ อุปกรณ์การดูแลรถยนต์ ▶ อุปกรณ์การดูแลสัตว์เลี้ยง ▶ อุปกรณ์การดูแลสุขภาพ ▶ อุปกรณ์การดูแลบ้าน

ดูสินค้าที่แนะนำเพิ่มเติม

### โฟมแผ่น 3/4 นิ้ว

รหัสสินค้า: 10003922

**฿35.00**

แผ่น

จำนวน

- 1 +

เพิ่มลงในรถเข็น

โฟมแผ่น 3/4 นิ้ว เป็นโฟมที่มีความหนาแน่นสูง มีคุณสมบัติทนทานและยืดหยุ่นได้ดี เหมาะสำหรับใช้ในงานบุผนัง ฝ้าเพดาน หรือใช้ในงานช่างต่างๆ

แม่สีจางในบริเวณของก้น

# 3/4"



ประวัติสินค้า

มีสินค้าในรถเข็น

มีสินค้าในรถเข็น

### คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

ตารางเปรียบเทียบราคาวัสดุ

โครงการ : ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจระกอนนตาปก  
 หน่วยงาน : เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 รายการวัสดุ : PVC Cap  
 วันที่ : 27 กุมภาพันธ์ 2569

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าวัสดุ/อัน (บาท)	กรรมกรฯ
1	โคมโปร	1.00	อัน	6.00	6.00	6.00
2	ไทวัสดุ	1.00	อัน	10.00	10.00	
3	คูโอม	1.00	แพค	70.00	7.00	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ  
 (นายเสกสรรค์ ปุรินทรภิบาล)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
 (นายชาญวิทย์ สมจิตร)  
 นายช่างเขียนแบบชำนาญงาน

ลงชื่อ ..... กรรมการ  
 (นายอำนาจ ทองแดง)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน



คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ



ค้นหา



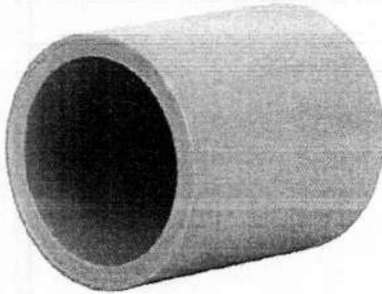
โปรโมชั่น 2000-

เลือกหมวดสินค้า ▾ ซุปเปอร์แบรนด์ ▾ สินค้าช่าง ▾ โฉมดู ▾ บริการเช่าบ้าน ▾ รวมโปรฯเด็ด ▾ บริการใหม่ ▾

ชมรวมโปรฯ ▾ ทำน้ำจืดดู ▾ ดูโปรฯใหม่ ▾ ฝ้ารอบ-หน้าต่าง SCG 3/4 นิ้ว สีฟ้า



15% OFF



SCG

### ฝ้ารอบ-หน้าต่าง SCG 3/4 นิ้ว สีฟ้า

SKU 1055136

7 บาท  
**6 บาท**

ขายแล้ว 257 รายการ

- ฝ้ารอบ SCG ขนาด 6 มม
- ผลิตจาก PVC ไม่กรอบแตกง่าย ทนต่อแรงดันน้ำ
- ใช้สำหรับครอบปลายท่อประปา หรืองานนอกประ-ลงค์

>= 10  
35 บาท

จำนวน - 1 +

เพิ่ม/ใส่ตะกร้า

🏠 ตรวจสอบสต็อกที่สาขา



คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

