



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักช่าง ส่วนช่างสุขาภิบาล

ที่ สฎ ๕๒๐๐๖.๕/๑๑๕๕

วันที่ ๙ กรกฎาคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอบความเห็นชอบราคากลางงานจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจراجรชอยข้างทาง

หุ้นส่วนจำกัด ดีเอิร์ธ ทรานสปอร์ต

เรียน ผู้อำนวยการสำนักช่าง/ปลัดเทศบาล/หัวหน้าเจ้าหน้าที่

ตามคำสั่งเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี ที่ ๐๓๑๒/๒๕๖๘ ลงวันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

เรื่อง การแต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้างและคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจراجรชอยข้างทางหุ้นส่วนจำกัด ดีเอิร์ธ ทรานสปอร์ต ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์(e-bidding)

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ดำเนินการคำนวณราคากลางโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจراجรชอยข้างทางหุ้นส่วนจำกัด ดีเอิร์ธ ทรานสปอร์ต โดยการก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า ๕๐๐.๐๐ เมตรและฝิวจراجรแบบ ค.ส.ล. หนา ๐.๑๕ เมตร กว้าง ๕.๐๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๖๐.๐๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓๐๐.๐๐ ตารางเมตร วงเงินงบประมาณ ๒,๐๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านบาทถ้วน) ซึ่งคำนวณราคากลางคำนวณตาม หนังสือ ด่วนที่สุด ที่ กค. ๐๔๓๓.๒/ว ๒๐๖ ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เรื่อง คู่มือแนวทางการประกาศรายละเอียด ข้อมูลราคากลาง และการคำนวณราคากลางเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานของรัฐและ ให้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง ฉบับที่ ๕ เสร็จเรียบร้อยแล้ว คณะกรรมการกำหนดราคากลางจึงมีมติกำหนดราคากลาง เป็นเงิน ๒,๒๒๘,๖๔๒.๓๒.- บาท (-สองล้านสองแสนสองหมื่นแปดพันหกร้อยสี่สิบสองบาทสามสิบสองสตางค์-) ตามรายละเอียดการคำนวณราคากลางที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาตรวจสอบให้ความเห็นชอบราคากลาง และมอบฝ่ายพัสดุและทรัพย์สินสำนักคลัง เพื่อดำเนินการตามระเบียบฯ ต่อไป

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายเสถียรวุฒิ ปุรินทรภิบาล)  
ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

ความเห็นหัวหน้าเจ้าหน้าที่

เรียน นายกเทศมนตรี ปลัดเทศบาล

คณะกรรมการได้มีมติเห็นชอบราคา

ถูกต้องตาม

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายอำนาจ ทองแดง)  
นายช่างโยธาชำนาญงานเรียน นายกเทศมนตรีนครสุราษฎร์

ความเห็นของเทศบาล

12/7/68  
ประธานเทศบาล

(ลงชื่อ).....กรรมการ/เลขานุการ

(นายชาญวิทย์ สมจิตร)

คณบดี

ดำเนินการตามระเบียบฯ

ว่าที่ ร.ต.

(ภิญญา วัชรสวัสดิ์)

ประเสริฐ บุญประสพ

๑๖ ก.ค. ๒๕๖๘

รองปลัดเทศบาล ปฏิบัติราชการแทน

ปลัดเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

## 1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจรรายชอยข้างทางหันส่วนจำกัด ดิเอิร์ธทรานสปอร์ต  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ท่อระบายน้ำ

## 2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี / เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 2,000,000.00 บาท

## 4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจรราย

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๖ ก.ค. ๒๕๖๘ เป็นเงิน 2,228,642.32 บาท

## 6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

## 7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 เสฎฐวุฒิ ปุรินทรภิบาล ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

7.2 อำนาจ ทองแดง กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

7.3 ชาญวิทย์ สมจิตร กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างเขียนแบบชำนาญงาน



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคากลางก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝายรางระบายน้ำทั้งหมด ดิเออร์ทรานสปอร์ต ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี/เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
5	1.1.3.1.2 งานวางอิฐ 2 ชั้น กว้าง 1.10 ม. 1.1.4 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 1.1.4.1 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT) 1.1.4.1.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)	ม.	530.000	672.60	356,478.00	1.3642	917.56	486,307.28
6	1.1.5 งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 1.1.5.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)	ลบ.ม.	23.500	454.17	10,672.99	1.3642	619.57	14,560.09

เสฏฐวุฒิ บรินทร์ภิบาล

09 กรกฎาคม 2568 07:23:48

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง    ประเภทรายงานก่อสร้างโครงการก่อสร้างทางระบายน้ำและผิวจราจรของทางหลวงชนบทด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง    เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี/เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
7	1.1.5.1.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา .....ซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	470.000	350.96	164,951.20	1.3642	478.77	225,026.42
8	1.1.5.1.2 รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	40.000	133.99	5,359.60	1.3642	182.78	7,311.56
9	1.1.5.1.3 รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	5.000	191.10	955.50	1.3642	260.69	1,303.49
10	1.1.5.1.4 รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	เมตร	94.000	75.72	7,117.68	1.3642	103.29	9,709.93
11	1.1.6 บ้ายประขาสัมพันธ์โครงการ	บ้าย	1.000	700.00	700.00	1.3642	954.94	954.94
12	2. งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	1.000	21.65	21.65	1.3642	29.53	29.53
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>2,228,642.32</b>

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประกวดราคางานก่อสร้างโครงสร้างค้ำยันและผิวจราจรขอยางข้างทางส่วนจำกัด ดิอีร์ทรานสปอร์ต ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

เสถียรวุฒิ ปุรินทรภักดี

09 กรกฎาคม 2568 07:23:48

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประเภทราคาจ้างก่อสร้าง/โครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝักรวบรวมของข้างทางส่วนจำกัด ดิจิทัลราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี/เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี



( อำนาง ทองแดง )

กรรมการกำหนดราคากลาง



( เสณวุฒิ ปุรินทรภิบาล )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



( ชาญวิทย์ สมจิตร )

กรรมการกำหนดราคากลาง

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจรขอยข้ามทางหุ่นส่วนจำกัด ดิเออร์ทรานสปอร์ต  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ท่อระบายน้ำ

### ข้อมูลงานคอนกรีต

### ข้อมูลงานคอนกรีต Class ต่างๆ ตามมาตรฐานกรมทางหลวง

หน่วยงาน : กรมทางหลวงชนบท

หน่วย : กรณีทรายและหินมีหน่วยเป็นปริมาตร

Class of Concrete	Lean 1:3:5	ค4	ค3	ค2	ค1
ส่วนผสมคอนกรีต	240 : 520 : 870	400 : 524 : 728	350 : 572 : 736	320 : 596 : 764	290 : 620 : 725
1. ค่าแรงเท	327.00	0.00	0.00	327.00	0.00
2. ซีเมนต์ 1.05 x 3325.56	838.04	1,396.73	1,222.14	1,117.38	1,012.63
3. ทราย 1.20 x 299.56	186.92	188.36	205.61	214.24	222.87
4. หิน 1.15 x 419.77	419.97	351.43	355.29	368.80	349.98
5. ค่าแรงผสม	198.79	0.00	198.79	198.79	0.00
รวม	1,970.72	1,936.52	1,981.83	2,226.21	1,585.48

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝายวางรางของข้างทางส่วนจำกัด ดิเอ็ร์ทราสสปอร์ต ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝายวางรางของข้างทางส่วนจำกัด ดิเอ็ร์ทราสสปอร์ต ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ท่อระบายน้ำ			
สาย	ศรีสวัสดิ์ 2/1			
ตอน	-			
อยู่ในท้องที่จังหวัด	สุราษฎร์ธานี	ปกติ	ราคาน้ำมันโตะลา	31.94 บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินลงทุนจ่าย		0.00%
เงินประกันผลงานหัก	0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่งเพิ่ม	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศ	แหล่งที่มา
1	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากลิ้นรา งชั้นขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.60ม. ยาว 1 เมตร	ท่อน	700.94	0.00	0.00		0.00	0.00	700.94	เม.ย. 2568	บ้านทีกสิบ
2	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	250.00	22.00	49.56		0.00	0.00	299.56	ก.ค. 2568	บ้านทีกสิบ
3	หินย่อย 1/2"	ลบ.ม.	352.50	30.00	67.27		0.00	0.00	419.77	ก.ค. 2568	บ้านทีกสิบ
4	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มอก.) ขนาดเส้น ผ่านศูนย์กลาง 6ม. ยาว 10 เมตร	ตัน	25,934.58	1.00	4.53		80.00	4,400.00	30,419.11	พ.ค. 2568	บ้านทีกสิบ
5	ลวดผูกเหล็ก ลวดผูกเหล็ก คค. 1.25 มม. (เบอร์ ร18)	กก.	32.71	0.00	0.00		0.00	0.00	32.71	พ.ค. 2568	บ้านทีกสิบ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างทางระบายน้ำและฝายกระจายของช่วงทางส่วนจำกัด ดิเออร์ทรานสปอร์ต ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

**แบบสรุปขอมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างทางระบายน้ำและฝายกระจายของช่วงทางส่วนจำกัด ดิเออร์ทรานสปอร์ต ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ท่อระบายน้ำ				
สาย	ศรีสวัสดิ์ 2/1				
ตอน	-				
อยู่ในท้องที่จังหวัด	ราชบุรีธานี	ปกติ	ราคาน้ำมันโซลา	31.94	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินล่วงหน้าจ่าย			0.00%
เงินประกันผลงานหัก	0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม			7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าติดตั้ง (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศ	แหล่งที่มา
6	เหล็กแบน 125x6 มม.	ม.	174.17	0.00	0.00	0.00	0.00	174.17	ก.ค. 2568	บันทึกสืบ
7	เหล็กแบน 50x6 มม.	ม.	72.66	0.00	0.00	0.00	0.00	72.66	ก.ค. 2568	บันทึกสืบ
8	jointsealer	ลิตร	57.50	0.00	0.00	0.00	0.00	57.50	ก.ค. 2568	บันทึกสืบ
9	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ราคาขายส่งปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์บรรจุ 50 กก./ถุงตราช่าง	ตัน	3,271.03	1.00	4.53	50.00	0.00	3,325.56	เม.ย. 2568	
10	ไม้ยางไม่ยางไม้ขนาด 11/2x3 นิ้ว ยาว 4-4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	373.83	0.00	0.00	0.00	0.00	373.83	เม.ย. 2568	
11	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มอก.) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 9 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	25,000.00	1.00	4.53	80.00	4,400.00	29,484.53	พ.ค. 2568	

โครงการ : ประกวดราคางานก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรขอย่างงทางส่วนจำกัด ดิเอ็ธทรานสปอร์ต ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

**แบบสรุปขอมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคางานก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรขอย่างงทางส่วนจำกัด ดิเอ็ธทรานสปอร์ต ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ท่อระบายน้ำ			
สาย	ศรีสวัสดิ์ 2/1			
ตอน	-			
อยู่ในท้องที่จังหวัด	สุราษฎร์ธานี	ปกติ	ราคามันโซลา	บาท/ลิตร 31.94
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินล่วงหน้าจ่าย		0.00%
เงินประกันผลงานหัก	0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่งเพิ่ม	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขึ้นลง (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศ	แหล่งที่มา
12	เหล็กฉากขนาด 75x75x6 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 41.1 กก.	ทอน	925.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	925.44	พ.ศ. 2568	
13	แผ่นโพลี	ตร.ม.	48.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	48.61	ก.ค. 2568	บันทึกสืบ
14	เหล็กเส้นกลมผิวขมยอ SD.40 (มอก.) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม. ยาว 10 เมตร (Tem pcore)	ตัน	22,601.08	1.00	4.53	0.00	80.00	0.00	3,600.00	26,285.61	พ.ศ. 2568	
15	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบชนิดสี่เหลี่ยม จัดรีดเหล็กต.ค. 4.0 มม. ขนาดตาราง 0.20x0.20 ม. ทรายที่เื่อม	ตร.ม.	32.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.00	เม.ย. 2568	
16	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24 (มอก.)	ตัน	20,364.49	1.00	4.53	0.00	80.00	0.00	3,100.00	23,549.02	เม.ย. 2568	



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝั้วจากรางขอยข้างทางส่วนจำกัด ดิเออร์ทรานสปอร์ต ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝั้วจากรางขอยข้างทางส่วนจำกัด ดิเออร์ทรานสปอร์ต ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ท่อระบายน้ำ				
สาย	ศรีสวัสดิ์ 2/1				
ตอน	-				
อยู่ในท้องที่จังหวัด	สุราษฎร์ธานี	เขตฝนตก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซลา	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)		7.00%	เงินลงหน้จ่าย		0.00%
เงินประกันผลงานหัก		0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
21	แผ่นไม้อัดยางชนิดใช้ภายในเกรดเอขนาด4 x8ฟุตหนา6มม.	แผ่น	136.29	0.00	0.00	0.00	0.00	136.29	เม.ย. 2568	
22	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากลิ้นรา งชั้นขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง0.40ม.ยาว1แ เมตร	ท่อน	495.33	0.00	0.00	0.00	0.00	495.33	เม.ย. 2568	

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจรขอย่างห่างหุ้นส่วนจำกัด ดีเอิร์ทรานสปอร์ต  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ท่อระบายน้ำ

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลว. 19 ต.ค. 61

รายงาน คำดำเนินการและค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 31.00 - 31.99 บาท / ลิตร

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยคำดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
1	งานถางป่าขาดต่อ						
	ขนาดเบา	ตร.ม.	1.52	0.22	0.28	1.74	1.80
	ขนาดหนัก	ตร.ม.	4.78	0.78	0.98	5.56	5.76
	ขนาดกลาง	ตร.ม.	3.15	0.55	0.69	3.70	3.84
2	งานดินคันทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	18.47	3.51	4.39	21.98	22.86
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	35.59	10.80	13.50	46.39	49.09
3	งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง						
	ดิน - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	18.59	3.06	3.83	21.65	22.42
	- ดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	58.64	19.00	23.75	77.64	82.39
	หินแข็ง - เจาะระเบิด	ลบ.ม. ปกติ	63.34	4.66	5.83	68.00	69.17
	- ดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	35.63	5.18	6.48	40.81	42.11
	หินผุ - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	29.72	3.34	4.18	33.06	33.90
	- ตัก	ลบ.ม. หลวม	6.66	1.70	2.13	8.36	8.79
4	งานวัสดุคัดเลือก ลูกเรียงรองพื้นทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	25.86	6.52	8.15	32.38	34.01
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	42.70	12.96	16.20	55.66	58.90
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แน่น	8.38	1.46	1.83	9.84	10.21
5	งานไหล่ทางลูกเรียง ผสม - บดทับ						
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แน่น	15.77	2.75	3.44	18.52	19.21
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	50.86	20.90	26.13	71.76	76.99

เสฏฐวุฒิ ปุรินทรภิบาล

09 กรกฎาคม 2568 07:25:12

หน้า 1 จาก 4

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
6	งานพื้นทาง ( หินคลุก )						
	ผสม ( Blend )	ลบ.ม. แน่น	20.65	4.20	5.25	24.85	25.90
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	62.39	25.71	32.14	88.10	94.53
7	งานตัดแต่งชั้นบันได	ลบ.ม. แน่น	6.50	1.66	2.08	8.16	8.58
8	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ						
	ลูกรัง 10 ซม.	ตร.ม.	8.93	2.11	2.64	11.04	11.57
	ฝิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	9.71	1.75	2.19	11.46	11.90
	หินคลุก 10 ซม.	ตร.ม.	10.89	3.38	4.23	14.27	15.12
9	งานลาดยางไพรม์โค้ด	ตร.ม.	6.79	0.62	0.78	7.41	7.57
10	งานลาดยางแทคโค้ด	ตร.ม.	6.29	0.88	1.10	7.17	7.39
11	งานฝิวทางแบบบาง						
	ชั้นเดียว ( 1/2 ")	ตร.ม.	14.68	2.21	2.76	16.89	17.44
	สองชั้น ( 1 " + 1/2 ")	ตร.ม.	44.17	6.64	8.30	50.18	52.47
	สองชั้น ( 3/4 " + 3/8 ")	ตร.ม.	30.16	4.54	5.68	34.70	35.84
	ชั้นเดียว ( 3/4 ")	ตร.ม.	20.28	3.05	3.81	23.33	24.09
12	งานเคลือบหิน ขจัดฝุ่น ( Pre - Coat )						
	ชั้นเดียว ( 1/2 ")	ลบ.ม. หลวม	1.83	0.49	0.61	2.32	2.44
	สองชั้น ( 1 " + 1/2 ")	ลบ.ม. หลวม	5.49	1.47	1.84	6.96	7.33
	สองชั้น ( 3/4 " + 3/8 ")	ลบ.ม. หลวม	3.75	1.00	1.25	4.75	5.00
	ชั้นเดียว ( 3/4 ")	ลบ.ม. หลวม	2.52	0.68	0.85	3.20	3.37
13	งานฝิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต						
	ค่าผสมวัสดุแอสฟัลท์ติกคอนกรีต	ตัน	377.22	16.77	20.96	393.99	398.18
	งานปูลาดและบดทับ ฝิว AC หนา 5 ซม.บนฝิวแทคโค้ด	ตร.ม.	9.57	2.28	2.85	11.85	12.42
	งานปูลาดและบดทับ ฝิว AC หนา 5 ซม.บนฝิวไพรม์โค้ด	ตร.ม.	12.36	2.82	3.53	15.18	15.89

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
	ค่าขนส่งอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะขนส่ง 100-300 กม. ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	250,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14	งานผิวทางคอนกรีต						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	150,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต	ตร.ม.	8.35	1.06	1.33	9.41	9.68
	ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	เมตร	12.38	2.39	2.99	14.77	15.37
	ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดยาง	เมตร	21.10	2.53	3.16	23.63	24.26
	ค่าปูผิวคอนกรีต	ตร.ม.	10.25	1.92	2.40	12.17	12.65
	ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง	เมตร	15.26	5.34	6.68	20.60	21.94
	ค่าขนส่งคอนกรีต	ลบ.ม./กม.	13.16	1.74	2.18	14.90	15.34
	ค่าผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	163.64	35.15	43.94	198.79	207.58
15	งาน Stabilized Layer						
	ค่าผสมวัสดุ ลูกกรัง	ลบ.ม. แน่น	33.13	11.03	13.79	44.16	46.92
	ค่าบ่มวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แน่น	41.75	5.29	6.61	47.04	48.36
	ค่าผสมวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แน่น	36.44	11.03	13.79	47.47	50.23
	ค่าบ่มวัสดุ ลูกกรัง	ลบ.ม. แน่น	41.75	5.29	6.61	47.04	48.36
16	งาน Pavement In Place Recycling						
	ชุดลิกเฉลี่ย 15 ซม.	ตร.ม.	23.03	5.92	7.40	28.95	30.43
	ชุดลิกเฉลี่ย 30 ซม.	ตร.ม.	46.06	11.83	14.79	57.89	60.85
	ชุดลิกเฉลี่ย 25 ซม.	ตร.ม.	38.38	9.86	12.33	48.24	50.71
	ชุดลิกเฉลี่ย 20 ซม.	ตร.ม.	28.79	7.39	9.24	36.18	38.03
17	งาน Slurry Seal	ตร.ม.	10.45	2.07	2.59	12.52	13.04
18	งาน Fog Spray	ตร.ม.	2.40	0.39	0.49	2.79	2.89
19	งาน Hot Mixed Recycling (บดทับ)						

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรซอยข้างทางหุ่นส่วนจำกัด ดิเอิร์ทรานสปอร์ต

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลว. 19 ต.ค. 61

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
	ขุดลึก 3 ซม.	ตร.ม.	44.71	5.86	7.33	50.57	52.04
	ขุดลึก 6 ซม.	ตร.ม.	89.50	9.00	11.25	98.50	100.75
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	73.82	8.11	10.14	81.93	83.96
	ขุดลึก 4 ซม.	ตร.ม.	60.94	7.39	9.24	68.33	70.18
20	งาน Milling						
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	10.83	1.97	2.46	12.80	13.29
	ขุดลึก 10 ซม.	ตร.ม.	12.64	2.30	2.88	14.94	15.52
21	งานถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ						
	ค่าเฉลี่ยผสม	ลบ.ม.แน่น	19.96	2.44	3.05	22.40	23.01

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจรขอยข้ามทางหุ่นส่วนจำกัด ดิเอิร์ธทรานสปอร์ต

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต่อหน่วย - ไม้แบบ

ไม้แบบสำหรับงานทั่วไป = ไม้แบบ (1) พื้นที่ 1 ตารางเมตร

ไม้กระบากหรือไม้อย่างหรือเทียบเท่า 1 ลบ.ฟ. @ 136.290	=	136.290 บาท/ตร.ม.
ไม้คร่าว 0.30 ลบ.ฟ. @ 373.830	=	112.149 บาท/ตร.ม.
ไม้ค้ำยันไม้แบบ 0.30 ตัน @ 0.000	=	0.000 บาท/ตร.ม.
(ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 x 4.00 ม.)		
ตะปู 0.25 กก. @ 46.730	=	11.682 บาท/ตร.ม.
รวม	=	260.12 บาท/ตร.ม. (1)
เนื่องจากใช้งานประมาณ 4 ครั้งจาก (1)	=	65.030 บาท/ตร.ม.
ค่าแรง	=	139.000 บาท/ตร.ม.
น้ำมันทาผิวไม้	=	0.000 บาท/ตร.ม.
รวม	=	204.03 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจรขอยข้างทางหุ้นส่วนจำกัด ดิเอิร์ธทรานสปอร์ต

รายละเอียดการคำนวณค่างานต่อหน่วย - ไม้แบบ

ไม้แบบสำหรับงานทั่วไป = ไม้แบบ (2) พื้นที่ 1 ตารางเมตร

ไม้กระบอกหรือไม้อย่างหรือเทียบเท่า 1 ลบ.ฟ. @ 136.290	=	136.290 บาท/ตร.ม.
ไม้คร่าว 0.30 ลบ.ฟ. @ 373.830	=	112.149 บาท/ตร.ม.
ไม้ค้ำยันไม้แบบ 0.30 ต้น @ 0.000	=	0.000 บาท/ตร.ม.
(ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 x 4.00 ม.)		
ตะปู 0.25 กก. @ 46.730	=	11.682 บาท/ตร.ม.
รวม	=	260.12 บาท/ตร.ม. (1)
เนื่องจากใช้งานประมาณ 5 ครั้งจาก (1)	=	52.024 บาท/ตร.ม.
ค่าแรง	=	139.000 บาท/ตร.ม.
น้ำมันทาผิวไม้	=	0.000 บาท/ตร.ม.
รวม	=	191.02 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจรสองทางหันส่วนจำกัด ดิเอิร์ธทรานสปอร์ต ดัวยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ทอระบายน้ำ  
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (รายละเอียด 7)

### Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT )	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร					
≤5.00	20.8338	1.1666	5.5000	27.5004	1.0700	1.3642	1.3848	1.4054
10.00	16.0808	1.1666	5.5000	22.7474	1.0700	1.3133	1.3345	1.3557
20.00	10.6384	1.1666	5.5000	17.3050	1.0700	1.2551	1.2742	1.2933
30.00	7.5559	1.1666	5.5000	14.2225	1.0700	1.2221	1.2394	1.2567
40.00	7.4310	1.1666	5.0000	13.5976	1.0700	1.2154	1.2342	1.2530
50.00	6.9412	1.1666	5.0000	13.1078	1.0700	1.2101	1.2290	1.2480
60.00	6.3772	1.1666	5.0000	12.5438	1.0700	1.2041	1.2230	1.2418
70.00	6.3435	1.1666	4.5000	12.0101	1.0700	1.1985	1.2177	1.2370
80.00	6.0233	1.1666	4.5000	11.6899	1.0700	1.1949	1.2143	1.2336
90.00	5.4722	1.1666	4.5000	11.1388	1.0700	1.1890	1.2078	1.2265



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจรซอยข้างทางส่วนจำกัด ดิเอิร์ทพราวนสปอร์ต ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ทอระบายน้ำ  
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

**Factor F งานก่อสร้างทาง**

เงินล่วงหน้าจ่าย                      0.00 %                      ดอกเบี้ยเงินกู้                      7.00 % ต่อปี  
 เงินประกันผลงานหัก                      0.00 %                      ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)                      7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT )	Factor F	Factor F ฝนชุด 1	Factor F ฝนชุด 2
	ค่าอำนาจการ คาดดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
100.00	5.1693	1.1666	10.8359	1.1083	1.0700	1.1858	1.2042	1.2226
110.00	4.7961	1.1666	9.9627	1.0996	1.0700	1.1765	1.1945	1.2125
120.00	4.7235	1.1666	9.8901	1.0989	1.0700	1.1758	1.1940	1.2122
130.00	4.4428	1.1666	9.6094	1.0960	1.0700	1.1727	1.1906	1.2085
140.00	4.3285	1.1666	9.4951	1.0949	1.0700	1.1715	1.1895	1.2076
150.00	4.1865	1.1666	9.3531	1.0935	1.0700	1.1700	1.1879	1.2057
160.00	4.0853	1.1666	9.2519	1.0925	1.0700	1.1689	1.1869	1.2049
170.00	4.0051	1.1666	9.1717	1.0917	1.0700	1.1681	1.1860	1.2039
180.00	3.9481	1.1666	9.1147	1.0911	1.0700	1.1674	1.1853	1.2031
190.00	4.2661	1.1666	8.9327	1.0893	1.0700	1.1655	1.1843	1.2031



โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรซอยข้างทางส่วนจำกัด ดิเอิร์ธทรานสปอร์ต ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ทอระบายน้ำ  
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

### Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินลงทุนจ่าย 0.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่าอำนาจการ ค้าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
200.00	4.2419	1.1666	3.5000	1.0890	1.0700	1.1652	1.1840	1.2027
210.00	4.1793	1.1666	3.5000	1.0884	1.0700	1.1645	1.1835	1.2024
220.00	4.0683	1.1666	3.5000	1.0873	1.0700	1.1634	1.1821	1.2009
230.00	3.9805	1.1666	3.5000	1.0864	1.0700	1.1624	1.1810	1.1997
240.00	3.8615	1.1666	3.5000	1.0852	1.0700	1.1611	1.1796	1.1980
250.00	3.7521	1.1666	3.5000	1.0841	1.0700	1.1599	1.1782	1.1965
260.00	3.6511	1.1666	3.5000	1.0831	1.0700	1.1589	1.1770	1.1951
270.00	3.5577	1.1666	3.5000	1.0822	1.0700	1.1579	1.1759	1.1939
280.00	3.4708	1.1666	3.5000	1.0813	1.0700	1.1569	1.1748	1.1926
290.00	3.3900	1.1666	3.5000	1.0805	1.0700	1.1561	1.1738	1.1915



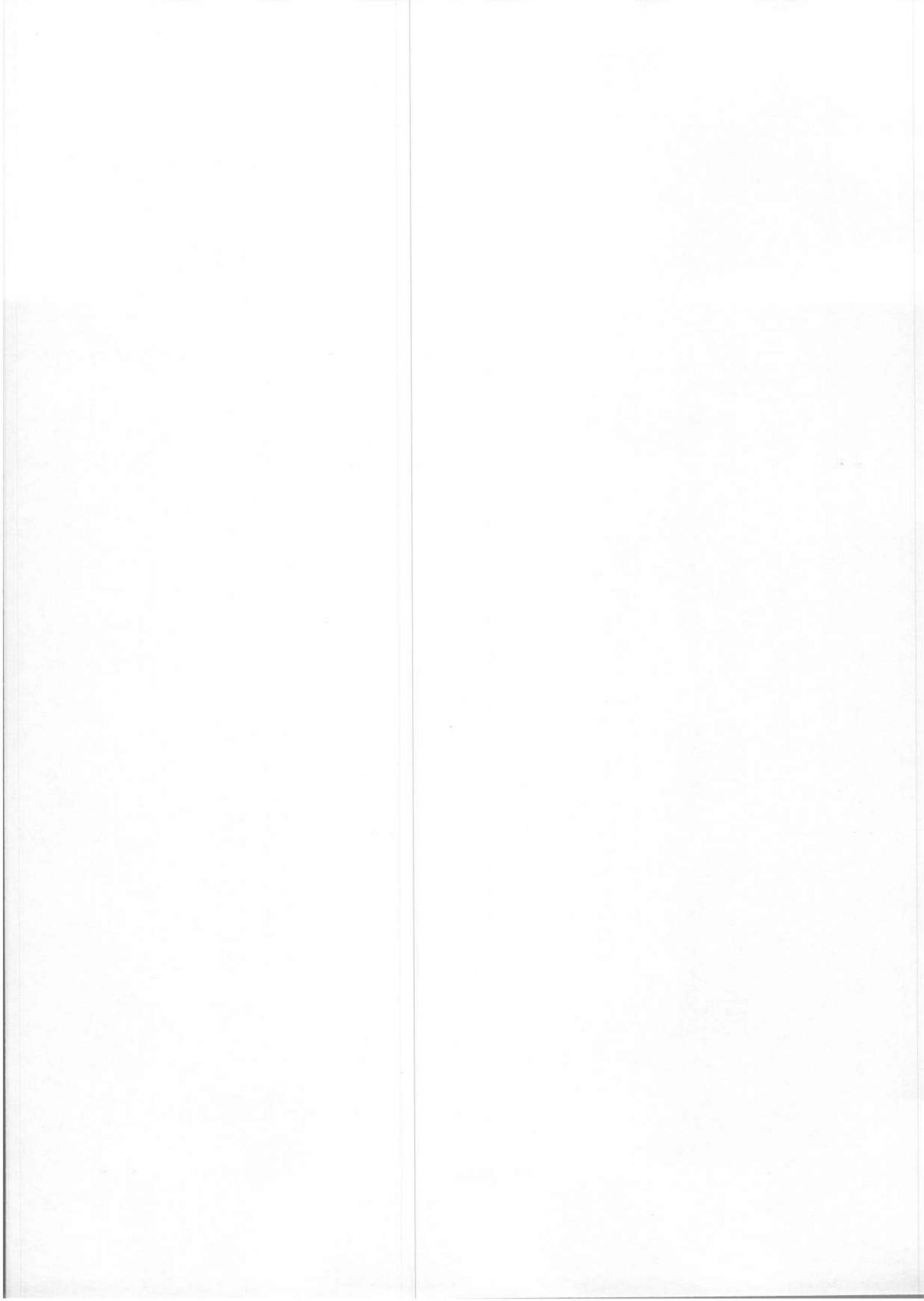
โครงการ : ประกวดราคากลางก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝายจากจรดย่อยข้างทางส่วนจำกัด ดิเอิร์ธรามาสปอร์ต ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ทอระบายน้ำ  
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับผู้ซื้อเป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

### Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูปแบบ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT )	Factor F	Factor F ฝั่งชุก 1	Factor F ฝั่งชุก 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าค่าแรง	รวมค่าใช้จ่าย					
300.00	3.3145	1.1666	7.9811	1.0798	1.0700	1.1553	1.1729	1.1905
350.00	3.2735	1.1666	7.9401	1.0794	1.0700	1.1549	1.1724	1.1900
400.00	3.1484	1.1666	7.8150	1.0781	1.0700	1.1535	1.1712	1.1890
450.00	3.1265	1.1666	7.7931	1.0779	1.0700	1.1533	1.1710	1.1887
500.00	3.0167	1.1666	7.6833	1.0768	1.0700	1.1521	1.1698	1.1875
700.00	2.7734	1.1666	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841
≥700.00	2.7734	1.1666	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวรางระบายน้ำทางหลวงชนบท โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ทอระบายน้ำ  
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

1. ค่างานต้นทรวรรวมทั้งโครงการ 1,633,662.50 บาท  
 2. ผลรวมค่าจ้างต้นทรวรงานก่อสร้างทาง 1,633,662.50 บาท  
 3. แผลงของเงินงบประมาณ 2,000,000.00 บาท  
 4. แผลงของเงินนอกงบประมาณ 0.00 บาท

จากตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย 0.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี  
 เงินประกันผลงานหัก 0.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่าจ้างต้นทรวร	Factor F
5,000,000.00	1.3642



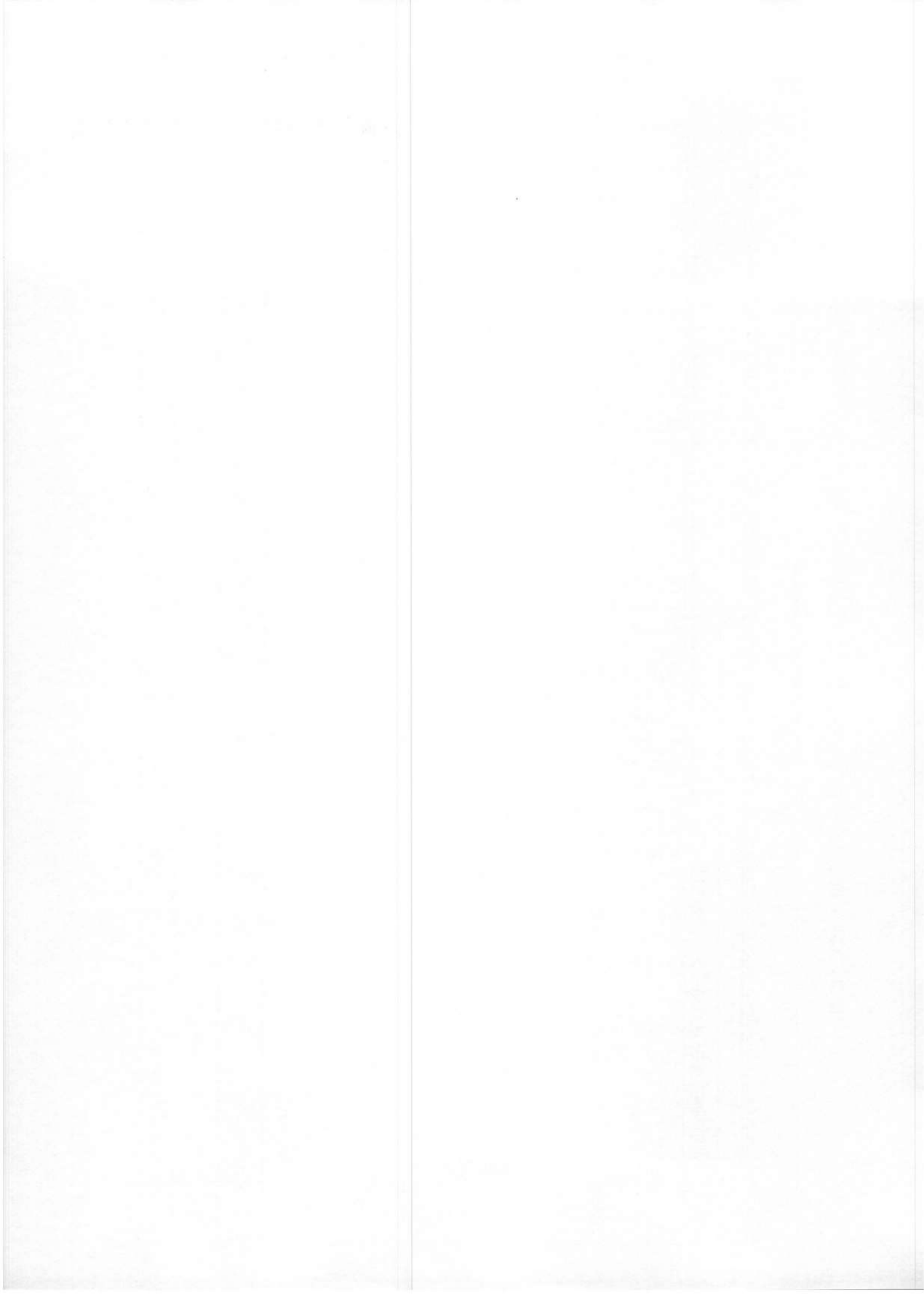
แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง

รายงานจากแหล่งของข้อมูลวัสดุ

ชื่อโครงการ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรของทางหลวงชนบท จำกัด ดิอีร์ทรากราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ท่อระบายน้ำ

หน่วยงาน เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี / เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ชนิดของวัสดุ	คุณสมบัติ	สถานที่สืบ	วันที่สืบราคา	เหตุผลการสืบราคา
1	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	X			ลานทรายนาปรัง	08 กรกฎาคม 2568	สืบจากแหล่งผลิต
2	หินย่อย 1/2"	ลบ.ม.	X			บริษัท ร็อคติลาไมนิ่ง จำกัด	08 กรกฎาคม 2568	สืบจากแหล่งผลิต
3	เหล็กแบน 125x6 มม.	ม.		X		บริษัท วาตะสตีลโพลีโตะการ จำกัด	08 กรกฎาคม 2568	สืบราคาต่ำสุด
4	เหล็กแบน 50x6 มม.	ม.		X		บริษัท วาตะสตีลโพลีโตะการ จำกัด	08 กรกฎาคม 2568	สืบราคาต่ำสุด
5	jointsealer	ลิตร		X		โกลบอลเฮ้าส์	08 กรกฎาคม 2568	สืบราคาต่ำสุด
6	แผ่นโฟม	ตร.ม.		X		บริษัท ดูโฮม จำกัด	08 กรกฎาคม 2568	สืบราคาต่ำสุด
7	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	ป้าย		X		ร้านรวมศิลป์ทำป้าย	08 กรกฎาคม 2568	สืบราคาต่ำสุด
<b>รวมทั้งสิ้น (รายการ)</b>			<b>5</b>	<b>-</b>	<b>2</b>			



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจร

##### 1.1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจร

##### 1.1.2 งานโครงสร้าง (STRUCTURES)

##### 1.1.2.1 [5.3]งานท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด $\phi$ 0.40 ม. ชั้น 3

ขุดดิน 0.600 ลบ.ม. @ 21.650 = 12.990 บาท/ม.

ค่าท่อ = 495.330 บาท/ม.

คอนกรีตหยาบ 1:3:5 หนา 0.05 ม 0.02 ลบ.ม @ 1,970.720 = 39.414 บาท

ทรายหยาบถมหลังท่อ 0.06 ลบ.ม @ 299.560 = 17.973 บาท

ค่าขนส่งท่อคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เทียวละ 13 ตัน

ค่าขนท่อขึ้น ลง คิดเทียวละ 300.- บาท

ค่าขนส่ง 1.000 กม. = ( 8.180 X 13 ) + 300 = 406.340 บาท/เทียวค่าขนส่ง

ค่าขนส่งเฉลี่ย = 406.340 / 32 = 12.698 บาท/ม.

ค่าวาง และกลบกลับ = 140 บาท/ม.

ค่าใช้จ่ายรวม = 718.405 บาท/ม.

ค่างานต้นทุน = 718.40 บาท/ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจร

##### 1.1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจร

##### 1.1.2 งานโครงสร้าง (STRUCTURES)

##### 1.1.2.2 [5.3]งานท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. ชั้น 3

ขุดดิน 1.000 ลบ.ม. @ 21.650	=	21.650 บาท/ม.
ค่าท่อ	=	700.940 บาท/ม.
คอนกรีตหยาบ 1:3:5 หนา 0.05 ม.@0.037 ลบ.ม 1,970.720	=	72.916 บาท
ทรายหยาบถมหลังท่อ 0.09 ลบ.ม @ 299.560	=	26.960 บาท
ค่าขนส่งท่อคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เทียวละ 13 ต้น		
ค่าขนท่อขึ้น ลง คิดเทียวละ 300.- บาท		
ค่าขนส่ง 1.000 กม. = ( 8.180 X 13 ) + 300	=	406.340 บาท/เทียวค่าขนส่ง
ค่าขนส่งเฉลี่ย = 406.340 / 24	=	16.930 บาท/ม.
ค่าวาง และกลบกลับ	=	345 บาท/ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=	1,184.396 บาท/ม.
ค่างานต้นทุน	=	1,184.39 บาท/ม.



## รายละเอียดการคำนวณต้นทุนต่อหน่วย

### 1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจรจร

#### 1.1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจรจร

##### 1.1.3 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)

##### 1.1.3.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)

##### 1.1.3.1.1 อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.MANHOLE)

##### 1.1.3.1.1.1 งานบ่อพัก คสล. สำหรับท่อ ขนาด $\phi$ 0.40 ม. พร้อมฝาบ่อพัก

ก. อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.MANHOLE) (ไม่รวมฝาปิด)

คอนกรีต ค.2 1.00 ลบ.ม. @ 2,226.210 = 2,226.210 บาท

เหล็กเสริม RB 6 6.10 กก. @ 30,419.110 (บาท/ตัน) / 1,000 = 185.556 บาท

เหล็กเสริม RB 9 18.81 กก. @ 29,484.530 (บาท/ตัน) / 1,000 = 554.604 บาท

ลวดผูกเหล็ก 0.83 กก. @ 32.710 (บาท/กก) = 27.149 บาท

ไม้แบบ (1) 5.50 ตร.ม. @ 204.030 = 1,122.165 บาท

เหล็กแบน 125x6 มม. 4.10 ม. @ 174.170 = 714.097 บาท

ค่าเชื่อม 4 จุด @ 5.000 = 20.000 บาท

ขุดดินและปรับพื้น 1.56 ลบ.ม. @ 21.840 = 34.070 บาท

สีกันสนิม 2 ชั้น 1.02 ตร.ม. @ 1,172.190 = 35.520 (บาท/ตร.ม) = 36.230 บาท

ค่างานต้นทุนเฉพาะ MANHOLE = 4,920.081 บาท

ข. ฝาปิดคอนกรีต (คิด 2 ฝา ขนาด 0.58 x 0.83 x 0.125 ม.)

คอนกรีต ค.2 0.09 ลบ.ม. @ 2,226.210 = 200.358 บาท

เหล็กเสริม RB 9 5.48 กก. @ 29,484.530 (บาท/ตัน) / 1,000 = 161.575 บาท

เหล็กเสริม DB 12 17.26 กก. @ 26,285.610 (บาท/ตัน) / 1,000 = 453.689 บาท

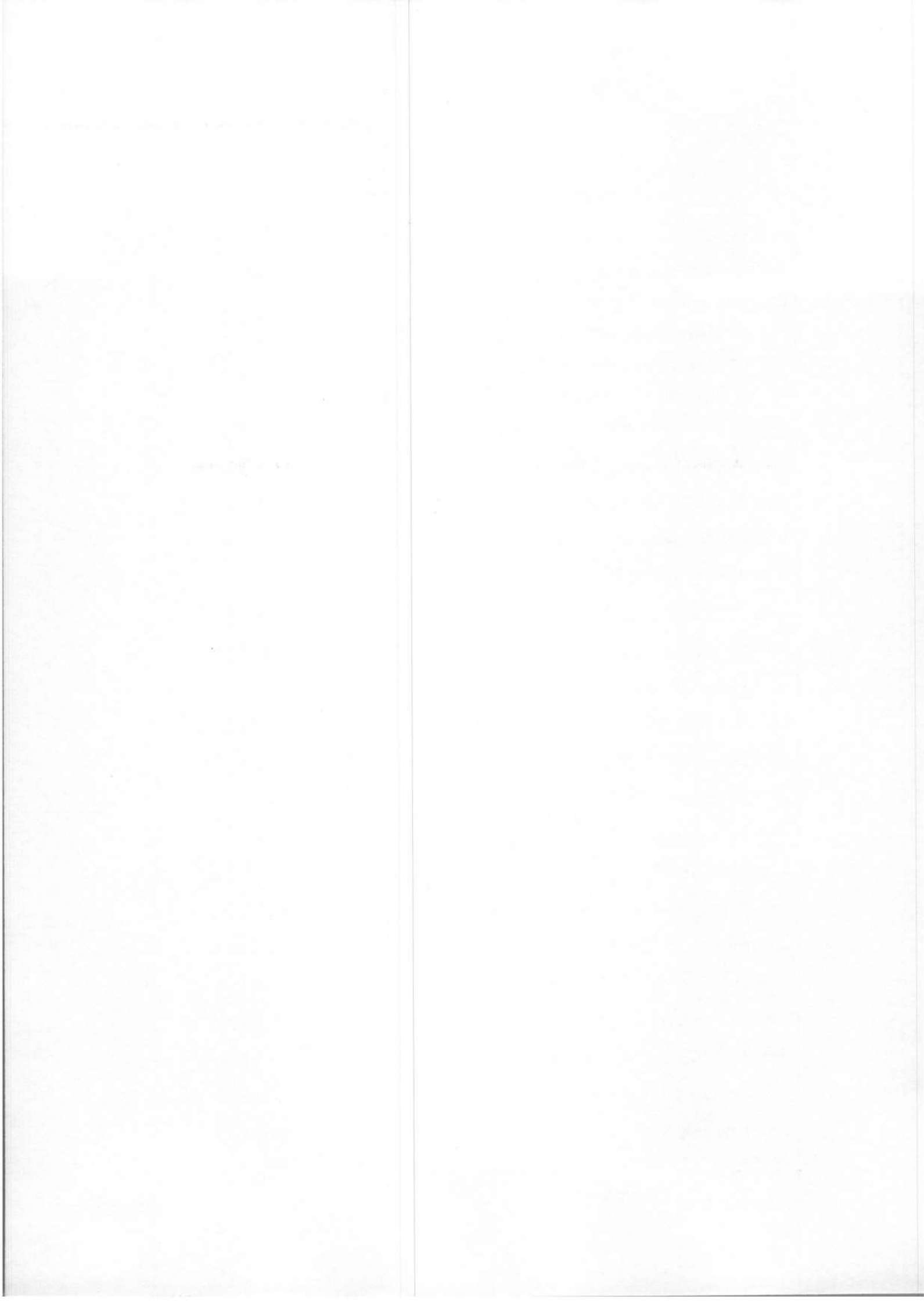
ลวดผูกเหล็ก 0.68 กก. @ 32.710 (บาท/กก) = 22.242 บาท

เหล็กฉาก L 75x75x6 มม. 5.64 ม. @ 925.440 = 154.240 (บาท/ม.) = 869.913 บาท

เหล็กแบน 125x6 มม. 5.92 ม. @ 174.170 = 1,031.086 บาท

เหล็กแบน 50x6 มม. 5.64 ม. @ 72.660 = 409.802 บาท

ค่าเชื่อม 80 จุด @ 5.000 = 400.000 บาท



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจร

##### 1.1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจร

##### 1.1.3 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)

##### 1.1.3.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)

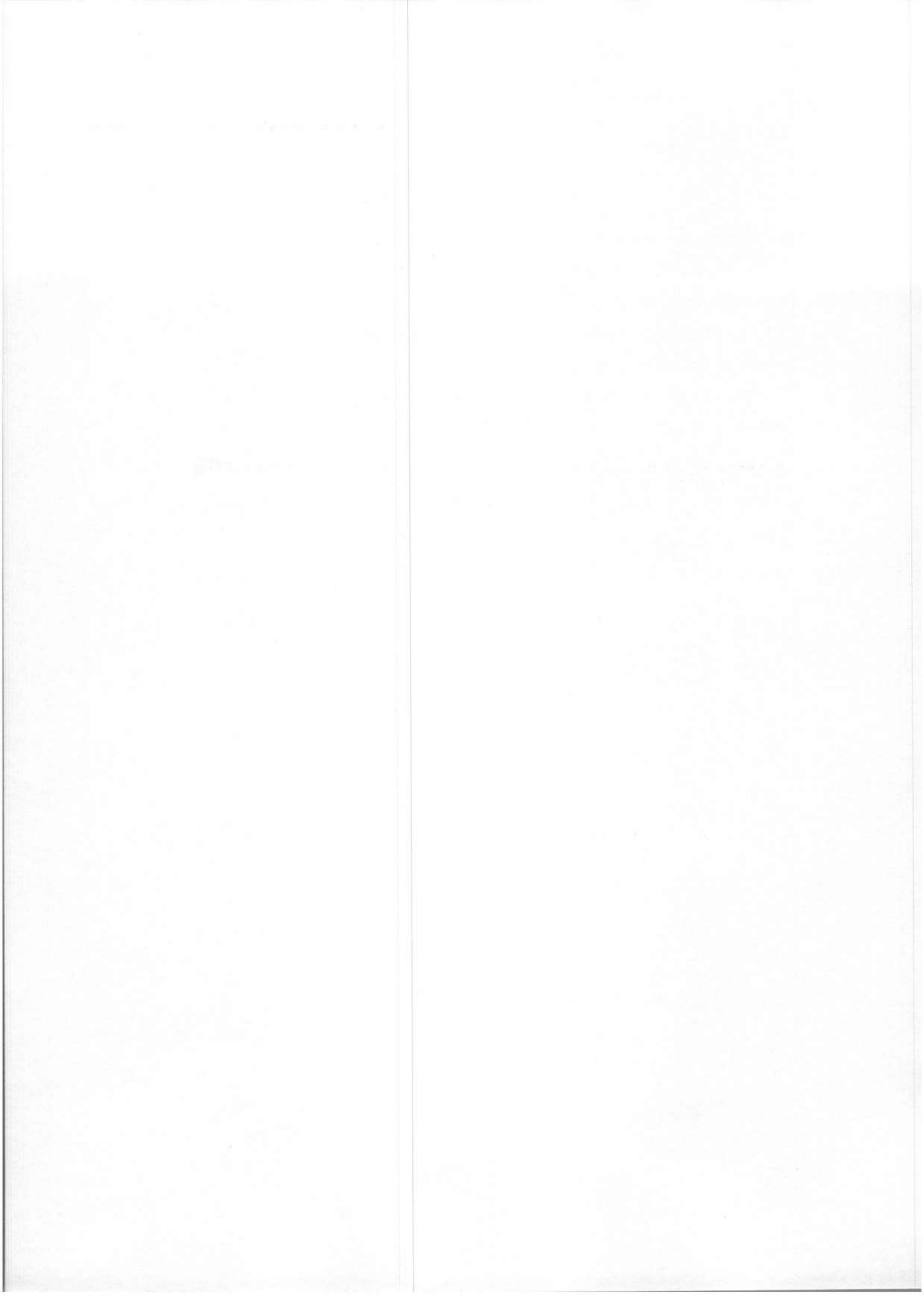
##### 1.1.3.1.1 อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.MANHOLE)

##### 1.1.3.1.1.1 งานบ่อพัก คสล. สำหรับท่อ ขนาด $\phi$ 0.40 ม. พร้อมฝาบ่อพัก

สี่กัสนิม 2 ชั้น 3.00 ตร.ม. @ 1,172.190 = 35.520 (บาท/ตร.ม) = 106.560 บาท

ค่างานต้นทุนฝา ( 2 ฝา) 2.000 ฝา = 3,655.225 บาท

ค่างานต้นทุน : ค่างาน MANHOLE + ฝาปิด 4,920.08 + 3,655.22 = 8,575.30 บาท/EACH



## รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

### 1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจร

#### 1.1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจร

##### 1.1.3 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)

##### 1.1.3.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)

##### 1.1.3.1.1 อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.MANHOLE)

##### 1.1.3.1.1.2 งานบ่อพัก คสล. สำหรับท่อ ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. พร้อมฝาบ่อพัก

ก. อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.MANHOLE) (ไม่รวมฝาปิด)

คอนกรีต ค.2 1.10 ลบ.ม. @ 2,226.210 = 2,448.831 บาท

เหล็กเสริม RB 6 8.10 กก. @ 30,419.110 (บาท/ตัน) / 1,000 = 246.394 บาท

เหล็กเสริม RB 9 22.81 กก. @ 29,484.530 (บาท/ตัน) / 1,000 = 672.542 บาท

ลวดผูกเหล็ก 0.93 กก. @ 32.710 (บาท/กก) = 30.420 บาท

ไม้แบบ (1) 6.75 ตร.ม. @ 204.030 = 1,377.202 บาท

เหล็กแบน 125x6 มม. 4.10 ม. @ 174.170 = 714.097 บาท

ค่าเชื่อม 20 จุด @ 5.000 = 100.000 บาท

ขุดดินและปรับพื้น 1.56 ลบ.ม. @ 21.650 = 33.774 บาท

สีกันสนิม 2 ชั้น 1.02 ตร.ม. @ 1,172.190 = 35.520 (บาท/ตร.ม) = 36.230 บาท

ค่างานต้นทุนเฉพาะ MANHOLE = 5,659.490 บาท

ข. ฝาปิดคอนกรีต (คิด 2 ฝา ขนาด 0.58 x 0.83 x 0.125 ม.)

คอนกรีต ค.2 0.09 ลบ.ม. @ 2,226.210 = 200.358 บาท

เหล็กเสริม RB 9 5.48 กก. @ 29,484.530 (บาท/ตัน) / 1,000 = 161.575 บาท

เหล็กเสริม DB 12 17.26 กก. @ 26,285.610 (บาท/ตัน) / 1,000 = 453.689 บาท

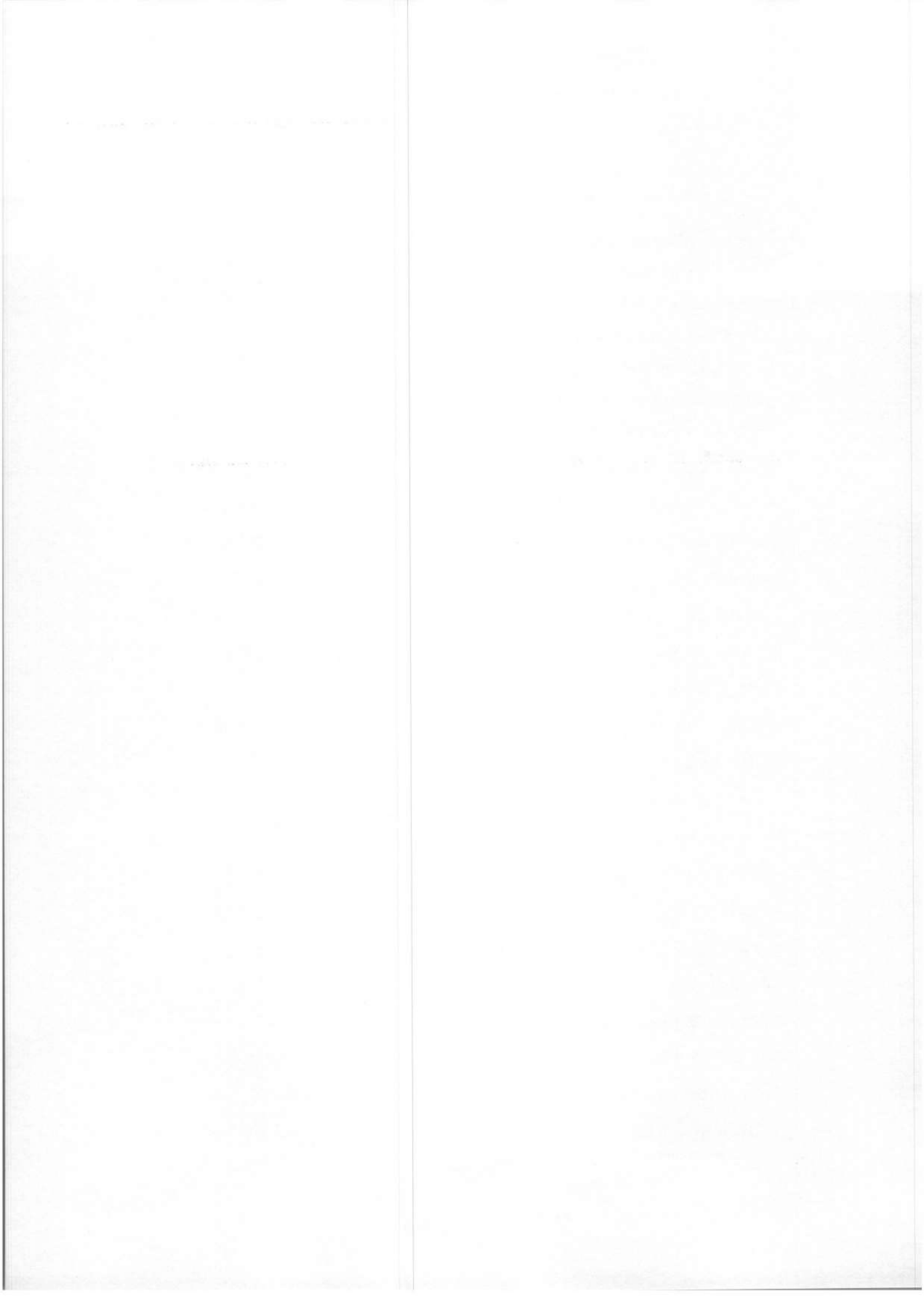
ลวดผูกเหล็ก 0.68 กก. @ 32.710 (บาท/กก) = 22.242 บาท

เหล็กฉาก L 75x75x6 มม. 5.64 ม. @ 925.440 = 154.240 (บาท/ม.) = 869.913 บาท

เหล็กแบน 125x6 มม. 5.92 ม. @ 174.170 = 1,031.086 บาท

เหล็กแบน 50x6 มม. 5.64 ม. @ 72.660 = 409.802 บาท

ค่าเชื่อม 80 จุด @ 5.000 = 400.000 บาท



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจร

##### 1.1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจราจร

##### 1.1.3 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)

##### 1.1.3.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)

##### 1.1.3.1.1 อ่างรับน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.MANHOLE)

##### 1.1.3.1.1.2 งานบ่อพัก คสล. สำหรับท่อ ขนาด $\phi$ 0.60 ม. พร้อมฝาบ่อพัก

สี่กัสนิม 2 ชั้น 3.00 ตร.ม. @ 1,172.190 = 35.520 (บาท/ตร.ม) = 106.560 บาท

ค่างานต้นทุนฝา ( 2 ฝา) 2.000 ฝา = 3,655.225 บาท

ค่างานต้นทุน : ค่างาน MANHOLE + ฝาปิด 5,659.49 + 3,655.22 = 9,314.71 บาท/EACH



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจรราย

##### 1.1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจรราย

##### 1.1.3 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)

##### 1.1.3.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS STRUCTURES)

##### 1.1.3.1.2 [6.3(9)]งานรางวี คสล. กว้าง 1.10 ม.

คิดจากความยาว 10.00 ม.

คอนกรีต ค.2 2.10 ลบ.ม. @ 2,226.210 = 4,675.041 บาท

เหล็กเสริม RB 6 47.90 กก. @ 30,419.110 (บาท/ตัน) / 1,000 = 1,457.075 บาท

ลวดผูกเหล็ก 1.44 กก. @ 32.710 (บาท/กก) = 47.102 บาท

ไม้แบบ (2) 2.00 ตร.ม. @ 191.024 = 382.048 บาท

ทรายหยาบอัดแน่น 0.55 ลบ.บ. @ 299.560 = 164.758 บาท

รวมค่าใช้จ่าย = 6,726.024 บาท

ค่างานต้นทุน = 6,726.02 / 10 = 672.60 บาท/ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจร

##### 1.1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจร

##### 1.1.4 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)

##### 1.1.4.1 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE

##### PAVEMENT)

##### 1.1.4.1.1 [3.4(1)]งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)

ค่าวัสดุจากแหล่ง(ทรายคอนกรีต) = 250.000 บาท/ลบ.ม.

ค่าขนส่ง 22.000 กม. = 49.560 บาท/ลบ.ม.

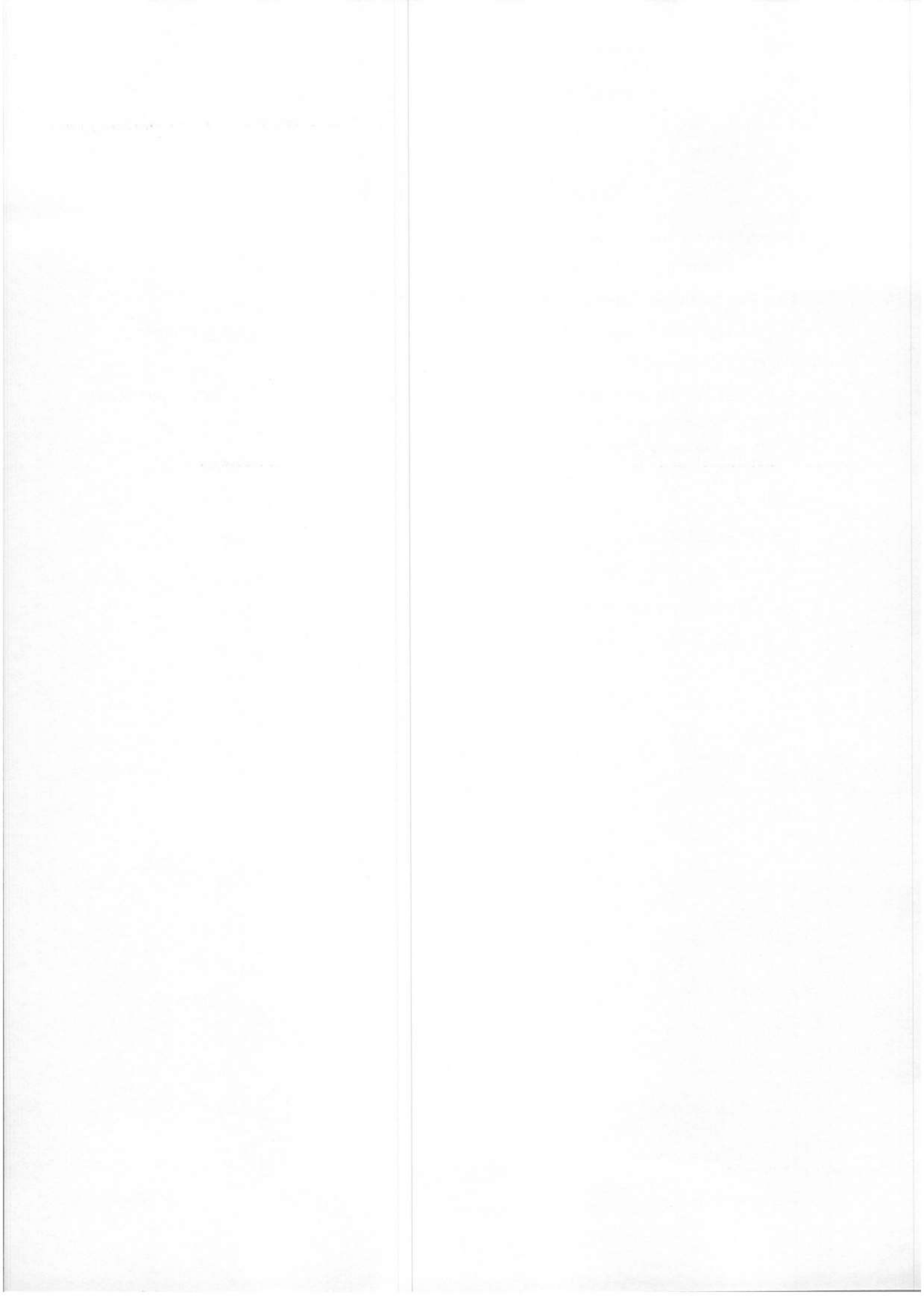
รวม = 299.560 บาท/ลบ.ม.

ส่วนยุบตัว  $299.560 \times 1.40$  = 419.384 บาท/ลบ.ม.

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ 75%) ( บดทับ )  $\times 0.75$  = 34.792 บาท/ลบ.ม.

ค่าใช้จ่ายรวม =  $419.384 + 34.792$  = 454.176 บาท/ลบ.ม.

ค่างานต้นทุน = 454.17 บาท/ลบ.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจร

##### 1.1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจร

##### 1.1.5 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)

##### 1.1.5.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)

##### 1.1.5.1.1 [4.9(1)]ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15.000 ซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)

ขนาด กว้าง 5.000 x 10.00 เมตร	=	50.000 ตร.ม.
ปริมาณงานทั้งโครงการ	=	37.500 ลบ.ม.
ค่าติดตั้งเครื่องผสม 150,000 บาท / 5,000.000 ลบ.ม.	=	30.000 บาท/ลบ.ม.
กรณีที่มีปริมาณงานทั้งโครงการน้อยกว่า 5,000 ลบ.ม. ให้ใช้ปริมาณงาน 5,000 ลบ.ม.		
ค่าคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม = 1,981.830 + 30.000	=	2,011.830 บาท/ลบ.ม.
คิดจากพื้นที่	=	50.000 ตร.ม.
ปริมาตรคอนกรีต = 15.000 x 50.000 / 100	=	7.500 ลบ.ม.
ค่าคอนกรีต + ค่าติดตั้งเครื่องผสม 7.500 ลบ.ม. @ 2,011.830	=	15,088.725 บาท
ค่าขนส่งคอนกรีต 0.010 กม. (ปกติคิดให้ L/4) ( ค่าขนส่งคอนกรีต ) = 14.900 x 0.010 x 7.500	=	1.117 บาท
ค่าตะแกรงเหล็ก 50.000 ตร.ม. x 32.000 บาท/ตร.ม.	=	1,600.000 บาท
ค่าวางตะแกรงเหล็ก 50.000 ตร.ม. x 5.000 บาท/ตร.ม.	=	250.000 บาท
ค่าปูผิวคอนกรีต ( ค่าปูผิวคอนกรีต ) = 12.170 X 50.000 ตร.ม.	=	608.500 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม	=	17,548.342 บาท
ค่างานต้นทุน = 17,548.34 / 50.00	=	350.96 บาท/ตร.ม.



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจร

##### 1.1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจร

##### 1.1.5 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)

##### 1.1.5.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)

##### 1.1.5.1.2 [4.9(3)]รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)

คิดจากความยาว 5.000 ม.

ค่าเหล็ก 18.550 กก. @ 23,549.020 (บาท/ตัน) /1,000 = 436.834 บาท

ค่าตัด JOINT และหยอดยาง 5.000 ม. @ ( ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดยาง ) = 118.150 บาท

ค่าสี + จาระบี 0.000 ชุด @ 0.000 = 0.000 บาท

JOINT SEALER 2.000 ลิตร @ 57.500 = 115.000 บาท

แผ่นพลาสติก 0.000 ม. @ 0.000 = 0.000 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 669.984 บาท

ค่างานต้นทุน = 669.98 / 5.00 = 133.99 บาท/เมตร



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจร

##### 1.1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจร

##### 1.1.5 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)

##### 1.1.5.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)

##### 1.1.5.1.3 [4.9(2)]รอยต่อแผ่ขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)

คิดจากความยาว 5.000 ม.

ค่าเหล็ก 18.550 กก. @ 23,549.020 (บาท/ตัน) /1,000 = 436.834 บาท

PVC CAP + ทาสี + จาระบี 10.000 ชุด @ 69.160 10.322 บาท/ชุด = 103.220 บาท

JOINT FILLER 0.750 ตร.ม. @ 48.610 = 36.457 บาท

JOINT SEALER 3.130 ลิตร @ 48.610 = 152.149 บาท

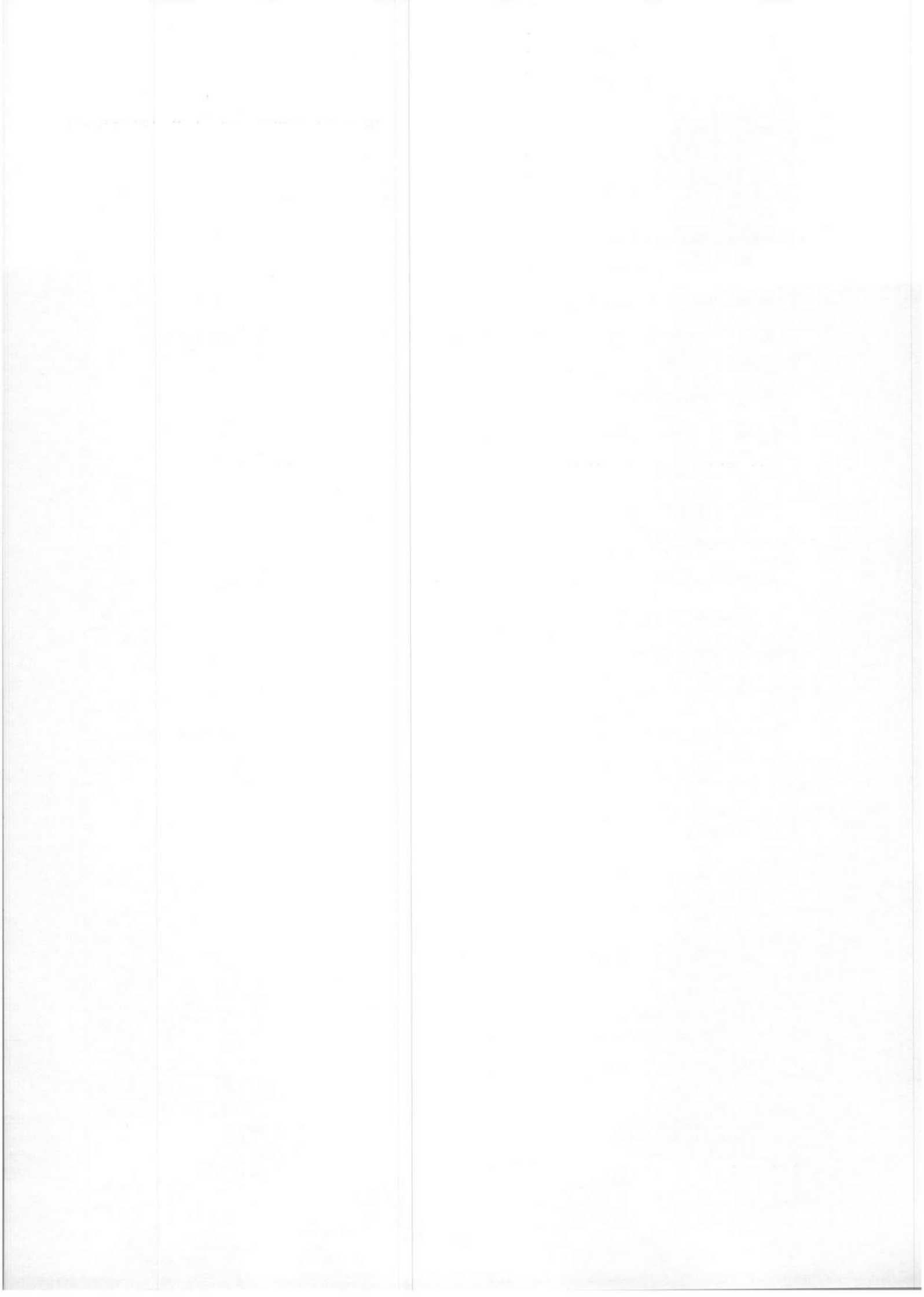
ค่าหยอดยาง 5.000 ม. @ ( ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต ) = 73.850 บาท

แผ่นพลาสติก 0.000 ม. @ 0.000 = 0.000 บาท

ไม้แบบ 0.750 ตร.ม. @ 204.030 = 153.022 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 955.532 บาท

ค่างานต้นทุน = 955.53 / 5.00 = 191.10 บาท/เมตร



### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจร

##### 1.1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจร

##### 1.1.5 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)

##### 1.1.5.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)

##### 1.1.5.1.4 [4.9(4)]รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)

คิดจากความยาว 10.000 ม.

ค่าเหล็ก 8.880 กก. @ 26,285.610 (บาท/ตัน) /1,000 = 233.416 บาท

ค่าตัด JOINT และหยอดยาง 10.000 ม. @ ( ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต = 236.300 บาท

และหยอดยาง )

JOINT SEALER 5.000 ลิตร @ 57.500 = 287.500 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 757.216 บาท

ค่างานต้นทุน =  $757.21 / 10.00$  = 75.72 บาท/เมตร



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจรจรชอยข้างทางหุ้นส่วนจำกัด ดิเอิร์ธทรานสปอร์ต  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ท่อระบายน้ำ

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจรจร

1.1 ก่อสร้างท่อระบายน้ำและฝิวจรจร

1.1.6 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ 700.000 บาท/ป้าย

ค่างานต้นทุน

= 700.00 บาท/ป้าย



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรซอยข้างทางหุ่นส่วนจำกัด ดิเอิร์ธทรานสปอร์ต  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ท่อระบายน้ำ

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 2 งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา ( - ตัก )	=	8.360 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนทิ้ง 1.000 กม.	=	11.450 บาท/ลบ.ม.
รวม	=	19.810 บาท/ลบ.ม.
ส่วนขยายตัว : 0.000 X 19.810	=	0.000 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา ( ดิน - ขุดตัด )	=	21.650 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=	21.65 บาท/ลบ.ม.



ตารางเปรียบเทียบราคาวัสดุ

โครงการ : ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนข้างทางหันส่วนจำกัด ดิเอิร์ธทรานสปอร์ต  
 หน่วยงาน : เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 รายการวัสดุ : ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ พร้อมทาสีและตัวอักษร  
 วันที่ : 9 กรกฎาคม 2568

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

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ

(นายเสกฐวุฒิ ปุรินทรภิบาล)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

ลงชื่อ ..... กรรมการ

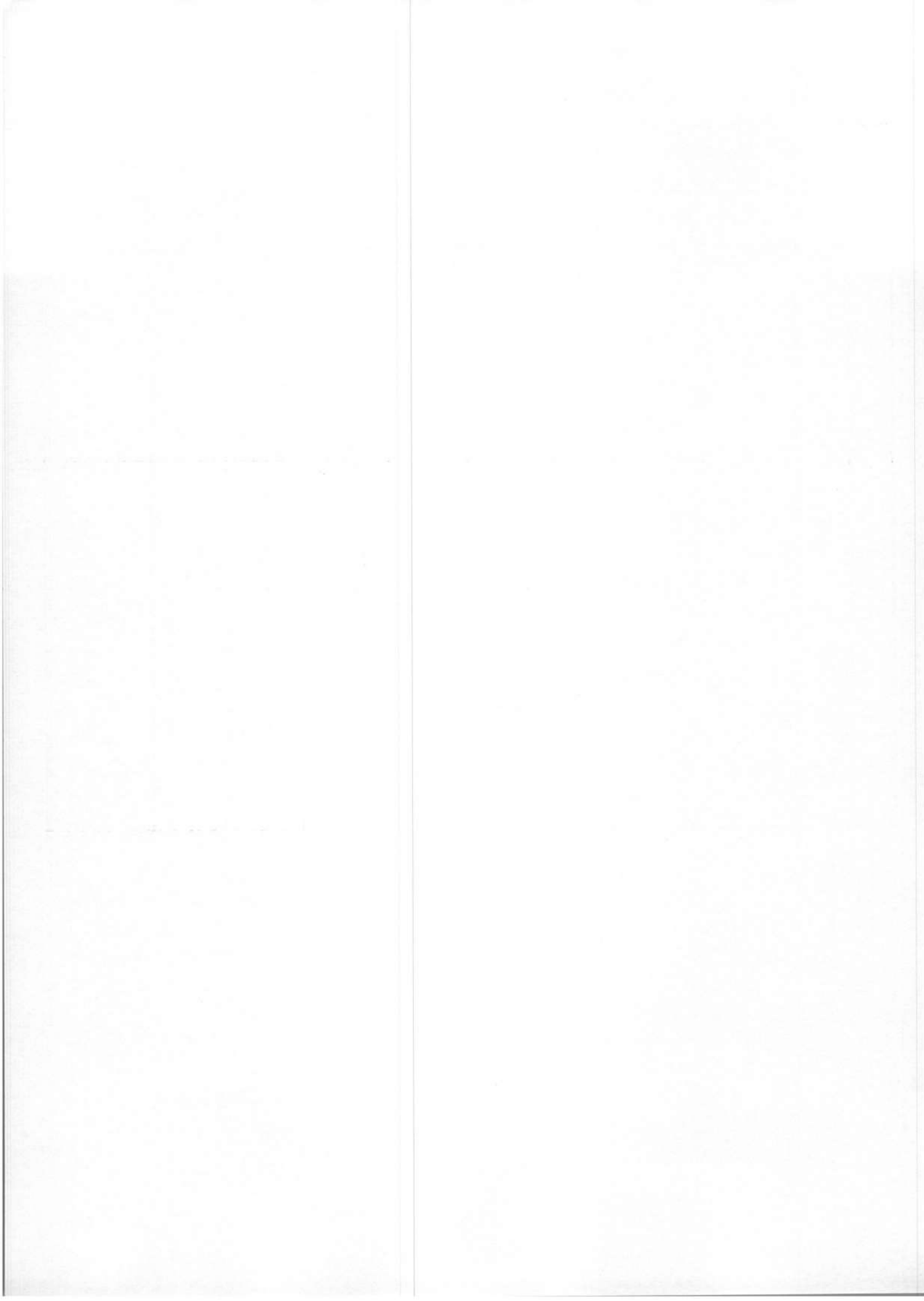
(นายอำนาจ ทองแดง)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ ..... กรรมการ

(นายชาญวิทย์ สมจิตร)  
 นายช่างเขียนแบบชำนาญงาน















ตารางเปรียบเทียบราคาวัสดุ

โครงการ : ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนข้างทางหุ่นส่วนจำกัด ดิเอิร์ธทรานสปอร์ต  
 หน่วยงาน : เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 รายการวัสดุ : เหล็กแบน 125 x 6 x 600 มม.  
 วันที่ : 9 กรกฎาคม 2568

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าวัสดุ/ม. (บาท)	กรรมกรร
1	บริษัท วาตะศิลป์โลหะการ 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  
 (นายเสกฐวุฒิ ปุรินทรภิบาล)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสถาปัตยกรรม

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

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















ตารางเปรียบเทียบราคาวัสดุ

โครงการ : ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนข้างทางหันส่วนจำกัด ดิเอิร์ธทรานสปอร์ต  
 หน่วยงาน : เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 รายการวัสดุ : เหล็กแบน 50 x 6 x 600 มม.  
 วันที่ : 9 กรกฎาคม 2568

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าวัสดุ/ม. (บาท)	กรรมกรร
1	บริษัท วาตะคิลป์โลหะการ 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  
 (นายเสกฐรุดติ ปุรินทรภิบาล)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

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

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















ตารางเปรียบเทียบราคาวัสดุ

โครงการ : ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนข้างทางหุ่นส่วนจำกัด ดิเอิร์ทรานสปอร์ต  
 หน่วยงาน : เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 รายการวัสดุ : หิน 3/4  
 วันที่ : 9 กรกฎาคม 2568

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	รวม (บาท)	กรรมกรฯ
1	บริษัท ร็อคศิลาไมนิ่ง จำกัด	1.00	ลบ.ม	352.50	30.00	66.19	418.69	352.50
2	บริษัท สุราษฎร์ผาทอง จำกัด	1.00	ลบ.ม	385.20	30.00	66.19	451.39	
3	บริษัท เจริญลาก 2562 จำกัด	1.00	ลบ.ม	352.50	38.00	83.60	436.10	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ  
 (นายเสกฐวุฒิ ปุรินทรภิบาล)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

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

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





## บริษัท ร็อกซิล่าไมนิ่ง จำกัด (Rocksila Mining Co.,LTD)

88/1 หมู่ที่ 7 ตำบลพลายวาส อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84160  
88/1 M.7 T.Playwas A.Kanjanadit Surat Thani 84160 T.095-2707512

หนังสือที่ รท.ช. 009/2566

วันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ.2566

### ประกาศราคาหิน

บริษัท ร็อกซิล่าไมนิ่ง จำกัด มีความประสงค์ขอประกาศราคาขายหินแต่ละประเภท โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

ลำดับ	รายการ	หน้าเหมือง (เงินสด/เงินโอน) บาท/ตัน	หนัก/ตัน (ลบ.ม.)
1	หิน 3/4 นิ้ว	235	1.5
2	หิน 3/8 นิ้ว	180	1.5
3	หินฝุ่น	150	1.6
4	หินคลุก A	135	1.6
5	หินคลุกดิน	100	1.6
6	หินใหญ่	250	1.6
7	หินลิปแลป	250	1.6
8	ดิน	33	1.6

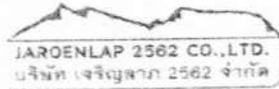
#### หมายเหตุ

1. ราคาหน้าเหมือง เป็นราคาสำหรับเงินสด/เงินโอน ณ วันที่ทำการซื้อเป็นรายเที่ยว เท่านั้น
2. ราคาโครงการ ต้องวางมัดจำ 30% ก่อนทำการขนส่งสินค้า และชำระเงินภายใน 7 วันหลังวางบิล
3. ราคาเครดิต ต้องวางมัดจำ 30% ก่อนทำการขนส่งสินค้า และชำระเงินภายใน 30 วัน หลังวางบิล เท่านั้น
4. บริษัทฯ ขอกำหนดวงเงินการให้วงเงินเครดิตกับลูกค้าแต่ละราย ตามมูลค่าในสัญญาซื้อขาย แล้วแต่กรณี
5. หากการชำระเงิน ไม่เป็นไปตามเงื่อนไขการชำระเงิน บริษัทฯ ขอติดต่อเก็บเงินอัตราร้อยละ 15 ต่อปี ตามกฎหมายกำหนด
6. ราคาตามประกาศฉบับนี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (7%) และไม่รวมค่าขนส่ง
7. บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาตามสภาวะเศรษฐกิจ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
8. ลูกค้าโครงการต้องการสินค้าจำนวนมาก สามารถติดต่อเพื่อสอบถามข้อมูลการขายกับบริษัทฯ ได้โดยตรง

จึงแจ้งมาเพื่อทราบ

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง  
ขอแสดงความนับถือ  
(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ  
(นางนิตยา ปกรวิวัฒน์).....กรรมการ  
กรรมการผู้จัดการ  
(ลงชื่อ).....กรรมการ





บริษัท เจริญลาภ 2562 จำกัด

95/2 ม.8 ต.กรุด อ.กาญจนดิษฐ์ จ. สุราษฎร์ธานี 84160

โทร 077-963878 มือถือ 082-9034951 ID Line 082-9034951

วันที่ 27 สิงหาคม 256๖

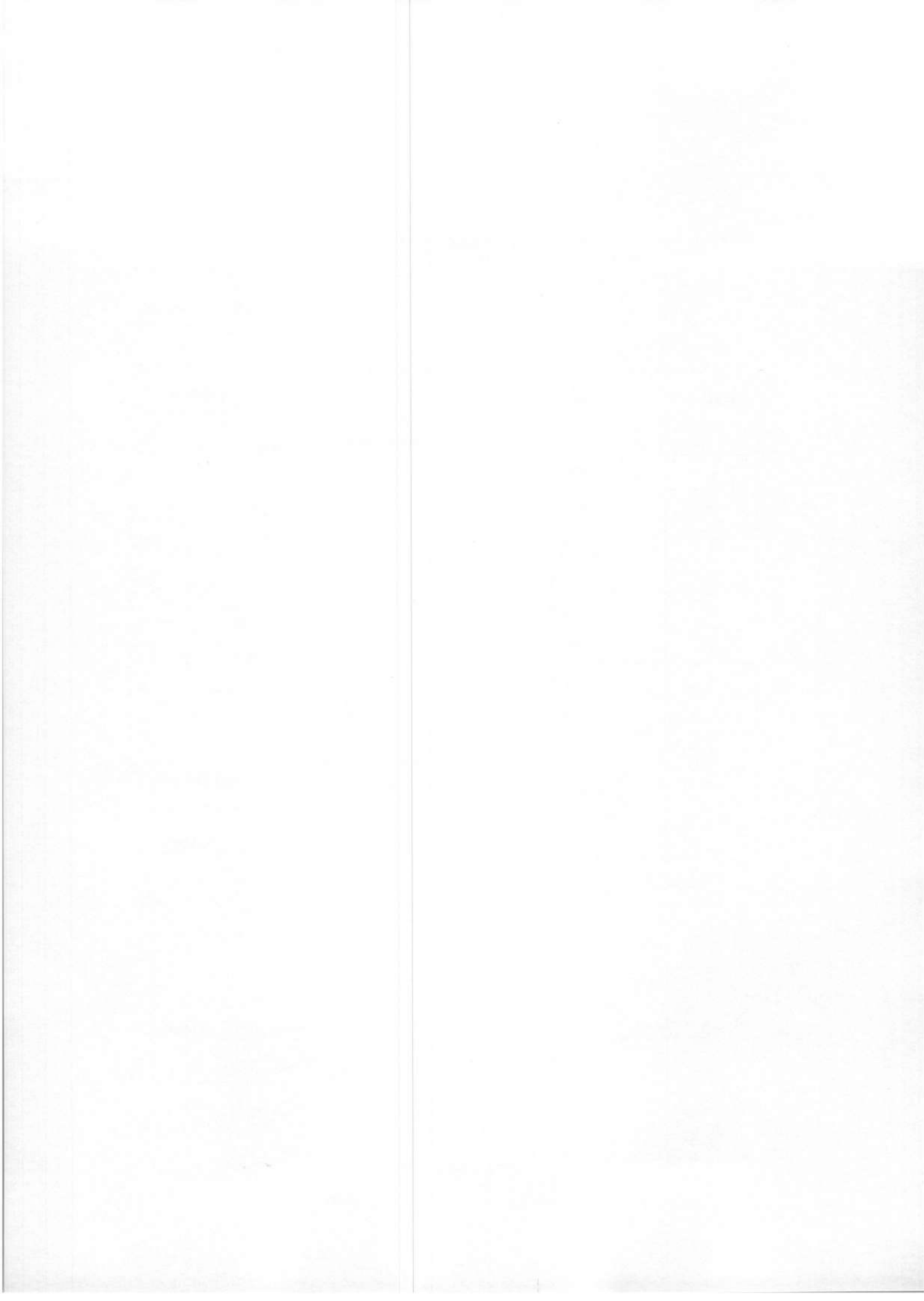
ลำดับที่	ชนิดหิน	ราคาใหม่/ตัน	หมายเหตุ
		รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	
1.	หินปากอูโมงค์	250	
2.	หินใหญ่หน้าเหมือง	220	
3.	หิน1"	235	
4.	หิน3/4"	235	
5.	หิน3/8"	175	
6.	หินฝุ่น	160	
7.	หินคลุก1	135	
8.	หินคลุก2	110	
9.	กากหิน	160	
10.	กากหินปนดิน	50	400/คัน 6 ล้อ 800/คัน 10 ล้อ 1400/ฟาง

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ



บริษัท สุราษฎร์สหภาพ จำกัด สาขากาญจนดิษฐ์

ราคาหิน

โทร. 089-7242094

ลำดับที่	ชนิดหิน	ราคา	ราคา	น้ำหนัก/คิว
		บาท/คิว	บาท/ตัน	มาตรฐาน
1	หิน 3/4	385.20	256.80	1,500
2	หิน 1"	385.20	256.80	1,500
3	หิน 3/8	288.90	192.60	1,500
4	หินคลุก A	272.85	160.50	1,700
5	หินคลุก B	227.38	133.75	1,700
6	หินฝุ่น	282.48	176.55	1,600
7	หิน 15-20	436.56	272.85	1,600
8	หินรองกันหลุม ขนาด 2"-6"	436.56	272.85	1,600
9	หินใหญ่ปรับภูมิทัศน์	410.88	256.80	1,600
10	กาลหิน	200.09	117.70	1,700

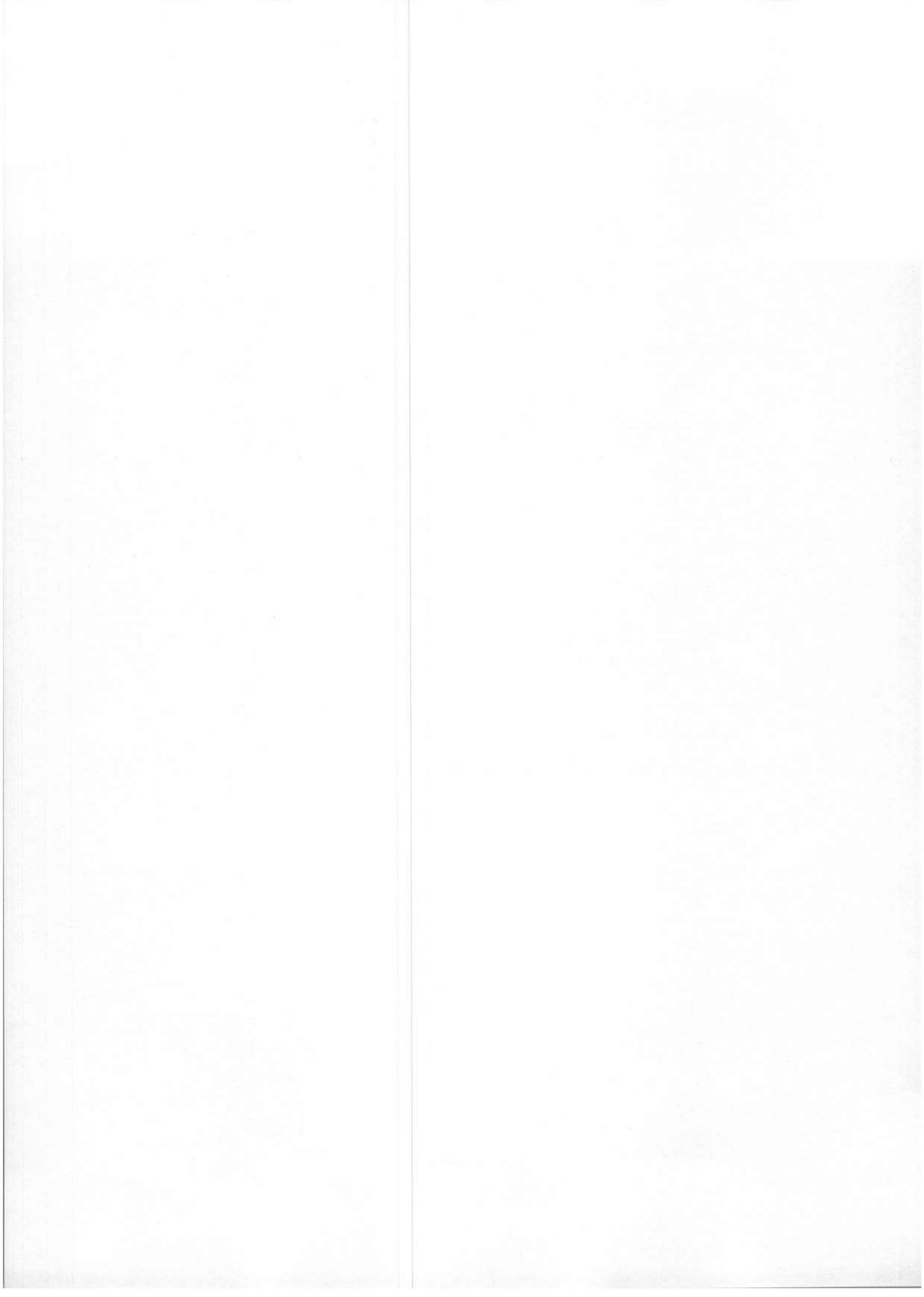
หมายเหตุ: โดยเริ่มตั้งแต่วันที่ 17 มกราคม 2566

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ



ตารางเปรียบเทียบราคาวัสดุ

โครงการ : ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนข้างทางหุ่นส่วนจำกัด ดิเอิร์ธทรานสปอร์ต  
 หน่วยงาน : เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 รายการวัสดุ : ทราวยหยาบ  
 วันที่ : 9 กรกฎาคม 2568

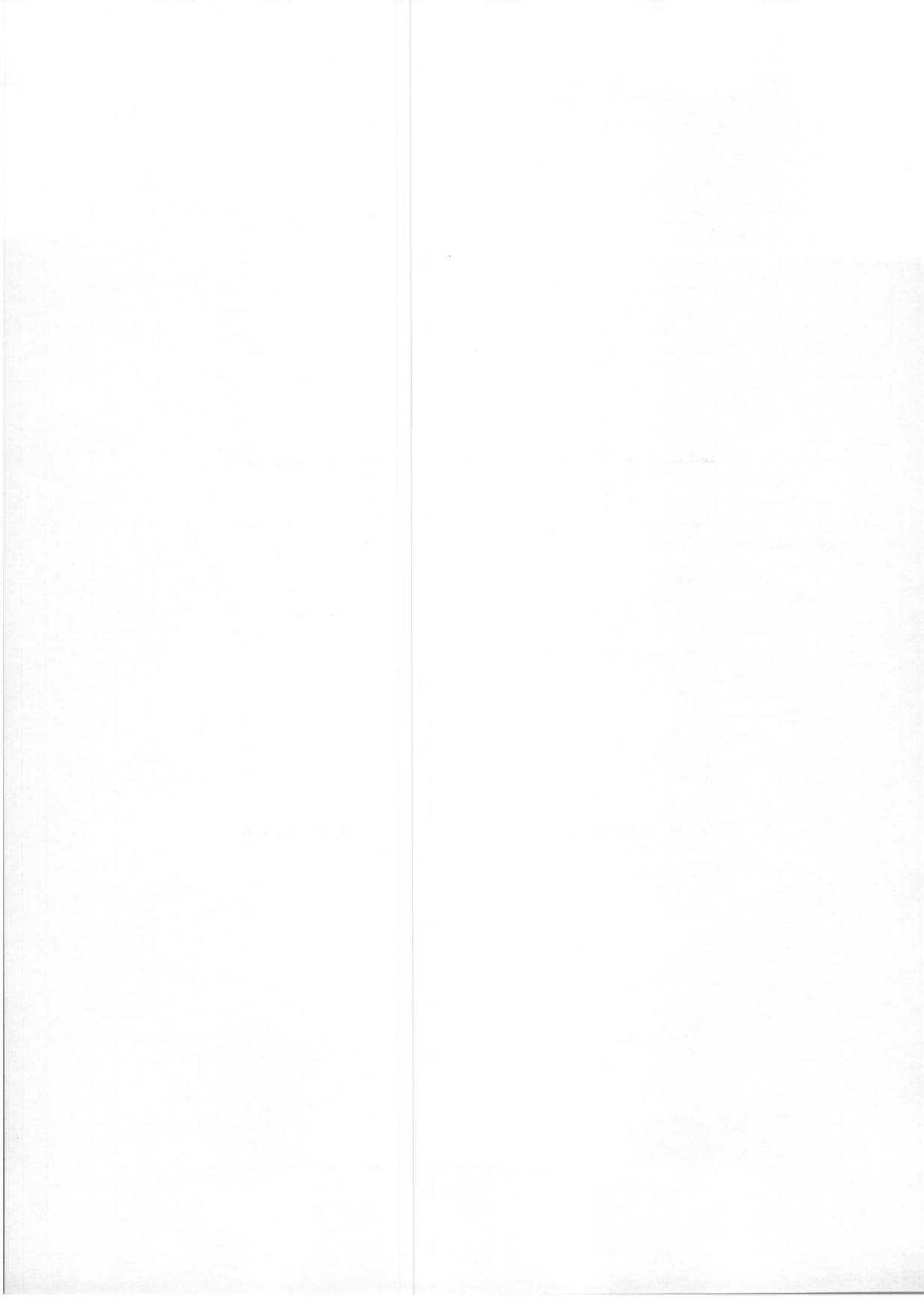
ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	รวม (บาท)	กรรมกรร
1	ยอดลานทรายกำนัน	1.00	ลบ.ม	350.00	5.00	14.06	364.06	
2	ลานทรายนาปรัง	1.00	ลบ.ม	300.00	22.00	48.77	348.77	300.00
3	หจก.ท่าทรายบุญชัย	1.00	ลบ.ม	360.00	43.00	94.49	454.49	

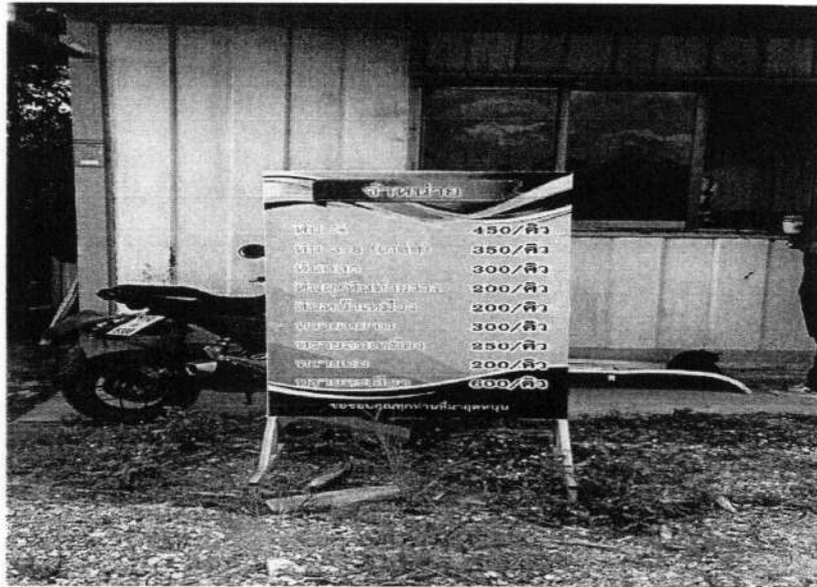
คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ  
 (นายเสกฐวุฒิ ปุรินทรภิบาล)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

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

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



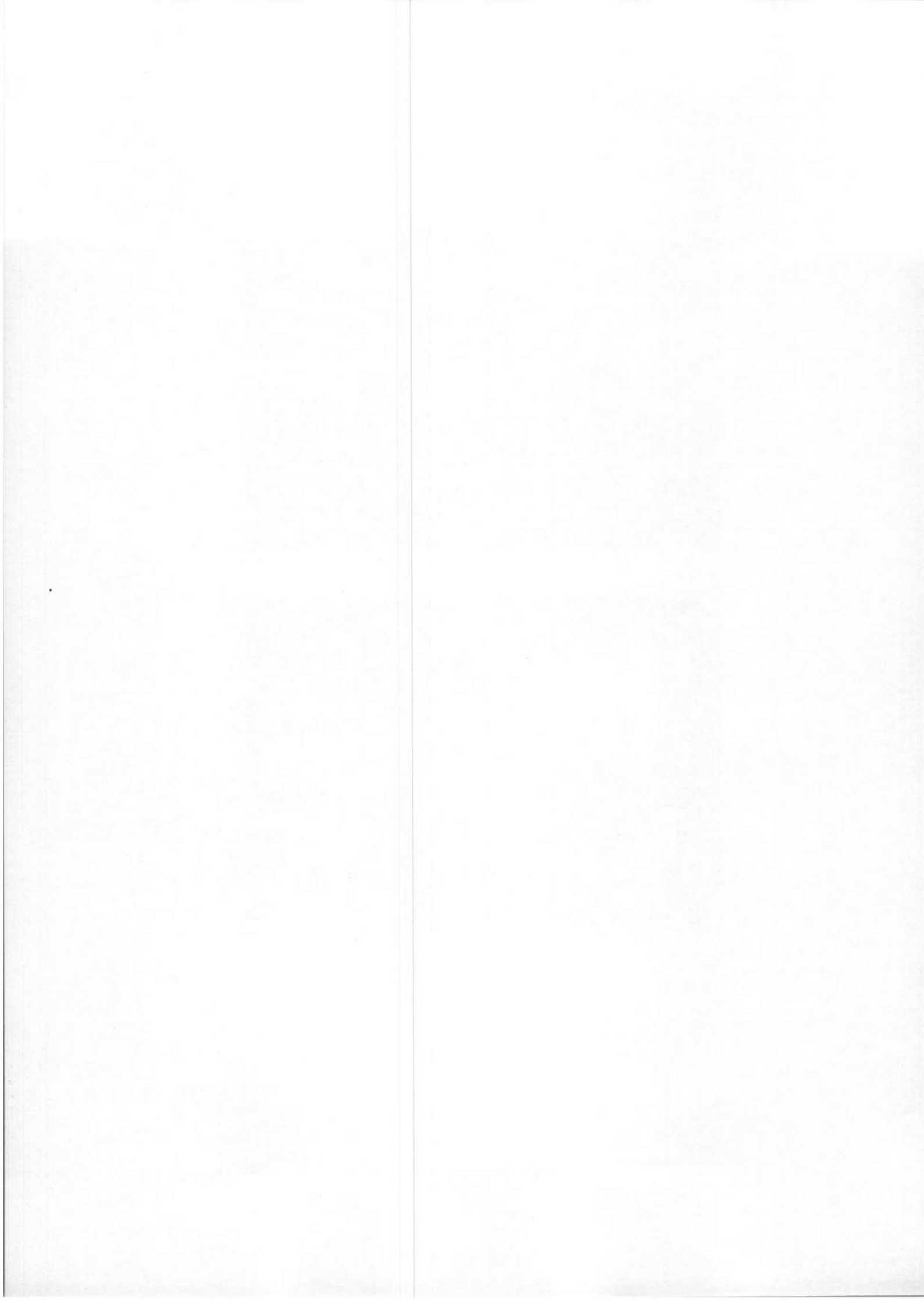


คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ



ยอดทานทรายกำนัน  
 ๒  
 ราคาขายหน้าลาน (ทุกเองนะคับ)

ลำดับ	รายการ	ราคา/คิว (ทุกเอง)
1	ทรายหยาบ	350 บาท
2	ทรายละเอียด	600 บาท
3	ทรายถม	250 บาท
4	หิน 3/4	550 บาท
5	หินคลุก	350 บาท
6	หินผุ	350 บาท
7	หินเกล็ด 3/8	450 บาท
8	หินทำยราง	450 บาท
9	หิน 1/2	550 บาท
10	หน้าดิน	250 บาท
11	ดิน	150 บาท

**\*\*ราคาทุกเองนะคับ\*\***

**\*\*\*เปิดให้บริการทุกวัน\*\*\***

ติดต่อ : คุณยอด (081-6062169)

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

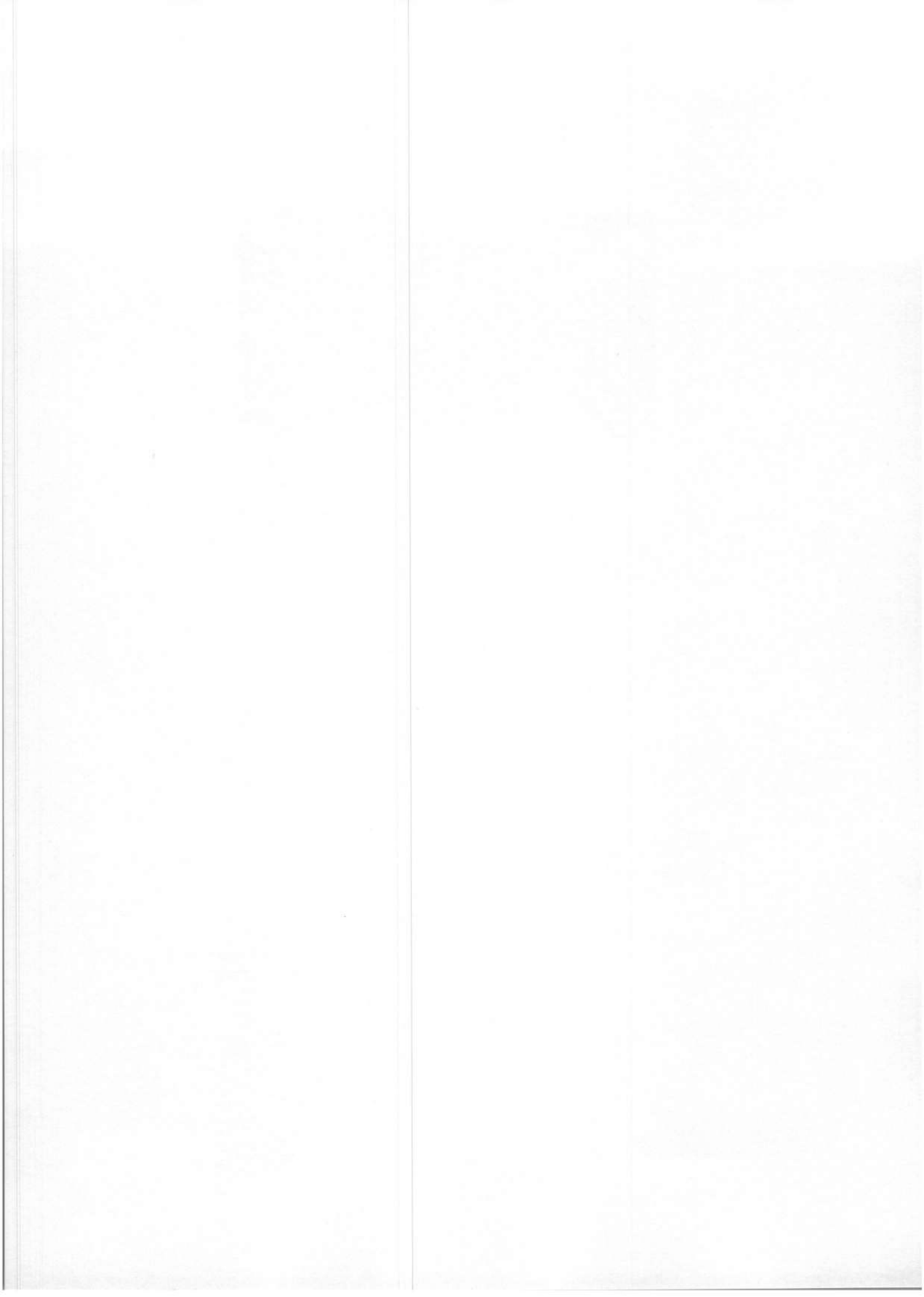


**หจก.ท่าทรายบุญชัย**  
 บุญเกียรติ บุญกลม หุ้นส่วนผู้จัดการ  
 โทร. 081-968-8120  
 จำหน่าย : หิน ทราย ปูนผสมสำเร็จ รับถมที่  
 มีแบ็คโคร ใหญ่-เล็ก ไว้บริการ  
 100 ถ.ท่าปลา ต.นาสาร อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี  
 Fax : 077-270532 Tel : 077-341158, 084-2441919

ราคา ทรายหยาบ 360 บาท ต่อ 1 คิว

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ  
 (ลงชื่อ).....กรรมการ



ตารางเปรียบเทียบราคาวัสดุ

โครงการ : ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนข้างทางหุ่นส่วนจำกัด ดิเอิร์ธทรานสปอร์ต  
 หน่วยงาน : เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 รายการวัสดุ : ยางมะตอย (Joint Sealer)  
 วันที่ : 9 กรกฎาคม 2568

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าวัสดุ/ลิตร (บาท)	กรรมกรรฯ
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

(นายเสกฐวุฒิ บุรินทรภิบาล)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล

ลงชื่อ ..... กรรมการ

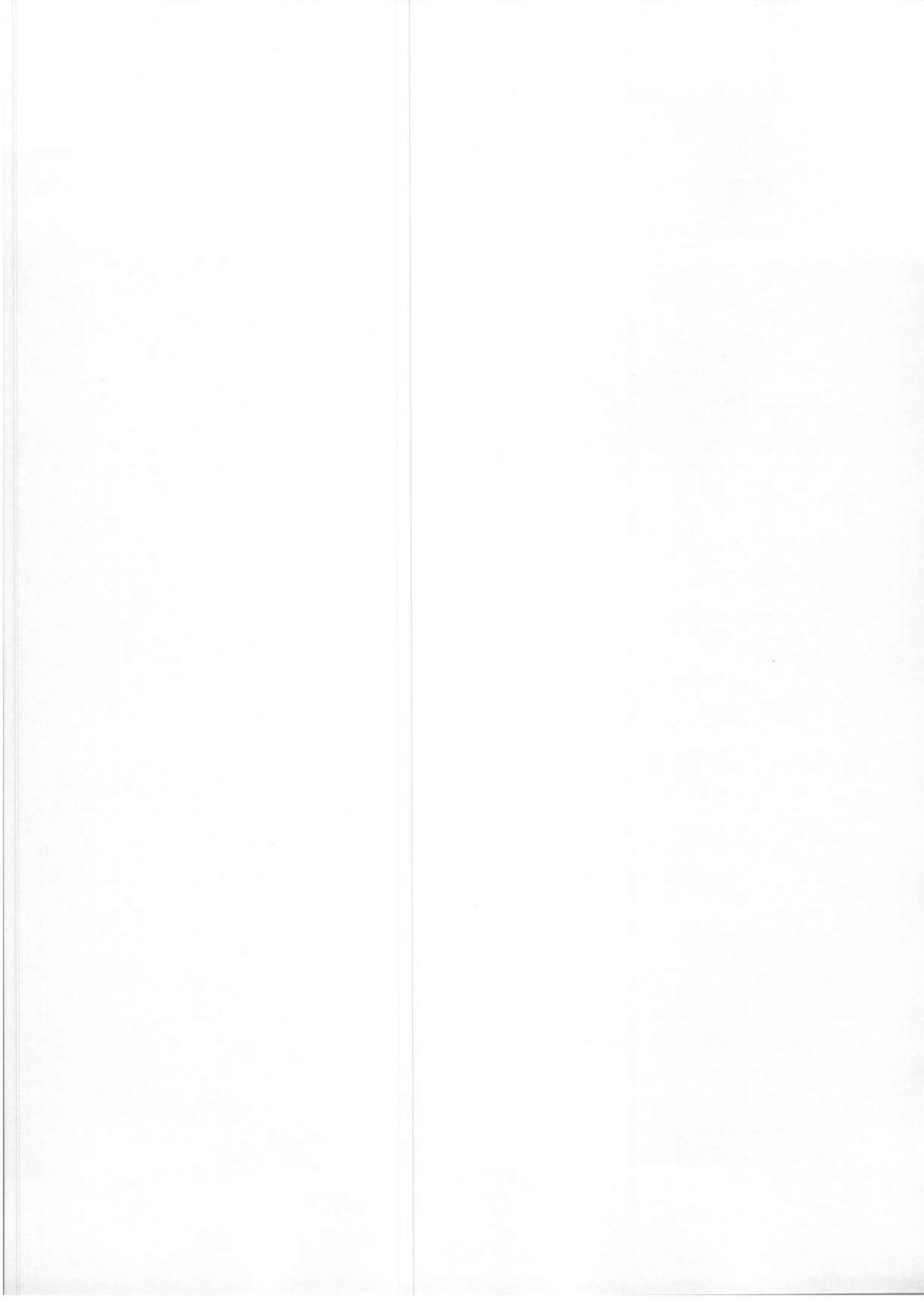
(นายอำนาจ ทองแดง)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ ..... กรรมการ

(นายชาญวิทย์ สมจิตร)  
 นายช่างเขียนแบบชำนาญงาน







วัสดุภัณฑ์ > ปูน / วัสดุพื้น > ยางมะตอย



7% OFF

DR.FIXIT

### ยางมะตอยหยอดร่อง ชนิดเกร็ดอ่อน DR.FIXIT รุ่น คอนจอยท์ ขนาด 20 กก. สีดำ

★★★★★ (๓)

ยางหยอดร่องคอนกรีต ชนิดเกร็ดอ่อน พลาสติกยางมะตอยผสมยาง  
สังเคราะห์เสริมเสถียรเห็นคุณภาพอื่น ๆ มีคุณสมบัติเยี่ยมในการป้องกัน  
น้ำซึมลงรอยต่อคอนกรีต มีการยึดติดสูง สามารถขัดการรอยต่อได้  
แบบ เติบองเข้าเป็นวงกลม ไม่มีส่วนผสมของน้ำปูนใสเป็น  
สาเหตุของคราบขาวในภายหลัง เหมาะสำหรับใช้หยอด  
ร่องคอนกรีตทั่วไป เช่น ลานจอดรถ ลานตากผ้า ทางเข้าหมู่บ้าน คอน  
โด โรงรถ เสาเข็มคอนกรีตเสาเข็ม

รหัสสินค้า: 803493/3

มีที่:

฿ 1,170.00 EACH

ราคาเดิม: 1,250.00

จำนวน

- 1 +

ใส่รถเข็น

📏 **คุณจะได้รับ ≈ 23 คาน**

ราคารับเหมา  ราคาย่อย

📍 **ดูแผนที่สินค้า**

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ







ตารางเปรียบเทียบราคาวัสดุ

โครงการ : ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนข้างทางหันส่วนจำกัด ดิเอิร์ธทรานสปอร์ต  
 หน่วยงาน : เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 รายการวัสดุ : แผ่นโฟม (Joint Filler)  
 วันที่ : 9 กรกฎาคม 2568

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ค่าวัสดุ/ตร.ม (บาท)	กรรมกรรฯ
1	โคมโปร	1.00	แผ่น	45.00	62.50	
2	โทวัสดุ	1.00	แผ่น	35.00	48.61	
3	ดูโฮม	1.00	แผ่น	35.00	48.61	35.00

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ

(นายเสฏฐวุฒิ ปุรินทรภิบาล)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสาขาภิบาล

ลงชื่อ ..... กรรมการ

(นายอำนาจ ทองแดง)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ ..... กรรมการ

(นายชาญวิทย์ สมจิตร)  
 นายช่างเขียนแบบชำนาญงาน





ค้นหา



เลือกหมวดสินค้า ▾ ชิวปลาแบรนด์ ▾ สินค้าเช่า ▾ เฟอร์นิเจอร์ ▾ บริการเรื่องบ้าน ▾ รวมไปถึง ▾ บริการใหม่ ▾

ของใช้ในบ้าน > วัสดุก่อสร้าง > สีทาผนัง > สี ▾ โฟมแผ่น 3/4 นิ้ว x 60 ซม. x 1.2 ม. (แพ็ค 5 ชิ้น)



NYC

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

SKU: 1142436

**225 บาท**

ขายแล้ว 5 รายการ

- ผิดจากพลาสติกโฟมเกรดพิเศษ มีความหนาแน่นสูง ทนต่อแรงกระแทก
- ผ่านกระบวนการผลิตมาตรฐาน มีความหนาแน่น ทนต่อแรงกระแทก และแรงดึงสูง
- ป่าหนักเบา หมดอายุการใช้งานเร็ว ผ่าตัดการฉนวนง่าย

จำนวน - 1 +

สินค้าหมด



### คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ





18% OFF

GIANT KINGKONG

โต๊ะทำงาน 3/4 นิ้ว GIANT KINGKONG ขนาด 80 x 120 ซม. สีขาว

★★★★★ (1)

สำหรับใช้ตั้งคอมพิวเตอร์ 2จอถึงจอ หรือใช้ประกอบ เคียงโต๊ะทำงานอื่น  
ทำด้วย วัสดุจากโฟม EPS ความหนาแน่น 0.55g / cc. ขนาด 1 นิ้ว ไร้รอยขีด  
ข่วนและทนทานต่อรอยขีด

น้ำหนักสุทธิ 5.0 กิโลกรัม

จำนวนสินค้า: 1 ชิ้น

รหัส: 0088 0000 009

📱 📧 📷

฿ 35.00 ราคา

~~ราคาเดิม 42.00~~

📌 โบนัสสะสมพิเศษ

• ใช้ 25 วันรับ โบนัส 1.25 บาท

จำนวน

- 1 +

🛒

รายการโปรด

ใกล้เคียง

📌 ดูประวัติสินค้า

📌 แนะนำสินค้า

📌 โบนัส 25 วันรับ โบนัส 1.25

บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

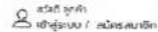
(ลงชื่อ).....กรรมการ





ดูโฮมช้อปปิ้งออนไลน์

ส่งฟรี! ทั่วประเทศ



หมวดหมู่สินค้าทั้งหมด

โคมไฟระย้าแบบอื่น - โคมไฟ - กระจุกกระจิก - โคมไฟโคมตา - โคมไฟแบบอื่น - กระจกไฟ - กระจก - เฟอร์นิเจอร์

42 โคมไฟ - โคมไฟระย้า 3/4 นิ้ว

### โคมไฟระย้า 3/4 นิ้ว

รหัสสินค้า รหัสสินค้า 0003722

**฿35.00**

฿840

จำนวน

- 1 +

เพิ่มลงในรถเข็น

โคมไฟระย้า 3/4 นิ้ว โคมไฟระย้า 3/4 นิ้ว

# 3/4"



การจัดส่งสินค้า

จัดส่งฟรีทั่วประเทศ

จัดส่งแบบมาตรฐาน

### คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ



ตารางเปรียบเทียบราคาวัสดุ

โครงการ : ก่อสร้างท่อระบายน้ำและผิวจราจรถนนข้างทางหันส่วนจำกัด ดิเอิร์ธทรานสปอร์ต  
 หน่วยงาน : เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 รายการวัสดุ : PVC Cap  
 วันที่ : 9 กรกฎาคม 2568

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

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ

(นายเสกฐวุฒิ ปุรินทรภิบาล)  
 ผู้อำนวยการส่วนช่างสถาปัตยกรรม

ลงชื่อ ..... กรรมการ

(นายอำนาจ ทองแดง)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ ..... กรรมการ

(นายชาญวิทย์ สมจิตร)  
 นายช่างเขียนแบบชำนาญงาน



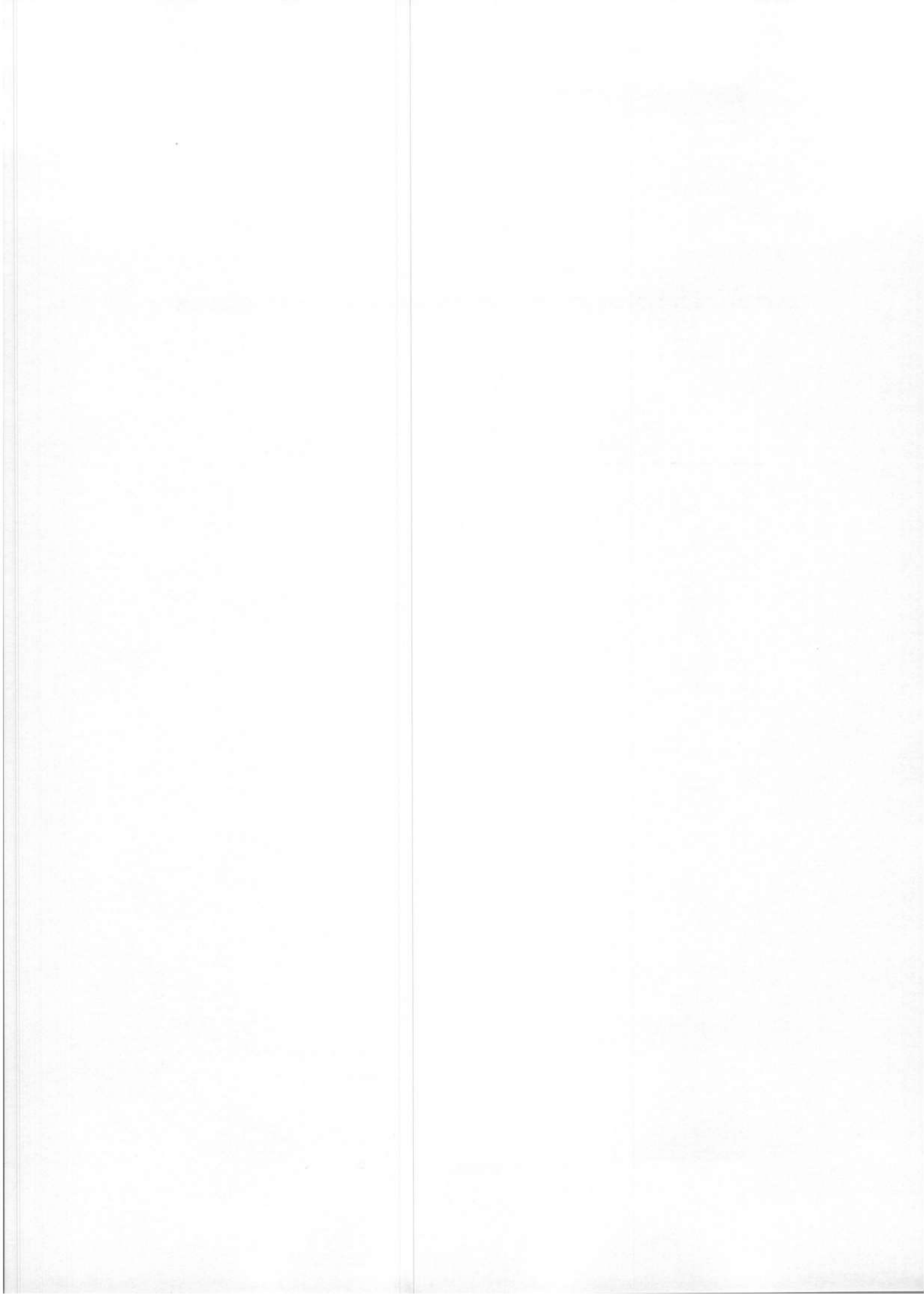


คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ





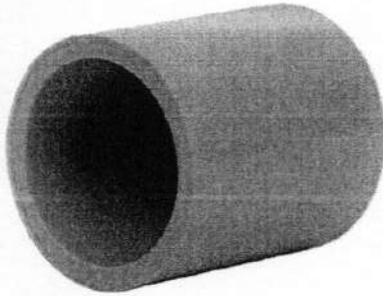
เลือกหมวดสินค้า ▾ ชื่อแบรนด์ ▾ สินค้าช่าง ▾ โคมกฏ ▾ บริการเรื่องบ้าน ▾ รวมโปรเจกต์ ▾ บริการใหม่ ▾

สินค้าแนะนำ [ถังน้ำดื่มพลาสติก](#) [ถังเก็บน้ำดื่ม](#) [ถังกรองน้ำดื่ม](#) [ท่อร้อยสาย SCG 3/4 นิ้ว สีฟ้า](#)



00:00:00 5.0 5.533

NEW



SCG

### ฝากรอบ-หนา SCG 3/4 นิ้ว สีฟ้า

SKU: 1055106

**7 ซม**  
**6 มท**

ขายแล้ว 257 รายการ

- ฝากรอบ SCG ขนาด 6 มม
- ผลิตจาก PVC ไม่กรอบแตกง่าย ทนต่อแรงดันน้ำ
- ใช้สำหรับกรอบปลายท่อประปา หรืองานเอเนกประสงค์

ราคา 10  
3.5 บาท

จำนวน - 1 +

**เพิ่มใส่รถเข็น**

🏠 ตรวจสอบสต็อกที่สาขา

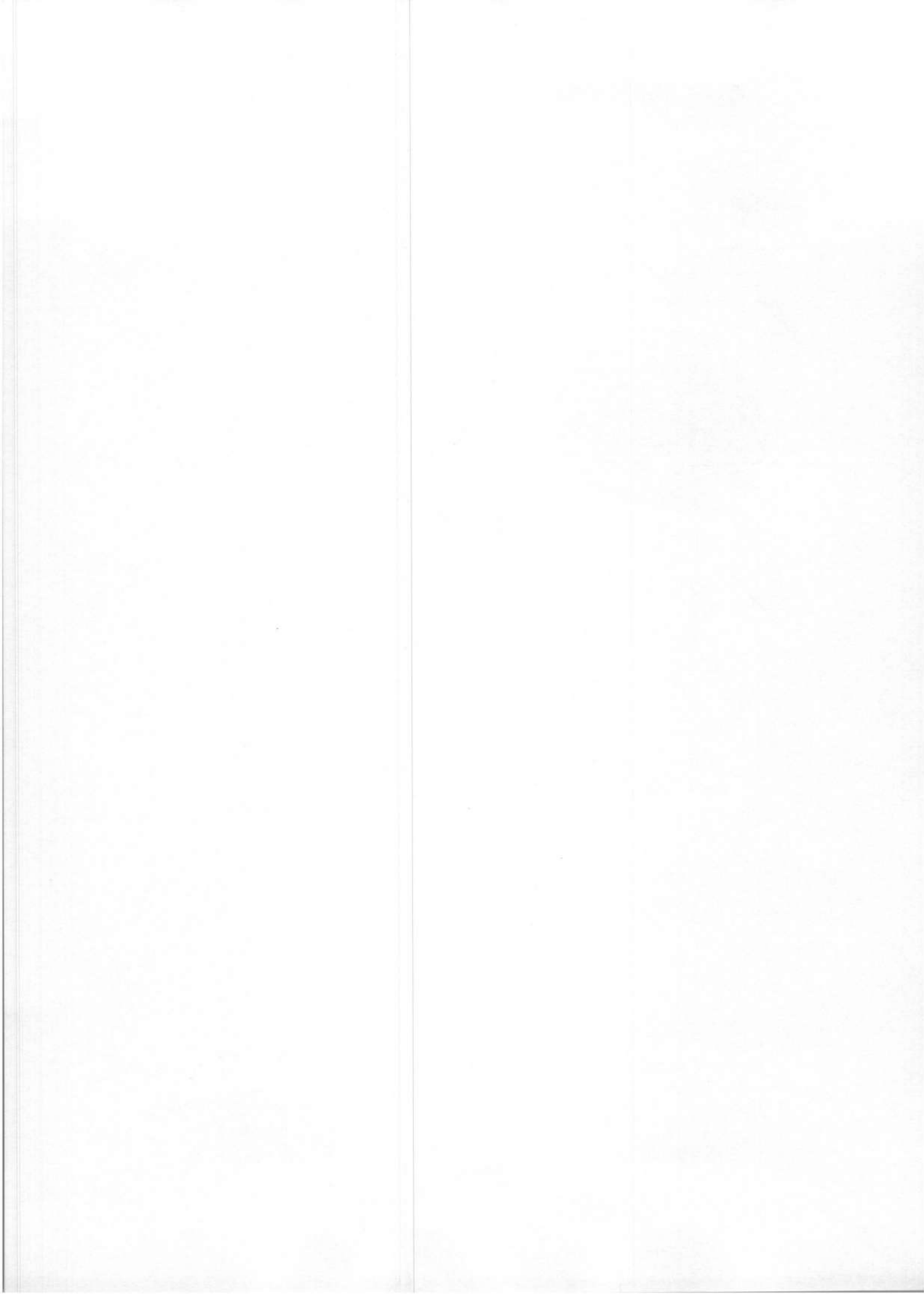


#### คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

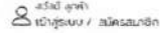
(ลงชื่อ).....กรรมการ





ดูใบสั่งซื้อออนไลน์

ค้นหาสินค้า



หมวดหมู่สินค้าทั้งหมด

สินค้าทั้งหมด - ผลิตภัณฑ์ - ฝ้าเพดาน - ฝ้าเพดานแบบ - ฝ้าเพดานแบบ - ฝ้าเพดานแบบ - ฝ้าเพดานแบบ - ฝ้าเพดานแบบ - ฝ้าเพดานแบบ

Home > ฝ้าเพดาน > ฝ้าเพดานแบบ

### STAR หัวจุดไม้เบญจมาศ 135 x 3/4 นิ้ว

รหัสสินค้า: รหัสสินค้า: 10033750 - แบรนด์: STAR



**฿70.00**

แพ็คเกจ (บรรจุ 10 ชิ้น)

จำนวน

- 1 +

การจัดส่งสินค้า

จัดส่งฟรีภายใน  
เขตกรุงเทพมหานคร

จัดส่งนอกเขตกรุงเทพฯ  
ราคาพิเศษ ฿ 10.00

หัวจุดไม้เบญจมาศ (Compression Cap) สำหรับใช้ปิดรูของไม้เบญจมาศ  
ใช้สำหรับปิดรูของไม้เบญจมาศที่มีขนาด 135 x 3/4 นิ้ว  
ใช้สำหรับปิดรูของไม้เบญจมาศที่มีขนาด 135 x 3/4 นิ้ว  
ใช้สำหรับปิดรูของไม้เบญจมาศที่มีขนาด 135 x 3/4 นิ้ว  
ใช้สำหรับปิดรูของไม้เบญจมาศที่มีขนาด 135 x 3/4 นิ้ว

สนใจสั่งซื้อโปรดคลิกที่ปุ่มด้านล่าง



### คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ  
(ลงชื่อ).....กรรมการ  
(ลงชื่อ).....กรรมการ

