

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน
ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม.
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093
ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงเชียงรายที่ 2 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,100,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานเสริมผิวแอสฟัลต์

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ = 1 ก.พ. 2565 เป็นเงิน 10,095,740.61 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 อีริเชษฐ์ ทัศนภิญโญ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.เชียงรายที่ 2 (ว)

7.2 อนุศิลป์ ต้นหล้า กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธา ปฏิบัติงาน

7.3 สาโรจน์ เย็นใจ กรรมการกำหนดราคากลาง ขม.ขท.เชียงรายที่ 2

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ชุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 2/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. SOFT MATERIAL EXCAVATION & REPLACEMENT (BASE MATERIAL)	ลบ.ม./	90.000	852.69	76,742.10	1.3517	1,152.58	103,732.29
2	2. PRIME COAT	ตร.ม./	300.000	33.10	9,930.00	1.3517	44.74	13,422.38
3	3. TACK COAT	ตร.ม./	22,746.000	13.64	310,255.44	1.3517	18.43	419,372.27
4	4. ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE (AC 40-50)	ตัน /	111.000	2,281.65	253,263.15	1.3517	3,084.10	342,335.79
5	5. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40-50)	ตร.ม./	23,046.000	273.80	6,309,994.80	1.3517	370.09	8,529,219.97
6	6. THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม./	1,711.000	292.42	500,330.62	1.3517	395.26	676,296.89
7	7. TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION	L.S./	1.000	8,404.99	8,404.99	1.3517	11,361.02	11,361.02
รวมราคากลาง								10,095,740.61

สาโรจน์ เย็นใจ

01 กุมภาพันธ์ 2565 15:17:41

หน้า 1 จาก 2

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 -
กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 2/กรมทางหลวง



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงเชียงรายที่ 2/กรมทางหลวง

(อธิษฐาน ทัศนภิญโญ)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(อนุศิลป์ ตันหล้า)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(สาโรจน์ เย็นใจ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

- เห็นชอบ

- อนุมัติ ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(นายสิทธิชัย วนานูเวชพงศ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ 2

สาโรจน์ เย็นใจ

01 กุมภาพันธ์ 2565

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 SOFT MATERIAL EXCAVATION & REPLACEMENT (BASE MATERIAL)

งานขุดตัด	
ค่าดำเนินการ และ ค่าเสื่อมราคา ตัก	= 8.71 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่งไปทิ้งยังจุดที่กำหนด 1.000 กม.	= 11.40 บาท/ลบ.ม.
รวมค่าตัก - ขนส่ง	= 20.11 บาท/ลบ.ม.
ส่วนขยายตัว x 1.25	= 25.14 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ และ ค่าเสื่อมราคา ขุด - ตัด	= 22.24 บาท/ลบ.ม.
เป็นเงิน	= 47.38 บาท/ลบ.ม.
งานขุดออก	
เนื่องจากการขุดในพื้นที่จำกัดเฉพาะแห่ง คิดค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้นให้ 10.00	= 52.12 บาท/ลบ.ม.
% ค่างานต้นทุน	
งานลงวัสดุแก่ Soft Spot	
ค่าวัสดุที่แหล่ง (หินคลุก)	= 255.00 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่งจากแหล่ง ถึง หน้างาน 91.000 กม.	= 199.04 บาท/ลบ.ม.
รวม	= 454.04 บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบเมื่อบดทับ x 1.50	= 681.06 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคาผสม	= 25.76 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคาบดทับ	= 93.75 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	= 800.57 บาท/ลบ.ม.
รวมค่างานต้นทุน Soft Spot 52.12 + 800.57	= 852.69 บาท/ลบ.ม.
ราคาที่กำหนดให้	= 852.69 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	= 852.69 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ชุนห้วยไคร้ -
ผาดัง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ชุนห้วยไคร้ - ผาดัง ระหว่าง
กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 PRIME COAT

ค่างาน CSS-1 0.001 x 25,663.04	= 25.66 บาท/ตร.ม. ✓
ค่าดำเนินการ และ ค่าเสื่อมราคา	= 7.44 บาท/ตร.ม. ✓
รวมค่างานต้นทุน	= 33.10 บาท/ตร.ม. ✓
ราคาที่กำหนดให้	= 33.10 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	= 33.10 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควัคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ -
ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควัคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง
กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

3 TACK COAT

ค่างาน CRS-2 0.00025 x 25,496.37	= 6.37 บาท/ตร.ม. ✓
ค่าดำเนินการ และ ค่าเสื่อมราคา	= 7.27 บาท/ตร.ม. ✓
รวมค่างานต้นทุน	= 13.64 บาท/ตร.ม. ✓
ราคาที่กำหนดให้	= 13.64 บาท/ตร.ม. ✓
ค่างานต้นทุน	= 13.64 บาท/ตร.ม. ✓

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE (AC 40-50)

ค่างาน Hot Mix	=	$F1 (0.0476 A + 0.74 B + C + 102.54 D + 387.4)$
ค่างาน 0.0476 x 29,307.57	=	1,395.04 บาท/ตัน ✓
ค่าหิน 0.74 x 536.04	=	396.67 บาท/ตัน ✓
ค่าบดทับ ,ปู หน้า 0.05 ม. (8.33 x 12.31) x 1.0	=	102.54 บาท/ตัน ✓
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมแอสฟัลท์คอนกรีต	=	387.40 บาท/ตัน ✓
รวมค่างานต้นทุน	=	2,281.65 บาท/ตัน ✓
ราคาที่กำหนดให้	=	2,281.65 บาท/ตัน ✓
ค่างานต้นทุน	=	2,281.65 บาท/ตัน ✓

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

5 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40-50)

ค่างาน Hot Mix	=	F1 (0.0476 A + 0.74 B + C + 102.54 D + 387.4) ✓
ค่างาน 0.0476 x 29,307.57	=	1,395.04 บาท/ตัน ✓
ค่าหิน 0.74 x 536.04	=	396.67 บาท/ตัน ✓
ค่าบดทับ ,ปู หนา 0.05 ม. (8.33 x 12.31) x 1.0	=	102.54 บาท/ตัน ✓
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมแอสฟัลต์คอนกรีต	=	387.40 บาท/ตัน ✓
รวมค่างานต้นทุน	=	2,281.65 บาท/ตัน ✓
2,281.65 x 2.40 (เปลี่ยนเป็น บาท/ลบ.ม.)	=	5,475.96 บาท/ลบ.ม. ✓
5,475.96 x 0.05 (เปลี่ยนเป็น บาท/ตร.ม.)	=	273.80 บาท/ตร.ม. ✓
รวมราคาต้นทุน	=	273.80 บาท/ตร.ม. ✓
ราคาที่กำหนดให้	=	273.80 บาท/ตร.ม. ✓
ค่างานต้นทุน	=	273.80 บาท/ตร.ม. ✓

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ -
ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง
กม.62+525 - ,กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

6 THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)

ลำดับ 1 งานสี Thermoplastic ระดับ 1(สีเหลืองและสีขาว) ปริมาณ 1.00 ตร.ม. ฤๅละ 234.60	=	234.60 บาท	✓
ลำดับ 2 ค่าลูกแก้ว ปริมาณ 1.00 ตร.ม. ฤๅละ 24.44	=	24.44 บาท	✓
ลำดับ 3 ค่า Primer(การรองพื้น) ปริมาณ 1.00 ตร.ม. ฤๅละ 20.22	=	20.22 บาท	✓
ลำดับ 4 ค่าดำเนินการ(ค่าแรงและค่าเสื่อมราคาฯ) ปริมาณ 1.00 ตร.ม. ฤๅละ 13.16	=	13.16 บาท	✓
ค่างานต้นทุน(วัสดุ+ค่าแรง)	=	292.42 บาท/ตร.ม.	✓
ราคาที่กำหนดให้	=	292.42 บาท/ตร.ม.	
ค่างานต้นทุน	=	292.42 บาท/ตร.ม.	

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 -,กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

7 TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION

ลำดับที่ 1 รายการ ป้ายเตือน ตก.2 ขนาด 0.90 x 0.90 วัสดุ 2 แผ่น.	=	4,686.66 บาท	/
พื้นที่ 0.81 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม			
ลำดับที่ 2 รายการ ป้ายเตือน ตก.3 ขนาด 0.90 x 0.90 วัสดุ 2 แผ่น.	=	4,686.66 บาท	/
พื้นที่ 0.81 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม			
ลำดับที่ 3 รายการ ป้ายเตือน ตก.7 ขนาด 0.90 x 0.90 วัสดุ 1 แผ่น.	=	2,343.33 บาท	/
พื้นที่ 0.81 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม			
ลำดับที่ 4 รายการ ป้ายเตือน ตก.4 ขนาด 0.90 x 2.40 วัสดุ 2 แผ่น.	=	12,497.76 บาท	/
พื้นที่ 2.16 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม			
ลำดับที่ 5 รายการ ป้ายเตือน ตก.7 ขนาด 0.60 x 1.80 วัสดุ 2 แผ่น.	=	6,248.88 บาท	/
พื้นที่ 1.08 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม			
ลำดับที่ 6 รายการ ป้ายเตือน ตก.10 ขนาด 0.75 x 0.90 วัสดุ 2 แผ่น.	=	3,905.55 บาท	/
พื้นที่ 0.68 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม			
ลำดับที่ 7 รายการ ป้ายเตือน ตก.23 ขนาด 0.80 x 1.20 วัสดุ 1 แผ่น.	=	2,777.28 บาท	/
พื้นที่ 0.96 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม			
ลำดับที่ 8 รายการ ป้ายเตือน ตก.26 ขนาด 0.90 x 1.80 วัสดุ 2 แผ่น.	=	9,373.32 บาท	/
พื้นที่ 1.62 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม			
ลำดับที่ 9 รายการ ป้ายเตือน บ.3 ขนาด Ø 1.20 วัสดุ 2 แผ่น. พื้นที่	=	6,540.49 บาท	/
1.13 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม			
ลำดับที่ 10 รายการ เสাপ้ายเหล็กขนาด 3"x3"x2 มม.(รวมทาสี) วัสดุ	=	7,620.00 บาท	/
60 เมตร. ราคาต่อหน่วย 127.00 ราคารวม			
ลำดับที่ 11 รายการ แผงกั้นสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น. วัสดุ 22 แผง.	=	24,530.00 บาท	/
ราคาต่อหน่วย 1,115.00 ราคารวม			
ลำดับที่ 12 รายการ ไฟกระพริบ วัสดุ 2 ชุด ราคาต่อหน่วย 1,538.00	=	3,076.00 บาท	/
ราคารวม			
ลำดับที่ 13 รายการ แผงตั้งพร้อมเสาเหล็ก ขนาด 1" x 1" x 2 มม. วัสดุ	=	8,500.00 บาท	/
50 ชุด ราคาต่อหน่วย 170.00 ราคารวม			

สาขาโรจน์ เชียงใหม่

01 กุมภาพันธ์ 2565 15:17:49

หน้า 7 จาก 8

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250 ปริมาณงาน 23,046 ตร.ม. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการ งานเสริมผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข 1093 ตอนควบคุม 0200 ตอน ขุนห้วยไคร้ - ผาตั้ง ระหว่าง กม.62+525 - กม.65+190 และ กม.68+112 - กม.69+250

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

7 TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION

ลำดับที่ 14 รายการ สัญญาธง วัสดุ 2 ชุด ราคาต่อหน่วย 75.00	=	150.00 บาท ✓
ราคารวม		
ลำดับที่ 15 รายการ แบตเตอรี่ 75 แอมป์ วัสดุ 2 ชุด ราคาต่อหน่วย	=	3,924.00 บาท ✓
1,962.00 ราคารวม		
ราคาติดตั้งป้าย 50 % ของราคาป้าย	=	100,859.93 บาท ✓
ระยะเวลาในการติดตั้ง = 90 วัน	=	3 เดือน
ค่างาน = 100,859.93 / 36 (3ปี)	=	2801.66 บาท / เดือน
รวมค่างานต้นทุน = 2,801.66 x 3 เดือน	=	8,404.99 บาท
ราคาที่กำหนดให้	=	8,404.99 บาท / L.S ✓
ค่างานต้นทุน	=	8,404.99 บาท/L.S ✓