

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

.....
 ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี

 กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม 0200 ตอนห้วยศาลา-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ)

 อำเภอปากท่อ อำเภอบ้านคา อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง (770.00 เมตร)

 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม

 0200 ตอนห้วยศาลา-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ) อำเภอปากท่อ, อำเภอบ้านคา, อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี

 ปริมาณงาน 1 แห่ง

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงราชบุรี / กรมทางหลวง.....

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 4,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย.....

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 05 มีนาคม 2569 เป็นเงิน 3,998,538.88 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นาย ทรัพย์แจ่ม ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.ราชบุรี(ว)

7.2 ภาณุวิษณุ แก้วสุพงษ์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 ชัยณรงค์ ใจบริสุทธิ์กุล กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม 0200
 ตอนวิทยาลัย-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ) อำเภอปากท่อ อำเภอบ้านคา อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง (770.00 เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงราชบุรี/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
5	5. 7 งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างการก่อสร้าง บริเวณไหล่ทาง สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร	LS	1.000	5,979.80	5,979.80	1.3616	8,142.09	8,142.09
รวมราคากลาง								3,998,538.88

ชาย ทรัพย์แจ่ม

05 มีนาคม 2569 09:41:43

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภวราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม 0200 ตอนห้วยศาลา-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ) อำเภอปากท่อ อำเภอบ้านคา อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง (770.00 เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงราชบุรี/กรมทางหลวง



(ภาณุวิชญ์ แก้วสุฟอง)
กรรมการกำหนดราคากลาง



(ชัย ทรัพย์แจ่ม)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(ชัยณรงค์ ใจบริสุทธิ์กุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม 0200 ตอนห้วยศาลา-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ) อำเภอปากท่อ
 อำเภอบ้านคา อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง (770.00 เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
 bidding) / กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม 0200 ตอนห้วยศาลา-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ)
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
 อำเภอปากท่อ, อำเภอบ้านคา, อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

1 1.1 REMOVAL OF EXISTING SINGLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS..I.. TYPE..I..

1.10 REMOVAL OF EXISTING SINGLE W-BEAM GUARDRAIL

CLASS I TYPE I

ค่ารถถอน W-BEAM GUARDRAIL

คิดรถถอนประเมิน	=	1 วัน
ความยาว	=	128.00 ม.
ค่าเช่ารถหกล้อติดเครน	=	3,196.00 บาท/วัน
น้ำมันเชื้อเพลิง 20 ลิตร ๆ 30.50 บาท	=	610.00 บาท/วัน
ค่าจ้างคนขับ(หัวหน้างาน) 1 คน ๆ 500.00 บาท/วัน	=	500.00 บาท/วัน
ค่าจ้างคนงาน 4 คน ๆ 300.00 บาท/วัน	=	1,200.00 บาท/วัน
รวมค่ารถถอน	=	5,506.00 บาท/วัน
เฉลี่ยต่อเมตร	=	43.02 บาท/ม.
คิดให้	=	42.580 บาท/ม.
ค่างานต้นทุน	=	42.58 บาท/ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม 0200 ตอนห้วยศาลา-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ) อำเภอปากท่อ
 อำเภอบ้านคา อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง (770.00 เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
 bidding) / กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม 0200 ตอนห้วยศาลา-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ)
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
 อำเภอปากท่อ, อำเภอบ้านคา, อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

2 6.8(1) DOUBLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS I TYPE I

6.8(1) DOUBLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS I TYPE I (DWG.NO.
 RS-604)

THICKNESS 3.2 MM. ZINC COATING 550 GRAMS/SQ.M.

คิดจากความยาว 770 ม. (ติดตั้ง 4 ช่วง,

STEEL BEAM ยาวแผ่นละ 4.00 ม. ไม่มี แผ่น SPLICE ไม่มี

เป้าสะท้อนแสง ระยะติดตั้งเสา 2.00 ม.)

STEEL BEAM = 385 แผ่น @ 3,130.00 = 1,205,050.00 บาท

END BEAM = 16 แผ่น @ 1,080.00 = 17,280.00 บาท

แผ่น SPLICE = - แผ่น @ 1,060.00 = - บาท

STEEL POST = 389 ต้น @ 1,508.00 = 586,612.00 บาท

ค่าแผ่นสะท้อนแสงติดที่เสาทุกต้น ขนาด 0.05x0.15 ม. 2 ข้าง (VERY

HIGH INTENSITY GRADE) = 389 ต้น @ 105.00 = 40,845.00 บาท

backup plate (0.30 ม.) = 385 อัน @ 217.36 = 83,683.60 บาท

ค่าชุดหลุม = 389, หลุม @ 40.00 = 15,560.00 บาท

แท่นคอนกรีตยึดปลาย = - อัน @ - = - บาท

LEAN CONCRETE = 33.065 ลบ.ม. @ 2,127.00 = 70,329.26 บาท

BOLTS & NUTS ยาว 15-18 CM. = 1,556 ชุด @ 50.00 = 77,800.00 บาท

BOLTS & NUTS ยาว 3 CM. = 3,932 ชุด @ 22.00 = 86,504.00 บาท

ค่าติดตั้ง = 770 ม. @ 96.00 = 73,920.00 บาท

ค่าขนส่ง = 770 ม. @ 24.90 = 19,173.00 บาท

Block Out Lip C-150x75x20x4.5 มม.L = 0.33 ม. (3.99 กก./ชุด) = 130,704.00 บาท

778 ชุด @ 168.00

Steel Plate 200x100x4 มม. (0.691 กก./ชุด) = 1,556 ชุด @ 29.00 = 45,124.00 บาท

ชาย ทรัพย์แจ่ม

05 มีนาคม 2569 09:42:02

หน้า 2 จาก 7

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม 0200 ตอนห้วยศาลา-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ) อำเภอปากท่อ
 อำเภอบ้านคา อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง (770.00 เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
 bidding) / กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม 0200 ตอนห้วยศาลา-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ)
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
 อำเภอปากท่อ, อำเภอบ้านคา, อำเภอสวนผึ้งและอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

2 6.8(1) DOUBLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS I TYPE I

ค่าเชื่อม Steel Plate บนล่าง = 1,556 ชุด @ 6.91	= 10,751.96 บาท
ค่างานต้นทุน	= 2,463,336.82 บาท
ค่างานต้นทุนเฉลี่ย = 2,463,336.82 / 770	= 3,199.14 บาท/ม.
คิดให้	= 3,167,000 บาท/ม.
ค่างานต้นทุน	= 3,167,000 บาท/ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม 0200 ตอนห้วยศาลา-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ) อำเภอปากท่อ
 อำเภอบ้านคา อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง (770.00 เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
 bidding) / กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม 0200 ตอนห้วยศาลา-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ)
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
 อำเภอปากท่อ, อำเภอบ้านคา, อำเภอสวนผึ้งและอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

3 6.10(4.1) REFLECTING TARGET FOR GUARDRAIL แบบสี่เหลี่ยมคางหมู ขนาด 0.15 M. x 0.10 M.

ชนิดหน้าเดียว

6.10(4.1) REFLECTING TARGET FOR GUARDRAIL

แบบสี่เหลี่ยมคางหมู ขนาด 0.15 M. x 0.10 M. ชนิดหน้าเดียว

เป้าสะท้อนแสง (ติดแผ่นสะท้อนแสง High Prismatic Grade) = 1 อัน = 65.00 บาท

@ 65.00

ค่าอุปกรณ์ประกอบ เช่น น็อตยึด = 1 ชุด @ 8.00 = 8.00 บาท

ค่าติดตั้ง = 1 อัน @ 10.00 = 10 บาท

ค่างานต้นทุน = 83.00 บาท/อัน

คิดให้ = 82.170 บาท/อัน

ค่างานต้นทุน = 82.17 บาท/อัน

*

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม 0200 ตอนห้วยศาลา-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ) อำเภอปากท่อ
 อำเภอบ้านคา อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง (770.00 เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
 bidding) / กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม 0200 ตอนห้วยศาลา-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ)
 อำเภอปากท่อ, อำเภอบ้านคา, อำเภอสวนผึ้งและอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 6.14(4) ไฟสัญญาณกระพริบแบบSingle Mast Arm (กิ่งเดี่ยว)พร้อมดวงโคม 2 ชุด (SOLAR CELL)และป้ายจราจรขนาด 0.75 x3.00 เมตรชนิดป้ายจราจรชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสี หนา 1.2 มม. มีเฟรม สำหรับพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ ตัวอักษร, เส้นขอบ หรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ ระดับการสะท้อน แบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE

เสาสูงแบบ (Mast Arm)

Single Mast Arm (กิ่งเดี่ยว)

เสาไฟสัญญาณSingle Mast Arm (กิ่งเดี่ยว) = 1 ต้น @ 18,000.00 = 18,000.00 บาท

ตู้ไฟกระพริบพร้อมชุดผ้าครอบ สำหรับติดตั้งแผงรับพลังงาน = 1 ชุด @ 3,500.00 บาท
 3,500.00

แผงไฟสัญญาณแบบหลอดชนิด ปิด Super Bright Light Leds = 2 แผง @ 4,550.00 = 9,100.00 บาท

แผงรับพลังงานแสงอาทิตย์ ป้องกันน้ำและความชื้น = 2 ชุด @ 4,050.00 = 8,100.00 บาท

อุปกรณ์ควบคุมการทำงานระบบ = 2 ชุด @ 4,700.00 = 9,400.00 บาท

อุปกรณ์ควบคุมการเก็บประจุ 2 ชุด 3,600.00; 200.00 บาท

แบตเตอรี่ชนิดแห้ง = 2 ลูก @ 1,865.00 = 3,730.00 บาท

ไฟกระพริบชนิด Solar-Cell ขนาดดวงโคม Ø 300 มม. = 29,600.00 บาท

พร้อมอุปกรณ์ครบชุด = 2.00 ชุด @ 14,800.00

ฐานไฟกระพริบชนิดMast Arm = 1 ฐาน @ 3,355.01 = 3,355.01 บาท

ค่าดำเนินการติดตั้งและขนส่ง (คิดให้ 10%) = 1.00 ชุดๆ @ 9,198.50 = 9,198.50 บาท

ป้ายจราจร 0.75 x 3 = 2.250 ตร.ม. @ 5,778.51 = 13,001.65 บาท

ค่างานต้นทุน = 114,185.16 บาท/แห่ง

คิดให้ = 114,180.000 บาท/แห่ง

ฐานเสาSingle Mast Arm (กิ่งเดี่ยว) TF -104 ไฟสัญญาณจราจร

ขนาด 0.40 x 0.80 สูง 1.00 ม.

ชุดดิน = 1.000 ลบ.ม. @ 48.62 = 48.62 บาท

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม 0200 ตอนห้วยศาลา-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ) อำเภอปากท่อ
 อำเภอบ้านคา อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง (770.00 เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
 bidding) / กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม 0200 ตอนห้วยศาลา-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ)
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
 อำเภอปากท่อ, อำเภอบ้านคา, อำเภอสวนผึ้งและอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

4 6.14(4) ไฟสัญญาณกระพริบแบบSingle Mast Arm (กิ่งเดี่ยว)พร้อมดวงโคม 2 ชุด (SOLAR CELL)และป้ายจราจรขนาด 0.75 x3.00 เมตรชนิดป้ายจราจรชนิดแผ่นเหล็กชุบสังกะสี หนา 1.2 มม. มีเฟรมสำหรับพื้นสะท้อนแสงสีต่างๆ ตัวอักษร, เส้นขอบ หรือเครื่องหมายสะท้อนแสงสีต่างๆ ระดับการสะท้อน แบบที่ 11 VERY HIGH INTENSITY GRADE

ชุดและถมคืน = 0.20 ลบ.ม. @ 99.00	= 19.80 บาท
ทรายหยาบอัดแน่น = 0.06 ลบ.ม. @ 765.90	= 45.95 บาท
คอนกรีตหยาบ = 0.06 ลบ.ม. @ 2,127.00	= 127.62 บาท
คอนกรีต CLASS D(306 ksc) = 0.40 ลบ.ม. @ 2,327.00	= 930.80 บาท
ไม้แบบ (2) = 2.40 ตร.ม. @ 297.67	= 714.41 บาท
เหล็กเสริมRB9 = 4.54 กก. @ 25.47	= 115.63 บาท
เหล็กเสริมDB12 มม. = 9.95 กก. @ 24.37	= 242.48 บาท
ลวดผูกเหล็ก = 0.362 กก. @ 26.80	= 9.70 บาท
BOLT & NUT 7.25 มม. = 4.00 ชุด @ 150.00	= 600.00 บาท
คาวาง = 1.00 ชุด @ 500.00	= 500.00 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม	= 3,355.01 บาท
ค่างานต้นทุน คิดให้	= 3,355.01 บาท/ม.
ค่างานต้นทุน	= 114,180.00 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาการคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานสู่แหล่งท่องเที่ยวในจังหวัดราชบุรี
 กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม 0200 ตอนห้วยศาลา-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ) อำเภอปากท่อ
 อำเภอบ้านคา อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง (770.00 เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
 bidding) / กิจกรรมงานติดตั้งราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข 3206 ตอนควบคุม 0200 ตอนห้วยศาลา-จอมบึง (เป็นช่วง ๆ)
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย
 อำเภอปากท่อ, อำเภอบ้านคา, อำเภอสวนผึ้ง และอำเภอจอมบึง จังหวัดราชบุรี ปริมาณงาน 1 แห่ง

5.7 งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างการก่อสร้าง บริเวณไหล่ทาง สำหรับทางหลวง หลายช่องจราจร

7 งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างการก่อสร้างบริเวณไหล่ทาง
 สำหรับทางหลวง หลายช่องจราจร

ป้ายติดแผ่นสะท้อนแสง จำนวน 6 ชุด = 12.69 ตร.ม. @ 2,613.44 = 33,164.55 บาท

เสาป้ายเหล็กขนาด 3" x 3" x 2 mm. = 49 ม. @ 105.14 = 5,151.86 บาท

แผงกันสะท้อนแสงชนิด 3 ชั้น = 0 ชุด @ - = - บาท

แผงกันสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น = 4 ชุด @ 1,594.74 = 6,378.96 บาท

แผงตั้งสะท้อนมุม 1 หน้า = 0 ชุด @ - = - บาท

แผงตั้งสะท้อนมุม 2 หน้า = 33 ชุด @ 712.56 = 23,514.48 บาท

Concrete Barrier = 0 ม. @ - = - บาท

สัญญาณธง = 0 ชุด @ - = - บาท

ไฟกระพริบ = 2 ดวง @ 1,538.00 = 3,076.00 บาท

สีตีเส้น Cold Paint = 0 ตร.ม. @ - = - บาท

ทาสีเสาป้ายเหล็ก = 14.94 ตร.ม. @ 80.10 = 1,196.69 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 72,482.54 บาท

กำหนดให้ใช้งานได้ 3 ปี = 3 ปี = 36.00 เดือน

ระยะเวลาก่อสร้าง = 90 วัน = 3.00 เดือน

ค่างานป้ายชุดที่ 4 = 72482.54 x 3 / 36 = 6,040.21 บาท

คิดให้ = 5,979.800 บาท

ค่างานต้นทุน = 5,979.80 บาท