



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ แขวงทางหลวงอยุธยา กรมทางหลวง

โทร. ๐๓๕๒๔ ๑๐๙๒

ที่ สทล.๑๓ ขท.อยุธยา.๑/

วันที่ 13 ส.ค. 2568

เรื่อง ขออนุมัติราคากลาง

เรียน ผอ.ขท.อยุธยา ผ่าน รอ.ขท.อยุธยา (บ)

ตามคำสั่งแขวงทางหลวงอยุธยา ที่ สทล.๑๓/ขท.อยุธยา.๑/พ.๒/๗๔๙ ลงวันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๖๘ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้าง และคณะกรรมการกำหนดราคากลางสำหรับประกวดราคาจ้างก่อสร้างงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์ และการขนส่ง รหัสงาน ๓๑๕๑๐ งานราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข ๓๓ ตอน บางปะหัน - โคกแดง ตอน ๓ ระหว่าง กม.๔๘+๒๔๒ - กม.๗๕+๒๔๓ (เป็นช่วง ๆ) วงเงินงบประมาณ ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สิบล้านบาทถ้วน) นั้น

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้จัดทำราคากลางแล้วเสร็จ เป็นเงิน ๙,๙๙๘,๔๑๑ บาท (เก้าล้านเก้าแสนเก้าหมื่นแปดพันสี่ร้อยสิบเอ็ดบาทถ้วน) จึงขออนุมัติราคากลางของงานดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติราคากลาง

(นายชัยวัฒน์ จิตระกูล)

ประธานคณะกรรมการฯ

รอ.ขท.(บ) , รอ.ขท.(ว) , งานพัสดุฯ

- อนุมัติราคากลาง
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(นายจตุพล เทพมังกร)

ผอ.ขท.อยุธยา

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงบประมาณรายจ่าย งบกลาง

รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก

เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน 31510 งานราวกันอันตราย

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน บางปะหัน - โคกแดง ตอน 3

ระหว่าง กม.48+242 - กม.75+243 (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 5,900 ม.) (90 วัน)

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานราวกันอันตราย

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน บางปะหัน - โคกแดง ตอน 3

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงอยุธยา / กรมทางหลวง

ระหว่าง กม.48+242 - กม.75+243 (เป็นช่วงๆ)

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,000,000.00

บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานราวกันอันตราย

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 13 สิงหาคม 2568 เป็นเงิน 9,998,411.00 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ชัยวัฒน์ จิตระกูล ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว)

7.2 กนต์ ภิฎามระ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 ธีรยุทธ์ อุดมมณีธนกิจ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

ชัยวัฒน์ จิตระกูล

14 สิงหาคม 2568 10:48:58

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้างงบประมาณรายจ่าย งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวกปลดภัย

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เพื่อสนับสนุนโครงการขยับขยายโครงสร้างและภารกิจ งานรื้อถอนและก่อสร้างระบบเศรษฐกิจ โคจรทางด่วนสาย 33 ตอน บางปะหัน - โตกแดง
 โดยมี 3 ระยะพ่วง กม. 28+42-กม. 17.5+23 (เป็นช่วงๆ) และผลิต 1 แห่ง (เริ่มถมถนน 5,900 ม.) (90-วัน) โดยมีวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. W - BEAM GUARDRAIL 3-2 MM. THICKNESS ; CLASS "I" , TYPE "I"	ม.	5,900.000	1,253.94	7,398,246.00	1.3362	1,675.51	9,885,536.30
2	2. END W - BEAM GUARDRAIL CLASS I TYPE I	ชุด	15.000	2,139.44	32,091.60	1.3362	2,858.71	42,880.79
3	3. POLE FOR W - BEAM GUARDRAIL CLASS I TYPE I	ต้น	15.000	1,807.42	27,111.30	1.3362	2,415.07	36,226.11
4	4. EXTRA POLE FOR W - BEAM GUARDRAIL CLASS I TYPE I	ชุด	16.000	1,579.47	25,271.52	1.3362	2,110.48	33,767.80
รวมราคากลาง								9,998,411.00

ชัยวัฒน์ จิตรระกุล

14 สิงหาคม 2568 10:49:02

หน้า 1 จาก 1

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้างงบประมาณรายจ่าย งบกลาง รายการค่าจ้างเพื่อโครงการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างงานแก่ผู้ประกอบการราย 31510 งานรื้อถอนอาคาร 33 ตอน บางปะหัน - โคกแดง ตอน เพื่อสนับสนุนโครงสร้างโยธาและโครงสร้างเหล็กและคอนกรีต 1 แห่ง (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต 3 ระยะทาง กม.48+242 - กม.75+243 (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 5,900.ม.บ.) (90 วัน) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอยุธยา/กรมทางหลวง



ชัยวัฒน์ จิตระกุล
(ชัยวัฒน์ จิตระกุล)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

กันต์ กิจามระ

(กันต์ กิจามระ)

ธีรยุทธ อุดมเมธีธนกิจ

(ธีรยุทธ อุดมเมธีธนกิจ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

กรรมการกำหนดราคากลาง

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงบประมาณรายจ่าย งบกลาง

รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก

เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน 31510 งานราวกันอันตราย

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน บางปะหัน - โคกแดง ตอน 3

ระหว่าง กม.48+242 - กม.75+243 (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 5,900 ม.) (90 วัน)

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานราวกันอันตราย

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน บางปะหัน - โคกแดง ตอน 3

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงอยุธยา / กรมทางหลวง

ระหว่าง กม.48+242 - กม.75+243 (เป็นช่วงๆ)

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานราวกันอันตราย

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 9,998,411.00 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ชัยวัฒน์ จิตระกุล ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว)

7.2 กนต์ ก็ฎามระ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 ธีรยุทธ์ อุดมมณีธนกิจ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคางานก่อสร้างงบประมาณรายจ่าย งบกลาง รายการค่าจ้างเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความรู้เชิงแข่งขันของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนาจความปลอดภัย เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโครงข่ายและกิจการขนส่ง รหัสงาน 31510 งานราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน บางปะหัน - โคกแดง ตอน 3 ระยะทาง กม.48±242 - กม.75±243 (เป็นช่วงๆ) รายละเอียด 1 แห่ง (เริ่มตม.กม. 5,900.4.) (90.วัน) โดยมีวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอยุธยา/กรมทางหลวง



(ชัยวัฒน์ จิตระกูล)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

สิน

(กัมต์ กัญจนะ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ธีรยุทธ์ อุดมเมธีธนกิจ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

เห็นชอบ

(นายจตุพล เทพมังกร)

ผอ.ขท.อยุธยา

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงบประมาณรายจ่าย งบกลาง
 รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก
 เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน 31510 งานราวกันอันตราย

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน บางปะหัน - โคกแดง ตอน 3 ระหว่าง
 กม.48+242 - กม.75+243 (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 5,900 ม.) (90 วัน) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
 งานราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน บางปะหัน - โคกแดง ตอน 3
I W - BEAM GUARDRAIL 3.2 MM. THICKNESS ; CLASS 'I' , TYPE I
 ระหว่าง กม.48+242 - กม.75+243 (เป็นช่วงๆ)

คิดเฉลี่ยแผ่นตรงยาว 4.00 ม.(พื้นที่ = 2.22 ตร.ม./แผ่น)จำนวน 10 แผ่น	=	40.00 ม.
; ความยาว		
แผ่น Guardrail ยาว 4.00 ม.(W = 43.56 กก./แผ่น) 10.000 แผ่น @	=	31,300.000 บาท
3,130.000 บาท		
เสาขนาดDia.0.10x2.00 ม.หนา 4 มม.(W = 20 กก./ต้น) 9.000 ต้น @	=	10,440.000 บาท
1,160.000 บาท		
น๊อตยาว 3 cm. 81.000 ชุด @ 22.000 บาท	=	1,782.000 บาท
น๊อตยาว 15 - 18 cm. 18.000 ชุด @ 30.000 บาท	=	540.000 บาท
ค่าชุดหลุมฝังเสาทำระดับแล้วเสร็จ 9.000 ต้น @ 30.000 บาท	=	270.000 บาท
ค่าประกอบติดตั้งแล้วเสร็จ 40.000 ม. @ 47.000 บาท	=	1,880.000 บาท
LEAN CONCRETE 1:3:6 0.396 ลบ.ม. @ 1,515.370 บาท	=	600.086 บาท
ค่าติดตั้งเข้าสะท้อนแสงที่เสาทุกต้น(High Intensity Grade) 9.000 ต้น	=	324.000 บาท
@ 36.000 บาท		
ค่าขนส่ง 40.000 ม. @ 18.000 บาท	=	720.000 บาท
BLOCK OUT LIP C-150x75x20x4.5 มม. L = 0.33 ม.(3.99 กก./ชุด)	=	1,585.710 บาท
9.000 ชุด @ 176.190 บาท		
STEEL PLATE 200x100x4 มม.(0.691 กก./ชุด) 18.000 ชุด @	=	549.180 บาท
30.510 บาท		
ค่าเชื่อม STEEL PLATE บนล่าง ติดกับเสา (คิด 30%) 18.000 ชุด @	=	180.000 บาท
10.000 บาท		
รวมเป็นเงิน	=	50,170.976 บาท/แห่ง (40 ม.)
ค่างานต้นทุน (50,170.976 /40)	=	1,254.274 บาท/ม.

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงบประมาณรายจ่าย งบกลาง
รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก
เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน 31510 งานราวกันอันตราย

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน บางปะหัน - โคกแดง ตอน 3 ระหว่าง
กม.48+242 - กม.75+243 (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 5,900 ม.) (90 วัน) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน บางปะหัน - โคกแดง ตอน 3
I W - BEAM GUARDRAIL 3.2 MM. THICKNESS ; CLASS I , TYPE I ระหว่าง กม.48+242 - กม.75+243 (เป็นช่วงๆ)

ปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 1,253.940 บาท/ม.

ค่างานต้นทุนปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ = 1,253.94 บาท/ม.



โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงบประมาณรายจ่าย งบกลาง
รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก
เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน 31510 งานราวกันอันตราย

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน บางปะหัน - โคกแดง ตอน 3 ระหว่าง
กม.48+242 - กม.75+243 (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 5,900 ม.) (90 วัน) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
งานราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน บางปะหัน - โคกแดง ตอน 3
ระหว่าง กม.48+242 - กม.75+243 (เป็นช่วงๆ)

แผ่นปลายปิดหัว - ท้าย (W = 11.15 กก./แผ่น) 1,000 แผ่น @	=	1,080.000 บาท
1,080.000 บาท		
แผ่น Splice (W = 9.76 กก./แผ่น) 1,000 แผ่น @ 1,060.000 บาท	=	1,060.000 บาท
รวมเป็นเงิน	=	2,140.000 บาท/ชุด
ปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ	=	2,139.440 บาท/ชุด
ค่างานต้นทุนปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ	=	2,139.44 บาท/ชุด

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงบประมาณรายจ่าย งบกลาง

รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก

เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน 31510 งานราวกันอันตราย

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน บางปะหัน - โคกแดง ตอน 3 ระหว่าง

กม.48+242 - กม.75+243 (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 5,900 ม.) (90 วัน) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

งานราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน บางปะหัน - โคกแดง ตอน 3
3 POLE FOR W-BEAM GUARDRAIL CLASS I TYPE I

ระหว่าง กม.48+242 - กม.75+243 (เป็นช่วงๆ)

ค่าชุดหลุมฝังเสาทำระดับแล้วเสร็จ 1.000 ต้น @ 30.000 บาท	= 30.000 บาท
เสาขนาด Dia.0.10x2.00 ม.หนา 4 มม.(W = 20 กก./ต้น) 1.000 ต้น	= 1,160.000 บาท
@ 1,160.000 บาท	
น็อตยาว 3 cm. 9.000 ชุด @ 22.000 บาท	= 198.000 บาท
น็อตยาว 15 - 18 cm. 2.000 ชุด @ 30.000 บาท	= 60.000 บาท
LEAN CONCRETE 1:3:6 0.044 ลบ.ม. @ 1,515.370 บาท	= 66.676 บาท
ค่าติดตั้งเป้าสะท้อนแสงที่เสาทุกต้น(High Intensity Grade) 1.000 ต้น	= 36.000 บาท
@ 36.000 บาท	
BLOCK OUT LIP C-150x75x20x4.5 มม. L = 0.33 ม.(3.99 กก./ชุด)	= 176.190 บาท
1.000 ชุด @ 176.190 บาท	
STEEL PLATE 200x100x4 มม. (0.691 กก./ชุด) 2.000 ชุด @	= 61.020 บาท
30.510 บาท	
ค่าเชื่อม STEEL PLATE บนเสา ติดกับเสา (คิด 30%) 2.000 ชุด @	= 20.000 บาท
10.000 บาท	
รวมเป็นเงิน	= 1,807.886 บาท/ต้น
ปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ	= 1,807.420 บาท/ต้น
ค่างานต้นทุนปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ	= 1,807.42 บาท/ต้น

โครงการ : ประกวตราค่าจ้างก่อสร้างงบประมาณรายจ่าย งบกลาง

รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก

เพื่อสนับสนุนโครงข่ายโลจิสติกส์และการขนส่ง รหัสงาน 31510 งานราวกันอันตราย

งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน บางปะหัน - โคกแดง ตอน 3 ระหว่าง

กม.48+242 - กม.75+243 (เป็นช่วงๆ) ผลผลิต 1 แห่ง (ปริมาณงาน 5,900 ม.) (90 วัน) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

งานราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน บางปะหัน - โคกแดง ตอน 3

ระหว่าง กม.48+242 - กม.75+243 (เป็นช่วงๆ)

ค่าชุดหลุมฝังเสาทำระดับแล้วเสร็จ 1.000 ต้น @ 30.000 บาท	= 30.000 บาท
เสาขนาด Dia.0.10x2.00 ม.หนา 4 มม.(W = 20 กก./ต้น) 1.000 ต้น	= 1,160.000 บาท
@ 1,160.000 บาท	
น๊อตยาว 15 - 18 cm. 1.000 ชุด @ 30.000 บาท	= 30.000 บาท
LEAN CONCRETE 1:3:6 0.044 ลบ.ม. @ 1,515.370 บาท	= 66.676 บาท
ค่าติดตั้งเป้าสะท้อนแสงที่เสาทุกต้น(High Intensity Grade) 1.000 ต้น	= 36.000 บาท
@ 36.000 บาท	
BLOCK OUT LIP C-150x75x20x4.5 มม. L = 0.33 ม.(3.99 กก./ชุด)	= 176.190 บาท
1.000 ชุด @ 176.190 บาท	
STEEL PLATE 200x100x4 มม. (0.691 กก./ชุด) 2.000 ชุด @	= 61.020 บาท
30.510 บาท	
ค่าเชื่อม STEEL PLATE บนล่าง ติดกับเสา (คิด 30%) 2.000 ชุด @	= 20.000 บาท
10.000 บาท	
รวมเป็นเงิน	= 1,579.886 บาท/ต้น
ปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ	= 1,579.470 บาท/ต้น
ค่างานต้นทุนปรับลดตามงบประมาณที่ได้รับ	= 1,579.47 บาท/ต้น