

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพ ความปลอดภัย
ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอเชียรใหญ่ อำเภอหัวไทร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ

2. จังหวัดนครศรีธรรมราช ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1 / กรมทางหลวง

โครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัย ทางหลวงหมายเลข 408

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,000,000.00 บาท
ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอเชียรใหญ่ อำเภอหัวไทร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 9,999,944.60 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 อีรยุทธ ศรีรักษา ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.นครศรีธรรมราชที่ 1(ว)

7.2 ณัฐกนต์ โคตโน กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 ปานัดดา ผอมมะ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพ ความปลอดภัย ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอเชียรใหญ่
อำเภอหัวไทร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง

(ธีรยุทธ ศรีรักษา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

ปานัดดา ผอมนะ

(ปานัดดา ผอมนะ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ธีรยุทธ ศรีรักษา)

กรรมการกำหนดราคากลาง

- เน้นรอง

(นายอมรเทพ ภักส์ธิโกศล)

ผอ.ขท.นครศรีธรรมราชที่ ๑

ปานัดดา ผอมนะ

13 พฤษภาคม 2567

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพ ความปลอดภัย ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอเชียรใหญ่ อำเภอหัว
 ไทร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัย ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนหัว
 ถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอเชียรใหญ่ อำเภอหัวไทร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมรา หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1 / กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อ หน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
	1	งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
	1.1	งานไฟฟ้าแสงสว่าง (ROADWAY LIGHTINGS)							
1	1.1.1	เสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม.ชนิด HPSL 250 WATTS CUT-OFF (9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT-OFF) (DWG.No.EE-101 - EE-113)	EACH	240.000	27,990.50	6,717,720.00	1.3857	38,786.43	9,308,744.60
	2	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ							691,200.00
TOTAL									9,999,944.60

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพ ความปลอดภัย
 ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอเชียรใหญ่ อำเภอหัวไทร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัย
 ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอเชียรใหญ่ อำเภอหัวไทร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)

1.1 งานไฟฟ้าแสงสว่าง (ROADWAY LIGHTINGS)

1.1.1 เสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม.ชนิด HPSL 250 WATTS CUT-OFF (9.00 M. (MOUNTING HEIGHT)
 TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT-OFF)
 (DWG.No.EE-101 - EE-113)

จำนวน 240.000 ต้น ระยะห่าง 32.00 เมตร ติดตั้งแบบด้านเดียว

1. ค่าติดตั้งเสาไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ (ต่อ 1 ต้น)

1.1 เสาไฟฟ้าพร้อมกิ่งโคมและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า

1.1.1 เสาไฟฟ้าสูง 9.00 ม. พร้อมกิ่งเดี่ยวและอุปกรณ์ฟิวส์ครบชุด = 10,930.000 บาท
 1.000 ต้น @ 10,930.000

1.1.2 โคมไฟฟ้า 250 W.HPS. พร้อมอุปกรณ์ (กิ่งเดี่ยวจำนวน = 1 โคม = 5,990.000 บาท
 กิ่งคู่ = 2 โคม) 1.000 โคม @ 5,990.000

1.1.3 ค่าทาสีและติดตั้งแผ่นสะท้อนแสง 1.000 ต้น @ 115.000 = 115.000 บาท

1.1.4 ฐานเสาไฟฟ้าคอนกรีตเสริมเหล็ก 1.000 แห่ง @ 3,900.000 = 3,900.000 บาท

1.1.5 สายไฟฟ้า CV 3 x 10 mm² (สายไฟฟ้าเดินระหว่างเสา + ข้างละ = 3,465.000 บาท
 2.00 ม.) 35.000 ม. @ 99.000

1.1.6 สายไฟฟ้า IEC 10 2x2.5 mm² = 443.520 บาท
 (สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงดวงโคมใช้ 1 เส้น) 10.000 ม. @ 4,435.200
 (บาท/ม้วน)/100

1.1.7 สายไฟฟ้า IEC 01 1x2.5 mm² = 87.780 บาท
 (THW)(สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงดวงโคมใช้ 1 เส้น เพื่อเป็นสายกราวด์)
 10.000 ม. @ 877.800 (บาท/ม้วน)/100

1.1.8 ชุดวางสายไฟฟ้า พร้อมปิดทับ (ความยาวเท่ากับช่วงเสา) 32.000 = 1,184.000 บาท
 ม. @ 37.000

1.1.9 Ground Rod Copper Clad Steel Dia 5/8" x 2.40 m. 1.000 = 726.000 บาท
 ชุด @ 726.000

รวม (1.1) ค่าเสาไฟฟ้าและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า/ต้น = 26,841.300 บาท

1.2 ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกัน

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพ ความปลอดภัย
 ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอเชียรใหญ่ อำเภอหัวไทร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัย
 ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอเชียรใหญ่ อำเภอหัวไทร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)

1.1 งานไฟฟ้าแสงสว่าง (ROADWAY LIGHTINGS)

1.1.1 เสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม.ชนิด HPSL 250 WATTS CUT-OFF (9.00 M. (MOUNTING HEIGHT)
 TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT-OFF)
 (DWG.No.EE-101 - EE-113)

1.2.1 ตู้ควบคุม ขนาด 60 A. 1 เฟส 2 สาย 240 V.ควบคุม HPS.250 = 75,000.000 บาท

W.จำนวนไม่เกิน 55 ดวง 5.000 ชุด @ 15,000.000

1.2.2 ท่อ RSC Ø 2" (สำหรับร้อยเคเบิลเข้าสู่ตู้ควบคุม) 10.000 ม. @ 300.000 = 3,000.000 บาท

1.2.3 Ground Rod Copper Clad Steel Dia 5/8" × 2.40 m. 5.000 = 3,725.000 บาท
 ชุด @ 745.000

1.2.4 ท่อ Ø 2 1/2" พร้อมค้ำดินท่อลอด 60.000 ม. @ 900.000 = 54,000.000 บาท

รวม (1.2) ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกันสำหรับเสาไฟฟ้าทั้งหมด/แห่ง = 135,725.000 บาท

เฉลี่ย (1.2) ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกันสำหรับเสาไฟฟ้า/ ต้น = 565.520 บาท

135,725.000 / 240.000

1.3 ค่าติดตั้ง = 525.000 บาท

(ดวงโคมพร้อมอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้าเพื่อการส่งมอบงานแล้วเสร็จ)

1.000 ต้น @ 525.000

1.4 ค่าขนส่งจาก กทม. ถึงหน้างาน ต่อต้น 1.000 ต้น @ 800.000 = 800.000 บาท

1.5 ค่าหลอดไฟสำรอง (จำนวน 1 หลอด/ 1 ต้น) 1.000 หลอด @ 700.000 = 700.000 บาท

รวมค่าติดตั้งทั้งหมดต่อต้น (1.1 + 1.2 + 1.3 + 1.4+1.5) = 29,431.820 บาท

รวมค่าติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างพร้อมอุปกรณ์ต่อต้น = 29,431.820 บาท/ต้น

กำหนดค่างานต้นทุนให้ = 27,990.50 บาท/ต้น

(ไม่รวมค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า)

**แบบสรุปรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต้องมี
งานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพ ความปลอดภัย ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ
	อำเภอเชียรใหญ่ อำเภอหัวไทร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
สถานที่ก่อสร้าง ตำบล	โครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัย ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอเชียรใหญ่
	อำเภอหัวไทร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1 / กรมทางหลวง
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
	เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าใช้จ่ายรวม (ค่าก่อสร้าง)	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า สำหรับเป็นค่าขยายเขตรบบไฟฟ้า ค่านีเตอร์ และค่าหม้อแปลง พร้อมอุปกรณ์อื่นๆ ครบชุด	4.000	ชุด	691,200.00	จ่ายจริงตามการไฟฟ้าเรียกเก็บ แต่ไม่เกินราคาที่กำหนด
	รวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ ทุกรายการ			691,200.00	

**แบบแสดงการคำนวณและเหตุผลความจำเป็น
สำหรับค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ**

รายการ	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า สำหรับเป็นค่าขยายเขตรบบไฟฟ้า ค่านมิเตอร์ และค่าหม้อแปลง พร้อมอุปกรณ์อื่นๆ ครบชุด
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพ ความปลอดภัย ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอยะใหญ่ อำเภอหัวไทร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
สถานที่ก่อสร้าง ตำบล	โครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัย ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอเชียรใหญ่ อำเภอหัวไทร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1 / กรมทางหลวง
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

1. เหตุผลและความจำเป็นที่ต้องมีค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ รายการนี้

กรณีไม่มีใบแจ้งจากการไฟฟ้า (แขวงฯประมาณการเอง)

2. รายละเอียดการคำนวณ

หน่วย : บาท

ที่	รายการค่าใช้จ่าย	จำนวน	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมการขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 30 KVA พร้อมอุปกรณ์	170,000.00	
2	ค่าธรรมเนียมต่อไฟ	1,000.00	
	รวมค่าใช้จ่าย	172,800.00	
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	0.00	
	ค่าใช้จ่ายรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	172,800.00	

แบบแสดงการคำนวณและเหตุผลความจำเป็น สำหรับค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ

รายการ	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า สำหรับเป็นค่าขยายเขตระบบไฟฟ้า ค่านมิเตอร์ และค่าหม้อแปลง พร้อมอุปกรณ์อื่นๆ ครบชุด
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพ ความปลอดภัย ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอยะใหญ่ อำเภอยะหริ่ง อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
สถานที่ก่อสร้าง ตำบล	โครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัย ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอยะใหญ่ อำเภอหัวไทร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช อำเภอไชยา อำเภอไชยา
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	อำเภอหัวไทร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1 / กรมทางหลวง
คำนวณราคากลางโดย	คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

1. เหตุผลและความจำเป็นที่ต้องมีค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ รายการนี้

กรณีไม่มีใบแจ้งจากการไฟฟ้า (แขวงฯประมาณการเอง)

2. รายละเอียดการคำนวณ

หน่วย : บาท

ที่	รายการค่าใช้จ่าย	จำนวน	หมายเหตุ
3	ค่าตรวจสอบการติดตั้ง	300.00	
4	ค่านมิเตอร์	1,500.00	
รวมค่าใช้จ่าย		172,800.00	
ภาษีมูลค่าเพิ่ม		0.00	
ค่าใช้จ่ายรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม		172,800.00	

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพ ความปลอดภัย ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอยะใหญ่ อำเภอยะไทร
 อำเภอยะใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัย ทางหลวงหมายเลข 408
 ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอยะใหญ่ อำเภอยะไทร อำเภอยะใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช

Factor F งานก่อสร้างทาง เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	10.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่าอำนาจการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
≤5.00	20.8338	0.9333	5.5000	27.2671	1.2726	1.0700	1.3616	1.3822	1.4029
10.00	16.0808	0.9041	5.5000	22.4849	1.2248	1.0700	1.3105	1.3317	1.3529
20.00	10.6384	0.8895	5.5000	17.0279	1.1702	1.0700	1.2521	1.2712	1.2904
30.00	7.5559	0.8895	5.5000	13.9454	1.1394	1.0700	1.2191	1.2364	1.2537
40.00	7.4310	0.8458	5.0000	13.2768	1.1327	1.0700	1.2119	1.2308	1.2496
50.00	6.9412	0.8312	5.0000	12.7724	1.1277	1.0700	1.2066	1.2255	1.2444
60.00	6.3772	0.8166	5.0000	12.1938	1.1219	1.0700	1.2004	1.2192	1.2381
70.00	6.3435	0.8020	4.5000	11.6455	1.1164	1.0700	1.1945	1.2138	1.2330

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพ ความปลอดภัย ทางหลวงหมายเลข 408 ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอยะใหญ่ อำเภอยะไทร
 อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงทางหลวงเพื่อสนับสนุนการท่องเที่ยว และเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัย ทางหลวงหมายเลข 408
 ตอนหัวถนน - เฉลิมพระเกียรติ อำเภอยะใหญ่ อำเภอยะไทร อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช

Factor F งานก่อสร้างทาง
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	10.00 %	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	รวมค่าใช้จ่าย					
80.00	6.0233	0.7875	4.5000	11.3108	1.1131	1.0700	1.1910	1.2103	1.2297
90.00	5.4722	0.7875	4.5000	10.7597	1.1075	1.0700	1.1850	1.2037	1.2225
100.00	5.1693	0.7875	4.5000	10.4568	1.1045	1.0700	1.1818	1.2002	1.2186
110.00	4.7961	0.7875	4.0000	9.5836	1.0958	1.0700	1.1725	1.1904	1.2084
120.00	4.7235	0.7729	4.0000	9.4964	1.0949	1.0700	1.1715	1.1897	1.2079
130.00	4.4428	0.7729	4.0000	9.2157	1.0921	1.0700	1.1685	1.1864	1.2043
140.00	4.3285	0.7583	4.0000	9.0868	1.0908	1.0700	1.1671	1.1852	1.2032
150.00	4.1865	0.7583	4.0000	8.9448	1.0894	1.0700	1.1656	1.1835	1.2013