

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานติดตั้งราวกันอันตราย ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง

และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข ๓๕๐๑ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน

2. อ่างทอง-บดงหลวงโตด ตอน ๑ ระหว่าง กม.๖+๐๓๐-กม.๘+๐๓๒ (เป็นแห่งๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑,๑๗๒ เมตร)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงอ่างทอง / กรมทางหลวง

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการงานติดตั้งราวกันอันตราย

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 2,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป จ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานติดตั้งราวกันอันตราย

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๐ มิ.ย. ๒๕๖๖ เป็นเงิน 1,999,388.41 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ชีระพล จิตรระวีง ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 ฉันทรัฐ พรหมสวัสดิ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 เอกลักษณ์ พึ่งโคกสูง กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

เอกลักษณ์ พึ่งโคกสูง

20 มีนาคม 2567 14:05:03

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานติดตั้งรางกันอันตราย ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข ๓๕๐๑
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง หน่วยงานของโครงการ/กรมทางหลวง ตอน ๑ ระยะทาง กม.๖+๐๓๐-กม.๘+๐๓๒ (เป็นแห่งๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑,๑๗๒ เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. SINGLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS 2 TYPE I (2.5MM.)	เมตร	1,172.000	1,250.00	1,465,000.00	1.3616	1,702.00	1,994,744.00
2	2. TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION(ชุดที่ 4)	L.S	1.000	3,411.00	3,411.00	1.3616	4,644.41	4,644.41
รวมราคากลาง								1,999,388.41

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานติดตั้งราวกันอันตราย ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข ๓๕๐๑
 ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน อ่างทอง-บางหลวงใต้ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๖+๐๓๐-กม.๘+๐๓๒ (เป็นแห่งๆ) สลัดดีด ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑.๑๗๒ เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงอ่างทอง/กรมทางหลวง

(ชีระพล จิตระวัง)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ฉันทรัฐ พรหมสวัสดิ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายณัฐพร นิยมกลิ่น)

ผอ.ขท. รักษาการแทน

ผอ.ขท.อ่างทอง

โครงการ : ประเมินราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานติดตั้งราวกันอันตราย ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข ๓๕๐๑ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน อ่างทอง- บางหลวงโคต ตอน ๑ ระหว่าง กม.๖+๐๓๐-กม.๘+๐๓๒ (เป็นแห่งๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑,๑๗๒ เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการงานติดตั้งราวกันอันตราย รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 SINGLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS 2 TYPE I (2.5MM.)

Single W-Beam Guardrail Class 2 Type 1(2.5 mm.Thick)

พร้อมเป้าสะท้อนแสงระยะห่าง 4.00 m.

คิดเฉลี่ยแผ่นตรงยาว 4.00 ม. (พื้นที่ 2.22 ตร.ม./แผ่น) จำนวน 32 แผ่น = 128 ม.

; ความยาว

1.แผ่น Guardrail ยาว 4.00 ม. (W 43.56 กก./แผ่น) ปริมาณ 32 แผ่น

ราคาต่อหน่วย 2,710.00 บาท จำนวนเงิน 86,720.00 บาท

2.แผ่นปลายปิดหัว - ท้าย (W 11.15 กก./แผ่น) ปริมาณ 2 แผ่น

ราคาต่อหน่วย 970 บาท จำนวนเงิน 1,940 บาท

3.แผ่น Splice (W 9.76 กก./แผ่น) ปริมาณ 2 แผ่น ราคาต่อหน่วย

1,060 บาท จำนวนเงิน 2,120 บาท

4.เสาขนาด Dia.0.10x2.00 ม. หน้า 4.0 มม. (W 20 กก./ต้น) ปริมาณ

33 ต้น ราคาต่อหน่วย 1,160 บาท จำนวนเงิน 38,280 บาท

5.น๊อตยาว 3 cm. ปริมาณ 297 ชุด ราคาต่อหน่วย 22 บาท จำนวนเงิน

6,534 บาท

6.น๊อตยาว 15 - 18 cm. ปริมาณ 66 ชุด ราคาต่อหน่วย 30 บาท

จำนวนเงิน 1,980 บาท

7.ค่าชุดหลุมฝังเสาทำระดับแล้วเสร็จ ปริมาณ 33 ต้น ราคาต่อหน่วย 30

บาท จำนวนเงิน 990 บาท

8.ค่าประกอบติดตั้งแล้วเสร็จ ปริมาณ 128 เมตร ราคาต่อหน่วย 47

บาท จำนวนเงิน 6,016 บาท

9.Lean Concrete 1 : 3 : 5 ปริมาณ 2 ลบ.ม. ราคาต่อหน่วย 1,813

บาท จำนวนเงิน 3,626 บาท

10.ค่าติดตั้งเป้าสะท้อนแสงที่เสาทุกต้น (High Intensity Grade)

ปริมาณ 33 ต้น ราคาต่อหน่วย 36 บาท จำนวนเงิน 1,188 บาท

11.ค่าขนส่ง ปริมาณ 128 ม. ราคาต่อหน่วย 18 บาท จำนวนเงิน 2,304

บาท

เอกลักษณ์ พึ่งโคกสูง

20 มีนาคม 2567 14:05:26

หน้า 1 จาก 3

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานติดตั้งราวกันอันตราย ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข ๓๕๐๑ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน อ่างทอง- บางหลวงโติด ตอน ๑ ระหว่าง กม.๖+๐๓๐-กม.๘+๐๓๒ (เป็นแห่งๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑,๑๗๒ เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการงานติดตั้งราวกันอันตราย รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 SINGLE W-BEAM GUARDRAIL CLASS 2 TYPE I (2.5MM.)

12.Block Out Lip C-150x75x20x4.5 มม. L = 0.33 ม.(3.99 กก./ชุด) ปริมาณ 33 ชุด
ราคาต่อหน่วย 176.19 บาท จำนวนเงิน
5,814.27 บาท

13.Steel Plate 200x100x4 มม.(0.691 กก./ชุด) ปริมาณ 66 ชุด
ราคาต่อหน่วย 30.51 บาท จำนวนเงิน 2,013.66 บาท

14.ค่าเชื่อม Steel Plate บนล่างติดกับเสา (คิด 30%) ปริมาณ 66 ชุด
ราคาต่อหน่วย 10 บาท จำนวนเงิน 660 บาท

15.แท่นคอนกรีต ปริมาณ 1 แท่น ราคาต่อหน่วย 854.05 บาท
จำนวนเงิน 854.05 บาท

รวมค่างานต้นทุน 160,185.93 บาท/แห่ง (128)

ค่างานต้นทุน = 1,250.00 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานติดตั้งราวกันอันตราย ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข ๓๕๐๑ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน อ่างทอง- บางหลวงโติด ตอน ๑ ระหว่าง กม.๖+๐๓๐-กม.๘+๐๓๒ (เป็นแห่งๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑,๑๗๒ เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการงานติดตั้งราวกันอันตราย
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION(ชุดที่ 4)

7.1 TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (ชุดที่ 6)

1.ป้ายติดแผ่นสะท้อนแสงจำนวน 8 ชุด จำนวน 15 ตร.ม.

ราคาต่อหน่วย 1,670 บาท ราคารวม 25,050 บาท

2.เสาป้าย เหล็กขนาด 3" x 3" x 2 mm. จำนวน 50 เมตร

ราคาต่อหน่วย 53 บาท ราคารวม 2,650 บาท

3.แผงกันสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น จำนวน 8 ชุด ราคาต่อหน่วย 1,115

บาท ราคารวม 8,920 บาท

4.แผงกันสะท้อนมุม 2 หน้า จำนวน 20 ชุด ราคาต่อหน่วย 76 บาท

ราคารวม 1,520 บาท

5.สัญญาณธง จำนวน 4 ชุด ราคาต่อหน่วย 76 บาท ราคารวม 304

บาท

6.ไฟกระพริบ จำนวน 2 ดวง ราคาต่อหน่วย 1,538 บาท จำนวน 3,076

บาท

รวมทั้งสิ้น 41,520 บาท

(ต่อระยะเวลา 90 วัน)

ค่างานต้นทุน = 3,411.00 บาท/ชุด

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานติดตั้งราวกันอันตราย ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข ๓๕๐๑ ตอนควบคุม ๑๑๐๐ ตอน อ่างทอง-บางหลวงโตด ตอน ๑ ระหว่าง กม.๖+๐๓๐-กม.๘+๐๓๒ (เป็นแห่งๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑,๑๒๒ เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการงานติดตั้งราวกันอันตราย

Factor F งานก่อสร้างที่หนังสือ : 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
	ค่าอำนาจการ ค้าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
≤5.00	20.8338	0.9333	27.2671	1.2726	1.0700	1.3616	1.3822	1.4029
10.00	16.0808	0.9041	22.4849	1.2248	1.0700	1.3105	1.3317	1.3529
20.00	10.6384	0.8895	17.0279	1.1702	1.0700	1.2521	1.2712	1.2904
30.00	7.5559	0.8895	13.9454	1.1394	1.0700	1.2191	1.2364	1.2537
40.00	7.4310	0.8458	13.2768	1.1327	1.0700	1.2119	1.2308	1.2496
50.00	6.9412	0.8312	12.7724	1.1277	1.0700	1.2066	1.2255	1.2444
60.00	6.3772	0.8166	12.1938	1.1219	1.0700	1.2004	1.2192	1.2381
70.00	6.3435	0.8020	11.6455	1.1164	1.0700	1.1945	1.2138	1.2330

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานทำกิจการงานติดตั้งรางกันอันตราย ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข ๓๕๐๑ ตอนควบคุม ๑๑๐๐ ตอน อย่างทอง-บางหลวงโตด ตอน ๑ ระหว่าง กม.๖+๐๓๐-กม.๘+๐๓๒ (เป็นแห่งๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑,๑๓๒ เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

งานจ้างเหมาทำการงานติดตั้งรางกันอันตราย

Factor F งานก่อสร้างรางกัน

อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

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

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่าอันวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร					
80.00	6.0233	0.7875	4.5000	1.1131	1.0700	1.1910	1.2103	1.2297
90.00	5.4722	0.7875	4.5000	1.1075	1.0700	1.1850	1.2037	1.2225
100.00	5.1693	0.7875	4.5000	1.1045	1.0700	1.1818	1.2002	1.2186
110.00	4.7961	0.7875	4.0000	1.0958	1.0700	1.1725	1.1904	1.2084
120.00	4.7235	0.7729	4.0000	1.0949	1.0700	1.1715	1.1897	1.2079
130.00	4.4428	0.7729	4.0000	1.0921	1.0700	1.1685	1.1864	1.2043
140.00	4.3285	0.7583	4.0000	1.0908	1.0700	1.1671	1.1852	1.2032
150.00	4.1865	0.7583	4.0000	1.0894	1.0700	1.1656	1.1835	1.2013

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำกิจการงานติดตั้งรอกกันอันตราย ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข ๓๕๐๑ ตอนควบลุม ๑๑๐๐ ตอน อ่างทอง-บางหลวงโตด ตอน ๑ ระหว่าง กม.๖+๐๓๐-กม.๘+๐๓๒ (เป็นแห่งๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑.๑๗๒ เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

งานจ้างเหมาทำกิจการงานติดตั้งรอกกันอันตราย
 งบจากเงินอุดหนุน : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

Factor F งานก่อสร้าง

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

ค่าจ้าง (ทุน) สานบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูปแบบ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผงชุก 1	Factor F ผงชุก 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร					
160.00	4.0853	0.7437	4.0000	1.0882	1.0700	1.1643	1.1823	1.2003
170.00	4.0051	0.7437	4.0000	1.0874	1.0700	1.1635	1.1814	1.1993
180.00	3.9481	0.7437	4.0000	1.0869	1.0700	1.1629	1.1808	1.1986
190.00	4.2661	0.7145	3.5000	1.0848	1.0700	1.1607	1.1795	1.1983
200.00	4.2419	0.7145	3.5000	1.0845	1.0700	1.1604	1.1791	1.1979
210.00	4.1793	0.7000	3.5000	1.0837	1.0700	1.1595	1.1785	1.1974
220.00	4.0683	0.7000	3.5000	1.0826	1.0700	1.1583	1.1771	1.1959
230.00	3.9805	0.7000	3.5000	1.0818	1.0700	1.1575	1.1761	1.1948

โครงการ : ประกวดราคาค่างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำกรงติดตั้งราวกันอันตราย ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข ๓๕๐๑/๑ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน อ่างทอง-บางหลวง/๑๑ ตอน ๑ ระหว่าง กม.๖+๐๓๐-กม.๘+๐๓๒ (เป็นแห่งๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑,๑๗๒ เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำกรงงานติดตั้งราวกันอันตราย

Factor F งานก่อสร้างทางสี่ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูปแบบ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F สนชก 1	Factor F สนชก 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร					
240.00	3.8615	0.7000	3.5000	1.0806	1.0700	1.1562	1.1746	1.1931
250.00	3.7521	0.7000	3.5000	1.0795	1.0700	1.1550	1.1733	1.1916
260.00	3.6511	0.7000	3.5000	1.0785	1.0700	1.1539	1.1721	1.1902
270.00	3.5577	0.7000	3.5000	1.0775	1.0700	1.1529	1.1709	1.1888
280.00	3.4708	0.7000	3.5000	1.0767	1.0700	1.1520	1.1699	1.1877
290.00	3.3900	0.7000	3.5000	1.0759	1.0700	1.1512	1.1689	1.1866
300.00	3.3145	0.7000	3.5000	1.0751	1.0700	1.1503	1.1679	1.1855
350.00	3.2735	0.7000	3.5000	1.0747	1.0700	1.1499	1.1674	1.1850

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างทำกากรงานติดตั้งราวกันอันตราย ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข ๓๕๐๑ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน อย่างทอง-บางหลวงโสด ตอน ๑ ระหว่าง กม.๖+๐๓๐-กม.๘+๐๓๒ (เป็นแห่งๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑.๑๗๒ เมตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำกากรงานติดตั้งราวกันอันตราย

Factor F งานก่อสร้างที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

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

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูปแบบ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
400.00	3.1484	0.6708	7.3192	1.0731	1.0700	1.1482	1.1659	1.1836
450.00	3.1265	0.6708	7.2973	1.0729	1.0700	1.1480	1.1656	1.1833
500.00	3.0167	0.6562	7.1729	1.0717	1.0700	1.1467	1.1644	1.1820
700.00	2.7734	0.6562	6.9296	1.0692	1.0700	1.1440	1.1612	1.1785
>700.00	2.7734	0.6562	6.9296	1.0692	1.0700	1.1440	1.1612	1.1785

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำกิจการติดตั้งรื้อวางกันอันตราย ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง และแผนผังแบบแปลนของสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ในทางหลวงหมายเลข ๓๕๐๑
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

ค่างานต้นทุนรวมทั้งโครงการ 1,468,411.00 บาท
 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง 1,468,411.00 บาท
 แผลงของเงินงบประมาณ 2,000,000.00 บาท
 แผลงของเงินนอกงบประมาณ 0.00 บาท

จากตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

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

Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่างานต้นทุน	Factor F
5,000,000.00	1.3616