

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน  
กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคม 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน - ชายทะเล

2. ระหว่าง กม.๐+๑๕๐ - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+000 - กม.๓+๓๐๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๕๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน) / กรมทางหลวง
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 6,002,000.00 บาท  
ระหว่างกม.๐+๑๕๐-กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๐๐ ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๕๒ ต้น)

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 06 พฤศจิกายน 2564 เป็นเงิน 6,001,385.42 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 น้ำเพชร กิมสร้าง ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ชท.ประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน) (ว)

7.2 เฉลิมชัย มั่งคั่ง กรรมการกำหนดราคากลาง ชผ.ชท.ประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน)

7.3 บุญเลิศ โพธิ์สังข์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

(นายบรรณฤทธิ์ พรหมประดิษฐ์)  
ผอ.ชท.ประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน)

บุญเลิศ โพธิ์สังข์

06 พฤศจิกายน 2564 16:42:22

**แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้าง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

งานก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๒๖๔ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน - ชายทะเล ระหว่าง กม.๐+๑๕๐ - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+๐๐๐ - กม.๓+๒๕๐, กม.๓+๓๖๐ - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๔๒ ตัน) เยาวรีคิดเลือก

ชื่อบริษัท/งานก่อสร้าง  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง  
แขวงทางหลวงประจำจังหวัด (หัวหิน)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. 6. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 1.1 6.12 งานไฟฟ้าแสงสว่าง (ROADWAY LIGHTINGS) 1.1.1 เสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. ชนิด HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS CUT-OFF (9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT - OFF)	EACH	142.000	27,456.98	3,898,891.16	1.3589	37,311.29	5,298,203.19
2	2. 7. งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างการก่อสร้างบริเวณไหล่ทางสำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร	LS	1.000	4,807.00	4,807.00	1.3589	6,532.23	6,532.23
	3. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ							696,650.00
							<b>รวมราคากลาง</b>	<b>6,001,385.42</b>

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งานก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควนคูม  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน - ชายทะเล ระหว่าง กม.๐+๑๕๐ - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+๐๐๐ - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๕๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก  
แขวงทางหลวง/กรมทางหลวง

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง จ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน - ชายทะเล ระหว่าง กม.๐+๑๕๐ - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+๓๐๐ - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๕๒ ตัน) โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน)/กรมทางหลวง

  
( น้าเพชร กิมสร้าง )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



( เอลิมชัย มั่งคั่ง )

กรรมการกำหนดราคากลาง



( บุญเลิศ โพธิ์สังข์ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

บุญเลิศ โพธิ์สังข์

06 พฤศจิกายน 2564

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง จ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน - ชายทะเล ระหว่าง กม.๑+๕๕๐ - กม.๓+๐๐๐, กม.๓+๓๖๐ - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๕๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก / กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๕๕๐ - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+๐๐๐ - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๕๒ ต้น) หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน) / กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย X F <sub>N</sub>	ราคากลาง
	1	6. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
	1.1	6.12 งานไฟฟ้าแสงสว่าง (ROADWAY LIGHTINGS)							
2.1	1.1.1	เสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. ชนิด HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS CUT-OFF (9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT - OFF)	EACH	142.000	27,456.98	3,898,891.16	1.3589	37,311.29	5,298,203.19
2.2	2	7. งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างทางก่อสร้างบริเวณใต้ทางสำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร	L.S	1.000	4,807.00	4,807.00	1.3589	6,532.23	6,532.23
	3	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ							696,650.00
TOTAL									6,001,385.42

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน  
 กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน - ชายทะเล ระหว่าง  
 กม.๐+๑๕๐ - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+000 - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๔๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /  
 กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควบคุม๐๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-  
 รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย  
 กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๖๐ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๔๒ ต้น)

## 1 6. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)

### 1.1 6.12 งานไฟฟ้าแสงสว่าง (ROADWAY LIGHTINGS)

1.1.1 [6.12(1)] เสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. ชนิด HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS CUT-OFF (9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT - OFF)

ชนิดความสูงเสา 9 ม. (โคมไฟฟ้า 250.000 W.HPS. พร้อมอุปกรณ์ )

ติดตั้งแบบ กิ่งเดี่ยว คิดเทียบจำนวน 142.000 ต้น

1. ค่าติดตั้งเสาไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ (ต่อ 1 ต้น)

1.1 เสาไฟฟ้าพร้อมกิ่งโคมและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า

1.1.1 - เสาไฟฟ้าสูง 9.00 ม.พร้อมกิ่งเดี่ยวและอุปกรณ์ฟิวส์ครบชุด 1 ต้น @ 10,930.000 บาท

1.1.2 - โคมไฟฟ้า 250.000 W.HPSพร้อมอุปกรณ์ 1 โคม @ 5,990.000 บาท

1.1.3 ค่าทาสีและติดตั้งแผ่นสะท้อนแสง 1 ชุด @ 112.050 บาท

1.1.4 - ฐานเสาไฟฟ้าคอนกรีตเสริมเหล็กเสาสูง 9.00 ม. 1 ฐาน @ 3,340.000 บาท

1.1.5 สายไฟฟ้า NYY or CV 3 x 10 mm.2(สายไฟฟ้าเดินระหว่างเสา) 36.000 ม. @ 92.000 (บาท/เมตร)

1.1.6 สายไฟฟ้า IEC10 2 x 2.5 mm2 (สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงดวงโคม) 10.000 ม. @ 39.160 (บาท/เมตร)

1.1.7 สายไฟฟ้า THW 1 x 2.5mm.2 (สายไฟฟ้าเดินในเสาถึงดวงโคม) 10.000 ม. @ 6.280 (บาท/เมตร)

1.1.8 ชุดวางสายไฟฟ้า พร้อม Precast ปิดทับ (ความยาวเท่ากับช่วงเสา) 33.000 ม. @ 37.000 บาท

1.1.9 Ground Rod 1 ชุด @ 360.000 บาท

รวม (1.1) ค่าเสาไฟฟ้าและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า = 25,719.450 บาท/ต้น

1.2 ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกัน

1.2.1 รีเลย์พร้อมโพโตเซลล์ 30A 0.000 V. ( 1 ชุดควบคุมดวงโคมได้ 14 ,28 ดวงโคมตามลำดับ) 0.000 ชุด @ 0.000 บาท

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน  
กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน - ชายทะเล ระหว่าง

กม.๐+๑๕๐ - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+000 - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๔๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /

กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควบคุม๐๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-  
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย  
กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๖๐ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๔๒ ต้น)

## 1 6. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)

### 1.1 6.12 งานไฟฟ้าแสงสว่าง (ROADWAY LIGHTINGS)

1.1.1 [6.12(1)] เสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. ชนิด HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS CUT-OFF (9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS, CUT - OFF)

- รีเลย์พร้อมฟิวส์ 60A 220.000 V. ( 1 ชุดควบคุมดวงโคมได้ 14 = 25,200.000 บาท  
,28 ดวงโคมตามลำดับ) 6.000 ชุด @ 4,200.000

1.2.2- เชฟตีสวิทช์30A.(รวมฟิวส์กันน้ำ)พร้อมท่อDia.1 1/4 "(1 = 0.000 บาท  
ชุดควบคุมดวงโคมได้ 14 ดวงโคม) หรือ 0.000 ชุด @ 0.000

- เชฟตีสวิทช์60A.(รวมฟิวส์กันน้ำ)พร้อมท่อDia.1 1/4 "(1 = 29,280.000 บาท  
ชุดควบคุมดวงโคมได้ 28 ดวงโคม) 6.000 ชุด @ 4,880.000

1.2.3 ท่อDia. 2 1/2 " พร้อมค่าดินท่อดูด 44.000 ม. @ 900.000 = 39,600.000 บาท

รวม (1.2) ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกันสำหรับเสาไฟฟ้าทั้งหมด /แห่ง = 94,080.000 บาท/แห่ง  
142.000 ต้น

เฉลี่ย (1.2) ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกันสำหรับเสาไฟฟ้า = 94,080.000 / = 662.535 บาท/ ต้น  
142.000 (ต้น)

1.3 = 525.000 บาท

ค่าติดตั้ง(ดวงโคมพร้อมอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้าเพื่อการส่งมอบงานแล้วเสร็จ) 1.000 ต้น @ 525.000

1.4 ค่าหลอดไฟฟ้าสำรอง 0.000 หลอด @ 0.000 = 0.000 บาท

1.5 ค่าขนส่งจาก กทม.ถึงหน้างาน ต่อต้น 1.000 ต้น @ 550.000 = 550.000 บาท

ค่างานต้นทุน/ต้น (1.1+1.2+1.3+1.4+1.5) = 27,456.985 บาท/ต้น

ค่างานต้นทุนเฉลี่ย/ต้น = 27,456.98 บาท/ต้น

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน  
กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน - ชายทะเล ระหว่าง  
กม.๐+๑๕๐ - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+000 - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๔๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /  
กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควบคุม๐๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-  
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทนต์อหน่วย  
กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๖๐ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๔๒ ต้น)

## 2 7. งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างการก่อสร้างบริเวณไหล่ทางสำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร

7.

งานติดตั้งป้ายและอุปกรณ์จราจรระหว่างการก่อสร้างบริเวณไหล่ทางสำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร 4,807.000 บาท/L.S.

รวมค่างานต้นทนต์

= 4,807.00 บาท/L.S.





โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควนคูม\_0100  
 ตอนสามแยกบางสะพาน - ชายทะเล ระหว่าง กม.๐+๑๕๐ - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+๐๐๐ - กม.๓+๓๐๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๕๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /

กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควนคูม๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๐๐ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๕๒ ต้น)  
 เลขที่หนังสือ : ดอกเบี้ย 5% ประกาศใช้

**Factor F งานก่อสร้างทาง**

เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00 %	ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	10.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %	

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมใบรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT )	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
≤5.00	20.8340	0.6667	5.5000	27.0007	1.2700	1.0700	1.3589	1.3777	1.3966
10.00	16.0809	0.6458	5.5000	22.2267	1.2223	1.0700	1.3079	1.3273	1.3467
20.00	10.6385	0.6354	5.5000	16.7739	1.1677	1.0700	1.2494	1.2668	1.2842
30.00	7.5561	0.6354	5.5000	13.6915	1.1369	1.0700	1.2165	1.2320	1.2475
40.00	7.4312	0.6042	5.0000	13.0354	1.1304	1.0700	1.2095	1.2266	1.2436
50.00	6.9413	0.5938	5.0000	12.5351	1.1254	1.0700	1.2042	1.2213	1.2384
60.00	6.3773	0.5833	5.0000	11.9606	1.1196	1.0700	1.1980	1.2151	1.2321
70.00	6.3436	0.5729	4.5000	11.4165	1.1142	1.0700	1.1922	1.2097	1.2272

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๖๖๘ ตอนควนคูม 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน - ชายทะเล ระหว่าง กม.๐+๑๕๐ - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+๐00 - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๕๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /

กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๖๖๘ตอนควนคูม๐๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๖๐ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๕๒ ต้น)  
 เลขที่หนังสือ : ดอกเบี้ย 5% ประภาคไซ

**Factor F งานก่อสร้างทาง**

เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00 %	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
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
80.00	6.0234	0.5625	11.0859	1.1109	1.0700	1.1887	1.2062	1.2238
90.00	5.4724	0.5625	10.5349	1.1053	1.0700	1.1827	1.1996	1.2166
100.00	5.1694	0.5625	10.2319	1.1023	1.0700	1.1795	1.1961	1.2127
110.00	4.7483	0.5625	9.3108	1.0931	1.0700	1.1696	1.1858	1.2019
120.00	4.6292	0.5521	9.1813	1.0918	1.0700	1.1682	1.1846	1.2009
130.00	4.4430	0.5521	8.9951	1.0900	1.0700	1.1663	1.1824	1.1985
140.00	4.3286	0.5417	8.8703	1.0887	1.0700	1.1649	1.1812	1.1974
150.00	4.1868	0.5417	8.7285	1.0873	1.0700	1.1634	1.1795	1.1956

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควนคูม 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน - ชายทะเล ระหว่าง กม.๐+๑๕๐ - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+๐๐๐ - กม.๓+๒๕๐, กม.๓+๒๕๐ - กม.๓+๕๐๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๕๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /

กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควนคูม๐๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๒๕๐,กม.๓+๒๕๐-กม.๓+๕๐๐ ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๕๒ ต้น) เลขที่หนังสือ : ดอ กบย 5/ ประ กาศ ๕

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 5.00 % ต่อปี  
 เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) ลานบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมใบรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT )	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าดอกเบี้ย	รวมค่าใช้จ่าย					
160.00	4.0855	0.5313	4.0000	1.0862	1.0700	1.1622	1.1785	1.1947
170.00	4.0052	0.5313	4.0000	1.0854	1.0700	1.1614	1.1775	1.1936
180.00	3.9482	0.5313	4.0000	1.0848	1.0700	1.1607	1.1768	1.1928
190.00	4.1809	0.5104	3.5000	1.0819	1.0700	1.1576	1.1745	1.1914
200.00	4.1572	0.5104	3.5000	1.0817	1.0700	1.1574	1.1743	1.1912
210.00	4.0541	0.5000	3.5000	1.0805	1.0700	1.1561	1.1731	1.1901
220.00	4.0279	0.5000	3.5000	1.0803	1.0700	1.1559	1.1729	1.1898
230.00	3.9408	0.5000	3.5000	1.0794	1.0700	1.1550	1.1718	1.1886

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนนและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน - ชายทะเล ระหว่าง กม.๐+๑๕๐ - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+000 - กม.๓+๒๕๐, กม.๓+๒๕๐-กม.๓+๓๐๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๕๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก / กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควบคุม๐๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๒๕๐,กม.๓+๒๕๐-กม.๓+๓๐๐ ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๕๒ ต้น) เลขที่หนังสือ : ดอกเบี้ย 5% ประกาศใช้

**Factor F งานก่อสร้างทาง**

เงินลงทุนจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 5.00 % ต่อปี  
 เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่างาน (ทุน) ลานบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมใบรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT )	Factor F	Factor F ผนชุก 1	Factor F ผนชุก 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าค่าโร	รวมค่าใช้จ่าย					
240.00	3.8617	0.5000	7.8617	1.0786	1.0700	1.1541	1.1708	1.1875
250.00	3.7523	0.5000	7.7523	1.0775	1.0700	1.1529	1.1694	1.1859
260.00	3.6513	0.5000	7.6513	1.0765	1.0700	1.1519	1.1682	1.1845
270.00	3.5578	0.5000	7.5578	1.0756	1.0700	1.1509	1.1671	1.1833
280.00	3.4710	0.5000	7.4710	1.0747	1.0700	1.1499	1.1660	1.1821
290.00	3.3902	0.5000	7.3902	1.0739	1.0700	1.1491	1.1650	1.1810
300.00	3.3147	0.5000	7.3147	1.0731	1.0700	1.1482	1.1640	1.1799
350.00	3.2737	0.5000	7.2737	1.0727	1.0700	1.1478	1.1635	1.1793

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควนคูม 0100  
 ตอนสามแยกบางสะพาน - ชายทะเล ระหว่าง กม.๐+๑๕๐ - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+๐๐๐ - กม.๓+๓๐๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๕๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /

กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควนคูม๑๐๑๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๐๐ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๕๒ ต้น)  
 เลขที่หนังสือ : ดอกเบี้ย 5% ประกาศใช้

**Factor F งานก่อสร้างทาง**

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 5.00 % ต่อปี  
 เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมใบรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ( VAT )	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่าจ้างรายการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร					
400.00	3.1486	0.4792	3.5000	1.0713	1.0700	1.1463	1.1622	1.1782
450.00	3.1268	0.4792	3.5000	1.0711	1.0700	1.1461	1.1620	1.1779
500.00	3.0168	0.4688	3.5000	1.0699	1.0700	1.1448	1.1607	1.1766
700.00	2.7735	0.4688	3.5000	1.0674	1.0700	1.1421	1.1576	1.1731
≥700.00	2.7735	0.4688	3.5000	1.0674	1.0700	1.1421	1.1576	1.1731

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม.0100  
 เลขที่หนังสือ : ดอกเบี้ย 5% ประภาคใช้

ค่างานต้นทุนรวมทั้งโครงการ 3,903,698.16 บาท  
 ผลรวมค่างานต้นทุนก่อสร้างทาง 3,903,698.16 บาท  
 แผลงของเงินงบประมาณ 6,002,000.00 บาท  
 แผลงของเงินนอกงบประมาณ 0.00 บาท

จากตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 5.00 % ต่อปี  
 เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่างานต้นทุน	Factor F
5,000,000.00	1.3589

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน  
กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน - ชายทะเล ระหว่าง

กม.๐+๑๕๐.- กม.๒+๒๕๐, กม.๓+๐00 - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๕๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /  
ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 6 ล้อ (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 15 ตัน)  
กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควบคุม๐๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-  
กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๖๐ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๕๒ ต้น)  
ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 29.00 - 29.99 บาท /ลิตร  
เลขที่หนังสือ : ค่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	13.65	19.10
2	15.39	21.54
3	17.13	23.98
4	18.87	26.42
5	20.61	28.86
6	22.36	31.30
7	24.77	34.68
8	27.97	39.15
9	31.16	43.63
10	34.36	48.11
11	37.56	52.59
12	40.76	57.06
13	43.96	61.54
14	47.16	66.02
15	50.35	70.50
16	53.55	74.97
17	56.75	79.45
18	59.95	83.93

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
19	63.15	88.41
20	66.35	92.88
21	69.54	97.36
22	72.74	101.84
23	75.94	106.32
24	79.14	110.79
25	82.34	115.27
26	85.54	119.75
27	88.73	124.23
28	91.93	128.71
29	95.13	133.18
30	98.33	137.66
31	101.53	142.14
32	104.72	146.61
33	107.93	151.10
34	111.12	155.57
35	114.32	160.05
36	117.52	164.53
37	120.72	169.00
38	123.91	173.48
39	127.11	177.96
40	130.32	182.44
41	133.51	186.92

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
42	136.71	191.39
43	139.91	195.87
44	143.10	200.34
45	146.30	204.82
46	149.50	209.31
47	152.71	213.79
48	155.90	218.26
49	159.10	222.74
50	162.30	227.22
51	165.50	231.70
52	168.69	236.17
53	171.89	240.64
54	175.09	245.12
55	178.29	249.61
56	181.49	254.09
57	184.69	258.56
58	187.88	263.03
59	191.08	267.51
60	194.28	271.99
61	197.49	276.48
62	200.68	280.95
63	203.88	285.43
64	207.07	289.90

บุญเลิศ โพธิ์สังข์

06 พฤศจิกายน 2564 16:44:33

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน  
 กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระยะกม.๒+๒๕๐-  
 กม.๒+๒๕๐, กม.๓+000 - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๔๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /  
 กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควบคุม๐๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-  
 กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๖๐ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๔๒ ต้น)

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
65	210.28	294.39
66	213.47	298.86
67	216.67	303.34
68	219.87	307.81
69	223.07	312.30
70	226.27	316.77
71	229.47	321.26
72	232.67	325.73
73	235.86	330.21
74	239.05	334.67
75	242.26	339.16
76	245.45	343.63
77	248.65	348.11
78	251.85	352.58
79	255.05	357.06
80	258.24	361.54
81	261.44	366.02
82	264.64	370.50
83	267.84	374.97
84	271.06	379.48
85	274.24	383.94
86	277.43	388.40
87	280.63	392.89

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
88	283.83	397.36
89	287.02	401.83
90	290.24	406.33
91	293.44	410.82
92	296.63	415.29
93	299.82	419.74
94	303.02	424.23
95	306.24	428.74
96	309.42	433.18
97	312.61	437.66
98	315.83	442.16
99	319.03	446.64
100	322.21	451.09
101	325.41	455.57
102	328.63	460.08
103	331.83	464.56
104	335.01	469.01
105	338.20	473.49
106	341.42	477.99
107	344.61	482.46
108	347.82	486.95
109	351.01	491.41
110	354.21	495.89

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
111	357.43	500.40
112	360.62	504.86
113	363.82	509.35
114	367.00	513.80
115	370.19	518.27
116	373.40	522.77
117	376.58	527.21
118	379.77	531.68
119	382.98	536.18
120	386.21	540.69
121	389.40	545.16
122	392.60	549.64
123	395.77	554.07
124	399.00	558.60
125	402.20	563.08
126	405.41	567.57
127	408.57	572.00
128	411.76	576.46
129	414.95	580.93
130	418.16	585.43
131	421.39	589.94
132	424.57	594.39
133	427.76	598.86

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน  
 กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกบางสะพานฝั่งซ้าย ช่วงที่ ๑ กม.๑+๐๐๐-๑+๐๕๐  
 - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+000 - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๕๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /  
 กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควบคุม๐๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-  
 กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๖๐ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๕๒ ต้น)

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
134	430.97	603.35
135	434.19	607.86
136	437.35	612.30
137	440.54	616.75
138	443.80	621.32
139	446.94	625.72
140	450.17	630.23
141	453.33	634.66
142	456.58	639.22
143	459.77	643.68
144	462.98	648.17
145	466.12	652.57
146	469.36	657.10
147	472.52	661.53
148	475.78	666.10
149	478.98	670.57
150	482.18	675.06
151	485.32	679.45
152	488.55	683.97
153	491.71	688.40
154	494.97	692.96
155	498.15	697.42
156	501.35	701.89

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
157	504.56	706.38
158	507.78	710.89
159	510.92	715.29
160	514.17	719.84
161	517.34	724.27
162	520.51	728.72
163	523.70	733.18
164	526.90	737.66
165	530.11	742.16
166	533.34	746.67
167	536.57	751.20
168	539.72	755.60
169	542.98	760.17
170	546.15	764.60
171	549.32	769.05
172	552.51	773.52
173	555.71	778.00
174	558.93	782.50
175	562.15	787.01
176	565.27	791.38
177	568.52	795.92
178	571.77	800.48
179	574.93	804.90

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
180	578.09	809.32
181	581.26	813.77
182	584.56	818.39
183	587.76	822.86
184	590.96	827.35
185	594.06	831.68
186	597.28	836.19
187	600.52	840.72
188	603.77	845.27
189	606.89	849.65
190	610.16	854.23
191	613.31	858.64
192	616.47	863.06
193	619.77	867.68
194	622.95	872.13
195	626.14	876.59
196	629.33	881.06
197	632.54	885.55
198	635.76	890.06
199	638.84	894.37
200	642.07	898.90
201.0 - 1000.0	3.21	4.49

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน  
กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกแสงสว่างที่ กม. ๒+๒๕๐ - ๒+๓๐๐  
- กม.๒+๒๕๐, กม.๓+000 - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๕๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /  
กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควบคุม๐๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-  
กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๖๐ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๕๒ ต้น)

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00  
ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 3.21 บาท/ต้น  
4.49 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อต้น  
หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 29.50 บาท/ลิตร

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน  
กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน - ชายทะเล ระหว่าง

กม.๑+๑๕๑ - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+000 - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๔๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /  
ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ(กรณินำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน)  
กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควบคุม๐๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๑+๑๕๐-  
กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๖๐ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๔๒ ต้น)  
ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 29.00 - 29.99 บาท /ลิตร  
เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	8.10	11.35
2	9.90	13.86
3	11.70	16.38
4	13.49	18.89
5	15.29	21.41
6	17.09	23.92
7	18.88	26.44
8	20.92	29.28
9	23.38	32.73
10	25.83	36.17
11	28.29	39.61
12	30.75	43.04
13	33.20	46.49
14	35.66	49.93
15	38.12	53.37
16	40.58	56.81
17	43.03	60.25
18	45.49	63.68

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
19	47.95	67.13
20	50.41	70.57
21	52.86	74.01
22	55.33	77.46
23	57.78	80.89
24	60.24	84.33
25	62.70	87.78
26	65.15	91.22
27	67.61	94.66
28	70.07	98.10
29	72.52	101.52
30	74.99	104.98
31	77.43	108.40
32	79.90	111.86
33	82.36	115.30
34	84.82	118.75
35	87.26	122.17
36	89.73	125.62
37	92.19	129.07
38	94.65	132.52
39	97.11	135.95
40	99.56	139.38
41	102.03	142.84

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
42	104.49	146.28
43	106.93	149.71
44	109.40	153.16
45	111.85	156.59
46	114.31	160.04
47	116.76	163.47
48	119.23	166.92
49	121.67	170.33
50	124.12	173.77
51	126.59	177.23
52	129.04	180.65
53	131.50	184.10
54	133.97	187.56
55	136.41	190.98
56	138.86	194.41
57	141.33	197.87
58	143.82	201.35
59	146.26	204.76
60	148.71	208.20
61	151.18	211.65
62	153.66	215.13
63	156.09	218.53
64	158.53	221.94

บุญเลิศ โพธิ์สังข์

06 พฤศจิกายน 2564 16:44:33

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน  
 กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระยะทางกม.๐+๑๕๐-  
 - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+000 - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๔๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /  
 กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควบคุม๐๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-  
 กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๖๐ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๔๒ ต้น)

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
65	160.98	225.38
66	163.45	228.83
67	165.93	232.30
68	168.34	235.68
69	170.85	239.19
70	173.29	242.60
71	175.74	246.03
72	178.20	249.48
73	180.67	252.94
74	183.15	256.42
75	185.56	259.78
76	188.07	263.29
77	190.49	266.68
78	192.92	270.08
79	195.47	273.65
80	197.92	277.09
81	200.38	280.54
82	202.74	283.84
83	205.23	287.32
84	207.72	290.81
85	210.23	294.32
86	212.62	297.67
87	215.03	301.04

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
88	217.57	304.59
89	219.98	307.98
90	222.41	311.38
91	224.99	314.98
92	227.44	318.41
93	229.89	321.85
94	232.36	325.30
95	234.68	328.55
96	237.16	332.03
97	239.65	335.51
98	242.16	339.02
99	244.67	342.54
100	247.02	345.83
101	249.55	349.38
102	251.92	352.69
103	254.47	356.26
104	256.85	359.60
105	259.43	363.20
106	261.82	366.55
107	264.22	369.91
108	266.63	373.28
109	269.25	376.94
110	271.67	380.34

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
111	274.10	383.74
112	276.54	387.15
113	278.98	390.57
114	281.43	394.00
115	283.89	397.45
116	286.36	400.90
117	288.83	404.37
118	291.31	407.84
119	293.81	411.33
120	296.30	414.83
121	298.57	417.99
122	301.08	421.51
123	303.60	425.04
124	306.13	428.58
125	308.41	431.77
126	310.95	435.34
127	313.51	438.91
128	315.80	442.12
129	318.37	445.72
130	320.95	449.33
131	323.26	452.56
132	325.86	456.20
133	328.17	459.43

บุญเลิศ โพธิ์สังข์

06 พฤศจิกายน 2564 16:44:33

หน้า 2 จาก 4

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน  
 กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกแกลงที่หนึ่งชื่อ : ดงพญาไฟ ค่าจ้าง ๑,๒๑๕,๖๖๕.๕๑  
 - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+000 - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๕๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /  
 กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควบคุม๐๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-  
 กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๖๐ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๕๒ ต้น)

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
134	330.78	463.10
135	333.10	466.35
136	335.43	469.60
137	338.07	473.30
138	340.40	476.56
139	343.06	480.29
140	345.41	483.57
141	347.75	486.85
142	350.44	490.62
143	352.80	493.92
144	355.16	497.22
145	357.88	501.03
146	360.25	504.35
147	362.63	507.68
148	365.01	511.01
149	367.39	514.35
150	370.15	518.22
151	372.55	521.57
152	374.95	524.93
153	377.36	528.30
154	379.77	531.67
155	382.18	535.05
156	384.60	538.44

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
157	387.02	541.83
158	389.87	545.82
159	392.31	549.23
160	394.75	552.65
161	397.20	556.08
162	399.65	559.51
163	402.11	562.96
164	404.57	566.40
165	407.04	569.86
166	409.52	573.33
167	412.00	576.80
168	414.49	580.28
169	416.50	583.11
170	419.00	586.60
171	421.50	590.09
172	424.00	593.60
173	426.51	597.12
174	429.03	600.64
175	431.55	604.17
176	434.08	607.72
177	436.62	611.27
178	438.64	614.09
179	441.18	617.66

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
180	443.73	621.23
181	446.29	624.81
182	448.86	628.40
183	451.43	632.00
184	453.45	634.83
185	456.03	638.44
186	458.62	642.06
187	461.21	645.70
188	463.23	648.52
189	465.84	652.17
190	468.45	655.83
191	471.07	659.50
192	473.09	662.32
193	475.72	666.00
194	478.36	669.70
195	481.00	673.41
196	483.02	676.23
197	485.68	679.95
198	488.34	683.68
199	490.36	686.51
200	493.04	690.25
201.0 - 1000.0	2.46	3.45

บุญเลิศ โพธิ์สังข์

06 พฤศจิกายน 2564 16:44:33

หน้า 3 จาก 4

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน  
กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกแก่งศิรินทร์สู : เครื่องที่เค ๙๙๑๒.๐๗๑๕๑  
- กม.๒+๒๕๐, กม.๓+000 - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๔๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /  
กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควบคุม๐๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-  
กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๖๐ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๔๒ ต้น)

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00  
ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 2.46 บาท/ต้น  
3.45 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อต้น  
หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 29.50 บาท/ลิตร

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน  
กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน - ชายทะเล ระหว่าง

กม.๐+๑๕๐ - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+000 - กม.๓+๓๖๐, ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๕๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /  
ตารางคำนวณส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ และรถลากพวง (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 47 ตัน)  
กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-  
กม.๒+๒๕๐, กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๕๒ ต้น)  
ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 29.00 - 29.99 บาท / ลิตร  
เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	4.48	6.27
2	5.84	8.17
3	7.19	10.07
4	8.55	11.97
5	9.91	13.88
6	11.27	15.78
7	12.63	17.69
8	13.99	19.59
9	15.35	21.49
10	16.71	23.39
11	18.07	25.30
12	19.43	27.20
13	20.79	29.10
14	22.15	31.01
15	23.56	32.99
16	25.09	35.13
17	26.62	37.27
18	28.15	39.41

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
19	29.68	41.55
20	31.21	43.70
21	32.74	45.84
22	34.27	47.98
23	35.80	50.12
24	37.33	52.26
25	38.86	54.40
26	40.39	56.54
27	41.92	58.68
28	43.45	60.83
29	44.97	62.96
30	46.51	65.11
31	48.03	67.25
32	49.56	69.39
33	51.09	71.53
34	52.62	73.67
35	54.15	75.81
36	55.68	77.96
37	57.21	80.09
38	58.74	82.23
39	60.28	84.39
40	61.80	86.52
41	63.33	88.66

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
42	64.86	90.81
43	66.38	92.94
44	67.92	95.09
45	69.45	97.23
46	70.98	99.38
47	72.51	101.52
48	74.03	103.64
49	75.57	105.79
50	77.10	107.93
51	78.63	110.08
52	80.15	112.21
53	81.68	114.35
54	83.21	116.49
55	84.74	118.64
56	86.27	120.78
57	87.80	122.91
58	89.33	125.06
59	90.86	127.20
60	92.40	129.36
61	93.92	131.49
62	95.45	133.63
63	96.98	135.77
64	98.51	137.92

บุญเลิศ โพธิ์สังข์

06 พฤศจิกายน 2564 16:44:33

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน  
 กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระยะทาง ๑.๕๖๖๕ กม. (๑๕๖๕ เมตร)  
 - กม.๒+๒๕๐, กม.๓+000 - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๕๖๕ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /  
 กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควบคุม๐๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-  
 กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๖๐ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๕๖๕ ต้น)

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
65	100.03	140.04
66	101.57	142.20
67	103.10	144.33
68	104.62	146.47
69	106.15	148.61
70	107.68	150.76
71	109.22	152.90
72	110.76	155.06
73	112.27	157.18
74	113.82	159.35
75	115.34	161.48
76	116.86	163.61
77	118.39	165.75
78	119.92	167.89
79	121.45	170.04
80	122.99	172.19
81	124.53	174.34
82	126.04	176.45
83	127.58	178.61
84	129.10	180.73
85	130.65	182.90
86	132.17	185.03
87	133.69	187.16

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
88	135.21	189.29
89	136.73	191.43
90	138.30	193.62
91	139.83	195.76
92	141.32	197.85
93	142.86	200.00
94	144.40	202.16
95	145.94	204.31
96	147.48	206.47
97	148.98	208.57
98	150.53	210.74
99	152.03	212.85
100	153.59	215.02
101	155.10	217.14
102	156.65	219.32
103	158.17	221.43
104	159.68	223.55
105	161.25	225.75
106	162.77	227.87
107	164.29	230.00
108	165.81	232.13
109	167.33	234.26
110	168.86	236.40

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
111	170.38	238.54
112	171.91	240.68
113	173.44	242.82
114	174.98	244.97
115	176.51	247.11
116	178.05	249.27
117	179.59	251.42
118	181.13	253.58
119	182.67	255.74
120	184.15	257.81
121	185.70	259.98
122	187.25	262.15
123	188.73	264.23
124	190.29	266.40
125	191.84	268.58
126	193.33	270.66
127	194.89	272.84
128	196.45	275.03
129	197.94	277.12
130	199.51	279.31
131	201.00	281.40
132	202.50	283.49
133	204.07	285.70

บุญเลิศ โพธิ์สังข์

06 พฤศจิกายน 2564 16:44:33

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน  
 กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระยะที่ ๑ กม.๒+๒๕๐ - กม.๓+๐๐๐ - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๔๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /  
 กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควบคุม๐๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-  
 กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๖๐ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๔๒ ต้น)

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
134	205.57	287.79
135	207.14	290.00
136	208.64	292.10
137	210.23	294.32
138	211.73	296.42
139	213.23	298.52
140	214.73	300.62
141	216.32	302.85
142	217.83	304.96
143	219.34	307.07
144	220.94	309.31
145	222.45	311.42
146	223.96	313.54
147	225.47	315.65
148	226.98	317.77
149	228.59	320.03
150	230.11	322.15
151	231.63	324.28
152	233.14	326.40
153	234.66	328.53
154	236.18	330.66
155	237.71	332.79
156	239.23	334.92

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
157	240.75	337.06
158	242.28	339.19
159	243.81	341.33
160	245.34	343.47
161	246.87	345.61
162	248.40	347.76
163	249.93	349.90
164	251.46	352.05
165	253.00	354.20
166	254.54	356.35
167	256.07	358.50
168	257.61	360.66
169	259.16	362.82
170	260.70	364.98
171	262.24	367.14
172	263.79	369.31
173	265.21	371.29
174	266.76	373.46
175	268.31	375.63
176	269.86	377.80
177	271.41	379.98
178	272.97	382.15
179	274.38	384.14

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
180	275.94	386.32
181	277.50	388.50
182	279.06	390.68
183	280.62	392.87
184	282.04	394.86
185	283.60	397.05
186	285.17	399.24
187	286.74	401.44
188	288.16	403.42
189	289.73	405.62
190	291.30	407.82
191	292.88	410.03
192	294.30	412.01
193	295.87	414.22
194	297.45	416.44
195	298.87	418.42
196	300.45	420.64
197	302.04	422.86
198	303.46	424.84
199	305.04	427.06
200	306.63	429.29
201.0 - 1000.0	1.54	2.15

บุญเลิศ โพธิ์สังข์

06 พฤศจิกายน 2564 16:44:33

หน้า 3 จาก 4

โครงการ : จัดก่อสร้างโครงการเสริมสร้างการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน กิจกรรมหลัก การลดปัจจัยเสี่ยงจากอุบัติเหตุทางถนน  
กิจกรรมย่อย งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข ๓๑๖๙ ตอนควบคุม 0100 ตอนสามแยกแก่งศิรินทร์ : ดงพญาผล ที่หลัก ๑421.๐๖/๑๕๑  
- กม.๒+๒๕๐, กม.๓+000 - กม.๓+๓๖๐ ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๔๒ ต้น) โดยวิธีคัดเลือก /  
กิจกรรมย่อยงานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างทางหลวงหมายเลข๓๑๖๙ตอนควบคุม๐๑๐๐ตอนสามแยกบางสะพาน-ชายทะเล ระหว่างกม.๐+๑๕๐-  
กม.๒+๒๕๐,กม.๓+๐๐๐-กม.๓+๓๖๐ปริมาณงาน๑แห่ง(๑๔๒ ต้น)

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00  
ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 1.54 บาท/ต้น  
2.15 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อต้น  
หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 29.50 บาท/ลิตร