## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1.	ชื่อโครงการ
	จ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบน ทางหลวงประจำปี 2565 รหัสงาน 33300
	งานกิจกรรมยกระดับมาตรฐานการป้องกันอันตรายข้างทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1 ตอนปากข้าวสาร-
	แยกสวนพฤกษศาสตร์พุแค ระหว่าง กม.116+000-กม.122+000 เป็นช่วงๆ โดยวิธีคัดเลือก /
	จ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบน ทางหลวงประจำปี 2565 รหัสงาน 33300
	งานกิจกรรมยกระดับมาตรฐานการป้องกันอันตรายข้างทางหลวง
2.	หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงสระบุรี / กรมทางหลวง
3.	วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,000,000.00 บาท
4.	ลักษณะงาน
	โดยสังเขป งานราวกันอันตราย (Safety Guard Device)
5.	ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 10 S.A. 2564 เป็นเงิน 9,913,590.40 บาท
6.	บัญชีประมาณการราคากลาง
	6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม
7.	รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
	7.1 สุจินต์ จิ๋วรี ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.สระบุรี (ว)
	7.2 วรวิทย์ ด้วงนิล กรรมการกำหนดราคากลาง นายชางโยธาปฏิบัติงาน
	7.3 เฉลิมศักดิ์ ชัยมงคลลาภ กรรมการกำหนดราคากลาง ชผ.ขท.สระบุรี

(นายธนสาร สิทธาภา) ผู้อำนวยการแขวงทางหลวง รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสระบุรี

สุจินต์ จิ๋วรี 10 ธันวาคม 2564 13:45:50 โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบน ทางหลวงประจำปี 2565 รหัสงาน 33300 งานกิจกรรมยกระดับมาตรฐานการป้องกันอันตรายข้างทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1 ตอนปากข้าวสาร-แยกสวนพฤกษศาสตร์พุแค ระหว่าง กม.116+000-กม.122+000 เป็นช่วงๆ โดยวิธีคัดเลือก / จ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบน ทางหลวงประจำปี 2565 รหัสงาน 33300 งานกิจกรรมยกระดับมาตรฐานการป้องกันอันตรายข้างทางหลวง รายละเอียดการคำนวณคางานต้นทุนตอหนวย

#### 1 งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)

#### 1.1 งานแผงกั้นจราจร (GUARDRAIL)

#### 1.1.1 ราวกันอันตราย หนา 3.2 มม. (W-Beam Guardrail 3.2 mm. Thickness Class 1 Type 1 )

ลักษณะงานที่ติดตั้ง		
คิดจากความยาว 5,738.000 ม.		
แผน Guardrail ยาว 4.00 ม. 1,435.000 แผน @ 3,130.000 บาท	=	4,491,550.000 บาท
แผ่นปลายปิดหัว - ท้าย 17.000 แผ่น @ 1,080.000 บาท	=	18,360.000 บาท
แผ่น Splice 17.000 แผ่น @ 1,060.000 บาท	=	18,020.000 บาท
เสาขนาดDia.0.10x2.00 ม.หนา 4 มม. 1,436.000 ตั้น @ 1,160.000	=	1,665,760.000 บาท
บาท		
น <sup>ื</sup> อตยาว 3 cm. 12,924.000 ชุด @ 22.000 บาท	=	284,328.000 บาท
น็อตยาว 15 - 18 cm. 1,436.000 ชุด @ 30.000 บาท	=	43,080.000 บาท
ค่าขุดหลุมผั่งเสาทำระดับแล้วเสร็จ 1,436.000 ต้น @ 30.000 บาท	=	43,080.000 บาท
ค่าประกอบติดตั้งแล้วเสร็จ 5,738.000 ม. @ 47.500 บาท	=	272,555.000 บาท
Lean Concrete 1:3:5 107.700 ลบ.ม. @ 1,321.190 บาท	=	142,292.163 บาท
ค <sup>่</sup> าติดตั้งแผ <b>่นสะท้อนแสงที่เสาทุกต</b> ้น(High Intensity Grade)	=	26,207.000 บาท
1,436.000 ตั้น @ 18.250 บาท		
คาขนส่ง 5,738.000 ม. @ 9.000 บาท	=	51,642.000 บาท
BLOCK OUT LIP C-150x75x20x4.5 มม. 1,436.000 ชุด @ 176.190	=	253,008.840 บาท
บาท		
STEEL PLATE 200x100x4 มม. 2,872.000 ชุด @ 30.510 บาท	=	87,624.720 บาท
ค่าเชื่อม STEEL PLATE บนล่างติดกับเสา(คิด 30%) 2,872.000 ชุด @	=	28,720.000 บาท
10.000 บาท		
รวมทั้งสิ้น	=	7,426,227.723 บาท/ชุด
ค่างานต้นทุนเฉลี่ย = 7,426,227.72 / 5,738.00	=	1,294.21 บาท/ชุด

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบน ทางหลวงประจำปี 2565 รหัสงาน 33300 งานกิจกรรมยกระดับมาตรฐานการป้องกันอันตรายข้างทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1 ตอนปากข้าวสาร-แยกสวนพฤกษศาสตร์พุแค ระหว่าง กม.116+000-กม.122+000 เป็นช่วงๆ โดยวิธีคัดเลือก / จ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบน ทางหลวงประจำปี 2565 รหัสงาน 33300 งานกิจกรรมยกระดับมาตรฐานการป้องกันอันตรายข้างทางหลวง รายละเอียดการคำนวณคางานต้นทุนตอหนวย

# 2 งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) 2.1 งานป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ บริเวณกลางทางหลวง สำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร

9 4 4		14.000
ใช้ชุดที่ 1 ตามคู่มือ 0.000 ชุด 62,571.290	=	0.000 บาท
ใช้ชุดที่ 2 ตามคู่มือ 0.000 ชุด 60,839.600	=	0.000 บาท
ใช้ชุดที่ 3 ตามคู่มือ 0.000 ชุด 34,588.700	=	0.000 บาท
ใช้ชุดที่ 4 ตามคู่มือ 1.000 ชุด 46,484.280	=	4,743.050 บาท
ใช้ชุดที่ 5 ตามคู่มือ 0.000 ชุด 145,241.820	=	0.000 บาท
ใช้ชุดที่ 6 ตามคู่มือ 0.000 ชุด 29,162.900	=	0.000 บาท
ใช้ชุดที่ 7 ตามคู่มือ 0.000 ชุด 42,084.400	=	0.000 บาท
ใช้ชุดที่ 8 ตามคู่มือ 0.000 ชุด 60,322.410	=	0.000 บาท
ใช้ชุดที่ 9 ตามคู่มือ 0.000 ชุด 70,396.210	=	0.000 บาท
ใช้ชุดที่ 10 ตามคู่มือ 0.000 ชุด 49,956.260	=	0.000 บาท
ใช้ชุดที่ 11 ตามคู่มือ 0.000 ชุด 52,668.960	=	0.000 บาท
ใช้ชุดที่ 12 ตามคู่มือ 0.000 ชุด 19,109.520	=	0.000 บาท
ต้นทุนค่างานอุปกรณ์ป้าย เป็นเงิน	=	4,743.05 บาท

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

้ จางก่อสรางโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบน ทางหลวงประจำปี 2565 รหัสงาน 33300 งานกิจกรรมยกระดับมาตรฐานการป้องกันอันตรายข้างทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1

ตอนปากข้าวสาร-แยกสวนพฤกษศาสตร์พุแค ระหว่าง กม.116+000-กม.122+000 เป็นช่วงๆ โดยวิธีคัดเลือก ก่อสร้าง แขวงทางหลวงสระบุรี/กรมทางหลวง

ุตอนุบาง หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

ลำดับที่	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย	ราคากลาง
ตามสัญญา							X FN	
	1. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
	1.1 งานแผงกั้นจราจร (GUARDRAIL)				- 4			
1	1.1.1 ราวกันอันตราย หนา 3.2 มม.	เมตร	5,738.000	1,294.21	7,426,176.98	1.3341	1,726.60	9,907,262.70
	(W-Beam Guardrail 3.2 mm. Thickness							
	Class 1 Type 1 )							
	2.							
	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้			l l				
	19 (TRAFFIC MANAGEMENT DURING							
	CONSTRUCTION)						11 6	
2	2.1 งานป้ายในงานก่อสร้าง/งานบูรณะ	ଖ୍ନ	1.000	4,743.05	4,743.05	1.3341	6,327.70	6,327.70
	บริเวณกลางทางหลวง							0.71
	สำหรับทางหลวงหลายช <sup>่</sup> องจราจร							
							รวมราคากลาง	9,913,590.40

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

จางก่อสรางโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบน ทางหลวงประจำปี 2565 รหัสงาน 33300 งานกิจกรรมยกระดับมาตรฐานการป้องกันอันตรายขางทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1

ตอนปากข้าวสาร-แยกสวนพฤกษศาสตร์พุแค ระหว่าง กม.116+000-กม.122+000 เป็นช่วงๆ โดยวิธีคัดเลือก หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงสระบุรี/กรมทางหลวง

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

จ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบน ทางหลวงประจำปี 2565 รหัสงาน 33300 งานกิจกรรมยกระดับมาตรฐานการป้องกันอันตรายข้างทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1

ตอนปากข้าวสาร-แยกสวนพฤกษศาสตร์พุแค ระหว่าง กม.116+000-กม.122+000 เป็นช่วงๆ โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงสระบุรี/กรมทางหลวง

( สุจินต์ จิ๋วรี

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( วรวิทย์ ด้วงนิล )

กรรมการกำหนดราคากลาง

เฉลิมศักดิ์ ชัยมงคลลาภั

กรรมการกำหนดราคากลาง

โครงการ : จ้างก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพความปลอดภัยบน ทางหลวงประจำปี 2565 รหัสงาน 33300 งานกิจกรรมยกระดับมาตรฐานการป้องกันอันตรายข้างทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 1 ตอนปากข้าวสาร-เลขที่หนังสือ : ดอกเบี้ย 5% ประกาศใช้

ค่างานต้นทุนรวมทั้งโครงการ	7,430,920.03 บาท
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	7,430,920.03 บาท
แหล <sup>่</sup> งของเงินงบประมาณ	10,000,000.00 บาท
แหล <sup>่</sup> งของเงินนอกงบประมาณ	0.00 บาท

#### จากตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

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

### Factor F งานก่อสร้างทาง

คางานต้นทุน	Factor F
10,000,000.00	1.3079
7,430,920.03	1.3341
5,000,000.00	1.3589