



## แบบสรุปค่าก่อสร้างอาคาร

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ  
 ชื่อโครงการ งานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหนักสระแก้ว ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน พระปรัง - โนนจิก จ.สระแก้ว  
 สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน พระปรัง - โนนจิก จ.สระแก้ว  
 แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามเอกสารแนบ) -  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนัทยานพาหนะ กรมทางหลวง  
 แบบ ปร.4 ที่แนบ มีจำนวน 7 หน้า  
 คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ 12 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2564

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	อาคารสถานีตรวจสอบน้ำหนัก	3,705,070.74	1.2117	4,489,434.21	
2	เครื่องชั่งน้ำหนักระบบอิเล็กทรอนิกส์	8,743,391.57	1.2117	10,594,367.56	
3	หลังคาคลุมแท่นชั่ง	3,644,554.55	1.2117	4,416,106.75	
4	ระบบควบคุมการบริหารข้อมูลรวม	1,413,950.00	1.2117	1,713,283.21	
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F				
	เงินล่วงหน้าจ่าย 15%				
	เงินหลักประกันผลงานหัก 10%				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 5%				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%				
	<b>รวมค่างานก่อสร้าง</b>	<b>17,506,966.86</b>		<b>21,213,191.73</b>	



(นายสราวุธ เทศศิริ)  
ประธานกรรมการฯ

(นายพิทยา แฉ้วไพ่น้อย)  
กรรมการฯ



(นายพิรพงษ์ เอ็นใจ)  
กรรมการฯ



(นายเอกพล ชนเดชาสิทธิ์)  
กรรมการและเลขานุการ



(นายมงคล จันทะลิน)  
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ



แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคางานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีวิทยุโทรทัศน์

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมวิทยุโทรทัศน์ยานพาหนะ  
 ชื่อโครงการ งานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีวิทยุโทรทัศน์และแก้ว ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน พระปรัง - โนนจิก จ.สระแก้ว

สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน พระปรัง - โนนจิก จ.สระแก้ว  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมวิทยุโทรทัศน์ยานพาหนะ กรมทางหลวง  
 จำนวนราคากลางโดย

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -  
 วันที่ 12 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2564

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวม	หมายเหตุ
				ต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	อาคารสถานีตรวจสถานีวิทยุโทรทัศน์	งาน	1.00	722,281.18	722,281.18	259,507.95	259,507.95	981,789.13	
	1.1 หมวดงานโครงสร้าง	งาน	1.00	1,156,219.19	1,156,219.19	269,794.82	269,794.82	1,426,014.01	
	1.2 หมวดงานสถาปัตยกรรม	งาน	1.00	658,319.00	658,319.00	31,051.00	31,051.00	689,370.00	
	1.3 ไฟฟ้าและสื่อสาร	งาน	1.00	266,672.00	266,672.00	8,100.00	8,100.00	274,772.00	
	1.4 เครื่องปรับอากาศและระบบอากาศ	งาน	1.00	306,785.60	306,785.60	26,340.00	26,340.00	333,125.60	
	1.5 ระบบสุขาภิบาล	งาน	1.00						
	<b>รวมงานอาคารสถานีตรวจสถานีวิทยุโทรทัศน์</b>				<b>3,110,276.97</b>		<b>594,793.77</b>	<b>3,705,070.74</b>	
2	เครื่องตั้งวิทยุโทรทัศน์ชนิดสี	งาน	1.00	963,538.42	963,538.42	257,923.78	257,923.78	1,221,462.20	
	2.1 บ่อแทนชั้นวิทยุโทรทัศน์	งาน	1.00	519,460.71	519,460.71	231,392.00	231,392.00	750,852.71	
	2.2 ชั้นแทนชั้นวิทยุโทรทัศน์	งาน	1.00	1,006,000.00	1,006,000.00	490,900.00	490,900.00	1,496,900.00	
	2.3 ระบบเครื่องตั้งวิทยุโทรทัศน์ระบบอิเล็กทรอนิกส์	งาน	1.00	375,000.00	375,000.00	40,000.00	40,000.00	415,000.00	
	2.4 จอแสดงผลภายนอก (Remote Display)	งาน	1.00	2,870,000.00	2,870,000.00	275,000.00	275,000.00	3,145,000.00	
	2.5 ระบบคัดแยกประเภทโทรทัศน์	งาน	1.00	700,560.74	700,560.74	62,186.92	62,186.92	762,747.66	
	2.6 ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)	งาน	1.00	320,000.00	320,000.00	-	-	320,000.00	
	2.7 ระบบควบคุมการปฏิบัติการเครื่องตั้งวิทยุโทรทัศน์	งาน	1.00	280,000.00	280,000.00	-	-	280,000.00	
	2.8 ระบบควบคุมการบริหารฐานข้อมูลและการรายงาน	งาน	1.00	128,000.00	128,000.00	16,000.00	16,000.00	144,000.00	
	2.9 ระบบรับน้ำ	งาน	1.00	177,229.00	177,229.00	30,200.00	30,200.00	207,429.00	
	2.10 ระบบไฟสัญญาณจราจร	งาน	1.00						
	<b>รวมงานเครื่องตั้งวิทยุโทรทัศน์ชนิดสี</b>				<b>7,339,788.87</b>		<b>1,403,602.70</b>	<b>8,743,391.57</b>	
3	หลังคาคลุมแท่นตั้ง	งาน	1.00	308,774.21	308,774.21	100,643.45	100,643.45	409,417.66	
	3.1 หมวดงานโครงสร้างคอนกรีต	งาน	1.00	2,251,263.09	2,251,263.09	983,873.80	983,873.80	3,235,136.89	
	3.2 หมวดงานโครงสร้างเหล็ก, ผนัง, หลังคา	งาน	1.00						
	<b>รวมงานหลังคาคลุมแท่นตั้ง</b>				<b>2,560,037.30</b>		<b>1,084,517.25</b>	<b>3,644,554.55</b>	
4	ระบบควบคุมการบริหารข้อมูลรวม	งาน	1.00	400,000.00	400,000.00	-	-	400,000.00	
	4.1 ระบบควบคุมการบริหารข้อมูล	งาน	1.00	500,000.00	500,000.00	-	-	500,000.00	
	4.2 ระบบแสดงผลและประมวลผลข้อมูลของระบบรวม	งาน	1.00	300,000.00	300,000.00	-	-	300,000.00	
	4.3 งานเชื่อมต่อระบบเครือข่ายสื่อสาร	งาน	1.00	150,000.00	150,000.00	-	-	150,000.00	
	4.4 ค่าเช่าบริการเครือข่ายระบบสื่อสารข้อมูล	งาน	1.00	63,950.00	63,950.00	-	-	63,950.00	
	4.5 ค่าทดสอบระบบฯ ทั้งหมด	งาน	1.00						
	<b>รวมงานระบบควบคุมการบริหารข้อมูลรวม</b>				<b>1,413,950.00</b>		<b>3,082,913.72</b>	<b>1,413,950.00</b>	
	<b>รวมราคางาน</b>				<b>14,424,053.14</b>			<b>17,506,966.86</b>	

 (นายพิทยา แก้วไพฑูริย์) กรรมการและเลขานุการ  
 (นายพิทยา แก้วไพฑูริย์) กรรมการและเลขานุการ  
 (นายศิริพงษ์ ยืนใจ) กรรมการ  
 (นายพิทยา แก้วไพฑูริย์) กรรมการ  
 (นายสรายุทธ เทตศิริ) ประธานกรรมการ  
 (นายมงคล จันทะสิน) กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

แบบแสดงรายการการ ปริมาณงาน และราคาขางานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีน้ำท่วมที่สระแก้ว

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมพื้นที่นิคมพัฒนา  
 ชื่อโครงการ งานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีน้ำท่วมที่สระแก้ว ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน พระปรง - โนนจิก จ.สระแก้ว  
 สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน พระปรง - โนนจิก จ.สระแก้ว  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมพื้นที่นิคมพัฒนาฯ กรมทางหลวง  
 ตำแหน่งราคากลางโดย

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามเอกสารแนบ) -

เมื่อวันที่ 12 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2564

หน้า : บท

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F <sub>n</sub>	ราคาต่อหน่วย x F <sub>n</sub>	ราคากลาง	หมายเหตุ
1	REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES								
1.4	REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS								
1.4.2	PIPE CULVERT DIA. 0.60 M.	M.	26.00	117.69	3,059.94	1.2156	143.06	3,719.56	
1.4.3	PIPE CULVERT DIA. 0.80 M.	M.	82.00	172.61	14,154.02	1.2156	209.82	17,205.24	
2	EARTH WORK								
2.1	CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	10,300.00	5.41	55,723.00	1.2156	6.58	67,774.00	
2.2	ROADWAY EXCAVATION								
2.2(1)	EARTH EXCAVATION	C.U.M.	500.00	51.52	25,760.00	1.2156	62.63	31,315.00	
2.2(4)	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	C.U.M.	1,000.00	56.67	56,670.00	1.2156	68.89	68,890.00	
2.3	EMBANKMENT								
2.3(1)	EARTH EMBANKMENT	C.U.M.	14,000.00	219.43	3,072,020.00	1.2156	266.74	3,734,360.00	
2.3(4)	EARTH FILL IN MEDIAN & ISLAND	C.U.M.	180.00	81.15	14,607.00	1.2156	98.64	17,755.20	
3	SUBBASE AND BASE COURSES								
3.1	SUBBASES								
3.1(3)	SOIL AGGREGATE SUBBASE OR SOIL CEMENT SUBBASE	C.U.M.	1,010.00	358.18	361,761.80	1.2156	435.40	439,754.00	
3.3	SHOULDER								
3.3(3)	EARTH FILL VERGE	C.U.M.	250.00	214.93	53,732.50	1.2156	261.27	65,317.50	
3.4	MATERIALS UNDER CONCRETE PAVEMENT								
3.4(2)	CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE UNDER CONCRETE PAVEMENT	C.U.M.	960.00	843.12	809,395.20	1.2156	1,024.90	983,904.00	

  
 (นายศิริพงษ์ เข็มใจ)  
 กรรมการ

  
 (นายพิชยา แก้ววิฑูรย์)  
 กรรมการ

  
 (นายสร้าว เทศศิริ)  
 ประธานกรรมการ

  
 (นายเอกพล ชนเดชาสิทธิ์)  
 กรรมการและเลขานุการ

  
 (นายมงคล จันทะสิน)  
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคาขางงก่อสร้างสถานีส้วมบ้ำหนักสระแก้ว

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ  
 ชื่อโครงการ งานก่อสร้างสถานีส้วมบ้ำหนักสระแก้ว ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน พระปรัง - โนมจิก จ.สระแก้ว  
 สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน พระปรัง - โนมจิก จ.สระแก้ว  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง  
 คำนวณราคากลางโดย

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามเอกสารแนบ) -

เมื่อวันที่ 12 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2564

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor $F_n$	ราคาต่อหน่วย x $F_n$	ราคากลาง	หมายเหตุ
4	SURFACE COURSES								
	4.7 JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT (J.R.C.P)								
	4.7(1) JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT 28 CM.THICK,0.00<W1<15.30 M.	SQ.M.	5,060.00	901.94	4,563,816.40	1.2156	1,096.40	5,547,784.00	
	4.7(5) CONTRACTION JOINT	M.	600.00	346.95	208,170.00	1.2156	421.75	253,050.00	
	4.7(7) LONGITUDINAL JOINT	M.	920.00	101.19	93,094.80	1.2156	123.01	113,169.20	
	4.7(8) DUMMAY JOINT	M.	270.00	43.15	11,650.50	1.2156	52.45	14,161.50	
	4.7(9) EDGE JOINT	M.	1,100.00	43.15	47,465.00	1.2156	52.45	57,695.00	
5	STRUCTURES								
	5.3 R.C.PIPE CULVERTS								
	5.3(6) DIA. 1.20 M. TONGUE AND GROVE TYPE CLASS II	M.	120.00	4,240.81	508,897.20	1.2156	5,155.13	618,615.60	
	5.3(13) DIA. 1.20 M. TONGUE AND GROVE TYPE CLASS III	M.	260.00	3,640.81	946,610.60	1.2156	4,425.77	1,150,700.20	
6	MISCELLANEOUS								
	6.1(14) SODDING								
	6.1(14.2) STRIP SODDING	SQ.M.	1,500.00	14.88	22,320.00	1.2156	18.09	27,135.00	
	6.1(15) TOPSOIL AND CLAY								
	6.1(15.1) TOPSOIL	CUM.	150.00	65.45	9,817.50	1.2156	79.56	11,934.00	
	6.3 MISCELLANEOUS STRUCTURES								
	6.3(1) R.C. MANHOLES								
	6.3 (1.2) TYPE B FOR R.C.P. DIA 1.20 M. WITH STEEL COVER	EACH.	2.00	28,324.57	56,649.14	1.2156	34,431.35	68,862.70	
	6.3 (1.3.2) TYPE C FOR R.C.P. DIA 1.20 M. WITH R.C. COVER	EACH.	18.00	21,373.04	384,714.72	1.2156	25,981.07	467,659.26	
	6.3(3) R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INIET	M.	40.00	1,488.33	59,533.20	1.2156	1,809.21	72,368.40	

(นายสุราษฎร์ เทตศิริ)  
 ประธานกรรมการฯ

(นายพิทยา แก้วพยอม)  
 กรรมการฯ

(นายศิริพงษ์ เย็นใจ)  
 กรรมการฯ

(นายเอกพล อนาคตสิทธิ์)  
 กรรมการและเลขานุการ

(นายมงคล จันทร์สิน)  
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคางานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีบ้านหมักสระแก้ว

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำที่กักยานพาหนะ

ชื่อโครงการ งานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีบ้านหมักสระแก้ว ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน พระปรัง - โนนจิก จ.สระแก้ว

สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน พระปรัง - โนนจิก จ.สระแก้ว

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำที่กักยานพาหนะ กรมทางหลวง

คำนวณราคากลางโดย

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามเอกสารแนบ) -

เมื่อวันที่ 12 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2564

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor $F_n$	ราคาต่อหน่วย x $F_n$	ราคากลาง	หมายเหตุ
6.3(4)	HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE)								
6.3(4.2)	REINFORCED CONCRETE	C.U.M.	8.00	6,884.46	55,075.68	1.2156	8,368.75	66,950.00	
6.3(7)	R.C. U - DITCH								
6.3(7.1)	TYPE A	M.	70.00	4,399.72	307,980.40	1.2156	5,348.30	374,381.00	
6.4	CONCRETE CURB AND GUTTER								
6.4(1)	CURB AND GUTTER 0.50 M. WIDTH	M.	250.00	591.51	147,877.50	1.2156	719.04	179,760.00	
6.4(3)	CURB 0.20 M. THICK	M.	100.00	442.17	44,217.00	1.2156	537.50	53,750.00	
6.5	PAVING BLOCK								
6.5(1)	CONCRETE PAVING BLOCK								
6.5(1.4)	CONCRETE SLAB BLOCK SIZE 40 X 40 X 4 CM.	S.Q.M.	650.00	312.40	203,060.00	1.2156	379.75	246,837.50	
6.8	GUARDRAIL								
6.8(1)	SINGLE W - BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. TYPE I	M.	72.00	1,378.70	99,266.40	1.2156	1,675.95	120,668.40	
6.10	TRAFFIC SIGNS								
6.10(1)	SIGN PLATE								
6.10(1.2)	VERY HIGH INTENSITY GRADE	S.Q.M.	40.00	5,030.57	201,222.80	1.2156	6,115.16	244,606.40	
6.10(2)	SIGN POST								
6.10(2.1)	R.C. SIGN POST SIZE 0.12x0.12 M.	M.	20.00	389.04	7,780.80	1.2156	472.91	9,458.20	
6.11	ROADWAY LIGHTINGS								
6.11(1)	9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATT , CUT - OFF								
6.11(1.1)	MOUNTED AT GRADE	EACH	27.00	30,796.15	831,496.05	1.2156	37,435.80	1,010,766.60	



(นายสรวิฑ์ เทศศิริ)  
ประธานกรรมการฯ



(นายพิทยา แก้วไพฑูริย์)  
กรรมการฯ



(นายศิริพงษ์ เสน็จใจ)  
กรรมการฯ



(นายเอกพล ชาญเดชาสิทธิ์)  
กรรมการและเลขานุการ



(นายมงคล จัมพะสีม)  
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคาก่อนสร้างสถานที่ตรวจสอบน้ำหนักสะพานแก้ว

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ  
 ชื่อโครงการ งานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีน้ำหนักสะพานแก้ว ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน พระปราง - โนนจิก จ.สระแก้ว  
 สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน พระปราง - โนนจิก จ.สระแก้ว  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง  
 ตำแหน่งราคากลางโดย

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามเอกสารแนบ) -

เมื่อวันที่ 12 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2564

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor $F_n$	ราคาต่อหน่วย x $F_n$	ราคากลาง	หมายเหตุ
6.14	MARKINGS								
6.14(1)	THERMOPLASTIC PAINT								
6.14(1.2)	WHITE	SQ.M.	550.000	321.25	176,687.50	1.2156	390.51	214,780.50	
6.14(3)	CURB MARKINGS	SQ.M.	80.00	70.00	5,600.00	1.2156	85.09	6,807.20	
6.14(5)	ROAD STUD								
6.14(5.1)	UNI - DIRECTION	EACH	30.00	230.00	6,900.00	1.2156	279.59	8,387.70	
8	SAFETY ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION								
8.1	TRAFFIC SIGNS AND DEVICES DURING CONSTRUCTION	L.S.	1.00	99,558.64	99,558.64	1.2156	121,023.48	121,023.48	
8.2	TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION	L.S.	1.00	106,044.04	106,044.04	1.2156	128,907.13	128,907.13	
9	ค่าใช้จ่ายพิเศษ								
9.1	ค่าเช่าเครื่องมือและสิ่งอำนวยความสะดวกในการควบคุมงาน	L.S.	1.00	486,600.00	486,600.00	1.0000	486,600.00	486,600.00	
9.2	ค่าเช่าสัมปทานชั่วคราว	L.S.		-	-	1.0000	-	-	
9.3	จ้างแสดงรูปแบบขนาดของโครงการ และ/หรือ รูปจำลองขนาดของโครงการ	L.S.	1.00	5,000.00	5,000.00	1.0000	5,000.00	5,000.00	
9.4	ค่าใช้จ่ายงานไฟฟ้า	P.S.	1.00	728,269.00	728,269.00	1.0000	728,269.00	728,269.00	
9.5	ค่าใช้จ่ายน้ำประปา	P.S.	1.00	12,190.00	12,190.00	1.0000	12,190.00	12,190.00	
				รวมค่าใช้จ่ายพิเศษ	1,232,059.00		ค่าจ้าง	1,232,059.00	
				รวมงานก่อสร้างทาง	13,672,389.33		ค่าจ้าง	16,620,213.47	
				รวมเป็นเงิน	14,904,448.33		ค่าจ้าง	17,852,272.47	

(นายสุราษฎร์ เทศศิริ)  
 ประธานกรรมการฯ

(นายพิทยา แก้วโพธิ์)

(นายศิริพงษ์ ธีร์ใจ)  
 กรรมการฯ

(นายเอกพล วัฒนศิริ)

(นายมงคล จันทะสิน)  
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ



แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคางานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหนักสะพาน  
(ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต้องมี)

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและมาตรฐานการควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ  
ชื่อโครงการ งานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหนักสะพาน ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน พระปราง - โนนจิก จ.สระแก้ว  
สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 33 ตอน พระปราง - โนนจิก จ.สระแก้ว  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง  
คำนวณราคากลางโดย

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามเอกสารแนบ) -

เมื่อวันที่ 12 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2564

หน่วย : บาท

9.3 ป้ายแสดงรูปแบบขนาดของโครงการ และ/หรือ รูปจำลองขนาดย่อของโครงการ		QUANTITY		1	L.S.
9.3.1	ป้ายแสดงรูปแบบขนาดย่อของโครงการ ขนาด 2.4 เมตร x 3.6 เมตร	1.00	แผง	5,000.00	
รวมค่าใช้จ่ายป้ายแสดงรูปแบบขนาดย่อของโครงการ และ/หรือ รูปจำลองขนาดย่อของโครงการ (9.3)				5,000.00	
9.4 ค่าใช้จ่ายงานไฟฟ้า		QUANTITY		1	P.S.
9.4.1	กรณีโอบแจ้งหรือโอบเสร็จรับเงินจากการไฟฟ้า ค่าธรรมเนียมหม้อแปลง ขนาด 50 KVA , 100 KVA และ ขนาด 30(100) แอมป์ , 5 แอมป์ พร้อมงานก่อสร้างขยายเตตระบปไฟฟ้าภายใน และอุปกรณ์ติดตั้ง รวมค่าใช้จ่ายงานไฟฟ้า (9.4)	1.00	แผง	728,269.00	
รวมค่าใช้จ่ายงานไฟฟ้า (9.4)				728,269.00	บาท.
9.5 ค่าใช้จ่ายน้ำประปา		QUANTITY		1	P.S.
9.5.1	งานติดตั้งระบบประปา ขนาดมิเตอร์ 3/4 นิ้ว รวมค่าใช้จ่ายงานขออนุญาต (9.5)	1.00	แผง	12,190.00	
รวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ ทุกรายการ (9.1+9.3+9.4+9.5)				1,232,059.00	บาท.

พื้นที่ให้บริการ ค่าบริการ Internet 4G ไม่จำกัดข้อมูล ความเร็ว Package ความเร็วสูงสุด 100 Mbps หรือดีกว่า



(นายสรวิฑ์ เทศศิริ)  
ประธานกรรมการฯ



(นายพิชญะ แก้วโพนอ)  
กรรมการฯ



(นายศิริพงษ์ เสงี่ยมใจ)  
กรรมการฯ



(นายเอกพล งามเทศสิทธิ์)  
กรรมการและเลขานุการ



(นายมงคล จันทะสิน)  
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ