

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง  
กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4140 ตอนท่าศาลา - นบพิตำ

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

จ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง  
วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 20,000,000.00 บาท  
กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4140 ตอนท่าศาลา - นบพิตำ ะหวาง กม.

4. สัญญาเป็นกม. 4+125

โดยสังเขป กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ..... เป็นเงิน 19,999,985.31 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

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

7.2 สำเร็จ นวลศรี กรรมการกำหนดราคากลาง ขผ.ขท.นครศรีธรรมราชที่ 1

7.3 สมเกียรติ ศิลปพันธุ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4140 ตอนท่าศาลา -

นับพุดา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES) 1.1 งานขุดไส (MILLING) ผิวทางเดิมลึก 5 ซม.	ตร.ม.	2,800.000	14.15	39,620.00	1.3149	18.60	52,096.33
2	1.2 งานรื้อท่อกลมเดิม (REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS) (ขนาดท่อ 0.60 ม.)	เมตร	14.000	53.84	753.76	1.3149	70.79	991.11
3	1.3 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 1.3.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING SUBBASE 10 CM.THICK) (ชั้นพื้นทางหินคลุก)	ตร.ม.	2,800.000	11.32	31,696.00	1.3149	14.88	41,677.07
4	2. งานดิน (EARTHWORK) 2.1 งานถางป่าและขุดต่อ 2.1.1 งานถางป่าและขุดต่อ ขนาดเบา (CLEARING AND GRUBBING)	ตร.ม.	5,000.000	1.78	8,900.00	1.3149	2.34	11,702.61

สมเกียรติ ศิลปพันธุ์

18 สิงหาคม 2564 17:28:45

หน้า 1 จาก 11

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4140 ตอนท่าศาลา -

แบบพุดา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
5	2.2 งานตัดคันทาง (ROADWAY EXCAVATION) 2.2.1 งานขุดรื้อพื้นทางหินคลุกผสมซีเมนต์ (REMOVAL OF EXISTING CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE )	ลบ.ม.	550.000	116.62	64,141.00	1.3149	153.34	84,339.00
6	2.2.2 งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.	✓ 1,300.000	46.79	60,827.00	1.3149	61.52	79,981.42
7	2.2.3 งานขุดวัสดุไม่เหมาะสม (UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION)	ลบ.ม.	✓ 600.000	51.46	30,876.00	1.3149	67.66	40,598.85
8	2.3 งานดินคันทาง (EMBANKMENT) 2.3.1 งานทรายถมคันทาง (SAND EMBANKMENT)	ลบ.ม.	✓ 6,330.000	344.17	2,178,596.10	1.3149	452.54	2,864,636.01
9	2.3.2 งานทรายถมบริเวณเกาะกลาง (SAND FILL IN MEDIAN & ISLAND)	ลบ.ม.	✓ 320.000	333.56	106,739.20	1.3149	438.59	140,351.37
	2.4 งานวัสดุคัดเลือก (SELECTED MATERIALS)							

สมเกียรติ ศิลปพันธุ์

18 สิงหาคม 2564 17:28:45

หน้า 2 จาก 11

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4140 ตอนท่าศาลา -

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

นบพุดา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
10	2.4.1 งานวัสดุคัดเลือก ก (SELECTED MATERIAL A)	ลบ.ม.	✓ 1,570.000	317.57	498,584.90	1.3149	417.57	655,589.28
11	2.5 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 2.5.1 งานรองพื้นทาง (SUBBASES) 2.5.1.1	ลบ.ม. ทลวม	✓ 260.000	167.51	43,552.60	1.3149	220.25	57,267.31
12	งานรองพื้นทางวัสดุรวมปรับระดับ ( SUBBASE LEVELING COURSE) 2.5.1.2 งานรองพื้นทางวัสดุรวมรวม (SOIL AGGREGATE SUBBASE)	ลบ.ม.	✓ 2,210.000	325.53	719,421.30	1.3149	428.03	945,967.06
13	2.5.2 งานพื้นทาง (BASE COURSES) 2.5.2.1 งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ลบ.ม.	✓ 2,620.000	598.79	1,568,829.80	1.3149	787.34	2,062,854.30
	2.6 งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 2.6.1 งานไพรม์โค้ต และแทคโค้ต (PRIME COAT & TACK COAT)							

สมเกียรติ ศิลปพันธุ์

18 สิงหาคม 2564 17:45:51

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภทราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4140 ตอนท่าศาลา -  
 นบพิตำ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
14	2.6.1.1 งานลาดแอสฟัลต์ไพรม์โคต (PRIME COAT) (พื้นที่ทางหินคลุก)	ตร.ม.	13,000.000	32.20	418,600.00	1.3149	42.33	550,417.14
15	2.6.1.2 งานลาดแอสฟัลต์แทคโคต (TACK COAT)	ตร.ม.	13,000.000	14.56	189,280.00	1.3149	19.14	248,884.27
16	2.6.2 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE) 2.6.2.1 งานชั้นรองผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต ทน 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK)	ตร.ม.	13,000.000	246.06	3,198,780.00	1.3149	323.54	4,206,075.82
17	2.6.2.2 งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต ทน 5 ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK) 3. งานโครงสร้าง (STRUCTURES)	ตร.ม.	13,000.000	245.84	3,195,920.00	1.3149	323.25	4,202,315.20

สมเกียรติ ศิลป์พันธุ์

18 สิงหาคม 2564 17:28:45

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4140 ตอนท่าศาลา - นบพิตำ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
18	3.1 งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.00 ม. ชั้น 2 (R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. CLASS 2 ) 4. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 4.1 งานปูพื้นทางเท้า (CONCRETE SLAB)	ม.	25.000	2,870.41	71,760.25	1.3149	3,774.30	94,357.55
19	4.1.1 งานพื้นคอนกรีต (CONCRETE SLAB 7 CM. THICK WITH 5 CM. SAND CUSHION) 4.2 งานขอบคันหินรางต้นคอนกรีต (CONCRETE CURB AND GUTTER)	ตร.ม.	820.000	234.15	192,003.00	1.3149	307.88	252,464.74
20	4.2.1 งานขอบคันหินรางต้น (CONCRETE CURB & GUTTER) (DWG.NO. GD - 709) 4.2.2 แผงกั้นคอนกรีต (CONCRETE BARRIERS)	ม.	790.000	582.54	460,206.60	1.3149	765.98	605,125.65

สมเกียรติ ศิลปพันธุ์

18 สิงหาคม 2564 17:28:45

หน้า 5 จาก 11

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4140 ตอนท่าศาลา -  
 นบพิตำ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
21	4.2.2.1 งานแผงกั้นคอนกรีต (PRE-CAST CONCRETE BARRIER TYPE "IA") (TEMPORARY INSTALLATION) (DWG.NO.RS-611) 4.3 เครื่องหมายและหลักนำทาง (MARKER AND GUIDE POST)	ม.	240.000	3,073.23	737,575.20	1.3149	4,040.99	969,837.63
22	4.3.1 งานหลักนำทาง (GUIDE POST CONCRETE TYPE) (DWG.NO.RS - 607)	ต้น	2.000	660.66	1,321.32	1.3149	868.70	1,737.40
23	4.3.2 หลักกิโลเมตร (KILOMETER STONE TYPE I FOR PAINTED FACING) (DWG.NO.GD - 707) 4.4 งานป้ายจราจร (TRAFFIC SIGNS)	หลัก	2.000	1,667.81	3,335.62	1.3149	2,193.00	4,386.00

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4140 ตอนท่าศาลา  
 งบประมาณของโครงการ/งานก่อสร้าง งบประมาณของโครงการ/งานก่อสร้าง  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง หน่วยงานหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
24	4.4.1 งานป้ายจราจรข้างทางแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์ท นา 2 มม.ชนิด VERY HIGH INTENSITY GRADE โดยวิธีการตัด-แปะ แผ่นสติ๊กเกอร์ พื้นหลังสีต่างๆสะท้อนแสง ตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีต่างๆสะท้อน แสง (ไม่มีเฟรม) (DWG.NO.RS-101)	ตร.ม.	1.600	6,008.86	9,614.17	1.3149	7,901.05	12,641.67
25	4.4.2 งานป้ายจราจรข้างทางแผ่นอลูมิเนียมอัลลอยด์ท นา 2 มม.ชนิด VERY HIGH INTENSITY GRADE โดยวิธีการตัด-แปะ แผ่นสติ๊กเกอร์ พื้นหลังสีต่างๆสะท้อนแสง ตัวอักษร,เส้นขอบหรือเครื่องหมายสีดำ ทึบแสง (ไม่มีเฟรม) (DWG.NO.RS-101)	ตร.ม.	3.000	4,753.42	14,260.26	1.3149	6,250.27	18,750.81
26	4.4.3 เสาป้าย (SIGN POST) 4.4.3.1 เสาป้ายคอนกรีตขนาด 0.12 x 0.12 ม. (R.C.SIGN POST 0.12 x 0.12 M.) (DWG.NO.RS-101)	ม.	26.000	423.42	11,008.92	1.3149	556.75	14,475.62

สมเกียรติ ศิลปพันธ์

18 สิงหาคม 2564 17:28:45

หน้า 7 จาก 11

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4140 ตอนท่าศาลา -  
 นบพูนตา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
27	4.5 งานสัญญาณไฟกระพริบ (FLASHING SIGNALS) 4.5.1 ชุดสัญญาณไฟกระพริบ (พลังงานแสงอาทิตย์) (FLASHING SIGNALS (SOLAR CELL))	EACH	2.000	25,267.92	50,535.84	1.3149	33,224.78	66,449.57
28	4.6 งานไฟฟ้าแสงสว่าง (ROADWAY LIGHTINGS) 4.6.1 เสาไฟฟ้าแบบกิ่งเดี่ยวสูง 9.00 ม. ชนิด HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250,400 WATTS CUT-OFF(9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250, 400 WATTS, CUT - OFF) (DWG.NO.EE -105)	EACH	16.000	27,695.93	443,134.88	1.3149	36,417.37	582,678.05

สมเกียรติ ศิลปพันธ์

18 สิงหาคม 2564 17:28:45

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4140 ตอนท่าศาลา  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง นบพุดา ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
29	4.6.2 เสาไฟฟ้าแบบกิ่งคู่สูง 9.00 ม. ชนิด HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250,400 WATTS CUT-OFF(9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKET WITHHIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250, 400 WATTS, CUT - OFF) (DWG.NO EE-105)	ต้น	2.000	40,973.74	81,947.48	1.3149	53,876.37	107,752.74
30	4.6.3 "งานกำหนดติดตั้งใหม่สำหรับเสาไฟฟ้าเดิมแบบ กิ่งเดี่ยว สูง 9.00 ม. เป็นกิ่งคู่ ( RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS) ( SINGLE BRACKET 9.00 M.TO DOUBLE BRACKET) "	EACH	11.000	29,638.16	326,019.76	1.3149	38,971.21	428,683.38
31	4.7 งานตีเส้นจราจร (MARKINGS) 4.7.1 THERMOPLASTIC PAINT ระดับ 1(YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	620.000	303.45	188,139.00	1.3149	399.00	247,383.97

สมเกียรติ ศิลปพันธุ์

18 สิงหาคม 2564 17:28:45

หน้า 9 จาก 11

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4140 ตอนท่าศาลา  
 งบประมาณ/หน่วยเงินบาท งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2564 (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
32	4.7.2 ทาสีขอบคันหิน (CURB MARKINGS)	ตร.ม.	120.000	39.80	4,776.00	1.3149	52.33	6,279.96
33	4.8 ศาลาผู้โดยสารรถประจำทาง (BUS STOP SHELTER) 4.8.1 ศาลาทางหลวงชนิด F1 (BUS STOP SHELTER TYPE F1)	EACH	1.000	107,443.81	107,443.81	1.3149	141,277.86	141,277.86
34	5. งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) 5.1 งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างก่อสร้าง รูปที่ 4-3 6. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	ชุด	1.000	20,654.47	20,654.47	1.3149	27,158.56	27,158.56
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>19,999,985.31</b>



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการพัฒนาทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจราจรและขนส่ง กิจกรรมยกระดับมาตรฐานและเพิ่มประสิทธิภาพทางหลวง ทางหลวงหมายเลข 4140 ตอนทา  
นบพิตำ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงนครศรีธรรมราชที่ 1/กรมทางหลวง



( อีรยุทธ ศรีรักษา )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



( สำเริง นวลศรี )

กรรมการกำหนดราคากลาง



( สมเกียรติ ศิลปพันธุ์ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

สมเกียรติ ศิลปพันธุ์

18 สิงหาคม 2564