

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น
เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข ๑๒ ตอน
ขอนแก่น - พรหมนิมิตร์ ที่ กม.๕๖๕+๖๐๐ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
บกลางรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิ
บัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข๑๒ตอนขอนแก่น-พรหมนิมิตร์ที่ กม.๕๖๕+๖๐๐

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานทางหลวงที่ 7 (ขอนแก่น) / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 20,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ทำการขุดหรือวัสดุชั้นโครงสร้างทางเดิม ทำการก่อสร้างยกระดับบริเวณจุดกลับใต้สะพาน พื้นผิวจราจร JOINT
REINFORCED CONCRETE PAVEMENT (JRCP.) 25 CM. THICK ก่อสร้างทางเท้าและระบบระบายน้ำ
ทำการติดตั้งเสาไฟฟ้ากิ่งเดียว 9.00 M. ทำการตีเส้นจราจรด้วยสี THERMOPLASTIC

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 08 มีนาคม 2566 เป็นเงิน 19,937,230.81 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- 7.1 เอนก สุวรรณภูเต ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รส.ทล.๗.๒
- 7.2 อีร์วัฒน์ พิระพัฒน์พงษ์ กรรมการกำหนดราคากลาง วบ.ทล.๗
- 7.3 จรุณชัย อินทร์สิงห์ กรรมการกำหนดราคากลาง วว.ทล.๗
- 7.4 จักรพันธ์ ทัพขวา กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการ
- 7.5 เสน่ห์ เจริญวงศ์ กรรมการกำหนดราคากลาง วผ.ทล.๗

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข ๑๒
 คุนงู ขอนแก่น - พรหมนมิตร ท่ กม.๕๖๕+๖๐๐ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานทางหลวงที่ 7 (ขอนแก่น)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
	1. รายการก่อสร้าง							
1	1.1 CLEARING AND GRUBBING	SQ.M.	900.000	3.79	3,411.00	1.2781	4.84	4,359.59
2	1.2 REMOVAL OF EXISTING U - DITCH	ม.	600.000	260.43	156,258.00	1.2781	332.85	199,713.34
3	1.3 REMOVAL OF EXISTING CONCRETE SLAB BLOCK	ตร.ม.	900.000	20.03	18,027.00	1.2781	25.60	23,040.30
4	1.4 REMOVAL OF EXISTING CONCRETE CURB	ม.	380.000	45.73	17,377.40	1.2781	58.44	22,210.05
5	1.5 REMOVAL OF EXISTING CONCRETE BARRIER	m.	80.000	160.68	12,854.40	1.2781	205.36	16,429.20
6	1.6 REMOVAL OF EXISTING R.C. MANHOLE	EACH	12.000	568.87	6,826.44	1.2781	727.07	8,724.87
7	1.7 REMOVAL OF EXISTING RETAINING WALL	M.	380.000	225.05	85,519.00	1.2781	287.63	109,301.83
8	1.8 REMOVAL OF EXISTING CONCRETE SLAB 0.10 THICK	SQ.M	400.000	49.13	19,652.00	1.2781	62.79	25,117.22
9	1.9 REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERT DIA.0.60 M.	M.	40.000	82.51	3,300.40	1.2781	105.45	4,218.24

เอนก สุวรรณภูเต

08 มีนาคม 2566 16:12:28

หน้า 1 จาก 6

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างขบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข ๑๒

ตอน ขอนแก่น - พรหมนมิตร ท.กม.๕๖๕+๖๐๐ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานทางหลวงที่ 7 (ขอนแก่น)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
10	1.10 MILLING OF EXISTING ASPHALT SURFACE 5 CM. THICK	SQ.M.	960.000	14.31	13,737.60	1.2781	18.28	17,558.02
11	1.11 ขุดหรือวัสดุชั้นโครงสร้างทางเดิม กองเก็บตามที่กำหนด	CU.M.	1,735.000	47.48	82,377.80	1.2781	60.68	105,287.06
12	1.12 EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	450.000	47.48	21,366.00	1.2781	60.68	27,307.88
13	1.13 UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	CU.M.	400.000	52.23	20,892.00	1.2781	66.75	26,702.06
14	1.14 EARTH EMBANKMENT	CU.M.	790.000	152.23	120,261.70	1.2781	194.56	153,706.47
15	1.15 EARTH FILL UNDER SIDEWALK	CU.M.	925.000	137.91	127,566.75	1.2781	176.26	163,043.06
16	1.16 SOIL CEMENT SUBBASE	CU.M.	750.000	620.63	465,472.50	1.2781	793.22	594,920.40
17	1.17 CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	CU.M.	730.000	1,274.11	930,100.30	1.2781	1,628.43	1,188,761.19
18	1.18 PRIME COAT	SQ.M.	3,620.000	31.65	114,573.00	1.2781	40.45	146,435.75
19	1.19 TACK COAT	SQ.M.	150.000	15.61	2,341.50	1.2781	19.95	2,992.67
20	1.20 ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	SQ.M.	150.000	271.10	40,665.00	1.2781	346.49	51,973.93

เอนก สุวรรณภูเต

08 มีนาคม 2566 16:12:28

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข ๑๒
 ดอน ขอนแก่น - พรหมนิมิตร์ ที่ กม.๕๖๕+๖๐๐ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานทางหลวงที่ 7 (ขอนแก่น)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
21	1.21 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK ON TACK COAT	SQ.M.	150.000	271.46	40,719.00	1.2781	346.95	52,042.95
22	1.22 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK ON PRIME COAT	SQ.M.	3,470.000	274.96	954,111.20	1.2781	351.42	1,219,449.52
23	1.23 JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT (JRCP.) 25 CM. THICK	SQ.M.	3,470.000	782.93	2,716,767.10	1.2781	1,000.66	3,472,300.03
24	1.24 CONTRACTION JOINT	M.	601.000	404.97	243,386.97	1.2781	517.59	311,072.88
25	1.25 LONGITUDINAL JOINT	M.	680.000	129.01	87,726.80	1.2781	164.88	112,123.62
26	1.26 DUMMY JOINT	M.	1,380.000	59.08	81,530.40	1.2781	75.51	104,204.00
27	1.27 EDGE JOINT	M.	20.000	59.08	1,181.60	1.2781	75.51	1,510.20
28	1.28 งานตัดแผ่นพื้นคอนกรีตเดิมหนา 25 ซม.	M.	920.000	100.00	92,000.00	1.2781	127.81	117,585.20
29	1.29 ทูบร้อยแผ่นพื้นคอนกรีต (ขนทิ้งตามที่กำหนด)	CU.M.	1,290.000	510.22	658,183.80	1.2781	652.11	841,224.71
30	1.30 R.C.PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. CLASS II	M.	720.000	3,238.60	2,331,792.00	1.2781	4,139.25	2,980,263.35

เอนก สุวรรณภูเต

08 มีนาคม 2566 16:12:28

หน้า 3 จาก 6

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข ๑๒
 ดอนุ ขอนแก่น - พรหมนิมิตร์ ที่ กม.๕๖๕+๖๐๐ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานทางหลวงที่ 7 (ขอนแก่น)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
31	1.31 PLAIN CONCRETE HEADWALL FOR R.C.PIPE CULVERT (END WALL TYPE)	CU.M.	8.000	3,290.19	26,321.52	1.2781	4,205.19	33,641.53
32	1.32 R.C. MANHOLES TYPE D FOR R.C.P. DIA. 1.00 M. WITH STEEL COVER	EACH	4.000	39,276.80	157,107.20	1.2781	50,199.67	200,798.71
33	1.33 R.C. MANHOLES TYPE G FOR R.C.P. DIA. 1.00 M. WITH CAST IRON GRATING COVER TYPE AND SIDEWALK R.C. DROP INLET	EACH	48.000	47,990.00	2,303,520.00	1.2781	61,336.01	2,944,128.91
34	1.34 R.C. U-DITCH TYPE A	ม.	68.000	6,141.40	417,615.20	1.2781	7,849.32	533,753.98
35	1.35 R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET	ม.	24.000	1,212.69	29,104.56	1.2781	1,549.93	37,198.53
36	1.36 RETAINING WALL TYPE 1B (FOR SIDE WALK)	ม.	736.000	1,352.48	995,425.28	1.2781	1,728.60	1,272,253.05
37	1.37 RETAINING WALL TYPE 2A (FOR SIDE WALK)	ม.	76.000	3,333.34	253,333.84	1.2781	4,260.34	323,785.98
38	1.38 CONCRETE BARRIER TYPE I	ม.	136.000	2,644.05	359,590.80	1.2781	3,379.36	459,593.00
39	1.39 CONCRETE CURB AND GUTTER 0.50 M. WIDTH	M.	700.000	645.04	451,528.00	1.2781	824.42	577,097.93

เอนก สุวรรณภูเต

08 มีนาคม 2566 16:12:28

หน้า 4 จาก 6

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข ๑๒
 ตอน ขอนแก่น - พรหมนิมิตร์ ที่ กม.๕๖๕+๖๐๐ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานทางหลวงที่ 7 (ขอนแก่น)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
40	1.40 CONCRETE SLAB BLOCK SIZE 40X40X4 CM. WITH SAND BEDDING AND LEAN CONCRETE	SQ.M.	1,200.000	319.98	383,976.00	1.2781	408.96	490,759.72
41	1.41 9.00 M.(MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS , (CUT - OFF)	EACH	12.000	33,813.61	405,763.32	1.2781	43,217.17	518,606.09
42	1.42 CURB MARKINGS	SQ.M.	210.000	120.00	25,200.00	1.2781	153.37	32,208.12
43	1.43 THERMOPLASTIC PAINT	SQ.M.	120.000	311.00	37,320.00	1.2781	397.48	47,698.69
44	1.44	L.S	1.000	12,930.90	12,930.90	1.2781	16,526.98	16,526.98
	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง							
	2. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ							345,600.00
รวมราคากลาง								19,937,230.81

(๓) ผบ.ทล.๗, ทพ.ทล.๗

เห็นควรจ้างใบราคาความ ไม่เกิน ๑๙,๙๓๗,๒๓๐.๘๑ บาท
โดยกำหนดราคากลางตามราคากลางที่กำหนดใน (๒)



(นายพินิจ แก้วมาตุณ)

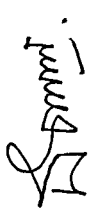
ผู้อำนวยการสำนักงานทางหลวงที่ ๗

- ๘ มี.ค. ๒๕๖๖

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับผลกระทบและความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติที่ใกล้เป็นสุสภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข ๑๒
ตอน ขอนแก่น - พรหมนิมิตร์ ๓ กม.๕๖๕+๖๐๐ ดวยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง สำนักงานทางหลวงที่ 7 (ขอนแก่น)/กรมทางหลวง



(ธีรวัฒน์ พีระพัฒน์พงษ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(เสนต์ เจริญวงศ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(อนน สุวรรณนุเต)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(จรุณชัย อินทร์สิงห์)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(จักรพันธ์ ทัพขวา)

กรรมการกำหนดราคากลาง