

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้างบกลาง (ครั้งที่ 2)

รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม ทางหลวงหมายเลข 2233 ตอน พล - ทานางแนว ระหว่าง กม.42+282- กม.42+556  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / การจ้างงาน(93.14.18.00 )

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงขอนแก่นที่ 3 (บ้านไผ่) / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 20,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ทำการขยายคันทางโดยก่อสร้างชั้นโครงสร้างทาง แล้วปูผิวชั้นรองพื้นทาง Asphalt Concrete Binder Course หนา 5 ซม. ชั้นผิวทาง Asphalt Concrete Wearing Course หนา 5 ซม.,  
ก่อสร้างและปรับปรุงระบบระบายน้ำโดยการวางท่อ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.20 ม. และก่อสร้าง SIDE DITCH LINING TYPE II, ก่อสร้างเกาะกลางแบบเกาะยก แล้วปูด้วย Concrete Slab Block  
ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างกิ่งเดี่ยวและกิ่งคู่ ชนิดเสาสูง 9.00 ม. ติเส้นจราจรด้วยวัสดุ THERMOPLASTIC

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๕ ๒ ส.ค. ๒๕๖๕ เป็นเงิน 19,999,870.94 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 พงศ์ยุทธ์ หินเฮอร์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว)ขอนแก่นที่ 3 ( บ้านไผ่)

7.2 เทอดเกียรติ ไชยลาภ กรรมการกำหนดราคากลาง ขม.ขท.ขอนแก่นที่ 3 (บ้านไผ่)

7.3 วีระพงษ์ นาคะทัตโต กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้างงบกลาง (ครั้งที่ 2) รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม  
 ทางหลวงหมายเลข 2233 ตอน พล.- ทานางแนว, ระหว่าง กม.42+282- กม.42+556 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงขอนแก่นที่ 3 (บ้านไผ่)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
	1. เพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหาย จากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม							
1	1.1 REMOVAL OF EXISTING CONCRETE SLAB	ตร.ม.	100.000	50.18	5,018.00	1.2754	63.99	6,399.95
2	1.2 REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M.	ม.	106.000	330.53	35,036.18	1.2754	421.55	44,685.14
3	1.3 REMOVAL OF EXISTING CONCRETE CURB	ม.	115.000	100.27	11,531.05	1.2754	127.88	14,706.70
4	1.4 REMOVAL OF EXISTING R.C. MANHOLES	แห่ง	5.000	1,089.78	5,448.90	1.2754	1,389.90	6,949.52
5	1.5 MILLING OF EXISTING ASPHALT SURFACE 5 CM. THICK	ตร.ม.	660.000	13.91	9,180.60	1.2754	17.74	11,708.93
6	1.6 CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	11,385.000	3.67	41,782.95	1.2754	4.68	53,289.97
7	1.7 SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT	ลบ.ม.	580.000	504.11	292,383.80	1.2754	642.94	372,906.29
8	1.8 UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	ลบ.ม.	1,370.000	54.95	75,281.50	1.2754	70.08	96,014.02

พงศยุทธ์ หินเฮวี่

02 สิงหาคม 2565 17:22:59

หน้า 1 จาก 6

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้างบกลาง (ครั้งที่ 2) รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม  
 ทางหลวงหมายเลข 2233 ตอน พล.- ทานางแนว, ระหว่าง กม.42+282- กม.42+556 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงขอนแก่นที่ 3 (บ้านไผ่)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	1.9 EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	1,250.000	50.47	63,087.50	1.2754	64.36	80,461.79
10	1.10 ขุดหรือวัสดุชั้นโครงสร้างทางเดิม กองเก็บตามที่กำหนด	ลบ.ม.	585.000	71.00	41,535.00	1.2754	90.55	52,973.73
11	1.11 EARTH FILL UNDER SIDEWALK	ลบ.ม.	655.000	143.33	93,881.15	1.2754	182.80	119,736.01
12	1.12 EARTH FILL IN MEDIAN & ISLAND	ลบ.ม.	585.000	132.04	77,243.40	1.2754	168.40	98,516.23
13	1.13 EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	5,660.000	155.00	877,300.00	1.2754	197.68	1,118,908.42
14	1.14 SELECTED MATERIAL A	ลบ.ม.	1,300.000	210.31	273,403.00	1.2754	268.22	348,698.18
15	1.15 SOIL CEMENT SUBBASE	ลบ.ม.	1,310.000	600.00	786,000.00	1.2754	765.24	1,002,464.40
16	1.16 CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE	ลบ.ม.	1,300.000	1,175.00	1,527,500.00	1.2754	1,498.59	1,948,173.50
17	1.17 PRIME COAT	ตร.ม.	5,390.000	32.56	175,498.40	1.2754	41.52	223,830.65
18	1.18 TACK COAT	ตร.ม.	15,320.000	16.05	245,886.00	1.2754	20.47	313,603.00
19	1.19 ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	ตัน	180.000	2,360.00	424,800.00	1.2754	3,009.94	541,789.92

พงศยุทธ์ หินเฑาะว์

02 สิงหาคม 2565 17:22:59

หน้า 2 จาก 6

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้างบกลาง (ครั้งที่ 2) รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม  
 ทางหลวงหมายเลข 2233 ตอน พล.- ทานางแนว, ระหว่าง กม.42+282- กม.42+556 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงขอนแก่นที่ 3 (บ้านไผ่)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
20	1.20 ASPHALT CONCRETE BINDER COUSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	5,390.000	271.00	1,460,690.00	1.2754	345.63	1,862,964.02
21	1.21 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	15,320.000	272.00	4,167,040.00	1.2754	346.90	5,314,642.81
22	1.22 R.C. MANHOLES TYPE C FOR R.C.P. DIA. 1.20 M. WITH R.C. COVER	แห่ง	24.000	26,300.00	631,200.00	1.2754	33,543.02	805,032.48
23	1.23 R.C.MANHOLES TYPE G FOR R.C.P. DIA 1.20 M. WITH CAST IRON COVER SOLID TYPE WITHOUT SIDEWALK R.C. DROP INLETS.	แห่ง	1.000	53,387.00	53,387.00	1.2754	68,089.77	68,089.77
24	1.24 MEDIAN DROP INLETS TYPE A FOR RAISED MEDIAN	แห่ง	2.000	8,370.00	16,740.00	1.2754	10,675.09	21,350.19
25	1.25 R.C. U - DITCH TYPE D	ม.	12.000	3,200.00	38,400.00	1.2754	4,081.28	48,975.36
26	1.26 R.C. PIPE CULVERTS DIA. 0.30 M. CLASS III	ม.	24.000	633.00	15,192.00	1.2754	807.32	19,375.87
27	1.27 R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. CLASS II	ม.	60.000	4,050.00	243,000.00	1.2754	5,165.37	309,922.20

พงศยุทธ์ หินเฮวี่

02 สิงหาคม 2565 17:22:59

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้างบกลาง (ครั้งที่ 2) รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม  
 ทางหลวงหมายเลข 2233 ตอน พล. - ทานางแนว, ระหว่าง กม.42+282- กม.42+556 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบทที่ 3 (บ้านไผ่)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
28	1.28 R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.20 M. CLASS III	ม.	306.000	3,523.00	1,078,038.00	1.2754	4,493.23	1,374,929.66
29	1.29 PLAIN CONCRETE HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE)	ลบ.ม.	8.000	2,814.00	22,512.00	1.2754	3,588.97	28,711.80
30	1.30 R.C. RECTANGULAR PIPE FROM CURB INLET	ม.	24.000	1,812.00	43,488.00	1.2754	2,311.02	55,464.59
31	1.31 CONCRETE CURB AND GUTTER 0.50 M. WIDTH	ม.	1,025.000	640.00	656,000.00	1.2754	816.25	836,662.40
32	1.32 RETAINING WALL TYPE 1B (FOR SIDE WALK)	ม.	315.000	1,170.00	368,550.00	1.2754	1,492.21	470,048.67
33	1.33 CONCRETE SLAB BLOCK SIZE 40 X 40 X 4 CM. INCLUDE SAND BEDDING	ตร.ม.	1,984.000	230.00	456,320.00	1.2754	293.34	581,990.52
34	1.34 SIDE DITCH LINING TYPE II	ตร.ม.	200.000	308.00	61,600.00	1.2754	392.82	78,564.64
35	1.35 THERMOPLASTIC PAINT	ตร.ม.	850.000	310.00	263,500.00	1.2754	395.37	336,067.90
36	1.36 CURB MARKINGS	ตร.ม.	365.000	58.00	21,170.00	1.2754	73.97	27,000.21

พงศุทธิ์ หินเฑาะว์

02 สิงหาคม 2565 17:22:59

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้างบกลาง (ครั้งที่ 2) รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม  
 ทางการหลวงหมายเลข 2233 ตอน พล.- ทานางแนว, ระหว่าง กม.42+282- กม.42+556 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบทที่ 3 (บ้านไผ่)/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
37	1.37 9.00 M.(MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMP 250 WATTS ,CUT - OFF	ต้น	16.000	27,905.00	446,480.00	1.2754	35,590.03	569,440.59
38	1.38 9.00 M.(MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE DOUBLE BRACKETS WITH TWO HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS ,CUT - OFF	ต้น	6.000	36,515.08	219,090.48	1.2754	46,571.33	279,427.99
39	1.39 RELOCATION OF EXISTING 9.00 M. MOUNTING HEIGHT , SINGLE BRACKET ROADWAY LIGHTING	ต้น	14.000	15,451.00	216,314.00	1.2754	19,706.20	275,886.87
40	1.40 งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S	1.000	5,258.00	5,258.00	1.2754	6,706.05	6,706.05
	2. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ							172,800.00
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>19,999,870.94</b>

พงศุทธิ์ หินเฑาะว์

02 สิงหาคม 2565 17:22:59

หน้า 5 จาก 6

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้างบกลาง (ครั้งที่ 2) รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม

---

ทางหลวงหมายเลข 2233 ตอน พล.-ทานางแนว, ระหว่าง กม.42+282- กม.42+556 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

---

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงชนบท 3 (บ้านไผ่)/กรมทางหลวง

---



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างจ้างก่อสร้างบกลาง (ครั้งที่ 2) รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อฟื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยและภัยพิบัติให้กลับคืนสู่สภาพเดิม  
ทางหลวงหมายเลข 2233 ตอน พล - ท่างิ้วระหว่าง กม.42+282- กม.42+556 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงขอนแก่นที่ 3 (บ้านไผ่)/กรมทางหลวง

( พงศ์ยุทธ์ หินเธาว์ )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( เทอดเกียรติ ไชยลาภ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( วีระพงษ์ นาคะทัตโต )

กรรมการกำหนดราคากลาง

พงค์ยุทธ์ หินเธาว์

02 สิงหาคม 2565