

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 25200 งานขยายทางจราจร  
ทางหลวงหมายเลข 2336 ตอน หนองผ้ออม - กุฉินารายณ์ ตอน 2 ระหว่าง กม.9+985 - กม.11+095

2. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / แผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงกาฬสินธุ์ / กรมทางหลวง  
25200 งานขยายทางจราจร ทางหลวงหมายเลข 2336 ตอน หนองผ้ออม - กุฉินารายณ์ ตอน 2 ระหว่าง กม.9+985 -  
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..... 20,000,000.00 ..... บาท  
กม.11+095

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานระบายน้ำข้างทางและไค้ผิวทาง

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ..... เป็นเงิน ..... 19,999,819.28 ..... บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 อาจารย์ ศิริสำราญ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว) กาฬสินธุ์

7.2 อำพล กาฬหว่า กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 นายอรุณ นาเทียมเขต กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติกร

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง : ประกวดราคากลางก่อสร้างแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 25200 งานขยายทางจราจร ทางหลวงหมายเลข 2336 ตอน ท้องฟ้าอม - กุฉินารายณ์ ตอน 2 ระหว่าง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : กม.9+985 - กม.11+095 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : แขวงทางหลวงกาฬสินธุ์/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	13,380.000	1.77	23,682.60	1.2774	2.26	30,252.15
2	2. EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	3,881.000	50.53	196,106.93	1.2774	64.54	250,506.99
3	3. UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	ลบ.ม.	80.000	55.58	4,446.40	1.2774	70.99	5,679.83
4	4. SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT	ลบ.ม.	40.000	377.35	15,094.00	1.2774	482.02	19,281.07
5	5. EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	1,735.000	159.03	275,917.05	1.2774	203.14	352,456.43
6	6. SELECTED MATERIAL A	ลบ.ม.	727.000	229.85	167,100.95	1.2774	293.61	213,454.75
7	7. SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	727.000	321.77	233,926.79	1.2774	411.02	298,818.08
8	8. SOIL CEMENT BASE	ลบ.ม.	727.000	662.79	481,848.33	1.2774	846.64	615,513.05
9	9. PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING BASE 20 CM. DEEP	ตร.ม.	10,035.000	82.32	826,081.20	1.2774	105.15	1,055,236.12
10	10. PRIME COAT	ตร.ม.	13,666.000	33.69	460,407.54	1.2774	43.03	588,124.59
11	11. TACK COAT	ตร.ม.	13,723.000	11.91	163,440.93	1.2774	15.21	208,779.44
12	12. ASPHALT CONCRETE LEVELING COURSE	ตัน	24.000	2,854.93	68,518.32	1.2774	3,646.88	87,525.30

อาจทนาย ศิริสำราญ

21 พฤศจิกายน 2567 17:07:36

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 25200 งานขยายทางจราจร ทางหลวงหมายเลข 2336 ตอน ทนงผ่องม - ภูอินารายณ์ ตอน 2 ระหว่าง

ทนายงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กม.9+985 - กม.11+095 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

แขวงทางหลวงกาฬสินธุ์/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
13	13. ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK ON PRIME COAT	ตร.ม.	13,523.000	338.90	4,582,944.70	1.2774	432.91	5,854,253.55
14	14. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK ON TACK COAT	ตร.ม.	13,380.000	339.40	4,541,172.00	1.2774	433.54	5,800,893.11
15	15. EXTENSION OF EXISTING R.C. BOX CULVERT AT STA. 10+562 SIZE (2.10 x 2.10)	เมตร	8.000	34,146.32	273,170.56	1.2774	43,618.50	348,948.07
16	16. R.C. PIPE CULVERT Ø 0.60 M. CLASS 2	ม.	20.000	1,392.71	27,854.20	1.2774	1,779.04	35,580.95
17	17. R.C. PIPE CULVERT Ø 0.60 M. CLASS 3	ม.	1,130.000	1,160.86	1,311,771.80	1.2774	1,482.88	1,675,657.29
18	18. R.C. MANHOLE TYPE "A" FOR R.C. PIPE CULVERT Ø 0.60 M. ขนาด 0.85 x 0.85 ม. สูงเฉลี่ย 1.50 ม. ท่อ Ø 0.60 M. ไขว้ออก	EACH	80.000	11,583.31	926,664.80	1.2774	14,796.52	1,183,721.61
19	19. R.C. GUTTER	ม.	1,120.000	758.89	849,956.80	1.2774	969.40	1,085,734.81
20	20. KILOMETER STONE TYPE II	EACH	2.000	3,421.97	6,843.94	1.2774	4,371.22	8,742.44

อาจารย์ ศิริสำราญ

21 พฤศจิกายน 2567 17:07:36

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคากลางก่อสร้างแผนรายบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 25200 งานขยายทางจราจร ทางหลวงหมายเลข 2336 ตอน ท้องฟ้าอม - กุฉินารายณ์ ตอน 2 ระหว่าง

ทนายงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กม.9+985 - กม.11+095 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

แขวงทางหลวงกาฬสินธุ์/กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
21	21. RELOCATION OF EXISTING 9.00 M. MOUNTING HEIGHT , SINGLE BRACKET ROADWAY LIGHTING	ตน	3.000	15,866.70	47,600.10	1.2774	20,268.12	60,804.36
22	22. THERMOPLASTIC YELLOW PAINT	ตร.ม.	175.000	312.00	54,600.00	1.2774	398.54	69,746.04
23	23. THERMOPLASTIC WHITE PAINT	ตร.ม.	356.000	312.00	111,072.00	1.2774	398.54	141,883.37
24	24. งานบริหารการจราจรในระหว่างก่อสร้างป้ายมาตรฐานในงานก่อสร้างชุดที่ 4	SET	1.000	6,439.55	6,439.55	1.2774	8,225.88	8,225.88
							รวมราคากลาง	19,999,819.28

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประกาศราคาจ้างก่อสร้างแผนรายประมาณการ      กิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 25200 งานขยายทางจราจร ทางหลวงหมายเลข 2336 ตอน พนมพวาอ้อม - ภูมินารายณ์ ตอน 2 ระหว่าง กม.9+985 - กม.11+095 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงกาฬสินธุ์/กรมทางหลวง

  
( อำพล กภาพทวา )

กรรมการกำหนดราคากลาง

  
( อางหญญ ศิริสรายญ )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

  
( นายอรุณ นาทียมเขต )

กรรมการกำหนดราคากลาง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประเมินราคาจ้างก่อสร้างแผนรายการกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 25200 งานขยายทางจราจร ทางหลวงหมายเลข 2336 ตอน ทองหล่ออม - ภูหินร่องกล้า ตอน 2 ระหว่าง กม.9+985 - กม. 11+095 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / แผนรายการกิจกรรมบำรุงรักษาทางหลวง ปี 2568 รหัสงาน 25200 งานขยายทางจราจร ทางหลวงหมายเลข 2336 ตอน ทองหล่ออม - ภูหินร่องกล้า ตอน 2 ระหว่าง กม. 9+985 - กม.11+095 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงกาฬสินธุ์ / กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	$F_N$	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
0.1	1	CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	13,380.000	1.77	23,682.60	1.2774	2.26	30,252.15
0.2	2	EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	3,881.000	50.53	196,106.93	1.2774	64.54	250,506.99
0.3	3	UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	ลบ.ม.	80.000	55.58	4,446.40	1.2774	70.99	5,679.83
0.4	4	SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT	ลบ.ม.	40.000	377.35	15,094.00	1.2774	482.02	19,281.07
0.5	5	EARTH EMBANKMENT	ลบ.ม.	1,735.000	159.03	275,917.05	1.2774	203.14	352,456.43
0.6	6	SELECTED MATERIAL A	ลบ.ม.	727.000	229.85	167,100.95	1.2774	293.61	213,454.75
0.7	7	SOIL AGGREGATE SUBBASE	ลบ.ม.	727.000	321.77	233,926.79	1.2774	411.02	298,818.08
0.8	8	SOIL CEMENT BASE	ลบ.ม.	727.000	662.79	481,848.33	1.2774	846.64	615,513.05
0.9	9	PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING BASE 20 CM. DEEP	ตร.ม.	10,035.000	82.32	826,081.20	1.2774	105.15	1,055,236.12
0.10	10	PRIME COAT	ตร.ม.	13,666.000	33.69	460,407.54	1.2774	43.03	588,124.59
0.11	11	TACK COAT	ตร.ม.	13,723.000	11.91	163,440.93	1.2774	15.21	208,779.44
0.12	12	ASPHALT CONCRETE LEVELING COURSE	ตัน	24.000	2,854.93	68,518.32	1.2774	3,646.88	87,525.30
0.13	13	ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK ON PRIME COAT	ตร.ม.	13,523.000	338.90	4,582,944.70	1.2774	432.91	5,854,253.55
0.14	14	ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK ON TACK COAT	ตร.ม.	13,380.000	339.40	4,541,172.00	1.2774	433.54	5,800,893.11
0.15	15	EXTENSION OF EXISTING R.C. BOX CULVERT AT STA. 10+562 SIZE (2.10 x 2.10)	เมตร	8.000	34,146.32	273,170.56	1.2774	43,618.50	348,948.07
0.16	16	R.C. PIPE CULVERT Ø 0.60 M. CLASS 2	ม.	20.000	1,392.71	27,854.20	1.2774	1,779.04	35,580.95
0.17	17	R.C. PIPE CULVERT Ø 0.60 M. CLASS 3	ม.	1,130.000	1,160.86	1,311,771.80	1.2774	1,482.88	1,675,657.29
0.18	18	R.C. MANHOLE TYPE "A" FOR R.C. PIPE CULVERT Ø 0.60 M. ขนาด 0.85 x 0.85 ม. สูงเฉลี่ย 1.50 ม. ฝัง 0.60 M. เข้าท่อ	EACH	80.000	11,583.31	926,664.80	1.2774	14,796.52	1,183,721.61
0.19	19	R.C. GUTTER	ม.	1,120.000	758.89	849,956.80	1.2774	969.40	1,085,734.81
0.20	20	KILOMETER STONE TYPE II	EACH	2.000	3,421.97	6,843.94	1.2774	4,371.22	8,742.44
0.21	21	RELOCATION OF EXISTING 9.00 M. MOUNTING HEIGHT , SINGLE BRACKET ROADWAY LIGHTING	ตัน	3.000	15,866.70	47,600.10	1.2774	20,268.12	60,804.36
0.22	22	THERMOPLASTIC YELLOW PAINT	ตร.ม.	175.000	312.00	54,600.00	1.2774	398.54	69,746.04
0.23	23	THERMOPLASTIC WHITE PAINT	ตร.ม.	356.000	312.00	111,072.00	1.2774	398.54	141,883.37
0.24	24	งานบริหารจราจรในระหว่างก่อสร้าง บำรุงฐานในงานก่อสร้างชุดที่ 4	SET	1.000	6,439.55	6,439.55	1.2774	8,225.88	8,225.88
<b>TOTAL</b>									<b>19,999,819.28</b>