

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการกิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่  
ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๒๑๑  
ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน ทางเข้าห้วยคา - กะบกเตี้ย ระหว่าง กม.๑๑+๒๔๖ - กม.๑๑+๖๒๖ (รวมบริเวณทางแยกตัด  
ชน.๔๐๕๔) ผลผลิต ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /  
งานจ้างเหมาทำการกิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ ทางหลวงหมายเลข ๓๒๑๑ ตอน ทางเข้าห้วยคา  
- กะบกเตี้ย ระหว่าง กม.๑๑+๒๔๖ - กม.๑๑+๖๒๖ (รวมบริเวณทางแยกตัด ชน.๔๐๕๔) ผลผลิต ๑ แห่ง

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงชัยนาท / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..... 15,000,000.00 ..... บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานจ้างเหมาทำการกิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่  
.....  
.....  
.....  
.....

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ..... เป็นเงิน ..... 14,881,220.44 ..... บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สมหมาย ศรีสุวรรณ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 ชรินทร์พงศ์ หิรัญวรโชติ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 ดารารัตน์ วาศยศ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.4 วันฉัตร วงศ์ธนะโชติช่วง กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างמהทำการกิจกรรมระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี)

ทางหลวงหมายเลข ๓๒๑๑ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน ทางเข้าหีนคา - กะบกเตี้ย ระหว่าง กม.๑๑+๒๔๖ - กม.๑๑+๖๒๖ (รวมบริเวณทางแยกตัด ชน.๔๐๕๔) ผลผลิต ๑ แห่ง  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบท/กรมทางหลวง  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งาน MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM. THICK	ตร.ม.	1,016.000	15.42	15,666.72	1.3016	20.07	20,391.80
2	2. งาน MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM. THICK	ตร.ม.	7,136.000	19.51	139,223.36	1.3016	25.39	181,213.12
3	3. งาน CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	1,115.000	3.83	4,270.45	1.3016	4.98	5,558.41
4	4. งาน UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	ลบ.ม.	2,480.000	3.83	9,498.40	1.3016	4.98	12,363.11
5	5. งาน EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	200.000	51.36	10,272.00	1.3016	66.85	13,370.03
6	6. งาน SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	ลบ.ม.	200.000	56.50	11,300.00	1.3016	73.54	14,708.08
7	7. งาน SAND EMBANKMENT	ลบ.ม.	800.000	376.08	300,864.00	1.3016	489.50	391,604.58
8	8. งาน SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT	ลบ.ม.	825.000	670.76	553,377.00	1.3016	873.06	720,275.50
9	9. งาน PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING FOR SUBBASE 20 CM. DEPTH (UCS. $\geq$ 17.5 KSC.)	ตร.ม.	7,025.000	85.58	601,199.50	1.3016	111.39	782,521.26

สมหมาย ศรีสุวรรณ

20 ตุลาคม 2565 09:06:59

หน้า 1 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการกิจกรรมระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี)

ทางหลวงหมายเลข ๓๒๑๑ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน ทางเข้าห้วยคา - กะบกเตี้ย ระหว่าง กม.๑๑+๒๔๖ - กม.๑๑+๖๒๖ (รวมบริเวณทางแยกตัด ชน.๔๐๕๔) ผลผลิต ๑ แห่ง  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
10	10. งาน SOIL CEMENT SUBBASE	ลบ.ม.	150.000	728.08	109,212.00	1.3016	947.66	142,150.33
11	11. งาน TACK COAT	ตร.ม.	2,125.000	12.97	27,561.25	1.3016	16.88	35,873.72
12	12. งาน ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	ตัน	405.000	2,127.41	861,601.05	1.3016	2,769.03	1,121,459.92
13	13. งาน JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT 25 CM. THICK, 0< W1 < 11 M.	ตร.ม.	7,290.000	875.40	6,381,666.00	1.3016	1,139.42	8,306,376.46
14	14. งาน CONTRACTION JOINT	ม.	730.000	336.15	245,389.50	1.3016	437.53	319,398.97
15	15. งาน LONGITUDINAL JOINT	ม.	1,765.000	110.86	195,667.90	1.3016	144.29	254,681.33
16	16. งาน DUMMY JOINT	ม.	920.000	44.86	41,271.20	1.3016	58.38	53,718.59
17	17. งาน EDGE JOINT	ม.	60.000	25.21	1,512.60	1.3016	32.81	1,968.80
18	18. งาน R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. CLASS 2	ม.	12.000	3,543.75	42,525.00	1.3016	4,612.54	55,350.54
19	19. งาน R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. CLASS 3	ม.	128.000	2,699.22	345,500.16	1.3016	3,513.30	449,703.00

สมหมาย ศรีสุวรรณ

20 ตุลาคม 2565 09:06:59

หน้า 2 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการกิจกรรมระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี)

ทางหลวงหมายเลข ๓๒๑๑ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน ทางเข้าหัตถา - กะบกเตี้ย ระหว่าง กม.๑๑+๒๔๖ - กม.๑๑+๖๒๖ (รวมบริเวณทางแยกตัด ชน.๔๐๕๔) ผลผลิต ๑ แห่ง  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
20	20. งาน R.C. MANHOLES TYPE C FOR R.C.P. DIA. 1.00 M. WITH MODIFIED STEEL COVER	EACH	9.000	27,650.24	248,852.16	1.3016	35,989.55	323,905.97
21	21. งาน PLAIN CONCRETE HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE)	ลบ.ม.	3.000	2,696.09	8,088.27	1.3016	3,509.23	10,527.69
22	22. งาน REINFORCED CONCRETE HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE)	ลบ.ม.	4.000	3,351.33	13,405.32	1.3016	4,362.09	17,448.36
23	23. งาน RELOCATION OF EXISTING SIGN POST	EACH	8.000	422.89	3,383.12	1.3016	550.43	4,403.46
24	24. งาน RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS SINGLE BRACKET	EACH	15.000	16,652.92	249,793.80	1.3016	21,675.44	325,131.61
25	25. งาน IMPROVEMENT OF EXISTING TRAFFIC SIGNALS AT STA.10+900	L.S	1.000	723,871.20	723,871.20	1.3016	942,190.75	942,190.75
26	26. งาน THERMOPLASTIC PAINT ( YELLOW & WHITE )	ตร.ม.	515.000	295.79	152,331.85	1.3016	385.00	198,275.13

สมหมาย ศรีสุวรรณ

20 ตุลาคม 2565 09:06:59

หน้า 3 จาก 4

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการกิจกรรมระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข ๓๒๑๑ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน ทางเข้าหัตถ์คา - กะบกเตี้ย ระหว่าง กม.๑๑+๒๔๖ - กม.๑๑+๖๒๖ (รวมบริเวณทางแยกตัด ชน.๔๐๕๔) ผลิต ๑ แห่ง  
 ขวางทางหลวงซ้าย/กรมทางหลวง  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
27	27. งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION ( ชุดที่ 6 ) 3. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	L.S	1,000	5,109.04	5,109.04	1.3016	6,649.92	6,649.92  170,000.00
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>14,881,220.44</b>


แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม


ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำภารกิจกรรมระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี)


ทางหลวงหมายเลข ๓๒๑๑ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน ทางเข้าหันคา - กะบกเตี้ย ระหว่าง กม.๑๑+๒๔๖ - กม.๑๑+๖๒๖ (รวมบริเวณทางแยกตัด ชน.๔๐๕๔) ผลผลิต ๑ แห่ง

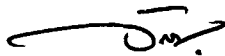
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง

  
( สมหมาย ศรีสุวรรณ )  
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

  
( ชินนธ์พงศ์ หิรัญวรโชติ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

  
( ดารารัตน์ ววศยศ )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

  
( วันจิณี วงศ์ธนะโชติช่วง )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

สมหมาย ศรีสุวรรณ

20 ตุลาคม 2565

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการกิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๒๑๑ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน ทางเข้าห้วยคา - กะบกเตี้ย ระหว่าง กม.๑๑+๒๔๖ - กม.๑๑+๖๒๖ (รวมบริเวณทางแยกตัด ชน.๔๐๕๔) ผลผลิต ๑ แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการกิจกรรมยกระดับความปลอดภัยบริเวณทางแยกขนาดใหญ่ ทางหลวงหมายเลข ๓๒๑๑ ตอน ทางเข้าห้วยคา - กะบกเตี้ย ระหว่าง กม.๑๑+๒๔๖ - กม.๑๑+๖๒๖ (รวมบริเวณทางแยกตัด ชน.๔๐๕๔) ผลผลิต ๑ แห่ง  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท / กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย × F <sub>N</sub>	ราคากลาง
0.1	1	งาน MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM. THICK	ตร.ม.	1,016.000	15.42	15,666.72	1.3016	20.07	20,391.80
0.2	2	งาน MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM. THICK	ตร.ม.	7,136.000	19.51	139,223.36	1.3016	25.39	181,213.12
0.3	3	งาน CLEARING AND GRUBBING	ตร.ม.	1,115.000	3.83	4,270.45	1.3016	4.98	5,558.41
0.4	4	งาน UNSUITABLE MATERIAL EXCAVATION	ลบ.ม.	2,480.000	3.83	9,498.40	1.3016	4.98	12,363.11
0.5	5	งาน EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	200.000	51.36	10,272.00	1.3016	66.85	13,370.03
0.6	6	งาน SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	ลบ.ม.	200.000	56.50	11,300.00	1.3016	73.54	14,708.08
0.7	7	งาน SAND EMBANKMENT	ลบ.ม.	800.000	376.08	300,864.00	1.3016	489.50	391,604.58
0.8	8	งาน SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT	ลบ.ม.	825.000	670.76	553,377.00	1.3016	873.06	720,275.50
0.9	9	งาน PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING FOR SUBBASE 20 CM. DEPTH (UCS. ≥ 17.5 KSC.)	ตร.ม.	7,025.000	85.58	601,199.50	1.3016	111.39	782,521.26
0.10	10	งาน SOIL CEMENT SUBBASE	ลบ.ม.	150.000	728.08	109,212.00	1.3016	947.66	142,150.33
0.11	11	งาน TACK COAT	ตร.ม.	2,125.000	12.97	27,561.25	1.3016	16.88	35,873.72
0.12	12	งาน ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE	ตัน	405.000	2,127.41	861,601.05	1.3016	2,769.03	1,121,459.92
0.13	13	งาน JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT 25 CM. THICK, 0 < W1 < 11 M.	ตร.ม.	7,290.000	875.40	6,381,666.00	1.3016	1,139.42	8,306,376.46
0.14	14	งาน CONTRACTION JOINT	ม.	730.000	336.15	245,389.50	1.3016	437.53	319,398.97
0.15	15	งาน LONGITUDINAL JOINT	ม.	1,765.000	110.86	195,667.90	1.3016	144.29	254,681.33
0.16	16	งาน DUMMY JOINT	ม.	920.000	44.86	41,271.20	1.3016	58.38	53,718.59
0.17	17	งาน EDGE JOINT	ม.	60.000	25.21	1,512.60	1.3016	32.81	1,968.80
0.18	18	งาน R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. CLASS 2	ม.	12.000	3,543.75	42,525.00	1.3016	4,612.54	55,350.54
0.19	19	งาน R.C. PIPE CULVERTS DIA. 1.00 M. CLASS 3	ม.	128.000	2,699.22	345,500.16	1.3016	3,513.30	449,703.00
0.20	20	งาน R.C. MANHOLES TYPE C FOR R.C.P. DIA. 1.00 M. WITH MODIFIED STEEL COVER	EACH	9.000	27,650.24	248,852.16	1.3016	35,989.55	323,905.97
0.21	21	งาน PLAIN CONCRETE HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE)	ลบ.ม.	3.000	2,696.09	8,088.27	1.3016	3,509.23	10,527.69
0.22	22	งาน REINFORCED CONCRETE HEADWALL FOR R.C. PIPE CULVERT (END WALL TYPE)	ลบ.ม.	4.000	3,351.33	13,405.32	1.3016	4,362.09	17,448.36
0.23	23	งาน RELOCATION OF EXISTING SIGN POST	EACH	8.000	422.89	3,383.12	1.3016	550.43	4,403.46
0.24	24	งาน RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS SINGLE BRACKET	EACH	15.000	16,652.92	249,793.80	1.3016	21,675.44	325,131.61
0.25	25	งาน IMPROVEMENT OF EXISTING TRAFFIC SIGNALS AT STA.10+900	L.S	1.000	723,871.20	723,871.20	1.3016	942,190.75	942,190.75

0.26	26	งาน THERMOPLASTIC PAINT ( YELLOW & WHITE )	ตร.ม.	515.000	295.79	152,331.85	1.3016	385.00	198,275.13
0.27	27	งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION ( ชุดที่ 6 )	L.S	1.000	5,109.04	5,109.04	1.3016	6,649.92	6,649.92
	3	ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ							170,000.00
								TOTAL	14,881,220.44