

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

งานพัสดุและสัญญา
 เลขรับที่ ๖๖๑๖
 วันที่ ๕ ต.ค. ๒๕๖๕
 เวลา ๑๓-๓๘

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ
 และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑ ตอนควบคุม ๐๓๐๐ ตอน บ้านมา - ชัยนาท
 ระหว่าง กม.๗๗+๗๗๐ - กม.๘๒+๐๐๐ (เป็นตอน ๆ) ระยะทาง ๔.๒๓๐ กม. ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๐,๗๖๓ ตร.ม.)
 (รวมส่วนขยาย) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการบูรณะทางผิวแอสฟัลต์
 ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑ ตอนควบคุม ๐๓๐๐ ตอน บ้านมา - ชัยนาท ระหว่าง กม.๗๗+๗๗๐ - กม.๘๒+๐๐๐ (เป็นตอน ๆ)
 ระยะทาง ๔.๒๓๐ กม. ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๐,๗๖๓ ตร.ม.) (รวมส่วนขยาย)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงชัยนาท / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานจ้างเหมาทำการบูรณะทางผิวแอสฟัลต์

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๓๐ ก.ย. ๒๕๖๕ เป็นเงิน 9,999,560.69 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- 7.1 สมหมาย ศรีสุวรรณ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว)ชัยนาท
- 7.2 วันฉิมิ วงศ์ณะโชติช่วง กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน
- 7.3 ดารารัตน์ วาศยศ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
- 7.4 สุริยะ ลำสกุล กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

สมหมาย ศรีสุวรรณ

30 กันยายน 2565 16:11:37

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑ ตอนควบคุม ๐๓๐๐ ตอน บ้านมา - ชัยนาท ระหว่าง กม.๗๗+๗๗๐ - กม.๘๒+๐๐๐ (เป็นตอน ๆ) ระยะทาง ๔.๒๓๐ กม. ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๐,๗๖๓ ตร.ม.) (รวมส่วนขยาย) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง

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.	4,433.000	14.50	64,278.50	1.3334	19.33	85,708.95
2	2. งาน MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM. THICK	ตร.ม.	6,330.000	18.50	117,105.00	1.3334	24.66	156,147.80
3	3. งาน EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	1,334.000	51.36	68,514.24	1.3334	68.48	91,356.88
4	4. งาน SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT	ลบ.ม.	170.000	414.00	70,380.00	1.3334	552.02	93,844.69
5	5. งาน PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING FOR SUBBASE 20 CM. DEPTH (UCS. \geq 17.5 KSC.)	ตร.ม.	6,662.000	81.74	544,551.88	1.3334	108.99	726,105.47
6	6. งาน CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE (ใช้วัสดุเดิม 75%)	ลบ.ม.	1,334.000	635.00	847,090.00	1.3334	846.70	1,129,509.80
7	7. งาน LOOSE CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	335.000	348.00	116,580.00	1.3334	464.02	155,447.77
8	8. งาน PRIME COAT (MC - 70)	ตร.ม.	6,330.000	36.03	228,069.90	1.3334	48.04	304,108.40
9	9. งาน TACK COAT	ตร.ม.	10,763.000	12.09	130,124.67	1.3334	16.12	173,508.23

สมหมาย ศรีสุวรรณ

30 กันยายน 2565 16:12:41

หน้า 1 จาก 3

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑ ตอนควบคุม ๐๓๐๐ ตอน บ้านมา - ชียนาพ ระหว่าง กม.๗๗+๗๗๐ - กม.๘๒+๐๐๐ (เป็นตอน ๆ) ระยะทาง ๔.๒๓๐ กม. ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๐,๗๖๓ ตร.ม.) (รวมส่วนขยาย) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชียนาพ/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
10	10. งาน ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	6,330.000	271.50	1,718,595.00	1.3334	362.01	2,291,574.57
11	11. งาน ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40 - 50)	ตร.ม.	10,763.000	288.50	3,105,125.50	1.3334	384.68	4,140,374.34
12	12. งาน RELOCATION OF EXISTING TRAFFIC SIGN	EACH	20.000	438.39	8,767.80	1.3334	584.54	11,690.98
13	13. งาน RELOCATION OF EXISTING STEEL BEAM GUARD RAIL	ม.	168.000	298.95	50,223.60	1.3334	398.61	66,968.14
14	14. งาน RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS SINGLE BRACKET	EACH	17.000	16,645.00	282,965.00	1.3334	22,194.44	377,305.53
15	15. งาน THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	500.000	288.74	144,370.00	1.3334	385.00	192,502.95
16	16. งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (ชุดที่ 4)	L.S	1.000	2,554.52	2,554.52	1.3334	3,406.19	3,406.19
							รวมราคากลาง	9,999,560.69

สมหมาย ศรีสุวรรณ

30 กันยายน 2565 16:12:41

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวตราจ่างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑ ตอนควบคุม ๐๓๐๐ ตอน บ้านม้า - ชัยนาท ระหว่าง กม.๗๗+๗๗๐ - กม.๘๒+๐๐๐ (เป็นตอน ๆ) ระยะทาง ๔.๒๓๐ กม. ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๐,๗๖๓ ตร.ม.) (รวมส่วนขยาย) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง



(สมหมาย ศรีสุวรรณ)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(วันทีณี วงศ์ณะโชติช่วง)

กรรมการกำหนดราคากลาง



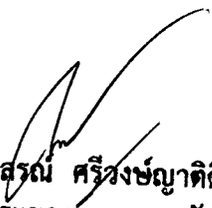
(ดารารัตน์ วาศยศ)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(สุริยะ ลำสกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายอนุสรณ์ ศรีวงษ์ญาติดี)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชัยนาท

- ๔ ต.ค. ๒๕๖๕

สมหมาย ศรีสุวรรณ

30 กันยายน 2565

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี)

ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑ ตอนควบคุม ๐๓๐๐ ตอน บ้านม้า - ชัยนาท ระหว่าง กม.๗๗+๗๗๐ - กม.๘๒+๐๐๐ (เป็นตอน ๆ) ระยะทาง ๔.๒๓๐ กม. ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๐,๗๖๓ ตร.ม.) (รวมส่วนขยาย) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

งานจ้างเหมาทำการบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ ทางหลวงหมายเลข ๓๑๑ ตอนควบคุม ๐๓๐๐ ตอน บ้านม้า - ชัยนาท ระหว่าง กม.๗๗+๗๗๐ - กม.๘๒+๐๐๐ (เป็นตอน ๆ) ระยะทาง ๔.๒๓๐ กม. ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๑๐,๗๖๓ ตร.ม.) (รวมส่วนขยาย)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท / กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย X F _N	ราคากลาง
0.1	1	งาน MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 5 CM. THICK	ตร.ม.	4,433.000	14.50	64,278.50	1.3334	19.33	85,708.95
0.2	2	งาน MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 10 CM. THICK	ตร.ม.	6,330.000	18.50	117,105.00	1.3334	24.66	156,147.80
0.3	3	งาน EARTH EXCAVATION	ลบ.ม.	1,334.000	51.36	68,514.24	1.3334	68.48	91,356.88
0.4	4	งาน SOFT MATERIAL EXCAVATION AND REPLACEMENT	ลบ.ม.	170.000	414.00	70,380.00	1.3334	552.02	93,844.69
0.5	5	งาน PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING FOR SUBBASE 20 CM. DEPTH (UCS. ≥ 17.5 KSC.)	ตร.ม.	6,662.000	81.74	544,551.88	1.3334	108.99	726,105.47
0.6	6	งาน CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE (ใช้วัสดุเดิม 75%)	ลบ.ม.	1,334.000	635.00	847,090.00	1.3334	846.70	1,129,509.80
0.7	7	งาน LOOSE CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	335.000	348.00	116,580.00	1.3334	464.02	155,447.77
0.8	8	งาน PRIME COAT (MC - 70)	ตร.ม.	6,330.000	36.03	228,069.90	1.3334	48.04	304,108.40
0.9	9	งาน TACK COAT	ตร.ม.	10,763.000	12.09	130,124.67	1.3334	16.12	173,508.23
0.10	10	งาน ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	6,330.000	271.50	1,718,595.00	1.3334	362.01	2,291,574.57
0.11	11	งาน ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40 - 50)	ตร.ม.	10,763.000	288.50	3,105,125.50	1.3334	384.68	4,140,374.34
0.12	12	งาน RELOCATION OF EXISTING TRAFFIC SIGN	EACH	20.000	438.39	8,767.80	1.3334	584.54	11,690.98
0.13	13	งาน RELOCATION OF EXISTING STEEL BEAM GUARD RAIL	ม.	168.000	298.95	50,223.60	1.3334	398.61	66,968.14
0.14	14	งาน RELOCATION OF EXISTING ROADWAY LIGHTINGS SINGLE BRACKET	EACH	17.000	16,645.00	282,965.00	1.3334	22,194.44	377,305.53
0.15	15	งาน THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	500.000	288.74	144,370.00	1.3334	385.00	192,502.95
0.16	16	งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (ชุดที่ 4)	L.S	1.000	2,554.52	2,554.52	1.3334	3,406.19	3,406.19
								TOTAL	9,999,560.69