

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง
งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ
และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๑ ตอนควบคุม ๐๗๐๐ ตอน ตอนรังนก -
ทางน้ำหนองแรม ตอน ๓ ระหว่าง กม.๓๐๔+๗๐๔ - กม.๓๐๕+๕๗๘ RT. ระยะทาง ๐.๘๗๔ กม. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน
๑ แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง
และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๑ ตอนควบคุม ๐๗๐๐ ตอน ตอนรังนก -

2. หวงน้ำหนองแรม ตอน ๓ ระหว่าง กม.๓๐๔+๗๐๔ -กม.๓๐๕+๕๗๘ RT.(ปริมาณงาน ๑ แห่ง)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงชัยนาท / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 9,800,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน

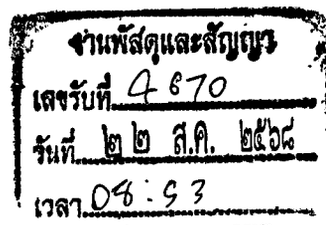
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๒ ส.ค. ๒๕๖๘ เป็นเงิน 9,625,118.55 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- 7.1 มานิตย์ โอบพล ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส
- 7.2 ชวกร พึ่งแก้ว กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
- 7.3 กิจบัณฑิต นุ่มมีตรี กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
- 7.4 สุริยะ ลำสกุล กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง งานอำนวยความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ

และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๑ ตอนควบคุม ๐๗๐๐ ตอน ตอนรังนก - หน้าน้ำหนองแถม ตอน ๓ ระหว่าง กม.๓๐๔+๗๐๔ - กม.๓๐๕+๕๗๘ RT. ระยะทาง
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชนบท/กรมทางหลวง
๐.๕๗๕ กม. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งาน MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 14 CM. THICK	ตร.ม.	8,303.000	20.14	167,222.42	1.3392	26.97	223,944.26
2	2. งาน LOOSE CRUSHED ROCK SOIL AGGEGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	415.000	341.92	141,896.80	1.3392	457.89	190,028.19
3	3. งาน PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING 20 CM. DEPTH	ตร.ม.	8,303.000	77.78	645,807.34	1.3392	104.16	864,865.18
4	4. งาน PRIME COAT	ตร.ม.	8,303.000	28.47	236,386.41	1.3392	38.12	316,568.68
5	5. งาน TACK COAT	ตร.ม.	8,303.000	12.67	105,199.01	1.3392	16.96	140,882.51
6	6. งาน ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	8,303.000	273.39	2,269,957.17	1.3392	366.12	3,039,926.64
7	7. งาน MODIFIED ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	8,303.000	420.00	3,487,260.00	1.3392	562.46	4,670,138.59
8	8. งาน THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	453.000	287.49	130,232.97	1.3392	385.00	174,407.99
9	9. งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (ชุดที่ 6)	L.S	1.000	3,253.07	3,253.07	1.3392	4,356.51	4,356.51
							รวมราคากลาง	9,625,118.55

มานิตย์ โอบพล

21 สิงหาคม 2568 12:22:07

หน้า 1 จาก 2

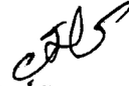
แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๑ ตอนควบคุม ๐๗๐๐ ตอน ตอนรังนก - หางน้ำหนองแขม ตอน ๓ ระหว่าง กม.๓๐๔+๗๐๔ - กม.๓๐๕+๕๗๘ RT. ระยะทาง ๐.๘๗๔ กม. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๑ ตอนควบคุม ๐๗๐๐ ตอน ตอนรังนก - ทางนำหนองแถม ตอน ๓ ระหว่าง กม.๓๐๔+๗๐๔ - กม.๓๐๕+๕๗๘ RT. ระยะทาง ๐.๘๗๔ กม. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง



(มานิตย์ โอบพล)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(ชวกร พึ่งแก้ว)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(กิจบัณฑิต นุ่มมีศรี)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(สุริยะ ลำสกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง

เรียน ผอ.ชท.ชัยนาท ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่

เห็นสมควรกำหนดราคากลางเป็น 9,625,118.55 บาท



(นายสุรศักดิ์ พูลทรัพย์)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชัยนาท

๒๒ ส.ค. ๒๕๖๘

มานิตย์ โอบพล

21 สิงหาคม 2568

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบก่อสร้างของส่วนสำรวจออกแบบ และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๑ ตอนควบคุม ๐๗๐๐ ตอน ตอนรังนก - หางน้ำหนองแรม ตอน ๓ ระหว่าง กม.๓๐๔+๗๐๔ - กม.๓๐๕+๕๗๘ RT. ระยะทาง ๐.๘๗๔ กม. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑ แห่ง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการปรับปรุงทางหลวง และอนุมัติโดยสำนักงานทางหลวงที่ ๑๒ (สุพรรณบุรี) ทางหลวงหมายเลข ๑ ตอนควบคุม ๐๗๐๐ ตอน ตอนรังนก - หางน้ำหนองแรม ตอน ๓ ระหว่าง กม.๓๐๔+๗๐๔ -กม.๓๐๕+๕๗๘ RT.(ปริมาณงาน ๑ แห่ง)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท / กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย × F _N	ราคากลาง
0.1	1	งาน MILLING OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE 14 CM. THICK	ตร.ม.	8,303.000	20.14	167,222.42	1.3392	26.97	223,944.26
0.2	2	งาน LOOSE CRUSHED ROCK SOIL AGGEGATE TYPE BASE	ลบ.ม.	415.000	341.92	141,896.80	1.3392	457.89	190,028.19
0.3	3	งาน PAVEMENT IN - PLACE RECYCLING 20 CM. DEPTH	ตร.ม.	8,303.000	77.78	645,807.34	1.3392	104.16	864,865.18
0.4	4	งาน PRIME COAT	ตร.ม.	8,303.000	28.47	236,386.41	1.3392	38.12	316,568.68
0.5	5	งาน TACK COAT	ตร.ม.	8,303.000	12.67	105,199.01	1.3392	16.96	140,882.51
0.6	6	งาน ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	8,303.000	273.39	2,269,957.17	1.3392	366.12	3,039,926.64
0.7	7	งาน MODIFIED ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK	ตร.ม.	8,303.000	420.00	3,487,260.00	1.3392	562.46	4,670,138.59
0.8	8	งาน THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	453.000	287.49	130,232.97	1.3392	385.00	174,407.99
0.9	9	งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (ชุดที่ 6)	L.S	1.000	3,253.07	3,253.07	1.3392	4,356.51	4,356.51
								TOTAL	9,625,118.55