

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง
งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบมาตรฐานทางหลวง เลขที่ EE - 101 - 105
ทางหลวงหมายเลข ๓๒๑๓ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน วัดสิงห์ - บ้านโคก ตอน ๒ ระหว่าง กม.๐+๐๐๐ - กม.๒๐+๐๐๐
(เป็นแห่ง ๆ) ระยะทาง ๒๐.๐๐๐ กม. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑๐๙ ตัน) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
/ งานจ้างเหมาทำการซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข
๓๒๑๓ ตอน วัดสิงห์-บ้านโคก ตอน ๒ ระหว่าง กม.๐+๐๐๐-กม.๒๐+๐๐๐ (เป็นแห่งๆ)(ปริมาณงาน ๑๐๙ ตัน)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงชัยนาท / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 2,900,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานจ้างเหมาทำการซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๖ ส.ค. ๒๕๖๘ เป็นเงิน 2,899,997.23 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

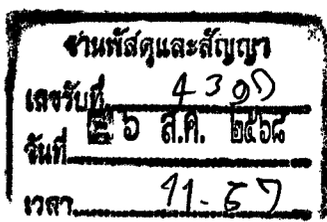
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 มานิตย์ โอบพล ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 ชวกร พึ่งแก้ว กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 กิจบัณฑิต นุ่มมีศรี กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.4 สุริยะ ลำสกุล กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธานาญงาน



มานิตย์ โอบพล

06 สิงหาคม 2568 09:11:27

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบมาตรฐานทางหลวง เลขที่ EE - 101 - 105 ทางหลวงหมายเลข ๓๒๑๓ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน วัดสิงห์ - บ้านโคก ตอน ๒ ระหว่าง กม.๐+๐๐๐ - กม.๒๐+๐๐๐ (เป็นแห่ง ๆ) ระยะทาง ๒๐.๐๐๐ กม. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑๐๙ ต้น)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานซ่อมแซมปรับปรุงและเปลี่ยนอุปกรณ์ที่ชำรุดเสียหายของงานไฟฟ้าแสงสว่างกิ่งเดียว	EACH	109.000	19,510.92	2,126,690.28	1.3616	26,566.06	2,895,701.48
2	2. งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (ชุดที่ 4)	L.S	1.000	3,154.93	3,154.93	1.3616	4,295.75	4,295.75
							รวมราคากลาง	2,899,997.23

มานิตย์ โอบพล

06 สิงหาคม 2568 09:20:33

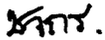
แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการขอมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบมาตรฐานทางหลวง เลขที่ EE - 101 - 105 ทางหลวงหมายเลข ๓๒๑๓ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน วัดสิงห์ - บ้านโคก ตอน ๒ ระหว่าง กม.๐+๐๐๐ - กม.๒๐+๐๐๐ (เป็นแห่ง ๆ) ระยะทาง ๒๐.๐๐๐ กม. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑๐๙ ตัน) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง	แขวงทางหลวงชยันนาท/กรมทางหลวง



(มานิตย์ โอบพล)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(ชวกร พึ่งแก้ว)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(กิจบัณฑิต นุ่มมีศรี)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(สุริยะ ลำสกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง

เรียน ผอ.ขท.ชยันนาท ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่

เห็นสมควรกำหนดราคากลางเป็น 2,899,997.23 บาท



(นายสุรศักดิ์ พูลทรัพย์)

ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชยันนาท

๕๖ ส.ค. ๒๕๖๘

มานิตย์ โอบพล

06 สิงหาคม 2568

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบมาตรฐานทางหลวง เลขที่ EE - 101 - 105
ทางหลวงหมายเลข ๓๒๑๓ ตอนควบคุม ๐๑๐๐ ตอน วัดสิงห์ - บ้านโคก ตอน ๒ ระหว่าง กม.๐+๐๐๐ - กม.๒๐+๐๐๐ (เป็นแห่ง ๆ) ระยะทาง ๒๐.๐๐๐ กม. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑๐๙ ตัน)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการซ่อมไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข ๓๒๑๓ ตอน วัดสิงห์-บ้านโคก ตอน ๒
ระหว่าง กม.๐+๐๐๐-กม.๒๐+๐๐๐ (เป็นแห่งๆ)(ปริมาณงาน ๑๐๙ ตัน)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท / กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย × F _N	ราคากลาง
0.1	1	งานซ่อมแซมปรับปรุงและเปลี่ยนอุปกรณ์ที่ชำรุดเสียหายของงานไฟฟ้าแสงสว่างกิ่งเดียว	EACH	109.000	19,510.92	2,126,690.28	1.3616	26,566.06	2,895,701.48
0.2	2	งาน TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION (ชุดที่ 4)	LS	1.000	3,154.93	3,154.93	1.3616	4,295.75	4,295.75
TOTAL									2,899,997.23