

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานราวกันอันตราย  
งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบมาตรฐานทางหลวงเลขที่ RS - ๖๐๓  
ทางหลวงหมายเลข ๓๒ ตอนควบคุม ๐๔๐๐ ตอน โพนางด้าออก - ทาฉนวน ตอน ๑ ระหว่าง กม.๑๓๐+๐๐๐ -  
กม.๑๔๗+๕๐๐ LT. , RT. (เป็นแห่งๆ) ระยะทาง ๑๗.๐๐๐ กม. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑,๖๕๖ ม.)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการงานราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข ๓๒ ตอน  
โพนางด้าออก - ทาฉนวน ตอน ๑ ระหว่าง กม.๑๓๐+๐๐๐ - กม.๑๔๗+๕๐๐ LT. , RT. (เป็นแห่งๆ) ระยะทาง ๑๗.๐๐๐ กม.  
ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑,๖๕๖ ม.)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงชัยนาท / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 3,050,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานจ้างเหมาทำการงานราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๔ พ.ย. ๒๕๖๘ เป็นเงิน 3,049,867.07 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

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

งานที่ส่งและสัญญา  
เลขรับที่ 6542  
วันที่ ๑๔ พ.ย. ๒๕๖๘  
เลข 1941

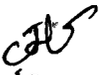
แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบมาตรฐานทางหลวงเลขที่ RS - ๖๐๓ ทางหลวงหมายเลข ๓๒  
 ครอบคลุม ๐๔๐๐ ตอน โพนางด้าออก - ทาฉนวน ตอน ๑ ระหว่าง กม.๑๓๐+๐๐๐ - กม.๑๔๗+๕๐๐ LT., RT. (เป็นแห่งๆ) ระยะทาง ๑๗.๐๐๐ กม. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑,๖๕๖ ม.)  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งาน SINGLE W - BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. CLASS 1 TYPE 1	ม.	1,656.000	1,350.70	2,236,759.20	1.3616	1,839.11	3,045,571.32
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
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>3,049,867.07</b>

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบมาตรฐานทางหลวงเลขที่ RS - ๖๐๓ ทางหลวงหมายเลข ๓๒  
ตอนควบคุม ๐๔๐๐ ตอน โพนางด้าออก - ทำนนวน ตอน ๑ ระหว่าง กม.๑๓๐+๐๐๐ - กม.๑๔๗+๕๐๐ LT. , RT. (เป็นแห่งๆ) ระยะทาง ๑๗.๐๐๐ กม. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑,๖๕๖ ม.)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท/กรมทางหลวง

  
( มานิตย์ โอบพล )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

  
( ชวกร พึ่งแก้ว )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

  
( กิจบัณฑิต สตรี นุ่มมีศรี )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

  
( สุริยะะ ล้ำสกุล )  
กรรมการกำหนดราคากลาง

เรียน ผอ.ขท.ชัยนาท ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่ 

เห็นสมควรกำหนดราคากลางเป็น 3,049,867.07 บาท

  
( นายสุรศักดิ์ พูลทรัพย์ )  
ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชัยนาท  
๑๔ พ.ย. ๒๕๖๘

### แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการงานราวกันอันตราย งานอำนวยความสะดวกเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ตามแบบมาตรฐานทางหลวงเลขที่ RS - ๖๐๓  
ทางหลวงหมายเลข ๓๒ ตอนควบคุม ๐๔๐๐ ตอน โพนางด้าออก - ทำนวน ตอน ๑ ระหว่าง กม.๑๓๐+๐๐๐ - กม.๑๔๗+๕๐๐ LT. , RT. (เป็นแห่งๆ) ระยะทาง ๑๗.๐๐๐ กม. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑,๖๕๖ ม.)

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาทำการงานราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข ๓๒ ตอน โพนางด้าออก - ทำนวน ตอน ๑ ระหว่าง กม.๑๓๐+๐๐๐ - กม.๑๔๗+๕๐๐ LT. , RT. (เป็นแห่งๆ)

ระยะทาง ๑๗.๐๐๐ กม. ผลผลิต ๑ แห่ง (ปริมาณงาน ๑,๖๕๖ ม.)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงชัยนาท / กรมทางหลวง

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	$F_N$	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
0.1	1	งาน SINGLE W - BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. CLASS 1 TYPE 1	ม.	1,656.000	1,350.70	2,236,759.20	1.3616	1,839.11	3,045,571.32
0.2	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
TOTAL									3,049,867.07