

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข ๓๐๑๗ ตอนควบคุม ๐๑๐๑ ตอนแยกนิคมสร้างตนเอง -
แยกพัฒนานิคม ตอน ๔ ระหว่าง กม.๙+๕๕๖ - กม.๑๐+๗๙๙ ด้านซ้ายทางและขวาทาง (เป็นช่วง ๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง

2. ปริมาณงาน ๑,๒๕๐ เมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข ๓๐๑๗
หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงชนบท 1 / กรมทางหลวง
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 2,200,000.00 บาท
ด้านซ้ายทางและขวาทาง (เป็นช่วง ๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง ปริมาณงาน ๑,๒๕๐ เมตร

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานจ้างเหมาติดตั้งราวกันอันตราย W - Beam Guardrail Class "I", Type "I" หน้า 3.2 มม.
(ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวงปี 2015)

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 22 มีนาคม 2567 เป็นเงิน 2,199,964.35 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นายไสว สุขสบาย ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส

7.2 กู้เกียรติ มาลัยพิศ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 ศรายุทธ เกิดเจริญ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภควดราคาจ้างก่อสร้างงานราวกันอันตราย ทางหลวงหมายเลข ๓๐๑๗ ตอนควบคุม ๐๑๐๑ ตอนแยกนิคมสร้างตนเอง - แยกพัฒนานิคม ตอน ๔ ระหว่าง กม.๔+๕๕๖ - กม.๑๐+๗๙๙
 ด้านซ้ายทางและขวาทาง (เป็นช่วง ๆ) ผลผลิต ๑ แห่ง ปริมาณงาน ๑,๒๔๐ เมตร ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงบุรีที่ 1/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. ราวกันอันตราย W - Beam หนา 3.2 มม. (W-Beam Guardrail) (Thickness 3.2 mm.) Class I Type I ตามแบบมาตรฐานปี 2015	ม.	1,240.000	1,300.50	1,612,620.00	1.3616	1,770.76	2,195,743.39
2	2. งานติดตั้งป้ายงานก่อสร้าง/งานบูรณะบริเวณไหล่ทางสำหรับทางหลวงหลายช่องจราจร	L.S	1.000	3,100.00	3,100.00	1.3616	4,220.96	4,220.96
							รวมราคากลาง	2,199,964.35