

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ
 จ้างก่อสร้างงานผลิตและติดตั้งราวกันอันตราย (Guardrail) ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง 2015 (Revision 2018) เลขที่ DWG.NO.RS - 603 , RS - 606 (Class II Type I ความหนา 2.50 มม.) ในทางหลวงหมายเลข 101 ตอน แม่สลิ - ปางเคาะ ตอน 3 ระหว่าง กม.190+944 - กม.212+925 (เป็นช่วงๆ) โดยวิธีคัดเลือก / งานผลิตและติดตั้งราวกันอันตราย (Guardrail) ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง 2015 (Revision 2018) เลขที่ DWG.NO.RS-603,RS-606 (Class II Type I ความหนา 2.50มม.) ในทางหลวงหมายเลข 101 ตอน แม่สลิ-ปางเคาะ ตอน 3 ระห
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงแพร่ / กรมทางหลวง
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 10,000,000.00 บาท
4. ลักษณะงาน
 โดยสังเขป จ้างเหมาทำการผลิตและติดตั้งราวกันอันตราย (Guardrail)
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 9,980,012.57 บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 7.1 บรรเจิด ตีตอ้า ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.(ว) แพร่
 - 7.2 ประพันธ์ ปิงพอง กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน
 - 7.3 นางสาวอาภรณ์ศิลป์ กันณิกา กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง | จ้างก่อสร้างงานผลิตและติดตั้งราวกันอันตราย (Guardrail) ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง 2015 (Revision 2018) เลขที่ DWG.NO.RS - 603 , RS - 606 (Class II Type I ความหนา 2.50 มม.)

ในทางหลวงหมายเลข 101 ตอน แม่สลิ้น - ปางเคาะ ตอน 3 ระหว่าง กม.190+944 - กม.212+925 (เป็นช่วงๆ) โดยวิธีคัดเลือก
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง | แขวงทางหลวงแพ่ง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. W - Beam Guardrail Thickness 2.5 mm. Class II Type I	ม.	4,060.000	1,274.79	5,175,647.40	1.3323	1,698.40	6,895,515.03
2	2. เสาค้ำสำหรับ W - Beam Guardrail Class II Type I	ต้น	1,528.000	1,513.90	2,313,239.20	1.3323	2,016.96	3,081,928.58
3	3. TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION	L.S	1.000	1,928.22	1,928.22	1.3323	2,568.96	2,568.96
							รวมราคากลาง	9,980,012.57

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

จ้างก่อสร้างงานผลิตและติดตั้งราวกันอันตราย (Guardrail) ตามแบบมาตรฐานกรมทางหลวง 2015 (Revision 2018) เลขที่ DWG.NO.RS - 603 , RS - 606 (Class II Type I ความหนา 2.50 มม.)

ในทางหลวงหมายเลข 101 ตอน แม่สลิ - บางเคาะ ตอน 3 ระหว่าง กม.190+944 - กม.212+925 (เป็นช่วงๆ) โดยวิธีคัดเลือก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

แขวงทางหลวงแพร่/กรมทางหลวง

(บรเรจิต ตีตอ้า)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ประพันธ์ ปิงฟอง)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(นางสาวอาภรณ์ศิลป์ กันณิกา)

กรรมการกำหนดราคากลาง

บรเรจิต ตีตอ้า

15 ธันวาคม 2564