



บันทึกข้อความ

ศูนย์สร้างทางลำปาง
รับที่..... 39AA
วันที่..... 11.12.2566
เวลา..... 14.21 น.

ส่วนราชการ..... ศูนย์สร้างทางลำปาง ฝ่ายแผนงาน โทร.๐ ๕๔๒๔ ๓๐๑๑ ต่อ ๑๑๔
ที่..... ศ.สท.ลำปาง.๕/(พ)/ ๔๓ วันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖
เรื่อง..... ขออนุมัติราคากลาง.....

๑). เรียน ผศ.สท.ลำปาง

อ้างถึง คำสั่งศูนย์สร้างทางลำปาง กรมทางหลวง ที่ ศ.สท.ลำปาง/(ม.๒)/๔๕/๒๕๖๖ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับการประกวดราคางานจ้างเหมาติดตั้งราวกันอันตราย SINGLE W - BEAM GUARDRAIL THICKNESS ๓.๒ MM. TYPE "I" CLASS "I" ปริมาณงาน ๑,๘๘๒ เมตร เพื่อใช้งานก่อสร้างโครงการก่อสร้างสายเลี่ยงเมืองลำปาง ระหว่าง กม.๒+๔๐๐ - กม.๔+๔๐๐ (ด้านขวาทาง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) วงเงินงบประมาณ ๓,๑๐๗,๑๘๒.๐๐ บาท

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้คำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ดังกล่าว ตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางเสร็จเรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

.....ประธานกรรมการ
(นายสวัสดิ์ ปิงฟอง)

.....กรรมการ
(นายคมกริช นื่องการ)

.....กรรมการ
(นางสาวศุภภัทร เครือสอน)

๒). ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

วผ.ศ.สท.ลำปาง, วบ.ศ.สท.ลำปาง, ผบ.ศ.สท.ลำปาง, คุณนิทัศน์ ณ ลำพูน

- อนุมัติ
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(นายกิตติ์ธเนศ โลहितกาญจน์)

ผศ.สท.ลำปาง

11 ๑๓ ๖๖

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาติดตั้งราวกันอันตราย SINGLE W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. TYPE I CLASS I ปริมาณงาน 1,882 เมตร โครงการก่อสร้างสายเลี่ยงเมืองลำปาง ระหว่าง กม.2+400 - กม.4+400 (ด้านขวาทาง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานจ้างเหมาติดตั้งราวกันอันตราย

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สร้างทางลำปาง กรมทางหลวง / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 3,107,182.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป 1.)งานจ้างเหมาติดตั้ง W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. CLASS " I " , TYPE " I " จำนวน 1,882 เมตร

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 3,107,022.87 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สวัสดิ์ ปิงฟอง ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

7.2 ศุภภัทร เครื่องสอน กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

7.3 คมกริช น่องการ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

สวัสดิ์ ปิงฟอง

10 กรกฎาคม 2566 11:30:04

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประทศราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาติดตั้งราวกันอันตราย SINGLE W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. TYPE I CLASS I ปริมาณงาน 1,882 เมตร โครงการก่อสร้างสายเลี่ยงเมืองลำปาง
 ระหว่าง กม.2+400,- กม.4+400 (ด้านขวาทาง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ศูนย์สร้างทางลำปาง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS) 1.1 งานแผงกันจราจร (GUARDRAIL) 1.1.1 W- Beam Guardrail 3.2 mm. Thickness ; Class " I " , Type " I " Min. Weight of Zinc Coating 550 grams/m.2	บาท/เมตร	1,882.000	1,211.77	2,280,551.14	1.3624	1,650.91	3,107,022.87
							รวมราคากลาง	3,107,022.87

สวัสดิ์ ปิงฟอง

10 กรกฎาคม 2566 11:21:06


 หน้า 1 จาก 1


แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาติดตั้งราวกันอันตราย SINGLE W-BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. TYPE I CLASS I ปริมาณงาน 1,882 เมตร โครงการก่อสร้างสายเลี่ยงเมืองลำปาง
ระหว่าง กม.2+400 - กม.4+400 (ด้านขวาทาง) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

ศูนย์สร้างทางลำปาง กรมทางหลวง/กรมทางหลวง



(สวัสดิ์ ปิงพอง)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(สุภัทธร เครือสอน)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(คมกริช น่องการ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

สวัสดิ์ ปิงพอง

10 กรกฎาคม 2566