

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก (พื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ)

สายบ้านปลาปาก ตำบลปลาปาก อำเภอปลาปาก - บ้านคองน้ำ ตำบลพระซอง อำเภอนาแก

2. ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม / องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม  
 (พื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ) สายบ้านปลาปาก ตำบลปลาปาก อำเภอปลาปาก - บ้านคองน้ำ
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..... 4,310,000.00 ..... บาท  
 ตำบลพระซอง อำเภอนาแก

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก (พื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ)

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ..... เป็นเงิน ..... 4,303,318.68 ..... บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ยุทธชัย ไพริธ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรมโยธา

7.2 คมกฤษ พิมพ์ศรี กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติกร

7.3 ชัยณรงค์ ศรีหานาม กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติกร

ชัยณรงค์ ศรีหานาม

26 สิงหาคม 2564 08:40:29

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประกอบด้วยค่าจ้างก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติก (พื้นที่ทางเดินขึ้นมดรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ)

สายบ้านปลาลำก ตำบลปลาลำก อำเภอปลาลำก - บ้านคลองน้ำ ตำบลพระของ อำเภอหนองบัววิถีประจักษ์ศิลปาคม (e-bidding) / ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติก

(พื้นที่ทางเดินขึ้นมดรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ) สายบ้านปลาลำก ตำบลปลาลำก อำเภอปลาลำก - บ้านคลองน้ำ ตำบลพระของ อำเภอหนอง

หน่วยงานของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม / องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>II</sub>	ราคาต่อหน่วย x F <sub>II</sub>	ราคาถาง
๓.๑	๓	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	๓.๑	งานรื้อผิวลาดยางเดิม							
	๓.๑.๓	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)							
	๓.๑.๑.๓	งานรื้อผิวลาดยางเดิม (REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE)	ตร.ม.	๕,๗๒๖.๐๐๐	๑๑,๕๕๑	๖๕,๕๕๖.๖๖	๑.๓๕๖๔	๑๕,๕๕๖	๕๖,๕๖๖.๖๖
๓.๒	๓.๒	งานชั้นกรวดหินคลุก(เต็ม)ชั้นมด บดอัดแน่น หนา ๕ ซม.							
	๓.๒.๑	งานรองพื้นทางและชั้นพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	๓.๒.๑.๑	งานพื้นทราย (BASE COURSES)							
	๓.๒.๑.๑.๑	งานถมดินขึ้นมดรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ สำหรับงานถนนท้องถิ่น ด้วยกระบวนการ Mix in Place โดยใช้รถเกลี่ย (Motor Grader)	ลบ.ม.	๒๓๖.๘๐๐	๑,๑๐๓.๕๔	๒๖๐,๖๐๓.๕๔	๑.๓๕๖๔	๑,๕๕๓.๕๔	๒๖๐,๖๐๓.๕๔
๓.๓	๓.๓	งานพื้นทรายหินคลุก(เต็ม)ชั้นมด บดอัดแน่น หนา ๑๐ ซม.							
	๓.๓.๑	งานรองพื้นทางและชั้นพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	๓.๓.๑.๑	งานพื้นทราย (BASE COURSES)							
	๓.๓.๑.๑.๑	งานถมดินขึ้นมดรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ สำหรับงานถนนท้องถิ่น ด้วยกระบวนการ Mix in Place โดยใช้รถเกลี่ย (Motor Grader)	ลบ.ม.	๕๕๓.๖๖๐	๑,๕๐๕.๓๓	๘๒๖,๒๕๓.๖๖	๑.๓๕๖๔	๑,๕๐๕.๓๓	๘๒๖,๒๕๓.๖๖
๓.๓.๑	๓	งานผิวทาง และผิวไหล่ทาง							
	๓.๑	งานผิวหน้า (PRIME COAT)							
	๓.๑.๑	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
	๓.๑.๑.๑	งานผิวหน้า และผิวไหล่ทาง (PRIME COAT & TACK COAT)							
๓.๓.๑	๓.๑.๑.๑.๑	งานลาดแอสฟัลติกโรคงวด (PRIME COAT) สำหรับงานถนนขึ้นมดหรือหินคลุกขึ้นมด	ตร.ม.	๕,๗๒๖.๐๐๐	๒๖,๕๖๖	๑๕๕,๖๖๖.๕๖	๑.๓๕๖๔	๒๑,๕๖๖	๒๑๕,๖๖๖.๕๖
	๓.๑.๑.๑.๑	งานผิวหน้า							
	๓.๑.๑.๑.๑	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
	๓.๑.๑.๑.๑	งานแอสฟัลติกโรคงวด (ASPHALT CONCRETE)							
๓.๓.๑	๓.๑.๑.๑.๑	งานชั้นผิวทางแอสฟัลติกโรคงวดหนา ๕ ซม.	ตร.ม.	๕,๗๒๖.๐๐๐	๒๖,๕๖๖	๑๕๕,๖๖๖.๕๖	๑.๓๕๖๔	๒๑,๕๖๖	๒๑๕,๖๖๖.๕๖
	๓	งานตีเส้นจราจร							
	๓.๑	งานตีเส้น ThermoPlastic Paint							
	๓.๑.๑	งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
๓.๓.๑	๓.๑.๑.๑	งานตีเส้นจราจร (MARKINGS)							
	๓.๑.๑.๑.๑	THERMOPLASTIC PAINT ระดับ ๑ (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	๑๒๖.๐๐๐	๒๖๐.๐๐	๓๒,๗๕๐.๐๐	๑.๓๕๖๔	๓๖๓.๕๖	๓๒,๗๕๐.๐๐
	๓.๑.๑.๑.๑	งานป้ายจราจรและป้ายโครงการ							
	๓.๑.๑.๑.๑	ป้ายกำหนดน้ำหนักบรรทุก	ชุด	๖.๐๐๐	๖,๕๕๐.๐๐	๓๙,๓๐๐.๐๐	๑.๓๕๖๔	๓,๖๖๕.๕๖	๓๙,๓๐๐.๐๐
๓.๓.๑	๓.๑.๑.๑.๑	ป้ายโครงการ	ชุด	๑.๐๐๐	๓,๕๕๐.๐๐	๓,๕๕๐.๐๐	๑.๓๕๖๔	๓,๕๕๐.๐๐	๓,๕๕๐.๐๐
	๓.๑.๑.๑.๑	ป้ายโครงการ	ชุด	๑.๐๐๐	๓,๕๕๐.๐๐	๓,๕๕๐.๐๐	๑.๓๕๖๔	๓,๕๕๐.๐๐	๓,๕๕๐.๐๐
<b>TOTAL</b>									<b>๕,๓๐๓,๓๐๕.๖๕</b>