

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก (พื้นที่ทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ) สายบ้านปลาปาก ตำบลปลาปาก อำเภอปลาปาก - บ้านตงอีน่า ตำบลพระซอง อำเภอนาแก จังหวัดนครพนม โดยวิธีคัดเลือก / งานบริการก่อสร้างถนนทางหลวงและถนนอื่นๆ(72.14.10.01)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม / องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 9,990,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก (พื้นที่ทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ)

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 10,338,479.88 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ยุทธชัย ไพริณ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรมโยธา

7.2 ณรงค์ฤทธิ์ อำพันธ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 ชัยณรงค์ ศรีหานาม กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ชัยณรงค์ ศรีหานาม

03 ธันวาคม 2564 11:16:27

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก (พื้นที่ทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ) สายบ้านเรณู ตำบลเรณู - บ้านคำผาสข ตำบลเรณู อำเภอเรณูนคร จังหวัดนครพนม โดยวิธีคัดเลือก / งานบริการก่อสร้างถนนทางหลวงและถนนอื่นๆ(72.14.10.01)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม / องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 9,990,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก (พื้นที่ทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ)

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 10,319,117.76 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ยุทธชัย ไพรีธรณ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรมโยธา

7.2 ณรงค์ฤทธิ์ อำพันธ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 ชัยณรงค์ ศรีหานาม กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ชัยณรงค์ ศรีหานาม

03 ธันวาคม 2564 15:29:07

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก (พื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ) สายบ้านปลาปาก
ตำบลปลาปาก อำเภอบ้านปลาปาก - บ้านดงอิน้ำ ตำบลพระซอง อำเภอนาแก จังหวัดนครพนม โดยวิธีคัดเลือก /
งานบริการก่อสร้างถนนทางหลวงและถนนอื่นๆ(72.14.10.01)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม / องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 9,990,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก (พื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ)

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 10,338,479.88 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ยุทธชัย ไพริธิน ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรมโยธา

7.2 ณรงค์ฤทธิ์ อำพันธ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 ชัยณรงค์ ศรีหานาม กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ชัยณรงค์ ศรีหานาม

03 ธันวาคม 2564 11:16:27

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

จ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก (พื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ) สายบ้านเรณู ตำบลเรณู - บ้านคำผาลุข ตำบลเรณู อำเภอเรณูนคร จังหวัดนครพนม โดยวิธีคัดเลือก / งานบริการก่อสร้างถนนทางหลวงและถนนอื่นๆ(72.14.10.01)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม / องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 9,990,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก (พื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ)

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 10,319,117.76 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ยุทธชัย ไพรีธรม ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรมโยธา

7.2 ณรงค์ฤทธิ์ อำพันธ์ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

7.3 ชัยณรงค์ ศรีหานาม กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ชัยณรงค์ ศรีหานาม

03 ธันวาคม 2564 15:29:07

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง : ซ้ำก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติก (พื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ)
 สายบ้านปลาปาก ตำบลปลาปาก อำเภอปลาปาก - บ้านคองน้ำ ตำบลพระซอง อำเภอนาก จังหวัดนครพนม โดยวิธีคัดเลือก / งานบริการก่อสร้างถนนทางหลวงและถนนอื่นๆ(๗๒.๑๔.๑๐.๐๑)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม / องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม

ลำดับที่ ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาด่วน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
๓.๑	๑	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	๑.๑	งานรื้อผิวลาดยางเดิม							
	๑.๑.๑	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)							
	๑.๑.๑.๑	งานรื้อผิวลาดยางเดิม (REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE)	ตร.ม.	๑๔,๓๖๐.๐๐๐	๑๑.๖๑	๑๖๖,๗๑๙.๖๐	๑.๓๗๓๒	๑๕,๕๙๙	๒๒๘,๘๓๙.๓๕
๒.๑	๑.๒	งานพื้นทางหินคลุก(เดิม)ซีเมนต์ บดอัดแน่น หนา ๕ ซม							
	๑.๒.๑	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	๑.๒.๑.๑	งานพื้นทาง (BASE COURSES)							
	๑.๒.๑.๑.๑	งานถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ สำหรับถนนท้องถิ่น ด้วยกระบวนการ Mix in Place โดยใช้รถเกลี่ย (Motor Grader)	ลบ.ม.	๗๘๘.๐๐๐	๑,๐๐๘.๒๑	๗๙๓,๘๘๙.๖๘	๑.๓๗๓๒	๑,๓๘๘.๘๗	๑,๑๖๘,๐๕๖.๓๑
๓.๑	๑.๓	งานพื้นทางดินซีเมนต์ บดอัดแน่น หนา ๑๐ ซม.							
	๑.๓.๑	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	๑.๓.๑.๑	งานพื้นทาง (BASE COURSES)							
	๑.๓.๑.๑.๑	งานถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ สำหรับถนนท้องถิ่น ด้วยกระบวนการ Mix in Place โดยใช้รถเกลี่ย (Motor Grader)	ลบ.ม.	๓,๕๓๖.๐๐๐	๑,๓๑๑.๑๖	๔,๖๔๖,๗๖๘.๓๖	๑.๓๗๓๒	๕,๘๖๐.๕๖	๖,๕๘๕,๕๑๗.๙๕
๑๓.๑	๒	งานผิวทาง และผิวไหล่ทาง							
	๒.๑	งานไพร้มิได้ (Prime Coat)							
	๒.๑.๑	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
	๒.๑.๑.๑	งานไพร้มิได้ และแทคโคท (PRIME COAT & TACK COAT)							
๑๓.๑	๒.๑.๑.๑.๑	งานลาดแอสฟัลติกไพร้มิได้ (PRIME COAT)	ตร.ม.	๑๕,๓๖๐.๐๐๐	๒๗.๕๓	๔๒๕,๓๓๐.๘๐	๑.๓๗๓๒	๓๗.๘๐	๕๙๖,๘๖๘.๒๕
	๒.๑.๑.๑.๑.๑	(พื้นทางดินซีเมนต์หรือหินคลุกซีเมนต์)กรณีใช้อย่าง MC-๗๐							
	๒.๑.๑.๑.๑.๑	งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต หนา ๕ ซม.							
	๒.๑.๑.๑.๑.๑	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
๑๖.๑	๒.๑.๑.๑.๑.๑	งานแอสฟัลติกคอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)							
	๒.๑.๑.๑.๑.๑.๑	งานชั้นผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต หนา.....ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE)	ตร.ม.	๑๕,๓๖๐.๐๐๐	๒๕๕.๕๘	๓,๙๒๕,๕๖๘.๘๐	๑.๓๗๓๒	๕,๓๖๕.๘๙	๕,๘๖๘,๕๖๖.๓๔
	๓	งานตีเส้นจราจร							
	๓.๑	งานตีเส้น ThermoPlastic Paint							
๒๐.๑	๓.๑.๑	งานเบ็ดเคลือบ (MISCELLANEOUS)							
	๓.๑.๑.๑	งานตีเส้นจราจร (MARKINGS)							
	๓.๑.๑.๑.๑	THERMOPLASTIC PAINT ระบุสี (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	๔๓๐.๘๐๐	๒๖๐.๐๐	๑๑๒,๐๐๘.๐๐	๑.๓๗๓๒	๓๕๗.๐๓	๑๕๓,๘๐๙.๓๘
	๔	งานป้ายโครงการ							
๒๒.๑	๔.๑	ป้ายโครงการ							
	๔.๑.๑	ป้ายโครงการ	ชุด	๑.๐๐๐	๓,๕๐๐.๐๐	๓,๕๐๐.๐๐	๑.๓๗๓๒	๔,๘๐๖.๒๐	๔,๘๐๖.๒๐
TOTAL								๑๐,๓๓๘,๕๗๙.๘๘	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ชำรงก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก (พื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ)

สายบ้านเรณู ตำบลเรณู - บ้านคำผาง ตำบลเรณู อำเภอเรณูนคร จังหวัดนครพนม โดยวิธีคัดเลือก / งานบริการก่อสร้างถนนทางหลวงและถนนอื่นๆ(๗๖.๑๔.๑๐.๐๑)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม / องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาด่วน	F _N	ราคาต่อหน่วย X F _N	ราคากลาง
๓.๑	๑	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	๑.๑	งานรื้อผิวลาดยางเดิม							
	๑.๑.๑	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)							
๓.๑	๑.๑.๑.๑	งานรื้อผิวลาดยางเดิม (REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE)	ตร.ม.	๑๕,๖๖๐.๐๐๐	๑๑.๖๑	๑๖๖,๓๑๙.๖๐	๑.๑๗๓๓	๑๕๙,๙๙	๒๒๘,๙๕๖.๐๖
	๑.๒	งานพื้นทางหินคลุก(เดิม)ซีเมนต์ บดอัดแน่น หนา ๕ ซม							
	๑.๒.๑	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
๖.๓	๑.๒.๑.๑	งานพื้นทาง (BASE COURSES)							
	๑.๒.๑.๑.๑	งานถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ สำหรับงานถนนท้องถิ่น ด้วยกระบวนการ Mix in Place โดยใช้รถเกลี่ย (Motor Grader)	ลิบ.ม.	๓๖,๘๐๐๐	๑,๐๐๘.๒๑	๓๖,๘๐๐,๐๐๐	๑.๑๗๓๓	๓๖,๓๙๕.๕๗	๓,๙๖๘,๖๒๙.๖๓
	๑.๓	งานพื้นทางดินซีเมนต์ บดอัดแน่น หนา ๑๐ ซม.							
๙.๑	๑.๓.๑	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	๑.๓.๑.๑	งานพื้นทาง (BASE COURSES)							
	๑.๓.๑.๑.๑	งานถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ สำหรับงานถนนท้องถิ่น ด้วยกระบวนการ Mix in Place โดยใช้รถเกลี่ย (Motor Grader)	ลิบ.ม.	๑,๔๖๖.๐๐๐	๑,๓๑๑.๑๖	๑,๙๓๒,๖๖๘.๖๖	๑.๑๗๓๓	๑,๘๐๐.๕๖	๖,๕๘๘,๖๖๕.๓๖
๑๓.๑	๒	งานผิวทาง และผิวไหล่ทาง							
	๒.๑	งานโรยเม็ด (Prime Coat)							
	๒.๑.๑	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
๑๓.๑	๒.๑.๑.๑	งานโรยเม็ด และแทคโคท (PRIME COAT & TACK COAT)							
	๒.๑.๑.๑.๑	งานลาดแอสฟัลต์โรยเม็ด (PRIME COAT)	ตร.ม.	๑๕,๖๖๐.๐๐๐	๒๗.๕๑	๔๓๑,๐๕๓.๖๐	๑.๑๗๓๓	๓๖๗.๗๗	๕๙๖,๕๑๓.๗๗
	๒.๒	งานผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา ๕ ซม.							
๑๖.๑	๒.๒.๑	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
	๒.๒.๑.๑	งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)							
	๒.๒.๑.๑.๑	งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต หนา...ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE)	ตร.ม.	๑๕,๖๖๐.๐๐๐	๒๙.๔๘	๔๖๑,๑๖๘.๘๐	๑.๑๗๓๓	๔๐๔.๕๙	๕,๘๐๗,๒๗๐.๘๑
๒๐.๑	๓	งานสีเส้นจราจร							
	๓.๑	งานสีเส้น ThermoPlastic Paint							
	๓.๑.๑	งานเปิดเกล็ด (MISCELLANEOUS)							
๒๐.๑	๓.๑.๑.๑	งานสีเส้นจราจร (MARKINGS)							
	๓.๑.๑.๑.๑	THERMOPLASTIC PAINT ชนิด ๑(YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	๔๙๐.๘๐๐	๒๖๐.๐๐	๑๒๖,๐๐๘.๐๐	๑.๑๗๓๓	๑๕๗.๐๕	๑,๕๖๖,๘๖๐.๕๘
	๔	งานป้ายโครงการ							
๒๒.๑	๔.๒	ป้ายโครงการ							
	๔.๒.๑	ป้ายโครงการ	ชุด	๑.๐๐๐	๓,๕๐๐.๐๐	๓,๕๐๐.๐๐	๑.๑๗๓๓	๔,๘๐๖.๕๕	๔,๘๐๖.๕๕
TOTAL									๑๐,๓๔๙,๑๑๗.๓๖

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง : จ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลติก (พื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ) (พื้นที่ดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ)
 สายบ้านปลาปาก ตำบลปลาปาก อำเภอปลาปาก - บ้านดงอิมำ ตำบลพระซอง อำเภอนาแก จังหวัดนครพนม โดยวิธีคัดเลือก / งานบริการก่อสร้างถนนทางหลวงและถนนอื่นๆ(๗๒.๑๔.๑๐.๑๑)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง : องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม / องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม

ลำดับที่ ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
๓๑.๑	๑	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	๑.๑	งานรื้อผิวลาดยางเดิม							
	๑.๑.๑	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)							
	๑.๑.๑.๑	งานรื้อผิวลาดยางเดิม (REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE)	ตร.ม.	๑๔,๓๖๐.๐๐๐	๑๑.๖๑	๑๖๖,๗๓๙.๖๐	๑.๓๗๓๒	๑๕.๙๔	๒๒๘,๘๓๙.๓๕
	๑.๒	งานพื้นทางหินคลุก(เดิม)ซีเมนต์ บดอัดแน่น หนา ๕ ซม.							
	๑.๒.๑	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
๖.๑	๑.๒.๑.๑	งานพื้นทาง (BASE COURSES)							
	๑.๒.๑.๑.๑	งานถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ สำหรับงานถนนท้องถิ่น ด้วยกระบวนการ Mix in Place โดยใช้รถเกลี่ย (Motor Grader)	ลบ.ม.	๗๓๘.๐๐๐	๑,๐๐๘.๒๑	๗๒๓,๘๙๔.๖๗	๑.๓๗๓๒	๑,๓๘๘.๘๗	๑๐๔,๐๕๖.๓๑
	๑.๓	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	๑.๓.๑.๑	งานพื้นทาง (BASE COURSES)							
๔.๑	๑.๓.๑.๑.๑	งานถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ สำหรับงานถนนท้องถิ่น ด้วยกระบวนการ Mix in Place โดยใช้รถเกลี่ย (Motor Grader)	ลบ.ม.	๑,๔๒๖.๐๐๐	๑,๓๑๑.๑๒	๑,๘๘๖,๗๖๘.๓๒	๑.๓๗๓๒	๑,๘๐๐.๔๒	๒,๕๘๕,๔๑๗.๔๕
	๒	งานผิวทาง และผิวไหล่ทาง							
๑๓.๑	๒.๑	งานไพร้มือได้ (Prime Coat)							
	๒.๑.๑	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
	๒.๑.๑.๑	งานไพร้มือได้ และแทคโคต (PRIME COAT & TACK COAT)							
	๒.๑.๑.๑.๑	งานลาดแอสฟัลติกไพร้มือได้ (PRIME COAT) (พื้นทางดินซีเมนต์หรือหินคลุกซีเมนต์)กรณีใช้ยาง MC-๗๐	ตร.ม.	๑๔,๓๖๐.๐๐๐	๒๗.๕๓	๓๙๕,๓๓๐.๘๐	๑.๓๗๓๒	๓๗.๘๐	๕๔๖,๘๖๘.๒๕
	๒.๒	งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต หนา ๕ ซม.							
	๒.๒.๑	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
๑๖.๑	๒.๒.๑.๑	งานแอสฟัลติกคอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)							
	๒.๒.๑.๑.๑	งานชั้นผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต หนา.....ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE)	ตร.ม.	๑๔,๓๖๐.๐๐๐	๒๙๕.๕๘	๔,๒๔๙,๕๖๘.๘๐	๑.๓๗๓๒	๕,๐๕.๘๙	๕,๘๒๘,๕๘๖.๘๔
	๓	งานตีเส้นจราจร							
	๓.๑	งานตีเส้น ThermoPlastic Paint							
๒๐.๑	๓.๑.๑	งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
	๓.๑.๑.๑	งานตีเส้นจราจร (MARKINGS)							
	๓.๑.๑.๑.๑	THERMOPLASTIC PAINT ระบุสี (YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	๔๓๐.๘๐๐	๖๖๐.๐๐	๒๘๖,๐๐๘.๐๐	๑.๓๗๓๒	๓๕๗.๐๓	๑๕๓,๘๐๙.๓๘
	๔	งานป้ายโครงการ							
๒๒.๑	๔.๒	ป้ายโครงการ							
	๔.๒.๑	ป้ายโครงการ	ชุด	๑.๐๐๐	๓,๕๐๐.๐๐	๓,๕๐๐.๐๐	๑.๓๗๓๒	๔,๘๐๖.๒๐	๔,๘๐๖.๒๐
TOTAL								๑๐,๓๓๘,๕๗๗.๘๘	

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง จ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติก (พื้นทางดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ)

สายบ้านเรณู ตำบลเรณู - บ้านคำมาสุข ตำบลเรณู อำเภอเรณูนคร จังหวัดนครพนม โดยวิธีคัดเลือก / งานบริการก่อสร้างถนนทางหลวงและถนนอื่นๆ(๗๒.๑๙.๑๐.๑๑)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม / องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนม

ลำดับที่ตามสัญญา	ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
๓.๑	๑	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	๑.๑	งานรื้อผิวลาดยางเดิม							
	๑.๑.๑	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)	ตร.ม.	๑๙,๓๖๐.๐๐๐	๑๑.๖๑	๑๖๖,๗๕๙.๖๐	๑.๑๗๓๓	๑๕๕.๙๙	๒,๒๘๙,๙๕๖.๐๖
	๑.๑.๑.๑	งานรื้อผิวลาดยางเดิม (REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE)	ตร.ม.	๑๙,๓๖๐.๐๐๐	๑๑.๖๑	๑๖๖,๗๕๙.๖๐	๑.๑๗๓๓	๑๕๕.๙๙	๒,๒๘๙,๙๕๖.๐๖
	๑.๒	งานพื้นทางหินคลุก(เดิมซีเมนต์ บดอัดแน่น หนา ๕ ซม.							
๖.๑	๑.๒.๑	งานรองพื้นทางและชั้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	๑.๒.๑.๑	งานชั้นทาง (BASE COURSES)							
	๑.๒.๑.๑.๑	งานถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ สำหรับงานถนนท้องถิ่น ด้วยกระบวนการ Mix in Place โดยใช้รถเกลี่ย (Motor Grader)	ลบ.ม.	๗๑,๘๐๐.๐	๑,๐๐๘.๒๑	๗๒๓,๘๙๙.๗๑	๑.๑๗๓๓	๑,๑๗๙,๕๕๗	๗,๙๙๙,๑๒๙.๗๑
	๑.๓	งานพื้นทางดินซีเมนต์ บดอัดแน่น หนา ๑๐ ซม.							
	๑.๓.๑	งานรองพื้นทางและชั้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
๙.๑	๑.๓.๑.๑	งานชั้นทาง (BASE COURSES)							
	๑.๓.๑.๑.๑	งานถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ สำหรับงานถนนท้องถิ่น ด้วยกระบวนการ Mix in Place โดยใช้รถเกลี่ย (Motor Grader)	ลบ.ม.	๑,๙๙๖.๐๐๐	๑,๓๑๑.๑๖	๒,๖๑๖,๗๖๘.๑๖	๑.๑๗๓๓	๒,๘๐๐.๕๖	๒,๕๙๖,๖๐๕.๗๓
	๒	งานผิวทาง และผิวไหล่ทาง							
	๒.๑	งานโพรมีทิด (Prime Coat)							
	๒.๑.๑	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
๑๓.๑	๒.๑.๑.๑	งานโพรมีทิด และแทคโคท (PRIME COAT & TACK COAT)							
	๒.๑.๑.๑.๑	งานลาดแอสฟัลต์โพรมีทิด (PRIME COAT)	ตร.ม.	๑๙,๓๖๐.๐๐๐	๒๗.๕๑	๕๓๕,๐๙๓.๖๐	๑.๑๗๓๓	๕๗๙.๗๗	๕,๕๖๙,๕๑๑.๗๗
	(พื้นทางดินซีเมนต์หรือหินคลุกซีเมนต์กรวดที่ใช้ยาง MC-๗๐								
	๒.๒	งานผิวทางแอสฟัลต์ค้อนกรัด หนา ๕ ซม.							
	๒.๒.๑	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
๑๖.๑	๒.๒.๑.๑	งานแอสฟัลต์ค้อนกรัด (ASPHALT CONCRETE)							
	๒.๒.๑.๑.๑	งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์ค้อนกรัด หนา...ซม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE)	ตร.ม.	๑๙,๓๖๐.๐๐๐	๒๗๙.๕๘	๕,๓๙๐,๑๖๖.๘๐	๑.๑๗๓๓	๕,๘๐๙.๕๙	๕,๘๐๙,๒๙๐.๘๑
	๓	งานตีเส้นจราจร							
	๓.๑	งานตีเส้น ThermoPlastic Paint							
	๓.๑.๑	งานเบ็ดเตล็ด (MISCELLANEOUS)							
๒๐.๑	๓.๑.๑.๑	งานตีเส้นจราจร (MARKINGS)							
	๓.๑.๑.๑.๑	THERMOPLASTIC PAINT ระบุสี ๑(YELLOW & WHITE)	ตร.ม.	๔๗๐.๘๐๐	๒๖๐.๐๐	๑๒๒,๐๒๘.๐๐	๑.๑๗๓๓	๑๔๗.๐๕	๑,๕๖๙,๖๐๐.๕๘
	๔	งานป้ายโครงการ							
	๔.๒	ป้ายโครงการ							
	๒๒.๑	๔.๒.๑	ป้ายโครงการ	คู่	๑.๐๐๐	๓,๕๐๐.๐๐	๓,๕๐๐.๐๐	๑.๑๗๓๓	๔,๘๐๖.๕๕
TOTAL									๑๐,๒๑๙,๑๑๗.๗๖