

## ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคาคลังในงานจ้างก่อสร้าง

### 1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาก่อสร้างซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต (โดยวิธี Pavement in - Place Recycling) สายทางบ้านสายบึง ตำบลประทัดบุ ไปบ้านนาครอง ตำบลสมุด ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต (โดยวิธี Pavement In - Place Recycling) สายทางบ้านสายบึง ตำบลประทัดบุ ไปบ้านนาครอง ตำบลสมุด ตำบลประทัดบุ อำเภอปราสาท จังหวัดสุรินทร์

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลประทัดบุ / องค์การบริหารส่วนตำบลประทัดบุ
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 1,013,000.00 บาท
4. ลักษณะงาน

โดยลังเขป ซ่อมสร้างผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต (โดยวิธี Pavement In-Place Recycling) สายทางบ้านสายบึง ตำบลประทัดบุ ไป บ้านนาครอง ตำบลสมุด กว้าง 6 เมตร ยาว 252 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,512 ตารางเมตร

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2566 เป็นเงิน 994,016.55 บาท

### 6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

### 7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สุพรรณ พรมสวัสดิ์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการกองงบประมาณ

7.2 นิสากร บุญราศรี กรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้าสำนักปลัด

7.3 ศักดิ์ชัย สัชชานนท์ กรรมการกำหนดราคากลาง นักวิชาการศึกษา ปฏิบัติการ

สุพรรณ พรมสวัสดิ์

24 กุมภาพันธ์ 2566 13:12:24

แบบพอร์มราบงานหรือรูปปราสาทคล้ายทรงกระบอกสร้างจากหินสีเทา สวยงาม แล้วก็อ่อนเยี่ยม

1. รัฐส่วนราชการที่ต้องดำเนินการตามกฎหมายที่กำหนดให้ดำเนินการตามที่กำหนด ให้ดำเนินการตามที่กำหนด

卷之三

การซื้อขายทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-commerce) ที่มีความต้องการสูง

សារព័ត៌មាននៃការបង្កើតរឹងចាំប្លកដែលបានបង្កើតឡើងនៅក្នុងប្រព័ន្ធផ្សពាំង

ลักษณะที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาต่อหน่วย
		X FN		FN	X FN
1	1. งานปรับปรุงโครงสร้างทาง 1.2 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 1.2.1 งานพื้นทาง (BASE COURSES) 1.2.1.1 งานปรับปรุงชั้นทางเดินให้เป็นไปได้ ๆด้วยวิธีการรีไซเคิล 0.20 ม. ( Pavement In Place Recycling) (ชั้นพื้นทางที่ทนทาน/กรวดโน้ม) 2. งานผิวทาง	ตร.ม.	1,512,000 86.75 131,166.00	1,3624 118.18 178,700.55	
2	2.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 2.1.1 งานปูพร้อมเก็ต และแทคโคเคน (PRIME COAT & TACK COAT) 2.1.1.1 งานคลุมและพื้นที่เพรเม่เก็ต (PRIME COAT) (พื้นทางที่ทนทาน) 2.1.2 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)	ตร.ม.	1,512,000 34.61 52,330.32	1.3624 47.15 71,294.82	

ପ୍ରକାଶକ ମନ୍ତ୍ର

24 กุมภาพันธ์ 2566 13:03:38

## แบบฟอร์มรายงานหรือต้นแบบการดำเนินการของสร้างทาง สะพาน และท่อระบายน้ำ

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประการดูแลรักษาซ่อมแซมสิ่งที่ต้องดูแล (โดยวิธี Pavement in - Place Recycling) สายทางบ้านสวายเรือง ตำบลประทับบุ ไปบ้านนาครอง ตำบลเสมา

รายชื่อผู้ประกอบการ/ผู้รับเหมา คุณวราวดี เกียรติธรรมนันท์ (นายดีเด็ก)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ยังคงการบริหารส่วนสำราษฎร์ธานี/ยังคงการบริหารส่วนสำราษฎร์ธานี

ลำดับ ตามลำดับ	รายการงานก่อสร้าง	หมาย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาน้ำหนัก	ราคาก่อสร้าง
		ตร.ม.		FN	X FN	
3	2.1.2.1 งานซ่อมผิวทางและล็อกคอนกรีต หินฯ....หินฯ. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE)	ตร.ม.	1512.000	250.65	378,982.80	1,3624
4	3. งานตีเส้นจราจร 4. งานจราจรและเครื่องดับเพลิง 4.1 งานจัดการเครื่องจักรและจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION) 4.1.1 ป้ายประชารัฐและผู้ทรงคุณวุฒิ 5. งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 5.1 งานพื้นทาง (BASE COURSES) 5.1.1 งานพื้นทางทึบคุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)	ตร.ม.	57,000 290.00 1,000 2,500.00 622.26	16,530.00 1.3624 1.3624 1.3624 148,097.88	395.09 22,520.47 3,406.00 3,406.00 847.76	516,326.16
5		ลบ.ม.	238,000			
6		ลบ.ม.				

ผู้ประเมิน พรวมสวัสดิ์

24 กุมภาพันธ์ 2566 13:03:38

หน้า 2 จาก 3

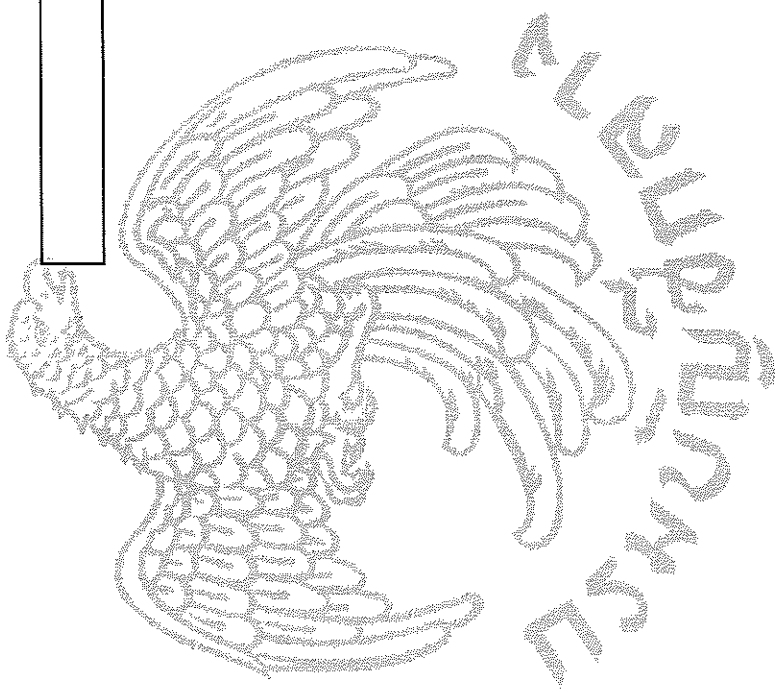
## แบบฟอร์มรายงานหรือสิ่งที่สำคัญทางด้านการสร้างทาง สภาพนิเวศและทรัพยากรากฐาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลผลรายงานสร้างเมืองอย่างยั่งยืนเพื่อความยั่งยืน (โดยวิธี Pavement in - Place Recycling) สายทางบ้านสวายรัง ตำบลปรนชัตบุ ไปบ้านนาครอ ตำบลสุมุก

ผู้ดูแลโครงการ/ผู้ดูแลงานก่อสร้าง คุณยุทธ์บรรจงราคุณ เล็กกันภัย (คุณเด็ก)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ยังคงร่วมพัฒนาและรักษาอนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

หมายเหตุ: ห้องสำหรับลงนามของผู้ดูแลโครงการ/ผู้ดูแลงานก่อสร้าง



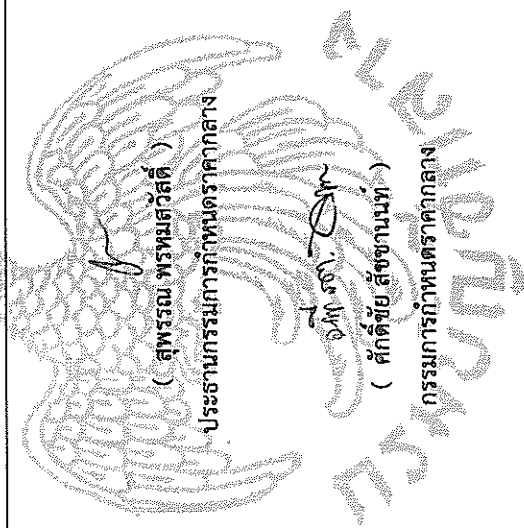
	รวมราคาคลัง	994,016.55
--	-------------	------------

## แบบพ่อรุ่มรายงานที่ขอตุ้นประภาคลาศาสนาบทกอสร้างทาง สหงาน และหอเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานยศทาง ประภาครุ่นราษฎร์ชื่อมรรภิวัฒน์ พลพัฒน์กานทร์ (โดยวิธี Pavement in - Place Recycling) สายทางบ้านสวายเบร็ง ตำบลประชาชัย ตำบลแม่桥 ตำบลแม่เมาะ

ทวารีบุรพาดราภิวัฒน์ กอร์นกส์ (E-Natting)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานยศทาง องค์การบริหารส่วนตำบลประชาชัย บ้านประชาชัย ตำบลประชาชัย อำเภอประชาชัย จังหวัดเชียงใหม่



( นิติกร บุญรอดศรี )  
กรรมการกำหนดราคาคลาสทาง

( ศักดิ์ชัย ลังขามนันชา )  
กรรมการกำหนดตราค่าคลาสทาง

( สุพรรณ พรมศรีวงศ์ )  
ประธานกรรมการกำหนดตราค่าคลาสทาง

สุพรรณ พรมศรีวงศ์

24 กุมภาพันธ์ 2566

แบบเรียนภาษาศาสตร์ภาษาไทยก่อนเข้าเรียนทาง ตัวพากย์ แต่ละท่านจะได้ยิน

โครงการ/งานก่อสร้าง ประการคราสจagger ก่อสร้างช่องรั้วทางแยกสำหรับคิก่อนรีด (โดยวิธี Pavement in - Place Recycling) สายทางเข้าบ้านสวนหยี่เปรีง ตำบลประทัดบุ "บ้านมาครอง ตำบลประทัดบุ" ดำเนินการโดยผู้รับเหมาเอกชนรายเดียว (e-bidding) / โครงการซ่อมแซมผู้เดินทางในเขต (โดยวิธี Pavement In - Place Recycling) สายทางบ้านสวนหยี่เปรีง ตำบลประทัดบุ - บ้านนาครอง ตำบลประทัดบุ ดำเนินการโดยผู้รับเหมาเอกชนรายเดียว (โดยวิธี Pavement In - Place Recycling) ถนนทางเข้าบ้านสวนหยี่เปรีง ตำบลประทัดบุ ดำเนินการโดยผู้รับเหมาเอกชนรายเดียว (โดยวิธี Pavement In - Place Recycling) ถนนทางเข้าบ้านสวนหยี่เปรีง ตำบลประทัดบุ / องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น!

รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาก่อสร้างทั้งหมด	ราคาก่อสร้าง
รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาก่อสร้างทั้งหมด	ราคาก่อสร้าง
1 งานปรับปรุงโครงสร้างทาง งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)	ตร.ม.	1,512,000	1,3624	118.18 178,700.55
1.2 งานพื้นทาง (BASE COURSES)				
1.2.1 งานปรับปรุงพื้นทางเดิมในพื้นที่ ลูตีกอสซีย 0.20  ม. ( Pavement In Place Recycling) (พื้นทางที่หลุดกรวด)	ตร.ม.	1,311,660	86.75	131,166.00
2 งานพื้นทาง				
2.1 งานพื้นทาง (SURFACE COURSES)				
2.1.1 งานพื้นเคลือบ และพื้นเคลือบ (PRIME COAT & TACK COAT)	ตร.ม.	1,512,000	34.61	52,330.32
2.1.1.1 งานเคลดและพื้นเคลือบ (PRIME COAT) (พื้นทางที่หลุดกรวด)				
2.1.2 งานผลิตคอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)				
2.1.2.1 งานชิ้นผิวทางและพื้นคอนกรีต พนา.....ชม. (ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE)	ตร.ม.	1,512,000	250.65	378,982.80
3 งานตีเส้นจราจร				
3.1 ศึกษาและประเมินผลการติดตั้ง	ตร.ม.	57,000	290.00	16,530.00
4 งานจราจรและเคราะห์				
4.1 งานจัดการเครื่องจราจรระหว่างการก่อสร้าง (TRAFFIC MANAGEMENT DURING CONSTRUCTION)	ชุด	1.000	2,500.00	2,500.00
4.1.1 ป้ายประชารัฐพื้นที่โครงการ				
5 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)				
5.1 งานพื้นทาง (BASE COURSES)	ลบ.ม.	238,000	622.26	148,097.88
5.1.1 งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)				
				847.76 847.76
				TOTAL 994,016.55