

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ช่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สาย อบจ.นม.10202 บ.ด่านคนคบ - บ.ปากทางเทศบาล (ช่วงสามแยกป้อมยาม)
ตำบลด่านค้ำ อำเภอนนสูง จังหวัดนครราชสีมา
/ หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 2,000,000.00 บาท
3. ลักษณะงาน ประเภทงานทาง
โดยสังเขป ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,325 เมตร หรือพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า 7950 ตร.ม. พร้อมตีเส้นจราจร ตามแบบและรายละเอียดที่ อบจ.นม. กำหนด
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 18 สิงหาคม 2560 เป็นเงิน 2,000,000.00 บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 5.1 แบบ พร.5 " สรุปผลการประมาณราคางานก่อสร้าง "
 - 5.2 แบบ พร.4 " แบบประเมินราคางานก่อสร้าง "
 - 5.3 บัญชีรายการปริมาณงาน
 - 5.4 แบบรายละเอียดการก่อสร้าง
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 1. นายสำเริง เนตรสาย ตำแหน่ง นายช่างโยธาอาวุโส ประธานกรรมการ
 2. นายประเสริฐ นนพพลกรัง ตำแหน่ง นายช่างโยธาอาวุโส กรรมการ
 3. นายยงยุทธ ธงภักดิ์ ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน กรรมการ



ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



กรรมการกำหนดราคากลาง



กรรมการกำหนดราคากลาง

อนุมัติ



(นายกิตติ เชาวน์ดี)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา

สรุปผลการประมาณราคางานก่อสร้าง

ส่วนราชการ	สำนักงานช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา	
ประเภทงาน	ประเภทงานทาง	
เจ้าของโครงการ	องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา	
โครงการ	ซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต	
สถานที่ดำเนินการ	สาย อบจ.นม.10202 บ.ด่านคนคบ - บ.ปากทางเทศบาล (ช่วงสามแยกป้อมยาม) ตำบลด่านคล้า อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา	
หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ	สำนักงานช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา	
ประมาณราคาตามแบบ ปร.4	จำนวน 1 แผ่น	ตามแบบเลขที่
ประมาณราคาเมื่อวันที่	18 สิงหาคม 2560	
ระยะเวลาก่อสร้าง	45 วัน	

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
					Factor - F (พื้นที่ปกติ)
1	ประเภทงานทาง (ถนนในชุมชน)	-	1.3074	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %
2	ประเภทงานทาง (ถนนนอกชุมชน)	1,470,930.13	1.3624	2,003,979.07	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 %
3	ประเภทงานไม่พิจารณาปรับราคา	-	1.0700	-	- เงินประกันผลงานหัก 0 %
					- เงินภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			2,003,979.07	
	คิดเป็นเงินงบประมาณ			2,000,000.00	
ตัวอักษร (สองล้านบาทถ้วน)					

ปริมาณงาน 7,950.00 ตร.ม.
 เฉลี่ยราคาประมาณ 251.57 บาท / ตร.ม.

- คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้ว
- เห็นชอบให้ประมาณราคานี้เป็นราคากลาง



(นายสำเร็จ เนตรสาย)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

นายช่างโยธาอาวุโส



(นายประเสริฐ แนมพลกรัง)

กรรมการกำหนดราคากลาง

นายช่างโยธาอาวุโส



(นายยงยุทธ ธงภักดิ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบประเมินราคางานก่อสร้าง

โครงการ ซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต
สถานที่ดำเนินการ สาย อบจ.นม.10202 บ.ด่านคนคบ - บ.ปากทางเทศบาล (ช่วงสามแยกป้อมยาม) ตำบลด่านคล้า อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา

ประมาณราคา ณ วันที่18 สิงหาคม 2560

ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,325 เมตร หรือพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า 7950 ตร.ม. พร้อมตีเส้นจราจร

ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Fn	ราคาต่อหน่วย x Fn	ราคากลาง	หมายเหตุ
1	งานโครงสร้างทาง								
	- กรวยทางถางป่า	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-
	- ขุดรื้อบดอัดพื้นที่ทางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-
	- ดินถมบดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-
	- ลูกรับบดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-
	- หินคลุกบดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-
	- ขุดซ่อมผิวทางเดิม Deep Patch	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-
	- ปะซ่อมผิวทางเดิม Skin Patch	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-
	- Pavement In - Place Recycling	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-
2	งานผิวจราจร								
	- Prime Coat (บนพื้นทางหินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	บนหินคลุก
	- Prime Coat (บนพื้นทางผสมวัสดุอื่น)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	บนวัสดุผสม
	- Tack Coat	ตร.ม.	7,950.00	12.28	97,626.00	1.3624	16.73	133,003.50	
	- ผิวจราจร Asphaltic Concrete หนา 0.04	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	บน Prime Coat
	- ผิวจราจร Asphaltic Concrete หนา 0.04	ตร.ม.	7,950.00	163.36	1,298,712.00	1.3624	222.56	1,769,352.00	บน Tack Coat
3	งานผิวไหล่ทาง								
	- Prime Coat (บนพื้นทางหินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	บนหินคลุก
	- Prime Coat (บนพื้นทางผสมวัสดุอื่น)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	บนวัสดุผสม
	- Tack Coat	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
	- ผิวจราจร Asphaltic Concrete หนา 0.04	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	บน Prime Coat
	- ผิวจราจร Asphaltic Concrete หนา 0.04	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	บน Tack Coat
4	งานตีเส้นจราจร								
	- สีเทอร์โมพลาสติก	ตร.ม.	298.13	250.20	74,592.13	1.3624	340.87	101,623.57	
5	งานอาคารระบายน้ำ								
	- วางท่อ คสล. ขนาด Ø ม. พร้อมยาแนว	ท่อน	-	-	-	-	-	-	-
รวมค่างานต้นทุน					1,470,930.13		ราคากลาง	2,003,979.07	

(นายสำเริง เนตรสาย)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

นายช่างโยธาอาวุโส

(นายประเสริฐ แนมพลกรัง)

กรรมการกำหนดราคากลาง

นายช่างโยธาอาวุโส

(นายยงยุทธ ธงภักดี)

กรรมการกำหนดราคากลาง

นายช่างโยธาชำนาญงาน

บัญชีรายการปริมาณงาน

โครงการ	ซ่อมสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต
สถานที่ดำเนินการ	สาย อบจ.นม.10202 บ.ด่านคนคบ - บ.ปากทางเทศบาล (ช่วงสามแยกป้อมยาม) ตำบลด่านคล้า อำเภอโนนสูง จังหวัดนครราชสีมา
ประมาณราคา ณ วันที่	ตามแบบ องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา
ปริมาณงาน	ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 1,325 เมตร หรือพื้นที่ลาดยางไม่น้อยกว่า 7950 ตร.ม. พร้อมตีเส้นจราจร

ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Fn	ราคาต่อหน่วย x Fn	ราคากลาง	หมายเหตุ
1	งานโครงสร้างทาง								
	- กรุยทางถางป่า	ตร.ม.	-						
	- ขุดรื้อบดอัดพื้นทางเดิม	ตร.ม.	-						
	- ดินถมบดอัดแน่น	ลบ.ม.	-						
	- ลูกรับบดอัดแน่น	ลบ.ม.	-						
	- หินคลุกบดอัดแน่น	ลบ.ม.	-						
	- ขุดซ่อมผิวทางเดิม Deep Patch	ตร.ม.	-						
	- ปะซ่อมผิวทางเดิม Skin Patch	ตร.ม.	-						
	- Pavement In - Place Recycling	ตร.ม.	-						
2	งานผิวจราจร								
	- Prime Coat (บนพื้นทางหินคลุก)	ตร.ม.	-						บนหินคลุก
	- Prime Coat (บนพื้นทางผสมวัสดุอื่น)	ตร.ม.	-						บนวัสดุผสม
	- Tack Coat	ตร.ม.	7,950.00						
	- ผิวจราจร Asphaltic Concrete ทหนา 0.04	ตร.ม.	-						บน Prime Coat
	- ผิวจราจร Asphaltic Concrete ทหนา 0.04	ตร.ม.	7,950.00						บน Tack Coat
3	งานผิวไหล่ทาง								
	- Prime Coat (บนพื้นทางหินคลุก)	ตร.ม.	-						บนหินคลุก
	- Prime Coat (บนพื้นทางผสมวัสดุอื่น)	ตร.ม.	-						บนวัสดุผสม
	- Tack Coat	ตร.ม.	-						
	- ผิวจราจร Asphaltic Concrete ทหนา 0.04	ตร.ม.	-						บน Prime Coat
	- ผิวจราจร Asphaltic Concrete ทหนา 0.04	ตร.ม.	-						บน Tack Coat
4	งานตีเส้นจราจร								
	- สีเทอร์โมพลาสติก	ตร.ม.	298.13						
5	งานอาคารระบายน้ำ								
	- วางท่อ คสล. ขนาด Ø ม. พร้อมยาแนว	ท่อน	-						
รวมค่างานต้นทุน							ราคารวม		
							คิดค่างานเพียง		

ตัวอักษร (_____)

การเสนอราคาตามรายการนี้ ข้าพเจ้ากำหนดส่งของ หรือมอบงานให้แล้วเสร็จภายใน _____ วัน
นับถัดวันทำสัญญาหรือตกลงกัน ราคาที่เสนอนี้จะยืนอยู่ได้ _____ วัน

ผู้เสนอราคา
(_____)
ตำแหน่ง _____