



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองนาท
เรื่องการอนุมัติใช้ราคากลางงานก่อสร้าง

อาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต พ.ศ. ๒๕๕๒ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๔ มาตรา ๑๐๗/๗ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองนาท จะดำเนินการจ้างเหมาโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายพงษ์ศักดิ์ จินกลาง-ถนนลาดยาง สถานที่ดำเนินการบ้านทรัพย์ หมู่ที่ ๓ ตำบลเมืองนาท อำเภอขามสะแกแสง จังหวัดนครราชสีมา ขนาดผิวจราจรกว้าง ๕.๐๐ เมตร ระยะทาง ๗๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๓๖๕.๐๐ ตารางเมตร (ตามแบบแปลน อบต.เมืองนาทกำหนด)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้พิจารณากำหนดราคากลางดังกล่าว และเห็นชอบกำหนดราคากลางเป็นเงิน ๒๑๐,๐๐๐.- บาท (-สองแสนหนึ่งหมื่นบาทถ้วน-)

จึงประกาศมาเพื่อให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 15 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๑

(นายบุญช่วย ขอมกลาง)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองนาท

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายพงษ์ศักดิ์ จินกลาง -ถนนลาดยาง		
สถานที่ดำเนินการ	บ้านทรัพย์ หมู่ที่ 3 ตำบลเมืองนาท อำเภอลำดวน จังหวัดสุรินทร์		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองนาท		
ปริมาณงาน	ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ระยะทาง 73.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 365.00 ตร.ม.		
พิกัด	จุดเริ่มต้น	15.389307 N, 102.244832 E	จุดสิ้นสุด 15.389824 N, 102.245045 E
แบบเลขที่	มท.เลขที่ 15/2560 ลว. 17 ก.ค. 2560	วันที่ประมาณราคา/คำนวณราคากลาง 24 มกราคม 2561	

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	210,000.00	Factor F
			- เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %
			- เงินประกันผลงานหัก 0 %
			- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 %
			- ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %
			- พื้นที่ ปกติ
	รวมค่าก่อสร้าง	210,000.00	
สรุป	ปรับยอดเพียง	210,000.00	
	ตัวอักษร (-สองแสนหนึ่งหมื่นบาทถ้วน-)		

พื้นที่ดำเนินการ 365.00 ตร.ม.

เฉลี่ยราคา ตร.ม. ละ 575.00 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ตามคำสั่ง อบต.เมืองนาท ที่ 16 / 2561 ลว. 23 ม.ค. 61

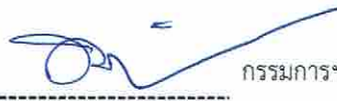
ได้ตรวจสอบ เห็นชอบกับประมาณการงานก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายดังกล่าว และให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง จึงได้พร้อมกันลงนามไว้เป็นหลักฐาน

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นายสันติ ท้าวนอก)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายสิริวิทย์ ปานนอก)

ตำแหน่ง นายช่างโยธา

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางสาวพันธิกา เบียดกลาง)

ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายฯ

(ลงชื่อ)  เห็นชอบ
(นายสยาม สิงข์ศรี)

ตำแหน่ง ปลัด อบต.

(ลงชื่อ)  อนุมัติ
(นายบุญช่วย ขอมกลาง)

ตำแหน่ง นายก อบต.

แบบแสดงรายการปริมาณงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายพงษ์ศักดิ์ จิมกลาง -ถนนลาดยาง		
สถานที่ดำเนินการ	บ้านห้วยผึ้ง หมู่ที่ 3 ตำบลเมืองนาท อำเภอยางชุมน้อย จังหวัดศรีสะเกษ		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองนาท		
ปริมาณงาน	ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 73.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 365.00 ตารางเมตร		
พิกัด	จุดเริ่มต้น 15.389307 N, 102.244832 E	จุดสิ้นสุด	15.389824 N, 102.245045 E
แบบเลขที่	ม.เลขที่ 15/2560 ลว. 17 ก.ค. 2560	วันที่ประมาณราคา/คำนวณราคากลาง	24 มกราคม 2561

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง	
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง								
	- งานปรับแก้ไขแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	438.00	1.69	740.22	1.3624	2.30	1,008.48	
	- งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต ปรับแก้ไข หน้า 0.05 ม.	ลบ.ม.	18.25	414.50	7,564.63	1.3624	564.71	10,306.05	
2	งานผิวทาง								
	- งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หน้า 0.15 ม.	ตร.ม.	365.00	372.91	136,112.15	1.3624	508.05	185,439.19	
	- Expansion Joint (รอยต่อเพื่อการขยายตัว)	ม.	5.00	132.76	663.80	1.3624	180.87	904.36	
	- Contraction Joint (รอยต่อเพื่อการหดตัว)	ม.	30.00	97.10	2,913.00	1.3624	132.29	3,968.67	
	- Longitudinal Joint (รอยต่อตามยาว)	ม.	73.00	78.39	5,722.47	1.3624	106.80	7,796.29	
3	งานไหล่ทาง								
	- งานไหล่ทางลูกรังปรับแก้ไขแต่ง	ลบ.ม.	14.60	75.00	1,095.00	1.3624	102.18	1,491.83	
รวมค่าก่อสร้าง								210,914.87	
ตัวอักษร (-สองแสนหนึ่งหมื่นบาทถ้วน-)								ปรับยอด	210,000.00

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง = 154,811.27
- ② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3624

หมายเหตุ ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ณ อำเภอเมือง 27.00-27.99 บาท/ลิตร เฉลี่ยลิตรละ 27.50 บาท/ลิตร

ราคาวัสดุก่อสร้าง ใช้ราคาของพาณิชย์ จังหวัดนครราชสีมา ประจำเดือน ธันวาคม 2560

ใช้บัญชีค่าแรงงาน/ค่าดำเนินการ สำหรับการถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง ฉบับปรับปรุงเดือน ตุลาคม 2558

