



ประกาศเทศบาลเมืองปากช่อง

เรื่อง เปิดเผยแพร่กำหนดราคากลาง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนน คสล.พร้อมรางระบายน้ำ ถนนเทศบาล ๒๘
ซอย ๑๔ แยก ๒ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ มาตรา ๖๓ บัญญัติว่า
ภายใต้บังคับมาตรา ๖๒ ให้นายกรัฐมนตรีประกาศรายละเอียดข้อมูลราคากลางและการคำนวณราคากลางในระบบ
เครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด เพื่อให้หน่วยงานของรัฐดำเนินการให้สอดคล้อง
กับแนวทางการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ สำหรับการจัดซื้อ
จัดจ้างที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป ให้นายกรัฐมนตรีประกาศราคากลางและรายละเอียดการคำนวณราคา
กลางไว้ในเว็บไซต์ของหน่วยงานรัฐ และเว็บไซต์ข้อมูลการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ (www.gprourement.go.th)

เทศบาลเมืองปากช่อง จะดำเนินการประกวดราคาจ้างก่อสร้างถนน คสล.พร้อมรางระบายน้ำ ถนน
เทศบาล ๒๘ ซอย ๑๔ แยก ๒ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) และได้กำหนดราคากลางดังกล่าว
จำนวน ๖๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (หกแสนบาทถ้วน)

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๘

(นายยุทธนา เกียรติขจรไกล)

รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน

นายกเทศมนตรีเมืองปากช่อง

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ	โครงการก่อสร้างถนน คสล. พร้อมรางระบายน้ำ ถนนเทศบาล ๒๘ ซอย ๑๔ แยก ๒	
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ	กองช่าง เทศบาลเมืองปากช่อง	
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	๖๖๗,๐๐๐ บาท	
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)	เพื่อก่อสร้างถนน คสล. กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๗๖.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือได้พื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๔๕๖.๐๐ ตารางเมตร พร้อมรางระบายน้ำ คสล. กว้าง ๐.๕๐ เมตร ยาวรวม ๒ ซ้ำ ๑๕๒.๐๐ เมตร (ตามรูปแบบที่เทศบาลกำหนด)	
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่	21 ส.ค. 2568	เป็นเงิน ๖๐๐,๐๐๐ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง	๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม	
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง		
๗.๑ นายชวลิต เอ็มโอช	ผู้อำนวยการกองช่าง	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายจักรี ดอกมณี	วิศวกรโยธาชำนาญการ	กรรมการ
๗.๓ นายณัฐสิทธิ์ นิลพลับ	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ/เลขานุการ

10.30

แบบสรุปราคากลาง งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/ก่อสร้าง	ก่อสร้างถนน คสล. พร้อมรางระบายน้ำ ถนนเทศบาล 28 ซอย 14 แยก 2	
ลักษณะ/ขนาด	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 76.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 456.00 ตารางเมตร พร้อมรางระบายน้ำ คสล. กว้าง 0.50 เมตร ยาวรวม 2 ซ้ำ 152.00 เมตร (ตามรูปแบบที่เทศบาลกำหนด)	
สถานที่ก่อสร้าง	ชุมชนประปา ตำบลปากช่อง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา	
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	เทศบาลเมืองปากช่อง	ระยะเวลาก่อสร้าง 90 วัน
แบบเลขที่	หม.ปากช่อง-67-08	ราคาพาณิชย์ จังหวัดนครราชสีมา เดือน กรกฎาคม 2568
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	15 สิงหาคม 2568	*ราคาน้ำมันดีเซล 32.19 บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานกางป่าขุดต่อ							
	1.1 ขนาดเบา	ตร.ม.	456.00	1.76	802.56	1.3642	2.4010	1,094.8524
2	งานดิน							
	2.1 (1)งานดินตัด	ลบ.ม.					-	-
	2.2 งานดินถม	ลบ.ม.					-	-
3	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ							
	3.1 ลูกรัง 10 ซม.	ตร.ม.	380.00	11.14	4,233.20	1.3642	15.1972	5,774.9314
4	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	4.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	19.00	744.10	14,137.90	1.3642	1,015.1012	19,286.9232
	4.2 งานโหล่ทาง	ลบ.ม.	18.24	110.60	2,017.34	1.3642	150.8805	2,752.0607
5	งานผิวทางถนน คสล.							
	5.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	380.00	391.81	148,887.80	1.3642	534.5072	203,112.7368
	5.2 รอยต่อเนื้อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	5.00	249.33	1,246.65	1.3642	340.1360	1,700.6799
	5.3 รอยต่อเนื้อหดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.	50.00	144.45	7,222.50	1.3642	197.0587	9,852.9345
	5.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	76.00	83.81	6,369.56	1.3642	114.3336	8,689.3538
6	งานโครงสร้าง							
	6.1 งานบ่อพัก คสล. พร้อมฝาตะแกรงเหล็ก	บ่อ					-	-
	6.2 งานท่อกลมคสล. มอก. ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 ม.	ม.					-	-
	6.3 งานรางระบายน้ำ คสล. 0.50 ม.	ม.	152.00	1,113.11	169,192.72	1.3642		230,812.7086
	6.4 ฝารางระบายน้ำ คสล.แบบร่อง V	ม.	126.00	304.87	38,413.62	1.3642		52,403.8604
	6.5 ฝาตะแกรงเหล็กแบบร่อง V	ฝา	52.00	889.33	46,245.16	1.3642		63,087.6473
7	งานป้ายโครงการ							
	7.1 ป้ายโครงการ	ป้าย	1.00	1,500.00	1,500.00	1.0700	1,605.0000	1,605.0000
					432,399.45		TOTAL	600,173.6889

แบบสรุปราคากลาง งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/ก่อสร้าง	ก่อสร้างถนน คสล. พร้อมรางระบายน้ำ ถนนเทศบาล 28 ซอย 14 แยก 2		
ลักษณะ/ขนาด	ก่อสร้างถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 76.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 456.00 ตารางเมตร พร้อมรางระบายน้ำ คสล. กว้าง 0.50 เมตร ยาวรวม 2 ซ้าง 152.00 เมตร (ตามรูปแบบที่เทศบาลกำหนด)		
สถานที่ก่อสร้าง	ชุมชนประปา ตำบลปากช่อง อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	เทศบาลเมืองปากช่อง	ระยะเวลาก่อสร้าง	90 วัน
แบบเลขที่	ทม.ปากช่อง-67-08	ราคาพาณิชย์ จังหวัดนครราชสีมา เดือน กรกฎาคม 2568	
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	15 สิงหาคม 2568	*ราคาน้ำมันดีเซล	32.19 บาท/ลิตร

ปรับราคา 600,000.0000

สัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K) งานผิวถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก $K = 0.30 + 0.10 \text{ lt/lo} + 0.35 \text{ Ct/Co} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.15 \text{ St/So}$			
สัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K) งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและงานบ่อดัก $K = 0.35 + 0.20 \text{ lt/lo} + 0.15 \text{ Ct/Co} + 0.15 \text{ Mt/Mo} + 0.15 \text{ St/So}$			
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	432,399.45	Factor F
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=		เงินล่วงหน้า 0 %
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=		เงินประกันผลงาน หัก 0 %
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 %
ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=		ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %
เหมารวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ		หกแสนบาทถ้วน	600,000.00

ความยาวโครงการ 152.00 เมตร
เฉลี่ยราคา = 3,947.37 บาท/เมตร

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายชวลิต เอมโอช)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)..... กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายจักรี ดอกมณี)

วิศวกรโยธาชำนาญการ

(ลงชื่อ)..... กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายณัฐสิทธิ์ นิลหลิบ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

รายการอื่นๆ

เพื่อเป็นการส่งเสริมให้ผลิตภายในประเทศ ตามกฎกระทรวงกำหนด

พัสดุและวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่รัฐต้องส่งเสริมหรือสนับสนุน(ฉบับที่ 2)

พ.ศ. 2563 ให้ผู้รับจ้างและดำเนินการตามเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

(1) ให้ผู้รับจ้างใช้พัสดุส่งเสริมการผลิตภายในประเทศ โดยต้องไม่น้อยกว่า

ร้อยละ 60 ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในางก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา

(2) ให้ผู้รับจ้างใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90

ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญา

ทั้งนี้ ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ

(ตามข้อ 1 และ 2) ภายใน 60 วัน นับถัดจากวันที่ได้ลงนามในสัญญา