

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่  
เลขที่ ๓๔๖/๖๙  
วันที่ ๕ ก.พ.๖๘  
เวลา ๑๕.๐๐ น.



ที่ ชย ๐๐๒๓.๑๔/๒๘

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
อำเภอเทพสถิต  
ถนนสุวนารายณ์ ชย ๓๖๒๓๐

๓๐ มกราคม ๒๕๖๘

เรื่อง การตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำประปาตามหลักเกณฑ์คุณภาพน้ำประปามีได้ กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลเทพสถิต และนายกองค์การบริหารส่วนตำบลทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดชัยภูมิ ที่ ชย ๐๐๒๓.๓/๗๐

ลงวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๘

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอเทพสถิต ได้รับแจ้งจากสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดชัยภูมิว่า ศูนย์อนามัยที่ ๔ นครราชสีมา ว่า ตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๐ ด้านที่ ๑ การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค มีเป้าประสงค์เพื่อจัดหน้า生育เพื่อการอุปโภคบริโภค ให้แก่ชุมชนครบถ้วนทุกหมู่บ้าน หรือ ทุกครัวเรือน ชุมชนเมือง แหล่งท่องเที่ยวสำคัญและพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ กลยุทธ์ ที่ ๓ พัฒนาดีมี ให้ได้มาตรฐานและราคาที่เหมาะสม และนโยบายของกระทรวงมหาดไทย ประเด็นน้ำ生育พัฒนาใช้จ่ายให้ประชาชนโดย "น้ำประปาน้ำดีมีได้" ต้องเป็นน้ำประปาน้ำดีมีได้ ผ่านเกณฑ์การรับรองคุณภาพน้ำประปาน้ำดีมีได้จากการอนามัย ดังนั้น ศูนย์อนามัยที่ ๔ นครราชสีมา กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข ได้เปิดให้บริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ ๒๑ พารามิเตอร์ ตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาน้ำดีมีได้ กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓ ให้กับหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนในราคายังคงเดิม เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนได้ใช้น้ำ生育ทุกครัวเรือน จึงให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอเทพสถิต ดำเนินการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

เรียน นายก อ.บ้านไร่  
 เพื่อโปรดทราบ  
แจ้ง.....

เที่นควรพิจารณาดำเนินการต่อไป

(นางสาววิจิตา จังไกภู)  
เจ้าหน้าที่งานธุรการ ชำนาญงาน

ขอแสดงความนับถือ

(นายศุภลักษณ์ ทะคำ)

ห้องถิ่นอำเภอเทพสถิต

เอกสาร

1/๒๖๒๓

นายศุภลักษณ์ ทะคำ<sup>จ</sup>  
หัวหน้าสำนักปลัด

(นายศุภลักษณ์ ฐานเจริญ)  
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ  
โทร. ๐ ๔๔๕๕ ๕๐๖๖

(นายมนตรี ภานุชัยพันธ์) —

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่  
"กำเนิดเมืองน้ำดี สดดีพูน" ปราบกุบเป็นสง่า ล้ำค่าพระราชนิรันดร์ชัยภูมิ"

สมบูรณ์ป่าเขางบรรพสัตว์ เด่นชัดลายผ้าไหม ดอกกรรเชียงงามลือโลก อารยธรรมไทยควรรัก"

นายกรานต์ เชตุจันทึก

ทางกองทัพการบริหารส่วนตำบลบ้านไร่

28



ที่ ชย ๑๐๒๓.๓ / พ/ก

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
จังหวัดชัยภูมิ สำนักงานเขตพื้นที่องค์กรชั้นอ่อนแก้ว  
ตามระเบียบฯ ขย ๑๖๔๙/๑๔  
๗๑๗ มกราคม ๒๕๖๘

หน้าที่

เรื่อง การตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำประปาตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดี กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓

เรียน ห้องผู้อำนวยการทุกอำเภอ นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ และนายกเทศมนตรีเมืองชัยภูมิ

สั่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือศูนย์อนามัยที่ ๙ นครราชสีมา

จำนวน ๑ ชุด

ที่ สช ๐๙๑๙.๐๘/๑๐๑ ลงวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๗

ด้วยสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดชัยภูมิได้รับแจ้งจาก ศูนย์อนามัยที่ ๙ นครราชสีมา ว่า ตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๘ ด้านที่ ๑ การจัดการน้ำอุปโภค บริโภค มีเป้าประสงค์เพื่อจัดหน้าสู่สะอาดเพื่อการอุปโภคบริโภคให้แก่ชุมชนครบถ้วนทุกหมู่บ้าน หรือ ทุกครัวเรือน ชุมชนเมือง แหล่งท่องเที่ยวสำคัญและพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ กลยุทธ์ ที่ ๓ พัฒนา้ำดีมี ให้ได้มาตรฐาน และราคาที่เหมาะสม และนโยบายของกระทรวงมหาดไทย ประเดิมน้ำสะอาดพร้อม ลดค่าใช้จ่ายให้ประชาชน โดย “น้ำประปาสะอาดดีมีได้” ต้องเป็นน้ำประปาที่ผ่านเกณฑ์การรับรองคุณภาพน้ำประปาดีจาก กรมอนามัย ดังนั้น ศูนย์อนามัยที่ ๙ นครราชสีมา กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข ได้เปิดให้บริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ ๒๑ พารามิเตอร์ ตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดี กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓ ให้กับ หน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนในราคายield เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนได้เข้าสู่สะอาดดีทุกครัวเรือน จึงให้ สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอประชารษัมพันธ์การบริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำฯ และขึ้นตอน การขอรับบริการของห้องปฏิบัติการศูนย์อนามัยที่ ๙ นครราชสีมา รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

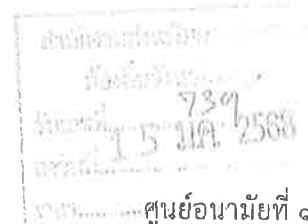
จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา สำหรับองค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ และเทศบาลเมืองชัยภูมิ ให้พิจารณาดำเนินการด้วยเช่นกัน

ขอแสดงความนับถือ

(นายธีระพันธ์ แสงบุญราษฎร์  
ห้องผู้อำนวยการท้องถิ่นชัยภูมิ)

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น  
โทร./โทรสาร. ๐-๔๔๔๒-๑๒๐๓

คลังความรู้



ที่ สธ ๐๙๑๙.๐๘/๑๐๑

ศูนย์อนามัยที่ ๙ นครราชสีมา  
ตำบลโคกกรวด อำเภอเมือง  
จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๐๐๐

๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๗

เรื่อง การตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำประปาตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดีมได้ กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓

เรียน ห้องกิมจังหวัดชัยภูมิ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. เอกสารประชาสัมพันธ์
  ๒. อัตราค่าบริการ
  ๓. ใบเสนอราคา

จำนวน ๑ แผ่น  
จำนวน ๑ แผ่น  
จำนวน ๑ แผ่น

ตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๐ ด้านที่ ๑ การจัดการน้ำอุปโภค บริโภค มีเป้าประสงค์เพื่อจัดหน้าสังคมเพื่อการอุปโภคบริโภคให้แก่ทุกชนครบทุกหมู่บ้าน หรือ ทุกครัวเรือน ชุมชนเมือง แหล่งท่องเที่ยวสำคัญ และพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ กลยุทธ์ที่ ๓ พัฒนาดีม ให้ได้มาตรฐาน และราคาที่เหมาะสม และนโยบายของกระทรวงมหาดไทย ประเด็นน้ำสะอาดพรี ลดค่าใช้จ่ายให้ประชาชน โดย “น้ำประปาสะอาดดีมได้” ต้องเป็นน้ำประปาที่ผ่านเกณฑ์การรับรองคุณภาพน้ำประปาดีมได้จาก กรมอนามัย นั้น

ในการนี้ ศูนย์อนามัยที่ ๙ นครราชสีมา กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข ได้เปิดให้บริการ ตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ ๒๑ พารามิเตอร์ตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดีมได้ กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๖๓ ให้กับหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนในราคายอดต้น เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนได้ใช้น้ำสะอาดทุกครัวเรือน จึงขอประชาสัมพันธ์การบริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ และขั้นตอนการขอรับบริการของห้องปฏิบัติการ ศูนย์อนามัยที่ ๙ นครราชสีมา ทั้งนี้ สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ งานเวชศาสตร์ชั้นสูตร ศูนย์อนามัยที่ ๙ นครราชสีมา หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๔๔๓๐ ๕๗๓๑, ๑๓๔ ต่อ ๓๐๒ หรือ Line ID : @964YOKJY

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

มนต์รุจ

(นางสาวทิพา ไกรลักษณ์)  
ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ ๙ นครราชสีมา

งานเวชศาสตร์ชั้นสูตร

โทร ๐ ๔๔๓๐ ๕๗๓๑ ต่อ ๓๐๒

โทรสาร ๐ ๔๔๒๙ ๑๕๐๖

website : <http://hpcc9.anamai.moph.go.th>

ศูนย์อนามัยที่ ๙ กรมอนามัย องค์กรหลักด้านการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม

# ศูนย์คุณภาพชั้นนำ กรมอนามัย

บริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

21 พฤษภาคม ตาม เกณฑ์คุณภาพน้ำประจำปี ได้ กรมอนามัย  
พ.ศ. 2563



กรมอนามัย  
ศูนย์คุณภาพที่ ๑ นครราชสีมา

## ขั้นตอนการรับบริการ

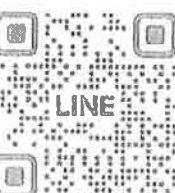
- ขอรับใบเสนอราคาเพื่อการตรวจวิเคราะห์ และจำนวนตัวอย่าง ทันทีที่น้ำที่
- การชำระค่าบริการตรวจวิเคราะห์ ชำระค่าบริการที่ศูนย์คุณภาพชั้นนำที่ ๙ ชำระโดยการจ่ายเช็ค/โอนเงิน
- รับภาระสำหรับเก็บตัวอย่าง รับด้วยตนเอง ที่ศูนย์คุณภาพชั้นนำที่ ๙ รับผ่านระบบขนส่งไปรษณีย์ไทย
- นัดวันส่งตัวอย่าง วันจันทร์/อังคาร
- ส่งตัวอย่างวิเคราะห์ ส่งด้วยตนเอง ส่งโดยรถกู้วิ่ง หรือรถไฟ
- การรายงานผลการทดสอบ ห้องปฏิบัติการ รายงานผลภายใน 21 วัน

หมายจ่าย 21 พฤษภาคม  
หน่วยงานภาครัฐ 7,200 บาท  
หน่วยงานราชการ 3,500 บาท

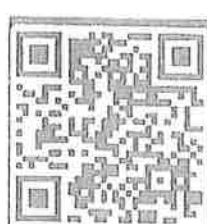
## ติดต่อสอบถาม

044305131 ต่อ 302

เลขที่ 177 บ.6 ต.โคกกระดอง อ.เมือง  
จ.นครราชสีมา 30000



LINE  
@964YOKJY



เข้าชมที่

## ใบเสนอราคา

- ซื้อขาย  
 จ้างเหมา

วันที่ ..... เดือน ..... พ.ศ .....

## ข้าพเจ้า ภูมิอนันต์ที่ ๕ นครราชสีมา

ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๑๘๗ หมู่ ๖ ซอย - ตำบล โคงกรวด  
อำเภอ เมืองนครราชสีมา จังหวัด นครราชสีมา<sup>.....</sup>  
เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๘๘๘๘๘๘๘๘๘๘๘๘ โทร. ๐๘๘๘๘๘๘๘๘๘๘๘ ต่อ ๑๔๙  
ขอทำใบเสนอราคายกการต่อไปนี้

อันดับ	รายการ	จำนวน	ราคาร้อยหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)
๑	ค่าบริการตรวจเคราะห์และทดสอบ ตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดีมได้ ตามประกาศกรมอนามัย พ.ศ.๒๕๖๓ (๒๑ รายการทดสอบ)	๑ งาน	๓,๕๐๐.๐๐	๓,๕๐๐.๐๐
				๓,๕๐๐.๐๐

ราคานี้ยังไม่ได้ภาษีในกำหนด ..... วัน

รวมทั้งสิ้น ๓๕๐๐.๐๐ บาท (สูมพันห้าร้อยบาทถ้วน)

กำหนดแล้วเสร็จภายใน ..... วัน กำหนดส่งสิ่งของภายใน ..... วัน

(ลงชื่อ)..... ผู้ต่อรองราคา  
(.....)

(ลงชื่อ)..... ผู้เสนอราคา  
(.....)

อัตราราค่าบริการตรวจวิเคราะห์และทดสอบตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาต่อไปนี้ได้ กรมอนามัย พ.ศ.๒๕๖๓

ลำดับ ที่	รายการทดสอบ	วิธีการทดสอบ	ราคา (บาท)		
			เหมา		*แยกตาม รายการ
			ราชการ	เอกชน	
<b>ทางกายภาพ</b>					
๑	สี (Color)	visual comparison	-	-	๑๐๐
๒	ความขุ่น (Turbidity)	Nephelometric	-	-	๒๕๐
๓	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	Electrometric	-	-	๒๐๐
<b>สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการแยก</b>					
๔	สารละลายทั้งหมดที่เหลือจากการแยก (Total Dissolved Solids)	TDS Dried at ๗๐ °C	-	-	๒๕๐
๕	ความกรวด (Hardness)	EDTA Titrimetric	-	-	๔๐๐
๖	ซัลเฟต (Sulfate)	Ion Chromatography	-	-	๖๕๐
๗	คลอรอไรด์ (Chloride)	Ion Chromatography	-	-	๖๕๐
๘	ไนเตรต (Nitrate)	Ion Chromatography	-	-	๖๕๐
๙	ฟลูออไรด์ (Fluoride)	Ion Chromatography	-	-	๖๕๐
๑๐	ไนโตรเจท (Nitrite)	Colorimetric	-	-	๖๕๐
<b>ทางเคมีแทรก</b>					
๑๑	เหล็ก (Iron)	ICP	-	-	๖๕๐
๑๒	แมงกานีส (Manganese)	ICP	-	-	๖๕๐
๑๓	ทองแดง (Copper)	ICP	-	-	๖๕๐
๑๔	สังกะสี (Zinc)	ICP	-	-	๖๕๐
<b>ทางเคมีหนักเป็นพิษ</b>					
๑๕	ตะกั่ว (Lead)	ICP	-	-	๖๕๐
๑๖	โครเมียม (Chromium)	ICP	-	-	๖๕๐
๑๗	แคดมี่ียม (Cadmium)	ICP	-	-	๖๕๐
๑๘	สารทราย (Arsenic)	ICP	-	-	๖๕๐
๑๙	ปรอท (Mercury)	ICP	-	-	๖๕๐
<b>ทางแบคทีเรีย</b>					
๒๐	โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (Coliform Bacteria)	Multiple-tube fermentation technique	-	-	๓๕๐
๒๑	อีโคไล (Escherichia Coli)	Multiple-tube fermentation technique	-	-	๓๕๐
			๓,๕๐๐	๗,๐๐๐	๗๗,๐๐๐

หมายเหตุ : แยกตามรายการ หมายถึง กรณีผู้ขอรับบริการแจ้งความประสงค์เลือกตรวจวิเคราะห์ฯ เนพาะบางรายการเท่านั้น

๑. เลือกตรวจวิเคราะห์ รายการแยกตามรายการ ๒๑ รายการ เป็นเงิน ๑๑,๐๐๐ บาท
๒. ค่าตรวจวิเคราะห์ ๒๑ รายการ สำหรับหน่วยงานภาครัฐ เหมาจ่าย เป็นเงิน ๓,๕๐๐ บาท
๓. ค่าตรวจวิเคราะห์ ๒๑ รายการ สำหรับเอกชน เหมาจ่าย เป็นเงิน ๗,๐๐๐ บาท