

รายงานการประชุมสภาเทศบาลตำบลนาคำ  
สมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๖  
วันอังคาร ที่ ๖ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ น.  
ณ ห้องประชุมสภาเทศบาลตำบลนาคำ ชั้น ๒

ผู้มาประชุม

๑. นายเรวัตร์	เขียวคำ	ประธานสภาเทศบาล
๒. นางสาวกัลยา	ชายกวาด	รองประธานสภาเทศบาล
๓. นายอธิชัย	แสงส่อง	เลขานุการสภาเทศบาล
๔. นายสมพงษ์	นาโควงค์	สมาชิกสภาเทศบาล
๕. นางทิวากร	เหมาะจุม	สมาชิกสภาเทศบาล
๖. นายมีชัย	พรมจร	สมาชิกสภาเทศบาล
๗. นายนิโรจน์	คัมทักษ์	สมาชิกสภาเทศบาล
๘. นายทวีชัย	ป่องทอง	สมาชิกสภาเทศบาล
๙. นายพนัช	ป่องทอง	สมาชิกสภาเทศบาล
๑๐. นายอภิฤทธิ์	สมรฤทธิ์	สมาชิกสภาเทศบาล
๑๑. นายวรรณธรรม	ภาคทอง	สมาชิกสภาเทศบาล

ผู้ไม่มาประชุม

๑. นายสมอง	สมรฤทธิ์	สมาชิกสภาเทศบาล (ลากิจ)
------------	----------	-------------------------

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายสุบิน	สมรฤทธิ์	นายกเทศมนตรีตำบลนาคำ
๒. นายธวัชชัย	ศรีทอง	รองนายกเทศมนตรีตำบลนาคำ
๓. นายสมัย	สมรฤทธิ์	รองนายกเทศมนตรีตำบลนาคำ
๔. นางสาวนัทจิรา	จันทร	เลขานุการนายกเทศมนตรีตำบลนาคำ
๕. ส.อ.บัญชา	มะสุใส	หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาลตำบลนาคำ

ผู้ร่วมรับฟังและสังเกตการณ์ประชุม

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.

เลขานุการสภาฯ ท่านทั้งหลายที่เคารพ วันนี้เป็นการประชุมสมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๖ ของสภาเทศบาลตำบลนาคำ บัดนี้สมาชิกได้เข้าประชุมครบองค์ประชุมแล้ว ประกอบกับทางผู้บริหารเทศบาลตำบลนาคำ ได้เข้าร่วมรับฟังการประชุมครั้งนี้ด้วย และได้เวลาตามกำหนดนัดหมายแล้ว คือ เวลา ๐๙.๐๐ น. ในการนี้ขอเรียนเชิญ นายเรวัตร์ เขียวคำ ประธานสภาฯ จุดธูปเทียนบูชาพระรัตนตรัยและทำหน้าที่เป็นประธานในการประชุมครั้งนี้ ขอเรียนเชิญครับ

ประธานสภาฯ กระผมขอเปิดประชุมสภาเทศบาลตำบลนาคำ สมัยสามัญ สมัยที่ ๒ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ บัดนี้

(นายนิโรจน์ คัมทักษ์)

(นายวรรณธรรม ภาคทอง)

(นายอภิฤทธิ์ สมรฤทธิ์)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

ระเบียบวาระที่ ๑	เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ
ระเบียบวาระที่ ๒	เรื่องรับรองรายงานการประชุมครั้งที่แล้ว
เลขานุการสภา	ให้สมาชิกสภาได้ตรวจสอบสำเนารายงานการประชุมสภาเทศบาลตำบลนาคำ ครั้งที่แล้ว
ประธานสภา	ขอมติรับรองรายงานการประชุมสมัยวิสามัญ สมัยที่ ๑ ครั้งที่ ๒ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ ในวันพฤหัสบดี ที่ ๑๖ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ มีผู้ใดจะเปลี่ยนแปลงแก้ไขหรือไม่ - ไม่มี
มติที่ประชุม	รับรอง ๑๐ เสียง
ระเบียบวาระที่ ๓	เรื่องเสนอพิจารณา
ประธานสภา	๓.๑ เรื่อง ญัตติร่างเทศบัญญัติปิดกั้นน้ำบาดาน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๖๖ ของเทศบาลตำบลนาคำ ญัตติร่างเทศบัญญัติที่ประชุมสภาเทศบาลต้องพิจารณาเป็นสามวาระ แต่ที่ประชุมสภาเทศบาล จะอนุมัติให้พิจารณาสามารถรวดเดียวก็ได้ กระผมขอมติที่ประชุมสภาแห่งนี้ว่า สมาชิกท่านใด เห็นว่าควรอนุมัติให้พิจารณาร่างเทศบัญญัติปิดกั้นน้ำบาดาน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๖๖ สามารถ รวดเดียว ครับ
มติที่ประชุม	อนุมัติ ๑๐ เสียง
ประธานสภา	งดออกเสียง เป็นอันว่าที่ประชุมสภาเทศบาลตำบลนาคำแห่งนี้ได้มีมติอนุมัติให้พิจารณาร่างเทศบัญญัติปิด กั้นน้ำบาดาน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๖๖ สามารถรวดเดียว อนุมัติ ๑๐ เสียง ไม่อนุมัติ - เสียง งดออกเสียง ๑ เสียง ขอเรียนเชิญนายกเทศมนตรีเสนอร่างเทศบัญญัติปิดกั้นน้ำบาดาน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๖๖ ต่อสภา เทศบาลตำบลนาคำ ครับ
นายกเทศมนตรีฯ	๓.๑ เรื่อง ญัตติร่างเทศบัญญัติปิดกั้นน้ำบาดาน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๖๖ ของเทศบาลตำบลนาคำ วาระที่หนึ่ง (ขั้นรับหลักการ) <b>ญัตติ</b> ด้วยคณะผู้บริหารท้องถิ่นเทศบาลตำบลนาคำ เสนอญัตติต่อสภาเทศบาลตำบลนาคำแห่งนี้ เพื่อขอความเห็นชอบร่างเทศบัญญัติปิดกั้นน้ำบาดาน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๖๖ ของเทศบาลตำบล นาคำ โดยมีหลักการและเหตุผลดังนี้
	(นายนิโรจน์ คัมภักษ์)
	(นายวรรณธรรม ภาคทอง)
	(นายอภิฤทธิ์ สมรฤทธิ์)
คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม	คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม
	คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

**หลักการ**

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดหลักเกณฑ์ เกี่ยวกับการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะการจัดการระบบบำบัดน้ำเสียจากอาคารที่ตั้งอยู่ในเขตเทศบาลตำบลนาคำ อันเป็นการช่วยลดปริมาณน้ำเสียและ ปรับปรุงคุณภาพน้ำให้ดีขึ้น ก่อนการระบายลงแหล่งระบายน้ำ จึงได้จัดทำเทศบัญญัติการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖

**เหตุผล**

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะการจัดการระบบบำบัดน้ำเสียจากอาคาร อันเป็นการช่วยลดปริมาณน้ำเสียและปรับปรุงคุณภาพน้ำให้ดีขึ้น ก่อนการระบายลงแหล่งระบายน้ำ จึงได้ตราเทศบัญญัติเรื่องนี้ขึ้น อาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ.๒๕๔๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๑๔) พ.ศ.๒๕๖๒ ประกอบกับมาตรา ๒๐(๓) แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่ได้แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๖๐ ให้กระทำได้โดยการตราเป็นเทศบัญญัติ จึงตราเทศบัญญัตินี้

**ร่าง****เทศบัญญัติเทศบาลตำบลนาคำ****เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖**

โดยที่เป็นการสมควรตราเทศบัญญัติเทศบาลตำบลนาคำ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖ ขึ้นบังคับใช้ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖๐ มาตรา ๖๓ แห่งพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ. ๒๕๔๖ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๑๔) พ.ศ. ๒๕๖๒ ประกอบกับมาตรา ๑๘ มาตรา ๒๐ (๓) และมาตรา ๔๔ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่ได้แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๗๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒ เทศบาลตำบลนาคำ โดยความเห็นชอบของสภาเทศบาลตำบลนาคำ และผู้ว่าราชการจังหวัดนครพนมจึงได้ตราเทศบัญญัติขึ้นไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ เทศบัญญัตินี้เรียกว่า “เทศบัญญัติเทศบาลตำบลนาคำ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๖”

ข้อ ๒ เทศบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดเจ็ดวันนับแต่วันที่ได้ประกาศไว้โดยเปิดเผย ณ สำนักงานเทศบาลตำบลนาคำ แล้ว เป็นต้นไป

ข้อ ๓ บรรดาเทศบัญญัติ ข้อบังคับ ระเบียบ หรือคำสั่งอื่นใดของเทศบาลตำบลนาคำในส่วนที่ได้ตราไว้แล้วในเทศบัญญัตินี้ซึ่งขัดหรือแย้งกับเทศบัญญัตินี้ ให้ใช้เทศบัญญัตินี้แทน

ข้อ ๔ ในเทศบัญญัตินี้

“อาคาร” หมายความว่า ตึก บ้านเรือน ร้านค้า ร้านอาหาร สำนักงานหรือสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่นซึ่งบุคคลอาจเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอยได้

“บ่อดักไขมัน” หมายความว่า สิ่งที่ใช้แยกจากน้ำมันและไขมันออกจากน้ำซึ่งผ่านการใช้แล้ว

(นายนิโรจน์ คัมภักย์)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

(นายวรธรรม ภาคทอง)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

(นายอภิฤทธิ์ สมรฤทธิ์)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม



“การระบายน้ำ” หมายความว่า การผันน้ำ การปล่อยน้ำ การเทน้ำ การสาดน้ำ หรือการกระทำอื่นใดที่เป็นการถ่ายเทน้ำ

“แหล่งระบายน้ำ” หมายความว่า ทางหรือท่อระบายน้ำ ลำกระโดง ลำราง คู คลอง แม่น้ำ ทะเล และแหล่งน้ำสาธารณะ แหล่งน้ำธรรมชาติและแหล่งน้ำที่เป็นของเอกชนซึ่งมีทางเชื่อมต่อหรือสามารถไหลไปสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือแหล่งน้ำธรรมชาติได้

“เจ้าพนักงานท้องถิ่น” หมายความว่า นายกเทศมนตรีตำบลนาคำ

“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ปลัดเทศบาล พนักงานเทศบาลหรือเจ้าหน้าที่ซึ่งได้รับแต่งตั้งจากเจ้าพนักงานท้องถิ่นเพื่อปฏิบัติการให้เป็นไปตามเทศบัญญัตินี้

ข้อ ๕ เทศบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับแก่อาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำ และยังไม่มีความหมายใดกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการกำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคารประเภทนั้น

ข้อ ๖ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามข้อ ๕ ติดตั้งบ่อดักไขมันตามมาตรฐานที่ เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศกำหนด

ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการปลูกสร้างใหม่ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันสำหรับอาคารนั้นให้แล้วเสร็จก่อนเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอย และหากอาคารได้อยู่ระหว่างการปลูกสร้างใหม่ในวันที่เทศบัญญัตินี้มีผลใช้บังคับก็ให้ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันเช่นเดียวกัน

ข้อ ๗ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นและพนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้

(๑) เข้าตรวจอาคารและบริเวณที่ตั้งอาคารในระหว่างพระอาทิตย์ขึ้นและตก

(๒) สั่งให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันให้แล้วเสร็จภายในเก้าสิบวัน

ข้อ ๘ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองตามข้อ ๕ เก็บ ขน น้ำมันหรือไขมันในบ่อดักไขมันไปกำจัดและซ่อมแซมบำรุงรักษาบ่อดักไขมันให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ตามปกติอยู่เสมอ

ข้อ ๙ ผู้ใดขัดขวางการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติตามข้อ ๗ (๑) ต้องระวางโทษปรับไม่เกินหนึ่งพันบาท

ข้อ ๑๐ ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตามข้อ ๗ (๒) ต้องระวางโทษปรับไม่เกินห้าร้อยบาทและเจ้าพนักงานท้องถิ่นอาจกำหนดให้เสียค่าปรับอีกไม่เกินวันละสองร้อยบาทนับแต่วันถัดจากวันครบกำหนดระยะเวลาที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่กำหนดให้ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันนั้นเป็นต้นไปจนกว่าจะได้ปฏิบัติให้ถูกต้อง

ข้อ ๑๑ ข้อกำหนดและวิธีการติดตั้งบ่อดักไขมันและแบบถังดักไขมัน ให้เป็นไปตามที่เทศบาลตำบลนาคำ กำหนด

ข้อ ๑๒ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศและประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบโดยทั่วกันถึงการปฏิบัติตามเทศบัญญัตินี้

ข้อ ๑๓ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจในการพิจารณา ยกเว้นการปฏิบัติตามเทศบัญญัตินี้โดยพิจารณาถึง สภาพ ลักษณะหรือการใช้ประโยชน์ของอาคาร หรือสภาพของพื้นที่ เช่น พื้นที่บนภูเขา พื้นที่เกษตรกรรม พื้นที่ในชนบท

(นายนิโรจน์ คัมภักษ์)

(นายวรธรรม ภาคทอง)

(นายอภิฤทธิ์ สมรฤทธิ์)



ข้อ ๑๔ ให้นายกเทศมนตรีตำบลนาคำ รักษาการให้เป็นไปตามเทศบัญญัตินี้ และให้อำนาจออก ระเบียบ คำสั่ง ประกาศ หรือกำหนดวิธีการอื่นใด เพื่อปฏิบัติการให้เป็นไปตามเทศบัญญัตินี้

ประกาศ ณ วันที่ เดือน พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นต้น

(ลงนาม) .....

(นายสุบิน สมรฤทธิ์)

นายกเทศมนตรีตำบลนาคำ

เห็นชอบ

(ลงนาม).....

( )

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครพนม

ข้อกำหนดและวิธีการติดตั้งบ่อดักไขมัน ตามข้อ ๑๑ เทศบัญญัติเทศบาลตำบลนาคำ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ.๒๕๖๖

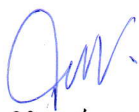
บ่อดักไขมันสามารถก่อสร้างได้หลายแบบ เช่น

๑. บ่อดักไขมันแบบใช้วงขอบของซีเมนต์
๒. บ่อดักไขมันแบบสร้างในที่
๓. บ่อดักไขมันสำเร็จรูป

การติดตั้งขึ้นอยู่กับความเหมาะสม โดยคิดจากปริมาณน้ำเสียที่เกิดจากครัว ห้องน้ำ ลานซักล้าง และสภาพของพื้นที่ที่จะทำการก่อสร้าง

วิธีการก่อสร้างบ่อดักไขมัน

๑. บ่อดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์ โดยมีขั้นตอนดังนี้
  - ๑.๑ วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง
    - ๑.๑.๑ ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์
    - ๑.๑.๒ ทรายหยาบและทรายละเอียด
    - ๑.๑.๓ เหล็กเส้นกลม RB ขนาด ๘ ๙ มม.



(นายนิโรจน์ คัมภักษ์)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม



(นายวรธรรม ภาคทอง)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม



(นายอภิสิทธิ์ สมรฤทธิ์)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

๑.๑.๔ วงขอบซีเมนต์สำเร็จรูป (ในท้องตลาดมีจำหน่ายโดยทั่วไป)

มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด ๐.๘๐ ม. สูง ๐.๓๐ - ๐.๔๐ ม.

มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด ๑.๐๐ ม. สูง ๐.๓ - ๐.๔๐ ม.

มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ตั้งแต่ขนาด ๐.๘๐ ม. สูง ๐.๔๐ - ๐.๔๕ ม.

๑.๑.๕ ท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ท่อเข้า ขนาด ๑๗๕ มม. หรือตามรูปแบบหรือขนาดใหญ่กว่าที่หน้า  
ออกขนาด ๑๐๐ มม. หรือตามรูปแบบหรือใหญ่กว่า (ผลิตตามมาตรฐาน มอก. ๑๗ - ๒๕๓๒)

๑.๒ วิธีการก่อสร้าง

๑.๒.๑ ขุดลึกลงไป โดยดูระดับที่หน้าดินที่ออกจากแหล่งน้ำเสียเข้ามาที่หน้าเข้าบ่อดักไขมัน โดย  
ขุดหลุมให้มีเส้นผ่านศูนย์กลางของหลุมใหญ่กว่าขนาดของวงขอบซีเมนต์สำเร็จรูป ประมาณ  
๕๐ ซม. โดยรอบหรือพอสมควร เมื่อขุดได้ระดับแล้วให้ดูว่าดินก้นหลุมมีความแน่น  
พอที่จะรับน้ำหนักบ่อดีหรือไม่ เมื่อพิจารณาแล้วดำเนินการ ดังนี้

๑) กรณีดินมีความแข็งแรงและแน่นพอที่รับน้ำหนักได้ ให้ทำการใส่ทรายหยาบกัน  
หลุมบดอัดแน่น ความหนาประมาณ ๑๐ ซม. ได้เลย

๒) กรณีดินมีความอ่อนนุ่มหรือเป็นดินเหนียว ให้ทำการตอกเสาเข็ม  
ไม้ ขนาด ๑๔ - ๘ นิ้ว ยาว ๓.๐๐ ถึง ๖.๐๐ ม. แล้วใส่ทรายรองพื้นอัดแน่น ความหนา ๑๐  
ซม. ให้เสาเข็มพื้นทรายรองพื้นขึ้นมาประมาณ ๒-๓ ซม.

๑.๒.๒ ผูกเหล็กเส้นกลม ขนาด ๑๙ มม. เป็นตะแกรงวงกลม ระยะห่าง ๒๐ x ๒๐ ซม.

๑.๒.๓ เทคอนกรีต อัตราส่วน ๑:๒:๔ หนา ๑๐ ซม. โดยให้เนื้อคอนกรีตกันหลุมที่เตรียมไว้  
โดยตั้งวงของซีเมนต์ หากเป็นแบบปิดกั้นก็ให้วางได้เลย แต่ถ้าเป็นวงขอบซีเมนต์ธรรมดา เมื่อ  
วางแล้วให้ทำการยาแนวด้วยปูนทรายที่กันวงขอบซีเมนต์เพื่อป้องกันรั่วซึม จากนั้นเอววง  
ซีเมนต์วางซ้อนทับตามจำนวนที่ได้กำหนดไว้ แล้วยาแนวรอบต่อตามรูปโดยอัตราส่วนผสมปูน  
ทรายยาแนว ปูน : ทราย เท่ากับ ๑:๑ พร้อมทั้งทำการเจาะต่อระบายน้ำตามรูปแบบ กลบฝัง  
ดินโดยรอบตัวบ่อดีแล้วปิดฝาปูน

๑.๒.๔ การต่อรับน้ำเข้า และน้ำออกจากบ่อดักไขมัน ให้ทำการต่อรับที่หน้าดินที่ออกจากจุด  
ปรุงอาหาร หรือจากจุดล้างจาน หรือภาชนะอื่นๆ ที่มีไขมันเกาะติด โดยใช้ท่อ PVC  
ชั้น ๘.๕ ขนาดขึ้นอยู่กับรูปแบบหรือความเหมาะสม แต่ขนาดของท่อต้องไม่เล็กกว่าท่อ  
เดิมที่ออกมา ส่วนน้ำทิ้งให้ต่อด้วยท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ขนาด หรือใหญ่กว่าโดยให้ต่อรับน้ำที่  
ออกจากบ่อดักไขมันได้ดี

๒. บ่อดักไขมันแบบสร้างในที่ โดยมีขั้นตอนดังนี้

๒.๑ วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง

๒.๑.๑ ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์

๒.๑.๒ ทรายหยาบ

๒.๑.๓ เหล็กเส้นกลม RB ขนาด ๑๙ มม.

๒.๑.๔ ท่อ PVC ชั้น ๘.๕ ท่อเข้า ขนาด ๑๗๕ มม. หรือขนาดใหญ่กว่าที่หน้า  
ออก ขนาด ๑๐๐ มม. หรือตามรูปแบบหรือใหญ่กว่า (ผลิตตามมาตรฐาน มอก. ๑๗-  
๒๕๓๒)

(นายนิโรจน์ คัมภักย์)

(นายวรรณธรรม ภาคทอง)

(นายอภิฤทธิ์ สมรฤทธิ์)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม



## ๒.๒ วิธีการก่อสร้าง

๒.๒.๑ ขุดดินลึกลงไปโดยดูระดับที่ออกแหล่งกำเนิดน้ำเสียมาเข้าท่อบ่อดักไขมัน โดยขุดให้มีความกว้างโดยรอบขนาดบ่อ คสล. ประมาณ ๐.๘๐ - ๑.๐๐ ม. หรือตาม ความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ เมื่อขุดได้ระดับแล้วดูว่าดินก้นหลุมมีความหนาแน่นพอที่จะรับน้ำหนักบ่อดักไขมัน คสล. ได้หรือไม่ เมื่อพิจารณาแล้วให้ดำเนินการดังนี้

๑) กรณีดินมีความแข็งแรงและแน่นพอที่รับน้ำหนักได้ ให้ทำการใส่ทรายหยาบกันหลุมบดอัดแน่นความหนาประมาณ ๑๐ ซม. ได้เลย

๒) กรณีดินมีความอ่อนนุ่มหรือเป็นดินเหนียว ให้ทำการตอกเสาเข็ม(ขนาดของเสาเข็มให้เป็นไปตามหลักทางด้านวิศวกรรมโยธา) แล้วใส่ทรายรองพื้นอัดแน่น ความหนา ๑๐ ซม. ให้หัวเสาเข็มพื้นทรายรองพื้นขึ้นมาประมาณ ๒ - ๓ ซม.

๒.๒.๒ ผูกเหล็กเส้นกลม ขนาด ๘ ๙ มม. ฐานและโครงสร้างของตัวบ่อดักไขมัน

๒.๒.๓ เทคอนกรีต อัตราส่วน ๑:๒:๔ ที่ฐานพื้นดักบ่อดักไขมันก่อน โดยให้เนื้อคอนกรีตหุ้มหัวเสาเข็มพื้นขึ้นมาประมาณ ๒ - ๓ ซม.

๒.๒.๔ ประกอบแบบต้องใช้ไม้แบบที่มีผิวเรียบไม่บิดงอ แล้วยึดค้ำยันแบบให้แน่นหนา ป้องกันการไม่ให้ไม้แบบระเบิดหรือโก่งงอเสียรูป จากนั้นให้ทำการเอาน้ำสะอาดรดไม้แบบให้ทั่ว จึงทำการเทคอนกรีตอัตราส่วน ๑:๒:๔ ลงไปในไม้แบบโครงสร้าง และให้ทำการกระทุ้งคอนกรีตไปด้วย เพื่อไม่ให้คอนกรีตนั้นเป็นฟองอากาศ เพราะจะมีการรั่วซึมได้

๒.๒.๕ การถอดไม้แบบ ให้ทำการถอดไม้แบบได้หลังจากเทคอนกรีต ประมาณ ๓ - ๕ วัน แล้วให้ตรวจสอบดูว่ามีรอยร้าวหรือไม่ ถ้ามีให้ทำการอุดทันที

๒.๒.๖ การต่อรับน้ำเข้าและน้ำออกจากบ่อดักไขมัน ให้ทำการต่อรับท่อน้ำทิ้งที่ออกจากจุดปรุงอาหาร หรือจากจุดล้างจานหรือภาชนะอื่นๆ แต่ต้องไม่มีขนาดเล็กกว่าของเดิมที่ออกมา ส่วนน้ำทิ้งให้ต่อรับน้ำทิ้งที่ออกจากบ่อดักไขมัน ไปลงแหล่งระบายน้ำสาธารณะหรือรางน้ำ คูคลอง ตามพื้นที่นั้นๆ โดยไม่ให้ปากท่อที่ออกจมอยู่ในน้ำ เพื่อให้มีการระบายน้ำทิ้งออกจากบ่อดักไขมันได้ดี

## ๓. บ่อดักไขมันสำเร็จรูป โดยมีขั้นตอนดังนี้

๓.๑ วัสดุและอุปกรณ์ในการก่อสร้าง ประกอบด้วย

๓.๑.๑ บ่อดักไขมันแบบสำเร็จรูปที่จำหน่ายตามร้านสุขภัณฑ์ตามท้องตลาด

๓.๑.๒ ระยะเวลาท่อ พี.วี.ซี.จากท่อน้ำทิ้งที่ต่อจากสะดืออ่างล้างจานถึงตำแหน่งน้ำเข้าบ่อดักไขมันสำเร็จรูป และวัดระยะเวลาท่อ

๓.๑.๓ คีมตัดท่อ พี.วี.ซี. หรือใบเลื่อยเหล็ก

๓.๑.๔ ช่องอ พี.วี.ซี.และข้อต่อ พี.วี.ซี. ขนาดตามที่ระบุไว้ในข้อ ๒

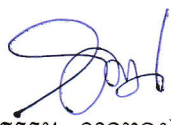
## ๓.๒ วิธีการก่อสร้าง

๓.๒.๑ วางบ่อดักไขมันสำเร็จรูป ในบริเวณที่อยู่ใกล้อ่างล้างจานและพื้นที่ ที่มีความราบเรียบเสมอกันหรืออาจฝังลงพื้นโดยให้ระดับท่อเข้าของบ่อดักไขมันอยู่ต่ำกว่าระดับสะดืออ่างล้างจานและท่อน้ำออกอยู่สูงกว่าระดับพื้น



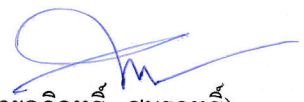
(นายนิโรจน์ คัมภักษ์)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม



(นายวรธรรม ภาคทอง)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม



(นายอภิฤทธิ์ สมรฤทธิ์)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

๓.๒.๒ ระยะท่อ พี.วี.ซี. จากท่อน้ำทิ้งที่ต่อจากสะดืออ่างล้างจานจนถึงตำแหน่งท่อน้ำเข้าบ่อดักไขมันสำเร็จรูป และวัดระยะท่อ พี.วี.ซี. จากท่อน้ำออกของบ่อดักไขมันจนถึงท่อระบายน้ำสาธารณะหรือคูคลองตามธรรมชาติ

๓.๒.๓ ตัดท่อ พี.วี.ซี. ทั้งสองช่วงตามขนาดที่วัดได้ในข้อ ๒ ด้วยคีมตัดท่อ หรือใบเลื่อยเหล็ก

๓.๒.๔ ตัดท่อ พี.วี.ซี. จากอ่างล้างจานเข้ากับท่อน้ำเข้าบ่อดักไขมันด้วยข้องอ พี.วี.ซี. จากนั้นต่อท่อน้ำทิ้งบ่อดักไขมันด้วยข้อต่อตรง พี.วี.ซี. ลงสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ คู คลองธรรมชาติ อาจทำด้วยน้ำยาประสานท่อ และยึดท่อด้วยสายรัดกับพื้นหรือผนัง

### รายละเอียดประโยชน์และคุณลักษณะสมบัติของบ่อดักไขมันเพื่อบำบัดน้ำเสีย

บ่อดักไขมันเป็นอุปกรณ์สำหรับแยกไขมันไม่ให้ไหลลงปนไปกับน้ำทิ้ง และช่วยดักเศษอาหารด้วยในตัวโดยตัวบ่อ โดยต้องติดตั้งตะแกรงเข้าบ่อดักไขมัน คือ จะขังน้ำเสียไว้ระยะหนึ่ง เพื่อได้ไขมันและน้ำมันที่ปะเอาไขมันออกก็จะไหลออกทางช่องระบายน้ำต่อไป

- รูปแบบบ่อดักไขมัน มี ๓ รูปแบบ แบ่งตามความเหมาะสมได้ดังนี้
๑. บ่อดักไขมันแบบวงของซีเมนต์ การติดตั้งใช้งานเหมาะสำหรับบ้านเรือนทั่วไป และสถานประกอบการที่มีขนาดเล็ก เช่น ร้านอาหาร โดยประยุกต์ใช้วงของซีเมนต์สำเร็จรูปมาทำเป็นบ่อดักไขมันได้ การติดตั้งฝังไว้บนพื้นดิน หรือใต้ดินและกักเก็บน้ำเสียได้อย่างน้อย ๖ ชม.
  ๒. บ่อดักไขมันแบบสร้างในการติดตั้งใช้งานเหมาะสำหรับสถานที่ประกอบการขนาดใหญ่ เช่น ภัตตาคาร ศูนย์อาหาร โรงอาหารและตลาด การติดตั้งโดยสร้างบ่อดักไขมันบนพื้นที่สถานกักน้ำเสียอย่างน้อย ๖ ชั่วโมง
  ๓. บ่อดักไขมันแบบสำเร็จรูป การติดตั้งสำหรับใช้ในครัวเรือนที่พักอาศัยทั่วไป โดยเลือกขนาดปริมาตรตามจำนวนสมาชิกในครัวเรือน

### การใช้งานและการดูแลรักษา

๑. ต้องติดตั้งตะแกรงดักขยะก่อนเข้าบ่อดักไขมัน
๒. ต้องไม่ทะลวงหรือแทง ผลักให้เศษขยะไม่ผ่านตะแกรงเข้าไปในบ่อดักไขมัน
๓. ต้องไม่เอาตะแกรงดักขยะออกไม่ว่าจะชั่วคราวหรือถาวร
๔. ต้องหมั่นโกยเศษขยะที่ดักกรองไว้ได้หน้าตะแกรงออกสม่ำเสมอ
๕. ห้ามเอาน้ำจากส่วนอื่นๆ เช่น น้ำล้างมือ น้ำอาบ น้ำซักผ้า น้ำฝน ฯลฯ เข้ามาในบ่อดักไขมัน
๖. ต้องหมั่นตักน้ำไขมันออกจากบ่อดักไขมันอย่างน้อยทุกสัปดาห์ น ไขมันที่ดักได้ใส่ภาชนะปิดมิดชิด และรวมไปกับขยะมูลฝอยเพื่อให้รถเทศบาลนำไปกำจัดต่อไป
๗. หมั่นตรวจดูท่อระบายน้ำที่รับน้ำจากบ่อดักไขมัน หากมีไขมันอยู่เป็นก้อนหรือคราบต้องทำตาม ข้อ ๖ ถึ้นมากกว่าเดิม

### ประธานสภาฯ

- นายกเทศมนตรีตำบลนาคำ ได้เสนอญัตติร่างเทศบัญญัติบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๖๖ ครบถ้วนแล้ว มีสมาชิกท่านใดจะซักถามหรืออภิปรายหรือไม่ เชิญครับ ถ้าไม่มี ผมขอมติที่ประชุมสภาแห่งนี้ว่า สมาชิกท่านใดเห็นชอบกับร่างเทศบัญญัติบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๖๖ วาระที่หนึ่ง (ขึ้นรับหลักการ) โปรดยกมือครับ

(นายนิโรจน์ คัมภักษ์)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

(นายวรธรรม ภาคทอง)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

(นายอภิฤทธิ์ สมรฤทธิ)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม



มติที่ประชุม	เห็นชอบ/รับหลักการ ๑๐ เสียง
ประธานสภาฯ	งดออกเสียง เป็นอันว่าที่ประชุมสภาเทศบาลตำบลนาคำแห่งนี้ได้มีมติเห็นชอบ/รับหลักการร่างเทศบัญญัติ บ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๖๖ วาระที่หนึ่ง (ขึ้นรับหลักการ)
	เห็นชอบ ๑๐ เสียง ไม่เห็นชอบ - เสียง งดออกเสียง ๑ เสียง
ประธานสภาฯ	วาระที่สอง (ขึ้นแปรญัตติ) ญัตติร่างเทศบัญญัติบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๖๖ มีสมาชิกท่านใดจะเสนอคำแปรญัตติด้วยวาจามัยครับ เชิญครับ ถ้าไม่มี ผมขอ มติที่ประชุมสภาแห่งนี้ว่า สมาชิกท่านใดเห็นชอบคงร่างเดิมเทศบัญญัติบ่อดักไขมันบำบัด น้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๖๖ วาระที่สอง (ขึ้นแปรญัตติ) โปรดยกมือครับ
มติที่ประชุม	เห็นชอบ/ไม่แปรญัตติ ๑๐ เสียง
ประธานสภาฯ	งดออกเสียง เป็นอันว่าที่ประชุมสภาเทศบาลตำบลนาคำแห่งนี้ได้มีมติเห็นชอบ/ไม่แปรญัตติให้คงร่างเดิม เทศบัญญัติบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๖๖ วาระที่หนึ่ง (ขึ้นแปรญัตติ)
	เห็นชอบ ๑๐ เสียง ไม่เห็นชอบ - เสียง งดออกเสียง ๑ เสียง
ประธานสภาฯ	วาระที่สาม (ขึ้นลงมติ) ญัตติร่างเทศบัญญัติบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๖๖ ผมขอ มติที่ประชุมสภาแห่งนี้ว่า สมาชิกท่านใดเห็นชอบให้ตราเทศบัญญัติบ่อดักไขมันบำบัด น้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๖๖ วาระที่สาม (ขึ้นลงมติ) โปรดยกมือครับ
มติที่ประชุม	เห็นชอบ/ให้ตราเป็นเทศบัญญัติ ๑๐ เสียง
ประธานสภาฯ	งดออกเสียง เป็นอันว่าที่ประชุมสภาเทศบาลตำบลนาคำแห่งนี้ได้มีมติเห็นชอบ/ให้ตราเป็นเทศบัญญัติบ่อดัก ไขมันบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๖๖ วาระที่สาม (ขึ้นลงมติ)
	เห็นชอบ ๑๐ เสียง ไม่เห็นชอบ - เสียง งดออกเสียง ๑ เสียง
นายกเทศมนตรีฯ	๓.๒.ญัตติขออนุมัติจ่ายขาดทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ ของสำนัก ปลัด โดยตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่ สำหรับแผนงานการรักษาความสงบภายใน งานป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ รายจ่ายเพื่อประกอบ ดัดแปลง ต่อเติม หรือ ปรับปรุงครุภัณฑ์

(นายนิโรจน์ คัณท์กัญ)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

(นายวรธรรม ภาคทอง)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

(นายอภิฤทธิ์ สมรฤทธิ์)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

**ญัตติ**

ด้วยคณะผู้บริหารท้องถิ่นเทศบาลตำบลนาคำ เสนอญัตติต่อสภาเทศบาลตำบลนาคำแห่งนี้ เพื่อขออนุมัติจ่ายขาดทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ ของสำนักปลัดเทศบาลตำบลนาคำ โดยมีหลักการและเหตุผลดังนี้

**หลักการ**

ขออนุมัติจ่ายขาดทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖จากสภาเทศบาลตำบลนาคำ จำนวน ๑ รายการ รวมเป็นเงิน ๔๙๒,๐๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นสองพันบาทถ้วน) โดยมีรายละเอียดดังนี้

**ตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่**

แผนงานการรักษาความสงบภายใน

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

งบลงทุน

หมวดค่าครุภัณฑ์

- รายจ่ายเพื่อประกอบ ติดแปลง ต่อเติม หรือปรับปรุงครุภัณฑ์ รวม ๔๙๒,๐๐๐ บาท เพื่อจ่ายเป็นค่าติดแปลงรถกู้ภัย ยี่ห้อ NISSAN หมายเลขทะเบียน ๘๑-๑๕๒๒ นครพนม เป็นรถบรรทุกน้ำเอนกประสงค์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๕,๐๐๐ ลิตร ตู้เก็บอุปกรณ์ ระบบท่อต่างๆ ประตูวาล์ว ปืนฉีดน้ำดับเพลิง ปืนน้ำดับเพลิง ไฟไซเรนแบบแคปซูล ปรับปรุงซ่อมแซมติดตั้งระบบไฟ ทำสีใหม่ ปะผุ พ่นสีกันสนิมทั้งคันพร้อมตราหน่วยงาน ติดตั้งแถบสติ๊กเกอร์สะท้อนแสง พร้อมค่าแรงและอุปกรณ์ต่างๆที่เกี่ยวข้องเพื่อให้รถบรรทุกน้ำเอนกประสงค์ใช้งานได้ ตามปกติหรือสมบูรณ์แบบ ปรากฏตามแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) เพิ่มเติมครั้งที่ ๑/๖๕ ลำดับ ๑๐ หน้าที่ ๒๙

**เหตุผล**

ตามที่เทศบาลตำบลนาคำ ได้ประกาศบังคับใช้เทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ.๒๕๖๕ ไปแล้วนั้น แต่เนื่องจากประชาชนในพื้นที่ได้รับความเดือดร้อนน้ำสำหรับการอุปโภคและน้ำเพื่อการเกษตรไม่เพียงพอในช่วงฤดูแล้ง ทำให้ได้รับผลกระทบต่อการดำรงชีวิตและเกิดความเสียหายแก่ผู้ประกอบการอาชีพเกษตรกรรมในพื้นที่เป็นอย่างยิ่ง ประกอบกับรถบรรทุกน้ำที่มีอยู่ไม่เพียงพอต่อการใช้งานและมีสภาพเก่าชำรุดบ่อยครั้ง เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนและความต้องการของประชาชนในด้านบริการสาธารณะและการพัฒนาคุณภาพชีวิตอันเป็นไปตามแผนพัฒนาท้องถิ่น คณะผู้บริหารท้องถิ่นเทศบาลตำบลนาคำ จึงขออนุมัติจ่ายขาดทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ ตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่ในแผนงานการรักษาความสงบภายใน งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภทรายจ่ายเพื่อประกอบ ติดแปลง ต่อเติมหรือปรับปรุงครุภัณฑ์ เป็นเงิน ๔๙๒,๐๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นสองพันบาทถ้วน) ดังรายละเอียดและหลักการข้างต้น

(นายนิโรจน์ คันทักษ์)

(นายวรธรรม ภาคทอง)

(นายอภิสิทธิ์ สมรฤทธิ์)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม



การดำเนินการครั้งนี้ เป็นการปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการรับเงิน การเบิกจ่ายเงิน การฝากเงิน การเก็บรักษาเงิน และการตรวจเงินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๗ ,และฉบับที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๘๗ (๒) ข้อ ๘๙ (๑)

ด้วยหลักการและเหตุผลดังกล่าวข้างต้น คณะผู้บริหารท้องถิ่นเทศบาลตำบลนาคำ จึงเสนอญัตติขออนุมัติจ่ายขาดทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ จำนวน ๑ รายการตามแผนงานการรักษาความสงบภายใน งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภทรายจ่ายเพื่อประกอบ ดัดแปลง ต่อเติมหรือปรับปรุงครุภัณฑ์ ต่อสภาเทศบาลตำบลนาคำ เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติต่อไป

**ประธานสภา**

- นายเทศมนตรีตำบลนาคำ ได้เสนอญัตติขออนุมัติจ่ายขาดทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ จำนวน ๑ รายการ ตามแผนงานการรักษาความสงบภายใน งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ รายจ่ายเพื่อประกอบ ดัดแปลง ต่อเติม หรือปรับปรุงครุภัณฑ์ สำหรับรถกู้ภัย ยี่ห้อ NISSAN หมายเลขทะเบียน ๘๑-๑๕๒๒ นครพนม เป็น รถบรรทุกน้ำเอนกประสงค์ ครบถ้วนแล้ว ขอเชิญเลขานุการสภา แจ้งระเบียบ/กฎหมายที่เกี่ยวข้องให้ที่ประชุมทราบ

**เลขานุการสภา**

- ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการรับเงิน การเบิกจ่ายเงิน การฝากเงิน การเก็บรักษาเงินและการตรวจเงินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๑ “ข้อ ๘๗ ทุกวันสิ้นปีงบประมาณ เมื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้ปิดบัญชีรายรับรายจ่าย แล้วให้กันยอดเงินสะสมประจำปีไว้ร้อยละสิบห้าของทุกปี เพื่อเป็นทุนสำรองเงินสะสม องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอาจใช้จ่ายเงินทุนสำรองเงินสะสมได้ กรณีดังต่อไปนี้  
(๒) กรณีที่ปีใด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมียอดเงินทุนสำรองเงินสะสมเกินร้อยละสิบห้าของงบประมาณรายจ่ายประจำปีนั้น หากมีความจำเป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอาจนำเงินทุนสำรองเงินสะสมเฉพาะในส่วนที่เกินไปใช้จ่ายได้ภายใต้เงื่อนไขข้อ ๘๙ (๑) โดยได้รับอนุมัติจากสภาท้องถิ่น”  
“ข้อ ๘๙ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอาจใช้จ่ายเงินสะสมได้ โดยได้รับอนุมัติจากสภาท้องถิ่น ภายใต้เงื่อนไข ดังต่อไปนี้  
(๑) ให้กระทำได้เฉพาะกิจการซึ่งอยู่ในอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งเกี่ยวกับ ด้านการบริการชุมชนและสังคม หรือกิจการที่เป็นการเพิ่มพูนรายได้ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหรือกิจการที่จัดทำเพื่อบำบัดความเดือดร้อนของประชาชน ทั้งนี้ ต้องเป็นไปตามแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหรือตามที่กฎหมายกำหนด  
รายงานพิสูจน์ยอดเงินทุนสำรองเงินสะสมที่สามารถนำไปใช้ได้ตามรายงานการเงิน (ระหว่างปี)

**เทศบาลตำบลนาคำ**

ณ วันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๖

๑. ทุนสำรองเงินสะสม	= ๑๐,๓๕๘,๕๐๖.๙๓	บาท
๒. งบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๖๖	= ๖๔,๙๓๗,๔๐๐	บาท
๓. ร้อยละสิบห้าของงบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๖๖	= ๙,๗๔๐,๖๑๐	บาท
๔. ทุนสำรองเงินสะสมส่วนที่เกินและใช้จ่ายได้ (๑ - ๓)	= ๖๑๗,๘๙๖.๙๓	บาท

(นายนิโรจน์ คันทักษ์)

(นายวรธรรม ภาคทอง)

(นายอภิฤทธิ์ สมรฤทธิ์)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม


ประธานสภา	เรียนสอบถามท่านนายกเทศมนตรี ว่ารายการที่เสนอมามีความจำเป็นเร่งด่วน หรือ เป็นปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนอย่างไร/สามารถรอปลายปีหรือปีถัดไปได้มั้ยครับ?
นายกเทศมนตรีฯ	ในส่วนที่มาของการเสนอญัตติในครั้งนี้ เนื่องจากประชาชนในพื้นที่ได้รับความเดือดร้อน มีการร้องเรียนเข้ามา ขอให้ทางเทศบาลตำบลนาคำช่วยเหลือแก้ไขปัญหา และทางคณะผู้บริหาร พิจารณาคำร้องแล้วว่าจำเป็นและเร่งด่วนจริง ที่เทศบาลเราต้องรีบดำเนินการ ทั้งนี้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการรับเงิน การเบิกจ่ายเงิน การฝากเงิน การเก็บรักษาเงิน และการตรวจเงินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ ๔) พ.ศ.๒๕๖๑ ข้อ ๘๙ (๑) ครับ
ประธานสภา ที่ประชุม	สมาชิกท่านใดมีข้อสงสัยสอบถามได้ครับ
ประธานสภา	ไม่มี
มติที่ประชุม	ถ้าไม่มีท่านใดสงสัยสอบถาม กระผมขอมติที่ประชุมสภาแห่งนี้ว่า สมาชิกท่านใดเห็นว่าควรอนุมัติกับญัตติขออนุมัติจ่ายขาดทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ โดยตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่ ในแผนงานการรักษาความสงบภายใน งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภทรายจ่ายเพื่อประกอบ ดัดแปลง ต่อเติมหรือปรับปรุงครุภัณฑ์ จำนวน ๑ รายการ เป็นเงิน ๔๙๒,๐๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นสองพันบาทถ้วน) ครับ
ประธานสภา	งดออกเสียง
มติที่ประชุม	อนุมัติ ๑๐ เสียง
ประธานสภา	งดออกเสียง
	เป็นอันว่าที่ประชุมสภาเทศบาลตำบลนาคำแห่งนี้ได้มีมติอนุมัติกับญัตติขออนุมัติจ่ายขาดทุนสำรองเงินสะสม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ โดยตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่ ในแผนงาน การรักษาความสงบภายใน งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย งบลงทุน หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภทรายจ่ายเพื่อประกอบ ดัดแปลง ต่อเติมหรือปรับปรุงครุภัณฑ์ จำนวน ๑ รายการ เป็นเงิน ๔๙๒,๐๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นสองพันบาทถ้วน)
	อนุมัติ ๑๐ เสียง
	ไม่อนุมัติ - เสียง
	งดออกเสียง ๑ เสียง
นายกเทศมนตรีฯ	๓.๓.ญัตติขออนุมัติเปลี่ยนแปลงค่าชี้แจงงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ของ กองช่าง

### ญัตติ

ด้วยคณะผู้บริหารท้องถิ่นเทศบาลตำบลนาคำ เสนอญัตติต่อสภาเทศบาลตำบลนาคำแห่งนี้ เพื่อขอแก้ไขเปลี่ยนแปลงค่าชี้แจงงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ ของกองช่างเทศบาลตำบลนาคำ โดยมีหลักการและเหตุผลดังนี้

  
(นายนิโรจน์ คัมภักษ์)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

  
(นายวธรรม ภาคทอง)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

  
(นายอภิฤทธิ์ สมรฤทธิ์)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม



**หลักการ**

ขอแก้ไขเปลี่ยนแปลงคำชี้แจงงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ แผนงาน  
 เคหะและชุมชน งานบริหารงานทั่วไปเกี่ยวกับเคหะและชุมชน งบลงทุน หมวดครุภัณฑ์  
 ประเภทครุภัณฑ์การเกษตร เครื่องสูบน้ำไฟฟ้าใต้ดิน โดยมีรายละเอียดดังนี้

**แผนงานเคหะและชุมชน**

งานบริหารงานทั่วไปเกี่ยวกับเคหะและชุมชน

งบลงทุน

หมวดครุภัณฑ์

ประเภทครุภัณฑ์การเกษตร รวม ๑๐๐,๐๐๐ บาท

เครื่องสูบน้ำไฟฟ้าใต้ดิน จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท

**ข้อความเดิม**

เพื่อจ่ายเป็นค่าจัดซื้อเครื่องสูบน้ำด้วยไฟฟ้าใต้ดิน จำนวน ๑ เครื่อง เงิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท  
 คุณสมบัติตามเทศบาลตำบลนาคำกำหนด

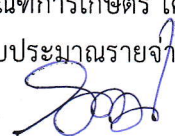
**ข้อความใหม่**


เพื่อจ่ายเป็นค่าจัดซื้อเครื่องสูบน้ำด้วยไฟฟ้าใต้ดิน จำนวน ๕ เครื่อง  
 -ขนาด ๑.๕ แรง จำนวน ๓ เครื่องๆละ ๑๘,๕๐๐ บาท รวมเป็นเงิน ๕๕,๕๐๐ บาท  
 -ขนาด ๑ แรง จำนวน ๒ เครื่องๆละ ๑๖,๕๐๐ บาท รวมเป็นเงิน ๓๓,๐๐๐ บาท  
 รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๘๘,๕๐๐ บาท (แปดหมื่นแปดพันห้าร้อยบาทถ้วน)  
 คุณสมบัติตาม ทต.นาคำ กำหนด

**เหตุผล**

ตามที่เทศบาลตำบลนาคำ ได้ประกาศบังคับใช้เทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี  
 งบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ.๒๕๖๕ ไปแล้วนั้น ปรากฏว่า รายการ  
 ดังกล่าว ได้ตั้งไว้ในเทศบัญญัติ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖  
 แผนงานเคหะและชุมชน มีคุณลักษณะไม่สอดคล้องในการใช้งานในสภาวะปัจจุบัน คณะ  
 ผู้บริหารท้องถิ่นเทศบาลตำบลนาคำ จึงขออนุมัติแก้ไขเปลี่ยนแปลงคำชี้แจง คณะผู้บริหาร  
 ท้องถิ่นเทศบาลตำบลนาคำ ขออนุมัติแก้ไขงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.  
 ๒๕๖๖ แผนงานเคหะและชุมชน งานบริหารงานทั่วไปเกี่ยวกับเคหะและชุมชน งบลงทุน หมวด  
 ครุภัณฑ์ ประเภทครุภัณฑ์การเกษตร เครื่องสูบน้ำไฟฟ้าใต้ดิน ดังรายละเอียดและหลักการ  
 ข้างต้น โดยการแก้ไขงบประมาณรายจ่ายครั้งนี้ไม่มีผลกระทบต่อวงบประมาณการรายจ่ายแต่  
 อย่างไม่

  
 (นายนิโรจน์ คัมภักย์)

  
 (นายวรธรรม ภาคทอง)

  
 (นายอภิฤทธิ์ สมรฤทธิ์)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยวิธีการงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๖๓ หมวด ๔ ข้อ ๒๙ การแก้ไขเปลี่ยนแปลงคำชี้แจงงบประมาณรายจ่ายในงบลงทุน ที่ทำให้ลักษณะปริมาณ คุณภาพเปลี่ยน หรือเปลี่ยนแปลงสถานที่ก่อสร้าง ให้เป็นอำนาจอนุมัติ ของ “สภาท้องถิ่น”

ด้วยหลักการและเหตุผลดังกล่าวข้างต้น คณะผู้บริหารท้องถิ่นเทศบาลตำบลนาคำ จึงเสนอญัตติ ขออนุมัติแก้ไขงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ แผนงานเคหะและชุมชน งานบริหารงานทั่วไปเกี่ยวกับเคหะและชุมชน งบลงทุน หมวดครุภัณฑ์ ประเภทครุภัณฑ์ การเกษตร เครื่องสูบน้ำไฟฟ้าใต้ดิน ต่อสภาเทศบาลตำบลนาคำ เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ ต่อไป

ประธานสภาฯ  
ที่ประชุม

สมาชิกท่านใดมีข้อสงสัยสอบถามได้ครับ

ไม่มี

ประธานสภาฯ

ถ้าไม่มีท่านใดสงสัยสอบถาม กระผมขอมติที่ประชุมสภาแห่งนี้ว่า สมาชิกท่านใดเห็นว่าควร อนุมัติกับญัตติขออนุมัติเปลี่ยนแปลงคำชี้แจงงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ของกองช่าง ครับ

มติที่ประชุม

อนุมัติ ๑๐ เสียง

ประธานสภาฯ

งดออกเสียง

เป็นอันว่าที่ประชุมสภาเทศบาลตำบลนาคำแห่งนี้ได้มีมติอนุมัติกับญัตติขออนุมัติเปลี่ยนแปลง คำชี้แจงงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ ของกองช่าง

อนุมัติ ๑๐ เสียง

ไม่อนุมัติ - เสียง

งดออกเสียง ๑ เสียง

และขอนัดประชุมสภาเทศบาลตำบลนาคำ สมัยสามัญ สมัยที่ ๒ ครั้งที่ ๒ ในวันจันทร์ที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๖ ครับ

มติที่ประชุม

รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔

เรื่องอื่นๆ

ประธานสภาฯ

สมาชิกสภาหรือคณะผู้บริหาร ท่านใดมีเรื่องจะเสนอเชิญครับ


- ไม่มี ถ้าไม่มีกระผมขอปิดประชุมครับ

ปิดการประชุมเวลา


๑๒.๐๐น.

  
(นายอิชัย แสงส่อง)

เลขานุการสภาฯ  
ผู้บันทึกการประชุม

  
(นายนิโรจน์ คัททักณ์)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม



(นายเรวัตร์ เชี่ยวคำ)

ประธานสภาเทศบาล

ผู้ตรวจรายงานการประชุม

  
(นายวราธรรม ภาคทอง)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม

  
(นายอภิฤทธิ์ สมรฤทธิ์)

คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม



