

**ข้อบัญญัติเมืองพัทยา**  
**เรื่อง การควบคุมและให้บริการนำบัดน้ำเสียในเขตเมืองพัทยา**  
**พ.ศ. ๒๕๔๕**

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงข้อบัญญัติเมืองพัทยาว่าด้วยการควบคุมการกำจัดน้ำเสียในเขตเมืองพัทยา ให้เป็นไปตามมติคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติในคราวการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๔๕ เมื่อวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๔๕ เรื่อง การกำหนดอัตราค่าบริการนำบัดน้ำเสียเมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี และเพื่อให้สอดคล้องกับอำนาจหน้าที่บางประการที่เมืองพัทยาได้รับเพิ่มขึ้นตามบทบัญญัติของพระราชนิรโทษปริหารราชการเมืองพัทยา พ.ศ. ๒๕๔๒

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖๒(๒) (๙) (๑๙) มาตรา ๖๓ มาตรา ๖๔ วรรคหนึ่ง มาตรา ๗๐ และมาตรา ๘๑ แห่งพระราชบัญญัติระเบียนบริหารราชการเมืองพัทยา พ.ศ. ๒๕๔๒ อันเป็นพระราชบัญญัติที่มีการบัญญัติในบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๕ อาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมายเมืองพัทยา โดยความเห็นชอบจากสภาเมืองพัทยา และจากผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี จึงตราข้อบัญญัติไว้ดังต่อไปนี้

**ข้อ ๑** ข้อบัญญัตินี้เรียกว่า "ข้อบัญญัติเมืองพัทยา เรื่องการควบคุมการให้บริการนำบัดน้ำเสียในเขตเมืองพัทยา พ.ศ. ๒๕๔๕"

**ข้อ ๒** ข้อบัญญัตินี้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดสามสิบวันนับแต่วันที่ประกาศไว้โดยเปิดเผยแพร่ในสื่อสารมวลชน ณ ศาลากลางเมืองพัทยา

**ข้อ ๓** ให้ยกเลิกข้อบัญญัติเมืองพัทยา เรื่องการควบคุมการกำจัดน้ำเสียในเขตเมืองพัทยา พ.ศ. ๒๕๓๐

**ข้อ ๔ ในข้อบัญญัตินี้**

"น้ำเสีย" หมายความว่า ของเสียที่อยู่ในสภาพเป็นของเหลว รวมทั้งน้ำเสียที่ปะปนหรือปนเปื้อนอยู่ในของเหลวทั้ง

"น้ำทิ้ง" หมายความว่า น้ำเสียที่ผ่านระบบบำบัดน้ำเสียแล้ว จนเป็นไปตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดพิษที่ออกโดยอาศัยอำนาจตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพดินและแหล่งน้ำ

"ค่ามีโอดี" หมายความว่า ปริมาณออกซิเจนที่แบคทีเรียใช้ในการย่อยสลายภายในกระบวนการย่อยสลายให้ภาวะของออกซิเจนที่อุณหภูมิ ๒๐ องศาเซลเซียส ในเวลาห้าวันเพื่อให้ตรวจสอบด้านปริมาณสารอินทรีย์ที่มีอยู่ในตัวอย่างน้ำน้ำทิ้ง

"การนำบัดน้ำเสีย" หมายความว่า กระบวนการทำให้อุดปูนปูนน้ำเสียด้วยระบบบำบัด

น้ำเสียให้มีคุณภาพเป็นน้ำทึ่งตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำจากแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่ออกโดยอาศัยอำนาจตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ แต่ทั้งนี้ ห้ามมิให้ใช้วิธีการทำให้จืดจาง (Dilution) และให้หมายความรวมถึงการกำจัดของเสียอันเกิดจากการบำบัดน้ำเสียด้วย

"ระบบบำบัดน้ำเสียรวม" หมายความว่า ระบบบำบัดน้ำเสียรวมเมืองพัทยาและให้หมายความรวมถึงท่อรับน้ำเสียหรือน้ำทึ่ง สิ่งปลูกสร้าง เครื่องมือ เครื่องใช้อุปกรณ์และวัสดุที่จำเป็นต้องใช้เพื่อการบำบัดน้ำเสียและระบบบำบัดน้ำเสียรวมเมืองพัทยา

"ผู้ใช้บริการ" หมายความว่า เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษกุ่มที่ ๑, ๒ และแหล่งกำเนิดมลพิษกุ่มที่ ๓ ที่อยู่ในพื้นที่ให้บริการ ซึ่งให้น้ำประปาหรือน้ำจากแหล่งอื่นเพื่อการอุปโภคบริโภคและได้รับอนุญาตให้ปล่อยน้ำเสียหรือระบายน้ำทึ่งลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวมหรือระบายน้ำทึ่งลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ หรือออกสู่สิ่งแวดล้อม

"แหล่งกำเนิดมลพิษ" หมายความว่า ชุมชน โรงงานอุตสาหกรรม อาคารสิ่งก่อสร้าง บ้านพำนัช สถานที่ประกอบกิจการใดๆ หรือสิ่งอื่นใด ซึ่งเป็นแหล่งที่มาของมลพิษ

"แหล่งกำเนิดมลพิษกุ่มที่ ๑" หมายความว่า

- (๑) อาคารอยู่อาศัยตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร
- (๒) หอพักตามกฎหมายว่าด้วยหอพัก
- (๓) อาคารชุดตามกฎหมายว่าด้วยอาคารชุด
- (๔) ที่ทำการของมนุษย์ที่จดทะเบียนตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ หรือตามกฎหมายต่างประเทศ
- (๕) สถานประกอบพาณิชย์ ซึ่งไม่ต้องจดทะเบียนพาณิชย์ตามกฎหมายว่าด้วยทะเบียนพาณิชย์ แต่มีร่วนถึงสหกรณ์ตามกฎหมายว่าด้วยสหกรณ์

- (๖) อาคารที่ใช้เพื่อการศาสนาหรือการกุศล ดังนี้
  - (ก) วัด สำนักสงฆ์ตามกฎหมายว่าด้วยคณะกรรมการสงฆ์
  - (ข) มัสยิดตามกฎหมายว่าด้วยมัสยิดอิสลาม
  - (ค) วัดบาทหลวงตามกฎหมายว่าด้วยลักษณะของวัดบาทหลวง รวมถึงการอพิkit ในกรุงสยาม

- (๗) สุสาน ฌาปนสถานตามกฎหมายว่าด้วยสุสานและฌาปนสถาน
- (๘) ศาลาเจ้าตามกฎหมายว่าด้วยลักษณะสถาปัตยกรรมท้องที่
- (๙) อาคารที่ใช้เพื่อการศาสนาหรือการกุศลอื่น นอกเหนือจากที่กำหนดไว้ใน (๖)(ก) ถึง (๖)(ข) ตามที่กำหนดไว้ในประกาศเมืองพัทยา

"แหล่งกำเนิดมลพิษกุ่มที่ ๒" หมายความว่า

- (๑) อาคารที่ทำการของทางราชการหรือองค์กรระหว่างประเทศ
- (๒) อาคาร โรงเรียนรายวันตามกฎหมายว่าด้วยโรงเรียนรายวัน โรงเรียนของทางราชการ อาคารสถานบันอุดมศึกษาของเอกชนตามกฎหมายว่าด้วยสถาบันอุดมศึกษาของเอกชน และสถาบันอุดมศึกษาของทางราชการ
- (๓) โรงพยาบาลสถานพยาบาลสถานส่งเสริมสุขภาพหรือคนชรา และรัฐวิสาหกิจหรือของทางราชการ
- (๔) สถานพยาบาลเอกชนตามกฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาล
- (๕) สถานประกอบธุรกิจขนาดย่อมดังนี้
- (ก) สถานประกอบธุรกิจอุตสาหกรรมในครัวเรือน
  - (ข) สาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยสาหกรรม
  - (ค) สำนักงานธุรกิจหรือที่ทำการของร้านค้า ห้างหุ้นส่วน บริษัท
  - (ง) ตลาดตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข
  - (จ) ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า
  - (ฉ) ภัตตาคาร ร้านอาหารหรือร้านกาแฟ
  - (ช) สถานประกอบธุรกิจเสริมสวยหรือแต่งหน้าตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข
  - (ช) สถานประกอบธุรกิจ ซึ่ง อน รีด ผ้า หรืออัดกลิ่นผ้าตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข
  - (ณ) สถานประกอบธุรกิจขนาดย่อมอื่น นอกเหนือจากที่กำหนดไว้ใน (๕)(ก) ถึง (๕)
- (๗) ตามที่กำหนดไว้ในประกาศเมืองพัทยา
- "แหล่งกำเนิดผลพิษกลุ่มที่๓" หมายความว่า
- (๑) โรงงานอุตสาหกรรมหรือเขตประกอบการอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน
  - (๒) นิคมอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
  - (๓) ธนาคารตามกฎหมายว่าด้วยธนาคารพาณิชย์หรือกฎหมายเฉพาะ
  - (๔) อาคารสำนักงานธุรกิจเงินทุน ธุรกิจหลักทรัพย์ ธุรกิจเศรษฐกิจฟองซิอิร์ ตามกฎหมายว่าด้วยการประกอบธุรกิจเงินทุน ธุรกิจหลักทรัพย์และธุรกิจฟองซิอิร์
  - (๕) สำนักงานธุรกิจประกันภัยตามกฎหมายว่าด้วยการประกันภัย
  - (๖) สำนักงานธุรกิจประกันชีวิตตามกฎหมายว่าด้วยการประกันชีวิต
  - (๗) โรงรับจำนำตามกฎหมายว่าด้วยโรงรับจำนำ
  - (๘) โรงแปรตัวตามกฎหมายว่าด้วยโรงแปรตัว
  - (๙) สถานบริการตามกฎหมายว่าด้วยสถานบริการ
  - (๑๐) โรงพยาบาลตามกฎหมายว่าด้วยโรงพยาบาล
  - (๑๑) อาคารที่ทำการของรัฐวิสาหกิจ

- (๑๒) สมาคมตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์
- (๑๓) สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงคลังน้ำมันเชื้อเพลิงตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง
- (๑๔) ที่ดินจัดสรรตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมการจัดสรรที่ดิน
- (๑๕) อาคารชุดให้เช่าตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข
- (๑๖) อู่ซ่อมรถตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข
- (๑๗) สถานประกอบธุรกิจให้บริการระหว่างประเทศตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข
- (๑๘) สถานประกอบธุรกิจให้บริการควบคุมน้ำหนักหรือบริการร่างกายตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข
- (๑๙) สถานประกอบธุรกิจสนา�กอต์ฟ สำนัมฟิกชั่้มกอต์ฟ หรือสำนัมเทนนิสตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข
- (๒๐) สถานประกอบธุรกิจขนาดใหญ่ ดังนี้
- (ก) สถานประกอบธุรกิจอุตสาหกรรมในครัวเรือน
  - (ข) หอพักผู้ชายว่าด้วยการหอพักผู้ชาย
  - (ค) สำนักงานธุรกิจหรือที่ทำการของร้านค้า ห้างหุ้นส่วนบริษัท
  - (ง) ศูนย์การค้าและห้างสรรพสินค้า
  - (จ) ภัตตาคาร ร้านอาหารหรือร้านกาแฟ
  - (ฉ) ตลาดตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข
  - (ช) สถานประกอบธุรกิจเสริมสวยหรือแต่งผ้าตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข
  - (ช) สถานประกอบธุรกิจ ซึ่ง อน รีดผ้าหรืออัดกลีบผ้าตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข
  - (ณ) สถานประกอบธุรกิจขนาดใหญ่ขึ้น นอกเหนือจากที่กำหนดใน (๒๐)(ก) ถึง
- (๒๐)(ช) ตามที่กำหนดไว้ในประกาศเมืองพัทยา

"สถานประกอบธุรกิจขนาดย่อม" หมายความว่า กิจการที่มีมูลค่าของฐานภาษีเกิน ๑,๒๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี ซึ่งได้รับยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่มตามประมวลรัษฎากร

"สถานประกอบธุรกิจขนาดใหญ่" หมายความว่า กิจการที่มีมูลค่าของฐานภาษีเกิน ๑,๒๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี ซึ่งไม่ได้รับยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่มและอยู่ในบังคับต้องจดทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่มตามประมวลรัษฎากร

"การต่อท่อเชื่อมน้ำเสีย" หมายความว่า การต่อท่อน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวม แหล่งน้ำสาธารณะ หรืออุกสู่สิ่งแวดล้อม

"การต่อท่อเชื่อมน้ำทิ้ง" หมายความว่า การต่อท่อน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษ ลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวม แหล่งน้ำสาธารณะ หรืออุกสู่สิ่งแวดล้อม

"การระบายน้ำทิ้ง" หมายความว่า การระบายน้ำทิ้งที่ได้มารถฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ หรืออุกสู่สิ่งแวดล้อม นอกเขตที่ตั้งของแหล่งกำเนิดตามกฎหมายนั้นา

"แหล่งน้ำสาธารณะ" ให้หมายความรวมถึง ท่อระบายน้ำสาธารณะด้วย

"น้ำจากแหล่งอื่น" หมายความว่า น้ำที่ไม่ใช่น้ำประปาหรือน้ำที่นำมาใช้ควบคู่กับน้ำประปาน้ำที่จัดของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดตามพิพิธใช้เพื่อการอุบลโภคบริโภค

"พื้นที่ให้บริการบำบัดน้ำเสีย" หมายความว่า ท้องที่ที่เมืองพัทยาประกาศกำหนดให้เป็นพื้นที่ให้บริการบำบัดน้ำเสีย โดยระบบบำบัดน้ำเสียรวม

"อาคารประเภท ก" หมายความว่าอาคารประเภท ก ตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด

"พนักงานเจ้าหน้าที่" ให้หมายความถึง พนักงานเมืองพัทยา ซึ่งนายกเมืองพัทยาแต่งตั้งให้เป็นพนักงานเจ้าหน้าที่ตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการเมืองพัทยา

ข้อ ๕ ให้นายกเมืองพัทยารักษาการให้เป็นไปตามข้อบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจออกประกาศระเบียบ ข้อบังคับ คำสั่ง เพื่อปฏิบัติการให้เป็นตามข้อบัญญัตินี้

## หมวดที่ ๑ บททั่วไป

ข้อ ๖ ข้อบัญญัตินี้ใช้บังคับแก่แหล่งกำเนิดตามพิพิธทุกกลุ่มทุกประเภทที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ให้บริการบำบัดน้ำเสีย

เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดตามวรรคหนึ่งที่ไม่มีระบบบำบัดน้ำเสียเป็นของตนเอง มีหน้าที่ต้องขัดส่วนน้ำเสียไปทำการบำบัดระบบบำบัดน้ำเสียรวม และต้องยื่นคำขอรับใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสีย

เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดตามพิพิธที่มีระบบบำบัดน้ำเสียเป็นของตนที่ระบายน้ำทิ้งสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวม แหล่งน้ำสาธารณะหรืออุกสู่สิ่งแวดล้อมมีหน้าที่ต้องยื่นคำขอรับใบอนุญาตต่อท่อระบายน้ำทิ้ง

พื้นที่ให้บริการบำบัดน้ำเสียจะมีพื้นที่ครอบคลุมท้องที่ใด หรือจะใช้บังคับเมื่อใดให้ออกเป็นประกาศเมืองพัทยา

ข้อ ๗ ห้ามมิให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ตามข้อ ๖ ปล่อยน้ำเสียหรือระบายน้ำทึ่งลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวมหรือระบายน้ำทึ่งลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือออกสู่สิ่งแวดล้อม เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากพนักงานเจ้าหน้าที่

พนักงานเจ้าหน้าที่ดูจะเป็นพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจออกใบอนุญาตต่อห้องเชื่อมน้ำเสีย หรือน้ำทึ่ง หรือเพิกถอนใบอนุญาตให้ต่อห้องน้ำเสียหรือน้ำทึ่ง แล้วแต่กรณี ให้เป็นไปตามที่นักกฎหมายพัฒนาแต่งตั้ง โดยออกเป็นประกาศเมืองพัทยา

การยื่นคำขอรับใบอนุญาตต่อห้องเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึ่งตามข้อ ๖ ให้ยื่นต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ข้อบัญญัตินี้ผลใช้บังคับ

ข้อ ๘ ให้ห้ามเว้นค่าบริการบำบัดน้ำเสียและการระบายน้ำทึ่งแก่ผู้ใช้บริการที่เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษกุมกุมที่ ๑ ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่บริการบำบัดน้ำเสีย ซึ่งมีปริมาณน้ำเสียหรือน้ำทึ่งรวมกันไม่เกิน ๒๐ ลูกบาศก์เมตรต่อเดือน

## หมวด ๒

### การขอและการอนุญาตต่อห้องเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึ่ง

ข้อ ๙ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษตามข้อ ๖ ยื่นคำขอรับใบอนุญาตต่อห้องเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึ่ง พร้อมด้วยหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบคำขออนุญาตต่อพนักงานเจ้าหน้าที่

รายละเอียดของแบบคำขอรับใบอนุญาตตามวาระหนึ่ง ให้เป็นไปตามที่กำหนดในประกาศเมืองพัทยา

ข้อ ๑๐ เมื่อได้รับคำขอรับใบอนุญาตต่อห้องน้ำเสียหรือน้ำทึ่งแล้ว ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบหลักฐานให้ครบถ้วนและออกไปตรวจสอบสถานที่ที่จะทำการต่อห้องน้ำเสียหรือน้ำทึ่ง ตามระยะเวลาที่กำหนดไว้ในระเบียบเมืองพัทยาว่าด้วยการออกใบอนุญาตต่อห้องน้ำเสีย หรือน้ำทึ่ง

ข้อ ๑๑ ให้ผู้ยื่นคำขอหน้าที่ออกไปตรวจสอบสถานที่ที่จะดำเนินการต่อห้องน้ำเสียหรือน้ำทึ่ง และให้พนักงานเจ้าหน้าที่เสนอผลการตรวจสอบภายในหนึ่งวันนับแต่เวลาที่ตรวจสอบแล้วสรุปต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจเพื่อพิจารณาออกใบอนุญาตหรือไม่ออกใบอนุญาตให้ต่อห้องเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึ่งแก่ผู้ยื่นคำขอ

เมื่อได้รับรายงานจากพนักงานเจ้าหน้าที่ตามวาระหนึ่ง ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจออกใบอนุญาตต่อห้องเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึ่ง ตรวจสอบรายงานและความเห็นของพนักงานเจ้าหน้าที่ให้แล้วเสร็จภายในสามวันและแจ้งผลการพิจารณาให้ผู้ยื่นคำขอทราบกรณีไม่อนุญาตให้ระบุเหตุผล และระยะเวลาในการอุทธรณ์เพื่อให้ผู้ยื่นคำขออุทธรณ์คำสั่งภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ได้รับทราบคำสั่ง ไม่ออกใบอนุญาตต่อห้องเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึ่ง

ระยะเวลาการเสนอผลการตรวจสอบของพนักงานเจ้าหน้าที่ตามวาระหนึ่ง และระยะเวลาการตรวจสอบรายงานของพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจตามวาระสองให้เป็นไปตามที่กำหนดไว้ในระเบียบเมืองพัทยาว่าด้วยการออกใบอนุญาตต่อเชื่อมท่อน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง

ใบอนุญาตต่อท่อน้ำเสียหรือน้ำทิ้งให้ใช้ได้กกว่าจะถูกพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจพิจารณาเพิกถอน ตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในบัญญัตินี้

รายละเอียดของแบบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง ตามวาระลี่ให้เป็นไปตามที่กำหนด ในประกาศเมืองพัทยา

ข้อ ๑๒ ให้ผู้ยื่นคำขอรับใบอนุญาตตามข้อ ๑๑ จากพนักงานเจ้าหน้าที่และให้ดำเนินการต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งตามหลักเกณฑ์ เงื่อนไข หรือวิธีการในระเบียบเมืองพัทยาว่าด้วยหลักเกณฑ์เงื่อนไขและวิธีการต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งให้แล้วเสร็จภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ได้รับอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งจากพนักงานเจ้าหน้าที่

ผู้ยื่นคำขออาจยื่นคำขอให้เมือง พัทยาดำเนินการต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งให้ได้ โดยการยื่นคำขอรับการบริการให้เป็นไปตามระเบียบเมืองพัทยาว่าด้วยหลักเกณฑ์ เงื่อนไขและวิธีการต่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง

ข้อ ๑๓ ผู้ใช้บริการต้องแสดงใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง ไว้ในที่สังเกตเห็นได้โดยง่าย และนำมาแสดงเมื่อพนักงานเจ้าหน้าที่ขอตรวจสอบ

### หมวด ๓ การควบคุมการต่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งและการควบคุมการระบายน้ำทิ้ง

ข้อ ๑๔ ผู้ใช้บริการที่ดำเนินการต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งเสร็จแล้ว มีหน้าที่ด้องนำพนักงานเจ้าหน้าที่ออกไปตรวจสอบความถูกต้องและแจ้งแรงของการต่อท่อเชื่อม ก่อนจะมีการปล่อยน้ำเสียหรือระบายน้ำทิ้งลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือออกสู่สิ่งแวดล้อม

ถ้าผลการตรวจสอบการต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งตามวาระหนึ่งทำไว้ไม่ถูกต้องหรือไม่เรียบร้อย ให้พนักงานเจ้าหน้าที่สั่งให้ผู้ใช้บริการแก้ไขให้ถูกต้องภายในระยะเวลาที่กำหนด เมื่อแก้ไขแล้วจึงให้ปล่อยน้ำเสียหรือน้ำทิ้งลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวม หรือระบายน้ำทิ้งลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือออกสู่สิ่งแวดล้อมได้ ถ้าไม่แก้ไขภายในระยะเวลาที่กำหนด ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจสอบรายงานต่อเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจให้เพิกถอนใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง

ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจระบุเหตุผล และระยะเวลาในการอุทธรณ์เพื่อให้ผู้ใช้บริการที่ถูกเพิกถอนใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งอุทธรณ์คำสั่งภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ทราบคำสั่งให้เพิกถอนใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง

ข้อ ๑๕ ระหว่างที่ได้รับใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง ห้ามน้ำผู้ใช้บริการแก้ไขเปลี่ยนแปลง ต่อเดิม การต่อท่อเชื่อมวีนแต่จะได้รับอนุญาตจากพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจ

ข้อ ๑๖ ผู้ใช้บริการจะระบายน้ำทึ่งลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวม แหล่งน้ำสาธารณะหรืออ哥สต์สิงแวดล้อม ได้ต่อเมื่อน้ำทึ่งมีคุณลักษณะตามที่กำหนดไว้ในประกาศเมืองพัทยา และมีหน้าที่ต้องจดเก็บสถิติ ข้อมูล ซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบ หรืออุปกรณ์ และเครื่องมือดังกล่าว ในแต่ละวัน โดยบันทึกเป็นหลักฐานไว้ ณ สถานที่ดังของแหล่งกำเนิดน้ำเสียพิษนั้น และให้ขัดทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบ หรืออุปกรณ์ และเครื่องมือดังกล่าวเสนอต่อพนักงานเจ้าหน้าที่เดือนละหนึ่งครั้ง

การจัดเก็บสถิติ ข้อมูลและจัดบันทึกสรุปตามวรรคหนึ่งให้จัดทำตามหลักเกณฑ์เงื่อนไข รายละเอียดที่กำหนดไว้ในประกาศเมืองพัทยา

ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบการบำบัดน้ำเสียของผู้ใช้บริการ ให้เป็นตามมาตรฐานความคุณ การระบายน้ำทึ่งจากแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่ออกโดยอาศัยอำนาจตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และมาตรฐานน้ำทึ่งเมืองพัทยา กรณีตรวจสอบว่าผู้ใช้บริการรายใดระบายน้ำทึ่งลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวม แหล่งน้ำสาธารณะ หรืออ哥สต์สิงแวดล้อมกินกว่ามาตรฐานที่กำหนดไว้ ให้รายงานต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจขออกรับอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึ่ง เพื่อดำเนินการตามข้อ ๓๐

ข้อ ๑๗ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษที่ได้รับใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึ่งให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึ่ง และออกคำสั่งให้ปรับปรุงแก้ไขคุณลักษณะของน้ำเสียเมื่อตรวจสอบว่าน้ำเสียมีค่าความสกปรกในรูปบีโอดี (BOD) เกินกว่าที่กำหนดไว้ในเงื่อนไขการออกใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึ่งใหม่ ตามที่พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งจากพนักงานเจ้าหน้าที่

เมื่อพั่นระยะเวลาที่กำหนดไว้ในวรรคหนึ่ง หากผู้ใช้บริการไม่ยอมปรับปรุงแก้ไขคุณลักษณะของน้ำเสีย หรือไม่ชื่นชอบเพื่อเพิ่มเติมเงื่อนไขในใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึ่ง ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจแก้ไขเงื่อนไขเกี่ยวกับคุณลักษณะของน้ำเสียในใบอนุญาตต่อเชื่อมท่อน้ำเสียหรือน้ำทึ่งได้เอง และให้คิดอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียตามอัตราใหม่นับตั้งแต่วันที่มีการจดบันทึกแก้ไขในสำเนาใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึ่ง

กรณีน้ำเสียที่ผู้ใช้บริการระบายน้ำลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวมมีค่าความสกปรกในรูปบีโอดีเกินกว่า ๑,๐๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร ให้พนักงานเจ้าหน้าที่มีคำสั่งให้ผู้ใช้บริการระงับการปล่อยน้ำเสียลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวมทันทีและให้กำหนดมาตรการชั่วคราวเพื่อควบคุมคุณลักษณะของน้ำเสียไม่ให้เกิน ๑,๐๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร รวมทั้งให้รับรายงานความเห็นต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจเพื่อให้พิจารณาสั่งเพิกถอนใบอนุญาต กรณีพิสูจน์ว่าผู้ใช้บริการไม่ควบคุมคุณลักษณะของน้ำเสียให้เป็นไปตามมาตรฐานชั่วคราวที่กำหนดไว้

ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจตามวรรคสามแจ้งเหตุผล และระยะเวลาในการอุทธรณ์ เพื่อให้ผู้ใช้บริการที่ถูกเพิกถอนใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึบอุทธรณ์คำสั่งภายในสิบห้าวัน นับแต่วันที่ทราบคำสั่งให้เพิกถอนใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึบ

ข้อ ๑๙ เก็บของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดผลพิษที่ดังอยู่นอกพื้นที่ให้บริการบำบัดน้ำเสีย ต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ เงื่อนไข และมาตรการชั่วคราวสำหรับควบคุมการรวบรวมจัดส่งหรือ บำบัดน้ำเสียตามที่นักเมืองพัทยากำหนดโดยคำแนะนำของเจ้าพนักงานควบคุมผลพิษ

หลักเกณฑ์ เงื่อนไขและมาตรการชั่วคราวสำหรับการควบคุมการรวบรวม จัดส่งหรือบำบัด น้ำเสียตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามที่กำหนดไว้ในประกาศเมืองพัทยา

#### หมวด ๔ การขอและการออกใบแทนใบอนุญาต

ข้อ ๒๐ ในกรณีที่ใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึบสูญหาย ถูกทำลายหรือชำรุดเสียหาย ในสาระสำคัญ ให้ผู้ใช้บริการยื่นใบขอรับใบแทนต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ ทราบถึงการสูญหาย ถูกทำลาย หรือชำรุดเสียหาย พร้อมด้วยหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบคำขอใบ แทนใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึบ

รายละเอียดของแบบคำขอใบแทนใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึบตามวรรคหนึ่งให้ เป็นไปตามที่กำหนดไว้ในประกาศเมืองพัทยา

ข้อ ๒๑ ใบแทนใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึบต้องมีคำว่า "ใบแทน" พิมพ์ด้วยหมึก สีแดงกำกับไว้ด้านหน้าหนีบครุฑ และให้ลงวันที่ เดือน ปี ที่ออกใบแทนดังกล่าว พร้อมลงลายมือชื่อ พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจ

รายละเอียดของแบบใบแทนใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึบตามวรรคหนึ่ง ให้เป็นไป ตามที่กำหนดไว้ในประกาศเมืองพัทยา

#### หมวด ๕ การอุทธรณ์คำสั่งของพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจ

ข้อ ๒๒ ผู้ใช้บริการที่ไม่เห็นด้วยกับคำวินิจฉัยของพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจออกใบอนุญาต ต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทึบตามข้อ ๑ วรรคสอง หรือเพิกถอนใบอนุญาตตามข้อ ๑๔ วรรคสอง และข้อ ๑๖ วรรคสาม ให้ยื่นคำอุทธรณ์ต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ ได้รับทราบคำสั่ง

คำอุทธรณ์ต้องทำเป็นหนังสือ โดยระบุข้อใด้เบี้ยงและข้อเท็จจริงหรือข้อกฎหมายที่ใช้อ้างอิงประกอบด้วย

ข้อ ๒๒ ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจพิจารณาคำอุทธรณ์และแจ้งให้ผู้อุทธรณ์ทราบภายในเจ็ดวันนับแต่วันที่ได้รับอุทธรณ์ ในกรณีที่เห็นด้วยกับคำอุทธรณ์ไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วนให้ดำเนินการเปลี่ยนแปลงค้ำสั่ง

พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจตามวรรคหนึ่งที่ไม่เห็นด้วยกับคำอุทธรณ์ไม่ว่าทั้งหมดหรือบางส่วนให้เร่งรายงานความเห็นพร้อมเหตุผล ไปยังปลัดเมืองพัท雅ภัยในกำหนดเด็ดวันนับแต่วันที่ได้รับอุทธรณ์ โดยให้ปลัดเมืองพัท雅พิจารณาคำอุทธรณ์ให้แล้วเสร็จภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ตนได้รับอุทธรณ์ถ้าเห็นด้วยกับเหตุผลของผู้อุทธรณ์ให้ยกเลิกค้ำสั่งของพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจและแจ้งให้ผู้อุทธรณ์ทราบเพื่อมาขอรับใบอนุญาตต่อท่อเชื้อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง หรือให้ปล่อยน้ำเสียหรือระบายน้ำทิ้งลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวม หรือให้ระบายน้ำทิ้งลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ หรือออกสูตรสั่งแวดล้อม

ถ้าปลัดเมืองพัท雅เห็นด้วยกับความเห็นของพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้มีอำนาจตามวรรคหนึ่งให้เร่งรายงานความเห็นให้นายกเมืองพัท雅พิจารณาอุทธรณ์ภายในสิบห้าวันนับแต่วันที่ตนได้รับอุทธรณ์

คำนิพัทธ์อุทธรณ์ของนายกเมืองพัท雅ให้เป็นที่สุด และให้นายกเมืองพัท雅แจ้งให้ผู้อุทธรณ์ที่ไม่พอใจในผลของการคำนิพัทธ์ยื่นฟ้องต่อศาลปกครองที่อยู่ในเขตอำนาจศาลในสามสิบวันนับแต่วันที่ได้ทราบผลของการคำนิพัทธ์

## หมวด ๖

### ค่าธรรมเนียมใบอนุญาตและใบแทนใบอนุญาต ค่าบริการต่อท่อเชื้อม เงินเพิ่ม และค่าปรับ

ข้อ ๒๓ ผู้ใช้บริการที่ใช้น้ำประปาเพื่อการอุปโภคและบริโภคอย่างเดียวให้คิดค่าบริการบำบัดน้ำเสียหรือค่าบริการระบายน้ำทิ้งตามหลักฐานการใช้น้ำประปาแต่ถ้ามีการใช้น้ำจากแหล่งอื่นรวมกับหลักฐานการใช้น้ำประปาเพื่อคิดค่าบริการบำบัดน้ำเสียหรือค่าบริการระบายน้ำทิ้งในแต่ละเดือนโดยผู้ใช้น้ำจากแหล่งน้ำอื่นจะต้องเก็บหลักฐานการใช้น้ำไว้ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบ

ข้อ ๒๔ ให้กำหนดค่าธรรมเนียมใบอนุญาต และใบแทนใบอนุญาต ดังนี้

- |                      |               |
|----------------------|---------------|
| (๑) ค่าใบอนุญาต      | ฉบับละ ๕๐ บาท |
| (๒) ค่าใบแทนใบอนุญาต | ฉบับละ ๑๐ บาท |

ข้อ ๒๕ ค่าธรรมเนียมการให้บริการต่อห้องเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งที่ดำเนินการ โดยเมืองพัทยา ให้เป็นไปตามอัตราที่กำหนดไว้ในประกาศเมืองพัทยา

ข้อ ๒๖ ให้เรียกเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสียจากผู้ใช้บริการ ไม่เกินอัตราที่กำหนดไว้ในกฎยังดี โดยให้ออกเป็นประกาศเมืองพัทยา

พ.ศ.	บาท/ลูกบาศก์เมตร		
	แหล่งกำเนิดคอมพิมภ์กุ่มที่ ๑	แหล่งกำเนิดคอมพิมภ์กุ่มที่ ๒	แหล่งกำเนิดคอมพิมภ์กุ่มที่ ๓
๒๕๕๔	๒.๕๐	๗.๐๐	๗.๕๐
๒๕๕๕	๒.๗๕	๗.๗๕	๗.๗๕
๒๕๕๖	๗.๐๐	๗.๕๐	๘.๐๐
๒๕๕๗	๗.๒๕	๗.๗๕	๘.๒๕
๒๕๕๘	๗.๕๐	๘.๐๐	๘.๕๐
๒๕๕๙	๘.๐๐	๘.๕๐	๙.๐๐
๒๕๕๑๐	๘.๕๐	๙.๐๐	๙.๕๐
๒๕๕๑๑	๙.๐๐	๙.๕๐	๑๐.๐๐
๒๕๕๑๒	๙.๕๐	๑๐.๐๐	๑๐.๕๐
๒๕๕๑๓	๑๐.๐๐	๑๐.๕๐	๑๑.๐๐
๒๕๕๑๔	๑๐.๕๐	๑๑.๐๐	๑๑.๕๐
๒๕๕๑๕	๑๑.๐๐	๑๑.๕๐	๑๒.๐๐
๒๕๕๑๖	๑๑.๕๐	๑๒.๐๐	๑๒.๕๐
๒๕๕๑๗	๑๒.๐๐	๑๒.๕๐	๑๓.๐๐
๒๕๕๑๘	๑๒.๕๐	๑๓.๐๐	๑๓.๕๐
๒๕๕๑๙	๑๓.๐๐	๑๓.๕๐	๑๔.๐๐
๒๕๕๒๐	๑๓.๕๐	๑๔.๐๐	๑๔.๕๐
๒๕๕๒๑	๑๔.๐๐	๑๔.๕๐	๑๕.๐๐
๒๕๕๒๒	๑๔.๕๐	๑๕.๐๐	๑๕.๕๐
๒๕๕๒๓	๑๕.๐๐	๑๕.๕๐	๑๖.๐๐
๒๕๕๒๔	๑๕.๕๐	๑๖.๐๐	๑๖.๕๐
๒๕๕๒๕	๑๖.๐๐	๑๖.๕๐	๑๗.๐๐
๒๕๕๒๖	๑๖.๕๐	๑๗.๐๐	๑๗.๕๐
๒๕๕๒๗	๑๗.๐๐	๑๗.๕๐	๑๘.๐๐
๒๕๕๒๘	๑๗.๕๐	๑๘.๐๐	๑๘.๕๐
๒๕๕๒๙	๑๘.๐๐	๑๘.๕๐	๑๙.๐๐
๒๕๕๓๐	๑๘.๕๐	๑๙.๐๐	๑๙.๕๐
๒๕๕๓๑	๑๙.๐๐	๑๙.๕๐	๒๐.๐๐
๒๕๕๓๒	๑๙.๕๐	๒๐.๐๐	๒๐.๕๐

ข้อ ๒๗ ให้เรียกเก็บค่าบริการบำบัดน้ำทึ่งจากผู้ใช้บริการที่ระบายน้ำลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวม ในอัตราครึ่งหนึ่งของอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสียต่อลูกน้ำศักดิ์ตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๒๖

ข้อ ๒๘ ให้ผู้ใช้บริการที่จัดส่งน้ำเสียซึ่งมีค่าความสกปรกในรูปปีโอดีเกิน ๒๐๐ มิลลิกรัม ต่อลิตร แต่ไม่เกิน ๑,๐๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร ไปบำบัดขยะระบบบำบัดน้ำเสียรวมให้เสียค่าบริการบำบัดน้ำเสียเพิ่มขึ้นจากอัตราที่กำหนดไว้ในข้อ ๒๖ ตามสัดส่วนดังนี้

(๑) น้ำเสียที่มีค่าความสกปรกในรูปปีโอดี

เกิน ๒๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร แต่ไม่เกิน ๓๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

ให้เสียค่าบริการเพิ่ม ร้อยละ ๒๕

(๒) น้ำเสียที่มีค่าความสกปรกในรูปปีโอดี

เกิน ๓๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร แต่ไม่เกิน ๔๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

ให้เสียค่าบริการเพิ่ม ร้อยละ ๕๐

(๓) น้ำเสียที่มีค่าความสกปรกในรูปปีโอดี

เกิน ๔๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร แต่ไม่เกิน ๕๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

ให้เสียค่าบริการเพิ่ม ร้อยละ ๗๕

(๔) น้ำเสียที่มีค่าความสกปรกในรูปปีโอดี

เกิน ๕๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร แต่ไม่เกิน ๗๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

ให้เสียค่าบริการเพิ่ม ร้อยละ ๑๐๐

(๕) น้ำเสียที่มีค่าความสกปรกในรูปปีโอดี

เกิน ๗๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร แต่ไม่เกิน ๑,๐๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร

ให้เสียค่าบริการเพิ่ม ร้อยละ ๑๕๐

ข้อ ๒๙ ให้ผู้ใช้บริการชำระค่าบริการบำบัดน้ำเสียตามข้อ ๒๖ ค่าบริการระบายน้ำทึ่งตามข้อ ๒๗ และเงินเพิ่มค่าบริการบำบัดน้ำเสียตามข้อ ๒๘ ภายใต้เงื่อนไขดังนี้ ได้รับใบแจ้งหนี้เรียกเก็บเงิน ณ ศาลว่าการเมืองพัทยาและถ้าพ้นระยะเวลาที่กำหนดไว้ในใบแจ้งหนี้เรียกเก็บเงินผู้ใช้บริการจะต้องเสียค่าปรับเป็นเดือนที่เท่าของจำนวนที่ระบุไว้ในใบแจ้งหนี้

ผู้ใช้บริการที่ไม่ยอมชำระ ค่าบริการตามวรรคหนึ่ง ให้ปลดเมืองพัทยามีคำสั่งเป็นหนังสือแจ้งให้ผู้ใช้บริการนำค่าบริการระบายน้ำทึ่งหรือค่าบริการบำบัดน้ำเสียแล้วแต่กรณี รวมทั้งค่าปรับสี่เท่าไปชำระภายในหกสิบวันนับแต่วันที่ได้รับคำสั่งมิฉะนั้นจะถูกยึดและขายทอดตลาดทรัพย์สินเพื่อนำมาชำระหนี้ ถ้าผู้ใช้บริการยังไม่มาชำระหนี้ตามกำหนดเวลาดังกล่าว ให้ปลดเมืองพัทยาโดยความเห็นชอบของนายกเมืองพัทยาไม่อนุญาตสั่ง แต่ถ้าจะขายทอดตลาดทรัพย์สินของผู้ใช้บริการ ให้โอด้วยต้องขอให้ศาลออกหมายยึดหรือสั่ง แต่ถ้าจะขายทอดตลาดจะต้องได้รับอนุญาตจากผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรีด้วย

วิธีการขายทอดตลาดทรัพย์สินตามวรรคสอง ให้ปฏิบัติตามประมวลกฎหมายพิจารณาความแพ่ง โดยอนุโลม

เงินที่ได้จากการขายหอดคดลาดทรัพย์สินนั้นให้หักค่าธรรมเนียมกับค่าใช้จ่ายในการเบ็ดและขาย และเงินค่าบริการรับน้ำทิ้งหรือค่าบริการนำบัดน้ำเสียที่ต้องชำระ ถ้ามีเงินเหลือให้คืนแก่เจ้าของทรัพย์สิน

ข้อ ๓๐ ผู้ใช้บริการที่มีระบบนำบัดน้ำเสียเป็นของตนเอง ละเว้นไม่ใช้อุปกรณ์และเครื่องมือของตนที่มีอยู่ เพื่อทำการนำบัดน้ำเสียและลักษณะปล่อยทิ้งน้ำเสียดังกล่าวลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือออกสู่สิ่งแวดล้อม ให้ปลดเมืองพัทยามีคำสั่งปรับเป็นรายวันในอัตราสี่เท่าของจำนวนเงินค่าใช้จ่ายประจำวันสำหรับการเปิดเดินเครื่องทำงานระบบนำบัดน้ำเสียของตนตลอดเวลาที่ดำเนินการ เช่น วันนั้น

ผู้ใช้บริการตามวรรคหนึ่งผู้ใดลักษณะปล่อยน้ำเสียลงสู่ระบบนำบัดน้ำเสียรวมให้นำความในวรรคหนึ่งมาใช้โดยอนุโลม และมีหนนี้ที่ต้องชดใช้ค่าเสียหายหากการปล่อยน้ำเสียนั้น ก่อให้เกิดความชำรุดเสียหายหรือความบกพร่องแก่ระบบนำบัดน้ำเสียรวมด้วยประการใดๆ

ผู้ใช้บริการตามวรรคหนึ่งและวรรคสองผู้ใดไม่ยอมชำระค่าปรับ ให้นำความในข้อ ๒๕ วรรคสอง วรรคสาม วรรคสี่ มาใช้บังคับโดยอนุโลม

ข้อ ๓๑ ผู้ใช้บริการผู้ใด ไม่มีระบบนำบัดน้ำเสียเป็นของตนเอง และเหลือเลี้ยงไม่จัดส่งน้ำเสียไปทำการนำบัดโดยระบบนำบัดน้ำเสียรวม รวมทั้งลักษณะปล่อยน้ำทิ้งลงสู่ระบบนำบัดน้ำเสียรวม แหล่งน้ำสาธารณะหรือออกสู่สิ่งแวดล้อม ให้ปลดเมืองพัทยามีคำสั่งปรับสี่เท่าของอัตราค่าบริการนำบัดน้ำเสียตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๒๖ จนกว่าจะเลิกลักษณะปล่อยน้ำเสียลงสู่ระบบนำบัดน้ำเสียแหล่งน้ำสาธารณะหรือออกสู่สิ่งแวดล้อม

การคำนวณค่าปรับตามวรรคหนึ่งให้คิดจากปริมาณน้ำใช้ตามข้อ ๒๓

ผู้กระทำความผิดตามวรรคหนึ่ง ไม่ยอมชำระค่าปรับให้นำความในข้อ ๒๕ วรรคสอง วรรคสาม และวรรคสี่ มาใช้บังคับโดยอนุโลม

### หมวด ๗ บทกำหนดโทษ

ข้อ ๓๒ เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษที่อยู่ในพื้นที่ให้บริการนำบัดน้ำเสียตามข้อ ๖ ผู้ใดไม่ยื่นคำขอรับใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งภายในระยะเวลาที่กำหนดไว้ในข้อ ๘ วรรคสามต้องระวังโทษปรับไม่เกินห้าร้อยบาท

ข้อ ๓๓ เจ้าของหรือผู้ประกอบการของแหล่งกำเนิดมลพิษที่อยู่ในพื้นที่ให้บริการนำบัดน้ำเสียผู้ใดแจ้งข้อความอันเป็นเท็จเกี่ยวกับงานเจ้าหน้าที่ให้การยื่นคำขอรับใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งซึ่งอาจทำให้เมืองพัทยาเสียหาย ต้องระวังโทษจดคุกไม่เกินหนึ่งเดือนหรือปรับไม่เกินหนึ่งพันบาทหรือทั้งจำทั้งปรับ

ข้อ ๓๔ ผู้ใช้บริการผู้ไม่ปฏิบัติตามข้อ ๑๕ ต้องระวังไทยปรับไม่เกินห้าพันบาท

ข้อ ๓๕ ผู้ใช้บริการผู้ใดไม่จัดเก็บสอดิ ข้อมูล และจัดทำบันทึกสรุปตามหลักเกณฑ์เงื่อนไข และรายละเอียดตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๑๖ วรรคสอง ต้องระวังไทยปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาทจำกุก ไม่เกินหกเดือน หรือทั้งจำทั้งปรับ

หมวด ส  
บทเฉพาะกาล

ข้อ ๓๖ คำขอรับใบอนุญาต การอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งที่ได้ให้ไว้แล้วตามข้อ บัญญัติเมืองพัทยา เรื่อง การควบคุมการกำจัดน้ำเสียในเขตเมืองพัทยา พ.ศ. ๒๕๓๐ ให้ถือว่าเป็น คำขอรับใบอนุญาตและการอนุญาตตามข้อบัญญัตินี้โดยอนุโลมและให้อญญานบังกับตามข้อบัญญัตินี้

ข้อ ๓๗ ภายใต้บังคับของข้อ ๓๖ บรรดาใบอนุญาตที่ออกให้แก่นคุคลได ตามข้อบัญญัติเมืองพัทยา เรื่อง การควบคุมการกำจัดน้ำเสียในเขตเมืองพัทยา พ.ศ. ๒๕๓๐ ก่อนวันที่ข้อบัญญัตินี้ใช้บังคับ ให้คงใช้ได้ต่อไปและให้นำใบอนุญาตเดิมมาเปลี่ยนเป็นใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งตาม ข้อบัญญัตินี้ ภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ข้อบัญญัตินี้มีผลบังคับใช้

ผู้ใดไม่นำใบอนุญาตเดิมมาเปลี่ยนเป็นใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งภายในกำหนดระยะเวลาตามวรรคหนึ่ง ให้ถือว่าเป็นผู้ที่ไม่ได้ยื่นคำขอรับใบอนุญาตต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง ตามข้อ ๓๖

ข้อ ๓๘ บรรดาภูมิ ข้อบังคับ ระเบียบ หรือคำสั่งอื่นใดที่ออกตามความในข้อบัญญัติเมืองพัทยา เรื่อง การควบคุมการกำจัดน้ำเสียในเขตเมืองพัทยา พ.ศ. ๒๕๓๐ ซึ่งใช้บังคับอยู่ในวันก่อนที่ข้อ บัญญัตินี้ใช้บังคับให้คงใช้บังคับต่อไปเท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับข้อบัญญัตินี้จนกว่าจะมีกฎข้อบังคับ ระเบียบ หรือคำสั่งที่ออกตามข้อบัญญัตินี้ขึ้นให้ใหม่

ประกาศ ณ วันที่ ๕ เดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕

  
(นายไพรัช สุทธิธรรมสวัสดิ์)

นายกเมืองพัทยา



## ประกาศเมืองพัทฯ เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่ให้บริการบำบัดน้ำเสียเมืองพัทฯ

เพื่อให้การควบคุมและการให้บริการบำบัดน้ำเสียในเขตเมืองพัทฯ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดผลคือต่อเมืองพัทฯ อาศัยความตามข้อ ๕ และหมวด ๑ ข้อ ๖ แห่งท้องถิ่นเมืองพัทฯ เรื่อง การควบคุมและให้บริการบำบัดน้ำเสียในเขตเมืองพัทฯ พ.ศ. ๒๕๔๕ จึงประกาศกำหนดเขตพื้นที่ ให้บริการบำบัดน้ำเสียเมืองพัทฯ ไว้ดังต่อไปนี้

### ๑. ในประกาศนี้

"ท่อรับน้ำรวม" หมายถึง ท่อที่นำน้ำทิ้งและท่อที่นำน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมาพิมพ์ไปสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวม หรือแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

"แหล่งรองรับน้ำทิ้ง" หมายถึง ท่อระบายน้ำทิ้งของเมืองพัทฯ และแหล่งน้ำตามธรรมชาติ ได้แก่ ภู คลอง แม่น้ำ รiverside ทะเล

๒. กำหนดให้พื้นที่อยู่ในแผนที่ท้ายประกาศ ซึ่งตั้งอยู่ในระยะ 100 เมตร จากท่อรับน้ำรวม เป็นพื้นที่ให้บริการบำบัดน้ำเสียเมืองพัทฯ

๓. ประกาศนี้ให้มีผลบังคับใช้ตั้งจากวันประกาศเป็นต้นไป

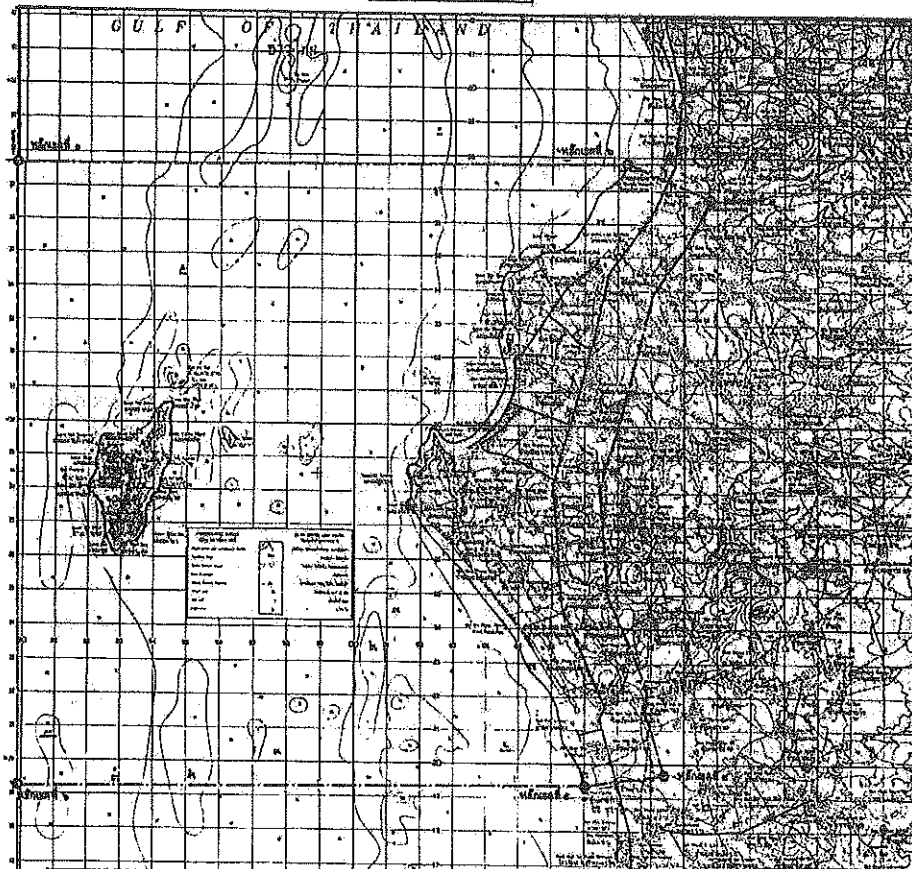
ประกาศ ณ วันที่ 30 กันยายน พ.ศ.2545

(นายไพรัช สุทธิธรรมสวัสดิ์)  
นายกเมืองพัทฯ

แผนที่ท้าย  
ประกาศเมืองพัทยา  
เรื่อง กำหนดพื้นที่ให้บริการบำบัดน้ำเสียเมืองพัทยา

มาตราส่วน 1:100,000

0 1 2 3 4 5 km



เหลือที่ทราบ

เขตและบ้านเลขที่ที่ได้รับการบำบัดน้ำเสีย  
(ที่ดินและอสังหาริมทรัพย์)

พื้นที่... ไร่

ไร่

หน้า



_____	_____
_____	_____
_____	_____

คำขอรับใบประกาศนียก顿  
ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๔

สำนักงานเขตพื้นที่ฯ ให้บริการบ้านบ้านเสียงเมืองพัทยา

ด้านหนึ่ง ตั้งแต่หลักเขตที่ ๑ ซึ่งตั้งอยู่ในอ่าวไทย ตรงเส้นรุ้งที่ ๑๓ กับเส้นแบ่งที่ ๑๐๐ ๕๕' จากหลักเขตที่ ๑ เป็นเส้นตรงไปทางทิศตะวันออกตามแนวเส้นรุ้งที่ ๑๓ ถึงหลักเขตที่ ๒ ที่ตั้งอยู่ริมอ่าวไทย ตรงปากคลองกระทิงลายฝั่งใต้

ด้านตะวันออก จากหลักเขตที่ ๒ เลียบคลองกระทิงลายฝั่งใต้ไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ผ่านทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓ ตรงกม.๑๓๗.๕๐๐ แล้วเป็นเส้นตั้งฉากกับกึ่งกลางทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓ ตรงกม. ๑๓๗.๕๐๐ ไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ระยะ ๕๐๐ เมตร เป็นหลักเขตที่ ๓

จากหลักเขตที่ ๓ เป็นเส้นบน岸 ระยะ ๕๐๐ เมตร กับกึ่งกลางทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓ ไปทางทิศใต้ ถึงหลักเขตที่ ๔ ซึ่งตั้งอยู่สุดเขตตำบลหัวยายใหญ่ อำเภอบางละมุง ระยะนานกับกึ่งกลางทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓ ตรง กม.๑๕๗.๐๐๐ ไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ระยะ ๕๐๐ เมตร

ด้านใต้ จากหลักเขตที่ ๔ ไปตามแนวเขตตำบลหัวยายใหญ่ อำเภอบางละมุง ไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ผ่านทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓ ตรง กม. ๑๕๗.๐๐๐ ถึงหลักเขตที่ ๕ ซึ่งตั้งอยู่ริมอ่าวไทย ตรงเส้นรุ้งที่ ๑๓ ๕๒' จากหลักเขตที่ ๕ เป็นเส้นตรงไปทางทิศตะวันออกไปในอ่าวไทย ตามแนวเส้นรุ้งที่ ๑๓ ๕๒' ถึงหลักเขตที่ ๖ ซึ่งตั้งอยู่ในอ่าวไทย ตรงเส้นรุ้งที่ ๑๓ ๕๒' กับเส้นแบ่งที่ ๑๐๐ ๕๕' ด้านตะวันตก จากหลักเขตที่ ๖ เป็นเส้นตรงไปทางทิศเหนือตามแนวเส้นแบ่งที่ ๑๐๐ ๕๕' จนบรรจบหลักเขตที่ ๑



ระเบียบเมืองพัทยา  
ว่าด้วยหลักเกณฑ์ เงื่อนไข และวิธีการต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง<sup>พ.ศ. ๒๕๔๕</sup>

โดยที่เห็นเป็นการสมควรออกระเบียบเมืองพัทยา ว่าด้วยหลักเกณฑ์ เงื่อนไขและวิธีการต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งเข้าท่อรับน้ำเสีย เพื่อจัดระเบียบควบคุมการต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน และเพื่อป้องกันการเสียหายที่อาจเกิดขึ้นจากการต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๕ แห่งข้อบัญญัติเมืองพัทยาเรื่อง การควบคุมและการให้บริการบำบัดน้ำเสียในเขตเมืองพัทยา พ.ศ. ๒๕๔๕ นายนายเมืองพัทยาจึงออกระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า "ระเบียบเมืองพัทยา ว่าด้วยหลักเกณฑ์ เงื่อนไข และวิธีการต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งเข้ากับท่อรับน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๔๕"

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป ข้อ ๓ บรรดา率ระเบียบประกาศหรือคำสั่งอื่นใดที่ขัดแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้

"น้ำเสีย" หมายถึง ของเสียที่อยู่ในสภาพเป็นของเหลว รวมทั้งมลสารที่ปะปนหรือปนเปื้อนอยู่ในของเหลวทั้งหมด

"น้ำทิ้ง" หมายถึง น้ำเสียที่ผ่านระบบบำบัดน้ำเสียแล้ว จนเป็นไปตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษที่กำหนดโดยเมืองพัทยา

"ค่าบีโอดี" หมายถึง ประมาณออกซิเจนที่แบคทีเรียใช้ในการย่อยสลายอินทรีย์ ภายใต้ภาวะของออกซิเจนที่ 20 องศาเซลเซียส ในเวลาห้าวัน

"การบำบัดน้ำเสีย" หมายถึง กระบวนการทำหรือ ปรับปรุงน้ำเสียด้วยระบบบำบัดน้ำเสียใหม่ คุณภาพตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำจากแหล่งกำเนิดมลพิษที่กำหนดโดยเมืองพัทยา แต่ทั้งนี้ห้ามใช้วิธีการทำให้เลือง (Dilution) และให้รวมถึงการทำด้วยการบำบัดน้ำเสียด้วย

"ระบบบำบัดน้ำเสียรวม" หมายถึง ระบบบำบัดน้ำเสียรวมเมืองพัทยา และให้หมายถึงท่อรับน้ำเสียสิ่งปฏิกูลสร้าง เครื่องมือ เครื่องใช้ อุปกรณ์และวัสดุที่จำเป็นต้องใช้เพื่อการบำบัดน้ำเสียและระบบบำบัดน้ำเสียรวมเมืองพัทยา

"ผู้ใช้บริการ" หมายถึง เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ที่อยู่ในพื้นที่บริการ บำบัดน้ำเสียเมืองพัทยา ซึ่งใช้น้ำเสียเมืองพัทยา ซึ่งใช้น้ำประปาหรือน้ำจากแหล่งอื่นเพื่อการอุปโภค บริโภค และได้รับอนุญาตให้ปล่อยน้ำเสียหรือระบายน้ำทึ่งลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวม หรือระบายน้ำลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ หรือออกสู่สิ่งแวดล้อม

"แหล่งกำเนิดมลพิษ" หมายถึง ชุมชน โรงงานอุตสาหกรรม อาคาร ตั้งก่อสร้าง ยานพาหนะ สถานที่ ประกอบกิจการใด ๆ หรือสิ่งอื่นใด ซึ่งเป็นแหล่งที่มาของมลพิษ

"แหล่งกำเนิดมลพิษกลุ่มที่ ๑ หมายความว่า"

- (๑) อาคารอยู่อาศัยตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร
- (๒) หอพักตามกฎหมายว่าด้วยหอพัก
- (๓) อาคารชุดตามกฎหมายว่าด้วยอาคารชุด
- (๔) ที่ทำการของมนติชีวิทยาที่จดทะเบียนตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ หรือตามกฎหมายต่างประเทศ

(๕) สถานประกอบพาณิชย์กิจ ซึ่งไม่ต้องจดทะเบียนพาณิชย์ตามกฎหมายว่าด้วยทะเบียนพาณิชย์ แต่ไม่รวมถึงสหกรณ์ตามกฎหมายว่าด้วยสหกรณ์

(๖) อาคารที่ใช้เพื่อการศาสนาก里斯ตัน ดังนี้

- (ก) วัดสำนักสงฆ์ตามกฎหมายว่าด้วยคณะสงฆ์
- (ข) มัสยิดตามกฎหมายว่าด้วยมัสยิดอิสลาม
- (ค) วัดบาทหลวงตามกฎหมายว่าด้วยลักษณะของวัดบาทหลวง โรมันคาธอลิกในกรุงสยาม
- (ง) สุสาน ฌาปนสถานตามกฎหมายว่าด้วยสุสานและฌาปนสถาน
- (จ) ศาลาเจ้าตามกฎหมายว่าด้วยลักษณะปกรองห้องที่
- (ฉ) อาคารที่ใช้เพื่อการศาสนาก里斯ตัน นอกเหนือจากที่กำหนดไว้ใน (๖) (ก)

ถึง (๖) (ก) ตามประกาศเมืองพัทยา

"แหล่งกำเนิดมลพิษกลุ่มที่ ๒" หมายความว่า

- (๑) อาคารที่ทำการของทางราชการหรือองค์กรระหว่างประเทศ
- (๒) อาคาร โรงเรียนรายวันร์ตามกฎหมายว่าด้วยโรงเรียนรายวันร์ โรงเรียนของทางราชการ อาคารสถาบันอุดมศึกษาของเอกชนตามกฎหมายว่าด้วยสถาบันอุดมศึกษาของเอกชนและสถาบันอุดมศึกษาของทางราชการ
- (๓) โรงพยาบาลสถานพยาบาลสถานสูงเกราะห์เด็กหรือคนชรา และรัฐวิสาหกิจหรือทางราชการ
- (๔) สถานพยาบาลเอกชนตามกฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาล

- (๔) สถานประกอบธุรกิจขนาดย่อม ดังนี้  
(ก) สถานประกอบธุรกิจอุตสาหกรรมในครัวเรือน  
(ข) สาหร่ายตามกฎหมายว่าด้วยสาหร่าย  
(ค) สำนักงานธุรกิจหรือที่ทำการของร้านค้า ห้างหุ้นส่วน บริษัท  
(ง) ตลาดตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข  
(จ) ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า  
(ฉ) กิจการ ร้านอาหารหรือร้านกาแฟ  
(ช) สถานประกอบธุรกิจเสริมสวยหรือแต่งผမตามกฎหมายว่าด้วยสาธารณสุข  
(ซ) สถานประกอบธุรกิจซัก อบ รีด หรือขัดเคลือบผ้าตามกฎหมายว่าด้วยสาธารณสุข  
(ฌ) สถานประกอบธุรกิจขนาดย่อมอื่น นอกเหนือจากที่กำหนดไว้ใน (ก) ถึง (ก)(ช)  
ตามประกาศเมืองพัทยา

"แหล่งกำเนิดผลพิษกลุ่มที่ ๓" หมายความว่า

- (๑) โรงงานอุตสาหกรรมหรือเขตประกอบการอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน  
(๒) นิคมอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย  
(๓) ธนาคารตามกฎหมายว่าด้วยธนาคารพาณิชย์หรือกฎหมายเฉพาะ  
(๔) อาคารสำนักงานธุรกิจธุรกิจเงินทุน ธุรกิจหลักทรัพย์ ธุรกิจเครดิตฟองซิเอร์ ตามกฎหมายว่าด้วยการประกอบธุรกิจเงินทุน ธุรกิจหลักทรัพย์ และธุรกิจเครดิตฟองซิเอร์  
(๕) สำนักงานธุรกิจประกันภัยตามกฎหมายว่าด้วยการประกันภัย  
(๖) สำนักงานธุรกิจประกันชีวิตตามกฎหมายว่าด้วยการประกันชีวิต  
(๗) โรงรับจำนำตามกฎหมายว่าด้วยโรงรับจำนำ  
(๘) โรงเรียนตามกฎหมายว่าด้วยโรงเรียน  
(๙) สถานบริการตามกฎหมายว่าด้วยสถานบริการ  
(๑๐) โรงพยาบาลตามกฎหมายว่าด้วยโรงพยาบาล  
(๑๑) อาคารที่ทำการของรัฐวิสาหกิจ  
(๑๒) สมาคมตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์  
(๑๓) สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง คลังน้ำมันเชื้อเพลิงตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมน้ำมัน เชื้อเพลิง  
(๑๔) พัฒนาด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม  
(๑๕) อาคารชุดให้เช่าตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข

- (๑๖) อู่ซ่อมรถตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข
- (๑๗) สถานประกอบธุรกิจให้บริการสรงน้ำยานพาหนะตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข
- (๑๘) สถานประกอบธุรกิจให้บริการควบคุมน้ำหนักหรือบริการร่างกายตามกฎหมายว่าด้วยสาธารณสุข

(๑๙) สถานประกอบธุรกิจสนามกอล์ฟ สนามฟีกซ์ชื่อสนามกอล์ฟ หรือสนามเทนนิส ตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข

(๒๐) สถานประกอบธุรกิจขนาดใหญ่ ดังนี้

- (ก) สถานประกอบธุรกิจอุตสาหกรรมในครัวเรือน
- (ข) สำนักงานธุรกิจหรือที่ทำการของร้านค้า ห้างหุ้นส่วน บริษัท
- (ค) สำนักงานธุรกิจหรือที่ทำการของร้านค้า ห้างหุ้นส่วน บริษัท
- (ง) ตลาดตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข
- (จ) ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า
- (ฉ) ภัตตาคาร ร้านอาหารหรือร้านกาแฟ
- (ช) สถานประกอบธุรกิจเสริมสวยหรือแต่งผณตามกฎหมายว่าด้วยสาธารณสุข
- (ช) สถานประกอบธุรกิจซัก อบ รีด หรืออัดกลีบผ้าตามกฎหมายว่าด้วยสาธารณสุข
- (ณ) สถานประกอบธุรกิจขนาดย่อมอื่น นอกเหนือจากที่กำหนดไว้ใน (๒๐)(ก) ถึง (๒๐)(ช)

(๒๐)(ช) ตามประกาศเมืองพัทยา

"สถานประกอบธุรกิจขนาดย่อม" หมายความว่า กิจการที่มีมูลค่าของฐานภาษีไม่เกิน ๑,๒๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี ซึ่งได้รับยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่มตามประมวลรัษฎากร

"สถานประกอบธุรกิจขนาดใหญ่" หมายความว่า กิจการที่มีมูลค่าของฐานภาษีเกิน ๑,๒๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี ซึ่งไม่ได้รับยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่มและอยู่ในบังคับด้วยเขตทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่มตามประมวลรัษฎากร

"การต่อท่อเสียด" หมายความว่า การต่อท่อน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดตามพิยสุ่รระบบบำบัดน้ำเสียรวม

"การต่อท่อเชื่อมน้ำทึ้ง" หมายความว่า การต่อท่อน้ำทึ้งจากแหล่งกำเนิดตามพิยสุ่รระบบบำบัดน้ำเสียรวม แหล่งน้ำสาธารณะ หรืออุกสู่สิ่งแวดล้อม

"การระบายน้ำทึ้ง" หมายความว่า การระบายน้ำทึ้งที่ได้ตามมาตรฐานความคุณภาพระบายน้ำทึ้งจากแหล่งกำเนิดตามกฎหมายว่าด้วยการต่อสิ่งและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ หรืออุกสู่สิ่งแวดล้อม นอกเขตที่ตั้งของแหล่งกำเนิดตามพิยสุ่รนั้นๆ

"แหล่งน้ำสาธารณะ" ให้หมายความรวมถึง ท่อระบายน้ำสาธารณะด้วย

"น้ำจากแหล่งอื่น" หมายความว่า น้ำที่ไม่ใช่น้ำประปาหรือน้ำที่นำมาใช้ควบคู่กับน้ำประปา ซึ่งเข้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดพิมพ์ใช้เพื่อการอุปโภคบริโภค

"บ่อตักขยะ" หมายถึง บ่อที่ใช้สำหรับกักเก็บสิ่งแวดล้อมที่มีขันด้วย จากแหล่งกำเนิดมลพิษก่อนระบายน้ำเสียหรือน้ำทิ้งข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย

"บ่อตักไขมัน" หมายถึง บ่อที่ใช้สำหรับกักไขมันหรือน้ำมันจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

ข้อ ๕ ลักษณะน้ำเสีย จากแหล่งกำเนิดพิมพ์ ที่อนุญาตให้ระบายน้ำสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวม จะต้องมีลักษณะดังนี้

- (ก) ค่ามีโอดี ไม่นากกว่า 1,000 มิลลิกรัมต่อลิตร
- (ข) ค่าความเป็นกรด - ด่าง (pH Value) อยู่ระหว่าง 6 - 9
- (ค) ปริมาณสารแขวนลอย (Suspended Solid) ไม่นากกว่า 200 มิลลิกรัมต่อลิตร
- (ง) สารพิษต้องไม่เกินค่ากำหนดมาตรฐานน้ำทิ้งชุมชน
- (จ) ไขมันและน้ำมันต้องไม่นากกว่า 100 มิลลิกรัมต่อลิตร

ข้อ ๖ ชนิดของท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง

ท่อที่อนุญาตให้นำมาใช้การก่อสร้าง มีดังต่อไปนี้

๖.๑ ท่อเดนแพล็อกลิ่นระบายน้ำโลหะ กุณภาพตาม มอก.189-2519 ชั้นคุณภาพ ฯ

๖.๒ ท่อเหล็กหล่อสำหรับระบายน้ำโลหะ กันน้ำทิ้ง และระบายน้ำอากาศคุณภาพตาม มอก. 533-2527 ประเภทพนังท่อหนา

๖.๓ ท่อ พีวีซี ระบายน้ำและสิ่งปฏิกูล ชั้นคุณภาพตาม มอก.17-2523 ไม่ต่ำกว่าคลาส (CLASS) 5

๖.๔ ท่อซีเมนต์ไยทิน คุณภาพ มอก.622-2529 สำหรับงานระบายน้ำทั่วไป

๖.๕ ท่อเหล็กอานสังกะสี คุณภาพ มอก.277-2521 ประเภทที่ 2

๖.๖ ท่อชนิดอื่น ๆ ซึ่งมีคุณภาพเทียบเท่าหรือดีกว่าที่ระบุ ซึ่งเหมาะสมกับการระบายน้ำเสีย

ข้อ ๗ การต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง ให้ดำเนินการดังต่อไปนี้

๗.๑ น้ำเสียจากอาคาร หรือสถานประกอบการ ต้องระบายน้ำผ่านบ่อตักขยะ และต่อ เชื่อมลงที่บ่อพักของท่อรับน้ำเสียที่ไม่มีแรงดัน ห้ามต่อเชื่อมกับท่อรับน้ำเสียมีแรงดัน

๗.๒ น้ำเสียจากอาคาร หรือสถานประกอบการที่มีไขมันน้ำมัน ต้องระบายน้ำผ่านบ่อตักไขมันก่อนระบายน้ำสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวมหรือแหล่งทิ้งน้ำสาธารณะ

๗.๓ กรณีต่อจากบ่อเกราะเดิม ให้ตัดท่อเชื่อมเดิมระหว่างบ่อเกราะและบ่อซึ่งมีอกแล้วอุดให้สนิท

๓.๔ ให้มีความคาดเอียงของห่อดังต่อไปนี้

ขนาดห่อ (น.ม.) (Φ)	ความคาดเอียง (ไม่น้อยกว่า)	ระยะระหว่างบ่อพัก คุณภาพถึงคุณภาพด้าน (เมตร) (ไม่เกิน)
50	1:50	10
100	1:100	20
150	1:150	30
200	1:200	30
250	1:300	30
300	1:400	30

ข้อ ๘ ข้อกำหนดอัตราการไหลของปริมาณน้ำเสีย

เพื่อควบคุมอัตราการไหลของปริมาณน้ำ จากอาคารหรือสถานประกอบการสู่ท่อรับน้ำรวมจึงกำหนดให้มีอัตราการระบายน้ำเสียตามขนาดห่อรับน้ำเสียต่อไปนี้

ลำดับ	ขนาดห่อรับน้ำเสีย (Φ) น.ม.	อัตราการระบายน้ำเสีย ไม่เกิน (ลบ.ม./ช.ว.)
1	150	20
2	200	30
3	250 ขึ้นไป	50

ข้อ ๙ หากผู้ให้บริการมีความประสงค์ให้มีองพัทยาดำเนินการต่อห่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งให้ดำเนินการดังนี้

๙.๑ ยื่นคำขอรับบริการต่อห่อเชื่อมน้ำทิ้ง ตามแบบคำขอรับบริการต่อห่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง

๙.๒ ผู้ยื่นคำขอรับบริการต่อห่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งจะต้องเป็นผู้จัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ที่จำเป็นสำหรับการต่อเชื่อมห่อน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง

๕.๓ การเก็บค่าธรรมเนียมการให้บริการต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง ให้เป็นไปตามบัญชีอัตราค่าธรรมเนียมการให้บริการต่อท่อเชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้งท้ายระบุบันทึก

๕.๔ ในการต่อท่อที่เชื่อมน้ำเสียหรือน้ำทิ้ง หากมีความจำเป็นต้องบุดเจาะถนนและทางเท้าผู้ใช้บริการจะต้องเสียค่าบุดเจาะถนนและทางเท้าตามระเบียบเมืองพัทยาว่าด้วยการกำหนดอัตราค่าบุดเจาะถนนและทางเท้า

ข้อ ๑๐ ให้นายกเมืองพัทยามีหน้าที่รักษาการให้เป็นไปตามระเบียบนี้

ประกาศ ณ วันที่ 30 กันยายน พ.ศ.2545

  
(นายไพรัช สุทธิธรรมสวัสดิ์)  
นายกเมืองพัทยา

## บัญชีอัตราค่าธรรมเนียมการบริการต่อห้องเชื่อมน้ำเสีย - น้ำทิ้ง

ขนาดระบบท่อ ของท่อ (เมตร)	อัตราค่าบุคคลนิ-วางท่อ บนข้ามดิน-เหล็ก-ฝังกอน		อัตราค่าบุคคลนิ-วางน่อพัก บนข้ามดิน-เหล็ก-ฝังกอน (บาท/ม³)	อัตราค่าเจาะน่อพัก เพื่อเชื่อมท่อ (บาท/จุด)	อัตราค่าต่อห้องเชื่อมท่อ และน่อพัก (บาท/จุด)
	(บาท/เมตร)	(บาท/วัน)			
0.5	19	-	322	1	4
0.10	28	-	322	1	4
0.15	39	-	322	1	4
0.20	74	-	322	1	4
0.25	85	-	322	1	4
0.30	138	1520	322	3	4
0.40	170	1520	322	4	6
0.50	206	1520	322	5	7
0.60	245	1520	322	6	9

### หมายเหตุ

1. การบุคคลนิเพื่อวางท่อขนาด φ น้อยกว่า 0.30 เมตรลงไป ใช้อัตราค่าแรงงานการบุคคลโดยแรงงานคน
2. การบุคคลนิเพื่อวางท่อขนาด φ มากกว่าหรือเท่ากับ 0.30 เมตรขึ้นไป ใช้อัตราค่าบุคคลนิโดยรถบุคคลตัก
3. การขันข้ามดินจากการบุคคลวางท่อและบ่อพักจะนำໄไปกองหรือถมเกลี่ยในระยะไม่เกิน 20 เมตร จากชุดที่บุคคลวางท่อและบ่อพัก
4. การขันผ่าข้ามทรายไปฝังกอนท่อและข้างบ่อพักในระยะไม่เกิน 20 เมตร จากชุดที่กองดินทราย



## ประกาศเมืองพัทฯ เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้งเมืองพัทฯ

เพื่อให้การควบคุมการบำบัดน้ำเสียและการระบายน้ำทิ้งในเขตเมืองพัทฯ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและเกิดผลดีต่อเมืองพัทฯ อาศัยความตามข้อ ๕ แห่งข้อบัญญัติเมืองพัทฯว่าด้วยเรื่องการควบคุมและการให้บริการบำบัดน้ำเสียในเขตเมืองพัทฯ พ.ศ. ๒๕๔๕ จึงขอประกาศกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้งเมืองพัทฯ ไว้ดังต่อไปนี้

### ข้อ ๑ ให้น้ำทิ้งท้องมีลักษณะคุณภาพดังต่อไปนี้

- (๑) ความเป็นกรด - ด่าง (pH Value) ระหว่าง ๕.๕ - ๘
- (๒) ก้าบปีโอดี (Biochemical Oxygen Demand) ต้องมีค่าไม่เกิน ๒๐ มิลลิกรัมต่อลิตร
- (๓) ปริมาณสารแขวนลอย (Suspended Solids) ต้องมีค่าไม่เกิน ๑๐ มิลลิกรัมต่อลิตร
- (๔) ปริมาณสารละลายทั้งหมด (Total Dissolved Solid) ต้องมีค่าเพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ปกติไม่เกิน ๕๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร
- (๕) ปริมาณตะกอนหนัก (Settleable Solids) ต้องมีค่าไม่เกิน ๐.๕ มิลลิกรัมต่อลิตร
- (๖) ซัลฟิด (Sulfide) ต้องมีค่าไม่เกิน ๐.๑ มิลลิกรัมต่อลิตร
- (๗) ไนโตรเจน (Nitrogen) ในรูปปีกีเคน ต้องมีค่าไม่เกิน ๑๕ มิลลิกรัมต่อลิตร
- (๘) น้ำมันและไขมัน ต้องมีค่าไม่เกิน ๒๐ มิลลิกรัมต่อลิตร
- (๙) ก้าแบคทีเรียกลุ่มโคลีฟอร์มทั้งหมด ต้องมีค่าไม่เกินกว่า ๔,๐๐๐ MPN ต่อ 100 มิลลิลิตร

### ข้อ ๒ การตรวจสอบลักษณะคุณภาพน้ำทิ้งให้ใช้วิธีการดังต่อไปนี้

- (๑) การตรวจสอบค่าความเป็นกรดและด่าง ให้กระทำโดยใช้เครื่องวัดความเป็นกรดและด่างของน้ำ (pH Meter)
- (๒) การตรวจสอบค่าปีโอดี ให้กระทำโดยใช้วิธีการอะไซด์โมดิฟิเคชัน (Azide Modification) ที่อุณหภูมิ ๒๐ องศาเซลเซียส เป็นเวลา ๕ วัน ติดต่อกัน

- (๓) การตรวจสอบค่าสารแขวนลอย ให้กระทำโดยวิธีการกรองผ่านกระดาษกรองไยเก็ท (Glass Fiber Filter Disc)
- (๔) การตรวจสอบค่าตะกอนหนัก ให้กระทำโดยใช้วิธีการกรวยอิมhoff (Imhoff cone) ขนาดบรรจุ ๑,๐๐๐ ลูกบาศก์เซนติเมตร ในเวลา ๑ ชั่วโมง
- (๕) การตรวจสอบค่าทีดีออกซิ ให้กระทำโดยใช้วิธีการระเหยแห้งระหว่างอุณหภูมิ ๑๐๗ องศาเซลเซียส ถึงอุณหภูมิ ๑๐๕ องศาเซลเซียส ในเวลา ๑ ชั่วโมง
- (๖) การตรวจสอบค่าซัลไฟต์ ให้กระทำโดยใช้วิธีการไทเตรต (Titrate)
- (๗) การตรวจสอบค่าทีเกลเดิน ให้กระทำโดยใช้วิธีการเจลดาล (Kjeldahl)
- (๘) การตรวจสอบค่าน้ำมันและไขมัน ให้กระทำโดยใช้วิธีการสกัดด้วยตัวที่ละลาย แล้ว แยกหาน้ำหนักของน้ำมันและไขมัน
- (๙) การตรวจสอบค่าแบปคีเริบหั้งหมด ให้กระทำโดยวิธีมลติเพล็ท ทิวบ์ เพอร์เมเนเตชั่น เทคนิค (Multiple Tube Fermentation Technique)

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ.๒๕๔๕

  
(นายไพรัช สุทธิชิรังสวัสดิ์)  
นักเชคเมืองพัทยา



## ประกาศเมืองพัทยา

### เรื่อง กำหนดค่าบริการนำบัดน้ำเสียและค่าปรับ

เพื่อให้การควบคุมและการให้บริการนำบัดน้ำเสียในเขตเมืองพัทยาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และเกิดผลดีต่อเมืองพัทยา อาศัยความตามข้อ ๕ และหมวด ๖ ข้อ ๒๖ แห่งข้อบัญญัติเมืองพัทยา ว่าด้วยเรื่องการควบคุมและการให้บริการนำบัดน้ำเสียในเขตเมืองพัทยา พ.ศ.๒๕๔๕ จึงขอประกาศ กำหนดอัตราค่าบริการนำบัดน้ำเสียและค่าปรับไว้ดังต่อไปนี้

**ข้อ ๑** ผู้ใช้บริการที่ใช้น้ำประปาเพื่อการอุปโภคและบริโภคอย่างเดียวให้คิดค่าบริการนำบัดน้ำเสียตามหลักฐานการใช้น้ำประปา

หากมีการใช้น้ำจากแหล่งอื่นรวมกันน้ำประปาให้นำหลักฐานการใช้น้ำจากแหล่งอื่นรวม กันหลักฐานการใช้น้ำประปาเพื่อคิดค่าบริการนำบัดน้ำเสียในแต่ละเดือน โดยผู้ใช้บริการที่มีการใช้น้ำ จากแหล่งอื่นจะต้องเก็บหลักฐานการใช้น้ำให้พนักงานเข้าหน้าที่ตรวจสอบ

**ข้อ ๒** ให้เรียกเก็บค่าบริการนำบัดน้ำเสียจากผู้ใช้บริการที่จัดส่งน้ำเสียซึ่งมีค่าความสกปรก ในรูปน้ำโอดไม่เกิน ๑๐๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร ตามอัตราที่กำหนดไว้ในบัญชีท้ายประกาศนี้

**ข้อ ๓** ให้ยกเว้นค่าบริการนำบัดน้ำเสียแก่ผู้ใช้บริการที่เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษในกลุ่มที่ ๑ ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ให้บริการนำบัดน้ำเสียตามประกาศเมืองพัทยา เรื่อง กำหนดพื้นที่ให้บริการนำบัดน้ำเสียเมืองพัทยา ซึ่งมีปริมาณน้ำเสียเมืองพัทยา ซึ่งมีปริมาณน้ำเสียรวมกันไม่เกิน ๒๐ ลูกบาศก์เมตร ต่อเดือน

**ข้อ ๔** ให้ผู้ใช้บริการชำระค่าบริการนำบัดน้ำเสียตามอัตราในบัญชีท้ายประกาศนี้ตาม ข้อ ๔ ภายใต้เงื่อนไขดังต่อไปนี้ ๑ คาดว่าการเมืองพัทยา และถ้าพ้นระยะเวลาที่กำหนดไว้ในใบแจ้งหนี้เรียกเก็บเงิน ผู้ใช้บริการจะต้องเสียค่าปรับเป็นสี่เท่าของอัตราค่าบริการนำบัดน้ำเสีย ที่ระบุไว้ในใบแจ้งหนี้

**ข้อ ๕** ให้เรียกเก็บค่าบริการระบายน้ำทั้งจากผู้ใช้บริการที่ระบายน้ำลงสู่ระบบนำบัดน้ำเสีย รวมในอัตราครึ่งหนึ่งของค่าบริการนำบัดน้ำเสียต่อลูกบาศก์เมตร ตามที่กำหนดไว้ในบัญชีท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๔๘

(นายนิรันดร์ วัฒนาศรีสาร)

นายกเมืองพัทยา

**บัญชีท้ายประกาศเมืองพัทยา**  
**เรื่อง การกำหนดค่าบริการนำบัดน้ำเสียและค่าปรับ**

ความเข้มข้นของค่าสกปรกใน รูป นิโอดี (มิลลิกรัมต่อลิตร)	อัตราค่าบริการนำบัดน้ำเสีย (บาท/รูกบานาหนี่เมตร)		
	แหล่งกำเนิดมลพิษ กลุ่มที่ ๑	แหล่งกำเนิดมลพิษ กลุ่มที่ ๒	แหล่งกำเนิดมลพิษ กลุ่มที่ ๓
ไม่เกิน ๒๐๐	๗.๕๐	๕.๐๐	๔.๕๐
๒๐๑ ถึง ๓๐๐	๘.๕๐	๕.๐๐	๕.๗๕
๓๐๑ ถึง ๔๐๐	๙.๒๕	๖.๐๐	๖.๗๕
๔๐๑ ถึง ๕๐๐	๖.๒๕	๗.๐๐	๘.๐๐
๕๐๑ ถึง ๗๐๐	๗.๐๐	๘.๐๐	้.๐๐
๗๐๑ ถึง ๑๐๐๐	๘.๗๕	๑๐.๐๐	๑๑.๒๕