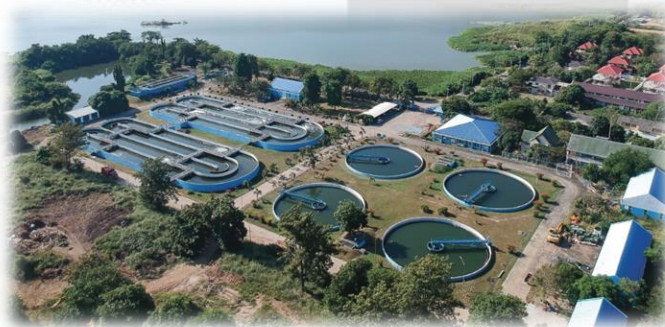




รายงานการพัฒนาความยั่งยืน

ประจำปี ๒๕๖๖

Sustainability Report



องค์การจัดการน้ำเสีย
WASTEWATER MANAGEMENT
AUTHORITY



สารบัญ

	หน้า
บริบทองค์กร	๑
- นโยบายคณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสีย	๔
- แผนผังการจัดแบ่งส่วนงานองค์การจัดการน้ำเสีย	๕
- ปัจจัยความยั่งยืน ตามแผนวิสาหกิจ อจน.	๖
ความสัมพันธ์ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	
- การแบ่งกลุ่มของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	๗
- เกณฑ์การจัดลำดับความสำคัญของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	๘
- การจัดลำดับความสำคัญของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	๙
- ประเด็น/ความต้องการของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	๑๐
- รูปแบบของการสร้างความสัมพันธ์กับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	๑๑
- นโยบายการพัฒนาอย่างยั่งยืนขององค์การจัดการน้ำเสีย	๑๓
การกำกับดูแลกิจการที่ดีขององค์การจัดการน้ำเสีย	๑๔
- นโยบายการกำกับดูแลกิจการที่ดีและการนำองค์กร	๑๕
- นโยบายการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม	๑๗
- นโยบายต่อต้านการทุจริตและคอร์รัปชันขององค์การจัดการน้ำเสีย	๒๐
- นโยบายการป้องกันและต่อต้านการทุจริต การให้หรือรับสินบน	๒๑
- การจัดการความขัดแย้งทางผลประโยชน์	๒๓
- มาตรการตรวจสอบการใช้ดุลพินิจ	๒๔
การขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมขององค์การจัดการน้ำเสีย	๒๖
- คณะอนุกรรมการธรรมาภิบาลและความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม	
แผนพัฒนาด้านการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมของ อจน.ปี ๒๕๖๓-๒๕๖๕	๒๘
ภาคผนวก	
- การจัดทำรายงานความยั่งยืนและประเด็นสาระสำคัญด้านความยั่งยืน	๖๓

บริบทองค์กร

องค์การจัดการน้ำเสีย (อจน.) เป็นรัฐวิสาหกิจ สังกัดกระทรวงมหาดไทย จัดตั้งตามพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งองค์การจัดการน้ำเสีย เมื่อวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๓๘ ด้วยเหตุผลที่ว่า ปัญหาน้ำเสียในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่างได้ทวีความรุนแรงมากขึ้น ประกอบกับการแก้ไขปัญหาน้ำเสียต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่อง ดังนั้น องค์การจัดการน้ำเสีย จัดตั้งขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์ตามพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งองค์การจัดการน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๓๘ และปรับปรุงแก้ไขเพิ่มเติม ในปี ๒๕๔๐ และ พ.ศ.๒๕๔๘ ปรากฏในมาตรา ๖ (หน้า ๔) คือ “การจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียรวมสำหรับการบำบัดน้ำเสียภายในเขตพื้นที่จัดการน้ำเสีย และการให้บริการรับบริหารหรือจัดการระบบบำบัดน้ำเสียทั้งในและนอกเขตพื้นที่จัดการน้ำเสีย รวมทั้งบริการหรือกิจการต่อเนื่องที่เกี่ยวกับการจัดการน้ำเสียอย่างมีประสิทธิภาพในเชิงเศรษฐกิจ” โดยวัตถุประสงค์เพิ่มขึ้นจากเดิม คือ มีการให้บริการรับบริหารหรือจัดการระบบบำบัดน้ำเสียทั้งในและนอกเขตพื้นที่จัดการน้ำเสีย เพื่อให้องค์การจัดการน้ำเสียมีอำนาจครอบคลุมในการจัดการระบบบำบัดน้ำเสียให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งมีระบบอยู่แล้ว สามารถเดินระบบได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่ง “เขตพื้นที่จัดการน้ำเสีย” หมายความว่า พื้นที่ในเขตกรุงเทพมหานคร จังหวัดนครปฐม จังหวัดนนทบุรี จังหวัดปทุมธานี จังหวัดสมุทรปราการ และจังหวัดสมุทรสาคร และพื้นที่อื่นตามที่คณะรัฐมนตรีกำหนด โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา ตามมาตรา ๓ (หน้า ๒) และมีการปรับปรุงแก้ไขเพิ่มเติม ในปี พ.ศ.๒๕๕๘ และปรับปรุงครั้งล่าสุดในปี พ.ศ.๒๕๖๑ (ฉบับที่ ๕) หลังการโอนย้ายกิจการไปอยู่ภายใต้การกำกับดูแลของกระทรวงมหาดไทย

สถานการณ์ด้านทรัพยากรน้ำและน้ำเสีย เป็นประเด็นสำคัญที่หลายฝ่ายต่างให้ความสนใจในการดำเนินงาน มาตรการ แผนงาน เพื่ออนุรักษ์ ฟื้นฟูและจัดการ การใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืนภายใต้การมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียจากทุกภาคส่วน ซึ่งแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ – ๒๕๖๔) มีแนวทางการพัฒนาที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านการสร้างเสริมความเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจและสังคมอย่างเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยมีแนวทางการบริหารจัดการน้ำเสียแบบบูรณาการ (Integrated Wastewater Management) มุ่งเน้นแนวทางการบริหารจัดการเชิงระบบ มีการบูรณาการระหว่างหน่วยงานอย่างเป็นระบบ รวมทั้งการให้ความสำคัญในการแก้ไขปัญหาวิกฤติ ด้วยเหตุนี้ การดำเนินการเพื่อการแก้ไขปัญหาคูณภาพน้ำ จึงเป็นภารกิจสำคัญของประเทศที่ต้องรีบดำเนินการเป็นกรณีเร่งด่วน เพื่อส่งเสริมให้เกิดคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ดี และมีคุณภาพอันเป็นการส่งเสริมคุณภาพชีวิตของประชาชนโดยรวมต่อไป

กระทรวงมหาดไทยได้ดำเนินนโยบายในเรื่องการแก้ไขปัญหาน้ำเสียมาเป็นลำดับ โดยคำนึงถึงการลดการปล่อยน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดและการควบคุมคุณภาพน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดให้ได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับ โดยได้กำหนดให้การจัดการน้ำเสียชุมชนเป็นภารกิจสำคัญตามนโยบายรัฐบาล (Agenda) มีเป้าหมายบำบัดน้ำเสียจากชุมชนให้มีคุณภาพตามเกณฑ์มาตรฐานน้ำทิ้งชุมชนก่อนปล่อยลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะและได้มอบหมายให้องค์การจัดการน้ำเสียซึ่งโอนย้ายกิจการมาอยู่ภายใต้การกำกับดูแลของกระทรวงมหาดไทยมีอำนาจหน้าที่ในการจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียรวมและให้บริการรับบริหารหรือจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย เพื่อปรับปรุง พื้นฟู และบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนให้มีประสิทธิภาพและมาตรฐาน

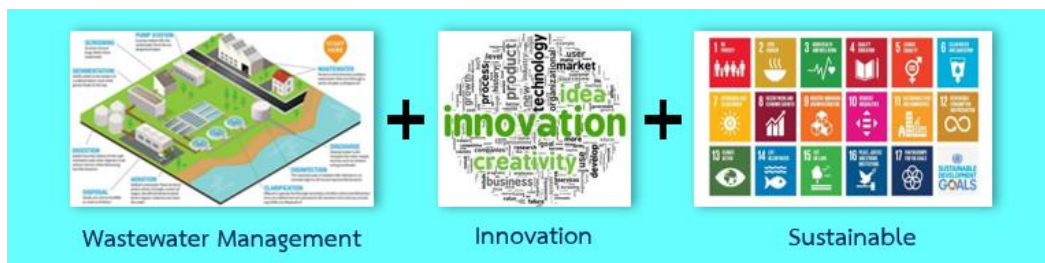
อนึ่ง สถานการณ์ปัจจุบันเป็นที่ประจักษ์ชัดว่าปัญหาเรื่องของทรัพยากรน้ำ ทั้งในด้านน้ำท่วมภัยแล้ง และคุณภาพน้ำ การดำเนินนโยบายของภาครัฐจึงได้มุ่งเน้นในการที่จะศึกษารูปแบบที่มีความเหมาะสมในการที่จะใช้น้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดแล้วมาสนับสนุนการแก้ไขปัญหาวิกฤติภัยแล้ง เพื่อเป็นการบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำและเป็นการเพิ่มมูลค่าและโอกาสในการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรน้ำที่ผ่านการบำบัดที่ได้ตามมาตรฐาน องค์การจัดการน้ำเสียได้มีการบูรณาการความร่วมมือกับหลายภาคส่วน เพื่อให้สามารถเชื่อมประสานและสนับสนุนให้การบริหารจัดการของระบบบำบัดน้ำเสียที่ดำเนินการโดยองค์การจัดการน้ำเสียได้นำน้ำที่ผ่านการบำบัดให้บริการต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นเกษตรกร หรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หรือผู้ประกอบการต่างๆ ได้สามารถนำน้ำเหล่านั้นมาใช้ประโยชน์ให้ตอบสนองต่อศักยภาพและความต้องการอย่างแท้จริง

ตลอดระยะเวลาการดำเนินงานที่ผ่านมา องค์การจัดการน้ำเสียตระหนักถึงความสำคัญและบทบาทองค์กร โดยได้ดำเนินการประสานงานกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต่างๆ ในการเข้าบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียมีวัตถุประสงค์เพื่อ ก่อสร้าง พื้นฟู และบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย เพื่อเป็นต้นแบบในการบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียแต่ละแห่ง ควบคู่กับการสร้างความพร้อมให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้งดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการเดินระบบและบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสียตามหลักวิชาการให้กับบุคลากรขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำคู่มือสำหรับการเดินระบบบำบัดน้ำเสีย จัดทำโครงสร้างอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสีย จัดหา Software และ Hardware พร้อมจัดทำฐานข้อมูลลูกค้า เพื่อจัดวางระบบการเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสีย รวมทั้งติดตั้งอุปกรณ์ที่จำเป็นต่อการบริหารงาน การรณรงค์ประชาสัมพันธ์ และปลูกฝังจิตสำนึกด้านการจัดการน้ำเสียให้แก่ประชาชน เพื่อให้ความร่วมมือในการจ่ายค่าบริการบำบัดน้ำเสีย

ดังนั้น องค์การจัดการน้ำเสียจึงมีความจำเป็นต้องพัฒนาระบบกลไกรองรับการดำเนินงานให้ตอบสนองต่อยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนที่สอดคล้องกับนโยบายหลักของประเทศ การดำเนินกิจการขององค์การจัดการน้ำเสียจึงต้องมีการปรับตัวเพื่อให้รองรับการดำเนินงานให้สอดคล้องกับบทบาทภารกิจในการแก้ไขปัญหาหน้าเสีย รวมทั้งข้อเสนอแนะต่อการพัฒนาปรับปรุงการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพสูงสุด เพื่อให้ก้าวสู่การเป็นองค์กรที่มีสมรรถนะสูง (High Performance Organization: HPO) ภาครัฐหรือข่ายมีส่วนร่วมในการสนับสนุนการดำเนินงานซึ่งกันและกัน เพื่อให้สามารถผลักดันองค์กรไปสู่การปฏิบัติได้จริงอย่างเป็นรูปธรรม อีกทั้งยังเป็นการยกระดับสมรรถนะขององค์กรภาครัฐวิสาหกิจให้มีขีดความสามารถในการบริหารงานให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการแก้ไขปัญหาของประเทศ

วิสัยทัศน์ Vision

“บริหารจัดการน้ำเสียชุมชนเพื่อสังคมด้วยนวัตกรรมที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม”



พันธกิจ Mission

- ๑) ออกแบบ ก่อสร้าง และบริหารจัดการระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียชุมชนทั่วประเทศ
- ๒) ปรับปรุงฟื้นฟู และบริหารจัดการระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียชุมชนทั่วประเทศ
- ๓) ให้บริการหรือกิจการต่อเนื่องที่เกี่ยวข้องกับการจัดการน้ำเสียอย่างมีประสิทธิภาพในเชิงเศรษฐกิจ
- ๔) การพัฒนานวัตกรรมระบบบำบัดน้ำเสียที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพื่อสังคมอย่างต่อเนื่อง

ค่านิยมองค์กร

“มุ่งมั่นผลสัมฤทธิ์ จิตบริการ เชี่ยวชาญในหน้าที่”

วัฒนธรรมองค์กร Corporate Culture

“องค์การจัดการน้ำเสีย ยึดมั่นในความรับผิดชอบต่อสาธารณะ สร้างนวัตกรรมและเทคโนโลยี รวมทั้งเน้นให้บุคลากรขององค์กรเป็นทรัพยากรที่มีค่าที่สุด”

นโยบายคณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสีย

๑. ส่งเสริมคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม ในพื้นที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั่วประเทศ โดยแบ่งเป็น ๓ ส่วน คือ

๑.๑ เขตพื้นที่ลุ่มน้ำวิกฤติ ซึ่งประกอบด้วย พื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง และพื้นที่ลุ่มน้ำท่าจีนตอนล่าง

๑.๒ ระบบบำบัดน้ำเสียของชุมชนทั่วประเทศในพื้นที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน ๑๐๕ แห่ง

๑.๓ เพื่อแก้ไขปัญหาความเสื่อมโทรมของสิ่งแวดล้อมที่บั่นทอนความเป็นอยู่ของประชาชนบริเวณใกล้เคียงพื้นที่ตามโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

๒. สนับสนุนการแก้ไขปัญหาวิกฤติภัยแล้งและการขาดแคลนน้ำตามแนวนโยบายของรัฐบาล โดยพัฒนารูปแบบที่เหมาะสมในการนำน้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้วมาใช้ประโยชน์ใหม่ (Reclaim Water) และเป็นการลดปริมาณน้ำทิ้งสู่แหล่งน้ำธรรมชาติหรือแหล่งน้ำสาธารณะ อีกทั้งเป็นการเพิ่มศักยภาพและโอกาสการเข้าถึงการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ

๓. พัฒนาองค์กร และสมรรถนะบุคลากรเพื่อให้เป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้และสอดคล้องกับหลักธรรมาภิบาล

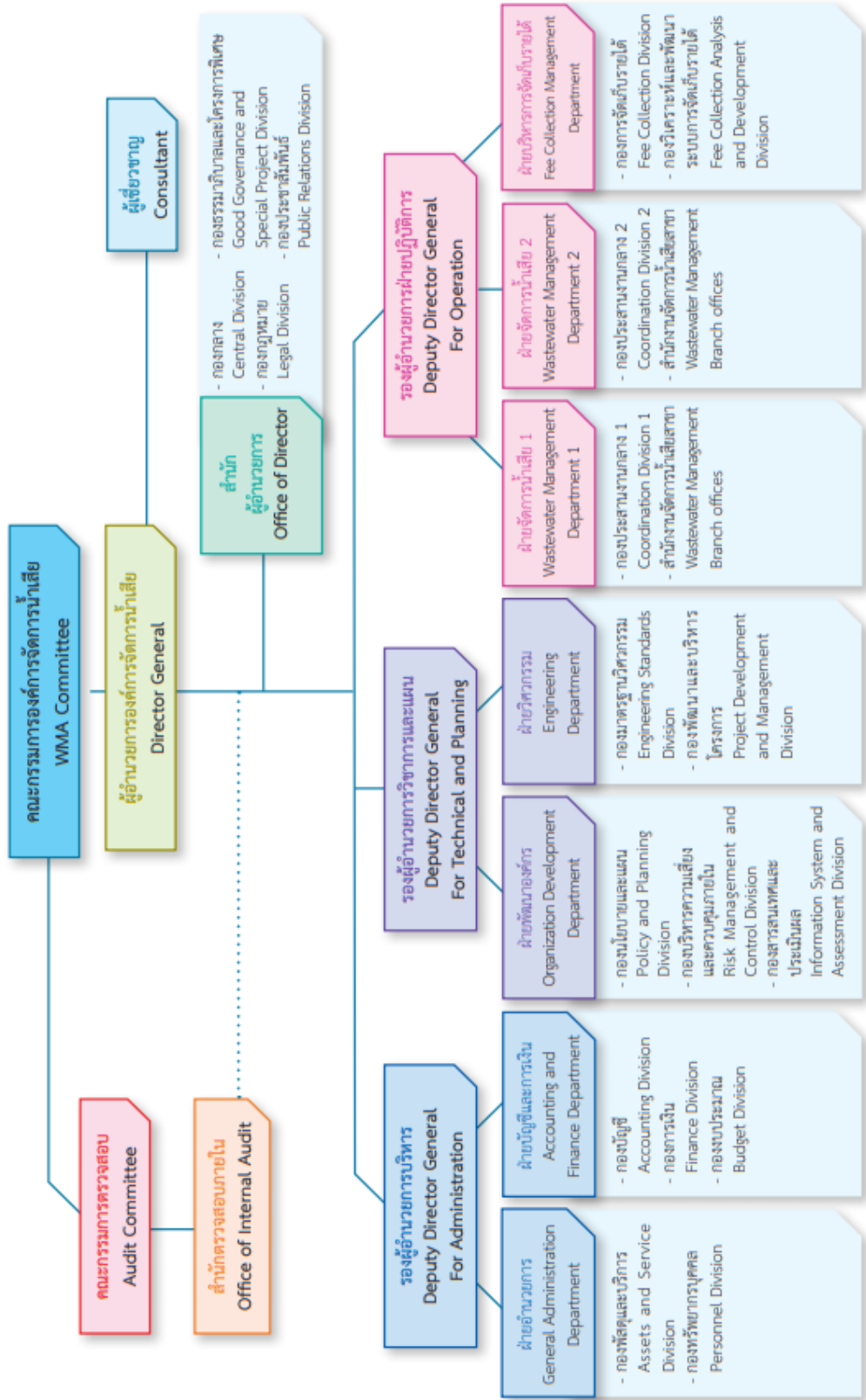
๔. ปรับปรุงภาพลักษณ์องค์การจัดการน้ำเสีย เสริมสร้างความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ควบคู่กับการสร้างเครือข่ายการมีส่วนร่วมของประชาชนในพื้นที่ที่ดำเนินการ

๕. รักษาสิ่งแวดล้อมของแหล่งน้ำและสุขภาพในชีวิตประจำวันของประชาชน

๖. ปรับปรุงกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ ที่เกี่ยวข้องกับการกิจขององค์การจัดการน้ำเสีย ให้มีความเหมาะสมและสามารถดำเนินงานได้ตามวิสัยทัศน์ พันธกิจ และเป้าประสงค์ขององค์การจัดการน้ำเสีย

๗. ส่งเสริมการวิจัยและสร้างนวัตกรรมด้านการจัดการน้ำเสีย เพื่อวางรากฐานการพัฒนาในระยะยาว ขับเคลื่อนไปสู่การเป็นองค์กรที่มั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน ตามนโยบายรัฐบาล “ประเทศไทย ๔.๐”

แผนผังการจัดแบ่งส่วนงานองค์การจจัดการน้ำเสีย Wastewater Management Authority Organizational Chart



ปัจจัยความยั่งยืน ตามแผนวิสาหกิจ อจน.

องค์การจัดการน้ำเสียมีปัจจัยความยั่งยืนในระยะยาว ดังนี้

๑. การมีอำนาจและหน้าที่ในการบริหารจัดการน้ำเสียในประเทศไทย
๒. ความเชี่ยวชาญในการบริหารจัดการน้ำเสีย
๓. การมีเครือข่ายและพันธมิตรเพื่อขยายขอบเขตการดำเนินงานอย่างบูรณาการ
๔. การรับรู้และตระหนักถึงความสำคัญของการจัดการน้ำเสียในประเทศไทย
๕. การมีนวัตกรรม หรือเทคโนโลยีใหม่ ๆ ด้านการพัฒนาและจัดการน้ำเสีย

พื้นที่ให้บริการ

องค์การจัดการน้ำเสีย (อจน.) เป็นหน่วยงานรัฐวิสาหกิจสังกัดกระทรวงมหาดไทย จัดตั้งขึ้นตามพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งองค์การจัดการน้ำเสีย เมื่อวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๓๘ โดยวัตถุประสงค์คือ “การจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียรวมสำหรับการบำบัดน้ำเสียภายในเขตพื้นที่จัดการน้ำเสีย และให้บริการรับบริหารหรือจัดการระบบบำบัดน้ำเสียรวมสำหรับทั้งในและนอกเขตพื้นที่จัดการน้ำเสีย รวมทั้งบริการหรือกิจการต่อเนื่องที่เกี่ยวกับการจัดการน้ำเสียอย่างมีประสิทธิภาพในเชิงเศรษฐกิจ”

เมื่อวันที่ ๒๒ กันยายน พ.ศ.๒๕๖๓ คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบการกำหนดเขตพื้นที่จัดการน้ำเสียขององค์การจัดการน้ำเสียให้ครอบคลุมทุกจังหวัดของประเทศไทย ซึ่งจะช่วยสนับสนุนภารกิจขององค์กรในการแก้ไขปัญหาลพิษทางน้ำของประเทศ ให้สามารถเข้าดำเนินการบริหารจัดการน้ำเสีย ชุมชนให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้อย่างมีประสิทธิภาพและครอบคลุมทุกพื้นที่ทั่วประเทศ มีส่วนสำคัญในการเร่งรัดการพัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำเสียของประเทศให้ดำเนินไปอย่างมีมาตรฐานมีประสิทธิภาพ เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการป้องกันแก้ไขปัญหาลพิษทางน้ำที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยและคุณภาพชีวิตของประชาชน เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อมของประเทศได้อย่างทันสมัย

ตลอดระยะเวลาการดำเนินงานที่ผ่านมา องค์การจัดการน้ำเสียตระหนักถึงความสำคัญและบทบาทขององค์กรโดยได้ดำเนินการประสานงานกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต่างๆ ในการเข้าบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียมีวัตถุประสงค์เพื่อ ก่อสร้าง ฟื้นฟู และบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย เพื่อเป็นต้นแบบในการบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียแต่ละแห่ง ควบคู่กับการสร้างความพร้อมให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการเดินระบบและบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสียตามหลักวิชาการให้กับบุคลากรขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำคู่มือสำหรับการเดินระบบบำบัดน้ำเสีย จัดทำโครงสร้างอัตราค่าบริการบำบัดน้ำเสีย จัดหา Software และ Hardware พร้อมจัดทำฐานข้อมูลลูกค้า เพื่อจัดวางระบบการคิดค่าบริการบำบัดน้ำเสีย รวมทั้งติดตั้งอุปกรณ์ที่จำเป็นต่อการบริหารงาน การรณรงค์ประชาสัมพันธ์ และปลูกฝังจิตสำนึกด้านการจัดการน้ำเสียให้แก่ประชาชน เพื่อให้ความร่วมมือในการจ่ายค่าบริการบำบัดน้ำเสีย

ความสัมพันธ์ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

การแบ่งกลุ่มของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

กลุ่ม	รายชื่อ	กลุ่มย่อย
๑. หน่วยงานภาครัฐ	กระทรวงมหาดไทย สคร. กระทรวงการคลัง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม คณะกรรมการ อจน.	หน่วยงานเชิงนโยบาย
	สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน (สตง.) สำนักงบประมาณ กรมบัญชีกลาง สคร./บริษัทที่ประเมิน อจน.	หน่วยงานตรวจสอบ
	การประปานครหลวง การประปาภูมิภาค การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในเชิงภารกิจ
๒. ลูกค้า	องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น อปท. พื้นที่ภายใต้โครงการพระราชดำริ	เชิงพาณิชย์ เชิงสังคม
๓. คู่ค้า/ผู้ส่งมอบ	สหกรณ์ ธนาคารภาครัฐ สถาบันอบรม	คู่ค้า
	บุคคล บริษัท นิติบุคคล และห้างหุ้นส่วน (รวมบริษัทผู้ตรวจประเมิน)	ผู้ส่งมอบ
๔. ชุมชนและสังคม	หน่วยงานเชิงสังคมพระราชดำริ อุทยานแห่งชาติ สิรินธร ,สำนักงานจัดการน้ำเสียนครศรีธรรมราช (ปากพนัง,หัวไทร) ชุมชนและสังคม	
๕. คณะกรรมการ ผู้บริหาร พนักงาน	คณะกรรมการ ผู้บริหาร พนักงาน	
๖. ภาคประชาสังคม	สื่อต่าง ๆ ทีวี วิทยุ สื่อโซเชียล สื่อสิ่งพิมพ์ NGO ,มูลนิธิและนักวิชาการ เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม ต่าง ๆ ภาครัฐ และเอกชน	นักเคลื่อนไหว/องค์กรอิสระ/ภาค ประชาสังคม

เกณฑ์การวัดลำดับความสำคัญของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

เกณฑ์	๑	๒	๓	๔
อิทธิพล (ต่อ อจน.)	- ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย สำคัญต่อความสำเร็จขององค์กรมาก (กำหนดนโยบายควบคุม กำกับ ติดตาม การดำเนินงาน) ข้อเสนอแนะ ข้อกังวลจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย มีผลต่อความสำเร็จ และต้องตอบสนองอย่างเร่งด่วน	- ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย สำคัญต่อความสำเร็จขององค์กรปานกลาง ข้อเสนอแนะ ข้อกังวลจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย มีผลต่อความสำเร็จ และต้องตอบสนองอย่างปานกลาง	- ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย สำคัญต่อความสำเร็จขององค์กรน้อย ข้อเสนอแนะ ข้อกังวลจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย มีผลต่อความสำเร็จและต้องตอบสนองอย่างน้อย	- ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย มีส่วนสำคัญกับความสำเร็จขององค์กรน้อยมาก ข้อเสนอแนะ ข้อกังวลจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย มีผลต่อความสำเร็จและต้องตอบสนองอย่างน้อยมาก
ผลกระทบ (ต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย)	- การดำเนินการของ อจน. ส่งผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สิน รวมถึงการดำเนินการทางธุรกิจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและผลกระทบที่เกิดขึ้นส่งผลเป็นอย่างมากต่อภาพลักษณ์ และ ความเสียหายของ อจน.	การดำเนินการของ อจน. ส่งผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สิน รวมถึงการดำเนินการทางธุรกิจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและผลกระทบที่เกิดขึ้นส่งผลเป็น อย่างปานกลางต่อภาพลักษณ์และความเสียหายของ อจน.	การดำเนินการของ อจน. ส่งผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สิน รวมถึงการดำเนินการทางธุรกิจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และผลกระทบที่เกิดขึ้นส่งผลเป็น อย่างน้อยต่อภาพลักษณ์ และ ความเสียหายของ อจน.	การดำเนินการของ อจน. ส่งผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สิน รวมถึงการดำเนินการทางธุรกิจของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และ ผลกระทบที่เกิดขึ้นส่งผลเป็น อย่างน้อยมากต่อภาพลักษณ์ และความเสียหายของ อจน.

การจัดลำดับความสำคัญของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

อิทธิพลของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียต่อการดำเนินงานขององค์กร

ค	ปานกลาง		มากที่สุด	๕ คณะกรรมการ ผู้บริหาร พนักงาน
ก		๖ ภาคประชาสังคม	๒ ลูกค้า ๓ คู่ค้า/ผู้ส่งมอบ ๔ ชุมชน สังคม	
ข				
ด				
	1	2	3	4

ผลกระทบจากการดำเนินงานขององค์กรต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

ประเด็น/ความต้องการของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

กลุ่ม	ประเด็น/ความต้องการ
๑. หน่วยงานภาครัฐ	<ul style="list-style-type: none"> - การปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบและข้อบังคับที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม - การป้องกันการทุจริต
๒. ลูกค้า	<ul style="list-style-type: none"> - การให้บริการที่ดี และมีความรับผิดชอบในการให้บริการทั้งก่อนและหลังการให้บริการ - ความสามารถในการตอบสนองต่อความต้องการของลูกค้า
๓. คู่ค้า/ผู้ส่งมอบ	<ul style="list-style-type: none"> - การจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นธรรมและโปร่งใส - การสร้างมูลค่าเพิ่มและความร่วมมือกันอย่างยั่งยืน - การจ่ายค่าจ้างและผลตอบแทนที่ตรงต่อเวลา
๔. ชุมชนและสังคม	<ul style="list-style-type: none"> - ความผูกพัน และความไว้วางใจของชุมชน - การลดผลกระทบจากการดำเนินงานของ อจน.ที่มีต่อชุมชนสังคม อาทิกุณภาพของน้ำ จากการบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย
๕. คณะกรรมการ ผู้บริหาร พนักงาน	<ul style="list-style-type: none"> - ค่าตอบแทน - สิทธิประโยชน์ และสวัสดิการ - ความมั่นคงในอาชีพ - การพัฒนาองค์ความรู้ - ความสุขในการทำงาน - การเปิดเผยข้อมูลการดำเนินงานของผู้บริหาร
๖. ภาคประชาสังคม	<ul style="list-style-type: none"> - การเปิดเผยข้อมูลที่รวดเร็วและถูกต้องเกี่ยวกับผลกระทบ/เหตุการณ์ที่เกี่ยวข้อง - ข้อมูลที่โปร่งใสตามข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้น

ระดับ รูปแบบของการสร้างความสัมพันธ์กับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

กลุ่ม	กลุ่มย่อย	รูปแบบการทำงาน / กิจกรรมหลัก	ช่องทางการสื่อสาร / การติดต่อ	ข้อมูล / สารสนเทศ / ความรู้ที่เกี่ยวข้อง	วิธีการประเมิน การรับรู้ / เข้าใจ
๑. หน่วยงานภาครัฐ	หน่วยงานเชิงนโยบาย	มอบนโยบาย ให้คำปรึกษา กำกับติดตาม รายงานผลการดำเนินการ	การประชุม หนังสือสั่งการ รายงานผลการดำเนินการ	นโยบาย รายงานผลการเบิกจ่าย	การประชุมร่วมกัน
	หน่วยงานตรวจสอบ	ลงพื้นที่ ตรวจสอบกิจกรรม ผลการดำเนินงาน	การประชุม	ผลการดำเนินการ ข้อสังเกต คำแนะนำ	การประชุมร่วมกัน
	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในเชิงภารกิจ	การดำเนินงานร่วมกัน สนับสนุนข้อมูลการทำงาน ระหว่างกัน	การประชุม	ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	การประชุมร่วมกัน
๒. ลูกค้า	เชิงพาณิชย์	เข้าพบเพื่อแนะนำสินค้าและบริการ ส่งมอบผลิตภัณฑ์ บริการ	ประชุม	ความต้องการ ความคาดหวัง คุณสมบัติของสินค้า บริการ	แบบประเมิน แบบสำรวจ
	เชิงสังคม	ดำเนินการตามนโยบาย ภาครัฐในพื้นที่ที่กำหนด	ประชุม	ความต้องการ ความคาดหวัง คุณสมบัติของสินค้า บริการ	แบบประเมิน แบบสำรวจ
๓. คู่ค้า/ผู้ส่งมอบ	คู่ค้า (Partner) (ขาประจำ)	ดำเนินการตามนโยบาย ร่วมกัน	โทรศัพท์ หนังสือ เอกสาร Email , Social Media	คุณสมบัติของสินค้า บริการ	การประชุม
	ผู้ส่งมอบ (Supplier) (ขาจร)	จัดจ้างบริการ สั่งซื้อสินค้า	โทรศัพท์ หนังสือ เอกสาร Email , Social Media	คุณสมบัติของสินค้า บริการ TOR	การประชุม ผลการตรวจรับงาน
๔. ชุมชนและสังคม	ชุมชนที่จัดเก็บ ค่าบริการฯ	รับจ้างดำเนินงานจัดเก็บ	ลงพื้นที่	ความต้องการ ความคาดหวัง ข้อมูลการดำเนินงานของระบบบำบัด น้ำเสีย อัตราค่าบริการ	แบบประเมิน แบบสำรวจ สัมภาษณ์เก็บ ข้อมูลโดย อจน.

	ชุมชนรอบโรงบำบัดน้ำเสีย	สร้างความรู้ความเข้าใจ	ลงพื้นที่ ประชุมร่วมกัน รับฟังความคิดเห็น	ความต้องการ ความคาดหวัง	แบบประเมิน แบบสำรวจ สัมภาษณ์เก็บข้อมูลโดย อจน.
	ประชาชนที่อยู่ในเขตเทศบาลที่ อจน. เข้าไปดำเนินการ	สร้างความรู้ความเข้าใจ	ประชุมร่วมกับผู้นำชุมชน	ข้อมูลการดำเนินการของ อจน. ความต้องการ ความคาดหวัง	แบบประเมิน แบบสำรวจ สัมภาษณ์เก็บข้อมูลโดย อจน.
	ประชาชนทั่วไป	เผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร	Website สื่อ online	ข่าวสารทั่วไป	จำนวนผู้เข้าเยี่ยมชม
๕. คณะกรรมการผู้บริหาร พนักงาน	คณะกรรมการ / ผู้บริหาร	ให้ทิศทาง นโยบาย ตรวจสอบ ติดตามผลการดำเนินการ	การประชุมคณะกรรมการ	แผน ผลการดำเนินการตามแผนนโยบาย	ประเมินตนเอง ประเมินคณะทำงาน
	พนักงาน	ดำเนินการตามนโยบาย คู่มือปฏิบัติงาน	ประชุม สื่อ online	ความรู้ที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน ทิศทางนโยบาย	แบบสอบถาม / ผลการปฏิบัติงาน (KPI)
๖. ภาคประชาสังคม	-	ติดตาม สังเกต เฝ้าระวัง การทำงาน อจน.	ลงพื้นที่ ประชุมร่วมกัน รับฟังความคิดเห็น	ผลการดำเนินงานของ อจน. ข่าวสารทั่วไป	หนังสือชี้แจง ลงพื้นที่ชี้แจงข้อมูล

นโยบายการพัฒนาอย่างยั่งยืนขององค์การจัดการน้ำเสีย

เพื่อให้การดำเนินงานขององค์การจัดการน้ำเสียเป็นไปอย่างสอดคล้องสนับสนุน “หลักความยั่งยืน เป้าหมาย และตัวชี้วัดการพัฒนาอย่างยั่งยืนขององค์กร” ดังนั้น องค์การจัดการน้ำเสีย จึงได้กำหนดการดำเนินงาน และเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืน มุ่งเน้นการสร้างคุณภาพ ๓ ด้าน ให้เกิดความสมดุล ได้แก่ ด้านเศรษฐกิจ ด้านสังคม และด้านสิ่งแวดล้อม เพื่อให้หน่วยงานนำไปปฏิบัติ ให้มีความเติบโตอย่างยั่งยืนควบคู่ไปกับการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างมีหลักการ โดยคำนึงถึง ผู้ที่มีส่วนได้ส่วนเสีย (Stakeholders) ลูกค้า (Customer) ที่เกี่ยวข้องทั้งภายในและภายนอกองค์กร ตั้งแต่ผู้ถือหุ้น คู่ค้า พนักงาน ลูกค้า ชุมชน ตลอดจนสังคมวงกว้าง ทั้งนี้ เพื่อนำไปสู่การพัฒนาธุรกิจ อย่างยั่งยืนภายใต้หลักปฏิบัติที่เป็นสากล โดยกำหนดแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

๑. มุ่งมั่นพัฒนาการให้บริการตามภารกิจหลักขององค์กร ด้วยความรับผิดชอบต่อสังคม และสิ่งแวดล้อมในกระบวนการ (CSR in Process) และดำเนินกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR after Process) โดยปฏิบัติตามมาตรฐานสากล ISO ๒๖๐๐๐
 ๒. การพัฒนารายได้อย่างยั่งยืนลดการใช้จ่ายงบประมาณภาครัฐ
 ๓. การสร้างความร่วมมือกับภาคีเครือข่ายภาครัฐและภาคเอกชนในการเข้าถึงและ พัฒนาระบบบำบัดน้ำเสีย เพื่อตอบสนองต่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
 ๔. การขยายฐานบริการลูกค้า
 ๕. การพัฒนาสู่มาตรฐานสากลที่เป็นที่ยอมรับ
 ๖. การพัฒนานวัตกรรมใหม่ๆ และประยุกต์ใช้กับระบบงานอย่างต่อเนื่อง สามารถปรับตัวได้ภายใต้ปัจจัยการเปลี่ยนแปลง
 ๗. การพัฒนาองค์ความรู้พนักงานให้มีความเชี่ยวชาญและจิตสวัสดิการที่เหมาะสม
 ๘. การเสริมสร้างวัฒนธรรมองค์กรให้เป็นองค์กรที่โปร่งใส ตรวจสอบได้ และรับผิดชอบต่อสังคม
 ๙. การรณรงค์และกระตุ้นจิตสำนึกประชาชน โดยใช้หลัก ๓ R (Reduce Reuse Recycle)
 ๑๐. ให้กองประชาสัมพันธ์ สำนักผู้อำนวยการเป็นหน่วยงานทำหน้าที่ ส่งเสริมการพัฒนาอย่างยั่งยืนและรายงานผลการดำเนินงานขององค์กร โดยอาศัยกรอบรายงานแห่งความยั่งยืนตามแนวทาง GRI (Global Reporting Initiative) ในการดำเนินงาน เพื่อเพิ่มศักยภาพในการดำเนินงานขององค์กรและเพิ่มความน่าเชื่อถือของรายงานผลงานให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล
- ทั้งนี้ บุคลากรขององค์การจัดการน้ำเสีย ต้องยึดถือนโยบายความรับผิดชอบต่อสังคม และสิ่งแวดล้อมเป็นส่วนหนึ่งของการปฏิบัติงาน เพื่อให้้องค์การจัดการน้ำเสียก้าวสู่การเป็นองค์กร ที่ดำเนินงานด้วยความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม ซึ่งเป็นรากฐานสำคัญในการพัฒนาองค์กร สู่การเป็นองค์กรที่ยั่งยืน (Sustainable Organization)

การกำกับดูแลกิจการที่ดีขององค์การจัดการน้ำเสีย

องค์การจัดการน้ำเสียให้ความสำคัญสูงสุดต่อการปฏิบัติตามแนวปฏิบัติอันเป็นเลิศด้านการกำกับดูแลที่ดี (Corporate Governance : CG) ถือเป็นหัวใจของการดำเนินงานทุกกระบวนการให้มีความโปร่งใส ตรวจสอบได้ และเป็นพื้นฐานสำคัญต่อการเติบโตอย่างยั่งยืนขององค์กร โดยกำหนดหลักปฏิบัติ ๗ ประการ สอดคล้องกับหลักการบริหารกิจการบ้านเมืองและสังคมที่ดี ดังนี้

๑. หลักความรับผิดชอบ (Accountability)

หมายถึง ความรับผิดชอบต่อผลการปฏิบัติหน้าที่ความมุ่งมั่นที่จะปฏิบัติหน้าที่ และมีความรับผิดชอบต่อผลการปฏิบัติหน้าที่ทั้งด้านบวกและด้านลบ

๒. หลักความสำนึกในหน้าที่ (Responsibility)

หมายถึง การตั้งใจปฏิบัติงานอย่างเต็มความสามารถด้วยความสำนึกในหน้าที่แห่งตน ความสำนึกในหน้าที่ด้วยขีดความสามารถและประสิทธิภาพที่เพียงพอ

๓. หลักความเสมอภาค (Equitable Treatment)

หมายถึง การปฏิบัติต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียโดยสุจริต และจะต้องพิจารณาให้เกิดความเท่าเทียมกัน

๔. หลักความโปร่งใส (Transparency)

หมายถึง ความโปร่งใสในการดำเนินงานที่สามารถตรวจสอบได้และการเปิดเผยข้อมูลที่สำคัญต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

๕. หลักการสร้างมูลค่าเพิ่มแก่กิจการทั้งในระยะสั้นและระยะยาว

(Value Creation)

หมายถึง วิสัยทัศน์ในการสร้างมูลค่าเพิ่มแก่กิจการทั้งในระยะสั้นและระยะยาว โดยคำนึงถึงการเปลี่ยนแปลง คุณค่า และความสามารถในทุกด้าน เพื่อเพิ่มความสามารถในทุกด้านเพื่อการแข่งขัน

๖. หลักคุณธรรม (Ethics)

หมายถึง การส่งเสริมให้มีการกำกับดูแลจรรยาบรรณที่ดีในการประกอบธุรกิจการยึดมั่นในความถูกต้องดีงามในการปฏิบัติหน้าที่ เพื่อให้เป็นตัวอย่างที่ดีแก่สังคม และส่งเสริมสนับสนุนให้ประชาชนพัฒนาตนเองไปพร้อมกัน เพื่อร่วมสร้างสรรค์ให้สังคมไทยเป็นสังคมแห่งความซื่อสัตย์ จริใจ อุดหนุน มีระเบียบวินัย และประกอบอาชีพด้วยความสุจริต โดยไม่กระทำหรือไม่สนับสนุนการคอร์รัปชัน พร้อมทั้งร่วมมือกันควบคุมไม่ให้เกิดการคอร์รัปชันในองค์กร

๗. การมีส่วนร่วม (Participation)

หมายถึง การส่งเสริมให้เกิดการกระจายโอกาสแก่ประชาชนให้มีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับการดำเนินการใด ๆ ที่อาจมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม สุขภาพอนามัย คุณภาพชีวิต และความเป็นอยู่ของชุมชนหรือท้องถิ่น

นโยบายการกำกับดูแลกิจการที่ดีและการนำองค์กร

องค์การจัดการน้ำเสียตระหนักถึงความสำคัญของบทบาทภารกิจขององค์กร มุ่งเน้นการบริหารจัดการองค์กรที่มีประสิทธิภาพ พัฒนารอบหลักการและแนวปฏิบัติ เพื่อการกำกับดูแลกิจการที่ดีและการนำองค์กรให้มีมาตรฐานเป็นที่ยอมรับในระดับสากล และสามารถนำไปใช้ได้จริง เพื่อยกระดับประสิทธิภาพการดำเนินงานให้สอดคล้องกับบริบทของเศรษฐกิจและสังคมอันจะนำมาซึ่งการดำเนินงานด้วยความซื่อสัตย์สุจริต มีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล โปร่งใส เป็นธรรม ตรวจสอบได้

ดังนั้น ให้คณะกรรมการ ผู้บริหาร และพนักงาน องค์การจัดการน้ำเสียตระหนักและยึดถือปฏิบัติด้านการกำกับดูแลกิจการที่ดีและการนำองค์กร ดังนี้

๑. ให้ยึดถือและมุ่งมั่นปฏิบัติตามหลักการกำกับดูแลกิจการที่ดีและการนำองค์กรขององค์การจัดการน้ำเสีย ซึ่งเป็นไปตามหลักการและแนวทางการกำกับดูแลกิจการที่ดีในรัฐวิสาหกิจ พ.ศ.๒๕๖๒ และแนวปฏิบัติของสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจที่กำหนดในหัวข้อ บทบาทของภาครัฐ บทบาทของรัฐวิสาหกิจเพื่อการตลาดที่เป็นธรรมสิทธิและความเท่าเทียมกันของผู้ถือหุ้น บทบาทของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียการเปิดเผยข้อมูลคณะกรรมการ การบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายในจรรยาบรรณความยั่งยืนและนวัตกรรม การติดตามผลการดำเนินงาน กล่าวคือ ให้ดำเนินการในทุกขั้นตอนกระบวนการด้วยความรับผิดชอบต่อผลการปฏิบัติหน้าที่ (Accountability) สำนึกในหน้าที่ ด้วยขีดความสามารถและประสิทธิภาพที่เพียงพอ (Responsibility) ปฏิบัติต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียโดยสุจริตและจะต้องพิจารณาให้เกิดความเท่าเทียมกัน (Equitable Treatment) โปร่งใส (Transparency) สร้างมูลค่าเพิ่มแก่กิจการทั้งในระยะสั้นและระยะยาว (Value Creation) ส่งเสริมพัฒนาการกำกับดูแลและจรรยาบรรณที่ดี (Ethics) ส่งเสริมให้เกิดการกระจายโอกาสแก่ประชาชนให้มีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับการดำเนินการใดๆ ที่อาจมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม สุขภาพอนามัย คุณภาพชีวิต และความเป็นอยู่ของชุมชนหรือท้องถิ่น (Participation)

๒. คณะกรรมการ ผู้บริหาร และพนักงาน องค์การจัดการน้ำเสีย ทุกระดับปฏิบัติตามมาตรการเพื่อส่งเสริมความโปร่งใสและการป้องกันการทุจริต ดังนี้

๒.๑ การเผยแพร่ข้อมูลต่อสาธารณะ องค์การจัดการน้ำเสียจะเปิดเผยข้อมูลสารสนเทศทั้งด้านการเงินและไม่ใช้การเงินขององค์กร อย่างโปร่งใส ถูกต้อง ครบถ้วน ทันกาลและตรวจสอบได้ รวมถึงให้ความสำคัญและแสดงความรับผิดชอบต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียขององค์กรทุกภาคส่วนอย่างเท่าเทียมและเป็นธรรม

๒.๒ การให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียมีส่วนร่วม สนับสนุนให้เกิดเครือข่ายอย่างมีระบบ มาตรการหรือแนวทางในการเฝ้าระวัง ตรวจสอบและแสดงความคิดเห็นกระบวนการปฏิบัติงานและข้อร้องเรียนที่มีต่อการให้บริการของ องค์การจัดการน้ำเสียรวมถึงมุ่งเน้นการแสดงความรับผิดชอบต่อชุมชน สังคมและสิ่งแวดล้อม

๒.๓ ปฏิบัติต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอย่างเหมาะสมเท่าเทียมกันซื่อสัตย์ มีคุณธรรม จริยธรรม เพื่อสนองตอบต่อความคาดหวังของทุกกลุ่มอย่างรวดเร็วและเท่าเทียมกัน

๒.๔ การส่งเสริมความโปร่งใส การจัดซื้อจัดจ้างและการจัดหาพัสดุต้องดำเนินการตามกฎหมาย ข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่งที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัดรวมทั้งมีการประกาศเผยแพร่รายละเอียดการจัดซื้อจัดจ้างครบถ้วนทุกช่องทางที่กฎหมายกำหนด

๒.๕ การจัดการเรื่องร้องเรียนทุจริตประพฤติมิชอบ กำหนดให้มีช่องทางในการรับเรื่องร้องเรียน ข้อคิดเห็น หรือเบาะแส เมื่อพบพฤติกรรมการทุจริตหรือขัดต่อจรรยาบรรณในการดำเนินงาน รวมถึงปกป้อง ค้ำครอง สร้างความมั่นใจ และให้ความเป็นธรรมแก่ผู้แจ้งเบาะแสหรือให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูลเกี่ยวกับพฤติกรรมการทุจริตไม่ให้เกิดรับภัยอันตรายหรือความไม่เป็นธรรมอันเนื่องมาจากการแจ้งเบาะแสหรือให้ข้อมูลการทุจริต

๒.๖ การป้องกันการรับสินบน ต้องไม่ให้และรับสินบนหรือมีผลประโยชน์ทับซ้อน ทั้งทางตรงและทางอ้อมรวมถึงไม่ละเลยหรือเพิกเฉย เมื่อเห็นการกระทำที่เข้าข่ายการทุจริต โดยให้ถือว่าการป้องกันและการต่อต้านการทุจริตเป็นหน้าที่ความรับผิดชอบของคณะกรรมการองค์การการจัดการน้ำเสีย ผู้บริหาร และพนักงาน องค์การการจัดการน้ำเสียทุกระดับ

๒.๗ การป้องกันการขัดกันระหว่างผลประโยชน์ส่วนบุคคลกับผลประโยชน์ส่วนรวม กำหนดระเบียบ แนวปฏิบัติ รวมทั้งพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อนำมาใช้ในการป้องกันการขัดกันระหว่างผลประโยชน์ส่วนบุคคลกับผลประโยชน์ส่วนรวม

๒.๘ การตรวจสอบโดยใช้ดุลยพินิจ กำหนดแนวปฏิบัติของหน่วยงาน เพื่อตรวจสอบการดำเนินงานของผู้ปฏิบัติงาน ให้เป็นไปตามคู่มือและมาตรฐานที่กำหนดเพื่อลดการใช้ดุลยพินิจ

๓. ให้คณะกรรมการ ผู้บริหาร และพนักงาน องค์การการจัดการน้ำเสียทุกระดับปฏิบัติตามหลักการและแนวทางตามนโยบายการกำกับดูแลกิจการที่ดี จริยธรรม และจรรยาบรรณ ข้อพึงปฏิบัติที่ดี คู่มือการปฏิบัติงาน พันธสัญญาต่อสังคมที่องค์การการจัดการน้ำเสียดำเนินกิจการอย่างเคร่งครัด รวมทั้งกฎหมาย ข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่ง ประกาศที่เกี่ยวข้องกับการปราบปรามการทุจริต

๔. คณะกรรมการและผู้บริหารต้องปฏิบัติตนอย่างมีจริยธรรมและเป็นแบบอย่างที่ดี (Role Model) แก่พนักงานองค์การการจัดการน้ำเสียทุกระดับ รวมถึงสร้างบรรยากาศในองค์กร สร้างแรงจูงใจนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้และกำกับดูแลให้พนักงานร่วมกันปฏิบัติตามกฎหมายและมีจริยธรรม

๕. ส่งเสริมและพัฒนาขีดความสามารถขององค์กร รวมถึงพนักงานทุกคน เพื่อให้เกิดการทำงาน เชิงรุกและแสวงหาโอกาสเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มของการดำเนินกิจการทั้งในระยะสั้น และระยะยาวให้เติบโตอย่างยั่งยืน

๖. นำเทคโนโลยีดิจิทัลมาสร้างกระบวนการติดตามตรวจสอบและพัฒนาระบบควบคุม ภายใน เพื่อเป็นเครื่องมือที่สำคัญในการกำกับดูแลและติดตามประเมินผลการดำเนินงาน ด้านความโปร่งใส ป้องกันและปราบปรามการทุจริตคอร์รัปชัน เพื่อป้องกันความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้น พร้อมทั้งพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพในกระบวนการติดตามตรวจสอบและลงโทษผู้กระทำการทุจริตอย่างจริงจัง

นโยบายการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมในกระบวนการ ขององค์การจัดการน้ำเสีย (CSR in Process)

องค์การจัดการน้ำเสีย ตระหนักถึงการดำเนินภารกิจขององค์กรควบคู่กับความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมชุมชนและสิ่งแวดล้อมเกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลสูงสุด จึงได้กำหนดการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมในกระบวนการขององค์การจัดการน้ำเสีย ซึ่งสอดคล้องตามภารกิจ ความสามารถขององค์การจัดการน้ำเสีย ดังนี้

๑. มุ่งมั่นพัฒนาการให้บริการงานด้านการบริหารจัดการน้ำเสียตามภารกิจหลักขององค์กร โดยยึดหลักการกำกับดูแลกิจการที่ดีมีจริยธรรมดำเนินธุรกิจอย่างเป็นธรรม มีความโปร่งใส ตรวจสอบได้ ยึดหลักนิติธรรม ปฏิบัติต่อลูกค้าอย่างเท่าเทียมกัน คำนึงถึงสิทธิมนุษยชนขั้นพื้นฐานในการมีคุณภาพชีวิตที่ดีจากแหล่งน้ำที่มีคุณภาพได้มาตรฐานมีความรับผิดชอบต่อสังคม ชุมชนและสิ่งแวดล้อม โดยคำนึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกภาคส่วน

๒. ปลูกฝังและสร้างจิตสำนึกพนักงานทุกระดับ ในการปฏิบัติหน้าที่อย่างมีความรับผิดชอบต่อสังคม ชุมชน และสิ่งแวดล้อม จนเป็นวัฒนธรรมองค์กร เป็นองค์กรที่โปร่งใส มีคุณธรรมและจริยธรรม รวมถึงพัฒนาคุณภาพชีวิต ความเป็นอยู่ของพนักงาน ส่งเสริมบรรยากาศและสภาพแวดล้อมในการทำงานเพื่อให้พนักงานมีความสุขในการทำงาน ควบคู่กับการพัฒนาศักยภาพในการปฏิบัติงานให้มีประสิทธิภาพตอบสนองต่อเป้าหมายองค์กร

๓. สนับสนุนการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม ชุมชน และสิ่งแวดล้อม ในกระบวนการหลักของกิจการ (CSR in Process) การบำบัดน้ำเสียให้ได้คุณภาพก่อนปล่อย การลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในระบบบำบัดน้ำเสีย โดยคำนึงถึงการป้องกันผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินงานขององค์กร ต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม โดยนำมาตราฐาน ISO ๒๖๐๐๐ มาตราฐานแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมในกระบวนการ CSR in Process มาเป็นแนวทางในการตัดสินใจและดำเนินกิจกรรมต่างๆ ขององค์กร ประกอบด้วย ๗ หลักการ (Principles) (ความรับผิดชอบต่อสังคม ความโปร่งใส การปฏิบัติอย่างมีจริยธรรม การเคารพต่อผลประโยชน์ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย การเคารพต่อหลักนิติธรรม การเคารพต่อการปฏิบัติตามแนวทางสากล การเคารพต่อสิทธิมนุษยชน) และ ๗ หัวข้อธรรมาภิบาล สิทธิมนุษยชน การปฏิบัติด้านแรงงาน สิ่งแวดล้อม การปฏิบัติที่เป็นธรรม ประเด็นด้านผู้บริโภคร และการมีส่วนร่วมของชุมชนและการพัฒนาชุมชน

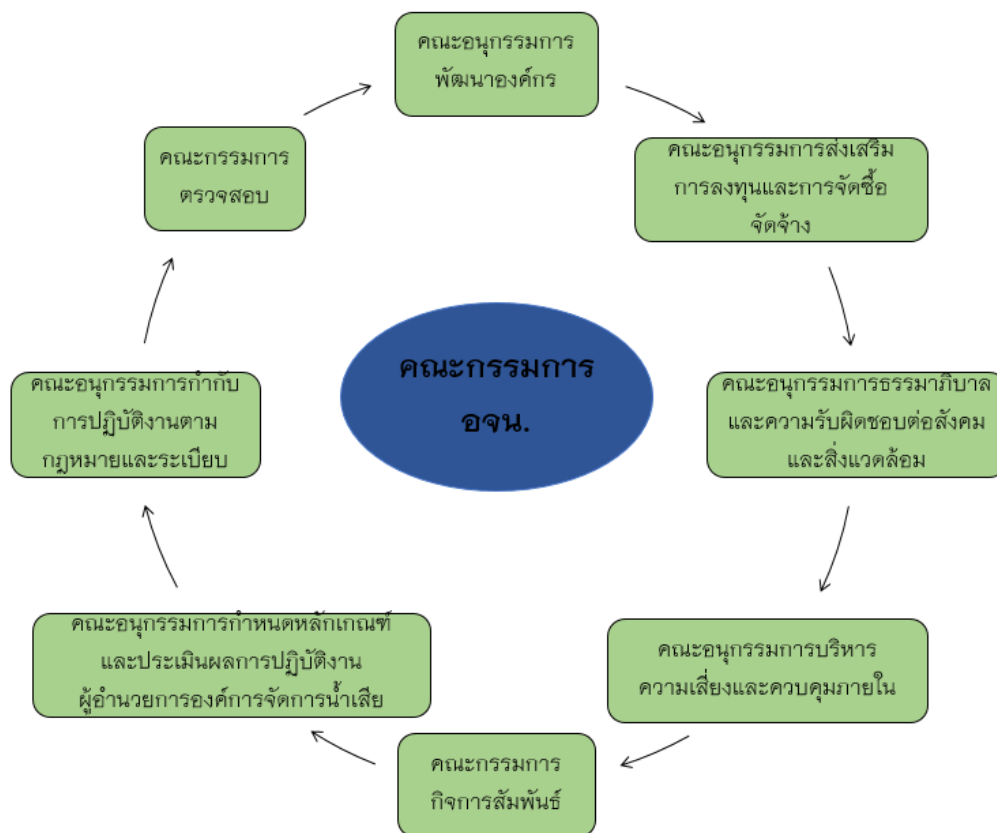
๔. ส่งเสริมการพัฒนาอย่างยั่งยืน โดยอาศัยกรอบการรายงานแห่งความยั่งยืนตามแนวทาง Global Reporting initiative (GRI) ในการดำเนินงานขององค์กรและรายงานผลการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคมที่ครอบคลุมทั้งในมิติของเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม เพิ่มความน่าเชื่อถือในการรายงานให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล

๕. ให้กองประชาสัมพันธ์ สำนักผู้อำนวยการเป็นหน่วยงานทำหน้าที่ส่งเสริม สนับสนุนการดำเนินงานขององค์กรด้านการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม CSR in Process ให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลสูงสุด มีการติดตาม ประเมินผลการดำเนินงานและรายงานผลการ

ดำเนินงานต่อผู้อำนวยการองค์การจัดการน้ำเสีย และคณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสียเป็นรายไตรมาส

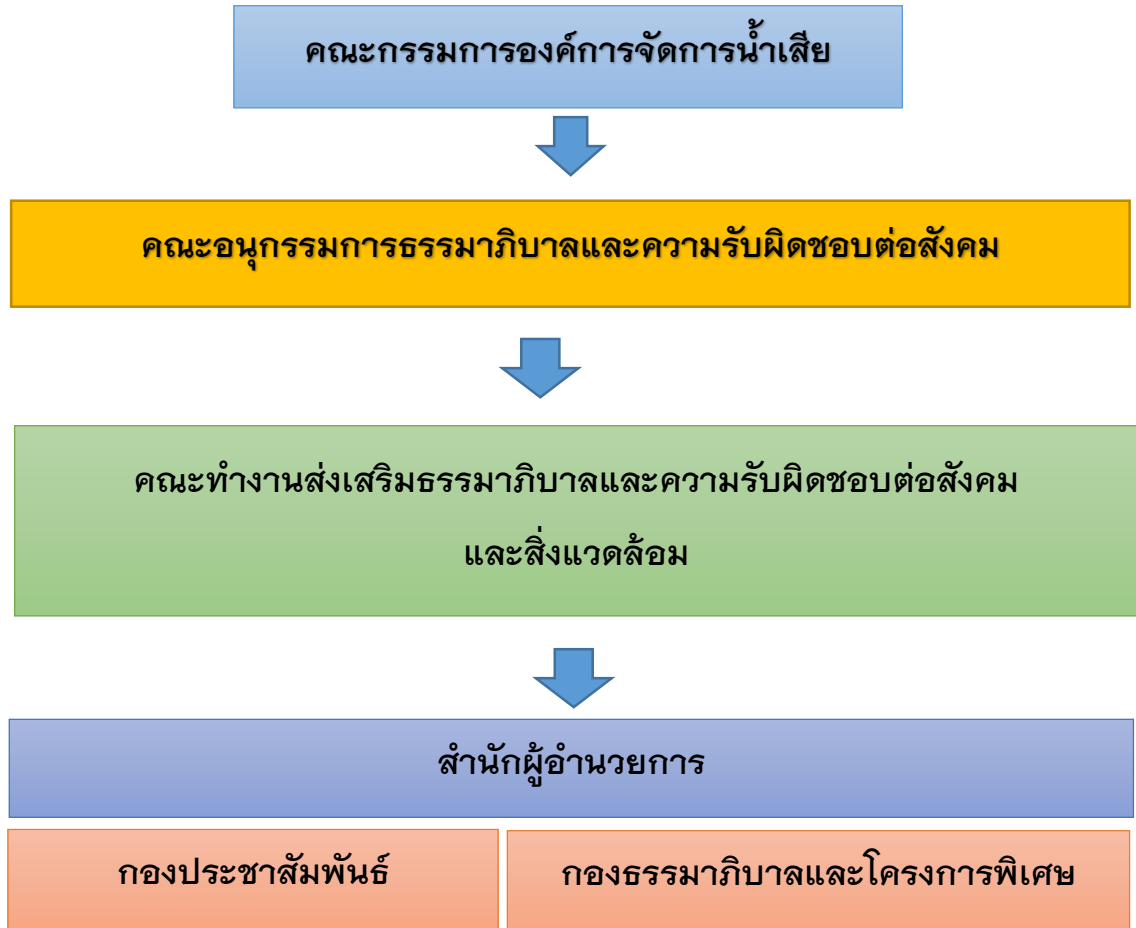
โครงสร้างการกำกับดูแล

อจน.นำหลักการกำกับดูแลที่ดีมาใช้ โดยคณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสียมีบทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบที่สำคัญภายใต้กรอบแนวทางปฏิบัติตามหลักการกำกับดูแลกิจการที่ดี และมาตรฐานจริยธรรมและจรรยาบรรณที่ดีตามหลัก CG มาตรฐานจรรยาบรรณของผู้บริหารและพนักงาน รวมทั้งได้แต่งตั้งคณะกรรมการ คณะอนุกรรมการชุดต่าง ๆ เพื่อกำกับดูแลและกลั่นกรองงานที่มีความสำคัญในด้านต่าง ๆ รวม ๘ คณะดังภาพ



คณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสีย มุ่งเน้นการดำเนินงาน โดยยึดถือปฏิบัติตามหลักธรรมาภิบาล เพื่อให้เป็นไปตามเจตนารมณ์ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรและสอดคล้องกับหลักการและแนวทางการกำกับดูแลที่ดี จึงมีมาตรการขับเคลื่อน โดยแต่งตั้ง **คณะอนุกรรมการธรรมาภิบาลและความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม** ในกำกับดูแลและติดตามการดำเนินงานขององค์การจัดการน้ำเสีย ให้เป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล กำหนดนโยบายกำกับดูแลกิจการที่ดี (CG Policy Statement) ติดตามให้มีการปฏิบัติตามนโยบายดังกล่าวอย่างเป็นรูปธรรม รวมทั้งมีการทบทวนเพื่อให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงและแนวทางปฏิบัติสากล เสนอแนะข้อกำหนดเกี่ยวกับจรรยาบรรณในการดำเนินงาน แนวปฏิบัติของกรรมการ ผู้บริหาร พนักงานขององค์การจัดการน้ำเสีย

โครงสร้างการกำกับดูแลที่ดีและการนำองค์กรขององค์การจัดการน้ำเสีย



นโยบายการต่อต้านการทุจริตและคอร์รัปชันขององค์การจัดการน้ำเสีย

ตามนโยบายของกระทรวงมหาดไทยในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต องค์การจัดการน้ำเสียได้ทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) กับคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (ป.ป.ช.) และสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) เพื่อร่วมกันขับเคลื่อนและผลักดันให้เกิดมาตรการ แนวทางการดำเนินงาน รวมทั้งกำกับติดตามปัญหาการทุจริต องค์การจัดการน้ำเสีย จึงมีนโยบายเกี่ยวกับความโปร่งใสและตรวจสอบได้เพื่อเป็นมาตรฐานและแนวทางการปฏิบัติขององค์การจัดการน้ำเสีย และให้พนักงานทุกคนพึงยึดถือเป็นแนวทางการปฏิบัติควบคู่กับกฎ ระเบียบ และข้อบังคับอื่น ๆ ดังต่อไปนี้

นโยบายด้านผู้บริหารและความพยายามริเริ่มขององค์การจัดการน้ำเสียในการสร้างความโปร่งใส

- ผู้บริหารทุกระดับยึดมั่นและสนับสนุนการสร้าง ความโปร่งใสและตรวจสอบได้อย่างจริงจังในทุกกระบวนการและส่งเสริมเป็นแบบอย่างที่ดีให้พนักงาน ผู้ใต้บังคับบัญชา มีคุณธรรม ซื่อสัตย์ และโปร่งใส

นโยบายด้านการเปิดเผย การมีระบบตรวจสอบภายในหน่วยงาน

- ส่งเสริมการเปิดเผยข้อมูลข่าวสารด้านความโปร่งใสและตรวจสอบได้
- มีระบบตรวจสอบภายในที่มีประสิทธิภาพ
- เปิดเผยข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน

นโยบายด้านการใช้ดุลยพินิจ

- การยึดมั่นและสนับสนุนให้มีระบบกลไกการช่วยลดดุลยพินิจของผู้ปฏิบัติงาน เพื่อให้การปฏิบัติงานมีระบบบริหารจัดการที่โปร่งใสและมีประสิทธิภาพ

- ลดการใช้ดุลยพินิจของผู้ปฏิบัติงาน
- ลดการใช้ดุลยพินิจในการบริหารงานบุคคล
- มีระบบบริหารความเสี่ยงด้านความโปร่งใส

นโยบายด้านการมีระบบ/กลไกจัดการร้องเรียน

- ส่งเสริมและพัฒนาระบบการจัดการเรื่องร้องเรียนที่มีประสิทธิภาพ
- มีหน่วยงาน/ผู้รับผิดชอบโดยตรงในการดำเนินการต่อเรื่องร้องเรียน
- มีระเบียบปฏิบัติในการดำเนินการต่อเรื่องร้องเรียน

นโยบายการป้องกันและต่อต้านการทุจริต การให้หรือรับสินบน

เพื่อให้การกำกับดูแลการบริหารจัดการด้านการส่งเสริมธรรมาภิบาล และการป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบในการดำเนินงานขององค์การฯ น้ำเสีย เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบในภาครัฐ ตลอดจนเป็นการสนับสนุนและส่งเสริมให้พนักงานทุกระดับมีจิตสำนึกในการต่อต้านการทุจริต และคอร์รัปชันในทุกรูปแบบ จึงได้กำหนดนโยบายการป้องกันและการต่อต้านการทุจริต การให้หรือรับสินบน (Anti-Corruption and Anti-Bribery Policy) เพื่อให้พนักงานทุกระดับ รวมถึง ลูกจ้าง หรือบุคคลใดซึ่งกระทำการเพื่อหรือในนามขององค์การฯ น้ำเสีย ไม่ว่าจะมีส่วนหน้าที่ในการนั้นหรือไม่ก็ตาม ยึดถือเป็นบรรทัดฐานในการปฏิบัติงาน มุ่งมั่นปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการป้องกันและต่อต้านการทุจริต ตามพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๕๘

แนวทางปฏิบัติ

พนักงานทุกระดับ รวมถึงลูกจ้าง หรือบุคคลใดซึ่งกระทำการเพื่อหรือในนามขององค์การฯ น้ำเสีย ไม่ว่าจะมีส่วนหน้าที่ในการนั้นหรือไม่ก็ตาม ต้องปฏิบัติตามแนวทางที่ได้กำหนดไว้ ดังนี้

๑. ปฏิบัติตามนโยบายการป้องกันและต่อต้านการทุจริต การให้หรือรับสินบน รวมทั้ง กฎระเบียบ และข้อบังคับขององค์การฯ น้ำเสีย โดยต้องไม่เข้าไปเกี่ยวข้องกับการทุจริต คอร์รัปชัน ในทุกรูปแบบ ไม่ว่าจะโดยทางตรงหรือทางอ้อม

๒. ปฏิบัติงานตามหน้าที่ด้วยความโปร่งใส รวมถึงการเตรียมความพร้อมรับการตรวจสอบ การปฏิบัติหน้าที่จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตลอดเวลา

๓. ไม่กระทำการใดๆ ที่เป็นการแสดงถึงเจตนาว่าเป็นการทุจริต คอร์รัปชัน การให้หรือรับสินบนแก่ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับองค์การฯ น้ำเสีย ในเรื่องที่ดินมีหน้าที่รับผิดชอบ ทั้งทางตรงหรือโดยอ้อม เพื่อให้ได้มาซึ่งผลประโยชน์แก่องค์กร ตนเอง หรือผู้ที่เกี่ยวข้อง

๔. ไม่ละเลยหรือเพิกเฉย เมื่อพบเห็นการกระทำที่เข้าข่ายการทุจริตและคอร์รัปชัน ที่เกี่ยวข้องกับองค์การฯ น้ำเสีย โดยถือเป็นหน้าที่ที่ต้องแจ้งให้ผู้บังคับบัญชา หรือบุคคลที่รับผิดชอบ ได้ทราบ และให้ความร่วมมือในการตรวจสอบข้อเท็จจริงต่างๆ

๕. การจ่ายเงินหรือให้สิ่งของมีค่า หรือบริการ เช่น ของขวัญ ความบันเทิง การท่องเที่ยว ให้แก่เจ้าหน้าที่ของรัฐ เจ้าหน้าที่ของรัฐต่างประเทศ หรือเจ้าหน้าที่ขององค์การฯ ระหว่างประเทศ ไม่ว่าจะโดยทางตรงหรือทางอ้อม เพื่อให้บุคคลนั้นกระทำการ หรือละเว้นกระทำการใดๆ อันเป็นการผิดกฎหมาย เป็นการกระทำที่ไม่สมควรปฏิบัติอย่างยิ่ง ทั้งนี้รวมถึงต้องไม่ส่งเสริม หรือมีส่วนร่วมให้บุคคลอื่น มีการกระทำดังกล่าวด้วย

๖. การให้เงินบริจาคเพื่อการกุศล จะต้องกระทำในนามขององค์การฯ น้ำเสียแก่องค์กรใดๆ ที่มีวัตถุประสงค์เพื่อประโยชน์ต่อสังคม โดยต้องเป็นองค์กรที่เชื่อถือได้ มีใบรับรอง และต้องดำเนินการด้วยความโปร่งใส และถูกต้องตามกฎหมาย

๗. ความสัมพันธ์ทางธุรกิจและการจัดซื้อ จัดจ้างกับภาครัฐ หรือเอกชน รวมถึงการติดต่อกับงานกับภาครัฐหรือเจ้าหน้าที่ภาครัฐ หรือเอกชน ตลอดจนบุคคลที่มีหน้าที่เกี่ยวข้องในการดำเนินธุรกิจ

ขององค์การจัดการน้ำเสียไม่ว่าในประเทศหรือต่างประเทศ จะต้องเป็นไปด้วยความโปร่งใส ซื่อสัตย์ และต้องดำเนินการให้เป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

๘. องค์การจัดการน้ำเสียมีนโยบายเป็นกลางทางการเมือง โดยพนักงานทุกคนมีสิทธิและเสรีภาพทางการเมืองตามกฎหมาย แต่พึงตระหนักที่จะไม่ดำเนินการ หรือดำเนินกิจกรรมใดๆ รวมถึงการนำทรัพยากรใดๆ ขององค์การจัดการน้ำเสียไปใช้เพื่อดำเนินการหรือกิจกรรมทางการเมือง อันจะทำให้ สูญเสียความเป็นกลางหรือได้รับความเสียหายจากการเข้าไปมีส่วนเกี่ยวข้องและการให้ความช่วยเหลือทางการเมือง

มาตรการ/แนวทางดำเนินงาน

๑. การสื่อสารที่แสดงออกถึงเจตนารมณ์ “การไม่ยอมรับอย่างสิ้นเชิง” (Zero tolerance) ต่อการให้สินบนเจ้าหน้าที่ของรัฐ โดยผู้ที่อยู่ในระดับบริหารสูงสุดควรแสดงออกถึงการต่อต้านการให้สินบนในทุกรูปแบบ ทุกเวลา โดยตรงหรือโดยอ้อม

๒. องค์การจัดการน้ำเสียจะสนับสนุนและส่งเสริมให้พนักงานทุกระดับเห็นความสำคัญและมีจิตสำนึกในการต่อต้านทุจริต คอร์รัปชัน รวมทั้งจัดให้มีการควบคุมภายในเพื่อป้องกันการทุจริตคอร์รัปชัน การให้หรือรับสินบน ในทุกรูปแบบ และทุกประเทศที่กลุ่มบริษัทฯ ได้เข้าไปลงทุน

๓. การมีส่วนร่วมของผู้ที่อยู่ในระดับบริหารสูงสุดในการจัดทำและการปรับใช้มาตรการควบคุมภายในเพื่อการป้องกันการให้สินบน

๔. แนวปฏิบัติในการต่อต้านการทุจริตและคอร์รัปชันนี้ ครอบคลุมไปถึงกระบวนการบริหารงานบุคคล ตั้งแต่การสรรหาหรือการคัดเลือกบุคลากร การเลื่อนตำแหน่ง การฝึกอบรม การประเมินผล การปฏิบัติงานและการให้ผลตอบแทนแก่พนักงาน โดยกำหนดให้ผู้บังคับบัญชาทุกระดับ มีหน้าที่สื่อสารทำความเข้าใจกับพนักงานผู้ใต้บังคับบัญชา เพื่อนำไปใช้ปฏิบัติในกิจกรรมที่อยู่ในความรับผิดชอบ และควบคุมดูแลการปฏิบัติให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพสอดคล้องกับแนวปฏิบัตินี้

๕. องค์การจัดการน้ำเสียจะให้ความสำคัญและคุ้มครองพนักงาน หรือบุคคลอื่นใดที่แจ้งเบาะแสหรือหลักฐานเรื่องการทุจริต คอร์รัปชัน ที่เกี่ยวข้องกับองค์การจัดการน้ำเสีย รวมถึงพนักงานที่ปฏิเสธต่อการกระทำ โดยใช้มาตรการคุ้มครองผู้ร้องเรียน หรือผู้ที่ให้ความร่วมมือในการรายงาน การทุจริตคอร์รัปชันตามที่กำหนดไว้ในนโยบายการรับข้อร้องเรียน

๖. ผู้ที่กระทำการทุจริต คอร์รัปชัน ถือเป็นกรกระทำผิดตามข้อบังคับองค์การจัดการน้ำเสีย ฉบับที่ ๕๖ ว่าด้วย การบริหารงานบุคคล พ.ศ.๒๕๕๔ ซึ่งจะต้องได้รับการพิจารณาโทษทางวินัยที่กำหนดไว้ รวมถึงอาจได้รับโทษตามกฎหมาย หากการกระทำนั้นผิดกฎหมายด้วย

๗. องค์การจัดการน้ำเสียจะสอบทานแนวปฏิบัติและมาตรการดำเนินงานอย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของกฎหมาย และสภาพการดำเนินงานขององค์กร

การจัดการความขัดแย้งทางผลประโยชน์

“ความขัดแย้งทางผลประโยชน์หรือผลประโยชน์ทับซ้อนระหว่างผลประโยชน์ส่วนตนกับผลประโยชน์ขององค์กร” หมายความว่า การใช้ตำแหน่งหน้าที่ของตนเองทั้งทางตรงและทางอ้อมในการแสวงหาประโยชน์ให้กับตนเอง คู่สมรส เครือญาติ หรือบุคคลอื่นใด โดยอาศัยการกระทำใดๆ ที่มีกับองค์กรหรือในนามองค์กร หรือมีผลถึงภารกิจขององค์กร ซึ่งทำให้เกิดประโยชน์ได้เสียในการกระทำนั้นๆ และขัดแย้งหรือมีผลกระทบต่อผลประโยชน์ขององค์กร

แนวทางปฏิบัติ

ข้อ ๑ ให้ผู้ปฏิบัติงานถือปฏิบัติในเรื่องที่เกี่ยวกับความขัดแย้งทางผลประโยชน์ ดังนี้

(๑) สอดส่องดูแลและจัดการแก้ปัญหาความขัดแย้งทางผลประโยชน์ที่อาจเกิดขึ้นระหว่างผู้ปฏิบัติงานกับองค์กร รวมทั้งดูแลการใช้ทรัพย์สินขององค์กรให้เป็นไปโดยถูกต้องและมุ่งประโยชน์ขององค์กรเป็นหลัก

(๒) ปฏิบัติหน้าที่เพื่อผลประโยชน์สูงสุดขององค์กร ไม่แสวงหาผลประโยชน์ส่วนตัว

(๓) ไม่อาศัยหรือยอมให้ผู้อื่นอาศัยงานในตำแหน่งหน้าที่ของตนเอง ไม่ว่าจะทางตรงหรือทางอ้อม หาผลประโยชน์จากองค์กรเพื่อตนเองหรือผู้อื่น

(๔) รักษาความลับขององค์กร รวมถึงไม่นำความลับไปใช้เพื่อประโยชน์ของตนเองหรือผู้อื่น

(๕) ไม่ยอมให้ประโยชน์ส่วนตัว หรือประโยชน์ของบุคคลที่มีความสัมพันธ์กับตนเอง ขัดแย้งกับผลประโยชน์ขององค์กร

(๖) ต้องเปิดเผยในเรื่องผลประโยชน์ซึ่งตนเองมีในองค์กรใดหรือกิจกรรมใดที่จะขัดกับผลประโยชน์ขององค์กร และไม่เข้าไปมีส่วนเกี่ยวข้องในการตัดสินใจเกี่ยวกับกิจกรรมที่ตนเองมีผลประโยชน์อยู่ด้วย

(๗) ไม่กระทำการใดๆ ไม่ว่าจะเป็ทางตรงหรือทางอ้อมในกระบวนการจัดซื้อ จัดหา จัดจ้างตามข้อบังคับว่าด้วยการพัสดุขององค์กร ซึ่งเป็นความขัดแย้งทางผลประโยชน์

(๘) ห้ามผู้ปฏิบัติงานหรือคู่สมรสเข้าไปมีส่วนร่วมในการบริหารงาน หรือเป็นผู้ถือหุ้นรายใหญ่ของสถานประกอบการที่ดำเนินการเกี่ยวกับการจัดซื้อ จัดหา จัดจ้างขององค์กร

ข้อ ๒ ผู้บังคับบัญชาต้องไม่แต่งตั้งหรือมอบหมายผู้ที่อาจจะมี ความขัดแย้งทางผลประโยชน์ เป็นกรรมการ หรือเป็นผู้พิจารณา หรือเกี่ยวข้องกับการให้ข้อมูล ให้ความเห็น หรือมีอำนาจสั่งการในเรื่องนั้น

ข้อ ๓ ผู้บังคับบัญชาต้องไม่แต่งตั้งให้ผู้ปฏิบัติงานผู้ใด ปฏิบัติงานในฐานะผู้บังคับบัญชาหรือผู้ใต้บังคับบัญชาในหน่วยงานที่มีสายการบังคับบัญชาเดียวกันที่สามารถให้คุณให้โทษโดยตรงกับคู่สมรสหรือบุตรของผู้ปฏิบัติงานผู้นั้น

ข้อ ๔ การรับหรือการให้ของขวัญในกรณีต่อไปนี้ ให้ถือเป็นความขัดแย้งทางผลประโยชน์

(๑) การรับของขวัญจากบุคคลอื่น ซึ่งมีใช้เครือญาติหรือบุคคลในครอบครัวที่ไม่เป็นไปตามประเพณีนิยม หรือที่มีราคาหรือมูลค่าเกินกว่าสามพันบาท กรณีความจำเป็นที่ต้องรับของขวัญเพื่อรักษาไมตรี มิตรภาพ หรือความสัมพันธ์อันดี ผู้รับต้องแจ้งข้อเท็จจริงในแบบรายงานความขัดแย้งทางผลประโยชน์ต่อผู้บังคับบัญชาสูงสุดในแต่ละสายงานทันทีที่สามารถกระทำได้ เพื่อวินิจฉัยว่ามีความเหมาะสมและสมควรที่

จะเข้ารับของขวัญไว้เป็นสิทธิของตนหรือไม่หากผู้บังคับบัญชาสูงสุดในแต่ละสายงานวินิจฉัยไม่สมควรก็ให้ส่งมอบของขวัญนั้นแก่องค์การ

(๒) การยินยอมหรือรู้เห็นเป็นใจให้คู่สมรส หรือบุตรของตนรับของขวัญที่มีราคาหรือมูลค่าเกินกว่าสามพันบาทจากผู้บังคับบัญชา หรือผู้ที่เกี่ยวข้องในการปฏิบัติหน้าที่ของตน เพื่อก่อให้เกิดประโยชน์แก่ผู้ให้ กรณีที่มีบุคคลในครอบครัวของผู้ปฏิบัติงานได้รับของขวัญไว้ก่อนแล้ว แต่ผู้ปฏิบัติงานได้ทราบในภายหลังให้ดำเนินการตามข้อ ๕

(๓) การให้ของขวัญที่มีราคาหรือมูลค่าเกินกว่าสามพันบาท แก่ผู้บังคับบัญชา หรือคู่สมรส หรือบุตรของผู้บังคับบัญชา

ทั้งนี้ การรับหรือการให้ของขวัญตาม (๑) ถึง (๓) ถ้าเป็นไปตามประเพณีนิยมและมีราคาหรือมูลค่าไม่เกินสามพันบาท ให้สามารถกระทำได้

ข้อ ๕ ผู้ปฏิบัติงานผู้ใดมีการกระทำที่เป็นความขัดแย้งทางผลประโยชน์ให้ผู้นั้นเปิดเผยข้อเท็จจริงต่อผู้บังคับบัญชาสูงสุดในแต่ละสายงานทันทีที่สามารถกระทำได้ ตามแบบรายงานความขัดแย้งทางผลประโยชน์ตามลักษณะงาน และให้ผู้ปฏิบัติงานผู้นั้นขอถอนตัวจากการเป็นกรรมการหรือการมีส่วนร่วมในกิจกรรมนั้นๆ

ข้อ ๖ กรณีที่เห็นว่าไม่มีการกระทำที่เป็นความขัดแย้งทางผลประโยชน์ ให้ส่วนงานระดับกองจัดทำ “แบบรายงานกรณีไม่มีความขัดแย้งทางผลประโยชน์” พร้อมให้ผู้ปฏิบัติงานที่ไม่มีความขัดแย้งทางผลประโยชน์ทุกคน ลงลายมือชื่อเสนอผู้บังคับบัญชาสูงสุดในแต่ละสายงานภายในเดือนกันยายนของปีงบประมาณ และให้ส่งรายงานถึงสำนักตรวจสอบภายใน

ข้อ ๗ ให้ส่วนงานระดับกองจัดทำ “แบบสรุปรายงานความขัดแย้งทางผลประโยชน์” ที่เกิดขึ้นในระหว่างปีงบประมาณ เสนอผู้บังคับบัญชาสูงสุดในแต่ละสายงานถึงผู้อำนวยการองค์การ จัดการน้ำเสีย และส่งสรุปรายงานต่อสำนักตรวจสอบภายใน ภายในสิ้นปีงบประมาณของทุกปี เพื่อนำเสนอคณะกรรมการองค์การการจัดการน้ำเสีย

มาตรการตรวจสอบการใช้ดุลพินิจ

องค์การการจัดการน้ำเสีย ตระหนักถึงความสำคัญในการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ ส่งเสริมธรรมาภิบาล โดยยึดหลักคุณธรรม จริยธรรม และความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงาน เป็นหลักสำคัญ เพื่อกำหนดเป็นมาตรการ แนวทาง และกลไกในการกำกับ ตรวจสอบการปฏิบัติงานของบุคลากรขององค์การการจัดการน้ำเสียให้เป็นไปตามกฎหมาย ข้อบังคับ ระเบียบ ประกาศ มาตรฐานหรือคู่มือการปฏิบัติงาน ขั้นตอนการปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนการใช้และตรวจสอบ การใช้ดุลพินิจของผู้ปฏิบัติงาน ผู้อำนวยการจึงกำหนดมาตรการตรวจสอบการใช้ดุลพินิจ เพื่อเสริมสร้างความโปร่งใส และป้องกันการทุจริต ตลอดจนใช้เป็นแนวทางปฏิบัติให้เป็นไปตามมาตรฐานการปฏิบัติงาน ดังนี้

๑. ผู้บังคับบัญชาทุกระดับชั้นต้องปฏิบัติตนเป็นแบบอย่างที่ดีแก่ผู้ใต้บังคับบัญชา ปฏิบัติงานด้วยความซื่อสัตย์ ก้ากับดูแล และติดตามการปฏิบัติงาน ตลอดจนการใช้ดุลพินิจของผู้ใต้บังคับบัญชาให้เป็นไปตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ ข้อบังคับ คำสั่ง หลักเกณฑ์อื่นใดที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน เช่น คู่มือการปฏิบัติงานหรือหลักเกณฑ์มาตรฐานของการปฏิบัติงานบน

พื้นฐานความสุจริตเป็นธรรม รับผิดชอบ ถูกต้องชอบธรรม ยอมรับนับถือ และโปร่งใส สามารถตรวจสอบได้ในทุกขั้นตอนการปฏิบัติงาน

๒. ให้ผู้ปฏิบัติงานปรับปรุงกระบวนการทำงานให้มีประสิทธิภาพ และจัดให้มีคู่มือการปฏิบัติงานหรือหลักเกณฑ์มาตรฐานของการปฏิบัติงานที่แสดงถึงกระบวนการ ขั้นตอน ระยะเวลา การปฏิบัติงานอย่างชัดเจน เพื่อเป็นกรอบการปฏิบัติงานอันจะนำมาสู่การลดการใช้ดุลพินิจของผู้ปฏิบัติงาน

๓. ให้ผู้ปฏิบัติงานรายงานผลการดำเนินงานหรือการปฏิบัติงานที่ไม่เป็นไปตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ ข้อบังคับ คำสั่ง หลักเกณฑ์อื่นใดที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน หรือไม่เป็นไปตามคู่มือการปฏิบัติงานหรือหลักเกณฑ์มาตรฐานของการปฏิบัติงานต่อผู้บังคับบัญชาตามลำดับ เพื่อให้ส่วนงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการหาข้อเท็จจริง วิเคราะห์ เสนอแนวทางแก้ไขปัญหา และป้องกันต่อผู้บังคับบัญชา

๔. ให้ดำเนินการสำรวจ วิเคราะห์ ตรวจสอบและจัดการความเสี่ยงให้ครอบคลุมถึงการดำเนินงานขององค์การจัดการน้ำเสียเป็นไปตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ ข้อบังคับ คำสั่ง หลักเกณฑ์อื่นใดที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน รวมถึงการควบคุมข้อบกพร่องในการปฏิบัติงาน การปฏิบัติงานที่ไม่เป็นไปตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ประกาศ ข้อบังคับ คำสั่ง หลักเกณฑ์อื่นใดที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน ตลอดจนกำหนดให้รายงานสรุปต่อผู้อำนวยการองค์การจัดการน้ำเสีย อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง

๕. ส่งเสริมให้มีการนำเทคโนโลยีสารสนเทศและระบบฐานข้อมูลมาใช้ในการจัดเก็บและประมวลผลข้อมูลอย่างเป็นระบบและสะดวกในการสืบค้นเพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจในการดำเนินงานของผู้บริหารและผู้ปฏิบัติงาน

การขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม ขององค์การจัดการน้ำเสีย

คณะกรรมการธรรมาภิบาลและความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม

องค์ประกอบของคณะกรรมการธรรมาภิบาลและความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม

๑. นายชนันท์	ครุฑกุล	เป็นประธานอนุกรรมการ
๒. นายธงรบ	दानอำไพ	เป็นอนุกรรมการ
๓. นายปริญญา	ยมะสมิต	เป็นอนุกรรมการ
๔. นายปิยะกานต์	พีรศักดิ์โสภณ	เป็นอนุกรรมการ
๕. นายประดิษฐ์	เรืองดิษฐ์	เป็นอนุกรรมการ
๖. นายณัชนนท์	สนประเสริฐ	เป็นอนุกรรมการ
๗. นายวิสุทธิ	บุตรศรีภูมิ	เป็นอนุกรรมการ
๘. นายโกสินทร์	เจตียนนท์	เป็นอนุกรรมการ
๙. นายอภิชัย	นิมจิรวุฒน์	เป็นอนุกรรมการ
๑๐. รองผู้อำนวยการวิชาการและแผน		เป็นอนุกรรมการ
๑๑. รองผู้อำนวยการบริหาร		เป็นอนุกรรมการ
๑๒. รองผู้อำนวยการปฏิบัติการ		เป็นอนุกรรมการและเลขานุการ
๑๓. ผู้อำนวยการสำนักผู้อำนวยการ		เป็นอนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๑๔. หัวหน้ากองธรรมาภิบาลและโครงการพิเศษ		เป็นผู้ช่วยเลขานุการ
๑๕. หัวหน้ากองประชาสัมพันธ์		เป็นผู้ช่วยเลขานุการ

โดยให้คณะกรรมการธรรมาภิบาลและความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม มีอำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบ ดังนี้

๑. พิจารณากลับกรงยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ ในแผนการดำเนินการที่เกี่ยวข้อง ให้สอดคล้องตามนโยบายที่คณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสียกำหนด

๒. พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนพัฒนาธรรมาภิบาลและการป้องกันการทุจริต แผนพัฒนาด้านการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (CSR in process) แผนพัฒนาด้านผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย แผนพัฒนาด้านลูกค้าและตลาด แผนพัฒนาด้านการสื่อสารประชาสัมพันธ์ และแผนพัฒนาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และให้นำเสนอคณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสียเพื่อรับทราบ

๓. พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนปฏิบัติการธรรมาภิบาลและการป้องกันการทุจริต แผนปฏิบัติการด้านการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (CSR in process) แผนปฏิบัติการด้านผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย แผนปฏิบัติการด้านลูกค้าและตลาด แผนปฏิบัติการด้านการสื่อสารประชาสัมพันธ์ และแผนปฏิบัติการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และให้นำเสนอคณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสียเพื่อรับทราบ

๔. กำกับ ติดตาม ให้ข้อเสนอแนะการดำเนินงานด้านการกำกับดูแลที่ดีและการนำองค์กรด้านการสื่อสารประชาสัมพันธ์ ด้านการบริหารจัดการผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและการให้บริการลูกค้า ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์การประเมินกระบวนการปฏิบัติงานและการจัดการ (Enablers)

๕. กำหนดนโยบายด้านการกำกับดูแลที่ดีและการนำองค์กร นโยบายด้านการบริหารจัดการ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและการให้บริการลูกค้า และนโยบายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ ให้มีการทบทวนนโยบายดังกล่าวเป็นประจำทุกปี

๖. เสนอแนะข้อกำหนดเกี่ยวกับจรรยาบรรณในการดำเนินงานขององค์การจัดการน้ำเสีย แนวปฏิบัติของคณะกรรมการ ผู้บริหาร พนักงาน ตลอดจนลูกจ้างขององค์การจัดการน้ำเสีย

๗. พิจารณาให้ความเห็นกับคณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสีย กรณีที่มีความขัดแย้งทางผลประโยชน์เกิดขึ้นในองค์กร

๘. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของคณะกรรมการ ผู้บริหาร พนักงาน และลูกจ้างขององค์การจัดการน้ำเสีย รวมถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (CSR in Process)

๙. ทบทวน/สอบทานความเหมาะสมกฎบัตรคณะอนุกรรมการธรรมาภิบาลและความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมเป็นประจำทุกปี และหากมีการปรับปรุงแก้ไข ให้นำเสนอคณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสียพิจารณาให้ความเห็นชอบและประกาศใช้

๑๐. การประชุมอาจเชิญพนักงานผู้เกี่ยวข้องในวาระการประชุม หรือบุคคลภายนอกให้มาชี้แจงหรือให้ข้อมูลตามความจำเป็นและเหมาะสม

๑๑. การประเมินผลตนเองของอนุกรรมการธรรมาภิบาลและความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม และประเมินผลคณะอนุกรรมการธรรมาภิบาลและความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมทั้งคณะอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง

๑๒. พิจารณาให้ความเห็นชอบผลการดำเนินงานด้านการกำกับดูแลที่ดีและการนำองค์กร ด้านการสื่อสารประชาสัมพันธ์ ด้านการบริหารจัดการผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและการให้บริการลูกค้า และรายงานผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสียเพื่อทราบทุกไตรมาส

๑๓. ปฏิบัติงานอื่นๆ หรือเป็นคณะทำงานร่วมกับฝ่ายบริหาร ตามที่คณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสียมอบหมาย

แผนพัฒนาด้านการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (CSR in Process) ขององค์การจัดการน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐

องค์การจัดการน้ำเสียได้กำหนดนโยบายในการยกระดับการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียให้เกิดขึ้นอย่างเป็นรูปธรรมด้วยการให้มีแผนพัฒนาด้านการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมของ อจน. พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐ โดยครอบคลุมทิศทางเชิงกลยุทธ์ด้าน CSR in Process วัตถุประสงค์เชิงกลยุทธ์ด้าน CSR in Process และกลยุทธ์ด้าน CSR in Process เพื่อขับเคลื่อนองค์กรให้สามารถเติบโตอย่างยั่งยืนคู่ขนานกันไปกับยุทธศาสตร์ด้านอื่นๆ ซึ่งมีแนวปฏิบัติ ๓ ด้าน ได้แก่

๑. ด้านผู้บริโภคร เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนได้รับความรู้เกี่ยวกับการจัดการน้ำเสียเบื้องต้น และสามารถนำไปใช้ความรู้ไปใช้ในชีวิตประจำวันได้
๒. ด้านสิ่งแวดล้อม ช่วยลดปัญหาน้ำเสียชุมชน และบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง เช่น โครงการนำน้ำที่ผ่านการบำบัดแล้วกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
๓. ด้านการมีส่วนร่วมของชุมชนและการพัฒนาชุมชน เพื่อตอบสนองความต้องการของชุมชนที่ให้ความร่วมมือในการดำเนินกิจการของ อจน.



ภาพกิจกรรมเพื่อสังคม ขององค์การจัดการน้ำเสีย

อจน. ลงนาม ‘คพ’ พันฟูคุณภาพแหล่งน้ำ ตามแผนจัดการน้ำเสียชุมชนระยะ ๒๐ ปี

วันพุธที่ ๑๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๙.๐๐ น. ที่โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ ลาดพร้าว กรุงเทพฯ ได้มีการจัดพิธีลงนามบันทึกความร่วมมือการบริหารจัดการน้ำเสียระหว่าง องค์การจัดการน้ำเสีย โดยนายชีระ วงศบูรณะ ผู้อำนวยการองค์การจัดการน้ำเสีย สังกัดกระทรวงมหาดไทย ร่วมกับ นายอรรถพล เจริญชันษา อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ สังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยมีนางสาวปรีญาพร สุวรรณเกษ รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ และนายสุชัย เจนพจนารถ รองผู้อำนวยการวิชาการและแผน องค์การจัดการน้ำเสีย ร่วมเป็นสักขีพยานการลงนามในครั้งนี้มีเจตนารมณ์เพื่อบูรณาการการเฝ้าระวังและประเมินสถานการณ์คุณภาพน้ำของประเทศ ตลอดจนขับเคลื่อนการก่อสร้างและบริหารจัดการ น้ำเสียชุมชน และการบริการจัดการระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน ร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ภายใต้แผนปฏิบัติการด้านการจัดการน้ำเสียชุมชน ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑- ๒๕๘๐) ซึ่งจะช่วยยกระดับคุณภาพน้ำของแหล่งน้ำทั่วประเทศให้อยู่ในเกณฑ์ดี ส่งผลต่อการใช้ประโยชน์ของประชาชนไม่น้อยกว่า ๑๐ ล้านคน โดยมุ่งเน้นการแก้ไขปัญหาการจัดการน้ำเสียในระดับพื้นที่ เพื่อให้ตอบสนองต่อความต้องการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและประชาชนได้ทันต่อสถานการณ์รวมทั้งจะเป็นประโยชน์ต่อการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ฐานข้อมูลด้านการจัดการคุณภาพน้ำต่างๆ ซึ่งจะส่งผลให้การบริหารจัดการแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำเกิดความรวดเร็ว และเป็นไปในทิศทางเดียวกัน ซึ่งเป็นกลไกสำคัญในการควบคุม ป้องกัน และแก้ไขปัญหาหามลพิษอย่างยั่งยืนต่อไป



“อจน” จับมือ “อต.” ลงนามเพิ่มประสิทธิภาพจัดการน้ำเสีย ตามมาตรฐาน “กระทรวงมหาดไทย” มุ่งสู่ “ตลาดสาธารณะ”

วันพุธที่ ๑๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๑๑.๐๐ น. ที่โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ ลาดพร้าว กรุงเทพฯ ได้มีการจัดพิธีลงนามบันทึกความร่วมมือการบริหารจัดการน้ำเสียระหว่าง องค์การจัดการน้ำเสีย โดยนายชีระ วงศบูรณะ ผู้อำนวยการองค์การจัดการน้ำเสีย สังกัด กระทรวงมหาดไทย ร่วมกับองค์การตลาด โดยนายวิทยา ทรัพย์เย็น รองผู้อำนวยการองค์การตลาด ทำการแทนผู้อำนวยการองค์การตลาด ซึ่งสังกัดกระทรวงมหาดไทย เช่นเดียวกัน โดยมีนายศุภาโชติ มะหฺลีแก้ว เลขานุการองค์การตลาด และนายสุชัย เจนพจนารถ รองผู้อำนวยการวิชาการและแผน องค์การจัดการน้ำเสีย ร่วมเป็นสักขีพยาน

การลงนามบันทึกความร่วมมือในวันนี้มีเจตนารมณ์เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการระบบ บำบัดน้ำเสียขององค์การตลาดให้มีประสิทธิภาพ เนื่องจากน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมในตลาดมีความ สกปรกจำเป็นต้องมีการบำบัดน้ำเสียด้วยวิธีการที่เหมาะสม และน้ำทิ้งที่จะระบายออกสู่ภายนอก ต้องมีคุณภาพน้ำเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด เพื่อไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อแหล่งน้ำและเหตุเดือดร้อน รำคาญแก่ประชาชนที่อาศัยอยู่ใกล้เคียง

โดยการลงนามบันทึกความร่วมมือในวันนี้ จะนำไปสู่การสนับสนุนการดำเนินงาน และแลกเปลี่ยนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการจัดการน้ำเสีย พร้อมทั้งถ่ายทอดองค์ความรู้และทักษะการ ควบคุมดูแลระบบบำบัดน้ำเสียให้กับเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้สามารถบริหารจัดการระบบบำบัด น้ำเสียได้อย่างมีประสิทธิภาพ



คณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสีย ตรวจสอบการดำเนินงานบริหารจัดการโรงปรับปรุงคุณภาพน้ำ เทศบาลเมืองชะอำ จังหวัดเพชรบุรี

ระหว่างวันที่ ๒๔ - ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ คณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสีย มีการประชุมคณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสีย ครั้งที่ ๑๐/๒๕๖๔ และประชุมเชิงปฏิบัติการ จัดทำแผนวิสาหกิจองค์การจัดการน้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐ ณ โรงแรม Centara Grand Beach Resort & Villas Hua Hin พร้อมทั้งตรวจเยี่ยมการดำเนินงานบริหารจัดการโรงปรับปรุงคุณภาพน้ำ เทศบาลเมืองชะอำ จังหวัดเพชรบุรี



สำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาบ้านเพ เข้าร่วมกิจกรรมปลูกจิตสำนึกรักษ์ชายหาดระยอง วันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๖๔ องค์การจัดการน้ำเสีย โดยสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาบ้านเพ เข้าร่วมกิจกรรมปลูกจิตสำนึกรักษ์ชายหาดระยอง “ ภายใต้แนวคิดใช้ชีวิตอย่างชาญฉลาด คีนธรรมสู่ สมดุลย” เนื่องในวันสิ่งแวดล้อมไทย ณ ลานหินขาว ชายหาดแม่รำพึง ตำบลเพ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง โดยมี นายชาญนะ เอี่ยมแสง ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง เป็นประธานเปิดกิจกรรม ซึ่งกิจกรรมต่างๆ ประกอบด้วย การปล่อยเต่าทะเล การจัดบูทนิทรรศการจากหน่วยงานราชการและ บริษัทเอกชน และการเดินเก็บขยะบริเวณริมชายหาดแม่รำพึง



มท.๑ ลงพื้นที่ติดตามการพัฒนาและแก้ไขปัญหาคลองแม่ข่า จังหวัดเชียงใหม่

วันที่ ๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๔ พลเอก อนุพงษ์ เผ่าจินดา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย พร้อมคณะ ลงพื้นที่ติดตามการพัฒนาและแก้ไขปัญหาคลองแม่ข่า ของจังหวัดเชียงใหม่ และเดินทางมายัง โรงงานปรับปรุงคุณภาพน้ำเทศบาลนครเชียงใหม่ เพื่อติดตามแนวทางการบำบัดน้ำเสียก่อนปล่อยน้ำลงสู่คลอง โดยมีนายชีระ วงศบูรณะ ผู้อำนวยการองค์การจัดการน้ำเสีย และนายกิตติ ธีรสรเดช ผู้อำนวยการฝ่ายจัดการน้ำเสีย ๑ ให้การต้อนรับ และนายอำนาจ จิตศิริวิริยะ ผู้จัดการสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาเชียงใหม่ บรรยายเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลนครเชียงใหม่



องค์การจ้การน้ำเสี ร่วมกิจกรรมจิตอาสาพัฒนา (โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจคนไทย “ลงมืออาสา” คีนคลองสวยน้ำใสให้คลองแห จังหวัดสงขลา)

วันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๔ ณ คลองแห อำเภอลาดใหญ่ จังหวัดสงขลา องค์การจ้การน้ำเสี โดยสำนักงานจ้การน้ำเสีสาขาหาดใหญ่ นำโดยนายเมตรี พรหมเรือง รักษาการผู้จ้การสำนักงานจ้การน้ำเสีสาขาหาดใหญ่ และพนักงาน ร่วมกิจกรรมจิตอาสาพัฒนา (โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจคนไทย “ลงมืออาสา” คีนคลองสวยน้ำใสให้คลองแห จังหวัดสงขลา) โดยมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว ประกอบด้วย ๑. ศอ.จอส พระราชทานจังหวัดสงขลา ๒. ศอ.จอส.พระราชทาน พลพัฒนา ๔ ๓. เทศบาลเมืองคลองแห



คณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสีย ตรวจสอบสถานีสูบน้ำเสียหมายเลข ๕ เทศบาลนครเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่

วันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๔ นายพรพจน์ เพ็ญพาส ประธานกรรมการองค์การจัดการน้ำเสียพร้อมคณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสีย ผู้อำนวยการองค์การจัดการน้ำเสีย และคณะผู้บริหาร อจน. เข้าตรวจเยี่ยมสถานีสูบน้ำเสียหมายเลข ๕ เทศบาลนครเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งตั้งอยู่ริมคลองแม่ข่า โดยสามารถที่จะรวบรวมน้ำเสียส่วนหนึ่งก่อนที่ไหลลงคลองแม่ข่า แล้วสูบส่งต่อไปบำบัดที่ โรงปรับปรุงคุณภาพน้ำเทศบาลนครเชียงใหม่ต่อไป พร้อมทั้งลงพื้นที่ติดตามการพัฒนา แก้ไขปัญหาคลองแม่ข่า ของจังหวัดเชียงใหม่



องค์การจัดการน้ำเสีย ลงนามร่วมกับคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการบริหารจัดการน้ำเสียของประเทศไทย

เมื่อวันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ นายชिरะ วงศบุรณะ ผู้อำนวยการองค์การจัดการน้ำเสีย ลงนามในบันทึกความร่วมมือด้านการวิจัยพัฒนาและบริการวิชาการ ร่วมกับรองศาสตราจารย์ ดร.พีรยุทธ์ ชาญเศรษฐิกุล คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ณ ห้องประชุม ๐๒๐๓ อาคาร ชูชาติกำภู คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เพื่อสร้างความร่วมมือทางวิชาการในการ สนับสนุนแลกเปลี่ยนข้อมูล องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ในการบริหารจัดการน้ำเสียของประเทศไทยให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด เพื่อนำไปสู่การใช้พลังงานอย่างประหยัด คุ่มค่าและสามารถอยู่ร่วมกับชุมชนได้ รวมทั้งจะเป็นการรักษาสิ่งแวดล้อมให้มีความสมดุลแล้ว ยังสามารถให้การบริการจัดการน้ำเสียเกิดความ มั่นคงและยั่งยืนไปพร้อมกัน



องค์การจัดการน้ำเสียร่วมเป็นวิทยากรบรรยาย หลักสูตร “การจัดการน้ำเสียชุมชน”

วันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๔ นายกิตติ ธีรสรเดช ผู้อำนวยการฝ่ายจัดการน้ำเสีย ๑ ได้เป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้หลักสูตร "การจัดการน้ำเสียชุมชน" ในรูปแบบการประชุมทางออนไลน์ผ่านระบบ Zoom meeting จัดโดย กองพัฒนาทรัพยากรบุคคลด้านสิ่งแวดล้อม กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้รับความรู้ความเข้าใจ ในการจัดการน้ำเสียชุมชน และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานในพื้นที่รับผิดชอบของตนเองได้อย่างมีประสิทธิภาพ



สำนักงานจัดการน้ำเสียสาขากูเก็ต เข้าร่วมกิจกรรม Big Cleaning Day

วันที่ ๙ มกราคม ๒๕๖๕ องค์การจัดการน้ำเสีย โดยสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขากูเก็ตเข้าร่วมโครงการพัฒนาบำรุงรักษาพื้นที่สาธารณะภายใต้กิจกรรม Big Cleaning Day ณ สวนสาธารณะเฉลิมพระเกียรติ ๑๐๐ ปี โดยมีนายณรงค์ วุ่นซิ้ว ผู้ว่าราชการจังหวัดผู้เกิด เป็นประธานโครงการ



องค์การจัดการน้ำเสียร่วมเป็นวิทยากรบรรยาย หลักสูตร“การจัดการน้ำเสียชุมชน” ตามโครงการอบรมหลักสูตร " ผู้พิทักษ์สิ่งแวดล้อม"

วันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๕ นายกิตติ ธีรสรเดช ผู้อำนวยการฝ่ายจัดการน้ำเสีย ๑ ได้เป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้หลักสูตร "แนวทางการจัดการน้ำเสียชุมชน" เป็นหัวข้อหนึ่ง ตามโครงการอบรมหลักสูตร " ผู้พิทักษ์สิ่งแวดล้อม" จัดโดย องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี ณ หอประชุมโรงเรียนสามโคก อำเภอสสามโคก จังหวัดปทุมธานี ผู้เข้ารับการฝึกอบรมประกอบด้วย อปท. อสม. ผู้นำชุมชน ในพื้นที่จังหวัดปทุมธานี โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อเสริมสร้างความรู้ด้านการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ส่งเสริม สนับสนุนและสร้างเครือข่ายในการปฏิบัติการกิจ การปฏิบัติตามกฎหมายสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการประสานงานในพื้นที่กับหน่วยราชการที่เกี่ยวข้องเพื่อร่วมกันเฝ้าระวังสถานการณ์ด้านมลพิษสิ่งแวดล้อมสามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนได้อย่างทันที่



องค์การจัดการน้ำเสียร่วมกิจกรรมและเป็นวิทยากร อบรมให้ความรู้กับผู้นำชุมชน ณ เทศบาลเมืองแพรกษา จังหวัดสมุทรปราการ

วันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๕ เทศบาลเมืองแพรกษา จัดโครงการส่งเสริม อนุรักษ์ พัฒนาและปรับปรุง ภูมิทัศน์ในชุมชน ประจำปี ๒๕๖๕ ณ ห้องประชุมเทศบาลเมืองแพรกษา จัดโดยกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อมเทศบาลเมืองแพรกษา โดยมี จ.ส.อ.พงศ์พัฒน์ หนูนาค นายช่างเทคนิค ระดับ ๕ น.ส.ศุทธวดี ศิริยานนท์ วิศวกร ระดับ ๖ และสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาสุมทรปราการ เข้าร่วมกิจกรรมและเป็นวิทยากร อบรมให้ความรู้กับผู้นำชุมชน



องค์การจัดการน้ำเสีย ร่วมกิจกรรมจิตอาสาพัฒนา ปรับปรุงคุณภาพน้ำ โดยใช้ EM BALL และน้ำหมักชีวภาพ

วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕ องค์การจัดการน้ำเสีย โดย นายไมตรี พรหมเรือง รักษาการผู้จัดการสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาหาดใหญ่ และพนักงาน ร่วมกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาปรับปรุงคุณภาพน้ำ โดยใช้ EM BALL และน้ำหมักชีวภาพ โดยนายเจษฎา จิตรัตน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา เป็นประธานการเปิดกิจกรรมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว ณ จุดรวมพลศาลา วัดคลองแห ตำบลคลองแห อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา เพื่อเป็นการสร้างเครือข่ายการมีส่วนร่วมของภาครัฐ ภาคเอกชน จิตอาสา และประชาชนในพื้นที่ใกล้ริมคลองแห ในการแก้ปัญหา น้ำเสียคลองแห จังหวัดสงขลา



องค์การจัดการน้ำเสียลงนามความร่วมมือ (MOU) ในการบริหารจัดการน้ำเสียในพื้นที่ เทศบาลเมืองเบตง จังหวัดยะลา

วันที่ ๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ นายอิทธิกร บุษพันธ์ ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาองค์กร และนายไมตรี พรหมเรือง รักษาการผู้จัดการสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาหาดใหญ่และสงขลา เข้าร่วมประชุมเพื่อรับมอบนโยบายจากนายนิพนธ์ บุญญามณี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย เกี่ยวกับการดำเนินงานขององค์การจัดการน้ำเสียในพื้นที่จังหวัดยะลา ณ ห้องประชุมที่ว่าการอำเภอเบตง พร้อมทั้งลงนามความร่วมมือ (MOU) ในการบริหารจัดการน้ำเสียในพื้นที่ เทศบาลเมืองเบตง



องค์การจัดการน้ำเสีย โดยสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาหาดใหญ่ มอบน้ำหมักชีวภาพใน กิจกรรม “คืนคลองสวย น้ำใส ให้คลองแห จังหวัดสงขลา”

วันที่ ๒ มีนาคม ๒๕๖๕ องค์การจัดการน้ำเสีย โดยสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาหาดใหญ่ นำโดยนายไมตรี พรหมเรือง รักษาการผู้จัดการสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาหาดใหญ่ มอบน้ำหมักชีวภาพ ขนาด ๔๕๐ มล. จำนวน ๑๘๐ ขวด เพื่อสนับสนุนกิจกรรมการตรวจราชการของ คณะรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย (พลเอก อนุพงษ์ เผ่าจินดา) ในการดำเนินการกิจกรรม “คืนคลองสวย น้ำใส ให้คลองแห จังหวัดสงขลา” ณ ตลาดน้ำคลองแห จังหวัดสงขลา



มท.๑ ตรวจสอบการดำเนินการแก้ปัญหาน้ำเสียบริเวณคลองแห ภายใต้กิจกรรม “คลองสวย น้ำใส ให้คลองแห”

วันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๕ ณ ตลาดน้ำคลองแห จังหวัดสงขลา องค์การจัดการน้ำเสียนำโดย นายอิทธิชัยบุพจันโท ผู้อำนวยการฝ่ายจัดการน้ำเสีย ๑ ร่วมต้อนรับ พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย , นายนิพนธ์ บุญญามณี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย , นายสุทธิพงษ์ จุลเจริญ ปลัดกระทรวงมหาดไทย และคณะ ที่เข้าตรวจเยี่ยมการดำเนินการแก้ปัญหา น้ำเสียบริเวณคลองแห ภายใต้กิจกรรม “คลองสวย น้ำใส ให้คลองแห” พร้อมทั้งมอบนโยบายการดำเนินงานเกี่ยวกับการแก้ไขปัญหา น้ำเสียบริเวณคลองแห โดยมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว



คณะกรรมการ อจน. ตรวจเยี่ยมการดำเนินงานก่อสร้างศูนย์บริหารจัดการคุณภาพน้ำ องค์การบริหารส่วนตำบลอ่าวนาง(เกาะพีพี) จังหวัดกระบี่

เมื่อวันที่ ๒๕-๒๖ มีนาคม ๒๕๖๕ คณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสีย ได้เดินทางไปประชุม คณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสีย ครั้งที่ ๓/๒๕๖๕ ณ จังหวัดกระบี่ พร้อมทั้งตรวจเยี่ยมการดำเนินงานก่อสร้างศูนย์บริหารจัดการคุณภาพน้ำ องค์การบริหารส่วนตำบลอ่าวนาง(เกาะพีพี) จังหวัดกระบี่ และการดำเนินงานบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่ โดยคณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสียได้ให้คำแนะนำและข้อเสนอแนะ ในการก่อสร้างศูนย์บริหารจัดการคุณภาพน้ำ องค์การบริหารส่วนตำบลอ่าวนาง(เกาะพีพี) จังหวัดกระบี่ เพื่อบรรลุผลสัมฤทธิ์ ทั้งด้านการบริหารจัดการและการเสริมสร้างการมีส่วนร่วมในชุมชน รวมทั้งความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมขององค์การจัดการน้ำเสีย

นอกจากนี้ คณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสียยังได้มอบถังดักไขมันให้กับองค์การบริหารส่วนตำบลอ่าวนาง และได้มอบเครื่องผลิตออกซิเจนให้กับโรงพยาบาลเกาะพีพี รวมทั้งได้ร่วมกิจกรรมปลูกต้นไม้ที่โรงปรับปรุงคุณภาพน้ำเทศบาลเมืองกระบี่อีกด้วย



องค์การจัดการน้ำเสีย ต้อนรับคณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมวุฒิสภา

เมื่อวันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๕ นายสุชัย เจนพจนารถ รองผู้อำนวยการวิชาการและแผนรักษาการรองผู้อำนวยการปฏิบัติการ, นายอนุพันธ์ เตียวไพรัชกุลกิจ ผู้อำนวยการฝ่ายวิศวกรรม รักษาการผู้อำนวยการฝ่ายจัดการน้ำเสีย ๒ และคณะ เข้าร่วมประชุมและต้อนรับคณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมวุฒิสภา ติดตามการปฏิรูปประเทศด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กิจกรรมปฏิรูปประเทศที่จะส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงต่อประชาชนอย่างมีนัยสำคัญ (Big Rock) กิจกรรมที่ ๔ ปฏิรูประบบการบริหารจัดการเขตควบคุมมลพิษ กรณีเขตควบคุมมลพิษมาบตาพุด



มท.๓ นำทีม องค์การจัดการน้ำเสีย โยธาฯ อปท เร่งฟื้นฟูคลองลำโรงสงขลา ช่วยแก้ปัญหาน้ำท่วมขังเมืองสงขลาและน้ำเน่าเสีย

เมื่อเวลา ๐๙.๓๐ น. วันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๕ นายนิพนธ์ บุญญามณี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย ลงพื้นที่เพื่อติดตามการแก้ปัญหาน้ำเสียคลองลำโรง เขตเทศบาลนครสงขลา อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา โดยมีนายชีระ วงศบูรณะ ผู้อำนวยการองค์การจัดการน้ำเสีย นายผดุงเดช ลือปิยะพาณิชย์ ผู้ตรวจกรมโยธาธิการและผังเมือง นายสรรเพชญ บุญญามณี ผู้ช่วยดำเนินงานประธานรัฐสภา นายภูรินทร์ ทิพย์มณี รองนายกเทศบาลมนตรีนครสงขลา นายธนรัตน์ ตูละธนา รองนายกเทศมนตรีเมืองเขารูปช้าง ผู้แทนกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พมจ.จังหวัดสงขลา หัวหน้าส่วนราชการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมรายงานข้อมูล ณ บริเวณสะพานแยกลำโรง

ทั้งนี้ นายนิพนธ์ บุญญามณี รมช.มท.ได้ให้ความสำคัญกับการแก้ปัญหาคองลำโรงในการที่จะหาแนวทางแก้ไขเพื่อฟื้นฟูคลองลำโรงให้มีความสะอาดมีศักยภาพในการระบายน้ำให้ได้ดีขึ้น ซึ่งจากการสำรวจพบว่าคลองมีปัญหาตื้นเขินคันคลองบางช่วงมีระดับต่ำและมีผู้อาศัยอยู่บริเวณแนวคลองลำโรงอย่างหนาแน่น ซึ่งส่งผลกระทบต่อการระบายน้ำ ทั้งยังมีขยะและสิ่งปฏิกูลจำนวนมากที่ถูกนำมาทิ้งลงคลองจนทำให้น้ำมีคุณภาพต่ำ มีสีดำ เน่าเสียและส่งกลิ่นเหม็น ซึ่งรมช.มท.ได้มอบหมายให้ทางองค์การจัดการน้ำเสีย(อจน.)หาแนวทางแก้ไขปัญหาคองลำโรงให้ได้เพราะเป็นปัญหาที่รื้อรังมานาน

ทั้งนี้ผอ.อจน.ได้รายงานความก้าวหน้าของการดำเนินงานโครงการก่อสร้างและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการคุณภาพน้ำในเขตพื้นที่จัดการน้ำเสีย ระยะที่ ๑ เทศบาลนครสงขลา ตำบลบ่อยาง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา โดยจะเป็นการรวมน้ำเสียซึ่งปัจจุบันถูกระบายลงสู่คลองลำโรงโดยตรงเป็นปริมาณมาก เพื่อปรับปรุงคุณภาพน้ำให้เป็นไปตามมาตรฐานที่ทางราชการกำหนดไว้ ซึ่งโครงการดังกล่าวจะเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำเสียคลองลำโรง รวมทั้งบรรเทาปัญหาด้านความเป็นอยู่ และสุขอนามัยของพี่น้องประชาชนในชุมชนริมคลองลำโรงอย่างเป็นระบบได้อย่างยั่งยืน ต่อจากนั้น รมช.มท.ได้ลงเรือเพื่อติดตามการแก้ไขปัญหาน้ำเสียบริเวณคลองลำโรงอย่างใกล้ชิดบริเวณ ถนนสงขลา-นาทวี ซอย ๒ พร้อมทั้ง ร่วมปล่อยจุลินทรีย์ชนิดน้ำ เพื่อเพิ่มจุลินทรีย์ในการบำบัดน้ำเสีย และลดการเกิดกลิ่นจากน้ำขังในคลองลำโรง



อจน.จัดโครงการประชาสัมพันธ์ส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับการจัดการน้ำเสีย ให้กับ "กลุ่มบุคคลทั่วไป" ในพื้นที่เทศบาลนครสงขลา

วันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ณ ลานอเนกประสงค์ โรงเรียนเทศบาล ๑ (บ้านเขาแก้ว) ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา องค์การจัดการน้ำเสีย ได้จัดโครงการประชาสัมพันธ์ส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับการจัดการน้ำเสียให้กับ "กลุ่มบุคคลทั่วไป" โดยมีว่าที่ร้อยตรีพัฒนภูมิ อังศุสิงห์ ผู้อำนวยการสำนักผู้อำนวยการ กล่าวรายงาน และนายจักรธร สุริแสง นายกเทศมนตรีเมืองเขารูปช้าง เป็นประธานในพิธีเปิดงาน ในครั้งนี้นายมนตรี พรหมเรือง รักษาการผู้จัดการสำนักงานจัดการน้ำเสีย สาขาสงขลา ได้บรรยายให้ความรู้เกี่ยวกับการบำบัดน้ำเสียและการจัดการน้ำเสียเบื้องต้นพร้อมทั้งอธิบายเรื่องการติดตั้งถังดักไขมัน



คณะกรรมการ อจน. ติดตามตรวจเยี่ยมโครงการก่อสร้างและเพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการคุณภาพน้ำเทศบาลเมืองราชบุรี

วันที่ ๒๕-๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๕ คณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสีย ได้เดินทางไปประชุม คณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสีย ครั้งที่ ๕/๒๕๖๕ ณ จังหวัดราชบุรี พร้อมทั้งติดตามตรวจเยี่ยมโครงการก่อสร้างและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการคุณภาพน้ำเทศบาลเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี และศึกษาดูงาน ณ สถานีผลิตน้ำเข้าสู่ การประปาส่วนภูมิภาค สาขาราชบุรี โดยได้ให้ข้อเสนอแนะให้ องค์การจัดการน้ำเสียไปดำเนินการ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานต่อไป



อจน.จัดโครงการประชาสัมพันธ์การส่งเสริมความรู้ความเข้าใจในด้านการจัดการน้ำเสีย ให้กับ "กลุ่มบุคคลทั่วไป" ในพื้นที่เทศบาลนครเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่

วันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๕ ณ ห้องประชุมฝ้ายคำ เทศบาลนครเชียงใหม่ องค์การจัดการน้ำเสีย ได้จัดโครงการประชาสัมพันธ์การส่งเสริมความรู้ความเข้าใจในด้านการจัดการน้ำเสียให้กับ "กลุ่มบุคคลทั่วไป" โดยมีว่าที่ร้อยตรีพัฒน์ภูมิ อังศุสิงห์ ผู้อำนวยการสำนักผู้อำนวยการ กล่าวรายงาน และนายจิโรจน์ โรจนเสาวภาคย์ รองนายกเทศมนตรีนครเชียงใหม่ เป็นประธานในพิธีเปิดงาน ในครั้งนี้ นายอำนาจ จิตศิริวิริยะ ผู้จัดการสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาเชียงใหม่ได้บรรยายให้ความรู้เกี่ยวกับการบำบัดน้ำเสียและการจัดการน้ำเสียเบื้องต้น



องค์การจัดการน้ำเสีย ร่วมเป็นวิทยากรให้กับโครงการณรงค์การติดตั้งถังดักไขมัน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ณ เทศบาลตำบลบางเมือง จังหวัดสมุทรปราการ

เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕ เวลา ๘.๓๐ น.-๑๔.๓๐ น. นายกิตติ ธีรสรเดช ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการน้ำเสีย น.ส.พจมาลย์ ตันทิพย์ รักษาการผู้จัดการสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขานครปฐม และเจ้าหน้าที่สำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาสุทรสาคร เข้าร่วมเป็นวิทยากรให้กับโครงการณรงค์การติดตั้งถังดักไขมัน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ณ เทศบาลตำบลบางเมือง จังหวัดสมุทรปราการ



องค์การจัดการน้ำเสียสาขาศรีราชา จัดโครงการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เกี่ยวกับระบบบำบัด น้ำเสียเทศบาลเมืองศรีราชา

วันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๕ เวลา ๙.๐๐-๑๖.๓๐ น. องค์การจัดการน้ำเสีย โดยสำนักงานจัดการน้ำเสีย สาขาศรีราชา ร่วมกับเทศบาลเมืองศรีราชา จัดทำโครงการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลเมืองศรีราชาแก่นักเรียนโรงเรียนดาราสุมุท อำเภศรีราชา จังหวัดชลบุรี เพื่อให้เกิดทัศนคติที่ดีและเต็มใจให้ความร่วมมือต่อการจัดการน้ำเสีย



สำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาหาดใหญ่ ร่วมเป็นวิทยากรบรรยายเรื่อง “ความสำคัญของการบำบัดน้ำเสียเบื้องต้นในครัวเรือนและสาธิตการทำถังดักไขมันเบื้องต้นเพื่อใช้ในครัวเรือน

วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕ องค์การจัดการน้ำเสีย โดยนายไมตรี พรหมเรือง รักษาการผู้จัดการ สำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาหาดใหญ่ เป็นวิทยากรในหัวข้อเรื่อง “ความสำคัญของการบำบัดน้ำเสียเบื้องต้นในครัวเรือน และสาธิตการทำถังดักไขมันเบื้องต้นเพื่อใช้ในครัวเรือน” โดยมีนายกอเส็ม ดาอี รองนายกเทศมนตรีตำบลปริก เป็นประธาน การประชุมในครั้งนี้มีประชาชนและนักเรียนโรงเรียนเทศบาลตำบลปริกเข้าร่วมประชุม ณ อาคารสร้างสรรค์สุขภาวะ เทศบาลตำบลปริก จังหวัดสงขลา



สำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาเชียงใหม่ ร่วมเป็นวิทยากรบรรยายเรื่องการจัดการน้ำเสียเบื้องต้น และถังดักไขมัน ในโครงการเฝ้าระวังน้ำทิ้งน้ำเสียจากอาคารและฟื้นฟูแหล่งน้ำสาธารณะ

วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๓.๐๐ น.-๑๕.๐๐ น. ณ ห้องประชุมโรงเรียนวัดช่างเคี่ยน ตำบลช้างเผือก อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ องค์การจัดการน้ำเสีย โดยสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาเชียงใหม่ นำโดยนายอำนาจ ฐิตศิริวิริยะ ผู้จัดการสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาเชียงใหม่ เป็นวิทยากรให้ความรู้เรื่องการจัดการน้ำเสียเบื้องต้นและถังดักไขมัน ในโครงการเฝ้าระวังน้ำทิ้งน้ำเสียจากอาคารและฟื้นฟูแหล่งน้ำสาธารณะ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาที่ ๑-๓



สำนักงานจัดการน้ำเสียสาขานครศรีธรรมราช ร่วมกิจกรรมจิตอาสาพัฒนา การฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองนครน้อย จังหวัดนครศรีธรรมราช

วันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๓๐ น. นางสาวชลธิชา แซ่ลิ้ม วิศวกร ๕ สำนักงานจัดการน้ำเสียสาขานครศรีธรรมราช ร่วมกิจกรรมจิตอาสาพัฒนา การฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองนครน้อย เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง เนื่องในโอกาสสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๙๐ พรรษา ๑๒ สิงหาคม ๒๕๖๕ ณ คลองนครน้อย ตำบลคลัง อำเภอเมืองนครศรีธรรมราช จังหวัดนครศรีธรรมราช

นายไกรสร วิศิษฎ์วงศ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นประธานเปิดกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาคลองนครน้อย ปลูกต้นไม้เฉลิมพระเกียรติ และใส่จุลินทรีย์ชนิดน้ำ เพื่อปรับสภาพแหล่งน้ำ มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมจำนวน ๕๐๐ คน ประกอบด้วย จิตอาสา ๙๐๔, กองทัพภาคที่ ๔ , มทบ.๔๑ , สำนักงานตำรวจภูธรจังหวัดนครศรีธรรมราช,หัวหน้าส่วนราชการในจังหวัดนครศรีธรรมราช, โรงเรียนกัลยาณีศรีธรรมราช, ประชาชนจิตอาสา



มท.๓ ประสานทุกความร่วมมือเดินแนวทาง"น้ำเสียอยู่คู่ชุมชนได้" ชี้ความสำเร็จอยู่ที่การร่วมมือทุกฝ่ายต้องช่วยกัน ในงานครบรอบ ๒๗ ปี สถาปนาองค์การ จัดการน้ำเสีย (อจน.)

เมื่อวันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๕ ที่ศูนย์บริหารจัดการคุณภาพน้ำเทศบาลเมืองแพรกษา จังหวัดสมุทรปราการ นายนิพนธ์ บุญญามณี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย เป็นประธานและมอบนโยบายเนื่องในวาระครบรอบ ๒๗ ปี วันสถาปนาองค์การจัดการน้ำเสีย (อจน.) โดยมีรองผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ, รองนายกเทศมนตรีเมืองแพรกษา, นายชีระ วงศบูรณะ ผู้อำนวยการองค์การจัดการน้ำเสีย, ผู้บริหาร, เจ้าหน้าที่จากกระทรวงมหาดไทย, เจ้าหน้าที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม, ผู้นำชุมชนและประชาชน

ศูนย์บริหารจัดการคุณภาพน้ำเทศบาลเมืองแพรกษา จังหวัดสมุทรปราการ เป็นการดำเนินงาน โดยองค์การจัดการน้ำเสียร่วมกับเทศบาลเมืองแพรกษา ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล ที่ให้ความสำคัญกับการบูรณาการในระดับพื้นที่โดยให้กระทรวงมหาดไทยเป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนภารกิจสำคัญด้านการแก้ไขปัญหาน้ำเสีย และเป็นตัวอย่างของ“การแก้ไขปัญหาน้ำเสีย” ซึ่งมุ่งเน้นเรื่อง“นวัตกรรม” และ“ความเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม” โดยออกแบบให้พื้นที่ด้านบนของระบบบำบัดน้ำเสียสามารถใช้ประโยชน์เป็นสนามฟุตบอลสำหรับประชาชน และเยาวชน จึงทำให้ระบบบำบัดน้ำเสียอยู่ร่วมกับชุมชนได้เป็นอย่างดี



สำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาศรีราชา ร่วมกับเทศบาลเมืองศรีราชา จัดทำโครงการรณรงค์ ประชาสัมพันธ์อบรมให้ความรู้เรื่องการติดตั้งบ่อหรือถังดักไขมัน

วันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๕ องค์การจัดการน้ำเสียโดยสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาศรีราชา ร่วมกับเทศบาลเมืองศรีราชาจัดทำโครงการรณรงค์ประชาสัมพันธ์อบรมให้ความรู้ เรื่องการติดตั้งบ่อหรือถังดักไขมัน รวมถึงสร้างความตระหนักในการมีส่วนร่วมรักษาสีสิ่งแวดล้อมให้แก่นักเรียนโรงเรียนเทศบาลบ้านศรีมหาราชา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี จำนวน ๖๐ คน



ผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี พร้อมคณะเข้าเยี่ยมชมการดำเนินงานขององค์การจัดการน้ำเสีย ณ ศูนย์บริหารจัดการคุณภาพน้ำองค์การบริหารส่วนตำบลลำโพ จังหวัดนนทบุรี

เมื่อวันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๓๐ น. นายสุจินต์ ไชยชุมศักดิ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี พร้อมคณะได้เข้าเยี่ยมชมการดำเนินงานขององค์การจัดการน้ำเสีย ณ ศูนย์บริหารจัดการคุณภาพน้ำองค์การบริหารส่วนตำบลลำโพ จังหวัดนนทบุรี โดยมีนายสุรศักดิ์ จาดบุญนาค นายกองจัดการบริหารส่วนตำบลลำโพ และนายชिरะ วงศบูรณะ ผู้อำนวยการองค์การจัดการน้ำเสีย

ศูนย์บริหารจัดการคุณภาพน้ำองค์การบริหารส่วนตำบลลำโพ จังหวัดนนทบุรี มีความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย ๑,๕๐๐ ลบ.ม.ต่อวัน ใช้พื้นที่ส่วนใต้ดินเป็นระบบบำบัดน้ำเสีย มีการนำน้ำที่ผ่านการบำบัดกลับมาใช้ประโยชน์เป็นพื้นที่จัดแสดงพันธุ์ปลาน้ำจืดในรูปแบบพิพิธภัณฑ์สัตว์น้ำ (Aquarium) รวมทั้งสามารถมองเห็นกระบวนการบำบัดน้ำเสียผ่านผนัง ACrylic แบบใส สำหรับใช้ประโยชน์เป็นแหล่งเรียนรู้ของประชาชน และเยาวชน



องค์การจัดการน้ำเสีย จัดการฝึกอบรมหลักสูตร“เทคนิคการควบคุมการเดินระบบและบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสียให้มีประสิทธิภาพ” ณ จังหวัดสงขลา

ระหว่างวันที่ ๒๕-๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๕ องค์การจัดการน้ำเสียจัดการฝึกอบรมหลักสูตร“เทคนิคการควบคุมการเดินระบบ และบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสียให้มีประสิทธิภาพ” ณ โรงแรมลาгуน่า แกรนด์ แอนด์ สปา สงขลา จังหวัดสงขลา มีผู้เข้าร่วมการฝึกอบรมจำนวน ๖๐ ท่าน โดยมีว่าที่ ร.ต. พัฒนภูมิ อังศุสิงห์ ผู้อำนวยการสำนักผู้อำนวยการ เป็นประธานเปิดการอบรม มีนายเฉลิมฤทธิ์ ตะกรุดนาค ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการน้ำเสีย และนางนำจิตร์ จันทร์หอม นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ ส่วนสิ่งแวดล้อม จากสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดสงขลา เป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้ พร้อมนี้ได้พาผู้เข้าร่วมฝึกอบรมศึกษาดูงานระบบบำบัดน้ำเสียของโรงพยาบาลสงขลา จังหวัดสงขลา โดยมีนางพัฒน์ แก้วนาวี รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหาร โรงพยาบาลสงขลาให้การต้อนรับ



**คณะที่มิวิจัย ม.มหิตลวิทยาเขตกาญจนบุรีและคณะวิศวกรรมศาสตร์ ม.มหิตล
กรุงเทพ ร่วมกับ Kyoto University ประเทศญี่ปุ่น เยี่ยมชมศึกษาดูงานที่ระบบบำบัดน้ำเสีย
เทศบาลเมืองกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี**

เมื่อวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๖๕ คณะที่มิวิจัย ม.มหิตลวิทยาเขตกาญจนบุรีและคณะวิศวกรรมศาสตร์ ม.มหิตล กรุงเทพ ร่วมกับ Kyoto University ประเทศญี่ปุ่น ภายใต้ความร่วมมือวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน (Science and Technology Research Partnership For Sustainable Development (SATREPS) ระหว่างนักวิจัยไทย – ญี่ปุ่น เข้าเยี่ยมชมศึกษาดูงานที่ ระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลเมืองกาญจนบุรี จังหวัดกาญจนบุรี นำโดยนายปานจิต เมฆสุทัศน์ ผู้อำนวยการสำนักช่าง เทศบาลเมืองกาญจนบุรี ให้การต้อนรับ และนายนรินทร์ รongโสภา ผู้จัดการสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขากาญจนบุรี ร่วมนำชมและให้ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลเมืองกาญจนบุรี



การประสานรทวงร่วมกับองค์การจ้ดการน้ำเสย ส่งมอบบ่อดักไขมันและกิจกรรมอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับถังดักไขมัน ให้แกโรงเรียนจ้นวน ๔ แห่ง ในโครงการ“รวมใจรักน้ำ”

เมื่อวันท่ ๒๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐ ณ โรงเรียนคลองบ้านพร้าว ต.บ้านปทุม จ.ปทุมธานี นายมานิต ปานเอม ผู้ว่าราชการการประสานรทวง (กปน.) และนายสุชัย เจนพจนารถ รองผู้อำนวยการวิชาการและแผน องค์การจ้ดการน้ำเสย (อจน.) พร้อมด้วย นายสุทธิรักษ์ บูชากุล นางราชิรัช อุทาโย รองผู้ว่าการ กปน. และคณะผู้บริหาร กปน.และ อจน. ร่วมพิธีส่งมอบบ่อดักไขมัน และกิจกรรมอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับถังดักไขมัน ให้แกโรงเรียนจ้นวน ๔ แห่ง คือ โรงเรียนวัดดาวเรือง โรงเรียนชุมชนวัดเสด็จ โรงเรียนคลองบ้านพร้าว และโรงเรียนวัดเวฬุวัน ในโครงการ“รวมใจรักน้ำ” ประจำปี นอกจากนี้ได้จ้ดให้มีการบรรยายให้ความรู้เกี่ยวกับการบำบัดดูแลรักษาแหล่งน้ำสาธารณะ การติดตั้งและดูแลรักษาถังดักไขมันอย่างง่าย ให้แกชุมชนในพื้นที่ใกล้เคียง เพื่อให้ชาวชุมชนมีสภาพแวดล้อมและคุณภาพชีวิตที่ดี ตลอดจนเกิดการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะทรัพยากรน้ำอย่างสมถุทธิผลและยั่งยืน

โดยกิจกรรมดังกล่าวเป็นความร่วมือระหว่างการประสานรทวงและองค์การจ้ดการน้ำเสย เริ่มดำเนินการตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ มีการลงนามบันทึกความร่วมือ (MOU) การบูรณาการการบริหารจ้ดการน้ำประปาและน้ำเสยอย่างยั่งยืน ระหว่างสองหน่วยงาน เมื่อวันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๔ มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและสร้างจิตสำนึกให้ประชาชนมีความรู้ ความเข้าใจ ในการดูแลสิ่งแวดล้อมให้เกิดความยั่งยืน โดยเฉพาะพื้นที่สองฝั่งแนวคลองทั้ง ๓ คลอง คือ คลองบ้านพร้าว คลองอ้อม และคลองบางหลวงเชียงราก จ.ปทุมธานี อีกทั้งโครงการดังกล่าวส่งเสริมในการสร้างเครือข่ายสัมพันธ์อันดีระหว่างหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน ในการร่วมือกันพัฒนาและฟื้นฟูสภาพแหล่งน้ำที่เสื่อมโทรมให้กลับสู่สภาพดีอย่างยั่งยืน



ภาคผนวก

การจัดทำรายงานความยั่งยืนและประเด็นสาระสำคัญด้านความยั่งยืน

องค์การจัดการน้ำเสีย (อจน.) มีการจัดทำรายงานการพัฒนาความยั่งยืนเป็นประจำทุกปี เพื่อเผยแพร่และสื่อสารแนวทางการบริหารจัดการความยั่งยืน และผลการดำเนินงานที่ครอบคลุมมิติ ด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ขององค์กร ให้แก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกกลุ่มของ อจน.รับทราบ

รายงานการพัฒนาอย่างยั่งยืน ประจำปี ๒๕๖๖ องค์การจัดการน้ำเสีย ฉบับนี้ เปิดเผยข้อมูลการดำเนินงานระหว่างวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ ซึ่งมีความสมบูรณ์ของเนื้อหา สอดคล้อง (In accordance) ตามกรอบการรายงานสากล GRI Standards ในรูปแบบหลัก (Core Option) ตามประเด็นสาระสำคัญด้านความยั่งยืน (Material Topics) รวมถึงแสดงความมุ่งมั่นในการดำเนินกิจการที่สนับสนุนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals:SDGs) และผลการดำเนินงานด้านอื่นๆ ที่มีความสำคัญต่อองค์กร

กระบวนการประเมินประเด็นสาระสำคัญด้านความยั่งยืนขององค์การจัดการน้ำเสีย

ขั้นตอนในการประเมินประเด็นสาระสำคัญด้านความยั่งยืนของ อจน.

ขั้นที่ ๑ การระบุประเด็นสาระสำคัญ

อจน.พิจารณาประเด็นสาระสำคัญด้านความยั่งยืนของกิจการผ่านแผนวิสาหกิจขององค์การจัดการน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐ พิจารณาคงคู่ไปกับกรอบรายงาน Global Reporting Initiative (GRI) ฉบับ Standards ประเด็นด้านการพัฒนาที่ยั่งยืนขององค์การสหประชาชาติ (SDGs) รวมถึงจัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียกลุ่มต่างๆอย่างรอบด้าน ได้แก่

- ๑) ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก (External Stakeholders)
- ๒) พนักงานองค์การจัดการน้ำเสีย
- ๓) ผู้บริหารระดับสูง (Executive)

เพื่อรวบรวมข้อมูลดังกล่าวมาใช้ในการทบทวนประเด็นที่เกี่ยวข้องกับองค์การจัดการน้ำเสียเพิ่มเติมจากปีก่อนหน้า

ขั้นที่ ๒ การจัดลำดับประเด็นสาระสำคัญ

องค์การจัดการน้ำเสียจัดลำดับความสำคัญของประเด็นสาระสำคัญด้านความยั่งยืน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ตามหลักเกณฑ์พิจารณาใน ๒ มิติ คือ

- ๑) ระดับความสำคัญของประเด็นต่อการทำงานของ อจน.
- ๒) ระดับความสำคัญของประเด็นต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

ขั้นที่ ๓ การรับรองผลการประเมินประเด็นสาระสำคัญด้านความยั่งยืน

รายงานการพัฒนาความยั่งยืนของ อจน.จะนำเสนอผู้บริหารให้ความเห็นชอบ ก่อนนำเสนอ คณะอนุกรรมการธรรมาภิบาลและความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม และคณะกรรมการองค์การจัดการน้ำเสียเพื่อรับทราบต่อไป

องค์การจัดการน้ำเสีย กระทรวงมหาดไทย
Wastewater Management Authority

Ministry of Interior

เลขที่ 333 อาคารเก้าเป็งจ้วน 1 ชั้น 23 ถนนวิภาวดีรังสิต

แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ 0 2273 8530 - 39 โทรสาร 0 2273 8577-79



<http://www.wma.or.th/site>



องค์การจัดการน้ำเสีย
WASTEWATER MANAGEMENT
AUTHORITY