

**รายงานผลการปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการองค์การจจัดการน้ำเสีย
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ สิ้นไตรมาสที่ ๒**

องค์การจจัดการน้ำเสียได้รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการองค์การจจัดการน้ำเสียประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (ทบทวนครั้งที่ ๑) ณ ไตรมาสที่ ๒ ต่อคณะกรรมการพัฒนาองค์กรครั้งที่ ๕/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ โดยผลการดำเนินงานสะสมคิดเป็นร้อยละ ๔๐.๙๐ เปรียบเทียบกับแผนการดำเนินงานสะสมที่กำหนดไว้ร้อยละ ๓๙.๘๘ (รายละเอียดตามเอกสารแนบ)

ตัวชี้วัดและเป้าหมายการดำเนินงาน

ตัวชี้วัด	หน่วย	เป้าหมาย ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	ผล ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ ไตรมาสที่ ๒	คาดการณ์ผล ณ สิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖
๑. ปริมาณน้ำเสียที่บำบัดได้	ล้านลูกบาศก์เมตร	๙๔.๐๐	๒๙.๕๘	๕๕.๐๐
๒. น้ำเสียหลังการบำบัดได้คุณภาพตามมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียรวมของชุมชน				
๒.๑ โครงการปรับปรุงฟื้นฟู และบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย	ไม่น้อยกว่าร้อยละ	๙๙.๙๕	๑๐๐	๑๐๐
๒.๒ โครงการพระราชดำริ	ไม่น้อยกว่าร้อยละ	๙๙.๙๕	๑๐๐	๑๐๐
๒.๓ โครงการก่อสร้างศูนย์บริหารจัดการคุณภาพน้ำ	ไม่น้อยกว่าร้อยละ	๙๖.๐๐	๙๕.๔๕	๙๖.๐๐

สรุปผลการดำเนินงาน และการคาดการณ์ผลการดำเนินงาน ตามแผนปฏิบัติการองค์การจจัดการน้ำเสีย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (ทบทวนครั้งที่ ๑) ณ ไตรมาสที่ ๒ มีดังนี้

แผนปฏิบัติการ อจน. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (ทบทวนครั้งที่ ๑)	จำนวนแผนงานทั้งหมด	ผลการดำเนินงาน ณ ไตรมาสที่ ๒ (จำนวนแผนงาน)			คาดการณ์ ณ สิ้นปีงบประมาณ (จำนวนแผนงาน)		
		ดำเนินการ	ไม่ได้ดำเนินการ	ร้อยละ	ดำเนินการ	ไม่ได้ดำเนินการ	ร้อยละ
๑. แผนงาน/โครงการ ที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖	๘	๘	-	๑๐๐	๘	-	๑๐๐
๒. แผนงาน/โครงการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ อื่นๆ ที่สำคัญ	๒๑	๒๐	๑	๙๕.๒๔	๒๐	๑	๙๕.๒๔
๓. แผนงาน/โครงการ ที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (กันเงินไว้เบิกจ่ายเหลือปี)	๖	๖	-	๑๐๐	๖	-	๑๐๐
รวมทั้งสิ้น	๓๕	๓๔	๑	๙๗.๑๔	๓๔	๑	๙๗.๑๔

รายงานผลการปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการองค์การจําน้ำเสีย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ ไตรมาสที่ ๒

ลำดับ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด / ค่าเป้าหมาย	ความก้าวหน้าการดำเนินงาน (สะสม) ณ ไตรมาสที่ ๒				ปัญหา/อุปสรรค/แนวทางแก้ไข
			ผลการดำเนินงาน	แผนการดำเนินงานสะสม (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน (ร้อยละ)	สถานะการดำเนินงาน	
๑. แผนงาน/โครงการ ที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ (๘ โครงการ)							
๑	โครงการก่อสร้างและเพิ่มประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บริเวณโรงเรียนวัดนาควาริ เทศบาลเมืองปากพอง ตำบลปากพอง อำเภอปากพอง จังหวัดนครศรีธรรมราช พร้อมจ้างที่ปรึกษาควบคุมงาน	จำนวนระบบบำบัดน้ำเสียที่ผ่านการทดสอบระบบตามเกณฑ์มาตรฐานแล้ว จำนวน ๑ แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสีย โดยมีความก้าวหน้างานสะสม ร้อยละ ๑๓.๗๙	๓๔.๐๘	๑๓.๗๙	X	มีการปรับเปลี่ยนรูปแบบการใช้ประโยชน์พื้นที่ด้านบนของระบบบำบัดน้ำเสียให้สอดคล้องกับข้อเสนอแนะของประชาชนในพื้นที่ และจะมีการขออนุมัติปรับปรุงแก้ไขสัญญาต่อไป
๒	โครงการก่อสร้างและเพิ่มประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสีย เทศบาลนครเชียงใหม่ ตำบลป่าแดด อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ พร้อมจ้างที่ปรึกษาควบคุมงาน (ผูกพัน ๓ ปี : ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘)	จำนวนระบบบำบัดน้ำเสียที่ผ่านการทดสอบระบบตามเกณฑ์มาตรฐานแล้ว จำนวน ๑ แห่ง	อยู่ระหว่างพิจารณาผลการอุทธรณ์ของกรมบัญชีกลาง	๐	๐	✓	๑. อยู่ระหว่างการพิจารณาผลการอุทธรณ์ของกรมบัญชีกลาง ๒. อยู่ระหว่างการพิจารณางบประมาณของสำนักงบประมาณ (หมายเหตุ: ณ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๖ ได้ผู้ชนะการเสนอราคาเรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างเสนอคณะอนุกรรมการส่งเสริมการลงทุนและการจัดซื้อจัดจ้างพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เพื่อนำเสนอคณะกรมการ อจน. เพื่อพิจารณาอนุมัติให้จัดจ้างต่อไป)
๓	โครงการก่อสร้างและเพิ่มประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสีย เทศบาลนครศรีธรรมราช ตำบลนาตาล่วง อำเภอเมืองศรีธรรมราช จังหวัดศรีธรรมราช พร้อมจ้างที่ปรึกษาควบคุมงาน (ผูกพัน ๓ ปี : ๒๕๖๖ - ๒๕๖๘)	จำนวนระบบบำบัดน้ำเสียที่ผ่านการทดสอบระบบตามเกณฑ์มาตรฐานแล้ว จำนวน ๑ แห่ง	อยู่ระหว่างพิจารณางบประมาณของสำนักงบประมาณ	๐	๐	✓	อยู่ระหว่างการพิจารณางบประมาณของสำนักงบประมาณ (หมายเหตุ: ณ เดือนพฤษภาคม 2566 สำนักงบประมาณพิจารณาความเหมาะสมราคาก่อสร้างเรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างเสนอรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยพิจารณาอนุมัติขยายเวลาก่อนนี้ผูกพันข้ามปีงบประมาณ)
๔	โครงการก่อสร้าง เพิ่มประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย เกาะพีพี ตำบลอ่าวนาง อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่ พร้อมจ้างที่ปรึกษาควบคุมงาน (ผูกพัน ๕ ปี : ๒๕๖๓ - ๒๕๖๗)	จำนวนระบบบำบัดน้ำเสียที่ผ่านการทดสอบระบบตามเกณฑ์มาตรฐานแล้ว จำนวน ๑ แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบท่อรวบรวมน้ำเสีย โดยมีความก้าวหน้างานสะสม ร้อยละ ๖๗.๓๙	๖๗.๖๗	๖๗.๓๙	X	-
๕	โครงการก่อสร้างและเพิ่มประสิทธิภาพระบบรวบรวมน้ำเสีย เทศบาลนครพิษณุโลก ตำบลในเมือง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก พร้อมจ้างที่ปรึกษาควบคุมงาน (ผูกพัน ๔ ปี : ๒๕๖๔ - ๒๕๖๗)	จำนวนระบบบำบัดน้ำเสียที่ผ่านการทดสอบระบบตามเกณฑ์มาตรฐานแล้ว จำนวน ๑ แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสีย โดยมีความก้าวหน้างานสะสม ร้อยละ ๔๘.๖๖	๓๗.๒๖	๔๘.๖๖	✓	-
๖	โครงการก่อสร้างและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการคุณภาพน้ำ เทศบาลเมืองราชบุรี ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี พร้อมจ้างที่ปรึกษาควบคุมงาน (ผูกพัน ๔ ปี : ๒๕๖๔ - ๒๕๖๗)	จำนวนระบบบำบัดน้ำเสียที่ผ่านการทดสอบระบบตามเกณฑ์มาตรฐานแล้ว จำนวน ๑ แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการคุณภาพน้ำ โดยมีความก้าวหน้างานสะสม ร้อยละ ๕๐.๙๔	๕๔.๕๕	๕๐.๙๔	X	๑. มีการหารือกับโยธาธิการจังหวัดราชบุรี เพื่อบูรณาการแบบ และจะมีการขออนุมัติปรับปรุงแก้ไขสัญญาต่อไป ๒. ราชบุรี ขอความร่วมมือให้ดำเนินการก่อสร้างสถานีสูบน้ำเสีย และการวางท่อรวบรวมน้ำเสีย หลังการจัดงานราชบุรีไข่มุกทาวน จังหวัดราชบุรี ๑๙-๒๓ มกราคม ๒๕๖๖ ๓. ปัจจุบัน ผู้รับจ้างได้เริ่มดำเนินการเพื่อวางท่อรวบรวมน้ำเสียแล้ว (กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖)
๗	โครงการก่อสร้างและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการคุณภาพน้ำในเขตพื้นที่จัดการน้ำเสีย เทศบาลนครสงขลา ตำบลบ่อยาง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ระยะที่ ๑ พร้อมจ้างที่ปรึกษาควบคุมงาน (ผูกพัน ๔ ปี : ๒๕๖๔ - ๒๕๖๗)	จำนวนระบบบำบัดน้ำเสียที่ผ่านการทดสอบระบบตามเกณฑ์มาตรฐานแล้ว จำนวน ๑ แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการคุณภาพน้ำ โดยมีความก้าวหน้างานสะสม ร้อยละ ๕๘.๗๘	๕๒.๑๙	๕๘.๗๘	✓	-
๘	โครงการการบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย	ปริมาณน้ำที่เข้าสู่ระบบบำบัด ๙๔ ล้านลูกบาศก์เมตร	ปริมาณน้ำเสียที่ได้รับการบำบัดได้คุณภาพตามมาตรฐานเท่ากับ ๓๒.๗๕ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี	๕๐.๐๐	๕๐.๐๐	✓	มีการยกเลิกข้อตกลงการให้บริการรับบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย อปท. จำนวน ๓ พื้นที่ ทำให้ปริมาณน้ำเสียที่เข้าสู่ระบบบำบัดลดลง
๒. แผนงาน/โครงการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ อื่นๆ ที่สำคัญ (๒๑ โครงการ)							
๑	โครงการจัดทำบันทึกข้อตกลงร่วม (MOA) การก่อสร้าง ทินุ่ฟู และบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย	ความสำเร็จของการจัดทำบันทึกข้อตกลงร่วมกับ อปท. ๑๐ แห่ง	ได้ดำเนินการจัดทำบันทึกข้อตกลงร่วม (MOA) กับ อปท. รวมทั้งสิ้น ๙ พื้นที่ คือ ๑) ทต.สุนทรภู่ จ.ระยอง ๒) ทต.วัดสิงห์ จ.ชัยนาท ๓) อบต.วัดไทรย์ จ.นครสวรรค์ ๔) ทม.แพร์ จ.แพร่ ๕) อบต.ละหาร จ.นนทบุรี ๖) ทต.บางหลวง จ.นครปฐม ๗) ทต.ศาลาด่าน จ.กระบี่ ๘) ทม.เขาสายมอด จ.ลพบุรี ๙) ทต.ท่าม่วง จ.กาญจนบุรี	๕๐.๐๐	๙๐.๐๐	✓	-
๒	โครงการให้คำปรึกษาด้านการจัดการน้ำเสีย	มีการให้คำปรึกษาด้านการจัดการน้ำเสีย ๒ แห่ง	มีการให้คำปรึกษาด้านการจัดการน้ำเสีย จำนวน ๒ แห่ง คือ ทต.ปากพูน จ.พัทลุง และ ทม.บางบึง จ.ชลบุรี	๕๐.๐๐	๑๐๐.๐๐	✓	-
๓	แผนงานบริหารความสัมพันธ์กับลูกค้า และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	มีแผนงานบริหารความสัมพันธ์กับลูกค้าและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ๑ แผนงาน	อยู่ระหว่างจัดทำแผนงานบริหารความสัมพันธ์กับลูกค้าและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย คาดว่าจะนำเสนอคณะอนุกรรมการธรรมาภิบาลและความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๖	๔๐.๐๐	๔๐.๐๐	✓	-
๔	โครงการพัฒนาการจัดการองค์ความรู้ (KM) องค์กร	มีการพัฒนาการจัดการองค์ความรู้ขององค์กร ๑๐ องค์ความรู้	มีการจัดเก็บองค์ความรู้ที่สำคัญ สํารวจความพึงพอใจผู้ใช้ระบบการจัดการความรู้ และนำผลมาปรับปรุงระบบฯ	๔๐.๙๑	๔๐.๙๑	✓	-
๕	โครงการพัฒนานวัตกรรมองค์กร	มีการพัฒนานวัตกรรมที่สนับสนุนกระบวนการหลักและกระบวนการสนับสนุน ๒ นวัตกรรม	ออกแบบสำรวจลูกค้า และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย โดยนำผลที่ได้มาปรับปรุงและพัฒนาตอบสนองความต้องการของลูกค้า และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	๓๖.๓๖	๓๖.๓๖	✓	-
๖	โครงการจัดหาอุปกรณ์สารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการองค์กร	พนักงานมีความพึงพอใจในการบริการด้านอุปกรณ์สารสนเทศ ร้อยละ ๘๐	มีผลการสำรวจความต้องการอุปกรณ์สารสนเทศและคอมพิวเตอร์ และอยู่ระหว่างขอใบเสนอราคาเพื่อใช้ในการเปรียบเทียบราคา	๔๐.๐๐	๔๐.๐๐	✓	-

ลำดับ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด / ค่าเป้าหมาย	ความก้าวหน้าการดำเนินงาน (สะสม) ณ ไตรมาสที่ ๒				ปัญหา/อุปสรรค/แนวทางแก้ไข
			ผลการดำเนินงาน	แผนการดำเนินงานสะสม (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน (ร้อยละ)	สถานะการดำเนินงาน	
๗	โครงการจ้างเหมาบำรุงรักษาเครื่องคอมพิวเตอร์ พร้อมอุปกรณ์ต่อพ่วง และอุปกรณ์ระบบเครือข่ายกลาง	พนักงานมีความพึงพอใจในการบริการด้านอุปกรณ์สารสนเทศ ร้อยละ ๘๐	ว่าจ้าง Outsource บำรุงรักษาเครื่องคอมพิวเตอร์อุปกรณ์ฯ และดำเนินการติดตามการดำเนินการ	๔๐.๐๐	๔๐.๐๐	✓	-
๘	แผนงานการสร้างความร่วมมือด้านการวิจัยและพัฒนาอย่างบูรณาการ	มีบันทึกความเข้าใจ (MOU) ด้านการวิจัยและพัฒนาอย่างบูรณาการ ๒ ฉบับ	๑. มีการจัดทำบันทึกความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง อจน. กับ ม.เทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ เมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๕ และ อจน. กับ ม.เกษตรศาสตร์ เมื่อวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๖ และอยู่ระหว่างดำเนินการหารือร่วมกับคณะวิศวกรรมศาสตร์ ม.เกษตรศาสตร์ ในการให้คำปรึกษาทางวิชาการในการเพิ่มประสิทธิภาพการบำบัดไดรเจนทั้งหมด และฟอสฟอรัสทั้งหมด ของระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนของ อปท. ที่ อจน. ดำเนินการ ๒. อจน. ได้หารือกับผู้แทนกระทรวงที่ดิน โครงสร้างพื้นฐาน การคมนาคม และการท่องเที่ยว (MLIT) ประเทศญี่ปุ่น และผู้แทนองค์การระบายน้ำแห่งประเทศญี่ปุ่น (JS) เมื่อวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เพื่อขอความช่วยเหลือสนับสนุนด้านเทคนิควิชาการ รวมถึงคัดเลือกพื้นที่นำร่อง ๑ พื้นที่ ในการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียที่สามารถกำจัดไนโตรเจน และฟอสฟอรัส พร้อมทั้งจัดทำเป็น Water Reclamation Center ๓. อจน. อยู่ระหว่างการหารือกับคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เรื่องการกำจัดไนโตรเจน และฟอสฟอรัส	๕๐.๐๐	๕๐.๐๐	✓	-
๙	โครงการการประเมินประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจขององค์การนํ้าเสีย	มีการทบทวนแผนประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจ ๑ แผนงาน	ทบทวนแผนประเมินประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจ ของ อจน. แล้วเสร็จ โดยได้รับความเห็นชอบจากคณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กร ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖	๖๓.๖๔	๖๓.๖๔	✓	-
๑๐	แผนงานการนำน้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้วนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่	องค์กรมีการนำน้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้วกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ ๔๐๐,๕๐๖ ลูกบาศก์เมตรต่อปี	มีการนำน้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้วกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ จำนวน ๒๑๒,๕๘๒ ลูกบาศก์เมตรต่อปี	๕๐.๐๐	๕๒.๓๗	✓	-
๑๑	แผนงานการนำพลังงานทดแทนมาใช้ในการบริหารจัดการน้ำเสีย	การใช้พลังงานทดแทนในการบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย ๒ แห่ง	มีการติดตั้ง Solar Cell จำนวน ๒ พื้นที่ คือ ทม.กระบี และ ทม.บุรีรัมย์ ในเดือนมกราคม ๒๕๖๖ และเริ่มดำเนินการจัดเก็บข้อมูลการใช้พลังงานทดแทนฯ ตั้งแต่เดือนมีนาคม ๒๕๖๖	๔๑.๖๗	๔๑.๖๗	✓	-
๑๒	แผนงานการปรับปรุงโครงสร้างองค์กรและอัตราค่าจ้าง	มีแผนงานการปรับปรุงโครงสร้างองค์กรและอัตราค่าจ้าง ๑ แผนงาน	อยู่ระหว่างการเตรียมการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อให้ความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการวิเคราะห์อัตราค่าจ้าง	๕๐.๐๐	๓๓.๓๓	X	อยู่ระหว่างการปรับปรุงแก้ไขกิจกรรมการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อให้ความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการวิเคราะห์อัตราค่าจ้าง
๑๓	โครงการส่งเสริมธรรมาภิบาล (CG)	มีการส่งเสริมธรรมาภิบาล ๑ โครงการ	ดำเนินการตามแผนโครงการส่งเสริมธรรมาภิบาลไปแล้ว ร้อยละ ๖๖.๙๑	๔๖.๑๕	๖๖.๙๑	✓	-
๑๔	โครงการพัฒนาการบริหารจัดการองค์กร (๘ Enablers)	มีการพัฒนาการบริหารจัดการองค์กร (๘ Enablers) ๑ โครงการ	มีการวิเคราะห์ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ จากผลการดำเนินงานที่ผ่านมา จัดทำแผนการปรับปรุง อยู่ระหว่างการดำเนินการตามแผนฯ	๕๕.๕๕	๕๕.๕๕	✓	-
๑๕	โครงการส่งเสริมการปฏิบัติงานตามแนวทางการกำกับดูแลกิจการที่ดีของพนักงานและลูกจ้างขององค์กรจัดการน้ำเสีย	มีการส่งเสริมการปฏิบัติงานตามแนวทางการกำกับดูแลกิจการที่ดีของพนักงานและลูกจ้าง ๓ ครั้ง	มีการจัดกิจกรรม CG Day ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๕ ณ ศูนย์บริหารจัดการคุณภาพน้ำ อบต.ลำโพ และวัดลำโพ จ.นนทบุรี และครั้งที่ ๒ "โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร "พัฒนาศักยภาพ เพิ่มพูนความรู้การจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ ปฏิบัติงานด้านพัสดุ และการบำรุงรักษาเครื่องจักรในระบบบำบัดน้ำเสีย ครั้งที่ ๑" ระหว่างวันที่ ๑๓-๑๔ มีนาคม ๒๕๖๖ ณ โรงแรมเซ็นทารา แกรนด์ แอท เซ็นทรัลพลาซ่า ลาดพร้าว กรุงเทพฯ และ โรงปรับปรุงคุณภาพน้ำฯ ทม.ศรีราชา จ.ชลบุรี	๒๘.๕๗	๖๖.๖๗	✓	-
๑๖	แผนการเสริมสร้างค่านิยมและวัฒนธรรมองค์กร	มีแผนการเสริมสร้างค่านิยมและวัฒนธรรมองค์กร ๑ แผนงาน	มีการดำเนินการประเมินช่องว่างค่านิยมและวัฒนธรรมองค์กร เพื่อปรับปรุงแผนฯ	๕๔.๑๗	๕๔.๑๗	✓	-
๑๗	แผนงานการสร้างความผูกพันขององค์กร	มีแผนงานการสร้างความผูกพันขององค์กร ๑ แผนงาน	อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจความผูกพันของพนักงาน อจน.	๓๓.๓๓	๓๓.๓๓	✓	-
๑๘	โครงการสร้างภาพลักษณ์ประชาสัมพันธ์องค์กรผ่านสื่อออนไลน์	มีการสร้างภาพลักษณ์และประชาสัมพันธ์องค์กรผ่านสื่อออนไลน์ ๒ ช่องทาง	ได้ดำเนินการผ่านสื่อออนไลน์ ๔ ช่องทาง ได้แก่ Facebook, Website หน่วยงาน, Instagram และ Twitter อย่างต่อเนื่อง	๕๐.๐๐	๕๐.๐๐	✓	-

ลำดับ	แผนงาน/โครงการ	ตัวชี้วัด / ค่าเป้าหมาย	ความก้าวหน้าการดำเนินงาน (สะสม) ณ ไตรมาสที่ ๒				ปัญหา/อุปสรรค/แนวทางแก้ไข
			ผลการดำเนินงาน	แผนการดำเนินงานสะสม (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน (ร้อยละ)	สถานะการดำเนินงาน	
๑๙	โครงการร่วมมือร่วมใจเปลี่ยนน้ำเสียเป็นน้ำใสให้คลองสำโรง	มีการฝึกอบรมให้ความรู้ ๓ ครั้ง	ชะลอโครงการ เนื่องจากเทศบาลขาดความพร้อมเรื่องงบประมาณในการดำเนินงาน	๓๓.๓๓	๐	X	ชะลอโครงการ โดยมี อจน. การดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องดังนี้ ๑. โครงการก่อสร้างและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการคุณภาพน้ำในเขตพื้นที่จัดการน้ำเสีย เทศบาลนครสงขลา ตำบลบ่อยาง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ระยะที่ ๑ มีการก่อสร้างระบบรวบรวมน้ำเสียบริเวณริมคลองสำโรง ซึ่งจะสูบส่งไปบำบัดที่ระบบบำบัดน้ำเสีย ๒. อยู่ระหว่างดำเนินการโครงการ Clinic น้ำเสียเพื่อคนไทย ในทุกพื้นที่ที่ อจน. ดำเนินการ ซึ่งรวมถึงพื้นที่เทศบาลนครสงขลาด้วย
๒๐	แผนการฝึกอบรมการบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียให้กับกลุ่มผู้ปฏิบัติงานด้านการจัดการน้ำเสีย	มีการฝึกอบรมการบริหารจัดการน้ำเสียให้กับกลุ่มผู้ปฏิบัติงาน ๑๒ ชั่วโมง	มีการกำหนดการจัดฝึกอบรมในวันที่ ๒๒-๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๖ ณ โรงแรมกรุงศรีเวเวอร์ จ.พระนครศรีอยุธยา โดยมีผู้เข้ารับการฝึกอบรมไม่น้อยกว่า ๕๐ คน	๐	๕๐.๐๐	✓	-
๒๑	แผนการส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับการจัดการน้ำเสียให้กับกลุ่มเป้าหมาย	มีการส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับการจัดการน้ำเสียให้กับกลุ่มเป้าหมาย ๕๐๐ คน	ดำเนินการส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับการจัดการน้ำเสียให้กับกลุ่มเป้าหมายแล้วเสร็จตามที่กำหนดในเดือน มีนาคม ๒๕๖๖	๗๕.๐๐	๑๐๐.๐๐	✓	-
๓. แผนงาน/โครงการ ที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (กั้นเงินไว้เบิกจ่ายเหลือในปี) (๖ โครงการ)							
๑	โครงการก่อสร้างศูนย์บริหารจัดการคุณภาพน้ำเทศบาลตำบลบ้านฉาง จังหวัดระยอง พร้อมจ้างที่ปรึกษาควบคุมงาน	จำนวนระบบบำบัดน้ำเสียที่ผ่านการทดสอบระบบตามเกณฑ์มาตรฐานแล้ว จำนวน ๑ แห่ง	ดำเนินการแล้วเสร็จ	๑๐๐.๐๐	๑๐๐.๐๐	*	-
๒	โครงการก่อสร้างและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการคุณภาพน้ำ เทศบาลเมืองราชบุรี ตำบลหน้าเมือง อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี พร้อมจ้างที่ปรึกษาควบคุมงาน (ผูกพัน ๔ ปี : ๒๕๖๔ - ๒๕๖๗)	จำนวนระบบบำบัดน้ำเสียที่ผ่านการทดสอบระบบตามเกณฑ์มาตรฐานแล้ว จำนวน ๑ แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการคุณภาพน้ำ โดยมีความก้าวหน้างานสะสม ร้อยละ ๕๐.๙๔	๕๔.๕๕	๕๐.๙๔	X	๑. มีการหารือกับโยธาธิการจังหวัดราชบุรี เพื่อขออนุมัติและจะมีการขออนุมัติปรับปรุงแก้ไขสัญญาต่อไป ๒. ทม.ราชบุรี ขอความร่วมมือให้ดำเนินการก่อสร้างสถานีสูบน้ำเสีย และการวางท่อรวบรวมน้ำเสีย หลังการจัดงานราชบุรีไข่นาทัวร์ จังหวัดราชบุรี ๑๙-๒๓ มกราคม ๒๕๖๖ ๓. ปัจจุบัน ผู้รับจ้างได้เริ่มดำเนินการเพื่อวางท่อรวบรวมน้ำเสียแล้ว (กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖)
๓	โครงการก่อสร้างและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการคุณภาพน้ำในเขตพื้นที่จัดการน้ำเสีย เทศบาลนครสงขลา ตำบลบ่อยาง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ระยะที่ ๑ พร้อมจ้างที่ปรึกษาควบคุมงาน (ผูกพัน ๔ ปี : ๒๕๖๔ - ๒๕๖๗)	จำนวนระบบบำบัดน้ำเสียที่ผ่านการทดสอบระบบตามเกณฑ์มาตรฐานแล้ว จำนวน ๑ แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการคุณภาพน้ำ โดยมีความก้าวหน้างานสะสม ร้อยละ ๕๘.๗๘	๕๒.๑๙	๕๘.๗๘	✓	-
๔	โครงการก่อสร้างและเพิ่มประสิทธิภาพระบบรวบรวมน้ำเสีย เทศบาลนครพิษณุโลก ตำบลในเมือง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก พร้อมจ้างที่ปรึกษาควบคุมงาน (ผูกพัน ๔ ปี : ๒๕๖๔ - ๒๕๖๗)	จำนวนระบบบำบัดน้ำเสียที่ผ่านการทดสอบระบบตามเกณฑ์มาตรฐานแล้ว จำนวน ๑ แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสีย โดยมีความก้าวหน้างานสะสม ร้อยละ ๔๘.๖๖	๓๗.๒๖	๔๘.๖๖	✓	-
๕	โครงการก่อสร้างและเพิ่มประสิทธิภาพระบบรวบรวมน้ำเสีย เทศบาลเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา (ผูกพัน ๔ ปี : ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕)	จำนวนระบบบำบัดน้ำเสียที่ผ่านการทดสอบระบบตามเกณฑ์มาตรฐานแล้ว จำนวน ๑ แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง และเพิ่มประสิทธิภาพระบบรวบรวมน้ำเสีย โดยมีความก้าวหน้างานสะสม ร้อยละ ๙๗.๐๐	๑๐๐.๐๐	๙๗.๐๐	X	-
๖	โครงการการบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย	ปริมาณน้ำที่เข้าสู่ระบบบำบัด ๙๔ ล้านลูกบาศก์เมตร	ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว	๑๐๐.๐๐	๑๐๐.๐๐	✓	-

หมายเหตุ: * สามารถดำเนินการได้แล้วเสร็จ

✓ ดำเนินการได้สำเร็จตามแผน

X ดำเนินการได้ล่าช้ากว่าแผน