

## บทที่ 4

### สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

#### 4.1 การติดตามตรวจสอบแหล่งน้ำใช้

ผลการดำเนินการติดตามคุณภาพด้านการจัดการน้ำใช้ของโครงการฯ ประจำปีเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565 ทางโครงการฯ ได้ดำเนินการติดตามตรวจสอบการทำงานของปั๊มระบบท่อส่งน้ำประปา สภาพทั่วไปของถังเก็บน้ำเพื่อป้องกันการชำรุดและรั่วไหลของน้ำ พร้อมทั้งดำเนินการบันทึกการตรวจสอบเป็นประจำอย่างต่อเนื่อง โดยได้ดำเนินการตามที่กำหนดไว้ในแผนการตรวจสอบเป็นประจำทุกเดือน (หน้าที่ 22 ภาคผนวก ง)

#### 4.2 การติดตามตรวจสอบการจัดการมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล

ผลการดำเนินการติดตามตรวจสอบด้านการจัดการมูลฝอย และสิ่งปฏิกูลของโครงการฯ ประจำปีเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565 ทางโครงการฯ จัดให้มีเจ้าหน้าที่ทำความสะอาดประจำโครงการฯ ทำการตรวจสอบ รวบรวมมูลฝอยพร้อมกับแยกมูลฝอยเปียก และมูลฝอยแห้ง และทำความสะอาดถังมูลฝอยและห้องพักรวมมูลฝอยให้มีสภาพดีเป็นประจำทุกวัน เพื่อไม่ให้มีมูลฝอยตกค้างภายในโครงการฯ ด้านการจัดเก็บมูลฝอยและสิ่งปฏิกูลทางโครงการฯ ได้ใช้บริการการจัดเก็บมูลฝอยของเทศบาลนครศรีราชาเข้ามาเก็บขนมูลฝอยและสิ่งปฏิกูลอย่างสม่ำเสมอ และทำความสะอาดพื้นที่จัดเก็บหลังการเก็บขนทุกครั้ง (หน้าที่ 27-28 ภาคผนวก ง)

#### 4.3 การติดตามตรวจสอบการป้องกันอัคคีภัย

ผลการดำเนินการด้านการติดตามตรวจสอบการป้องกันอัคคีภัยของโครงการฯ ประจำปีเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565 ทางโครงการฯ ได้ดำเนินการติดตั้งระบบป้องกันอัคคีภัยต่าง ๆ ตามที่กฎหมายกำหนดโดยมีชนิด จำนวน และตำแหน่งที่ติดตั้งไม่น้อยกว่าที่ระบุไว้ในกฎหมาย และจัดให้มีการตรวจสอบระบบป้องกันอัคคีภัย เส้นทางท่อน้ำไฟ ให้พร้อมใช้งานอยู่เสมอ พร้อมทั้งติดตั้งแผนผังตำแหน่งที่ตั้งอุปกรณ์ดับเพลิงและป้ายแนะนำการใช้อุปกรณ์ดับเพลิง และจัดให้มีการอบรมการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงและอบรมการซ้อมอพยพผู้คน เมื่อเกิดเพลิงไหม้ 1 ครั้ง/ปี (หน้าที่ 33 ถึง หน้าที่ 36 ภาคผนวก ง) รวมถึงจัดทำแผนการป้องกันอัคคีภัยและแผนซ้อมดับเพลิงโดยกำหนดจุดรวมพลเบื้องต้นไว้พื้นที่บริเวณสวนสาธารณะริมชายทะเล

#### 4.4 การติดตามตรวจสอบการระบายน้ำ

ผลการดำเนินการด้านการระบายน้ำของโครงการฯ ประจำปีเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565 ทางโครงการฯ ได้ดำเนินการตรวจสอบบ่อบำบัดและท่อระบายน้ำรอบโครงการฯ รวมไปถึงบ่อดักมูลฝอยบริเวณจุดเชื่อมต่อของโครงการฯ กับท่อสาธารณะโดยทางโครงการฯ ได้ดำเนินการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ เพื่อทำหน้าที่คอยตรวจสอบและดูแลทำความสะอาดบริเวณโดยรอบโครงการฯ เพื่อมิให้เกิดการอุดตันโดยได้ดำเนินการตามที่กำหนดการทำความสะอาดท่อระบายน้ำเดือนละครั้ง และตรวจสอบพื้นที่บริเวณบ่อบำบัดน้ำอย่างสม่ำเสมอ

#### 4.5 การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง

ผลการดำเนินการด้านคุณภาพน้ำทิ้งของโครงการ ประจำปีเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565 ทางโครงการ ได้ดำเนินการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งเป็นประจำทุก 6 เดือน จากการติดตามตรวจสอบน้ำทิ้งของโครงการ พบว่าคุณภาพน้ำทิ้งหลังบำบัดมีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานทุกพารามิเตอร์ และโครงการ ได้ดำเนินการติดตามตรวจสอบและจัดทำบันทึกการทำงานการตรวจสอบ การซ่อมแซมระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการตามกำหนดการไว้ในแผนการดำเนินการเพื่อติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม เพื่อให้ระบบบำบัดน้ำเสียสามารถใช้งานได้ตามปกติ (ภาคผนวก ก และหน้าที่ 23 ภาคผนวก ง)

โดยผลการพิจารณารายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมฉบับล่าสุดที่ทางโครงการฯ ได้รับ คือ ฉบับประจำเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2560 \* โดยมีผลการพิจารณาว่า “โครงการฯ ได้ปฏิบัติตามมาตรการฯ และเป็นไปตามที่กำหนดไว้ในรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม” (หน้าที่ 43 ภาคผนวก ง)

อนึ่งทางโครงการฯ ขอเรียนให้ทราบว่า ปัจจุบันมีรายงาน Monitoring จำนวน 9 ฉบับ ที่ทางโครงการฯ ยังไม่ได้รับเอกสารการแจ้งผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ จากทางสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติ (หน้าที่ 44 ถึง หน้าที่ 46 ภาคผนวก ง) ซึ่งมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

รายงานประจำปี	รอบที่ 1 (ฉบับประจำเดือนมกราคม – มิถุนายน)	รอบที่ 2 (ฉบับประจำเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม)
พ.ศ. 2560	ทส 1016 /15707 (ลว. 12 ธ.ค 2560)	ทส 1008.5 /7309 * (ลว. 12 มิ.ย 2561)
พ.ศ. 2561	ยังไม่ได้รับผลพิจารณา	ยังไม่ได้รับผลพิจารณา
พ.ศ. 2562	ยังไม่ได้รับผลพิจารณา	ยังไม่ได้รับผลพิจารณา
พ.ศ. 2563	ยังไม่ได้รับผลพิจารณา	ยังไม่ได้รับผลพิจารณา
พ.ศ. 2564	ยังไม่ได้รับผลพิจารณา	ยังไม่ได้รับผลพิจารณา
พ.ศ. 2565	ยังไม่ได้รับผลพิจารณา	-

สรุปทางโครงการเคปราช 2 จะดำเนินการปฏิบัติตามตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการฯ ที่ได้ให้ความเห็นชอบ รวมไปถึงในส่วนที่ยื่นขอเปลี่ยนแปลงไว้อย่างเคร่งครัด และจะดำเนินการจัดทำรายงานนำเสนอให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติ พิจารณาเป็นประจำทุก 6 เดือน อย่างต่อเนื่องต่อไป