

บทที่ 4

สรุปการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

4.1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากการพิจารณาผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำเดือน ธันวาคม 2568 โครงการบ้านพักข้าราชการ (ประเภทเช่า) เทศบาลเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่ มีการปฏิบัติตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินโครงการ แต่มีบางส่วนที่ยังไม่ได้ปฏิบัติตาม ดังนี้

1. โครงการยังไม่มี การสูบน้ำจากตะกอนในบ่อเก็บตะกอนส่วนเกิน
2. โครงการไม่ได้จัดให้มีจุดพักขยะมูลฝอยประจำอาคารไว้บริเวณด้านหน้าของอาคาร แต่ทางโครงการ ได้จัดให้มีถังขยะบริเวณด้านหน้าโครงการจำนวน 1 จุด เพื่อสะดวกในการเก็บมูลฝอยของเทศบาลแต่ไม่มีการ แยกขยะแต่ละประเภท
3. จัดให้มีเนินลูกระนาดชะลอความเร็วของรถก่อนถึงประตูทางออกจากโครงการ

4.2 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง

คุณภาพน้ำทิ้ง

ประจำเดือนกรกฎาคม 2568

จากการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำบริเวณจุดเก็บน้ำก่อนเข้าระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง, จุดเก็บน้ำหลังจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง และบ่อพักน้ำสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ เมื่อนำมาเปรียบเทียบกับค่ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนด มาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2567 ประกาศใน ราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 141 ตอนพิเศษ 233ง ลงวันที่ 27 สิงหาคม 2567 (ประเภท ค) พบว่า คุณภาพน้ำเป็นไป ตามเกณฑ์มาตรฐาน

ประจำเดือนสิงหาคม 2568

จากการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำบริเวณจุดเก็บน้ำก่อนเข้าระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง, จุดเก็บน้ำหลังจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง และบ่อบำบัดน้ำสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ เมื่อนำมาเปรียบเทียบกับค่ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2567 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 141 ตอนพิเศษ 233ง ลงวันที่ 27 สิงหาคม 2567 (ประเภท ค) พบว่า คุณภาพน้ำเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน

ประจำเดือนกันยายน 2568

จากการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำบริเวณจุดเก็บน้ำก่อนเข้าระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง, จุดเก็บน้ำหลังจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง และบ่อบำบัดน้ำสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ เมื่อนำมาเปรียบเทียบกับค่ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2567 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 141 ตอนพิเศษ 233ง ลงวันที่ 27 สิงหาคม 2567 (ประเภท ค) พบว่า คุณภาพน้ำเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน

ประจำเดือนตุลาคม 2568

จากการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำบริเวณจุดเก็บน้ำก่อนเข้าระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง, จุดเก็บน้ำหลังจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง และบ่อบำบัดน้ำสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ เมื่อนำมาเปรียบเทียบกับค่ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2567 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 141 ตอนพิเศษ 233ง ลงวันที่ 27 สิงหาคม 2567 (ประเภท ค) พบว่า คุณภาพน้ำเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน

ประจำเดือนพฤศจิกายน 2568

จากการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำบริเวณจุดเก็บน้ำก่อนเข้าระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง, จุดเก็บน้ำหลังจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง และบ่อบำบัดน้ำสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ เมื่อนำมาเปรียบเทียบกับค่ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2567 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 141 ตอนพิเศษ 233ง ลงวันที่ 27 สิงหาคม 2567 (ประเภท ค) พบว่า คุณภาพน้ำเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน

ประจำเดือนธันวาคม 2568

จากการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำบริเวณจุดเก็บน้ำก่อนเข้าระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง, จุดเก็บน้ำหลังจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง และบ่อบำบัดน้ำสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ เมื่อนำมาเปรียบเทียบกับค่ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุม การระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ลงวันที่ 28 มิถุนายน 2567 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 141 ตอนพิเศษ 233ง ลงวันที่ 27 สิงหาคม 2567 (ประเภท ค) พบว่า คุณภาพน้ำเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน

4.3 ข้อเสนอแนะ

- 1.ควรจัดให้มีติดป้ายเตือน “อันตรายห้ามลงเล่นน้ำ” บริเวณบ่อน้ำ