

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจริญธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566 ส่วนใหญ่ทางโครงการสามารถปฏิบัติตามที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ จำนวน 5 หัวข้อได้แก่ มาตรการทั่วไป ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ และคุณค่าคุณภาพชีวิต ยกเว้นดังนี้

มาตรการที่ไม่ได้ปฏิบัติ

มาตรการด้าน :

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ

1.รายละเอียดมาตรการ :

จัดทำรั้วโดยรอบพื้นที่โครงการ โดยติดป้ายห้ามมิให้
ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าภายในพื้นที่โครงการ

เหตุผล :

ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการติดตั้งรั้วรอบโครงการ

แนวทางหรือแผนการ ดำเนินการแก้ไข :

ควรดำเนินการติดตั้งรั้วรอบโครงการ

2.รายละเอียดมาตรการ :

จัดให้มีผ้าใบก่อสร้าง Mesh Sheet (แบบ กันไฟลาม)
ที่มีคุณสมบัติชนิดกันไฟลามปิดคลุมโดยรอบตัวอาคารก่อสร้าง
ความสูงเท่ากับอาคารส่วนที่กำลังก่อสร้าง เพื่อป้องกัน
ฝุ่นละอองกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียง

เหตุผล :

ปัจจุบันไม่มีการติดตั้งผ้าใบก่อสร้าง (Mesh Sheet) โดยรอบตัว
อาคาร

แนวทางหรือแผนการ ดำเนินการแก้ไข :

ควรดำเนินการติดตั้งผ้าใบก่อสร้าง (Mesh Sheet) รอบอาคาร
เพื่อป้องกันฝุ่นฟุ้งกระจาย

3.รายละเอียดมาตรการ :

จัดทำรั้วเมทัลชีท (Metal Sheet) ชั่วคราว มีความสูง
6 เมตร โดยรอบโครงการ ซึ่งจะช่วยลดเสียงจากกิจกรรมการ
ก่อสร้างต่าง ๆ เมื่อผ่านแนวรั้วลงได้

เหตุผล :

ปัจจุบันยังไม่ได้ติดตั้งรั้วรอบโครงการ

มาตรการด้าน :

คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์

4.รายละเอียดมาตรการ :

จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปที่มีความสามารถในการรองรับน้ำเสียได้ไม่น้อยกว่า 50 ลูกบาศก์เมตร/วัน บำบัดน้ำเสียให้มีค่าบีโอดีในน้ำทิ้งไม่เกิน 20 มิลลิกรัม/ลิตร ก่อนระบายออกสู่รางระบายน้ำสาธารณะ

เหตุผล :

ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปโดยใช้เป็นระบบบ่อเกรอะ-บ่อซึม

แนวทางหรือแผนการ ดำเนินการแก้ไข :

ควรติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปเพื่อบำบัดน้ำเสียก่อนระบายสู่สาธารณะ

5.รายละเอียดมาตรการ:

จัดให้มีท่อรวบรวมน้ำเสียจากการชำระล้างของคณงานเข้าสู่ถึงบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป เพื่อให้ผ่านการบำบัดน้ำเสีย ก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ

เหตุผล :

ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป

แนวทางหรือแผนการ ดำเนินการแก้ไข :

ควรติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป

มาตรการด้าน :

คุณค่าคุณภาพชีวิต

6.รายละเอียดมาตรการ :

ก่อนการก่อสร้างอย่างน้อย 1 เดือน โครงการต้องดำเนินการถ่ายรูปแบบ/อาคารติดโครงการทุกด้าน โดยถ่ายทั้งสภาพรั้วกำแพงบ้าน และตัวอาคารเป็นหลักฐาน และกรณีเป็นความเสียหายที่เกิดจากโครงการต้องรับผิดชอบซ่อมแซมให้คืนสภาพเดิม และหรือชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้น

เหตุผล :

โครงการยังไม่ได้ดำเนินการตรวจสอบบ้าน/อาคารติดโครงการในช่วงก่อนเริ่มงานก่อสร้างโครงการ

แนวทางหรือแผนการ ดำเนินการแก้ไข :

ควรดำเนินการตรวจสอบบ้านที่ติดโครงการทุกด้านเพื่อใช้เป็นหลักฐานกรณีเกิดความเสียหาย

7.รายละเอียดมาตรการ :

ติดตั้งรั้วเมทัลชีท (Metal Sheet) สูง 6 เมตร โดยรอบพื้นที่โครงการ เพื่อบดบังภูมิทัศน์ที่ไม่ดีจากการก่อสร้าง

เหตุผล :

ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการติดตั้งรั้วเมทัลชีท (Metal Sheet) สูง 6 เมตร โดยรอบพื้นที่โครงการ

แนวทางหรือแผนการ ดำเนินการแก้ไข:

ควรดำเนินการติดตั้งรั้วรอบโครงการ

4.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566 จำนวนทั้งหมด 14 หัวข้อ ได้แก่ สภาพภูมิประเทศ ทรัพยากรดิน คุณภาพอากาศ เสียงและแรงสั่นสะเทือน การจัดการน้ำเสียและสิ่งปฏิกูล การระบายน้ำ การจัดการมูลฝอย พลังงานและไฟฟ้า การจราจร สังคม การสาธารณสุข อาชีวอนามัยและความปลอดภัย การป้องกันอัคคีภัย และสุนทรียภาพ ทางโครงการสามารถปฏิบัติตามครบถ้วนทุกหัวข้อตามที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และผลการตรวจวัดมีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานตามที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรฐานที่หน่วยงานราชการกำหนด ยกเว้นดังนี้

มาตรการด้าน :	คุณภาพอากาศ
1.รายละเอียดมาตรการ :	ตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศความถี่ทุก 1 เดือน ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง
เหตุผล :	โครงการตรวจวัดคุณภาพอากาศความถี่ไม่เป็นไปตามที่มาตรการกำหนด
แนวทางหรือแผนการ ดำเนินการแก้ไข :	ควรดำเนินการตรวจวัดคุณภาพอากาศตามความถี่ที่กำหนด เดือนละ 1 ครั้ง
2.รายละเอียดมาตรการ :	ตรวจวัดระดับเสียงทุกวันช่วงก่อสร้างฐานรากอาคาร และ รายงานผลทุกสัปดาห์ หลังจากการก่อสร้างฐานรากแล้วเสร็จ ตรวจวัด 1 ครั้ง/เดือน ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง
เหตุผล :	โครงการตรวจวัดระดับเสียงความถี่ไม่เป็นไปตามที่มาตรการกำหนด
แนวทางหรือแผนการ ดำเนินการแก้ไข :	ควรดำเนินการตรวจวัดระดับเสียงตามความถี่ที่กำหนด เดือนละ 1 ครั้ง
3.รายละเอียดมาตรการ :	ตรวจวัดความสั่นสะเทือนทุกวันช่วงก่อสร้างฐานรากอาคาร และ รายงานผลทุกสัปดาห์ หลังจากการก่อสร้างฐานรากแล้วเสร็จ ตรวจวัด 1 ครั้ง/เดือน ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง
เหตุผล :	โครงการตรวจวัดตรวจวัดความสั่นสะเทือนความถี่ไม่เป็นไปตามที่มาตรการกำหนด
แนวทางหรือแผนการ ดำเนินการแก้ไข :	ควรดำเนินการตรวจวัดความสั่นสะเทือนตามความถี่ที่กำหนด เดือนละ 1 ครั้ง

หัวข้อมาตรการ

การจัดการน้ำเสียและสิ่งปฏิกูล

4.รายละเอียดมาตรการ :

ตรวจวัดคุณภาพน้ำเสียทุก 1 เดือน ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง

เหตุผล :

ปัจจุบันโครงการดำเนินการติดตั้งระบบบ่อเกรอะ-บ่อซึม

แนวทางหรือแผนการ ดำเนินการแก้ไข :

ควรดำเนินการติดตั้งระบบบำบัดและตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง
ตามความถี่ที่กำหนด เดือนละ 1 ครั้ง

**4.3 สรุปประเด็นหรือมาตรการที่ได้ปฏิบัติโดยปรับปรุงหรือเปลี่ยนแปลงไป เนื่องจากการดำเนินงานที่ผ่าน
มาสามารถป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมได้อย่างสมบูรณ์ หรือมาตรการดังกล่าวไม่มีความ
จำเป็นต้องปฏิบัติอีกต่อไป**

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการเจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-
มิถุนายน 2566 ทางโครงการไม่พบมาตรการที่ต้องดำเนินการดังกล่าว