



## บทที่ 2

### การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

---

## บทที่ 2

### การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

#### 2.1 แนวทางการตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

บริษัท ยูนิเทค แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ดำเนินการติดตามตรวจสอบ พร้อมทั้งรวบรวมเอกสารหลักฐานต่าง ๆ และภาพถ่ายเพื่อใช้ในการประกอบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 (ขยายใบ) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568 ตามรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามหนังสือเลขที่ ทส 1010.3/5701 ลงวันที่ 18 มีนาคม พ.ศ. 2565 (รายละเอียดแสดงดังภาคผนวก ก-1) ซึ่งได้ทำการตรวจสอบและเก็บรวบรวมข้อมูลการปฏิบัติตามมาตรการฯ โดยการสำรวจภาคสนามของพื้นที่โครงการ การตรวจสอบจากเอกสาร การสัมภาษณ์ผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการดำเนินงานปัญหาหรืออุปสรรคที่เกิดขึ้นและการแก้ไขปรับปรุงปัญหาดังกล่าว พร้อมทั้งทำการถ่ายภาพการปฏิบัติตามมาตรการฯ ต่าง ๆ เพื่อใช้ประกอบในการจัดทำรายงาน

#### 2.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม จากรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 (ขยายใบ) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด รายละเอียดแสดงดังรูปที่ 2-1

ตารางที่ 2-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (มาตรการทั่วไป) โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1. เรื่องทั่วไป	- ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) ของบริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ตั้งอยู่ที่ ตำบลท่าตูม อำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี อย่างเคร่งครัด	- โครงการได้ยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด เพื่อป้องกันการเกิดผลกระทบจากการดำเนินงานก่อสร้างต่อชุมชนรอบข้างและสิ่งแวดล้อม	-	ภาคผนวก ก-1
	- หากเกิดเหตุการณ์ใดๆ ก็ตามที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ต้องแจ้งให้สำนักงานที่ดิน จังหวัดปราจีนบุรี สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดปราจีนบุรี และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ทราบโดยเร็ว เพื่อหน่วยงานดังกล่าวจะได้ให้ความร่วมมือในการแก้ไขปัญหา	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) กิจกรรมการก่อสร้างของโครงการไม่ก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และไม่ซื้อร้องเรียนจากชุมชนรอบข้างแต่อย่างใด	-	-
	- บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ต้องแจ้งหน่วยงานส่วนกลาง (Third Party) เพื่อดำเนินการตรวจสอบผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการและเสนอรายงานต่างๆ ดังกล่าวให้สำนักงานที่ดินจังหวัดปราจีนบุรี พิจารณาทุก 6 เดือน ทั้งในระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ ทั้งนี้ การจัดทำและเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมซึ่งผู้ดำเนินการ	- บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ได้แจ้งบริษัท ยูนิเต็ด แอนเนลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด (ยูเออี) เป็นหน่วยงานส่วนกลาง (Third Party) เพื่อดำเนินการตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการและเสนอรายงานผลการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการและ ซึ่งรายงานฉบับนี้ เป็นรายงานฉบับแรก (ระยะก่อสร้าง) ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568	-	-

ตารางที่ 2-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (มาตรการทั่วไป) โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 (บุนายไย) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1. เรื่องทั่วไป (ต่อ)	หรือผู้ขออนุญาตจะต้องได้รับอนุญาตให้ดำเนินการหรืออีกวิธีการแล้ว พ.ศ. 2561 และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง			
	- ในกรณีที่เกิดการตรวจวัดมลพิษจากแหล่งกำเนิดและผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในพื้นที่โครงการมีแนวโน้มสูงขึ้น จากค่าที่ได้ในช่วงการดำเนินการปกติ หรือมีแนวโน้มเข้าใกล้ค่าควบคุมหรือมาตรฐานแต่ยังไม่เกินค่าควบคุมหรือค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้ ให้โครงการตรวจสอบหาสาเหตุและทำการเฝ้าระวัง เพื่อเตรียมความพร้อมในการตรวจสอบหาสาเหตุและทำการเฝ้าระวัง เพื่อเตรียมความพร้อมในการแก้ไขปัญหาที่อาจเกิดขึ้น โดยสรุปรายละเอียดดังกล่าวไว้ในรายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วน	- กรณีหากผลการตรวจวัดมลพิษจากแหล่งกำเนิดและผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในพื้นที่โครงการมีแนวโน้มสูงขึ้น จากค่าที่ตรวจวัดได้ในช่วงการดำเนินการปกติ หรือค่ามาตรฐาน แต่ยังไม่เกินค่าควบคุมหรือค่ามาตรฐานที่กำหนดไว้ โครงการจะดำเนินการตรวจสอบหาสาเหตุและทำการเฝ้าระวัง เพื่อเตรียมความพร้อมในการแก้ไขปัญหาที่อาจเกิดขึ้น โดยสรุปรายละเอียดดังกล่าวไว้ในรายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ครบถ้วน	-	บทที่ 3
	- ในกรณีของบริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด มีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือมาตรการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้แตกต่างไปจากที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้ยื่นขอแล้ว ให้เป็นหน้าที่ของหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตเป็นผู้พิจารณา ดังนี้ (1) หากเห็นว่ามีการแก้ไขเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมดังกล่าว ไม่กระทบต่อ	- บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด ยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามหนังสือเลขที่ ทส 1010.3/5701 ลงวันที่ 18 มีนาคม พ.ศ. 2565 โดยยังไม่เปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมแต่อย่างใด ทั้งนี้ หากโครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้แตกต่างไปจากที่เสนอไว้ในรายงานฯ ตามที่คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ได้ให้ความเห็นชอบแล้ว โครงการจะ	-	ภาคผนวก ก-1



ตารางที่ 2-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (มาตรการทั่วไป) โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อิน്ട์สเตรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อิน്ട์สเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1. เรื่องทั่วไป (ต่อ)	สาระสำคัญของการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และเป็นมาตรการที่เกิดผลต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่าหรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานฯ ที่ผ่านมาพิจารณาให้ความเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ แล้ว ให้นำงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาต รับผิดชอบการปรับปรุงแก้ไขเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้นๆ ต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการและการปรับปรุงแก้ไขมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่รับจดทะเบียนไว้ ส่งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ	ดำเนินการแจ้งหน่วยงานที่มีอำนาจพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาต ดำเนินการก่อนการเปลี่ยนแปลงทุกครั้ง		

ตารางที่ 2-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (มาตรการทั่วไป) โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรค การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1. เรื่องทั่วไป (ต่อ)	ความเห็นชอบก่อนการเปลี่ยนแปลงหรือปรับปรุงมาตรการดังกล่าว และเมื่อโครงการมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดหรือปรับปรุงแก้ไขมาตรการฯ ตามที่คณะกรรมการผู้ชำนาญการให้ความเห็นชอบประกอบแล้ว หน่วยงานที่มีอำนาจให้การอนุมัติหรืออนุญาตต้องแจ้งผลการแก้ไขเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทราบด้วย			
2. การมีส่วนร่วม ของประชาชน	<div>- จัดตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee) ให้แล้วเสร็จก่อนเริ่มก่อสร้างโครงการ ประกอบด้วย ผู้แทนภาคประชาชน ผู้แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และผู้แทนจากโครงการ จำนวน 19 คน ดังนี้</div> <div>(1) องค์ประกอบของคณะกรรมการฯ</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>ผู้แทนภาคประชาชน ซึ่งต้องเป็นประชาชนทั่วไป ไม่มีตำแหน่งทางการเมือง เช่น กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ประธานชุมชน กรรมการหมู่บ้านหรือชุมชน สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล สมาชิกเทศบาล เป็นต้น จากชุมชนหรือหมู่บ้านในเขตพื้นที่ศึกษามี 5 กิโลเมตร จากที่ตั้งโครงการจำนวน 11 คน ประกอบด้วย<ul style="list-style-type: none"><li>* ตัวแทนประชาชนจากองค์การบริหารส่วนตำบลท่าตูม จำนวน 3 ท่าน</li><li>* ตัวแทนประชาชนจากองค์การบริหารส่วนตำบลลาดตะเคียนจำนวน 2 ท่าน</li><li>* ตัวแทนประชาชนจากองค์การบริหารส่วนตำบลกรอกสมบูรณ์จำนวน 2 ท่าน</li></ul></li></ul></div>	<div>- โครงการได้ดำเนินการจัดตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee) เรียบร้อยแล้ว ตามประกาศอำเภอศรีมหาโพธิ์ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) ของ บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด โดยประกอบด้วย ผู้แทนภาคประชาชน ผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและ ผู้แทนจากโครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีการประชุมอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง โดยในระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568 โครงการได้จัดประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 1/2568 เมื่อวันที่ 27 มีนาคม พ.ศ. 2568</div>	-	รูปที่ 2-25 ภาคผนวก ข-1



ตารางที่ 2-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (มาตรการทั่วไป) โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2. การมีส่วนร่วมของประชาชน (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"><li>ไม่เคยได้รับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาทหรือความผิดหุโทษ</li><li>ไม่เคยมีส่วนร่วมในการบริหารงาน ไม่เป็นลูกจ้าง พนักงาน หรือเป็นผู้มีอำนาจควบคุมของบริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด หรือบริษัทในเครือ หรือเป็นบุคคลที่อาจมีความขัดแย้ง โดยต้องไม่มีผลประโยชน์หรือส่วนได้เสียในลักษณะดังกล่าว</li><li>ต้องไม่มีบุคคลในเครือญาติทำงานอยู่ภายใต้บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด</li></ul> <p>(3) ที่มาของคณะกรรมการฯ</p> <ul style="list-style-type: none"><li>กรรมการผู้แทนภาคประชาชนให้มาจากการสรรหาหรือการเสนอชื่อหรือวิธีการอื่นใดจากประชาคมหมู่บ้าน คณะกรรมการหมู่บ้าน หรือคณะบุคคลที่เป็นตัวแทนในการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ของแต่ละหมู่บ้านหรือเขตการปกครองนั้นๆ เพื่อเป็นคณะกรรมการผู้แทนภาคประชาชน</li><li>กรรมการผู้แทนหน่วยงาน ให้มาจากการคัดสรรหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยตรงความร่วมมือจากหน่วยงานดังกล่าวในการคัดเลือกผู้แทนเพื่อมาเป็นคณะกรรมการฯ</li><li>กรรมการผู้แทนภาคใดรงการให้มาจากผู้แทน ซึ่งได้จากการแต่งตั้งโดยกรรมการผู้จัดการ บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด</li></ul> <p>(4) บทบาทหน้าที่ของคณะกรรมการฯ</p> <ul style="list-style-type: none"><li>ให้ความรู้และจัดฝึกอบรมให้กับชุมชนรับรู้และเข้าใจเกี่ยวกับมลพิษสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมของโครงการและการทำการสื่อสารให้กับชุมชนรับทราบ และเข้าใจเกี่ยวกับวิธีการสังเกตความผิดปกติ</li></ul>			

ตารางที่ 2-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (มาตรการทั่วไป) โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2. การมีส่วนร่วมของประชาชน (ต่อ)	<p>ของคุณภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมของโครงการ และขั้นตอนการแจ้งกลับ เพื่อปรับปรุงแก้ไขความผิดปกติที่เกิดขึ้นได้อย่างทั่วถึง</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ตรวจเยี่ยมโครงการ รับรู้กระบวนการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม และผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม เพื่อแสดงความโปร่งใสในการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ</li><li>• วิเคราะห์แนวโน้มของสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อมของประชาชนที่อาศัยอยู่โดยรอบโครงการ</li><li>• ร่วมปรึกษาหารือและกำหนดแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาที่อาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพร่วมกัน</li><li>• พิจารณาแก้ไขปัญหาคัดแย่ง ข้อพิพาท การพิจารณาการชดเชยทั้งการตรวจสอบ การกำหนดและการจ่ายค่าชดเชยรูปแบบต่างๆ นอกเหนือจากที่กฎหมายกำหนด หากเป็นปัญหาจากโครงการในกรณีหากพิสูจน์ได้ว่าโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่ชีวิตและทรัพย์สินรวมทั้งพืชผล สัตว์เลี้ยงหรือทรัพย์สินอื่นๆ</li><li>• ทำการประเมินผลความสำเร็จของการติดตามตรวจสอบได้ระหว่างผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อใช้ในการทบทวนรูปแบบและวิธีการในการทำงานให้มีความเหมาะสมกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นในแต่ละปีที่แตกต่างกัน อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง</li><li>• ให้คำปรึกษา เสนอแนะแนวทางและประสานงานในการดำเนินกิจกรรมร่วมกับชุมชน รวมทั้งการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารของโครงการต่อประชาชนที่อยู่รอบพื้นที่โครงการ</li><li>• ร่วมปรึกษาหารือ รวมถึงการแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสาร เพื่อการติดตามผลการดำเนินการ และแก้ไขปัญหาร่วมกัน ระหว่าง</li></ul>			

ตารางที่ 2-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (มาตรการทั่วไป) โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2. การมีส่วนร่วมของประชาชน (ต่อ)	<p>โครงการ ชุมชน และหน่วยงานต่างๆ ซึ่งจะก่อให้เกิดประสิทธิภาพและสัมฤทธิ์ผล</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ร่วมพัฒนาโครงการพัฒนาชุมชนและสังคมรอบที่ตั้งโครงการ รวมทั้งให้ข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงโครงการให้มีความเหมาะสมทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และสุขภาพชุมชน</li><li>• ตรวจสอบ ให้ข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะต่อการจัดการข้อร้องเรียนของโครงการที่ผ่านมา เพื่อเป็นการปรับปรุงการจัดการข้อร้องเรียนให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น</li><li>• คณะกรรมการฯ ต้องเห็นพ้องต้องกันจึงสามารถแต่งตั้งบุคคลหรือคณะบุคคลขึ้นมา เพื่อดำเนินการเฉพาะกิจ อันมีเหตุที่เกิดขึ้นมาจากการพัฒนาโครงการ</li></ul> <p>(5) <b>ระเบียบของคณะกรรมการฯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• กำหนดให้มีการอบรมความรู้ด้านสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้กับคณะกรรมการฯ ภายใน 60 วัน นับตั้งแต่มีการจัดตั้งคณะกรรมการฯ และจัดให้มีการอบรมต่อเนื่องอย่างน้อยทุก 2 ปี</li><li>• การประชุมคณะกรรมการฯ ต้องมีกรรมการมาประชุมไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนกรรมการทั้งหมด จึงจะเป็นองค์ประชุมโดยประชุมอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง แต่หากพบว่ามีสมาชิกเป็นแรงงานสามารถประชุมก่อนกำหนดได้ โดยให้อยู่ในดุลยพินิจของคณะกรรมการ</li></ul> <p>(6) <b>ระยะเวลาดำรงตำแหน่งของคณะกรรมการฯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ให้แต่งตั้งคณะกรรมการฯ ให้แล้วเสร็จก่อนเริ่มดำเนินการก่อสร้าง</li></ul>			

ตารางที่ 2-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (มาตรการทั่วไป) โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2. การมีส่วนร่วมของประชาชน (ต่อ)	<p>ให้การรวมการมีส่วนร่วมในการดำรงตำแหน่งคราวละ 4 ปี นับตั้งแต่วันที่ได้รับการประกาศแต่งตั้ง และอาจได้รับการสรรหา หรือแต่งตั้งให้เป็นกรรมการได้อีกเมื่อครบกำหนดวาระ ทั้งนี้ กรรมการสามารถดำรงตำแหน่งติดต่อกันได้ไม่เกิน 2 วาระ</p> <ul style="list-style-type: none"><li>หากยังมิได้มีการสรรหา หรือแต่งตั้งกรรมการขึ้นมาใหม่ให้กรรมการซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้น อยู่ในตำแหน่งเพื่อปฏิบัติหน้าที่ต่อไป จนกว่ากรรมการซึ่งได้รับการสรรหา หรือแต่งตั้งใหม่เข้ารับหน้าที่ แต่ต้องไม่เกิน 90 วัน นับตั้งแต่วันที่กรรมการพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้น</li><li>กรณีที่กรรมการพ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระให้ดำเนินการสรรหาหรือแต่งตั้งกรรมการประเภทเดียวกันแทนภายใน 45 วัน นับตั้งแต่วันที่กรรมการนั้นว่างลง และให้ผู้ได้รับการสรรหาหรือได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งแทน อยู่ในตำแหน่งเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของกรรมการซึ่งตนแทน ในกรณีวาระของกรรมการที่พ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระ เหลืออยู่น้อยกว่า 90 วัน จะไม่ดำเนินการสรรหาหรือแต่งตั้งกรรมการแทนตำแหน่งที่ว่างลงก็ได้ และในการมีให้คณะกรรมการประกอบด้วยการที่เลือกอยู่นอกจากกรรมการพ้นตำแหน่งตามวาระ</li><li>กรรมการพ้นจากตำแหน่งเมื่อ<ul style="list-style-type: none"><li>* ตาย</li><li>* ลาออก</li><li>* คณะกรรมการฯ มีมติสองในสาม ให้ถอนออกจากตำแหน่งเพราะมีความประพฤติเสื่อมเสีย บกพร่องหรือไม่สุจริตต่อหน้าที่หรือย่อหน้าที่ความสามารถ</li></ul></li></ul>	-	-	

ตารางที่ 2-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (มาตรการทั่วไป) โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2. การมีส่วนร่วมของประชาชน (ต่อ)	<div>มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม</div> <ul style="list-style-type: none"><li>* เป็นบุคคลล้มละลาย</li><li>* เป็นบุคคลวิกลจริต หรือจิตฟั่นเฟือน</li><li>* เป็นคนไร้ความสามารถ หรือคนเสมือนไร้ความสามารถ</li><li>* ได้รับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท ความผิดฐานหมิ่นประมาทหรือความผิดลหุโทษ</li></ul> <div>(7) งบประมาณในการดำเนินงานของคณะกรรมการฯ บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด จะสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของคณะกรรมการฯ ตามแนวทางข้างต้น</div>			



ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1. ลักษณะภูมิประเทศและธรณีวิทยา	- กำหนดแนวอาคารให้มีระยะถอยร่นห่างจากแนวเขตแหล่งน้ำสาธารณะหรือทางสาธารณประโยชน์ สอดคล้องกับกฎกระทรวง ฉบับที่ 55 (พ.ศ. 2543) ออกตามความพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522	- โครงการได้กำหนดแนวอาคารให้มีระยะถอยร่นห่างจากแนวเขตแหล่งน้ำสาธารณะ (คลองสาธารณะประโยชน์) หรือทางสาธารณประโยชน์ สอดคล้องกับกฎกระทรวง ฉบับที่ 55 (พ.ศ. 2543) ออกความตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522 และไม่ปิดกั้นการใช้ประโยชน์ของสาธารณะ โดยผู้ที่ทำการเกษตรกรรมและผู้ที่ใช้ที่ดินโดยรอบพื้นที่โครงการยังสามารถใช้ทางสาธารณประโยชน์ได้ตามปกติ	-	รูปที่ 2-2 รูปที่ 2-3 ภาคผนวก ข-2
	- ทางสาธารณประโยชน์ และคลองสาธารณะประโยชน์ที่ปรากฏอยู่ในแผนผังโครงการต้องไม่นำมาคิดรวมเป็นพื้นที่โครงการ และไม่เปิดกั้นการใช้ประโยชน์ของสาธารณะ โดยผู้ที่ทำการเกษตรกรรมและผู้ที่ใช้ประโยชน์ที่ดินโดยรอบพื้นที่โครงการยังสามารถใช้ทางสาธารณประโยชน์ได้ตามปกติ	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) โครงการมีกิจกรรมก่อสร้างวางระบบน้ำฝนและถนน ทั้งนี้ ทามีการก่อสร้างพื้นที่ที่มีความลาดชันต่างๆ หรือพื้นที่ที่มีการกัดเซาะของน้ำได้ง่าย โครงการจะดำเนินการปลูกหญ้าพืชคลุมดิน หรือบดอัดดินให้แน่นตามพื้นที่ที่มีความลาดชันต่างๆ ให้เป็นไปตามมาตรการฯ กำหนด	-	รูปที่ 2-4 ภาคผนวก ข-4
	- จัดทำวางระบบน้ำและบ่อดักตะกอน เพื่อควบคุมทิศทางการระบายน้ำฝน และป้องกันดินตะกอนไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะที่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) โครงการมีวางระบบน้ำซึ่งเป็นรางดินเพื่อควบคุมทิศทางการระบายน้ำฝน และอยู่ระหว่างติดตั้งบ่อดักตะกอนเพื่อป้องกันดินตะกอนไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะที่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการ	-	รูปที่ 2-5
	- บริเวณที่กำหนดให้เป็นพื้นที่อุตสาหกรรมและมีทางสาธารณประโยชน์กันกลางในการจำหน่ายพื้นที่ให้กับผู้ประกอบการจะต้องระบุในสัญญาเกี่ยวกับข้อกำหนดในการก่อสร้างอาคารกำหนดระยะถอยร่นจากแนวขอบทางสาธารณประโยชน์ให้ชัดเจนสอดคล้องกับกฎหมายควบคุมอาคารและข้อกำหนดของท้องถิ่น	- บริเวณที่กำหนดให้เป็นพื้นที่อุตสาหกรรมและมีทางสาธารณประโยชน์กันกลางในการจำหน่ายพื้นที่ให้กับผู้ประกอบการจะต้องระบุในสัญญาเกี่ยวกับข้อกำหนดในการก่อสร้างอาคารกำหนดระยะถอยร่นจากแนวขอบทางสาธารณประโยชน์ให้ชัดเจนสอดคล้องกับกฎหมายควบคุมอาคารและข้อกำหนดของท้องถิ่น	-	ภาคผนวก ข-2

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 (ขยายใบ) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2. คุณภาพอากาศ	- อีพพรมนำบริเวณถนนทางเข้าพื้นที่ก่อสร้างหรือบริเวณที่เปิดหน้าดิน เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นอย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง (เช้า-บ่าย)	- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาคัดเป็นการฉีดพรมนำบริเวณถนนทางเข้าพื้นที่ก่อสร้างหรือบริเวณที่เปิดหน้าดิน เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นอย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง (เช้า-บ่าย) ยกเว้นช่วงฤดูฝนให้พิจารณาความเหมาะสม	-	รูปที่ 2-6 ภาคผนวก ข-2
	- รถบรรทุกที่ขนส่งวัสดุก่อสร้างเข้าสู่พื้นที่โครงการต้องมียาไปเปิดคลุมอย่างมิดชิด เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองและการตกหล่นของวัสดุก่อสร้าง	- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมามีการปิดคลุมรถขนส่งวัสดุ เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง และวัสดุก่อสร้างตกหล่น รวมทั้งมีการบำรุงรักษาเครื่องยนต์ต่าง ๆ ให้ทำงานอย่างมีประสิทธิภาพสม่ำเสมอ	-	รูปที่ 2-7 ภาคผนวก ข-2
	- ตรวจสอบสภาพรถบรรทุกเป็นประจำและบำรุงรักษาเครื่องจักรต่าง ๆ เพื่อลดวันเสียที่ระบายนอกมา			
	- จำกัดความเร็วของยานพาหนะในพื้นที่ก่อสร้างไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองและครว่นเสียจากรถยนต์	- โครงการจำกัดความเร็วของยานพาหนะในพื้นที่ก่อสร้างไม่เกิน 30 กิโลเมตรต่อชั่วโมง เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง และครว่นเสียจากรถยนต์	-	รูปที่ 2-8 ภาคผนวก ข-2
	- กรณีที่มีฝุ่นละอองเศษดิน และเศษวัสดุก่อสร้างร่วงหล่นภายในพื้นที่ก่อสร้างพื้นที่ใกล้เคียงโดยรอบ หรือเส้นทางที่ขนส่ง ผู้รับเหมาก่อสร้างจะต้องรับผิดชอบต่อคนงานทำการเก็บวัสดุก่อสร้างที่ร่วงหล่นขึ้นมาทันที รวมทั้งทำความสะอาดบริเวณพื้นที่ดังกล่าวให้เรียบร้อย เพื่อไม่ให้เกิดการกีดขวางการใช้เส้นทางหรือความสกปรกในบริเวณต่าง ๆ	- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมากวควบคุมการปิดคลุมวัสดุก่อสร้าง และเศษวัสดุก่อสร้างขณะขนส่ง กรณีที่มีฝุ่นละอองเศษดิน และเศษวัสดุก่อสร้างร่วงหล่นจะต้องรับผิดชอบต่อคนงานทำการเก็บวัสดุก่อสร้างที่ร่วงหล่นขึ้นมาทันที รวมทั้งทำความสะอาดในบริเวณดังกล่าวให้เรียบร้อย	-	รูปที่ 2-7 ภาคผนวก ข-2
	- การเปิดพื้นที่ก่อสร้างต้องดำเนินการเปิดพื้นที่ให้น้อยที่สุด จากนั้นผู้รับเหมาก่อสร้างต้องดำเนินการบดอัดดินให้เรียบร้อยก่อนเปิดพื้นที่ส่วนอื่นๆ เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองไปในบรรยากาศ	- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมามีการเปิดพื้นที่ก่อสร้าง ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) ผู้รับเหมามีการปรับพื้นที่โดยการแบ่งโซนดำเนินการที่ละส่วน และเปิดพื้นที่ให้น้อยที่สุด ซึ่งเมื่อดำเนินการแล้วเสร็จ ผู้รับเหมากจะบดอัดหน้าดินคืนสภาพให้เรียบร้อย ก่อนที่จะเปิดพื้นที่ในส่วนอื่นต่อไป เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	-

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 (ขยายใบ) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2. คุณภาพอากาศ (ต่อ)	- ควบคุมการก่อสร้างโดยเฉพาะการรับถมพื้นที่ที่อยู่เฉพาะในพื้นที่ก่อสร้างเท่านั้น การบดอัดดินให้แน่นตามมาตรฐานการก่อสร้าง และใช้ความระมัดระวังไม่ให้ก่อสร้างล้ำเข้าไปในเขตที่ดินใกล้เคียง ห้ามเผาทำลายเศษวัสดุก่อสร้างหรือขยะมูลฝอยในบริเวณพื้นที่โครงการ	- โครงการควบคุมการก่อสร้างโดยเฉพาะการรับถมพื้นที่ที่อยู่เฉพาะในพื้นที่ก่อสร้างเท่านั้น การบดอัดดินให้แน่นตามมาตรฐานการก่อสร้าง และไม่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมก่อสร้าง หรือขยะมูลฝอยในบริเวณพื้นที่โครงการ โดยผู้รับเหมาระบุขยะมูลฝอยไปทิ้งที่จุดพักขยะ เพื่อให้หน่วยงานท้องถิ่นรับไปกำจัดต่อไป	-	ภาคผนวก ข-2
	- โรงงานที่มีการก่อสร้างจะต้องดำเนินการ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"><li>• ฉีดพรมน้ำในพื้นที่ก่อสร้าง หรือมีกิจกรรมอื่นเนื่องมาจากการก่อสร้างที่มีการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง อาทิ ถนน พื้นที่ที่มีการปรับถม เป็นต้น</li><li>• ใช้ผ้าใบหรือพลาสติกปิดคลุมกองดิน หรือกองเศษวัสดุก่อสร้างต่าง ๆ เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของเศษดินในช่วงที่เกิดลมแรง</li><li>• การเปิดพื้นที่ก่อสร้าง ต้องดำเนินการปิดพื้นที่ให้น้อยที่สุดและต้องดำเนินการบดอัดดินให้เรียบร้อยก่อนเปิดพื้นที่ส่วนอื่น ๆ เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง</li><li>• จัดเตรียมพื้นที่ล้างล้อ เพื่อลดการกระจายฝุ่นที่ติดล้อรถออกสู่ภายนอก พร้อมทั้งปิดคลุมผ้าใบทุกครั้งที่มีการขนส่งออกนอกพื้นที่ตรวจสอบและบำรุงรักษาเครื่องจักรที่ใช้ในการก่อสร้าง เพื่อลดควันเสียและฝุ่นละอองที่ระบายออกมา</li></ul>	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) ยังไม่มีโรงงานเข้ามาก่อสร้างภายในพื้นที่โครงการ อย่างไรก็ตามหากมีโรงงานเข้ามาก่อสร้างจะต้องดำเนินการตามหลักเกณฑ์ของโครงการอย่างเคร่งครัด เช่น การฉีดฉีดพรมน้ำในพื้นที่ก่อสร้าง การใช้ผ้าใบหรือพลาสติกปิดคลุมกองดินเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของเศษดินในช่วงที่เกิดลมแรง การเปิดพื้นที่ก่อสร้าง ต้องดำเนินการเปิดพื้นที่ให้น้อยที่สุด และต้องจัดเตรียมพื้นที่ล้างล้อเพื่อลดการกระจายฝุ่นที่ติดล้อรถออกสู่ภายนอก เป็นต้น	-	ภาคผนวก ข-2

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3. เสียง	- ติดตั้งรั้วกันเสียงชั่วคราว (แผ่นเมทัลชีท หนา 0.64 มิลลิเมตร) สูง 3 เมตร บริเวณรั้วโครงการด้านที่ติดกับหมู่ที่ 10 บ้านคลองรัง (หมู่บ้านพนาหิน 8 และหมู่บ้าน The Privy Croft) โดยการปรับพื้นที่สีเขียวและถนนภายในโครงการทางด้านทิศใต้ในระยะเวลาประมาณ 1 เดือน โดยจะเริ่มปรับปรุงด้านที่ติดกับหมู่บ้านพนาหิน 8 ก่อนและปรับปรุงพื้นที่อุตสาหกรรมและพื้นที่สีเขียวด้านทิศใต้ที่อยู่ใกล้กับหมู่บ้าน The Privy Croft ตามลำดับ การก่อสร้าง ทั้งนี้โครงการจะดำเนินการติดตั้งรั้วกันเสียงโดยแบ่งออกเป็น 2 ระยะตามกิจกรรมดังกล่าว โดยระยะที่ 1 จะติดตั้งรั้วกันเสียงจากถนนทางเข้าหลัก ประมาณ 670 เมตร เมื่อก่อสร้างในระยะเวลาแล้วเสร็จจะดำเนินการติดตั้งในระยะที่ 2 ประมาณ 320 เมตร	- โครงการได้มอบหมายให้ผู้รับเหมาดำเนินการติดตั้งรั้วกันเสียงชั่วคราวสูง 3 เมตร บริเวณรั้วโครงการด้านที่ติดกับหมู่ที่ 10 บ้านคลองรัง และหมู่บ้าน The Privy Croft เรียบร้อยแล้ว	-	รูปที่ 2-10 ภาคผนวก ข-2
	- หลีกเลี่ยงการใช้อุปกรณ์ก่อสร้างที่มีเสียงดังพร้อมกัน ได้แก่ รถเกรด (Grader) และรถตบดิน (Compactor)	- โครงการไม่มีกิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงดังพร้อมกันในเวลาเดียวกันเพื่อลดผลกระทบด้านเสียงต่อชุมชนโดยรอบโครงการ	-	-
	- จัดกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดังในช่วงเวลา 18.00-08.00 น. เพื่อป้องกันผลกระทบจากเสียงรบกวนในช่วงเวลาที่ค่อนข้างน้อยของชุมชนใกล้เคียงโครงการ	- โครงการกำชับผู้รับเหมามาให้ดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงเวลา 08:00-17:00 น. เท่านั้น และงดกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดังตั้งแต่เวลา 17.00 น. เป็นต้นไป ทั้งนี้ หากมีการก่อสร้างนอกเหนือระยะเวลาที่กำหนดทางผู้รับเหมาจะดำเนินการประชาสัมพันธ์ให้ผู้ชุมชนโดยรอบได้ทราบล่วงหน้า	-	ภาคผนวก ข-2
	- ตรวจสอบบำรุงรักษา หรือตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์/เครื่องจักรที่ใช้ในการก่อสร้างตามระยะเวลาที่กำหนด (ตามที่ระบุไว้ในคู่มือแนะนำการบำรุงรักษาของแต่ละเครื่องจักร)	- โครงการกำหนดหลักเกณฑ์ และกฎระเบียบการเข้าดำเนินการในโครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) โดยให้ผู้รับเหมาบำรุงรักษา และตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ เครื่องจักรที่ใช้ในการก่อสร้างเป็นประจำอย่างสม่ำเสมอตลอดระยะเวลาการใช้งาน	-	รูปที่ 2-11 ภาคผนวก ข-2 ภาคผนวก ข-3

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายใบ) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3. เสียง (ต่อ)	- จัดเจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์ข้อมูลโครงการ และแผนการก่อสร้างกิจกรรมที่อาจก่อให้เกิดเสียงดังให้กับผู้พักอาศัยและชุมชนในระยะประชิดโครงการได้ - รับทราบก่อนที่จะมีการดำเนินการก่อสร้างกิจกรรมดังกล่าว อย่างน้อย 7 วัน - รวมทั้งมีการเข้าพบเพื่อติดตามผลกระทบด้านเสียงที่ได้รับอย่างต่อเนื่องตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการมีการประชาสัมพันธ์แผนงานก่อนเริ่มการก่อสร้างที่มีกิจกรรมที่อาจก่อให้เกิดเสียงดังให้กับชุมชนใกล้เคียงได้รับทราบก่อนที่จะมีการดำเนินการก่อสร้างในช่วงเวลาเริ่มการก่อสร้าง รวมทั้งประชาสัมพันธ์ความก้าวหน้าผ่านการประชุมไตรภาคี, คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมและผ่านแอปพลิเคชันไลน์ (Line) ทั้งนี้ในระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568 โครงการมีกิจกรรมก่อสร้างถนนและปรับปรุงพื้นที่ ซึ่งเป็นกิจกรรมที่ไม่ก่อให้เกิดเสียง อย่างไรก็ตาม หากมีกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดเสียงดังกับผู้พักอาศัยใกล้เคียง โครงการจะประชาสัมพันธ์ข้อมูลโครงการและกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดเสียงดังกับผู้พักอาศัยใกล้เคียงทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 7 วัน ตามที่มาตรการกำหนด	-	รูปที่ 2-13 รูปที่ 2-14 รูปที่ 2-25 ภาคผนวก ข-4 ภาคผนวก ข-5
	- จัดให้มีระบบการรับเรื่องร้องเรียนและแนวทางการสอบถาม เพื่อค้นหาข้อเท็จจริงและสาเหตุ รวมถึงกำหนดแนวทางแก้ปัญหา	- โครงการจัดให้มีระบบการรับเรื่องร้องเรียน 2 ช่องทาง ได้แก่ คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และผ่านแอปพลิเคชันไลน์ (Line) โดยจะมีเจ้าหน้าที่ฝ่ายประชาสัมพันธ์ (PR) ของโครงการเป็นผู้รับเรื่องร้องเรียนในกรณีที่มีการร้องเรียน โครงการจะค้นหาคำขอเท็จจริงและสาเหตุ รวมถึงกำหนดแนวทางแก้ปัญหาอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้ ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568 ไม่มีเรื่องร้องเรียนแต่อย่างใด	-	รูปที่ 2-14 ภาคผนวก ข-6

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 (ขยายใบ) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4. คุณภาพน้ำ	- กำหนดให้บริษัทรับเหมาก่อสร้างห้องส้วมที่ถูกสุขลักษณะและเพียงพอต่อจำนวนคนงาน โดยให้สอดคล้องกับกฎหมายที่กำหนดไว้	- โครงการมีข้อกำหนดหลักเกณฑ์และกฎระเบียบการเข้าดำเนินการในโครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 (ขยายใบ) ซึ่งกำหนดให้บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างเตรียมห้องน้ำ-ห้องส้วมที่ถูกสุขลักษณะให้กับคนงานอย่างเพียงพอ	-	ภาคผนวก ข-2
	- กำหนดให้บริษัทรับเหมาก่อสร้างให้พื้นที่สำหรับการล้างอุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้ก่อนจะนำกลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด เช่น การฉีดพรมถนนทางเข้าโครงการ และพื้นที่ก่อสร้าง หรือรดน้ำต้นไม้พื้นที่ที่โครงการ	- โครงการมีข้อกำหนดหลักเกณฑ์และกฎระเบียบการเข้าดำเนินการในส่วนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 (ขยายใบ) ซึ่งกำหนดให้บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างให้พื้นที่สำหรับล้างอุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้ และล้างรถในพื้นที่ก่อสร้างและรวบรวมน้ำเสียลงสู่บ่อดักตะกอนเพื่อเพื่อนำกลับนำไปใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด	-	ภาคผนวก ข-2
	- ห้ามผู้รับเหมาก่อสร้างหรือพนักงานทิ้งขยะมูลฝอยลงแหล่งน้ำ หรือทางน้ำสาธารณะใดเด็ดขาด	- ก่อนเริ่มการทำงานบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างดำเนินการ Morning Talk ทุกครั้งโดยชี้แจงและกำชับห้ามทิ้งขยะมูลฝอยลงแหล่งน้ำ หรือทางน้ำสาธารณะโดยเด็ดขาด พร้อมทั้งได้จัดเตรียมถุงดำเพื่อให้คนงานทิ้งขยะและรวบรวมนำจากพื้นที่ก่อสร้างทุกครั้งลงถังเก็บ	-	รูปที่ 2-9 ภาคผนวก ข-2
	- จัดทำวางระบบน้ำชั่วคราว และจัดให้มีบ่อดักตะกอนดินในพื้นที่ก่อสร้างก่อนระบายน้ำฝนออกสู่ภายนอกเพื่อป้องกันดินตะกอนไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	- โครงการมีการจัดทำวางระบบน้ำซึ่งเป็นรางดินเพื่อควบคุมทิศทางการระบายน้ำฝน และอยู่ระหว่างติดตั้งบ่อดักตะกอนเพื่อป้องกันดินตะกอนไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะที่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการ	-	รูปที่ 2-5
	- ประสานงานและให้การสนับสนุนงบประมาณกับหน่วยงานท้องถิ่นเพื่อขุดลอกหรือทำน้สาธารณะบริเวณที่เกิดการตื้นเขิน ซึ่งอาจเกิดจากกิจกรรมการก่อสร้าง	- โครงการจะประสานงาน และให้การสนับสนุนงบประมาณกับหน่วยงานท้องถิ่นเพื่อขุดลอกคลองหรือทำน้สาธารณะบริเวณที่เกิดการตื้นเขินที่อาจเกิดจากกิจกรรมการก่อสร้าง	-	-

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5. การคมนาคมขนส่ง	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่เพื่ออำนวยความสะดวก และดูแลการเข้า-ออกของรถบรรทุกเข้าพื้นที่โครงการตลอดเวลา	- โครงการมีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยอำนวยความสะดวก และดูแลการเข้า-ออกของรถบรรทุกเข้าพื้นที่โครงการตลอดเวลา	-	รูปที่ 2-15
	- จัดระบบ และทิศทางการจราจรในพื้นที่ก่อสร้างให้เป็นระเบียบเพื่อป้องกันอุบัติเหตุ	- โครงการมีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยอำนวยความสะดวกจราจร พร้อมทั้งจัดระบบและทิศทางการจราจรในพื้นที่ก่อสร้างให้เป็นระเบียบเพื่อป้องกันอุบัติเหตุ โดยติดป้ายจราจรในจุดต่างๆ	-	รูปที่ 2-15 รูปที่ 2-16
	- ต้องควบคุมนำหน้ารถบรรทุกให้เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนดเพื่อป้องกันความเสียหายแก่ผิวการจราจร	- โครงการควบคุมนำหน้ารถบรรทุกให้เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนดเพื่อป้องกันความเสียหายแก่ผิวจราจร และกำหนดให้พนักงานขับรถบรรทุกปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด	-	รูปที่ 2-8 ภาคผนวก ข-2
	- กำหนดให้พนักงานขับรถบรรทุกปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด	- โครงการมีข้อกำหนดหลักเกณฑ์และกฎระเบียบการเข้าดำเนินการในโครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) ซึ่งกำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างขนาดใหญ่ต่างๆ ในช่วงเวลาดังนี้ ช่วงเช้า 06.00-09.00 น. และช่วงเย็น 16.00-20.00 น.	-	ภาคผนวก ข-2
	- ตรวจสอบสภาพรถทุกครั้งเมื่อบำรุงรักษารถตลอดอายุการใช้งาน	- โครงการมีข้อกำหนดหลักเกณฑ์และกฎระเบียบการเข้าดำเนินการในโครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) ซึ่งกำหนดให้ผู้รับเหมามารถตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ทุกครั้งตามคู่มือบำรุงรักษารถตลอดอายุการใช้งาน	-	ภาคผนวก ข-2
	- บันทึกสถิติการเกิดอุบัติเหตุ และสาเหตุที่เกิดขึ้นเพื่อหามาตรการป้องกันต่อไป	- บริษัทผู้รับเหมาดำเนินการบันทึกสถิติการเกิดอุบัติเหตุและสาเหตุที่เกิดขึ้นเพื่อหามาตรการป้องกัน ซึ่งปัจจุบัน (ระหว่างเดือนกรกฎาคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) ไม่มีอุบัติเหตุจากการคมนาคม	-	ภาคผนวก ข-7

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5. การคมนาคมขนส่ง (ต่อ)	- ใช้ผู้ปิดคลุมกระบะบรรทุกให้มิดชิด เพื่อป้องกันเศษวัสดุตกหล่นบนท้องถนนและป้องกันการเกิดฝุ่นละออง	- โครงการมีข้อกำหนดหลักเกณฑ์และกฎระเบียบการเข้าดำเนินการในโครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) ซึ่งกำหนดให้รถบรรทุกต้องมีการปิดคลุมกระบะบรรทุกให้มิดชิด ในการขนส่งวัสดุและเศษวัสดุก่อสร้าง เพื่อป้องกันเศษวัสดุตกหล่นบนท้องถนนและป้องกันการเกิดฝุ่นละออง	-	รูปที่ 2-7 ภาคผนวก ข-2
	- กำหนดให้มีการติดป้ายแจ้งซื้อโครงการและผู้รับเหมา พร้อมหมายเลขโทรศัพท์ที่รับรถบรรทุกและรถขนส่งคนงานทุกคัน เพื่อให้ประชาชนสามารถแจ้งร้องเรียนได้เมื่อพบว่าการทำให้เกิดความเดือดร้อน	- โครงการมีการติดตั้งป้ายแจ้งซื้อโครงการ และผู้รับเหมาพร้อมหมายเลขโทรศัพท์ เพื่อให้ประชาชนสามารถแจ้งร้องเรียนได้ เมื่อพบว่า รถของโครงการทำให้เกิดความเดือดร้อน	-	รูปที่ 2-17 ภาคผนวก ข-2
	- จัดให้มีพนักงานล้างทำความสะอาดล้อรถบรรทุกทุกครั้งก่อนออกจากพื้นที่โครงการ	- โครงการมีข้อกำหนดหลักเกณฑ์และกฎระเบียบการเข้าดำเนินการในโครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) ซึ่งกำหนดให้ผู้รับเหมาทำความสะอาดล้อรถบรรทุกก่อนออกจากพื้นที่โครงการ และถนนหากพบว่ามีภาวะเปียกถนน	-	ภาคผนวก ข-2
	- จัดเตรียมสถานที่จอดยานพาหนะที่เหมาะสมเพื่อไม่ให้ติดขวางในพื้นที่จราจรเข้า-ออก พื้นที่ก่อสร้าง และห้ามจอดยานพาหนะของผู้รับเหมาหรือพนักงานและรถบรรทุกวัสดุก่อสร้าง บริเวณหล่นด้านหน้าโครงการหรือตามแนวถนนที่มีการก่อสร้าง	- โครงการได้จัดเตรียมพื้นที่จอดยานพาหนะที่เหมาะสมและเพียงพอ เพื่อให้กีดขวางในพื้นที่จราจรเข้า-ออก พื้นที่ก่อสร้าง และห้ามจอดยานพาหนะของผู้รับเหมาหรือพนักงานและรถบรรทุกวัสดุก่อสร้าง บริเวณหล่นด้านหน้าโครงการหรือตามแนวถนนที่มีการก่อสร้าง	-	รูปที่ 2-18
	- กำหนดให้คนขับรถบรรทุกขนส่งอุปกรณ์ก่อสร้างใช้ความเร็วไม่เกิน 60 กิโลเมตร/ชั่วโมง ในเขตพื้นที่ชุมชน และภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการกำหนดให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง	- โครงการกำหนดให้คนขับรถบรรทุกขนส่งอุปกรณ์ก่อสร้างใช้ความเร็วไม่เกิน 60 กิโลเมตร/ชั่วโมง ในเขตพื้นที่ชุมชน และภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการกำหนดให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง	-	รูปที่ 2-8 ภาคผนวก ข-2 ภาคผนวก ข-8



ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายใบ) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
6. การจัดการของเสีย	<div>จัดให้มีภาชนะรองรับที่มีฝาปิดมิดชิดตั้งกระจายอยู่ในพื้นที่ก่อสร้างอย่างเพียงพอ และให้อยู่ห่างจากโรงระบายน้ำหรือแหล่งน้ำไม่น้อยกว่า 10 เมตร</div> <div>- แยกขยะที่เกิดจากการก่อสร้าง เช่น เศษไม้ เศษปูน เศษเหล็ก เป็นต้น และขยะมูลฝอยจากกิจกรรมต่าง ๆ ของคนงานออกจากกันและจัดเก็บในภาชนะให้เป็นระเบียบ</div>	<div>- โครงการได้กำหนดหลักเกณฑ์ และกฎระเบียบการเข้าดำเนินการในโครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายใบ) ซึ่งกำหนดให้บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างมีหน้าที่มีฝาปิดมิดชิด ทั้งนี้เนื่องจากปริมาณขยะที่เกิดขึ้นมีปริมาณน้อย บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างจึงจัดเตรียมถุงดำเพื่อใส่คนงานทิ้งขยะซึ่งห่างจากโรงระบายน้ำหรือแหล่งน้ำมากกว่า 10 เมตร และรวบรวมขยะเพื่อนำจากพื้นที่ก่อสร้างหลังเลิกงานทุกครั้ง พร้อมทั้งกำชับให้คนงานแยกขยะที่เกิดจากการก่อสร้างหลัก 3Rs และจัดเก็บในภาชนะให้เป็นระเบียบ</div>	-	ภาคผนวก ข-2
	<div>- จัดให้มีพื้นที่สำหรับกองขยะจากการก่อสร้าง โดยไม่ให้เกิดขวางการก่อสร้างและเส้นทางจราจรเข้า-ออก โดยขยะจากการก่อสร้างให้จัดกองเก็บรวมกันในพื้นที่ที่กำหนดอย่างเป็นระเบียบ เพื่อขายหรือนำไปใช้ประโยชน์อื่น ๆ ได้ เช่น เศษปูน ดิน สามารถนำไปปรับถมในพื้นที่ก่อสร้าง ไม้ และเศษเหล็กสามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้</div>	<div>- บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างมีพื้นที่สำหรับวางขยะ วัสดุที่ไม่ได้ใช้แล้วให้เป็นระเบียบ ไม่ให้เกิดขวางการก่อสร้างและเส้นทางจราจรเข้า-ออก ซึ่งขยะที่เกิดขึ้นคนงานจะรวบรวมเพื่อนำจากพื้นที่ก่อสร้างหลังเลิกงานทุกครั้ง สำหรับวัสดุที่ไม่ได้ใช้แล้ว เช่น เศษปูน เศษไม้ จะรวบรวมไว้เพื่อพิจารณานำไปใช้ประโยชน์อื่น ๆ ต่อไป</div>	-	ภาคผนวก ข-2
	<div>- จัดให้มีเจ้าหน้าที่รับผิดชอบในการเก็บรวบรวมกากของเสีย/ขยะจากบริเวณรอบพื้นที่ก่อสร้างไปไว้ในภาชนะรองรับ หรือบริเวณพื้นที่กำหนดอย่างน้อยวันละ 1 ครั้ง</div>	<div>- โครงการได้กำหนดหลักเกณฑ์ และกฎระเบียบการเข้าดำเนินการในโครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายใบ) โดยบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างได้จัดเตรียมถุงดำเพื่อให้คนงานทิ้งขยะ และรวบรวมขยะเพื่อนำจากพื้นที่ก่อสร้างหลังเลิกงานทุกครั้ง</div>	-	ภาคผนวก ข-2
	<div>- อบรมเจ้าหน้าที่หรือคนงานในการคัดแยกของเสียที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ เช่น กระดาษ แก้ว โลหะ พลาสติก เป็นต้น ก่อนจำหน่ายให้แก่ผู้รับซื้อหรือแยกของเสียตามหลักการ 3Rs เพื่อลดปริมาณของเสียที่ส่งกำจัดและเป็นการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า</div>	<div>- โครงการได้จัดอบรมให้แก่บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างข้อในการคัดแยกของเสียที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ เพื่อลดปริมาณของเสียที่ส่งกำจัดและเป็นการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า</div>	-	รูปที่ 2-8

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
6. การจัดการของเสีย (ต่อ)	- นำของเสียจากกิจกรรมก่อสร้างที่ไม่สามารถนำกลับไปใช้ประโยชน์ได้ส่งให้หน่วยงานท้องถิ่น หรือบริษัทที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมนำกลับไปใช้ใหม่หรือกำจัดอย่างถูกวิธีต่อไป	- โครงการนำขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่เกิดจากกิจกรรมก่อสร้างที่ไม่สามารถนำกลับไปใช้ประโยชน์ได้ ส่งให้หน่วยงานท้องถิ่น นำไปกำจัดอย่างถูกวิธี	-	ภาคผนวก ข-2
	- ห้ามทิ้งเศษวัสดุก่อสร้าง และขยะมูลฝอยลงในทางระบายน้ำสาธารณะต่าง ๆ รอบพื้นที่โครงการโดยเด็ดขาด	- ผู้รับเหมาก่อสร้างมีการอบรมเจ้าหน้าที่หรือคนงาน และเน้นย้ำกับคนงานก่อนเริ่มงานเป็นประจำทุกวัน ให้คัดแยกของเสียตามประเภทที่กำหนด และห้ามทิ้งเศษวัสดุก่อสร้างและขยะมูลฝอยลงในทางระบายน้ำสาธารณะต่าง ๆ รอบพื้นที่โครงการโดยเด็ดขาด	-	รูปที่ 2-9 ภาคผนวก ข-2
7. การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม	- จัดให้มีแนวรางระบายน้ำชั่วคราวในแนวเดียวกับรางระบายน้ำถาวรเพื่อรวบรวมน้ำฝนที่ตกในพื้นที่ก่อสร้าง ลงสู่บ่อตกตะกอนเพื่อคัดเศษหิน ดิน หินทราย ให้ตกตะกอน	- โครงการมีการจัดทำรางระบายน้ำซึ่งเป็นรางดินเพื่อควบคุมทิศทางการระบายน้ำฝน และอยู่ระหว่างติดตั้งบ่อตกตะกอนเพื่อป้องกันดินตะกอนไหลลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะที่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการ	-	รูปที่ 2-5
	- จัดให้มีบ่อตกตะกอนดินในพื้นที่ก่อสร้างไม่ต่ำกว่าหนึ่งเมตรกับบ่อพวงน้ำฝนก่อนระบายลงสู่ทางน้ำสาธารณะ เพื่อคัดตะกอนดินและป้องกันตะกอนดินไหลลงสู่ทางสาธารณะ	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) โครงการไม่มีกิจกรรมวางท่อลอด อย่างไรก็ตามก็มีกิจกรรมดังกล่าว โครงการจะกำกับและสั่งห้ามบริษัทผู้รับเหมายึดกันทางระบายน้ำ แต่หากมีเหตุที่ต้องปิดกั้นทางระบายน้ำ บริษัทผู้รับเหมายังต้องทำทางเบี่ยงระบายน้ำชั่วคราวจนกว่างานก่อสร้างแล้วเสร็จ	-	-
	- จัดกองวัสดุก่อสร้าง และเศษขยะมูลฝอยให้เป็นที่เป็นทางโดยไม่ควรวางอยู่ใกล้ทางระบายน้ำ	- บริษัทผู้รับเหมายังได้จัดเตรียมพื้นที่กองวัสดุก่อสร้างและเศษขยะมูลฝอย ห่างจากรางระบายน้ำหรือแหล่งน้ำมากกว่า 10 เมตร	-	รูปที่ 2-19 ภาคผนวก ข-2

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายใบ) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
7. การระบายน้ำและการป้องกันท่วม (ต่อ)	- กำจัดสิ่งกีดขวางหรือวัชพืชที่เป็นอุปสรรคต่อการระบายน้ำในพื้นที่ก่อสร้าง	- บริษัทผู้รับเหมาจะคอยกำจัดสิ่งกีดขวางหรือวัชพืชที่เป็นอุปสรรคต่อการระบายน้ำในพื้นที่ก่อสร้าง และขุดลอกวางระบายน้ำตามความเหมาะสม	-	-
	8. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	(1) ความปลอดภัยในสถานที่ทำงาน - จัดแบ่งเขตในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างอย่างเป็นสัดส่วน โดยแบ่งออกเป็นเขตก่อสร้าง เขตจัดเก็บเครื่องมือและวัสดุอุปกรณ์ และเขตกองเก็บวัสดุอุปกรณ์ที่ไม่ใช้แล้ว - จัดทำแผนงานด้านความปลอดภัยในการทำงานสำหรับงานก่อสร้าง	- -	รูปที่ 2-2 รูปที่ 2-18 รูปที่ 2-19 ภาคผนวก ข-2
		- บริษัทผู้รับเหมาจัดให้มีการติดป้ายสัญลักษณ์และป้ายเตือนภัยในบริเวณที่อาจเกิดอันตราย เช่น ห้ามผ่านทางกำลังก่อสร้าง และงานก่อสร้างโปรแกรมความเสี่ยงภัยให้น้อยลง	-	รูปที่ 2-11 ภาคผนวก ข-2
		- ติดป้ายสัญลักษณ์และป้ายเตือนภัยในบริเวณที่อาจเกิดอันตราย เช่น “เขตก่อสร้างห้ามเข้าก่อนได้รับอนุญาต” และ “ห้ามสูบบุหรี่” เป็นต้น ซึ่งของป้ายเตือนนี้ควรมีขนาดที่สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน	-	รูปที่ 2-20 ภาคผนวก ข-2
		- จัดให้มีระบบรักษาความปลอดภัยโดยมีพนักงานรักษาความปลอดภัยในบริเวณก่อสร้างตลอด 24 ชั่วโมง ประจํา ณ จุดผ่านเข้า-ออก คอยตรวจตราในบริเวณทั่ว ๆ ไป และควบคุมการจราจรภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	-	รูปที่ 2-15
		- การทำความสะอาดบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้เป็นระเบียบเรียบร้อยอยู่เสมอ โดยใช้หลักการที่ดี (Good House Keeping)	-	รูปที่ 2-21 ภาคผนวก ข-2

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 (ขยายใบ) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
8. อากาศมีมลพิษและความปลอดภัย (ต่อ)	(2) ความปลอดภัยเกี่ยวกับเครื่องมือเครื่องจักร <ul style="list-style-type: none"><li>- จัดให้มีการอบรมพนักงานเกี่ยวกับวิธีการใช้เครื่องมือ เครื่องจักรต่าง ๆ ให้ถูกต้องตามวัตถุประสงค์ของเครื่องมือ เครื่องจักรแต่ละชนิด ซึ่งทำให้เกิดประสิทธิภาพที่ดีในการทำงานและเกิดความปลอดภัยต่อผู้ปฏิบัติงานด้วย</li></ul>	- ก่อนเริ่มการทำงานบริษัทผู้รับเหมายะดำเนินการ Morning Talk ทุกครั้งโดยชี้แจงและกำชับความปลอดภัยเกี่ยวกับการทำงาน การใช้เครื่องมือ เครื่องจักรต่างๆ เพื่อประสิทธิภาพที่ดีในการทำงานและเกิดความปลอดภัยต่อผู้ปฏิบัติงาน	-	รูปที่ 2-9 ภาคผนวก ข-2 ภาคผนวก ข-3
	<ul style="list-style-type: none"><li>- เครื่องมือ เครื่องจักรที่มีการใช้ไฟฟ้าและเชื้อเพลิง ต้องได้รับการดูแลเอาใจใส่เป็นพิเศษและพนักงานจะต้องปฏิบัติตามกฎความปลอดภัยสำหรับเครื่องมือ เครื่องจักรเหล่านั้นอย่างเคร่งครัด</li></ul>	- บริษัทผู้รับเหมาได้มอบหมายให้หัวหน้างานและคนงานทุกคน ต้องดูแล เครื่องจักร เครื่องมือที่มีการใช้ไฟฟ้าและเชื้อเพลิงเพื่อให้ความพร้อมใช้งานและ เป็นไปตามกฎความปลอดภัยสำหรับเครื่องมือ เครื่องจักร	-	รูปที่ 2-9 ภาคผนวก ข-2 ภาคผนวก ข-3
	<ul style="list-style-type: none"><li>- ก่อนการใช้และหลังการใช้งาน อุปกรณ์ เครื่องมือทุกครั้งจะต้องมีการทำความสะอาดและตรวจสอบว่ามีสารรั่วหรือไม่ หากมีการชำรุดให้ส่งซ่อมแซมแก้ไขเพื่อให้ใช้งานได้ตามปกติและเก็บให้เป็นระเบียบ เพื่อความสะดวกปลอดภัยและง่ายต่อการใช้งาน</li></ul>	- ผู้รับเหมาก่อสร้างทำความสะอาด และตรวจสอบอุปกรณ์ เครื่องมือ ก่อนการใช้-หลังการใช้งานทุกครั้ง และเก็บเป็นสัดส่วน เพื่อความสะดวกและปลอดภัยในการใช้งาน	-	รูปที่ 2-9 ภาคผนวก ข-2 ภาคผนวก ข-3
	(3) ความปลอดภัยส่วนบุคคล <ul style="list-style-type: none"><li>- จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้เหมาะสมตามลักษณะงาน ให้แก่พนักงานอย่างเพียงพอ เช่น เครื่องครอบหู (Ear Muff) ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) หมวกนิรภัย รองเท้านิรภัย ถุงมือ เป็นต้น เพื่อใช้ในการทำงานและลดความเสี่ยงจากการทำงาน</li></ul>	- บริษัทผู้รับเหมาได้จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้เหมาะสมตามลักษณะงานให้แก่พนักงานอย่างเพียงพอ เช่น เครื่องครอบหู (Ear Muff) ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) หมวกนิรภัย รองเท้านิรภัย ถุงมือ เป็นต้น เพื่อใช้ในการทำงานและลดความเสี่ยงจากการทำงาน	-	รูปที่ 2-12 ภาคผนวก ข-2

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
8. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)	- กำหนดให้บริษัทรับเหมากำหนดกฎเกณฑ์ และระเบียบข้อบังคับการทำงาน เพื่อความปลอดภัย จัดทำคู่มือกฎระเบียบความปลอดภัยทั่วไปสำหรับแจกจ่ายให้ผู้ที่เกี่ยวข้อง	- โครงการกำหนดให้บริษัทรับเหมากำหนดกฎเกณฑ์ และระเบียบข้อบังคับสำหรับการทำงานเพื่อความปลอดภัย และจัดทำคู่มือกฎระเบียบความปลอดภัยทั่วไปสำหรับแจกจ่ายให้บริษัทรับเหมาและผู้เกี่ยวข้อง นอกจากนี้โครงการได้จัดทำหลักเกณฑ์และกฎระเบียบการเข้าดำเนินการในโครงการและแจ้งผู้รับเหมาทราบก่อนเข้ามาในพื้นที่โครงการ	-	ภาคผนวก ข-2 ภาคผนวก ข-10
	- จัดให้มีการฝึกอบรมพนักงานปฏิบัติงานอย่างปลอดภัย	- ก่อนเริ่มการทำงานบริษัทผู้รับเหมาจะดำเนินการ Morning Talk ทุกครั้งโดยชี้แจงและกำชับความปลอดภัยเกี่ยวกับการทำงาน	-	รูปที่ 2-9 ภาคผนวก ข-2
	- จัดให้มีการรักษาพยาบาลและการปฐมพยาบาลเบื้องต้น เช่น การจัดเตรียมอุปกรณ์ปฐมพยาบาล จัดให้มีพาหนะสำรองไว้สำหรับส่งผู้ช่วยหรือผู้บาดเจ็บไปยังโรงพยาบาลใกล้เคียง เป็นต้น	- โครงการและบริษัทผู้รับเหมาจัดให้มีอุปกรณ์ปฐมพยาบาล สำหรับการรักษาพยาบาลและการปฐมพยาบาลเบื้องต้น และมียานพาหนะสำรองไว้สำหรับส่งผู้ช่วย หรือผู้บาดเจ็บไปยังโรงพยาบาลใกล้เคียง	-	รูปที่ 2-22 ภาคผนวก ข-2
	- ให้ความรู้และคำแนะนำแก่คนงานก่อสร้างในการป้องกันโรคติดต่อ รวมถึงรณรงค์ด้านสุขบัญญัติด้วย โดยขอความร่วมมือจากหน่วยงานให้บริการสาธารณสุขในพื้นที่	- ก่อนเริ่มการทำงานบริษัทผู้รับเหมาจะดำเนินการ Morning Talk ทุกครั้งโดยชี้แจงให้คนงานรู้และคำแนะนำแก่คนงานก่อสร้างในการป้องกันโรคติดต่อ รวมถึงรณรงค์ด้านสุขบัญญัติ	-	รูปที่ 2-9
	(4) การจัดการด้านความปลอดภัย - กำหนดให้บริษัทรับเหมามีแผนงานด้านความปลอดภัยในการปฏิบัติงานตลอดระยะเวลาที่ปฏิบัติงานตามสัญญา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุจากการทำงานโดยจะต้องเสนอแผนงานต่อโครงการก่อนเริ่มปฏิบัติงาน	- บริษัทผู้รับเหมาได้วางแผนและจัดทำแผนงานด้านความปลอดภัยในการทำงานสำหรับงานก่อสร้างเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุจากการทำงาน และสามารถดำเนินการให้แล้วเสร็จตามระยะเวลาที่ระบุในสัญญา	-	ภาคผนวก ข-9

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 (ขยายใบ) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
8. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)	(5) การตรวจสอบความปลอดภัย - จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานโดยให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2554 และปฏิบัติให้เป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับงานก่อสร้าง พ.ศ. 2564 หรือกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ซึ่งจะเป็นผู้รับผิดชอบในการตรวจสอบความปลอดภัยต่าง ๆ ในการก่อสร้าง รวมทั้งตรวจสอบแผนการดูแลการปฏิบัติตามกฎระเบียบข้อบังคับด้านความปลอดภัย เมื่อพบเหตุการณ์ผิดปกติจะต้องรายงานและเสนอแนวทางการแก้ไขให้ผู้ควบคุมการก่อสร้างหรือบริษัทรับเหมารับทราบและดำเนินการปรับปรุงแก้ไข	- บริษัทผู้รับเหมามีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน เพื่อตรวจสอบแผนการปฏิบัติงานให้สอดคล้องและเป็นไปตามกฎระเบียบ ข้อบังคับด้านความปลอดภัย เมื่อหากพบเหตุการณ์ผิดปกติจะต้องรายงานและเสนอแนวทางการแก้ไขให้ผู้ควบคุมการก่อสร้าง	-	ภาคผนวก ข-10
	- จัดบันทึกและตรวจสอบอุบัติเหตุที่เกิดขึ้น โดยระบุสาเหตุความเสียหาย วิธีการแก้ไขปัญหาเพื่อเป็นแนวทางสำหรับการป้องกัน และแก้ไขปัญหาก็จะเกิดขึ้นในอนาคต ซึ่งระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568 โครงการไม่มีอุบัติเหตุเกิดขึ้น	- โครงการมีการจดบันทึกและสอบสวนอุบัติเหตุ โดยระบุสาเหตุความเสียหาย วิธีการแก้ไขปัญหาเพื่อเป็นแนวทางสำหรับการป้องกัน และแก้ไขปัญหาก็จะเกิดขึ้นในอนาคต ซึ่งระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568 โครงการไม่มีอุบัติเหตุเกิดขึ้น	-	ภาคผนวก ข-2 ภาคผนวก ข-7
9. สภาพสังคม-เศรษฐกิจ	- บริษัทรับเหมาดำเนินการตามนโยบายทางด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการอย่างเคร่งครัด เพื่อรักษาประโยชน์ของชุมชนโดยรอบ	- โครงการได้กำหนดนโยบายทางด้านสิ่งแวดล้อมเพื่อให้บริษัทผู้รับเหมาดำเนินการตามข้อกำหนดโดยเคร่งครัด	-	ภาคผนวก ข-2 ภาคผนวก ข-8
	- กำกับดูแลให้คนงานหรือพนักงานผู้รับเหมาก่อสร้างรบกวนหรือบุกรุกพื้นที่นอกโครงการในช่วงก่อสร้าง	- โครงการได้กำหนดให้บริษัทผู้รับเหมากำกับดูแลพนักงานในปฏิบัติงานเฉพาะในพื้นที่โครงการเท่านั้น ห้ามบุกรุกพื้นที่นอกโครงการโดยเด็ดขาด	-	ภาคผนวก ข-2
	- หมั่นตรวจตราดูแลไม่ให้คนงานบริษัทรับเหมาก่อปัญหาหลักทรัพย์ ยาเสพติด การพนัน โดยวางกฎระเบียบการลงโทษและประสานงานกับเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น	- โครงการหมั่นตรวจตราดูแลไม่ให้คนงานบริษัทรับเหมาก่อปัญหาหลักทรัพย์ ยาเสพติด รวมถึงมีการสุ่มตรวจหาสารเสพติดของคนงานก่อสร้าง	-	-

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 (ขยายใบ) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเตรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
9. สภาพสังคม-เศรษฐกิจ (ต่อ)	- จัดสวัสดิการต่าง ๆ ให้แก่คนงาน เช่น น้ำดื่ม น้ำใช้ การรักษายาบาลที่เพียงพอ	- บริษัทผู้รับเหมามาได้จัดสวัสดิการต่าง ๆ ให้แก่คนงาน เช่น น้ำดื่ม น้ำใช้ การรักษายาบาลที่เพียงพอ	-	รูปที่ 2-22 รูปที่ 2-24 ภาคผนวก ข-2
	- ประชาสัมพันธ์การรับคนงานท้องถิ่นเข้าทำงานอย่างทั่วถึง โดยการจัดประกาศรับสมัครที่หน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่น และป้ายประชาสัมพันธ์ของประชาสัมพันธ์หมู่บ้าน/ชุมชน	- กรณีรับสมัครบริษัทผู้รับเหมาก่อนก่อสร้าง โครงการจะดำเนินการประชาสัมพันธ์รับคนงานท้องถิ่นเข้าทำงานอย่างทั่วถึง โดยการจัดประกาศที่หน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่น และป้ายประชาสัมพันธ์ของหมู่บ้าน/ชุมชน พร้อมทั้งให้เจ้าหน้าที่ฝ่ายประชาสัมพันธ์ (PR) ของโครงการเป็นผู้ประชาสัมพันธ์ทางผ่านแอปพลิเคชันไลน์ (Line)	-	รูปที่ 2-13 รูปที่ 2-14
	- ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนรับทราบแผนการก่อสร้างล่วงหน้าก่อนดำเนินการก่อสร้าง เพื่อมิให้เป็นอุปสรรคต่อการดำเนินชีวิตประจำวันของประชาชน	- โครงการได้มอบหมายให้เจ้าหน้าที่ฝ่ายประชาสัมพันธ์ (PR) จัดแผนการก่อสร้างล่วงหน้าก่อนดำเนินการก่อสร้างให้ประชาชนในชุมชนรอบข้างรับทราบ	-	รูปที่ 2-13 ภาคผนวก ข-4 ภาคผนวก ข-5
	- จัดหน่วยประชาสัมพันธ์เคลื่อนที่ในชุมชนรอบโครงการเพื่อให้ข้อมูลรายละเอียดโครงการ รวมทั้งหน่วยงานราชการในท้องถิ่น เช่น สถาบันการศึกษา สถาบันศาสนา โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ฯลฯ	- โครงการได้มอบหมายให้เจ้าหน้าที่ฝ่ายประชาสัมพันธ์ (PR) แจ้งรายละเอียดโครงการ กิจกรรมการก่อสร้างให้ประชาชนในชุมชนรอบข้างและหน่วยงานราชการในท้องถิ่นรับทราบอย่างสม่ำเสมอ	-	รูปที่ 2-13

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
9. สภาพสังคม-เศรษฐกิจ (ต่อ)	- เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารของโครงการอย่างสม่ำเสมอผ่านสื่อต่าง ๆ เช่น หนังสือพิมพ์ท้องถิ่น วิทยุท้องถิ่น ป้ายประชาสัมพันธ์ เสียงตามสายของชุมชน เอกสารประชาสัมพันธ์ เป็นต้น	- โครงการได้จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารของโครงการ แก่ผู้พักอาศัยใกล้เคียง รวมทั้งติดตาม ฝ่าละอองธุรีศรัสมิ์และความเดือดร้อนรำคาญที่เกิดจากการก่อสร้าง อย่างสม่ำเสมอ และโครงการได้จัดตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมและประชาชนสัมพันธ์โครงการ มีการประชุมชี้แจงข่าวสารข้อมูลการดำเนินงานของโครงการ และมีการติดต่อสื่อสารผ่านทางช่องทางออนไลน์เป็นประจำ โดยระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) โครงการได้จัดประชุมคณะกรรมาฯ ครั้งที่ 1/2568 เมื่อวันที่ 27 มีนาคม พ.ศ. 2568 เพื่อแจ้งข่าวสารและชี้แจงข้อมูลการดำเนินการโครงการในการประชุม	-	รูปที่ 2-13 รูปที่ 2-25 ภาคผนวก ข-11
	- แจ้งข่าวสารและชี้แจงข้อมูลการดำเนินการโครงการในวาระการประชุมประจำเดือนของอำเภอ และ/หรือตำบล		-	รูปที่ 2-26 ภาคผนวก ข-12
	- จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่เพื่อประชาสัมพันธ์ ติดตาม ฝ่าละอองธุรีศรัสมิ์และความเดือดร้อนรำคาญที่เกิดจากการก่อสร้าง			
	- กำหนดแผนงานทำ CSR และประชาสัมพันธ์ของโครงการเมื่อมีการพัฒนาโครงการทั้งด้านสาธารณสุขและคุณภาพชีวิต ด้านการร่วมพัฒนาชุมชนและสังคม ด้านสิ่งแวดล้อมและด้านการศึกษา และเสริมสร้างความเข้าใจที่ดีอย่างน้อย 1 ครั้งก่อนจะเริ่มดำเนินโครงการ	- โครงการมีแผนทำกิจกรรมขององค์กรที่เกิดขึ้นเพื่อแสดงความรับผิดชอบต่อสังคม สิ่งแวดล้อมและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (CSR) และประชาสัมพันธ์ของโครงการเมื่อมีการพัฒนาโครงการทั้งด้านสาธารณสุขและคุณภาพชีวิต ด้านการร่วมพัฒนาชุมชนและสังคม ด้านสิ่งแวดล้อมและด้านการศึกษา และเสริมสร้างความเข้าใจที่ดีทั้งก่อนและตลอดการก่อสร้าง เช่น กิจกรรมสนับสนุนหากากอนามัยให้กับ รพ.สต.หัวหว้า และ รพ.สต.เฉลิมพระเกียรติฯหนองไผ่ทรง, กิจกรรมรวมจิตอาสา เนื่องในวันอาสาฬหบูชาดินแดน, สนับสนุนโครงการส่งเสริมพัฒนาเยาวชนให้มีทักษะด้านกีฬา (มวยไทย) อบรม, สนับสนุนงบประมาณการซ่อมแซมบ้านผู้ยากไร้ ต.ลาดตะเคียน และสนับสนุนอุปกรณ์การศึกษา สำหรับโรงเรียนชั้นประถมศึกษาโธมัส เป็นต้น	-	



ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายใบ) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
9. สภาพสังคม-เศรษฐกิจ (ต่อ)	- โครงการต้องดำเนินการจัดตั้งศูนย์รับเรื่องร้องทุกข์จากชุมชนเพื่อรับฟังข้อร้องเรียน และประสานงานด้านเงินการแก้ไขตามปัญหาข้อร้องเรียนตามแนวทาง/เงื่อนไข และระยะเวลาที่กำหนด โดยจัดให้มีขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชน	- โครงการจัดให้มีระบบการรับเรื่องเรียน 2 ช่องทาง ได้แก่ คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และผ่านแอปพลิเคชันไลน์ (Line) โดยจะมีเจ้าหน้าที่ฝ่ายประชาสัมพันธ์ (PR) ของโครงการเป็นผู้รับเรื่องร้องเรียน	-	รูปที่ 2-13 รูปที่ 2-14 ภาคผนวก ข-6
	- กำหนดให้บริษัทผู้รับเหมารับจ้างดำเนินการให้คนงานทุกคนตรวจสอบสุขภาพพื้นฐานก่อนเข้าพื้นที่งาน พร้อมทั้งยื่นข้อมูลสิทธิการรักษาที่คนงานมีต่อโครงการ เพื่อให้โครงการโครงการ เพื่อให้ทางโครงการประสานงานกับหน่วยงานในท้องถิ่นวางแผนในการเตรียมความพร้อมรองรับคนงานที่จะเข้ามาเพิ่มภายในพื้นที่ในลำดับต่อไป	- บริษัทผู้รับเหมากำหนดให้คนงานทุกคนต้องตรวจสุขภาพพื้นฐานก่อนเข้าทำงาน และส่งข้อมูลสิทธิการรักษาที่คนงานมีต่อโครงการ เพื่อให้โครงการประสานงานกับหน่วยงานในท้องถิ่นวางแผนในการเตรียมความพร้อมรองรับคนงานที่จะเข้ามาเพิ่มภายในพื้นที่ในลำดับต่อไป	-	ภาคผนวก ข-2
10. สาธารณสุขและสภาพ	- กำหนดให้บริษัทผู้รับเหมารับจ้างขึ้นทะเบียนคนงานกับหน่วยงานที่รับผิดชอบ	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) หากมีคนงานต่างชาติในพื้นที่ ทางบริษัทผู้รับเหมาจะจัดให้มีการขึ้นทะเบียนคนงานกับหน่วยงานที่รับผิดชอบ	-	-
	- กำหนดให้บริษัทผู้รับเหมารับจ้างจัดทำพื้นที่คนงานก่อสร้างพักอยู่ภายนอกพื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างที่พักให้คนงานก่อสร้างพักอยู่ภายนอกพื้นที่โครงการ	-	ภาคผนวก ข-2
	- จัดให้มีห้องพักพร้อมจัดเตรียมอุปกรณ์ปฐมพยาบาลตามที่กฎหมายกำหนดในพื้นที่ยื่นก่อสร้าง	- บริษัทผู้รับเหมามีการจัดเตรียมอุปกรณ์ปฐมพยาบาลตามที่กฎหมายกำหนดในพื้นที่ก่อสร้าง	-	รูปที่ 2-22
	- จัดให้มีระบบสุขาภิบาลและอนามัยสิ่งแวดล้อมในบริเวณก่อสร้างที่ดี เช่น น้ำสะอาดสำหรับการอุปโภค-บริโภค ห้องสุขาที่ถูกล้างสุขาภิบาล ระบบระบายน้ำ และระบบกำจัดขยะ	- บริษัทผู้รับเหมามีจัดเตรียมระบบสุขาภิบาลและอนามัยสิ่งแวดล้อมในบริเวณก่อสร้างที่ดีและเพียงพอ เช่น น้ำสะอาดสำหรับการอุปโภค-บริโภค ห้องสุขาที่ถูกล้างสุขาภิบาล ระบบระบายน้ำ และระบบกำจัดขยะ	-	รูปที่ 2-5 รูปที่ 2-24 ภาคผนวก ข-2

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรค การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
10. สาธารณสุขและ คุณภาพ (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- กำหนดมาตรการป้องกันการเกิดโรคติดต่อ ได้แก่ COVID-19 สำหรับคนงานก่อสร้าง ดังนี้               <ol style="list-style-type: none"> <li>1) โครงการและผู้รับเหมามีการประสานงานกับหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ เพื่อวางแผนการดำเนินงานด้านการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง</li> <li>2) กำกับดูแลให้ผู้รับเหมাজัดให้ระบบการเฝ้าระวังและควบคุมโรคติดต่อในพื้นที่ก่อสร้างอย่างเคร่งครัดและสอดคล้องตามข้อกำหนด ดังนี้                   <ul style="list-style-type: none"> <li>* ทำการคัดกรองคนงานเบื้องต้นโดยผู้ที่มีอาการไข้ ไอ จาม มีน้ำมูก เหนื่อยหอบให้หยุดทำงานและไปพบแพทย์ทันที</li> <li>* จัดให้มีหน้ากากผ้า/หน้ากากอนามัยให้เพียงพอให้กับจำนวนคนงาน</li> <li>* จัดให้มีที่ล้างมือพร้อมสบู่/จุดบริการแอลกอฮอล์สำหรับคนงานให้เพียงพอทั้งในพื้นที่ก่อสร้างและที่พักคนงาน</li> <li>* ให้ความรู้คนงานเรื่องสุขอนามัยและการป้องกันโรคติดต่อ</li> </ul> </li> <li>3) กรณีที่พบผู้ป่วยโรคติดต่อในพื้นที่ก่อสร้างให้ประสานงานกับหน่วยงานด้านสาธารณสุขเพื่อควบคุมโรคโดยทันที</li> <li>4) ควบคุมคนงานให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโรคติดต่อของจังหวัดอย่างเคร่งครัด</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ก่อนเริ่มการทำงานบริษัทผู้รับเหมาย่างดำเนินการ Morning Talk ทุกครั้งโดยชี้แจงมาตรการป้องกันการเกิดโรคติดต่อ เช่น COVID-19 พร้อมทั้งมีการสุ่มตรวจ เพื่อเฝ้าระวังและควบคุมโรคติดต่อในพื้นที่ก่อสร้างอย่างเคร่งครัด</li> </ul>	-	รูปที่ 2-9

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (บูยาโย) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
11. การวางท่อน้ำอุตสาหกรรม	- วางแผนการจัดการจราจรระหว่างก่อสร้างเพื่อให้เกิดผลกระทบต่อการจราจรน้อยที่สุด โดยกำหนดระยะเวลาและสถานที่ก่อสร้าง พร้อมทั้งกำหนดเส้นทางการขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ที่ชัดเจน โดยประสานงานกับหน่วยงานจราจรในพื้นที่เพื่ออำนวยความสะดวกในการจราจร และให้ปฏิบัติตามข้อกำหนดอย่างเคร่งครัดตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) ยังไม่มีกิจกรรมวางท่อน้ำอุตสาหกรรม ทั้งนี้ หากมีกิจกรรมดังกล่าว โครงการจะวางแผนการจัดการจราจรระหว่างการก่อสร้างเพื่อให้เกิดผลกระทบต่อการจราจรน้อยที่สุด โดยกำหนดระยะเวลาและสถานที่ก่อสร้าง พร้อมทั้งกำหนดเส้นทางการขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ที่ชัดเจน พร้อมทั้งติดป้ายจราจรในจุดต่าง ๆ และมีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยอำนวยความสะดวกการจราจร เพื่อให้เป็นระเบียบและป้องกันอุบัติเหตุ	-	-
	- ประชาสัมพันธ์ให้ผู้สัญจรใช้ถนนที่ผ่านบริเวณพื้นที่โครงการทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 15 วัน ก่อนเริ่มก่อสร้าง	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) ยังไม่มีกิจกรรมวางท่อน้ำอุตสาหกรรม ทั้งนี้ หากมีกิจกรรมดังกล่าว โครงการจะมอบหมายให้เจ้าหน้าที่ฝ่ายประชาสัมพันธ์ (PR) แจ้งแผนการก่อสร้างและประชาสัมพันธ์ให้ผู้สัญจรใช้ถนนที่ผ่านบริเวณพื้นที่โครงการทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 15 วัน ก่อนเริ่มก่อสร้าง	-	-
	- บริษัทผู้รับเหมาต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดของการจัดการจราจรของบริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด อย่างเคร่งครัดตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) ยังไม่มีกิจกรรมวางท่อน้ำอุตสาหกรรม ทั้งนี้ หากมีกิจกรรมดังกล่าว โครงการจะปฏิบัติตามการจัดการจราจรของบริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ซึ่งบริษัทผู้รับเหมาต้องปฏิบัติตามเคร่งครัดตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	-	-
	- การวางท่อน้ำผ่านทางเข้า-ออกของที่พักอาศัย หรือหน่วยงานต่าง ๆ ต้องแจ้งให้เจ้าของพื้นที่และประชาชนที่เกี่ยวข้องทราบล่วงหน้า	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) โครงการไม่มีกิจกรรมการวางท่อน้ำผ่านทางเข้า-ออกของที่พักอาศัย หรือหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งนี้ หากมีกิจกรรมดังกล่าว โครงการจะมอบหมายให้เจ้าหน้าที่ฝ่ายประชาสัมพันธ์ (PR) แจ้งเจ้าของพื้นที่และประชาชนที่เกี่ยวข้องทราบล่วงหน้า	-	-

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายใบ) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
11. การวางท่อน้ำอุตสาหกรรม (ต่อ)	- จัดทำป้ายสัญลักษณ์และสัญญาณไฟ เพื่อให้ผู้ใช้ทางทราบว่ามีการก่อสร้างข้างหน้า โดยมีระยะการติดตั้งที่เหมาะสม ชัดเจน และสอดคล้องกับลักษณะการใช้ประโยชน์เส้นทาง	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) ยังไม่มีกิจกรรมวางท่อน้ำอุตสาหกรรม ทั้งนี้ หากมีกิจกรรมดังกล่าว โครงการจะติดตั้งป้ายรายละเอียดการก่อสร้าง และสัญญาณไฟ เพื่อให้ผู้ใช้ทางทราบว่ามีการก่อสร้างข้างหน้า โดยมีระยะการติดตั้งที่เหมาะสม ชัดเจน และสอดคล้องกับลักษณะการใช้ประโยชน์เส้นทาง	-	ภาคผนวก ข-2
	- จัดวางเครื่องจักร อุปกรณ์และวัสดุก่อสร้างให้เป็นระเบียบเรียบร้อยในเขตพื้นที่ก่อสร้าง	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) ยังไม่มีกิจกรรมวางท่อน้ำอุตสาหกรรม ทั้งนี้ หากมีกิจกรรมดังกล่าว โครงการจะกักเก็บบริษัทผู้รับเหมาจัดเตรียมพื้นที่สำหรับจัดวางเครื่องจักร อุปกรณ์และวัสดุก่อสร้างให้เป็นระเบียบเรียบร้อย	-	ภาคผนวก ข-2
	- ต้องไม่วางกองวัสดุที่มีความจำเป็นต้องใช้งานในลักษณะกีดขวางทางจราจร และต้องขนย้ายวัสดุ อุปกรณ์ที่ไม่ได้ใช้งานออกจากพื้นที่ก่อสร้างทันที	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) ยังไม่มีกิจกรรมวางท่อน้ำอุตสาหกรรม ทั้งนี้ หากมีกิจกรรมดังกล่าว โครงการจะกักเก็บบริษัทผู้รับเหมาจัดเตรียมพื้นที่สำหรับจัดวางเครื่องจักร อุปกรณ์และวัสดุก่อสร้างที่เหมาะสมไม่กีดขวางทางจราจรและสามารถขนย้ายได้อย่างสะดวก	-	ภาคผนวก ข-2
	- หลีกเลี่ยงการขนส่งในช่วงชั่วโมงเร่งด่วนบนถนนสาธารณะ โดยเฉพาะช่วงที่ อยู่ใกล้ชุมชน	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) ยังไม่มีกิจกรรมวางท่อน้ำอุตสาหกรรม ทั้งนี้ หากมีกิจกรรมดังกล่าว โครงการจะวางแผนการจัดการจราจรระหว่างกองก่อสร้างเพื่อให้เกิดผลกระทบต่อการจราจรน้อยที่สุด โดยกำหนดระยะเวลาเส้นทางการขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ที่ชัดเจน เพื่อหลีกเลี่ยงการขนส่งในช่วงชั่วโมงเร่งด่วนบนถนนสาธารณะ	-	-

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
11. การวางท่อน้ำ อุตสาหกรรม (ต่อ) อุตสาหกรรม	- จำกัดความเร็วในการเดินทางขนส่งวัสดุก่อสร้างของยานพาหนะต่าง ๆ ในช่วงที่ผ่านชุมชนให้มีความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง และไม่เกิน 80 กิโลเมตร/ชั่วโมง ในบริเวณพื้นที่ทั่วไป	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) ยังไม่มีกิจกรรมวางท่อน้ำอุตสาหกรรม ทั้งนี้ หากมีกิจกรรมดังกล่าว โครงการจะจำกัดความเร็วในการเดินทางขนส่งวัสดุก่อสร้างของยานพาหนะต่าง ๆ ในช่วงที่ผ่านชุมชนให้มีความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง และไม่เกิน 80 กิโลเมตร/ชั่วโมง ในบริเวณพื้นที่ทั่วไป	-	ภาคผนวก ข-2
	- กรณีที่เส้นทางจราจรเกิดการชำรุดเสียหายเนื่องจากการก่อสร้าง ต้องดำเนินการซ่อมแซมทันที และติดตามตรวจสอบซ่อมบำรุงถนนที่ชำรุดเสียหายจากการก่อสร้าง	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) การดำเนินงานของโครงการไม่ก่อให้เกิดการชำรุดของถนนแต่อย่างใด อย่างไรก็ตามโครงการได้ติดตามตรวจสอบถนนสำหรับการขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างอยู่เสมอหากถนนเกิดการชำรุด โครงการจะเร่งดำเนินการซ่อมแซมทันที	-	-
	- ต้องดำเนินการวางท่อน้ำให้แล้วเสร็จโดยเร็ว และคืนพื้นที่ให้เป็นสภาพเดิมโดยเร็วที่สุด	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) โครงการไม่มีกิจกรรมการวางท่อน้ำอุตสาหกรรม	-	-
	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่เพื่ออำนวยความสะดวก และดูแลการเข้า-ออกของยานพาหนะ	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) ยังไม่มีกิจกรรมวางท่อน้ำอุตสาหกรรม ทั้งนี้ หากมีกิจกรรมดังกล่าว โครงการจะจัดให้มีเจ้าหน้าที่เพื่ออำนวยความสะดวก และดูแลการเข้า-ออกของยานพาหนะอยู่เสมอ	-	-
	- การขนส่งวัสดุใด ๆ ที่ใช้ในการก่อสร้างที่สามารถป้องกันการกระเจียรหรือตกลงลงพื้นผิวจราจร จะต้องมีการปิดคลุมเมื่อมีการขนย้ายทุกครั้ง เพื่อป้องกันการกระเจียรหรือตกลงลงบนพื้นผิวจราจร	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) ยังไม่มีกิจกรรมวางท่อน้ำอุตสาหกรรม ทั้งนี้ หากมีกิจกรรมดังกล่าว โครงการจะกำหนดให้รถบรรทุกต้องมีการปิดคลุมกระเบรบรรทุกให้มิดชิด ในภาวขนส่งวัสดุและเศษวัสดุก่อสร้างเพื่อป้องกันเศษวัสดุตกลงบนท้องถนนและป้องกันการเกิดฝุ่นละออง	-	-

ตารางที่ 2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการสวนอุตสาหกรรม 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 (ขยายไป) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท 304 อินดัสเทรียล ปาร์ค 7 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการ	ปัญหาอุปสรรคการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
11. การวางท่อน้ำอุตสาหกรรม (ท่อ) อุตสาหกรรม	- เก็บและทำความสะอาด เศษดิน หรือเศษวัสดุก่อสร้างที่ตกหล่นบนผิวทางหรือไหล่ทาง เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองบริเวณที่วางท่อน้ำอุตสาหกรรม	- ปัจจุบัน (ระหว่างเดือนกรกฎาคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568) ยังไม่มีกิจกรรมวางท่อน้ำอุตสาหกรรม ทั้งนี้ หากมีกิจกรรมดังกล่าว โครงการจะเก็บและทำความสะอาด เศษดิน หรือเศษวัสดุก่อสร้างที่ตกหล่นบนผิวทางหรือไหล่ทาง เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองบริเวณที่วางท่อน้ำอุตสาหกรรม	-	-
12. สุนทรียภาพ	- ปลุกต้นไม้ตั้งแต่ช่วงก่อสร้างโครงการ โดยปลูกไม้ยืนต้นอย่างน้อย 3 แถว สลับฟันปลา เพื่อให้ต้นไม้มีระยะเวลาเจริญเติบโตก่อนการเปิดดำเนินการโครงการ	- โครงการมีแผนที่จะปลุกต้นไม้ตั้งแต่ช่วงก่อสร้างโครงการ ซึ่งจะเริ่มปลูกเมื่อมีการปรับพื้นที่เรียบร้อยแล้ว โดยปลูกไม้ยืนต้นอย่างน้อย 3 แถวสลับฟันปลา เพื่อให้ต้นไม้มีระยะเวลา เจริญเติบโตก่อนการเติบโตก่อนการเปิดดำเนินการโครงการ โดยปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการตามมาตรการที่กำหนด	-	-



## รูปภาพประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม



รูปที่ 2-1 การติดตามตรวจสอบพื้นที่โครงการ  
เมื่อวันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2568



รูปที่ 2-2 แนวเขตพื้นที่ก่อสร้าง



รูปที่ 2-3 ทางสาธารณประโยชน์ที่ใช้ร่วมกับชุมชน



รูปที่ 2-4 กิจกรรมก่อสร้าง



## รูปภาพประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

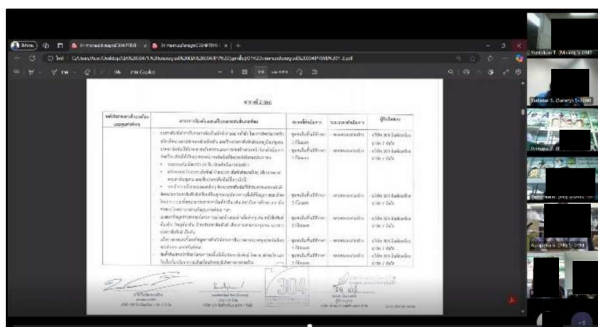


รูปที่ 2-5 รางระบายน้ำ



รูปที่ 2-6 กิจกรรมฉีดพรมน้ำบริเวณถนนพื้นที่ก่อสร้าง

รูปที่ 2-7 การปิดคลุมรถบรรทุกที่ขนส่งวัสดุก่อสร้าง



รูปที่ 2-8 กิจกรรมอบรมผู้รับเหมาก่อนเริ่มทำงาน

รูปที่ 2-9 กิจกรรม Morning Talk



### รูปภาพประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม



รูปที่ 2-10 รั้วเมทัลชีทกั้นเสียงชั่วคราว สูง 3 เมตร

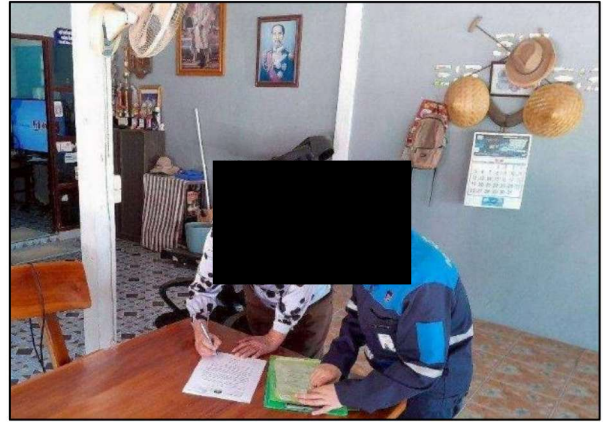


รูปที่ 2-11 เครื่องยนต์ เครื่องจักรในพื้นที่ก่อสร้าง

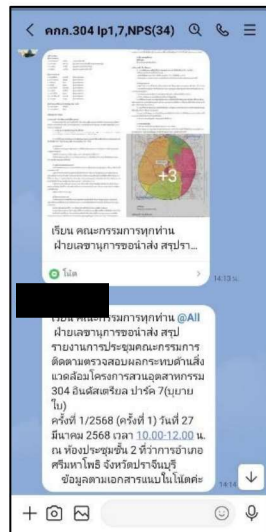


รูปที่ 2-12 การสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลของคณงานตามลักษณะการทำงาน

## รูปภาพประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม



รูปที่ 2-13 เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ชุมชนเพื่อประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับโครงการ



รูปที่ 2-14 โลโก้กลุ่มประชาสัมพันธ์ข้อมูลโครงการ

รูปที่ 2-15 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยประจำโครงการ



รูปที่ 2-16 ป้ายสัญลักษณ์ทิศทางการจราจรในพื้นที่

รูปที่ 2-17 ป้ายแจ้งชื่อโครงการและผู้รับเหมา



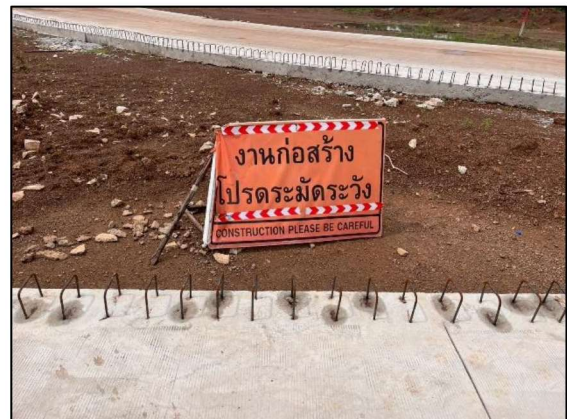
## รูปภาพประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม



รูปที่ 2-18 พื้นที่จอดยานพาหนะ



รูปที่ 2-19 พื้นที่สำหรับวางวัสดุก่อสร้าง



รูปที่ 2-20 ป้ายเตือนภัยในพื้นที่ก่อสร้างที่เกิดอันตราย



### รูปภาพประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม



รูปที่ 2-21 กิจกรรมทำความสะอาดพื้นที่ก่อสร้าง



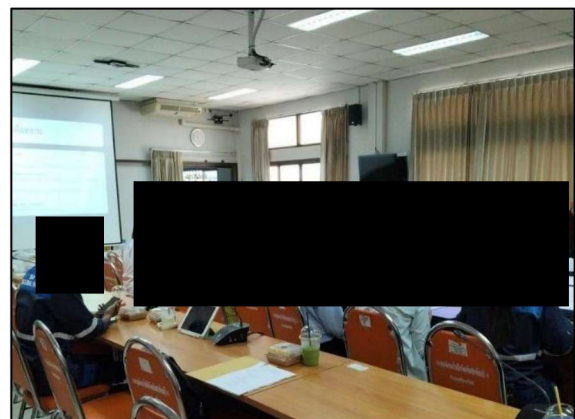
รูปที่ 2-22 อุปกรณ์ปฐมพยาบาล



รูปที่ 2-23 พาหนะสำรองไว้สำหรับส่งผู้ป่วยหรือผู้บาดเจ็บ



รูปที่ 2-24 น้ำดื่ม-น้ำใช้



รูปที่ 2-25 การประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1/2568



### รูปภาพประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม



รูปที่ 2-26 กิจกรรม CSR



รูปที่ 2-27 ป้าย สัญลักษณ์และสัญญาณไฟด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง