

บทที่ 2

ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

2.1 การติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากการดำเนินการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด เมื่อวันที่ 19 กรกฎาคม พ.ศ.2566 เป็นการรวบรวมข้อมูลรายละเอียดที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมต่างๆและสำรวจสภาพพื้นที่โครงการ การตรวจสอบเอกสาร การสัมภาษณ์ผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการดำเนินการแก้ไขปัญหหรืออุปสรรคที่เกิดขึ้นดังกล่าว พร้อมทั้งทำการถ่ายภาพ เพื่อใช้ประกอบในการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด ตามหนังสือเลขที่ ทส 1009.5/19717 ลงวันที่ 25 พฤศจิกายน 2565 (ดงภาคผนวก ก-1) ทั้งนี้ทางโครงการได้มอบหมายให้ บริษัท เอ็น.เอ็ม.เค คอนซัลแทนท์ จำกัด เป็นผู้ดำเนินการตรวจสอบและเก็บรวบรวมข้อมูลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ดังแสดงในตารางที่ 2.1-1

ตารางที่ 2.1-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโชม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
มาตรการทั่วไป	โครงการจะต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (ARISE CHAROEN MUEANS) ตั้งอยู่ที่ทางหลวงหมายเลข 1006 หมู่ที่ 5 ตำบลท่าศาลา อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ ของบริษัท นอร์ทโชม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) สูง 19 ชั้น และชั้นใต้ดิน 1 ชั้น จำนวน 1 อาคาร และอาคารพิกมุลฝอยรวม 1 ชั้น จำนวน 1 อาคาร มีจำนวนห้องชุดพักอาศัยทั้งหมด 469 ห้อง ที่จอดรถยนต์ 190 คัน (เป็นที่จอดรถผู้พิการฯ 6 คัน) มีขนาดพื้นที่โครงการเท่ากับ 4-0-0 ไร่ หรือ 6,400 ตารางเมตร ตั้งอยู่บนโฉนดที่ดิน เลขที่ 40335 (เลขที่ดิน 3138) โฉนดที่ดินเลขที่ 6198 (เลขที่ดิน 3139) โฉนดที่ดิน เลขที่ 118425 (เลขที่ดิน 27) โฉนดที่ดินเลขที่ 118423 (เลขที่ดิน 25) โฉนดที่ดินเลขที่ 118424 (เลขที่ดิน 26) โฉนดที่ดินเลขที่ 118486 (เลขที่ 31) และโฉนดที่ดินเลขที่ 118487 (เลขที่ดิน 32) จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโดย บริษัท มิตรสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด ดังรายละเอียดต่อไปนี้	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (ARISE CHAROEN MUEANG) อย่างเคร่งครัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ก ภาคผนวกที่ ข ภาคผนวกที่ ค
	1. โครงการจะต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอ ไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (ARISE CHAROEN MUEANG) ของบริษัท นอร์ทโชม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด อย่างเคร่งครัด	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (ARISE CHAROEN MUEANG) อย่างเคร่งครัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ก ภาคผนวกที่ ข ภาคผนวกที่ ค

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
มาตรการทั่วไป	2. โครงการจะต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯเสนอต่อเจ้าหน้าที่ซึ่งมีอำนาจอนุญาตเทศบาลและสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกำหนด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงสิ้นสุดการก่อสร้างและได้ดำเนินการบันทึกผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยฉบับระหว่างเดือนกรกฎาคม – สิงหาคม 2568 เป็นรายงานฉบับที่ห้า	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ก ภาคผนวกที่ ข ภาคผนวกที่ ค
	3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบแล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาหรืออนุญาตดำเนินการ ดังนี้ 1) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่าหรือเทียบเท่า มาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้วให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดทะเบียนไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้นๆต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการ	- หากโครงการมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการหรือ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้วทางโครงการจะยึดเป็นแนวทางปฏิบัติอย่างเคร่งครัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ก-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
มาตรการทั่วไป	<p>เปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจดแจ้งไว้แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ</p> <p>2) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวอาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต จัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณา รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้องให้ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลงและเมื่อโครงการได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลงให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ</p>			

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
มาตรการทั่วไป	4. เมื่อเจ้าของโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้วและก่อนที่จะมีการโอนสิทธิให้กับนิติบุคคล (ในกรณีที่มีการโอนสิทธิ) เจ้าของโครงการมีหน้าที่ต้องแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด หากเจ้าของโครงการไม่มีหลักฐานการแจ้งสิทธิและหน้าที่และหลักฐานการรับทราบถึงสิทธิและหน้าที่ดังกล่าวของนิติบุคคลให้ถือว่าเจ้าของโครงการยังต้องรับผิดชอบตามสิทธิและหน้าที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด	- เมื่อโครงการดำเนินการก่อสร้างเสร็จสิ้นแล้ว และได้แจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2
	5. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากกิจกรรมการดำเนินการโครงการ หรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสุขชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการหรือผู้รับโอนสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้าและแจ้งหน่วยงานอนุญาตสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบเพื่อหาแนวทางหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป	- หากโครงการได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากกิจกรรมการก่อสร้างทางโครงการจะยึดเป็นแนวทางปฏิบัติอย่างเคร่งครัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-12

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.การสนองต่อมาตรการ ป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม	1) บริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด ต้องแจ้งให้ผู้รับเหมาก่อสร้าง บริษัททั้งรายหลักและรายย่อยทราบมาตรการที่กำหนดไว้ใน รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และระบุ เป็นเงื่อนไขในสัญญาว่าจ้างก่อสร้างให้ผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตาม มาตรการอย่างเคร่งครัด หากไม่ปฏิบัติจะถือว่าผิดเงื่อนไขของ สัญญาและยังผิดเงื่อนไขแนบท้ายใบอนุญาตก่อสร้างด้วย นอกจากนี้จะต้องกำหนดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการกำกับดูแล ผู้รับเหมาก่อสร้างและกำกับให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ใน มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอะไรซ์ เจริญเมือง (ARSE CHAROEN MUEANG)	- โครงการได้แจ้งให้ผู้รับเหมาก่อสร้าง บริษัททั้งรายหลัก และรายย่อยทราบมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการโดย โครงการได้มีการควบคุมและให้ดำเนินการก่อสร้าง เป็นไปตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ก ภาคผนวกที่ ข ภาคผนวกที่ ค
	2) การรวบรวมพยานหลักฐานเกี่ยวกับสภาพของอาคารที่คาดว่าจะ ได้รับผลกระทบและการเยียวยาเมื่อมีผลกระทบเกิดขึ้นจากการ พัฒนาโครงการให้ดำเนินการดังนี้ 2.1) ก่อนจะดำเนินการก่อสร้างอาคารโครงการให้ผู้แทนโครงการ และผู้แทนผู้รับเหมาเมื่อได้รับอนุญาตจากเจ้าของอาคารที่อาจ ได้รับผลกระทบจากการดำเนินโครงการให้เข้าไปสำรวจสภาพ ของอาคารก่อนจะมีการก่อสร้างเมื่อดำเนินการจัดทำเสาเข็ม และฐานรากเสร็จแล้ว	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ประจำโครงการและเจ้าหน้าที่ จากบริษัทผู้รับเหมาเข้าถ่ายภาพสำรวจบ้านข้างเคียง ก่อนการก่อสร้างในครั้งที่ 1 เรียบร้อยแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-8 ภาคผนวกที่ ค-31

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.การสนองต่อมาตรการ ป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	และเมื่อเสร็จสิ้นการก่อสร้างโครงการพร้อมกับถ่ายภาพไว้จาก หน่วยงานขออนุญาตแล้ว 1 ปีและความเสียหายที่เกิดจากการ บั้งแสงแดดหรือทิศทางลมจะรับผิดชอบหลังจากการก่อสร้าง แล้วเสร็จนับจากวันที่ได้รับใบรับรองการก่อสร้างอาคาร (อ.5) จากหน่วยงานขออนุญาตแล้ว 1 ปี ทั้งนี้ให้เจ้าของโครงการมี หนังสือแจ้งให้ผู้ที่อยู่ในรัศมี 100 เมตร จากที่ตั้งของโครงการ รับทราบถึงสิทธิดังกล่าวด้วย			
	3) กำหนดให้ผู้รับผิดชอบในการปฏิบัติตามมาตรการในระหว่างการ ก่อสร้างทั้งหมดเป็นความรับผิดชอบของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพ เพอร์ตี้ จำกัด และเป็นผู้ควบคุมกำกับดูแลให้ผู้รับจ้างงาน ผู้กระทำการแทนและพนักงานของบริษัทฯปฏิบัติตามมาตรการฯ กำหนดทุกประการ	- โครงการได้แจ้งให้ผู้รับเหมาก่อสร้างบริษัททั้งรายหลัก และรายย่อยทราบมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการโดย โครงการได้มีการควบคุมและให้ดำเนินการก่อสร้าง เป็นไปตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-1
	4) กำหนดให้การปฏิบัติตามมาตรการนี้มีระยะเวลาครอบคลุมตลอด ระยะเวลาของการก่อสร้างโครงการจนกว่าบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด ได้รับมอบอาคารเรียบร้อยแล้วยกเว้นหากมี ความเสียหายเกิดขึ้นกับพื้นที่ข้างเคียงให้ปฏิบัติตามมาตรการใน ข้อ 2)	- โครงการได้กำหนดให้การปฏิบัติตามมาตรการนี้มี ระยะเวลาครอบคลุมตลอดระยะเวลาของการก่อสร้าง โครงการจนกว่า บริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด ได้รับมอบอาคารโดยได้รับใบสัญญาจ้างเรียบร้อยแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.ทรัพยากรทางกายภาพ 2.1 สภาพภูมิประเทศ	1) จัดให้มีการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทราบถึงกำหนดการก่อสร้าง ระยะเวลาการก่อสร้างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการต้องยึดถืออย่างเคร่งครัด พร้อมทั้งจัดทำเป็นป้ายประกาศติดตั้งบริเวณทางเข้า - ออกโครงการมีขนาดตัวอักษรที่มองเห็นได้อย่างชัดเจน	- โครงการได้มีการจัดให้มีการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทราบถึงกำหนดการก่อสร้างและมีป้ายประชาสัมพันธ์ติดตั้งบริเวณทางเข้า - ออกโครงการแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-1
	2) จัดวางผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้เหมาะสมโดยจัดให้พื้นที่ก่อสร้างอาคาร พื้นที่เก็บกองวัสดุก่อสร้าง พื้นที่พักขยะ ห้องน้ำ ส้วม ฯลฯ ให้เป็นสัดส่วนเพื่อให้เกิดความเป็นระเบียบเรียบร้อยและสะดวกในการควบคุมดูแล	- โครงการได้มีการจัดพื้นที่ให้เหมาะสมและมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2
	3) ติดตั้งรั้วชั่วคราว Steel Metal Sheet สูงไม่น้อยกว่า 6 เมตร หนา 0.64 มิลลิเมตร (หรือวัสดุเทียบเท่า) ล้อมรอบพื้นที่ก่อสร้างให้เรียบร้อยก่อนการก่อสร้าง พร้อมทั้งจัดทำประตูทางเข้าออกพื้นที่ก่อสร้าง เป็นประตูเลื่อนผ้าใบที่จะปิดที่ตลอดเวลาเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก	- ปัจจุบันโครงการได้ทำการรั้วชั่วคราว Metal Sheet และได้ก่อสร้างรั้วถาวรรอบพื้นที่โครงการ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-3
	4) ควบคุมการปรับถมพื้นที่และการก่อสร้างให้จำกัดเฉพาะในพื้นที่ก่อสร้างเท่านั้น และปรับถมให้มีระดับความสูงของพื้นที่เป็นไปตามที่ออกแบบไว้พร้อมทั้งต้องดำเนินการให้เป็นไปตามกฎหมายควบคุมอาคารตลอดจนกฎหมาย/ ข้อบังคับอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้มีการปรับถมพื้นที่ก่อสร้างเป็นไปตามที่ออกแบบไว้	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.1 สภาพภูมิประเทศ (ต่อ)	5) ควบคุมการปรับถมพื้นที่และการก่อสร้างให้จำกัดเฉพาะในพื้นที่ ก่อสร้างเท่านั้น และต้องดำเนินการให้เป็นไปตามกฎหมายควบคุม อาคาร ตลอดจนกฎหมาย/ข้อบังคับอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้มีการปรับถมพื้นที่และการก่อสร้างให้จำกัด เฉพาะในพื้นที่ก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2
	6) จัดให้มีการรักษาความสะอาดในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโดยจัดเก็บวัสดุ และอุปกรณ์ก่อสร้างให้เรียบร้อยหลังเลิกงานในแต่ละวันรวมถึงต้อง ทำความสะอาดบริเวณโดยรอบพื้นที่ก่อสร้างโดยเฉพาะบริเวณ ทางเข้า-ออกบริเวณถนนสาธารณะประโยชน์และทางหลวงหมายเลข 1006 ซึ่งอาจมีเศษดินทรายจากการบรรทุกวัสดุก่อสร้างร่วงหล่นลง พื้นถนน	- โครงการได้มีการทำความสะอาดในพื้นที่ก่อสร้างให้มีความ เป็นระเบียบและเมื่อมีเศษ ดิน ทราย จะมีพนักงานคอย ทำความสะอาด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-4
	7) ให้โครงการรักษาระยะร่นจากแนวเขตที่ดินไม่ก่อสร้างต่อเติม ดัดแปลงอาคารล้ำเขตระยะร่นหรือก่อสร้างเพิ่มเติมความสูงอาคาร	- โครงการได้มีการก่อสร้างภายในพื้นที่โครงการเท่านั้น	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2
	8) การออกแบบวางผังอาคารต้องจัดให้มีระยะห่างระหว่างตัวอาคาร กับแนวเขตที่ดินโดยรอบอาคารไม่น้อยกว่า 6 เมตร เพื่อใช้ ประโยชน์เป็นพื้นที่ว่างโดยรอบอาคาร	- โครงการได้มีการก่อสร้างอาคารให้เป็นไปตามแผนการ ก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-3

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.2 ทรัพยากรดิน	1) จัดให้มีการประชาสัมพันธ์ให้ผู้อยู่อาศัยรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง รับทราบถึงการก่อสร้างโครงการ เส้นทางขนส่งวัสดุก่อสร้าง ระยะเวลาการก่อสร้างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่โครงการต้องยึดถืออย่างเคร่งครัดพร้อมทั้งจัดทำเป็น ป้ายประกาศติดตั้งบริเวณทางเข้าออกโครงการมีขนาดตัวอักษรที่ มองเห็นได้อย่างชัดเจน	- โครงการได้มีการประชาสัมพันธ์ให้ผู้อยู่อาศัยรอบบริเวณ พื้นที่ก่อสร้างทราบถึงการก่อสร้างโครงการและได้มีการ ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณทางเข้า-ออก ให้เห็น อย่างชัดเจน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-1
	2) จัดทำป้ายประกาศการก่อสร้างโครงการให้ขนาด ไม่น้อยกว่า 2.4 x 4.8 เมตร โดยแสดงชื่อ ประเภท และขนาด ของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทรับเหมาก่อสร้าง ระยะเวลาที่ใช้ในการ ก่อสร้างพร้อมระบุชื่อ และเบอร์โทรศัพท์ ของผู้รับผิดชอบในการ ควบคุมการก่อสร้าง และเลขที่หนังสือ เห็นชอบ พร้อมทั้งติด มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมไว้บริเวณทางเข้า พื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน ตลอดระยะเวลาก่อสร้างและให้ ตรวจสอบแก้ไขปัญหาต่างๆ ที่ได้รับการร้องเรียนในทันทีพร้อมทั้ง จัดทำบันทึกเรื่องราวร้องเรียน	- โครงการได้จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ โดยแสดง ชื่อ ประเภท และขนาดของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้าง ระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้าง พร้อมทั้งแสดงช่องทางการรับเรื่องร้องเรียนสำหรับผู้ ที่ได้รับผลกระทบ โดยติดไว้บริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง แล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.2 ทรัพยากรดิน (ต่อ)	3) ควบคุมการปรับถมพื้นที่และการก่อสร้างให้จำกัดเฉพาะใน พื้นที่ ก่อสร้างเท่านั้น และต้องดำเนินการให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติ การขุดดินและถมดิน พ.ศ. 2543 กฎกระทรวงว่าด้วยการกำหนด มาตรการป้องกัน การพังทลายของดินหรือสิ่งปลูกสร้างในการขุด ดินหรือถมดิน พ.ศ. 2548 มยผ.1911-52 (มาตรฐานประกอบการ คำนวณค่าเสถียรภาพความลาดเอียงที่ปลอดภัยในงานขุดดิน และถม ดิน) และ มยผ.1912-52 (มาตรฐานป้องกันการพังทลาย งานขุดดินและถมดิน ตลอดจนกฎหมาย/ข้อบังคับอื่นๆ ที่ เกี่ยวข้อง อย่างเคร่งครัดตลอดจนกฎหมายข้อบังคับอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องอย่าง เคร่งครัด	- โครงการได้ควบคุมให้ปรับถมพื้นที่และก่อสร้างเฉพาะใน พื้นที่ก่อสร้างเท่านั้น พร้อมทั้งกำกับให้ผู้รับเหมาปฏิบัติ ตามพระราชบัญญัติการขุดดินและถมดิน พ.ศ. 2543 และกฎกระทรวงว่าด้วยการกำหนดมาตรการป้องกัน การพังทลายของดินหรือสิ่งปลูกสร้างในการขุดดินหรือ ถมดิน พ.ศ. 2548 ตลอดจนกฎหมายข้อบังคับอื่นๆ ที่ เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2
	4) จัดให้มีการติดตั้งแนวผนังกันดินชนิดเข็มพืดเหล็ก (Sheet Pile) ตามทีออกแบบล้อมรอบบริเวณที่ขุดเปิดหน้าดินเพื่อก่อสร้างฐาน รากเสาเข็มและระบบสาธารณูปโภคใต้ดินต่างๆ ก่อนเริ่มทำการขุด เปิดหน้าดิน	- โครงการก่อสร้าง Sheet Pile เพื่อป้องกันการพังทลาย ของดินปัจจุบันได้ทำการรื้อถอน Sheet Pile ออกแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2
	5) จัดให้มีรางระบายน้ำล้อมรอบพื้นที่ก่อสร้าง และจัดสร้างบ่อดักหรือ บ่อกรองตะกอนรอบพื้นที่ก่อสร้างเพื่อดักเศษตะกอน ดิน ให้จมตัว ก่อนสูบน้ำออกสู่ระบบระบายน้ำสาธารณะ	- โครงการได้จัดให้มีรางระบายน้ำล้อมรอบพื้นที่ก่อสร้าง และจัดสร้างบ่อดักหรือบ่อกรองตะกอนรอบพื้นที่ ก่อสร้าง เพื่อดักเศษตะกอนดินให้จมตัวก่อนสูบน้ำออกสู่ ระบบระบายน้ำสาธารณะ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-5

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโชม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.2 ทรัพยากรดิน (ต่อ)	6) จัดให้มีการตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักรกลที่ใช้ในงาน ก่อสร้าง ให้มีสภาพดีอยู่เสมอเพื่อป้องกันการรั่วไหลของน้ำมัน น้ำมันหล่อลื่นต่างๆปนเปื้อนลงดิน	- โครงการได้มีการตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักรกลที่ ใช้ในงานก่อสร้างให้มีสภาพดีอยู่เสมอ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-4
	7) จัดให้มีการประกันภัยระยะก่อสร้างให้คุ้มครองแก่ชีวิตและทรัพย์สิน ต่อบุคคลที่สามตามกฎหมายกำหนดอาคารที่ต้องทำประกันภัย ความรับผิดตามกฎหมาย พ.ศ. 2564 โดยจำนวนเงินเอาประกันภัย ดังนี้ (1) สำหรับกรณีเสียชีวิตหรือทุพพลภาพ จำนวนไม่ต่ำกว่า 100,000 บาทต่อคน และค่ารักษาพยาบาลไม่ต่ำกว่า 100,000 บาทต่อ คน รวมกันแล้วไม่ต่ำกว่า 5,000,000 บาทต่อครั้ง (2) ความเสียหายต่อทรัพย์สิน จำนวนไม่ต่ำกว่า 500,000 บาท ต่อครั้ง และแสดงสำเนาตารางกรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าวไว้ในที่ เปิดเผย และเห็นได้ง่ายทั้งในพื้นที่ก่อสร้างรวมทั้งบริเวณหน้าโครงการ	- โครงการจัดให้มีการประกันภัยงานก่อสร้าง ให้คุ้มครองแก่ ชีวิตและทรัพย์สินต่อบุคคลที่สามและได้แสดงสำเนาตาราง กรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าวไว้ในที่เปิดเผยและเห็นได้ง่าย ภายในพื้นที่ก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-5 ภาคผนวกที่ ค-53
	8) จัดให้มีสิ่งกันตกหรือราวกันที่มีความมั่นคงแข็งแรงรอบบริเวณที่ กำลังมีกิจกรรมการขุดดินรวมทั้งติดตั้งไฟฟ้าให้มีแสงสว่างเพียงพอ ตลอดระยะเวลาขุดดินในกรณีการขุดดินในพื้นที่ที่ไม่มีไฟฟ้าให้ แสงสว่าง ต้องทาสีสิ่งกันตกหรือราวกันด้วยสีสะท้อนแสงที่มองเห็น ได้อย่างชัดเจน	- โครงการได้จัดให้มีสิ่งกันตกที่มีความมั่นคงแข็งแรง รวมทั้ง ติดตั้งไฟฟ้าให้มีแสงสว่างเพียงพอ ตลอดระยะเวลาขุดดิน แล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-6 ภาคผนวกที่ ค-50

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.2 ทรัพยากรดิน (ต่อ)	10) ดำเนินการตรวจสอบความมั่นคงของแนวกำแพงป้องกันดินพังเป็นระยะอย่างเคร่งครัด ถ้าพบว่าการเคลื่อนตัวของผนังกันดินต้องรีบดำเนินการเสริมความแข็งแรงโดยทันที	- โครงการได้ดำเนินการตรวจสอบความมั่นคงของแนวกำแพงป้องกันดินพังเป็นระยะอย่างเคร่งครัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-6
	11) จัดให้มีการติดตั้งแผ่นกันดินล้อมรอบบริเวณด้านที่ติดกับลำเหมืองสาธารณประโยชน์ก่อนเริ่มทำการปรับถมที่ดิน	- โครงการได้มีการติดตั้งแผ่นกันดินล้อมรอบบริเวณด้านที่ติดกับลำเหมืองสาธารณประโยชน์ก่อนเริ่มทำการปรับถมที่ดิน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2
	12) ควบคุมการปรับถมดินตามแนวเขตที่ดินที่ติดกับลำเหมืองสาธารณประโยชน์ไม่ให้เกิดแนวเขตที่ดิน ซึ่งจะไม่ล้ำเข้าไปในลำเหมือง	- โครงการได้ควบคุมการปรับถมดินตามแนวเขตที่ดินที่ติดกับลำเหมืองสาธารณประโยชน์ไม่ให้เกิดแนวเขตที่ดิน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2
	13) จัดให้มีระบบป้องกันดินพังในส่วนที่ขุดดินลึกซึ่งระบบป้องกันดินพังของโครงการได้รับการออกแบบให้สามารถรับแรงดันของดินโดยรอบตามมาตรฐานทางวิศวกรรมเพื่อป้องกันผลกระทบจากการพังทลายของดิน	- โครงการได้มีการตรวจสอบความมั่นคงของแนวกำแพงป้องกันดินพังเป็นระยะอย่างเคร่งครัดตามมาตรฐานทางวิศวกรรม	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-6
	14) จัดให้มีการปิดล้อมรอบพื้นที่ทั้งดิน เพื่อไม่ให้เกิดการชะล้างพังทลายไปสู่พื้นที่ข้างเคียง	- โครงการได้ล้อมรอบพื้นที่ทั้งดิน เพื่อไม่ให้เกิดการชะล้างพังทลายไปสู่พื้นที่ข้างเคียง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2
	15) จัดให้มีเขื่อนกันดินล้อมรอบบริเวณด้านที่ติดกับลำเหมืองสาธารณประโยชน์ก่อนเริ่มทำการปรับถมที่ดิน	- โครงการได้มีเขื่อนกันดินล้อมรอบบริเวณด้านที่ติดกับลำเหมือง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.3 ธรณีวิทยา/แผ่นดินไหว	1) จัดให้มีการออกแบบโครงสร้างอาคารเพื่อรองรับแรง แผ่นดินไหว ตามกฎกระทรวง กำหนดการรับน้ำหนัก ความ ต้านทาน ความ คงทนของอาคารและพื้นดินที่รองรับอาคารใน การต้านทาน แรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ.2564 และประกาศ กระทรวงมหาดไทยเรื่องการออกแบบและคำนวณโครงสร้างอาคาร เพื่อต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหวประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 9 พฤศจิกายน 2564 รวมถึงมาตรฐานการ ออกแบบอาคารต้านทานการสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว (มยผ. 1301/1302-61) ของกรมโยธาธิการและผังเมือง กระทรวงมหาดไทย ปี พ.ศ. 2561 และมาตรฐานการคำนวณแรงลมและการตอบสนอง ของอาคาร (มยผ.1311-50) กรมโยธาธิการกระทรวงมหาดไทย พ.ศ.2550 ฯลฯ	- โครงการโครงการได้มีการออกแบบโครงสร้างอาคารเพื่อ รองรับแรงแผ่นดินไหวใช้วิธีเชิงพลศาสตร์ตามมาตรฐาน การออกแบบอาคารต้านทานการสั่นสะเทือนของ แผ่นดินไหว (มยผ.1301/1302-61) ของกรมโยธาธิการ และผังเมืองกระทรวงมหาดไทยปี พ.ศ.2561 และ มาตรฐานการคำนวณแรงลมและการตอบสนองของ อาคาร (มยผ.1311-50) กรมโยธาธิการกระทรวงมหาดไทย พ.ศ.2550 ฯลฯ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-21

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.3 ธรณีวิทยา/แผ่นดินไหว (ต่อ)	2) ให้ติดป้ายประชาสัมพันธ์ภายในพื้นที่ก่อสร้างให้คนงานหรือ ผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่ก่อสร้างทราบถึงวิธีการปฏิบัติตนเมื่อเกิดเหตุ แผ่นดินไหวและเส้นทางอพยพไปยังจุดรวมพลนอกอาคาร	- โครงการได้จัดให้มีป้ายประชาสัมพันธ์ภายในอาคารทุกชั้น และจุดรวมพล	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-12
2.4 คุณภาพอากาศ	1) ก่อนเริ่มการก่อสร้างโครงการต้องจัดให้มีการเข้าพบหรือประชุม ร่วมกันระหว่างเจ้าของโครงการ ผู้รับเหมาก่อสร้าง และเจ้าของ อาคารข้างเคียงหรือตัวแทนเพื่อแจ้งกิจกรรมการก่อสร้างระยะเวลา การก่อสร้างในขั้นตอนต่างๆ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ ในระหว่างการก่อสร้างตลอดจนแจ้งช่องทางการติดต่อสื่อสารผู้ ประสานงานการรับเรื่องร้องเรียน ฯลฯ	- โครงการได้มีการเข้าพบเจ้าของอาคารข้างเคียงเพื่อแจ้ง กิจกรรมการก่อสร้างระยะเวลาการก่อสร้างและแจ้ง ช่องทางการรับเรื่องร้องเรียนอันเกิดจากการก่อสร้าง ของโครงการ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-7 ภาคผนวกที่ ค-31
	2) จัดให้มีการติดตามตรวจสอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่ได้รับความเห็นชอบในรายงานการประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อมของโครงการ (EIA) พร้อมเลขที่หนังสือ เห็นชอบฯ บริเวณด้านหน้าโครงการให้เห็นได้อย่างชัดเจน	- โครงการได้ทำการติดตามตรวจสอบมาตรการป้องกันและ แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-1
	3) ติดตั้งรั้วชั่วคราว Steel Metal Sheet สูงไม่น้อยกว่า 6 เมตร หนา 0.64 มิลลิเมตร (หรือวัสดุเทียบเท่า) ตามแนวเขตที่ดินก่อนการปรับ เตรียมพื้นที่ก่อสร้าง และจะติดตั้งตลอดไปจนการก่อสร้างแล้วเสร็จ	- ปัจจุบันโครงการได้ทำการรื้อถอนรั้วชั่วคราว Metal Sheet และได้ก่อสร้างรั้วถาวรรอบพื้นที่โครงการ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-3

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.4 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	4) ติดตั้งผ้าใบกันฝุ่น (Mesh Sheet) ชนิดป้องกันไฟลามขนาดช่อง ตาข่ายไม่เกิน 2 มิลลิเมตรหรือผ้าใบก่อสร้างที่มีความมั่นคงแข็งแรง ปิดคลุมด้านนอกโดยรอบโครงสร้างอาคารในระหว่างการก่อสร้าง หรือด้านนอกของนั่งร้านตลอดแนวด้านข้างและมีความสูงในระดับ เดียวกับตัวอาคารที่กำลังก่อสร้าง พร้อมทั้งให้จัดทำลิฟต์รองรับเศษ วัสดุเพื่อไม่ให้มีฝุ่นหรือร่วงหล่นออกนอกเขตก่อสร้างเป็นไปตาม กฎกระทรวงฉบับที่ 4 (2526) ออกตามความใน พรบ.ควบคุม อาคาร พ.ศ.2522	- ปัจจุบันโครงการได้ได้นำ (mesh sheet) ออกแล้วเพื่อจะ ทำการทาสีภายนอกอาคาร	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-52

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.4 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	5) จัดให้มีการทำประตูทางเข้าออกพื้นที่ก่อสร้างที่ปิดทึบตลอดเวลา โดยจะเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก และต้องรักษาพื้นผิวให้สะอาด ปราศจากเศษหิน ดิน หินทราย หรือฝุ่นตกค้างจนการก่อสร้างแล้วเสร็จ	- ปัจจุบันโครงการได้รื้อถอนประตูทึบชั่วคราวออกแล้วเพื่อจะทำทางเข้า-ออกถาวรและมีการดูแลรักษาพื้นผิวให้สะอาด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-4 ภาคผนวกที่ ค-8
	6) เครื่องยนต์ดีเซลที่นำมาใช้ทดเสาเข็มจะใช้เครื่องยนต์ที่มีสภาพดี เพื่อลดการปล่อย PM 2.5	- โครงการได้ใช้เครื่องยนต์ที่มีสภาพดีมาใช้งาน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-4
	7) งานก่อสร้างในขั้นตอนที่ต้องทำการเลื่อย เจียร หรือใช้เชื้อเพลิง ในการเชื่อมต่อเหล็กต้องดำเนินการในพื้นที่ปิดมิดชิด	- โครงการได้กำหนดให้การเลื่อย เจียร หรือใช้เชื้อเพลิง ในการเชื่อมต่อเหล็กให้ห่างจากพื้นที่ข้างเคียงมากที่สุด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-32
	8) หากผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศจาก กรมควบคุมมลพิษ (แอปพลิเคชัน Air4Thai) บ่งชี้ว่าปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5) ในบริเวณพื้นที่ โครงการ มีค่าเกินมาตรฐาน โครงการจะหยุดกิจกรรม บางส่วนที่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5) เช่น การรื้อ ขุด เจาะ ถม บดอัด งานขนย้ายเศษวัสดุก่อสร้างออกจากพื้นที่โครงการ และกิจกรรมอื่นๆ ที่ทำให้เกิดการฟุ้งกระจายของอนุภาคดินและวัสดุก่อสร้าง รวมถึงการเจียร การใช้เครื่องจักร/เครื่องยนต์ที่ใช้ น้ำมันดีเซล เป็นเชื้อเพลิงลงชั่วคราวจนกว่าปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5) จะลดลงจนไม่เกินค่ามาตรฐานและในกรณีที่ทาง หน่วยงานราชการแจ้งขอความร่วมมือในการหยุดก่อสร้างหรือขอ ความร่วมมือใดๆที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันควบคุมปริมาณฝุ่น ละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5) ต้องให้ความร่วมมือกับ ทางหน่วยงานราชการอย่างเคร่งครัด	- หากผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศบ่งชี้ว่า ปริมาณฝุ่นขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน (PM2.5) มีค่าเกิน มาตรฐานฯ โครงการจะยุติกิจกรรมบางส่วน พร้อมทั้งมีการฉีดพรมน้ำ และการซ่อมบำรุงเครื่องจักร เครื่องยนต์ เป็นประจำสม่ำเสมอเพื่อลดการเกิดมลพิษทางอากาศและ จะให้ความร่วมมือกับทางหน่วยงานราชการอย่างเคร่งครัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-4 ภาคผนวกที่ ค-4

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.4 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	9) จัดวางตำแหน่งเครื่องจักรและกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดฝุ่น ให้มีความเหมาะสมต่อกิจกรรมการก่อสร้าง โดยให้เครื่องจักรที่ใช้ในงานก่อสร้างอยู่ห่างจากผู้รับฝุ่นมากที่สุด	- โครงการได้จัดวางตำแหน่งเครื่องจักรและกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดฝุ่นให้มีความเหมาะสมต่อกิจกรรมการก่อสร้าง โดยให้เครื่องจักรที่ใช้ในงานก่อสร้างอยู่ห่างจากผู้รับฝุ่น	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2
	10) ไม่เก็บกองวัสดุที่อาจก่อให้เกิดฝุ่นในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง การขุดดินออกจากพื้นที่ก่อสร้างได้ดินกำหนดให้ผู้รับเหมาที่ขนส่งดินออกจากพื้นที่ก่อสร้างโครงการ นัดหมายพื้นที่ปลายทางแต่ละแห่ง ก่อนการขนส่งดินออกจากพื้นที่โครงการเพื่อไม่ต้องกองเก็บดินไว้ในพื้นที่โครงการเป็นการชั่วคราว	- โครงการได้ทำการขนย้ายเศษดิน เศษวัสดุ ออกจากพื้นที่ก่อสร้าง โดยรถบรรทุกจะมีการปิดคลุมผ้าใบอย่างมิดชิด เพื่อป้องกันดินหล่นขณะขนย้าย	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-11
	11) จัดให้มีอุปกรณ์สำหรับทำความสะอาดให้พร้อมใช้งาน ในกรณีมีสิ่งกีดขวางให้เกิดฝุ่นหกหล่นลงสู่พื้นที่ก่อสร้าง ถนน สาธารณประโยชน์ และทางหลวงหมายเลข 1006 ด้านหน้า พื้นที่โครงการ	- โครงการได้จัดให้มีอุปกรณ์สำหรับทำความสะอาดพร้อมใช้งาน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-9
	12) จัดให้มีพนักงานคอยกวาดเศษดิน หินทรายที่ตกหล่นบริเวณเส้นทางขนส่งวัสดุก่อสร้าง โดยในกรณีที่เศษดินเปียกตกหล่นต้องทำความสะอาด โดยใช้ น้ำฉีดและกวาดพื้นให้สะอาดโดยทันที	- โครงการได้จัดให้มีพนักงานคอยกวาดเศษ ดิน ทรายที่ตกหล่นบริเวณเส้นทางขนส่งวัสดุก่อสร้าง หากมีเศษดินเปียกตกหล่นจะมีเจ้าหน้าที่ทำความสะอาด โดยใช้ น้ำฉีดและกวาดพื้นให้สะอาดโดยทันที	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-4

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.4 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	13) จัดให้มีพื้นที่ล้างทำความสะอาดล้อรถบรรทุกดินและวัสดุก่อสร้าง ในพื้นที่โครงการก่อนออกสู่ถนนสาธารณะประโยชน์ และทาง หลวงหมายเลข 1006 บริเวณปากทางเข้าออกโครงการทุกครั้ง เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่ล้างทำความสะอาดล้อรถบรรทุก ดินและวัสดุก่อสร้าง ในพื้นที่โครงการก่อนออกสู่ถนน สาธารณะและทางหลวง หมายเลข 1006	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-10
	14) จัดให้มีสถานที่เก็บกองวัสดุก่อสร้างที่อาจเกิดการฟุ้งกระจายของ ฝุ่นได้โดยง่าย โดยต้องมีวัสดุปิดคลุมและฉีดพรมน้ำให้เปียกอย่าง น้อยวันละ 4 ครั้ง หรือเพิ่มความถี่ตามความเหมาะสมโดยเฉพาะ อากาศแห้ง เช่น ในช่วงหน้าหนาว	- โครงการได้จัดให้มีสถานที่เก็บกองวัสดุก่อสร้าง โดยมีวัสดุ ปิดคลุมแล้วและมีการฉีดพรมน้ำ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-33
	15) ติดตั้งหัวกระจายน้ำฝอยโดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง และเปิดกระจาย น้ำถ้าพบว่าฝุ่นละอองฟุ้งกระจายมากภายในพื้นที่ก่อสร้างหรือ เมื่อผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศบ่งชี้ว่าปริมาณฝุ่น รวม และฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น จนใกล้เคียงค่ามาตรฐานฯ	- โครงการได้ติดตั้งหัวกระจายน้ำฝอยโดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อเป็นการลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-34
	16) ให้มีทางวิ่งคอนกรีตสำหรับใช้เป็นเส้นทางวิ่งของรถบรรทุกวัสดุ ก่อสร้างในพื้นที่โครงการ เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง จากการวิ่งของรถบรรทุก	- โครงการได้จัดให้มีทางวิ่งคอนกรีตสำหรับใช้เป็นเส้นทาง วิ่งของรถบรรทุกวัสดุก่อสร้างในพื้นที่โครงการ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2
	17) ให้พรมน้ำบนถนนชั่วคราวในโครงการที่ยังไม่มีการก่อสร้างเป็น ผิวทางถาวร โดยทำการพรมน้ำอย่างน้อยวันละ 4 ครั้ง เพื่อให้ ผิวทางมีความชื้นอยู่เสมอเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง จากกิจกรรมการส่งภายในโครงการ	- โครงการได้มีการฉีดพรมน้ำเพื่อให้ถนนมีความชื้นเพื่อเป็น การลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-4

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.4 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	18) ปิดคลุมกระบะบรรทุกของรถบรรทุกดินหรือวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากเศษวัสดุก่อสร้าง ด้วยผ้าใบให้มิดชิด	- โครงการจัดให้มีการปิดคลุมกระบะรถบรรทุก เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากเศษวัสดุก่อสร้าง ด้วยผ้าใบอย่างมิดชิด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-11
	19) ควบคุมความเร็วของรถบรรทุกขนส่งวัสดุก่อสร้างมาผสมปูน และพาหนะอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการก่อสร้างโครงการให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบก โดยเมื่อเข้าสู่พื้นที่ก่อสร้างโครงการให้จำกัดความเร็วไม่เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมง	- โครงการได้กำหนดให้รถที่วิ่งภายในโครงการจำกัดความเร็วตามที่กำหนด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13
	20) หมั่นตรวจสอบและซ่อมบำรุงรักษาเครื่องจักร เครื่องยนต์ที่ใช้ในงานก่อสร้างให้มีประสิทธิภาพในการเผาไหม้ที่ดียู่เสมอ	- โครงการได้มีการตรวจสอบและซ่อมบำรุงรักษาเครื่องจักร เครื่องยนต์ที่ใช้ในงานก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดี	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-4
	21) จัดให้มีถังสำรองน้ำสำหรับการรดพรมพื้นที่ถนนชั่วคราวภายในโครงการ และสำหรับทำความสะอาดล้อรถที่มีความเพียงพอต่อการใช้น้อยกว่า 1 วัน	- โครงการได้จัดให้มีถังสำรองน้ำสำหรับการรดพรมพื้นที่ถนนชั่วคราวภายในโครงการ และสำหรับทำความสะอาดล้อรถ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-14
	22) การขนส่งที่อาจก่อให้เกิดฝุ่นให้จัดทำเป็นระบบปิด เช่น ใช้การขนส่งด้วยระบบลิฟต์เพื่อไม่ให้มีฝุ่นฟุ้งกระจาย หรือร่วงหล่นออกนอกเขตก่อสร้าง การขนส่งปูนซีเมนต์ หรือปูนขาว เพื่อใช้ในงานเก็บและตกแต่งให้บรรจุในภาชนะปิดมิดชิดหรือถุงบรรจุเท่านั้น และนำออกมาใช้งานแต่ละครั้งตามความเหมาะสม ไม่ทิ้งกองปูนผงไว้ในพื้นที่ก่อสร้าง และกำชับผู้รับเหมาก่อสร้างให้ควบคุมคนงานก่อสร้างไม่ให้เผาทำลายขยะหรือเศษวัสดุก่อสร้างต่างๆ โดยให้เก็บรวบรวมไปกำจัดตามประเภทของของเสียที่เกิดขึ้น	- โครงการมีการใช้ลิฟท์ในการขนส่งวัสดุ และเศษวัสดุ โดยมีการปิดปากถุงเศษวัสดุก่อนการขนส่งทุกครั้ง และกำชับผู้รับเหมาก่อสร้างไม่ให้เผาทำลายขยะ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13 ภาคผนวกที่ ค-33 ภาคผนวกที่ ค-54

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.4 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	23) การขนส่งดินและวัสดุก่อสร้างอื่นๆ ให้ดำเนินการในช่วง ระยะเวลากลางวันโดยขนส่งนอกช่วงเวลาเร่งด่วน และให้ สอดคล้องกับประกาศเจ้าพนักงานจราจร หากมีการขนส่งใน เวลากลางคืนต้องไม่เกินเวลา 22.00 น.ทั้งนี้ต้องได้รับอนุญาตจาก เจ้าพนักงานจราจรในแต่ละกรณี	- โครงการได้กำหนดช่วงเวลาสำหรับการขนส่งวัสดุก่อสร้าง และจะไม่ขนส่งวัสดุก่อสร้างในช่วงเวลาเร่งด่วนหากมีการ ขนส่งใน เวลากลางคืนต้องไม่เกินเวลา 22.00 น. และต้อง ได้รับอนุญาตจากเจ้าพนักงาน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-36
	24) เศษวัสดุก่อสร้างจำพวกเศษปูน ดิน ฯลฯ ที่อาจเกิดการฟุ้ง กระจายได้ง่ายต้องเก็บรวบรวมใส่ในภาชนะปิดเพื่อรอการขน ส่งไปกำจัด	- โครงการได้ทำการจัดเก็บเศษวัสดุที่อาจเกิดการฟุ้ง กระจาย โดยการปิดคลุมด้วยผ้าใบเพื่อลดการฟุ้งกระจาย ของฝุ่นละออง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-33
	25) กำหนดวัสดุที่ใช้ในการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดฝุ่นน้อย เช่น ควร ใช้ คอนกรีตผสมสำเร็จในการก่อสร้าง งดการผสมคอนกรีตในพื้นที่ ก่อสร้างโครงการ	- โครงการได้ใช้อุปกรณ์ในการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดฝุ่นน้อย เช่น คอนกรีตผสมสำเร็จในการก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-35
	26) การเก็บกองทรายในพื้นที่ก่อสร้างต้องเก็บในถังเก็บหรือในกำแพง กันและฉีดพรมน้ำให้เปียกชื้นเสมอ	- หากโครงการมีการเก็บกองทรายในพื้นที่โครงการ โครงการจะปิดคลุมอย่างมิดชิดและทำการฉีดพรมน้ำ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-33
	27) จัดให้มีการทำประตูทางเข้าออกพื้นที่ก่อสร้างที่ปิดทึบ ตลอดเวลา โดยจะเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก และต้องรักษาพื้นผิวให้ สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน ทราย หรือฝุ่น ตกค้างจนการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	- โครงการได้จัดให้มีประตูปิดทึบ โดยจะเปิดเฉพาะเมื่อมีรถ เข้า-ออก และมีการดูแลพื้นผิวถนนให้สะอาดเสมอ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2 ภาคผนวกที่ ค-4 ภาคผนวกที่ ค-8
	28) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด ในฐานะเจ้าของโครงการประสานกับผู้ควบคุมงานก่อสร้าง โครงการ เพื่อวางแผนและบริหารการก่อสร้างให้ส่งผลกระทบต่อ ผู้อยู่โดยรอบให้น้อยที่สุด	- โครงการได้จัดให้มีผู้ประสานกับผู้ควบคุมงานก่อสร้าง โครงการ เพื่อวางแผนและบริหารการก่อสร้างให้ส่งผล กระทบต่อผู้อยู่โดยรอบให้น้อยที่สุด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-8

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.4 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	30) จัดทำระบบบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาฝุ่นจากการก่อสร้างและระบบการแก้ไขที่สามารถตรวจสอบระบบบันทึกดังกล่าวเมื่อมีการร้องขอหรือตรวจสอบทั้งนี้ต้องระบุชื่อ วัน และเวลาร้องเรียนรวมทั้งกิจกรรมที่ได้ดำเนินการตามข้อร้องเรียนดังกล่าว	- โครงการได้จัดทำบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาฝุ่นจากการก่อสร้างโดยระบุชื่อ วัน และเวลาร้องเรียน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-9
	31) จัดให้มีการบันทึกเหตุการณ์ผิดปกติที่ทำให้เกิดฝุ่นหรือ ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอื่นๆ ไว้ร่วมกับบันทึกการก่อสร้างประจำวันโดยระบุสาเหตุและเวลาวิธีการและผลการแก้ไขปัญหาดังกล่าวรวมถึงต้องแจ้งให้ผู้ร้องเรียนรับทราบถึงแนวทางการแก้ไข และผลการแก้ไขปัญหา	- โครงการได้จัดให้มีการบันทึกเหตุการณ์ผิดปกติที่ทำให้เกิดฝุ่นหรือผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอื่นๆ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-9
	32) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด และผู้รับเหมาก่อสร้างโครงการเข้าพบตัวแทนผู้พักอาศัยโดยรอบโครงการเป็นประจำทุกเดือนเพื่อสอบถามถึงผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ ข้อเสนอแนะต่อมาตรการลดผลกระทบพร้อมทั้งติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อมยามเพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้นหากมีปัญหาเกิดขึ้นต้องหาแนวทางแก้ไขโดยทันที	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบตัวแทนผู้พักอาศัยโดยรอบโครงการเป็นประจำทุกเดือนเพื่อสอบถามถึงผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการและได้มีการรับเรื่องราวร้องเรียนผ่านช่องทางแอปพลิเคชัน Line	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-7 ภาคผนวกที่ ค-31
	33) หลีกเลี่ยงการใช้เครื่องจักรที่ใช้น้ำมันเป็นเชื้อเพลิง ควรใช้เครื่องจักรที่เดินเครื่องด้วยไฟฟ้าในงานก่อสร้างให้มากที่สุด	- โครงการได้หลีกเลี่ยงการใช้เครื่องจักรที่ใช้น้ำมันเป็นเชื้อเพลิง	ไม่มี	-

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.4 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	33) ให้พรมน้ำบนถนนชั่วคราวในโครงการที่ยังไม่ได้รับการก่อสร้าง เป็นผิวทางถาวร โดยทำการพรมน้ำอย่างน้อยวันละ 4 ครั้ง เพื่อให้ผิวทางมีความชื้นอยู่เสมอเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากกิจกรรมการขนส่งภายในโครงการ	- โครงการได้มีการฉีดพรมน้ำบนพื้นถนนชั่วคราวเพื่อเป็นการลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-4
2.5 เสียง	พื้นที่ก่อสร้างโครงการ 1) ก่อนเริ่มการก่อสร้างโครงการต้องจัดให้มีการเข้าพบหรือประชุมร่วมกันระหว่างเจ้าของโครงการ ผู้รับเหมาก่อสร้างและตัวแทนแหล่งที่ได้รับผลกระทบใกล้เคียงโครงการ เพื่อแจ้งกิจกรรมการก่อสร้างระยะเวลาการก่อสร้าง และมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- โครงการได้มีการเข้าพบเจ้าของอาคารข้างเคียงเพื่อแจ้งกิจกรรมการก่อสร้างระยะเวลาการก่อสร้างและแจ้งช่องทางการรับเรื่องราวร้องเรียนอันเกิดจากการก่อสร้างของโครงการ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-31
	2) จัดให้มีการติดตามสรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะการก่อสร้าง ตามที่ได้รับความเห็นชอบในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ของโครงการพร้อมเลขที่หนังสือเห็นชอบฯ บริเวณด้านหน้าโครงการให้เห็นได้อย่างชัดเจน	- โครงการได้ติดตามสรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมไว้ที่ด้านหน้าโครงการ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-1
	3) จัดให้มีการติดตั้งกำแพงกันเสียงประเภทต่างๆ ก่อนการก่อสร้างในแต่ละช่วงของกิจกรรมการก่อสร้าง ดังนี้	- โครงการได้จัดให้มีการติดตั้งรั้วเมทัลชีทล้อมรอบแนวเขตที่ดินทุกด้านก่อนเริ่มการก่อสร้าง ซึ่งปัจจุบันเป็นรั้วถาวรแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-3

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.5 เสียง (ต่อ)	<p>3.1) ช่วงการทำเสาเข็มและฐานราก (การก่อสร้างที่ ระดับฐานราก และชั้นที่ 1) : ติดตั้งกำแพงกันเสียง Steel, 18 ga หนา 1.27 mm ค่า Transmission Loss 25 เดซิเบลเอ ความสูง 6 เมตร หรือวัสดุ เทียบเท่า ทางด้านทิศใต้ ทิศตะวันออก และทิศตะวันตก ทั้งนี้ ให้ติดตั้งกำแพงกันเสียงที่ ระยะห่าง 1 เมตร จากพื้นที่ก่อสร้าง โดยนำกำแพงกันเสียง ออกได้เมื่องานก่อสร้างงานฐานรากและ ชั้นที่ 1 แล้วเสร็จ</p> <p>3.2) ช่วงงานโครงสร้างอาคาร งานสถาปัตยกรรม งานระบบ วิศวกรรม งานตกแต่ง และงานที่ดำเนินการซ้อนทับ กัน (การก่อสร้างที่ระดับชั้นที่ 2 ขึ้นไป)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ทิศใต้ ติดตั้งกำแพงกันเสียง Light Concrete หนา 100 mm ค่า Transmission Loss 36 เดซิเบลเอ ความสูง 3 เมตร หรือวัสดุเทียบเท่า - ทิศตะวันออกและทิศตะวันตก ติดตั้งกำแพงกันเสียง Steel, 18 ga หนา 1.27 mm ค่า Transmission Loss 25 เดซิเบลเอ ความสูง 3 เมตร หรือวัสดุเทียบเท่า ทั้งนี้ ให้ติดตั้งกำแพงกันเสียงติดขอบอาคาร ก่อนการก่อสร้าง อาคารชั้นที่ 2 และให้นำกำแพงกันเสียงออกได้เมื่อ งานก่อสร้างในแต่ละชั้นแล้วเสร็จเพื่อย้ายไปติดตั้งในชั้นต่อไป จนถึงชั้นดาดฟ้า 	<p>- โครงการได้จัดให้มีการติดตั้งรั้วเมทัลชีทล้อมรอบแนว เขตที่ดินทุกด้านก่อนเริ่มการก่อสร้าง ซึ่งปัจจุบันเป็นรั้ว ถาวรแล้ว</p>	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-3

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.4 เสียง (ต่อ)	4) กำหนดช่วงเวลาก่อสร้างวันจันทร์ถึงวันเสาร์ในช่วงเวลา 08.00-18.00 น. โดยจะหยุดการก่อสร้างตั้งแต่เวลา 17.00 น. แต่ ช่วงเวลาหลังจากนั้นจะเป็นการเก็บงานรวมถึงการทำความสะอาดจนถึงเวลา 18.00 น. และให้คนงานก่อสร้างออกนอกพื้นที่โครงการก่อนเวลา 18.00 น. แต่หากมีกิจกรรมการก่อสร้างที่ต่อเนื่องและเกินเวลา ได้แก่ การเทปูนเพื่อทำ ฐานราก ต้องแจ้งผู้ที่อยู่อาศัยข้างเคียงให้ทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 3 วัน และต้องขออนุญาตจากหน่วยงานอนุญาตล่วงหน้าอย่างน้อย 3 วันแต่ทั้งนี้จะต้องไม่เกิน 20.00 น. สำหรับวันอาทิตย์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์ จะไม่มีการก่อสร้างใดๆ	- โครงการได้กำหนดช่วงเวลาดำเนินการก่อสร้างโครงการในวันจันทร์ถึงศุกร์อยู่ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น. สำหรับวันเสาร์กำหนดช่วงเวลาระหว่าง 9.00-17.00 น. และไม่มีกิจกรรมก่อสร้างในวันอาทิตย์และวันหยุด นักขัตฤกษ์ ในกรณีมีความจำเป็น จะต้องดำเนินการก่อสร้างเกินเวลาในกิจกรรมก่อสร้างที่ต่อเนื่องเป็นครั้งคราว ได้แก่ การเทปูนระบบทำฐานราก จะดำเนินการขออนุญาตจากหน่วยงานอนุญาตพร้อมทั้งส่งแผนงานในการดำเนินกิจกรรมดังกล่าว และประชาสัมพันธ์ให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียงทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 3 วัน โดยให้ดำเนินการได้ไม่เกินเวลา 20.00 น.	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-10 ภาคผนวกที่ ค-36
	5) วางแผนการขนย้ายวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างขนาดใหญ่ไปยังพื้นที่ก่อสร้างในช่วงที่ผ่านชุมชน โดยใช้ระยะเวลาให้น้อยที่สุด และควรดำเนินการอย่างระมัดระวังเพื่อความปลอดภัย จากการตกหล่นซึ่งอาจทำให้เกิดเสียงและความสั่นสะเทือน	- โครงการได้กำหนดให้การขนย้ายวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างดำเนินการด้วยความระมัดระวังและปิดคลุมอย่างมิดชิด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-11

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.5 เสียง (ต่อ)	6) จัดระเบียบการจราจรทั้งภายในและภายนอกพื้นที่ก่อสร้าง ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างนอกเวลาเร่งด่วนโดยกำหนดและ ควบคุมความเร็วของรถบรรทุกวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างภายใน โครงการไม่เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมง	- โครงการได้กำหนดไม่ให้มีการขนส่งวัสดุก่อสร้างใน ช่วงเวลาเร่งด่วนและจำกัดความเร็วของรถบรรทุกวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้างภายในโครงการตามที่กำหนด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13 ภาคผนวกที่ ค-36
	7) จัดพื้นที่เฉพาะในการทำกิจกรรม เช่น การตัด การเจาะการเจียร์ การใส่ และอยู่ห่างจากด้านที่ได้รับผลกระทบมากที่สุดโดยบริเวณ ที่จัดทำในพื้นที่แต่ละชั้นควรติดตั้งแผ่นกันเสียงชั่วคราวชนิด เคลื่อนย้ายได้ทั้ง 3 ด้านเพื่อป้องกันผลกระทบด้านเสียงรบกวน	- โครงการได้กำหนดให้ การตัด การเจาะการเจียร์ การใส่ จะดำเนินการให้ห่างจากด้านที่ได้รับผลกระทบมากที่สุด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2 ภาคผนวกที่ ค-32
	8) อุปกรณ์และเครื่องจักรกลที่มีการใช้งานเป็นครั้งคราวต้องดับ เครื่องหรือเบาคู่มือระหว่างการพัก	- โครงการได้กำหนดให้เมื่อไม่มีการทำงานจะทำการปิด เครื่องหรือเบาคู่มือระหว่างพัก	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13
	9) จัดให้มีผู้ควบคุมดูแลเสียงจากกิจกรรมในการก่อสร้างต่างๆ	- โครงการได้จัดให้มีผู้ควบคุมดูแลงานก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-15
	10) หมั่นตรวจสอบและซ่อมบำรุงสภาพเครื่องจักรและเครื่องยนต์ อย่างสม่ำเสมอเพื่อป้องกันการก่อให้เกิดเสียงดัง และความ สั่นสะเทือนผิดปกติ	- โครงการได้มีการตรวจสอบและซ่อมบำรุงสภาพเครื่องจักร และเครื่องยนต์อย่างสม่ำเสมอ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-4 ภาคผนวกที่ ข-7 ภาคผนวกที่ ข-11
	11) จัดเวลาสำหรับการก่อสร้างที่ต้องใช้เครื่องจักร/เครื่องยนต์ที่มี เสียงดัง โดยให้ทำงานเหลื่อมเวลากันไม่ทำงานพร้อมกัน	- โครงการได้พยายามจัดเวลาสำหรับการก่อสร้างที่ต้องใช้ เครื่องจักร/เครื่องยนต์ที่มีเสียงดังโดยให้ทำงานเหลื่อม เวลากัน	ไม่มี	-

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.5 เสียง (ต่อ)	12) จัดให้มีการติดตั้งอุปกรณ์หรือวัสดุดูดซับเสียงต่างๆสำหรับ ขั้นตอนการทำงานหรือเครื่องจักร เครื่องยนต์ที่ก่อให้เกิดเสียงดัง เช่น การติดตั้งแผ่นยางรองใต้ฐานเครื่องจักรที่มีการสั่นสะเทือน มากเพื่อลดการกระแทกที่เป็นแหล่งกำเนิดของเสียงรบกวน	- โครงการได้มีการติดตั้งอุปกรณ์หรือวัสดุดูดซับเสียงต่างๆ สำหรับขั้นตอนการทำงานหรือเครื่องจักร เครื่องยนต์ที่ ก่อให้เกิดเสียงดัง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-16
	บ้านพักคนงาน 1) จัดให้มีผู้ควบคุมหรือแต่งตั้งหัวหน้าคนงานเพื่อดูแลและควบคุม คนงานในบริเวณพื้นที่บ้านพักคนงาน ไม่ให้ส่งเสียงดังรบกวน พื้นที่ชุมชนใกล้เคียง	- โครงการไม่ได้จัดให้มีบ้านพักคนงาน ซึ่งคนงานเป็นผู้หาที่ อยู่อาศัยเอง โดยเช่าห้องพักร่วมตัวและมีบ้านอยู่ในพื้นที่	ไม่มี	-
	2) ไม่ก่อกองหรือเหยียบคันเร่งรถ ให้เกิดเสียงดังโดยไม่จำเป็นใน บริเวณบ้านพักคนงาน	- โครงการไม่ได้จัดให้มีบ้านพักคนงาน ซึ่งคนงานเป็นผู้หาที่ อยู่อาศัยเอง โดยเช่าห้องพักร่วมตัวและมีบ้านอยู่ในพื้นที่	ไม่มี	-
	3) ไม่ส่งเสียงดังหรือจัดกิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงดังรบกวนพื้นที่ ชุมชนใกล้เคียง	- โครงการไม่ได้จัดให้มีบ้านพักคนงาน ซึ่งคนงานเป็นผู้หาที่ อยู่อาศัยเอง โดยเช่าห้องพักร่วมตัวและมีบ้านอยู่ในพื้นที่	ไม่มี	-

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.6 ความสั่นสะเทือน	1) ก่อนทำการก่อสร้างฐานรากของโครงการให้มีการประชาสัมพันธ์ แจ้งผู้พักอาศัยใกล้เคียงได้รับทราบล่วงหน้าเป็นระยะไม่น้อยกว่า 3 วัน	- ก่อนทำการก่อสร้างโครงการได้มีการประชาสัมพันธ์แจ้งผู้ พักอาศัยใกล้เคียงได้รับทราบล่วงหน้า	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-2 ภาคผนวกที่ ค-31
	2) จัดให้มีการชดเชยความเสียหายจากการดำเนินการของโครงการ โดยจัดให้มีการประกันภัยงานก่อสร้าง เพื่อกู้มครองแก่ชีวิตและ ทรัพย์สินต่อบุคคลที่สามตามกฎหมาย พ.ศ. 2564 โดยจำนวนเงิน เอาประกันภัย ดังนี้ (1) สำหรับกรณีเสียชีวิตหรือทุพพลภาพ จำนวนไม่ต่ำกว่า 100,000 บาทต่อคนและค่ารักษาพยาบาลไม่ต่ำกว่า 100,000 บาทต่อ คน รวมกันแล้วไม่ต่ำกว่า 5,000,000 บาทต่อครั้ง (2) ความเสียหายต่อทรัพย์สิน จำนวนไม่ต่ำกว่า 500,000 บาทต่อ ครั้ง และแสดงสำเนาตารางกรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าวไว้ในที่ เปิดเผยและเห็นได้ง่ายทั้งในพื้นที่ก่อสร้าง รวมทั้งบริเวณหน้า โครงการ	- โครงการจัดให้มีการประกันภัยงานก่อสร้างให้คุ้มครองแก่ ชีวิตและทรัพย์สินต่อบุคคลที่สาม และได้แสดงสำเนา ตารางกรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าวไว้ในที่เปิดเผยและ เห็นได้ง่ายภายในพื้นที่ก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-5 ภาคผนวกที่ ค-53

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.6 ความสัมพันธ์ (ต่อ)	3) ให้ดำเนินการตรวจสอบอาคารในบริเวณข้างเคียงก่อนจะทำการก่อสร้าง โดยผู้ที่ทำการตรวจสอบจะประกอบไปด้วยตัวแทนโครงการ เจ้าของอาคารข้างเคียง และตัวแทนของผู้รับเหมาก่อสร้าง แต่ถ้าเจ้าของอาคารข้างเคียงไม่ยินยอมให้บันทึกวันเวลาและเหตุผลไว้ให้ชัดเจนต่อหน้าเจ้าของอาคารข้างเคียงพร้อมกับ ให้เจ้าของอาคารข้างเคียงลงชื่อรับทราบไว้เป็นหลักฐาน แต่ถ้าเจ้าของอาคารข้างเคียงไม่ยอมลงลายมือชื่อก็ให้ผู้ทำการตรวจสอบที่เหลื่อลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐานในบันทึกการตรวจสอบด้วยพร้อมกับแจ้งว่าถ้าประสงค์จะส่งเอกสารใดๆ หรือจะให้บุคคลที่สามารถตรวจสอบ (Third Party) ก็ให้ส่งผลการตรวจมาก่อนจะมีการก่อสร้าง และเมื่อดำเนินการทำฐานรากเสร็จแล้วให้เข้าไปตรวจสอบยังอาคารข้างเคียงซ้ำอีกครั้งเพื่อเปรียบเทียบ สภาพก่อนและหลังมีการทำฐานรากว่าแตกต่างไปจากเดิมหรือไม่ หากพบว่ามีความชำรุดเสียหายเกิดขึ้นให้เจรจาตกลงเพื่อทำการซ่อมแซมพร้อมกับตรวจสอบครั้งที่สามเมื่อดำเนินการก่อสร้างโครงการเสร็จแล้ว เพื่อตรวจสอบยืนยันถึงผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการพัฒนาโครงการอีกครั้ง เพื่อชดเชยและเยียวยาผลกระทบที่เกิดขึ้นหากสามารถเจรจาตกลงกันได้ก็ให้ชดเชยหรือเยียวยาตามที่ทั้งสองฝ่ายเจรจาได้ข้อยุติ	- โครงการได้ทำการตรวจสอบอาคารข้างเคียงโครงการก่อนการก่อสร้างพร้อมถ่ายภาพองค์ประกอบของอาคารข้างเคียงโครงการ เพื่อเป็นหลักฐานสภาพดั้งเดิมของอาคารก่อนการก่อสร้างแล้ว พร้อมทั้งทำสำเนาการตรวจสอบและภาพถ่ายมอบต่อเจ้าของเพื่อการรับทราบร่วมกันทั้งนี้โครงการได้จัดให้มีการ ประกันภัยซึ่งคุ้มครองต่อชีวิตและทรัพย์สินแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-5 ภาคผนวกที่ ค-31

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.6 ความสัมพันธ์ (ต่อ)	แต่ถ้าไม่สามารถเจรจาต่อรองกันได้ให้เจ้าของโครงการ เสนอเรื่อง ตามกระบวนการไกล่เกลี่ยระงับข้อพิพาทที่บัญญัติไว้ใน พระราชบัญญัติการไกล่เกลี่ยข้อพิพาท พ.ศ. 2562 โดยเจ้าของ โครงการจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่าย ในการดำเนินการไกล่เกลี่ย ทั้งหมด (ถ้ามี) ทั้งนี้ถ้าความเสียหายนั้นเป็นผลมาจากการก่อสร้าง อาคารโครงการจริง ให้เจ้าของโครงการสำรองค่าใช้จ่ายเพื่อการ ชดเชยหรือเยียวยาความเสียหายให้กับผู้ที่ได้รับผลกระทบไปก่อน โดยไม่ต้องรอผลการพิจารณาของบริษัทประกันภัยในอัตราร้อยละ 50 ของค่าความเสียหายที่มีการประเมินในเบื้องต้น และจะต้อง เร่งรัดให้บริษัทประกันภัยจ่ายในส่วนที่เหลือโดยเร็วต่อไป			
	4) ควบคุมความสัมพันธ์จากการก่อสร้างโครงการ ไม่ให้เกินกว่า มาตรฐานกำหนดตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 37 (พ.ศ. 2537) เรื่องกำหนดมาตรฐานความสัมพันธ์ เพื่อป้องกันผลกระทบต่ออาคาร	- โครงการได้มีการเลือกใช้วิธีการกวดเสาะแบบไดนามิก เพื่อลดแรงสั่นสะเทือนและจัดให้มีวิศวกรควบคุมอย่าง ใกล้ชิดพร้อมทั้งได้มีการแจ้งพื้นที่ข้างเคียงให้ทราบ พร้อมทั้งมีการตรวจวัดความสัมพันธ์ระหว่างเดือน กรกฎาคม - สิงหาคม พ.ศ.2568 พบว่าอยู่ในเกณฑ์ที่ กำหนด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-17 ภาคผนวกที่ ง-3
	5) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ประสานงาน และช่องทางการติดต่อสื่อสารตลอด ระยะเวลาก่อสร้าง เพื่อให้ประชาชนที่ได้รับผลกระทบสามารถแจ้ง เหตุเดือดร้อนหรือผลกระทบที่เกิดขึ้นได้อย่างรวดเร็ว	- โครงการได้จัดให้มีช่องทางติดต่อสื่อสาร และรับเรื่องราว ร้องเรียนผ่านทางแอปพลิเคชัน Line	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-7

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.6 ความสั่นสะเทือน (ต่อ)	6) ใช้วัสดุป้องกันการสั่นสะเทือนรองไว้ใต้เครื่องจักร เช่นเครื่องขุดเจาะ	- โครงการได้ใช้วัสดุป้องกันการสั่นสะเทือนรองไว้ใต้เครื่องจักร	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-16
	7) ดูแลและบำรุงรักษาเครื่องจักรอย่างสม่ำเสมอ	- โครงการได้ดูแลและบำรุงรักษาเครื่องจักรอย่างสม่ำเสมอ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-4 ภาคผนวกที่ ข-7 ภาคผนวกที่ ข-11
	8) ในระหว่างการก่อสร้างโครงการจะจัดให้มีวิศวกรโยธา/ โครงสร้างที่มีคุณสมบัติตามกฎหมายและมีประสบการณ์ คุมงานก่อสร้างอาคารสูง ควบคุมการก่อสร้างอาคารอย่างใกล้ชิดและให้เป็นไปตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้จัดให้มีวิศวกรโยธา/โครงสร้างที่มีคุณสมบัติตามกฎหมายควบคุมการก่อสร้างอาคารอย่างใกล้ชิดและให้เป็นไปตามมาตรฐานการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-14
	9) ในกรณีที่ระดับความสั่นสะเทือนมากกว่า 2.5 มิลลิเมตรต่อวินาที ให้ดำเนินงานดังต่อไปนี้ - ก่อนการทำเสาเข็ม และการก่อสร้างฐานรากที่ทำให้เกิดความสั่นสะเทือน โครงการจะติดต่อประสานงานกับบ้านพักอาศัย และอาคารแวดล้อมที่อยู่ติดพื้นที่โครงการเพื่อแจ้งและอธิบายถึงการทำงานที่อาจก่อให้เกิดความสั่นสะเทือน และแจ้งมาตรการในการลดผลกระทบด้านความสั่นสะเทือน รวมถึงช่องทางการติดต่อในกรณีได้รับผลกระทบด้านความสั่นสะเทือน	- โครงการได้มีการเลือกใช้วิธีการกดเสาเข็มแบบไดนามิก เพื่อลดแรงสั่นสะเทือนและจัดให้มีวิศวกรควบคุมอย่างใกล้ชิดพร้อมทั้งได้มีการแจ้งพื้นที่ข้างเคียงให้ทราบ พร้อมทั้งมีการตรวจวัดความสั่นสะเทือนระหว่างเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม พ.ศ.2568 พบว่าอยู่ในเกณฑ์ที่กำหนด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-17 ภาคผนวกที่ ค-31 ภาคผนวกที่ ง-3

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.6 ความสัมพันธ์ (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการคอยสังเกตการณ์บริเวณบ้านพักอาศัย หรืออาคารแวดล้อม ตลอดระยะเวลาในขณะก่อสร้าง และขณะก่อสร้างฐานรากโครงการ เพื่อความรวดเร็วในการติดต่อประสานงานกับอาคารแวดล้อมและเพื่อความรวดเร็วในการลดผลกระทบด้านความสัมพันธ์ในทันที - ตรวจสอบความสัมพันธ์ตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะก่อสร้างภายในพื้นที่โครงการ ใกล้กับบ้านพักอาศัย หรืออาคารแวดล้อมที่ติดพื้นที่โครงการในขณะที่มีการก่อสร้างด้านที่ใกล้กับอาคารแวดล้อมในด้านนั้น - เข้าไปชี้แจงถึงระดับผลกระทบมาตรการป้องกันแก้ไข และรับฟังความเห็นมากำหนดเป็นมาตรการเพิ่มเติม และ ทำการตรวจวัดระหว่างดำเนินการ โดยกำหนดจุด ตรวจวัดและระยะเวลาที่ชัดเจน และถ้าผลการตรวจวัดมี ค่าสูงกว่าค่าที่ประเมินไว้ จะทำการแก้ไขปรับปรุงไม่ให้ เกิน และถ้ามีค่าสูงกว่า 4.5 มิลลิเมตร/วินาที จะหยุดดำเนินการทันทีและแก้ไขปัญหาก็ให้เรียบร้อยก่อนที่จะ ดำเนินการต่อไป 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ประสานงานและและมีแอปพลิเคชัน Line เพื่อรับเรื่องร้องเรียน เพื่อให้ประชาชนที่ได้รับผลกระทบสามารถแจ้งเหตุเดือดร้อนหรือผลกระทบที่เกิดขึ้น และได้มีการตรวจวัดความสัมพันธ์ระหว่างเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม พ.ศ. 2568 พบว่าอยู่ในเกณฑ์ที่กำหนด 	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-17 ภาคผนวกที่ ค-31 ภาคผนวกที่ ง-3

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.7 อุทกวิทยาน้ำผิวดินและ คุณภาพน้ำผิวดิน	1) จัดให้มีห้องส้วมแยกชาย-หญิง สำหรับคนงานก่อสร้างให้มีจำนวนที่ สอดคล้องตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ 63 พ.ศ. 2551 ออกตามความใน พระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ.2522	- โครงการได้จัดให้มีห้องส้วมแยกชาย-หญิง สำหรับ คนงานก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-37
	2) จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียแบบชั่วคราวเป็นระบบเกราะกรองไร้อากาศและเติมอากาศ สามารถบำบัดน้ำเสียจากพื้นที่ก่อสร้าง และ บ้านพักคนงานได้ไม่น้อยกว่า 20 และ 21 ลูกบาศก์เมตร/วัน ตามลำดับ และมีประสิทธิภาพในการบำบัดน้ำทิ้งได้ตามมาตรฐาน น้ำทิ้งที่เกี่ยวข้องเพื่อบำบัดน้ำเสียที่เกิดจากกิจกรรมของคนงาน ก่อสร้าง	- โครงการได้จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียแบบชั่วคราวเป็น ระบบเกราะกรองไร้อากาศและเติมอากาศ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-38
	3) หมั่นตรวจสอบดูแลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียให้มี ประสิทธิภาพดีอยู่เสมอ เช่น หมั่นตรวจสอบและสูบล้างกากของ จากระบบทุก 1 เดือนหรือตามความเหมาะสม ฯลฯ) กำจัดให้ คนงานทิ้งมูลฝอย เศษวัสดุก่อสร้างลงในภาชนะที่จัดเตรียมไว้ ห้ามทิ้งลงในรางระบายน้ำชั่วคราวของโครงการ และจัดให้มีการเก็บ เศษวัสดุก่อสร้างทำความสะอาดพื้นที่ก่อสร้างในเวลาหลังจากเลิก งานทุกวัน	- โครงการได้ตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสียให้มีประสิทธิภาพ ดีอยู่เสมอและกำชับให้ห้ามทิ้งเศษวัสดุลงในรางระบาย น้ำชั่วคราวของโครงการและจัดให้มีการทำความสะอาด พื้นที่ก่อสร้างในเวลาหลังจากเลิกงาน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-4 ภาคผนวกที่ ค-5 ภาคผนวกที่ ค-13
	5) จัดให้มีรั้วระบายน้ำล้อมรอบพื้นที่ก่อสร้าง และจัดสร้างบ่อดักหรือ บ่อกรองตะกอนรอบพื้นที่ก่อสร้างเพื่อดักเศษตะกอนดินให้จมตัว ก่อนสูบล้างสู่ระบบระบายน้ำสาธารณะ	- โครงการได้จัดให้มีรั้วระบายน้ำล้อมรอบพื้นที่ก่อสร้าง โครงการแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-5

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.7 อุทกวิทยาน้ำผิวดินและ คุณภาพน้ำผิวดิน	6) หมั่นทำความสะอาดรางระบายน้ำ และบ่อดักตะกอนของโครงการ ให้มีประสิทธิภาพในการระบายน้ำและการดักตะกอนที่ติดตั้งเสร็จสิ้น ระยะเวลาการก่อสร้าง	- โครงการได้กำหนดให้ทำความสะอาดรางระบายน้ำและ บ่อดักตะกอนของโครงการตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-5
	7) โครงการจะต้องประสานกับเทศบาลตำบลท่าศาลาเพื่อขุดลอก ตะกอนดินทรายที่อาจตกค้างในท่อระบายน้ำ ริมถนนสาธารณะ ด้านหน้าโครงการ รวมถึงลำเหมืองสาธารณะประโยชน์ทั้งก่อนระยะ ก่อสร้างระหว่างก่อสร้าง และหลังก่อสร้างแล้วเสร็จ	- โครงการได้มีการประสานกับเทศบาลตำบลท่าศาลาเพื่อ ขุดลอกตะกอนดินทรายที่อาจตกค้างในท่อระบายน้ำ ริมถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการ รวมถึงลำเหมือง สาธารณะประโยชน์ทั้งก่อนระยะก่อสร้าง ระหว่าง ก่อสร้าง และหลังก่อสร้างแล้วเสร็จ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-5

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
2.8 คุณภาพน้ำใต้ดิน	-	-	-	-
3. ทรัพยากรธรรมชาติ 3.1 ทรัพยากรธรรมชาติบนบก	-	-	-	-
3.2 ทรัพยากรชีวภาพในน้ำ	1) จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปรองรับน้ำเสียได้ไม่น้อยกว่า 20 ลูกบาศก์เมตร/วัน เพื่อบำบัดน้ำเสียที่เกิดจากกิจกรรมของ คนงานก่อสร้างในพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปรองรับน้ำเสียแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-38
	2) ให้มีการบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสียให้มีประสิทธิภาพใน การทำงานที่ต่อเนื่อง	- โครงการได้มีการดูแลบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสียให้มี ประสิทธิภาพในการทำงานที่ต่อเนื่อง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-39
	3) กำชับคนงานก่อสร้างไม่ให้ทิ้งขยะหรือเศษวัสดุก่อสร้างลงสู่แหล่ง น้ำสาธารณะ	- โครงการได้กำชับคนงานก่อสร้างไม่ให้ทิ้งขยะหรือเศษ วัสดุก่อสร้างลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4. คุณภาพการใช้ประโยชน์ ของมนุษย์ 4.1 การใช้น้ำ	พื้นที่ก่อสร้างโครงการ 1) กำหนดให้บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างประสานงานกับการประปาส่วน ภูมิภาคสาขาเชียงใหม่ (ชั้นพิเศษ) ในการขอรับบริการน้ำประปา ชั่วคราวในช่วงก่อสร้าง โดยผู้รับเหมาก่อสร้างต้องติดตั้งมิเตอร์รับ น้ำและระบบท่อประปาเชื่อมต่อกับท่อประปาของการประปาส่วน ภูมิภาคสาขาเชียงใหม่ (ชั้นพิเศษ) เข้าสู่ถังเก็บน้ำในพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้รับบริการน้ำประปาชั่วคราวในช่วงก่อสร้าง จากการประปาส่วนภูมิภาค สาขาเชียงใหม่ (ชั้นพิเศษ) โดยระบบท่อประปาเชื่อมต่อกับท่อประปาของการ ประปาส่วนภูมิภาค เข้าสู่ถังเก็บน้ำในพื้นที่ก่อสร้างแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-14 ภาคผนวกที่ ค-18
	2) จัดให้มีถังน้ำสำรองน้ำใช้ติดตั้งในพื้นที่ก่อสร้างมีความจุรวมไม่น้อยกว่า 20 ลูกบาศก์เมตรซึ่งสำรองน้ำใช้ได้ไม่น้อยกว่า 1 วัน	- โครงการจัดให้มีถังน้ำสำรองน้ำใช้ติดตั้งในพื้นที่ก่อสร้าง แล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-14
	3) ให้บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างต้องมีมาตรการรณรงค์ให้คนงานใช้น้ำ อย่างประหยัด	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาก่อสร้างและคนงานใช้น้ำ อย่างประหยัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13
	4) ให้บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างเลือกใช้และติดตั้งเครื่องสุขภัณฑ์แบบ ประหยัดน้ำ	- โครงการได้ใช้สุขภัณฑ์แบบประหยัดน้ำ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-37

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.1 การใช้น้ำ (ต่อ)	5) กำหนดให้บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบระบบน้ำประปาจุดรั่วซึม หากพบให้รีบดำเนินการแก้ไขโดยด่วน	- โครงการได้กำหนดให้บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบระบบน้ำประปาจุดรั่วซึมหากพบให้รีบดำเนินการแก้ไข	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-39
	บ้านพักคนงาน 1) ให้ผู้รับเหมาจัดให้มีถังสำรองน้ำใช้ในบริเวณบ้านพัก คนงานก่อสร้าง ความจุรวมไม่น้อยกว่า 21 ลูกบาศก์เมตร ซึ่งสำรอง ใช้ได้ไม่น้อยกว่า 1 วัน	- โครงการได้ให้ผู้รับเหมาจัดให้มีถังสำรองน้ำใช้ในบริเวณบ้านพัก คนงานก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-14
	2) มีมาตรการรณรงค์ให้คนงานใช้น้ำอย่างประหยัด	- โครงการได้มีมาตรการรณรงค์ให้คนงานใช้น้ำอย่างประหยัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13
	3) เลือกใช้และติดตั้งเครื่องสุขภัณฑ์แบบประหยัดน้ำตรวจสอบถังสำรองน้ำใช้และระบบท่อจ่ายน้ำในพื้นที่บ้านพักคนงานหากพบว่ามี การรั่วซึมให้รีบดำเนินการแก้ไข	- โครงการได้ใช้สุขภัณฑ์แบบประหยัดน้ำและมีการตรวจสอบทำความสะอาด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-37 ภาคผนวกที่ ค-39
4.2 การบำบัดน้ำเสียและสิ่ง ปฏิกูล	พื้นที่ก่อสร้างโครงการและบ้านพักคนงาน 1) ให้มีห้องส้วมชาย - หญิง สำหรับคนงานก่อสร้างให้มีจำนวนเพียงพอ กับจำนวนคนงานก่อสร้างสอดคล้องตามกฎหมายกระทรวงฉบับที่ 63 พ.ศ. 2551 ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522	- โครงการได้จัดให้มีห้องส้วมชาย - หญิง สำหรับคนงานก่อสร้างให้มีจำนวนเพียงพอกับจำนวนคนงานก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-37

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.2 การบำบัดน้ำเสียและสิ่ง ปฏิกูล (ต่อ)	2) จัดให้มีการบำบัดน้ำเสียจากกิจกรรมของคนงานก่อสร้างในพื้นที่ ก่อสร้าง และบ้านพักคนงานด้วยระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปแบบ เกราะกรองเติมอากาศที่สามารถรองรับน้ำเสียได้ไม่น้อยกว่า 20 และ 21 ลูกบาศก์เมตร/วันตามลำดับ และมีประสิทธิภาพในการ บำบัดน้ำทิ้งได้ตามมาตรฐานน้ำทิ้งเพื่อบำบัดน้ำเสียที่เกิดจาก กิจกรรมของคนงานก่อสร้างและบ้านพักคนงานโดยน้ำทิ้งที่ผ่าน การบำบัดให้ระบายลงสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะต่อไป	- โครงการได้จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปรองรับน้ำ เสียแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-37
	3) มีการตรวจสอบบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสียให้มีประสิทธิภาพใน การบำบัดน้ำทิ้งตามมาตรฐานน้ำทิ้งที่เกี่ยวข้อง	- โครงการได้จัดให้มีการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง จากระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป พบว่าระหว่างเดือน กรกฎาคม - สิงหาคม พ.ศ.2568 ค่าที่ตรวจวิเคราะห์ได้ อยู่ในเกณฑ์ที่กำหนด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ง-4
	4) ให้มีการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย สำเร็จรูปเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะการก่อสร้างโดยมีรายละเอียด ตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยถ้าพบว่า คุณภาพน้ำทิ้งไม่ได้มาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้งที่เกี่ยวข้องต้องจัดให้มี การตรวจสอบแก้ไข และปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปให้มี ประสิทธิภาพดียิ่งขึ้น	- โครงการได้จัดให้มีการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง จากระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป พบว่าระหว่างเดือน กรกฎาคม - สิงหาคม พ.ศ.2568 ค่าที่ตรวจวิเคราะห์ได้ อยู่ในเกณฑ์ที่กำหนด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ง-4

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.3 การระบายน้ำและการ ป้องกันน้ำท่วม	1) ให้มีรางระบายน้ำล้อมรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและสร้างบ่อตกหรือ บ่อกรองตะกอนเพื่อดักเศษตะกอนดินให้จมตัวก่อนสูบออกสู่ระบบ ระบายน้ำสาธารณะ	- โครงการได้จัดให้มีรางระบายน้ำล้อมรอบบริเวณพื้นที่ ก่อสร้างแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-5
	2) ให้มีการทำความสะอาดรางระบายน้ำชั่วคราวและบ่อตกตะกอนดิน ทุกๆสัปดาห์เพื่อป้องกันการอุดตันและการสะสมตัวของดินตะกอน รวมถึงการประสานกับเทศบาลตำบลท่าศาลาเพื่อขุดลอกตะกอน ดินทรายที่อาจตกค้างในท่อระบายน้ำถนนสาธารณะด้านหน้า โครงการและแนวท่อระบายน้ำสาธารณะ รวมถึงลำเหมือง สาธารณประโยชน์ก่อนการก่อสร้างระหว่างก่อสร้าง และเมื่อการ ก่อสร้างแล้วเสร็จ	- โครงการได้มีการทำความสะอาดรางระบายน้ำชั่วคราว และบ่อตกตะกอนดินให้ใช้งานได้ดีอยู่เสมอ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-5
	3) กำชับให้คนงานทิ้งมูลฝอย เศษวัสดุในภาชนะที่จัดเตรียมไว้ห้ามทิ้ง ลงรางระบายน้ำชั่วคราวของโครงการ และจัดให้มีการเก็บเศษวัสดุ ก่อสร้างทำความสะอาดพื้นที่ก่อสร้างอย่างน้อยสัปดาห์ละครั้ง	- โครงการได้มีการกำชับให้คนงานทิ้งมูลฝอย เศษวัสดุใน ภาชนะที่จัดเตรียมไว้และมีการเก็บเศษวัสดุก่อสร้างทำ ความสะอาดพื้นที่ก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13 ภาคผนวกที่ ค-28
	4) จัดให้มีพื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้างอย่างเป็นระเบียบมีผ้าใบปกคลุม อย่างมิดชิดและควรอยู่ห่างจากรางระบายน้ำของโครงการ	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้างอย่างเป็น ระเบียบพร้อมทั้งมีการปิดคลุมเพื่อป้องกันการฟุ้ง กระจายของฝุ่นละออง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-33

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.3 การระบายน้ำและการ ป้องกันน้ำท่วม (ต่อ)	5) จัดให้มีท่อระบายน้ำชั่วคราวรอบพื้นที่ก่อสร้าง และบ่อตรวจสภาพ เป็นระยะตลอดแนวท่อระบายน้ำเพื่อดักตะกอนดินให้จมตัว และ ติดตั้งบ่อดักขยะที่ปลายท่อระบายน้ำก่อนเชื่อมต่อท่อสาธารณะ	- โครงการได้จัดให้มีท่อระบายน้ำชั่วคราวรอบพื้นที่ ก่อสร้างแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-5
4.4 การจัดการมูลฝอย	พื้นที่ก่อสร้างโครงการ 1) ให้มีการคัดแยกประเภทมูลฝอยเป็นมูลฝอยเปียก มูลฝอยแห้ง มูลฝอยรีไซเคิล มูลฝอยอันตรายและมูลฝอยประเภทหน้ากาก อนามัยใช้แล้วก่อนส่งให้เทศบาลตำบลท่าศาลามารับไปกำจัดโดย จัดเตรียมถังรองรับสีต่างๆให้เพียงพอกับปริมาณมูลฝอย	- โครงการได้จัดให้มีการคัดแยกมูลฝอยเป็นมูลฝอยทั่วไป มูลฝอยรีไซเคิล และมูลฝอยอันตรายก่อนส่งให้เทศบาล ตำบลท่าศาลามารับไปกำจัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-28
	2) จัดให้มีถังรองรับมูลฝอย ดังนี้ - ถังรองรับมูลฝอยเปียก (สีเขียว) ขนาด 240 ลิตร จำนวน 4 ถัง - ถังรองรับมูลฝอยแห้งทั่วไป (สีน้ำเงิน) ขนาด 150 ลิตร จำนวน 1 ถัง - ถังรองรับมูลฝอยรีไซเคิล (สีเหลือง) ขนาด 240 ลิตร จำนวน 4 ถัง - ถังรองรับมูลฝอยอันตราย (สีแดง) ขนาด 240 ลิตร จำนวน 2 ถัง - ถังรองรับมูลฝอยประเภทหน้ากากอนามัย และ ATK ใช้แล้ว (สีส้ม) ขนาด 50 ลิตร จำนวน 1 ถัง	- โครงการได้จัดหาถังรองรับขยะมูลฝอยแยกสี มีฝาปิด มิดชิดจำแนกเป็นถังรองรับมูลฝอยทั่วไป (ถังสีเขียว) มูล ฝอยรีไซเคิล (ถังสีเหลือง) และมูลฝอยอันตราย (ถังสี แดง) แล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-28

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.4 การจัดการมูลฝอย (ต่อ)	3) จัดให้มีการจัดการมูลฝอยแต่ละประเภท ดังนี้ (3.1) มูลฝอยทั่วไป มูลฝอยอันตราย และหน้ากากอนามัย/ชุด ตรวจ ATK ใช้แล้ว ให้ประสานงานให้รถเก็บขนมูลฝอยของเทศบาล ตำบลท่าศาลามารับไปกำจัดเช่นเดียวกับการดำเนินการอยู่ ในปัจจุบัน โดยมีความถี่ในการเก็บขนวันเว้นวัน (ทุก 2 วัน) (3.2) มูลฝอยรีไซเคิล กำหนดให้แม่บ้านของโครงการรวบรวม ขายเป็นให้แก่ผู้รับเหมาท้องถิ่นโดยจะประสานงานเรียก มาเก็บทุก 3 วัน	- โครงการได้จัดหาถังรองรับขยะมูลฝอยแยกสี มีฝาปิด มิดชิดจำแนกเป็นถังรองรับมูลฝอยทั่วไป (ถังสีเขียว) มูล ฝอยรีไซเคิล (ถังสีเหลือง) และมูลฝอยอันตราย (ถังสี แดง) แล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-28
	4) ของเสียอันตรายที่เกิดขึ้นกำหนดให้นำส่งบริษัทผู้รับเหมาที่รับ กำจัดของเสียอันตรายที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม	- โครงการได้กำหนดให้ของเสียอันตรายที่เกิดขึ้นกำหนดให้ นำส่งบริษัทผู้รับเหมาที่รับกำจัดของเสียอันตรายที่ขึ้น ทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรมและจัดพื้นที่จัดเก็บ อย่างมิดชิด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-40
	5) ตรวจสอบถังรองรับขยะให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอหากพบว่าชำรุด ให้เปลี่ยนถังขยะใบใหม่ทันที	- โครงการได้มีการตรวจสอบถังรองรับขยะให้อยู่ในสภาพ ดีอยู่เสมอ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-17
	6) จัดให้มีเจ้าหน้าที่สำหรับนำขยะที่บรรจุลงตามนัดปากเรียบร้อย ส่งต่อรถเก็บขนขยะตามเวลาที่เทศบาลตำบลท่าศาลากำหนด	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่รวบรวมขยะ ส่งต่อรถเก็บ ขนขยะตามเวลาที่สำนักงานเทศบาลตำบลท่าศาลา กำหนดแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-28
	7) ดูแลเรื่องความสะอาดภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการอยู่เสมอ	- โครงการได้ดูแลเรื่องความสะอาดภายในพื้นที่ก่อสร้าง โครงการ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-4 ภาคผนวกที่ ค-28

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	8) การดำเนินการจัดเก็บมูลฝอยของโครงการให้โครงการประสานไปยังเทศบาลตำบลท่าศาลาเข้ามาจัดเก็บมูลฝอยภายในโครงการเป็นประจำและต้องชำระค่าธรรมเนียมการจัดเก็บมูลฝอยตามข้อกำหนด	- โครงการได้ดำเนินการจัดเก็บมูลฝอยของโครงการและได้ประสานไปยังเทศบาลตำบลท่าศาลาเข้ามาจัดเก็บมูลฝอยภายในโครงการ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-18 ภาคผนวกที่ ค-28
4.4 การจัดการมูลฝอย (ต่อ)	บ้านพักคนงาน 1) ให้มีถังรองรับมูลฝอยให้เพียงพอกับคนงานก่อสร้างขนาด 240 ลิตร จำนวน 6 ถังรองรับมูลฝอยแห้งมูลฝอยเปียก มูลฝอยรีไซเคิล และมูลฝอยอันตราย	- โครงการได้จัดหาถังรองรับขยะมูลฝอยแยกสี ฝาปิดมิดชิดจำนวนเป็นถังรองรับมูลฝอยทั่วไป (ถังสีเขียว) มูลฝอยรีไซเคิล (ถังสีเหลือง) และมูลฝอยอันตราย (ถังสีแดง) แล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-28
	2) ให้มีคนงานคอยดูแลรักษาความสะอาดบริเวณจัดรวบรวมมูลฝอยให้สะอาดอยู่เสมอ	- โครงการได้จัดให้มีคนงานคอยดูแลรักษาความสะอาด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-28
	3) ตรวจสอบถังรองรับขยะให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอหากพบว่าชำรุดให้เปลี่ยนถังขยะใบใหม่ทันที	- โครงการได้มีการตรวจสอบถังขยะให้อยู่ในสภาพดีเสมอ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-17
	4) ให้ผู้รับเหมาประสานงานไปยังเทศบาลตำบลท่าศาลาให้เข้ามาจัดเก็บมูลฝอยภายในพื้นที่บ้านพักคนงานเป็นประจำและชำระค่าธรรมเนียมการจัดเก็บมูลฝอยตามข้อกำหนด	- โครงการได้ประสานงานไปยังเทศบาลตำบลท่าศาลาให้เข้ามาจัดเก็บมูลฝอยภายในพื้นที่บ้านพักคนงานและชำระค่าธรรมเนียมการจัดเก็บมูลฝอยตามข้อกำหนด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-51

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.5 การใช้ไฟฟ้าและการ อนุรักษ์พลังงาน	1) กำชับให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด	- โครงการได้กำชับให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13
	2) เลือกใช้อุปกรณ์และหลอดไฟแบบประหยัดพลังงานประเภท LED	- โครงการได้เลือกใช้อุปกรณ์และหลอดไฟแบบ LED	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-56
	3) ติดตั้งอุปกรณ์และระบบการจ่ายไฟฟ้าโครงการให้เป็นไปตามแบบ ที่เสนอในรายงานฯและมีความถูกต้องตามมาตรฐาน	- โครงการได้ติดตั้งอุปกรณ์และระบบการจ่ายไฟฟ้าเป็นไป ตามแบบที่เสนอในรายงานฯและมีความถูกต้องตาม มาตรฐาน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-19
	4) จัดให้มีออกแบบอาคารให้สอดคล้องตามกฎหมายกระทรวงกำหนด ประเภทหรือขนาดของอาคารและมาตรฐานหลักเกณฑ์และ วิธีการในการออกแบบอาคารเพื่อการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. 2563	- โครงการได้ออกแบบอาคารให้สอดคล้องตามกฎหมายกระทรวง กำหนดประเภทหรือขนาดของอาคารและมาตรฐาน หลักเกณฑ์และวิธีการในการออกแบบอาคารเพื่อการ อนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. 2563	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-21
4.6 การจราจร	1) กำหนดเวลาขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างและดินโดยกรณีใช้ รถบรรทุก 6 ล้อ ให้หลีกเลี่ยงชั่วโมงเร่งด่วนในระยะเวลา 07.00- 08.00 น. ทุกวันยกเว้นวันอาทิตย์ และรถบรรทุก 10 ล้อขึ้นไปใน ช่วงเวลา 16.00-18.00 น. ทุกวันยกเว้นวันอาทิตย์ ส่วนการขนส่ง คนงานเจ้าหน้าที่เข้าสู่พื้นที่ก่อสร้างจะดำเนินการก่อนเวลา 06.30 น. และออกจากพื้นที่ก่อสร้างหลังเวลา 19.00 น. ซึ่งอยู่ นอกช่วงเวลาเร่งด่วนสอดคล้องกับกฎจราจร	- โครงการได้กำหนดเวลาขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างและ ดินโดยจะหลีกเลี่ยงชั่วโมงเร่งด่วน 07.00-08.00 น. ทุก วันยกเว้นวันอาทิตย์ และการขนส่งคนงานเจ้าหน้าที่เข้า สู่พื้นที่ก่อสร้างจะดำเนินการก่อนเวลา 06.30 น. และ ออกจากพื้นที่ก่อสร้างหลังเวลา 19.00 น. ซึ่งอยู่นอก ช่วงเวลาเร่งด่วนสอดคล้องกับกฎจราจร	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-36

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.6 การจราจร (ต่อ)	2) ห้ามรถขนส่งวัสดุก่อสร้างหรือพนักงาน และพาหนะของผู้รับเหมา ทุกคันจอดริมทางหลวงหมายเลข 1006 โดยผู้รับเหมาต้องบริหารจัดการพื้นที่ก่อสร้างให้รองรับยานพาหนะที่เกี่ยวข้องกับการ ก่อสร้างให้เพียงพอสำหรับรถผสมซีเมนต์ที่ต้องจอดคอยเพื่อเข้า มาเทซีเมนต์ในพื้นที่ก่อสร้างนั้นให้จัดหาพื้นที่จอดคอยที่ เหมาะสมและไม่สร้างความเดือดร้อนให้ผู้ใช้งานเส้นทางโดยให้ เจ้าหน้าที่ควบคุมการก่อสร้างประสานงานกับรถผสมซีเมนต์ให้ เข้ามาในพื้นที่โครงการ เมื่อถึงเวลาที่กำหนดและเมื่อเสร็จงานเท ซีเมนต์แล้วให้รถกลับออกจากพื้นที่โครงการ โดยห้ามจอดคอย อยู่ในพื้นที่หรือบริเวณถนนโดยรอบพื้นที่โครงการ	- โครงการได้ห้ามรถบรรทุกขนส่งวัสดุก่อสร้างและพาหนะ ของผู้รับเหมาทุกคันจอดริมทางหลวงหมายเลข 1006 โดยได้จัดพื้นที่สำหรับจอดรถภายในพื้นที่โครงการแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-41
	3) จัดเตรียมสถานที่สำหรับกองวัสดุก่อสร้างไม่ให้ออกมานอกพื้นที่ โครงการ	- โครงการได้จัดเตรียมสถานที่สำหรับกองวัสดุก่อสร้าง ไม่ให้ออกมานอกพื้นที่โครงการ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-33
	4) จัดให้มีพื้นที่ว่างภายในโครงการที่สามารถใช้เป็นพื้นที่เก็บกองวัสดุ ก่อสร้างและพื้นที่จอดรถบรรทุกเพื่อไม่ให้ล้นออกมานอกพื้นที่ โครงการ	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่ว่างภายในโครงการที่สามารถใช้ เป็นพื้นที่เก็บกองวัสดุก่อสร้างและพื้นที่จอดรถบรรทุก	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-33 ภาคผนวกที่ ค-41

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.6 การจราจร (ต่อ)	5) จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยอำนวยความสะดวกให้กับรถที่จะเข้าหรือออกจากโครงการให้สามารถ เข้า-ออกโครงการได้โดยสะดวกและปลอดภัย ไม่กีดขวางการจราจรบนทางหลวงหมายเลข 1006 และถนนสาธารณะอื่นๆบริเวณใกล้เคียงโครงการ โดยให้ความสำคัญกับรถยนต์ที่สัญจรบนถนนสาธารณะเป็นหลัก	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยอำนวยความสะดวกให้กับรถที่เข้าหรือออกภายในโครงการ ให้สามารถ เข้า-ออก โครงการได้โดยสะดวกและปลอดภัย ไม่กีดขวางการจราจรบนทางหลวงหมายเลข 1006 และถนนสาธารณะอื่นๆ บริเวณใกล้เคียงโครงการโดยให้ความสำคัญกับรถยนต์ที่สัญจรบนถนนสาธารณะเป็นหลัก	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-30
	6) รถขนส่งวัสดุก่อสร้างของโครงการจะจัดให้มีการติดแผ่นป้ายสะท้อนแสงและธงสีบริเวณท้ายรถเพื่อให้ผู้ขับขี่ยานบนถนนสังเกตเห็นรถดังกล่าวได้อย่างชัดเจนเพื่อป้องกันการเฉี่ยวชน	- โครงการได้กำหนดให้รถขนส่งวัสดุก่อสร้างของโครงการ จะจัดให้มีการติดแผ่นป้ายสะท้อนแสงและธงสีบริเวณท้ายรถเพื่อให้ผู้ขับขี่ยานบนถนนสังเกตเห็นรถ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-20
	7) จัดเตรียมผ้าใบคลุมหลังกระบะของรถบรรทุกทุกคันที่เข้า - ออกโครงการเพื่อป้องกันฝุ่น หิน ดิน และเศษวัสดุกระเด็นตกร่วงหล่นบนผิวการจราจรของถนนภายนอกโครงการ เพื่อความปลอดภัย และหากมีเศษวัสดุหรือดินของรถขนส่ง ร่วงหล่นนอกพื้นที่โครงการให้จัดเจ้าหน้าที่คอยเก็บกวาดทำความสะอาดให้เรียบร้อย	- โครงการได้จัดเตรียมผ้าใบคลุมกระบะของรถบรรทุกทุกคันที่เข้า-ออก โครงการ และหากมีเศษวัสดุหรือดินของรถขนส่งร่วงหล่นนอกพื้นที่โครงการ จะจัดเจ้าหน้าที่คอยเก็บกวาดทำความสะอาดให้เรียบร้อยทันที	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-4 ภาคผนวกที่ ค-11

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.6 การจราจร (ต่อ)	8) เลือกใช้แหล่งวัสดุก่อสร้างที่อยู่ใกล้พื้นที่ก่อสร้างโครงการให้มากที่สุด เพื่อลดระยะเวลาการใช้เส้นทางขนส่งมายังพื้นที่โครงการ	- โครงการได้เลือกใช้แหล่งวัสดุก่อสร้างที่อยู่ใกล้พื้นที่ก่อสร้างโครงการให้มากที่สุด	ไม่มี	-
	9) จัดเตรียมป้ายสัญญาณจราจรสัญญาณไฟเตือนไฟกระพริบ และป้ายเตือนขณะทำงานติดตั้งในจุดที่มองเห็นได้อย่างปลอดภัยทั้งในพื้นที่ก่อสร้าง และนอกพื้นที่ก่อสร้างรวมถึงบริเวณทางเข้า - ออกโครงการเพื่อให้ชุมชน และผู้สัญจรผ่านไปมาบริเวณถนนหน้าทางเข้า - ออกโครงการได้เห็นอย่างชัดเจนทั้งในช่วงเวลากลางวัน กลางคืน และมีความระมัดระวังมากยิ่งขึ้น	- โครงการได้จัดให้มีป้ายสัญญาณจราจร สัญญาณไฟเตือนไฟกระพริบและป้ายเตือนขณะทำงานติดตั้งในจุดที่มองเห็นได้อย่างปลอดภัย ทั้งในพื้นที่ก่อสร้างและนอกพื้นที่ก่อสร้างรวมถึงบริเวณทางเข้า-ออกโครงการแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13
	10) กำหนดให้รถขนส่งวัสดุก่อสร้างที่วิ่งภายในพื้นที่ก่อสร้างใช้ความเร็วไม่เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมง และรถที่วิ่งในส่วนเขตพื้นที่ชุมชนภายนอกพื้นที่ก่อสร้างให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง รวมถึงกำชับคนขับรถบรรทุกที่เข้า ออกพื้นที่โครงการให้ปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายอย่างเคร่งครัด โดยเฉพาะเรื่องความเร็วและน้ำหนักบรรทุก	- โครงการได้กำหนดให้รถทุกชนิดในโครงการ ใช้ความเร็วไม่เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมง ภายในโครงการและในเขตชุมชนได้กำชับคนขับรถบรรทุกที่เข้า ออกพื้นที่โครงการให้ปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายอย่างเคร่งครัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13
	11) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ควบคุมดูแลความเป็นระเบียบเรียบร้อย และทำความสะอาดทางเท้า (footpath) ในแต่ละวัน	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ควบคุมดูแลความเป็นระเบียบเรียบร้อยและทำความสะอาดทางเท้า	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-4

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.6 การจราจร (ต่อ)	12) รถยนต์ของบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างทุกคันจะต้องมีรายชื่อ ของบริษัท และเบอร์โทรติดต่อบริเวณด้านข้างหรือด้านหลังของ รถเพื่อให้ผู้ที่ได้รับผลกระทบจากรถของโครงการ สามารถติดต่อ ได้สะดวก	- โครงการได้กำกับให้รถของบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างทุก คันจะต้องมีรายชื่อของบริษัท และเบอร์โทรติดต่อ บริเวณรถ เพื่อให้ผู้ที่ได้รับผลกระทบจากรถของโครงการ สามารถติดต่อได้สะดวก	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-21
	13) จัดเตรียมจุดล้างล้อรถบรรทุกทุกหนที่พื้นที่ก่อสร้างเพื่อป้องกันไม่ให้ มีฝุ่น หิน ดิน และเศษวัสดุติดล้อรถยนต์ออกไปรบกวนบนผิว การจราจรบนถนนภายนอกโครงการ	- โครงการได้จัดเตรียมจุดล้างล้อรถบรรทุก และมีการล้าง ล้อทุกครั้งก่อนออกจากพื้นที่โครงการ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-10
	14) กำหนดมาตรการควบคุมการขนส่งของรถบรรทุกเข้า-ออก พื้นที่ โครงการ โดยจะมีการวางแผนให้รถขนส่งทยอยเข้าสู่พื้นที่ โครงการไม่ให้รถบรรทุกเข้า-ออกพื้นที่โครงการพร้อมกันหลาย คัน เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการจราจรติดขัดในขณะลำเลียงวัสดุและ อุปกรณ์ก่อสร้าง	- โครงการได้มีพื้นที่สำหรับจอดรอขนส่งวัสดุในพื้นที่ โครงการ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-41
	15) การขนดินที่จะนำไปทิ้งที่ทิ้งดินให้กำชับผู้รับเหมาก่อสร้างหลีกเลี่ยง เส้นทางโซนพื้นที่จัดสรรที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ และเปิดดำเนินการ แล้วโดยให้ใช้เส้นทางที่กำหนดไว้เท่านั้น	- โครงการได้กำชับให้การขนดินที่จะนำไปทิ้งให้หลีกเลี่ยง เส้นทางโซนพื้นที่จัดสรรที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ไม่มี	-

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.6 การจราจร (ต่อ)	16) ให้ความค้ำประกันกับรถทุกตามประกาศของกรมทางหลวง	- โครงการได้ควบคุมน้ำหนักบรรทุกทุกตามประกาศของกรมทางหลวง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-1
	17) หากถนนสาธารณะประโยชน์ชำรุดเสียหายจากการขนส่งสินค้าของโครงการให้ซ่อมแซม หรือปรับปรุงถนนให้อยู่ในสภาพดี	- โครงการได้กำหนดให้หากถนนสาธารณะประโยชน์ชำรุดเสียหายจากการขนส่งสินค้าหรือวัสดุก่อสร้างโครงการจะดำเนินการซ่อมแซมให้กลับมาอยู่ในสภาพดี	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-1
	18) หากมีเศษดินหรือเศษวัสดุก่อสร้างตกหล่นลงบนถนน ให้เก็บและทำความสะอาดเพื่อป้องกันอุบัติเหตุต่อผู้ใช้ถนน	- โครงการได้กำหนดให้หากมีเศษดินหรือเศษวัสดุก่อสร้างตกหล่นลงบนถนนจะทำความสะอาดทันที	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-4

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.7 การใช้ที่ดิน	1) ควบคุมให้กิจกรรมการก่อสร้างโครงการอยู่ในขอบเขตพื้นที่ โครงการเว้นแต่การคมนาคมขนส่ง ไม่มีการกองวัสดุภายนอกเขต ที่ดินโครงการ	- โครงการได้กำหนดให้กิจกรรมการก่อสร้างโครงการอยู่ ภายในขอบเขตพื้นที่โครงการ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2
	2) รักษาสภาพรั้วชั่วคราวของโครงการตลอดระยะเวลาก่อสร้างหาก การชำรุดให้รีบซ่อมแซมทันที	- โครงการได้มีการรักษาสภาพรั้วชั่วคราวของโครงการ ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง ปัจจุบันได้ก่อสร้างเป็นรั้วถาวร รอบพื้นที่โครงการแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-19 ภาคผนวกที่ ค-3
	3) เมื่อการก่อสร้างแล้วเสร็จให้รื้อถอนอาคารชั่วคราวที่เกี่ยวข้องกับ การก่อสร้าง และแนวรั้วชั่วคราวออกทั้งหมดไม่ทิ้งวัสดุอุปกรณ์ เหลือค้างไว้ในพื้นที่	- เมื่อการก่อสร้างแล้วเสร็จโครงการจะดำเนินการรื้อถอน อาคารชั่วคราวที่เกี่ยวข้องกับการก่อสร้าง และแนวรั้ว ชั่วคราวออกทั้งหมด	ไม่มี	-

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5. คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต 5.1 การมีส่วนร่วมของของ ประชาชน	1) จัดให้มีการประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานต่างๆ และประชาชนที่อาศัย อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ ตลอดจนประชาชนที่ใช้เส้นทางสัญจร ผ่านไป-มา บริเวณริมทางหลวงหมายเลข 1006 รับทราบถึงการ ก่อสร้างโครงการ เส้นทางขนส่งวัสดุก่อสร้าง ระยะเวลาการ ก่อสร้าง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่ โครงการต้องยึดถืออย่างเคร่งครัด พร้อมทั้งจัดทำเป็นป้ายประกาศ ติดตั้งบริเวณริมทางหลวงหมายเลข 1006 ให้มีขนาดตัวอักษรที่ มองเห็นได้อย่าง ชัดเจน	- โครงการได้มีการประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานต่างๆ และ ประชาชนที่อาศัยอยู่โดยรอบพื้นที่โครงการตลอดจน ประชาชนที่ใช้เส้นทางสัญจรผ่านไป-มา บริเวณริมทาง หลวงหมายเลข 1006 รับทราบถึงการก่อสร้างโครงการ และได้จัดทำป้ายประกาศติดตั้งบริเวณริมทางหลวง หมายเลข 1006 ให้มีขนาดตัวอักษรที่มองเห็นได้อย่าง ชัดเจน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-1
	2) จัดการประชุมระหว่างผู้ก่อสร้างกับผู้ที่จะได้รับผลกระทบ เพื่อวาง แนวทางการติดต่อสื่อสารรวมทั้งกำหนดแผนงาน และถ่ายรูปพื้นที่ ติดโครงการก่อนเริ่มการก่อสร้าง	- โครงการได้มีการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียง เพื่อแจ้งให้ ทราบถึงแผนการก่อสร้างและแจ้งช่องทางการติดต่อสื่อสาร	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-2 ภาคผนวกที่ ค-31
	3) จัดตั้งคณะกรรมการประสานงานเพื่อแก้ไขปัญหาจากการพัฒนา โครงการในช่วงการก่อสร้าง	- โครงการได้จัดตั้งคณะกรรมการประสานงานเพื่อแก้ไข ปัญหาจากการพัฒนาโครงการในช่วงการก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-8
	4) ให้ประชาสัมพันธ์ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้แก่ชุมชนที่ อยู่ใกล้เคียงทราบตลอดช่วงการก่อสร้างโครงการ	- โครงการได้ประชาสัมพันธ์ผลการตรวจวัดคุณภาพ สิ่งแวดล้อมให้แก่ชุมชนที่อยู่ใกล้เคียงทราบตลอดช่วง การก่อสร้างโครงการ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-31

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.1 การมีส่วนร่วมของของ ประชาชน (ต่อ)	5) จัดให้มีกล่องรับเรื่องร้องเรียนหรือช่องทางการรับเรื่องร้องเรียน เช่น Line เพื่อให้ประชาชนที่ได้รับผลกระทบสามารถแจ้งเหตุเดือดร้อนหรือผลกระทบที่เกิดขึ้นได้อย่างรวดเร็ว และให้โครงการรีบทราบปัญหาความเดือดร้อน และผลกระทบที่ได้รับจากการก่อสร้างของโครงการ	- โครงการได้จัดให้มีช่องทางรับเรื่องราวร้องเรียนเป็นแอปพลิเคชัน Line เพื่อเป็นช่องทางรับเรื่องราวร้องเรียนแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-7
	6) ในกรณีที่มีเรื่องร้องเรียนถึงผลกระทบที่เกิดจากโครงการให้โครงการดำเนินการแก้ไขผลกระทบโดยเร็ว และแจ้งผลการดำเนินการต่อผู้แจ้งเรื่องร้องเรียน และสำเนาเอกสารการดำเนินงานแก้ไขปัญหาระเบียงร้องเรียนเสนอต่อเทศบาลตำบลท่าศาลาทราบด้วยผังร้องเรียนดังรูปที่ 1-1	- หากโครงการได้รับเรื่องร้องเรียนโครงการดำเนินการแก้ไขผลกระทบโดยเร็ว และแจ้งผลการดำเนินการต่อผู้แจ้งเรื่องร้องเรียน และสำเนาเอกสารการดำเนินงานแก้ไขปัญหาระเบียงร้องเรียนเสนอต่อเทศบาลตำบลท่าศาลาทราบด้วย	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-12

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.1 การมีส่วนร่วมของของ ประชาชน (ต่อ)	7) ให้พิจารณาการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อโครงการในช่วง การก่อสร้างจนถึงก่อนการขออนุญาตเปิดใช้อาคาร เพื่อสำรวจ ความคิดเห็นของประชาชนที่อาจได้รับผลกระทบจากการมีโครงการ พร้อมกับตรวจสอบการดำเนินการตามมาตรการที่โครงการเสนอไว้ เพื่อประกอบการพิจารณาอนุญาตเปิดใช้อาคาร	- โครงการได้สำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อ โครงการในช่วงการก่อสร้างจนถึงก่อนการขออนุญาต เปิดใช้อาคาร	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-31
	8) ให้ติดบอร์ดประชาสัมพันธ์และจัดส่งมาตรการป้องกัน และแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ สิ่งแวดล้อมตามที่โครงการได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ ผู้นำรายการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชนพิจารณารายงานฯ ที่โครงการ ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัดต่อผู้นำชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และบริเวณด้านหน้าทางเข้าโครงการ ที่ประชาชนสามารถเห็นได้ อย่างชัดเจนตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง ทั้งนี้ ให้โครงการจัดเก็บ หลักฐานการจัดส่งมาตรการไว้ในโครงการตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการได้มีการติดป้ายผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพ อากาศระดับเสียงทั่วไป ความสั่นสะเทือน และคุณภาพ น้ำทิ้ง ตามที่ได้รับความเห็นชอบในรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ (EIA) พร้อม แสดงเลขหนังสือเห็นชอบที่ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ แล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.2 สภาพเศรษฐกิจและ สังคม	1) จัดบ้านพักคนงานให้อยู่ภายนอกพื้นที่ก่อสร้างโครงการ เพื่อลด ผลกระทบต่อความหนาแน่นของประชากรต่อพื้นที่โดยรอบ โครงการ	- โครงการได้จัดบ้านพักคนงานให้อยู่ภายนอกพื้นที่ก่อสร้าง โครงการ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2
	2) พิจารณาการรับพนักงานเข้าปฏิบัติงานในโครงการให้รับบุคคลใน ท้องถิ่นที่มีความสามารถตามตำแหน่งงานเข้าทำงานเป็นลำดับแรก	- โครงการได้พิจารณาการรับบุคคลในท้องถิ่นที่มี ความสามารถตามตำแหน่งงานเข้าทำงานเป็นลำดับแรก	ไม่มี	-
	3) ดูแลควบคุมคนงานอย่างเข้มงวด เพื่อป้องกันปัญหาหลักโยมการทำ ร้ายร่างกาย และการทะเลาะวิวาทระหว่างคนงานด้วยกันเองหรือ ระหว่างคนงานกับบุคคลภายนอกโครงการ	- โครงการได้ควบคุมคนงานอย่างเข้มงวด เพื่อป้องกัน ปัญหาหลักโยมการทำร้ายร่างกาย และการทะเลาะ วิวาทอย่างเคร่งครัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-1 ภาคผนวกที่ ค-13
	4) พนักงานบุคคลภายนอกที่เข้าพื้นที่ก่อสร้าง และคนงานทุกคนต้อง ลงทะเบียนที่ป้อมรักษาความปลอดภัย และต้องแสดงสิ่งที่ติดตัวต่อ เจ้าหน้าที่พนักงานต้องติดบัตรตลอดเวลาห้ามพกพาอาวุธหรือวัตถุ ที่สามารถจัดทำเป็นอาวุธที่มีอำนาจทำลายเข้ามาในพื้นที่	- โครงการได้กำหนดให้บุคคลภายนอกที่เข้าพื้นที่ก่อสร้าง ต้องลงทะเบียนที่ป้อมรักษาความปลอดภัยและต้องติด บัตรตลอดเวลาห้ามพกพาอาวุธหรือวัตถุที่สามารถจัดทำ เป็นอาวุธเข้ามาในพื้นที่	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-30 ภาคผนวกที่ ค-43

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.2 สภาพเศรษฐกิจและ สังคม (ต่อ)	5) ต้องควบคุมมิให้คนงานในสังกัดดื่มสุราในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างแม้ว่า เป็นเวลาเลิกงานแล้วเพื่อป้องกันเหตุวิวาท และเตือนคนงานไม่ให้ เข้าไปในย่านที่พักอาศัย และสถาบันการศึกษาในบริเวณใกล้เคียง เพื่อป้องกันประชาชนหวาดระแวงหรือรู้สึกไม่ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	- โครงการได้ออกกฎระเบียบความปลอดภัยในการทำงาน และการกำกับดูแลด้านสิ่งแวดล้อมฯมิให้คนงานในสังกัด ดื่มสุราในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-1 ภาคผนวกที่ ค-13
	6) ห้ามผู้ปฏิบัติหน้าที่ในโครงการใช้เครื่องขยายเสียงเพื่อความบันเทิง หรือกระทำการใดอันเป็นที่อึกทึกโดยไม่มีเหตุอันควรตลอดการ ก่อสร้าง	- โครงการได้ห้ามใช้เครื่องขยายเสียงเพื่อความบันเทิงใน พื้นที่โครงการ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-1 ภาคผนวกที่ ค-13
	7) จัดให้มีกล้องวงจรปิด CCTV ในพื้นที่โครงการเพื่อตรวจสอบความ เรียบร้อย และความปลอดภัยภายในโครงการและพื้นที่บริเวณ โดยรอบ พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยในโครงการ ตลอด 24 ชั่วโมง	- โครงการได้จัดให้มีกล้องวงจรปิด CCTV ในพื้นที่โครงการ เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อยพร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่ รักษาความปลอดภัยในโครงการตลอด 24 ชั่วโมง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-29 ภาคผนวกที่ ค-30

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.3 การประชาสัมพันธ์และ เผยแพร่โครงการ	1) ให้ประชาสัมพันธ์โครงการและเผยแพร่มาตรการฯของโครงการ โดยนำส่งเอกสารมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้พื้นที่ในระยะประชิดและพื้นที่ระยะ 100 เมตร จากขอบเขต พื้นที่โครงการ ส่วนพื้นที่อื่นๆ ให้จัดทำเป็นไฟล์ข้อมูลและเผยแพร่ ในสื่อโซเชียลที่ผู้สนใจทั่วไปสามารถเข้าถึงข้อมูลได้	- โครงการได้มีการประชาสัมพันธ์เผยแพร่มาตรการฯของ โครงการนำส่งเอกสารมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้พื้นที่ใกล้เคียงได้รับทราบ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-31
	2) จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ติดไว้ด้านหน้าโครงการและด้านที่มีเส้นทางสัญจรเพื่อให้ผู้สนใจ สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน	- โครงการได้จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์มาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมติดไว้ด้านหน้าโครงการ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.4 การมีส่วนร่วมของ ประชาชนและชุมชน สัมพันธ์	1) ด้านชุมชนสัมพันธ์ <ul style="list-style-type: none"> • แผนงานส่งเสริมความสัมพันธ์ระหว่างโครงการกับชุมชน โดยโครงการจะจัดให้มีกิจกรรม ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการจัดกิจกรรมในวันสำคัญต่างๆเพื่อให้ประชาชนในชุมชนเข้าร่วมในวันสำคัญต่างๆ เช่น วันปีใหม่ วันสงกรานต์ วันเข้าพรรษา วันออกพรรษา วันพ่อแห่งชาติ ฯลฯ 	- โครงการได้มีกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์โดยจะจัดกิจกรรมในวันสำคัญต่างและมีการเข้าพูดคุยกับผู้พักอาศัยข้างเคียงเป็นประจำทุกเดือน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-31
	2) โครงการด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย <ul style="list-style-type: none"> • แผนงานส่งเสริมการประหยัดพลังงาน โดยโครงการจะจัดให้มีกิจกรรม ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - เพื่อส่งเสริมสนับสนุนชุมชนดำเนินชีวิตให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เช่น ใช้ถุงผ้าคัดแยกขยะ ปิดไฟเมื่อไม่ใช้งาน เป็นต้น • แผนงานส่งเสริมความปลอดภัย โดยโครงการจะจัดให้มีกิจกรรม ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - เพื่อส่งเสริมความปลอดภัยด้านอัคคีภัยและการใช้ทางอย่างปลอดภัยภายในชุมชน - สนับสนุนติดตั้งเครื่องมือดับเพลิงมือถือ 	- โครงการได้มีกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์โดยมีการให้ความรู้ในด้านการคัดแยกขยะ การอนุรักษ์พลังงานและความปลอดภัยด้านอัคคีภัย	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-31

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.5 อาชีวอนามัยและความ ปลอดภัย	1) จัดให้มีข้อบังคับและคู่มือว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงานไว้ ประจำในหน่วยก่อสร้าง	- โครงการได้จัดให้มีข้อบังคับและคู่มือว่าด้วยความ ปลอดภัยในการทำงานไว้ประจำในหน่วยก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13
	2) จัดทำเอกสารเกี่ยวกับการจัดระบบการจัดการด้านความ ปลอดภัย ในการทำงานเก็บไว้ในพื้นที่ก่อสร้างเป็นเวลาไม่น้อย กว่าสองปีนับแต่วันจัดทำและพร้อมที่จะให้พนักงานตรวจแรงงาน ตรวจสอบ	- โครงการได้ทำเอกสารเกี่ยวกับการจัดระบบการจัดการ ด้านความปลอดภัยในการทำงานเก็บไว้ในพื้นที่ก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-13
	3) การกระทำใดๆในกิจกรรมที่เห็นว่าเกิดอันตรายให้วิศวกรควบคุม เป็นผู้พิจารณาอนุมัติดำเนินการก่อสร้าง	- โครงการได้จัดให้มีวิศวกรควบคุมเป็นผู้พิจารณา อนุมัติดำเนินการก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-14
	4) แต่งตั้งหัวหน้าคนงานเพื่อดูแลความปลอดภัยในการทำงานของ คนงานในแต่ละส่วนงาน จัดอบรมคนงานก่อสร้างใหม่หรือย้ายมา จากหน่วยงานก่อสร้างอื่น เพื่อให้ความรู้ด้านความปลอดภัย กฎระเบียบ และขั้นตอนการปฏิบัติงานและการทำงานในพื้นที่ ก่อสร้าง	- โครงการได้จัดให้มีหัวหน้าคนงานและให้ความรู้ด้าน ความปลอดภัยกฎระเบียบ และขั้นตอนการปฏิบัติงาน และการทำงานในพื้นที่ก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-8 ภาคผนวกที่ ค-15 ภาคผนวกที่ ค-44

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.5 อาชีวอนามัยและความ ปลอดภัย (ต่อ)	5) จัดทำแผนปฏิบัติงานสำหรับเหตุฉุกเฉินและการปฐมพยาบาลประจำ ไว้ที่หน่วยก่อสร้าง	- โครงการได้จัดทำแผนเมื่อมีเหตุฉุกเฉินจะมารวมกันที่จุด รวมพลและจัดให้มีชุดปฐมพยาบาลเบื้องต้น	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-12 ภาคผนวกที่ ค-24
	6) จัดวางผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้เหมาะสม โดยจัดให้พื้นที่ก่อสร้าง อาคารสำนักงานชั่วคราว พื้นที่เก็บกองวัสดุก่อสร้าง พื้นที่เก็บกอง ดิน พื้นที่พักขยะ ห้องน้ำ ส้วมที่จอดรถขนส่งวัสดุ เป็นต้น ให้เป็น สัดส่วนเพื่อให้เกิดความเป็นระเบียบเรียบร้อย และสะดวกในการ ควบคุมดูแล	- โครงการได้จัดวางผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้เหมาะสมให้ เป็นสัดส่วนเพื่อให้เกิดความเป็นระเบียบเรียบร้อยและ สะดวกในการควบคุมดูแล	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2
	7) จัดให้มีการรักษาความสะอาดในพื้นที่ก่อสร้าง โดยต้องจัดเก็บวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้างให้เรียบร้อยหลังเลิกงานทุกวัน และทำความสะอาด พื้นที่โดยรอบโดยเฉพาะถนนที่ใช้เป็นทางเข้าออกพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้ให้มีการรักษาความสะอาดในพื้นที่ก่อสร้าง จัดเก็บวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างให้เรียบร้อยหลังเลิกงาน และทำความสะอาดพื้นที่โดยรอบ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-4 ภาคผนวกที่ ค-28
	8) เมื่อเกิดเหตุอุบัติเหตุฉุกเฉินให้ติดต่อกับหน่วยกู้ภัยที่อยู่ในบริเวณ ใกล้เคียงเพื่อช่วยชีวิตและระงับเหตุอันเกิดจากอุบัติเหตุใดๆที่ อาจจะเกิดขึ้นได้เพื่อความรวดเร็วถูกต้อง และสามารถช่วยชีวิตผู้ ประสบอุบัติเหตุได้ทันเวลา	- โครงการได้กำหนดให้เมื่อเกิดเหตุอุบัติเหตุฉุกเฉินให้ ติดต่อกับหน่วยกู้ภัยที่อยู่ในบริเวณใกล้เคียงเพื่อช่วยชีวิต ได้รวดเร็ว และสามารถช่วยชีวิตผู้ประสบอุบัติเหตุได้ ทันเวลา	ไม่มี	-

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.5 อาชีวอนามัยและความ ปลอดภัย (ต่อ)	9) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานวิชาชีพ (จป.วิชาชีพ) เพื่อควบคุมดูแลด้านความปลอดภัยของสถานที่ และคนงานก่อสร้างและต้องมีคุณสมบัติ สอดคล้องตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานใน การบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับงานก่อสร้าง พ.ศ. 2551 และกฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานใน การบริหารจัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและ สภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับ งานก่อสร้าง พ.ศ. 2564	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่อาชีวอนามัยและความ ปลอดภัย(จป.วิชาชีพ)เพื่อควบคุมดูแลด้านความ ปลอดภัยของสถานที่ และคนงานก่อสร้างแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-8
	10) โครงการต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดเพื่อความปลอดภัยอาชีวอนามัย และความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้อง และให้เป็นไปตาม บทบัญญัติแห่งกฎหมายประกอบด้วย - พระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม ในการทำงาน พ.ศ. 2554 - พระราชบัญญัติเงินทดแทน พ.ศ. 2537 - พระราชบัญญัติประกันสังคม ฉบับที่ 4 พ.ศ. 2558 - พระราชบัญญัติคุ้มครองแรงงาน พ.ศ. 2541 (ฉบับ ปรับปรุง พ.ศ. 2562)	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่อาชีวอนามัยและความ ปลอดภัย(จป.วิชาชีพ)เพื่อควบคุมดูแลด้านความ ปลอดภัย และให้เป็นไปตามบทบัญญัติแห่งกฎหมายที่ เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-8

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.5 อาชีวอนามัยและความ ปลอดภัย (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และ สภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับงานก่อสร้าง พ.ศ.2551 - กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารจัดการ และ ดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และ สภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับงานก่อสร้าง พ.ศ. 2564 รวมทั้งกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง 			
	การป้องกันอันตรายจากมลพิษทางอากาศ 1) จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสมตามประเภทงานที่ทำ และกวดขันให้คนงานใช้หน้ากากกรอง ฝุ่น ละออง และสารเคมีให้เหมาะสมตามประเภทงานที่ทำ	- โครงการได้หาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสมตามประเภทงานที่ทำ และกวดขันให้คนงานใช้หน้ากากกรอง ฝุ่นละออง และสารเคมีให้เหมาะสมตามประเภทงานที่ทำ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-44 ภาคผนวกที่ ค-45
	2) ติดป้ายสัญญาณเตือนพื้นที่ที่ต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกัน อันตรายส่วนบุคคลชนิดใดบ้างที่มองเห็นได้ชัดเจนเพื่อเตือนให้คนงานก่อสร้างต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกัน อันตรายในระหว่างทำงาน	- โครงการได้ติดป้ายสัญญาณเตือนพื้นที่ที่ต้องสวมใส่ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลชนิดใดบ้างที่มองเห็นได้ชัดเจนแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.5 อาชีวอนามัยและความ ปลอดภัย (ต่อ)	การป้องกันอันตรายจากเสียงดัง			
	1) จัดให้มีอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่ได้มาตรฐาน อย่างครบถ้วน	- โครงการได้จัดให้มีอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัย ส่วนบุคคลที่ได้มาตรฐานอย่างครบถ้วน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13 ภาคผนวกที่ ค-45
	2) จัดให้มีการฝึกอบรมเกี่ยวกับวิธีการใช้และการบำรุงรักษาอุปกรณ์ คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลอย่างถูกวิธี	- โครงการได้จัดให้มีการฝึกอบรมเกี่ยวกับวิธีการใช้และ การบำรุงรักษาอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลอย่างถูกวิธี	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-44
	3) กำหนดให้ผู้รับเหมาเลือกใช้อุปกรณ์หรือเครื่องจักรที่มีระดับเสียง ต่ำหรือติดตั้งอุปกรณ์ลดเสียง	- โครงการได้เลือกใช้เครื่องจักรที่มีระดับเสียงต่ำ พร้อมทั้ง ได้มีการติดตามค่าระดับเสียงในบริเวณพื้นที่ใกล้เคียง โดยพบว่าระหว่างเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม 2568 มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานกำหนด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-22 ภาคผนวกที่ ง-2
	4) กรณีที่เครื่องจักรทำงานพร้อมกัน ให้มีชั่วโมงการทำงานระหว่าง 1-8 ชั่วโมง/วัน แล้วแต่กรณีเพื่อให้สอดคล้องตามมาตรฐานระดับ เสียงตามกฎหมายกระทรวง เรื่อง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัยและ สภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และ เสียง ลงวันที่ 17 ตุลาคม 2559 และประกาศกรมสวัสดิการและ คุ้มครองแรงงาน เรื่อง การคำนวณระดับเสียงที่สัมผัสในหูเมื่อไม่ สวมใส่อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล พ.ศ. 2561	- โครงการได้กำหนดให้คนงานก่อสร้างเมื่อสวมใส่ปลั๊ก เสียง (Ear Plugs) ชนิดโฟมขณะทำงานในระยะห่างไม่ เกิน 1 เมตร เพื่อป้องกันอันตรายที่จะเกิดกับการได้ยิน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13 ภาคผนวกที่ ค-45

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.5 อาชีวอนามัยและความ ปลอดภัย (ต่อ)	5) มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยระดับวิชาชีพ (จป.วิชาชีพ) ควบคุมการทำงานของคนงานก่อสร้างตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- โครงการได้จัดมีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยระดับวิชาชีพ (จป.วิชาชีพ) ควบคุมการทำงานของคนงานก่อสร้างตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-8
	6) กำหนดชั่วโมงทำงานของคนงานก่อสร้างเมื่อสวมใส่ที่ครอบ หูลดเสียง (Ear Muffs) ค่า NRR 30 dB ขณะทำงานใน ระยะห่างไม่เกิน 1 เมตร จากอุปกรณ์ก่อสร้างในแต่ละกิจกรรม ดังนี้ 6.1) งานฐานรากและงานเข็ม - กรณีใช้เครื่องจักรชนิดเดียว ให้ทำงานต่อเนื่องได้ ไม่เกิน 4 ชั่วโมง 30 นาที - กรณีใช้เครื่องจักรหลายชนิดพร้อมกัน ให้ทำงาน ต่อเนื่องได้ ไม่เกิน 1 ชั่วโมง 43 นาที 6.2) งานโครงสร้าง - กรณีใช้เครื่องจักรชนิดเดียว ให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 5 ชั่วโมง 39 นาที - กรณีใช้เครื่องจักรหลายชนิดพร้อมกัน ให้ทำงาน ต่อเนื่องได้ ไม่เกิน 3 ชั่วโมง 30 นาที 6.3) งานตกแต่งและเก็บงาน - กรณีใช้เครื่องจักรชนิดเดียว ให้ทำงานต่อเนื่องได้ ไม่เกิน 3 ชั่วโมง 30 นาที	- โครงการได้กำหนดชั่วโมงทำงานของคนงานก่อสร้างเมื่อสวมใส่ปลั๊กลดเสียง (Ear Plugs) ชนิดโฟมขณะทำงาน ในระยะห่างไม่เกิน 1 เมตร จากอุปกรณ์ก่อสร้างในแต่ละกิจกรรมแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.5 อาชีวอนามัยและความ ปลอดภัย (ต่อ)	- กรณีใช้เครื่องจักรหลายชนิดพร้อมกัน ให้ทำงาน ต่อเนื่องได้ ไม่เกิน 2 ชั่วโมง 50 นาที			
	7) จัดให้มีการหยุดพักหรือให้คนงานหมุนเวียนสลับหน้าที่ระหว่างกัน เพื่อให้ระดับเสียงที่ที่คนงานได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงาน 8 ชั่วโมง ไม่เกิน 85 เดซิเบลเอ	- โครงการได้จัดให้มีการหยุดพักหรือให้คนงานหมุนเวียน สลับหน้าที่ระหว่างกัน เพื่อให้ระดับเสียงที่ที่คนงาน ได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงาน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13
	8) ลดจำนวนเครื่องจักรที่มีเสียงดังที่ใช้งานอยู่ในพื้นที่ใกล้เคียงกัน	- โครงการได้ลดจำนวนเครื่องจักรที่มีเสียงดังที่ใช้งานอยู่ใน พื้นที่ใกล้เคียงกัน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2
	9) กำหนดให้คนงานทำงานในระยะเวลาที่ห่างกันเพื่อลดผลกระทบด้าน เสียงจากการใช้งานเครื่องจักรหลายชนิดพร้อมกัน	- โครงการได้กำหนดให้คนงานทำงานในระยะเวลาที่ห่างกัน เพื่อลดผลกระทบด้านเสียงจากการใช้งานเครื่องจักร หลายชนิดพร้อมกัน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13
	การป้องกันอันตรายจากแรงสั่นสะเทือน 1) ใช้อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล เช่น ใช้ถุงมือสองชั้นหรือถุงมือสำหรับ ป้องกันแรงสั่นสะเทือน	- โครงการได้กำหนดให้ใช้อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13 ภาคผนวกที่ ค-45
	2) ที่นั่งสำหรับรถขุดเจาะหรือรถแทรกเตอร์ควรมีที่นั่งด้วยวัสดุ ที่ป้องกันการสั่นสะเทือน	- โครงการได้กำหนดให้รถขุดเจาะหรือรถแทรกเตอร์มีที่นั่ง รองด้วยวัสดุที่ป้องกันการสั่นสะเทือน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-23
	3) ตรวจสอบการทำงานของผู้ปฏิบัติงานที่ใช้เครื่องมือที่มีความ สั่นสะเทือนอย่างใกล้ชิด	- โครงการได้มีการตรวจสอบการทำงานของผู้ปฏิบัติงานที่ ใช้เครื่องมือที่มีความสั่นสะเทือนแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-15

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.5 อาชีวอนามัยและความ ปลอดภัย (ต่อ)	การป้องกันอันตรายจากการสัมผัสสารเคมีในการก่อสร้าง 1) จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสมตาม ประเภทงานที่ทำและกวดขันให้คนงานก่อสร้างต้องใช้ชุด หน้ากากป้องกันสารพิษ ถุงมือยางที่ป้องกันอันตรายจากสารเคมี ที่กระเด็น รองเท้าพื้นยางหุ้มสัน เมื่อต้องทำงานที่สัมผัสสารเคมี ที่เป็นพิษสะสม	- โครงการได้กำหนดให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกัน อันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสมตามประเภทของงาน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-1 ภาคผนวกที่ ค-13 ภาคผนวกที่ ค-45
	2) ติดป้ายสัญญาณเตือนพื้นที่ที่ต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตราย ส่วนบุคคลชนิดใดบ้างที่มองเห็นได้ชัดเจน เพื่อเตือนให้คนงาน ก่อสร้างต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตราย ในระหว่างการทำงาน	- โครงการได้ติดป้ายสัญญาณเตือนพื้นที่ที่ต้องสวมใส่ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลชนิดใดบ้างที่ มองเห็นได้ชัดเจน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13
	3) กำหนดพื้นที่จัดเก็บสารเคมีโดยเฉพาะ และติดตั้งป้ายเตือน “สาร อันตราย” ให้ชัดเจน	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่จัดเก็บสารเคมีโดยเฉพาะและ ติดตั้งป้ายเตือน “สารอันตราย” ให้ชัดเจนแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-40

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.5 อาชีวอนามัยและความ ปลอดภัย (ต่อ)	สวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน 1) จัดให้มีที่พักแรงงานในช่วงกลางวันภายในหน่วยก่อสร้างให้ เหมาะสมไม่แออัด สะอาด อากาศถ่ายเทสะดวก	- โครงการได้จัดให้มีที่พักแรงงานในช่วงกลางวันภายใน หน่วยก่อสร้างให้เหมาะสมไม่แออัด สะอาด อากาศ ถ่ายเทสะดวก	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-49
	2) จัดเตรียมน้ำดื่มสะอาดให้เพียงพอต่อความต้องการของคนงาน ก่อสร้าง	- โครงการได้จัดเตรียมน้ำดื่มสะอาดให้เพียงพอต่อความ ต้องการของคนงานก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-46
	3) จัดแยกพื้นที่สุขาหรือไว้แยกจากพื้นที่พักคนงานทั่วไป	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่สุขาหรือ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-47
	4) ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องมีเอกสารการจ้างงานคนงานอย่างถูกต้อง มีหลักฐานประกันสังคม และสวัสดิการอื่นใดไม่น้อยกว่าที่กฎหมาย กำหนด	- โครงการได้กำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องมีเอกสาร การจ้างงานคนงานอย่างถูกต้อง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-20
	5) ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องทำประกันอุบัติเหตุ หรือประกันสุขภาพหรือ การจัดเตรียมกองทุนสวัสดิการสำหรับแรงงานที่เหมาะสม	- โครงการได้จัดให้มีประกันอุบัติเหตุหรือประกันสุขภาพ หรือการจัดเตรียมกองทุนสวัสดิการสำหรับแรงงานที่ เหมาะสม	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-5
	6) จัดให้มีเวชภัณฑ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้นหรือหน่วยฉุกเฉินใน สำนักงานก่อสร้าง เมื่อเกิดอุบัติเหตุให้ติดต่อกับหน่วยกู้ภัยที่อยู่ใน บริเวณใกล้เคียงเพื่อช่วยชีวิตและระงับเหตุอันเกิดจากอุบัติเหตุใดๆ ที่อาจจะเกิดขึ้นได้ เพื่อความรวดเร็วถูกวิธีการ และสามารถ ช่วยชีวิตผู้ประสบอุบัติเหตุได้ ทันเวลา	- โครงการได้จัดให้มีชุดปฐมพยาบาลเบื้องต้นสำหรับ คนงานก่อสร้างแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-24

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.5 อาชีวอนามัยและความ ปลอดภัย (ต่อ)	7) จัดให้มีรถยนต์ประจำพื้นที่ก่อสร้างอย่างน้อย 1 คัน สำหรับนำส่ง คนงานที่ประสบอุบัติเหตุ หรือเจ็บป่วยหนักในระหว่างการทำงาน	- หากมีการเกิดอุบัติเหตุหรือมีผู้ป่วยหนักโครงการจะรีบ ประสานงานให้รถฉุกเฉินของโรงพยาบาลหนองป่าครั่ง ซึ่งอยู่ใกล้กับพื้นที่โครงการมารับอย่างรวดเร็ว	ไม่มี	-
	ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของผู้พักอาศัยข้างเคียง 1) การก่อสร้างโครงการต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่จากบริษัทผู้รับเหมา แจ้ง ผู้พักอาศัยข้างเคียง พร้อมทั้งให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ ควบคุมการก่อสร้าง เพื่อให้สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง ซึ่งหากได้รับแจ้งผลกระทบต้องหาแนวทางแก้ไขโดยทันที	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบผู้พักอาศัย ข้างเคียงเพื่อแจ้งแนวทางการก่อสร้างและจะให้ แอฟพลิเคชั่น Line เพื่อรับเรื่องราวในการร้องเรียน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-7 ภาคผนวกที่ ค-31
	2) ติดตั้งกล้องวงจรปิดภายในพื้นที่ก่อสร้าง และบริเวณแนวรั้ว โครงการ เพื่อตรวจสอบความปลอดภัยภายในพื้นที่โครงการ และ พื้นที่ใกล้เคียง	- โครงการได้ติดตั้งกล้องวงจรปิดภายในพื้นที่ก่อสร้างและ บริเวณแนวรั้วโครงการแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-29
	3) ติดตั้งป้ายเตือนอันตรายในบริเวณที่ติดต่อกับพื้นที่สาธารณะเพื่อ ความปลอดภัยของประชาชน	- โครงการได้ติดตั้งป้ายเตือนอันตรายในบริเวณที่ติดต่อกับ พื้นที่สาธารณะเพื่อความปลอดภัยของประชาชน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13
	4) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยประจำพื้นที่ก่อสร้างเพื่อควบคุมการ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยประจำพื้นที่ ก่อสร้าง (จป.วิชาชีพ) แล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-8
	5) บริเวณทางเข้า-ออก ต้องมีเจ้าหน้าที่ดูแลการเข้า-ออกของ เจ้าหน้าที่ คนงาน ยานพาหนะต่างๆตลอด 24 ชั่วโมงเพื่อความปลอดภัยและ ความเป็นระเบียบเรียบร้อย	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแล บริเวณทางเข้า-ออก ตลอด 24 ชั่วโมงแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-30

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.5 อาชีวอนามัยและความ ปลอดภัย (ต่อ)	6) ควบคุมความประพฤติของคนงานก่อสร้างไม่ให้ก่อปัญหาแก่ชุมชน	- โครงการได้ควบคุมความประพฤติของคนงานก่อสร้าง ไม่ให้ก่อปัญหาแก่ชุมชน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-1 ภาคผนวกที่ ค-13
	7) ต้องควบคุมมิให้คนงานในสังกัดเข้าไปในย่านที่พักอาศัยใกล้เคียง เพื่อป้องกันประชาชนหวาดระแวงหรือรู้สึกไม่ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน	- โครงการได้กำหนดให้คนงานห้ามเข้าใกล้บ้านพักอาศัย ข้างเคียง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-1 ภาคผนวกที่ ค-13
	8) กำหนดให้แขนของเครนจะต้องอยู่เฉพาะภายในพื้นที่โครงการ เท่านั้นไม่ล้ำไปยังพื้นที่ข้างเคียง	- โครงการได้กำหนดให้แขนของเครนจะต้องอยู่เฉพาะ ภายในพื้นที่โครงการ ปัจจุบันได้โครงการทำการรื้อถอน เครนออกแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-48
	9) จัดให้มีผู้ควบคุมการใช้เครนควบคุมเครนหรือปั้นจั่น หรือการเกี่ยว วัสดุที่จะยกเคลื่อนย้ายในการก่อสร้างจะต้องผ่านการอบรมตาม หลักสูตรที่อธิบดีกรมคุ้มครองแรงงานและสวัสดิการ กำหนดไว้ใน ข้อ 72 ของกฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหารจัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและ สภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักรปั้นจั่น และหม้อน้ำ พ.ศ. 2564 ควบคุมตลอดเวลาที่มีการทำการยก รวมทั้งทำแผนการ ยกก่อนการทำงาน	- โครงการได้จัดให้มีผู้ควบคุมการใช้เครนที่มีประสบการณ์ และองค์ความรู้ด้านการยก และผ่านการฝึกอบรมตาม หลักสูตรควบคุมตลอดเวลาแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-11
	10) การติดตั้งเครนจะต้องมีวิศวกรวิชาชีพเป็นผู้รับรองรวมทั้งวิศวกร ควบคุมการติดตั้งต้องมีคุณสมบัติ เช่น ผ่านการฝึกอบรมก่อนปฏิบัติ เป็นต้น	- โครงการได้มีวิศวกรวิชาชีพเป็นผู้รับรองรวมทั้งวิศวกร ควบคุมการติดตั้งต้องมีคุณสมบัติการติดตั้งเครน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-11

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการฯและแนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.5 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)	11) ขณะปฏิบัติงานเมื่อพบว่ามีเสียงเกิดขึ้นให้หยุดงาน และแจ้งผู้ควบคุมงานหรือวิศวกรให้ทราบเพื่อทำการแก้ไข	- โครงการได้กำหนดให้ขณะปฏิบัติงานเมื่อพบว่ามีเสียงเกิดขึ้นให้หยุดงานและแจ้งผู้ควบคุมงานหรือวิศวกรให้ทราบเพื่อทำการแก้ไข	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-15 ภาคผนวกที่ ค-44
	12) จัดให้มีการประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก และแสดงสำเนาตารางกรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าวไว้ในที่เปิดเผยและเห็นได้ง่าย	- โครงการได้จัดให้มีการประกันภัยและแสดงสำเนารายการกรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าวไว้ในที่เปิดเผยและเห็นได้ง่ายแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-9 ภาคผนวกที่ ค-53
	13) ในกรณีที่เกิดความเสียหายต่ออาคารข้างเคียงหลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการจ่ายเงินชดเชยค่าเสียหายหรือการดำเนินการแก้ไขผลกระทบให้กับบุคคลที่ได้รับความเสียหาย ให้เป็นไปตามข้อตกลงระหว่างผู้ที่ได้รับความเสียหายจากเหตุดังกล่าวกับเจ้าของโครงการกรณีที่ไม่สามารถหาข้อตกลงในการชดเชยความเสียหายได้ให้ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการไกล่เกลี่ยข้อพิพาท พ.ศ. 2562	- โครงการได้จัดให้มีการประกันภัย ซึ่งคุ้มครองถึงบุคคลที่สามแต่หากไม่สามารถตกลงกันได้จะทำการแต่งตั้งคณะกรรมการประสานงานแก้ไขปัญหามาจากการพัฒนาโครงการ เพื่อเจรจาหาข้อสรุปร่วมกันให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการไกล่เกลี่ยข้อพิพาท พ.ศ. 2562	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-9
	14) จัดให้มีถังดับเพลิงเคมีชนิดมือถือไว้ภายในสำนักงานก่อสร้างและพื้นที่เก็บวัสดุ เพื่อเตรียมความพร้อมกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้	- โครงการได้จัดให้มีถังดับเพลิงเคมีชนิดมือถือไว้ภายในสำนักงานก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-25
	15) จัดให้มีการเก็บสถิติการเกิดอุบัติเหตุ และแสดงผลการเกิดอุบัติเหตุในพื้นที่ก่อสร้างเพื่อนำผลดังกล่าวมาตรวจประเมินประสิทธิภาพของการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขและปรับปรุงมาตรการให้เหมาะสมต่อไป	- โครงการได้จัดให้มีการจัดเก็บสถิติการเกิดอุบัติเหตุและแสดงผลการเกิดอุบัติเหตุในพื้นที่ก่อสร้างแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-13 ภาคผนวกที่ ค-57

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.5.1 โรคติดต่อร้ายแรง (1) โรคติดเชื้อไวรัส โคโรนาสายพันธุ์ ใหม่ 2019 (COVID-19)	1) การให้ความรู้แก่คนงานก่อสร้างและรณรงค์ให้มีพฤติกรรม การป้องกันโรค กินร้อน ใช้ช้อนส่วนตัว หมั่นล้างมือ และสวม หน้ากากอนามัย	- โครงการได้มีการให้ความรู้แก่คนงานก่อสร้างเรื่อง โรคติดต่อ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13 ภาคผนวกที่ ค-44
	2) จัดหาวัสดุอุปกรณ์สำหรับพนักงานอย่างพอเพียง 2.1) จัดหาหน้ากากผ้า หรือหน้ากากอนามัย และอุปกรณ์ป้องกัน ตนเองขณะปฏิบัติงานอย่างเหมาะสม และเพียงพอ 2.2) จัดให้มีที่ล้างมือพร้อมสบู่ หรือจุดบริการเจลแอลกอฮอล์ สำหรับคนงานอย่างเพียงพอทั้งในพื้นที่บริเวณก่อสร้าง และ ที่พักคนงาน	- โครงการได้จัดหาและกักขังให้คนงานสวมใส่หน้ากาก อนามัยขณะปฏิบัติงาน	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13 ภาคผนวกที่ ค-45
	3) จัดให้มีการคัดกรองเบื้องต้น โดยสังเกตผู้ที่มีอาการเจ็บป่วย เช่น มีไข้ ไอ จาม มีน้ำมูก หรือเหนื่อยหอบ ให้หยุดปฏิบัติงาน และพา ไปพบแพทย์ทันที	- โครงการได้ปฏิบัติตามกฎระเบียบข้อบังคับด้าน อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมอย่างเคร่งครัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-1
	4) จัดให้มีแอลกอฮอล์เจลสำหรับฆ่าเชื้อไว้ให้บริการแก่คนงาน ก่อสร้างรวมถึงวัดอุณหภูมิร่างกายก่อนเข้าเขตงานก่อสร้าง	- โครงการได้จัดให้มีแอลกอฮอล์เจลสำหรับฆ่าเชื้อไว้ ให้บริการแก่คนงานก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13
	5) เมื่อพบผู้มีไข้ ไอหรืออาการแสดงของผู้ติดเชื้อทางเดินหายใจ ให้แยกผู้ป่วยและพาผู้ป่วยไปพบแพทย์ เพื่อยกระดับมาตรการ ความปลอดภัยขั้นสูงสุดในเชิงรุก	- โครงการได้ปฏิบัติตามกฎระเบียบข้อบังคับด้าน อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมอย่างเคร่งครัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.5.1 โรคติดต่อร้ายแรง (1) โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา สายพันธุ์ ใหม่ 2019 (COVID-19) (ต่อ)	6) กำกับดูแลคนงานก่อสร้างให้มีส่วนร่วมในการทำทำความสะอาด สถานที่ และอุปกรณ์ที่มีผู้มาใช้บริการร่วมกันด้วยน้ำยาฆ่า ความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ และใช้น้ำยาฆ่าเชื้อในจุดที่มีการ สัมผัสร่วมกัน เช่น ลูกบิดประตู ราวจับ สวิตช์ไฟ เป็นต้น รวมทั้ง ดูแลให้มีการระบายอากาศที่ดี	- โครงการได้ให้คนงานร่วมกันรักษาความสะอาดสถานที่ และสวมใส่หน้ากากอนามัยเพื่อป้องกันโรคติดต่อ ทางเดินหายใจ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-4 ภาคผนวกที่ ค-13
	7) ต้องปฏิบัติตามคำแนะนำด้านสาธารณสุขของกรมควบคุมโรค สำหรับมาตรการป้องกันในสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อ ไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ประเภทกิจการและกิจกรรม (กลุ่มที่ 2 : พนักงานหรือแรงงานที่อยู่ในโรงงาน และที่พักคนงาน)	- โครงการได้ปฏิบัติตามคำแนะนำด้านสาธารณสุขของ กรมควบคุมโรคสำหรับมาตรการป้องกันในสถานการณ์ การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-1
5.6 สุขภาพและ การสาธารณสุข 5.6.1 กิจกรรมการก่อสร้าง และขนส่งที่มีต่อ ประชาชนที่พักอาศัย ใกล้เคียงและตามแนว เส้นทางการขนส่ง	- ปฏิบัติตามมาตรการและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในหัวข้อด้าน คุณภาพอากาศอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมในหัวข้อด้านคุณภาพอากาศอย่างเคร่งครัด จากการตรวจวัดระหว่างเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม พ.ศ.2568 พบว่าค่าอยู่ในเกณฑ์ที่กำหนด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-26 ภาคผนวกที่ ง-1
	- ปฏิบัติตามมาตรการและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในหัวข้อด้าน เสียงอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมในหัวข้อด้านเสียงอย่างเคร่งครัดจากการ ตรวจวัดระหว่างเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม พ.ศ.2568 พบว่าค่าอยู่ในเกณฑ์ที่กำหนด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-22 ภาคผนวกที่ ง-2
	- ปฏิบัติตามมาตรการและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในหัวข้อด้าน การจัดการขยะมูลฝอยอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้จัดให้มีถังขยะในพื้นที่โครงการและมีการแยก ประเภทของขยะ	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-28

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.6 สุขภาพและ การสาธารณสุข 5.6.1 กิจกรรมการก่อสร้าง และขนส่งที่มีต่อ ประชาชนที่พักอาศัย ใกล้เคียงและตามแนว เส้นทางการขนส่ง (ต่อ)	- ปฏิบัติตามมาตรการและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในหัวข้อด้าน อุทกวิทยาและคุณภาพน้ำผิวดินและการบำบัดน้ำเสีย และส่งปฏิภูม อย่างเคร่งครัด	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมในหัวข้อด้านอุทกวิทยาและคุณภาพน้ำผิ วดินและการบำบัดน้ำเสียและส่งปฏิภูมอย่างเคร่งครัด จากการตรวจวัดระหว่างเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม พ.ศ.2568 พบว่าค่าอยู่ในเกณฑ์ที่กำหนด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-27 ภาคผนวกที่ ง-4
	- ปฏิบัติตามมาตรการและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในหัวข้อด้าน คุณภาพอากาศและเสียงอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมในหัวข้อด้านคุณภาพอากาศและเสียงอย่าง เคร่งครัดจากการตรวจวัดระหว่างเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม พ.ศ.2568 พบว่าค่าอยู่ในเกณฑ์ที่กำหนด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-22 ภาคผนวกที่ ค-26 ภาคผนวกที่ ง-1 ภาคผนวกที่ ง-2

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯ และ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.6.2 บ้านพักคนงาน ก่อสร้าง ที่มีต่อ ประชาชนที่พัก อาศัยใกล้เคียง	1) การจัดการสิ่งแวดล้อมบริเวณบ้านพักคนงานได้ดำเนินการ ตาม มาตรฐานบ้านพักคนงานและข้อกำหนดที่จะเป็นมาตรการในการ ป้องกันผลกระทบต่อชุมชนตาม “มาตรฐานและแบบก่อสร้าง อาคารชั่วคราวสำหรับคนงานก่อสร้างและสถานรับเลี้ยงเด็กก่อนวัย เรียน” (มาตรฐาน ว.ส.ท.)	- โครงการไม่ได้จัดให้มีบ้านพักคนงานซึ่งคนงานเป็นผู้หาที่ อยู่อาศัยเอง โดยเช่าห้องพักร่วมตัวและมีบ้านอยู่ในพื้นที่	ไม่มี	-
	2) ประสานให้รถของเทศบาลตำบลท่าศาลามาสับตะกอนไปกำจัดทันที ที่เต็ม	- โครงการไม่ได้จัดให้มีบ้านพักคนงานซึ่งคนงานเป็นผู้หาที่ อยู่อาศัยเอง โดยเช่าห้องพักร่วมตัวและมีบ้านอยู่ในพื้นที่	ไม่มี	-
	3) หลังจากการก่อสร้างแล้วเสร็จต้องดำเนินการสูบน้ำออกจากพื้นที่ ส่วน และระบบบำบัดน้ำเสียออกโดยให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไป กำจัดให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล หลังจากนั้นจึงปรับปรุงพื้นที่ โดยการฝังกลบพร้อมฉีดน้ำยาฆ่าเชื้อ	- โครงการไม่ได้จัดให้มีบ้านพักคนงาน ซึ่งคนงานเป็นผู้หาที่ อยู่อาศัยเอง โดยเช่าห้องพักร่วมตัวและมีบ้านอยู่ในพื้นที่	ไม่มี	-
	4) ให้ชุดลอกแนวรางระบายน้ำที่ขุดไว้รอบพื้นที่ก่อสร้างและ บ่อดัก ตะกอนอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง (ก่อนเข้าฤดูฝนและ หลังผ่านฤดูฝน) ตลอดระยะเวลาช่วงก่อสร้าง	- โครงการไม่ได้จัดให้มีบ้านพักคนงาน ซึ่งคนงานเป็นผู้หาที่ อยู่อาศัยเอง โดยเช่าห้องพักร่วมตัวและมีบ้านอยู่ในพื้นที่	ไม่มี	-

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯ และ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.6.2 บ้านพักคนงาน ก่อสร้าง ที่มีต่อ ประชาชนที่พัก อาศัยใกล้เคียง	5) จัดให้มีตะแกรงดักขยะในบ่อพักน้ำสุดท้ายและจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยทำหน้าที่เก็บกวาดมูลฝอยออกจากบ่อดักขยะสุดท้ายก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ	- โครงการไม่ได้จัดให้มีบ้านพักคนงาน ซึ่งคนงานเป็นผู้หาที่อยู่อาศัยเอง โดยเช่าห้องพักร่วมตัวและมีบ้านอยู่ในพื้นที่	ไม่มี	-
	6) เก็บทำลายเศษวัสดุต่างๆ เช่น ขวด โห กระจก ฯลฯ หรือคลุมให้มิดชิดเพื่อไม่ให้รองรับน้ำได้ จะช่วยกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงได้ดี	- โครงการไม่ได้จัดให้มีบ้านพักคนงาน ซึ่งคนงานเป็นผู้หาที่อยู่อาศัยเอง โดยเช่าห้องพักร่วมตัวและมีบ้านอยู่ในพื้นที่	ไม่มี	-
	7) สำรวจและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายบริเวณที่พักเป็นประจำ	- โครงการไม่ได้จัดให้มีบ้านพักคนงาน ซึ่งคนงานเป็นผู้หาที่อยู่อาศัยเอง โดยเช่าห้องพักร่วมตัวและมีบ้านอยู่ในพื้นที่	ไม่มี	-
	8) จัดให้มีเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเข้ามาพ่นสารเคมีกำจัดยุงในกรณีที่ใช้ไล่ยุงหรือก่อโรคระบาดหรือพบผู้ป่วยบริเวณที่พักอาศัย	- โครงการไม่ได้จัดให้มีบ้านพักคนงาน ซึ่งคนงานเป็นผู้หาที่อยู่อาศัยเอง โดยเช่าห้องพักร่วมตัวและมีบ้านอยู่ในพื้นที่	ไม่มี	-
	9) บริเวณที่ปลูกต้นไม้หากมีต้นไม้หนาแน่น ควรแก้ไขให้โปร่งมากขึ้น	- โครงการไม่ได้จัดให้มีบ้านพักคนงาน ซึ่งคนงานเป็นผู้หาที่อยู่อาศัยเอง โดยเช่าห้องพักร่วมตัวและมีบ้านอยู่ในพื้นที่	ไม่มี	-
	10) ตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนรับเข้าทำงาน และหลังจากนั้นตรวจสอบสุขภาพคนงานปีละ 1 ครั้ง	- โครงการไม่ได้จัดให้มีบ้านพักคนงาน ซึ่งคนงานเป็นผู้หาที่อยู่อาศัยเอง โดยเช่าห้องพักร่วมตัวและมีบ้านอยู่ในพื้นที่	ไม่มี	-
	11) กำจัดยุงและแหล่งเพาะพันธุ์ยุง ก่อนและหลังรื้อถอนบ้านพักคนงาน หอน้ำ หองส้วม โดยวิธีดังต่อไปนี้ (1) พ่นสารเคมีกำจัดยุงทั้งก่อนและหลังรื้อถอน โดยพ่นสารเคมีกำจัดยุงภายหลังเมื่อคนงานทั้งหมดย้ายออกไปหมดแล้ว	- โครงการไม่ได้จัดให้มีบ้านพักคนงาน ซึ่งคนงานเป็นผู้หาที่อยู่อาศัยเอง โดยเช่าห้องพักร่วมตัวและมีบ้านอยู่ในพื้นที่	ไม่มี	-

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.6.2 บ้านพักคนงาน ก่อสร้าง ที่มีต่อ ประชาชนที่พัก อาศัยใกล้เคียง	(2) ใส่ทรายกำจัดลูกน้ำยุงลายในภาชนะที่ปลูกน้ำ	- โครงการไม่ได้จัดให้มีบ้านพักคนงาน ซึ่งคนงานเป็นผู้หาที่อยู่อาศัยเอง โดยเช่าห้องพักร่วมตัวและมีบ้านอยู่ในพื้นที่	ไม่มี	-
	(3) ทำความสะอาดพื้นที่ภายหลังการรื้อถอน และเมื่อพ้นสารเคมี กำจัดยุงแล้วเสร็จทันที	- โครงการไม่ได้จัดให้มีบ้านพักคนงาน ซึ่งคนงานเป็นผู้หาที่อยู่อาศัยเอง โดยเช่าห้องพักร่วมตัวและมีบ้านอยู่ในพื้นที่	ไม่มี	-
5.7 การป้องกันอัคคีภัย	1) ห้ามเก็บวัสดุไวไฟหรือวัตถุระเบิดไว้ในอาคารซึ่งอยู่ในระหว่างการก่อสร้างและที่พักอาศัยของคนงานก่อสร้างในเขตก่อสร้าง เว้นแต่เก็บไว้ในที่ซึ่งปลอดภัยเท่าที่จำเป็นแก่การใช้งานประจำวันเท่านั้น	- โครงการได้กำหนดให้ห้ามเก็บวัสดุไวไฟหรือวัตถุระเบิดไว้ในอาคารตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	ไม่มี	-
	2) จัดทำป้าย "อันตราย" "ห้ามสูบบุหรี่" "ห้ามทำให้เกิด ประกายไฟ" หรือ "ห้ามพกพาอุปกรณ์สำหรับจุดไฟหรือ ดัดไฟ" หรือป้ายซึ่งมีข้อความอื่นที่มีความหมายในทำนองเดียวกันตามสภาพหรือคุณสมบัติของวัสดุไวไฟ หรือวัตถุระเบิดไว้ให้เห็นได้ชัดเจน บริเวณนั้น และจัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลมิให้บุคคลที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณที่มีการกักเก็บวัสดุไวไฟหรือวัตถุระเบิด	- โครงการได้จัดทำป้าย "อันตราย" "ห้ามสูบบุหรี่" "ห้ามทำให้เกิด ประกายไฟ" หรือ "ห้ามพกพาอุปกรณ์สำหรับจุดไฟหรือ ดัดไฟ" หรือป้ายซึ่งมีข้อความอื่นที่มีความหมายในทำนองเดียวกันตามสภาพหรือคุณสมบัติของวัสดุไวไฟแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-13
	3) ในการติดตั้งเครื่องดับเพลิงทุกจุดจะต้องให้ส่วนบนสุดของตัวเครื่องสูงจากระดับพื้นอาคารหรือสถานที่ก่อสร้างไม่เกิน 1.50 เมตร สามารถมองเห็นและใช้สอยได้โดยสะดวก	- โครงการได้จัดให้มีถังดับเพลิงไว้ในพื้นที่โครงการสามารถเห็นและใช้สอยได้โดยสะดวก	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-25
	4) ตรวจสอบเครื่องดับเพลิงให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ตลอดช่วงที่ก่อสร้าง โดยตรวจสอบสภาพทุกๆ 6 เดือน	- โครงการได้ตรวจสอบเครื่องดับเพลิงให้อยู่ในสภาพใช้งานแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-15

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.7 การป้องกันอัคคีภัย (ต่อ)	5) จัดให้มีเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ และต้องมีขนาดบรรจุไม่น้อยกว่าเครื่องละ 10 ปอนด์ อย่างน้อย 1 เครื่อง ในบริเวณสำนักงานภาคสนาม บริเวณที่มีงานเชื่อมโลหะ งานสีที่มีส่วนผสมของสารตัวทำละลายที่ไวไฟหรือติดไฟ งานที่อาจจะก่อให้เกิดอัคคีภัย และบริเวณพื้นที่เก็บเชื้อเพลิงหรือวัตถุไวไฟอื่นๆรวมถึงในพื้นที่ก่อสร้างอาคารแต่ละชั้นอย่างน้อยชั้นละ 1 จุด	- โครงการได้จัดให้มีเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ บริเวณสำนักงานภาคสนามและงานที่เกิดประกายไฟแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-25
	6) ติดป้ายแนะนำการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงแต่ละตัวไว้บริเวณที่อุปกรณ์ติดตั้งอยู่เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้ที่เกิดเหตุสามารถใช้งานได้ทันที	- โครงการได้ติดป้ายแนะนำการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงแต่ละตัวไว้บริเวณที่อุปกรณ์ติดตั้งอยู่แล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-25
	7) จัดให้มีทางหนีไฟและบันไดหนีไฟ รวมทั้งป้ายแสดงทางหนีไฟทุกชั้นของอาคารซึ่งอยู่ระหว่างการก่อสร้าง และต้องดูแลไม่ให้มีกองวัสดุ เครื่องจักรหรือสิ่งอื่นใดกีดขวางทางหนีไฟและบันไดหนีไฟ ทั้งนี้ทางหนีไฟต้องมีความกว้างไม่น้อยกว่า 1.10 เมตร และบันไดหนีไฟถ้าเป็นบันไดชั่วคราวจะต้องมีความมั่นคงแข็งแรงและปลอดภัยแก่ผู้ใช้	- โครงการได้ให้มีทางหนีไฟและบันไดหนีไฟและมีป้ายแสดงทางหนีไฟทุกชั้นของอาคารซึ่งอยู่ระหว่างการก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-58

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.7 การป้องกันอัคคีภัย (ต่อ)	8) จัดให้มีระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ที่สามารถได้ยินโดยทั่วถึงกัน ทั้งอาคาร เนื่องจากอาคารที่ก่อสร้างเป็นอาคารขนาดใหญ่ กำหนดให้ผู้รับผิดชอบเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย ได้แก่ ผู้จัดการโครงการ หรือผู้ควบคุมการก่อสร้าง เพื่อกำหนดแผนงาน ป้องกันและควบคุมเหตุการณ์เมื่อเกิดเหตุอัคคีภัยภายในพื้นที่ ก่อสร้างโครงการ	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่อาสาสมัครและ ความปลอดภัย(จป.วิชาชีพ)เพื่อควบคุมดูแลด้านความ ปลอดภัยของสถานที่และคนงานก่อสร้าง	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ข-8
	9) จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยเป็นแบบถังดับเพลิงผง เคมีแห้ง ขนาด 10 ปอนด์ ไว้ประจำพื้นที่ก่อสร้างในบริเวณต่างๆเพื่อความ พร้อมในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินจากกิจกรรมที่เสี่ยงต่ออัคคีภัย ได้แก่ งานเชื่อมหรืองานที่มีการใช้แก๊สเชื้อเพลิง เป็นต้น โดยจะติดตั้งไว้ใน บริเวณต่างๆ ดังนี้ - สำนักงานควบคุมการก่อสร้าง จำนวน 1 ถัง - พื้นที่เก็บวัสดุก่อสร้าง จำนวน 3 ถัง - พื้นที่ก่อสร้างตัวอาคารในชั้นต่างๆ ชั้นละ 2 ถัง	- โครงการได้จัดให้มีเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ บริเวณสำนักงานภาคสนามและงานที่เกิดประกายไฟ แล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-25
	10) ได้จัดให้มีกล้องวงจรปิดรอบพื้นที่ก่อสร้างเพื่อช่วยในการตรวจสอบ สถานภาพของพื้นที่ โดยมีห้องควบคุมที่สำนักงานก่อสร้างโครงการ รวมถึงจะจัดให้มีการอบรมการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงแก่คนงานและ ซ้อมการอพยพคนกรณีเพลิงไหม้	- โครงการได้จัดให้มีกล้องวงจรปิดไว้บริเวณโดยรอบพื้นที่ ก่อสร้างและมีห้องควบคุมกล้องวงจรปิดและได้ซ้อมการ อพยพคนกรณีเพลิงไหม้แล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-29 ภาคผนวกที่ ค-55

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ เจริญเมือง (สิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและแนว ทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
5.7 สุนทรียภาพ	1) เมื่องานก่อสร้างแล้วเสร็จให้รื้อถอนนั่งร้านอาคารต่างๆสำหรับงาน ก่อสร้างออก และจัดทำพื้นที่สีเขียวตามตำแหน่งที่เสนอในรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม	- โครงการได้ดำเนินการรื้อถอนนั่งร้านอาคารต่างๆออก และจัดทำพื้นที่สีเขียวตามตำแหน่งที่เสนอในรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมแล้ว	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ค-2