

## ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

### 2.1 การติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากการดำเนินการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวส์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด เมื่อวันที่ 01 เมษายน พ.ศ.2568 เป็นการรวบรวมข้อมูลรายละเอียดที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมต่างๆและสำรวจสภาพพื้นที่โครงการ การตรวจสอบเอกสาร การสัมภาษณ์ผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว พร้อมทั้งทำการถ่ายภาพเพื่อใช้ประกอบในการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวส์ ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด ตามหนังสือเลขที่ ทส 1009.5/908 ลงวันที่ 29 มกราคม 2568 (ดงภาคผนวก ก-1) ทั้งนี้ทางโครงการได้มอบหมายให้ บริษัท เอ็น.เอ็ม.เค คอนซัลแทนท์ จำกัด เป็นผู้ดำเนินการตรวจสอบและเก็บรวบรวมข้อมูลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ดังแสดงในตารางที่ 2.1-1

ตารางที่ 2.1-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯ และ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.มาตรการทั่วไป	โครงการจะต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่ เสนอไว้ในรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อะไรซ์ ไวซ์ ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 5 ตำบลศรีสุนทร อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต เป็น โครงการประกอบกิจการประเภทอาคารอยู่ อาศัยรวม (อาคารชุด) จำนวน 411 ห้อง ชุด โดยเป็นห้องชุดเพื่ออยู่อาศัย ทั้งหมด ภายในโครงการประกอบด้วยอาคารทั้งสิ้น จำนวน 4 อาคาร ได้แก่ อาคาร ค.ส.ล. สูง 7 ชั้น มีชั้นใต้ดิน 1 ชั้น จำนวน 3 อาคาร และ อาคาร ค. ส.ล. สูง 3 ชั้นดาดฟ้า จำนวน 1 อาคาร ตั้งอยู่บนโฉนดที่ดิน เลขที่ 58674 มีขนาดเนื้อที่ 5 ไร่ 2 งาน 36.9 ตารางวา หรือคิดเป็น 8,947.60 ตาราง เมตร จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดย บริษัท ภูเก็ต เอ็นไวรอน เมนทอล เซอร์วิส จำกัด ดังรายละเอียดต่อไปนี้	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ อะไรซ์ ไวซ์ อย่างเคร่งครัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ก ภาคผนวกที่ ข ภาคผนวกที่ ค
	1. โครงการจะต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ใน รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อาคารชุด อะไรซ์ ไวซ์ ของ บริษัท นอร์ทโฮม จำกัด อย่างเคร่งครัด	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ อะไรซ์ ไวซ์ อย่าง เคร่งครัด	ไม่มี	ภาคผนวกที่ ก ภาคผนวกที่ ข ภาคผนวกที่ ค

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>2. โครงการจะต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานผู้อนุญาตและสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการหรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการดังนี้</p> <p>1) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวเกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่าหรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดแจ้งให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้นๆต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ข้างต้นที่รับจดแจ้งไว้แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลักยังไม่มีกิจกรรมการก่อสร้างแต่โครงการได้ดำเนินการบันทึกผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>- หากโครงการมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการหรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้วทางโครงการจะยึดเป็นแนวทางปฏิบัติอย่างเคร่งครัด</p>	ไม่มี	<p>ภาคผนวกที่ ก ภาคผนวกที่ ข ภาคผนวกที่ ค</p> <p>ภาคผนวกที่ ก-1</p>

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.มาตรการทั่วไป (ต่อ)	2) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว อาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานการประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่ได้รับ ความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรือ อนุญาตจัดส่งรายงานการ เปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงาน นโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้ คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการ ประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้องให้ความเห็นชอบ ประกอบ ก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อโครงการได้รับ อนุมัติหรืออนุญาตให้มีการ เปลี่ยนแปลง ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรือ อนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและ แผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ			

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.มาตรการทั่วไป (ต่อ)	4. เมื่อเจ้าของโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้น และก่อนที่จะมีการโอนสิทธิให้กับนิติบุคคล (ในกรณีที่มีการโอนสิทธิ) เจ้าของโครงการมีหน้าที่ต้องแจ้ง นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและ แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่ระบุในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด หากเจ้าของโครงการไม่มีหลักฐานการแจ้งสิทธิและหน้าที่และหลักฐานการ รับทราบถึงสิทธิและหน้าที่ดังกล่าวของนิติบุคคลให้ถือว่าเจ้าของโครงการยังต้อง รับผิดชอบตามสิทธิและหน้าที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด	- หากโครงการดำเนินการก่อสร้างเสร็จสิ้นแล้วทางโครงการจะยึดเป็นแนวทางปฏิบัติอย่างเคร่งครัด	ไม่มี	-

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.มาตรการทั่วไป (ต่อ)	5. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อน ราคายู จากกิจกรรมการดำเนินโครงการ หรือโครงการก่อให้เกิดเสียหายแก่ สาธารณสมบัติหรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการ หรือนิติบุคคลผู้รับโอนสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการ ป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหา ดังกล่าวโดยไม่ชักช้าและแจ้งหน่วยงานอนุญาตสำนักงานนโยบายและ แผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทราบเพื่อหาแนวทางหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลักยังไม่มี กิจกรรมการก่อสร้าง และเมื่อมีการก่อสร้างโครงการจะ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ สิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ อะไรซ์ ไวซ์ อย่างเคร่งครัด	-	ภาคผนวกที่ ข-2 ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.ทรัพยากรกายภาพ 1.1 สภาพภูมิประเทศ	(1) กำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างปรับแต่งพื้นที่เท่าที่จำเป็นเท่านั้น	- โครงการได้กำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างปรับแต่งพื้นที่เท่าที่จำเป็น	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) ควบคุมกิจกรรมการก่อสร้างให้อยู่ภายในโครงการเท่านั้น	- โครงการได้ควบคุมกิจกรรมการก่อสร้างให้อยู่ภายในโครงการ	-	ภาคผนวกที่ ค-1
1.2 ทรัพยากรดินและ การเกิดดินถล่ม	(1) โครงการจะควบคุมกิจกรรมการก่อสร้างให้อยู่ในพื้นที่โครงการและให้วิศวกรควบคุมงานตลอดช่วงเวลาก่อสร้างอาคาร นอกจากนี้ผั่งกันดินที่มีแผ่นผนังสำเร็จรูป (Precast) หนา 0.10 เมตร ซึ่งใช้เสาเข็มยาว 10 เมตร มีลักษณะเป็นตัวไอ (I) พื้นที่หน้าตัด 0.35 x 0.35 x10 เมตร บริเวณแนวอาคารชั้นใต้ดินของโครงการ	- โครงการได้ควบคุมให้ปรับถมพื้นที่และก่อสร้างเฉพาะในพื้นที่ก่อสร้างเท่านั้น	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) โครงการจัดให้มีการตอกเข็มพืด (sheet pile) และค้ำยันเหล็ก (steel bracing) ที่ออกแบบตามหลักวิศวกรรมเพื่อป้องกันการพังทลายของดิน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลักยังไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(3) ควบคุมการปรับพื้นที่ให้อยู่ภายในพื้นที่โครงการเท่านั้น	- โครงการจะควบคุมการปรับพื้นที่ให้อยู่ภายในพื้นที่โครงการเท่านั้น	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(4) เร่งดำเนินการปลูกหญ้าคลุมดินทันทีที่การปรับพื้นที่แล้วเสร็จ เพื่อช่วยดูดซับน้ำฝน ชะลอการไหลของน้ำฝนและลดการกัดเซาะหน้าดิน	- โครงการจะเร่งดำเนินการปลูกหญ้าคลุมดินเมื่อการปรับพื้นที่แล้วเสร็จ	-	-

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.2 ทรัพยากรดินและ การเกิดดินถล่ม (ต่อ)	(5) ผู้รับเหมาได้วางแผนให้ก่อสร้างถนนและท่อระบายน้ำในช่วงแรกๆ ของแผนการก่อสร้างทั้งหมด เพื่อเป็นการควบคุมและรองรับน้ำฝน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลักยังไม่มี กิจกรรมการก่อสร้าง	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(6) ดินที่ขุดออกจากการก่อสร้างฐานรากอาคารและการขุดถึงเก็บน้ำจะ มีการถมกลับในพื้นที่โครงการและใช้ประโยชน์เพื่อทำเป็นพื้นที่สี เขียวและสวนหย่อมภายในโครงการ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลักยังไม่มี กิจกรรมการก่อสร้าง	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(7) ก่อนเริ่มงานขุดถมดินจะทำการขุดหรือเคลื่อนย้ายต้นไม้ ก้อนหิน หรือสิ่งกีดขวางต่างๆ ซึ่งอาจก่อให้เกิดอันตรายในขณะปฏิบัติงาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลักยังไม่มี กิจกรรมการก่อสร้าง	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(8) จัดเตรียมป้ายหรือสัญญาณเตือนอันตรายไว้ ตลอดเวลาทำงาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลักยังไม่มี กิจกรรมการก่อสร้าง	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(9) โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างเป็นผู้ดำเนินการขนย้ายดิน โดยต้องมีการควบคุมการขนย้ายดินให้อยู่ในความเป็นระเบียบ สะอาด ซึ่งจะใช้ผ้าใบปิดคลุมดินให้มิดชิดและไม่ก่อความ เดือดร้อนแก่พื้นที่ข้างเคียงโดยรอบ หากเกิดความเสียหายใดๆทาง ผู้รับเหมาก่อสร้างจะเป็นผู้รับผิดชอบดูแลทั้งหมด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลักยังไม่มี กิจกรรมการก่อสร้าง	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(10) จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสมกับสภาพการ ทำงานให้เพียงพอกับจำนวนผู้ปฏิบัติงานที่ต้องใช้	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลักยังไม่มี กิจกรรมการก่อสร้าง	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(11) กำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบและมาตรการติดตาม ตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม เป็นส่วนหนึ่งในสัญญาว่าจ้าง ผู้รับเหมาก่อสร้างปฏิบัติ ตามมาตรการอย่างเคร่งครัด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลักยังไม่มี กิจกรรมการก่อสร้าง	-	ภาคผนวกที่ ค-1



ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.3 ธรณีวิทยา และ ก า ร เ กิ ต แผ่นดินไหว	(1) จัดเส้นทางหนีภัยโดยมีป้ายบอกเป็นระยะไว้ภายในบริเวณโครงการ เมื่อเกิดเหตุการณ์ภัยพิบัติขึ้นคนงานก่อสร้างในพื้นที่โครงการก็ สามารถอพยพ ไปยังจุดที่ปลอดภัยได้อย่างรวดเร็วและไม่เกิดการ ชุมนุม	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด ไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) เตรียมพร้อมประสานงานกับหน่วยงานที่รับผิดชอบหากเกิดธรณี - พิบัติภัย ได้แก่ หน่วยงานบรรเทาสาธารณภัยเพื่อให้ความช่วยเหลือ เจ้าหน้าที่ฝ่ายต่างๆและคนงานก่อสร้างในการอพยพออกจากอาคาร ได้ทันทั่วทั้งที่	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด ไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(3) ติดป้ายประชาสัมพันธ์เพื่อให้ความรู้ด้านการปฏิบัติตนกรณีเกิดธรณี พิบัติภัยแก่เจ้าหน้าที่ฝ่ายต่างๆและคนงานก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด ไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(4) จัดให้มีการซ้อมแผนอพยพเพื่อความปลอดภัยของเจ้าหน้าที่ฝ่าย ต่างๆและคนงานก่อสร้างในโครงการด้วยหรือหากจังหวัดมีการ ฝึกซ้อมอพยพหนีภัย เจ้าหน้าที่ฝ่ายต่างๆและคนงานก่อสร้างของ โครงการจะต้องเข้าร่วมการฝึกดังกล่าวด้วย เพื่อให้เกิดความเข้าใจ และปฏิบัติได้ถูกต้องเมื่อเกิดเหตุการณ์จริงขึ้น โดยกำหนดให้ใช้แผน ในการอพยพผู้พักอาศัยภายในอาคารออกนอกตัวอาคาร เช่นเดียวกับแผนอพยพหนีไฟและให้มีการซักซ้อมอย่างน้อยปีละครั้ง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด ไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.3 ธรณีวิทยา และ ก า ร เ กิ ต แผ่นดินไหว (ต่อ)	(5) ออกแบบการก่อสร้างให้เป็นไปตามมาตรฐานของกรมโยธาธิการและ ผังเมืองและมาตรฐานการออกแบบอาคารที่สภาวิศวกรรับรอง	- โครงการได้ออกแบบการก่อสร้างให้เป็นไปตามมาตรฐาน ของกรมโยธาธิการและผังเมืองและมาตรฐานการ ออกแบบอาคารที่สภาวิศวกรรับรอง	-	ภาคผนวกที่ ข-1
	(6) ออกแบบอาคารเพื่อรองรับแผ่นดินไหวตามกฎหมายกระทรวงกำหนดการ รับน้ำหนักความต้านทาน ความคงทนของอาคารและพื้นดินที่รองรับ อาคาร ในการต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ. 2564	- โครงการได้ออกแบบอาคารเพื่อรองรับแผ่นดินไหวตาม กฎหมายกระทรวงกำหนดการรับน้ำหนักความต้านทาน ความ คงทนของอาคารและพื้นดินที่รองรับอาคาร ในการ ต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ. 2564	-	ภาคผนวกที่ ข-1
	(7) การดำเนินการก่อสร้างของโครงการต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดของ ท้องถิ่นอย่างเคร่งครัด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.4 สภาพภูมิอากาศ อุ ดุ นิ ย ม วิ ท ย า และ คุ ณ ภา พ อากาศ	(1) จัดให้มีรั้วทึบกันบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและใช้ผ้าใบก่อสร้าง (mesh sheet) ในการคลุมตัวอาคารที่ก่อสร้าง เพื่อป้องกันวัสดุสิ่งก่อสร้าง ตกลงมา รวมถึงป้องกันการกระจายของฝุ่นละอองที่อาจส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงโครงการและผู้สัญจรผ่านไปมา	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) กำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างจัดทำโรงเก็บวัสดุอุปกรณ์ปูนซีเมนต์ที่มิดชิด มีหลังคาคลุมทุกด้านเพื่อป้องกันฝุ่นฟุ้งกระจาย	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(3) จัดทำปล่องสำหรับทิ้งวัสดุจากชั้นบนลงมาชั้นล่าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(4) ฉีดพรมน้ำในพื้นที่ก่อสร้างและเส้นทางขนส่งวัสดุภายในพื้นที่โครงการ รวมถึงบริเวณทางเข้า-ออก โครงการและบริเวณถนนที่รถบรรทุกแล่นผ่าน เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองอย่างน้อยวันละ 3 ครั้ง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(5) ทำความสะอาดล้อรถบรรทุกก่อนออกสู่ถนนทุกครั้ง เช่น จัดให้ล้างล้อเพื่อให้ดินหลุดจากล้อให้หมดโดยการฉีดล้างล้อด้วยสายยางฉีดน้ำบริเวณตำแหน่งจุดล้างล้อรถ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(6) ตรวจสอบเครื่องมือ เครื่องจักร และยานพาหนะให้อยู่ในสภาพที่เหมาะสมเสมอ หากมีปัญหาต้องรีบแก้ไขเพื่อลดเขม่าหรือควันที่จะเกิดขึ้น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.4 สภาพภูมิอากาศ อุตุ นิยม วิ ท ยา และ ค ณ ภา พ อากาศ (ต่อ)	(7) ใช้รถแทรกเตอร์ที่อยู่ในสภาพดี ทำการบำรุงรักษา อย่างเหมาะสม เพื่อลดเสียงความสั่นสะเทือนและ เพื่อความปลอดภัยสำหรับการใช้งานอยู่เสมอ รวมไปถึงให้มีปริมาณควันไอเสียเกิดขึ้นน้อยที่สุด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(8) จัดให้มีพนักงานคอยกวาดเศษดิน ทรายเป็นดินที่ตกลงบน บริเวณปากทางเข้า-ออกโครงการ และพื้นที่ข้างเคียงโดยรอบ โดยในกรณีที่มีเศษดินเปื้อนตกหล่นต้องทำความสะอาดโดยใช้น้ำฉีดและกวาดพื้นให้สะอาดโดยทันที	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(9) ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมกระบะ รถที่ขนส่งวัสดุ ก่อสร้างให้มีมิดชิดตลอดเส้นทางการขนส่ง เพื่อป้องกันการร่วงหล่นของวัสดุที่บรรทุกและลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(10) จำกัดความเร็วของยานพาหนะที่ใช้ขนส่งวัสดุเข้าสู่พื้นที่โครงการ โดยเฉพาะในเขตชุมชนและในพื้นที่ก่อสร้าง ให้มีความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง โดยติดป้ายหลังรถว่า “หากพนักงานขับรถเร็วเกิน 30 กิโลเมตรต่อชั่วโมงในเขตชุมชนโปรดแจ้ง (ระบุเบอร์โทรศัพท์)” พร้อมทั้งเบอร์โทรศัพท์สำหรับแจ้ง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(11) ห้ามไม่ให้เผาขยะหรือเศษวัสดุภายในพื้นที่ก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.4 สภาพภูมิอากาศ อุ ดุ นิ ย ม วิ ท ย า และ คุ ณ ภา พ อากาศ (ต่อ)	(12) หากการก่อสร้างโครงการส่งผลกระทบต่อ อาคารข้างเคียงหรือพื้นที่อ่อนไหวที่อยู่บริเวณโดยรอบโครงการ ในกรณีที่ทั้ง 2 ฝ่าย (เจ้าของโครงการและผู้ได้รับผลกระทบ) หาข้อตกลงกันไม่ได้ ให้เข้าสภาระบวนการตามพระราชบัญญัติ การไกล่เกลี่ยข้อพิพาท พ.ศ.2562	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	<u>มาตรการด้านการประชาสัมพันธ์</u> 1. ทำป้ายขนาดไม่น้อยกว่า 2 x 4 เมตร แสดงระยะเวลาที่ใช้ใน การก่อสร้างและเวลาเริ่มและหยุดกิจกรรมก่อสร้างในแต่ละวัน พร้อม ระบุชื่อและเบอร์โทรศัพท์ ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการก่อสร้าง เขตหรือองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นที่มีหน้าที่ควบคุมการก่อสร้างและ รหัสบอกมาตรการควบคุมและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยติดไว้ บริเวณที่มีการก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	<u>มาตรการด้านการจัดการพื้นที่ก่อสร้าง</u> 1. จัดทำระบบบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาฝุ่น เสียงและ กลิ่นเสียวน จากการก่อสร้างและระบุผลการแก้ไขที่สามารถตรวจสอบ ระบบบันทึกดังกล่าว เมื่อมีการร้องขอหรือตรวจสอบ ทั้งนี้ต้องระบุชื่อ วัน และเวลาที่ร้องเรียน รวมทั้งกิจกรรมที่ได้ดำเนินการตามข้อร้องเรียน ดังกล่าว	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.4 สภาพภูมิอากาศ อุตุ นิย ม วิ ท ย า และ ค ณ ภา พ อากาศ (ต่อ)	2. จัดทำระบบบันทึกเมื่อมีเหตุการณ์ผิดปกติ ที่ทำให้เกิดฝุ่นโดย ระบุสาเหตุและเวลา	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	<u>มาตรการด้านการติดตามตรวจสอบ</u> 1. ติดตั้งระบบตรวจวัดและบันทึกฝุ่น เสียง และสั่นสะเทือน ทุกวันที่มีการทำฐานราก และรายงานผลทุกสัปดาห์หลังจากนั้นตรวจวัด เดือนละ 1 ครั้ง ตลอด ระยะเวลาก่อสร้าง พร้อมบันทึกผลการตรวจสอบ และรายงานผลต่อเทศบาลตำบลศรีสุนทร	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก แต่โครงการ ได้มีการตรวจวัดฝุ่น เสียง และสั่นสะเทือนแล้ว	-	ภาคผนวกที่ ค-1 ภาคผนวกที่ ค-2 ภาคผนวกที่ ค-3 ภาคผนวกที่ ค-4

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.4 สภาพภูมิอากาศ อุตุ นิยม วิ ท ยา และ ค ณ ภา พ อากาศ (ต่อ)	<u>มาตรการด้านการเตรียมและดูแลพื้นที่ก่อสร้าง</u> 1. การกองวัสดุที่มีฝุ่นหรือเศษวัสดุที่เหลือนำไปใช้ในโครงการต้อง ปิดหรือคลุมด้วยผ้าใบให้มิดชิด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	2. การผสมคอนกรีต การใส่ไม้หรือการกระทำใดๆ ที่ก่อให้เกิด มลพิษ ต้องจัดทำในพื้นที่ที่ได้คลุมด้วยผ้าคลุมหรือในหอนที่มีหลังคาและ ผนังปิดด้านข้างอีก 3 ด้าน หรือวิธีการอื่นที่เหมาะสม	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	3. รมรณค้ให้คนงานก่อสร้างใช้น้ำอย่างประหยัด เพื่อลดปริมาณ น้ำ ไหลและน้ำโคลนบนพื้นที่ก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	4. จัดให้มีรถบรรทุกมารับกองวัสดุที่อาจก่อให้เกิดฝุ่นในบริเวณ พื้นที่ก่อสร้างไปกำจัดเป็นประจำ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	<u>มาตรการด้านการเดินและใช้เครื่องจักร</u> 1. ใช้ผ้าใบคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งเศษวัสดุก่อสร้างหินทรายเพื่อ ป้องกันการร่วงหล่นลงบนถนนที่ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	2. ต้องดับเครื่องยนต์ เครื่องจักรทุกครั้งกรณีหยุดใช้งาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	3. ใช้เครื่องจักร ได้แก่ เครื่องตัด/ตัดเหล็กที่ใช้ระบบไฟฟ้าแทน เครื่องจักรที่ใช้น้ำมันเป็นเชื้อเพลิง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	4. ตรวจสอบเครื่องยนต์ของรถที่ใช้ในการขนส่งและเครื่องจักรกล อื่นๆ ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดการเกิดมลพิษ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.4 สภาพภูมิอากาศ อุตุ นิยม วิ ท ยา และ ค ณ ภา พ อากาศ (ต่อ)	5. ควบคุมการขนส่งของรถบรรทุกเข้า-ออกหน่วยงาน โดยจะมีการวางแผนให้รถขนส่งทยอยเข้าสู่พื้นที่โครงการ โดยไม่ให้รถบรรทุกเข้า-ออก พื้นที่โครงการพร้อมกันหลายคันเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการจอร์รถในขณะลำเลียงวัสดุและอุปกรณ์ก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	6. มีการกวดขันเรื่องเวลาการขนย้ายเศษวัสดุ โดยจะให้มีการขนย้ายในช่วงเวลา 10.00-15.00 น. ซึ่งเป็นช่วงที่มีการจราจรเบาบางเพื่อลดผลกระทบต่อการจราจรภายนอกโครงการ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	7. จัดให้มีรถรับส่งคนงานก่อสร้างเข้าสู่พื้นที่ก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	<u>มาตรการด้านการใช้เครื่องมือก่อสร้าง</u> 1. ใช้อุปกรณ์เครื่องจักรที่ได้รับการบำรุงรักษาอย่างดีเท่านั้น และต้องได้รับการดูแลอย่างสม่ำเสมอในระหว่างการทำงานก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	2. จัดเตรียมรถบรรทุกน้ำ เพื่อเป็นแหล่งน้ำสำรองสำหรับการฉีดพรมบริเวณพื้นที่ก่อสร้างหรือบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	3. เลือกใช้รถขนส่งปูนผสมสำเร็จแทนการผสมปูนในที่	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	4. จัดให้มีพนักงานคอยกวาดเศษวัสดุที่ตกหล่นบริเวณด้านหน้าโครงการและบริเวณใกล้เคียง โดยในกรณีที่มีเศษวัสดุตกหล่นต้องทำความสะอาดโดยทันที	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1



ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.4 สภาพภูมิอากาศ อุตุ นิยม วิ ท ยา และ ค ณ ภ า พ อากาศ (ต่อ)	<u>มาตรการด้านการจัดการของเสีย</u> 1. กำชับผู้รับเหมามิให้เผาทำลายวัสดุมูลฝอยในพื้นที่ก่อสร้างพร้อม รถบรรทุกและติดป้าย “ห้ามจุดไฟห้ามเผามูลฝอยวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่ ก่อสร้าง”	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	<u>มาตรการเฉพาะด้านการเตรียมพื้นที่โดยการเปิดหน้าดิน</u> 1. เปิดพื้นที่ขุดดินบริเวณเล็กเท่าที่จำเป็น ส่วนอื่นที่เปิดแล้วควร ปิดผ้าใบคลุมไว้ หากไม่ได้ปฏิบัติงานบนพื้นที่นั้น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	<u>มาตรการเฉพาะด้านการก่อสร้าง</u> 1. หลีกเลี่ยงการขุดผิวคอนกรีต ถ้าต้องทำต้องทำให้ผิวคอนกรีต เปียกก่อน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	2. การเก็บกองทรายในพื้นที่ก่อสร้างต้องเก็บในบัน (Bund) และ ฉีดพรมน้ำให้เปียกชื้นเสมอ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	3. คลุมตัวอาคารก่อสร้างด้วยผ้าใบก่อสร้าง (Mesh Sheet) ตั้งแต่ ชั้นล่างจนถึงชั้นสูงสุดของอาคารและรอบอาคาร	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	<u>มาตรการเฉพาะด้านการขุดดิน</u> 1. จัดใหม่พื้นที่กองดินบนโฉนดที่ดิน 41969 เลขที่ดิน 38 2. ใช้รถบรรทุก 10 ล้อ ในการขนย้ายดิน 3. ให้ทำการปรับพื้นที่เฉพาะช่วงเวลากลางวันของวันธรรมดา (เวลา 8.00 น.-17.00 น.) งด การปรับพื้นที่ และการขนย้ายดินในช่วงที่ ฝนตกหนัก	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.4 สภาพภูมิอากาศ อุ ดุ นิ ย ม วิ ท ย า แ ล ะ คุ ณ ภ า พ อากาศ (ต่อ)	<p>4. ขนส่งวัสดุก่อสร้างในช่วงเวลากลางวัน โดยขนส่งนอกเวลา เร่งด่วน และให้สอดคล้องกับ ประกาศเจ้าพนักงานจราจร หากมีการ ขนส่งในเวลากลางคืนต้องไม่เกินเวลา 20.00 น ทั้งนี้ ต้อง ได้รับอนุญาต จากเจ้าพนักงานจราจรในแต่ละกรณี</p> <p>5. ล้างล้อรถบรรทุกทุกครั้งก่อนออกนอกพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>6. ปรับปรุงถนนในพื้นที่ก่อสร้างให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ดีเสมอ</p> <p>7. ใช้น้ำฉีดพ่นถนนถ้ามีการขนส่งในหน้าแล้งหรือกรณีที่ถนนแห้ง</p> <p>8. บริเวณปากทางเข้า-ออก ต้องปิดทึบตลอดเวลา โดยเปิดเฉพาะ เมื่อมีรถเข้า-ออก และต้อง รักษาพื้นผิวให้สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน ทรายหรือฝนตกค้างจนการก่อสร้างแล้วเสร็จ</p>	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสียงและความ สั่นสะเทือน	1. เสียง			
	(1) จัดให้มีรั้วทึบเมทัลชีท ความสูง 6 เมตร โดยรอบพื้นที่โครงการช่วงทำ ฐานราก	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) จัดให้มีกำแพงกันเสียงชั่วคราวเป็นรั้วทึบเมทัลชีท มีตัวดูดซับชนิดโพลี เอสเตอร์ หนา 125 มิลลิเมตร (หรือเทียบเท่า) โดยรอบอาคาร ความสูง 6.00 เมตร ทางด้านทิศเหนือและทิศใต้	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(3) ให้ก่อสร้างทำเฉพาะในช่วงเวลา เวลา 8.00-17.00 น. ในวันจันทร์ถึง วันเสาร์ หากมีการก่อสร้างเกินเวลาดังกล่าว โครงการจะทำเพียง เทคอนกรีตระบบฐานรากเท่านั้น โดยจะจัดให้มีแสงสว่างอย่าง เพียงพอ รวมทั้ง โครงการจะแจ้งให้ผู้ที่อยู่อาศัยอยู่ใกล้เคียงทราบ ล่วงหน้าอย่างน้อย 3 วัน และขออนุญาตไปยังเทศบาลตำบลศรี สุนทร สำหรับวันอาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์จะหยุดดำเนินการ การก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(4) เลือกใช้วัสดุที่ประกอบสำเร็จรูปเพื่อลดกิจกรรมการตัด เจาะ เจียร หรือไส ที่ทำให้เกิดเสียงดังรบกวนและหากมีความจำเป็นต้องตัด เจาะ เจียร หรือไส โครงการจะทำในพื้นที่ปิดล้อม	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสียงและความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	(5) อุปกรณ์และเครื่องจักรกลที่มีการใช้งานครั้งคราว จะต้องให้มีการดับ เครื่องหรือเบาดเครื่องลงระหว่างการพัก	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(6) ไม่ใช้เครื่องจักรหรือเครื่องยนต์ที่มีอัตราเร็วเกินไป	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(7) ตรวจสอบและบำรุงรักษาเครื่องมือเครื่องใช้ในการก่อสร้าง ให้อยู่ใน สภาพดีและเหมาะสมกับการใช้งานอยู่เสมอ รวมทั้งควรมีการหล่อ ลื่นให้เครื่องจักรทำงานได้ดี	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(8) ติดตั้งอุปกรณ์ลดเสียงตามคำแนะนำของผู้ผลิตเครื่องจักร	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(9) จัดเครื่องมือก่อสร้างหรือเครื่องจักรเคลื่อนที่ต่างๆ ให้หันไปทางทิศ ตะวันตก เพื่อลดผลกระทบต่อพื้นที่ใกล้เคียง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(10) ไม่ทำกิจกรรมต่างๆ ที่ก่อให้เกิดเสียงดังพร้อมกันในเวลา เดียวกัน			
	(11) กำหนดแผนงานก่อสร้างและวิธีการก่อสร้างที่เหมาะสม เช่น จัดให้ เครื่องจักรกลที่มีเสียงดังทำงานในเวลากลางวัน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(12) จัดหาอุปกรณ์กันเสียง เช่น Ear Plug หรือ Ear Muffs ให้แก่ คนงาน ก่อสร้างที่อยู่ในบริเวณที่ก่อให้เกิดเสียงดังและจำกัด ระยะเวลา ทำงานที่สัมผัสกับระดับเสียงตามประกาศ กระทรวงมหาดไทย ฉบับ ที่ 2 เรื่องความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2549	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสียงและความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	(13) จำกัดความเร็วของรถบรรทุกให้ไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง โดยติดป้ายหลังรถว่า “หากพนักงานขับรถเร็วเกิน 30 กิโลเมตรต่อชั่วโมงในเขตชุมชนโปรดแจ้ง (ระบุเบอร์ โทรศัพท์)	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(14) ใช้รถแทรกเตอร์ที่อยู่ในสภาพดี ทำการบำรุงรักษาอย่างเหมาะสมเพื่อลดเสียงความสั่นสะเทือนและเพื่อความปลอดภัยสำหรับการใช้งานอยู่เสมอ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(15) หลีกเลี่ยงการขนส่งวัสดุก่อสร้างในช่วงเวลาเร่งด่วนและเวลากลางคืน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(16) จัดให้มีวิศวกรคอยตรวจสอบและควบคุมงานก่อสร้างอย่างใกล้ชิดเพื่อให้เกิดผลกระทบน้อยที่สุด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(17) ติดป้ายประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนโดยรอบทราบ พร้อมระบุสถานที่และหมายเลขโทรศัพท์สำหรับรับเรื่องร้องเรียนและข้อคิดเห็นเกี่ยวกับการก่อสร้าง พร้อมทั้งจัดให้มีการสอบถามเพื่อค้นหาข้อเท็จจริงและสาเหตุเพื่อกำหนดแนวทางแก้ไขปัญหา	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(18) ในกรณีที่ทั้ง 2 ฝ่าย (เจ้าของโครงการและผู้ได้รับผลกระทบ) หาข้อตกลงกันไม่ได้ ให้เข้าสู่กระบวนการตามพระราชบัญญัติการไกล่เกลี่ยข้อพิพาท พ.ศ. 2562	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสี่ยงและความ สิ้นสละเทือน (ต่อ)	<b>2. ความสิ้นสละเทือน</b>			
	(1) โครงการเลือกใช้เสาเข็มทดแทนการตอกเสาเข็มซึ่งจะลด แรงสั่นสะเทือนที่เป็นอันตรายต่ออาคารข้างเคียง	- โครงการได้เลือกใช้เสาเข็มทดแทนการตอกเสาเข็ม	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) จัดลำดับการตอกเสาเข็มโดยตอกเสาเข็มด้านใกล้อาคารข้างเคียงก่อนไป หาด้านที่ไม่มีอาคาร	- โครงการได้จัดลำดับการตอกเสาเข็มโดยตอกเสาเข็มด้านใกล้ อาคารข้างเคียงก่อน	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(3) ใช้เสาเข็มพืด (Sheet pile) เพื่อแก้ปัญหาเสถียรภาพของผนัง ด้านข้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(4) สำรวจและถ่ายภาพอาคารหรือสิ่งปลูกสร้างใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้าง ก่อนการดำเนินการก่อสร้างและระยะก่อสร้างแล้วเสร็จเพื่อเก็บไว้ เป็นหลักฐาน หากมีข้อร้องเรียนว่าอาคารได้รับความเสียหายจาก การก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(5) จัดให้มีเจ้าหน้าที่จากบริษัทผู้รับเหมาเข้าพบผู้ที่อยู่ติดกับโครงการ โดยต้องแจ้งกำหนดการตอกเสาเข็ม ระบุวัน เวลาให้ชัดเจน รวมทั้งให้ หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ควบคุมงานก่อสร้าง เพื่อให้สามารถ ติดต่อโครงการได้	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสียงและความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	(6) จัดให้มีวิศวกรคอยดูแลอย่างใกล้ชิดและควบคุมงานก่อสร้างให้ ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม เพื่อป้องกันผลกระทบต่อข้างเคียง ให้ น้อยที่สุด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(7) อุปกรณ์ที่ก่อให้เกิดความสั่นสะเทือนให้กระทำเฉพาะเวลากลางวัน ของวันธรรมดาและงดกระทำการดังกล่าวในเวลากลางคืน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(8) ตรวจสอบและบำรุงรักษาเครื่องมือเครื่องใช้ในการก่อสร้างให้อยู่ใน สภาพดีและเหมาะสมกับการใช้งานอยู่เสมอ รวมทั้งควรมีการหล่อ ลื่นให้เครื่องจักรทำงานได้ดี	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(9) หลีกเลี่ยงการใช้งานเครื่องจักรหรืออุปกรณ์ที่เป็นแหล่งกำเนิด ความสั่นสะเทือนในระดับสูงพร้อมกัน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(10) ติดตั้งอุปกรณ์เพื่อลดความสั่นสะเทือนตามคำแนะนำของผู้ผลิต เครื่องจักร	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(11) จำกัดความเร็วของรถบรรทุกให้ไม่เกิน 30 กิโลเมตรต่อชั่วโมง โดย ติดป้ายหลังรถว่า “หากพนักงานขับรถเร็วเกิน 30 กิโลเมตร ต่อชั่วโมง โปรดแจ้ง (ระบุเบอร์โทรศัพท์)”	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(12) หลีกเลี่ยงการขนส่งวัสดุก่อสร้างในช่วงเวลาเร่งด่วนและเวลา กลางคืน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสียงและความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	(13) จัดให้มีกล่องรับความคิดเห็นเพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่เกิดขึ้น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(14) โครงการจะมีการตรวจสอบอาคารข้างเคียงก่อนก่อสร้าง กรณีที่ การก่อสร้าง ของโครงการก่อให้เกิดเหตุเดือดร้อนรำคาญจาก ความสั่นสะเทือน โครงการจัดให้มีการชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้น จากโครงการและโครงการจะทำการซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพเดิม กรณีมีบุคคลใดได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการต้องเข้า ไปแก้ไขและให้ความช่วยเหลือทันที	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
1.6 ทรัพยากรน้ำ	-	-	-	-
2. ทรัพยากรชีวภาพ				
2.1 นิเวศวิทยาทาง บก	-	-	-	-
2.2 นิเวศวิทยาทาง น้ำ	-	-	-	-



ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ ประโยชน์ของ มนุษย์ 3.1 การใช้น้ำ	(1) ระวังมิให้คนงานมีการใช้น้ำอย่างประหยัด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) จัดให้มีถังเก็บน้ำสำรองขนาด 20.00 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 4 ถัง สำหรับพื้นที่ก่อสร้างและจัดให้มีถังเก็บน้ำชั่วคราว มีปริมาตร 40.00 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 2 บ่อ สำหรับบ้านพักคนงาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(3) จัดเตรียมกระบะสำหรับล้างอุปกรณ์ก่อสร้าง เพื่อให้สามารถล้างอุปกรณ์ได้ในปริมาณมาก โดยไม่ปล่อยน้ำทิ้งอย่างเปล่าประโยชน์	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3.2 การจัดการน้ำเสีย และสิ่งปฏิกูล	(1) จัดให้มีห้องส้วมที่ถูกหลักสุขาภิบาลให้เพียงพอจำนวน 20 ห้อง สำหรับพื้นที่ก่อสร้างและ จำนวน 20 ห้อง สำหรับบ้านพักคนงาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) จัดให้มีการบำบัดโดยใช้ถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปชนิดเกราะ-กรอง เติมอากาศ จำนวน 2 ชุด ขนาด 2.00 ลูกบาศก์เมตร/วัน/ชุด โดยน้ำ เสียที่ผ่านการบำบัดแล้วปล่อยลงบ่อซึม จำนวน 1 บ่อ/ถังบำบัด เพื่อ ซึมลงดินต่อไปสำหรับพื้นที่ก่อสร้างและจัดให้มีถังบำบัดน้ำเสีย สำเร็จรูปชนิดเติมอากาศขนาด 20.00 ลูกบาศก์เมตร/วัน จำนวน 2 ชุด น้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้วจะปล่อยลงสู่ท่อระบายน้ำ สาธารณะต่อไปสำหรับบ้านพักคนงาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3.2 การจัดการน้ำเสีย และสิ่งปฏิกูล (ต่อ)	(3) จัดให้มีคนงานตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสียเป็นประจำ หากน้ำ โสโครกในถังบำบัดน้ำเสียเริ่มจะเต็มจะต้องติดต่อรถสูบล้างสิ่งปฏิกูล มาสูบไปกำจัดต่อไป	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(4) จัดให้มีคนงานคอยดูแลทำความสะอาดห้องส้วมเป็นประจำและกำชับ ให้คนงานรักษาความสะอาดบริเวณห้องส้วม เพื่อป้องกันไม่ให้ส่ง กลิ่นรบกวนผู้อยู่อาศัยข้างเคียง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(5) เมื่อการก่อสร้างแล้วเสร็จ ผู้รับเหมาก่อสร้างจะต้องให้รถสูบล้างสิ่งปฏิกูล มาสูบล้างสิ่งปฏิกูลออกจากถังบำบัดน้ำเสียให้หมด และปรับปรุงพื้นที่ให้ เรียบร้อย	- เมื่อการก่อสร้างแล้วเสร็จ ผู้รับเหมาก่อสร้างจะให้รถสูบล้าง สิ่งปฏิกูลมาสูบล้างสิ่งปฏิกูลออกจากถังบำบัดน้ำเสียให้หมด และปรับปรุงพื้นที่	-	-

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3.3 การระบายน้ำและ ป้องกันน้ำท่วม	(1) จัดให้มีท่อระบายน้ำชั่วคราวขนาดเส้นผ่าน ศูนย์กลาง 0.6 เมตร ที่มี บ่อพักน้ำเป็นระยะๆ เพื่อรวบรวมน้ำเข้าสู่บ่อตกตะกอน/บ่อหน่วง น้ำ จำนวน 1 บ่อ ปริมาตรรวม 360 ลูกบาศก์เมตร เพื่อหน่วง น้ำฝนไว้ภายในโครงการได้ทั้งหมดสำหรับดักตะกอนดิน กรวด ทราย และเศษขยะจากนั้นระบายลงสู่ท่อระบายน้ำตามแนวซอย เทพสุนทรต่อไป	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) โครงการจัดให้มีการขุดลอกบ่อตกตะกอน/บ่อหน่วงน้ำ และท่อ ระบายน้ำเป็นประจำทุกเดือน ตลอดระยะเวลาก่อสร้างเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพในการรองรับได้อย่างเพียงพอ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(3) จัดให้มีคนงานคอยทำความสะอาดบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อป้องกันมิ ให้เศษดิน เศษขยะหรือเศษวัสดุก่อสร้างอุดตันหรือกีดขวางทางไหล ของน้ำ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(4) กำชับผู้รับเหมาให้การระบายน้ำในช่วงก่อสร้าง ต้องเป็นการระบาย น้ำใสเท่านั้น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3.4 การจัดการขยะมูล ฝอย	(1) กำหนดให้ผู้รับเหมาเป็นผู้รับผิดชอบในการจัดการเศษวัสดุจากการ ก่อสร้าง โดยเศษไม้เศษผ้าขนาดใหญ่และกระเบื้องหลังคาจะถูก รวบรวมเพื่อนำไปใช้ในโครงการอื่นต่อไป สำหรับเศษคอนกรีต เศษอิฐจะใช้ในการถมพื้นที่ในโครงการ เศษกระเบื้องเซรามิก และยิปซัมบอร์ด โครงการจะกำหนดให้ผู้รับเหมาเป็นผู้ดำเนินการ ขนย้ายไปใช้ปรับพื้นที่ภายนอกโครงการ ส่วนเศษเหล็กจะขายให้กับ คนรับซื้อของเก่า	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) จัดให้มีถังขยะบริเวณพื้นที่ก่อสร้างขนาด 240 ลิตร จำนวน 10 ถัง โดยแบ่งเป็นถังขยะอินทรีย์ และถังขยะรีไซเคิล อย่างละ 4 ถัง และ ถังมูลฝอยทั่วไป จำนวน 2 ถัง และถังขยะขนาด 120 ลิตร จำนวน 2 ถัง ได้แก่ ถังมูลฝอยอันตราย และถังมูลฝอยติดเชื้ออย่างละ 1 ถัง และถังขยะบริเวณบ้านพักคนงานขนาด 240 ลิตร จำนวน 20 ถัง แยกเป็นถังขยะอินทรีย์และถังขยะรีไซเคิลอย่างละ 8 ถัง และถังขยะ ทั่วไปจำนวน 4 ถัง และจัดให้มีถังขยะขนาด 120 ลิตร จำนวน 2 ถัง แยกเป็นถังขยะอันตรายและถังขยะติดเชื้ออย่างละ 1 ถัง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3.4 การจัดการขยะมูล ฝอย (ต่อ)	(3) ผู้รับเหมาจะรวบรวมขยะรีไซเคิลนำไปวางไว้ในถังขยะรีไซเคิลที่ ภายในมีถุงขยะสีเหลือง จากนั้นขายให้กับคนรับซื้อของเก่า	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(4) โครงการจะรวบรวมขยะทั่วไปนำไปวางไว้ในถังขยะทั่วไปที่ภายในมี ถุงขยะสีน้ำเงิน จากนั้นผู้รับเหมาก่อสร้างจะประสานงานหน่วยงาน บริษัทเอกชนที่ขึ้นทะเบียนกับเทศบาลตำบลศรีสุนทร ให้เข้ามา ดำเนินการเก็บขนมูลฝอยไปกำจัดต่อไป	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(5) โครงการจะรวบรวมขยะอินทรีย์ใส่ถุงขยะสีเขียว พร้อมมัดปากถุงให้ แน่นและนำไปวางไว้ในถังขยะอินทรีย์ จากนั้นผู้รับเหมาก่อสร้างจะ ประสานงานหน่วยงานบริษัทเอกชนที่ขึ้นทะเบียนกับเทศบาลตำบล ศรีสุนทร ให้เข้ามาดำเนินการเก็บขนมูลฝอยไปกำจัดต่อไป	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(6) ขยะอันตรายโครงการจะรวบรวมใส่ถุงขยะอันตรายสีส้ม เมื่อมี ปริมาณมากพอแล้วจะส่งไปให้ศูนย์กำจัดขยะเพื่อนำไปกำจัดต่อไป	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(7) ขยะมูลฝอยติดเชื้อจะรวบรวมใส่ถุงแดง ที่มีสัญลักษณ์ “ขยะติดเชื้อ” โดยเก็บรวบรวมใส่ถุงขยะ 2 ชั้น และทำลายเชื้อเบื้องต้นโดยสาร ฆ่าเชื้อแล้วมัดปากถุงให้แน่นและนำไปพักไว้ที่จุดพักขยะ โดยจะ ประสานงานหน่วยงานบริษัทเอกชนที่ขึ้นทะเบียนกับเทศบาลตำบล ศรีสุนทรให้เข้ามาดำเนินการเก็บขนมูลฝอยไปกำจัดต่อไป เช่นเดียวกับขยะทั่วไป	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3.4 การจัดการขยะมูล ฝอย (ต่อ)	(8) ตรวจสอบภาชนะรองรับขยะมูลฝอยให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(9) กำชับคนงานก่อสร้างให้ทิ้งขยะมูลฝอยลงภาชนะรองรับที่ได้จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(10) คัดแยกขยะที่สามารถนำมาขาย เพื่อลดปริมาณมูลฝอยที่ต้องนำไปกำจัด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(11) ส่งเสริมให้มีการคัดแยกขยะ โดยติดตั้งป้ายแยกประเภทของขยะไว้ที่ถังขยะให้ชัดเจน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(12) รวบรวมมูลฝอยหรือเศษวัสดุก่อสร้าง เพื่อนำกลับไปใช้ใหม่	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(13) สำรวจปริมาณมูลฝอย เมื่อพบว่าปริมาณมากขึ้นต้องเพิ่มจำนวนถังรองรับมูลฝอย	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3.5 พลังงานและ ไฟฟ้า	(1) เลือกใช้ไฟฟ้าส่องสว่างและอุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆแบบประหยัดพลังงาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) การติดตั้งอุปกรณ์และการจ่ายไฟฟ้าต้องถูกต้องตามมาตรฐาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(3) กำชับให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1



ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3.6 การจราจร	(1) ในเขตก่อสร้างและเขตชุมชนจะจำกัดความเร็วของรถบรรทุกไม่ให้เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง โดยติดป้ายหลังรถว่า “หากพนักงานขับรถเร็วเกิน 30 กิโลเมตรต่อชั่วโมงโปรดแจ้ง (ระบุเบอร์โทรศัพท์)”	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) โครงการจะกำหนดเวลาของรถขนส่งวัสดุและอุปกรณ์ ก่อสร้าง โดยระบเวลาการขนส่งในช่วงเวลา 09.00-16.00 น. ในวันจันทร์ถึงวันเสาร์ โดยโครงการจะหลีกเลี่ยงการขนส่งในช่วงชั่วโมงเร่งด่วน เช่น ช่วงเช้า 07.00-09.00 น. และช่วงเย็น 16.00-17.00 น. หลังจากเวลา 17.00 น. เป็นต้นไปหากมีความจำเป็นต้องมีการขนส่ง เช่น รถขนส่งคอนกรีตผสมเสร็จ เป็นต้น จะดำเนินการได้ไม่เกิน 20.00 น. โดยจะจัดให้มีแสงสว่างอย่างเพียงพอ รวมทั้งโครงการจะแจ้งให้ผู้ที่เกี่ยวข้องอยู่ใกล้เคียงทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 3 วัน และขออนุญาตไปยังเจ้าพนักงานจราจร สำหรับวันอาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์จะหยุดดำเนินการขนส่งวัสดุก่อสร้างเช่นกัน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(3) เส้นทางขนส่งวัสดุโครงการจะหลีกเลี่ยงการใช้เส้นทางในเขตเมืองที่มีสภาพการจราจรคับคั่ง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(4) รถบรรทุกวัสดุอุปกรณ์จะใช้ผ้าใบปกคลุมกระบะรถให้มิดชิดเพื่อป้องกันการรบกวนของวัสดุก่อสร้างและอุปกรณ์ต่างๆ อันอาจจะก่อให้เกิดอุบัติเหตุแก่ผู้ใช้นั้น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3.6 การจราจร (ต่อ)	(5) ควบคุมมิให้มีการบรรทุกเกินพิกัดน้ำหนักที่กำหนดไว้ สำหรับรถบรรทุกนั้นๆและเมื่อดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ หากพบว่าถนนทางเข้าโครงการชำรุดเนื่องจากการขนส่งวัสดุต่างๆเข้าสู่โครงการให้ดำเนินการซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพเรียบร้อย	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(6) ห้ามมิให้มีการจอดรถบรรทุกหรือรถที่ใช้ในการขนส่งวัสดุก่อสร้างตลอดแนวด้านหน้าพื้นที่โครงการและบริเวณทางเข้า-ออกเพื่อป้องกันการกีดขวางการจราจร	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(7) จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยอำนวยความสะดวกกรณีมีรถเข้า-ออกจากพื้นที่ก่อสร้างของโครงการ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(8) จัดให้มีป้ายชื่อโครงการและลูกศรแสดงทิศทางการเข้า-ออกโครงการให้สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน ในระยะที่สามารถชะลอเพื่อเลี้ยวเข้าสู่พื้นที่โครงการได้อย่างปลอดภัย	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(9) จัดให้มีที่สำหรับล้างล้อรถบริเวณทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(10) ทำความสะอาดล้อรถบรรทุกก่อนออกสู่ถนนทุกครั้ง เช่น จัดให้ล้างล้อเพื่อให้ดินหลุดจากล้อให้หมดโดยการฉีดล้างล้อด้วยสายยางฉีดน้ำบริเวณตำแหน่งจุดล้างล้อรถ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(11) ติดตั้งป้ายเครื่องหมายจราจรบริเวณทางเข้า-ออกสู่ถนนสาธารณะ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3.7 การใช้ประโยชน์ ที่ดินตามเขตพื้นที่ และมาตรการ คุ้มครอง สิ่งแวดล้อม	1) โครงการไม่มีการกระทำใดๆที่เป็นการทำลายหินดานทั้งที่อยู่ใต้พื้นดิน ระดับพื้นดิน หรือใล่พื้นดิน ทั้งนี้ ในการก่อสร้างหากพบหินดานใน บริเวณพื้นที่โครงการ จะไม่เคลื่อนย้ายหรือทำลายหินดานทั้งที่อยู่ใต้ พื้นดินระดับพื้นดินและใล่พื้นดิน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) ควบคุมกำกับดูแลการก่อสร้างอาคาร ให้เป็นตามทีออกแบบไว้ตาม ใบอนุญาตก่อสร้างอย่างเคร่งครัดและสม่ำเสมอเพื่อป้องกันความ คลาดเคลื่อนจากการก่อสร้างที่อาจเกิดขึ้น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
3.8 การระบายอากาศ	-	-	-	-

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
<b>4. ผลกระทบต่อ คุณภาพชีวิต</b>  <b>4.1 ผลกระทบที่อาจ เกิดขึ้นจากการมี โครงการ ต่อ คุณภาพชีวิต</b>	<b>มาตรการป้องกันและแก้ไข ด้านผลกระทบต่อวิถีชีวิตของคนในชุมชน</b> (1) กำชับผู้รับเหมาก่อสร้างต้องกำหนดกฎเกณฑ์และคอยสอดส่องดูแลพฤติกรรมของคนงานก่อสร้างให้อยู่ในระเบียบ มิ ให้อั่ก่อความเดือดร้อนรำคาญและปัญหาต่างๆ ใ้กับผู้ที่พักอาศัยในชุมชนและพื้นที่ใกล้เคียง หากคนงานประพฤติผิดต้องมีการว่ากล่าวตักเตือนลงโทษหรือถึงขั้นไล่ออก โดยพิจารณาจากความเหมาะสมของเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) จัดให้มีหัวหน้าคนงานสำหรับควบคุมงานก่อสร้างไม่ให้สร้างความเดือดร้อนกับประชาชนโดยรอบ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(3) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการและบริษัทผู้รับเหมาเข้าพบผู้พักอาศัยที่อยู่ข้างเคียงก่อนดำเนินการก่อสร้างและตลอดระยะเวลาการก่อสร้างทุกระยะ 1 ครั้ง/สัปดาห์ และให้หมายเลขโทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้ทันทีที่ได้รับความเดือดร้อน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(4) หากเกิดความเสียหายแก่สิ่งปลูกสร้างบริเวณข้างเคียงจากการก่อสร้างโครงการ/ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องรับผิดชอบในการแก้ไข	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(5) ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านกายภาพชีวภาพและคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัดและจัดให้มีเจ้าหน้าที่ประสานผู้อยู่ข้างเคียงโครงการตลอดช่วงเวลาก่อสร้างเพื่อป้องกันความขัดแย้ง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.1 ผลกระทบที่อาจ เกิดขึ้นจากการมี โครงการ ต่อ คุณภาพชีวิต (ต่อ)	<u>มาตรการป้องกันและแก้ไข ด้านผลกระทบทางด้านเชื้อชาติ</u> (1) พิจารณาเลือกคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติตรงตามที่ต้องการเข้ามา ทำงานในโครงการ เพื่อให้เกิดการจ้างงานในชุมชนและป้องกัน ปัญหาความขัดแย้งระหว่างโครงการกับชุมชน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) กรณีที่มีแรงงานต่างด้าวเลือกคนงานที่ได้รับอนุญาตอย่างถูกต้อง ตามกฎหมายแรงงานต่างด้าวและมีการขึ้นทะเบียนแรงงานต่างด้าว เพื่อให้ตรวจสอบประวัติคนงานได้	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(3) ควบคุมคนงานก่อสร้างให้อยู่ภายในพื้นที่ก่อสร้างและกำหนด รูปแบบสีเสื้อผ้าชุดปฏิบัติงานก่อสร้างของคนงานให้อยู่ในรูปแบบ เดียวกัน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.1 ผลกระทบที่อาจ เกิดขึ้นจากการมี โครงการ ต่อ คุณภาพชีวิต (ต่อ)	<b>มาตรการป้องกันและแก้ไข ด้านความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน</b> (1) ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในหัวข้อ 4.3 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (มาตรการป้องกันและแก้ไขด้านการป้องกันอัคคีภัย)	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในหัวข้อ 4.3 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (มาตรการด้านความปลอดภัยและอาชีวอนามัยจากงานก่อสร้างต่อคนงานก่อสร้างและชุมชนข้างเคียง)	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
4.2 การสาธารณสุข	<b>โรคระบบทางเดินหายใจ</b> (1) ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุในหัวข้อ 1.4 เรื่องคุณภาพอากาศอย่างเคร่งครัด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก แต่โครงการได้มีการตรวจวัดฝุ่น เสียง และสั่นสะเทือนแล้ว	-	ภาคผนวกที่ ค-1 ภาคผนวกที่ ค-2 ภาคผนวกที่ ค-3 ภาคผนวกที่ ค-4

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<b>โรคที่สัตว์และแมลงเป็นพาหะนำโรค</b>			
	(1) ตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนรับเข้าทำงาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) จัดหาน้ำดื่ม น้ำใช้ระบบรวมและกำจัดขยะ น้ำเสีย สิ่งปฏิกูลที่ถูก สุขลักษณะไว้อย่างเพียงพอ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดแหล่งเพาะพันธุ์โรค	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(3) ดูแลและรักษาความสะอาดบริเวณที่พัก ห้องส้วมและห้องอาบน้ำ อย่างสม่ำเสมอ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(4) ดูแลไม่ให้มีแหล่งน้ำท่วมขังในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพัก คนงาน เพื่อป้องกันการเกิดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงหรือแหล่งเชื้อโรค ต่างๆ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(5) ฉีดพ่นยากำจัดยุง แมลงสาบ แมลงวันและแหล่งเพาะพันธุ์ก่อนและ หลังรื้อถอนบ้านพักคนงาน ห้องน้ำ ห้องส้วม	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p><b>โรคเครียด</b></p> <p>(1) จัดหาที่พักอาศัยที่แข็งแรง ปลอดภัย และสะอาดให้คนงาน</p> <p>(2) แบ่งเวลาการทำงานและการพักผ่อนให้มีความเหมาะสม</p> <p>(3) วางมาตรการกับดูแลและควบคุมคนงานบริเวณหรือบุกรุกพื้นที่นอกโครงการ เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ดูแลควบคุมคนงานอย่างเข้มงวด เพื่อป้องกันปัญหาการลักขโมยกับทำร้าย ร่างกาย และการทะเลาะวิวาทระหว่างคนงานด้วยกันเองหรือระหว่างคนงานกับ คนในชุมชนใกล้เคียง</li> <li>- กำหนดเวลาเข้า-ออก บ้านพักคนงานไว้ไม่เกิน 22.00 น. และต้องมีการเซ็นชื่อเข้า-ออกบ้านพัก</li> <li>- บริษัทฯ จะไม่อนุญาตให้คนงานพักอาศัยที่บริเวณโครงการ</li> <li>- มีผู้จัดการแคมป์ดูแลรับผิดชอบโดยตรง ตรวจสอบผู้พักอาศัยอย่างน้อยสัปดาห์ละครั้ง</li> <li>- ห้ามเล่นการพนัน ดื่มสุรา พกอาวุธผิดกฎหมายและมียาเสพติดในบริเวณบ้านพักคนงาน</li> <li>- ติดตั้งอุปกรณ์รักษาความปลอดภัย</li> <li>- หากคนงานฝ่าฝืนกฎระเบียบหรือทำผิดกฎหมาย บริษัทผู้รับเหมาจะต้องลงโทษ ตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด</li> </ul>	<p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้</p>	-	ภาคผนวกที่ ค-1



ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<b>อุบัติเหตุ</b> ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุใน หัวข้อ 4.3 เรื่องอาชีวอนามัยและความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	<b>โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ โรคโควิด 19</b> (1) พิจารณารับคนงานในท้องถิ่นเป็นอันดับแรก กรณีรับคนงาน ต่างดาวเข้าทำงานต้องรับคนงานต่างดาวที่มีใบอนุญาตเข้าทำงาน อย่างถูกต้องตามกฎหมาย	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) ตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนเข้ารับทำงาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	(3) ให้คนงานสวมใส่หน้ากากอนามัยในขณะที่กำลังทำงานก่อสร้างหรืออยู่ในสถานที่แออัด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(4) ประชาสัมพันธ์ให้คนงานล้างมือบ่อยๆด้วยสบู่และน้ำหรือเจลล้างมือที่มีส่วนผสมของแอลกอฮอล์	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(5) ประชาสัมพันธ์ให้คนงานใช้กระดาษทิชชูหรือข้อพับตรงข้อศอกด้านในปิดปากและจมูกขณะไอหรือจาม	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(6) ประชาสัมพันธ์ให้คนงานหลีกเลี่ยงการพบปะใกล้ชิด (ระยะ 1 เมตรหรือ 3 ฟุต) กับคนที่ไม่สบาย	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(7) จัดให้มีเจลล้างมือที่มีส่วนผสมของแอลกอฮอล์ 70% ถึง 80% ไว้บริเวณต่างๆทั่วพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.3 อาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย	<b>การป้องกันอัคคีภัย</b>			
	(1) ห้ามสูบบุหรี่ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโดยเด็ดขาด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) ห้ามเผาขยะในพื้นที่ก่อสร้างอย่างเด็ดขาด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(3) ติดตั้งป้ายสัญลักษณ์ ป้ายเตือนในบริเวณที่อาจเกิดอันตราย เช่น “เขต ก่อสร้าง” “ห้ามเข้าก่อนได้รับอนุญาต” “ห้ามสูบบุหรี่” เป็นต้น ซึ่งขนาดของป้ายเตือนต้องมีขนาดที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(4) ห้ามนำวัตถุไวไฟเข้าใกล้อุปกรณ์เครื่องมือที่มีประกายไฟโดยเด็ดขาด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(5) ใช้อุปกรณ์ตัดไฟฟ้าอัตโนมัติเมื่อเกิดกระแสไฟฟ้าลัดวงจร	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.3 อาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย (ต่อ)	(6) ตรวจเช็คอุปกรณ์/เครื่องมือให้อยู่ในสภาพปกติก่อนและหลังใช้งาน อย่างสม่ำเสมอ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(7) การเดินสายไฟบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทุกชั้นตอนต้องกระทำอย่างถูก หลักวิชาการ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(8) อบรมคนงานให้มีความรู้ในเรื่องสาเหตุแห่งอัคคีภัยอยู่เสมอและ ต้องไม่ประมาทในการทำงาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(9) ผู้รับเหมาจะจัดเตรียมถังดับเพลิงแบบมือถือชนิดผงเคมีแห้ง ขนาด 4 กิโลกรัม ติดตั้งไว้ตามจุดที่คาดว่าจะเกิดเพลิงไหม้ได้ง่ายและอยู่ ในตำแหน่งที่สามารถมองเห็นได้ง่าย	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(10) จัดเวรยามรักษาความปลอดภัยตลอด 24 ชั่วโมง รวมทั้งเตรียม ความพร้อมประสานงานกับหน่วยป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ของเทศบาลตำบลศรีสุนทร	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโสม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.3 อาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย (ต่อ)	<b>อาชีวอนามัยและความปลอดภัย</b> มาตรการด้านความปลอดภัยและอาชีวอนามัยจากงานก่อสร้างต่อ คนงานก่อสร้างและชุมชนข้างเคียง (1) กำหนดให้บริษัทรับเหมาก่อสร้างในโครงการต้องมีการพิจารณา การจัดการด้านความปลอดภัยประกอบด้วย สัญญาว่าจ้างระหว่าง เจ้าของโครงการและบริษัทรับเหมาก่อสร้างจะต้องระบุครอบคลุม ถึงวิธีการคุ้มครองความปลอดภัยและสุขภาพอนามัยของคนงานที่ ปฏิบัติงานในโครงการโดยควรมีรายละเอียดเกี่ยวกับ - กฎเกณฑ์และข้อปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยในการทำงาน - การจัดให้มีและควบคุมดูแลการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วน บุคคลต่างๆ - การตรวจสอบสภาพเครื่องมือ/อุปกรณ์ทุกชนิด เพื่อความ ปลอดภัยในการทำงาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสมกับสภาพการ ทำงานให้เพียงพอกับจำนวนผู้ปฏิบัติงานที่ต้องใช้	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.3 อาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย (ต่อ)	(3) ให้ก่อสร้างทำเฉพาะในช่วงเวลา เวลา 8.00-17.00 น. ในวัน จันทร์ ถึงวันเสาร์ หากมีการก่อสร้างเกินเวลาดังกล่าว โครงการจะทำ เพียงเทคอนกรีตระบบฐานรากเท่านั้น โดยจะจัดให้มีแสงสว่าง อย่างเพียงพอรวมทั้งโครงการจะแจ้งให้ผู้ที่เกี่ยวข้องอยู่ใกล้เคียงทราบ ล่วงหน้าอย่างน้อย 3 วัน และขออนุญาตไปยังเทศบาลตำบล ศรีสุนทรสำหรับวันอาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์หยุด ดำเนินการการก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(4) ตรวจสอบและควบคุมดูแลให้มีการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลอย่างถูกต้องและเหมาะสมกับประเภทของงาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(5) กำหนดขอบเขตและจัดทำแนวรั้วของบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง โครงการให้ชัดเจนพร้อมทั้งกำหนดจุดเข้า-ออกของโครงการ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(6) ป้องกันเศษวัสดุร่วงหล่นโดยตั้งนั่งร้านเหล็กโดยรอบอาคาร ชิงด้วยผ้าใบหรือตาข่ายกันฝุ่นโดยรอบอาคาร ส่วนทางเดิน ภายนอกใช้ไม้เนื้อแข็ง ขนาด 1"x8" และ 1"x10" ปูเป็นทางเดิน และกันวัสดุร่วงหล่น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(7) Tower Crane ที่ใช้ในการก่อสร้างควบคุมให้อยู่เฉพาะในพื้นที่ ก่อสร้างโครงการและยื่นออกมาบนถนนสาธารณะ เพื่อป้องกัน ความเสียหายจากชีวิตและทรัพย์สินของผู้พักอาศัยที่อยู่ข้างเคียง โครงการ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(8) ติดป้ายแนะนำการทำงาน ป้ายเตือนเพื่อให้คนงานก่อสร้าง ปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.3 อาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย (ต่อ)	(9) จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอุบัติเหตุในระหว่างการทำงานให้กับ คนงาน เช่น หมวกนิรภัย แว่นตานิรภัย เป็นต้น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(10) ติดป้ายเตือนหรือโปสเตอร์เพื่อการปฏิบัติงานที่ปลอดภัยใน บริเวณที่จำเป็น เช่น “เขตก่อสร้าง” “ลดความเร็วรถยนต์” และ “เขตสวมหมวกนิรภัย” เป็นต้น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(11) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบวิธีการปฏิบัติงาน สภาพของ เครื่องจักรอุปกรณ์ รวมทั้งสภาพแวดล้อมในการทำงาน เพื่อให้ ปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัย	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(12) กำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องมีการจัดเก็บอุปกรณ์อย่างเป็น ระเบียบเรียบร้อย	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(13) จัดเวรยามรักษาความปลอดภัยของโครงการ เพื่อมิให้ บุคคลภายนอกผ่านเข้า-ออก ก่อนได้รับอนุญาตและดูแลความ ปลอดภัยในพื้นที่	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(14) ผู้รับเหมาก่อสร้างรักษาดูแลพื้นที่ก่อสร้างให้เป็นระเบียบและทำ ความสะอาดพื้นที่ก่อสร้างอยู่เสมอ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.3 อาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย (ต่อ)	(15) โครงการจะปฏิบัติตามกฎกระทรวงฉบับที่ 67 (พ.ศ. 2563) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522 ในการป้องกันเรื่องฝุ่นละออง การติดตั้งนั่งร้านและความปลอดภัยการติดตั้งเครื่ออย่างเคร่งครัด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(16) กำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม เป็นส่วนหนึ่งในสัญญาว่าจ้างผู้รับเหมาก่อสร้างปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	<u>มาตรการด้านความปลอดภัยจากคนงานก่อสร้างต่อชุมชนใกล้เคียง</u> (1) คัดป้ายประชาสัมพันธ์แสดงรายละเอียดการก่อสร้างโครงการเพื่อประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนโดยรอบทราบ พร้อมระบุสถานที่และหมายเลขโทรศัพท์ สำหรับรับเรื่องร้องเรียนและข้อคิดเห็นเกี่ยวกับการก่อสร้าง พร้อมทั้งจัดให้มีการสอบถามเพื่อค้นหาข้อเท็จจริงและสาเหตุเพื่อกำหนดแนวทางแก้ไขปัญหา เพื่อสร้างความเข้าใจอันดีกับผู้อยู่อาศัยข้างเคียงเป็นระยะๆ ตามความเหมาะสม	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณหน้าพื้นที่บ้านพักคนงาน โดยระบุชื่อบริษัทผู้รับเหมา ชื่อผู้รับเหมา/ผู้ควบคุมงาน พร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อ เพื่อให้ผู้พักอาศัยที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่บ้านพักคนงานก่อสร้างได้รับทราบข้อมูลและสามารถติดต่อกับผู้รับเหมา/ผู้ควบคุมได้โดยตรง ในกรณีได้รับความเดือดร้อนจากบ้านพักคนงาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1



ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.3 อาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย (ต่อ)	(3) พิจารณาเลือกคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติตรงตามที่ต้องการเข้ามา ทำงานในโครงการ เพื่อให้เกิดการจ้างงานในชุมชนและป้องกัน ปัญหาความขัดแย้งระหว่างโครงการกับชุมชน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(4) ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องกำหนดกฎเกณฑ์และคอยสอดส่องดูแล พฤติกรรมของคนงานก่อสร้างให้อยู่ในระเบียบ มิให้ก่อความ เดือดร้อนรำคาญและปัญหาต่างๆให้กับผู้ที่พักอาศัยในชุมชนและ พื้นที่ใกล้เคียง หากคนงานประพฤติผิดต้องมีการว่ากล่าวตักเตือน ลงโทษหรือถึงขั้นไล่ออก โดยพิจารณาจากความเหมาะสมของ เหตุการณ์ที่เกิดขึ้น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	5) กำหนดให้แขวนทาวเวอร์เครนไม่ยื่นออกนอกพื้นที่โครงการและยื่น ออกมาบนถนนสาธารณะ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(6) จัดให้มีรั้วเมทัลชีททึบชั่วคราวความสูง 6.0 เมตรกั้นบริเวณ โดยรอบแนวเขตที่ดิน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(7) จัดให้มีระบบโทรทัศน์วงจรปิด (Closed Circuit Television System: CCTV) ทั่วบริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการ เพื่อตรวจสอบ ความเรียบร้อยและปลอดภัย	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(8) จัดให้มีไฟฟ้าส่องสว่างทั่วบริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.3 อาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย (ต่อ)	(9) จัดให้มีหัวหน้างานคอยควบคุมดูแลคนงานก่อสร้างไม่ให้ ประพฤตินไม่เหมาะสม อันจะก่อให้เกิดความเดือดร้อนต่อผู้ที่อยู่ ใกล้เคียง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(10) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการและบริษัทผู้รับเหมาเข้าพบผู้พัก อาศัยที่อยู่ข้างเคียง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้างทุกระยะ 1 ครั้ง/ สัปดาห์และให้หมายเลขโทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้ทันทีที่ได้รับ ความเดือดร้อน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(11) หากเกิดความเสียหายแก่สิ่งปลูกสร้างบริเวณข้างเคียงจากการ ก่อสร้างโครงการ/ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องรับผิดชอบในการแก้ไข	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(12) จัดให้มียามรักษาการณ์บริเวณบ้านพักคนงานก่อสร้าง เพื่อดูแล ความปลอดภัยตลอด 24 ชั่วโมง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(13) ไม่อนุญาตให้คนงานก่อสร้างพักในพื้นที่ก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(14) จัดบ้านพักคนงานให้เป็นสัดส่วน เพื่อสะดวกต่อการควบคุมดูแล	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(15) ออกกฎระเบียบการปฏิบัติตนภายในบ้านพักคนงาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.3 อาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย (ต่อ)	(16) ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านกายภาพ ชีวภาพและคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด และจัดให้มีเจ้าหน้าที่ประสานผู้อยู่ข้างเคียงโครงการตลอด ช่วงเวลาก่อสร้าง เพื่อป้องกันความขัดแย้ง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(17) จัดให้ตรวจสอบประวัติคนงานและตรวจสุขภาพพนักงานก่อน รับเข้าปฏิบัติงาน โดยพนักงานที่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงต้องให้ หยุดงานจนกว่าจะหายขาด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(18) กำหนดกฎระเบียบให้คนงานก่อสร้างปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด และกำหนดบทลงโทษกรณีฝ่าฝืนกฎระเบียบ เพื่อไม่ให้ส่งผล กระทบต่อผู้พักอาศัยใกล้เคียง ดังนี้ - จัดให้มีหัวหน้าคนงานดูแลคนงานก่อสร้าง ไม่ให้ส่งเสียงดัง หรือก่อความรบกวนต่อชุมชนข้างเคียง - ระมัดระวังดูแลความปลอดภัยของคนงานเกี่ยวกับปัญหาการ ลักขโมยและมีจิตอาสาดูแล - ห้ามมิให้คนงานออกนอกบริเวณที่พักคนงานนอกเวลา 22.00 น.	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทไฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.3 อาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ห้ามนำสุราและยาเสพติดทุกชนิดเข้ามาดื่มหรือเสพภายในพื้นที่บ้านพัก</li> <li>- ห้ามเล่นการพนันทุกชนิด</li> <li>- ห้ามส่งเสียงดังรบกวนบุคคลข้างเคียง</li> <li>- ห้ามทะเลาะวิวาทภายในพื้นที่บ้านพัก</li> <li>- ห้ามเลี้ยงสัตว์ทุกชนิด</li> <li>- ช่วยกันรักษาความสะอาด</li> </ul>			
	(19) จัดเตรียมอุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้นไว้สำหรับผู้ได้รับอุบัติเหตุในเบื้องต้น ไว้โดยจัดไว้บริเวณห้องปฐมพยาบาลภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1

ตารางที่ 2.1-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ อะไรซ์ ไวซ์ (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท นอร์ทโฮม จำกัด

องค์ประกอบทรัพยากร สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการฯและ แนวทางแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุนทรียภาพ	(1) จัดให้มีรั้วชั่วคราวสูง 6.0 เมตร กันบริเวณโดยรอบแนวเขตที่ดินตามแนวเขตที่ดินโดยรอบพื้นที่โครงการ โดยจะมีป้ายไว้นิเทศติดรั้วอีกชั้นและติดป้ายประชาสัมพันธ์แสดงรายละเอียดการก่อสร้างโครงการ เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนโดยรอบทราบ พร้อมระบุสถานที่และหมายเลขโทรศัพท์ สำหรับรับเรื่องร้องเรียนและข้อคิดเห็นเกี่ยวกับการก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(2) กำหนดให้มีการก่อสร้างในเขตพื้นที่โครงการเท่านั้น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(3) โครงการใช้วัสดุและสีของวัสดุและอุปกรณ์ที่ใช้ในขณะก่อสร้าง เช่น ตาข่ายกันฝุ่น นังร้าน ที่เป็นสีโทนอ่อนและมีความกลมกลืนกับสีของอาคารข้างเคียง รวมทั้งสภาพแวดล้อมบริเวณโดยรอบของโครงการ เช่น สีขาว สีเทา เป็นต้น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1
	(4) เมื่อก่อสร้างแล้วเสร็จต้องขนย้ายวัสดุอุปกรณ์ออกจากพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งปรับสภาพพื้นที่โครงการให้ดูสะอาดเรียบร้อย	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงหาผู้รับเหมาหลัก เมื่อได้ผู้รับเหมาแล้วโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้	-	ภาคผนวกที่ ค-1