



บทที่ 2

ผลการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

2.1 ผลการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากการดำเนินการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา (ระยะก่อสร้าง) ของ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน 2564 เป็นการรวบรวมข้อมูลรายละเอียดที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมต่างๆ และสำรวจสภาพพื้นที่โครงการ การตรวจสอบเอกสารการสัมภาษณ์ผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการดำเนินงาน และการดำเนินการแก้ไขปัญหาหรืออุปสรรคที่เกิดขึ้นดังกล่าว พร้อมทั้งทำการถ่ายภาพ เพื่อใช้ประกอบในการจัดทำรายงานฯ ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ของ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ซึ่งผ่านมติเห็นชอบตามมติการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 4/2560 ตามหนังสือเลขที่ ทส. (กवाल) 1005/3336 ลงวันที่ 14 มีนาคม 2561 ทั้งนี้ทางโครงการมอบหมายให้ บริษัท เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินการตรวจสอบและเก็บรวบรวมข้อมูลการปฏิบัติตามมาตรการฯ มีรายละเอียดขั้นตอนการดำเนินงาน ดังนี้

1. การรวบรวมและทบทวนข้อมูลของโครงการ
 - 1) การทบทวนข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับกิจกรรมการดำเนินงานของโครงการปัจจุบัน
 - 2) การทบทวนรายละเอียดโครงการจากรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA)
 - 3) การทบทวนรายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ
2. บุคลากรร่วมติดตามตรวจสอบพื้นที่โครงการ (Walk Through Survey)
 - 1) ผู้นำติดตามตรวจสอบของโครงการ
 - คุณพิมพ์พัชร ชมเชย



2) คณะผู้ติดตามตรวจสอบของบริษัทที่ปรึกษาเป็นผู้ดำเนินการตรวจสอบและเก็บรวบรวมข้อมูลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ของ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน 2564

- คุณอนันท์ชัย เสียมไหม
- คุณณัฐพล บุญปราบ

2.2 ผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) ตามที่เสนอในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ของ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ซึ่งผ่านมติเห็นชอบตามมติการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 4/2560 ตามหนังสือเลขที่ ทส. (กทล) 1005/3336 ลงวันที่ 14 มีนาคม 2562 โดยผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) ในระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564 ดังตารางที่ 2.2-1 มีรายละเอียดดังนี้

- | | |
|---------------------------------|---|
| 1. คุณภาพอากาศ | 7. ด้านการจัดการของเสีย |
| 2. อุทกวิทยาและคุณภาพน้ำ | 8. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย |
| 3. เสียง | 9. ด้านสาธารณสุขและสุขภาพอนามัย |
| 4. ทรัพยากรธรรมชาติและระบบนิเวศ | 10. ด้านสังคมและเศรษฐกิจ |
| 5. การระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม | 11. ด้านการประชาสัมพันธ์ และการมีส่วนร่วม
ของประชาชน |
| 6. ด้านการคมนาคม | |



ตารางที่ 2.2-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>1. คุณภาพอากาศ</p> <p>- ฉีดพรมน้ำบริเวณถนนในพื้นที่ก่อสร้าง หรือบริเวณเปิดหน้าดิน เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นอย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง</p>	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ได้กำชับผู้รับเหมาภายใต้การกำกับดูแลของโครงการจัดให้มีการฉีดพรมน้ำ บริเวณถนนในพื้นที่ก่อสร้าง และพื้นที่บริเวณที่มีการเปิดหน้าดินวันละ 2 ครั้ง ช่วงเช้า-เย็น	-	- รูปที่ 1 การฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่โครงการ - ภาคผนวก 1 ข
- ใช้ผ้าหรือพลาสติกคลุมวัสดุที่อาจมีการฟุ้งกระจายระหว่างการขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ รวมทั้งเศษวัสดุก่อสร้างเข้า-ออกพื้นที่โครงการ	- ตลอดเส้นทางขนส่ง	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ได้กำชับผู้รับเหมาภายใต้กำกับการดูแลของโครงการ จัดให้มีผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุก ระหว่างการขนส่งวัสดุก่อสร้าง เศษหิน ดิน ทราย เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองระหว่างการขนส่ง	-	- รูปที่ 2 การใช้ผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุก



ตารางที่ 2.2-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>1. คุณภาพอากาศ (ต่อ)</p> <p>- บำรุงรักษาเครื่องยนต์ต่างๆ เพื่อลดควันเสียที่ระบายออกมา</p>	<p>- ตลอดเส้นทางขนส่ง</p>	<p>- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ได้กำชับผู้รับเหมาภายใต้การกำกับดูแลของโครงการ มีการตรวจสอบบำรุงรักษาเครื่องจักรก่อนเริ่มงาน และมีการตรวจสอบเครื่องจักรประจำเดือน เพื่อให้มีสภาพที่สมบูรณ์ลดการเกิดควันเสียขณะใช้งาน</p>	-	- ภาคผนวก 2ข



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
1. คุณภาพอากาศ (ต่อ) - จำกัดความเร็วของยานพาหนะในพื้นที่ก่อสร้างไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองและควันเสียจากรถยนต์	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ได้กำชับผู้รับเหมาภายใต้การกำกับดูแลของโครงการ จัดให้มีการอบรมพนักงานขับรถบรรทุกขนส่ง ผ่านกิจกรรม Safety Morning Talk ซึ่งจัดเป็นประจำทุกเช้าก่อนเริ่มงาน โดยกำกับให้พนักงานขับรถด้วยความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง ซึ่งมีการติดตั้งป้ายเตือนเป็นระยะภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ	-	- รูปที่ 3 ป้ายจำกัดความเร็ว ไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง - รูปที่ 4 การอบรมผู้ขับขี่รถบรรทุกผ่านกิจกรรม Safety Morning Talk - ภาคผนวก 3ข - ภาคผนวก 4ข



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>1. คุณภาพอากาศ (ต่อ)</p> <p>- กรณีที่มีฝุ่นละอองและวัสดุก่อสร้างร่วงหล่นภายในพื้นที่ก่อสร้างพื้นที่ใกล้เคียงโดยรอบ หรือเส้นทางที่ใช้ขนส่ง ผู้รับเหมาก่อสร้างจะต้องรีบให้คนงานทำการเก็บวัสดุก่อสร้างที่ร่วงหล่นขึ้นทันที รวมทั้งทำความสะอาดในบริเวณพื้นที่ดังกล่าวให้เรียบร้อย เพื่อไม่ให้เกิดการกีดขวางการใช้เส้นทางหรือความสกปรกในบริเวณต่างๆ</p>	<p>- ตลอดเส้นทางขนส่ง</p>	<p>- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ได้กำชับผู้รับเหมากายได้การกำกับดูแลของโครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ทำความสะอาดเส้นทางที่ใช้ในการขนส่ง และบริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างใกล้เคียงโดยรอบ โดยจะดำเนินการทันทีที่พบฝุ่นละอองหรือวัสดุก่อสร้างร่วงหล่น เพื่อป้องกันผลกระทบจากการใช้เส้นทางขนส่ง</p>	<p>-</p>	<p>- รูปที่ 5 การทำความสะอาดเส้นทางขนส่งกรณี ฝุ่นละอองหรือวัสดุก่อสร้างร่วงหล่น</p> <p>- ภาคผนวก 3ข</p>



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
1. คุณภาพอากาศ (ต่อ) - ไม่เผาทำลายเศษวัสดุหรือขยะในบริเวณกลางแจ้ง	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ได้กำชับผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการกำชับคนงานมิให้ทำการเผาเศษวัสดุหรือขยะภายในบริเวณพื้นที่โครงการโดยเด็ดขาด ซึ่งให้จัดให้มีป้ายเตือนภายในพื้นที่โครงการ สำหรับเศษวัสดุที่เกิดจากการก่อสร้างและขยะได้มีการเก็บรวบรวม เพื่อประสานงานให้เทศบาลท่าขามเข้ามารับไปกำจัด	-	- รูปที่ 6 ป้ายเตือนห้ามเผาภายในพื้นที่โครงการ - ภาคผนวก 5ข



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
1. คุณภาพอากาศ (ต่อ) - การเปิดพื้นที่ก่อสร้างต้องดำเนินการเปิดพื้นที่ให้น้อยที่สุด จากนั้นผู้รับเหมาก่อสร้างต้องดำเนินการบดอัดดินให้เรียบร้อยก่อนเปิดพื้นที่ส่วนอื่นๆ เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองในบรรยากาศ	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ได้กำชับผู้รับเหมาภายใต้การดูแลกำกับของโครงการดำเนินการก่อสร้างและเปิดหน้าดินตามแผนการก่อสร้างโครงการ โดยทำการบดอัดดินบริเวณที่เปิดพื้นที่หน้าดินแล้วก่อนที่จะเปิดพื้นที่หน้าดินส่วนอื่นๆ ซึ่งจะเป็นการลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองที่เกิดจากการเปิดหน้าดิน	-	- รูปที่ 7 การบดอัดหน้าดิน



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
1. คุณภาพอากาศ (ต่อ) - จัดให้มีอุปกรณ์และสถานที่ภายในโครงการบริเวณใกล้กับทางเข้า-ออกสู่อุตสาหกรรม สำหรับล้างทำความสะอาดล้อและตัวรถขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างก่อนออกจากโครงการ	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ได้กำชับผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ทำความสะอาดล้อรถบรรทุกบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ ตลอดจนทำความสะอาดถนนเส้นทางการขนส่ง โดยจะดำเนินการทันทีที่พบฝุ่นละออง หรือวัสดุก่อสร้างร่วงหล่น	-	- รูปที่ 5 การทำความสะอาดเส้นทางการขนส่งกรณีฝุ่นละอองหรือวัสดุก่อสร้างร่วงหล่น - รูปที่ 8 บริเวณทางเข้า-ออกพื้นที่โครงการ - รูปที่ 9 พนักงานทำความสะอาดล้อรถบรรทุก



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
2. อุทกวิทยาและคุณภาพน้ำ - กำหนดให้บริษัทรับเหมาจัดสร้างห้องส้วมที่ถูกหลักสุขาภิบาลให้เพียงพอแก่คนงานก่อสร้างตามที่กฎหมายกำหนด	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการจัดให้มีห้องส้วมบริเวณบ้านพักคนงาน 8 ห้อง พื้นที่ก่อสร้าง 4 ห้อง และบริเวณสำนักงาน 4 ห้อง ซึ่งมีความเพียงพอแก่พนักงาน	-	- รูปที่ 10 ห้องน้ำ-ห้องส้วม
- ติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป เพื่อรองรับน้ำเสียจากสำนักงานชั่วคราว	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการจัดให้การติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป จำนวน 2 จุด ขนาด 1,500 ลิตร เพื่อรองรับน้ำเสียจากสำนักงานชั่วคราว และบ้านพักคนงาน	-	- รูปที่ 11 ระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
2. อุทกวิทยาและคุณภาพน้ำ (ต่อ) - จัดสร้างรางระบายน้ำชั่วคราวและบ่อดักตะกอนที่มีปริมาตรเพียงพอในการรับน้ำจากกิจกรรมก่อสร้าง	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการมีการสร้างรางระบายน้ำถาวรในการรองรับน้ำจากกิจกรรมการก่อสร้าง	-	- รูปที่ 12 รางระบายน้ำถาวร - ภาพผนวก 6ข
- จัดให้มีพื้นที่สำหรับการล้างอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักร และล้อรถในพื้นที่ก่อสร้าง และรวบรวมน้ำเสียลงสู่บ่อดักตะกอน	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับล้างอุปกรณ์เครื่องมือก่อสร้าง โดยจะมีการรวบรวมน้ำทิ้งที่เกิดจากการล้างอุปกรณ์ลงสู่บ่อดักตะกอน เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ต่อไป	-	- รูปที่ 13 บริเวณล้างอุปกรณ์เครื่องมือที่ใช้ในการก่อสร้าง



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>2. อุทกวิทยาและคุณภาพน้ำ (ต่อ)</p> <p>- นำน้ำในบ่อดักตะกอนจากกิจกรรมการก่อสร้างกลับมาใช้ประโยชน์ เช่น การฉีดพรมถนนทางเข้าโครงการ และพื้นที่ก่อสร้าง หรือรดน้ำต้นไม้ในพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ภายในพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการมีการสร้างรางระบายน้ำถาวร เพื่อรองรับน้ำจากกิจกรรมก่อสร้างกลับมาใช้ประโยชน์</p>	<p>-</p>	<p>- รูปที่ 12 รางระบายน้ำถาวร</p>



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>2. อุทกวิทยาและคุณภาพน้ำ (ต่อ)</p> <p>- ห้ามนำวัสดุที่เกิดจากการก่อสร้างกองไว้ใกล้แหล่งน้ำ</p>	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ได้กำชับผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการจัดเตรียมพื้นที่สำหรับวางเศษวัสดุที่เกิดจากการก่อสร้างไว้เป็นสัดส่วนแยกจากรางระบายน้ำของโครงการ รวมทั้งติดตั้งป้ายเตือนห้ามมิให้ทิ้งเศษวัสดุลงในรางระบายน้ำเพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อการระบายน้ำ	-	<p>- รูปที่ 14 ป้ายห้ามทิ้งขยะเศษวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างลงทางระบายน้ำ</p> <p>- รูปที่ 15 พื้นที่เก็บวัสดุก่อสร้าง</p> <p>- ภาคผนวก 4ข</p>



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
2. อุทกวิทยาและคุณภาพน้ำ (ต่อ) - ห้ามทิ้งขยะมูลฝอยลงแหล่งน้ำหรือทางน้ำสาธารณะ	- แหล่งน้ำหรือทางน้ำ สาธารณะภายในพื้นที่ โครงการ หรือพื้นที่ โดยรอบโครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้ง เริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการ ดำเนินการก่อสร้างนิคมฯได้กำชับผู้รับเหมาภายใต้ การดูแลของโครงการได้จัดเตรียมพื้นที่สำหรับทิ้ง ขยะมูลฝอย โดยประสานให้เทศบาลตำบลสำนักขาม เป็นผู้เข้ามาจัดเก็บและนำไปกำจัด โดยห้ามมิให้ ทิ้งขยะนอกเหนือบริเวณที่จัดเตรียมไว้ให้โดย เด็ดขาด และมีการติดตั้งป้ายเตือนห้ามทิ้งขยะมูล ฝอยลงสู่รางระบายน้ำ รวมทั้งแหล่งน้ำสาธารณะ	-	- รูปที่ 14 ป้ายห้าม ทิ้งขยะเศษวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้างลง ทางระบายน้ำ - รูปที่ 16 ถึงขยะ ในพื้นที่โครงการ - ภาคผนวก 4ข - ภาคผนวก 5ข



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. เสี่ยง - แจ้งแผนการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดังให้ชุมชนหรือบริเวณจุดอ่อนไหวต่างๆ ทราบล่วงหน้า	- ชุมชนหรือจุดอ่อนไหวต่างๆ โดยรอบพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ได้กำชับผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการจัดเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่เข้าพบประชาชนในชุมชน และพื้นที่อ่อนไหว เพื่อแจ้งแผนก่อสร้างให้ทราบล่วงหน้า กรณีที่มีการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดังผ่านกิจกรรมมวลชนสัมพันธ์	-	- รูปที่ 17 เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่เข้าพบประชาชนในชุมชน



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. เสียง (ต่อ) - กำหนดช่วงเวลาในการทำงานสำหรับกิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงดัง และแรงสั่นสะเทือน ระหว่างเวลา 08.00-17.00 น. เพื่อไม่ให้รบกวนประชาชนที่พักอาศัยโดยรอบโครงการ	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา(กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาภายใต้การกำกับดูแลของโครงการดำเนินการก่อสร้างช่วงเวลาระหว่างเวลา 08.00-17.00 น. เท่านั้น เพื่อไม่ให้รบกวนประชาชนที่อาศัยอยู่รอบข้าง	-	- ภาคผนวก 3ข



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>3. เสียง (ต่อ)</p> <p>- ควบคุมกิจกรรมภายในพื้นที่โครงการ ไม่ให้มีระดับเสียงทั่วไปและระดับเสียงรบกวนที่บริเวณเขตริมรั้วของโครงการเกินมาตรฐานตามที่หน่วยงานราชการกำหนดโดยกำหนดให้</p> <ul style="list-style-type: none"> • ดับเครื่องยนต์ทุกครั้งเมื่อไม่มีการใช้งานหรือเมื่อจอด • ห้ามไม่ให้มีการเร่งเครื่องที่มีเสียงดังอย่างรวดเร็ว • การเดินเครื่องจักรกลหนักที่มีเสียงดังต้องเร่งดำเนินการให้แล้วเสร็จโดยเร็ว • เลือกเครื่องจักรที่มีระดับเสียงรบกวนน้อยกว่า • ดูแลรักษาเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดีอยู่ตลอดเวลา และเมื่อพบว่า มีเสียงดังผิดปกติจากชิ้นส่วนของอุปกรณ์ใดให้ทำการแก้ไขปรับปรุงในทันที 	<p>- ภายในพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ได้กำชับผู้รับเหมาภายใต้การกำกับดูแลของโครงการกำกับดูแลและแจ้งข้อกำหนดให้คนงานรับทราบถึงวิธีการควบคุมเสียงดังผ่านกิจกรรม Safety Morning Talk ทุกเช้าก่อนเริ่มงาน และควบคุมกิจกรรมก่อสร้างที่เป็นแหล่งกำเนิดเสียงดังภายในโครงการ รวมถึงตรวจสอบดูแลเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์ก่อสร้างให้มีสภาพพร้อมใช้งาน ทั้งนี้มีการเฝ้าระวังผลกระทบในช่วงการก่อสร้างที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) โดยทำการตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป 2 จุด ซึ่งเป็นบริเวณที่อาจจะได้รับผลกระทบจากกิจกรรมก่อสร้าง คือ โรงเรียนวัดศรีวิเทศสังฆาราม พบว่า มีค่าระหว่าง 53.6-57.4 เดซิเบล (เอ) และชุดเฝ้าตรวจชายแดนที่ 4304 มีค่าระหว่าง 56.5-58.4 เดซิเบล (เอ) ซึ่งมีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานกำหนด</p>	<p>-</p>	<ul style="list-style-type: none"> - รูปที่ 4 การอบรมผู้ขับขี่รถบรรทุกผ่านกิจกรรม Safety Morning Talk - ภาคผนวก 3ข - ภาคผนวก 4ข - ภาคผนวก ง



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
3. เสียง (ต่อ) - การควบคุมที่ผู้สัมผัสเสียง : <ul style="list-style-type: none"> • เลือกรูปกรณ์ป้องกันอันตรายต่อหูที่ได้รับมาตรฐาน • อบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการใช้งานอุปกรณ์ป้องกันเสียงอย่างถูกต้องและตระหนักต่อผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น • ดูแลกำกับให้พนักงานปฏิบัติงานในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างที่มีระดับเสียงดังเกินกว่า 90 เดซิเบลเอให้ทำงานได้ไม่เกิน 8 ชั่วโมงต่อวัน • ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันเสียงให้อยู่ในสภาพดีตลอดเวลา และเมื่อพบการชำรุดเสียหายต้องเปลี่ยนใหม่ 	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ได้กำชับผู้รับเหมาภายใต้การกำกับดูแลของโครงการมีการจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันเสียงดัง เช่น Ear plug หรือ Ear muff ให้แก่พนักงานที่ปฏิบัติงานบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ซึ่งกำหนดระยะเวลาการทำงานในช่วงระหว่าง 08.00-17.00 น. ซึ่งไม่เกิน 8 ชั่วโมง ตามมาตรการกำหนด	-	- รูปที่ 18 พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล - ภาคผนวก 7ข



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
4. ทรัพยากรธรรมชาติและระบบนิเวศ - ควบคุมคนงานไม่ให้จับสัตว์ป่า และสัตว์น้ำในแหล่งน้ำในพื้นที่โครงการ หรือพื้นที่โดยรอบโครงการ	- ภายในพื้นที่โครงการ หรือพื้นที่โดยรอบโครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ได้กำชับผู้รับเหมาภายใต้การกำกับดูแลของโครงการ กำกับดูแลให้คนงานรับทราบถึงการห้ามมิให้จับสัตว์ป่าและสัตว์น้ำโดยเด็ดขาดผ่านกิจกรรม Safety Morning Talk รวมทั้งติดตั้งป้ายเตือนห้ามจับสัตว์ป่า และสัตว์น้ำ บริเวณพื้นที่โดยรอบโครงการ	-	- รูปที่ 19 ห้ามจับสัตว์ป่าและสัตว์น้ำ



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>5. การระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม</p> <ul style="list-style-type: none"> - ออกแบบระบบระบายน้ำภายในพื้นที่โครงการและโดยรอบพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันปัญหาการกีดขวางทางน้ำเดิม และปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่ใกล้เคียง 	<ul style="list-style-type: none"> - ภายในพื้นที่โครงการ/โดยรอบพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้มีการออกแบบระบบระบายน้ำภายในพื้นที่โครงการ และโดยรอบพื้นที่โครงการตามความเหมาะสมกับทิศทางไหลของน้ำตามสภาพภูมิประเทศ 	-	<ul style="list-style-type: none"> - รูปที่ 12 รางระบายน้ำถาวร - ภาคผนวก 6ข
<ul style="list-style-type: none"> - กำหนดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราว เพื่อระบายน้ำฝนที่ผ่านการตกตะกอนจากบริเวณพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ภายในพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯที่ผ่านมา(กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) จัดให้มีรางระบายน้ำถาวร เพื่อระบายน้ำฝนที่ผ่านการตกตะกอนออกจากบริเวณพื้นที่โครงการ 	-	<ul style="list-style-type: none"> - รูปที่ 12 รางระบายน้ำถาวร - ภาคผนวก 6ข



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>5. การระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม (ต่อ) - ห้ามทิ้งขยะ เศษวัสดุก่อสร้างลงทางระบายน้ำ</p>	<p>- ภายในพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ได้กำชับผู้รับเหมาภายใต้การกำกับดูแลของโครงการได้จัดเตรียมพื้นที่สำหรับทิ้งขยะมูลฝอย โดยประสานให้เทศบาลตำบลสำนักขามเป็นผู้เข้ามากำจัดเก็บ และนำไปกำจัดโดยห้ามมิให้ทิ้งขยะเหนือบริเวณที่จัดเตรียมไว้ให้โดยเด็ดขาด และมีการติดตั้งป้ายเตือนห้ามทิ้งขยะมูลฝอยลงสู่รางระบายน้ำ รวมทั้งแหล่งน้ำสาธารณะ</p>	<p>-</p>	<p>- รูปที่ 14 ป้ายห้ามทิ้งขยะลงแหล่งน้ำสาธารณะ - ภาคผนวก 4ข - ภาคผนวก 5ข</p>



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
5. การระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม (ต่อ) - กำหนดให้มีการดูแลรางระบายน้ำชั่วคราวไม่ให้ตันขึ้นอย่างสม่ำเสมอ	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ได้กำชับผู้รับเหมาภายใต้การกำกับดูแลของโครงการได้มีการตรวจสอบสภาพการตันขึ้นของรางระบายน้ำชั่วคราวอย่างสม่ำเสมอ กรณีพบการตันขึ้นจะดำเนินการขุดลอก เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อการระบายน้ำ	-	- รูปที่ 20 ขุดลอกรางระบายน้ำ



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
6. ด้านการคมนาคม - ห้ามกิจกรรมการขนส่งวัสดุอุปกรณ์ต่างๆ ในช่วงเวลาเร่งด่วนเช้า-เย็น	- ตลอดเส้นทางขนส่ง	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาภายใต้การกำกับดูแลของโครงการดำเนินการขนส่งวัสดุอุปกรณ์ต่างๆ โดยงดกิจกรรมส่งวัสดุช่วงเวลาเร่งด่วน ได้แก่ ช่วง 08.00-09.00 น. และ 16.00-17.00 น. ซึ่งมีการแจ้งให้ผู้ขับขี่รถบรรทุกทราบผ่านกิจกรรม Safety Morning Talk	-	- รูปที่ 4 การอบรมผู้ขับขี่รถบรรทุกผ่านกิจกรรม Safety Morning Talk - ภาคผนวก 3ข - ภาคผนวก 4ข



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>6. ด้านการคมนาคม(ต่อ)</p> <p>- หลีกเลียงเส้นทางการขนส่งที่ต้องผ่านชุมชนหนาแน่น และกำหนดความเร็วของรถที่วิ่งผ่านชุมชนหนาแน่นตามที่กฎหมายกำหนด</p>	<p>- ตลอดเส้นทางขนส่ง</p>	<p>- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ได้กำชับผู้รับเหมาภายใต้การกำกับดูแลของโครงการกำหนดให้พนักงานขับรถบรรทุกหลีกเลี่ยงเส้นทางที่ผ่านชุมชน โดยเลือกเส้นทางที่ก่อเกิดผลกระทบต่อชุมชนน้อยที่สุด และกำหนดความเร็วของรถบรรทุกตามที่กฎหมายกำหนด</p>	<p>-</p>	<p>- รูปที่ 4 การอบรมผู้ขับขี่รถบรรทุกผ่านกิจกรรม Safety Morning Talk</p> <p>- ภาคผนวก 3ข</p> <p>- ภาคผนวก 4ข</p>
<p>- กำหนดให้มีการติดเบอร์โทรศัพท์ที่รถขนส่งทุกคัน เพื่อเป็นช่องทางการแจ้งเรื่องร้องเรียนมายังโครงการ</p>	<p>- รถขนส่งวัสดุอุปกรณ์ต่างๆของโครงการ</p>	<p>- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ได้กำชับผู้รับเหมาภายใต้การกำกับดูแลของโครงการจัดให้มีเบอร์โทรติดต่อและชื่อบริษัทเพื่อเป็นช่องทางการแจ้งเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้นขณะดำเนินการขนส่ง</p>	<p>-</p>	<p>- รูปที่ 21 เบอร์โทรศัพท์ติดต่อที่รถของโครงการ</p>



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
6. ด้านการคมนาคม (ต่อ) - อำนาจความสะดวกในเรื่องการจราจรบริเวณทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้าง รวมทั้งการจัดให้มีพื้นที่จอดรถ	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย (รปภ.) ดูแลอำนวยความสะดวกการจราจรทางเข้า-ออก และจัดให้มีพื้นที่สำหรับจอดรถแยกเป็นสัดส่วน	-	- รูปที่ 22 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย (รปภ.) - รูปที่ 23 พื้นที่จอดรถบริเวณพื้นที่โครงการ
- กำหนดมาตรการห้ามไม่ให้รถบรรทุกไปจอดในบริเวณพื้นที่ที่เป็นแหล่งชุมชนภายนอกโครงการ หรือจอดรถในลักษณะที่เป็นอุปสรรคต่อการสัญจรของประชาชน	- ตลอดเส้นทางขนส่ง	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) โครงการจัดให้มีพื้นที่จอดรถบรรทุกทุกภายในพื้นที่โครงการ และกำกับดูแลให้พนักงานขับรถบรรทุกจอดรถภายในพื้นที่โครงการเท่านั้น เพื่อลดปัญหาการกีดขวางเส้นทางการจราจรของชุมชน	-	- รูปที่ 23 พื้นที่จอดรถบริเวณพื้นที่โครงการ



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>6. ด้านการคมนาคม (ต่อ)</p> <p>- กำหนดให้มีการควบคุมน้ำหน้ารถบรรทุกมิให้เกินกว่าที่กฎหมายกำหนด</p>	<p>- รถขนส่งวัสดุอุปกรณ์ต่างๆของโครงการ</p>	<p>- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการได้ชี้แจงข้อกำหนดตามกฎหมายจราจรในการควบคุมน้ำหน้ารถบรรทุกให้กับผู้ขับขี่รถบรรทุกผ่านกิจกรรม Safety Morning Talk</p>	-	<p>- รูปที่ 4 การอบรมผู้ขับขี่รถบรรทุกผ่านกิจกรรม Safety Morning Talk</p> <p>- ภาคผนวก 3ข</p> <p>- ภาคผนวก 4ข</p>
<p>- ควบคุมให้พนักงานขับรถปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด</p>	<p>- พนักงานขับรถขนส่งวัสดุอุปกรณ์ต่างๆ</p>	<p>- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการได้ชี้แจงข้อกำหนดตามกฎหมายจราจรให้กับผู้ขับขี่รถบรรทุกผ่านกิจกรรม Safety Morning Talk และกำกับดูแลให้ปฏิบัติตามข้อกำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	-	<p>- รูปที่ 4 การอบรมผู้ขับขี่รถบรรทุกผ่านกิจกรรม Safety Morning Talk</p> <p>- ภาคผนวก 3ข</p> <p>- ภาคผนวก 4ข</p>



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
7. ด้านการจัดการของเสีย - จัดเตรียมถังขยะที่ถูกสุขลักษณะ เพื่อรวบรวมขยะมูลฝอยจากคณงานและจากการก่อสร้างให้มีปริมาณเพียงพอ โดยมีการคัดแยกขยะที่มีอันตรายและไม่อันตรายออกจากกัน	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการได้จัดเตรียมถังขยะแยกประเภท จำนวน 2 จุด เพื่อรองรับขยะมูลฝอยจากคณงาน โดยแยกเป็นขยะเปียก ขยะทั่วไป ขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย ซึ่งขยะมูลฝอยที่ไม่อันตรายจะประสานให้เทศบาลตำบลสำนักขาม เข้ามารับไปกำจัด สำหรับขยะอันตรายจะรวบรวมไว้เพื่อนำส่งหน่วยงานที่ได้รับอนุญาตนำไปกำจัดต่อไป	-	- รูปที่ 24 การเก็บขนขยะมูลฝอยไปกำจัด - ภาคผนวก 5ข



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
7. ด้านการจัดการของเสีย (ต่อ) - ติดต่อให้หน่วยงานหรือบริษัทที่ได้รับอนุญาตตามกฎหมายให้รับผิดชอบทำการเก็บขน และกำจัดให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาลต่อไป	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการได้มีการประสานงานให้เทศบาลท่าขามเข้ามาเก็บขยะมูลฝอยไปกำจัดตามหลักสุขาภิบาล	-	- รูปที่ 24 การเก็บขนขยะมูลฝอยไปกำจัด - ภาคผนวก 5ข



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
7. ด้านการจัดการของเสีย (ต่อ) - เศษวัสดุที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ ให้พิจารณานำกลับมาใช้ให้มากที่สุด	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการมีการนำเศษวัสดุที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ นำกลับมาใช้ซ้ำให้เกิดประโยชน์มากที่สุด	-	-
- กำหนดเขตพื้นที่กอบเก็บเศษวัสดุก่อสร้างอย่างเป็นสัดส่วน และไม่ทิ้งลงแหล่งน้ำ ลำรางหรือทางสาธารณะ บริเวณใกล้เคียงพื้นที่โครงการฯ	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการจัดให้มีพื้นที่เก็บเศษวัสดุก่อสร้าง และกำกับดูแลพนักงานไม่ให้ทิ้งวัสดุก่อสร้างลงรางระบายน้ำและแหล่งน้ำสาธารณะ รวมทั้งติดป้ายเตือนบริเวณโครงการ	-	- รูปที่ 15 พื้นที่เก็บเศษวัสดุก่อสร้าง - ภาคผนวก 6ข



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>8. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย</p> <p>- ระบุข้อตกลงเกี่ยวกับมาตรการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยกับผู้รับเหมาก่อสร้างในสัญญาว่าจ้างอย่างชัดเจน</p>	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) ทางโครงการระบุข้อตกลงมาตรการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยกับผู้รับเหมาก่อสร้างในสัญญาว่าจ้างอย่างชัดเจนตามมาตรการกำหนด	-	- ภาคผนวก 7ข
- จัดให้มีเวชภัณฑ์และอุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้น กรณีคนงานได้รับบาดเจ็บก่อนนำส่งโรงพยาบาล รวมทั้งจัดให้มีพาหนะสำหรับส่งต่อผู้ป่วยในกรณีฉุกเฉินทันที	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการจัดให้มีเวชภัณฑ์และอุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้นเพื่อใช้ปฐมพยาบาลกรณีเกิดอุบัติเหตุ หรือบาดเจ็บในโครงการ รวมทั้งจัดเตรียมรถรับ-ส่งผู้บาดเจ็บ กรณีฉุกเฉินไปยังสถานพยาบาลใกล้เคียง	-	- รูปที่ 25 อุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้น



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>8. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย(ต่อ)</p> <p>- จัดให้มีบุคลากรเพื่อทำหน้าที่ควบคุมและกำกับดูแลให้ความปลอดภัยในพื้นที่ก่อสร้าง</p>	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ผู้รับเหมาภายใต้การกำกับดูแลของโครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยวิชาชีพ (จป.) ทำหน้าที่ควบคุมและกำกับดูแลความปลอดภัยในพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ภาคผนวก 8ข
- ฝึกอบรมด้านความปลอดภัยแก่คนงานก่อนที่จะปฏิบัติงาน พร้อมทั้งการป้องกันอุบัติเหตุจากการทำงาน	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการจัดให้มีการอบรมด้านความปลอดภัยก่อนที่ปฏิบัติงาน เพื่อชี้แจงกฎระเบียบด้านความปลอดภัยให้กับคนงานทราบ และลดการเกิดอุบัติเหตุจากการดำเนินงานก่อสร้าง	-	- รูปที่ 26 การอบรมด้านความปลอดภัย - ภาคผนวก 3ข - ภาคผนวก 4ข - ภาคผนวก 7ข



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
8. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ) - จัดให้มีสิ่งสาธารณูปโภคที่เพียงพอแก่คนงานตามหลักสุขาภิบาล ได้แก่ น้ำดื่มที่สะอาด และห้องน้ำห้องส้วม	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการจัดให้มีสิ่งสาธารณูปโภคให้กับคนงานอย่างเหมาะสม ได้แก่ น้ำดื่มสะอาดผ่านเครื่องกรองน้ำ และห้องน้ำห้องส้วมตามหลักสุขาภิบาล	-	- รูปที่ 10 ห้องน้ำ-ห้องส้วม - รูปที่ 27 จุดบริการน้ำดื่ม



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
8. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ) - จัดให้มีป้ายเตือนในเขตก่อสร้าง พื้นที่อันตราย และพื้นที่ที่ต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ผู้รับเหมาภายใต้การกำกับดูแลของโครงการจัดให้มีป้ายเตือนด้านความปลอดภัยติดตั้งไว้บริเวณก่อนเข้าพื้นที่โครงการ เพื่อให้คนงานปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	-	- รูปที่ 28 ป้ายเตือนความปลอดภัย
- จัดให้มีระบบอนุญาตในการเข้าทำงานตามที่กฎหมายกำหนด	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการให้มีระบบขออนุญาตเข้าทำงาน (Work Permit) ตามบริเวณที่ก่อให้เกิดความเสี่ยง ซึ่งเป็นไปตามกฎหมายและข้อกำหนดด้านความปลอดภัย	-	- ภาคผนวก 9ข



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>9. ด้านสาธารณสุขและสุขภาพอนามัย</p> <p>- ให้ความร่วมมือกับเจ้าหน้าที่สาธารณสุขในการจัดกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค เช่น อบรมให้ความรู้คนงานในด้านส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรคในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง</p>	<p>- ภายในพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการประสานงานกับเจ้าหน้าที่สาธารณสุขของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลท่าขามในการจัดกิจกรรมด้านการส่งเสริมสุขภาพและป้องกันโรคบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ซึ่งโครงการจัดทำกิจกรรมให้ความรู้ส่งเสริมสุขภาพและป้องกันโรค บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง โดยดำเนินการร่วมกับกิจกรรมสนทนาความปลอดภัยล่าสุดเมื่อวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2563</p>	<p>-</p>	<p>- รูปที่ 26 การอบรมด้านความปลอดภัย</p> <p>- ภาคผนวก 10ข</p>



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
9. ด้านสาธารณสุขและสุขภาพอนามัย (ต่อ) - การจัดให้มียา เวชภัณฑ์สำหรับปฐมพยาบาลเบื้องต้นในพื้นที่ก่อสร้าง	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการจัดให้มีเวชภัณฑ์และอุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้น ภายในพื้นที่ก่อสร้างเพื่อใช้ปฐมพยาบาล กรณีเกิดอุบัติเหตุหรือบาดเจ็บ	-	- รูปที่ 25 อุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้น



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
10. ด้านสังคมและเศรษฐกิจ - พิจารณาว่าจ้างแรงงานในท้องถิ่นให้มากที่สุดเป็นอันดับแรก โดยพิจารณาจากความรู้ความสามารถและคุณสมบัติในการเข้าทำงาน เพื่อช่วยให้คนในท้องถิ่นมีงานทำและสร้างทัศนคติที่ดีต่อโครงการ	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการพิจารณาการว่าจ้างแรงงานในท้องถิ่นเป็นอันดับแรก ในช่วงเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2563 มีจำนวนพนักงานทั้งหมด 252 คน ซึ่งมีแรงงานท้องถิ่นจำนวน 177 คน คิดเป็นร้อยละ 70.2 %	-	- ภาคผนวก 11ข



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>10. ด้านสังคมและเศรษฐกิจ (ต่อ)</p> <p>- สนับสนุนกิจกรรมด้านสังคมและเศรษฐกิจของชุมชนที่อยู่โดยรอบ เพื่อส่งเสริมให้ชุมชนมีการพัฒนาแบบยั่งยืน</p>	- ชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการมีการสนับสนุนกิจกรรมร่วมกับชุมชน (CSR) ได้แก่ ผู้รับเหมาดำเนินกิจกรรมมวลชนสัมพันธ์ร่วมกับมัสยิด ซึ่งเป็นเจตนารมณ์ของความรักดีชอบต่อสังคม และสิ่งแวดล้อมขององค์กร โดยดำเนินกิจกรรมภายใต้หลักจริยธรรม ทั้งภายในและภายนอกองค์กร เพื่อส่งเสริมให้ชุมชนการพัฒนาที่ยั่งยืน	-	<p>- รูปที่ 29 กิจกรรมมวลชนสัมพันธ์ (CSR)</p> <p>- ภาคผนวก 12ข</p>



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
10. ด้านสังคมและเศรษฐกิจ (ต่อ) - จัดกิจกรรมเผยแพร่ประชาสัมพันธ์การดำเนินโครงการเพื่อสร้างความเข้าใจและสร้างสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน	- ชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการดำเนินการติดป้ายประชาสัมพันธ์รายละเอียดของโครงการ บริเวณด้านหน้าโครงการ และจัดให้มีเจ้าหน้าที่ชี้แจงรายละเอียดแผนการดำเนินกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการ	-	- รูปที่ 17 เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่เข้าพบประชาชนในชุมชน - รูปที่ 30 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ
- กำหนดให้มีมาตรการในการชดเชยค่าเสียหายหรือเยียวยาในกรณีที่เกิดขึ้นได้ ว่าเกิดผลกระทบจากกิจกรรมการก่อสร้างโครงการต่อพนักงาน ผู้รับเหมาและประชาชน	- ชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา(กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) ไม่พบความเสียหายที่เกิดจากกิจกรรมก่อสร้าง	-	- ภาคผนวก 13ข



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>10. ด้านสังคมและเศรษฐกิจ (ต่อ)</p> <p>- จัดให้มีสำนักงานสนามเพื่อรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนเพื่อรับฟังข้อร้องเรียนและประสานงานดำเนินการแก้ไขตามปัญหาข้อร้องเรียนตามแนวทาง/เงื่อนไขและระยะเวลาที่กำหนด โดยจัดให้มีขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนรวมไปถึงการตอบกลับข้อร้องเรียนต่างๆ</p>	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการจัดให้มีกล่องรับเรื่องร้องเรียนไว้บริเวณสำนักงานชั่วคราว ซึ่งต้องอยู่ในพื้นที่โครงการ เพื่อเป็นช่องทางรับเรื่องร้องเรียน และจัดให้มีเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ชุมชนที่อาศัยอยู่ใกล้เคียงอย่างต่อเนื่อง เพื่อประชาสัมพันธ์และรับทราบปัญหาที่อาจเกิดขึ้น จากการดำเนินการก่อสร้างที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) ไม่พบข้อร้องเรียนที่เกิดจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ	-	- รูปที่ 31 ป้ายรับเรื่องร้องเรียน - ภาคผนวก 13ข



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
10. ด้านสังคมและเศรษฐกิจ (ต่อ) - กำหนดขั้นตอนและช่องทางในการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชน ตลอดจนการตอบสนองในการแก้ไขปัญหาที่มีระยะเวลาที่ระบุไว้อย่างชัดเจน และรวดเร็วพร้อมทั้งแนบแผนผังรับเรื่องร้องเรียน	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการจัดให้มีป้ายรับเรื่องร้องเรียนไว้บริเวณสำนักงานชั่วคราว ซึ่งต้องอยู่ในพื้นที่โครงการ เพื่อเป็นช่องทางรับเรื่องร้องเรียน และจัดให้มีเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ชุมชนที่อาศัยอยู่ใกล้เคียงอย่างต่อเนื่อง เพื่อประชาสัมพันธ์และรับทราบปัญหาที่อาจเกิดขึ้น จากการดำเนินการก่อสร้างที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) ไม่พบข้อร้องเรียนที่เกิดจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ	-	- รูปที่ 31 ป้ายรับเรื่องร้องเรียน - ภาคผนวก 13ข



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>10. ด้านสังคมและเศรษฐกิจ (ต่อ)</p> <p>- ให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการสอดส่องดูแลและป้องกันปัญหาที่เกี่ยวข้องกับยาเสพติด การก่อความรำคาญ และปัญหาอาชญากรรม การทะเลาะวิวาทในกลุ่มคนงานก่อสร้าง</p>	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการประสานงานกับสถานีตำรวจภูธรสะเดา ในการเข้ามาดูแลกลุ่มคนงานก่อสร้าง ล่าสุดเมื่อวันที่ 9 ธันวาคม 2563 เพื่อป้องกันปัญหายาเสพติด การทะเลาะวิวาท และปัญหาอาชญากรรม ซึ่งจะเข้ามาดูแลความเรียบร้อยในพื้นที่โครงการ	-	- รูปที่ 32 หน่วยงานของภาครัฐเข้ามาสอดส่องดูแลโครงการ



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>11. ด้านการประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของประชาชน</p> <p>- ประสานกับบริษัทผู้รับเหมาจะต้องมีการให้ข้อมูลข่าวสารของโครงการอย่างเพียงพอ สร้างสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชนอย่างต่อเนื่องตลอดระยะเวลาก่อสร้าง ถ้ามีการร้องเรียนจะต้องรีบดำเนินการแก้ไขตามแผนรับเรื่องร้องเรียน</p>	<p>- ภายในพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการ จัดให้มีเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ชุมชนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ เพื่อประชาสัมพันธ์ และแจ้งแผนการดำเนินการก่อสร้างรวมทั้งรับทราบปัญหาที่อาจเกิดขึ้น หากมีเรื่องร้องเรียนจากกิจกรรมการก่อสร้างสามารถดำเนินการแก้ไขได้ทันที ปัจจุบัน(มกราคม-มิถุนายน 2564) ข้อร้องเรียนที่เกิดจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ</p>	<p>-</p>	<p>- รูปที่ 17 เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่เข้าพบประชาชนในชุมชน</p> <p>- ภาคผนวก 13ข</p>



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษจังหวัดสงขลา ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>11. ด้านการประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของประชาชน (ต่อ)</p> <p>- ติดป้ายประกาศบริเวณหน้าพื้นที่โครงการและชุมชนเพื่อนำเสนอข้อมูลข่าวสารของโครงการ โดยระบุข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับโครงการ เช่น ชื่อโครงการ แผนการก่อสร้างโครงการ บริษัทผู้รับเหมา บริษัทเจ้าของโครงการ ผู้ประสานงาน และหมายเลขโทรศัพท์ เป็นต้น</p>	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการจัดให้มีป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ โดยแสดงรายละเอียดของโครงการติดตั้งบริเวณด้านหน้าของโครงการ	-	- รูปที่ 30 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ
- เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารของโครงการในช่วงก่อสร้างและแจ้งความก้าวหน้าของการดำเนินการให้ชุมชนทราบเป็นระยะ ในช่องทางหลากหลายรูปแบบ เช่น แผ่นพับ ป้ายแจ้งข่าว สื่อสิ่งพิมพ์ หรือเอกสารต่างๆ เป็นต้น	- ชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม – มิถุนายน 2564) ทางนิคมฯ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในระยะที่ 1 ซึ่งปัจจุบันยังไม่มีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาแจ้งเริ่มประกอบกิจการในนิคมฯ ทั้งนี้ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างนิคมฯ ที่ผ่านมา (กรกฎาคม – ธันวาคม 2563) ผู้รับเหมาภายใต้การดูแลของโครงการจัดให้เจ้าหน้าที่ลงชุมชนที่อาศัยอยู่ใกล้พื้นที่โครงการ เพื่อชี้แจงแผนการดำเนินงานของโครงการ และความก้าวหน้าของโครงการให้ชุมชนรับทราบเป็นระยะ	-	- รูปที่ 17 เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่เข้าพบประชาชนในชุมชน



รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้

1. มาตรการด้านคุณภาพอากาศ	
	
รูปที่ 1 การฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ	
	
รูปที่ 2 การใช้ผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุก	
	
รูปที่ 3 ป้ายจำกัดความเร็วไม่เกิน 30 กม./ชม.	



รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

1. มาตรการด้านคุณภาพอากาศ (ต่อ)	
	
รูปที่ 4 การอบรมผู้ขับขี่รถบรรทุกผ่านกิจกรรม Safety Morning Talk	รูปที่ 5 การทำความสะอาดเส้นทางขนส่งกรณีฝุ่นละอองหรือวัสดุก่อสร้างร่วงหล่น
	
รูปที่ 6 ป้ายเตือนห้ามเผาภายในพื้นที่โครงการ	
	
รูปที่ 7 การบดอัดหน้าดิน	



รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

1. มาตรการด้านคุณภาพอากาศ (ต่อ)	
	
รูปที่ 8 บริเวณเข้า-ออก พื้นที่โครงการ	รูปที่ 9 พนักงานทำความสะอาดล้อรถบรรทุก
2. มาตรการด้านอุทกวิทยาและคุณภาพน้ำ	
	
รูปที่ 10 ห้องน้ำ-ห้องส้วม	
	
รูปที่ 11 ระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป	



รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

2. มาตรการด้านอุทกวิทยาและคุณภาพน้ำ (ต่อ)



รูปที่ 12 รางระบายน้ำถาวร



รูปที่ 13 บริเวณล้างอุปกรณ์เครื่องมือ
ที่ใช้ในการก่อสร้าง

รูปที่ 14 ป้ายกั้นห้ามขยะ/
เศษวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างลงทางระบายน้ำ





รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

2. มาตรการด้านอุทกวิทยาและคุณภาพน้ำ (ต่อ)	
	
รูปที่ 15 พื้นที่เก็บวัสดุก่อสร้าง	รูปที่ 16 ถังขยะในพื้นที่โครงการ
3. มาตรการด้านเสียง	
	
รูปที่ 17 เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่เข้าพบประชาชนในชุมชน	
	
รูปที่ 18 พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล	







รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

4. มาตรการด้านทรัพยากรธรรมชาติและระบบนิเวศ	
	
รูปที่ 19 ห้ามจับสัตว์ป่าและสัตว์น้ำ	
5. มาตรการด้านการระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม	
	
รูปที่ 20 ขุดลอกรางระบายน้ำ	
6. มาตรการด้านการคมนาคม	
	
รูปที่ 21 เบอร์โทรศัพท์ติดต่อบริเวณรถของโครงการ	



รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

6. มาตรการด้านการคมนาคม (ต่อ)	
	
รูปที่ 22 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย(รปภ.)	
	
รูปที่ 23 พื้นที่จอดรถบริเวณพื้นที่โครงการ	
7. มาตรการด้านการจัดการของเสีย	
	
รูปที่ 24 การเก็บขนขยะมูลฝอยไปกำจัด	



รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

8. มาตรการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	
	
รูปที่ 25 อุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้น	
	
รูปที่ 26 การอบรมด้านความปลอดภัย	
	
รูปที่ 27 จุดบริการน้ำดื่ม	




รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

<p>9. มาตรการด้านสาธารณสุขและสุขภาพอนามัยและความปลอดภัย</p>	
	
<p>รูปที่ 28 ป้ายเตือนความปลอดภัย</p>	
<p>10. มาตรการด้านสังคมและเศรษฐกิจ</p>	
	
	
	
<p>รูปที่ 29 (ต่อ) กิจกรรมมวลชนสัมพันธ์ (CSR)</p>	



รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

10. มาตรการด้านสังคมและเศรษฐกิจ (ต่อ)	
	
<p>รูปที่ 30 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ</p>	<p>รูปที่ 31 ป้ายรับเรื่องร้องเรียน</p>
	
<p>รูปที่ 32 หน่วยงานของภาครัฐเข้ามาสอดส่องดูแลพื้นที่โครงการ</p>	