

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ				
1.1 สภาพภูมิประเทศ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ดูแลรักษาความเป็นระเบียบเรียบร้อยภายในโครงการให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ</li> <li>- ดูแลต้นไม้ ไม้พุ่ม ไม้คลุมดิน บริเวณต่างๆ ภายในโครงการตามแบบภูมิสถาปัตยกรรมที่ได้ออกแบบไว้ให้อยู่ในสภาพดีและสวยงามอยู่เสมอ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีการดูแลรักษาความเป็นระเบียบเรียบร้อยภายในโครงการให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีการดูแลต้นไม้ ไม้พุ่ม ไม้คลุมดิน บริเวณต่างๆ ภายในโครงการตามแบบภูมิสถาปัตยกรรม</li> </ul>		รูปที่ 2-1 สภาพความเรียบร้อยในโครงการ รูปที่ 2-2 การดูแลต้นไม้ให้อยู่ในสภาพดีตามแบบภูมิสถาปัตยกรรม
1.2 ดินและการชะล้างพังทลาย	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ดูแลรักษาพื้นที่จัดสวนภายในโครงการให้เป็นไปตามแบบภูมิสถาปัตยกรรม ที่ออกแบบไว้ให้อยู่ในสภาพดี และสวยงามอยู่เสมอ หากพบว่าตายต้องปลูกทดแทนทันที</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีการดูแลรักษาพื้นที่จัดสวนภายในโครงการให้อยู่ในสภาพดีและสวยงามอยู่เสมอ</li> </ul>		อ้างอิงจากรูปที่ 2-2
1.3 คุณภาพอากาศ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จำกัดความเร็วของรถยนต์ภายในโครงการให้มีความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง เพื่อลดฝุ่นละออง โดยบริเวณด้านหน้าทางเข้า-ออกโครงการกำหนดให้ติดป้าย "ใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง"</li> <li>- ดูแลสภาพถนนภายในพื้นที่ภายในโครงการให้สะอาด เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นอันเนื่องมาจากการใช้ถนน</li> <li>- ดูแลต้นไม้ทรงสูงและใบหนาในพื้นที่โครงการ เพื่อลดผลกระทบจากควัน เสี่ยง ฝุ่นละออง และความร้อนที่เกิดจากรถยนต์</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการควบคุมความเร็วของรถที่วิ่งภายในโครงการให้มีความเร็วไม่เกิน 30 กม./ชม. โดยมีป้ายสัญลักษณ์ควบคุมความเร็ว และเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยในโครงการคอยกำกับดูแล</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีการดูแลสภาพถนนภายในโครงการให้สะอาด เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่น</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีต้นไม้ทรงสูงและใบหนาในพื้นที่โครงการเพื่อลดผลกระทบจากควัน เสี่ยง ฝุ่นละออง และความร้อนที่เกิดจากรถยนต์</li> </ul>		รูปที่ 2-3 ป้ายจำกัดความเร็วไม่เกิน 30 กม./ชม. บริเวณด้านหน้าโครงการและเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยในโครงการคอยกำกับดูแล รูปที่ 2-4 ลักษณะสภาพถนนภายในโครงการ รูปที่ 2-5 ต้นไม้ทรงสูงและใบหนาในพื้นที่โครงการ

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ติดป้าย “กรุณาดับเครื่องยนต์ ห้ามสตาร์ทเครื่องยนต์ทิ้งไว้” บริเวณที่จอดรถ เพื่อลดผลกระทบจากควันเสีย และความร้อนที่เกิดจากรถยนต์</li> <li>- จัดระบบการจราจรภายในโครงการให้เหมาะสมกับสภาพการจราจรภายนอกและจัดให้มีเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกบริเวณทางเข้า-ออก โดยเฉพาะช่วงชั่วโมงเร่งด่วนเพื่อลดการระบายมลสารทางอากาศจากการจราจร</li> <li>- รมณศรีให้ผู้มาใช้บริการเปิดแอร์ที่อุณหภูมิ 25 °c</li> <li>- จัดให้มีการล้างทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศทุก 6 เดือน เพื่อประหยัดพลังงาน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการควบคุม ติดป้าย “กรุณาดับเครื่องยนต์ ห้ามสตาร์ทเครื่องยนต์ทิ้งไว้” บริเวณที่จอดรถ เพื่อลดผลกระทบจากควันเสีย และความร้อนที่เกิดจากรถยนต์</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดระบบการจราจรภายในโครงการให้เหมาะสมกับสภาพการจราจรภายนอกและจัดให้มีเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกบริเวณทางเข้า-ออก</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการรณรงค์ให้ผู้มาใช้บริการเปิดแอร์ที่อุณหภูมิ 25 °c</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้มีการล้างทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศทุก 6 เดือน เพื่อประหยัดพลังงาน</li> </ul>		<p>รูปที่ 2-6 ป้าย “กรุณาดับเครื่องยนต์ ห้ามสตาร์ทเครื่องยนต์ทิ้งไว้”</p> <p>รูปที่ 2-7 เจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกบริเวณทางเข้า-ออก</p> <p>รูปที่ 2-8 การรณรงค์ให้ผู้ใช้บริการเปิดแอร์ 25 °c</p> <p>รูปที่ 2-9 การล้างแอร์ทุก 6 เดือน</p>
1.4 การบดบังแสงแดด และทิศทางลม	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ประชาสัมพันธ์โดยการจัดให้มีหนังสือแจ้งผู้ที่อยู่รอบโครงการในรัศมี 100 เมตร จากที่ตั้งโครงการ เกี่ยวกับวิธีการติดต่อกับโครงการในกรณีที่เกิดผลกระทบจากการบดบังแสงแดดและทิศทางลม โดยในหนังสือดังกล่าวระบุชื่อ และหมายเลขโทรศัพท์ของบุคคลที่เป็นผู้รับเรื่อง เพื่อให้ผู้ที่ได้รับผลกระทบติดต่อกับโครงการได้โดยตรง โดยมีกำหนดระยะเวลาที่ให้แจ้งจนถึง 2 ปีหลังเปิดดำเนินการ</li> <li>- จัดให้มีช่องทางในการรับเรื่องร้องเรียนอันเนื่องมาจากการดำเนินโครงการไว้บริเวณสำนักงานในโครงการ และจัดให้มีตู้รับเรื่องร้องเรียนไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการไม่ได้ปฏิบัติตามมาตรการ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการจัดให้มีตู้รับเรื่องร้องเรียนไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ</li> </ul>	โครงการเลือกช่องทางการรับข้อร้องเรียนจากผู้รับข้อร้องเรียนแทน	<p>รูปที่ 2-10 ตู้รับเรื่องร้องเรียนบริเวณหน้าโครงการ</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-10</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสียงและแรงสั่นสะเทือน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ไม่ให้มีการดำเนินกิจกรรมใดๆ ที่มีเสียงดังในช่วงเวลาพักผ่อน (หลัง 20.00 น.)</li> <li>- ติดตั้งป้ายดัดเสียงในพื้นที่โครงการ เพื่อมิให้รบกวนผู้เข้ามาใช้บริการในโครงการรวมถึงพื้นที่ใกล้เคียง</li> <li>- ให้รถที่วิ่งในโครงการใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง เพื่อลดระดับความดังของเสียงจากรถยนต์ โดยบริเวณด้านหน้าทางเข้า-ออกโครงการ กำหนดให้มีป้ายที่เขียนข้อความ "ใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง"</li> <li>- ติดตั้งป้าย "ห้ามสตาร์ทรถยนต์ทิ้งไว้" ติดตั้งไว้บริเวณที่จอดรถของโครงการ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยไม่ให้มีการดำเนินกิจกรรมใดๆ ที่มีเสียงดังในช่วงเวลา (หลัง 20.00 น.)</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการติดตั้งป้ายดัดเสียงดังในพื้นที่โครงการ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการควบคุมให้รถที่วิ่งภายในโครงการใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง โดยมีป้ายสัญลักษณ์ควบคุมความเร็ว และเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยในโครงการคอยกำกับดูแล</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีป้ายสัญลักษณ์ ติดตั้งไว้บริเวณที่จอดรถของโครงการ</li> </ul>		<p>รูปที่ 2-11 ป้ายดัดเสียงดังบริเวณพื้นที่โครงการและหลัง เวลา 20.00 น.</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-11</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-3</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-5</p>
1.6 ทรัพยากรน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียแบบเดิมอากาศชนิดมีตัวกลางยัดเกาะ 4 ชุด โดยน้ำทิ้งที่ออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย ต้องมีความสกปรกไม่เกิน 30 มิลลิกรัม/ลิตร ก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะบริเวณหัวหิน 51</li> <li>- จัดหาและสำรองชิ้นส่วนที่เสียหายบ่อยครั้งของระบบไว้เพื่อซ่อมแซมให้สามารถทำงานตามปกติได้ในเวลาอันรวดเร็ว</li> <li>- จัดให้มีวิศวกรสุขาภิบาลและช่างเทคนิคที่มีความชำนาญ ให้ความรู้และปรับปรุงคุณภาพระบบบำบัดน้ำเสียให้มีประสิทธิภาพดียิ่งขึ้นตลอดเวลา</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีระบบบำบัดน้ำเสียแบบเดิมอากาศ ก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะบริเวณหัวหิน 51</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการจัดหาและสำรองชิ้นส่วนที่เสียหายเพื่อซ่อมแซมให้สามารถทำงานตามปกติได้ในเวลาอันรวดเร็ว</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีวิศวกรสุขาภิบาล และช่างเทคนิค ให้ความรู้และปรับปรุงคุณภาพระบบบำบัดน้ำเสียให้มีประสิทธิภาพดียิ่งขึ้นตลอดเวลา</li> </ul>		<p>รูปที่ 2-12 ระบบบำบัดน้ำเสียแบบเดิมอากาศ (ชนิดมีตัวกลางยัดเกาะ)</p> <p>รูปที่ 2-13 ชิ้นส่วนสำรองสำหรับซ่อมแซมระบบบำบัดน้ำเสีย</p> <p>รูปที่ 2-14 ช่างควบคุมดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย (แต่งชุดรัดกุมและมีอุปกรณ์ป้องกัน)</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮีป อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบประสิทธิภาพและสภาพการทำงานทั่วๆ ไปของเครื่องจักรและอุปกรณ์ของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นประจำ ในกรณีที่ระบบบำบัดฯ เกิดการเสียหายให้โครงการรีบดำเนินการแก้ไขทันที</li> <li>- ตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดโดยระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ ตามพารามิเตอร์ที่กำหนด ทุก 1 เดือน ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ</li> <li>- ไม่ลักลอบปล่อยน้ำเสียที่ยังไม่ผ่านการบำบัดลงสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะโดยตรง</li> <li>- สูบภาคตะกอนจากถังเกรอะแต่ละแห่งทุกๆ 2 เดือน (เลือกให้เข้ามาสูบในวันธรรมดาช่วงเวลา 10.00-13.00 น.) เพื่อรักษาประสิทธิภาพของระบบและลดการแพร่กระจายของเชื้อโรคและพยาธิ</li> <li>- นำน้ำทิ้งหลังผ่านการบำบัดไปใช้ประโยชน์ในการรดน้ำต้นไม้ในบริเวณพื้นที่สีเขียวบริเวณต่างๆ ด้วยท่อ PVC ขนาด 60 มิลลิเมตร ที่มีท่อแขนงเจาะรูโดยรอบเพื่อให้น้ำซึมผ่านในดินน้ำทิ้งส่วนที่เหลือจากการรดน้ำต้นไม้ระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะบริเวณด้านหน้าโครงการ</li> <li>- กำหนดให้พนักงานที่ปฏิบัติหน้าที่ดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย แต่งกายด้วยชุดที่รัดกุมและป้องกันอันตรายได้ เช่น เสื้อคลุม ถุงมือยาง ผ้าปิดปาก และปิดจมูก โดยให้สวมใส่ทุกครั้งปฏิบัติงาน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบประสิทธิภาพการทำงานของเครื่องจักรและอุปกรณ์ของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นประจำ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดโดยระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ ตามพารามิเตอร์ที่กำหนด ทุก 1 เดือน ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยไม่ลักลอบปล่อยน้ำเสียที่ยังไม่ผ่านการบำบัดลงสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะโดยตรง</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้มีการสูบภาคตะกอนจากถังเกรอะทุกๆ 2 เดือน (โดยให้เข้ามาสูบในวันธรรมดาช่วงเวลา 10.00-13.00 น.)</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการนำน้ำทิ้งหลังผ่านการบำบัดไปใช้ประโยชน์ในการรดน้ำต้นไม้ในบริเวณพื้นที่สีเขียวต่างๆ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยกำหนดให้พนักงานที่ปฏิบัติหน้าที่ แต่งกายด้วยชุดที่รัดกุมและป้องกันอันตรายได้ เช่น เสื้อคลุม ถุงมือยาง ผ้าปิดปาก และปิดจมูก โดยให้สวมใส่ทุกครั้งปฏิบัติงาน</li> </ul>		<p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-14</p> <p>รูปที่ 2-15 การตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง ทุก 1 เดือน</p> <p>-</p> <p>รูปที่ 2-16 สูบภาคตะกอนจากถังเกรอะทุก 2 เดือน</p> <p>รูปที่ 2-17 นำน้ำทิ้งหลังการบำบัดมาใช้รดน้ำต้นไม้</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-14</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
1.7 ธรณีวิทยาและการเกิดแผ่นดินไหว	<ul style="list-style-type: none"> <li>- กำหนดให้มีจุดรวมพลอยู่บริเวณพื้นที่ที่เสี่ยงด้านทิศใต้ของโครงการ ซึ่งในกรณีฉุกเฉินแผ่นดินไหวจะมีผลกระทบมาถึงบริเวณพื้นที่โครงการให้อพยพผู้มาใช้บริการ และพนักงานโครงการออกจากอาคารมายังจุดรวมพล เพื่อตรวจนับคนออกไปยังพื้นที่ภายนอก</li> <li>- ติดป้ายประชาสัมพันธ์เพื่อให้ความรู้เรื่องแผ่นดินไหวแก่ผู้มาใช้บริการ และพนักงานโครงการ โดยติดไว้บริเวณป้ายประชาสัมพันธ์ และลิฟต์ในแต่ละชั้น</li> <li>- ให้โครงการดูแลซ่อมแซมอาคารให้อยู่ในสภาพที่มั่นคงแข็งแรงและหมั่นติดตามพยากรณ์อากาศหรือประกาศแจ้งเตือนภัยจากทางราชการอย่างใกล้ชิด</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยกำหนดให้มีจุดรวมพลอยู่บริเวณพื้นที่ที่เสี่ยงด้านทิศใต้ของโครงการ ซึ่งในกรณีฉุกเฉินผู้มาใช้บริการ และพนักงานออกจากอาคารมายังจุดรวมพล เพื่อตรวจนับคนออกไปยังพื้นที่ภายนอก</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้มีการติดป้ายประชาสัมพันธ์เพื่อให้ความรู้เรื่องแผ่นดินไหว โดยติดไว้บริเวณป้ายประชาสัมพันธ์ และลิฟต์ในแต่ละชั้น</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการคอยดูแลซ่อมแซมอาคารให้อยู่ในสภาพที่มั่นคงแข็งแรงและหมั่นติดตามพยากรณ์อากาศหรือประกาศแจ้งเตือนภัยจากทางราชการอย่างใกล้ชิด</li> </ul>		<p>รูปที่ 2-18 จุดรวมพล</p> <p>รูปที่ 2-19 ป้ายประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เรื่องแผ่นดินไหว (ป้ายประชาสัมพันธ์และหน้าลิฟท์)</p> <p>รูปที่ 2-20 ลักษณะอาคารให้อยู่ในสภาพที่มั่นคง</p>
2. ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ และคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด เพื่อที่จะไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการดำเนินการป้องกัน และลดผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ และคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด</li> </ul>		-

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์				
3.1 การใช้ประโยชน์ที่ดิน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ห้ามก่อสร้างหรือกระทำการใดๆ ที่ทำให้การใช้ที่ดินขัดแย้งกับกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</li> <li>- ดูแลสภาพพื้นที่ภายในโครงการให้เป็นระเบียบเรียบร้อยอยู่เสมอ</li> <li>- จัดพื้นที่สีเขียวบริเวณโดยรอบอาคาร เพื่อช่วยลดการชะล้างพังทลายของดิน และพื้นที่สีเขียวเป็นแนว Buffer ระหว่างโครงการกับพื้นที่โดยรอบ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยห้ามก่อสร้างหรือกระทำการใดๆ ที่ทำให้การใช้ที่ดินขัดแย้งกับกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีเจ้าหน้าที่คอยดูแลสภาพพื้นที่ภายในโครงการให้เป็นระเบียบเรียบร้อยอยู่เสมอ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการจัดพื้นที่สีเขียวบริเวณโดยรอบอาคาร และพื้นที่สีเขียวเป็นแนว Buffer ระหว่างโครงการกับพื้นที่โดยรอบ</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- อ้างอิงจากรูปที่ 2-1</li> <li>-</li> </ul>
3.2 การใช้น้ำ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ประชาสัมพันธ์และรณรงค์ให้มีการใช้น้ำอย่างประหยัด โดยติดประกาศเชิญชวนเพื่อให้เห็นความสำคัญของทรัพยากรน้ำที่บอร์ดำประชาสัมพันธ์ภายในโครงการและโถงลิฟต์ขึ้น-ลงของอาคาร และห้องพักทุกห้อง</li> <li>- ตรวจสอบดูแลระบบจ่ายน้ำและระบบเส้นท่อประปาให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ หากพบว่ามีชำรุดให้รีบแก้ไขทันที</li> <li>- ใช้สุขภัณฑ์และอุปกรณ์ประหยัดน้ำ</li> <li>- จัดให้มีระบบสูบน้ำภายในโครงการ ซึ่งทำหน้าที่สูบน้ำจากน้ำใต้ดินในอาคารเท่านั้นโดยไม่ดึงน้ำขึ้นมาจากท่อประปาโดยตรงด้วยวิธีสูบน้ำหรือเพิ่มแรงดันน้ำ ทั้งนี้ การเชื่อมต่อท่อประปามาใช้ในโครงการใช้วิธีปล่อยให้ไหลเข้ามาด้วยแรงดันปกติของท่อจ่ายประปาเพื่อให้ชุมชนท้ายน้ำได้รับผลกระทบจากโครงการน้อยที่สุด</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการประชาสัมพันธ์และรณรงค์ให้มีการใช้น้ำอย่างประหยัดที่บอร์ดำประชาสัมพันธ์ภายในโครงการและโถงลิฟต์ขึ้น-ลง ของอาคาร และห้องพักทุกห้อง</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีการตรวจสอบดูแลระบบจ่ายน้ำและระบบเส้นท่อประปาให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยใช้สุขภัณฑ์และอุปกรณ์ประหยัดน้ำ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีระบบสูบน้ำภายในโครงการ ซึ่งทำหน้าที่สูบน้ำจากน้ำใต้ดินในอาคารเท่านั้นโดยไม่ดึงน้ำขึ้นมาจากท่อประปาโดยตรง</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- รูปที่ 2-21 การรณรงค์ประหยัดน้ำ ใช้สุขภัณฑ์และอุปกรณ์ประหยัดน้ำ</li> <li>-</li> <li>- อ้างอิงจากรูปที่ 2-21</li> <li>- รูปที่ 2-22 ระบบสูบน้ำ และถังสำรองน้ำภายในโครงการ (มีฝาปิดสำรอง)</li> </ul>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	<p>- สำรองน้ำใช้สำหรับอาคารใช้ได้ไม่น้อยกว่า 3 วัน ตามรายละเอียดโครงการที่ได้ออกแบบไว้</p> <p>- จัดให้มีถังเก็บน้ำสำรองเป็นถังเก็บน้ำใต้ดิน ขนาดความจุ 50 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 4 ถัง มีปริมาตรเก็บกักรวม 200 ลูกบาศก์เมตร และถังเก็บน้ำชั้นดาดฟ้า ขนาดความจุ 2.5 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 4 ถัง มีปริมาตรเก็บกักรวม 10 ลูกบาศก์เมตร รวมทั้งหมด 210 ลูกบาศก์เมตร</p> <p>- โครงการกำหนดเวลาเปิดวาล์วรับน้ำจากท่อประปาภายนอกเข้ามาเก็บยังถังเก็บน้ำของโครงการโดยเลือกช่วงเวลาที่เหมาะสมในบริเวณใกล้เคียงมีการใช้น้ำน้อยที่สุด กำหนดเปิดรับน้ำในช่วงเวลา 24.00-05.00 นาฬิกา โดยการติดตั้ง Solinoid Valve เพื่อควบคุมการเปิด-ปิดของน้ำประปาอัตโนมัติ และการตั้ง Timer ควบคุมเวลาการเปิด-ปิดอัตโนมัติ</p> <p>- ดำเนินการทำความสะอาดถังเก็บน้ำสำรองเพื่อสุขภาพอนามัยที่ดี ของผู้มาใช้บริการ โดยกำหนดให้</p> <p>- ดำเนินการทำความสะอาดถังเก็บน้ำสำรอง (ทั้งถังเก็บน้ำใต้ดินและถังเก็บน้ำชั้นดาดฟ้า) ทุก 6 เดือน โดยมีวิธีการในการล้างทำความสะอาดดัง ดังนี้</p> <p>(1) ใส่น้ำให้เต็มถังจากนั้นแล้วใส่คลอรีนน้ำหรือคลอรีนผงโดยให้ใช้ปริมาณคลอรีน/ปริมาณน้ำตามสัดส่วนดังนี้ (การประปานครหลวง : <a href="http://www.mwa.co.th">www.mwa.co.th</a>)</p>	<p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการสำรองน้ำใช้สำหรับอาคารใช้ได้ไม่น้อยกว่า 3 วัน</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีถังเก็บน้ำสำรองเป็นถังเก็บน้ำใต้ดิน และถังเก็บน้ำชั้นดาดฟ้า</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการกำหนดเวลาเปิดวาล์วรับน้ำจากท่อประปาภายนอกเข้ามาเก็บยังถังเก็บน้ำ กำหนดเปิดรับน้ำในช่วงเวลา 24.00-05.00 นาฬิกา โดยการติดตั้ง Solinoid Valve เพื่อควบคุมการเปิด-ปิดของน้ำประปาอัตโนมัติ และการตั้ง Timer ควบคุมเวลาการเปิด-ปิดอัตโนมัติ</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีการล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำสำรองเพื่อสุขภาพอนามัยที่ดี</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีการล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำสำรอง ทั้งถังเก็บน้ำใต้ดินและถังเก็บน้ำชั้นดาดฟ้า ทุก 6 เดือน</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการในขั้นตอนการล้างถัง</p>		<p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-22</p> <p>รูปที่ 2-23 ถังน้ำสำรองบริเวณใต้ดินและดาดฟ้า</p> <p>-</p> <p>รูปที่ 2-24 การล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำ</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-24</p> <p>-</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- คลอรีนชนิดน้ำ 5% : น้ำยาคลอรีน 100 ซี.ซี./น้ำ 1 ลูกบาศก์เมตร</li> <li>- คลอรีนชนิดน้ำ 10% : น้ำยาคลอรีน 50 ซี.ซี./น้ำ 1 ลูกบาศก์เมตร</li> <li>- สารคลอรีนชนิดผงที่ใช้ในการทำความสะอาดถังเก็บน้ำที่เลือกใช้มีความเข้มข้น 60% และ 65%</li> <li>(2) กวนน้ำและคลอรีนให้เข้ากันเพื่อให้คลอรีนทำปฏิกิริยากับน้ำอย่างทั่วถึงใช้เวลาประมาณ 3 ชั่วโมง แล้วจึงปล่อยน้ำออกจากถังให้หมดคลอรีนจะฆ่าเชื้อโรคภายในถัง</li> <li>(3) ใส่น้ำประปาที่สะอาดลงไป</li> <li>- ในการล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำใช้กำหนดให้เลิกวันและเวลาที่ผู้มาใช้บริการภายในโครงการส่วนใหญ่ไม่อยู่ในโครงการ เช่น วันจันทร์-วันศุกร์ ช่วงเวลาประมาณ 10.00-13.00 น. และแจ้งให้ผู้มาใช้บริการทราบโดยติดประกาศไว้หน้าลิฟต์ชั้นล่างก่อนล้างถังไม่น้อยกว่า 1 สัปดาห์</li> <li>- จัดให้มีฝาดังเก็บน้ำทุกแห่งจำนวน 2 ฝาดัง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำใช้ ช่วงเวลาประมาณ 10.00-13.00 น. และแจ้งให้ผู้มาใช้บริการทราบโดยติดประกาศไว้หน้าลิฟต์ชั้นล่างก่อนล้างถังไม่น้อยกว่า 1 สัปดาห์</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีฝาดังเก็บน้ำทุกแห่งจำนวน 2 ฝาดัง</li> </ul>		<p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-24</p> <p>-</p>



ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3.3 การบำบัดน้ำเสีย	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบประสิทธิภาพและสภาพการทำงานทั่วๆ ไปของเครื่องจักรและอุปกรณ์ของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นประจำในกรณีที่ระบบบำบัดฯ เกิดการเสียหายให้โครงการรีบดำเนินการแก้ไขทันที</li> <li>- ตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดโดยระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ ตามพารามิเตอร์ที่กำหนด ทุก 1 เดือน ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ</li> <li>- ไม่ลักลอบปล่อยน้ำเสียที่ยังไม่ผ่านการบำบัดลงสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะโดยตรง</li> <li>- สูบกากตะกอนจากถังเกราะแต่ละแห่งทุกๆ 2 เดือน (เลือกให้เข้ามาสูบในวันธรรมดาช่วงเวลา 10.00-13.00 น.) เพื่อรักษาประสิทธิภาพของระบบและลดการแพร่กระจายของเชื้อโรคและพยาธิ</li> <li>- นำน้ำทิ้งหลังผ่านการบำบัดไปใช้ประโยชน์ในการรดน้ำต้นไม้ในบริเวณพื้นที่สีเขียวบริเวณต่างๆ ด้วยท่อ PVC ขนาด 60 มิลลิเมตร ที่มีท่อแขนงเจาะรูโดยรอบเพื่อให้น้ำซึมผ่านในดินน้ำทิ้งส่วนที่เหลือจากการรดน้ำต้นไม้ระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะบริเวณด้านหน้าโครงการ</li> <li>- กำชับให้พนักงานที่ปฏิบัติหน้าที่ดูแลระบบบำบัดน้ำเสียแต่งกายด้วยชุดที่รัดกุมและป้องกันอันตรายได้ เช่น เสื้อคลุม ถุงมือยาง ผ้าปิดปาก และปิดจมูก โดยให้สวมใส่ทุกครั้งปฏิบัติงาน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบประสิทธิภาพการทำงานของเครื่องจักรและอุปกรณ์ของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นประจำ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดโดยระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ ตามพารามิเตอร์ที่กำหนด ทุก 1 เดือน</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยไม่ลักลอบปล่อยน้ำเสียที่ยังไม่ผ่านการบำบัดลงสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้มีการสูบกากตะกอนจากถังเกราะทุกๆ 2 เดือน (โดยให้เข้ามาสูบในวันธรรมดาช่วงเวลา 10.00-13.00 น.)</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้มีการนำน้ำทิ้งหลังผ่านการบำบัดไปใช้ประโยชน์ในการรดน้ำต้นไม้ในบริเวณพื้นที่สีเขียวต่างๆ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยกำชับให้พนักงานที่ปฏิบัติหน้าที่แต่งกายด้วยชุดที่รัดกุมและป้องกันอันตรายได้ เช่น เสื้อคลุม ถุงมือยาง ผ้าปิดปาก และปิดจมูก โดยให้สวมใส่ทุกครั้งปฏิบัติงาน</li> </ul>		<p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-14</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-15</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-17</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-14</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3.4 การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ควบคุมอัตราการระบายน้ำออกจากพื้นที่โครงการเท่ากับ 0.025 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที ซึ่งไม่เกินอัตราการระบายน้ำก่อนพัฒนาโครงการ(0.03 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที)</li> <li>- ติดตะแกรงดักขยะมูลฝอยในบ่อดักขยะก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะด้านหน้าโครงการพร้อมกับจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยเก็บมูลฝอยออกจากบ่อดักน้ำสุดท้ายทุกสัปดาห์</li> <li>- ทำความสะอาดชุดลอกบ่อดักน้ำ (Manhole) และท่อระบายน้ำภายในโครงการทุก 6 เดือน โดยเฉพาะในช่วงก่อนเข้าสู่ฤดูฝน 1 ครั้ง และช่วงหลังฤดูฝน 1 ครั้ง</li> <li>- จัดให้มีพนักงานกวาดและดูแลทำความสะอาดบริเวณถนนและบริเวณทั่วไปภายในโครงการ</li> <li>- ดูแลท่อระบายน้ำบนถนนซอยหัวหิน 51 ช่วงที่เชื่อมต่อกับท่อระบายน้ำของโครงการให้สามารถระบายน้ำได้ตลอดเวลา หากเกิดการอุดตันของท่อหรือท่อแตกรั่วซึม โครงการต้องเร่งแก้ไข และซ่อมแซมให้ใช้การได้ดีดังเดิมตลอดระยะเปิดดำเนินการ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการควบคุมอัตราการระบายน้ำออกจากพื้นที่โครงการเท่ากับ 0.025 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที ด้วยท่อขนาด Ø 0.60 เมตร ความยาว 300 เมตร และบ่อดักขยะ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการติดตั้งบ่อดักขยะและติดตั้งตะแกรงดักขยะก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ พร้อมกับจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยเก็บขยะมูลฝอยออกจากบ่อดักน้ำสุดท้ายทุกสัปดาห์</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีการทำความสะอาดชุดลอกบ่อดักน้ำ (Manhole) และท่อระบายน้ำทุก 6 เดือน โดยเฉพาะในช่วงก่อนเข้าสู่ฤดูฝน 1 ครั้ง และช่วงหลังฤดูฝน 1 ครั้ง</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีพนักงานกวาดและดูแลทำความสะอาดบริเวณถนนและบริเวณทั่วไปภายในโครงการ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีการดูแลท่อระบายน้ำบนถนนซอยหัวหิน 51 ให้สามารถระบายน้ำได้ตลอดเวลา</li> </ul>		<p>รูปที่ 2-25 ท่อขนาด Ø 0.60 เมตร ความยาว 300 เมตร และบ่อดักขยะ</p> <p>รูปที่ 2-26 ตะแกรงดักขยะมูลฝอย ก่อนระบายน้ำออกสู่ท่อสาธารณะ และเจ้าหน้าที่คอยเก็บขยะมูลฝอยออกจากบ่อดักน้ำสุดท้าย</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-4</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-26</p> <p>-</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮีลป อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3.5 การจัดการมูลฝอย	<p>- โครงการจะเข้าร่วมโครงการ Green Hotel ของกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยรณรงค์ให้ผู้ให้บริการของโรงแรมมีการคัดแยกมูลฝอย ก่อนทิ้งเพื่อลดปริมาณมูลฝอยที่จะนำไปกำจัดโดยการติดประกาศเอกสารรณรงค์เผยแพร่การคัดแยกประเภทมูลฝอยไว้บริเวณบอร์ดประชาสัมพันธ์บริเวณหน้าลิฟต์แต่ละชั้น</p> <p>- จัดให้มีภาชนะรองรับข้อมูลฝอยในบริเวณต่างๆ ของโรงแรม จัดไว้ดังนี้</p> <p>1) ห้องพัก จัดให้มีภาชนะรองรับมูลฝอยขนาด 5 ลิตร จำนวน 2 ถัง ตั้งไว้ในส่วนของห้องน้ำ 1 ถัง (ถังรองรับมูลฝอยย่อยสลายได้) และในส่วนห้องพัก 1 ถัง (ถังรองรับมูลฝอยทั่วไป)</p> <p>2) ห้องน้ำบริเวณส่วนกลาง และห้องน้ำพนักงาน (ชาย/หญิง) ในห้องส้วมจะจัดถังรองรับมูลฝอยย่อยสลายได้ ความจุ 5 ลิตรไว้ห้องละ 1 ถัง และบริเวณ อ่างล้างมือนอกห้องส้วมจัดภาชนะรองรับมูลฝอยทั่วไปขนาด 50 ลิตร จำนวน 1 ถัง</p> <p>3) ส่วนบริการอาหาร จัดให้มีภาชนะรองรับมูลฝอยขนาด 120 ลิตร จำนวน 2 ถัง สำหรับมูลฝอยทั่วไป 1 ถัง และมูลฝอยย่อยสลายได้ 1 ถัง</p> <p>- จัดให้มีแม่บ้านคอยตรวจสอบปริมาณมูลฝอยในภาชนะรองรับทุกๆ 1 ชั่วโมง (ยกเว้นในห้องพักตรวจสอบและเก็บขนทุกวัน) หากเต็มจะเปลี่ยนภาชนะรองรับใหม่ให้ทันที</p>	<p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยเข้าร่วมโครงการ Green Hotel โดยรณรงค์ให้ผู้ให้บริการของโรงแรมมีการคัดแยกมูลฝอยก่อนทิ้ง โดยติดประกาศเอกสารเผยแพร่การคัดแยกประเภทมูลฝอยไว้บริเวณบอร์ดประชาสัมพันธ์บริเวณหน้าลิฟต์แต่ละชั้น</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีภาชนะรองรับข้อมูลฝอยในบริเวณต่างๆ ของโรงแรม</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยห้องพักจัดให้มีภาชนะรองรับมูลฝอย ตั้งไว้ในส่วนของห้องน้ำ 1 ถัง และในส่วนห้องพัก 1 ถัง</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยห้องน้ำบริเวณส่วนกลาง และห้องน้ำพนักงาน จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยห้องละ 1 ถัง และบริเวณอ่างล้างมือนอกห้องส้วม จำนวน 1 ถัง</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยส่วนบริการอาหาร จัดให้มีภาชนะรองรับมูลฝอย จำนวน 2 ถัง</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีแม่บ้านคอยตรวจสอบปริมาณมูลฝอยในภาชนะรองรับทุกๆ 1 ชั่วโมง</p>		<p>-</p> <p>รูปที่ 2-27 ภาชนะรองรับมูลฝอยในห้องพักขนาด 5 ลิตร จำนวน 2 ถัง</p> <p>รูปที่ 2-28 ภาชนะรองรับมูลฝอยในห้องน้ำส่วนกลางขนาด 5 ลิตร จำนวน 2 ถัง</p> <p>รูปที่ 2-29 ภาชนะรองรับมูลฝอยในส่วนบริการอาหารส่วนกลางขนาด 120 ลิตร จำนวน 2 ถัง</p> <p>-</p> <p>-</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- รวบรวมมูลฝอยแยกเป็น 4 ประเภท ใส่ถุงดำมัดปากถุงแน่นตรวจสอบไม่ให้มีรอยรั่ว เพื่อรอให้รถเก็บขนมูลฝอยของเทศบาลเมืองหัวหินเข้ามาเก็บขนได้สะดวก และใช้เวลาในการเก็บขนไม่มาก</li> <li>- กำชับให้พนักงานเก็บขนมูลฝอยของโครงการมีการคัดแยกมูลฝอยเป็น 4 ประเภท ได้แก่ มูลฝอยย่อยสลายได้ มูลฝอยรีไซเคิล มูลฝอยทั่วไป และมูลฝอยอันตราย เพื่อลดปริมาณมูลฝอยที่จะนำไปกำจัด โดยให้ความรู้ในการคัดแยกมูลฝอยแก่พนักงานเก็บขนมูลฝอยของโครงการ</li> <li>- จัดให้มีห้องพักมูลฝอยรวมอยู่ที่บริเวณหลังโครงการของอาคารภายในแบ่งสัดส่วนสำหรับรองรับมูลฝอยเป็น 4 ประเภท ดังนี้               <ol style="list-style-type: none"> <li>1) ห้องพักมูลฝอยย่อยสลายได้ (มูลฝอยเปียก) ขนาด 1.05 ตารางเมตร ความสูงเก็บกัก 1.5 เมตร ปริมาตรเก็บกัก 1.575 ลูกบาศก์เมตร ขณะที่มูลฝอยย่อยสลายได้เกิดขึ้นในโครงการทั้งหมด 0.32 ลูกบาศก์เมตร/วัน จึงสามารถรองรับได้ประมาณ 4 วัน</li> <li>2) ถังรองรับมูลฝอยรีไซเคิล ขนาด 240 ลิตร จำนวน 2 ถัง ปริมาณมูลฝอยรีไซเคิลเกิดขึ้นในโครงการทั้งหมด 0.15 ลูกบาศก์เมตร/วัน จึงสามารถรองรับได้ประมาณ 3 วัน</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการรวบรวมมูลฝอยแยกเป็น 4 ประเภท ใส่ถุงดำมัดปากถุงแน่น เพื่อรอให้รถเก็บขนมูลฝอยเข้ามาเก็บขนได้สะดวก</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการให้ความรู้ในการคัดแยกมูลฝอยแก่พนักงาน และกำชับให้พนักงานคัดแยกมูลฝอยเป็น 4 ประเภท ได้แก่ มูลฝอยย่อยสลายได้ มูลฝอยรีไซเคิล มูลฝอยทั่วไป และมูลฝอยอันตราย</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีห้องพักมูลฝอยรวมอยู่ที่บริเวณหลังโครงการ แบ่งสัดส่วนสำหรับรองรับมูลฝอยเป็น 4 ประเภท</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีห้องพักมูลฝอยย่อยสลายได้ (มูลฝอยเปียก)</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีถังรองรับมูลฝอยรีไซเคิล จำนวน 2 ถัง</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>-</li> <li>-</li> <li>-</li> <li>-</li> </ul> <p>รูปที่ 2-30 ห้องพักมูลฝอยเปียก</p> <p>รูปที่ 2-31 ถังรองรับมูลฝอยรีไซเคิล ขนาด 240 ลิตร จำนวน 2 ถังและมูลฝอยทั่วไป จำนวน 1 ถัง</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮีลป อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	<p>3) ถังรองรับมูลฝอยทั่วไป ขนาด 240 ลิตร จำนวน 1 ถัง ปริมาณมูลฝอยทั่วไปเกิดขึ้นในโครงการทั้งหมด 0.015 ลูกบาศก์เมตร/วัน จึงสามารถรองรับได้ประมาณ 16 วัน</p> <p>4) ห้องพักมูลฝอยอันตราย ขนาด 1.05 ตารางเมตร ความสูงเก็บกัก 1.5 เมตร คิดเป็นปริมาตรเก็บกัก 1.575 ลูกบาศก์เมตร ขณะที่ปริมาณมูลฝอยอันตรายเกิดขึ้นในโครงการทั้งหมด 0.015 ลูกบาศก์เมตร/วัน จึงสามารถรองรับได้ประมาณ 105 วัน</p> <p>- ให้แม่บ้านของโครงการมีการคัดแยกมูลฝอยรีไซเคิลออกเป็น 5 ประเภท ได้แก่ ขวดพลาสติกใส ขวดพลาสติกทึบ กระดาษ ขวดแก้ว และกระป๋องอลูมิเนียม เมื่อภาชนะรองรับมูลฝอยรีไซเคิลเต็มแม่บ้านจะประสานกับผู้รับซื้อมูลฝอยรีไซเคิลมารับซื้อต่อไป</p> <p>- จัดให้มีแนวท่อรวบรวมน้ำเสียจากการล้างห้องพักมูลฝอยรวมเข้าไปบำบัดยังระบบบำบัดน้ำเสียรวมของโครงการก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะบริเวณซอยหัวหิน 51</p> <p>- ติดตั้งไฟส่องสว่าง พร้อมป้ายบอกช่วงเวลาเก็บขนมูลฝอยบริเวณห้องพักมูลฝอยรวม</p>	<p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีถังรองรับมูลฝอยทั่วไป จำนวน 1 ถัง</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีห้องพักมูลฝอยอันตราย</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้แม่บ้านคัดแยกมูลฝอยรีไซเคิลออกเป็น 5 ประเภท ได้แก่ ขวดพลาสติกใส ขวดพลาสติกทึบ กระดาษ ขวดแก้ว และกระป๋องอลูมิเนียม</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีแนวท่อรวบรวมน้ำเสียจากการล้างห้องพักมูลฝอยรวมเข้าไปบำบัดยังระบบบำบัดน้ำเสียรวมของโครงการ</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยติดตั้งไฟส่องสว่าง พร้อมป้ายบอกช่วงเวลาเก็บขนมูลฝอยบริเวณห้องพักมูลฝอยรวม</p>		<p>อ้างอิงรูปที่ 2-31</p> <p>รูปที่ 2.32 ห้องพักมูลฝอยอันตราย ขนาด 1.05 ตารางเมตร ความสูงเก็บกัก 1.5 เมตร</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-30 - 32</p> <p>รูปที่ 2-33 แนวท่อรวบรวมน้ำเสีย จากการล้างห้องพักมูลฝอยรวมเข้าไปบำบัดยังระบบบำบัดน้ำเสียรวม</p> <p>รูปที่ 2.34 ไฟส่องสว่างพร้อมป้ายบอกช่วงเวลาเก็บขนมูลฝอยบริเวณห้องพักมูลฝอยรวม</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	<p>- จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยอำนวยความสะดวกด้านการจราจรแก่รถเก็บมูลฝอยที่จะเข้ามาเก็บขนมูลฝอยในโครงการ</p> <p>- กำหนดระเบียบวิธีปฏิบัติในการจัดการมูลฝอยไว้ ดังนี้ <b>การรวบรวมมูลฝอยจากแหล่งกำเนิด</b></p> <p>1) ภาชนะบรรจุและรองรับมูลฝอยมีข้อความระบุประเภทมูลฝอยไว้ข้างด้วยคำว่า “มูลฝอยย่อยสลายได้” “มูลฝอยทั่วไป” “มูลฝอยรีไซเคิล” และ “มูลฝอยอันตราย”</p> <p>2) ภาชนะที่ใช้บรรจุมูลฝอยใช้ถุงพลาสติกสีดำที่มีความเหนียวไม่ฉีกขาดง่าย</p> <p>3) ภาชนะรองรับมูลฝอยใช้ถังมูลฝอยพลาสติกที่มีความแข็งแรงทนทานและมีฝาปิดมิดชิด</p> <p><b>การเก็บรวบรวมมูลฝอยจากแหล่งรองรับมูลฝอย</b></p> <p>1) เขียนฉลากพิมพ์หรือใช้สติกเกอร์หรือสกรีนติดไว้ข้างถังที่ใช้ในการเก็บขนมูลฝอยจากถังรองรับมูลฝอยแยกประเภทในแต่ละจุดเพื่อความสะดวกและป้องกันความสับสนของแม่บ้านในการแยกประเภทและจัดหมวดหมู่ในการจัดเก็บรวบรวมไปยังห้องพักมูลฝอยรวม</p>	<p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยอำนวยความสะดวกด้านการจราจรแก่รถเก็บมูลฝอย</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีภาชนะบรรจุและรองรับมูลฝอยมีข้อความระบุประเภทมูลฝอยไว้ข้างถึง</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีภาชนะที่ใช้บรรจุมูลฝอยใช้ถุงพลาสติกสีดำที่มีความเหนียวไม่ฉีกขาดง่าย</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีภาชนะรองรับมูลฝอยใช้ถังมูลฝอยพลาสติกที่มีความแข็งแรงทนทานและมีฝาปิดมิดชิด</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการเขียนฉลากแยกประเภทและจัดหมวดหมู่ติดไว้ข้างถังที่ใช้ในการเก็บขนมูลฝอยจากถังรองรับมูลฝอย เพื่อความสะดวกและป้องกันความสับสนของแม่บ้าน</p>		<p>รูปที่ 2-35 เจ้าหน้าที่คอยอำนวยความสะดวกด้านการจราจรแก่รถเก็บมูลฝอย</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-29 ,2-32</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-29 ,2-32</p> <p>รูปที่ 2-36 ถังที่ใช้ในการเก็บขนมูลฝอยที่มีฉลากพิมพ์หรือใช้สติกเกอร์หรือสกรีนติดไว้ข้างจากถังรองรับมูลฝอย</p> <p>อ้างอิงรูปที่ 2-36</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮีลป อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	<p>2) มูลฝอยที่สามารถนำไปใช้ได้อีก (Recycle) ได้แก่ โลหะ พลาสติก กระดาษ ขวดแก้ว ให้แยกไว้ขายกับผู้รับซื้อและยังเป็นการช่วยลดปริมาณมูลฝอยที่จะนำไปกำจัด</p> <p>3) จัดให้มีแม่บ้านทำหน้าที่รวบรวมมูลฝอยจากแต่ละจุดมายังห้องพักมูลฝอยรวมให้หมดในแต่ละวัน โดยกำหนดเวลา 13.00-14.00 น. ซึ่งเป็นช่วงที่ผู้เข้าพักส่วนใหญ่ออกไปเที่ยวหรือทำธุระส่วนตัวแล้ว</p> <p>4) ถุงบรรจุมูลฝอยแต่ละถุงให้มัดปากถุงให้แน่น ทั้งนี้ถุงรองรับมูลฝอยไม่บรรจุจนเต็ม ปิดปากถุงประมาณ 3/4 ของความยาวถุง</p> <p>5) ภาชนะที่รองรับมูลฝอยหลังจากที่มีการเก็บขนมูลฝอยออกไปแล้วในแต่ละวัน ให้แม่บ้านล้างทำความสะอาดถึงมูลฝอยก่อนที่จะนำมาวางไว้ประจำที่เดิม</p> <p>6) ให้แม่บ้านทำความสะอาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อบริเวณที่วางถังมูลฝอยแต่ละชั้นทุกวัน</p> <p><b>การลำเลียงมูลฝอยไปยังห้องพักมูลฝอยรวม</b></p> <p>1) ในการลำเลียงมูลฝอยที่อยู่ในถุงต้องบรรจุในถังที่มีฝาปิดมิดชิดชั้นหนึ่ง เพื่อป้องกันการรั่วไหลของน้ำชะมูลฝอยและการตกหล่นของมูลฝอยก่อนบรรจุใส่รถเข็น ทั้งนี้ถังรองรับมูลฝอยต้องแยกประเภทชัดเจน สำหรับรถเข็นมูลฝอยต้องติดฉลาก "ใช้สำหรับเข็นมูลฝอยเท่านั้น"</p>	<p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีมูลฝอยที่สามารถนำไปใช้ได้อีก (Recycle) ให้แยกไว้ขายกับผู้รับซื้อ</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีแม่บ้านรวบรวมมูลฝอยจากแต่ละจุดมายังห้องพักมูลฝอยรวมให้หมดในแต่ละวัน โดยกำหนดเวลา 13.00-14.00 น.</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีถุงบรรจุมูลฝอยแต่ละถุงให้มัดปากถุงให้แน่น</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้แม่บ้านล้างทำความสะอาดถังมูลฝอยหลังจากที่มีการเก็บขนมูลฝอยออกไปแล้วในแต่ละวัน ก่อนที่จะนำมาวางไว้ประจำที่เดิม</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้แม่บ้านทำความสะอาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อบริเวณที่วางถังมูลฝอยแต่ละชั้นทุกวัน</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้มีการลำเลียงมูลฝอยที่อยู่ในถุงต้องบรรจุในถังที่มีฝาปิดมิดชิด และถังรองรับมูลฝอยต้องแยกประเภทชัดเจน</p>		<p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-30-32</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-30-32</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-30-32</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-30-32</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-30-32</p> <p>รูปที่ 2-37 รถสำหรับเข็นมูลฝอยไว้ 1 คัน และให้ลำเลียงภาชนะรองรับมูลฝอย</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮีลป อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	<p>2) ถ้าเสียงภาชนะรองรับมูลฝอยด้วยความระมัดระวัง ห้ามกลิ้งหรือโยนภาชนะรองรับมูลฝอย แต่ให้บรรทุกใส่ถึงที่วางบนรถเข็นแทน ทั้งนี้โครงการต้องจัดให้มีรถสำหรับเข็นมูลฝอยไว้อย่างน้อย 1 คัน</p> <p>3) หากมีอุบัติเหตุที่ทำให้ถุงรองรับมูลฝอยแตกละหล่นลงไปที่พื้นให้ผู้ทำหน้าที่เก็บขนสวมถุงมืออย่างหนาและเก็บมูลฝอยใส่ถุงใบใหม่ทันที ทั้งนี้ ผู้ทำหน้าที่ดังกล่าวจะต้องเปลี่ยนถุงมือใหม่ก่อนทำงานในหน้าที่ต่อไป หากจำเป็นต้องสัมผัสวัสดุประทุรารวนได้ บริเวณพื้นที่ที่บุคคลทั่วไปใช้สอย ต้องทำความสะอาดตัวเองและเปลี่ยนถุงมือใหม่ให้เรียบร้อยก่อน หลังจากนั้นให้เช็ดถุงบริเวณดังกล่าวด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อโรค</p> <p>4) ติดป้ายระบุเวลาเก็บขนมูลฝอยและแจ้งแม่บ้านให้นำมูลฝอยมาพักรอให้สัมพันธ์กับการเข้ามาเก็บขนมูลฝอยของเทศบาลเมืองหัวหิน เพื่อความสะดวกและรวดเร็วในการทำงาน</p> <p><b>ห้องพักมูลฝอยรวม</b></p> <p>1) ตรวจสอบห้องพักมูลฝอยรวมไม่ให้มีมูลฝอยตกค้างเกินความสามารถในการรองรับ หากมีการตกค้างต้องรีบแจ้งให้รถเก็บขนมูลฝอยของเทศบาลเมืองหัวหินเข้ามาเก็บขน</p> <p>2) จัดให้มีพนักงานคอยทำความสะอาดบริเวณห้องพักมูลฝอยรวมทุกครั้งหลังจากที่รถเก็บมูลฝอยได้เข้ามาเก็บขนแล้ว</p>	<p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้มีรถสำหรับเข็นมูลฝอยไว้ 1 คัน และให้เสียงภาชนะรองรับมูลฝอยด้วยความระมัดระวัง</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยหากมีอุบัติเหตุที่ทำให้ถุงรองรับมูลฝอยแตก ให้ผู้ทำหน้าที่เก็บขนสวมถุงมืออย่างหนาและเก็บมูลฝอยใส่ถุงใบใหม่ทันที และผู้หน้าที่จะต้องเปลี่ยนถุงมือใหม่ก่อนทำงานในหน้าที่ต่อไป หลังจากนั้นให้เช็ดถุงบริเวณดังกล่าวด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อโรค</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการติดป้ายระบุเวลาเก็บขนมูลฝอย</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบห้องพักมูลฝอยรวม หากมีการตกค้างต้องรีบแจ้งให้รถเก็บขนมูลฝอยเข้ามาเก็บขน</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีพนักงานคอยทำความสะอาดห้องพักมูลฝอยรวมทุกครั้งหลังจากที่รถเก็บมูลฝอยได้เข้ามาเก็บขนแล้ว</p>		<p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-37</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-30-32</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-32</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-32</p> <p>-</p>



ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	<p>3) หลังการเก็บขนมูลฝอยในแต่ละวันต้องล้างทำความสะอาดภาชนะ รถเข็น และอุปกรณ์ต่างๆ ที่ใช้ในการเก็บขนมูลฝอยด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนนำมาใช้ใหม่</p> <p><b>การป้องกันอันตรายส่วนบุคคล</b></p> <p>1) กำชับให้พนักงานเก็บขนมูลฝอยทุกวัน เพื่อลดความเสี่ยงจากพาหะนำโรค และกลิ่นจากมูลฝอยที่ตกค้าง</p> <p>2) ต้องมีการอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการจัดการและจัดเก็บมูลฝอยแต่ละประเภทแก่พนักงานที่ทำหน้าที่เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอย</p> <p>3) ต้องคอยสังเกตด้วยว่าภาชนะรองรับมูลฝอยและถุงบรรจุมูลฝอยระหว่างการเก็บขนมีรอยรั่ว/แตกหรือไม่ ถ้ามีต้องรีบเปลี่ยนภาชนะใหม่หรือซ่อมให้ใช้งานได้ตามเดิม และภาชนะทุกถังต้องปิดฝาให้สนิททุกครั้งเพื่อป้องกันแมลงและพาหะนำโรคลงไปคุ้ยเขี่ย</p> <p>4) ในการบรรจุมูลฝอยบรรจุเพียง 3 ใน 4 ของความจุ้ง เพื่อความสะดวกในการมัดและขนส่ง และห้ามมิให้มีการเปิดปากถุงระหว่างเส้นทางลำเลียงโดยเด็ดขาด</p> <p>5) กำชับให้พนักงานที่ปฏิบัติหน้าที่เก็บขนมูลฝอยต้องแต่งกายด้วยชุดที่รัดกุมและป้องกันอันตรายได้ เช่น เสื้อคลุม รองเท้าบูท ถุงมือยาง ผ้าปิดปากและปิดจมูก โดยให้สวมใส่ทุกครั้งปฏิบัติงาน</p>	<p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยหลังการเก็บขนมูลฝอยต้องล้างทำความสะอาดอุปกรณ์ต่างๆ ด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อก่อนนำมาใช้ใหม่</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยกำชับให้พนักงานเก็บขนมูลฝอยทุกวัน เพื่อลดความเสี่ยงจากพาหะนำโรค และกลิ่นจากมูลฝอยที่ตกค้าง</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการอบรมให้ความรู้แก่พนักงานเกี่ยวกับการจัดการและจัดเก็บมูลฝอยแต่ละประเภท</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้มีการสังเกตภาชนะรองรับมูลฝอยและถุงบรรจุมูลฝอยมีรอยรั่ว/แตกหรือไม่ และภาชนะทุกถังต้องปิดฝาให้สนิท</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการบรรจุมูลฝอยบรรจุเพียง 3 ใน 4 ของความจุ้ง เพื่อความสะดวกในการมัดและขนส่ง</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยกำชับให้พนักงานที่ปฏิบัติแต่งกายด้วยชุดที่รัดกุม เช่น เสื้อคลุม รองเท้าบูท ถุงมือยาง ผ้าปิดปากและปิดจมูก โดยให้สวมใส่ทุกครั้งปฏิบัติงาน</p>		<p>-</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-34</p> <p>-</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-34</p> <p>-</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	6) เมื่อเสร็จสิ้นภารกิจประจำวัน ต้องนำถุงมือยาง ผ้ายางกันเปื้อน และรองเท้าที่ใช้ไปทำความสะอาด โดยก่อนถอดถุงมือยางให้ทำความสะอาดภายนอกก่อนถอดถุงมือ โดยนำทั้ง 3 อย่างไปล้างด้วยน้ำผงซักฟอกรวมทั้งอาบน้ำทันที	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยเมื่อเสร็จสิ้นภารกิจ พนักงานต้องนำถุงมือยาง ผ้ายางกันเปื้อน และรองเท้าที่ใช้ไปทำความสะอาดและอาบน้ำทันที		-
3.6 ไฟฟ้าและพลังงาน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดให้มีและติดตั้งระบบไฟฟ้าตามที่เสนอในรายละเอียดโครงการทุกประการ</li> <li>- โครงการต้องเลือกใช้อุปกรณ์ไฟฟ้ารุ่นประหยัดไฟเบอร์ 5 และใช้หลอดไฟฟฟารุ่นประหยัดไฟ</li> <li>- ติดตั้งอุปกรณ์เดินสายไฟฟ้าและอุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและถูกต้องตามมาตรฐาน</li> <li>- การใช้ไฟฟ้าของระบบสาธารณูปโภคของอาคารให้เลือกใช้ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าชนิดประหยัดพลังงาน และมีอายุการใช้งานยาวนาน</li> <li>- ตรวจสอบดูแลอุปกรณ์และสายไฟฟ้าให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ</li> <li>- ปฏิบัติตามมาตรการในการประหยัดไฟฟ้าภายในห้องพัก (Room Control Unit : RCU) ซึ่งจะใช้ Key Card ควบคุมการเปิด/ปิด ไฟฟ้าแสงสว่างเครื่องปรับอากาศในกรณีที่ผู้ใช้บริการไม่อยู่ในห้องพัก</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีการติดตั้งระบบไฟฟ้าตามที่เสนอในรายละเอียดโครงการทุกประการ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการเลือกใช้อุปกรณ์ไฟฟ้ารุ่นประหยัดไฟเบอร์ 5 และใช้หลอดไฟฟฟารุ่นประหยัดไฟ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ ถูกต้องตามมาตรฐาน</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการใช้ไฟฟ้าของระบบสาธารณูปโภคของอาคารให้เลือกใช้ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าชนิดประหยัดพลังงาน และมีอายุการใช้งานยาวนาน</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบดูแลอุปกรณ์และสายไฟฟ้าให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการประหยัดไฟฟ้าภายในห้องพัก ซึ่งจะใช้ Key Card ควบคุมการเปิด/ปิด ไฟฟ้าแสงสว่างเครื่องปรับอากาศในกรณีที่ผู้ใช้บริการไม่อยู่ในห้องพัก</li> </ul>		<p>รูปที่ 2-38 การติดตั้งระบบไฟฟ้ามาตรฐาน</p> <p>รูปที่ 2-39 อุปกรณ์ประหยัดไฟเบอร์ 5 และหลอดประหยัดไฟ</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-39</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-39</p> <p>-</p> <p>รูปที่ 2-40 Key Card ควบคุมการเปิด/ปิด ไฟฟ้าแสงสว่างเครื่องปรับอากาศ</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	<p>- ปฏิบัติตามมาตรการด้านการอนุรักษ์พลังงานดังนี้</p> <p>1) จัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน 1 คน ประจำในโครงการ</p> <p>2) ดำเนินการอนุรักษ์พลังงานให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดไว้ อาทิ การใช้หลอดประหยัดไฟ เลือกใช้เครื่องไฟฟ้าเบอร์ 5 เพื่อประหยัดพลังงาน เป็นต้น</p> <p>3) บันทึกข้อมูลการใช้พลังงาน การติดตั้งหรือเปลี่ยนแปลงเครื่องจักรหรืออุปกรณ์ที่มีผลต่อการใช้พลังงาน และการอนุรักษ์พลังงาน</p> <p>4) ตรวจสอบวิเคราะห์การปฏิบัติตามเป้าหมายและแผนอนุรักษ์พลังงาน</p> <p>5) รมงคใ้มีการใช้น้ำป้ายหรือสติกเกอร์ประหยัดน้ำบริเวณห้องน้ำทุกห้องอย่างประหยัด โดยการติดสติกเกอร์ประหยัดน้ำบริเวณห้องพักทุกห้อง</p> <p>6) เลือกอุปกรณ์หรือฉนวนกันความร้อนในพื้นที่อาคารส่วนต่างๆ ที่สามารถติดตั้งได้เพื่อลดความร้อนจากภายนอกเข้าสู่อาคาร และช่วยประหยัดพลังงานในการใช้เครื่องปรับอากาศด้วย</p>	<p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน 1 คน ประจำในโครงการ</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการอนุรักษ์พลังงานให้เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดไว้</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการบันทึกข้อมูลการใช้พลังงาน การติดตั้งหรือเปลี่ยนแปลงเครื่องจักรหรืออุปกรณ์ที่มีผลต่อการใช้พลังงาน และการอนุรักษ์พลังงาน</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้มีการตรวจสอบวิเคราะห์การปฏิบัติตามเป้าหมายและแผนอนุรักษ์พลังงาน</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้มีป้ายหรือสติกเกอร์ประหยัดน้ำบริเวณห้องน้ำทุกห้องอย่างประหยัด และบริเวณห้องพักทุกห้อง</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยการเลือกใช้อุปกรณ์กันความร้อนในพื้นที่อาคารส่วนต่างๆ เพื่อลดความร้อนจากภายนอกเข้าสู่อาคาร</p>		<p>รูปที่ 2- 41 ผู้รับผิดชอบด้านพลังงาน 1 คน</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3.7 การคมนาคมขนส่ง/การจราจร	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการประจำด้านหน้าอาคารและทางเข้า-ออกโครงการ เพื่ออำนวยความสะดวกและจัดระบบการจราจรบริเวณทางเข้า-ออก พื้นที่โครงการที่เชื่อมต่อกับถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการ ซึ่งเป็นการลดระยะเวลาการกีดขวางการจราจรบริเวณด้านหน้าอาคารให้ลดลง</li> <li>- ตรวจสอบบริเวณทางเข้า-ออกของโครงการไม่ให้มีสิ่งกีดขวางที่จะเป็นอุปสรรคต่อการมองเห็นถนนทั้ง 2 ด้านของผู้ขับรถ</li> <li>- ทำเครื่องหมายช่องจราจรแต่ละคันให้ชัดเจนและเครื่องหมายทิศทางการเดินรถบนพื้นถนนโดยใช้ลูกศรแสดงทิศทางการเดินรถบริเวณพื้นถนนเพื่อให้ผู้ขับรถขับไปทางทิศทางของลูกศรที่กำหนดไว้</li> <li>- รถที่วิ่งเข้ามาในโครงการใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง เพื่อลดระดับความดังของเสียงจากรถยนต์</li> <li>- ติดป้าย “กรุณาดับเครื่องยนต์ ห้ามสตาร์ทเครื่องยนต์ทิ้งไว้” บริเวณที่จอดรถยนต์ เพื่อลดผลกระทบจากควัน เสียง และความร้อนที่เกิดจากรถยนต์</li> <li>- กำหนดให้มีลูกศรแสดงทิศทางการจราจรบนผิวถนนรอบโครงการให้ชัดเจน</li> <li>- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ควบคุมอย่างเข้มงวด มิให้มีผู้ฝ่าฝืนสวนกระแสจราจรที่กำหนดไว้ ซึ่งอาจจะส่งผลให้เกิดการจราจรติดขัดและเพิ่มโอกาสในการเกิดอุบัติเหตุ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่ประจำด้านหน้าอาคารและทางเข้า-ออกโครงการ เพื่ออำนวยความสะดวกและจัดระบบการจราจร</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีเจ้าหน้าที่คอยดูแลบริเวณทางเข้า-ออก เพื่อสะดวกต่อการมองเห็นถนนทั้ง 2 ด้านของผู้ขับรถ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการทำเครื่องหมายช่องจราจรและเครื่องหมายทิศทางการเดินรถเพื่อให้ผู้ขับรถขับไปทางทิศทางของลูกศรที่กำหนดไว้</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้รถที่วิ่งเข้ามาในโครงการใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้มีการติดป้าย บริเวณที่จอดรถยนต์</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการกำหนดให้มีลูกศรแสดงทิศทางการจราจรบนผิวถนนรอบโครงการให้ชัดเจน</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่ควบคุมอย่างเข้มงวด</li> </ul>		<p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-7</p> <p>รูปที่ 2-42 บริเวณทางเข้า-ออกไม่มีสิ่งกีดขวาง</p> <p>รูปที่ 2-43 เครื่องหมายลูกศรบนพื้นถนนแสดงช่องจราจรทางเดินรถ</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-3</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-5</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-44</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-7</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	- จัดให้มีไฟส่องสว่างบนถนนภายในโครงการ และป้ายบอกทางเข้า-ออก โครงการให้ชัดเจน	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีไฟส่องสว่างบนถนนภายในโครงการ และป้ายบอกทางเข้า-ออก โครงการให้ชัดเจน		รูปที่ 2-44 ไฟส่องสว่างบนถนนภายในโครงการ ป้ายบอกทางเข้า-ออกโครงการ
3.8 การระบายอากาศ	- จัดให้มีการล้างทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศ ทุก 6 เดือน เพื่อประหยัดพลังงาน - จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลบำรุงรักษาพัดลมระบายอากาศที่ติดตั้งไว้ตามจุดต่างๆ ให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพอยู่เสมอ	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีการล้างทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศทุก 6 เดือน เพื่อประหยัดพลังงาน - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลรักษาพัดลมระบายอากาศที่ติดตั้งไว้ตามจุดต่างๆ		- -
3.9 การป้องกันอัคคีภัย	- ติดตั้งระบบป้องกันอัคคีภัยตามที่ระบุไว้ในรายละเอียดโครงการโดยเป็นไปตามกฎกระทรวงฉบับที่ 39 (พ.ศ.2537) และกฎกระทรวงฉบับที่ 47 (พ.ศ.2540) - ติดตั้งผังแสดงเส้นทางหนีไฟจากอาคารมาสู่จุดรวมพลของโครงการบริเวณโถงลิฟต์ และบันไดหนีไฟชั้นที่ 1 และติดตั้งป้าย “จุดรวมพล” ให้เห็นได้ชัดเจนในบริเวณพื้นที่สีเขียวที่จะใช้เป็นจุดรวมพลเพื่อให้ผู้พักอาศัยมองเห็น - ตรวจสอบประสิทธิภาพการใช้งานของระบบป้องกันอัคคีภัยทุกชิ้นอย่างสม่ำเสมอตามคำแนะนำของผู้ผลิตให้สามารถใช้งานได้อยู่เสมอ หากพบว่ามีการเสียหายหรือใช้การไม่ได้ให้รีบดำเนินการแก้ไขทันที - ติดป้ายแนะนำการใช้อุปกรณ์แต่ละตัวไว้บริเวณที่อุปกรณ์ติดตั้งอยู่เพื่อให้ผู้มาใช้บริการที่อยู่ใกล้จุดเกิดเหตุสามารถใช้งานได้ทันที	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการติดตั้งระบบป้องกันอัคคีภัยตามที่ระบุไว้ในรายละเอียดโครงการ - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการติดตั้งผังแสดงเส้นทางหนีไฟและติดตั้งป้าย “จุดรวมพล” ให้เห็นได้ชัดเจนในบริเวณพื้นที่สีเขียว ที่จะใช้เป็นจุดรวมพลเพื่อให้ผู้พักอาศัยมองเห็น - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีการตรวจสอบประสิทธิภาพการใช้งานของระบบป้องกันอัคคีภัยทุกชิ้นอย่างสม่ำเสมอ - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการติดป้ายแนะนำการใช้อุปกรณ์ไว้บริเวณที่อุปกรณ์ติดตั้งอยู่		รูปที่ 2-45 ติดตั้งระบบป้องกันอัคคีภัย รูปที่ 2-46 ติดตั้งผังแสดงเส้นทางหนีไฟ - รูปที่ 2-47 ป้ายแนะนำการใช้ อุปกรณ์ระบับเหตุฉุกเฉิน

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- กำหนดให้มีการดูแลและบริหารจัดการพื้นที่จุดรวมพลที่ อยู่บริเวณพื้นที่สีเขียวให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพมากที่สุด</li> <li>- อบรมวิธีการใช้อุปกรณ์ของระบบป้องกันอัคคีภัย และฝึกอบรมเรื่องการซ้อมอพยพย้ายคน เมื่อเกิดเพลิงไหม้ แก่เจ้าหน้าที่ของโครงการ ยามรักษาการณ์และผู้มาใช้บริการ เพื่อให้สามารถใช้งานได้ทันที โดยขอคำแนะนำจาก สถานีดับเพลิงหัวหิน (เทศบาลเมืองหัวหิน) ซึ่งมีการซ้อมอพยพหนีไฟเป็นประจำอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง</li> <li>- ในช่วงเกิดเพลิงไหม้แจ้งข่าวให้ผู้ที่จะมาภายในโครงการทราบถึงเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น</li> <li>- ในกรณีเกิดเพลิงไหม้ให้อพยพผู้มาใช้บริการอาคารไปยังจุดรวมพล และประสานกับตำรวจท้องที่และสถานีตำรวจดับเพลิงในพื้นที่รับผิดชอบและใกล้เคียงเข้ามาเคลียร์พื้นที่และอำนวยความสะดวกในการปฏิบัติการ เพื่อบรรเทาเพลิงไหม้</li> <li>- ให้มีเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวก และเคลียร์พื้นที่ให้รถดับเพลิงสามารถเดินทางเข้า-ออก พื้นที่โครงการได้โดยสะดวก และพร้อมปฏิบัติงาน ณ บริเวณจุดเกิดเหตุได้อย่างรวดเร็วถึงการนำคนเจ็บส่งโรงพยาบาล</li> <li>- ประสานงานกับหน่วยกู้ภัย/กู้ชีพให้เข้ามาอำนวยความสะดวกและดำเนินงานได้อย่างรวดเร็ว</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้มีการดูแลและบริหารจัดการพื้นที่จุดรวมพล ให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพมากที่สุด</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีการอบรมแก่เจ้าหน้าที่ในการใช้อุปกรณ์ของระบบป้องกันอัคคีภัย และการซ้อมอพยพย้ายคน</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยหากเกิดเพลิงไหม้ให้แจ้งข่าวผู้ที่จะมาภายในโครงการทราบถึงเหตุการณ์</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยหากเกิดเพลิงไหม้ ให้ประสานกับตำรวจท้องที่และสถานีตำรวจดับเพลิงที่รับผิดชอบเข้ามาบรรเทาเพลิงไหม้ และให้อพยพผู้มาใช้บริการอาคารไปยังจุดรวมพล</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้เจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวก เพื่อให้รถดับเพลิงสามารถปฏิบัติงานบริเวณจุดเกิดเหตุได้อย่างรวดเร็ว</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้มีการประสานงานกับหน่วยกู้ภัยเข้ามาอำนวยความสะดวกและดำเนินงานได้อย่างรวดเร็ว</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- รูปที่ 2-48 การอบรมและซ้อมหนีไฟ</li> <li>-</li> <li>-</li> <li>- อ้างอิงจากรูปที่ 2-48</li> <li>-</li> </ul>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮีลป อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
3.10 การบดบังคลื่นวิทยุ/โทรทัศน์	<p>- ประชาสัมพันธ์โดยการจัดให้มีหนังสือแจ้งผู้ที่อยู่รอบโครงการในรัศมีประมาณ 36 เมตร ทราบถึงวิธีการติดต่อกับโครงการในกรณีที่โครงการทำให้เกิดการรบกวนสัญญาณเพื่อให้เข้าไปตรวจสอบและช่วยปรับปรุง โดยมีกำหนดระยะเวลาที่ให้แจ้งภายในช่วงก่อสร้างจนถึงวันเปิดใช้อาคาร</p> <p>- เมื่อมีการร้องเรียนว่าอาคารของโครงการทำให้เกิดการรบกวนสัญญาณ มีแนวทางแก้ไขและลดผลกระทบ ดังนี้</p> <p>1) ตรวจสอบสัญญาณและปรับแนวทิศทางแผงรับสัญญาณเพื่อให้สามารถรับสัญญาณได้เหมือนเดิม</p> <p>2) กรณีไม่สามารถปรับแนวทิศแผงรับสัญญาณได้ และจุดรับสัญญาณภายในอาคารมีเพียง 1 จุด ให้โครงการพิจารณาติดตั้งจานรับสัญญาณดาวเทียมแทนแผงสัญญาณเพื่อให้สามารถรับสัญญาณได้ดีเหมือนเดิม</p> <p>3) กรณีไม่สามารถปรับแนวทิศแผงรับสัญญาณได้ และจุดรับสัญญาณภายในอาคารมีมากกว่า 1 จุด ให้โครงการพิจารณาติดตั้งจานรับสัญญาณดาวเทียมแทนแผงรับสัญญาณโดยเพิ่มกล่องรับสัญญาณตามจุดต่างๆ</p>	<p>- โครงการไม่ได้ปฏิบัติตามมาตรการ</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบสัญญาณและปรับแนวทิศทางแผงรับสัญญาณ</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยหากไม่สามารถปรับแนวทิศแผงรับสัญญาณได้ ให้โครงการติดตั้งจานรับสัญญาณดาวเทียมแทนแผงสัญญาณเพื่อให้สามารถรับสัญญาณได้ดีเหมือนเดิม</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยหากไม่สามารถปรับแนวทิศแผงรับสัญญาณได้ ให้โครงการติดตั้งจานรับสัญญาณดาวเทียมแทนแผงรับสัญญาณโดยเพิ่มกล่องรับสัญญาณตามจุดต่างๆ</p>	โครงการเลือกช่องทางการรับข้อร้องเรียนผ่านกล่องรับข้อร้องเรียนแทน	<p>ไม่พบ การ ปฏิบัติ ตาม มาตรการ</p> <p>ไม่พบข้อร้องเรียนใดๆ</p> <p>-</p> <p>-</p>
4. คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต				
4.1 สังคมและเศรษฐกิจ	<p>- นำข้อห่วงกังวลจากการสอบถามความเห็นของประชาชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ มากำหนดเป็นมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในช่วงเปิดดำเนินการดังนี้</p>	<p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยการสอบถามความเห็นของประชาชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ เพื่อเป็นมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>		-

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	<p><b>การจราจร</b></p> <p>1) จัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการประจำด้านหน้าอาคาร และทางเข้า-ออก โครงการ เพื่ออำนวยความสะดวก และจัดระบบการจราจรบริเวณทางเข้า-ออก พื้นที่โครงการที่เชื่อมต่อกับถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการ ซึ่งเป็นการลดระยะเวลาการกีดขวางการจราจรบริเวณด้านหน้าอาคารให้ลดลง</p> <p>2) ตรวจสอบบริเวณทางเข้า-ออกของโครงการไม่ให้มีสิ่งกีดขวางที่จะเป็นอุปสรรคต่อการมองเห็นถนนทั้ง 2 ด้านของผู้ขับรถ</p> <p>3) ทำเครื่องหมายช่องจราจรแต่ละคันให้ชัดเจน และเครื่องหมายทิศทางการเดินรถบนพื้นถนนโดยใช้ลูกศรแสดงทิศทางการเดินรถบริเวณพื้นถนนเพื่อให้ผู้ขับรถขับไปทางทิศทางของลูกศรที่กำหนดไว้</p> <p>4) รถที่วิ่งเข้ามาในโครงการใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง เพื่อลดระดับความดังของเสียงจากรถยนต์</p> <p>5) ติดป้าย “กรุณาดับเครื่องยนต์ ห้ามสตาร์ทเครื่องยนต์ทิ้งไว้ บริเวณที่จอดรถยนต์ เพื่อลดผลกระทบจากควัน เสียง และความร้อนที่เกิดจากรถยนต์</p> <p>6) กำหนดให้มีลูกศรแสดงทิศทางการจราจรบนผิวถนนรอบโครงการให้ชัดเจน</p> <p>7) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ควบคุมอย่างเข้มงวด มิให้ผู้ฝ่าฝืนสวนกระแสจราจรที่กำหนดไว้ ซึ่งอาจจะส่งผลให้เกิดการจราจรติดขัดและเพิ่มโอกาสในการเกิดอุบัติเหตุ</p>	<p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่ประจำด้านหน้าอาคาร และทางเข้า-ออก โครงการ เพื่ออำนวยความสะดวกและจัดระบบการจราจร</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีเจ้าหน้าที่คอยดูแลบริเวณทางเข้า-ออก เพื่อสะดวกต่อการมองเห็นถนนทั้ง 2 ด้านของผู้ขับรถ</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการทำเครื่องหมายช่องจราจร และเครื่องหมายทิศทางการเดินรถเพื่อให้ผู้ขับรถขับไปทางทิศทางของลูกศรที่กำหนดไว้</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้รถที่วิ่งเข้ามาในโครงการใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้มีการติดป้าย บริเวณที่จอดรถยนต์</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการกำหนดให้มีลูกศรแสดงทิศทางการจราจรบนผิวถนนรอบโครงการให้ชัดเจน</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่ควบคุมอย่างเข้มงวด</p>		<p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-7</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-7</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-43</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-3</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-5</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-43</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-7</p>



ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	8) จัดให้มีไฟส่องสว่างบนถนนภายในโครงการ และป้ายบอกทางเข้า-ออกโครงการให้ชัดเจน	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีไฟส่องสว่างบนถนนภายในโครงการ และป้ายบอกทางเข้า-ออกโครงการให้ชัดเจน		อ้างอิงจากรูปที่ 2-44
4.2 ศาสนา ประเพณีและวัฒนธรรม	-	-		
4.3 การศึกษา	-	-		
4.4 สาธารณสุข	<p>- ดูแลรักษาความสะอาดภายในโครงการ โดยเฉพาะบริเวณถังรองรับมูลฝอยแต่ละจุด ห้องพักมูลฝอยรวม ระบบบำบัดน้ำเสีย และท่อระบายน้ำให้อยู่ในสภาพดี เรียบร้อย เพื่อมิให้เป็นที่เพาะพันธุ์แมลงและสัตว์นำโรค</p> <p>- จัดให้มีตู้ยาสามัญประจำบ้านเพื่อคอยให้บริการแก่ผู้เข้าใช้บริการที่อาจจะมีการเจ็บป่วยเล็กน้อย พร้อมทั้งจัดเตรียมรถนำส่งผู้บาดเจ็บไปโรงพยาบาล เมื่อเกิดอุบัติเหตุรุนแรง หรือกรณีฉุกเฉิน</p> <p>- จัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการจัดการ และจัดเก็บมูลฝอยแต่ละประเภทแก่เจ้าหน้าที่/แม่บ้านที่ทำหน้าที่เก็บขนมูลฝอย</p> <p>- กำชับให้เจ้าหน้าที่ดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย แม่บ้านเก็บขนมูลฝอยต้องแต่งกายด้วยชุดที่รัดกุมและป้องกันอันตรายได้ เช่น เสื้อคลุม รองเท้าบูท ถุงมือยาง ผ้าปิดปาก ผ้าปิดจมูก โดยให้สวมใส่ทุกครั้งปฏิบัติงาน</p>	<p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลรักษาความสะอาดภายในโครงการให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีตู้ยาสามัญประจำบ้านเพื่อคอยให้บริการแก่ผู้เข้าใช้บริการ</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดอบรมให้ความรู้แก่เจ้าหน้าที่เกี่ยวกับการจัดการ และจัดเก็บมูลฝอยแต่ละประเภท</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยกำชับให้เจ้าหน้าที่ดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย แม่บ้านเก็บขนมูลฝอยต้องแต่งกายด้วยชุดที่รัดกุม โดยให้สวมใส่ทุกครั้งปฏิบัติงาน</p>		<p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-1</p> <p>รูปที่ 2-49 ตู้ยาสามัญประจำบ้าน</p> <p>-</p> <p>-</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮีลป อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.5 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดการดูแลรักษาระบบสาธารณูปโภคต่างๆ อาทิ ระบบบำบัดน้ำเสียน้ำใช้ ห้องพักมูลฝอย น้ำน้ำ ฯลฯ โดยให้แม่บ้านหรือเจ้าหน้าที่ประจำอาคารดูแลอย่างเป็นระบบ</li> <li>- บำรุงรักษาอุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ และลิฟต์ ตามระยะเวลาที่เหมาะสม อุปกรณ์บางชนิดต้องเปลี่ยนทันทีเมื่อครบกำหนดอายุการใช้งาน</li> <li>- ให้แม่บ้านที่มีหน้าที่เกี่ยวกับการจัดการมูลฝอยปฏิบัติตามวิธีการเก็บขนมูลฝอยที่ถูกต้อง</li> <li>- ให้พนักงานที่ดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลอย่างเหมาะสมทุกครั้งที่ปฏิบัติงาน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลรักษาระบบสาธารณูปโภคต่างๆ ประจำอาคาร</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการบำรุงรักษาอุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้เจ้าหน้าที่ที่จัดการเก็บขนมูลฝอยปฏิบัติตามวิธีการอย่างถูกต้อง</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้พนักงานที่ดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งที่ปฏิบัติงาน</li> </ul>		<p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-1</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-14</p>
4.6 ความปลอดภัยสาธารณะ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ให้พนักงานของโครงการเข้มงวดเรื่องความปลอดภัย โดยขอรายชื่อ ที่อยู่ ตามบัตรประชาชน/หนังสือเดินทางเข้าพักไว้ทุกครั้ง</li> <li>- ออกกฎระเบียบสำหรับผู้เข้าพักในโครงการ ห้ามใช้ห้องพักเป็นแหล่งมั่วสุมยาเสพติดหรือเกี่ยวข้องกับยาเสพติด โดยทำคู่มือกฎระเบียบในการเข้าพักแจกไว้ในห้องพักทุกห้อง</li> <li>- จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยประจำทางเข้า-ออก อาคารและลาดจอร์จนต์ตลอด 24 ชั่วโมง</li> <li>- จัดให้มีการติดตั้งกล้องวงจรปิดในบริเวณอาคารโครงการ โดยเฉพาะบริเวณทางเข้า-ออก และหน้าทางเดินห้องพัก</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยให้พนักงานเข้มงวดเรื่องความปลอดภัย โดยขอรายละเอียดตามบัตรประชาชน/หนังสือเดินทางเข้าพักไว้ทุกครั้ง</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยออกกฎระเบียบในการเข้าพักไว้ในห้องพักทุกห้อง ห้ามใช้ห้องพักเป็นแหล่งมั่วสุมยาเสพติดหรือเกี่ยวข้องกับยาเสพติด</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยตลอด 24 ชั่วโมง</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีการติดตั้งกล้องวงจรปิดในบริเวณอาคารโครงการ</li> </ul>		<p>-</p> <p>รูปที่ 2-50 ออกกฎระเบียบสำหรับผู้พัก</p> <p>รูปที่ 2-51 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย 24 ชม.</p> <p>รูปที่ 2-52 กล้องวงจรปิดบริเวณอาคาร และทางเข้า-ออก และหน้าทางเดินห้องพัก</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
4.7 ทัศนียภาพและสุนทรียภาพ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการจัดให้มีพื้นที่สีเขียวภายในบริเวณต่างๆ รวม 928.9 ตารางเมตร โดยจัดเป็นพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้นชั้นล่าง รวม 499.7 ตารางเมตร ที่เหลือเป็นไม้พุ่มไม้คลุมดิน</li> <li>- ควบคุมดูแลบริเวณต่างๆ ภายในโครงการให้มีสภาพดี และสวยงามตามแบบภูมิสถาปัตย์ที่ออกแบบไว้</li> <li>- ดูแลและตัดแต่งต้นไม้ที่ปลูกภายในโครงการให้มีสภาพดี และสวยงามอยู่เสมอ</li> <li>- ตลอดแนวเขตที่ดินให้ปลูกไม้ยืนต้นโดยรอบ เพื่อเป็นแนว Buffer Zone ช่วยดักฝุ่นละออง และเพิ่มความเป็นส่วนตัวระหว่างพื้นที่โครงการและชุมชน</li> <li>- ดูแลสภาพภายนอกของอาคารรวมทั้งสีของอาคารให้อยู่ในสภาพที่สวยงามตามที่ออกแบบไว้</li> <li>- จัดให้มีคนสวนไว้คอยดูแลรดน้ำต้นไม้ และดูแลการเจริญเติบโตของต้นไม้ หากพบว่าตายให้ปลูกซ่อมแทนทันทีเพื่อประโยชน์แก่ผู้มาใช้บริการตลอดอายุโครงการ</li> <li>- ดูแลไม้ยืนต้นและความมั่นคงแข็งแรงของรั้วตลอดแนวเขตที่ดินตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีพื้นที่สีเขียวภายในบริเวณต่างๆ รวม 928.9 ตารางเมตร โดยจัดเป็นพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้นชั้นล่างรวม 499.7 ตารางเมตร ที่เหลือเป็นไม้พุ่มไม้คลุมดิน</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการดูแลบริเวณต่างๆ ภายในโครงการ ให้มีสภาพดีและสวยงามอยู่เสมอ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการดูแล และตัดแต่งต้นไม้ให้มีสภาพดี และสวยงามอยู่เสมอ</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยตลอดแนวเขตที่ดินจะปลูกไม้ยืนต้นโดยรอบเพื่อเป็นแนว Buffer Zone</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีเจ้าหน้าที่คอยดูแลสภาพภายนอกของอาคารให้อยู่ในสภาพดีและที่สวยงาม</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีคนสวนไว้คอยดูแลและรดน้ำต้นไม้</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีการดูแลไม้ยืนต้นและความมั่นคงแข็งแรงของต้นไม้</li> </ul>		<p>รูปที่ 2-53 พื้นที่สีเขียวภายในบริเวณโครงการ</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-1</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-2</p> <p>รูปที่ 2-54 ปลูกไม้ยืนต้นเป็นแนวระหว่างพื้นที่โครงการกับชุมชน</p> <p>รูปที่ 2-55 การดูแลสภาพภายนอกของอาคาร รวมทั้งสีให้สวยงาม</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-15</p> <p>-</p>
5. ผลกระทบด้านสุขภาพ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ไม่ให้มีการดำเนินกิจกรรมใดๆ ที่มีเสียงดังในช่วงเวลาพักผ่อน (หลัง 20.00 น.)</li> <li>- ติดตั้งป้ายงดใช้เสียงดังในพื้นที่โครงการ เพื่อไม่ให้รบกวนผู้เข้ามาใช้บริการในโครงการรวมถึงพื้นที่ใกล้เคียง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยไม่ให้มีการดำเนินกิจกรรมใดๆ ที่มีเสียงดังในช่วงเวลา (หลัง 20.00 น.)</li> <li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการติดตั้งป้ายงดใช้เสียงดังในพื้นที่โครงการ</li> </ul>		<p>-</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-11</p>

ตารางที่ 2-1 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงแรม ฮิลล์ อินน์ หัวหิน ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน 2563

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง
	<ul style="list-style-type: none"><li>- ให้รถที่วิ่งในโครงการใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง เพื่อลดระดับความดังของเสียงรถยนต์ โดยบริเวณด้านหน้าทาง เข้า-ออก โครงการ กำหนดให้มีป้ายที่เขียนด้วยข้อความ “ใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง”</li><li>- ติดตั้งป้าย “ห้ามจอดรถยนต์ทิ้งไว้” ติดตั้งไว้บริเวณที่จอดรถของโครงการ</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการควบคุมให้รถที่วิ่งภายในโครงการใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง โดยมีป้ายสัญลักษณ์ควบคุมความเร็ว และเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยในโครงการคอยกำกับดูแล</li><li>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีป้ายสัญลักษณ์ ติดตั้งไว้บริเวณที่จอดรถของโครงการ</li></ul>		<p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-3</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-6</p>