



ที่ ทส ๑๐๑๐.๕/ ๕ ๘ ๙.๒

สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๖๐/๑ ซอยพิบูลย์วัฒนา ๗ ถนนพระรามที่ ๖
แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๐๐ มกราคม ๒๕๖๓

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัด
ขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร ของเมืองพัทยา

เรียน นายกเมืองพัทยา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือเมืองพัทยา ที่ ชบ ๕๒๓๑๕/๙๑๙๒ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๑
๒. สำเนาหนังสือจังหวัดชลบุรี ด่วนที่สุด ที่ ชบ ๐๐๑๔.๒/๓๖๘๔๙ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๒
๓. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมที่โครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลาย
บนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร ของเมืองพัทยา ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

ตามหนังสือที่อ้างถึง เมืองพัทยา ได้เสนอรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการ
ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร ของเมือง
พัทยา ตั้งอยู่ที่ เกาะล้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี เป็นโครงการประเภทสถานที่ที่ใช้
ในการกำจัดขยะมูลฝอยที่มีปริมาณในการกำจัดไม่เกิน ๕๐ ตันต่อวัน จัดทำรายงานฯ โดย บริษัท เอ็นไวรอน
เมนทอล เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เพื่อดำเนินการ ตามขั้นตอนการพิจารณารายงาน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการตามขั้นตอน
การพิจารณารายงาน และจังหวัดชลบุรี ได้แจ้งมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมเบื้องต้นและรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัด
ชลบุรี ในการประชุมครั้งที่ ๑๖/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติ
ให้ความเห็นชอบรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอย
ชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร ของเมืองพัทยา รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑
โดยให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ และให้ประสานบริษัทที่ปรึกษาเพื่อจัดทำรายงานฯ
ที่ได้รวบรวมรายละเอียดข้อมูลทั้งหมดเรียงตามลำดับการพิจารณาจำนวน ๑ ฉบับ และรายงานฉบับสมบูรณ์ที่
ได้แก้ไขเพิ่มเติมตามที่คณะกรรมการผู้ชำนาญการกำหนดแล้ว จำนวน ๑ ฉบับ พร้อมทั้งจัดทำแผนบันทึกข้อมูล
ในรูปแบบ Portable Document Format (PDF File) จำนวน ๑ แผ่น และ ๘ แผ่น ตามลำดับเสนอต่อ
สำนักงานนโยบายฯ ภายในเวลา ๑ เดือน เพื่อใช้เป็นเอกสารอ้างอิงและส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป

และหาก...

และหากได้รับอนุญาตจากหน่วยงานอนุญาตแล้ว ขอความร่วมมือส่งสำเนาใบอนุญาตพร้อมเงื่อนไขให้สำนักงานนโยบายฯ ทราบด้วย ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายฯ ได้มีหนังสือแจ้งบริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายพิรุณ สัยยะสิทธิ์พานิช)

รองเลขาธิการฯ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๕๐๐ กต ๒ กต ๖๘๑๒-๖๘๑๔

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๖

สำเนาถูกต้อง



(นางสาวมลิวรรณ สอนดา)

เจ้าพนักงานธุรการอาวุโส



สำนักงานนโยบายและแผน	
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
เลขที่ ๑๑๓๕๘	วันที่ ๑๑ ก.ค. ๒๕๖๑
เวลา ๗.๑๙	ผู้รับ

ที่ ขบ ๕๒๓๑๕/ ๑๑๖๒

เมืองพัทยา
ถนนพญาเหนือ อำเภอบางละมุง
จังหวัดชลบุรี ๒๐๑๕๐

๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นเพื่อพิจารณา

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- รายงานผลการศึกษาระดับสมบูรณ์การศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดโครงการศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้าน แบบครบวงจร จำนวน ๑๕ เล่ม
 - รายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น จำนวน ๑๕ เล่ม

ด้วยเมืองพัทยา ได้ดำเนินการจ้างที่ปรึกษาเพื่อศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร โดยมีแผนการดำเนินงานกำจัดขยะมูลฝอยตกค้างและขยะมูลฝอยรายวันบนพื้นที่เกาะล้านด้วยวิธีเผาทำลายตามหลักสุขาภิบาลในปริมาณไม่เกิน ๕๐ ตันต่อวัน ต้องดำเนินการจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมในบริเวณพื้นที่อำเภอบางละมุง และอำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี พ.ศ. ๒๕๕๓

บัดนี้รายงานผลการศึกษาระดับสมบูรณ์การศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดโครงการศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร และรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นได้ดำเนินการเป็นที่เรียบร้อยแล้ว เมืองพัทยา มีความประสงค์ขอส่งรายงานผลการศึกษาฯ และรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นให้พิจารณาต่อไป

ในการนี้ได้มอบหมายให้ นางสาวเกศิณี ยุพพงษ์ ตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม โทรศัพท์ ๐๙ ๖๘๕๗ ๖๑๔๕ และนายวรวิธ แก้วผลึก ตำแหน่งนักวิเคราะห์นโยบายและแผน โทรศัพท์ ๐๙ ๕๖๑๔ ๖๕๑๙ เป็นผู้ประสานงานในการนำส่งรายงานฯ ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

สำเนาถูกต้อง

(นางสาวมลิวรรณ สอนดา)
เจ้าหน้าที่งานธุรการอาวุโส

ขอแสดงความนับถือ

(นายรณกิจ เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทน

นายกเมืองพัทยา

กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
เลขที่ ๒๗๓๑	วันที่ ๑๑ ก.ค. ๒๕๖๑
เวลา ๑๔.๕๖	ผู้รับ

เลขที่ ๒๔๙๙	วันที่ ๒๖/๑๒/๖๑
เวลา ๑๓.๓๖	ผู้รับ

สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน

ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๓๘๒๕ ๓๒๖๕

โทรสาร ๐ ๓๘๒๕ ๓๒๖๕

ด่วนที่สุด
ที่ ขบ ๐๐๑๔.๒/๓๖๘๕๘



สำนักงานเขตและแผน
ทรัพยากร ๒๐๒
เลขที่ ๒๐๒
เวลา ๑๘.๐๑
สำนักงานเขตและแผน
สิ่งแวดล้อม
อ. ส.ค.
สงขลา
ศาลากลางจังหวัดชลบุรี
ถนนมนตเสวี ขบ ๒๐๐๐๐

๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๒

เรื่อง การพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอย
ชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร ของเมืองพัทยา
เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
อ้างถึง หนังสือจังหวัดชลบุรี ที่ ขบ ๐๐๑๔.๒/๑๔๑๔๑ ลงวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๒

กองสิ่งแวดล้อม
เลขที่ ๒๓ - ๕ มค
เวลา ๑๔.๕๙

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายงานการประชุมคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ครั้งที่ ๑๕/๒๕๖๒
เมื่อวันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ จำนวน ๑ ชุด
๒. รายงานการประชุมคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ ครั้งที่ ๑๖/๒๕๖๒
เมื่อวันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ จำนวน ๑ ชุด
๓. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลาย
บนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร ของเมืองพัทยา จำนวน ๗ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง จังหวัดชลบุรีแจ้งมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงาน
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นและรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
จังหวัดชลบุรี ในการประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๒ ซึ่งมีมติไม่เห็นชอบรายงานผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่
เกาะล้านแบบครบวงจร เป็นโครงการประเภทสถานที่ที่ใช้ในการกำจัดขยะมูลฝอยที่มีปริมาณในการกำจัด
ไม่เกิน ๕๐ ตันต่อวัน ตั้งอยู่ที่ เกาะล้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี จัดทำรายงานฯ
โดยบริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด โดยให้ทำการแก้ไขเพิ่มเติม ๓๙ ประเด็น และ
นำเสนอจังหวัดเพื่อดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณาต่อไป นั้น

จังหวัดชลบุรี ขอเรียนว่า บริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด ได้เสนอ
รายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผา
ทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร ฉบับชี้แจงเพิ่มเติม และจังหวัดนำรายงานดังกล่าวเสนอคณะกรรมการ
ผู้ชำนาญการฯ พิจารณาในการประชุม ครั้งที่ ๑๕/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ซึ่งคณะกรรมการ
ผู้ชำนาญการฯ มีมติให้เลื่อนการลงมติเป็นวันที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ โดยให้บริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล
เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด ทำการแก้ไขเพิ่มเติม ๑๘ ประเด็น และบริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล เทคโนโลยี
คอนซัลแตนท์ จำกัด ได้เสนอรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัด
ขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร ฉบับชี้แจงเพิ่มเติม ในการประชุม ครั้งที่
๑๖/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบรายงาน
โดยให้บริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด ทำการแก้ไขข้อมูลเพิ่มเติมในรายงานให้
ครบถ้วนสมบูรณ์ และต่อมาบริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการแก้ไขข้อมูล

เอกสารแนบ.....กล่อง, เล่ม
เอกสารแนบ.....ชุด CD.....แผ่น

กลุ่มงานอาคาร
เลขที่ ๔๖ วันที่ ๖/๑๒/๖๓
เวลา ๑๕.๔๗ ๑๗๓

เพิ่มเติม...

เพิ่มเติมในรายงานให้ครบถ้วนสมบูรณ์แล้ว ดังนั้น จึงขอแจ้งมติเห็นชอบรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร ของเมืองพัทยา พร้อมทั้งมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการดังกล่าว ซึ่งเจ้าของโครงการต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายธรรมศักดิ์ รัตนธัญญา)

รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี
โทร./โทรสาร ๐ ๓๘๕๖ ๗๐๓๔

สำเนาถูกต้อง



(นางลาวมสิวรรณ สอนดา)

เจ้าพนักงานธุรการอาวุโส

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
รายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น

ที่โครงการศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลาย
บนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร ของเมืองพัทยา
ตั้งอยู่ที่เกาะล้าน หมู่ที่ 7 ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี
ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

ลงชื่อ
(นายรณกิจ เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

ลงชื่อ

(นายเอกเนก แก้วกระจ่าง)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด

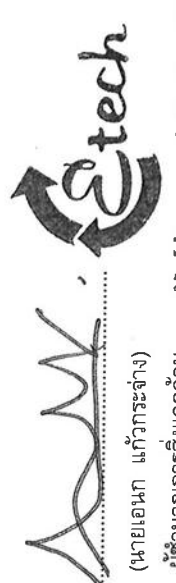


**ตารางที่ 1 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร (ช่วงก่อสร้าง)**

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
1. ลักษณะภูมิประเทศ และธรณีวิทยา	<ul style="list-style-type: none"> - การก่อสร้างต่าง ๆ บริเวณพื้นที่ที่มีการเปิดหน้าดินบริเวณกว้าง โครงการจะต้องบดอัดชั้นดินใหม่หนา ราบเรียบเพื่อป้องกันการไหลบ่าและชะล้างพังทลายของดินไปยังบริเวณภายนอกโครงการ โดยเฉพาะในฤดูฝน - กำหนดขอบเขตบริเวณที่จะต้องทำการปรับสภาพพื้นที่เพื่อการก่อสร้างให้ชัดเจน - กำหนดให้มีการเปิดหน้าดินเฉพาะที่จำเป็นเท่านั้น 	พื้นที่โครงการ	ตลอดระยะเวลา ก่อสร้าง	ฝ่ายสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4
2. คุณภาพอากาศ	<ul style="list-style-type: none"> - จัดพรมน้ำในพื้นที่ก่อสร้างบริเวณที่มีการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง เช่น ถนนพื้นที่ที่มีกิจกรรมการปรับถม เป็นต้น เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นจากกิจกรรมการก่อสร้างอย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง (เช้า-บ่าย) หรือพิจารณาเพิ่มความถี่ในการฉีดพรมน้ำตามความเหมาะสมกับสภาพภูมิอากาศและพื้นที่ก่อสร้าง - จำกัดและควบคุมความเร็วของยานพาหนะในพื้นที่โครงการ โดยให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตรต่อชั่วโมง - จำกัดความเร็วรถในเขตชุมชน โดยให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 40 กิโลเมตร/ชั่วโมง - ทำความสะอาดล้อรถทุกที่ออกจากพื้นที่ก่อสร้างของโครงการ เพื่อป้องกันเศษดินและทราย ที่อาจสร้างความสกปรกให้แก่ถนน - รบรกรทุกวัสดุก่อสร้างต้องมีสิ่งปิดและ/หรือสิ่งคลุมดีในส่วนบรรทุก เพื่อป้องกันการตกหล่นของวัสดุหรือการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง - จัดสร้างรั้วและแผ่นกันฝุ่น โดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นออกนอกพื้นที่ก่อสร้าง 	พื้นที่โครงการ เส้นทาง การขนส่ง และพื้นที่ โดยรอบพื้นที่โครงการ	ตลอดระยะเวลา ก่อสร้าง	ฝ่ายสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4

ลงชื่อ 
(นายสมนึก เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

ลงชื่อ 
(นายเอนก แก้วกระจ่าง)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอนสตรัคชั่น จำกัด
บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอนสตรัคชั่น จำกัด
บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอนสตรัคชั่น จำกัด

ตารางที่ 1 (ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบคู่มือการจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
3. เสียง	<ul style="list-style-type: none"> - หลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงดังมาก ๆ ติดต่อกันเป็นช่วงเวลานาน และงดกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดังในช่วงเวลา 19.00 – 07.00 น. หากจำเป็นจะต้องดำเนินการนอกเหนือจากเวลานี้ ต้องแจ้งให้ประชาชนทราบล่วงหน้า - จัดชั่วคราวความสูงไม่น้อยกว่า 2 เมตร โดยรอบพื้นที่ก่อสร้างโครงการ - ดูแลรักษาเครื่องจักร อุปกรณ์การก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดีตลอดเวลาเมื่อพบสิ่งผิดปกติได้รีบดำเนินการแก้ไขทันทีเพื่อลดระดับเสียงจากอุปกรณ์ดังกล่าว - จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันเสียงให้กับคนงานที่ปฏิบัติงานในบริเวณที่มีเสียงดัง - จัดให้มีทางระบายน้ำชั่วคราว เพื่อรวบรวมน้ำผิวดินน้ำฝนจากพื้นที่ก่อสร้างไปบ่อที่ตะกอนก่อนจะระบายลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติ - ห้ามทิ้งมูลฝอย เศษดิน หินและวัสดุก่อสร้างใด ๆ ลงในทางระบายน้ำ - จัดเก็บเศษวัสดุ เศษดินแถมมูลฝอย (ถ้ามี) จากกิจกรรมการก่อสร้างโดยรวบรวมบรรจุจัดเก็บให้มีทิศทาง และนำไปกำจัดหรือทำลายด้วยวิธีที่เหมาะสม - จัดสร้างห้องสุขาที่ถูกหลักสุขาภิบาลให้เพียงพอกับคนงานก่อสร้าง - จัดให้มีห้องนำห้องส้วมที่ถูกหลักสุขาภิบาลสำหรับคนงานก่อสร้าง และติดตั้งระบบบ่อเกรอะ บ่อซึม หรือถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปเพื่อบำบัดน้ำเสียและสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้น 	ภายในพื้นที่โครงการและชุมชนโดยรอบที่ตั้งโครงการ	ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4
4. คุณภาพน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีทางระบายน้ำชั่วคราว เพื่อรวบรวมน้ำผิวดินน้ำฝนจากพื้นที่ก่อสร้างไปบ่อที่ตะกอนก่อนจะระบายลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติ - ห้ามทิ้งมูลฝอย เศษดิน หินและวัสดุก่อสร้างใด ๆ ลงในทางระบายน้ำ - จัดเก็บเศษวัสดุ เศษดินแถมมูลฝอย (ถ้ามี) จากกิจกรรมการก่อสร้างโดยรวบรวมบรรจุจัดเก็บให้มีทิศทาง และนำไปกำจัดหรือทำลายด้วยวิธีที่เหมาะสม - จัดสร้างห้องสุขาที่ถูกหลักสุขาภิบาลให้เพียงพอกับคนงานก่อสร้าง 	ภายในพื้นที่โครงการ	ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	ฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4
5. คุณภาพน้ำใต้ดิน	<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีห้องนำห้องส้วมที่ถูกหลักสุขาภิบาลสำหรับคนงานก่อสร้าง และติดตั้งระบบบ่อเกรอะ บ่อซึม หรือถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปเพื่อบำบัดน้ำเสียและสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้น 	ภายในพื้นที่โครงการ	ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	ฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4

ลงชื่อ
(นายรณกิจ เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

ลงชื่อ
(นายแอนก แก้วกระจ่าง)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอนสตรัคชั่น จำกัด



เดือนธันวาคม 2562
รับรองจำนวน 3/24 หน้า

ตารางที่ 1 (ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบบรจวงจร (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
6. การจัดการของเสีย	<ul style="list-style-type: none"> - ในกาารก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการต้องมีระบบป้องกันการรั่วซึม เพื่อป้องกันการปนเปื้อนของน้ำเสียลงสู่แหล่งน้ำใต้ดิน - จัดเตรียมถังมูลฝอยพร้อมฝาปิดมิดชิดเพื่อรวบรวมมูลฝอยนำไปกำจัดอย่างถูกวิธี - ห้ามไม่ให้ถังมูลฝอยลงในแหล่งน้ำ ท่อรวบรวมน้ำเสีย และท่อระบายน้ำ - ให้คนงานคัดแยกมูลฝอยก่อนทิ้ง เพื่อลดปริมาณมูลฝอย - เศษวัสดุจากกิจกรรมการก่อสร้าง เช่น เศษเหล็ก เศษไม้ เศษอิฐ เป็นต้น ให้ผู้รับเหมารวบรวม และนำไปจัดเก็บในที่ที่เหมาะสม เพื่อนำกลับมาใช้ใหม่หรือขายให้แก่ผู้รับซื้อของเก่าต่อไป สำหรับสิ่งที่ไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่หรือขายได้ให้นำไปกำจัด 	ภายในพื้นที่โครงการ	ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	ฝ่ายสาธารณสุขุและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร:064-961910-4
7. การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม	<ul style="list-style-type: none"> - ติดตั้งทางระบายน้ำชั่วคราวรอบพื้นที่ก่อสร้างโครงการ เพื่อควบคุมทิศทางน้ำฝนที่ไหลผ่านบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง - หมั่นลอกตะกอนออกจากบ่อตกตะกอนที่คอยทำหน้าที่หน่วงน้ำเพื่อให้สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ - ไม่วางกองวัสดุก่อสร้างขวางเส้นทางการระบายน้ำ - ห้ามมิให้ผู้ใดทิ้งเศษวัสดุที่เหลือจากการก่อสร้างหรือที่ติดตั้งมากับรถบรรทุก วัสดุลงในท่อระบายน้ำ 	ภายในพื้นที่โครงการ	ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	ฝ่ายโยธาและศูษาภิบาล สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร:064-961910-4

ลงชื่อ
(นายธนกฤต เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

ลงชื่อ
(นายเอเนก แก้วกระจ่าง)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล เทคโนโลยี คอมพิวเตอร์ จำกัด



บริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล เทคโนโลยี คอมพิวเตอร์ จำกัด

เดือนธันวาคม 2562
รับรองจำนวน 4/24 หน้า

ตารางที่ 1 (ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบศูนย์กักจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
<p>8. การคมนาคมขนส่ง</p> <ul style="list-style-type: none"> - บริษัทรับเหมาก่อสร้างจะตั้งออฟฟิศพนักงานบริเวณพื้นที่ปฏิบัติงานก่อสร้างอย่างเคร่งครัด - จำกัดความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง เมื่อผ่านพื้นที่ชุมชน - หลีกเลี่ยงเส้นทางขนส่งที่มีการจราจรหนาแน่นและพื้นที่ชุมชน - หลีกเลี่ยงการขนส่งวัสดุและอุปกรณ์ก่อสร้างในช่วงเร่งด่วน (Peak Hour) ได้แก่ช่วงเวลา 07.00 - 08.00 น. และ 16.00 - 17.00 น. - วางแผนในการเคลื่อนย้ายขนส่งอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องจักรที่มีขนาดใหญ่เข้าสู่พื้นที่โครงการให้เหมาะสม - ติดตั้งป้ายหรือเครื่องหมายจราจรใหม่บริเวณพื้นที่โครงการ - ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์รถทุกคันตามคู่มือการบำรุงรักษาารถตลอดอายุการใช้งาน - ควบคุมห้ามนักรถบรรทุกตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องเพื่อป้องกันความเสียหายของพื้นผิวจราจร - จัดระบบทิศทางการจราจรในพื้นที่ก่อสร้างพร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลรถที่เข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้าง - กำหนดให้บริษัทรับเหมาก่อสร้างให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยในการอำนวยความสะดวกและดูแลรถที่เข้า-ออกของรถที่ผ่านพื้นที่โครงการ - จัดให้มีรถโดยสารสำหรับรับ-ส่งคนงานระหว่างที่พักและพื้นที่โครงการ เพื่อลดปริมาณยานพาหนะบนท้องถนน 	<p>ภายในพื้นที่โครงการ และเส้นทางทางการขนส่ง</p>	<p>ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง</p>	<p>ฝ่ายโยธาและศูชาภิบาล สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4</p>	

ลงชื่อ
(นายรณกิจ เอณะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

เดือนธันวาคม 2562
รับรองจำนวน 5/24 หน้า

ลงชื่อ
(นายเออนก แก้วกระจ่าง)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด



บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด

ตารางที่ 1 (ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบศูนย์กักจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
<p>9. สภาพสังคม-เศรษฐกิจและการมีส่วนร่วมของประชาชน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ติดตั้งป้ายประกาศที่ระบุชื่อโครงการ เบอร์โทรศัพท์ของผู้มีอำนาจในการตัดสินใจแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียนต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับโครงการไว้หน้าโครงการ เพื่อให้ผู้ที่ได้รับผลกระทบจากโครงการสามารถติดต่อและประสานกับโครงการในกรณีที่ได้รับความสะดวกหรือร้องเรียนจากก่อสร้าง - ก่อนการสร้างโครงการมีการจัดประชาคมในชุมชนที่อยู่ติดพื้นที่โครงการ และใกล้เคียงพื้นที่โครงการในรัศมี 100 เมตร เพื่อแจ้งแผนงานก่อสร้างโครงการและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ประชาชนรับทราบ - พิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีความรู้ความสามารถตรงกับความต้องการของโครงการเข้าทำงานเป็นอันดับแรก ซึ่งเป็นภาระกระจายรายได้สู่ชุมชนรอบที่ตั้งโครงการ สร้างความเจริญทั้งทางด้านสังคมและเศรษฐกิจ - บริษัทรับเหมาดำเนินการตามนโยบายด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการอย่างเคร่งครัด เพื่อรักษาประโยชน์ของชุมชนโดยรวม - ตรวจตราดูแลมิให้คนงานของบริษัทก่อสร้างมีพฤติกรรมผิดกฎหมาย เช่น ลักทรัพย์ ยาเสพติด การพนัน เป็นต้น โดยมีการวางกฎระเบียบ และการลงโทษรวมทั้งประสานกับเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น - กำหนดให้ผู้รับเหมา เสนอแผนการจัดการและดูแลความเป็นระเบียบเรียบร้อยของแรงงานต่างด้าว ต่างถิ่น ไม่ให้ก่อความรบกวนแก่ประชาชนในพื้นที่ใกล้เคียง ทั้งบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและที่พักคนงาน 		พื้นที่โครงการและชุมชนรอบที่ตั้งโครงการ	ก่อนดำเนินการก่อสร้างและตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	ฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4

ลงชื่อ
(นายรณกิจ เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

เดือนธันวาคม 2562
รับรองจำนวน 6/24 หน้า

ลงชื่อ
(นายเออนก แก้วกระจ่าง)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอ็นไวรอนเมนท์คอนโทรล เทคโนโลยี คอนสตรัคชั่น จำกัด

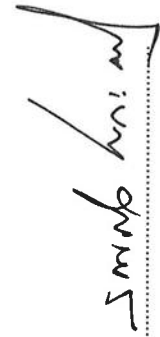


บริษัท เอ็นไวรอนเมนท์คอนโทรล เทคโนโลยี คอนสตรัคชั่น จำกัด

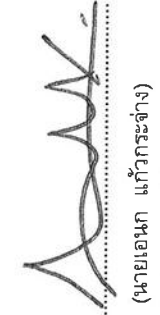
ตารางที่ 1 (ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม


โครงการศึกษาและออกแบบคู่มือการจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
9. สภาพสังคม-เศรษฐกิจและกรรมสิทธิ์ของประชาชน (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - กรณีที่มีกิจกรรมการดำเนินงานใด ๆ ของโครงการซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อวิถีชีวิตและความเป็นอยู่ของประชาชนในพื้นที่ใกล้เคียง ให้ประชาชนทางหน่วยงานท้องถิ่น เพื่อประชาสัมพันธ์และชี้แจงให้ผู้ได้รับผลกระทบทราบ 	พื้นที่โครงการและชุมชนรอบที่ตั้งโครงการ	ก่อนดำเนินการก่อสร้างและตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	ฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4
10. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	<ul style="list-style-type: none"> - การพิจารณาตัดเล็กรับรับเหมา ต้องพิจารณารายละเอียดด้านการจัดการความปลอดภัยในสัญญาว่าจ้างให้ครอบคลุมถึงการคุ้มครองความปลอดภัยและสุขภาพอนามัยของคนที่ปฏิบัติงานภายในโครงการ - บริษัทรับเหมาต้องปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน - บริเวณที่มีการติดตั้งเครื่องจักรจะต้องมีการกั้นแบ่งเขตพื้นที่ให้ชัดเจน รวมทั้งอุปกรณ์เครื่องมือต่าง ๆ จะต้องมีการจัดวางอย่างมีระเบียบ - จัดให้มีระบบสุขาภิบาล (ห้องน้ำ-ห้องส้วม) และจัดเตรียมถังขยะให้เพียงพอกับจำนวนคนงาน - จัดให้มีการปฐมพยาบาลเบื้องต้นเกี่ยวกับความปลอดภัย การใช้เครื่องมือ อุปกรณ์เครื่องจักรกลต่าง ๆ ให้ถูกต้อง - จัดให้มีและบังคับใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำหรับคนงานให้เหมาะสมกับประเภทของงาน ได้แก่ หมวกนิรภัย รองเท้านิรภัย เป็นต้น 	ภายในพื้นที่โครงการ	ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	ฝ่ายป้องกันและรักษาความปลอดภัย สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4

ลงชื่อ

 (นายสมนึก เอกะสิงห์)
 รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
 เมืองพัทยา

เดือนธันวาคม 2562
 รับรองจำนวน 7/24 หน้า

ลงชื่อ

 (นายแอนน กั๊กการจ่าง)
 ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม
 บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด


 บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด

**ตารางที่ 1 (ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายแบบบวงจร (ช่วงก่อสร้าง)**

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
10. อาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย(ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีเวชภัณฑ์พื้นฐานอย่างเพียงพอ รวมทั้งจัดให้มีรถสำหรับนำผู้ป่วยส่งโรงพยาบาลได้ทันทีกรณีฉุกเฉินหรือเกิดอุบัติเหตุ - กำหนดให้ผู้ควบคุมหรือหัวหน้างานติดตั้งเครื่องจักร เป็นผู้ตรวจสอบและดูแลการปฏิบัติตามกฎหมายหรือข้อกำหนดด้านความปลอดภัย - เจ้าหน้าที่ที่จะทำงานเชื่อมจะต้องผ่านการอบรมและทดสอบจากหน่วยงานที่ได้รับใบอนุญาตรับเพื่อให้ได้ความชำนาญก่อนปฏิบัติงานจริง รวมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่ที่มีความชำนาญควบคุมการทำงานอย่างใกล้ชิดตลอดระยะเวลาการปฏิบัติงาน - จัดให้มีระบบระบบอัตโนมัติที่เพียงพอและมีความเหมาะสมและจัดให้มีแผนการตรวจสอบเพื่อเพิ่มความพร้อมใช้งาน 	ภายในพื้นที่โครงการ	ตลอดระยะเวลา ก่อสร้าง	ฝ่ายป้องกันและรักษาความปลอดภัย สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4
10. การป้องกันอัคคีภัย	<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีระบบระบบอัตโนมัติที่เพียงพอและมีความเหมาะสมและจัดให้มีแผนการตรวจสอบเพื่อเพิ่มความพร้อมใช้งาน 	ภายในพื้นที่โครงการ	ตลอดระยะเวลา ก่อสร้าง	ฝ่ายป้องกันและรักษาความปลอดภัย สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4
11. สุขภาพ	<ul style="list-style-type: none"> - ส่งข้อมูลคนงานก่อสร้างให้หน่วยงานสาธารณสุขและองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบ เพื่อเตรียมความพร้อมเฝ้าระวัง - กำกับให้บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างทำข้อมูลการตรวจสุขภาพของคนงานก่อสร้างก่อนเข้าทำงานปฏิบัติตามกฎหมายแรงงานว่าด้วยการตรวจสุขภาพกายประจำปี - ตรวจสอบสุขภาพตามความเสี่ยงสำหรับคนงานก่อสร้างที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ที่มีปัจจัย 	ภายในพื้นที่โครงการ	ตลอดระยะเวลา ก่อสร้าง	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4

ลงชื่อ
(นายธณกิจ เอกะสิงห์)
รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

ลงชื่อ
(นายเอก เกตุกระจำนง)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด



บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด

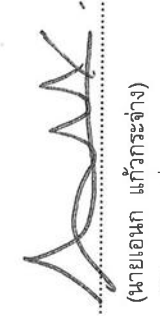
**ตารางที่ 1 (ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีที่เกาส์ทำลายบนพื้นที่ราบแบบครบวงจร (ช่วงก่อสร้าง)**

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	เสียง เช่น สารเคมีอันตรายเป็นต้น (ถ้ามี) และกำหนดให้มีการเก็บบันทึกข้อมูล การตรวจสุขภาพ โดยเมื่อก่อสร้างโครงการแล้วเสร็จจะมอบบันทึกข้อมูลการ ตรวจสุขภาพให้กับคนงานก่อสร้าง			

หมายเหตุ : เมืองพัทยาจะต้องจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม 2 ครั้งต่อปี ให้เสนอ
รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการของช่วงเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายนภายในเดือนกรกฎาคม และเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการของช่วงเดือนกรกฎาคมถึงเดือนกันยายนภายในเดือน
มกราคมของปีถัดไป และจัดส่งรายงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ เมืองพัทยา สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดชลบุรี

ลงชื่อ 
(นายประจักษ์ เอกะสิงห์)
รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

เดือนธันวาคม 2562
รับรองจำนวน 9/24 หน้า

ลงชื่อ 
(นายแอนน ก้าวกระจำง)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด

บริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด
ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด



ตารางที่ 2 มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบคู่มือกำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร (ระยะดำเนินการ)

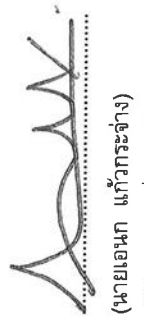
องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
<p>1. มาตรการเรื่องทั่วไป</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอในแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมของรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการก่อสร้างศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร ของเมืองพัทยา - หากผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมได้แสดงถึงปัญหาสิ่งแวดล้อม เมื่อถึงพื้ที่จำเป็นต้องดำเนินการปรับปรุงแก้ไขปัญหาเหล่านั้นโดยเร็ว และหากเกิดเหตุการณ์ใด ๆ ที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม เมื่อพื้ที่พยายต้องแจ้งให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรีทราบโดยเร็ว เพื่อจะได้ประสานให้ความร่วมมือในการแก้ไขดังกล่าว - ในกรณีที่เมืองพัทยาจะจ้างบริษัทผู้รับจ้างในการดำเนินการโครงการ เมืองพัทยาจะต้องนำรายละเอียดในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมไปกำหนดในเงื่อนไขสัญญาจ้างบริษัทผู้รับจ้างและให้ถือปฏิบัติโดยเคร่งครัด เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลในทางปฏิบัติ - หากพบข้อผิดพลาดและหัวใจของชุมชนต่อการดำเนินโครงการ เมืองพัทยาต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว เพื่อขจัดความขัดแย้งของชุมชนในพื้นที่นั้นที่ 	<p>พื้นที่โครงการ</p>	<p>ดำเนินการต่อเนื่องตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p>	<p>ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4</p>	

ลงชื่อ  (นายรณกิจ เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

เดือน ธันวาคม 2562
รับรองจำนวน 10/24 หน้า



ลงชื่อ 
(นายเอเชก แก้วกระจำจ)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด
บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด

**ตารางที่ 2(ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร (ระยะดำเนินการ)**

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
<p>1. มาตรการเรื่องทั่วไป (ต่อ)</p> <p>- ในกรณีที่มีเมืองพัทยามีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือ มาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) ที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว เมืองพัทยาต้องแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาต ดำเนินการดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> • หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวเกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดแจ้งให้ไปไปตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้น ๆ ต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจดแจ้งไว้ แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ • หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวอาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต จัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวมายังสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดชลบุรี เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการ พิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นและรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี ให้ ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อโครงการ 	<p>พื้นที่โครงการ</p>	<p>ดำเนินการต่อเนื่อง ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ</p>	<p>ฝ่ายสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4</p>	

ลงชื่อ
(นายธณภักดิ์ เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

ลงชื่อ
(นายเออนก แก้วกระจำจ)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอ็น.ไวเอช.เมทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด



เดือนธันวาคม 2562

รับรองจำนวน 11/24 หน้า

ตารางที่ 2(ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร (ระยะดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	ได้รับการอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลง ให้หน่วยงานอนุมัติหรืออนุญาต แจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้นโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ			
2. คุณภาพอากาศ	<ul style="list-style-type: none"> - ปลุกต้นไม้ริมรั้วโครงการฝังที่ติดกับชุมชนเพื่อป้องกันและลดผลกระทบการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง - จัดให้มีแผนการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (Preventive maintenance program) สำหรับเครื่องจักรหรืออุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องของโครงการ - จัดหาและสำรองชิ้นส่วนที่เสียหายง่าย และบ่อยครั้งของโครงการไว้ เพื่อให้สามารถซ่อมแซมให้สามารถทำงานได้ตามปกติได้ในเวลาอันรวดเร็ว ในกรณีที่โครงการเกิดความเสียหายก็ให้ทางผู้ดูแลดำเนินการแก้ไขในทันที - จัดเจ้าหน้าที่ที่มีความรู้ ทำหน้าที่เดินระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบบำบัดมลพิษอากาศ และตรวจสอบการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและระบบบำบัดอากาศในแต่ละขั้นตอน ตามคู่มือการเดินระบบและการบำรุงรักษา - รถบรรทุกวัดจุดดับและผลิตรถยนต์ต้องมีไฟไปหรือวัสดุคลุมเพื่อป้องกันการตกหล่นหรือการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองและต้องตรวจสอบสภาพความพร้อมเรียบร้อยของรถก่อนออกจากพื้นที่โครงการ 	ภายในพื้นที่โครงการ เส้นทางขนส่ง และพื้นที่ชุมชนโดยรอบ พื้นที่โครงการ	ดำเนินการต่อเนื่อง ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4

ลงชื่อ
 (นายธนกิจ เอกะสิงห์)
 รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
 เมืองพัทยา

เดือน ธันวาคม 2562
 รับรองจำนวน 12/24 หน้า

ลงชื่อ
 (นายอนุภก แก้วกระจ่าง)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอ็นวีเออเนทเทค เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด



บริษัท เอ็นวีเออเนทเทค เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด

ตารางที่ 2(ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบระบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายในพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร (ระยะดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
2. คุณภาพอากาศ(ต่อ)	- หากมีกลิ่นรบกวนประชาชนข้างเคียงและได้รับการร้องเรียน จะมีการติดตั้งระบบกำจัดกลิ่นเพื่อลดกลิ่นจากการเผาขยะปัญหาเฉพาะก่อน และโครงการเร่งดำเนินการตรวจสอบสาเหตุของปัญหาและดำเนินการแก้ไขโดยเร่งด่วน	ภายในพื้นที่โครงการ เส้นทางขบวนรถ และพื้นที่ชุมชนโดยรอบ พื้นที่โครงการ	ดำเนินการต่อเนื่อง ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ	ฝ่ายสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4
3. เสียง	- ปลุกต้นไม้ริมรั้วโครงการฝั่งที่ติดกับชุมชนเพื่อใช้เป็นแนวป้องกันเสียงดังรบกวนชุมชนใกล้เคียง - จัดทำสัญลักษณ์หรือป้ายเตือนในบริเวณที่มีระดับเสียงดังเกิน 85 เดซิเบล (เอ) - จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันเสียงส่วนบุคคล อาทิ Ear plug หรือ Ear muffs สำหรับพนักงานที่ปฏิบัติงานหรือผู้ที่เข้าไปในบริเวณที่มีโอกาสได้รับเสียงเกินกว่า 85 เดซิเบล (เอ) และมีอุปกรณ์ดังกล่าวสำรองไว้อย่างเพียงพอ - บำรุงรักษาเครื่องจักรต่าง ๆ อย่างสม่ำเสมอและพิจารณาเลือกใช้วิธีการควบคุมเสียงที่แหล่งกำเนิดตามความเหมาะสมเพื่อลดผลกระทบจากระดับเสียง - กำหนดนโยบายให้พนักงานทุกคนได้มีส่วนร่วมในการสังเกต ตรวจสอบและรายงานการชำรุดของเครื่องจักร หรือลักษณะกิจกรรมการดำเนินงานที่เป็นสาเหตุหรือแหล่งกำเนิดเสียงดังเพื่อกำหนดมาตรการปรับปรุงแก้ไขสาเหตุนั้น ๆ อันจะเป็นการควบคุมและลดระดับเสียงภายในพื้นที่โครงการได้อย่างต่อเนื่อง	พื้นที่โครงการ	ดำเนินการต่อเนื่อง ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ	ฝ่ายสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4

ลงชื่อ
(นายรณกิจ เอกะสิงห์)
รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

ลงชื่อ
(นายเอนก แก้วกระจ่าง)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล เทคโนโลยี คอมพิวเตอร์ จำกัด



ตารางที่ 2(ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบระบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายแบบพื้นที่เกาะล้าแบบครบวงจร (ระยะดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
4. คุณภาพน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> - ส่วนน้ำเสียที่ออกจากโครงการจะถูกส่งเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ เพื่อให้น้ำทิ้งเป็นไปตามค่าออกแบบและตามมาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้ง - ดูแลรักษาตัวบ่อหรือถังบำบัดน้ำเสียให้อยู่ในสภาพเรียบร้อยและแข็งแรง ในกรณีที่ระบบบำบัดน้ำเสียเกิดความเสียหาย ให้โครงการดำเนินการแก้ไขทันที - จัดหาและสำรองชิ้นส่วนที่เสียหายง่าย และบ่อยครั้งของระบบบำบัดน้ำเสียไว้ เพื่อให้สามารถซ่อมแซมให้สามารถทำงานได้ตามปกติได้ในเวลาอันรวดเร็ว ในกรณีที่ระบบบำบัดน้ำเสียเกิดความเสียหายก็ให้ทางผู้ดูแลดำเนินการแก้ไขในทันที 	พื้นที่โครงการ	ดำเนินการต่อเนื่องตลอดระยะเวลาดำเนินการ	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้า โทร.064-961910-4
5. การจัดการมูลฝอย	<ul style="list-style-type: none"> - การกำจัดมูลฝอยของโครงการ ต้องสอดคล้องตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง - จัดให้มีถังรองรับมูลฝอย 4 ประเภท ได้แก่ มูลฝอยเปียก มูลฝอยแห้ง มูลฝอยรีไซเคิล และมูลฝอยอันตราย - เก็บรวบรวมมูลฝอยประเภทต่าง ๆ ใส่ในภาชนะที่เหมาะสม มีฝาปิดมิดชิดและสามารถขนถ่ายได้สะดวก ก่อนติดต่อให้หน่วยงานที่ได้รับอนุญาตจากราชการ มารับไปกำจัดต่อไป - ส่งเสริมการนำหลัก 3R มาประยุกต์ใช้ในการจัดการมูลฝอย ได้แก่ การลดการเกิด มูลฝอยที่แหล่งกำเนิด (Reduce) การนำมูลฝอยกลับมาใช้ใหม่ (Reuse) และการปรับปรุงคุณภาพมูลฝอยเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ (Recycle) - จัดให้มีเจ้าหน้าที่ที่มีความรู้เป็นผู้นควบคุมดำเนินการจัดการมูลฝอยตามหลักสุขาภิบาล 	พื้นที่โครงการ	ดำเนินการต่อเนื่องตลอดระยะเวลาดำเนินการ	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้า โทร.064-961910-4

ลงชื่อ
(นายรณกิจ เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

ลงชื่อ
(นายเอกภก แก้วกระจำจ)

ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอ็นวีเออเนทอล เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด



เดือน ธันวาคม 2562

รับรองจำนวน 14/24 หน้า

ตารางที่ 2(ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบคู่มือกำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีที่เกาะสาบานแบบครบวงจร (ระยะดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
5. การจัดการมูลฝอย (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - ในอนาคตหากมีปริมาณมากเกินความจำเป็นในการใช้งาน เมืองพัทยาจะทำการศึกษาเทคโนโลยีการใช้ประโยชน์อื่น ๆ เพิ่มเติม 	พื้นที่โครงการ	ดำเนินการต่อเนื่องตลอดระยะเวลาดำเนินการ	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะสาบาน โทร.064-961910-4
6. การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม	<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีถังแยกน้ำ-น้ำมัน เพื่อรองรับน้ำฝนที่อาจปนเปื้อนมาบำบัดก่อนระบายน้ำไปสู่น้ำบ่อบนหลังสร้างระบายน้ำฝนต่อไป - จัดให้มีรางระบายน้ำฝนที่รอบพื้นที่โครงการ เพื่อรองรับน้ำฝนที่ไม่เป็นก้อนก่อนระบายลงสู่รางระบายน้ำฝน - มีการขุดลอกตะกอนในรางระบายน้ำฝนอย่างสม่ำเสมอ 	พื้นที่โครงการ	ดำเนินการต่อเนื่องตลอดระยะเวลาดำเนินการ	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะสาบาน โทร.064-961910-4
7. การดมกลิ่น	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบรอยรั่วและรอยแตกที่ถังเก็บขยะมูลฝอยบรรจรถบรรทุกขยะมูลฝอยให้อยู่ในสภาพดี เพื่อป้องกันกลิ่นการตกหล่นของขยะมูลฝอย - กวดขันพนักงานขับรถให้ใช้ความระมัดระวังและปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด เพื่อเป็นการป้องกันอุบัติเหตุที่อาจจะเกิดขึ้น - จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยอำนวยความสะดวกและจัดระเบียบการจราจรบริเวณทางเข้าออกจากพื้นที่ - จำกัดความเร็วรถภายในพื้นที่โครงการไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง - จำกัดความเร็วรถบรรทุกขยะมูลฝอยที่สัญจรบนถนนสาธารณะเพื่อเข้าสู่โครงการ ไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง 	พื้นที่โครงการ	ดำเนินการต่อเนื่องตลอดระยะเวลาดำเนินการ	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะสาบาน โทร.064-961910-4

ลงชื่อ
(นายรณกิจ เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

ลงชื่อ
(นายเอนก แก้วกระจ่าง)

เดือนธันวาคม 2562

รับรองจำนวน 15/24 หน้า

บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด



รัฐ เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด

**ตารางที่ 2(ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการศึกษาและออกแบบระบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายแบบพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร (ระยะดำเนินการ)**

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
7. การคมนาคมขนส่ง (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีป้ายสัญลักษณ์จราจรเป็นระยะ ๆ ภายใต้อุปกรณ์ที่โครงการเพื่อความปลอดภัยในการจราจร - ควบคุมนำหน้าการจราจรทุกให้เป็นไปตามมาตรฐานหรือกฎหมายเพื่อป้องกันความเสียหายของพื้นผิวจราจร - จัดให้มีพื้นที่สำหรับจอดรถภายในโครงการอย่างเพียงพอ 	พื้นที่โครงการ	ดำเนินการต่อเนื่อง ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ	ฝ่ายสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4
8. สภาพสังคม - เศรษฐกิจ และการ มีส่วนร่วมของ ประชาชน	<ul style="list-style-type: none"> - พิจารณาจ้างแรงงานในท้องถิ่นที่มีความรู้ความสามารถซึ่งคุณสมบัติเป็นไปตามหลักเกณฑ์ของสำนักงานการบุคคล เพื่อพิจารณาคัดเลือกเข้าเป็นพนักงานของโครงการตามลักษณะของงานเป็นอันดับแรก - สนับสนุนการมีส่วนร่วมในกิจกรรมต่าง ๆ กับชุมชนใกล้เคียงเพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน - จัดให้มีการประชาสัมพันธ์การดำเนินโครงการต่อผู้ชุมชนและประชาชนที่อยู่ในรอบพื้นที่โครงการ - จัดทำแผนชุมชนสัมพันธ์และดำเนินการตามแผนดังกล่าว พร้อมกับสรุปผลการดำเนินงานทุกครั้งเพื่อใช้ทบทวนการทำงานชุมชนสัมพันธ์ในครั้งถัดไป - จัดให้มีเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่อย่างต่อเนื่อง เพื่อรับฟังปัญหาและผลกระทบที่ชุมชนได้รับ - ชี้แจงรายละเอียด มาตรการแก้ไขและป้องกันเหตุฉุกเฉินของโครงการแผนปฏิบัติการ และร่วมกันวางแผนมาตรการป้องกันแก้ไข ในกรณีฉุกเฉินภายในโครงการที่เกิดผลกระทบต่อชุมชน 	พื้นที่โครงการและชุมชน ที่อยู่โดยรอบพื้นที่ โครงการในรัศมี 3 กิโลเมตร	ดำเนินการต่อเนื่อง ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ	ฝ่ายสาธารณสุขและ สิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4

ลงชื่อ *S.M.B. Krim*
(นายรณกิจ เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

ลงชื่อ *A.M.K.*

(นายเอนก แก้วกระชาย)

ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม

รับรองจำนวน 16/24 หน้า



บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด
บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ตารางที่ 2(ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบระบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายแบบพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร (ระยะดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<ul style="list-style-type: none"> - หากพบข้อผิดพลาดและห้วงใยของชุมชนต่อการดำเนินโครงการ เมืองพัทยา ต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว เพื่อขจัดความขัดแย้งของชุมชนในพื้นที่ 			
9. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการอบรมเกี่ยวกับอาชีวอนามัยและความปลอดภัยให้กับเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานในโครงการ - จัดให้มีการรายงานอุบัติเหตุ - จัดฝึกอบรมความปลอดภัยในการซ่อมบำรุงอุปกรณ์ และเครื่องจักร 	พื้นที่โครงการ	ดำเนินการต่อเนื่องตลอดระยะเวลาดำเนินการ	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4
10. การป้องกันอัคคีภัย	<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันและระงับอัคคีภัยและเหตุฉุกเฉินประจำอยู่ในพื้นที่โครงการหรือบริเวณใกล้เคียง และจัดให้มีการซ้อมแผนฉุกเฉินอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - มีการกำหนดแผนการตรวจสอบสภาพและทดสอบการทำงานของระบบระงับอัคคีภัยต่าง ๆ อย่างสม่ำเสมอ - จัดให้มีการติดป้ายเตือนต่าง ๆ บริเวณที่คาดว่าจะก่อให้เกิดประกายไฟ หรือป้าย "ห้ามสูบบุหรี่" บริเวณที่เป็นแหล่งเชื้อเพลิง 	พื้นที่โครงการ	ดำเนินการต่อเนื่องตลอดระยะเวลาดำเนินการ	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4
11. สุขภาพ	<ul style="list-style-type: none"> - กำหนดให้โครงการจัดให้มีอุปกรณ์สำหรับปฐมพยาบาลประจำภายในพื้นที่โครงการ - ประสานงานกับหน่วยงานด้านสาธารณสุขท้องถิ่นเพื่อรวบรวมข้อมูลสุขภาพของชุมชนที่อยู่ใกล้กับพื้นที่โครงการ 	พื้นที่โครงการ	ดำเนินการต่อเนื่องตลอดระยะเวลาดำเนินการ	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน

ลงชื่อ
(นายรณภิก เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

เดือนธันวาคม 2562

รับรองจำนวน 17/24 หน้า

ลงชื่อ
(นายเอกภก แก้วกระจ่าง)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด



บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด

**ตารางที่ 2(ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการศึกษาและออกแบบระบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร (ระยะดำเนินการ)**

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
-	สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ เช่น การส่งเสริมหรือให้ความรู้ด้านสุขภาพต่อชุมชน ด้านความรู้โรคที่สำคัญ ด้านความพร้อมของสถานบริการ			โทร.064-961910-4

หมายเหตุ : เมื่อแพทย์จะจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม 2 ครั้งต่อปี ให้เสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการของช่วงเดือนมกราคมถึงเดือนกรกฎาคม และเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการของช่วงเดือนกรกฎาคมถึงเดือนธันวาคม ภายในเดือนมกราคมของปีถัดไป และจัดส่งรายงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ เมืองพัทยา สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดชลบุรี

ลงชื่อ
 (นายรณกิจ เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
 เมืองพัทยา

ลงชื่อ
 (นายเอนก แก้วกระจ่าง)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
 บริษัท เอ็นไวรอนเมนท์ เทคโนโลยี คอนสัลแตนท์ จำกัด



**ตารางที่ 3 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการศึกษาและออกแบบคู่มือจัดขยะชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร (ระยะก่อสร้าง)**

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	สถานที่ตรวจสอบ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
1. คุณภาพอากาศ - คุณภาพอากาศในชั้นบรรยากาศ <ul style="list-style-type: none"> ● ฝุ่นละอองรวม (TSP) ● ฝุ่นละอองที่มีขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM-10) ● ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO₂) ● ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO₂) ● ความเร็วและทิศทางลม 	- ตรวจวัดจำนวน 1 สถานี ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> ● บริเวณภายในพื้นที่โครงการ 	- ตรวจวัดอย่างน้อย 3 วันต่อเนื่อง (ประมาณการค่าใช้จ่าย 33,000 บาทต่อครั้ง)	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4
2. ระดับเสียง - Leq 24 ชั่วโมง - ระดับเสียงรบกวน - L ₉₀ และ L _{max}	- ตรวจวัดจำนวน 1 สถานี ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> ● บริเวณภายในพื้นที่โครงการ 	- ตรวจวัดอย่างน้อย 3 วันต่อเนื่อง (ประมาณการค่าใช้จ่าย 4,500 บาทต่อครั้ง)	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4

ลงชื่อ *S m b k m y*
 (นายรณภิก เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
 เมืองพัทยา

ลงชื่อ *A m m*
 (นายเอกนถ แก้วกระจ่าง)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
 บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด



บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด

**ตารางที่ 3(ต่อ) มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการศึกษาและออกแบบคู่มือการจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายในพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร (ระยะก่อสร้าง)**

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	สถานที่ตรวจสอบ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
3. อาชีวอนามัยและปลอดภัย - รวบรวมสถิติอุบัติเหตุและความเสียหายที่เกิดขึ้นจากการทำงาน	- ภายในพื้นที่โครงการ	- ตลอดระยะเวลาในช่วงก่อสร้างโครงการ	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4

หมายเหตุ : เมืองพัทยาจะต้องจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม 2 ครั้งต่อปี ให้เสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการของช่วงเดือนมกราคมถึงเดือนมกราคมภายในเดือนมิถุนายนภายในเดือนกรกฎาคม และเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการของช่วงเดือนกันยายนาคม ภายในเดือนมกราคมของปีถัดไป และจัดส่งรายงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ เมืองพัทยา สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดชลบุรี

ลงชื่อ
 (นายรณกิจ เอกะสิงห์)
 รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
 เมืองพัทยา

เดือนธันวาคม 2562
 รับรองจำนวน 20/24 หน้า

ลงชื่อ
 (นายเอนก แก้วกระจำ)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
 บริษัท เอ็นวีรอนเมทอล เทคโนโลยี คอนสัลแตนท์ จำกัด



**ตารางที่ 4 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร (ระยะดำเนินการ)**

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและ คุณค่าต่าง ๆ	สถานที่ตรวจสอบ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
1. คุณภาพอากาศในบรรยากาศ 1.1 คุณภาพอากาศในบรรยากาศ - PM-10 (24 ชม.) - TSP (24 ชม.) - NO ₂ - SO ₂ - ความเร็วลมและทิศทางลม	- ตรวจวัด จำนวน 2 สถานี ดังนี้ • บริเวณภายในพื้นที่โครงการ • บริเวณชุมชนทิศตะวันออกเฉียงเหนือของโครงการ	- ตรวจวัด 2 ครั้งต่อปี ครั้งละ 3 วันต่อเนื่อง คอบคลุมวันทำการและวันหยุด (ประมาณการค่าใช้จ่าย 33,000 บาท/ครั้ง)	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4
1.2 คุณภาพอากาศในปล่องระบาย - TSP - SO _x - NO _x - HCl - Hg - Cd - Pb - Opacity - ใดออกซิน	- ตรวจวัด จำนวน 1 ปล่อง ดังนี้ • ปล่องเตาเผามูลฝอย	- ตรวจวัด 2 ครั้งต่อปี ยกเว้นใดออกซิน ตรวจวัด 1 ครั้งต่อปี ช่วงเวลาเดียวกับการ ตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ (ประมาณการค่าใช้จ่าย 165,000 บาทต่อ ครั้ง ในกรณีตรวจวัดใดออกซิน, ประมาณ ค่าใช้จ่าย 65,000 บาทต่อครั้ง ในกรณี ไม่ตรวจวัดใดออกซิน)	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4

ลงชื่อ
 (นายธนกฤต เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
 เมืองพัทยา

ลงชื่อ
 (นายเอกนถ แก้วกระจ่าง)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
 บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด



จัดขึ้นในวันพฤหัสบดี ที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๒

ตารางที่ 4(ต่อ) มาตรฐานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบคู่มือย่อยชุมชนด้วยวิธีเฝ้าทำลายแบบพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร (ระยะดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	สถานที่ตรวจสอบ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
2. ระดับเสียง <ul style="list-style-type: none"> - Leq 24 ชั่วโมง - ระดับเสียงรบกวน - L_{90} และ L_{max} 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจวัด จำนวน 1 สถานี ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> • บริเวณภายในพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจวัด 2 ครั้งต่อปี ครั้งละ 3 วันต่อเนื่อง - ตรวจสอบวันทำการและวันหยุด (ประมาณการค่าใช้จ่าย 4,500 บาทต่อครั้ง) 	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร:064-9619104
3. คุณภาพน้ำ <ul style="list-style-type: none"> - ตรวจวัดคุณภาพน้ำ โดยมีดัชนีตรวจวัดได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> • ความเป็นกรดและด่าง • อุณหภูมิ • สารแขวนลอย (SS) • ของแข็งละลายทั้งหมด (TDS) • คลอไรด์ • บีโอดี (BOD) • ทีเคเอ็น (TKN) • น้ำมัน/ไขมัน (Fat Oil & Grease) • ฟีคอลลีโวลีฟอรัมแบบที่เรีย (Fecal Coliform Bacteria) • Residual Chlorine 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจวัด จำนวน 2 จุด ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> • ก่อนเข้าระบบ • หลังออกจากระบบ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจวัด 1 ครั้งต่อเดือน - (ประมาณการค่าใช้จ่าย 4,000 บาทต่อครั้ง) 	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร:064-9619104

ลงชื่อ
(นายรชกิจ เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

ลงชื่อ
(นายเอกนถ แก้วกระจ่าง)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอนสัลแตนท์ จำกัด



บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอนสัลแตนท์ จำกัด

เดือนธันวาคม 2562

รับรองจำนวน 22/24 หน้า

ตารางที่ 4(ต่อ) มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบและออกแบบชุมชนด้วยวิธีเฝ้าทำลายแบบครบวงจร (ระยะดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและ คุณค่าต่าง ๆ	สถานที่ตรวจสอบ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
<p>4. อาชีวอนามัยและปลอดภัย</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบสภาพพนักงานตามปัจจัยเสี่ยงโดยแพทย์อาชีวเวชศาสตร์ตามกฎหมายว่าด้วยการกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสอบสุขภาพของลูกจ้าง ของกระทรวงแรงงาน และจัดทำรายงานตามรูปแบบที่กำหนด - รวบรวมสถิติอุบัติเหตุ 	<ul style="list-style-type: none"> - พนักงานที่ทำงาน - ภายในพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ก่อนเข้าทำงานและตรวจสอบสุขภาพอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - รวบรวม เดือนละ 1 ครั้ง 	<p>ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4</p> <p>ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4</p>

ลงชื่อ
(นายธณกิจ เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

ลงชื่อ
(นายเอนก แก้วกระจ่าง)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด



บริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด

เดือนธันวาคม 2562

รับรองจำนวน 23/24 หน้า

**ตารางที่ 4(ต่อ) มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการศึกษาและออกแบบคูหยาภิกำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีไหลที่เกาะล้านแบบครบวงจร (ระยะดำเนินการ)**

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและ คุณค่าต่าง ๆ	สถานที่ตรวจสอบ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
5. สังคม-เศรษฐกิจ - รวบรวมข้อร้องเรียนที่เกิดจากการ ดำเนินการของโครงการที่ส่งผลกระทบต่อชุมชน วิธีการแก้ไขปัญหา การติดตาม และมาตรการป้องกันกาเกิดซ้ำจากภายในโครงการและชุมชนภายนอกโครงการ	- พื้นที่โครงการและชุมชนรอบโครงการ	- รวบรวม เดือนละ 1 ครั้ง	ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน โทร.064-961910-4

หมายเหตุ : เมืองพัทยาจะต้องจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม 2 ครั้งต่อปี ให้เสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการของช่วงเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายนภายในเดือนกรกฎาคม และเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการของช่วงเดือนกรกฎาคมถึงเดือนธันวาคม ภายในเดือนมกราคมของปีถัดไป และจัดส่งรายงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ เมืองพัทยา สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดชลบุรี

ลงชื่อ *S. M. B. K. M.*

(นายรณกิจ เอกะสิงห์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา
เมืองพัทยา

ลงชื่อ *A. M. K.*

(นายเอเชน แก้วกระจ่าง)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม
บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด



บริษัท เอ็นไวรอนเม้นทอล เทคโนโลยี คอร์ปอเรชั่น จำกัด

เดือนธันวาคม 2562

รับรองจำนวน 24/24 หน้า



สำนักงานเลขานุการการเมืองพัทยา
เลขรับที่ 505
วันที่ 02 ต.ค. 2561
เวลา 08.30 L.

คำสั่งเมืองพัทยา

ที่ ๓๒๘๑/๒๕๖๑

เรื่อง มอบอำนาจให้รองนายกเมืองพัทยาปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา

ตามที่ได้มีคำสั่งเมืองพัทยา ที่ ๓๒๐๘/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๑ แต่งตั้งรองนายกเมืองพัทยา เพื่อเป็นผู้ช่วยเหลือในการบริหารราชการของเมืองพัทยาตามที่นายกเมืองพัทยามอบหมาย

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔๘ และมาตรา ๕๘ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการเมืองพัทยา พ.ศ. ๒๕๔๒ จึงมอบอำนาจให้รองนายกเมืองพัทยาที่ได้รับการแต่งตั้งตามคำสั่งข้างต้น ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา ในการสั่ง การอนุญาต การอนุมัติ หรือการปฏิบัติราชการที่นายกเมืองพัทยา จะพึงปฏิบัติหรือดำเนินการตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ข้อบัญญัติ หรือคำสั่ง หรือมติคณะรัฐมนตรี ในเรื่องที่ไม่ได้กำหนดในการมอบอำนาจไว้เป็นอย่างอื่น โดยมอบหมายให้รองนายกเมืองพัทยา ควบคุมและกำกับดูแลแต่ละหน่วยงานภายในเมืองพัทยา โดยแบ่งความรับผิดชอบแต่ละหน่วยงาน ตามลำดับดังต่อไปนี้

ลำดับที่ ๑) มอบหมายและมอบอำนาจให้ นายปรเมศวร์ งามพิเชษฐ์ รองนายกเมืองพัทยาลำดับที่ ๑ รับผิดชอบหน่วยงานดังนี้

๑.๑ สำนักการสาธารณสุข

๑.๓ สำนักส่งเสริมการท่องเที่ยว

๑.๔ กองการพัสดุและทรัพย์สิน

ลำดับที่ ๒) มอบหมายและมอบอำนาจให้ นายพัฒนา บุญสวัสดิ์ รองนายกเมืองพัทยาลำดับที่ ๒ รับผิดชอบหน่วยงานดังนี้

๒.๑ สำนักการศึกษา

๒.๒ สำนักการช่างสุขาภิบาล

ลำดับที่ ๓) มอบหมายและมอบอำนาจให้ นายธรมกิจ เอกะสิงห์ รองนายกเมืองพัทยาลำดับที่ ๓ รับผิดชอบหน่วยงานดังนี้

๓.๑ สำนักปลัดเมืองพัทยา

๓.๒ สำนักการช่าง (เฉพาะส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง ส่วนบำรุงรักษาและบูรณะ และ ส่วนจราจรและขนส่ง)

๓.๓ สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกาะล้าน

ลำดับที่ ๔) มอบหมายและมอบอำนาจให้ นายบรรลือ กุลละวณิชย์ รองนายกเมืองพัทยาลำดับที่ ๔ รับผิดชอบหน่วยงานดังนี้

๔.๑ สำนักยุทธศาสตร์และงบประมาณ

๔.๒ สำนักพัฒนาสังคม

/ราชการ...