



ที่ ทส ๑๐๑๐.๕/ ๔๘ ส.๒

สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
๖๐/๑ ซอยพิบูลวัฒนา ๗ ถนนพระรามที่ ๖  
แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐

๑๐ มกราคม ๒๕๖๓

**เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกษตรล้านแบบครบวงจร ของเมืองพัทยา**

เรียน นายกเมืองพัทยา

๑. สำเนาหนังสือเมืองพัทยา ที่ ชบ ๕๒๓๑๕/๙๑๙๒ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๑
๒. สำเนาหนังสือจังหวัดชลบุรี ด่วนที่สุด ที่ ชบ ๐๐๑๔.๒/๓๖๘๘ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๒
๓. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกษตรล้านแบบครบวงจร ของเมืองพัทยา ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

ตามหนังสือที่อ้างถึง เมืองพัทยา ได้เสนอรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกษตรล้านแบบครบวงจร ของเมืองพัทยา ตั้งอยู่ที่ เกษตรล้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลนาเกลือ อ่าวนากองกลาง จังหวัดชลบุรี เป็นโครงการประเภทสถานที่ที่ใช้ในการกำจัดขยะมูลฝอยที่มีปริมาณในการกำจัดไม่มาก ๕๐ ตันต่อวัน จัดทำรายงานฯ โดย บริษัท เอ็นไวนอน เมนทอล เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อดำเนินการ ตามขั้นตอนการพิจารณารายงาน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณารายงาน และจังหวัดชลบุรี ได้แจ้งมติคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นและรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จังหวัดชลบุรี ในประชุมครั้งที่ ๑๖/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นโครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกษตรล้านแบบครบวงจร ของเมืองพัทยา รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ โดยให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ และให้ประสานบริษัทที่ปรึกษาเพื่อจัดทำรายงานฯ ที่ได้รวบรวมรายละเอียดข้อมูลทั้งหมดเรียงตามลำดับการพิจารณาจำนวน ๑ ฉบับ และรายงานฉบับสมบูรณ์ที่ได้แก้ไขเพิ่มเติมตามที่คณะกรรมการผู้ชำนาญการกำหนดแล้ว จำนวน ๑ ฉบับ พร้อมทั้งจัดทำแผ่นบันทึกข้อมูลในรูปแบบ Portable Document Format (PDF File) จำนวน ๑ แผ่น และ ๘ แผ่น ตามลำดับเสนอต่อสำนักงานนโยบายฯ ภายในเวลา ๑ เดือน เพื่อใช้เป็นเอกสารอ้างอิงและส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป

และหาก...

และหากได้รับอนุญาตจากหน่วยงานอนุญาตแล้ว ขอความร่วมมือส่งสำเนาใบอนุญาตพร้อมเงื่อนไขให้สำนักงานนโยบายฯ ทราบด้วย ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายฯ ได้มีหนังสือแจ้งบริษัท เอ็นไวน์เอนทอล เทคโนโลยี คอนเซ็ลแทนท์ จำกัด เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

๙-

(นายพิรุณ สัยยะสิทธิ์พานิช)

รองเลขานุการฯ ปฏิบัติราชการแทน

เลขานุการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กองวิเคราะห์ผลกรบทบสิ่งแวดล้อม  
โทรศัพท์ ๐ ๑๒๖๔ ๖๕๐๐ กด ๒ กด ๖๘๑๒-๖๘๑๔  
โทรสาร ๐ ๒๒๖๔ ๖๖๑๖

สำเนาถูกต้อง<sup>๙</sup>  


(นางสาวสุวนันท์ สุนดา)  
ผู้อำนวยการอาชีวะ

สำนักงานนโยบายและแผน

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เลขที่ ๑๓๘๕๘ วันที่ ๕ มี.ค. ๒๕๖๗

เวลา ๑๑.๑๙ ผู้รับ



ที่ ชน ๔๒๓๑๕/ ๑๙๖๗

เมืองพัทยา

ถนนพัทยาเหนือ อำเภอบางละมุง  
จังหวัดชลบุรี ๒๐๑๕๐

๑๙/ ธันวาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และรายงานผลการทบทิ้งแวดล้อมเบื้องต้นเพื่อพิจารณา

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายงานผลการศึกษาฉบับสมบูรณ์การศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียด

โครงการศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่

เกษตร อ. หนองคาย จ. หนองคาย จำนวน ๑๕ เเล่ง

๒. รายงานผลการทบทิ้งแวดล้อมเบื้องต้น จำนวน ๑๕ เเล่ง

ด้วยเมืองพัทยา ได้ดำเนินการจ้างที่ปรึกษาเพื่อศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกษตร อ. หนองคาย จ. หนองคาย และออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายตามหลักสุขาภิบาลในปริมาณไม่เกิน ๕๐ ตันต่อวัน ต้องดำเนินการจัดทำรายงานผลการทบทิ้งแวดล้อมเบื้องต้น ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมในบริเวณพื้นที่อำเภอบางละมุง และอำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี พ.ศ. ๒๕๕๗

บันทึกรายงานผลการศึกษาฉบับสมบูรณ์การศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดโครงการศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกษตร อ. หนองคาย และรายงานผลการทบทิ้งแวดล้อมเบื้องต้นได้ดำเนินการเป็นที่เรียบร้อยแล้ว เมืองพัทยา มีความประสมศรัทธารายงานผลการศึกษา และรายงานผลการทบทิ้งแวดล้อมเบื้องต้นให้พิจารณาต่อไป

ในการนี้ได้มอบหมายให้ นางสาวเกศิณี ยุพพงษ์ ตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม โทรศัพท์ ๐๘ ๖๘๕๗ ๖๑๔๔ และนายวรวิช แก้วผลึก ตำแหน่งนักวิเคราะห์นโยบายและแผน โทรศัพท์ ๐๘ ๔๖๑๔ ๖๕๑๑ เป็นผู้ประสานงานในการนำส่งรายงานฯ ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

สำเนาถูกต้อง

(นางสาวกนกวรรณ สอนคำ)

ผู้อำนวยการอาชีวศึกษา

ขอแสดงความนับถือ

(นายณัฐิ์ ใจภักดิ์)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัตรักษาราชการแทน

นายกเมืองพัทยา

สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกษตร อ. หนองคาย

ผู้อำนวยการอาชีวศึกษา

โทรศัพท์ ๐ ๓๘๒๕ ๓๒๖๕

โทรสาร ๐ ๓๘๒๕ ๓๒๖๕

กองวิเคราะห์ผลการทบทิ้งแวดล้อม  
เลขที่ ๒๗๓๑ วันที่ ๕ มี.ค. ๒๕๖๗

เวลา ๑๔.๕๖ ผู้รับ

เวลา ๑๔.๙๓ วันที่ ๖/๑/๖๗

เวลา ๗.๓๖ วันที่ ๖/๑/๖๗

ด่วนที่สุด  
ที่ ชบ ๐๐๑๕๒/กําล ๘๙



สำเนาของหนังสือเดินทาง  
ที่รับเอกสารประจำวัน ๒๐๒ ๖ มค  
เมื่อที่ ๑๓ ๑๓ ๒๐๒๑  
ศาลากลางจังหวัดชลบุรี  
ถนนมนต์เสวี ชบ ๗๐๐๐๐

๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๒

เรื่อง การพิจารณารายงานผลกรอบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร ของเมืองพัทยา

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อังกฤษ หนังสือจังหวัดชลบุรี ที่ ชบ ๐๐๑๕๒/๑๔๑๔ ลงวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๒ สิ่งที่ส่งมาด้วย

๑. รายงานการประชุมคณะกรรมการผู้อำนวยการฯ ครั้งที่ ๑๕/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒ จำนวน ๑ ชุด

๒. รายงานการประชุมคณะกรรมการผู้อำนวยการฯ ครั้งที่ ๑๖/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒ จำนวน ๑ ชุด

๓. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร ของเมืองพัทยา จำนวน ๗ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง จังหวัดชลบุรีแจ้งมติคณะกรรมการผู้อำนวยการพิจารณารายงานผลกรอบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นและรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมในเขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี ในการประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๒ ซึ่งมีมติไม่เห็นชอบรายงานผลกรอบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร เป็นโครงการประเภทสถานที่ที่ใช้ในการกำจัดขยะมูลฝอยที่มีปริมาณในการกำจัดไม่เกิน ๕๐ ตันต่อวัน ตั้งอยู่ที่ เกาะล้าน หมู่ที่ ๗ ตำบลくなเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี จัดทำรายงานฯ โดยบริษัท เอ็นไวนอนเมนทอล เทคโนโลยี คอนซัลแทนท์ จำกัด โดยให้ทำการแก้ไขเพิ่มเติม ๓๙ ประเด็น และนำเสนอจังหวัดเพื่อดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณาต่อไป นั้น

จังหวัดชลบุรี ขอเรียนว่า บริษัท เอ็นไวนอนเมนทอล เทคโนโลยี คอนซัลแทนท์ จำกัด ได้เสนอรายงานผลกรอบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร ฉบับชี้แจงเพิ่มเติม และจังหวัดนำรายงานดังกล่าวเสนอคณะกรรมการผู้อำนวยการฯ พิจารณาในการประชุม ครั้งที่ ๑๕/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ซึ่งคณะกรรมการผู้อำนวยการฯ มีมติให้เลื่อนการลงมติเป็นวันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒ โดยให้บริษัท เอ็นไวนอนเมนทอล เทคโนโลยี คอนซัลแทนท์ จำกัด ทำการแก้ไขเพิ่มเติม ๑๙ ประเด็น และบริษัท เอ็นไวนอนเมนทอล เทคโนโลยี คอนซัลแทนท์ จำกัด ได้เสนอรายงานผลกรอบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกาะล้านแบบครบวงจร ฉบับชี้แจงเพิ่มเติม ในประชุม ครั้งที่ ๑๖/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒ คณะกรรมการผู้อำนวยการฯ มีมติให้ความเห็นชอบรายงานโดยให้บริษัท เอ็นไวนอนเมนทอล เทคโนโลยี คอนซัลแทนท์ จำกัด ทำการแก้ไขข้อมูลเพิ่มเติมในรายงานให้ครบถ้วนสมบูรณ์ และต่อมาบริษัท เอ็นไวนอนเมนทอล เทคโนโลยี คอนซัลแทนท์ จำกัด ได้ทำการแก้ไขข้อมูล

กองบริหารจัดการฯ วันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒  
เลขที่ ๒๓ - ๖ มค  
๑๔๖๙ ๙/๑

กลุ่มงานฯ  
เมื่อที่ ๔๖ รุ่ง ๖/๖๓  
เวลา... ๑๖.๔๗ [mjt]  
เพิ่มเติม...

เอกสารแนบ..... กต.๔, เก็บ

เอกสารแนบ..... ชุด CD..... เพ่น

เพิ่มเติมในรายงานให้ครบถ้วนสมบูรณ์แล้ว ดังนั้น จึงขอแจ้งมติเห็นชอบรายงานผลผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
เบื้องต้น โครงการ ศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชน ด้วยวิธีเผาทำลายบนพื้นที่เกษตรล้านนา  
ครบทวงจร ของเมืองพัทยา พร้อมทั้งมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตาม  
ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการดังกล่าว ซึ่งเจ้าของโครงการต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด  
รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายธรรมศักดิ์ รัตนชัยณรงค์)

รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี ปฏิบัติราชการแทน  
ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติ  
และสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี  
โทร./โทรศาร ๐ ๓๘๔๖๑ ๗๐๓๔

สานะญาณท้อง

(นางสาวนันจิวรรณ สอนดา)  
ผู้อำนวยการกองการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

รายงานการป้องกันและแก้ไขภัยแล้งในพื้นที่

และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบทางสังคมและล้อม

รายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น

ที่โครงการศึกษาและออกแบบระบบศูนย์กำจัดขยะบ่ออยชุมชนด้วยวิธีเผาทำลาย

บนพื้นที่เกษตรแปลงครรภ์ ของเมืองพะยอมพัฒนา

ตั้งอยู่ที่เกษตรล้านหมื่นที่ 7 ตำบลนาเกลือ อําเภอบุรีรัมย์ จังหวัดชลบุรี  
ต้องผ่านด้วยภารกิจอย่างเคร่งครัด

ลงชื่อ .....

(นายรุ่งกิจ เอกะสิงห์)

รองนายอำเภอพัฒนา ปฏิบัติราชการแทนนายอำเภอพัฒนา  
เมืองพัฒนา

ลงชื่อ .....

(นายอนันต์ แก้ววงศ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตฯ หน้า 1/24

ลงชื่อ .....

(นายสัมมาดิ์)

บริษัท เอ็นไพร์คอนเซปท์ จำกัด

ลงชื่อ .....



ตารางที่ 1 มาตรการป้องกันภัยอาชญากรรมสังคมในเด็ก

การคัดเลือกตัวอย่างในเชิงคุณภาพนั้น ต้องคำนึงถึงความต้องการของผู้ใช้งานเป็นสำคัญ ไม่ใช่แค่การสุ่มตัวอย่าง แต่ต้องคำนึงถึงความต้องการของผู้ใช้งานเป็นสำคัญ

เดือนธันวาคม 2562  
รับรองวันที่ 2/24 พ.ศ.

(ମୁଦ୍ରଣକାରୀ ପାତ୍ରଗତିରେ)

Gtech

บริษัท ลีโน่ จำกัด ดำเนินการคุ้มครองความเสี่ยงทางการค้า ของบริษัทฯ ด้วยวิธีการประกันภัย ซึ่งก่อให้เกิดความเสียหายต่อเจ้าของสินทรัพย์ ตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ในกรมธรรม์

ตามมาตราที่ 1 (ต่อ) มาตราการรื้อถอนหน้างานและทำให้ผลการพัฒนาดังกล่าวล้ม

การศึกษาและออกกฎหมายเพื่อจัดการกับภัยธรรมชาติอย่างมีประสิทธิภาพที่สุด ทำลายบ้านเรือนที่ทางล้ำน้ำท่วมทุกคราวงานจราจร (หัวใจของเมือง)

ตราสารที่ 1 (ต่อ) มาตราการรื้อถอนกันและแก้ไขมาตราการที่บังคับใช้เดิม

การศึกษาและออกกฎหมายเพื่อจัดตั้งสถาบันการศึกษาที่มีคุณภาพและมาตรฐานสากล ให้เป็นศูนย์กลางทางวิชาการและวัฒนธรรมที่สำคัญของประเทศไทย

รับรองคุณภาพ 4/  
เดือนธันวาคม 25

ପ୍ରକାଶକ ପରିଷଦ୍ୟ ପାଇଁ ମୁଦ୍ରଣ ପରିଷଦ୍ୟ

ପ୍ରକାଶକ ମହାନ୍ତିର

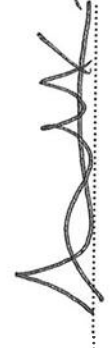
The logo for e-tech consists of a large, bold, italicized lowercase 'e' with a curved arrow circling around it. Below the 'e', the word 'tech' is written in a smaller, sans-serif font.

ตารางที่ 1 (ต่อ) มาตรการรักษาและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบฐานรากจัดซื้อชุมชนด้วยวิธีผ้าทำลายแบบครบวงจร (หัวก่อสร้าง)

องค์ประกอบของ สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการรักษาและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
8. การคมนาคมขนส่ง	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ปรับใช้การรับประทานน้ำดื่มในช่วงเวลาเร่งด่วนที่ไม่สามารถจราจรอย่างต่อเนื่องได้</li> <li>- จำกัดความเร็วรถไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง เมื่อผู้คนเดินทางท่องเที่ยว</li> <li>- ห้ามเลี้ยงเส้นทางชานเมืองที่ไม่ใช่การจราจรหนาแน่นและพื้นที่ชุมชน</li> <li>- ห้ามเลี้ยงการชนส่วนวัสดุและอุปกรณ์อิสระในช่วงเวลาเร่งด่วน (Peak Hour)</li> <li>- ลดความเร็วเวลา 07.00 - 08.00 น. และ 16.00 - 17.00 น.</li> <li>- วางแผนในการเดินทางโดยยานสังคมอุปกรณ์ครื่อกรถที่มีขนาดใหญ่เข้าสู่พื้นที่ชุมชนให้เหมาะสม</li> <li>- ติดตั้งป้ายห้ามเครื่องจักรจราจรในบริเวณพื้นที่ชุมชน</li> <li>- ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์รถดูด้านความต้ม่อการบำรุงรักษาและติดตามด้วยการใช้ปืนพ่นน้ำ</li> <li>- ควบคุมนำหัวรถบัสท่องเที่ยวโดยอย่างพิถีพิถันตามที่มีการบัญญัติของทางราชการ</li> <li>- จัดระบบจราจรในพื้นที่ชุมชนให้สอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้บริการ</li> <li>- กำหนดให้เป็นจุดจอดรถสำหรับผู้เดินทางที่รักษาความปลอดภัยในการเดินทาง</li> <li>- ทำความสะอาดและดูแลรักษา-อุปกรณ์ของรถที่ผ่านพื้นที่ชุมชน</li> <li>- จัดให้มีร้านขายอาหารรับประทานส่วนกลางระหว่างทางที่พักและพื้นที่ชุมชน เพื่อลดปริมาณขยะท่องเที่ยว</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ภายในพื้นที่ชุมชน</li> <li>แหล่งท่องเที่ยวท่องเที่ยวที่ชุมชน</li> <li>สถานที่สาธารณะที่ชุมชน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ตลอดระยะเวลา</li> <li>ก่อสร้าง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ฝ่ายโยธาและสุขาภิบาล</li> <li>สำนักงานเมืองพัทยา</li> <li>สาขาบางล้าน</li> <li>โทร.064-961910-4</li> </ul>

ลงชื่อ.....  
ลงชื่อ.....

  
นายจิตราtip ไชยวัฒน์พorn  
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม

เจ้าหน้าที่วาระ 2562  
รับรองวันที่ 5/24 พ.ศ.  
บริษัท เอ็นไพร์ คอนเซปต์ เทคโนโลยี จำกัด

(นายวิจิตร ธรรมรงค์)  
รองนายก บริษัท เอ็นไพร์ คอนเซปต์ เทคโนโลยี จำกัด  
ผู้จัดการโครงการสิ่งแวดล้อม  
เมืองพัทยา

(นายอนันดา นาวาภรณ์)  
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม  
บริษัท เอ็นไพร์ คอนเซปต์ เทคโนโลยี จำกัด

ตราสารที่ 1 (ต่อ) มาตราฐานป้องกันและแก้ไขผิดกฎหมายสิ่งแวดล้อม

ครองการศึกษาและออกกฎหมายศูนย์กลางต่อไปนี้ ให้ทำลายหนี้ที่ภาระล่ามเบบ์ครัววังงอ (ช่วงก่อสร้าง)

ສົງຫຼວມ ..... M ..... ສົງຫຼວມ  
(ນາງຮຽນຄົກ ເອກະສິບ່ງ)  
ສົງຫຼວມໄສ້ອ່ານໆພາຍໃຕ້ ປັບປຸງຕົວທາງການທະນາ  
ແມ່ນຈະຫຼັກພາຍາ

ଶ୍ରୀ

卷之三

(ମୁଦ୍ରଣ | ପରିଚୟ | ଅଧ୍ୟାତ୍ମିକ)

အောင်တွေ့ရှိခဲ့ပါ။ အမြတ်ဆင့် အကြောင်းအရာများ ဖြစ်ပေါ်လေသူများ မရှိခဲ့ဘူး။

ตารางที่ 1 (ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสังคมแล้วлом

គ្រួសារតែកម្មនៃការបង្កើតរឹងចាំបាច់ដែលបានរៀបចំឡើងដោយការស្វែងរករបស់ខ្លួន (ស្ថាបន្ទូល)

လန်နှစ်ခု

ຄົມທະນາຄົມ

รองลงมาเป็นองค์พญา ปฏิบัติราชการและน่ายกร่มีกองพญา

ទំនាក់ទំនង 2562

३५

卷之三

ପରିମଳା ହେଉଥିଲା ଏକ ପରିମଳା ଏକ ପରିମଳା ହେଉଥିଲା ଏକ ପରିମଳା

ตารางที่ 1 (ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ครองการศึกษาและสอนภาษาไทย จำกัด ระยะชั้นตรี อย่างมีคุณภาพ ทำลายล้างพื้นที่ทางลัทธิศาสนาคริสต์ (ห้ามก่อสร้าง)

សំគាល់

卷之六

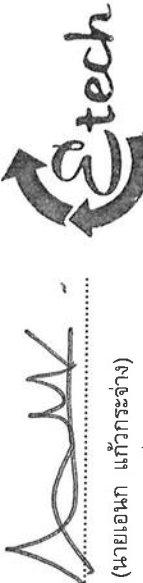
សំគាល់

รองนายกเมืองพายา ปฏิริบุตรกรุงเทพฯ นำยกเมืองพายา

ຮັບຮອງຈົນນາພະນັກງານ 8/24 ນິ້ນ

(၁၉၄၅၊ ပမာဏ၏။)

ପ୍ରକାଶ ପରିଚୟ ମାତ୍ରାରେ ଏହା ଏକ ଅନୁଭବ ହେଉଥିଲା ।





ตารางที่ 2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบทางเศรษฐกิจล้อม

การค้าทั่วโลกที่มีความต้องการซื้อขายสินค้าในประเทศจีนเพิ่มมากขึ้น ทำให้เกิดการค้าชายแดนที่สำคัญมาก

sunbhim

/ ୧୨ | କଥାରେଣ୍ଟ | ଶିଳ୍ପି | ବିଜ୍ଞାନି ୧୯୯୮

१८८०

សំគាល់

Digitized by srujanika@gmail.com

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา

ตารางที่ 2(ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบฐานรากชั้นดินโดยชุมชนชาววีริเมืองพะกาลีกาลีทางตอนใต้ของประเทศไทย (ระยะดำเนินการ)

องค์ประกอบหน้างาน สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
1. มาตรการเรื่องหัวใจ	<p>- ในกรณีที่มีพายุความจางเป็นต้นไปสิ่งแวดล้อมจะถูกทำลายเสียหายโดยโครงสร้าง หรือมาตราการป้องกันไม่ได้ผลรากจะหักสิ่งแวดล้อมและเสียหายต่อมาติดตามด้วยเศษยาน้ำฝน การระบายน้ำที่สิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเกี่ยวกับการทำตกรากที่กำแพงไว้ในรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเพื่อคงที่โครงสร้างและห้องน้ำไว้แล้ว ให้หน่วยงานอนุมัติหรืออนุญาตที่น้ำที่ไหลเข้าไปในตัวบ้านจะต้องจัดซื้อเจริญที่เป็นมาตรฐานสากล เช่น ก่อสร้างห้องน้ำใหม่ ท่อที่สามารถทนทานต่อการเปลี่ยนแปลงที่ทางน้ำที่ไหลเข้าไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเบี้ยนแปลงที่น้ำที่ไหลเข้าไปเจริญ แจ้งให้สำนักงานน้ำประปาและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวไม่ได้ผลต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเกี่ยวกับการทำตกรากที่กำแพงไว้ในรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเพื่อคงที่โครงสร้างและห้องน้ำไว้แล้ว ให้หน่วยงานอนุมัติหรืออนุญาตที่น้ำที่ไหลเข้าไปในตัวบ้านจะต้องจัดซื้อเจริญที่เป็นมาตรฐานสากล เช่น ก่อสร้างห้องน้ำใหม่ ท่อที่สามารถทนทานต่อการเปลี่ยนแปลงที่ทางน้ำที่ไหลเข้าไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเบี้ยนแปลงที่น้ำที่ไหลเข้าไปเจริญ แจ้งให้สำนักงานน้ำประปาและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ</li> <li>หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวไม่ได้ผลต่อสิ่งแวดล้อมเพื่อห้องน้ำ การระบายน้ำที่สิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเกี่ยวกับการทำตกรากที่กำแพงไว้แล้ว ให้หน่วยงานอนุมัติหรืออนุญาตเพื่อคงที่โครงสร้างและห้องน้ำไว้แล้ว ให้หน่วยงานอนุมัติหรืออนุญาตจัดซื้อเจริญที่ทางน้ำที่ไหลเข้าไปในตัวบ้านจะต้องจัดซื้อเจริญ แจ้งให้สำนักงานน้ำประปาและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ</li> </ul>	พื้นที่โครงการ	ดำเนินการต่อไป	ฝ่ายสารสนเทศและสื่อสาร สิ่งแวดล้อม สำนักงานแม่ข่าย สาขาเกษตรสาน โทร.064-961910-4

ลงชื่อ .....  
๒๐๘๖/๙๙๙

ลงชื่อ .....  
ผู้อำนวยการ



(นายสมศักดิ์ เอกะสิงห์)  
รองนายกเมืองพะกาลีกาลี ประจำเขตฯ  
เมืองพะกาลีกาลี

ลงชื่อ .....  
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม  
รับรองความน่าวาง ๑๑/๒๔ พ.น.

(นายธนากร ไกรวงศ์)  
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม  
บริษัทฯ จำกัด

ตารางที่ 2(ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบชุดยกระดับผู้เชี่ยวชาญพื้นที่ภาคล้านนาแบบครบวงจร (ระยะดำเนินการ)

องค์ประกอบของทาง สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ด้านๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
2. คุณภาพอากาศ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ปลูกต้นไม้ริมแม่น้ำโขธนังค์ที่ติดกับชุมชนเพื่อบริการและลดผลกระทบทางฟุ้งกระจายอย่างต่อเนื่อง</li> <li>- จัดทำให้มีแผนการบำรุงรักษาเครื่องป้องกัน (Preventive maintenance program) สำหรับเครื่องจักรหรืออุปกรณ์ที่ใช้วัสดุของโครงการ</li> <li>- สำหรับผู้ร่วมชุมชนที่เสียหายง่าย และบะอยครึ่งปีของโครงการไว้เพื่อให้สามารถซ่อมแซมได้ทันท่วงที</li> <li>- จัดทำแหล่งสำรองเชื้อเพลิงสำหรับผู้ดูแลดำเนินการแก้ไขในกรณีไฟไหม้ครุภัย</li> <li>- จัดทำหน้าที่ที่มีความรู้ ทำหน้าที่ดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบบำบัดมลพิษอากาศ และตรวจสอบการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและระบบบำบัดอากาศ ที่ต้องดูแลอย่างต่อเนื่อง ตามที่มีการกำหนดให้ในระบบและภาระในหน้าที่</li> <li>- รับประทานวัตถุที่มีผลต่อสิ่งแวดล้อมที่อยู่ผ่านมาหรือสูญเสียของภาระต่อหัวใจและรักษาพืชจากมนุษย์อย่างดี ลดการปลูกต้นไม้ในพื้นที่ที่มีภัยคุกคาม</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ภายในพื้นที่โครงการ</li> <li>สำนักงานของผู้รับผิดชอบ</li> <li>สำนักงานเมืองพาย</li> <li>โทร.064-961910-4</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ดำเนินการต่อเนื่อง</li> <li>ตลอดระยะเวลา</li> <li>ดำเนินการ</li> <li>ผู้ดูแลโครงการ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม</li> <li>สำนักงานเมืองพาย</li> <li>สำนักงานสิ่งแวดล้อม</li> </ul>
3. คุณภาพน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดทำระบบบำบัดน้ำเสียที่ติดกับชุมชนเพื่อบริการและลดผลกระทบทางฟุ้งกระจายอย่างต่อเนื่อง และจัดทำระบบบำบัดน้ำเสียที่ติดกับชุมชนโดยรอบ ผู้ดูแลโครงการ</li> <li>- จัดทำแหล่งสำรองเชื้อเพลิงสำหรับผู้ดูแลดำเนินการแก้ไขในกรณีไฟไหม้ครุภัย</li> <li>- จัดทำหน้าที่ที่มีความรู้ ทำหน้าที่ดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบบำบัดมลพิษอากาศ และตรวจสอบการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและระบบบำบัดอากาศ ที่ต้องดูแลอย่างต่อเนื่อง ตามที่มีการกำหนดให้ในระบบและภาระในหน้าที่</li> <li>- รับประทานวัตถุที่มีผลต่อสิ่งแวดล้อมที่อยู่ผ่านมาหรือสูญเสียของภาระต่อหัวใจและรักษาพืชจากมนุษย์อย่างดี ลดการปลูกต้นไม้ในพื้นที่ที่มีภัยคุกคาม</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ภายในพื้นที่โครงการ</li> <li>สำนักงานเมืองพาย</li> <li>สำนักงานสิ่งแวดล้อม</li> <li>โทร.064-961910-4</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ดำเนินการต่อเนื่อง</li> <li>ตลอดระยะเวลา</li> <li>ดำเนินการ</li> <li>ผู้ดูแลโครงการ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม</li> <li>สำนักงานเมืองพาย</li> <li>สำนักงานสิ่งแวดล้อม</li> </ul>

ลงชื่อ ..... ๒๘๙๖/๙๙๙  
(นายรณัต พิริยะสินธุ์)

รองนายกเมืองพาย ปฏิรักษาระบบน้ำยาเสียอย่างพาย  
รับรองจำนวน 12/24 หน้า

ลงชื่อ ..... ๒๕๖๒  
(นายอนันต์ แก้ววงศ์เจริญ)  
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม

ลงชื่อ ..... ๒๕๖๒  
(นายอนันต์ แก้ววงศ์เจริญ)  
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม  
บริษัท เอ็นไพร์อินโนเวชั่น จำกัด  
บริษัท เอ็นไพร์อินโนเวชั่น จำกัด สำนักงานใหญ่ ประเทศไทย จำกัด

ลงชื่อ .....

ตารางที่ 2(ต่อ) มาตรการรักษาพยาบาลสำหรับผู้ป่วยทางเดินหายใจเฉียบพลัน

โครงการศึกษาและออก法案ชุดยกรัฐธรรมนูญโดยรัฐสภาต่อไปนี้ทางสานักงานคณะกรรมการการ

ຄົມຫຼວງ

(၁၇၁၈) မြန်မာ ပို့ဆေးရွှေ

ପ୍ରକାଶକ

ପ୍ରକାଶକ ମେଳି

ຮອບສົນນາຍາເມວອງພະທ່າຍາ ບໍລິບປະຕູກາທັກຮົມກຳນົມນາຍາເມວອງພະທ່າຍາ  
ໃຫ້ລົງ ໩ ໭໨ໝັ້ນການ

蒙古文書卷之三

କେତେ କିମ୍ବା କେତେ କିମ୍ବା କେତେ କିମ୍ବା କେତେ କିମ୍ବା

ตารางที่ 2(ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของก่อจราจรและผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นต่อไปในอนาคต

โดยในส่วนของการบริหารจัดการด้านการเงิน ทางบริษัทฯ ได้ดำเนินการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของแต่ละหน่วยงานอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ ได้จัดตั้งคณะกรรมการตรวจสอบภายใน เพื่อให้มีการตรวจสอบและติดตามการทำงานของแต่ละหน่วยงานอย่างเป็นระบบ ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ ได้ดำเนินการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของแต่ละหน่วยงานอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ ทางบริษัทฯ ได้จัดตั้งคณะกรรมการตรวจสอบภายใน เพื่อให้มีการตรวจสอบและติดตามการทำงานของแต่ละหน่วยงานอย่างเป็นระบบ

សង្គម សំណង់ខ្លួន

หน้า ๑๙๘ | กองทัพไทย ๑๙๔๕-๑๙๔๖

ក្រសួងពេទ្យ 14/24 នៃខែ

၁၃၁၂ မြန်မာ အမျိုးအစား

$\Sigma$ tech

សំណើនាយកដ្ឋានបានបង្កើតឡើង (រួចរាល់ពីសំណើនាយកដ្ឋានបានបង្កើតឡើង)

ତୁମ୍ଭୁ ଯୁଧାଶ୍ରମାନ୍ତରୀଣ କରିବାକୁ ପାଇଲୁ ଏହାରେ କିମ୍ବା ଏହାରେ କିମ୍ବା

ตารางที่ 2(ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลภาระที่ไม่พึงประสงค์ตามที่ระบุไว้ในมาตรา ๔๙ แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อสิ่งของภาครัฐ

โครงการศึกษาและออกแบบมาตรฐานผู้ผลิตชุดน้ำดื่มที่สามารถนำเข้าประเทศได้โดยไม่ต้องนำเข้าประเทศไทย (ระยะที่ ๑)

องค์ประกอบหน้างาน สิ่งแวดล้อมและคุณค่า	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลภาระที่ไม่สอดคล้อง	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
5. การจัดการวัสดุอย่าง (ต่อ)	- นโยบายด้านความยั่งยืนเพื่อร่วมมือกับภาคีในการดำเนินการอย่างยั่งยืน เมื่อ พ.ศ.๒๕๖๔ ทำให้เกิดความเสียหายทางเศรษฐกิจและสิ่งแวดล้อม ฯ ที่ไม่เต็ม	พื้นที่โครงการ บริษัทฯ	ดำเนินการต่อเนื่อง ตลอดระยะเวลา	ฝ่ายสหภาพแรงงานสูงและ สิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา <sup>*</sup> สำนักงานกาลสันต์ โทร.064-961910-4
6. การระดมรายได้และ การป้องกันเชื้อ ทารุณ	- จัดทำฟาร์มแปลงใหญ่ จำนวน เฟื่องฟูรองรับผู้คนจำนวนมากที่สนใจลงทุน ในส่วนบนสูงสุดของที่ดินที่อยู่ จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียที่รองรับพื้นที่รองโภคภัณฑ์แบบป้องกัน ก่อนนำไปขายลงที่ร้านค้ารายย่อย - มีการจัดตั้งห้องน้ำในสถานที่สาธารณะที่น้ำทิ้งไม่สามารถนำไปใช้ได้ ให้กลับไปใช้ในสถานที่ท่องเที่ยวและแหล่งท่องเที่ยวที่มีมนต์เสน่ห์อยู่	พื้นที่โครงการ บริษัทฯ	ดำเนินการต่อเนื่อง ตลอดระยะเวลา	ฝ่ายสหภาพแรงงานสูงและ สิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา <sup>*</sup> สำนักงานกาลสันต์ โทร.064-961910-4
7. การะบายน้ำคุณ ภาพ	- บรรจุต้องรักษาระดับน้ำคงที่ไม่ต่ำกว่า ๗๐% ของปริมาณน้ำที่ใช้ในแต่ละวัน ให้กับผู้คนที่ต้องการใช้น้ำอย่างต่อเนื่อง - ภาคชั้นน้ำหนึ่งจะปรับให้เข้ากับความต้องการที่ต้องการอย่าง คาดการณ์ได้ เพื่อไม่ให้เกิดการขาดน้ำอยู่ต่อเนื่อง - จัดทำเครื่องจักรสำหรับการจัดการน้ำที่ต้องการจัดการอย่างต่อเนื่อง ทางเข้าออกจากพื้นที่	พื้นที่โครงการ บริษัทฯ	ดำเนินการต่อเนื่อง ตลอดระยะเวลา	ฝ่ายสหภาพแรงงานสูงและ สิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา <sup>*</sup> สำนักงานกาลสันต์ โทร.064-961910-4
	- จำกัดความเร็วของภาระไม่น้อยกว่า ๓๐ กิโลเมตร/ชั่วโมง - จำกัดความเร็วของภาระไม่น้อยกว่า ๓๐ กิโลเมตร/ชั่วโมง โครงการ ไม่เกิน ๓๐ กิโลเมตร/ชั่วโมง			

ลงชื่อ .....  
นายรังษิร ไกรสิริ

รองนายกิจการและนักวิชาการ  
ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา<sup>\*</sup>  
เมืองพัทยา

ลงชื่อ .....  
เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๒  
รับรองวันที่ ๑๕/๔/๖๔

ลงชื่อ .....  
(นายเดช ไกรสิริ)  
ผู้อำนวยการศูนย์เconic

ผู้อำนวยการศูนย์เconic  
บริษัท เอ็นไบรอนเมดิคอล เทคโนโลยี คุณธนรัตน์เจตนา สำนักงาน  
เมืองพัทยา<sup>\*</sup>  
\* ผู้อำนวยการศูนย์เconic เทคโนโลยี คุณรักชัยรัตน์ ชีวะ

ตารางที่ 2(ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกรະภัยสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบชุมชนสำหรับผู้อยู่อาศัยชุมชนด้วยวิธีเพาห์เลาอย่างยั่งยืนเพื่อการดำเนินการ (ระยะดำเนินการ)

องค์ประกอบของทาง สิ่งแวดล้อมและดุ柏ค่า ต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
7. การคมนาคมขนส่ง	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดให้มีป้ายสัญญาณจราจรเป็นประยุต ภายในพื้นที่โครงการเพื่อความปลอดภัยในการจราจร</li> <li>- ควบคุมหน้าหัวรถบรรทุกให้เป็นไปตามมาตรฐานเครื่องหมายเพื่อบรร显องกันความเสียหายของพื้นผิวจราจร</li> <li>- จัดให้มีฟันที่สำหรับจอดรถภายในโครงการอย่างเพียงพอ</li> </ul>	<p>พื้นที่โครงการ</p> <p>บริษัทฯ</p> <p>ดำเนินการ</p>	<p>ดำเนินการต่อเนื่อง</p> <p>ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>ดำเนินการ</p>	<p>ฝ่ายสาธารณูปโภคและสิ่งแวดล้อม</p> <p>สำนักงานเมืองพัทยา</p> <p>สานักงานส้าน</p>
8. สาธารณูปโภค และสาธารณูปโภคชุมชน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- พัฒนาจราจรและระบบขนส่งมวลชนให้เข้ากับความต้องการของผู้ใช้บริการตามมาตรฐานที่ตั้งเป้าไว้ตามหลักเกณฑ์ของสำนักงานการขนสุกศึกษาเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับประชาชนในพื้นที่</li> <li>- โครงการติดตั้งกล้องวงจรปิดตามจุดที่มีความจำเป็น</li> <li>- ส่านบสุนทรีย์สำหรับเด็กและเยาวชน</li> <li>- จัดทำสัญญาณทางเดินเท้าสำหรับเด็กและเยาวชนที่อยู่อาศัยในโครงการต่อเนื่องจากถนนและทางเดินเท้า</li> <li>- จัดทำทางเดินสู่บ้านพักนักเรียนและดำเนินการตามแผนดังกล่าว พร้อมกับสร้างหลักการเดินทางจากครุภัณฑ์ไปยังสถานศึกษาที่ตั้งตัวอยู่ในชุมชน</li> <li>- จัดให้มีจ้าหน้าที่ส่องไฟอย่างต่อเนื่อง เพื่อรับประทานอาหารและหลอกระทบกชุมชนที่ได้รับ</li> <li>- ซึ่งจะรายเดือน มาตรการแก้ไขและป้องกันเหตุจลาจลในชุมชนโดยรวม โครงการและรัฐบาลชุมชนที่ได้รับการดำเนินการในชุมชน</li> </ul>	<p>พื้นที่โครงการและชุมชน</p> <p>ห้องโดยสารของผู้เช่าห้อง</p> <p>โครงการใหม่รัชดา 3 กิโลเมตร</p> <p>ดำเนินการ</p>	<p>ดำเนินการต่อเนื่อง</p> <p>ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>ดำเนินการ</p> <p>ดำเนินการ</p>	<p>ฝ่ายสาธารณูปโภคและสิ่งแวดล้อม</p> <p>สำนักงานเมืองพัทยา</p> <p>สานักงานส้าน</p>

ลงชื่อ .....  
นันดา หุ่น

(นายธนา หุ่น)  
เอกสารลงชื่อ

รายงานการเฝ้าระวังพัฒนา ปฏิบัติราชการตามแนวทางการเฝ้าระวังพัฒนา  
เมืองพัทยา

ลงชื่อ .....  
เติมภรณ์ ใจดี  
เอกสารลงชื่อ

รับรองวันที่ 16/24 พฤษภาคม 2562

ลงชื่อ .....  
นันดา หุ่น

(นายธนา หุ่น)  
เอกสารลงชื่อ

บริษัท อีนิวเวอร์แซลเมเนชัน จำกัด  
ผู้รับผิดชอบโครงการสิ่งแวดล้อม  
บริษัท อีนิวเวอร์แซลเมเนชัน จำกัด จำกัด

ลงชื่อ .....  
E-tech

ตราสารที่ 2(ต่อ) มาตราฐานป้องกันและแก้ไขผลการดำเนินการที่ไม่สิ่งแวดล้อม

**โครงการศึกษาและออกแบบศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยชุมชนตัวอย่างเพื่อกำหนดแนวทางการดำเนินการ (ระยะดำเนินการ)**

องค์ประกอบของ สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ด้วย	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่างๆ	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
9. อารசิว Noah แสง ความปล่อยภัย	<ul style="list-style-type: none"> <li>- หาภาพบุหรี่ตากงและห่วงไนโตรเจนในครองการ เนื่องพื้นที่ต้องดำเนินการแก้ไขขัญหาดังกล่าว เพื่อจัดความน่าดึงดูดและป้องกันไม่ให้หล่อหลอม</li> </ul>			
10. การป้องกัน อัคคีภัย	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดให้มีการอบรมเชิงปฏิบัติการความปลอดภัยให้กับเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานในครองการ           <ul style="list-style-type: none"> <li>จัดให้มีการรายงานข้อมูลเบื้องต้น</li> <li>จัดฝึกอบรมความต้านทานของโครงสร้างและเครื่องจักร</li> </ul> </li> </ul>	<p>ผู้ดูแลครองการ</p> <p>ดำเนินการต่อไปนี้</p> <p>ตลอดระยะเวลา</p> <p>ดำเนินการ</p>	<p>ดำเนินการต่อไปนี้</p> <p>ตลอดระยะเวลา</p> <p>ดำเนินการ</p>	<p>ผู้ดูแลครองการและสุ่มล็อก สิ่งแวดล้อม</p> <p>สำนักงานเมืองพัทยา</p> <p>สาขาบางล้าน</p> <p>โทร.064-961910-4</p>
11. สุขาภิบาล	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดให้มีอุปกรณ์ทำความสะอาดและอุปกรณ์ดูแลรักษาสุขาภิบาลอย่างต่อเนื่อง และจัดให้มีการซ้อมแผนดูดซึ่งอยู่ในระยะปีละ 1 ครั้ง           <ul style="list-style-type: none"> <li>ฝึกอบรมและการติดตามประเมินผลได้ดีเยี่ยม</li> <li>ฝึกอบรมและการติดตามประเมินผลได้ดีเยี่ยม</li> <li>ฝึกอบรมและการติดตามประเมินผลได้ดีเยี่ยม</li> <li>ฝึกอบรมและการติดตามประเมินผลได้ดีเยี่ยม</li> </ul> </li> <li>- ฝึกอบรมและการติดตามประเมินผลได้ดีเยี่ยม</li> <li>- ฝึกอบรมและการติดตามประเมินผลได้ดีเยี่ยม</li> </ul>	<p>ผู้ดูแลครองการ</p> <p>ดำเนินการต่อไปนี้</p> <p>ตลอดระยะเวลา</p> <p>ดำเนินการ</p>	<p>ดำเนินการต่อไปนี้</p> <p>ตลอดระยะเวลา</p> <p>ดำเนินการ</p>	<p>ผู้ดูแลครองการและสุ่มล็อก สิ่งแวดล้อม</p> <p>สำนักงานเมืองพัทยา</p> <p>สาขาบางล้าน</p> <p>โทร.064-961910-4</p>

ลงชื่อ .....  
นายธนิล เอราวัณศิริ

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา<sup>เมืองพัทยา</sup>  
รับรองวันที่ 17/24 พ.ศ.  
นายธนิล ภู่กันพูนท์ครองการ

ลงชื่อ .....  
นายวิวัฒน์ ใจกลางจังหวัด

(นายวิวัฒน์ ใจกลางจังหวัด)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการส่วนตัว

บริษัท เอ็นไบรอันส์จำกัด เทคโนโลยี คอมพิวเตอร์ จำกัด

ตารางที่ 2(ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ក្រសួងការពិន័យរបស់រដ្ឋបាល (នគរបាល) និងក្រសួងពេទ្យ (នគរបាល) និងក្រសួងពេទ្យ (នគរបាល)

องค์ประกอบของ สิ่งแวดล้อมและคุณค่า ต่างๆ	มาตรฐานป้องกันและแก้ไขผลกระทบทางเดินด้วย มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบทางเดิน	สถานที่ดำเนินการ ระบบเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ	โครงการ
- สิ่งปฏิกูลทางสุขาภิบาลที่มีผลต่อการส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เช่น การส่งเสียงรบกวนหรือไฟฟ้าความร้อนต่างๆ ลงมาทางท่อระบายน้ำ ตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดไว้ ซึ่งจะต้องได้รับการกำกับดูแลอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้จะมีการร่วมมือของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการเฝ้าระวังและดำเนินการแก้ไข	- สถาบันสหศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ทั้งนี้จะมีการประเมินความเสี่ยงและวางแผนการจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ	- สถาบันสหศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่	ผู้รับผิดชอบ	โครงการ

หมายเหตุ : เมื่อ พท.ฯ จะต้องจัดทำรายงานผลการปฏิบัติราชการ ยังคงแสดงแก่ผู้บริหารและบุคลากรของมหาวิทยาลัย แต่จะมีมาตรการตัดต่อความต้องการสูงกว่าเส้นแบ่งเขตภารมี 2 ครั้งต่อปี ให้ถูกต้อง รายงานผลการปฏิบัติราชการของช่วงเดือนมิถุนายนถึงกันยายน ไม่ต้องนำรากฐานมาปรับตัวตามมาตรฐาน แต่จะเน้นนำรายงานประจำเดือนต่อหน่วยงานที่ต้องการรายงานช่วงเดือนกันยายนถึงต้นตุลาคม ภารมีที่ต้องการรายงานช่วงเดือนตุลาคมถึงกันยายน ให้ถูกต้อง สำหรับงบประมาณประจำปี สำนักงานบัญชีจะจัดทำงบประมาณประจำปี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ ตามที่ได้รับมอบหมาย จัดทำงบประมาณประจำปี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ ตามที่ได้รับมอบหมาย

Ctech

လင်္ကာ

บริษัท เอ็นจีวี จำกัด ดำเนินการติดตั้งและซ่อมบำรุงเครื่องจักรกลที่มีคุณภาพดีที่สุดในประเทศไทย ให้กับลูกค้าที่ต้องการความน่าเชื่อถือ ความปลอดภัย และประสิทธิภาพในการผลิต

ເຕືອນຮັນວາດມ 2562  
ກະຊວງບໍລະຍົມເຕີຍ

လောက်ခွဲ

ร่องน้ำทางที่มีอยู่พัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา  
เมืองพัทยา

ตารางที่ 3 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

### โครงการศึกษาและออกแบบบูติ๊งสำหรับผู้ชุมชนชาวไทยวีรี้เพาท์กาลัยบนพื้นที่เกษตรล้านนา (ระยะก่อสร้าง)

องค์ประกอบของสิ่งแวดล้อมและคุณภาพ	สถานที่ตรวจสอบ	ความมี	ผู้รับผิดชอบ
<b>1. คุณภาพอากาศ</b> - คุณภาพอากาศในชั้นบรรยากาศ ● ฝุ่นละอองร่วน (TSP) ● ฝุ่นละอองที่มน้ำได้เมื่อกิน 10 ไมครอน (PM-10) ● ก๊าซในบริเวณโดยออกไซด์ ( $\text{NO}_2$ ) ● ก๊าซซัลไฟต์ออกไซด์ ( $\text{SO}_2$ ) ● ความเร็วและทิศทางลม	- ตรวจวัดจำนวน 1 สถานี ดังนี้ ● บริเวณภายในพื้นที่ตั้งงาน	- ตรวจวัดอย่างน้อย 3 วันต่อสัปดาห์ (ประเมินการคำใช้จ่าย 33,000 บาทต่อชั่วโมง)	ผู้อำนวยการและผู้รับผิดชอบ สิ่งแวดล้อม สำนักงานแม่ข่ายพยาบาล สาขาภาคล้านนา โทร.064-9619104
<b>2. ระดับเสียง</b> - Leq 24 ชั่วโมง - ระดับเสียงรบกวน - $L_{90}$ และ $L_{\text{max}}$	- ตรวจวัดจำนวน 1 สถานี ดังนี้ ● บริเวณภายในพื้นที่ตั้งงาน	- ตรวจวัดอย่างน้อย 3 วันต่อสัปดาห์ (ประเมินการคำใช้จ่าย 4,500 บาทต่อชั่วโมง)	ผู้อำนวยการและผู้รับผิดชอบ สิ่งแวดล้อม สำนักงานแม่ข่ายพยาบาล สาขาภาคล้านนา โทร.064-9619104

ลงชื่อ ..... ๗๓๙ ห้อง

(นายธนกร ใจกลาง)

รองนายกเมืองพญาภิไพรราษฎร์ ภูมิพล ใจกลาง  
เมืองพญาภิไพรราษฎร์ ภูมิพล ใจกลาง

ลงชื่อ ..... ๗๓๙ ห้อง  
(นายเจน พญาภิไพรราษฎร์ ภูมิพล ใจกลาง)

รับรองวันที่ 19/24 พฤษภาคม 2562

ลงชื่อ ..... ๗๓๙ ห้อง  
(นายเจน พญาภิไพรราษฎร์ ภูมิพล ใจกลาง)

บริษัท เอ็นไทร์โภรมูลนากอล จำกัด ศูนย์รับ倩ต์ จังหวัดเชียงใหม่  
ประเทศไทย

  
ลงชื่อ ..... ๗๓๙ ห้อง  
(นายเจน พญาภิไพรราษฎร์ ภูมิพล ใจกลาง)

ตารางที่ 3(ต่อ) มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบทางสังคมและดูแลชุมชน

การศึกษาและวิจัยในประเทศไทยยังคงมีความสำคัญอย่างยิ่ง แต่ในปัจจุบันนี้ ความต้องการที่จะนำความรู้ที่ได้มาใช้ประโยชน์ในชีวิตประจำวัน เช่น การทำงาน การบริหารธุรกิจ หรือการพัฒนาสังคมฯ กำลังเพิ่มมากขึ้น ดังนั้น ผู้สอนและนักศึกษาจึงต้องมุ่งเน้นการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ ให้กับนักศึกษา ไม่ใช่แค่การสอนทฤษฎี แต่เป็นการสอนให้สามารถนำไปใช้ได้จริงในโลกภายนอก นี่คือจุดเด่นที่ทำให้การศึกษาไทยยังคงมีความสำคัญและน่าสนใจต่อไป

หมายเหตุ : เมื่อพัฒนาจนจัดทำรายงานผลการปฏิบัติความมั่นคงภายในแล้วมาตรากรจะดำเนินการสืบเนื่องต่อไป กรณีมีผู้ต้องหาที่หลบหนี ทางราชการจะปฏิบัติตามมาตรากรของรัฐบาลเดิมที่อนุมัติมาโดยชอบด้วยกฎหมายและยกเว้นค่าใช้จ่ายที่ต้องจ่ายไว้ก่อน ให้ดำเนินการตามที่ได้กำหนดไว้ แต่ถ้าจัดทำรายงานนี้แล้วไม่พบผู้ต้องหา ทางราชการจะนำค่าใช้จ่ายที่ได้จ่ายไว้คืนให้กับรัฐบาล สำหรับค่าใช้จ่ายที่ได้จ่ายไว้แล้วแต่ไม่ได้จัดทำรายงานนี้ ทางราชการจะหักภาษี ณ ที่ได้จ่ายไว้แล้ว

ລັກສົມ ດົມວິຫານ

ເຊື້ອນຮັບວາດມ 2562

(၆၂၆၂) ရခိုင်ဘာရေးနှင့်

รุ่งนราธิศรี ประยุทธ์ ธรรมรงค์ ภูมิพล จารุพานิช นราธิศรี ธรรมรงค์

“**น้ำยาอนามัย แมวกระ灌ชาบู**”  
ผู้ชี้ช่องทางการค้าสู่ประเทศจีน

ตามมาที่ 4 แห่งกราฟติดตามจังหวะของผลการทดสอบที่ได้รับการตรวจสอบ

ເຕືອນຮັບນວາດນ 2562  
ວັນທີ 24 ຂໍລັກ 2022

ପ୍ରାଚୀନତା  
ପ୍ରକଳ୍ପିତ

ตารางที่ 4(ต่อ) มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบระบบศูนย์กำจัดขยะกล่องชุดชนิดด้วยวิธีเผาทำลายเพื่อการล้างแนวครุภัณฑ์ทางวัสดุ (ระยะดำเนินการ)

องค์ประกอบของทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	สถานที่ตรวจสอบ	ความคืบหน้า	ผู้รับผิดชอบ
<b>2. ระดับเสียง</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Leq 24 ㏈ ไม่มาก</li> <li>- ระดับเสียงรบกวน</li> <li>- L<sub>90</sub> และ L<sub>max</sub></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจวัด จำนวน 1 สถานี ดังนี้           <ul style="list-style-type: none"> <li>• บริเวณภายในพื้นที่โครงการ</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจวัด 2 ครั้งต่อปี ครั้งละ 3 วันต่อเนื่อง           <ul style="list-style-type: none"> <li>• ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม</li> </ul> </li> <li>- ตรวจวัด 2 ครั้งต่อปี ครั้งละ 3 วันต่อเนื่อง           <ul style="list-style-type: none"> <li>• บริษัทสิ่งแวดล้อมที่ปรึกษา</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม</li> </ul>
<b>3. คุณภาพน้ำ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจวัดคุณภาพน้ำ โดยมีตัวนับตรวจน้ำตัวได้แก่</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจวัด จำนวน 2 จุด ดังนี้           <ul style="list-style-type: none"> <li>• ก่อนเข้าระบบ</li> <li>• หลังออกจากระบบ</li> </ul> </li> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ความเป็นกรดและด่าง</li> <li>• อุณหภูมิ</li> <li>• สารแขวนลอย (SS)</li> <li>• ข้อมูลเชิงทางเคมี (TDS)</li> <li>• คลอรอไรด์</li> <li>• บีโอดี (BOD)</li> <li>• ตีเคลอีน (TKN)</li> <li>• ไขมันไขมัน (Fat Oil &amp; Grease)</li> <li>• พิคอล์ฟอร์มแบ็คทีเรีย (Fecal Coliform Bacteria)</li> <li>• Residual Chlorine</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจวัด 1 ครั้งต่อเดือน           <ul style="list-style-type: none"> <li>• ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม</li> </ul> </li> <li>- ประมาณการต่ำไว้จ่าย 4,000 บาทต่อครั้ง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม</li> <li>• สำนักงานทรัพยากรศาสตร์</li> <li>• สำนักงานทรัพยากรศาสตร์</li> </ul>

ลงชื่อ .....  
.....  
.....

(นายรชนก เอกธีรศิริก)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายกเมืองพัทยา  
เมืองพัทยา

ลงชื่อ .....  
.....  
.....

(นายอลงกรณ์ แก้ววงศ์ชาติ)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม  
รับรองจำนวนวันที่ 22/24 พฤษภาคม 2562

ลงชื่อ .....  
.....  
.....

(นายอลงกรณ์ แก้ววงศ์ชาติ)

บริษัทฯ ขอรับรองเมืองพัทยา ให้เป็นไปตามที่กำหนด  
บริษัทฯ ดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้ในสัญญา

Etech

บริษัทฯ เนื่องจากความต้องการที่จะดำเนินการต่อไป

บริษัทฯ เนื่องจากความต้องการที่จะดำเนินการต่อไป

ตารางที่ 4(ต่อ) มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการศึกษาและออกแบบชุดยกระดับชุมชนให้อยู่อาศัยได้ดียิ่งขึ้นด้วยวิธีเผาทำลายเพื่อการล้างบ้านเรือนครัวเรือน (ระยะดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและ คุณค่าต่าง ๆ	สถานที่ตรวจสอบ	ค่ามก'	ผู้รับผิดชอบ
<p><b>4. อากาศหน้มเลี้ยงและกลอกภัย</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบอากาศหนักงานตามปัจจัย เสียงโดยแพทย์อย่างเคร่งครัดตาม กำหนดเวลาทำการสำหรับคนทำงาน และวิธีการตรวจสอบความปลอดภัยของ การทำงานและจัดทำรายงานตาม รูปแบบที่กำหนด</li> <li>- ตรวจสอบมาตรฐานคุณภาพของสิ่งปลูกสร้าง และจัดทำรายงานตาม</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- พนักงานที่ทำงาน</li> <li>- ก่อนเข้าทำงานและตรวจสุขภาพอย่างน้อย<sup>ปีละ 1 ครั้ง</sup></li> <li>- ระหว่างมหกรรม เตือนносี 1 ครั้ง</li> <li>- ภายในฟังก์ชันการบริการ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาบางละมุง โทร.064-9619104</li> <li>- ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาบางละมุง โทร.064-9619104</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ฝ่ายสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพัทยา สาขาบางละมุง โทร.064-9619104</li> </ul>

ลงชื่อ .....

(นายจิตติพัฒนา แก้วระวง)

รักษาความปลอดภัย  
สำนักงานใหญ่ บริษัทฯ จำกัด

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายอำเภอเมืองพัทยา  
เมืองพัทยา

เดือนธันวาคม 2562  
รับรองจำนวน 23/24 หน้า

บริษัท เอ็นไวนิวเคลียร์ จำกัด ก่อตั้งในปี พ.ศ.๒๕๖๑ จ.ชลบุรี

รักษาความปลอดภัย สำนักงานใหญ่ บริษัทฯ จำกัด

ตรางที่ 4(ต่อ) มาตรการดูดตามตรวจสอบผลกรະทบสิ่งแวดล้อม

### โครงการศึกษาและออกแบบบ้านพูน้ำจัดชุมชนด้วยวิธีผ้าทำลายเพื่อการล้างแนวครอบครัว (ระบบด้านน้ำ)

องค์ประกอบของบ้านพูน้ำและ คุณค่าทาง	สถานที่ตรวจสอบ	ความกี่ ความรุนแรง	ผู้รับผลกระทบ
5. สังคม-เศรษฐกิจ - รวมรวมข้อมูลเครือข่ายเกิดจากการ ดำเนินการของโครงการที่ส่งผลกระทบ ต่อชุมชน วิถีการแก้ไขปัญหา การ พัฒนา และมาตรฐานการเกิดขึ้น จากการในโครงการและชุมชนภายนอก โครงการ	- ผู้ที่โครงการและชุมชนรอบโครงการ	- รวมรวม เตือนระดับ 1 รุนแรง	ฝ่ายสาธารณะสิ่งแวดล้อม สำนักงานเมืองพายา สาขางานล้าน โทร.064-9619104

หมายเหตุ : เมื่อพัฒนาจะต้องจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม 2 ครั้งต่อปี ให้สำหรับรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการช่วงเวลาเดียวกัน แต่ไม่สามารถประเมินได้ตามกำหนดเวลา รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันช่วงเวลาเดียวกัน แต่จะสอนราษฎร ไม่ต้องนำผลการประเมินช่วงเวลาเดียวกัน รายงานผลการประเมินช่วงเวลาเดียวกัน ได้แก่ เมื่อพัฒนา สำนักงานท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง แหล่งที่มาของน้ำที่หันไป และจัดส่งรายงานให้หน่วยงานที่รับผิดชอบ ให้ทราบ สำนักงานท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง จังหวัดชลบุรี

ลงชื่อ .....  
.....

(นายอนันต์ ไกรภัชชา)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม  
น้ำ

เจริญวนะกุล 2562

รับรองจำนวน 24/24 หน้า

ลงชื่อ .....  
.....

(นายบรรพต เยกาศิริก)

รองนายกเมืองพัทยา ปฏิบัติราชการแทนนายอำเภอพัทยา

เจริญวนะกุล 2562

รับรองจำนวน 24/24 หน้า

เมืองพัทยา

บริษัท เอ็นไทร์ เทคโนโลยี จำกัด

ผู้รับผิดชอบโครงการ พลเมืองพัทยา



สำนักงานเลขานุการกรุงเทพมหานคร  
เลขที่ ๕๐๕  
วันที่ ๐๒ ต.ค. ๒๕๖๑  
เวลา ๐๙.๓๐ น.

คำสั่งเมืองพัทยา  
ที่๓๗๐/๒๕๖๑

เรื่อง มอบอำนาจให้รองนายกเมืองพัทยาปฏิบัตราชการแทนนายกเมืองพัทยา

ตามที่ได้มีคำสั่งเมืองพัทยา ที่ ๓๒๐๘/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๑ แต่งตั้งรองนายกเมืองพัทยา เพื่อเป็นผู้ช่วยเหลือในการบริหารราชการของเมืองพัทยาตามที่นายกเมืองพัทยามอบหมาย

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔๕ และมาตรา ๔๕ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการเมืองพัทยา พ.ศ. ๒๕๔๒ จึงมอบอำนาจให้รองนายกเมืองพัทยาที่ได้รับการแต่งตั้งตามคำสั่งข้างต้นปฏิบัตราชการแทนนายกเมืองพัทยา ในกรณี การอนุญาต การอนุมัติ หรือการปฏิบัตราราชการที่นายกเมืองพัทยา จะพึงปฏิบัติหรือดำเนินการตามกฎหมาย กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ ข้อบัญญัติ หรือคำสั่ง หรือมติคณะกรรมการรัฐมนตรี ในเรื่องที่ไม่ได้กำหนดในการมอบอำนาจไว้เป็นอย่างอื่น โดยมอบหมายให้รองนายกเมืองพัทยา ควบคุมและกำกับดูแลแต่ละหน่วยงานภายในเมืองพัทยา โดยแบ่งความรับผิดชอบแต่ละหน่วยงาน ตามลำดับดังต่อไปนี้

ลำดับที่ ๑) มอบหมายและมอบอำนาจให้ นายประเสริฐ งามพิเชษฐ์ รองนายกเมืองพัทยาลำดับที่ ๑ รับผิดชอบหน่วยงานดังนี้

- ๑.๑ สำนักการสาธารณสุข
- ๑.๒ สำนักส่งเสริมการท่องเที่ยว
- ๑.๓ กองการพัสดุและทรัพย์สิน

ลำดับที่ ๒) มอบหมายและมอบอำนาจให้ นายพัฒนา บุญสวัสดิ์ รองนายกเมืองพัทยาลำดับที่ ๒ รับผิดชอบหน่วยงานดังนี้

- ๒.๑ สำนักการศึกษา
- ๒.๒ สำนักการช่างสุขาภิบาล

ลำดับที่ ๓) มอบหมายและมอบอำนาจให้ นายรณกิจ เอกะสิงห์ รองนายกเมืองพัทยาลำดับที่ ๓ รับผิดชอบหน่วยงานดังนี้

- ๓.๑ สำนักปลัดเมืองพัทยา
- ๓.๒ สำนักการช่าง (เฉพาะส่วนวิศวกรรมก่อสร้าง ส่วนบำรุงรักษาและบูรณะ และส่วนจราจรและขนส่ง)
- ๓.๓ สำนักงานเมืองพัทยา สาขาเกษตรล้าน

ลำดับที่ ๔) มอบหมายและมอบอำนาจให้ นายบรรลือ ฤทธิ์ภานุชัย รองนายกเมืองพัทยาลำดับที่ ๔ รับผิดชอบหน่วยงานดังนี้

- ๔.๑ สำนักยุทธศาสตร์และงบประมาณ
- ๔.๒ สำนักพัฒนาสังคม