

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ที่โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT)
(ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร)

ของ นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์
ตั้งอยู่ที่ซอยเล้งกี 1 ถนนพญาสาายสาม ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี
ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ น.ลดา อ.ค.

(นางสาวลดาธรรณี คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 1 : มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
มาตรการทั่วไป	โครงการจะต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ของนางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ ตั้งอยู่ที่ซอยเล็งก์ 1 ถนนพญาสายสาม ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี เป็นโครงการประเภทโรงแรมที่มีจำนวนห้องพัก 70 ห้อง ประกอบด้วย อาคารขนาดความสูง 6 ชั้น จำนวน 1 อาคาร ขนาดพื้นที่โครงการ 0-3-75.4 ไร่ หรือ 1,501.60 ตร.ม. จัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โดยบริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด ดังรายละเอียดต่อไปนี้ 1. โครงการจะต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ของนางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ อย่างเคร่งครัด	พื้นที่โครงการ	ตลอดระยะดัดแปลงและระยะดำเนินการ	นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805
	2. โครงการจะต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานฯ และส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานผู้อนุญาต ตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติ	พื้นที่โครงการ	ตลอดระยะดัดแปลงและระยะดำเนินการ	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์
(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)
เจ้าของโครงการ

2/79



มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... คท ๑H

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 1 : มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) (ต่อ)

ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	ตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม โดยในช่วงดัดแปลงให้ดำเนินการจัดส่ง 1 ครั้ง คือ ภายในเดือนกรกฎาคม หรือภายในเดือนมกราคม ส่วนในช่วงดำเนินการจัดส่ง 1 ครั้ง/ปี คือ ภายในเดือนมกราคม (รวบรวมผลการติดตามตรวจสอบช่วงเดือนมกราคม-ธันวาคมของปีก่อน)			
	3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการ ดังนี้ 1) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวเกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเทียบเท่ามาตรการฯ ที่กำหนดไว้ในรายงานผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจัดแจ้งให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้นๆ ต่อไป พร้อมทั้งให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจัดแจ้งไว้ แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ	พื้นที่โครงการ	ตลอดระยะดัดแปลง และระยะดำเนินการ	นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

3/79

มีนาคม 2565 ลงชื่อ ณัฐ AH

(นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 1 : มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	2) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวอาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตจัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้องให้ความเห็นชอบประกอบ ก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อโครงการได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลง ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ			
	4. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากกิจกรรมการดำเนินโครงการหรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสุขสมบัติ หรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการจะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยเร็ว และแจ้งหน่วยงานอนุญาต สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อหาแนวทางและมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป	พื้นที่โครงการ	ตลอดระยะตัดแปลงและระยะดำเนินการ	นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)
เจ้าของโครงการ

4/79

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....



น.อ. อ.อ.
(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)
ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 1 : มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) (ต่อ)

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	5. ในกรณีที่มีการโอนสิทธิ์ เจ้าของโครงการเดิม (ผู้โอน) ต้องส่งมอบเล่มรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) (ฉบับสมบูรณ์) และมีหน้าที่ต้องแจ้งให้เจ้าของโครงการใหม่ (ผู้รับโอน) ทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นอย่างเคร่งครัด หากผู้โอนไม่มีหลักฐานการแจ้งสิทธิและหน้าที่ และหลักฐานการรับทราบถึงสิทธิและหน้าที่ดังกล่าว ให้ถือว่าผู้โอนยังต้องรับผิดชอบตามสิทธิและหน้าที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นอย่างเคร่งครัด	พื้นที่โครงการ	ตลอดระยะดัดแปลงและระยะดำเนินการ	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กนกนันทน์ หทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์
 (นางสาวกนกนันทน์ หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)
 เจ้าของโครงการ

5/79



มีนาคม 2565 ลงชื่อ น.ส. อ.ช.

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)
 ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม
 บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ 1.1 ลักษณะภูมิประเทศ	- สภาพภูมิประเทศบริเวณพื้นที่โครงการเป็นที่ราบ การตัดแปลงของโครงการจะไม่มีผลกระทบต่อระดับ พื้นที่ ดังนั้นการตัดแปลงโครงการจะไม่ก่อให้เกิด ผลกระทบต่อสภาพภูมิประเทศ	- จัดสร้างรั้ว metal sheet สูง 2 ม. พร้อมประตู เข้าออก ตลอดแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือที่ติดกับ ถนนสาธารณะ สำหรับแนวเขตที่ดินด้านอื่น มีรั้ว คอนกรีตบล็อกสูง 2 ม. เดิมอยู่แล้ว	---
1.2 ทรัพยากรดิน - ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงคุณลักษณะของดิน	- การจัดพื้นที่สีเขียวที่ระดับพื้นดินซึ่งปัจจุบันเป็นพื้น คอนกรีต ดินบริเวณดังกล่าวอาจมีความอุดม สมบูรณ์ไม่เพียงพอต่อการเจริญเติบโตของต้นไม้	- ปรับปรุงบำรุงดินในบริเวณที่ออกแบบให้เป็นพื้นที่ สีเขียว เพื่อให้ดินมีความอุดมสมบูรณ์เหมาะสม สำหรับต้นไม้ที่ปลูกภายในพื้นที่โครงการและ สามารถเจริญเติบโตได้อย่างยั่งยืน	---
1.3 คุณภาพอากาศ - ผลกระทบจากกิจกรรมตัดแปลง	- กิจกรรมการตัดแปลงบนพื้นที่โครงการจะก่อให้เกิด การฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองในรูป TSP และ PM-10 ออกสู่บรรยากาศ นอกจากนี้เครื่องจักรและ ยานพาหนะที่ใช้ในกิจกรรมการตัดแปลงโครงการจะ ระบาย CO ออกสู่บรรยากาศส่งผลให้คุณภาพ อากาศบริเวณพื้นที่โครงการเปลี่ยนแปลง	- ติดตั้งผ้าใบกันฝุ่น (Mesh sheet) หรือ รั้ว Metal sheet หนา 0.64 มม. สูง 2 ม. เป็นการชั่วคราว ล้อมรอบบริเวณที่มีการตัดแปลง - ฉีดน้ำพื้นคอนกรีตส่วนที่จะรื้อถอนให้ชื้น ก่อนทุบ/ รื้อ เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่น	- ตรวจวัดคุณภาพอากาศภายในพื้นที่โครงการ <ul style="list-style-type: none"> ▪ จุดตรวจวัด : แนวเขตพื้นที่โครงการด้านทิศ ตะวันตก ▪ ดัชนีตรวจวัด : TSP, PM-10 และ CO ▪ ความถี่ : ตรวจวัด 1 ครั้ง ในช่วงตัดแปลง

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กมลฉัตร กังวานสมวงศ์ บริษัท นรินท์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกมลฉัตร กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ ร.ร. 2H

(นางสาวลลิตา คังโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.3 คุณภาพอากาศ (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> - จัดเตรียมน้ำไว้ให้เพียงพอต่อการใช้งานขณะทำการรื้อถอน - การกองดิน หิน หรือทรายบนพื้นที่ที่ใช้พลาสติกหรือผ้าใบคลุมให้มิดชิด - กำหนดให้ดำเนินกิจกรรมการดัดแปลงในช่วงเวลา 8.00-17.00 น. ของวันจันทร์-เสาร์ หยุดวันอาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์ - จัดให้มีคนงานทำความสะอาดภายในบริเวณที่ทำการดัดแปลงเป็นประจำทุกวันก่อนเลิกงาน โดยพรมน้ำเศษวัสดุให้ชื้นก่อนเก็บกวาดทุกครั้ง - จัดวางตำแหน่งเครื่องจักร และกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดฝุ่นให้อยู่ห่างจากผู้รับฝุ่นมากที่สุด - ไม่เดินเครื่องจักรขณะไม่ใช้งาน - เลือกใช้เครื่องจักรที่เดินเครื่องด้วยไฟฟ้า และหลีกเลี่ยงการใช้เครื่องจักรที่ใช้น้ำมันเป็นเชื้อเพลิง - ใช้อุปกรณ์ในการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดฝุ่นน้อย 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805

มีนาคม 2565 ลงชื่อ ททณจณ์หทัย กังวานสมวงศ์ พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์.....

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ ณ + ๒H.....

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจเนอรัลที คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.3 คุณภาพอากาศ (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> - ละเว้นการเผาขยะและวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่ก่อสร้าง - การเก็บกองทรายในพื้นที่ก่อสร้างต้องเก็บในบัน (bund) และฉีดพรมน้ำให้เปียกชื้นเสมอ - จัดทำระบบบันทึกข้อร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาฝุ่น เสียง และความสั่นสะเทือนจากการดัดแปลงและระบุผลการแก้ไขที่สามารถตรวจสอบระบบบันทึกดังกล่าว เมื่อมีการร้องขอหรือตรวจสอบ ทั้งนี้ต้องระบุชื่อ วัน และเวลาที่ร้องเรียน รวมทั้งกิจกรรมที่ได้ดำเนินการตามข้อร้องเรียนดังกล่าว - จัดทำระบบบันทึก เมื่อมีเหตุการณ์ผิดปกติ ที่ทำให้เกิดฝุ่นโดยระบุสาเหตุ และเวลา - ตรวจสอบการทำงานทั่วไป และหาแนวทางแก้ไขในกรณีที่มีผู้ร้องเรียน 	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ... กัญจน์พัตย์ กังวานสมวงศ์. พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกัญจน์พัตย์ กังวานสมวงศ์ และนายพงค์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ... อรุณ อดิ

(นางสาวลดาอรุณ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>1.3 คุณภาพอากาศ (ต่อ)</p> <p>- ผลกระทบจากการขนส่งวัสดุก่อสร้าง</p>	<p>- การขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ และเครื่องจักรเข้า-ออก พื้นที่โครงการ อาจก่อให้เกิดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง และส่งผลกระทบต่อผู้ที่อยู่ตามแนวของเส้นทางขนส่ง</p>	<p>- คลุมกระบะรถขนส่งวัสดุก่อสร้าง ด้วยผ้าใบให้มิดชิด เพื่อป้องกันการหกหล่นและฟุ้งกระจายของวัสดุ/เศษวัสดุก่อสร้างบนเส้นทางสัญจร</p> <p>- มีจุดล้างล้อรถบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ และรถทุกคันต้องล้างล้อไม่ให้มีดินติดล้อก่อนออกนอกโครงการ</p> <p>- ถ้ามีเศษวัสดุก่อสร้าง หิน ทราย และดิน ตกหรือหกหล่นบนถนนสาธารณะ ให้ส่งคนงานไปทำความสะอาดโดยไม่ชักช้า</p> <p>- จัดให้มีคนงานทำความสะอาดถนนภายในโครงการและถนนสาธารณะหน้าโครงการเป็นประจำทุกวัน</p> <p>- ตรวจสอบและบำรุงรักษาเครื่องยนต์ของรถบรรทุกเป็นประจำ เพื่อไม่ให้มีควันดำเกินเกณฑ์มาตรฐานของกฎหมาย</p>	<p>- ตรวจสอบความเรียบร้อยของการคลุมกระบะรถกระบะขนส่งวัสดุก่อสร้าง ความสะอาดของล้อรถ และความสะอาดของถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการ</p> <p>▪ จุดตรวจวัด : รถกระบะและถนนสาธารณะหน้าโครงการ</p> <p>▪ ดัชนีตรวจสอบ : ความเรียบร้อยของผ้าใบคลุมกระบะ ความสะอาดของล้อรถ และความสะอาดของถนนสาธารณะหน้าโครงการ</p> <p>▪ ความถี่ : ทุกวัน ตลอดระยะดัดแปลง</p> <p>▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์</p> <p>โทรศัพท์ : 0 3841 4805</p>

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....นางกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์, นายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....*Out 2H*

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>1.4 เสียงและความสั่นสะเทือน</p> <p>1) เสียง</p> <p>- ผลกระทบจากกิจกรรมการตัดแปลง</p>	<p>- เสียงดังจากการรื้อถอน และการตัดแปลงพื้นที่ภายในโครงการ อาจรบกวนการดำเนินชีวิตประจำวันของผู้พักอาศัยบริเวณข้างเคียง</p>	<p>- ติดตั้งรั้ว Metal sheet หนา 0.64 มม. สูง 2 ม. เป็นการชั่วคราว ล้อมรอบบริเวณที่มีการรื้อถอนและตัดแปลง เพื่อลดระดับเสียงที่แหล่งกำเนิด ทำให้ระดับเสียงที่พื้นที่ข้างเคียงโครงการไม่เกินมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป และมาตรฐานเสียงรบกวน</p> <p>- ดำเนินกิจกรรมการรื้อถอนและตัดแปลงเฉพาะในช่วงเวลา 08.00 - 17.00 น. ของวันจันทร์-เสาร์ และหยุดวันอาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์</p> <p>- เลือกใช้เทคโนโลยี และเครื่องมือที่มีระดับเสียงต่ำในการตัดแปลง</p> <p>- กำหนดบริเวณกิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงดังอยู่ห่างจากอาคารข้างเคียงให้มากที่สุด</p> <p>- บำรุงรักษาเครื่องจักรและยานพาหนะที่ใช้ในการก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ</p>	<p>- ตรวจวัดเสียงภายในพื้นที่โครงการ</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ จุดตรวจวัด : แนวเขตพื้นที่โครงการทางด้านทิศตะวันตก ▪ ดัชนีตรวจวัด : L_{eq} (24 ชม.), L_{max}, L_{90} และการคำนวณเสียงรบกวน ▪ ความถี่ : ตรวจวัด 1 ครั้ง ในระยะตัดแปลง ▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์ <p>โทรศัพท์ : 0 3841 4805</p>

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กานจน์หทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... กต ฐา

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1) เสียง (ต่อ) - ผลกระทบจากการขนส่งวัสดุก่อสร้าง	- เสียงดังรบกวนผู้ที่อยู่อาศัยหรือผู้ประกอบการที่อยู่บริเวณสองฝั่งของเส้นทางขนส่ง จากการขนส่งวัสดุก่อสร้างเข้า-ออกพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้รถบรรทุกที่เกี่ยวข้องกับโครงการใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กม./ชม. ในเขตชุมชน - ห้ามรถบรรทุกกวดและ/หรือเบิ้ลเครื่องยนต์ในพื้นที่ชุมชนโดยไม่จำเป็น	---
2) การสั่นสะเทือน - ผลกระทบจากกิจกรรมการดัดแปลง	- การก่อสร้างฐานรากของบันไดหนีไฟ ใช้วิธีการก่อสร้างฐานรากแบบเสาเข็มเจาะ ทำให้นิว นิคม คอร์ท ทางด้านทิศใต้ และทางด้านทิศตะวันตก มีค่าความสั่นสะเทือน 2.29 - 4.32 มม./วินาที ซึ่งไม่เกินมาตรฐานความสั่นสะเทือนที่กำหนดให้ มีค่าไม่เกิน 5 มม./วินาที ดังนั้นจึงไม่ก่อให้เกิดผลกระทบด้านความสั่นสะเทือน	---	---
- ผลกระทบจากการขนส่งวัสดุก่อสร้าง	- สร้างความเดือดร้อนรำคาญ และ/หรือเกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินในบริเวณสองฝั่งของเส้นทางขนส่งและที่อยู่อาศัยในบริเวณที่ติดกับพื้นที่โครงการ จากการขนส่งวัสดุก่อสร้างเข้า-ออกพื้นที่โครงการ	- กำหนดให้รถบรรทุกที่เกี่ยวข้องกับโครงการใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กม./ชม. ในเขตชุมชนบริเวณข้างเคียง และไม่ให้บรรทุกน้ำหนักเกินที่กฎหมายกำหนด	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กมลฉัตร หทัย กังวานสมวงศ์ นวรัตน์ ภัทรวรรณวงศ์

(นางสาวกัญญาหทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... กช ๒๕

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.5 ทรัพยากรน้ำ 1) น้ำผิวดินและน้ำทะเล	- บริเวณพื้นที่โครงการไม่มีแหล่งน้ำผิวดินและอยู่ห่างจากแนวชายฝั่งทะเลประมาณ 850 ม. และน้ำเสียจากคณงานก่อสร้างที่ผ่านการบำบัดด้วยระบบบำบัดน้ำเสียชนิดตะกอนเร่งที่มีอยู่เดิมจะระบายออกสู่อรวบรวมน้ำเสียสาธารณะ ไปเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวมซอยวัดหนองใหญ่ของเมืองพัทยา จึงไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อน้ำผิวดินและน้ำทะเล	---	---
2) น้ำใต้ดิน	- น้ำใช้ของโครงการมาจากน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาคสาขาพัทยา (ชั้นพิเศษ) โดยไม่มีการสูบน้ำบาดาลมาใช้ ส่วนน้ำเสียจากคณงานก่อสร้างที่ผ่านการบำบัดด้วยระบบบำบัดน้ำเสียชนิดตะกอนเร่งที่มีอยู่เดิมจะระบายออกสู่อรวบรวมน้ำเสียสาธารณะไปเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวมซอยวัดหนองใหญ่ของเมืองพัทยา จึงไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสภาพอุทกธรณีวิทยาและคุณภาพน้ำใต้ดิน	---	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....*กมลจันทร์ หงษ์งามวงศ์ นวรัตน์ นริมิตร กังวานสมวงศ์*

(นางสาวกมลจันทร์ หงษ์งามวงศ์ และนายพนธ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....*ศ. ร.ศ.*

(นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ	- พื้นที่โครงการตั้งอยู่ในเขตชุมชน จัดเป็นนิเวศวิทยาสังคมเมือง ไม่มีสัตว์หายากหรือป่าไม้ตามธรรมชาติ นอกจากนี้บริเวณพื้นที่โครงการไม่มีแหล่งน้ำผิวดิน และอยู่ห่างจากแนวชายฝั่งทะเลประมาณ 850 ม. น้ำเสียจากคณงานก่อสร้างที่ผ่านการบำบัดด้วยระบบบำบัดน้ำเสียชนิดตะกอนเร่งที่มีอยู่เดิมจะระบายออกสู่ท่อรวบรวมน้ำเสียสาธารณะไปเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวมซอยวัดหนองใหญ่ของเมืองพัทยา จึงไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อระบบนิเวศบนบกและในน้ำ	—	—
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ 3.1 การใช้น้ำ	- การใช้น้ำอย่างไม่ประหยัด และการรั่วไหลของก๊อกน้ำ และ/หรือท่อน้ำจะเป็นการสิ้นเปลืองทรัพยากรน้ำ	- รมรงค์และกำชับให้คณงานใช้น้ำอย่างประหยัด ไม่เปิดก๊อกน้ำทิ้งไว้เมื่อไม่ใช้น้ำ - จัดให้มีกระบะสำหรับล้างอุปกรณ์การก่อสร้างซึ่งจะช่วยลดปริมาณการใช้น้ำ - ในกรณีพบการรั่วไหลของก๊อกน้ำ และ/หรือท่อน้ำให้ดำเนินการซ่อมแซมโดยไม่ชักช้า	- ตรวจสอบการรั่วซึมหรือชำรุดของท่อน้ำประปาและก๊อกน้ำ ▪ จุดตรวจสอบ : ท่อน้ำประปาและก๊อกน้ำ ▪ ดัชนีตรวจวัด : การรั่วซึมและการชำรุด ▪ ความถี่ : ทุกวัน ตลอดระยะตัดแปลง ▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กณสน์หทัย กังวานสมวงศ์ พวคณนรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... ณัฐ ฐา

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.2 การจัดการน้ำเสียและสิ่งปฏิกูล	<p>- การจัดการน้ำเสียจากการล้างทำความสะอาดและน้ำเสียจากห้องส้วมที่ไม่เหมาะสมอาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมภายในโครงการและบริเวณข้างเคียง</p> <p>- คุณภาพน้ำทิ้งที่ออกจากถังบำบัดน้ำเสียของโครงการมีค่า pH, BOD, SS, Settleable Solids, TDS, Oil & Grease และ Sulfide ตามเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้งสำหรับอาคารประเภท ข. (โรงแรมที่มีจำนวนห้องสำหรับใช้เป็นห้องพักรวมกันทุกชั้นของอาคารหรือกลุ่มอาคารตั้งแต่ 60 ห้อง แต่ไม่ถึง 200 ห้อง) ยกเว้นค่า TKN มีค่าสูงเกินเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้งฯ</p>	<p>- คนงานจะใช้ห้องส้วมที่ชั้น 1 ของอาคารซึ่งน้ำเสียจากห้องส้วมจะบำบัดด้วยระบบบำบัดน้ำเสียชนิดตะกอนเร่งที่มีอยู่เดิมในโครงการ แล้วระบายออกสู่ท่อรวบรวมน้ำเสียสาธารณะ และเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวมซอยวัดหนองใหญ่ของเมืองพัทยา</p> <p>- จัดให้มีคนงานดูแลและทำความสะอาดห้องส้วมที่ชั้น 1 ทุกวันตลอดระยะตัดแปลง</p> <p>- จัดให้มีผู้เชี่ยวชาญด้านการบำบัดน้ำเสียดำเนินการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียให้มีประสิทธิภาพในการบำบัดน้ำเสียให้ได้ตามเกณฑ์การออกแบบ และคุณภาพน้ำทิ้งมีค่าดัชนีคุณภาพน้ำต่างๆ เป็นไปตามมาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้งฯ ที่กำหนด</p>	<p>—</p> <p>- ตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ จุดเก็บตัวอย่างน้ำ : บ่อตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง ▪ ดัชนีตรวจวัด : pH, BOD, SS, TKN, Settleable solids, TDS, Oil & Grease และ Sulfide ▪ ความถี่ : ทุก 1 เดือน ▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์ <p>โทรศัพท์ : 0 3841 4805</p>

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ นางพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... PA PA

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.3 การระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม	- การตัดแปลงโครงการในช่วงฤดูฝน น้ำนองที่ชะล้างฝุ่นละออง เศษวัสดุ และเศษดิน ไหลเข้าสู่พื้นที่ข้างเคียง และอาจก่อให้เกิดการอุดตันของท่อรวบรวมน้ำเสียสาธารณะ	- การระบายน้ำในช่วงตัดแปลงจะใช้ระบบระบายน้ำเดิมของโครงการ ซึ่งเป็นท่อ ค.ส.ล. Ø 0.60 ม. Slope 1:200 และที่บ่อพักสุดท้ายมีการติดตั้งตะแกรงดักขยะก่อนระบายออกสู่ท่อรวบรวมน้ำเสียสาธารณะ - ขุดลอกตะกอนดินและจัดเก็บขยะที่บ่อพักสุดท้ายเป็นประจำอย่างสม่ำเสมอ โดยเฉพาะในช่วงฤดูฝน	—
3.4 การจัดการขยะ	- เศษวัสดุจากกิจกรรมการรื้อถอนและตัดแปลง และขยะจากการดำเนินชีวิตประจำวันของพนักงานก่อสร้าง ถ้าไม่มีการจัดการที่ดีจะก่อให้เกิดผลกระทบต่อโครงการและชุมชนโดยรอบ	- เศษวัสดุจากการรื้อถอนและตัดแปลงที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ เช่น ไม้แบบ เศษเหล็ก ก่อ่งกระดาช เป็นต้น จะขายให้กับผู้รับซื้อของเก่า ส่วนเศษคอนกรีตและเศษไม้ซึ่งไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ พนักงานก่อสร้างจะจัดเก็บไว้ในถุงปุ๋ยและเก็บกองไว้บนพื้นที่โครงการ เมื่อมีปริมาณมากพอจะนำไปกำจัดตามความเหมาะสมโดยไม่ก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม เช่น นำไปถมที่ดินซึ่งเจ้าของอนุญาต	- ตรวจสอบความเพียงพอของถังขยะ - ตรวจสอบสภาพและความสามารถใช้งานของถังขยะ ■ จุดตรวจสอบ : ถังขยะ ■ ดัชนีตรวจวัด : ความเพียงพอและความสามารถใช้งาน ■ ความถี่ : ทุกวัน ตลอดระยะตัดแปลง ■ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805

มีนาคม 2565 ลงชื่อ ททณนุ์นหทัย กังวานสมวงศ์. นวศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... NA NH



(นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.4 การจัดการขยะ (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> - ขยะอันตราย เช่น กระจ่างสารเคมี กระจ่างสี สเปรย์ และอื่นๆ ให้คัดแยกเก็บรวบรวมไว้ในถังขยะอันตรายภายในพื้นที่ก่อสร้าง เมื่อมีปริมาณมากพอจะประสานให้เมืองพัทยาเข้ามาเก็บขนไปกำจัด - จัดให้มีถังขยะที่มีฝาปิดมิดชิดขนาด 200 ลิตร พร้อมข้อความระบุประเภทขยะด้านข้างถังวางไว้บริเวณจุดพักผ่อนคนงานจำนวน 4 ถัง (ถังขยะย่อยสลาย ถังขยะทั่วไป ถังขยะรีไซเคิล และถังขยะอันตราย) และกำชับให้คนงานแยกประเภทขยะก่อนทิ้งลงถังขยะ - จัดให้มีถังขยะอย่างเพียงพอ เพื่อให้ขยะล้นถัง - ล้างทำความสะอาดถังขยะเป็นประจำอย่างสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันการเกิดกลิ่น - ตรวจสอบถังขยะให้อยู่ในสภาพดี และพร้อมใช้งานอยู่เสมอ 	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....*กัญจน์นัทย์ กังวานสมวงศ์ พงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์*

(นางสาวกัญจน์นัทย์ กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....*ฐา ฐา*

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.4 การจัดการขยะ (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> - ออกกฎระเบียบห้ามคนงานทิ้งขยะนอกถังขยะและนอกพื้นที่โครงการ - จัดให้มีคนงานรับผิดชอบเก็บรวบรวมขยะและอำนวยความสะดวกให้แก่พนักงานจัดเก็บขยะของเมืองพญาเวลามาเก็บขนขยะไปกำจัด - ติดต่อประสานงานกับรถเก็บขนขยะของเมืองพญาให้เข้ามาจัดเก็บขยะไปกำจัดเป็นประจำ 	
3.5 ไฟฟ้าและพลังงาน	<ul style="list-style-type: none"> - การใช้ไฟฟ้าอย่างไม่ประหยัดจะเป็นการสิ้นเปลืองทรัพยากร - การเชื่อมต่อสายไฟไม่ต้อาจก่อให้เกิดกระแสไฟฟ้าลัดวงจร เป็นอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สิน 	<ul style="list-style-type: none"> - รมรงค์ให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด ปิดไฟเมื่อไม่ใช้งาน - กำชับคนงานให้มีความระมัดระวังในการเดินสายไฟ และการเชื่อมต่อสายไฟ รวมทั้งตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ไฟฟ้าก่อนนำไปใช้ทุกครั้ง และคอยดูแลให้อยู่ในสภาพดี ใช้งานโดยปลอดภัย - หัวหน้าคนงานควบคุมดูแลการเชื่อมต่อสายไฟฟ้าให้มีความปลอดภัย 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบสภาพสายไฟและปลั๊ก รวมทั้งการเชื่อมต่อสายไฟและอุปกรณ์ไฟฟ้า <ul style="list-style-type: none"> ▪ จุดตรวจสอบ : อุปกรณ์/ระบบไฟฟ้า ▪ ดัชนีตรวจสอบ : สภาพสายไฟและอุปกรณ์ไฟฟ้า ▪ ความถี่ : ทุก 1 เดือน ตลอดระยะตัดแปลง ▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... Out 24

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.6 การคมนาคมขนส่ง	<ul style="list-style-type: none"> - ปริมาณการจราจรในช่วงดัดแปลงโครงการสูงสุด 4 PCU/ชม. จะทำให้ปริมาณการจราจรบนถนนสาธารณะที่เกี่ยวข้องเพิ่มขึ้นเล็กน้อย แต่สภาพความคล่องตัวของการจราจรยังอยู่ในระดับพอใช้ - ดิมาก เช่นเดิม - ปริมาณจราจรที่เพิ่มขึ้น จะเพิ่มโอกาสในการเกิดอุบัติเหตุ 	<ul style="list-style-type: none"> - จำกัดความเร็วของยานพาหนะที่เกี่ยวข้องกับโครงการไม่เกิน 30 กม./ชม. ในเขตชุมชนบริเวณข้างเคียงโครงการ - ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างในช่วงนอกเวลาเร่งด่วน หรือตามข้อกำหนดของเจ้าพนักงานจราจรท้องถิ่น - ในกรณีมีเศษวัสดุก่อสร้างร่วงหล่นบนถนนสาธารณะ ให้จัดคนงานไปเก็บกวาดทำความสะอาดโดยไม่ชักช้า - ห้ามจอดรถและเก็บกองวัสดุและอุปกรณ์ก่อสร้างบนพื้นที่สาธารณะ - จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลและอำนวยความสะดวกด้านจราจรบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ - ในกรณีที่ถนนสาธารณะเสียหายอันสืบเนื่องมาจากโครงการ โครงการต้องประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเรื่องค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซมปรับปรุงถนนดังกล่าว 	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กานจน์นัทธ์ กังวานสมวงศ์ นวรัตน์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกานจน์นัทธ์ กังวานสมวงศ์ และนายพนธ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กานจน์นัทธ์ กังวานสมวงศ์



(นางสาวลดาธิรัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.7 การใช้ประโยชน์ที่ดิน	<p>- กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการใช้ประโยชน์ที่ดิน บริเวณที่ตั้งโครงการ และการตัดแปลงโครงการมี ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ กฎกระทรวงฉบับที่ 55 (พ.ศ.2543) แก้ไขเพิ่มเติม โดยกฎกระทรวงฉบับที่ 61 พ.ศ.2550 ออกตามความใน พ.ร.บ. ควบคุมอาคาร พ.ศ.2522 ▪ กฎกระทรวงกำหนดลักษณะอาคารประเภทอื่นที่ใช้ประกอบธุรกิจโรงแรม พ.ศ.2549 และแก้ไขเพิ่มเติมโดยกฎกระทรวงฯ (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2561 และกฎกระทรวง (ฉบับที่ 3) พ.ศ.2564 ▪ ประกาศคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก เรื่อง แผนผังการใช้ประโยชน์ในที่ดิน และแผนผังการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก พ.ศ.2562 โดยพื้นที่โครงการตั้งอยู่ในเขตสีแดง (ที่ดินประเภทศูนย์กลางพาณิชย์-กรรม) บริเวณ พ.1 	- ดำเนินการตัดแปลงโครงการให้สอดคล้องตามข้อกำหนดของกฎหมายอย่างเคร่งครัด	—

มีนาคม 2565 ลงชื่อ นางสาวกัญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ พ.ว.ค.น.ค.ร. กังวานสมวงศ์

(นางสาวกัญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ น.ส. น.ส.

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.7 การใช้ประโยชน์ที่ดิน (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมในบริเวณพื้นที่อำเภอบางละมุง และอำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี พ.ศ.2563 โดยพื้นที่โครงการตั้งอยู่ในบริเวณที่ 1 พื้นที่บนแผ่นดินใหญ่ 		
<p>4. คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต</p> <p>4.1 สภาพเศรษฐกิจและสังคม</p> <p>1) สภาพเศรษฐกิจ</p>	<p>- การตัดแปลงของโครงการก่อให้เกิดการจ้างงาน ซึ่งเป็นผลดีต่อสภาพเศรษฐกิจในพื้นที่จากการจับจ่ายใช้สอยซื้อสินค้าอุปโภค-บริโภคของแรงงาน และการซื้อขายวัสดุก่อสร้างที่ก่อให้เกิดการหมุนเวียนของเงินตรา เป็นผลดีต่อสภาพเศรษฐกิจของท้องถิ่น</p>	<p>- พิจารณาจ้างผู้รับเหมาก่อสร้างและคนงานในพื้นที่ก่อนคนนอกพื้นที่</p>	--

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กานต์นันทย์ กังวานสมวงศ์, พงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกานต์นันทย์ กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

20/79



มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....

นิตา ฐา

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.1 สภาพเศรษฐกิจและสังคม (ต่อ) 2) สภาพสังคม	- จากการดำเนินการมีส่วนร่วมของประชาชนพบว่า ประชาชนบางส่วนคาดว่าจะได้รับผลกระทบทางบวกในด้านการจ้างงาน และเศรษฐกิจ/ธุรกิจดีขึ้น แต่บางส่วนมีข้อห่วงกังวลในด้านคุณภาพอากาศ เสียงดังรบกวน การจราจรติดขัด การจัดเก็บขยะ และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	- เจ้าของโครงการกำกับผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโดยเฉพาะด้านเสียง ฝุ่นละออง การขนส่งวัสดุรีไซเคิล และการจราจร ประเด็นที่ชุมชนห่วงกังวลอย่างเคร่งครัด - บริษัทรับเหมาก่อสร้างมีประวัติพร้อมภาพถ่ายพนักงานและเจ้าหน้าที่ทุกคนที่สามารถตรวจสอบได้ตลอดเวลา จัดให้มีหัวหน้าคนงานคอยดูแลความเรียบร้อยของที่พัก/พนักงานและความประพฤติของคนงานก่อสร้างอย่างเคร่งครัด และห้ามคนงานรูก้าเข้าไปในพื้นที่ข้างเคียงโดยเด็ดขาด - ติดประกาศ กฎระเบียบ รวมทั้งบทลงโทษภายในพื้นที่ก่อสร้าง เช่น เขตปลอดภัยเสฟติด การรูก้า	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ ทพญ.จันทิพย์ กังวานสมวงศ์, นวรัตน์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจนาจันทิพย์ กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ น.ส. ฐิติพร



(นางสาวลดาธรรณ์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2) สภาพสังคม (ต่อ)		<p>เข้าไปในพื้นที่ข้างเคียง การตีมีสุราและสงเสียงดัง การทิ้งขยะ การจำกัดความเร็วของรถยนต์ เป็นต้น</p> <ul style="list-style-type: none"> - ติดตั้งตู้รับเรื่องร้องเรียนที่เคาน์เตอร์ส่วนต้อนรับบริเวณชั้น 1 ของอาคาร - จัดให้มีเจ้าหน้าที่รับผิดชอบในการประสานงานกับเพื่อนบ้านให้ข้อมูลข่าวสารโครงการเป็นระยะๆ รวมทั้งรับฟังปัญหาความเดือดร้อนรำคาญ และดำเนินการแก้ไขปัญหาโดยเร็วตลอดระยะเวลาก่อสร้างตัดแปลง - ในกรณีที่อาคารในบริเวณข้างเคียง เกิดการชำรุดเสียหายอันเป็นผลสืบเนื่องมาจากกิจกรรมการตัดแปลงของโครงการ จักต้องเจรจากับผู้เสียหาย เพื่อทำความเข้าใจในการซ่อมแซมหรือชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้นตามความเหมาะสมโดยไม่ชักช้า - กรณีที่ไม่สามารถตกลงกันได้ให้ใช้คณะกรรมการแก้ไขปัญหามาจากการพัฒนาโครงการซึ่งประกอบด้วย ผู้เสียหาย เจ้าของโครงการ และตัวแทนเมืองพัทยา ในการเจรจาหาข้อยุติร่วมกัน 	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กัญจน์เทย์ กังวานสมวงศ์ นวศันรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกัญจน์เทย์ กังวานสมวงศ์ และนายพงศันรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ Ant AH

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.2 การสาธารณสุขและสุขภาพ 1) การบริการด้านสาธารณสุข	- คนงานก่อสร้างของโครงการจำนวน 20 คน ก่อให้เกิดภาระในการดูแลรักษา เมื่อเข้ารับการรักษาในสถานบริการ โดยเฉพาะของภาครัฐ	- ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องจัดให้คนงานทุกคน มีหลักประกันสุขภาพ - จัดพื้นที่ปฐมพยาบาลเบื้องต้นภายในพื้นที่โครงการ - ปิดประกาศหมายเลขโทรศัพท์สายด่วนฉุกเฉิน (1669) และหมายเลขโทรศัพท์สถานพยาบาลที่อยู่ใกล้สำนักงานไว้ในสำนักงานสนาม	---
2) ผลกระทบต่อสุขภาพของชุมชน	- โรคอุจจาระร่วง หรือโรคติดต่อทางอาหารและน้ำสาเหตุจากการติดเชื้อ เช่น แบคทีเรีย ไวรัส ฯลฯ จากการรับประทานอาหารและน้ำไม่สะอาด อันตรายจากโรคอุจจาระร่วงทำให้ร่างกายขาดน้ำ และเกลือแร่ไปพร้อมกับการถ่ายอุจจาระจำนวนมาก จนอาจทำให้ช็อก หมดสติ และถึงแก่ความตายได้ โดยเฉพาะในเด็ก และจากข้อมูลของโรงพยาบาลเมืองพัทยาพบว่าในปี 2560, ปี 2561,	- ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านการจัดการน้ำเสียและสิ่งปฏิกูล (หน้า 14/79) และการจัดการขยะ (หน้า 15/79 ถึง หน้า 17/79) อย่างเคร่งครัด - ดูแลพื้นที่โครงการให้มีสภาพแวดล้อมที่สะอาด และถูกสุขลักษณะ - ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เกี่ยวกับสาเหตุและวิธีป้องกันโรคอุจจาระร่วงกับคนงานก่อสร้าง	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กัญจนัททัย กังวานสมวงศ์ นวรัตน์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกัญจนัททัย กังวานสมวงศ์ และนายพนธ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....



พ.อ. อ.อ.

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2) ผลกระทบต่อสุขภาพของชุมชน (ต่อ)	ปี 2562 และปี 2563 มีอัตราป่วยด้วยโรค อุจจาระร่วง 478 รายต่อแสนประชากร, 1,034 รายต่อแสนประชากร, 971 รายต่อแสนประชากร และ 207 รายต่อแสนประชากร ตามลำดับ อย่างไรก็ตามโรคอุจจาระร่วงเป็นโรคที่สามารถ ป้องกันได้ด้วยการดูแลสุขภาพอนามัย	<ul style="list-style-type: none"> - ล้างมือให้สะอาดด้วยสบู่และน้ำสะอาดทุกครั้งก่อน และหลังรับประทานอาหาร หรือก่อนสัมผัสกับ อาหารหลังการเข้าห้องน้ำ หรือจับสิ่งสกปรกอื่นๆ - รักษาความสะอาดบริเวณที่มีการเตรียมอาหารให้ ถูกสุขลักษณะ รวมถึงการล้างมือให้สะอาดขณะ เตรียมอาหาร - เลือกรับประทานอาหารที่สะอาด สุกใหม่ๆ ไม่ ควรรับประทานอาหารที่สุกๆ ดิบๆ หรืออาหารที่ มีแมลงวันตอม หากจะเก็บอาหารที่เหลือจากการ รับประทานหรืออาหารสำเร็จรูปที่ซื้อไว้ ควรเก็บ ไว้ในตู้เย็นและอุ่นให้เดือดทั่วถึงทุกครั้งก่อน รับประทาน - ดูแลความสะอาดภาชนะที่ใส่อาหารและตัก อาหาร - ผักหรือผลไม้ ก่อนรับประทานให้ล้างด้วยน้ำ สะอาดหลายๆ ครั้ง - ดื่มน้ำที่สะอาดถูกสุขลักษณะ 	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กาญจน์นันทน์ กังวานสมวงศ์, นวสินรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์นันทน์ กังวานสมวงศ์ และนายพวงศันรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ นศ 24

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2) ผลกระทบต่อสุขภาพของชุมชน (ต่อ)	<p>- โรคพิษสุนัขบ้า เป็นโรคติดต่อจากไวรัสที่มีสาเหตุมาจากการถูกสัตว์ที่ติดเชื้อมัดหรือข่วน โดยเฉพาะสุนัข มีอันตรายร้ายแรงถึงชีวิต ผู้ที่เป็นโรคพิษสุนัขบ้าจะเสียชีวิตเกือบทุกราย เนื่องจากปัจจุบันยังไม่มียารักษา แต่ทั้งนี้ก็เป็นโรคที่สามารถป้องกันได้โดยการฉีดวัคซีน</p>	<p>- ในกรณีที่มีคนงานมีอาการอุจจาระร่วง ให้แยกตัวผู้ป่วยนำส่งแพทย์ และแจ้งเจ้าหน้าที่สาธารณสุขในพื้นที่ เพื่อหาสาเหตุและดำเนินการควบคุมโรคต่อไป</p> <p>- รมรงค์และประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เกี่ยวกับโรคพิษสุนัขบ้ากับคนงาน</p> <p>- ควบคุมดูแลให้สุนัขที่คนงานเลี้ยงได้รับการฉีดวัคซีนโรคกลัวน้ำเป็นประจำตามกำหนด</p> <p>- ดูแลไม่ให้มีสุนัขจรจัดบนพื้นที่ก่อสร้าง รวมทั้งห้ามคนงานให้อาหารแก่สุนัขจรจัด</p> <p>- ในกรณีที่มีผู้ถูกสุนัขกัด ให้รีบล้างแผลโดยเร็วที่สุดด้วยสบู่และน้ำสะอาดหลายๆ ครั้ง แล้วเช็ดแผลให้แห้ง ใส่ยาฆ่าเชื้อ จากนั้นนำไปพบแพทย์เพื่อรักษาและฉีดวัคซีน</p> <p>- กักและสังเกตอาการสุนัขที่กัด 10 วัน และหยุดฉีดวัคซีนเมื่อสัตว์ยังเป็นปรกติตลอดเวลา กักขังเพื่อดูอาการ</p>	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กนกชนันท์ กังวานสมวงศ์, นงศ์ภินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกนกชนันท์ กังวานสมวงศ์ และนายพงศักรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... ณัฐ รัตน

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2) ผลกระทบต่อสุขภาพของชุมชน (ต่อ)	- ไรโซไลโอโตอก เป็นโรคติดต่อที่เกิดจากเชื้อไวรัสเดงกี (dengue) ที่แพร่เข้าสู่ร่างกายคนจากการกัดของยุงลาย โรคนี้พบประปรายตลอดปี โดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วงฤดูฝน (พ.ค. - ก.ย.) ที่มีฝนตกชุก และมีแอ่งน้ำท่วมขัง รวมทั้งน้ำนิ่งที่ขังอยู่ในภาชนะเก็บน้ำต่างๆ เช่น โอ่ง กระจ่าง ยางรถยนต์ หรือกระถาง เป็นต้น ซึ่งเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย โดยสถิติของโรงพยาบาลเมืองพัทยาในปี 2560, ปี 2561, ปี 2562 และปี 2563 พบว่ามีอัตราป่วยด้วยไรโซไลโอโตอก 371 รายต่อแสนประชากร, 1,127 รายต่อแสนประชากร, 589 รายต่อแสนประชากร และ 388 รายต่อแสนประชากร ตามลำดับ อาการของไรโซไลโอโตอกมีตั้งแต่ไม่รุนแรงมาก จนถึงเสียชีวิต หากไม่ได้รับการรักษาอย่างทันท่วงที	- ให้ความรู้และคำแนะนำแก่คนงานก่อสร้างเกี่ยวกับวงจรชีวิตของยุง การแพร่เชื้อและวิธีป้องกัน - ทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน เช่น คว้า ปิดฝาภาชนะหรือไม่ปล่อยให้ภาชนะมีน้ำขังเพื่อป้องกันยุงวางไข่ - ปิดฝาภาชนะเก็บน้ำดื่มและน้ำใช้ให้สนิท - ทำความสะอาด/วางระบายน้ำฝนไม่ให้มีน้ำขัง - แจ้งเจ้าหน้าที่สาธารณสุขหากพบว่ามีการระบาดของยุงในชุมชน - กำหนดให้คนงานแต่งกายมิดชิด สวมเสื้อและกางเกงขายาว ฉีดสเปรย์หรือทายากันยุง และนอนในมุ้ง - ถ้าคนงานมีไข้สูงเฉียบพลัน ปวดหัว หรือมีผื่นแดงหรือห่อเลือด ให้รีบนำไปพบแพทย์ทันที	- หัวหน้าคนงานควบคุมให้มีการสำรวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ▪ พื้นที่ตรวจสอบ : พื้นที่โครงการและบ้านพักคนงาน ▪ ความถี่ : สัปดาห์ละ 1 ครั้ง ตลอดระยะตัดแปลง - จัดให้มีการฉีดพ่นยาฆ่าแมลง/สารเคมีกำจัดยุง ▪ พื้นที่ดำเนินการ : พื้นที่โครงการและบ้านพักคนงาน ▪ ความถี่ : ทุก 1 เดือน ตลอดระยะตัดแปลง ▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กมลฉัตร กังวานสมวงศ์, พงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

26/79



มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....

กมลฉัตร กังวานสมวงศ์

(นางสาวลัดดาธน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2) ผลกระทบต่อสุขภาพของชุมชน (ต่อ)	<p>- โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรคโควิด-19 เป็นโรคติดต่ออันตรายที่กำลังแพร่ระบาดไปอย่างรวดเร็วทั่วโลก และมีผู้เสียชีวิตจำนวนมาก อีกทั้งยังไม่มียาปฏิชีวนะตัวไหนสามารถรักษาให้หายได้โดยตรง และหากมีอาการรุนแรงมากอาจทำให้อวัยวะภายในล้มเหลว เชื้อไวรัสนี้แพร่กระจายผ่านทางละอองของเหลว (droplet) จากปากและจมูก โดยติดต่อทางระบบทางเดินหายใจ และการสัมผัสพื้นผิวที่มีเชื้อโรคเกาะอยู่ แล้วเอามือมาสัมผัสหน้าทำให้เชื้อเข้าตา หรือทางเดินหายใจ ทั้งนี้ ในปี 2563 จังหวัดชลบุรี มีการป่วยด้วยโรคโควิด-19 ในอัตรา 11 รายต่อแสนประชากร</p>	<p>- ให้ความรู้ความเข้าใจเชื้อโรค COVID-19 แก่พนักงานและคนงาน</p> <p>- รับประทานอาหารจานเดียวหรือสำหรับอาหารคนเดียว แทนการนั่งรับประทานอาหารร่วมกันเป็นกลุ่ม</p> <p>- ควรรับประทานอาหารที่ปรุงสุกแล้ว งดอาหารดิบและเนื้อสัตว์ป่า</p> <p>- ต้องใช้ช้อนกลางส่วนตัว เมื่อรับประทานอาหารร่วมกับผู้อื่น</p> <p>- หมั่นล้างมืออย่างสม่ำเสมอด้วยสบู่และน้ำอย่างน้อย 20 วินาที หรือแอลกอฮอล์เจลที่มีความเข้มข้นของแอลกอฮอล์ไม่ต่ำกว่า 70%</p> <p>- จัดให้มีหน้ากากอนามัย สบู่ และเจลล้างมือชนิดแอลกอฮอล์ให้เพียงพอสำหรับพนักงานและคนงาน</p> <p>- การยืนนั่งห่างกันอย่างน้อย 1.5 - 2 ม.</p> <p>- สวมใส่หน้ากากอนามัยทุกครั้งเมื่ออยู่ในพื้นที่สาธารณะ หลีกเลี่ยงการอยู่ในสถานที่แออัด</p>	<p>- ตรวจวัดอุณหภูมิของคนงาน (ถ้ายังมีภาวะระบาดของโรคโควิด-19)</p> <p>▪ พื้นที่ตรวจวัด : ทางเข้าพื้นที่โครงการและบ้านพักคนงาน</p> <p>▪ ดัชนีตรวจวัด : อุณหภูมิคนงานไม่เกิน 37.5 °C</p> <p>▪ ความถี่ : ทุกวัน ตลอดระยะดัดแปลง</p> <p>▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์</p> <p>โทรศัพท์ : 0 3841 4805</p>

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กมลคนห์หทัย กังวานสมวงศ์ พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... nut RH

(นางสาวลัดดาธน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2) ผลกระทบต่อสุขภาพของชุมชน (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> - ระมัดระวังการสัมผัสพื้นผิวที่ไม่สะอาดและอาจมีเชื้อโรคเกาะอยู่ รวมถึงสิ่งที่มีคนจับบ่อย เช่น กลอนประตู ก๊อกน้ำ ราวบันได ลูกบิดประตู ที่เปิด-ปิดประตูรถ ฯลฯ เมื่อจับแล้วอย่าเอามือสัมผัสหน้าและของใช้ส่วนตัว - จัดให้มีคนเช็ดทำความสะอาดจุดสัมผัสต่างๆ ให้ปลอดภัยด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ - งดจับตา จมูก ปาก ขณะยังไม่ได้ล้างมือ - หลีกเลี่ยงการใกล้ชิดกับผู้ป่วย - ไม่อนุญาตให้ผู้ที่มียุณหภูมิสูงกว่า 37.5 °C เข้าทำงาน - ถ้ามีผู้มีอาการ มีไข้ เจ็บคอ ไอแห้งๆ น้ำมูกไหล และหายใจเหนื่อยหอบ ให้แยกผู้มีอาการและนำไปพบแพทย์ เพื่อทำการตรวจอย่างละเอียด และเมื่อแพทย์ซักถามให้ตอบตามความจริง ไม่ปิดบัง ไม่บิดเบือนข้อมูลใดๆ เพื่อประโยชน์ต่อการวินิจฉัยโรค 	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กัญฉวี นันทชัย กังวานสมวงศ์ พ.ว.ก.น.ร.น.ร. กังวานสมวงศ์
 (นางสาวกัญฉวี นันทชัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศนรินทร์ กังวานสมวงศ์)
 เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... ศ.ศ. 24



(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)
 ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
 บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.3 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	- อุบัติเหตุจากการทำงาน อาจก่อให้เกิดอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สินเสียหาย	- ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการตัดแปลง และรื้อถอนอาคารที่กำหนดในกฎกระทรวงฉบับที่ 4 (พ.ศ.2526) ออกตามความใน พ.ร.บ.ควบคุมอาคาร พ.ศ.2522 - ติดตั้งรั้ว Metal sheet สูง 2 ม. เป็นการชั่วคราว พร้อมประตูเข้า-ออก ตลอดแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือที่ติดกับถนนสาธารณะ พร้อมทั้งติดป้าย "เขตก่อสร้าง อันตรายห้ามเข้า" - ใช้นั่งร้านเหล็กสำหรับการรื้อถอนและตัดแปลง เพื่อความแข็งแรงและปลอดภัย - ติดป้ายแนะนำการทำงานและป้ายเตือนทั้งภาษาไทยและภาษาต่างชาติ เพื่อให้คนงานก่อสร้างปฏิบัติได้อย่างถูกต้อง โดยมีหัวหน้าคนงานควบคุมดูแล - การทำงานกับอุปกรณ์การก่อสร้างที่มีความสั่นสะเทือนจำพวกเครื่องตัด/เจาะ/เจียร กำหนดให้มีการพักเป็นระยะๆ เพื่อลดเวลาการสัมผัสกับความสั่นสะเทือนอย่างต่อเนื่อง	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ ทกมจันท์ กังวานสมวงศ์ นางศันรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์ทัญ กังวานสมวงศ์ และนายพงศันรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... กช ๒๕

(นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.3 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> - จัดหาเครื่องมือลดเสียง เช่น ปลั๊กอุดเสียง หรือที่ครอบหูลดเสียง ให้กับคนงานที่ทำงานในบริเวณที่มีเสียงดัง หรือทำงานกับอุปกรณ์ที่มีเสียงดัง - กำชับให้คนงานและผู้เกี่ยวข้องทุกคนแต่งกายรัดกุมและสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายที่เหมาะสมในการปฏิบัติงาน - การกระทำใดๆ ที่เห็นว่าอาจเกิดอันตรายให้วิศวกรเป็นผู้พิจารณาตัดสินใจก่อนดำเนินการ - จัดให้มีถังดับเพลิงแบบมือถือในพื้นที่ก่อสร้าง ซึ่งในกรณีฉุกเฉินจะสามารถนำมาใช้ได้โดยสะดวก - ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องเข้มงวดในการใช้และจัดเก็บสารไวไฟ การเชื่อมและตัดเหล็กของคนงาน การต่อสายไฟฟ้า และการใช้ไฟฟ้าเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ - ก่อนทำงานที่มีประกายไฟ เช่น การเชื่อม/การตัดเหล็ก และการเจียร ให้ตรวจสอบไม่ให้มีวัสดุที่ติดไฟง่ายและของเหลวไวไฟในบริเวณที่จะทำงาน 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง <ul style="list-style-type: none"> ▪ จุดตรวจวัด : คนงานที่ทำงานกับเครื่องจักร/อุปกรณ์ที่มีเสียงดัง ▪ ดัชนีตรวจวัด : การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง ▪ ความถี่ : ทุกวัน ตลอดระยะดัดแปลง - ตรวจสอบอุปกรณ์ดับเพลิงให้อยู่ในสภาพดี พร้อมสำหรับใช้งาน <ul style="list-style-type: none"> ▪ จุดตรวจวัด : พื้นที่โครงการ ▪ ดัชนีตรวจวัด : ความพร้อมของอุปกรณ์ดับเพลิง ▪ ความถี่ : ทุกสัปดาห์ ตลอดระยะดัดแปลง

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... กนกคุณห์ กังวานสมวงศ์, พงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกนกคุณห์ กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... ณัฐ ฐา

(นางสาวณัฐรัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.3 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบเครื่องจักรให้พร้อมใช้งานอย่างสม่ำเสมอ - จัดให้มีเวชภัณฑ์ในการปฐมพยาบาลเบื้องต้น เพื่อช่วยเหลือคนงานได้ทันทีเมื่อประสบอุบัติเหตุ และจัดให้มีหมายเลขโทรศัพท์ของสถานพยาบาลที่อยู่ใกล้เคียงบริเวณพื้นที่โครงการและหมายเลขสายด่วนฉุกเฉิน (1669) ไว้ในสำนักงานสนาม และมีรถสำหรับนำคนเจ็บส่งแพทย์โดยเร็วตลอดเวลาทำงาน 	
4.4 สุขภาพ	<p>- ในช่วงการตัดแปลงโครงการจะก่อให้เกิดผลกระทบต่อทัศนียภาพโดยรอบพื้นที่โครงการอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ แต่จะเป็นผลกระทบชั่วคราวเท่านั้น</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ดูแลรั้ว Metal sheet สูง 2 ม. พร้อมประตูเข้า-ออก ด้านทิศเหนือที่ติดกับถนนสาธารณะ ให้อยู่ในสภาพดีตลอดระยะก่อสร้างตัดแปลง - ดูแลและจัดระเบียบบริเวณพื้นที่โครงการ และเก็บกองวัสดุก่อสร้างให้เป็นระเบียบเรียบร้อยอยู่เสมอ - ไม่กองวัสดุและอุปกรณ์ก่อสร้าง รวมทั้งจอดยานพาหนะในพื้นที่สาธารณะ 	---

หมายเหตุ : * โครงการต้องจัดทำและเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงตัดแปลงต่อหน่วยงานของรัฐที่มีอำนาจอนุญาตตามกฎหมายให้ดำเนินการโครงการ หรือกิจการอันเป็นกิจกรรมหลักที่ต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ณ สำนักงานของหน่วยงานของรัฐ โดยให้ดำเนินการจัดส่ง 1 ครั้งต่อปี คือ ภายในเดือนกรกฎาคม หรือภายในเดือนมกราคม

** โครงการต้องจัดให้มีรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (ฉบับสมบูรณ์) จัดเก็บไว้ที่โครงการตลอดเวลา เพื่อความสะดวกในการติดตามตรวจสอบ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กาญจนา นันทย์ กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจนา นันทย์ กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... กมล 2H

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ 1.1 สภาพภูมิประเทศ	- การดำเนินโครงการเป็นโรงแรม ซึ่งให้บริการห้องพัก ไม่มีกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิประเทศของพื้นที่โครงการ	---	---
1.2 คุณภาพอากาศ	- ยานพาหนะที่เกี่ยวข้องกับโครงการจะระบาย มลพิษจากท่อไอเสียออกสู่บรรยากาศ	- ปลุกต้นไม้บนพื้นที่โครงการเพื่อช่วยดูดซับก๊าซ คาร์บอนไดออกไซด์ (CO ₂) และคายก๊าซออกซิเจน (O ₂) ออกสู่บรรยากาศ - ติดป้าย “ห้ามติดเครื่องยนต์ขณะจอดรอ” บริเวณที่จอดรถ และกำชับให้ รปภ. ควบคุมดูแล อย่างเคร่งครัด - จัดให้มีพนักงานรับผิดชอบทำความสะอาดพื้นที่ จอดรถ และถนนภายในโครงการ	---
1.3 เสียงและความสั่นสะเทือน 1) เสียง	- กิจกรรมหลักของโครงการ คือ การให้บริการห้องพัก ซึ่งต้องการความเงียบสงบ สำหรับห้องอาหารอาจมี กิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงดัง แต่เสียงดังกล่าวจะ เกิดขึ้นเฉพาะภายในตัวอาคาร จึงจะไม่ก่อให้เกิด เสียงดังรบกวนบริเวณข้างเคียง	- ไม่จัดกิจกรรมที่มีเสียงดังรบกวนภายนอกอาคารใน ช่วงเวลากลางคืน - ติดตั้งป้ายเตือนไม่ให้มีการเปิดเครื่องยนต์/กดแตร โดยไม่จำเป็นบริเวณพื้นที่จอดรถ	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....*กณจณ์นัทย์ กังวานสมวงศ์, นวรัตน์ กังวานสมวงศ์*

(นางสาวกณจณ์นัทย์ กังวานสมวงศ์ และนายพนธ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....

ณัฐ 2H

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.3 เสียงและความสั่นสะเทือน (ต่อ) 2) ความสั่นสะเทือน	- กิจกรรมหลักของโครงการ คือ การให้บริการห้องพัก ซึ่งต้องการความเงียบสงบ จึงไม่มีกิจกรรมที่ก่อให้เกิดความสั่นสะเทือน	---	---
1.4 ทรัพยากรน้ำ 1) น้ำผิวดินและน้ำทะเล	- บริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการไม่มีแหล่งน้ำผิวดิน และพื้นที่โครงการอยู่ห่างจากแนวชายฝั่งทะเล 850 ม. สำหรับน้ำเสียภายในโครงการจะบำบัดด้วยระบบบำบัดน้ำเสียชนิดตะกอนเร่ง และน้ำทิ้งที่มีค่า BOD ไม่เกิน 20 มก./ล. จะระบายออกสู่ท่อรวบรวมน้ำเสียสาธารณะด้านหน้าโครงการ และไปเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวมซอยวัดหนองใหญ่ของเมืองพัทยาต่อไป จึงไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อน้ำผิวดินและน้ำทะเล	---	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กนกนัทธ์ กังวานสมวงศ์, โพนรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกนกนัทธ์ กังวานสมวงศ์ และนายโพนรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

33/79

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....



ณัฐ ธีรรัต
(นางสาวลดาธิ์ณัฏฐ์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นวีรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.4 ทรัพยากรน้ำ (ต่อ) 2) น้ำใต้ดิน	- โครงการจะใช้น้ำประปาจากการประปาส่วนภูมิภาค (กปภ.) สาขาพญา (ชั้นพิเศษ) ไม่มีการนำน้ำใต้ดินมาใช้ในกิจกรรมของโครงการ สำหรับน้ำเสียภายในโครงการจะบำบัดด้วยระบบบำบัดน้ำเสียชนิดตะกอนเร่ง และน้ำทิ้งที่มีค่า BOD ไม่เกิน 20 มก./ล. ก่อนระบายออกสู่ท่อรวบรวมน้ำเสียสาธารณะด้านหน้าโครงการ และไปเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวมซอยวัดหนองใหญ่ของเมืองพญาต่อไป จึงไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสภาพอุทกธรณีและคุณภาพของน้ำใต้ดิน	---	---
2. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ	- พื้นที่โครงการตั้งอยู่ในเขตชุมชนพักอาศัยและพาณิชย์กรรม ซึ่งจัดเป็นนิเวศวิทยาสังคมเมือง (Urban Ecology) ไม่มีสัตว์หายากหรือป่าไม้ตามธรรมชาติแต่อย่างใด นอกจากนี้บริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการไม่มีแหล่งน้ำผิวดิน และพื้นที่โครงการอยู่ห่างจากแนวชายฝั่งทะเล 850 ม. โดย	---	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... กนกนัทท์ หทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกนกนัทท์ หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....

ณัฐ ธีรธาด

(นางสาวลดาธิ์ณ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ (ต่อ)	น้ำเสียภายในโครงการจะบำบัดด้วยระบบบำบัดน้ำเสียชนิดตะกอนเร่ง และน้ำทิ้งที่มีค่า BOD ไม่เกิน 20 มก./ล. จะระบายออกสู่ท่อรวบรวมน้ำเสียสาธารณะหน้าโครงการ และไปเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวมซอยวัดหนองใหญ่ของเมืองพัทยาต่อไป จึงไม่ก่อให้เกิดผลกระทบทั้งต่อระบบนิเวศบนบกและระบบนิเวศในน้ำ		
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ 3.1 การใช้น้ำ	- โครงการมีความต้องการใช้น้ำ 57 ลบ.ม./วัน โดยใช้น้ำประปาจากการประปาส่วนภูมิภาค (กปภ.) สาขาพัทยา (ชั้นพิเศษ) ทั้งนี้การใช้น้ำอย่างไม่ประหยัดและการรั่วไหลของท่อน้ำและก๊อกน้ำ รวมทั้งการเปิดน้ำทิ้งไว้จะเป็นการสิ้นเปลืองทรัพยากร	- จัดให้มีการสำรองน้ำใช้ในถังเก็บน้ำใช้ใต้ดินขนาดความจุ 100 ลบ.ม. จำนวน 1 ถัง และถังเก็บน้ำบนชั้นหลังคาขนาดความจุ 4 ลบ.ม. จำนวน 5 ถัง รวมปริมาณน้ำใช้สำรอง 120 ลบ.ม. ซึ่งในกรณีที่ระบบจ่ายน้ำของ กปภ. ชัดข้อง โครงการจะมีน้ำสำรองใช้ได้ไม่น้อยกว่า 2 วัน ดังรูปที่ 1 แผนผังระบบสุขาภิบาล	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... ทกณนัทย์ กังวานสมวงศ์ พ.ด.น.น.น.ร. กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์ททัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... น.ส. อ.ช.

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.1 การใช้น้ำ (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> - ในกรณีที่ความดันน้ำในท่อประปาของ กปภ. ต่ำ ให้โครงการปิดวาล์วน้ำประปาเข้าสู่ถังเก็บน้ำใช้ใต้ดิน ในช่วงเวลาที่ความต้องการใช้น้ำของชุมชนสูง (06.00 - 08.00 น. และ 17.00 - 20.00 น) และเปิดวาล์วน้ำให้น้ำประปาเข้าสู่ถังเก็บน้ำใช้ใต้ดินของโครงการในช่วงเวลาที่ความต้องการน้ำใช้ของชุมชนต่ำ (08.00 - 17.00 น. และ 20.00 - 06.00 น.) เพื่อลดปัญหาน้ำประปาของอาคารที่อยู่ในพื้นที่ข้างเคียงไหลอ่อน - หมั่นตรวจสอบการรั่วไหลของระบบน้ำใช้ ถ้าพบว่ามีกรรั่วไหล ให้ดำเนินการซ่อมแซมและแก้ไขโดยเร็ว - รณรงค์และประชาสัมพันธ์ให้ผู้มาใช้บริการและพนักงานของโครงการใช้น้ำอย่างประหยัด 	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... *ทณฺฉนั้หนัทย กั้ฉวณสมฉวงศั นฉฉฉฉฉฉฉ ฉฉฉฉฉฉฉ*
 (นางสาวกาญจน์นัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)
 เจ้าของโครงการ



มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... *ฉฉฉ ฉฉฉ*
 (นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)
 ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
 บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.1 การใช้น้ำ (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - น้ำใช้ที่ไม่สะอาดก่อให้เกิดผลกระทบต่อสุขภาพของผู้ใช้น้ำ - การบำรุงรักษาลังเก็บน้ำใช้ใต้ดินอยู่ใต้บริเวณห้องพักอาจก่อให้เกิดความไม่สะดวกกับผู้เข้าพักในห้องดังกล่าว 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการล้างทำความสะอาดและฆ่าเชื้อโรคในถังเก็บน้ำใช้อย่างน้อย 1 ครั้ง/ปี - ปิดการให้บริการห้องพักที่ชั้น 1 ซึ่งอยู่เหนือถังเก็บน้ำใช้ใต้ดินในช่วงที่มีการล้างถังเก็บน้ำใช้ใต้ดิน - ภายหลังการบำรุงรักษาลังเก็บน้ำใช้ใต้ดินแล้วเสร็จทำการปิดฝาถังและทำความสะอาดห้องพัก รวมทั้งจัดห้องพักให้อยู่ในสภาพเดิม 	<ul style="list-style-type: none"> - ล้างทำความสะอาดและฆ่าเชื้อโรคในถังเก็บน้ำใช้ ▪ จุดดำเนินการ : ถังเก็บน้ำใช้ใต้ดินและชั้นหลังคา ▪ ดัชนีตรวจสอบ : ความสะอาดของถังเก็บน้ำใช้ ▪ ความถี่ : ทุก 1 ปี ▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805
3.2 การจัดการน้ำเสียและสิ่งปฏิกูล	<ul style="list-style-type: none"> - การจัดการน้ำเสียปริมาณ 45 ลบ.ม./วัน ที่ไม่เหมาะสมอาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมของโครงการและบริเวณข้างเคียง 	<ul style="list-style-type: none"> - น้ำเสียของโครงการจะบำบัดด้วยระบบบำบัดน้ำเสียชนิดตะกอนเร่งขนาดความสามารถ 50 ลบ.ม./วัน น้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดมีค่า BOD ไม่เกิน 20 มก./ล. ซึ่งมีคุณภาพได้ตามมาตรฐานน้ำทิ้งสำหรับอาคารประเภท ข. (โรงแรมที่มีจำนวนห้องพักตั้งแต่ 60 ห้อง แต่ไม่เกิน 200 ห้อง) ที่กำหนดค่า BOD ไม่เกิน 30 มก./ล. จะระบายออกสู่ท่อรวบรวมน้ำเสียสาธารณะหน้าโครงการและไปเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียรวมของวัดหนองใหญ่ของเมืองพัทยาต่อไป 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง ▪ จุดเก็บตัวอย่างน้ำ : บ่อตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง ▪ ดัชนีตรวจวัด : pH, BOD, SS, TKN, Settleable solids, TDS, Oil & Grease และ Sulfide ▪ ความถี่ : ทุก 1 เดือน ▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กณฉน์หทัย กังวานสมวงศ์ พงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....



(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.2 การจัดการน้ำเสียและสิ่งปฏิกูล (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียเป็นประจำทุกเดือน ในกรณีที่พบว่าประสิทธิภาพของระบบฯ ไม่ได้ตามที่ออกแบบ ให้รีบดำเนินการหาสาเหตุและทำการแก้ไขปัญหา - จัดให้มีผู้ที่มีความรู้และประสบการณ์ในการดูแลและบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสีย ทำการเริ่มเดินระบบ (Start up) และรับผิดชอบดูแลระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ - กำหนดให้พนักงานทำความสะอาดซักซ้อมกากไขมันในบ่อดักไขมันเป็นประจำทุก 3-5 วัน หรือตามความเหมาะสม ใส่ถุงขยะสีดำมัดปากถุงให้มิดชิด แล้วนำไปพักเก็บไว้ที่ถังขยะย่อยสลายเพื่อรอการเก็บขนไปกำจัดต่อไป - ประสานงานให้รถสูบล้างสิ่งปฏิกูลของเมืองพัทยาเข้ามาสูบล้างก่อนจากในบ่อเกรอะของระบบบำบัดน้ำเสียชนิดตะกอนเร่งทุก 8 เดือน หรือตามความเหมาะสม 	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กาญจนา นัย กังวานสมวงศ์, นวรัตน์ ภิวงวนสมวงศ์

(นางสาวกาญจนา นัย กังวานสมวงศ์ และนายพนธ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....

ศรุต ๒๕

(นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.2 การจัดการน้ำเสียและสิ่งปฏิกูล (ต่อ)		- ติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้าสำหรับระบบบำบัดน้ำเสียแยกต่างหาก เพื่อความสะดวกในการติดตามตรวจสอบประสิทธิภาพของระบบฯ	
	- โครงการเป็นโรงแรมที่มีจำนวนห้องพัก 70 ห้อง จัดเป็นอาคารประเภท ข. (โรงแรมที่มีจำนวนห้องพักตั้งแต่ 60 ห้อง แต่ไม่เกิน 200 ห้อง) และมีระบบบำบัดน้ำเสีย ซึ่งต้องดำเนินการจัดเก็บสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย และจัดทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ตามกฎกระทรวงเรื่องกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.2555	- จัดให้มีการเก็บสถิติและข้อมูล ซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละวัน และจัดทำบันทึกรายละเอียดดังกล่าวตามแบบ ทส.1 เก็บไว้เป็นระยะเวลา 2 ปีนับแต่วันที่มีการเก็บสถิติและข้อมูลนั้นๆ - จัดทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละเดือนตามแบบ ทส. 2 และเสนอรายงานดังกล่าวต่อเมืองพัทยา หรือส่งทางไปรษณีย์ตอบรับ หรือรายงานด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์	- จัดเก็บสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย และจัดเก็บสถิติและข้อมูลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียไว้ในโครงการเป็นระยะเวลาสองปีนับแต่วันที่มีการเก็บสถิติและข้อมูลนั้น ■ ความถี่ : ทุกวัน ตลอดระยะดำเนินการสำหรับสถิติและข้อมูลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียประจำวันตามแบบ ทส.1 ■ ความถี่ : ทุก 1 เดือน ตลอดระยะดำเนินการสำหรับรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียประจำเดือน ตามแบบ ทส.2 ■ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ หมายเลขโทรศัพท์ 0 3841 4805

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ นงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....

MA AH

(นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจเนอรัลพี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.3 การระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม	<ul style="list-style-type: none"> - การอุดตันของขยะและตะกอนดินจากน้ำฝนที่ไหลลงจากพื้นที่โครงการก่อให้เกิดปัญหาน้ำท่วมบริเวณข้างเคียง 	<ul style="list-style-type: none"> - ทำความสะอาดท่อระบายน้ำและบ่อพักเป็นประจำตามความเหมาะสม โดยเฉพาะช่วงก่อนเข้าฤดูฝน เพื่อให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพ - จัดเก็บขยะที่บ่อพักสุดท้าย (บ่อดักขยะ) เป็นประจำทุกเดือน 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบและขุดลอกตะกอนดินในระบบระบายน้ำ <ul style="list-style-type: none"> ▪ จุดตรวจสอบ : ท่อระบายน้ำและบ่อพัก ▪ ดัชนีตรวจวัด : ปริมาณตะกอนดิน ▪ ความถี่ : ปีละครั้งในช่วงก่อนเข้าฤดูฝน - ทำความสะอาดบ่อพักสุดท้าย (บ่อดักขยะ) <ul style="list-style-type: none"> ▪ จุดตรวจสอบ : บ่อพักสุดท้าย (บ่อดักขยะ) ▪ ดัชนีตรวจสอบ : ขยะที่ตะแกรงดักขยะ ▪ ความถี่ : ทุก 1 เดือน ▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์ <p>โทรศัพท์ : 0 3841 4805</p>

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กมลชนันท์ กังวานสมวงศ์, พงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....

กมลชนันท์

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.4 การจัดการขยะ	- การจัดการขยะปริมาณ 0.67 ลบ.ม./วัน หรือ 162 กก./วัน ที่ไม่ถูกสุขลักษณะจะก่อให้เกิดผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมของโครงการและพื้นที่ข้างเคียง รวมทั้งเป็นแหล่งสะสมเชื้อโรค เป็นที่อยู่อาศัยและเพาะพันธุ์ของเชื้อโรคและสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรคติดต่อ	- จัดให้มีห้องพักขยะรวมด้านทิศตะวันตกของอาคารโดยมีประตูปิดมิดชิดภายในแบ่งเป็นส่วนพักขยะย่อยสลาย ส่วนพักขยะทั่วไป ส่วนพักขยะรีไซเคิล และส่วนพักขยะอันตราย มีความจุ 0.50 ลบ.ม., 0.50 ลบ.ม., 1.00 ลบ.ม. และ 1.00 ลบ.ม. ตามลำดับ ซึ่งรองรับขยะอันตรายได้ไม่น้อยกว่า 30 วัน สำหรับขยะชนิดอื่นนั้นสามารถรองรับขยะได้ไม่น้อยกว่า 3 วัน - รมรงค์และประชาสัมพันธ์ให้ผู้มาใช้บริการและพนักงานของโครงการแยกขยะและทิ้งขยะลงในถังขยะแยกตามประเภทของขยะ - ให้พนักงานทำความสะอาดเก็บรวบรวมขยะแยกตามประเภทจากถังขยะที่จัดวางไว้ตามจุดต่างๆ ภายในโครงการไปพักเก็บที่ห้องพักขยะรวม - การเก็บขยะจากถังขยะให้ใช้วิธีดึงถุงพลาสติกจากถังขยะออกมามัดปากถุงให้มิดชิด แล้วนำถุงพลาสติกไปใหม่ไปสวมใส่แทนถุงเดิม	- ตรวจสอบความเพียงพอของถังขยะ และความสะอาดของถังขยะและห้องพักขยะรวม ▪ จุดตรวจสอบ : ถังขยะและห้องพักขยะรวม ▪ ดัชนีตรวจวัด : ความเพียงพอและความสะอาดของถังขยะ และห้องพักขยะรวม ▪ ความถี่ : ทุกวัน ▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... กณณณ์หทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... กณณณ์หทัย กังวานสมวงศ์

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.4 การจัดการขยะ (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> - ขยะในถุงเก็บขยะไม่ควรให้มีปริมาณหรือน้ำหนักมากเกินไปเพื่อป้องกันการฉีกขาดหรือชำรุดของถุง มัดปากถุงให้มิดชิดเพื่อป้องกันขยะหกรั่ว และให้ใช้ถุงขยะชนิดหนา - จัดให้มีถังรองรับขยะย่อยสลายจำพวกเศษอาหาร เศษผักและผลไม้ในห้องครัว และให้เอกชนผู้ประกอบการเลี้ยงสัตว์เข้ามารับขยะย่อยสลายสำหรับนำไปเป็นอาหารเลี้ยงสัตว์เป็นประจำทุกวัน ซึ่งจะช่วยป้องกันการเกิดกลิ่นจากการหมักหมมขยะย่อยสลาย และลดปริมาณขยะที่เมืองพัทยาต้องจัดเก็บ - กากน้ำมันและไขมัน เศษอาหารจากถังดักไขมันใบไม้ และเศษหญ้าจะถูกรวบรวมใส่ถุงดำมัดปากถุงให้มิดชิดแล้วนำไปพักขยะย่อยสลาย ขยะทั่วไปเพื่อรอการจัดเก็บของรถเก็บขยะของเมืองพัทยา 	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....นางณัฐหทัย กังวานสมวงศ์ นงนรินทร์ กังวานสมวงศ์.....

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....cut 2H.....

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.4 การจัดการขยะ (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> - ประสานกับรถเก็บขยะของเมืองพัทยาให้เข้ามาจัดเก็บขยะย่อยสลายและขยะทั่วไป ไปกำจัดเป็นประจำทุกวัน และทุก 30 วัน สำหรับขยะอันตราย - ขยะรีไซเคิลขายให้กับผู้รับซื้อของเก่าทุก 3 วัน หรือตามความเหมาะสม - ให้พนักงานล้างทำความสะอาดห้องพักขยะรวม และถังขยะเป็นประจำอย่างสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันกลิ่นเหม็นรบกวน เป็นแหล่งเพาะพันธุ์เชื้อโรคและเป็นที่อยู่อาศัยของสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรคติดต่อ - จัดให้มีท่อระบายน้ำเสียจากห้องพักขยะรวมเข้าสู่ถังบำบัดน้ำเสียของโครงการ - จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแลและอำนวยความสะดวกให้กับรถเก็บขยะตลอดระยะเวลาเก็บขนขยะของโครงการ - กรณีที่พบว่าถังขยะมีสภาพชำรุดให้จัดหาถังขยะที่มีสภาพสมบูรณ์มาเปลี่ยนทดแทน 	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กัญญาพัชญ์ กังวานสมวงศ์, นางสาวณิศา กังวานสมวงศ์

(นางสาวกัญญาพัชญ์ กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ ณิศา กังวานสมวงศ์

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.5 การใช้ไฟฟ้าและพลังงาน	<ul style="list-style-type: none"> - อุปกรณ์และระบบไฟฟ้าที่ไม่ได้มาตรฐานและหรือชำรุดอาจก่อให้เกิดกระแสไฟฟ้าลัดวงจรเป็นอันตรายต่อชีวิตและเสียหายต่อทรัพย์สิน - การใช้ไฟฟ้าอย่างไม่ประหยัดจะเป็นการสิ้นเปลืองทรัพยากร 	<ul style="list-style-type: none"> - ดูแลและบำรุงรักษาหม้อแปลงตามข้อกำหนดของผู้ผลิต - ดูแลระบบไฟฟ้า รวมทั้งสายสัญญาณทางการสื่อสาร และอุปกรณ์ต่างๆ ให้อยู่ในสภาพเรียบร้อยไม่ชำรุดเสียหาย ถ้าพบว่ามีกรณีชำรุดเสียหายให้ทำการซ่อมแซม - จัดให้มีมาตรการอนุรักษ์พลังงานสำหรับเจ้าของโครงการและแขกผู้เข้าพัก ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> ก. มาตรการสำหรับเจ้าของโครงการ <ul style="list-style-type: none"> ▪ การออกแบบ <ul style="list-style-type: none"> ● เลือกใช้อุปกรณ์ที่ประหยัดพลังงาน เช่น เครื่องปรับอากาศ หลอดไฟฟ้า ก๊อกน้ำ ผักบัว เป็นต้น ▪ การประหยัดและอนุรักษ์พลังงาน <ul style="list-style-type: none"> (1) ระบบไฟฟ้าแสงสว่าง เลือกใช้อุปกรณ์ที่ให้ประสิทธิภาพสูงสุด และประหยัดพลังงาน และต้องมีการดูแลบำรุงรักษา ดังนี้ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบสภาพและการทำงานของอุปกรณ์/ระบบไฟฟ้า <ul style="list-style-type: none"> ▪ จุดตรวจสอบ : อุปกรณ์/ระบบไฟฟ้า ▪ ดัชนีตรวจวัด : สภาพและการทำงาน ▪ ความถี่ : ทุก 6 เดือน หรือตามข้อกำหนด/อายุการใช้งานของผู้ผลิต ▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805

มีนาคม 2565 ลงชื่อ ทณคนันท์ กังวานสมวงศ์ นวสินทร์ กังวานสมวงศ์
 (นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)
 เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... ณัฐ อ.อ.



(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)
 ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
 บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.5 การใช้ไฟฟ้าและพลังงาน (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> ● ดวงโคมให้ใช้ชนิดที่มีแผ่นช่วยสะท้อนและกระจายแสงแบบบอลูมิเนียม เพื่อให้กระจายแสงได้สม่ำเสมอทุกพื้นที่และได้ประสิทธิภาพสูงสุด การติดตั้งเป็นแบบฝังฝ้าและติดลอยตามพื้นที่ทำงานหรือพื้นที่ใช้งานต่างๆ โดยจัดให้ได้ความสว่างตามมาตรฐานสากลและประหยัดพลังงาน ● ใช้หลอดไฟฟ้าชนิด LED (Light Emitting Diode) ซึ่งเป็นหลอดไฟชนิดประหยัดพลังงานและให้ความสว่างของหลอดสูงสุดทั้งโครงการ ● กำชับพนักงานให้ทำความสะอาดหลอดไฟและโคมไฟในบริเวณพื้นที่ส่วนกลางอย่างสม่ำเสมอ <p>(2) ระบบปรับอากาศ เลือกใช้อุปกรณ์ที่มีประสิทธิภาพสูงสุด ประหยัดพลังงาน และต้องมีการบำรุงรักษา ดังนี้</p>	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กาญจนา หทัย กังวานสมวงศ์ นวรัตน์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจนา หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.5 การใช้ไฟฟ้าและพลังงาน (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> ● เลือกใช้เครื่องปรับอากาศให้มีขนาดที่เหมาะสมกับขนาดพื้นที่ห้อง และเลือกเครื่องปรับอากาศที่มีประสิทธิภาพในการประหยัดพลังงานสูงสุด ● ทดสอบและปรับแต่งระบบเป็นครั้งคราวตามข้อกำหนดของผู้ผลิตตลอดอายุการใช้งาน เนื่องจากส่วนใหญ่มีการปรับแต่งระบบในครั้งแรกเพียงครั้งเดียวจะทำให้ประสิทธิภาพของระบบลดลงเรื่อย ๆ ● ทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศเป็นประจำอย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้เครื่องปรับอากาศมีประสิทธิภาพกลับคืนไปใกล้เคียงกับตอนที่ติดตั้งใหม่อีกครั้ง และลดภาระการทำงานของคอมเพรสเซอร์ <p>(3) ปลุกต้นไม้บนพื้นที่โครงการ เพื่อบังแสงแดดไม่ให้ส่องกระทบตัวอาคารและพื้นคอนกรีตของโครงการ ซึ่งจะช่วยประหยัดพลังงาน</p>	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กณฉน์นัย กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกณฉน์นัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....

ณัฐ ฐ

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.5 การใช้ไฟฟ้าและพลังงาน (ต่อ)		<p>ข. มาตรการสำหรับแขกที่เข้าพัก และพนักงานโครงการ</p> <p>(1) รณรงค์และประชาสัมพันธ์ให้พนักงานและแขกที่เข้าพักประหยัดและอนุรักษ์พลังงานไว้ตามป้ายประกาศ/บอร์ดประชาสัมพันธ์ของโครงการ</p> <p>(2) จัดทำคู่มือการอนุรักษ์พลังงานซึ่งมีเนื้อหาเกี่ยวกับการประหยัดและอนุรักษ์พลังงาน เช่น การประหยัดน้ำ การประหยัดไฟจากหลอดไฟแสงสว่าง การใช้ตู้เย็น กระจกน้ำร้อน โทรทัศน์ และเครื่องปรับอากาศ เป็นต้น วางไว้ภายในห้องพักทุกห้อง</p> <p>(3) ติดสติ๊กเกอร์รณรงค์การประหยัดและอนุรักษ์พลังงานในห้องพัก เช่น สติกเกอร์ข้อความให้ประหยัดน้ำ ปิดน้ำให้สนิท ไม่เปิดน้ำทิ้งไว้ โดยติดไว้บริเวณผนังเหนือก๊อกน้ำ และสติ๊กเกอร์ข้อความให้ประหยัดไฟฟ้า ปิดไฟและทีวีเมื่อไม่ใช้งาน โดยติดไว้บริเวณผนังเหนือสวิตช์ไฟในห้องพัก และติดสติ๊กเกอร์ให้ผู้ใช้ที่เข้าพักแจ้งพนักงานเมื่อมีการรั่วไหลของน้ำ เป็นต้น</p>	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ ทณคนันท์ กังวานสมวงศ์, นวรัตน์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... ฉ.ฉ. Q.H

(นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.6 การระบายอากาศและปรับอากาศ	- ดูแลระบบปรับอากาศที่ไม่ถูกต้อง อาจทำให้เครื่องปรับอากาศเป็นแหล่งแพร่เชื้อโรค	- ล้างทำความสะอาดแผ่นกรองอากาศของเครื่องปรับอากาศอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง และล้างเครื่องปรับอากาศแบบเต็มระบบเป็นประจำทุก 6 เดือน	- ล้างทำความสะอาดระบบปรับอากาศ <ul style="list-style-type: none"> ▪ จุดทำความสะอาด : แผ่นกรองอากาศ ▪ ความถี่ : ทุก 1 เดือน ▪ จุดทำความสะอาด : เครื่องปรับอากาศ ▪ ความถี่ : ทุก 6 เดือน ▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805
3.6 การคมนาคมขนส่ง	- การจัดการจราจรที่ไม่เหมาะสมของโครงการอาจก่อให้เกิดปัญหาจากการจอดรถและก่อให้เกิดการจราจรติดขัดต่อเนื่องออกไปนอกพื้นที่โครงการ - ความปลอดภัยในการใช้ที่จอดรถอัตโนมัติ - ยานพาหนะที่เกี่ยวข้องกับโครงการจอดบนถนนสาธารณะกีดขวางการจราจร	- จัดเตรียมพื้นที่จอดรถยนต์จำนวน 15 คัน (ที่จอดรถยนต์ทั่วไป 3 คัน ที่จอดรถยนต์ทั่วไป 2 คัน แบบลิฟต์ยกรถ 10 คัน ที่จอดรถบริการ 1 คัน และที่จอดรถผู้พิการฯ 4 คัน) - การนำรถเข้าจอด ณ ที่จอดรถอัตโนมัติพนักงานของโรงแรมจะเป็นผู้ดำเนินการ - กรณีพนักงานโครงการกระทำการใดๆ ที่ก่อให้เกิดความเสียหายต่อรถผู้มาใช้บริการ โครงการจะเป็นผู้รับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดขึ้น	- ตรวจสอบสภาพและความสมบูรณ์ของป้าย/อุปกรณ์จราจร <ul style="list-style-type: none"> ▪ จุดตรวจสอบ : ป้าย/อุปกรณ์จราจร ▪ ดัชนีตรวจสอบ : สภาพและความสมบูรณ์ ▪ ความถี่ : ทุก 6 เดือน ▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กนกนันทย์ กังวานสมวงศ์ นวรัตน์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... ค.ท. 214

(นางสาวลัดดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบลสิ่งแวดลอมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแกไขผลกระทบลสิ่งแวดลอม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบลสิ่งแวดลอม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดลอมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดลอมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแกไขผลกระทบลสิ่งแวดลอม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบลสิ่งแวดลอม
3.6 การคมนาคมขนส่ง (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีป้ายสัญลักษณ์การจราจรบริเวณที่จำเป็นภายในโครงการ เช่น ป้ายทิศทางการจราจร ห้ามติดเครื่องยนต์ทิ้งไว้ขณะจอดรอ เป็นต้น - ติดตั้งไฟส่องสว่างบริเวณพื้นที่จอดรอและทางเข้า-ออก เพื่อให้มองเห็นรถเข้า-ออกโครงการได้ชัดเจนโดยเฉพาะในเวลากลางคืน - จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยควบคุมและอำนวยความสะดวกจราจรบริเวณทางเข้า-ออกของโครงการ ให้สัมพันธ์กับกระแสจราจรบนถนนสาธารณะหน้าโครงการ รวมทั้งดูแลไม่ให้ยานพาหนะที่เกี่ยวข้องกับโครงการจอดบนถนนสาธารณะ 	
3.7 การใช้ประโยชน์ที่ดิน	- การประกอบกิจการโรงแรมของโครงการเป็นการใช้ประโยชน์ที่ดินประเภทพื้นที่ชุมชนเช่นเดิม และมีความสอดคล้องกับการใช้ประโยชน์ที่ดินโดยรอบโครงการที่เป็นโรงแรม	---	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กมลจันทน์ หทัย กังวานสมวงศ์ นางจันทรี กังวานสมวงศ์
 (นางสาวกมลจันทน์ หทัย กังวานสมวงศ์ และนายจันทรี กังวานสมวงศ์)
 เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... ณัฐ ธีรธาดา
 (นางสาวณัฐธรรณี คงโพธิ์รอด)
 ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดลอม
 บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4. คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต 4.1 เศรษฐกิจ-สังคม 1) สภาพเศรษฐกิจ	- การดำเนินโครงการเป็นโรงแรมที่มีจำนวนห้องพัก 70 ห้อง ก่อให้เกิดผลดีต่อสภาพเศรษฐกิจและสังคม จากการจ้างงาน การใช้จ่ายของนักท่องเที่ยวในเรื่องที่พักและบริการอื่นที่ต่อเนื่อง เช่น รถเช่า ร้านอาหารของที่ระลึก ร้านอาหาร สถานบันเทิง เป็นต้น ส่งผลให้เกิดการหมุนเวียนของเงินตราในพื้นที่เมืองพัทยามากขึ้น นอกจากนี้หน่วยงานราชการยังได้ค่าธรรมเนียมและภาษี	- พิจารณารับคนในพื้นที่เข้าทำงานก่อนคนต่างถิ่น	---
2) สภาพสังคม	- จากการดำเนินการมีส่วนร่วมของประชาชน บางส่วนมีข้อห่วงกังวลผลกระทบจากการดำเนินโครงการในเรื่องคุณภาพอากาศ และการจราจรติดขัด ในขณะที่ประชาชนบางส่วนมีความเห็นว่าการดำเนินการของโครงการจะทำให้เศรษฐกิจของชุมชนดีขึ้น (ค้าขายดีขึ้น) และก่อให้เกิดการจ้างงานกับคนในท้องถิ่น	- โครงการต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในประเด็นที่ชุมชนกังวลอย่างเคร่งครัด - จัดให้มีเจ้าหน้าที่รับผิดชอบในการประสานงานกับเพื่อนบ้านในการให้ข้อมูลข่าวสารโครงการ - รับฟังปัญหาเดือดร้อน และดำเนินการแก้ไขปัญหาโดยเร็ว	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ นางจันทิพย์ กังวานสมวงศ์, บงคฉรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจนาภรณ์ กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์ฉรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... ณัฐ ธีรโรด

(นางสาวลดาธรัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.1 เศรษฐกิจ-สังคม (ต่อ)		- จัดให้มีช่องทางรับข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียนจากภายนอก โดยจัดทำเป็นกล่องรับข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน พร้อมทั้งมีหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อและชื่อผู้ประสานงานโครงการ ติดตั้งไว้ที่เคาน์เตอร์บริเวณชั้น 1 ของโรงแรมที่เห็นได้ชัดเจน	
4.2 การสาธารณสุข 1) การบริการด้านสาธารณสุข	- พื้นที่โครงการอยู่ในเขตเมืองพัทยา ซึ่งมีสถานบริการทางการแพทย์และสาธารณสุขอย่างเพียงพอทั้งภาครัฐและเอกชน และสามารถเดินทางไปใช้สถานบริการสาธารณสุขได้โดยสะดวก	- จัดให้พนักงานและเจ้าหน้าที่ของโครงการทุกคนมีหลักประกันสุขภาพ - จัดให้มีพื้นที่ปฐมพยาบาลเบื้องต้น - ปิดประกาศหมายเลขโทรศัพท์สายด่วนฉุกเฉิน (1669) และหมายเลขโทรศัพท์สถานพยาบาลที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการไว้ในสำนักงาน	---
2) ผลกระทบด้านสุขภาพ	- โรคมะเร็งปอด จากการสูดหายใจควันบุหรี่ การสูดดมควันบุหรี่จากคนรอบข้างที่สูบบุหรี่ก็สามารถเพิ่มความเสี่ยงให้เกิดมะเร็งปอดได้ไม่แพ้กับการสูบบุหรี่โดยตรง บุหรี่เป็นสาเหตุมะเร็งปอดถึง 80-90% เนื่องจากสารเคมีในบุหรี่สามารถ	- จัดให้มีการติดประกาศ กฎระเบียบ รวมทั้งกำหนดบริเวณพื้นที่ส่วนกลางของโครงการและภายในห้องพัก เช่น เขตปลอดบุหรี่ ห้ามสูบบุหรี่บริเวณนี้ เป็นต้น และให้เจ้าหน้าที่แจ้งให้แขกทราบเมื่อแขกลงทะเบียนเข้าพัก (check in)	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กมลฉัตร กังวานสมวงศ์, นวรัตน์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกมลฉัตร กังวานสมวงศ์ และนายพนธ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....



(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	ทำลายเซลล์ปอดทำให้เกิดความผิดปกติของเซลล์ มะเร็งปอดเป็นโรคที่พบได้มากในประเทศไทย และเป็นสาเหตุของการเสียชีวิตในอันดับต้นๆ ของโรคมะเร็ง จากสถานการณ์ของโรคมะเร็งใน ภาพรวมของประเทศไทยพบว่าโรคมะเร็งเป็นสาเหตุ ของการเสียชีวิตเป็นอันดับ 1 คิดเป็นร้อยละ 16 ของเหตุการณ์เสียชีวิตทั้งหมด ในปี 2563 โรงพยาบาลเมืองพัทธามีผู้ป่วยด้วยโรคมะเร็งปอดฯ ในอัตรา 95 รายต่อแสนประชากร	- จัดให้มีพื้นที่สำหรับสูบบุหรี่ไว้ภายในพื้นที่โครงการ โดยต้องไม่อยู่ในบริเวณที่ก่อให้เกิดความเดือดร้อน รำคาญแก่แขกที่เข้าพักและประชาชนบริเวณ ข้างเคียง	
	- โรคอุจจาระร่วง หรือโรคติดต่อทางอาหารและ น้ำสาเหตุจากการติดเชื้อ เช่น แบคทีเรีย ไวรัส ฯลฯ จากการรับประทานอาหารและ/หรือดื่มน้ำ ที่ไม่สะอาด อันตรายจากโรคอุจจาระร่วงทำให้ ร่างกายขาดน้ำและเกลือแร่ไปพร้อมกับการถ่าย อุจจาระจำนวนมาก จนอาจทำให้ช็อก หมดสติ และถึงแก่ความตายได้โดยเฉพาะในเด็ก และจาก	- ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ ด้านการจัดการน้ำเสียและสิ่งปฏิกูล (หน้า 37/79 ถึงหน้า 39/79) และการจัดการขยะมูลฝอย (หน้า 41/79 ถึง 43/79) อย่างเคร่งครัด - ปฏิบัติตามกฎหมายกระทรวง สุขลักษณะของสถานที่ จำหน่ายอาหาร พ.ศ.2561 อย่างเคร่งครัด	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กาญจนา นันทชัย กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจนา นันทชัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... กมล 24

(นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2) ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ)	ข้อมูลในปี 2560, ปี 2561, ปี 2562 และปี 2563 มีอัตราป่วยด้วยโรคอุจจาระร่วง 478 รายต่อแสนประชากร, 1,034 รายต่อแสนประชากร, 971 รายต่อแสนประชากร และ 207 รายต่อแสนประชากร อย่างไรก็ตามโรคอุจจาระร่วงเป็นโรคที่สามารถป้องกันได้ด้วยการดูแลสุขภาพอนามัย	<ul style="list-style-type: none"> - ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้สาเหตุและการป้องกันโรคอุจจาระร่วงกับพนักงานและเจ้าหน้าที่โครงการ - จัดให้มีน้ำดื่มที่สะอาดถูกสุขลักษณะสำหรับแขกและพนักงาน - ล้างมือให้สะอาดด้วยสบู่และน้ำสะอาดทุกครั้งก่อนและหลังรับประทานอาหาร หรือก่อนสัมผัสกับอาหาร หลังการเข้าห้องน้ำ และหลังการหยิบจับสิ่งสกปรกอื่น - ทำความสะอาดบริเวณที่เตรียมอาหารให้ถูกสุขลักษณะ - เลือกรับประทานอาหารที่สะอาด ประจุกด้วยความร้อน และปรุงสุกใหม่ๆ - ดูแลความสะอาดของภาชนะที่ใส่ตักอาหาร - เก็บอาหารให้ปลอดภัยจากหนู แมลง และสัตว์อื่นๆ - ถ้ามีผู้ป่วย ให้นำตัวไปพบแพทย์ และแจ้งเจ้าหน้าที่สาธารณสุขในพื้นที่ 	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ ทณจันท์ กังวานสมวงศ์, พงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวทณจันท์ กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....

รศ. อ.ศ.

(นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2) ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ)	<p>- โรคพิษสุนัขบ้า เป็นโรคติดต่อจากไวรัสที่มีสาเหตุมาจากการถูกสัตว์ที่ติดเชื้อมัดหรือข่วน โดยเฉพาะสุนัข มีอันตรายร้ายแรงถึงชีวิต ผู้ที่เป็นโรคพิษสุนัขบ้าจะเสียชีวิตเกือบทุกราย เนื่องจากปัจจุบันยังไม่มียารักษา แต่ทั้งนี้เป็นโรคที่สามารถป้องกันได้โดยการฉีดวัคซีน</p> <p>- โรคไข้เลือดออก เป็นโรคติดต่อที่เกิดจากเชื้อไวรัสเดงกี (dengue) ที่แพร่เข้าสู่ร่างกายคนจากการกัดของยุงลาย โรคนี้พบประปรายตลอดปี โดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วงฤดูฝน (พ.ค. - ก.ย.) ที่มีฝนตกชุก และมีแอ่งน้ำท่วมขัง รวมทั้งน้ำนิ่งที่ขังอยู่ในภาชนะเก็บน้ำต่างๆ เช่น โอ่ง กระจบียง ทรายยนต์ หรือกระจบียง เป็นต้น ซึ่งเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย โดยสถิติของโรงพยาบาลเมืองพัทยาในปี 2560, ปี 2561, ปี 2562 และปี 2563</p>	<p>- จัดให้มีการติดประกาศ ห้ามนำสัตว์เลี้ยงหรือสัตว์จรจัด เช่น สุนัขหรือแมว เข้ามาในโรงแรม</p> <p>- ห้ามพนักงานให้อาหารแก่สุนัขและแมวจรจัด</p> <p>- ในกรณีที่มีผู้ถูกสุนัข/แมว กัดหรือข่วน ให้รีบล้างแผลโดยเร็วที่สุดด้วยสบู่และน้ำสะอาดหลายๆ ครั้ง แล้วเช็ดแผลให้แห้ง ใส่ยาฆ่าเชื้อ จากนั้นนำไปพบแพทย์เพื่อรักษาบาดแผลและฉีดวัคซีน</p> <p>- ติดป้ายประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับวงจรชีวิตของยุง การแพร่เชื้อ และวิธีป้องกันโรคไข้เลือดออก</p> <p>- ทำความสะอาดคู/ท่อระบายน้ำไม่ให้มีน้ำขัง</p> <p>- ใส่ทรายอะเบท (ABATE) ตามภาชนะใส่น้ำ เช่น แจกันดอกไม้</p> <p>- แจ้งเจ้าหน้าที่สาธารณสุขหากพบว่ามีภาวะระบาดของยุงในชุมชน</p>	<p>---</p> <p>- สำรวจและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ พื้นที่ตรวจสอบ : พื้นที่โครงการ ▪ ความถี่ : สัปดาห์ละ 1 ครั้ง ▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์ <p>โทรศัพท์ : 0 3841 4805</p> <p>- ฉีดพ่นยาฆ่าแมลงหรือสารเคมีกำจัดยุง</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ สถานที่ดำเนินการ : พื้นที่โครงการ ▪ ความถี่ : ทุก 3 เดือน

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....กนกนัทธ์ หทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....

ค.ร.ต. อ.อ.

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2) ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ)	พบว่ามีอัตราป่วยด้วยโรคไข้เลือดออก 371 ราย ต่อแสนประชากร, 1,127 รายต่อแสนประชากร, 589 รายต่อแสนประชากร และ 388 รายต่อแสนประชากร ตามลำดับ อาการของไข้เลือดออกมีตั้งแต่ไม่รุนแรงมากจนถึงเสียชีวิตหากไม่ได้รับการรักษาอย่างทันที่		<ul style="list-style-type: none"> ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805
	- โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรคโควิด-19 เป็นโรคติดต่ออันตรายที่กำลังแพร่ระบาดไปอย่างรวดเร็วทั่วโลก และมีผู้เสียชีวิตจำนวนมาก อีกทั้งยังไม่มียาปฏิชีวนะตัวไหนสามารถรักษาให้หายได้โดยตรง และหากมีอาการรุนแรงมากอาจทำให้อวัยวะในล้มเหลว เชื้อไวรัสนี้แพร่กระจายผ่านทางละอองของเหลว (droplet) จากปากและจมูก โดยติดต่อทางระบบทางเดินหายใจ และการสัมผัสพื้นผิวที่มีเชื้อโรคเกาะอยู่ แล้วเอามือมาสัมผัสหน้า ทำให้เชื้อเข้าตา หรือทางเดินหายใจ ทั้งนี้ ในปี 2563 จังหวัดชลบุรี มีการป่วยด้วยโรคโควิด-19 ในอัตรา 11 รายต่อแสนประชากร	<ul style="list-style-type: none"> - จัดทำแผน/ป้ายประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรค COVID-19 แก่พนักงานและแขกผู้เข้าพัก - จัดโต๊ะอาหารสำหรับทานอาหารคนเดียวแทนการนั่งทานรวมกันเป็นกลุ่ม - ควรทานอาหารที่ปรุงสุกแล้ว งดอาหารดิบและเนื้อสัตว์ป่า - หมั่นล้างมืออย่างสม่ำเสมอด้วยสบู่และน้ำหรือแอลกอฮอล์เจลที่มีความเข้มข้นของแอลกอฮอล์ไม่ต่ำกว่า 70% อย่างน้อย 20 วินาที - การยืน นั่งห่างกันอย่างน้อย 1.5 - 2 ม. 	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กนกนัทธ์ กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....

กต ฐ

(นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2) ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีหน้ากากอนามัย สบู่และเจลล้างมือชนิดแอลกอฮอล์ให้เพียงพอสำหรับพนักงานและแขกผู้เข้าพัก - กำชับให้พนักงานสวมใส่หน้ากากอนามัยตลอดเวลาทำงาน - ติดป้ายประกาศให้แขกสวมใส่หน้ากากอนามัยเมื่ออยู่ในพื้นที่สาธารณะ - ระมัดระวังการสัมผัสพื้นผิวที่ไม่สะอาดและอาจมีเชื้อโรคเกาะอยู่ รวมถึงสิ่งที่มีคนจับบ่อย เช่น กลอนประตู ก๊อกน้ำ ราวบันได ลูกบิดประตูที่เปิด-ปิดประตูรถ เมื่อจับแล้วอย่าเอามือสัมผัสหน้าและข้าวของเครื่องใช้ส่วนตัว - จัดให้มีคนเช็ดทำความสะอาดจุดสัมผัสต่างๆ ให้ปลอดภัยด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ - งดจับตา จมูก ปาก ขณะยังไม่ได้ล้างมือ 	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กัญจน์นัทย์ กังวานสมวงศ์, นวรัตน์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกัญจน์นัทย์ กังวานสมวงศ์ และนายพนธ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....

ด.น.ท. (ด.น.ท.)

(นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2) ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> - ถ้ายังมีการระบาดของโรค COVID-19 จัดให้มีการตรวจวัดอุณหภูมิของพนักงานและแขกทุกคนที่เข้าโรงแรม และไม่อนุญาตให้ผู้ที่มีอุณหภูมิสูงกว่า 37.5°C เข้าโรงแรม - ถ้ามีผู้มีอาการ มีไข้ เจ็บคอ ไอแห้งๆ น้ำมูกไหล และหายใจเหนื่อยหอบ ให้แยกผู้มีอาการและนำไปพบแพทย์ เพื่อทำการตรวจอย่างละเอียด และเมื่อแพทย์ซักถามให้ตอบตามความจริง ไม่ปิดบัง ไม่บิดเบือนข้อมูลใดๆ เพื่อประโยชน์ต่อการวินิจฉัยโรค 	<ul style="list-style-type: none"> - ผู้จัดการโรงแรมกำกับดูแลให้มีการตรวจวัดอุณหภูมิของผู้ที่ผ่านเข้า-ออกโครงการ (ถ้ายังมีการระบาดของโรคโควิด-19) <ul style="list-style-type: none"> ▪ พื้นที่ตรวจสอบ : ทางเข้าโรงแรม ▪ ดัชนีตรวจสอบ : อุณหภูมิร่างกายจะต้องไม่เกิน 37.5°C ▪ ความถี่ : ทุกวัน ▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805
	- สระว่ายน้ำ อาจเป็นแหล่งแพร่กระจายของเชื้อโรคไปสู่ผู้ใช้สระว่ายน้ำ ถ้าไม่มีการดูแลคุณภาพน้ำให้ถูกสุขลักษณะ	- ปฏิบัติตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจวัดคุณภาพน้ำในสระว่ายน้ำ <ul style="list-style-type: none"> ▪ จุดเก็บตัวอย่างน้ำ : เก็บตัวอย่างน้ำ 2 จุดที่สระเด็ก และสระผู้ใหญ่

มีนาคม 2565 ลงชื่อ นางกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ นางนรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... กช ๒๕

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2) ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ)		<p>- จัดให้มีการเก็บสารเคมีที่ใช้สำหรับสระว่ายน้ำในห้องงานระบบของสระว่ายน้ำ บริเวณหน้าห้องมีการติดป้าย“สถานที่เก็บสารเคมีสำหรับสระว่ายน้ำ” และ“ห้ามบุคคลภายนอกเข้า” ภายในห้องจัดให้มีการระบายอากาศดี และมีการป้องกันน้ำซึมเข้าภาชนะบรรจุสารเคมี ทั้งนี้ในการจัดเก็บสารเคมีจะต้องเป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>▪ ดัชนีตรวจวัดและความถี่</p> <p>- pH และ Free chlorine ความถี่ : อย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง ก่อนเปิดและหลังปิดให้บริการ และสำหรับกรณีที่มีผู้ใช้บริการมากหรือมีแสงแดดจัดให้ตรวจวัดระหว่างวันด้วย</p> <p>- Total Coliform Bacteria และ Fecal Coliform Bacteria ความถี่ : ทุกเดือน</p> <p>- Combine Chlorine, Alkalinity, Calcium Hardness, Chloride, Ammonia, Nitrate และ E. coli ความถี่ : ทุกปี</p> <p>▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจนาภรณ์ กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805</p>

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....*กาญจนาภรณ์ กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์*.....

(นางสาวกาญจนาภรณ์ กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....*อลิษา อี*.....

(นางสาวอลิษา อี คังโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
 บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>4.3 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย</p> <p>1) อาชีวอนามัย</p>	<p>- การปฏิบัติงานของพนักงานโรงแรมที่ขาดความระมัดระวังในการปฏิบัติงาน เช่น น้ำร้อนหรือน้ำมันลวก สิ้นลัม และจาน/แก้วแตก เป็นต้น การใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ที่ชำรุด การเก็บกองวัสดุอุปกรณ์ที่ไม่เป็นระเบียบ และการไม่สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้ถูกต้องและเหมาะสมกับประเภทของงาน เป็นสาเหตุให้เกิดอุบัติเหตุต่อผู้ปฏิบัติงาน</p>	<p>- ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการปฏิบัติของ พ.ร.บ. ประกันสังคมฉบับที่ 4 พ.ศ.2558 และ พ.ร.บ. คุ้มครองแรงงาน พ.ศ.2541 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ.2560)</p> <p>- ตรวจสอบสภาพความพร้อมในการใช้งานของเครื่องมือ/อุปกรณ์อย่างสม่ำเสมอ รวมทั้งจัดเก็บเครื่องมือ/อุปกรณ์ให้เป็นระเบียบเรียบร้อย</p> <p>- จัดให้มีการอบรมและให้ความรู้ด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยอย่างเหมาะสมและเพียงพอ กับลักษณะงาน</p> <p>- จัดให้มีเวชภัณฑ์ในการปฐมพยาบาลเบื้องต้น เพื่อช่วยเหลือพนักงานได้ทันทีเมื่อประสบอุบัติเหตุ และจัดให้มีหมายเลขโทรศัพท์ของโรงพยาบาลที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการและหมายเลขสายด่วนฉุกเฉิน (1669) ไว้ในสำนักงานของโรงแรม เพื่อติดต่อในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน</p>	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กนกพันธ์ กังวานสมวงศ์ วิศวกร

(นางสาวกัญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... ณัฐ ฐ

(นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบลสิ่งแวดลอมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแกไขผลกระทบลสิ่งแวดลอม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบลสิ่งแวดลอม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดลอมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบลต่อสิ่งแวดลอมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแกไขผลกระทบลสิ่งแวดลอม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบลสิ่งแวดลอม
2) ความปลอดภัย	- การเปิดดำเนินการโครงการเป็นโรมแรมอาจเพิ่มความเสี่ยงในการเกิดอาชญากรรมจากคนที่เข้ามาพักที่โครงการ	- ติดตั้งระบบโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) บริเวณพื้นที่ส่วนกลาง เช่น ทางเข้า-ออกโครงการ ทางเข้า-ออกอาคารที่จอดรถ ทางเดินภายในอาคาร เป็นต้น - จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแลความสงบเรียบร้อยภายในพื้นที่โครงการและบริเวณโดยรอบ - จัดให้มีหมายเลขโทรศัพท์ของสถานีตำรวจภูธรเมืองพญาที่รับผิดชอบบริเวณพื้นที่โครงการ เพื่อสามารถติดต่อประสานงานกับเจ้าหน้าที่ตำรวจได้อย่างทันท่วงทีในกรณีที่เกิดเหตุฉุกเฉิน	---
	- อุบัติเหตุจากการใช้สรวายน้ำ โดยเฉพาะเด็กเล็ก	- ติดตั้งกล้อง CCTV บริเวณบันไดหนีไฟ โดยมีมุมมองมายังสรวายน้ำเด็ก - จัดให้มีพนักงานคอยดูแลความปลอดภัยของผู้ใช้บริการสรวายน้ำตลอดเวลาที่เปิดบริการ	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กัญจนนัทธ กังวานสมวงศ์, นวภัทรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจนนัทธ กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

60/79

มีนาคม 2565 ลงชื่อ ล.ส.อ.น.น.

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดลอม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2) ความปลอดภัย (ต่อ)	-	- กรณีที่นำเด็กอายุต่ำกว่า 10 ปี ที่ยังว่ายน้ำไม่เป็น และผู้สูงอายุที่ไม่สามารถดูแลตัวเองได้มาใช้บริการสระว่ายน้ำ กำหนดให้มีผู้ดูแลมาด้วย - จัดให้มีอุปกรณ์ช่วยชีวิตบริเวณสระว่ายน้ำตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุขฉบับที่ 1/2550ฯ	
4.4 การป้องกันและระงับอัคคีภัย	- การเกิดอัคคีภัยก่อให้เกิดอันตรายต่อชีวิตและเสียหายต่อทรัพย์สิน	- จัดให้มีระบบป้องกันและระงับอัคคีภัยภายในโครงการ ดังนี้ (1) ถังดับเพลิงแบบมือถือ ชนิดผงเคมีแห้งขนาด 15 ปอนด์ (2) ระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ ประกอบด้วยอุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้แบบใช้มือกด/ดึง และอุปกรณ์แจ้งเตือนเพลิงไหม้ชนิด Bell เครื่องตรวจจับความร้อน และเครื่องตรวจจับควัน (3) ป้ายบอกทางหนีไฟ (4) ป้ายบอกชั้น	- ตรวจสอบสภาพและความสามารถใช้งานของถังดับเพลิงแบบมือถือ อุปกรณ์แจ้งเหตุ และไฟส่องสว่างฉุกเฉิน ▪ ความถี่ : ทุก 6 เดือน หรือตามข้อกำหนด/อายุการใช้งานของบริษัทผู้ผลิต ▪ ผู้รับผิดชอบ : นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805

มีนาคม 2565 ลงชื่อ... กณกรณ์หทัย กังวานสมวงศ์, นวรัตน์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... ฉศ ฉศ

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.4 การป้องกันและระงับอัคคีภัย (ต่อ)		(5) ไฟส่องสว่างฉุกเฉิน ชนิดใช้พลังงานจากแบตเตอรี่สามารถสำรองไฟได้ไม่น้อยกว่า 2 ชม. (6) บันไดหนีไฟ (7) จุดรวมพล มีพื้นที่รวม 40 ตร.ม. คิดเป็นสัดส่วนพื้นที่จุดรวมพลต่อประชากรของโครงการ 0.25 ตร.ม./คน ดังรูปที่ 2 แผนผังจุดรวมพลและเส้นทางหนีไฟ (8) แผนฉุกเฉินในกรณีเกิดเพลิงไหม้ ภายในห้องพักทุกห้อง - จัดให้มีการซ้อมอพยพในกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้เป็นการภายในหรือร่วมกับหน่วยงานดับเพลิงท้องถิ่นอย่างน้อยปีละครั้ง	
4.5 สุขทรียภาพ			
1) โครงสร้างทางสถาปัตยกรรม และองค์ประกอบของอาคาร	- การเปลี่ยนการใช้อาคารจากอาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่าห้องพัก) เป็นโรงแรมไม่ได้เพิ่มความสูงของอาคาร ดังนั้นจึงไม่ทำให้ทัศนียภาพเปลี่ยนแปลงจากเดิม	- ดูแลและบำรุงรักษาผนังอาคารให้มีความสะอาดและสวยงามเป็นประจําอย่างสม่ำเสมอ เพื่อสร้างความกลมกลืนกับสภาพแวดล้อมโดยรอบ และลดผลกระทบด้านทัศนียภาพ	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ... *กัญจน์ทิพย์ กังวานสมวงศ์ นวรัตน์ กังวานสมวงศ์*
 (นางสาวกัญจน์ทิพย์ กังวานสมวงศ์ และนายพนังศรินทร์ กังวานสมวงศ์)
 เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... *กมลรัตน์ คงโพธิ์รอด*

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)
 ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
 บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2) พื้นที่สีเขียว	- ต้นไม้จะก่อให้เกิดความรู้สึกกรีน และช่วยลดความกระด้างของอาคาร	- โครงการมีพื้นที่สีเขียวทั้งหมด 193 ตร.ม. ซึ่งอยู่ที่ระดับพื้นดินทั้งหมด และมีพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น 81 ตร.ม. คิดเป็นสัดส่วนพื้นที่สีเขียวต่อคนพักอาศัย 1.20 ตร.ม./คน ดังรูปที่ 3 แผนผังพื้นที่สีเขียว - ปรับปรุงบำรุงดินโดยการนำปุ๋ยหมักมาผสมกับดินบริเวณที่ปลูกต้นไม้เป็นประจำอย่างสม่ำเสมอ - จัดให้มีพนักงานคอยดูแลและบำรุงรักษาต้นไม้ที่ปลูกภายในพื้นที่โครงการให้เจริญเติบโตได้ดี ในกรณีที่ต้นไม้ที่ปลูกไว้ตายให้ปลูกใหม่ทดแทน	---
3) ความเป็นส่วนตัว	- ผู้ใช้บริการสรวายน้ำของโครงการอาจได้รับผลกระทบด้านความเป็นส่วนตัวจากผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวมสูง 3 - 6 ชั้น ที่อยู่ติดพื้นที่โครงการ	- จัดให้มีไม้ยืนต้น ได้แก่ สิวาติและปีบ สูง 3 - 6 ม. บริเวณพื้นที่สีเขียวด้านทิศใต้ ซึ่งจะบดบังการมองเห็นของผู้พักอาศัยในชั้น 2 ของอาคารข้างเคียงเข้าสู่บริเวณสรวายน้ำของโครงการ	---

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... กัญญาณัทย์ กังวานสมวงศ์, นวรัตน์ ภิวัฒนวงศ์

(นางสาวกัญญาณัทย์ กังวานสมวงศ์ และนายพนธ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... *ANA ANA*

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 3 : รายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.6 การบดบังทัศนทิว	- ทัศนทิวหลักที่พาดผ่านบริเวณพื้นที่โครงการ ได้แก่ ลมจากทิศตะวันออกเฉียงเหนือ และลมจากทิศตะวันตกเฉียงใต้ นอกจากนี้ยังมีลมทางอ้อมพาดผ่าน ทำให้มีการหมุนเวียนของกระแสลมบริเวณพื้นที่โครงการและพื้นที่ข้างเคียง และอาคารที่อยู่โดยรอบ โครงการในปัจจุบันมีการติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ดังนั้นจึงไม่มีผลกระทบด้านการบดบังทัศนทิว	---	---

หมายเหตุ : * โครงการต้องจัดทำและเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงดำเนินการต่อหน่วยงานของรัฐซึ่งมีอำนาจอนุญาตตามกฎหมายให้ดำเนินการโครงการ หรือกิจการอันเป็นกิจกรรมหลักที่ต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ณ สำนักงานของหน่วยงานของรัฐ โดยให้ดำเนินการจัดส่ง 1 ครั้งต่อปี คือภายในเดือนมกราคม (รวบรวมผลการติดตามตรวจสอบของเดือนมกราคม-ธันวาคมของปีก่อน)

** โครงการต้องจัดให้มีรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (ฉบับสมบูรณ์) จัดเก็บไว้ประจำที่โครงการตลอดเวลา เพื่อสะดวกในการติดตามตรวจสอบ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....กัญจนาญ ภัทรวานสมวงศ์ - นงศันรินทร์ ภัทรวานสมวงศ์

(นางสาวกัญจนาญ ภัทรวานสมวงศ์ และนายพงศันรินทร์ ภัทรวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

64/79



มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....จิต ภัท

(นางสาวจิตดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 4 : มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	จุดเก็บตัวอย่าง/จุดดำเนินการ	ดัชนีตรวจวัด	วิธีการ	ความถี่	ค่าใช้จ่าย (บาท)*		ผู้รับผิดชอบ
					ค่าตรวจวิเคราะห์/ตรวจวัด	ค่าดำเนินการเก็บตัวอย่าง	
1. คุณภาพอากาศ	- แนวเขตพื้นที่ด้านทิศตะวันตก ดังรูปที่ 4 แผนผังแสดงจุดตรวจวัดคุณภาพอากาศและเสียงช่วงตัดแปลง	- TSP และ PM-10	- Gravimetric High Volume	- ตรวจวัด 1 ครั้ง ในช่วงตัดแปลง	- 3,000 บาท/วัน @ 3 วัน	- 10,000 บาท/ครั้ง รวมทั้งการดำเนินการตรวจวัดเสียง	- นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805
		- CO	- Non - dispersive Infrared		- 4,500 บาท/วัน @ 1 วัน		
	- รถบรรทุกและถนนหน้าโครงการ	- ความเรียบร้อยของผ้าใบคลุมวัสดุก่อสร้าง/ดินในกระเบะ ความสะอาดของล้อรถ และความสะอาดของถนนหน้าโครงการ	- ตรวจสอบความเรียบร้อยของการคลุมผ้าใบ ความสะอาดของล้อรถ และความสะอาดบนถนนหน้าโครงการ	- ทุกวัน ตลอดระยะตัดแปลง	-	-	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....*กมลนันทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์*

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....*กมล น. กังวาน*

(นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 4 : มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อมและ คุณค่าต่างๆ	จุดเก็บตัวอย่าง/ จุดดำเนินการ	ดัชนีตรวจวัด	วิธีการ	ความถี่	ค่าใช้จ่าย (บาท)*		ผู้รับผิดชอบ
					ค่าตรวจวิเคราะห์/ ตรวจวัด	ค่าดำเนินการ เก็บตัวอย่าง	
2. เสียง	- แนวเขตพื้นที่ด้านทิศ ตะวันตก (ดูรูปที่ 4 ประกอบ)	- L_{eq} (24 ชม.), L_{90} และ L_{max} - ระดับเสียงรบกวน	- Integrated Sound Level Method - คำนวณตามประกาศกรม ควบคุมมลพิษ เรื่อง วิธีการตรวจวัดระดับ เสียงพื้นฐาน ระดับเสียง ขณะไม่มีการรบกวน การ ตรวจวัดและคำนวณ ระดับเสียงขณะมีการ รบกวน การคำนวณค่า ระดับการรบกวน และ แบบบันทึกการตรวจวัด เสียงรบกวน	- ตรวจวัด 1 ครั้ง ในช่วงตัดแปลง	- 1,500 บาท/วัน @ 3 วัน	- รวม กับ ค่า ดำเนินการ ตรวจวัดคุณภาพ อากาศ	- นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805
3. การใช้น้ำ	- ท่อน้ำประปาและก๊อกน้ำ	- การรั่วซึมและการชำรุด ของท่อน้ำประปาและ ก๊อกน้ำ	- ตรวจสอบการรั่วซึม และชำรุด	- ทุกวัน	-	-	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กมลฉัตรหทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ คณ. QA

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 4 : มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อมและ คุณค่าต่างๆ	จุดเก็บตัวอย่าง/ จุดดำเนินการ	ดัชนีตรวจวัด	วิธีการ	ความถี่	ค่าใช้จ่าย (บาท)*		ผู้รับผิดชอบ
					ค่าตรวจวิเคราะห์/ ตรวจวัด	ค่าดำเนินการ เก็บตัวอย่าง	
4. การจัดการน้ำเสีย และสิ่งปฏิกูล	- บ่อตรวจคุณภาพน้ำที่ ตั้งรูปที่ 5 แผนผังจุด ตรวจวัดคุณภาพน้ำที่ ช่วงตัดแปลง	- pH, BOD, SS, TKN, Settleable Solids, TDS, Oil & Grease และ Sulfide	- มาตรฐานการวิเคราะห์ คุณภาพน้ำใน Standard Methods for Examination of water and Wastewater	- ทุก 1 เดือน ตลอดระยะ ตัดแปลง	- 1,800 บาท/ ตัวอย่าง	- 1,000 บาท/ครั้ง (12,000 บาท/ปี)	- นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805
5. การจัดการขยะ	- ถังขยะ	- ความเพียงพอและ ความสามารถใช้งาน	- ตรวจสอบความเพียงพอ ของถังขยะ - ตรวจสอบสภาพและ ความสามารถใช้งานของ ถังขยะ	- ทุกวัน ตลอด ระยะตัดแปลง	-	-	
6. การใช้ไฟฟ้าและ พลังงาน	- อุปกรณ์/ระบบไฟฟ้า	- สภาพและการทำงาน	- ตรวจสอบการเชื่อมต่อ สายไฟฟ้า และอุปกรณ์ ไฟฟ้า	- ทุกสัปดาห์ ตลอดระยะ ตัดแปลง	-	-	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กรมาน์หทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....



กนA 2H

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 4 : มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงตัดแปลง (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อมและ คุณค่าต่างๆ	จุดเก็บตัวอย่าง/ จุดดำเนินการ	ดัชนีตรวจวัด	วิธีการ	ความถี่	ค่าใช้จ่าย (บาท)*		ผู้รับผิดชอบ
					ค่าตรวจวิเคราะห์/ ตรวจวัด	ค่าดำเนินการ เก็บตัวอย่าง	
7. การสาธารณสุข	- พื้นที่โครงการ	- แหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย	- สำรวจและกำจัดแหล่ง เพาะพันธุ์ยุงลาย	- ทุก สัปดาห์ ตลอดระยะ ตัดแปลง	-	-	- นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805
		- ยุงลาย	- ฉีดพ่นยาฆ่าแมลงหรือ สารเคมีกำจัดยุง	- ทุก 1 เดือน ตลอดระยะ ตัดแปลง	-	-	
8. อาชีวอนามัย และ ความปลอดภัย	- คนงานที่ทำงานกับ เครื่องจักร/อุปกรณ์ ที่มีเสียงดัง	- การสวมใส่อุปกรณ์ลด เสียง	- ตรวจสอบให้คนงาน สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง	- ทุกวัน ตลอด ระยะตัดแปลง	-	-	
	- พื้นที่โครงการ	- ความพร้อมของอุปกรณ์ ดับเพลิง	- ตรวจสอบอุปกรณ์ ดับเพลิงให้อยู่ในสภาพดี พร้อมสำหรับใช้งาน	- ทุก สัปดาห์ ตลอดระยะ ตัดแปลง	-	-	

หมายเหตุ : โครงการต้องจัดทำและเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงก่อสร้าง/ตัดแปลงอาคารต่อหน่วยงานของรัฐที่มีอำนาจ
อนุญาตตามกฎหมายให้ดำเนินโครงการ หรือกิจการอันเป็นกิจกรรมหลักที่ต้องจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น ณ สำนักงานของหน่วยงานของรัฐ โดยให้ดำเนินการจัดส่ง 1 ครั้ง คือภายในเดือนกรกฎาคม หรือ
ภายในเดือนมกราคม

* ค่าใช้จ่ายในการเขียนรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ของโครงการที่ต้องจัดทำประมาณ 10,000-30,000 บาท/ครั้ง

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กนกนัทธ์ หังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กมล งาม

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 5 : มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อมและ คุณค่าต่างๆ	จุดเก็บตัวอย่าง/ จุดดำเนินการ	ดัชนีตรวจวัด	วิธีการ	ความถี่	ค่าใช้จ่าย (บาท)*		ผู้รับผิดชอบ
					ค่าตรวจวิเคราะห์/ ตรวจวัด	ค่าดำเนินการ เก็บตัวอย่าง	
1. การใช้น้ำ	- ถังเก็บน้ำใช้ใต้ดิน - ถังเก็บน้ำใช้บนชั้นหลังคา	- ความสะอาดของถังเก็บ น้ำใช้	- ล้างทำความสะอาดและ ฆ่าเชื้อโรคในถังเก็บน้ำใช้	- อย่าง น้อย 1 ครั้ง/ปี	-	-	- นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศักรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805
2. ระบบบำบัด น้ำเสีย	- บ่อตรวจวัดคุณภาพน้ำ ทิ้งที่ออกจากระบบ บำบัดน้ำเสีย ดังแสดง ในรูปที่ 6 แผนผังแสดง จุดตรวจวัดคุณภาพน้ำ ทิ้งช่วงดำเนินการ	- pH, BOD, SS, TDS, Settleable Solids, TKN, Oil & Grease และ Sulfide	- มาตรฐานการวิเคราะห์ คุณภาพน้ำใน Standard Methods for Examination of Water and Wastewater ของ APHA และ AWWA	- ทุก 1 เดือน	1,800 บาท/ตัวอย่าง	- 1,000 บาท/เดือน รวมกับการเก็บ ตัวอย่างน้ำระ ว่ายน้ำ	
	- ระบบบำบัดน้ำเสีย	- สถิติและข้อมูลผลการ ทำงานของระบบบำบัด น้ำเสียตามกฎหมาย เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการ เก็บสถิติ และข้อมูลการ จัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการ ทำงานของระบบบำบัด น้ำเสีย พ.ศ.2555	- บันทึกสถิติและข้อมูล ผลการทำงานของระบบ บำบัดน้ำเสียประจำวัน ตามแบบ ทส.1	- ทุกวัน ตลอด ระยะดำเนินการ	-	-	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กนกนันทน์ กังวานสมวงศ์, นวรัตน์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศักรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กมล 24

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 5 : มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อมและ คุณค่าต่างๆ	จุดเก็บตัวอย่าง/ จุดดำเนินการ	ดัชนีตรวจวัด	วิธีการ	ความถี่	ค่าใช้จ่าย (บาท)*		ผู้รับผิดชอบ
					ค่าตรวจวิเคราะห์/ ตรวจวัด	ค่าดำเนินการ เก็บตัวอย่าง	
2. ระบบบำบัด น้ำเสีย (ต่อ)			- จัดทำรายงานสรุปผลการ ทำงานของระบบบำบัด น้ำเสียประจำเดือน ตาม แบบ ทส.2 และเสนอ รายงานดังกล่าวต่อเมือง พัทยาภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไปโดยยื่นต่อ เจ้าหน้าที่เมืองพัทยา หรือส่งทางไปรษณีย์ตอบ รับหรือรายงานด้วย วิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ตามที่อธิบดีกรมควบคุม มลพิษประกาศกำหนด	- ทุก 1 เดือน ตลอดระยะ ดำเนินการ	-	-	- นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... กาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... ณัฐ ณัฐ

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 5 : มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อมและ คุณค่าต่างๆ	จุดเก็บตัวอย่าง/ จุดดำเนินการ	ดัชนีตรวจวัด	วิธีการ	ความถี่	ค่าใช้จ่าย (บาท)*		ผู้รับผิดชอบ
					ค่าตรวจวิเคราะห์/ ตรวจวัด	ค่าดำเนินการ เก็บตัวอย่าง	
3. การระบายน้ำ และ ป้องกัน น้ำท่วม	- ท่อระบายน้ำ และบ่อ พักของโครงการ	- ปริมาณตะกอนดิน ภายในท่อระบายน้ำ และบ่อพัก	- ตรวจสอบปริมาณ ตะกอนดินและขุดลอก ท่อระบายน้ำและบ่อพัก	- ปีละ 1 ครั้ง ในช่วงก่อนเข้า ฤดูฝน	-	-	- นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805
	- บ่อพักสุดท้าย (บ่อพัก ขยะ)	- ขยะที่ตะแกรงดักขยะ	- จัดเก็บขยะ	- ทุก 1 เดือน	-	-	
4. การจัดการขยะ	- ถังขยะ และห้องพักขยะ รวม	- ความเพียงพอและความ สะอาดของถังขยะและ ห้องพักขยะรวม	- ตรวจสอบความเพียงพอ ของถังขยะ - ตรวจสอบความสะอาด ของถังขยะ และห้องพัก ขยะรวม	- ทุกวัน	-	-	
5. การใช้ไฟฟ้าและ พลังงาน	- อุปกรณ์/ระบบไฟฟ้า	- สภาพและการทำงาน	- ตรวจสอบสภาพและการ ทำงานของอุปกรณ์/ ระบบไฟฟ้า	- ทุก 6 เดือนหรือ ตามข้อกำหนด/ อายุการใช้งาน ของบริษัทผู้ผลิต	-	-	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... *กาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์*

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... *Pat RA*

(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



ตารางที่ 5 : มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ดัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อมและ คุณค่าต่างๆ	จุดเก็บตัวอย่าง/ จุดดำเนินการ	ดัชนีตรวจวัด	วิธีการ	ความถี่	ค่าใช้จ่าย (บาท)*		ผู้รับผิดชอบ
					ค่าตรวจวิเคราะห์/ ตรวจวัด	ค่าดำเนินการ เก็บตัวอย่าง	
6. ระบบปรับอากาศ	- เครื่องปรับอากาศ	- ความสะอาดของแผ่น กรองอากาศ	- ล้างทำความสะอาด แผ่นกรอง	- ทุก 1 เดือน	-	-	- นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805
		- การทำงานของระบบ เครื่องปรับอากาศ	- ล้างทำความสะอาด เครื่องปรับอากาศแบบ เต็มระบบ	- ทุก 6 เดือน	-	-	
7. การสาธารณสุข	- พื้นที่โครงการ	- แหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย	- สำรวจและกำจัดแหล่ง เพาะพันธุ์ยุงลาย	- ทุกสัปดาห์	-	-	
		- ยุงลาย	- ฉีดพ่นยาฆ่าแมลงหรือ สารเคมีกำจัดยุง	- ทุก 3 เดือน	-	-	
	- สระว่ายน้ำที่สระเด็ก และสระผู้ใหญ่	- pH และ Free Chlorine*	- มาตรฐานการวิเคราะห์ คุณภาพน้ำใน Standard Methods for Examination of Water and Wastewater ของ APHA และ AWWA	- ทุกวันก่อนเปิด และ หลัง ปิด บริการและกรณี มีผู้ใช้บริการมาก หรือมีแสงแดด จัดให้ตรวจวัด ระหว่างวันด้วย	-	Test kit	

* ในกรณีที่ยังมีการระบาดของโรคโควิด-19 ให้ควบคุมปริมาณ Free Chlorine ที่ 1-3 ppm.

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กมลวรรณทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์
(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)
เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กมลวรรณทัย กังวานสมวงศ์



(นางสาวลดารัตน์ คงโพธิ์รอด)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

ตารางที่ 5 : มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเจแอนด์พี คอร์ท (J&P COURT) (ตัดแปลงและเปลี่ยนการใช้อาคาร) ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	จุดเก็บตัวอย่าง/จุดดำเนินการ	ดัชนีตรวจวัด	วิธีการ	ความถี่	ค่าใช้จ่าย (บาท)*		ผู้รับผิดชอบ
					ค่าตรวจวิเคราะห์/ตรวจวัด	ค่าดำเนินการเก็บตัวอย่าง	
7. การสาธารณสุข (ต่อ)	- สระว่ายน้ำที่สระเด็ก และสระผู้ใหญ่	- Total Coliform Bacteria และ E. coli - Combine Chlorine, Alkalinity, Calcium hardness, Chloride, Ammonia, Nitrate และ Fecal Coliform Bacteria	- มาตรฐานการวิเคราะห์คุณภาพน้ำใน Standard Methods for Examination of Water and Wastewater ของ APHA และ AWWA	- ทุก 1 เดือน ขณะที่ผู้ใช้สระว่ายน้ำมากที่สุด - ปีละ 1 ครั้ง	600 บาท/ตัวอย่าง	ค่าดำเนินการรวมกับน้ำทิ้ง	- นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์ โทรศัพท์ : 0 3841 4805
8. การป้องกันและระงับอัคคีภัย	- ถังดับเพลิงแบบมือถือ อุปกรณ์แจ้งเหตุ และไฟส่องสว่างฉุกเฉิน	- สภาพ และ ความสามารถใช้งาน	- ตรวจสอบสภาพและความสามารถใช้งานของถังดับเพลิงแบบมือถือ อุปกรณ์แจ้งเหตุ และไฟส่องสว่างฉุกเฉิน	- ทุก 6 เดือนหรือตามข้อกำหนด/อายุการใช้งานของบริษัทผู้ผลิต	1,600 บาท/ตัวอย่าง	-	

หมายเหตุ : โครงการต้องจัดทำและเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงดำเนินการต่อหน่วยงานของรัฐซึ่งมีอำนาจอนุญาตตามกฎหมายให้ดำเนินโครงการหรือกิจการอันเป็นกิจกรรมหลักที่ต้องจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น ณ สำนักงานของหน่วยงานของรัฐ โดยให้ดำเนินการจัดส่ง 1 ครั้ง/ปี คือภายในเดือนมกราคม (รวบรวมผลการติดตามตรวจสอบของเดือนมกราคมถึงธันวาคมของปีก่อน)

* ค่าใช้จ่ายในการเขียนรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ของโครงการที่ต้องจัดทำประมาณ 10,000-30,000 บาท/ครั้ง

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... กนกนันทน์ กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์

(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)

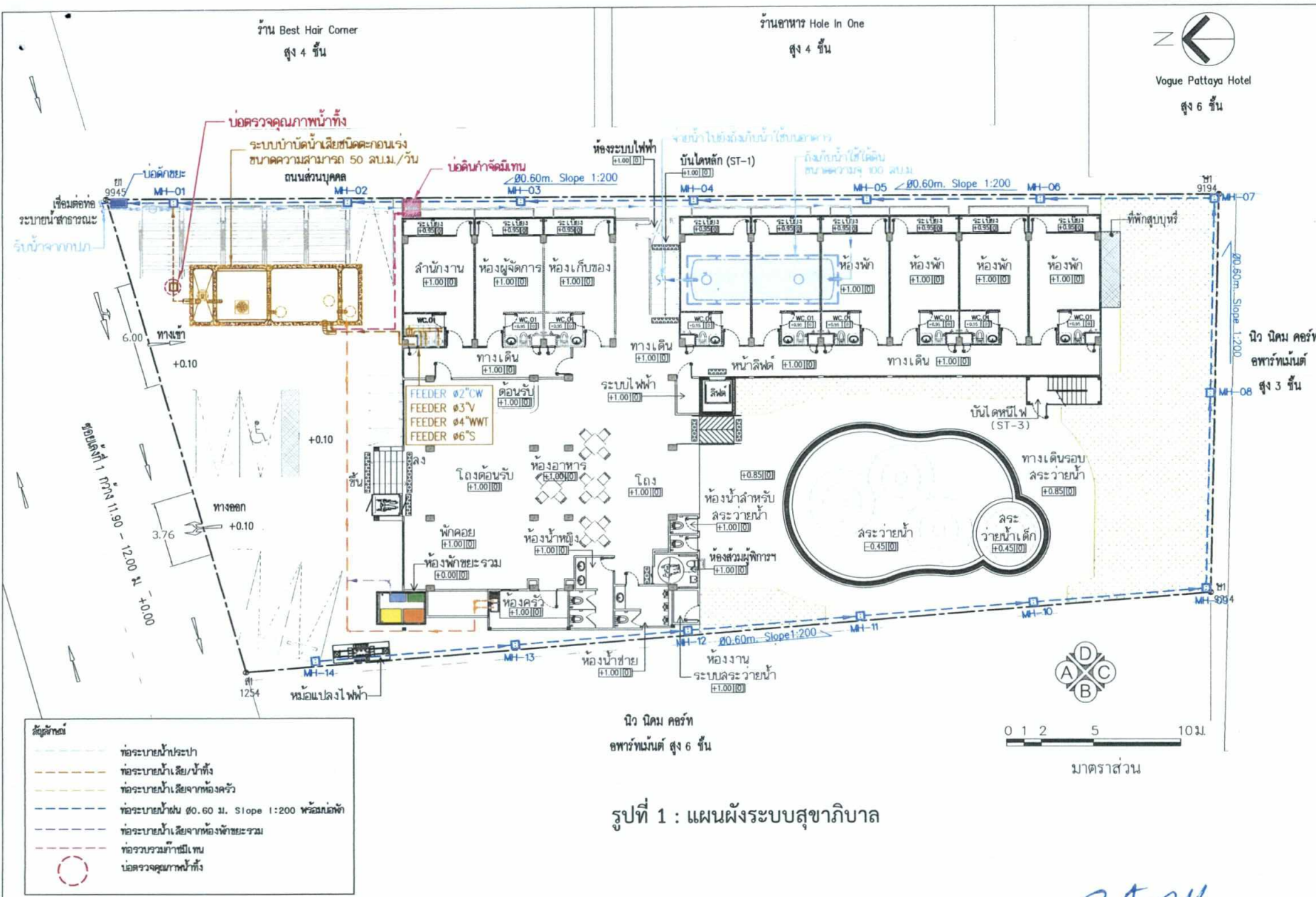
เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... จ.น. ๒๕

(นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด





- สัญลักษณ์**
- ท่อระบายน้ำประปา
 - ท่อระบายน้ำเสีย/น้ำทิ้ง
 - ท่อระบายน้ำเสียจากห้องครัว
 - ท่อระบายน้ำฝน Ø0.60 ม. Slope 1:200 หรือเกณฑ์
 - ท่อระบายน้ำเสียจากห้องพักรวม
 - ท่อรวบรวมน้ำทิ้ง
 - บ่อตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง

นิว นิคม คอร์ท
อพาร์ทเมนต์ สูง 6 ชั้น

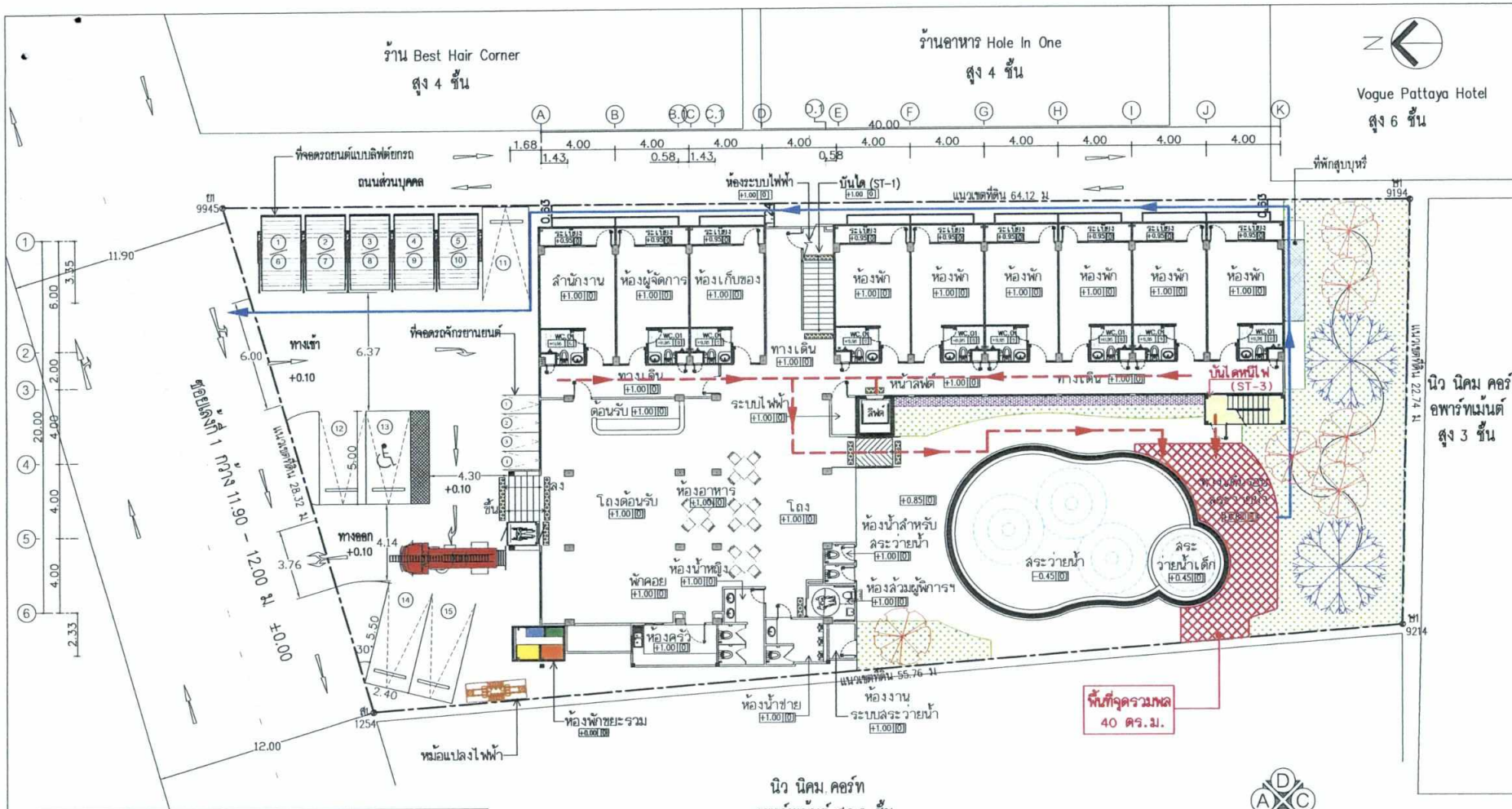
รูปที่ 1 : แผนผังระบบสุขาภิบาล

มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... **กมลชนันท์ กังวานสมวงศ์, นวรัตน์ กังวานสมวงศ์**
(นางสาวกมลชนันท์ กังวานสมวงศ์ และนายพนธ์กมล กังวานสมวงศ์)
เจ้าของโครงการ



มีนาคม 2565 ลงชื่อ..... **ฉัตร ๒๕**
(นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด

REVISIONS AND ISSUES	
LOCATIONS OF REVISIONS ARE INDICATED ON DRAWING	
PROJECT	โครงการเจแอนดพี คอร์ท (J&P COURT) (โครงการดีดแปลงอาคารเพื่อเป็นโรงแรม)
OWNER	นางสาวกมลชนันท์ กังวานสมวงศ์ นายพนธ์กมล กังวานสมวงศ์
LOCATION	เลขที่ 1 ถนนพญาสัตตนาครี ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี
STAGE	WORKING DRAWING
DRAWING TITLE	
ASSISTANT ARCHITECT	นาย วรพจน์ เสงี่ยม ๓-๓๑.13475
ARCHITECT	นาย บุญเลิศ เสงี่ยม ๓-๓๑.1733 นาย วรพจน์ เสงี่ยม ๓-๓๑.13475
STRUCTURAL ENGINEER	นาย ชัชวาล อินทุโสมหา สย.3646 ว่าที่ร้อยตรีประทุม อ่วมแก้วมิตร ๒๕๖๒ ๒๕.296
ELECTRICAL ENGINEER	นาย วุฒิกรณ์ วอยเจริญรุ่ง ๓๓๓ 3456
SANITARY ENGINEER	นาย เลิศลักษณ์ สายทวี ๓๓ 272
ENVIRONMENTAL ENGINEER	นาย เลิศลักษณ์ สายทวี ๓๓ 272
MECHANICAL ENGINEER	
DRAWN BY	DWG. NO.
DATE	PROJECT NO.
APPROVED BY SCALE	



REVISIONS AND ISSUES
LOCATIONS OF REVISIONS ARE INDICATED BY DIMAS

PROJECT
โครงการเจแอนดีพี คอร์ท
(J&P COURT)
(โครงการดัดแปลงอาคาร
เพื่อเป็นโรงแรม)

OWNER
นางสาวกาญจนา หทัย กังวานสมวงศ์
นายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์

LOCATION
เลขที่ 1 ถนนพญาสัตต
ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

STAGE
WORKING DRAWING

DRAWING TITLE

ASSISTAN ARCHITECT
นาย วรพจน์ เสงี่ยม ภา-สถ.13475

ARCHITECT
นาย บุญเลิศ เสงี่ยม ภา-สถ.1733
นาย วรพจน์ เสงี่ยม ภา-สถ.13475

STRUCTURAL ENGINEER
นาย ชัชวาล อินทุโสมภา สข.3646
ว่าที่ร้อยตรีประทุม อ่วมแก้วมิตร
วช.296

ELECTRICAL ENGINEER
นาย วุฒิกานต์ วยวณิชรุ่ง
สพท. 3456

SANITARY ENGINEER
นาย เลิศลักษณ์ สายทวี สข. 272

ENVIRONMENTAL ENGINEER
นาย เลิศลักษณ์ สายทวี สข. 272

MECHANICAL ENGINEER

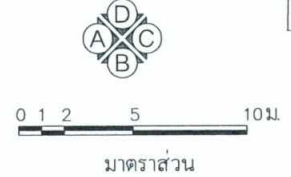
DRAWN BY	DWG. NO.
DATE	PROJECT NO.
APPROVED BY/SCALE	

นิว นิคม คอร์ท
อพาร์ทเมนต์
สูง 3 ชั้น

นิว นิคม คอร์ท
อพาร์ทเมนต์ สูง 6 ชั้น

รูปที่ 2 : แผนผังจุดรวมพลและเส้นทางหนีไฟ

- สัญลักษณ์
- พื้นที่จุดรวมพล 40 ตร.ม
 - บันไดหนีไฟ
 - เส้นทางหนีไฟมายังจุดรวมพล
 - เส้นทางอพยพจากจุดรวมพลสู่พื้นที่ปลอดภัยภายนอกโครงการ
 - จุดจอดรถดับเพลิง

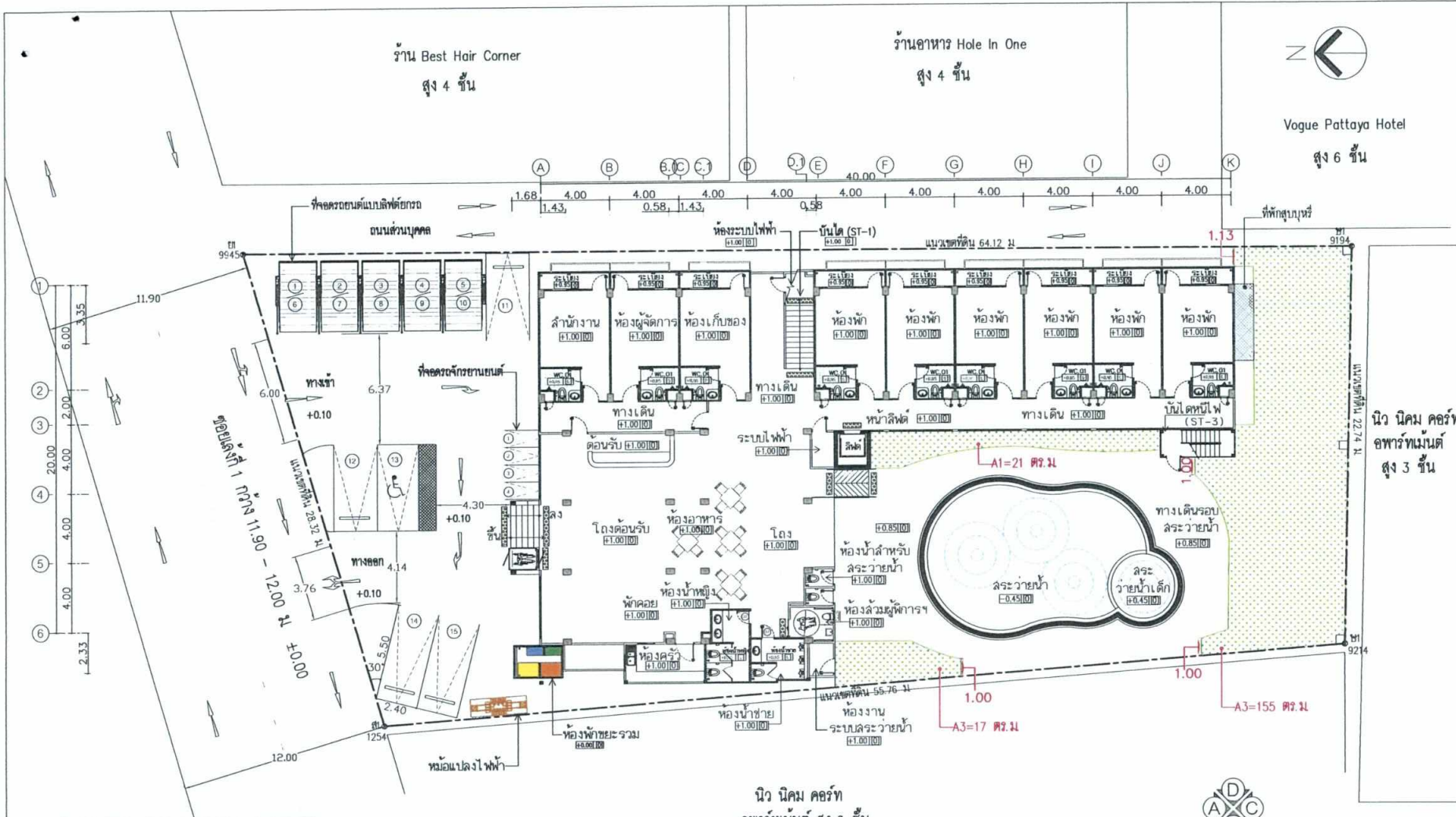


มีนาคม 2565 ลงชื่อ ท.กมลรัตน์ หทัย กังวานสมวงศ์ พ.ศ.พรินทร์ กังวานสมวงศ์
(นางสาวกาญจนา หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์)
เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....

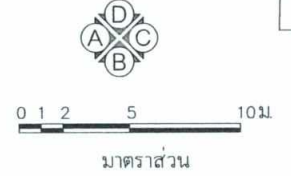


(นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



สัญลักษณ์
 พื้นที่สีเขียว
 (A1+A2+A3) = 193 ตร.ม.

นิว นิคม คอร์ท
 อพาร์ทเมนต์ สูง 6 ชั้น
รูปที่ 3 : แผนผังพื้นที่สีเขียว

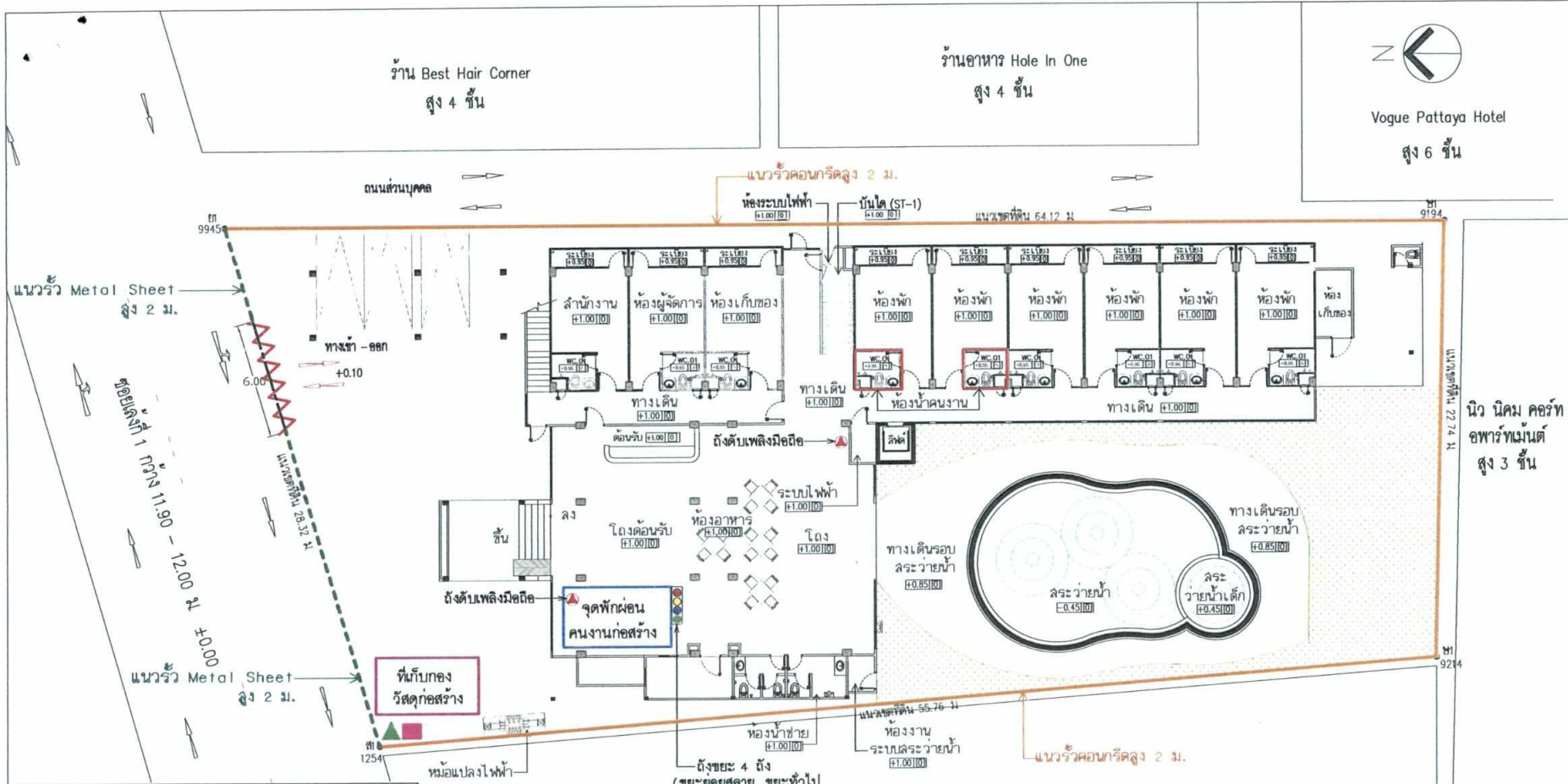


REVISIONS AND ISSUES	
LOCATIONS OF REVISIONS ARE INDICATED BY DIMAS	
PROJECT	
โครงการเจเนนดี้พรี คอร์ท (J&P COURT) (โครงการดัดแปลงอาคารเพื่อเป็นโรงแรม)	
OWNER	
นางสาวกาญจนา หทัย กังวานสมวงศ์ นายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์	
LOCATION	
ชุดที่ 1 ถนนพญาสัตตนา ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี	
STAGE	
WORKING DRAWING	
DRAWING TITLE	
ASSISTANT ARCHITECT	
นาย วรพจน์ เสงี่ยม ก-สถ.13475	
ARCHITECT	
นาย บุญเลิศ เสงี่ยม ส-สถ.1733 นาย วรพจน์ เสงี่ยม ก-สถ.13475	
STRUCTURAL ENGINEER	
นาย ชัชวาล อินทุเสมา สย.3646 ว่าที่ร้อยตรีประทุม อ่วมแก้วมิตร Cyc อย.296	
ELECTRICAL ENGINEER	
นาย วุฒิกมล วยเวียงรุ่ง Cyc สทท. 3456	
SANITARY ENGINEER	
นาย เลิศลักษณ์ สายทวี สส. 272	
ENVIRONMENTAL ENGINEER	
นาย เลิศลักษณ์ สายทวี สส. 272	
MECHANICAL ENGINEER	
DRAWN BY	
DATE	
PROJECT NO.	
APPROVED BY/SCALE	
DWG. NO.	

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กมลจันทน์ หทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์
 (นางสาวกาญจนา หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)
 เจ้าของโครงการ



มีนาคม 2565 ลงชื่อ ฉัตร 014
 (นางสาวฉัตรรัตน์ คงโพธิ์รอด)
 ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
 บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



REVISIONS AND ISSUES	
LOCATIONS OF REVISIONS ARE INDICATED BY CHARACTERS	
PROJECT	
โครงการเจเนอรัลที คอร์ท (J&P COURT) (โครงการดัดแปลงอาคารเพื่อเป็นโรงแรม)	
OWNER	
นางสาวกาญจนา หทัย กังวานสมวงศ์ นายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์	
LOCATION	
ขลิ่งที่ 1 ถนนสายสาม ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี	
STAGE	
WORKING DRAWING	
DRAWING TITLE	
ASSISTANT ARCHITECT	
นาย วรพจน์ เสงี่ยม ฅ-สถ.13475	
ARCHITECT	
นาย บุญเลิศ เสงี่ยม ฅ-สถ.1733 นาย วรพจน์ เสงี่ยม ฅ-สถ.13475	
STRUCTURAL ENGINEER	
นาย ชัชวาล อินทุโสมา สย.3646 ว่าที่ร้อยตรีประทุม อ่วมแก้วมิตร Cyc วย.296	
ELECTRICAL ENGINEER	
นาย วุฒิกฤษณ์ วรเวียงรุ่ง Cyc สฟท. 3456	
SANITARY ENGINEER	
นาย เลิศลักษณ์ สายทวี สส. 272	
ENVIRONMENTAL ENGINEER	
นาย เลิศลักษณ์ สายทวี สส. 272	
MECHANICAL ENGINEER	
DRAWN BY	
DATE	
PROJECT NO.	
APPROVED BY/SCALE	
DWG. NO.	

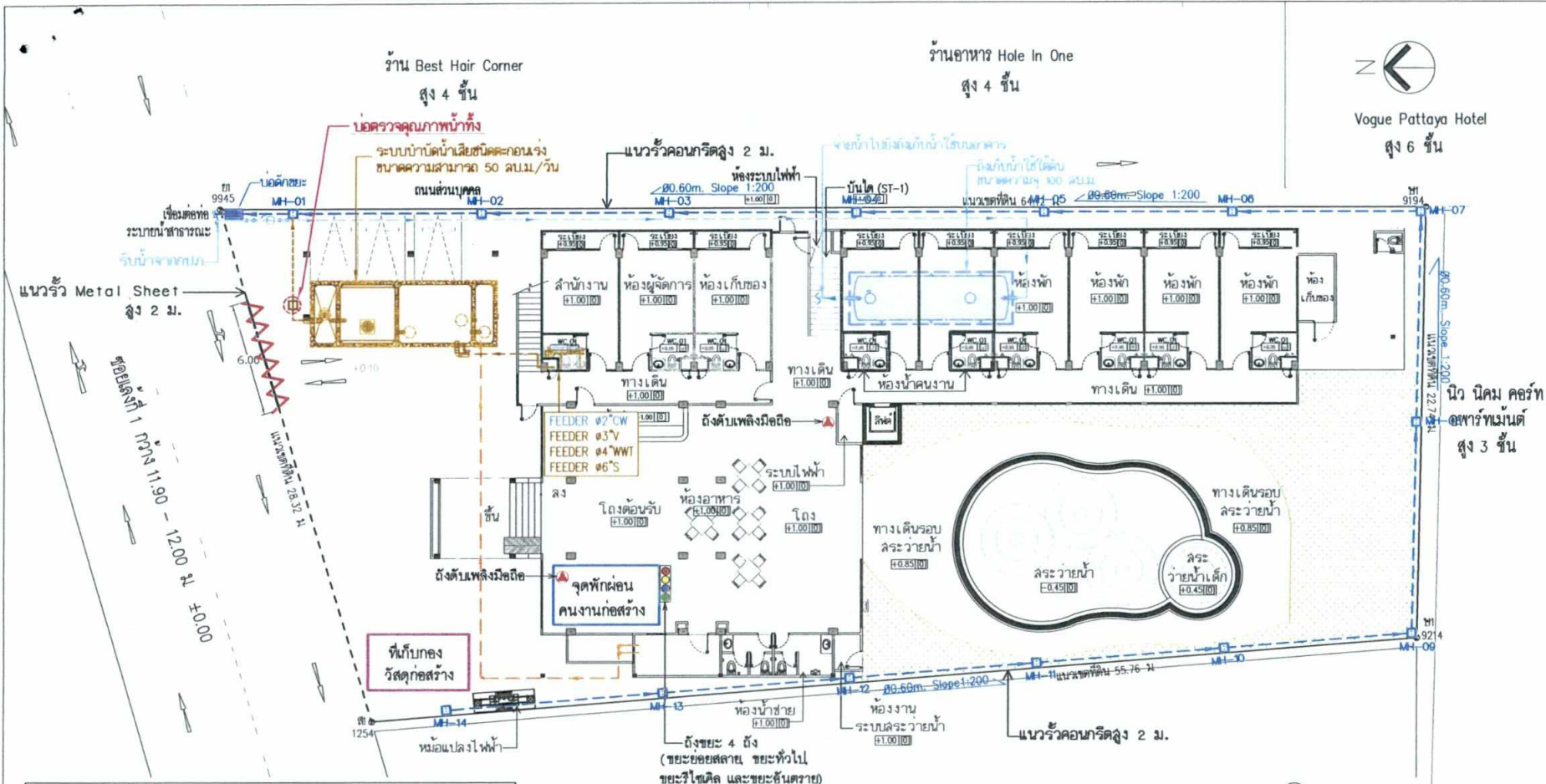
- สัญลักษณ์**
- แนวเขตที่ดิน
 - แนวรั้วคอนกรีตสูง 2 ม.
 - แนวรั้ว Metal Sheet สูง 2 ม.
 - ~ ~ ~ ประตูเหล็ก - ออก
 - ▲ จุดตรวจวัดระดับเสียง
 - จุดตรวจวัดคุณภาพอากาศ

รูปที่ 4 : แผนผังแสดงจุดตรวจวัดคุณภาพอากาศและเสียงช่วงดัดแปลง

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กาญจนา หทัย กังวานสมวงศ์, พงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์
 (นางสาวกาญจนา หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพงศ์รินทร์ กังวานสมวงศ์)
 เจ้าของโครงการ



มีนาคม 2565 ลงชื่อ.....
ณัฐพร อ.ท.
 (นางสาวณัฐพร อ.ท.)
 ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
 บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



REVISIONS AND ISSUES
LOCATIONS OF REVISIONS ARE INDICATED ON DRAWING

PROJECT
โครงการเจเนอรัลดี คอร์ท
(J&P COURT)
(โครงการตัดแปลงอาคาร
เพื่อเป็นโรงแรม)

OWNER
นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์
นายพนธ์รินทร์ กังวานสมวงศ์

LOCATION
เลขที่ 1 ถนนพหลโยธิน
ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี

STAGE
WORKING DRAWING

DRAWING TITLE

ASSISTANT ARCHITECT
นาย วรพจน์ เสี่ยมะ ภา-สถ.13475

ARCHITECT
นาย บุญเลิศ เสือ ส-สถ.1733
นาย วรพจน์ เสี่ยมะ ภา-สถ.13475

STRUCTURAL ENGINEER
นาย ชัชวาล ชินทุโสมา สส.3646
ว่าที่ร้อยตรีประทุม อ่วมเกียรติ
วช.296

ELECTRICAL ENGINEER
นาย วุฒิภรณ์ วรเวียงรุ่ง
วช.3456

SANITARY ENGINEER
นาย เลิศศักดิ์ สายทวี สส.272

ENVIRONMENTAL ENGINEER
นาย เลิศศักดิ์ สายทวี สส.272

MECHANICAL ENGINEER

DRAWN BY	DWG. NO.
DATE	PROJECT NO.
APPROVED BY SCALE	

- สัญลักษณ์
- ท่อระบายน้ำประปา
 - ท่อระบายน้ำเสีย/น้ำทิ้ง
 - ท่อระบายน้ำเสียจากห้องครัว
 - ท่อระบายน้ำฝน ๑๐.6๐ ม. Slope 1:200 พร้อมบ่อพัก
 - บ่อตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง

นิว นิคม คอร์ท
อพาร์ทเมนต์ สูง 6 ชั้น

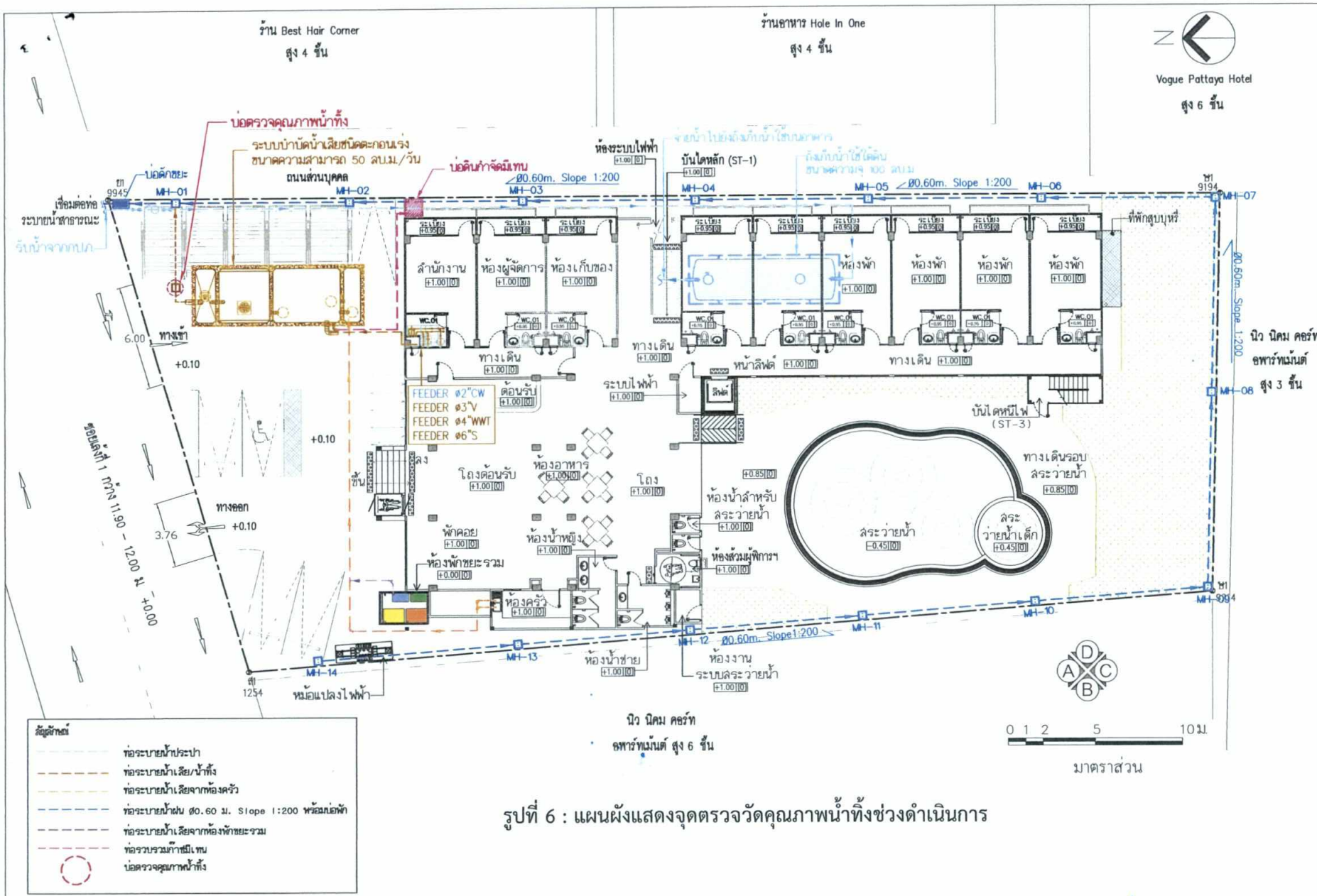


รูปที่ 5 : แผนผังจุดตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งช่วงดัดแปลง

มีนาคม 2565 ลงชื่อ ทพณณ์หทัย กังวานสมวงศ์, พณธ์รินทร์ กังวานสมวงศ์
(นางสาวกาญจน์หทัย กังวานสมวงศ์ และนายพนธ์รินทร์ กังวานสมวงศ์)
เจ้าของโครงการ



มีนาคม 2565 ลงชื่อ นิว นิคม คอร์ท
(นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



รูปที่ 6 : แผนผังแสดงจุดตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งช่วงดำเนินการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ กนกคุณนัทย์ กังวานสมวงศ์, นวรัตน์ นรินทร์ กังวานสมวงศ์
 (นางสาวกัญญาณัทย์ กังวานสมวงศ์ และนายพนธ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์)
 เจ้าของโครงการ

มีนาคม 2565 ลงชื่อ ฉ.น. ๑๙
 (นางสาวดารัตน์ คงโพธิ์รอด)
 ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม
 บริษัท ไทยเอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด



REVISIONS AND ISSUES LOCATIONS OF REVISIONS ARE INDICATED ON DRAWING	
PROJECT โครงการเจแอนดพี คอร์ท (J&P COURT) (โครงการดัดแปลงอาคารเพื่อเป็นโรงแรม)	
OWNER นางสาวกัญญาณัทย์ กังวานสมวงศ์ นายพนธ์นรินทร์ กังวานสมวงศ์	
LOCATION ชั้นล่างที่ 1 ณ พัทธยาสามสาม ถนนองปรีช อ.บางละมุง จ.ชลบุรี	
STAGE WORKING DRAWING	
DRAWING TITLE	
ASSISTAN ARCHITECT นาย วรพจน์ เสงี่ยม ภา-สถ.13475	
ARCHITECT นาย บุญเลิศ เสงี่ยม ฐ-สถ.1733 นาย วรพจน์ เสงี่ยม ภา-สถ.13475	
STRUCTURAL ENGINEER นาย ชัชวาล อินทุเสมา สข.3646 ว่าที่ร้อยตรีประทุม ชุ่มแก้วมิตร วธ.296	
ELECTRICAL ENGINEER นาย วุฒิกรณ วรเวียงรุ่ง สพ.๓ 3456	
SANITARY ENGINEER นาย เลิศลักษณ์ สายทวี สส.272	
ENVIRONMENTAL ENGINEER นาย เลิศลักษณ์ สายทวี สส.272	
MECHANICAL ENGINEER	
DRAWN BY	DWG. NO.
DATE	PROJECT NO.
APPROVED BY/SCALE	