

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก สำเนาหนังสือที่เกี่ยวข้อง

- ภาคผนวก ก-1 สำเนาหนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ โรงแรมแพนแปซิฟิกเบงค็อก (Pan Pacific Bangkok)
ของบริษัท ปิยะสมบัติทองหล่อ จำกัด ที่ ทส 1009.5/10931 ลงวันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2566
- ภาคผนวก ก-2 หนังสือแจ้งการก่อสร้าง คัดแปลง รื้อถอนอาคาร ตามมาตรา 39 ตรี (แบบ ขผ.4)
- ภาคผนวก ก-3 สำเนาเอกสารการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ
ของโครงการ โรงแรมแพนแปซิฟิกเบงค็อก (Pan Pacific Bangkok)
ตามหนังสือ ที่ ทส. 1009.5/23746 ลงวันที่ 4 ธันวาคม พ.ศ. 2566
- ภาคผนวก ก-4 สำเนาหนังสืออนุญาตขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
- ภาคผนวก ก-5 สำเนาหนังสือนำส่งรายงานฯ ต่อหน่วยงานราชการ
ฉบับประจำเดือนมกราคม - มิถุนายน พ.ศ. 2568

ภาคผนวก ข สำเนาเอกสารประกอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

- ภาคผนวก ข -1 ภาพประกอบคำอธิบายตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวก ข -2 เอกสารรับรองการให้บริการน้ำประปานครหลวง
- ภาคผนวก ข -3 เอกสารการขออนุญาตจัดเก็บขยะมูลฝอย
- ภาคผนวก ข -4 เอกสารการขออนุญาตการใช้ไฟฟ้า
- ภาคผนวก ข -5 เอกสารขั้นตอนการเรียนการสอนระยะก่อสร้าง
- ภาคผนวก ข -6 แบบบันทึกรับเรื่องร้องเรียน
- ภาคผนวก ข -7 สัญญาว่าจ้าง
- ภาคผนวก ข -8 เอกสารการประชาสัมพันธ์โครงการ
- ภาคผนวก ข -9 เอกสารกรมธรรม์ประกันภัยโครงการ
- ภาคผนวก ข -10 เอกสารการประชาสัมพันธ์เชิงประจักษ์ในการจัดส่งไปรษณีย์
- ภาคผนวก ข -11 เอกสารความปลอดภัยประจำสัปดาห์
- ภาคผนวก ข -12 เอกสารแปลนก่อสร้าง
- ภาคผนวก ข -13 เอกสารการตรวจสอบสภาพรถบรรทุกและเครื่องยนต์ดีเซล
- ภาคผนวก ข -14 เอกสารสำรวจพื้นที่ข้างเคียงก่อนเริ่มโครงการ
- ภาคผนวก ข -15 เอกสารตรวจสอบสภาพของอุปกรณ์ และเครื่องจักรก่อนนำมาใช้งาน
- ภาคผนวก ข -16 เอกสารใบรับรองการตรวจสอบทดสอบตามแบบตรวจสอบเครื่องจักรงานก่อสร้าง
- ภาคผนวก ข -17 ผังการวางเครื่องจักร บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง

ภาคผนวก (ต่อ)

ภาคผนวก ข สำเนาเอกสารประกอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

ภาคผนวก ข -18 เอกสารติดตามสถานการณ์คุณภาพอากาศพารามิเตอร์ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน (PM_{2.5})

ภาคผนวก ข -19 เอกสารแจ้งการทำงานล่วงเวลาแก่สำนักงานเขตวัฒนา และกรมโยธาให้ทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 7 วัน

ภาคผนวก ข -20 เอกสารแจ้งการทำงานล่วงเวลาแก่ผู้พักอาศัยข้างเคียงให้ทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 7 วัน

ภาคผนวก ข -21 รายงานกิจกรรมพูดคุยเรื่องความปลอดภัย (Safety Talk)

ภาคผนวก ข -22 รายงานกิจกรรม Safety award

ภาคผนวก ข -23 เอกสารระเบียบในการปฏิบัติงานและความปลอดภัยในการทำงาน

ภาคผนวก ข -24 เอกสารการตรวจวัดการเคลื่อนตัวของกำแพงกันดิน

ภาคผนวก ข -25 หนังสือแสดงความยินยอมที่ดิน

ภาคผนวก ข -26 เอกสารแจ้งข้อมูลการถมดินต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น

ภาคผนวก ข -27 เอกสารแบบการขุดดินภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ

ภาคผนวก ข -28 ใบเสร็จสูบล้างปลวก

ภาคผนวก ข -29 เอกสารบันทึกการตรวจสอบจุดรับน้ำทิ้ง ท่อระบายน้ำ บ่อตกตะกอน บ่อล้างล้อ ภายในพื้นที่โครงการ

ภาคผนวก ข -30 เอกสารบันทึกการตรวจสอบจุดทิ้งขยะ ถังขยะ จุกรวมขยะภายในพื้นที่โครงการ

ภาคผนวก ข -31 เอกสารการกำจัดวัสดุก่อสร้างที่ศูนย์อ่อนนุช

ภาคผนวก ข -32 รายงานการตรวจสอบเครื่องมือ และอุปกรณ์ไฟฟ้า

ภาคผนวก ข -33 เอกสารการตรวจสอบ Single line Diagram ระบบไฟฟ้าชั่วคราว

ภาคผนวก ข -34 เอกสารการอบรมพนักงาน

ภาคผนวก ข -35 เอกสารการแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย (จป.วิชาชีพ) ประจำโครงการ

ภาคผนวก ข -36 เอกสารการฝึกซ้อมดับเพลิงขั้นต้น และการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟและอพยพหนีไฟ ประจำปี 2568

ภาคผนวก ข -37 คู่มือความปลอดภัยในการก่อสร้าง แผนของการก่อสร้างและแผนวิเคราะห์ความเสี่ยง

ภาคผนวก ข -38 รายงานการเดินตรวจหน่วยงานก่อสร้างของฝ่ายความปลอดภัยและฝ่ายก่อสร้าง ประจำปี สัปดาห์

ภาคผนวก ข -39 รายงานการตรวจแอลกอฮอล์ภายในพื้นที่โครงการ

ภาคผนวก ข -40 เอกสารทะเบียนประวัติคนงานก่อสร้าง

ภาคผนวก (ต่อ)

ภาคผนวก ข สำเนาเอกสารประกอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(ต่อ)

ภาคผนวก ข -41 รายงานการประชุมรับฟังความคิดเห็นจากบ้านข้างเคียง

ภาคผนวก ข -42 เอกสารบันทึกการตรวจสอบสโตร์สารเคมี ภายในพื้นที่โครงการ

ภาคผนวก ข -43 เอกสารหนังสือรับรองช่างไฟฟ้า

ภาคผนวก ข -44 กฎระเบียบข้อบังคับคนงานภายในบ้านพักคนงาน

ภาคผนวก ข -45 เอกสารสรุปการตรวจสอบสุขภาพคนงาน

ภาคผนวก ข -46 เอกสารบันทึกการตรวจสอบห้องน้ำ น้ำใช้ น้ำดื่ม และไฟฟ้า

ภาคผนวก ข -47 รายงานการตรวจสอบถังดับเพลิง

ภาคผนวก ข -48 เอกสารการวางแผนของการก่อสร้างและแผนวิเคราะห์ความเสี่ยงภายในพื้นที่ก่อสร้าง

ภาคผนวก ข -49 เอกสารวิศวกรควบคุมการก่อสร้าง

ภาคผนวก ข -50 เอกสารกรมธรรม์ประกันภัยแก่บุคคลภายนอก

ภาคผนวก ข -51 เอกสารแบบบันทึกการรับขยะรีไซเคิล

ภาคผนวก ข -52 เอกสารนำส่งใบรายงานผลการตรวจวัดประจำสัปดาห์ช่วงงานฐานราก

ภาคผนวก ข -53 เอกสารการจัดทำหลังคา 2 ชั้นให้แก่พื้นที่ข้างเคียง

ภาคผนวก ข -54 รายงานใบรับรองการตรวจสอบตามแบบ จป.1

ภาคผนวก ข -55 รายงานการจัดเก็บอุปกรณ์ และทำความสะอาดพื้นที่โครงการภายหลังการเลิกงาน

ภาคผนวก ข -56 เอกสารการตรวจบั้งจันทอง กรณีก่อเกิดเหตุแผ่นดินไหว

ภาคผนวก ข -57 เอกสารสัญญาการเจาะเสาเข็มระหว่างการก่อสร้างของโครงการ

ภาคผนวก ข -58 เอกสารแผนผังเจ้าหน้าที่ดูแลระบบต่าง ๆ ภายในพื้นที่โครงการ

ภาคผนวก ค สำเนาเอกสารประกอบผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ค-1 ใบรับรองผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

ภาคผนวก ค-2 ใบรับรองผลการตรวจวิเคราะห์ระดับเสียงทั่วไป

ภาคผนวก ค-3 ใบรับรองผลการตรวจวิเคราะห์ความสั่นสะเทือน

ภาคผนวก ค-4 ใบรับรองผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง

ภาคผนวก (ต่อ)

ภาคผนวก ง ลำเนาเอกสารการสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัด

ภาคผนวก ง-1 ใบรับรองสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ

ภาคผนวก ง-2 ใบรับรองสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป

ภาคผนวก ง-3 ใบรับรองสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัดความสั่นสะเทือน

ภาคผนวก ง-4 ใบรับรองสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง

ภาคผนวก จ ลำเนาเอกสารกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

ภาคผนวก จ-1 มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ

ภาคผนวก จ-2 มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป

ภาคผนวก จ-3 มาตรฐานความสั่นสะเทือน

ภาคผนวก จ-4 มาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้ง

ภาคผนวก ข

สำเนาเอกสารประกอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและ
แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ข-1

ภาพประกอบคำอธิบายตามมาตรการป้องกัน
และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม



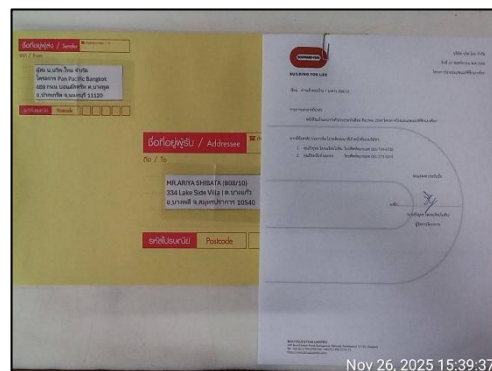
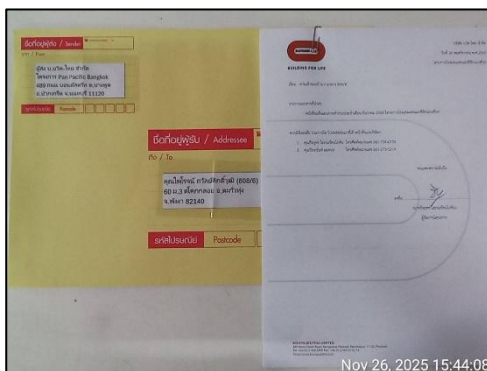
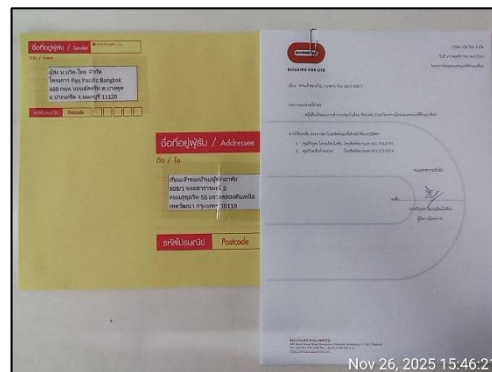
รูปที่ 1 สภาพพื้นที่ปัจจุบัน โครงการ



รูปที่ 2 กล่องรับเรื่องร้องเรียน และ QR Code รับเรื่องร้องเรียน



รูปที่ 3 ป้ายประชาสัมพันธ์รายละเอียดโครงการ



รูปที่ 4 เอกสารจัดส่งทางไปรษณีย์



รูปที่ 5 รั้วรอบโครงการ



รูปที่ 6 ป้ายเขตพื้นที่ก่อสร้าง



รูปที่ 7 ฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง



รูปที่ 8 ผ้าใบคลุมพื้นที่กองวัสดุ



รูปที่ 9 ผ้าใบคลุมรถบรรทุก



รูปที่ 10 ผนังกันดิน (pile wall)



รูปที่ 11 วิศวกรควบคุมการก่อสร้าง



รูปที่ 12 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยควบคุมการเข้า-ออก และดูแลพื้นที่ก่อสร้าง



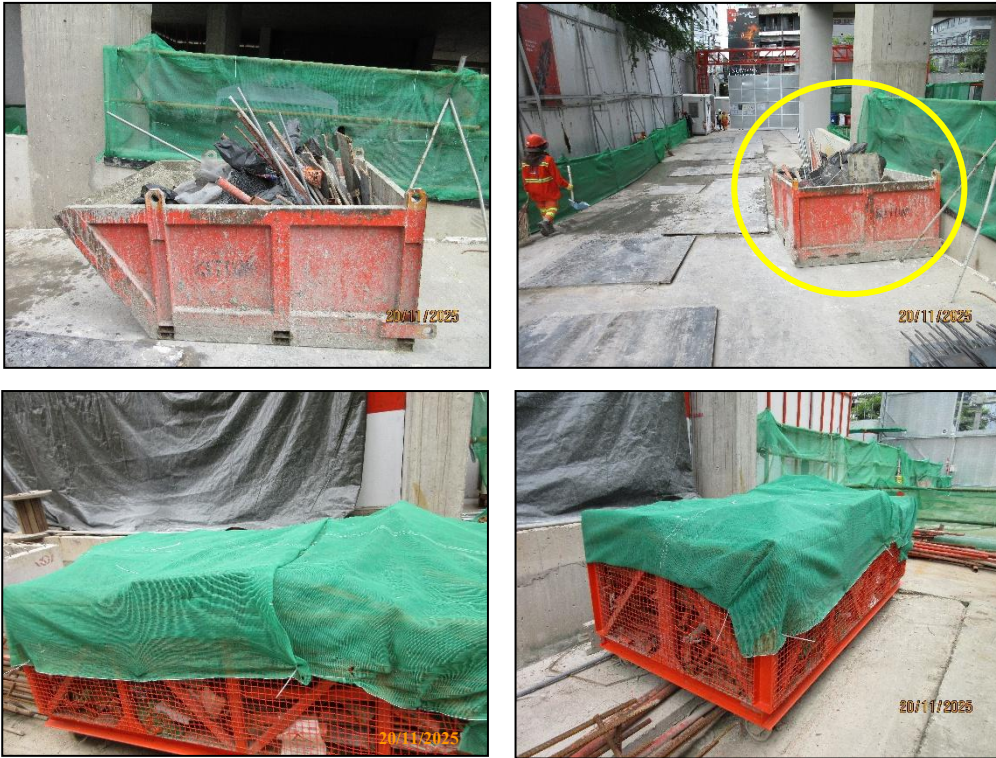
รูปที่ 13 พื้นที่สำหรับล้างล้อรถบรรทุก



รูปที่ 14 เทคอนกรีตปู บริเวณทางเข้า - ออก ด้านหน้าโครงการ



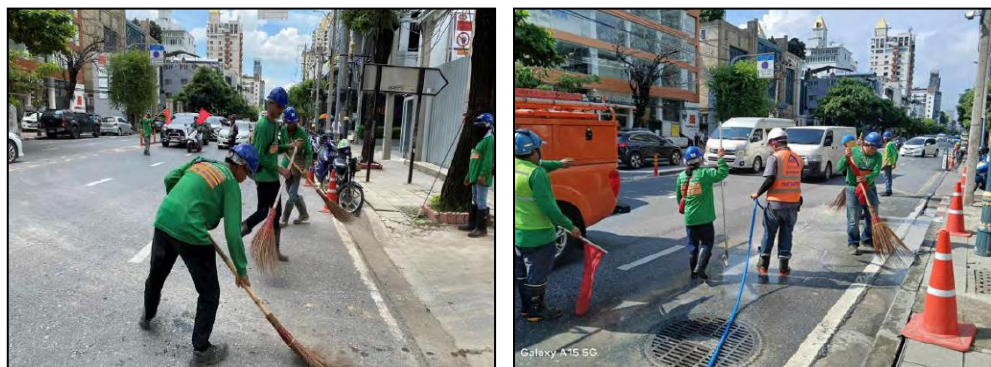
รูปที่ 15 รถปูนซีเมนต์



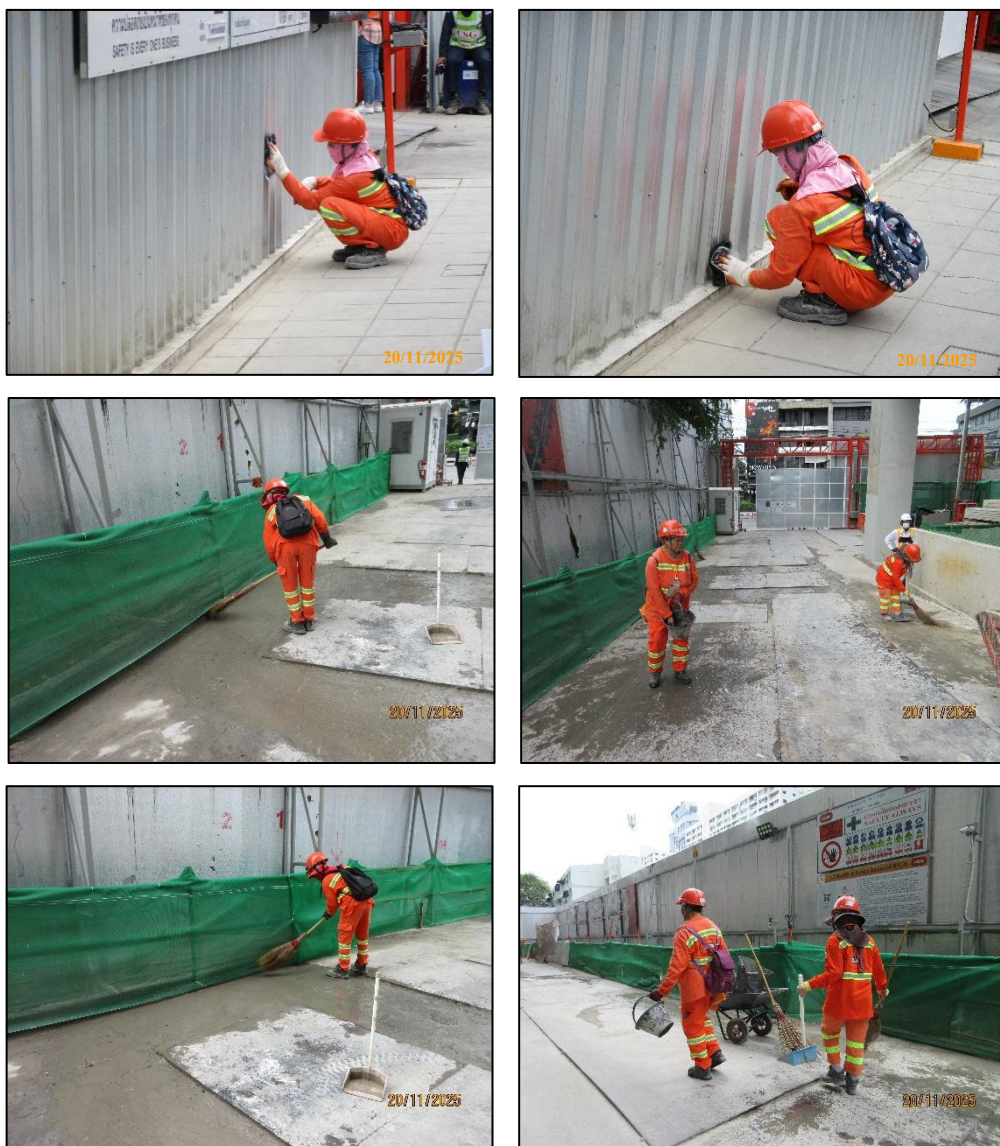
รูปที่ 16 กระบะรองรับเศษวัสดุก่อสร้าง



รูปที่ 17 ป้ายจำกัดความเร็วของรถบรรทุก ไม่เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมงภายในพื้นที่ก่อสร้าง



รูปที่ 18 พนักงานทำความสะอาดบริเวณถนนสาธารณะและพื้นที่ใกล้เคียงโดยรอบโครงการ



รูปที่ 19 พนักงานทำความสะอาดบริเวณภายใน



รูปที่ 20 ปากทางเข้า-ออก พื้นที่ก่อสร้างปิดทึบตลอดเวลา



รูปที่ 21 เจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบพื้นที่ข้างเคียงก่อนเริ่มการก่อสร้าง



รูปที่ 22 เจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบพื้นที่ข้างเคียงเพื่อแจ้งแผนการก่อสร้างโครงการ



รูปที่ 23 เจ้าหน้าที่โครงการเข้าสำรวจพื้นที่ข้างเคียงตลอดช่วงการก่อสร้าง



รูปที่ 24 ป้ายการดับเครื่องขนถ่ายในพื้นที่โครงการ



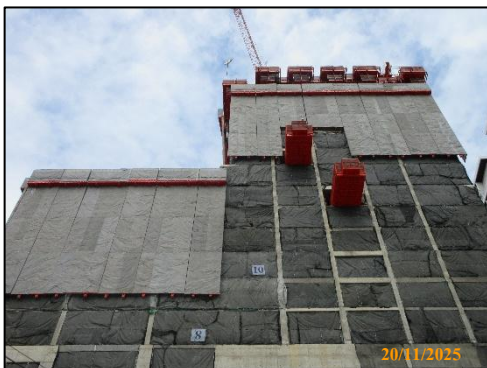
รูปที่ 25 กิจกรรม Safety talk



รูปที่ 28 ตำแหน่งวางเครื่องจักรภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 29 บ่อดักตะกอนภายในพื้นที่โครงการ



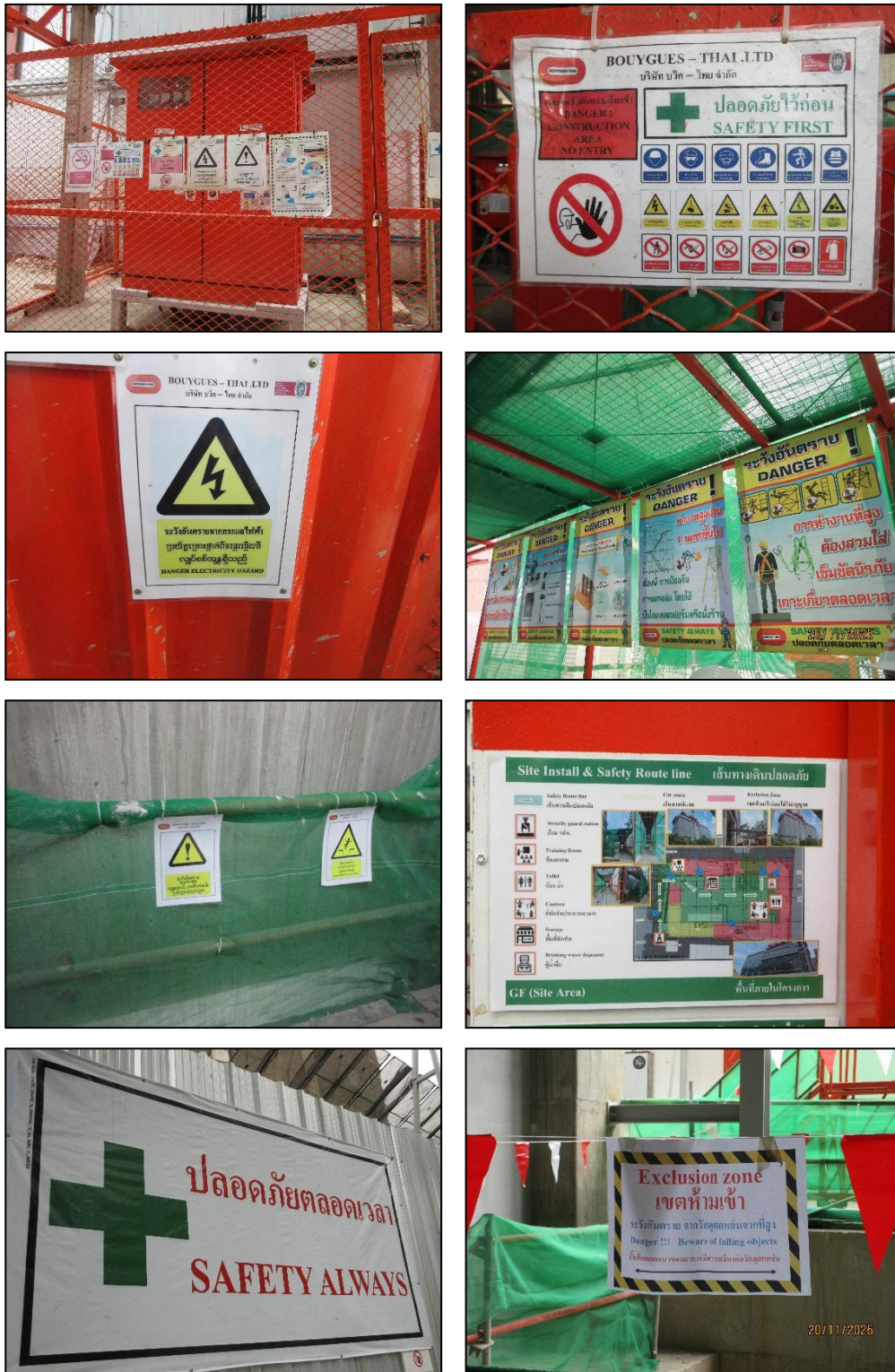
รูปที่ 30 ผ้าใบ (Mesh Sheet) คลุมรอบอาคาร



รูปที่ 31 เครื่องเจาะเสาเข็ม



รูปที่ 32 ป้ายแนะนำการทำงาน และป้ายเตือน ภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 32 (ต่อ) ป้ายแนะนำการทำงาน และป้ายเตือน ภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 33 กระดาษของข้อปฏิบัติของคนงาน และหัวหน้างาน



รูปที่ 34 เจ้าหน้าที่ตรวจสอบการทำงานของผู้รับเหมาก่อสร้าง

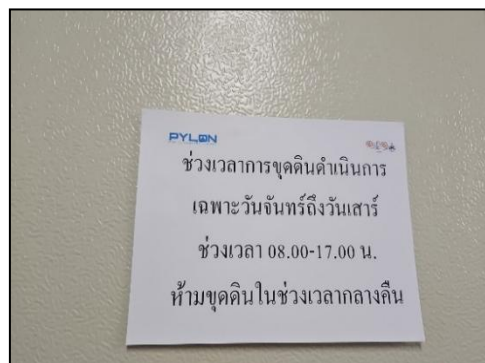


รูปที่ 35 อุปกรณ์ลดการสั่นสะเทือนของเครื่องจักร

รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการก่อสร้าง PAN PACIFIC BANGKOK			
วันที่การตรวจวัด		ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 micron (เฉลี่ย 24 hr.)		0.075 mg/m ³	≤ 0.33 mg / m ³
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 microm (เฉลี่ย 24 hr.)		0.045 mg/m ³	≤ 0.12 mg / m ³
ระดับเสียงเฉลี่ย (L _{eq})		68.5 dB (A)	≤ 70 mg / dB (A)
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})		100.6 dB (A)	≤ 115 mg / dB (A)
ระดับเสียงรบกวน		9.7 dB (A)	≤ 10 mg / dB (A)
แรงสั่นสะเทือนสูงสุด		0.969 mm/s	≤ 18 mm/s

รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการก่อสร้าง PAN PACIFIC BANGKOK			
วันที่การตรวจวัด		ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 micron (เฉลี่ย 24 hr.)		0.075 mg/m ³	≤ 0.33 mg / m ³
ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 microm (เฉลี่ย 24 hr.)		0.045 mg/m ³	≤ 0.12 mg / m ³
ระดับเสียงเฉลี่ย (L _{eq})		68.5 dB (A)	≤ 70 mg / dB (A)
ระดับเสียงสูงสุด (L _{max})		100.6 dB (A)	≤ 115 mg / dB (A)
ระดับเสียงรบกวน		9.7 dB (A)	≤ 10 mg / dB (A)
แรงสั่นสะเทือนสูงสุด		0.969 mm/s	≤ 18 mm/s

รูปที่ 36 ป้ายแสดงผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม



รูปที่ 37 ป้ายกำหนดช่วงเวลาขุดดิน



รูปที่ 38 พื้นที่จอดรถบรรทุกทุกภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 39 เครื่องตรวจวัดการเคลื่อนตัวของดิน



รูปที่ 40 รั้วกั้นกองดินภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 41 สถานที่ทิ้งดินของโครงการ



รูปที่ 42 เจ้าหน้าที่ดูแล ตรวจสอบ การขุดดิน



รูปที่ 43 ติดตั้งป้ายชื่อ และเบอร์โทรศัพท์ที่รถบรรทุกขนส่ง



รูปที่ 44 ห้องส้วมภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 45 ถังดักไขมัน และระบบบำบัดน้ำเสียแบบสำเร็จรูป ภายในพื้นที่ก่อสร้าง



รูปที่ 46 ท่อระบายน้ำชั่วคราวรอบพื้นที่โครงการ



รูปที่ 47 ตะแกรงดักขยะ และพนักงานดูแลทำความสะอาดขุดลอกท่อระบายน้ำ



รูปที่ 48 คนงานคอยดูแลรักษาความสะอาดห้องส้วมภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 49 รถสูบล้างปฏิภณภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 50 ห้องน้ำ ห้องส้วมภายในบ้านพักคนงาน



รูปที่ 51 ระบบบำบัดน้ำเสียภายในบ้านพักคนงาน



รูปที่ 52 รางระบายน้ำรอบบ้านพักคนงาน



รูปที่ 53 รถสูบล้างปฏิกูลภายในบ้านพักคนงาน



รูปที่ 54 คนงานคอยดูแลรักษาความสะอาดห้องน้ำ ห้องส้วมภายในบ้านพักคนงาน



รูปที่ 55 หัวหน้าบ้านพักคนงาน



รูปที่ 56 ป้ายรณรงค์ให้พนักงานคัดแยกประเภทขยะก่อนทิ้ง



รูปที่ 57 ระบบน้ำประปา และถังสำรองน้ำใช้ภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 58 ป้ายรณรงค์ประหยัดน้ำ



รูปที่ 59 บริษัทเอกชนเข้ามารับวัสดุรีไซเคิล



รูปที่ 60 ถังขยะภายในโครงการ



รูปที่ 61 สำนักงานเขตวัฒนามารับขยะมูลฝอย



รูปที่ 62 ศูนย์กำจัดและแปรรูปมูลฝอยจากการก่อสร้าง



รูปที่ 63 อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ประหยัดพลังงาน และป้ายณรงค์ประหยัดไฟ



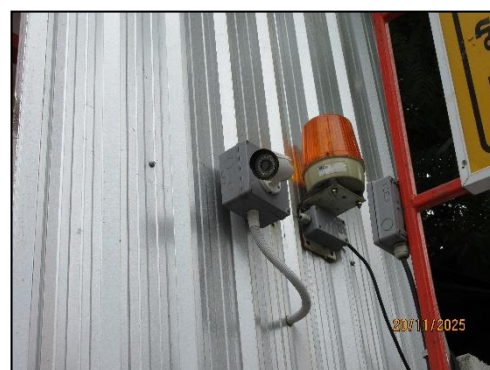
รูปที่ 64 การตรวจสอบเครื่องมือ และอุปกรณ์ไฟฟ้าภายในโครงการ



รูปที่ 65 มิเตอร์ไฟฟ้า และหม้อแปลงไฟฟ้าภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ



รูปที่ 66 ป้ายเตือน ระวางรถบรรทุก เข้า - ออก โครงการ



รูปที่ 67 สัญญาณไฟกระพริบสีเหลือง บริเวณหน้าโครงการ



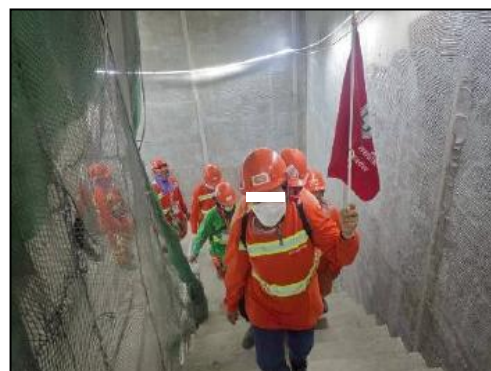
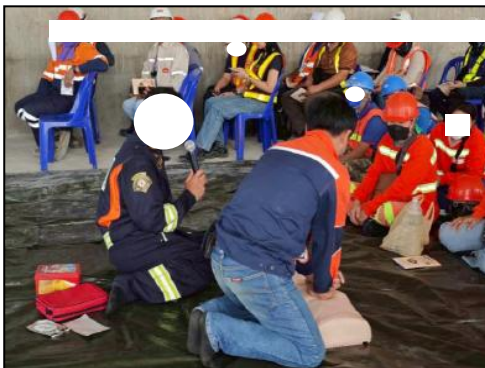
รูปที่ 68 อบรมพนักงานก่อนเริ่มโครงการ



รูปที่ 69 เครื่องหมายการจราจรทางเข้า - ออกโครงการ



รูปที่ 70 ผิวถนนบริเวณหน้าโครงการ



รูปที่ 71 การฝึกอบรมดับเพลิงขั้นต้น ฝึกซ้อมดับเพลิงและการอพยพหนีไฟ



รูปที่ 72 แผนผังการอพยพหนีไฟ



รูปที่ 73 ถังดับเพลิงภายในพื้นที่โครงการ



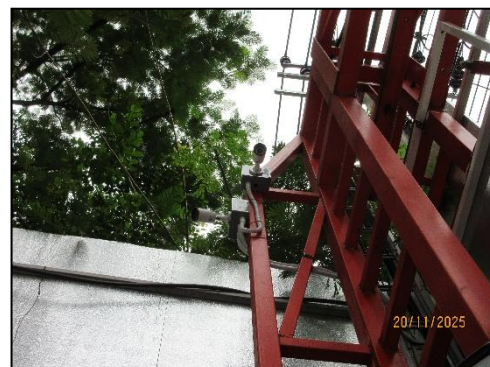
รูปที่ 74 ป้ายแนะนำการใช้ถังดับเพลิง



รูปที่ 75 พื้นที่สูบบุหรี่



รูปที่ 76 พื้นที่ห้ามสูบบุหรี่



รูปที่ 77 กล้อง CCTV ภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 78 ห้องควบคุมกล้องวงจรปิด



รูปที่ 79 พื้นที่ทาสีภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 80 แผงควบคุมไฟฟ้า และเครื่องตัดกระแสไฟฟ้าอัตโนมัติ



รูปที่ 81 พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลในการเชื่อมโลหะ



รูปที่ 82 ป้ายห้ามเติมน้ำมันเชื้อเพลิงหรือของเหลวไวไฟลงไปในท่อน้ำ



รูปที่ 83 พื้นที่จัดเก็บวัตถุไวไฟ



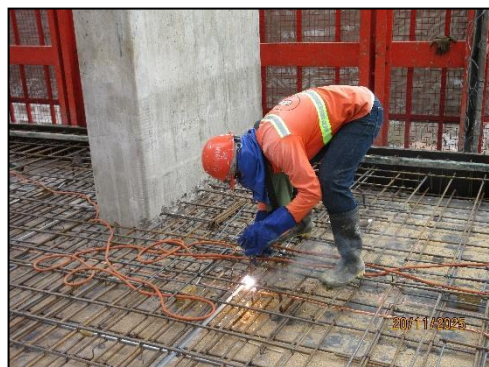
รูปที่ 84 ป้ายห้ามจุดประกายไฟ



รูปที่ 85 ป้ายประกาศรับสมัครงาน



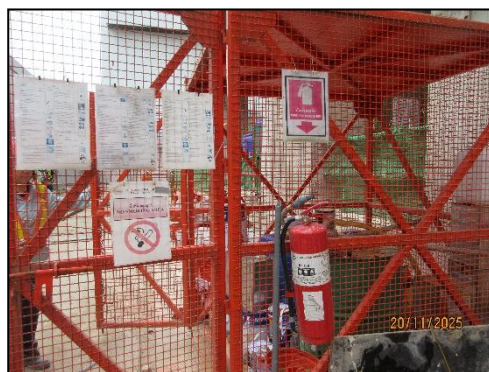
รูปที่ 86 หัวหมวกงาน



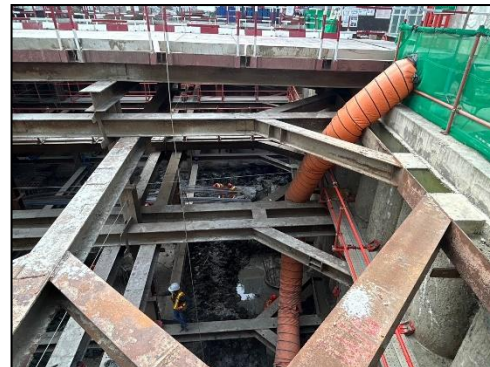
รูปที่ 87 พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล



รูปที่ 87 (ต่อ) พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล



รูปที่ 88 พื้นที่จัดเก็บสารเคมี



ช่วงงานก่อสร้างชั้นใต้ดิน

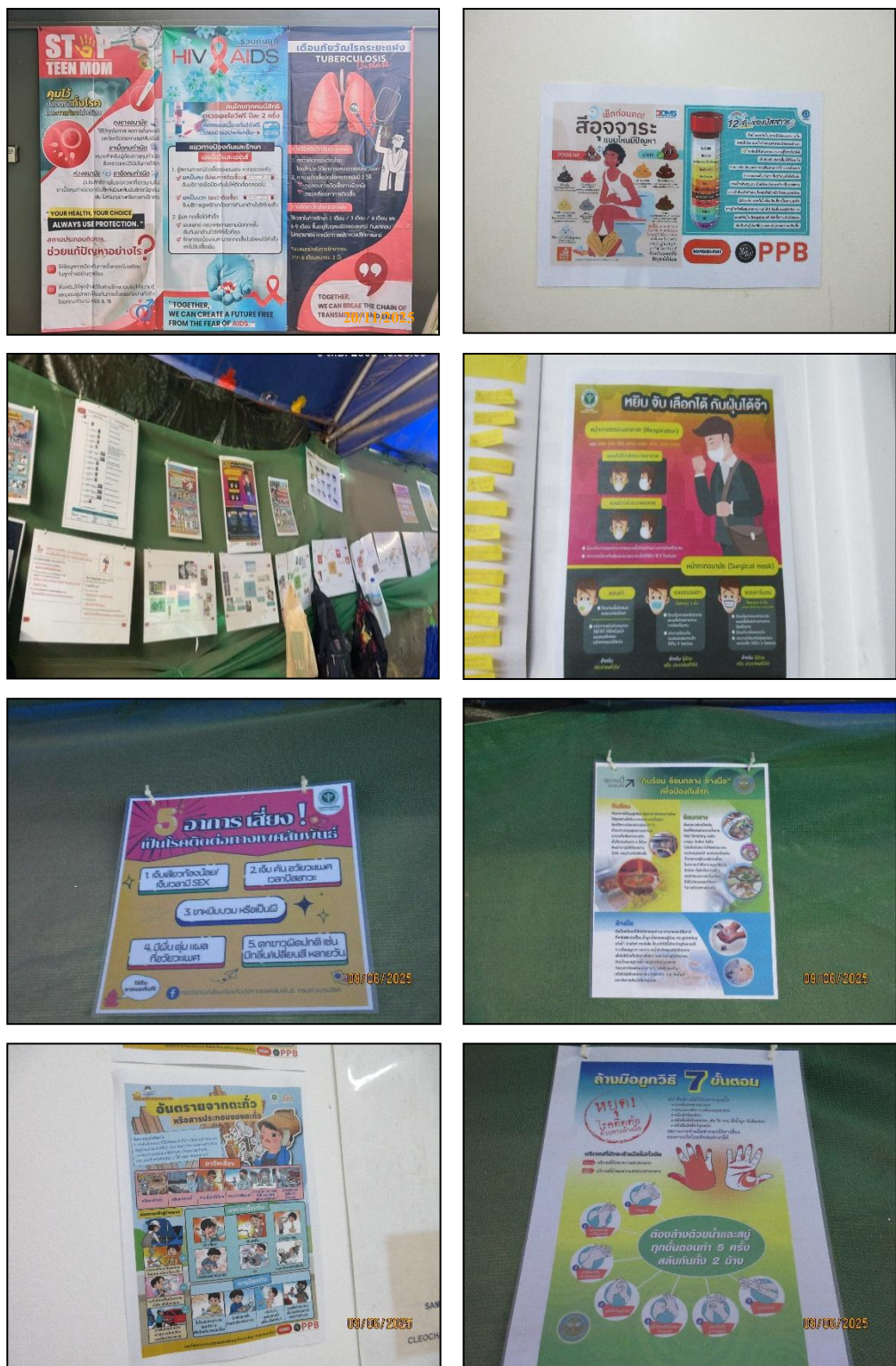


ช่วงงานขึ้นโครงสร้างอาคาร

รูปที่ 89 พัดลม และท่อลมดูดอากาศภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 90 รั้วล้อมรอบบริเวณพื้นที่ที่มีการเปิดหน้าดิน



รูปที่ 91 ป้ายให้ความรู้การป้องกันโรคร้ายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 92 เจ้าหน้าที่ให้ความรู้การป้องกันโรคติดต่อภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 93 ถังน้ำดื่มภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 94 พนักงานทำความสะอาดถังน้ำดื่มภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 95 พนักงานทำความสะอาดห้องพักคนงาน



รูปที่ 96 พื้นที่ทำความสะอาด และพื้นที่ตากทำความสะอาดรองเท้าบูท



รูปที่ 97 ถังขยะภายในบ้านพักคนงาน



รูปที่ 98 ห้องพัสดุภายในบ้านพักคนงาน



รูปที่ 99 มุงลาดภายในห้องพักคนงาน



รูปที่ 100 ถังน้ำดื่มภายในบ้านพักคนงาน



รูปที่ 101 ถังสำรองน้ำใช้ภายในพื้นที่บ้านพักคนงาน



รูปที่ 102 คนงานทำความสะอาดห้องพักรวมภายในบ้านพักคนงาน



รูปที่ 103 สำนักงานเขตเข้ามาเก็บขยะภายในบ้านพักคนงาน



รูปที่ 104 ทำความสะอาดรางระบายน้ำบ้านพักคนงาน



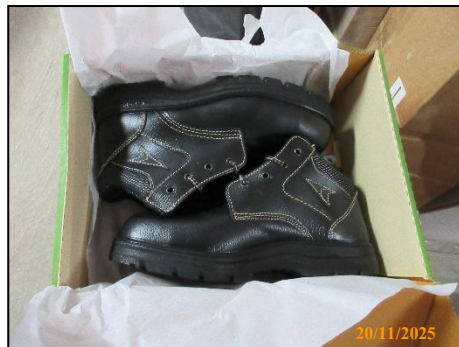
รูปที่ 105 บ้านพักคนงาน และพื้นที่กิจกรรมนันทนาการ



รูปที่ 106 ป้ายประชาสัมพันธ์ภายในบ้านพักคนงาน



รูปที่ 107 กล่องอุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้น



รูปที่ 108 อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล



รูปที่ 108(ต่อ) อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล



รูปที่ 109 หลอดไฟภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 110 เจ้าหน้าที่ดูแลความปลอดภัยบ้านพักคนงาน



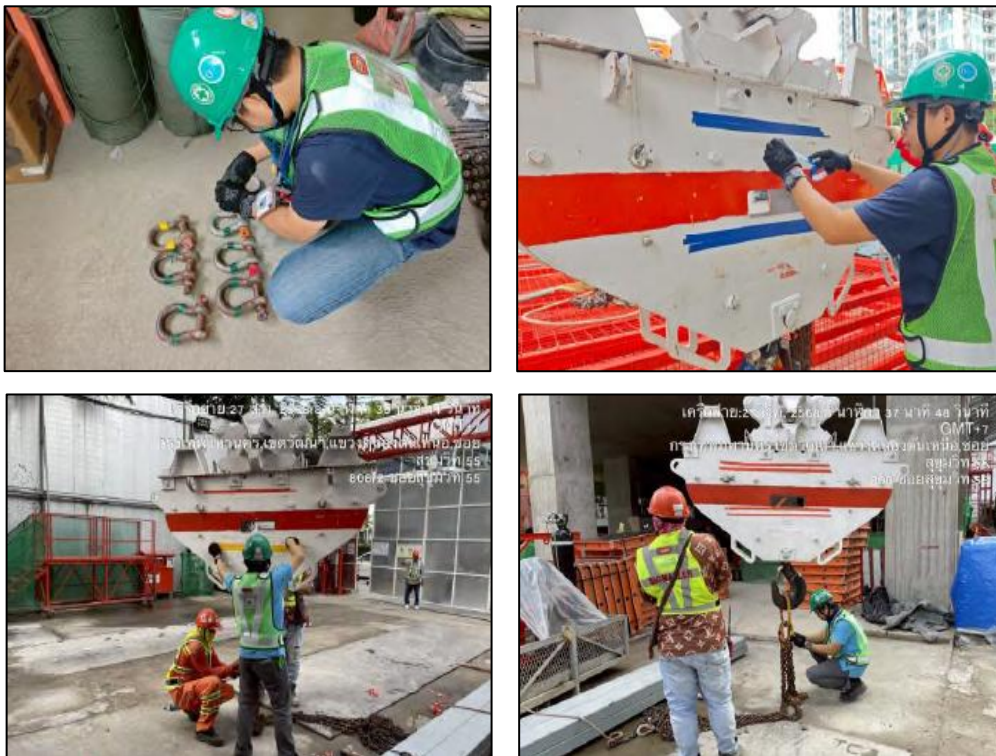
รูปที่ 111 กิจกรรมสันทนาก่อนเริ่มงาน



รูปที่ 112 จุดลงสายติดภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 113 ป้ายสะท้อนแสงระวางอันตรายไฟฟ้าแรงสูง



รูปที่ 114 เจ้าหน้าที่ตรวจสอบเครื่องจักร และเครื่องช่วยยก



รูปที่ 115 การจัดสรรพื้นที่สำนักงานกับพื้นที่ก่อสร้าง



รูปที่ 116 หลังคาคลุมทางเดินทางเข้า - ออกให้กับอาคารชุดพักอาศัยโนเบิล ออรา



รูปที่ 117 อุปกรณ์แจ้งเตือน และเครื่องมือดับเพลิงบริเวณบ้านพักคนงาน



รูปที่ 117 อุปกรณ์แจ้งเตือน และเครื่องมือดับเพลิงบริเวณบ้านพักคนงาน



รูปที่ 118 รั้วรอบบ้านพักคนงาน

วัตถุประสงค์ของโครงการ โครงการพัฒนาระบบขนส่ง โครงการพัฒนาระบบขนส่ง โครงการพัฒนาระบบขนส่ง โครงการพัฒนาระบบขนส่ง		รหัสโครงการ 1000000000
สถิติความปลอดภัย SAFETY ALWAYS PAN PACIFIC BANGKOK PROJECT		
อุบัติเหตุครั้งสุดท้ายเมื่อ LAST ACCIDENT OCCURRED		
เราทำงานมาแล้ว WE HAVE OPERATED	ชั่วโมง HOURS	นาที MINUTES
จำนวนการบาดเจ็บเล็กน้อย NUMBER OF FIRST AID INJURED	ครั้ง TIMES	จำนวนการบาดเจ็บรุนแรง NUMBER OF LOST TIME INJURED
จำนวนชั่วโมงสูญหายไปจากอุบัติเหตุ RECORD LOST TIME ACCIDENT FREE	ชั่วโมง HOURS	นาที MINUTES
ความปลอดภัยเป็นหน้าที่ของทุกคน SAFETY IS EVERY ONE'S BUSINESS		
เดือน MONTH		ปี YEAR

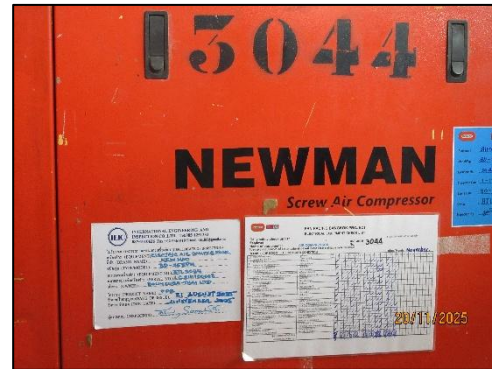
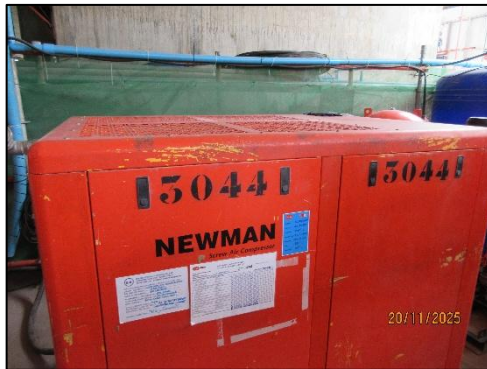
รูปที่ 119 ป้ายสถิติการเกิดอุบัติเหตุบริเวณด้านหน้าโครงการ



รูปที่ 120 ชุดปฏิบัติงานของคนงาน



รูปที่ 121 คนงานทำความสะอาดถังขยะในพื้นที่ก่อสร้าง



รูปที่ 122 เครื่องปั๊มลมไฟฟ้า



รูปที่ 123 เครื่องมือการตรวจวัดความสั่นสะเทือน



รูปที่ 124 พื้นที่เก็บรวบรวมวัสดุรีไซเคิล และของเสียจากการก่อสร้าง



รูปที่ 125 ป้ายห้ามล่าสัตว์ป่าภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 126 แผงกั้นวัสดุตกหล่นจากตัวอาคาร



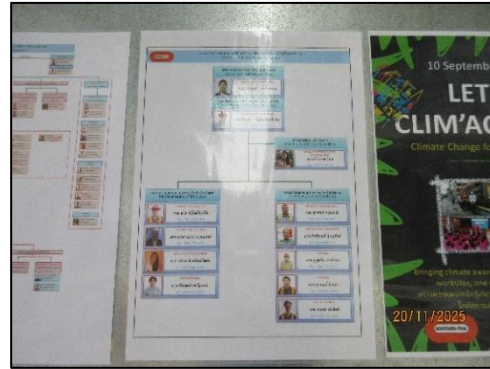
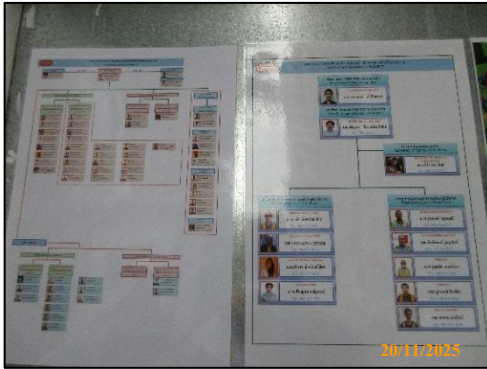
รูปที่ 127 ป้ายทางหนีไฟภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 128 ป้ายจุดรวมพล ภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 129 ทาวเวอร์เครนภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 130 ผังบุคลากรทางด้านการปลอดภัยประจำโครงการ



รูปที่ 131 พื้นที่ตัดเหล็กภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 132 หลังคา 2 ชั้นให้แก่ผู้พักอาศัยรอบพื้นที่โครงการ



รูปที่ 133 เจ้าหน้าที่ดูแลทำความสะอาดถังสำรองน้ำใช้