

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก ลำเนาหนังสือที่เกี่ยวข้อง

ภาคผนวก ก-1 ลำเนาหนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานวิเคราะห์

ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ Nai Lert Park, Hotel and Residences, Bangkok
ของบริษัท นายเลิศ ปาร์ค ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

ที่ ทส 1010.5/10906 ลงวันที่ 20 สิงหาคม พ.ศ. 2563

ภาคผนวก ก-2 หนังสือแจ้งการก่อสร้าง คัดแปลง รื้อถอนอาคาร ตามมาตรการฯ 39 ตร. (แบบ ขพ.4)

ภาคผนวก ก-3 ลำเนาหนังสืออนุญาตขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

ภาคผนวก ก-4 ลำเนาหนังสือนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ

ฉบับประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2566

ภาคผนวก ข ลำเนาเอกสารประกอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ข-1 ภาพประกอบคำอธิบายตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ข-2 แบบฟอร์มข้อร้องเรียนข้อคิดเห็น

ภาคผนวก ข-3 ช่องทางการติดต่อกรณีฉุกเฉิน

ภาคผนวก ข-4 เอกสารใบเสร็จเก็บขยะมูลฝอย

ภาคผนวก ข-5 เอกสารแจ้งผู้อาศัยข้างเคียง

ภาคผนวก ข-6 เอกสารการตรวจสอบอุปกรณ์ เครื่องมือก่อสร้างของโครงการ

ภาคผนวก ข-7 รายงานการสำรวจบ้านข้างเคียงก่อนดำเนินงานก่อสร้าง

ภาคผนวก ข-8 เอกสารประกันภัยของโครงการ

ภาคผนวก ข-9 เอกสารขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน (จป.)

ภาคผนวก ข-10 เอกสารตรวจสอบความปลอดภัยในพื้นที่ทำงาน

ภาคผนวก ข-11 เอกสารการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

ภาคผนวก ข-12 เอกสารข้อมูลชื่อ - นามสกุล คนงานภายในโครงการ

ภาคผนวก ข-13 เอกสารใบอนุญาตทำงานแรงงานต่างด้าว

ภาคผนวก ข-14 เอกสารสัญญาว่าจ้างแรงงานต่างด้าว

ภาคผนวก ข-15 เอกสารตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อสร้าง

ภาคผนวก ข-16 เอกสารการอบรมให้ความรู้กับคนงานด้านความปลอดภัยฯ

ภาคผนวก ข-17 เอกสารการรับรองการบำรุงรักษาเครื่องจักรที่ใช้ในงานก่อสร้าง

ภาคผนวก ข-18 เอกสารตรวจสอบลิฟต์ขนส่งวัสดุ และโดยสารชั่วคราว

ภาคผนวก (ต่อ)

ภาคผนวก ข ลำเนาเอกสารประกอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

ภาคผนวก ข -19 แผนผังบุคลากรด้านความปลอดภัยประจำโครงการ

ภาคผนวก ข -20 การปฏิบัติและป้องกันกรณีการเกิดแผ่นดินไหว

ภาคผนวก ข -21 การสำรวจสภาพเศรษฐกิจ สังคมและความคิดเห็นของประชาชน ปี พ.ศ. 2567

ภาคผนวก ข -22 เอกสารเปลี่ยนจุดตั้งเครื่องจุดอ่อนไหว

ภาคผนวก ค ลำเนาเอกสารประกอบผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ค -1 ใบรับรองผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

ภาคผนวก ค -2 ใบรับรองผลการตรวจวิเคราะห์ระดับเสียงทั่วไป

ภาคผนวก ค -3 ใบรับรองผลการตรวจวิเคราะห์ความสั่นสะเทือน

ภาคผนวก ค -4 ใบรับรองผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง

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



รูปที่ 1 กล่องรับความคิดเห็น



รูปที่ 2 ผ้าใบคลุมรถบรรทุก



รูปที่ 3 ฉีดสปริงเกอร์และฉีดพรมน้ำบริเวณก่อสร้างหรือบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่น



รูปที่ 4 ป้ายห้ามนำวัสดุก่อสร้างไปทิ้งในพื้นที่สาธารณะ



รูปที่ 5 ถังขยะมูลฝอย



รูปที่ 6 คนงานคอยเก็บรวบรวมมูลฝอย



รูปที่ 7 ป้ายรายละเอียดของโครงการ



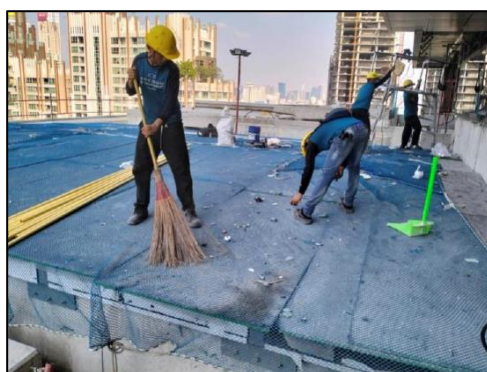
รูปที่ 8 รั้วรอบโครงการ



รูปที่ 9 ประตูทึบ ทางเข้า - ออกโครงการ เปิดเฉพาะเวลามีรถเข้า - ออก



รูปที่ 10 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยภายในโครงการ



รูปที่ 11 พนักงานทำความสะอาดบริเวณพื้นที่โครงการ



รูปที่ 12 ผ้าใบกันฝุ่นคลุมอาคาร



รูปที่ 13 การกองเก็บวัสดุก่อสร้างและเศษวัสดุที่เหลือใช้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง



รูปที่ 14 วัสดุก่อสร้างแบบกึ่งสำเร็จรูป



รูปที่ 15 ติดป้ายห้ามจุดประกายไฟในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง



รูปที่ 16 ติดป้ายด้านข้างรถขนส่งดินระบุชื่อบริษัทผู้รับเหมาพร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อ



รูปที่ 17 ป้ายจำกัดความเร็วของรถบรรทุก



รูปที่ 18 ทำความสะอาดรถบรรทุกวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 19 แผ่นเหล็กอย่างหนาปูภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 20 ป้ายห้ามติดเครื่องยนต์รถทิ้งไว้โดยเด็ดขาด



รูปที่ 21 ป้ายการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม



รูปที่ 22 ป้ายกำหนดช่วงเวลาการเจาะเสาเข็ม



รูปที่ 23 การใช้เสาเข็มแบบเจาะในการก่อสร้างเพื่อลดผลกระทบด้านเสียงและการสั่นสะเทือน



รูปที่ 24 ตรวจสอบสภาพเครื่องจักร



รูปที่ 25 ป้ายห้ามส่งเสียงดัง



รูปที่ 26 วิศวกรควบคุมการก่อสร้าง



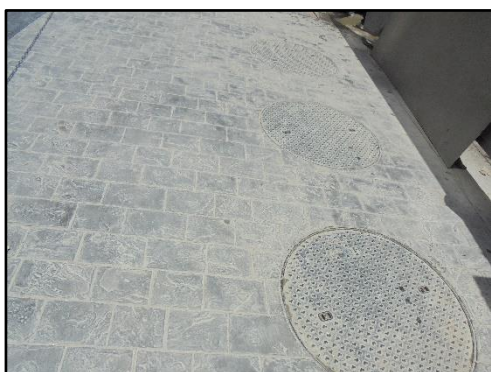
รูปที่ 27 การก่อสร้างกำแพงกันดิน (D-Wall)



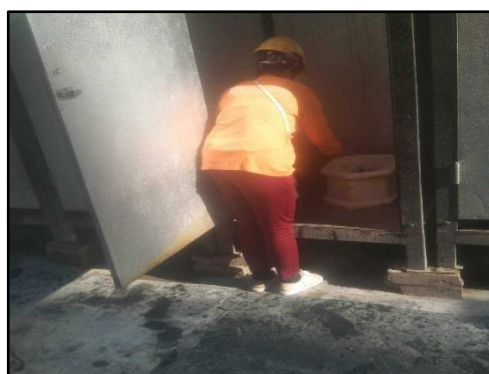
รูปที่ 28 ผู้รับเหมาก่อสร้างแจ้งอาคารข้างเคียง



รูปที่ 29 ห้องส้วมสำหรับคนงาน



รูปที่ 30 ระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป



รูปที่ 31 พนักงานทำความสะอาดห้องน้ำ



รูปที่ 32 น้ำยาฆ่าเชื้อโรค และน้ำยาดับกลิ่นสำหรับทำความสะอาดห้องน้ำคนงาน



รูปที่ 33 จุดต่อท่อน้ำประปาภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 34 ถังน้ำดื่มภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ



รูปที่ 35 ป้ายรณรงค์ประหยัดน้ำ



รูปที่ 36 ท่อระบายน้ำรอบพื้นที่โครงการ



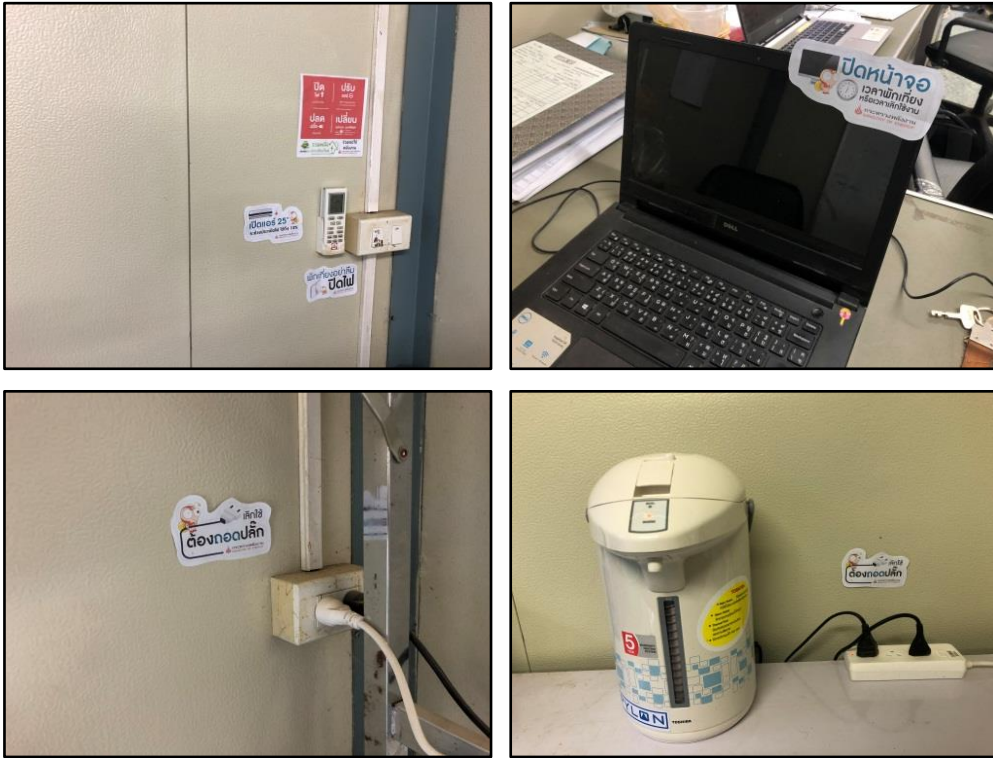
รูปที่ 37 เจ้าหน้าที่ดูแลขุดลอกตะกอนที่สะสมในท่อระบายน้ำชั่วคราว



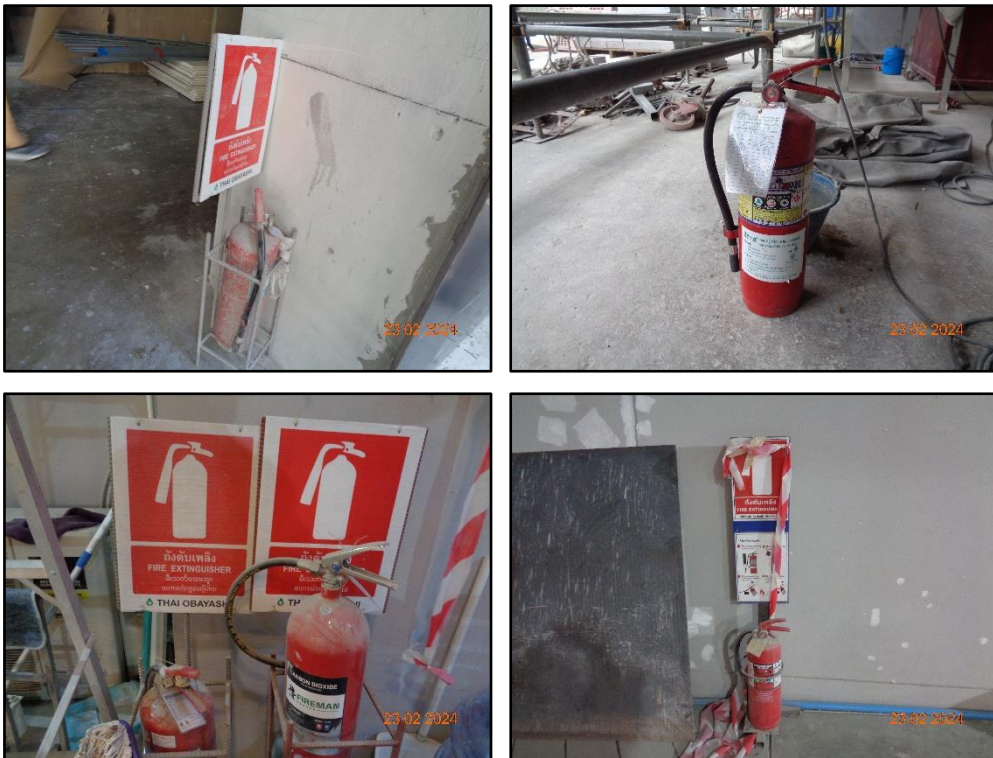
รูปที่ 38 ป้ายกำหนดช่วงเวลาในการขนส่ง



รูปที่ 39 การฉีดพ่นแมลง และพาหะนำโรคในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 40 ป้ายรณรงค์ประหยัดไฟฟ้า



รูปที่ 41 ถังดับเพลิง



รูปที่ 42 ติดป้ายแนะนำการใช้ถังดับเพลิง



รูปที่ 43 บ้านพักคนงาน



รูปที่ 44 ป้ายห้ามสูบบุหรี่



รูปที่ 45 บริเวณพื้นที่สูบบุหรี่



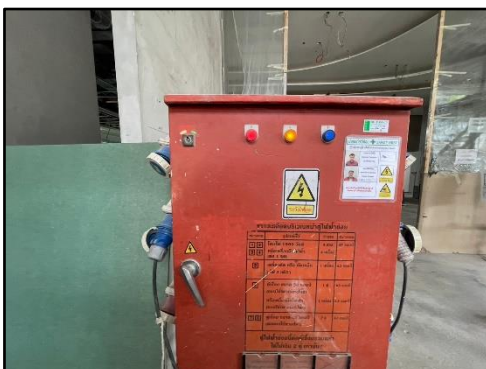
รูปที่ 46 พื้นที่วางวัตถุกันไฟ หรือสารเคมี



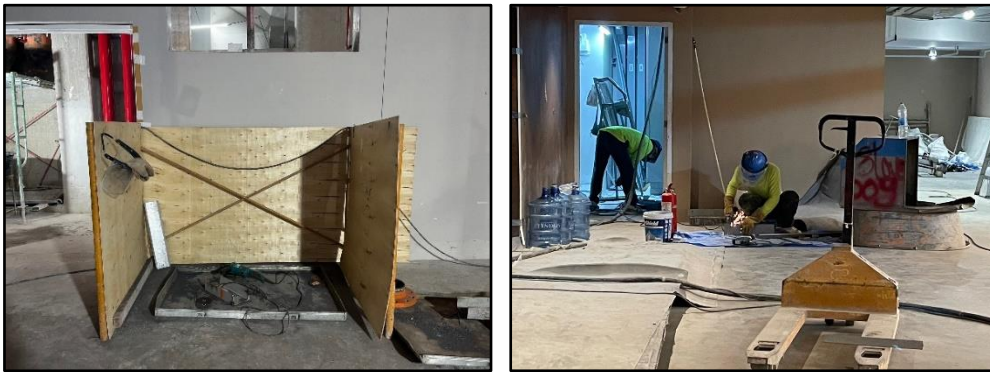
รูปที่ 47 จุดเชื่อมต่อไฟฟ้า



รูปที่ 48 คนงานตัดสวิตช์ไฟฟ้าที่ไม่ได้ใช้งาน



รูปที่ 49 ติดตั้งแผงควบคุมไฟฟ้าและเครื่องตัดกระแสไฟฟ้า



รูปที่ 50 กำบังสะเก็ดไฟเชื่อมต่อโลหะ และตัดโลหะ



รูปที่ 51 ป้ายห้ามเทน้ำมันเชื้อเพลิงหรือของเหลวไฟไวลงในท่อระบายน้ำ



รูปที่ 52 การทำกิจกรรม Morning Talk/Safety Talk



รูปที่ 55 ป้ายลูกศรทางเข้า-ออกโครงการ



รูปที่ 56 การติดตั้งป้ายสัญญาณไฟเตือน ไฟกระพริบ



รูปที่ 57 พื้นที่จอดรถภายในโครงการ



รูปที่ 58 ติดป้ายห้ามจอดรถบนส่ดิน



รูปที่ 59 คนขับรถขนส่งคอนกรีตสำเร็จรูป



รูปที่ 60 ป้ายติดประชาสัมพันธ์บริเวณหน้าพื้นที่บ้านพักคนงาน



รูปที่ 61 กล้องวงจรปิด



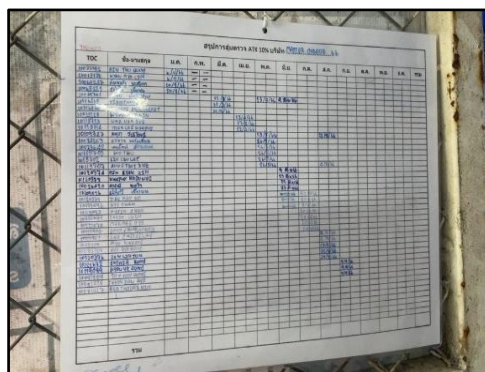
รูปที่ 62 แสกนหน้าพนักงานใหม่



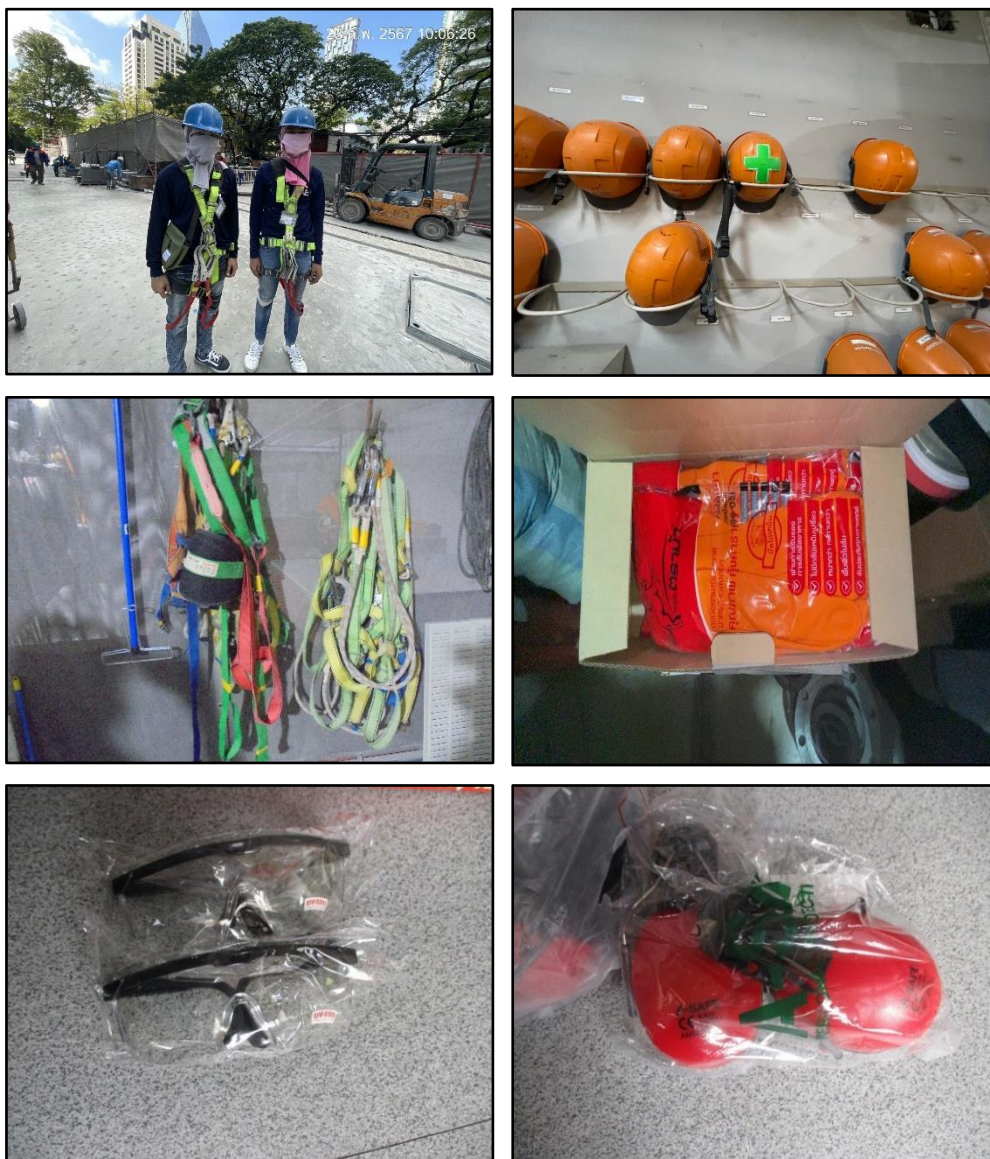
รูปที่ 63 กฎระเบียบและข้อปฏิบัติของพนักงานในพื้นที่ก่อสร้าง



รูปที่ 64 บัตรประจำตัวพนักงาน



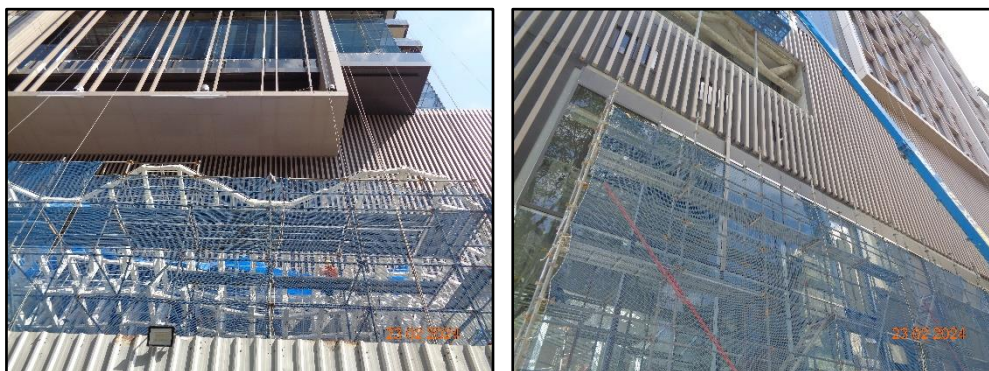
รูปที่ 65 จุดคัดกรองโรคโควิด 19 ให้กับพนักงานและเจ้าหน้าที่ภายในโครงการ



รูปที่ 66 ชุดอุปกรณ์ Safety



รูปที่ 67 ตรวจสอบลิฟต์ขนส่งวัสดุชั่วคราว ลิฟต์โดยสารชั่วคราว



รูปที่ 68 ติดตั้ง Chain Link ขึ้นจากอาคาร



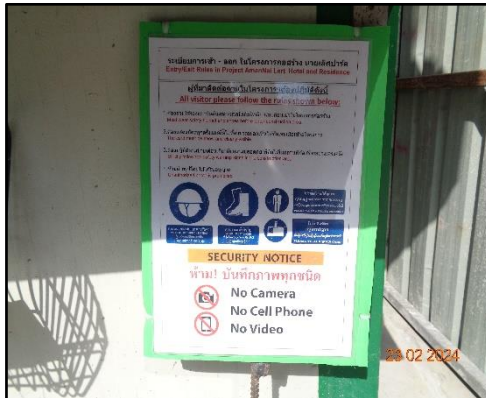
รูปที่ 69 หัวหน้าคนงาน



รูปที่ 70 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแลการเข้า-ออก บ้านพักคนงานก่อสร้าง



รูปที่ 71 หลอดไฟฟ้าส่องสว่างภายในโครงการ



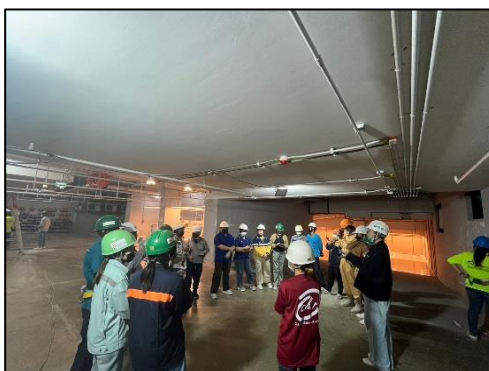
รูปที่ 72 ป้ายแนะนำความปลอดภัยในการทำงาน



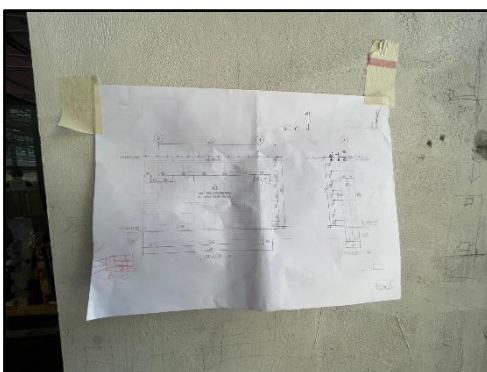
รูปที่ 73 วัสดุป้องกันการสั่นสะเทือน



รูปที่ 74 สถานที่ในการรับประทานภายในโครงการ



รูปที่ 75 ฝ่ายความปลอดภัยและฝ่ายก่อสร้างร่วมกันเดินตรวจพื้นที่ก่อสร้าง



รูปที่ 76 แผนการก่อสร้าง



รูปที่ 77 กระจกโค้งจราจรภายในโครงการ



รูปที่ 78 เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานวิชาชีพ

THAI OBAYASHI

SAFETY MANAGEMENT ON SITE

สถิติความปลอดภัย SAFETY STATISTICS

อุบัติเหตุถึงขั้นหยุดงานต่อเป็น ๐ ศูนย์ = ZERO LEAVE ACCIDENT

เป้าหมาย (TARGET)

1094

วัน (DAY)

สถิติปัจจุบัน (CURRENT RECORD)

934

วัน (DAY)

สถิติที่ดีที่สุด (BEST RECORD)

934

วัน (DAY)

1 มีนาคม 2564 - 27 กุมภาพันธ์ 2567

อุบัติเหตุครั้งสุดท้าย (LAST ACCIDENT)

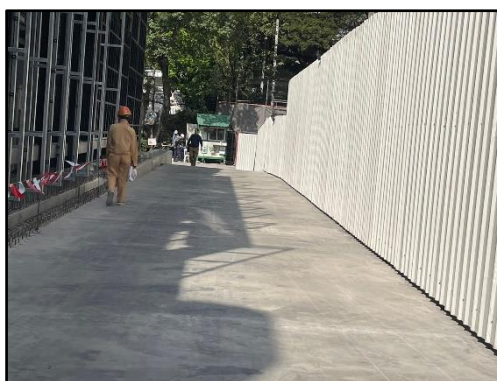
-

วัน/เดือน/ปี

วันเริ่มโครงการ 1 มีนาคม 2564 - วันสิ้นสุดโครงการ 27 กุมภาพันธ์ 2567

ความปลอดภัยในการทำงานเป็นหน้าที่ และความรับผิดชอบของพวกเราทุกคน

รูปที่ 79 ป้ายแสดงสถิติการเกิดอุบัติเหตุ



รูปที่ 80 ถนนภายในพื้นที่โครงการ