

ภาคผนวกที่18

ประวัติคนงาน



ใบสมัครงาน แรงงานรายวัน



รหัส พนักงานรายวัน.....

วันที่ 11 / 22 / 2566

ประวัติทั่วไป

ชื่อ นาย ชัยฤทธิ์ นามสกุล ใจดี วันเดือนปีเกิด 07 / 11 / 2527 อายุ 39 ปี
 เพศ ☒ ชาย ☐ หญิง สัญชาติ ☒ ไทย ☐ เมียนมา ☐ กัมพูชา ศาสนา ☒ พุทธ ☐ คริสต์ ☐ อิสลาม
 ที่อยู่ บ้านเลขที่ 96/1 หมู่ 3 ซอย..... ตำบล บางทราย อำเภอ/เขต ระยอง จังหวัด ระยอง
 สถานภาพสมรส ☐ โสด ☒ สมรส ☐ หย่าร้าง โทรศัพท์มือถือ 095-4411323

ข้อมูลส่วนตัว

บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่ 18006 00009 074 วันออกบัตร 22 / 11 / 2564 วันบัตรหมดอายุ 6 / 11 / 2573
 เลขที่หนังสือเดินทาง/Passport No. วันออกบัตร 6 / 11 / 2573 วันบัตรหมดอายุ 6 / 11 / 2573
 ช่องทางเข้า..... วันเริ่มต้น Visa..... วันสิ้นสุด Visa.....
 เลขที่ใบอนุญาตทำงาน/Work Permit No. วันออกบัตร...../...../..... วันบัตรหมดอายุ...../...../.....

ประวัติการศึกษา

☐ ประถม ☐ มัธยมต้น ☐ มัธยมปลาย ☐ ปวช. ☒ ปวส. ☐ มหาวิทยาลัย
 ชื่อสถานศึกษา โรงเรียนระยองวิทยาคม จังหวัด ระยอง ปีที่จบการศึกษา 2549

ข้อมูลเกี่ยวกับครอบครัว / บุคคลอ้างอิงได้ / บุคคลที่ติดต่อได้กรณีฉุกเฉิน

ชื่อ..... นามสกุล..... สัญชาติ..... ความสัมพันธ์..... เบอร์โทรติดต่อ.....
 ชื่อ..... นามสกุล..... สัญชาติ..... ความสัมพันธ์..... เบอร์โทรติดต่อ.....

ประวัติการทำงาน

1. บริษัท..... ตั้งแต่..... ถึง..... ตำแหน่ง.....
 สาเหตุที่ออก.....
 2. บริษัท..... ตั้งแต่..... ถึง..... ตำแหน่ง.....
 สาเหตุที่ออก.....

ลายนิ้วมือ

นิ้วโป้งซ้าย	นิ้วชี้ซ้าย	นิ้วกลางซ้าย	นิ้วนางซ้าย	นิ้วก้อยซ้าย	นิ้วโป้งขวา	นิ้วชี้ขวา	นิ้วกลางขวา	นิ้วนางขวา	นิ้วก้อยขวา

***หากไม่สามารถเขียนหนังสือได้ ให้ประทับลายนิ้วมือ

ลงชื่อ นาย ชัยฤทธิ์ ใจดี ผู้สมัคร

ส่วนของบริษัท

เข้าทำงานตั้งแต่วันที่...../...../..... สังกัดหน่วยงาน..... หัวหน้างาน.....
 ตำแหน่ง..... อัตรารายได้ (รายวัน)..... บาท/วัน เบี้ยขยันเฉพาะตำแหน่ง..... บาท
 สวัสดิการอื่นๆ ☐ ค่าข้าว ☐ ค่าเดินทาง ☐ อื่นๆ
 รายการเบิก ☐ หมวกเชฟต์ 1 ใบ (สี.....) ☐ เสื้อทำงาน 2 ตัว (สี.....)
 ผู้บันทึกประวัติ..... ผู้อนุมัติ.....
 (.....) (.....)
 วันที่..... วันที่.....

สำหรับแผนกบริหารแรงงาน
 วันที่รับเอกสาร : บันทึกระบบ Tiger Soft :

เอกสารแนบ ☐ Passport ☐ Work Permit ☐ Visa ☐ ตม.6 ☐ บัตรประชาชน ☐ ทะเบียนบ้าน ☐ วุฒิการศึกษา ☐ เอกสารทางทหาร



ใบสมัครงาน แรงงานรายวัน



รหัส พนักงานรายวัน.....

วันที่ 11 / 3 / 2566

ประวัติทั่วไป

ชื่อ น.ส. ภาณุมา นามสกุล เสาวภักดิ์ วัน/เดือน/ปีเกิด 6 / 11 / 2527 อายุ 39 ปี
เพศ () ชาย (x) หญิง สัญชาติ ☒ ไทย ☐ เมียนมา ☐ กัมพูชา ศาสนา ☐ พุทธ ☐ คริสต์ ☐ อิสลาม
ที่อยู่ บ้านเลขที่ 9611 หมู่ 3 ซอย ตำบล ห้วยทราย อำเภอ/เขต อ.ในดง จังหวัด สงขลา
สถานภาพสมรส ☐ โสด ☒ สมรส ☐ หย่าร้าง โทรศัพท์ที่ติดต่อได้ 091-8483254

ข้อมูลส่วนตัว

บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่ 19007 00010 149 วันออกบัตร 16 / 11 / 2559 วันบัตรหมดอายุ 16 / 11 / 2568
เลขที่หนังสือเดินทาง/Passport No. วันออกบัตร วันบัตรหมดอายุ
ช่องทางเข้า วันเริ่มต้น Visa วันสิ้นสุด Visa
เลขที่ใบอนุญาตทำงาน/Work Permit No. วันออกบัตร วันบัตรหมดอายุ

ประวัติการศึกษา ☐ ประถม ☐ มัธยมต้น ☐ มัธยมปลาย ☐ ปวช. ☒ ปวส. ☐ มหาวิทยาลัย
ชื่อสถานศึกษา อ.อ. วิทยาลัยการอาชีพในดง จังหวัด สงขลา ปีที่จบการศึกษา 2549

ข้อมูลเกี่ยวกับครอบครัว / บุคคลอ้างอิงได้ / บุคคลที่ติดต่อได้กรณีฉุกเฉิน

ชื่อ นามสกุล สัญชาติ ความสัมพันธ์ เบอร์โทรติดต่อ
ชื่อ นามสกุล สัญชาติ ความสัมพันธ์ เบอร์โทรติดต่อ

ประวัติการทำงาน

1. บริษัท ตั้งแต่ ถึง ตำแหน่ง
สาเหตุที่ออก
2. บริษัท ตั้งแต่ ถึง ตำแหน่ง
สาเหตุที่ออก

ลายนิ้วมือ

นิ้วโป้งซ้าย	นิ้วชี้ซ้าย	นิ้วกลางซ้าย	นิ้วนางซ้าย	นิ้วก้อยซ้าย	นิ้วโป้งขวา	นิ้วชี้ขวา	นิ้วกลางขวา	นิ้วนางขวา	นิ้วก้อยขวา

***หากไม่สามารถเขียนหนังสือได้ ให้ประทับลายนิ้วมือ

ลงชื่อ ภาณุมา เสาวภักดิ์ ผู้สมัคร

ส่วนของบริษัท

เข้าทำงานตั้งแต่วันที่ 16 / 3 / 2566 สังกัดหน่วยงาน 502 หัวหน้างาน นางนันทิยา ก้อนหิน
ตำแหน่ง ผู้ช่วยโอร่า อัตรารายได้ (รายวัน) 380 บาท/วัน เบี้ยขยันเฉพาะตำแหน่ง 71.25 บาท
สวัสดิการอื่นๆ ☐ ค่าข้าว ☐ ค่าเดินทาง ☐ อื่นๆ
รายการเบิก ☐ หมวกเชฟตี้ 1 ใบ (สี.....) ☐ เสื้อทำงาน 2 ตัว (สี.....)
ผู้บันทึกประวัติ ผู้อนุมัติ
วันที่ 13/3/66 วันที่ 13/3/66

สำหรับแผนกบริหารแรงงาน

วันที่รับเอกสาร : วันที่กระบบ Tiger Soft :

เอกสารแนบ ☐ Passport ☐ Work Permit ☐ Visa ☐ ตม.6 ☐ บัตรประชาชน ☐ ทะเบียนบ้าน ☐ วุฒิการศึกษา ☐ เอกสารทางทหาร



ใบสมัครงาน แรงงานรายวัน



รหัส พนักงานรายวัน.....

วันที่ 1 / 3 / 66

ประวัติทั่วไป

ชื่อ ธิชา นามสกุล ภานุผล วัน/เดือน/ปีเกิด 3 / 11 / 19 อายุ 46 ปี
 เพศ () ชาย () หญิง สัญชาติ ☒ ไทย ☐ เมียนมา ☐ กัมพูชา ศาสนา ☒ พุทธ ☐ คริสต์ ☐ อิสลาม
 ที่อยู่ บ้านเลขที่ 125 หมู่ 5 ซอย - ตำบล หนองบัว อำเภอ/เขต หนองบัว จังหวัด กาญจนบุรี
 สถานภาพสมรส ☐ โสด ☒ สมรส ☐ หย่าร้าง โทรศัพท์ที่ติดต่อได้

ข้อมูลส่วนตัว

บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่ 3 461000305 024 วันออกบัตร 13 / 10 / 64 วันบัตรหมดอายุ 2 / 10 / 72
 เลขที่หนังสือเดินทาง/Passport No. วันออกบัตร วันบัตรหมดอายุ
 ช่องทางเข้า วันเริ่มต้น Visa วันสิ้นสุด Visa
 เลขที่ใบอนุญาตทำงาน/Work Permit No. วันออกบัตร วันบัตรหมดอายุ

ประวัติการศึกษา

☐ ประถม ☒ มัธยมต้น ☐ มัธยมปลาย ☐ ปวช. ☐ ปวส. ☐ มหาวิทยาลัย

ชื่อสถานศึกษา จังหวัด ปีที่จบการศึกษา

ข้อมูลเกี่ยวกับครอบครัว / บุคคลอ้างอิงได้ / บุคคลที่ติดต่อได้กรณีฉุกเฉิน

ชื่อ ธิชา นามสกุล ภานุผล สัญชาติ ไทย ความสัมพันธ์ แม่ เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ 0948868695
 ชื่อ นามสกุล สัญชาติ ความสัมพันธ์ เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ

ประวัติการทำงาน

1. บริษัท ช่อทอง ตั้งแต่ 2562 ถึง 2565 ตำแหน่ง หัวหน้างาน
 สาเหตุที่ออก รับงานนอกเวลาราชการ
 2. บริษัท ตั้งแต่ ถึง ตำแหน่ง
 สาเหตุที่ออก

ลายนิ้วมือ

นิ้วโป้งซ้าย	นิ้วชี้ซ้าย	นิ้วกลางซ้าย	นิ้วนางซ้าย	นิ้วก้อยซ้าย	นิ้วโป้งขวา	นิ้วชี้ขวา	นิ้วกลางขวา	นิ้วนางขวา	นิ้วก้อยขวา

***หากไม่สามารถเขียนหนังสือได้ ให้ประทับลายนิ้วมือ
 ส่วนของบริษัท

ลงชื่อ ธิชา ผู้สมัคร

เข้าทำงานตั้งแต่วันที่ 1 / 3 / 66 สังกัดหน่วยงาน Job9 หัวหน้างาน นายอภิรักษ์ อดิษฐ์
 ตำแหน่ง ช่าง อัตรารายได้ (รายวัน) 360 บาท/วัน เบี้ยขยันเฉพาะตำแหน่ง 67.5 บาท/วัน
 สวัสดิการอื่นๆ ☐ ค่าข้าว ☐ ค่าเดินทาง ☐ อื่นๆ
 รายการเบิก ☐ หมวกเซฟตี้ 1 ใบ (สี.....) ☐ เสื้อทำงาน 2 ตัว (สี.....)
 ผู้บันทึกประวัติ นายอภิรักษ์ อดิษฐ์ ผู้อนุมัติ นายอดุลย์ สาริพิทยาร
 วันที่ 1/3/66 วันที่ 1/3/66

สำหรับแผนกบริหารแรงงาน

วันที่รับเอกสาร : บันทึกระบบ Tiger Soft :

เอกสารแนบ ☐ Passport ☐ Work Permit ☐ Visa ☐ ตม.6 ☐ บัตรประชาชน ☐ ทะเบียนบ้าน ☐ วุฒิการศึกษา ☐ เอกสารทางทหาร



ใบสมัครงาน แรงงานรายวัน

รูปถ่าย

รหัส พนักงานรายวัน.....

วันที่...../...../.....

ประวัติทั่วไป

ชื่อ.....นามสกุล.....วันเดือนปีเกิด.....อายุ.....ปี
เพศ () ชาย () หญิง สัญชาติ ☒ ไทย ☐ เมียนมา ☐ กัมพูชา ศาสนา ☒ พุทธ ☐ คริสต์ ☐ อิสลาม
ที่อยู่ บ้านเลขที่..... หมู่..... ซอย..... ตำบล..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....
สถานภาพสมรส ☐ โสด ☒ สมรส ☐ หย่าร้าง โทรศัพท์มือถือ.....

ข้อมูลส่วนตัว

บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่..... วันออกบัตร..... วันบัตรหมดอายุ.....
เลขที่หนังสือเดินทาง/Passport No. วันออกบัตร..... วันบัตรหมดอายุ.....
ช่องทางเข้า..... วันเริ่มต้น Visa..... วันสิ้นสุด Visa.....
เลขที่ใบอนุญาตทำงาน/Work Permit No. วันออกบัตร..... วันบัตรหมดอายุ.....
ประวัติการศึกษา ☒ ประถม ☐ มัธยมต้น ☐ มัธยมปลาย ☐ ปวช. ☐ ปวส. ☐ มหาวิทยาลัย
ชื่อสถานศึกษา..... จังหวัด..... ปีที่จบการศึกษา.....

ข้อมูลเกี่ยวกับครอบครัว / บุคคลอ้างอิงได้ / บุคคลที่ติดต่อได้กรณีฉุกเฉิน

ชื่อ.....นามสกุล..... สัญชาติ..... ความสัมพันธ์..... เบอร์โทรติดต่อ.....
ชื่อ.....นามสกุล..... สัญชาติ..... ความสัมพันธ์..... เบอร์โทรติดต่อ.....

ประวัติการทำงาน

1. บริษัท..... ตั้งแต่..... ถึง..... ตำแหน่ง.....
สาเหตุที่ออก.....
2. บริษัท..... ตั้งแต่..... ถึง..... ตำแหน่ง.....
สาเหตุที่ออก.....

ลายนิ้วมือ

นิ้วโป้งซ้าย	นิ้วชี้ซ้าย	นิ้วกลางซ้าย	นิ้วนางซ้าย	นิ้วก้อยซ้าย	นิ้วโป้งขวา	นิ้วชี้ขวา	นิ้วกลางขวา	นิ้วนางขวา	นิ้วก้อยขวา

***หากไม่สามารถเขียนหนังสือได้ ให้ประทับลายนิ้วมือ

ลงชื่อ.....ผู้สมัคร

ส่วนของบริษัท

เข้าทำงานตั้งแต่วันที่..... สังกัดหน่วยงาน..... หัวหน้างาน.....
ตำแหน่ง..... อัตรารายได้ (รายวัน)..... บาท/วัน เบี้ยขยันเฉพาะตำแหน่ง..... บ.
สวัสดิการอื่นๆ ☐ ค่าข้าว ☐ ค่าเดินทาง ☐ อื่นๆ
รายการเบิก ☐ หมวกเซฟตี้ 1 ใบ (สี.....) ☐ เสื้อทำงาน 2 ตัว (สี.....)
ผู้บันทึกประวัติ..... ผู้อนุมัติ.....
(.....) (.....)
วันที่..... วันที่.....

สำหรับแผนกบริหารแรงงาน

วันที่รับเอกสาร : บันทึกระบบ Tiger Soft :

เอกสารแนบ ☐ Passport ☐ Work Permit ☐ Visa ☐ ตม.6 ☐ บัตรประชาชน ☐ ทะเบียนบ้าน ☐ วุฒิการศึกษา ☐ เอกสารทางทหาร



ใบสมัครงาน แรงงานรายวัน



รหัส พนักงานรายวัน.....

วันที่ 19 / 2 / 65

ประวัติทั่วไป

ชื่อ นามสกุล วัน/เดือน/ปีเกิด อายุ ปี
เพศ () ชาย () หญิง สัญชาติ ไทย ไทย เมียนมา กัมพูชา ศาสนา พุทธ คริสต์ อิสลาม
ที่อยู่ บ้านเลขที่ หมู่ ซอย ตำบล อำเภอ เขต จังหวัด
สถานภาพสมรส โสด สมรส หย่าร้าง หม้าย

ข้อมูลส่วนตัว

บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่ 1930300950A6 วันออกบัตร 25 / 11 / 2559 วันบัตรหมดอายุ 29 / 11 / 2567

เลขที่หนังสือเดินทาง/Passport No. วันออกบัตร วันบัตรหมดอายุ

ช่องทางเข้า วันเริ่มต้น Visa วันสิ้นสุด Visa

เลขที่ใบอนุญาตทำงาน/Work Permit No. วันออกบัตร วันบัตรหมดอายุ

ประวัติการศึกษา ประถม มัธยมต้น มัธยมปลาย ปวช. ปวส. มหาวิทยาลัย

ชื่อสถานศึกษา จังหวัด ปีที่จบการศึกษา

ข้อมูลเกี่ยวกับครอบครัว / บุคคลอ้างอิงได้ / บุคคลที่ติดต่อได้กรณีฉุกเฉิน

ชื่อ นามสกุล สัญชาติ ความสัมพันธ์ เบอร์โทรศัพท์

ชื่อ นามสกุล สัญชาติ ความสัมพันธ์ เบอร์โทรศัพท์

ประวัติการทำงานในประเทศไทย

1. บริษัท ตั้งแต่ ถึง ตำแหน่ง

สาเหตุที่ออก

2. บริษัท ตั้งแต่ ถึง ตำแหน่ง

สาเหตุที่ออก

ลายนิ้วมือ

นิ้วโป้งซ้าย	นิ้วชี้ซ้าย	นิ้วกลางซ้าย	นิ้วนางซ้าย	นิ้วก้อยซ้าย	นิ้วโป้งขวา	นิ้วชี้ขวา	นิ้วกลางขวา	นิ้วนางขวา	นิ้วก้อยขวา

***หากไม่สามารถเขียนหนังสือได้ ให้ประทับลายนิ้วมือ ลงชื่อ ผู้สมัคร

ส่วนของบริษัท

เข้าทำงานตั้งแต่วันที่ สังกัดหน่วยงาน หัวหน้างาน

ตำแหน่ง อัตรารายได้ (รายวัน) บาท/วัน เบี้ยขยันเฉพาะตำแหน่ง บาท/วัน

สวัสดิการอื่นๆ ค่าข้าว ค่าเดินทาง อื่นๆ

รายการเบิก หมวดเงินเดือน 1 ใบ (ลิ) เลื่อนงาน 2 ตัว (ลิ)

ผู้บันทึกประวัติ ผู้อนุมัติ

วันที่

สำหรับแผนกบริหารแรงงาน

วันที่รับเอกสาร : บันทึกระบบ Tiger Soft :

เอกสารแนบ Passport WorkPemit Visa ตม.6 บัตรประชาชน ทะเบียนบ้าน ฤทธิการศึกษา เอกสารทางทหาร

ภาคผนวกที่ 19

เอกสารตรวจสอบคุณภาพคนงาน



ดับเบิลยู เมดิคอล คลินิกเวชกรรม ใบอนุญาตให้ดำเนินการสถานพยาบาลเลขที่ ๒๓๑๐๑๐๐๗๒๒
ที่อยู่ เลขที่ 372 หมู่ที่ 2 ตำบลท่าสายลวด อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก 63110
บริษัท โรงพยาบาล ดับเบิลยู เมดิคอล จำกัด
ที่อยู่ 99/26 หมู่ 5 ต.บางน้ำจืด อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000
โทรศัพท์ 034-110-988 เลขที่ผู้เสียภาษี 0105557091008

เลขที่บัตรสถานพยาบาล



6560009807

ใบรับรองแพทย์

การตรวจสุขภาพคนต่างด้าว/แรงงานต่างด้าว

วันที่ 1 พฤศจิกายน 2565

๑. รายละเอียด/ประวัติส่วนตัวของผู้รับการตรวจสุขภาพ

ชื่อ - สกุล (ภาษาไทย)
ชื่อ - สกุล (ภาษาอังกฤษ) Mr.TUN KO KO -
เลขประจำตัวบุคคล - - - - - - - - - - - - - - - -
เลขที่ Passport 00000MF989311
วัน/เดือน/ปีเกิด 15/4/2543 อายุ 22 ปี เมืองที่เกิด MYANMAR ประเทศ พม่า สัญชาติ พม่า อาชีพ กรรมกร

๒. ข้อมูลนายจ้าง/สถานประกอบการ

ชื่อ - สกุล (นายจ้าง) บริษัท เวล เกรต เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) สถานประกอบการ บริษัท เวล เกรต เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
อยู่บ้านเลขที่ ตั้งอยู่ 50/1203 หมู่ที่ 9 ตำบล/แขวง บางพูด
อำเภอ/เขต ปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี รหัสไปรษณีย์ 11120 โทร โทร มือถือ

๓. ข้อมูลแพทย์ผู้ตรวจ

นายแพทย์/แพทย์หญิง นายแพทย์สมพงศ์ ขวัญเปรม
ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพเวชกรรมเลขที่ 45105 สถานพยาบาลชื่อ บริษัท โรงพยาบาล ดับเบิลยู เมดิคอล จำกัด
ที่อยู่ 99/26 หมู่ 5 ซอยเชิดมหาชัย 1 ตำบลบางน้ำจืด อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร 74000

ผลการตรวจสุขภาพ

ความสูง 1.66 ซม. น้ำหนัก 62 กก. สีดวงตาแดง... ความดันโลหิต 120/80 มม.ปรอท ชีพจร 72 ครั้ง/นาที อุณหภูมิร่างกาย 36. °C
สภาพร่างกาย จิตใจทั่วไป ปกติ

ผลการตรวจวัณโรค	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะอันตราย <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคเรื้อน	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะติดต่อ/อาการเป็นที่รังเกียจ <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคเท้าช้าง	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	อาการเป็นที่รังเกียจ <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคซิฟิลิส	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะที่ ๓ <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจสารเสพติด	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	พบสารเสพติด <input type="checkbox"/>	ให้ตรวจยืนยัน <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจอาการของโรคพิษสุราเรื้อรัง	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ปรากฏอาการ <input type="checkbox"/>	ให้ตรวจยืนยันการรักษารักษา <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจการตั้งครรภ์	ไม่ <input type="checkbox"/>	ตั้งครรภ์ <input type="checkbox"/>	

ผลการตรวจอื่นๆ (ถ้ามี)

สรุปผลการตรวจ

- 1) ☒ สุขภาพสมบูรณ์ดี
2) ☐ ผ่านการตรวจสุขภาพ แต่ต้องให้การรักษา ควบคุม ติดตามอย่างต่อเนื่อง
☐ วัณโรค ☐ โรคเรื้อน ☐ โรคเท้าช้าง ☐ โรคซิฟิลิส
3) ☐ ไม่ผ่านการตรวจสุขภาพเนื่องจาก
3.1 ☐ ร่างกายทุพพลภาพจึงไม่สามารถประกอบการหาเลี้ยงชีพได้ / จิตฟั่นเฟือน ไม่สมประกอบ
3.2 ☐ เป็นโรคไม่อนุญาตให้ทำงาน และไม่ให้การประกันสุขภาพ (ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข)

แพทย์ผู้ตรวจ

(นายแพทย์สมพงศ์ ขวัญเปรม (ว.45105))

(ใบรับรองแพทย์ฉบับนี้ให้ใช้ได้ 60 วัน นับแต่วันที่ตรวจร่างกาย) ประทับตรา





ดับเบิลยู เมดิคอล คลินิกเวชกรรม ใบอนุญาตให้ดำเนินการสถานพยาบาลเลขที่ ๖๓๑๐๑๐๐๗๖๒

เลขที่บัตรสถานพยาบาล

ที่อยู่ เลขที่ 372 หมู่ที่ 2 ตำบลท่าสายลวด อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก 63110

บริษัท โรงพยาบาล ดับเบิลยู เมดิคอล จำกัด

ที่อยู่ 99/26 หมู่ 5 ต.บางน้ำจืด อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000

โทรศัพท์ 034-110-988 เลขที่ผู้เสียภาษี 0105557091008



6560009808

ใบรับรองแพทย์

การตรวจสุขภาพคนต่างด้าว/แรงงานต่างด้าว

วันที่ 1 พฤศจิกายน 2565

๑. รายละเอียด/ประวัติส่วนตัวของผู้รับการตรวจสุขภาพ

ชื่อ - สกุล (ภาษาไทย)

ชื่อ - สกุล (ภาษาอังกฤษ) Mr.MYINT AUNG HTET -

เลขประจำตัวบุคคล

เลขที่ Passport 00000MF989326

วัน/เดือน/ปีเกิด 22/7/2544 อายุ 21 ปี เมืองที่เกิด MYANMAR ประเทศ พม่า สัญชาติ พม่า อาชีพ กรรมกร

๒. ข้อมูลนายจ้าง/สถานประกอบการ

ชื่อ - สกุล (นายจ้าง) บริษัท เวล เกรต เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) สถานประกอบการ บริษัท เวล เกรต เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

อยู่บ้านเลขที่ ตั้งอยู่ 50/1203 หมู่ที่ 9 ตำบล/แขวง บางพูด

อำเภอ/เขต ปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี รหัสไปรษณีย์ 11120 โทร โทร มือถือ

๓. ข้อมูลแพทย์ผู้ตรวจ

นายแพทย์/แพทย์หญิง นายแพทย์สมพงศ์ ขวัญเปรม

ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพเวชกรรมเลขที่ 45105 สถานพยาบาลชื่อ บริษัท โรงพยาบาล ดับเบิลยู เมดิคอล จำกัด

ที่อยู่ 99/26 หมู่ 5 ซอยเชิดมหาชัย 1 ตำบลบางน้ำจืด อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร 74000

ผลการตรวจสุขภาพ

ความสูง 157 ซม. น้ำหนัก 50 กก. สีดวงตาแดง ความดันโลหิต 118/70 มม.ปรอท ชีพจร 68 ครั้ง/นาที อุณหภูมิร่างกาย 36. °C
สภาพร่างกาย จิตใจทั่วไป ปกติ

ผลการตรวจวัณโรค	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะอันตราย <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคเรื้อน	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะติดต่อ/อาการเป็นที่รังเกียจ <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคเท้าช้าง	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	อาการเป็นที่รังเกียจ <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคซิฟิลิส	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะที่ ๓ <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจสารเสพติด	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	พบสารเสพติด <input type="checkbox"/>	ให้ตรวจยืนยัน <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจอาการของโรคพิษสุราเรื้อรัง	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ปรากฏอาการ <input type="checkbox"/>	ให้ตรวจยืนยันการรักษา <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจการตั้งครรภ์	ไม่ <input type="checkbox"/>	ตั้งครรภ์ <input type="checkbox"/>	

ผลการตรวจอื่นๆ (ถ้ามี)

สรุปผลการตรวจ

- ☒ สุขภาพสมบูรณ์ดี
- ☐ ผ่านการตรวจสุขภาพ แต่ต้องให้การรักษา ควบคุม ติดตามอย่างต่อเนื่อง
☐ วัณโรค ☐ โรคเรื้อน ☐ โรคเท้าช้าง ☐ โรคซิฟิลิส
- ☐ ไม่ผ่านการตรวจสุขภาพเนื่องจาก
 - ☐ ร่างกายทุพพลภาพจึงไม่สามารถประกอบการหาเสียงชีพได้ / จิตฟั่นเฟือน ไม่สมประกอบ
 - ☐ เป็นโรคไม่อนุญาตให้ทำงาน และไม่ให้การประกันสุขภาพ (ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข)

แพทย์ผู้ตรวจ

(นายแพทย์สมพงศ์ ขวัญเปรม (ว.45105))



(ใบรับรองแพทย์ฉบับนี้ให้ใช้ได้ 60 วัน นับแต่วันที่ตรวจร่างกาย) ประทับตรา



ดับเบิลยู เมดิคอล คลินิกเวชกรรม ใบอนุญาตให้ดำเนินการสถานพยาบาลเลขที่ ๖๓๑๐๑๐๐๗๖๒
ที่อยู่ เลขที่ 372 หมู่ที่ 2 ตำบลท่าสายลวด อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก 63110
บริษัท โรงพยาบาล ดับเบิลยู เมดิคอล จำกัด
ที่อยู่ 99/26 หมู่ 5 ต.บางน้ำจืด อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000
โทรศัพท์ 034-110-988 เลขที่ผู้เสียภาษี 0105557091008

เลขที่บัตรสถานพยาบาล



6560009809

ใบรับรองแพทย์

การตรวจสุขภาพคนต่างด้าว/แรงงานต่างด้าว

วันที่ 1 พฤศจิกายน 2565

๑. รายละเอียด/ประวัติส่วนตัวของผู้รับการตรวจสุขภาพ

ชื่อ - สกุล (ภาษาไทย)

ชื่อ - สกุล (ภาษาอังกฤษ) Mr.DONE PYAN -

เลขประจำตัวบุคคล

เลขที่ Passport 00000MF989323

วัน/เดือน/ปีเกิด 20/3/2523 อายุ 42 ปี เมืองที่เกิด MYANMAR ประเทศ พม่า สัญชาติ พม่า อาชีพ กรรมกร

๒. ข้อมูลนายจ้าง/สถานประกอบการ

ชื่อ - สกุล (นายจ้าง) บริษัท เวล เกรต เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) สถานประกอบการ บริษัท เวล เกรต เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

อยู่บ้านเลขที่ ตั้งอยู่ 50/1203 หมู่ที่ 9 ตำบล/แขวง บางพูด

อำเภอ/เขต ปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี รหัสไปรษณีย์ 11120 โทร โทร มือถือ

๓. ข้อมูลแพทย์ผู้ตรวจ

นายแพทย์/แพทย์หญิง นายแพทย์สมพงษ์ ขวัญเปรม

ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพเวชกรรมเลขที่ 45105 สถานพยาบาลชื่อ บริษัท โรงพยาบาล ดับเบิลยู เมดิคอล จำกัด

ที่อยู่ 99/26 หมู่ 5 ซอยเขตรักษา 1 ตำบลบางน้ำจืด อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร 74000

ผลการตรวจสุขภาพ

ความสูง 1.69 ซม. น้ำหนัก 58 กก. สีดวงตาแดง ความดันโลหิต 116/76 มม.ปรอท ชีพจร 70 ครั้ง/นาที อุณหภูมิร่างกาย 36.3 °C
สภาพร่างกาย จิตใจทั่วไป ปกติ

ผลการตรวจวัณโรค	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะอันตราย <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคเรื้อน	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะติดต่อ/อาการเป็นที่รังเกียจ <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคเท้าช้าง	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	อาการเป็นที่รังเกียจ <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคซิฟิลิส	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะที่ ๓ <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจสารเสพติด	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	พบสารเสพติด <input type="checkbox"/>	ให้ตรวจยืนยัน <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจอาการของโรคพิษสุราเรื้อรัง	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ปรากฏอาการ <input type="checkbox"/>	ให้ตรวจยืนยันการรักษา <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจการตั้งครรภ์	ไม่ <input type="checkbox"/>	ตั้งครรภ์ <input type="checkbox"/>	

ผลการตรวจอื่นๆ (ถ้ามี)

สรุปผลการตรวจ

- ☒ สุขภาพสมบูรณ์ดี
- ☐ ผ่านการตรวจสุขภาพ แต่ต้องให้การรักษา ควบคุม ติดตามอย่างต่อเนื่อง
☐ วัณโรค ☐ โรคเรื้อน ☐ โรคเท้าช้าง ☐ โรคซิฟิลิส
- ☐ ไม่ผ่านการตรวจสุขภาพเนื่องจาก
 - ☐ ร่างกายทุพพลภาพจึงไม่สามารถประกอบการหาเลี้ยงชีพได้ / จิตฟั่นเฟือน ไม่สมประกอบ
 - ☐ เป็นโรคไม่อนุญาตให้ทำงาน และไม่ให้เกิดการประกันสุขภาพ (ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข)

แพทย์ผู้ตรวจ

(นายแพทย์สมพงษ์ ขวัญเปรม (ว.45105))

(ใบรับรองแพทย์ฉบับนี้ให้ใช้ได้ 60 วัน นับแต่วันที่ตรวจร่างกาย) ประทับตรา





ดับเบิลยู เมดิคอล คลินิกเวชกรรม ใบอนุญาตให้ดำเนินการสถานพยาบาลเลขที่ ๖๓๑๐๑๐๐๒๖๒
ที่อยู่ เลขที่ 372 หมู่ที่ 2 ตำบลท่าสายลวด อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก 63110
บริษัท โรงพยาบาล ดับเบิลยู เมดิคอล จำกัด
ที่อยู่ 99/26 หมู่ 5 ต.บางน้ำจืด อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000
โทรศัพท์ 034-110-988 เลขที่ผู้เสียภาษี 0105557091008

เลขที่บัตรสถานพยาบาล



6560009810

ใบรับรองแพทย์

การตรวจสุขภาพคนต่างด้าว/แรงงานต่างด้าว

วันที่ 1 พฤศจิกายน 2565

๑. รายละเอียด/ประวัติส่วนตัวของผู้รับการตรวจสุขภาพ

ชื่อ - สกุล (ภาษาไทย)

ชื่อ - สกุล (ภาษาอังกฤษ) Mr.MIN AUNG THET -

เลขประจำตัวบุคคล

เลขที่ Passport00000MF987689.....

วัน/เดือน/ปีเกิด 2/7/2543 อายุ 22 ปี เมืองที่เกิด MYANMAR ประเทศ พม่า สัญชาติ พม่า อาชีพ กรรมกร

๒. ข้อมูลนายจ้าง/สถานประกอบการ

ชื่อ - สกุล (นายจ้าง) บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) สถานประกอบการ บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

อยู่บ้านเลขที่ ตั้งอยู่ 50/1203 หมู่ที่ 9 ตำบล/แขวง บางพูด

อำเภอ/เขต ปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี รหัสไปรษณีย์ 11120 โทร โทร มือถือ

๓. ข้อมูลแพทย์ผู้ตรวจ

นายแพทย์/แพทย์หญิง นายแพทย์สมพงษ์ ขวัญเปรม

ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพเวชกรรมเลขที่ 45105 สถานพยาบาลชื่อ บริษัท โรงพยาบาล ดับเบิลยู เมดิคอล จำกัด

ที่อยู่ 99/26 หมู่ 5 ซอยเชิดมหาชัย 1 ตำบลบางน้ำจืด อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร 74000

ผลการตรวจสุขภาพ

ความสูง 159 ซม. น้ำหนัก 44 กก. สีดวงตาแดง ความดันโลหิต 130/78 มม.ปรอท ชีพจร 68 ครั้ง/นาที อุณหภูมิร่างกาย 36.1 °C
สภาพร่างกาย จิตใจทั่วไป ปกติ

ผลการตรวจวัณโรค	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะอันตราย <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคเรื้อน	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะติดต่อ/อาการเป็นที่รังเกียจ <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคเท้าช้าง	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	อาการเป็นที่รังเกียจ <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคซิฟิลิส	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะที่ ๓ <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจสารเสพติด	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	พบสารเสพติด <input type="checkbox"/>	ให้ตรวจยืนยัน <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจอาการของโรคพิษสุราเรื้อรัง	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ปรากฏอาการ <input type="checkbox"/>	ให้ตรวจยืนยันการรักษา <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจการตั้งครรภ์	ไม่ <input type="checkbox"/>	ตั้งครรภ์ <input type="checkbox"/>	

ผลการตรวจอื่นๆ (ถ้ามี)

สรุปผลการตรวจ

- ☒ สุขภาพสมบูรณ์ดี
- ☐ ผ่านการตรวจสุขภาพ แต่ต้องให้การรักษา ควบคุม ติดตามอย่างต่อเนื่อง
☐ วัณโรค ☐ โรคเรื้อน ☐ โรคเท้าช้าง ☐ โรคซิฟิลิส
- ☐ ไม่ผ่านการตรวจสุขภาพเนื่องจาก
 - ☐ ร่างกายทุพพลภาพจึงไม่สามารถประกอบการหาเลี้ยงชีพได้ / จิตฟั่นเฟือน ไม่สมประกอบ
 - ☐ เป็นโรคไม่อนุญาตให้ทำงาน และไม่ให้การประกันสุขภาพ (ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข)

แพทย์ผู้ตรวจ

(นายแพทย์สมพงษ์ ขวัญเปรม (ว.45105))

(ใบรับรองแพทย์ฉบับนี้ให้ใช้ได้ 60 วัน นับแต่วันที่ตรวจร่างกาย) ประทับตรา





ดับเบิลยู เมดิคอล คลินิกเวชกรรม ใบอนุญาตให้ดำเนินการสถานพยาบาลเลขที่ ๖๓๑๐๑๐๐๗๒๒
ที่อยู่ เลขที่ 372 หมู่ที่ 2 ตำบลท่าสายลวด อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก 63110
บริษัท โรงพยาบาล ดับเบิลยู เมดิคอล จำกัด
ที่อยู่ 99/26 หมู่ 5 ต.บางน้ำจืด อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000
โทรศัพท์ 034-110-988 เลขที่ผู้เสียภาษี 0105557091008

เลขที่บัตรสถานพยาบาล



6560009811

ใบรับรองแพทย์

การตรวจสุขภาพคนต่างด้าว/แรงงานต่างด้าว

วันที่ 1 พฤศจิกายน 2565

๑. รายละเอียด/ประวัติส่วนตัวของผู้รับการตรวจสุขภาพ

ชื่อ - สกุล (ภาษาไทย)
ชื่อ - สกุล (ภาษาอังกฤษ) Mr.TIN NAING WIN -
เลขประจำตัวบุคคล - - - - - - - - - - - - - - -
เลขที่ Passport 00000MF987687
วัน/เดือน/ปีเกิด 26/1/2545 อายุ 20 ปี เมืองที่เกิด MYANMAR ประเทศ พม่า สัญชาติ พม่า อาชีพ กรรมกร

๒. ข้อมูลนายจ้าง/สถานประกอบการ

ชื่อ - สกุล (นายจ้าง) บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) สถานประกอบการ บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
อยู่บ้านเลขที่ ตั้งอยู่ 50/1203 หมู่ที่ 9 ตำบล/แขวง บางพูด
อำเภอ/เขต ปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี รหัสไปรษณีย์ 11120 โทร โทร มือถือ

๓. ข้อมูลแพทย์ผู้ตรวจ

นายแพทย์/แพทย์หญิง นายแพทย์สมพงศ์ ขวัญเปรม
ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพเวชกรรมเลขที่ 45105 สถานพยาบาลชื่อ บริษัท โรงพยาบาล ดับเบิลยู เมดิคอล จำกัด
ที่อยู่ 99/26 หมู่ 5 ซอยเชิดมหาชัย 1 ตำบลบางน้ำจืด อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร 74000

ผลการตรวจสุขภาพ

ความสูง 177 ซม. น้ำหนัก 63 กก. สิว ดำแดง ความดันโลหิต 111/72 มม.ปรอท ชีพจร 64 ครั้ง/นาที อุณหภูมิร่างกาย 36 °C
สภาพร่างกาย จิตใจทั่วไป ปกติ

ผลการตรวจวัณโรค	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะอันตราย <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคเรื้อน	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะติดต่อ/อาการเป็นที่รังเกียจ <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคเท้าช้าง	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	อาการเป็นที่รังเกียจ <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคซิฟิลิส	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะที่ 3 <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจสารเสพติด	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	พบสารเสพติด <input type="checkbox"/>	ให้ตรวจยืนยัน <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจอาการของโรคพิษสุราเรื้อรัง	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ปรากฏอาการ <input type="checkbox"/>	ให้ตรวจยืนยันการรักษารักษา <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจการตั้งครรภ์	ไม่ <input type="checkbox"/>	ตั้งครรภ์ <input type="checkbox"/>	

ผลการตรวจอื่นๆ (ถ้ามี)

สรุปผลการตรวจ

- ☒ สุขภาพสมบูรณ์ดี
- ☐ ผ่านการตรวจสุขภาพ แต่ต้องให้การรักษาควคุม ติดตามอย่างต่อเนื่อง
☐ วัณโรค ☐ โรคเรื้อน ☐ โรคเท้าช้าง ☐ โรคซิฟิลิส
- ☐ ไม่ผ่านการตรวจสุขภาพเนื่องจาก
3.1 ☐ ร่างกายทุพพลภาพจึงไม่สามารถประกอบการหาเลี้ยงชีพได้ / จิตฟั่นเฟือน ไม่สมประกอบ
3.2 ☐ เป็นโรคไม่อนุญาตให้ทำงาน และไม่ให้การประกันสุขภาพ (ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข)

แพทย์ผู้ตรวจ

(นายแพทย์สมพงศ์ ขวัญเปรม (ว.45105))

(ใบรับรองแพทย์ฉบับนี้ให้ใช้ได้ 60 วัน นับแต่วันที่ตรวจร่างกาย) ประทับตรา





ดับเบิลยู เมดิคอล คลินิกเวชกรรม ใบอนุญาตให้ดำเนินการสถานพยาบาลเลขที่ ๖๓๑๐๑๐๐๗๒๒
ที่อยู่ เลขที่ 372 หมู่ที่ 2 ตำบลท่าสายลวด อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก 63110
บริษัท โรงพยาบาล ดับเบิลยู เมดิคอล จำกัด
ที่อยู่ 99/26 หมู่ 5 ต.บางน้ำจืด อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร 74000
โทรศัพท์ 034-110-988 เลขที่ผู้เสียภาษี 0105557091008

เลขที่บัตรสถานพยาบาล



6560009812

ใบรับรองแพทย์

การตรวจสุขภาพคนต่างด้าว/แรงงานต่างด้าว

วันที่ 1 พฤศจิกายน 2565

๑. รายละเอียด/ประวัติส่วนตัวของผู้รับการตรวจสุขภาพ

ชื่อ - สกุล (ภาษาไทย)
ชื่อ - สกุล (ภาษาอังกฤษ) Mr.PHONE KYAW -
เลขประจำตัวบุคคล - - - - -
เลขที่ Passport 00000MF936510
วัน/เดือน/ปีเกิด 2/10/2527 อายุ 38 ปี
เมืองที่เกิด MYANMAR ประเทศ พม่า สัญชาติ พม่า อาชีพ กรรมกร

๒. ข้อมูลนายจ้าง/สถานประกอบการ

ชื่อ - สกุล (นายจ้าง) บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
สถานประกอบการ บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)
อยู่บ้านเลขที่ ตั้งอยู่ 50/1203 หมู่ที่ 9
ตำบล/แขวง บางพูด
อำเภอ/เขต ปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี รหัสไปรษณีย์ 11120 โทร โทร มือถือ

๓. ข้อมูลแพทย์ผู้ตรวจ

นายแพทย์/แพทย์หญิง นายแพทย์สมพงศ์ ขวัญเปรม
ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพเวชกรรมเลขที่ 45105
สถานพยาบาลชื่อ บริษัท โรงพยาบาล ดับเบิลยู เมดิคอล จำกัด
ที่อยู่ 99/26 หมู่ 5 ซอยเชิดมหาชัย 1 ตำบลบางน้ำจืด อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร 74000

ผลการตรวจสุขภาพ

ความสูง 170 ซม. น้ำหนัก 62 กก. สีดวงตาแดง ความดันโลหิต 125/82 มม.ปรอท ชีพจร 88 ครั้ง/นาที อุณหภูมิร่างกาย 36 °C
สภาพร่างกาย จิตใจทั่วไป ปกติ

ผลการตรวจวัณโรค	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะอันตราย <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคเรื้อน	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะติดต่อ/อาการเป็นที่รังเกียจ <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคเท้าช้าง	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	อาการเป็นที่รังเกียจ <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจโรคซิฟิลิส	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ผิดปกติ/ให้รักษา <input type="checkbox"/>	ระยะที่ ๓ <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจสารเสพติด	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	พบสารเสพติด <input type="checkbox"/>	ให้ตรวจยืนยัน <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจอาการของโรคพิษสุราเรื้อรัง	ปกติ <input checked="" type="checkbox"/>	ปรากฏอาการ <input type="checkbox"/>	ให้ตรวจยืนยันการรักษา <input type="checkbox"/>
ผลการตรวจการตั้งครรภ์	ไม่ <input type="checkbox"/>	ตั้งครรภ์ <input type="checkbox"/>	

ผลการตรวจอื่นๆ (ถ้ามี)

สรุปผลการตรวจ

- ☒ สุขภาพสมบูรณ์ดี
- ☐ ผ่านการตรวจสุขภาพ แต่ต้องให้การรักษา ควบคุม ติดตามอย่างต่อเนื่อง
☐ วัณโรค ☐ โรคเรื้อน ☐ โรคเท้าช้าง ☐ โรคซิฟิลิส
- ☐ ไม่ผ่านการตรวจสุขภาพเนื่องจาก
3.1 ☐ ร่างกายทุพพลภาพจึงไม่สามารถประกอบการหาเลี้ยงชีพได้ / จิตฟั่นเฟือน ไม่สมประกอบ
3.2 ☐ เป็นโรคไม่อนุญาตให้ทำงาน และไม่ให้การประกันสุขภาพ (ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข)

แพทย์ผู้ตรวจ

(นายแพทย์สมพงศ์ ขวัญเปรม (ว.45105))

(ใบรับรองแพทย์ฉบับนี้ให้ใช้ได้ 60 วัน นับแต่วันที่ตรวจร่างกาย) ประทับตรา



ภาคผนวกที่ 20

คู่มือการใช้เครื่องจักร



ข้อบังคับและ คู่มือว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงาน Regulations and Manuals on Work Safety.

กฎข้อบังคับและความปลอดภัยในการทำงานการใช้ปั้นจั่น (Crane)

ปั้นจั่นหรือเครน (Crane) หมายถึง เครื่องจักรกลที่ใช้ยกสิ่งของขึ้นลงตามแนวดิ่ง และเคลื่อนย้ายสิ่งของเหล่านั้นในลักษณะแขวนลอยไปตามแนวราบ บันจั่นที่นำมาใช้ในงานก่อสร้าง มี 2 ชนิด คือ ชนิดที่ติดตั้งอยู่กับที่ (Stationary Crane) และปั้นจั่นชนิดเคลื่อนที่ (Mobile Crane) เป็นปั้นจั่นที่ติดตั้งบนยานพาหนะซึ่งสามารถ เคลื่อนย้ายไปทำงานในที่ต่าง ๆ ได้

อันตรายที่อาจเกิดขึ้น

1. บันจั่นหักหรือล้ม
2. การถูกหนีบหรือกระแทกจากส่วนที่หมุนได้
3. วัสดุตกหล่นหรือเหวี่ยงกระแทก
4. ไฟฟ้าช็อตเนื่องจากการทำงานใกล้ไฟฟ้าแรงสูง
5. ตกหล่นจากบันจั่น

มาตรการเพื่อความปลอดภัย

1. การป้องกันบันจั่นหักหรือล้ม
 - 1.1 การติดตั้ง ประกอบ ทดสอบ ซ่อมบำรุง การตรวจสอบและการใช้งาน ให้ปฏิบัติตามผู้ผลิตกำหนด ถ้าไม่มีข้อกำหนดของผู้ผลิตให้วิศวกรเป็นผู้กำหนด
 - 1.2 ติดป้ายบอกน้ำหนักยกที่ปลอดภัยไว้ที่บันจั่นและจัดให้มีสัญญาณเตือนเมื่อ ยกของหนักเกินข้อกำหนด
 - 1.3 ผู้ควบคุมบันจั่นต้องได้รับการฝึกอบรม และจัดให้มีการอบรมทบทวนเป็น ระยะ ๆ
 - 1.4 ข้อปฏิบัติสำหรับบันจั่นชนิดอยู่กับที่
 - 1.4.1 ฐานที่ติดตั้งบันจั่นต้องมั่นคงและปลอดภัย โดยมีวิศวกรรับรอง
 - 1.4.2 การทำงานบนแขนของบันจั่นต้องมีราวกันตก ณ บริเวณที่ปฏิบัติในงานนั้น ๆ และต้องสวมใส่เข็มขัดนิรภัยและสายช่วยชีวิตตลอดเวลาที่ปฏิบัติงาน
 - 1.5 ข้อปฏิบัติสำหรับบันจั่นชนิดเคลื่อนที่
 - 1.5.1 ดินข้างจะต้องทางออกให้สุด



ข้อบังคับและ คู่มือว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงาน Regulations and Manuals on Work Safety.

1.5.2 พื้นรองรับต้องมั่นคงเพียงพอต่อการรับน้ำหนัก

1.5.3 การใช้แขนต้องต้องมีอุปกรณ์ป้องกันแขนต่อไม่ให้อยู่ห่างจากแนว เส้นตรงของแขนเกินกว่า 5 องศา

1.5.4. ป้องกันไม่ให้บุคคลใดเข้ามาในรัศมีการหมุนของบันจัน

1.6 ส่วนที่เคลื่อนที่หรือหมุนได้ของบันจันต้องห่างจากสิ่งก่อสร้างหรือวัตถุอื่น ไม่น้อยกว่า 50 ซม.

2. ส่วนของเครื่องจักรที่หมุนรอบตัวเองหรือเคลื่อนไหวยาได้ต้องจัดให้มีการครอบปิด

3. การป้องกันวัสดุตกหล่นหรือเหวี่ยงกระแทก

3.1 ผู้บังคับบันจันจะปฏิบัติตามคำสั่งของผู้มีหน้าที่ให้สัญญาณเท่านั้น สัญญาณที่ใช้ต้องเข้าใจได้ระหว่างผู้ให้สัญญาณกับผู้บังคับบันจัน กรณีที่ใช้สัญญาณมือ ให้ปฏิบัติตามมาตรฐานที่กำหนด

3.2 การยกวัสดุ

3.2.1 วัสดุที่ยกต้องไม่หนักเกินอัตราที่กำหนด

3.2.2 การยกวัสดุต้องไม่ทำให้เกิดการกระตุกจากแรงเหวี่ยง ซึ่งอาจจะ ทำให้เชือกถลอกขาดหรือแขนบันจันหัก

3.2.3 วัสดุที่ยกต้องผูกมัดอย่างแน่นหนา มั่นคง และถูกวิธี

3.2.4 การเคลื่อนย้ายวัสดุที่จะกระทำได้ต่อเมื่อสามารถมองเห็นวัสดุนั้น หรือได้รับแจ้งจากผู้ให้สัญญาณ

3.2.5 การเริ่มยกครั้งแรกต้องยกขึ้นช้า ๆ หรือยกขึ้นเพียงเล็กน้อยก่อน เพื่อทดสอบความสมดุลของวัสดุที่ยก และความสามารถในการยกต้องไม่เกินพิกัด

3.2.6 การยกวัสดุขึ้นลง และเคลื่อนย้ายในแนวราบในแต่ละทิศทาง ต้องไม่กระทำพร้อมกันในคราวเดียวกัน เนื่องจากจะทำให้หน่วยแรงเพิ่มขึ้น

3.2.7 ห้ามใช้ลากวัสดุสิ่งของ ให้ใช้เฉพาะการยกในแนวตั้งเท่านั้น

3.2.8 ห้ามยกวัสดุสิ่งของข้ามหรือเหนือศีรษะผู้อื่น

3.3 เมื่อหยุดหรือเลิกใช้บันจันให้ปฏิบัติดังนี้

3.3.1 วางวัสดุที่ยกค้างอยู่ลงก้นพื้น

3.3.2 ม้วนเชือกถาด เก็บตะขอไว้บนสุด



ข้อบังคับและ คู่มือว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงาน Regulations and Manuals on Work Safety.

3.3.3 ใส่เบรคหรือล็อคล้อส่วนที่เคลื่อนไหวได้

3.3.4 ปลดสวิตช์ใหญ่ที่จ่ายไฟฟ้าให้กับปั้นจั่น

1.5.3 การใช้แขนต่อต้องมีอุปกรณ์ป้องกันแขนต่อไม่ให้อยู่ห่างจากแนว เส้นตรงของแขนปั้นจั่นเกินกว่า 5 องศา

1.5.4. ป้องกันไม่ให้บุคคลใดเข้ามาในรัศมีการหมุนของปั้นจั่น

1.6 ส่วนที่เคลื่อนที่หรือหมุนได้ของปั้นจั่นต้องห่างจากสิ่งก่อสร้างหรือวัตถุอื่น ไม่น้อยกว่า 50 ซม.

2. ส่วนของเครื่องจักรที่หมุนรอบตัวเองหรือเคลื่อนไหวได้ต้องจัดให้มีการครอบปิด

3. การป้องกันวัสดุตกหล่นหรือเหวี่ยงกระแทก

3.1 ผู้บังคับปั้นจั่นจะปฏิบัติตามคำสั่งของผู้มีหน้าที่ให้สัญญาณเท่านั้น สัญญาณที่ใช้ต้องเข้าใจได้ระหว่างผู้ให้สัญญาณกับผู้บังคับปั้นจั่น กรณีที่ใช้สัญญาณมือ ให้ปฏิบัติตามมาตรฐานที่กำหนด

3.2 การยกวัสดุ

3.2.1 วัสดุที่ยกต้องไม่หนักเกินอัตราที่กำหนด

3.2.2 การยกวัสดุต้องไม่ทำให้เกิดการกระตุกจากแรงเหวี่ยง ซึ่งอาจจะ ทำให้เชือกถลอกขาดหรือแขนปั้นจั่นหัก

3.2.3 วัสดุที่ยกต้องผูกมัดอย่างแน่นหนา มั่นคง และถูกวิธี

3.2.4 การเคลื่อนย้ายวัสดุที่จะกระทำได้ต่อเมื่อสามารถมองเห็นวัสดุนั้น หรือได้รับแจ้งจากผู้ให้สัญญาณ

3.2.5 การเริ่มยกครั้งแรกต้องยกขึ้นช้า ๆ หรือยกขึ้นเพียงเล็กน้อยก่อน เพื่อทดสอบความสมดุลของวัสดุที่ยก และความสามารถในการยกต้องไม่เกินพิกัด

3.2.6 การยกวัสดุขึ้นลง และเคลื่อนย้ายในแนวราบในแต่ละทิศทาง ต้องไม่กระทำพร้อมกันในคราวเดียวกัน เนื่องจากจะทำให้หน่วยแรงเพิ่มขึ้น

3.2.7 ห้ามใช้ลากวัสดุสิ่งของ ให้ใช้เฉพาะการยกในแนวตั้งเท่านั้น

3.2.8 ห้ามยกวัสดุสิ่งของข้ามหรือเหนือศีรษะผู้อื่น

3.3 เมื่อหยุดหรือเลิกใช้ปั้นจั่นให้ปฏิบัติตามดังนี้

3.3.1 วางวัสดุที่ยกค้างอยู่ลงบนพื้น



ข้อบังคับและ คู่มือว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงาน Regulations and Manuals on Work Safety.

3.3.2 ม้วนเชือกกลัด เก็บตะขอไว้บนสุด

3.3.3 ใส่เบรคหรือล็อคส่วนที่เคลื่อนไหวได้

3.3.4 ปลดสวิทช์ใหญ่ที่จ่ายไฟฟ้าให้กับปั้นจั่น

4. การป้องกันไฟฟ้าช็อต

4.1 การทำงานใกล้สายไฟฟ้าแรงสูงที่ไม่มีฉนวนหุ้ม ต้องมีระยะห่าง ดังนี้

4.1.1 แรงดันไฟฟ้าไม่เกิน 50 กิโลโวลท์ ส่วนของปั้นจั่นหรือวัสดุที่ยก ต้องห่างจากสายไฟฟ้าไม่น้อยกว่า 3 เมตร

4.1.2 แรงดันไฟฟ้าเกิน 5 กิโลโวลท์ ระยะห่างต้องเพิ่มขึ้นจากข้อ 4.1.1 อย่างน้อย 1 ซม. ต่อแรงดันไฟฟ้าที่เพิ่มขึ้น 1 กิโลโวลท์

4.2 การเคลื่อนย้ายปั้นจั่นชนิดเคลื่อนที่ได้ (Mobile Crane) โดยไม่ยกวัสดุ และไม่ลดแขนปั้นจั่นลง ระยะห่างระหว่างปั้นจั่นกับสายไฟฟ้าเป็น ดังนี้

4.2.1 แรงดันไฟฟ้าไม่เกิน 50 กิโลโวลท์ ระยะห่างต้องไม่น้อยกว่า 1.25 เมตร

4.2.2 แรงดันไฟฟ้า 50-345 กิโลโวลท์ ระยะห่างต้องไม่น้อยกว่า 3 เมตร

4.2.3 แรงดันไฟฟ้าเกิน 345 กิโลโวลท์ และไม่เกิน 750 กิโลโวลท์ ระยะห่างต้องไม่น้อยกว่า 5 เมตร

5. การป้องกันการตกหล่นจากปั้นจั่น

5.1 ห้ามไม่ให้ผู้ใดโดยสายขึ้นไปพร้อมกับวัสดุที่ยกขึ้นไปเว้นแต่บางลักษณะงาน ที่จะต้องมีมาตรการที่ปลอดภัยและเหมาะสม

5.2 พื้นและทางเดินบนปั้นจั่นต้องเป็นชนิดกันลื่น

6. การใช้เชือกกลัดหรือสลิงให้ปฏิบัติตามมาตรฐานการใช้เชือกกลัด

7. ห้ามตัดแปลงหรือแก้ไขส่วนใดส่วนหนึ่งของปั้นจั่นซึ่งอาจจะทำให้ปั้นจั่นมีความปลอดภัยน้อยลง เว้นแต่จะได้รับความยินยอมจากผู้ผลิต หรือได้รับการรับรองจากวิศวกร ว่าส่วนความปลอดภัยไม่ลดน้อยกว่าเดิม

8. การตรวจสอบต้องดำเนินการอย่างน้อยทุก 3 เดือน และให้วิศวกรรับรองผล การตรวจสอบหากพบว่าปั้นจั่นชำรุดต้องปรับปรุงแก้ไขก่อนใช้งาน แต่อย่างไรก็ตามควรจัดให้มีการตรวจสอบในลักษณะการตรวจทั่วไปเป็นครั้งคราวเพื่อดูความบกพร่องเล็ก ๆ น้อย ๆ ก่อนจะลุกลามเป็นสาเหตุใหญ่ต่อไป

9. จัดทำข้อบังคับการทำงานเกี่ยวกับปั้นจั่นและจัดทำคู่มือการใช้ปั้นจั่นเป็น ภาษาไทย ให้ผู้ควบคุมปั้นจั่นศึกษาและปฏิบัติตาม



ข้อบังคับและ คู่มือว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงาน Regulations and Manuals on Work Safety.

10. ติดตั้งเครื่องดับเพลิงแบบมือถือไว้ที่ห้องบังคับปั้นจั่นและตรวจสอบเครื่องดับเพลิงตามที่ผู้ผลิตกำหนดหรือทุก 6 เดือน

11. บริเวณที่ใช้ปั้นจั่นต้องปราศจากสารไวไฟ

12. ห้ามขึ้นพร้อมวัสดุที่ยก

กฎข้อบังคับด้านความปลอดภัยในการทำงาน สำหรับพนักงานขับทาวเวอร์เครน(Tower Crane)

1. ให้ทดสอบการทำงานของระบบต่างๆ ของทาวเวอร์เครนว่าทำงานได้ตามปกติหรือไม่(โดยเฉพาะระบบเบรควินส์) หากมีสิ่งผิดปกติที่ไม่สามารถดำเนินการได้เองให้แจ้งหน่วยงาน และฝ่ายเครื่องมือกลทันที
2. ผู้ให้สัญญาณมือต้องยืนอยู่ในจุดที่พนักงานขับทาวเวอร์เครนมองเห็นได้ชัดเจน มิเช่นนั้นต้องติดต่อกับวิทยุสื่อสาร
3. ก่อนทำการยกให้บีบแตรเตือนทุกครั้งและต้องแน่ใจว่าการผูกมัดสิ่งของที่ทำการยกถูกต้องไม่มีโอกาสหลุดร่วง ถ้าไม่แน่ใจให้มีการแจ้งเตือนทันที
4. การยกของตกยกขึ้นในแนวดิ่ง ให้รอตะขอตรงกับศูนย์กลางของน้ำหนักที่ยก และตรงกับตรงกลางบูมของทาวเวอร์เครน ห้ามทำการเริ่มหรือหยุดการยกแบบทันทีทันใด หรือขับแบบกระชาก
5. ห้ามยกของหนักเกินพิกัดความสามารถในการยกของทาวเวอร์เครนตามที่ระบุไว้
6. ขณะที่ทำการยกของค้างอยู่ห้ามดับกระแสไฟฟ้า หรือการลุกออกจากเบาะนั่งภายในห้องควบคุม
7. ก่อนที่จะมีการเลิกใช้ทาวเวอร์เครนจะต้องทำการเก็บลอกตะขอขึ้นใกล้ห้องบูมห้ามหัว สลึงยกของติดมาด้วย ปิดสวิตช์ไฟฟ้าเข้าสู่ห้องควบคุม และตรวจสอบความเรียบร้อยก่อนเลิกงาน



การให้สัญญาฉบับนี้ขึ้น



ภาคผนวกที่ 21

ทะเบียนรายชื่อผู้ที่อาศัยในบ้านพักคนงาน

ทะเบียนรายชื่อผู้ที่อยู่อาศัยในบ้านพักคนงาน

โครงการก่อสร้างบ้านพักพนักงานท่าอากาศยาน(ภูเก็ต) J069

ที่	รหัส พนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	เพศ	
				ชาย	หญิง
1	680387	นาย Ko Too	ผู้ช่วยช่างสำรวจ	/	
2	680388	นาย La Myo Thu	ผู้ช่วยช่างสำรวจ	/	
3	620589	นายชเนศ รอดเรืองฤทธิ์	กรรมกรทั่วไป	/	
4	620158	นายปรีชา ทั่นงาน	พนักงานขับโมบายเครน	/	
5	620622	นายอันดามัน เกรบุตร	พนักงานขับแมคโฮ	/	
6	660025	นาย Moung Wai	หัวหน้างาน	/	
7	660026	น.ส. Thet Thet win	หัวหน้างาน		/
8	660027	นาย Aong Khite	หัวหน้างาน	/	
9	680417	นาย Tin NTwe	กรรมกรทั่วไป	/	
10	680421	นายWoi Yan Soe	กรรมกรทั่วไป	/	
11	680554	นายChan Myae	กรรมกรทั่วไป	/	
12	680801	นายTun Ko Ko	กรรมกรทั่วไป	/	
13	680805	นายTin Naiang win	กรรมกรทั่วไป	/	
14	680808	นายThet Cho	กรรมกรทั่วไป	/	
15	680809	Ye Htet Soe	กรรมกรทั่วไป	/	
16	680810	Hein Htet Aung	กรรมกรทั่วไป	/	
17	680811	Aung Tin Tun	กรรมกรทั่วไป	/	
18	680813	Thaw Zin Soe	กรรมกรทั่วไป	/	
19	680814	Phone Min Khant	กรรมกรทั่วไป	/	
20	680815	Yan Paid	กรรมกรทั่วไป	/	
21	680816	Nay Myo Aung	กรรมกรทั่วไป	/	
22	680817	Yan Lin Tun	กรรมกรทั่วไป	/	

ทะเบียนรายชื่อผู้ที่อยู่อาศัยในบ้านพักคนงาน

โครงการก่อสร้างบ้านพักพนักงานท่าอากาศยาน(ภูเก็ต) J069

ที่	รหัส พนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	เพศ	
				ชาย	หญิง
23	680818	Kyaw Thu Ya	กรรมกรทั่วไป	/	
24	680819	Kyaw Kyaw	กรรมกรทั่วไป	/	
25	680822	Kyaw Zaw Khant	กรรมกรทั่วไป	/	
26	680823	Win Min Than	กรรมกรทั่วไป	/	
27	680824	Zaw Min Than	กรรมกรทั่วไป	/	
28	680826	Myo Min	กรรมกรทั่วไป	/	
29	680829	Phoe Chit	กรรมกรทั่วไป	/	
30	680840	Than Toe Aung	กรรมกรทั่วไป	/	
31	680888	Saw Win Oo	กรรมกรทั่วไป	/	
32	680894	Saw Soe Phike	กรรมกรทั่วไป	/	
33	680694	Mone Chit Oo	กรรมกรทั่วไป	/	
34	680754	Win Kyaw	กรรมกรทั่วไป	/	
35	680757	Aung Kyaw Thu	กรรมกรทั่วไป	/	
36	680796	Ye Myo Thu	กรรมกรทั่วไป	/	
37	680713	SAW KAW DO	กรรมกรทั่วไป	/	
38	680849	Pyae Phyo Aung	กรรมกรทั่วไป	/	
39	680854	Aung San Lin	กรรมกรทั่วไป	/	
40	680855	Naing Lin Aunng	กรรมกรทั่วไป	/	
41	680856	Aung Kyaw Htay	กรรมกรทั่วไป	/	
42	680857	Min Nyung	กรรมกรทั่วไป	/	
43	680858	Thu Thu Aung	กรรมกรทั่วไป	/	
44	680859	Ye Kin Naing	กรรมกรทั่วไป	/	
45	680862	Nyein Chan Oo	กรรมกรทั่วไป	/	
46	680865	Nay Lin Tun	กรรมกรทั่วไป	/	
47	680866	Nay Myo Aung	กรรมกรทั่วไป	/	
48	680867	Nyan Lin Tun	กรรมกรทั่วไป	/	
49	680869	Nay Lin Tun	กรรมกรทั่วไป	/	
50	680871	Kaung Myat Swe	กรรมกรทั่วไป	/	
51	680875	Than Zaw Moe	กรรมกรทั่วไป	/	

ทะเบียนรายชื่อผู้ที่อยู่อาศัยในบ้านพักคนงาน

โครงการก่อสร้างบ้านพักพนักงานท่าอากาศยาน(ภูเก็ต) J069

ร.ที่	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	เพศ	
				ชาย	หญิง
52	680887	Zaw Min Tun	กรรมกรทั่วไป	/	
53	680332	นาย Aung Soe Lin	หัวหน้าคนงาน	/	
54	680413	นายSan Htwe	กรรมกรทั่วไป	/	
55	680499	นาย Min Tun Zaw	กรรมกรทั่วไป	/	
56	680454	นายTun Tun Naing	กรรมกรทั่วไป	/	
57	680544	นายTun Tun Lwin	กรรมกรทั่วไป	/	
58	680721	นาย Sein Maung Maung	กรรมกรทั่วไป	/	
59	680799	นาย นายZaw Latt	กรรมกรทั่วไป	/	
60	680850	นาย Htet Naung	กรรมกรทั่วไป	/	
61	680851	นาย Kyaw Kyaw Tun	กรรมกรทั่วไป	/	
62	680852	นาย Oakar	กรรมกรทั่วไป	/	
63	680803	Mr.Done Pyan	กรรมกรทั่วไป	/	
64	680804	Mr.Min Aung Thet	กรรมกรทั่วไป	/	
65	680825	Mr.Soe Moe Naing	กรรมกรทั่วไป	/	
66	680828	Mr.Wine Khant Aung	กรรมกรทั่วไป	/	
67	680881	Mr.OakarKyaw	กรรมกรทั่วไป	/	
68	680882	Mr.OakarKyaw	กรรมกรทั่วไป	/	
69	680890	Mr.Thein Naing	กรรมกรทั่วไป	/	
70	680892	Mr.Kyaw Min Hein	กรรมกรทั่วไป	/	
71	680893	Mr.Kyaw Min Thu	กรรมกรทั่วไป	/	
72	680895	Mrs.Yin Nwet Win	กรรมกรทั่วไป	/	
73	680896	Mrs.Khaing Khin Oo	กรรมกรทั่วไป	/	
74	680078	นายKan Htwe	กรรมกรทั่วไป	/	
75	680086	นางสาวSapal Hlaing	กรรมกรทั่วไป		/
76	680230	นาย Zaw Myo Oo	กรรมกรทั่วไป	/	
77	680522	นาย Tin Oo	กรรมกรทั่วไป	/	
78	680547	นาย Tin Moe Win	กรรมกรทั่วไป	/	
79	680667	นาย Zaw Naing Oo	กรรมกรทั่วไป	/	
80	680681	นาย Auug Myo Zaw	กรรมกรทั่วไป	/	
81	680696	นาย Hlaing Kyaw Oo	กรรมกรทั่วไป	/	

ทะเบียนรายชื่อผู้ที่อยู่อาศัยในบ้านพักคนงาน

โครงการก่อสร้างบ้านพักพนักงานท่าอากาศยาน(ภูเก็ต) J069

ร.ด.ท.	รหัสพนักงาน	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	เพศ	
				ชาย	หญิง
82	680744	นาย Myint Zaw Oo	กรรมกรทั่วไป	/	
83	680767	นาย Kyi Shwin	กรรมกรทั่วไป	/	
84	680775	นาย Khin Shein	กรรมกรทั่วไป	/	
85	680874	นาย Aung Myo Lwin	กรรมกรทั่วไป	/	
86	680876	นาย Than Htike Aung	กรรมกรทั่วไป	/	
87	680883	นาย Aung ko latt	กรรมกรทั่วไป	/	
88	680884	นาย Ye Naung	กรรมกรทั่วไป	/	
89	680885	นาย Aung Chan Nyen	กรรมกรทั่วไป	/	
90	680886	นาย Win Soe Oo	กรรมกรทั่วไป	/	
91	680887	นาง Thindar Lwin	กรรมกรทั่วไป	/	
92	680888	นาย Yar Zar Lin	กรรมกรทั่วไป	/	
93	680889	นาง Thandar Htay	กรรมกรทั่วไป		/
94	680890	นาง Moe Ei Phyu	กรรมกรทั่วไป		/
95	680891	นาง Mamo Moko	กรรมกรทั่วไป		/
96	680892	นายบุญยืน น้อยสุข	ช่างกระเบื้อง	/	
97	680893	Kyaw Min Tun	กรรมกรทั่วไป	/	
98	680894	Kyaw Zin Oo	กรรมกรทั่วไป	/	
99	680895	Myint Zaw Oo	กรรมกรทั่วไป	/	
100	680896	Ei Shwe Zin	กรรมกรทั่วไป		/
101	680897	Soe Kyi	กรรมกรทั่วไป		/
102	680898	Ei San San Khing	กรรมกรทั่วไป		/
103	680899	Zaw Tun Naing	กรรมกรทั่วไป	/	
104	680900	Cho Lae	กรรมกรทั่วไป		/
105	680901	Chit Su Mon	กรรมกรทั่วไป		/
106	680902	Khun San Aung	กรรมกรทั่วไป		/

ภาคผนวกที่ 22

ใบเสร็จขยะมูลฝอย

บริษัท โฮมมาร์เก็ตบ้านเมืองใหม่ จำกัด

10/15 ม.3 ต.เจ้าฟ้า ต.วิชัย อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83000

081-326-6506, 076-621347-8 FAX: 076-621349

ใบเสร็จรับเงิน

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0835556003460 สำนักงานใหญ่

ลูกค้า ว1001

เลขที่ใบเสร็จ

RE6601001

บริษัท เวิลด์ เกรด เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

วันที่

30/01/66

50/1203 หมู่ที่ 9 ตำบลบางพุด

อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

พนักงานขาย

-

11120

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0107563000061 สำนักงานใหญ่

No.	เลขที่ใบกำกับ	วันที่	ครบกำหนด	จำนวนเงิน	ยอดคงค้าง	ยอดชำระ
1	IS6601001	01/01/66	01/01/66	2,000.00		2,000.00

(สองพันบาทถ้วน) .

รวมเป็นเงิน

2,000.00

การชำระเงินด้วยเช็คจะสมบูรณ์เมื่อบริษัทได้รับเงินตามเช็คเรียบร้อยแล้ว

เงินสด

1940

เช็คธนาคาร

เช็คเลขที่

ลงวันที่

/ /

จำนวนเงิน

เช็คธนาคาร

เช็คเลขที่

ลงวันที่

/ /

จำนวนเงิน

ในนาม บริษัท โฮมมาร์เก็ตบ้านเมืองใหม่ จำกัด

ผู้รับเงิน

Mr

วันที่

30/ 1 / 66

ผู้รับมอบอำนาจ

ใบเสร็จรับเงินค่ามูลฝอย

เล่มที่ 59 เลขที่ 49

สำนักงาน

การเก็บค่ามูลฝอย

ได้รับเงินค่ามูลฝอยอัตรา 1080 X 1 เดือน

ประจำเดือน 31.12.66 จาก บจ. 128 เขต 1 เป็นเงิน 1080

บ้านเลขที่ - ถนน 9 ตำบล -

อำเภอ - เป็นเงิน 1080 บาท - สตางค์

ไว้แล้ว เมื่อวันที่ 29 มี.ค. 66

ผู้รับเงิน

หัวหน้าหน่วยงานคลัง

ภาคผนวกที่ 23

เอกสารชี้แจง เรื่อง ค่าเสียงรบกวนบริเวณพื้นที่โครงการ
มีค่าไม่เกินไปตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด



SUBJECT: แจ้งเรื่องค่าเสียงรบกวนบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการเดินตามมาตรฐาน

PROJECT: โครงการก่อสร้างบ้านพักพนักงาน ทำอาภาสถานภูเก็ต J069

TO : บริษัท เอ็นไวแก๊บ จำกัด

FOR YOUR INFORMATION

PLEASE RETURN

FROM นิรมล ไชยลังการ (จป.วิชาชีพ)

FOR YOUR APPROVAL

PLEASE HANDLE

REF NO :

FOR YOUR COMMENTS

AS YOU REQUESTED

DATE : 22-ก.พ.-66

FOR YOUR RECORD

เรียน บริษัท เอ็นไวแก๊บ จำกัด

เนื่องจากการตรวจสอบสภาพแวดล้อม เมื่อวันที่ 28-31 มกราคม 2566 ที่ผ่านมา จากการรายงานผลการวิเคราะห์ การตรวจวัดค่าเสียงรบกวนบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ ที่เกิดจุดตรวจวัด 47P 428457 m E 891891 m N (บริเวณหน้าอาคาร B1 ด้านทางเข้าโครงการ) พบว่า ผลการวิเคราะห์ค่าเสียงมีค่าไม่เกิน ไปตาม - เกณฑ์มาตรฐาน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน (ดังเอกสารแนบ)

ตามที่ บริษัท เวกเกรด เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) เป็นผู้รับจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างบ้านพักพนักงาน ทำอาภาสถานภูเก็ต ของซึ่งแจ้งเรื่อง ค่าเสียงรบกวนบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการเดินตามมาตรฐาน เนื่องจากในเดือนมกราคมที่ผ่านมา มีการทำงานกับเครื่องจักรหนักในบริเวณพื้นที่ตรวจวัดค่าเสียง อาทิเช่น งานถนนที่ใช้กำลังแรงสูง, รถบรรทุกที่มีการกดคันเบรคและเหินหน้าดิน, รถสิบล้อขนดินที่วิ่งผ่าน ไปมาบริเวณจุดตรวจวัดและรถขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ต่างๆในโครงการ ที่เพิ่มขึ้น จึงมีลักษณะเครื่องจักรดังกล่าว เป็นส่วนทำให้เกิดเสียงดังที่เพิ่มขึ้นกว่าเกณฑ์ที่กำหนดตามมาตรฐาน ในเดือนถัดไปกิจกรรมงานดังกล่าวมีแนวโน้มลดลง ส่งผลให้ระดับเสียงที่ตรวจวัดอยู่ในระดับที่เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาอนุมัติ

☒ อนุมัติ

☐ ไม่อนุมัติ

☐ ทราบ

ลงชื่อ

(นายอดุลย์ สาระสิทธิ์ยาทร)

วันที่

22/02/66

ลงชื่อ

กนกวรรณ

(นางสาวกนกวรรณ จันทร์เพชร)

วันที่

22/02/66

ลงชื่อ

นิรมล

(นางสาวนิรมล ไชยลังการ)

วันที่

22/02/66

CC:

ชื่อโครงการ : โครงการ บ้านพักพนักงานท่าอากาศยานภูเก็ตแห่งใหม่

ชื่อลูกค้า : บริษัท เวล เกรต เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่ลูกค้า : 50/1203 หมู่ที่ 9 ตำบลมาบพุด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี 11120

เครื่องมือเก็บ
ตัวอย่าง/วิเคราะห์ : Sound Level Meter NEEDISS Model NDSM 309 S/N 8013

อ้างอิงวิธีการ : Sound Level Meter ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท เอ็นไวส์ จำกัด

สถานที่เก็บตัวอย่าง : บริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ พิกัดจุดตรวจวัด : 47P 428457 m E 891891 m N

วันที่เก็บตัวอย่าง : 28 - 31 มกราคม 2566 วันที่รับตัวอย่าง : 4 กุมภาพันธ์ 2566

วันที่วิเคราะห์ : 4 - 17 กุมภาพันธ์ 2566 วันที่พิมพ์รายงาน : 17 กุมภาพันธ์ 2566

หมายเลขตัวอย่าง : AR-23-04954-004956 หมายเลขรายงาน
ผลการวิเคราะห์ : 00310/66

รายงานผลการวิเคราะห์

วัน/เดือน/ปี ที่ตรวจวัด	ผลการตรวจวัด			
	เวลาที่ตรวจวัด	ระดับเสียงขณะมีการ รบกวน (L_{90}) เดซิเบล (เอ)	ระดับเสียงพื้นฐาน (L_{90}) เดซิเบล (เอ) ⁽¹⁾	ค่าระดับการรบกวน ($L_{90}-L_{90}$) เดซิเบล (เอ) ⁽²⁾
28-29/1/2566	08:00-09:00	74.1	-	10.4**
	12:20-12:25	-	63.7	
29-30/1/2566	09:00-10:00	75.1	-	11.4**
	12:20-12:25	-	63.7	
30-31/1/2566	09:00-10:00	78.8	-	15.1**
	12:20-12:25	-	63.7	
มาตรฐาน				ไม่เกิน 10

มาตรฐาน ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ. 2550) เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ ⁽¹⁾ระดับเสียงพื้นฐานเก็บตัวอย่างวันที่ 29 มกราคม 2566 เวลา 12:20-12:25 น.

⁽²⁾ค่าระดับการรบกวนสูงสุดช่วงเวลาการทำงาน (08:00 น. - 17:00 น.) เดซิเบลเอ

**ผลการวิเคราะห์มีค่าไม่เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน

นางสาวพรพรรณ นันทารัตน์
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม-วิเคราะห์

นายทวีทรัพย์ เขื่อนน้อย
นักวิชาการสิ่งแวดล้อม-ตรวจสอบ

ผลการวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่ผลการวิเคราะห์นี้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

หน้า 1/1

ภาคผนวกที่ 24

**รายการคำนวณตรวจสอบโครงสร้างต้านทาน
แผ่นดินไหว ตาม มยผ.1302**

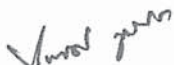
**รายการคำนวณตรวจสอบโครงสร้าง
ต้านทานแผ่นดินไหวตาม มยผ. 1302**

อาคารพักอาศัยรวม พนักงานระดับ 1 - 8

บริษัท ทำอากาศยานไทย จำกัด(มหาชน)

รายการคำนวณตรวจสอบโครงสร้างต้านทานแผ่นดินไหวตาม มยผ. 1302

ชื่อโครงการ	อาคารอยู่อาศัยรวมพนักงานระดับ 1-8 สูง 6 ชั้น		
เจ้าของโครงการ	บริษัท ทำอากาศยานไทย จำกัด(มหาชน)		
สถานที่ตั้ง	อ. ปลายทาง จ.ภูเก็ต		
เกณฑ์ในการตรวจสอบโครงสร้าง			
คำนวณ	วิธีแรงสถิตเทียบเท่า		
เงื่อนไข	โครงสร้างแรงค้ำคองกรีตเสริมเหล็กแบบธรรมดา (Ordinary Reinforced Concrete Moment Resisting Frame)		
กำลังวัสดุ	คอนกรีต กำลังอัดประลัยของแท่งคอนกรีตทรงกระบอกที่ 28 วัน	240 กก./ตร.ซม.	
น้ำหนักบรรทุก	น้ำหนักน้ำหนักของคอนกรีต	2400 กก./ลบ.ม.	
	น้ำหนักบรรทุกคงที่เพิ่มเติม	250 กก./ตร.ม.	
เกณฑ์ในการตรวจสอบอาคารรับแผ่นดินไหว			
	Total Drift Index ไม่เกิน	0.025	
	Safety Factor against overturning (SF) ไม่เกิน	1.5	



Handwritten signature

คำนวณแผ่นดินไหว ตาม มยผ. 1302

1 หาค่า S_s และ S_1 จากตารางที่ 1.4-1

S_s 0.211 g S_1 0.129 g

หาค่า F_v และ F_v จากตารางที่ 1.4-2 และ 1.4-3 ประเภทดิน D

F_a 1.6 g F_v 2.284 g

2 การปรับแก้ค่าความเร่งตอบสนองเชิงสเปกตรัม

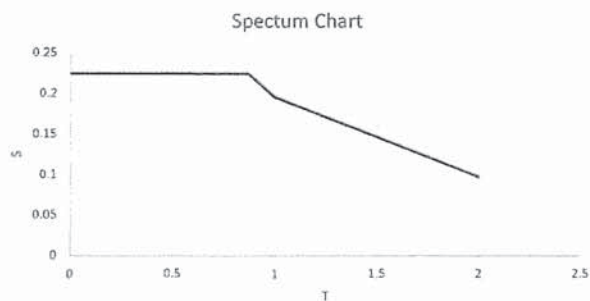
$S_{ms} = F_a \cdot S_s$ 0.338 g $S_{m1} = F_v \cdot S_1$ 0.295 g

3 ค่าสำหรับออกแบบ

$S_{ds} = 2/3 S_{ms}$ 0.225 g $S_{d1} = 2/3 S_{m1}$ 0.196 g

4 $T_s = S_{d1}/S_{ds}$ 0.87

กราฟ spectrum สำหรับพื้นที่



5 ค่าประกอบความสำคัญ อาคารปกติ II factor 1.00

ประเภทการออกแบบ อาคารประเภท ข

โครงสร้างแรงดัดคอนกรีตเสริมเหล็กแบบธรรมดา (Ordinary Reinforced Concrete Moment Resisting Frame)

R 3 Cd 2.5

Ω 3

6 คาบการสั่นตามธรรมชาติของโครงสร้าง อาคารสูง H 20.05 m

$T = 0.02H$ 0.40 วินาที

7 คำนวณหาน้ำหนักของอาคาร

W_{total} 39,812.75 KNf

[Handwritten signature]

8 คำนวณหาค่า Cs

$$Cs = Sa \cdot (I/R) > 0.01$$

$$Cs = Sds \cdot (I/R) \quad 0.075 \quad Cs \quad 0.075 > 0.01 \quad O.K.$$

$$Cs = (SdI/T) \cdot (I/R) \quad 0.163$$

9 คำนวณหาค่าแรงเฉือนที่ฐาน V

$$V = Cs \cdot W \quad 2986.84 \text{ KNf}$$

10 กระจายแรงเฉือนเข้าสู่แต่ละชั้น

$$Fx = Cv_x \cdot V$$

$$k =$$

$$1$$

$$Cv_x = W_x h_x^k / (\sum W_i h_i^k)$$

ชั้นที่	Wx	Hx	WxHx	Fx	Vx
	(KNf)	(m)	(KNf-m)	(KNf)	(KNf)
roof	807.51	20.05	16190.57069	124.85	124.85
5	4787.10	16.55	79226.46727	610.94	610.94
4	8534.29	13.35	113932.7266	878.57	1489.52
3	8493.29	10.15	86206.8594	664.77	2154.29
2	8534.29	6.95	59313.29215	457.38	2611.67
1	8656.28	3.75	32461.041	250.32	2861.99
Σ			387330.9571		

11 ตรวจสอบความมั่นคงของอาคาร

ค่าโมเมนต์ต่อพื้นที่เชิงประสิทธิผล

$$\text{สำหรับเสา} \quad I_{c \text{ eff}} \quad 0.70 \quad I_g$$

$$\text{สำหรับคาน} \quad I_{b \text{ eff}} \quad 0.35 \quad I_g$$

$$\text{สำหรับกำแพงที่มีการแตกร้าว} \quad I_{w \text{ eff}} \quad 0.35 \quad I_g$$

$$\text{สำหรับกำแพงที่ไม่แตกร้าว} \quad I_{l \text{ eff}} \quad 0.70 \quad I_g$$

$$\text{สำหรับพื้นไร้คาน} \quad I_{f \text{ eff}} \quad 0.25 \quad I_g$$

		N	
			E
ขนาดเสา		30	80
ขนาดคาน	ด้านแคบ	30	80
ขนาดคาน	ด้านยาว	30	80
ผนังอิฐ		7	320
ผนังฉิปท์	35	275	214
พื้นไร้คาน	25	420	800

คาน E-W

Ic	126,000.00	cm4	ยาว	320 cm	จำนวน	31 ต้น
Ib	448,000.00	cm4	ยาว	800 cm	จำนวน	14 คาน
Iw	6,690,133.33	cm5	ยาว	800 cm	จำนวน	13 แถว
Il	66,901,333.33	cm6	ยาว	320 cm	จำนวน	2 แถว
If	38,587,500.00	cm7	ยาว	800 cm	จำนวน	4 แถบ

Handwritten signature

ด้าน N-S

Ic	896,000.00	cm ⁴	ยาว	320 cm	จำนวน	31 ต้น
Ib	448,000.00	cm ⁴	ยาว	560 cm	จำนวน	8 ต้น
Iw	6,690,133.33	cm ⁵	ยาว	560 cm	จำนวน	16 แถว
II	66,901,333.33	cm ⁶	ยาว	320 cm	จำนวน	2 แถว
If	260,416.67	cm ⁷	ยาว	560 cm	จำนวน	6 แถว

ค่าสถิติแรงของโครงสร้างแต่ละชั้น

โมดูลัสยืดหยุ่นของคอนกรีต

23424 Mpa

F_c

240 Ksc.

ชั้นที่	E-W					
	Ic/h	Ib/I	If/I	Iw/h	II/h	H
						k
						(KN/m ²)
Roof	2,160.00	3,200.00			545,681.82	350.00
5	236,250.00	9,865.63		167,253.33	417,047.27	320.00
4	12,600.00	7,993.66	3,531.90	2,007,040.00	417,047.27	320.00
3	12,600.00	7,993.66	3,361.00	1,923,413.33	417,047.27	320.00
2	10,752.00	7,993.66	3,531.90	2,007,040.00	417,047.27	320.00
1	10,752.00	8,480.00	3,361.00	1,923,413.33	417,047.27	375.00

ชั้นที่	N-S					
	Ic/h	Ib/I	If/h	Iw/h	II/h	H
						k
						(KN/m ²)
Roof	1,536,000.00	3,200.00			697,965.12	350.00
5	16,800.00	12,055.21		238,933.33	533,432.56	320.00
4	89,600.00	6,400.00	8,370.54	1,911,466.67	533,432.56	320.00
3	89,600.00	6,400.00	8,370.54	1,911,466.67	533,432.56	320.00
2	89,600.00	6,400.00	8,370.54	1,911,466.67	533,432.56	320.00
1	76,458.67	12,800.00	8,370.54	1,911,466.67	533,432.56	375.00

[Handwritten signature]

ค่าการเคลื่อนที่ในแต่ละชั้น

ด้าน E-W

ชั้นที่	แรงเฉือน	สติฟเนส	การเคลื่อนที่ แต่ละชั้น	การเคลื่อนที่ จากฐาน	การเคลื่อนที่ สัมพัทธ์ ระหว่างชั้น	การเคลื่อนที่ สัมพัทธ์ ระหว่างชั้นที่ ยอมให้	ความสูง ระหว่างชั้น
	V_x	k_x	δ_{xe}	δ_x	Δ	$0.025 h$	h
	(KN)	(KN/mm)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)
Roof	124.85	29.52	0.00423	0.21404	0.01057	0.0875 O.K.	3.50
5	610.94	254.18	0.00240	0.20347	0.00601	0.08 O.K.	3.20
4	1489.52	132.70	0.01123	0.19746	0.02806	0.08 O.K.	3.20
3	2154.29	132.70	0.01623	0.16940	0.04059	0.08 O.K.	3.20
2	2611.67	124.49	0.02098	0.12881	0.05245	0.08 O.K.	3.20
1	2861.99	93.70	0.03055	0.07636	0.07636	0.09375 O.K.	3.75

ด้าน N-S

ชั้นที่	แรงเฉือน	สติฟเนส	การเคลื่อนที่ แต่ละชั้น	การเคลื่อนที่ จากฐาน	การเคลื่อนที่ สัมพัทธ์ ระหว่างชั้น	การเคลื่อนที่ สัมพัทธ์ ระหว่างชั้นที่ ยอมให้	ความสูง ระหว่างชั้น
	V_x	k_x	δ_{xe}	δ_x	Δ	$0.025 h$	h
	(KN)	(KN/mm)	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)
6	124.85	72.94	0.00171	0.14207	0.00428	0.0875 O.K.	3.50
5	610.94	190.16	0.00321	0.13780	0.00803	0.08 O.K.	3.20
4	1489.52	162.15	0.00919	0.12976	0.02296	0.08 O.K.	3.20
3	2154.29	162.15	0.01329	0.10680	0.03321	0.08 O.K.	3.20
2	2611.67	162.15	0.01611	0.07358	0.04027	0.08 O.K.	3.20
1	2861.99	214.75	0.01333	0.03332	0.03332	0.09 O.K.	3.75

Handwritten signature

ค่าความปลอดภัยต่อการพลิกคว่ำเนื่องจากโมเมนต์

ชั้นที่	F_x (KNf)	ΣF_x	h_x (m)	M_x (KNf-m)
Roof	124.85		0	
5	610.94	735.79	3.5	2575.28
4	878.57	1489.52	3.2	1955.02
3	664.77	1543.34	3.2	6721.47
2	457.38	2000.73	3.2	11660.17
1	250.32	2251.05	3.2	18062.50
			3.75	26503.93

ค่าแกนของอาคาร 14.8 ม.

$$S.F. = \frac{39812.745 \times 7.4}{26503.93} = 11.12 > 1.5 \quad \text{O.K.}$$

12 การคำนวณค่าสัมประสิทธิ์ความมั่นคง

ชั้นที่	W_x (KNf)	W_x สะสม (KNf)	Δ (m)	V_x (KNf)	h_x (m)	ϕ
Roof	807.51	923.74	0.00428	124.85	3.50	0.00362
5	4787.10	5710.84	0.00803	610.94	3.20	0.00938
4	8534.29	14245.12	0.02296	1489.52	3.20	0.02745
3	8493.29	22738.41	0.03321	2154.29	3.20	0.04382
2	8534.29	31272.70	0.04027	2611.67	3.20	0.06027
1	8656.28	39928.98	0.03332	2861.99	3.75	0.04958


ϕ น้อยกว่า 0.1 ไม่ต้องคำนวณ P-delta


**รายการคำนวณตรวจสอบโครงสร้าง
ต้านทานแผ่นดินไหวตาม มยผ. 1302**

อาคารพักอาศัยรวม ผู้บริหาร

บริษัท ทำอากาศยานไทย จำกัด(มหาชน)

รายการคำนวณตรวจสอบโครงสร้างต้านทานแผ่นดินไหวตาม มยศ. 1302

ชื่อโครงการ	อาคารพักอาศัยรวม ผู้บริหาร	
เจ้าของโครงการ	บริษัท ทำอากาศยานไทย จำกัด(มหาชน)	
สถานที่ตั้ง	อ. ฉลาง จ.ภูเก็ต	
เกณฑ์ในการตรวจสอบโครงสร้าง		
คำนวณ	วิธีแรงสถิตเทียบเท่า	
เงื่อนไข	โครงสร้างต้านทานแรงดัดคอนกรีตเสริมเหล็กที่มีความเหนียวจำกัด	
กำลังวัสดุ	คอนกรีต กำลังอัดประลัยของแท่งคอนกรีตทรงกระบอกที่ 28 วัน	240 กก./ตร.ซม.
น้ำหนักบรรทุก	หน่วยน้ำหนักของคอนกรีต	2400 กก./ลบ.ม.
	น้ำหนักบรรทุกคงที่เพิ่มเติม	250 กก./ตร.ม.
เกณฑ์ในการตรวจสอบอาคารรับแผ่นดินไหว		
	Total Drift Index ไม่เกิน	0.025
	Safety Factor against overturning (SF) ไม่เกิน	1.5
		

คำนวณแผ่นดินไหว ตาม มอก. 1302

1. หาค่า S_s และ S_1 จากตารางที่ 1.4-1

S_s 0.211 g S_1 0.129 g

หาค่า F_a และ F_v จากตารางที่ 1.4-2 และ 1.4-3 ประเภทดิน D

F_a 1.6 g F_v 2.284 g

2. การปรับแก้ค่าความเร่งตอบสนองเชิงสเปกตรัม

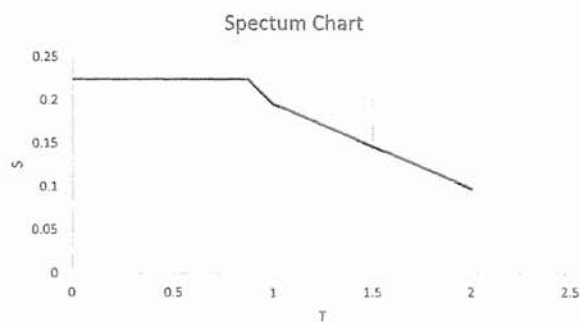
$S_{ms} = F_a * S_s$ 0.338 g $S_{m1} = F_v * S_1$ 0.295 g

3. ค่าสำหรับออกแบบ

$S_{ds} = 2/3 S_{ms}$ 0.225 g $S_{d1} = 2/3 S_{m1}$ 0.196 g

4. $T_s = S_{d1}/S_{ds}$ 0.87

กราฟ spectrum สำหรับพื้นที่



5. ค่าประกอบความสำคัญ อาคารปกติ II factor 1.00

ประเภทการออกแบบ อาคารประเภท ข

โครงสร้างแรงดัดคอนกรีตเสริมเหล็กที่มีความเหนียวจำกัด

R 5 Cd 4.5

Ω 3

6. คาบการสั่นตามธรรมชาติของโครงสร้าง อาคารสูง H 18.9 m

$T = 0.02H$ 0.38 วินาที

7. คำนวณน้ำหนักของอาคาร

W_{total} 23770 KNf

Signature

8. กำหนดค่า C_s

$$C_s = S_a(I/R) > 0.01$$

$$C_s = S_d s(I/R) \quad 0.045 \quad C_s \quad 0.045 > 0.01 \quad \text{O.K.}$$

$$C_s = (S_d I / T) * (I/R) \quad 0.104$$

9. กำหนดค่าแรงเฉือนที่ฐาน V

$$V = C_s * W \quad 1069.65 \text{ KNf}$$

10. กระจายแรงเฉือนเข้าสู่แต่ละชั้น

$$F_x = C_v x * V$$

$$k =$$

$$1$$

$$C_v x = W_x h_x^k / (\sum W_i h_i^k)$$

ชั้นที่	W_x (KNf)	H_x (m)	$W_x H_x$ (KNf-m)	F_x (KNf)	V_x (KNf)
6	1325.75	18.9	25056.675	108.67	108.67
5	4468.45	15.9	71048.355	308.13	416.79
4	4468.45	12.9	57643.005	249.99	666.78
3	4468.45	9.9	44237.655	191.85	858.64
2	4468.45	6.9	30832.305	133.72	992.35
1	4570.15	3.9	17823.585	77.30	1069.65
Σ			246641.58		

11. ตรวจสอบความมั่นคงของอาคาร

ค่าโมเมนต์ออฟฟินิทีเอสปริสทิล

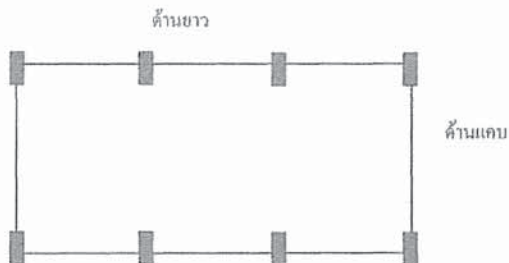
$$\text{สำหรับเสา} \quad I_{c \text{ eff}} \quad 0.7 I_g$$

$$\text{สำหรับคาน} \quad I_{b \text{ eff}} \quad 0.35 I_g$$

$$\text{ขนาดเสา} \quad 30 \quad 80$$

$$\text{ขนาดคาน ด้านแฉก} \quad 30 \quad 80$$

$$\text{ขนาดคาน ด้านยาว} \quad 30 \quad 80$$



Handwritten signature

คำนวณแบบ

ชั้นที่	เสา					คาน				
	ก	ย	Ic	h	จำนวน	ก	ย	Ib	h	จำนวน
6	30	80	896000.00	300	6	30	80	448000.00	520	2
						30	80	448000.00	260	2
			$\Sigma Ic/h$	17920.00				$\Sigma Ib/h$	5169.23	
5	30	80	896000.00	300	20	30	80	448000.00	520	10
						30	80	448000.00	260	5
			$\Sigma Ic/h$	59733.33				$\Sigma Ib/h$	17230.77	
4	30	80	896000.00	300	20	30	80	448000.00	520	10
						30	80	448000.00	260	5
			$\Sigma Ic/h$	59733.33				$\Sigma Ib/h$	17230.77	
3	30	80	896000.00	300	20	30	80	448000.00	520	10
						30	80	448000.00	260	5
			$\Sigma Ic/h$	59733.33				$\Sigma Ib/h$	17230.77	
2	30	80	896000.00	300	20	30	80	448000.00	520	10
						30	80	448000.00	260	5
			$\Sigma Ic/h$	59733.33				$\Sigma Ib/h$	17230.77	
1	30	80	896000.00	390	20	30	80	448000.00	520	10
						30	80	448000.00	260	5
			$\Sigma Ic/h$	45948.72				$\Sigma Ib/h$	17230.77	

คำนวณยาว

ชั้นที่	เสา					คาน				
	ก	ย	Ic	h	จำนวน	ก	ย	Ib	h	จำนวน
6	30	80	126000.00	300	6	30	80	448000.00	800	3
			$\Sigma Ic/h$	2520.00				$\Sigma Ib/h$	1680.00	
5	30	80	126000.00	300	20	30	80	448000.00	800	15
			$\Sigma Ic/h$	8400.00				$\Sigma Ib/h$	8400.00	
4	30	80	126000.00	300	20	30	80	448000.00	800	15
			$\Sigma Ic/h$	8400.00				$\Sigma Ib/h$	8400.00	
3	30	80	126000.00	300	20	30	80	448000.00	800	15
			$\Sigma Ic/h$	8400.00				$\Sigma Ib/h$	8400.00	
2	30	80	126000.00	300	20	30	80	448000.00	800	15
			$\Sigma Ic/h$	8400.00				$\Sigma Ib/h$	8400.00	
1	30	80	126000.00	390	20	30	80	448000.00	800	15
			$\Sigma Ic/h$	6461.54				$\Sigma Ib/h$	8400.00	



ค่าสถิติเอนของโครงสร้างแต่ละชั้น

โมดูลัสยืดหยุ่นของคอนกรีต

23424 Mpa

F_c

240 Ksc.

ชั้นที่	คานาแคบ				คานายาว			
	Ic/h	Ib/l	H	k (KN/m ²)	Ic/h	Ib/l	H	k (KN/m ²)
6	17920.00	5169.23	300.00	125.30	2520.00	1680.00	300.00	31.48
5	59733.33	17230.77	300.00	417.67	8400.00	8400.00	300.00	131.17
4	59733.33	17230.77	300.00	417.67	8400.00	8400.00	300.00	131.17
3	59733.33	17230.77	300.00	417.67	8400.00	8400.00	300.00	131.17
2	59733.33	17230.77	300.00	417.67	8400.00	8400.00	300.00	131.17
1	45948.72	17230.77	390.00	231.59	6461.54	8400.00	390.00	67.49

ค่าการเคลื่อนที่โมแต่ละชั้น

คานาแคบ

ชั้นที่	แรงเฉือน	สถิติเอน	การเคลื่อนที่ แต่ละชั้น	การเคลื่อนที่ จากฐาน	การเคลื่อนที่ สัมพัทธ์ ระหว่างชั้น	การเคลื่อนที่ สัมพัทธ์ ระหว่างชั้นที่ ขอมให้	ความสูง ระหว่างชั้น
	V _x (KN)	k _x (KN/m ²)	δ_{xe} (m)	δ_x (m)	Δ (m)	0.025 h (m)	h (m)
6	108.67	125.3	0.00087	0.05630	0.00390	0.075 O.K.	3.00
5	416.79	417.67	0.00100	0.05240	0.00449	0.075 O.K.	3.00
4	666.78	417.67	0.00160	0.04791	0.00718	0.075 O.K.	3.00
3	858.64	417.67	0.00206	0.04073	0.00925	0.075 O.K.	3.00
2	992.35	417.67	0.00238	0.03148	0.01069	0.075 O.K.	3.00
1	1069.65	231.59	0.00462	0.02078	0.02078	0.0975 O.K.	3.90

คานายาว

ชั้นที่	แรงเฉือน	สถิติเอน	การเคลื่อนที่ แต่ละชั้น	การเคลื่อนที่ จากฐาน	การเคลื่อนที่ สัมพัทธ์ ระหว่างชั้น	การเคลื่อนที่ สัมพัทธ์ ระหว่างชั้นที่ ขอมให้	ความสูง ระหว่างชั้น
	V _x (KN)	k _x (KN/m ²)	δ_{xe} (m)	δ_x (m)	Δ (m)	0.025 h (m)	h (m)
6	108.67	31.48	0.00345	0.18753	0.01553	0.075 O.K.	3.00
5	416.79	131.17	0.00318	0.17200	0.01430	0.075 O.K.	3.00
4	666.78	131.17	0.00508	0.15770	0.02288	0.075 O.K.	3.00
3	858.64	131.17	0.00655	0.13482	0.02946	0.075 O.K.	3.00
2	992.35	131.17	0.00757	0.10536	0.03404	0.075 O.K.	3.00
1	1069.65	67.49	0.01585	0.07132	0.07132	0.0975 O.K.	3.90

Handwritten signature

ค่าความปลอดภัยต่อการพลิกคว่ำเนื่องจากโมเมนต์

ชั้นที่	F_x (KNf)	ΣF_x	h_x (m)	M_x (KNF-m)
6	108.67	0	0	0
5	308.13	416.79	3	326.00
4	249.99	558.12	3	1576.38
3	191.85	749.97	3	3250.73
2	133.72	883.68	3	5500.64
1	77.30	960.98	3	8151.69
			3.9	11899.53

ด้านแกนของอาคาร 13 ม.

$$S.F. = \frac{23770 \times 6.5}{11899.53} = 12.98 > 1.5 \quad O.K.$$

12 การคำนวณค่าสัมประสิทธิ์ความมั่นคง

ชั้นที่	W_x (KNf)	W_x สะสม (KNf)	Δ (m)	V_x (KNf)	h_x (m)	ϕ
6	1325.75	1325.75	0.01553	108.67	3	0.01404
5	4468.45	5794.20	0.01430	416.79	3	0.01472
4	4468.45	10262.65	0.02288	666.78	3	0.02608
3	4468.45	14731.10	0.02946	858.64	3	0.03744
2	4468.45	19199.55	0.03404	992.35	3	0.04879
1	4570.15	23769.70	0.07132	1069.65	3.9	0.09031

ϕ น้อยกว่า 0.1 ไม่ต้องคำนวณ P-delta

Signature