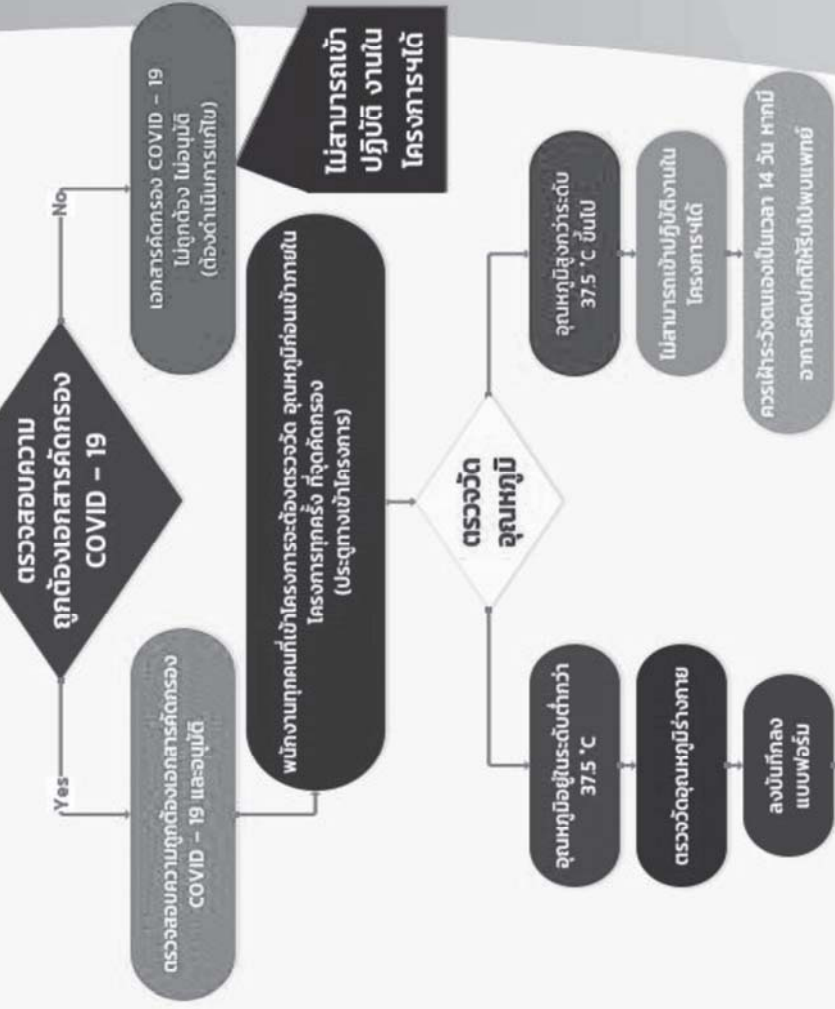


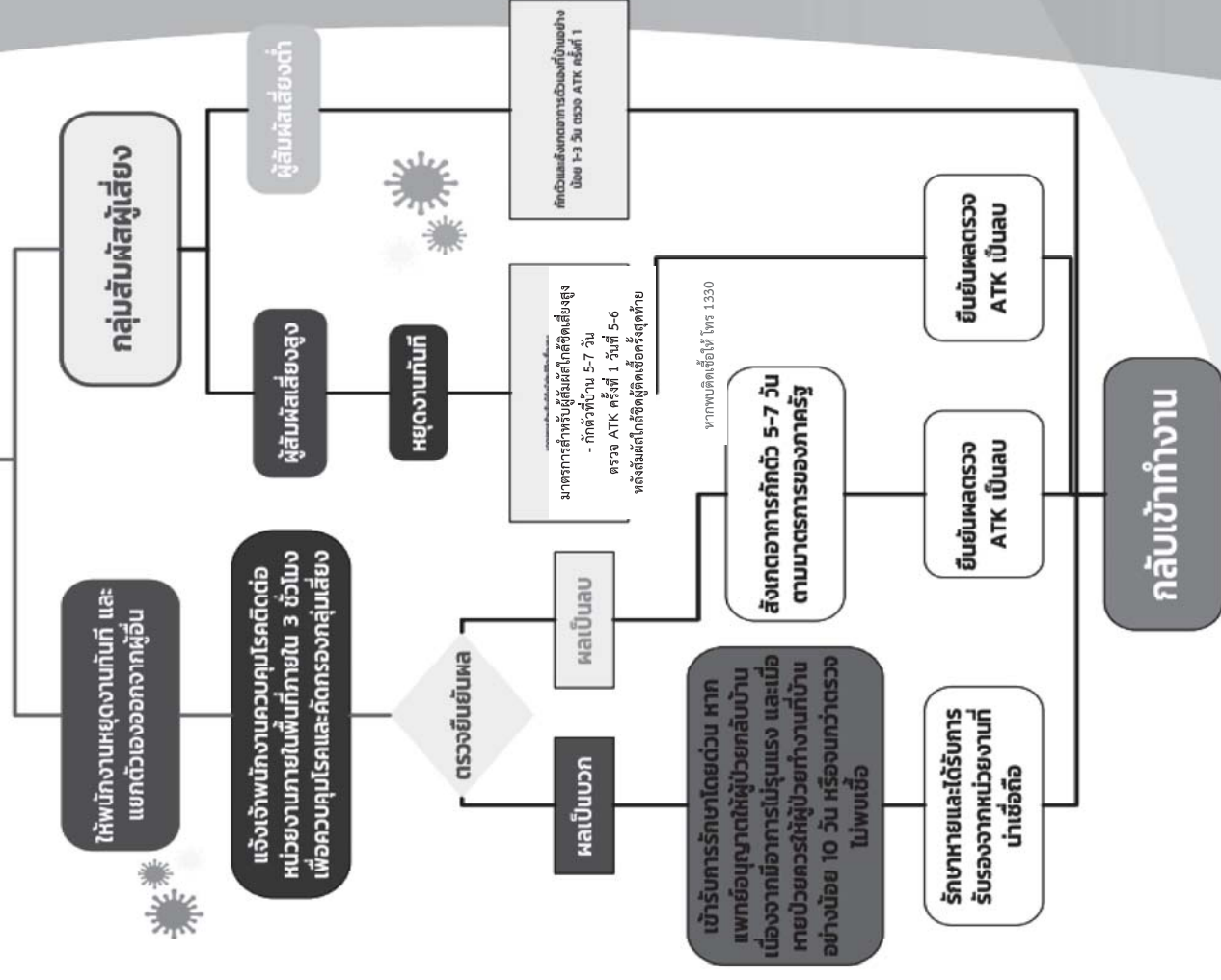
มาตรการการคัดกรอง COVID-19 สำหรับพนักงาน

พนักงาน (พนักงานบริษัท/ผู้รับเหมา)

พร้อมยื่นผลตรวจ ATK Test ไม่เกิน 72 ชม.



กรณีพบผู้ต้องสงสัยว่าติด เชื้อหรือติดเชื้อโควิด-19



10 วิธีปฏิบัติ

เพื่อช่วยลดความเครียดในการทำงาน

ไม่เครียด
งานสำเร็จ
มีความสุข

ออกกำลังกาย
อย่างน้อยวันละ 30 นาที
ทุกวันหรืออาทิตย์ละ 3 วัน

พักผ่อนหย่อนใจ
หาหนังสือสนุกๆ มาอ่าน
ถ้าว่างทำงานก็พักผ่อน
ควรเดินยืดเส้นยืดสายบ้าง
หลังเลิกงานหากิจกรรมที่ชอบทำ

ใช้คำพูดที่ชวนฟัง
ช่วยสร้างบรรยากาศที่ดี
ในการทำงาน

จัดการอารมณ์
อย่างเหมาะสม
ตั้งสติ ใจตรองถึงสิ่งที่เกิดขึ้น
คิดถึงผลดี ผลเสียที่จะตามมา

สร้างสัมพันธ์ภาพที่ดี
กับเพื่อนร่วมงาน ยิ้มแย้ม
แจ่มใส เอื้อเฟื้อเผื่อแผ่
ช่วยเหลือซึ่งกันและกัน

รู้จักบริหารเวลา
แบ่งเวลาอย่างเหมาะสม
เช่น ทำงานที่สำคัญหรือเร่งด่วนก่อน
แล้วจึงทำงานอื่นภายหลัง

แสดงความคิดเห็น
ในทางสร้างสรรค์
กล้าบอกความต้องการของตนเอง
ตามสิทธิที่ควรจะได้รับ
และไม่ทำให้ใครเดือดร้อน

สร้างความเข้มแข็ง
ทางจิตใจให้ตนเอง
ให้กำลังใจและชื่นชมตนเอง
เมื่อทำอะไรสำเร็จ

รู้จักเก็บออม
ฝึกให้เป็นนิสัย การมีเงินออม
จะทำให้มีความรู้สึกมั่นคงทางจิตใจ

รู้จักแก้ไขปัญหาอย่างถูกวิธี
หาสาเหตุที่ทำให้เกิดปัญหา
และแก้ที่ต้นเหตุ อย่าแก้ปัญหา
ด้วยอารมณ์ หรือขอรับบริการ
ทางโทรศัพท์สายด่วนสุขภาพจิต 1323
ตลอด 24 ชั่วโมง

สุขภาพจิต วัยทำงาน

"สุขภาพจิต" เป็นประเด็นปัญหาที่พบมากขึ้นในวัยทำงาน ถือเป็นสาเหตุ
การเจ็บป่วยและสูญเสียอันดับต้น ๆ ทั้งในประเทศไทยและระดับโลก

ปัจจัยสำคัญที่ส่งผลต่อการเกิดปัญหาสุขภาพจิตในวัยทำงาน ได้แก่



ปัญหาสุขภาพจิตจากงาน ส่งผลต่อสุขภาพโดยรวม ดังนี้

- แบบฉบับแพ้คัน** ความเครียด ความวิตกกังวล ความรู้สึกเศร้า ความอยากอาหารลดลง การเผาผลาญในร่างกายอาจผิดปกติ
- แบบเรื้อรัง** ก้าวหน้าของโรค (Burnout) ระดับภูมิคุ้มกันลดลง ความต้องการทางเพศลดลง ความดันโลหิตสูง ตลอดจนความผิดปกติทางจิต

การจัดการดูแลสุขภาพจิตในที่ทำงานที่ดี จะส่งผลต่อสุขภาพที่ดีส่วนบุคคล เพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน และประหยัดค่าใช้จ่ายขององค์กรในระยะยาว โดยต้องอาศัยความร่วมมือจาก นายจ้าง พนักงาน และบุคลากรทางการแพทย์ ดังนี้



เครียดได้ คลายเป็น

9 วิธีจัดการความเครียด

บริษัท จัมโบ้ เจตตี จำกัด
JUMBO JETTY CO., LTD.
บริษัท จัมโบ้ เจตตี จำกัด



สังเกต

หมั่นสังเกตความผิดปกติ
ของร่างกาย จิตใจและพฤติกรรม
เวลาที่มีความเครียด



ผ่อนคลาย

ผ่อนคลายความเครียดด้วยวิธีที่คุ้นเคย
เช่น คลายกล้ามเนื้อ ผักลมหายใจ ทำสมาธิ



สร้างบรรยากาศ

จัดสิ่งแวดล้อมรอบๆตัวให้สบายตา
เป็นระเบียบ น่าดู น่าทำงาน



ทำกิจกรรม

ทำกิจกรรมที่ชอบ เช่น เล่นดนตรี
ออกกำลังกาย ทำอาหาร เป็นต้น
พร้อมปรับเปลี่ยนกิจกรรม ภายใต้อาณัติชีวิตใหม่ (New Normal)



หาวิธีแก้ปัญห

หากรู้ว่าเครียดปัญหาใด ให้พยายาม
หาวิธีแก้ไขปัญหานั้นโดยเร็ว



ฝึกทักษะ

เช่น การสื่อสาร การสร้างสัมพันธภาพ
การแก้ไขปัญหาอย่างเป็นระบบ



คิดบวก

ปรับเปลี่ยนความคิด ทักตนดี
มุมมองจากแง่ลบเป็นแง่บวก



ชวนพูดคุย

ระบายความรู้สึก ความทุกข์ในใจ
ผู้ฟังรับฟังอย่างตั้งใจและให้กำลังใจกัน

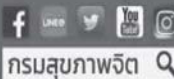


ปรึกษาผู้เชี่ยวชาญ

บริการคลินิกคลายเครียดหรือ
สายด่วนสุขภาพจิต 1323



“ตระหนัก ไม่ตระหนก”





บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือส่วนขยายของบริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2568

ภาคผนวก 15-2

ผลการตรวจสอบสภาพพนักงาน ประจำปี 2567



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2568



สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
กระทรวงสาธารณสุข

หนังสือฉบับนี้ให้เพื่อแสดงว่า

ห้องปฏิบัติการ

โปรแล็บคลินิก

(บริษัท โปรแล็บคลินิก ลาโบริทอรี แมเนจเม้นท์ คอร์ป จำกัด)

เลขที่ 2 ซอยโพธิ์แก้ว 3 แขวงโพธิ์แก้ว แขวงคลองจั่น

เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240

ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นห้องปฏิบัติการที่ผ่านการรับรองความเหมาะสม
ตามมาตรฐาน ISO 15189: 2013 และขึ้นทะเบียนและแจ้งการรับรองความเหมาะสม
ห้องปฏิบัติการทดสอบด้านการแพทย์และสาธารณสุขของสำนักงานคณะกรรมการอาหาร
และยาและวิธีทดสอบที่ได้มาตรฐานโดยคณะกรรมการที่เกี่ยวข้อง

ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์

ผู้ดำเนินการเข้าเป็นมาตรฐานห้องปฏิบัติการ
ใน วันที่ 7 มีนาคม 2564



ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์
Laboratory Accreditation
Thailand Medical Technology Council

ใบรับรองระบบบริหารงานคุณภาพ

ใบรับรองฉบับนี้ให้เพื่อแสดงว่า

ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ โรงพยาบาลราชธานี จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ได้รับการรับรองระบบบริหารงานคุณภาพตามมาตรฐานงานเทคนิคการแพทย์ ๒๕๖๕

สำหรับห้องปฏิบัติการทางการแพทย์

โดย สถาบันเทคนิคการแพทย์

รับรองรอบที่ ๔

ออกให้ ณ วันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๖ มีผลถึง วันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๘



นายกสภาเทคนิคการแพทย์

ใบอนุญาตที่ ๒๖๗๕๒



อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติวิชาชีพแพทยกรรม พ.ศ. ๒๕๒๕

แพทยสภา

ออกใบอนุญาตนี้แก่

นาย [REDACTED] อายุ ๒๕ ปี

ซึ่งได้ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบวิชาชีพแพทยกรรมแล้ว และมีสิทธิประกอบวิชาชีพแพทยกรรม

ภายใต้บังคับแห่งกฎหมายและข้อบังคับของแพทยสภา

ออกให้ ณ วันที่ ๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๔



นายกแพทยสภา



เลขาธิการแพทยสภา

ใบอนุญาตที่ ๕๕๑๑๑๗๔๘๘



ต่ออายุครั้งที่ ๓

ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ พ.ศ. ๒๕๒๘ และ

พระราชบัญญัติวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๐

สภาการพยาบาล

ออกใบอนุญาตนี้ให้แก่

รับรองว่า

นาง [REDACTED]

นางสาว [REDACTED]

เป็นผู้ประกอบวิชาชีพ การพยาบาลและการผดุงครรภ์ ขึ้นหนึ่ง

สิทธิประกอบวิชาชีพภายใต้บังคับแห่งกฎหมาย และข้อบังคับของสภาการพยาบาล

ออกให้ ณ วันที่ ๓๑ เดือน

กรกฎาคม

พุทธศักราช

๒๕๕๔

หมดอายุ ณ วันที่ ๓๑ เดือน

กรกฎาคม

พุทธศักราช

๒๕๕๕

เลขาธิการสภาการพยาบาล

นายกสภาการพยาบาล

1237018



โรงพยาบาลพระรัตนราชธานี
กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข

ประจำ

ได้เข้าร่วมการอบรม

หลักสูตรอบรมระยะสั้น ความรู้ด้านเวชศาสตร์ด้านโรคป้องกันการทํางาน
ระหว่างวันที่ ๑๙-๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพระรัตนราชธานี

จึงให้



โรงพยาบาลพระรัตนราชธานี
กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข

ประจำ

ได้เข้าร่วมการอบรม

หลักสูตรอบรมระยะสั้น ความรู้ด้านเวชศาสตร์ด้านโรค หู ตา จากการทํางาน
ระหว่างวันที่ ๑๑-๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพระรัตนราชธานี

จึงให้



ภาควิชาการพยาบาลสาธารณสุข คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
ร่วมกับ

กลุ่มศูนย์การแพทย์เฉพาะทางด้านชีวเวชศาสตร์และเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม
โรงพยาบาลพระรัตนราชธานี

ประกาศนียบัตรฉบับนี้
ให้ไว้แก่

ผู้สำเร็จการศึกษาอบรมตามหลักสูตรการพยาบาลเฉพาะทาง สาขาการพยาบาลอาชีวอนามัย

มีเกียรติและสิทธิแห่งประกาศนียบัตรนี้ทุกประการ

ณ วันที่ ๕ เดือนเมษายน พุทธศักราช ๒๕๖๒

(รองศาสตราจารย์)

คณบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ได้รทลจ

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพระรัตนราชธานี

ใบอนุญาตที่ ๕๙๒๑๒๗๐๐๕๙



ต่ออายุครั้งที่ ๑

ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติการพยาบาลและการผดุงครรภ์ พ.ศ. ๒๕๖๕ และ

พระราชบัญญัติวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ (ฉบับที่ ๖) พ.ศ. ๒๕๕๐

สำนักงาน

ออกใบอนุญาตนี้ให้แก่

นางสาว

เป็นผู้ประกอบวิชาชีพ การพยาบาล ชั้นหนึ่ง

มีสิทธิประกอบวิชาชีพภายใต้บังคับแห่งกฎหมาย และข้อบังคับของสภาการพยาบาล

ออกให้ ณ วันที่ ๓๑ เดือน ตุลาคม พุทธศักราช ๒๕๖๕

หมดอายุ ณ วันที่ ๓๐ เดือน ตุลาคม พุทธศักราช ๒๕๖๙

เลขาธิการสภาการพยาบาล

นายกสภาการพยาบาล

125536



โรงพยาบาลนพรัตนราชธานี

กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข

ประกาศนียบัตรนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นางสาว

ได้เข้าร่วมการอบรม

หลักสูตรระยะสั้น ความรู้วิชาชีพเวชศาสตร์ด้านโรคปอดจากการทำงาน

ระหว่างวันที่ ๒๓-๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖



รองผู้อำนวยการด้านทรัพยากรบุคคล

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลนพรัตนราชธานี



โรงพยาบาลนพรัตนราชธานี
กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข

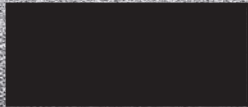
ประกาศนียบัตรนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นางสาว [REDACTED]

ได้เข้าร่วมการอบรม

หลักสูตรระยะสั้น ความรู้วิชาชีพศาสตร์ด้านโรค หู ตา จากการทํางาน

ระหว่างวันที่ ๒๐-๒๔ มีนาคม ๒๕๖๖



รองผู้อำนวยการด้านทรัพยากรบุคคล



ผู้อำนวยการโรงพยาบาลนพรัตนราชธานี



ภาควิชาการพยาบาลสาธารณสุข คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ร่วมกับ

โรงพยาบาลนพรัตนราชธานี กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข

ประกาศนียบัตรฉบับนี้

ให้ไว้แก่

นางสาว [REDACTED]

ผู้สำเร็จการศึกษารอบตามหลักสูตรการพยาบาลเฉพาะทาง สาขาการพยาบาลเวชปฏิบัติต่อชุมชน

มีเกียรติคุณและสำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรนี้

ณ วันที่ ๒๖ เดือนพฤษภาคม พุทธศักราช ๒๕๖๖



คณบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล



ผู้อำนวยการโรงพยาบาลนพรัตนราชธานี

ใบอนุญาตที่ ๔๘๑๑๘๙๕๖๘



ต่ออายุครั้งที่ ๓

ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์

ออกโดยนางสาวศิริพร พงษ์ศิริการพยาบาลและการผดุงครรภ์ พ.ศ. ๒๕๖๘ และ

พระราชบัญญัติวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ (ฉบับที่ ๖) พ.ศ. ๒๕๕๐

สภาการพยาบาล

ออกใบอนุญาตนี้ให้แก่

นางสาวเก๋

เป็นผู้นประกอบวิชาชีพ การพยาบาลและการผดุงครรภ์ ชั้นหนึ่ง

สิทธิประกอบวิชาชีพภายใต้บังคับแห่งกฎหมาย และข้อบังคับของสภาการพยาบาล

ออกให้ ณ วันที่ ๕ เดือน
พฤษภาคม ปีที่ ๓

เลขที่
เลขที่

พ.ศ. ๒๕๖๓
พ.ศ. ๒๕๖๘

นางสาวศิริพร พงษ์ศิริการพยาบาล

นายกสภาการพยาบาล

1182280

คำนำ

รายงานฉบับนี้จัดทำเพื่อรายงานผลการตรวจสุขภาพประจำปีของพนักงาน และผลการตรวจสุขภาพประจำปีของพนักงาน ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงานออกกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ และวิธีการตรวจสุขภาพของลูกจ้างที่ทำงานกับปัจจัยเสี่ยงซึ่งมีความจำเป็นต่อการตรวจสุขภาพสำหรับประเมิน และเฝ้าระวังโรค ซึ่งเกิดขึ้นตามลักษณะ หรืองานเนื่องจากการทำงานทุกครั้งที่ได้ทำการตรวจ

"งานเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยง" หมายความว่า งานที่ลูกจ้างทำเกี่ยวกับ

1. สารเคมีอันตรายตามที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด
2. จุดที่ร้อนเป็นพิษซึ่งอาจเป็นไวรัส แบคทีเรีย รา หรือสารชีวภาพอื่น
3. กัมมันตภาพรังสี
4. ความร้อน ความเย็น ความสั่นสะเทือน ความดันบรรยากาศ แสง เสียง
5. สภาพแวดล้อมอื่นที่อาจเกิดอันตรายต่อสุขภาพของลูกจ้าง เช่น ฝุ่น ฝ้าย ฝุ่นไม้

โรคเรื้อรังจากการเผาไหม้

โดยขอรับรองว่า การดำเนินงานตรวจสุขภาพเป็นไปตามหลักวิชาการด้านการแพทย์และสาธารณสุขทุกประการ

คณะผู้จัดทำ
โรงพยาบาลราชธานี

ตรวจสอบสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก
1	J20022	นางสาว น. น.	ความสะอาด
2	J00046	นางสาว น. น.	ห้องซัง
3	J10012	นาย น. น.	ขนถ่ายสินค้า
4	J00052	นางสาว น. น.	ความปลอดภัย
5	J10010	นาย น. น.	ขนถ่ายสินค้า
6	J00042	นาย น. น.	ขนถ่ายสินค้า
7	J00047	นางสาว น. น.	ห้องซัง
8	J00050	นางสาว น. น.	สำนักงาน
9	J10013	นาย น. น.	ขนถ่ายสินค้า
10	J00039	นาย น. น.	ห้องซัง
11	J10027	นาย น. น.	ช่าง
12	J00035	นาย น. น.	ขนถ่ายสินค้า
13	J00049	นางสาว น. น.	ห้องซัง
14	J20013	นางสาว น. น.	ความสะอาด
15	J10009	นาย น. น.	ขนถ่ายสินค้า
16	J10018	นาย น. น.	ขนถ่ายสินค้า
17	J00034	นาย น. น.	ขนถ่ายสินค้า
18	J10015	นาย น. น.	ความสะอาด
19	J00018	นาย น. น.	ช่าง
20	J00023	นางสาว น. น.	ห้องซัง
21	J10005	นาย น. น.	ขนถ่ายสินค้า
22	J00030	นาย น. น.	ขนถ่ายสินค้า
23	J00033	นาย น. น.	ช่าง
24	J10006	นาย น. น.	ขนถ่ายสินค้า
25	J10004	นาย น. น.	ขนถ่ายสินค้า
26	J10007	นาย น. น.	ขนถ่ายสินค้า
27	J00016	นางสาว น. น.	สำนักงาน
28	J00044	นางสาว น. น.	ห้องซัง
29	J00019	นางสาว น. น.	สำนักงาน
30	J00024	นาย น. น.	ขนถ่ายสินค้า

คำอธิบาย

คำอธิบายประเภทการตรวจ

PE	หมายเหตุ	ตรวจร่างกายโดยแพทย์
BMI	หมายเหตุ	ดัชนีมวลกาย
CBC	หมายเหตุ	ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด
FBS	หมายเหตุ	ตรวจระดับน้ำตาลในเลือด
Creatinine	หมายเหตุ	ตรวจการทำงานของไต
eGFR	หมายเหตุ	ตรวจอัตราการกรองของไต
Uric Acid	หมายเหตุ	ตรวจระดับกรดยูริกในเลือด
Cholesterol	หมายเหตุ	ตรวจระดับไขมันคอเลสเตอรอลในเลือด
Triglyceride	หมายเหตุ	ตรวจระดับไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือด
HDL-Cholesterol	หมายเหตุ	ตรวจระดับไขมันคอเลสเตอรอลความหนาแน่นดีในเลือด
LDL-Cholesterol	หมายเหตุ	ตรวจระดับไขมันคอเลสเตอรอลความหนาแน่นต่ำในเลือด
SGOT, SGPT	หมายเหตุ	ตรวจเอนไซม์ตับ
HbS Ag	หมายเหตุ	ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
UA	หมายเหตุ	ตรวจปัสสาวะสมบูรณ์แบบ
Chest X-Ray	หมายเหตุ	ตรวจเอ็กซเรย์ทรวงอก
EKG	หมายเหตุ	ตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ
Lung function test	หมายเหตุ	ตรวจสมรรถภาพปอด
Audiometry	หมายเหตุ	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน
Occupation Vision Test	หมายเหตุ	ตรวจสอบสมรรถภาพสายตาขณะทำงาน

คำอธิบายผลการตรวจ

1	Normal	ผลการตรวจปกติ
2	Abnormal	ผลการตรวจผิดปกติหรือเฝ้าระวัง ควรปฏิบัติตามคำแนะนำ
3	Negative	ผลการตรวจปกติ
4	Positive	ผลการตรวจพบความผิดปกติ ควรปฏิบัติตามคำแนะนำ

พยาบาลวิชาชีพ

รายชื่อพนักงานที่เข้ารับการตรวจสุขภาพ
บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

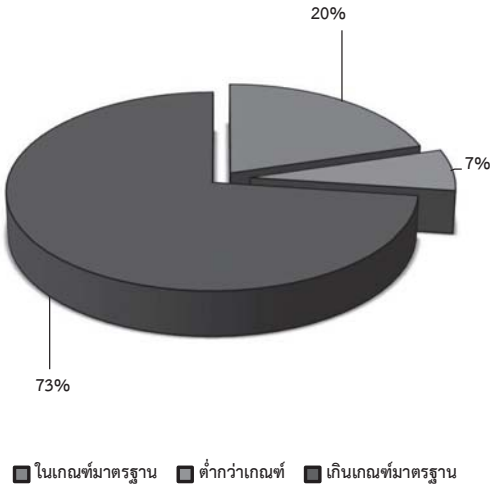
ตรวจสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก
31	J00011	นาง	สำนักงาน
32	J20026	นาง	ความสะอาด
33	J10002	นาย	ขนถ่ายสินค้า
34	J10017	นาย	ช่าง
35	J00025	นาย	ขนถ่ายสินค้า
36	J00021	ว่าที่ ร.ด.	ช่าง
37	J10026	นาย	ความสะอาด
38	J10028	นาย	ช่าง
39	J20003	นางสาว	ความสะอาด
40	J10023	นาย	ช่าง
41	J20006	นาง	ความสะอาด
42	J10003	นาย	ขนถ่ายสินค้า
43	J20027	นางสาว	ความสะอาด
44	J00028	นาย	ช่าง
45	J00029	ว่าที่ ร.ด.	ขนถ่ายสินค้า
46	J10022	นาย	ช่าง
47	J10025	นาย	ความสะอาด
48	J00022	นาย	ช่าง
49	J00027	นาย	ขนถ่ายสินค้า
50	J20009	นางสาว	ความสะอาด
51	J20015	นางสาว	ความสะอาด
52	J20020	นาย	ความสะอาด
53	J00020	นาง	สำนักงาน
54	J10024	นาง	ความสะอาด
55	J00017	นางสาว	ห้องซัง
56	J10001	นาย	ขนถ่ายสินค้า
57	J20001	นาย	ความสะอาด
58	J30001	นางสาว	ความสะอาด
59	J30002	นาง	ความสะอาด

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด
ตรวจสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ดัชนีมวลกาย

เกณฑ์	จำนวน (คน)	คิดเป็นร้อยละ (%)
ในเกณฑ์มาตรฐาน	12	20.34%
ต่ำกว่าเกณฑ์	4	6.78%
เกินเกณฑ์มาตรฐาน	43	72.88%



■ ในเกณฑ์มาตรฐาน ■ ต่ำกว่าเกณฑ์ ■ เกินเกณฑ์มาตรฐาน

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

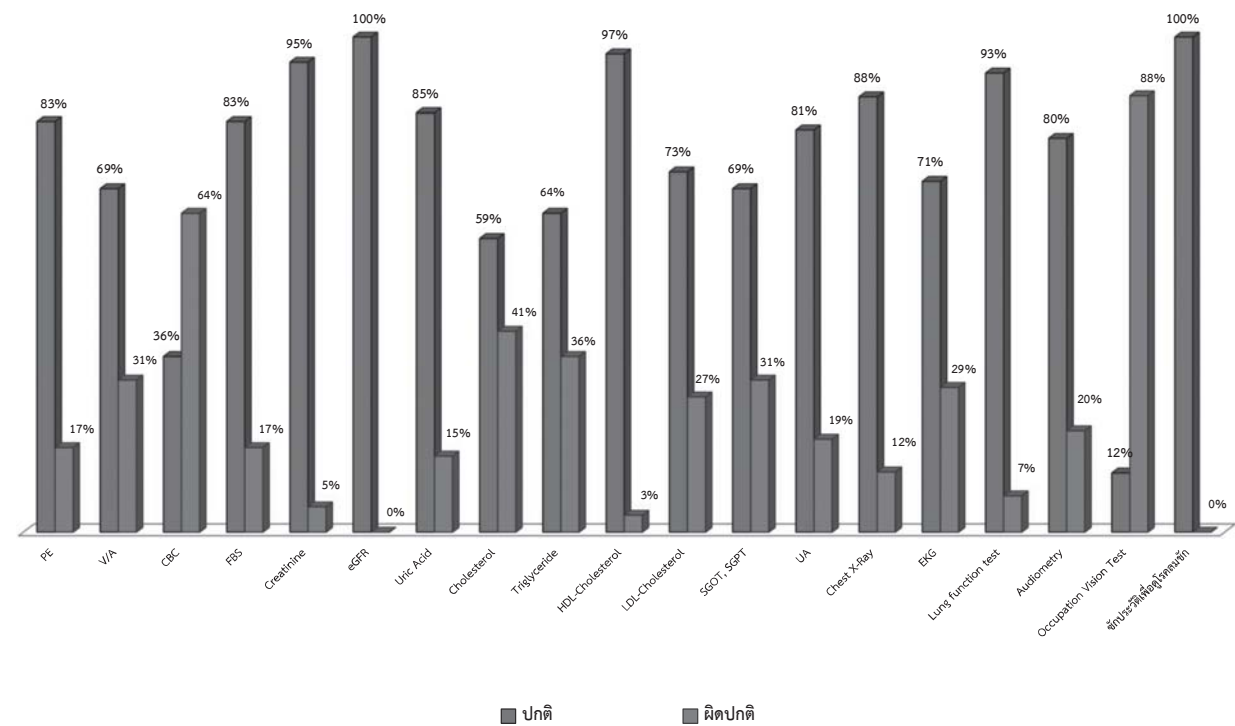
ตรวจสอบสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

รายละเอียดการตรวจ	เข้าตรวจ	ปกติ		ผิดปกติ	
	(คน)	(คน)	%	(คน)	%
ตรวจร่างกายโดยแพทย์ : PE	59	49	83%	10	17%
ตรวจสายตาพื้นฐาน : V/A	59	41	69%	18	31%
ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด : Complete Blood Count	59	21	36%	38	64%
ตรวจระดับน้ำตาลในเลือด : FBS	59	49	83%	10	17%
ตรวจการทำงานของไต : Creatinine	59	56	95%	3	5%
ตรวจอัตราคัดกรองของไต : eGFR	59	59	100%	0	0%
ตรวจระดับกรดยูริกในเลือด : Uric Acid	59	50	85%	9	15%
ตรวจระดับไขมันคอเลสเตอรอล : Cholesterol	59	35	59%	24	41%
ตรวจระดับไขมันไตรกลีเซอไรด์ : Triglyceride	59	38	64%	21	36%
ตรวจระดับไขมันดีในเลือด : HDL-Cholesterol	59	57	97%	2	3%
ตรวจระดับไขมันคอเลสเตอรอลความหนาแน่นต่ำในเลือด : LDL-Cholesterol	59	43	73%	16	27%
ตรวจเอ็นไอเอ็มดี : SGOT, SGPT	59	41	69%	18	31%
ตรวจปัสสาวะแบบสมบูรณ์ : Urinalysis	59	48	81%	11	19%
ตรวจเอ็กซเรย์ทรวงอก : Chest X-Ray	58	51	88%	7	12%
ตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ : EKG	31	22	71%	9	29%
ตรวจสมรรถภาพปอด : Lung function test	55	51	93%	4	7%
ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน : Audiometry	59	47	80%	12	20%
ตรวจสมรรถภาพสายตาอาชีพ : Occupation Vision Test	59	7	12%	52	88%
ผลตรวจเชิงประวัตริกลุ่มเสี่ยงในระบบประสาทและสมองเพื่อดูโรคหลอดเลือดสมองและโรคพาร์กินสัน	59	59	100%	0	0%

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ตรวจสอบสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

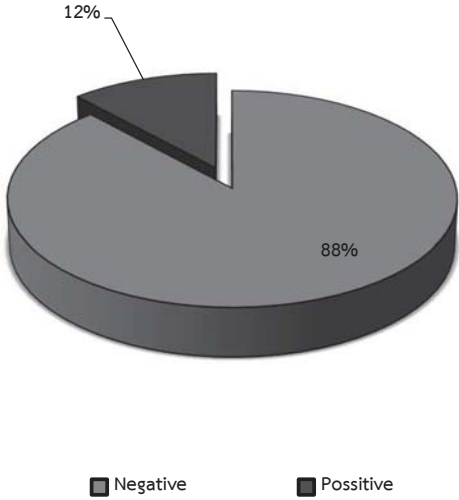
กราฟแสดงภาพรวมผลการตรวจ



บริษัท จัมโบ้ เจตส์ จำกัด
ตรวจสอบภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ผลตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี / HBs Ag

เกณฑ์	จำนวน (คน)	คิดเป็นร้อยละ (%)
Negative	30	88.24%
Positive	4	11.76%



ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ผลการตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี				สรุปผลตรวจ		
				HBsAg	Anti-HBc	Anti-HBe	Anti-HBx			
1	J20022	นางสาว	ความสะอาด	86	164	31.98	96	138/88	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
2	J00046	นางสาว	ช่าง	68	158	27.24	86	138/88	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
3	J10012	นาย	ช่าง	134	181	40.9	90	138/87	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
4	J00032	นางสาว	ช่าง	73	158	29.24	96	136/88	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
5	J10010	นาย	ช่าง	96	169	33.61	86	130/80	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
6	J00042	นาย	ช่าง	89	175	29.06	89	136/85	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
7	J00047	นางสาว	ช่าง	66	151	28.95	84	125/87	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
8	J00030	นางสาว	ช่าง	43	160	16.8	94	100/69	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
9	J10013	นาย	ช่าง	80	172	27.04	78	138/87	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
10	J00039	นาย	ช่าง	76	177	24.26	88	120/70	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
11	J10027	นาย	ช่าง	67	175	21.88	74	136/87	ปกติ	-
12	J00035	นาย	ช่าง	137	174	45.25	72	138/73	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
13	J00049	นางสาว	ช่าง	58	161	22.38	86	129/80	ปกติ	-
14	J20013	นางสาว	ความสะอาด	68	152	29.43	88	138/86	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
15	J10009	นาย	ช่าง	124	185	36.23	81	138/88	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
16	J10018	นาย	ช่าง	85	178	26.83	92	137/84	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
17	J00034	นาย	ช่าง	93	171	31.8	78	139/87	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
18	J10015	นาย	ความสะอาด	70	166	25.4	94	137/80	ผิดปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี, พบเชื้อไวรัสอื่นๆซ้ำแล้ว, พบผลลบของผลได้ 2 ซ้ำ
19	J00018	นาย	ช่าง	57	168	20.2	110	120/70	ปกติ	-
20	J00023	นางสาว	ช่าง	54	152	23.37	72	137/79	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
21	J10005	นาย	ช่าง	61	158	24.44	70	114/71	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
22	J00030	นาย	ช่าง	129	176	41.65	82	138/86	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
23	J00033	นาย	ช่าง	79	173	26.4	74	129/83	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
24	J10006	นาย	ช่าง	78	172	26.37	68	136/86	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
25	J10004	นาย	ช่าง	72	168	25.51	64	113/76	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
26	J10007	นาย	ช่าง	67	165	24.61	128	185/130	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี, ตรวจพบเชื้อไวรัสอื่นๆซ้ำแล้ว
27	J00016	นางสาว	ช่าง	56	159	22.15	80	117/73	ปกติ	-
28	J00044	นางสาว	ช่าง	68	146	31.9	98	125/84	ผิดปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี, ตรวจพบเชื้อไวรัสอื่นๆซ้ำแล้ว
29	J00019	นางสาว	ช่าง	70	158	28.04	74	139/87	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
30	J00024	นาย	ช่าง	76	175	24.82	100	140/90	ผิดปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี, ตรวจพบเชื้อไวรัสอื่นๆซ้ำแล้ว
31	J00011	นาง	ช่าง	77	160	30.08	74	138/88	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
32	J00026	นาง	ความสะอาด	41	158	16.42	96	140/90	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
33	J10002	นาย	ช่าง	66	162	25.15	76	135/87	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
34	J10017	นาย	ช่าง	51	161	19.68	66	116/80	ผิดปกติ	พบเชื้อไวรัสอื่นๆซ้ำแล้ว
35	J00025	นาย	ช่าง	80	160	31.25	82	133/87	ผิดปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี, พบเชื้อไวรัสอื่นๆซ้ำแล้ว
36	J00021	นาง	ช่าง	81	163	30.49	71	114/77	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
37	J10026	นาย	ความสะอาด	68	165	24.98	62	125/87	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
38	J10028	นาย	ช่าง	64	167	22.95	97	137/86	ปกติ	-
39	J20003	นางสาว	ความสะอาด	55	150	24.44	65	139/78	ผิดปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี, พบเชื้อไวรัสอื่นๆซ้ำแล้ว
40	J10023	นาย	ช่าง	63	164	23.42	65	114/74	ปกติ	ไม่มีเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
41	J20006	นาง	ความสะอาด	49	159	19.38	76	106/66	ปกติ	-

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด
ตรวจสอบภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ผลการปฏิบัติงานโดยแพทย์					สรุปผลตรวจ		
				น้ำหนัก	ส่วนสูง	ดัชนีมวลกาย	ชีพจร	ความดันโลหิต			
42	J10013	นาง	ช่าง	หนักเกินค่า	67	168	23.74	94	ปกติ	น้ำหนักเกินเกณฑ์	
43	J20027	นางสาว		ความสะอาด	55	152	23.81	77	137/89	ผิดปกติ	น้ำหนักเกินเกณฑ์ พบบริเวณท้องขวา ผลดีซ้ายดี ผลดีซ้ายดี
44	J00028	นาง		ช่าง	59	164	21.94	83	110/79	ปกติ	-
45	J00029	ว่าที่ ร.		หนักเกินค่า	93	171	31.8	75	127/87	ปกติ	น้ำหนักเกินเกณฑ์
46	J10022	นาย		ช่าง	64	164	23.8	94	133/87	ปกติ	น้ำหนักเกินเกณฑ์
47	J10025	นาย	ช่าง	ความสะอาด	54	163	20.32	96	108/71	ปกติ	-
48	J00022	นาย		ช่าง	70	170	24.22	79	125/87	ปกติ	น้ำหนักเกินเกณฑ์
49	J00027	นาย		หนักเกินค่า	99	179	30.9	92	140/90	ปกติ	น้ำหนักเกินเกณฑ์
50	J20009	นางสาว		ความสะอาด	55	150	24.44	70	116/74	ปกติ	น้ำหนักเกินเกณฑ์
51	J20015	นางสาว		ความสะอาด	41	150	18.22	72	122/76	ผิดปกติ	น้ำหนักเกินกว่าเกณฑ์, พบบริเวณท้องซ้าย ผลดี
52	J20020	นาย	สำนักงาน	ความสะอาด	57	163	21.45	88	138/87	ผิดปกติ	พบตั้งแต่ที่ทำงานขวา
53	J00020	นาง		สำนักงาน	56	155	23.31	73	128/87	ปกติ	น้ำหนักเกินเกณฑ์
54	J10024	นาง		ความสะอาด	50	154	21.08	83	131/68	ผิดปกติ	พบบริเวณขวา
55	J00017	นางสาว		ห้องนั่ง	62	155	25.81	85	170/90	ปกติ	น้ำหนักเกินเกณฑ์, ความดันโลหิตสูง
56	J10001	นาย		หนักเกินค่า	53	156	21.78	90	124/78	ปกติ	-
57	J20001	นาย	ช่าง	ความสะอาด	90	165	33.06	64	139/83	ปกติ	น้ำหนักเกินเกณฑ์
58	J00001	นางสาว		ความสะอาด	34	156	13.97	68	137/78	ปกติ	น้ำหนักน้อยกว่าเกณฑ์
59	J00002	นาง		ความสะอาด	68	153	29.05	70	139/88	ปกติ	น้ำหนักเกินเกณฑ์

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ตรวจสอบภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	สายตาด้านขวา						สายตาด้านซ้าย						การรับรูสี	ผลการตรวจความสามารถทางการมองเห็น
			V / A	สั้น	ยาว	เอียง	องศา	ยาวมีอายุ	V / A	สั้น	ยาว	เอียง	องศา	ยาวมีอายุ		
1	นางสาว	21	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
2	นางสาว	24	20/20	00					20/40			-100	180*		ปกติ	สายตาเอียง ควรใช้เลนส์แว่นเพื่อถนอมสายตา
3	นาย	24	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
4	นางสาว	26	20/40	-100					20/30	-50					ปกติ	สายตาสั้น ควรใช้เลนส์แว่นเพื่อถนอมสายตา
5	นาย	26	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
6	นาย	28	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
7	นางสาว	28	20/30	-75					20/30	-75					ปกติ	สายตาสั้น ควรใช้เลนส์แว่นเพื่อถนอมสายตา
8	นางสาว	28	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
9	นาย	29	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
10	นาย	29	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
11	นาย	29	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
12	นาย	31	20/40	-100					20/40	-100					ปกติ	สายตาสั้น ควรใช้เลนส์แว่นเพื่อถนอมสายตา
13	นางสาว	31	20/30	-50					20/30	-50					ปกติ	สายตาสั้น ควรใช้เลนส์แว่นเพื่อถนอมสายตา
14	นางสาว	31	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
15	นาย	33	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
16	นาย	33	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
17	นาย	34	20/40			-100	70*		20/40			-100	110*		ปกติ	สายตาเอียง ควรใช้เลนส์แว่นเพื่อถนอมสายตา
18	นาย	34	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
19	นาย	35	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
20	นางสาว	35	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
21	นาย	35	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
22	นาย	36	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
23	นาย	36	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
24	นาย	36	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
25	นาย	37	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
26	นาย	37	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
27	นางสาว	39	20/20	00					20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ

บริษัท จัมโบ้ เจคตี้ จำกัด
ตรวจสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	สายตาข้างขวา						สายตาข้างซ้าย						การรับรูสี	ผลการตรวจความสามารถทางการมองเห็น
			V / A	สั้น	ยาว	เอียง	องศา	ยาวมีอายุ	V / A	สั้น	ยาว	เอียง	องศา	ยาวมีอายุ		
28	นางสาว		39	20/200	-425				20/200	-425					ปกติ	สายตาสั้น ควรใช้เลนส์วุ้นเพื่อถนอมสายตา
29	นางสาว		40	20/20	00				20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
30	นาย		40	20/200	-550				20/200	-550					ปกติ	สายตาสั้น ควรใช้เลนส์วุ้นเพื่อถนอมสายตา
31	นาง		42	20/20	00				20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
32	นาง		42	20/30	-50			+125	20/30	-50				+125	ปกติ	สายตาสั้น-ยาวผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์วุ้นเพื่อถนอมสายตา
33	นาย		43	20/20				+150	20/20					+150	ผิดปกติ29,8	สายตาสั้นผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
34	นาย		43	20/20	00				20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
35	นาย		43	20/20	00				20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
36	ว่าที่ ร.ต.		44	20/20	00				20/20	00					ปกติ	สายตาปกติ
37	นาย		44	20/20				+100	20/20					+100	ปกติ	สายตาสั้นผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
38	นาย		44	20/20				+150	20/20					+150	ปกติ	สายตาสั้นผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
39	นางสาว		44	20/20				+150	20/20					+150	ปกติ	สายตาสั้นผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
40	นาย		45	20/20				+150	20/20					+150	ปกติ	สายตาสั้นผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
41	นาง		45	20/20				+125	20/20					+125	ปกติ	สายตาสั้นผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
42	นาย	ปัญญา	46	20/20				+175	20/20					+175	ผิดปกติ29,8	สายตาสั้นผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
43	นางสาว		46	20/40	-100				20/40	-100					ปกติ	สายตาสั้น ควรใช้เลนส์วุ้นเพื่อถนอมสายตา
44	นาย		47	20/30		+75		+200	20/30		+75			+200	ปกติ	สายตาวาว-ผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
45	ว่าที่ ร.ต.		47	20/20				+175	20/20					+175	ปกติ	สายตาสั้นผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
46	นาย		47	20/20				+100	20/20					+100	ปกติ	สายตาสั้นผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
47	นาย		48	20/40			-100	90*	+125	20/40			-100	90*	ปกติ	สายตาสั้น-ยาวผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์วุ้นเพื่อถนอมสายตา
48	นาย		48	20/30		+50		+175	20/30		+50			+175	ปกติ	สายตาวาว-ผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
49	นาย		48	20/20				+150	20/20					+150	ปกติ	สายตาสั้นผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
50	นางสาว		49	20/30		+75		+200	20/30		+75			+200	ปกติ	สายตาวาว-ผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
51	นางสาว		50	20/20				+200	20/20					+200	ปกติ	สายตาสั้นผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
52	นาย		51	20/20				+200	20/20					+200	ปกติ	สายตาสั้นผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
53	นาง		54	20/40		100		+200	20/40		100			+200	ปกติ	สายตาวาว-ผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
54	นาง		56	20/20				+225	20/20					+225	ปกติ	สายตาสั้นผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา

บริษัท จัมโบ้ เจคตี้ จำกัด
ตรวจสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	สายตาข้างขวา						สายตาข้างซ้าย						การรับรูสี	ผลการตรวจความสามารถทางการมองเห็น
			V / A	สั้น	ยาว	เอียง	องศา	ยาวมีอายุ	V / A	สั้น	ยาว	เอียง	องศา	ยาวมีอายุ		
55	นางสาว		59	20/200	-450				20/200	-450					ปกติ	สายตาสั้น ควรใช้เลนส์วุ้นเพื่อถนอมสายตา
56	นาย		59	20/20				+200	20/20					+200	ปกติ	สายตาสั้นผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
57	นาย		60	20/20				+250	20/20					+250	ปกติ	สายตาสั้นผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
58	นางสาว		60	20/20				+200	20/20					+200	ปกติ	สายตาสั้นผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา
59	นาง		65	20/20				+200	20/20					+200	ปกติ	สายตาสั้นผู้สูงอายุ ควรใช้เลนส์บุบเพื่อถนอมสายตา

บริษัท จัมโป เจคส์ จำกัด
ตรวจสอบสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ผลการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด / Complete blood count											สรุปผลตรวจ	
				WBC	Hb	Hct	Plt count	Plt smear	PMN	Lymph	Eosi	Mono	MCV	RBC		
				4.1-11.0*10 ⁹	♂ 12.0-16.0 ♀ 14.0-18.0	♂ 35.0-45.0 ♀ 41.0-51.0	140.0-450.0*10 ³	Adequate	45.0-75.0	20.0-45.0	0.0-5.0	0.0-10.0	80.0-97.0			
1	J2		ความสะอาด	10.09	13.6	44	217	Adequate	49	43	1	6	68	Aniso, Micro, Ovalo	ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
2	J0		ห้องซิ่ง	11.22	12.6	38	414	Adequate	58	35	2	5	76	Micro	เม็ดเลือดขาวสูง, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
3	J1		ขนถ่ายสินค้า	10.86	15	46	297	Adequate	64	31	1	4	84	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
4	J0		ความปลอดภัย	7.45	11.4	37	385	Adequate	55	37	3	4	72	Micro	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
5	J1		ขนถ่ายสินค้า	7.48	15.6	48	357	Adequate	55	37	2	5	86	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
6	J0		ขนถ่ายสินค้า	8.92	14.8	45	347	Adequate	52	38	5	4	76	Micro	ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
7	J0		น	ห้องซิ่ง	7.62	13.2	40	256	Adequate	54	38	1	6	89	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
8	J0		สำนักงาน	5.56	12.1	37	221	Adequate	46	48	2	4	81	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
9	J1		ขนถ่ายสินค้า	8.11	15.3	46	308	Adequate	37	51	4	7	86	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
10	J0		ห้องซิ่ง	8.93	15.6	46	224	Adequate	56	38	2	4	84	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
11	J1		ช่าง	9.05	13.4	39	338	Adequate	53	34	8	5	91	Normochromic Normocytic	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ, เม็ดเลือดขาวEoสูง	
12	J0		ขนถ่ายสินค้า	12.57	13.3	41	409	Adequate	63	27	4	5	75	Micro	เม็ดเลือดขาวสูง, ความเข้มข้นของเลือดต่ำ, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
13	J0		ห้องซิ่ง	9.72	11	36	265	Adequate	45	41	9	4	70	Micro	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ, เม็ดเลือดขาวEoสูง, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
14	J2		ความสะอาด	8.46	11.6	37	351	Adequate	65	28	2	4	73	Micro	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
15	J1		ขนถ่ายสินค้า	7.63	15.6	48	342	Adequate	52	38	3	6	80	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
16	J1		ขนถ่ายสินค้า	11.53	15.1	46	377	Adequate	52	37	4	6	82	Normochromic Normocytic	เม็ดเลือดขาวสูง	
17	J0		ขนถ่ายสินค้า	8.03	13.2	43	325	Adequate	50	40	3	6	71	Micro	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
18	J1		ความสะอาด	8.53	15.7	49	323	Adequate	44	42	7	6	73	Micro	เม็ดเลือดขาวEoสูง, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
19	J0		ช่าง	9.78	14.1	43	489	Slightly Increased	65	28	1	5	74	Micro	เกล็ดเลือดสูง, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
20	J0		ห้องซิ่ง	8.86	12.4	39	356	Adequate	57	34	3	5	75	Micro	ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
21	J1		ขนถ่ายสินค้า	9.12	15.6	46	260	Adequate	52	39	2	7	88	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	

บริษัท จัมโป เจคส์ จำกัด
ตรวจสอบสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ผลการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด / Complete blood count											สรุปผลตรวจ
				WBC	Hb	Hct	Plt count	Plt smear	PMN	Lymph	Eosi	Mono	MCV	RBC	
				4.1-11.0*10 ⁹	♂ 12.0-16.0 ♀ 14.0-18.0	♂ 35.0-45.0 ♀ 41.0-51.0	140.0-450.0*10 ³	Adequate	45.0-75.0	20.0-45.0	0.0-5.0	0.0-10.0	80.0-97.0		
22	J0		ขนถ่ายสินค้า	10.41	15.1	45	332	Adequate	44	48	2	6	87	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
23	J0		ช่าง	9.9	15.5	47	325	Adequate	52	24	15	8	84	Normochromic Normocytic	เม็ดเลือดขาวEoสูง
24	J1		ขนถ่ายสินค้า	8.58	15.8	47	218	Adequate	42	51	3	4	85	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
25	J1		ขนถ่ายสินค้า	8.23	15	45	199	Adequate	51	43	2	4	87	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
26	J1		ขนถ่ายสินค้า	11.6	13.2	39	465	Slightly Increased	57	28	6	8	88	Normochromic Normocytic	เม็ดเลือดขาวสูง, ความเข้มข้นของเลือดต่ำ, เกล็ดเลือดสูง, เม็ดเลือดขาวEoสูง
27	J0		สำนักงาน	6.93	11.1	35	328	Adequate	65	27	3	4	75	Micro	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ
28	J0		ห้องซิ่ง	10.1	9.7	31	628	Increased	37	57	1	4	77	Aniso, Micro, Hypo, Poikilo, Schisto, Ovalo	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ, เกล็ดเลือดสูง, , ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ
29	J0		สำนักงาน	7.71	11.9	37	371	Adequate	70	24	1	5	83	Normochromic Normocytic	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ
30	J0		ขนถ่ายสินค้า	4.68	14.7	44	222	Adequate	34	54	5	6	74	Aniso, Micro	ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ
31	J0		สำนักงาน	8.14	13.2	40	318	Adequate	72	20	1	7	93	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
32	J2		ความสะอาด	4.4	13	38	367	Adequate	52	39	3	5	92	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
33	J1		ขนถ่ายสินค้า	9.04	12.1	40	387	Adequate	57	31	4	7	52	Aniso, Micro, Poikilo, Schisto, Ovalo, Target	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ
34	J1		ช่าง	8.84	14.3	43	296	Adequate	57	27	10	5	74	Micro	เม็ดเลือดขาวEoสูง, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ
35	J0		ขนถ่ายสินค้า	10.81	14.4	43	345	Adequate	57	32	4	7	84	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
36	J0		ช่าง	6.04	14.2	42	369	Adequate	57	35	1	7	76	Micro	ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ
37	J1		ความสะอาด	8.17	13.9	43	291	Adequate	58	29	7	5	83	Normochromic Normocytic	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ, เม็ดเลือดขาวEoสูง
38	J1		ช่าง	7.17	16.2	49	216	Adequate	42	34	16	7	87	Normochromic Normocytic	เม็ดเลือดขาวEoสูง
39	J2		ความสะอาด	4.87	12.4	37	222	Adequate	53	35	3	9	85	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
40	J1		ช่าง	6.63	14.2	43	367	Adequate	51	37	5	6	87	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ

บริษัท จัมป์ เจคส์ จำกัด
ตรวจสอบภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ผลการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด / Complete blood count											สรุปผลตรวจ	
				WBC	Hb	Hct	Plt count	Plt smear	PMN	Lymph	Eosl	Mono	MCV	RBC		
				4.1-11.0*10 ⁹	♂ 12.0-16.0 ♀ 14.0-18.0	♂ 35.0-45.0 ♀ 41.0-51.0	140.0-450.0*10 ³	Adequate	45.0-75.0	20.0-45.0	0.0-5.0	0.0-10.0	80.0-97.0			
41	J20		ความสะอาด	5.37	9.6	31	208	Adequate	54	39	1	6	59	Aniso, Micro, Hypo, Poikilo, Schisto, Ovalo, Target	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
42	J10		เพียงพอ	ขนถ่ายสินค้า	11.81	15.2	46	320	Adequate	54	37	2	6	78	Normochromic Normocytic	เม็ดเลือดขาวสูง, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ
43	J20		ความสะอาด	6.68	12.1	36	347	Adequate	60	35	1	4	77	Micro	ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
44	J09		ช่าง	7.77	13.9	41	423	Adequate	51	40	2	6	81	Normochromic Normocytic	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ	
45	J09		ขนถ่ายสินค้า	7.26	14.3	45	249	Adequate	57	34	2	7	79	Normochromic Normocytic	ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
46	J10		ช่าง	8.87	13	40	343	Adequate	52	40	2	5	64	Aniso, Micro, Ovalo, Target	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
47	J10		ความสะอาด	10.16	11.9	34	174	Adequate	64	27	1	7	83	Normochromic Normocytic	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ	
48	J09		ช่าง	7.04	15.5	46	260	Adequate	57	32	5	5	87	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
49	J09		ขนถ่ายสินค้า	11.5	17	50	195	Adequate	44	48	2	5	87	Normochromic Normocytic	เม็ดเลือดขาวสูง	
50	J20		ความสะอาด	7.04	12.2	37	261	Adequate	69	25	2	3	80	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
51	J20		ความสะอาด	4.2	14.2	41	181	Adequate	52	42	1	4	85	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
52	J20		ความสะอาด	6.64	11.5	36	243	Adequate	60	32	2	5	77	Micro	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
53	J09		สำนักงาน	6.97	11.6	36	210	Adequate	51	42	2	4	75	Micro	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
54	J10		ความสะอาด	6.72	12.9	39	286	Adequate	64	29	1	6	81	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
55	J09		ห้องจัด	10.61	14.3	43	319	Adequate	56	37	1	6	95	Normochromic Normocytic	ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
56	J10		ขนถ่ายสินค้า	9.5	12.1	35	285	Adequate	60	27	6	6	64	Aniso, Micro, Hypo, Poikilo, Schisto, Ovalo, Target	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ, เม็ดเลือดขาวEoสูง, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
57	J20		ความสะอาด	9.94	12.4	39	280	Adequate	61	30	3	5	71	Micro	ความเข้มข้นของเลือดต่ำ, ปริมาณเม็ดเลือดแดงต่ำ	
58	J30		ความสะอาด	6.9	12.3	39	307	Adequate	44	36	12	7	81	Normochromic Normocytic	เม็ดเลือดขาวEoสูง	
59	J30		ความสะอาด	4.15	15.2	46	141	Adequate	60	27	5	7	83	Normochromic Normocytic	ความเข้มข้นของเลือดสูง	

บริษัท จัมป์ เจคส์ จำกัด
ตรวจสอบภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ผลการตรวจสารชีวเคมีในเลือด / Biochemistry										สรุปผลตรวจ
				FBS	Creatinine	eGFR	Uric Acid	Cholesterol	Triglyceride	HDL	LDL	SGOT	SGPT	
				70.0-100.0	♂ 0.6-1.0 ♀ 0.7-1.2	60.0-999.0	♂ 2.0 - 6.2 ♀ 3.7 - 7.7	150.0-200.0	30.0-150.0	35.0-65.0	0.0-150.0	5.0-34.0	♂ 0.0-34.0 ♀ 0.0-45.0	
1	J	อัย	ความสะอาด	94	0.63	128.63	6.0	168	81	51	118	21	14	-
2	J		ห้องจัด	89	0.46	139.68	3.9	197	178	46	141	25	9	ไขมันไตรกลีเซอไรด์สูง
3	J		ขนถ่ายสินค้า	88	0.92	116	9.2	189	351	36	116	48	62	กรดยูริกสูง, ไขมันไตรกลีเซอไรด์สูง, เอ็นไอเอ็มดีสูง
4	J		ความปลอดภัย	121	0.67	121.7	5.8	197	83	60	142	21	10	น้ำตาลในเลือดสูง
5	J	วิศวกร	ขนถ่ายสินค้า	83	1.10	92.16	7.0	267	134	54	217	24	9	ไขมันคอเลสเตอรอลสูง, ไขมันคอเลสเตอรอลความหนาแน่นต่ำสูง
6	J		ขนถ่ายสินค้า	92	1.09	91.88	7.2	247	493	41	115	33	66	ไขมันคอเลสเตอรอลสูง, ไขมันไตรกลีเซอไรด์สูง, เอ็นไอเอ็มดีสูง
7	J	สิงห์	ห้องจัด	77	0.77	105.41	4.0	180	98	78	98	18	8	-
8	J		สำนักงาน	87	0.76	107.09	4.6	218	69	60	154	22	15	ไขมันคอเลสเตอรอลสูง, ไขมันคอเลสเตอรอลความหนาแน่นต่ำสูง
9	J	ค	ขนถ่ายสินค้า	78	0.80	120.72	7.0	186	254	41	126	27	28	ไขมันไตรกลีเซอไรด์สูง
10	J		ห้องจัด	96	0.83	118.9	6.2	259	170	54	199	33	51	ไขมันคอเลสเตอรอลสูง, ไขมันไตรกลีเซอไรด์สูง, ไขมันคอเลสเตอรอลความหนาแน่นต่ำสูง, เอ็นไอเอ็มดีสูง
11	J	อ	ช่าง	87	0.94	109.12	8.9	168	224	54	79	58	50	กรดยูริกสูง, ไขมันไตรกลีเซอไรด์สูง, เอ็นไอเอ็มดีสูง
12	J	ค	ขนถ่ายสินค้า	88	1.08	90.97	4.5	170	158	37	122	31	15	ไขมันไตรกลีเซอไรด์สูง
13	J	น	ห้องจัด	85	0.69	116.37	3.7	197	41	79	119	19	9	-
14	J		ความสะอาด	91	0.66	118.09	7.5	152	153	41	96	21	16	กรดยูริกสูง, ไขมันไตรกลีเซอไรด์สูง
15	J	ยะ	ขนถ่ายสินค้า	99	0.87	113.4	5.7	168	73	34	140	27	39	ไขมันต่ำ
16	J		ขนถ่ายสินค้า	88	1.29	72.36	6.7	182	92	49	132	26	6	การทำงานของไตสูง
17	J	น	ขนถ่ายสินค้า	92	0.89	111.55	5.9	226	117	62	168	21	23	ไขมันคอเลสเตอรอลสูง, ไขมันคอเลสเตอรอลความหนาแน่นต่ำสูง
18	J		ความสะอาด	101	0.82	115.37	6.6	151	157	45	95	38	34	น้ำตาลในเลือดสูง, ไขมันไตรกลีเซอไรด์สูง, เอ็นไอเอ็มดีสูง

บริษัท จัมโบ้ เจคตี้ จำกัด
ตรวจสอบภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ผลการตรวจสารชีวเคมีในเลือด / Biochemistry										สรุปผลตรวจ
				FBS	Creatinine	eGFR	Uric Acid	Cholesterol	Triglyceride	HDL	LDL	SGOT	SGPT	
				70.0-100.0	หญิง 0.6-1.0 ชาย 0.7-1.2	60.0-999.0	หญิง 2.0 - 6.2 ชาย 3.7 - 7.7	150.0-200.0	30.0-150.0	35.0-65.0	0.0-150.0	5.0-34.0	หญิง 0.0-34.0 ชาย 0.0-45.0	
19	J11		ช่าง	90	1.24	74.85	6.6	222	80	106	106	53	28	การทำงานของไตสูง, ไชมันคอสเลตเตอรอลสูง, เอ็นไชม์ดับสูง
20	J11		ห้องช่าง	83	0.72	108.84	4.3	176	65	47	130	16	6	-
21	J11		ขนถ่ายสินค้า	74	0.96	101.99	6.2	157	71	49	109	22	9	-
22	J11		ขนถ่ายสินค้า	99	0.82	113.76	5.6	198	97	38	166	39	61	ไขมันคอสเลตเตอรอลความหนาแน่นต่ำสูง, เอ็นไชม์ดับสูง
23	J11		ช่าง	87	0.91	108.04	6.0	190	132	40	139	28	26	-
24	J11		ขนถ่ายสินค้า	89	0.94	103.89	5.7	231	748	37	120	26	11	ไขมันคอสเลตเตอรอลสูง, ไชมันไตรกลีเซอไรด์สูง
25	J11		ขนถ่ายสินค้า	79	0.85	111.31	5.3	219	182	48	147	25	21	ไขมันคอสเลตเตอรอลสูง, ไชมันไตรกลีเซอไรด์สูง
26	J11		ขนถ่ายสินค้า	100	0.70	120.56	11.3	228	632	67	94	49	32	กรดยูริกสูง, ไชมันคอสเลตเตอรอลสูง, ไชมันไตรกลีเซอไรด์สูง, เอ็นไชม์ดับสูง
27	J11		สำนักงาน	93	0.67	111.08	4.2	189	58	85	90	15	6	-
28	J11		ห้องช่าง	84	0.43	128.53	3.3	215	242	62	125	26	12	ไขมันคอสเลตเตอรอลสูง, ไชมันไตรกลีเซอไรด์สูง
29	J11		สำนักงาน	105	0.65	111.41	4.6	192	70	44	149	16	9	น้ำตาลในเลือดสูง
30	J11		ขนถ่ายสินค้า	255	0.66	120.93	6.4	260	87	77	184	24	14	น้ำตาลในเลือดสูง, ไชมันคอสเลตเตอรอลสูง, ไชมันคอสเลตเตอรอลความหนาแน่นต่ำสูง
31	J11		สำนักงาน	80	0.57	114.71	4.6	172	98	58	108	43	35	เอ็นไชม์ดับสูง
32	J11		ความสะอาด	91	0.44	124.9	6.4	172	307	71	66	48	21	กรดยูริกสูง, ไชมันไตรกลีเซอไรด์สูง, เอ็นไชม์ดับสูง
33	J11		ขนถ่ายสินค้า	91	0.98	94.04	6.8	146	129	38	94	33	22	-
34	J11		ช่าง	86	0.87	105.7	4.4	178	61	44	134	20	14	-
35	J11		ขนถ่ายสินค้า	104	0.85	106.72	6.3	256	309	39	173	28	46	น้ำตาลในเลือดสูง, ไชมันคอสเลตเตอรอลสูง, ไชมันไตรกลีเซอไรด์สูง, ไชมันคอสเลตเตอรอลความหนาแน่นต่ำสูง, เอ็นไชม์ดับสูง
36	J11		ช่าง	98	0.84	106.49	4.6	160	117	39	109	134	208	เอ็นไชม์ดับสูง

บริษัท จัมโบ้ เจคตี้ จำกัด
ตรวจสอบภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ผลการตรวจสารชีวเคมีในเลือด / Biochemistry										สรุปผลตรวจ
				FBS	Creatinine	eGFR	Uric Acid	Cholesterol	Triglyceride	HDL	LDL	SGOT	SGPT	
				70.0-100.0	หญิง 0.6-1.0 ชาย 0.7-1.2	60.0-999.0	หญิง 2.0 - 6.2 ชาย 3.7 - 7.7	150.0-200.0	30.0-150.0	35.0-65.0	0.0-150.0	5.0-34.0	หญิง 0.0-34.0 ชาย 0.0-45.0	
37	J11		ความสะอาด	96	0.81	108.09	5.8	168	114	56	110	23	14	-
38	J11		ช่าง	98	0.89	103.99	7.9	206	654	44	98	29	15	กรดยูริกสูง, ไชมันคอสเลตเตอรอลสูง, ไชมันไตรกลีเซอไรด์สูง
39	J21		ความสะอาด	97	0.63	109.44	6.1	166	75	85	70	23	14	-
40	J11		ช่าง	91	1.05	85.31	8.1	237	111	47	190	18	5	กรดยูริกสูง, ไชมันคอสเลตเตอรอลสูง, ไชมันคอสเลตเตอรอลความหนาแน่นต่ำสูง
41	J21		ความสะอาด	89	0.65	107.56	4.0	170	71	57	115	30	20	-
42	J11		ขนถ่ายสินค้า	93	0.88	103.01	5.2	185	76	53	130	33	22	-
43	J21		ความสะอาด	85	0.80	88.7	5.1	201	83	50	154	22	13	ไขมันคอสเลตเตอรอลสูง, ไชมันคอสเลตเตอรอลความหนาแน่นต่ำสูง
44	J01		ช่าง	79	0.95	94.94	5.7	135	88	54	73	28	12	-
45	J01		ขนถ่ายสินค้า	95	1.24	68.8	6.1	220	64	58	161	46	61	การทำงานของไตสูง, ไชมันคอสเลตเตอรอลสูง, ไชมันคอสเลตเตอรอลความหนาแน่นต่ำสูง, เอ็นไชม์ดับสูง
46	J11		ช่าง	95	0.87	102.77	4.7	172	80	66	100	40	18	เอ็นไชม์ดับสูง
47	J11		ความสะอาด	133	0.71	110.95	8.7	341	1983	8	102	358	117	น้ำตาลในเลือดสูง, กรดยูริกสูง, ไชมันคอสเลตเตอรอลสูง, ไชมันไตรกลีเซอไรด์สูง, ไชมันคีต้า, เอ็นไชม์ดับสูง
48	J01		ช่าง	106	1.08	80.73	7.3	209	172	52	146	22	16	น้ำตาลในเลือดสูง, ไชมันคอสเลตเตอรอลสูง, ไชมันไตรกลีเซอไรด์สูง
49	J01		ขนถ่ายสินค้า	201	0.86	102.54	5.8	202	170	55	137	23	22	น้ำตาลในเลือดสูง, ไชมันคอสเลตเตอรอลสูง, ไชมันไตรกลีเซอไรด์สูง
50	J21		ความสะอาด	94	0.72	98.65	4.5	190	76	43	144	21	12	-
51	J21		ความสะอาด	92	0.60	106.62	3.4	257	165	49	193	24	10	ไขมันคอสเลตเตอรอลสูง, ไชมันไตรกลีเซอไรด์สูง, ไชมันคอสเลตเตอรอลความหนาแน่นต่ำสูง
52	J21		ความสะอาด	98	0.79	103.97	5.3	162	80	60	93	35	25	เอ็นไชม์ดับสูง

บริษัท จัมโบ้ เจตต์ จำกัด

ตรวจสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

บริษัท จัมโบ้ เจตตี จำกัด

ตรวจสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ผลการตรวจสารชีวเคมีในเลือด / Biochemistry										สรุปผลตรวจ	
				FBS	Creatinine	eGFR	Uric Acid	Cholesterol	Triglyceride	HDL	LDL	SGOT	SGPT		
				70.0-100.0	หญิง 0.6-1.0 ชาย 0.7-1.2	60.0-999.0	หญิง 2.0 - 6.2 ชาย 3.7 - 7.7	150.0-200.0	30.0-150.0	35.0-65.0	0.0-150.0	5.0-34.0	หญิง 0.0-34.0 ชาย 0.0-45.0		
53			สำนักงาน	78	0.60	103.67	4.2	213	53	59	163	23	15	ไขมันคอเลสเตอรอลสูง, ไขมันคอเลสเตอรอลความหนาแน่นต่ำสูง	
54			การประชาสัมพันธ์	ความสะอาด	90	0.79	83.95	3.9	199	48	44	168	29	22	ไขมันคอเลสเตอรอลความหนาแน่นต่ำสูง
55			ช่างเทคนิค	ห้องซัก	119	0.68	96.05	6.5	236	107	49	186	23	17	น้ำตาลในเลือดสูง, กรดยูริกสูง, ไขมันคอเลสเตอรอลสูง, ไขมันคอเลสเตอรอลความหนาแน่นต่ำสูง
56				ขนถ่ายสินค้า	111	1.13	70.75	5.8	119	71	41	74	29	21	น้ำตาลในเลือดสูง
57				ความสะอาด	95	0.85	94.71	5.6	222	251	43	160	32	24	ไขมันคอเลสเตอรอลสูง, ไขมันไตรกลีเซอไรด์สูง, ไขมันคอเลสเตอรอลความหนาแน่นต่ำสูง
58				ความสะอาด	91	0.79	81.62	3.9	164	47	57	104	39	26	เอ็นไอเอ็มดีสูง
59				ความสะอาด	91	0.82	75.33	5.6	222	87	67	154	37	32	ไขมันคอเลสเตอรอลสูง, ไขมันคอเลสเตอรอลความหนาแน่นต่ำสูง, เอ็นไอเอ็มดีสูง

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ผลตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี / HBs Ag
1	J	[REDACTED]	ขนถ่ายสินค้า	Negative
2	J		ขนถ่ายสินค้า	Negative
3	J		ความสะอาด	Negative
4	J		ช่าง	Negative
5	J		ห้องซัง	Negative
6	J		ขนถ่ายสินค้า	Negative
7	J		ขนถ่ายสินค้า	Negative
8	J		ช่าง	Negative
9	J		ขนถ่ายสินค้า	Negative
10	J		ห้องซัง	Negative
11	J		สำนักงาน	Negative
12	J		ขนถ่ายสินค้า	Negative
13	J		สำนักงาน	Negative
14	J		ขนถ่ายสินค้า	Negative
15	J		ช่าง	Negative
16	J		ขนถ่ายสินค้า	Negative
17	J		ความสะอาด	Negative
18	J		ช่าง	Negative
19	J		ความสะอาด	Negative
20	J		ช่าง	Negative
21	J		ความสะอาด	Positive
22	J		รื้อเหล็ก	Negative
23	J		ความสะอาด	Negative
24	J		ช่าง	Negative
25	J		ความสะอาด	Negative
26	J		ความสะอาด	Negative
27	J		ความสะอาด	Negative
28	J		ความสะอาด	Negative
29	J		สำนักงาน	Negative
30	J		ความสะอาด	Positive
31	J		ห้องซัง	Negative

บริษัท จัมโบ้ เจดตี้ จำกัด

ตรวจสอบสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ผลตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี / HBs Ag
32			ความสะอาด	พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
33			ความสะอาด	พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี
34			ความสะอาด	ไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี

บริษัท จัมโบ้ เจดตี้ จำกัด

ตรวจสอบสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ผลการตรวจปัสสาวะ / Urine Analysis											สรุปผลตรวจ
				Color	Transparence	Sp.gr.	pH	Protein	Glucose	Blood	WBC	RBC	Epi.Cell	Bacteria	
1	[REDACTED]		ความสะอาด	Yellow	Clear	1.009	6.5	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	0 - 1	-	ปัสสาวะปกติ
2		ห้องซิ้ง	Yellow	Clear	1.012	7.0	Negative	Negative	Negative	3 - 5	0 - 1	0 - 1	-	ปัสสาวะปกติ	
3		ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.021	6.5	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ	
4		ความปลอดภัย	Yellow	Clear	1.022	6.0	Negative	Negative	Negative	2 - 3	0 - 1	1 - 2	Few	ปัสสาวะปกติ	
5		ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.020	7.5	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ	
6		ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.020	6.0	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ	
7		ห้องซิ้ง	Deep yellow	Clear	1.028	6.0	Trace	Negative	Negative	3 - 5	-	0 - 1	-	ปัสสาวะปกติ	
8		สำนักงาน	Yellow	Clear	1.020	6.0	Negative	Negative	Positive 1+ [ca.25 Ery/uL]	0 - 1	3 - 5	3 - 5	-	พบเลือดในปัสสาวะ	
9		ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.019	6.0	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ	
10		ห้องซิ้ง	Yellow	Clear	1.008	6.5	Negative	Negative	Negative	1 - 2	0 - 1	-	-	ปัสสาวะปกติ	
11		ช่าง	Yellow	Clear	1.009	6.0	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ	
12		ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.019	8.0	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ	
13		ห้องซิ้ง	Yellow	Clear	1.023	6.5	Negative	Negative	Positive 1+ [ca.25 Ery/uL]	0 - 1	2 - 3	2 - 3	-	พบเลือดในปัสสาวะ	
14			ความสะอาด	Red	Turbid	1.019	5.0	Positive 2+ [1.0 g/L]	Negative	Positive 2+ [ca.80 Ery/uL]	50 - 100	> 100	3 - 5	Moderate	พบปัสสาวะปน, พบเม็ดเลือดแดง, พบเม็ดเลือดขาวในปัสสาวะ
15			ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.021	7.0	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ
16			ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.032	6.5	Trace	Negative	Negative	0 - 1	-	0 - 1	-	ปัสสาวะปกติ
17			ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.017	6.5	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ
18			ความสะอาด	Yellow	Clear	1.014	5.5	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ
19			ช่าง	Orange	Clear	1.005	7.5	Negative	Positive 1+ [14 mmol/L]	Negative	0 - 1	-	-	-	พบน้ำตาลในปัสสาวะ
20			ห้องซิ้ง	Yellow	Clear	1.023	5.5	Trace	Negative	Positive 1+ [ca.25 Ery/uL]	1 - 2	3 - 5	0 - 1	Few	พบเลือดในปัสสาวะ
21			ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.021	6.5	Negative	Negative	Negative	1 - 2	0 - 1	-	-	ปัสสาวะปกติ
22			ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.025	5.5	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ
23			ช่าง	Yellow	Clear	1.016	6.0	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ
24			ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.012	6.5	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ
25			ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.030	7.5	Trace	Negative	Negative	-	0 - 1	-	-	ปัสสาวะปกติ
26			ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.007	8.0	Trace	Negative	Negative	1 - 2	0 - 1	-	-	ปัสสาวะปกติ
27			สำนักงาน	Yellow	Clear	1.018	6.0	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	0 - 1	-	ปัสสาวะปกติ
28			ห้องซิ้ง	Yellow	Clear	1.011	7.0	Negative	Negative	Positive 1+ [ca.25 Ery/uL]	0 - 1	3 - 5	0 - 1	Few	พบเลือดในปัสสาวะ
29			สำนักงาน	Yellow	Clear	1.025	5.5	Positive 1+ [0.3 g/L]	Negative	Positive 1+ [ca.25 Ery/uL]	1 - 2	3 - 5	1 - 2	Few	พบปัสสาวะปน, พบเลือดในปัสสาวะ
30			ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.033	6.0	Positive 1+ [0.3 g/L]	Positive 3+ [≥ 55 mmol/L]	Negative	0 - 1	0 - 1	-	-	พบปัสสาวะปน, พบน้ำตาลในปัสสาวะ
31				สำนักงาน	Yellow	Clear	1.021	7.5	Trace	Negative	Negative	0 - 1	-	0 - 1	-

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ผลการตรวจปัสสาวะ / Urine Analysis											สรุปผลตรวจ	
				Color	Transparency	Sp.gr.	pH	Protein	Glucose	Blood	WBC	RBC	Epi.Cell	Bacteria		
32	[REDACTED]		ความสะอาด	Yellow	Clear	1.019	5.5	Trace	Negative	Negative	-	-	0 - 1	-	ปัสสาวะปกติ	
33			ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.010	6.0	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ	
34			ข้าง	Yellow	Clear	1.013	6.0	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ	
35			ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.029	5.5	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ	
36			ข้าง	Yellow	Clear	1.018	5.5	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ	
37			ความสะอาด	Yellow	Clear	1.010	7.0	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ	
38			ข้าง	Deep yellow	Clear	1.031	6.0	Trace	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	0 - 1	-	ปัสสาวะปกติ
39			ความสะอาด	Yellow	Clear	1.023	6.0	Negative	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	0 - 1	-	ปัสสาวะปกติ
40			ข้าง	Yellow	Clear	1.017	5.5	Negative	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ
41			ความสะอาด	Deep yellow	Clear	1.027	6.0	Positive 1+ [0.3 g/L]	Negative	Trace [ca.10 Ery/uL]	1 - 2	1 - 2	1 - 2	Few	พบโปรตีนในปัสสาวะ	
42			ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.019	7.0	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	-	ปัสสาวะปกติ
43			ความสะอาด	Yellow	Clear	1.018	6.5	Negative	Negative	Negative	Negative	1 - 2	0 - 1	-	-	ปัสสาวะปกติ
44			ข้าง	Yellow	Clear	1.007	6.0	Negative	Negative	Positive 1+ [ca.25 Ery/uL]	0 - 1	3 - 5	3 - 5	Few	พบเลือดในปัสสาวะ	
45			ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.020	5.5	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	-	ปัสสาวะปกติ
46			ข้าง	Yellow	Clear	1.018	8.0	Trace	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	0 - 1	-	ปัสสาวะปกติ
47			ความสะอาด	Deep yellow	Clear	1.012	6.0	Negative	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ
48			ข้าง	Yellow	Clear	1.015	5.5	Negative	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ
49			ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.037	6.0	Negative	Positive 3+ [>= 55 mmol/L]	Negative	Negative	0 - 1	0 - 1	-	-	พบน้ำตาลในปัสสาวะ
50			ความสะอาด	Yellow	Clear	1.015	6.0	Negative	Negative	Negative	Trace [ca.10 Ery/uL]	0 - 1	1 - 2	-	-	ปัสสาวะปกติ
51			ความสะอาด	Yellow	Clear	1.024	5.5	Negative	Negative	Negative	Negative	1 - 2	0 - 1	1 - 2	-	ปัสสาวะปกติ
52		ความสะอาด	Yellow	Clear	1.005	6.0	Negative	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ	
53		สำนักงาน	ความสะอาด	Yellow	Clear	1.024	6.5	Negative	Negative	Negative	3 - 5	0 - 1	1 - 2	Few	ปัสสาวะปกติ	
54		ความสะอาด	Yellow	Clear	1.020	6.0	Negative	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	0 - 1	-	ปัสสาวะปกติ	
55		ห้องซัง	Yellow	Clear	1.023	5.5	Trace	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ	
56		ขนถ่ายสินค้า	Yellow	Clear	1.012	7.0	Trace	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ	
57		ความสะอาด	Yellow	Clear	1.023	6.5	Negative	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	-	-	ปัสสาวะปกติ	
58		ความสะอาด	Yellow	Clear	1.003	7.5	Negative	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	0 - 1	-	ปัสสาวะปกติ	
59		ความสะอาด	Yellow	Clear	1.018	6.0	Negative	Negative	Negative	Negative	0 - 1	-	0 - 1	-	ปัสสาวะปกติ	

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ผลิตภัณฑ์ที่ตรวจเอกซเรย์
1			ความสะอาด	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
2			ห้องจัด	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
3			ขนถ่ายสินค้า	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
4			ความปลอดภัย	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
5			ขนถ่ายสินค้า	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
6			ขนถ่ายสินค้า	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
7			ห้องจัด	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
8			สำนักงาน	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
9			ขนถ่ายสินค้า	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
10			ห้องจัด	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
11			ช่าง	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
12			ขนถ่ายสินค้า	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
13			ห้องจัด	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
14			ความสะอาด	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
15			ขนถ่ายสินค้า	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
16			ขนถ่ายสินค้า	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
17			ขนถ่ายสินค้า	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
18			ความสะอาด	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
19			ช่าง	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
20			ห้องจัด	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
21			ขนถ่ายสินค้า	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
22			ขนถ่ายสินค้า	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
23			ช่าง	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
24			ขนถ่ายสินค้า	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
25			ขนถ่ายสินค้า	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
26			ขนถ่ายสินค้า	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
27			สำนักงาน	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
28			สำนักงาน	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
29			ขนถ่ายสินค้า	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์
30			สำนักงาน	ผลิตภัณฑ์ตรวจเอกซเรย์

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ผลตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ / EKG
20			ช่าง	ผลตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจผิดปกติเล็กน้อย ถ้ามีอาการผิดปกติ เช่น เหนื่อยผิดปกติ แน่นหน้าอก เจ็บหน้าอก ใจสั่นควรรพแพทย์เฉพาะทางโรคหัวใจ เพื่อตรวจรักษาเพิ่มเติม
21			ช่าง	ผลตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจผิดปกติเล็กน้อย ถ้ามีอาการผิดปกติ เช่น เหนื่อยผิดปกติ แน่นหน้าอก เจ็บหน้าอก ใจสั่นควรรพแพทย์เฉพาะทางโรคหัวใจ เพื่อตรวจรักษาเพิ่มเติม
22			ช่าง	ผลตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ
23			ช่าง	ผลตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ
24			ช่าง	ผลตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ
25			ช่าง	ผลตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ
26			ช่าง	ผลตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจผิดปกติเล็กน้อย ถ้ามีอาการผิดปกติ เช่น เหนื่อยผิดปกติ แน่นหน้าอก เจ็บหน้าอก ใจสั่นควรรพแพทย์เฉพาะทางโรคหัวใจ เพื่อตรวจรักษาเพิ่มเติม
27			ช่าง	ผลตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ
28			ช่าง	ผลตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ
29			ช่าง	ผลตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจผิดปกติเล็กน้อย ถ้ามีอาการผิดปกติ เช่น เหนื่อยผิดปกติ แน่นหน้าอก เจ็บหน้าอก ใจสั่นควรรพแพทย์เฉพาะทางโรคหัวใจ เพื่อตรวจรักษาเพิ่มเติม
30			ช่าง	ผลตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ
31			ช่าง	ผลตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ

บริษัท จัมโบ้ เจดดี จำกัด
ตรวจสอบสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	FVC			FEV1			FEV1/FVC			PEF			FEF2575			ผลตรวจสมรรถภาพปอด / Lung function test		
				FVC (Best)	FVC_PRED	PRED %	FEV1	FEV1_PRED	PRED %	FEV1/FVC	FEV1/FVC_PRED	PRED %	PEF	PEF_PRED	PRED %	FEF2575	FEF2575_PRED	PRED %			
1	[REDACTED]		ช่าง	ความสะอาด	2.81	3.26	86	2.53	2.93	86	90.0	89.8	100	6.51	6.69	97	3.35	3.66	92	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
2			ห้อยซึ้ง	3.25	2.98	109	2.92	2.67	109	89.8	89.1	101	7.30	6.38	114	4.21	3.41	123	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ		
3			ช่างสายสินค้า	4.21	4.88	86	3.75	4.10	91	89.1	88.1	101	10.57	10.53	100	4.71	4.97	95	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ		
4				ความสะอาด	2.66	2.92	91	2.49	2.61	95	93.6	88.7	106	7.15	6.33	113	4.14	3.32	125	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
5			ช่าง	ช่างสายสินค้า	3.45	4.15	83	3.08	3.52	88	89.3	88.5	101	8.39	9.34	90	3.84	4.46	86	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
6				ช่างสายสินค้า	5.86	4.51	130	4.87	3.78	129	83.1	87.6	95	8.63	10.10	85	5.01	4.65	108	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
7			ช่าง		ห้อยซึ้ง	2.32	2.66	87	2.25	2.36	95	97.0	88.4	110	5.57	5.95	94	3.09	3.06	101	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
8					สำนักงาน	2.53	2.99	85	2.45	2.65	92	96.8	88.2	110	6.32	6.46	98	3.89	3.32	117	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
9			ช่าง		ช่างสายสินค้า	3.86	4.31	90	3.61	3.62	100	93.5	87.7	107	7.60	9.79	78	5.02	4.51	111	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
10					ห้อยซึ้ง	4.11	4.62	89	3.98	3.85	103	96.8	87.2	111	9.25	10.35	89	5.26	4.69	112	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
11					ช่าง	4.77	4.50	106	4.75	3.76	126	99.6	87.4	114	8.72	10.13	86	6.27	4.62	136	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
12					ช่างสายสินค้า	4.12	4.41	93	3.97	3.67	108	96.4	87.1	111	9.30	10.07	92	4.88	4.52	108	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
13					ห้อยซึ้ง	3.49	3.01	116	3.09	2.64	117	88.5	87.5	101	6.65	6.50	102	3.44	3.25	106	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
14					ความสะอาด	2.82	2.64	107	2.71	2.33	116	96.1	87.8	109	6.76	5.96	113	3.45	2.99	115	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
15				ช่าง	ช่างสายสินค้า	4.90	5.07	97	3.94	4.11	96	80.4	85.2	94	7.97	11.29	71	3.85	4.75	81	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
16					ช่างสายสินค้า	4.20	4.57	92	4.07	3.76	108	96.9	86.3	112	8.74	10.43	84	5.21	4.54	115	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
17					ช่างสายสินค้า	3.65	4.19	87	3.17	3.48	91	86.8	86.7	100	8.25	9.80	84	3.96	4.32	92	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
18					ความสะอาด	3.86	3.91	99	3.14	3.26	96	81.3	87.1	93	9.38	9.26	101	3.10	4.14	75	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
19					ช่าง	3.69	4.01	92	3.09	3.33	93	83.7	86.8	96	7.53	9.49	79	3.08	4.18	74	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
20					ห้อยซึ้ง	2.22	2.65	84	2.22	2.32	96	100.0	87.1	115	6.31	6.01	105	3.49	2.92	120	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
21					ช่างสายสินค้า	3.41	3.47	98	2.94	2.91	101	86.2	87.4	99	7.85	8.43	93	3.21	3.81	84	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
22				ช่าง	ช่างสายสินค้า	3.68	4.40	84	3.15	3.61	87	85.6	85.8	100	8.61	10.24	84	3.44	4.36	79	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
23					ช่าง	4.45	4.28	104	3.65	3.52	104	82.0	86.1	95	10.15	10.03	101	3.45	4.31	80	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
24					ช่างสายสินค้า	4.17	4.22	99	3.48	3.48	100	83.5	86.2	97	8.25	9.92	83	3.61	4.28	84	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
25				ช่าง	ช่างสายสินค้า	3.45	3.98	87	3.04	3.29	92	88.1	86.4	102	10.57	9.51	111	3.88	4.12	94	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
26					สำนักงาน	2.81	2.87	98	2.67	2.47	108	95.0	86.0	110	6.79	6.36	107	3.49	2.97	118	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
27					สำนักงาน	2.78	2.81	99	2.49	2.42	103	89.6	85.9	104	7.06	6.29	112	3.75	2.92	128	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
28				ช่าง	ช่างสายสินค้า	4.07	4.32	94	3.81	3.50	109	93.6	84.9	110	9.20	10.22	90	4.84	4.20	115	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
29					สำนักงาน	2.79	2.85	98	2.59	2.44	106	92.8	85.5	109	5.84	6.34	92	2.85	2.88	99	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
30				ช่าง	ความสะอาด	3.09	2.78	111	2.95	2.38	124	95.5	85.6	112	6.53	6.25	104	3.67	2.85	129	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
31					ช่างสายสินค้า	3.75	3.58	105	3.21	2.94	109	85.6	85.8	100	8.25	8.89	93	3.75	3.76	100	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
32					ช่าง	4.16	3.53	118	3.23	2.90	111	77.6	85.9	90	7.50	8.79	85	2.71	3.73	73	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
33					ช่างสายสินค้า	3.06	3.49	88	2.72	2.87	95	88.9	86.0	103	8.15	8.69	94	3.76	3.70	102	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ

บริษัท จัมป์ เจคส์ จำกัด																				
ตรวจสอบภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567																				
ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	FVC			FEV1			FEV1/FVC			PEF			FEF2575			ผลตรวจสมรรถภาพปอด / Lung function test	
				FVC (Best)	FVC_PRED	PRED %	FEV1	FEV1_PRED	PRED %	FEV1/FVC	FEV1/FVC_PRED	PRED %	PEF	PEF_PRED	PRED %	FEF2575	FEF2575_PRED	PRED %		
34			ช่าง	2.81	3.61	78	2.72	2.96	92	96.8	85.5	113	8.41	8.98	94	4.30	3.75	115	ผลตรวจสมรรถภาพปอดผิดปกติ แบบจำกัดการขยายตัว ระดับเล็กน้อย (Mild) แผนบ่งชี้ ออกกำลังกาย หลีกเลี่ยงสูบบุหรี่ และควรใช้ยาลดการอักเสบที่รุนแรง หากมีอาการผิดปกติจากระบบทางเดินหายใจ ควรปรึกษาอายุรแพทย์โรคปอด	
35		ความสะอาด	3.39	3.66	93	3.00	2.99	100	88.5	85.4	104	7.42	9.07	82	3.43	3.78	91	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ		
36		ช่าง	3.76	3.81	99	3.67	3.10	118	97.6	85.1	115	9.33	9.36	100	5.25	3.86	136	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ		
37		ความสะอาด	2.64	2.48	106	2.25	2.12	106	85.2	85.9	99	5.22	5.77	90	2.98	2.62	114	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ		
38		ช่าง	3.21	3.64	88	3.08	2.97	104	96.0	85.3	113	8.01	9.06	88	3.74	3.75	100	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ		
39		ความสะอาด	2.75	2.77	99	2.36	2.35	100	85.8	85.1	101	5.85	6.22	94	2.47	2.76	89	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ		
40		ช่าง	ความสะอาด	3.17	3.82	83	3.07	3.09	99	96.8	84.6	114	7.83	9.41	83	4.22	3.80	111	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
41			ความสะอาด	2.58	2.48	104	2.56	2.12	121	99.2	85.6	116	5.56	5.79	96	4.03	2.59	156	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
42			ช่าง	ความสะอาด	3.05	3.94	77	2.82	3.16	89	92.5	84.0	110	6.84	9.67	71	3.29	3.82	86	ผลตรวจสมรรถภาพปอดผิดปกติ แบบจำกัดการขยายตัว ระดับเล็กน้อย (Mild) แผนบ่งชี้ ออกกำลังกาย หลีกเลี่ยงสูบบุหรี่ และควรใช้ยาลดการอักเสบที่รุนแรง หากมีอาการผิดปกติจากระบบทางเดินหายใจ ควรปรึกษาอายุรแพทย์โรคปอด
43			ช่าง	ความสะอาด	3.32	3.60	92	2.86	2.93	98	86.1	84.9	101	6.97	9.01	77	3.67	3.68	100	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
44				ความสะอาด	3.16	3.49	91	2.27	2.83	80	71.8	84.9	85	7.58	8.80	86	1.58	3.60	44	ผลตรวจสมรรถภาพปอดผิดปกติ แบบเล็กน้อย (Mild) แผนบ่งชี้ ออกกำลังกาย หลีกเลี่ยงสูบบุหรี่ และควรใช้ยาลดการอักเสบที่รุนแรง หากมีอาการผิดปกติจากระบบทางเดินหายใจ ควรปรึกษาอายุรแพทย์โรคปอด
45			ช่าง	ความสะอาด	3.12	3.86	81	3.00	3.10	97	96.2	83.9	115	7.62	9.54	80	3.98	3.76	106	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ
46		ช่าง	ความสะอาด	3.58	4.27	84	3.50	3.37	104	97.8	82.5	118	9.63	10.28	94	5.40	3.87	140	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
47		ความสะอาด	ความสะอาด	2.44	2.40	102	2.36	2.04	116	96.7	85.4	113	5.83	5.65	103	3.14	2.48	127	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
48		ความสะอาด	ความสะอาด	2.16	2.39	90	2.16	2.02	107	100.0	85.3	117	5.86	5.62	104	3.71	2.45	151	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
49		ความสะอาด	ความสะอาด	2.91	3.46	84	2.85	2.79	102	97.9	84.3	116	7.53	8.79	86	4.09	3.51	117	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
50		สำนักงาน	ความสะอาด	2.52	2.46	102	2.26	2.06	110	89.7	84.4	106	8.01	5.74	140	3.02	2.40	126	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
51		ความสะอาด	ความสะอาด	2.66	2.39	111	2.30	1.99	116	86.5	84.3	103	7.13	5.61	127	2.30	2.31	100	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
52		ช่าง	ความสะอาด	2.64	2.98	89	2.56	2.39	107	97.0	83.9	116	7.67	7.78	99	3.96	3.10	128	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
53			ความสะอาด	2.68	3.41	79	2.6	2.66	98	97	81.8	119	7.16	8.69	82	3.86	3.17	122	ผลตรวจสมรรถภาพปอดผิดปกติ แบบจำกัดการขยายตัว ระดับเล็กน้อย (Mild) แผนบ่งชี้ ออกกำลังกาย หลีกเลี่ยงสูบบุหรี่ และควรใช้ยาลดการอักเสบที่รุนแรง หากมีอาการผิดปกติจากระบบทางเดินหายใจ ควรปรึกษาอายุรแพทย์โรคปอด	
54			ความสะอาด	2.13	2.34	91	2.03	1.94	105	95.3	83.7	114	5.71	5.51	104	3.02	2.18	139	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
55			ความสะอาด	2.49	2.13	117	2.03	1.76	115	81.5	83.8	97	5.17	5.11	101	1.96	1.98	99	ผลตรวจสมรรถภาพปอดอยู่ในเกณฑ์ปกติ	

บริษัท จัมป์ เจคส์ จำกัด																										
ตรวจสอบภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567																										
ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ค่าเฉลี่ยการได้ยินที่ 500 -8000 Hz (หูขวา)								ค่าเฉลี่ยการได้ยินที่ 500 - 8000 Hz (หูซ้าย)								กรณีค่าเฉลี่ยของการได้ยินช่วงความถี่เดียว ที่ผิดปกติ (Hz)	ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยิน / Audiometry					
				หูขวาได้ยินระดับความดัง								หูซ้ายได้ยินระดับความดัง														
				500	1000	2000	3000	4000	6000	8000	500	1000	2000	3000	4000	6000	8000	500	1k			2k	3k	4k	6k	8k
1			ความสะอาด	25	20	15	10	20	15	20	20	15	10	20	15	20	10									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
2			ห้องช่าง	20	15	20	20	20	25	15	25	20	15	10	15	10	20									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
3			ช่างฝ่ายสินค้า	20	10	15	10	20	15	20	25	15	20	15	10	20	15									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
4			ความปลอดภัย	25	10	20	15	20	15	10	20	15	10	20	15	10	20									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
5			ช่างฝ่ายสินค้า	20	15	20	15	10	20	15	25	20	15	10	20	15	10									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
6			ช่างฝ่ายสินค้า	25	10	15	20	10	15	20	20	15	10	20	15	20	10									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
7			ห้องช่าง	25	10	20	10	20	15	20	20	15	10	20	15	10	15									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
8			สำนักงาน	15	20	10	15	20	10	15	20	15	20	10	15	20	10									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
9			ช่างฝ่ายสินค้า	20	10	20	25	15	20	10	25	20	15	20	10	25	15									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
10			ห้องช่าง	25	10	20	10	15	10	20	20	15	10	15	20	15	10									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
11			ช่าง	25	20	15	20	15	20	15	20	15	20	15	20	15	20									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
12			ช่างฝ่ายสินค้า	20	15	25	20	10	15	20	15	20	10	25	15	20	10									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
13			ห้องช่าง	25	20	15	20	10	15	20	30	15	20	15	20	10	15									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินพบหูข้างขวาปกติ หูข้างซ้ายผิดปกติ หูข้างซ้ายผิดปกติ หูข้างซ้ายผิดปกติ 500 เฮิรตซ์ แผนบ่งชี้ใช้ยาปฏิชีวนะที่รุนแรง หลีกเลี่ยงการออกกำลังกายหนัก และควรปรึกษาอายุรแพทย์โรคหู จมูก คอ
14			ความสะอาด	15	10	20	15	10	15	20	25	20	15	10	15	20	10									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
15			ช่างฝ่ายสินค้า	20	15	25	20	10	15	20	15	20	10	15	25	20	10									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
16			ช่างฝ่ายสินค้า	20	15	10	15	20	10	15	25	20	15	10	15	15	20									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
17			ช่างฝ่ายสินค้า	25	20	15	10	25	15	20	25	15	10	25	20	10	15									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
18			ความสะอาด	20	25	15	20	10	15	20	15	20	10	15	20	10	15									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
19			ช่าง	15	20	10	25	20	10	15	25	15	20	10	15	20	10									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
20			ห้องช่าง	25	20	15	10	20	15	20	20	15	25	20	15	20	10									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
21			ช่างฝ่ายสินค้า	25	15	10	20	15	20	15	20	10	15	10	25	15	20									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
22			ช่างฝ่ายสินค้า	20	15	20	10	20	10	20	25	20	15	20	15	20	15									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
23			ช่าง	20	15	20	10	15	20	15	25	20	10	15	20	15	20									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
24			ช่างฝ่ายสินค้า	25	15	20	10	15	20	15	20	10	15	20	10	15	20									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
25			ช่างฝ่ายสินค้า	20	10	15	20	10	20	15	25	15	20	15	20	15	20									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
26			ช่างฝ่ายสินค้า	25	20	15	20	10	20	25	15	10	20	15	20	15	10									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
27			สำนักงาน	25	10	15	20	10	15	20	20	15	20	10	15	20	10									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
28			ห้องช่าง	15	20	10	15	20	15	20	20	15	20	10	15	20	15									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
29			สำนักงาน	20	15	20	10	25	20	15	15	20	15	20	15	10	20									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ
30			ช่างฝ่ายสินค้า	25	20	10	15	20	10	15	20	15	20	10	15	20	10									ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ

ตรวจสอบสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ค่าเฉลี่ยการได้ยินที่ 500 -8000 Hz (หูขวา)								ค่าเฉลี่ยการได้ยินที่ 500 - 8000 Hz (หูซ้าย)								กรณีค่าเฉลี่ยของการได้ยินช่วงความถี่เดียว ที่มีปกติ (H2)																ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยิน / Audiometry
																				หูขวาได้รับระดับความดัง								หูซ้ายได้รับระดับความดัง								
				500	1000	2000	3000	4000	6000	8000		500	1000	2000	3000	4000	6000	8000		500	1k	2k	3k	4k	6k	8k	500	1k	2k	3k	4k	6k	8k			
31	[REDACTED]	[REDACTED]	สำนักงาน	25	20	15	10	20	15	10	20	15	10	20	15	10	20																ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ			
32			ความสะดวก	25	20	15	10	25	20	15	20	15	10	15	10	10	10																ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ			
33			ขนถ่ายสินค้า	15	20	10	15	20	10	15	20	15	20	10	15	20	10																	ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ		
34			ช่าง	20	10	15	20	10	15	20	25	15	20	10	15	20	15																	ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ		
35			ขนถ่ายสินค้า	25	20	15	10	20	15	20	20	15	10	20	15	20	10																	ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ		
36			ช่าง	20	15	20	15	20	15	20	25	20	15	10	25	20	10																	ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ		
37	[REDACTED]	[REDACTED]	ความสะดวก	20	15	25	15	20	10	15	25	20	35	20	15	20	10									35							ผลการสมรรถภาพการได้ยินพบหูข้างขวาปกติ หูซ้ายผิดปกติ หูข้างผิดปกติ ที่เสียความถี่ 1,000 เฮิรตซ์ แนะนำให้ไปพบแพทย์กับเสียงด้วยอย่างเร่งด่วน, ตรวจติดตามทุกปี และปรึกษาแพทย์เฉพาะทาง พ จอ ชญก			
38			ช่าง	25	20	15	25	20	25	20	30	25	20	20	15	10	25									30							ผลการสมรรถภาพการได้ยินพบหูข้างขวาปกติ หูซ้ายผิดปกติ หูข้างผิดปกติ ที่เสียความถี่ 500 เฮิรตซ์ แนะนำให้ไปพบแพทย์กับเสียงด้วยอย่างเร่งด่วน, ตรวจติดตามทุกปี และปรึกษาแพทย์เฉพาะทาง พ จอ ชญก			
39			ความสะดวก	20	20	15	20	25	20	15	15	25	20	15	20	15	20																	ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ		
40	[REDACTED]	[REDACTED]	ช่าง	25	20	15	10	20	15	20	35	45	25	30	25	20	25									35	45		30				ผลการสมรรถภาพการได้ยินพบหูข้างขวาปกติ หูซ้ายผิดปกติ หูข้างผิดปกติ ที่เสียความถี่ 500, 1,000, 3,000 เฮิรตซ์ แนะนำให้ไปพบแพทย์กับเสียงด้วยอย่างเร่งด่วน, ตรวจติดตามทุกปี และปรึกษาแพทย์เฉพาะทาง พ จอ ชญก			
41			ความสะดวก	20	25	15	20	10	20	15	25	40	20	15	20	15	10									40								ผลการสมรรถภาพการได้ยินพบหูข้างขวาปกติ หูซ้ายผิดปกติ หูข้างผิดปกติ ที่เสียความถี่ 1,000 เฮิรตซ์ แนะนำให้ไปพบแพทย์กับเสียงด้วยอย่างเร่งด่วน, ตรวจติดตามทุกปี และปรึกษาแพทย์เฉพาะทาง พ จอ ชญก		
42			ขนถ่ายสินค้า	20	15	10	20	15	20	15	15	20	15	10	20	15	20																	ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ		
43	[REDACTED]	[REDACTED]	ความสะดวก	20	15	20	15	20	10	15	25	25	15	20	10	15	20																	ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ		
44			ช่าง	30	20	15	20	15	20	15	25	30	20	15	20	15	20	30									30							ผลการสมรรถภาพการได้ยินผิดปกติทั้ง 2 หู หูข้างขวาผิดปกติ ที่เสียความถี่ 500 เฮิรตซ์ หูข้างผิดปกติ ที่เสียความถี่ 1,000 เฮิรตซ์แนะนำให้ไปพบแพทย์กับเสียงด้วยอย่างเร่งด่วน, ตรวจติดตามทุกปี และปรึกษาแพทย์เฉพาะทาง พ จอ ชญก		
45			ขนถ่ายสินค้า	20	15	20	15	10	20	15	25	20	15	10	15	25	10																		ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ	
46	[REDACTED]	[REDACTED]	ช่าง	20	15	10	25	15	20	15	25	20	15	20	10	15	20																	ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินอยู่ในเกณฑ์ปกติ		

ตรวจสอบสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ค่าเฉลี่ยการได้ยินที่ 500 - 8000 Hz (หูขวา)								ค่าเฉลี่ยการได้ยินที่ 500 - 8000 Hz (หูซ้าย)								กรณีค่าเฉลี่ยของการได้ยินข้างความถี่เดียว ที่ผิดปกติ (H2)																ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยิน / Audiometry
																				หูขวา/ด้านที่มีระดับความถี่								หูซ้าย/ด้านที่มีระดับความถี่								
				500	1000	2000	3000	4000	6000	8000	500	1000	2000	3000	4000	6000	8000	500	1k	2k	3k	4k	6k	8k	500	1k	2k	3k	4k	6k	8k					
47		[REDACTED]	ความสะอาด	30	25	20	20	30	25	20	25	30	25	35	45	30	25	30						30				30	35	45	30	ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินผิดปกติทั้ง 2 ข้าง จำเพาะ ผิดปกติ ที่เสียงความถี่ 500, 4,000 เฮิรตซ์ ข้างซ้าย ผิดปกติ ที่เสียงความถี่ 1,000, 3,000, 4,000, 6,000, เฮิรตซ์แนะนำให้ไปพบแพทย์เพื่อแก้ไขอย่างเร่งด่วน ควรติดตามทุกปี และปรึกษาแพทย์เฉพาะทาง หู คอ จมูก				
ข้าง			25	20	25	15	10	20	15	20	15	20	10	15	10	20																				
ขนถ่ายสินค้า			25	15	20	20	15	20	10	15	20	25	15	20	10	15	20																			
ความสะอาด			25	10	15	20	20	15	20	20	15	20	15	20	10	15	20	10																		
ความสะอาด			25	20	20	25	20	15	10	20	15	25	20	10	20	15																				
ความสะอาด			25	20	10	15	20	10	15	20	15	20	15	20	10	15	20	25																		
สำนักงาน			20	10	15	20	20	10	15	20	25	20	10	15	20	10	15																			
54				[REDACTED]	ความสะอาด	25	30	30	25	20	25	20	30	25	35	20	25	20	25						30	30				30	35			ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินผิดปกติทั้ง 2 ข้าง จำเพาะ ผิดปกติ ที่เสียงความถี่ 1,000, 2,000 เฮิรตซ์ ข้างซ้าย ผิดปกติ ที่เสียงความถี่ 500, 2,000 เฮิรตซ์แนะนำให้ไป พบแพทย์เพื่อแก้ไขอย่างเร่งด่วน ควรติดตามทุกปี และปรึกษาแพทย์เฉพาะทาง หู คอ จมูก		
ห้องขึ้น					25	20	15	20	10	15	20	20	15	10	20	15	20	10																		
ขนถ่ายสินค้า	20	25			15	20	10	15	10	25	30	20	35	20	25	20										30		35								
ความสะอาด	30	25			25	20	15	10	20	25	35	20	15	25	20	15	30																			
ความสะอาด	30	35			40	30	25	30	30	35	40	65	40	35	25	35	30	35	30	35	40	30	30	30	35	40	65	40	35							
58		[REDACTED]			ความสะอาด	30	35	40	30	25	30	30	35	40	65	40	35	25	35	30	35	40	30	30	30	35	40	65	40	35		35	ผลตรวจสมรรถภาพการได้ยินผิดปกติทั้ง 2 ข้าง จำเพาะ ผิดปกติ ที่เสียงความถี่ 500, 1,000, 2,000, 3,000, 6,000, 8,000 เฮิรตซ์ ข้างซ้ายผิดปกติที่เสียงความถี่ 500, 1,000, 2,000, 3,000, 4,000, 8,000 เฮิรตซ์แนะนำให้ ไปพบแพทย์เพื่อแก้ไขอย่างเร่งด่วน ควรติดตามทุก ปี และปรึกษาแพทย์เฉพาะทาง หู คอ จมูก			
ข้าง					25	20	25	15	10	20	15	20	15	20	10	15	10	20																		
ขนถ่ายสินค้า					25	15	20	20	15	20	10	15	20	25	15	20	10	15	20																	
ความสะอาด					25	10	15	20	20	15	20	20	15	20	15	20	10	15	20	10																
ความสะอาด			25	20	20	25	20	15	10	20	15	25	20	10	20	15																				
ความสะอาด			25	20	10	15	20	10	15	20	15	20	15	20	10	15	20	25																		
สำนักงาน			20	10	15	20	20	10	15	20	25	20	10	15	20	10	15																			

ตรวจสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

59		ความสะอาด	35	30	25	20	30	20	30	30	25	20	35	45	25	40	35	30	30	30	35	45	40	ผลรวมการรวมภาพการได้มีนิมิตปกติทั้ง 2 ด้าน ซึ่งรวม นิมิตปกติ ที่มองเห็นว่ามี 500, 1,000, 4,000, 8,000 เซียฟต์ ซึ่งเข้ามิตปกติ ที่มองเห็นว่ามี 500, 1,000, 4,000, 8,000 เซียฟต์แบบใช้ดูอุปมาซึ่งมีอันเนื่องมา แตกต่างกัน, ตรวจติดตามทุกปี และปริมาณแพทย์เฉพาะทาง ดู คอ ขลุ่ย
----	--	-----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	--

ตรวจสอบสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

[illegible]

ตรวจสอบสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

ตรวจสุขภาพประจำปี วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

[illegible]

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ผลตรวจซ้ำ/วิธีการสุ่มสิ่งในกระป๋องประเภทและสมองเพื่อดูโรค ลมชัก โรคกล้ามเนื้ออ่อนแรง และโรคพาร์กินสัน
1			ความสะอาด	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
2			ห้องซัง	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
3			ซม่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
4			ความสะอาด	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
5			ซม่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
6			ซม่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
7			ห้องซัง	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
8			สำนักงาน	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
9			ซม่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
10			ห้องซัง	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
11			ข้าง	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
12			ซม่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
13			ห้องซัง	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
14			ความสะอาด	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
15			ซม่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
16			ซม่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
17			ซม่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
18			ความสะอาด	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
19			ข้าง	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
20			ห้องซัง	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
21			ซม่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
22			ซม่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
23			ข้าง	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
24			ซม่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
25			ซม่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
26			ซม่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
27			สำนักงาน	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
28			ห้องซัง	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
29			สำนักงาน	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
30			ซม่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
31			สำนักงาน	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ

ลำดับ	รหัสพนักงาน	ชื่อ - นามสกุล	แผนก	ผลตรวจสุขภาพประจำปีกลุ่มเสี่ยงในโรงพยาบาลและสมองเพื่อโรค ฉับก โรคกล้ามเนื้ออ่อนแรง และโรคพริกนสัน
32			ความสะอาด	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
33			ขนถ่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
34			ช่าง	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
35			ขนถ่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
36			ช่าง	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
37			ความสะอาด	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
38			ช่าง	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
39			ความสะอาด	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
40			ช่าง	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
41			ความสะอาด	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
42			ขนถ่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
43			ความสะอาด	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
44			ช่าง	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
45			ขนถ่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
46			ช่าง	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
47			ความสะอาด	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
48			ช่าง	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
49			ขนถ่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
50			ความสะอาด	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
51			ความสะอาด	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
52			ความสะอาด	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
53			สำนักงาน	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
54			ความสะอาด	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
55			ห้องช่าง	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
56			ขนถ่ายสินค้า	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
57			ความสะอาด	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
58			ความสะอาด	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ
59			ความสะอาด	ผลตรวจร่างกายโดยแพทย์ปกติ



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือส่วนขยายของบริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2568

ภาคผนวก 15-3

แผนการประสานงานส่งต่อคนงานที่เจ็บป่วยเข้าสู่โรงพยาบาลใกล้เคียง



จัดทำโดย

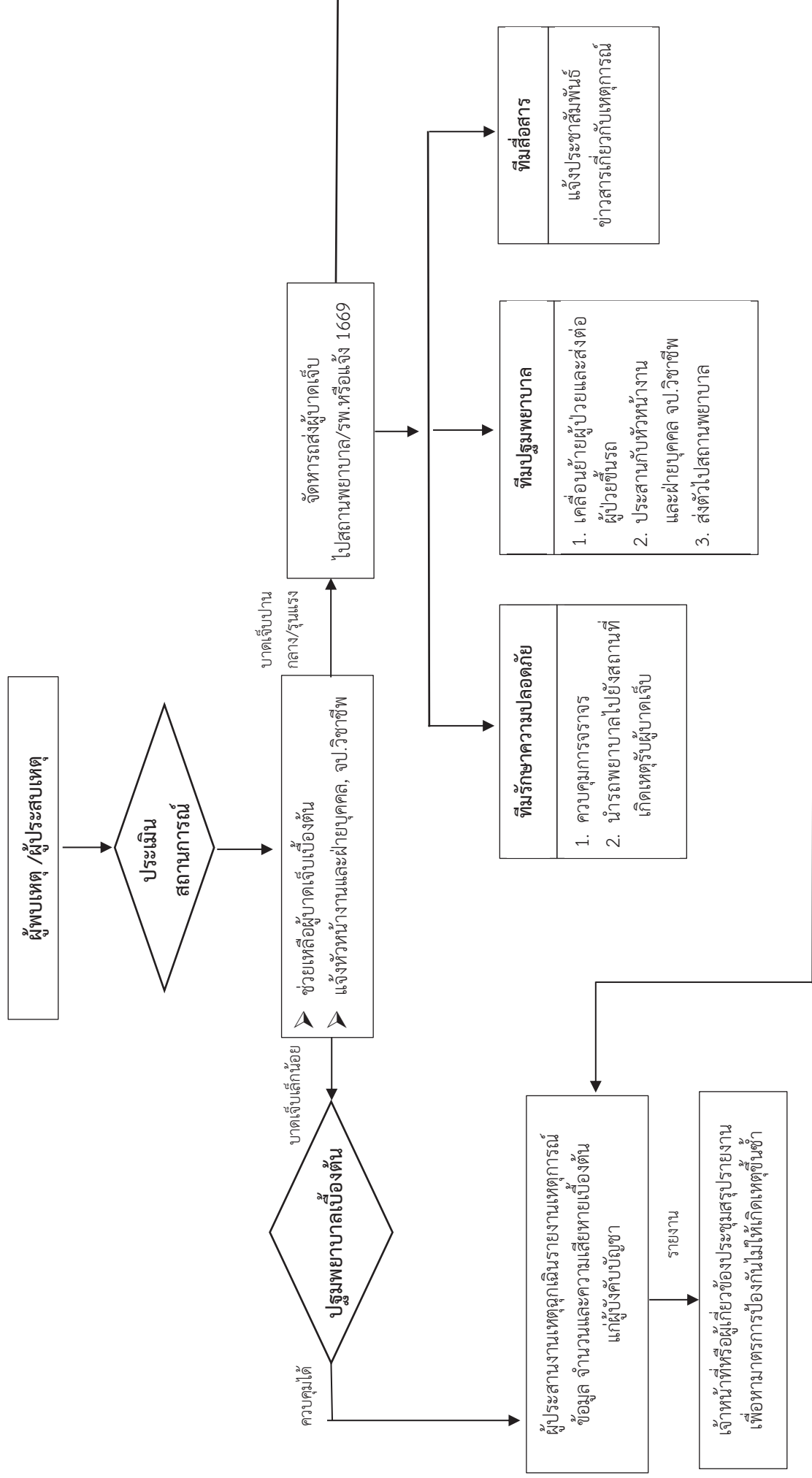
บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2568

แผนการประสานงานส่งต่อคนงานที่เจ็บป่วยเข้าสู่โรงพยาบาลใกล้เคียง
โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือส่วนขยายของ บริษัท จัมโบ้ เจตตี จำกัด





บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือส่วนขยายของบริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2568

ภาคผนวก 15-4

ตัวอย่างการสนับสนุนกิจกรรมหน่วยงานสาธารณสุข



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2568

ที่ ยอ ๒๖๖๐๑/ว ๖๐



ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพ
หมู่ที่ ๔ ต.บ่อโพ อ.นครหลวง ยอ ๑๓๒๖๐

๑ มกราคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอขอบคุณที่ให้ความอนุเคราะห์ ออาหาร เครื่องดื่ม สนับสนุนชุดบริการประชาชนในช่วงเทศกาลปีใหม่
เรียน บริษัท จัมโบ้ เจตต์ จำกัด

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพ ได้จัดกิจกรรมรณรงค์ลดอุบัติเหตุตั้งจุดให้บริการเทศกาล
สำคัญและตั้งศูนย์ปฏิบัติการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนนช่วงเทศกาลปีใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๘
ระดับองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ระหว่างวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๗ - ๕ มกราคม ๒๕๖๘
ณ บริเวณริมถนนพหลโยธินหมายเลข ๓๒ หน้าตลาดสุพรรณภูมิสี่แยกของ หมู่ที่ ๒ ตำบลบ่อโพ อ.นครหลวง
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา นั้น

ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพ ขอขอบคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ที่ท่าน
สนับสนุน บะหมี่กึ่งสำเร็จรูป กาแฟฟรีอีนวัน โอวัลติน เครื่องดื่ม ฯลฯ เพื่อบริการประชาชน และเจ้าหน้าที่
ที่มาปฏิบัติงานประจำศูนย์ดังกล่าว และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านไปโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้



นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพ

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

สำนักปลัด อบต.บ่อโพ

โทร./โทรสาร. ๐๓๕-๓๕๒๕๔๕๘ กต ๗

โทร. [Redacted]

ที่ ยอ ๘๑๑๐๑/ว ๒๕



ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลแม่เลา
หมู่ ๒ ต.แม่เลา อ.นครหลวง ยอ ๑๓๒๖๐

๒๐ มกราคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอขอบคุณการสนับสนุนน้ำดื่มการดำเนินงานป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนน (ช่วงเทศกาลปีใหม่
พ.ศ. ๒๕๖๘)

เรียน ผู้จัดการ บริษัท จัมโบ้ เจตต์ จำกัด

อ้างถึง หนังสือ ที่ ยอ ๘๑๑๐๑/ว ๘๒๔ ลงวันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๗

ตามหนังสือที่อ้างถึง องค์การบริหารส่วนตำบลแม่เลาได้ขอรับการสนับสนุนน้ำดื่มสำหรับการ
ประชาชนในการดำเนินงานป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนนช่วงเทศกาลปีใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๘ ในระหว่าง
วันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๗ - ๕ มกราคม ๒๕๖๘ ณ ศาลาบริการประชาชนแยกตึกส้ม หมู่ ๕ ตำบลบางระกำ
อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลแม่เลา ได้ดำเนินงานดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว และเป็นไปตาม
วัตถุประสงค์ ทั้งนี้้องค์การบริหารส่วนตำบลแม่เลา ขอขอบคุณบริษัทท่านที่ได้มีส่วนร่วม ในการดำเนินงาน
ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแม่เลา

สำนักปลัด อบต. / งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

โทรศัพท์/โทรสาร ๐-๓๕๒๐-๐๙๖๓ ต่อ ๑๐๗

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ admin@meala.go.th

วัดเกาะแก้วเกษาราม หมู่ที่1
ตำบล บ่อโพธิ์ อำเภอนครหลวง
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13260

วันที่ 29 มกราคม 2568

เรื่อง ขอขอบคุณ
เรียน ผู้จัดการบริษัทจัมโบ้ เจตดี จำกัด
ตามที่ บริษัทจัมโบ้ เจตดี จำกัด ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนในการจัดกิจกรรมในชมรมสร้างเสริมสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ ณ ศาลาอเนกประสงค์วัดเกาะแก้วเกษาราม หมู่ที่ 1 ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรมให้แก่ผู้สูงอายุที่มาร่วมกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพนั้น

บัดนี้ ผู้จัดกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ ณ วัดเกาะแก้วเกษาราม หมู่ที่ 1 ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยาได้รับการสนับสนุนดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว จึงขอขอบคุณในความอนุเคราะห์ของท่านเป็นอย่างยิ่ง และหวังว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(ประธานชมรมสร้างเสริมสุขภาพผู้สูงอายุวัดเกาะเกษาราม)

วัดเกาะแก้วเกษาราม หมู่ที่1
ตำบล บ่อโพธิ์ อำเภอนครหลวง
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13260

วันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2568

เรื่อง ขอขอบคุณ
เรียน ผู้จัดการบริษัทจัมโบ้ เจตดี จำกัด
ตามที่ บริษัทจัมโบ้ เจตดี จำกัด ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนในการจัดกิจกรรมในชมรมสร้างเสริมสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ ณ ศาลาอเนกประสงค์วัดเกาะแก้วเกษาราม หมู่ที่ 1 ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรมให้แก่ผู้สูงอายุที่มาร่วมกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพนั้น

บัดนี้ ผู้จัดกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ ณ วัดเกาะแก้วเกษาราม หมู่ที่ 1 ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยาได้รับการสนับสนุนดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว จึงขอขอบคุณในความอนุเคราะห์ของท่านเป็นอย่างยิ่ง และหวังว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(ประธานชมรมสร้างเสริมสุขภาพผู้สูงอายุวัดเกาะเกษาราม)



ที่ อย ๗๒๖๐๑/ว พศ๒๕๖๑

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพธิ์
หมู่ที่ ๔ ต.บ่อโพธิ์ อ.นครหลวง อย ๑๓๒๖๐

๒๒ เมษายน ๒๕๖๘

เรื่อง ขอบขอบคุณที่ให้ความอนุเคราะห์ อาหาร เครื่องดื่ม สนับสนุนจุดบริการประชาชนในช่วงเทศกาลสงกรานต์
เรียน บริษัท จัมโบ้ เจดดี จำกัด

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพธิ์ ได้จัดกิจกรรมรณรงค์ลดอุบัติเหตุจุดตั้งจุดให้บริการเทศกาล
สำคัญและตั้งศูนย์ปฏิบัติการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนนช่วงเทศกาลสงกรานต์ พ.ศ.๒๕๖๘
ระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๗ เมษายน ๒๕๖๘ ณ บริเวณริมถนนทางหลวง
หมายเลข ๓๒ หน้าตลาดสุวรรณหงส์วทอง หมู่ที่ ๒ ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
นั้น

ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพธิ์ ขอขอบคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ที่ท่าน
สนับสนุน บะหมี่กึ่งสำเร็จรูป กาแฟพร้อมวัน โอวัลติน เครื่องดื่ม ฯลฯ เพื่อบริการประชาชน และเจ้าหน้าที่ที่มา
ปฏิบัติงานประจำศูนย์ดังกล่าว และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้



นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพธิ์

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
สำนักปลัด อบต.บ่อโพธิ์
โทร./โทรสาร. ๐๓๕-๓๕๒๕๕๘ กต ๖
โทร. [Redacted]

วัดเกาะแก้วเกษาราม หมู่ที่ 1
ตำบล บ่อโพธิ์ อ.เมือง นครหลวง
จังหวัด พระนครศรีอยุธยา 13260

วันที่ 27 มีนาคม 2568

เรื่อง ขอบขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัทจัมโบ้ เจดดี จำกัด

ตามที่ บริษัทจัมโบ้ เจดดี จำกัด ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนในการจัดกิจกรรมในชุมชนสร้าง
เสริมสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ ณ ศาลาอบกประสงค์วัดเกาะแก้วเกษาราม หมู่ที่ 1 ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอ
นครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรมให้แก่ผู้สูงอายุที่มาร่วมกิจกรรมสร้างเสริม
สุขภาพนั้น

บัดนี้ ผู้จัดกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ ณ วัดเกาะแก้วเกษาราม หมู่ที่ 1 ตำบลบ่อโพธิ์
อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยาได้รับการสนับสนุนดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว จึงขอขอบคุณในความ
อนุเคราะห์ของท่านเป็นอย่างยิ่ง และหวังว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(ประธานชมรมสร้างเสริมสุขภาพผู้สูงอายุวัดเกาะเกษาราม)



ที่ อย ๗๒๒๐๔/ว ๑๙๓

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก
หมู่ที่ ๒ ถนนเอเชีย - คลองสะแก อย ๑๒๒๐

๑๗ เมษายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมโบ้ เจตดี จำกัด

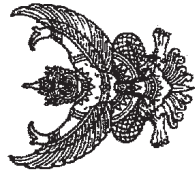
ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก ได้ดำเนินการจัดทำโครงการสืบสานประเพณีวันสงกรานต์และวันผู้สูงอายุ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการส่งเสริมฟื้นฟูและอนุรักษ์ไว้ซึ่งขนบธรรมเนียมประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่นให้สืบไป และเพื่อให้ผู้สูงอายุได้ทำกิจกรรมร่วมกันตามประเพณีท้องถิ่น โดยจัดกิจกรรมในวันอาทิตย์ ที่ ๑๓ เมษายน ๒๕๖๕ ณ วัดทองทรงธรรม หมู่ ๒ นั้น

ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก จึงขอขอบคุณท่านที่ให้การสนับสนุนเงินจำนวน ๕,๐๐๐.- บาท (-ห้าพันบาทถ้วน-) เพื่อจัดซื้อของขวัญให้กับผู้สูงอายุในตำบลคลองสะแก และเป็นค่าใช้จ่ายในการจัดกิจกรรมดังกล่าว และขอให้ผลจากเจตนาของท่านที่ได้ทำไว้ส่งผลให้ท่านและทางบริษัทฯ ประสบแต่ความสุขความเจริญก้าวหน้าตลอดไป



นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก

กองการศึกษา อบต.คลองสะแก
โทร. ๐-๓๕๓๗-๙๒๕๕ ต่อ ๑๑



ที่ อย ๘๑๑๐๑/ว ๑๗๐

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลา
หมู่ที่ ๒ ตำบลแม่ลา อำเภอนครหลวง
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๒๐๐

๑๗ เมษายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมโบ้ เจตดี จำกัด

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลา ดำเนินการจัดโครงการวันสงกรานต์และวันผู้สูงอายุ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๕ ในวันพฤหัสบดีที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ น. เป็นต้นไป ณ อาคารเอนกประสงค์ องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลา นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลา ขอขอบคุณในความอนุเคราะห์ของท่านเป็นอย่างยิ่งที่สนับสนุนกระเพาะปลา ๒ หม้อใหญ่ มูลค่า ๘,๐๐๐ บาท ให้กับผู้สูงอายุและผู้ที่มีส่วนร่วมในโครงการฯ และหวังว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านอีกในอนาคตต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้



นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลา

สำนักปลัด/ฝ่ายอำนวยการ

โทร. ๐ ๓๕๒๐ ๐๙๖๓ ต่อ ๑๐๗
โทรสาร. ๐ ๓๕๒๐ ๐๙๖๓ ต่อ ๑๐๖
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ admin@maela.go.th



ที่ อย ๗๒๖๐๑/ ๓๗๑

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพ
อำเภอนครหลวง อย ๑๓๒๖๐

๑๗ เมษายน ๒๕๖๘

เรื่อง ขอบขออนุมัติ

เรียน ผู้จัดการ บริษัท จัมโบ้ เจดดี จำกัด

ตามที่ท่านได้ให้การสนับสนุนของขงผู้สูงอายุ มูลค่า ๕,๐๐๐ บาท สำหรับจัดโครงการสืบสาน
ประเพณีสงกรานต์ และวันผู้สูงอายุ ประจำปี ๒๕๖๘ ในวันอาทิตย์ที่ ๑๓ เมษายน ๒๕๖๘ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อ
ส่งเสริมและรักษาไว้ซึ่งประเพณีและวัฒนธรรมสำคัญของชาติ และให้ประชาชนได้มีโอกาสร่วมทำบุญตัก
บาตรและ รดน้ำผู้สูงอายุ ซึ่งเป็นการแสดงถึงความกตัญญู สร้างขวัญกำลังใจก่อให้เกิดความอบอุ่นของคนใน
ครอบครัวและสังคมโดยรวม

ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพฯ จึงขอขอบคุณท่านที่ให้การสนับสนุนการจัดโครงการ
ประเพณีสงกรานต์ และวันผู้สูงอายุ ประจำปี ๒๕๖๘ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงได้รับความอนุเคราะห์จากท่านใน
โอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพ

สำเนาได้

โทร. ๐ ๓๕๓๕ ๒๔๕๘ ต่อ ๑๐๔

โทรสาร ๐ ๓๕๓๕ ๒๔๕๘

www.borpong.go.th

ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน บ้านเสื่อ หมู่ ๑

ตำบลบ่อโพ อำเภอหนองหลวง

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๒๖๐

วันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๘

เรื่อง ขอบแสดงความขอบคุณการสนับสนุนกิจกรรมงานทำบุญหมู่บ้านเสื่อ ประจำปี ๒๕๖๖

เรียน ผู้บริหาร บริษัท จัมโบ้ เจดดี จำกัด

เนื่องจากหมู่บ้านเสื่อ ได้จัดกิจกรรม ทำบุญหมู่บ้านเสื่อ เมื่อวันที่ ๖ เมษายน ๒๕๖๘ อันเป็น
กิจกรรมที่ปฏิบัติต่อเนื่องกันมาตั้งแต่บรรพบุรุษเพื่อความ เป็นสิริมงคลแก่สมาชิกชุมชนบ้านเสื่อ รวมถึง เป็น
การแสดงมุทิตาจิตต่อผู้ทำดีเป็นบรรพชนของชาวบ้านเสื่อ

การจัดกิจกรรมในครั้งนี้ หมู่บ้านเสื่อได้รับความร่วมมือจากทาง บริษัท จัมโบ้ เจดดี จำกัด ในการ
มอบเงินสนับสนุนกิจกรรมค จำนวน ๓,๐๐๐ บาท (สามพันบาทถ้วน) เพื่อจัดกิจกรรมทำบุญหมู่บ้านในครั้ง
นี้ ร่วมกัน

ทางหมู่บ้านเสื่อขอขอบคุณในความร่วมมือที่ท่านได้มอบให้กับหมู่บ้านของเราด้วยดีมาโดย
ตลอด และขออัญเชิญอำนาจแห่งคุณพระศรีรัตนตรัย อำนวยพรให้การของท่านเจริญรุ่งเรืองสืบต่อไป

ขอขอบคุณในความร่วมมือ



ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ ๑ ตำบลบ่อโพ

วัดเกาะแก้วเกษรวิหาร หมู่ที่ 1
ตำบล บ่อโพธิ์ อำเภอ นครหลวง
จังหวัด พระนครศรีอยุธยา 13260

วันที่ 27 พฤษภาคม 2568

เรื่อง ขอขอบคุณ
เรียน ผู้จัดการบริษัทเอ็มบี เจตดี จำกัด
ตามที่ บริษัทเอ็มบี เจตดี จำกัด ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนในการจัดกิจกรรมในชมรมสร้างเสริมสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ ณ ศาลาเอนกประสงค์วัดเกาะแก้วเกษรวิหาร หมู่ที่ 1 ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอ นครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรมให้แก่ผู้สูงอายุที่มาร่วมกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพนั้น

บัดนี้ ผู้จัดกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ ณ วัดเกาะแก้วเกษรวิหาร หมู่ที่ 1 ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอ นครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยาได้รับการสนับสนุนดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว จึงขอขอบคุณในความอนุเคราะห์ของท่านเป็นอย่างยิ่ง และหวังว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(ประธานชมรมสร้างเสริมสุขภาพผู้สูงอายุวัดเกาะเกษรวิหาร)

วัดเกาะแก้วเกษรวิหาร หมู่ที่ 1
ตำบล บ่อโพธิ์ อำเภอ นครหลวง
จังหวัด พระนครศรีอยุธยา 13260

วันที่ 21 เมษายน 2568

เรื่อง ขอขอบคุณ
เรียน ผู้จัดการบริษัทเอ็มบี เจตดี จำกัด
ตามที่ บริษัทเอ็มบี เจตดี จำกัด ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนในการจัดกิจกรรมในชมรมสร้างเสริมสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ ณ ศาลาเอนกประสงค์วัดเกาะแก้วเกษรวิหาร หมู่ที่ 1 ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอ นครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรมให้แก่ผู้สูงอายุที่มาร่วมกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพนั้น

บัดนี้ ผู้จัดกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ ณ วัดเกาะแก้วเกษรวิหาร หมู่ที่ 1 ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอ นครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยาได้รับการสนับสนุนเงินเป็นจำนวน 2,000 บาท (สองพันบาทถ้วน) เรียบร้อยแล้ว จึงขอขอบคุณในความอนุเคราะห์ของท่านเป็นอย่างยิ่ง และหวังว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(ประธานชมรมสร้างเสริมสุขภาพผู้สูงอายุวัดเกาะเกษรวิหาร)

ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๓
ตำบลบงระกำ อำเภอนครหลวง
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๒๖๐

วันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอบขออนุมัติ

เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมป์เจ็ตตี้ จำกัด

ตามที่ กรรมการหมู่บ้านหมู่ที่ ๓ ตำบลบงระกำ มีความเห็นชอบจัดให้มีสถานที่พักผ่อนหย่อนใจให้กับประชาชนในหมู่บ้าน โดยเห็นสมควรที่จะดำเนินการจัดหาวัสดุอุปกรณ์มาใช้รับผู้มีทัศนคติและสภาพแวดล้อมให้ดีขึ้น ซึ่งในที่ประชุมได้มองเห็นสถานที่พักผ่อนหย่อนใจบริเวณริมเขื่อนแม่น้ำป่าสักหน้าวัดบงระกำ ดังนั้น จึงเห็นสมควรให้การสนับสนุนจัดซื้อครุภัณฑ์ มาตั้งบริเวณริมเขื่อน ของหมู่บ้านต่อไป

บัดนี้ บริษัท จัมป์เจ็ตตี้ จำกัด ได้มีการสนับสนุนตามวัตถุประสงค์ให้กับกรรมการหมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ ตำบลบงระกำ เห็นเห็นความสำคัญของประชาชนในหมู่บ้าน ที่ได้มอบเงินเป็นค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อครุภัณฑ์

จึงขอขอบคุณเป็นอย่างสูงที่ได้สนับสนุน จำนวนเงิน ๓,๐๐๐.-บาท

ขอแสดงความนับถือ

ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๓ ตำบลบงระกำ

ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน
โทร. ๐๘๗-๐๒๐๔๔๗



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือส่วนขยายของบริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2568

ภาคผนวก 15-5

ตัวอย่างเอกสารการฝึกอบรมความปลอดภัยพนักงาน



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2568



หลักสูตรความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน



สำหรับลูกจ้างทั่วไปและพนักงานใหม่

ประกาศ บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

เรื่อง นโยบายความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน

ด้วยบริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด มีความห่วงใยต่อชีวิตและสุขภาพพนักงานและลูกจ้างซึ่งกันและกัน จึงเห็นสมควรให้มีการดำเนินการงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ควบคู่ไปกับหน้าที่ประจำของพนักงานและลูกจ้าง ซึ่งได้กำหนดนโยบายไว้ดังนี้

- 1.บริษัทฯ จะปฏิบัติตามกฎหมายความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด
- 2.บริษัทฯ จะสนับสนุนให้มีการปรับปรุงสภาพการทำงานและสภาพแวดล้อมให้ปลอดภัยโดยมีการจัดทำกิจกรรม 5 ต.ในสถานประกอบการ
- 3.บริษัทฯ จะสนับสนุนส่งเสริมให้มีกิจกรรมความปลอดภัยต่างๆ ที่จะช่วยกระตุ้นจิตสำนึกของพนักงานและลูกจ้าง เช่น การอบรม รณรงค์ การประชาสัมพันธ์ การแข่งขันด้านความปลอดภัย
- 4.บริษัทฯ มีความมุ่งมั่นในการป้องกันมลพิษและการป้องกันการบาดเจ็บและการเจ็บป่วยจากการทำงาน
- 5.ผู้บังคับบัญชาทุกระดับ จะต้องกระทำตนให้เป็นแบบอย่างที่ดี เป็นผู้ว่า อบรม ฝึกสอน รณรงค์ ให้พนักงานและลูกจ้างปฏิบัติตามวิธีที่ปลอดภัย
- 6.พนักงานและลูกจ้างทุกคนต้องคำนึงถึงความปลอดภัยของตนเอง เพื่อร่วมงานตลอดจนทรัพย์สินของบริษัทฯ เป็นสำคัญตลอดเวลาที่ปฏิบัติงาน
- 7.ความปลอดภัยในการทำงานเป็นหน้าที่รับผิดชอบที่สำคัญในการปฏิบัติงานของพนักงานและลูกจ้างทุกคน
- 8.พนักงานและลูกจ้างทุกคนต้องให้ความร่วมมือในโครงการความปลอดภัย อาชีวอนามัยของ บริษัทฯ และมีสิทธิเสนอความคิดเห็นในการปรับปรุงสภาพการทำงานและวิธีการทำงานให้ปลอดภัย
- 9.บริษัทฯ จะจัดให้มีการประเมินผลการปฏิบัติตามนโยบายกำหนดไว้ข้างต้นเป็นประจำ จึงขอประกาศให้ทราบและปฏิบัติตามโดยทั่วกัน



เนื้อหาหลักสูตรประกอบ



ความรู้เกี่ยวกับความ
ปลอดภัยอาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อม
ในการทำงาน



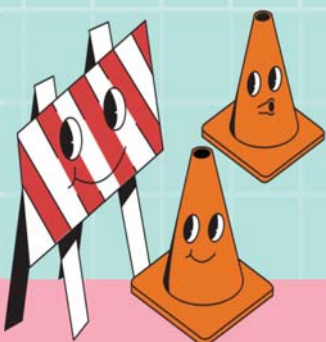
กฎหมายความ
ปลอดภัยในการ
ทำงาน



ข้อบังคับว่าด้วยความ
ปลอดภัยอาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมใน
การทำงาน



1. ความรู้เกี่ยวกับความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน



อุบัติการณ์ (INCIDENT)



คือ เหตุการณ์ที่เกิดขึ้นโดยไม่คาดคิดเป็นเหตุนำไปสู่การเกิดเหตุการณ์เกือบเกิดอุบัติเหตุ (NEAR MISS) หรืออุบัติเหตุ (ACCIDENT)



อุบัติการณ์ (INCIDENT)



เหตุการณ์เกือบเกิดอุบัติเหตุ (NEAR MISS)



เป็นเหตุการณ์ที่ไม่พึงประสงค์ เมื่อเกิดขึ้นแล้วมีแนวโน้มที่จะก่อให้เกิดอุบัติเหตุ หรือเกือบได้รับบาดเจ็บ เจ็บป่วย เสียชีวิต หรือความสูญเสียต่อทรัพย์สิน สภาพแวดล้อมหรือสาธารณชน



อุบัติเหตุ (ACCIDENT)



เป็นเหตุการณ์ที่ไม่พึงประสงค์ที่ไม่ได้คาดคิดไว้ล่วงหน้า หรือขาดการควบคุม เมื่อเกิดขึ้นแล้วมีผลให้เกิดการบาดเจ็บ เสียชีวิต หรือความเสียหายต่อทรัพย์สิน สภาพแวดล้อมหรือสาธารณชน



การกระทำที่ไม่ปลอดภัย (Unsafe Act)

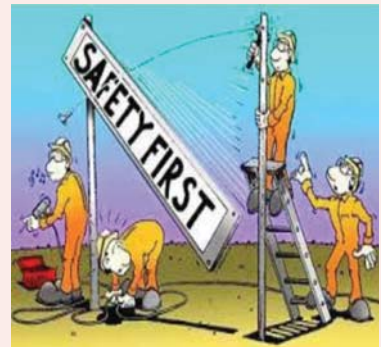
หมายถึง การกระทำที่อาจทำให้เกิดเหตุการณ์

เกือบเกิดอุบัติเหตุ หรือเป็นสาเหตุทำให้เกิดอุบัติเหตุ เช่น

- ขับรถเร็ว
- ใช้โทรศัพท์มือถือขณะขับรถ
- ไม่คาดเข็มขัดนิรภัยขณะขับรถ
- ดูปุหรี่ในพื้นที่ห้ามสูบ
- ไม่สวมอุปกรณ์ PPE ตามที่กำหนด
- ไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัย
- ทำการเคลื่อนย้ายหรือยกวัสดุที่มีขนาดใหญ่ มีน้ำหนักมาก ด้วยท่าทางหรือวิธีการที่ไม่ปลอดภัย



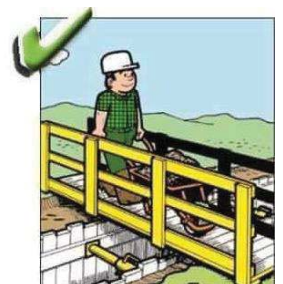
การกระทำไม่ปลอดภัย



สภาพแวดล้อมที่ไม่ปลอดภัย (Unsafe Condition)

หมายถึง สภาพการณ์ หรือสิ่งที่อยู่รอบๆ ตัวเราที่อาจทำให้เกิดเหตุการณ์เกือบเกิดอุบัติเหตุ หรือเป็นสาเหตุทำให้เกิดอุบัติเหตุ เช่น

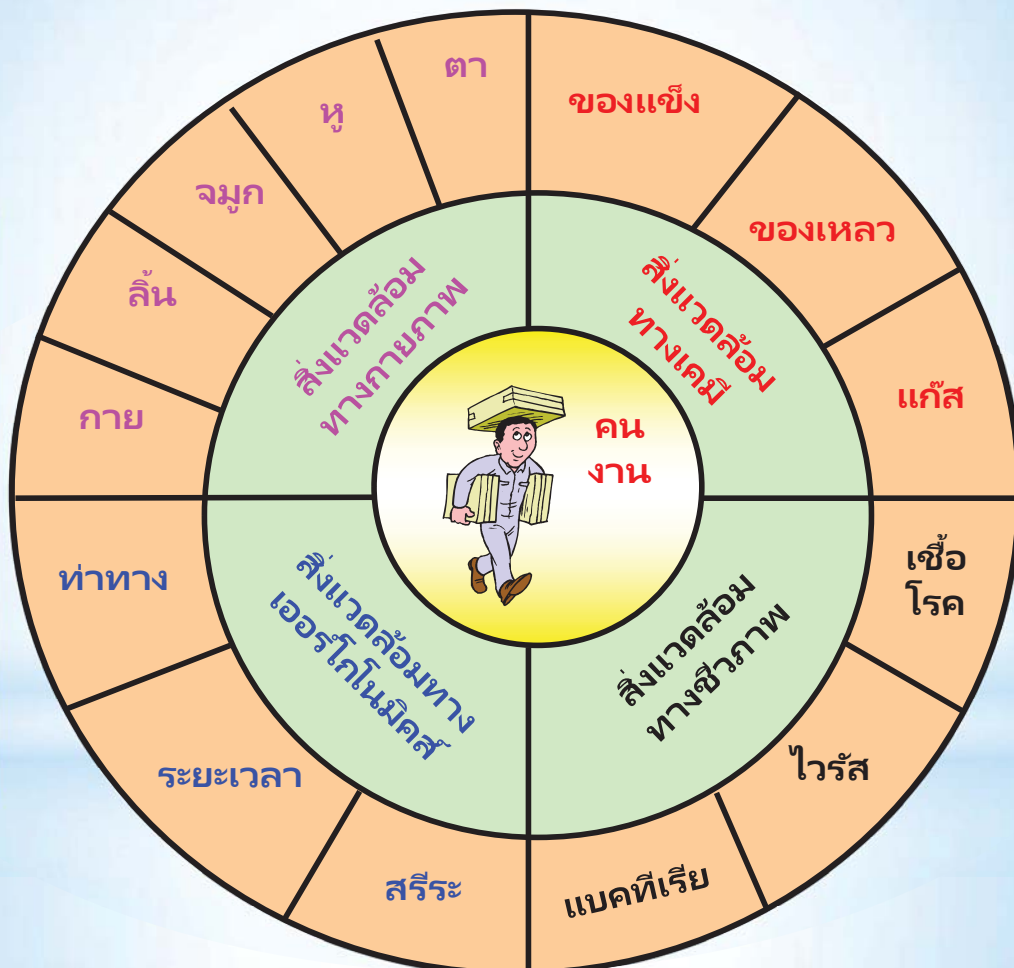
- สภาพถนนไม่ปลอดภัย หรืออยู่ระหว่างการซ่อมแซม
- เครื่องจักรไม่มีการป้องกัน
- สายไฟฟ้าชำรุด
- พื้นเป็นหลุมเป็นบ่อ
- เลี่ยงจากการทำงาน
- ฝุ่นละอองในพื้นที่ปฏิบัติงาน



สภาพการณ์ไม่ปลอดภัย



สิ่ง
แวดล้อม
ใน
การ
ทำ
งาน



ถังดับเพลิงระเบิดระหว่างซ้อมหนีไฟ นักเรียนเสียชีวิต 1 ราย

วันที่ 23 มิ.ย. 2566 ขณะเกิดเหตุ เจ้าหน้าที่สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย(ปภ.) กำลังสาธิตการดับเพลิงให้กับนักเรียนและครู ระหว่างนั้นถังดับเพลิงสีแดง หรือ ถัง CO2 ที่อยู่หลังครูฝึก ที่เตรียมไว้ใช้ในการสาธิตดับเพลิงครั้งต่อไป กลับระเบิดออกมา ทำให้นักเรียนที่เสียชีวิต ซึ่งนั่งอยู่หน้าศาลพระภูมิถูกแรงอัดจนร่างกระเด็นจากจุดเกิดเหตุไปไกล 9-10 เมตร และเสียชีวิตทันที และมีนักเรียนอีกหลายรายได้รับบาดเจ็บ

มอก. 881 เครื่องดับเพลิงยก
หัว : คาร์บอนไดออกไซด์



สาเหตุที่ถังดับเพลิงระเบิด สามารถเกิดขึ้นได้จาก 2 ปัจจัย

1.แรงดันที่บรรจุอยู่ในถัง
มีมากเกินไป



เหตุการณ์ถังดับเพลิง CO2 ระเบิดที่เกิดขึ้น การตั้งถังดับเพลิงตากแดดไว้เป็นเวลานาน จะทำให้มีอุณหภูมิสะสมเกิดในตัวถังมากขึ้น ส่งผลให้แรงดันที่อยู่ในถังนั้นมากขึ้นตาม ยิ่งร้อน แรงดันยิ่งสูง

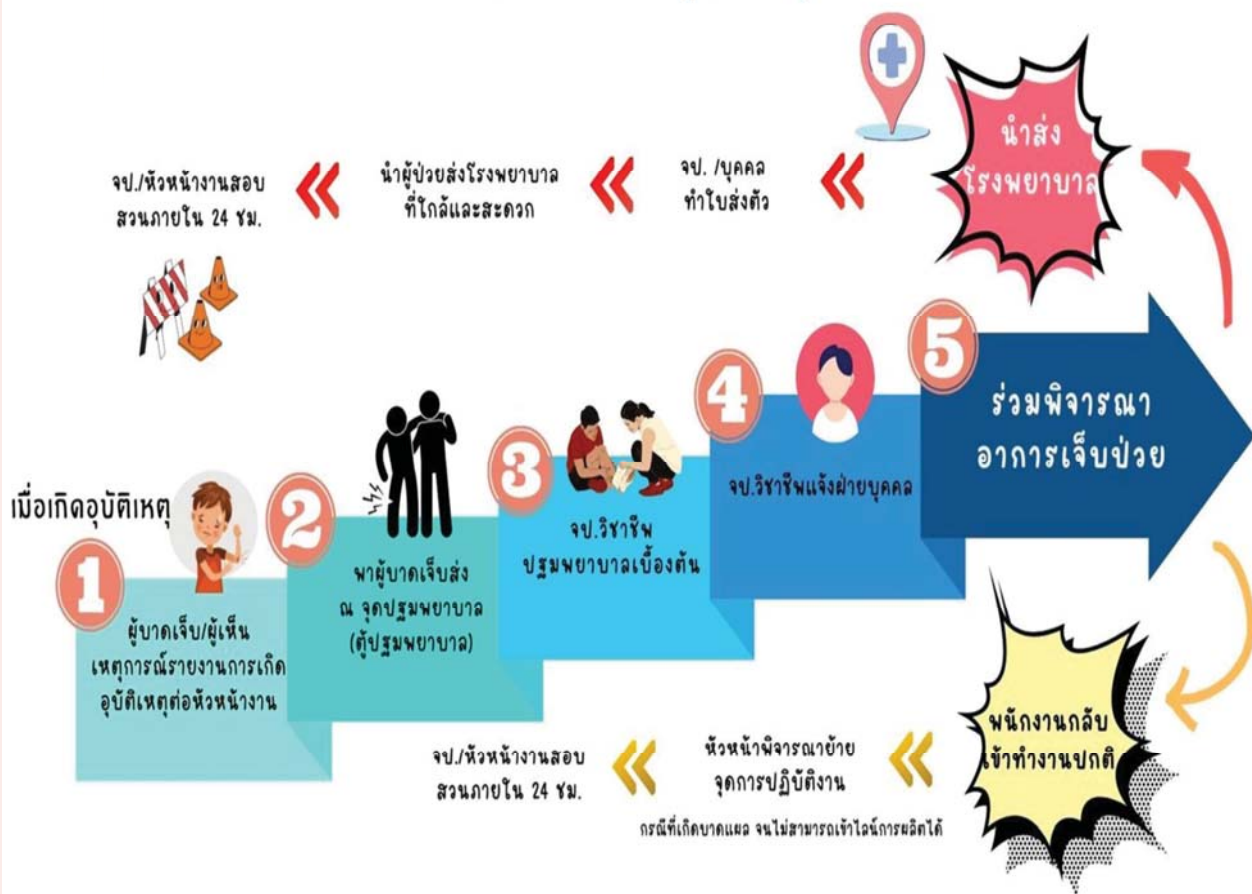
2.สภาพตัวถังดับเพลิงชำรุด
ไม่มีความแข็งแรงเท่าเดิม



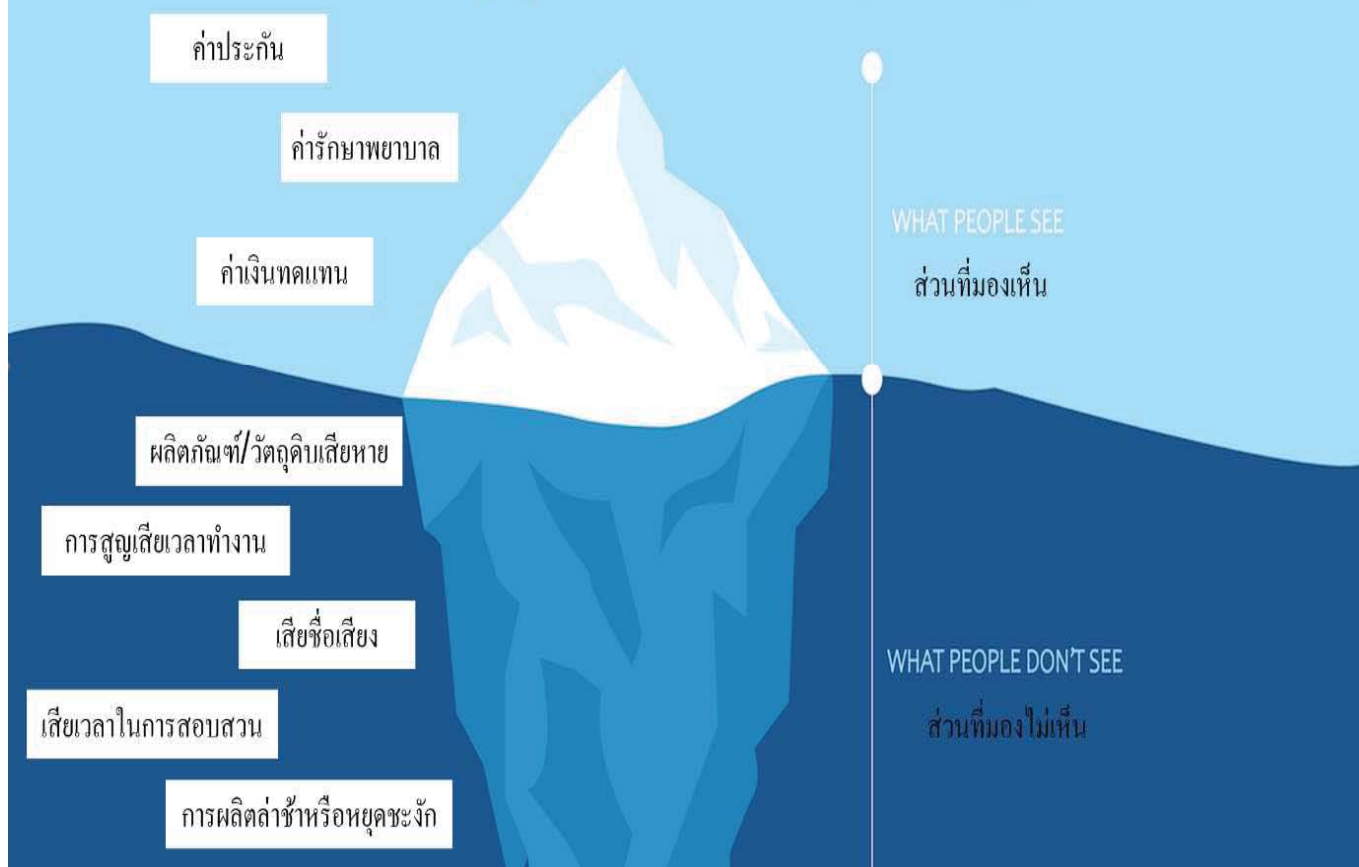
ในส่วนตัวถัง อาจมีอายุการใช้งานยาวนาน ตั้งถังขึ้นสนิมในเนื้อเหล็ก และการใช้งานอย่างโชกโชน ลากถูกระแทก ล้วนอาจส่งผลให้ถังดับเพลิงเกิดการชำรุด และมีความแข็งแรงลดลง

* อีกประการหนึ่ง ถังดับเพลิง CO2 ทัวไปแล้วควรมีระบบป้องกัน โดยมี "เซฟตี้วาล์ว" อยู่ (อยู่ใต้ค้ำจับ) ซึ่งเมื่อแรงดันเกินกำหนดแรงดันที่เกินนั้นจะถูกระบายออกมาทางเซฟตี้วาล์ว เพื่อป้องกันไม่ให้ตัวถังบรรจุแรงดันมากกว่าที่ควรจะเป็นเพื่อความปลอดภัย วาล์วที่ถังดับเพลิงระเบิดนั้นอาจเกิดด้วยว่าเซฟตี้วาล์วชำรุด หรือตัววาล์วไม่ได้มีเซฟตี้วาล์วเลยก็เป็นได้

ขั้นตอนเมื่อเกิดอุบัติเหตุ



ความสูญเสียจากการเกิดอุบัติเหตุ



กฎหมายความปลอดภัยอาชีวอนามัยและ
สภาพแวดล้อมในการทำงาน



PPE

อุปกรณ์ป้องกันศีรษะ

อุปกรณ์ป้องกัน
ระบบทางเดินหายใจ

อุปกรณ์ป้องกันมือ แขน

อุปกรณ์ป้องกันเท้า



อุปกรณ์ป้องกันดวงตา

อุปกรณ์ป้องกันหู

เสื้อสะท้อนแสง

เข็มขัดนิรภัย
ป้องกันตกจากที่สูง

อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล



อุปกรณ์ป้องกันศีรษะ



อุปกรณ์ป้องกันระบบการได้ยิน



อุปกรณ์ป้องกันดวงตาและใบหน้า



อุปกรณ์ป้องกันมือแขน



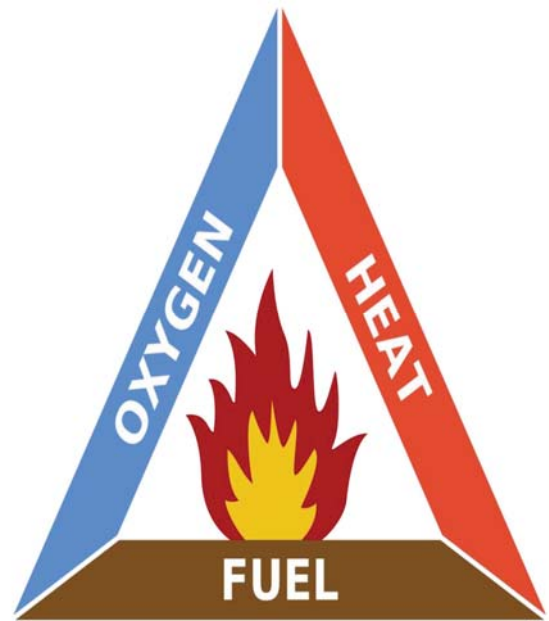
อุปกรณ์ป้องกันเท้า



กระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555



องค์ประกอบของไฟ



การป้องกันและระงับอัคคีภัยในสถานประกอบการ

แนวทางการป้องกันและควบคุมอัคคีภัยในสถานประกอบการ

1. ใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่เหมาะสม
2. การลดความเสียหาย โดยการใช้สารสำหรับหล่อลื่นที่ไม่ไวไฟ
3. ของเหลวไวไฟที่มีจุดวาบไฟต่ำ หรือ สารที่มีความเสี่ยงต่อการลุกไหม้เองได้
4. การเชื่อมและการตัดโลหะ
5. การใช้เตาเผาแบบเปิดหรือเปลวไฟที่ไม่มีสิ่งปิดคลุม
6. การสูบบุหรี่และการจุดไฟ
7. วัตถุที่ผิวร้อนจัด เช่น เหล็กที่ถูกเผา ท่อไอน้ำ ท่อน้ำร้อน
8. ไฟฟ้าสถิตที่เกิดขึ้นเนื่องจากการเสียดสีกันของสารที่ไม่เป็นตัวนำ
9. เครื่องทำความร้อน
10. การลุกไหม้ด้วยตนเอง
11. จัดให้มีสัญญาณเตือนภัย ระบบดับเพลิง และเครื่องดับเพลิงที่เหมาะสมกับเชื้อเพลิง
12. มีแผนป้องกันและระงับอัคคีภัยและจัดให้มีผู้รับผิดชอบตามแผนต่างๆ จัดให้มีการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมหนีไฟอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง
13. จัดให้พนักงานได้รับการอบรมความรู้ด้านอัคคีภัยและสามารถใช้อุปกรณ์ดับเพลิงในพื้นที่ทำงานเพื่อระงับเหตุเพลิงไหม้ขั้นต้นได้





BnB CENTRAL RETAIL

เลือกใช้ถังดับเพลิงให้ถูกประเภท ปลอดภัยกว่า

ลักษณะของเชื้อเพลิง	A เพลิงไหม้จากเชื้อเพลิงของแข็ง เช่น ไม้ กระดาษ น้ำ พลาสติก	B เพลิงไหม้จากเชื้อเพลิงของเหลวที่ไม่เป็นก๊าซ ก๊าซไวไฟ	C เพลิงไหม้จากวัสดุอุปกรณ์ที่มีไฟฟ้าไหลอยู่ เช่น ไฟฟ้าลัดวงจร	K เพลิงไหม้จากน้ำมันที่ใช้ในทางทำอาหาร เช่น น้ำมันพืช น้ำมันหมู	Other
ผงเคมีแห้ง (Dry Chemical)	✓	✓	✓	✗	✗
น้ำยาเหลวระเหย (Halotron)	✓	✓	✓	✗	✗
โฟม (Foam)	✓	✓	✗	✗	✗
คาร์บอนไดออกไซด์ (CO2)	✗	✓	✓	✗	✗
น้ำสะพรั่งดัน (Water Pressure)	✓	✗	✗	✗	✗
เคมีสูตรน้ำ (Water Chemical)	✓	✓	✓	✓	✓

วิธีใช้ถังดับเพลิง

- ดึง** สลักให้หลุดออก
- ปลด** สายฉีดยังถังดับเพลิง
- กด** คัมปั้มถังดับเพลิง
- ส่าย** ป้ายสายไปทิศทางเชื้อเพลิง

* ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง กำหนดมาตรฐานเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้

สาระสำคัญของกฎหมาย

1. มาตรฐานเครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้ายได้ ได้แก่
 - 1.1 มาตรฐานสมาคมป้องกันอัคคีภัยแห่งชาติ สหรัฐอเมริกา (NFPA)
 - 1.2 มาตรฐานสถาบันมาตรฐานแห่งชาติ ประเทศสหรัฐอเมริกา (ANSI)
 - 1.3 มาตรฐานประเทศออสเตรเลีย (AS)
 - 1.4 มาตรฐานประเทศอังกฤษ (BS)
 - 1.5 มาตรฐานองค์การมาตรฐานสากล (ISO)



วิธีใช้ถังดับเพลิง



ดึง

ดึง **สายฉีดยา** จากที่เก็บ



ปลด

ทำการ **ดึงสลัก**
เพื่อปลดล๊อคควาล์วที่หัวถัง



กด

ทำการ **กดก้านฉีด**
เพื่อทำการ **ฉีดสารเคมี** ออกมา
พร้อมจับปลายสายให้แน่น



ส่าย

เข้าใกล้ **2-4 เมตร** อยู่เหนือลม
พร้อมฉีดไปยัง **ฐานของไฟ**
ส่ายไปมาซ้าย-ขวา จนไฟดับสนิท



1. ถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง (Dry Chemical Extinguishers)

- ถังดับเพลิงชนิดนี้สามารถดับเพลิงไหม้ได้ทั้งประเภท A, B, C



2. ถังดับเพลิงชนิดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (Carbon Dioxide (CO2) Extinguishers)

- ถังดับเพลิงชนิดนี้สามารถใช้ดับเพลิงได้ทั้งประเภท B และ C



การตรวจเช็ค ถังดับเพลิง (รายเดือน)



***กรณีเป็นถังดับเพลิง Dry chemical ให้ทำการคว่ำถังและฟังเสียงการไหลของผงเคมี เพื่อป้องกันไม่ให้แห้งตัว ถังดับเพลิงชนิด Carbon dioxide ให้ทำการชั่งน้ำหนักถัง และเทียบกับน้ำหนักที่แจ้งไว้

***การตรวจเช็คถังดับเพลิงแบบมือถืออื่นนั้นต้องเป็นไปตามกฎหมายไทย, CSOP และ NFPA 10 ด้วย หากตรวจเช็คแล้วพบว่ามีอุปกรณ์ชำรุดเสียหาย ให้แจ้งทางเจ้าของทราบ เพื่อทำการเปลี่ยนทันที

วิธีตรวจเช็คถังดับเพลิงเบื้องต้น





แนวทางปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้

- 

1 **ตั้งสติ**
ประเมินสถานการณ์ในเบื้องต้น
- 

2 **ใช้ถังดับเพลิง**
ใช้ถังดับเพลิง
ใกล้เคียงควบคุม
เพลิงในเบื้องต้น
- 

3 **โทรแจ้งหัวหน้า**
รายงาน
สถานการณ์ทันที
- 

4 **กดสัญญาณเตือนภัย**
กรณีดับไฟไม่ได้
- 

5 **พนักงาน**
ได้ยินเสียงสัญญาณ
หยุดการทำงาน
- 

6 **วิธีเอาตัวรอด**
เดินเร็วไปยังเส้นทาง
หนีไฟ หมอบคลาน
ต่ำเมื่อพบควัน
- 

7 **อย่าเปิดประตูทันที**
ใช้มือสัมผัสผนัง
ก่อนหากไม่ร้อนให้
เปิดประตูช้าๆ
- 

8 **จุดรวมพล**
สำรวจเพื่อนร่วมงาน
ว่ามีผู้สูญหายหรือไม่
และแจ้งให้รับทราบ
เพื่อช่วยเหลือ

แนวปฏิบัติในกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้



แนวปฏิบัติในกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้

- 

1 เมื่อได้ยินเสียงกระดิ่งหรือสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ให้ตั้งสติ และหยุดกิจกรรมทันที
- 

2 ใช้ทางหนีไฟหรือบันไดหนีไฟที่ใกล้ที่สุดเพื่อออกนอกอาคาร
- 

3 ห้ามใช้ลิฟต์โดยเด็ดขาด
- 

4 ไปที่จุดรวมพลของอาคารนั้นๆ
- 

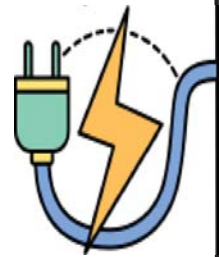
5 ตรวจสอบเพื่อนร่วมงานหรือกลุ่มบุคคลอื่นๆ ที่กำกับดูแล และแจ้งให้ทีมสื่อสารประสานงานทราบ
- 

6 ปฏิบัติตามคำสั่งของผู้จัดการเหตุการณ์หรือผู้อำนวยการระงับอัคคีภัย

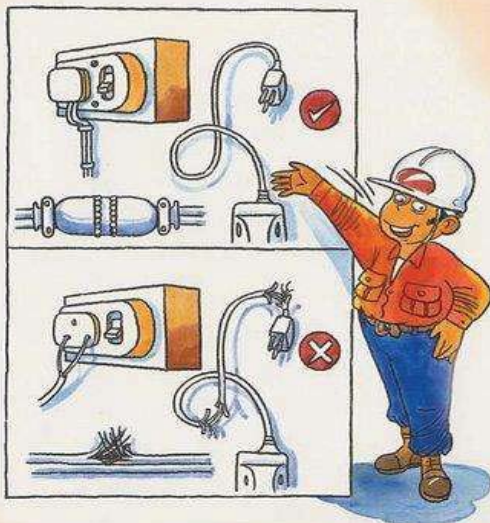




ความปลอดภัยในการทำงานกับไฟฟ้า



การทำงานกับไฟฟ้า



1

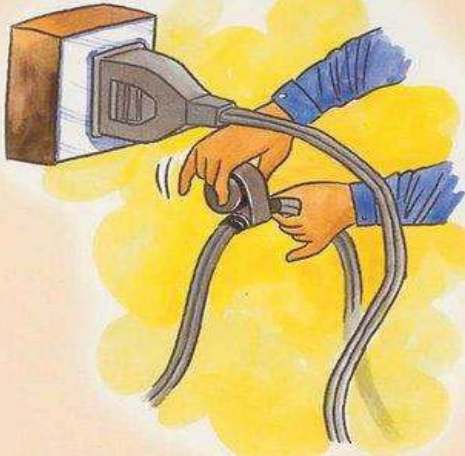
ถ้าพบอุปกรณ์ไฟฟ้าชำรุดต้องเลิกใช้
ให้รีบทำการซ่อมแซมแก้ไขโดยเร็ว



2

ถ้าเสี่ยงชนิดที่ต่อแยกได้หลายทาง
ไม่ควรต่อสายไฟแยกออกไปใช้มากเกินไป

การทำงานกับไฟฟ้า



3

รอยต่อสายไฟฟ้าทุกแห่งต้องใช้
เทปพันสายไฟพันหุ้มตลอดทางแดง
ให้มีมิดชิด และแน่นหนา



4

ควรต่อสายดินกับโลหะที่ครอบ
เครื่องใช้ไฟฟ้าทุกชนิด
เพื่อป้องกันอันตรายหากเกิดไฟฟ้ารั่ว

การทำงานกับไฟฟ้า



5

ทุกครั้งที่ทำการต่อสายไฟ หรือเดินสายไฟ
ต้องตัดกระแสไฟฟ้าเสียก่อน



6

ห้ามใช้ตัวนำอื่น ๆ เช่น ลวดทองแดง
แทนฟิวส์

การทำงานกับไฟฟ้า



อันตรายจากไฟฟ้ามี 2 สาเหตุ

1. ไฟฟ้าชอร์ต (Short Circuit)

มักเกิดจากหลายสาเหตุ เช่น



ฉนวนไฟฟ้าชำรุดและเสื่อมสภาพ



มีสิ่งก่อสร้างหรือต้นไม้ สัมผัสสายไฟฟ้าจนทำให้เกิดการเสียดสีและเกิดการลุกไหม้



สายไฟหลุดพื้นหรือขาดลงพื้น ทำให้กระแสไฟฟ้ากระจายอยู่ในบริเวณนั้น

2. ไฟฟ้าดูด (Electric Short)



การสัมผัสโดยตรง (DIRECT CONTACT)
คือการที่ส่วนของร่างกายสัมผัสไฟฟ้าโดยตรง เช่น สายไฟฟ้ารั่ว ฉนวนชำรุด แล้วเอามือไปจับ



การสัมผัสโดยอ้อม (INDIRECT CONTACT)
เกิดจากการที่สัมผัสกับส่วนที่ปกติไม่มีไฟฟ้าแต่เนื่องจากเครื่องใช้ไฟฟ้าชำรุด ไฟฟ้าจึงปรากฏอยู่บนพื้นผิวของเครื่องใช้ไฟฟ้า เมื่อสัมผัสจึงถูกไฟฟ้าดูด



การใช้ไฟฟ้าอย่างปลอดภัย



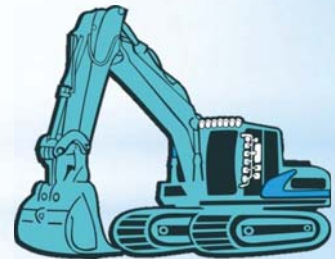


การป้องกันอันตรายจากไฟฟ้า

- ① เลือกใช้อุปกรณ์ที่ได้รับรองจากการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
- ② ติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าทั้งหมดให้เป็นไปตามหลักและกฎความปลอดภัยโดยช่างผู้ชำนาญ
- ③ จำเป็นต้องมีการตรวจสอบระบบไฟฟ้าอย่างสม่ำเสมอ เช่น เต้าเสียบ ฉนวนสายไฟ เต้ารับ สวิตช์ เป็นต้น
- ④ บำรุงรักษาเครื่องใช้ไฟฟ้าโดยช่างผู้ชำนาญอย่างสม่ำเสมอ
- ⑤ ต่อสายกราวด์ของระบบไฟฟ้าดิน
- ⑥ ใช้ฉนวนหุ้มสายไฟฟ้าที่มีอัตราเสี่ยงต่อการเกิดไฟรั่ว
- ⑦ ติดตั้งเครื่องตัดไฟอัตโนมัติ



ความปลอดภัยในการทำงานกับ เครื่องจักร



นโยบายการทำงาน พชร.แบคโฮ บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

- * 1. ตักดินอย่าไม่ล้นบั้งก็
- * 2. สวิงให้ช้าให้ดินอย่าไม่หก
- * 3. เทบั้งก็ให้ต่ำ ในตำแหน่งเหนือใกล้ขอบกระบะรถบรรทุก
- * 4. ไล่ดินอย่าไม่สูงล้นขอบกระบะรถบรรทุก



รายการตรวจเช็คประจำวัน

ก่อนการทำงาน



สำรวจรอยรั่วซึมของเหลว
ทั้งหมดในรถขุด



ตรวจวัดระดับน้ำมันเครื่องและ
ระดับน้ำหล่อเย็น



อัดจาระบีทุกครั้งก่อนปฏิบัติงาน



ตรวจสอบและทำความสะอาด
สถานะกรองอากาศ



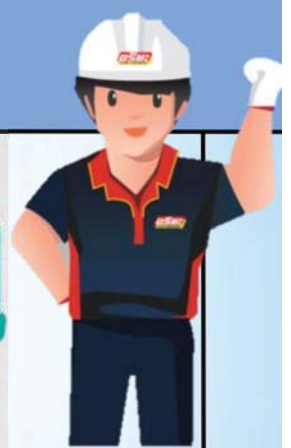
อุ่นเครื่องยนต์ทิ้งไว้เพื่อเตรียมพร้อมก่อน
การทำงานประมาณ 10 นาที



ตรวจเช็คระดับน้ำมันไฮดรอลิกและ
น้ำมันเกียร์เพื่อป้องกันเครื่องยนต์พัง



จับเครื่องจักรด้วยความนุ่มนวล
ไม่กระชาก



EXIT



ป้ายและสัญลักษณ์
ความปลอดภัยและ
สุขภาพ



FIRST AID





ทำไมต้องใช้สัญลักษณ์ความปลอดภัย?



สัญลักษณ์ “ห้าม”

ความหมาย

บอกถึงคำสั่งห้าม มีจุดมุ่งหมายเพื่อป้องกัน
พฤติกรรมที่อาจก่อให้เกิดความเสี่ยง ไม่เพียงแต่
บุคคลแต่ต่อพื้นที่และผู้อื่นด้วย

สัญลักษณ์

สัญลักษณ์ห้าม มีลักษณะเป็นวงกลมแถบสีแดง มีเส้นทแยงมุม 45 องศา



สัญลักษณ์ “เตือน”

ความหมาย

เป็นสัญลักษณ์ที่ใช้สำหรับสื่อสารคำเตือนหรืออันตรายในพื้นที่

สัญลักษณ์

มีลักษณะเป็นสามเหลี่ยมสีเหลืองหรือสีเหลืองอำพันและข้อความสีดำ เพื่อเป็นการเตือนให้ระวังอันตราย



สัญลักษณ์ “บังคับ”

ความหมาย

เป็นสัญลักษณ์ที่สั่งให้ดำเนินการเฉพาะ เพื่อช่วยปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมาย มีจุดมุ่งหมายเพื่อปกป้องบุคคลจากอันตรายที่อาจเกิดขึ้น

สัญลักษณ์

มีลักษณะเป็นวงกลม สีน้ำเงิน



สัญลักษณ์ “ฉุกเฉิน”

ความหมาย

สัญลักษณ์ฉุกเฉินมักใช้ในการบอกถึงทางออก
ฉุกเฉิน จุดปฐมพยาบาล จุดรวมพล เป็นต้น



สัญลักษณ์

ลักษณะเป็นสี่เหลี่ยมผืนผ้าหรือสี่เหลี่ยมจัตุรัส
พื้นหลังสีเขียวและรูปสัญลักษณ์สีขาว

มาตรฐานสีแห่งความปลอดภัยในการทำงาน

สีแห่งความปลอดภัย

สีแดง
ห้าม



สีเหลือง
เตือน



สีน้ำเงิน
บังคับ



สีเขียว
ปลอดภัย



กลุ่มงานยุทธศาสตร์ความปลอดภัยในการทำงาน กองความปลอดภัยแรงงาน กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน



แยกขยะก่อนทิ้ง

รู้จัก “ถังขยะ 4 สี”
แยกก่อนทิ้ง ดีต่อโลก



ถังสีเขียว
ขยะเปียก

เศษอาหาร เปลือกผลไม้
เศษใบไม้ เศษเนื้อสัตว์
ขยะที่ย่อยสลายได้



ถังสีเหลือง
ขยะรีไซเคิล

ขวดแก้ว เหล็ก
กระดาษลัง อลูมิเนียม
พลาสติก



ถังสีฟ้า
ขยะทั่วไป

กล่องโฟม ซองลูกอม
ซองขนม กิ๊ชชู้ มาμάคัพ
ขยะที่ย่อยสลายเองไม่ได้



ถังสีแดง
ขยะอันตราย

หลอดไฟ ถ่านไฟฉาย
กระป๋องสเปรย์ ยาฆ่าแมลง
ยาหมดอายุ



การดำเนินกิจกรรม 5ส



ส:สร้าง

บong ที่ไม่จำเป็น
ขจัดออกไป

ส:ตรวจ

หยิบก็ง่าย
หายก็รู้
ดูก็งานตา

ส:สะอาด

ทำความสะอาด
อุปกรณ์และ
บริเวณที่ทำงาน
อย่างสม่ำเสมอ

5 ส คือ เทคนิคหรือวิธีการจัดระเบียบสถานที่ทำงาน
ให้เกิดความสะอาด ความเป็นระเบียบเรียบร้อย สะอาด เพื่อเอื้ออำนวย
ให้เกิดประสิทธิภาพในการทำงาน ความปลอดภัย และคุณภาพของงาน

ส:สร้างนิสัย

สร้างทัศนคติ
ที่ดีในการทำงาน

ส:สรุป

ดูสถานที่
ให้น่าทำงาน
มีความปลอดภัย

5 ส จะมุ่งเน้นพัฒนาคนในองค์กรให้มีความรับผิดชอบ
ก่อนเป็นอันดับแรก โดยฝึกให้รู้จักจัดระเบียบให้ทันตนเองแทนที่
จะไม่ผู้อื่นมาควบคุมบังคับ



โรคจากการประกอบอาชีพ



* อาชีพอนามัย โรคเนื่องจากการทำงาน

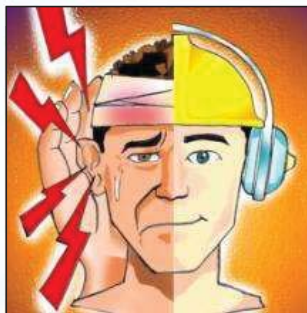
* **อนามัย (Health) :** หมายถึงสุขภาพอนามัย ความเป็นอยู่ที่ดีสุดสมบูรณ์ของผู้ประกอบอาชีพ

* **อาชีพอนามัย = อาชีพ + อนามัย** หมายถึง งานที่เกี่ยวข้องกับการควบคุม ดูแลสุขภาพอนามัยของผู้ประกอบอาชีพทั้งหมด เป็นงานที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและส่งเสริมสุขภาพอนามัย รวมทั้งการดำรงคงไว้ซึ่งสภาพร่างกาย และจิตใจที่สมบูรณ์ของผู้ประกอบอาชีพทุกอาชีพ

โรคจากการทำงาน

หมายถึง โรค หรือความเจ็บป่วยที่เกิดขึ้น **มีสาเหตุจาก**

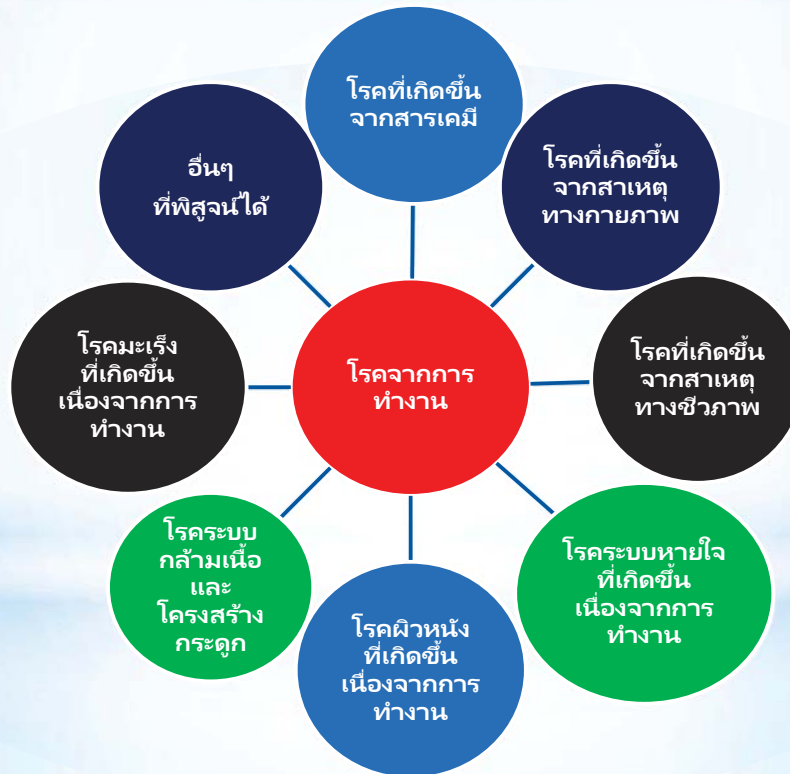
- **สภาวะแวดล้อม**ในการทำงานไม่เหมาะสม หรือ
- **ลักษณะท่าทางการทำงาน**ไม่ถูกต้อง



อาการอาจเกิดขึ้น **ขณะปฏิบัติงาน** หรือเมื่อ **เลิกจากการทำงาน**

หรือภายหลังที่ได้ **ลาออกจากงาน**แล้ว

ประกาศกระทรวงแรงงาน
เรื่อง กำหนดชนิดของโรคซึ่งเกิดขึ้นตามลักษณะ
หรือสภาพของงานหรือเนื่องจากการทำงาน พ.ศ.2555



ออฟฟิศซินโดรม (Office Syndrome)

โรคยอดฮิตของพนักงานออฟฟิศยุคใหม่ ที่มักมีพฤติกรรมนั่งติดเก้าอี้ และโต๊ะทำงานนานหลายชั่วโมง โดยไม่ได้ลุกเคลื่อนไหว หรือมีช่วงพัก เพื่อเปลี่ยนอิริยาบถระหว่างวัน ทำให้เกิดกลุ่มอาการปวดกล้ามเนื้อได้



อาการ ของออฟฟิศซินโดรม



ปวดคอ บ่า
สะบัก



วูบ



หงุดหงิด



ตาพร่า



มึนงง หูอื้อ



ชา นิ้วล็อก

5 ท่า ยืดกล้ามเนื้อ พิชิตออฟฟิศซินโดรม

23rd VEJTHANI
ANNIVERSARY
ศูนย์เวชการฟื้นฟูสุขภาพและกายภาพบำบัด



1 มือประสานกันข้างหน้า แล้วดันยืดออกไปจนสุด ดันค้างไว้ 10-20 วินาที ทำ 2 ครั้ง



2 มือประสานกันเหนือหัว เหยียดขึ้นจนสุดค้างไว้ 10-20 วินาที ทำ 2 ครั้ง



3 ดันหลังส่วนล่าง ยืดอกแอ่นตัวไปข้างหลัง ค้างไว้ 20 วินาที



4 มือประสานกันข้างหน้า แล้วดันยืดออกไปจนสุด ดันค้างไว้ 10-20 วินาที ทำ 2 ครั้ง



5 เอามือไขว้หลังจับข้อมือไว้ ก้มหน้าลงหลังจากนั้น เอียงคอไปด้านขวา พร้อมกับดึงมือซ้ายไปทางขวา ตามรูปค้างไว้ 10 วินาที ทำสลับข้างกันข้างละ 2 ครั้ง

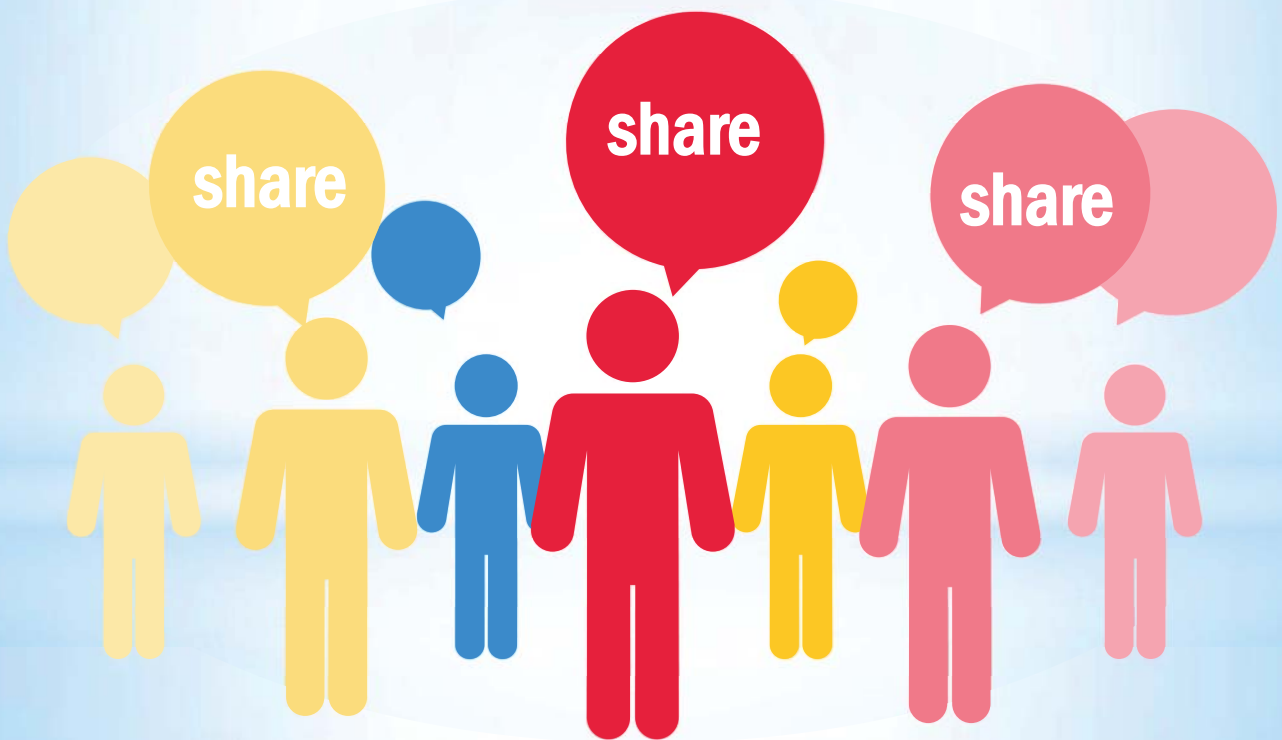
Credit : Facebook Fanpage ออโรกับหมอออโร

ศูนย์โรคกระดูกและข้อ

โทร. 02-734-0000 ต่อ 2298, 2299

ZERO ACCIDENT AT WORK

“อุบัติเหตุจากการทำงานต้องเป็นศูนย์”





บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือส่วนขยายของบริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2568

ภาคผนวก 15-6

ตัวอย่างเส้นทางการขนส่ง (GPS)



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด

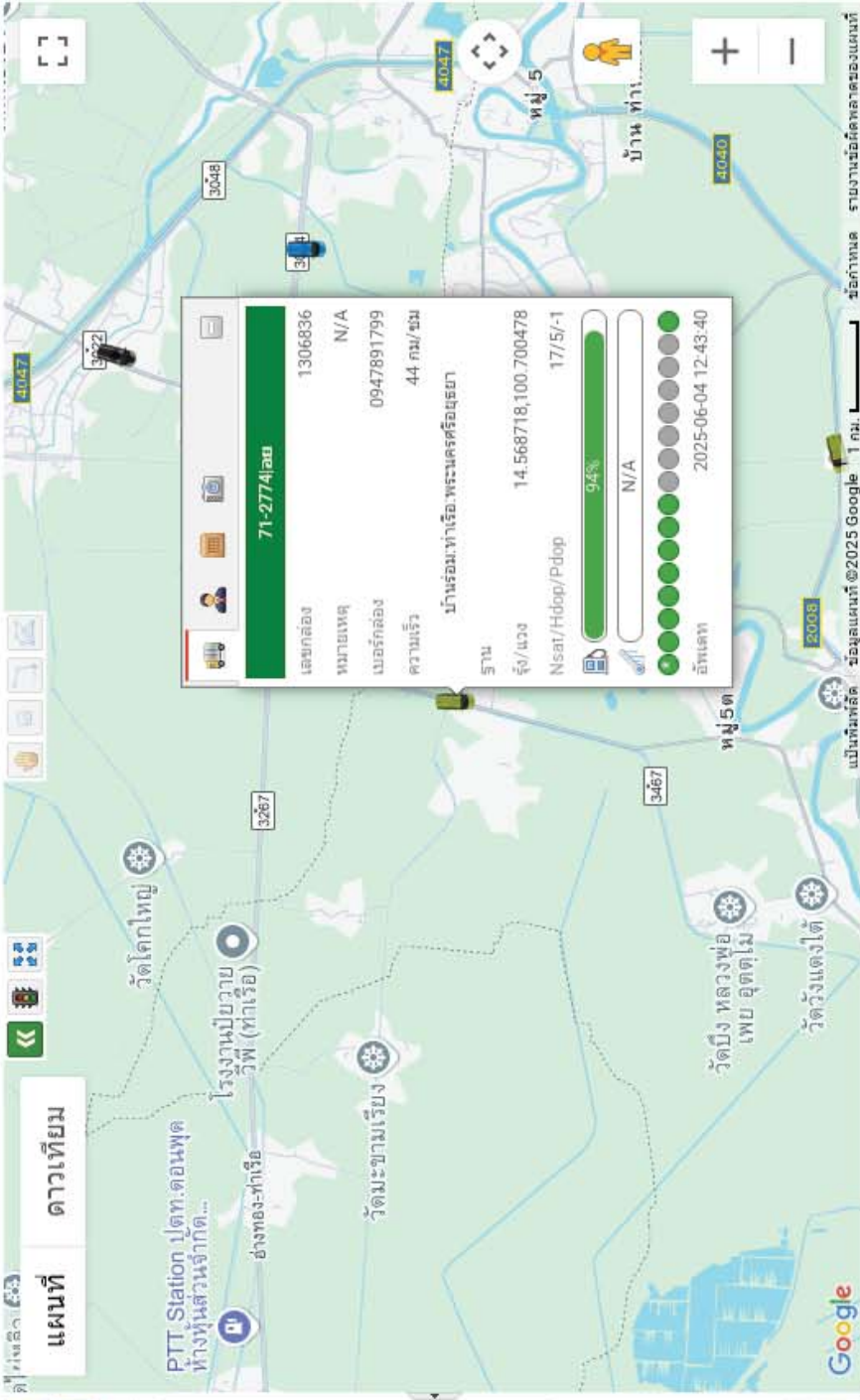


3/4 ถนนประเสริฐนฤกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

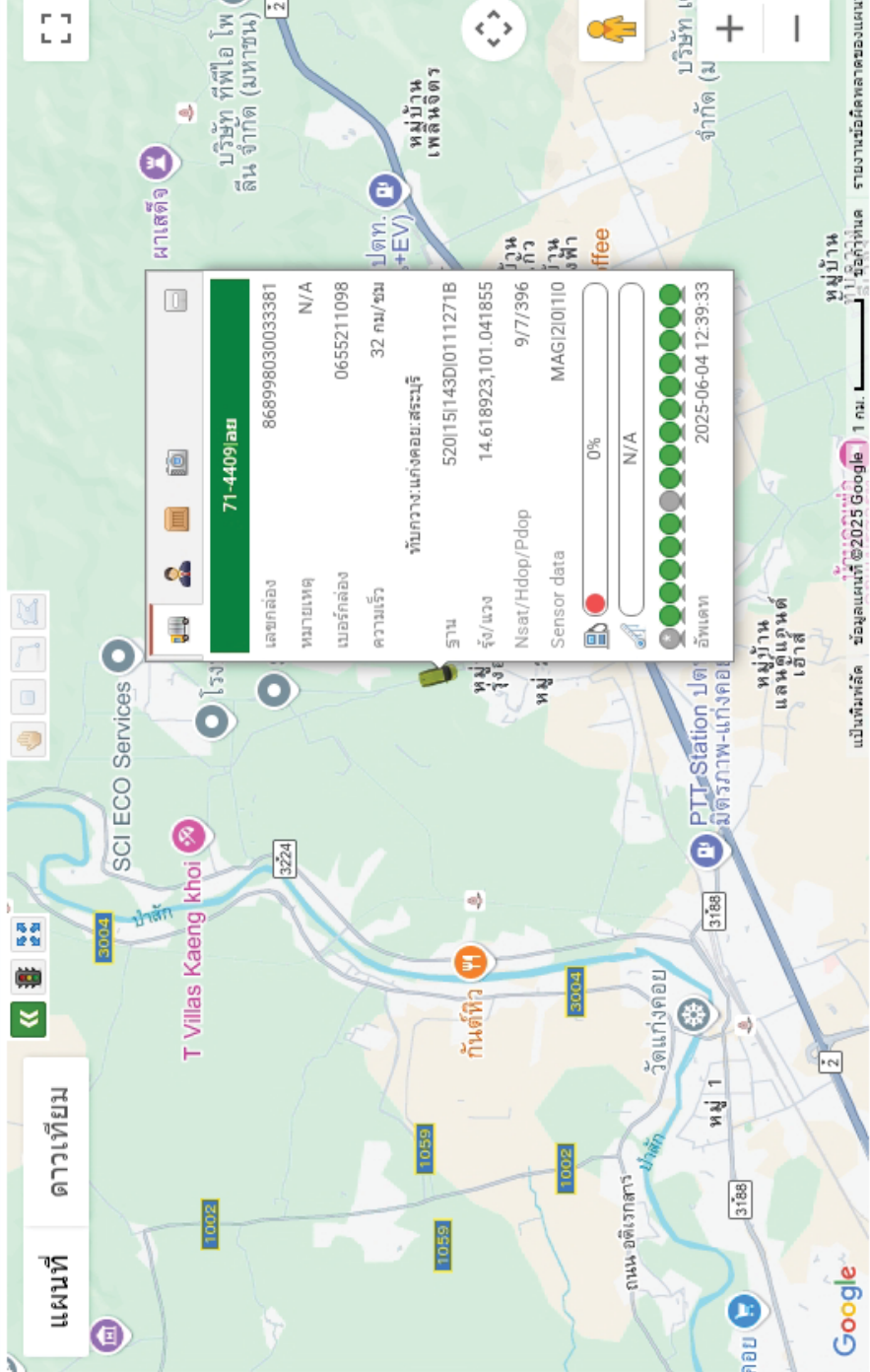
กรกฎาคม 2568

กอง	กองกลุ่มบริษัท	กองหน่วยงาน	กองประเภท	ความเร็ว	อัตรา
กอง	กองสถานีกล้อง	กองสถานะงาน	คันหารถ		
	S	J	ทะเบียน	ค่าแท่ง	อัตรา
1	M	N	70-1040 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	0 กม/ชม
2	N	N	70-1045 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	407 วัน
3	N	N	70-1049 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	591 วัน
4	N	N	70-1064 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	280 วัน
5	N	N	70-1520 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	978 วัน
6	N	N	70-1894 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	367 วัน
7	N	N	70-8977 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	280 วัน
8	N	N	70-9218 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	280 วัน
9	I	N	71-2746 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	00:02:02
10	I	N	71-2748 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	00:00:14
11	S	N	71-2750 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	00:02:27
12	N	N	71-2752 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	193 วัน
13	S	N	71-2773 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	00:01:24
14	N	N	71-2774 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	44 กม/ชม
15	N	N	71-2775 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	25 กม/ชม
16	I	N	71-2776 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	00:00:14
17	S	N	71-4122 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	00:00:26
18	S	N	71-4128 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	00:02:28
19	S	N	71-4129 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	00:01:04
20	S	N	71-4129 อย	บอโพงนครหลวงพระนครศรี...	00:00:07

โหลดใหม่ใน 59 วิ โหลดใน 0.64s เมื่อ 2025-06-04 12:44:23 ข้อมูลที่ 1 - 29 จาก 29 ข้อมูล



ครอง	ครองกลุ่มบริษัท	ครองหน่วยงาน	ครองประเภท	ครองสถานะ	ครองการ	ครอง
ครอง	ครองสถานะครอง	ครองสถานะงาน	ครองการ	ครองการ	ครองการ	ครอง
S	J	ทะเบียน	ตำแหน่ง	ความเร็ว	อัตรา	
11	S	N	71-2750 อย	ทำข้าง:นครหลวง:พระนครศรีอยุธยา	0 กม/ชม	00:07:47
12	N	N	71-2752 อย	บางระกำ:นครหลวง:พระนครศรีอยุธยา	0 กม/ชม	193 วัน
13	S	N	71-2773 อย	ทำข้าง:นครหลวง:พระนครศรีอยุธยา	0 กม/ชม	00:08:21
14	M	N	71-2774 อย	บางโขมด:บ้านหมอ:สระบุรี	38 กม/ชม	00:00:17
15	M	N	71-2775 อย	บางระกำ:นครหลวง:พระนครศรีอยุธยา	53 กม/ชม	00:00:12
16	I	N	71-2776 อย	บางระกำ:นครหลวง:พระนครศรีอยุธยา	0 กม/ชม	00:00:23
17	S	N	71-4122 อย	ทำข้าง:นครหลวง:พระนครศรีอยุธยา	0 กม/ชม	00:00:15
18	S	N	71-4128 อย	บ่อโพรง:นครหลวง:พระนครศรีอยุธยา	0 กม/ชม	00:02:10
19	S	N	71-4129 อย	เขาวง:พระพุทธรูป:สระบุรี	0 กม/ชม	00:00:23
20	S	N	71-4130 อย	ทำข้าง:นครหลวง:พระนครศรีอยุธยา	0 กม/ชม	00:08:53
21	S	N	71-4153 อย	บางระกำ:นครหลวง:พระนครศรีอยุธยา	0 กม/ชม	00:03:33
22	S	N	71-4154 อย	เขาวง:พระพุทธรูป:สระบุรี	0 กม/ชม	00:00:09
23	S	N	71-4160 อย	บ่อโพรง:นครหลวง:พระนครศรีอยุธยา	0 กม/ชม	00:00:14
24	N	N	71-4161 อย	บางโขมด:บ้านหมอ:สระบุรี	0 กม/ชม	02:04:52
25	S	N	71-4406 อย	บางโขมด:บ้านหมอ:สระบุรี	0 กม/ชม	00:03:56
26	S	N	71-4407 อย	ต้นตาล:เสาไห้:สระบุรี	0 กม/ชม	00:00:36
27	M	N	71-4408 อย	จำปาศักดิ์:พระนครศรีอยุธยา	44 กม/ชม	00:00:21
28	M	N	71-4409 อย	ทับกวาง:แก่งคอย:สระบุรี	32 กม/ชม	00:01:48
29	I	N	71-4410 อย	บางระกำ:นครหลวง:พระนครศรีอยุธยา	0 กม/ชม	00:03:28
โหดไหมใน 31 ร						โหดใน 0.68s เมื่อ 2025-06-04 12:41:20
จาก 1						ข้อมูลที่ 1 - 29 จาก 29 ข้อมูล





บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือส่วนขยายของบริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2568

ภาคผนวก 15-7

เอกสารตรวจสอบสภาพท่าเทียบเรือ



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนฤกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2568

ที่ คค ๐๓๑๒/๖๖



สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ ๒
๒๓/๑ ถ.อุททอง ต.หอรบตันไชย
อ.พระนครศรีอยุธยา
จ.พระนครศรีอยุธยา ๑๓๐๐๐

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อรับรองว่ากรมเจ้าท่า โดยสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ ๒ ได้ตรวจสอบ
ท่าเทียบเรือรับส่งสินค้าขนาดเกินกว่า ๕๐๐ ตันกรอส จำนวน ๒ ท่า (ตามใบอนุญาตเลขที่ ๐๐๓/๒๕๔๘
ลงวันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๔๘) ซึ่งตั้งอยู่ตำบลบางระกำ อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
ตามคำร้องของ บริษัท จัมโบ้ เจตตี จำกัด ปรากฏว่ามีสภาพมั่นคงแข็งแรงปลอดภัยและเหมาะสมในการใช้

หนังสือฉบับนี้ให้มีอายุไม่เกินหนึ่งปี นับจากวันที่ได้รับรองในหนังสือฉบับนี้

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๗ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๘



(ลงชื่อ)

ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ ๒

สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ ๒

เงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อมแนบท้ายหนังสือที่ คค ๐๓๑๒/๒๖

ของ บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ทำเทียบเรือขนถ่ายสินค้าทั่วไป

๑. ห้ามเท ทิ้ง หรือทำด้วยประการใดๆ ให้ เศษสินค้า วัสดุ ขยะ น้ำเสีย หิน กรวด ทราย ดิน โคลน อับเฉา สิ่งปฏิกูล น้ำปนน้ำมัน สารเคมีต่าง ๆ น้ำมันและเคมีภัณฑ์ สิ่งของหรือสิ่งใด ๆ อันอาจจะเป็นเหตุให้เกิดเป็นพิษต่อสิ่งมีชีวิตหรือต่อสิ่งแวดล้อม หรือเป็นอันตรายต่อการเดินเรือ หรือเกิดการตื่นเงิน หรือตกตะกอน หรือสกปรก ลงสู่แหล่งน้ำ

๒. ต้องจัดเตรียมภาชนะรองรับขยะมูลฝอยให้เพียงพอกับการใช้งาน จัดวางในที่ที่สามารถใช้สอยได้สะดวก และนำไปกำจัดอย่างเหมาะสม พร้อมจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์เรื่องการรักษาความสะอาดแก่ผู้ใช้บริการท่าเรือ

๓. ต้องดูแลรักษาท่าเทียบเรือให้อยู่ในสภาพมั่นคง แข็งแรง และสะอาดอยู่เสมอ บนท่าเทียบเรือต้องไม่มีเศษ สินค้า วัสดุ ขยะ คราบน้ำมันหรือสิ่งสกปรกอื่นใด

๔. ต้องจัดเตรียมความพร้อมของบุคลากรและอุปกรณ์ดับเพลิงต่าง ๆ กรณีเกิดอัคคีภัยทั้งที่บริเวณท่าเทียบเรือ และบริเวณโกดังสินค้า

๕. ต้องจัดทำแผนและฝึกซ้อมการปฏิบัติตามแผนป้องกันและระงับเพลิงไหม้ให้แก่พนักงานอย่างน้อย ปีละ ๑ ครั้ง

๖. ในการขนถ่ายสินค้าต้องป้องกันมิให้เกิดมลภาวะทางอากาศอันเนื่องมาจากฝุ่นละออง อันเป็นเหตุให้เกิดอันตรายต่อสุขภาพของพนักงาน หรือก่อความเดือดร้อนรำคาญแก่ผู้อื่น โดยกำหนดมาตรการควบคุมและป้องกันให้ ปริมาณฝุ่นที่เกิดขึ้นภายในโครงการไม่เกินค่ามาตรฐานตามที่ราชการกำหนดไว้

๗. ตรวจสอบคุณภาพอากาศโดยตรวจวัดหาปริมาณฝุ่นละอองทั้งหมด (total suspended particulate matter:TSP) ในบรรยากาศบริเวณที่ทำงานภายในโครงการ ๑ จุด และในสถานที่ทำงานในขณะที่มีกิจกรรม ขนถ่าย สินค้า ๑ จุด และรายงานผลการตรวจวัดให้กรมเจ้าท่าทราบ ๖ เดือน/ครั้ง

๘. น้ำทิ้งจากกิจกรรมต่อเนื่องในโครงการท่าเทียบเรือต้องรวบรวมเข้าระบบบำบัดน้ำเสียและตรวจสอบคุณภาพ น้ำทิ้งจากทุกจุดที่ปล่อยออกจากโครงการลงสู่แหล่งน้ำ ดัชนีคุณภาพน้ำที่จะต้องทำการตรวจวัด คือ ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) ปริมาณความสกปรกหรือบีโอดี (BOD) ปริมาณสารแขวนลอย (suspended solids) และปริมาณน้ำมันและ ไขมัน (oil & grease) ความถี่ในการตรวจวัด ๓ เดือน/ครั้ง และรายงานผลการตรวจวัด ให้กรมเจ้าท่าทุกครั้ง

๙. หากเกิดเหตุการณ์ใด ๆ ที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เจ้าของโครงการจะต้องรีบดำเนินการแก้ไข และแจ้งให้กรมเจ้าท่าทราบโดยเร็ว

๑๐. ต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามเงื่อนไขด้านสิ่งแวดล้อมท้ายใบอนุญาต ใช้ท่าเทียบเรือ (ระยะดำเนินการ) ของกรมเจ้าท่าอย่างเคร่งครัด

๑๑. กิจกรรมการขนถ่ายสินค้าที่ก่อให้เกิดเสียงดัง เช่น การทำงานของเครื่องจักร รถแบคโฮขนถ่ายสินค้า ที่ก่อให้เกิดเสียงดัง ฯลฯ ให้ดำเนินการในช่วงเวลากลางวัน ระหว่าง เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๘.๐๐ น.

๑๒. ต้องปฏิบัติตามกฎหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

ผู้รับอนุญาตรับทราบและยินยอมปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดข้างต้น ทุกประการ

(ลงชื่อ)

ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ ๒

ผู้รับอนุญาตยินยอมปฏิบัติตามเงื่อนไขข้างต้นทุกประการ

(ลงชื่อ)

..... ผู้รับอนุญาต

(.....)

๒๙ / ม.ค. / ๖๘



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือส่วนขยายของบริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2568

ภาคผนวก 15-8

ตัวอย่างบัญชีสินค้า



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2568

ตารางสถิติการขนถ่ายสินค้าขาออก
 บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (ตำบลบางระกำ)
 ประเภทสินค้า.....ปทุม.....ปี พ.ศ.2568.....

ที่	เดือน	จำนวนเรือลำเลียง (ลำ)	จำนวนรถบรรทุก (เที่ยว)	ปริมาณสินค้า (ตัน)
1	มกราคม	15	792	25,581.182
2	กุมภาพันธ์	4	253	8,196.600
3	มีนาคม	4	247	7,924.000
4	เมษายน	7	471	15,004.000
5	พฤษภาคม	10	648	20,972.629
6	มิถุนายน	4	283	9,004.000
7	กรกฎาคม			
8	สิงหาคม			
9	กันยายน			
10	ตุลาคม			
11	พฤศจิกายน			
12	ธันวาคม			
รวม		44	2,694	86,682.411

ตารางสถิติการขนถ่ายสินค้าขาเข้า
 บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (ตำบลบางระกำ)
 ประเภทสินค้า.....ถ่านหิน.....ปี พ.ศ.2568.....

ที่	เดือน	จำนวนเรือลำเลียง (ลำ)	จำนวนรถบรรทุก (เที่ยว)	ปริมาณสินค้า (ตัน)
1	มกราคม	18	1,047	32,044.68
2	กุมภาพันธ์	2	113	3,284.320
3	มีนาคม	-	-	-
4	เมษายน	31	2,056	60,084.920
5	พฤษภาคม	3	163	4,585.140
6	มิถุนายน	22	1,309	39,110.830
7	กรกฎาคม			
8	สิงหาคม			
9	กันยายน			
10	ตุลาคม			
11	พฤศจิกายน			
12	ธันวาคม			
รวม		76	4,688	107,065.210

ตารางสถิติการขนถ่ายสินค้าขาออก

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (ตำบลบางระกำ)

ประเภทสินค้า.....ปูนเม็ด.....ปี พ.ศ.2568.....

ที่	เดือน	จำนวนเรือลำเลียง (ลำ)	จำนวนรถบรรทุก (เที่ยว)	ปริมาณสินค้า (ตัน)
1	มกราคม	10	600	16,960.420
2	กุมภาพันธ์	53	3,344	98,737.670
3	มีนาคม	32	1,842	53,612.520
4	เมษายน	50	2,802	81,370.620
5	พฤษภาคม	51	3,190	93,403.030
6	มิถุนายน	21	1,248	36,460.340
7	กรกฎาคม			
8	สิงหาคม			
9	กันยายน			
10	ตุลาคม			
11	พฤศจิกายน			
12	ธันวาคม			
รวม		217	13,026	380,544.600

ตารางสถิติการขนถ่ายสินค้าขาเข้า
บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (ตำบลบางระกำ)
ประเภทสินค้า.....รายปี.....ปี พ.ศ.2568.....

ที่	เดือน	จำนวนเรือลำเลียง (ลำ)	จำนวนรถบรรทุก (เที่ยว)	ปริมาณสินค้า (ตัน)
1	มกราคม	4	292	9,052.710
2	กุมภาพันธ์	-	-	-
3	มีนาคม	-	-	-
4	เมษายน	-	-	-
5	พฤษภาคม	-	-	-
6	มิถุนายน	-	-	-
7	กรกฎาคม			
8	สิงหาคม			
9	กันยายน			
10	ตุลาคม			
11	พฤศจิกายน			
12	ธันวาคม			
รวม		4	292	9,052.710



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือส่วนขยายของบริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2568

ภาคผนวก 15-9

ตัวอย่างเอกสารการตรวจสอบสภาพเรือ



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2568



ตรวจเช็คเรือลำเลียงสินค้า

ชื่อเรือ (Name Of Ship) ๙๕๐๘ ๗

รายละเอียดการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1. สภาพผ้าใบสำหรับคลุมเรือ ไม่มีการชำรุดเสียหาย	✓		
2. มีผ้าใบพาดผ่านระหว่างเรือกับท่าเรือและไม่มีการชำรุดเสียหาย	✓		
3. สภาพเครื่องยนต์มีสภาพดี ปริมาณการปล่อยควันเสียต่ำ	✓		
4. การจอดเรือ ไม่จอดเรือซ้อนลำ	✓		
5. พื้นที่รองรับของเสียจากเรือ	✓		
6. ไม่ปล่อยน้ำเสีย สิ่งปฏิกูล จากเรือลงสู่แม่น้ำ	✓		
7. เชื้อซูลิฟ ห่วงซูลิฟ	✓		

รายละเอียดเพิ่มเติม.....

.....

.....

.....

ผู้ตรวจเช็ค.....

วันที่ 10 / ๙๓๘๘ / ๒๕๖๘

ตรวจเช็คเรือลำเลียงสินค้า

ชื่อเรือ (Name Of Ship) เสือโสม ๐๐

รายละเอียดการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1. สภาพผ้าใบสำหรับคลุมเรือไม่มีการชำรุดเสียหาย	✓		
2. มีผ้าใบพาดผ่านระหว่างเรือกับท่าเรือและไม่มีการชำรุดเสียหาย	✓		
3. สภาพเครื่องยนต์มีสภาพดี ปริมาณการปล่อยควันเสียต่ำ	✓		
4. การจอดเรือ ไม่จอดเรือซ้อนลำ	✓		
5. พื้นที่รองรับของเสียจากเรือ	✓		
6. ไม่ปล่อยน้ำเสีย สิ่งปฏิกูล จากเรือลงสู่แม่น้ำ	✓		
7. เสือหุชีพ ห่วงหุชีพ	✓		

รายละเอียดเพิ่มเติม.....

ผู้ตรวจเช็ค.....

วันที่ 14 / ธ.ค. 2568

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (JUMBO JETTY CO.,LTD.)



ตรวจเช็คเรือลำเลียงสินค้า

ชื่อเรือ (Name Of Ship) TLS 2

รายละเอียดการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1. สภาพผ้าใบสำหรับคลุมเรือไม่มีการชำรุดเสียหาย	/		
2. มีผ้าใบพาดผ่านระหว่างเรือกับท่าเรือและไม่มีการชำรุดเสียหาย	/		
3. สภาพเครื่องยนต์มีสภาพดี ปริมาณการปล่อยควันเสียต่ำ	/		
4. การจอดเรือ ไม่จอดเรือซ้อนลำ	/		
5. พื้นที่รองรับของเสียจากเรือ	/		
6. ไม่ปล่อยน้ำเสีย สัมผัสจากเรือลงสู่แม่น้ำ	/		
7. เสือชูชีพ ห่วงชูชีพ	/		

รายละเอียดเพิ่มเติม.....

ผู้ตรวจเช็ค.....

วันที่ 18 / สิงหาคม / 2568

ตรวจเช็คเรือลำเลียงสินค้า

ชื่อเรือ (Name Of Ship) พลเอกชานาชา ๑๙

รายละเอียดการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1. สภาพผ้าใบสำหรับคลุมเรือไม่มีการชำรุดเสียหาย	/		
2. มีผ้าใบพาดผ่านระหว่างเรือกับท่าเรือและไม่มีการชำรุดเสียหาย	/		
3. สภาพเครื่องยนต์มีสภาพดี ปริมาณการปล่อยควันเสียต่ำ	/		
4. การจอดเรือ ไม่จอดเรือซ้อนลำ	/		
5. พื้นที่รองรับของเสียจากเรือ	/		
6. ไม่ปล่อยน้ำเสีย สิ่งปฏิกูล จากเรือลงสู่แม่น้ำ	/		
7. เสื่อหุงข้าว ห่วงหุงข้าว	/		

รายละเอียดเพิ่มเติม.....

ผู้ตรวจเช็ค.....

วันที่ 6 / มิถุนายน / ๒๕๖๖

ตรวจเช็คเรือลำเลียงสินค้า

ชื่อเรือ (Name Of Ship) โชต 11

รายละเอียดการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1. สภาพผ้าใบสำหรับคลุมเรือไม่มีการชำรุดเสียหาย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. มีผ้าใบพาดผ่านระหว่างเรือกับท่าเรือและไม่มีการชำรุดเสียหาย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. สภาพเครื่องยนต์มีสภาพดี ปริมาณการปล่อยควันเสียต่ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. การจอดเรือ ไม่จอดเรือซ้อนลำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5. พื้นที่รองรับของเสียจากเรือ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. ไม่ปล่อยน้ำเสีย สิ่งปฏิกูล จากเรือลงสู่แม่น้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. เสือหุชีพ ห่วงหุชีพ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

รายละเอียดเพิ่มเติม.....

ผู้ตรวจเช็ค.....

วันที่ 18 / สิงหาคม / 2568

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (JUMBO JETTY CO.,LTD.)

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด



JUMBO JETTY CO., LTD.

ตรวจเช็คเรือลำเลียงสินค้า

ชื่อเรือ (Name Of Ship) JBT 28

รายละเอียดการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1. สภาพผ้าใบสำหรับคลุมเรือไม่มีการชำรุดเสียหาย	/		
2. มีผ้าใบพาดผ่านระหว่างเรือกับท่าเรือและไม่มีการชำรุดเสียหาย	/		
3. สภาพเครื่องยนต์มีสภาพดี ปริมาณการปล่อยควันเสียต่ำ	/		
4. การจอดเรือ ไม่จอดเรือซ้อนลำ	/		
5. พื้นที่รองรับของเสียจากเรือ	/		
6. ไม่ปล่อยน้ำเสีย สิ่งปฏิกูล จากเรือลงสู่แม่น้ำ	/		
7. เสือชูชีพ ห่วงชูชีพ	/		

รายละเอียดเพิ่มเติม.....

ผู้ตรวจเช็ค.....

วันที่ 24 / สิงหาคม / 2568

ตรวจเช็คเรือลำเลียงสินค้า

ชื่อเรือ (Name Of Ship) ELC 16

รายละเอียดการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1. สภาพผ้าใบสำหรับคลุมเรือไม่มีการชำรุดเสียหาย	/		
2. มีผ้าใบพาดผ่านระหว่างเรือกับท่าเรือและไม่มีการชำรุดเสียหาย	/		
3. สภาพเครื่องยนต์มีสภาพดี ปริมาณการปล่อยควันเสียต่ำ	/		
4. การจอดเรือ ไม่จอดเรือซ้อนลำ	/		
5. พื้นที่รองรับของเสียจากเรือ	/		
6. ไม่ปล่อยน้ำเสีย สิ่งปฏิกูล จากเรือลงสู่แม่น้ำ	/		
7. เชื้อซูลิป ห่วงซูลิป	/		

รายละเอียดเพิ่มเติม.....

ผู้ตรวจเช็ค.....

วันที่ 00 / 07 / 2568



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือส่วนขยายของบริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2568

ภาคผนวก 15-10

ตัวอย่างเอกสารนายประจำท่าเรือ



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2568



Gentleman Mariners School

CERTIFICATE OF TRAINING

This is to certify that

ACTING 2LT. [REDACTED]

Date of Birth: 27 APRIL 1997, ID/Passport No.5620390026790

Nationality: THAI

has successfully participated in and completed an approved course on

PORT MASTER

Conducted from 22 APRIL 2024 to 23 APRIL 2024

This course complies with the requirements of Marine Department announcement edition 76/2558 Section 10 as amended. This course follows the guideline as given in the Marine Department Announcement. The Marine Department of the Kingdom of Thailand has approved this course on 14 FEBRUARY 2023

Certificate Number

057-00056/24

Date of Issue

23 APRIL 2024



Principal

Gentleman Mariners School, 22 Sukhumvit 70/3 Road, Bangna, Bangkok 10260

TEL : +66 02 3936660, FAX: +66 02 3936373

Website: www.gm.ac.th, Email: admin@gm.ac.th



Gentleman Mariners School

CERTIFICATE OF TRAINING

This is to certify that



Date of Birth: 09 MARCH 1988, ID/Passport No.1149900146163

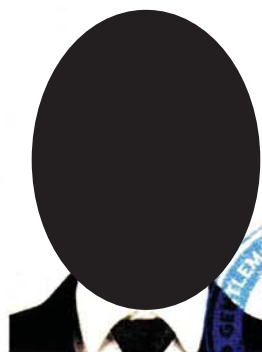
Nationality: THAI

has successfully participated in and completed an approved course on

PORT MASTER

Conducted from 22 APRIL 2024 to 23 APRIL 2024

This course complies with the requirements of Marine Department announcement edition 76/2558 Section 10 as amended. This course follows the guideline as given in the Marine Department Announcement. The Marine Department of the Kingdom of Thailand has approved this course on 14 FEBRUARY 2023



Certificate Number

057-00041/24

Date of Issue

23 APRIL 2024



Principal

Gentleman Mariners School, 22 Sukhumvit 70/3 Road, Bangna, Bangkok 10260

TEL : +66 02 3936660, FAX: +66 02 3936373

Website: www.gm.ac.th, Email: admin@gm.ac.th

คำสั่ง บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ที่ 02/2567

เรื่อง แต่งตั้งนายท่า และผู้ช่วยนายท่า ของท่าเทียบเรือ บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (บางระกำ)

เพื่อปฏิบัติตามประกาศกรมเจ้าท่าที่ 76/2558 เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์การตรวจสอบท่าตามระเบียบกรมเจ้าท่าว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการรับรองการตรวจสอบท่ารับส่งคนโดยสาร ท่ารับส่งสินค้า ท่าเทียบเรือ พ.ศ. 2557 ข้อที่ 10 ต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ประจำท่าเทียบเรือที่เพียงพอและเหมาะสมกับลักษณะการใช้ท่าเทียบเรือนั้น ๆ โดยต้องจัดให้มีนายท่าไม่น้อยกว่า 1 คน ซึ่งมีความรู้และประสบการณ์เกี่ยวกับเรือสินค้าและกิจกรรมการขนถ่ายของท่าเทียบเรือ โดยจะต้องผ่านการฝึกอบรมตามลักษณะงาน และมีระยะเวลาการปฏิบัติงานบนท่าเทียบเรือในตำแหน่งอื่นที่เกี่ยวข้องตามที่กรมเจ้าท่ากำหนดนั้น

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด จึงขอแต่งตั้งบุคคลที่มีรายชื่อดังต่อไปนี้เป็นนายท่า และผู้ช่วยนายท่า

- | | | | |
|----|------------|---------|---------------|
| 1. | [REDACTED] | ตำแหน่ง | นายท่า |
| 2. | [REDACTED] | ตำแหน่ง | ผู้ช่วยนายท่า |

1. นายท่า มีหน้าที่และความรับผิดชอบดังนี้

- (1) ดำเนินการสำรวจสภาพการรักษาความปลอดภัยของท่าเรืออย่างละเอียด โดยคำนึงถึงการประเมินสถานการณ์รักษาความปลอดภัยของท่าเรือ
- (2) กำกับให้มีการจัดทำ และดูแลรักษาแผนรักษาความปลอดภัยของท่าเรือ
- (3) ปฏิบัติและฝึกซ้อม ตามแผนรักษาความปลอดภัยของท่าเรือ
- (4) ดำเนินการตรวจสอบการรักษาความปลอดภัยของท่าเรืออย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้มีการปฏิบัติตามมาตรการรักษาความปลอดภัยของท่าเรืออย่างเหมาะสมและต่อเนื่อง
- (5) ให้คำแนะนำและปรับเปลี่ยนแผนรักษาความปลอดภัยของท่าเรือตามความเหมาะสม เพื่อแก้ไขข้อบกพร่องและปรับปรุงแผนให้ทันสมัยโดยคำนึงถึงการเปลี่ยนแปลงภายในท่าเรือ
- (6) เสริมสร้างให้เจ้าหน้าที่ท่าเรือมีความตระหนักและเฝ้าระวังในเรื่องการรักษาความปลอดภัย
- (7) กำกับให้มีการฝึกอบรมแก่เจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบการรักษาความปลอดภัยของท่าเรืออย่างเพียงพอ
- (8) รายงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและบันทึกการเกิดเหตุการณ์ที่เป็นภัยคุกคามต่อการรักษาความปลอดภัยของท่าเรืออย่างเพียงพอ
- (9) ประสานการปฏิบัติตามแผนรักษาความปลอดภัยของท่าเรือ กับบริษัทและเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยประจำเรือ
- (10) ประสานงานกับหน่วยงานด้านการรักษาความปลอดภัยต่าง ๆ
- (11) กำกับดูแล ผู้มีหน้าที่เกี่ยวข้องกับการรักษาความปลอดภัยของท่าเรือให้เป็นไปตามมาตรฐาน
- (12) กำกับดูแล เพื่อให้มีการใช้ ทดสอบ ปรับแต่ง และบำรุงรักษาอุปกรณ์ที่ใช้ในการรักษาความปลอดภัยอย่างเหมาะสม
- (13) ช่วยเหลือเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยประจำเรือ ในการยืนยันตัวบุคคลที่ขออนุญาตขึ้นเรือเมื่อได้รับการร้องขอ

2. ผู้ช่วยนายท่า มีหน้าที่ช่วยเหลือและปฏิบัติหน้าที่แทนนายท่าตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ให้ นายท่าและผู้ช่วยนายท่า ปฏิบัติหน้าที่ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เป็นต้นไป



ขอแสดงความนับถือ



(ประทับตรากรณีเป็นนิติบุคคล)

กรรมการ



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือส่วนขยายของบริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2568

ภาคผนวก 15-11

ตัวอย่างเอกสารอบรมพนักงานขนถ่ายสินค้าหน้าท่า



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนฤกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2568

PORT MASTER COURSE

หลักสูตรนายท่า



By Pattaraphol S. (Capt.)

▶ ประวัติ วิทยากร โดยสังเขป

▶ ชื่อ

การศึกษา/การฝึกอบรม/ประกาศนียบัตร แสดงความรู้ความสามารถ

[Redacted]

- Master of Mariner Certificate
- 1st Class Pilot license
- ISPS Auditor Course (Singapore/ Malaysia/Thailand) by. US Coast Guard
- Harbour master Auditor Course (Thailand)
- VLCC 360 degree Simulator Course (Australia)
- Marine Investigation Asia Forum (Japan/Korean/Singapore/Malaysia)

ประวัติการทำงาน

- เจ้าพนักงานนำร่อง กรมเจ้าท่า (Marine Pilot : 6.5 Years)
- เจ้าพนักงานตรวจท่า กรมเจ้าท่า (Ex. Harbour Master : 5.5 Years)
- กัปตันเรือสินค้าเดินระหว่างประเทศ (Ex. Master on international Voyage Vessel 1 Year)
- นักเดินเรือ เรือสินค้าเดินระหว่างประเทศ (Ex. Navigator / Chief Officer on international Voyage 9 Years)



วัตถุประสงค์ของการเรียนรู้

- ▶ เพื่อทราบถึงบทบาท หน้าที่และความสำคัญของ นายท่า (Port Master)
- ▶ ตระหนักถึงความจำเป็นที่บริษัท ที่ประกอบกิจการเกี่ยวกับท่าเรือ จะต้องมี นายท่า ประจำไว้ทุกท่าเรือ
- ▶ ให้ความรู้ความเข้าใจในหน้าที่และข้อกำหนดต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานท่าเรือ
- ▶ ทราบถึงวิธีการปฏิบัติงานด้วยความปลอดภัย ต่อชีวิต และทรัพย์สินของผู้ที่ทำงานในอุตสาหกรรมประเภทนี้
- ▶ ทราบถึงความสำคัญของการปฏิบัติงานเพื่อป้องกันมลภาวะทางบกและทางน้ำ
- ▶ มีความรู้ ความเข้าใจในหน่วยงานประเภทต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานท่าเรือ

หน้าที่และลักษณะงานของนายท่า

PORT MASTER คือ บุคคลที่ได้รับมอบหมายให้มีหน้าที่กำกับดูแล และจัดการ งานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับเรือ และท่าเรือ รวมถึงงานต่างๆ ในอุตสาหกรรมทางน้ำ หรือ แม้แต่งานทางบกที่เกี่ยวข้องกับงานทางน้ำทุกประเภท ซึ่งต้องใช้ความชำนาญ ความเชี่ยวชาญ ความรู้ความสามารถ และประสบการณ์เป็นอย่างดีสูง เพื่อจะบริหารจัดการงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และแก้ไขปัญหาต่างๆ ได้ตรงจุดและเป็นไปด้วยความถูกต้องรวดเร็ว

โครงสร้างการบริหารงานท่าเรือ

- ▶ ท่าเรือจะต้องจัดให้มีโครงสร้างของการบริหารงานท่าเรือตามลำดับชั้น
- ▶ แบ่งแยกหน้าที่ ความรับผิดชอบของแต่ละฝ่าย รวมถึงลำดับชั้นของผู้ปฏิบัติงานในท่าเรือ
- ▶ กำหนดผู้มีอำนาจการตัดสินใจในกรณีฉุกเฉิน
- ▶ ให้ความรู้ความเข้าใจต่อผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับข้อกำหนด กฎ ระเบียบ ที่เกี่ยวข้องในการปฏิบัติ
- ▶ ให้ความรู้เกี่ยวกับกิจกรรมที่จะทำ และ ลักษณะการบริการของท่าเรือ รวมถึงวิธีการปฏิบัติงานอย่างปลอดภัย
- ▶ กำหนดโครงสร้างการปฏิบัติงานของท่าเรือ ทุกภาคส่วน เช่น การปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมหลังท่าเทียบเรือ กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับเรือที่เข้าเทียบท่า หน่วยงานรักษาความปลอดภัย หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันมลภาวะ ฯลฯ

การปฏิบัติการทางน้ำ

- ▶ นายท่าจะเป็นผู้ที่มีอำนาจสูงสุดในการบริหารงาน การปฏิบัติงาน การกำกับ ควบคุมงานที่เกี่ยวข้องกับงานทางน้ำทุกประเภท
- ▶ กำหนดขอบเขตอำนาจหน้าที่ของนายท่าและลำดับชั้น ต่างๆ อย่างเหมาะสม
- ▶ กำหนดกฎเกณฑ์ หรือ นโยบายที่เกี่ยวข้องกับการทำงานร่วมกับเรือด้วยความปลอดภัย
- ▶ บทบาทและหน้าที่ของนายท่า และผู้ปฏิบัติงานในแต่ละภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง
- ▶ การให้การช่วยเหลือ และการบริการต่างๆ ของท่าเรือ

การปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานต่างๆที่เกี่ยวข้องกับท่าเรือ

- ▶ ต้องทราบถึงความสัมพันธ์ของท่าเรือ กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่างๆกับการปฏิบัติการของท่าเรือ
- ▶ กำหนดมาตรฐานในการปฏิบัติงานร่วมกัน
- ▶ การปฏิบัติควบคุมดูแล ประสานงาน และการปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพในการขนถ่ายสินค้า
- ▶ ให้คำปรึกษากับผู้บริหารท่าเรือในการกำหนดค่าจ้างที่เป็นธรรมและสอดคล้องกับกิจกรรมของท่าเรือ รวมถึงสวัสดิการต่างๆของผู้ปฏิบัติงาน โดยคำนึงถึงผลตอบแทนที่เหมาะสมของผู้ปฏิบัติและผลกำไรของบริษัท
- ▶ สามารถทำงานในสถานการณ์ฉุกเฉินต่างๆ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างมีประสิทธิภาพ

ข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยและสุขภาพอนามัยของผู้ปฏิบัติงาน

- ▶ มีข้อกำหนดในการปฏิบัติงานซึ่งสอดคล้องกับกฎหมาย หรือ ข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องในการปฏิบัติงานซึ่งคำนึงถึงความปลอดภัยและสุขภาพอนามัยของผู้ปฏิบัติงานอย่างเหมาะสม
- ▶ กำหนดให้มีผู้ดูแลรับผิดชอบหน้าที่โดยตรงที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยและสุขภาพอนามัย (Safety Officer)
- ▶ มีการจัดทำประเมินความเสี่ยงในพื้นที่ปฏิบัติงาน
- ▶ มีการฝึกอบรมการใช้เครื่องมืออุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน รวมถึงเครื่องมือช่วยชีวิต หรือปฐมพยาบาลเบื้องต้นอย่างเหมาะสม
- ▶ มีการสอบสวนอุบัติเหตุ เพื่อนำมาเป็น Lesson Learn เพื่อกำหนดให้เป็นมาตรฐานในการปฏิบัติงานเพื่อความปลอดภัย
- ▶ แต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัยและสุขภาพอนามัยในพื้นที่ปฏิบัติงาน
- ▶ มีการปรับปรุงมาตรฐานในการปฏิบัติงานอย่างสม่ำเสมอ
- ▶ สามารถทำงานในสถานการณ์ฉุกเฉินต่างๆ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างมีประสิทธิภาพ

การบริหารงานทางน้ำ

ในบทนี้ผู้เข้าอบรม จะต้องมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกฎหมายทางน้ำที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน การค้าและธุรกิจของบริษัท อุบัติเหตุและการสอบสวนอุบัติเหตุ การบังคับใช้ของกฎหมาย กฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน การประเมินความเสี่ยง การบริหารความเสี่ยง การสื่อสาร การบริหารงานทางน้ำเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน

ข้อกฎหมายทางน้ำที่เกี่ยวข้องและการประกันภัยทางน้ำ

- ▶ ข้อกำหนด ด้วยบทกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานท่าเรือ เช่น พรบ.การเดินเรือในน่านน้ำไทย พ.ศ. 2456 , พรบ. แรงงาน, ประกาศคณะปฏิวัติฉบับที่ 58, พรบ.เรือไทย , พรบ.ส่งเสริมพาณิชย์นาวี , พรบ. ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ฯลฯ
- ▶ การประกันภัยทางน้ำ , ข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องกับการประกัน และ ขั้นตอนของการทำประกัน

การสอบสวนอุบัติเหตุ และการบังคับใช้

- ▶ มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับข้อกำหนดกฎเกณฑ์ และระเบียบการที่เกี่ยวข้องกับการสอบสวนอุบัติเหตุทางน้ำ ที่
เป็นไปตามข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง
- ▶ การบันทึกข้อมูลและการปกป้องข้อมูลรายละเอียดที่เกี่ยวข้อง
- ▶ วิธีการหรือนโยบายการบังคับใช้
- ▶ ข้อกำหนดกฎหมายที่เกี่ยวข้อง และข้อแนะนำต่างๆ

การบริหารความเสี่ยง

- ▶ ประเมินอันตรายภัยคุกคามต่างๆ
- ▶ การลดความเสี่ยง
- ▶ ระบบการบริหารงานเพื่อความปลอดภัย
- ▶ ปฏิบัติตามมาตรฐานจากองค์กรภายนอกที่น่าเชื่อถือ และคำแนะนำต่างๆ
- ▶ มีการปรับปรุง พัฒนา และตรวจติดตามอย่างสม่ำเสมอ

การสื่อสาร และการจัดเตรียมข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานทางน้ำ

- ▶ การติดต่อสื่อสารข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานก่อนเรือเข้า — ออก จากท่าเรือ
- ▶ การวางแผนการเทียบหรือออกจากเทียบ
- ▶ การวางแผนการเดินทางของเรือ
- ▶ การติดต่อสื่อสารระหว่างเรือและท่าเรือ
- ▶ การกำหนดเวลาในการปฏิบัติงาน

การบำรุงรักษาเส้นทาง การ เข้า- ออก เขตท่าเรือ

- ▶ การสำรวจความลึกและสิ่งกีดขวางใต้น้ำ ตลอดเส้นทางเดินทางเรือ
- ▶ การบำรุงรักษาและมีการเตรียมการที่เกี่ยวข้องกับเครื่องหมายการนำเรือ หรือ ตำแหน่งเทียบเรือ
- ▶ มีรายละเอียดและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติการนำเรือในสภาวะฉุกเฉิน
- ▶ มีการบำรุงรักษาร่องน้ำและความลึกหน้าท่าเทียบเรือ
- ▶ ข้อจำกัดที่เกี่ยวข้องกับสภาวะแวดล้อมในการนำเรือ
- ▶ ปรึกษาหารือกับผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทุกหน่วยงาน

การบริหารจัดการการปฏิบัติทางน้ำในสภาวะฉุกเฉิน

- ▶ จุดเริ่มต้นของสภาวะวิกฤติ
- ▶ การประเมินความเสี่ยงและการวางแผนการปฏิบัติในสภาวะฉุกเฉิน
- ▶ การควบคุมและบังคับการ
- ▶ สภาวะฉุกเฉินจากภายนอก
- ▶ การดำเนินธุรกิจอย่างต่อเนื่อง

การบริหารจัดการทีมงาน

- ▶ ในบทนี้ผู้เข้ารับการอบรม จะต้องเรียนรู้ถึงการบริหารทรัพยากรมนุษย์ ในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ ความเชี่ยวชาญ การจัดจ้างคนที่เหมาะสมกับงาน ความสัมพันธ์ในทีมงาน นโยบายการรับสมัครคนให้เหมาะสมกับหน้าที่ ความรับผิดชอบ การควบคุมดูแลทีมงานในท่าเรือ การฝึกอบรม และการพัฒนาศักยภาพ

การบริหารทรัพยากรมนุษย์ เพื่อให้ปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ

- ▶ สไตล์ในการบริหาร
- ▶ ความรู้ความสามารถในการบริหาร
- ▶ การตรวจสอบผลการตอบรับในการบริหารงาน

ข้อกำหนด แผนการปฏิบัติงานอย่างความปลอดภัย กำลังคนที่เพียงพอ และ ระดับความเชี่ยวชาญเกี่ยวกับงานทางน้ำ ข้อกำหนดในการจัดจ้างงานที่เหมาะสมกับรูปแบบของงาน และความสัมพันธ์ในทีมงาน

- ▶ นโยบาย ข้อกำหนดกฎระเบียบ และ แนวทางการปฏิบัติ
- ▶ รายละเอียดของงาน และ รายละเอียดของสัญญาจ้าง
- ▶ ระเบียบวินัยในการปฏิบัติงาน ความคับข้องใจของผู้ปฏิบัติงาน และ ลำดับขั้นตอนในการสื่อสารกับผู้ปฏิบัติงาน

- ▶ นโยบายในการคัดเลือกคนให้เหมาะสมกับงาน การกำหนดหน้าที่รับผิดชอบกับผู้มีโครงสร้างทำงาน และคณะกรรมการที่มีอำนาจในการคัดเลือก
- ▶ ระบุถึงเป้าหมายและวัตถุประสงค์ที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน
- ▶ การกำกับควบคุมผู้ปฏิบัติงานในระดับที่ต่ำกว่า
- ▶ การฝึกฝนและพัฒนาบุคลากร
- ▶ การบริหารจัดการประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานของผู้ปฏิบัติงานในทีม
- ▶ การบริหารจัดการความขัดแย้ง

การบริหารการเงินทรัพยากร

- ▶ ในบทบาทนี้ผู้เข้ารับการอบรมจะต้องมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกระบวนการการตั้งงบประมาณ หลักการการจัดทำงบประมาณรายจ่ายที่สำคัญ การประเมินผลโครงการ

กระบวนการของงบประมาณ

- ▶ การบริหารการเงิน
- ▶ การส่งคืนงบประมาณ

หลักการของงบประมาณ

- ▶ ความสำคัญของงบประมาณ
- ▶ กระบวนการของงบประมาณ
- ▶ ทำอย่างไรให้ได้งบประมาณ
- ▶ ความท้าทายด้านงบประมาณ

รายจ่ายหลัก และ การประเมินผลโครงการ

- ▶ หลักการพื้นฐาน
- ▶ ประเมินผลโครงการ
- ▶ การบริหารจัดการความเสี่ยง ผ่านการวิเคราะห์ตัวแปรที่มีความอ่อนไหว
- ▶ ระยะของโครงการ

การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมทางน้ำ

- ▶ การอนุรักษ์สภาพแวดล้อมทางน้ำ
- ▶ มลภาวะทางน้ำ
- ▶ ปัจจัยหลักต่างๆ
- ▶ ข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องกับสภาพแวดล้อมทางน้ำ
 - ▶ Case Study
 - ▶ การวางแผนและการพัฒนา
 - ▶ บริบทของสิ่งแวดล้อมทางบกที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติทางน้ำ
 - ▶ การกำกับควบคุม

การจัดการขยะและสิ่งปฏิกูลในพื้นที่ท่าเรือ

- ▶ กฎหมาย กฎ ระเบียบ ข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง
- ▶ การวางแผนการบริหารจัดการขยะและสิ่งปฏิกูล
- ▶ ระบบบริหารจัดการขยะและสิ่งปฏิกูล

การบริหารจัดการที่เกี่ยวข้องกับการให้บริการน้ำร้อง

การบริหารจัดการความปลอดภัยทางน้ำของการให้บริการทางน้ำ

- ▶ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- ▶ ประมวลข้อบังคับที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยทางน้ำในเขตท่าเรือ
- ▶ การกำกับควบคุมนโยบาย และการปรับปรุงวางแผนในการพัฒนาข้อกำหนด
- ▶ การกำหนดความต้องการในการใช้น้ำร้อง

อำนาจหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการให้บริการน้ำร้อง

- ▶ ผู้นำร้องจะต้องเป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถที่เพียงพอ เหมาะสม และมีสุขภาพแข็งแรง เหมาะสมต่อสภาพของงาน
- ▶ คุณสมบัติมาตรฐานของผู้นำร้อง
- ▶ บริหารจัดการการได้มาซึ่งใบอนุญาตผู้ทำการน้ำร้อง
- ▶ การฝึกฝน อบรม



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการก่อสร้างท่าเทียบเรือส่วนขยายของบริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2568

ภาคผนวก 15-12

ตัวอย่างเอกสารด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนฤกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2568

บริษัท จัมโบ้ เอนด์ จำกัด		ผู้ตรวจเช็ค		ผู้ตรวจสอบ	
สถานที่ <u>ท่าเรือจัมโบ้ คมนาคม</u>		แบบฟอร์มการตรวจเช็คงานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ		<div style="background-color: black; width: 100px; height: 20px;"></div>	
ประจำเดือน <u>มกราคม</u> พ.ศ. <u>๒๕๖๒</u>					

รายการตรวจสอบ	ความถี่	วันที่																															หมายเหตุ
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1. สภาพความมั่นคงแข็งแรงของท่าเทียบเรือ	ปีละครั้ง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2. สภาพหลักผูกเรือ/อุปกรณ์ผูกเรือท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3. สภาพทางกันกระแทก/เสากันกระแทก	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4. สภาพไฟส่องสว่าง บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5. สภาพค้ำใบคลุมเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6. การทำงานของเครื่องจักร บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ (ป้องกันการหกรั่วไหลของน้ำมันลงสู่แม่น้ำ)	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7. การทำความสะอาด บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8. อุปกรณ์ความปลอดภัย บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

หมายเหตุ : เครื่องหมายการตรวจเช็ค

✓ ปกติ

x ผิดปกติ

กรณีตรวจพบปัญหาหรือสิ่งผิดปกติ กรุณาแจ้ง

หมายเหตุ

บริษัท จัมโบ้ เอนด์ จำกัด		ผู้ตรวจเช็ค		ผู้ตรวจสอบ	
สถานที่ <u>ท่าเรือจัมโบ้ คมนาคม</u>		แบบฟอร์มการตรวจเช็คงานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ		<div style="background-color: black; width: 100px; height: 20px;"></div>	
ประจำเดือน <u>กุมภาพันธ์</u> พ.ศ. <u>๒๕๖๒</u>					

รายการตรวจสอบ	ความถี่	วันที่																															หมายเหตุ
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1. สภาพความมั่นคงแข็งแรงของท่าเทียบเรือ	ปีละครั้ง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2. สภาพหลักผูกเรือ/อุปกรณ์ผูกเรือท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3. สภาพทางกันกระแทก/เสากันกระแทก	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4. สภาพไฟส่องสว่าง บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5. สภาพค้ำใบคลุมเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6. การทำงานของเครื่องจักร บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ (ป้องกันการหกรั่วไหลของน้ำมันลงสู่แม่น้ำ)	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7. การทำความสะอาด บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8. อุปกรณ์ความปลอดภัย บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

หมายเหตุ : เครื่องหมายการตรวจเช็ค

✓ ปกติ

x ผิดปกติ

กรณีตรวจพบปัญหาหรือสิ่งผิดปกติ กรุณาแจ้ง

หมายเหตุ

บริษัท จัมป์ เจคตี้ จำกัด	แบบฟอร์มการตรวจเช็คงานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจสอบ
สถานที่ <u>ท่าเรือคลองมะขาม</u>			
ประจำเดือน <u>ธันวาคม</u> พ.ศ. <u>2560</u>			
		31	31

รายการตรวจสอบ	ความถี่	วันที่																															หมายเหตุ
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1. สภาพความมั่นคงแข็งแรงของท่าเทียบเรือ	ปีละครั้ง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2. สภาพหลักผูกเรือ/อุปกรณ์ผูกเชือกท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3. สภาพทางกันกระแทก/เสาหินกระแทก	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4. สภาพไฟส่องสว่าง บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5. สภาพค้ำใบคลุมเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6. การทำงานของเครื่องจักร บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ (ป้องกันการหกรั่วไหลของน้ำมันลงสู่แม่น้ำ)	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7. การทำความสะอาด บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8. อุปกรณ์ความปลอดภัย บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

หมายเหตุ : เครื่องหมายการตรวจเช็ค

✓ ปกติ

✗ ผิดปกติ

กรณีตรวจพบปัญหาหรือสิ่งผิดปกติ กรุณาแจ้ง

หมายเหตุ

บริษัท จัมป์ เจคตี้ จำกัด	แบบฟอร์มการตรวจเช็คงานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	ผู้ตรวจเช็ค	ผู้ตรวจสอบ
สถานที่ <u>ท่าเรือคลองมะขาม</u>			
ประจำเดือน <u>ธันวาคม</u> พ.ศ. <u>2560</u>			
		31	31

รายการตรวจสอบ	ความถี่	วันที่																															หมายเหตุ
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1. สภาพความมั่นคงแข็งแรงของท่าเทียบเรือ	ปีละครั้ง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2. สภาพหลักผูกเรือ/อุปกรณ์ผูกเชือกท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3. สภาพทางกันกระแทก/เสาหินกระแทก	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4. สภาพไฟส่องสว่าง บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5. สภาพค้ำใบคลุมเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6. การทำงานของเครื่องจักร บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ (ป้องกันการหกรั่วไหลของน้ำมันลงสู่แม่น้ำ)	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7. การทำความสะอาด บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8. อุปกรณ์ความปลอดภัย บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

หมายเหตุ : เครื่องหมายการตรวจเช็ค

✓ ปกติ

✗ ผิดปกติ

กรณีตรวจพบปัญหาหรือสิ่งผิดปกติ กรุณาแจ้ง

หมายเหตุ

บริษัท จัมโบ้ เจคที จำกัด		ผู้ตรวจเช็ค		ผู้ตรวจสอบ																													
สถานที่ ... <u>วัดระโก</u> ...		แบบฟอร์มการตรวจเช็คงานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ		[Redacted]																													
ประจำเดือน... <u>กุมภาพันธ์</u> ...พ.ศ. <u>๒๕๖๕</u>																																	
รายการตรวจสอบ	ความถี่	วันที่																															หมายเหตุ
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1. สภาพความมั่นคงแข็งแรงของท่าเทียบเรือ	ปีละครั้ง						/							/								/								/			
2. สภาพหลักผูกเรือ/อุปกรณ์ผูกเรือท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์			/				/			/						/				/				/				/				
3. สภาพทางกันกระแทก/เสาหินกระแทก	1 ครั้ง/สัปดาห์			/						/							/				/				/				/				
4. สภาพไฟส่องสว่าง บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์			/						/							/				/				/				/				
5. สภาพฟ้าใบคลุมเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์			/						/							/				/				/				/				
6. การทำงานของเครื่องจักร บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ (ป้องกันการหกรั่วไหลของน้ำมันลงสู่แม่น้ำ)	1 ครั้ง/สัปดาห์			/						/							/				/				/				/				
7. การทำความสะอาด บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์			/						/							/				/				/				/				
8. อุปกรณ์ความปลอดภัย บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์			/						/							/				/				/				/				

หมายเหตุ : เครื่องหมายการตรวจเช็ค

✓ ปกติ

✗ ผิดปกติ

กรณีตรวจพบปัญหาหรือสิ่งผิดปกติ กรุณาแจ้ง

หมายเหตุ

บริษัท จัมโบ้ เจคที จำกัด		ผู้ตรวจเช็ค		ผู้ตรวจสอบ																													
สถานที่ ... <u>ท่าเทียบเรือวัดระโก</u> ...		แบบฟอร์มการตรวจเช็คงานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ		[Redacted]																													
ประจำเดือน... <u>กุมภาพันธ์</u> ...พ.ศ. <u>๒๕๖๕</u>																																	
รายการตรวจสอบ	ความถี่	วันที่																															หมายเหตุ
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1. สภาพความมั่นคงแข็งแรงของท่าเทียบเรือ	ปีละครั้ง																																
2. สภาพหลักผูกเรือ/อุปกรณ์ผูกเรือท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์			✓						✓							✓					✓								✓			
3. สภาพทางกันกระแทก/เสาหินกระแทก	1 ครั้ง/สัปดาห์			✓						✓							✓					✓								✓			
4. สภาพไฟส่องสว่าง บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์			✓						✓							✓					✓								✓			
5. สภาพฟ้าใบคลุมเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์			✓						✓							✓					✓								✓			
6. การทำงานของเครื่องจักร บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ (ป้องกันการหกรั่วไหลของน้ำมันลงสู่แม่น้ำ)	1 ครั้ง/สัปดาห์			✓						✓							✓					✓								✓			
7. การทำความสะอาด บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์			✓						✓							✓					✓								✓			
8. อุปกรณ์ความปลอดภัย บริเวณหน้าท่าเทียบเรือ	1 ครั้ง/สัปดาห์			✓						✓							✓					✓								✓			

หมายเหตุ : เครื่องหมายการตรวจเช็ค

✓ ปกติ

✗ ผิดปกติ

กรณีตรวจพบปัญหาหรือสิ่งผิดปกติ กรุณาแจ้ง

หมายเหตุ

- พบฟ้าผ่ากระแทก หดทาสฟ้า / เรือท่า 16