

1.4 การวิเคราะห์ความเสี่ยง

1. ความเสี่ยง (Risk)

ความเสี่ยง คือ โอกาสที่จะเกิดความผิดพลาด ความเสียหาย การรั่วไหล ความสูญเสีย หรือเหตุการณ์ที่ไม่พึงประสงค์ หรือการกระทำใด ๆ ที่อาจเกิดขึ้นภายใต้สถานการณ์ที่ไม่แน่นอน ซึ่งอาจเกิดขึ้นในอนาคตและผลกระทบหรือทำให้การดำเนินงานไม่ประสบความสำเร็จตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายขององค์กร ทั้งในด้านยุทธศาสตร์ การปฏิบัติงาน การเงินและการบริหาร

2. การบริหารความเสี่ยง

การบริหารความเสี่ยง คือ กระบวนการดำเนินงานขององค์กรที่เป็นระบบและต่อเนื่อง เพื่อช่วยให้องค์กรลดผลกระทบของและโอกาสที่จะเกิดความเสียหาย ให้ระดับของความเสียหายและขนาดของความเสียหายที่จะเกิดขึ้นในอนาคต อยู่ในระดับที่องค์กรยอมรับได้ ประเมินได้ ควบคุมได้ และตรวจสอบได้อย่างมีระบบ โดยคำนึงถึงการบรรลุวัตถุประสงค์หรือเป้าหมายขององค์กรเป็นสำคัญ

3. ปัจจัยความเสี่ยง (Risk Factor)

ปัจจัยความเสี่ยง หมายถึง ต้นเหตุ หรือสาเหตุที่เพิ่มความเสี่ยง ที่จะทำให้ไม่บรรลุวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ โดยต้องระบุได้ว่าเหตุการณ์นั้นจะเกิดขึ้นเมื่อใดและจะเกิดขึ้นได้อย่างไรและทำไม ทั้งนี้สาเหตุของความเสี่ยงที่ระบุว่าเป็นสาเหตุที่แท้จริง เพื่อจะได้วิเคราะห์และกำหนดมาตรการความเสี่ยงในภายหลังได้อย่างถูกต้อง ซึ่งปัจจัยความเสี่ยงพิจารณาได้จาก

- 1) ปัจจัยภายนอก เช่น เศรษฐกิจ สังคม การเมือง กฎหมาย ฯลฯ
- 2) ปัจจัยภายใน เช่น ภาวะเยียบ ข้อบังคับภายในองค์กร ประสิทธิภาพของเจ้าหน้าที่ระบบการทำงาน ฯลฯ

4. การประเมินความเสี่ยง (Risk Assessment)

การประเมินความเสี่ยง หมายถึง กระบวนการระบุความเสี่ยง การวิเคราะห์ความเสี่ยงและจัดลำดับความเสี่ยง โดยการประเมินจากโอกาสที่จะเกิด (Likelihood) และผลกระทบ (Impact)

- 1) โอกาสที่จะเกิด (Likelihood) หมายถึง ความถี่หรือโอกาสที่จะเกิดเหตุการณ์ ความเสี่ยง
- 2) ผลกระทบ (Impact) หมายถึง ขนาดความรุนแรงของความเสียหายที่จะเกิดขึ้นหากเกิดเหตุการณ์ความเสี่ยง

3) ระดับของความเสี่ยง (Degree of Risk) หมายถึง สถานะของความเสี่ยงที่ได้จากประเมินโอกาสและผลกระทบของแต่ละปัจจัยเสี่ยงแบ่งเป็น 5 ระดับ คือ สูงมาก สูง ปานกลาง น้อย และน้อยมาก

การวิเคราะห์ความเสี่ยงอันตราย กรณีเกิดการรั่วไหลในเชิงปริมาณ อ้างอิงผลวิเคราะห์รายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามใบอนุญาตทำเทียบเรือของบริษัท จีโนเจ็ด จำกัด โดยแบ่งระดับความเสี่ยง ดังนี้

ระดับความเสี่ยง	การพิจารณาตอบสนองต่อความเสี่ยง
ต่ำ	เป็นระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ไม่จำเป็นต้องมีมาตรการควบคุมเพิ่มเติม
ปานกลาง	เป็นระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ แต่ต้องมีมาตรการป้องกันและลดความเสี่ยง
สูง	เป็นระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ แต่ต้องมีมาตรการป้องกันและลดความเสี่ยงก่อนที่จะเริ่มปฏิบัติงาน หากเป็นกิจกรรมที่กำลังดำเนินการอยู่ต้องให้การแก้ไขโดยเร่งด่วน
สูงมาก	เป็นระดับความเสี่ยงที่ไม่สามารถยอมรับได้ ต้องหยุดการปฏิบัติงานทันทีจนกว่าจะลดความเสี่ยงให้อยู่ในระดับที่ยอมรับได้

5. การบริหารความเสี่ยง (Risk Management)

การบริหารความเสี่ยง หมายถึง กระบวนการที่ใช้ในการบริหารจัดการให้โอกาสที่จะเกิดเหตุการณ์ความเสียหายลดลงหรือผลกระทบของความเสียหายจากความเสียหายลดลงอยู่ในระดับที่องค์กรยอมรับได้ ซึ่งการจัดการความเสี่ยงมีหลายวิธีดังนี้

- 1) การยอมรับความเสี่ยง (Risk Acceptance) เป็นการยอมรับความเสี่ยงที่เกิดขึ้น เนื่องจากไม่คุ้มค่าในการจัดการควบคุมหรือป้องกันความเสี่ยง
- 2) การลด/การควบคุมความเสี่ยง (Risk Reduction) เป็นการปรับปรุงระบบการทำงาน หรือการออกแบบวิธีการทำงานใหม่เพื่อลดโอกาสที่จะเกิด หรือลดผลกระทบให้อยู่ในระดับที่องค์กรยอมรับได้
- 3) การกระจายความเสี่ยง หรือการโอนความเสี่ยง (Risk Sharing) เป็นการกระจายหรือถ่ายโอนความเสี่ยงให้ผู้อื่นช่วยแบกรับความรับผิดชอบ
- 4) เลี่ยงความเสี่ยง (Risk Avoidance) เป็นการจัดการความเสี่ยงที่อยู่ในระดับสูงมาก และหน่วยงานไม่อาจยอมรับได้ จึงต้องตัดสินใจยกเลิกโครงการ/กิจกรรมนั้น
- 6. การควบคุม (Control)

การควบคุม หมายถึง นโยบาย แนวทาง หรือขั้นตอนปฏิบัติต่าง ๆ ซึ่งกระทำเพื่อลดความเสี่ยง และทำให้การดำเนินงานบรรลุวัตถุประสงค์ แบ่งได้ 4 ประเภท คือ

- 1) การควบคุมเพื่อป้องกัน (Preventive Control) เป็นวิธีการควบคุมที่กำหนดขึ้นเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดความเสี่ยง และข้อผิดพลาดตั้งแต่แรก
- 2) การควบคุมเพื่อให้ตรวจพบ (Detective Control) เป็นวิธีการควบคุมที่กำหนดขึ้นเพื่อค้นพบข้อผิดพลาดที่เกิดขึ้นแล้ว
- 3) การควบคุมโดยการชี้แนะ (Directive Control) เป็นวิธีการควบคุมที่ส่งเสริมหรือกระตุ้นให้เกิดความสำเร็จนตามวัตถุประสงค์ที่ต้องการ
- 4) การควบคุมเพื่อการแก้ไข (Corrective Control) เป็นวิธีการควบคุมที่กำหนดขึ้นเพื่อแก้ไขข้อผิดพลาดที่เกิดขึ้นให้ถูกต้องหรือเพื่อหาวิธีการแก้ไขไม่ให้เกิดข้อผิดพลาดซ้ำอีกในอนาคต

2.2 แผนปฏิบัติการ

1. ขั้นตอนการปฏิบัติในป้องกันและขจัดมลพิษทางน้ำเนืองจากน้ำมัน

1) กักและเก็บคราบน้ำมัน ด้วยทุ่นกักคราบน้ำมัน เพื่อลดการแพร่กระจายของคราบน้ำมันออกเป็นวงกว้าง

2) กักป้องกันที่แหล่งพื้นที่ที่มีความสำคัญต่อวิถีชุมชน ด้านเศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม ด้วยทุ่นกักน้ำมัน เพื่อป้องกันไม่ใ้คราบน้ำมันเข้าไปทำความเสียหาย

3) ใช้สารเคมีขจัดคราบน้ำมัน เพื่อทำให้คราบน้ำมันในน้ำแตกเป็นหยดเล็ก ๆ และย่อยสลายโดยเร็วด้วยกระบวนการทางธรรมชาติ การใช้สารเคมีนี้ควรกระทำในกรณีที่ใช้ปฏิบัติการโดยใช้ในการกักคราบน้ำมันไม่ได้ผลหรือไม่เห็นการ หรือจะเป็นผลต่อสิ่งแวดล้อมโดยรวม ทั้งนี้ การใช้สารเคมีขจัดคราบน้ำมันให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขของกฎหมาย

4) การทำความสะอาดบริเวณชายตลิ่ง โดยการใช้กำลังคน หรือเครื่องจักร หรือวิธีการอื่นที่เหมาะสม เมื่อคราบน้ำมันเบียดบริเวณชายตลิ่ง

5) ติดตามการเคลื่อนตัวของคราบน้ำมัน หากทิศทางการเคลื่อนที่ของคราบน้ำมันมีแนวโน้มว่าจะไม่เคลื่อนตัวเข้าสู่ฝั่งหรือบริเวณที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจหรือสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ จะต้องมั่นใจว่าคราบน้ำมันจะถูกกระบวนการทางธรรมชาติย่อยสลายไป

2. การแบ่งระดับการรั่วไหลของน้ำมันลงสู่แหล่งน้ำ

1) ระดับที่ 1 ปริมาณการรั่วไหลไม่เกิน 20 ตันลิตร ส่วนใหญ่เกิดขึ้นระหว่างขนถ่ายน้ำมัน ผู้ที่ทำให้เกิดน้ำมันรั่วไหลต้องเป็นผู้รับผิดชอบในการขจัดคราบน้ำมัน หรือได้รับความช่วยเหลือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยแจ้งให้กรมเจ้าท่าทราบก่อน

2) ระดับที่ 2 รั่วไหลมากกว่า 20 - 1,000 ตันลิตร อาจเกิดจากอุบัติเหตุ เรือโดนกัน การขจัดคราบน้ำมันต้องร่วมมือกันระหว่างภาครัฐและภาคเอกชน ตามแผนป้องกันและขจัดมลพิษทางน้ำเนืองจากน้ำมันแห่งชาติ และต้องแจ้งให้กรมเจ้าท่าทราบก่อน หากเกินขีดความสามารถของทรัพยากรที่มี อาจต้องร้องขอการสนับสนุน

3) ระดับที่ 3 ปริมาณรั่วไหลมากกว่า 1,000 ตันลิตร อาจเกิดจากอุบัติเหตุที่รุนแรง การขจัดคราบน้ำมันในระดับนี้ต้องการความร่วมมือจากหน่วยงานต่าง ๆ

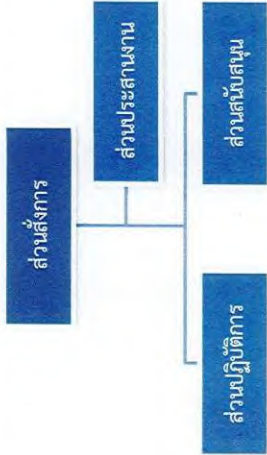
ส่วนที่ 2

การกำหนดองค์กรและหน้าที่ที่ความรับผิดชอบ

2. การกำหนดองค์กรและหน้าที่ความรับผิดชอบ

2.1 บทบาทหน้าที่ผู้รับผิดชอบ

1. โครงสร้างการป้องกันและขจัดมลพิษทางน้ำเนืองจากน้ำมัน เคมีภัณฑ์ และสารที่เป็นอันตราย



2. องค์ประกอบและหน้าที่

1) ส่วนสั่งการ มีหน้าที่ อำนวยการบริหารจัดการการเผชิญเหตุเพื่อรับมือการป้องกันและขจัดมลพิษทางน้ำเนืองจากน้ำมัน เคมีภัณฑ์ และสารที่เป็นอันตราย

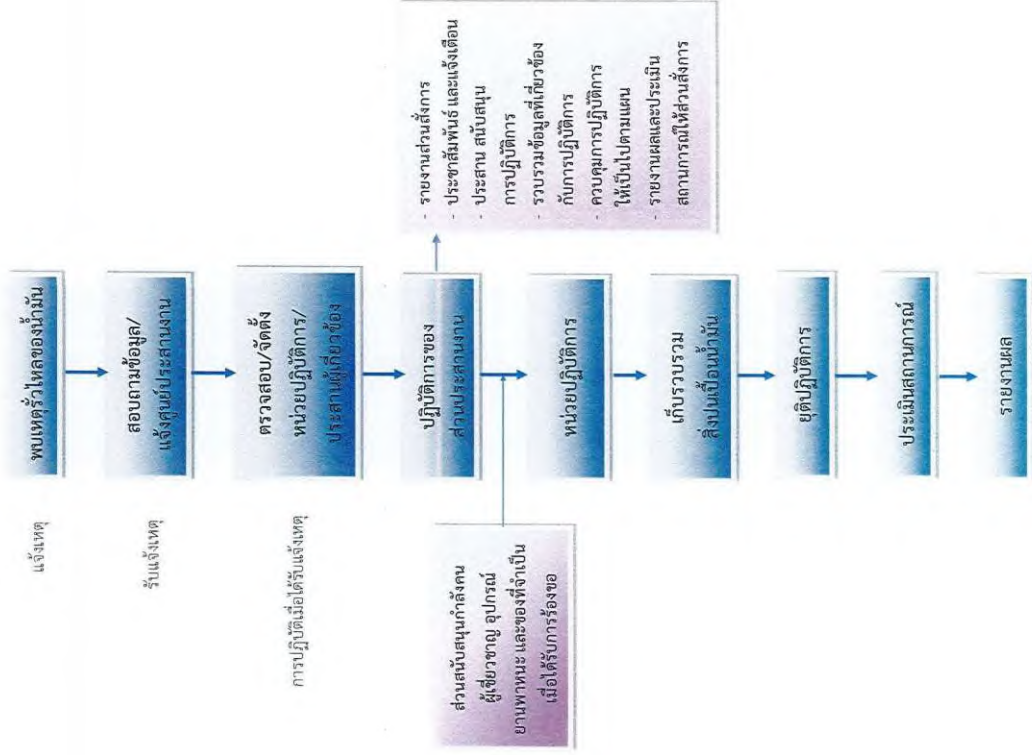
2) ส่วนประสานงาน มีหน้าที่ ประสานงานกับ หน่วยงานภายนอกในการสนับสนุนความช่วยเหลือ

3) ส่วนปฏิบัติการ มีหน้าที่ ระบุเหตุและควบคุมความเสียหาย

4) ชุดสนับสนุน มีหน้าที่ จัดหาและระดมความช่วยเหลือในด้านกำลังเสริมและอุปกรณ์ต่าง ๆ ตามที่ส่วนปฏิบัติการร้องขอ

ส่วน	ผู้รับผิดชอบ
สั่งการ	
ประสานงาน	
ปฏิบัติการ	
สนับสนุน	

3. แผนปฏิบัติการประจำปีเพื่อป้องกันและขจัดมลพิษทางน้ำ เนืองจากน้ำมัน เคมีภัณฑ์ และสารที่เป็นอันตราย



1) ขั้นตอนการปฏิบัติ

- การแจ้งเหตุ
 - เมื่อพบการรั่วไหลของน้ำมัน ให้ผู้พบเห็นแจ้งส่วนประสานงาน
- การรับแจ้งเหตุ
 - สอบถามข้อมูลรายละเอียดให้ชัดเจน
 - แจ้งศูนย์ประสานงานตรวจสอบข้อมูล
- การปฏิบัติเมื่อได้รับแจ้งเหตุ
 - ส่วนประสานงานตรวจสอบข้อมูลและแจ้งให้หน่วยที่เกี่ยวข้องทราบ
 - ส่วนปฏิบัติการดำเนินการตรวจสอบ หากพิจารณาเห็นว่าจะต้องมีการดำเนินการจัดการน้ำมันตามแผน ให้หน่วยปฏิบัติการดำเนินการป้องกันและจัดการน้ำมันในขั้นต้นโดยรอบคอบ
 - ส่วนสั่งการจัดตั้งส่วนปฏิบัติการ โดยติดต่อให้เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมเพื่อวางแผนและวิธีในการจัดการน้ำมัน พร้อมทั้งรายงานความคืบหน้าให้ส่วนประสานงานทราบอย่างต่อเนื่อง
- การปฏิบัติของส่วนประสานงาน
 - รับผิดชอบในการประชาสัมพันธ์ แจ้งเตือน บอกกล่าว
 - แจ้งเตือนเรือและประชาชนที่อาจได้รับผลกระทบ
 - ประสานการสนับสนุนการปฏิบัติการ
 - รวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการจัดการจัดการน้ำมัน
- การปฏิบัติของส่วนสั่งการ
 - อำนวยความสะดวก กำกับ ดูแล และประสานการปฏิบัติงานในการดำเนินการจัดการน้ำมันตามความเหมาะสมของสถานการณ์
 - รายงานความคืบหน้าของการดำเนินการ ให้ศูนย์ประสานงานทราบเป็นระยะ ๆ
 - ประสานการปฏิบัติการระหว่างหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องตามแผนฯ
 - ประเมินผลการปฏิบัติการต่อเนื่อง และเสนอแนะส่วนประสานงานเพื่อขอการสนับสนุนเพิ่มเติม

➤ การปฏิบัติของหน่วยงานปฏิบัติ

- ดำเนินการจัดระบบงานตามภารกิจที่ได้รับมอบหมาย
- รายงานผลการปฏิบัติงานให้ผู้บังคับบัญชาทราบ

➤ การปฏิบัติงานของหน่วยงานสนับสนุน

- สนับสนุนกำลังคน ผู้เชี่ยวชาญ อุปกรณ์ เครื่องมือ ยานพาหนะ เสี่ยงงอาหาร เครื่องดื่ม และของที่จำเป็น ตามที่ส่วนปฏิบัติการร้องขอ

➤ การเก็บรวบรวมสิ่งปฏิกูลและของเสีย

- ส่วนประสานงานติดต่อประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ เพื่อรวบรวมจัดเก็บสิ่งปฏิกูลและของเสีย

➤ การยุติปฏิบัติการ

- ส่วนปฏิบัติการประเมินผลการปฏิบัติการหากพิจารณาเห็นว่าปฏิบัติการปฏิบัติการจัดเก็บน้ำเสียเสร็จเรียบร้อยแล้ว ให้แจ้งส่วนประสานงานเพื่อขอยุติปฏิบัติการ

➤ การประเมินผลและรายงาน

- ส่วนประสานงานสรุปประเมินผลการดำเนินการและรายงานให้ส่วนสั่งการทราบ พร้อมสรุปสาเหตุการรั่วไหล และแนวทางการป้องกันเพื่อมิให้เกิดเหตุการณ์ในลักษณะเดียวกันซ้ำอีก

2.3 แผนการสนับสนุนและสิ่งจำเป็น

การกำหนดหน้าที่ของหน่วยงานปฏิบัติการและหน่วยงานสนับสนุน

1) ส่วนปฏิบัติการ

แผนปฏิบัติการมีหน้าที่ตรวจสอบข้อเท็จจริงของรายงานปฏิบัติการ จัดการให้น้ำมันในน้ำมันเชื้อเพลิงยานบินเพื่อความปลอดภัยและสนับสนุนการปฏิบัติการ จัดการให้น้ำมันในน้ำมัน

2) ส่วนสนับสนุน

- หน่วยงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลโพสะ/เทศบาลเมือง มีหน้าที่ประสานงานสนับสนุนเครื่องมือ อุปกรณ์ป้องกันและทำความสะอาดภายในและภายนอกอาคารผู้โดยสาร

- แผนกคลังสินค้าเจ้าหน้าที่ทำเรือมีหน้าที่สนับสนุนเครื่องมืออุปกรณ์ป้องกันและทำความสะอาดภายในและภายนอกอาคารผู้โดยสาร

- แผนกสำนักงาน/แผนก Safety มีหน้าที่ให้ข้อมูลทรัพยากรบุคคลและการใช้ประโยชน์ที่ดินบริเวณชายฝั่ง เป็นมูลค่าความเสียหายของแหล่งทรัพยากรธรรมชาติรวมทั้งจัดทำแผนและดำเนินการฟื้นฟูสภาพแวดล้อม

- แผนกปฏิบัติการซ่อมบำรุงมีหน้าที่สนับสนุนอุปกรณ์ ยานพาหนะกำลังคน และอื่น ๆ เพื่อการปฏิบัติงานจัดเก็บน้ำมัน

3) ให้เจ้าหน้าที่จัดการประจำส่วนประสานงานมีหน้าที่ดังนี้

- รับผิดชอบในงานธุรการของ กปน.
- จัดบันทึก/รวบรวมประมวลผลของรายงานเหตุการณ์น้ำมันรั่วไหลที่เกิดขึ้น
- ในขั้นต้นให้ใช้อุปกรณ์เครื่องมือและระบบการสนับสนุนที่มีในยามปกติ
- รวบรวมรายละเอียดการใช้จ่ายของทุกหน่วยงาน
- การเบิกค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานเบื้องต้น
- สนับสนุนการส่งกำลังบำรุง อาทิ อาหาร การขนส่ง การสื่อสาร กำลังคน การซ่อมบำรุงเครื่องมือสนาม

- รวบรวมบัญชีกำลังสนับสนุน เพื่อเตรียมการส่งกำลังบำรุง

- ประสานงานด้านสวัสดิการและการปฐมพยาบาล

4) แผนกฝึกอบรมและฝึกซ้อม

กำหนดให้มีการฝึกอบรมและฝึกซ้อมแผนอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

ส่วนที่ 3

การปฏิบัติการ

3. การปฏิบัติการ

3.1 การติดตามและประเมินผลการเคลื่อนตัวของมลพิษ

จัดทำข้อมูลเกี่ยวกับการสภาพพื้นที่ที่ลักษณะท้องน้ำกระแสน้ำอันและกระแสลมเพื่อประเมินการเคลื่อนตัวของมลพิษ

3.2 การขอความช่วยเหลือ

1. การประสานงาน

1) การปฏิบัติงานระหว่างฝ่ายท่าเรือ บจ. ไทธรรมทุนคลังสินค้า หน่วยงานของภาครัฐและภาคเอกชนให้ใช้การประสานงานแล้วให้หน่วยงานนี้ไปส่งการหน่วยงานของตนเอง

2) แผนนี้ไม่มีผลใช้บังคับ ตั้งแต่คณะกรรมการป้องกันและจัดการมลพิษทางน้ำเนื่องจากน้ำมันเคมีภัณฑ์ และสารที่เป็นอันตราย ให้ความเห็นชอบและแจกจ่ายให้ฝ่ายที่เกี่ยวข้องรับทราบ

2. การสื่อสาร

การสื่อสารระหว่างศูนย์ประสานงานกับศูนย์ควบคุมการปฏิบัติการและหน่วยงานอื่น เช่นต่าง ๆ ให้ใช้การประสานงานทางโทรศัพท์ตามหมายเลขโทรศัพท์ ดังนี้

ส่วนจัดการ	หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์

หน่วยงานภายนอก	หมายเลขโทรศัพท์
หน่วยงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดพระนครศรีอยุธยา	035 335 798 035 335 161
หน่วยงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาล	035 750 743 035 259 443
สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาอยุธยา	035 241 733
สถานีตำรวจนครหลวง	035 387 173
สำนักงานอุตสาหกรรมการบินจังหวัดพระนครศรีอยุธยา	035 336 598
สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	035 336 356 035 336 874 035 346 217
โรงพยาบาลสมเด็จพระสังฆราชเจ้า กรมหลวงชินวราลงกรณ (วาสมหาเถร)	035 359 970

3.3 การเลือกใช้วิธีการและอุปกรณ์จัดมลพิษ

1. วิธีป้องกันและขจัดคราบน้ำมัน

- 1) ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องขอสนับสนุนอุปกรณ์เพื่อควบคุมพื้นที่ให้แพร่กระจาย
- 2) การทำความสะอาดขยะเมื่อมีคราบน้ำมันโดยใช้ถังฟลและวิธีอื่น ๆ ตามความเหมาะสม
- 3) ฝ่ายระวังการเคลื่อนตัวของน้ำมันหากเกิดเหตุการณ์การเคลื่อนตัวของคราบน้ำมันนั้นไม่ว่าจะไม่เคลื่อนตัวเข้าสู่ผู้รับบริเวณที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจหรือสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ เพื่อให้เฝ้าระวังคราบน้ำมันจะถูกขบวนการทางธรรมชาติย่อยสลายไป

2. อุปกรณ์ป้องกันและขจัดคราบ (ถ้ามี)

ประสานงานผู้ที่เกี่ยวข้องเพื่อสนับสนุนอุปกรณ์

3.4 การเสนอให้ยุติการปฏิบัติงานและถอนกำลัง

ศูนย์ควบคุมการปฏิบัติการประเมินผลการปฏิบัติการหากพิจารณาแล้วเห็นว่าควรจัดคราบน้ำมันสำเร็จลงตามเป้าหมายให้แจ้งศูนย์ประสานงานเพื่อขอยุติการปฏิบัติการ

ส่วนที่ 4	
การรายงานและการสื่อสาร	
4. การรายงานและการสื่อสาร	
4.1 การแจ้งข่าวเบื้องต้น	<p>1) เริ่มเห็นแสงและควันจากโรงงานมาตั้งแต่ที่</p> <p>ที่เบอร์ 0</p> <p>2) เจ้าหน้าที่กู้ภัยที่เข้ามาช่วยเหลือและนำตัวผู้ประสบเหตุไปส่งโรงพยาบาล</p> <p>3) แจ้งประสานงานไปยังสำนักงานเจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และหน่วยงานราชการในพื้นที่ที่เกี่ยวข้อง</p>
4.2 แบบการรายงานเหตุการณ์	<p>ผู้รับแจ้งเหตุสอบถามข้อมูลและบันทึกข้อมูลให้ครบถ้วน</p>
4.3 การรายงานสรุปเหตุการณ์	<p>จัดทำรายงานสรุปเหตุการณ์เป็นงานประจำวันเจ้าหน้าที่ทำอย่างต่อเนื่อง</p>

ส่วนที่ 5	
งานธุรการและงานสนับสนุน	
5. งานธุรการและงานสนับสนุน	
5.1 ค่าใช้จ่าย	<p>กำหนดงบประมาณการดำเนินงานตามความเหมาะสม</p>
5.2 การจัดเตรียมหลักฐาน	<p>กำหนดให้แผนก Safety เป็นผู้รับผิดชอบในการรวบรวมหลักฐานค่าใช้จ่ายและค่าเสียหายต่าง ๆ เพื่อเรียกร้องค่าเสียหาย</p>
5.3 การปรับปรุงแผน	<p>ทำการวิเคราะห์ข้อผิดพลาดจากเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นเพื่อนำไปปรับปรุงแผนปฏิบัติการ</p>



0
4
= 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
= 32
= 33
= 34
= 35
= 36
= 37
= 38
= 39
= 40
= 41
= 42
= 43
= 44
= 45
= 46
= 47
= 48
= 49
= 50
= 51
= 52
= 53
= 54
= 55
= 56
= 57
= 58
= 59
= 60
= 61
= 62
= 63
= 64
= 65
= 66
= 67
= 68
= 69
= 70
= 71
= 72
= 73
= 74
= 75
= 76
= 77
= 78
= 79
= 80
= 81
= 82
= 83
= 84
= 85
= 86
= 87
= 88
= 89
= 90
= 91
= 92
= 93
= 94
= 95
= 96
= 97
= 98
= 99

ก้านและขจัดมลพิษทางน้ำ

ในอันตราย

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกประกาศกรมเจ้าท่า ที่ ๑๔๒/๒๕๕๓ ลงวันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๕๓ เรื่อง แนวทาง

ข้อ ๒ เจ้าของหรือผู้ครอบครองท่าเรือต้องจัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อป้องกันและขจัดมลพิษ

ข้อ ๓ การจัดทำแผนปฏิบัติงานต้องมีการประกอบต่อไปเป็นอย่างน้อย

(ก) ภูมิหลัง กล่าวถึงข้อมูลพื้นฐานของผู้ประกอบการ เช่น สถานะทางธุรกิจ ลักษณะของสินค้า

(๗) วัตถุประสงค์ของแผน

(๔) การวิเคราะห์ความเสียหายจากการวิเคราะห์ความเสียหายของสินค้า

(๒) การกำหนดองค์และหน้าที่ที่ความรับผิดชอบ ประกอบด้วย

(๑) แผนปฏิบัติการ^๑ ให้กำหนดยุทธวิธีหรือแนวทางสำหรับการจัดพิมพ์เกิดขึ้น

กรอบเวลาที่ใช้อยู่เพื่อการควบคุมสถานการณ์ให้ความช่วยเหลือผู้ได้รับบาดเจ็บ การควบคุมจุดพื้นที่การอพยพประชาชนในพื้นที่ใกล้เคียง (ถ้าจำเป็น) การรักษาพยาบาลผู้ได้รับบาดเจ็บจากการปฏิบัติงาน การกักตัวการสอบสวนเบื้องต้นพิพม์ และการติดตามดูแลค่าใช้จ่าย

(ง) แผนการฝึกอบรมและฝึกซ้อม กำหนดแผนการฝึกอบรมหรือฝึกซ้อมไว้เป็นประจำ อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง

(ก) การติดตามและประเมินผลการสื่อสารของมูลนิธิ ควรจัดทำข้อมูลเกี่ยวกับสภาพพันท์
ลักษณะที่พร้อมกัน กะแค้น และกรณีศึกษา ซึ่งขึ้นอยู่กับเฉพาะในพื้นที่ที่รณรงค์ใช้การพิจารณาและประเมิน
การเคลื่อนไหวของมูลนิธิที่เกิดขึ้นเพื่อเป็นแนวทางในการวางแผนการปฏิบัติงาน

(ค) การเลือกใช้วิธีการและอุปกรณ์ในการจัดเก็บน้ำมัน เคมภัณฑ์ หรือสารที่เป็นอันตรายที่รั่วไหล ทั้งนี้ จะต้องสอดคล้องกับการประเมินความเสี่ยง ความสำคัญองพื้นที่ และความจำเป็นไปได้ในการปฏิบัติรวมถึงกฎหมาย กฎ และระเบียบที่เกี่ยวข้อง

(๕) การรายงานและการสื่อสาร ประกอบด้วย -

(๗) แบบการรายงานความก้าวหน้าแบบรายงานเหตุการณ์สำหรับผู้รับแจ้งเหตุ เพื่อให้สามารถถอดเอาข้อมูลได้อย่างครบถ้วน และหวังให้แบบรายงานนี้สอดคล้องกับแบบจัดการคดีความนี้ เนื่องจากผู้แจ้งและคดีมีกันแต่เพียงชาติ

(๕) งานธุรการและงานสนับสนุน ประกอบด้วย

(๗) การจัดเตรียมหลักฐานค่าใช้จ่ายและค่าเสียหาย โดยมีผู้รับผิดชอบในการรวบรวมหลักฐานดังกล่าว

(ค) การปรับปรุงแผน โดยมีการกำหนดวิธีคิดของต้นทุนที่รวบรวมและวิเคราะห์จากข้อมูลการขายที่เกิดขึ้นเพื่อซื้อดี ข้อเสียหรือข้อบกพร่องต่าง ๆ เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการแก้ไขปรับปรุงแผนปฏิบัติการฯ ต่อไป

(ก) แผนฯ^๔แสดงขอบเขตของพื้นที่รับผิดชอบของแผนปฏิบัติการฯ

(๑) แผนปฏิบัติการสู่ความสำเร็จ

(๕) ผู้ดูแลด้านสิ่งแวดล้อม : นางสาวอรรณพ อภิบาล

- (จ) รายการอุปกรณ์ เครื่องมือ สารเคมี จัดคร่าว่น้ำมันและอื่น ๆ
(ฉ) รายชื่อบุคลากรที่เกี่ยวข้อง
(ช) รายชื่อหน่วยราชการและผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านที่เกี่ยวข้อง
(๓) รายชื่อผู้ให้บริการต่างๆ อาทิเช่น การกำจัดน้ำมันหรือวัสดุปนเปื้อนน้ำมัน
การจัดเก็บและวัสดุปนเปื้อนอื่นที่มีกลิ่นคาว บริการเช่ารถยนต์ เรือยนต์ เครื่องยกของ แร้งงานคน การจัดหา
วัสดุอุปกรณ์ของใช้พื้นฐาน และเสบียงอาหาร เป็นต้น

ข้อ ๔ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองท่าเรือปฏิบัติตามประกาศนี้ หากฝ่าฝืนหรือละเลย
ไม่ปฏิบัติตาม กรมเจ้าท่าอาจพิจารณาปรับค่าผิดกฎหมายมาตรา ๕๖ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติการเดินเรือ
ในน่านน้ำไทย พระพุทธศักราช ๒๔๕๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติม รวมถึงกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องด้วย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔



อธิบดีกรมเจ้าท่า



ประกาศกรมเจ้าท่า

เรื่อง กำหนด
ให้ปรับเรือขนส่งสินค้า
ต้องจัดให้มีสิ่งรองรับของเสียจากเรือ (Reception Facilities)

เพื่อให้เป็นไปตามข้อ ๙ ของกฎกระทรวง ฉบับที่ ๖๓ (พ.ศ. ๒๕๓๗) ออกตามความ
ในพระราชบัญญัติการเดินเรือในน่านน้ำไทย พระพุทธศักราช ๒๔๕๖ ที่ให้เจ้าท่ากำหนดเงื่อนไขใบอนุญาต
ได้ตามที่เห็นว่าเหมาะสมและจำเป็นเพื่อป้องกันผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมหรือผลประโยชน์ของประชาชน
ดังนั้น เพื่อให้ประโยชน์ในการควบคุมและกำกับการใช้ท่าเทียบเรือ ให้เป็นไปตามที่ได้ระบุใน
จึงให้อำนวยความสะดวกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมทางน้ำ ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค
และผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขา ที่ออกใบอนุญาตให้ปลูกสร้างสิ่งล่วงล้ำลำน้ำ กำหนดเงื่อนไข
ในใบอนุญาตให้ปลูกสร้างสิ่งล่วงล้ำลำน้ำ เพิ่มเติม ดังนี้

ข้อ ๑ ให้ท่าเทียบเรือจัดให้มีสิ่งรองรับของเสียจากเรือ (Reception Facilities) ตามตารางต่อไปนี้

ขนาด ท่าเทียบเรือ	ประเภทของเสียจากเรือ	
	ขยะ และกากของเสียต่างๆ	น้ำมันใช้แล้ว น้ำมันปนเปื้อนหรือเคมีมีฤทธิ์ และน้ำเสียต่างๆ
รับเรือขนาด ไม่เกินกว่า ๕๐๐ ตันกรอส	สิ่งรองรับของเสียต้องมีปริมาตรรวม ไม่น้อยกว่า ๑ ลูกบาศก์เมตร และ ให้บริการแก่เรือที่มาเทียบท่าได้อย่าง เพียงพอ โดยต้องจัดแบ่งสิ่งรองรับเพื่อแยก ขยะทั่วไปและขยะอันตราย	สิ่งรองรับของเสียต้องมีปริมาตรรวม ไม่น้อยกว่า ๓ ลูกบาศก์เมตร และ สามารถให้บริการแก่เรือที่มาเทียบท่า ได้อย่างเพียงพอ
รับเรือขนาด ตั้งแต่ ๕๐๐ ตันกรอส ขึ้นไป	สิ่งรองรับของเสียต้องมีปริมาตรรวม ไม่น้อยกว่า ๕ ลูกบาศก์เมตร และ ให้บริการแก่เรือที่มาเทียบท่าได้อย่าง เพียงพอ โดยต้องจัดแบ่งสิ่งรองรับเพื่อแยก ขยะทั่วไปและขยะอันตราย	สิ่งรองรับของเสียต้องมีปริมาตรรวม ไม่น้อยกว่า ๓๐ ลูกบาศก์เมตร และ สามารถให้บริการแก่เรือที่มาเทียบท่า ได้อย่างเพียงพอ

ข้อ ๒ ต้องมีอุปกรณ์หรือเครื่องมืออำนวยความสะดวกในการขนถ่ายของเสียจากเรือ
ไปสู่สิ่งรองรับได้อย่างปลอดภัยโดยไม่เกิดการตกหล่นหรือรั่วไหลลงสู่แหล่งน้ำ

ข้อ ๓ กรณีท่าเทียบเรือไม่สามารถจัดเตรียมสิ่งรองรับของเสียจากเรือด้วยตนเอง
ให้ทำเทียบเรือแสดงเอกสารสัญญาระหว่างท่าเทียบเรือและผู้ให้บริการจัดเก็บและบำบัดของเสียจากเรือ
เพื่อให้บริการแก่เรือที่ประสงค์จะถ่ายเทของเสียจากเรือได้อย่างเพียงพอและตลอดเวลา

ข้อ ๔ การดำเนินการของท่าเทียบเรือในการให้บริการสิ่งรองรับของเสียจากเรือ (Reception Facilities) จะต้องไม่เป็นเหตุให้เกิดความล่าช้า (Undue delay)

ข้อ ๕ กรณีเรือทอดสมอยู่กลางน้ำเพื่อรอเวลาเทียบท่า หากประสงค์จะถ่ายเทของเสียออกจากเรือ นายท่าหรือผู้ควบคุมดูแลท่าเทียบเรือที่เรือนั้นจะมาใช้บริการ ต้องจัดให้มีบริการจัดเก็บและบำบัดของเสียจากเรือไว้บริการฯ โดยไม่ชักช้า

ข้อ ๖ ให้ท่าเทียบเรือจัดทำแผนจัดการของเสียจากเรือ มาตรการป้องกันของเสียจากเรือ ตกหล่นหรือรั่วไหลสู่แหล่งน้ำ และแผนฉุกเฉินเพื่อลดผลกระทบของเสียจากเรือตกหล่นหรือรั่วไหลลงสู่แหล่งน้ำเสนอให้กรมเจ้าท่าเห็นชอบ

เมื่อกรมเจ้าท่าเห็นชอบแผนหรือมาตรการตามวรรคหนึ่งแล้ว ให้ท่าเทียบเรือจัดทำแผนหรือมาตรการดังกล่าวไว้ประจำท่าเทียบเรือ

กรณีการปรับปรุงแก้ไขแผนหรือมาตรการตามวรรคหนึ่ง ให้ท่าเทียบเรือแจ้งกรมเจ้าท่าทราบทุกครั้ง

ข้อ ๗ ให้ท่าเทียบเรือรายงานผลการให้บริการจัดเก็บและบำบัดของเสียจากเรือให้กลุ่มสิ่งแวดล้อม ลังกัดสำนักความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมทางน้ำทราบเป็นประจำทุกเดือน

ข้อ ๘ กรมเจ้าท่าจะแจ้งประกาศฉบับนี้เป็นองค์ประกอบในการพิจารณาออกหนังสือรับรองการตรวจสอบมาตรฐานระเบียบกรมเจ้าท่า ว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการรับรองการตรวจสอบสภาพท่าเรือรับส่งคนโดยสาร ทำรับส่งสินค้า ท่าเทียบเรือ พ.ศ. ๒๕๕๗

หากผู้ได้รับอนุญาตให้ปลูกสร้างท่าเทียบเรือ หรือผู้ได้ผืนดินหรือทะเลโดยไม่ปฏิบัติตามมาตรการของประกาศฉบับนี้ กรมเจ้าท่าอาจพิจารณาดำเนินการตามมาตรา ๔๖ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติการเดินเรือในน่านน้ำไทย พระพุทธศักราช ๒๔๕๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติม รวมถึงกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องด้วย

ข้อ ๙ ให้ถือว่าประกาศนี้เป็นหนึ่งในเกณฑ์ที่ใช้ประกอบการพิจารณาการนี้ท่าเทียบเรือมีสภาพไม่ปลอดภัยในการใช้ หรืออาจเกิดอันตรายแก่ประชาชนหรือแก่การเดินเรือ ตามมาตรา ๔๖ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติการเดินเรือในน่านน้ำไทย พระพุทธศักราช ๒๔๕๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

ข้อ ๑๐ ท่าเทียบเรือที่มีอยู่ก่อนประกาศนี้ใช้บังคับ ต้องดำเนินการให้เป็นไปตามประกาศนี้
ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔

อธิบดีกรมเจ้าท่า



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 9-2

ผลการติดตามตรวจสอบด้านคุณภาพน้ำเสีย



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567

ANALYSIS REPORT

เลขที่ใบรายงานผล : RE6703128
รหัสตัวอย่าง : W078/03/67
ประเภทตัวอย่าง : น้ำทิ้งอาคาร

ชื่อโครงการ : โครงการทำเทียบเรือจัมโบ้ เจตดี
ที่ตั้งโครงการ : จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
ชื่อลูกค้า : [REDACTED]
ที่อยู่และข้อมูลติดต่อของลูกค้า : [REDACTED] คลองกลุ่มเขตบึงกลุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240
สถานีตรวจวัด : [REDACTED]
ตำแหน่งพิกัด : 47P 0671182 E, 1594053 N
วิธีเก็บตัวอย่าง : [REDACTED]
ผู้เก็บตัวอย่าง : [REDACTED]
เลขทะเบียน : [REDACTED]

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 13 มีนาคม 2567
วันเดือนปีที่รับตัวอย่างทดสอบ : 14 มีนาคม 2567
วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 14-19 มีนาคม 2567
วันเดือนปีที่รายงานผล : 19 มีนาคม 2567
เวลาเก็บตัวอย่าง : 15.00 น.

รายการทดสอบ	หน่วย	วิธีทดสอบ ¹⁾	ผลการทดสอบ	ค่ามาตรฐาน ²⁾
1. ความเป็นกรด – ด่าง (pH)	-	AWWA, 2023 (4500-H ⁺ ,B)	8.0 ที่ 25 °C	5.0-9.0
2. บีโอดี (Biochemical Oxygen Demand)	mg/L	AWWA, 2023 (4500-O, C and 5210 B)	4.6	ไม่เกิน 20
3. ของแข็งละลายทั้งหมด (Total Dissolved Solids)*	mg/L	AWWA, 2023 (2540 C)	477	ไม่เกิน 500
4. น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease)	mg/L	AWWA, 2023 (5520 B)	<1	ไม่เกิน 20
5. ซีโอดี (Chemical Oxygen Demand)	mg/L	AWWA, 2023 (5220 C)	44	-
6. ออกซิเจนละลาย (Dissolved Oxygen)	mg/L	AWWA, 2023 (4500-O, C)	2.4	-
ลักษณะสภาพตัวอย่างที่ทดสอบ		ปูน สีเหลือง มีตะกอน		

หมายเหตุ : * หมายถึง รายการทดสอบที่อยู่ในขอบข่ายการรับรอง

¹⁾ Standard Methods for the examination of water and wastewater 24th ed Washington, DC : APHA, 2023

²⁾ ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาดลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2548 ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเล่มที่ 122 ตอนที่ 125 วันที่ 29 ธันวาคม 2548 (ประเภท ก)

ชื่อผู้บันทึก : [REDACTED]
ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : [REDACTED] CO.,LTD.
ชื่อผู้วิเคราะห์ : [REDACTED]

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : [REDACTED]
เบอร์โทรศัพท์ : [REDACTED]
เลขที่ทะเบียนผู้วิเคราะห์ : [REDACTED]

Technical Team

Laboratory Supervisor



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 10

แผนปฏิบัติการด้านขยะมูลฝอยและกากของเสีย



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 10-1

การจัดเก็บขยะมูลฝอยของโครงการ



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ตัวอย่างเอกสารการจับเก็บขยะทั่วไปของโครงการ



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567



ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ RCPT-00140/67
วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2567

องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพธิ์

ได้รับเงินจาก บริษัท ชิมโมเจดส์ จำกัด ที่อยู่เลขที่ 96/3 หมู่ที่ 5 ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอลำทะเมนชัย จังหวัดนครราชสีมา

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
	ที่อยู่ 96/3 ม. ๕- ถ. - ถ.บ่อโพธิ์ อ.นครราชสีมา พระนครศรีอยุธยา		
1	ค่าธรรมเนียมเก็บและขนมูลฝอย	500.00	- บ.บ. 2567 ชำระค่า มูลฝอย เดือน มกราคม 2567
		รวมเงิน	500.00

ตัวอักษร (ทำรายนามท่าน)

ใบเป็นภาษีถูกต้องแล้ว

นักวิชาการจัดเก็บรายได้

เงินโอนเข้าบัญชีธนาคารออมสิน สาขานครราชสีมา เลขที่บัญชี 051560167655 วันที่ 8 : 500.00 บาท
กุมภาพันธ์ 2567

รวม : 500.00 บาท



ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ RCPT-00214/67
วันที่ 11 มีนาคม 2567

องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพธิ์

ได้รับเงินจาก บริษัท ชิมโมเจดส์ จำกัด ที่อยู่เลขที่ 96/3 หมู่ที่ 5 ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอลำทะเมนชัย จังหวัดนครราชสีมา

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
	ที่อยู่ 96/3 ม. ๕- ถ. - ถ.บ่อโพธิ์ อ.นครราชสีมา พระนครศรีอยุธยา		
1	ค่าธรรมเนียมเก็บและขนมูลฝอย	500.00	- บ.บ. 2567 ชำระค่า มูลฝอย เดือน กุมภาพันธ์ 2567 (จำนวน 1 เดือน)
		รวมเงิน	500.00

ตัวอักษร (ทำรายนามท่าน)

ใบเป็นภาษีถูกต้องแล้ว

นักวิชาการจัดเก็บรายได้

เงินโอนเข้าบัญชีธนาคารออมสิน สาขานครราชสีมา เลขที่บัญชี 051560167655 วันที่ 9 : 500.00 บาท
มีนาคม 2567

รวม : 500.00 บาท



ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ RCPT-00289/67
วันที่ 5 เมษายน 2567

องค์การบริหารส่วนตำบลโป่ง

ได้รับเงินจาก บริษัท ชินโป่งดี จำกัด ที่อยู่เลขที่ 96/3 หมู่ที่ 5 ตำบลโป่ง อ.นครหลวง จ.พระนครศรีอยุธยา

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
	ที่อยู่ 96/3 ม.- พ.- อ.- ต.โป่ง อ.นครหลวง จ.พระนครศรีอยุธยา		
1	ค่าธรรมเนียมเก็บและขนมูลฝอย	500.00	- ปร. 2567 ชำระค่า มูลฝอย เดือน มีนาคม 2567 (จำนวน 1 เดือน)
		500.00	

ตัวอักษร (ห้าร้อยบาทถ้วน)

ไว้เป็นหลักฐานข้ออ้าง

นักวิชาการจัดเก็บรายได้

เงินโอนเข้าบัญชีธนาคารออมสิน สาขานครหลวง เลขที่บัญชี 051560167655 วันที่ 4 : 500.00 บาท
ณ เดือน 2567

รวม :

500.00 บาท



ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ RCPT-00396/67
วันที่ 6 มิถุนายน 2567

องค์การบริหารส่วนตำบลโป่ง

ได้รับเงินจาก บริษัท ชินโป่งดี จำกัด เลขที่ 96/3 หมู่ที่ 5 ตำบลโป่ง อ.นครหลวง จ.พระนครศรีอยุธยา 13260

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
	ที่อยู่ 96/3 ม.- พ.- อ.- ต.โป่ง อ.นครหลวง จ.พระนครศรีอยุธยา		
1	ค่าธรรมเนียมเก็บและขนมูลฝอย	500.00	- ปร. 2567 ชำระค่า มูลฝอย เดือน พฤษภาคม 2567 (จำนวน 1 เดือน)
		500.00	

ตัวอักษร (ห้าร้อยบาทถ้วน)

ไว้เป็นหลักฐานข้ออ้าง

นักวิชาการจัดเก็บรายได้

เงินโอนเข้าบัญชีธนาคารออมสิน สาขานครหลวง เลขที่บัญชี 051560167655 วันที่ 5 : 500.00 บาท
ณ เดือน 2567

รวม :

500.00 บาท



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ตัวอย่างเอกสารการจัดการขยะรีไซเคิล



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567



ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก
หมู่ที่ ๒ ตำบลคลองสะแก อำเภอนครหลวง
จ.พระนครศรีอยุธยา ๑๓๒๖๐

๒๕ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์บริจาคขยะรีไซเคิล หรือขยะที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ในการดำเนินกิจกรรมตาม
โครงการผ้าป่ารีไซเคิล เปลี่ยนขยะเป็นกองทุน ไม่มีทุนก็ทำได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมโบ้ เจตต์ จำกัด

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก ได้จัดทำโครงการผ้าป่ารีไซเคิล เปลี่ยนขยะเป็น
กองทุน ไม่มีทุนก็ทำได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อลดปัญหาและปริมาณขยะ
ด้วยวิธีการคัดแยกขยะที่ยังเป็นประโยชน์ภายใต้หลักการ ๓ คือ ใช้น้อย ใช้ซ้ำ และนำกลับมาใช้ใหม่
โดยส่งเสริมให้ชุมชนเข้าและหน่วยอื่นมามีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยและเกิดจิตสำนึก ในการรักษา
สิ่งแวดล้อมและสร้างความสามัคคีชุมชน เพื่อกระตุ้นและส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการแก้ปัญหาขยะลดปริมาณ
ขยะ ควบคุมการพัฒนาชุมชนและประสานความร่วมมือระหว่างองค์กรของรัฐ องค์กรเอกชน ชุมชน ศาสนา
ให้เกิดการมีส่วนร่วม ในการคิดวางแผน ดำเนินการพัฒนาชุมชนแบบมีส่วนร่วม ในการจัดตั้งกองทุนเพื่อพัฒนา
คุณภาพชีวิตของคนในชุมชน นอกจากนั้นยังเป็นการร่วมทำนุบำรุงพระพุทธศาสนาให้สืบต่อไป

เพื่อให้การดำเนินการโครงการฯ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุวัตถุประสงค์ องค์การ
บริหารส่วนตำบลคลองสะแก อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา จึงขอรับบริจาคขยะรีไซเคิล
หรือขยะที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ในการดำเนินกิจกรรมตามโครงการดังกล่าว จากหน่วยงานของท่าน
ในวันอังคารที่ ๒๖ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ และจะทอดผ้าป่ารีไซเคิลในวันศุกร์ที่ ๒๙ มีนาคม
พ.ศ. ๒๕๖๗ ณ วัดเสด็จ หมู่ที่ ๕ อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เวลา ๑๐.๐๐ น.

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก

สำนักปลัด อบต. คลองสะแก



ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก
หมู่ที่ ๒ ตำบลคลองสะแก อำเภอนครหลวง
จ.พระนครศรีอยุธยา ๑๓๒๖๐

๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์บริจาคขยะรีไซเคิล หรือขยะที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ในการดำเนินกิจกรรมตาม
โครงการผ้าป่ารีไซเคิล เปลี่ยนขยะเป็นกองทุน ไม่มีทุนก็ทำได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมโบ้ เจตต์ จำกัด

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก ได้จัดทำโครงการผ้าป่ารีไซเคิล เปลี่ยนขยะเป็น
กองทุน ไม่มีทุนก็ทำได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อลดปัญหาและปริมาณขยะ
ด้วยวิธีการคัดแยกขยะที่ยังเป็นประโยชน์ภายใต้หลักการ ๓ คือ ใช้น้อย ใช้ซ้ำ และนำกลับมาใช้ใหม่
โดยส่งเสริมให้ชุมชนเข้าและหน่วยอื่นมามีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยและเกิดจิตสำนึก ในการรักษา
สิ่งแวดล้อมและสร้างความสามัคคีชุมชน เพื่อกระตุ้นและส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการแก้ปัญหาขยะลดปริมาณ
ขยะ ควบคุมการพัฒนาชุมชนและประสานความร่วมมือระหว่างองค์กรของรัฐ องค์กรเอกชน ชุมชน ศาสนา
ให้เกิดการมีส่วนร่วม ในการคิดวางแผน ดำเนินการพัฒนาชุมชนแบบมีส่วนร่วม ในการจัดตั้งกองทุนเพื่อพัฒนา
คุณภาพชีวิตของคนในชุมชน นอกจากนั้นยังเป็นการร่วมทำนุบำรุงพระพุทธศาสนาให้สืบต่อไป

เพื่อให้การดำเนินการโครงการฯ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุวัตถุประสงค์ องค์การ
บริหารส่วนตำบลคลองสะแก อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา จึงขอรับบริจาคขยะรีไซเคิล
หรือขยะที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ในการดำเนินกิจกรรมตามโครงการดังกล่าว จากหน่วยงานของท่าน
ในวันอังคารที่ ๒๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านด้วยดี
และขอขอบคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก

สำนักปลัด อบต. คลองสะแก



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ตัวอย่างเอกสารการจัดการขยะอันตราย



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย: Manifest No. 000000

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)

1. ส่วนของผู้ก่อเกิดของเสียอันตราย: This section must be completed by the Generator

1) ชื่อ : Name. <u>ม. รามารัตน</u>	2) เลขประจำตัวผู้ก่อเกิดของเสียอันตราย : Generator's ID.....
สถานที่กำเนิด : Generator address..... <u>อ.หนองแขม จ.นนทบุรี</u>	โทรศัพท์: Phone..... โทรสาร: Fax.....ฉุกเฉิน: Emergency.....
3) ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter	
รายชื่อบริษัท : First company name..... <u>บริษัท จีรพันธ์ เซอร์วิส 2002 จำกัด</u>	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-172800021
รายชื่อบริษัท : Second company name.....	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID
4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)	
รายชื่อบริษัท : First TSDF's name <u>บริษัท จีรพันธ์ เซอร์วิส 2002 จำกัด</u>	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 1 : Disposer's ID DIW-D-172800021
รายชื่อบริษัท : Second TSDF's name.....	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 2 : Disposer's ID.....
5) รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งเคลื่อนย้าย:	

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย อันตราย : Waste ID.	หมวดวัสดุที่ไม่ใช่เหลว		ภาชนะบรรจุ Containers		ปริมาณสุทธิ Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt / Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
			หมวด	ชื่อ	จำนวน : No	ชนิด : Type			
					4	ก)	800 L.		

รวมปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : liquid.....ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters / cu.m. ของแข็ง : solid.....กิโลกรัม / ตัน : Kgs. / tons

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม

Special handling Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้ารับรอง

Generator Certificate : I hereby

ลงชื่อ Generator's name.....

ตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :

and labeled and are in proper condition for transport according to regulation.

วันที่ : Date.....เดือน : Month.....ปี : Year.....

by the Transporter

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name..... <u>บริษัท จีรพันธ์ เซอร์วิส 2002 จำกัด</u>	2) พาหนะที่ใช้
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID..... <u>DIW-T-172800021</u>	รถบรรทุก Truck
โทรศัพท์ : Phone..... <u>02-5168656</u>	รถไฟ Train
ฉุกเฉิน: Emergency.....	เรือ Ship
	เครื่องบิน Plane
	3) เลขทะเบียนพาหนะ
	Vehicle ID..... <u>496 กอ</u>

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้ารับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุไว้ข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

Transporter Certification : I hereby

โดยขนส่งจากจังหวัด : From.....

ลงชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 Transporter's name.....

that waste has been transported according to regulation.

ระยะเวลาประมาณ : Time spending.....ชม./วัน : hours / day

วันที่ : Date.....เดือน : Month.....ปี : Year.....

5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name.....

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID.....

โทรศัพท์ : Phone.....

ฉุกเฉิน: Emergency.....

รถบรรทุก Truck

รถไฟ Train

เรือ Ship

เครื่องบิน Plane

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้ารับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุไว้ข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

Transporter Certification : I hereby

โดยขนส่งจากจังหวัด : From.....

ลงชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 Transporter's name.....

that waste has been transported according to regulation.

ระยะเวลาประมาณ : Time spending.....ชม./วัน : hours / day

วันที่ : Date.....เดือน : Month.....ปี : Year.....

3) ส่วนของผู้ประกอบการสถานเก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย: This section must be completed by the TSDF's

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name <u>บริษัท จีรพันธ์ เซอร์วิส 2002 จำกัด</u>	2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID DIW-D-172800021
สถานที่กำจัด : TSDF's address <u>35/17 หมู่ 7 ถนน พหลโยธิน ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี</u>	โทรศัพท์ : Phone 02-5168656 โทรสาร : Fax 02-5168656 กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....
3) คำรับรอง : ข้าพเจ้ารับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุไว้ข้างต้น	
TSDF certificate of arrival : I hereby	
และสามารถกำจัดของเสียที่ได้รับ	
ลงชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name.....	วันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste
	Date.....เดือน : Month.....ปี : Year.....
4) กรณีของเสียอันตรายไม่ตรงตามประเภทของเสียอันตราย : Type of waste	
การดำเนินการ : Action taken	
ส่งคืน : Returned	จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID.....
วันที่ส่งคืน : Date returned.....	รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action.....
(วัน/เดือน/ปี : dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no.....	
ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name.....	
ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature.....	

19/1/65 = 4 ถึง 1500 = 6,000 (ของเหลวรวม)

ฉบับที่ 2 ผู้ก่อเกิดของเสียอันตราย

"มติเห็นชอบ : กรณีการประกอบกิจการจะต้องให้เกิด
ความความมั่นคงหรือความสงบเรียบร้อย
สาธารณะ หรืออาจมีผลกระทบต่อ
กิจการสาธารณะหรือสาธารณะที่ดี จอมพล
จอมอินทร์ รัฐบาลไทย"



ร.จ. 4
ลำดับที่ 1

ทะเบียนโรงงานเลขที่

ใบอนุญาตประกอบกิจการโรง

ให้ก่อ. 302-139-2559

วันที่

พ.ศ. 2559

อนุญาตให้

สัญชาติ ไทย

อยู่บ้าน/สำนักงานเลขที่ 35/17

ถนน

หมู่ที่ 7 ตำบล/แขวง คลองหนึ่ง

จังหวัด

ปทุมธานี

ชื่อโรงงาน

ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ 106

ประกอบกิจการ นำน้ำมันหล่อลื่นที่ใช้แล้วหรือสารทำลายมาผ่านกรรมวิธีทางอุตสาหกรรม เพื่อผลิตเป็นเชื้อเพลิงทดแทน
และทำเชื้อเพลิงผสม น้ำมันกันสนิม สีเกรตสองรวมทั้งซ่อมและล้างถังด้วยตัวทำลาย เก็บรวบรวมแบตเตอรี่
โดยไม่มีการแปรสภาพ

กำลังเครื่องจักร 285.00- แรงม้า จำนวนคนงาน -6- คน

ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 35/17 ตรอก / ซอย ถนน

หมู่ที่ 7 คลอง แม่น้ำ ตำบล/แขวง คลองหนึ่ง

อำเภอ/เขต คลองหลวง จังหวัด ปทุมธานี

ประกอบกิจการได้โดยให้เริ่มประกอบกิจการโรงงานภายในกำหนด 180 วัน นับแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ทั้งนี้มีการสาระสำคัญ ดังต่อไปนี้

- | | |
|---|----------------------|
| (1) เงื่อนไขการอนุญาตให้ประกอบกิจการโรงงาน และการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข | แสดงไว้ในลำดับที่ 2 |
| (2) การแจ้งประกอบกิจการโรงงาน กำหนดถิ่นอายุใบอนุญาต และการต่ออายุใบอนุญาต | แสดงไว้ในลำดับที่ 3 |
| (3) ใบอนุญาตขยายโรงงาน | แสดงไว้ในลำดับที่ 4 |
| (4) เงื่อนไขการอนุญาตให้ขยายโรงงาน และการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข | แสดงไว้ในลำดับที่ 5 |
| (5) การแจ้งประกอบกิจการโรงงานในส่วนที่ขยาย | แสดงไว้ในลำดับที่ 6 |
| (6) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ | แสดงไว้ในลำดับที่ 7 |
| (7) การอนุญาตโอนการประกอบกิจการโรงงาน | แสดงไว้ในลำดับที่ 8 |
| (8) บันทึกการชำระค่าธรรมเนียมรายปี | แสดงไว้ในลำดับที่ 9 |
| (9) ลำดับและจำนวนของเอกสาร | แสดงไว้ในลำดับที่ 10 |

ลงชื่อ

ผู้อนุญาต

E10091220392104



สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ขอรับรองว่าบริษัทนี้ ได้จดทะเบียนใน [REDACTED] กฎหมายแพ่งและพาณิชย์
เมื่อวันที่ 17 กันยายน 25 [REDACTED]
ปรากฏข้อความในรายการ [REDACTED] ดังนี้

1. ชื่อบริษัท บริษัท [REDACTED] จำกัด
2. กรรมการ [REDACTED] ตามรายชื่อดังต่อไปนี้
 1. [REDACTED]
 2. [REDACTED]
 3. [REDACTED]
3. จำนวนหรือชื่อกรรมการซึ่งลงชื่อผูกพันบริษัทได้คือ กรรมการสองคนลงลายมือชื่อร่วมกัน และประทับตราสำคัญ [REDACTED]
- 4.ทุนจดทะเบียน [REDACTED]
5. สำนักงานแห่งใด [REDACTED]
6. วัตถุที่ประสงค์ของบริษัทมี 26 ข้อ ดังปรากฏในสำเนาเอกสารแนบท้ายหนังสือรับรองนี้ จำนวน 3 แผ่น โดยมีลายมือชื่อนายทะเบียนซึ่งรับรองเอกสารเป็นสำคัญ

ออกให้ ณ วันที่ 18 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2564

(นาย [REDACTED] ลีน)

นายทะเบียน

คำเตือน : หนังสือรับรองฉบับนี้พิมพ์ออกจากต้นฉบับที่เป็นไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ การสังพิมพ์ถือเป็นสำเนาเอกสาร



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

ก้าวสู่อนาคต
สู่ยุคดิจิทัล

Leading Business
Transforming Business
Transformation



หนังสือรับรองฉบับนี้สร้างในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ ผู้ใช้ควรตรวจสอบข้อความที่ปรากฏบนหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง
สามารถตรวจสอบภายในระบบผ่านทาง QR Code และเว็บไซต์กรม (www.dbd.go.th) ได้ไม่เกิน 90 วัน
นับจากวันที่ออกหนังสือรับรอง

Ref:E6410091220392104

ออกให้ ณ วันที่ : 2021-10-18 T10:04:14+0700

1/5



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 10-2

บันทึกชนิด ปริมาณ แหล่งกำเนิดของมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล
และการจัดการมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล





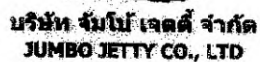
บริเวณพื้นที่: โครงการทำเทียบเรือจัมโบ้ เอตต์

ประจำเดือน : สิงหาคม 2567

ผู้ตรวจสอบ :

ตำแหน่ง : สวทวคัลย

วันที่: 31 ม.ค. 67



บริเวณพื้นที่ : โครงการทำเทียบเรือจัมโบ้ เขตต๋

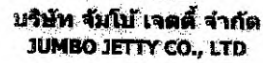
ประจำเดือน : กุม.พ.ค. ๒๕๖๗

[illegible]

๗
๘
๙
๑๐
๑๑
๑๒
๑๓
๑๔
๑๕
๑๖
๑๗
๑๘
๑๙
๒๐
๒๑
๒๒
๒๓
๒๔
๒๕
๒๖
๒๗
๒๘
๒๙
๓๐
๓๑
๓๒
๓๓
๓๔
๓๕
๓๖
๓๗
๓๘
๓๙
๔๐
๔๑
๔๒
๔๓
๔๔
๔๕
๔๖
๔๗
๔๘
๔๙
๕๐
๕๑
๕๒
๕๓
๕๔
๕๕
๕๖
๕๗
๕๘
๕๙
๖๐
๖๑
๖๒
๖๓
๖๔
๖๕
๖๖
๖๗
๖๘
๖๙
๗๐
๗๑
๗๒
๗๓
๗๔
๗๕
๗๖
๗๗
๗๘
๗๙
๘๐
๘๑
๘๒
๘๓
๘๔
๘๕
๘๖
๘๗
๘๘
๘๙
๙๐
๙๑
๙๒
๙๓
๙๔
๙๕
๙๖
๙๗
๙๘
๙๙
๑๐๐

ตำแหน่ง : หัวหน้าสำนักงาน

1 2567



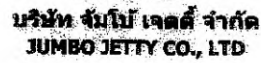
ประจำเดือน : เมษายน 2567

[illegible]

ผู้ตรวจสอบ :

ตำแหน่ง : เจ้าหน้าที่ รปภ. ๑๗

30 2567



ឆ្នាំ ២០២២ ២០២២

[illegible]

ผู้ตรวจสอบ :
.....

ตำแหน่ง : สิบพลอส

26 Nov. 67



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 11

แผนปฏิบัติการด้านสภาพเศรษฐกิจ-สังคม



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 11-1

ตัวอย่างการจัดทำทะเบียนประวัติพนักงาน



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 11-2

ตัวอย่างเอกสารการว่าจ้างคนงานในท้องถิ่น



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567

งามหรือ ☐ งาม ☐ ไม่งาม
 คมสุรา ☐ คม ☐ ไม่คม

สารเสพติด.....

ข้าพเจ้า ผู้สมัครงานขอรับรองว่า รายละเอียดทั้งหมดที่ได้ให้ไว้ในใบสมัครงานนั้น ถูกต้อง และ เป็นความจริงทุกประการ หากภายหลังพบบริษัท

ลงชื่อ.....ผู้สมัคร
 (.....)
 วันที่.....

ลงชื่อ.....ฝ่ายบุคคล.....
(.....)
วันที่.....

ลงชื่อ.....หัวหน้างาน
(.....)
วันที่.....

ผลสำรวจ
☐ รึบ ☐ นึบ เพราะ.....
 เริ่มทำงานวันที่..... อัดรา..... บาท
 น้าเข้า..... น้าออก.....
 ประกันสังคม.....
 ประกันชีวิต.....
 น้าเข้า..... น้าออก.....

ชื่อ-นามสกุล.....วันเดือนปีเกิด.....เพศ ☐ ชาย ☐ หญิง

วันเดือนปีเกิด.....
 วันเข้าทำงาน.....

๑. เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน.....

๒. ที่อยู่ตามบัตรประชาชน เลขที่..... หมู่..... ซอย..... ถนน..... ตำบล(แขวง).....
อำเภอ(เขต)..... จังหวัด..... โทรศัพท์..... โทรทัศน์.....

๓. ชื่อที่สามารถติดต่อได้ เลขที่..... หมู่..... ซอย..... ถนน..... ตำบล(แขวง).....
อำเภอ(เขต)..... จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์.....

๔. สถานประกอบกิจการ..... เลขที่..... หมู่..... ซอย..... ถนน.....
ตำบล(แขวง)..... อำเภอ(เขต)..... จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์.....
โทรศัพท์.....

ประวัติการทำงาน
ประวัติการทำงานตั้งแต่อดีตถึงปัจจุบัน

[illegible]



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการทำเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 11-3

ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน และตัวอย่างแบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน



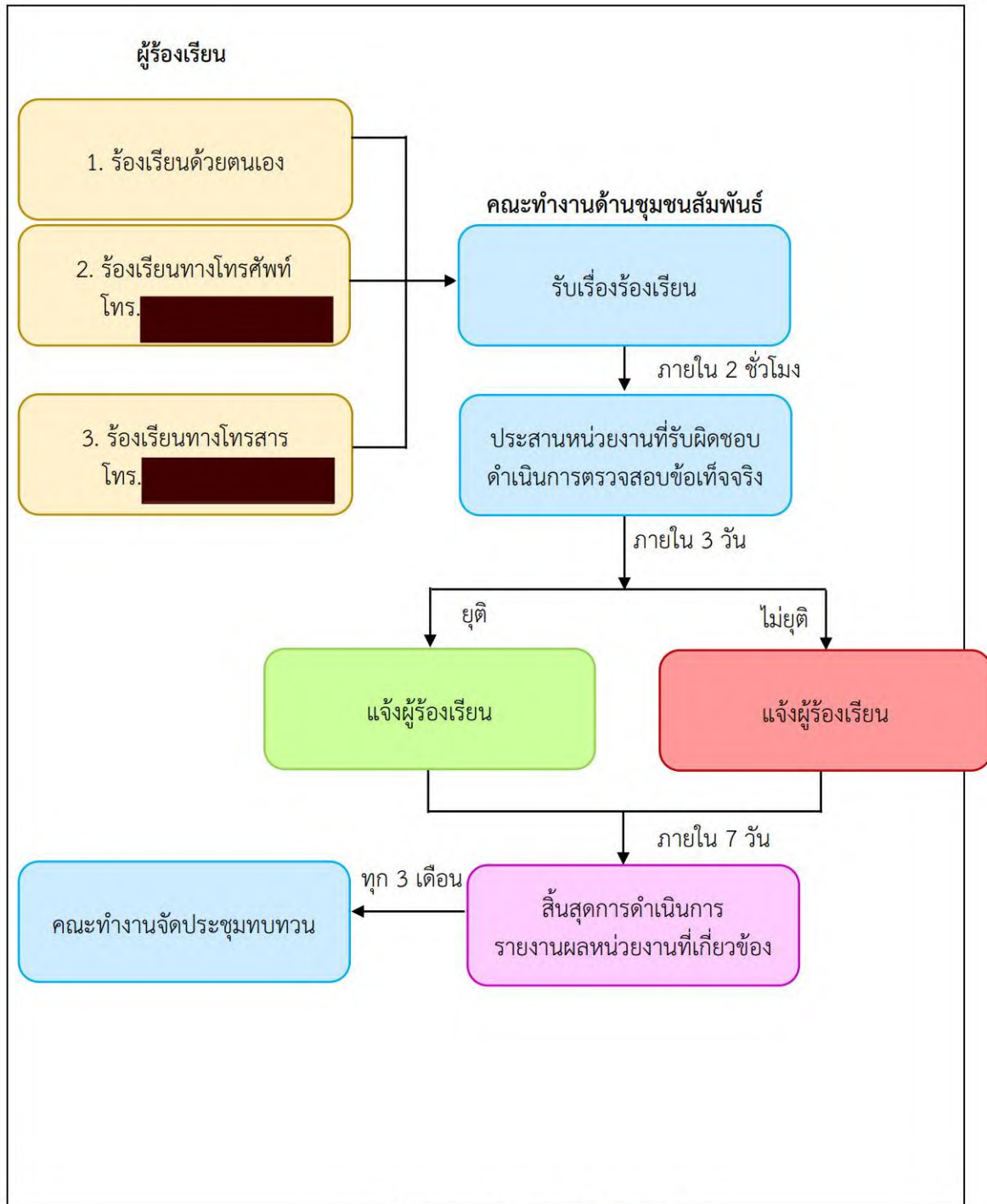
จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567



รูปที่ 1 ผังการดำเนินงานรับข้อร้องเรียน

แบบฟอร์มบันทึกข้อร้องเรียน
บริษัท

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ร้องเรียน

ชื่อ - นามสกุล (นาย/นาง/นางสาว).....
ที่อยู่ เลขที่..... หมู่บ้าน..... ตำบล.....
อำเภอ..... จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์.....
เบอร์โทรศัพท์..... โทรสาร..... อีเมล.....
ช่องทางที่สะดวกในการติดต่อกลับ.....

ส่วนที่ 2 ข้อมูลเรื่องร้องเรียน

รายละเอียด.....
.....
.....
.....
.....

คำขอให้ทางบริษัทฯ ดำเนินการ.....
.....
.....
.....
.....

คำขอให้เยียวยาความเสียหายเป็นการชั่วคราว.....
.....

หลักฐานประกอบการร้องเรียน ☐ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรประจำตัวที่หน่วยงานราชการออกให้
☐ เอกสารอื่นๆ เช่น รูปภาพ แผนที่ (โปรดระบุ).....
.....
.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความที่ระบุข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ.....ผู้ร้องเรียน
(.....)

ลงชื่อ.....ผู้รับข้อร้องเรียน

รูปที่ 2 ตัวอย่างแบบฟอร์มข้อร้องเรียน



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 11-4

บันทึกข้อร้องเรียน



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567



ผู้สรุปรายงาน

ผู้สรุปรายงาน_

ผู้สรุปรายงาน_

ผู้สรุปรายงาน_





บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการทำเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 11-5

เอกสารเกี่ยวกับกิจกรรมให้ความรู้เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมกับประชาชน



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567



กิจกรรมการประชาสัมพันธ์ และให้ ความรู้ด้านสิ่งแวดล้อม

โครงการทำเทียบเรือจัมโบ้ เจตดี ตำบลบ่อโพรง อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



ลำดับการนำเสนอ

- 01 รายละเอียดโครงการ
- 02 การดำเนินการศึกษา EIA
- 03 ตัวอย่างมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่โครงการได้ดำเนินการ
- 04 การมีส่วนร่วมกับชุมชนของโครงการที่ผ่านมา



01

รายละเอียดโครงการ

รายละเอียด

ประเภทโครงการ

: ท่าเทียบเรือขนถ่ายสินค้า

ขนาดพื้นที่โครงการ

: ประมาณ 16 ไร่

องค์ประกอบสำคัญ

- ท่าเทียบเรือที่ 1 พร้อมโรงกลั่นสินค้า ได้รับใบอนุญาตให้ปลูกสร้างสิ่งล่วงล้ำลำแม่น้ำ เลขที่ 30/2544 วันที่ 12 เมษายน 2544 และปรับปรุงท่าเทียบเรือ ได้รับใบอนุญาต เลขที่ 46/2545 วันที่ 16 สิงหาคม 2545
- ท่าเทียบเรือที่ 2 ได้รับใบอนุญาตให้ปลูกสร้างสิ่งล่วงล้ำลำแม่น้ำ เลขที่ 597/2561 วันที่ 23 สิงหาคม 2561



- | | | | |
|---|---------------------------------|------------------------|----------------------|
| 1 อาคารสำนักงาน | 2 อาคารขังน้ำหนักรถบรรทุกสินค้า | 3 จุดคลุมผ้าใบรถบรรทุก | 4 โรงกลั่นสินค้า |
| 5 บ่อตกตะกอน | 6 บ่อพักน้ำ | 7 บ่อฉีดล้างล้อ | 8 บั้ม ปรก. |
| 9 ถังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิง/จุดเติมน้ำมัน | 10 ห้องสุขา | 11 ท่าเทียบเรือที่ 1 | 12 ท่าเทียบเรือที่ 2 |

สินค้าที่ให้บริการผ่านท่า

ถ่านหิน



แร่เหล็ก



ปูนซีเมนต์ถุง
จัมโบ้



5



กิจกรรมของโครงการ

รูปแบบการประกอบกิจการ : บริการขนถ่ายสินค้าผ่านท่าเทียบเรือ

- ขนถ่ายสินค้าจากเรือ โดยรถแบ็คโฮตักใส่รถบรรทุกขนส่งลูกค้า



- ขนถ่ายสินค้าผ่านโกดังระบบปิด โดยรถบรรทุกทุกเทสินค้าผ่านโกดังลงเรือลำเลียง



6



02

การดำเนินการศึกษาด้าน EIA

แผนผังแสดงการดำเนินการ EIA โครงการทำเทียบเรือจัมโบ้ เจตดี



18 พฤศจิกายน 2563
ประชุมรับฟังความคิดเห็นจากประชาชน ครั้งที่ 1



26 สิงหาคม 2564
ประชุมรับฟังความคิดเห็นจากประชาชน ครั้งที่ 2




1 มีนาคม 2565
ประชุมพิจารณารายงานโดย คชก. ครั้งที่ 1



6 กันยายน 2565
ประชุมพิจารณารายงานโดย คชก. ครั้งที่ 2
(มีมติให้ความเห็นชอบรายงาน)



หนังสือให้ความเห็นชอบรายงานฯ



สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๓๓๘/๑ อาคารที่ ๒ ถนนพหลโยธินที่ ๒
แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๒ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณาการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการท่าเทียบเรือจิมโบ้ เขต ๑ ของ บริษัท จิมโบ้ เขต ๑ จำกัด

เรียน กรรมการผู้ชำนาญการ จิมโบ้ เขต ๑ จำกัด

อ้างถึง ๑. หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ พศ ๓๐๓๐.๘/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๔ มีนาคม ๒๕๖๕
๒. หนังสือบริษัท จิมโบ้ เขต ๑ จำกัด ที่ จจ ๒๒/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๖๕

สิ่งที่ส่งมาด้วย มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการท่าเทียบเรือจิมโบ้ เขต ๑ ของบริษัท จิมโบ้ เขต ๑ จำกัด ตั้งอยู่ที่ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา คือข้อบัญญัติฉบับร่าง

ตามหนังสือที่อ้างถึง ๑. สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้แจ้งผลการพิจารณาขอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโครงสร้างพื้นฐานท่าเทียบเรือจิมโบ้ เขต ๑ ลงวันที่ ๒๔/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๕ โดยมีมติเห็นชอบรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการท่าเทียบเรือจิมโบ้ เขต ๑ ของบริษัท จิมโบ้ เขต ๑ จำกัด ตั้งอยู่ที่ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา และตามหนังสือที่อ้างถึง ๒ บริษัท จิมโบ้ เขต ๑ จำกัด ได้เสนอรายงานเชิงประเมินเพิ่มเติม ครั้งที่ ๒ ให้สำนักงานนโยบายฯ ดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณาความละเอียดเพิ่มเติม ดังนี้

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้เสนอรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมดังกล่าว ให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโครงสร้างพื้นฐานท่าเทียบเรือจิมโบ้ เขต ๑ ลงวันที่ ๒๔/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๕ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติเห็นชอบรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการท่าเทียบเรือจิมโบ้ เขต ๑ ของบริษัท จิมโบ้ เขต ๑ จำกัด ตั้งอยู่ที่ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย และให้ประสานกับบริษัทผู้จัดทำรายงานที่ได้รวบรวมรายละเอียดข้อมูลทั้งหมดเกี่ยวกับโครงการฯ จำนวน ๑ ฉบับ และรายงานฉบับสมบูรณ์ที่ได้แก้ไขเพิ่มเติมตามที่คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ กำหนดแล้ว จำนวน ๑ ฉบับ พร้อมทั้ง จัดทำแนบบันทึกข้อมูลในรูปแบบ Portable Document Format (PDF File) จำนวน ๑ ฉบับ และ ๔ ฉบับ ตามลำดับ แยกคือ

สำนักงาน...

สำนักงานนโยบายฯ ภายในเวลา ๔๕ วัน เพื่อให้เป็นเอกสารอ้างอิงและส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป และหากได้รับอนุญาตจากหน่วยงานอนุญาตแล้ว ขอความร่วมมือส่งสำเนาใบอนุญาตพร้อมเงื่อนไขให้สำนักงานนโยบายฯ ทราบด้วย ทั้งนี้ สำนักงานนโยบายฯ ได้มีหนังสือแจ้งบริษัท เอ็นพีซี จำกัด เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

(ลงนาม)


ที่ลงนามเป็นผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๒๕ ๒๒๒๔ (วีรชาติ)
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ sarabun@onep.go.th

**มีมติเห็นชอบรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการท่าเทียบเรือจิมโบ้ เขต ๑
โดยให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่าง
เคร่งครัด**



การเผยแพร่รายละเอียดรายงาน บน Website ของสำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ที่มา : **Smart EIA Plus : รายละเอียดรายงาน (onep.go.th)**



ศูนย์ข้อมูลการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โดย สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

หน้าแรก / ลงชื่อเข้าใช้งาน / รายงาน IEE/EIA/EHIA / รายละเอียดรายงาน

○ รายละเอียดรายงาน

เลขที่รายงาน : 256510-19

ชื่อโครงการ : โครงการท่าเทียบเรือจิมโบ้ เขต ๑

ชื่อโครงการเดิม (ถ้ามี) : -

ประเภทรายงาน : EIA

เหตุผลในการขอเสนอรายงาน : เข้าข่ายตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่าด้วยการกำหนดโครงการ กิจการหรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ออกตามมาตรา 48 แห่งพระราชบัญญัติ ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561

เลขที่หนังสือเห็นชอบ : กส 1009.4/15500

มาตรการที่เป็นหนังสือแนบท้าย

วันที่แจ้งเห็นชอบ : 09/09/2565

ประเภทโครงการ : โครงสร้างพื้นฐานทางน้ำ

ประเภทโครงการรอง : ท่าเทียบเรือ

ที่ตั้งโครงการ : ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13260

นิติบุคคลผู้ทำรายงาน : บริษัท เอ็นพีซี จำกัด

เจ้าของโครงการ : บริษัท จิมโบ้ เขต ๑ จำกัด

เจ้าของโครงการเดิม (ถ้ามี) : -

สถาปนิกของโครงการ : -

เลขที่ใบอนุญาต/คำขอ : -

หน่วยงานอนุญาต : -

หมายเหตุ :

รายงาน Monitor

แสดงรายงาน Monitor ย้อนหลัง 3 ปี

ไม่มีรายการ

เอกสารที่เกี่ยวข้อง / เอกสารเพิ่มเติม

แสดงรายการไฟล์ที่เกี่ยวข้อง

ไม่มีรายการ

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

แบบ สผ. 1

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ที่โครงการทำเหมืองแร่โม่หิน เจตต์ ของ บริษัท โม่หิน เจตต์ จำกัด
ตั้งอยู่ที่ ตำบลบ่อโพง และตำบลคลองสะแก อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

กรรมการผู้จัดการ
บริษัท โม่หิน เจตต์ จำกัด

กรรมการผู้จัดการ
บริษัท โม่หิน เจตต์ จำกัด

บุคลากรด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท โม่หิน เจตต์ จำกัด

บุคลากรด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท โม่หิน เจตต์ จำกัด

กุมภาพันธ์ 2565
หน้า 1/67

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) : 11 ด้าน

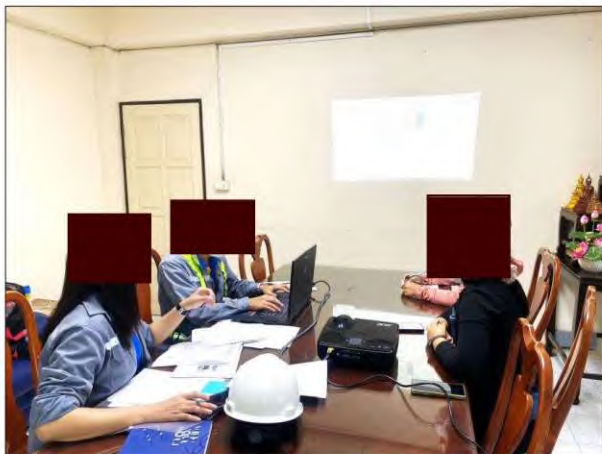
- | | | | |
|--------------------|---------------------------|------------------------|---------------------------------|
| ○ ด้านคุณภาพอากาศ | ○ ด้านคุณภาพน้ำผิวดิน | ○ ด้านการจัดการน้ำเสีย | ○ ด้านเศรษฐกิจ-สังคม |
| ○ ด้านระดับเสียง | และนิเวศวิทยาในน้ำ | ○ ด้านคมนาคมขนส่ง | และการมีส่วนร่วมของประชาชน |
| ○ ด้านอุทกพลศาสตร์ | ○ ด้านทรัพยากรชีวภาพในน้ำ | ○ ด้านการจัดการมูลฝอย | ○ ด้านสาธารณสุข |
| | | และสิ่งปฏิกูล | ○ ด้านอาชีพอนามัยและความปลอดภัย |

มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) : 11 ด้าน

- | | | | |
|--------------------|---------------------------|------------------------|---------------------------------|
| ○ ด้านคุณภาพอากาศ | ○ ด้านคุณภาพน้ำผิวดิน | ○ ด้านการจัดการน้ำเสีย | ○ ด้านเศรษฐกิจ-สังคม |
| ○ ด้านระดับเสียง | และนิเวศวิทยาในน้ำ | ○ ด้านคมนาคมขนส่ง | และการมีส่วนร่วมของประชาชน |
| ○ ด้านอุทกพลศาสตร์ | ○ ด้านทรัพยากรชีวภาพในน้ำ | ○ ด้านการจัดการมูลฝอย | ○ ด้านสาธารณสุข |
| | | และสิ่งปฏิกูล | ○ ด้านอาชีพอนามัยและความปลอดภัย |



- การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดย บริษัท จัมโบ้ เจตดี จำกัด ว่าจ้างบุคคลที่ 3 (Third Party) ที่มีความรู้ความชำนาญในการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมเป็นผู้ดำเนินการ และการตรวจวิเคราะห์ต้องใช้ห้องปฏิบัติการที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม
- จัดทำรายงานผลติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ 6 เดือน/ครั้ง



ขั้นตอนการติดตามตรวจสอบตามมาตรการฯ

1. ตรวจติดตามการปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม

2. ประชุมติดตามผลการปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม

เดือนละ 1 ครั้ง



03

ตัวอย่างมาตรการ ด้านสิ่งแวดล้อมที่โครงการ ได้ดำเนินการ

ตัวอย่างมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่โครงการได้ดำเนินการ

มาตรการป้องกันและแก้ไข



ดูแลรักษาท่าเทียบเรือให้อยู่ในสภาพแข็งแรง และสะอาดอยู่เสมอ



ฝึกซ้อมแผนป้องกันและระงับเพลิงไหม้ ปีละ 1 ครั้ง



กิจกรรมขนถ่ายที่ก่อให้เกิดเสียงดัง ให้ดำเนินการเฉพาะในช่วงเวลากลางวันระหว่าง 08.00 – 18.00



ติดตั้งบานฉีดพรมน้ำและควบคุมการปฏิบัติงานตลอดเวลา และ/หรือปลูกต้นไม้เป็นแนวรอบพื้นที่โครงการ



จัดเตรียมความพร้อมของบุคลากรและอุปกรณ์ดับเพลิงต่าง ๆ



ติดตั้งอุปกรณ์ดักฝุ่นระยองและตรวจสอบอุปกรณ์ดักฝุ่น และทำความสะอาดเป็นประจำ



จัดทำป้อน้ำทางลาดสำหรับรถบรรทุกสินค้าวิ่งผ่านเพื่อล้างล้อรถออกโครงการ



จัดทำระบบระบายน้ำและป้องกันน้ำก่อนระบายน้ำออกนอกโครงการ และน้ำทิ้งต้องรวบรวมเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย

มาตรการติดตามและตรวจสอบ



ตรวจวัดคุณภาพอากาศ



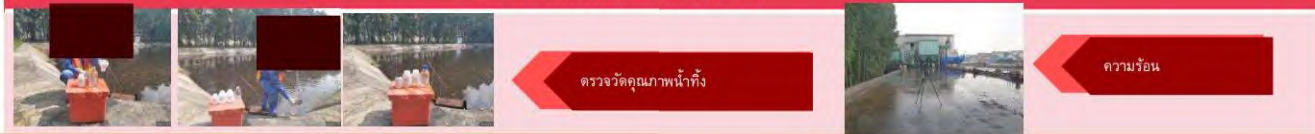
ตรวจสอบคุณภาพน้ำ

ตัวอย่างมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่โครงการได้ดำเนินการ

มาตรการติดตามและตรวจสอบฯ คุณภาพอากาศ และเสียง



มาตรการติดตามและตรวจสอบฯ



ประกาศระเบียบ บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด



ประกาศระเบียบ บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

เรื่อง กฎระเบียบตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (สำหรับผู้ประกอบการรถบรรทุก)

- รถบรรทุกขนส่งสินค้าต้องมีผ้าใบปิดคลุมระหว่างขนส่ง โดยห้ามบรรทุกสินค้าขึ้นขอบกระบะบรรทุก
- ยานพาหนะทุกคันต้องดับเครื่องยนต์ทุกครั้งที่จะเข้ามาจอดภายในลานจอดรถของโครงการ
- กำหนดให้ดำเนินการขนส่งสินค้าอยู่ในช่วง 06.00-20.00 น. โดยหลีกเลี่ยงการขนส่งในช่วงชั่วโมงเร่งด่วน ช่วงเช้า (06.00-08.30 น.) ช่วงเย็น (16.00-18.00 น.)
- ห้ามบรรทุกสินค้าทุกประเภทไปบนถนนภายในบริเวณท่าเทียบเรือ
- จำกัดความเร็วรถบรรทุกสินค้าให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 80 กม./ชม. เมื่อผ่านชุมชน ทางร่วม หรือทางแยกให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 50 กม./ชม. และพื้นที่โครงการให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กม./ชม. เท่านั้น โดยติดตั้งระบบ GPS เพื่อติดตามตรวจสอบเส้นทางและการใช้ความเร็วระหว่างขนส่งสินค้า
- ควบคุมน้ำหนักรถบรรทุก โดยห้ามบรรทุกเกินพิกัดน้ำหนักที่กฎหมายกำหนด
- พนักงานต้องอยู่ในสภาพพร้อมที่จะขับรถ และต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบและกฎจราจรอย่างเคร่งครัด
- ห้ามจอดรถบรรทุกบริเวณไหล่ทาง เพื่อป้องกันการกีดขวางทางจราจร โดยจัดส่งข้อมูลเส้นทางขนส่งเพื่อวางแผนการขนส่งให้ทราบถึงจุดอันตราย และตำแหน่งที่สามารถพักรถได้
- หลังใช้งานรถบรรทุกขนส่งสินค้าแล้วเสร็จ ต้องตรวจสอบความสะอาดบริเวณกระบะบรรทุกทุกครั้ง
- ให้พนักงานขับรถบรรทุกขนส่งสินค้าปฏิบัติตามระบบคิวอย่างเคร่งครัด โดยเคลื่อนย้ายห้องขังน้ำหนักและรับใบลำดับคิว ซึ่งระยะเวลาที่ขังน้ำหนักสินค้า ทะเบียนรถ และหมายเลขที่ขัง หลังจากนั้นรถบรรทุกที่ผ่านการขังน้ำหนักแล้วจะมารถเป็นแถวเพื่อเรียกคิวเข้าขนส่งสินค้าในท่าเทียบเรือ เมื่อรถบรรทุกขนส่งสินค้าแล้วเสร็จให้รถบรรทุกขังน้ำหนักเปล่าและออกจากพื้นที่โครงการโดยทันที
- ตรวจสอบเครื่องมือ เครื่องจักร เครื่องยนต์ และบำรุงรักษาสภาพยานพาหนะให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ
- รถบรรทุกทุกคันของโครงการต้องมีระดับเพสิงชนิดผงเคมีแห้งชนิด 6A/208 ขนาดบรรจุ 15 ปอนด์ จำนวน 2 ถัง เพื่อใช้ในการฉีดฝุ่น
- ผู้ประกอบการขนส่งต้องให้ความรู้พนักงานขับรถบรรทุกเกี่ยวกับการดูแลสินค้าความปลอดภัยในการขับรถ และอุบัติเหตุที่จะเกิดขึ้น
- ประกาศบริษัท เรื่อง กฎระเบียบตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (สำหรับผู้ประกอบการรถบรรทุก) ฉบับนี้ ให้พนักงานขับรถบรรทุกขนส่งสินค้าดำเนินการปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด หากผู้ใดฝ่าฝืน ทางโครงการจะโทษทางวินัยต่อไป

ประกาศระเบียบ บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ประกาศระเบียบ บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด



ประกาศ บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

เรื่อง กฎระเบียบตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (สำหรับผู้ประกอบการเรือ)

- เรือลากจูงที่เข้ามาจอด ลำหรับเรือลากจูงเรือชนถ่ายสินค้าจะต้องดับเครื่องยนต์ทุกครั้ง
- ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ให้มีสภาพดีอยู่เสมอก่อนนำมาใช้งานทุกครั้ง
- เรือลำเลียงสินค้าจะต้องคลุมผ้าใบประพาดการขนส่งตั้งแต่ท่าเทียบเรือต้นทางมายังท่าเทียบเรือโครงการทุกครั้ง หากมีการชำรุดเสียหายหรือขาดให้หยุดกิจกรรมทันที เพื่อทำการซ่อมแซมผ้าใบให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน
- ต้องมีการชี้แจงในใบเรือพลาตีดระหว่างเรือลำเลียงสินค้าและท่าเทียบเรือตลอดความยาวของเรือ เพื่อป้องกันการหกหล่นของเศษวัสดุหรือสินค้าลงสู่แม่น้ำปาลัก
- การเดินเรือในขณะลำเลียงสินค้าเต็มลำเรือต้องเดินเรืออย่างระมัดระวังเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุทางเรือ
- ผู้ประกอบการเรือขนส่งสินค้าต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการเดินเรือในน่านน้ำไทย พ.ศ. 2456 (แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติการเดินเรือในน่านน้ำไทย (ฉบับที่ 14) พ.ศ. 2535)
- เรือยนต์ลากจูงต้องติดตั้งตัวบับเสียง (Silencer) เพื่อลดผลกระทบเสียงจากการเร่งเครื่องของเครื่องยนต์ โดยติดตั้งตัวบับเสียง (Silencer) จะต้องไม่ขัดต่อกฎการเดินเรือในน่านน้ำไทย และมีการตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ให้มีสภาพดีเสมอก่อนนำมาใช้งาน
- ห้ามใช้อุปกรณ์สื่อสารที่ส่งเสียงดัง เช่น โทรโข่ง เครื่องขยายเสียงอื่นๆ ระหว่างเรือลำเลียงสินค้าในการติดต่อกัน โดยให้ใช้วิทยุหรืออุปกรณ์อื่นๆ ที่ไม่ก่อให้เกิดเสียงรบกวนต่อชุมชน โดยเฉพาะในยามวิกาล
- กำหนดให้ดำเนินการขนส่งสินค้าอยู่ในช่วง 06.00-20.00 น.
- ห้ามลำเลียงผ้าใบคลุมเรือลำเลียงสินค้า และท้องเรือในแม่น้ำปาลัก
- ห้ามทิ้งขยะ น้ำเสีย หรือสิ่งปฏิกูลจากเรือลงสู่แม่น้ำปาลัก โดยต้องรวบรวมขยะจากเรือและบริเวณท่าเทียบเรือ นำมาทิ้งยังถังขยะที่โครงการได้จัดเตรียมไว้บริเวณหลังท่าเป็นประจำทุกวัน
- ในกรณีฤดูน้ำแล้งที่ระดับน้ำในแม่น้ำคง ต้องใช้เรือลำเลียงสินค้าที่มีขนาดกินน้ำที่เหมาะสมให้สัมพันธ์กับระดับน้ำในแม่น้ำปาลัก เพื่อป้องกันไม่ให้เรือติดท้องน้ำ
- ในช่วงฤดูน้ำหลาก ต้องใช้เรือลากจูงที่มีกำลังเครื่องจักรไม่น้อยกว่า 190 แรงม้า ขณะจูงต้องมีความเร็วช้าไม่เกิน 2 ไมล์ หรือ 3.21 กิโลเมตรต่อชั่วโมง เป็นอย่างน้อยในเวลาก่อนน้ำ พร้อมกำหนดให้เรือลากจูงต้องมีวิทยุสื่อสารที่สามารถติดต่อกับเจ้าพนักงานนำร่องหรือเจ้าหน้าที่ของกรมฯ ได้เป็นไปตามประกาศกรมเจ้าท่า
- ห้ามจอดเรือชนลำเพื่อป้องกันไม่ให้เรือที่สัญจรไปมาเบี่ยงเส้นทางเดินเรือเข้าใกล้กับตลิ่งที่อยู่ฝั่งตรงข้าม
- กำหนดให้เรือที่เข้า-ออก ท่าเทียบเรือของโครงการต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดหรือกฎหมายของกรมเจ้าท่า และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด
- กรณีที่มีเรือลำเลียงสินค้ายังไม่สามารถเข้าเทียบท่าเทียบเรือของโครงการได้ กำกับให้เรือต้องจอดในจุดจอดเรือชั่วคราวเท่านั้น
- กำหนดให้มีอุปกรณ์ความปลอดภัยบนเรือลำเลียงสินค้า เช่น ปืนสูบน้ำ เสื้อชูชีพ หัวชูชีพ เป็นต้น รวมทั้งตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ความปลอดภัยด้วยให้ใช้งานได้อย่างเสมอและไปตามข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง
- ในกรณีที่มีเหตุเรือชนลำสินค้าล้ม ให้ผู้ประกอบการเรือขนส่งสินค้าต้องปฏิบัติตามแผนการจัดการเกิดอุบัติเหตุเรือชนลำสินค้าทันที
- การเดินเรือในขณะลำเลียงสินค้าเต็มลำเรือ ต้องเดินเรืออย่างระมัดระวังเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุทางเรือ โดยเฉพาะชาวประมงที่ทำการประมงตามเส้นทางเดินเรือขนส่งสินค้า และการฟุ้งกระจายของตะกอนท้องน้ำที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อน้ำและสิ่งมีชีวิตในน้ำ

(ประกาศ ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2566)



ประกาศ บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

เรื่อง กฎระเบียบตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (สำหรับพนักงานประจำท่าเทียบเรือ)

- ห้ามพนักงานเทกองสินค้าไว้บริเวณหน้าท่าและบริเวณหลังท่า
- ห้ามพนักงานสูบบุหรี่ในเขตพื้นที่โครงการ ยกเว้นพื้นที่ที่จัดให้เท่านั้น
- การปฏิบัติงานบริเวณท่าเทียบเรือต้องปฏิบัติตามความระมัดระวัง ไม่ดักสินค้าล้นถังและขอกระบะบรรทุกรุก
- กำหนดระยะเวลาการทำงานบริเวณที่มีเสียงดังเป็นไปตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน อย่างเคร่งครัด
- กำหนดให้พนักงานที่ต้องปฏิบัติงานบริเวณที่มีความเสี่ยง หรืออาจก่อให้เกิดอันตรายจากการปฏิบัติงาน ต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสม และปฏิบัติตามกฎความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด
- ห้ามพนักงานโครงการทิ้งขยะมูลฝอย น้ำเสีย หรือสิ่งปฏิกูลลงสู่แหล่งน้ำ โดยกำหนดให้รวบรวมมาทิ้งยังถังขยะที่โครงการได้จัดเตรียมไว้บริเวณหลังท่าเป็นประจำทุกวัน
- กรณีมีการรั่วไหลของน้ำมันจากหัวจ่ายในระหว่างการเติมน้ำมันให้ทำความสะอาดบริเวณที่หกเร็วให้เหลือน้ำ
- กำหนดให้พนักงานหมั่นตรวจสอบไฟฟ้าแสงสว่างบริเวณท่าเทียบเรือให้ใช้งานได้อย่างตลอดเวลา
- กำหนดให้พนักงานหมั่นตรวจถังแก๊สเรือ และถังแก๊สบริเวณท่าเรือให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัยตลอดเวลา
- กำหนดให้พนักงานดูแลความปลอดภัย ตรวจสอบความพร้อมของท่าเรือและเรือก่อนที่เรือจะเข้า-ออก
- กำหนดให้พนักงานปฏิบัติตามกฎระเบียบของหน่วยงานด้านสาธารณสุขอย่างเคร่งครัด
- กำหนดให้พนักงานทุกคนและบุคคลภายนอกที่เข้ามาสมทบนำกากอนามัยหรือน้ำยากฆ่า 100% ตลอดเวลา ห้ามคนไม่สวมหน้ากากเข้ามาในสถานประกอบการ
- กำหนดให้พนักงานเว้นระยะห่างระหว่างบุคคลอย่างน้อย 1-2 เมตร หลีกเลี่ยงการจัดกิจกรรมสังสรรค์หรือทำกิจกรรมรวมกลุ่ม และแยกของของใช้ส่วนตัวของแต่ละคนตามความเหมาะสม
- กำหนดให้พนักงานติดตามการป่วยและขาดงาน หากพบการป่วยด้วยอาการทางเดินหายใจตั้งแต่ 5 คน ให้แจ้งเจ้าหน้าที่สาธารณสุข เมื่อมีอาการป่วยให้หยุดงาน หากมีประวัติหรือสงสัยว่าจะติดเชื้อให้พบแพทย์
- กำหนดให้พนักงานหรือเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย เดินตรวจพื้นที่โดยรอบโครงการประจำทุกวัน
- พนักงานประจำท่าเรือต้องปฏิบัติตามกฎความปลอดภัยอย่างเคร่งครัดตลอดเวลาการปฏิบัติงานของพนักงาน

ประกาศ ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2566

04

การมีส่วนร่วมกับชุมชนของโครงการที่ผ่านมา





จบการนำเสนอ





บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการทำเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 11-6

กิจกรรมสาธารณประโยชน์ร่วมกับชุมชน วัด โรงเรียน
ในรูปแบบของการสนับสนุนการจัดกิจกรรมในประเพณีสำคัญ ประจำปี 2567

จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐภูมิกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567



ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลา
หมู่ ๒ ต.แม่ลา อ.นครหลวง อ.ย ๑๓๒๖๐

๑๓ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบขอบคุณสำหรับน้ำดื่มสนับสนุนโครงการ

เรียน ผู้จัดการ บริษัท จัมโบ้ เจตดี จำกัด

อ้างถึง หนังสือ อบต.แม่ลา ที่ อย ๘๑๑๐๑/ว ๘๗๕ ลงวันที่ ๒๐ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ตามหนังสือที่อ้างถึง องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลา ได้ดำเนินการตามโครงการตั้งจุดตรวจร่วมบริการประชาชนช่วงระหว่างวันที่ ๒๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๔ มกราคม ๒๕๖๗ ได้มอบน้ำดื่มสนับสนุนตามโครงการดังกล่าวให้กับองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลา นั้น

บัดนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลาได้ดำเนินการตามโครงการตั้งจุดตรวจร่วมบริการประชาชนช่วงเทศกาลปีใหม่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เรียบร้อยแล้ว จึงขอขอบคุณสำหรับน้ำดื่มสนับสนุนการดำเนินงานตามโครงการดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(ขอแสดงความนับถือ



นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลา

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย/สำนักปลัด อบต.





ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก
หมู่ที่ ๒ ถนนเอเชีย - คลองสะแก อ.ย ๑๓๒๖๐

๑๐ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบขอบคุณ
เรียน บริษัท จัมโบ้ เจตตี จำกัด

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก ได้ขอความอนุเคราะห์ บริษัท จัมโบ้ เจตตี จำกัด สนับสนุนของขวัญ ของรางวัล อาหารและเครื่องดื่ม เพื่อดำเนินกิจกรรมตามโครงการหนูน้อยแจ่มใส เนื่องในวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๗ ณ องค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก ในวันเสาร์ที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๗ นั้น

ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก ขอขอบคุณท่านที่ได้สนับสนุนรถจักรยาน และขอให้ผลจากของท่านที่ได้ทำไว้จงดลบันดาลให้ท่านและทาง
ตลอดไป

ขอแสดงความนับถือ

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก

กองการศึกษา อบต.



โรงเรียนวัดเรือแข่ง(ประชาอุปถัมภ์)
หมู่ที่ ๕ ตำบลบางระกำ อำเภอนครหลวง
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๒๖๐

๑๐ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบพระคุณในการสนับสนุนกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ปี พ.ศ.๒๕๖๗

อ้างถึง หนังสือโรงเรียนวัดเรือแข่ง(ประชาอุปถัมภ์) ธันวาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สนับสนุนกิจกรรม

เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมโบ้ เจตดี จำกัด

ตามหนังสือที่อ้างถึง โรงเรียนวัดเรือแข่ง(ประชาอุปถัมภ์) ได้ขอความอนุเคราะห์สนับสนุนกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ปี พ.ศ.๒๕๖๗ ซึ่งกำหนดจัดกิจกรรม ในวันศุกร์ที่ ๑๒ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๗ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ความสำคัญ ให้ขวัญและกำลังใจ แก่เด็กนักเรียน โดยกิจกรรมจะเป็นการแสดงของนักเรียน การจับสลากของขวัญให้แก่เด็กนักเรียนทุกคน ความแจ้งแล้วนั้น

ในการนี้ โรงเรียนวัดเรือแข่ง(ประชาอุปถัมภ์) ได้รับสนับสนุน จากบริษัท จัมโบ้ เจตดี จำกัด ขวัญให้กับนักเรียนในกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ปี พ.ศ.๒๕๖๗ ในนาม

สำหรับการสนับสนุนในครั้งนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดเรือแข่ง(ประชาอุปถัมภ์)

โรงเรียนวัดเรือแข่ง(ประชาอุปถัมภ์)



ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลา
หมู่ ๒ ต.แม่ลา อ.นครหลวง อย ๑๓๒๖๐

๑๑ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมโบ้ เจตต์ จำกัด

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลา ได้ขอความอนุเคราะห์สนับสนุนรถจักรยาน เพื่อใช้ตามโครงการ
วันเด็กแห่งชาติ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๗ ที่องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลาจัดโครงการและกิจกรรมขึ้น นั้น

ในกรณีนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลา ขอขอบคุณในความอนุเคราะห์ของท่านเป็นอย่างยิ่งที่ให้การ
สนับสนุนจักรยาน [redacted] ในวันเด็กแห่งชาติ วันที่ ๑๓ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๗
และหวังว่าจะได้ [redacted]

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลา

สำนักงานปลัด

ฝ่ายอำนวยการ

th



โรงเรียนชุมชนวัดเสด็จ (คุณ ศรีประเสริฐอุปถัมภ์)
หมู่ที่ ๕ ตำบลคลองสะแก อำเภอนครหลวง
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๒๖๐

๑๑ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบขอบคุณการสนับสนุนของรางวัลเพื่อจัดงานวันเด็กแห่งชาติ ปี ๒๕๖๗

เรียน ผู้จัดการบริษัทจัมโบ้เจตต์ จำกัด

ตามที่โรงเรียนชุมชนวัดเสด็จ(คุณ ศรีประเสริฐอุปถัมภ์) ได้กำหนดจัดงานวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ณ หอประชุมโรงเรียนชุมชนวัดเสด็จ(คุณ ศรีประเสริฐอุปถัมภ์) และขอความอนุเคราะห์ ท่านสนับสนุนทรัพย์ ขนม ของขวัญ อาหาร หรือสิ่งของต่างๆ ตามที่ท่านเห็นสมควรเพื่อมอบเป็นของรางวัล ให้กับนักเรียน นั้น

โรงเรียนชุมชนวัดเสด็จ (คุณ ศรีประเสริฐอุปถัมภ์) ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูง ที่ได้ให้การสนับสนุนของขวัญ ของรางวัลเพื่อจัดงานวันเด็กแห่งชาติ ปี ๒๕๖๗ โรงเรียนได้รับการสนับสนุนเป็นที่เรียบร้อย จึงขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

ผู้อำนวยการโรงเรียนชุมชนวัดเสด็จ (คุณ ศรีประเสริฐอุปถัมภ์)

โรงเรียนชุมชนวัดเสด็จฯ

วัดเกาะแก้วเกษราราม หมู่ที่ 1

ตำบล บ่อโพธิ์ อำเภอนครหลวง

จังหวัด พระนครศรีอยุธยา 13260

วันที่ 13 มกราคม 2567

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัทจัมโบ้ เจตต์ จำกัด

ตามที่ บริษัทจัมโบ้ เจตต์ จำกัด ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนในการจัดกิจกรรมเนื่องในวันเด็กแห่งชาติ ณ วัดเกาะแก้วเกษราราม หมู่ที่ 1 ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรม สนับสนุน ให้แก่เด็กที่มาร่วมกิจกรรมเนื่องในวันเด็กแห่งชาติประจำปี พ.ศ. 2567 นั้น

บัดนี้ ผู้จัดกิจกรรมเนื่องในวันเด็กแห่งชาติประจำปี พ.ศ. 2567 ณ วัดเกาะแก้วเกษราราม หมู่ที่ 1 ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยาได้รับการสนับสนุนดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว จึงขอขอบคุณในความอนุเคราะห์ของท่านเป็นอย่างยิ่ง และหวังว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1 ตำบลบ่อโพธิ์ อำเภอนครหลวง

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลปากจั่น
๒๐๙ หมู่ที่ ๒ ตำบลปากจั่น อำเภอนครหลวง
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๒๖๐

๑๕ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบขอบพระคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมโบ้เจตตี จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย รูปภาพ

จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลปากจั่นได้จัดกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๗ เพื่อให้เด็กได้มารวมกิจกรรมและความคิดสร้างสรรค์ ส่งเสริมให้เด็กกล้าคิดและกล้าแสดงออก เมื่อ [redacted] องค์การบริหารส่วนตำบลปากจั่น ซึ่งท่านได้ร่วมสนับสนุนกิจกรรมครั้งนี้ นั้น

ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลปากจั่น ขอเรียนว่าได้ดำเนินจัดกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๗ สำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี ตามวัตถุประสงค์แล้ว และหวังว่าจะได้รับการสนับสนุนการจัดกิจกรรมในคราวต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

[redacted]
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลปากจั่น

สำนักงานปลัด





ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพง
หมู่ที่ ๕ ต.บ่อโพง อ.นครหลวง อ.ย ๑๓๒๖๐

๑๕ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมโบ้ เจตต์ จำกัด

ตามที่ท่านได้ให้การสนับสนุนผู้เข้าร่วมโครงการวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๗ ส่วนตำบลบ่อโพง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เด็กและเยาวชนที่มีความรักดี มีความรับผิดชอบ มีระเบียบวินัย เป็นคนดี มีคุณธรรมต่อตนเองและผู้อื่น เพื่อส่งเสริมพัฒนาการด้านร่างกาย อารมณ์ - จิตใจ สังคมและสติปัญญา ทักษะ กระบวนการ ด้านการคิด การตัดสินใจ รวมถึงการแก้ไขปัญหา เฉพาะหน้า ในการร่วมกิจกรรมต่างๆ เพื่อให้ผู้ปกครองและผู้รับผิดชอบต่ออนาคตของเด็กได้ตระหนักถึงความสำคัญในการเลี้ยงดูเด็กให้เติบโตเป็นคนดีของสังคม เพื่อให้เด็กและเยาวชนมีโอกาสแสดงความสามารถในด้านต่างๆ เพื่อให้เกิดความภูมิใจ เชื่อมั่นในตนเอง ความกล้าในการแสดงออก และได้รับความบันเทิงตามสมควร และเพื่อส่งเสริมให้เด็ก เยาวชน ผู้ปกครอง และประชาชนได้มีส่วนร่วมต่อกิจกรรมที่องค์กรจัดและมีทัศนคติที่ดีกับหน่วยงานของภาครัฐ และหน่วยงานเอกชน นั้น

ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพง จึงขอขอบคุณท่านที่ให้การสนับสนุนการจัดโครงการวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๗ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพง

สำนักปลัด

ที่การผู้ใหญ่บ้าน บ้านเสือ หมู่ ๑

ตำบลบางระกำ อำเภอนครหลวง

พระนครศรีอยุธยา ๑๓๒๖๐

วันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอแสดงความขอบคุณการสนับสนุนกิจกรรมงานวันเด็ก ประจำปี ๒๕๖๗

เรียน ผู้บริหารบริษัท จัมโบ้ เจตต์ จำกัด

เนื่องจากหมู่บ้านเสือ ได้จัดกิจกรรม งานวันเด็กประจำปี ๒๕๖๗ เมื่อวันที่ วันเสาร์ที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๗ อันเป็นกิจกรรมที่จัดเพื่อให้เยาวชนในหมู่บ้านได้มาร่วมสนุกและถือเป็นการฝึกการอยู่ร่วมกันอย่าง สัมผัสความสามัคคี รวมถึง ฝึกความกล้าแสดงออกให้กับเยาวชนในชุมชน

การจัดกิจกรรมในครั้งนี้ หมู่บ้านเสือได้รับความร่วมมือจากทาง บริษัท จัมโบ้ เจตต์ จำกัด ในการมอบ ของรางวัล เพื่อจัดกิจกรรมสำหรับเยาวชนในเขตพื้นที่ บ้านเสือ รวมทั้งเยาวชนในเขตพื้นที่ใกล้เคียงร่วมกัน ดังนี้

ทางหมู่บ้านเสือขอขอบคุณในความร่วมมือที่ท่านได้มอบให้กับหมู่บ้านของเราด้วยดีมาโดยตลอด และ ขออัญเชิญอำนาจแห่งคุณพระศรีรัตนตรัย อำนวยพรให้กิจการของท่านเจริญรุ่งเรืองสืบต่อไป

ขอขอบคุณในความร่วมมือ

ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ ๑ ตำบลบางระกำ

ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน
ม.๓ ต.บางระกำ อ.นครหลวง
จ.พระนครศรีอยุธยา

วันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๖

เรื่อง ตอบขอขอบคุณ

เรียน บริษัท จัมโบ้ เจตดี จำกัด

ตามคณะกรรมการหมู่บ้าน คณะกรรมการชุมชน ได้ร่วมกันจัดวันเด็กแห่งชาติหมู่บ้านและชุมชน ได้ให้ความสำคัญกับเด็กที่เป็นอนาคตของชาติ จึงได้จัดทำกิจกรรมเนื่องในวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๗ ในวันเสาร์ที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๗ สถานที่ จัดกิจกรรม ณ.บริเวณสนามหญ้าหน้าวัดบางระกำ เวลา ๑๕.๐๐ น. - ๑๘.๐๐ น. เพื่อพัฒนาจิตใจเด็กและเยาวชนได้เข้าร่วมกิจกรรมและกล้าแสดงออกตามความสามารถอย่างสร้างสรรค์ ต่อไป

บัดนี้ ด้วยเงินบริจาคและความเอื้อเฟื้อของ บริษัท จัมโบ้ เจตดี จำกัด ที่ได้สนับสนุนเป็น

จึงขอขอบคุณเป็นอย่างสูงที่ได้สนับสนุนงานกิจกรรมในครั้งนี้

ขอแสดงความนับถือ

ผู้ใหญ่บ้าน

ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน



โรงเรียนวัดบ้านดาบ หมู่ ๗
ตำบลบ่อโพรง อำเภอนครหลวง
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๒๖๐

๑๕ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ตามที่ บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด ได้มอบของขวัญของรางวัลให้กับนักเรียนโรงเรียนวัดบ้านดาบสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาพระนครศรีอยุธยา เขต ๑ เนื่องในงานวันเด็กแห่งชาติประจำปี ๒๕๖๗ ซึ่งทางโรงเรียนได้จัดขึ้นในวันศุกร์ที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๗ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักเรียนและเด็กๆ ในชุมชนเป็นคนที่มีความสุขกายและสุขภาพจิตที่ดีเป็นคนดีมีคุณธรรม เป็นเยาวชนที่มีคุณภาพเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาประเทศชาติต่อไปในอนาคต

ในการนี้ โรงเรียนวัดบ้านดาบ รู้สึกซาบซึ้งในความกรุณาของท่านที่มีต่อเด็กๆ ในถิ่นทุรกันดารมองเห็นความสำคัญ จึงขอขอบพระคุณ บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด ที่ได้ให้การสนับสนุนมาอย่างต่อเนื่องทางโรงเรียนวัดบ้านดาบ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความร่วมมือจากท่านอีกในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอขอบคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการโรงเรียนวัดบ้านดาบ

โรงเรียนวัดบ้านดาบ



โรงเรียนวัดมาบพระจันทร์ (รัฐบำรุงประชาวิทยา)
หมู่ที่ ๑ ตำบลหนองปลิง อำเภอนครหลวง
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๒๖๐

๑๗ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน บริษัท จัมโบ้ เจตต์ จำกัด

ตามที่ โรงเรียนวัดมาบพระจันทร์ (รัฐบำรุงประชาวิทยา) ขอความอนุเคราะห์จากท่านช่วยสนับสนุน
กิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๗ แล้วนั้น

ในการนี้ โรงเรียนวัดมาบพระจันทร์ (รัฐบำรุงประชาวิทยา) ได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในการมอบ
ของขวัญ ของรางวัล เพื่อสนับสนุนกิจกรรมวันเด็กให้กับโรงเรียนวัดมาบพระจันทร์ฯ ทางโรงเรียนขอขอบคุณ
เป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ครูโรงเรียนวัดมาบพระจันทร์ (รัฐบำรุงประชาวิทยา)

รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการโรงเรียนวัดมาบพระจันทร์ (รัฐบำรุงประชาวิทยา)

โรงเรียนวัดมาบพระจันทร์ฯ



สถานีดํารวจภูธรนครหลวง
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๒๖๐

๒๔ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบขอบคุณ

เรียน บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ตามที่ บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด ได้ดำเนินการจัดกิจกรรม
งานวันเด็ก ในวันเสาร์ ที่ ๑๓ เดือน มกราคม พุทธศักราช ๒๕๖๗ ของสถานีดํารวจภูธรนครหลวง นั้น

สถานีดํารวจภูธรนครหลวง ขอขอบคุณเป็นอย่างสูง ที่ให้การสนับสนุนในครั้งนี้อย่าง
ขออาราธนาคุณพระศรีรัตนตรัย และสิ่งศักดิ์สิทธิ์ทั้งหลาย ดลบันดาลประทานพรให้ท่านและครอบครัว
พร้อมบุคลากรของบริษัทของท่าน จงประสบความสุขความเจริญ กิจการก้าวหน้ารุ่งเรืองตลอดไป และหวัง
เป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านเป็นอย่างดีในโอกาสต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

ผู้กำกับการสถานีดํารวจภูธรนครหลวง

งานอํานวยการ



โรงเรียนวัดโพธิ์ทอง (วาสนานุกูล)
หมู่ที่ ๓ ต.บ่อโพรง อ.นครหลวง
จ.พระนครศรีอยุธยา ๑๓๒๖๐

๒๔ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบขอบคุณ

เรียน บริษัท จัมโบ้ เจ็ตตี้

ตามที่ [redacted] การเรียน มอบให้เป็นของขวัญวันเด็กแห่งชาติ ใน
วันศุกร์ที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๗ โรงเรียนวัดโพธิ์ทอง (วาสนานุกูล) สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่
การศึกษาประถมศึกษา [redacted]

ทางโรงเรียนจึงขอขอบพระคุณ เป็นอย่างสูงที่ทำให้การสนับสนุนด้วยดีเสมอมา และหวังเป็นอย่างยิ่งว่า
จะได้รับการสนับสนุนอย่างดียิ่งในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

[redacted]
ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดโพธิ์ทอง(วาสนานุกูล)

โรงเรียนวัดโพธิ์ทอง(วาสนานุกูล)
[redacted]



ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพง
หมู่ที่ ๔ ต.บ่อโพง อ.นครหลวง อ.ย ๑๓๒๖๐

๒๕ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมโบ้ เจตตี จำกัด

ตามที่ท่านได้ให้การสนับสนุนของรางวัลผู้สูงอายุ
ในการจัดกิจกรรมสวัสดีปีใหม่ ๒๕๖๗ ของผู้สูงอายุ
องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพง อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ณ

องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพง จึงขอขอบคุณท่านที่ให้การสนับสนุนของรางวัลดังกล่าว และ
หวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพง

สำนักงานปลัด (งานส่งเสริมสวัสดิการสังคม)



กองการศึกษา



สำนักงานเทศบาลตำบลนครหลวง
ถนนนครหลวง-ท่าเรือ อ.ย ๑๓๒๖๐

๒๖ มกราคม ๒๕๖๓

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการ บริษัท จัมโบ้เจตต์ จำกัด

ตามที่เทศบาลตำบลนครหลวง ได้ดำเนินการจัดงานวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๗ ณ อาคารธรรมมาภิบาล เทศบาลตำบลนครหลวง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้เด็กและเยาวชนได้ใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ และเสริมสร้างทัศนคติที่ดีต่อตนเอง ต่อสังคม และประเทศชาติ โดยมีการแสดงนิทรรศการและกิจกรรมที่สร้างสรรค์ ตระหนักในสิทธิหน้าที่ มีความรับผิดชอบ ตลอดจนได้รับการเติมเต็มตามศักยภาพ และได้รับความอนุเคราะห์จากท่านผู้ปกครองในการส่งบุตรหลานเข้าร่วมงานนั้น

เทศบาลตำบลนครหลวง ขอขอบคุณมายังท่านที่ได้ให้การสนับสนุนเพื่อดำเนินการดังกล่าว ซึ่งทำให้การจัดงานวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๓ สำเร็จและลุล่วงตามวัตถุประสงค์ทุกประการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอขอบคุณอย่างสูง ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

นายกเทศมนตรีตำบลนครหลวง

กองการศึกษา

oedla.go.th

७३

ขอเชิญมา
ชมโฉมหน้า

મુદ્રા સ્થાપિત કરવામાં આવેલ છે

ซอยบ้านเลขที่ ๔๖/๓ หมู่ ๕ ซอย - ถนน - แอ่ง/ตำบล มลีนาง
 เขต/อำเภอ นครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยาที่ประจำตัวผู้เสียภาษีอากร ๐๐๕๕๕๓๐๓๔๕๓๓๓
 ผู้บริจาคทรัพย์สินในการบริจาค วัตถุประสงค์
 เขต/อำเภอ นครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยาที่ประจำตัวผู้เสียภาษีอากร -
 เป็นจำนวนเงิน ๕๐๐ บาท - สี่ด่าง (ห้าพันหกสิบลบาทถ้วน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญให้
จงอำพลพรให้ท่านเจริญด้วยอายุ วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ จงสวัสดีสมบัติ
ประสพแต่สิ่งอันพึงปรารถนาทุกประการเทอญ

ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ

১৫৫৫

วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบขอพระคุณ

เรียน บริษัท จัมโบ้ เจตต์ จำกัด

ตามที่ได้เกิดเหตุเพลิงไหม้บริเวณพื้นที่ หมู่ ๕ ตำบลบางระกำ อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เมื่อวันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ เป็นเหตุทำให้บ้านเรือนของประชาชนในพื้นที่ได้รับความเสียหาย จำนวน ๒ หลังคาเรือน นั้น

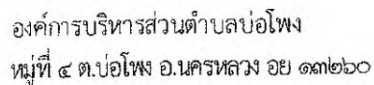
จำ [REDACTED] เป็นอย่างสูง ที่กรุณาให้ความอนุเคราะห์มอบเงินช่วยเหลือ ผู้ประสบภัยทั้ง 2 ครอบครัว ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัย สืบศักดิ์สิทธิ์ ให้ [REDACTED] และครอบครัว ตลอดจนเจ้าหน้าที่ทุกท่าน ประสบแต่ความสุข ความเจริญ มีสุขภาพ พลามัยที่สมบูรณ์แข็งแรงตลอดไป

จึงเรียนมาเพื่อขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

[REDACTED]

กำนันตำบลบางระกำ



เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมโบ้ เจตต์ จำกัด

ตามที่ท่านได้ให้การสนับสนุนวัสดุ (ข้าว) สำหรับจัดโครงการสายใยสัมพันธ์ วันปิดภาคเรียน ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านนาหลวง จังหวัดสุพรรณบุรี ทำให้เด็กปฐมวัยที่สำเร็จการศึกษา สร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่าง ครู เด็ก ผู้ปกครอง ชุมชน และองค์กรท้องถิ่น ส่งเสริมให้เด็ก ผู้ปกครอง ตระหนักถึงคุณค่าและให้ความสำคัญของการศึกษา กระตุ้นให้เด็กปฐมวัยอยากศึกษาต่อในระดับสูงๆ ต่อไป นั้น

ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพรง จึงขอขอบคุณท่านที่ให้การสนับสนุนโครงการ
สายใยสัมพันธ์ วันเปิดภาคเรียน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์
จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

~~ขอแสดงความนับถือ~~

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพง

สำนักงานปลัด



ที่ว่าการอำเภอนครหลวง
ถนนนครหลวง - ภาษี ๑๓๒๖๐

๒๕ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ตอบขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมโบ้ เจตต์ จำกัด

ตามที่ บริษัท จัมโบ้ เจตต์ จำกัด ได้ร่วมถวายปัจจัยให้แก่สามเณรที่จะบรรพชาภาคฤดูร้อน
เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๖ รอบ ๒๕
๒๕๖๗ จำนวน ๕ รูป ณ วัดมเหยงค์ อำเภอพระนครศรีอยุธยา ระหว่างวันที่ ๒๐ เมษายน - วันที่ ๖ พฤษภาคม
๒๕๖๗ นั้น

ในการนี้ ขอเรียนว่าอำเภอหนองหลวง ได้ [redacted] บริษัท
จัมโบ้ เจตต์ จำกัด ไว้เรียบร้อยแล้ว จึงขอขอบพระคุณ [redacted] อำนาจ
คุณพระศรีรัตนตรัยและสิ่งศักดิ์สิทธิ์ทั้งหลาย จงดลบันดาลให้ท่านประสบแต่ความสุขความเจริญตลอดไป
และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงได้รับ ความอนุเคราะห์ความร่วมมือด้วยดีตลอดไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

นายอำเภอหนองหลวง

ที่ทำการปกครองอำเภอ
กลุ่มงานบริหารงานปกครอง
งานปกครอง

ที่ทำการกำนันตำบลบางระกำ
ตำบลบางระกำ อำเภอนครหลวง
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๒๖๐

๒๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมโบ้เจ็ตตี้ จำกัด

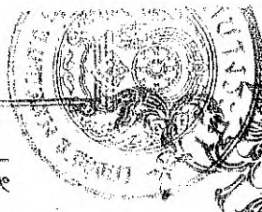
ตามที่บริษัท [REDACTED] บาท (ห้าพันบาทถ้วน)
ให้กับทางกำนัน และฝ่ายจัดการแข่งขันฟุตบอล ๗ คน บางระกำคัพ
ครั้งที่ ๙/๑ ด้านยาเสพติด (ประเภท OPEN) ณ สนามวัดบางระกำ ตำบลบางระกำ อำเภอนครหลวง จังหวัด
พระนครศรีอยุธยา

บัดนี้ ทางกำนัน และฝ่ายจัดการแข่งขันฟุตบอล ๗ คน บางระกำคัพ ครั้งที่ ๙/๑ ด้านยาเสพติด
(ประเภท OPEN) ได้รับมอบเงินจำนวนดังกล่าวเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอขอบคุณในความอนุเคราะห์ของท่าน
เป็นอย่างยิ่ง และหวังว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านอีกในโอกาสต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

กำนันตำบลบางระกำ

กำนัน
คุณ
คุณ



เลขที่ ๒



เลขที่ ๑๒

อนุโมทนาบัตร

มอบอนุโมทนาบัตร

ให้แก่ นางสาว อรุณรัตน์ อรุณรัตน์ (บัตรประชาชน ๐๐๐๐๑)

อยู่บ้านเลขที่ ๑๒/๑ หมู่ ๕ ตำบล บ้านใหม่ อำเภอ บ้านใหม่ จังหวัด บ้านใหม่

ผู้บริจาคทรัพย์เพื่อการ ช่วยเหลือผู้ประสบภัย เลขที่ ๐๐๐๐๑ ๒๑

เขต/อำเภอ ๐๐๐๐๐๐ จังหวัด ๐๐๐๐๐๐ เลขที่ ๐๐๐๐๐๐ เป็นจำนวนเงิน ๒,๐๐๐ บาท สิบทางดี (สองพันบาทถ้วน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและเทวดาโปรดเมตตาให้ นางสาว อรุณรัตน์ อรุณรัตน์ ประสบแต่สิ่งอันพึงปรารถนาทุกประการ ตราบกาลนาน

วันที่ ๒๕ เดือน ๕ พ.ศ. ๒๕๖๓

[Redacted Signature]

ผู้รับเงิน

เจ้าอาวาส





ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพง
หมู่ที่ ๕ ต.บ่อโพง อ.นครหลวง อ.ย ๑๓๒๖๐

๕ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบขอบคุณที่ให้ความอนุเคราะห์ อาหาร เครื่องดื่ม สนับสนุนจุดบริการประชาชนในช่วงเทศกาลสำคัญ
เรียน บริษัท จัมโบ้ เจตตี จำกัด

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพง ได้จัดกิจกรรมรณรงค์ลดอุบัติเหตุตั้งจุดให้บริการเทศกาลสำคัญและตั้งศูนย์ปฏิบัติการป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนนช่วงเทศกาลสงกรานต์ พ.ศ. ๒๕๖๗ ระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๗ เมษายน ๒๕๖๗ ณ บริเวณริมถนนทางหลวงหมายเลข ๓๒ หน้าตลาดสุวรรณเกลียวทอง หมู่ที่ ๒ ตำบลบ่อโพง อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา นั้น

ขอขอบคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ที่ท่าน
สนับสนุน บ. [redacted] เครื่องดื่ม ฯลฯ เพื่อบริการประชาชน และเจ้าหน้าที่
ที่มาปฏิบัติงานประจำศูนย์ฯดังกล่าว และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

[redacted]
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพง

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
สำนักปลัด อบต.บ่อโพง
[redacted]

ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน บ้านเสือ หมู่ ๑

ตำบลบางระกำ อำเภอนครหลวง

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๒๖๐

วันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอแสดงความขอบคุณการสนับสนุนกิจกรรมงานทำบุญหมู่บ้านเสือ ประจำปี ๒๕๖๗

เรียน ผู้บริหาร บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

เนื่องจากหมู่บ้านเสือ ได้จัดกิจกรรม ทำบุญหมู่บ้านเสือ เมื่อวันที่ ๖ เมษายน ๒๕๖๗ อันเป็นกิจกรรมที่ปฏิบัติต่อเนื่องกันมาตั้งแต่บรรพบุรุษเพื่อความเป็นสิริมงคลแก่สมาชิกชุมชนบ้านเสือ รวมถึง เป็นการแสดงมุทิตาจิตต่อบุพการีผู้เป็นบรรพชนของชาวบ้านเสือ

การจัด [REDACTED] ร่วมมือจากทาง บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด ในการ
มอบเงินสนับสนุน [REDACTED] (พันบาทถ้วน) เพื่อจัดกิจกรรมทำบุญหมู่บ้านในครั้งนี้
ร่วมกัน

ทางหมู่บ้านเสือขอขอบคุณในความร่วมมือนี้นที่ท่านได้มอบให้กับหมู่บ้านของเราด้วยดีมาโดย
ตลอด และขออำนาจแห่งคุณพระศรีรัตนตรัย อำนวยพรให้กิจการของท่านเจริญรุ่งเรืองสืบต่อไป

ขอบคุณในความร่วมมือ

[REDACTED]

ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ ๑ ตำบลบางระกำ



ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก
หมู่ที่ ๒ ถนนเอเชีย - คลองสะแก อย ๑๓๒๖๐

๑๑ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการ บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

ตามที่องค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก ได้ดำเนินการจัดทำโครงการสืบสานประเพณีวันสงกรานต์และวันผู้สูงอายุ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการส่งเสริมฟื้นฟูและอนุรักษ์ไว้ซึ่งขนบธรรมเนียมประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่นให้สืบไป และเพื่อให้ผู้สูงอายุได้ทำกิจกรรมร่วมกันตามประเพณีสืบสานวัฒนธรรมท้องถิ่นให้สืบไป เมื่อวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๗ ณ วัดเสด็จ หมู่ ๕ นั้น

จำนำตำบลคลองสะแก จึงขอขอบคุณท่านที่ให้การสนับสนุนเงินเพื่อจัดซื้อของขวัญให้กับผู้สูงอายุในตำบลคลองสะแก และเป็นค่าใช้จ่ายในการจัดกิจกรรมดังกล่าว และขอขอบคุณจากเจตนาของท่านที่ได้ทำไว้จนบันดาลให้ท่านและทางบริษัทฯ ประสบแต่ความสุขความเจริญก้าวหน้าตลอดไป

ขอแสดงความนับถือ

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคลองสะแก

กองการศึกษา อบต.คลองสะแก

ที่ทำการชุมชนบางระกำสตไส

หมู่ที่ 2 ตำบลบางระกำ อำเภอนครหลวง

วันที่ 13 เมษายน พ.ศ.2567

เรื่อง ขอบขอบคุณในความอนุเคราะห์สนับสนุนงบประมาณการจัดงานวันสงกรานต์

เรียน ผู้จัดการ บริษัท จัมโบ้ เจตตี จำกัด

ตามที่ ท. [REDACTED] ตำบลบางระกำ อำเภอนครหลวง
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา [REDACTED] ปี 2567 โดยได้ขอความ
อนุเคราะห์สนับสนุนงบประมาณในการจัดงานดังกล่าวจากบริษัทของท่าน โดยบริษัทของท่าน
ได้ร่วมสนับสนุนงบประมาณเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการจัดงานในครั้งนี้

ทางชุมชนฯจึงเรียนมาเพื่อขอบขอบคุณที่บริษัทของท่านได้ให้ความอนุเคราะห์
สนับสนุนงบประมาณดังกล่าว และให้ความร่วมมือด้วยดีเสมอมา

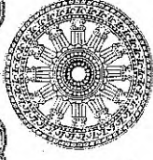
ขอแสดงความนับถือ

[REDACTED]

ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 2 ตำบลบางระกำ

หมายเลขโทรศัพท์ที่ติดต่อ 0 [REDACTED]

เลขที่ ๒๒๕๖๗



ហេតុអ្វីបានជា
សង្គ្រាមកម្ពុជា

১৩৩৩

100

ਮਲਕੀਤ ਸਿੰਘ

71984210 - 071521
1 July

นางสาว/ท่าน นช.๗๖

[illegible]

10/10/10

১৭
১৮

เลขที่ประจำตัว

ผู้เผยแพร่ข่าว ๐๑๕๕๔๓๐๗๒๖๗

๑๖๖๖/๐๐๐๐

สมเด็จพระเจ้าบรมวงศ์เธอ เจ้าฟ้ากรมพระยาภาณุพันธุวงศ์วรเดช

WILLIAM

[illegible]

10

นางสาว

56
2011年12月1日

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. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 84

สิ่งต่าง ๆ

สมเด็จพระเจ้าบรมวงศ์เธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี

ผู้สื่อข่าว

000 M. 167 M. 168 M. 169 M. 170 M. 171 M. 172 M. 173 M. 174 M. 175 M. 176 M. 177 M. 178 M. 179 M. 180 M. 181 M. 182 M. 183 M. 184 M. 185 M. 186 M. 187 M. 188 M. 189 M. 190 M. 191 M. 192 M. 193 M. 194 M. 195 M. 196 M. 197 M. 198 M. 199 M. 200 M. 201 M. 202 M. 203 M. 204 M. 205 M. 206 M. 207 M. 208 M. 209 M. 210 M. 211 M. 212 M. 213 M. 214 M. 215 M. 216 M. 217 M. 218 M. 219 M. 220 M. 221 M. 222 M. 223 M. 224 M. 225 M. 226 M. 227 M. 228 M. 229 M. 230 M. 231 M. 232 M. 233 M. 234 M. 235 M. 236 M. 237 M. 238 M. 239 M. 240 M. 241 M. 242 M. 243 M. 244 M. 245 M. 246 M. 247 M. 248 M. 249 M. 250 M. 251 M. 252 M. 253 M. 254 M. 255 M. 256 M. 257 M. 258 M. 259 M. 260 M. 261 M. 262 M. 263 M. 264 M. 265 M. 266 M. 267 M. 268 M. 269 M. 270 M. 271 M. 272 M. 273 M. 274 M. 275 M. 276 M. 277 M. 278 M. 279 M. 280 M. 281 M. 282 M. 283 M. 284 M. 285 M. 286 M. 287 M. 288 M. 289 M. 290 M. 291 M. 292 M. 293 M. 294 M. 295 M. 296 M. 297 M. 298 M. 299 M. 300 M. 301 M. 302 M. 303 M. 304 M. 305 M. 306 M. 307 M. 308 M. 309 M. 310 M. 311 M. 312 M. 313 M. 314 M. 315 M. 316 M. 317 M. 318 M. 319 M. 320 M. 321 M. 322 M. 323 M. 324 M. 325 M. 326 M. 327 M. 328 M. 329 M. 330 M. 331 M. 332 M. 333 M. 334 M. 335 M. 336 M. 337 M. 338 M. 339 M. 340 M. 341 M. 342 M. 343 M. 344 M. 345 M. 346 M. 347 M. 348 M. 349 M. 350 M. 351 M. 352 M. 353 M. 354 M. 355 M. 356 M. 357 M. 358 M. 359 M. 360 M. 361 M. 362 M. 363 M. 364 M. 365 M. 366 M. 367 M. 368 M. 369 M. 370 M. 371 M. 372 M. 373 M. 374 M. 375 M. 376 M. 377 M. 378 M. 379 M. 380 M. 381 M. 382 M. 383 M. 384 M. 385 M. 386 M. 387 M. 388 M. 389 M. 390 M. 391 M. 392 M. 393 M. 394 M. 395 M. 396 M. 397 M. 398 M. 399 M. 400 M. 401 M. 402 M. 403 M. 404 M. 405 M. 406 M. 407 M. 408 M. 409 M. 410 M. 411 M. 412 M. 413 M. 414 M. 415 M. 416 M. 417 M. 418 M. 419 M. 420 M. 421 M. 422 M. 423 M. 424 M. 425 M. 426 M. 427 M. 428 M. 429 M. 430 M. 431 M. 432 M. 433 M. 434 M. 435 M. 436 M. 437 M. 438 M. 439 M. 440 M. 441 M. 442 M. 443 M. 444 M. 445 M. 446 M. 447 M. 448 M. 449 M. 450 M. 451 M. 452 M. 453 M. 454 M. 455 M. 456 M. 457 M. 458 M. 459 M. 460 M. 461 M. 462 M. 463 M. 464 M. 465 M. 466 M. 467 M. 468 M. 469 M. 470 M. 471 M. 472 M. 473 M. 474 M. 475 M. 476 M. 477 M. 478 M. 479 M. 480 M. 481 M. 482 M. 483 M. 484 M. 485 M. 486 M. 487 M. 488 M. 489 M. 490 M. 491 M. 492 M. 493 M. 494 M. 495 M. 496 M. 497 M. 498 M. 499 M. 500 M. 501 M. 502 M. 503 M. 504 M. 505 M. 506 M. 507 M. 508 M. 509 M. 510 M. 511 M. 512 M. 513 M. 514 M. 515 M. 516 M. 517 M. 518 M. 519 M. 520 M. 521 M. 522 M. 523 M. 524 M. 525 M. 526 M. 527 M. 528 M. 529 M. 530 M. 531 M. 532 M. 533 M. 534 M. 535 M. 536 M. 537 M. 538 M. 539 M. 540 M. 541 M. 542 M. 543 M. 544 M. 545 M. 546 M. 547 M. 548 M. 549 M. 550 M. 551 M. 552 M. 553 M. 554 M. 555 M. 556 M. 557 M. 558 M. 559 M. 560 M. 561 M. 562 M. 563 M. 564 M. 565 M. 566 M. 567 M. 568 M. 569 M. 570 M. 571 M. 572 M. 573 M. 574 M. 575 M. 576 M. 577 M. 578 M. 579 M. 580 M. 581 M. 582 M. 583 M. 584 M. 585 M. 586 M. 587 M. 588 M. 589 M. 590 M. 591 M. 592 M. 593 M. 594 M. 595 M. 596 M. 597 M. 598 M. 599 M. 600 M. 601 M. 602 M. 603 M. 604 M. 605 M. 606 M. 607 M. 608 M. 609 M. 610 M. 611 M. 612 M. 613 M. 614 M. 615 M. 616 M. 617 M. 618 M. 619 M. 620 M. 621 M. 622 M. 623 M. 624 M. 625 M. 626 M. 627 M. 628 M. 629 M. 630 M. 631 M. 632 M. 633 M. 634 M. 635 M. 636 M. 637 M. 638 M. 639 M. 640 M. 641 M. 642 M. 643 M. 644 M. 645 M. 646 M. 647 M. 648 M. 649 M. 650 M. 651 M. 652 M. 653 M. 654 M. 655 M. 656 M. 657 M. 658 M. 659 M. 660 M. 661 M. 662 M. 663 M. 664 M. 665 M. 666 M. 667 M. 668 M. 669 M. 670 M. 671 M. 672 M. 673 M. 674 M. 675 M. 676 M. 677 M. 678 M. 679 M. 680 M. 681 M. 682 M. 683 M. 684 M. 685 M. 686 M. 687 M. 688 M. 689 M. 690 M. 691 M. 692 M. 693 M. 694 M. 695 M. 696 M. 697 M. 698 M. 699 M. 700 M. 701 M. 702 M. 703 M. 704 M. 705 M. 706 M. 707 M. 708 M. 709 M. 710 M. 711 M. 712 M. 713 M. 714 M. 715 M. 716 M. 717 M. 718 M. 719 M. 720 M. 721 M. 722 M. 723 M. 724 M. 725 M. 726 M. 727 M. 728 M. 729 M. 730 M. 731 M. 732 M. 733 M. 734 M. 735 M. 736 M. 737 M. 738 M. 739 M. 740 M. 741 M. 742 M. 743 M. 744 M. 745 M. 746 M. 747 M. 748 M. 749 M. 750 M. 751 M. 752 M. 753 M. 754 M. 755 M. 756 M. 757 M. 758 M. 759 M. 760 M. 761 M. 762 M. 763 M. 764 M. 765 M. 766 M. 767 M. 768 M. 769 M. 770 M. 771 M. 772 M. 773 M. 774 M. 775 M. 776 M. 777 M. 778 M. 779 M. 780 M. 781 M. 782 M. 783 M. 784 M. 785 M. 786 M. 787 M. 788 M. 789 M. 790 M. 791 M. 792 M. 793 M. 794 M. 795 M. 796 M. 797 M. 798 M. 799 M. 800 M. 801 M. 802 M. 803 M. 804 M. 805 M. 806 M. 807 M. 808 M. 809 M. 810 M. 811 M. 812 M. 813 M. 814 M. 815 M. 816 M. 817 M. 818 M. 819 M. 820 M. 821 M. 822 M. 823 M. 824 M. 825 M. 826 M. 827 M. 828 M. 829 M. 830 M. 831 M. 832 M. 833 M. 834 M. 835 M. 836 M. 837 M. 838 M. 839 M. 840 M. 841 M. 842 M. 843 M. 844 M. 845 M. 846 M. 847 M. 84

146176

[Faint handwritten signature]

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
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

ขออำนาจพระศรีวิระอุบาสิกาช่วยเพิกถอน

จงข้าพพรให้ท่านเจริญด้วยอายุ วรณะ สุขภาพ และเงินสารสมบัติ

พระสับแต่สีจิ้นเฟิง ปางราชสมภพและราชตักทาลเทอญ

226175

เจ้าอาวาส

เล่มที่ ๑/๒๗

เลขที่ ๒

อนุโมทนาบัตร

ขออนุโมทนา แก่

นางสาว สุนันทา นามะ (นามสกุล)

อยู่บ้านเลขที่ ๕๒/๓ หมู่ ๕ ซอย ๑ ถนน แขวง/ตำบล บางนา-ตราด
เขต/อำเภอ บางนา จังหวัด กรุงเทพมหานคร เลขที่ประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้บริจาคทรัพย์สินในการ ๓๓๓๓๓๓๓๓ | วัด โสมาวาส (ปากบาง) แขวง/ตำบล บางนา-ตราด
เขต/อำเภอ บางนา จังหวัด กรุงเทพมหานคร เลขที่ประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
เป็นจำนวนเงิน ๓,๐๐๐ บาท สดางค์ (สามพัน บาทถ้วน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญ
จงอำนาจคุณพระศรีรัตนตรัย วรรณะ สฤษดิ์ ปฎิภาณ อนุสารสมบัติ ธรรมสารสมบัติ
ประสงค์แห่งการกุศลนี้โปรดประทานพรแก่ผู้บริจาคทุกประการเทอญ

ผู้รับเงิน

เจ้าอาวาส



ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพรง
อำเภอนครหลวง อย ๑๓๒๖๐

๑๓ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการ บริษัท จัมโบ้ เจตต์ จำกัด

ตามที่ท่านได้ให้การสนับสนุนการจัดโครงการสืบสานประเพณีสงกรานต์ และวันผู้สูงอายุ ประจำปี ๒๕๖๗ มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและรักษาไว้ซึ่งประเพณีและวัฒนธรรมรากเหง้าของชาติ และเพื่อระดมทุนเพื่อร่วมทำบุญตักบาตรและ รดน้ำผู้สูงอายุ ซึ่งเป็นการแสดงถึงความกตัญญู สร้างขวัญกำลังใจก่อให้เกิดความอบอุ่นของคนในครอบครัวและสังคมโดยรวม

ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพรง จึงขอขอบคุณท่านที่ให้การสนับสนุนการจัดโครงการสืบสานประเพณีสงกรานต์ และวันผู้สูงอายุ ประจำปี ๒๕๖๗ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อโพรง

สำนักปลัด

หมู่ที่ ๒ ตำบลปากจั่น อำเภอนครหลวง
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๒๖๐

๑๗ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมโบ้เจตต์ จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย รูปภาพ

๑ ฉบับ

ตามที่ บริษัท [REDACTED] มีการจัดงานประเพณีวันสงกรานต์
และวันครอบครัว ประจำปี [REDACTED] (พันบาทถ้วน) ในวันที่ ๑๔ เมษายน
๒๕๖๗ ณ วัดละมุด หมู่ที่ ๒ ตำบลปากจั่น อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา นั้น

ในการนี้ข้าพเจ้า ขอขอบคุณท่านเป็นอย่างสูงที่ร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการจัดกิจกรรมโครงการ
ดังกล่าว และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงได้รับความอนุเคราะห์ด้วยดีตลอดไป

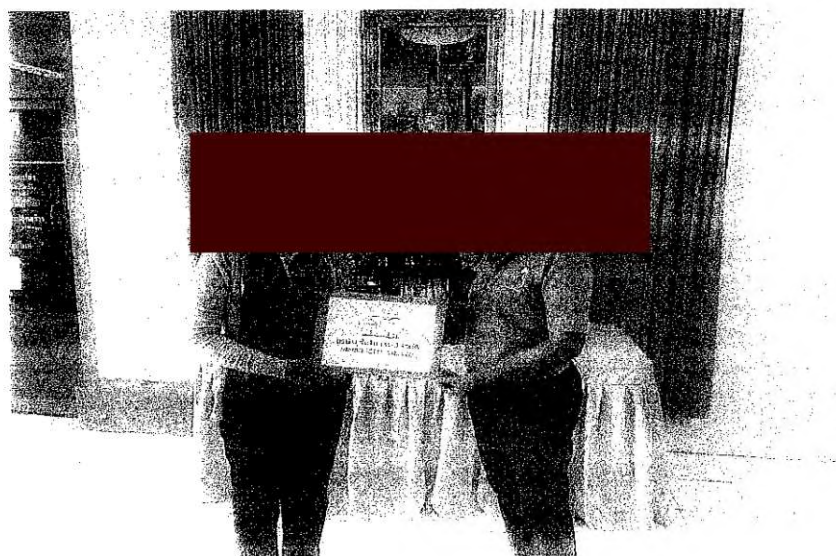
จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

[REDACTED]

โทรศัพท์ [REDACTED]

โครงการสืบสานประเพณีวันสงกรานต์และวันครอบครัว ประจำปี 2567





ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลา
หมู่ ๒ ต.แม่ลา อ.นครหลวง อ.ย ๑๓๒๖๐

๑๗ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมโบ้เจตตี้ จำกัด

ตามที่บริษัท จัมโบ้เจตตี้ จำกัด ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนตามโครงการจัดงานวันสงกรานต์และวันผู้สูงอายุ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๗ ในวันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๗ ณ อาคารเอนกประสงค์องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลา หมู่ที่ ๒ ตำบลแม่ลา อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลา ขอขอบคุณในความอนุเคราะห์ของท่านเป็นอย่างยิ่ง ที่สนับสนุนอาหาร (กระเพาะปลา) เพื่อจัดเลี้ยงผู้สูงอายุและผู้ที่มีร่วมโครงการฯ และหวังว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านอีกในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ลา

สำนักงานปลัด

ฝ่ายอำนวยการ

ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน
ม.๓ ต.บางระกำ อ.นครหลวง
จ.พระนครศรีอยุธยา

วันที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง ตอบขอบคุณร่วมสนับสนุนงานประเพณี
เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมโบ้ เจตดี จำกัด

ตามที่ ผู้ใหญ่บ้าน ผู้ช่วย และประชาชนในหมู่บ้านร่วมกันจัดงานส่งเสริมประเพณีสงกรานต์
และวันครอบครัว ประจำปี ๒๕๖๗ ในวันอาทิตย์ที่ ๑๔ เมษายน ๒๕๖๗ ณ บริเวณวัดวัดบางระกำ โดยมี
วัตถุประสงค์เพื่อสืบสานและอนุรักษ์วัฒนธรรมประเพณีอันดีงาม เพื่อฟื้นฟูและอนุรักษ์ประเพณี ซึ่งเป็น
ประเพณีเก่าแก่สืบทอดกันมา เพื่อพัฒนาจิตใจประชาชนเด็กและเยาวชนเป็นคนที่มีคุณธรรมและจิตใจอันดี
งาม เพื่อก่อให้เกิดความรักความสามัคคี ร่วมแรงร่วมใจกันของประชาชนในหมู่บ้าน และผู้ที่มาร่วมงาน เพื่อ
ส่งเสริมให้ประชาชนและเยาวชนได้เห็นคุณค่า และร่วมกันอนุรักษ์ วัฒนธรรมสืบต่อไป

บัดนี้ ดำเนินการจัดงานและกิจกรรมเป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่ได้รับการสนับสนุนเป็น
ค่าใช้จ่ายของถวายพระของขวัญผู้สูงอายุพวงมาลัย ค่าวางดนตรีและค่าจัดสถานที่และอื่นๆ

จึงขอขอบคุณเป็นอย่างสูงที่ได้สนับสนุน จำนวนเงิน

ขอแสดงความนับถือ

ผู้ใหญ่บ้าน

ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน

๐๘๗-๐๒๐๔๔๔๗

วัดเกาะแก้วเกษาราม หมู่ที่ 1

ตำบล บ่อโพรง อำเภอนครหลวง

จังหวัด พระนครศรีอยุธยา 13260

วันที่ 19 เมษายน 2567

เรื่อง ขอบขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัทจัมโบ้ เจตต์ จำกัด

ตามที่ บริษัทจัมโบ้ เจตต์ จำกัด ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนในการจัดกิจกรรมในชมรมสร้างเสริมสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ ณ ศาลาเอนกประสงค์วัดเกาะแก้วเกษาราม หมู่ที่ 1 ตำบลบ่อโพรง อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อใช้ในการจัดกิจกรรมให้แก่ผู้สูงอายุที่มาร่วมกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพนั้น

บัดนี้ ผู้จัดกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพสำหรับผู้สูงอายุ ()
อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยาได้รับการสนับสนุน
เรียบร้อยแล้ว จึงขอขอบคุณในความอนุเคราะห์ของท่านเป็นอย่างยิ่ง และหวังว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จาก
ท่านในโอกาสต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(ประธานชมรมสร้างเสริมสุขภาพผู้สูงอายุวัดเกาะเกษาราม)



ที่ อย ๖๑๕๐๖/๓๕๖

สำนักงานเทศบาลตำบลนครหลวง
ถนนนครหลวง-ท่าเรือ อย ๑๓๒๖๐

๖๕ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัท จัมโบ้เจตตี จำกัด

ตามที่เทศบาลตำบลนครหลวง ได้ดำเนินการงานประเพณีสงกรานต์ ประจำปี ๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๑๓ เมษายน ๒๕๖๗ ณ วัดนครหลวง อำเภอ นครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยมีวัตถุประสงค์วัตถุประสงค์เพื่อปลูกฝังค่านิยมประเพณีไทยให้เด็ก เยาวชน และประชาชน มีความภาคภูมิใจ และตระหนักเห็นคุณค่าความสำคัญ ประเพณีไทยและวัฒนธรรมไทย สนับสนุนและส่งเสริมให้วัด หน่วยงาน สถานศึกษา ชุมชน เอกชนต่าง ๆ และประชาชนโดยทั่วไป ได้เข้ามามีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ เผยแพร่ และสืบสานขนบธรรมเนียมประเพณีไทย รวมทั้งเพื่อเสริมสร้างบรรยากาศและพัฒนากองท่องเที่ยวให้เกิดขึ้นในท้องถิ่น และได้รับความอนุเคราะห์จากบริษัท จัมโบ้เจตตี จำกัด นั้น

เทศบาลตำบลนครหลวง ขอขอบคุณมายังท่านที่ได้ให้การอนุเคราะห์เงินสนับสนุน เพื่อร่วมสนับสนุนงานประเพณีสงกรานต์ ประจำปี ๒๕๖๗
[Redacted]
[Redacted] ามวัตถุประสงค์ทุกประการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอขอบคุณเป็นอย่างสูง ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ



นายกเทศมนตรีตำบลนครหลวง

กองการศึกษา



ที่ทำการกำนัน ตำบลปากจั่น

วันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบขอพระคุณ

เรียน บริษัท จัมโบ้ เจดดี จำกัด

ตามที่ได้เกิดเหตุเพลิงไหม้บริเวณพื้นที่ หมู่ ๔ ตำบลปากจั่น อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เมื่อวันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๗ เป็นเหตุทำให้บ้านเรือนของประชาชนในพื้นที่ได้รับความเสียหาย จำนวน ๑ หลังคา



ให้ความอนุเคราะห์ห่มอบเงินช่วยเหลือ
ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัย สถึงศีลคุณ

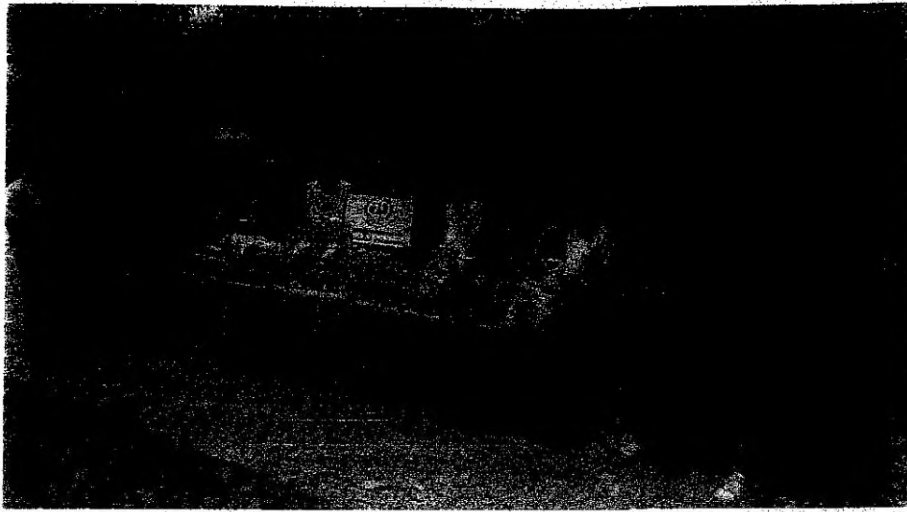
ทั้งหลายในสากลโลก ได้โปรดคลั่งบันดาลให้ท่านตลอดจนเจ้าหน้าที่ทุกท่าน ประสบแต่ความสุข ความเจริญ มีสุขภาพ
พลามัยที่สมบูรณ์แข็งแรงตลอดไป

จึงเรียนมาเพื่อขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ



กำนันตำบลปากจั่น



บริษัท จัม ไข่ เจตดี จำกัด

มอบเงินช่วยเหลือประชาชนที่บ้านถูกไฟไหม้ หมู่ 4 ตำบลปากจั่น



ที่ทำการกำนัน ตำบลบางระกำ
อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

วันที่ 17 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน บริษัท จัมโบ้ เจตต์ จำกัด

[REDACTED] หลวงตั้งแต่ แยกดีกส้ม -
[REDACTED] เพื่อใช้ในการดำเนินการ
กิจกรรมดังกล่าว ในการนี้จึงขอขอบคุณท่าน บุญกุศลที่ท่านได้ให้ความอนุเคราะห์ในกิจกรรมครั้งนี้ ขออำนาจคุณพระศรี
รัตนตรัย สิ่งศักดิ์สิทธิ์ทั้งหลายในสากลโลก ได้โปรดดลบันดาลให้ท่านตลอดจนเจ้าหน้าที่ทุกท่าน ประสบแต่ความสุข ความ
เจริญ มีสุขภาพพลานามัยที่สมบูรณ์แข็งแรงตลอดไป

จึงเรียนมาเพื่อขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

[REDACTED]

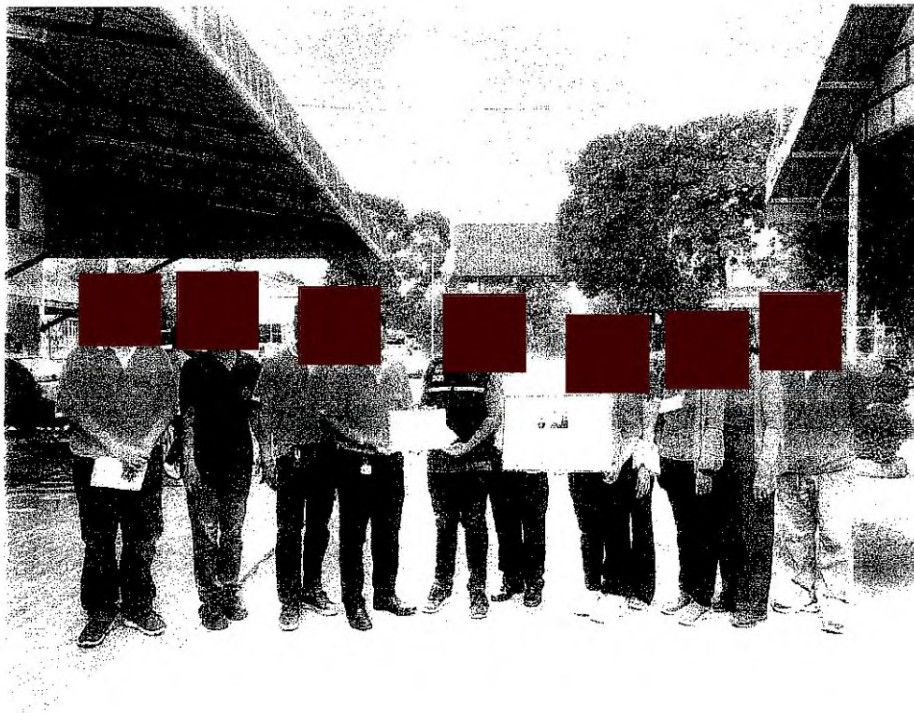
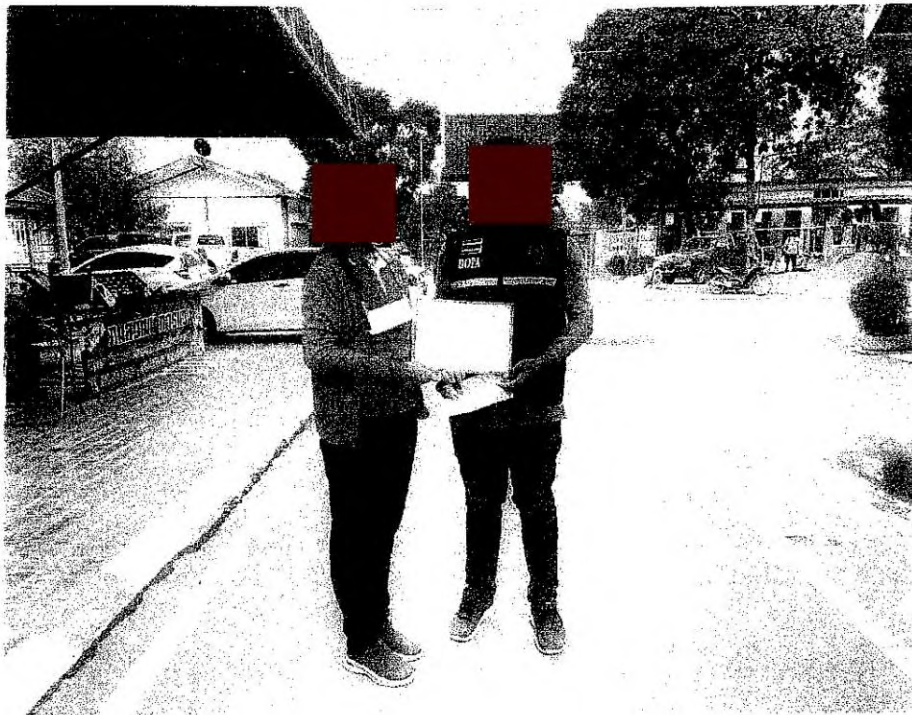
กำนันตำบลบางระกำ

เบอร์โทรติดต่อ

[REDACTED]

บริษัท จัมโบ้ เจตดี จำกัด

ร่วมสนับสนุนกิจกรรมทำความสะอาดให้ถนนตั้งแต่ แยกตึกส้ม - แยก PR





บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 12

แผนปฏิบัติการด้านการสาธารณสุข และสุขภาพ



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนฤกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 12-1

ผลการตรวจสอบสภาพพนักงาน ประจำปี 2566



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567

หนังสือรับรอง

วันที่ 19 มกราคม พ.ศ.2567

หนังสือฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อรับรองว่า บริษัท (มหาชน) ได้อนุญาตสถานพยาบาลประเภทคลินิกพิเศษ (ชอยโพธิ์แก้ว 3 แยก 2 ถนนโพธิ์แก้ว แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร) ให้รับผู้ป่วย (อายุ 12.22 ปี) เข้ารับการรักษาพยาบาลเมื่อวันที่ 12.22 ธันวาคม พ.ศ.2566 และแจ้งให้

ขอรับรองว่าการตรวจสุขภาพครั้งนี้ทำโดยถูกต้องตามมาตรฐานทางการแพทย์และการให้ไว้ ณ วันที่ 19 มกราคม พ.ศ.2567

ขอแสดงความนับถือ

ผู้จัดการแผนกห้องปฏิบัติการกลาง

พัฒนาอย่างต่อเนื่อง มาตรฐานเรื่องบริการ มาตรฐานงานตรวจวิเคราะห์

หนังสือรับรองการตรวจสุขภาพ

วันที่ 19 มกราคม พ.ศ.2567

รายงานผลการ (มหาชน) ได้อนุญาตสถานพยาบาลประเภท (ชอยโพธิ์แก้ว 3 แยก 2 ถนนโพธิ์แก้ว แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10240) ให้รับผู้ป่วย (อายุ 12.22 ปี) เข้ารับการรักษาพยาบาลเมื่อวันที่ 12.22 ธันวาคม พ.ศ.2566 และแจ้งให้

ขอรับรองว่าการตรวจสุขภาพครั้งนี้ทำโดยถูกต้องตามมาตรฐานทางการแพทย์และการให้ไว้ ณ วันที่ 19 มกราคม พ.ศ.2567

ขอแสดงความนับถือ

แพทย์ผู้ผ่านการอบรมอาชีวเวชศาสตร์ ว. 43355

พัฒนาอย่างต่อเนื่อง มาตรฐานเรื่องบริการ มาตรฐานงานตรวจวิเคราะห์



สำนักงานมาตรฐานห้องปฏิบัติการ
กระทรวงสาธารณสุข

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

ห้องปฏิบัติการ



เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240

ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นห้องปฏิบัติการที่ผ่านการรับรองความสามารถ
ตามมาตรฐาน ISO 15189: 2012 และข้อกำหนดและเงื่อนไขการรับรองความสามารถ
ห้องปฏิบัติการทดสอบด้านการแพทย์และสาธารณสุขของสำนักงานมาตรฐานห้องปฏิบัติการ
ตามราชการและวิธีทดสอบที่กำหนดในเอกสารแนบท้ายในด้าน

ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์



ผู้อำนวยการสำนักงานมาตรฐานห้องปฏิบัติการ
ให้ไว้ ณ วันที่ 7 เมษายน 2564
ถึงวันที่ 6 เมษายน 2568

หมายเหตุทะเบียน



สำนักงานมาตรฐานห้องปฏิบัติการ
กระทรวงสาธารณสุข

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

ห้องปฏิบัติการ



เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร 10240

ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นห้องปฏิบัติการที่ผ่านการรับรองความสามารถ
ตามมาตรฐาน ISO 15190: 2003 และข้อกำหนดและเงื่อนไขการรับรองความสามารถ
ห้องปฏิบัติการทดสอบด้านการแพทย์และสาธารณสุขของสำนักงานมาตรฐานห้องปฏิบัติการในด้าน

ความปลอดภัยของห้องปฏิบัติการทางการแพทย์



ผู้อำนวยการสำนักงานมาตรฐานห้องปฏิบัติการ
ให้ไว้ ณ วันที่ 7 เมษายน 2564
ถึงวันที่ 6 เมษายน 2568

หมายเหตุทะเบียน

คำนำ

ในสภาพการณ์ปัจจุบัน ประชาชนทั่วไป โดยเฉพาะอย่างยิ่งชุมชนเมืองต้องเผชิญกับปัญหาต่างๆ มากมายุมรุมร่า เช่น การประกอบกิจการที่ตึงเครียดขึ้นกับเวลา ภาวะเศรษฐกิจของครอบครัว และผลกระทบจากสิ่งต่างๆ เป็นต้น ก่อให้เกิดการ บั่นทอนสุขภาพตนเองอยู่ตลอดเวลาโดยไม่รู้ตัว เพราะไม่มีโอกาสแสดงออก หรืออาจมีอาการเปลี่ยนแปลงทีละน้อยแบบค่อยเป็นค่อยไป ทำให้คิดไม่ถึงว่ามีความผิดปกติ หรือโรคเกิดขึ้นกับตนเองแล้ว ดังนั้นจึงเป็นสิ่งจำเป็นที่ทุกคนควรมีการตื่นตัวหันมาทบทวน ในการรู้จักดูแลสุขภาพของตนเองให้แข็งแรง ปราศจากโรคภัยไข้เจ็บเข้ามาแทรก จะได้ดำเนินชีวิตอยู่ในครอบครัวและสังคมได้อย่างปกติสุข

หลายคนอาจสงสัยตัวเองว่ามีสุขภาพดีแค่ไหน การหาคำตอบมีหลายวิธี เช่น การตรวจสุขภาพโดยแพทย์ การเจาะเลือดตรวจปัสสาวะ อุจจาระ เอกซเรย์ เป็นต้น การรู้จักดูแลสุขภาพของตนเองให้แข็งแรง การออกกำลังกาย การเลือกรับประทานอาหารและการทำจิตใจให้ผ่อนคลายเป็นสิ่งจำเป็นจริง ปฏิบัติได้ยากและมักจะมีผลเสียกัน ดังนั้นการตรวจสุขภาพประจำปี จึงเป็นสิ่งสำคัญที่สุดอย่างหนึ่งที่ทุกคนควรได้รับ เพราะอาจทำให้ตรวจพบความผิดปกติบางอย่างที่แอบแฝงอยู่ในร่างกาย เพื่อจะได้กระตุ้นเตือนให้ดูแลรักษา และป้องกันตนเองเสียก่อนที่จะเกิดโรค ลดปัญหาที่นำไปสู่การสูญเสียทางเศรษฐกิจของครอบครัวและประเทศชาติ



วัตถุประสงค์

1. เป็นข้อมูลพื้นฐานเกี่ยวกับสุขภาพพนักงานเปรียบเทียบกับแต่ละปี
2. เพื่อเป็นสถิติการที่พนักงานใช้ในการบำรุงรักษาสุขภาพและกำลังใจในการทำงาน
3. เพื่อเฝ้าระวังอันตรายจากการทำงานที่อาจเป็นสาเหตุของโรคต่าง ๆ ในหน่วยงานได้
4. เพื่อช่วยลดการสูญเสียจากการเจ็บป่วยของพนักงาน เช่น ขาดกำลังการผลิต เสียรักษาพยาบาล ค่าทดแทน ฯลฯ
5. เพื่อกระตุ้นพนักงานให้เห็นความสำคัญของการดูแลสุขภาพตนเอง
6. เพื่อเป็นข้อมูลในแง่กฎหมายคุ้มครองสิทธิของพนักงาน
7. เป็นแนวทางในการลดค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาล เลี่ยงทดแทนต่าง ๆ เมื่อพนักงานเกิดการเจ็บป่วย



การตรวจสุขภาพประจำปี

หลายคนอาจสงสัยว่าทำไมสุขภาพดีแต่มีอาการหลายวิธี เช่น การตรวจร่างกายโดยแพทย์, การเจาะเลือด, ตรวจปัสสาวะเอกซเรย์ เป็นต้น การรู้จักสุขภาพของตนเองให้แข็งแรง, การออกกำลังกาย, การเลือกรับประทานอาหาร และการทำจิตใจให้ออกไปเป็นสิ่งควรใส่ใจปฏิบัติ ดังนั้น การตรวจสุขภาพประจำปีจึงเป็นสิ่งสำคัญที่สุดอย่างหนึ่งที่ทุกคนควรได้รับ เพราะอาจทำให้ตรวจพบความผิดปกติบางอย่างที่แอบแฝงอยู่ในร่างกาย เพื่อจะได้ระงับและป้องกันก่อน

การตรวจสุขภาพประจำปีคืออะไร

การที่จะให้สุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง มีชีวิตอยู่ในภาวะที่ปราศจากโรคทุกชนิดได้นั้น ต้องลิ้มร้อมด้วยกัน 2 ประการ คือ การป้องกันโรคและการรักษาโรคตั้งแต่เนิ่นๆ ปัจจุบัน วิชาทางการแพทย์ที่ก้าวหน้ายิ่งขึ้นได้ทำการรักษาโรคแต่เพียงอย่างเดียว ซึ่งเป็นการแก้ปัญหาหลายทางทั้ง ๆ ที่การมีวิธีเดียวและสุขภาพที่แข็งแรงสมบูรณ์ พร้อมทั้งจะปฏิบัติหน้าที่ที่ทราบและต่อสู้กับสภาพแวดล้อมหรือสภาวะต่าง ๆ ได้ นั่น จะต้องป้องกันไม่ให้เกิดโรค

การป้องกัน คือสิ่งสำคัญที่สุด จึงสมควรอย่างยิ่งที่ทุกคนควรจะสนใจและศึกษาเรื่องดังกล่าวอย่างจริงจัง ตีว่าการรอให้เกิดโรคก่อนรักษา จึงเป็นการเสียทั้งปณิธานอย่างใด ข้อดีของการมีสุขภาพแข็งแรงสมบูรณ์ คือ สามารถปฏิบัติงานได้ แกร่งการเป็นหน้าที่ของแพทย์เท่านั้น ด้วยเหตุนี้กล่าวว่าการดูแลสุขภาพแบบครบวงจรจึงมุ่งเน้นที่การ ป้องกันโรค ซึ่งมีขั้นตอนและวิธีการหลายรูปแบบ ตั้งแต่ละเอียดวิธีใด ดังนั้นการตรวจสุขภาพประจำปีก็คือ การเฝ้าระวังและติดตามการเกิดโรคของกลุ่ม ต่าง ๆ ที่น่าไขว่คว้าไปสู่รูปแบบทางในการพัฒนาสุขภาพ

การตรวจสุขภาพประจำปีมีประโยชน์อย่างไร

โดยปกติแล้ว ร่างกายมนุษย์จะเกิดโรคได้ 2 ประเภทใหญ่ ๆ คือ โรคพื้นฐาน และโรคภัยแรง ประเภทแรกได้แก่โรคหัวใจ โรคหอบหืด โรคภูมิแพ้ ฯลฯ ส่วนโรคภัยแรง ได้แก่โรคทางอายุรกรรมและโรคติดต่อ ซึ่งมีควมร้ายแรงมากน้อยแตกต่างกันไป โรคธรรมดาไม่จำเป็นต้องใช้การรักษาสุขภาพประจำปีก็สามารถรักษาได้ และไม่ฉุกเฉิน แม้ในบางโรคจะร้ายแรงก็ตามแต่โรคทางอายุรกรรมซึ่งเกิดขึ้นตามวัย และ โรคติดต่อดังกล่าว จำเป็นต้องระมัดระวังตลอดเวลา ดังนั้นหากสามารถทำการตรวจสุขภาพได้บ่อยครั้ง ก็จะเกิดประโยชน์มากที่สุด แต่เนื่องจากการตรวจสุขภาพ มีค่าใช้จ่ายค่อนข้างสูง และเป็นภาระกับผู้รับการตรวจในด้านการเงิน และการเตรียมตัวก่อนรับการตรวจ พบว่า ภายใน 1 ปี หากได้รับการตรวจสุขภาพ 1 ครั้ง จะเกิดประโยชน์อย่างมาก เนื่องจากโรคภัยแรง จะมิได้มีการให้สามารถตรวจพบได้ในระยะต้น (ภายใน 6 เดือน ถึง 1 ปี) แม้ว่าโรคภัยก่อน 6 เดือน หากได้รับการตรวจพบเมื่อครบ 1 ปี ก็ยังคงมีหนทางตรวจรักษาได้ ยกเว้นโรคบางชนิด จะมีการทำลายที่รุนแรง เช่น โรคไตอักเสบชนิดต่าง ๆ โรคเบาหวานชนิด 2 เป็นต้น

ประโยชน์ที่ได้รับจากการตรวจสุขภาพประจำปี

1. สามารถทราบการก่อให้เกิดโรครังหนึ่งต่อวัน และโรคภัยแรงได้เกือบทั้งหมด หากพบในวงแรก ๆ ก็สามารถรักษาให้หายได้
2. สำหรับผู้ที่มีความตรวจสุขภาพประจำปีแล้วไม่พบโรคใด ๆ มีได้หมายความว่าเขามีสุขภาพดี หรือสมบูรณ์ดีอยู่แล้ว
3. การตรวจสุขภาพประจำปีเป็นการค้นหาคือเซลล์ของร่างกายมนุษย์ทางวิทยาศาสตร์หรือพบในวงกว้างนั้นเท่านั้น หากได้นำไปเปรียบเทียบกับสุขภาพความเป็นไปได้ที่ดีที่สุด เพื่อนำไปสู่การปรับปรุงและพัฒนาสุขภาพต่อไปให้พร้อมเสมอที่จะต่อสู้กับโรคภัยได้ทุกโอกาส นับว่าเป็นการสร้างโอกาสที่ดีอย่างนี้ให้กับ ผู้รับการตรวจ
4. ผู้ป่วยที่มีโรคประจำตัวอยู่แล้ว จะสามารถติดตามความเปลี่ยนแปลงของสุขภาพได้ ว่าการรักษาโรคที่เป็นอยู่ยังได้ผลดีขึ้นหรือไม่ เพื่อปรับปรุงการรักษาดต่อไป

รายละเอียดการตรวจสุขภาพประจำปี

การตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)

CBC เป็นการตรวจทางโลหิตวิทยาอย่างหนึ่งที่มีความสำคัญมาก เพื่อช่วยในการวินิจฉัยเบื้องต้น, ติดตามผลการรักษา, ดูพยากรณ์ของโรค ตรวจกรองหาความผิดปกติในผู้ป่วยทุกราย ที่เข้ารับการรักษา นอกจากนี้ยังใช้ในการตรวจสุขภาพประจำปี, ตรวจเพื่อการสมัครงาน เป็นต้น ผลการตรวจ CBC สามารถช่วยวินิจฉัยโรคและการด้อยเนื้อ



1. ภาวะซีดหรือโลหิตจาง ค่าที่ต่ำกว่าขีด คือ จำนวนเม็ดเลือดแดง ปริมาณความเข้มข้นของฮีโมโกลบินและปริมาตรอัตราส่วนที่น้อยเม็ดเลือดแดงมีค่าต่ำกว่าเกณฑ์ปกติรูปร่างและการติดสีของเม็ดเลือดแดง สามารถบอกสาเหตุของภาวะโลหิตจางได้อย่างกว้าง ๆ
2. การอักเสบหรือการติดเชื้อ จากผลการนับจำนวนและการนับแยกชนิดของเม็ดเลือดขาว สามารถช่วยแยกสาเหตุของการติดเชื้อว่ามีส่วนเหตุจากเชื้อแบคทีเรีย, ไวรัส เป็นต้น
3. โรคเลือดบางชนิด เช่น มะเร็งของเม็ดเลือดขาวหรือลิวคีเมีย, โรคไขกระดูกฝ่อ เป็นต้น
4. โรคมาลาเรีย โดยตรวจพบเชื้อในเม็ดเลือดแดง

การตรวจปัสสาวะ (UA Urine Analysis)

ประโยชน์ในการตรวจเพื่อหาความผิดปกติในระบบทางเดินปัสสาวะ โรคนี้ โรคเบาหวาน ทางเดินปัสสาวะอักเสบ ฯลฯ

1. สีของปัสสาวะ (Color) คือสีของปัสสาวะปกติสีเหลือง (Yellow), Appearance คือ ความโปร่งใสของปัสสาวะปกติคือใส (Clear) ถ้าสีเปลี่ยน, รุน ขี้ถึงความผิดปกติบางอย่าง
2. ความสว่างจำเพาะของปัสสาวะ (Sp.gr.) ใช้วินิจฉัยความสามารถของไตในการดูดกลืนสารที่มีประโยชน์ต่อร่างกายที่สูญเสีย
3. ความเป็นกรดต่ำ ของปัสสาวะ (pH) ใช้วินิจฉัยความสามารถของไตในการขับถ่ายของเสียออกจากร่างกาย
4. น้ำตาลในปัสสาวะ (Sugar) เป็นการตรวจน้ำตาลในปัสสาวะ โดยวิธีทดสอบทางเคมี ปกติต้องเป็นผลลบ (Negative) ถ้าพบผล (+) positive อาจมีเป็นเบาหวาน
5. โปรตีน (Protein) เป็นการตรวจเลือดในปัสสาวะ โดยวิธีทดสอบทางเคมี ปกติต้องเป็นผลลบ (Negative) ถ้าพบผล (+) positive อาจมีการมีภาวะเบาหวาน
6. การตรวจเลือดในปัสสาวะ (Blood) เป็นการตรวจเลือดในปัสสาวะ โดยวิธีทดสอบทางเคมี ปกติต้องเป็นผลลบ (Negative) ถ้าพบผล (+) positive อาจมีเลือดซึมของทางเดินปัสสาวะ
7. เม็ดเลือดขาว (WBC) เป็นการตรวจเม็ดเลือดขาว โดยกล้องจุลทรรศน์ ถ้าพบมากกว่าปกติอาจมีการติดเชื้อของระบบทางเดินปัสสาวะ
8. เม็ดเลือดแดง (RBC) เป็นการตรวจเม็ดเลือดแดงโดยกล้องจุลทรรศน์ ถ้าพบมากกว่าปกติอาจมีแผล ในระบบทางเดินปัสสาวะ หรือมี
9. เซลล์ผิวหนัง (Epithelial) เป็นการตรวจเซลล์ผิวหนังต่าง ๆ โดยกล้องจุลทรรศน์ ถ้ามีมากกว่าปกติอาจมีการอักเสบใน

ระบบทางเดินปัสสาวะ

การตรวจระดับน้ำตาลในเลือด (FBS)

[illegible]

การตรวจกรดยูริกในเลือด (Uric acid)

สาเหตุเกิดจากการที่ประเภทอาหารที่มีกรดไขมันสูง หรืออาจเป็นโรคเก๊าท์ ซึ่งเป็นโรคที่ต้องเล่นที่เกิดจากกราะเมสันของกล้ามเนื้อในข้อ ถ้าคนควรจะต้องลด ปริมาณเลือดซึ่งในขณะที่ยังไม่ได้ออกการข้ออักเสบสามารถหลีกเลี่ยงการเป็นโรคเก๊าท์ได้โดยการหลีกเลี่ยง การรับประทานอาหารประเภทสัตว์ปีก เครื่องใน หรือผักบางชนิด เช่น หัวปลี กระเทียม และหัวหอม ซึ่งเป็นอาหารที่มีกรดไขมันสูง และรับประทานผลไม้ที่มีวิตามินซีสูง เช่น ส้ม ฝรั่ง และผลไม้รสเปรี้ยวอื่นๆ

การตรวจการทำงานของไต (BUN / Creatinine)

เกิดจากหลายสาเหตุเช่น โรคไต ได้กลไกการเกิดเชื้อพิษจากยาขับปัสสาวะชนิดนี้ เกิดต่อเนื่องจากเบาหวานพ่วงมีระดับน้ำตาลสูงเป็นเวลานาน ๆ มีผลทำให้ประสิทธิภาพในการกรองของเสียจากเลือดลดลง ทำให้เกิดการรั่วซึมของของเสียในเลือด

การตรวจการทำงานของตับ (SGOT / SGPT / ALP)

ส่วนใหญ่สาเหตุหลักจากโรคตับเนื่องจาก (SGOT /SGPT / ALP) เป็นเอนไซม์ที่อยู่ในเซลล์ตับ เมื่อตับถูกทำลาย เช่น จากไวรัสตับอักเส สสารพิษ ยาบางชนิด พิษสุราเรื้อรัง ฯ เอนไซม์เหล่านี้จะออกมาในกระแสเลือดซึ่งสามารถพบได้ในการฉีกฉีกตามตับ แต่ทั้งนี้และค่าความรุนแรงของโรค แต่ทั้งนี้อาจมีการกระจายไปยังส่วนอื่น ๆ ของร่างกายได้ จึงควรตรวจอย่างละเอียดติดตามผล

- SCOT ทนทานที่หัวใจ, ตับ, กล้ามเนื้อ, ไต, ส่วนที่สัมผัสด้วยอนุกรมาน, ปอด, เนื้อเยื่อและผิวหนังบริเวณรอบๆ
- SCPT ทนทานที่หัวใจ, กล้ามเนื้อ, ตับอ่อน, ม้าม, ปอด, เนื้อเยื่อและ ผนังลำไส้
- ALP เป็นกลุ่มของเอนไซม์ที่มาจากกระดูก, ตับ, เยื่อหุ้มลำไส้, ต่อมาน้ำ, กรด และจากเซลล์ที่อาจเติบโต ซึ่งเกิดจาก 2 สาเหตุ อาจมีการปลดปล่อยเอนไซม์จากเซลล์ตาย หรือเอนไซม์ที่สร้างจากเซลล์ที่อาจเติบโตนี้ อาจจากทั้งปฏิกิริยาของโรคกระดูกหรือเนื้องอก ในหญิงตั้งครรภ์เอนไซม์ในเลือด จะเพิ่มสูงขึ้นตามสัปดาห์ของครรภ์

- SGPT พบมากที่ตับ, ไต, มีน้อยที่หัวใจ, กล้ามเนื้อ, ตับอ่อน, ม้าม, ปอด, เม็ดเลือดแดง และน้ำเหลือง

- ALP เป็นกลุ่มของเอนไซม์ที่มาจาก กระดูกสันหลัง, ต่อมหมวก, รก, และจากเซลล์ที่อาจเกิดขึ้นได้ ซึ่งเกิดจาก 2 สาเหตุ มีการปลดปล่อยเอนไซม์จากเซลล์ที่บวม หรือเอนไซม์ที่สร้างจากเซลล์ที่ทางเดินนี้ นอกจากนี้ยังพบปริมาณสูงในโรคกระดูกหลายชนิด ในหญิงตั้งครรภ์ และในเด็ก หรือผู้สูงอายุที่มีการเปลี่ยนแปลงของกระดูก

การตรวจไขมันในเลือด (Cholesterol, Triglyceride)

ใช้มันหลายชนิด และมีความสำคัญอย่างสูงต่อร่างกายหลายอย่าง คือเป็นแหล่งให้พลังงาน ใช้สังเคราะห์สารต่าง ๆ และยังทำหน้าที่สำคัญเป็นส่วนประกอบของผนังเซลล์ ที่มีความสำคัญอยู่ 2 ชนิดคือ

- **Cholesterol** เป็นไขมันชนิดหนึ่ง ร่างกายเราจะได้รับโคเลสเตอรอลจากอาหาร 15 % นอกนั้นต้องสังเคราะห์เอง ถ้าได้รับประทานอาหารประเภทคาร์โบไฮเดรต เช่น แป้ง และน้ำตาลมากเกินไป ร่างกายจะนำไขมันไปสร้างเป็นโคเลสเตอรอลได้
- **Triglyceride** เป็นไขมันซึ่งร่างกายได้รับจากอาหาร และสามารถสังเคราะห์ได้เองจากตับ และเนื้อเยื่อไขมัน ร่างกายจะสะสมพลังงานไว้ในรูปของ Triglyceride

- **Triglyceride** เป็นไขมันที่ร่างกายได้รับจากอาหาร และสามารถสังเคราะห์เองจากตับ และเนื้อเยื่อไขมัน

กราฟแสดงผลการตรวจร่างกายทั่วไปโดยแพทย์ : PE
บริษัท ()

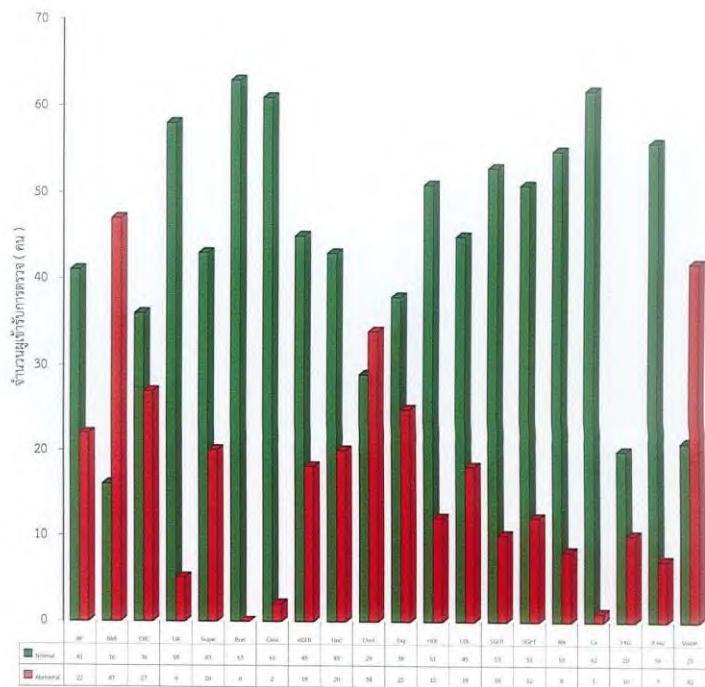
| Descreption | Total | Normal | Found |
|-------------------------------------|-------|--------|-------|
| ผลการตรวจร่างกายทั่วไปโดยแพทย์ : PE | 63 | 63 | 0 |

กราฟแสดงผลการตรวจร่างกายทั่วไปโดยแพทย์ : PE



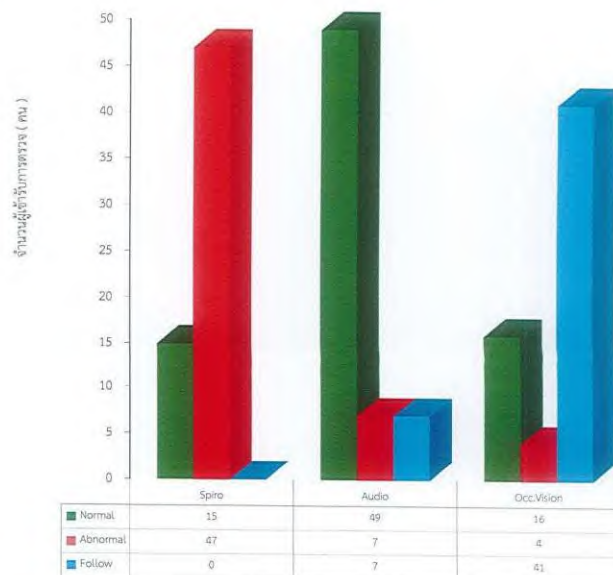
กราฟแสดงผลการตรวจร่างกายประจำปี 2566
บริษัท ()

| Descreption | Total | Normal | Abnormal |
|---|-------|--------|----------|
| ผลการตรวจการวัดความดันโลหิต : BP | 63 | 41 | 22 |
| ผลการตรวจดัชนีมวลกาย : BMI | 63 | 16 | 47 |
| ผลการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด : CBC | 63 | 36 | 27 |
| ผลการตรวจปัสสาวะทั่วไป : UA | 63 | 58 | 5 |
| ผลการตรวจระดับน้ำตาลในเลือด : Sugar | 63 | 43 | 20 |
| ผลการตรวจการทำงานของไต : BUN | 63 | 63 | 0 |
| ผลการตรวจการทำงานของไต : Creatinine | 63 | 61 | 2 |
| ผลการตรวจสมรรถภาพการทำงานของไต : eGFR | 63 | 45 | 18 |
| ผลการตรวจระดับกรดพิริคหรือโรคเกาต์ : Uric Acid | 63 | 43 | 20 |
| ผลการตรวจระดับไขมันโคเลสเตอรอล : Cholesterol | 63 | 29 | 34 |
| ผลการตรวจระดับไขมันไตรกลีเซอไรด์ : Triglyceride | 63 | 38 | 25 |
| ผลการตรวจระดับไขมันโคเลสเตอรอล ชนิดดี : HDL | 63 | 51 | 12 |
| ผลการตรวจระดับไขมันโคเลสเตอรอล ชนิดไม่ดี : LDLcal | 63 | 45 | 18 |
| ผลการตรวจการทำงานของตับ : SGOT | 63 | 53 | 10 |
| ผลการตรวจการทำงานของตับ : SGPT | 63 | 51 | 12 |
| ผลการตรวจการทำงานของตับ : ALK | 63 | 55 | 8 |
| ผลการตรวจระดับแคลเซียม : Calcium | 63 | 62 | 1 |
| ผลการตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ : EKG | 30 | 20 | 10 |
| ผลการตรวจเอ็กซเรย์ปอด : Chest x-ray | 63 | 56 | 7 |
| ผลการตรวจสายตาทั่วไป : Visual Acuity | 63 | 21 | 42 |



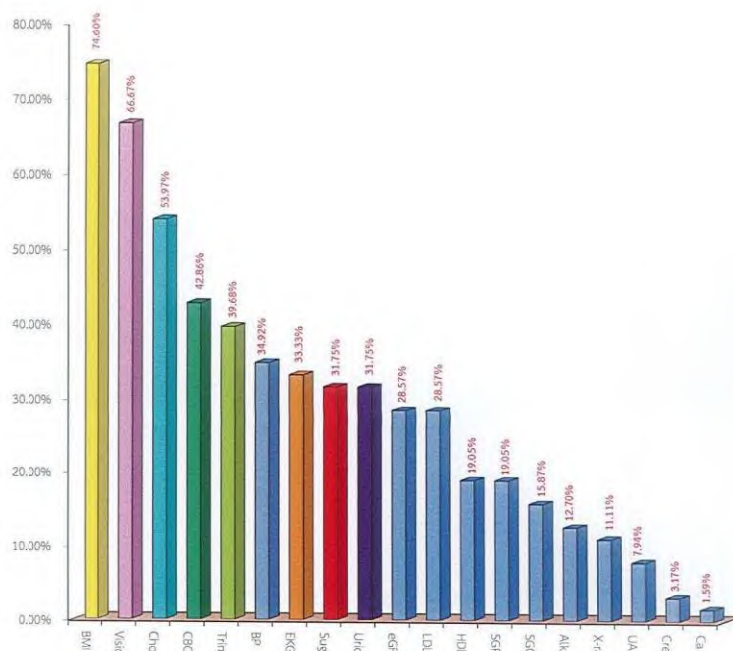
กร [REDACTED] นักงาน (รายการตรวจกลุ่มเสี่ยง) ประจำปี 2566
 ปรี [REDACTED] ()

| Descreption | Total | Normal | Abnormal | Follow |
|---|-------|--------|----------|--------|
| ผลการตรวจสมรรถภาพปอด : Spirometry | 62 | 15 | 47 | 0 |
| ผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยิน : Audiometry | 63 | 49 | 7 | 7 |
| ผลการตรวจสมรรถภาพการมองเห็นทางอาชีพ : Occupational Vision | 61 | 16 | 4 | 41 |



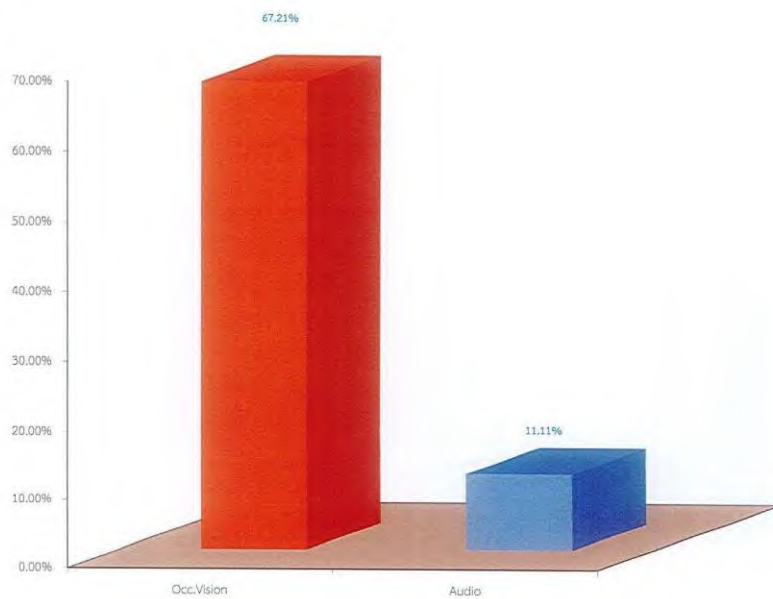
สรุป [REDACTED] ที่สุด - น้อยที่สุด
 ปรี [REDACTED] ()

| Descreption | Abnormal | คิดเป็นร้อยละ % |
|--|----------|-----------------|
| ผลการตรวจดัชนีมวลกาย : BMI | 47 | 74.60% |
| ผลการตรวจสายตาทั่วไป : Visual Acuity | 42 | 66.67% |
| ผลการตรวจระดับไขมันโคเลสเตอรอล : Cholesterol | 34 | 53.97% |
| ผลการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด : CBC | 27 | 42.86% |
| ผลการตรวจระดับไขมันไตรกลีเซอไรด์ : Triglyceride | 25 | 39.68% |
| ผลการตรวจการวัดความดันโลหิต : BP | 22 | 34.92% |
| ผลการตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ : EKG | 10 | 33.33% |
| ผลการตรวจระดับน้ำตาลในเลือด : Sugar | 20 | 31.75% |
| ผลการตรวจสารเคมีในเลือด : Uric Acid | 20 | 31.75% |
| ผลการตรวจสมรรถภาพการทำงานของไต : eGFR | 18 | 28.57% |
| ผลการตรวจระดับไขมันโคเลสเตอรอล ชนิดไม่ดี : LDL-C | 18 | 28.57% |
| ผลการตรวจระดับไขมันโคเลสเตอรอล ชนิดดี : HDL | 12 | 19.05% |
| ผลการตรวจการทำงานของตับ : SGPT | 12 | 19.05% |
| ผลการตรวจการทำงานของตับ : SGOT | 10 | 15.87% |
| ผลการตรวจการทำงานของตับ : ALP | 8 | 12.70% |
| ผลการตรวจเอ็กซเรย์ปอด : Chest x-ray | 7 | 11.11% |
| ผลการตรวจปัสสาวะทั่วไป : UA | 5 | 7.94% |
| ผลการตรวจการทำงานของไต : Creatinine | 2 | 3.17% |
| ผลการตรวจระดับแคลเซียม : Calcium | 1 | 1.59% |



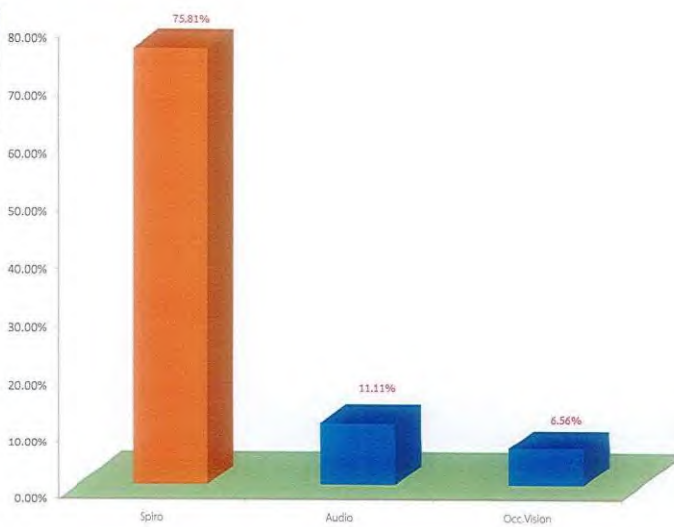
สรุป (รายการกลุ่มเสี่ยง) ที่อยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวัง มากที่สุด - น้อยที่สุด
 ปริมาณ (รายการกลุ่มเสี่ยง) ที่อยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวัง มากที่สุด - น้อยที่สุด

| Descreption | Follow | Percent |
|---|--------|---------|
| ผลการตรวจสมรรถภาพการมองเห็นทางอาชีพ : Occupational Vision | 41 | 67.21% |
| ผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยิน : Audiometry | 7 | 11.11% |



สรุป (รายการกลุ่มเสี่ยง) ที่อยู่ในเกณฑ์ผิดปกติ มากที่สุด - น้อยที่สุด
 ปริมาณ (รายการกลุ่มเสี่ยง) ที่อยู่ในเกณฑ์ผิดปกติ มากที่สุด - น้อยที่สุด

| Descreption | Abnormal | Percent |
|---|----------|---------|
| ผลการตรวจสมรรถภาพปอด : Spirometry | 47 | 75.81% |
| ผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยิน : Audiometry | 7 | 11.11% |
| ผลการตรวจสมรรถภาพการมองเห็นทางอาชีพ : Occupational Vision | 4 | 6.56% |



[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

| เอกสารประกอบสัญญาฉบับเดิม - OK C 2016 | | | | | | | | | | | | | | | | | เอกสารประกอบสัญญาฉบับเดิม - OK C 2017 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------------|------------------------------|------------------------------|--------------|-------------|---------------|--------------------------------|--------|--------|-------|-------|-----------|-------------|-----------|----------|---------|---------------------------------------|-----------------------|------------------------------|------------------------------|--------------|-------------|---------------|--------------------------------|--------|--------|-------|-------|-----------|-------------|--------|--|--|
| WBC | PRC | Wb | Int | MCV | MCH | MCHC | PLT | PLR1 | PLR2 | PLR3 | PLR4 | PLT smear | PRC smear | PRC image | หมายเหตุ | สรุป | WBC | PRC | Wb | Int | MCV | MCH | MCHC | PLT | PLR1 | PLR2 | PLR3 | PLR4 | PLT smear | PRC smear | | | |
| 4.466
10.000
g/dl | 144.5
10.5
g/dl | 36-43.8
10.5-13.5
g/dl | 36-43.8
10.5-13.5
g/dl | 80-100
fL | 27-32
pg | 32-35
g/dl | 180-400
x10 ⁹ /L | 40-70% | 13-40% | 5-6% | 5-7% | 3-5% | Appropriate | Normal | ค่าปกติ | ค่าปกติ | 4.466
10.000
g/dl | 144.5
10.5
g/dl | 36-43.8
10.5-13.5
g/dl | 36-43.8
10.5-13.5
g/dl | 80-100
fL | 27-32
pg | 32-35
g/dl | 180-400
x10 ⁹ /L | 40-70% | 13-40% | 5-6% | 5-7% | 3-5% | Appropriate | Normal | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468 | 5.469 | 5.470 | 5.471 | 5.472 | 5.473 | 5.474 | 5.475 | 5.476 | 5.477 | 5.478 | 5.479 | 5.480 | 5.481 | 5.482 | 5.483 | 5.484 | 5.485 | 5.486 | 5.487 | 5.488 | 5.489 | 5.490 | 5.491 | 5.492 | 5.493 | 5.494 | 5.495 | 5.496 | 5.497 | | | |
| 5.467 | 5.468</ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

[illegible]

05/01 13 22 05/020000 00 0 0566

[illegible][illegible][illegible]

รายงานการเปรียบเทียบผลการตรวจวิเคราะห์ค่า : UA

บริษัท จีเอ็ม บี เจลดี จำกัด (มหาชน)

วันที่ 12.22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| วันที่ | ชื่อผู้ป่วย | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจวิเคราะห์ค่า : UA 2566 | | | | | | | | | | | ผลการตรวจวิเคราะห์ค่า : UA 2565 | | | | | | | | | | |
|--------|-------------|----------------|---------------------------------|-----------------|-------------|---------|----------|----------|---------------|---------------|----------------|-------|--|---------------------------------|--------|-----------------|--------|-----|----------|----------|-----|------|-----|-------|
| | | | Color | Appear | Sp.gr. | pH | Protein | Glucose | WBC | RBC | Epi | Other | ผลการตรวจ | สรุปผล | Color | Appear | Sp.gr. | pH | Protein | Glucose | WBC | RBC | Epi | Other |
| | | | Yellow | Clear | 1.003-1.030 | 5.0-8.0 | Negative | Negative | 0-5 cells/HPF | 0-2 cells/HPF | 0-10 cells/HPF | - | | | Yellow | Clear | 1.015 | 6.5 | Negative | Negative | | | | |
| 81 | | | Yellow | Clear | 1.015 | 7.0 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.015 | 6.5 | Negative | Negative | | | | |
| 82 | | | Yellow | Slightly turbid | 1.020 | 5.5 | Negative | Negative | | 25-50 | | | พบเม็ดเลือดขาวในปัสสาวะ อาจเกิดจากหลอด | ผิดปกติ | Yellow | Slightly turbid | 1.020 | 5.0 | Negative | Negative | | 1120 | 5.5 | |
| 83 | | | Yellow | Clear | 1.010 | 6.5 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.020 | 5.0 | Negative | Negative | | | | |
| 84 | | | Yellow | Slightly turbid | 1.010 | 5.5 | Negative | Negative | 5-10 | | 2-3 | | พบเม็ดเลือดขาวในปัสสาวะ อาจเกิดจาก | ผิดปกติ | Yellow | Clear | 1.015 | 5.5 | Negative | Negative | | | | |
| 85 | | | Yellow | Clear | 1.015 | 6.5 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.015 | 5.5 | Negative | Negative | | | | |
| 86 | | | Yellow | Clear | 1.015 | 5.5 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.015 | 5.5 | Negative | Negative | | | | |
| 87 | | | Yellow | Clear | 1.015 | 5.5 | Negative | Negative | | 1-2 | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.010 | 5.0 | Negative | Negative | | 1-2 | | |
| 88 | | | Yellow | Clear | 1.015 | 5.5 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.015 | 5.5 | Negative | Negative | | | | |
| 89 | | | Yellow | Clear | 1.015 | 6.0 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.010 | 7.5 | Negative | Negative | | | | |
| 90 | | | Yellow | Clear | 1.010 | 5.5 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.010 | 5.5 | Negative | Negative | | | | |
| 91 | | | Yellow | Clear | 1.015 | 5.0 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.015 | 5.0 | Negative | Negative | | | | |
| 92 | | | Yellow | Clear | 1.015 | 5.5 | Negative | Negative | dx | | | | พบค่าผิดปกติในปัสสาวะ อาจเกิดจากหลอด | ผิดปกติ | Yellow | Clear | 1.010 | 7.0 | Negative | Negative | dx | | | |
| 93 | | | Yellow | Clear | 1.020 | 5.5 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.025 | 5.0 | Negative | Negative | | | | |
| 94 | | | Yellow | Clear | 1.020 | 5.5 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.020 | 5.0 | Negative | Negative | | | | |
| 95 | | | Yellow | Clear | 1.015 | 5.5 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.020 | 5.0 | Negative | Negative | | | | |
| 96 | | | Yellow | Clear | 1.020 | 6.0 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.010 | 5.5 | Negative | Negative | | | | |
| 97 | | | Yellow | Clear | 1.015 | 6.0 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.015 | 5.5 | Negative | Negative | | | | |
| 98 | | | Yellow | Clear | 1.010 | 6.5 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.020 | 5.5 | Negative | Negative | | | | |
| 99 | | | Yellow | Clear | 1.015 | 6.5 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.020 | 5.5 | Negative | Negative | | | | |
| 100 | | | Yellow | Clear | 1.020 | 5.5 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.020 | 5.5 | Negative | Negative | | | | |
| 101 | | | Yellow | Clear | 1.015 | 5.5 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.015 | 5.0 | Negative | Negative | | | | |
| 102 | | | Yellow | Clear | 1.015 | 5.5 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.015 | 6.5 | Negative | Negative | | | | |
| 103 | | | Yellow | Clear | 1.015 | 6.0 | Negative | Negative | | | | | ผลการตรวจปกติ | ปกติ | Yellow | Clear | 1.020 | 7.0 | Negative | Negative | | | | |

รายงานการเปรียบเทียบผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ : Biochemistry

บริษัท จีเอ็ม บี เจลดี จำกัด (มหาชน)

วันที่ 12.22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| วันที่ | ชื่อผู้ป่วย | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ : Biochemistry D 2566 | | | | | | | | | | | | | | ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ : Biochemistry D 2565 | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------------|----------------|--|------------|-------------------------------------|-------------------------------|------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|-------------|--------------------------|--------------------------|------------------------------|----------------|-------|--|------|------|------|------|-----|--------|------|------|-----|------|--|--|--|
| | | | Sugar | BUN | Crea (Enz) | eGFR | Uric | Chol | Trig | HDL | LDLcal | SGOT | SGPT | Alk | Ca | Sugar | BUN | Crea | Uric | Chol | Trig | HDL | LDLcal | SGOT | SGPT | Alk | Ca | | | |
| | | | 70-99 mg/dl | 6-20 mg/dl | M : 0.67-1.17
F : 0.5-0.95 mg/dl | x90 mL/min/1.73m ² | M:3.4-7.0
F:2.4-5.7 mg/dl | 0-199 mg/dl | 0-150 mg/dl | M : >400
F : >350 mg/dl | 0-129 mg/dl | M : 0-50
F : 0-35 U/L | M : 0-50
F : 0-35 U/L | M : 40-129
F : 35-104 U/L | 8.6-10.2 mg/dl | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | 99 | 8 | 0.61 | 131 | 5.1 | 168 | 87 | 59 | 92 | 17 | 11 | 113 | 9.3 | 90 | 10 | 0.62 | 5.0 | 156 | 55 | 63 | 82 | 18 | 9 | 92 | | | | |
| 2 | | | 93 | 10 | 0.63 | 126 | 5.5 | 236 | 168 | 52 | 150 | 24 | 16 | 79 | 9.6 | 90 | 8 | 0.52 | 4.6 | 202 | 260 | 35 | 115 | 13 | 12 | 83 | 9.7 | | | |
| 3 | | | 89 | 12 | 0.99 | 107 | 7.9 | 186 | 143 | 34 | 123 | 29 | 59 | 74 | 9.5 | 88 | 11 | 1.01 | 7.8 | 202 | 190 | 37 | 127 | 25 | 35 | 70 | 9.8 | | | |
| 4 | | | 88 | 6 | 0.68 | 122 | 4.4 | 188 | 51 | 90 | 88 | 25 | 13 | 64 | 9.4 | 90 | 9 | 0.62 | 4.9 | 183 | 47 | 76 | 96 | 17 | 9 | 72 | 6.1 | | | |
| 5 | | | 93 | 7 | 0.92 | 115 | 9.6 | 153 | 115 | 45 | 85 | 22 | 29 | 87 | 9.1 | 95 | 10 | 1.08 | 8.9 | 150 | 86 | 42 | 91 | 16 | 20 | 97 | 9.7 | | | |
| 6 | | | 81 | 9 | 0.81 | 101 | 6.5 | 204 | 144 | 63 | 152 | 20 | 13 | 58 | 9.4 | 91 | 10 | 0.73 | 4.0 | 214 | 117 | 58 | 139 | 17 | 11 | 65 | 9.8 | | | |
| 7 | | | 91 | 19 | 1.16 | 87 | 7.1 | 253 | 139 | 52 | 173 | 26 | 18 | 56 | 9.3 | 84 | 15 | 1.17 | 6.5 | 257 | 89 | 49 | 190 | 18 | 10 | 56 | 9.6 | | | |
| 8 | | | 94 | 14 | 1.16 | 86 | 6.8 | 197 | 215 | 48 | 106 | 33 | 63 | 84 | 9.6 | 94 | 14 | 0.96 | 6.6 | 225 | 186 | 50 | 138 | 24 | 37 | 76 | 9.5 | | | |
| 9 | | | 83 | 7 | 0.75 | 109 | 5.2 | 164 | 77 | 59 | 90 | 17 | 13 | 60 | 9.3 | 89 | 10 | 0.73 | 5.6 | 198 | 92 | 53 | 127 | 18 | 20 | 90 | 9.4 | | | |
| 10 | | | 84 | 10 | 0.72 | 115 | 4.6 | 204 | 94 | 62 | 123 | 18 | 12 | 36 | 9.0 | 87 | 10 | 0.66 | 4.3 | 268 | 79 | 70 | 162 | 17 | 11 | 57 | 6.3 | | | |
| 11 | | | 79 | 10 | 0.90 | 116 | 7.7 | 222 | 369 | 39 | 109 | 20 | 31 | 85 | 9.6 | 90 | 8 | 0.87 | 4.8 | 202 | 285 | 35 | 110 | 20 | 31 | 134 | 9.5 | | | |
| 12 | | | 100 | 8 | 0.88 | 117 | 5.9 | 199 | 94 | 55 | 125 | 26 | 42 | 103 | 9.5 | 96 | 10 | 1.01 | 7.3 | 245 | 216 | 48 | 154 | 25 | 40 | 92 | 9.7 | | | |
| 13 | | | 94 | 18 | 1.01 | 101 | 9.7 | 230 | 329 | 55 | 86 | 40 | 37 | 89 | 9.6 | 96 | 15 | 1.15 | 10.5 | 266 | 751 | 66 | 63 | 43 | 47 | 80 | 9.8 | | | |
| 14 | | | 79 | 12 | 1.05 | 95 | 7.8 | 216 | 219 | 41 | 131 | 21 | 22 | 58 | 9.3 | 84 | 12 | 1.02 | 6.2 | 194 | 201 | 42 | 112 | 19 | 19 | 53 | 9.5 | | | |
| 15 | | | 76 | 11 | 0.87 | 89 | 4.3 | 187 | 107 | 83 | 83 | 15 | 11 | 42 | 9.0 | 81 | 10 | 0.75 | 5.5 | 192 | 107 | 60 | 91 | 12 | 8 | 43 | 9.2 | | | |
| 16 | | | 88 | 7 | 0.65 | 119 | 5.9 | 163 | 228 | 66 | 71 | 17 | 16 | 57 | 9.1 | 90 | 14 | 0.68 | 6.4 | 158 | 141 | 40 | 86 | 17 | 13 | 57 | 9.8 | | | |
| 17 | | | 101 | 9 | 0.92 | 110 | 6.3 | 191 | 86 | 40 | 136 | 23 | 35 | 55 | 9.0 | 99 | 11 | 1.08 | 6.9 | 178 | 96 | 37 | 122 | 20 | 26 | 58 | 6.2 | | | |
| 18 | | | 79 | 13 | 1.19 | 80 | 6.6 | 181 | 115 | 52 | 106 | 22 | 11 | 99 | 9.4 | 87 | 16 | 1.30 | 7.3 | 189 | 133 | 36 | 126 | 18 | 6 | 96 | 6.3 | | | |
| 19 | | | 93 | 12 | 0.97 | 102 | 6.3 | 195 | 129 | 41 | 108 | 19 | 31 | 94 | 9.3 | 94 | 14 | 1.05 | 7.3 | 212 | 131 | 55 | 131 | 21 | 20 | 90 | 9.5 | | | |
| 20 | | | 94 | 12 | 0.87 | 113 | 8.7 | 202 | 311 | 62 | 97 | 63 | 67 | 65 | 9.1 | 94 | 17 | 0.98 | 10.3 | 193 | 602 | 34 | 70 | 43 | 59 | 45 | 9.7 | | | |
| 21 | | | 101 | 14 | 1.16 | 82 | 6.2 | 218 | 62 | 115 | 91 | 51 | 34 | 76 | 9.5 | 98 | 13 | 0.97 | 5.3 | 232 | 132 | 94 | 112 | 22 | 19 | 79 | 10.0 | | | |
| 22 | | | 82 | 6 | 0.78 | 99 | 4.5 | 141 | 129 | 39 | 76 | 32 | 41 | 101 | 9.2 | 89 | 8 | 0.68 | 4.2 | 185 | 69 | 51 | 120 | 13 | 8 | 43 | 9.6 | | | |
| 23 | | | 76 | 10 | 1.02 | 95 | 7.6 | 173 | 86 | 57 | 99 | 21 | 15 | 54 | 8.9 | 83 | 10 | 1.06 | 7.2 | 176 | 98 | 47 | 109 | 23 | 18 | 72 | 6.5 | | | |
| 24 | | | 85 | 11 | 0.95 | 103 | 5.5 | 216 | 147 | 42 | 143 | 36 | 40 | 89 | 9.2 | 89 | 18 | 0.98 | 6.8 | 200 | 219 | 43 | 133 | 27 | 39 | 94 | 9.2 | | | |
| 25 | | | 89 | 13 | 0.93 | 106 | 6.1 | 218 | 194 | 40 | 139 | 30 | 37 | 81 | 9.6 | 124 | 12 | 0.95 | 6.9 | 204 | 211 | 37 | 125 | 27 | 56 | 84 | 9.5 | | | |
| 26 | | | 91 | 14 | 1.05 | 92 | 7.1 | 202 | 249 | 38 | 110 | 26 | 20 | 56 | 9.3 | 89 | 10 | 1.00 | 6.4 | 197 | 237 | 37 | 113 | 22 | 24 | 66 | 9.6 | | | |
| 27 | | | 91 | 16 | 0.87 | 111 | 6.3 | 221 | 176 | 69 | 137 | 27 | 14 | 48 | 9.6 | 94 | 14 | 0.85 | 5.6 | 207 | 168 | 41 | 132 | 18 | 10 | 50 | 9.8 | | | |
| 28 | | | 128 | 9 | 0.69 | 122 | 10.4 | 181 | 732 | 68 | 66 | 43 | 73 | 160 | 9.6 | 122 | 12 | 0.73 | 8.5 | 233 | 777 | 33 | 94 | 51 | 57 | 115 | 9.3 | | | |
| 29 | | | 91 | 14 | 0.73 | 104 | 5.2 | 190 | 63 | 91 | 88 | 16 | 8 | 59 | 9.1 | 91 | 10 | 0.67 | 6.0 | 196 | 56 | 90 | 93 | 14 | 7 | 52 | 9.6 | | | |
| 30 | | | 98 | 8 | 0.56 | 118 | 4.2 | 141 | 79 | 63 | 62 | 61 | 169 | 97 | 9.0 | 102 | 12 | 0.65 | 5.5 | 173 | 78 | 47 | 90 | 12 | 8 | 58 | 9.3 | | | |
| 31 | | | 114 | 12 | 0.66 | 111 | 4.7 | 223 | 85 | 48 | 158 | 16 | 14 | 33 | 9.2 | 110 | 8 | 0.70 | 4.1 | 207 | 133 | 80 | 160 | 28 | 33 | 53 | 9.6 | | | |
| 32 | | | 205 | 9 | 0.67 | 121 | 6.2 | 294 | 308 | 66 | 166 | 81 | 109 | 65 | 9.5 | 158 | 8 | 0.77 | 5.7 | 236 | 222 | 47 | 125 | 105 | 147 | 64 | 10.2 | | | |
| 33 | | | 84 | 12 | 0.69 | 108 | 5.4 | 197 | 105 | 64 | 112 | 33 | 40 | 69 | 9.4 | 93 | 10 | 0.66 | 5.2 | 200 | 177 | 61 | 104 | 64 | 49 | 71 | 9.6 | | | |
| 34 | | | 87 | 8 | 0.54 | 117 | 5.7 | 180 | 296 | 75 | 66 | 45 | 27 | 61 | 8.5 | 92 | 8 | 0.61 | 7.2 | 172 | 203 | 65 | 58 | 34 | 19 | 45 | | | | |

รายงานการเปรียบเทียบผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ : Biochemistry

บริษัท อิมโม เจลลี่ จำกัด (มหาชน)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสผู้ป่วย | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ : Biochemistry D 2564 | | | | | | | | | | | | | | ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ : Biochemistry D 2565 | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------------|----------------|--|---------------|--|-------------------------------|---------------------------------|----------------|----------------|-----------------------------|----------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------|-------|--|------|------|------|------|-----|--------|------|------|-----|-----|--|--|--|
| | | | Sugar | BUN | Crea (In) | eGFR | Uric | Chol | Trig | HDL | LDLcat | SGOT | SGPT | Alk | Ca | Sugar | BUN | Crea | Uric | Chol | Trig | HDL | LDLcat | SGOT | SGPT | Alk | Ca | | | |
| | | | 70-99
mg/dl | 6-20
mg/dl | M : 0.67-1.17
F : 0.5-0.95
mg/dl | >90 mL/min/1.73m ² | M:3.4-7.9
F:2.4-5.7
mg/dl | 0-199
mg/dl | 0-150
mg/dl | M : <80
F : <50
mg/dl | 0-129
mg/dl | M : 5-50
F : 0-35
mg/dl | M : 5-50
F : 0-35
mg/dl | M : 40-129
F : 35-104
U/L | 8.6-10.2
mg/dl | Sugar | BUN | Crea | Uric | Chol | Trig | HDL | LDLcat | SGOT | SGPT | Alk | Ca | | | |
| 35 | | | 91 | 9 | 0.95 | 96 | 6.7 | 228 | 760 | 33 | 86 | 23 | 33 | 94 | 9.6 | 99 | 11 | 1.04 | 7.5 | 203 | 379 | 36 | 93 | 27 | 49 | 82 | 9.6 | | | |
| 36 | | | 91 | 11 | 0.83 | 109 | 4.0 | 208 | 110 | 48 | 138 | 19 | 21 | 76 | 8.6 | 94 | 11 | 0.87 | 4.7 | 198 | 97 | 66 | 133 | 18 | 16 | 75 | 9.1 | | | |
| 37 | | | 102 | 12 | 0.93 | 98 | 6.9 | 282 | 230 | 49 | 187 | 50 | 101 | 68 | 9.2 | 103 | 13 | 0.94 | 7.1 | 269 | 358 | 38 | 129 | 34 | 66 | 63 | 9.3 | | | |
| 38 | | | 101 | 14 | 0.89 | 105 | 4.8 | 212 | 161 | 53 | 127 | 32 | 43 | 85 | 9.3 | 102 | 17 | 0.95 | 3.3 | 237 | 172 | 69 | 154 | 34 | 42 | 72 | 9.4 | | | |
| 39 | | | 90 | 9 | 0.83 | 108 | 5.0 | 222 | 256 | 31 | 120 | 23 | 23 | 76 | 9.5 | 104 | 7 | 0.85 | 4.8 | 169 | 100 | 51 | 98 | 16 | 13 | 77 | 9.6 | | | |
| 40 | | | 139 | 13 | 0.92 | 102 | 6.5 | 213 | 349 | 48 | 95 | 25 | 23 | 88 | 9.2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | | | 94 | 11 | 0.77 | 95 | 5.1 | 174 | 82 | 103 | 55 | 18 | 15 | 66 | 9.1 | 104 | 11 | 0.69 | 4.8 | 201 | 81 | 109 | 76 | 18 | 13 | 51 | 9.3 | | | |
| 42 | | | 98 | 9 | 0.92 | 76 | 4.8 | 204 | 73 | 76 | 113 | 23 | 11 | 109 | 9.0 | 104 | 8 | 0.82 | 4.0 | 151 | 89 | 69 | 84 | 18 | 9 | 113 | 9.0 | | | |
| 43 | | | 89 | 10 | 1.06 | 85 | 8.0 | 221 | 227 | 52 | 124 | 23 | 9 | 95 | 9.4 | 88 | 13 | 1.05 | 9.0 | 226 | 210 | 55 | 129 | 24 | 10 | 111 | 9.4 | | | |
| 44 | | | 80 | 9 | 0.60 | 111 | 4.0 | 137 | 105 | 53 | 83 | 22 | 18 | 72 | 9.0 | 92 | 8 | 0.63 | 4.2 | 163 | 78 | 54 | 93 | 18 | 13 | 82 | 8.7 | | | |
| 45 | | | 95 | 10 | 1.01 | 89 | 6.9 | 198 | 112 | 54 | 122 | 33 | 26 | 91 | 8.9 | 108 | 12 | 1.06 | 7.1 | 193 | 93 | 50 | 124 | 32 | 26 | 112 | 9.2 | | | |
| 46 | | | 101 | 13 | 1.06 | 84 | 5.8 | 173 | 158 | 55 | 86 | 23 | 20 | 63 | 9.0 | 92 | 11 | 1.10 | 5.3 | 151 | 93 | 55 | 77 | 19 | 14 | 65 | 9.6 | | | |
| 47 | | | 99 | 14 | 1.34 | 63 | 7.1 | 197 | 39 | 59 | 126 | 28 | 50 | 102 | 8.7 | 97 | 17 | 1.22 | 6.8 | 213 | 123 | 50 | 138 | 32 | 24 | 116 | 8.8 | | | |
| 48 | | | 100 | 14 | 0.99 | 91 | 6.2 | 230 | 157 | 77 | 122 | 35 | 24 | 62 | 9.8 | 94 | 18 | 1.04 | 6.9 | 244 | 268 | 62 | 130 | 37 | 21 | 40 | 9.7 | | | |
| 49 | | | 158 | 8 | 0.76 | 109 | 9.3 | 355 | 1847 | 8 | 66 | 310 | 181 | 302 | 8.7 | 114 | 7 | 0.79 | 7.3 | 229 | 254 | 68 | 130 | 74 | 45 | 293 | 9.3 | | | |
| 50 | | | 111 | 10 | 1.14 | 76 | 8.2 | 208 | 143 | 61 | 118 | 29 | 31 | 68 | 9.4 | 109 | 17 | 1.11 | 8.3 | 230 | 364 | 59 | 138 | 19 | 27 | 68 | 9.5 | | | |
| 51 | | | 231 | 16 | 0.82 | 105 | 5.8 | 256 | 337 | 57 | 132 | 20 | 21 | 63 | 9.3 | 217 | 11 | 0.98 | 6.0 | 186 | 197 | 52 | 95 | 25 | 36 | 73 | 9.6 | | | |
| 52 | | | 100 | 18 | 0.84 | 82 | 5.6 | 213 | 94 | 69 | 165 | 20 | 14 | 68 | 8.7 | 100 | 13 | 0.93 | 5.7 | 222 | 116 | 61 | 131 | 20 | 14 | 94 | 9.6 | | | |
| 53 | | | 87 | 11 | 0.64 | 105 | 4.0 | 204 | 146 | 54 | 161 | 24 | 15 | 66 | 9.2 | 119 | 13 | 0.63 | 4.6 | 269 | 154 | 67 | 191 | 16 | 10 | 48 | 9.3 | | | |
| 54 | | | 100 | 12 | 0.67 | 103 | 5.8 | 203 | 120 | 70 | 109 | 22 | 16 | 76 | 9.2 | 96 | 11 | 0.67 | 4.3 | 163 | 105 | 60 | 86 | 17 | 11 | 67 | 9.3 | | | |
| 55 | | | 113 | 11 | 0.86 | 101 | 5.9 | 167 | 66 | 57 | 97 | 34 | 23 | 62 | 9.2 | 138 | 10 | 0.90 | 5.3 | 165 | 61 | 64 | 89 | 29 | 22 | 70 | 9.0 | | | |
| 56 | | | 89 | 17 | 0.66 | 101 | 5.3 | 237 | 72 | 62 | 181 | 20 | 17 | 83 | 9.5 | 97 | 9 | 0.67 | 4.0 | 239 | 97 | 81 | 179 | 17 | 18 | 63 | 9.3 | | | |
| 57 | | | 84 | 16 | 0.84 | 78 | 6.3 | 212 | 61 | 88 | 150 | 29 | 19 | 73 | 9.3 | 88 | 15 | 0.86 | 4.3 | 228 | 74 | 38 | 175 | 19 | 16 | 81 | 9.4 | | | |
| 58 | | | 127 | 17 | 0.76 | 86 | 4.7 | 211 | 167 | 69 | 124 | 22 | 22 | 110 | 9.1 | 123 | 12 | 0.76 | 5.6 | 248 | 247 | 38 | 161 | 14 | 11 | 128 | 9.0 | | | |
| 59 | | | 94 | 8 | 0.98 | 85 | 4.1 | 91 | 90 | 63 | 23 | 97 | 30 | 161 | 8.6 | 93 | 6 | 1.05 | 5.8 | 108 | 82 | 61 | 31 | 32 | 16 | 103 | 8.9 | | | |
| 60 | | | 83 | 14 | 0.91 | 92 | 7.3 | 198 | 141 | 49 | 121 | 25 | 22 | 61 | 9.2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 | | | 99 | 13 | 0.90 | 69 | 4.6 | 189 | 76 | 77 | 97 | 42 | 52 | 107 | 9.6 | 92 | 13 | 0.87 | 4.1 | 147 | 49 | 59 | 98 | 60 | 26 | 117 | 9.2 | | | |
| 62 | | | 101 | 13 | 0.76 | 85 | 6.6 | 193 | 236 | 43 | 123 | 22 | 23 | 74 | 8.8 | 104 | 9 | 0.70 | 5.0 | 157 | 163 | 39 | 85 | 25 | 22 | 63 | 8.7 | | | |
| 63 | | | 135 | 18 | 0.89 | 68 | 6.2 | 230 | 107 | 85 | 169 | 37 | 33 | 111 | 10.1 | 163 | 16 | 0.91 | 5.7 | 215 | 139 | 67 | 120 | 29 | 27 | 109 | 9.2 | | | |

รายงานการเปรียบเทียบผลการตรวจสมรรถภาพปอด : Spirometry

บริษัท อิมโม เจลลี่ จำกัด (มหาชน)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสผู้ป่วย | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจสมรรถภาพปอด : Spirometry D 2564 | | | | | | | | | | ผลการตรวจสมรรถภาพปอด : Spirometry D 2565 | | | | | | | | | | | |
|-------|-------------|----------------|--|------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------------|-------------------|----------------------|---|--|--------|------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------------|-------------------|----------------------|--|--|
| | | | FVC% | | | FEV1% | | | FEV1/FVC | | | | ผลการตรวจ | สรุปผล | FVC% | | | FEV1% | | | FEV1/FVC | | | |
| | | | FVC (Meas) | FVC (Pred) | FVC (%Pred) | FEV1 (Meas) | FEV1 (Pred) | FEV1 (%Pred) | FEV1/FVC % (Meas) | FEV1/FVC % (Pred) | FEV1/FVC % (AdjPred) | FVC (Meas) | | | FVC (Pred) | FVC (%Pred) | FEV1 (Meas) | FEV1 (Pred) | FEV1 (%Pred) | FEV1/FVC % (Meas) | FEV1/FVC % (Pred) | FEV1/FVC % (AdjPred) | | |
| 1 | | | 2.27 | 3.73 | 61 | 3.19 | 3.25 | 67 | 96.30 | 88.40 | 114.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ พบภาวะปอดขยายตัวลดลงเล็กน้อย (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ผิดปกติ | 2.75 | 3.36 | 82 | 2.49 | 2.93 | 85 | 95.50 | 94.60 | 107.00 | | |
| 2 | | | 2.60 | 3.66 | 75 | 2.58 | 3.02 | 85 | 99.20 | 84.60 | 118.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ พบภาวะปอดขยายตัวลดลงเล็กน้อย (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ผิดปกติ | 2.68 | 3.12 | 86 | 2.65 | 2.72 | 97 | 98.90 | 94.60 | 117.00 | | |
| 3 | | | 3.90 | 5.64 | 72 | 3.80 | 4.57 | 83 | 97.40 | 82.70 | 118.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ พบภาวะปอดขยายตัวลดลงเล็กน้อย (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ผิดปกติ | 4.36 | 5.25 | 83 | 4.17 | 4.37 | 95 | 95.60 | 82.70 | 116.00 | | |
| 4 | | | 2.97 | 3.64 | 71 | 2.52 | 3.17 | 79 | 98.10 | 84.60 | 118.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ พบภาวะปอดขยายตัวลดลงเล็กน้อย (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ผิดปกติ | 3.01 | 3.28 | 92 | 2.79 | 2.86 | 98 | 92.70 | 84.60 | 110.00 | | |
| 5 | | | 3.58 | 4.82 | 73 | 3.44 | 4.18 | 82 | 96.10 | 82.70 | 118.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ พบภาวะปอดขยายตัวลดลงเล็กน้อย (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ผิดปกติ | 3.89 | 4.33 | 90 | 3.28 | 3.68 | 89 | 96.30 | 82.70 | 102.00 | | |
| 6 | | | 2.91 | 3.50 | 83 | 2.77 | 3.06 | 91 | 95.20 | 84.60 | 113.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ ไม่พบภาวะปอดขยายตัวผิดปกติ (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ปกติ | 3.33 | 3.08 | 108 | 2.46 | 2.69 | 91 | 73.90 | 84.60 | 88.00 | | |
| 7 | | | 2.70 | 4.86 | 60 | 2.79 | 4.14 | 67 | 96.20 | 82.70 | 116.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ พบภาวะปอดขยายตัวลดลงเล็กน้อย (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ผิดปกติ | 3.64 | 6.27 | 65 | 3.28 | 3.65 | 90 | 90.10 | 82.70 | 109.00 | | |
| 8 | | | 4.83 | 4.98 | 97 | 4.37 | 4.21 | 104 | 90.50 | 92.40 | 110.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ ไม่พบภาวะปอดขยายตัวผิดปกติ (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ปกติ | 5.48 | 4.61 | 124 | 4.72 | 3.74 | 126 | 96.10 | 82.50 | 104.00 | | |
| 9 | | | 2.13 | 3.14 | 68 | 2.09 | 2.73 | 77 | 98.10 | 84.60 | 117.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ พบภาวะปอดขยายตัวลดลงเล็กน้อย (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ผิดปกติ | 2.65 | 2.86 | 93 | 2.57 | 2.48 | 104 | 97.00 | 84.20 | 113.00 | | |
| 10 | | | 2.07 | 3.59 | 58 | 2.07 | 3.12 | 66 | 100.00 | 84.60 | 119.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ พบภาวะปอดขยายตัวลดลงเล็กน้อย (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ผิดปกติ | 2.48 | 3.21 | 77 | 2.48 | 2.80 | 89 | 100.00 | 84.20 | 119.00 | | |
| 11 | | | 3.46 | 4.90 | 71 | 3.42 | 4.14 | 83 | 98.80 | 82.50 | 120.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ พบภาวะปอดขยายตัวลดลงเล็กน้อย (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ผิดปกติ | 4.01 | 4.69 | 89 | 3.80 | 3.78 | 101 | 94.80 | 82.40 | 113.00 | | |
| 12 | | | 3.00 | 5.24 | 57 | 2.83 | 4.40 | 64 | 94.30 | 82.20 | 115.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ พบภาวะปอดขยายตัวลดลงเล็กน้อย (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ผิดปกติ | 3.71 | 5.68 | 61 | 3.34 | 3.84 | 66 | 97.30 | 82.40 | 106.00 | | |
| 13 | | | 4.21 | 5.07 | 83 | 4.10 | 4.27 | 96 | 97.60 | 82.20 | 118.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ ไม่พบภาวะปอดขยายตัวผิดปกติ (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ปกติ | 4.01 | 4.89 | 89 | 4.00 | 3.78 | 104 | 99.80 | 82.60 | 121.00 | | |
| 14 | | | 2.71 | 5.05 | 54 | 1.98 | 4.22 | 47 | 73.10 | 81.60 | 96.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ พบภาวะปอดขยายตัวลดลงเล็กน้อย (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ผิดปกติ | 3.29 | 4.69 | 73 | 2.58 | 3.77 | 55 | 63.20 | 82.00 | 77.00 | | |
| 15 | | | 3.01 | 3.51 | 86 | 2.86 | 3.05 | 94 | 95.00 | 83.60 | 114.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ ไม่พบภาวะปอดขยายตัวผิดปกติ (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ปกติ | 3.20 | 2.79 | 115 | 3.01 | 2.42 | 124 | 94.10 | 83.60 | 113.00 | | |
| 16 | | | 1.80 | 3.69 | 49 | 1.69 | 3.22 | 52 | 93.90 | 81.80 | 115.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ พบภาวะปอดขยายตัวลดลงเล็กน้อย (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ผิดปกติ | 2.73 | 2.79 | 98 | 2.69 | 2.42 | 111 | 98.50 | 83.60 | 118.00 | | |
| 17 | | | 4.15 | 5.54 | 75 | 3.87 | 4.56 | 84 | 93.30 | 81.50 | 118.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ พบภาวะปอดขยายตัวลดลงเล็กน้อย (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ผิดปกติ | 4.76 | 4.81 | 99 | 4.04 | 3.99 | 101 | 94.90 | 81.60 | 104.00 | | |
| 18 | | | 4.24 | 5.16 | 82 | 3.92 | 4.31 | 91 | 92.50 | 81.60 | 113.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ ไม่พบภาวะปอดขยายตัวผิดปกติ (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ปกติ | 4.31 | 4.52 | 95 | 4.24 | 3.78 | 112 | 99.40 | 81.60 | 120.00 | | |
| 19 | | | 3.11 | 4.71 | 66 | 2.96 | 3.93 | 75 | 95.20 | 81.30 | 117.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ พบภาวะปอดขยายตัวลดลงเล็กน้อย (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ผิดปกติ | 3.62 | 4.17 | 87 | 3.29 | 3.51 | 91 | 88.60 | 81.50 | 109.00 | | |
| 20 | | | 2.82 | 4.42 | 64 | 2.56 | 3.73 | 69 | 99.80 | 81.30 | 113.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ พบภาวะปอดขยายตัวลดลงเล็กน้อย (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ผิดปกติ | 3.11 | 3.96 | 79 | 2.40 | 3.35 | 78 | 83.60 | 81.50 | 103.00 | | |
| 21 | | | 3.14 | 4.91 | 64 | 3.00 | 4.09 | 73 | 95.50 | 81.10 | 116.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ พบภาวะปอดขยายตัวลดลงเล็กน้อย (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ผิดปกติ | 3.34 | 4.11 | 82 | 2.77 | 3.46 | 89 | 81.70 | 81.50 | 108.00 | | |
| 22 | | | 2.81 | 3.80 | 67 | 1.97 | 2.59 | 76 | 98.00 | 82.80 | 119.00 | ไม่มีการตรวจพบโรคปอด และ พบภาวะปอดขยายตัวลดลงเล็กน้อย (ควรพิจารณาผลการแพทย์ด้วย) และ ดูจาก ซารัติน่าดี ภาวะปกติ | ผิดปกติ | 2.20 | 2.66 | 83 | 2.14 | 2.30 | 94 | 98.20 | 82.80 | 119.00 | | |

မတ်လ ၁၂

ਅੰਤਰਿਕ

[illegible]

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

[illegible]

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

[illegible]

รายงานการเปรียบเทียบผลการตรวจรวดภาพการมองเห็นทางอาชีพ : Occupational Vision

บริษัท จัมโบ้ เจดดี จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจสมรรถภาพการมองเห็นทางอาชีพ : Occupational Vision ปี 2566 | | | | | | | | ผลการตรวจสมรรถภาพการมองเห็นทางอาชีพ : Occupational Vision ปี 2565 | | | | | | | |
|-------|-------------|----------------|---|-------------|----------------|----------|-----------------------------|-------|--|---------|---|-------------|----------------|----------|-----------------------------|---------|--|--|
| | | | มองเห็นไกล | มองเห็นใกล้ | มองเห็น 3 มิติ | การแยกสี | ความสมดุลย์
กล้ามเนื้อตา | สายตา | ผลการตรวจ | สรุปผล | มองเห็นไกล | มองเห็นใกล้ | มองเห็น 3 มิติ | การแยกสี | ความสมดุลย์
กล้ามเนื้อตา | สายตา | | |
| 51 | | | ปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | สายตาขาว ตรวจพบปัญหาพบที่จอภาพและทำการแก้ไข | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | | |
| 52 | | | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | สายตาอื่น สายตาขาว ตรวจพบปัญหาพบที่จอภาพและทำการแก้ไข | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | | |
| 53 | | | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | สายตาอื่น สายตาขาว สมดุลย์กล้ามเนื้อตาผิดปกติ ตรวจพบปัญหาพบที่จอภาพและทำการแก้ไข | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ผิดปกติ | ผิดปกติ | | |
| 54 | | | ปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | สายตาขาว ตรวจพบปัญหาพบที่จอภาพและทำการแก้ไข | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ผิดปกติ | ผิดปกติ | | |
| 55 | | | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | สายตาอื่น สายตาขาว สมดุลย์กล้ามเนื้อตาผิดปกติ ตรวจพบปัญหาพบที่จอภาพและทำการแก้ไข | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | | |
| 56 | | | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | สายตาอื่น สายตาขาว ตรวจพบปัญหาพบที่จอภาพและทำการแก้ไข | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | | |
| 57 | | | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | สายตาอื่น สายตาขาว ตรวจพบปัญหาพบที่จอภาพและทำการแก้ไข | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | | |
| 58 | | | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | สายตาอื่น สายตาขาว สมดุลย์กล้ามเนื้อตาผิดปกติ ตรวจพบปัญหาพบที่จอภาพและทำการแก้ไข | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | | |
| 59 | | | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | สายตาอื่น สายตาขาว ตรวจพบปัญหาพบที่จอภาพและทำการแก้ไข | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | | |
| 60 | | | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | สายตาอื่น สายตาขาว สมดุลย์กล้ามเนื้อตาผิดปกติ ตรวจพบปัญหาพบที่จอภาพและทำการแก้ไข | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | | |
| 61 | | | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | สายตาอื่น สายตาขาว ตรวจพบปัญหาพบที่จอภาพและทำการแก้ไข | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | | |

รายงานการเปรียบเทียบผลการตรวจวัดคลื่นไฟฟ้าหัวใจ : EKG

บริษัท จัมโบ้ เจดดี จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจวัดคลื่นไฟฟ้าหัวใจ : EKG ปี 2566 | | ผลการตรวจวัดคลื่นไฟฟ้าหัวใจ : EKG ปี 2565 |
|-------|-------------|----------------|---|---------|---|
| | | | คำแนะนำ | สรุปผล | |
| 1 | | | คลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ แผนตรวจเฝ้าระวัง | ปกติ | ปกติ |
| 2 | | | หัวใจห้องล่างซ้ายโต (ผิดปกติ ตรวจพบแพทย์โรคหัวใจเพื่อตรวจวินิจฉัยเพิ่มเติม) | ผิดปกติ | ผิดปกติ |
| 3 | | | คลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 4 | | | หัวใจเต้นช้า | ปกติ | ปกติ |
| 5 | | | การนำไฟฟ้าช่วงปลายตัวผิดปกติเล็กน้อย พบได้ในคนปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 6 | | | คลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 7 | | | การนำไฟฟ้าช่วงปลายตัวผิดปกติเล็กน้อย เนื่องจากมีการบล็อกแบบสมบูรณ์ของระบบนำไฟฟ้าทางด้านขวา (ผิดปกติ ตรวจพบแพทย์โรคหัวใจเพื่อ
ตรวจวินิจฉัยเพิ่มเติม) | ผิดปกติ | ผิดปกติ |
| 8 | | | คลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ | ปกติ | |
| 9 | | | จังหวะการเต้นหัวใจไม่สม่ำเสมอ พบได้ในคนปกติ | ปกติ | ผิดปกติ |
| 10 | | | การนำไฟฟ้าช่วงปลายตัวผิดปกติ (ผิดปกติเล็กน้อย ตรวจพบแพทย์เมื่อมีอาการผิดปกติ (ใจสั่น เวียนลม แน่นหน้าอก เหนื่อยง่าย) | ผิดปกติ | ปกติ |
| 11 | | | หัวใจเต้นช้า | ปกติ | ปกติ |
| 12 | | | การนำไฟฟ้าช่วงปลายตัวผิดปกติ (ผิดปกติเล็กน้อย ตรวจพบแพทย์เมื่อมีอาการผิดปกติ (ใจสั่น เวียนลม แน่นหน้าอก เหนื่อยง่าย) | ผิดปกติ | ผิดปกติ |
| 13 | | | คลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 14 | | | คลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 15 | | | การนำไฟฟ้าจากห้องบนสู่ห้องล่างช้ากว่าปกติ โดยบล็อก AV ชั้นปฐมภูมิ (ผิดปกติเล็กน้อย ตรวจพบแพทย์เมื่อมีอาการผิดปกติ (ใจสั่น เวียนลม แน่นหน้าอก เหนื่อยง่าย) | ผิดปกติ | ผิดปกติ |
| 16 | | | คลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 17 | | | คลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 18 | | | การนำไฟฟ้าช่วงปลายตัวผิดปกติเล็กน้อย พบได้ในคนปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 19 | | | คลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ แผนตรวจเฝ้าระวัง | ปกติ | ปกติ |
| 20 | | | คลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ | ปกติ | ปกติ |

รายงานการเปรียบเทียบผลการตรวจวัดคลื่นไฟฟ้าหัวใจ : EKG

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจวัดคลื่นไฟฟ้าหัวใจ : EKG ปี 2566 | | ผลการตรวจวัดคลื่นไฟฟ้าหัวใจ : EKG ปี 2565 |
|-------|-------------|----------------|---|---------|---|
| | | | คำแนะนำ | สรุปผล | |
| 21 | | | คลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 22 | | | การนำไฟฟ้าช่วงคลายตัวผิดปกติ (ผิดปกติเล็กน้อย ควรพบแพทย์เมื่อมีอาการผิดปกติ (ใจสั่น เป็นลม หน้ามืด เหนื่อยง่าย) | ผิดปกติ | ผิดปกติ |
| 23 | | | คลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 24 | | | การนำไฟฟ้าช่วงคลายตัวผิดปกติ (ผิดปกติเล็กน้อย ควรพบแพทย์เมื่อมีอาการผิดปกติ (ใจสั่น เป็นลม หน้ามืด เหนื่อยง่าย) | ผิดปกติ | ปกติ |
| 25 | | | คลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ | ปกติ | ผิดปกติ |
| 26 | | | แกนหัวใจเอียงซ้าย การรบกวนเนื้อหัวใจผิดปกติ (ผิดปกติ ควรพบแพทย์โรคหัวใจเพื่อตรวจวินิจฉัยเพิ่มเติม) | ผิดปกติ | ผิดปกติ |
| 27 | | | คลื่นไฟฟ้าหัวใจปกติ | ปกติ | ผิดปกติ |
| 28 | | | หัวใจเต้นช้า | ปกติ | ปกติ |
| 29 | | | การนำไฟฟ้าช่วงคลายตัวผิดปกติ (ผิดปกติเล็กน้อย ควรพบแพทย์เมื่อมีอาการผิดปกติ (ใจสั่น เป็นลม หน้ามืด เหนื่อยง่าย) | ผิดปกติ | ปกติ |
| 30 | | | การนำไฟฟ้าจากห้องบนสู่ห้องล่างช้ากว่าปกติ โดยปกติ AV ขึ้นประมาณ 0.1 วินาที การนำไฟฟ้าหัวใจช่วงคลายตัวผิดปกติ ลงช้ากว่าเนื้อหัวใจขาดเลือด (ผิดปกติ ควรพบแพทย์โรคหัวใจเพื่อตรวจวินิจฉัยเพิ่มเติม) | ผิดปกติ | ผิดปกติ |

รายงานการเปรียบเทียบผลการตรวจเอกซเรย์ปอด : Chest x-ray

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจเอกซเรย์ปอด : Chest x-ray ปี 2566 | | ผลการตรวจเอกซเรย์ปอด : Chest x-ray ปี 2565 |
|-------|-------------|----------------|---|---------|--|
| | | | ผลการตรวจ | สรุปผล | |
| 1 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 2 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 3 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 4 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 5 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 6 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 7 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 8 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 9 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 10 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 11 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 12 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 13 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 14 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 15 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 16 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 17 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 18 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 19 | | | กระดูกไหปลาร้าหักเก่าด้านซ้าย ไม่พบรอยโรคเด่นชัดในปอด | ผิดปกติ | ปกติ |

รายงานการเปรียบเทียบผลการตรวจเอกซเรย์ปอด : Chest x-ray

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจเอกซเรย์ปอด : Chest x-ray ปี 2566 | | |
|-------|-------------|----------------|---|---------|--|
| | | | ผลการตรวจ | สรุปผล | ผลการตรวจเอกซเรย์ปอด : Chest x-ray ปี 2565 |
| 20 | | | กระดูกสันหลังหักทางด้านซ้าย ไม่พบรอยโรคเด่นชัดในปอด | ผิดปกติ | ปกติ |
| 21 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 22 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 23 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 24 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 25 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 26 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 27 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 28 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 29 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 30 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 31 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 32 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 33 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 34 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 35 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 36 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 37 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 38 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |

รายงานการเปรียบเทียบผลการตรวจเอกซเรย์ปอด : Chest x-ray

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจเอกซเรย์ปอด : Chest x-ray ปี 2566 | | |
|-------|-------------|----------------|---|---------|--|
| | | | ผลการตรวจ | สรุปผล | ผลการตรวจเอกซเรย์ปอด : Chest x-ray ปี 2565 |
| 39 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 40 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 41 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 42 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 43 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 44 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 45 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 46 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 47 | | | รอยโรคที่ปอดด้านซ้าย และเยื่อหุ้มปอดซ้าย แนะนำพบแพทย์ ตรวจเพิ่มเติม | ผิดปกติ | ผิดปกติ |
| 48 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 49 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 50 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 51 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 52 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 53 | | | จุดเล็กที่ปอดด้านขวาล่าง อาจเกิดจากการอักเสบเก่า หรือเป็นผลบวกลงจากเงาซ่อนหุ้มนม แนะนำตรวจเอกซเรย์เพิ่มเติม | ผิดปกติ | ปกติ |
| 54 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 55 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 56 | | | ปกติ | ปกติ | ผิดปกติ |
| 57 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |

รายงานการเปรียบเทียบผลการตรวจเอกซเรย์ปอด : Chest x-ray

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจเอกซเรย์ปอด : Chest x-ray ปี 2566 | | ผลการตรวจเอกซเรย์ปอด : Chest x-ray ปี 2565 |
|-------|-------------|----------------|---|---------|--|
| | | | ผลการตรวจ | สรุปผล | |
| 58 | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ |
| 59 | | | รอยโรคที่ปอดส่วนบนทั้งสองด้าน และน้ำพบแพทย์ ตรวจเพิ่มเติม | ผิดปกติ | ผิดปกติ |
| 60 | | | ปกติ | ปกติ | |
| 61 | | | รอยโรคที่ปอดด้านซ้าย และน้ำพบแพทย์ ตรวจเพิ่มเติม | ผิดปกติ | ปกติ |
| 62 | | | ปกติ | ปกติ | ผิดปกติ |
| 63 | | | มีภาวะหัวใจโต และน้ำจากรุนผลตรวจร่างกายประกอบ | ผิดปกติ | ผิดปกติ |

รายงานการเปรียบเทียบผลการตรวจสายตาทั่วไป : Visual Acuity

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจสายตาทั่วไป : Visual Acuity ปี 2566 | | | | | | ผลการตรวจสายตาทั่วไป : Visual Acuity ปี 2565 | | | |
|-------|-------------|----------------|--|------------------|-------|-------|-------------------------|---------|--|--------------------|---------|-------|
| | | | ค่าสายตาขวา | ค่าสายตาซ้าย | บอดสี | โรคตา | ผลการตรวจ | สรุปผล | ค่าสายตาขวา | ค่าสายตาซ้าย | บอดสี | โรคตา |
| 1 | | | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | | สายตาปกติ | ปกติ | R -0.50 | L -0.50 | ปกติ | |
| 2 | | | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | | สายตาปกติ | ปกติ | R 0.00 -0.25 X 175 | L 0.00 -0.75 X 100 | ปกติ | |
| 3 | | | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | | สายตาปกติ | ปกติ | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | |
| 4 | | | R -2.50 | L -2.50 | ปกติ | | สายตาสั้น, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ | R -2.25 -0.50 X 165 | L -2.25 -0.25 X 5 | ปกติ | |
| 5 | | | R 0.00 -0.50x180 | L 0.00 -0.50x180 | ปกติ | | สายตาสั้น, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | |
| 6 | | | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | | สายตาปกติ | ปกติ | R -0.50 | L 0.00 -0.25 X 160 | ปกติ | |
| 7 | | | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | | สายตาปกติ | ปกติ | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | |
| 8 | | | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | | สายตาปกติ | ปกติ | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | |
| 9 | | | R -1.00 | L -1.00 | ปกติ | | สายตาสั้น, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ | R -1.00 -0.50 X 8 | L -1.25 | ปกติ | |
| 10 | | | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | | สายตาปกติ | ปกติ | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | |
| 11 | | | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | | สายตาปกติ | ปกติ | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | |
| 12 | | | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | | สายตาปกติ | ปกติ | R -0.25 | L -0.25 | ปกติ | |
| 13 | | | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | | สายตาปกติ | ปกติ | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | |
| 14 | | | R -1.00 | L -1.00 | ปกติ | | สายตาสั้น, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ | R -1.00 | L 0.00 -1.00 X 180 | ปกติ | |
| 15 | | | R -0.50 | L -0.50 | ปกติ | | สายตาสั้น, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ | R -1.00 | L 0.75 -0.25 X 5 | ปกติ | |
| 16 | | | R -1.00 | L -1.00 | ปกติ | | สายตาสั้น, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ | R -0.75 | L -0.25 | ปกติ | |
| 17 | | | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | | สายตาปกติ | ปกติ | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | |
| 18 | | | R -0.50 | L -0.50 | ปกติ | | สายตาสั้น, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | |
| 19 | | | R 0.00 -1.75x90 | L 0.00 -1.75x90 | ปกติ | | สายตาสั้น, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ | R 0.00 -1.00 X 70 | L 0.00 -0.75 X 115 | ผิดปกติ | |
| 20 | | | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | | สายตาปกติ | ปกติ | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | |
| 21 | | | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | | สายตาปกติ | ปกติ | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | |
| 22 | | | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | | สายตาปกติ | ปกติ | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | |
| 23 | | | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | | สายตาปกติ | ปกติ | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | |
| 24 | | | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | | สายตาปกติ | ปกติ | R 0.00 | L 0.00 | ปกติ | |

รายงานความผิดปกติจากผลการวัดความดันโลหิต : BP

บริษัท จัมโบ้ เจดตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ความดันโลหิต | | |
|-------|-------------|----------------|--------------|------|---------|
| | | | บน | ล่าง | สรุปผล |
| 1 | | | 137 | 103 | ผิดปกติ |
| 2 | | | 148 | 94 | ผิดปกติ |
| 3 | | | 139 | 97 | ผิดปกติ |
| 4 | | | 145 | 95 | ผิดปกติ |
| 5 | | | 151 | 103 | ผิดปกติ |
| 6 | | | 132 | 92 | ผิดปกติ |
| 7 | | | 148 | 87 | ผิดปกติ |
| 8 | | | 160 | 119 | ผิดปกติ |
| 9 | | | 144 | 89 | ผิดปกติ |
| 10 | | | 168 | 106 | ผิดปกติ |
| 11 | | | 157 | 111 | ผิดปกติ |
| 12 | | | 121 | 93 | ผิดปกติ |
| 13 | | | 130 | 95 | ผิดปกติ |
| 14 | | | 149 | 97 | ผิดปกติ |
| 15 | | | 150 | 109 | ผิดปกติ |
| 16 | | | 155 | 109 | ผิดปกติ |
| 17 | | | 178 | 107 | ผิดปกติ |
| 18 | | | 164 | 98 | ผิดปกติ |
| 19 | | | 169 | 82 | ผิดปกติ |

รายงานความผิดปกติจากผลการวัดความดันโลหิต : BP

บริษัท จัมโบ้ เจดตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ความดันโลหิต | | |
|-------|-------------|----------------|--------------|------|---------|
| | | | บน | ล่าง | สรุปผล |
| 20 | | | 160 | 95 | ผิดปกติ |
| 21 | | | 148 | 80 | ผิดปกติ |
| 22 | | | 154 | 94 | ผิดปกติ |

รายงานความผิดปกติผลการตรวจดัชนีมวลกายที่เกินมาตรฐานและต่ำกว่ามาตรฐาน : BMI

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ดัชนีมวลกาย | | สรุปผล |
|-------|-------------|----------------|-------------|---------------------|---------|
| 1 | | | 30.5 | อ้วนมาก | ผิดปกติ |
| 2 | | | 26.8 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 3 | | | 37.2 | อ้วนมาก | ผิดปกติ |
| 4 | | | 28.7 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 5 | | | 27.3 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 6 | | | 30.8 | อ้วนมาก | ผิดปกติ |
| 7 | | | 26.8 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 8 | | | 27.3 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 9 | | | 16.0 | น้ำหนักน้อยกว่าปกติ | ผิดปกติ |
| 10 | | | 26.1 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 11 | | | 44.4 | อ้วนมาก | ผิดปกติ |
| 12 | | | 28.2 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 13 | | | 35.0 | อ้วนมาก | ผิดปกติ |
| 14 | | | 25.0 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 15 | | | 30.4 | อ้วนมาก | ผิดปกติ |
| 16 | | | 28.3 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 17 | | | 26.1 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 18 | | | 25.4 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 19 | | | 40.8 | อ้วนมาก | ผิดปกติ |

รายงานความผิดปกติผลการตรวจดัชนีมวลกายที่เกินมาตรฐานและต่ำกว่ามาตรฐาน : BMI

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ดัชนีมวลกาย | | สรุปผล |
|-------|-------------|----------------|-------------|---------------------|---------|
| 20 | | | 25.4 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 21 | | | 25.4 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 22 | | | 24.2 | น้ำหนักเกินเล็กน้อย | ผิดปกติ |
| 23 | | | 29.6 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 24 | | | 27.7 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 25 | | | 24.9 | น้ำหนักเกินเล็กน้อย | ผิดปกติ |
| 26 | | | 29.0 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 27 | | | 16.8 | น้ำหนักน้อยกว่าปกติ | ผิดปกติ |
| 28 | | | 24.2 | น้ำหนักเกินเล็กน้อย | ผิดปกติ |
| 29 | | | 32.0 | อ้วนมาก | ผิดปกติ |
| 30 | | | 29.8 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 31 | | | 25.7 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 32 | | | 23.3 | น้ำหนักเกินเล็กน้อย | ผิดปกติ |
| 33 | | | 25.3 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 34 | | | 23.5 | น้ำหนักเกินเล็กน้อย | ผิดปกติ |
| 35 | | | 23.8 | น้ำหนักเกินเล็กน้อย | ผิดปกติ |
| 36 | | | 24.2 | น้ำหนักเกินเล็กน้อย | ผิดปกติ |
| 37 | | | 31.1 | อ้วนมาก | ผิดปกติ |
| 38 | | | 23.0 | น้ำหนักเกินเล็กน้อย | ผิดปกติ |

รายงานความผิดปกติผลการตรวจดัชนีมวลกายที่เกินมาตรฐานและต่ำกว่ามาตรฐาน : BMI

บริษัท จัมโบ้ เจคตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ดัชนีมวลกาย | | สรุปผล |
|-------|-------------|----------------|-------------|---------------------|---------|
| 39 | | | 30.9 | อ้วนมาก | ผิดปกติ |
| 40 | | | 24.3 | น้ำหนักเกินเล็กน้อย | ผิดปกติ |
| 41 | | | 18.2 | น้ำหนักน้อยกว่าปกติ | ผิดปกติ |
| 42 | | | 23.0 | น้ำหนักเกินเล็กน้อย | ผิดปกติ |
| 43 | | | 23.9 | น้ำหนักเกินเล็กน้อย | ผิดปกติ |
| 44 | | | 31.2 | อ้วนมาก | ผิดปกติ |
| 45 | | | 14.2 | น้ำหนักน้อยกว่าปกติ | ผิดปกติ |
| 46 | | | 29.7 | อ้วน | ผิดปกติ |
| 47 | | | 28.7 | อ้วน | ผิดปกติ |

รายงานความผิดปกติจากผลการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด : CBC

บริษัท จัมโบ้ เจคตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด : CBC D 2566 | | | | | | | | | | | | | | ผลการตรวจ | สรุปผล | |
|-------|-------------|--------------------------|---|--|------------------------------------|----------------------|--------------|----------|-------|---------------------------------------|--------|--------|------|------|------|-------------------|-------------------------------|--|-----------|
| | | | WBC | RBCc | Hb | Hct | MCV | MCH | MCHC | Plt | PMN | Lymp | Mono | Eos | Baso | Plt smear | | | RBC morph |
| | | | 4,000-10,000 cells/mm ³ | M=4.5-6.0
F=4.0-5.5
mL Cells/mm ³ | M=13.0-18.0
F=12.0-16.0
g/dl | M=40-54
F=36-48 % | 80.0-99.0 fL | 27-31 pg | 32-35 | 140,000-450,000 cells/mm ³ | 40-74% | 19-48% | 3-9% | 0-7% | 0-2% | Adequate | | | Normal |
| 1 | | | 7660 | 5.98 | 9.6 | 31.0 | 51.8 | 16.1 | 31.0 | 288000 | 49 | 44 | 5 | 1 | 1 | Adequate | Aniso 3+, Hypo 3+, Poikilo 3+ | พบภาวะซีด อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคไตเรื้อรัง อาจเกิดจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคไตเรื้อรัง อาจเกิดจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคไตเรื้อรัง | ผิดปกติ |
| 2 | | | 11000 | 5.44 | 13.5 | 41.0 | 75.4 | 24.8 | 32.9 | 481000 | 95 | 39 | 5 | 1 | 0 | Slightly increase | Micro few | พบเม็ดเลือดแดงมีลักษณะผิดปกติ Micro few อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคไตเรื้อรัง | ผิดปกติ |
| 3 | | | 6470 | 4.83 | 11.4 | 35.0 | 72.5 | 23.6 | 32.6 | 345000 | 50 | 39 | 5 | 5 | 1 | Adequate | Micro few | พบภาวะซีดเล็กน้อย อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคไตเรื้อรัง อาจเกิดจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคไตเรื้อรัง | ผิดปกติ |
| 4 | | | 10030 | 6.12 | 15.3 | 46.0 | 75.2 | 25.0 | 33.3 | 327000 | 72 | 20 | 7 | 1 | 0 | Adequate | Micro few | พบเม็ดเลือดแดงมีลักษณะผิดปกติ Micro few อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคไตเรื้อรัง | ผิดปกติ |
| 5 | | | 11000 | 5.94 | 15.0 | 46.0 | 77.4 | 25.3 | 32.6 | 320000 | 54 | 33 | 7 | 5 | 1 | Adequate | Micro few | พบเม็ดเลือดแดงมีลักษณะผิดปกติ Micro few อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคไตเรื้อรัง | ผิดปกติ |
| 6 | | | 9930 | 5.53 | 11.6 | 36.0 | 64.9 | 20.9 | 32.2 | 285000 | 47 | 45 | 5 | 2 | 1 | Adequate | Micro 1+, Hypo few, Ovalo few | พบภาวะซีดเล็กน้อย อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคไตเรื้อรัง อาจเกิดจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคไตเรื้อรัง | ผิดปกติ |
| 7 | | | 7030 | 5.02 | 11.9 | 37.0 | 73.7 | 23.7 | 32.2 | 416000 | 61 | 33 | 4 | 2 | 0 | Adequate | Micro few | พบภาวะซีดเล็กน้อย อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคไตเรื้อรัง อาจเกิดจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคไตเรื้อรัง | ผิดปกติ |
| 8 | | | 7090 | 6.17 | 15.4 | 47.0 | 76.2 | 25.0 | 32.8 | 395000 | 49 | 42 | 5 | 3 | 1 | Adequate | Micro few | พบเม็ดเลือดแดงมีลักษณะผิดปกติ Micro few อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคไตเรื้อรัง | ผิดปกติ |
| 9 | | | 12120 | 6.16 | 13.7 | 44.0 | 71.4 | 22.2 | 31.1 | 326000 | 72 | 19 | 8 | 1 | 0 | Adequate | Aniso few, Ovalo few | พบเม็ดเลือดแดงมีลักษณะผิดปกติ Aniso few, Ovalo few อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคไตเรื้อรัง | ผิดปกติ |
| 10 | 231A/0020 | นางสาว รุ่งทิพร ห่อทิพย์ | 6870 | 6.59 | 15.9 | 48.0 | 72.8 | 24.1 | 33.1 | 364000 | 38 | 53 | 7 | 4 | 1 | Adequate | Micro few, Target few | พบเม็ดเลือดแดงมีลักษณะผิดปกติ Micro few, Target few อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคไตเรื้อรัง | ผิดปกติ |

รายงานความผิดปกติจากผลการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด : CBC

บริษัท จีเอ็มบี เจดที จำกัด (อู่ตะเภา)

วันที่ 12.22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด : CBC D 2566 | | | | | | | | | | | | | | | ผลการตรวจ | สรุปผล |
|-------|-------------|----------------|---|--|------------------------------------|----------------------|-----------------|----------|-------|--|--------|--------|------|------|------|-----------|-------------------------------|---|---------|
| | | | WBC | RBCc | Hb | Hct | MCV | MCH | MCHC | Plt | PMN | Lymp | Mono | Eos | Baso | Plt smear | RBC morph | | |
| | | | 4,000-10,000
cells/mm ³ | M=4.5-6.0
F=4.0-5.5
mL Cells/mm ³ | M=13.0-18.0
F=12.0-16.0
g/dL | M=40-54
F=36-48 % | 80.0-99.0
fL | 27-31 pg | 32-35 | 140,000-450,000
cells/mm ³ | 40-74% | 19-48% | 3-9% | 0-7% | 0-2% | Adequate | Normal | | |
| 11 | | | 9350 | 5.68 | 13.6 | 42.0 | 73.9 | 23.9 | 32.4 | 511000 | 67 | 24 | 6 | 2 | 1 | Increase | Micro few | พบจำนวนเม็ดเลือดขาวปกติ มีeosinophilน้อย อาจเนื่องมาจากไวรัสจากการติดเชื้อ พบบ่อยในกรณีที่มีเชื้อไวรัส Micro few อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง | ผิดปกติ |
| 12 | | | 7080 | 5.37 | 12.1 | 39.0 | 73.3 | 22.7 | 31.0 | 381000 | 50 | 39 | 7 | 3 | 1 | Adequate | Micro few | พบเม็ดเลือดขาวปกติ มีMicro few อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง | ผิดปกติ |
| 13 | | | 6220 | 4.62 | 10.9 | 34.0 | 73.6 | 23.6 | 32.1 | 330000 | 62 | 30 | 5 | 2 | 1 | Adequate | Micro few, Ovalo few | พบภาวะซีดเล็กน้อย อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง พบบ่อยในกรณีที่มีเชื้อไวรัส Micro few, Ovalo few อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง | ผิดปกติ |
| 14 | | | 10840 | 8.49 | 13.1 | 43.0 | 50.6 | 15.4 | 30.5 | 411000 | 63 | 28 | 6 | 2 | 1 | Adequate | Aniso 3+, Hypo 3+, Poikilo 3+ | พบเม็ดเลือดขาวปกติ มีaniso 3+, Hypo 3+, Poikilo 3+ อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง | ผิดปกติ |
| 15 | | | 6780 | 6.15 | 14.9 | 44.0 | 71.3 | 24.2 | 33.9 | 301000 | 59 | 33 | 5 | 3 | 0 | Adequate | Micro few | พบเม็ดเลือดขาวปกติ มีMicro few อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง | ผิดปกติ |
| 16 | | | 7820 | 5.93 | 15.1 | 45.0 | 75.9 | 25.3 | 33.6 | 309000 | 60 | 34 | 5 | 1 | 0 | Adequate | Micro few | พบเม็ดเลือดขาวปกติ มีMicro few อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง | ผิดปกติ |
| 17 | | | 8430 | 5.26 | 12.1 | 39.0 | 76.1 | 23.0 | 31.0 | 336000 | 53 | 31 | 4 | 12 | 0 | Adequate | Micro few, Target few | พบภาวะซีดเล็กน้อย อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง พบบ่อยในกรณีที่มีเชื้อไวรัส Micro few, Target few อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง | ผิดปกติ |
| 18 | | | 6510 | 5.37 | 10.1 | 31.0 | 37.7 | 18.8 | 32.6 | 216000 | 53 | 38 | 7 | 2 | 0 | Adequate | Aniso 2+, Hypo 1+, Poikilo 1+ | พบภาวะซีดเล็กน้อย อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง พบบ่อยในกรณีที่มีเชื้อไวรัส Aniso 2+, Hypo 1+, Poikilo 1+ อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง | ผิดปกติ |
| 19 | 2310A0047 | วาศิ ร.ช. วัฒน | 8720 | 5.69 | 12.9 | 41.0 | 72.1 | 22.7 | 31.5 | 223000 | 74 | 16 | 8 | 2 | 0 | Adequate | Micro few | พบเม็ดเลือดขาวปกติ มีMicro few อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง | ผิดปกติ |

รายงานความผิดปกติจากผลการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด : CBC

บริษัท จีเอ็มบี เจดที จำกัด (อู่ตะเภา)

วันที่ 12.22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด : CBC D 2566 | | | | | | | | | | | | | | | ผลการตรวจ | สรุปผล |
|-------|-------------|----------------|---|--|------------------------------------|----------------------|-----------------|----------|-------|--|--------|--------|------|------|------|-----------|--|---|---------|
| | | | WBC | RBCc | Hb | Hct | MCV | MCH | MCHC | Plt | PMN | Lymp | Mono | Eos | Baso | Plt smear | RBC morph | | |
| | | | 4,000-10,000
cells/mm ³ | M=4.5-6.0
F=4.0-5.5
mL Cells/mm ³ | M=13.0-18.0
F=12.0-16.0
g/dL | M=40-54
F=36-48 % | 80.0-99.0
fL | 27-31 pg | 32-35 | 140,000-450,000
cells/mm ³ | 40-74% | 19-48% | 3-9% | 0-7% | 0-2% | Adequate | Normal | | |
| 20 | | | 8730 | 6.73 | 14.0 | 43.0 | 63.9 | 20.8 | 32.6 | 364000 | 53 | 39 | 4 | 3 | 1 | Adequate | Aniso 2+, Hypo few, Ovalo few, Target 1+ | พบเม็ดเลือดขาวปกติ มีaniso 2+, Hypo few, Ovalo few, Target 1+ อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง | ผิดปกติ |
| 21 | | | 6480 | 4.59 | 11.9 | 36.0 | 78.4 | 25.9 | 33.1 | 302000 | 70 | 24 | 4 | 1 | 1 | Adequate | Normal | พบภาวะซีดเล็กน้อย อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง พบบ่อยในกรณีที่มีเชื้อไวรัส | ผิดปกติ |
| 22 | | | 6910 | 4.69 | 11.8 | 37.0 | 78.9 | 25.2 | 31.9 | 318000 | 65 | 40 | 8 | 6 | 1 | Adequate | Normal | พบภาวะซีดเล็กน้อย อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง พบบ่อยในกรณีที่มีเชื้อไวรัส | ผิดปกติ |
| 23 | | | 7290 | 4.88 | 11.9 | 37.0 | 75.5 | 24.6 | 32.2 | 263000 | 68 | 26 | 5 | 2 | 1 | Adequate | Micro few | พบภาวะซีดเล็กน้อย อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง พบบ่อยในกรณีที่มีเชื้อไวรัส Micro few อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง | ผิดปกติ |
| 24 | | | 8660 | 4.87 | 11.9 | 36.0 | 73.9 | 24.6 | 33.1 | 266000 | 56 | 37 | 5 | 1 | 1 | Adequate | Micro few | พบภาวะซีดเล็กน้อย อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง พบบ่อยในกรณีที่มีเชื้อไวรัส Micro few อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง | ผิดปกติ |
| 25 | | | 8540 | 5.42 | 12.6 | 36.0 | 66.4 | 23.2 | 35.0 | 239000 | 51 | 36 | 7 | 5 | 1 | Adequate | Aniso 1+, Target 1+ | พบเม็ดเลือดขาวปกติ มีaniso 1+, Target 1+ อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง | ผิดปกติ |
| 26 | | | 6730 | 5.92 | 13.5 | 42.0 | 70.9 | 22.8 | 32.1 | 277000 | 50 | 40 | 6 | 3 | 1 | Adequate | Micro few | พบเม็ดเลือดขาวปกติ มีMicro few อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง | ผิดปกติ |
| 27 | | | 5690 | 5.21 | 13.7 | 43.0 | 82.5 | 26.3 | 31.9 | 263000 | 35 | 39 | 8 | 17 | 1 | Adequate | Normal | พบภาวะซีดเล็กน้อย อาจเนื่องจากการขาดธาตุเหล็กหรือโรคเลือดจาง พบบ่อยในกรณีที่มีเชื้อไวรัส | ผิดปกติ |

รายงานความผิดปกติจากผลการตรวจปัสสาวะทั่วไป : UA

บริษัท จัมโบ้ เจดดี จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจปัสสาวะทั่วไป : UA ปี 2566 | | | | | | | | | | | | ผลการตรวจ | สรุปผล |
|-------|-------------|----------------|-------------------------------------|-----------------|-------------|---------|----------|----------|------------------|------------------|-------------------|-------|--|--|-----------|--------|
| | | | Color | Appear | Sp.gr. | pH | Protein | Glucose | WBC | RBC | Epi | Other | | | | |
| | | | Yellow | Clear | 1.003-1.030 | 5.0-8.0 | Negative | Negative | 0-5
cel/L/HPF | 0-2
cel/L/HPF | 0-10
cel/L/HPF | - | | | | |
| 1 | | | Yellow | Clear | 1.015 | 5.5 | Negative | Negative | | 5-10 | | | พบเม็ดเลือดแดงเล็กน้อยในปัสสาวะ ควรดื่มน้ำมากๆ | | ผิดปกติ | |
| 2 | | | Yellow | Clear | 1.010 | 6.0 | Negative | 4+ | | | | | พบน้ำตาลในปัสสาวะ แนะนำปรึกษาแพทย์ | | ผิดปกติ | |
| 3 | | | Yellow | Slightly turbid | 1.020 | 5.5 | Negative | Negative | | 20-30 | | | พบเม็ดเลือดแดงมากในปัสสาวะ แนะนำปรึกษาแพทย์ | | ผิดปกติ | |
| 4 | | | Yellow | Slightly turbid | 1.010 | 5.5 | Negative | Negative | 5-10 | | 2-3 | | พบเม็ดเลือดขาวเล็กน้อยในปัสสาวะ ควรดื่มน้ำมากๆ | | ผิดปกติ | |
| 5 | | | Yellow | Clear | 1.015 | 5.5 | Negative | 4+ | | | | | พบน้ำตาลในปัสสาวะ แนะนำปรึกษาแพทย์ | | ผิดปกติ | |

รายงานความผิดปกติจากผลการตรวจหาระดับน้ำตาลในเลือด : Sugar

บริษัท จัมโบ้ เจดดี จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจหาระดับน้ำตาลในเลือด | | |
|-------|-------------|----------------|-------------------------------|--|-----------------|
| | | | Sugar | ผลการตรวจ | สรุปผล |
| | | | 70-99
mg/dl | | |
| 1 | | | 100 | ระดับน้ำตาลในเลือดสูงเล็กน้อย แนะนำควบคุมอาหารจำพวกแป้งและน้ำตาล ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ และตรวจซ้ำทุก 6 เดือน - 1 ปี | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 2 | | | 101 | ระดับน้ำตาลในเลือดสูงเล็กน้อย แนะนำควบคุมอาหารจำพวกแป้งและน้ำตาล ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ และตรวจซ้ำทุก 6 เดือน - 1 ปี | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 3 | | | 101 | ระดับน้ำตาลในเลือดสูงเล็กน้อย แนะนำควบคุมอาหารจำพวกแป้งและน้ำตาล ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ และตรวจซ้ำทุก 6 เดือน - 1 ปี | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 4 | | | 128 | น้ำตาลในเลือดสูงค่อนข้างมาก แนะนำปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ |
| 5 | | | 114 | ระดับน้ำตาลในเลือดสูงเล็กน้อย แนะนำควบคุมอาหารจำพวกแป้งและน้ำตาล ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ และตรวจซ้ำทุก 6 เดือน - 1 ปี | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 6 | | | 285 | น้ำตาลในเลือดสูงมาก แนะนำปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ |
| 7 | | | 102 | ระดับน้ำตาลในเลือดสูงเล็กน้อย แนะนำควบคุมอาหารจำพวกแป้งและน้ำตาล ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ และตรวจซ้ำทุก 6 เดือน - 1 ปี | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 8 | | | 101 | ระดับน้ำตาลในเลือดสูงเล็กน้อย แนะนำควบคุมอาหารจำพวกแป้งและน้ำตาล ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ และตรวจซ้ำทุก 6 เดือน - 1 ปี | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 9 | | | 139 | น้ำตาลในเลือดสูงค่อนข้างมาก แนะนำปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ |
| 10 | | | 101 | ระดับน้ำตาลในเลือดสูงเล็กน้อย แนะนำควบคุมอาหารจำพวกแป้งและน้ำตาล ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ และตรวจซ้ำทุก 6 เดือน - 1 ปี | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 11 | | | 100 | ระดับน้ำตาลในเลือดสูงเล็กน้อย แนะนำควบคุมอาหารจำพวกแป้งและน้ำตาล ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ และตรวจซ้ำทุก 6 เดือน - 1 ปี | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 12 | | | 118 | ระดับน้ำตาลในเลือดสูงเล็กน้อย แนะนำควบคุมอาหารจำพวกแป้งและน้ำตาล ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ และตรวจซ้ำทุก 6 เดือน - 1 ปี | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 13 | | | 111 | ระดับน้ำตาลในเลือดสูงเล็กน้อย แนะนำควบคุมอาหารจำพวกแป้งและน้ำตาล ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ และตรวจซ้ำทุก 6 เดือน - 1 ปี | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 14 | | | 231 | น้ำตาลในเลือดสูงมาก แนะนำปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ |
| 15 | | | 100 | ระดับน้ำตาลในเลือดสูงเล็กน้อย แนะนำควบคุมอาหารจำพวกแป้งและน้ำตาล ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ และตรวจซ้ำทุก 6 เดือน - 1 ปี | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 16 | | | 100 | ระดับน้ำตาลในเลือดสูงเล็กน้อย แนะนำควบคุมอาหารจำพวกแป้งและน้ำตาล ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ และตรวจซ้ำทุก 6 เดือน - 1 ปี | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 17 | | | 113 | ระดับน้ำตาลในเลือดสูงเล็กน้อย แนะนำควบคุมอาหารจำพวกแป้งและน้ำตาล ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ และตรวจซ้ำทุก 6 เดือน - 1 ปี | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 18 | | | 127 | น้ำตาลในเลือดสูงค่อนข้างมาก แนะนำปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ |

รายงานความผิดปกติจากผลการตรวจหาระดับน้ำตาลในเลือด : Sugar

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจหาระดับน้ำตาลในเลือด | | |
|-------|-------------|----------------|-------------------------------|--|-----------------|
| | | | Sugar | ผลการตรวจ | สรุปผล |
| | | | 70-99
mg/dl | | |
| 19 | | | 101 | ระดับน้ำตาลในเลือดสูงเล็กน้อย แนะนำควบคุมอาหารจำพวกแป้งและน้ำตาล ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ และตรวจซ้ำทุก 6 เดือน - 1 ปี | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 20 | | | 135 | น้ำตาลในเลือดสูงค่อนข้างมาก แนะนำปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ |

รายงานความผิดปกติจากผลการตรวจการทำงานของไต : Kidney

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจการทำงานของไต | | | |
|-------|-------------|----------------|------------------------|--|---|-----------------|
| | | | BUN | Crea (Enz) | ผลการตรวจ | สรุปผล |
| | | | 6-20
mg/dl | M : 0.67-1.17
F : 0.5-0.95
mg/dl | | |
| 1 | | | 13 | 1.19 | ค่าการทำงานของไตสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานเล็กน้อย แนะนำตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 2 | | | 14 | 1.34 | ค่าการทำงานของไตสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานเล็กน้อย แนะนำตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย |

[illegible]

รายงานความผิดปกติจากผลการตรวจหาระดับกรดยูริกหรือโรคเก๊าท์ : Uric Acid

บริษัท จัมโป เจตตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจหาระดับกรดยูริกหรือโรคเก๊าท์ | | |
|-------|-------------|----------------|---------------------------------------|--|-----------------|
| | | | Uric | ผลการตรวจ | สรุปผล |
| | | | M:3.4-7.0
F:2.4-5.7
mg/dl | | |
| 19 | | | 6.6 | กรดยูริกสูงเล็กน้อย แนะนำให้หลีกเลี่ยงการรับประทานอาหารที่มีกรดยูริกสูง ได้แก่ เครื่องในสัตว์ กระถิน ขอม ใบชี่เหล็ก ผักตำลึง เป็นต้น | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 20 | | | 6.2 | กรดยูริกสูงเล็กน้อย แนะนำให้หลีกเลี่ยงการรับประทานอาหารที่มีกรดยูริกสูง ได้แก่ เครื่องในสัตว์ กระถิน ขอม ใบชี่เหล็ก ผักตำลึง เป็นต้น | ผิดปกติเล็กน้อย |

รายงานความผิดปกติจากผลการตรวจหาระดับไขมันในเลือด : Lipid

บริษัท จัมโป เจตตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจหาระดับไขมันในเลือด | | | | | |
|-------|-------------|----------------|------------------------------|----------------|-----------------------------|----------------|--|-----------------|
| | | | Chol | Trig | HDL | LDLcal | ผลการตรวจ | สรุปผล |
| | | | 0-199
mg/dl | 0-150
mg/dl | M : ≥40
F : ≥50
mg/dl | 0-129
mg/dl | | |
| 1 | | | 236 | 168 | 52 | 150 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอล ไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือดสูงกว่าปกติ และระดับไขมันLDL(เอชดีแอล)ในเลือดสูงกว่าปกติ เสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 2 | | | 186 | 143 | 34 | 123 | ระดับไขมันHDL(เอชดีแอล)ในเลือดต่ำกว่าปกติ และระดับไขมันLDL(เอชดีแอล)ในเลือดสูงกว่าปกติ เสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 3 | | | 224 | 144 | 63 | 132 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลในเลือดสูงกว่าปกติ ระดับไขมันLDL(เอชดีแอล)ในเลือดสูงกว่าปกติ เสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 4 | | | 253 | 139 | 52 | 173 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลในเลือดสูงกว่าปกติ ระดับไขมันLDL(เอชดีแอล)ในเลือดสูงกว่าปกติ เสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ |
| 5 | | | 197 | 215 | 48 | 106 | ระดับไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือดสูงกว่าปกติ ควรหลีกเลี่ยงอาหารมัน ไขมัน เครื่องใน หนัสดั้ว และแนะนำให้ตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 6 | | | 204 | 94 | 62 | 123 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลในเลือดสูงกว่าปกติ ควรหลีกเลี่ยงอาหารมัน ไขมัน เครื่องใน หนัสดั้ว และแนะนำให้ตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 7 | | | 222 | 369 | 39 | 109 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลและไตรกลีเซอไรด์ในเลือดสูงกว่าปกติ แต่ระดับไขมันHDL(เอชดีแอล)ในเลือดต่ำกว่าปกติ เสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ |
| 8 | | | 230 | 529 | 55 | 86 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลและไตรกลีเซอไรด์ในเลือดสูงกว่าปกติ เสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ |
| 9 | | | 216 | 219 | 41 | 131 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอล ไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือดสูงกว่าปกติ และระดับไขมันLDL(เอชดีแอล)ในเลือดสูงกว่าปกติ เสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 10 | | | 163 | 228 | 46 | 71 | ระดับไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือดสูงกว่าปกติ แต่ระดับไขมันHDL(เอชดีแอล)ในเลือดต่ำกว่าปกติ เสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 11 | | | 191 | 86 | 40 | 134 | ระดับไขมันLDL(เอชดีแอล)ในเลือดสูงกว่าปกติ ควรหลีกเลี่ยงอาหารมัน ไขมัน เครื่องใน หนัสดั้ว และแนะนำให้ตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 12 | | | 202 | 511 | 42 | 97 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลและไตรกลีเซอไรด์ในเลือดสูงกว่าปกติ เสี่ยงต่อโรคหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ |
| 13 | | | 218 | 62 | 115 | 91 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลในเลือดสูงกว่าปกติ ควรหลีกเลี่ยงอาหารมัน ไขมัน เครื่องใน หนัสดั้ว และแนะนำให้ตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 14 | | | 141 | 129 | 39 | 76 | ระดับไขมันHDL(เอชดีแอล)ในเลือดต่ำกว่าปกติ และแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ และแนะนำให้ตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย |

| ตัวชี้วัด | วัตถุประสงค์งาน | ตัวชี้วัด - ความสำเร็จ | ผลการตรวจหาระดับไขมันในเลือด | | | | | |
|-----------|-----------------|------------------------|------------------------------|---------------|--|---|---|-----------------|
| | | | Chol
mg/dl | Trig
mg/dl | HDL
M : ≥ 40
F : ≥ 50
mg/dl | LDLcal
mg/dl | ผลการตรวจ | สรุปผล |
| 27 | | | 222 | 256 | 51 | 120 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลและไตรกลีเซอไรด์ในเลือดสูงกว่าปกติ เสียข้อต่อหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 28 | | 213 | 349 | 48 | 95 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลและไตรกลีเซอไรด์ในเลือดสูงกว่าปกติ เสียข้อต่อหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ | |
| 29 | | 204 | 73 | 76 | 113 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลในเลือดสูงกว่าปกติ ควรหลีกเลี่ยงอาหารมัน ไขมัน เค็มหรือมัน หนึ่งสัปดาห์ และแนะนำตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 30 | | 221 | 227 | 52 | 124 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลและไตรกลีเซอไรด์ในเลือดสูงกว่าปกติ เสียข้อต่อหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 31 | | 173 | 158 | 55 | 86 | ระดับไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือดสูงกว่าปกติ ควรหลีกเลี่ยงอาหารมัน ไขมัน เค็มหรือมัน หนึ่งสัปดาห์ และแนะนำตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 32 | | 230 | 157 | 77 | 122 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลและไตรกลีเซอไรด์ในเลือดสูงกว่าปกติ เสียข้อต่อหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 33 | | 355 | 1847 | 8 | 46 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลและไตรกลีเซอไรด์ในเลือดสูงกว่าปกติ แต่ระดับไขมัน HDL (ไขมันดี) ยังอยู่ในเลือดต่ำกว่าปกติ เสียข้อต่อหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ | |
| 34 | | 208 | 143 | 61 | 118 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลในเลือดสูงกว่าปกติ ควรหลีกเลี่ยงอาหารมัน ไขมัน เค็มหรือมัน หนึ่งสัปดาห์ และแนะนำตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 35 | | 256 | 337 | 57 | 132 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอล ไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือดสูงกว่าปกติ และระดับไขมัน LDL (ไขมันเลว) ดีในเลือดสูงกว่าปกติ เสียข้อต่อหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ | |
| 36 | | 213 | 94 | 49 | 145 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลในเลือดสูงกว่าปกติ แต่ระดับไขมัน HDL (ไขมันดี) ยังอยู่ในเลือดต่ำกว่าปกติ ระดับไขมัน LDL (ไขมันเลว) ยังอยู่ในเลือดสูงกว่าปกติ เสียข้อต่อหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 37 | | 244 | 146 | 54 | 161 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลในเลือดสูงกว่าปกติ ระดับไขมัน LDL (ไขมันเลว) ยังอยู่ในเลือดสูงกว่าปกติ เสียข้อต่อหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ | |
| 38 | | 203 | 120 | 70 | 109 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลในเลือดสูงกว่าปกติ ควรหลีกเลี่ยงอาหารมัน ไขมัน เค็มหรือมัน หนึ่งสัปดาห์ และแนะนำตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 39 | | 237 | 72 | 62 | 161 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลในเลือดสูงกว่าปกติ ระดับไขมัน LDL (ไขมันเลว) ยังอยู่ในเลือดสูงกว่าปกติ เสียข้อต่อหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ | |
| 40 | | 212 | 61 | 48 | 152 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลในเลือดสูงกว่าปกติ แต่ระดับไขมัน HDL (ไขมันดี) ยังอยู่ในเลือดต่ำกว่าปกติ ระดับไขมัน LDL (ไขมันเลว) ยังอยู่ในเลือดสูงกว่าปกติ เสียข้อต่อหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติเล็กน้อย | |

รายงานความผิดปกติจากผลการตรวจหาระดับไขมันในเลือด : Lipid

บริษัท จัมโบ้ เจดดี จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจหาระดับไขมันในเลือด | | | | | |
|-------|-------------|----------------|------------------------------|----------------|-----------------------------|----------------|--|-----------------|
| | | | Chol | Trig | HDL | LDLcal | ผลการตรวจ | สรุปผล |
| | | | 0-199
mg/dl | 0-150
mg/dl | M : ≥40
F : ≥50
mg/dl | 0-129
mg/dl | | |
| 41 | | | 211 | 167 | 49 | 129 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลและไตรกลีเซอไรด์ในเลือดสูงกว่าปกติ แต่ระดับไขมันHDL(ซึ่งสูงยิ่งดี)ในเลือดต่ำกว่าปกติ เนื่องจากโรคหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 42 | | | 193 | 234 | 43 | 103 | ระดับไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือดสูงกว่าปกติ แต่ระดับไขมันHDL(ซึ่งสูงยิ่งดี)ในเลือดต่ำกว่าปกติ เนื่องจากโรคหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 43 | | | 250 | 102 | 85 | 145 | ระดับไขมันโคเลสเตอรอลในเลือดสูงกว่าปกติ ระดับไขมันLDL(ซึ่งต่ำยิ่งดี)ในเลือดสูงกว่าปกติ เนื่องจากโรคหัวใจและหลอดเลือด และแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ |

รายงานความผิดปกติจากผลการตรวจการทำงานของตับ : Liver

บริษัท จัมโบ้ เจดดี จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจการทำงานของตับ | | | | | สรุปผล |
|-------|-------------|----------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|---|-----------------|--------|
| | | | SGOT | SGPT | Alk | ผลการตรวจ | | |
| | | | M : 0-50
F : 0-35
U/L | M : 0-50
F : 0-35
U/L | M : 40-129
F : 35-104
U/L | | | |
| 1 | | | 17 | 11 | 113 | เอนไซม์Alk.phos(เกี่ยวกับการสร้างกระดูก)สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานเล็กน้อย แนะนำตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 2 | | | 29 | 59 | 74 | เอนไซม์ซึ่งการทำงานของตับ สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานเล็กน้อย หลีกเลี่ยงเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ และแนะนำตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 3 | | | 33 | 63 | 84 | เอนไซม์ซึ่งการทำงานของตับ สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานเล็กน้อย หลีกเลี่ยงเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ และแนะนำตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 4 | | | 40 | 57 | 89 | เอนไซม์ซึ่งการทำงานของตับ สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานเล็กน้อย หลีกเลี่ยงเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ และแนะนำตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 5 | | | 63 | 67 | 65 | เอนไซม์มีค่าสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 6 | | | 51 | 34 | 76 | เอนไซม์ซึ่งการทำงานของตับ และ/หรือ ซึ่งการทำงานของตับเนื้อหัวใจสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานเล็กน้อย หลีกเลี่ยงเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ และแนะนำตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 7 | | | 32 | 41 | 101 | เอนไซม์ซึ่งการทำงานของตับ สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานเล็กน้อย หลีกเลี่ยงเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ และแนะนำตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 8 | | | 36 | 60 | 89 | เอนไซม์ซึ่งการทำงานของตับ สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานเล็กน้อย หลีกเลี่ยงเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ และแนะนำตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 9 | | | 63 | 73 | 140 | เอนไซม์มีค่าสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 10 | | | 61 | 169 | 97 | เอนไซม์มีค่าสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ | |
| 11 | | | 81 | 109 | 65 | เอนไซม์มีค่าสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ | |
| 12 | | | 33 | 40 | 69 | เอนไซม์ซึ่งการทำงานของตับ สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานเล็กน้อย หลีกเลี่ยงเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ และแนะนำตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 13 | | | 45 | 27 | 61 | เอนไซม์ซึ่งการทำงานของตับ และ/หรือ ซึ่งการทำงานของตับเนื้อหัวใจสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานเล็กน้อย หลีกเลี่ยงเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ และแนะนำตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 14 | | | 50 | 101 | 68 | เอนไซม์มีค่าสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ | |
| 15 | | | 23 | 11 | 109 | เอนไซม์Alk.phos(เกี่ยวกับการสร้างกระดูก)สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานเล็กน้อย แนะนำตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย | |
| 16 | | | 310 | 181 | 502 | เอนไซม์ซึ่งการทำงานของตับ และการสร้างกระดูก สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ | |
| 17 | | | 22 | 22 | 110 | เอนไซม์Alk.phos(เกี่ยวกับการสร้างกระดูก)สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานเล็กน้อย แนะนำตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย | |

รายงานความผิดปกติจากผลการตรวจการทำงานของตับ : Liver

บริษัท จัมโบ้ เจดดี จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจการทำงานของตับ | | | | |
|-------|-------------|----------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|--|-----------------|
| | | | SGOT | SGPT | Alk | ผลการตรวจ | สรุปผล |
| | | | M : 0-50
F : 0-35
U/L | M : 0-50
F : 0-35
U/L | M : 40-129
F : 35-104
U/L | | |
| 18 | | | 97 | 30 | 161 | เอ็นซีเอ็มมีต้นสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานแนะนำให้ปรึกษาแพทย์ | ผิดปกติ |
| 19 | | | 42 | 32 | 107 | เอ็นซีเอ็มขึ้นสูงกว่าเกณฑ์ และ/หรือ ขึ้นสูงกว่าเกณฑ์เล็กน้อยเอ็นซีเอ็มมีต้นสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานเล็กน้อย หลีกเลี่ยงเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ และแนะนำให้ตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย |
| 20 | | | 37 | 33 | 111 | เอ็นซีเอ็มขึ้นสูงกว่าเกณฑ์ และ/หรือ ขึ้นสูงกว่าเกณฑ์เล็กน้อยเอ็นซีเอ็มมีต้นสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานเล็กน้อย หลีกเลี่ยงเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ และแนะนำให้ตรวจซ้ำในอีก 2-3 เดือน | ผิดปกติเล็กน้อย |

รายงานความผิดปกติจากผลการตรวจระดับแคลเซียม : Calcium

บริษัท จัมโบ้ เจดดี จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจระดับแคลเซียม | | | |
|-------|-------------|----------------|------------------------|--|--|-----------------|
| | | | Ca | ผลการตรวจ | | สรุปผล |
| | | | 8.6-10.2
mg/dl | | | |
| 1 | | | 8.5 | ระดับแคลเซียมในเลือดต่ำกว่าเกณฑ์ปกติ ควรจะเลือดตรวจซ้ำ หรือถ้าพบร่วมกับอาการผิดปกติของร่างกาย เช่น กล้ามเนื้อเป็นตะคริว กล้ามเนื้อกระตุก ซึมลงและสับสน ควรปรึกษาแพทย์ (หมายเหตุ ระดับแคลเซียมไม่ได้ขึ้นว่าร่างกายได้รับอาหารที่มีแคลเซียมเพียงพอหรือไม่ และไม่ได้อ้างอิงโรคกระดูกพรุน) | | ผิดปกติเล็กน้อย |

รายงานความผิดปกติจากผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยิน : Audiometry

บริษัท จีเอ็มบี เจดดี จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12.22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | ชื่อหน่วยงาน | ชื่อ : นามสกุล | ผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยิน : Audiometry ปี 2566 | | | | | | | | | | | | | | หูซ้าย | หูขวา | ค่าเฉลี่ย | สรุปผล |
|-------|--------------|----------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|--------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---|---|---------|
| | | | ขวา | ขวา | ขวา | ขวา | ขวา | ขวา | ขวา | หูขวา | ซ้าย | ซ้าย | ซ้าย | ซ้าย | ซ้าย | ซ้าย | | | | |
| | | | 500 Hz | 1000 Hz | 2000 Hz | 3000 Hz | 4000 Hz | 6000 Hz | 8000 Hz | | 500 Hz | 1000 Hz | 2000 Hz | 3000 Hz | 4000 Hz | 6000 Hz | | | | |
| 1 | | | 20 | 25 | 20 | 20 | 60 | 50 | 25 | ผิดปกติที่ความถี่สูง (60 50) dB ที่ 4000 6000 Hz) | 25 | 20 | 20 | 25 | 20 | 25 | 20 | ไม่พบความผิดปกติ | สงสัยโรคประสาทหูเสื่อมจากการได้ยินเสียงดังเป็นเวลานาน ควรตรวจซ้ำใน 1 เดือน และพิจารณาเข้าโครงการอนุรักษ์การได้ยิน | ผิดปกติ |
| 2 | | | 20 | 25 | 20 | 60 | 75 | >90 | >90 | ผิดปกติที่ความถี่สูง (60 75 >90 >90) dB ที่ 3000 4000 6000 8000 Hz) | 25 | 20 | 25 | 55 | 60 | 70 | 75 | ผิดปกติที่ความถี่สูง (55 60 70 75 dB ที่ 3000 4000 6000 8000 Hz) | สงสัยโรคประสาทหูเสื่อมจากการได้ยินเสียงดังเป็นเวลานาน ควรตรวจซ้ำใน 1 เดือน และพิจารณาเข้าโครงการอนุรักษ์การได้ยิน | ผิดปกติ |
| 3 | | | 25 | 20 | 25 | 50 | 60 | 20 | 20 | ระดับการได้ยินลดลงเล็กน้อย (50 60 dB ที่ 3000 4000 Hz) | 25 | 20 | 25 | 25 | 65 | 50 | 20 | ผิดปกติที่ความถี่สูง (65 50 dB ที่ 4000 6000 Hz) | สงสัยโรคประสาทหูเสื่อมจากการได้ยินเสียงดังเป็นเวลานาน ควรตรวจซ้ำใน 1 เดือน และพิจารณาเข้าโครงการอนุรักษ์การได้ยิน | ผิดปกติ |
| 4 | | | 20 | 25 | 20 | 20 | 30 | 50 | 25 | ผิดปกติที่ความถี่สูง (50 50) dB ที่ 4000 6000 Hz) | 25 | 20 | 20 | 20 | 30 | 25 | 20 | ระดับการได้ยินลดลงเล็กน้อย (50 dB ที่ 4000 Hz) | สงสัยโรคประสาทหูเสื่อมจากการได้ยินเสียงดังเป็นเวลานาน ควรตรวจซ้ำใน 1 เดือน และพิจารณาเข้าโครงการอนุรักษ์การได้ยิน | ผิดปกติ |
| 5 | | | 20 | 60 | 55 | 60 | 65 | 75 | 60 | ผิดปกติที่ความถี่สูง (60 55 60 65 75 60) dB ที่ 1000 2000 3000 4000 6000 8000 Hz) | 25 | 60 | 50 | 60 | 65 | 65 | 55 | ผิดปกติที่ความถี่สูง (60 50 60 65 65 55 dB ที่ 1000 2000 3000 4000 6000 8000 Hz) | สงสัยโรคประสาทหูเสื่อมจากการได้ยินเสียงดังเป็นเวลานาน ควรตรวจซ้ำใน 1 เดือน และพิจารณาเข้าโครงการอนุรักษ์การได้ยิน | ผิดปกติ |
| 6 | | | 20 | 25 | 20 | 50 | 60 | 55 | 65 | ผิดปกติที่ความถี่สูง (50 60 55 65) dB ที่ 3000 4000 6000 8000 Hz) | 25 | 20 | 25 | 20 | 20 | 20 | 25 | ไม่พบความผิดปกติ | สงสัยโรคประสาทหูเสื่อมจากการได้ยินเสียงดังเป็นเวลานาน ควรตรวจซ้ำใน 1 เดือน และพิจารณาเข้าโครงการอนุรักษ์การได้ยิน | ผิดปกติ |
| 7 | | | 20 | 25 | 20 | 25 | 20 | 55 | 20 | ระดับการได้ยินลดลงเล็กน้อย (55 dB ที่ 6000 Hz) | 25 | 20 | 25 | 20 | 50 | 65 | 25 | ผิดปกติที่ความถี่สูง (50 65 dB ที่ 4000 6000 Hz) | สงสัยโรคประสาทหูเสื่อมจากการได้ยินเสียงดังเป็นเวลานาน ควรตรวจซ้ำใน 1 เดือน และพิจารณาเข้าโครงการอนุรักษ์การได้ยิน | ผิดปกติ |

รายงานการเฝ้าระวังจากผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยิน : Audiometry

บริษัท จีเอ็มบี เจดดี จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12.22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | ชื่อหน่วยงาน | ชื่อ : นามสกุล | ผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยิน : Audiometry ปี 2566 | | | | | | | | | | | | | | หูซ้าย | หูขวา | ค่าเฉลี่ย | สรุปผล |
|-------|--------------|----------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|--------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---|--|-----------|
| | | | ขวา | ขวา | ขวา | ขวา | ขวา | ขวา | ขวา | หูขวา | ซ้าย | ซ้าย | ซ้าย | ซ้าย | ซ้าย | ซ้าย | | | | |
| | | | 500 Hz | 1000 Hz | 2000 Hz | 3000 Hz | 4000 Hz | 6000 Hz | 8000 Hz | | 500 Hz | 1000 Hz | 2000 Hz | 3000 Hz | 4000 Hz | 6000 Hz | | | | |
| 1 | | | 25 | 20 | 20 | 25 | 20 | 25 | 20 | ไม่พบความผิดปกติ | 25 | 25 | 20 | 20 | 25 | 20 | 60 | ระดับการได้ยินลดลงเล็กน้อย (60 dB ที่ 8000 Hz) | ควรเฝ้าระวัง/เฝ้าระวัง และตรวจติดตามใน 6 เดือน | เฝ้าระวัง |
| 2 | | | 20 | 25 | 20 | 20 | 25 | 20 | 25 | ไม่พบความผิดปกติ | 25 | 20 | 50 | 55 | 50 | 20 | 25 | ระดับการได้ยินลดลงเล็กน้อย (50 55 50 dB ที่ 2000 3000 4000 Hz) | ควรเฝ้าระวัง/เฝ้าระวัง และตรวจติดตามใน 6 เดือน | เฝ้าระวัง |
| 3 | | | 25 | 20 | 25 | 20 | 25 | 25 | 20 | ไม่พบความผิดปกติ | 25 | 20 | 25 | 20 | 20 | 25 | 60 | ระดับการได้ยินลดลงเล็กน้อย (60 dB ที่ 8000 Hz) | ควรเฝ้าระวัง/เฝ้าระวัง และตรวจติดตามใน 6 เดือน | เฝ้าระวัง |
| 4 | | | 20 | 25 | 20 | 20 | 50 | 25 | 55 | ระดับการได้ยินลดลงเล็กน้อย (50 55 dB ที่ 4000 3000 Hz) | 25 | 20 | 25 | 25 | 20 | 50 | 55 | ระดับการได้ยินลดลงเล็กน้อย (50 55 dB ที่ 6000 8000 Hz) | ควรเฝ้าระวัง/เฝ้าระวัง และตรวจติดตามใน 6 เดือน | เฝ้าระวัง |
| 5 | | | 20 | 25 | 20 | 25 | 25 | 20 | 25 | ไม่พบความผิดปกติ | 25 | 20 | 20 | 25 | 50 | 20 | 25 | ระดับการได้ยินลดลงเล็กน้อย (50 dB ที่ 8000 Hz) | ควรเฝ้าระวัง/เฝ้าระวัง และตรวจติดตามใน 6 เดือน | เฝ้าระวัง |
| 6 | | | 20 | 25 | 20 | 25 | 20 | 55 | 25 | ระดับการได้ยินลดลงเล็กน้อย (55 dB ที่ 6000 Hz) | 25 | 20 | 25 | 20 | 20 | 25 | 50 | ระดับการได้ยินลดลงเล็กน้อย (50 dB ที่ 8000 Hz) | ควรเฝ้าระวัง/เฝ้าระวัง และตรวจติดตามใน 6 เดือน | เฝ้าระวัง |
| 7 | | | 20 | 25 | 20 | 20 | 25 | 60 | 20 | ระดับการได้ยินลดลงเล็กน้อย (60 dB ที่ 6000 Hz) | 25 | 25 | 20 | 20 | 25 | 20 | 55 | ระดับการได้ยินลดลงเล็กน้อย (55 dB ที่ 8000 Hz) | ควรเฝ้าระวัง/เฝ้าระวัง และตรวจติดตามใน 6 เดือน | เฝ้าระวัง |

[illegible]

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจสอบการมองเห็นทางอาชีพ : Occupational Vision ปี 2566 | | | | | | | |
|-------|-------------|----------------|--|-------------|----------------|----------|-----------------------------|-------|---|------------|
| | | | มองเห็นไกล | มองเห็นใกล้ | มองเห็น 3 มิติ | การแยกสี | ความสมดุลย์
กล้ามเนื้อตา | สายตา | ผลการตรวจ | สรุปผล |
| 33 | | | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | สายตาสั้น สายตายาว สมดุลย์กล้ามเนื้อตาผิดปกติ ควรพบจักษุแพทย์เพื่อหาสาเหตุและทำการแก้ไข | เนื้าระวัง |
| 34 | | | ปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | สายตายาว ควรพบจักษุแพทย์เพื่อหาสาเหตุและทำการแก้ไข | เนื้าระวัง |
| 35 | | | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | สายตาสั้น สายตายาว สมดุลย์กล้ามเนื้อตาผิดปกติ ควรพบจักษุแพทย์เพื่อหาสาเหตุและทำการแก้ไข | เนื้าระวัง |
| 36 | | | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | สายตาสั้น สายตายาว ควรพบจักษุแพทย์เพื่อหาสาเหตุและทำการแก้ไข | เนื้าระวัง |
| 37 | | | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | สายตาสั้น สายตายาว ควรพบจักษุแพทย์เพื่อหาสาเหตุและทำการแก้ไข | เนื้าระวัง |
| 38 | | | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | สายตาสั้น สายตายาว สมดุลย์กล้ามเนื้อตาผิดปกติ ควรพบจักษุแพทย์เพื่อหาสาเหตุและทำการแก้ไข | เนื้าระวัง |
| 39 | | | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | สายตาสั้น สายตายาว ควรพบจักษุแพทย์เพื่อหาสาเหตุและทำการแก้ไข | เนื้าระวัง |
| 40 | | | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | สายตาสั้น สายตายาว สมดุลย์กล้ามเนื้อตาผิดปกติ ควรพบจักษุแพทย์เพื่อหาสาเหตุและทำการแก้ไข | เนื้าระวัง |
| 41 | | | ผิดปกติ | ผิดปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | สายตาสั้น สายตายาว ควรพบจักษุแพทย์เพื่อหาสาเหตุและทำการแก้ไข | เนื้าระวัง |

รายงานความผิดปกติจากผลการตรวจวัดคลื่นไฟฟ้าหัวใจ : EKG

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจวัดคลื่นไฟฟ้าหัวใจ : EKG ปี 2566 | |
|-------|-------------|----------------|---|---------|
| | | | คำแนะนำ | สรุปผล |
| 1 | | | หัวใจห้องล่างซ้ายโต (ผิดปกติ ควรพบแพทย์โรคหัวใจเพื่อตรวจวินิจฉัยเพิ่มเติม) | ผิดปกติ |
| 2 | | | การนำไฟฟ้าหัวใจห้องล่างช้ากว่าปกติมาก เนื่องจากการบล็อกแบบสมบูรณ์ของแขนงไฟฟ้าทางด้านขวา (ผิดปกติ ควรพบแพทย์โรคหัวใจเพื่อตรวจวินิจฉัยเพิ่มเติม) | ผิดปกติ |
| 3 | | | การนำไฟฟ้าช่วงคลายตัวผิดปกติ (ผิดปกติเล็กน้อย ควรพบแพทย์เมื่อมีอาการผิดปกติ (ใจสั่น เป็นลม หน้ามืด เหนื่อยง่าย) | ผิดปกติ |
| 4 | | | การนำไฟฟ้าช่วงคลายตัวผิดปกติ (ผิดปกติเล็กน้อย ควรพบแพทย์เมื่อมีอาการผิดปกติ (ใจสั่น เป็นลม หน้ามืด เหนื่อยง่าย) | ผิดปกติ |
| 5 | | | การนำไฟฟ้าจากห้องบนสู่ห้องล่างช้ากว่าปกติ โดยบล็อก AV ขึ้นปฐมภูมิ (ผิดปกติเล็กน้อย ควรพบแพทย์เมื่อมีอาการผิดปกติ (ใจสั่น เป็นลม หน้ามืด เหนื่อยง่าย) | ผิดปกติ |
| 6 | | | การนำไฟฟ้าช่วงคลายตัวผิดปกติ (ผิดปกติเล็กน้อย ควรพบแพทย์เมื่อมีอาการผิดปกติ (ใจสั่น เป็นลม หน้ามืด เหนื่อยง่าย) | ผิดปกติ |
| 7 | | | การนำไฟฟ้าช่วงคลายตัวผิดปกติ (ผิดปกติเล็กน้อย ควรพบแพทย์เมื่อมีอาการผิดปกติ (ใจสั่น เป็นลม หน้ามืด เหนื่อยง่าย) | ผิดปกติ |
| 8 | | | แกนหัวใจเอียงซ้าย ภาวะกล้ามเนื้อหัวใจผิดปกติ (ผิดปกติ ควรพบแพทย์โรคหัวใจเพื่อตรวจวินิจฉัยเพิ่มเติม) | ผิดปกติ |
| 9 | | | การนำไฟฟ้าช่วงคลายตัวผิดปกติ (ผิดปกติเล็กน้อย ควรพบแพทย์เมื่อมีอาการผิดปกติ (ใจสั่น เป็นลม หน้ามืด เหนื่อยง่าย) | ผิดปกติ |
| 10 | | | การนำไฟฟ้าจากห้องบนสู่ห้องล่างช้ากว่าปกติ โดยบล็อก AV ขึ้นปฐมภูมิ การนำไฟฟ้าหัวใจช่วงคลายตัวผิดปกติ สงสัยกล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือด (ผิดปกติ ควรพบแพทย์โรคหัวใจเพื่อตรวจวินิจฉัยเพิ่มเติม) | ผิดปกติ |

รายงานความผิดปกติจากผลการตรวจเอกซเรย์ปอด : Chest x-ray

บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจเอกซเรย์ปอด : Chest x-ray ปี 2566 | |
|-------|-------------|----------------|--|---------|
| | | | ผลการตรวจ | สรุปผล |
| 1 | | | กระดูกโหล่งซี่โครงหักด้านซ้าย ไม่พบรอยโรคเด่นชัดในปอด | ผิดปกติ |
| 2 | | | กระดูกสะบักหักด้านซ้าย ไม่พบรอยโรคเด่นชัดในปอด | ผิดปกติ |
| 3 | | | รอยโรคที่ปอดด้านซ้าย และเยื่อหุ้มปอดซ้าย แนะนำพบแพทย์ ตรวจเพิ่มเติม | ผิดปกติ |
| 4 | | | จุดเล็กที่ปอดด้านขวาอาจเกิดจากการอักเสบเก่า หรือเป็นผลบวกเงาจากเงาอื่นที่เห็น แนะนำตรวจเอกซเรย์เพิ่มเติม | ผิดปกติ |
| 5 | | | รอยโรคที่ปอดส่วนบนทั้งสองด้าน แนะนำพบแพทย์ ตรวจเพิ่มเติม | ผิดปกติ |
| 6 | | | รอยโรคที่ปอดด้านซ้าย แนะนำพบแพทย์ ตรวจเพิ่มเติม | ผิดปกติ |
| 7 | | | มีภาวะหัวใจโต แนะนำพิจารณาผลตรวจร่างกายประกอบ | ผิดปกติ |

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | ชื่อผู้เรียน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการทวงสายดาทั่วไป : Visual Acuity ปี 2566 | | | | | |
|-------|--------------|----------------|---|---------------|---------|-------|------------------------------|---------|
| | | | ค่าสายตาขวา | ค่าสายตาซ้าย | บอดสี | โรคตา | ผลการตรวจ | สรุปผล |
| 20 | | | R 0.00 A+1.25 | L 0.00 A+1.25 | ปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 21 | | | R 0.00 A+1.25 | L 0.00 A+1.25 | ปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 22 | | | R 0.00 A+1.50 | L 0.00 A+1.50 | ปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 23 | | | R 0.00 A+1.50 | L 0.00 A+1.50 | ปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 24 | | | R 0.00 A+1.50 | L 0.00 A+1.50 | ผิดปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 25 | | | R 0.00 A+1.75 | L 0.00 A+1.75 | ปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 26 | | | R 0.00 A+1.50 | L 0.00 A+1.50 | ปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 27 | | | R 0.00 A+1.50 | L 0.00 A+1.50 | ปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 28 | | | R 0.00 A+1.50 | L 0.00 A+1.50 | ปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 29 | | | R 0.00 A+1.75 | L 0.00 A+1.75 | ปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 30 | | | R 0.00 A+1.75 | L 0.00 A+1.75 | ปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 31 | | | R 0.00 A+2.00 | L 0.00 A+2.00 | ปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 32 | | | R 0.00 A+2.00 | L 0.00 A+2.00 | ปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 33 | | | R 0.00 A+2.00 | L 0.00 A+2.00 | ปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 34 | | | R 0.00 A+2.00 | L 0.00 A+2.00 | ปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 35 | | | R 0.00 A+2.50 | L 0.00 A+2.50 | ปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 36 | | | R 0.00 A+2.50 | L 0.00 A+2.50 | ปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 37 | | | R -5.00 | L -5.00 | ปกติ | | สายตาสั้น, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 38 | | | R 0.00 A+2.75 | L 0.00 A+2.75 | ปกติ | | สายตายาวตามวัย, ควรสวมแว่นตา | ผิดปกติ |

รายงานความผิดปกติจากผลการตรวจสายตาทั่วไป : Visual Acuity

บริษัท จัมโบ้ เจตตี จำกัด (อยุธยา)

วันที่ 12,22 ธันวาคม พ.ศ.2566

| ลำดับ | รหัสพนักงาน | ชื่อ - นามสกุล | ผลการตรวจสายตาทั่วไป : Visual Acuity ปี 2566 | | | | | |
|-------|-------------|----------------|--|----------------|-------|-------|-------------------------------------|---------|
| | | | ค่าสายตาขวา | ค่าสายตาซ้าย | บอดสี | โรคตา | ผลการตรวจ | สรุปผล |
| 39 | | | R 0.00 A+2.50 | L 0.00 A+2.50 | ปกติ | | สายตาตามวัย, ควบคุมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 40 | | | R 0.00 A+3.00 | L 0.00 A+3.00 | ปกติ | | สายตาตามวัย, ควบคุมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 41 | | | R -6.00 A+2.00 | L -6.00 A+2.00 | ปกติ | | สายตาสั้นและยาวตามวัย, ควบคุมแว่นตา | ผิดปกติ |
| 42 | | | R 0.00 A+3.00 | L 0.00 A+3.00 | ปกติ | | สายตาตามวัย, ควบคุมแว่นตา | ผิดปกติ |

ใบอนุญาตที่ ๔๓๓๕๕



อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติวิชาชีพแพทยกรรม พ.ศ. ๒๕๒๕

แพทยสภา

นางสาว [Redacted] อายุ ๒๕ ปี
 ซึ่งได้ขึ้นทะเบียนประกอบวิชาชีพแพทยกรรมแล้ว และผลที่ประกอบวิชาชีพแพทยกรรม
 ภายใต้อำนาจบังคับแห่งกฎหมายและข้อบังคับของแพทยสภา
 ออกได้ ณ วันที่ ๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖
 นายแพทย์ [Redacted] เลขาธิการแพทยสภา



คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

แพทย์หอ

ได้ผ่านครบถ้วน

สำเนาถูกต้อง

หลักสูตร “อาชีวเวชศาสตร์พื้นฐานสำหรับแพทย์” รุ่นที่ ๑

ระหว่างวันที่ ๑ มิถุนายน – ๑๓ กรกฎาคม พุทธศักราช ๒๕๖๐ (๒๔๐ ชั่วโมง)

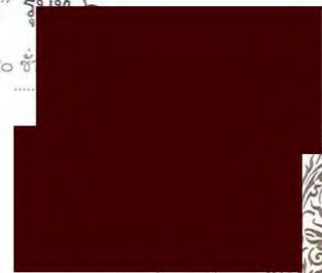
ให้เรียน วันที่ ๒๗ กรกฎาคม พุทธศักราช ๒๕๖๐



คณบดีคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา



ประธานหลักสูตรอาชีวเวชศาสตร์พื้นฐานสำหรับแพทย์



นายกสมาคมโรคจากการประกอบอาชีพ
และสิ่งแวดล้อม



เลขที่ 2 ซอยโพธิ์แก้ว 3 แยก 2 ถนนโพธิ์แก้ว แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10240
โทร. 02-770-8700 แฟกซ์ 02-770-8799
www.prolab.co.th

PROFESSIONAL LABORATORY MANAGEMENT CORP COMPANY LIMITED

No.2 Soi Pokeaw 3 Yak 2, Pokeaw Rd. Klongchum, Bangkok, Bangkok 10240 Tel. 02-770-8700 FAX . 02-770-8799



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 12-2

แผนการประสานงานส่งต่อคนงานที่เจ็บป่วยเข้าสู่โรงพยาบาลใกล้เคียง



จัดทำโดย

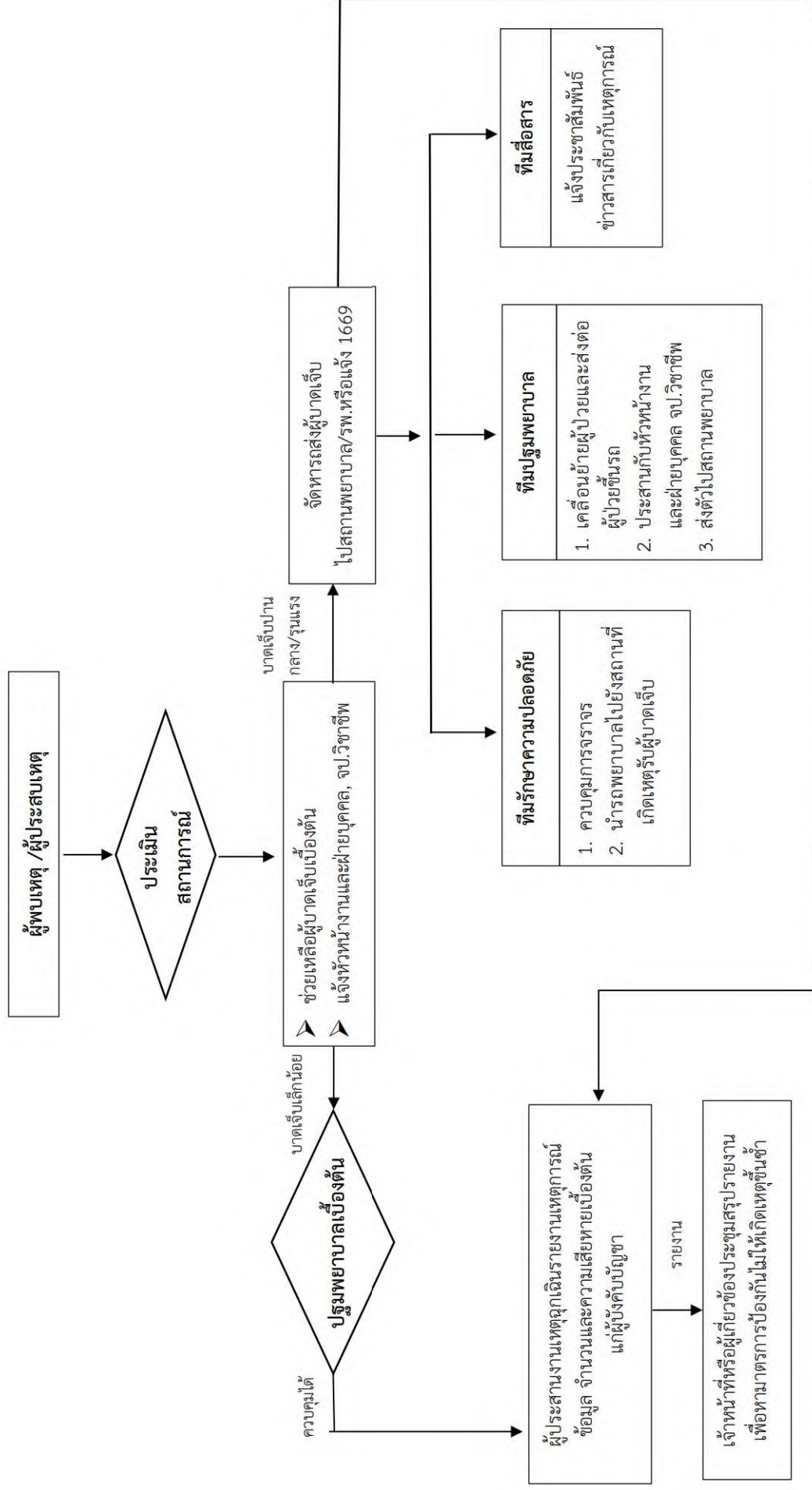
บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567

แผนการประสานงานส่งต่อคนงานที่เจ็บป่วยเข้าสู่โรงพยาบาลใกล้เคียง
โครงการทำเทียบเรือจัมโบ้ เจตดี ของบริษัท จัมโบ้ เจตดี จำกัด





บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 12-3

ตัวอย่างเอกสารประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับสุขภาพ



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

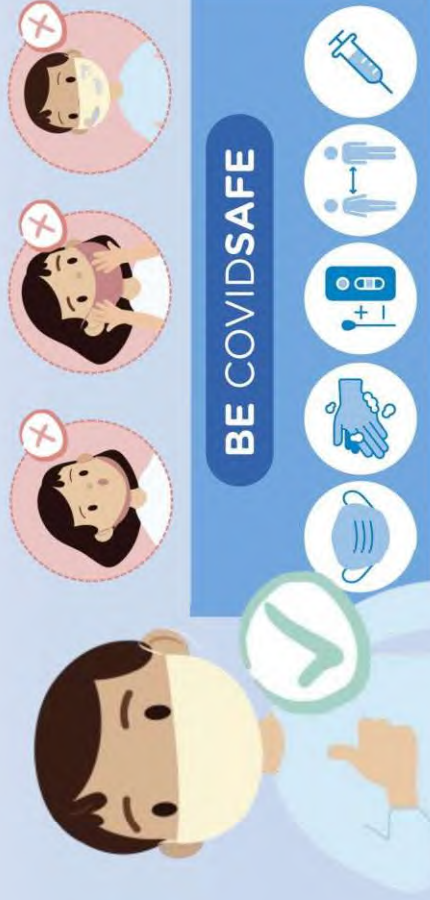
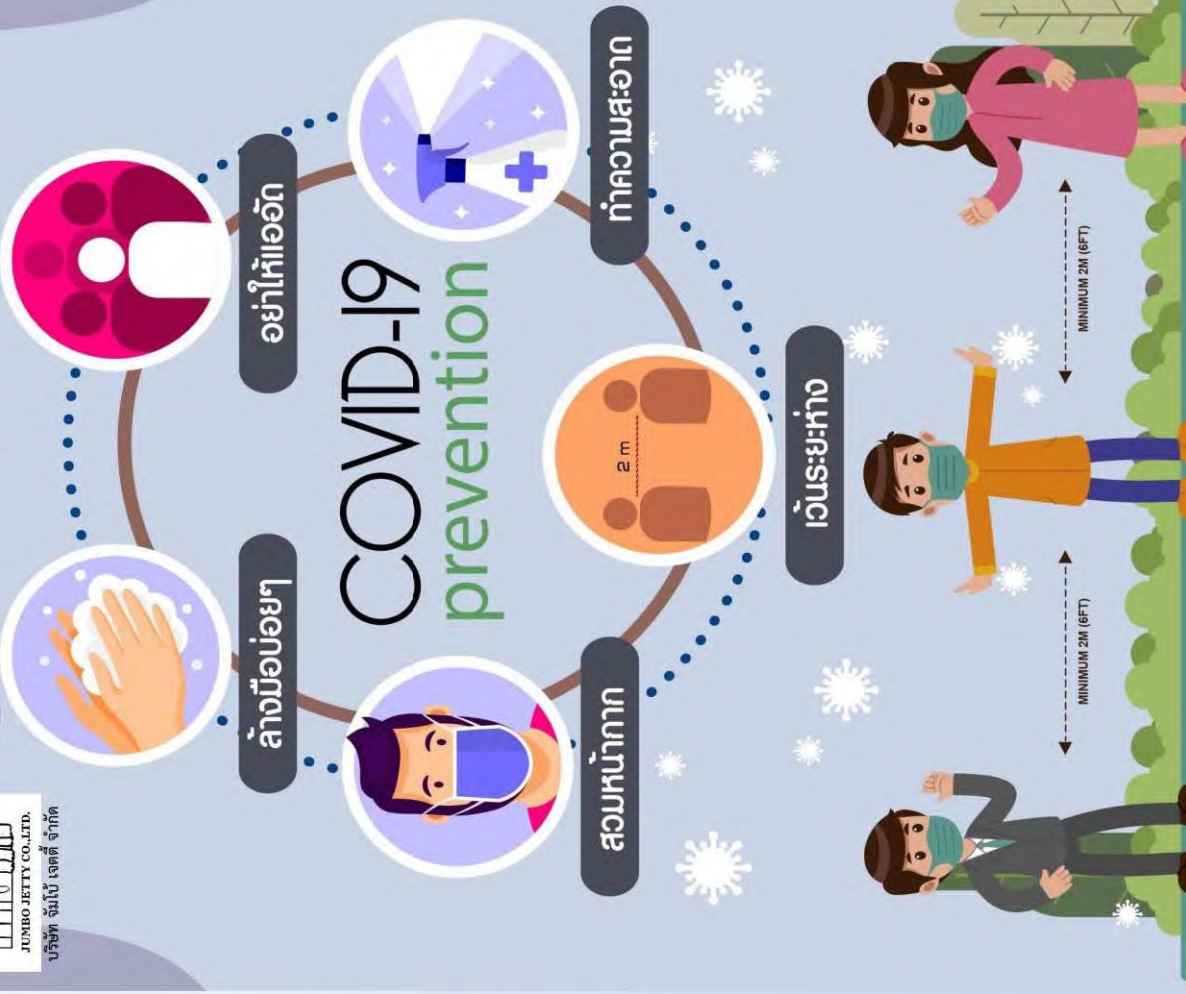
กรกฎาคม 2567

มาตรการป้องกันโควิด-19 (COVID-19)

วิธีป้องกันการแพร่ระบาดของโควิด-19

- รักษาระยะห่างที่ปลอดภัยจากผู้อื่น (อย่างน้อย 1 เมตร) แม้ว่าผู้อื่นจะไม่ได้ป่วยก็ตาม
- สวมหน้ากากอนามัยในที่สาธารณะ โดยเฉพาะเมื่ออยู่ในพื้นที่ปิดหรือเว้นระยะห่างไม่ได้
- หลีกเลี่ยงพื้นที่ที่ปิด พยายามอยู่ในพื้นที่ที่เปิดโล่งและอากาศถ่ายเทสะดวก เปิดหน้าต่างเมื่ออยู่ในพื้นที่ที่ปิด
- ล้างมือบ่อยๆ โดยใช้สบู่และน้ำ หรือเจลล้างมือที่มีส่วนผสมหลักเป็นแอลกอฮอล์
- รับผิดชอบต่อผู้อื่นที่ได้รับสิทธิ์ ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ในพื้นที่เกี่ยวกับการฉีดวัคซีน
- ปิดจมูกและปากด้วยข้อพับด้านในข้อศอกหรือกระดาษชำระเมื่อไอหรือจาม
- เก็บตัวอยู่บ้านเมื่อรู้สึกไม่สบาย
- หากมีไข้ ไอ และหายใจลำบาก โปรดไปพบแพทย์ โดยติดต่อล่วงหน้าเพื่อให้ผู้ให้บริการด้านสุขภาพจะได้แนะนำให้คุณไปยังสถานพยาบาลที่ถูกต้อง ซึ่งจะช่วยปกป้องคุณ รวมถึงป้องกันการแพร่กระจายของไวรัสการติดเชื้ออื่นๆ
- หน้ากากอนามัยที่กระชับกับใบหน้าช่วยป้องกันไม่ให้ผู้ที่สวมหน้ากากแพร่กระจายไวรัสไปยังผู้อื่น อย่างไรก็ตาม หน้ากากอนามัยเพียงอย่างเดียวป้องกันเชื้อโควิด-19 ไม่ได้ จึงควรรักษา ระยะห่างและหมั่นทำความสะอาดมือร่วมด้วย รวมถึงปฏิบัติตามคำแนะนำจากหน่วยงานด้านสาธารณสุขในท้องถิ่น

5 มาตรการหลัก ป้องกันโควิด-19



3 ข้อ ป้องกัน COVID-19



ลด

- ลดความเสี่ยงจากการสัมผัสด้วยการล้างมือด้วยน้ำและสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ให้บ่อยขึ้น โดยเฉพาะเมื่ออยู่ในพื้นที่ที่สาธารณะและก่อนรับประทานอาหาร
- ลดการแพร่เชื้อ เมื่อไม่สบาย ไอ จาม ให้สวมหน้ากากอนามัย



เลี่ยง

- เลี่ยงการเข้าไปในพื้นที่ที่มีภาระคนแออัด
- เลี่ยงการเข้าไปในพื้นที่ที่มีคนหนาแน่น
- เลี่ยงการใช้มือสัมผัสหน้า



ดูแล

- ดูแลสุขภาพตนเอง รักษาสุขภาพด้วยการพักผ่อน ใช้สอยล้างมือ ออกกำลังกาย และพักผ่อนให้เพียงพอ
- ดูแลรับผิดชอบต่อสังคม ในกรณีที่ต้องเดินทางไปต่างประเทศต้องสังเกตอาการไม่น้อยกว่า 14 วัน



กรมอนามัยส่งเสริมให้คนไทยสุขภาพดี

สแกนคิวอาร์โค้ด รับความรู้เรื่อง โควิด -19 ได้ที่นี่

ป้องกัน

ไวรัสโคโรนา 2019 ด้วย...

ล้าง

เลี่ยง

ลด



ล้างมือ

ล้างมือก่อนรับประทานอาหาร

ล้างมือหลังเข้าห้องน้ำ สัมผัสสิ่งสกปรก ลูกบิดประตู

ล้างมือด้วยสบู่และน้ำ หรือแอลกอฮอล์เจลล้างมือ



เลี่ยง การติดโรค

เลี่ยงการสัมผัสผู้ป่วยที่มีอาการหวัด

เลี่ยงการเข้าไปในพื้นที่แออัด และพื้นที่ระบายน้ำไม่เหมาะสม (ถ้าเลี่ยงไม่ได้ให้สวมหน้ากากผ้า หรือหน้ากากอนามัย และหมั่นล้างมือ)



ลด การแพร่ กระจายเชื้อ

ลดระยะเวลาการอยู่ในที่ชุมนุมชน

ลดกิจกรรมที่ทำร่วมกับของคนหมู่มาก

ลดการแพร่กระจายเชื้อ เจ็บป่วยให้หยุดเรียนหยุดงาน

ไวรัสโคโรนา-19

ยังรู้เร็ว!

ลดการแพร่เชื้อ!
เช็กอาการตามนี้!



ถ้าเริ่มมีอาการเหล่านี้ภายใน 14 วัน
หลังจากไปพื้นที่ที่ได้รับการประกาศอย่างเป็นทางการ
ควรรีบไปพบแพทย์

- ถ้าสงสัยว่าติดเชื้อ ให้สวมหน้ากากอนามัย และล้างมือสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันการแพร่เชื้อ รับไปพบแพทย์และแจ้งข้อมูล เช่น อาการป่วย วันที่เริ่มมีอาการป่วย วันเดินทางมาถึงประเทศไทย สถานที่พัก
- สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่สายด่วนกรมควบคุมโรค 1422

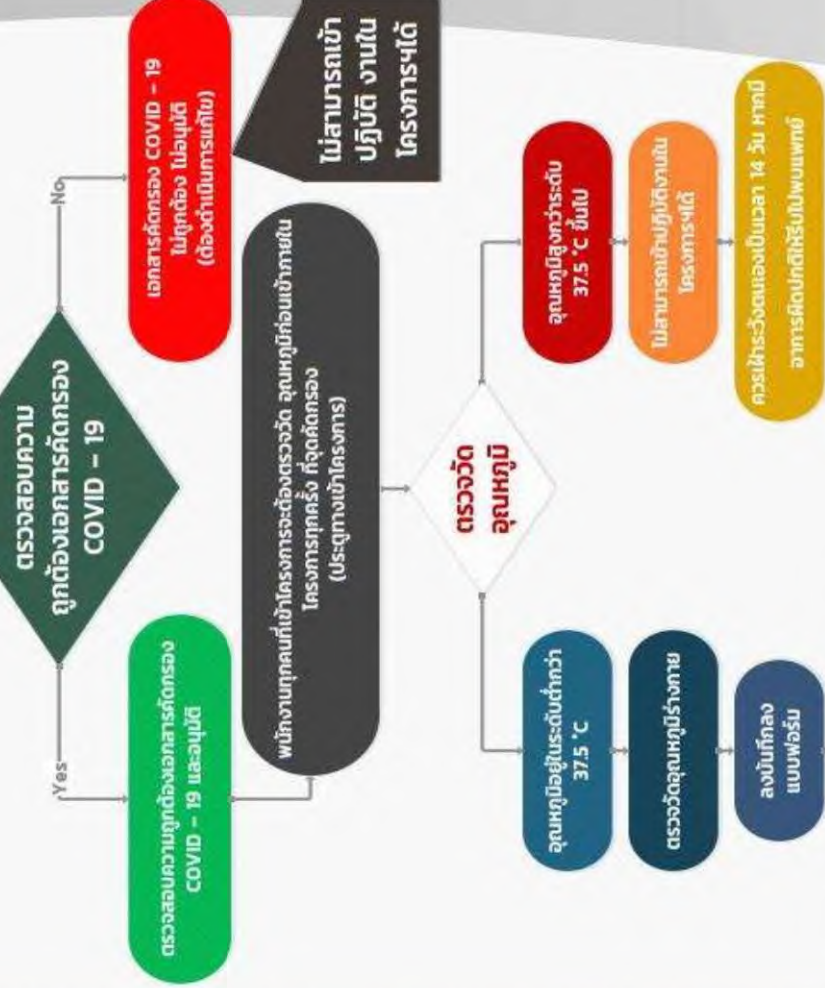
สายด่วน
กรมควบคุมโรค
1422



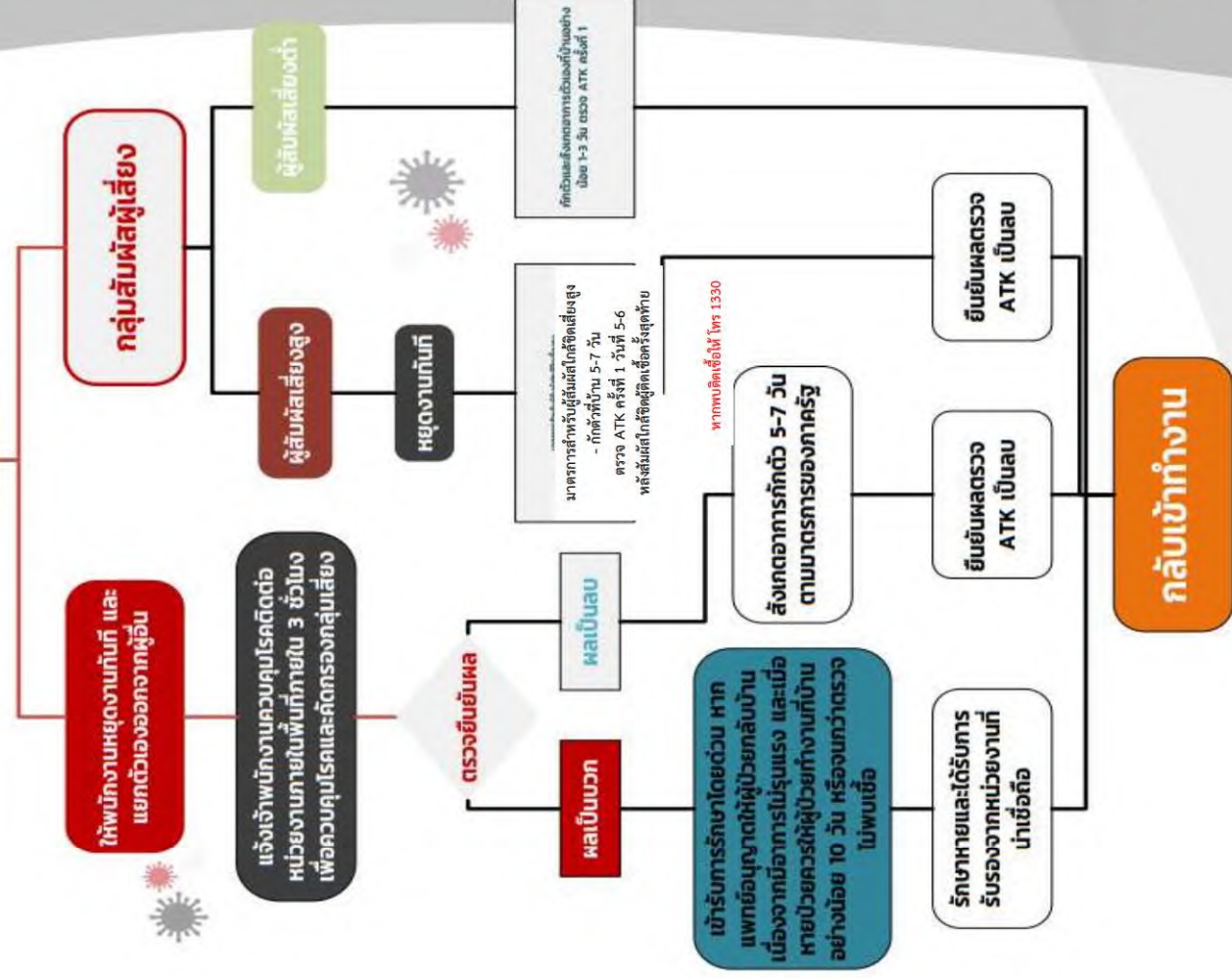
มาตรการการคัดกรอง COVID-19 สำหรับพนักงาน

พนักงาน
(พนักงานบริษัท/ผู้รับเหมา)

พร้อมยื่นผลตรวจ ATK Test ไม่เกิน 72 ชม.



กรณีพบผู้ต้องสงสัยว่าติด เชื้อหรือติดเชื้อโควิด-19



10 วิธีปฏิบัติ เพื่อช่วยคลายเครียดในการทำงาน

ไม่เครียด
งานสำเร็จ
+
มีความสุข

รู้จักบริหารเวลา
แบ่งเวลาอย่างเหมาะสม
เช่น ทำงานที่สำคัญหรือเร่งด่วนก่อน
แล้วจึงทำงานอื่นภายหลัง

แสดงความคิดเห็น
ในทางสร้างสรรค์
กล้าบอกความต้องการของตนเอง
ตามสิทธิที่ควรจะได้รับ
และไม่ทำให้ใครเดือดร้อน

สร้างความเข้มแข็ง
ทางจิตใจให้ตนเอง
ให้กำลังใจและชื่นชมตนเอง
เมื่อทำอะไรสำเร็จ

รู้จักเก็บออม
ฝึกให้เป็นนิสัย การมีเงินออม
จะทำให้มีความรู้สึกรับมือทางจิตใจ

รู้จักแก้ปัญหาย่างถูกวิธี
หาสาเหตุที่ทำให้เกิดปัญหา
และแก้ที่ต้นเหตุ อย่าแก้ปัญหา
ด้วยอารมณ์ หรือขอรับการปรึกษา
ทางโทรศัพท์สายด่วนสุขภาพจิต 1323
ตลอด 24 ชั่วโมง

ออกกำลังกาย
อย่างน้อยวันละ 30 นาที
ทุกวันหรืออาทิตย์ละ 3 วัน

พักผ่อนหย่อนใจ
หาความสุขสบายๆ บ้างพัก
ถ้านั่งทำงานทั้งวัน
ควรเดินยืดเส้นยืดสายบ้าง
หลังเลิกงานหากิจกรรมที่ชอบทำ

ใช้คำพูดที่ชวนฟัง
ช่วยสร้างบรรยากาศที่ดี
ในการทำงาน

จัดการอารมณ์
อย่างเหมาะสม
ดังสติ ไตรตรองถึงสิ่งที่เกิดขึ้น
คิดถึงผลดี ผลเสียที่จะตามมา

สร้างสัมพันธ์ภาพที่ดี
กับเพื่อนร่วมงาน ยิ้มแย้ม
แจ่มใส เอื้อเฟื้อเผื่อแผ่
ช่วยเหลือซึ่งกันและกัน



มาตรการป้องกัน โควิด 19 ระดับบุคคล



Do



สวมใส่หน้ากากผ้า
หรือหน้ากากอนามัย
ทุกครั้งที่ออกจากบ้าน



ล้างมือบ่อยๆ
ด้วยน้ำและสบู่
หรือเจลแอลกอฮอล์



รับประทานอาหารร้อน
ใช้ช้อนกลางส่วนตัว

Don't



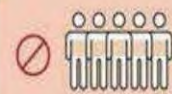
ออกนอกบ้านเท่าที่จำเป็น
โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยงและผู้สูงอายุ



หลีกเลี่ยงการเดินทาง
ที่ไม่จำเป็น



หลีกเลี่ยงการสัมผัส
ใกล้ชิดกับผู้อื่น



หลีกเลี่ยงการพบปะ
หรือชุมนุมเป็นกลุ่มก้อน



สำนักสารนิเทศ

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

0 2590 1311-2 0 2591 8612-3 <http://pr.moph.go.th>

fanmoph pr_moph healthmoph moph channel

เครียดได้ คลายเป็น

9 วิธีจัดการความเครียด



สังเกต

หมั่นสังเกตความผิดปกติ
ของร่างกาย จิตใจและพฤติกรรม
เวลาที่มีความเครียด



ผ่อนคลาย

ผ่อนคลายความเครียดด้วยวิธีที่คุ้นเคย
เช่น คลายกล้ามเนื้อ ผักกาดหัวใจ ทำสมาธิ



ทำกิจกรรม

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



หาวิธีแก้ปัญหา

หาวิธีแก้ปัญหาได้ ให้อยาก
หาวิธีแก้ปัญหานับโดยเร็ว



คิดบวก

ปรับเปลี่ยนความคิด ทัดตน
มุมมองจากแง่ลบเป็นแง่บวก



ชวนพูดคุย

ระบายความรู้สึก ความทุกข์ในใจ
ผู้ฟังรับฟังอย่างตั้งใจและให้กำลังใจกัน



สร้างบรรยากาศ

จัดสิ่งแวดล้อมรอบๆตัวให้สบายตา
เป็นระเบียบ น่าทำงาน



ฝึกทักษะ

เช่น การสื่อสาร การสร้างสัมพันธภาพ
การแก้ไขปัญหาอย่างเป็นระบบ



ปรึกษาผู้เชี่ยวชาญ

บริการคลินิกคลายเครียดหรือ
สายด่วนสุขภาพจิต 1323



“ตระหนัก ไม่ตระหนก”



สุขภาพจิต วัยทำงาน

"สุขภาพจิต" เป็นประเด็นปัญหาที่พบมากขึ้นในวัยทำงาน ถือเป็นสาเหตุ การเจ็บป่วยและสูญเสียอันดับต้น ๆ ทั้งในประเทศไทยและระดับโลก

ปัจจัยสำคัญที่ส่งผลต่อการเกิดปัญหาสุขภาพจิตในวัยทำงาน ได้แก่



ปัญหาสุขภาพจิตจากงาน ส่งผลต่อสุขภาพโดยรวม ดังนี้

- แบบฉบับเพลิน** ความเครียด ความวิตกกังวล ความรู้สึกเศร้า ความอยากอาหารลดลง การเผาผลาญในร่างกายผิดปกติ
- แบบเรื้อรัง** ภาวะหมดไฟ (Burnout) ระดับภูมิคุ้มกันลดลง ความต้องการทางเพศลดลง ความดันโลหิตสูง ตลอดจนความผิดปกติทางจิต

การจัดการดูแลสุขภาพจิตในที่ทำงานที่ดี จะส่งผลต่อสุขภาพที่ดีส่วนบุคคล เพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน และประหยัดค่าใช้จ่ายขององค์กรในระยะยาว โดยต้องอาศัยความร่วมมือจาก นายจ้าง พนักงาน และบุคลากรทางการแพทย์ ดังนี้





บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 12-4

บันทึกการเจ็บป่วยของพนักงาน



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567

โครงการทำเทียบเรือแม่โป้ เจตต

[illegible]

โครงการทำเทียบเรือจัมโบ้ เจตต^{๖๔}

| ลำดับ | วัน/เดือน/ปี | เวลา | ชื่อ-สกุล | เพศ | | ตำแหน่ง | สาเหตุการเบิกเวชภัณฑ์ | เวชภัณฑ์ที่เบิก (จำนวน) | ผู้จ่ายยา |
|-------|--------------|----------|------------|-----|------|---------------|-----------------------|-------------------------|------------|
| | | | | ชาย | หญิง | | | | |
| 1 | 13/2/67 | 13.00 น. | [REDACTED] | | ✓ | อ. กิตติรัตน์ | ยาแก้ปวด | ยาแก้ปวด (4 เม็ด) | [REDACTED] |
| 2 | 15/2/67 | 09.30 น. | | | ✓ | อ. กิตติรัตน์ | ยาแก้ปวด | ยาแก้ปวด (4 เม็ด) | |
| 3 | 19/2/67 | 14.40 น. | | ✓ | | อ. กิตติรัตน์ | ยาแก้ปวด | ยาแก้ปวด (4 เม็ด) | |
| 4 | 21/2/67 | 10.00 น. | | | ✓ | อ. กิตติรัตน์ | ยาแก้ปวด | ยาแก้ปวด (4 เม็ด) | |
| 5 | 22/2/67 | 09.00 น. | | | ✓ | อ. กิตติรัตน์ | ยาแก้ปวด | ยาแก้ปวด (4 เม็ด) | |
| 6 | 23/2/67 | 15.10 น. | | | ✓ | อ. กิตติรัตน์ | ยาแก้ปวด | ยาแก้ปวด (4 เม็ด) | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

()

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยโครงการ

()

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยโครงการ

[illegible]

แบบบันทึกการปฐมพยาบาล

ประจำเดือน..... พ.ศ. ๒๕๖๕

โครงการทำวิทยุเรือข้ามไป เจดีย์

| ลำดับ | วัน/เดือน/ปี | เวลา | ชื่อ-สกุล | เพศ | ตำแหน่ง | สาเหตุการเกิดอุบัติเหตุ | เวชภัณฑ์ที่ใช้ (จำนวน) | ผู้จ่ายยา |
|-------|--------------|-------|-----------|-----|---------|-------------------------|------------------------|-----------|
| 1 | 6.พ.ค.๖๕ | 11.35 | | ชาย | บริษัท | รถจักรยานยนต์ชนเสา | ยาแก้ปวด | |
| 2 | 8 พ.ค. ๖๕ | ๑๖.๔๐ | | ชาย | บริษัท | รถจักรยานยนต์ชนเสา | ยาแก้ปวด | |
| 3 | 8 พ.ค. ๖๕ | ๑๖.๓๕ | | ชาย | บริษัท | รถจักรยานยนต์ชนเสา | ยาแก้ปวด | |
| 4 | 12.พ.ค.๖๕ | 14.30 | | ชาย | บริษัท | รถจักรยานยนต์ชนเสา | ยาแก้ปวด | |
| 5 | 1๗.พ.ค.๖๕ | 15.30 | | ชาย | บริษัท | รถจักรยานยนต์ชนเสา | ยาแก้ปวด | |
| 6 | 18 พ.ค. ๖๕ | 7.40 | | ชาย | บริษัท | รถจักรยานยนต์ชนเสา | ยาแก้ปวด | |
| 7 | 20 พ.ค. ๖๕ | 14.0๕ | | ชาย | บริษัท | รถจักรยานยนต์ชนเสา | ยาแก้ปวด | |
| 8 | 23 พ.ค. ๖๕ | 8:๐5 | | ชาย | บริษัท | รถจักรยานยนต์ชนเสา | ยาแก้ปวด | |
| 9 | 2๓ พ.ค. ๖๕ | ๑๖.3๕ | | ชาย | บริษัท | รถจักรยานยนต์ชนเสา | ยาแก้ปวด | |

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยโครงการ

ผู้จัดการความปลอดภัยโครงการ

(๒) [REDACTED] ผู้ดำเนินการควบคุมภัยไถ่การ

แบบบันทึกการปฐมพยาบาล

ประจำเดือน..... พ.ศ. ๒๕๖๗

โครงการทำเทียบเรือจัมโบ้เจตตี

| ลำดับ | วัน/เดือน/ปี | เวลา | ชื่อ-สกุล | เพศ | | ตำแหน่ง | สาเหตุการบาดเจ็บ | เวชภัณฑ์ที่ใช้
(จำนวน) | ผู้จ่ายยา |
|-------|--------------|-------|-----------|-----|------|---------|------------------------|---------------------------|-----------|
| | | | | ชาย | หญิง | | | | |
| 1 | 2/2.6/67 | 10.50 | | ✓ | | ช่าง | ถูกไฟลัดวงจร (หักนิ้ว) | พลาสเตอร์ 5 ผ. | |
| 2 | 6/6/67 | 08.30 | | | ✓ | คนไฟ | ลัดวงจร | พลาสเตอร์ | |
| 3 | 17/06/67 | 09.30 | | | ✓ | แม่บ้าน | หักนิ้ว | ยาทานแผล | |
| 4 | 18/06/67 | 06.40 | | | ✓ | แม่บ้าน | หักนิ้ว | | |
| 5 | 19/06/67 | 06.38 | | | ✓ | แม่บ้าน | หักนิ้ว | | |
| 6 | 19/06/67 | 07.20 | | | ✓ | แม่บ้าน | หักนิ้ว | ยาทานแผล | |
| 7 | 22/06/67 | 15.50 | | ✓ | | ช่าง | ลัดวงจร | พลาสเตอร์ + ยาทานแผล | |
| 8 | 27/6/67 | 8:10 | | ✓ | | แม่บ้าน | หักนิ้ว | พลาสเตอร์ 2 ผ. | |

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยโครงการ

ผู้จัดการความปลอดภัยโครงการ



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 13

แผนปฏิบัติการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 13-1

ตัวอย่างบัญชีสินค้าที่บรรทุก ชนิด และปริมาณสินค้า



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567

ตารางสถิติการขนถ่ายสินค้าขาเข้า
บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด (ตำบลบ่อโพรง)
ประเภทสินค้า.....ถ่านหินทอย.....ปี พ.ศ. 2567

| ที่ | เดือน | จำนวนเรือลำเดียว
(ลำ) | จำนวนรถบรรทุก
(เที่ยว) | ปริมาณสินค้า
(ตัน) |
|------------|------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 1 | มกราคม | 36 | 2,683 | 72,209.490 |
| 2 | กุมภาพันธ์ | 57 | 4,369 | 116,397.400 |
| 3 | มีนาคม | 36 | 2,763 | 78,484.790 |
| 4 | เมษายน | 51 | 3,249 | 85,503.920 |
| 5 | พฤษภาคม | 19 | 1,603 | 43,944.140 |
| 6 | มิถุนายน | 42 | 3,243 | 81,715.610 |
| 7 | กรกฎาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 8 | สิงหาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 9 | กันยายน | 0 | 0 | 0.000 |
| 10 | ตุลาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 11 | พฤศจิกายน | 0 | 0 | 0.000 |
| 12 | ธันวาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| รวม | | <u>241</u> | <u>17,910</u> | <u>478,255.350</u> |

ตารางสถิติการขนถ่ายสินค้าขาเข้า
บริษัท จัมโบ้ เจตส์ จำกัด (ตำบลบ่อโพรง)
ประเภทสินค้า.....ถ่านหินขายตรง.....ปี พ.ศ. 2567

| ที่ | เดือน | จำนวนเรือลำเลียง
(ลำ) | จำนวนรถบรรทุก
(เที่ยว) | ปริมาณสินค้า
(ตัน) |
|------------|------------|--------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 1 | มกราคม | 1 | 65 | 1,875.210 |
| 2 | กุมภาพันธ์ | 5 | 386 | 12,051.830 |
| 3 | มีนาคม | 1 | 61 | 1,778.220 |
| 4 | เมษายน | 7 | 380 | 11,530.510 |
| 5 | พฤษภาคม | 8 | 454 | 13,614.680 |
| 6 | มิถุนายน | 0 | 0 | 0.000 |
| 7 | กรกฎาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 8 | สิงหาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 9 | กันยายน | 0 | 0 | 0.000 |
| 10 | ตุลาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 11 | พฤศจิกายน | 0 | 0 | 0.000 |
| 12 | ธันวาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| รวม | | <u>22</u> | <u>1,346</u> | <u>40,850.45</u> |

ตารางสถิติการขนถ่ายสินค้าขาออก

บริษัท จัมโบ้ เจตตี จำกัด (ด้าบลป้อโพง)

ประเภทสินค้า.....แร่ปิซัม.....ปี พ.ศ. 2567

| ที่ | เดือน | จำนวนเรือลำเดียว
(ลำ) | จำนวนรถบรรทุก
(เที่ยว) | ปริมาณสินค้า
(ตัน) |
|-----|------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|
| 1 | มกราคม | 4 | 291 | 9,060.290 |
| 2 | กุมภาพันธ์ | 0 | 0 | 0.000 |
| 3 | มีนาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 4 | เมษายน | 4 | 291 | 9,064.810 |
| 5 | พฤษภาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 6 | มิถุนายน | 3 | 292 | 9,045.850 |
| 7 | กรกฎาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 8 | สิงหาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 9 | กันยายน | 0 | 0 | 0.000 |
| 10 | ตุลาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 11 | พฤศจิกายน | 0 | 0 | 0.000 |
| 12 | ธันวาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| รวม | | 11 | 874 | 27,170.950 |

ตารางสถิติการขนถ่ายสินค้าขาออก

บริษัท จัมโบ้ เจตส์ จำกัด (ตำบลบ่อโพรง)

ประเภทสินค้า.....เกษตรจำยตรง....ปี พ.ศ. 2567

| ที่ | เดือน | จำนวนเรือลำเดียว
(ลำ) | จำนวนรถบรรทุก
(เที่ยว) | ปริมาณสินค้า
(ตัน) |
|-----|------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|
| 1 | มกราคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 2 | กุมภาพันธ์ | 0 | 0 | 0.000 |
| 3 | มีนาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 4 | เมษายน | 0 | 0 | 0.000 |
| 5 | พฤษภาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 6 | มิถุนายน | 13 | 713 | 21,521.760 |
| 7 | กรกฎาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 8 | สิงหาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 9 | กันยายน | 0 | 0 | 0.000 |
| 10 | ตุลาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 11 | พฤศจิกายน | 0 | 0 | 0.000 |
| 12 | ธันวาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| | <u>รวม</u> | <u>13</u> | <u>713</u> | <u>21,521.760</u> |

ตารางสถิติการขนถ่ายสินค้าขาออก
บริษัท จัมโบ้ เจตส์ จำกัด (ตำบลบ่อโพรง)
ประเภทสินค้า.....ปูนเม็ด.....ปี พ.ศ. 2567

| ที่ | เดือน | จำนวนเรือลำเดียว
(ลำ) | จำนวนรถบรรทุก
(เที่ยว) | ปริมาณสินค้า
(ตัน) |
|------------|------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 1 | มกราคม | 11 | 611 | 17,917.150 |
| 2 | กุมภาพันธ์ | 12 | 863 | 25,305.980 |
| 3 | มีนาคม | 12 | 698 | 20,219.080 |
| 4 | เมษายน | 22 | 1,261 | 36,539.000 |
| 5 | พฤษภาคม | 36 | 2,129 | 62,549.360 |
| 6 | มิถุนายน | 5 | 225 | 6,478.130 |
| 7 | กรกฎาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 8 | สิงหาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 9 | กันยายน | 0 | 0 | 0.000 |
| 10 | ตุลาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 11 | พฤศจิกายน | 0 | 0 | 0.000 |
| 12 | ธันวาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| รวม | | <u>98</u> | <u>5,787</u> | <u>169,008.700</u> |

ตารางสถิติการขนถ่ายสินค้าขาออก

บริษัท จัมโบ้ เจตส์ จำกัด (ตำบลบ่อโพรง)

ประเภทสินค้า.....ถ่านคัดไซส์ 25-50 mm.....ปี พ.ศ. 2567

| ที่ | เดือน | จำนวนเรือลำเลียง
(ลำ) | จำนวนรถบรรทุก
(เที่ยว) | ปริมาณสินค้า
(ตัน) |
|-----|------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|
| 1 | มกราคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 2 | กุมภาพันธ์ | 0 | 0 | 0.000 |
| 3 | มีนาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 4 | เมษายน | 1 | 87 | 2,089.220 |
| 5 | พฤษภาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 6 | มิถุนายน | 0 | 0 | 0.000 |
| 7 | กรกฎาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 8 | สิงหาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 9 | กันยายน | 0 | 0 | 0.000 |
| 10 | ตุลาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| 11 | พฤศจิกายน | 0 | 0 | 0.000 |
| 12 | ธันวาคม | 0 | 0 | 0.000 |
| รวม | | <u>1</u> | <u>87</u> | <u>2,089.220</u> |



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 13-2

รายงานการฝึกซ้อมแผนดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ



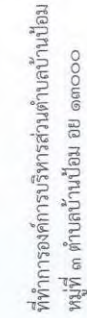
จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567



ผลการอบรมได้พบถึงต้นตอการที่กลุ่มแม่และเด็กอพยพหนีไฟ ปรากฏว่า ผู้เข้าร่วมฝึกอบรมมีความรู้ ความเข้าใจ ที่มากขึ้น และทางมูลนิธิได้แนะนำเทคนิคและวิธีการเป็นอย่างดีเป็นไปด้วยดีและประสบผลและ
เป็นแบบอย่าง

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๙ เดือนมิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

สำนักปลัด
งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

100

หน้า
อ้างถึง
สิงหาคม ๒๕๖๖
๑๑/๗ ๗๔๗ ถึง

๑. ข้อมูลสถานประกอบการที่ใช้บริการฝึกอบรม
ชื่อสถานประกอบการ บริษัทเอ็มบี เสดท์ จำกัด(สาขา๐๐๐๐๑)
ประเภทกิจการเป็นธุรกิจทำเทียนและของแต่งบ้านสินค้า
เลขที่๙๘/๓ หมู่ที่ ๕ ถนนบ่อโพรง-ท่าเรือ ตำบลบ่อโพรง อำเภอนครหลวง จังหวัด
พระนครศรีอยุธยา
๒. วันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๖ ที่อบรมห้อง บริษัทเอ็มบี เสดท์ จำกัด (สาขา ๐๐๐๐๑)
๓. จำนวนผู้ได้รับการฝึกอบรม ๕๐ คน (แบบรายชื่อผู้ผ่านการฝึกอบรม)

من

၁.

๗. สถานที่เหมาะสมกับสัตว์ สานฝันบริษัทใบเจดีย์ จำกัด (สาขา ๐๐๐๐๑)

67

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านป้อม

ส่วนที่ ๒ การรับจ้าง ข้าราชการหรือพนักงานของรัฐตามระเบียบที่กระทรวงมหาดไทยกำหนด

5

ส่งชื่อ

ବିଷୟ

นายจ้าง/เจ้าของสถานประกอบการที่
การฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น/หรือผู้ชำนาญการประจำแผน



รายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ชื่อหน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านป้อม
หมายเลขใบ [redacted] คม ๒๕๖๖
อ้างถึง หนังสือ [redacted] ๒ ๙๔๗ ลงวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๖

ส่วนที่ ๑ รายงานการฝึกอบรม

- ๑. ข้อมูลสถานประกอบการที่เข้ารับการฝึกอบรม
- ๒. ข้อมูลสถานประกอบการที่เข้ารับการฝึกอบรม
- ชื่อสถานประกอบการ บริษัท [redacted] จำกัด (สาขา ๐๐๐๐๑)
- ประเภทกิจการ เป็นธุรกิจทำป้ายและโฆษณาส่งสายสินค้า
- เลขที่ ๔๖/๓ หมู่ที่ ๕ ถนนบ่อโพงท่าเรือ ตำบลบ่อโพง อำเภอนครหลวง จังหวัด

- พระนครศรีอยุธยา
- วันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๖ ที่อบรม ห้อง บริษัท [redacted] เขต [redacted] จังหวัด
- ๓. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกซ้อมดับเพลิง [redacted] คน หญิง [redacted] คน ชาย [redacted] คน
- ๔. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ [redacted] คน หญิง [redacted] คน ชาย [redacted] คน
- ๕. ระยะเวลาในการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ๐๙.๐๙ นาที

(เริ่มตั้งแต่สัญญาณอพยพหนีไฟดังขึ้น จนถึงคนสุดท้ายมาถึงจุดรวมพล)

- ๖. ชื่อวิทยากร [redacted]
- ๖.๑ [redacted]
- ๖.๒ [redacted]

ส่วนที่ ๒ การฝึกซ้อม

ลงชื่อ [redacted] ภัย
ลงชื่อ [redacted] ภัย

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านป้อม

ลงชื่อ [redacted]

ลงชื่อ [redacted]

นายจ้าง/เจ้าของสถานประกอบการที่ได้รับ
การฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น/หรือผู้อำนวยการกระทำแทน

เป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

ใบ

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง
กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

อนุญาตให้ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านป้อม ตั้งอยู่ หมู่ที่ ๓ ตำบลบ้านป้อม อำเภอ
พระนครศรีอยุธยา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ได้รับการต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น
ตามกฎหมายกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิง
และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม
ในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากรฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น จำนวน ๕ ราย ดังรายชื่อแนบท้าย
ใบอนุญาตนี้

พ.ศ. ๒๕๖๖ ตั้งแต่วันที่ ๑๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๑๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้ [redacted] ๒๕๖๓

ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน



รายชื่อวิทยากรแบบท้ายใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านป้อม

ใบอนุญาตเลขที่ ดพด. - ร ๐๓๗

๑. น.บ.
๒. น.บ.
๓. น.บ.
๔. น.บ.
๕. น.บ.



ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๑๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้



ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน

รายชื่อวิทยากรที่ได้รับการพิจารณาเพิ่มเติม

หน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านป้อม



๑. น.บ.
- ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่

๑๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้



ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน

ออกด้วย



ออกด้วย





งานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ใบอนุญาต

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง

กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

อนุญาตให้ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านป้อม ตั้งอยู่ หมู่ที่ ๓ ตำบลบ้านป้อม อำเภอ
พระนครศรีอยุธยา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ได้รับการต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
ตามกฎหมายว่าด้วยการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและ
ฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน
พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากรฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน ๕ ราย ดังรายชื่อแนบท้าย
ใบอนุญาตนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๑๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้

๒๕๖๓

ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน

รายชื่อวิทยากรแบบท้ายใบอนุญาตต่ออายุเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านป้อม

ใบอนุญาตเลขที่ ดพล. - ร ๐๓๗

- ๑.
- ๒.
- ๓.
- ๔.
- ๕.

นับ ตั้งแต่วันที่ ๑๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๑๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้

๒๕๖๓

ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน

๒๕๖๓

รองปลัดกระทรวงแรงงาน

รายชื่อวิทยากรที่ได้รับการพิจารณาเพิ่มเติม
หน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

บ้านป้อม

๓๗

๑

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๓๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๑๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้ไว้

๓

ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน

๒๑

๒๕

๒๑

๒๑



เลขทะเบียนนิติบุคคล

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเปือย
ได้รับการขึ้นทะเบียนจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ ศพผ.-ร ๐๓๗
บริษัท [REDACTED]
เลขที่ ๑๖/๓ หมู่ที่ ๕ ถนนบ่อโพง-ท [REDACTED] หลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. ๒๕๕๕ ลงวันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๕๕
กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน กระทรวงแรงงาน

เมื่อวันที่ ๑๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ มีจำนวนผู้ฝึกซ้อม ๕๐ คน

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖



แบบรายงานผลการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น

วันที่ ๑๙ เดือน มิถุนายน ๒๕๖๖ จัดฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น สถานที่บริษัท บริษัทจัมโบ้ เจดตี้ จำกัด (สาขาที่ ๐๐๐๐๑)
จำนวนผู้ผ่านการฝึกอบรม รวม 50 คน ชาย 30 คน หญิง 20 คน

| ลำดับที่ | เลขประจำตัวประชาชน | ชื่อ-สกุล | หลักสูตร
การดับเพลิง
ขั้นต้น | ว/ด/ป จัด
ฝึกอบรม
๑๙/๐๖/๖๖ | ชื่อสถาน
ประกอบการ | จังหวัดที่ตั้ง สปก.
ส่งลูกจ้าง | ชื่อหน่วยงาน
ฝึก |
|----------|--------------------|------------|------------------------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|---------------------|
| ๑ | [REDACTED] | [REDACTED] | | | [REDACTED] | | |
| ๒ | | | | | | | |
| ๓ | | | | | | | |
| ๔ | | | | | | | |
| ๕ | | | | | | | |
| ๖ | | | | | | | |
| ๗ | | | | | | | |
| ๘ | | | | | | | |
| ๙ | | | | | | | |
| ๑๐ | | | | | | | |
| ๑๑ | | | | | | | |
| ๑๒ | | | | | | | |
| ๑๓ | | | | | | | |
| ๑๔ | | | | | | | |
| ๑๕ | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ๑๖ | | | | | | | | |
| ๑๗ | | | | | | | | |
| ๑๘ | | | | | | | | |
| ๑๙ | | | | | | | | |
| ๒๐ | | | | | | | | |
| ๒๑ | | | | | | | | |
| ๒๒ | | | | | | | | |
| ๒๓ | | | | | | | | |
| ๒๔ | | | | | | | | |
| ๒๕ | | | | | | | | |
| ๒๖ | | | | | | | | |
| ๒๗ | | | | | | | | |
| ๒๘ | | | | | | | | |
| ๒๙ | | | | | | | | |
| ๓๐ | | | | | | | | |
| ๓๑ | | | | | | | | |
| ๓๒ | | | | | | | | |
| ๓๓ | | | | | | | | |
| ๓๔ | | | | | | | | |
| ๓๕ | | | | | | | | |
| ๓๖ | | | | | | | | |
| ๓๗ | | | | | | | | |
| ๓๘ | | | | | | | | |
| ๓๙ | | | | | | | | |
| ๔๐ | | | | | | | | |
| ๔๑ | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ๔๒ | | | | | | | | |
| ๔๓ | | | | | | | | |
| ๔๔ | | | | | | | | |
| ๔๕ | | | | | | | | |
| ๔๖ | | | | | | | | |
| ๔๗ | | | | | | | | |
| ๔๘ | | | | | | | | |
| ๔๙ | | | | | | | | |
| ๕๐ | | | | | | | | |



๒๒/๖/๒๕๖๔
วิทยากร



วิทยากร



วิทยากร



บุคลากรทำหน้าที่ดูแลการจัดฝึกอบรม



บริษัท จัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)

โครงการท่าเทียบเรือจัมโบ้ เจตตี้

ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

ภาคผนวก 13-3

เอกสารการฝึกอบรมด้านความปลอดภัยของพนักงาน



จัดทำโดย

บริษัท เอ็นทิก จำกัด



3/4 ถนนประเสริฐนุกิจ แขวงคลองกุ่ม เขตบึงกุ่ม กรุงเทพมหานคร 10240

กรกฎาคม 2567



หลักสูตรความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน



สำหรับลูกจ้างทั่วไปและพนักงานใหม่

ประกาศ บริษัท อัมโบ้ เจตตี้ จำกัด

เรื่อง นโยบายความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน

ด้วยบริษัท อัมโบ้ เจตตี้ จำกัด มีความห่วงใยต่อชีวิตและสุขภาพพนักงานและลูกจ้างดังนั้นจึงเห็นสมควรให้มีการดำเนินการงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ควบคู่ไปกับหน้าที่ประจำของพนักงานและลูกจ้าง จึงได้กำหนดนโยบายไว้ดังนี้

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

ประกาศ ณ วันที่ 1 เมษายน พ.ศ.2566



นายสม ฐิติ
กรรมการ



เนื้อหาหลักสูตรประกอบ



ความรู้เกี่ยวกับความ
ปลอดภัยอาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อม
ในการทำงาน



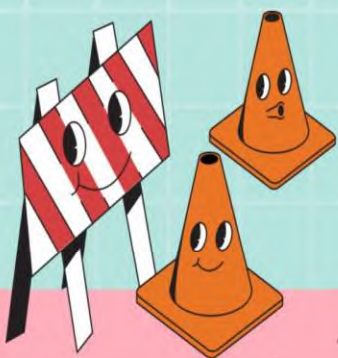
กฎหมายความ
ปลอดภัยในการ
ทำงาน



ข้อบังคับว่าด้วยความ
ปลอดภัยอาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมใน
การทำงาน



1. ความรู้เกี่ยวกับความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน



อุบัติเหตุ (INCIDENT)



คือ เหตุการณ์ที่เกิดขึ้นโดยไม่คาดคิดเป็นเหตุนำไปสู่การเกิดเหตุการณ์เกือบเกิดอุบัติเหตุ (NEAR MISS) หรืออุบัติเหตุ (ACCIDENT)



อุบัติเหตุ (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
- สูบบุหรี่ในพื้นที่ห้ามสูบ
- ไม่สวมอุปกรณ์ PPE ตามที่กำหนด
- ไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัย
- ทำการเคลื่อนย้ายหรือยกวัสดุที่มีขนาดใหญ่ มีน้ำหนักมาก ด้วยท่าทางหรือวิธีการที่ไม่ปลอดภัย





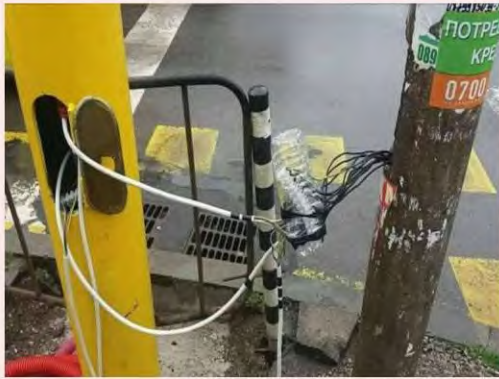
สภาพแวดล้อมที่ไม่ปลอดภัย (Unsafe Condition)

หมายถึง สภาพการณ์ หรือสิ่งที่อยู่รอบๆ ตัวเราที่อาจทำให้เกิดเหตุการณ์เกือบเกิดอุบัติเหตุ หรือเป็นสาเหตุทำให้เกิดอุบัติเหตุ เช่น

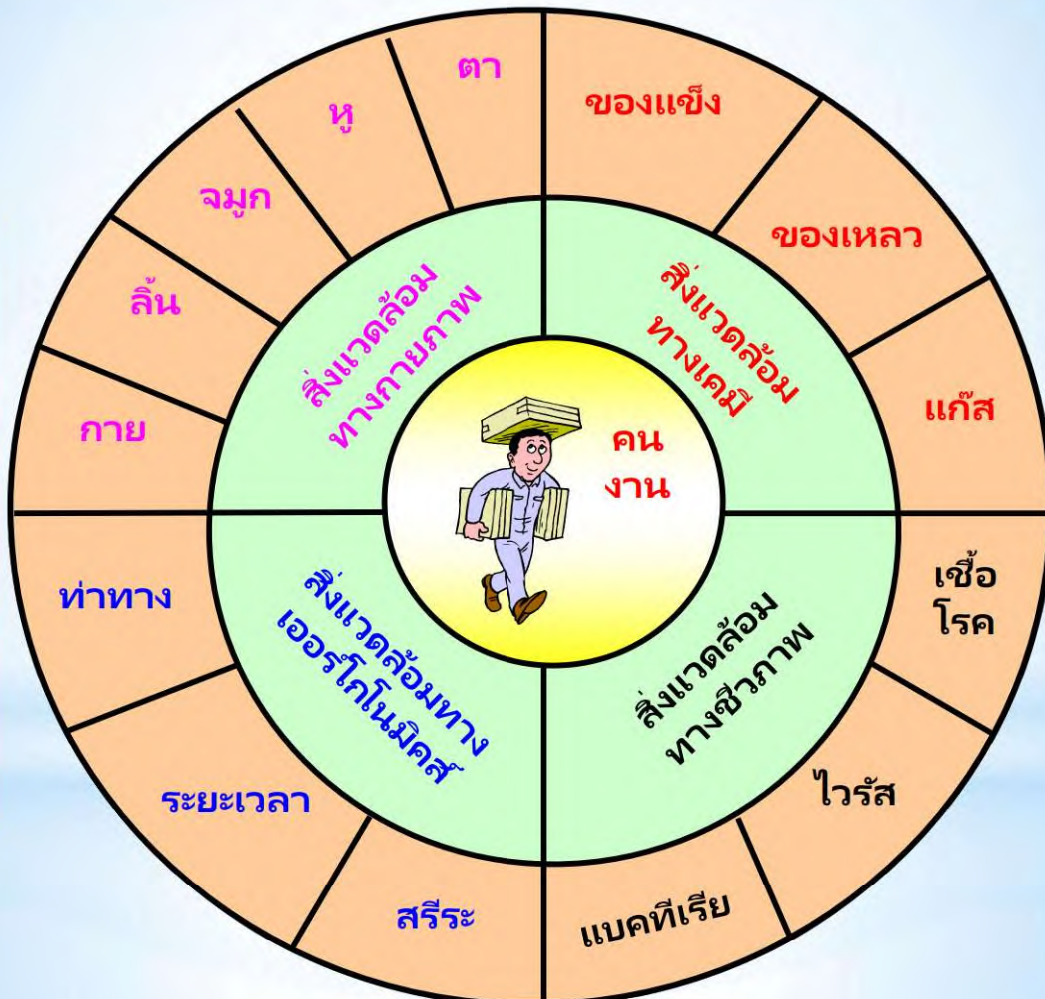
- สภาพถนนไม่ปลอดภัย หรืออยู่ในระหว่างการซ่อมแซม
- เครื่องจักรไม่มีการ์ดป้องกัน
- สายไฟฟ้าชำรุด
- พื้นเป็นหลุมเป็นบ่อ
- เสียงดังจากการทำงาน
- ฝุ่นละอองในพื้นที่ปฏิบัติงาน



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 ทิ้งไปแล้วควรมีระบบป้องกัน โดยมี"เซฟตี้วาล์ว"อยู่ (อยู่ใต้ค้ำจับ) ซึ่งเมื่อแรงดันเกินกำหนดแรงดันที่เกินนั้นจะถูกระบายออกมาทางเซฟตี้วาล์ว เพื่อป้องกันไม่ให้ตัวถังบรรจุแรงดันมากกว่าที่ควรจะเป็นเพื่อความปลอดภัย วาล์วที่ถังดับเพลิงระเบิดนั้นอาจเกิดด้วยว่าเซฟตี้วาล์วชำรุด หรือตัววาล์วไม่ได้มีเซฟตี้วาล์วเลยก็เป็นได้

ขั้นตอนเมื่อเกิดอุบัติเหตุ



ความสูญเสียจากการเกิดอุบัติเหตุ





กฎหมายความปลอดภัยอาชีวอนามัยและ สภาพแวดล้อมในการทำงาน



PPE

อุปกรณ์ป้องกันศีรษะ

อุปกรณ์ป้องกัน
ระบบทางเดินหายใจ

อุปกรณ์ป้องกันมือ แขน

อุปกรณ์ป้องกันเท้า



อุปกรณ์ป้องกันดวงตา

อุปกรณ์ป้องกันหู

เสื้อสะท้อนเสียง

เข็มขัดนิรภัย
ป้องกันตกจากที่สูง

อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล



อุปกรณ์ป้องกันศีรษะ



อุปกรณ์ป้องกันระบบการได้ยิน



อุปกรณ์ป้องกันดวงตาและใบหน้า



อุปกรณ์ป้องกันมือแขน



อุปกรณ์ป้องกันเท้า



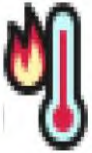
กระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับการป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2555



องค์ประกอบของไฟ



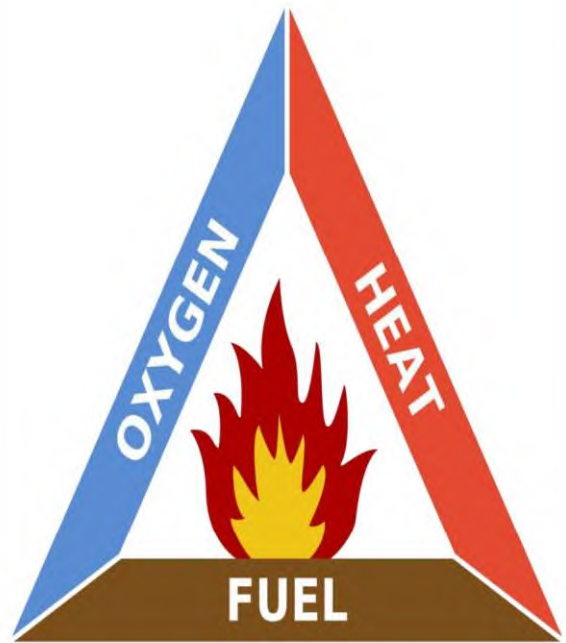
เชื้อเพลิง



ความร้อน



ออกซิเจน



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 bangkokretail.com CENTRAL RETAIL

เลือกใช้ถังดับเพลิงให้ถูกประเภท ปลอดภัยกว่า

| ลักษณะของเชื้อเพลิง | A
เพลิงไหม้จากเชื้อเพลิงของแข็ง เช่น ไม้ กระดาษ ผ้า พลาสติก | B
เพลิงไหม้จากเชื้อเพลิงของเหลวที่ไม่เป็นก๊าซ ก๊าซไวไฟ | C
เพลิงไหม้จากสายลวด อุปกรณ์ไฟฟ้า ไข่อุปกรณ์ไฟฟ้า | D
เพลิงไหม้จากสารเคมี | K
เพลิงไหม้จากน้ำมันที่ใช้ในทางอาหาร เช่น น้ำมันพืช น้ำมันหมู |
|--------------------------------|--|---|--|--------------------------|--|
| ผงเคมีแห้ง (Dry Chemical) | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |
| น้ำยาเหลวระเหย (Halotron) | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |
| โฟม (Foam) | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ |
| คาร์บอนไดออกไซด์ (CO2) | ✗ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |
| น้ำสะสมแรงดัน (Water Pressure) | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| เคมีสูบน้ำ (Water Chemical) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

วิธีใช้ถังดับเพลิง

ดึง สลักให้หลุดออก

ปลด สายฉีดยังถังดับเพลิง

กด คันปั๊มยังถังดับเพลิง

ส่าย ปลายสายไปที่ฐานเชื้อเพลิง

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 **สายฉุด** จากที่เก็บ



ปลด

ทำการ **ดึงสลัก**
เพื่อปลดล๊อคควาล์วที่หัวถัง



กด

ทำการ **กดถ่านฉีด**
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)



1. ตรวจสอบเครื่องดับเพลิงตรงคันบีบว่าอยู่ในสภาพเรียบร้อยหรือไม่



2. ตรวจสอบสลักพร้อมเช็กล็อกของเครื่องดับเพลิงว่าอยู่ในสภาพพร้อมหรือไม่



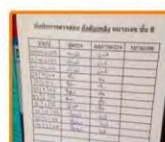
3. ตรวจสอบสภาพของสายฉีด แตกชำรุดหรือ อุดตันหรือไม่



4. ตรวจสอบมาตรวัดแรงดันของก๊าซที่บรรจุอยู่ในถังว่าอยู่ในระดับปกติหรือไม่



5. ตรวจสอบสภาพอื่น ของถัง เช่น สนิม บวม หรือสีลอก หรือไม่



6. ทำความสะอาดถัง พร้อมลงใบบันทึกการตรวจเช็ค

วิธีตรวจเช็คถังดับเพลิงเบื้องต้น



**กรณีเป็นถังดับเพลิง Dry chemical ให้ทำการคว่ำถังและฟังเสียงการไหลของผงเคมี เพื่อป้องกันไม่ให้แห้งตัว ถังดับเพลิงชนิด Carbon dioxide ให้ทำการชั่งน้ำหนักถัง และเทียบกับน้ำหนักที่แจ้งไว้
**การตรวจเช็คถังดับเพลิงแบบมือถือขึ้นต้องเป็นไปตามกฎหมายไทย, CSOP และ NFPA 10 ด้วย หากตรวจเช็คแล้วพบว่าถังอุปกรณ์ชำรุดเสียหาย ให้แจ้งทางเจ้าของทราบ เพื่อทำการเปลี่ยนทันที

