

ภาคผนวกที่ 2

เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ

เอกสารที่	2-1	สำเนาปกเอกสารงานซ่อมบำรุงระบบรถไฟฟ้า
เอกสารที่	2-2	ระเบียบปฏิบัติงาน เรื่อง การรับข้อคิดเห็นจากผู้ใช้บริการ
เอกสารที่	2-3	แผนซ่อมบำรุงและตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสียปี พ.ศ. 2567
เอกสารที่	2-4	สำเนาพระราชกฤษฎีกากำหนดเขตที่ดิน ในบริเวณที่จะดำเนินการเพื่อกิจการขนส่งมวลชนใน ท้องที่อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี
เอกสารที่	2-5	สรุปผลการดำเนินงานจัดกรรมสิทธิ์ที่ดิน มิถุนายน 2567
เอกสารที่	2-6	สื่อประชาสัมพันธ์การดำเนินโครงการฯ ในรูปแบบต่างๆ
เอกสารที่	2-7	แผนการตรวจสอบสภาพพนักงานประจำปี 2567
เอกสารที่	2-8	แผนการตรวจสอบความปลอดภัย ประจำปี 2567
เอกสารที่	2-9	แผนฝึกซ้อมรับเหตุฉุกเฉิน ประจำปี 2567

เอกสาร 2-1

สำเนาปกเอกสารงานซ่อมบำรุงระบบรถไฟฟ้า

Maintenance Management Procedure

Document Title : ALL-AMP-PR-002

Version A

Effective Date: 5 April 2022

Prepared by :

Reviewed by :

Approved by :

DVM AMPD

AMD

DMD

Position

24 FEB 2022

28 FEB 2022

17 MAR 2022

Date

(Used Only For Rail System)

เอกสาร 2-2

ระเบียบปฏิบัติงาน

เรื่อง การรับข้อคิดเห็นจากผู้ใช้บริการ

ระเบียบปฏิบัติงาน
เรื่อง
การรับข้อคิดเห็นจากผู้ใช้บริการ
(Passenger Comment Handling)

หมายเลขเอกสาร : ALL-CRP-PR-004

ฉบับที่ F

วันที่มีผลบังคับใช้ : 31 กรกฎาคม 2564

จัดทำโดย

ตรวจสอบโดย

ตรวจสอบโดย

อนุมัติโดย

DVM

จ.ท.อ. 64

AMD

จ.ท.อ. 64

DMD

จ/อ/2021

MD

16 ก.ค. 2564

ตำแหน่ง

วันที่

เอกสารสำหรับงานระบบรางเท่านั้น (Used Only For Rail System)

เอกสาร 2-3

แผนซ่อมบำรุงและตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย

ปี พ.ศ. 2567

[illegible]

เอกสาร 2-4

สำเนาพระราชกฤษฎีกากำหนดเขตที่ดิน
ในบริเวณที่จะดำเนินการเพื่อกิจการขนส่งมวลชนใน
ท้องที่อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี

[illegible]

๕. การกำหนดค่าทดแทนที่ใช้สำหรับความแตกต่าง (๔) มีเป้าหมายลดความขัดแย้งซึ่งปรากฏความแตกต่างไป

อย่างไรก็ตาม การนำผลผลิตไปกระจายสู่เกษตรกรผู้ปลูกพืชไร่ในภาค
ตะวันออกเฉียงเหนือและภาคกลางนั้นยังไม่สามารถเชื่อมโยงห่วงโซ่มูลค่าได้

ข้อนี้ ๒. มีทั้งคนที่ถากถางให้หมดกลิ้งให้ละเอียดและจุดดุนลิ้นมาวางกับนิ้วขวาหนีฝ่านิ้ว และ
 ปีกาอุดรเก็บใส่ขวดพลาสติกใส (สวมถุงมือก็อยู่ปากกา) ไขว่อาจอุดจนเริ่มกับนิ้วที่ขวาให้กำหนด
 คำตามแถบดังนี้

ก. กรณีอุทกภัย: หน่วยงานเริ่มมีการให้ผลผลิตลงพื้นที่ให้ผลผลิตตรงจุดและครั้งที่ให้กำหนดค่าตามหน่วยจากพื้นที่พื้นที่ป่าปลูก และทำสำเนาใบการปฏิบัติงานในประจำชวาเพื่อเก็บเก็บไว้ด้วย

ข. กรณีสิ่งอื่นที่พบในแปลง: ให้ผลผลิตตรงจุดและครั้งที่ให้ไว้ให้พื้นที่ป่าปลูกตาม โดยการทำสำเนาเก็บไว้ป่าปลูก และทำสำเนาใบการปฏิบัติงานในประจำชวาเพื่อเก็บเก็บไว้ด้วยเพื่อตรวจสอบและรายงานเกี่ยวกับผลผลิตของพื้นที่ป่าปลูกให้พื้นที่ให้ผลผลิตตรงจุดและครั้งที่ให้โดยทางบุคคลผู้เกี่ยวข้องให้ผลผลิต

1875

๗๕ C - คำศัพท์คู่คำปลูก และทำให้ใช้ในการอุปมาอุปไมย

การประเมินผู้สมัครเข้าเป็นสมาชิกของคณะ - องค์การของคณะอัครทูตที่เข้าเป็นสมาชิก

๑. - ระบะเวลาที่เก็บได้สะดวกพอขาย -- ขายของแล้วไม่รู้สึกว่ามีผลลบเกิดขึ้นกับสุขภาพของทั้งที่

[illegible]

2. กำหนดค่าผลตอบแทนแก่ชาวไร่ได้จากกำไรสุทธิ โดยถือว่ากำไรสุทธิเป็นค่าตอบแทนความเชี่ยวชาญเฉพาะทางกรร 21
บรรดา ๒๕ ไร่

กรณีนี้ ที่หลายตะกูลอาจเคยเข้าไปหาว่านกที่จับตัวมาได้ดี ได้ ไม่ให้มันหลั่งน้ำตาเมื่อความดีของเจ้า
การต่อสู้เพื่อชาติ ที่สู้มันเริ่มปลูกดวงจันทร์ที่ตัวคน มันเองจากห้องสี่ตึกที่ห้อง ๖ ไปเริ่มต้น
ไปเป็นการปลูก ได้กำหนดปลูกตึกดีได้ ๓ ชั้น (คือได้เพาะปลูกดีได้) ของการ ปลูกของมูลนิธิ
อดีตเป็นระยะเวลา ๓ ปีระยะเวลาที่ปลูกแล้วเสร็จไว้ที่การดำรง (ระยะเวลาที่
ผ่านคือ ๓ ปีมาแล้ว) ซึ่งจากก่อนนี้ (กับนี้)

[illegible][illegible]

บทที่ ๕ ศีลข้ออื่น ๆ ที่ปรากฏในกฎทรงแยกต่างหากที่ ๓ กรณีนี้ฉันได้พิจารณาว่าบทที่ ๕ ความประพฤติของภิกษุสงฆ์ที่ประพฤติผิดที่ ๓ นั้น

๒. ดำเนินการปรับปรุงหลักสูตรให้สอดคล้องกับความต้องการของสังคม

๑. สำหรับบริษัทนี้ไม่ได้อยู่ภายใต้การควบคุมของหน่วยงานของรัฐ เพราะเหตุผลว่า

3. ในการกำหนดของสำนักหอสมุดแห่งชาติ โดยให้หอสมุดแห่งชาติทำหน้าที่
ขอคืนหนังสือจากโรงเรียน ทุกภาคทั่วประเทศ หนังสือที่ขอคืนมาจากโรงเรียน
ภาคอื่นๆมาเพิ่ม ให้ขอคืนจากโรงเรียนของกระทรวงการคลังและกรม
การไฟฟ้ามาเพิ่ม
4. จัดเลขขึ้นใหม่ทั้งหนังสือซึ่งไม่มีการชำระและประมวลหนังสือที่โอนมา
จากผู้ขอคืนแล้วให้โรงเรียนเดิมรับไปให้โรงเรียนกำหนดเลขขึ้นใหม่ได้

[illegible]

2000

[illegible]

5.3 กรณีเป็นผู้ปกครองยื่นข้อเรียกร้องเพื่อการชดเชย ให้พิจารณาถึงกรณีการ
 ขู่ฆ่าหรือยุยงปลุกปั่นของ กค. ตามข้อเท็จจริงของ กค. ตามหมายเลข 2

๖.๕.4 กรณีที่ห้องหรืออาคารตรงที่ดิน โดยชอบด้วยกฎหมายตามมาตรา 18 (1) ของอุทกภัย
โรงเรียนหรือสิ่งปลูกสร้างในที่ดินที่ห้องเรียนนั้น คือข้างจากที่ปลูกอาศัยเดิมไปจำนวนที่พอใช้ใหม่ ให้กำหนด
ค่าตอบแทนแก่เจ้าของที่ดินเป็นเงิน 100,000 บาท กรณีที่ค่าตอบแทนโรงเรียนหรือสิ่งปลูกสร้างดังกล่าวไม่ถึง
100,000 บาท ให้กำหนดค่าตอบแทนแก่เจ้าของที่ดินเป็นเงินที่เจ้าของที่ดินคิดเห็นว่าสมควรหรือสิ่งปลูกสร้าง
หนึ่งเป็นมูลค่ากว่า 30,000 บาท

๕.๕.๕. ภาครัฐสนับสนุน เช่น ถ้าเขียนมาหรือขอให้องค์การประกอบอาชีพ และถ้าใช้ทั้งทาง ะหว่างคิดค้นงานที่ช่วยรับค่าตอบแทน หรือใช้หาทุนหรือสิ่งปลูกสร้างใหม่ ค่าธรรมเนียมในการจดทะเบียน (เสียภาษีและปลดกรม ค่าอากรแสตมป์ ค่าการที่พื้นที่เช่าจากกรม เช่น ห้องแยกเปิดเป็นตู้เย็นอัตโนมัติ) ค่าสิ่งของอื่นๆ ที่องค์กรกับทุนหรือผลิตเองก็ได้

๓. อานิสงส์แห่งการบริจาคทานในกรณีอื่น คือเพิ่มเติม นอกเหนือจากหลักเกณฑ์ที่

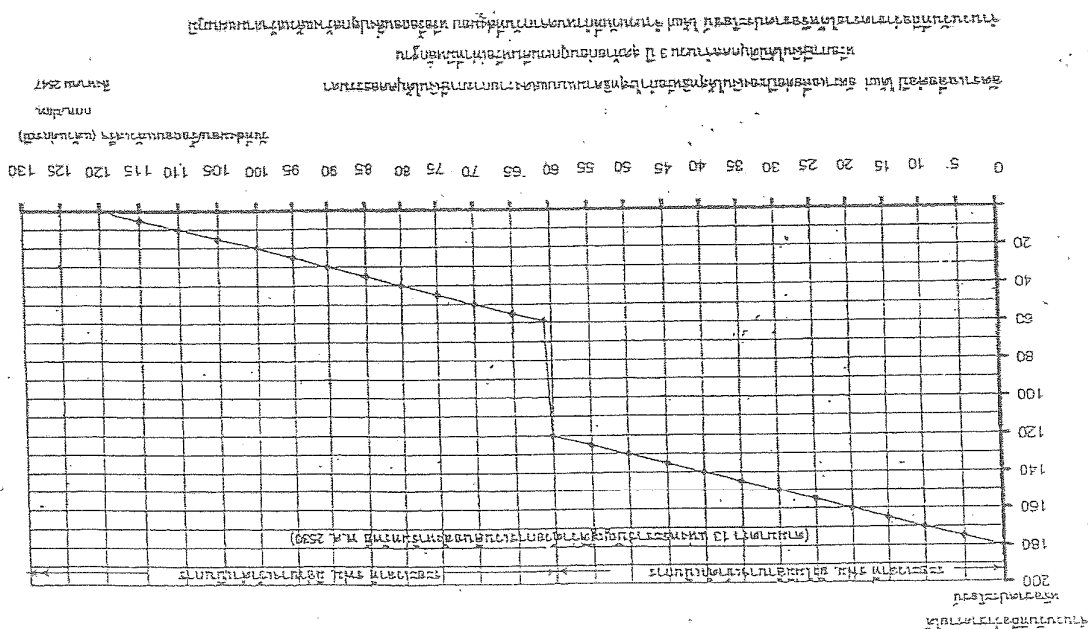
Journal of Management Education 36(8) 907-924
© The Author(s) 2012
Reprints and permissions: <http://www.sagepub.com/journalsPermissions.nav>

* ๖. การประกาศใช้ฉบับปรับปรุงแก้ไขข้อบังคับของทบวงมหาวิทยาลัยว่าด้วยการดำเนินการตามแผนพัฒนาฯ ของทบวงมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๔๑ และ พ.ร.บ. ๒๕๔๑

และปัญหาธนาคาร ฝาก. ได้รับทราบการปรับปรุงทั้งทางด้านความรู้และประสบการณ์

๕. เป็นเรื่องยากขององค์กรอื่นๆ เช่น, ในภาพประชุมวันที่ ๒๗/๕/๖๓ เพื่อวันที่ ๕๕ สิงหาคม ๒๕๖7 ซึ่งได้มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

2000-2001

[illegible]

НОВОРОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

[illegible]

2000

ปีนั้นได้ 2 เงินที่ได้พอชำระหนี้ที่จำเองไปพร้อมกับเงินของคงเหลืออยู่ แต่ต้องไปลงชำระหนี้ซึ่งเขาที่ไปฝากธนาคารเป็นเงินเพื่อเป็นเกียรติยศ โดยถือตามคดีระหว่างจำนำเงิน ซึ่งเป็นไปตามสัญญาจำนองทั้งหมดกับค่าดอกเบี้ยซึ่งหาวิธีที่ถูกต้องเก็บ แต่ก็จำนำเงินมาเป็นเงินค่าเช่า อยู่ดูจำนองทั้งนั้นดูเหมือนจะง่ายกว่าการกู้ยืม ให้บ้านเช่ากับคนค่าเช่าระหว่างราคาซื้อกับค่าเช่าของคนซื้อซึ่งกริบกว่าที่ถูกต้องสิน

[illegible][illegible]

(2) ผู้เช่ารายที่สนใจเช่ารายปีถึงยื่นเอกสารต่อสังหาริมทรัพย์ที่เช่าแล้วเสร็จภายในกำหนด 10 วัน นับแต่วันที่ได้รับเงินค่าเช่ามา กรณีที่เจ้าผู้เช่ารายไม่กำหนดวันเช่า หรือมีวันเช่าวันที่ได้รับเงินค่าเช่าแล้วให้ยื่นเอกสาร ภายใน 60 วัน นับแต่วันที่ได้รับเงินค่าเช่ามาครบถ้วนพร้อมค่าธรรมเนียมจาก รฟม. กรณีเช่าวงเงินค่าเช่าแบบ ให้กำหนดวันเช่าคราวละรายให้เรียบร้อยภายในเวลา 120 วัน รวมกับจำนวนรายครั้งแล้วแต่ผู้เช่ารายรายใดที่เช่าเกินกว่า 60 วัน นับแต่วันที่ได้รับเงินค่าเช่ามาครบถ้วนแล้ว และหากขงรายใดที่รับเงินออกจากผู้เช่าครบทั้งปีผู้เช่าแล้ว หรือคิดเห็นว่ากำหนดดังกล่าว ไม่กำหนดค่าเช่ารายได้หรือเช่าไปจะเป็นผลขาดลงเหลือเท่ากับผลขาดระหว่าง 10 ปี กับจำนวนวันดังกล่าวที่ได้รับเงินค่าเช่าแบบหรือคิดรวมทั้งที่ได้รับเงินค่าเช่าไปจนครบกำหนด แล้วแต่กรณี

๕. ทักษะแผนกทรัพยากรที่สามารถกำหนดได้ดังต่อไปนี้:

แบบ 1 การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ตามารถทาง ได้ ดังนี้ :

ค่าหลักความเสียหายเนื่องจาก = วัตถุประสงค์ที่ ๔ ปรากฏว่าไม่ตรงกับเรื่องที่เราสนใจ

โดย - อัคราณีย์ศิลป์) ได้แก่ อัตราการเติบโตของเงินได้สุทธิหรือกำไรสุทธิในรูปแบบแสดงรายการภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาหรือภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา จำนวน 3 ปี

ผู้คล้ายกับคนจนคนอื่นที่หนีภัย

จำนวนวันที่ต้องขาดรายได้หรือขาดประโยชน์ได้แก่จำนวนวันที่กำหนดจากวันที่ส่งมอบ

เหรียญทองถึงปกศร้างแล้วเสร็จ

ATM 7575

วันที่ส่งมอบเครื่องคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคลแล้วเสร็จ นับแต่วันที่ได้รับเงินค่าทดแทน หรือวันที่ได้รับภาษีเงินได้หรือลดอา	๐ (ส่งมอบหรือลดอาแล้วเสร็จในวันนั้น)	120 + (60 - 0) = 180 วัน	จำนวนวันที่ถือว่าขาดภาษี หรือขาดประโยชน์
	๑๕ ๓๐ ๔๕ ๖๐	$120 + (60 - 15) = 165$ วัน $120 + (60 - 30) = 150$ วัน $120 + (60 - 45) = 135$ วัน $120 + (60 - 60) = 120$ วัน	
๘๕ ๗๐ ๖๐ ๕๐ ๔๐ ๓๐ ๒๐ ๑๐ ๐	๘๕	$120 - 85 = 55$ วัน	จำนวนวันที่ถือว่าขาดภาษี นอกจากนี้แตกต่างไว้ที่การพิจารณาตามกฎหมาย แสดงว่าวันนั้นยังงวันที่ยังมอบหรือลดอาสิ่งปลูกสร้างแล้วเสร็จกับจำนวนวันที่ถือว่า ขาดภาษีหรือลดอาประโยชน์
	๗๐	$120 - 70 = 50$ วัน	
	๖๐	$120 - 60 = 40$ วัน	
	๕๐	$120 - 50 = 30$ วัน	
	๔๐	$120 - 40 = 20$ วัน	
	๓๐	$120 - 30 = 10$ วัน	
๒๐	$120 - 20 = 0$ วัน		
๑๐			
๐			

จำนวนวันที่ถือวิสาขบูชาไว้ให้ถือวิสาขบูชาจากแผนภูมิ



พระราชกฤษฎีกา

กำหนดเขตที่ดินในบริเวณที่ที่จะดำเนินการเพื่อกิจการขนส่งมวลชน
ในท้องที่อำเภอบางบัวทอง อำเภอบางใหญ่ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี
และเขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร
พ.ศ. ๒๕๕๒

ภูมิพลอดุลยเดช ป.ร.

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๒
เป็นปีที่ ๖๔ ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้ประกาศว่า

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดเขตที่ดินในบริเวณที่ที่จะดำเนินการเพื่อกิจการขนส่งมวลชนในท้องที่อำเภอบางบัวทอง อำเภอบางใหญ่ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี และเขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร เพื่อประโยชน์ในการดำเนินการขนส่งมวลชนตามโครงการรถไฟฟ้า สายสีม่วง บางใหญ่ - ราษฎร์บูรณะ ช่วงบางใหญ่ - บางซื่อ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๘๗ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย และมาตรา ๘ แห่งพระราชบัญญัติว่าด้วยการจัดหาอสังหาริมทรัพย์เพื่อกิจการขนส่งมวลชน พ.ศ. ๒๕๔๐ อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๙ ประกอบกับมาตรา ๓๓ มาตรา ๓๔ และมาตรา ๔๑ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้

โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชกฤษฎีกาขึ้นไว้ดังต่อไปนี้

มาตรา ๑ พระราชกฤษฎีกานี้เรียกว่า “พระราชกฤษฎีกากำหนดเขตที่ดินในบริเวณที่จะดำเนินการเพื่อกิจการขนส่งมวลชน ในท้องที่อำเภอบางบัวทอง อำเภอบางใหญ่ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี และเขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๕๒”

มาตรา ๒ พระราชกฤษฎีกานี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

มาตรา ๓ พระราชกฤษฎีกานี้ให้ใช้บังคับได้มีกำหนดสี่ปี

มาตรา ๔ ที่ดินที่จะดำเนินการเพื่อกิจการขนส่งมวลชนตามพระราชกฤษฎีกานี้มีวัตถุประสงค์เพื่อประโยชน์ในการดำเนินการขนส่งมวลชนตามโครงการรถไฟฟ้า สายสีม่วง บางใหญ่ - ราษฎร์บูรณะ ช่วงบางใหญ่ - บางซื่อ

มาตรา ๕ ให้การรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทยเป็นหน่วยงานที่ดำเนินการตามพระราชกฤษฎีกานี้

มาตรา ๖ เขตที่ดินในบริเวณที่จะดำเนินการเพื่อกิจการขนส่งมวลชนตามพระราชกฤษฎีกานี้ อยู่ในท้องที่อำเภอบางบัวทอง อำเภอบางใหญ่ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี และเขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร ภายในแนวเขตตามแผนที่ท้ายพระราชกฤษฎีกานี้

มาตรา ๗ ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมรักษาการตามพระราชกฤษฎีกานี้

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ



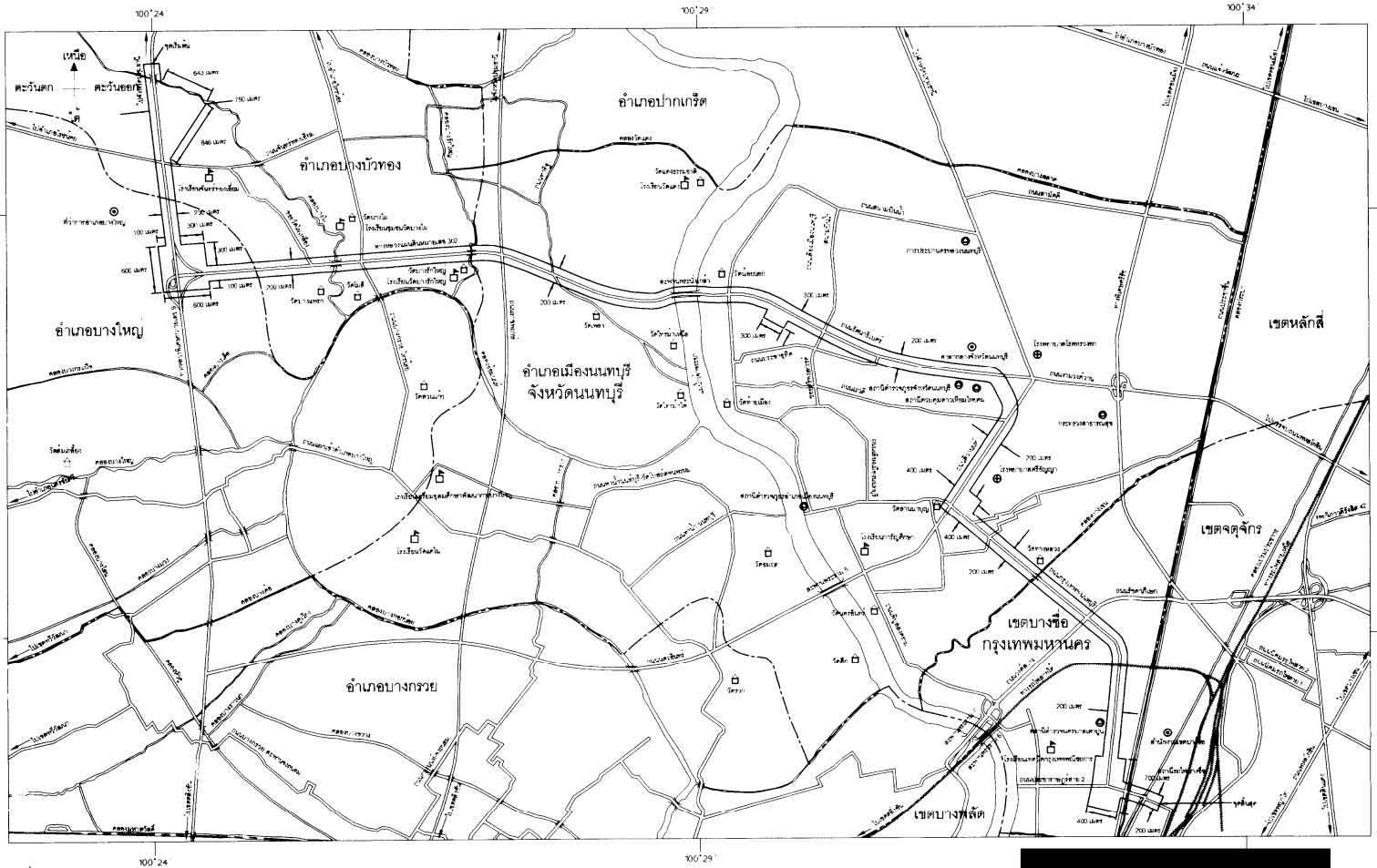
นายกรัฐมนตรี

แผนที่ท้ายพระราชกฤษฎีกา
กำหนดเขตที่ดินในบริเวณที่จะดำเนินการเพื่อกิจการขนส่งมวลชน
ในท้องที่อำเภอบางบัวทอง อำเภอบางใหญ่ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี
และเขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร
พ.ศ. 2552

มาตราส่วน 1 : 50,000

0 1 2 3 4 กิโลเมตร

๙๙ ๙



เครื่องหมาย

- แนวเขตที่ดินในบริเวณที่จะดำเนินการเพื่อกิจการขนส่งมวลชน
- เขตจังหวัด
- เขตอำเภอ เขตของเขต
- ทางหลวง ถนน ซอย
- ==== ทางรถไฟ
- ~~~~~ สะพาน
- ~~~~~ แม่น้ำ คลอง ห้วย

- ◎ ศาลากลางจังหวัด
- ◎ ที่ทำการอำเภอ สำนักงานเขต
- ⊙ สถานข้าราชการ
- ⊕ โรงพยาบาล สถานีอนามัย
- ⊖ มหาวิทยาลัย วิทยาลัย โรงเรียน
- ⊞ วัด ศาลาคน

รองผู้อำนวยการรถไฟฟ้ามหานครแห่งประเทศไทย (กลยุทธ์และแผน)
รักษาการแทน ผู้อำนวยการรถไฟฟ้ามหานครแห่งประเทศไทย

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้พระราชกฤษฎีกาฉบับนี้ คือ เนื่องจากมีความจำเป็นต้องดำเนินการขนส่งมวลชนตามโครงการรถไฟฟ้า สายสีม่วง บางใหญ่ - ราษฎร์บูรณะ ช่วงบางใหญ่ - บางซื่อ ในท้องที่อำเภอบางบัวทอง อำเภอบางใหญ่ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี และเขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร เพื่อแก้ไขปัญหาการจราจรในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ในการนี้ สมควรกำหนดเขตที่ดินในบริเวณที่จะดำเนินการเพื่อกิจการขนส่งมวลชนในท้องที่ดังกล่าว เพื่อให้พนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจดำเนินการสำรวจและเพื่อทราบข้อเท็จจริงเกี่ยวกับสภาพ ลักษณะและการเข้าใช้ประโยชน์บน เหนือ หรือใต้พื้นดินหรือพื้นน้ำเพื่อการวางแผนหรือออกแบบกิจการขนส่งมวลชน จึงจำเป็นต้องตราพระราชกฤษฎีกานี้

เอกสาร 2-5

สรุปผลการดำเนินงานจัดกรรมสิทธิ์ที่ดิน

มิถุนายน 2567

สรุปผลการดำเนินงานจัดกรรมสิทธิ์ที่ดิน โครงการรถไฟฟ้าสายสีม่วง ช่วงบางใหญ่ - บางซื่อ

ข้อมูล ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2567

	ที่ดิน (แปลง)	สิ่งปลูกสร้าง (หลัง)
1. ประมาณการอสังหาริมทรัพย์ตามแนวสายทางโครงการฯ	986	711
2. ประกาศราคาแล้ว	986	711
3. อนุมัติสัญญา/วางเงิน	986	711
5. แก้ไขหลักฐานทางทะเบียน	969	-
6. รื้อถอนสิ่งปลูกสร้าง	-	711

กรม.อนุมัติกรอบวงเงิน

งบประมาณที่ได้รับทั้งหมด

ประกาศราคาแล้ว*

รพม. อนุมัติสัญญา/วางเงิน

ล้านบาท

ล้านบาท

ล้านบาท

ล้านบาท

ผลการดำเนินงาน (ร้อยละ)

แผน 100.00

ผล 100.00

0.00

กผจ. ผกท.

เอกสาร 2-6

สื่อประชาสัมพันธ์การดำเนินโครงการฯ ในรูปแบบต่างๆ

สภาพเศรษฐกิจ-สังคม

มาตรการ : ประชาสัมพันธ์การดำเนินโครงการฯ ในรูปแบบต่างๆ ทั้งแผ่นพับและป้ายประชาสัมพันธ์

1. ประชาสัมพันธ์การยกเว้นอัตราค่าโดยสารรถไฟฟ้าผ่านนคร สายฉลองรัชธรรม เนื่องในโอกาสพิเศษต่างๆ

1.1 จัดทำข่าวประชาสัมพันธ์และภาพอินโฟกราฟิก (infographic) การยกเว้นค่าโดยสารรถไฟฟ้าผ่านนคร สายฉลองรัชธรรม เนื่องในวันเด็กแห่งชาติ 2567 โดยเผยแพร่ไปยังสื่อมวลชน เว็บไซต์ รฟม. (www.mrta.co.th) และ เฟซบุ๊กการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย



(ข่าวและภาพอินโฟกราฟิก (infographic) วันเด็กแห่งชาติ 2567)

1.2 จัดทำข่าวประชาสัมพันธ์และภาพอินโฟกราฟิก (infographic) การยกเว้นค่าโดยสารรถไฟฟ้าผ่านนคร สายฉลองรัชธรรม เนื่องในเทศกาลสงกรานต์และวันผู้สูงอายุแห่งชาติ 2567 โดยเผยแพร่ไปยังสื่อมวลชน เว็บไซต์ รฟม. (www.mrta.co.th) และ เฟซบุ๊กการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย



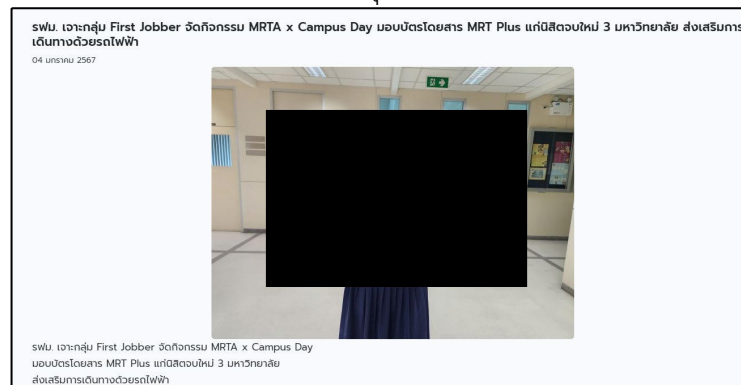
(ข่าวและภาพอินโฟกราฟิก (infographic) เทศกาลสงกรานต์และวันผู้สูงอายุแห่งชาติ 2567)

2. ประชาสัมพันธ์การให้บริการ/กิจกรรมอื่นๆ ที่ส่งเสริมการใช้บริการรถไฟฟ้าผ่านนคร สายฉลองรัชธรรม

2.1 จัดทำข่าวประชาสัมพันธ์ รฟม. จับมือพันธมิตรมอบสิทธิประโยชน์ให้แก่ผู้ใช้บริการรถไฟฟ้า MRT สายสีน้ำเงินและสายสีม่วง ตลอดปี 2567 โดยเผยแพร่ไปยังสื่อมวลชน เว็บไซต์ รฟม. (www.mrta.co.th) และ เฟซบุ๊กการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย



2.2) จัดทำข่าวประชาสัมพันธ์ รฟม. เจาะกลุ่ม First Jobber จัดกิจกรรม MRTA x Campus Day มอบบัตรโดยสาร MRT Plus แก่บัณฑิตจบใหม่ 3 มหาวิทยาลัย ส่งเสริมการเดินทางด้วยรถไฟฟ้า โดยเผยแพร่ไปยังสื่อมวลชน เว็บไซต์ รฟม. (www.mrta.co.th) และ เพชฌุกรการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย



2.3) จัดทำข่าวประชาสัมพันธ์ รฟม. จัดกิจกรรม “จอดู๊ป รับบีบ” เป็นปีที่ 2 เพื่อกระตุ้นและส่งเสริมให้ประชาชนหันมาใช้บริการระบบขนส่งสาธารณะที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยเผยแพร่ไปยังสื่อมวลชน เว็บไซต์ รฟม. (www.mrta.co.th) และ เพชฌุกรการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย



2.4) จัดทำข่าวประชาสัมพันธ์ รฟม. ขานรับนโยบายกระทรวงคมนาคม พัฒนาพื้นที่สถานีรถไฟฟ้าคลองบางไผ่ เป็นศูนย์คมนาคมขนส่งด้านตะวันตก โดยเผยแพร่ไปยังสื่อมวลชน เว็บไซต์ รฟม. (www.mrta.co.th) และ เพชฌุกรการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย

วันที่ 15 มิถุนายน 2567 - 11:55 น.



รฟม. ขานรับนโยบายกระทรวงคมนาคม พัฒนาพื้นที่สถานีรถไฟฟ้าคลองบางไผ่ เป็น ศูนย์คมนาคมขนส่งด้านตะวันตก 16 มิ.ย. 2567 นี้ เดินทางสู่ที่หมายหลากหลายเส้นทางได้ง่ายขึ้น

วันที่ 14 มิถุนายน 2567 รายงานข่าวจากการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย (รฟม.) ระบุว่า ความคืบหน้าการพัฒนาพื้นที่สถานีรถไฟฟ้าคลองบางไผ่ ของโครงการรถไฟฟ้ามหานคร สายฉลองรัชธรรม (MRT สายสีม่วง) ให้เป็นศูนย์คมนาคมขนส่งด้านตะวันตก (คลองบางไผ่) ตามนโยบายของนายสุรพงษ์ ปิยะโชติ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคม เพื่อเชื่อมต่อการเดินทางระหว่างระบบขนส่งสาธารณะทางบกและทางรางแบบไร้รอยต่อ (Seamless Transport) อำนวยความสะดวกและรวดเร็วให้แก่ประชาชน

เอกสาร 2-7

แผนการตรวจสอบสภาพพนักงานประจำปี 2567

สารบัญ

	หน้า
1. วัตถุประสงค์	3
2. เป้าหมาย	3
3. ระยะเวลาดำเนินการ	3 - 4
4. การกำหนดจุดตรวจสอบสภาพประจำปี 2567	4
5. รายละเอียดการคัดเลือกสถานประกอบการ	5 - 7

ขอบเขตงานและแผนงาน (Scope of Work and Plans)

การตรวจสอบสภาพพนักงานประจำปี 2567

แผนกลยุทธ์และบริหารสวัสดิการ
ส่วนกลยุทธ์และบริหารทรัพยากรมนุษย์
ฝ่ายบริหารทรัพยากรมนุษย์

จัดทำโดย	:		OF / WMS	25 มิ.ย. 2567	
จัดทำโดย	:		STM / WMS	25 มิ.ย. 2567	
ตรวจสอบโดย	:		SP / HMD	26 มิ.ย. 2567	
ตรวจสอบโดย	:		DT / HMD	27 มิ.ย. 2567	
อนุมัติโดย	:		AMD / HRG	27 มิ.ย. 2567	
			ตำแหน่ง	วันที่	

1. วัตถุประสงค์

- 1.1 เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎกระทรวงเกี่ยวกับความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน
- 1.2 เพื่อส่งเสริมสุขภาพ อนามัยให้กับพนักงาน บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)
- 1.3 เพื่อให้พนักงานตระหนักถึงการดูแลสุขภาพ และทราบแนวทางการป้องกัน รักษา เมื่อตรวจพบความผิดปกติของร่างกาย

2. เป้าหมาย

พนักงานบริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน) ที่จะมีอายุงานครบ 1 ปีขึ้นไป ตั้งแต่ผู้จัดการลงมาถึง (นับถึงวันที่ 31 ธ.ค. 67) จำนวนพนักงาน 3,706 คน (ข้อมูล ณ วันที่ 1 ก.ค. 67) ทั้งนี้จำนวนการตรวจจริงอาจมีการเปลี่ยนแปลง

3. ระยะเวลาการดำเนินการ

- 3.1 สัปดาห์ที่ 1-2 เดือนกรกฎาคม 2567
 - กำหนดวันและสถานที่ใช้ตรวจสุขภาพ
 - เสนอคณะกรรมการอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานพิจารณาทบทวนรายการตรวจสุขภาพรายตำแหน่งและกำหนดการตรวจสุขภาพ
 - ประชุมแผนงานร่วมกับฝ่ายจัดซื้อ
- 3.2 สัปดาห์ที่ 3-4 เดือนกรกฎาคม 2567
 - ประชุมแผนงานร่วมกับผู้ประกอบการ
- 3.3 สัปดาห์ที่ 1-3 เดือนสิงหาคม 2567
 - จัดทำบันทึกภายในเพื่อขออนุมัติจัดตรวจสุขภาพประจำปี 2567 และขออนุมัติงบประมาณ
 - ประชาสัมพันธ์ให้พนักงานได้รับทราบ
 - ดำเนินการตามขั้นตอนขออนุญาตเข้าทำงานที่สถานีรถไฟฟ้า
 - ประสานงานอื่นๆ (จุดจอดรถ X-Ray, กำลังไฟฟ้าที่ใช้)
- 3.4 เดือนกันยายน 2567 ดำเนินการตรวจสุขภาพพนักงานประจำปี 2567 ดังนี้

ลำดับที่	วันที่จัด	เวลา	สถานที่
1	3-4 ก.ย. 67	06.30-16.30 น.	ศูนย์ควบคุมทางพิเศษศรีรัช-วงแหวนรอบนอกฯ (CCB7)
2	5 ก.ย. 67	06.30-16.30 น.	ศูนย์ควบคุมทางพิเศษศรีรัช (CCB2)
3	9-10 ก.ย. 67	07.00-15.00 น.	อาคารบริหาร ศูนย์ซ่อมบำรุงคลองบางไผ่
4	12-14 ก.ย. 66	07.00-15.00 น.	สถานีอิสรภาพ (BL32)
5	16-17 ก.ย. 66	07.00-15.00 น.	สถานีบางรักน้อยท่าอิฐ (PP06)
6	19-20 ก.ย. 66	07.00-15.00 น.	อาคารบริหาร พระราม 9
7	22-24 ก.ย. 66	07.00-15.00 น.	สถานีรัชดาภิเษก (BL16)

หมายเหตุ : วัน เวลา และสถานที่อาจมีการเปลี่ยนแปลง ในกรณีเจ้าของพื้นที่ขอเปลี่ยนแปลง

- 3.5 เดือนพฤศจิกายน 2567
 - รับผลตรวจสุขภาพ (กรณีตรวจพบแอลกอฮอล์และสารเสพติดในปัสสาวะจะนำส่งผลตรวจในโอกาสแรก)

3.6 เดือนธันวาคม 2567

- ตรวจสอบความถูกต้องของรายงานผลการตรวจสุขภาพ
- รายงานผลการตรวจสุขภาพประจำปี 2567 คณะอาชีวอนามัยฯ จำนวน 4 พื้นที่

4. การกำหนดจุดตรวจสุขภาพประจำปี 2567

กำหนดจุดตรวจสุขภาพทั้งหมด 7 จุด ซึ่งแบ่งได้ดังนี้

- 4.1 ศูนย์ควบคุมทางพิเศษศรีรัช-วงแหวนรอบนอกฯ (CCB7) จำนวน 1 จุด
- 4.2 ศูนย์ควบคุมทางพิเศษศรีรัช (CCB2) จำนวน 1 จุด
- 4.3 อาคารบริหาร ศูนย์ซ่อมบำรุงคลองบางไผ่ จำนวน 1 จุด
- 4.4 สถานีรถไฟฟ้าสายสีน้ำเงิน สถานีอิสรภาพ (BL32) จำนวน 1 จุด
- 4.5 สถานีรถไฟฟ้าสายสีม่วง สถานีบางรักน้อยท่าอิฐ (PP06) จำนวน 1 จุด
- 4.6 อาคารบริหาร พระราม 9 จำนวน 1 จุด
- 4.7 สถานีรถไฟฟ้าสายสีน้ำเงิน สถานีรัชดาภิเษก (BL16) จำนวน 1 จุด

5. รายละเอียดการคัดเลือกสถานประกอบการ

- 5.1 ต้องเป็นสถานประกอบการที่ได้รับอนุญาตให้จัดตั้งสถานพยาบาลจากกระทรวงสาธารณสุข ถูกต้องตามกฎหมาย
 - 5.1.1 ใบอนุญาตให้ประกอบกิจการสถานพยาบาล (ส.พ.7)
 - 5.1.2 ใบอนุญาตให้ดำเนินการสถานพยาบาล (ส.พ.19)
 - 5.1.3 ใบทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม ภ.พ.20
- 5.2 ต้องเป็นสถานประกอบการที่มีบุคลากรผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้าน เช่น แพทย์อาชีวเวชศาสตร์
 - 5.2.1 วุฒิบัตรแสดงความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพ เวชกรรม
 - 5.2.2 ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ
 - 5.2.3 ประกาศนียบัตรผ่านการอบรมหลักสูตร แพทย์อาชีวเวชศาสตร์
- 5.3 ต้องมีห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์ผลที่มีคุณภาพสูง ที่ทำการตรวจวิเคราะห์ด้วยเครื่องตรวจวิเคราะห์อัตโนมัติ
 - 5.3.1 มีใบรับรองห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์
 - 5.3.2 สามารถจัดทำผลการตรวจสุขภาพเปรียบเทียบ 2 ปีได้ (ปีก่อนหน้าและปีปัจจุบัน)
- 5.4 ต้องมีห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์ผลที่มีคุณภาพ และได้รับการรับรองตามมาตรฐานระดับสากล เช่น มาตรฐานห้องปฏิบัติการ ISO 15189 และ/หรือ ISO/IEC 17025 เป็นต้น
- 5.5 ต้องให้บริการตรวจสุขภาพได้ทั้งในและนอกสถานที่
 - 5.5.1 มีทีมงานบริการนอกสถานที่
 - 5.5.2 มีเครื่องมือ/อุปกรณ์ทางการแพทย์ครบถ้วน สำหรับให้บริการ
 - 5.5.3 มีรถ X-Ray เคลื่อนที่, ตู้ตรวจการได้ยิน
- 5.6 มีความสามารถประสานงานกับโรงพยาบาลอื่นๆ ในการอำนวยความสะดวกให้ผู้บริหารได้เลือกโรงพยาบาลที่ต้องการตรวจสุขภาพที่สะดวก กำหนดการส่งผลการตรวจภายใน 30 วัน (นับรวมวันหยุด) นับจากวันที่จัดให้มีการตรวจสุขภาพวันสุดท้าย

- 5.7 มีการจัดส่งรายงานผลการตรวจสอบสุขภาพเป็นรูปแบบสมุดสุขภาพประจำตัวลูกจ้างที่ทำงานกับปัจจัยเสี่ยงที่กฎหมายกำหนด และสรุปผลการตรวจสอบสุขภาพเป็นภาพรวมของบริษัทฯ ได้ โดยสามารถวิเคราะห์ผลการตรวจสอบสุขภาพในภาพรวมและกำหนดแผนการดำเนินงานที่สามารถป้องกันหรือแก้ไขปัญหาลูกสุขภาพของพนักงานอย่างเป็นรูปธรรม โดยการรายงานผลการตรวจจะต้องจัดทำ ดังนี้
- 5.7.1 สมุดรายงานผลการตรวจสอบสุขภาพรายบุคคล (สำหรับพนักงาน)
- 5.7.2 สมุดสุขภาพประจำตัวของลูกจ้างที่ทำงานเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยงรายบุคคล (สำหรับบริษัทฯ)
- 5.7.3 รายงานผลการตรวจสอบสุขภาพของพนักงานทุกคน โดยแยกกลุ่มตามโครงการรถไฟฟ้า โครงการฯ ละ 1 ฉบับ ประกอบด้วย โครงการรถไฟฟ้าสายน้ำเงิน 1, โครงการรถไฟฟ้าสายสีน้ำเงิน 2, โครงการรถไฟฟ้าสายสีม่วง และหน่วยงานปฏิบัติการทางพิเศษ จำนวน 1 ฉบับ และแบบรายงานสรุปผลแบบภาพรวมพนักงานทั้งหมด จำนวน 1 ฉบับ
- 5.7.4 รายงานผลการตรวจสอบสุขภาพของพนักงานทุกคน (แยกเป็นรายบุคคล) พร้อมบทวิเคราะห์และแผนการดำเนินงานในกรณีที่ผลการตรวจผิดปกติ โดยการรายงานผลการตรวจอย่างน้อยจะต้องมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

รายการตรวจทั่วไป ระบุรายการตรวจ, ค่ามาตรฐาน, ผลการตรวจ (ระบุค่าตัวเลข) คำอธิบายและข้อเสนอแนะแนวทางป้องกันและแก้ไขตามรายการตรวจดังนี้

1	การตรวจสุขภาพทั่วไปโดยแพทย์ (Physical Examination)	PE
2	การตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (Complete Blood Count)	CBC
3	การตรวจปัสสาวะทั่วไป (Urine Analysis)	U/A
4	การตรวจระดับน้ำตาลในเลือด (Fasting Blood Sugar)	FBS
5	การตรวจระบบการทำงานของไต (Renal Function)	B.U.N./CR
6	การตรวจระบบการทำงานของตับ (Liver function)	SGOT/SGPT
7	การตรวจเอนไซม์ของตับ (Alkaline Phosphatase)	Alk.Phos
8	การตรวจระดับไขมันในเลือด (Cholesterol)	CHOLESTEROL
9	การตรวจระดับไขมัน Triglyceride	TRIGLYCERIDE
10	การตรวจระดับไขมัน HDL ในเลือด	HDL
11	การตรวจระดับไขมัน LDL ในเลือด	LDL
12	การตรวจสายตาทั่วไป (สั้น,ยาว,เอียง)	Visual Acuity/Auto Reflection ค่าสายตาที่วัดหน่วยเป็น Diopter
13	การตรวจเอ็กซเรย์ทรวงอกแบบดิจิทัล	X-RAY Digital
14	การตรวจระดับกรดยูริกในเลือด	Uric Acid
15	การตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (EKG)	EKG
16	การตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี	HBsAg
17	การตรวจหาภูมิไวรัสตับอักเสบบี	Anti-HBs

รายการตรวจตามปัจจัยเสี่ยงในการทำงาน

1. **การตรวจสมรรถภาพปอด (Spirometer)** แสดงรายการตรวจ VC, FVC, FEV1, FEV1/VC%, FEV1/FVC%, ระบุค่ามาตรฐาน, ผลการตรวจ (ระบุตัวเลขค่าที่วัดได้ และเปอร์เซ็นต์) พร้อมคำอธิบายและข้อเสนอแนะแนวทางป้องกันและแก้ไข
2. **การตรวจสมรรถภาพการได้ยิน (Audiogram)** ระบุค่าความดังของเสียงที่ได้ยินทุกความถี่แยกหูซ้ายและขวา ระบุค่ามาตรฐานของความถี่สูงและความถี่ต่ำ พร้อมคำอธิบายและข้อเสนอแนะแนวทางป้องกันและแก้ไข
3. **การตรวจสมรรถภาพการมองเห็นอาชีวอนามัย (Occupant Seeing Capacity)** แสดงผลการตรวจความชัดเจนในการมองเห็น, การตรวจการรับรู้สี, การตรวจลานสายตา พร้อมคำอธิบายและข้อเสนอแนะแนวทางป้องกันและแก้ไข
4. **การตรวจสารตะกั่วในเลือด (Lead)** แสดงผลการตรวจระดับสารตะกั่ว (Lead : Pb) ในเลือด พร้อมคำอธิบายและข้อเสนอแนะแนวทางป้องกันและแก้ไข (ค่าที่ยอมรับได้ชั่วคราวในคนทำงานสัมผัสกับสารตะกั่ว ไม่เกิน 60 µg/dL)
5. **การตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (EKG)**
- 5.1 ทุกตำแหน่งงานที่ต้องมีการทำงานบนที่สูง
- 5.2 ทุกตำแหน่งงานที่ต้องมีการทำงานในที่อับอากาศ (Confined space)
6. **ซักถามประวัติโดยแพทย์**

กลุ่มที่มีความเสี่ยง	รายการที่แพทย์ต้องซักถามประวัติ
ทุกตำแหน่งงานที่ต้องมีโรคลมชักหรืออาการชัก โรคหลอดเลือดหัวใจ โรคการเคลื่อนไหวผิดปกติ หรือสูญเสียการทรงตัว ที่ยังควบคุมอาการไม่ได้	
ทุกตำแหน่งงานที่ต้องมีโรคลมชักและไม่เป็นโรคที่อาจก่อให้เกิดการหมดสติแบบเฉียบพลัน ไม่เป็นโรคที่เกี่ยวข้องกับทางเดินหายใจ เช่น วัณโรค โรคหอบหืด (Confined space)	
APOSTLE	โรคลมชักและไม่เป็นโรคที่อาจก่อให้เกิดการหมดสติแบบเฉียบพลัน

รายการตรวจสุ่มตรวจเฉพาะตำแหน่ง

การตรวจปริมาณแอลกอฮอล์และสารเสพติด (Blood Alcohol & Amphetamine)

สุ่มตรวจปริมาณแอลกอฮอล์ในเลือด และสารเสพติดในปัสสาวะ โดยระบุผลการตรวจ พร้อมคำอธิบายและข้อเสนอแนะแนวทางป้องกันและแก้ไข

- 5.7.5 สามารถแยกผลการตรวจเป็นกลุ่มปกติและผิดปกติพร้อมระบุมาตรการรักษาและป้องกัน พร้อมทั้งกราฟและสถิติแสดงความปกติ-ผิดปกติ
- 5.7.6 สามารถรายงานผลได้ภายใน 30 วันหลังจากการตรวจ หากไม่สามารถจัดส่งได้ตามระยะเวลาที่กำหนดจะมีค่าปรับรายวัน วันละ 500 บาท จนกว่าสถานพยาบาลจะส่งผลรายงานให้บริษัทฯ ครบถ้วน
- 5.7.7 สามารถออกไปรับรองแพทย์การทำงานในที่อับอากาศ
- 5.8 ให้การสนับสนุนการจัดอบรมให้ความรู้ด้านสุขภาพหรือทำกิจกรรมกับบริษัท อย่างน้อย 2 กิจกรรม/ปี กรณีบริษัทฯ มีการร้องขอ
- 5.9 ผลการเปรียบเทียบความเที่ยงตรงของผลการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ

- 5.9.1 บริการนำตัวอย่างสารคัดหลั่งตัวอย่างเดียวกันไปตรวจวิเคราะห์ในสถานพยาบาลอื่นเพื่อเปรียบเทียบความเที่ยงตรง
- 5.9.2 จัดทำผลเปรียบเทียบทางห้องปฏิบัติการ
- 5.9.3 จัดให้มีการตรวจซ้ำหรือทบทวนการรายงานผลใหม่ ในกรณีที่พบความผิดปกติของข้อมูลการรายงานผล ทำให้เกิดความไม่น่าเชื่อถือของข้อมูลนั้นๆ เช่น จัดให้ตรวจซ้ำเมื่อพบภาพรวมความผิดปกติของรายการตรวจรายการใดรายการหนึ่งสูงมากผิดปกติเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมาหรือทบทวนการรายงานผล กรณีพบว่ามีการรายงานผลการตรวจไม่ครบตามรายการตรวจ
- 5.10 การดำเนินการเกี่ยวกับขยะติดเชื้อ
 - 5.10.1 จัดให้มีการแยกประเภทขยะ เช่น ขยะทั่วไป ขยะติดเชื้อ อย่างชัดเจน
 - 5.10.2 มีการกำจัดขยะหรือขยะติดเชื้อเป็นไปตามมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อมและเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด
- 5.11 อื่นๆ ที่จะต้องมีตามรายการดังนี้
 - 5.11.1 จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์กิจกรรม
 - 5.11.2 มีบุคลากรสำรองเพียงพอต่อการดำเนินการนอกเหนือจากแผนงานที่อาจเกิดขึ้น เพื่อให้การตรวจสอบสภาพเป็นไปได้อย่างราบรื่น
 - 5.11.3 บุคลากรทางการแพทย์ที่มีบุคลากรนำเชื้อถือ
 - 5.11.4 มีระบบเตรียมความพร้อมก่อนตรวจสอบสภาพ
 - 5.11.5 มีเจ้าหน้าที่เข้าสำรวจพื้นที่เพื่อวาง Lay Out
 - 5.11.6 สามารถจัดเจ้าหน้าที่เตรียมพื้นที่ตรวจสอบสภาพนอกเวลาเปิดให้บริการเดินรถไฟฟ้าได้
 - 5.11.7 จัดเจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์ เพื่อให้ข้อมูลอย่างน้อย 1 คน ในวันตรวจสอบสภาพ
 - 5.11.8 อุปกรณ์เก็บตัวอย่างเลือดและปัสสาวะ แบบ Single Use
 - 5.11.9 สามารถแจ้งรายชื่อผู้ที่ไม่ได้เข้ารับการตรวจสอบสภาพได้ทันที เมื่อเสร็จสิ้นการตรวจในแต่ละวัน
 - 5.11.10 จัดให้มีเก็บตกสำหรับผู้ไม่สามารถเข้าตรวจในวันนัดหมายได้
 - 5.11.11 บริการอาหารว่างสำหรับผู้รับการตรวจสอบสภาพ
 - 5.11.12 สามารถบริหารจัดการด้านเครื่องมือและบุคลากรที่เพียงพอต่อการให้บริการพนักงานเพื่อลดเวลารอระหว่างรอรับการตรวจสอบสภาพ
 - 5.11.13 สามารถจัดบุคลากรในการประสานงานข้อมูลเพิ่มเติมหลังงานตรวจสอบสภาพ
 - 5.11.14 การบริการตรวจวัดสายตา ขอสงวนสิทธิ์บริการการขาย ณ จุดตรวจวัดหรือสถานที่จัดตรวจสอบสภาพ
 - 5.11.15 เพิ่มการลงข้อมูลพนักงานที่สวมแว่นตาในการเข้ารับการตรวจสอบสภาพ

เอกสาร 2-8

แผนการตรวจสอบความปลอดภัย ประจำปี 2567

<div><div><div><div><div></div><div>BEM</div></div><div><div>BANGKOK EXPRESSWAY AND METRO</div></div></div><div><div>บริษัท กรุงเทพและส่วนใต้การขนส่ง จำกัด (มหาชน)</div></div></div></div> <th colspan="18">Safety Inspection Plan 2024 (PPL)</th> <th>SMD</th>			Safety Inspection Plan 2024 (PPL)																		SMD
Month	Type	Workplace	Working	Inspector																No. MAN	
	Time(Week)			OHS					SAD				RDD								
				PA	SH	CP	WK	JP	NR	VL	WW	KK	VS	LT	ND	JK	AL	KL	PB		
January	1		MU FLS PPL					☑		☑											2
	2	PP11				P								P							2
February	1		JTT RST / JTT DWE (งานตรวจสอบหน้างาน 8 ชม.)				☑				☑										2
	2		SIG PPL (งานตรวจสอบเอกสาร+CCTV 4 ชม.)									☑									1
	3	PP16/Satelite Store								P							P				2
March	1		High voltage / Hot work / TP (งานตรวจสอบหน้างาน 8 ชม.)		☑																1
	2		RSD/ JTT RST / JTT DWE (งานตรวจสอบเอกสาร+CCTV 4 ชม.)	☑																	1
April	1		กระเช้าไรยตัว /MU TWC / High work			☑					☑										2
	2		MU AFS (งานตรวจสอบเอกสาร+CCTV 4 ชม.)						☑												1
	3	PP07					P												P		2
May	1		Confined space / MU PDS (งานตรวจสอบหน้างาน 8 ชม.)	☑																	1
	2		รถซ่อมบำรุง 2 ขบวน (CCTV 4 ชม.)					☑													1
June	1		MU PSC / High voltage electrical (งานตรวจสอบหน้างาน 8 ชม.)						☑												1
	2		MU COM (งานตรวจสอบเอกสาร+CCTV 4 ชม.)			☑															1
	3	PP02											P			P					2
July	1		TP/ PCS / PHA / Change Management (งานตรวจสอบหน้า										☑								1
	2		พื้นที่จัดเก็บขยะอันตราย/JTT Store (งานตรวจสอบเอกสาร+							☑											1
August	1		Scaffold / Ceiling (งานตรวจสอบหน้างาน 8 ชม.)					☑		☑											2
	2		MU FLS (งานตรวจสอบเอกสาร+CCTV 4 ชม.)				☑														1
	3	PP03									P						P				2
September	1		MU TWC / JTT TRW (งานตรวจสอบหน้างาน 8 ชม.)	☑																	1
	2		รถซ่อมบำรุง 2 ขบวน (CCTV 4 ชม.)								☑										1
October	1		MU SIG (งานตรวจสอบหน้างาน 8 ชม.)			☑		☑													2
	2		MU PDS (งานตรวจสอบเอกสาร+CCTV 4 ชม.)				☑														1
	3	PP01		P																P	2
November	1		MU FLS (งานตรวจสอบหน้างาน 8 ชม.)	☑			☑														2
	2		รถซ่อมบำรุง 2 ขบวน (CCTV 4 ชม.)									☑									1
December	1		JTT PSY / งาน Formal Testing (งานตรวจสอบหน้างาน 8 ชม.)						☑												1
	2		JTT DWE/ Impact Job (งานตรวจสอบเอกสาร+CCTV 4 ชม.)			☑															1
	3	MWS / DP08,DP09/ OCC						P							P						2

เอกสาร 2-9

แผนฝึกซ้อมรับเหตุฉุกเฉิน ประจำปี 2567

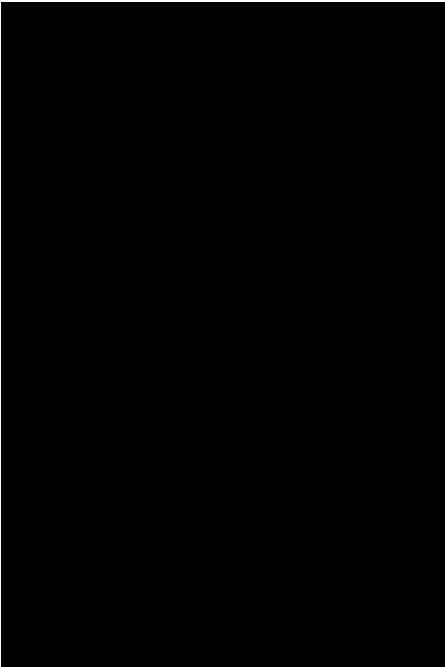
Exercise Master Plan 2024

Exercise Master Plan 2024									January		February		March		April		May		June		July		August		September		October		November		December		Remarks	
Scenario	Probability	Severity	Risk Level	Train / Station / Equipment	Department	External Service Team	Period	Exercise Owner	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4		
Joint Exercise																																		
1	PPL	Train on fire and B-Explosive + controlled evacuation	F4	C4 (Marginal)	C (Tolerable)	Station	CO (PPL), TC (PPL), ST (PPL1), MNG	MRTA, Fire Brigade, Medic, Police, EOD, Maintenance contractors	Non-revenue	TC (PPL)									10														ทดสอบขั้นตอนการปฏิบัติและเพิ่มทักษะการจัดการเหตุการณ์ร่วมกันระหว่าง CO, TC, ST และหน่วยงานสนับสนุนภายนอก	
2	BLE	Fire in Depot and Administration Building	F3	C3 (Serious)	B (Undesirable)	Depot, Admin Building	MMC & All staff in the building	MRTA, Fire Brigade, Medic, Police, Maintenance contractors	Revenue	MMC (BL2)									8				19										ตามกฎหมาย	
3	PPL	Fire in Depot and Administration Building	F3	C3 (Serious)	B (Undesirable)	Depot, Admin Building	MMC & All staff in the building	MRTA, Fire Brigade, Medic, Police, Maintenance contractors	Revenue	MMC (PPL)									8				29										ตามกฎหมาย	
4	IBL	Fire in Main Workshop	F3	C3 (Serious)	B (Undesirable)	MWS	MMC & All staff in the building	MRTA, Fire Brigade, Medic, Police, Maintenance contractors	Revenue	MMC (BL)													10				21						ตามกฎหมาย	
5	IBL	Fire in Administration A, B and Canteen Building	F3	C3 (Serious)	B (Undesirable)	Admin Building	All staff in the building	MRTA, Fire Brigade, Medic, Police, Maintenance contractors	Revenue	BMS													10						28				ตามกฎหมาย	
6	IBL	Joint with the Ministry of Transport	Service delay		Trains, Station	All staff	Transport Safety Center	Non-revenue	RDD																					9			31	ตามแผนบริหารความเสี่ยง
Mini Exercise																																		
7	PPL	CTC Server 1 ไม่สามารถใช้งานได้จากทางสถานีได้รับ Ransomware จาก USB ที่นำไม่เก็บ Log	F4	C3 (Serious)	C (Tolerable)	SER room / OCC / Depot	MED & TRC	-	Revenue	SIG (PPL)																							เพื่อเตรียมความพร้อมในการป้องกันด้าน Cyber security ตามนโยบายของบริษัทฯ	
8	PPL	ผู้ปฏิบัติงานติดค้างขณะใช้งานรถกระเช้า (KBP46) ในพื้นที่ MWS	F4	C4 (Marginal)	C (Tolerable)	KBP46 / Main Workshop	MED	JTT DWE	Revenue	RST-DWE (PPL)																							เพื่อเป็นการฝึกซ้อมจัดการเหตุการณ์และเตรียมความพร้อมในกรณีผู้ปฏิบัติงานเกิดทำงานบกพร่อง	
9	BLE	Derailment and Axle Jam of a Train in Mainline (New Train)	F4	C3 (Serious)	C (Tolerable)	1 train, 1 re-railing vehicle	CO (BL), TC (BL), ST (BL2), MNG	-	Non-revenue	RST (BL)																							พัฒนาทักษะในการแก้ไขปัญหาของผู้บริหาร (แผนฝึกซ้อมจริง 2566)	
10	PPL	การต่อหัวรถหัวท้าย (Train to Train) ระบบ Mechanical coupling มีขั้นตอนมีการใช้งานหัว W01 ไม่ย่นได้ทั้ง	F3	C4 (Marginal)	C (Tolerable)	2 Trainsets / Depot	MED & TRC	JTT RST	Revenue	RST-DWE (PPL)																							เพื่อทดสอบขั้นตอนปฏิบัติงาน และจัดการเหตุการณ์ในกรณีต่อหัวรถไฟให้แบบ Mechanical มีดัชนีชี้วัดโดยไม่ได้แจ้ง	
11	PPL	ACE Board ตรวจจับบริเวณ PKT ในช่วงเวลาที่ให้บริการ	F3	C5 (Insignificant)	C (Tolerable)	SER room / PP01	MED & TRC	-	Non-revenue	SIG (PPL)																							เพื่อเตรียมความพร้อมและทำงานเข้าด้วยกันระหว่าง MIT และ Operation ในการทดสอบระบบในช่วงเวลาให้บริการ โดยมีชื่อการบริหารจัดการสินค้าที่ไม่เอื้อเกิด Track Occupied บริเวณ PKT	
12	ALL	Fire in station	F3	C3 (Serious)	B (Undesirable)	Station	CO (BL), CO (PPL), ST (BL1), ST (BL2), ST (PPL1)	-	Non-revenue	ST (BL1) ST (BL2) ST (PPL1)																							ทดสอบขั้นตอนการปฏิบัติงานร่วมกันระหว่าง CO, SOD	
13	ALL	Recovery Data for online Payment with Cloud Backup	F3	C3 (Serious)	B (Undesirable)	-	MNG	-	-	AFC (ALL)																							เพื่อนำ Backup ของระบบ OPSS มาทดสอบการ Restore	
14	IBL	Recovery Data for CCS with Tape Backup	F3	C3 (Serious)	B (Undesirable)	-	MNG	-	-	AFC (BL)																							เพื่อนำ Tape Backup ของระบบ AFC BL มาทดสอบการ Restore	
15	PPL	Recovery Data for CCS (L3) with Tape Backup	F3	C3 (Serious)	B (Undesirable)	-	MNG	-	-	AFC (PPL)																							เพื่อนำ Tape Backup ของระบบ AFC PPL มาทดสอบการ Restore	
16	ALL	ระบบ EMV ไม่แจ้งเตือนเมื่อไม่สามารถตรวจสอบไฟล์ Reconciliation fund transfer ที่เครื่อง REP Server ได้	F3	C3 (Serious)	B (Undesirable)	-	MNG	-	-	AFC (ALL)																							IT Security	
17	ALL	การช่วยเหลือคนพิการลงลิฟต์	F4	C3 (Serious)	C (Tolerable)	Station	ST (BL1), ST (BL2), ST (PPL1)	MET, MRTA	Non-revenue	ST (BL1) ST (BL2) ST (PPL1)																							เพื่อทดสอบขั้นตอนการปฏิบัติงานระบบปฏิบัติงานที่จัดทำขึ้น	
18	IBL	Fire in Permanent Way Workshop Depot BL1	F3	C3 (Serious)	B (Undesirable)	Depot BL1	CO (BL), MMC (BL1)	-	Revenue	MMC (BL)																							ทดสอบขั้นตอนการปฏิบัติงานร่วมกันระหว่าง CO, MMC	
19	IBL	มีข้อสงสัยพื้นที่ศูนย์การค้า Gourmet Market	F3	C3 (Serious)	B (Undesirable)	Station	BMN, ST (BL16)	MRTA	Revenue	CO (BL)																							เพื่อทดสอบขั้นตอนการปฏิบัติงานจัดการเหตุการณ์ร่วมกันระหว่าง Gourmet, BMN และ PPL และทดสอบขั้นตอนการจัดการเหตุการณ์ ตลอดจนการอพยพพนักงาน Gourmet ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่	
20	IBL	Fire in retail area	F3	C3 (Serious)	B (Undesirable)	Station	CO (BL), ST (BL1), MNG, BMN	-	Revenue	CO (BL)																							เพื่อทดสอบขั้นตอนการประสานงานระหว่าง BMN, CO และ ST ให้ปฏิบัติงานร่วมกันได้อย่างถูกต้อง และทดสอบขั้นตอนการจัดการเหตุการณ์ ขั้นตอนอพยพพนักงาน ผู้ประกอบการที่ปฏิบัติงานในพื้นที่	
21	ALL	ระบบแจ้งเตือนภัยโดยสถานีโมบิลิตี้จะระบุทั้งระบบ	Service delay		Station, MMC, Depot BL/ PPL, AFC server room	MNG, SOD, TRC, TSD, SDD, CCD	-	Revenue	QMM																								มีซ้อมปีละ 1 ครั้ง เพื่อให้เกิดความพร้อมและทราบความพร้อมของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	
22	IBL	Restore of HMI workstation SCADA System	F3	C5 (Insignificant)	C (Tolerable)	PTR Room/ Back up Workstation	PSY-SCA (BL)	SIEMENS-TELECOM	Non-revenue	PSY-SCA (BL)																							เพื่อเตรียมความพร้อมในการป้องกันด้าน Cyber security ตามนโยบายของบริษัทฯ	
23	IBL	Restore workstation of PA, CCTV, PID System	F3	C5 (Insignificant)	C (Tolerable)	MMC Room	COM (BL)	SIEMENS-TELECOM	Non-revenue	COM (BL)																							เพื่อเตรียมความพร้อมในการป้องกันด้าน Cyber security ตามนโยบายของบริษัทฯ	
24	IBL	Test Redundant server-PID	F3	C5 (Insignificant)	C (Tolerable)	Sever in OCC	COM (BL)	SIEMENS-PID	Non-revenue	COM (BL)																							เพื่อเตรียมความพร้อมในการป้องกันด้าน Cyber security ตามนโยบายของบริษัทฯ	

Exercise Master Plan 2024

Exercise Master Plan 2024										January				February				March				April				May				June				July				August				September				October				November				December				Remarks
Scenario	Probability	Severity	Risk Level	Train / Station / Equipment	Department	External Service Team	Period	Exercise Owner	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4														
Table Top Exercise																																																										
25	PPL	Train on fire and B-Explosive + controlled evacuation			F3	C3 (Serious)	B (Undrable)	Admin Building	CO (PPL), ST (PPL1), TC (PPL)	MRTA, Fire Brigade, Medic, Police, EOD	Revenue	TC (PPL)																																พบควันและอาการปฏิกิริยาและแจ้งให้คณะกรรมการจัดการเหตุการณ์ทราบทันที ระหว่าง CO, TC, ST และหน่วยงานสนับสนุนฉุกเฉินภายในเขต														
26	ALL	Cyber Incident Response การตอบสนองเหตุการณ์ภัยคุกคามทางไซเบอร์			F3	C3 (Serious)	B (Undrable)	Auditorium Room	ITD, MED/AFC MED/SCADA (BL,PPL) MED/COM (BL,PPL) MED/SIG (BL,PPL)		Revenue	ITR																																ทดสอบการทำงานแผนการจัดการ Cyber Incident Response การตอบสนองภัยคุกคามทางไซเบอร์ของระบบ IT Back Office และระบบโทรคมนาคมพื้นฐานผ่านฝ่ายรักษาความปลอดภัย														

- กำหนดการประชุม Protocol Joint Exercise
- กำหนดการฝึกซ้อม Joint Exercise
- กำหนดการฝึกซ้อม Mini & Table Top Exercise



6/2/69

6/2/67

6/2/67

8/2/67