

ภาคผนวก ข

เอกสารประกอบมาตรการป้องกัน

และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ข-1

สำเนาหนังสือนำเสนอรายงานฯ ต่อหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง
ครั้งที่ 2/2567 ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567



GLOW IPP COMPANY LIMITED
555/2 Energy Complex Building B, 5th Floor Vibhavadi - Rangsit Road
Kwong Chatchak, Khel Chatchak, Bangkok 10900 Thailand
Tel: +66 (0) 2140 4600 Fax: +66 (0) 2140 4601
www.glow.co.th

บริษัท โกลว์ โฟล์ฟ จำกัด
555/2 ศูนย์เอนเนอร์ยีคอมเพล็กซ์ อาคารบี ชั้น 5
ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
โทรศัพท์: +66 (0) 2140 4600 โทรสาร: +66 (0) 2140 4601

ที่ GIPP 23300239/583/68

วันที่ 17 มกราคม 2568

เรื่อง นำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าอิสระ บริษัท โกลว์ โฟล์ฟ จำกัด นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอชลบุรี 1 จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 2/2567 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ. 2567

เรียน เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

สำเนาเรียน 1. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี
2. เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าอิสระ บริษัท โกลว์ โฟล์ฟ จำกัด นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอชลบุรี 1 จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 2/2567 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ. 2567 จำนวน 3 ชุด
2. แผ่นซีดีรวมรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ จำนวน 3 แผ่น

ตามที่ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ("สผ.") ได้แจ้งแนวทางการเสนอรายงานการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมและการปฏิบัติตามแผนการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับ โครงการด้านอุตสาหกรรม โครงการนิคมอุตสาหกรรมหรือโครงการที่มีลักษณะเดียวกับนิคมอุตสาหกรรม และโครงการด้านพลังงาน เพื่อให้รูปแบบของรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ เป็นไปในแนวทางเดียวกัน ตามรูปแบบที่ สผ. กำหนด รวมทั้งรายงานที่จัดทำขึ้นจะต้องส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณา ความละเอียดครบถ้วนแล้วนั้น

ในการนี้ บริษัท โกลว์ โฟล์ฟ จำกัด ตั้งอยู่นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอชลบุรี 1 จังหวัดชลบุรี เป็นผู้ได้รับใบอนุญาตผลิตไฟฟ้า เลขที่ กภพ 01-1(3) 52-022 ขอนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าอิสระ บริษัท โกลว์ โฟล์ฟ จำกัด นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอชลบุรี 1 จังหวัดชลบุรี (ระยะดำเนินการ) ครั้งที่ 2/2567 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ. 2567 มาเพื่อทราบ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับเอกสารแล้ว

ลงชื่อ....

ลงวันที่ 29/01/68

ลงชื่อ....

ลงชื่อ....

(นางนพชรีญา บัวสรวง)

ผู้รับมอบอำนาจกระทำการแทน

บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)

(นาย สมเกียรติ ปุยะดี)

ผู้รับมอบอำนาจกระทำการแทน

บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)

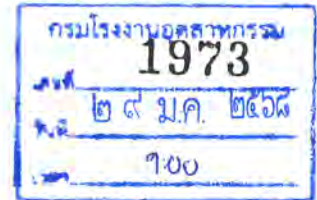


GLOW IPP COMPANY LIMITED
555/2 Energy Complex Building B 5th Floor, Vibhavadi, Rangsit Road
Kwang Chatuchak, Khet Chatuchak, Bangkok 10900 Thailand
Tel : +66 (0) 2140 4600 Fax : +66 (0) 2140 4601
www.glow.co.th

บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด
555/2 ศูนย์อเนกประสงค์คอมเพล็กซ์ อาคารบี ชั้น 5
ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
โทรศัพท์ : +66 (0) 2140 4600 โทรสาร : +66 (0) 2140 4601

ที่ GIPP 23300239/582/68

วันที่ 17 มกราคม 2568



เรื่อง นำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าอิสระ บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอชลบุรี 1 จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 2/2567 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ. 2567

เรียน อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าอิสระ บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอชลบุรี จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 2/2567 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ. 2567

ตามที่ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (“สผ.”) ได้แจ้งแนวทางการเสนอรายงานการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมและการปฏิบัติตามแผนการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับ โครงการด้านอุตสาหกรรม โครงการนิคมอุตสาหกรรมหรือโครงการที่มีลักษณะเดียวกับนิคมอุตสาหกรรม และโครงการด้านพลังงาน เพื่อให้รูปแบบของรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯเป็นไปในแนวทางเดียวกัน ตามรูปแบบที่ สผ. กำหนด รวมทั้งรายงานที่จัดทำขึ้นจะต้องส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณา ความละเอียดครบถ้วนแล้วนั้น

ในการนี้ บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด ขอนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าอิสระ บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอชลบุรี 1 จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 2/2567 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ. 2567 มาเพื่อทราบ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ...

(นางนันทธีรญา บัวสรวง)

ผู้รับมอบอำนาจกระทำการแทน

บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)

ลงชื่อ....

(นาย สมเกียรติ ปุยะติ)

ผู้รับมอบอำนาจกระทำการแทน

บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)



GLOW IPP COMPANY LIMITED
555/2 Energy Complex Building B, 5th Floor, Vibhavadi Rangsit Road
Kwaeng Chatuchak, Khet Chatuchak, Bangkok 10900 Thailand
Tel : +66 (0) 2140 4600 Fax : +66 (0) 2140 4601
www.glow.co.th

บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด
555/2 ศูนย์เอนเนอร์ยี่คอมเพล็กซ์ อาคารบี ชั้น 5
ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
โทรศัพท์ : +66 (0) 2140 4600 โทรสาร : +66 (0) 2140 4601

ที่ GIPP 23300239/584/68

วันที่ 23 มกราคม 2568

เรื่อง นำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าอิสระ บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอชลบุรี 1 จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 2/2567 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ. 2567

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอชลบุรี 1-2

สำเนาเรียน ผู้ว่าการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าอิสระ บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอชลบุรี 1 ครั้งที่ 2/2567 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ. 2567 จำนวน 1 ชุด
2. แผ่นซีดีรวมรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ จำนวน 2 แผ่น

ตามที่ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ("สผ.") ได้แจ้งแนวทางการเสนอรายงานการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมและการปฏิบัติตามแผนการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมสำหรับ โครงการด้านอุตสาหกรรม โครงการนิคมอุตสาหกรรมหรือโครงการที่มีลักษณะเดียวกับนิคมอุตสาหกรรม และโครงการด้านพลังงาน เพื่อให้รูปแบบของรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมฯเป็นไปในแนวทางเดียวกัน ตามรูปแบบที่ สผ. กำหนด รวมทั้งรายงานที่จัดทำขึ้นจะต้องส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณา ความละเอียดครบถ้วนแล้วนั้น

ในการนี้ บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด ขอ นำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าอิสระ บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอชลบุรี 1 จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 2 2567 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ. 2567มาเพื่อทราบ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ....

ลงชื่อ.....

(นางนันทชีรีญา บัวสรวง)

(นาย สมเกียรติ ปุยะติ)

ผู้รับมอบอำนาจกระทำการแทน

ผู้รับมอบอำนาจกระทำการแทน

บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)

บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)



ยืนยันการรับข้อมูลเข้าสู่ระบบอิเล็กทรอนิกส์

เลขที่ Monitor : 256801-583

ชื่อโครงการ : การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดในรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม โครงการโรงไฟฟ้าอิสระ (ครั้งที่ 2)

รอบรายงาน : ก.ค. 67 - ธ.ค. 67

วันที่ยื่นรายงาน : 28/01/2568

เลขที่ IEE/EIA/EHIA : 14405

ผู้ยื่นรายงาน : กิ่งกาญจน์ เข้มลาด

อีเมล : kingkarn.kh@gpscgroup.com

โทรศัพท์ : 085-314311



QR Code สำหรับเรียกดูข้อมูลรายงานรายงาน Monitor นี้
โดยท่านสามารถเรียกดูข้อมูลรายงานต่างๆ
ที่เกี่ยวข้องกับโครงการได้ผ่านโมบายแอปพลิเคชัน Smart EIA
อีกหนึ่งช่องทาง

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



กองพัฒนาระบบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
Division of Environmental Impact Assessment Development



GLOW IPP COMPANY LIMITED
555/2 Energy Complex Building B 5th Floor, Vibhavadi Rangsit Road
Kwaeng Chatuchak, Khet Chatuchak, Bangkok 10900 Thailand
Tel : +66 (0) 2140 4600 Fax : +66 (0) 2140 4601
www.glow.co.th

บริษัท โกลว์ ไอพี จำกัด
555/2 ศูนย์เอนเนอร์ยี่คอมเพล็กซ์ อาคารบี ชั้น 5
ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
โทรศัพท์ : +66 (0) 2140 4600 โทรสาร : +66 (0) 2140 4601

ที่ GIPP 23300239/585/68

วันที่ 23 มกราคม 2568

เรื่อง นำส่งรายงานการตรวจประเมินด้านสิ่งแวดล้อม (Environmental Audit Report) ประจำปี พ.ศ.2567
โครงการโรงไฟฟ้าอิสระ บริษัท โกลว์ ไอพี จำกัด

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอชลบุรี 2

สำเนาเรียน 1. ผู้ว่าการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
2. ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี
3. เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานการตรวจประเมินด้านสิ่งแวดล้อม (Environmental Audit Report) ประจำปี พ.ศ.2567
โครงการโรงไฟฟ้าอิสระ บริษัท โกลว์ ไอพี จำกัด จำนวน 3 ชุด
2. แผ่นซีดีรวมรายงานการตรวจประเมินด้านสิ่งแวดล้อม (Environmental Audit Report) ประจำปี
พ.ศ.2567 โครงการโรงไฟฟ้าอิสระ บริษัท โกลว์ ไอพี จำกัด จำนวน 4 แผ่น

ตามที่ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ("สผ.") ได้แจ้งแนวทางการเสนอรายงานการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมและการปฏิบัติตามแผนการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับ โครงการด้านอุตสาหกรรม โครงการนิคมอุตสาหกรรมหรือโครงการที่มีลักษณะเดียวกับนิคมอุตสาหกรรม และโครงการด้านพลังงาน เพื่อให้รูปแบบของรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ เป็นไปในแนวทางเดียวกันตามรูปแบบที่ สผ. กำหนด รวมทั้งรายงานที่จัดทำขึ้นจะต้องส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณา ความละเอียดทราบแล้วนั้น

ในการนี้ บริษัท โกลว์ ไอพี จำกัด ขอนำส่งรายงานการตรวจประเมินด้านสิ่งแวดล้อม (Environmental Audit Report) ประจำปี พ.ศ.2567 โครงการโรงไฟฟ้าอิสระ มาเพื่อทราบ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ..

ลงชื่อ

(นางนันทิณี บัวสรวง)

(นาย สมเกียรติ ปุยะติ)

ผู้รับมอบอำนาจกระทำการแทน

ผู้รับมอบอำนาจกระทำการแทน

บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)

บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)



ภาคผนวก ข-2

ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน



บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี่ จำกัด (มหาชน)

ระเบียบปฏิบัติงานระดับองค์กร (Corporate Procedure)

ชื่อเอกสาร การสื่อสารด้านคุณภาพ ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม

รหัสเอกสาร CP- SQM-07

ประกาศใช้ครั้งที่ 02 มีผลบังคับใช้ วันที่ 17 กันยายน 2563

ผู้จัดทำ นางสาวสุภารดี ศักดิ์เอี่ยม

ตำแหน่ง พนักงานบริหารระบบคุณภาพองค์กร

ผู้ทบทวน นายธนวุฒิ ชัยเบญจกุล

ตำแหน่ง ผู้จัดการส่วนบริหารระบบคุณภาพองค์กร

ผู้อนุมัติ นายธนวุฒิ ชัยเบญจกุล

ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายบริหาร (MR)

เรื่อง การรับและการจัดการข้อร้องเรียน หรือข้อเสนอแนะ

หัวข้อ	ผู้รับผิดชอบ	รายละเอียด	เอกสารที่เกี่ยวข้อง
5.2.1.2	ผู้รับข้อร้องเรียน	แจ้งข้อร้องเรียน หรือข้อเสนอแนะให้กับ ส่วนงาน ประชาสัมพันธ์และมวลชนทราบเพื่อทำการสื่อสาร	-
5.2.1.4	ส่วนงาน SQMและ/หรือ ส่วนงาน HEM	กรอกข้อมูลรายละเอียดข้อร้องเรียน/ข้อเสนอแนะ	CP-SQM-07-F01
5.2.2.1	MR	พิจารณาข้อร้องเรียนหรือ ข้อเสนอแนะ ข้อมูลไม่เพียงพอ ข้อมูลเป็นจริง	ปิดข้อร้องเรียน /ข้อเสนอแนะ

เรื่อง การรับและการจัดการข้อร้องเรียน หรือข้อเสนอแนะ

หัวข้อ	ผู้รับผิดชอบ	รายละเอียด	เอกสารที่เกี่ยวข้อง
5.2.2.1	MR	กำหนดผู้รับผิดชอบในการแก้ไข, ผู้ตรวจติดตาม และผู้แจ้งผลการแก้ไข	CP-SQM-07-F01
5.2.2.1	MR	ออกใบร้องขอให้แก้ไข	CP-SQM-07-F01 CP-SQM-05-F01
5.2.3	ผู้รับผิดชอบที่ได้รับ มอบหมาย	ปรับปรุงแก้ไขข้อร้องเรียนหรือข้อเสนอแนะ	CP-SQM-07-F01 CP-SQM-05-F01
5.2.4	ผู้รับผิดชอบที่ได้รับ มอบหมาย	ตรวจติดตามผลการปรับปรุงแก้ไขฯ	CP-SQM-07-F01 CP-SQM-05-F01

5.2.5	ส่วนงานสื่อสารองค์กร ทราบเพื่อทำการสื่อสาร ต่อไป	แจ้งผลการปรับปรุงแก้ไขให้ผู้ร้องเรียน	CP-SQM-07-F01 CP-SQM-05-F01
-------	--	---------------------------------------	--------------------------------

เรื่อง การมีส่วนร่วมและการให้คำปรึกษา

หัวข้อ	ผู้รับผิดชอบ	รายละเอียด	เอกสารที่เกี่ยวข้อง
5.3.1.1	หัวหน้าหน่วยงานหรือ พนักงานที่เกี่ยวข้องหรือ MR	การให้คำปรึกษาด้านความปลอดภัย อาชีว อนามัยและสิ่งแวดล้อม	-
5.3.1.2	MR	สรุปผลการให้คำปรึกษา	
5.2.2.1	MR	กำหนดผู้รับผิดชอบในการแก้ไข, ผู้ตรวจติดตาม และผู้แจ้งผลการแก้ไข	CP-SQM-07-F01

เรื่อง การมีส่วนร่วมและการให้คำปรึกษา

หัวข้อ	ผู้รับผิดชอบ	รายละเอียด	เอกสารที่เกี่ยวข้อง
5.2.2.1	MR	ออกใบร้องขอให้แก้ไข	CP-SQM-07-F01 CP-SQM-05-F01
5.2.3	ผู้รับผิดชอบที่ได้รับ มอบหมาย	ปรับปรุงแก้ไขข้อร้องเรียนหรือข้อเสนอแนะ	CP-SQM-07-F01 CP-SQM-05-F01
5.2.4	ผู้รับผิดชอบที่ได้รับ มอบหมาย	ตรวจติดตามผลการปรับปรุงแก้ไข	CP-SQM-07-F01 CP-SQM-05-F01
5.2.5	ผู้รับผิดชอบที่ได้รับ มอบหมาย	แจ้งผลการปรับปรุงแก้ไขให้ผู้ร้องเรียน	CP-SQM-07-F01 CP-SQM-05-F01

เอกสารนี้เป็นเอกสารใช้ภายในบริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)

เอกสารฉบับควบคุมจะอยู่ในรูปสื่ออิเล็กทรอนิกส์เท่านั้น นอกเหนือจากนี้ จะถือว่าไม่อยู่ภายใต้การควบคุม

ภาคผนวก ข-3

ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศจากระบบตรวจวัดมลพิษ
แบบต่อเนื่อง (CEMs)

19-Mar12-M21-Mar22-Mar23-Mar24-3015-N

9 年	6/8/2025 19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
10 年	6/8/2025 19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
11 年	6/8/2025 19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93

2 年	6/8/2025 21:00	224.11	7.80	7.80	0.28	0.41	0.16	13.67
		227.36	7.83	7.83	0.30	0.22	0.16	13.22
		229.25	7.84	7.84	0.28	0.22	0.16	13.22
		342.54	7.79	7.79	0.28	0.22	0.16	13.22
		217.64	7.85	7.85	0.28	0.25	0.16	13.45
		217.44	7.86	7.86	0.28	0.25	0.16	13.45
		227.54	7.88	7.88	0.28	0.25	0.16	13.45
		217.24	7.81	7.81	0.28	0.25	0.16	13.45
		217.63	7.80	7.80	0.28	0.25	0.16	13.45
		241.50	7.80	7.80	0.28	0.25	0.16	13.26
3 年	6/8/2025 21:00	217.64	7.84	7.84	0.28	0.25	0.16	13.45
		217.84	7.85	7.85	0.28	0.25	0.16	13.26
		217.44	7.85	7.85	0.28	0.25	0.16	13.26
		217.64	7.85	7.85	0.28	0.25	0.16	13.26
		217.46	7.85	7.85	0.28	0.25	0.16	13.26
		218.03	7.85	7.85	0.28	0.25	0.16	13.26
		227.79	7.80	7.80	0.28	0.25	0.16	13.53
		217.81	7.81	7.81	0.28	0.25	0.16	13.53
		217.64	7.87	7.87	0.28	0.25	0.16	13.53
		217.64	7.89	7.89	0.28	0.25	0.16	13.53
4 年	6/8/2025 21:00	217.34	7.82	7.82	0.30	0.25	0.16	13.22
		227.94	7.80	7.80	0.28	0.25	0.16	13.24
		217.62	7.72	7.72	0.28	0.25	0.16	13.22
		217.84	7.88	7.88	0.28	0.25	0.16	13.24
		217.54	7.89	7.89	0.28	0.25	0.16	13.24
		217.77	7.77	7.77	0.25	0.25	0.16	13.26
		354.23	7.79	7.79	0.28	0.25	0.16	13.26
		327.85	7.88	7.88	0.28	0.25	0.16	13.26
		302.88	7.78	7.78	0.28	0.25	0.16	13.26
		344.04	7.86	7.86	0.28	0.25	0.16	13.26
5 年	6/8/2025 21:00	217.50	7.72	7.72	0.28	0.25	0.16	13.53
		217.84	7.73	7.73	0.28	0.25	0.16	13.53
		217.64	7.84	7.84	0.28	0.25	0.16	13.53
		217.42	7.87	7.87	0.28	0.25	0.16	13.53
		217.54	7.85	7.85	0.28	0.25	0.16	13.53
		218.16	7.80	7.80	0.28	0.25	0.16	13.68
		217.48	7.87	7.87	0.28	0.25	0.16	13.91
		218.27	7.83	7.83	0.28	0.25	0.16	13.91
		222.02	7.85	7.85	0.28	0.25	0.16	13.91
		265.98	7.81	7.81	0.28	0.41	0.16	13.91
6 年	6/8/2025 21:00	264.66	7.71	7.71	0.28	0.41	0.16	13.91
		217.62	7.80	7.80	0.28	0.41	0.16	13.91
		217.72	7.83	7.83	0.28	0.44	0.16	13.68
		218.14	7.80	7.80	0.28	0.25	0.16	13.68
		309.74	7.83	7.83	0.28	0.50	0.16	13.68
		329.13	7.71	7.71	0.28	0.28	0.16	13.68
		232.10	7.86	7.86	0.28	0.28	0.16	13.68
		255.89	7.80	7.80	0.28	0.25	0.16	13.68
		225.81	7.87	7.87	0.28	0.25	0.16	13.68
		303.53	7.80	7.80	0.28	0.25	0.16	13.68
7 年	6/8/2025 21:00	348.27	7.84	7.84	0.28	0.25	0.16	13.68
		218.63	7.81	7.81	0.28	0.25	0.16	13.91
		225.91	7.87	7.87	0.28	0.25	0.16	13.91
		218.13	7.83	7.83	0.28	0.25	0.16	13.91
		217.28	7.80	7.80	0.28	0.25	0.16	13.91
		217.80	7.80	7.80	0.28	0.25	0.16	13.91
		218.40	7.80	7.80	0.28	0.25	0.16	13.91
		218.40	7.85	7.85	0.30	0.25	0.16	13.91
		325.71	7.87	7.87	0.28	0.25	0.16	13.68
		305.20	7.71	7.71	0.28	0.25	0.16	13.68
8 年	6/8/2025 21:00	248.18	7.74	7.74	0.28	0.22	0.16	13.68
		217.50	7.82	7.82	0.28	0.25	0.16	13.91
		217.51	7.82	7.82	0.25	0.24	0.16	13.91
		303.38	7.83	7.83	0.28	0.22	0.16	13.91
		217.64	8.00	8.00	0.28	0.27	0.16	13.91
		217.41	7.81	7.81	0.28	0.41	0.16	13.91
		217.64	7.82	7.82	0.28	0.38	0.16	13.91
		217.50	7.80	7.80	0.28	0.25	0.16	13.68
		307.60	8.43	8.43	0.28	0.22	0.16	13.91
		307.20	8.29	8.29	0.28	0.47	0.16	13.91
9 年	6/8/2025 21:00	310.63	8.14	8.14	0.28	0.47	0.16	13.91
		314.21	8.14	8.14	0.28	0.44	0.16	13.91
		343.90	8.10	8.10	0.28	0.44	0.16	13.91
		313.78	8.10	8.10	0.28	0.44	0.16	13.68
		322.17	8.17	8.17	0.28	0.44	0.16	13.68
		325.72	8.18	8.18	0.28	0.44	0.16	13.68
		306.82	8.10	8.10	0.28	0.44	0.16	13.91
		307.82	7.82	7.82	0.28	0.44	0.16	13.91
		312.11	8.06	8.06	0.28	0.44	0.16	13.91
		314.89	7.80	7.80	0.28	0.47	0.16	13.91
10 年	6/8/2025 21:00	130.41	7.94	7.94	0.28	0.47	0.16	13.91
		206.87	8.18	8.18	0.28	0.47	0.16	13.91
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.97

12-Jan	6/12/2025 4:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.92
	6/12/2025 7:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.92
	6/12/2025 8:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.92
	6/12/2025 9:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.92
	6/12/2025 10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.92
	6/12/2025 11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.92
	6/12/2025 12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.92
	6/12/2025 13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.92
	6/12/2025 14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.92
	6/12/2025 15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.92
	6/12/2025 16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.92
	6/12/2025 17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.92
	6/12/2025 18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93
	6/12/2025 19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93
	6/12/2025 20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
	6/12/2025 21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
	6/12/2025 22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
	6/12/2025 23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
	6/13/2025 0:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
	6/13/2025 1:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
	6/13/2025 2:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
	6/13/2025 3:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
	6/13/2025 4:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
	6/13/2025 5:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94
6/13/2025 6:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/13/2025 7:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/13/2025 8:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/13/2025 9:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/13/2025 10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/13/2025 11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/13/2025 12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/13/2025 13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/13/2025 14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/13/2025 15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/13/2025 16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/13/2025 17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/13/2025 18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/13/2025 19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/13/2025 20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/13/2025 21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/13/2025 22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/13/2025 23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/14/2025 0:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/14/2025 1:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/14/2025 2:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/14/2025 3:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/14/2025 4:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/14/2025 5:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 6:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 7:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 8:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 9:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/14/2025 23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/15/2025 0:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/15/2025 1:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/15/2025 2:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/15/2025 3:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/15/2025 4:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/15/2025 5:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/15/2025 6:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/15/2025 7:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/15/2025 8:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/15/2025 9:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/15/2025 10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/15/2025 11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.93	
6/15/2025 12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/15/2025 13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/15/2025 14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/15/2025 15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	
6/15/2025 16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.94	

11-521314

15-1216

[illegible][illegible][illegible][illegible]

30-Mar23-Mar2-Apr25. Ma27-Ma

9-May	5/8/2025 16:00	387.79	2.73	7.64	2.58	1.24	1.00	13.74
	5/8/2025 17:00	377.39	2.52	7.64	2.58	0.22	1.00	13.74
	5/8/2025 18:00	387.71	2.27	7.64	2.44	2.00	1.00	14.20
	5/8/2025 19:00	351.24	2.38	7.64	2.67	4.53	1.00	13.72
	5/8/2025 20:00	341.30	2.48	7.64	2.67	2.88	1.00	13.72
	5/8/2025 21:00	345.81	2.59	7.64	2.44	2.00	1.00	13.72
	5/8/2025 22:00	335.34	2.75	7.64	2.44	0.11	1.00	13.72
	5/8/2025 23:00	343.04	3.00	7.64	2.44	0.13	1.00	13.72
	5/9/2025 00:00	344.74	3.35	7.64	2.44	0.22	1.00	13.72
	5/9/2025 1:00	351.92	2.41	7.64	2.44	0.24	1.00	13.72
10-May	5/9/2025 2:00	351.44	2.58	7.64	2.44	0.13	1.00	13.72
	5/9/2025 3:00	345.54	3.55	7.64	2.44	0.13	1.00	13.72
	5/9/2025 4:00	350.55	4.82	7.64	2.67	0.13	1.00	13.72
	5/9/2025 5:00	327.89	4.12	7.64	2.67	0.13	1.00	13.72
	5/9/2025 6:00	342.54	3.26	7.64	2.67	0.16	1.00	13.72
	5/9/2025 7:00	217.34	1.80	7.64	3.47	0.19	1.00	13.94
	5/9/2025 8:00	250.14	2.20	7.64	2.81	0.19	1.00	13.94
	5/9/2025 9:00	213.89	2.23	7.64	3.25	0.19	1.00	13.94
	5/9/2025 10:00	218.03	2.05	7.64	3.52	0.19	1.00	13.88
	5/9/2025 11:00	272.47	1.80	7.64	3.05	0.19	1.00	13.88
11-May	5/9/2025 12:00	223.01	2.21	7.64	3.08	0.19	1.00	13.88
	5/9/2025 13:00	350.72	1.80	7.64	2.58	0.75	1.00	13.88
	5/9/2025 14:00	352.74	2.04	7.64	2.58	0.38	1.00	13.88
	5/9/2025 15:00	351.92	2.27	7.64	2.81	3.81	1.00	13.88
	5/9/2025 16:00	352.43	2.05	7.64	2.81	3.38	1.00	13.94
	5/9/2025 17:00	344.55	1.80	7.64	2.81	4.41	1.00	13.94
	5/9/2025 18:00	348.83	2.08	7.64	2.81	1.87	1.00	13.94
	5/9/2025 19:00	352.21	2.48	7.64	2.99	5.72	1.00	13.94
	5/9/2025 20:00	350.53	2.38	7.64	2.58	4.18	1.00	13.94
	5/9/2025 21:00	351.72	2.38	7.64	2.59	3.22	1.00	13.94
12-May	5/9/2025 22:00	351.32	2.75	7.64	2.64	3.04	1.00	13.94
	5/9/2025 23:00	346.31	2.50	7.64	2.39	2.38	1.00	13.94
	5/10/2025 0:00	343.88	2.28	7.64	2.39	2.29	1.00	13.88
	5/10/2025 1:00	352.97	2.04	7.64	2.39	1.00	1.00	13.88
	5/10/2025 2:00	353.01	2.18	7.64	2.39	0.84	1.00	13.88
	5/10/2025 3:00	352.51	2.18	7.64	2.39	0.31	1.00	13.88
	5/10/2025 4:00	352.71	2.05	7.64	2.63	0.44	1.00	13.88
	5/10/2025 5:00	351.22	3.35	7.64	2.39	1.14	1.00	13.88
	5/10/2025 6:00	346.82	2.85	7.64	2.39	0.38	1.00	13.88
	5/10/2025 7:00	220.11	1.68	7.64	3.56	0.13	1.00	13.88
13-May	5/10/2025 8:00	218.88	2.13	7.64	3.56	0.13	1.00	13.88
	5/10/2025 9:00	218.01	2.11	7.64	3.03	0.13	1.00	13.88
	5/10/2025 10:00	218.73	2.34	7.64	3.84	0.13	1.00	13.88
	5/10/2025 11:00	217.44	6.38	7.64	3.03	0.13	1.00	13.88
	5/10/2025 12:00	217.83	4.56	7.64	3.84	0.13	1.00	13.88
	5/10/2025 13:00	352.75	1.68	7.64	2.63	0.13	1.00	13.94
	5/10/2025 14:00	350.84	2.13	7.64	2.63	1.41	1.00	13.94
	5/10/2025 15:00	346.25	2.21	7.64	2.86	3.81	1.00	13.72
	5/10/2025 16:00	350.72	2.34	7.64	2.81	3.81	1.00	13.72
	5/10/2025 17:00	290.73	6.38	7.64	2.58	0.25	1.00	13.72
14-May	5/10/2025 18:00	218.43	1.68	7.64	3.75	0.25	1.00	13.72
	5/10/2025 19:00	217.44	2.13	7.64	3.52	0.03	1.00	13.72
	5/10/2025 20:00	210.40	2.21	7.64	3.52	0.03	1.00	13.72
	5/10/2025 21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/10/2025 22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 0:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 1:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 2:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 3:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 4:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
15-May	5/11/2025 5:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 6:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 7:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 8:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 9:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
16-May	5/11/2025 15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/11/2025 23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45
	5/12/2025 0:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.45

2-May	5/1/2025 18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/1/2025 19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/1/2025 20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/1/2025 21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/1/2025 22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/1/2025 23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 0:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 1:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 2:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 3:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 4:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 5:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 6:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 7:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 8:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 9:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3-May	5/2/2025 18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/2/2025 23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/3/2025 0:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/3/2025 1:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/3/2025 2:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/3/2025 3:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/3/2025 4:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/3/2025 5:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/3/2025 6:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/3/2025 7:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/3/2025 8:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/3/2025 9:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/3/2025 10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/3/2025 11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/3/2025 12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/3/2025 13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/3/2025 14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/3/2025 15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5/3/2025 16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	4-May	5/3/2025 17:00	217.84	1.97	7.39	2.81
5/3/2025 18:00		217.44	1.97	7.39	2.81	0.22
5/3/2025 19:00		218.13	2.91	7.39	3.44	0.22
5/3/2025 20:00		218.13	2.40	7.39	3.44	0.22
5/3/2025 21:00		218.13	3.29	7.39	3.81	0.22
5/3/2025 22:00		218.13	2.75	7.39	3.14	0.22
5/3/2025 23:00		218.13	2.47	7.39	3.42	0.22
5/4/2025 0:00		217.85	1.97	7.39	3.52	0.22
5/4/2025 1:00		217.85	1.97	7.39	3.52	0.22
5/4/2025 2:00		218.13	3.27	7.39	3.47	0.22
5/4/2025 3:00		218.13	2.51	7.39	3.70	0.22
5/4/2025 4:00		218.13	2.40	7.39	3.47	0.22
5/4/2025 5:00		218.13	3.50	7.39	3.70	0.22
5/4/2025 6:00		218.15	2.48	7.39	3.70	0.22
5/4/2025 7:00		217.44	2.20	7.39	3.25	0.00
5/4/2025 8:00		218.15	1.89	7.39	3.52	0.22
5/4/2025 9:00		217.85	1.97	7.39	3.52	0.22
5/4/2025 10:00		218.13	3.27	7.39	3.47	0.22
5/4/2025 11:00		218.13	2.51	7.39	3.70	0.22
5/4/2025 12:00		218.13	2.40	7.39	3.47	0.22
5/4/2025 13:00		218.13	3.50	7.39	3.70	0.22
5/4/2025 14:00		218.13	2.40	7.39	3.47	0.22
5/4/2025 15:00		218.13	3.29	7.39	3.81	0.22
5/4/2025 16:00		218.13	2.75	7.39	3.14	0.22
5/4/2025 17:00	217.44	2.20	7.39	3.25	0.00	
5/4/2025 18:00	218.15	1.89	7.39	3.52	0.22	
5/4/2025 19:00	217.85	1.97	7.39	3.52	0.22	
5/4/2025 20:00	218.13	3.27	7.39	3.47	0.22	
5/4/2025 21:00	218.13	2.51	7.39	3.70	0.22	
5/4/2025 22:00	218.13	2.40	7.39	3.47	0.22	
5/4/2025 23:00	218.13	3.50	7.39	3.70	0.22	
5/5/2025 0:00	217.44	2.20	7.39	3.25	0.00	
5/5/2025 1:00	218.15	1.89	7.39	3.52	0.22	
5/5/2025 2:00	217.85	1.97	7.39	3.52	0.22	
5/5/2025 3:00	218.13	3.27	7.39	3.47	0.22	
5/5/2025 4:00	218.13	2.51	7.39	3.70	0.22	

[illegible][illegible][illegible][illegible]

[illegible]

	4/2/2015 13.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 14.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 16.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 17.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 18.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 19.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 21.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 23.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 9.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 11.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 13.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 14.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 16.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 17.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 18.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 19.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 21.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	4/2/2015 23.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
	23.00	7.87	7.87	0.00	0.00	0.00	0.00	21.62
Min	791.31	0.89	0.89	0.14	0.03	0.11	0.17	
Max	295.00	7.56	7.54	2.56	1.34	0.88	10.79	
Avg		18.88	18.88	0.00	0.00	0.00	0.00	21.68

ภาคผนวก ข-4

แผนการซ่อมบำรุงเครื่องมือต่างๆ ที่เป็นแหล่งกำเนิดเสียง

Maint enanc e Plant	Created On	Notification	Order	Order Type	Description	User Status	System status	Functional Location	Description of functional location	Basic start date	Basic start time	Basic finish date	Basic Finish Time	Main Work Center	ABC Indicator	Priority Text	Entered By	Work Lead Complete Date	Work Lead Complete Time	Manager Complete Date	Manager Complete Time	Technical Completion	MaintActivityI	Name	
4351	12/12/2024	3000051698	PM01	GIPP INT JP 1M Gas Chromatograph Calibra	APPR	REL	GMP5 MACM PRC	SETC	4351-90-90EKG10CC001	Gas Analyzer for Gas Chromatoaraph	5/1/2025	12:00:00 AM	9/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	11670018		12:00:00 AM		12:00:00 AM		PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	12/12/2024	3000051697	PM01	GIPP INT JP 1M Gas Chromatograph Calibra	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90EKG10CC001	Gas Analyzer for Gas Chromatoaraph	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	11670018	3/24/2025	4:48:10 PM	3/27/2025	8:45:06 AM	3/27/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	12/12/2024	3000051696	PM01	GIPP INT JP 1M Gas Chromatograph Calibra	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90EKG10CC001	Gas Analyzer for Gas Chromatoaraph	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	INST01-1	A	Moderate	11670018	2/22/2025	5:37:05 PM	2/24/2025	6:04:03 PM	2/24/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	12/21/2024	3000051695	PM01	GIPP INT JP 1M Gas Chromatograph Calibra	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90EKG10CC001	Gas Analyzer for Gas Chromatoaraph	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:30:00 PM	INST01-1	A	Moderate	11670018	1/23/2025	4:51:03 PM	1/23/2025	4:56:18 PM	1/23/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	12/31/2024	3000052400	PM01	GIPP OPR 1W test foaging system	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-21-21MBL40AP01	Pump, Foaging Pump Skid No.1	1/5/2025	12:00:00 AM	2/4/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	B	Moderate	IP1020241231	7/1/2025	4:17:32 AM	7/1/2025	5:04:02 AM	7/1/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000052769	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Cooling Fan of Tran	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11B8T10AN001	Motor Cooling Fan No.1, Step up Tr. U11	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELEC01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/16/2025	4:43:38 PM	1/20/2025	1:12:58 PM	1/20/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053480	PM01	GIPP ELC JP 1M Transformer Oil Inspectio	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11B8T10EJEW001-26W	Winding Temp protect Relay,Stepup Tr,U1	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELEC01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/16/2025	4:25:50 PM	1/20/2025	1:13:03 PM	1/20/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000052863	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Cooling Fan of Tran	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11B8T20AN001	Motor Cooling Fan No.1,SS Tr.	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELEC01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/22/2025	9:26:18 AM	1/22/2025	5:30:15 PM	1/22/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000052661	PM01	GIPP ELC JP 1M Dry type transformer Insp	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11BFT10	Aux Transformer, 415 V SWITCHGEAR	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELEC01-1	A	Moderate	IP1020250101	1/16/2025	4:42:14 PM	1/20/2025	1:12:56 PM	1/20/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000052674	PM01	GIPP ELC JP 1M Dry type transformer Insp	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11BFT20	Aux Transformer, 415 V SWITCHGEAR	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELEC01-1	A	Moderate	IP1020250101	1/16/2025	4:41:27 PM	1/20/2025	1:12:57 PM	1/20/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000052865	PM01	GIPP ELC JP 1M Dry type transformer Insp	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11BFT30	Aux Transformer, 415 V SWITCHGEAR	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELEC01-1	A	Moderate	IP1020250101	1/16/2025	4:44:39 PM	1/20/2025	1:12:59 PM	1/20/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053413	PM01	GIPP OPR 1M Diesel Engine	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11B8V10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 1	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	S	Moderate	IP1020250101	1/7/2025	2:07:14 PM	1/7/2025	2:36:41 PM	1/7/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053181	PM01	GIPP OPR 1M test water mist steam turbin	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11CYE111AH002	Control Panel ,water mist unit 11	1/14/2025	12:00:00 AM	2/13/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250101	1/21/2025	1:28:18 AM	1/21/2025	3:46:55 PM	1/21/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000052964	PM01	INT JP 1Y Methane Gas detector Calibrati	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11CYQ001CQ211	Gas detector (annular), GT system	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	S	Moderate	IP1020250101	1/23/2025	4:52:28 PM	1/23/2025	4:56:19 PM	1/23/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000052649	PM01	INT JP 1Y Pressure Transmitter and Mani	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11EK401CP001	Pressure indicator, alarm gas compressor	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	11:24:47 AM	1/30/2025	4:44:44 PM	1/30/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053289	PM01	INT JP 1Y Temperature Transmitter and De	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11EK401CT001	Temperature indicator, alarm	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250101	1/24/2025	2:34:59 PM	1/24/2025	5:09:45 PM	1/24/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000052963	PM01	INT JP 1Y Level Transmitter and Manifold	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11EK101CL002	Level alarm, for scrubber	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	2:59:08 PM	1/30/2025	4:45:24 PM	1/30/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053141	PM01	INT JP 1Y Level Transmitter and Manifold	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11EK101CL001	Level gauge, Dust filter	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250101	1/24/2025	3:08:42 PM	1/24/2025	5:09:22 PM	1/24/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000052977	PM01	INT JP 1Y Methane Gas detector Calibrati	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11EK101GH001	Gas detector switch controller	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	S	Moderate	IP1020250101	1/23/2025	4:54:24 PM	1/23/2025	4:56:20 PM	1/23/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000052743	PM01	INT JP 1Y Pressure Transmitter and Mani	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11EK101GH001	Pressure, measurement Gas compressor	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	11:56:59 AM	1/30/2025	4:44:53 PM	1/30/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000052713	PM01	GIPP MEC JP 3M Gas Compressor	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11EK101GH001	Gas Compressor	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250101	1/27/2025	2:31:04 PM	1/27/2025	4:18:52 PM	1/27/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053527	PM01	INT JP 1Y Inspection Differential Pressu	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11EK101H0C211	Flow, dry gas seal	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/24/2025	2:33:30 PM	1/24/2025	5:10:00 PM	1/24/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000052912	PM01	MEC JP 3M Fuel Gas Oil Cooler Fin Fan In	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11EK101H2AN001	Fan, Gas , Oil Cooler Fin Fan 1	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/27/2025	2:32:07 PM	1/27/2025	4:18:56 PM	1/27/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000052939	PM01	ELC JP 3M Motor Inspection (Gas Comp Are	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11EK101H2AN001-M	Fan, Motor, Fin Fan Oil Cooler	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELEC01-1	C	Moderate	IP1020250101	1/27/2025	10:13:05 AM	1/28/2025	9:47:25 AM	1/28/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053455	PM01	MEC JP 1M Positive Displacement Pump	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11EK101IA001	Pump, GT11 FGas Comp. Main Lube Oil Pump	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250101	1/27/2025	2:32:54 PM	1/27/2025	4:19:01 PM	1/27/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000052755	PM01	MEC JP 1M Lube oil sampling	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11EK101IBB001	Tank, Fuel Gas Compressor Lube Oil Tank	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250101	1/27/2025	3:06:27 PM	1/27/2025	4:18:53 PM	1/27/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053356	PM01	2M-GIPP-UNIT11-Oil Sampling	TECM	REL	PCNF GMP5 NMAT PRC	SETC	4351-11-11EK101IBB001	Tank, Fuel Gas Compressor Lube Oil Tank	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	12:00:00 AM	REI22-1	B	Moderate	IP1020250101	1/20/2025	4:36:38 PM	1/21/2025	8:51:02 AM	1/21/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000052700	PM01	INT JP 1Y Performance Flow Transmitter C	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11HAC111CF001	Flow, LP economiser	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	1:15:36 PM	1/30/2025	4:44:49 PM	1/30/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053364	PM01	INT JP 1Y Temperature Transmitter and De	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11HAC111CT001	Temperature gauge, LP economiser	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250101	1/23/2025	5:01:38 PM	1/23/2025	5:09:53 PM	1/24/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053369	PM01	INT JP 1Y Performance Temperature Transm	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11HAC32CT001	Temperature, GT fuel preheat	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/23/2025	5:00:19 PM	1/24/2025	5:09:55 PM	1/24/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053146	PM01	INT JP 1Y Level Transmitter and Manifold	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11HAD101CL001	Level, LP drum level	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/24/2025	3:06:27 PM	1/24/2025	5:09:24 PM	1/24/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053254	PM01	INT JP 1Y Performance Pressure Transmitt	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11HAD101CP001	Pressure Transmitter, LP drum pressure	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	2:17:41 PM	1/30/2025	4:44:55 PM	1/30/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000052905	PM01	INT JP 1Y Level Transmitter and Manifold	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11HAD101CP002	Pressure Transmitter, LP drum pressure	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	2:36:21 PM	1/30/2025	4:45:17 PM	1/30/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053342	PM01	INT JP 1Y Level Transmitter and Manifold	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11LC080CL001	Level gauge, blowdown tank	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250101	1/24/2025	2:25:56 PM	1/24/2025	5:09:49 PM	1/24/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053106	PM01	INT JP 1Y Pressure Transmitter and Mani	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11LC080CP001	Pressure gauge, blowdown tank	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250101	1/24/2025	3:15:33 PM	1/24/2025	5:09:17 PM	1/24/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053439	PM01	MEC JP 1M Centrifugal Pump	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11LC081AP001	Pump, Blow Down Pump Pump 1	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250101	1/20/2025	1:28:32 PM	1/21/2025	1:42:41 PM	1/21/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053173	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11LC082AP001-M	Motor, HRSG Blowdown pump 2	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELEC01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/22/2025	9:12:59 AM	1/22/2025	5:30:28 PM	1/22/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053171	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11LC082AP001-M	Motor, Phosphate dosing Pump 4 Spare Pump	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/22/2025	9:14:01 PM	1/22/2025	5:30:29 PM	1/22/2025	PTB	งาน ช่าง คุ้มสวกร
4351	1/1/2025	3000053178	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11LFN01AP001-M	Motor, Phosphate dosing Pump4 Spare pump	1/1/2025	12:													

Maint enanc e Plant	Created On	Notification	Order	Order Type	Description	User Status	System status	Functional Location	Description of functional location	Basic start date	Basic start time	Basic finish date	Basic Finish Time	Main Work Center	ABC Indicator	Priority Text	Entered By	Work Lead Complete Date	Work Lead Complete Time	Manager Complete Date	Manager Complete Time	Technical Completion	MaintActivity/Type	Name	
4351	1/1/2025	3000053328	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18LFN40AP050-M	Motor, Hydrazine Tank fillins Pump	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/15/2025	3:58:22 PM	1/16/2025	8:52:19 AM	1/16/2025	PTB	งาน ช่างงาน พัดลมหัว
4351	1/1/2025	3000053333	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18LFN41AP001-M	Motor, Hydrazine Dosing Pump 1	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/22/2025	9:16:09 AM	1/22/2025	5:30:34 PM	1/22/2025	PTB	งาน ช่างงาน พัดลมหัว
4351	1/1/2025	3000053338	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18LFN42AP001-M	Motor, Hydrazine Dosing Pump 2	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/23/2025	3:55:11 PM	1/16/2025	8:52:20 AM	1/16/2025	PTB	งาน ช่างงาน พัดลมหัว
4351	1/1/2025	3000053464	PM01	INT JP 1Y Temperature Transmitter and De	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18MAA10CT003	Temp. high P turbine EXH	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/15/2025	4:57:02 PM	1/24/2025	5:09:59 PM	1/24/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000053513	PM01	GIPP INT JP 1M I&C Plan Preservation HRS	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18MAN40AA002	Valve, IP Bypass Control Valve	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250101	1/30/2025	4:12:08 PM	1/30/2025	4:45:35 PM	1/30/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000053277	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection (Condens	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18PFAH30AP001-M	Motor, Cleaning Ball Recirculating Pump	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/15/2025	3:42:58 PM	1/16/2025	8:52:16 AM	1/16/2025	PTB	งาน ช่างงาน พัดลมหัว
4351	1/1/2025	3000053304	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection (Condens	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18PFAH30AP002-M	Motor, Cleaning Ball Recirculating Pump	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/16/2025	4:25:46 PM	1/20/2025	1:13:02 PM	1/20/2025	PTB	งาน ช่างงาน พัดลมหัว
4351	1/1/2025	3000052952	PM01	GIPP INT JP 1M Dissolved Oxygen Analys	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18QUL40CQ0041	DO Analyzer for SMPLPS BLK HRSQ U11	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	2:57:07 PM	1/30/2025	4:45:23 PM	1/30/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000052828	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Cooling Fan of Tran	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BAT10A001-M	Motor Cooling Fan No.1, Step up Tr. U21	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/15/2025	11:17:32 AM	1/16/2025	8:52:07 AM	1/16/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000053350	PM01	GIPP ELC JP 1M Transformer Oil Inspectio	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BAT10EWE001-26W	Winding Temp protect Relay, Stepup Tr.U2	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250101	1/15/2025	11:20:26 AM	1/16/2025	8:52:20 AM	1/16/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000052923	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Cooling Fan of Tran	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BBT120A0001	Motor Cooling Fan No.1, SS Tr.	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/15/2025	11:19:07 AM	1/16/2025	8:52:09 AM	1/16/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000052814	PM01	GIPP ELC JP 1M Dry type transformer Insp	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BFT10	Aux Tr. 415 V SWG 21BFA10	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250101	1/15/2025	11:12:01 AM	1/16/2025	8:52:05 AM	1/16/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000052886	PM01	GIPP ELC JP 1M Dry type transformer Insp	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BFT20	Aux Tr. 415 V SWG 21BFA10	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250101	1/15/2025	11:13:23 AM	1/16/2025	8:52:08 AM	1/16/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000052895	PM01	GIPP ELC JP 1M Dry type transformer Insp	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BFT30	Aux Tr. 415 V SWG 21BFB10	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250101	1/15/2025	11:15:00 AM	1/16/2025	8:52:08 AM	1/16/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000053028	PM01	GIPP ELC JP 3M Uninterrupted Power Suppl	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BRU10	230 VAC UPS system	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250101	1/29/2025	4:10:52 PM	1/30/2025	4:43:43 PM	1/30/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000053418	PM01	GIPP MEC JP 1M Diesel Engine	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 2	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	S	Moderate	IP1020250101	1/15/2025	9:31:42 AM	1/15/2025	10:27:41 AM	1/15/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000053467	PM01	GIPP OPR 1M test water mist steam turbin	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21CYE111AH002	Control Panel water mist unit 21	1/14/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250101	1/21/2025	1:33:45 PM	1/21/2025	10:56:17 AM	1/21/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000052971	PM01	INT JP 1Y Methane Gas detector Calibra	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21CYQ001CQ221	Gas detector (annular), GT 5w	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:30:00 PM	INST01-1	S	Moderate	IP1020250101	1/23/2025	4:53:27 PM	1/23/2025	4:56:20 PM	1/23/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000053299	PM01	INT JP 1Y Pressure Transmitter and Mani	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21EKA01CT001	Temperature indicator, alarm	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:30:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250101	1/24/2025	2:31:07 PM	1/24/2025	5:09:47 PM	1/24/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000053294	PM01	INT JP 1Y Temperature Transmitter and De	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21EKA01CT001	Temperature indicator, alarm	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:30:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250101	1/24/2025	2:32:21 PM	1/24/2025	5:09:46 PM	1/24/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000052958	PM01	INT JP 1Y Level Transmitter and Manifold	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21EKH10CL002	Level alarm, for scrubber	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:30:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	3:00:11 PM	1/30/2025	4:45:25 PM	1/30/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000053144	PM01	INT JP 1Y Level Transmitter and Manifold	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21EKH10CL001	Level gauge, Dust filter	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:30:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250101	1/24/2025	3:07:38 PM	1/24/2025	5:09:23 PM	1/24/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000053103	PM01	INT JP 1Y Methane Gas detector Calibra	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21EKG10GH001	Gas detector switch controller	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:30:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250101	1/24/2025	3:16:38 PM	1/24/2025	5:09:16 PM	1/24/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000052717	PM01	GIPP MEC JP 3M Gas Compressor	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21EKGH10A0001	Gas Compressor	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250101	1/31/2025	6:55:24 PM	2/3/2025	9:30:50 AM	2/3/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000052618	PM01	INT JP 1Y Inspection Differential Pressu	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21EKGH10CF211	Flow, dry gas seal	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:30:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	11:22:43 AM	1/30/2025	4:44:40 PM	1/30/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000052914	PM01	MEC JP 3M Fuel Gas Oil Cooler Fin Fan In	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21EKGH12A0001	Fan, Gas / Oil Cooler Fin Fan 1	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/31/2025	6:51:41 PM	2/3/2025	9:30:54 AM	2/3/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000005346	PM01	ELC JP 3M Motor Inspection (Gas Comp Are	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21EKGH12A001-M	Motor, Fin Fan Oil Cooler	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250101	1/27/2025	10:48:49 AM	1/28/2025	9:47:28 AM	1/28/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000052844	PM01	MEC JP 1M Positive Displacement Pump	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21EKGH10A0001	Fin Fan, Fuel Gas Comp. Main Lub Oil	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/31/2025	6:51:41 PM	2/3/2025	9:30:54 AM	2/3/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000052844	PM01	MEC JP 1M Lube oil sampling	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21EKGH10BB001	Tank, Fuel Gas Compressor Lube Oil Tank	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250101	1/31/2025	6:57:16 PM	2/3/2025	9:30:52 AM	2/3/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000053358	PM01	2M-GIPP-UNIT21-Oil Sampling	TECM	REL	PCNF GMPS NMAAT PRC	SETC	4351-21-21EKV10BB001	Tank, Fuel Gas Compressor Lube Oil Tank	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	12:00:00 AM	REI22-1	A	Moderate	IP1020250101	1/20/2025	4:41:00 PM	1/21/2025	8:49:25 AM		PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000052793	PM01	INT JP 1Y Inspection Differential Pressu	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21HAC11CF001	Flow, LP economiser	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:30:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	2:25:06 PM	1/30/2025	4:45:02 PM	1/30/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000052787	PM01	INT JP 1Y Performance Flow Transmitter C	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21HAC11CF001	Flow, LP economiser	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:30:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	2:23:06 PM	1/30/2025	4:45:00 PM	1/30/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000052903	PM01	Temperature Transmitter and Manifold	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21HAC11CT001	Temperature, CRH LP economiser	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:30:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	4:58:16 PM	1/24/2025	5:09:11 PM	1/24/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000053379	PM01	INT JP 1Y Performance Temperature Transm	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21HAC32CT001	Temperature, GT fuel preheat	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:30:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/23/2025	4:58:17 PM	1/24/2025	5:09:57 PM	1/24/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000053148	PM01	INT JP 1Y Level Transmitter and Manifold	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21HAD10CL001	Level, LP drum level	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:30:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/24/2025	3:05:15 PM	1/24/2025	5:09:25 PM	1/24/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000052851	PM01	INT JP 1Y Performance Pressure Transmitt	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21HAD10CP001	Pressure Transmitter, LP drum pressure	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:30:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	2:35:07 PM	1/30/2025	4:45:10 PM	1/30/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000052859	PM01	INT JP 1Y Pressure Transmitter and Mani	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21HAD10CP002	Pressure gauge, LP drum	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:30:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	2:38:13 PM	1/30/2025	4:45:11 PM	1/30/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000053452	PM01	MEC JP 1M Multi-stage / Feed Pump	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21LCQ081A0001	Pressure, blowdown tank	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/24/2025	3:09:24 PM	1/24/2025	5:09:12 PM	1/24/2025	PTB	งาน ช่างงาน สัมตรวจ
4351	1/1/2025	3000053485	PM01	MEC JP 1M Centrifugal Pump	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21LCQ081A																

Maint enanc e Plant	Created On	Notification	Order	Order Type	Description	User Status	System status	Functional Location	Description of functional location	Basic start date	Basic start time	Basic finish date	Basic Finish Time	Main Work Center	ABC Indicator	Priority Text	Entered By	Work Lead Complete Date	Work Lead Complete Time	Manager Complete Date	Manager Complete Time	Technical Completion	MaintActivity/Type	Name	
4351	1/1/2025	3000053347	PM01	GIPP MEC JP 3M Centrifugal Pump	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90EKR10AP001	Pump, Fuel Gas Condensate Tank Drain	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/31/2025	6:54:25 PM	2/3/2025	9:30:56 AM	2/3/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000052957	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90EKR10AP001-M	Motor, Pump, Fuel Gas Cond. Tank Drain	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/31/2025	10:35:11 AM	1/28/2025	9:47:25 AM	1/28/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053254	PM01	MEC JP 1M Centrifugal Pump	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GAF01AP001	Raw Water Pump 1	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/31/2025	6:55:49 PM	2/3/2025	9:30:55 AM	2/3/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053474	PM01	MEC JP 1M Auto Self Cleaning Filter	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCB01AT001	Filter, Auto Self Cleaning Filter	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/31/2025	12:30:35 PM	1/31/2025	3:16:27 PM	1/31/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053259	PM01	MEC JP 1M Centrifugal Pump	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCK10AP011	Pump, UF, Transfer Pump 1	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/15/2025	9:25:19 AM	1/15/2025	10:27:39 AM	1/15/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000052896	PM01	GIPP INT JP 1M Conductivity Analyzer Ins	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCK40CC001	Silica, water Tank Inlet	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:30:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	2:42:05 PM	1/30/2025	4:45:14 PM	1/30/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000052897	PM01	GIPP INT JP 1M Silica Analyzer Calibrati	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCK40CC001	Silica, water Tank Inlet	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:30:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	2:40:59 PM	1/30/2025	4:45:13 PM	1/30/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053431	PM01	MEC JP 1M Chemical Dosing Pump	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCN11AP001	Pump, PAC Dosing pump 1	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/31/2025	6:52:41 PM	2/3/2025	9:30:58 AM	2/3/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000052960	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCN11AP001-M	Motor, PAC Dosing pump 1	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/27/2025	10:26:42 AM	1/28/2025	9:47:26 AM	1/28/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053143	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCN12AP001-M	Motor, PAC Dosing pump 1	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/10/2025	10:10:00 AM	1/28/2025	9:47:32 AM	1/28/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053145	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCN21AP001-M	Motor, 50% HNO3 Dosing Pump	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/22/2025	9:30:58 AM	1/22/2025	5:30:24 PM	1/22/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053147	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCN21AP010-M	Motor, Naocl Dosing Pump 1	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/22/2025	10:08:54 AM	1/22/2025	5:30:25 PM	1/22/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053149	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCN22AP001-M	Motor, 50% HNO3 Dosing Pump	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/22/2025	10:09:47 AM	1/22/2025	5:30:26 PM	1/22/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053151	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCN22AP101-M	Motor, Naocl Dosing Pump 2	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/22/2025	10:10:40 AM	1/22/2025	5:30:28 PM	1/22/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053153	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCN31AP001-M	Motor, 15% Naocl Dosing Pump	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/22/2025	10:11:43 AM	1/22/2025	5:30:27 PM	1/22/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053155	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCN31AP101-M	Motor, Naocl Dosing Pump 1	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/22/2025	10:13:22 AM	1/22/2025	5:30:28 PM	1/22/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053157	PM01	GIPP INT JP 1Y Humidity and Element Test	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCN32AP001-M	Motor, 15% Naocl Dosing Pump	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/27/2025	10:49:44 AM	1/28/2025	9:47:33 AM	1/28/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053159	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCN32AP101-M	Motor, Naocl Dosing Pump 2	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/27/2025	10:50:30 AM	1/28/2025	9:47:33 AM	1/28/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000052750	PM01	INT JP 1M pH Analyzer and Indicator Call	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCR60CC001	pH Recycle for Neutralization System	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	12:00:00 AM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	11:58:01 AM	1/30/2025	4:44:54 PM	1/30/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000052760	PM01	INT JP 1M pH Analyzer and Indicator Call	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCR60CC001	pH Recycle for Neutralization System	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	12:00:00 AM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	2:18:40 PM	1/30/2025	4:44:56 PM	1/30/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053029	PM01	INT JP 1M Turbidity Analyzer Calibration	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GGM11CO001	Turbidity Meas. Waste Water Disc. Pump	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	12:00:00 AM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	3:03:26 PM	1/30/2025	4:45:28 PM	1/30/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053115	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GGM1001	Gas compression station, Gas detector 1	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250101	1/31/2025	4:06:13 PM	1/30/2025	4:43:46 PM	1/30/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053354	PM01	GIPP MEC JP 3M Inspection Belt Press	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GNY01AF101	Belt Press, Sludge Belt Press	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/31/2025	12:30:09 PM	1/31/2025	3:16:22 PM	1/31/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053469	PM01	GIPP OPR 1M service belt press	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GNY01AF101	Belt Press, Sludge Belt Press	1/1/2025	12:00:00 AM	2/13/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	C	Moderate	IP1020250101	1/27/2025	8:44:25 PM	1/28/2025	8:11:28 PM	1/28/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053353	PM01	MEC JP 1M Chemical Dosing Pump	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GNY01AP106	Pump, PAC Dosing pump	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/31/2025	12:32:16 PM	1/31/2025	3:16:21 PM	1/31/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053446	PM01	GIPP MEC JP 3M Centrifugal Pump	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GNY01AP109	Pump, Belt press wash water pump	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/27/2025	3:06:16 PM	1/27/2025	5:04:48 PM	1/27/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000052732	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GNY01AP10-M	Pump, Waste water sampling pump	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/22/2025	10:02:04 AM	1/22/2025	5:30:14 PM	1/22/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053421	PM01	GIPP MEC JP 1M Chemical Dosing Pump	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90QAP01	Pump, 100% Hydrochloric Acid Dosing Pump 1	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/14/2025	10:08:10 AM	1/15/2025	10:27:42 PM	1/15/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053284	PM01	GIPP INT JP 1Y Pressure Transmitter and	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90PUK10CP001	P.indi.uxw.hot export	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	12:00:00 AM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250101	1/24/2025	2:36:44 PM	1/24/2025	5:09:43 PM	1/24/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053224	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90QFA01AN001-M	Motor,Air compressor 1	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/29/2025	4:03:01 PM	1/30/2025	4:43:52 PM	1/30/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053226	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90QFA01AN002-M	Motor, Air Compressor 2	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/29/2025	4:04:05 PM	1/30/2025	4:43:53 PM	1/30/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053352	PM01	GIPP MEC JP 1M Air Driver Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90QFA01AT003	Filter, Instrum Air Line 1 Prefilter	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/27/2025	3:15:23 PM	1/27/2025	4:18:58 PM	1/27/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053364	PM01	GIPP INT JP 1Y Humidity and Element Test	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90QFA01CM001	Humidity and temperature sensor	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/27/2025	3:16:03 PM	1/27/2025	4:18:51 PM	1/27/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000052708	PM01	GIPP MEC JP 1M Air Compressor	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90QFA01CA001	Comp. Instrum Air Skid for Fuel Gas Comp.	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250101	1/27/2025	3:16:23 PM	1/27/2025	4:18:51 PM	1/27/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000052948	PM01	GIPP INT JP 1M Dissolved Oxygen Analyze	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90QJD10C0001	Oxygen sensor, For N2 skid	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	2:54:38 PM	1/30/2025	4:45:21 PM	1/30/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000052815	PM01	GIPP INT JP 1M Conductivity Analyzer Ins	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90QUP30C0002	Cond. Meas. waste water to CIE	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	2:31:05 PM	1/30/2025	4:45:07 PM	1/30/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053037	PM01	GIPP INT JP 1M FCL and CODABOD Analyze	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90QUP30C0004	BOD measurement operational wastewater	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250101	1/28/2025	3:04:29 PM	1/30/2025	4:45:29 PM	1/30/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053251	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90SAU10AH100	Air Condition, 230Kv switch yard, No.1	1/1/2025	12:00:00 AM	1/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250101	1/17/2025	4:30:01 PM	1/20/2025	5:09:13 PM	1/20/2025	PTB	นบ ประจักษ์ ฟื้นฟูภา
4351	1/1/2025	3000053300	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90SAU10AH300	Air Condition, 230Kv switch yard, No.3	1/1/2025														

Maint enanc e Plant	Created On	Notification	Order	Order Type	Description	User Status	System status	Functional Location	Description of functional location	Basic start date	Basic start time	Basic finish date	Basic Finish Time	Main Work Center	ABC Indicator	Priority Text	Entered By	Work Lead Complete Date	Work Lead Complete Time	Manager Complete Date	Manager Complete Time	Technical Completion	MaintActivity Type	Name	
4351	2/1/2025	300005588	PM01	GIPP MEC JP 1M Mobile Lube Oil Purifier	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MB210	Lube Oil Purify system Unit 1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250201	2/20/2025	11:36:12 AM	2/20/2025	2:12:06 PM	2/20/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
	2/1/2025	300005587	PM01	GIPP ELC JP Generator B Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MKM10	Generator, Electrical, GIPP U 1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250201	2/24/2025	4:26:17 PM	2/24/2025	6:02:57 PM	2/24/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
	2/1/2025	300005594	PM01	GIPP ELC JP 1M Generator Circuit Breaker	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MKM10GS100	Circuit Breaker, Unit 1 Generator	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250201	2/24/2025	3:56:38 PM	2/24/2025	6:03:07 PM	2/24/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
	2/1/2025	300005589	PM01	GIPP ELC JP Generator B Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MKM13	Generator cooler unit	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250201	2/19/2025	1:55:29 PM	2/21/2025	9:53:40 AM	2/21/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	300005587	PM01	GIPP ELC JP 1M Generator Brush ar	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MKM840	Brushgear, Generator Unit1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:34:18 AM	2/27/2025	4:13:07 PM	2/27/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055924	PM01	GIPP ELC JP Generator B Inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MKM840BZ2110	PAMOS, Generator PD online Monitoring	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250201	2/24/2025	3:57:36 PM	2/24/2025	6:03:03 PM	2/24/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055904	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection (Seal Oil	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MKM62AP001-M	Motor, CO2 Circulating Pump	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/19/2025	1:31:49 AM	2/21/2025	9:53:51 AM	2/21/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000056045	PM01	GIPP MEC JP 1M Vacuum Pump	TECO	TECO	PCNF GMP5 JBFI MACM PRC	SET1	4351-11-11MKM011AN001	Pump, Seal Oil Vacuum Pump 1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250201	2/20/2025	11:14:56 AM	2/20/2025	2:12:11 PM	3/5/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055911	PM01	GIPP MEC JP 11MKW21AP001	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MKW21AP001	Pump, Seal Oil Pump 1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250201	2/20/2025	11:19:06 AM	2/20/2025	2:11:51 PM	2/20/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055872	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection (Seal Oil	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MKW23AP001-M	Motor, Emergency Seal Oil Pump	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250201	2/13/2025	7:47:31 AM	2/14/2025	9:38:25 AM	2/14/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055546	PM01	GIPP INT JP 3Y Flow Transmitter and Indicator	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11QJ030CF001	Flow transmitter air seal	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	12:00:00 AM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250201	2/22/2025	6:14:06 PM	2/24/2025	6:04:06 PM	2/24/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055865	PM01	GIPP INT JP CEMS RAA and RATA Test	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11QJ040XA010	Motor, CO2 Circulating Pump	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250201	2/21/2025	9:06:17 AM	2/21/2025	10:05:16 AM	2/21/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055556	PM01	GIPP INT JP 1M Conductivity Analyzer Ins	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11QJ010CQ011	Conduct, LP boiler B/D before drain out	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250201	2/22/2025	6:12:29 PM	2/24/2025	6:04:07 PM	2/24/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055693	PM01	GIPP INT JP 1M pH Analyzer and Indicator	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11QJ010CQ031	pH, HP steam before drain out	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250201	2/22/2025	5:58:31 PM	2/24/2025	6:04:18 PM	2/24/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055717	PM01	GIPP MEC JP 1M Ventilation Fan Inspectio	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SAM11AN101	Fan, GT enclosure Ventilation fan	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:47:29 AM	2/27/2025	3:56:45 PM	2/27/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055756	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH001	Air Condition, Excitation room unit1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/19/2025	1:40:17 PM	2/21/2025	9:53:30 AM	2/21/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055780	PM01	GIPP OPR 1M inspection plant deluge va	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH002	Air Condition, CEMS Room, No.1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/24/2025	4:11:54 PM	2/24/2025	6:02:50 PM	2/24/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055844	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH011	Air Condition, Battery room No.1 unit 1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/19/2025	1:37:42 AM	2/21/2025	9:53:42 AM	2/21/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055848	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH012	Air Condition, Battery room No.2 unit 1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	3:44:40 PM	2/10/2025	9:18:52 AM	2/10/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055852	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH021	Air Condition, for CCR No.1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/24/2025	4:29:01 PM	2/24/2025	6:02:54 PM	2/24/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055856	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH023	Air Condition, for CCR No.3	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	3:46:25 PM	2/10/2025	9:18:53 AM	2/10/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055859	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH025	Air Condition, Corridor CCR	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/20/2025	1:53:02 PM	2/21/2025	9:53:45 AM	2/21/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055925	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH028	Air Condition, Electronic room No.2 U111	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/21/2025	1:47:36 PM	2/21/2025	9:53:42 AM	2/21/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055925	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH0210	Air Condition, Electronic room No.2 U111	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	3:41:56 PM	2/10/2025	9:18:55 AM	2/10/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055928	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH0212	Air Condition, Operation Office No.2	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250201	2/19/2025	1:29:31 PM	2/21/2025	9:53:54 AM	2/21/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055931	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH0215	Air Condition, MCG No.2 unit 1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/19/2025	1:42:34 PM	2/21/2025	9:53:55 AM	2/21/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055934	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH0217	Air Condition, MCG No.4 unit 1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/13/2025	7:54:31 AM	2/14/2025	9:38:34 AM	2/14/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055937	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH0218	Air Condition, Auxiliary GT.1.1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/13/2025	7:55:33 AM	2/14/2025	9:38:36 AM	2/14/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055968	PM01	GIPP OPR 1M inspection foam hose cabine	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SGA10AA011	Fire Hydrant, Main Cooling Tower	2/1/2025	12:00:00 AM	3/16/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250201	2/8/2025	9:13:14 AM	2/12/2025	6:04:44 AM	2/12/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055971	PM01	GIPP OPR 1M inspection plant hydrant	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SGA10AA011	Fire Hydrant, Main Cooling Tower	2/1/2025	12:00:00 AM	3/16/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250201	7/1/2025	3:57:42 AM	7/1/2025	4:00:55 AM	7/1/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055974	PM01	GIPP OPR 1M inspection foam hose cabine	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SGA10AA012	Fire Hydrant, Condenser, W. of Block 1	2/1/2025	12:00:00 AM	3/16/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250201	2/9/2025	12:15:04 AM	2/12/2025	6:02:38 AM	2/12/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055980	PM01	GIPP OPR 1M inspection plant deluge va	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SGA10AA003	Foam/water fire hose cabinet	2/1/2025	12:00:00 AM	3/16/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250201	2/9/2025	12:14:16 AM	2/12/2025	6:03:24 AM	2/12/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055982	PM01	GIPP OPR 1M inspection plant deluge va	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11SGA10AA004	Deluge valve, U 11 Excitation Tr.	2/1/2025	12:00:00 AM	3/16/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250201	7/1/2025	2:55:14 AM	7/1/2025	3:28:34 AM	7/1/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055855	PM01	GIPP INT JP 3Y DCS, PLC, HMI,Computer, C	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-119CKA001	HMI, Operator Station 1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250201	2/21/2025	8:39:55 AM	2/21/2025	10:05:13 AM	2/21/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055795	PM01	GIPP INT JP 3Y DCS, PLC, HMI,Computer, C	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-119CKJ002	LVMS Unit 21	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250201	2/21/2025	8:41:52 AM	2/21/2025	10:05:07 AM	2/21/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055927	PM01	GIPP INT JP 3Y DCS, PLC, HMI,Computer, C	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-119CKM001	HMI, AB1 Workplace 1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250201	2/20/2025	8:32:35 AM	2/21/2025	10:05:19 AM	2/21/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055903	PM01	MEC JP 1M Centrifugal Pump	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-119CM010AP001	Pump, Atmospheric Drain Pump 1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250201	2/20/2025	9:32:42 AM	2/20/2025	9:49:47 AM	2/20/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055973	PM01	GIPP MEC JP 1M Centrifugal Pump	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-119PD10A001	Pump, Cooling Tower Water Pump 1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250201	2/11/2025	11:10:49 AM	2/11/2025	9:38:11 PM	2/11/2025	PTB	นาง ปาริชาติ พันธุ์
4351	2/1/2025	3000055873	PM01	GIPP MEC JP 1M Inspection Cooling Tower	CLSD	CLSD	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-119PAD11AN001	Fan, Cooling Tower Fan Cell 1	2/1/2025														

Maint enanc e Plant	Created On	Notification	Order	Order Type	Description	User Status	System status	Functional Location	Description of functional location	Basic start date	Basic start time	Basic finish date	Basic Finish Time	Main Work Center	ABC Indicator	Priority Text	Entered By	Work Lead Complete Date	Work Lead Complete Time	Manager Complete Date	Manager Complete Time	Technical Completion	MaintActivityType	Name	
4351	2/1/2025		3000055970	PM01	MEC JP 1M Centrifugal Pump	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-28-28LCB10AP001	Pump, Condensate Pump 1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250201	2/20/2025	11:36:50 AM	2/20/2025	2:12:02 PM	2/20/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000056005	PM01	GIPP INT JP 1M I&G Plant Preservation HRS	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-28-28MMA40AA002	Valve, IP Bypass Control Valve	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250201	2/22/2025	5:45:06 PM	2/24/2025	6:04:30 PM	2/24/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055980	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-28-28PAH30AP001-M	Motor, Cleaning Ball Recirculating Pump	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/11/2025	2:07:45 PM	2/14/2025	9:38:25 AM	2/14/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055923	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-28-28PAH30AP002-M	Motor, Cleaning Ball Recirculating Pump	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/11/2025	2:12:17 PM	2/14/2025	9:38:29 AM	2/14/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055544	PM01	GIPP INT JP 1M Dissolved Oxygen Analyze	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-28-28BUL40CQ001	Dissolve Oxygen Analyzer Transmitter	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250201	2/22/2025	6:15:14 PM	2/24/2025	6:04:05 PM	2/24/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055806	PM01	GIPP ELC JP 3M Battery Inspection	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90BT8Y10	Battery, 125 VDC, Switch Yard	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:33:30 AM	2/27/2025	4:13:03 PM	2/27/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055812	PM01	GIPP ELC JP 3M Battery Inspection	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90BT8Y10	Battery, 125 VDC, Switch Yard	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:36:50 AM	2/27/2025	4:13:03 PM	2/27/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055818	PM01	GIPP ELC JP 3M Battery Inspection	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90BT8Y10	Battery, 48 VDC, Switch Yard	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:32:47 AM	2/27/2025	4:13:04 PM	2/27/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055882	PM01	GIPP ELC JP 3M Battery Charger Inspectio	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90BTU10	Battery charger, 125 VDC, Switch Yard	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250201	2/24/2025	4:25:04 PM	2/24/2025	6:02:58 PM	2/24/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055886	PM01	GIPP ELC JP 3M Battery Charger Inspectio	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90BTU10	Battery charger, 125 VDC, Switch Yard	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/24/2025	3:53:02 PM	2/24/2025	6:02:58 PM	2/24/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055889	PM01	GIPP ELC JP 3M Battery Charger Inspectio	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90BTW10	Battery charger, 48 VDC, Switch Yard	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250201	2/24/2025	4:00:53 PM	2/24/2025	6:02:59 PM	2/24/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055921	PM01	GIPP ELC JP 1M 230 kV SWYD Inspection Ba	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90CKC001	PCSN System, Located in CCR	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250201	2/24/2025	4:23:41 PM	2/24/2025	6:03:02 PM	2/24/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055982	PM01	GIPP ELC JP 1M Communication System Insp	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90CYA10	Telephone (PABX) System	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:30:39 AM	2/27/2025	4:13:13 PM	2/27/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055851	PM01	GIPP ELC JP 1M Communication System Insp	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90CYA11	Telephone Panel, Commutation to EGAT	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250201	2/24/2025	4:01:38 PM	2/24/2025	6:02:53 PM	2/24/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055847	PM01	GIPP ELC JP 1M CCTV Inspection.	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90CYA12	CCTV system	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:29:36 AM	2/27/2025	4:13:06 PM	2/27/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055887	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90CYE11	Fire alarm panel, Minimax, CCR	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:49:01 AM	2/27/2025	4:13:08 PM	2/27/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055893	PM01	GIPP INT JP 1M Fire Alarm System of Bala	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90CYE11AH3001	Alarm Horn, No.1, Blue Tent	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:50:15 AM	2/27/2025	4:13:09 PM	2/27/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000056043	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90CYE11AH6601	Alarm horn,Control room GT 11	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:56:59 AM	2/27/2025	4:13:15 PM	2/27/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055896	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90CYE11AH6602	Alarm horn,Out side Control room GT 11	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:51:14 AM	2/27/2025	4:13:09 PM	2/27/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055737	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90CYE11AH7802	Alarm horn,HV SWY CCR	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:47:27 AM	2/27/2025	4:13:01 PM	2/27/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055601	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90CYE11AH8401	Alarm Horn,OH Pump station	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:43:25 AM	2/27/2025	4:12:56 PM	2/27/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055529	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90CYE11FL6901	Flash light, SDG U11	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	12:00:00 AM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:46:23 AM	2/27/2025	4:13:01 PM	2/27/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055618	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90CYE11MCM0101	Manual call point,Out side Aux. Tr. GT11	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:45:28 AM	2/27/2025	4:12:58 PM	2/27/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000056049	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90CYE11MCM0501	Manual call point ,Aux. Tr. GT 21	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:57:58 AM	2/27/2025	4:13:15 PM	2/27/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055964	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90CYE11MCM1801	Smoke Detector,MCW chemical dosing	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:53:36 AM	2/27/2025	4:13:12 PM	2/27/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055981	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90CYE11SD0601	Smoke Detector,1.Switchgear room GT 21	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	12:00:00 AM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250201	2/27/2025	9:52:25 AM	2/27/2025	4:13:11 PM	2/27/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055698	PM01	GIPP INT JP 3M Motor Inspection (Oil Treatment	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90EGAF01AP001-M	Motor, Unloading pump 1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/24/2025	4:15:27 PM	2/24/2025	6:02:46 PM	2/24/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055679	PM01	INT JP 1M PTT Mechanical Calibration	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90EK4111CF001	Pt titration meter, PTT	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250201	2/21/2025	9:10:24 AM	2/21/2025	10:05:23 AM	2/21/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055816	PM01	GIPP ELC JP 3M Gas Chromatograph Calibra	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90EK610CC002	Gas Analyzer for Gas Chromatograph	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250201	2/21/2025	8:50:18 AM	2/21/2025	10:02:41 PM	2/21/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000056014	PM01	GIPP INT JP 1M Gas Chromatograph Calibra	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90EK610CC003	Gas Analyzer Meas. for gas Chromatograph	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250201	2/22/2025	5:39:41 PM	2/24/2025	6:04:32 PM	2/24/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055867	PM01	GIPP INT JP 1M URAS Inspection and Calib	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90EK610CC004	Gas Analyzer measurement for Uras	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250201	2/21/2025	8:37:04 AM	2/21/2025	10:05:17 AM	2/21/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055869	PM01	GIPP INT JP 1M URAS Inspection and Calib	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90EK610CC005	Gas Analyzer measurement for Uras	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250201	2/21/2025	8:34:58 AM	2/21/2025	10:05:18 AM	2/21/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055871	PM01	GIPP INT JP 1M URAS Inspection and Calib	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90EK610CC006	Gas Analyzer measurement for Uras	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250201	2/21/2025	8:38:38 AM	2/21/2025	10:05:19 AM	2/21/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055799	PM01	MEC JP 1M Centrifugal Pump	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GAF01AP001	Motor, Raw Water Pump 1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250201	2/20/2025	11:40:17 AM	2/20/2025	2:11:41 PM	2/20/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055791	PM01	ELC JP 3M Motor Inspection	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GAF01AP001-M	Motor, Raw Water Pump 1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250201	2/24/2025	4:10:03 PM	2/24/2025	6:02:52 PM	2/24/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055986	PM01	MEC JP 1M Auto Self Cleaning Filter	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCB01AT001	Filter, Auto Self Cleaning Filter	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250201	2/28/2025	11:38:32 AM	3/4/2025	10:11:10 AM	3/4/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055901	PM01	MEC JP 1M Centrifugal Pump	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCK10AP011	IP, Ur Transfer Pump 1	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250201	2/20/2025	11:28:25 AM	2/20/2025	2:11:49 PM	2/20/2025	PTB	งาน ปรังษิณ ปรังษาร
4351	2/1/2025		3000055721	PM01	GIPP INT JP 1M Conductivity Analyzer Ins	CLSD	CLSD PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCK10AP011-M	Silica, water Tank Inlet	2/1/2025	12:00:00 AM	2/28/2025	11:40:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250201	2/21/2025	9:15:30 AM	2/21/2025	10:05:24 PM	2/21/2025	PTB	งาน

Maint enanc e Plant	Created On	Notification	Order	Order Type	Description	User Status	System status	Functional Location	Description of functional location	Basic start date	Basic start time	Basic finish date	Basic Finish Time	Main Work Center	ABC Indicator	Priority Text	Entered By	Work Lead Complete Date	Work Lead Complete Time	Manager Complete Date	Manager Complete Time	Technical Completion	MaintActivity/ Type	Name	
4351	3/1/2025	3000057994	PM01	GIPP ELC JP 1M Dry type transformer Insp	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11BFT10	Aux Transformer, 415 V SWITCHGEAR	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250301	3/21/2025	2:30:34 PM	3/27/2025	8:40:40 AM	3/27/2025	PTB	นาง สาธิตา พลดีจันทร์
4351	3/1/2025	3000058090	PM01	GIPP ELC JP 1M Dry type transformer Insp	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11BFT20	Aux Transformer, 415 V SWITCHGEAR	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250301	3/21/2025	2:23:49 PM	3/27/2025	8:40:40 AM	3/27/2025	PTB	นาง สาธิตา พลดีจันทร์
4351	3/1/2025	3000058163	PM01	GIPP ELC JP 1M Dry type transformer Insp	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11BFT30	Aux Transformer, 415 V SWITCHGEAR	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250301	3/21/2025	2:21:47 PM	3/27/2025	8:40:50 AM	3/27/2025	PTB	นาง สาธิตา พลดีจันทร์
4351	3/1/2025	3000058545	PM01	GIPP MEC JP 1M Diesel Engine	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	S	Moderate	IP1020250301	3/14/2025	5:13:43 PM	3/17/2025	8:59:40 AM	3/17/2025	PTB	นาง ประจักษ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058323	PM01	GIPP OPR 1M test water mist steam turbine	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11CYE111AH002	Control Panel ,water mist unit 1	3/14/2025	12:00:00 AM	4/13/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	7:39:39 AM	3/30/2025	3:29:49 AM	3/30/2025	PTB	นาง เจษฎา สักาพันธ์
4351	3/1/2025	3000058194	PM01	INT JP 1V Methane Gas detector Calibration	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11CYQ01CQ221	Gas detector (annular), GT system	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	S	Moderate	IP1020250301	3/27/2025	8:40:13 AM	3/27/2025	8:45:12 AM	3/27/2025	PTB	นาง สาธิตา พลดีจันทร์
4351	3/1/2025	3000058403	PM01	MEC JP 3M Fuel Gas Oil Cooler Fin Fan	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11EKH12AN001	Fan, Gas , Oil Cooler Fin Fan 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	4:58:03 PM	3/31/2025	1:10:31 PM	3/31/2025	PTB	นาง ประจักษ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058189	PM01	ELC JP 1M Motor Inspection (Gas Comp Are	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11EKH12AN001-M	Motor, Fin Fan Oil Cooler	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250301	3/17/2025	3:43:07 PM	3/18/2025	5:16:28 PM	3/18/2025	PTB	นาง สาธิตา พลดีจันทร์
4351	3/1/2025	3000058480	PM01	MEC JP 1M Positive Displacement Pump	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11EKV01A0P01	Pump, GT11 FGAS Comp. Main Lube Oil Pump	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	4:45:17 PM	3/31/2025	1:10:47 PM	3/31/2025	PTB	นาง ประจักษ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058627	PM01	2M-GIPP-UNIT11-Oil Sampling	TECM	REL	PCNF GMPS NMAAT PRC	SETC	4351-11-11EKV01BB001	Tank, Fuel Gas Compressor Lube Oil Tank	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	12:00:00 AM	REI22-1	B	Moderate	IP1020250301	3/12/2025	5:47:07 PM	3/13/2025	10:47:05 AM	3/13/2025	PTB	นาง จิตติพันธ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058625	PM01	GIPP MEC JP 1M Lube oil sampling	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11EKV01BB001	Tank, Fuel Gas Compressor Lube Oil Tank	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/14/2025	5:48:15 PM	3/17/2025	8:59:23 AM	3/17/2025	PTB	นาง ประจักษ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058625	PM01	MEC JP 1Y On-Line Safety Valve Testing(TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11H4D10AA001	Valve, LP Drum Safety Valve	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	S	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	5:02:37 PM	3/31/2025	1:10:58 PM	3/31/2025	PTB	นาง ประจักษ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058484	PM01	MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11LC081A0P01	Pump, Blow Down Sump Pump 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	4:42:04 PM	3/31/2025	1:10:48 PM	3/31/2025	PTB	นาง ประจักษ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058057	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11LC081A0P01-M	Pump, HRSG Blowdown pump 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250301	3/21/2025	2:28:25 PM	3/27/2025	8:40:44 AM	3/27/2025	PTB	นาง สาธิตา พลดีจันทร์
4351	3/1/2025	3000058464	PM01	MEC JP 1M Chemical Dosing Pump	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11LFN01A0P01	Pump, Phosphate Dosing Pump 4 Spare Pump	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	4:44:03 PM	3/31/2025	1:10:39 PM	3/31/2025	PTB	นาง ประจักษ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058103	PM01	INT JP 3Y Position Feedback and Element	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBM81CG011	Position valve, blow-off valve stage 5	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/27/2025	8:48:40 AM	3/27/2025	8:55:10 AM	3/27/2025	PTB	นาง สาธิตา พลดีจันทร์
4351	3/1/2025	3000058577	PM01	1M-PPP-Fan-VIB Casing InspectionA	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBH50AN001	BLVR, EXH Bearing ventilation Fan	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	REI22-1	A	Moderate	IP1020250301	3/31/2025	8:50:45 AM	3/31/2025	8:55:22 AM	3/31/2025	PTB	นาง จิตติพันธ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058195	PM01	ELC JP 1M Motor Inspection (Auxiliary Air	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBH50AN001-M	Motor, Exhaust Bearing Fan	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250301	3/17/2025	3:34:35 PM	3/18/2025	5:16:29 PM	3/18/2025	PTB	นาง สาธิตา พลดีจันทร์
4351	3/1/2025	3000058113	PM01	GIPP INT JP 3Y Position Feedback and Ele	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBH70AA001H	Position, purge valve open	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/27/2025	8:47:01 AM	3/27/2025	8:55:12 AM	3/27/2025	PTB	นาง สาธิตา พลดีจันทร์
4351	3/1/2025	3000058544	PM01	GIPP INT JP 3Y Solenoid Valve Inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBL40AA101	Solenoid valve, pump not , foaming system	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/25/2025	9:19:34 AM	3/27/2025	8:45:40 AM	3/27/2025	PTB	นาง สาธิตา พลดีจันทร์
4351	3/1/2025	3000058416	PM01	GIPP OPR 1W test foaming system	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBL40AP01	Pump, Foaming Pump Skid No.1	3/5/2025	12:00:00 AM	4/4/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	B	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	3:06:23 PM	3/29/2025	11:13:52 PM	3/10/2025	PTB	วทิ ร.อ. สัธ สมะบุตร
4351	3/1/2025	3000058412	PM01	GIPP MEC JP 1M Positive Displacement Pum	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBL40AP01	Pump, Foaming Pump Skid No.1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/14/2025	5:40:01 PM	3/17/2025	8:59:26 PM	3/17/2025	PTB	นาง ประจักษ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058200	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection (Auxilia	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBL40AP01-M	Motor, Fog Pump No.1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250301	3/19/2025	3:38:29 PM	3/19/2025	5:16:30 PM	3/19/2025	PTB	นาง สาธิตา พลดีจันทร์
4351	3/1/2025	3000058532	PM01	GIPP INT JP 3Y Pulsations, Ignition Torch	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBM11AV001	IGNITION TORCH RIGHT SIDE	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/25/2025	9:16:37 AM	3/27/2025	8:45:37 AM	3/27/2025	PTB	นาง สาธิตา พลดีจันทร์
4351	3/1/2025	3000058141	PM01	GIPP INT JP 1Y Flame detector Inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBM11CR001	Flame monitor, 1/QPO1 photoElectric cell	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/27/2025	8:42:10 AM	3/27/2025	8:45:10 AM	3/27/2025	PTB	นาง สาธิตา พลดีจันทร์
4351	3/1/2025	3000058462	PM01	GIPP MEC JP 1M Multi-stage / Feed Pump	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBM32AP001	Pump, Fuel Oil Supply Pump	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/14/2025	5:30:48 PM	3/17/2025	8:59:31 AM	3/17/2025	PTB	นาง ประจักษ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058281	PM01	GIPP MEC JP 1M Motor Inspection Feedback and	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBM41AA060L	POSN solenoid ,FOIL vent valve close	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/25/2025	9:15:37 AM	3/27/2025	8:45:26 AM	3/27/2025	PTB	นาง สาธิตา พลดีจันทร์
4351	3/1/2025	3000058792	PM01	GIPP MEC JP 1M I&C Plan Preservation Ele	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBL40AA101L	POSN burner1 valve EV sec.1 valve close	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	REI22-1	A	Moderate	IP1020250301	3/27/2025	8:50:43 PM	3/27/2025	8:55:12 AM	3/27/2025	PTB	นาง สาธิตา พลดีจันทร์
4351	3/1/2025	3000058649	PM01	1M-PPP-Pump-VIB Casing Inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBL32AP001	Pump, Nox-Water Pump	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	12:00:00 AM	REI22-1	B	Moderate	IP1020250301	3/31/2025	8:37:36 AM	3/31/2025	8:55:59 AM	3/31/2025	PTB	นาง จิตติพันธ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058468	PM01	GIPP MEC JP 1M Multi-stage / Feed Pump	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBL32AP001	Pump, Nox-Water Pump	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/14/2025	5:32:10 PM	3/17/2025	8:59:33 AM	3/17/2025	PTB	นาง ประจักษ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058546	PM01	GIPP INT JP 3Y Solenoid Valve Inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBU41AA060A	Solenoid valve, Nox vent valve	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/25/2025	9:20:30 AM	3/27/2025	8:45:41 AM	3/27/2025	PTB	นาง สาธิตา พลดีจันทร์
4351	3/1/2025	3000058312	PM01	GIPP MEC JP 1M Inspection Exhaust Blower	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBY10AN001	Separator, Lube Oil Tank Vapor Extractor	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	4:58:49 PM	3/31/2025	1:10:18 PM	3/31/2025	PTB	นาง ประจักษ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058503	PM01	GIPP MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBY21AP001	Pump, Main Cooling Water Pump 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	4:51:18 PM	3/31/2025	1:10:16 PM	3/31/2025	PTB	นาง ประจักษ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058582	PM01	GIPP MEC JP 1M Positive Displacement Pum	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBX21AP001	Pump, Power Oil Supply Pump 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	4:43:39 PM	3/31/2025	1:11:02 PM	3/31/2025	PTB	นาง ประจักษ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058653	PM01	1M-PPP-Pump-VIB Casing InspectionA	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBX21AP001	Pump, Power Oil Supply Pump 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	12:00:00 AM	REI22-1	A	Moderate	IP1020250301	3/31/2025	8:46:29 AM	3/31/2025	8:56:11 AM	3/31/2025	PTB	นาง จิตติพันธ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058434	PM01	GIPP MEC JP 1M Positive Displacement Pum	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBX22AP002	Pump, Motor Barring Pump	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	4:57:13 PM	3/31/2025	1:10:37 PM	3/31/2025	PTB	นาง ประจักษ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058139	PM01	GIPP MEC JP 1M Air Compressor	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBX35AP010	Compressor, Control Air Compressor 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	4:56:09 PM	3/31/2025	1:10:12 PM	3/31/2025	PTB	นาง ประจักษ์ คุ้มกัน
4351	3/1/2025	3000058405	PM01	GIPP MEC JP 1M Mobile Lube Oil Purifier	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MBZ10	Brushgear, Generator Unit1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/12/2025	5:12:49 PM	3/12/2025	8:59:33 AM	3/12/2025	PTB	นาง สาธิตา พลดีจันทร์
4351	3/1/2025	3000058413	PM01	GIPP ELC JP 3Y DCS, PLC, HMI,Computer, C	TECO	TECO	PCNF JBFI																		

Maint enanc e Plant	Created On	Notification	Order	Order Type	Description	User Status	System status	Functional Location	Description of functional location	Basic start date	Basic start time	Basic finish date	Basic Finish Time	Main Work Center	ABC Indicator	Priority Text	Entered By	Work Lead Complete Date	Work Lead Complete Time	Manager Complete Date	Manager Complete Time	Technical Completion	MaintActivity/Type	Name	
4351	3/1/2025	3000058425	PM01	GIPP MEC JP 1M Inspection Cooling Tower	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-28PAD11AN001	Fan, Cooling Tower Fan Cell 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	4:52:21 PM	3/31/2025	1:10:35 PM	3/31/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058330	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection (Cooling	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-28PAD11AN001-M	Motor, Fan, Cooling Tower Cell 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250301	3/25/2025	10:14:18 AM	3/27/2025	8:41:24 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058320	PM01	GIPP MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-29PGC10AP001	Pump, Closed Cooling Water Pump 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	4:51:38 PM	3/31/2025	1:10:19 PM	3/31/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058354	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-29PGC10AP001-M	Motor, CCW Pump 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250301	3/21/2025	10:58:20 AM	3/27/2025	8:41:28 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058359	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-29PGC20AP001-M	Motor, CCW Pump 2	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250301	3/21/2025	10:59:02 AM	3/27/2025	8:41:29 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058473	PM01	MEC JP 1M Multi-stage / Feed Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-28-28LAC50AP001	Pump, HP Feed water Pump 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/14/2025	5:11:37 PM	3/17/2025	8:59:36 AM	3/17/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058406	PM01	GIPP INT JP 1M I&C Plan Preservation Ste	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-28-28LBA41CT001	Pump, Unloading Pump Train 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/27/2025	8:59:29 AM	3/27/2025	3:37:32 PM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058479	PM01	MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-28-28LC10AP001	Pump, Condensate Pump 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	4:42:26 PM	3/31/2025	1:10:46 PM	3/31/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058558	PM01	GIPP INT JP 1M I&C Plan Preservation HRS	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-28-28MAN40AA002	Valve, IP Bypass Control Valve	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/25/2025	9:23:38 AM	3/27/2025	8:45:46 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058254	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-28-28PAH30AP001-M	Motor, Cleaning Ball Recirculating Pump	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250301	3/21/2025	10:36:22 AM	3/27/2025	8:41:08 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058259	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-28-28PAH30AP001-M	Motor, Cleaning Ball Recirculating Pump	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250301	3/21/2025	10:37:26 AM	3/27/2025	8:41:09 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058276	PM01	GIPP INT JP 1M Dissolved Oxygen Analyze	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CQ041	Dissolve Oxygen Analyzer Transmitter	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/27/2025	8:25:38 AM	3/27/2025	8:45:23 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058401	PM01	GIPP ELC JP 1M 230 kV SWVD Inspection In	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CKC00	PCSN System, Located in CCR	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250301	3/17/2025	3:20:53 PM	3/18/2025	5:16:43 PM	3/18/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058449	PM01	GIPP ELC JP 1M Communication System Inso	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CYA10	Telephone (PABX) System	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250301	3/17/2025	3:26:20 PM	3/18/2025	5:16:49 PM	3/18/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058457	PM01	GIPP ELC JP 1M Communication System Inso	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CYA11	Multiplexer Panel, Communication to EGAT	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250301	3/21/2025	2:17:35 PM	3/27/2025	8:41:34 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058453	PM01	GIPP ELC JP 1Y CCTV Inspection.	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CYA12	CCTV system	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	9:44:26 AM	3/28/2025	10:18:42 AM	3/28/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058325	PM01	GIPP INT JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CE11	Fire alarm panel, Minimex, CCR	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250301	3/25/2025	6:03:14 PM	3/27/2025	8:41:21 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058329	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CE111AH3001	Alarm Horn, No.1, Blue Tent	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250301	3/25/2025	6:06:31 PM	3/27/2025	8:41:23 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058529	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CE111AH6601	Alarm horn, Control room GT 11	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250301	3/25/2025	5:58:09 PM	3/27/2025	8:41:36 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058331	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CE111AH6602	Alarm Horn, Out side Control room GT 11	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250301	3/25/2025	6:01:37 PM	3/27/2025	8:41:25 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058191	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CE111AH7802	Alarm Horn,HV SWY CCR	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250301	3/21/2025	2:24:45 PM	3/27/2025	8:40:56 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058306	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CE111AH7803	Alarm Horn,OH Pump station	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250301	3/25/2025	6:07:29 PM	3/27/2025	8:41:16 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058105	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CE111FL6901	Flash light, SDG U11	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250301	3/21/2025	2:25:46 PM	3/27/2025	8:40:55 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058021	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CE111MC0101	Manual call point,Out side Aux. Tr. GT11	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250301	3/27/2025	3:41:26 PM	3/27/2025	8:41:56 PM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058531	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CE111MC0501	Smoke call point,Aux. Tr. GT 21	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250301	3/25/2025	6:02:29 PM	3/27/2025	8:41:37 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058301	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CE111MC1801	Manual Detector,MCW chemical dosing	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250301	3/25/2025	6:04:58 PM	3/27/2025	8:41:13 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058236	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CE111SD0601	Smoke Detector 1, Switchcover room GT 21	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250301	3/25/2025	6:05:51 PM	3/27/2025	8:41:05 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058205	PM01	MEC JP 3M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90EG401AP001	Pump, Unloading Pump 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	4:50:34 PM	3/31/2025	1:10:24 PM	3/31/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000057959	PM01	MEC JP 3M Fuel Oil Tank Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90EG810BB001	Tank, Treated Fuel Oil Storage Tank 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	C	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	4:56:29 PM	3/31/2025	1:10:08 PM	3/31/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058463	PM01	MEC JP 3M Centrifugal Oil Separator with	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90EGR11AT001	Separator, Centrifugal Separator 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	C	Moderate	IP1020250301	3/14/2025	5:33:55 PM	3/17/2025	8:59:32 AM	3/17/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058466	PM01	OPR 3M quality service oil purify	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90EGR11AT001	Separator, Centrifugal Separator 1	3/1/2025	12:00:00 AM	4/13/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	C	Moderate	IP1020250301	4/7/2025	10:55:10 PM	4/10/2025	9:41:07 AM	4/10/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058534	PM01	INT JP 1M PTT Metering Calibration	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90EK6A11CF001	Ptt turbine meter run A.	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	12:00:00 AM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/27/2025	8:23:19 AM	3/27/2025	8:45:39 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058392	PM01	GIPP INT JP 1M Gas Chromatograph Calibra	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90EK10CQ002	Gas Analyzer for Gas Chromatograph	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/27/2025	8:38:06 AM	3/27/2025	8:45:14 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058553	PM01	GIPP INT JP 1M Gas Chromatograph Calibra	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90EK610CQ003	Gas Analyzer for Gas Chromatograph	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250301	3/27/2025	4:58:44 PM	3/27/2025	8:45:44 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058345	PM01	GIPP INT JP 1M URAS Inspection and Calib	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90EK610CQ004	Gas Analyzer measurement for Uras	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/24/2025	4:55:01 PM	3/27/2025	8:45:31 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058350	PM01	GIPP INT JP 1M URAS Inspection and Calib	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90EK610CQ005	Gas Analyzer measurement for Uras	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/24/2025	4:56:16 PM	3/27/2025	8:45:32 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058355	PM01	GIPP INT JP 1M Fire Alarm System and Calib	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90EK610CQ008	Gas Analyzer measurement for Uras	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/24/2025	4:57:39 PM	3/27/2025	8:45:32 AM	3/27/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058417	PM01	MEC JP 1M Auto Self Cleaning Filter	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90GCB01AT001	Filter, Auto Self Cleaning Filter	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	4:37:34 PM	3/31/2025	1:10:45 PM	3/31/2025	PTB	งาน ประเมิน พื้นทำ	
4351	3/1/2025	3000058368	PM01	MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90GCK10AP011	Pump, UF, Transfer Pump 1	3/1/2025	12:00:00 AM	3/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250301	3/28/2025	4:53:54 PM	3/3					

Maint enanc e Plant	Created On	Notification	Order	Order Type	Description	User Status	System status	Functional Location	Description of functional location	Basic start date	Basic start time	Basic finish date	Basic Finish Time	Main Work Center	ABC Indicator	Priority Text	Entered By	Work Lead Complete Date	Work Lead Complete Time	Manager Complete Date	Manager Complete Time	Technical Completion	MaintActivity Type	Name	
4351	3/7/2025	3000059326	PM01	GIPP OPR 1W	reeneration silica gel	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MKKG2AP001	Pump, CO2 Circulating Pump	3/10/2025	12:00:00 AM	4/9/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	A	Moderate	IP1020250307	3/8/2025	3:03:39 PM	3/9/2025	11:15:01 PM	3/10/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/7/2025	3000059328	PM01	GIPP OPR 1W	reeneration silica gel	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MKKG2AP001	Pump, CO2 Circulating Pump	3/10/2025	12:00:00 AM	4/9/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	A	Moderate	IP1020250307	3/8/2025	3:02:42 PM	3/9/2025	11:15:24 PM	3/10/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/8/2025	3000059376	PM01	GIPP OPR 1W	test Diesel fire pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90SGA11AP001	Pump, Diesel Fire Pump	3/10/2025	12:00:00 AM	4/9/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250308	3/16/2025	11:15:45 AM	3/17/2025	7:30:03 AM	3/17/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/8/2025	3000059423	PM01	GIPP OPR 1W	test Electric Electric fire	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90SGA12AP001	Pump, Electric Fire Pump	3/10/2025	12:00:00 AM	4/9/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250308	3/16/2025	11:16:45 AM	3/17/2025	7:29:34 AM	3/17/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/13/2025	3000059317	PM01	GIPP OPR 1W	test Standby Diesel Generato	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 2	3/17/2025	12:00:00 AM	4/16/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250313	3/18/2025	1:36:07 PM	3/19/2025	5:29:02 AM	3/19/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/13/2025	3000059621	PM01	GIPP OPR 1W	test Standby Diesel Generato	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 2	3/17/2025	12:00:00 AM	4/16/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250313	3/18/2025	1:41:15 PM	3/19/2025	5:28:47 AM	3/19/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/14/2025	3000059576	PM01	GIPP OPR 1W	reeneration silica gel	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MKKG2AP001	Pump, CO2 Circulating Pump	3/17/2025	12:00:00 AM	4/16/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	A	Moderate	IP1020250314	4/2/2025	10:19:57 PM	4/3/2025	10:42:12 PM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/14/2025	3000059577	PM01	GIPP OPR 1W	reeneration silica gel	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MKKG2AP001	Pump, CO2 Circulating Pump	3/17/2025	12:00:00 AM	4/16/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	A	Moderate	IP1020250314	4/2/2025	10:17:50 PM	4/3/2025	10:40:27 PM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/15/2025	3000059664	PM01	GIPP OPR 1W	test Diesel fire pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90SGA11AP001	Pump, Diesel Fire Pump	3/17/2025	12:00:00 AM	4/16/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250315	4/2/2025	10:13:14 PM	4/3/2025	10:41:03 PM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/15/2025	3000059669	PM01	GIPP OPR 1W	test Electric Electric fire	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90SGA12AP001	Pump, Electric Fire Pump	3/17/2025	12:00:00 AM	4/16/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250315	4/2/2025	10:15:33 PM	4/3/2025	10:40:48 PM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/18/2025	3000059799	PM01	GIPP OPR 1W	test SDG unit 11	APPR	REL NMAAT PRC	SETC	4351-11-11BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 1	3/18/2025	3:00:00 PM	12/31/2025	11:55:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	11560030	12:00:00 AM	12:00:00 AM	12:00:00 AM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร	
4351	3/18/2025	3000059863	PM01	GIPP OPR 1W	test battery and charge	APPR	REL NMAAT PRC	SETC	4351-11-11BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 1	3/18/2025	3:00:00 PM	12/31/2025	11:55:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	11560030	12:00:00 AM	12:00:00 AM	12:00:00 AM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร	
4351	3/18/2025	3000059797	PM01	GIPP OPR 1W	test SDG unit 11	APPR	CRTO NMAAT PRC	SETC	4351-11-11CYE10	Minimax fire alarm panel 3 for Block 1	3/18/2025	2:54:00 PM	12/31/2025	11:54:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	11560030	12:00:00 AM	12:00:00 AM	12:00:00 AM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร	
4351	3/18/2025	3000059800	PM01	GIPP OPR 1W	test SDG unit 21	APPR	REL NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 2	3/18/2025	3:00:00 PM	12/31/2025	11:55:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	11560030	12:00:00 AM	12:00:00 AM	12:00:00 AM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร	
4351	3/18/2025	3000059798	PM01	GIPP OPR 1W	test alarm system unit 21	APPR	CRTO NMAAT PRC	SETC	4351-21-21CYE10	Minimax fire alarm panel 1 for Block 2	3/18/2025	3:00:00 PM	12/31/2025	11:54:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	11560030	12:00:00 AM	12:00:00 AM	12:00:00 AM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร	
4351	3/18/2025	3000059885	PM01	GIPP OPR 1W	test Calibrate revenue meter (EGAT)	APPR	REL NMAAT PRC	SETC	4351-90-11ASD10	230 KV Metering System	3/18/2025	3:20:00 PM	12/31/2025	11:55:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	11560030	12:00:00 AM	12:00:00 AM	12:00:00 AM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร	
4351	3/18/2025	3000059884	PM01	GIPP OPR 1W	test Grounding	APPR	REL NMAAT PRC	SETC	4351-90-90BAU10	Grounding and Lightning System	3/18/2025	3:17:00 PM	12/31/2025	11:55:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	11560030	12:00:00 AM	12:00:00 AM	12:00:00 AM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร	
4351	3/18/2025	3000059881	PM01	GIPP OPR 1W	test Inspection Excitation system unit 11	APPR	REL MSPT PRC	SETC	GPSC-4351-11-CUA	Closed-loop control	3/18/2025	3:09:00 PM	12/31/2025	11:55:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	11560030	12:00:00 AM	12:00:00 AM	12:00:00 AM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร	
4351	3/18/2025	3000059882	PM01	GIPP OPR 1W	test Inspection Excitation system unit 21	APPR	CRTO NMAAT PRC	SETC	GPSC-4351-21-CUA	Closed-loop control	3/18/2025	3:11:00 PM	12/31/2025	11:55:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	11560030	12:00:00 AM	12:00:00 AM	12:00:00 AM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร	
4351	3/20/2025	3000059903	PM01	GIPP OPR 1W	test Standby Diesel Generato	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 1	3/24/2025	12:00:00 AM	4/23/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250320	4/2/2025	10:10:53 PM	4/3/2025	10:41:20 PM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/20/2025	3000059893	PM01	GIPP OPR 1W	test Safe valve bench test line gas U11&12	RDSC	REL NMAAT PRC	SETC	4351-11-11EKR10AA211	Fuel Gas Supply Sys Safety Relief Valve	3/20/2025	1:22:00 PM	12/31/2025	11:55:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	11560030	12:00:00 AM	12:00:00 AM	12:00:00 AM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร	
4351	3/20/2025	3000059891	PM01	GIPP OPR 1W	test Safe valve online and bench test U11	RDSC	REL NMAAT PRC	SETC	4351-11-11HAD05AA001	Valve, HP Drum Safety Valve	3/20/2025	11:50:00 AM	12/31/2025	11:55:00 PM	MECH01-1	S	Moderate	11560030	5/28/2025	1:38:16 PM	5/29/2025	10:00:00 AM	5/29/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/20/2025	3000059889	PM01	GIPP OPR 1W	test Standby Diesel Generato	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11BSM10	Crane, Bridge, Unit 1 Master Crane	3/20/2025	10:38:00 AM	4/23/2025	11:38:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	11560030	5/28/2025	10:09:17 PM	5/29/2025	10:43:14 PM	5/29/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/20/2025	3000059922	PM01	GIPP OPR 1W	test Standby Diesel Generato	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 2	3/24/2025	12:00:00 AM	4/23/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250320	4/2/2025	10:09:17 PM	4/3/2025	10:41:36 PM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/20/2025	3000059892	PM01	GIPP OPR 1W	test Safe valve online and bench test U21	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21HAD05AA001	Valve, HP Drum Safety Valve	3/24/2025	11:54:00 AM	12/31/2025	11:54:00 PM	MECH01-1	S	Moderate	11560030	5/29/2025	4:50:31 PM	5/30/2025	11:39:49 AM	5/30/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/20/2025	3000059890	PM01	GIPP OPR 1W	test performance test fire water pump 2025	TECO	TECO PCNF GMP5 JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90SGA12AP001	Pump, Electric Fire Pump	3/20/2025	11:40:00 AM	12/31/2025	11:40:00 PM	MECH01-1	S	Moderate	11560030	6/27/2025	1:39:34 PM	6/27/2025	3:13:12 PM	6/27/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/21/2025	3000059943	PM01	GIPP OPR 1W	reeneration silica gel	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MKKG2AP001	Pump, CO2 Circulating Pump	3/24/2025	12:00:00 AM	4/23/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	A	Moderate	IP1020250321	4/21/2025	9:00:21 AM	4/22/2025	7:02:47 AM	4/22/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/21/2025	3000059961	PM01	GIPP OPR 1W	reeneration silica gel	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MKKG2AP001	Pump, CO2 Circulating Pump	3/24/2025	12:00:00 AM	4/23/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	A	Moderate	IP1020250321	4/21/2025	8:59:52 AM	4/22/2025	7:03:03 AM	4/22/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/22/2025	3000059973	PM01	GIPP OPR 1W	test Diesel fire pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90SGA11AP001	Pump, Diesel Fire Pump	3/24/2025	12:00:00 AM	4/23/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250322	4/3/2025	6:31:25 PM	4/3/2025	10:33:45 PM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/22/2025	3000059976	PM01	GIPP OPR 1W	test Electric Electric fire	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90SGA12AP001	Pump, Electric Fire Pump	3/24/2025	12:00:00 AM	4/23/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250322	4/3/2025	6:30:27 PM	4/3/2025	10:34:02 PM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/27/2025	3000060491	PM01	GIPP OPR 1W	test Standby Diesel Generato	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 1	3/31/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	9:01:31 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250327	4/21/2025	9:01:31 AM	4/22/2025	7:02:12 AM	4/22/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/27/2025	3000060459	PM01	GIPP OPR 1W	test Standby Diesel Generato	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 2	3/31/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	9:01:02 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250327	4/21/2025	9:01:02 AM	4/22/2025	7:02:30 AM	4/22/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/28/2025	3000060523	PM01	GIPP OPR 1W	test reeneration silica gel	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11MKKG2AP001	Pump, CO2 Circulating Pump	4/3/2025	12:00:00 AM	4/23/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	A	Moderate	IP1020250328	4/2/2025	10:49:59 PM	4/3/2025	10:43:14 PM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/28/2025	3000060527	PM01	GIPP OPR 1W	test reeneration silica gel	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MKKG2AP001	Pump, CO2 Circulating Pump	4/3/2025	12:00:00 AM	4/23/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	A	Moderate	IP1020250328	4/2/2025	10:07:13 PM	4/3/2025	10:43:28 PM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/29/2025	3000060547	PM01	GIPP OPR 1W	test Diesel fire pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90SGA11AP001	Pump, Diesel Fire Pump	3/31/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250329	4/3/2025	6:27:30 PM	4/3/2025	10:34:50 PM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/29/2025	3000060548	PM01	GIPP OPR 1W	test Electric Electric fire	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90SGA12AP001	Pump, Electric Fire Pump	3/31/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250329	4/3/2025	6:29:32 PM	4/3/2025	10:34:16 PM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	3/31/2025	3000060497	PM01	GIPP OPR 1W	test faoging system	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MBL40AP01	Pump, Fogaing Pump Skid No.1	4/5/2025	12:00:00 AM	5/5/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	B	Moderate	IP1020250331	4/3/2025	6:28:30 PM	4/3/2025	10:41:32 PM	4/3/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	4/1/2025	3000061025	PM01	GIPP ELC JP 1M	Motor Cooling Fan of Tran	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-11BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 1	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250331	4/23/2025	10:08:19 PM	4/23/2025	9:41:07 AM	4/23/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลั สมัระบุตร
4351	4/1/2025	3000061025	PM01	GIPP ELC JP 1M	Transformer Oil Inspectio	TECO	TECO PCNF JBFI NMA																		

Maint enanc e Plant	Created On	Notification	Order	Order Type	Description	User Status	System status	Functional Location	Description of functional location	Basic start date	Basic start time	Basic finish date	Basic Finish Time	Main Work Center	ABC Indicator	Priority Text	Entered By	Work Lead Complete Date	Work Lead Complete Time	Manager Complete Date	Manager Complete Time	Technical Completion	MaintActivity/Type	Name
4351	4/1/2025	3000006776	PM01	GIPP INT JP 1M Conductivity Analyzer Ins	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-190QP10C0011	Conductivity, Main cooling water	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	8:39:55 AM	5/2/2025	2:23:37 PM	5/2/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061207	PM01	GIPP INT JP 1M pH Analyzer and Indicator	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-11-190QP10C0031	pH transmitter, MCW	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	9:15:08 AM	5/2/2025	2:23:52 PM	5/2/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061488	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18GML30AP001	Condensate Pit Sump Pump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/22/2025	1:18:39 PM	4/23/2025	9:41:04 AM	4/23/2025	PTB	งาน สำนวน พดพันร
4351	4/1/2025	30000061492	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18GML30AP002	Sump Pump, Condensate Pit	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250401	4/22/2025	1:16:58 PM	4/23/2025	9:41:05 AM	4/23/2025	PTB	งาน สำนวน พดพันร
4351	4/1/2025	30000060932	PM01	MEC JP 1M Multi-stage / Feed Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18LACAP050-M	Pump, HP Feed water Pump 1	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	4:30:11 PM	4/30/2025	10:51:46 AM	4/30/2025	PTB	งาน ปรบชั้น ้นทกร
4351	4/1/2025	30000060932	PM01	GIPP INT JP 1M I&C Plan Preservation Ste	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18LBA41CT001	Temp. LP steam before ST	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	8:55:15 AM	5/2/2025	2:23:43 PM	5/2/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061600	PM01	MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18LCB10AP001	Pump, Condensate Pump 1	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	4:47:14 PM	4/30/2025	10:51:49 AM	4/30/2025	PTB	งาน ปรบชั้น ้นทกร
4351	4/1/2025	30000061358	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18LFN20AP050-M	Motor, Ammonia Tank filling Pump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/22/2025	1:28:30 PM	4/23/2025	9:40:55 AM	4/23/2025	PTB	งาน สำนวน พดพันร
4351	4/1/2025	30000061427	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18LFN21AP001-M	Motor, Ammonia Dosing Service Pump 1	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/22/2025	1:35:30 PM	4/23/2025	9:41:00 AM	4/23/2025	PTB	งาน สำนวน พดพันร
4351	4/1/2025	30000061435	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18LFN40AP050-M	Motor, Hydrazine Tank filling Pump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/22/2025	1:21:02 PM	4/23/2025	9:41:03 AM	4/23/2025	PTB	งาน สำนวน พดพันร
4351	4/1/2025	30000061463	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18LFN41AP001-M	Motor, Hydrazine Dosing Pump 1	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/22/2025	1:19:44 PM	4/23/2025	9:41:04 AM	4/23/2025	PTB	งาน สำนวน พดพันร
4351	4/1/2025	30000061621	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18LFM42AP001-M	Motor, Hydrazine Dosing Pump 2	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/10/2025	1:54:36 AM	4/18/2025	5:06:34 PM	4/18/2025	PTB	งาน ปรบชั้น พดพันร
4351	4/1/2025	30000061659	PM01	GIPP INT JP 1M I&C Plan Preservation HRS	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18MAN40AA002	Valve, IP Bypass Control Valve	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	9:58:55 AM	5/2/2025	2:24:16 PM	5/2/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061398	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection (Condens	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18PAH30AP001-M	Motor, Cleaning Ball Recirculating Pump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/22/2025	1:25:39 PM	4/23/2025	9:40:59 AM	4/23/2025	PTB	งาน สำนวน พดพันร
4351	4/1/2025	30000061501	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection (Condens	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18PAH30AP002-M	Motor, Cleaning Ball Recirculating Pump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/22/2025	1:16:01 PM	4/23/2025	9:41:06 AM	4/23/2025	PTB	งาน สำนวน พดพันร
4351	4/1/2025	30000061307	PM01	GIPP INT JP 1M Dissolved Oxygen Analyze	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-18-18LOUL40CQ041	DO Analyzer for SMPGL BLK HRSQ U11.	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	9:36:57 AM	5/2/2025	2:24:01 PM	5/2/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000060945	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Cooling Fan of Tran	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BAT10AN001	Motor Cooling Fan No.1, Step up Tr. U21	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/10/2025	1:07:16 AM	4/18/2025	5:06:19 PM	4/18/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061616	PM01	GIPP ELC JP 1M Transformer Oil Inspectio	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BAT10EW001-2BW	Winding Temp protect Relay, Stepup Tr.U2	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250401	4/10/2025	1:10:38 AM	4/18/2025	5:06:48 PM	4/18/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061119	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Cooling Fan of Tran	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BBT20AN001	Motor Cooling Fan No.1, SS Tr.	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/10/2025	1:05:09 AM	4/18/2025	5:06:21 PM	4/18/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061469	PM01	GIPP ELC JP 6M ELC Local Box	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BFA60FA001	Local Box, DB, GT Unit 21	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250401	4/25/2025	3:05:00 PM	4/28/2025	5:07:34 PM	4/28/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061477	PM01	GIPP ELC JP 6M ELC Local Box	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BFA70BA004	Local Box, DB/P, RAW Water	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250401	4/25/2025	3:07:26 PM	4/28/2025	5:07:34 PM	4/28/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061525	PM01	GIPP ELC JP 6M ELC Local Box	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BFA70BA005	Local Box, DB/F, Fuel oil	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250401	4/25/2025	3:08:55 PM	4/28/2025	5:07:35 PM	4/28/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061109	PM01	GIPP ELC JP 1M Dry type transformer Insp	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BFT10	Aux Tr. 415 V SWG 21BFA10	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250401	4/10/2025	1:08:12 AM	4/18/2025	5:06:20 PM	4/18/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061149	PM01	GIPP ELC JP 1M Dry type transformer Insp	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BFT20	Aux Tr. 415 V SWG 21BFA10	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250401	4/10/2025	1:05:49 AM	4/18/2025	5:06:22 PM	4/18/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061188	PM01	GIPP ELC JP 1M Dry type transformer Insp	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BFT30	Aux Tr. 415 V SWG 21BFB10	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250401	4/10/2025	1:10:02 AM	4/18/2025	5:06:24 PM	4/18/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061605	PM01	GIPP ELC JP 6M ELC Local Box	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BMA40BA007	Local Box, EDB, GT Unit 21	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250401	4/25/2025	3:12:07 PM	4/28/2025	5:07:39 PM	4/28/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061262	PM01	GIPP ELC JP 3M Uninterrupted Power Suppl	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21BRU10	230 VAC UPS system	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	10:37:10 AM	5/2/2025	2:24:57 PM	5/2/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061620	PM01	GIPP ELC JP 1M Diesel Engine	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21CER10A001	Emergency Diesel Generator, Engine, U 2	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	S	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	11:40:20 AM	5/2/2025	2:24:58 PM	5/2/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061585	PM01	GIPP OPR 1M test water mist steam turbin	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21CCE111AH002	Control Water mist unit 21	4/1/2025	12:00:00 AM	5/14/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250401	5/16/2025	10:47:14 PM	5/18/2025	11:41:07 PM	5/18/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061223	PM01	INT JP 1Y Methane Gas detector Calibrati	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21CYQ01CQ211	Gas detector (annular), GT Sys	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	S	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	9:22:30 AM	5/2/2025	2:23:54 PM	5/2/2025	PTB	งาน วิศวกร สัมตรวจ
4351	4/1/2025	30000061031	PM01	GIPP MEC JP 3M Gas Compressor	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21EKH10AN001	Gas Compressor	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	5:00:52 PM	4/30/2025	10:49:22 AM	4/30/2025	PTB	งาน ปรบชั้น ้นทกร
4351	4/1/2025	30000061346	PM01	MEC JP 3M Fuel Gas Oil Cooler Fin Fan In	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21EKH12ZAN001	Fan, Gas / Oil Cooler Fin Fan 1	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	4:58:24 PM	4/30/2025	10:49:27 AM	4/30/2025	PTB	งาน ปรบชั้น ้นทกร
4351	4/1/2025	30000061597	PM01	GIPP INT JP 3M Motor Inspection (Seal Oil	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21EKB12ZAN001-M	Motor, Emergency Lube Oil Pump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	4:58:24 PM	4/30/2025	10:49:27 AM	4/30/2025	PTB	งาน ปรบชั้น ้นทกร
4351	4/1/2025	30000061585	PM01	MEC JP 1M Positive Displacement Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21EKV01AP001	Pump, GT21 Fuel Gas Comp. Main Lube Oil	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	4:40:39 PM	4/30/2025	10:51:37 PM	4/30/2025	PTB	งาน ปรบชั้น ้นทกร
4351	4/1/2025	30000061029	PM01	MEC JP 1Y Lube Oil Sampling	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21EKV01BB001	Tank, Fuel Gas Compressor Lube Oil Tank	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250401	4/30/2025	8:30:36 AM	4/30/2025	10:49:21 AM	4/30/2025	PTB	งาน ปรบชั้น ้นทกร
4351	4/1/2025	30000061572	PM01	MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21LCOB10AP001	Pump, Blow Down Sump Pump 1	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	4:31:57 PM	4/30/2025	10:51:42 AM	4/30/2025	PTB	งาน ปรบชั้น ้นทกร
4351	4/1/2025	30000061588	PM01	MEC JP 1M Chemical Dosing Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21LFN01AP001	Pump, Phosphate Dosing Pump 4 Spare Pump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	4:38:01 PM	4/30/2025	10:51:45 AM	4/30/2025	PTB	งาน ปรบชั้น ้นทกร
4351	4/1/2025	30000061193	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection (Seal Oil	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MBH40AA001-M	Motor, Emergency Lube Oil Pump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	4:58:24 PM	4/30/2025	10:51:45 AM	4/30/2025	PTB	งาน ปรบชั้น ้นทกร
4351	4/1/2025	30000061280	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection (Auxilia	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MBH50AN001-M	Motor, Exhaust Bearing Fan	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250401	4/23/202						

Maint enanc e Plant	Created On	Notification	Order	Order Type	Description	User Status	System status	Functional Location	Description of functional location	Basic start date	Basic start time	Basic finish date	Basic Finish Time	Main Work Center	ABC Indicator	Priority Text	Entered By	Work Lead Complete Date	Work Lead Complete Time	Manager Complete Date	Manager Complete Time	Technical Completion	MaintActivity/Type	Name	
4351	4/1/2025	30000061214	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCN2AP001-M	Motor, 50% HNO3 Dosing Pump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/23/2025	11:16:03 AM	4/23/2025	1:50:37 PM	4/23/2025	PTB	นาง นวรา เจริญใจ
4351	4/1/2025	30000061303	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCN2AP010-M	Motor, NaOCl Dosing Pump 2	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/25/2025	2:44:06 PM	4/28/2025	5:07:21 PM	4/28/2025	PTB	นาง นวรา เจริญใจ
4351	4/1/2025	30000061311	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCN31AP001-M	Motor, 15% NaOCl Dosing Pump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/25/2025	2:45:04 PM	4/28/2025	5:07:22 PM	4/28/2025	PTB	นาง นวรา เจริญใจ
4351	4/1/2025	30000061319	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCN31AP101-M	Motor, NaOCl Dosing Pump 1	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/25/2025	2:46:15 PM	4/28/2025	5:07:23 PM	4/28/2025	PTB	นาง นวรา เจริญใจ
4351	4/1/2025	30000061363	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCN32AP001-M	Motor, 15% NaOCl Dosing Pump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/25/2025	2:47:07 PM	4/28/2025	5:07:25 PM	4/28/2025	PTB	นาง นวรา เจริญใจ
4351	4/1/2025	30000061367	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCN32AP101-M	Motor, NaOCl Dosing Pump 2	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/25/2025	2:47:58 PM	4/28/2025	5:07:26 PM	4/28/2025	PTB	นาง นวรา เจริญใจ
4351	4/1/2025	30000061326	PM01	GIPP INT JP 3Y DCS, PLC, HMI Computer, C	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCP14GH001	PLN, Hot water heater, Demin	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	8:35:05 AM	5/2/2025	2:24:02 PM	5/2/2025	PTB	นาง นวรา สัมมากร
4351	4/1/2025	30000060780	PM01	INT JP 1M pH Analyzer and Indicator Call	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCR60C0001	pH Recycle for Neutralization System	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	8:41:00 AM	5/2/2025	2:23:38 PM	5/2/2025	PTB	นาง นวรา สัมมากร
4351	4/1/2025	30000060891	PM01	INT JP 1M pH Analyzer and Indicator Call	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GCR60C0001	pH Recycle for Neutralization System	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	12:00:00 AM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	8:53:23 AM	5/2/2025	2:23:42 PM	5/2/2025	PTB	นาง นวรา สัมมากร
4351	4/1/2025	30000061338	PM01	GIPP ELC JP 6M ELC Local Box	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GMA01GH001	Local Panel, Waste Operation Sump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250401	4/25/2025	3:01:34 PM	4/28/2025	5:07:23 PM	4/28/2025	PTB	นาง นวรา เจริญใจ
4351	4/1/2025	30000061056	PM01	GIPP ELC JP 6M ELC Local Box	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GMA11C0001	Turbidity Meas, Waste Water Disc. Pump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	9:02:32 AM	5/2/2025	2:23:47 PM	5/2/2025	PTB	นาง นวรา สัมมากร
4351	4/1/2025	30000060743	PM01	GIPP INT JP 3Y Temperature Transmitter a	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GMA11C0001	Temp. Meas, Waste Water Disc.	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	8:36:42 AM	5/2/2025	2:23:36 PM	5/2/2025	PTB	นาง นวรา สัมมากร
4351	4/1/2025	30000061350	PM01	GIPP ELC JP 6M ELC Local Box	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GMA30GH001	Local Panel, Oily Waste Sump Pump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250401	4/25/2025	3:03:12 PM	4/28/2025	5:07:24 PM	4/28/2025	PTB	นาง นวรา เจริญใจ
4351	4/1/2025	30000061233	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GMMX0101	Gas compressure station, Gas detector 1	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250401	4/23/2025	10:31:13 AM	4/23/2025	1:50:37 PM	4/23/2025	PTB	นาง สานาถา พลพันธ์
4351	4/1/2025	30000061360	PM01	GIPP ELC JP 6M ELC Local Box	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GNB10GH001	Local PNL, Oily waste sump pump control	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250401	4/22/2025	1:27:40 PM	4/23/2025	9:40:56 AM	4/23/2025	PTB	นาง สานาถา พลพันธ์
4351	4/1/2025	30000061429	PM01	GIPP ELC JP 6M ELC Local Box	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GNB20GH001	Local Panel, Domestic waste Pt Panel	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250401	4/22/2025	1:24:31 PM	4/23/2025	9:41:00 AM	4/23/2025	PTB	นาง สานาถา พลพันธ์
4351	4/1/2025	30000061532	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GSA10AH010	Air Condition, 230Kv switch yard, No.1	4/1/2025	12:00:00 AM	5/1/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	C	Moderate	IP1020250401	4/19/2025	11:46:18 AM	4/18/2025	5:06:40 AM	4/18/2025	PTB	นาง สานาถา พลพันธ์
4351	4/1/2025	30000061553	PM01	GIPP MEC JP 3M Inspection Belt Press	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GNV01AF101	Belt Press, Sludge Belt Press	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	C	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	4:53:04 PM	4/30/2025	10:51:32 AM	4/30/2025	PTB	นาง ปรัชญ์สินธุ์ นันท
4351	4/1/2025	30000061571	PM01	MEC JP 1M Chemical Dosing Pump	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GNV01AP106	Pump, PAC Dosing pump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	4:38:34 PM	4/30/2025	10:51:41 AM	4/30/2025	PTB	นาง ปรัชญ์สินธุ์ นันท
4351	4/1/2025	30000061546	PM01	GIPP MEC JP 3M Centrifugal Pump	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GNV01AP109	Pump, Belt press wash water pump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	4:43:44 PM	4/30/2025	10:51:27 AM	4/30/2025	PTB	นาง ปรัชญ์สินธุ์ นันท
4351	4/1/2025	30000060672	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GNV01AP110-M	Motor,Waste water sampling pump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/25/2025	8:57:06 AM	4/28/2025	5:07:19 PM	4/28/2025	PTB	นาง สานาถา พลพันธ์
4351	4/1/2025	30000061521	PM01	GIPP MEC JP 1M Chemical Dosing Pump	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90GPKU10AP001	Pump, Sodium Hypochlorite Dosing Pump 1	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	4:57:56 AM	4/30/2025	10:51:22 AM	4/30/2025	PTB	นาง ปรัชญ์สินธุ์ นันท
4351	4/1/2025	30000060728	PM01	GIPP INT JP 1Y Pressure Transmitter and	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90PUM10CP001	P ind.ptw host extort	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	8:35:58 AM	5/2/2025	2:23:35 PM	5/2/2025	PTB	นาง นวรา สัมมากร
4351	4/1/2025	30000061366	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90QFA01A0001-M	Motor, Air compressor 1	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/23/2025	10:17:26 AM	4/23/2025	1:50:41 PM	4/23/2025	PTB	นาง สานาถา พลพันธ์
4351	4/1/2025	30000061370	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90QFA01A0002-M	Motor, Air Compressor 2	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/23/2025	10:16:33 AM	4/23/2025	1:50:42 PM	4/23/2025	PTB	นาง สานาถา พลพันธ์
4351	4/1/2025	30000061551	PM01	GIPP MEC JP 1M Air Driver Inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90QFA01AT003	Filter, Instrument Air Line 1 Prefilter	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	4:42:52 PM	4/30/2025	10:51:30 AM	4/30/2025	PTB	นาง ปรัชญ์สินธุ์ นันท
4351	4/1/2025	30000061227	PM01	GIPP INT JP 1Y Humidity and Element Test	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90QFA01AC0001	Humidity and temperature	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	9:23:28 AM	5/2/2025	2:23:55 PM	5/2/2025	PTB	นาง นวรา สัมมากร
4351	4/1/2025	30000060854	PM01	GIPP INT JP 1Y Pressure Switch Calibrati	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90QFA01CP001	P ind.ptw host extort	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	8:44:33 AM	5/2/2025	2:23:40 PM	5/2/2025	PTB	นาง นวรา สัมมากร
4351	4/1/2025	30000060852	PM01	GIPP MEC JP 1M Air Compressor	TECO	TECO	PCNF GMP5 JBFI MACM PRC	SET1	4351-90-90QFA01A0001-M	Comp. Instru.Air Skid for Fuel Gas Comp.	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	C	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	4:28:36 PM	4/30/2025	10:49:18 AM	4/30/2025	PTB	นาง ปรัชญ์สินธุ์ นันท
4351	4/1/2025	30000061219	PM01	GIPP INT JP 1M Dissolved Oxygen Analyze	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90QJD10C0001	Oxygen sensor, For N2 skid	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	9:16:27 AM	5/2/2025	2:23:52 PM	5/2/2025	PTB	นาง นวรา สัมมากร
4351	4/1/2025	30000060889	PM01	GIPP INT JP 1M Conductivity Analyzer Ins	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90QJUP30C0002	Cond. sensor, Meas. waste water to CIE	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	8:51:38 AM	5/2/2025	2:23:41 PM	5/2/2025	PTB	นาง นวรา สัมมากร
4351	4/1/2025	30000061222	PM01	GIPP INT JP 1M FCL and CODABOD Analyze	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90QJUP30C0004	BOD measurement operation wastewater	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250401	4/29/2025	9:20:01 AM	5/2/2025	2:23:53 PM	5/2/2025	PTB	นาง นวรา สัมมากร
4351	4/1/2025	30000061532	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90SAU10AH010	Air Condition, 230Kv switch yard, No.1	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/19/2025	11:46:18 AM	4/18/2025	5:06:40 AM	4/18/2025	PTB	นาง สานาถา พลพันธ์
4351	4/1/2025	30000061540	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90SAU10AH300	Air Condition, 230Kv switch yard, No.3	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/11/2025	9:21:00 AM	4/18/2025	5:06:41 PM	4/18/2025	PTB	นาง สานาถา พลพันธ์
4351	4/1/2025	30000061568	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90SAU10AH500	Air Condition, 230Kv switch yard, No.5	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/11/2025	9:19:49 AM	4/18/2025	5:06:44 PM	4/18/2025	PTB	นาง สานาถา พลพันธ์
4351	4/1/2025	30000061576	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90SAU10AH701	Air Condition, Gas Compressor room No.1	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/11/2025	9:26:11 AM	4/18/2025	5:06:45 PM	4/18/2025	PTB	นาง สานาถา พลพันธ์
4351	4/1/2025	30000061604	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90SAU10AH703	Air Condition, Demin control room	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250401	4/11/2025	9:18:01 AM	4/18/2025	5:06:46 PM	4/18/2025	PTB	นาง สานาถา พลพันธ์
4351	4/1/2025	30000061632	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90SGA11AP001	Pump, Diesel Fire Pump	4/1/2025	12:00:00 AM	4/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	S	Moderate	IP1020250401	4/3/2025	5:45:45 PM	4/4/2025	11:10:28 AM	4/4/2025	PTB	นาง ปรัชญ์สินธุ์ นันท
4351	4/1/2025	30000061692	PM01	1M-PP-Pump-VIB Casing InspectionS	TECO	TECO	PCNF JBFI NMAT																		

Maint enanc e Plant	Created On	Notification	Order	Order Type	Description	User Status	System status	Functional Location	Description of functional location	Basic start date	Basic start time	Basic finish date	Basic Finish Time	Main Work Center	ABC Indicator	Priority Text	Entered By	Work Lead Complete Date	Work Lead Complete Time	Manager Complete Date	Manager Complete Time	Technical Completion	MaintActivity/Type	Name	
4351	5/1/2025	3000003211	PM01	GIPP MEC JP 1M Air Compressor	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11MBX35AP010	Compressor, Control Air Compressor 1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250501	5/30/2025	8:53:00 AM	5/30/2025	11:39:49 AM	5/30/2025	PTB	งาน ประเมิน ขึ้นมา	งาน ประเมิน ขึ้นมา
4351	5/1/2025	3000004004	PM01	GIPP MEC JP 1M Mobile Lube Oil Purifier	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11MBZ210	Lube Oil Purify system Unit 1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250501	5/22/2025	10:48:26 AM	5/26/2025	10:38:18 AM	5/26/2025	PTB	งาน ประเมิน ขึ้นมา	งาน ประเมิน ขึ้นมา
4351	5/1/2025	3000003780	PM01	GIPP ELC JP Generator Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11MKA10	Generator, Electrical, GIPP U 1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250501	5/26/2025	3:46:46 PM	5/26/2025	4:24:04 PM	5/26/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003773	PM01	GIPP ELC JP 1M Generator Circuit Breaker	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11MKA10GS100	Circuit Breaker, Unit 1 Generator	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250501	5/20/2025	9:28:07 AM	5/20/2025	11:26:23 AM	5/20/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003781	PM01	GIPP ELC JP Generator Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11MKA13	Generator cooler unit	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250501	5/22/2025	8:29:32 AM	5/22/2025	6:33:59 PM	5/22/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003804	PM01	GIPP ELC JP 1M Generator Brush gear	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11MKM840	Brushgear, Generator Unit11	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250501	5/26/2025	3:36:53 PM	5/26/2025	4:24:13 PM	5/26/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003616	PM01	GIPP ELC JP Generator Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11MKM840BZ110	PAIMOS, Generator PD online Monitoring	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250501	5/26/2025	3:40:55 PM	5/26/2025	4:23:50 PM	5/26/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003623	PM01	GIPP ELC JP 1Y Transformer Oil Sampling	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11MKM50	Transformer, Excitation, Unit 1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250501	5/26/2025	3:55:58 PM	5/26/2025	4:23:51 PM	5/26/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003736	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection (Seal Oil	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11MKM62AP001-M	Motor, CO2 Circulating Pump	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/22/2025	8:30:18 AM	5/22/2025	6:33:38 PM	5/22/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003894	PM01	GIPP MEC JP 1M Vacuum Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11MKM011AN001	Pump, Seal Oil Vacuum Pump 1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	4:56:32 PM	5/29/2025	11:22:19 AM	5/29/2025	PTB	งาน ประเมิน ขึ้นมา	งาน ประเมิน ขึ้นมา
4351	5/1/2025	3000003878	PM01	GIPP MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11MKM021AP001	Pump, Seal Oil Pump 1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	4:52:19 PM	5/29/2025	11:22:16 AM	5/29/2025	PTB	งาน ประเมิน ขึ้นมา	งาน ประเมิน ขึ้นมา
4351	5/1/2025	3000003772	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11MKM023AP001-M	Fan, GT enclosure Ventilation fan	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/26/2025	3:52:21 PM	5/26/2025	4:24:01 PM	5/26/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003279	PM01	GIPP INT JP 3Y Flow Transmitter and Devi	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11QJ03DFC001	Flow Transmitter air seal	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	8:43:58 AM	5/30/2025	11:58:15 AM	5/30/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003670	PM01	GIPP INT JP 1M CEMS Analyzer Calibration	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11QJ09H0A0X10	MIR 9000 cems analyzer unit, For Cems	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	9:45:29 AM	5/30/2025	11:58:39 AM	5/30/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003742	PM01	GIPP INT JP 1M Conductivity Analyzer Ins	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11QJ0L01CQ011	Conduct, LP boiler BD before drain out	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	10:06:15 AM	5/30/2025	11:58:43 AM	5/30/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003499	PM01	GIPP INT JP 1M pH Analyzer and Indicator	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11QJ0L01CQ031	pH, HP,steam before drain out	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	8:55:49 AM	5/30/2025	11:58:22 AM	5/30/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003513	PM01	GIPP QEC JP 1M Ventilation Fan Inspecto	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11S0111AN1011	Fan, GT enclosure Ventilation fan	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250501	5/30/2025	8:51:57 AM	5/30/2025	11:39:52 AM	5/30/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003517	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH001	Air Condition, Excitation room unit1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/20/2025	8:48:48 AM	5/20/2025	11:26:05 AM	5/20/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003663	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH002	Air Condition, CEMS Room, No.1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/20/2025	9:35:41 AM	5/20/2025	11:26:09 AM	5/20/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003667	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH011	Air Condition, Battery room No.1 unit 1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/8/2025	3:42:46 PM	5/13/2025	9:04:25 AM	5/13/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003671	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH012	Air Condition, Battery room No.2 unit 1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/20/2025	9:41:20 AM	5/20/2025	11:26:10 AM	5/20/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003675	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH201	Air Condition, for CCR No.1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/20/2025	9:48:33 AM	5/20/2025	11:26:11 AM	5/20/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003679	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH203	Air Condition, for CCR No.3	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/20/2025	9:53:54 AM	5/20/2025	11:26:12 AM	5/20/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003763	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH205	Air Condition, Corridor CCR	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/20/2025	9:31:29 AM	5/20/2025	11:26:21 AM	5/20/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003767	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH208	Air Condition, Electronic room No.2 U11	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/8/2025	3:41:22 PM	5/13/2025	9:04:26 AM	5/13/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003771	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH210	Air Condition, Electronic room No.4 U11	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/20/2025	9:29:28 AM	5/20/2025	11:26:22 AM	5/20/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003775	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH212	Air Condition, Operation Office No.2	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250501	5/26/2025	3:47:50 PM	5/26/2025	4:24:02 PM	5/26/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003903	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH215	Air Condition, MCC No.2 unit 1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/8/2025	3:40:29 PM	5/13/2025	9:04:28 AM	5/13/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003903	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH217	Air Condition, MCC No.4 unit 1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/8/2025	3:44:31 PM	5/13/2025	9:04:29 AM	5/13/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003907	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11SAU10AH218	Air Condition, Auxiliary GT.11	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/8/2025	3:38:24 PM	5/13/2025	9:04:29 AM	5/13/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003932	PM01	GIPP OPR 1M inspection foam/hose cabine	APPR	CRTO NMAT PRC		4351-11-11SGA10AA101	Fire Hydrant, Main Cooling Tower	5/1/2025	12:00:00 AM	6/13/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250501		12:00:00 AM		12:00:00 AM		PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003938	PM01	GIPP OPR 1M inspection plant hydrant	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11SGA10AA102	Fire Hydrant, Main Cooling Tower	5/1/2025	12:00:00 AM	6/13/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250501	6/23/2025	7:34:41 AM	6/24/2025	4:59:15 AM	6/24/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003984	PM01	GIPP OPR 1M inspection foam hose cabine	APPR	CRTO NMAT PRC		4351-11-11SGA10AA102	Fire Hydrant, Condenser, W of Block 1	5/1/2025	12:00:00 AM	6/13/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250501	5/19/2025	10:58:20 AM	5/19/2025	10:38:08 AM	5/19/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003996	PM01	GIPP OPR 1M inspection foam hose cabine	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11SGA10AA104	Foam/water fire hose cabinet	5/1/2025	12:00:00 AM	6/13/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250501	5/12/2025	8:20:41 PM	5/13/2025	4:15:03 AM	5/13/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003828	PM01	GIPP OPR 1M inspection plant deluge wa	APPR	CRTO NMAT PRC		4351-11-11SGC133AA003	Deluge valve, U 11 Excitation Tr.	5/1/2025	12:00:00 AM	6/13/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250501		12:00:00 AM		12:00:00 AM		PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003610	PM01	GIPP INT JP 3Y DCS, PLC, HMI,Computer, C	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-119CKA00	HMI, Operator Station 1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	9:11:57 AM	5/30/2025	11:58:28 AM	5/30/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003882	PM01	GIPP INT JP 3Y DCS, PLC, HMI,Computer, C	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-119CKJ02	LVMS Unit 1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	10:08:58 AM	5/30/2025	11:58:44 AM	5/30/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003806	PM01	MEC JP 1M Multi-stage / Feed Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-119LDM10AP001	Pump, Atmospheric Drain Pump 1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250501	5/22/2025	11:01:51 AM	5/26/2025	10:38:05 AM	5/26/2025	PTB	งาน สาธารณ ทั่วไป	งาน สาธารณ ทั่วไป
4351	5/1/2025	3000003954	PM01	GIPP MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NM																			

Maint enanc e Plant	Created On	Notification	Order	Order Type	Description	User Status	System status	Functional Location	Description of functional location	Basic start date	Basic start time	Basic finish date	Basic Finish Time	Main Work Center	ABC Indicator	Priority Text	Entered By	Work Lead Complete Date	Work Lead Complete Time	Manager Complete Date	Manager Complete Time	Technical Completion	MaintActivity/Type	Name
4351	5/1/2025		3000063777	PM01	GIPP MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-21-28PGC10AP001	Pump, Closed Cooling Water Pump 1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250501	5/22/2025	11:02:20 AM	5/26/2025	10:38:04 AM	5/26/2025	PTB	นาย ปณณวิชญ์ พันแก้ว
4351	5/1/2025		3000063737	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-21-28PGC10AP001-M	Motor, CCW Pump 1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250501	5/16/2025	3:03:41 PM	5/20/2025	11:26:18 AM	5/20/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063740	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-21-28PGC20AP001-M	Motor, CCW Pump 2	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250501	5/16/2025	3:05:38 PM	5/20/2025	11:26:20 AM	5/20/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063778	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-28-28GML30AP001	Condensate Pit Sump Pump	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/16/2025	3:08:48 PM	5/20/2025	11:26:25 AM	5/20/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063902	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-28-28GML30AP002	Condensate Pit Sump Pump	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/26/2025	10:41:38 AM	5/26/2025	4:24:13 PM	5/26/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063985	PM01	GIPP ELC JP 6M ELC Local Box	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-28-28GML30GH001	Local Box, Condensate Pit Panel	5/8/2025	12:00:00 AM	6/7/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/26/2025	4:02:24 PM	5/30/2025	11:50:52 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063859	PM01	MEC JP 1M Multi-Stage / Feed Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-28-28LAC50AP001	Pump, HP Feed Water Pump	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250501	5/26/2025	4:52:43 PM	5/29/2025	11:22:15 AM	5/29/2025	PTB	นาย ปณณวิชญ์ พันแก้ว
4351	5/1/2025		3000063812	PM01	GIPP INT JP 1M I&C Plan Preservation Site	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-28-28LBA41CT001	Temp. LP steam before ST	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	8:39:33 AM	5/30/2025	11:58:13 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063821	PM01	MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-28-28LBC10AP001	Pump, Condensate Pump 1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250501	5/29/2025	4:51:11 PM	5/30/2025	11:40:04 AM	5/30/2025	PTB	นาย ปณณวิชญ์ พันแก้ว
4351	5/1/2025		3000064098	PM01	GIPP INT JP 1M I&C Plan Preservation HRS	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-28-28MAN40AA002	Valve, JP Bypass Control Valve	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	10:16:14 AM	5/30/2025	11:58:51 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063722	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-28-28PAH43AP001-M	Motor, Cleaning Ball Recirculating Pump	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	12:00:00 AM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/16/2025	2:58:43 PM	5/20/2025	11:26:13 AM	5/20/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063725	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-28-28PAH43AP002-M	Motor, Cleaning Ball Recirculating Pump	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/16/2025	3:00:37 PM	5/20/2025	11:26:14 AM	5/20/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063694	PM01	GIPP INT JP 1M Dissolved Oxygen Analyze	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-28-28QUL40CC001	Dissolve Oxygen Analyzer Transmitter	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	10:04:45 AM	5/30/2025	11:58:42 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063239	PM01	GIPP JP 6M ELC Thermography inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-11ADA010	230kV SWYD Bay GT 11	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	3:02:40 PM	5/30/2025	11:50:41 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063354	PM01	GIPP JP 6M ELC Thermography inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-21ADA010	230kV SWYD Bay GT 21	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	3:20:20 PM	5/30/2025	11:50:42 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063822	PM01	GIPP ELC JP 3M Battery Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90BTB10	Battery, 125 VDC, Switch Yard	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250501	5/30/2025	1:43:28 PM	6/4/2025	9:29:55 AM	6/4/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063829	PM01	GIPP ELC JP 3M Battery Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90BTB10	Battery, 125 VDC, Switch Yard	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250501	5/30/2025	1:44:31 PM	6/4/2025	9:29:56 AM	6/4/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063835	PM01	GIPP ELC JP 3M Battery Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90BTB10	Battery, 48 VDC, Switch Yard	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250501	5/30/2025	1:45:54 PM	6/4/2025	9:29:57 AM	6/4/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063921	PM01	GIPP ELC JP 3M Battery Charger Inspectio	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90BTU10	Battery charger, 125 VDC, Switch Yard	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250501	5/30/2025	1:46:35 PM	6/4/2025	9:29:58 AM	6/4/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063927	PM01	GIPP ELC JP 3M Battery Charger Inspectio	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90BTU10	Battery charger, 125 VDC, Switch Yard	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/30/2025	1:47:05 PM	6/4/2025	9:29:58 AM	6/4/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063933	PM01	GIPP ELC JP 3M Battery Charger Inspectio	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90BTW10	Battery charger, 48 VDC, Switch Yard	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250501	5/30/2025	1:47:57 PM	6/4/2025	9:29:59 AM	6/4/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063614	PM01	GIPP ELC JP 1M 230 kV SWYD Inspection Inp	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90CKC200	PSGN System, Located in CCR	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	12:00:00 AM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250501	5/26/2025	10:21:00 AM	5/26/2025	4:23:49 PM	5/26/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063912	PM01	GIPP ELC JP 1M Communication System Insp	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90CYA10	Telephone (PABX) System	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	12:00:00 AM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250501	5/26/2025	10:44:10 AM	5/26/2025	4:24:16 PM	5/26/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063920	PM01	GIPP ELC JP 1M Communication System Insa	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90CYA11	Multiplexer Panel, Communtation to EGAT	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250501	5/26/2025	10:47:56 AM	5/26/2025	4:24:20 PM	5/26/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063916	PM01	GIPP ELC JP 1M CCTV Inspection.	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90CYA12	CCTV system	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250501	5/26/2025	10:46:58 AM	5/26/2025	4:24:19 PM	5/26/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063720	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90CYE11	Fire alarm panel, Minimax, CCR	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	3:24:35 PM	5/30/2025	11:50:45 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063634	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90CYE11AH3001	Alarm Horn, No.1 , Blue Tent	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	3:31:57 PM	5/30/2025	11:50:49 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063632	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90CYE11AH6001	Alarm horn, Out side Aux. Tr. GT 11	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	3:32:43 PM	5/30/2025	11:50:50 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063840	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90CYE11AH8602	Alarm horn,Out side Control room GT 11	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	3:32:43 PM	5/30/2025	11:50:50 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063544	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90CYE11AH7802	Alarm horn,HV SWY CCR	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	3:22:13 PM	5/30/2025	11:50:43 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000064069	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90CYE11AH8401	Alarm horn,Oil Pump station	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	4:48:58 PM	5/30/2025	11:50:58 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063435	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90CYE11FLB801	Flash light, SDG U11	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	3:21:16 PM	5/30/2025	11:50:43 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063465	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90CYE11MCM0101	Manual call point, Out side Aux. Tr. GT11	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	4:57:28 AM	5/30/2025	11:50:40 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000064073	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90CYE11MCM0501	Manual call point, Aux. Tr. GT 21	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	4:50:17 PM	5/30/2025	11:50:59 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000064063	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90CYE11MCM1801	Smoke Detector,MCW chemical dosing	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	4:48:14 PM	5/30/2025	11:50:57 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063997	PM01	GIPP ELC JP 1M Fire Alarm System of Bala	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90CYE11SD0601	Smoke Detector, 1,switchgear room GT 21	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	4:04:33 PM	5/30/2025	11:50:53 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063527	PM01	ELC JP 3M Motor Inspection (Oil Treatment	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90EG401AP001-M	Motor, Unloading pump 1	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250501	5/26/2025	10:11:08 AM	5/26/2025	4:23:36 PM	5/26/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063552	PM01	GIPP INT JP 1M Gas Chromatograph Calibra	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90EKG11CF0001	Gas Analyzer for Gas Chromatograph	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	10:58:07 AM	5/30/2025	11:58:07 AM	5/30/2025	PTB	นาย วรสาร วัฒนกิจ
4351	5/1/2025		3000063630	PM01	GIPP INT JP 1M Gas Chromatograph Calibra	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC 4351-90-90EKG10CC0001	Gas Analyzer for Gas Chromatograph	5/1/2025	12:00:00 AM	5/31/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250501	5/28/2025	9:37:34 AM	5/30/2025	11:58:32 AM	5/30/2025	PTB	นาย ว

Maint enanc e Plant	Created On	Notification	Order	Order Type	Description	User Status	System status	Functional Location	Description of functional location	Basic start date	Basic start time	Basic finish date	Basic Finish Time	Main Work Center	ABC Indicator	Priority Text	Entered By	Work Lead Complete Date	Work Lead Complete Time	Manager Complete Date	Manager Complete Time	Technical Completion	MaintActivity Type	Name
4351	5/16/2025	3000065085	PM01	GIPP OPR 1W reoperation silica gel	APPR	CRTD NMAT PRC		4351-11-11MKKG2AP001	Pump, CO2 Circulating Pump	5/19/2025	12:00:00 AM	6/18/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	A	Moderate	IP1020250516		12:00:00 AM		12:00:00 AM		PTB	นาย จอห์น โจนส์
4351	5/16/2025	3000065086	PM01	GIPP OPR 1W reoperation silica gel	APPR	CRTD NMAT PRC		4351-21-21MKGG2AP001	Pump, CO2 Circulating Pump	5/19/2025	12:00:00 AM	6/18/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	A	Moderate	IP1020250516		12:00:00 AM		12:00:00 AM		PTB	นาย จอห์น โจนส์
4351	5/17/2025	3000065162	PM01	GIPP OPR 1W test Diesel fire pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90SGA11AP001	Pump, Diesel Fire Pump	5/19/2025	12:00:00 AM	6/18/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250517	5/21/2025	6:16:42 PM	5/21/2025	6:35:53 PM	5/21/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลล์ สมบูรณ์
4351	5/17/2025	3000065164	PM01	GIPP OPR 1W test Electric Electric fire	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90SGA12AP001	Pump, Electric Fire Pump	5/19/2025	12:00:00 AM	6/18/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250517	5/21/2025	6:16:07 PM	5/21/2025	6:36:16 PM	5/21/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลล์ สมบูรณ์
4351	5/20/2025	3000065344	PM01	PM Milestone M2 Y4	APPR	REL ESTC GMPs NMAT PRC	SETC	4351-81WAE1SUN2000-36KTL	Inverter #1 HUAWEI SUN2000-36KTL	5/31/2025	5:25:00 PM	7/2/2025	5:25:00 PM	COM26-2	A	Moderate	11650042		12:00:00 AM		12:00:00 AM		PTB	น.ส. สนิทพร อัครกุลภาคาร
4351	5/21/2025	3000065422	PM01	GIPP INT JP 1M Silica Analyzer Calibrati	APPR	REL GMPs NMAT PRC	SETC	4351-90-90SGK4QCC001	Silica, water Tank Inlet	5/31/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	11650030		12:00:00 AM		12:00:00 AM		PTB	นาย ทราห์ สัมมฤตกุล
4351	5/21/2025	3000064889	PM01	GIPP INT JP 1M Silica Analyzer Calibrati	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90SGK4QCC001	Silica, water Tank Inlet	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	11650030	6/25/2025	8:58:08 AM	6/25/2025	1:20:46 PM	6/25/2025	PTB	นาย ทราห์ สัมมฤตกุล
4351	5/22/2025	3000065688	PM01	GIPP OPR 1W test Standby Diesel Generato	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 1	5/26/2025	12:00:00 AM	6/25/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250522	5/25/2025	11:42:12 AM	5/28/2025	10:33:52 PM	5/28/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลล์ สมบูรณ์
4351	5/22/2025	3000065175	PM01	GIPP OPR 1W test Standby Diesel Generato	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-21-21BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 2	5/26/2025	12:00:00 AM	6/25/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250522	5/25/2025	11:43:15 AM	5/28/2025	10:33:38 PM	5/28/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลล์ สมบูรณ์
4351	5/23/2025	3000065689	PM01	GIPP OPR 1W reoperation silica gel	APPR	CRTD NMAT PRC		4351-11-11MKKG2AP001	Pump, CO2 Circulating Pump	6/25/2025	12:00:00 AM	6/25/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	A	Moderate	IP1020250523		12:00:00 AM		12:00:00 AM		PTB	นาย จอห์น โจนส์
4351	5/23/2025	3000065670	PM01	GIPP OPR 1W reoperation silica gel	APPR	CRTD NMAT PRC		4351-21-21MKGG2AP001	Pump, CO2 Circulating Pump	5/26/2025	12:00:00 AM	6/25/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	A	Moderate	IP1020250523		12:00:00 AM		12:00:00 AM		PTB	นาย จอห์น โจนส์
4351	5/24/2025	3000065352	PM01	GIPP OPR 1W test Diesel fire pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90SGA11AP001	Pump, Diesel Fire Pump	5/26/2025	12:00:00 AM	6/25/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250524	6/23/2025	7:35:46 AM	6/24/2025	4:58:40 AM	6/24/2025	PTB	นาย เจษฎา ศักดาพันธ์
4351	5/24/2025	3000065353	PM01	GIPP OPR 1W test Electric Electric fire	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90SGA12AP001	Pump, Electric Fire Pump	5/26/2025	12:00:00 AM	6/25/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250524	6/23/2025	7:35:21 AM	6/24/2025	4:58:59 AM	6/24/2025	PTB	นาย เจษฎา ศักดาพันธ์
4351	5/28/2025	3000067077	PM01	GIPP - PK2 extension	TECO	TECO ESTC GMPs JBFI NMAT PRC	SETC	4351-81WAE1SUN2000-36KTL	Inverter #1 HUAWEI SUN2000-36KTL	6/6/2025	5:08:00 PM	7/11/2025	5:08:00 PM	COM26-2	A	Moderate	11670046	6/9/2025	3:23:33 PM	6/9/2025	3:25:12 PM	6/9/2025	PTB	นาย นภกร เจริญจันทร์
4351	5/29/2025	3000067080	PM01	GIPP OPR 1W test Standby Diesel Generato	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 1	6/2/2025	12:00:00 AM	7/2/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250529	6/8/2025	9:21:41 PM	6/11/2025	7:19:57 AM	6/11/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลล์ สมบูรณ์
4351	5/29/2025	3000067079	PM01	GIPP OPR 1W test Standby Diesel Generato	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-21-21BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 2	6/2/2025	12:00:00 AM	7/2/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250529	6/8/2025	9:22:43 PM	6/11/2025	7:19:44 AM	6/11/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลล์ สมบูรณ์
4351	5/30/2025	3000067082	PM01	GIPP OPR 1W reoperation silica gel	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11MKKG2AP001	Pump, CO2 Circulating Pump	6/2/2025	12:00:00 AM	7/2/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	A	Moderate	IP1020250530	6/8/2025	9:20:26 PM	6/11/2025	7:20:14 AM	6/11/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลล์ สมบูรณ์
4351	5/30/2025	3000067083	PM01	GIPP OPR 1W reoperation silica gel	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-21-21MKGG2AP001	Pump, CO2 Circulating Pump	6/2/2025	12:00:00 AM	7/2/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	A	Moderate	IP1020250530	6/8/2025	9:19:12 PM	6/11/2025	7:20:35 AM	6/11/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลล์ สมบูรณ์
4351	5/31/2025	3000067011	PM01	GIPP OPR 1W test fogging system	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-21-21MBL40AP101	Pump, Fogging Pump Skid No.1	6/5/2025	12:00:00 AM	7/5/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	B	Moderate	IP1020250531	6/22/2025	2:54:49 PM	6/22/2025	6:14:04 PM	6/22/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลล์ สมบูรณ์
4351	5/31/2025	3000067106	PM01	GIPP OPR 1W test Diesel fire pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-90-90SGA11AP001	Pump, Diesel Fire Pump	6/2/2025	12:00:00 AM	7/2/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250531	6/22/2025	2:55:44 PM	6/22/2025	6:13:44 PM	6/22/2025	PTB	วาทิ ร.อ. ติลล์ สมบูรณ์
4351	5/31/2025	3000067109	PM01	GIPP OPR 1W test Electric Electric fire	APPR	CRTD NMAT PRC		4351-90-90SGA12AP001	Pump, Electric Fire Pump	6/2/2025	12:00:00 AM	7/2/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250531		12:00:00 AM		12:00:00 AM		PTB	นาย จอห์น โจนส์
4351	6/1/2025	3000067218	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Cooling Fan of Tran	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11BAT10AN001	Motor Cooling Fan No.1, Step up Tr. U11	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250601	6/23/2025	4:51:25 PM	6/24/2025	11:00:23 AM	6/24/2025	PTB	นาย สาธิตา ทนพันธ์
4351	6/1/2025	3000067219	PM01	GIPP ELC JP 1M Transformer Oil Inspectio	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11BAT10EW001-26W	Winding Temp protect Relay,Stepup Tr,U1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250601	6/12/2025	3:16:13 PM	6/16/2025	9:11:39 AM	6/16/2025	PTB	นาย สาธิตา ทนพันธ์
4351	6/1/2025	3000067445	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Cooling Fan of Tran	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11BBT20AN001	Motor Cooling Fan No.1,SS Tr.	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250601	6/23/2025	4:48:28 PM	6/24/2025	11:00:27 AM	6/24/2025	PTB	นาย สาธิตา ทนพันธ์
4351	6/1/2025	3000067194	PM01	GIPP ELC JP C-Inspction Dry type transf	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11BFT10	Aux Transformer, 415 V SWITCHGEAR	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250601	6/23/2025	4:52:10 PM	6/24/2025	11:00:21 AM	6/24/2025	PTB	นาย สาธิตา ทนพันธ์
4351	6/1/2025	3000067366	PM01	GIPP ELC JP C-Inspction Dry type transf	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11BFT20	Aux Transformer, 415 V SWITCHGEAR	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250601	6/23/2025	4:50:25 PM	6/24/2025	11:00:24 AM	6/24/2025	PTB	นาย สาธิตา ทนพันธ์
4351	6/1/2025	3000067374	PM01	GIPP ELC JP C-Inspction Dry type transf	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11BFT30	Aux Transformer, 415 V SWITCHGEAR	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250601	6/23/2025	4:49:34 PM	6/24/2025	11:00:25 AM	6/24/2025	PTB	นาย สาธิตา ทนพันธ์
4351	6/1/2025	3000067338	PM01	GIPP OPR 1M Diesel Engine	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250601	6/23/2025	2:56:46 PM	6/30/2025	5:36:24 PM	6/30/2025	PTB	นาย สาธิตา ทนพันธ์
4351	6/1/2025	3000067676	PM01	GIPP OPR 1M test water mist steam turbin	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11CYE111AH002	Control Panel ,water mist unit 11	6/14/2025	12:00:00 AM	7/14/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250601	7/1/2025	4:24:08 AM	7/1/2025	5:02:28 AM	7/1/2025	PTB	นาย ทนกรชัย นวสุต
4351	6/1/2025	3000067599	PM01	INT JP 1Y Methane Gas detector Calibrati	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11CYQ01CQ211	Gas detector (annular), GT system	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	S	Moderate	IP1020250601	6/25/2025	4:54:33 PM	6/25/2025	5:02:03 PM	6/25/2025	PTB	นาย ทราห์ สัมมฤตกุล
4351	6/1/2025	3000067715	PM01	MEC JP 3M Fuel Gas Oil Cooler Fin Fan In	TECO	TECO PCNF JBFI MANC NMAT PRC	SETC	4351-11-11EKH12AN001	Fan, Gas / Oil Cooler Fin Fan 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250601	6/25/2025	3:32:49 PM	6/24/2025	4:15:49 PM	6/24/2025	PTB	นาย ทนกรชัย สง่า
4351	6/1/2025	3000067563	PM01	ELC JP 1M Motor Inspection (Gas Comp Are	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11EKH12AN001-M	Motor, Fin Fan Oil Cooler	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250601	6/23/2025	4:47:17 PM	6/24/2025	11:00:28 AM	6/24/2025	PTB	นาย สาธิตา ทนพันธ์
4351	6/1/2025	3000067921	PM01	MEC JP 1M Positive Displacement Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11MBK10AP001	Pump, Displacement Pump	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	4:12:43 PM	6/24/2025	4:19:11 PM	6/24/2025	PTB	นาย ทนกรชัย สง่า
4351	6/1/2025	3000067601	PM01	MEC JP 1M Lube oil sampling	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11EKV01BB001	Tank, Fuel Gas Compressor Lube Oil Tank	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	4:24:25 PM	6/24/2025	5:19:05 PM	6/24/2025	PTB	นาย ทนกรชัย สง่า
4351	6/1/2025	3000067782	PM01	INT JP 3Y Level Switch Inspection and Te	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11GM202CL001	Level Switch, Sump Pit, SDG	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250601	6/26/2025	1:06:18 PM	6/26/2025	4:19:18 PM	6/26/2025	PTB	นาย ทราห์ สัมมฤตกุล
4351	6/1/2025	3000067944	PM01	MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11LC081AP001	Pump, Blow Down Sump Pump 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	4:29:06 PM	6/24/2025	5:19:14 PM	6/24/2025	PTB	นาย ทนกรชัย สง่า
4351	6/1/2025	3000067730	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11LC081AP001-M	Motor, HRSG Blowdown Pump 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:13:58 PM	6/24/2025	5:18:56 PM	6/24/2025	PTB	นาย สาธิตา ทนพันธ์
4351	6/1/2025	3000067416	PM01	INT JP 3Y Position Feedback and Element	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11MBM81CG011	Position valve, blow-off valve stage 5	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250601	6/25/2025	9:27:27 AM	6/25/2025	1:20:59 PM	6/25/2025	PTB	นาย ทราห์ สัมมฤตกุล
4351	6/1/2025	3000068075	PM01	1M-PP-Fan-VIB Casing InspectionA	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11MBH50AN001	BLVR, EXH Bearing ventilation Fan	6/1/2025	12:00:00 AM	7/1/2025	12:00:00 AM	REI22-1	A	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:12:06 PM	6/27/2025	4:19:36 PM	6/27/2025	PTB	นาย จักรพันธ์ พันธ์ภา
4351	6/1/2025	3000067573	PM01	ELC JP 1M Motor Inspection (Auxiliary Ar	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC	SETC	4351-11-11MBH50AN001-M	Motor, Exhaust Bearing Fan	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	M								

Maint enanc e Plant	Created On	Notification	Order	Order Type	Description	User Status	System status	Functional Location	Description of functional location	Basic start date	Basic start time	Basic finish date	Basic Finish Time	Main Work Center	ABC Indicator	Priority Text	Entered By	Work Lead Complete Date	Work Lead Complete Time	Manager Complete Date	Manager Complete Time	Technical Completion	MaintActivity/ Type	Name
4351	6/1/2025	3000067712	PM01	GIPP MEC JP 1M Inspection Exhaust Blower	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MBV10AN001	Separator, Lube Oil Tank Vapor Extractor	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	C	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	2:08:23 PM	6/27/2025	3:14:48 PM	6/27/2025	PTB	นาง ปาริฉัตร คุ้มแก้ว
4351	6/1/2025	3000067895	PM01	GIPP MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MBV21AP001	Pump, Main Lube Oil Pump 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:42:51 PM	6/27/2025	3:15:04 PM	6/27/2025	PTB	นาง ปาริฉัตร คุ้มแก้ว
4351	6/1/2025	3000067890	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection (Auxilia	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MBV22AP001-M	Motor, Emergency Lube Oil Pump	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:33:46 PM	6/30/2025	5:06:14 PM	6/30/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067963	PM01	GIPP MEC JP 1M Positive Displacement Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MBX21AP001	Pump, Power Oil Supply Pump 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:44:20 PM	6/27/2025	3:15:02 PM	6/27/2025	PTB	นาง ปาริฉัตร คุ้มแก้ว
4351	6/1/2025	3000067880	PM01	GIPP MEC JP 1M Positive Displacement Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MBX22AP002	Pump, Rotar Barring Pump	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	2:04:21 PM	6/27/2025	3:14:57 PM	6/27/2025	PTB	นาง ปาริฉัตร คุ้มแก้ว
4351	6/1/2025	3000067475	PM01	GIPP MEC JP 1M Air Compressor	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MBX3AP010	Compressor, Control Air Compressor 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:06:44 PM	6/24/2025	2:38:03 PM	6/24/2025	PTB	นาง ปาริฉัตร คุ้มแก้ว
4351	6/1/2025	3000067934	PM01	GIPP MEC JP 1M Mobile Lube Oil Purifier	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MBZ10	Lube Oil Purify system Unit 2	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	2:03:54 PM	6/27/2025	3:15:00 PM	6/27/2025	PTB	นาง ปาริฉัตร คุ้มแก้ว
4351	6/1/2025	3000067970	PM01	GIPP ELC JP 1M Generator Brush arser	TECO	TECO PCNF GMP5 JBFI MACM PRC	SET1	4351-21-21MK8A0	Brushgear, Generator Unit#21	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:37:51 PM	6/30/2025	5:06:18 PM	6/30/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067711	PM01	GIPP ELC JP 1M Centrifugal Pump (Seal Oi	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MKG62AP001-M	Motor, CO2 Circulating Pump	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:33:51 PM	6/24/2025	5:18:53 PM	6/24/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000068041	PM01	GIPP MEC JP 1M Vacuum Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MKQ11AN001	Pump, Seal Oil Vacuum Pump 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:41:41 PM	6/27/2025	3:15:08 PM	6/27/2025	PTB	นาง ปาริฉัตร คุ้มแก้ว
4351	6/1/2025	3000067991	PM01	GIPP MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MKW21AP001	Pump, Seal Oil Pump 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:46:11 PM	6/27/2025	3:15:05 PM	6/27/2025	PTB	นาง ปาริฉัตร คุ้มแก้ว
4351	6/1/2025	3000067900	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection (Seal Oi	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21MKW22AP001-M	Motor, Emergency Seal Oil Pump	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	S	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:34:52 PM	6/30/2025	5:06:15 PM	6/30/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067281	PM01	GIPP INT JP 1M Conductivity Analyzer Ins	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21QUL01CQ011	Conduct, LP boiler B/D before drain out	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250601	6/25/2025	9:00:42 AM	6/25/2025	1:20:51 PM	6/25/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067535	PM01	GIPP INT JP 1M pH Analyzer and Indicator	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21QUL01CQ031	pH, HP steam before drain out	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250601	6/25/2025	9:29:13 AM	6/25/2025	1:21:11 PM	6/25/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067706	PM01	GIPP MEC JP 1M Ventilation Fan Inspectio	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21SAM11AN101	Fan, GT enclosure Ventilation fan	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	2:09:53 PM	6/27/2025	3:14:47 PM	6/27/2025	PTB	นาง ปาริฉัตร คุ้มแก้ว
4351	6/1/2025	3000067612	PM01	GIPP ELC JP 1M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21SAU10AH001	Air Condition, Excitation room unit#2	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:24:49 PM	6/30/2025	5:06:06 PM	6/30/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067745	PM01	GIPP ELC JP 1M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21SAU10AH02	Air Condition, Battery room GT 21	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:13:28 PM	6/24/2025	5:18:58 PM	6/24/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067749	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21SAU10AH211	Air Condition, Auxiliary GT 21	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:14:38 PM	6/24/2025	5:18:59 PM	6/24/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067871	PM01	GIPP MEC JP 3M Crane Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-21SSM10	Crane, Bridge, Unit 2 Master Crane	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	S	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:02:55 PM	6/24/2025	2:38:18 PM	6/24/2025	PTB	นาง ปาริฉัตร คุ้มแก้ว
4351	6/1/2025	3000067791	PM01	GIPP INT JP 3Y DCS, PLC, HMI,Computer, C	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-292CA00	HMI, Operator Station 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250601	6/26/2025	1:11:14 PM	6/26/2025	4:19:22 PM	6/26/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067896	PM01	GIPP INT JP 3Y DCS, PLC, HMI,Computer, C	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-292CK02	LVMS Unit 21	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250601	6/26/2025	1:18:22 PM	6/26/2025	4:19:27 PM	6/26/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067896	PM01	GIPP INT JP 3Y DCS, PLC, HMI,Computer, C	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-292CK01	HMI, ABB Workplace 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250601	6/26/2025	1:16:33 PM	6/26/2025	4:19:25 PM	6/26/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067340	PM01	INT JP Semi-Annual Flow Transmitter Ultr	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-292AF10CF001	Flow indicator, make up basin	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250601	6/25/2025	9:04:50 AM	6/25/2025	1:20:54 PM	6/25/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067859	PM01	MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-292CLM10AP001	Pump, Atmospheric Drain Pump 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	2:04:45 PM	6/27/2025	3:14:56 PM	6/27/2025	PTB	นาง ปาริฉัตร คุ้มแก้ว
4351	6/1/2025	3000067997	PM01	GIPP MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-292PAC10AP001	Pump, Main Cooling Water Pump 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	1:45:55 PM	6/24/2025	2:58:49 PM	6/24/2025	PTB	นาง ปาริฉัตร คุ้มแก้ว
4351	6/1/2025	3000067803	PM01	GIPP MEC JP 1M Inspection Cooling Tower	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-292PAD11AN001	Fan, Cooling Tower Fan Cell 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	2:09:01 PM	6/27/2025	3:14:50 PM	6/27/2025	PTB	นาง ปาริฉัตร คุ้มแก้ว
4351	6/1/2025	3000067717	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection (Cooling	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-292PAD11AN001-M	Motor, Fan, Cooling Tower Cell 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:34:53 PM	6/24/2025	5:18:55 PM	6/24/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067877	PM01	GIPP MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-292PGC10AP001	Pump, Condensate Cooling Water Pump 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	2:07:18 PM	6/27/2025	3:14:52 PM	6/27/2025	PTB	นาง ปาริฉัตร คุ้มแก้ว
4351	6/1/2025	3000067877	PM01	GIPP MEC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-292PGC10AP001-M	Motor, CCW Pump 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:31:21 PM	6/30/2025	5:06:13 PM	6/30/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067941	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-21-292PGC20AP001-M	Motor, CCW Pump 2	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	12:00:00 AM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:35:49 PM	6/30/2025	5:06:16 PM	6/30/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000068012	PM01	MEC JP 1M Multi-stage / Feed Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-28-28LAC50AP001	Pump, HP Feed water Pump 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:41:17 PM	6/27/2025	3:15:07 PM	6/27/2025	PTB	นาง ปาริฉัตร คุ้มแก้ว
4351	6/1/2025	3000067240	PM01	GIPP INT JP 1M I&C Plan Preservation Site	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-28-28LBA41CT001	Valve, LP steam before ST	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250601	6/25/2025	8:58:04 AM	6/25/2025	1:20:48 PM	6/25/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067844	PM01	GIPP MEC JP 1M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-28-28LCB10AP001	Pump, Condensate Pump 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	A	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:46:25 PM	6/24/2025	5:18:43 PM	6/24/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000068069	PM01	GIPP INT JP 1M I&C Plan Preservation HRS	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-28-28MAN40AA002	Valve, LP Bypass Control Valve	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250601	6/26/2025	1:28:47 PM	6/26/2025	4:19:36 PM	6/26/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067779	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-28-28PAH30AP001-M	Motor, Cleaning Ball Recirculating Pump	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:37:42 PM	6/24/2025	5:19:03 PM	6/24/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067864	PM01	GIPP ELC JP 3M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-28-28PAH30AP002-M	Motor, Cleaning Ball Recirculating Pump	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:30:25 PM	6/30/2025	5:06:12 PM	6/30/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067695	PM01	GIPP INT JP 1M Dissolved Oxygen Analyze	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-28-28BUL40CQ001	Dissolve Oxygen Analyzer Transmitter	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	B	Moderate	IP1020250601	6/26/2025	12:14:19 PM	6/26/2025	4:19:13 PM	6/26/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067920	PM01	GIPP ELC JP 1M 230 VAV SWYD Inspection Ball	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CYA20	Ball Valve, Inspected in CCR	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250601	6/23/2025	9:42:33 PM	6/23/2025	11:00:00 AM	6/23/2025	PTB	นาง นวรัตน์ เฉลิมวงศ์
4351	6/1/2025	3000067975	PM01	GIPP ELC JP 1M Communication System Insp	TECO	TECO PCNF JBFI NMAAT PRC	SETC	4351-90-90CYA10	Telephone (PABX) System	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250601	6/12/2025	3:17:06 PM	6/16/2025	9:11:40 AM	6/16/202		

Maint enanc e Plant	Created On	Notification	Order	Order Type	Description	User Status	System status	Functional Location	Description of functional location	Basic start date	Basic start time	Basic finish date	Basic Finish Time	Main Work Center	ABC Indicator	Priority Text	Entered By	Work Lead Complete Date	Work Lead Complete Time	Manager Completes Date	Manager Complete Time	Technical Completion	MaintActivityT ype	Name
4351	6/1/2025		3000067885	PM01	GIPP ELC JP 1M Motor Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90QFA01A0N02-M	Motor, Air Compressor 2	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	B	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:32:16 PM	6/30/2025	5:06:13 PM	6/30/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067890	PM01	GIPP MEC JP 1M Air Dryer Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90QFA01A0T003	Filter, Instrument Air Line 1 Prefilter	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	12:00:00 AM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250601	6/30/2025	2:48:26 PM	6/30/2025	5:36:25 PM	6/30/2025	PTB	นาย ศัทสน์ คงคำ
4351	6/1/2025		3000067897	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90QFA01A0T006B	Refrigeration Dryer 2	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:25:59 PM	6/24/2025	5:19:11 PM	6/24/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067853	PM01	GIPP INT JP 1Y Humidity and Element Test	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90QFA01CM001	Humidity and temperature	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250601	6/26/2025	8:53:30 AM	6/26/2025	4:19:05 PM	6/26/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067574	PM01	GIPP MEC JP 1M Air Compressor	TECO	TECO PCNF JBFI MANC NMAT PRC SETC	4351-90-90QFA01A0N001	Comp. Instru.Air Skid for Fuel Gas Comp.	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	B	Moderate	IP1020250601	6/30/2025	2:49:31 PM	6/30/2025	5:36:18 PM	6/30/2025	PTB	นาย ศัทสน์ คงคำ
4351	6/1/2025		3000067685	PM01	GIPP INT JP 1M Dissolved Oxygen Analyze	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90QJD10C0001	Oxygen sensor, For N2 skid	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250601	6/26/2025	11:37:08 AM	6/26/2025	4:19:11 PM	6/26/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067431	PM01	GIPP INT JP 1M Conductivity Analyzer Ins	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90QUP30C0002	Conduct. Mess. waste water to CIE	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250601	6/25/2025	8:15:36 AM	6/25/2025	1:21:01 PM	6/25/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067598	PM01	GIPP INT JP 1M FCL and COD&BOD Analyzer	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90QUP30C0004	BOD measurement operational wastewater	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	A	Moderate	IP1020250601	6/25/2025	4:53:36 PM	6/25/2025	5:02:02 PM	6/25/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067753	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90SAU10AH707	Air Condition, Admin. Office	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:15:46 PM	6/24/2025	5:18:59 PM	6/24/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067757	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90SAU10AH708	Air Condition, Corridor upstairs	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:17:51 PM	6/24/2025	5:19:00 PM	6/24/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067821	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90SAU10AH709	Air Condition, Corridor downstairs	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:18:01 PM	6/24/2025	5:19:07 PM	6/24/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067825	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90SAU10AH710	Air Condition, Conference Room UYC-CR	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:20:52 PM	6/24/2025	5:19:08 PM	6/24/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067829	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90SAU10AH711	Air Condition, Document room	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:21:49 PM	6/24/2025	5:19:09 PM	6/24/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067833	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90SAU10AH716	Air Condition, Maintenance Room	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:23:40 PM	6/24/2025	5:19:10 PM	6/24/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067837	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90SAU10AH717	Air Condition, Plant manager room No.1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:24:44 PM	6/24/2025	5:19:11 PM	6/24/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067220	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90SAU10AH718	Air Condition, Plant manager room No.2	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	1:44:48 PM	6/24/2025	5:18:42 PM	6/24/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067354	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90SAU10AH719	Air Condition, Pantry Room	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:06:08 PM	6/24/2025	5:18:44 PM	6/24/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067446	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90SAU10AH723	Air Condition, Gate House No.1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:08:56 PM	6/24/2025	5:18:44 PM	6/24/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067456	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90SAU10AH724	Air Condition, Gate House No.2	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:10:54 PM	6/24/2025	5:18:45 PM	6/24/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067564	PM01	GIPP ELC JP 3M Air condition inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90SAU10AH725	Air Condition, Gate House No.3	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:12:19 PM	6/24/2025	5:18:46 PM	6/24/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067820	PM01	GIPP MEC JP 1M Diesel Engine	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90SGA11AP001	Pump, Diesel Fire Pump	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	S	Moderate	IP1020250601	6/30/2025	2:51:42 PM	6/30/2025	5:36:22 PM	6/30/2025	PTB	นาย ศัทสน์ คงคำ
4351	6/1/2025		3000067816	PM01	GIPP MEC JP 3M Centrifugal Pump	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90SGA11AP001	Pump, Diesel Fire Pump	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	S	Moderate	IP1020250601	6/30/2025	2:51:08 PM	6/30/2025	5:36:21 PM	6/30/2025	PTB	นาย ศัทสน์ คงคำ
4351	6/1/2025		3000068078	PM01	1M-IPP-Pump/VIB Casing Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90SGA12AP001	Pump, Electric Fire Pump	6/1/2025	12:00:00 AM	7/1/2025	12:00:00 AM	REI2-1	S	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:14:25 PM	6/27/2025	4:19:23 PM	6/27/2025	PTB	นาย ศัทสน์ คงคำ
4351	6/1/2025		3000067915	PM01	GIPP OPR 1M inspection plant fire hose a	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90SGA31AA201	Fire hose cabinet, Water Treatment Plant	6/14/2025	12:00:00 AM	7/14/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250601	7/1/2025	4:24:57 AM	7/1/2025	5:02:15 AM	7/1/2025	PTB	นาย ศัทสน์ คงคำ
4351	6/1/2025		3000067953	PM01	GIPP OPR 1M inspection plant deluge va	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90SGE32AA202	Valve, Manual Drain Valve	6/14/2025	12:00:00 AM	7/14/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250601	6/30/2025	10:13:32 PM	7/1/2025	3:40:55 AM	7/1/2025	PTB	นาย ศัทสน์ คงคำ
4351	6/1/2025		3000067815	PM01	GIPP MEC JP 3M Crane Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI MANC NMAT PRC SETC	4351-90-90SMS10	Overhead cranes Cap. 10 tons, Workshop	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	S	Moderate	IP1020250601	6/30/2025	2:54:15 PM	6/30/2025	5:36:20 PM	6/30/2025	PTB	นาย ศัทสน์ คงคำ
4351	6/1/2025		3000067819	PM01	GIPP MEC JP 3M Crane Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI MANC NMAT PRC SETC	4351-90-90SMS20	Overhead cranes Cap. 2 tons, GC station	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	S	Moderate	IP1020250601	6/30/2025	2:55:08 PM	6/30/2025	5:36:22 PM	6/30/2025	PTB	นาย ศัทสน์ คงคำ
4351	6/1/2025		3000067804	PM01	GIPP OPR 1M inspection plant SCBA	APPR	CRTD NMAT PRC	4351-90-90STY10BU001	Suit, SCBA No.1	6/14/2025	12:00:00 AM	7/14/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250601	7/1/2025	12:00:00 AM	7/1/2025	5:02:01 AM	7/1/2025	PTB	นาย ศัทสน์ คงคำ
4351	6/1/2025		3000068057	PM01	GIPP OPR 1M inspection plant fire fighti	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90STY10BU003	Suit, fire fighting suit No.1	6/22/2025	12:00:00 AM	7/22/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	C	Moderate	IP1020250601	7/1/2025	4:25:45 AM	7/1/2025	5:02:01 AM	7/1/2025	PTB	นาย ศัทสน์ คงคำ
4351	6/1/2025		3000067681	PM01	GIPP ELC JP 1Y Test Calibratoin	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90ZME10CE001	Analog multimeter 1	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	C	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:48:55 PM	6/30/2025	5:06:07 PM	6/30/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067686	PM01	JP Inspection ELC equipment tool room an	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90ZME10GX004	Relay Tester Protection Single Phase	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	ELECO1-1	A	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	1:49:50 PM	6/30/2025	5:06:08 PM	6/30/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000067907	PM01	GIPP MEC JP 1M Fork Lift Inspection	TECO	TECO PCNF JBFI MANC NMAT PRC SETC	4351-90-90ZMM10AE001	Forklift, 3 ton at Glow IPP	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	MECH01-1	C	Moderate	IP1020250601	6/30/2025	2:56:04 PM	6/30/2025	5:36:24 PM	6/30/2025	PTB	นาย ศัทสน์ คงคำ
4351	6/1/2025		3000067909	PM01	1M-PM Insects inspection, removal GIPP	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	GPSC-4351-90-UST	Bulding, Workshop & Store	6/1/2025	12:00:00 AM	7/1/2025	12:00:00 AM	FAC22-1	C	Moderate	IP1020250601	6/24/2025	2:23:57 PM	6/25/2025	8:42:51 AM	6/25/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000068064	PM01	1M-PM Add bathroom deodorizer GIPP	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	GPSC-4351-90-UYC	Building, Administrator	6/1/2025	12:00:00 AM	7/1/2025	12:00:00 AM	FAC22-1	C	Moderate	IP1020250601	6/26/2025	2:31:12 PM	6/26/2025	2:42:24 PM	6/26/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000068068	PM01	1M-PM Pulling grass and weeds SWYD GIPP	TECO	TECO PCNF JBFI MANC NMAT PRC SETC	GPSC-4351-90-UZK	Yards and Gardens	6/1/2025	12:00:00 AM	7/1/2025	12:00:00 AM	FAC22-1	C	Moderate	IP1020250601	6/23/2025	3:21:04 PM	6/23/2025	3:36:35 PM	6/23/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/1/2025		3000068072	PM01	1M-PM Cutting grass around RawWater GIPP	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	GPSC-4351-90-UZK	Yards and Gardens	6/1/2025	12:00:00 AM	7/1/2025	12:00:00 AM	FAC22-1	C	Moderate	IP1020250601	6/27/2025	4:57:49 PM	6/30/2025	7:48:07 AM	6/30/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/2/2025		3000068206	PM01	GIPP INT JP 1Y Inspection Differential P	TECO	TECO PCNF JBFI NMAT PRC SETC	4351-90-90MBA83CL001	Level, Alarm low	6/1/2025	12:00:00 AM	6/30/2025	11:00:00 PM	INST01-1	C	Moderate	IP1020250602	6/26/2025	1:33:19 PM	6/26/2025	4:19:38 PM	6/26/2025	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/4/2025		3000068269	PM01	OT and HRSG Unit11&21 Thermocan	RDSG	REL NMAT PRC SETC	4351-11-11MBA10	Turbine, Gas, GIPP U 1 Alstom GT26	6/4/2025	1:42:00 PM	12/31/2025	11:42:00 PM	MECH01-1	A	Low	11560330		12:00:00 AM				PCB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/5/2025		3000068325	PM01	GIPP OPR 1W test Standby Diesel Generato	APPR	CRTD NMAT PRC	4351-11-11BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 1	6/9/2025	12:00:00 AM	7/9/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP1020250605	12:00:00 AM	12:00:00 AM	12:00:00 AM	12:00:00 AM	12:00:00 AM	PTB	นาย นวกร เฉลิมเรือง
4351	6/5/2025		3000068270	PM01	GIPP OPR 1W test Standby Diesel Generato	APPR	CRTD NMAT PRC	4351-21-21BRV10	Emergency Diesel Generator, Engine, U 2	6/9/2025	12:00:00 AM	7/9/2025	12:00:00 AM	OPER01-2	S	Moderate	IP102025							

ภาคผนวก ข-5

เอกสารการตรวจสอบระบบระบายน้ำภายในพื้นที่โครงการ

การตรวจสอบระบบระบายน้ำใน ระหว่างเดือน มกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ.2568

เดือน	จุดที่ 1 Chemical warehouse	จุดที่ 2 Cooling tower	จุดที่ 3 Maingate guardhouse	จุดที่ 4 Raw water	จุดที่ 5 Waste yard
มกราคม	✓	✓	✓	✓	✓
กุมภาพันธ์	✓	✓	✓	✓	✓
มีนาคม	✓	✓	✓	✓	✓
เมษายน	✓	✓	✓	✓	✓
พฤษภาคม	✓	✓	✓	✓	✓
มิถุนายน	✓	✓	✓	✓	✓

ภาคผนวก ข-6

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาต
นำกากของเสียออกนอกโรงไฟฟ้า จากกรมโรงงาน



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3712

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท โกลว์ โอพีพี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72080000125422

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	170405	เศษเหล็ก	15.000	011	10210100525578	
2	150101	กระดาษ	5.000	011	10210100525578	
3	150103	เศษไม้	5.000	011	10210100525578	
4	170203	พลาสติก	2.000	011	10210100525578	
5	160215	หลอดไฟ	1.000	049	72080000125455	
6	130208	น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	10.000	042	72080000125455	
7	150203	Air filter	15.000	042	72080000125455	
8	130507	Waste Water contaminated with Oil	20.000	042	72080000125455	
9	160213	Electronic waste	5.000	049	72080000125455	
10	170604	Insulation	20.000	074	72020000125477	
11	150111	Empty Spray Can	1.000	049	72080000125455	
12	150202	Contaminated Garbage	20.000	042	72080000125455	
13	190814	WWT Sludge(กากตะกอนน้ำเสีย)	30.000	045	72080000125455	
14	150110	Contaminated container	5.000	039	72080000125455	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 27 มกราคม 2568 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 27 มกราคม 2568

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์

รหัสการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

011 คัดแยกประเภทเพื่อจำหน่ายต่อ (sorting)	057 เข้ากระบวนการคืนสภาพทรายหล่อแบบที่ใช้งานแล้ว (spent green sand / no bake sand regeneration)
021 กักเก็บในภาชนะบรรจุ (storage) ให้ระบุลักษณะการกักเก็บและภาชนะบรรจุ	059 นำวัสดุที่ไม่ใช่แล้วอื่น ๆ กลับคืนมาใหม่ (other recovery unlisted materials) ให้ระบุ
031 นำกลับมาใช้ซ้ำ (reuse) ตามวัตถุประสงค์เดิมของวัสดุที่ไม่ใช่แล้วนั้น ๆ	061 บำบัดด้วยวิธีชีวภาพ (biological treatment) หรือวิธีเคมีชีวภาพ (chemical biological treatment)
032 ส่งกลับผู้ขายเพื่อกำจัด (return to original producer for disposal) ให้ระบุชื่อผู้ขายที่รับคืน	062 บำบัดด้วยวิธีชีวภาพ (biological treatment) เพื่อใช้ก๊าซชีวภาพหรือก๊าซไฮโดรเจนเป็นพลังงาน
033 นำบรรจุภัณฑ์กลับไปบรรจุใหม่หรือใช้ซ้ำ (reuse container; to be refilled) ให้ระบุชื่อผู้ขายที่รับคืน	063 บำบัดด้วยวิธีทางเคมี (chemical treatment) หรือบำบัดด้วยวิธีทางกายภาพ (physical treatment) หรือบำบัดด้วยวิธีทางเคมีกายภาพ (physico-chemical treatment)
039 นำกลับมาใช้ซ้ำด้วยวิธีอื่น ๆ (other reuse methods) ตามวัตถุประสงค์เดิมของวัสดุที่ไม่ใช่แล้วนั้น ๆ ให้ระบุ	065 บำบัดน้ำเสียด้วยวิธีทางเคมีกายภาพ (physico-chemical treatment of wastewater)
041 ใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทน (use as fuel substitution or burn for energy recovery) โดยตรงในเตาเผา (incinerator) หรือเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace)	066 เข้าระบบบำบัดน้ำเสียรวม (discharge into central wastewater treatment plant)
042 ทำเชื้อเพลิงผสม (fuel blending) เพื่อนำไปใช้เป็นเชื้อเพลิงสำหรับเตาเผา (incinerator)เตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace) หรือหม้อไอน้ำและเตาอุตสาหกรรม (boiler and industrial furnace) ระบุปลายทาง	067 ปรับเสถียรด้วยวิธีทางเคมี (chemical stabilization)
	068 ปรับเสถียรหรือตรึงทางเคมีโดยใช้ซีเมนต์หรือวัสดุ pozzolanic (chemical fixation using cementitious and/or pozzolanic material)
	069 ใช้วิธีบำบัดอื่น ๆ เพื่อทำลายความเป็นพิษ (other detoxification methods) ให้ระบุ

- 043 เผาเพื่อใช้เป็นพลังงาน (burn for energy recovery) เฉพาะวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย สำหรับเตาไฟ (stove) หรือหม้อไอน้ำและเตาอุตสาหกรรม (boiler and industrial furnace)
- 044 ใช้เป็นวัตถุดิบทดแทน (use as raw material substitution) ในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace)
- 045 ทำวัสดุผสม (material blending) เพื่อใช้เป็นวัตถุดิบทดแทน (use as raw material substitution) ในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace) ระบุปลายทาง
- 046 ทำเชื้อเพลิงทดแทนจากรีไซเคิลที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย สำหรับเตาอุตสาหกรรม เพื่อใช้ผลิตกระแสไฟฟ้าโดยเฉพาะ (use as fuel blending for energy recovery) ระบุปลายทาง
- 047 ใช้วัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทนโดยตรงในเตาเผา (incinerator) เพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า
- 048 ใช้วัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทนโดยตรงในเตาเผา (incinerator) เพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า
- 049 นำกลับมาใช้ประโยชน์อีกด้วยวิธีอื่น ๆ (other recycle methods)
- 051 เข้ากระบวนการนำตัวทำละลายกลับมาใหม่ (solvent reclamation/regeneration)
- 052 เข้ากระบวนการนำโลหะกลับมาใหม่ (reclamation/regeneration of metal and metal compounds)
- 053 เข้ากระบวนการคืนสภาพกรด/ด่าง (acid/base regeneration)
- 054 เข้ากระบวนการคืนสภาพตัวเร่งปฏิกิริยา (catalyst regeneration)
- 055 เข้ากระบวนการคืนสภาพ ถ่านกัมมันต์ใช้งานแล้ว (spent activated carbon regeneration)
- 056 เข้ากระบวนการคืนสภาพเรซินหรือเมมเบรนที่ใช้งานแล้ว (spent resin or membrane regeneration)

เหตุผลกรณีอื่นๆ

- 01 ผู้รับดำเนินการไม่ได้รับอนุญาตให้ บำบัด/ กู้จัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่
- 02 วิธีการบำบัด/กู้จัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่ ไม่เหมาะสม
- 03 ผู้รับดำเนินการได้รับคำสั่งปรับปรุงตามมาตรา 37 หรือหยุดประกอบกิจการตามมาตรา 39 ตามพระราชบัญญัติโรงงาน
- 04 ผู้รับดำเนินการไม่ยินยอมรับบำบัด/กู้จัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่
- 05 ไม่สามารถยื่นขออนุญาตฯ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ได้
- 06 ผู้ให้บริการยังไม่ได้แจ้งประกอบกิจการโรงงาน หรือไม่ได้แจ้งประกอบในส่วนขยาย
- 07 ไม่เข้าข่ายต้องขออนุญาตตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมเรื่องการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว พ.ศ. 2566

เหตุผลการไม่อนุญาต

- 99 อื่นๆ ระบุ.....

- 071 ผังกลบตามหลักสุขาภิบาล (sanitary landfill) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
- 072 ผังกลบอย่างปลอดภัย (secure landfill)
- 073 ผังกลบอย่างปลอดภัย เมื่อทำการปรับเสถียรหรือทำให้เป็นก้อนแข็งแล้ว (secure landfill of stabilized and/or solidified wastes)
- 074 เผาทำลาย (burn for destruction) ในเตาเผาขยะชุมชน หรือเตาเผาเฉพาะสำหรับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
- 075 เผาทำลายในเตาเผาเฉพาะสำหรับของเสียอันตราย (burn for destruction in hazardous waste incinerator)
- 076 เผาทำลายร่วมในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (co-incineration in cement kiln)
- 077 ฉีดลึกลงบ่อดิน หรือชั้นดินใต้ทะเล (deep well or underground injection; sea-bed insertion)
- 079 กำจัดด้วยวิธีอื่น ๆ (other disposal methods) ให้ระบุ
- 081 รวบรวมและส่งออกนอกประเทศ (collect and export)
- 082 ถมทะเลหรือที่ลุ่ม (land reclamation) เฉพาะวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
- 083 หมักทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุงคุณภาพดิน (composting or soil conditioner) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
- 084 ทาอาหารสัตว์ (animal feed) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
- 085 ศึกษา วิจัยและพัฒนา (study research and develop) เพื่อการทดลองในลักษณะโครงการนำร่องเท่านั้น

เหตุผลที่ไม่สามารถพิจารณาได้ เนื่องจากขาดเอกสาร หรือเอกสารไม่สมบูรณ์ ดังนี้

- 11 สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 12 สำเนาหนังสือรับรองจดทะเบียนนิติบุคคลของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 13 สัญญาหรือหนังสือยินยอมการบริการระหว่างผู้รับดำเนินการและ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 14 หนังสือการประกันความรับผิด (Liability) ระหว่างผู้รับดำเนินการและ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 15 หนังสือมอบอำนาจให้ผู้หนึ่งผู้ใดกระทำการใดๆ แทนกรรมการผู้มีอำนาจพร้อมติดอากรแสตมป์ของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 16 ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมดของสิ่งเจือปน (total concentration : mg/kg)
- 17 ผลวิเคราะห์ด้วยวิธีการสกัดสาร (waste extraction test : mg/l)
- 18 รายละเอียดกระบวนการผลิตพร้อมแสดงจุดที่เกิดของเสีย
- 19 รายละเอียดกระบวนการนำของเสียมาบำบัด/นำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
- 20 สำเนาใบอนุญาตส่งออกวัตถุอันตราย (วอ.6)
- 21 หนังสือรับรองจากกรมวิชาการเกษตรในการทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุงคุณภาพดิน
- 22 รหัสประเภทหรือชนิดหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วไม่ถูกต้อง
- 23 รหัสการจัดการไม่ถูกต้อง
- 24 การลงนามของกรรมการผู้มีอำนาจในคำขอ/สัญญา ไม่ครบถ้วนตามเงื่อนไขในหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล
- 25 เอกสารข้อมูลความปลอดภัย

หมายเหตุ

- กรณีไม่อนุญาต หากท่านไม่เห็นด้วย สามารถแจ้งเป็นหนังสือพร้อมเหตุผลไปยังอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม ภายใน 15 วัน นับตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้งคำสั่งทางการปกครองนี้
- หากท่านจงใจฝ่าฝืนนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงานโดยไม่ได้รับอนุญาต ถือเป็นความผิดตามมาตรา 45 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2535 ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 2 แสนบาท



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3712

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72080000125422

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	170405	เศษเหล็ก	0.000	011	10210100525578	
2	150101	กระดาษ	0.000	011	10210100525578	
3	150103	เศษไม้	0.000	011	10210100525578	
4	170203	พลาสติก	0.000	011	10210100525578	
5	160215	หลอดไฟ	0.000	049	72080000125455	
6	130208	น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	0.000	042	72080000125455	
7	150203	Air filter	0.000	042	72080000125455	
8	130507	Waste Water contaminated with Oil	0.000	042	72080000125455	
9	160213	Electronic waste	0.000	049	72080000125455	
10	170604	Insulation	0.000	074	72020000125477	
11	150111	Empty Spray Can	0.000	049	72080000125455	
12	150202	Contaminated Garbage	0.000	042	72080000125455	
13	190814	WWT Sludge(กากตะกอนน้ำเสีย)	0.000	045	72080000125455	
14	150110	Contaminated container	0.000	039	72080000125455	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2568 ถึงวันที่ 31 มกราคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 มกราคม 2568
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขั้บนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3712

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72080000125422
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	170405	เศษเหล็ก	5.000	011	10210100525578	
2	150101	กระดาษ	2.200	011	10210100525578	
3	150103	เศษไม้	5.000	011	10210100525578	
4	170203	พลาสติก	0.700	011	10210100525578	
5	160215	หลอดไฟ	1.000	049	72080000125455	
6	130208	น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	3.000	042	72080000125455	
7	150203	Air filter	1.000	042	72080000125455	

8	130507	Waste Water contaminated with Oil	0.000	042	72080000125455	
9	160213	Electronic waste	0.000	049	72080000125455	
10	170604	Insulation	0.000	074	72020000125477	
11	150111	Empty Spray Can	0.000	049	72080000125455	
12	150202	Contaminated Garbage	0.000	042	72080000125455	
13	190814	WWT Sludge(กากตะกอนน้ำเสีย)	0.000	045	72080000125455	
14	150110	Contaminated container	0.000	039	72080000125455	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2568 ถึงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2568
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ 2568-3712

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72080000125422

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	170405	เศษเหล็ก	1.000	011	10210100525578	
2	150101	กระดาษ	0.100	011	10210100525578	
3	150103	เศษไม้	0.000	011	10210100525578	
4	170203	พลาสติก	0.040	011	10210100525578	
5	160215	หลอดไฟ	0.000	049	72080000125455	
6	130208	น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	3.000	042	72080000125455	
7	150203	Air filter	1.000	042	72080000125455	
8	130507	Waste Water contaminated with Oil	2.000	042	72080000125455	
9	160213	Electronic waste	1.000	049	72080000125455	
10	170604	Insulation	10.000	074	72020000125477	
11	150111	Empty Spray Can	0.500	049	72080000125455	
12	150202	Contaminated Garbage	3.000	042	72080000125455	
13	190814	WWT Sludge(กากตะกอนน้ำเสีย)	0.000	045	72080000125455	
14	150110	Contaminated container	0.000	039	72080000125455	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2568 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 มีนาคม 2568
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3712

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72080000125422

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับผิดชอบการ	เหตุผล
1	170405	เศษเหล็ก	0.000	011	10210100525578	
2	150101	กระดาษ	0.000	011	10210100525578	
3	150103	เศษไม้	0.000	011	10210100525578	
4	170203	พลาสติก	0.000	011	10210100525578	
5	160215	หลอดไฟ	0.000	049	72080000125455	
6	130208	น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	0.000	042	72080000125455	
7	150203	Air filter	0.000	042	72080000125455	
8	130507	Waste Water contaminated with Oil	2.000	042	72080000125455	
9	160213	Electronic waste	1.000	049	72080000125455	
10	170604	Insulation	0.000	074	72020000125477	
11	150111	Empty Spray Can	0.000	049	72080000125455	
12	150202	Contaminated Garbage	3.000	042	72080000125455	
13	190814	WWT Sludge(กากตะกอนน้ำเสีย)	0.000	045	72080000125455	
14	150110	Contaminated container	0.000	039	72080000125455	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2568 ถึงวันที่ 30 เมษายน 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 เมษายน 2568
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3712

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72080000125422

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	170405	เศษเหล็ก	0.000	011	10210100525578	
2	150101	กระดาษ	0.000	011	10210100525578	
3	150103	เศษไม้	0.000	011	10210100525578	
4	170203	พลาสติก	0.000	011	10210100525578	
5	160215	หลอดไฟ	0.000	049	72080000125455	
6	130208	น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	0.000	042	72080000125455	
7	150203	Air filter	0.000	042	72080000125455	
8	130507	Waste Water contaminated with Oil	0.000	042	72080000125455	
9	160213	Electronic waste	0.000	049	72080000125455	
10	170604	Insulation	0.000	074	72020000125477	
11	150111	Empty Spray Can	0.000	049	72080000125455	
12	150202	Contaminated Garbage	0.000	042	72080000125455	
13	190814	WWT Sludge(กากตะกอนน้ำเสีย)	0.000	045	72080000125455	
14	150110	Contaminated container	0.000	039	72080000125455	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2568 ถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2568

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อินุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3712

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72080000125422

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือ วัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการ จัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	170405	เศษเหล็ก	0.000	011	10210100525578	
2	150101	กระดาษ	0.000	011	10210100525578	
3	150103	เศษไม้	0.000	011	10210100525578	
4	170203	พลาสติก	0.000	011	10210100525578	
5	160215	หลอดไฟ	0.000	049	72080000125455	
6	130208	น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	0.000	042	72080000125455	
7	150203	Air filter	0.000	042	72080000125455	
8	130507	Waste Water contaminated with Oil	13.000	042	72080000125455	
9	160213	Electronic waste	0.000	049	72080000125455	
10	170604	Insulation	0.300	074	72020000125477	
11	150111	Empty Spray Can	0.000	049	72080000125455	
12	150202	Contaminated Garbage	0.800	042	72080000125455	
13	190814	WWT Sludge(กากตะกอนน้ำเสีย)	0.000	045	72080000125455	
14	150110	Contaminated container	2.000	039	72080000125455	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2568 ถึงวันที่ 30 มิถุนายน 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2568

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณฉบับนี้อุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3712

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72080000125422

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือ วัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการ จัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
----------	--	--------------------------------------	-------------	-------------------	-----------------	--------

1	170405	เศษเหล็ก	0.000	011	10210100525578	
2	150101	กระดาษ	0.000	011	10210100525578	
3	150103	เศษไม้	0.000	011	10210100525578	
4	170203	พลาสติก	0.000	011	10210100525578	
5	160215	หลอดไฟ	0.000	049	72080000125455	
6	130208	น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	0.000	042	72080000125455	
7	150203	Air filter	0.000	042	72080000125455	
8	130507	Waste Water contaminated with Oil	0.000	042	72080000125455	
9	160213	Electronic waste	0.000	049	72080000125455	
10	170604	Insulation	0.000	074	72020000125477	
11	150111	Empty Spray Can	0.000	049	72080000125455	
12	150202	Contaminated Garbage	0.000	042	72080000125455	
13	190814	WWT Sludge(กากตะกอนน้ำเสีย)	0.000	045	72080000125455	
14	150110	Contaminated container	0.000	039	72080000125455	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2568 ถึงวันที่ 31 กรกฎาคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 กรกฎาคม 2568
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3712
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72080000125422
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	170405	เศษเหล็ก	0.000	011	10210100525578	
2	150101	กระดาษ	0.000	011	10210100525578	
3	150103	เศษไม้	0.000	011	10210100525578	
4	170203	พลาสติก	0.000	011	10210100525578	
5	160215	หลอดไฟ	0.000	049	72080000125455	
6	130208	น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	0.000	042	72080000125455	
7	150203	Air filter	0.000	042	72080000125455	
8	130507	Waste Water contaminated with Oil	0.000	042	72080000125455	
9	160213	Electronic waste	0.000	049	72080000125455	

10	170604	Insulation	0.000	074	72020000125477	
11	150111	Empty Spray Can	0.000	049	72080000125455	
12	150202	Contaminated Garbage	0.000	042	72080000125455	
13	190814	WWT Sludge(กากตะกอนน้ำเสีย)	0.000	045	72080000125455	
14	150110	Contaminated container	0.000	039	72080000125455	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2568 ถึงวันที่ 31 สิงหาคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 สิงหาคม 2568
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ 2568-3712

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72080000125422
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	170405	เศษเหล็ก	0.000	011	10210100525578	
2	150101	กระดาษ	0.000	011	10210100525578	
3	150103	เศษไม้	0.000	011	10210100525578	
4	170203	พลาสติก	0.000	011	10210100525578	
5	160215	หลอดไฟ	0.000	049	72080000125455	
6	130208	น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	0.000	042	72080000125455	
7	150203	Air filter	0.000	042	72080000125455	
8	130507	Waste Water contaminated with Oil	0.000	042	72080000125455	
9	160213	Electronic waste	0.000	049	72080000125455	
10	170604	Insulation	0.000	074	72020000125477	
11	150111	Empty Spray Can	0.000	049	72080000125455	
12	150202	Contaminated Garbage	0.000	042	72080000125455	
13	190814	WWT Sludge(กากตะกอนน้ำเสีย)	0.000	045	72080000125455	
14	150110	Contaminated container	0.000	039	72080000125455	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2568 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 กันยายน 2568

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3712

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72080000125422

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	170405	เศษเหล็ก	0.000	011	10210100525578	
2	150101	กระดาษ	0.000	011	10210100525578	
3	150103	เศษไม้	0.000	011	10210100525578	
4	170203	พลาสติก	0.000	011	10210100525578	
5	160215	หลอดไฟ	0.000	049	72080000125455	
6	130208	น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	0.000	042	72080000125455	
7	150203	Air filter	0.000	042	72080000125455	
8	130507	Waste Water contaminated with Oil	0.000	042	72080000125455	
9	160213	Electronic waste	0.000	049	72080000125455	
10	170604	Insulation	0.000	074	72020000125477	
11	150111	Empty Spray Can	0.000	049	72080000125455	
12	150202	Contaminated Garbage	0.000	042	72080000125455	
13	190814	WWT Sludge(กากตะกอนน้ำเสีย)	0.000	045	72080000125455	
14	150110	Contaminated container	0.000	039	72080000125455	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2568 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2568

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3712

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72080000125422

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	170405	เศษเหล็ก	0.000	011	10210100525578	
2	150101	กระดาษ	0.000	011	10210100525578	
3	150103	เศษไม้	0.000	011	10210100525578	
4	170203	พลาสติก	0.000	011	10210100525578	
5	160215	หลอดไฟ	0.000	049	72080000125455	
6	130208	น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	0.000	042	72080000125455	
7	150203	Air filter	0.000	042	72080000125455	
8	130507	Waste Water contaminated with Oil	0.000	042	72080000125455	
9	160213	Electronic waste	0.000	049	72080000125455	
10	170604	Insulation	0.000	074	72020000125477	
11	150111	Empty Spray Can	0.000	049	72080000125455	
12	150202	Contaminated Garbage	0.000	042	72080000125455	
13	190814	WWT Sludge(กากตะกอนน้ำเสีย)	0.000	045	72080000125455	
14	150110	Contaminated container	0.000	039	72080000125455	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2568 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2568

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3712

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72080000125422
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือ วัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการ จัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	170405	เศษเหล็ก	9.000	011	10210100525578	
2	150101	กระดาษ	2.700	011	10210100525578	
3	150103	เศษไม้	0.000	011	10210100525578	
4	170203	พลาสติก	1.260	011	10210100525578	
5	160215	หลอดไฟ	0.000	049	72080000125455	
6	130208	น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	4.000	042	72080000125455	
7	150203	Air filter	13.000	042	72080000125455	
8	130507	Waste Water contaminated with Oil	3.000	042	72080000125455	
9	160213	Electronic waste	3.000	049	72080000125455	
10	170604	Insulation	9.700	074	72020000125477	
11	150111	Empty Spray Can	0.500	049	72080000125455	
12	150202	Contaminated Garbage	13.200	042	72080000125455	
13	190814	WWT Sludge(กากตะกอนน้ำเสีย)	30.000	045	72080000125455	
14	150110	Contaminated container	3.000	039	72080000125455	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2568 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2568
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์

ภาคผนวก ข-7

ตัวอย่างใบกำกับการขนส่งของเสีย

ใบกำกับการขนส่งวัสดุที่ไม่ใช่แล้วประเภทขยะอุตสาหกรรมไม่อันตรายและขยะมูลฝอย/
INDUSTRIAL NON-HAZARDOUS AND COMMERCIAL WASTE MANIFEST

หมายเลขใบกำกับการขนส่ง Manifest No.	1002212505(0125)	เดือน/Month :	1 - 31 May	2025
ผู้ผลิตวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว WASTE PRODUCER	หมายเลขกากของเสีย Waste Profile No. 000310			
ชื่อ-ที่อยู่ ผู้ผลิตวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว Producer's Name and mailing address :		ประเภทขนส่ง (Type of Transportation)		
บริษัท โกลว์ ไอพีพี จำกัด		REL Truck/6 or 10 wheel truck		
GLOW IPP Co., Ltd.		Industrial Estate CHONBURI INDUSTRIAL ESTATE		
นิคมอุตสาหกรรมชลบุรี 42 หมู่ 8 ต.บ่อวิน อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20230		หมายเลขทะเบียนรถ (Registration No.) :		
ข้อมูลคนที่รับผิดชอบ / Contact person :		หมายเลขกระบะ/Box No. :		

วันที่/Day	ลายเซ็น Signature	วันที่/Day	ลายเซ็น Signature
	ผู้ผลิต/Producer		ผู้ผลิต/Producer
	ผู้ขนส่ง/Transporter		ผู้ขนส่ง/Transporter
	ผู้กำจัด/Processor		ผู้กำจัด/Processor
01			
02			
03			
04			
05			
06			
08			
09			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

หมายเหตุ/Note :

ผู้ผลิตวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว : ข้าพเจ้ารับรองว่าได้ส่งมอบวัสดุที่ไม่ใช่แล้วซึ่งเป็นประเภทไม่อันตรายตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ

Producer : declares that the solid waste disposed is of non-hazardous type.

เป็นการจัดเก็บขยะรวมภายในภาชนะเดียวกัน {เศษอาหาร/เศษกระดาษ/เศษพลาสติก/เศษไม้/เศษผ้า} หรืออื่น ๆ

These waste are keep stored in one container {Food/Paper/Plastics/Woods/Fabric} Other

ผู้ขนส่งวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว WASTE TRANSPORTER		ผู้รับบำบัด/กำจัดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว WASTE PROCESSOR	
ชื่อ-ที่อยู่ผู้ขนส่ง Transporter's name and address		ชื่อ-ที่อยู่ผู้รับบำบัด/กำจัดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว Processor's name and address	
ท เวสต์แมนเนจเม้นท์ สยาม จำกัด		บริษัท อีสเทิร์น ซิมบอร์ต เอนไวรอนเม้นทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด	
509/142 หมู่ที่ 12 อาคารเซ็นทรัล ซิตี้ ทาวเวอร์ 1 ชั้น 25 ถนนเทพรัตน แขวงบางนาเหนือ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260		88 หมู่ 8 ต.บ่อวิน อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20230	
โทรศัพท์ 0 2745 6926-7 แฟกซ์ 0 2745 6928		โทรศัพท์ 038-346364-7 แฟกซ์ 038-346368	
ผู้ขนส่ง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น และได้ขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมาย *		ผู้รับบำบัด/กำจัดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามชนิดและปริมาณตามที่ระบุข้างต้นนี้ ได้รับการยอมรับและจะดำเนินการบำบัด/กำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย	
Transporter : declares that the type and quantity of waste received is as mentioned above and the waste has been handled in accordance with regulations.		Processor : declares that the waste has been accepted and will be processed in accordance with regulations.	
ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น และได้ขนส่งไปตามที่ระบุข้างต้น		ข้าพเจ้าขอรับรองว่าวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่มิเป็นอันตราย ตามชนิดและปริมาณที่ระบุข้างต้นนี้ ได้รับการยอมรับและจะดำเนินการบำบัด/กำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย : Processor certification of acceptance : I hereby declare that the non-hazardous waste has been accepted and will be processed according to regulations.	
ชื่อ-สกุล : Name		ชื่อ-สกุล : Name	
ตำแหน่ง : Title		ตำแหน่ง : Title	
ลายเซ็น : Signature		ลายเซ็น : Signature	
เดือน ปี : Date 31/05/2025		วัน เดือน ปี : Date 31/05/2025	

* วัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่มีอยู่รายการตามประกาศของกระทรวงอุตสาหกรรม พ.ศ. 2566 (Non-hazardous waste included in MOI Notification B.E. 2566)

น้ำหนักโดยเฉลี่ยตามประเภทภาชนะบรรจุ (Estimate Weight of Each Bin)	กิโลกรัม (Kgs)	ประเภทของเสีย	ปริมาณ (%)	ปริมาณ (กก.)
240 Ltr. Bin	38	มูลฝอย	100.00	1,150
1.25 M3 Bin	140			
3.00 M3 Bin	330			
5.00 M3 Bin	550	ทั่วไป	0.00	

Effective date : 15/07/2024

ใบกำกับการขนส่งวัสดุที่ไม่ใช่แล้วประเภทขยะอุตสาหกรรมไม่อันตรายและขยะมูลฝอย/
INDUSTRIAL NON-HAZARDOUS AND COMMERCIAL WASTE MANIFEST

หมายเลขใบกำกับการขนส่ง Manifest No. 1002212502(0125)				เดือน/ Month : 1 - 28 February 2025			
ผู้ผลิตวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว WASTE PRODUCER				หมายเลขกากของเสีย Waste Profile No. 000310			
ชื่อ-ที่อยู่ ผู้ผลิตวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว Producer's Name and mailing address : บริษัท โกลว์ ไลฟ์ จำกัด GLOW IPP Co., Ltd. นิคมอุตสาหกรรมชลบุรี 42 หมู่ 8 ต.บ่อวิน อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20230				ประเภทขนส่ง (Type of Transportation) REL Truck/6 or 10 wheel truck Industrial Estate CHONBURI INDUSTRIAL ESTATE หมายเลขทะเบียนรถ (Registration No.) : หมายเลขกระบะ/Box No. :			
วันที่/ Day	ลายเซ็น Signature			วันที่/ Day	ลายเซ็น Signature		
	ผู้ผลิต/Producer	ผู้ขนส่ง/Transporter	ผู้กำจัด/Processor		ผู้ผลิต/Producer	ผู้ขนส่ง/Transporter	ผู้กำจัด/Processor
01				17			
02				18			
03				19			
04				20			
05				21			
06				22			
				23			
08				24			
09				25			
10				26			
11				27			
12				28			
13				29			
14				30			
15				31			
16				NET			
หมายเหตุ/Note : ผู้ผลิตวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว : ข้าพเจ้ารับรองว่าได้ส่งมอบวัสดุที่ไม่ใช่แล้วซึ่งเป็นประเภทไม่อันตรายตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ Producer : declares that the solid waste disposed is of non-hazardous type. เป็นการจัดเก็บขยะรวมภายในภาชนะเดียวกัน {เศษอาหาร/เศษกระดาษ/เศษพลาสติก/เศษไม้/เศษผ้า} หรืออื่น ๆ These waste are keep stored in one container {Food/Paper/Plastics/Woods/Fabric} Other							
ผู้ขนส่งวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว WASTE TRANSPORTER				ผู้รับบำบัด/กำจัดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว WASTE PROCESSOR			
ชื่อ-ที่อยู่ผู้ขนส่ง Transporter's name and address ท. เวสต์แมนเนจเม้นท์ สยาม จำกัด เลขที่ 142 หมู่ที่ 12 อาคารเซ็นทรัลฮิลล์ ทาวเวอร์ 1 ชั้น 25 ถนนเทพรัตน แขวงบางนาเหนือ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260 โทรศัพท์ 0 2745 6926-7 แฟกซ์ 0 2745 6928 ผู้ขนส่ง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น และได้ขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมาย * Transporter : declares that the type and quantity of waste received is as mentioned above and the waste has been handled in accordance with regulations. ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น และได้ขนส่งไปตามข้อกำหนดของกฎหมาย * : Transporter certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and the waste has been transported according to regulations				ชื่อ-ที่อยู่ผู้รับบำบัด/กำจัดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว Processor's name and address บริษัท อีสเทิร์น ซิเบอร์ค เอ็นไวรอนเม้นทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด 88 หมู่ 8 ต.บ่อวิน อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20230 โทรศัพท์ 038-346364-7 แฟกซ์ 038-346368 ผู้รับบำบัด/กำจัดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามชนิดและปริมาณตามที่ระบุข้างต้นนี้ ได้รับการยอมรับและจะดำเนินการบำบัด/กำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย Processor : declares that the waste has been accepted and will be processed in accordance with regulations. ข้าพเจ้าขอรับรองว่าวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นอันตราย ตามชนิดและปริมาณที่ระบุ ข้างต้นนี้ ได้รับการยอมรับและจะดำเนินการบำบัด/กำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย : Processor certification of acceptance : I hereby declare that the non-hazardous waste has been accepted and will be processed according to regulations.			
ชื่อ-สกุล : Name		ตำแหน่ง : Title		ชื่อ-สกุล : Name		ตำแหน่ง : Title	
ลายเซ็น : Signature		วันที่ : Date 28/02/2025		ลายเซ็น : Signature		วันที่ : Date 28/02/2025	
* วัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่มีอยู่ภายใต้การควบคุมของกระทรวงอุตสาหกรรม พ.ศ. 2566 (Non-hazardous waste included in MOI)							
น้ำหนักโดยเฉลี่ยตามประเภทขยะบรรจุ (Estimate Weight of Each Bin)				ปริมาณ (%)			
240 Ltr. Bin				100.00			
1.25 M3 Bin				1,320			
3.00 M3 Bin				0.00			
5.00 M3 Bin							

ภาคผนวก ข-8

สรุปปริมาณกากของเสียที่เกิดขึ้น
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2568

รายละเอียดเกี่ยวกับสิ่งปฏิกูล หรือ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และวิธีการกำจัด ประจำปี 2568																GIPP	Symbiosis Waste	
ลำดับที่ Item	รหัส Waste code	ชื่อและคำบรรยาย Type of waste	วิธีการกำจัด Disposal code	ผู้ขนส่ง/จัดการ Disposed by	ปริมาณที่ส่งกำจัด/บำบัด (ตัน)										รวม (ตัน)	ปริมาณที่ได้รับการ อนุญาต (ตัน)	ปริมาณคงเหลือ (ตัน) Remain Volume	3.975
					ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.				
ขยะอันตราย (Hazardous waste)																		
Disposal Method (Domestic waste, Reuse, Recycle, Recovery, Landfill, Other Disposal)																		
1) Reuse																		
1																0		
2) Recycle																		
1	15 01 10	Contaminated Container	049	ห้างหุ้นส่วนจำกัด วิศ โลหะกิจ (10210100325458)		-	-	-	-	-						0	0	
2	16 02 15	Used Fluorescent หลอดไฟฟ้าใช้	049	บ.อีสท์เิร์นซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด/บริษัท เวสท์ แมเนจเม้นท์ สยาม จำกัด		-	-	-	-	-						0	0	
3	16 02 13	อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ใช้แล้ว	049	บ.อีสท์เิร์นซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด/บริษัท เวสท์ แมเนจเม้นท์ สยาม จำกัด		-	-	-	-	-						0.000		
4	10 01 18	Slurry sludge for cleaning sulfur	044	บ.อีสท์เิร์นซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด/บริษัท เวสท์ แมเนจเม้นท์ สยาม จำกัด	-	-	-	-	-	-						0.00	0	
5	15 01 10	Contaminated Container	049	บ.อีสท์เิร์นซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด/บริษัท เวสท์ แมเนจเม้นท์ สยาม จำกัด	-	-	-	-	-	0.970						0.97	-0.97	
					Total	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.000	0.0	0.0	0.0	0.0	0.97	
3) Recovery																		
1	15 02 02	Contaminated Garbage	042	บ.อีสท์เิร์นซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด/บริษัท เวสท์ แมเนจเม้นท์ สยาม จำกัด	-	-	-	-	-	0.32						0.32	-0.32	
2	13 02 08	Used Oil	042	บ.อีสท์เิร์นซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด/บริษัท เวสท์ แมเนจเม้นท์ สยาม จำกัด	-	-	-	-	-	-						0		
3	17 05 03	Soil Contaminated With Diesel Oil	042	บ.อีสท์เิร์นซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด/บริษัท เวสท์ แมเนจเม้นท์ สยาม จำกัด	-	-	-	-	-	-						0		
4	13 05 07	Contaminated Water With Oil	042	บ.อีสท์เิร์นซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด/บริษัท เวสท์ แมเนจเม้นท์ สยาม จำกัด	-	-	-	-	-	13.04						13.04		
5	13 02 06	Used Oil	042	ห้างหุ้นส่วนจำกัด วิศ โลหะกิจ (10210100325458)	-	-	-	-	-	-						0		
6	13 02 08	น้ำมันหล่อลื่นใช้แล้ว	042	ห้างหุ้นส่วนจำกัด วิศ โลหะกิจ (10210100325458)	-	-	-	-	-	-						0		
7	13 07 01	น้ำมันดีเซลใช้แล้ว	042	ห้างหุ้นส่วนจำกัด วิศ โลหะกิจ (10210100325458)	-	-	-	-	-	-						0	0	
8	16 05 08	Expire chemical (solid)	042	บ.อีสท์เิร์นซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด/บริษัท เวสท์ แมเนจเม้นท์ สยาม จำกัด	-	-	-	-	-	-						0	0	
9	17 05 08	Expire Expire chemical(Liquid)	042	บ.อีสท์เิร์นซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด/บริษัท เวสท์ แมเนจเม้นท์ สยาม จำกัด	-	-	-	-	-	-						0	0	
					Total	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	13.36	
4) Landfill * (Zero Landfill only)																		
1																0		
5) Composting																		
1																0		
6) Incineration (mass burn)																		
1	16 10 01	Contaminated Water With Oil	075	บริษัท บางปู เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด (น.	-	-	-	-	-	-						0.00	0	
1	16 06 02	ถังไฟฉาย	075	บ.อีสท์เิร์นซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด/	-	-	-	-	-	-						0.00		
																0		
					Total	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0		
7) Deep Well																		
1																0		
8) Other																		
1	16 06 01	แบตเตอรี่ชนิดใช้ตะกั่ว	021	บ.อีสท์เิร์นซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด/	-	-	-	-	-							0.000	0	

รายละเอียดเกี่ยวกับสิ่งปฏิกูล หรือ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และวิธีการกำจัด ประจำปี 2568																	GIPP	Symbiosis Waste	
ลำดับที่ Item	รหัส Waste code	ชื่อและคำบรรยาย Type of waste	วิธีการกำจัด Disposal code	ผู้ขนส่ง/จัดการ Disposed by	ปริมาณที่ส่งกำจัด/บำบัด (ตัน)											รวม (ตัน)	ปริมาณที่ได้รับการ อนุญาต (ตัน)	ปริมาณคงเหลือ (ตัน) Remain Volume	3.975
					ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.				
ขยะไม่อันตราย (Non Hazardous)																			
Disposal Method (Domestic waste, Reuse, Recycling, Recovery, Landfill, Other Disposal)																			
Domestic waste																			
1	190902	Domestic waste			1.65	1.65	1.32	1.32	1.65	1.32							8.91	-8.91	
Reuse																			
1	10 01 21	Clarifier sludge (WWT Sludge)	045	บ.อีสเทิร์นซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัดบริษัท เวสต์ แมนจ เม้นท์ สยาม จำกัด													0		
Recycle																			
1	17 02 01	เศษไม้	011	บริษัท ทรียังคงสมบูรณ์วิโซเกิ้ล จำกัด	-	2.79	-	-	-	-							2.785	-2.785	
2	17 04 05	เศษเหล็ก	011	บริษัท ทรียังคงสมบูรณ์วิโซเกิ้ล จำกัด	-	3.98	-	-	-	-							3.975	-3.975	
3	15 01 01	กระดาษ	011	บริษัท ทรียังคงสมบูรณ์วิโซเกิ้ล จำกัด	-	-	-	-	-	-							0	0	
4	17 02 03	พลาสติก	011	บริษัท ทรียังคงสมบูรณ์วิโซเกิ้ล จำกัด	-	-	-	-	-	-							0	0	
5	17 04 02	อลูมิเนียม	011	บริษัท ทรียังคงสมบูรณ์วิโซเกิ้ล จำกัด	-	-	-	-	-	-							0	0	
6	17 04 05	สแตนเลส	011	บริษัท ทรียังคงสมบูรณ์วิโซเกิ้ล จำกัด	-	-	-	-	-	-							0	0	
7	17 04 01	ทองเหลือง	011	บริษัท ทรียังคงสมบูรณ์วิโซเกิ้ล จำกัด	-	-	-	-	-	-							0	0	
8	19 12 04	แผ่นยาง ทั่อยาง	011	บริษัท ทรียังคงสมบูรณ์วิโซเกิ้ล จำกัด	-	-	-	-	-	-							0	0	
9	16 02 16	ทองแดง	011	บริษัท ทรียังคงสมบูรณ์วิโซเกิ้ล จำกัด	-	-	-	-	-	-							0	0	
10	170604	Insulation ฉนวนกันความร้อน	074	บริษัท บางปู เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัดบริษัท เวสต์ แมนจเม้นท์ สยาม จำกัด	-	-	-	-	-	0.42							0.42	-0.42	
11																	0	0	
12																	0	0	
Total					0.00	6.76	0.00	0.00	0.00	0.42	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.18		
Recovery																			
1	19 09 05	Resin Waste	042	บ.อีสเทิร์นซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด/	-	-	-	-	-	-							0		
Landfill																			
1	17 01 01	Concrete(เศษคอนกรีต)	071	บ.อีสเทิร์นซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด/	-	-	-	-	-	-							0	0	
2																	0	0	
3																	0	0	
4																	0	0	
5																	0	0	
6																	0	0	
7																	0	0	
8																	0	0	
9																	0	0	
10																	0	0	
11																	0	0	
Total					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0		
Compositing																			
1																	0	0	
Incineration																			
1	15 02 03	Air Filter	074	บ.อีสเทิร์นซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด/	-	-	-	-	-	-							0	0	
Deep Well Injection																			
1																	0	0	
Other																			
1																	0		
2		Infection waste	-	Infection waste Incinerator													0.00000	No permit from DIW	

บันทึกปริมาณการคัดแยกกากของเสียและมูลฝอยทั่วไปของโรงงาน
เพื่อใช้ประกอบการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ
โครงการนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอ ชลบุรี1 ประจำปี พ.ศ.2567

ชื่อบริษัท โกลว์ โอพีพี จำกัด

เบอร์โทรศัพท์ 038-345-900-5

นิคมอุตสาหกรรม ดับบลิวเอชเอ ชลบุรี1

แปลงที่ M-1

เดือน/พ.ศ.2567	ขยะมูลฝอย	กากของเสียอุตสาหกรรม(ตัน)		
		ของเสียไม่อันตราย (Non-Hazardous waste)	ของเสียอันตราย (Hazardous waste)	นำกลับมาใช้ซ้ำ/ใช้ใหม่ (Reuse/Recycle)
มกราคม	1.32	-	0.25	-
กุมภาพันธ์	1.65	-	0.33	-
มีนาคม	1.32	-	-	-
เมษายน	1.32	1.35	-	-
พฤษภาคม	1.65	-	-	-
มิถุนายน	1.32	1.85	-	-
กรกฎาคม	1.32	0.28	-	-
สิงหาคม	1.32	-	-	-
กันยายน	1.65	-	0.36	-
ตุลาคม	1.32	5.99	-	-
พฤศจิกายน	1.65	1.98	0.16	-
ธันวาคม	1.32	-	-	-
รวม (ตัน)	17.16	11.45	1.1	0

ลงชื่อ นางสาวกิ่งกาญจน์ เข้มลาด ผู้ให้ข้อมูล

ตำแหน่ง Occupation Health and Environmental Management

E-mail kingkarn.kh@gpscgroup.com

วัน-เดือน-ปี ที่รายงาน 7 มกราคม 2568

ภาคผนวก ข-9

เอกสารอนุญาตให้เก็บขนและรับกำจัดสิ่งปฏิกูล
และมูลฝอยให้กับโครงการ



ใบอนุญาตเก็บ ขน มูลฝอย

เล่มที่ 1 เลขที่ 1 / 2568

อนุญาตให้ นิติบุคคล ชื่อ บริษัท เวสต์ แมเนจเม้นท์ สยาม จำกัด
อายุปี สัญชาติ เลขประจำตัวประชาชนเลขที่ 0105540086065
อยู่บ้าน/สำนักงาน เลขที่ 589/142 อาคารเซ็นทรัลซิตีทาวเวอร์ 1 ตรอก/ซอย ชั้นที่ 25
ถนน เทพรัดน หมู่ที่ ตำบล/แขวง บางนาเหนือ
อำเภอ/เขต บางนา จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์ 02-7092546-7
โทรสาร

ประกอบกิจการรับทำการเก็บ ขน มูลฝอยโดยทำเป็นธุรกิจหรือโดยได้รับประโยชน์ตอบแทนด้วย
การคิดค่าบริการ ค่าธรรมเนียม 5,000.- บาท (ห้าพันบาทถ้วน)
ใบรับเงินเลขที่ RCPT- 1/03/68 ลงวันที่ 16 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2568
โดยใช้ชื่อสถานที่ประกอบการว่าใบอนุญาตเก็บ ขน มูลฝอย พื้นที่ประกอบการ ตารางเมตร
กำลังเครื่องจักร แรงม้า จำนวนคนงาน คน ตั้งอยู่ ณ เลขที่
..... 88 หมู่ที่ 8 ตรอก/ซอย ถนน
ตำบล/แขวง บ่อวิน อำเภอ/เขต ศรีราชา จังหวัด ชลบุรี
โทรศัพท์ 038-346364-7 โทรสาร

ผู้ได้รับอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขโดยเฉพาะดังต่อไปนี้

- ต้องปฏิบัติตามเทศบัญญัติเทศบาลตำบลเจ้าพระยาสุรศักดิ์ เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย พ.ศ. 2543 แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 1) พ.ศ. 2548
- ให้ทำการเก็บ ขน มูลฝอย ตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 ได้เฉพาะในนิคมอุตสาหกรรมเหมราชชลบุรี (บ่อวิน) เท่านั้นและห้ามทำการเก็บขนมูลฝอยจากสถานที่ อาคาร เคหะสถาน สถานประกอบการเอกชนที่หรือทางสาธารณะซึ่งทางเทศบาลเป็นผู้ดำเนินการ
- การดำเนินการเก็บขนมูลฝอยจะต้องไม่ก่อให้เกิดมลภาวะทางด้านสิ่งแวดล้อมไม่ว่ากรณีใดๆ หากเพิกเฉยหรือละเลยเทศบาลจะดำเนินการตามกฎหมาย

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่ 26 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2569
ออกให้ ณ วันที่ 16 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2568

(ลายมือชื่อ
.....)
เจ้าพนักงานท้องถิ่น
นายกเทศมนตรีนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์



ใบอนุญาต กำจัดสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย

เล่มที่.....1.....เลขที่.....1...../.....2568.....

อนุญาตให้ นิติบุคคล ชื่อ บริษัท อีสเทิร์น ซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด
อายุ.....ปี สัญชาติ.....เลขประจำตัวประชาชนเลขที่.....0105543007107
อยู่บ้าน/สำนักงาน เลขที่.....88.....ตรอก/ซอย.....-
ถนน.....หมู่ที่.....8.....ตำบล/แขวง.....บ่อวิน
อำเภอ/เขต.....ศรีราชา.....จังหวัด.....ชลบุรี.....โทรศัพท์038-346364-7
โทรสาร.....-

ประกอบกิจการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยโดยทำธุรกิจหรือโดยได้รับประโยชน์ตอบแทน
ด้วยการคิดค่าบริการ ค่าธรรมเนียม.....7,500.-.....บาท.....(เจ็ดพันห้าร้อยบาทถ้วน)
ใบรับเงินเลขที่ RCPT- 1/01/68.....ลงวันที่.....16.....เดือน.....กรกฎาคม.....พ.ศ.....2568
โดยใช้ชื่อสถานที่ประกอบการว่า.....บจก.อีสเทิร์น ซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์.....พื้นที่ประกอบการ.....-.....ตารางเมตร
กำลังเครื่องจักร.....-.....แรงม้า จำนวนคนงาน.....-.....คน ตั้งอยู่ ณ เลขที่
.....88.....หมู่ที่.....8.....ตรอก/ซอย.....-.....ถนน.....-
ตำบล/แขวง.....บ่อวิน.....อำเภอ/เขต.....ศรีราชา.....จังหวัด.....ชลบุรี
โทรศัพท์.....038-346364-7.....โทรสาร.....-

ผู้ได้รับอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขโดยเฉพาะดังต่อไปนี้

1. ให้ทำการรับกำจัดขยะสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอย ตามพระราชบัญญัติ
การสาธารณสุข พ.ศ. 2535
2. การดำเนินการกำจัดขยะสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอย จะต้องไม่ก่อให้เกิดมลภาวะ
ทางด้านสิ่งแวดล้อม ไม่ว่ากรณีใด ๆ หากเพิกเฉยหรือละเลยเทศบาล
จะดำเนินการตามกฎหมาย

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ได้จนถึงวันที่.....26.....เดือน.....มิถุนายน.....พ.ศ.....2569.....

ออกให้ ณ วันที่.....16.....เดือน.....กรกฎาคม.....พ.ศ.....2568.....

(ลายมือชื่อ)



อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร
เจ้าพนักงานท้องถิ่น
นายกเทศมนตรีนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์

ภาคผนวก ข-10

เอกสารการฝึกอบรมพนักงานขับรถของโรงไฟฟ้า



บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด
NPC Safety and Environmental Service Co., Ltd.

วุฒิบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

ได้เข้ารับการฝึกอบรมในหลักสูตร

การขี้นขี่เชิงป้องกันอุบัติเหตุ สำหรับรถยนต์

เมื่อวันที่ 27 - 28 พฤษภาคม 2567 ระยะเวลาในการฝึกอบรม 17 ชั่วโมง

ให้ไว้ ณ วันที่ 28 พฤษภาคม 2567

ใช้ตรวจสอบรายชื่อ



เลขทะเบียนวุฒิบัตร DDI-00221/67