

ภาคผนวก จ-11 : แผนการดำเนินงานการประชุม
คณะกรรมการติดตามสิ่งแวดล้อม ประจำปี พ.ศ. 2567

แผนการดำเนินการปี 2567

โครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อน (โรงไฟฟ้าในโรงงานผลิตกระดาษคราฟท์) ของบริษัท ยูนิเท็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)

รายการ	เดือน															
	ม.ค.				ก.พ.				มี.ค.				พ.ค.			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
การจั้ดประชุมคณะกรรมการ																
1. การจั้ดประชุมคณะกรรมการครั้งที่ 1/2567																
(1) ประสานงานเพื่อจั้ดประชุมคณะกรรมการครั้งที่ 1/2567																
(2) ประชุมคณะกรรมการครั้งที่ 1/2567																
(3) ที่ปรึกษาส่สสุประะชุมคณะกรรมการครั้งที่ 1/2567																
2. การจั้ดประชุมคณะกรรมการครั้งที่ 2/2567																
(1) ประสานงานเพื่อจั้ดประชุมคณะกรรมการครั้งที่ 2/2567																
(2) ประชุมคณะกรรมการครั้งที่ 2/2567																
(3) ที่ปรึกษาส่สสุประะชุมคณะกรรมการครั้งที่ 2/2567																
(4) ประสานงานเพื่อจั้ดประชุมคณะกรรมการครั้งที่ 2																
(5) ประชุมคณะกรรมการครั้งที่ 2																
(6) ที่ปรึกษาส่สสุประะชุมคณะกรรมการครั้งที่ 2																
3. การจั้ดอบรม																
จั้ดอบรมครั้งที่ 1/2567																
จั้ดอบรมครั้งที่ 2/2567																
จั้ดอบรมครั้งที่ 3/2567																
จั้ดอบรมครั้งที่ 4/2567																
4. การติดส่ือประชาสัมพันธ์																

แผนการดำเนินการปี 2567

โครงการโรงไฟฟ้าพลังความร้อน (โรงไฟฟ้าในโรงงานผลิตกระดาษคราฟท์) ของบริษัท ยูนิเทค เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)

รายการ	เดือน															
	ม.ค.				ก.พ.				มี.ค.				เม.ย.			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ครั้งที่ 1/2567																
โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ครั้งที่ 2/2567																
5. Social Survey																
ลงพื้นที่สำรวจความคิดเห็นเศรษฐกิจและสังคม																
รายงานผลสำรวจความคิดเห็น																
6. แผนการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม																
ตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม																

หมายเหตุ: อาจมีการปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม

*ภาคผนวก จ-12 : รายงานการประชุมคณะกรรมการฯ
(1-67)*

รายงานการประชุม คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานความร้อน (โรงไฟฟ้าในโรงงานผลิตกระดาษkraft) ครั้งที่ 1/2567
 ของ บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)
 วันที่ 10 กรกฎาคม พ.ศ. 2567 เวลา 10.00 – 12.00 น.
 ณ ภัตตาคารแสนสว่างใจ ถ.ราษฎร์ดำริ ต.หน้าเมือง อ.เมืองปราจีนบุรี จ.ปราจีนบุรี

ผู้เข้าร่วมประชุม

1. นาย พึ่งพงษ์ กลิ่นน้อย	ผู้แทนจากองค์การบริหารส่วนตำบลวัดโบสถ์	ประธานกรรมการ
2. นายประวิทย์ ต้นเสียง	ตัวแทนประชาชนตำบลบางพลวง	รองประธานกรรมการ
3. นายอุทพงษ์ นานพกิจ	ตัวแทนประชาชนตำบลรอบเมือง	รองประธานกรรมการ (แทน)
4. นายจิรากร นกักรโหมเกิด	ผู้แทนจากองค์การบริหารส่วนตำบลบางพลวง	กรรมการ
5. นายมานพ เรืองเกิด	ผู้แทนจากองค์การบริหารส่วนตำบลปากพลี	กรรมการ
6. นายรุ่ง คำนำทอง	ผู้แทนจากองค์การบริหารส่วนตำบลท่าเรือ	กรรมการ
7. นางสาวณนุช ประทีปเคน	ผู้แทนจากองค์การบริหารส่วนตำบลรอบเมือง	กรรมการ
8. นางสาวปริษา ไชยโอสถ	ผู้แทนจากสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดปราจีนบุรี	กรรมการ
9. นางสาวธันยรัตน์ อึ้งเจริญ	ผู้แทนจากสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครนายก	กรรมการ
10. นายธิตี กิตติวิจิตรคุณ	ผู้แทนจากที่ว่าการอำเภอเมืองปราจีนบุรี	กรรมการ
11. นายประสิทธิ์ หมายรุ่ง	ผู้แทนจากที่ว่าการอำเภอบ้านฉาง	กรรมการ
12. นายสุรารัตน์ เติมยั้ง	ผู้แทนจากโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลลำไทรใหญ่	กรรมการ
13. นายสุภัคที สุระขันตี	ผู้แทนจากสำนักงานพลังงานจังหวัดปราจีนบุรี	กรรมการ
14. นายประเสริฐ กัญหา	ผู้แทนจากสำนักงานพลังงานจังหวัดนครนายก	กรรมการ
15. นายศิริวัฒน์ กลิ่นประทุม	ตัวแทนประชาชนตำบลวัดโบสถ์	กรรมการ
16. นายธานีญ ศรีสุข	ตัวแทนประชาชนตำบลวัดโบสถ์	กรรมการ
17. นายไพฑูรย์ สโมสรา	ตัวแทนประชาชนตำบลวัดโบสถ์	กรรมการ
18. นายอำนาจ ลออละฮาด	ตัวแทนประชาชนตำบลบางพลวง	กรรมการ
19. นายพรธรรม ช้างทอง	ตัวแทนประชาชนตำบลรอบเมือง	กรรมการ (แทน)
20. นายจิตร บรมะ	ตัวแทนประชาชนตำบลรอบเมือง	กรรมการ
21. นายวิสูตร นิต์สุภา	ตัวแทนประชาชนตำบลบางพลวง	กรรมการ
22. นายสิริมา พิลา	ตัวแทนประชาชนตำบลท่าเรือ	กรรมการ
23. นายอรุณ อินทเคียร	ตัวแทนประชาชนตำบลท่าเรือ	กรรมการ
24. นายอุบล ชาร์กชานิช	ตัวแทนจากบริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)	กรรมการ
25. นางสาวจินตนา พินิจงาม	ตัวแทนจากบริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)	เลขานุการฯ

เริ่มประชุม เวลา 10.00 น.

ผู้แทนจากบริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน) ได้กล่าวต้อนรับคณะกรรมการฯ และกล่าวรายงานต่อประธานคณะกรรมการ พร้อมแสดงวิสัยทัศน์ของโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานความร้อน (โรงไฟฟ้าในโรงงานผลิตกระดาษคราฟท์) ครั้งที่ 1/2567 ของ บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน) ว่าโครงการพร้อมดูแลชุมชนโดยรอบ และจะดำเนินการให้ เป็นไปอย่างถูกต้อง ตามที่กฎหมายกำหนด ทั้งนี้ หากคณะกรรมการมีข้อเสนอแนะต่อโครงการ สามารถแจ้งมายังโครงการได้ตลอดเวลา

วาระที่ 1 : ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ประธานคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ได้กล่าวต้อนรับคณะกรรมการ และเปิดประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1/2567 ขึ้น โดยมีความเห็นให้คณะกรรมการทุกท่านช่วยกันพิจารณารายละเอียดที่โครงการได้นำเสนอเพื่อเป็นประโยชน์กับชุมชนที่อาศัยอยู่รอบโครงการ

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 : รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 1 ประจำปี 2566

กล่าวเปิดประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1/2567 โดยมีความเห็นให้คณะกรรมการทุกท่านช่วยกันพิจารณารับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 1/2566

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ และรับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 1/2566

วาระที่ 3 : เรื่องเสนอให้ที่ประชุมทราบ

3.1 ความเป็นมาของโครงการ

ที่ปรึกษาโครงการ ได้กล่าวถึงความเป็นมาของโครงการ โดยปัจจุบันโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานความร้อนในโรงงานผลิตกระดาษคราฟท์ของบริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน) มีกำลังการผลิต 21.5 เมกะวัตต์ ไฟฟ้าที่ผลิตได้ส่วนใหญ่จะนำมาใช้ในโรงงานกระดาษคราฟท์ ส่วนที่เหลือจะส่งจำหน่ายให้แก่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค แหล่งเชื้อเพลิงที่ใช้มาจากถ่านหินคุณภาพสูงที่มีปริมาณกำมะถันน้อยกว่าร้อยละ 1 จากประเทศอินโดนีเซีย ส่วนแหล่งน้ำใช้จะรับน้ำดิบมาจากบริษัท ปราจีนแลนด์ จำกัด

ทั้งนี้ บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน) ได้ดำเนินโครงการภายใต้มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งการส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมของชุมชน เพื่อให้โครงการสามารถพัฒนาและอยู่ร่วมกับชุมชนโดยรอบได้อย่างยั่งยืน และพร้อมที่จะเติบโตไปพร้อมกับชุมชนอย่างไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ

3.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ที่ปรึกษาโครงการ ได้ชี้แจงต่อที่ประชุมว่าโครงการได้ยึดถือและปฏิบัติตามมาตรการฯ ที่ได้เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการที่อาจมีผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติ คุณภาพสิ่งแวดล้อม สุขภาพ อนามัย คุณภาพชีวิต ของประชาชนในชุมชนอย่างรุนแรงอย่างเคร่งครัด โดยมีรายละเอียด ดังนี้

(1) มาตรการทั่วไป

1) โครงการได้มีการว่าจ้างบริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด ซึ่งเป็นหน่วยงานกลาง (Third party) เป็นผู้ดำเนินการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมโรงงานอุตสาหกรรม สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดปราจีนบุรี สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน เขต 7 จังหวัดสระบุรี และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปีละ 2 ครั้ง ระหว่างเดือนมกราคม- มิถุนายน และระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม

2) โครงการได้พิจารณาคัดเลือกผู้ขายถ่านหินจากการได้รับการรับรองมาตรฐานการจัดการ ISO014001 ระบบ การจัดการ สิ่งแวดล้อม และระบบ OHSAS18001 ระบบ การจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย นอกจากนี้ โครงการได้ดำเนินการตรวจสอบ (Audit) การดำเนินการของผู้ขายถ่านหินเป็นประจำ (อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง) เพื่อประกอบการกำหนดคุณสมบัติของถ่านหินจากผู้ขาย

(2) มาตรการด้านคุณภาพอากาศ

1) โครงการดำเนินการติดตั้งระบบดักฝุ่นละอองแบบไฟฟ้าสถิต (ESP) และปล่องระบายของหม้อไอน้ำขนาด 35 ตัน/ชั่วโมง และ 75 ตัน/ชั่วโมง ติดตั้งระบบตรวจวัดคุณภาพอากาศแบบต่อเนื่อง (CEMs) ของปล่องหม้อไอน้ำขนาด 35 ตัน/ชั่วโมง และ 75 ตัน/ชั่วโมง

2) โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ที่มีความรู้และประสบการณ์ในการควบคุมระบบมลพิษอากาศ ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมฯ กำหนด

(3) มาตรการด้านเสียง

กำหนดให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันเสียงส่วนบุคคลขณะปฏิบัติงานในพื้นที่เสียงดัง

(4) มาตรการด้านคุณภาพน้ำ

1) น้ำเสียจากการอุปโภค – บริโภค จะถูกบำบัดโดยระบบบำบัดสำเร็จรูปในโรงไฟฟ้า ก่อนส่งต่อไปยังระบบบำบัดน้ำเสียแบบเติมอากาศ (AS) และบ่อบำบัดน้ำทิ้งขนาด 380,000 ลูกบาศก์เมตรของโรงงานกระดาษ ก่อนนำกลับมาใช้ใหม่

2) น้ำฝนปนเปื้อนน้ำมัน และน้ำเสียจากการล้างพื้นและอุปกรณ์ จะถูกเก็บไว้ในถังแยกน้ำ - น้ำมัน (Oil Separator) ในโรงไฟฟ้า ก่อนส่งต่อไปยังระบบบำบัดน้ำเสียแบบเติมอากาศ (AS) และบ่อบำบัดน้ำทิ้งขนาด 380,000 ลูกบาศก์เมตรของโรงงานกระดาษคราฟท์ ก่อนนำกลับมาใช้ใหม่

3) น้ำเสียจากโรงงานกระดาษ จะถูกบำบัดโดยระบบบำบัดน้ำเสียแบบเติมอากาศ (AS) และพักไว้ที่บ่อบำบัดน้ำทิ้งขนาด 380,000 ลูกบาศก์เมตรของโรงงานกระดาษคราฟท์ ก่อนนำกลับมาใช้ใหม่

4) น้ำเข้มข้นจากระบบผลิตน้ำ RO จะปรับสภาพให้เป็นกลางไว้ในถังปรับสภาพ ก่อนส่งต่อไปยังบ่อพักน้ำทิ้ง ขนาด 300,000 ลูกบาศก์เมตรของโรงงานกระดาษคราฟท์ และนำกลับมาใช้ใหม่

5) น้ำระบายทิ้งจากระบบหล่อเย็น และน้ำระบายทิ้งจากหม้อไอน้ำ จะถูกส่งไปยังบ่อพักน้ำทิ้ง ขนาด 300,000 ลูกบาศก์เมตรของโรงงานกระดาษคราฟท์ และนำกลับมาใช้ใหม่

(5) มาตรการด้านคุณภาพดิน

โครงการมีการตรวจวัดปริมาณปรอท (Hg) ในดิน บริเวณพื้นที่เกษตรกรรมริมรั้วโครงการด้านทิศใต้ โดย ดำเนินการตรวจวัดทุกๆ 6 เดือน

(6) มาตรการด้านการคมนาคม

- 1) มีเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกและจัดระเบียบการจราจรบริเวณทางเข้า - ออก พื้นที่โครงการ
- 2) กำหนดพื้นที่จอดรถและเส้นทางเข้า - ออก ของโครงการ
- 3) ควบคุมความเร็วของยานพาหนะไม่เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมง

(7) มาตรการด้านการระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม

โครงการจัดให้มีรางระบายน้ำฝนและรางระบายน้ำเสียออกจากกัน

(8) มาตรการด้านการจัดการของเสีย

- 1) จัดเตรียมถังรองรับขยะแยกประเภทไว้ 3 ประเภท ได้แก่ ขยะทั่วไป ขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย ซึ่งมีการนำไปวางไว้ตามจุดต่างๆ อย่างเพียงพอ
- 2) ดำเนินการขออนุญาตเข้าไปที่ระบบการแจ้งรายละเอียดการจัดการสิ่งปฏิกูลวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (กอ.2) ของกรมโรงงานอุตสาหกรรม ก่อนการขนส่งหรือส่งออกไปกำจัดด้านนอก
- 3) ส่งเสริมการนำหลัก 3Rs มาประยุกต์ใช้ในการจัดการของเสีย

(9) มาตรการด้านการจัดการและขนถ่ายถ่านหินของโครงการ

- 1) กำหนดปริมาณซัลเฟอร์ในสัญญาซื้อขายถ่านหินระหว่างโครงการกับผู้จัดจำหน่าย โดยจะต้องไม่เกินร้อยละ 1
- 2) ดำเนินการตรวจวิเคราะห์คุณภาพถ่านหิน โดยตรวจวัดปริมาณความชื้นทั้งหมด ปริมาณความชื้น ปริมาณเถ้า ปริมาณสารระเหย ปริมาณคาร์บอนคงตัว ปริมาณซัลเฟอร์ ค่าความร้อน (Calorific Value) ในถ่านหินที่จะนำมาใช้
- 3) อาคารเก็บถ่านหินของโครงการเป็นอาคารที่มีหลังคาปิดมิดชิด

(10) มาตรการด้านเศรษฐกิจและสังคม

- 1) โครงการพิจารณารับคนในพื้นที่ในจังหวัดปราจีนบุรี และนครนายก ที่มีคุณสมบัติเหมาะสมกับตำแหน่งเข้ามาทำงานในโครงการ
- 2) โครงการจัดให้มีศูนย์กลางรับเรื่องร้องเรียนและตอบข้อสงสัยของประชาชนในบริเวณป้อมยามด้านหน้าโครงการ และสามารถร้องเรียนปัญหาโดยตรง โดยติดต่อเบอร์ 037-482-966 ต่อ 74
- 3) โครงการจัดให้มีการสำรวจคุณภาพชีวิตและความคิดเห็นของประชาชนต่อการดำเนินโครงการ บริเวณชุมชนภายในรัศมี 5 กิโลเมตร ปีละ 1 ครั้ง โดยดำเนินการล่าสุดเมื่อวันที่ 12 – 14 กรกฎาคม พ.ศ. 2566 ทั้งนี้ ในปี พ.ศ. 2567 จะดำเนินการสำรวจคุณภาพชีวิตและความคิดเห็นระหว่างวันที่ 17 -19 กรกฎาคม พ.ศ. 2567
- 4) ส่งเสริมกิจกรรม CSR เพื่อสังคมในปี พ.ศ. 2567 ได้แก่ สนับสนุนงบประมาณอุปกรณ์กีฬา และอาหารในวันเด็ก สนับสนุนงบประมาณ “รวมน้ำใจสู่กาชาด จังหวัดปราจีนบุรี” มอบถังดับเพลิงแก่กองบัญชาการตำรวจภูธร จังหวัดปราจีนบุรี สนับสนุนงบประมาณสภาวัฒนธรรม “โครงการท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์แม่น้ำปราจีนบุรี” และสนับสนุนงบประมาณการจัดงานประเพณีสงกรานต์
- 5) เผยแพร่ข้อมูลรายละเอียดโครงการ ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และกิจกรรมเพื่อสังคม ผ่านสื่ออินโฟกราฟิกขนาด A3 ปีละ 2 ครั้ง

(11) มาตรการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

- 1) จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) และจัดให้มี Control Room
- 2) จัดให้มีฝักบัวฉุกเฉินและอ่างล้างตาในพื้นที่ที่ใช้สารเคมี
- 3) จัดให้มีป้ายเตือนด้านความปลอดภัยต่างๆ ในพื้นที่ทำงาน
- 4) จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยทั้งภายใน และภายนอกอาคาร
- 5) ดำเนินการฝึกซ้อมแผนปฏิบัติการฉุกเฉิน

(12) มาตรการด้านสาธารณสุขและสุขภาพ

- 1) จัดให้มีการตรวจสุขภาพพนักงานเป็นประจำทุกปี โดยดำเนินการครั้งล่าสุดเมื่อวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2566 ดำเนินการตรวจสุขภาพพนักงานทั้งหมด 64 คน พบว่า ผลการตรวจสุขภาพพนักงานส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์ปกติ ทั้งนี้ ในปี พ.ศ. 2567 ดำเนินการตรวจสุขภาพเมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2567
- 2) จัดให้มีห้องพยาบาล อุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้น และรถสำรองฉุกเฉินในพื้นที่โครงการ

(13) มาตรการด้านสุนทรียภาพ

จัดให้มีพื้นที่สีเขียวบริเวณรอบๆ พื้นที่โครงการ

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ

3.3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

ดำเนินการตรวจวัดปีละ 2 ครั้ง จำนวน 4 สถานี ได้แก่ บ้านท่าไผ่ป่า บ้านไร่ บ้านบางกระดี และบ้านคลองท้ายบ้าน ดัชนีที่ตรวจวัด ได้แก่ ฝุ่นละอองรวม (TSP) ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน (PM₁₀) ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO₂) ก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจน (NO_x) และปรอท (Hg) โดยผลการตรวจวัดระหว่างวันที่ 15 -22 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567 พบว่า มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์ที่มาตรฐานกำหนดไว้

(1) คุณภาพอากาศจากปล่องหม้อไอน้ำ

ดำเนินการตรวจวัดปีละ 2 ครั้ง จำนวน 2 สถานี ได้แก่ ปล่องของหม้อไอน้ำขนาด 35 ตัน/ชั่วโมง และปล่องของหม้อไอน้ำขนาด 75 ตัน/ชั่วโมง ดัชนีที่ตรวจวัด ได้แก่ ฝุ่นละอองรวม (TSP) ไฮโดรคาร์บอน (THC) ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO₂) ก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจน (NO_x) และปรอท (Hg) โดยผลการตรวจวัดครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 17 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567 พบว่า มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์ที่มาตรฐานกำหนดไว้

(2) คุณภาพเสียงในบรรยากาศ

ดำเนินการตรวจวัดปีละ 2 ครั้ง จำนวน 3 สถานี ได้แก่ บ้านท่าไผ่ป่า บ้านบางกระดี และบริเวณริมรั้วโครงการด้านทิศใต้ ดัชนีที่ตรวจวัด ได้แก่ ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (Leq 24 hr) และระดับเสียงพื้นฐาน (L₉₀) โดยผลการตรวจวัดระหว่างวันที่ 15 -22 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567 พบว่า มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์ที่มาตรฐานกำหนดไว้

(3) คุณภาพเสียงในพื้นที่ปฏิบัติงาน

ดำเนินการตรวจวัดปีละ 2 ครั้ง จำนวน 4 สถานี ได้แก่ Turbine Building, Cooling Tower, Boiler Building และ Coal Crusher ดัชนีที่ตรวจวัด ได้แก่ ระดับเสียงเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (Leq 8) และระดับเสียงสูงสุด (L_{max}) โดยผลการตรวจวัดระหว่างวันที่ 15 -22 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567 พบว่า มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์ที่มาตรฐานกำหนดไว้

(4) คุณภาพน้ำผิวดิน

ดำเนินการตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง จำนวน 3 สถานี ได้แก่ แม่น้ำปราจีนบุรีก่อนจุดปล่อยน้ำทิ้ง 500 เมตร แม่น้ำปราจีนบุรีบริเวณจุดปล่อยน้ำทิ้ง และแม่น้ำปราจีนบุรีหลังจุดปล่อยน้ำทิ้ง 500 เมตร ดัชนีที่ตรวจวัด ได้แก่ ความเป็นกรด-ด่าง (pH) อุณหภูมิ (Temperature) บีโอดี (BOD) ซีโอดี (COD) สารแขวนลอย (SS) ค่าการนำไฟฟ้า (Conductivity) น้ำมันและไขมัน (Oil and Grease) ปรอท (Hg) และของแข็งละลายน้ำทั้งหมด (TDS) โดยผลการตรวจวัด พบว่า มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์ที่มาตรฐานกำหนดไว้

(5) คุณภาพน้ำทิ้ง

ดำเนินการตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง จำนวน 1 สถานี คือ บ่อพักน้ำทิ้งของโครงการ ดัชนีที่ตรวจวัด ได้แก่ ความเป็นกรด-ด่าง (pH) อุณหภูมิ (Temperature) บีโอดี (BOD) ซีโอดี (COD) สารแขวนลอย (SS) ของแข็งละลายน้ำทั้งหมด (TDS) ทีเคเอ็น (TKN) ซัลไฟด์ (Sulfide) และปรอท (Hg) โดยผลการตรวจวัด พบว่า มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์ที่มาตรฐานกำหนดไว้

(6) คุณภาพความร้อนในพื้นที่ปฏิบัติงาน

ดำเนินการตรวจวัด 2 ครั้ง/ปี จำนวน 2 สถานี ได้แก่ Turbine Building, และ Boiler Building ดัชนีที่ตรวจวัด คือ Heat Stress Index ในรูป WBGT โดยผลการตรวจวัดครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 17 เมษายน พ.ศ. 2567 พบว่า มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์ที่มาตรฐานกำหนดไว้

(7) คุณภาพดิน

ดำเนินการตรวจวัด 2 ครั้ง/ปี จำนวน 1 สถานี คือ บริเวณพื้นที่เกษตรกรรมริมรั้วโครงการด้านทิศใต้ ดัชนีที่ตรวจวัด คือ ปรอท (Hg) โดยผลการตรวจวัดครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2567 พบว่า มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์ที่มาตรฐานกำหนดไว้

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 4 : เรื่องเพื่อพิจารณา

-

วาระที่ 5 : เรื่องอื่นๆ (ประเด็นสอบถาม ข้อคิดเห็น และการชี้แจงประเด็น)

ในช่วงสุดท้ายของการประชุม ได้มีการเปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมประชุมได้ซักถามประเด็นข้อสงสัย รวมถึงการแสดงความคิดเห็นที่มีต่อโครงการซึ่งพบว่ามีข้อคำถาม และประเด็นความคิดเห็นต่างๆ ดังนี้

ประเด็นสอบถาม/ข้อคิดเห็น		การชี้แจงประเด็นสอบถาม/ข้อคิดเห็น
■ ด้านคุณภาพน้ำ การระบายน้ำ และการป้องกัน		
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบางพลวง	- โครงการมีการคัดแยกน้ำมัน และนำไปกำจัดอย่างไร	<u>ผู้ให้คำชี้แจง</u> : ที่ปรึกษา จากบริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด - ในโรงไฟฟ้าจะมีถังดักน้ำมันติดตั้งอยู่ใต้หม้อแปลงไฟฟ้า เนื่องจากในหม้อแปลงไฟฟ้ามีปริมาณน้ำมันค่อนข้างมาก มีโอกาสที่จะเกิดการปนเปื้อนของน้ำมันในช่วงฝนตก จึงต้องมีถังแยกน้ำ – น้ำมันออกจากกัน ก่อนปล่อยเข้าสู่ระบบระบายน้ำฝนต่อไป ส่วนคราบน้ำมันจะถูกกวาดหรือดัก และส่งให้บริษัทที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมนำไปกำจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ

ประเด็นสอบถาม/ข้อคิดเห็น	การชี้แจงประเด็นสอบถาม/ข้อคิดเห็น
<p>นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบางพลวง</p>	<p>- โครงการมีการนำตัวทำละลายมาใช้ในกระบวนการผลิตหรือไม่</p> <p><u>ผู้ให้คำชี้แจง</u> : ที่ปรึกษา จากบริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด</p> <p>- ในโรงไฟฟ้าไม่มีความจำเป็นที่จะต้องใช้ตัวทำละลาย (Solvent) เนื่องจากมีการใช้สารเคมีในระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำเพียงอย่างเดียว</p> <p>มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ</p>
<p>ผู้แทนจากสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดปราจีนบุรี</p>	<p>- ในรอบปีที่ผ่านมา ทางสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดปราจีนบุรี รวมถึงหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องได้ลงพื้นที่ตรวจสอบโครงการเพื่อเฝ้าระวังเกี่ยวกับการระบายน้ำทิ้ง ซึ่งพบว่า ทางโครงการไม่ได้มีการระบายน้ำทิ้งลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะแต่อย่างใด</p> <p>- โครงการมีการทิ้งเถ้าหนัก และเถ้าลอยกองไว้ยู่บริเวณพื้นภายนอกอาคาร ไกลห่างระบายน้ำ จึงมีข้อห่วงกังวลว่า จะเกิดการชะล้าง และได้มีการกำชับกับทางโครงการเรียบร้อยแล้ว</p> <p><u>ผู้ให้คำชี้แจง</u> : ผู้แทนจากบริษัท ยูโนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)</p> <p>- ปัจจุบันทางโครงการมีมาตรการสร้างไซโลสำหรับจัดเก็บเถ้าลอย และเถ้าหนัก รวมถึงวัสดุเทกองอื่นๆ ทั้งนี้ ทางโครงการมีการปลูกต้นไม้ เพื่อป้องกันฝุ่นละอองจากโครงการฟุ้งกระจายออกนอกพื้นที่โครงการ</p> <p>มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ</p> <p><u>ผู้ให้คำชี้แจง</u> : ที่ปรึกษา จากบริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด</p> <p>- ปัจจุบันโครงการมีแผนในการเปลี่ยน Boiler 35 ตัน 2 ชุด เป็น Boiler 70 ตัน 1 ชุด รวมถึงมีการติดตั้งระบบดักฝุ่นละออง ซึ่งอยู่ระหว่างการพิจารณาของสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน</p> <p>มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ</p>
<p>นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวัดโบสถ์</p>	<p>- อยากให้โครงการ และประชาชนดูแลเรื่องความสะอาดของระบบนิเวศแหล่งน้ำ</p> <p><u>ผู้ให้คำชี้แจง</u> : ผู้แทนจากบริษัท ยูโนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)</p> <p>- โครงการรับทราบ</p> <p>มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ</p>

ประเด็นสอบถาม/ข้อคิดเห็น		การชี้แจงประเด็นสอบถาม/ข้อคิดเห็น
ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลวัดโบสถ์	- อยากให้โครงการมีการปรับปรุง คันกันน้ำ เนื่องจากมีข้อห่วงกังวลว่า จะมีน้ำเสียไหลลงสู่คลองสาธารณะ	<u>ผู้ให้คำชี้แจง</u> : ผู้แทนจากบริษัท ยูโนเด็ค เปเปอร์ จำกัด (มหาชน) - โครงการรับทราบ มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ
กำนัน ตำบลวัดโบสถ์	- ประชาสัมพันธ์ให้ทราบว่ามีการปิด ประตุน้ำสนทรีของชลประทาน เพื่อกักน้ำในนาของชาวบ้าน	<u>ผู้ให้คำชี้แจง</u> : ผู้แทนจากบริษัท ยูโนเด็ค เปเปอร์ จำกัด (มหาชน) - โครงการรับทราบ มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ
■ ด้านการจัดการของเสีย		
นายกองค์การบริหารส่วนตำบล วัดโบสถ์	- ปัจจุบันมีบริษัทเข้ามารับเถ้าลอย และเถ้าหนัก เพื่อนำไปกำจัดช่วงใด และมีความถี่เท่าใด	<u>ผู้ให้คำชี้แจง</u> : ผู้แทนจากบริษัท ยูโนเด็ค เปเปอร์ จำกัด (มหาชน) - ปัจจุบันโครงการดำเนินการให้บริษัท รับกำจัดเข้ามารับเถ้าหนัก และเถ้า ลอย เพื่อไปนำไปกำจัดทุกวัน มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ
■ ด้านคุณภาพอากาศ		
ผู้แทนจาก ที่ว่าการอำเภอ เมืองปราจีนบุรี	- โครงการมีการใช้ถ่านหินประเภทใด ในกระบวนการผลิตไฟฟ้า	<u>ผู้ให้คำชี้แจง</u> : ที่ปรึกษา จากบริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด - โครงการมีการใช้ถ่านหินบิทูมินัสเป็น เชื้อเพลิงในการผลิตไฟฟ้าใช้ในโรงงาน กระดาษ เนื่องจากเป็นเชื้อเพลิงที่มีความ สะอาด และส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม น้อยที่สุด มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ
■ ด้านคุณภาพดิน		
ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลวัดโบสถ์	- ทำไมทางโครงการถึงมีการตรวจวัด คุณภาพดินในบริเวณทิศใต้ของ โครงการ	<u>ผู้ให้คำชี้แจง</u> : ที่ปรึกษา จากบริษัท กรีนเนอร์ คอนซัลแทนท์ จำกัด - มีการศึกษาและคาดการณ์จากเครื่องมือ ที่เรียกว่า AERMOD ที่ได้รับการรับรอง จากสหรัฐอเมริกา และมีการใช้เพื่อ คาดการณ์กันอย่างแพร่หลาย ซึ่งหาก ต้องการให้โครงการเก็บตัวอย่างเพิ่มเติม สามารถเสนอแนะในที่ประชุมได้ มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ

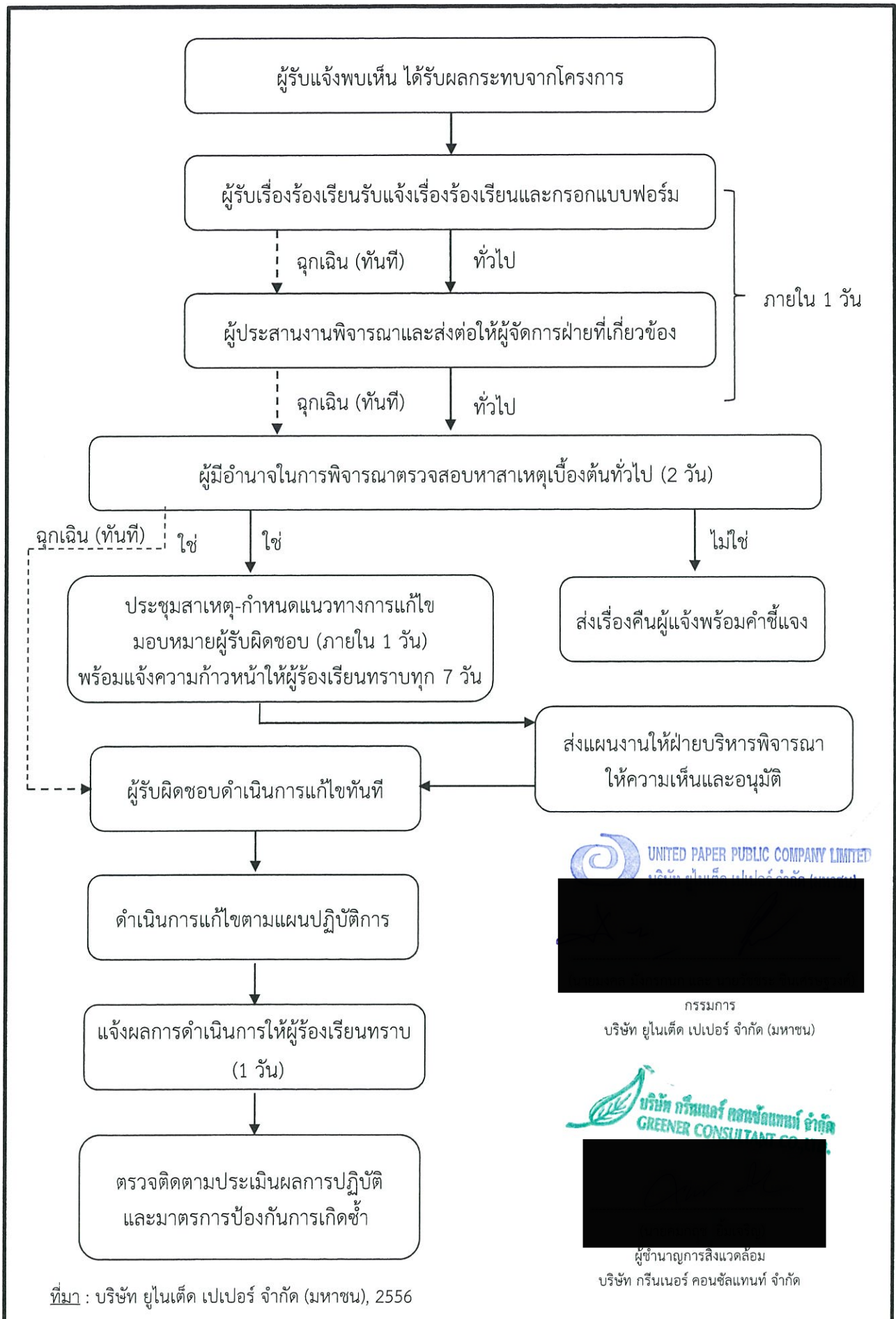
ประเด็นสอบถาม/ข้อคิดเห็น		การชี้แจงประเด็นสอบถาม/ข้อคิดเห็น
■ ด้านเศรษฐกิจ สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน		
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวัดโบสถ์	- อยากโครงการสนับสนุนงบประมาณการท่องเที่ยวเชิงนิเวศแม่น้ำปราจีน	<p><u>ผู้ให้คำชี้แจง</u> : ผู้แทนจากบริษัท ยูไนเต็ดเปเปอร์ จำกัด (มหาชน)</p> <p>- โครงการมีการสนับสนุนงบประมาณจำนวน 200,000 บาท และ 50,000 บาท ทำป้ายไวนิลประชาสัมพันธ์ รวมถึงมีแผนทำ CSR ร่วมกับชุมชน และล่องเรือเก็บขยะในแม่น้ำปราจีนบุรี</p> <p>มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ</p>

เลิกประชุมเวลา 12.00 น.



ผู้จัดทำรายงานการประชุม

ภาคผนวก จ-13 : ขั้นตอนและแบบฟอร์ม
การรับเรื่องร้องเรียน



รูปที่ 3 ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน



UNITED PAPER PUBLIC COMPANY LIMITED
บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)
Registered No. 0107547000281

เรียน กรรมการผู้จัดการ , รองกรรมการผู้จัดการ ,ผู้จัดการฝ่ายบริหาร

คำร้องเรียนปัญหาหรือผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการโรงไฟฟ้า ยูไนเต็ด เปเปอร์

เลขที่ข้อร้องเรียน

วันที่รับแจ้งเวลา.....

ข้อมูลการรับเรื่อง

ผู้แจ้งคำร้อง ชื่อ- นามสกุล (นาย/ นาง/นางสาว)อายุ..... ปี
ที่อยู่ บ้านเลขที่ หมู่ที่ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....
ยื่นในฐานะ ☐ ผู้ได้รับผลกระทบ ☐ ผู้นำชุมชน ☐ ผู้แทน โดยเกี่ยวข้องเป็น.....

รายละเอียดปัญหาหรือผลกระทบที่เกิดขึ้น

1.
2.
3.

ลงชื่อผู้แจ้ง
(.....)

การรับแจ้งคำร้องเรียน

ชื่อผู้รับคำร้อง..... ตำแหน่ง
ระดับความรุนแรง ☐ แก้ไขทันที /ไม่มีงบประมาณ
☐ เสนอพิจารณา เนื่องจาก.....

ความเห็นผู้บริหาร

ผู้จัดการโรงงาน
ลงชื่อ

ผู้จัดการทั่วไป
ลงชื่อ

สรุปคดีข้อร้องเรียน

วันที่ ยุติข้อร้องเรียน

ผู้บันทึกรายงาน

Head office
113-115 Rim-klong-prapa road, Bang-sue, Bangkok 10900
113-115 ถนนริมคลองประปา แขวงบางซื่อ กรุงเทพมหานคร 10900
Tel. 66 (0) 2910-2700-8 Fax 66 (0) 2910-2709

Factory
61 Moo 8, T.Watboth, A.Muang, Prachinburi 25000
61 หมู่ 8 ตำบลวัดโบสถ์ อำเภอมือง จังหวัดปราจีนบุรี 25000
Tel. 66 (0) 37-482966-74 Fax 66 (0) 3748-2975

*ภาคผนวก จ-14 : แผนงานการดำเนินงาน
โครงการอนุรักษ์การไถ่ยืม ประจำปี พ.ศ. 2567*



UNITED PAPER PUBLIC COMPANY LIMITED

บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)

Registered No. 0107547000281

โครงการอนุรักษ์การได้ยิน

แผนดำเนินการประจำปี 2567

ลำดับ ที่	รายละเอียด	งบประมาณ	P คือแผน A คือผล	ระยะเวลาดำเนินการ				หมายเหตุ
				Q1	Q2	Q3	Q4	
1	ขั้นตอนการเฝ้าระวัง และตรวจวัดระดับเสียง							
	1.1 การตรวจสอบเครื่องจักรที่ก่อให้เกิดเสียงดัง	-	P					
			A					
	1.2 การตรวจวัดระดับเสียงดังในพื้นที่ทำงาน (เพื่อทำ Noise contour map)	60,000.00	P					
			A					
	1.3 การตรวจสุขภาพพนักงาน โดยตรวจการได้ยิน ของพนักงานที่ทำงานในพื้นที่เสียงดัง	11,000.00	P		P			
			A					
	1.4 ประชุมหารือส่วนงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อปรับปรุง และดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว -การแก้ไขที่เครื่องจักร	-	P					
			A					
2	ขั้นตอนการป้องกันและลดผลกระทบ							
	2.1 จัดอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้ พนักงานสวมใส่	20,000.00	P					
			A					
	2.2 การให้ความรู้พนักงาน เรื่องอันตรายจากเสียง ดัง และการสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลอย่างถูกวิธี	5,000.00	P					
			A					
	2.3 การประชาสัมพันธ์ และการติดป้ายแจ้งเตือน	5,000.00	P					
			A					
	2.4 ประเมิน เรื่องความเหมาะสมในการปฏิบัติ ในพื้นที่ดังกล่าว (การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลตาม ความเหมาะสมในพื้นที่ที่มีเสียงเกินมาตรฐาน)	-	P					
			A					
	2.5 การแก้ไขปัญหาที่ต้นกำเนิดของเสียงดังโดย ประสานงานกับวิศวกรรม	-	P					
			A					

Head office
113-115 Rim-klong-prapa road, Bang-sue, Bangkok 10800
113-115 ถนนริมคลองประปา แขวงบางซื่อ กรุงเทพมหานคร 10800
Tel. 66 (0) 2910-2700-8 Fax 66 (0) 2910-2709

Factory
61 Moo 8, T.Watboth, A.Muang, Prachinburi 25000
61 หมู่ 8 ตำบลวัดโบสถ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี 25000
Tel. 66 (0) 37-482966-74 Fax 66 (0) 3748-2975



แผนดำเนินการประจำปี 2566

ลำดับ ที่	รายละเอียด	งบประมาณ	P คือแผน A คือผล	ระยะเวลาดำเนินการ				หมายเหตุ
				Q1	Q2	Q3	Q4	
3	ขั้นตอนการประเมินผลโครงการ							
	3.1 การทวนสอบความเหมาะสม ของอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลและการนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์	-	P A					หากพบพนักงานไม่สวมอุปกรณ์ป้องกันอันตราย จะดำเนินการลงโทษตามลำดับขั้นตอน
	3.2 ประเมินสุขภาพพนักงานจากผลตรวจสุขภาพที่ผิดปกติ โดยอาจจะส่งผลต่อสุขภาพในระยะยาว -ประเมินคู่กับเพื่อนร่วมงานที่ปฏิบัติงานเดียวกัน หากเพื่อนร่วมงานไม่ได้มีความผิดปกติ ให้หาปัจจัยอื่นมาประเมินร่วมด้วย เพื่อหาสาเหตุที่แท้จริง	5,000.00	P A					ความถี่ทุกๆ 6 เดือน
	3.3 ทวนสอบเรื่องความรู้ และความเข้าใจถึงเสียงดัง และอันตรายที่เกิดจากเสียงดัง รวมถึงการดูแล และป้องกันตัวเองอย่างถูกวิธี	-	P A					ความถี่ 3 เดือน/ 1 ครั้ง หรือทุกครั้งที่เข้าไป Walkthrough survey
	3.4 ทวนสอบการดำเนินการแก้ไขเครื่องจักรที่มีเสียงดัง	-	P A					
	เพื่อจัดทำแผนโครงการอนุรักษ์การได้ยินประจำปี 2567(ปรับปรุงตามผลการประเมินโครงการปี 2566)	-	P A					
5	ขยายโครงการอนุรักษ์การได้ยิน (ในส่วนอาคารผลิตตั้งแต่ stock paper ถึง rewinder)	-	P A					
งบประมาณรวม		106,000.00						

ผู้รับผิดชอบโครงการ

วิชาชีพ

ผู้ตรวจสอบโครงการ

หัวหน้าแผนกความปลอดภัย

ผู้ตรวจสอบโครงการ

ผู้จัดการทั่วไป

Head office

113-115 Rim-klong-prapa road, Bang-sue, Bangkok 10800

113-115 ถนนริมคลองประปา แขวงบางซื่อ กรุงเทพมหานคร 10800

Tel. 66 (0) 2910-2700-8 Fax 66 (0) 2910-2709

Factory

61 Moo 8, T.Watboth, A.Muang, Prachinburi 25000

61 หมู่ 8 ตำบลวัดโบสถ์ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี 25000

Tel. 66 (0) 37-482966-74 Fax 66 (0) 3748-2975

ภาคผนวก จ-15 : เอกสารบันทึกน้ำหนักรถบรรทุก



UNITED PAPER PUBLIC COMPANY LIMITED
บริษัท ยูไนเต็ด पेเปอร์ จำกัด (มหาชน)
61 ม.8 ต.วัดโบสถ์ อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี 25000

ใบชั่งน้ำหนัก

เลขที่ 2401002393

บริษัท

บริษัท เอเซีย กรีน เอนเนอจี จำกัด (มหาชน)

วันที่

31/01/2024

สินค้า

ถ่านหิน ขนาด 0-50 มม. G.C.V(ARB) 4200+-100]kcal/kg

อ้างอิง

SHNL240106362

น้ำหนักผู้ขาย

29,530 KG.

หมายเหตุ

รายการ	ทะเบียน	วันที่	เวลา	น้ำหนัก
เข้า	82-4314	31/01/2024	08:14	50,200
ออก	82-4314	31/01/2024	09:49	20,710
หัก	_____ สกปรก _____ % _____ Kgs.			29,490
	_____ ความชื้น _____ % _____ Kgs.			
	_____ ผิดชนิด _____ % _____ Kgs. = _____ Kgs.			
	นน. สิ้นค้า			
	นน. สุทธิ			

ผู้รับสินค้า

วันที่

ผู้ชั่ง

02 1708



UNITED PAPER PUBLIC COMPANY LIMITED

บริษัท ยูไปเต็ค เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)

61 ม.8 ต.วัดโบสถ์ อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี 25000

ใบชั่งน้ำหนัก

เลขที่

2402002565

บริษัท

บริษัท เอเซีย กรีน เอนเนอจี จำกัด (มหาชน)

วันที่

29/02/2024

สินค้า

ถ่านหิน ขนาด 0-50 มม. G.C.V(ARB) 4200+-100]kcal/kg

อ้างอิง

SHNL240206966

น้ำหนักผู้ขาย

37,780 KG.

หมายเหตุ

รายการ	ทะเบียน	วันที่	เวลา	น้ำหนัก
เข้า	72-2577	29/02/2024	11:10	59,810
ออก	72-2577	29/02/2024	11:26	21,970
หัก	_____ สกปรก _____ % _____ Kgs.			
	_____ ความชื้น _____ % _____ Kgs.			
	_____ ผิดชนิด _____ % _____ Kgs. = _____ Kgs.			
นน. สีนก้า				37,840
นน. สุทธิ				

ผู้รับสินค้า

ผู้ชั่ง

วันที่

04 0304



UNITED PAPER PUBLIC COMPANY LIMITED
บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (ชน)
61 ม.8 ต.วัดโบสถ์ อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี 25000

ใบชั่งน้ำหนัก

เลขที่ 2403002732

บริษัท

บริษัท เอเซีย กรีน เอนเนอจี จำกัด (มหาชน)

สินค้า

ถ่านหิน ขนาด 0-50 มม. G.C.V(ARB) 4200+-100]kcal/kg

น้ำหนักผู้ขาย

37,020 KG.

หมายเหตุ

วันที่

30/03/2024

อ้างอิง

SHNL240308285

รายการ	ทะเบียน	วันที่	เวลา	น้ำหนัก
เข้า	85-0237	30/03/2024	08:22	59,720
ออก	85-0237	30/03/2024	10:37	22,780
หัก	สกปรก _____ % _____ Kgs.			36,940
	ความชื้น _____ % _____ Kgs.			
	ผิวนิด _____ % _____ Kgs. = _____ Kgs.			

ผู้รับสินค้า

ผู้ชั่ง

วันที่

...../...../.....

05 104A



UNITED PAPER PUBLIC COMPANY LIMITED
บริษัท ยูไนเต็ด เปปเปอร์ จำกัด (มหาชน)
61 ม.8 ต.วัดโบสถ์ อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี 25000

ใบชั่งน้ำหนัก

เลขที่ 2404002610

บริษัท **บริษัท เอเซีย กรีน เอนเนอจี จำกัด (มหาชน)** วันที่ **29/04/2024**
สินค้า **ถ่านหิน ขนาด 0-50 มม. G.C.V(ARB) 4200+-100]kcal/kg** อ้างอิง **SHNL240406327**
น้ำหนักผู้ขาย **29,370 KG.**

หมายเหตุ -

รายการ	ทะเบียน	วันที่	เวลา	น้ำหนัก
เข้า	72-0387	29/04/2024	08:26	50,170
ออก	72-0387	29/04/2024	10:14	20,800
หัก	_____ สตปรก _____ % _____ Kgs.			29,370
	_____ ความชื้น _____ % _____ Kgs.			
	_____ ผิดชนิด _____ % _____ Kgs. = _____ Kgs.			

ผู้รับสินค้า

วันที่

ผู้ชั่ง

01 1674



UNITED PAPER PUBLIC COMPANY LIMITED

บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)

61 ม.8 ต.วัดโบสถ์ อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี 25000

ใบชั่งน้ำหนัก



เลขที่ 2405002680

บริษัท

บริษัท เอเชียน กรีน เอนเนอจี จำกัด (มหาชน)

วันที่

29/05/2024

สินค้า

ถ่านหิน ขนาด 0-50 มม. G.C.V(ARB) 4200+-100]kcal/kg

อ้างอิง

SHNL240509248

น้ำหนักผู้ขาย

28,600 KG.

หมายเหตุ

รายการ	ทะเบียน	วันที่	เวลา	น้ำหนัก
เข้า	82-4879	29/05/2024	08:32	50,210
ออก	82-4879	29/05/2024	10:42	21,630
หัก	สกปรก _____ % _____ Kgs.			28,580
	ความชื้น _____ % _____ Kgs.			
	ผิดชนิด _____ % _____ Kgs. = _____ Kgs.			
นน. สินค้า			นน. สุทธิ	

ผู้รับสินค้า

วันที่

ผู้ชั่ง



03 0544

บริษัท บริษัท เอเซีย กรีน เอนเนอจี จำกัด (มหาชน)

วันที่ 29/06/2024

สินค้า ถ่านหิน ขนาด 0-50 มม. G.C.V(ARB) 4200+-100]kcal/kg

อ้างอิง SHNL240607813

น้ำหนักผู้ขาย 30,180 KG.

หมายเหตุ -

รายการ	ทะเบียน	วันที่	เวลา	น้ำหนัก
เข้า	71-8799	29/06/2024	08:42	50,540
ออก	71-8799	29/06/2024	09:09	20,300
หัก	สกปรก _____ % _____ Kgs.			30,240
	ความชื้น _____ % _____ Kgs.			
	ผิวดิน _____ % _____ Kgs. = _____ Kgs.			
	นน. สิ้นค้า			
	นน. สุทธิ			

ผู้รับสินค้า

ผู้ชั่ง

วันที่

04 1180

ภาคผนวก จ-16 : แผนชุดลอกรางระบาย

ปี พ.ศ. 2567

แผนงานปรับปรุงระบบยานำในพนท ^๕ ที่โครงการ												
รายการ												
	ม.ค. 67	ก.พ. 67	มี.ค. 67	เม.ย. 67	พ.ค. 67	มิ.ย. 67	ก.ค. 67	ส.ค. 67	ก.ย. 67	ต.ค. 67	พ.ย. 67	ธ.ค. 67
1.ชุดออกวางระบบนำประจำปี 2567												

ภาคผนวก จ-17 : หนังสือยินยอมระหว่างผู้ให้บริการและผู้
ให้บริการบำบัด/กำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (กอ.1)



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ [REDACTED]
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)
ทะเบียนโรงงานเลขที่ [REDACTED]
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	030307	เศษพลาสติก	13,057.752	049	<div></div>	
2	100199	Fly Ash	2,183.512	049		
3	100199	Fly Ash	2,065.352	049		
4	030307	เศษขยะพลาสติก	1,000.000	043		

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มกราคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์

รหัสการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

011 คัดแยกประเภทเพื่อจำหน่ายต่อ (sorting)	057 เข้ากระบวนการคืนสภาพทรายหล่อแบบที่ใช้จนแล้ว (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 เขาระบบบำบัดน้ำเสียรวม (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)
043 เผาเพื่อใช้เป็นพลังงาน (burn for energy recovery) เฉพาะวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายสำหรับเตาไฟ (stove) หรือหม้อไอน้ำและเตาอุตสาหกรรม (boiler and industrial furnace)	068 ปรับเสถียรหรือตรึงทางเคมีโดยใช้ซีเมนต์หรือวัสดุ pozzolanic (chemical fixation using cementitious and/or pozzolanic material)
044 ใช้เป็นวัตถุดิบทดแทน (use as raw material substitution) ในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace)	069 ใช้วิธีบำบัดอื่น ๆ เพื่อทำลายความเป็นพิษ (other detoxification methods) ให้ระบุ
045 ทำวัสดุผสม (material blending) เพื่อใช้เป็นวัตถุดิบทดแทน (use as raw material substitution) ในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace) ระบุปลายทาง	071 ผังกลบตามหลักสุขาภิบาล (sanitary landfill) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ที่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
046 ทำเชื้อเพลิงทดแทนจากวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย สำหรับเตาอุตสาหกรรม เพื่อใช้ผลิตกระแสไฟฟ้าโดยเฉพาะ (use as fuel blending for energy recovery) ระบุปลายทาง	072 ผังกลบอย่างปลอดภัย (secure landfill)
047 ใช้วัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทนโดยตรงในเตาเผา (incinerator) เพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า	073 ผังกลบอย่างปลอดภัย เมื่อทำการปรับเสถียรหรือทำให้เป็นก้อนแข็งแล้ว (secure landfill of stabilized and/or solidified wastes)
048 ใช้วัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่เป็นของเสียอันตราย เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทนโดยตรงในเตาเผา (incinerator) เพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า	074 เผาทำลาย (burn for destruction) ในเตาเผาขยะชุมชน หรือเตาเผาเฉพาะสำหรับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
049 นำกลับมาใช้ประโยชน์อีกด้วยวิธีอื่น ๆ (other recycle methods)	075 เผาทำลายในเตาเผาเฉพาะสำหรับของเสียอันตราย (burn for destruction in hazardous waste incinerator)
051 เข้ากระบวนการนำตัวทำละลายกลับมาใหม่ (solvent reclamation/regeneration)	076 เผาทำลายร่วมในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (co-incineration in cement kiln)
052 เข้ากระบวนการนำโลหะกลับมาใหม่ (reclamation/regeneration of metal and metal compounds)	077 ฉีดลงบ่อใต้ดิน หรือชั้นดินใต้ทะเล (deep well or underground injection; sea-bed insertion)
053 เข้ากระบวนการคืนสภาพกรด/ด่าง (acid/base regeneration)	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

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

99 อื่นๆ ระบุ.....

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



เลขที่ 2567-0-2358

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 0250100125359

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือ วัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัด การ	ผู้รับผิดชอบการ	เหตุผล
1	030307	เศษพลาสติก	1,632.219	049	20250001523562	
2	100199	Fly Ash	272.939	049	20150001523560	
3	100199	Fly Ash	258.169	049	20250001523561	
4	030307	เศษขยะพลาสติก	83.000	043	20170001523562	

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ [REDACTED]

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)

ทะเบียนโรงงานเลขที่ [REDACTED]

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับผิดชอบการ	เหตุผล
1	030307	เศษพลาสติก	1,632.219	049	[REDACTED]	
2	100199	Fly Ash	272.939	049		
3	100199	Fly Ash	258.169	049		
4	030307	เศษขยะพลาสติก	83.000	043		

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567 ถึงวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ [REDACTED]

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)

ทะเบียนโรงงานเลขที่ [REDACTED]

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	030307	เศษพลาสติก	1,632.219	049	[REDACTED]	
2	100199	Fly Ash	272.939	049		
3	100199	Fly Ash	258.169	049		
4	030307	เศษขยะพลาสติก	83.000	043		

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2567 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มีนาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ [REDACTED]

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)
ทะเบียนโรงงานเลขที่ [REDACTED]
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	030307	เศษพลาสติก	1,632.219	049	[REDACTED]	
2	100199	Fly Ash	272.939	049		
3	100199	Fly Ash	258.169	049		
4	030307	เศษขยะพลาสติก	83.000	043		

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2567 ถึงวันที่ 30 เมษายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 เมษายน 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ [REDACTED]
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)
ทะเบียนโรงงานเลขที่ [REDACTED]
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	030307	เศษพลาสติก	1,632.219	049	[REDACTED]	
2	100199	Fly Ash	272.939	049		
3	100199	Fly Ash	258.169	049		
4	030307	เศษขยะพลาสติก	83.000	043		

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2567 ถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ [REDACTED]
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)
ทะเบียนโรงงานเลขที่ [REDACTED]
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	030307	เศษพลาสติก	1,632.219	049	[REDACTED]	
2	100199	Fly Ash	272.939	049		
3	100199	Fly Ash	258.169	049		
4	030307	เศษขยะพลาสติก	83.000	043		

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2567 ถึงวันที่ 30 มิถุนายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ [REDACTED]

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)

ทะเบียนโรงงานเลขที่ [REDACTED]

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	030307	เศษพลาสติก	1,632.219	049	[REDACTED]	
2	100199	Fly Ash	272.939	049		
3	100199	Fly Ash	258.169	049		
4	030307	เศษขยะพลาสติก	83.000	043		

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2567 ถึงวันที่ 31 กรกฎาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 กรกฎาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ [REDACTED]

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับผิดชอบการ	เหตุผล
1	030307	เศษพลาสติก	1,632.219	049		
2	100199	Fly Ash	272.939	049		
3	100199	Fly Ash	258.169	049		
4	030307	เศษขยะพลาสติก	83.000	043		

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2567 ถึงวันที่ 31 สิงหาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 สิงหาคม 2567

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณามับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)

ทะเบียนโรงงานเลขที่

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับผิดชอบการ	เหตุผล
1	030307	เศษพลาสติก	0.000	049		
2	100199	Fly Ash	0.000	049		
3	100199	Fly Ash	0.000	049		
4	030307	เศษขยะพลาสติก	83.000	043		

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2567 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 กันยายน 2567

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณามับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ [REDACTED]

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)
ทะเบียนโรงงานเลขที่ [REDACTED]
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	030307	เศษพลาสติก	0.000	049	[REDACTED]	
2	100199	Fly Ash	0.000	049		
3	100199	Fly Ash	0.000	049		
4	030307	เศษขยะพลาสติก	83.000	043		

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2567 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อินอนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ [REDACTED]

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)
ทะเบียนโรงงานเลขที่ [REDACTED]
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	030307	เศษพลาสติก จ-17-8	0.000	049	[REDACTED]	
2	100199	Fly Ash	0.000	049		

3	100199	Fly Ash	0.000	049		
4	030307	เศษขยะพลาสติก	83.000	043		

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2567 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ [REDACTED]

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ยูไนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)

ทะเบียนโรงงานเลขที่ [REDACTED]

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับผิดชอบการ	เหตุผล
1	030307	เศษพลาสติก	0.000	049	[REDACTED]	
2	100199	Fly Ash	0.000	049		
3	100199	Fly Ash	0.000	049		
4	030307	เศษขยะพลาสติก	87.000	043		

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2567 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์

*ภาคผนวก จ-18 : เอกสารแสดงการจัดการ
Manifest Form (กอ.2)*

เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)

ส่วนที่ ๑ ผู้ก่อกำเนต

ชื่อผู้ก่อกำเนต : บริษัท ยูโนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)

เลขทะเบียนโรงงาน :

สถานที่ตั้งโรงงาน : 61 หมู่ที่ 8 ถนนทางหลวงจังหวัดปราจีนบุรี-บ้านสร้าง 3071 ตำบลวัดโบสถ์ อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25000

เบอร์โทรติดต่อ :

เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :

ผู้ได้รับมอบหมายให้ขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว :

ชื่อผู้ขับขี : พาทนะที่ใช้ : รถพ่วง

โดยขนส่งจากจังหวัด : ปราจีนบุรี ไปยังจังหวัด : ปราจีนบุรี ใช้ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน

ผู้รับดำเนินการ : บริษัท ที.เอ็น.ซีเมนต์บล็อก จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) :

สถานที่ตั้ง : 216/12 หมู่ที่ 4 ถนน ตำบลศรีมหาโพธิ์ อำเภอศรีมหาโพธิ์ จังหวัดปราจีนบุรี 25140

เบอร์โทรติดต่อ :

เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :

รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ขนส่ง :

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน)
			ชนิด	จำนวน	
1	Fly Ash	100199	-	0	29.29

รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 0 ตัน ของแข็ง 29.29 ตัน ของแข็งกึ่งเหลว 0 ตัน

☐ น้ำหนักชั่งจริง ☐ น้ำหนักประมาณการ

ขอควรระวังระหว่างการขนส่ง :

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น

ปริมาณที่ส่งมอบ : 29.29 ตัน

ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม

วันที่ส่งมอบ : 26/06/2567

และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

เวลาที่ส่งมอบ :

ลงชื่อผู้ก่อกำเนต : ลายมือชื่อ : วันที่ :

ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่ง

จะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อผู้ขับขี : ลายมือชื่อ : วันที่ :

☐ ผู้ก่อกำเนตได้แนบภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่มีการลงนามในส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว

ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ

ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท ที.เอ็น.ซีเมนต์บล็อก จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) :

ส่วนที่ ๓/๑

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

ขนส่งจากจังหวัด : มายังจังหวัด :

ตามที่ระบุข้างต้นมาถึงสถานที่รับจัดการ

ใช้ระยะเวลา : วัน

ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : ลายมือชื่อ : วันที่มาถึง : เวลาที่มาถึง :

ส่วนที่ ๓/๒

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารับจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น

ปริมาณที่รับมอบ : ตัน

ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม

☐ น้ำหนักชั่งจริง ☐ น้ำหนักประมาณการ

วันที่รับมอบ : เวลาที่มอบ :

ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : ลายมือชื่อ : วันที่ :

☐ ภาพถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว และ/หรือ

☐ เอกสารแสดงลักษณะสำคัญของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

ส่วนที่ ๓/๓

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้จัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

ปริมาณที่จัดการแล้วเสร็จ : ตัน

ตามที่ระบุข้างต้นแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาต

วันที่จัดการแล้วเสร็จ : เวลาที่จัดการแล้วเสร็จ :

ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : ลายมือชื่อ : วันที่ :

ปริมาณคงเหลือ : ตัน

☐ ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง

ส่วนที่ ๔ ผู้ก่อกำเนตสรุปผลการจัดการ

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น

☐ ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓)

☐ ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๕)

☐ ได้รับคืนจากผู้รับดำเนินการแล้ว (ส่วนที่ ๖)

☐ ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการรายใหม่ตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๗)

ลงชื่อผู้ก่อกำเนต : ลายมือชื่อ : วันที่ :

จ-18-1

เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)

ส่วนที่ ๑ ผู้ก่อกำเนต

ชื่อผู้ก่อกำเนต : บริษัท ยูโนเต็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)

เลขทะเบียนโรงงาน :

สถานที่ตั้งโรงงาน : 61 หมู่ที่ 8 ถนนทางหลวงจังหวัดปราจีนบุรี-บ้านสร้าง 3071 ตำบลวัดโบสถ์ อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี 25000

เบอร์โทรติดต่อ :

เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :

ผู้ได้รับมอบหมายให้ขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว :

ชื่อผู้ขับขี :

พาหนะที่ใช้ : รถแทงค์

โดยขนส่งจากจังหวัด : ปราจีนบุรี

ไปยังจังหวัด : อ่างทอง

ใช้ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน

ผู้รับดำเนินการ : ห้างหุ้นส่วนจำกัด โชคอ่างทองคอนกรีต

เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) :

สถานที่ตั้ง : 87/15 หมู่ที่ 5 ถนน ตำบลบ้านอิฐ อำเภอเมืองอ่างทอง จังหวัดอ่างทอง 14000

เบอร์โทรติดต่อ :

เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :

รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ขนส่ง :

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน)
			ชนิด	จำนวน	
1	Fly Ash	100199	-	1	32.0

รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 0 ตัน ของแข็ง 32 ตัน ของแข็งกึ่งเหลว 0 ตัน

☐ น้ำหนักชั่งจริง ☐ น้ำหนักประมาณการ

ขอควรระวังระหว่างการขนส่ง :

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น

ปริมาณที่ส่งมอบ : 32 ตัน

ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม

วันที่ส่งมอบ : 25/06/2567

และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

เวลาที่ส่งมอบ :

ลงชื่อผู้ก่อกำเนต :

ลายมือชื่อ :

วันที่ :

ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่ง

จะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อผู้ขับขี :

ลายมือชื่อ :

วันที่ :

☐ ผู้ก่อกำเนตได้แนบภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่มีการลงนามในส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว

ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ

ชื่อผู้รับดำเนินการ : ห้างหุ้นส่วนจำกัด โชคอ่างทองคอนกรีต

เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) :

ส่วนที่ ๓/๑

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

ขนส่งจากจังหวัด :

มายังจังหวัด :

ตามที่ระบุข้างต้นมาถึงสถานที่รับจัดการ

ใช้ระยะเวลา :

วัน

ลงชื่อผู้รับดำเนินการ :

ลายมือชื่อ :

วันที่มาถึง :

เวลาที่มาถึง :

ส่วนที่ ๓/๒

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารับจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น

ปริมาณที่รับมอบ :

ตัน

ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม

☐ น้ำหนักชั่งจริง ☐ น้ำหนักประมาณการ

วันที่รับมอบ :

เวลาที่มอบ :

ลงชื่อผู้รับดำเนินการ :

ลายมือชื่อ :

วันที่ :

☐ ภาพถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว และ/หรือ

☐ เอกสารแสดงลักษณะสำคัญของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

ส่วนที่ ๓/๓

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้จัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

ปริมาณที่จัดการแล้วเสร็จ :

ตัน

ตามที่ระบุข้างต้นแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาต

วันที่จัดการแล้วเสร็จ :

เวลาที่จัดการแล้วเสร็จ :

ลงชื่อผู้รับดำเนินการ :

ลายมือชื่อ :

วันที่ :

ปริมาณคงเหลือ :

ตัน

☐ ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง

ส่วนที่ ๔ ผู้ก่อกำเนตสรุปผลการจัดการ

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น

☐ ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓)

☐ ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๕)

☐ ได้รับคืนจากผู้รับดำเนินการแล้ว (ส่วนที่ ๖)

☐ ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการรายใหม่ตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๗)

ลงชื่อผู้ก่อกำเนต :

ลายมือชื่อ :

วันที่ :

จ-18-2

ภาคผนวก จ-19 : เอกสารแจ้งรายละเอียดการขนส่ง
สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วภายในโรงงาน (รายปี)



ระบบรายงานข้อมูลกลางของกระทรวงอุตสาหกรรม

(iSingleForm)

หน้าหลัก | คู่มือการใช้งานระบบ

เลขทะเบียนโรงงาน : [REDACTED]

ใช้งานระบบโดย : [REDACTED]

ชื่อโรงงาน : บริษัท ยูไนเท็ด เปเปอร์ จำกัด (มหาชน)

รายงานสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (สำหรับผู้ก่อกำเนิด) ข้อมูลเดือน มกราคม-ธันวาคม พ.ศ. 2566

ได้ยืนยันการรายงานสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (สำหรับผู้ก่อกำเนิด) แล้วเมื่อวันที่ 31 มี.ค. 2567

ผู้ควบคุมระบบจัดการ มลพิษทางอุตสาหกรรม เลขบัตรประชาชน [REDACTED] ตำแหน่ง [REDACTED] นามสกุล [REDACTED] เลขทะเบียนผู้ควบคุม [REDACTED]
(ถ้ามี) - นางสาว [REDACTED]

☒ รายงานการกักเก็บสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน ☒ รายงานการจัดการสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในบริเวณโรงงาน

☒ รายงานการนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกไปจัดการนอกบริเวณโรงงาน

ลำดับ	รหัสสิ่งปฏิกูล หรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูล หรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ความเป็นอันตราย	ปริมาณ (ตัน)	รหัสกำจัด	ชื่อผู้รับกำจัดบำบัด
1	100199	Fly Ash		2715.39	049	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โชคอ้างทองคอนกรีต
2	030307	เศษพลาสติก		2359.81	042	บริษัท วัชรวิเศษเมทอล จำกัด
3	100199	Fly Ash		1776.16	049	บริษัท ที.เอ็น.ซี.เมเนจเม้นท์ จำกัด
4	030307	เศษพลาสติก		150.98	049	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ตรึงทองรีไซเคิล
5	030307	เศษพลาสติก		12580.57	049	บริษัท ก.รุ่งเรืองกิจ ขนส่ง จำกัด

ข้ามเพื่อไปยังขั้นตอนต่อไป สำหรับโรงงานที่ยังไม่รายงาน >>

<< กลับ

ขั้นตอนต่อไป >>

พบปัญหาการใช้งานระบบสามารถ
ติดต่อได้ที่
กองบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม
โทร. 0 2430 6307 ต่อ 1604 - 1607
กองส่งเสริมเทคโนโลยีความปลอดภัย
โรงงาน
โทร. 02 430 6314 ต่อ 2309 และ 2314
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
โทร. 02 4306316 ต่อ 2503

การสมัครระบบทะเบียนลูกค้ากระทรวง
อุตสาหกรรม
โทร : 02-430-6976
Email : service_ids@industry.go.th
Line : @iindustry
สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม
โทร 02 430 6808 กด 2 หรือ ต่อ
680805-7
Line : @i.index

ภาคผนวก จ-20 : ใบเสร็จการกำจัดสิ่งปฏิกูล

