

ภาคผนวกที่ 1

หนังสือเห็นชอบรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และเอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ (มาตรการทั่วไป)

- เอกสาร 1-1 หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ที่ ทส 1009/7738 ลงวันที่ 28 สิงหาคม 2550
- เอกสาร 1-2 หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการเปลี่ยนแปลงโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม ที่ ทส 1009.3/15497 ลงวันที่ 21 สิงหาคม 2567
- เอกสาร 1-3 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- เอกสาร 1-4 สำเนาหนังสือนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ต่อหน่วยงานต่างๆ
ฉบับเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567
- เอกสาร 1-5 เกณฑ์การคัดเลือกและประเมินคุณภาพห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ประจำปี 2568
- เอกสาร 1-6 หนังสือแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring
Committee)
- เอกสาร 1-7 เอกสารการเข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(EIA Monitoring Committee)
- เอกสาร 1-8 เอกสารการขออนุญาตก่อสร้าง

เอกสาร 1-1

หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ที่ ทส 1009/7738 ลงวันที่ 28 สิงหาคม 2550

ที่ ทส 1009/ 7738



สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
60/1 ซอยพินุลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

28 สิงหาคม 2550

เรื่อง ผลการพิจารณารายงานโครงการขยายส่วนผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน โรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน
ชนิดม้วน และเหล็กแผ่นรีดสภาพผิว ของบริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน)

อ้างถึง หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส 1009/10638
ลงวันที่ 18 ธันวาคม 2549

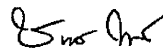
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. สำเนาหนังสือบริษัท แอร์เซฟ จำกัด ที่ AS 167/4854 A ลงวันที่ 9 กรกฎาคม 2550
 2. สำเนาหนังสือบริษัท แอร์เซฟ จำกัด ที่ AS 179/4854 C ลงวันที่ 25 กรกฎาคม 2550
 3. มาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพ
สิ่งแวดล้อม โรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน และเหล็กแผ่นรีดสภาพผิว (ภายหลัง
ขยายส่วนผลิตเหล็กแผ่นรีดสภาพผิว) ตั้งอยู่ที่สวนอุตสาหกรรมเอสเอสพี ตำบลหนอง
ละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ที่บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) ต้องยึดถือปฏิบัติ
 4. แนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการด้านอุตสาหกรรม
โครงการนิคมอุตสาหกรรมหรือโครงการที่มีลักษณะเดียวกับนิคมอุตสาหกรรมและโครงการ
ด้านพลังงาน

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้แจ้งผล
การพิจารณารายงานโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดสภาพผิว ของบริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) ตั้งอยู่ที่
สวนอุตสาหกรรมเอสเอสพี ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ที่มอบอำนาจให้บริษัท แอร์เซฟ
จำกัด เป็นผู้จัดทำและนำเสนอรายงานฯ ซึ่งคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมด้านโครงการอุตสาหกรรม ในการประชุมครั้งที่ 39/2549 เมื่อวันที่ 29 พฤศจิกายน 2549 มีมติไม่
เห็นชอบกับรายงาน โดยกำหนดให้บริษัทฯ เสนอข้อมูลเพิ่มเติม ในการนี้ บริษัท แอร์เซฟ จำกัด ได้เสนอ
รายงานข้อมูลเพิ่มเติมฉบับเดือนกรกฎาคม 2550 และแจ้งขอเปลี่ยนชื่อโครงการเป็น โครงการขยายส่วนผลิต
เหล็กแผ่นรีดสภาพผิว โรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน และเหล็กแผ่นรีดสภาพผิว เพื่อความชัดเจนว่ามี
การขยายเฉพาะส่วนที่รีดรีดสภาพผิว ให้สำนักงานฯ พิจารณา ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาข้อมูลดังกล่าว เบื้องต้นและนำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านโครงการ อุตสาหกรรม พิจารณาในการประชุมครั้งที่ 20/2550 เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2550 ซึ่งคณะกรรมการผู้ชำนาญการ มีมติเห็นชอบกับรายงานโครงการขยายส่วนผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน โรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน และเหล็กแผ่นรีดสภาพผิว โดยกำหนดมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตาม ตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ที่บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด ดังรายละเอียด ในสิ่งที่ส่งมาด้วย 3 และให้บริษัทฯ ประสานผู้จัดทำรายงานฯ (บริษัท แอร์เซฟ จำกัด) ให้จัดทำรายงานการ วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้งมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตาม ตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ให้สอดคล้องตามลำดับการพิจารณาของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ จัดทำเป็น รายงานฉบับสมบูรณ์ พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล (CD-ROM) โดยบันทึกข้อมูลให้เหมือนกับรายงานฉบับสมบูรณ์ ในรูปของ Digital File (pdf) Adobe Acrobat และนำเสนอต่อสำนักงานฯ ภายใน 1 เดือน เพื่อใช้ในราชการ ต่อไป สำหรับการรายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานได้กำหนดให้เป็นไป ตามแนวทางการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการ ติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย 4 ในกรณีนี้ สำนักงานฯ ได้สำเนาหนังสือ แจ้งบริษัท แอร์เซฟ จำกัด เพื่อทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายชนินทร์ ทองธรรมชาติ)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ 0-2265-6500 ต่อ 6794

โทรสาร 0-2265-6616

เอกสาร 1-2

หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการเปลี่ยนแปลงโครงการ
ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ที่ ทส 1009.3/15497 ลงวันที่ 21 สิงหาคม 2567

ที่ ทส ๑๐๐๙.๓/ ๑๕๔๙๗



สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๑๑๘/๑ อาคารทิปโก้ ๒ ถนนพระรามที่ ๖
แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๗

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วนและเหล็กแผ่นปรับสภาพผิว (ครั้งที่ ๑)
ของบริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน)

อ้างถึง ๑. หนังสือบริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) ที่ EHS 25/24 ลงวันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๗

๒. หนังสือบริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) ที่ EHS/27/24 ลงวันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๖๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม ที่โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วนและเหล็กแผ่นปรับสภาพผิว (ครั้งที่ ๑)
ตั้งอยู่ที่ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ของบริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน)
ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

ตามหนังสือที่อ้างถึง ๑ และ ๒ บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) ได้เสนอรายงานการเปลี่ยนแปลง
รายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน
ชนิดม้วนและเหล็กแผ่นปรับสภาพผิว (ครั้งที่ ๑) ตั้งอยู่ที่ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง จัดทำ
รายงานโดยบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม ดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณารายงาน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้เสนอรายงาน
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมดังกล่าว ให้คณะกรรมการ
ผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมและระบบสาธารณสุขภาค
ที่สนับสนุน พิจารณาในการประชุมครั้งที่ ๒๑/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๗ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ
มีมติให้ความเห็นชอบรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วนและเหล็กแผ่นปรับสภาพผิว (ครั้งที่ ๑) ตั้งอยู่ที่
ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ของบริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) โดยให้ปฏิบัติตามมาตรการ
ป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด

รายละเอียด...

รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย พร้อมทั้งประสานผู้ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานฯ เพื่อจัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์ให้เป็นไปตามประกาศสำนักงานนโยบายฯ เรื่อง แนวทางการจัดส่งรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๕ ต่อไป และหากได้รับอนุญาตจากหน่วยงานอนุญาตแล้ว ขอความร่วมมือส่งสำเนาใบอนุญาตพร้อมเงื่อนไขให้สำนักงานนโยบายฯ ทราบด้วย ทั้งนี้ ได้มีหนังสือแจ้งบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นางอินทิรา เอี่ยมล้นิตร)

รองเลขาธิการฯ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กองประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๕๐๐ ต่อ ๖๘๐๐ (เกษร)

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@onep.go.th

เอกสาร 1-3

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ที่โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วนและเหล็กแผ่นปรับสภาพผิว (ครั้งที่ 1)
ตั้งอยู่ที่ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง

ของบริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน)

ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

GSteel

บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน)
STEEL PUBLIC COMPANY LIMITED

加藤 久 留



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

สมคิด พุ่มฉัตร

(นายสมคิด พุ่มฉัตร)

ผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมบุคคลธรรมดา
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

สิงหาคม 2567

1/68

(นายอิทธิชัย กาโตะ)

ผู้ได้รับมอบอำนาจลงนาม
บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน)

ตารางที่ 1 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการทั่วไป (ระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ) รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วนและเหล็กแผ่นปรับสภาพผิว (ครั้งที่ 1) ของบริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
1. มาตรการทั่วไป	- ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วนและเหล็กแผ่นปรับสภาพผิว (ครั้งที่ 1) ของบริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) ตั้งอยู่ที่ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง ซึ่งจัดทำรายงานโดยบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด ที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ อย่างเคร่งครัด	- พื้นที่โครงการ	- ตลอดระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ	- บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน)
	- บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) ต้องว่าจ้างหน่วยงานกลาง (Third Party) เพื่อดำเนินการตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดระยองทราบทุก 6 เดือน ทั้งนี้ การจัดทำรายงานและเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง หลักเกณฑ์และ	- พื้นที่โครงการ	- ตลอดระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ	- บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน)

GSteel

บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน)
STEEL PUBLIC COMPANY LIMITED

加藤 久 留

(นายอิทธิชัย กาโตะ)

ผู้ได้รับมอบอำนาจลงนาม
บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน)

สิงหาคม 2567

2/68



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

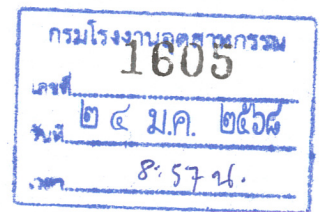
สมคิด พุ่มฉัตร

(นายสมคิด พุ่มฉัตร)

ผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมบุคคลธรรมดา
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

เอกสาร 1-4

สำเนาหนังสือนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ต่อหน่วยงานต่างๆ
ฉบับเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567



วันที่ 23 มกราคม 2568

เรื่อง ขอส่งมอบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงดำเนินการ ระหว่างเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 โรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน

เรียน อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- | | | | |
|--|-------|---|------|
| 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระหว่างเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 | จำนวน | 3 | เล่ม |
| 2. แผ่น CD บันทึกข้อมูล | จำนวน | 3 | แผ่น |

ตามที่บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ บริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคชั่น เซอร์วิส จำกัด ดำเนินการจัดทำ รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงดำเนินการ ระหว่างเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 โรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน ซึ่งตั้งอยู่เลขที่ 55 หมู่ 5 ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยองนั้น บัดนี้ บริษัทที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานฯ ดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งมอบรายงานฯ มาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา.

ขอแสดงความนับถือ

สภกจิฐ์วิภา นมอมพณ
(นางสาวภรณ์ณัฐชานา หมดมลทิน)

ผู้จัดการส่วนงาน สิ่งแวดล้อม สุขภาพ และความปลอดภัย

วันที่ 23 มกราคม 2568

เรื่อง ขอส่งมอบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงดำเนินการ ระหว่าง เดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 โรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน

เรียน ผู้อำนวยการกองบริหารสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ระหว่างเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567

จำนวน

1 เล่ม

ตามที่บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ บริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคชั่น เซอร์วิส จำกัด ดำเนินการจัดทำ รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงดำเนินการ ระหว่างเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 โรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน ซึ่งตั้งอยู่เลขที่ 55 หมู่ 5 ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยองนั้น บัดนี้ บริษัท ที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานฯ ดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งมอบรายงานฯ มาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา.

ขอแสดงความนับถือ

ภรณ์ทิพย์ หมดมลทิน

(นางสาวภรณ์ทิพย์ หมดมลทิน)

ผู้จัดการส่วนงาน สิ่งแวดล้อม สุขภาพ และความปลอดภัย



๒๔ มี.ค. ๒๕๖๘

วันที่ 23 มกราคม 2568

เรื่อง ขอส่งมอบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ มาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงดำเนินการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 โรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน

เรียน อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระหว่างเดือนมกราคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 จำนวน 1 เล่ม

ตามที่บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ บริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคชั่น เซอร์วิส จำกัด ดำเนินการจัดทำ รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงดำเนินการ ระหว่างเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 โรงงานผลิตเหล็ก แผ่นรีดร้อนชนิดม้วน ซึ่งตั้งอยู่เลขที่ 55 หมู่ 5 ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยองนั้น บัดนี้บริษัท ที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานฯ ดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งมอบรายงานฯ มาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา.

ขอแสดงความนับถือ

ภรณ์ทิพย์ วิชา วัฒนกุล

(นางสาวภรณ์ทิพย์ วิชา วัฒนกุล)

ผู้จัดการส่วนงาน สิ่งแวดล้อม สุขภาพ และความปลอดภัย

ได้รับเรื่องไว้แล้ว

24 ม.ค. 2568

วันที่ 23 มกราคม 2568

เรื่อง ขอส่งมอบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ มาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงดำเนินการ ระหว่าง เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 โรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระหว่างเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 จำนวน 1 เล่ม
2. แผ่น CD บันทึกข้อมูล จำนวน 1 แผ่น

ตามที่บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ บริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคชั่น เซอร์วิส จำกัด ดำเนินการจัดทำ รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงดำเนินการ ระหว่างเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 โรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน ซึ่งตั้งอยู่เลขที่ 55 หมู่ 5 ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง นั้น บัดนี้บริษัท ที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานฯ ดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งมอบรายงานฯ มาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา.

ขอแสดงความนับถือ

ภรณ์ทิพย์ วัฒนกุล

(นางสาวภรณ์ทิพย์ วัฒนกุล)

ผู้จัดการส่วนงาน สิ่งแวดล้อม สุขภาพ และความปลอดภัย

นางเดือน

24/1/68.

วันที่ 23 มกราคม 2568

เรื่อง ขอส่งมอบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตาม
ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงดำเนินการ ระหว่างเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567
โรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน

เรียน นายกองคํการบริหารส่วนตำบลหนองตะพาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ระหว่างเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 จำนวน 1 เล่ม


ตามที่บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ บริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคชั่น เซอร์วิส จำกัด
ดำเนินการจัดทำ รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม
ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงดำเนินการ ระหว่างเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 โรงงานผลิตเหล็ก
แผ่นรีดร้อนชนิดม้วน ซึ่งตั้งอยู่เลขที่ 55 หมู่ 5 ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง นั้น บัดนี้บริษัท
ที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานฯ ดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งมอบรายงานฯ มาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา.

ขอแสดงความนับถือ

รศ.ดร.สุวิทย์ วัฒนกุล
(นางสาวภรณ์ณัฐชญา หอมดลทิน)

ผู้จัดการส่วนงาน สิ่งแวดล้อม สุขภาพ และความปลอดภัย


24.1.68

วันที่ 23 มกราคม 2568

เรื่อง ขอส่งมอบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตาม
ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงดำเนินการระหว่างเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567
โรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วน

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลหนองละลอก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ระหว่างเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 จำนวน 1 เล่ม

ตามที่บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ บริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคชั่น เซอร์วิส จำกัด
ดำเนินการจัดทำ รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม
ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงดำเนินการ ระหว่างเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 โรงงานผลิตเหล็ก
แผ่นรีดร้อนชนิดม้วน ซึ่งตั้งอยู่เลขที่ 55 หมู่ 5 ตำบลหนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง นั้น บัดนี้บริษัท
ที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานฯ ดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งมอบรายงานฯ มาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา.

ขอแสดงความนับถือ

ภรณ์ทิพย์ วัฒนพานิช

(นางสาวภรณ์ทิพย์ วัฒนพานิช)

ผู้จัดการส่วนงาน สิ่งแวดล้อม สุขภาพ และความปลอดภัย

(น.ส. กัญญา วิจิตรสวัสดิ์)

24/01/68

เอกสาร 1-5

เกณฑ์การคัดเลือกและประเมินคุณภาพห้องปฏิบัติการวิเคราะห์
ประจำปี 2568

APPROVED	Procurement, Sub Raw, Operating, Consumable GM.		DOCUMENT NO.	ISO-PRO-PU-302
PREPARED	Kamala K.		DATE	18 July 2023
REV. NO.	08		PAGE NO.	1 of 4
TITLE	Procedure Manual : Supplier Selection and Vendor Evaluation			

1. SCOPE

This document details the scope, objectives, responsibility and procedure of purchasing on selecting new vendors and vendor evaluation within G Steel. This procedure applies to G Steel both in Bangkok and Plant in Ban Khai, Rayong.

2. OBJECTIVES

To ensure that the procedure on selection new vendors and vendor evaluation at G Steel in Bangkok and Plant in Ban Khai, Rayong complied with the requirements of the Company Quality Manual and ISO 9001.

3. DEFINITIONS

None

4. OPERATION OF PROCEDURE

4.1 Approved Vendor

To ensure that G Steel purchases spare part, tools, operation supplies and service from reliable sources, the purchasing staff will select vendors from Approved Vendor List (AVL form, ISO-PRO-PU-302-02) and follow purchasing procedure manual (ISO-PRO-PU-301) before placing any orders.

4.2 Selection New Vendor

Purchasing staff may invite new vendors to join the bidding followed purchasing procedure manual (ISO-PRO-PU-301). After comparison, if the particular vendor offers the best condition and purchasing staff decides to place order with this new vendor, the following documents are required to attach with Master Data Request form.

For Local Vendor

1. Company's Registration Certification (required) or ID Card (required)
2. Value Add's Tax (VAT) Certificate or Por.Por.20 (required)
3. Locations Map (required)
4. Company Profile (if any)
5. Customer Reference List (if any)
6. Letter of Authorization for exclusive distributor (if any)
7. ISO Certificate (if any)

For Oversea Vendor

1. Company's Registration Certificate or Company's affidavit (if any)
2. Company Profile (if any)
3. Customer Reference List (if any)

APPROVED	Procurement, Sub Raw, Operating, Consumable GM.		DOCUMENT NO.	ISO-PRO-PU-302
PREPARED	Kamala K.		DATE	18 July 2023
REV. NO.	08		PAGE NO.	2 of 4
TITLE	Procedure Manual : Supplier Selection and Vendor Evaluation			

4. Company address and map (if any)

5. ISO Certificate (if any)

Note : It's acceptable that the required document for oversea vendors are acquired through company website

When Master Data Request form is approved by Department Manager or up, the documents will be sent to Accounting Department to add new vendor account in the SAP system. Then, purchasing staff can raise PO to this vendor.

4.3 Vendors Evaluation

To check the vendors' performance and reliability vendors evaluation will be applied for all service. **For CAPEX and spare parts, the evaluation will be applied with a unit price of 50,000 Baht and over.** The said vendors will be evaluated every 6 months by using backup data from the Vendor's Performance sheet (ISO-PRO-PU-302-03). The criteria for vendor's evaluation are as follow

4.3.1 Quality

For Product : Vendor should deliver the goods which specification complied with PR otherwise user who inspects the goods will reject the goods by issue Incoming Material Inspection Report (IMIR). Evaluation will be done based on IMIR record.

For Service : Vendor should deliver good service complied to the scope of work in PR and PO. User will grade the quality of service in work acceptance form when job finished. Evaluation will be done based on Work Acceptance Record.

4.3.2 Delivery : Vendor should deliver the goods as agreed schedule. The evaluation will be done based on 4.3.3.

4.3.3 Credit term : Evaluation will be done based on credit term given to G Steel.

The Evaluation Method & Score

Quality	A	No Rejection
	B	Rejection 1 time
	C	Rejection 2 times
	D	Rejection 3 times

**** In case of product evaluation, parts rejected more than 3 times (caused by product quality) Purchaser must reject and cancel the PO with vendor notification.**

APPROVED	Procurement, Sub Raw, Operating, Consumable GM.		DOCUMENT NO.	ISO-PRO-PU-302
PREPARED	Kamala K.		DATE	18 July 2023
REV. NO.	08		PAGE NO.	3 of 4
TITLE	Procedure Manual : Supplier Selection and Vendor Evaluation			

Delivery (Overseas Supplier)	A	Within 7 days after agreed lead time
	B	Within 7-21 days after agreed lead time
	C	Within 22-60 days after agreed lead time
	D	Over 60 days after agreed lead time
Delivery	A	On time or before delivery date
	B	1-7 days after agreed lead time
	C	8-14 days after agreed lead time
	D	Over 14 days after agreed lead time
Credit Term (Local Supplier)	A	Over 60 days
	B	45-60 days
	C	30-44 days
	D	Less than 30 days
Credit Term (Overseas Supplier)	A	At least 30 days after BL or payment after arrival
	B	TT against shipping document or TT less than 30 days after BL
	C	LC, DP or Cash against document through bank
	D	Advance or partial advance payment

Based on the above score, all vendors will be evaluated in each aspect. The final score will be calculated by weighted average method and formula as follow :

Quality 40 %
Delivery 40%
Credit term 20%

Actual scores will be recorded in Vendor Evaluation Sheet every 6 months

Actual scores (weight average) = $\sum(\text{score } i \times \text{Weight } i) / \sum \text{Weight}$

Final score of each vendor will be graded as follow :

A = 4 (Outstanding)
B = 3 (Good)
C = 2 (Average) → passing
D = 1 (Must be improved)
F = 0 (Poor)

APPROVED	Procurement, Sub Raw, Operating, Consumable GM.		DOCUMENT NO.	ISO-PRO-PU-302
PREPARED	Kamala K.		DATE	18 July 2023
REV. NO.	08		PAGE NO.	4 of 4
TITLE	Procedure Manual : Supplier Selection and Vendor Evaluation			

- 4.4 In order to maintain or to be approved in AVL, the vendor must get minimum score at “C” or “2”. Any vendors who get below average will be warned and encouraged for improvement.
- 4.5 Vendors will be withdrawn from AVL if they don’t have business with G Steel **OR** their score are below average more than 4 consecutive evaluation period.
- 4.6 When evaluation is completed, the vendor evaluation sheet, ISO-PRO-PU-302-04 will be verified by Department Manager and authorized by General Manager.
- 4.7 All final score of each related vendor will be recorded on Approved Vendor List (AVL) ISO-PRO-PU-302-02
- 4.8 The evaluation result will be announced to vendor by e-mail or phone only supplier who has final score lower than 2
- 4.9 General Manager has the right to reject or terminate the vendor from AVL if the vendor does not meet G Steel’s requirement. Such rejection or termination must be announced to concerned department by General Manager.

5. RESPONSIBILITY

It is the responsibility of the General Manager to ensure that the procedures are effective and up to date.

6. CROSS REFERENCES

None

7. FORMS & RECORDS

Document No.	Title	Responsible By	Index	Storage Area	Retention Time
ISO-PRO-PU-302-02	Approved Vendor List (AVL)	PU Dept. Mgr.	Name	Purchasing Office, BKK	2 Years
ISO-PRO-PU-302-03	Vendor’s Performance Sheet	PU Dept. Mgr.	Name	Purchasing Office, BKK	2 Years
ISO-PRO-PU-302-04	Vendor Evaluation Sheet	PU Dept. Mgr.	Name	Purchasing Office, BKK	2 Years

เอกสาร 1-6

หนังสือแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(EIA Monitoring Committee)

ประกาศที่ RY: 005/2025

เรื่อง ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วนและเหล็กแผ่นปรับสภาพผิว (ครั้งที่ 1)

เพื่อให้การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านสังคม-เศรษฐกิจ ของมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วนและเหล็กแผ่นปรับสภาพผิว (ครั้งที่ 1) เรื่อง การจัดตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee) ซึ่งต้องประกอบด้วย กรรมการผู้แทนหน่วยงานราชการ จำนวน 8 ท่าน กรรมการผู้แทนภาคประชาชน จำนวน 12 ท่าน กรรมการผู้แทนบริษัท จำนวน 1 ท่าน บัดนี้ ทางโรงงานได้ดำเนินการเลือกประธาน รองประธาน และเลขานุการ เป็นที่เรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 18 มีนาคม 2568 จึงขอประกาศรายชื่อคณะกรรมการฯ ดังนี้

1. นายอดุลย์ นิยมสมาน	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองละลอก	ตำแหน่งประธานคณะกรรมการ
2. นายประพันธ์ ภูมิวารินทร์	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองละลอก	ตำแหน่งรองประธาน ท่านที่ 1
3. นายสมศักดิ์ ผลงาม	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองละลอก	ตำแหน่งรองประธาน ท่านที่ 2
4. นายวีระ นันทเศรษฐ์	อุตสาหกรรมจังหวัดระยอง หรือมอบหมายได้	ตำแหน่งคณะกรรมการ
5. นายสิทธิชัย บรรพต	ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง หรือมอบหมายได้	ตำแหน่งคณะกรรมการ
6. นายวิจิตร พาพลงาม	นายอำเภอบ้านค่าย หรือมอบหมายได้	ตำแหน่งคณะกรรมการ
7. นายอนุชา เมฆคง	สาธารณสุขอำเภอบ้านค่าย หรือมอบหมายได้	ตำแหน่งคณะกรรมการ
8. นายแพทย์ภาณุวัฒน์ มุกดาสนิท	ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบ้านค่าย หรือมอบหมายได้	ตำแหน่งคณะกรรมการ
9. นายปรามโทย์ ฉันทมิตร	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองละลอก หรือมอบหมายได้	ตำแหน่งคณะกรรมการ
10. นายธนพล ศิริผล	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองตะพาน หรือมอบหมายได้	ตำแหน่งคณะกรรมการ
11. นางอรุणा หงดิษฐาราม	ผู้แทนองค์การบริหารส่วนตำบลหนองละลอก	ตำแหน่งคณะกรรมการ
12. นายสมพร บุญกลิ่น	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองละลอก	ตำแหน่งคณะกรรมการ
13. นายไพโรจน์ ภูมิวารินทร์	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองละลอก	ตำแหน่งคณะกรรมการ
14. นายชูพงษ์ ฉันทมิตร	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองละลอก	ตำแหน่งคณะกรรมการ
15. นางกัลญานีย์ สุนทรถนอม	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองละลอก	ตำแหน่งคณะกรรมการ
16. นายสุนทร ศุภประดิษฐ์	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองละลอก	ตำแหน่งคณะกรรมการ
17. นายชัยสิทธิ์ เจริญกิจ	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองละลอก	ตำแหน่งคณะกรรมการ
18. นายอนุวัตร สุนทรถนอม	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองละลอก	ตำแหน่งคณะกรรมการ
19. นายเสนีย์ สว่างแจ้ง	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองละลอก	ตำแหน่งคณะกรรมการ
20. นายสนิท พุทธสังข์	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองละลอก	ตำแหน่งคณะกรรมการ
21. นายสายัณต์ สนามชัย	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองละลอก	ตำแหน่งคณะกรรมการ
22. นางสาวพัลลภา เรืองฤทธิ์	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองละลอก	ตำแหน่งคณะกรรมการ
23. นายธานี ประเสริฐผล	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองละลอก	ตำแหน่งคณะกรรมการ
24. นายสุทธิพงศ์ ทองส่องแสง	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลบ้านค่าย	ตำแหน่งคณะกรรมการ
25. น.ส.จิรัฐติกาญจน์ สวัสดิ์	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลบ้านค่าย	ตำแหน่งคณะกรรมการ
26. น.ส.ศิริสมิ์จำเริญ บุญครอง	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลนิคมพัฒนา	ตำแหน่งคณะกรรมการ

27. นายจตุรงค์ วงศ์สุวรรณ	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลบางบุตร	ตำแหน่งคณะกรรมการ
28. นายพนิต วงษ์ไพศาล	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลมาบตา	ตำแหน่งคณะกรรมการ
29. นายชูชาติ คงทน	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลทับมา	ตำแหน่งคณะกรรมการ
30. นายสมชาย วิเศษแสง	ผู้แทนภาคประชาชน ตำบลหนองตะพาน	ตำแหน่งคณะกรรมการ
31. นางสาวภรณ์ณัฐริขณา หมดลทิน	ผู้แทนบริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน)	ตำแหน่งเลขานุการ

โดยคณะกรรมการมีบทบาทและหน้าที่ ดังนี้

1. กำกับดูแลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2. ตรวจสอบเฝ้าระวังโครงการและตรวจสอบกระบวนการตรวจวัดคุณภาพและผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3. พิจารณาสารวจความต้องการของระดับครัวเรือนของประชาชน สร้างเสริมความเข้าใจอันดีระหว่างชุมชนกับโครงการและประสานความร่วมมือกับหน่วยงานหรือผู้เกี่ยวข้อง
4. ร่วมปรึกษาหารือและกำหนดแนวทางป้องกันและแก้ไขปัญหาาร่วมกัน
5. รับเรื่องร้องเรียนและประสานงานในการจัดการเรื่องร้องเรียนและกำหนดให้เป็นผู้รับผิดชอบในการติดตาม ตรวจสอบ การแก้ไขปัญหา และแจ้งให้ชุมชนทราบโดยผ่านทางผู้นำชุมชน
6. ร่วมเจรจาไกล่เกลี่ยและหาข้อยุติกรณีมีข้อพิพาทปัญหาสิ่งแวดล้อมระหว่างโครงการและชุมชน
7. ตรวจสอบความเสียหายและพิจารณาค่าชดเชยความเสียหายจากกิจกรรมของโครงการที่ชุมชนได้รับทั้งต่อสภาพทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมชุมชน พืชผลทางการเกษตร สัตว์เลี้ยง สุขภาพอนามัยของประชาชน

ความถี่ในการประชุม

1. ต้องมาประชุมไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนกรรมการทั้งหมด
2. ประชุมอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง
3. หากพบว่ามีเหตุจำเป็นเร่งด่วนสามารถประชุมก่อนกำหนดเวลาปกติได้ โดยให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการกึ่งหนึ่งของคณะกรรมการทั้งหมด และมติคณะกรรมการไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งขององค์ประชุม

ระยะเวลาการดำรงตำแหน่ง

1. ให้กรรมการมีวาระในการดำรงตำแหน่งคราวละ 4 ปี นับตั้งแต่วันที่ได้รับการประกาศแต่งตั้ง โดยดำรงตำแหน่งได้ไม่เกิน 2 วาระติดต่อกัน
2. เมื่อครบกำหนดวาระ หากยังมิได้มีการสรรหาหรือแต่งตั้งกรรมการขึ้นมาใหม่ ให้กรรมการซึ่งพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้น อยู่ในตำแหน่งเพื่อปฏิบัติหน้าที่ต่อไป จนกว่ากรรมการซึ่งได้รับการสรรหาหรือแต่งตั้งใหม่เข้ารับหน้าที่ แต่ต้องไม่เกิน 90 วัน นับตั้งแต่วันที่กรรมการพ้นจากตำแหน่งตามวาระนั้น
3. ในกรณีที่กรรมการพ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระให้ดำเนินการสรรหาหรือแต่งตั้งกรรมการประเภทเดียวกันแทนภายใน 45 วัน นับตั้งแต่วันที่กรรมการนั้นว่างลงและให้ผู้ได้รับการสรรหาหรือได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งแทนอยู่ในตำแหน่งเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของกรรมการซึ่งตนแทน
4. ในกรณีที่วาระของกรรมการที่พ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระเหลืออยู่น้อยกว่า 90 วัน จะไม่ดำเนินการสรรหาหรือแต่งตั้งกรรมการแทนตำแหน่งที่ว่างลงก็ได้ และในการนี้ให้คณะกรรมการฯ ประกอบด้วยกรรมการเท่าที่เหลืออยู่

5. นอกจากการพ้นตำแหน่งตามวาระ กรรมการพ้นจากตำแหน่งเมื่อ

- เสียชีวิต
- ลาออก
- คณะกรรมการมีมติสองในสามให้ถอดถอนออกจากตำแหน่งเพราะมีความประพฤติเสื่อมเสีย บกพร่อง หรือไม่สุจริตต่อหน้าที่หรือหย่อนความสามารถ
- เป็นบุคคลล้มละลาย
- เป็นบุคคลวิกลจริต หรือจิตฟั่นเฟือน
- เป็นบุคคลไร้ความสามารถหรือเสมือนไร้ความสามารถ
- เคยในได้รับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท ความผิดฐานหมิ่นประมาทหรือความผิดลหุโทษ

ทั้งนี้คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee) โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดม้วนและเหล็กแผ่นปรับสภาพผิว (ครั้งที่ 1) ปฏิบัติหน้าที่ตั้งแต่ 1 เมษายน 2568 ถึง 31 มีนาคม 2572
ประกาศ ณ วันที่ 27 มีนาคม 2568

ลงชื่อ



นายอเดก โอภาวะ
ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร

เอกสาร 1-7

เอกสารการเข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

ใบลงทะเบียนการประชุม และ เลือกตั้งคณะกรรมการตรวจผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) วันที่ 18 มีนาคม 2568

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	หน่วยงาน	ลายมือชื่อ
001	นางสาวอริยา ชูธรรมโนส	นางสาวอริยา ชูธรรมโนส	
002	นางสาวณัฏฐพร นิลขจรนัย	นางสาวณัฏฐพร นิลขจรนัย	
003	นายสุภากร นิลขจรนัย	นายสุภากร นิลขจรนัย	
004	นายสุภากร นิลขจรนัย	นายสุภากร นิลขจรนัย	
005	นางสาวณัฏฐพร นิลขจรนัย	นางสาวณัฏฐพร นิลขจรนัย	
006	นายสุภากร นิลขจรนัย	นายสุภากร นิลขจรนัย	
007	นางสาวอริยา ชูธรรมโนส	นางสาวอริยา ชูธรรมโนส	
008	นางสาวณัฏฐพร นิลขจรนัย	นางสาวณัฏฐพร นิลขจรนัย	
009	นางสาวอริยา ชูธรรมโนส	นางสาวอริยา ชูธรรมโนส	
010	นางสาวณัฏฐพร นิลขจรนัย	นางสาวณัฏฐพร นิลขจรนัย	
011	นายสุภากร นิลขจรนัย	นายสุภากร นิลขจรนัย	
012	นางสาวอริยา ชูธรรมโนส	นางสาวอริยา ชูธรรมโนส	
013	นางสาวณัฏฐพร นิลขจรนัย	นางสาวณัฏฐพร นิลขจรนัย	
014	นางสาวอริยา ชูธรรมโนส	นางสาวอริยา ชูธรรมโนส	

ใบลงทะเบียนการประชุม และ เลือกตั้งคณะกรรมการตรวจผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) วันที่ 18 มีนาคม 2568

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	หน่วยงาน	ลายมือชื่อ
015	นางสาวจิราภรณ์ นามวงศ์	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
016	นายสุวิทย์ นามวงศ์	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
017	นายไพรัช นามวงศ์	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
018	นายสุวิทย์ นามวงศ์	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
019	นายสุวิทย์ นามวงศ์	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
020	นายสุวิทย์ นามวงศ์	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
021	นายสุวิทย์ นามวงศ์	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
022	นายสุวิทย์ นามวงศ์	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
023	นายสุวิทย์ นามวงศ์	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
024	นายสุวิทย์ นามวงศ์	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
025	นายสุวิทย์ นามวงศ์	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
026	นายสุวิทย์ นามวงศ์	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
027	นายสุวิทย์ นามวงศ์	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
028	นายสุวิทย์ นามวงศ์	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	

ใบลงทะเบียนการประชุม และ เลือกลงคณะกรรมการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

บริษัท จี สตีล จำกัด (มหาชน) วันที่ 18 มีนาคม 2568

[illegible]

เอกสาร 1-8

เอกสารการขออนุญาตก่อสร้าง

แบบแจ้งข้อมูลก่อนเริ่มงานก่อสร้าง

ตามข้อ ๓ แห่งกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับงานก่อสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๔

๑. ชื่อผู้ดำเนินการ* บริษัท ดานิล จำกัด

เลขที่นิติบุคคล/เลขบัตรประชาชน 0105548017119 เลขบัญชีประกันสังคม

สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ 64/210 หมู่ที่ 4 ตรอก/ซอย 14

ถนน แขวง/ตำบล ปลวกแดง เขต/อำเภอ ปลวกแดง

จังหวัด ระยอง โทรศัพท์ 038 929 000

E-mail

๒. ชื่อหน่วยงานก่อสร้าง/ชื่อโครงการก่อสร้าง บริษัท จี สติล จำกัด (มหาชน) / โครงการส่วนขยายกระบวนการผลิต

หน่วยงาน/โครงการตั้งอยู่เลขที่ 55 หมู่ที่ 5 ตรอก/ซอย

ถนน แขวง/ตำบล หนองละลอก เขต/อำเภอ บ้านค่าย

จังหวัด ระยอง โทรศัพท์ 038-869-333

E-mail

เริ่มก่อสร้างวันที่ สิ้นสุดวันที่

๓. ที่ปรึกษาบริหารและควบคุมการก่อสร้าง ☒ มี : ชื่อที่ปรึกษา บริษัท เวสต์โคสต์ เอ็นจิเนียริง จำกัด ☐ ไม่มี

เลขที่นิติบุคคล/เลขบัตรประชาชน 0105542000061 เลขบัญชีประกันสังคม 0105542000061

สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ 9/1 หมู่ที่ 4 ตรอก/ซอย -

ถนน บ้านกลางนา-ยายพลอย แขวง/ตำบล แม่รำพึง เขต/อำเภอ บางสะพาน

จังหวัด ประจวบคีรีขันธ์ โทรศัพท์ 032-906-112-9

E-mail

๔. ประเภทการขออนุญาต ☐ ก่อสร้างอาคาร ☐ ดัดแปลงอาคาร
☐ รื้อถอนอาคาร ☐ เคลื่อนย้ายอาคาร

ได้รับอนุญาต ก่อสร้าง/ดัดแปลง/รื้อถอน/เคลื่อนย้าย เป็นหนังสือจากหน่วยงานราชการเลขที่

๕. งานก่อสร้าง : ☐ ๑) อาคารที่มีพื้นที่รวมกันทุกชั้นหรือชั้นใดชั้นหนึ่งในหลังเดียวกันเกิน ๒,๐๐๐ ตารางเมตร หรืออาคารที่มีความสูงตั้งแต่ ๑๕ เมตรขึ้นไป และมีพื้นที่รวมกันทุกชั้นหรือชั้นใดชั้นหนึ่งในหลังเดียวกันเกิน ๑,๐๐๐ ตารางเมตร

☐ ๒) อาคารที่มีความสูงตั้งแต่ ๒๓ เมตรขึ้นไป

☐ ๓) สะพานที่มีความยาวระหว่างกึ่งกลางของตอม่อแรกถึงกึ่งกลางของตอม่อสุดท้าย ตั้งแต่ ๓๐ เมตรขึ้นไป งานสะพานข้ามทางแยกหรือทางยกระดับ สะพานกลับรถ หรือทางแยกต่างระดับ

☒ ๔) งานชุด งานซ่อมแซม หรืองานรื้อถอนระบบสาธารณูปโภคที่ลึกตั้งแต่ ๓ เมตรขึ้นไป

☐ ๕) งานอุโมงค์หรือทางลอด

☐ ๖) อื่นๆ

๖. ข้อมูลการบริหารจัดการด้านความปลอดภัยในการทำงานก่อสร้าง อย่างน้อยต้องมี

๖.๑ จำนวนลูกจ้าง ทั้งหมด 44 คน

ผู้รับเหมาชั้นต้น จำนวน 4 คน

ผู้รับเหมาช่วง จำนวน 3 ราย โดยมีรายชื่อ ดังต่อไปนี้

๑) บริษัท เวสต์โคสต์ เอ็นจิเนียริง จำกัด

๒) บริษัท ณรงค์ไมโครสบัน จำกัด

๓) นายเมธารักษ์ พรหมมี

๔)

๕)

๖.๒ จัดให้มีการควบคุมและดูแลงานด้านความปลอดภัยในการทำงานก่อสร้างสอดคล้องตามกฎหมาย
ข้อมูลเกี่ยวกับดำเนินการด้านความปลอดภัยในการทำงานในงานก่อสร้างมีรายละเอียด ดังนี้

๖.๒.๑ หน่วยงานความปลอดภัย

☐ มี ☒ ไม่มี เหตุผล ลูกจ้างแต่ละบริษัทมีจำนวนลูกจ้างไม่ถึง 200 คน

๖.๒.๒ คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

☐ มี จำนวน คน

☒ ไม่มี เหตุผล ลูกจ้างแต่ละบริษัทมีจำนวนลูกจ้างไม่ถึง 50 คน

๖.๒.๓ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน (จป.)

☒ มี : กรอกข้อมูลตามรายละเอียดข้อ ๑) ถึง ๕)

๑) ระดับบริหาร จำนวน 1 คน ๒) ระดับหัวหน้างาน จำนวน 3 คน

๓) ระดับเทคนิค จำนวน คน ๔) ระดับเทคนิคขั้นสูง จำนวน คน

๕) ระดับวิชาชีพ จำนวน 1 คน

☐ ไม่มี เหตุผล

๖.๒.๔ คู่มือความปลอดภัยในการทำงานก่อสร้าง

☒ มี ☐ ไม่มี เหตุผล

๖.๒.๕ ปั้นจั่น

☒ มี : ชนิดอยู่กับที่ จำนวน เครื่อง พักคนน้ำหนัก ตัน

ชนิดเคลื่อนที่ จำนวน 1 เครื่อง พักคนน้ำหนัก 25 ตัน

☐ ไม่มี

๖.๒.๖ เครื่องตอกเสาเข็ม

☒ มี : จำนวน 2 เครื่อง

☐ ไม่มี

๖.๒.๗ เครื่องเจาะดินทำเสาเข็ม/กำแพงพืด

☒ มี : จำนวน 1 เครื่อง

☐ ไม่มี

๖.๒.๘ ลิฟต์ชั่วคราว

☐ มี : ลิฟต์ขนส่งวัสดุชั่วคราว จำนวน เครื่อง พักคนน้ำหนัก ตัน

ลิฟต์โดยสารชั่วคราว จำนวน เครื่อง พักคนน้ำหนัก ตัน

☒ ไม่มี

๖.๒.๙ การทำงานบนที่สูง

๑) ข้อบังคับและขั้นตอนการปฏิบัติงาน

☒ มี ☐ ไม่มี เหตุผล

๒) คู่มือคุณลักษณะ และการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายเกี่ยวกับการทำงานบนที่สูง

☒ มี ☐ ไม่มี เหตุผล

๖.๒.๑๐ นั่งร้าน

๑) ข้อบังคับและขั้นตอนการปฏิบัติงาน

☒ มี ☐ ไม่มี เหตุผล

๒) คู่มือคุณลักษณะ และการใช้นั่งร้าน

☒ มี ☐ ไม่มี เหตุผล

๖.๒.๑๑ สารเคมีอันตราย

☐ มี : ชื่อสารเคมี/CAS No.

☒ ไม่มี

๖.๒.๑๒ อับอากาศ

☒ มี : บริเวณ/พื้นที่ Entry section, Mill stand section, Exit section, Oil lubricant area, Electrical & Piping trench

☐ ไม่มี

๖.๓ การฝึกอบรมให้ความรู้ด้านความปลอดภัยในการทำงานก่อสร้างให้แก่ลูกจ้างที่เกี่ยวข้อง

๖.๓.๑ ลูกจ้างใหม่ ☒ มี ☐ ไม่มี

อบรมลูกจ้างใหม่ ☒ อบรม เช่น อบรมพนักงานใหม่ตาม พรบ.ความปลอดภัยฯ ☐ ไม่อบรม

๖.๓.๒ ลูกจ้างเปลี่ยนงาน ☐ มี ☐ ไม่มี

อบรมลูกจ้างเปลี่ยนงาน/เครื่องมือเครื่องจักร/พื้นที่การทำงานใหม่

☒ อบรม เช่น อบรมกฎระเบียบข้อบังคับ ☐ ไม่อบรม

๖.๓.๓ อบรมอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น

๖.๔ การรณรงค์ส่งเสริมการจัดสถานที่ทำงานให้มีสภาพการทำงานที่ปลอดภัยหรือสภาพแวดล้อม

ในการทำงานที่ปลอดภัยและถูกสุขลักษณะ เช่น กิจกรรม 5ส และ safety talk

๖.๕ แผนฉุกเฉินกรณีเกิดอุบัติเหตุ/กรณีอื่นๆ เช่น ตามแผนอพยพหนีไฟของ Gsteel

๖.๖ แผนการสอบสวน วิเคราะห์ และรายงานอุบัติเหตุที่เกิดขึ้น เช่น แผนการสอบสวนและวิเคราะห์อุบัติเหตุ
ตามคู่มือความปลอดภัย



ณ วันที่ 19 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2568

ลงชื่อ Olid ผู้ดำเนินการ/ผู้กระทำการแทน
(นายภุชงค์ เจริญวนนท์)

“ผู้ดำเนินการ” หมายความว่า นายจ้างผู้ซึ่งเป็นเจ้าของอาคาร หรือผู้ครอบครองอาคาร หรือเจ้าของโครงการ ซึ่งกระทำการก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน หรือเคลื่อนย้ายอาคารด้วยตนเอง และหมายความรวมถึงผู้รับเหมาชั้นต้นซึ่งตกลงรับกระทำการดังกล่าวแทน