

เอกสารแนบที่ 6

รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในพื้นที่รอบโรงงาน

ส่งผู้นำชุมชน และ เอกสารการนำส่งรายงาน

เดือน	ผู้โทรเข้าแจ้งเหตุที่ 1, หมู่ที่ 3, หมู่ที่ 4, หมู่ที่ 5, หมู่ที่ 6, หมู่ที่ 8, บ้านใน หมู่ที่ 2 และผู้ใหญ่ชุมชนตำบลใน ๘ หมู่บ้าน ๔ หมู่บ้าน ๔ หมู่บ้าน
เดือน	แจ้งขอการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ของโรงงานสามที่ EIA กำหนด ประจําปี 2567/2 (กรมการขนส่ง-กรมการ)
สิ่งที่ส่งมาด้วย	1) รูปถ่ายการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ของโรงงาน

บริษัท จี เอส ซีที จำกัดมหาชน ตั้งอยู่เลขที่ 358 หมู่ 6 ต.ปะปน อ.หัวไทร จ.สตูล มีประกอบกิจการผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนซึ่งได้คุณภาพและมุ่งเน้นบริการสิ่งแวดล้อม โดยบริษัทฯ ได้มีการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้วย ก่อนที่จะมีกำหนัด เมื่อปี 2538 และนำมากำหนดเป็นมาตรฐานภายในและผลส่งกระทบจากกิจกรรมประกอบกิจการที่อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและชุมชนโดยมีผลกระทบน้อยที่สุด

นโยบายแต่ละปีของบริษัทได้พิจารณาจากหน่วยงานภายนอกที่ทำการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม และนำผล การวิเคราะห์ที่ได้ มาวางแผนปรับปรุงงานด้านการดูแลชุมชนรอบโรงงานตาม เพื่อแสดงถึงการทำปฎิบัติที่สอดคล้อง ตามมาตรฐานสากลของระดับหนึ่งแล้วด้วยรวมถึงบริษัท ดังนั้นบริษัท จึงขอแจ้งผลการตรวจวัดคุณภาพ สิ่งแวดล้อมประจำปี 2567 ซึ่งเดือนกุมภาพันธ์-มีนาคม มาอย่างแล้วเพื่อรับทราบและประชาสัมพันธ์ให้ ทราบดังนี้

ทั้งนี้หากท่านมีข้อสงสัย หรือข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัท ท่านสามารถติดต่อสอบถาม คุณกฤตพร พารณานันท์ (ผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม สุขอนามัยและความปลอดภัย) โทร. 038-345950 ต่อ 1350 หรือโทร 061-8205973 E-mail address: krittaporn@kgsteel.co.th

จึงเรียนมาเพื่อทราบ



ขอแสดงความนับถือ

27/2/68

(นายนัฐธราช วิสุทธารัตน)

File Format	Microsoft Excel 2007 (xlsx) or Microsoft Access 2007 (accdb)	Access 2007 or Excel 2007 (xlsx)
Access/Excel	Microsoft Access 2007 (accdb) or Microsoft Excel 2007 (xlsx)	Access 2007 or Excel 2007 (xlsx)
Form	Microsoft Access 2007 (accdb) or Microsoft Excel 2007 (xlsx)	Access 2007 or Excel 2007 (xlsx)
Table	Microsoft Access 2007 (accdb) or Microsoft Excel 2007 (xlsx)	Access 2007 or Excel 2007 (xlsx)

เงื่อนไข	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 1, หมู่ที่ 3, หมู่ที่ 4, หมู่ที่ 5, หมู่ที่ 6, หมู่ที่ 8, กำนัน หมู่ที่ 2 และผู้ใหญ่ชุมชน ค.บ่อวิน อ.ห้วยราช จ.รธนบุรี
เรื่อง	แจ้งผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ของโรงงานตามที่ EIA กำหนด ประจำปี 2567/2 (กฎหมาย-ฉันทนา)
สิ่งที่ส่งมาด้วย	1) รายละเอียดรายชื่อผู้ตรวจวัดสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ของโรงงาน

บริษัท จี เอส ซี จำกัด มหาชน ตั้งอยู่เลขที่ 355 หมู่ 6 ต.ปิ่นทอง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี ประกอบกิจการผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนซึ่งมีคุณภาพและนำไปใช้ทำชิ้นงานเหล็กอื่น โดยบริษัทได้มีการประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมก่อนจะมีการผลิต ต่อปี 2539 และนำมาทำฐานข้อมูลการป้องกันและลดผลกระทบจากการประกอบกิจการนี้มาจะส่งต่อภาคการศึกษาสิ่งแวดล้อมและชุมชนไปอยู่คณะกรรมการโดยที่สุด

โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อใช้การวางผังหน่วยงานราชการตามหลักการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม และนำผลการวิเคราะห์ที่ได้ มาวางแผนต่อหน่วยงานราชการและชุมชนรอบโรงงานหมัก เพื่อแสดงถึงการปฏิบัติที่สอดคล้องตามมาตรฐานของคณะกรรมการด้านสิ่งแวดล้อมของประเทศไทย ดังนั้นบริษัท จึงขอแจ้งผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมประจำปี 2557 ซึ่งได้เก็บหลักฐาน-ข้อมูล มาจัดทำเพื่อเป็นนิยามและประชาสัมพันธ์ให้ทราบต่อไป

ทั้งนี้หากท่านมีข้อสงสัย หรือข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ ท่านสามารถ
ติดต่อสอบถาม คุณกฤตพร พรหมเนนแก้ว (ผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม สุขภาพอนามัยและความปลอดภัย) โทร. 036-
345950 ต่อ 1350 หรือติดต่อ 061-8205873 E-mail address: kritaporn@ksteel.co.th

[illegible]

จากผลของงานวิจัยนี้

27-2-68

(นายสุจิตราภรณ์ วิสุทธรธรรม)

[illegible]

พื้นที่	หมู่ที่ ๑ บ้านนาใหม่ ๓, หมู่ที่ ๓, หมู่ที่ ๔, หมู่ที่ ๕, หมู่ที่ ๘, หมู่ที่ ๙, บ้านใน หมู่ที่ ๒ และบ้านขุมขน ตำบลหิน อ.ศรีณรงค์ จ.สุรินทร์
เนื้อที่	แจ้งขอการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ของโรงงานตามที่ EIA กำหนด ประมาณ 2667 ไร่ (กรมการศาสนา-วัฒนธรรม)
สิ่งที่ส่งมาด้วย	1) รูปแปลนแสดงตัวอาคารและสิ่งก่อสร้างอื่นในพื้นที่ของโรงงาน

บริษัท จี เอส สตีล จำกัดมหาชน ตั้งอยู่เลขที่ 358 หมู่ 6 ต.บึงนาราง อ.ศรีวิชัย จ.สงขลา ประกอบกิจการผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนซึ่งมีคุณภาพและรูปร่างไว้บริการสิ่งก่อสร้าง โดยบริษัทใช้วิธีการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมก่อนจะมีการผลิต เมื่อปี 2538 และนำมากำหนดเป็นมาตรการป้องกันและลดผลกระทบจากการประกอบกิจการที่อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและชุมชนในชั้นผลกระทบเบื้องต้น

ไทยในแต่ละปีมีนักท่องเที่ยวต่างชาติกว่า 10 ล้านคนมาเยือนเพื่อชื่นชมธรรมชาติและวิถีชีวิตอันงดงาม และนี่คือความวิเศษที่ได้ งามจากศิลปวัฒนธรรมและการดูแลระบบนิเวศอย่างรอบคอบ เพื่อแสดงถึงการปฏิบัติที่สอดคล้องตามเป้าหมายของประเทศไทยอันยั่งยืนของประเทศไทย ดังนั้นบริษัท จึงแบ่งกลุ่มการตรวจวัดคุณภาพให้ครอบคลุมทั้งปัจจัยที่ 256772 ซึ่งเดือนกรกฎาคม-กันยายน มาช่วยกันเพื่อปรับปรุงและประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนได้ทราบต่อไป

ทั้งนี้หากท่านมีข้อสงสัย หรือข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัท ท่านสามารถติดต่อสอบถาม คุณกฤตพร พราหมณ์แก้ว (ผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม สุรนารีนและความปลอดภัย) โทร. 038-345960 ต่อ 1350 หรือ โทร. 081-8205973 E-mail address: knittapom@steeel.co.th

จึงเขียนมาเพื่อทราบ



จากแรงกดดันภายใน

(นายสุทัศน์ วิชาญนิพนธ์)

connected	any of the nodes in the network is connected to any other node	connected	56,000 nodes and 60,000 links
Hybrid	any of the nodes in the network is connected to any other node	Hybrid	56,000 nodes and 60,000 links
Hybrid	any of the nodes in the network is connected to any other node	Hybrid	56,000 nodes and 60,000 links
Hybrid	any of the nodes in the network is connected to any other node	Hybrid	56,000 nodes and 60,000 links

[illegible]

บริษัท จี เอส ดี จำกัด มหาชน ตั้งอยู่ที่ 358 หมู่ 2 ต.ป้อมหิน อ.ธวัชบุรี จ.ร้อยเอ็ด ประกอบกิจการผลิตเหล็กเส้นรีดร้อนที่มีคุณภาพและมุ่งเน้นบริการเชิงเทคนิค โดยบริษัทฯ ได้มีการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมก่อนที่จะมีการผลิต เมื่อวันที่ 2538 และดำเนินการกำหนดเป็นมาตรการป้องกันและลดผลกระทบจากการประกอบกิจการที่จะเกิดขึ้นจากโรงงานให้สอดคล้องตามข้อกำหนดและระบบการป้องกันผลกระทบจากโรงงาน

โดยในแต่ละปีมีบริษัทได้ทำการจ้างหน่วยงานภายนอกทำการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม และนำผล การวิเคราะห์ที่ได้ มาลงแผนส่งเสริมงานราชการและชุมชนรอบโรงงานทราบ เพื่อแสดงถึงการปฏิบัติที่สอดคล้อง กับการตรวจวัดของหน่วยงานสิ่งแวดล้อมของประเทศไทย ดังนั้นบริษัท จึงขอแจ้งผลการตรวจวัดคุณภาพ สิ่งแวดล้อมประจำปี 2562/23 ซึ่งเขียนเป็นกฎหมายฉบับรวม มาทั้งงานเพื่อบริหารและประชาสัมพันธ์ข้อมูลได้

ทั้งนี้หากท่านมีข้อสงสัย หรือข้อแนะนำเกี่ยวกับการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัท ท่านสามารถติดต่อสอบถาม คุณกฤตพร พรมนังโก (ผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม: บุคลากรและความปลอดภัย) โทร. 036-345896 ต่อ 1360 หรือโทร 061-8205073 E-mail address: krillanong@isglobal.co.th

จึงเป็นงานเพื่อทราบ



ಅವಲೋಕನವೇಶ್ವರನು

(นายสุรชัย วิสุทธิธรรม)

bioRxiv preprint doi: https://doi.org/10.1101/2019.05.20.256498 ; this version posted May 20, 2019. The copyright holder for this preprint (which was not certified by peer review) is the author/funder, who has granted bioRxiv a license to display the preprint in perpetuity. It is made available under aCC-BY-NC-ND 4.0 International license.	
---	--

วันที่ 28 มกราคม 2558

เดือน	ผู้ให้ข้อมูลเป็นหมู่ที่ 1, หมู่ที่ 3, หมู่ที่ 4, หมู่ที่ 5, หมู่ที่ 6, หมู่ที่ 8, กำนัน หมู่ที่ 2 และผู้เฒ่าชุมชน ๓.ปอวัน อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี
ปี	แจ้งผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ย่อยโรงงานตามที่ EIA กำหนด ประจำปี 2567/2 (กฏหมาย-กัมพูชา)
สิ่งที่ส่งมาด้วย	1) รูปผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ย่อยโรงงาน

ปรีชา จี. ผลิต จันดี นามาน สิ่งอื่น ที่ 358 หมู่ ๑ ต.บึงบอน อ.ท่าวุ้ง จ.อุบลราชธานี ประกอบกิจการผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนซึ่งมีคุณภาพและสูงไม่แพ้ชาติอื่นของโลก โดยปรีชาได้มีโอกาสไปประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมก่อนที่จะมีการผลิต เมื่อปี 2538 และนำมากำหนดเป็นมาตรการป้องกันและลดผลกระทบจากภาพประกอบกิจการที่อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและชุมชนไปยังผลกระทบภายในที่สุด

โดยมีมติคณะที่ปรึกษาฯไว้ที่การว่าจ้างหน่วยงานภายนอกทำการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม และนำผลการวิเคราะห์ที่ได้ รายงานต่อหน่วยงานราชการและชุมชนก่อนใช้งานจริง เพื่อแสดงถึงการปฏิบัติตามมาตรฐานการขอจดทะเบียนด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัฯ ดังนั้นบริษัทฯจึงขอแจ้งผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมประจำปี 2567/2 ซึ่งเกินเกณฑ์กฎหมาย-จรรยาบรรณ มาจัดทำเพื่อพิจารณาและประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนได้ทราบต่อไป

ทั้งนี้หากท่านมีข้อสงสัย หรือข้อเสนอแนะใดๆเกี่ยวกับการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมขอรับให้ท่านสามารถติดต่อสอบถาม คุณกฤตพร ธรรมานนท์ได้ (ผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม สุขชนาภัยและความปลอดภัย) โทร. 03-345960 ต่อ 1350 หรือโทร 051-8205973 E-mail address: kritaporn@dgsteel.co.th

ຈົບການພັດທະນາ



ขอแสดงความนับถือ

(นายสุตราช วิสุทธรธรรม)

Abstrakt	Abstrakt des Beitrags in deutscher Sprache	Abstract of the paper in English
Einleitung	Einleitung des Beitrags	Introduction of the paper
Fazit	Fazit des Beitrags	Conclusion of the paper
Danksagung	Danksagung des Beitrags	Acknowledgement of the paper
Literaturverzeichnis	Literaturverzeichnis des Beitrags	Bibliography of the paper
Anhang	Anhang des Beitrags	Appendix of the paper
Index	Index des Beitrags	Index of the paper
Summary	Summary des Beitrags	Summary of the paper
References	References des Beitrags	References of the paper
Appendix	Appendix des Beitrags	Appendix of the paper
Index	Index des Beitrags	Index of the paper

วันที่ 28 มกราคม 2555

เขียน	ผู้ให้ข้อมูลเป็นหมู่บ้านที่ 1, หมู่ที่ 3, หมู่ที่ 4, หมู่ที่ 5, หมู่ที่ 6, หมู่ที่ 8, บ้านใน หมู่ที่ 2 และผู้ให้ข้อมูล ครอบครัว ช. ต.วัดยาว 4.บ.อ.บ.
เรื่อง	แจ้งขอการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ยังมีหน่วยงานที่ EIA กำหนด ประจำปี 2567 (กรกฎาคม-ธันวาคม)
สิ่งที่ส่งมาด้วย	1) ตารางเวลาตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ของโรงงาน

บริษัท จี เอส ซี จำกัดมหาชน ตั้งอยู่ที่ 358 หมู่ 5 ต.ปอหวิน อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี ประกอบกิจการผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อนซึ่งมีคุณภาพและเป็นที่รู้จักมาตั้งแต่อดีต โดยบริษัทได้มีการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมก่อนที่จะมีการผลิต เมื่อปี 2538 และนำมากำหนดเป็นมาตรการป้องกันและลดผลกระทบจากภาวะการปนเปื้อนจากการที่ทางจังหวัดชลบุรีกำหนดสิ่งแวดล้อมและชุมชนในบริเวณโรงงานให้ดีที่สุด

โดยในปีละปีจะมีพิธีทำพิธีการว่าจ้างหน่วยงานภายนอกทำการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม และนำผล
การวิเคราะห์ที่ได้ รายงานต่อหน่วยงานราชการและชุมชนรอบโรงงานทราบ เพื่อแสดงถึงการปฏิบัติตามที่
ตามกฎหมายการควบคุมทางด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ ดังนั้นบริษัทฯ จึงขอแจ้งผลการตรวจวัดคุณภาพ
สิ่งแวดล้อมประจำปี 2567 นี้ ช่วงเดือนกรกฎาคม ธันวาคม มาโดยพิธีการและประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนได้
รับทราบ

ทั้งนี้หากท่านมีข้อสงสัย หรือข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อมของบริษัท ท่านสามารถติดต่อสอบถาม คุณกฤตพร ทวาทณินได้ (ผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม คุณงามิยะและความปลอดภัย) โทร. 038-345950 ต่อ 1360 หรือโทร 061-8205973 E-mail address: kritaporn@jsgsteel.co.th

จึงเรียนมาเพื่อทราบ



ขอแสดงความนับถือ

(นายสุวิทย์ วัฒนวิทย์)

Author(s)	Wolff, J. and J. J. B. van der Wal, 2001	Journal of Great Lakes Research 27 (1): 100-109
Location	St. Lawrence, St. Lawrence, Quebec, Canada, 1998-1999	St. Lawrence, St. Lawrence, Quebec, Canada
Year	1998-1999	1998-1999
Size	1000-1500	1000-1500

วันที่ 28 มกราคม 2568

ผู้ควบคุมงานอยู่ที่ 1, หมู่ที่ 3, หมู่ที่ 4, หมู่ที่ 5, หมู่ที่ 6, หมู่ที่ 8, กำแพง หมู่ที่ 2 และตำบลนาชน
คาบดิน อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

เรื่อง แจ้งผลการตรวจวินิจฉัยคุณภาพสิ่งแวดล้อมในพื้นที่รอบโรงงานตามที่ EIA กำหนด ประจําปี 2567/2
(เทศบาลนคร-บ้านนาคน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ผลการตรวจตรวจวินิจฉัยคุณภาพสิ่งแวดล้อมในพื้นที่รอบโรงงาน

บริษัท จี เอส จำกัด ก่อตั้งโดยคุณ บัณฑิตพงษ์ 358 หมู่ 6 ต.ประจักษ์ อ.สีหราช อ.ชลวิทย์ วัตถุประสงค์เพื่อประกอบกิจการผลิตเหล็กเส้นเพื่อร่อนหินซึ่งคุณ บัณฑิตพงษ์มีทักษะในเรื่องนี้ โดยคุณ บัณฑิตพงษ์ได้มีการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมต่อสิ่งแวดล้อมก่อนที่จะมีการผลิต เมื่อปี 2538 และนำมาคำนวณเป็นเอกสารมาแจ้งกับและตลอดกระบวนการจากการประกอบกิจการที่อาจส่งผลกระทบต่อสภาพสิ่งแวดล้อมและชุมชนโดยมีผลกระทบน้อยที่สุด

โดยในแต่ละปีบริษัทฯได้มีการจ้างหน่วยงานภายนอกจัดทำการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม และนำผล การวิเคราะห์ที่ได้ไปรายงานต่อหน่วยงานราชการและชุมชนรอบโรงงานทราบ เพื่อแสดงถึงการปฏิบัติตามต ามรายการการลดผลกระทบจากสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ ดังนั้นบริษัทฯ จึงขอแจ้งผลการตรวจวัดคุณภาพ สิ่งแวดล้อมประจำปี 2567 ที่ 2 ซึ่งเดือนกรกฎาคม ถึงกันยายน มาจัดทําเป็นรายงานและประกอบกับใบ อนุญาตให้

ทั้งนี้หากท่านมีข้อสงสัย หรือข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อมขอบริษัทฯ ท่านสามารถ
ติดต่อสอบถาม คุณกนกพร พานานันต์แก้ว (ผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม สุขอนามัยและความปลอดภัย) โทร. 036-
346950 ต่อ 1350 หรือ โทร 081-8205973 E-mail address: kankorn@kcisteel.co.th

จึงเป็นมาเพื่อทราบ



THESE THINGS ARE

(นายสุทัศน์ วิชาญพิชิต)

Author(s)	Wolff, J. and J. B. Grace, 2002, <i>Journal of Interpersonal Violence</i> 17(1): 100-110	Language(s) of the study: English
Location	United States, 21 states (10 in the Midwest, 11 in the South)	Study design: Descriptive study
Topic	Domestic violence, sexual assault, and child maltreatment in the domestic violence	Study purpose: To examine the
Goal	Identify the prevalence of domestic violence, sexual assault, and child maltreatment	Research questions: How prevalent

วันที่ 28 มกราคม 2568

ที่ตั้ง: ฝั่งนอกปากน้ำแม่ปูลู 1, หมู่ที่ 3, หมู่ที่ 4, หมู่ที่ 5, หมู่ที่ 6, หมู่ที่ 8, บ้านคอก หมู่ที่ 2 และตัวบ้านชุมชน
ตำบลบ่อ ๑. ฝั่งขวา จ. ชลบุรี / ๑๖๖๖๐๐

ที่ตั้ง: แจ้งผลการตรวจจัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นให้พร้อมใบรายงานความเห็น EIA กำหนด ประจําปี 2567 (กรกฎาคม-ธันวาคม)

สิ่งที่ส่งมาด้วย: 1) สรุปผลการตรวจจัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมเบื้องต้นพร้อมใบรายงาน

บริษัท จ. ผลิต จำหน่าย ตั้งอยู่ที่ 358 หมู่ 6 ต.ปอขิน อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี ประกอบกิจการผลิตเหล็กเส้นและรีดขึ้นรูปเป็นอุตสาหกรรม โดยบริษัทฯ ได้มีการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ก่อนที่จะมีการผลิต เมื่อปี 2538 และให้หน่วยงานที่เป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและพลเรือนจากภายนอกเข้ามามีส่วนร่วมในการติดตามผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในโครงการประเมินนี้

โดยในแต่ละปีบริษัทฯ ได้มีการจ้างหน่วยงานภายนอกทำการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม และนำผลการวิเคราะห์ที่ได้ รายงานต่อหน่วยงานราชการและชุมชนภายในโรงงานทราบ เพื่อแสดงถึงศักยภาพที่ดีขององค์กรตามมาตรฐานการลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ ดังนั้นบริษัทฯ จึงขอแจ้งผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมประจำปี 2567/2 ช่วงเดือนกุมภาพันธ์-ธันวาคม มาให้ท่านเพื่อรับทราบและประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนได้ทราบต่อไป

ทั้งนี้หากท่านมีข้อสงสัย หรือต้องการคำแนะนำเกี่ยวกับการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ ท่านสามารถติดต่อสอบถาม คุณกฤตพร พรมพณินทร์ (ผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม สุขอนามัยและความปลอดภัย) โทร. 036-345950 ต่อ 1350 หรือโทร 061-5205973 E-mail address: krutaporn@steel.co.th

จึงเรียนมาเพื่อทราบ



ชวนแสดงความนับถือ

(นายสุตราช วิสุทธรณ)

[illegible]

G.J.S บริษัท จี เอส สตีล จำกัด (มหาชน)

G.J. STEEL PUBLIC COMPANY

รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมเป็นชุมชน ปี 2567/2
(ช่วงเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567) ตามมาตรการลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ของ บริษัท จี เอส สตีล จำกัด (มหาชน)

โครงการ โรงหลึงรีดร้อน บริษัท จี เอส สตีล จำกัด (มหาชน) ตั้งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมลำปาววิทยเขต ซอญี 1 ตำบลโคกปี่ ตำบลศรีราชา จังหวัดชลบุรี เริ่มดำเนินการผลิตเมื่อปี พ.ศ. 2537 โดยได้รับมติเห็นชอบ จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ได้กำหนดให้โครงการ ได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ซึ่งให้มีการตรวจประเมินการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องทุก 6 เดือน เพื่อแสดงถึงความรับผิดชอบต่อสังคมสิ่งแวดล้อมที่ทางสังคมและชุมชน โดยในครั้งนี้นับเป็นครั้งที่ 1 ของ พ.ศ. 2567 บริษัท ได้ดำเนินการสำรวจผลกระทบในสิ่งแวดล้อมของการดำเนินงานของบริษัทที่อาจมีต่อชุมชน จึงได้มีการตรวจวัดคุณภาพอากาศ และการตรวจวัดระดับเสียงโดยทั่วไป โดยมีผลดังต่อไปนี้



ภาพที่ 1 ที่ตั้งโครงการ

สำนักงานใหญ่
Head Office
เลขที่ ๗ อ.วิภาวดีรังสิต เขต 24 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว กรุงเทพมหานคร 10300 โทร. (02) 267-4222 แฟกซ์ (02) 267-4088, (02) 267-4089
M. PABO Tower 24th Floor, Silom Road, Bangkok, Bangkok 10300 Tel: (02) 267-4222 Fax: (02) 267-4088, (02) 267-4089

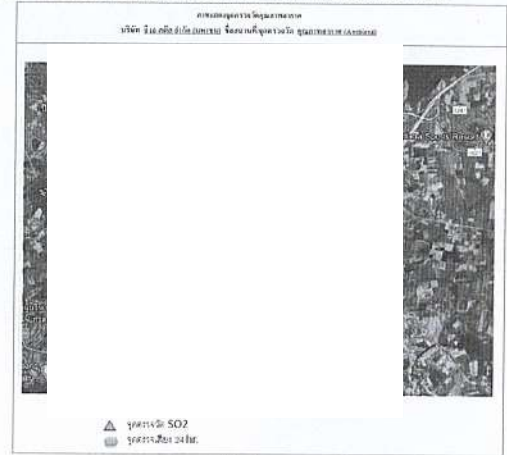
สำนักงานเขตนคร
Site Office
เลขที่ ๗ อ.วิภาวดีรังสิต เขต 24 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว กรุงเทพมหานคร 10300 โทร. (02) 267-4222 แฟกซ์ (02) 267-4088, (02) 267-4089
M. PABO Tower 24th Floor, Silom Road, Bangkok, Bangkok 10300 Tel: (02) 267-4222 Fax: (02) 267-4088, (02) 267-4089

สำนักงานเขตนคร
Site Office
เลขที่ ๗ อ.วิภาวดีรังสิต เขต 24 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว กรุงเทพมหานคร 10300 โทร. (02) 267-4222 แฟกซ์ (02) 267-4088, (02) 267-4089
M. PABO Tower 24th Floor, Silom Road, Bangkok, Bangkok 10300 Tel: (02) 267-4222 Fax: (02) 267-4088, (02) 267-4089

G.J.S บริษัท จี เอส สตีล จำกัด (มหาชน)

G.J. STEEL PUBLIC COMPANY

1. การตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ ในช่วงระหว่างวันที่ 8 - 10 พฤศจิกายน 2567 โดยมีการตรวจวัดปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน (PM-2.5) จำนวน 5 สถานี คือ บ้านบ่อวิน (วัดบ่อวิน), บ้านนาบ่อน (วัดนาบ่อน), บ้านป่ากรว (วัดป่ากรว), ชุมชนช่อทราย และชุมชนคันหินวัด วนอก รวมทั้งหมดตรวจวัดปริมาณก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO₂) จำนวน 3 สถานี คือ บ้านบ่อวิน (วัดบ่อวิน), บ้านนาบ่อน (วัดนาบ่อน) และบ้านป่ากรว (วัดป่ากรว) ซึ่งมีตำแหน่งการตรวจวัด ผลการตรวจวัด ตามภาพและตารางดังด้านล่างนี้



ภาพที่ 2 แผนที่แสดงจุดตรวจวัดด้วยข้อมูลคุณภาพอากาศในบรรยากาศ

สำนักงานใหญ่
Head Office
เลขที่ ๗ อ.วิภาวดีรังสิต เขต 24 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว กรุงเทพมหานคร 10300 โทร. (02) 267-4222 แฟกซ์ (02) 267-4088, (02) 267-4089
M. PABO Tower 24th Floor, Silom Road, Bangkok, Bangkok 10300 Tel: (02) 267-4222 Fax: (02) 267-4088, (02) 267-4089

สำนักงานเขตนคร
Site Office
เลขที่ ๗ อ.วิภาวดีรังสิต เขต 24 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว กรุงเทพมหานคร 10300 โทร. (02) 267-4222 แฟกซ์ (02) 267-4088, (02) 267-4089
M. PABO Tower 24th Floor, Silom Road, Bangkok, Bangkok 10300 Tel: (02) 267-4222 Fax: (02) 267-4088, (02) 267-4089

สำนักงานเขตนคร
Site Office
เลขที่ ๗ อ.วิภาวดีรังสิต เขต 24 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว กรุงเทพมหานคร 10300 โทร. (02) 267-4222 แฟกซ์ (02) 267-4088, (02) 267-4089
M. PABO Tower 24th Floor, Silom Road, Bangkok, Bangkok 10300 Tel: (02) 267-4222 Fax: (02) 267-4088, (02) 267-4089

G.J.S บริษัท จี เอส สตีล จำกัด (มหาชน)

G.J. STEEL PUBLIC COMPANY

ตารางผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน (PM-2.5) ในบรรยากาศ ประจำปี 2567/2

ลำดับ	ตำแหน่งตรวจวัด	วันที่เก็บตัวอย่าง	ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน: (PM-2.5) (มก.ก/ลบ.ม)	สรุป
1.	บ้านบ่อวิน (วัดบ่อวิน)	08-09/11/2567	0.8100	ผ่านมาตรฐาน
		09-10/11/2567	0.8170	
		10-11/11/2567	0.8152	
2.	บ้านนาบ่อน (วัดนาบ่อน)	08-09/11/2567	0.8156	ผ่านมาตรฐาน
		09-10/11/2567	0.8178	
		10-11/11/2567	0.8124	
3.	บ้านป่ากรว (วัดป่ากรว)	08-09/11/2567	0.8135	ผ่านมาตรฐาน
		09-10/11/2567	0.8288	
		10-11/11/2567	0.8122	
4.	ชุมชนช่อทราย	09-10/11/2567	0.8184	ผ่านมาตรฐาน
		09-10/11/2567	0.8187	
มาตรฐาน ⁽¹⁾			ไม่เกิน 0.05	

หมายเหตุ ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2547) และฉบับที่ 36 (พ.ศ. 2551)
ซึ่งมีกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

G.J.S บริษัท จี เอส สตีล จำกัด (มหาชน)

G.J. STEEL PUBLIC COMPANY

ตารางผลการตรวจวัดปริมาณก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO₂) ในบรรยากาศ ประจำปี 2567/2

ลำดับ	ตำแหน่งตรวจวัด	วันที่เก็บตัวอย่าง	ปริมาณก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์, (SO ₂) (ppm)	สรุป
1.	บ้านบ่อวิน (วัดบ่อวิน)	08-09/11/2567	0.0609	ผ่านมาตรฐาน
		09-10/11/2567	0.0615	
		10-11/11/2567	0.0629	
2.	บ้านนาบ่อน (วัดนาบ่อน)	08-09/11/2567	0.0824	ผ่านมาตรฐาน
		09-10/11/2567	0.0885	
		10-11/11/2567	0.0848	
3.	บ้านป่ากรว (วัดป่ากรว)	08-09/11/2567	0.0887	ผ่านมาตรฐาน
		09-10/11/2567	0.0895	
		10-11/11/2567	0.0893	
มาตรฐาน ¹⁾			ไม่เกิน 0.1200	

หมายเหตุ ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2547) และฉบับที่ 36 (พ.ศ. 2551)
ซึ่งมีกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

สำนักงานใหญ่
Head Office
เลขที่ ๗ อ.วิภาวดีรังสิต เขต 24 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว กรุงเทพมหานคร 10300 โทร. (02) 267-4222 แฟกซ์ (02) 267-4088, (02) 267-4089
M. PABO Tower 24th Floor, Silom Road, Bangkok, Bangkok 10300 Tel: (02) 267-4222 Fax: (02) 267-4088, (02) 267-4089

สำนักงานเขตนคร
Site Office
เลขที่ ๗ อ.วิภาวดีรังสิต เขต 24 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว กรุงเทพมหานคร 10300 โทร. (02) 267-4222 แฟกซ์ (02) 267-4088, (02) 267-4089
M. PABO Tower 24th Floor, Silom Road, Bangkok, Bangkok 10300 Tel: (02) 267-4222 Fax: (02) 267-4088, (02) 267-4089

สำนักงานเขตนคร
Site Office
เลขที่ ๗ อ.วิภาวดีรังสิต เขต 24 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว กรุงเทพมหานคร 10300 โทร. (02) 267-4222 แฟกซ์ (02) 267-4088, (02) 267-4089
M. PABO Tower 24th Floor, Silom Road, Bangkok, Bangkok 10300 Tel: (02) 267-4222 Fax: (02) 267-4088, (02) 267-4089

สำนักงานใหญ่
Head Office
เลขที่ ๗ อ.วิภาวดีรังสิต เขต 24 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว กรุงเทพมหานคร 10300 โทร. (02) 267-4222 แฟกซ์ (02) 267-4088, (02) 267-4089
M. PABO Tower 24th Floor, Silom Road, Bangkok, Bangkok 10300 Tel: (02) 267-4222 Fax: (02) 267-4088, (02) 267-4089

สำนักงานเขตนคร
Site Office
เลขที่ ๗ อ.วิภาวดีรังสิต เขต 24 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว กรุงเทพมหานคร 10300 โทร. (02) 267-4222 แฟกซ์ (02) 267-4088, (02) 267-4089
M. PABO Tower 24th Floor, Silom Road, Bangkok, Bangkok 10300 Tel: (02) 267-4222 Fax: (02) 267-4088, (02) 267-4089

สำนักงานเขตนคร
Site Office
เลขที่ ๗ อ.วิภาวดีรังสิต เขต 24 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว กรุงเทพมหานคร 10300 โทร. (02) 267-4222 แฟกซ์ (02) 267-4088, (02) 267-4089
M. PABO Tower 24th Floor, Silom Road, Bangkok, Bangkok 10300 Tel: (02) 267-4222 Fax: (02) 267-4088, (02) 267-4089

[illegible]



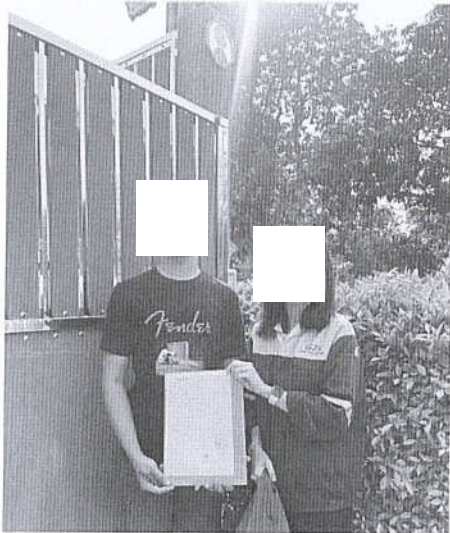
สถาบันวิจัยโศกวิทยาและมนุษยวิทยา



สถานีตำรวจวัดบวรนิเวศวิหาร

สถาบันวิจัยวัดบวรีเวณเตลาคปากว่วม

จากผลการตรวจวัดระดับเสีย



เอกสารแนบที่ 7

แผนการดำเนินการตรวจสอบกรณีมีข้อร้องเรียน

ที่ ขบ ๐๐๓๔(๒)/ค.๓๖



๒๔ มี.ค. ๒๕๖๖

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี
๓๗/๑๒๕ อ.สุขุมวิท ม.๑ ต.เสม็ด
อ.เมือง จ.ชลบุรี ๒๐๐๐๐

เรื่อง ผลการตรวจสอบข้อร้องเรียนจากการดำเนินงาน

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท จี เจ สตีล จำกัด (มหาชน)

อ้างถึง หนังสือบริษัท เลขวันที่ ๐๐๓๔๐ ลงวันที่ ๗ มกราคม ๒๕๖๕

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัท จี เจ สตีล จำกัด (มหาชน) ทะเบียน น.๕๔-๑/๒๕๔๓-อุท.
(เลขทะเบียนโรงงานรูปแบบใหม่ ๓๐๐๘๐๐๐๒๕๔๓๒) ประกอบกิจการผลิตเหล็กรีดรีดชนิดเหล็กแผ่นรีดร้อน,
เหล็กแผ่นหนา, และเหล็กแผ่นบาง (กำลังการผลิตรวม ๑,๕๕๙,๔๒๔ ตัน/ปี) และผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน, เหล็ก
แผ่นรีดร้อน, เหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดรีดร้อน (กำลังการผลิตรวม ๒,๐๕๐,๐๐๐ ตัน/ปี) ตั้งอยู่
เลขที่ ๓๕๘ หมู่ที่ ๒ ตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี ได้เข้าร่วมโครงการส่งเสริมโรงงาน
อุตสาหกรรม และโครงการส่งเสริมอุตสาหกรรมเหมืองแร่และอุตสาหกรรมพื้นฐานให้มีมาตรฐานความ
รับผิดชอบต่อสังคม (CSR-DRIM) กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ กระทรวงอุตสาหกรรม ประจำปี
พ.ศ. ๒๕๖๕ เพื่อให้สอดคล้องกับการดำเนินงานของบริษัทฯ ดังกล่าว จึงขอสอบถามว่าตั้งแต่ วันที่ ๑ มกราคม
๒๕๖๕ ถึง ปัจจุบัน มีข้อร้องเรียนจากชุมชนรอบข้างหรือผู้เกี่ยวข้องที่ขึ้นจากการดำเนินงานของบริษัทฯ
หรือไม่ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี ได้ตรวจสอบข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการประกอบกิจการโรงงาน
ของ บริษัท จี เจ สตีล จำกัด (มหาชน) ปรากฏว่า จากฐานข้อมูลที่มีการจัดเก็บตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๕
ถึง ปัจจุบัน ไม่ปรากฏว่ามีข้อร้องเรียนแต่อย่างใด

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวอังศุมาลิน นิตยสุวรรณวารี)
อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี

กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม
โทร. ๐-๓๘๙๙-๔๐๒๕-๕
โทรสาร ๐-๓๘๙๙-๖๘๕๕
E-mail : saraban_chonburiindustry.go.th



ที่ อก 5105.3.5/0011

สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอ ชลบุรี 1 - 2
390 หมู่ที่ 2 ตำบลเขาหินขาว อำเภอศรีราชา
จังหวัดชลบุรี 20110

13 มกราคม 2568

เรื่อง ผลการตรวจสอบข้อมูลการร้องเรียนของโรงงาน ในนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอ ชลบุรี 1

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท จี เจ สตีล จำกัด (มหาชน)

อ้างถึง 1. หนังสืออนุญาตให้ประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม
ที่ 2-08-1-109-81097-2565 ลงวันที่ 23 พฤศจิกายน 2565
2. หนังสือบริษัท จี เจ สตีล จำกัด (มหาชน) ที่ GJS 001/2568 ลงวันที่ 6 มกราคม 2568

ตามหนังสือที่อ้างถึง 1 บริษัท จี เจ สตีล จำกัด (มหาชน) ได้รับอนุญาตให้ใช้ที่ดินและประกอบ
กิจการ ในนิคมอุตสาหกรรม เขตอุตสาหกรรมทั่วไป นิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอ ชลบุรี 1 เพื่อประกอบ
กิจการผลิตเหล็กรีดร้อน ชนิดเหล็กแผ่นรีดร้อน, เหล็กแผ่นบาง, เหล็กแผ่นบาง (มีกำลังการผลิตรวม 1,459,424 ตัน/ปี)
และผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน, เหล็กแผ่นรีดร้อนชนิดรีดร้อน (มีกำลังการผลิตรวม 2,050,000 ตัน/ปี) และผลิตกระแสไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ โดยการติดตั้งแผงโซลาร์
เซลล์บนหลังคาอาคาร (Solar Rooftop) มีกำลังการผลิตสูงสุดที่ 3,067.005 kWp และโดยการติดตั้ง
แผงโซลาร์เซลล์บนพื้นดิน (Solar Farm) มีกำลังการผลิตสูงสุดที่ 2,015.36 kWp (รวมกำลังการผลิต
กระแสไฟฟ้าสูงสุดที่ 5,082.365 kWp) เพื่อใช้ภายในโรงงาน ประเภทโรงงานลำดับที่ 59, 88(1) ทะเบียน
ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่ 72080200125412 (น.59-1/2541-อุท.) ต่อมา บริษัทฯ ได้มีหนังสือขอให้
ตรวจสอบข้อร้องเรียนจากการดำเนินงานของบริษัทฯ ตั้งแต่เดือนมกราคม 2567 จนถึงปัจจุบัน ดังอ้างถึง 2
ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

ในการนี้ กรมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) โดย สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอ
ชลบุรี 1 (สน.ช.๑) ได้ตรวจสอบข้อร้องเรียนในการประกอบกิจการของ บริษัท จี เจ สตีล จำกัด (มหาชน) ตั้งแต
เดือนมกราคม 2567 จนถึงปัจจุบัน ไม่พบว่ามีข้อร้องเรียนจากการดำเนินงานของบริษัทฯ ในนิคมอุตสาหกรรม
ดับบลิวเอชเอ ชลบุรี 1

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายรัชศักดิ์ เกิดมณี)

ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอ ชลบุรี 1

โทร. 0 3308 7212-4 ต่อ 112

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : ieat.cie@gmail.com



ที่ ขบ ๕๔๐๐๔/ค.๓๖

สำนักงานเทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์
๘ หมู่ ๑ ตำบลหนองขาม อำเภอศรีราชา
จังหวัดชลบุรี ๒๐๒๓๐

๑๙ มกราคม ๒๕๖๘

เรื่อง หนังสือรับรองการร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อม

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท จี เจ สตีล จำกัด (มหาชน)

อ้างถึง หนังสือบริษัท จี เจ สตีล จำกัด (มหาชน) ที่ GJS 002/2568 ลงวันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๘

ตามหนังสือที่อ้างถึง ท่านได้ขอความร่วมมือให้เทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์ตรวจสอบ
ข้อร้องเรียนจากการดำเนินกิจการของท่าน เพื่อนำไปประกอบการรายงานผลการดำเนินงานโครงการด้านความ
รับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ของบริษัทต่อไป นั้น

ในการนี้ เทศบาลฯ ได้ตรวจสอบข้อมูลการร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อมแล้ว ผลปรากฏว่า ในช่วง
ระหว่างเดือนมกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗ จนถึงปัจจุบัน ไม่พบข้อร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อม ดังนั้น เทศบาลฯ จึงขอให้
การรับรองว่า บริษัท จี เจ สตีล จำกัด (มหาชน) ไม่มีข้อร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อมในช่วงระยะเวลาดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายณณะ นิมา)

รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
นายกเทศมนตรีนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์

ฝ่ายควบคุมและจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม
กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
โทร./โทรสาร ๐-๓๘๙๔-๘๐๕๕

GJS

Quality Steel by Quality People

บริษัท จี เจ สตีล จำกัด (มหาชน)
G J Steel Public Company Limited

เลขที่ทะเบียนการค้า ๐๐๐๐๐๐๐๐

ประกาศ สนย.ที่ HO.003/2562

เรื่อง ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนสังคม (CSR)

เพื่อให้การดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) มีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องและเกิดประโยชน์สูงสุด
ต่อองค์กรและสังคม บริษัทฯ จึงเห็นควรแต่งตั้งคณะกรรมการฝ่ายบริหาร และคณะกรรมการฝ่ายปฏิบัติการ ด้านความ
รับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ดังนี้

คณะกรรมการฝ่ายบริหาร

1. คุณลิขิต สวัสดิ์ตระกูล	ประธานคณะกรรมการฯ
2. คุณสุวิทย์ ติงมา	รองประธานคณะกรรมการฯ
3. คุณกมลพร นิลสวัสดิ์ตระกูล	กรรมการ
4. คุณพรวิภา หาดใหญ่	กรรมการ
5. คุณศิริพร อนุชิตะกุล	กรรมการ
6. คุณธีรเมธ ภูวนะพันธุ์	กรรมการ
7. คุณสราวุธ วงศ์ชอุบล	กรรมการ
8. คุณวราภรณ์ เจริญรัตนกุล	กรรมการ
9. คุณณิชา ชื่นคล้าย	กรรมการ
10. คุณสุจิตตา วิสุทธิธรรม	กรรมการ
11. คุณพรวิภา วิสุทธิธรรม	กรรมการ

คณะกรรมการฝ่ายบริหารด้านความรับผิดชอบต่อสังคม กำหนดให้มีบทบาท และหน้าที่ ความรับผิดชอบต่อสังคม
ดังต่อไปนี้

1. ประสานนโยบายด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของบริษัทฯ โดยให้สอดคล้องกับนโยบายของบริษัทฯ
2. ดำเนินการสื่อสารให้พนักงานทุกระดับ ผู้ค้า ผู้รับเหมา และผู้เกี่ยวข้องทุกคนเข้าใจ และเกิดความตระหนัก
ในด้านการรับผิดชอบต่อสังคม
3. กำหนดแผนงานที่เหมาะสมสอดคล้องกับแผนกลยุทธ์ทางธุรกิจ และสามารถบรรลุเป้าหมายด้วยวิธี
ด้านความรับผิดชอบต่อสังคมของบริษัทฯ ที่กำหนดอย่างสอดคล้อง และสนับสนุนด้วยวิธีการดำเนินงาน
ด้านความรับผิดชอบต่อสังคม
4. จัดทำงบประมาณ ติดตามประเมินผลตลอดจนรายงานผลการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม
พร้อมบทสรุปแผนงานและงบประมาณให้มีประสิทธิภาพสูงสุด

คณะกรรมการฝ่ายปฏิบัติการ

1. คุณสุวิทย์ อนุชิตะกุล	กรรมการ
2. คุณศุภพร ธรรมสุโขทัย	กรรมการ
3. คุณกมลพร พราหมณ์แก้ว	กรรมการ
4. คุณวิภา สุประภากร	กรรมการ
5. คุณสายฝน อังคิณี	กรรมการ
6. คุณสุวิทย์ วิสุทธิธรรม	กรรมการ

สำนักงานใหญ่

๘ หมู่ ๑ ตำบลหนองขาม อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี ๒๐๒๓๐

Plant Office

18 P&O Tower, 3rd Floor, Siam Road, Sattahip, Bangkok, 10150, Thailand

Factory

118 หมู่ ๑ ตำบลหนองขาม อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี ๒๐๒๓๐

118 หมู่ ๑ ตำบลหนองขาม อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี ๒๐๒๓๐

โทร ๐๓๖-๐๒๖-๔๒๒๒ โทรสาร ๐๓๖-๐๒๖-๔๒๒๓

โทร ๐๓๖-๐๒๖-๔๒๒๒ โทรสาร ๐๓๖-๐๒๖-๔๒๒๓

โทร ๐๓๖-๐๒๖-๔๒๒๒ โทรสาร ๐๓๖-๐๒๖-๔๒๒๓

โทร ๐๓๖-๐๒๖-๔๒๒๒ โทรสาร ๐๓๖-๐๒๖-๔๒๒๓

7. คุณค่านาย ราชวาท	กรรมการ
8. คุณพริ้ง วรรณรัตน์	กรรมการ
9. คุณปัทมา ศาสตรอน	กรรมการ
10. คุณวิภา อนุรัตน์	กรรมการ
11. คุณมาลี ใจเย็น	กรรมการ
12. คุณสุภาวดี ศรีประ	กรรมการ
13. คุณกัญญา ลิขิตชัยสุข	กรรมการ
14. คุณศิริรัตน์ เขื่อนเกษม	กรรมการ
15. คุณอรุณ จ้อยภรณ์	กรรมการ
16. คุณไพโรจน์ อุดม	กรรมการ
17. คุณอุเทน นงธิ์ธรร	กรรมการ
18. คุณศิริกานต์ เนื่องพานิช	กรรมการ
19. คุณณิชากร นามะ	กรรมการ
20. คุณณัฐพร ฐิตินา	กรรมการ
21. คุณณัฏฐา ภิรมย์	กรรมการ
22. คุณวิไลลักษณ์ วิจิตรนิมิต	กรรมการ
23. คุณสุภาวดี เทือกศิริ	กรรมการ
24. คุณกมลพร เทพสมบูรณ์	กรรมการ
25. คุณพรวิภา หัสสาธิต	กรรมการ
26. คุณสุวิภา ขำเย็น	กรรมการ
27. คุณทิพวรรณ เพ็ญจันทร์	กรรมการ
28. คุณทิพวรรณ วิจารณ์วัฒนา	กรรมการและเลขานุการคณะทำงาน
29. คุณศุภยา สิงห์	กรรมการและเลขานุการคณะทำงาน

คณะกรรมการฝ่ายปฏิบัติการได้กำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบในการดำเนินงาน ดังต่อไปนี้

บทบาทหน้าที่ด้านการมีส่วนร่วม และการพัฒนาชุมชน

1. ไม่ค้าปลีกหรือ ค้าปลีกส่วนในการพัฒนาสังคม เศรษฐกิจ ชุมชน
2. ร่วมกันเสนอแนะแนวทางในการดำเนินงาน เพื่อให้บรรลุเป้าหมายที่กำหนดไว้
3. ดำเนินการจัดทำเอกสารระบบ ติดตาม และรายงานผลความคืบหน้ากิจกรรมที่เสร็จสิ้นแล้ว รวมถึงประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับระบบให้เป็นไปตามข้อกำหนด
4. ประกาศใช้เอกสารระบบ และสื่อสารระบบแนวทางการปฏิบัติที่เกี่ยวข้องภายในองค์กร

สำนักงานใหญ่	เลขที่ 14 ซอย 15 แขวงสามยุค เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110	โทร 080 02 2562 0000 โทรสาร 080 02 2562 0001
Head Office	88 PABO Tower, 24/Floor, Siam Road, Samsenwong, Bangkok, Bangkok 10110, Thailand	Tel: 080 02 2562 0000 Fax: 080 02 2562 0001
โรงงาน	นิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร (1) หมู่ 10 ตำบลอโศก อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10510	โทร 080 02 2562 0000 โทรสาร 080 02 2562 0001
Factory	นิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร (1) หมู่ 10 ตำบลอโศก อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10510	Tel: 080 02 2562 0000 Fax: 080 02 2562 0001

บทบาทหน้าที่และแผนการดำเนินงาน CSR

1. ดำเนินการจัดทำประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ของบริษัทฯ จากกรรมการพิจารณาของคณะกรรมการด้านนโยบาย CSR
2. ดำเนินการจัดประชุมติดตามความคืบหน้า ประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการจัดทำระบบ จัดทำบันทึกประชุมพร้อมทั้งจัดทำรายงานความคืบหน้ากิจกรรมด้าน CSR และคณะทำงาน ด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR)
3. รวบรวมข้อมูลและจัดทำรายงานข้อมูลของสถานประกอบการ และชุมชนตามรูปแบบการรายงาน ความรับผิดชอบต่อสังคม
4. ดำเนินการสื่อสารข้อมูลระบบ CSR ให้ผู้เกี่ยวข้องภายในองค์กรทราบ

ทั้งนี้ให้มีผลตั้งแต่วันที่ 1 เดือนมีนาคม พ.ศ. 2562 เป็นต้นไป

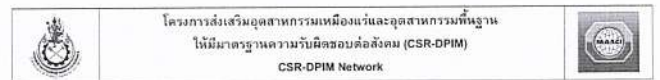
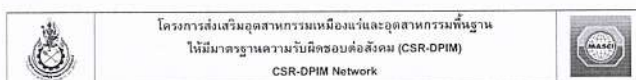
จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 26 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2562

(นายสิทธิศักดิ์ สิงห์ศิริกุล)

ประธานคณะกรรมการด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR)

สำนักงานใหญ่	เลขที่ 14 ซอย 15 แขวงสามยุค เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110	โทร 080 02 2562 0000 โทรสาร 080 02 2562 0001
Head Office	88 PABO Tower, 24/Floor, Siam Road, Samsenwong, Bangkok, Bangkok 10110, Thailand	Tel: 080 02 2562 0000 Fax: 080 02 2562 0001
โรงงาน	นิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร (1) หมู่ 10 ตำบลอโศก อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10510	โทร 080 02 2562 0000 โทรสาร 080 02 2562 0001
Factory	นิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร (1) หมู่ 10 ตำบลอโศก อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10510	Tel: 080 02 2562 0000 Fax: 080 02 2562 0001



8.1 วิธีการพิจารณาข้อร้องเรียน

-ข้อร้องเรียนภายในและภายนอก

8

การพิจารณาข้อร้องเรียน



P-HR03_COMPLAINT HANDLING

Revision 1

PURPOSE & SCOPE

To define procedure for internal complaint handling and external complaint handling

เพื่อกำหนดแนวทางการจัดการข้อร้องเรียนภายในและภายนอก

This procedure covers complaint handling in all aspects from interested parties excluding product-related complaint from customer.

ระเบียบนี้ครอบคลุมการจัดการข้อร้องเรียนทุกประเภทจากฝ่ายที่เกี่ยวข้อง ยกเว้นข้อร้องเรียนที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์

RESPONSIBILITY

Department Manager +HR is responsible for complaint handling according to this procedure.

Department Manager +HR รับผิดชอบการจัดการข้อร้องเรียนให้เป็นไปตามระเบียบนี้

REVIEW & APPROVAL

Preparation	Concurrence	Reviewer	Approver
HR Officer	Department Manager QASPPD	-	Department Manager HR

AMENDMENT RECORD

Revision	Effective Date	Description
1	18 Mar 2020	<ul style="list-style-type: none"> Change person who is in charge: <ul style="list-style-type: none"> VP-HR Admin to Department Manager +HR QASPPD area Mgr. to Department Manager +QASPPD Supervisor Admin to HR Officer Change name of form F-HR03-001 Complaint log to Complaint record Add new form F-HR03-002 Complaint status log Revise TERMS & DEFINITIONS, delete "Internal complaint", "External complaint" and "Committee"; insert "Complaint" Revise item 3 Find out method for solving complaint Revise item 4 Approval process to resolve complaint Change approval person in measurement plan depend on level of complaint
0	11 Aug 2011	First issue

TERMS & DEFINITIONS

Complaint means information that has a negative opinion from community, NGOs, Government, Subcontract, Shareholder and Supplier

ข้อร้องเรียน หมายถึง ข้อมูลที่เป็นลบที่ส่งถึงจากชุมชน, องค์กร, หน่วยงานราชการ, ผู้ถือหุ้น, ผู้จ้าง และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

DOCUMENTATION & REFERENCE

1. F-HR03-001 Complaint Record
2. F-HR03-002 Complaint status log

<p>5. Resolve of complaint</p> <p>The responsible person resolve complaint as per approval method by item as item 4.</p>	<p>5. ดำเนินการแก้ไขปัญหา</p> <p>ผู้รับผิดชอบดำเนินการแก้ไขปัญหาหรือเรื่องอื่น ตามวิธีการที่ได้อนุมัติแล้วจากกลุ่มงานข้อ 4</p>
<p>6. Follow up progress and effectiveness</p> <p>HR Officer has to monitor Implementation and effectiveness of related corrective action(s) and inform relevant parties periodically.</p> <ul style="list-style-type: none"> - If action has obstruction or ineffectiveness – back to operations from Clause 3 - If action is completed with effectiveness – inform complainant in writing and record result into Complaint Record (F-HR03-001) 	<p>6. การติดตามความก้าวหน้าและประสิทธิผล</p> <p>HR Officer ต้องติดตามความก้าวหน้าและประสิทธิผลของวิธีการแก้ไขปัญหาที่ดำเนินการแล้ว และแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <ul style="list-style-type: none"> - หากพบการขัดข้องหรือไม่มีประสิทธิผล – กลับไปดำเนินการตามข้อ 3 - หากการดำเนินการมีความมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล – แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ และบันทึกผลลงในบันทึกการร้องเรียน (F-HR03-001-Complaint Record)
<p>HR Officer has to record all Complaint to F-HR03-002 and report to Department Manager -HR at once a month.</p>	<p>HR Officer ต้องบันทึกข้อมูลการร้องเรียนลงใน F-HR03-002 และรายงานต่อ Department Manager -HR เดือน 1 ครั้ง</p>

8.4

1F-4828-0021

Complaint Record: บันทึกการรับเรื่องร้องเรียน [เลขที่.....]

[illegible][illegible]

EJH001-001 2019.11.21

2) ข้อร้องเรียนก่อนปี 2563

วันที่ร้องเรียน: 11 ธันวาคม 2562

สาเหตุ: ผลกระทบเรื่องฝุ่น คิววัน และกลิ่นจากการประกอบกิจการ

จำนวนที่สุด



สำนักงานบริหารการทะเบียนระดับจังหวัด นครราชสีมา 150 หมู่ที่ 2 ตำบลบ้านค้อ อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา 30100
11 ธันวาคม 2562

ထိုင်း - ကုမ္ပဏီများကလွတ်ငြိမ်း ခံရမည့် အခါ အစီအစဉ်များကို နှစ်စဉ် ပြန်လည်စစ်ဆေးရမည်။

[illegible]

ดังนั้น การคำนวณหาผลรวมจึงมีค่าเท่ากับ 37.55 บาท ซึ่งค่าการบริการที่ผู้ซื้อได้เลือกมา คือ 25.35 บาท การนำเงินที่ผู้ซื้อได้ชำระทั้งหมดไปหักด้วยเงินที่เลือกมาจะได้เงินส่วนที่เหลือที่จะนำมาชำระเป็นงวดถัดไป เพื่อเป็นการมีเงินใช้ก่อนจะครบกำหนดการชำระเงินงวดถัดไป การชำระเงินส่วนที่เหลือจะคิดเป็นค่าคงที่ตามราคาของสินค้าและบริการ ค่าเงินที่ผู้ซื้อต้องชำระคือ 12.20 บาท (25.35 บาท - 13.15 บาท) ซึ่งผู้ซื้อสามารถชำระเป็นงวดถัดไป หรือชำระก่อนครบกำหนดก็ได้ โดยผู้ซื้อต้องชำระค่าคงที่ 12.20 บาท (25.35 บาท - 13.15 บาท) และ 10.00 บาท

จึงมีผลทำให้โครงการฯ นี้มีแนวโน้มที่จะขาดทุนได้สูงยิ่งกว่าค่าที่จะนำมาเสนอขอคืน และเมื่อ
คำนวณการถือครองโดยเอกชนกึ่งรัฐ (กึ่งรัฐถือหุ้นร้อยละ 51) แล้วจะเห็นว่ามูลค่าที่เกินกว่า

အထူးအကျဉ်းချုပ်

பிரதீப

(ឆ្នាំសករាជ្យ ១៩៩២)

พจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ. 2535

Printed on 3208 7212-4 9/8 11.

TELNET 0 3304 8155

บริษัท จี เจ สตีล จำกัด (มหาชน)

8-7

บริษัท ซี เจ สตีล จำกัด (มหาชน)

8-8

Downloaded from <http://www.sagepub.com> at NANYANG TECH UNIV LIBRARY on June 16, 2015

ଉପାଦାନ	ପରିମା
--------	-------

[illegible]

หมายเหตุ: การประเมินความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยของข้อมูล (Information Security Risk Assessment) ของระบบสารสนเทศ															วันที่ประเมินความเสี่ยง		
ลำดับ	ชื่อระบบสารสนเทศ	วันที่ประเมินความเสี่ยง (ปี/เดือน/วัน)	ระดับความเสี่ยง												ระดับความเสี่ยง	หมายเหตุ	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
9	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
11	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
17	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
18	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
23	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
24	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
25	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
26	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
27	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
28	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
29	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
30	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
31	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
32	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
34	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
36	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
37	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
38	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
39	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
40	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
41	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
42	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
43	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
44	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
45	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
47	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
48	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
49	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
50	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
51	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
52	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
53	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
54	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
55	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
56	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
57	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
58	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
59	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
60	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
61	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
62	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
63	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
64	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
65	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
66	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
67	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
68	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
69	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
70	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
71	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
72	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
73	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
74	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
75	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
76	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
77	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
78	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
79	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
80	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
81	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
82	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
83	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
84	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
85	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
86	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
87	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
88	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
89	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
90	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
91	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
92	ระบบสารสนเทศของกรมการปกครอง	2563-01-01	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10</					

[illegible][illegible]

การประเมินผลสัมฤทธิ์ของการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี														การพิจารณาถึงผลกระทบของแผนปฏิบัติการประจำปี
ตัวชี้วัด	รายละเอียดตัวชี้วัด	ผลการดำเนินงาน												สรุปผลการดำเนินงาน
		ก	ข	ค	ง	จ	ฉ	ช	ซ	ญ	ร	ล		
- ข้อ 1														ผลกระทบ: ครอบคลุม 10 ด้าน (ได้แก่ 1. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 3. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 4. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 5. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 6. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 7. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 8. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 9. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 10. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี)
- ข้อ 2														
- ข้อ 3														
1.1	การพิจารณาถึงผลกระทบของแผนปฏิบัติการประจำปี													ผลกระทบ: ครอบคลุม 10 ด้าน (ได้แก่ 1. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 3. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 4. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 5. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 6. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 7. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 8. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 9. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 10. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี)
1.2	การพิจารณาถึงผลกระทบของแผนปฏิบัติการประจำปี													
1.2.1	การพิจารณาถึงผลกระทบของแผนปฏิบัติการประจำปี													
1.2.2	การพิจารณาถึงผลกระทบของแผนปฏิบัติการประจำปี													ผลกระทบ: ครอบคลุม 10 ด้าน (ได้แก่ 1. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 3. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 4. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 5. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 6. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 7. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 8. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 9. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 10. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี)
1.2.3	การพิจารณาถึงผลกระทบของแผนปฏิบัติการประจำปี													
1.2.4	การพิจารณาถึงผลกระทบของแผนปฏิบัติการประจำปี													
1.2.5	การพิจารณาถึงผลกระทบของแผนปฏิบัติการประจำปี													ผลกระทบ: ครอบคลุม 10 ด้าน (ได้แก่ 1. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 3. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 4. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 5. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 6. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 7. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 8. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 9. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 10. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี)
1.2.6	การพิจารณาถึงผลกระทบของแผนปฏิบัติการประจำปี													
1.2.7	การพิจารณาถึงผลกระทบของแผนปฏิบัติการประจำปี													
1.2.8	การพิจารณาถึงผลกระทบของแผนปฏิบัติการประจำปี													ผลกระทบ: ครอบคลุม 10 ด้าน (ได้แก่ 1. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 3. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 4. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 5. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 6. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 7. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 8. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 9. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 10. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี)
1.2.9	การพิจารณาถึงผลกระทบของแผนปฏิบัติการประจำปี													
1.2.10	การพิจารณาถึงผลกระทบของแผนปฏิบัติการประจำปี													
1.3	การพิจารณาถึงผลกระทบของแผนปฏิบัติการประจำปี													ผลกระทบ: ครอบคลุม 10 ด้าน (ได้แก่ 1. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 3. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 4. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 5. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 6. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 7. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 8. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 9. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี 10. ด้านการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี)
1.3.1	การพิจารณาถึงผลกระทบของแผนปฏิบัติการประจำปี													
1.3.2	การพิจารณาถึงผลกระทบของแผนปฏิบัติการประจำปี													

๖. ขอบเขตงานวิจัยและนิยามการควบคุมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่เชื่อมโยงกับกิจกรรมของภาคเอกชน

[illegible][illegible]

เอกสารแนบที่ 8
แผนการหยุดเดินเครื่องจักร ประจำปี 2568



G J Steel Public Co., Ltd.
358 Moo9, Highway 331, Bowen, Sriracha
Chonburi 20230, Thailand.
Tel 038 34550-66 Fax 038-345 980-038-345 980

Master Maintenance Schedule (MMS)

Prepare by: _____
Issued Date: 27-Dec-24
Approve by: _____
Issued Date: _____

F-EMP01-001_MNA-Master
Maintenance Schedule (MMS)

Plant :		Hot strip mill		Equipment		Furnace		Stop		Status		Jan-25		Feb-25		Mar-25		Apr-25		May-25		Jun-25		Jul-25		Aug-25		Sep-25		Oct-25		Nov-25		Dec-25	
Section :		MHM		MHM		MHM		MHM		MHM		MHM		MHM		MHM		MHM		MHM		MHM		MHM		MHM		MHM		MHM		MHM		MHM	
Main Equipment		Subsidiary Equipment		Work Description		Check List No		Freq		1 Month		1 Month		1 Month		1 Month		1 Month		1 Month		1 Month		1 Month		1 Month		1 Month		1 Month		1 Month		1 Month	
1	Tunnel Furnace	Gear box		Check leak or change gear box TF roller				1 Month																											
2	Tunnel Furnace	Rubber coupling		Check leak or change rubber coupling TF roller				1 Month																											
3	Tunnel Furnace	Rotary joint and hose and filling		Check leak or change rotary joint & filling & hose				1 Month																											
4	Tunnel Furnace	Max zon valve		Check leak maxzon valve				1 Month																											
5	Tunnel Furnace	All Roller table		Change lubrication oil in gear box				3 Month																											
6	Tunnel Furnace	Gas supply unit		Check or change regulator Gas supply unit				6 month																											
7	Tunnel Furnace	Combustion Air Fan		Change bearing Combustion Air Fan heating zone				1 years																											
8	Tunnel Furnace	Combustion Air Fan		Change bearing Combustion Air Fan heating zone				1 years																											
9	Tunnel Furnace	TF discharge door		Check or change cylinder of discharge door				1 years																											
10	Tunnel Furnace	TF discharge door		Check or change chain of discharge door				1 years																											
11	Tunnel Furnace	Cylinder slide gate		Check or change cylinder slide gate				1 years																											

P
C
S
D
B

Plan to action
Everything OK
Something abnormal
Don't action
No action because have more priority work

F-EMP01-001_MN-Master
Maintenance Schedule (MMS)

- Plan to action
- Everything OK
- Something abnormal
- Don't action
- No action because have more priority work

Master Maintenance Schedule (MMS)

Prepare by:

Issued Date:

Sarayu Th
27-Dec-24

F-EMP01-001_MN-Master
Maintenance Schedule (MMS)

Plant :

Equipment

Status

Hot strip mill

Issued Date:

Approved by:

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Subsidiary Equipment

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Mar-25

Apr-25

May-25

Work Description

Check List No.

Freq.

Jan-25

Feb-25

Master Maintenance Schedule (MMS)

Plant : Hot strip mill
Section : MHM

Equipment
Status

Prepare by: Sarayul Th
27-Dec-24
Issued Date:
Approved by:
Stop

F-EMP01-001_MH-Master
Maintenance Schedule (MMS)

Item	Main Equipment	Subsidiary Equipment	Work Description	Check List No	Freq	Jan-25	Feb-25	Mar-25	Apr-25	May-25	Jun-25	Jul-25	Aug-25	Sep-25	Oct-25	Nov-25	Dec-25
1	Mill Stand	F1-F4	Check main gear		2 Month												
2	Mill Stand	F1-F6	Check pinion gear		2 Month												
3	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder BUR balance		1 year												
4	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder HGC		1 year												
5	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder work roll change		1 year												
6	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder BUR change		1 year												
7	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder CVC		1 year												
8	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder minq flow plate		1 year												
9	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder minq flow plate		1 year												
10	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder BUR block		1 year												
11	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder BUR block		1 year												
12	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder BUR block		1 year												
13	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder exit guide		1 year												
14	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder exit guide		1 year												
15	Mill Stand	F2-F6	Check or change cylinder side guide		1 year												
16	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder side guide		1 year												
17	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder top entry wiper		1 year												
18	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder bottom entry wiper		1 year												
19	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder top exit stripper		1 year												
20	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder support		1 year												
21	Mill Stand	F1	Check or change cylinder roller guide F1		1 year												
22	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder side shift		1 year												
23	Mill Stand	F6	Check or change cylinder side shift		1 year												
24	Mill Stand	F1-F6	Check or change cylinder arm spindle		1 year												
25	Mill Stand	F1-F6	Check or change center ring spindle		1 year												
26	Mill Stand	F1-F6	Check or change wear plate side guide		1 year												
27	Mill Stand	F1-F6	Check or change valve work roll cooling		6 Month												
28	Mill Stand	F1-F4	Check or change valve interstand		6 Month												
29	Mill Stand	F1-F4	Check or change valve cooling side guide & loop		6 Month												
30	Mill Stand	F1-F6	Check or change valve Gap & fume spray		6 Month												
31	Mill Stand	F1-F6	Check or change valve Gap & fume spray		6 Month												
32	Mill Stand	Over flow valve	Check or change over flow valve line 615		6 Month												
33	Mill Stand	Over flow valve	Check or change over flow valve line 615		6 Month												
34																	

P
C
S
D
B

Plan to action
Everything OK
Something abnormal
Don't action
No action because have more priority work

[illegible]

Plan to action
Everything OK
Something about
Don't action
No action because

P C S D B

[illegible]

2

Plan to action

C

Everything OK

S

Something abnormal

D

Don't action

B

No action because have more priority work

Master Maintenance Schedule (MMS)

Cheburi 20230, Thailand														Tel:036 3452509 Fax:03644 90336-345 960														Plant : Hot strip mill														Equipment Status														Grease														Stop														Approved by:														Issued Date														27-Dec-24														F-EMP01-001_MN-Master														Maintenance Schedule (MMS)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Subsidiary Equipment														Work Description														Check List No.														Jan-25														Feb-25														Mar-25														Apr-25														May-25														Jun-25														Jul-25														Aug-25														Sep-25														Oct-25														Nov-25														Dec-25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Main Equipment																																										1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1														2														3														4														1													

- P - Plan to action
C - Everything OK
S - Something abnormal
D - Don't action
B - No action because have more priority work

เอกสารแนบที่ 9

เอกสารประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย
อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

ประกาศความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

ฉบับที่ 5/2568

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

ตามที่คณะกรรมการความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ตามประกาศความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานฉบับที่ 4/2566 ได้หมดวาระลงในวันที่ 24 มีนาคม 2568 บริษัท จีเอสสตีล จำกัด ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของพนักงาน เพื่อให้เป็นไปตามกฎกระทรวง การจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน บุคลากร หน่วยงาน หรือคณะบุคคลเพื่อดำเนินการด้านความปลอดภัย ในสถานประกอบการ พ.ศ. 2565 โดยมีรายชื่อต่อไปนี้

1. นายสุชาติ วิสุทธิธรรม	Chief Production Officer	ประธานคณะกรรมการ
2. นายพิรุณ มุ่งหาดี	Manager- Roll Shop	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
3. นายอุเทน เจริญอ่อน	Manager - IT Support & EIS	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
4. นายภาณุกร ไชยเย็น	Engineering Expert	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
5. นายพิศมัย สิริชัยสิทธิ์	Engineering Expert	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
6. นายวิระพงษ์ อุตทิพย์	Expert - Refractory	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
7. นายจรงค์ดี ทองตุ้ย	Supervisor- Electrical Maintenance	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
8. นายเนตร ภูมิวิโรต	Supervisor- HM Automation&Process Control	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
9. นายสมภาพ แสงทอง	Supervisor- Operation	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
10. นายวิฑูรย์ ฤทธิธรรม	Supervisor- Electrical Services	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
11. นายประทีป ดันติวงษ์	Supervisor- Sub-Raw Material & Operating Consumable	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
12. นางสุระพันธ์ สุทธิพันธ์	Supervisor- Logistics Administration	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
13. นายวิฑูรย์ สายโสภา	Supervisor- Mechanical Laboratory	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
14. น.ส.สายฝน วรรณวิเศษ	Specialist- Costing	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
15. น.ส.ทิพวรรณ พรหมทอง	Specialist- Shift Production Planner	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
16. นายอรรถพร สุวรรณ	Technical Specialist- Senior Crane Operator (Scrap Crane Operator 611&612 Shift)	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
17. นายชัชวาลย์ เจริญ	Lead Technical Specialist- Caster	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
18. นายเสกสรรค์ จ้อยโสภา	Operator 1 - Lining	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
19. นายคณิน อดิภา	Senior Lead Technical Specialist- Roll Shop	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
20. นายสุรพล สว่าง	Senior Technician- Mechanical Maintenance	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
21. นายศักดิ์ กันธิ์	Senior Lead Technical Specialist- HM Mechanical Maintenance (day)	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
22. นายเอก ชินาวุ	Senior Technician- Workshop	กรรมการผู้แทนนายจ้าง

ที่ตั้งสำนักงาน: 16 หมู่ 10 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น 46000
โทรศัพท์: 043-851-1111 โทรสาร: 043-851-1112
เว็บไซต์: www.gjs.co.th
อีเมล: info@gjs.co.th, hr@gjs.co.th, sales@gjs.co.th
ที่ทำการ: 16 หมู่ 10 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น 46000
โทรศัพท์: 043-851-1111 โทรสาร: 043-851-1112
เว็บไซต์: www.gjs.co.th
อีเมล: info@gjs.co.th, hr@gjs.co.th, sales@gjs.co.th

23. นายอดิชาชัย จันทะศักดิ์	Senior Lead Technical Specialist- Mechanical Crane Maintenance	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
23. นางจิรพรธรรม กระจังนิตย์	Officer- Spare Part Inventory Control	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
24. น.ส.สายรุ้ง อิมพันธ์	Officer- Administration	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
25. นายฉัตรวิทย์ ลาภธรรม	Senior Technician- Scrap Inspector	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
26. นายโชติ เพ็ชร	Technical Specialist- Mechanical Laboratory	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
27. นายณัฐวัฒน์ อภัยกุล	Senior Associate- System Engineer	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
29. น.ส.วิไลลักษณ์ ชูโต	Officer- General & Service	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
30. นายโพธิ์งาม ดาวทอง	Senior Technician- Plant Building Service	กรรมการผู้แทนนายจ้าง
31. น.ส.นิรมล ธรรมมาจิโรธราช	Senior Specialist- Safety	กรรมการและเลขานุการ

- โดยให้คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน มีหน้าที่ดังต่อไปนี้
1. เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน อย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง
 - กรรมการผู้แทนนายจ้าง หากไม่สามารถเข้าร่วมประชุมได้ ต้องมอบหมายผู้แทนให้เข้าร่วมประชุมแทน
 - กรรมการผู้แทนลูกจ้าง หากไม่สามารถเข้าร่วมประชุมได้ ต้องแจ้งหัวหน้างานเพื่อมอบหมายพนักงานในหน่วยงานเดียวกัน ให้เข้าร่วมประชุมแทน
 2. จัดทำนโยบายด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของสถานประกอบการ แบบต่อเนื่อง
 3. เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน บ่อยครั้งและต่อเนื่อง เพื่อดำเนินการแก้ไขปัญหา การปรับปรุง หรือการเปลี่ยนแปลงด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน
 4. รายงานและเสนอแนะมาตรการป้องกันอันตรายจากอุบัติเหตุ หรือการเกิดเหตุร้ายแรงต่อความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ให้เป็นไปตามกฎหมายเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานของนายจ้าง เพื่อความปลอดภัยในการทำงานของลูกจ้าง ผู้รับเหมา และบุคคลภายนอกที่เข้ามาปฏิบัติงานหรือเข้ามาใช้บริการในสถานประกอบการ
 5. ส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบการ
 6. พิจารณาข้อร้องเรียนเกี่ยวกับความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ของสถานประกอบการ เพื่อเสนอแนะการแก้ไข
 7. สร้างการรับรู้ด้านความปลอดภัยในการทำงานและรายงานผลการสำรวจความเสี่ยง รวมทั้งสถิติการประสบอันตรายที่เพิ่มขึ้นในสถานประกอบการในการประชุมคณะกรรมการความปลอดภัยอาชีวอนามัย
 8. จัดทำโครงการหรือแผนกความปลอดภัยเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงาน รวมถึงโครงการหรือแผนกอบรมเกี่ยวกับกฎหมายที่ควบคุมเกี่ยวกับความปลอดภัยของลูกจ้าง หัวหน้างาน ลูกจ้าง นายจ้าง และบุคลากรทุกระดับเพื่อเสนอแนะการแก้ไข
 9. จัดวางระบบให้อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยที่มีหน้าที่หรือรายงานผลการทำงานที่ไม่ปลอดภัยต่อนายจ้าง
 10. ติดตามและควบคุมการดำเนินงานที่เกี่ยวกับความปลอดภัย

ที่ตั้งสำนักงาน: 16 หมู่ 10 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น 46000
โทรศัพท์: 043-851-1111 โทรสาร: 043-851-1112
เว็บไซต์: www.gjs.co.th
อีเมล: info@gjs.co.th, hr@gjs.co.th, sales@gjs.co.th
ที่ทำการ: 16 หมู่ 10 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น 46000
โทรศัพท์: 043-851-1111 โทรสาร: 043-851-1112
เว็บไซต์: www.gjs.co.th
อีเมล: info@gjs.co.th, hr@gjs.co.th, sales@gjs.co.th

11. รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปี รวมทั้งระบุปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการปฏิบัติงานที่ต่อ
12. ประเมินผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบการ
13. ปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยในการทำงานตามหน้าที่มอบหมาย

เพื่อให้คณะกรรมการความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ปฏิบัติหน้าที่ตั้งแต่วันที่ 25 มีนาคม 2568 จนถึงวันที่ 24 มีนาคม 2570

ประกาศ ณ วันที่ 24 มีนาคม 2568

(นายณัฐภัท ใจเกาะ)
ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร

Occupational Health and Safety Announcement
No. 5/2025

Subject : Appointment of the Occupational Health Safety and Environment Committee

In accordance with the Occupational Health, Safety, and Environment Committee's announcement (No. 4/2566), whose term will expire on March 24, 2025, the company hereby announces the appointment of a new Occupational Health, Safety, and Environment Committee. This appointment is made to comply with the Ministerial Regulation on the establishment of safety personnel, staff, units, or committees responsible for implementing safety measures in the workplace, B.E. 2565 (2022). The newly appointed committee will be responsible for overseeing safety and health protocols in the company. The list of the new committee members is as follows:

1. Mr.Sudchai Visuddhidham	Chief Production Officer	Chairman of Committee
2. Mr.Pisut Munghadee	Manager- Roll Shop	Delegate of Managerial Level
3. Mr.Uthen Luang orn	Manager - IT Support & EIS	Delegate of Managerial Level
4. Mr.Pasakorn Jaiyen	Engineering Expert	Delegate of Managerial Level
5. Mr.Tassanai Sittinissakul	Engineering Expert	Delegate of Managerial Level
6. Mr.Weerapong Ou-Phithak	Expert- Refractory Maintenance	Delegate of Managerial Level
7. Mr.Jaresak Tongtui	Supervisor- Electrical	Delegate of Managerial Level
8. Mr.Noppadol Poomvicharapol	Supervisor- HM Automation & Process Control	Delegate of Managerial Level
9. Mr.Sompob Sangtong	Supervisor- Operation	Delegate of Managerial Level
10. Mr.Wihan Pudeangam	Supervisor- Electrical Services	Delegate of Managerial Level
11. Mr.Prakit Tantiniwong	Supervisor- Sub-Raw Material & Operating Consumable	Delegate of Managerial Level
12. Ms.Thuratharni Supharin	Supervisor- Logistics Administration	Delegate of Managerial Level
13. Mr.Keattiyot Salsopa	Supervisor- Mechanical Laboratory	Delegate of Managerial Level
14. Miss.Sailon Voranuttapon	Specialist- Costing	Delegate of Managerial Level
15. Miss.Tippawan Salmor	Specialist- Shift Production Planner	Delegate of Managerial Level
16. Mr.Attaporn Suwan	Technical Specialist- Senior Crane Operator (Scrap Crane Operator 611&612 Shift)	Delegate of Operational Level

ที่ตั้งสำนักงาน: 16 หมู่ 10 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น 46000
โทรศัพท์: 043-851-1111 โทรสาร: 043-851-1112
เว็บไซต์: www.gjs.co.th
อีเมล: info@gjs.co.th, hr@gjs.co.th, sales@gjs.co.th
ที่ทำการ: 16 หมู่ 10 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น 46000
โทรศัพท์: 043-851-1111 โทรสาร: 043-851-1112
เว็บไซต์: www.gjs.co.th
อีเมล: info@gjs.co.th, hr@gjs.co.th, sales@gjs.co.th



Quality Steel by Quality People

บริษัท จี เอส สตีล จำกัด (มหาชน)
G J Steel Public Company Limited

บริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

17. Mr.Chaiyut	Phengboon	Lead Technical Specialist- Caster	Delegate of Operational Level
18. Mr.Seksan	Jaisokchueak	Operator 1 - Lining	Delegate of Operational Level
19. Mr.Silichai	Sodklang	Senior Lead Technical Specialist- Roll Shop	Delegate of Operational Level
20. Mr.Yuranit	Sangraeng	Senior Technician- Mechanical Maintenance	Delegate of Operational Level
21. Mr.Sakda	Kanpai	Senior Lead Technical Specialist- HM Mechanical Maintenance (day)	Delegate of Operational Level
22. Mr.Anek	Cheerawut	Senior Technician- Workshop	Delegate of Operational Level
23. Mr.Yodchai	Charitakthut	Senior Lead Technical Specialist- Mechanical Crane Maintenance	Delegate of Operational Level
23. Ms.Wimonwan	Suraratchai	Officer- Spare Part Inventory Control	Delegate of Operational Level
24. Miss.Sairung	Impone	Officer- Administration	Delegate of Operational Level
25. Mr.Jinnawat	Laphutama	Senior Technician- Scrap Inspector	Delegate of Operational Level
26. Mr.Wisanu	Ted-Dee	Technical Specialist- Mechanical Laboratory	Delegate of Operational Level
27. Mr.Bunyaporn	Yongvittayakul	Senior Associate- System Engineer	Delegate of Operational Level
29. Miss.Vilailux	Titachotnimit	Officer- General & Service	Delegate of Operational Level
30. Mr.Phairot	Dathong	Senior Technician- Plant Building Service	Delegate of Operational Level
31. Miss.Niramon	Tanmacharoenrat	Senior Specialist - Safety	Member and Secretary

The Committee shall have the duties as follows:

- Attend the safety, occupational health and environment committee meeting at least once a month.
 - If delegate of managerial level cannot attend meeting, they should assign someone to attend the meeting.
 - If delegate of operational level cannot attend meeting, they should inform the supervisor to assign someone to attend the meeting.
- Determine the policy the safety, occupational health, and environment committee for presenting to the employer.

ข้อมูลบริษัท : บริษัท จี เอส สตีล จำกัด (มหาชน) (GJS) 151 หมู่ 10 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต 83000
โทรศัพท์ : 076-3300000 โทรสาร : 076-3300001
เว็บไซต์ : www.gjsteel.com



Quality Steel by Quality People

บริษัท จี เอส สตีล จำกัด (มหาชน)
G J Steel Public Company Limited

บริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

- Attend the accident investigation meeting if company has a lost time accident or severe accident and propose solutions to prevent accidents, dangers, ill-health, or annoyance resulting from work, for presenting to the employer.
- Report and give recommendations to the employer the measures or means of improvement and correction of mistakes complying with the law on occupational safety and standards of occupational safety of the employees, contractors, and outsiders who are entering the workplace for working or for receiving services.
- To support and contribute occupational safety activities of the workplace.
- To consider the regulation and guidance as stated in Clause 3 including the standards on occupational safety of the workplace for presenting to the employer.
- To survey the operational performance of occupational safety and report the result including the statistics of danger in the workplace in a safety committee meeting every month.
- To consider the project or training plan on occupational safety, including the project or training plan on roles and responsibilities for safety of the employees, supervisors, executives, employer, and staffs in every level, to give suggestions to the employer.
- To systemize the reporting on unsafe working conditions to be a duty complied by all employees.
- To follow up the reports presented to the employer.
- Annual the operational performance report, including identifying problems, obstacles, and suggestions on the operation of the committee after completing one year period of service to present to the employer.
- To assess the operational performance of occupational safety of the workplace.
- Carry out other occupational safety activities as assigned by the employer.

The members of the Committee shall be in office for two-year term, from March 25, 2025 to March 24, 2027.

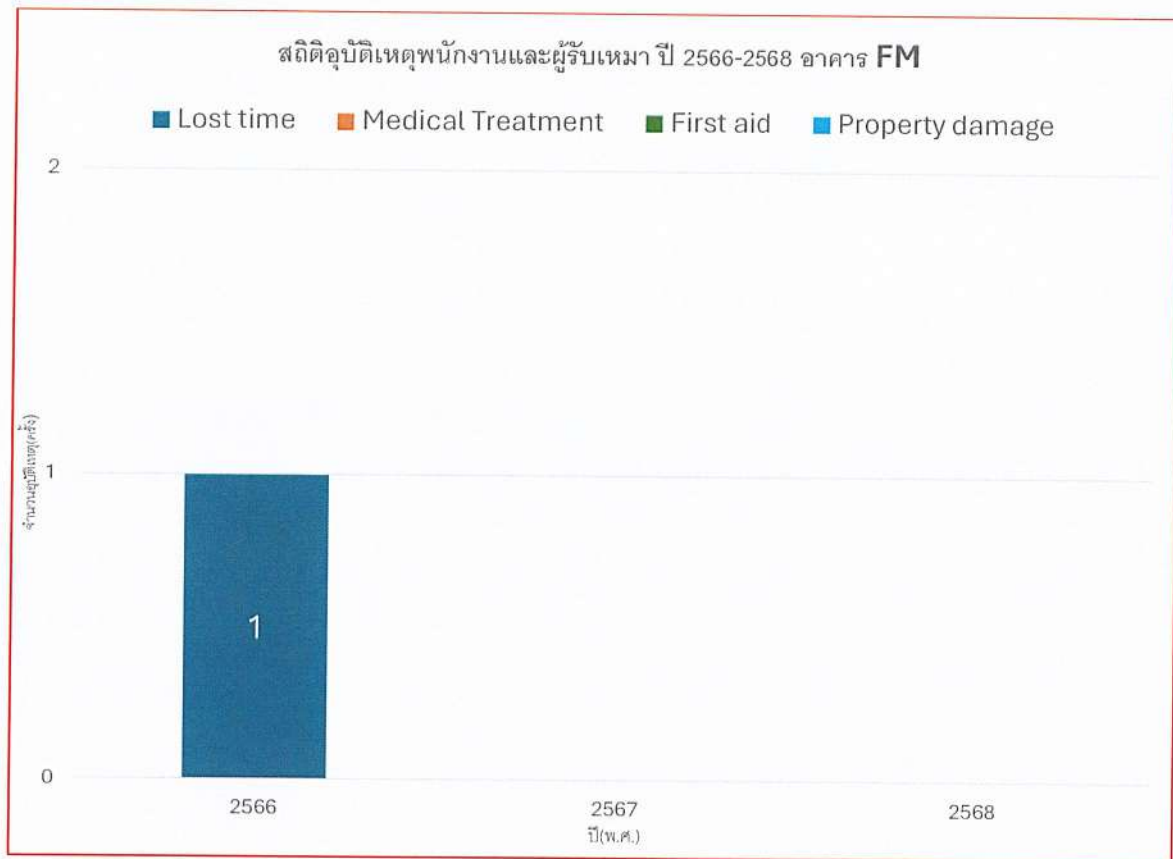
Given on this 24th March 2025.

(Mr.Hideki Ogawa)
Chief Executive Officer

ข้อมูลบริษัท : บริษัท จี เอส สตีล จำกัด (มหาชน) (GJS) 151 หมู่ 10 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต 83000
โทรศัพท์ : 076-3300000 โทรสาร : 076-3300001
เว็บไซต์ : www.gjsteel.com

เอกสารแนบที่ 10

สรุปสถิติอุบัติเหตุ



* กราฟแสดงสถิติอุบัติเหตุพนักงานและผู้รับเหมา อาคาร FM ตั้งแต่ปี 2566-2568