



สรุป

การดำเนินงานตามกรอบ

Global Reporting Initiatives standards

(GRI Standards)

บริษัท ศูนย์บริการเหล็กสยาม จำกัด (มหาชน)


SIAM STEEL SERVICE CENTER PUBLIC COMPANY LIMITED



ข้อมูล ธันวาคม 2565

สารบัญ







สรุปการดำเนินงานตามกรอบ GRI Standards	หน้า
<input type="checkbox"/> ผลการดำเนินงานด้านเศรษฐกิจ	1-2
<input type="checkbox"/> ผลการดำเนินงานด้านสังคม	3-6
<input type="checkbox"/> ผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม	7-11





ด้านเศรษฐกิจ

















SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2563	2564	2565
-	-	GRI 201-3	รายได้จากการขายและบริการ	ล้านบาท	3,458.83	4,688.35	5,530.47
			กำไรจากการขายและบริการ	ล้านบาท	75.42	234.58	216.99
			เงินปันผลจ่ายให้แก่ผู้ถือหุ้น บริษัท โอกายา แอนด์ คอมพานี จำกัด (ประเทศญี่ปุ่น) 31.50% บริษัท สยามสตีลอินเตอร์เนชันแนล จำกัด (มหาชน) 24.51% กลุ่มคูนานันท์กุล 6.43% บริษัท โตโยต้า ฟูโซ คอร์ปอเรชั่น จำกัด 3.50% นายปีเตอร์ อีริก เดนนิส 2.20% นายสุชาติ จริยภกร 2.10% นายวิจิตร รัตนศิริวิไล 2.02% บริษัท ไทย เอ็นวีดีอาร์ จำกัด 1.46% นายอาร์เรเตอร์ ปาลสิงห์ นาริงค์ 1.14% นายวิจิตร รัตนศิริวิไล 0.94% ผู้ถือหุ้นอื่น ๆ 24.20%	ล้านบาท	67.84	147.20	118.39
			ค่าจ้างและค่าตอบแทนแก่พนักงาน	ล้านบาท	436.76	471.20	489.69
			ดอกเบี้ยและค่าใช้จ่ายทางการเงินให้แก่ผู้กู้ยืม	ล้านบาท	6.26	8.71	15.90
			ภาษีที่จ่ายให้แก่รัฐบาล และหน่วยงานราชการท้องถิ่น เช่น ภาษีเงินได้นิติบุคคล ภาษีบำรุงท้องถิ่น ภาษีโรงเรียน หรืออื่นๆ โปรดระบุ	ล้านบาท	18.76	59.70	58.50
			ค่าใช้จ่ายในดำเนินโครงการเพื่อพัฒนาและสนับสนุนด้านสังคมและชุมชน	ล้านบาท	0.46	0.53	0.61
หมายเหตุ : การบันทึกข้อมูล ○ สามารถรายงานผลเป็นกลุ่มบริษัท (Corporate) ได้ แต่ข้ออื่นๆ ต้องบันทึกข้อมูลของแต่ละโรงงาน และกรณีมีข้อมูลบางส่วน แต่ยังไม่สามารถรายงานได้ครบ หรือไม่มีข้อมูลผลการดำเนินการ ระบุ -							
	8.1	GRI 201-1	ค่าใช้จ่ายเงินสทบทที่องค์กรจ่ายเข้า	ล้านบาท	26.77	26.53	27.22
	8.2		กองทุนประกันสังคม กองทุนสำรอง				
	9.1		เลี้ยงชีพและที่เตรียมสำหรับการ				
	9.4		เกษียณอายุให้แก่พนักงาน				

SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2563	2564	2565
	9.5		- ค่าใช้จ่ายเงินสมทบที่องค์กรจ่าย เข้ากองทุนประกันสังคม	ล้านบาท	5.16	4.02	4.69
			- ค่าใช้จ่ายเงินสมทบที่องค์กรจ่าย เข้ากองทุนสำรองเลี้ยงชีพ	ล้านบาท	10.31	11.19	12.20
			- ค่าใช้จ่ายเงินที่เตรียมสำหรับการ เกษียณอายุให้แก่พนักงาน	ล้านบาท	11.30	11.32	10.33
-	-	GRI 201-4	สิทธิประโยชน์ทางภาษีและอื่นๆ ที่ ได้รับจากรัฐบาลและหน่วยงานท้องถิ่น จากการส่งเสริมการลงทุนและพัฒนา	ล้านบาท	2.82	3.78	4.04
	8.5	GRI 202-2	ร้อยละของผู้บริหารตั้งแต่ระดับ ผู้จัดการขึ้นไปที่มาจากคนในท้องถิ่น (รัศมี 5 กิโลเมตร หรือภายในจังหวัด)	ร้อยละ	45.45	39.13	50
	8.3	GRI 204-1	ร้อยละของผู้ส่งมอบในท้องถิ่น (Supplier /Service/Outsource) (รัศมี 5 กิโลเมตร หรือภายในจังหวัด)	ร้อยละ	-	-	-

ด้านสังคม












SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2563	2564	2565
 	8.5 10.3	GRI 102-8	จำนวนพนักงานรวม	คน			
			- พนักงานประจำ	คน	415	440	458
			- พนักงานชั่วคราว	คน	0	0	0
			จำนวนพนักงานจำแนกตามเพศ	คน			
			- ชาย	คน	309	334	350
			- หญิง	คน	106	106	108
			จำนวนพนักงานจำแนกตามระดับพนักงาน	คน			
			- ระดับปฏิบัติการ	คน	226	242	280
			- ระดับบังคับบัญชาและสายวิชาชีพ	คน	167	175	157
- ระดับผู้จัดการ	คน	22	23	21			
 	8.5 10.3	GRI 401-1	ร้อยละของพนักงานที่จะเกษียณอายุ				
			- ใน 5 ปี (ช่วงอายุ 55-60 ปี)	ร้อยละ	13.2	14.38	14.85
			- ใน 10 ปี (ช่วงอายุ 50-60 ปี)	ร้อยละ	31.7	31.74	30.13
			อัตราการลาออก (Turn Over Rate)	ร้อยละ	0.90	0.58	0.90
 	5.1 8.5	GRI 401-3	จำนวนพนักงานที่ใช้สิทธิในการลาคลอด/ลาเลี้ยงดูบุตร (จำนวนพนักงาน ชายและหญิง)	คน	0	1	1
			จำนวนพนักงานที่กลับมาทำงานหลังจากใช้สิทธิในการลาคลอด/ลาเลี้ยงดูบุตร (จำนวนพนักงาน ชายและหญิง)	คน	0	1	1








SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2563	2564	2565
			จำนวนพนักงานที่กลับมาทำงานหลังจากใช้สิทธิ์ในการลาคลอด/ลาเลี้ยงดูบุตร โดยมีการทำงานต่อเนื่อง 12 เดือน <i>(จำนวนพนักงาน ชายและหญิง)</i>	คน	0	1	1
			อัตราการคงอยู่ของพนักงานที่ลาคลอด/เลี้ยงดูบุตร	ร้อยละ	-	100	100
  	3.6 3.9 8.8 16.1	GRI 403-9 (2018)	จำนวนการบาดเจ็บจากการทำงาน	คน	0	1	0
			พนักงานทั้งหมด	คน	0	1	0
			ผู้รับเหมา	คน	0	0	0
			อัตราการบาดเจ็บจากการทำงาน	ครั้งต่อล้านชั่วโมงการทำงาน	0	0.85	0
			พนักงานทั้งหมด	ครั้งต่อล้านชั่วโมงการทำงาน	0	0	0
			ผู้รับเหมา	ครั้งต่อล้านชั่วโมงการทำงาน	0	0	0
			จำนวนผู้เสียชีวิตจากการทำงาน	คน	0	0	0
			พนักงานประจำ	คน	0	0	0
			ผู้รับเหมา	คน	0	0	0
			อัตราผู้เสียชีวิตจากการทำงาน	ครั้งต่อล้านชั่วโมงการทำงาน	0	0	0
			พนักงานประจำ	ครั้งต่อล้านชั่วโมงการทำงาน	0	0	0
			ผู้รับเหมา	ครั้งต่อล้านชั่วโมงการทำงาน	0	0	0
หมายเหตุ: GRI 403-9 (2018) <ul style="list-style-type: none"> ○ รายต่อชั่วโมงการทำงาน พิจารณาข้อมูล 1 วันหรือ 3 วัน ทั้งนี้ให้อ้างอิงกับการเก็บข้อมูลของบริษัท ○ ผู้รับเหมา ให้พิจารณาผู้รับเหมาที่เข้ามาปฏิบัติงานในพื้นที่ของโรงงาน ทั้งนี้ให้อ้างอิงกับการเก็บข้อมูลของบริษัท ○ กรณีที่ไม่มีจำนวนและอัตราการบาดเจ็บจากการทำงาน ทั้งพนักงานทั้งหมดและผู้รับเหมา ให้ระบุผลข้อมูลในแต่ละปีเป็น 0 							
	3.3	GRI 403-10	จำนวนการเจ็บป่วยจากการทำงาน	คน			






SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี			
					2563	2564	2565	
 	3.4	(2018)	พนักงานทั้งหมด	คน	0	0	0	
	3.9		ผู้รับเหมา	คน	0	0	0	
	8.8		จำนวนผู้เสียชีวิตจากการเจ็บป่วย	คน	0	0	0	
	16.1		จากการทำงาน	คน	0	0	0	
			พนักงานทั้งหมด	คน	0	0	0	
		ผู้รับเหมา	คน	0	0	0		
หมายเหตุ: GRI 403-10 (2018) ○ กรณีที่ไม่มีจำนวนการเจ็บป่วยจากการทำงานทั้งพนักงานทั้งหมดและผู้รับเหมา ให้ระบุผลข้อมูลในแต่ละปีเป็น 0								
   	4.3	GRI 404-1	ชั่วโมงเฉลี่ยของการฝึกอบรม ต่อคนต่อปี	ชั่วโมงต่อคน ต่อปี	6.00	5.40	4.93	
	4.4							
	4.5							
	5.1							
	8.2							
	8.5							
	10.3							
  	5.1	GRI 404-3	ร้อยละของพนักงานที่ได้รับการ ประเมินผลการดำเนินงานและ การวางแผนการเจริญเติบโตใน หน้าที่การงาน	ร้อยละ	100	100	100	
	8.5							
	10.3							
  	5.1	GRI 405-2	อัตราส่วนค่าตอบแทนของ พนักงานหญิงและชาย	* วิธีคิดนำ รายได้ของญ.ทั้งหมด / จน.พนักงาน ญ. ทั้งหมดต่อ รายได้ของช.ทั้งหมด / จน.พนักงาน ช. ทั้งหมด				
	8.5				- ระดับปฏิบัติการ	1:04	1:07	1:05
	10.3				- ระดับบังคับบัญชาและสาย วิชาชีพ	1:16	1:14	1:10
					- ระดับผู้จัดการ	0:73	0:68	0:70
  	5.2	GRI 414-1	ร้อยละของผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา และหุ้นส่วนทางธุรกิจที่มี ความสำคัญที่ผ่านการคัดกรอง เรื่องสิทธิมนุษยชน	ร้อยละ	100	100	100	
	8.8							
	16.1							
-	-	GRI 412-1	ร้อยละของกระบวนการ ดำเนินงานที่มีการประเมินผล กระทบด้านสิทธิมนุษยชน	ร้อยละ	100	100	100	
	16.5	GRI 205-2	ร้อยละของพนักงานที่ผ่านการ ฝึกอบรมนโยบาย และแนว ปฏิบัติการต่อต้านการ คอร์รัปชันในองค์กร	ร้อยละ	100	100	100	








SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2563	2564	2565
-	-	GRI 103-2	จำนวนข้อร้องเรียนเกี่ยวกับผลกระทบทางสังคมอย่างเป็นลายลักษณ์อักษรและการดำเนินการแก้ไขอย่างเป็นทางการ	ครั้ง	0	0	0
-	-	GRI 102-43 GRI 102-44	ผลการสำรวจความพึงพอใจของลูกค้า	ร้อยละ	94.81	93.84	93.82
<p>หมายเหตุ : การบันทึกข้อมูล</p> <ul style="list-style-type: none"> o GRI 102-43 GRI 102-44 กรณีไม่มีข้อมูล แต่ยังไม่สามารถรายงานผลข้อนั้นได้ครบทุกปี ให้ระบุ (-) พร้อมทั้งระบุเหตุผล เช่น ยังไม่ถึงรอบการประเมินความพึงพอใจ 							

ด้านสิ่งแวดล้อม

SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2563	2564	2565
 	8.4	GRI 301-1	วัตถุดิบหลัก		242,342	330,000	331,072
	12.2		1. เหล็ก (ตัน)	ชิ้น			
			2.	ชิ้น			
			3.	ชิ้น			
   	7.2	GRI 302-1	ปริมาณการใช้พลังงาน				
	7.3		ฟอสซิล				
	8.4		1. น้ำมันดีเซล	Lite			
	12.2		(เผาไหม้อยู่กับที่)				
	13.1		2. น้ำมันดีเซล	Lite	129,289.03	39,987.65	39,997.00
			(ที่มีการเคลื่อนที่)				
			3. LPG (เผาไหม้อยู่กับที่)	kg			
			4. LPG (ที่มีการเคลื่อนที่)	kg			
	5. ก๊าซธรรมชาติ	scf					
	6. น้ำมันเตา	Lite					
หมายเหตุ : การบันทึกข้อมูล ○ ปริมาณการใช้พลังงานฟอสซิล กรณีบริษัทมีการดำเนินการหรือมีการใช้งานในบางรายการที่ระบุในตาราง ให้ระบุ (-) ในรายการที่ไม่ได้มีการดำเนินการหรือไม่ได้มีการใช้งาน							
   	7.2	GRI 302-1	ปริมาณการใช้ไฟฟ้า	kWh			
	7.3		1. ปริมาณการใช้ไฟฟ้าจาก	kWh	1,753,000	2,103,000	2,036,000
	8.4		ภายนอก				
	12.2		2. ปริมาณการใช้ไฟฟ้าจาก	kWh	-	-	93,760
13.1	โซลาร์เซลล์				ต.ค.-ธ.ค.		
หมายเหตุ : การบันทึกข้อมูล ○ ปริมาณการใช้ไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ กรณีบริษัทมีการดำเนินการหรือมีการใช้งานในบางรายการที่ระบุในตาราง ให้ระบุ (-) ในรายการที่ไม่ได้มีการดำเนินการหรือไม่ได้มีการใช้งาน							
	6.4	GRI 303-3 (2018)	ปริมาณการใช้น้ำจำแนกตาม	m ³			
			แหล่งน้ำ				
			1. น้ำผิวดินตามธรรมชาติ	m ³	-	-	-

SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2563	2564	2565
			2. น้ำใต้ดิน	m ³	-	-	-
			3. น้ำจากผู้จัดหาภายนอก	m ³	8,732	8,725	10,313
หมายเหตุ : - น้ำจากผู้จัดหาภายนอก หมายถึง สาธารณูปโภคจากภาครัฐหรือเอกชน เช่น การประปา บริษัทเอกชนผู้จำหน่ายน้ำ - กรณีไม่ได้มีการใช้น้ำตามแหล่งน้ำในบางรายการของตารางที่กำหนด ให้ระบุ (-)							
	6.3	GRI 303-4 (2018)	ปริมาณน้ำทิ้งรวมที่ปล่อยออกนอกองค์กร	m ³	-	-	-
			(กรณีแยกแหล่งปริมาณน้ำทิ้งตามแหล่งที่ปล่อย)				
			1. น้ำผิวดิน	m ³	-	-	-
			2. น้ำใต้ดิน	m ³	-	-	-
			3. น้ำทะเล	m ³	-	-	-
			4. องค์กรอื่นๆ	m ³	-	-	-
หมายเหตุ : ปริมาณน้ำทิ้งรวมที่ปล่อยออกนอกองค์กร กรณีไม่ได้มีการปล่อยน้ำทิ้งในบางรายการของตารางที่กำหนดให้ระบุ (-)							
	6.3 (ต่อ)	GRI 303-4 (2018) (ต่อ)	(กรณีแยกปริมาณน้ำทิ้งตามประเภทน้ำ)				
			ปริมาณน้ำทิ้งที่มีค่าของแข็งละลายน้ำทั้งหมด ≤ 1,000 mg/l (Fresh water ≤ 1,000 mg/l)	m ³			
			ปริมาณน้ำทิ้งที่มีค่าของแข็งละลายน้ำทั้งหมด > 1,000 mg/l (Other water > 1,000 mg/l)	m ³			
    	3.9 12.4 13.1 14.3 15.2	GRI 305-1	การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางตรง : Scope 1 (ton CO ₂ e)*	ton CO ₂ e			
			1. น้ำมันดีเซล (litre) (เผาไหม้อยู่กับที่) x 2.708 /1,000	ton CO ₂ e			
			2. น้ำมันดีเซล (litre) (ที่มีการเคลื่อนที่) x 2.740/ 1,000	ton CO ₂ e	350.11	109.57	109.59
			3. LPG (kg) (เผาไหม้อยู่กับที่) x 3.1133 /1,000	ton CO ₂ e			
			4. LPG (litre) (ที่มีการเคลื่อนที่) x1.6812 / 1,000	ton CO ₂ e			

SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2563	2564	2565
			5. ก๊าซธรรมชาติ (scf) x 0.0573 /1,000	ton CO ₂ e			
			6. น้ำมันเตา (litre) x 2.4773 /1,000	ton CO ₂ e			
หมายเหตุ : กรณีบางรายการในตารางที่กำหนดไม่มีการใช้งาน ซึ่งจะไม่มีการคำนวณปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในรายการนั้น ให้ระบุ (-)							
	3.9 12.4 13.1 14.3 15.2	GRI 305-2	การปล่อยก๊าซเรือนกระจก ทางอ้อมผ่านการใช้ไฟฟ้า : Scope 2* คำนวณจาก ปริมาณการใช้ไฟฟ้าจาก ภายนอก x 0.4999 / 1,000	ton CO ₂ e	983.43	1,179.78	1,142.20
	3.9 12.4 13.1 14.3 15.2	GRI 305-3	การปล่อยก๊าซเรือนกระจก ทางอ้อมอื่นๆ (ton CO ₂ e) : Scope 3 เช่น การใช้วัตถุดิบ การซื้อน้ำใช้ การเดินทางของ พนักงาน เป็นต้น	ton CO ₂ e	-	-	
	3.9	GRI 305-6	ปริมาณการปล่อยสารทำลาย โอโซน (ton CFC-11e)				
			1. การใช้สาร HCFC22	ton			
			2. ปริมาณการทำลาย โอโซน	ton CFC- 11e			
	3.9 12.4 14.3 15.2	GRI 305-7	1. ปริมาณการปล่อย NO _x 2. ปริมาณการปล่อย SO _x	ton ton			
	3.9 6.6 11.6	GRI 306-3 (2020)	ปริมาณของเสีย 1. ของเสียอันตราย	ton ton	86.48	85.64	101.52

SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2563	2564	2565
  	12.4 12.5 15.1		2. ของเสียไม่อันตราย	ton	4,211.33	4,589.75	4,394.26
   	3.9 11.6 12.4 12.5 15.1	GRI 306-4 (2020)	ของเสียอันตราย ○ นำกลับมาใช้ใหม่หรือ เชื้อเพลิง <i>(อ้างอิงรหัสการกำจัด 01/ 03/ 04 /05 /08)</i> ○ การจัดเก็บในพื้นที่ ปฏิบัติงาน (ณ สิ้นปี) ○ เผาทำลาย และ/ฝังกลบ <i>(อ้างอิงรหัสการกำจัด 072 / 073 / 075)</i> ○ การกำจัดด้วยวิธีอื่นๆ ของเสียไม่อันตราย ○ นำกลับมาใช้ใหม่หรือ เชื้อเพลิง <i>(อ้างอิงรหัสการกำจัด 01/ 03/ 04 /05 /08)</i> ○ การจัดเก็บในพื้นที่ ปฏิบัติงาน ○ เผาทำลาย และ/ฝังกลบ <i>(อ้างอิงรหัสการกำจัด 071 / 074)</i> ○ การกำจัดด้วยวิธีอื่นๆ	ton			
-	-	GRI 306-3 (2016)	จำนวนครั้งของการรั่วไหล ของสารเคมี/น้ำมัน/น้ำทิ้ง/ ของเสีย ที่มีนัยสำคัญ <i>(เหตุที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อ สิ่งแวดล้อม ชุมชน และ ทรัพยากรธรรมชาติ)</i>	ครั้ง	0	0	0
หมายเหตุ : กรณีไม่มีจำนวนครั้งของการรั่วไหลของสารเคมี/น้ำมัน/น้ำทิ้ง/ของเสีย ที่มีนัยสำคัญ (เหตุที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ชุมชน และทรัพยากรธรรมชาติ) ให้ระบุ 0 (เลขศูนย์)							
-	-	GRI 308-1	ร้อยละของผู้จัดหาสินค้า (Supplier / Vendor) ใหม่ที่ ผ่านการคัดกรองโดยใช้ เกณฑ์ด้านสิ่งแวดล้อม	ร้อยละ	100	100	100

SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2563	2564	2565
-	-	GRI 308-2	ร้อยละของผู้จัดหาสินค้า (Supplier / Vendor) ที่ผ่านเกณฑ์อุตสาหกรรมสีเขียว ระดับที่ 2 ขึ้นไป	ร้อยละ			