



สรุป

การดำเนินงานตามกรอบ

Global Reporting Initiatives standards

(GRI Standards)

บริษัท ศูนย์บริการเหล็กสยาม จำกัด (มหาชน)

SIAM STEEL SERVICE CENTER PUBLIC COMPANY LIMITED

ข้อมูล ณ 1 มกราคม 2568 – 31 ธันวาคม 2568

สารบัญ

สรุปการดำเนินงานตามกรอบ GRI Standards

หน้า

- ผลการดำเนินงานด้านเศรษฐกิจ
- ผลการดำเนินงานด้านสังคม
- ผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม

ด้านเศรษฐกิจ







SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2566	2567	2568
-	-	GRI 201-3	รายได้จากการขายและบริการ	ล้านบาท	5395.21	4978.12	4,689.48
			กำไรจากการขายและบริการ	ล้านบาท	265.17	204.00	176.25
			เงินปันผลจ่ายให้แก่ผู้ถือหุ้น บริษัท โอกายา แอนด์ คอมปานี จำกัด (ประเทศญี่ปุ่น) 33.25% บริษัท สยามสตีลอินเตอร์เนชันแนล จำกัด (มหาชน) 24.51% บริษัท วันชัย สยามสตีลกรุ๊ป จำกัด 6.92 % DBS BANK LTD.AC DBSNOMINEES-PB CLIENTS 2.44% นายวิจิตร รัตนศิริวิไล 2.02% บริษัท ไทย เอ็นวีดีอาร์ จำกัด 1.50% นายฮาริรินเตอร์ ปาลซิงห์ นาริงค์ 1.14% นายสุชาติ จริยภักขกร 1.05% นายชาญชัย วิบูลย์วรกุล 0.94% บริษัท บางกอก ซโยร์ตัน จำกัด 0.83% ผู้ถือหุ้นรายอื่น ๆ 25.40%	ล้านบาท	142.07	105.60	105.60
			ค่าจ้างและค่าตอบแทนแก่พนักงาน	ล้านบาท	501.39	508.96	512.25
			ดอกเบี้ยและค่าใช้จ่ายทางการเงิน ให้แก่ผู้กู้ยืม	ล้านบาท	19.47	15.39	7.71
			ภาษีที่จ่ายให้แก่รัฐบาล และหน่วยงาน ราชการท้องถิ่น เช่น ภาษีเงินได้นิติ บุคคล ภาษีบำรุงท้องถิ่น ภาษีโรงเรียน หรืออื่นๆ โปรดระบุ	ล้านบาท	68.84	56.90	46.98
			ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ เพื่อพัฒนาและสนับสนุนด้านสังคม และชุมชน	ล้านบาท	0.47	0.39	0.27




หมายเหตุ : การบันทึกข้อมูล

- สามารถรายงานผลเป็นกลุ่มบริษัท (Corporate) ได้ แต่ข้ออื่นๆ ต้องบันทึกข้อมูลของแต่ละโรงงาน และกรณีมีข้อมูลบางส่วน แต่ยังไม่สามารถรายงานได้ครบ หรือไม่มีข้อมูลผลการดำเนินการ ระบุ -

SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2566	2567	2568
 	8.1	GRI	ค่าใช้จ่ายเงินสทบที่องค์กรจ่ายเข้า	ล้านบาท	29.73	30.41	30.06
	8.2	201-1	กองทุนประกันสังคม กองทุนสำรอง				
	9.1		เลี้ยงชีพและที่เตรียมสำหรับการ				
	9.4		เกษียณอายุให้แก่พนักงาน				
	9.5		- ค่าใช้จ่ายเงินสทบที่องค์กรจ่าย				
			เข้ากองทุนประกันสังคม	ล้านบาท	6.51	6.71	6.07
			- ค่าใช้จ่ายเงินสทบที่องค์กรจ่าย	ล้านบาท	12.66	13.03	13.10
			เข้ากองทุนสำรองเลี้ยงชีพ				
			- ค่าใช้จ่ายเงินที่เตรียมสำหรับการ	ล้านบาท	10.56	10.67	10.89
			เกษียณอายุให้แก่พนักงาน				
-	-	GRI	สิทธิประโยชน์ทางภาษีและอื่นๆ ที่ได้รับ	ล้านบาท	3.85	3.87	3.93
		201-4	จากรัฐบาลและหน่วยงานท้องถิ่น จาก				
			การส่งเสริมการลงทุนและพัฒนา				
	8.5	GRI	ร้อยละของผู้บริหารตั้งแต่ระดับผู้จัดการ	ร้อยละ	40.08	42.86	36.59
		202-2	ขึ้นไปที่มาจากคนในท้องถิ่น				
			(รัศมี 5 กิโลเมตร หรือภายในจังหวัด)				
	8.3	GRI	ร้อยละของผู้ส่งมอบในท้องถิ่น	ร้อยละ	-	-	-
		204-1	(Supplier /Service/Outsource)				
			(รัศมี 5 กิโลเมตร หรือภายในจังหวัด)				




ด้านสังคม

SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี			
					2566	2567	2568	
 	8.5	GRI 102-8	จำนวนพนักงานรวม	คน	873	826	821	
	10.3		- พนักงานประจำ	คน	873	826	821	
			- พนักงานชั่วคราว	คน	-	-	-	
				จำนวนพนักงานจำแนกตามเพศ	คน			
				- ชาย	คน	690	647	642
				- หญิง	คน	183	179	179
				จำนวนพนักงานจำแนกตามระดับพนักงาน	คน			
				- ระดับปฏิบัติการ	คน	627	584	557
				- ระดับบังคับบัญชาและสายวิชาชีพ	คน	210	203	223
		- ระดับผู้จัดการ	คน	36	39	41		
 	8.5	GRI 401-1	ร้อยละของพนักงานที่จะเกษียณอายุ		24.85	25.18	24.12	
	10.3		- ใน 5 ปี (ช่วงอายุ 55-60 ปี)	ร้อยละ	10.08	10.89	14.13	
			- ใน 10 ปี (ช่วงอายุ 50-60 ปี)	ร้อยละ	24.85	25.18	24.12	
				อัตราการลาออก (Turn Over Rate)	ร้อยละ	9.28	7.14	3.65
 	5.1	GRI 401-3	จำนวนพนักงานที่ใช้สิทธิในการลาคลอด/ลาเลี้ยงดูบุตร (จำนวนพนักงาน ชายและหญิง)	คน	4	1	4	
	8.5		จำนวนพนักงานที่กลับมาทำงานหลังจากใช้สิทธิในการลาคลอด/ลาเลี้ยงดูบุตร (จำนวนพนักงาน ชายและหญิง)	คน	4	1	4	
			จำนวนพนักงานที่กลับมาทำงานหลังจากใช้สิทธิในการลาคลอด/ลาเลี้ยงดูบุตร โดยมีการทำงานต่อเนื่อง 12 เดือน (จำนวนพนักงาน ชายและหญิง)	คน	4	1	4	
			อัตราการคงอยู่ของพนักงานที่ลาคลอด/เลี้ยงดูบุตร	ร้อยละ	100	100	100	

SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2566	2567	2568
  	3.6	GRI 403-9 (2018)	จำนวนการบาดเจ็บจากการทำงาน	คน	8	4	6
	3.9		พนักงานทั้งหมด	คน	8	4	6
	8.8		ผู้รับเหมา	คน	0	0	0
	16.1		อัตราการบาดเจ็บจากการทำงาน	ครั้งต่อ ล้านชั่วโมง การทำงาน	6.82	3.49	2.67
			พนักงานทั้งหมด	ครั้งต่อล้าน ชั่วโมงการ ทำงาน	6.82	3.49	2.67
	ผู้รับเหมา		ครั้งต่อล้าน ชั่วโมงการ ทำงาน	0	0	0	
	จำนวนผู้เสียชีวิตจากการทำงาน		คน	0	0	0	
	พนักงานประจำ		คน	0	0	0	
	ผู้รับเหมา		คน	0	0	0	
	อัตราผู้เสียชีวิตจากการทำงาน		ครั้งต่อ ล้านชั่วโมง การทำงาน	0	0	0	
	พนักงานประจำ		ครั้งต่อ ล้านชั่วโมง การทำงาน	0	0	0	
	ผู้รับเหมา		ครั้งต่อ ล้านชั่วโมง การทำงาน	0	0	0	

หมายเหตุ: GRI 403-9 (2018)

- รายต่อชั่วโมงการทำงาน พิจารณาข้อมูล 1 วันหรือ 3 วัน ทั้งนี้ให้อ้างอิงกับการเก็บข้อมูลของบริษัท
 - ผู้รับเหมา ให้พิจารณาผู้รับเหมาที่เข้ามาปฏิบัติงานในพื้นที่ของโรงงาน ทั้งนี้ให้อ้างอิงกับการเก็บข้อมูลของบริษัท
- กรณีที่ไม่มีจำนวนและอัตราการบาดเจ็บจากการทำงาน ทั้งพนักงานทั้งหมดและผู้รับเหมา ให้ระบุผลข้อมูลในแต่ละปีเป็น 0

  	3.3	GRI 403-10 (2018)	จำนวนการเจ็บป่วยจากการทำงาน	คน	0	0	0
	3.4		พนักงานทั้งหมด	คน	0	0	0
	3.9		ผู้รับเหมา	คน	0	0	0
	8.8		จำนวนผู้เสียชีวิตจากการเจ็บป่วย	คน	0	0	0
	16.1		พนักงานทั้งหมด	คน	0	0	0
			ผู้รับเหมา	คน	0	0	0

หมายเหตุ: GRI 403-10 (2018)

- กรณีที่ไม่มีจำนวนการเจ็บป่วยจากการทำงานทั้งพนักงานทั้งหมดและผู้รับเหมา ให้ระบุผลข้อมูลในแต่ละปีเป็น 0










SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2566	2567	2568
   	4.3 4.4 4.5 5.1 8.2 8.5 10.3	GRI 404-1	ชั่วโมงเฉลี่ยของการฝึกอบรมต่อคนต่อปี	ชั่วโมงต่อคนต่อปี	7.56	7.37	12.57
  	5.1 8.5 10.3	GRI 404-3	ร้อยละของพนักงานที่ได้รับการประเมินผลการดำเนินงานและการวางแผนการเจริญเติบโตในหน้าที่การงาน	ร้อยละ	100	100	100
  	5.1 8.5 10.3	GRI 405-2	อัตราส่วนค่าตอบแทนของพนักงานหญิงและชาย		* วิธีคิดนำ รายได้ของญ.ทั้งหมด / จน.พนักงาน ญ. ทั้งหมดต่อ รายได้ของช.ทั้งหมด / จน.พนักงาน ช. ทั้งหมด		
			- ระดับปฏิบัติการ		1:04	1:04	1:07
			- ระดับบังคับบัญชาและสายวิชาชีพ		1:07	1:05	1:06
			- ระดับผู้จัดการ		0.47	0:47	0:48
  	5.2 8.8 16.1	GRI 414-1	ร้อยละของผู้ส่งมอบ ผู้รับเหมา และหุ้นส่วนทางธุรกิจที่มีความสำคัญที่ผ่านการคัดกรองเรื่องสิทธิมนุษยชน	ร้อยละ	100	100	100
-	-	GRI 412-1	ร้อยละของกระบวนการดำเนินงานที่มีการประเมินผลกระทบด้านสิทธิมนุษยชน	ร้อยละ	100	100	100
	16.5	GRI 205-2	ร้อยละของพนักงานที่ผ่านการฝึกอบรมนโยบาย และแนวปฏิบัติการต่อต้านการคอร์รัปชันในองค์กร	ร้อยละ	100	100	100





SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2566	2567	2568
-	-	GRI 103-2	จำนวนข้อร้องเรียนเกี่ยวกับผลกระทบทางสังคมอย่างเป็นลายลักษณ์อักษรและการดำเนินการแก้ไขอย่างเป็นทางการ	ครั้ง	0	0	0
-	-	GRI 102-43 GRI 102-44	ผลการสำรวจความพึงพอใจของลูกค้า	ร้อยละ	92.89	92.22	90.96

หมายเหตุ : การบันทึกข้อมูล

- GRI 102-43 GRI 102-44 กรณีไม่มีข้อมูล แต่ยังไม่สามารถรายงานผลข้อนั้นได้ครบทุกปี ให้ระบุ (-) พร้อมทั้งระบุเหตุผล เช่น ยังไม่ถึงรอบการประเมินความพึงพอใจ

ด้านสิ่งแวดล้อม

SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2566	2567	2568
	8.4	GRI 301-1	วัตถุดิบหลัก		446,634.71	757,586.51	786,975.89
	12.2		1. เหล็ก Cutting	ตัน	446,634.71	429,298.51	454,516.89
			2. เหล็ก MCPD	ตัน	-	328,288	332,459
   	7.2	GRI 302-1	ปริมาณการใช้พลังงาน		302,038.53	338,357.95	358,254.61
	7.3		ฟอสซิล				
	8.4		1. น้ำมันดีเซล	Lite	-	-	-
	12.2		(เผาไหม้อยู่กับที่)				
			2. น้ำมันดีเซล	Lite	302,038.53	336,197.95	356,478.61
	13.1		(ที่มีการเคลื่อนที่)				
			3. LPG (เผาไหม้อยู่กับที่)	kg	0	2,160	1,776
4. LPG (ที่มีการเคลื่อนที่)	kg	-	-	-			
5. ก๊าซธรรมชาติ	scf	-	-	-			
6. น้ำมันเตา	Lite	-	-	-			
<p>หมายเหตุ : การบันทึกข้อมูล</p> <p>○ ปริมาณการใช้พลังงานฟอสซิล กรณีบริษัทมีการดำเนินการหรือมีการใช้งานในบางรายการที่ระบุในตาราง ให้ระบุ (-) ในรายการที่ไม่ได้มีการดำเนินการหรือไม่ได้มีการใช้งาน</p>							
   	7.2	GRI 302-1	ปริมาณการใช้ไฟฟ้า	kWh	4,224,496.93	4,035,738.61	3,861,021.62
	7.3		1. ปริมาณการใช้ไฟฟ้าจาก	kWh	3,579,976.40	3,430,257.78	3,256,230.15
	8.4		ภายนอก				
12.2	2. ปริมาณการใช้ไฟฟ้าจาก	kWh	644,520.53	605,480.83	604,791.47		
13.1	โซลาร์เซลล์						
<p>หมายเหตุ : การบันทึกข้อมูล</p> <p>○ ปริมาณการใช้ไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ กรณีบริษัทมีการดำเนินการหรือมีการใช้งานในบางรายการที่ระบุในตาราง ให้ระบุ (-) ในรายการที่ไม่ได้มีการดำเนินการหรือไม่ได้มีการใช้งาน</p>							
	6.4	GRI 303-3 (2018)	ปริมาณการใช้น้ำจําแนก	m ³	34,204	34,429	30,537
			ตามแหล่งน้ำ				
			1. น้ำผิวดินตามธรรมชาติ	m ³	-	-	-
			2. น้ำใต้ดิน	m ³	-	-	-
3. น้ำจากผู้จัดหาภายนอก	m ³	34,204	34,429	30,537			
<p>หมายเหตุ : - น้ำจากผู้จัดหาภายนอก หมายถึง สาธารณูปโภคจากภาครัฐหรือเอกชน เช่น การประปา บริษัทเอกชนผู้จำหน่ายน้ำ</p> <p>- กรณีไม่ได้มีการใช้น้ำตามแหล่งน้ำในบางรายการของตารางที่กำหนด ให้ระบุ (-)</p>							

SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2566	2567	2568
			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 ซึ่งจะไม่มีการคำนวณปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในรายการนี้ 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	1,789.63	1,714.78	1,627.78
	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. ปริมาณการทำลายโอโซน	ton CFC- 11e	-	-	-
	3.9 12.4 14.3 15.2	GRI 305-7	1. ปริมาณการปล่อย NO _x	ton	-	-	-
			2. ปริมาณการปล่อย SO _x	ton	-	-	-

SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2566	2567	2568
    	3.9	GRI 306-3 (2020)	ปริมาณของเสีย	ton	10,679.76	11,931.77	10,421.58
	6.6		1. ของเสียอันตราย	ton	227.69	254.67	215.52
	11.6		2. ของเสียไม่อันตราย	ton	10,436.48	8,944.11	10,206.06
	12.4						
	12.5						
	15.1						
   	3.9	GRI 306-4 (2020)	ของเสียอันตราย	ton	-	-	-
	11.6		○ นำกลับมาใช้ใหม่หรือ เชื้อเพลิง (อ้างอิงรหัสการกำจัด 01/ 03/ 04 /05 /08)	ton	-	-	-
	12.4		○ การจัดเก็บในพื้นที่ ปฏิบัติงาน (ณ สิ้นปี)	ton	-	-	-
	12.5		○ เผาทำลาย และ/ฝังกลบ (อ้างอิงรหัสการกำจัด 072 / 073 / 075)	ton	-	-	-
	15.1		○ การกำจัดด้วยวิธีอื่นๆ	ton	-	-	-
			ของเสียไม่อันตราย	ton	-	-	-
			○ นำกลับมาใช้ใหม่หรือ เชื้อเพลิง (อ้างอิงรหัสการกำจัด 01/ 03/ 04 /05 /08)	ton	-	-	-
			○ การจัดเก็บในพื้นที่ ปฏิบัติงาน	ton	-	-	-
			○ เผาทำลาย และ/ฝังกลบ (อ้างอิงรหัสการกำจัด 071 / 074)	ton	-	-	-
			○ การกำจัดด้วยวิธีอื่นๆ	ton	-	-	-

SDGs	Target	GRI	ข้อมูลการดำเนินงาน	หน่วย	ปี		
					2566	2567	2568
-	-	GRI 306-3 (2016)	จำนวนครั้งของการรั่วไหลของสารเคมี/น้ำมัน/น้ำทิ้ง/ของเสีย ที่มีนัยสำคัญ (เหตุที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ชุมชน และ ทรัพยากรธรรมชาติ)	ครั้ง	0	0	0
หมายเหตุ : กรณีไม่มีจำนวนครั้งของการรั่วไหลของสารเคมี/น้ำมัน/น้ำทิ้ง/ของเสีย ที่มีนัยสำคัญ (เหตุที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ชุมชน และทรัพยากรธรรมชาติ) ให้ระบุ 0 (เลขศูนย์)							
-	-	GRI 308-1	ร้อยละของผู้จัดหาสินค้า (Supplier / Vendor) ใหม่ที่ผ่านการคัดกรองโดยใช้เกณฑ์ด้านสิ่งแวดล้อม	ร้อยละ	100	100	100
-	-	GRI 308-2	ร้อยละของผู้จัดหาสินค้า (Supplier / Vendor) ที่ผ่านเกณฑ์อุตสาหกรรมสีเขียว ระดับที่ 2 ขึ้นไป	ร้อยละ	-	-	-