

ผลการดำเนินงานด้านความยั่งยืนของบริษัท

GRI	ตัวชี้วัด	หน่วย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมาย ปี 2567	
			ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2567		
บีบีเอสซีจีและเศรษฐกิจ								
จรรยาบรรณทางธุรกิจ	-	กรณีการฝ่าฝืนจรรยาบรรณธุรกิจที่ได้รับการยืนยันทั้งหมด	ครั้ง	0	0	0	0	0
	205-3	การคอร์รัปชัน	ครั้ง	0	0	0	0	0
		การคอร์รัปชันโดยมีการลงโทษทางวินัยหรือไล่ออกของพนักงาน	ครั้ง	0	0	0	0	0
		การคอร์รัปชันโดยมีการยกเลิกหรือไม่ต่อสัญญาของลูกค้าทางธุรกิจ	ครั้ง	0	0	0	0	0
		การคอร์รัปชันที่ถูกฟ้องร้องต่อองค์กรหรือพนักงาน	ครั้ง	0	0	0	0	0
	-	การเลือกปฏิบัติ และการคุกคามทุกประเภท	ครั้ง	0	0	0	0	0
	418-1	การละเมิดข้อมูลส่วนบุคคลของลูกค้า	ครั้ง	0	0	0	0	0
		ร้องเรียนโดยองค์กรภายนอก	ครั้ง	0	0	0	0	0
		ร้องเรียนโดยหน่วยงานภาครัฐ	ครั้ง	0	0	0	0	0
		กรณีการรั่วไหล การโจรกรรม หรือการทำสูญหายของข้อมูลส่วนบุคคลของลูกค้า	ครั้ง	0	0	0	0	0
	-	ผลประโยชน์ทับซ้อน	ครั้ง	0	0	0	0	0
	2-27	การฟอกเงิน และการนำข้อมูลภายในมาใช้หาประโยชน์ในการซื้อขาย	ครั้ง	0	0	0	0	0
		การกระทำผิดตามกฎหมายอย่างมีนัยสำคัญ	ครั้ง	0	0	0	0	0
		กรณีที่มีการจ่ายค่าปรับ	ครั้ง	0	0	0	0	0
		กรณีที่มีการลงโทษอื่นนอกเหนือจากค่าปรับ	ครั้ง	0	0	0	0	0
การกระทำผิดกฎหมายทั้งหมด		ครั้ง	0	0	0	0	0	
	กรณีที่มีการจ่ายค่าปรับ	ครั้ง	0	0	0	0	0	
		บาท	0	0	0	0	0	
อิทธิพลด้านนโยบาย	-	ค่าใช้จ่ายทั้งหมดในการผลักดันนโยบายสาธารณะ	บาท	0	0	0	0	0
		การลอบบี้ และการเป็นตัวแทนเพื่อผลักดันนโยบายต่าง ๆ	บาท	0	0	0	0	0
		การรณรงค์และการสนับสนุนทางการเมือง	บาท	0	0	0	0	0
		สมาคมทางการค้า	ล้านบาท	1.91	2.03	2.06	2.45	NA
		อื่น ๆ	บาท	0	0	0	0	0
ความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์	-	กรณีการละเมิดระบบรักษาความปลอดภัยทางไซเบอร์	ครั้ง	0	0	3	2	0
		หมายเหตุ: ตรวจพบการโจมตีทางไซเบอร์ 2 กรณีในปี 2567 แต่บริษัทสามารถควบคุมไว้ได้ และไม่ส่งผลกระทบต่อให้บริการ หรือการรั่วไหลของข้อมูลส่วนบุคคล						
	จำนวนลูกค้า และพนักงานที่ได้รับผลกระทบจากการละเมิดดังกล่าว	คน	0	0	0	0	0	
การบริหารจัดการความสัมพันธ์กับลูกค้า	2-29	ความพึงพอใจของลูกค้า	%	99.37	99.88	96.63	95.98	≥92
		ขอบเขตข้อมูล	%	38	38	100	100	100
การบริหารจัดการห่วงโซ่อุปทาน	-	การระบุและคัดกรองคู่ค้า						
		จำนวนคู่ค้าโดยตรงทั้งหมด	ราย	771	798	782	774	NA
		จำนวนคู่ค้าสำคัญทั้งหมด ทั้งโดยตรงและไม่โดยตรง	ราย	ND	14	15	11	NA
		จำนวนคู่ค้าที่สำคัญโดยตรง	ราย	ND	12	12	11	NA
		สัดส่วนค่าใช้จ่ายของคู่ค้าที่สำคัญโดยตรง	%	ND	69	46	63	NA
		จำนวนคู่ค้าสำคัญที่ไม่ได้ดำเนินธุรกิจกับบริษัทโดยตรง	ราย	ND	2	3	0	NA
	308-1	สัดส่วนคู่ค้ารายใหม่ที่ถูกลัดกรองจากเกณฑ์ด้านสิ่งแวดล้อม	%	ND	0	100	100	NA
		การประเมินคู่ค้า						
		จำนวนคู่ค้าที่ได้รับการประเมิน ทั้งแบบที่ไม่ได้ลงพื้นที่และแบบที่ลงพื้นที่จริง	ราย	0	12	463	660	NA
		สัดส่วนคู่ค้าสำคัญที่ได้รับการประเมิน	%	ND	100	100	100	100
		จำนวนคู่ค้าที่สร้างผลกระทบเชิงลบอย่างมีนัยสำคัญทั้งในปัจจุบันและอนาคต	ราย	ND	0	0	0	0
		สัดส่วนคู่ค้าที่สร้างผลกระทบเชิงลบอย่างมีนัยสำคัญทั้งในปัจจุบันและอนาคต และได้จัดทำแผนการแก้ไขปรับปรุง	%	ND	0	0	0	0
		จำนวนคู่ค้าที่สร้างผลกระทบเชิงลบอย่างมีนัยสำคัญทั้งในปัจจุบันและอนาคต ที่ถูกยกเลิกสัญญา	ราย	ND	0	0	1	0
		หมายเหตุ: พนักงานของคู่ค้าซึ่งปฏิบัติงานภายใต้สัญญาจ้างบริการชั่วคราว ได้ใช้ยานพาหนะของบริษัทก่อเหตุลักทรัพย์ในขณะปฏิบัติหน้าที่						
		การพัฒนาศักยภาพของคู่ค้า						
จำนวนคู่ค้าที่ได้รับการสนับสนุนเพื่อดำเนินการตามแผนการแก้ไขปรับปรุง	ราย	ND	0	0	0	NA		
สัดส่วนคู่ค้าที่สร้างผลกระทบเชิงลบอย่างมีนัยสำคัญทั้งในปัจจุบันและอนาคต ที่ได้รับการสนับสนุนเพื่อดำเนินการตามแผนการแก้ไขปรับปรุง	%	ND	0	0	0	NA		
จำนวนคู่ค้าที่ได้รับการสนับสนุนในหลักสูตรเสริมขีดความสามารถด้านความยั่งยืน	ราย	ND	ND	42	72	NA		
สัดส่วนคู่ค้าสำคัญที่ได้รับการสนับสนุนในหลักสูตรเสริมขีดความสามารถด้านความยั่งยืน	%	ND	0	0	100	NA		

GRI	ตัวชี้วัด	หน่วย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมาย ปี 2567	
			ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2567		
บิตสีแวงค์								
ระบบบริหาร จัดการ สิ่งแวดล้อม	-	ผลตอบแทนจากการลงทุนด้านสิ่งแวดล้อม						
		การลงทุนด้านสิ่งแวดล้อม	ล้านบาท	10.62	22.87	15.70	30.98	NA
		การกระทำผิดกฎหมายและกฎระเบียบด้านสิ่งแวดล้อม	กรณี	0	0	0	0	0
		การเสียค่าปรับจากการกระทำผิดกฎหมายและกฎระเบียบด้านสิ่งแวดล้อม	บาท	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ค่าปรับที่ติดค้างจากการกระทำผิดกฎหมายและกฎระเบียบด้านสิ่งแวดล้อม	บาท	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
พลังงาน	302-1	ปริมาณการใช้พลังงานทั้งหมดภายในองค์กร	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	217,619.27	218,782.39	233,900.76	239,822.20	NA
		ปริมาณการใช้พลังงานจากแหล่งที่ใช้แล้วหมดไป	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	217,178.70	218,295.06	233,263.17	239,168.21	223,932.64
		ปริมาณการใช้เชื้อเพลิงทั้งหมด	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	9,097.21	8,885.27	7,506.65	7,509.61	7,206.39
		การเผาไหม้อยู่กับที่	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	45.27	33.61	423.88	379.21	NA
		จำแนกตามประเภทเชื้อเพลิง						
		ก๊าซธรรมชาติ	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	0.00	0.00	0.00	0.00	
			กิกะจูล	0.00	0.00	0.00	0.00	
			กิโลกรัม	0.00	0.00	0.00	0.00	
		ดีเซล	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	ND	ND	373.73	333.31	
			กิกะจูล	ND	ND	1,345.44	1,199.90	
			ลิตร	ND	ND	36,942.00	32,960.00	
		ดีเซล B7	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	ND	ND	0.00	0.00	NA
			กิกะจูล	ND	ND	0.00	0.00	
			ลิตร	ND	ND	0.00	0.00	
		ก๊าซปิโตรเลียมเหลว	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	45.27	33.61	50.14	45.90	
			กิกะจูล	163.80	121.00	180.52	165.25	
			กิโลกรัม	3,323.00	2,454.00	3,661.00	3,352.00	
		การเผาไหม้เคลื่อนที่	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	9,051.94	8,851.66	7,082.77	7,130.40	NA
		จำแนกตามประเภทเชื้อเพลิง						
		ดีเซล	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	8,289.72	7,925.00	6,708.23	6,860.61	
			กิกะจูล	29,843.00	28,530.00	24,149.64	24,698.00	
			ลิตร	819,423.00	783,370.00	663,081.00	678,169.00	
		ดีเซล B7	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	0.00	0.00	0.00	58.48	
			กิกะจูล	0.00	0.00	0.00	210.51	
			ลิตร	0.00	0.00	0.00	5,780.02	
		เบนซิน	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	762.22	926.66	374.54	211.31	
			กิกะจูล	2,744.00	3,336.00	1,348.38	760.70	NA
			ลิตร	87,172.00	105,979.00	42,836.00	24,164.46	
		ก๊าซธรรมชาติสำหรับยานยนต์	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	0.00	0.00	0.00	0.00	
			กิกะจูล	0.00	0.00	0.00	0.00	
			กิโลกรัม	0.00	0.00	0.00	0.00	
		ก๊าซปิโตรเลียมเหลว	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	0.00	0.00	0.00	0.00	
	กิกะจูล	0.00	0.00	0.00	0.00			
	กิโลกรัม	0.00	0.00	0.00	0.00			
ปริมาณไฟฟ้าจากแหล่งที่ใช้แล้วหมดไปที่ผลิตและใช้เองภายในองค์กร								
ไฟฟ้าจากแหล่งที่ใช้แล้วหมดไปที่ผลิตและใช้เองภายในองค์กร	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	0.00	0.00	0.00	0.00	NA		
	กิกะจูล	0.00	0.00	0.00	0.00			
ปริมาณไฟฟ้าที่ซื้อจากภายนอกองค์กร								
ไฟฟ้าที่ซื้อจากภายนอกองค์กร	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	208,081.49	209,409.79	225,756.51	231,658.60	216,726.25		
	กิกะจูล	749,093.00	753,875.00	812,723.04	833,970.97	NA		
	ล้านบาท	703.37	821.06	964.99	932.35	NA		
ปริมาณการใช้พลังงานหมุนเวียน	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	440.57	487.33	637.59	653.99	NA		
จำแนกตามประเภทพลังงานหมุนเวียน								
พลังงานแสงอาทิตย์	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	440.57	487.33	637.59	653.99			
	กิกะจูล	1,586.05	1,754.39	2,295.32	2,354.35			
พลังงานลม	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	0.00	0.00	0.00	0.00			
	กิกะจูล	0.00	0.00	0.00	0.00			
พลังงานน้ำ	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	0.00	0.00	0.00	0.00	NA		
	กิกะจูล	0.00	0.00	0.00	0.00			
พลังงานหมุนเวียนประเภทอื่น ๆ	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	0.00	0.00	0.00	0.00			
	กิกะจูล	0.00	0.00	0.00	0.00			
302-3	ความเข้มข้นของการใช้พลังงาน	เมกะวัตต์-ชั่วโมง /	0.000345	0.000191	0.000138	0.000200	NA	
	หมายเหตุ: เฉพาะธุรกิจระบบราง เนื่องจากไม่สามารถคำนวณระยะทางเฉลี่ยของผู้ใช้ทาง	จำนวนผู้โดยสาร-กิโลเมตร						

GRI	ตัวชี้วัด	หน่วย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมาย ปี 2567		
			ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2567			
บิตติ้งแควคล้อม									
ก๊าซเรือนกระจก	305-1	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกขอบเขต 1 ทั้งหมด	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	2,456.00	2,396.00	8,059.00	4,048.73	7,736.64	
		การเผาไหม้อยู่กับที่	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	11.00	8.00	111.33	98.32	NA	
		จำแนกตามประเภทเชื้อเพลิง							
		ก๊าซธรรมชาติ	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	0.00	0.00	0.00	0.00		
		ดีเซล	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	100.03	89.25	NA	
		ดีเซล B7	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	0.00	0.00	0.00	0.00		
		ก๊าซปิโตรเลียมเหลว	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	11.00	8.00	11.30	9.07		
		การเผาไหม้เคลื่อนที่	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	2,445.00	2,388.00	1,911.09	1,884.78	NA	
		จำแนกตามประเภทเชื้อเพลิง							
		ดีเซล	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	2,246.00	2,147.00	1,813.77	1,794.00		
		ดีเซล B7	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	0.00	0.00	0.00	0.00		
		เบนซิน	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	199.00	241.00	97.32	90.78	NA	
		ก๊าซธรรมชาติสำหรับยานยนต์	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	0.00	0.00	0.00	0.00		
		ก๊าซปิโตรเลียมเหลว	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	0.00	0.00	0.00	0.00		
		สารทำความเย็น	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า (tCO2e)	ND	ND	1,280.82	651.66	NA	
		สารทำความเย็น R134a	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	717.14	217.73		
			กิโลกรัม	ND	ND	640.30	194.40		
		สารทำความเย็น R32	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	34.53	57.89		
			กิโลกรัม	ND	ND	51.00	85.50	NA	
		สารทำความเย็น R410a	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	529.15	376.04		
			กิโลกรัม	ND	ND	275.10	195.50		
		สารทำความเย็น R407C	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	0.00	0.00		
			กิโลกรัม	ND	ND	0.00	0.00		
		ซิลเฟอร์เฮกซะฟลูออไรด์	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	4,582.50	1,175.00	NA	
			กิโลกรัม	ND	ND	195	50.00	NA	
		ก๊าซมีเทนจากบ่อเกรอะ	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	166.92	238.37	NA	
			กิโลกรัม	ND	ND	5,961.27	8,609.50	NA	
ถังดับเพลิง CO2 (ฝักอบรม)	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	6.15	0.61	NA			
	กิโลกรัม	ND	ND	6,146.18	610.00	NA			
เชื้อเพลิงชีวมวล	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	0.00	0.00	0.00	0.00	NA			
การเผาไหม้อยู่กับที่: ดีเซล B7	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	0.00	0.00	0.00	0.00				
การเผาไหม้เคลื่อนที่: ดีเซล B7	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	0.00	0.00	0.00	0.00	NA			
ขอบเขตข้อมูล	%	ND	ND	ND	99	100			

GRI	ตัวชี้วัด	หน่วย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมาย ปี 2567
			ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2567	
บิตสีแควดล้อบ							
305-2	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกขอบเขต 2 ทั้งหมด: Location-based	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	124,558.00	104,684.00	106,364.00	108,781.17	102,109.44
	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกขอบเขต 2 ทั้งหมด: Market-based	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	0	0	0	0	0
	ขอบเขตข้อมูล	%	ND	ND	ND	99	100
305-3	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกขอบเขต 3 ทั้งหมด	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	29,411	28,722.24	28,235
	หมวด 1 ผลิตภัณฑ์และบริการที่จัดซื้อจัดจ้าง	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	646.95	859.89	NA
	หมวด 2 เครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ประกอบธุรกิจ	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	0.00	0.00	0.00
	หมวด 3 กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการใช้เชื้อเพลิงและพลังงาน	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	21,000.43	21,701.42	NA
	หมวด 4 การขนส่งและกระจายสินค้าต้นน้ำ	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	0.00	0.00	0.00
	หมวด 5 ของเสียที่เกิดจากการดำเนินงานธุรกิจ	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	2,255.92	800.40	NA
	หมวด 6 การเดินทางที่เกี่ยวข้องกับประกอบกิจการขององค์กร	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	0.00	0.00	0.00
	หมวด 7 การเดินทางเพื่อมาทำงานของพนักงาน	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	4,019.54	3,937.87	NA
	หมวด 8 การเช่าสินทรัพย์ต้นน้ำ	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	0.00	0.00	0.00
	หมวด 9 การขนส่งและกระจายสินค้าปลายน้ำ	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	0.00	0.00	0.00
	หมวด 10 การแปรรูปผลิตภัณฑ์ที่วางจำหน่าย	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	0.00	0.00	0.00
	หมวด 11 การใช้งานผลิตภัณฑ์ที่วางจำหน่าย	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	0.00	0.00	0.00
	หมวด 12 การจัดการหลังหมดอายุการใช้งานของผลิตภัณฑ์ที่วางจำหน่าย	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	0.00	0.00	0.00
	หมวด 13 การเช่าสินทรัพย์ปลายน้ำ	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	1,487.34	1,422.65	NA
	หมวด 14 กิจกรรมของแฟน/ผู้ใช้/ผู้รับสิทธิในการประกอบธุรกิจ	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	0.00	0.00	0.00
	หมวด 15 การลงทุน	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	ND	ND	0.00	0.00	0.00
	ขอบเขตข้อมูล	%	ND	ND	ND	99	100
305-4	ความเข้มข้นของการปล่อยก๊าซเรือนกระจก						
	ธุรกิจระบบราง	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า / จำนวนผู้โดยสาร-กิโลเมตร	ND	ND	0.000092	0.000240	
	ธุรกิจระบบราง	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า ของระบบขับเคลื่อนไฟฟ้า / จำนวนผู้โดยสาร-กิโลเมตร	0.000078	0.000034	0.000024	0.000103	NA
	ธุรกิจทางพิเศษและธุรกิจระบบราง	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า / จำนวนเที่ยวการเดินทาง	ND	ND	0.00026	0.000028	
	สัดส่วนระบบของระบบรางที่ใช้ไฟฟ้า	%	100	100	100	100	100
305-5	ปริมาณการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	267	291	3,086	3,086	NA
	การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการผลิตพลังงานหมุนเวียน	เมกะวัตต์-ชั่วโมง	446.00	486.00	454.00	654.00	
	ค่าการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการผลิตพลังงานไฟฟ้าของประเทศไทย	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า / เมกะวัตต์-ชั่วโมง	0.5986	0.5986	0.4999	0.4999	NA

GRI	ตัวชี้วัด	หน่วย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมาย ปี 2567	
			ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2567		
บิตส์สิ่งแวดล้อม								
305-6	สารทำความเย็น R22	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า กิโลกรัม	0.00	0.00	4,476.38	3,459.56	NA	
305-7	ปริมาณการปล่อยมลพิษอากาศอื่น ๆ							
	ไนโตรเจนออกไซด์	ส่วนในล้านส่วน	0.00	0.00	0.00	0.015	≤ 0.17	
	ซัลเฟอร์ออกไซด์	ส่วนในล้านส่วน	0.00	0.00	0.00	0.00	NA	
	คาร์บอนมอนอกไซด์	ส่วนในล้านส่วน	ND	ND	ND	0.70	≤ 9	
	สารมลพิษตกค้างยาวนาน	กิโลกรัม	0.00	0.00	0.00	0.00	NA	
	สารประกอบอินทรีย์ระเหยง่าย	กิโลกรัม	0.00	0.00	0.00	0.00	NA	
	สารมลพิษเสียอันตราย	กิโลกรัม	0.00	0.00	0.00	0.00	NA	
	ฝุ่นละออง	ส่วนในล้านส่วน	0.00	0.00	0.00	0.021	≤ 0.12	
	ฝุ่นละอองรวม	ส่วนในล้านส่วน	ND	ND	ND	0.040	≤ 0.33	
	ขอบเขตข้อมูล	%	ND	ND	ND	99	100	
น้ำ	303-3	ปริมาณการดื่มน้ำมาใช้ทั้งหมดจากทุกพื้นที่	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	0.54 536.34	0.58 577.95	0.65 653.16	0.79 794.58	0.65 653.16
		จำแนกตามแหล่งน้ำ						
		น้ำผิวดิน	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	NA
		น้ำบาดาล	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	
		น้ำที่นำกลับมาใช้ใหม่	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	0.00 0.00	0.0056 5.61	0.0067 6.7	0.00 0.00	≥ 0.0056 ≥ 5.61
		ค่าใช้จ่ายในการบำบัดน้ำที่นำกลับมาใช้ใหม่	บาท	0.00	0.00	0.00	0.00	
		ผู้ให้บริการสาธารณูปโภคภายนอก	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	0.54 536.34	0.58 577.95	0.87 866.93	0.79 794.58	NA
		ปริมาณการดื่มน้ำมาใช้ทั้งหมดจากพื้นที่ขาดแคลนน้ำ	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
		จำแนกตามแหล่งน้ำ						
		น้ำผิวดิน	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	
		น้ำบาดาล	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	
		น้ำที่นำกลับมาใช้ใหม่	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00
		ผู้ให้บริการสาธารณูปโภคภายนอก	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	
	303-4	ปริมาณน้ำที่ปล่อยออกทั้งหมดสู่พื้นที่	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	0.54 536.34	0.58 577.95	0.65 653.16	0.79 794.58	≤ 0.653 NA
		หมายเหตุ: คิดเป็นร้อยละ 80 ของปริมาณการดื่มน้ำมาใช้ และมีค่า TDS น้อยกว่าหรือเท่ากับ 1,000 มิลลิกรัม/ลิตร ตามมาตรฐานอาคารควบคุมและมาตรฐานโรงงาน						
		จำแนกตามปลายทางของน้ำ						
		น้ำผิวดิน	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	0.04 37.50	0.03 31.69	0.05 49.78	0.05 49.41	NA
		น้ำบาดาล	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	
		ผู้ให้บริการสาธารณูปโภคภายนอก	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	0.50 498.83	0.55 546.26	0.82 817.15	0.75 745.18	
		กลับสู่แหล่งน้ำเดียวกันโดยมีคุณภาพน้ำที่ใกล้เคียงหรือดีกว่าน้ำที่ดื่มน้ำมาใช้	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	NA NA
	ปริมาณน้ำที่ปล่อยออกทั้งหมดสู่พื้นที่ขาดแคลนน้ำ	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	
	จำแนกตามแหล่งน้ำ							
	น้ำผิวดิน	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00		
	น้ำบาดาล	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00	
	ผู้ให้บริการสาธารณูปโภคภายนอก	ล้านลูกบาศก์เมตร ล้านลิตร	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00		

GRI	ตัวชี้วัด	หน่วย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมาย ปี 2567
			ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2567	
บิตสี่แควดล๊อบ							
303-5	ปริมาณการใช้น้ำทั้งหมดจากทุกพื้นที่	ล้านลูกบาศก์เมตร	0.54	0.58	0.65	0.79	0.65
	ปริมาณการใช้น้ำทั้งหมดจากพื้นที่ขาดแคลนน้ำ	ล้านลิตร	536.34	577.95	653.16	794.58	653.16
306-3	ปริมาณของเสียที่เกิดขึ้นทั้งหมด	เมตริกตัน	258.00	351.00	833.60	1,059.80	1,017.41
	ปริมาณของเสียอันตรายที่เกิดขึ้น	เมตริกตัน	66.00	72.00	75.00	73.00	≤ 75
306-4	ปริมาณของเสียที่นำกลับมาใช้ประโยชน์ทั้งหมด	เมตริกตัน	ND	ND	44.35	123.99	NA
	ปริมาณของเสียอันตรายที่นำกลับมาใช้ประโยชน์	เมตริกตัน	ND	ND	12.40	91.52	NA
306-5	ปริมาณของเสียที่นำไปที่ถูกต้อง	เมตริกตัน	ND	ND	748.79	976.28	NA
	ปริมาณของเสียอันตรายที่ถูกต้อง	เมตริกตัน	ND	ND	22.14	4.94	≤ 22
306-5	ปริมาณของเสียที่ถูกต้อง	เมตริกตัน	ND	ND	40.47	17.00	NA
	ปริมาณของเสียที่ถูกต้องในสถานประกอบการ	เมตริกตัน	ND	ND	0.00	0.00	0.00
306-5	การเผาทำลายโดยนำไปผลิตพลังงาน	เมตริกตัน	ND	ND	0.00	0.00	0.00
	การเผาทำลายโดยไม่นำไปผลิตพลังงาน	เมตริกตัน	ND	ND	0.00	0.00	0.00
306-5	การฝังกลบ	เมตริกตัน	ND	ND	0.00	0.00	0.00
	การกำจัดของเสียด้วยวิธีอื่น	เมตริกตัน	ND	ND	0.00	0.00	0.00
306-5	ปริมาณของเสียอันตรายที่ถูกต้องภายนอกสถานประกอบการ	เมตริกตัน	ND	ND	22.14	4.94	NA
	การเผาทำลายโดยนำไปผลิตพลังงาน	เมตริกตัน	ND	ND	0.00	4.94	NA
306-5	การเผาทำลายโดยไม่นำไปผลิตพลังงาน	เมตริกตัน	ND	ND	0.00	0.00	0.00
	การฝังกลบ	เมตริกตัน	ND	ND	22.14	0.00	NA
306-5	การกำจัดของเสียด้วยวิธีอื่น	เมตริกตัน	ND	ND	0.00	0.00	0.00
	ปริมาณของเสียที่ถูกต้อง	เมตริกตัน	ND	ND	726.65	954.34	≤ 726
306-5	ปริมาณของเสียที่นำไปที่ถูกต้องภายนอกสถานประกอบการ	เมตริกตัน	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	การเผาทำลายโดยนำไปผลิตพลังงาน	เมตริกตัน	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
306-5	การเผาทำลายโดยไม่นำไปผลิตพลังงาน	เมตริกตัน	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	การฝังกลบ	เมตริกตัน	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
306-5	การกำจัดของเสียด้วยวิธีอื่น	เมตริกตัน	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ปริมาณของเสียที่ถูกต้อง	เมตริกตัน	ND	ND	726.65	954.34	NA
306-5	การเผาทำลายโดยนำไปผลิตพลังงาน	เมตริกตัน	ND	ND	0.00	0.00	0.00
	การเผาทำลายโดยไม่นำไปผลิตพลังงาน	เมตริกตัน	ND	ND	0.00	0.00	0.00
306-5	การฝังกลบ	เมตริกตัน	ND	ND	726.65	954.34	NA
	การกำจัดของเสียด้วยวิธีอื่น	เมตริกตัน	ND	ND	0.00	0.00	0.00

GRI	ตัวชี้วัด	หน่วย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมาย ปี 2567	
			ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2567		
บิตสังคม								
พนักงาน	2-7	จำนวนพนักงานทั้งหมด	FTEs	4,135	3,948	4,106	4,136	NA
		เพศชาย	FTEs	2,417	2,303	2,418	2,449	NA
		%	58.45	58.33	58.89	59.21		
		เพศหญิง	FTEs	1,718	1,645	1,688	1,687	NA
		%	41.55	41.67	41.11	40.79		
		กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	FTEs	3,921	3,588	3,896	3,925	NA
		%	94.82	90.88	94.89	94.90		
		ภาคเหนือ	FTEs	24	14	15	13	NA
		%	0.58	0.35	0.37	0.31		
		ภาคกลาง	FTEs	76	59	68	69	NA
		%	1.84	1.49	1.66	1.67		
		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	FTEs	58	36	64	67	NA
		%	1.40	0.91	1.56	1.62		
		ภาคใต้	FTEs	12	5	16	18	NA
		%	0.29	0.13	0.39	0.44		
		ภาคตะวันออก	FTEs	22	18	25	25	NA
		%	0.53	0.46	0.61	0.60		
		ภาคตะวันตก	FTEs	22	15	22	19	NA
		%	0.53	0.38	0.54	0.46		
		จำนวนพนักงานทั้งหมด จำแนกตามประเภทของกรจ้างงาน	FTEs	4,135	3,948	4,106	4,136	NA
		พนักงานประจำ	FTEs	4,130	3,944	4,103	4,127	NA
		เพศชาย	FTEs	2,413	2,300	2,416	2,446	NA
		%	58.43	58.32	58.88	59.14		
		เพศหญิง	FTEs	1,717	1,644	1,687	1,681	NA
		%	41.57	41.68	41.12	40.64		
		กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	FTEs	3,916	3,584	3,893	3,917	NA
		%	94.82	90.87	94.88	94.71		
		ภาคเหนือ	FTEs	24	14	15	13	NA
		%	0.58	0.35	0.37	0.31		
		ภาคกลาง	FTEs	76	59	68	69	NA
		%	1.84	1.50	1.66	1.67		
		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	FTEs	58	36	64	67	NA
		%	1.40	0.91	1.56	1.62		
ภาคใต้	FTEs	12	5	16	18	NA		
%	0.29	0.13	0.39	0.44				
ภาคตะวันออก	FTEs	22	18	25	24	NA		
%	0.53	0.46	0.61	0.58				
ภาคตะวันตก	FTEs	22	15	22	19	NA		
%	0.53	0.38	0.54	0.46				
พนักงานสัญญาจ้างชั่วคราว	FTEs	5	4	3	8	NA		
เพศชาย	FTEs	4	3	2	2	NA		
%	80.00	75.00	66.67	25.00				
เพศหญิง	FTEs	1	1	1	6	NA		
%	20.00	25.00	33.33	75.00				
กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	FTEs	5	4	3	7	NA		
%	100.00	100.00	100.00	87.50				
ภาคเหนือ	FTEs	0	0	0	0	NA		
%	0.00	0.00	0.00	0.00				
ภาคกลาง	FTEs	0	0	0	0	NA		
%	0.00	0.00	0.00	0.00				
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	FTEs	0	0	0	0	NA		
%	0.00	0.00	0.00	0.00				
ภาคใต้	FTEs	0	0	0	0	NA		
%	0.00	0.00	0.00	0.00				
ภาคตะวันออก	FTEs	0	0	0	1	NA		
%	0.00	0.00	0.00	12.50				
ภาคตะวันตก	FTEs	0	0	0	0	NA		
%	0.00	0.00	0.00	0.00				

GRI	ตัวชี้วัด	หน่วย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมาย ปี 2567
			ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2567	
เบ็ดเสร็จ							
	พนักงานไม่มีชั่วโมงการทำงานประจำ	FTEs	0	0	0	1	NA
	เพศชาย	FTEs	0	0	0	1	NA
		%	0.00	0.00	0.00	100.00	
	เพศหญิง	FTEs	0	0	0	0	NA
		%	0.00	0.00	0.00	0.00	
	กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	FTEs	0	0	0	1	NA
		%	0.00	0.00	0.00	100.00	
	ภาคเหนือ	FTEs	0	0	0	0	NA
		%	0.00	0.00	0.00	0.00	
	ภาคกลาง	FTEs	0	0	0	0	NA
		%	0.00	0.00	0.00	0.00	
	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	FTEs	0	0	0	0	NA
		%	0.00	0.00	0.00	0.00	
	ภาคใต้	FTEs	0	0	0	0	NA
		%	0.00	0.00	0.00	0.00	
	ภาคตะวันออก	FTEs	0	0	0	0	NA
		%	0.00	0.00	0.00	0.00	
	ภาคตะวันตก	FTEs	0	0	0	0	NA
		%	0.00	0.00	0.00	0.00	
	จำนวนพนักงานทั้งหมด จำแนกตามระยะของการจ้างงาน		4,135	3,948	4,106	4,136	NA
	พนักงานเต็มเวลา	FTEs	4,135	3,948	4,106	4,128	NA
	เพศชาย	FTEs	2,417	2,303	2,418	2,446	NA
		%	58.45	58.33	58.89	59.25	
	เพศหญิง	FTEs	1,718	1,645	1,688	1,682	NA
		%	41.55	41.67	41.11	40.75	
	กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	FTEs	3,921	3,588	3,896	3,918	NA
		%	94.82	90.88	94.89	94.91	
	ภาคเหนือ	FTEs	24	14	15	13	NA
		%	0.58	0.35	0.37	0.31	
	ภาคกลาง	FTEs	76	59	68	69	NA
		%	1.84	1.49	1.66	1.67	
	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	FTEs	58	36	64	67	NA
		%	1.40	0.91	1.56	1.62	
	ภาคใต้	FTEs	12	5	16	18	NA
		%	0.29	0.13	0.39	0.44	
	ภาคตะวันออก	FTEs	22	18	25	24	NA
		%	0.53	0.46	0.61	0.58	
	ภาคตะวันตก	FTEs	22	15	22	19	NA
		%	0.53	0.38	0.54	0.46	
	พนักงานบางเวลา (Part-time employees)	FTEs	0	0	0	1	NA
	เพศชาย	FTEs	0	0	0	0	NA
		%	0.00	0.00	0.00	0.00	
	เพศหญิง	FTEs	0	0	0	1	NA
		%	0.00	0.00	0.00	100.00	
	กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	FTEs	0	0	0	1	NA
		%	0.00	0.00	0.00	100.00	
	ภาคเหนือ	FTEs	0	0	0	0	NA
		%	0.00	0.00	0.00	0.00	
	ภาคกลาง	FTEs	0	0	0	0	NA
		%	0.00	0.00	0.00	0.00	
	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	FTEs	0	0	0	0	NA
		%	0.00	0.00	0.00	0.00	
	ภาคใต้	FTEs	0	0	0	0	NA
		%	0.00	0.00	0.00	0.00	
	ภาคตะวันออก	FTEs	0	0	0	0	NA
		%	0.00	0.00	0.00	0.00	
	ภาคตะวันตก	FTEs	0	0	0	0	NA
		%	0.00	0.00	0.00	0.00	

GRI	ตัวชี้วัด	หน่วย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมาย ปี 2567
			ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2567	
เบ็ดเสร็จ							
405-1	จำนวนพนักงานทั้งหมด จำแนกตามระดับพนักงาน		4,135	3,948	4,106	4,136	NA
	ผู้บริหารระดับสูง	FTEs	53	51	51	51	NA
	เพศชาย	FTEs	35	34	33	34	NA
		%	66.04	66.67	64.71	66.67	
	เพศหญิง	FTEs	18	18	18	17	NA
		%	33.96	35.29	35.29	33.33	
	ผู้บริหารระดับกลาง	FTEs	106	110	110	102	NA
	เพศชาย	FTEs	71	74	72	66	NA
		%	66.98	67.27	65.45	64.71	
	เพศหญิง	FTEs	35	36	38	36	NA
		%	33.02	32.73	34.55	35.29	
	ผู้บริหารระดับปฏิบัติการ	FTEs	468	471	480	478	NA
	เพศชาย	FTEs	260	267	269	264	NA
		%	55.56	56.69	56.04	55.23	
	เพศหญิง	FTEs	208	204	211	214	NA
		%	44.44	43.31	43.96	44.77	
	พนักงานระดับผู้บริหารทั้งหมด	FTEs	627	632	641	631	NA
	เพศชาย	FTEs	366	375	374	364	NA
		%	58.37	59.34	58.35	57.69	
	เพศหญิง	FTEs	261	257	267	267	NA
		%	41.63	40.66	41.65	42.31	
	พนักงานระดับทั่วไป	FTEs	3,508	3,316	3,465	3,505	NA
	เพศชาย	FTEs	2,051	1,928	2,044	2,085	NA
		%	58.47	58.14	58.99	59.49	
เพศหญิง	FTEs	1,457	1,388	1,421	1,420	NA	
	%	41.53	41.86	41.01	40.51		
พนักงานระดับผู้จัดการกลุ่มสนับสนุนรายได้	FTEs	505	488	489	483	NA	
เพศชาย	FTEs	332	321	324	317	NA	
	%	65.74	65.78	66.26	65.63		
เพศหญิง	FTEs	173	167	165	166	NA	
	%	34.26	34.22	33.74	34.37		
พนักงานกลุ่มงาน วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรม และคณิตศาสตร์	FTEs	763	679	837	861	NA	
เพศชาย	FTEs	479	431	557	572	NA	
	%	62.78	63.48	66.55	66.43		
เพศหญิง	FTEs	284	248	280	289	NA	
	%	37.22	36.52	33.45	33.57		
405-1	จำนวนพนักงานทั้งหมด จำแนกตามอายุ	FTEs	4,135	3,948	4,106	4,136	NA
	อายุน้อยกว่า 30 ปี	FTEs	918	925	885	738	NA
		%	22.20	23.43	21.55	17.84	
	อายุ 30-50 ปี	FTEs	2,924	2,753	2,905	3,026	NA
		%	70.71	69.73	70.75	73.16	
	อายุมากกว่า 50 ปี	FTEs	293	270	316	372	NA
		%	7.09	6.84	7.70	9.00	
	ผู้บริหารระดับสูง จำแนกตามอายุ	FTEs	53	51	51	51	NA
	อายุน้อยกว่า 30 ปี	FTEs	0	0	0	0	NA
		%	0.00	0.00	0.00	0.00	
	อายุ 30-50 ปี	FTEs	21	24	25	23	NA
		%	39.62	47.06	49.02	45.10	
อายุมากกว่า 50 ปี	FTEs	32	27	26	28	NA	
	%	60.38	52.94	50.98	54.90		
ผู้บริหารระดับกลาง จำแนกตามอายุ	FTEs	106	110	110	102	NA	
อายุน้อยกว่า 30 ปี	FTEs	0	0	0	0	NA	
	%	0.00	0.00	0.00	0.00		
อายุ 30-50 ปี	FTEs	80	80	75	61	NA	
	%	75.47	72.73	68.18	59.80		
อายุมากกว่า 50 ปี	FTEs	26	30	35	41	NA	
	%	24.53	27.27	31.82	40.20		

GRI	ตัวชี้วัด	หน่วย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมาย ปี 2567	
			ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2567		
บิตสังคม								
	ผู้บริหารระดับปฏิบัติการ จำแนกตามอายุ	FTEs	468	471	480	478	NA	
	อายุน้อยกว่า 30 ปี	FTEs	3	3	2	3	NA	
		%	0.64	0.64	0.42	0.63		
	อายุ 30-50 ปี	FTEs	409	412	412	384		
		%	87.39	87.47	85.83	80.33		
	อายุมากกว่า 50 ปี	FTEs	56	56	66	91	NA	
		%	11.97	11.89	13.75	19.04		
	พนักงานระดับผู้บริหารทั้งหมด จำแนกตามอายุ	FTEs	627	632	641	631		
	อายุน้อยกว่า 30 ปี	FTEs	3	3	2	3	NA	
		%	0.48	0.47	0.31	0.47		
	อายุ 30-50 ปี	FTEs	510	516	512	468		
		%	81.34	81.65	79.88	74.17		
	อายุมากกว่า 50 ปี	FTEs	114	113	127	160	NA	
		%	18.18	17.88	19.81	25.36		
	พนักงานระดับทั่วไป จำแนกตามอายุ	FTEs	3,508	3,316	3,465	3,505		
	อายุน้อยกว่า 30 ปี	FTEs	915	922	883	735	NA	
		%	26.08	27.80	25.48	20.97		
	อายุ 30-50 ปี	FTEs	2,414	2,237	2,393	2,558		
		%	68.81	67.46	69.06	72.98		
	อายุมากกว่า 50 ปี	FTEs	179	157	189	212	NA	
		%	5.10	4.73	5.45	6.05		
405-1	จำนวนพนักงานทั้งหมด จำแนกตามสัญชาติ	FTEs	4,135	3,948	4,104	4,136		NA
	ไทย	FTEs	4,133	3,946	4,102	4,128	NA	
		%	99.95	99.95	99.95	99.80		
	สิงคโปร์	FTEs	0	0	2	2		
		%	0.00	0.00	0.05	0.05		
	ญี่ปุ่น	FTEs	1	1	1	1		
		%	0.02	0.03	0.02	0.025		
	อเมริกัน	FTEs	1	1	1	1		
		%	0.02	0.03	0.02	0.025		
	จีน	FTEs	0	0	0	1		
		%	0.00	0.00	0.00	0.025		
	เยอรมัน	FTEs	0	0	0	1		
		%	0.00	0.00	0.00	0.025		
	อังกฤษ	FTEs	0	0	0	2		
		%	0.00	0.00	0.00	0.05		
	สัญชาติอื่น	FTEs	0	0	0	0		
		%	0.00	0.00	0.00	0.00		
	ผู้บริหารระดับสูง จำแนกตามสัญชาติ	FTEs	53	51	51	51		NA
	ไทย	FTEs	52	50	50	50	NA	
		%	98.11	98.04	98.04	98.04		
	สิงคโปร์	FTEs	0	0	0	0		
		%	0.00	0.00	0.00	0.00		
	ญี่ปุ่น	FTEs	0	0	0	0		
		%	0.00	0.00	0.00	0.00		
	อเมริกัน	FTEs	1	1	1	1		
		%	1.89	1.96	1.96	1.96		
	สัญชาติอื่น	FTEs	0	0	0	0		
		%	0.00	0.00	0.00	0.00		
	ผู้บริหารระดับกลาง จำแนกตามสัญชาติ	FTEs	106	110	110	102		NA
	ไทย	FTEs	106	110	110	102		NA
		%	100	100	100	100		
	สิงคโปร์	FTEs	0	0	0	0		
		%	0.00	0.00	0.00	0.00		
	ญี่ปุ่น	FTEs	0	0	0	0		
		%	0.00	0.00	0.00	0.00		
	อเมริกัน	FTEs	0	0	0	0		
		%	0.00	0.00	0.00	0.00		
	สัญชาติอื่น	FTEs	0	0	0	0		
		%	0.00	0.00	0.00	0.00		

GRI	ตัวชี้วัด	หน่วย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมาย ปี 2567		
			ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2567			
บิตสังคม									
	ผู้บริหารระดับปฏิบัติการ จำแนกตามสัญชาติ	FTEs	468	471	480	478	NA		
		ไทย	FTEs	468	471	480	478		
		%	100	100	100	100			
	สิงคโปร์	FTEs	0	0	0	0			
		%	0.00	0.00	0.00	0.00			
	ญี่ปุ่น	FTEs	0	0	0	0	NA		
		%	0.00	0.00	0.00	0.00			
	อเมริกัน	FTEs	0	0	0	0			
		%	0.00	0.00	0.00	0.00			
	สัญชาติอื่น	FTEs	0	0	0	0			
		%	0.00	0.00	0.00	0.00			
	พนักงานระดับผู้บริหารทั้งหมด จำแนกตามสัญชาติ	FTEs	627	632	641	631	NA		
		ไทย	FTEs	626	631	640	630		
		%	99.84	99.84	99.84	99.84			
	สิงคโปร์	FTEs	0	0	0	0			
		%	0.00	0.00	0.00	0.00			
	ญี่ปุ่น	FTEs	0	0	0	0	NA		
		%	0.00	0.00	0.00	0.00			
	อเมริกัน	FTEs	1	1	1	1			
		%	0.16	0.16	0.16	0.16			
สัญชาติอื่น	FTEs	0	0	0	0				
	%	0.00	0.00	0.00	0.00				
พนักงานระดับทั่วไป จำแนกตามสัญชาติ	FTEs	3,508	3,316	3,465	3,505	NA			
	ไทย	FTEs	3,507	3,315	3,462	3,498			
	%	99.97	99.97	99.91	99.80				
สิงคโปร์	FTEs	0	0	0	2				
	%	0.00	0.00	0.00	0.06				
ญี่ปุ่น	FTEs	1	1	1	1				
	%	0.03	0.03	0.03	0.028				
อเมริกัน	FTEs	0	0	0	0				
	%	0.00	0.00	0.00	0.00				
จีน	FTEs	0	0	0	1	NA			
	%	0.00	0.00	0.00	0.028				
เยอรมัน	FTEs	0	0	0	1				
	%	0.00	0.00	0.00	0.028				
อังกฤษ	FTEs	0	0	0	2				
	%	0.00	0.00	0.00	0.06				
สัญชาติอื่น	FTEs	0	0	2	0				
	%	0.00	0.00	0.06	0.00				
อัตราส่วน ค่าตอบแทน ตามเพศ	405-2	สัดส่วนค่าตอบแทนพนักงานเพศหญิงต่อเพศชาย							
		ระดับผู้บริหาร - ฐานเงินเดือนเท่านั้น	อัตราส่วน หญิง:ชาย	ND	ND	ND	ND		
		ระดับผู้บริหาร - ฐานเงินเดือน และสิ่งจูงใจทางการเงินอื่น ๆ	อัตราส่วน หญิง:ชาย	ND	ND	ND	ND		
		ระดับผู้จัดการ - ฐานเงินเดือนเท่านั้น	อัตราส่วน หญิง:ชาย	1 : 1.29	1 : 1.22	1 : 1.29	1 : 1.44		
		ระดับผู้จัดการ - ฐานเงินเดือน และสิ่งจูงใจทางการเงินอื่น ๆ	อัตราส่วน หญิง:ชาย	1 : 1.34	1 : 1.24	1 : 1.25	1 : 1.22		
ระดับปฏิบัติการ - ฐานเงินเดือนเท่านั้น	อัตราส่วน หญิง:ชาย	1 : 1.17	1 : 1.57	1 : 1.30	1 : 1.42				
ผู้รับเหมา การเข้าร่วม สมาคม การจ้างงาน	2-8	จำนวนผู้รับเหมาทั้งหมด	FTEs	4,051	4,012	4,083	4,437	NA	
		พนักงานที่ได้รับการครอบคลุมโดยคณะกรรมการสวัสดิการในสถานประกอบการ	%	100	100	100	100	NA	
	S&P Global	401-1	จำนวนและอัตราการจ้างงานพนักงานใหม่	FTEs	101	277	451	266	NA
			% ของพนักงานทั้งหมด		2.44	7.02	10.98	6.43	NA
	จำแนกตามเพศ	เพศชาย	FTEs	79	147	244	147		
			% ของพนักงานทั้งหมด		1.91	3.72	5.94	3.55	
	เพศหญิง	FTEs	22	130	207	119	NA		
% ของพนักงานทั้งหมด			0.53	3.29	5.04	2.88			

GRI	ตัวชี้วัด	หน่วย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมาย ปี 2567
			ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2567	
บิตสังคม							
	จำแนกตามภูมิภาค						
	กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	FTEs	68	130	262	133	
		%	67.33	46.93	58.09	50.00	
	ภาคเหนือ	FTEs	6	5	21	12	
		%	5.94	1.81	4.66	4.51	
	ภาคกลาง	FTEs	8	29	56	35	
		%	7.92	10.47	12.42	13.16	
	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	FTEs	13	27	63	46	
		%	12.87	9.75	13.97	17.29	NA
	ภาคใต้	FTEs	1	10	24	22	
		%	0.99	3.61	5.32	8.27	
	ภาคตะวันออก	FTEs	2	12	11	8	
		%	1.98	4.33	2.44	3.01	
	ภาคตะวันตก	FTEs	3	5	14	10	
		%	2.97	1.81	3.10	3.76	
	จำแนกตามอายุ						
	อายุน้อยกว่า 30 ปี	FTEs	80	226	339	201	
		% ของพนักงานทั้งหมด	1.93	5.72	8.26	4.86	
	อายุ 30-50 ปี	FTEs	21	50	111	63	
		% ของพนักงานทั้งหมด	0.51	1.27	2.70	1.52	NA
	อายุมากกว่า 50 ปี	FTEs	0	1	1	2	
		% ของพนักงานทั้งหมด	0.00	0.03	0.02	0.05	
S&P Global	จำนวนและอัตราการจ้างงานพนักงานภายใน	FTEs	ND	ND	235	39	NA
		%	ND	ND	5.72	0.94	NA
		% ของพนักงานใหม่ทั้งหมด	ND	ND	52.11	14.66	NA
การลาออก	401-1 จำนวนและอัตราการลาออกของพนักงาน	FTEs	263	417	316	247	NA
		% ของพนักงานทั้งหมด	6.36	10.56	7.70	5.97	NA
	จำแนกตามเพศ						
	เพศชาย	FTEs	169	226	141	124	
		% ของพนักงานทั้งหมด	4.09	5.72	3.43	3.00	NA
	เพศหญิง	FTEs	94	191	175	123	
		% ของพนักงานทั้งหมด	2.27	4.84	4.26	2.97	
	จำแนกตามภูมิภาค						
	กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	FTEs	214	305	248	194	
		%	81.37	73.14	78.48	78.54	
	ภาคเหนือ	FTEs	6	5	16	7	
		%	2.28	1.20	5.06	2.83	
	ภาคกลาง	FTEs	16	12	19	11	
		%	6.08	2.88	6.01	4.46	
	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	FTEs	16	20	21	20	
		%	6.08	4.80	6.65	8.10	NA
	ภาคใต้	FTEs	3	9	6	11	
		%	1.14	2.16	1.90	4.46	
	ภาคตะวันออก	FTEs	4	8	3	3	
		%	1.52	1.92	0.95	1.21	
	ภาคตะวันตก	FTEs	4	9	3	1	
		%	1.52	2.16	0.95	0.40	
	จำแนกตามอายุ						
	อายุน้อยกว่า 30 ปี	FTEs	113	187	136	111	
		% ของพนักงานทั้งหมด	2.73	4.74	3.31	2.68	NA

GRI	ตัวชี้วัด	หน่วย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมาย ปี 2567	
			ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2567		
บังคับ								
	อายุ 30-50 ปี	FTEs	132	207	153	116	NA	
		% ของพนักงานทั้งหมด	3.19	5.24	3.73	2.81		
	อายุมากกว่า 50 ปี	FTEs	18	23	27	20		
		% ของพนักงานทั้งหมด	0.44	0.58	0.66	0.48		
S&P Global	จำนวนและอัตราการลาออกโดยสมัครใจของพนักงาน	FTEs	237	381	276	202	NA	
		%	90.11	91.37	87.34	81.78	NA	
		% ของพนักงานทั้งหมด	5.73	9.65	6.72	4.88	NA	
การลาดูแลบุตร	401-3	จำนวนพนักงานที่มีสิทธิในการลาดูแลบุตร	FTEs	1,718	1,555	1,580	1,687	NA
		เพศชาย	FTEs	0	0	0	0	NA
		เพศหญิง	FTEs	1,718	1,555	1,580	1,687	NA
		จำนวนพนักงานที่ใช้สิทธิการลาดูแลบุตร	FTEs	83	71	62	45	NA
		เพศชาย	FTEs	0	0	0	0	NA
		เพศหญิง	FTEs	83	71	62	45	NA
		จำนวนพนักงานที่กลับมาทำงานหลังจากใช้สิทธิการลาดูแลบุตรเสร็จสิ้น	FTEs	82	69	61	44	NA
		เพศชาย	FTEs	0	0	0	0	NA
		เพศหญิง	FTEs	82	69	61	44	NA
		จำนวนพนักงานที่กลับมาทำงานครบ 12 เดือนหลังจากใช้สิทธิการลาดูแลบุตรเสร็จสิ้น	FTEs	75	61	57	41	NA
		เพศชาย	FTEs	0	0	0	0	NA
		เพศหญิง	FTEs	75	61	57	41	NA
		อัตราการกลับมาทำงานของพนักงานที่ใช้สิทธิการลาดูแลบุตรเสร็จสิ้น	%	0	0	0	98	NA
		เพศชาย	%	0	0	0	0	NA
		เพศหญิง	%	99	97	98	98	NA
		อัตราการกลับมาทำงานครบ 12 เดือนของพนักงานที่ใช้สิทธิการลาดูแลบุตรเสร็จสิ้น	%	0	0	0	91	NA
		เพศชาย	%	0	0	0	0	NA
		เพศหญิง	%	90	88	92	91	NA
		S&P Global	ระยะเวลาของสิทธิการลาดูแลบุตรให้พนักงานส่วนใหญ่	สัปดาห์	14	14	14	14
สัปดาห์	0			0	0	0	NA	
สัปดาห์	0			0	0	0	NA	
การฝึกอบรม	S&P Global	ชั่วโมงการฝึกอบรมเฉลี่ยของพนักงาน	ชั่วโมง/FTE	42.74	42.93	42.85	41.40	NA
		จำนวนตามเพศ						
		เพศชาย	ชั่วโมง/FTE	47.08	45.53	46.34	44.29	NA
		เพศหญิง	ชั่วโมง/FTE	36.64	39.30	37.84	37.26	NA
		จำนวนตามระดับพนักงาน						
		ผู้บริหารระดับสูง	ชั่วโมง/FTE	6.73	18.08	9.11	8.55	NA
		ผู้บริหารระดับกลาง	ชั่วโมง/FTE	21.59	15.71	19.43	38.27	
		ผู้บริหารระดับปฏิบัติการ	ชั่วโมง/FTE	41.37	40.02	30.82	39.84	
		พนักงานระดับทั่วไป	ชั่วโมง/FTE	44.10	44.31	45.12	42.18	
		งบประมาณการฝึกอบรมเฉลี่ยของพนักงาน	บาท/FTE	ND	657.46	2,093.03	1,362.57	NA
		จำนวนตามเพศ						
		เพศชาย	บาท/FTE	ND	563.15	1,805.72	1,362.57	NA
		เพศหญิง	บาท/FTE	ND	789.50	2,504.59	1,362.57	NA
		จำนวนตามระดับพนักงาน						
		ผู้บริหารระดับสูง	บาท/FTE	ND	7,898.65	7,266.62	6,818.18	NA
		ผู้บริหารระดับกลาง	บาท/FTE	ND	2,345.36	1,535.99	6,382.98	
		ผู้บริหารระดับปฏิบัติการ	บาท/FTE	ND	537.14	413.60	1,327.43	
พนักงานระดับทั่วไป	บาท/FTE	ND	265.96	1,157.67	1,185.56			
ผลตอบแทนการลงทุนด้านทรัพยากรบุคคล	-	2.454	3.1826	3.489	3.63	NA		
การมีส่วนร่วมของพนักงาน	S&P Global	การมีส่วนร่วมของพนักงาน	%	94.49	86.27	92.96	93.70	100
ความปลอดภัยของผู้โดยสาร	-	จำนวนการเสียชีวิตของผู้โดยสาร	ราย	0	0	0	0	0
		จำนวนการบาดเจ็บรุนแรงของผู้โดยสาร	ราย	0	0	0	0	0
			ราย/ผู้โดยสาร 1 ล้านคน	0	0	0	0	<0.01

GRI	ตัวชี้วัด	หน่วย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมาย ปี 2567	
			ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2567		
บิตสังคม								
อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	403-8	ระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย						
		พนักงานที่ถูกรอบคลุมโดยระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	%	100	100	100	100	100
		การตรวจสอบภายในกับพนักงานที่ถูกรอบคลุมโดยระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	%	100	100	100	100	100
		การทวนสอบโดยองค์กรภายนอกกับพนักงานที่ถูกรอบคลุมโดยระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	%	100	100	100	100	100
		ผู้รับเหมาที่ถูกรอบคลุมโดยระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	%	100	100	100	100	100
		การตรวจสอบภายในกับผู้รับเหมาที่ถูกรอบคลุมโดยระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	%	100	100	100	100	100
		การทวนสอบโดยองค์กรภายนอกกับผู้รับเหมาที่ถูกรอบคลุมโดยระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	%	100	100	100	100	100
403-9	จำนวนชั่วโมงการทำงานทั้งหมด							
	พนักงาน	ชั่วโมงการทำงาน	7,566,411.00	7,420,794.00	7,528,845.00	8,114,284.00	NA	
	ผู้รับเหมา	ชั่วโมงการทำงาน	7,025,250.80	6,816,899.30	6,898,989.00	7,270,699.00	NA	
	จำนวนการเสียชีวิตจากการทำงาน							
	พนักงาน	ราย ราย/1 ล้านชั่วโมงการทำงาน	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	
	ผู้รับเหมา	ราย ราย/1 ล้านชั่วโมงการทำงาน	0 0	0 0	0 0	1 0.14	0 0	
	จำนวนการบาดเจ็บขั้นรุนแรงจากการทำงาน หมายเหตุ: ไม่สามารถรักษาจนหายดีได้ภายใน 6 เดือน							
	พนักงาน	ราย ราย/1 ล้านชั่วโมงการทำงาน	0 0	1 0.13	0 0	0 0	0 0	
	ผู้รับเหมา	ราย ราย/1 ล้านชั่วโมงการทำงาน	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	
	จำนวนการบาดเจ็บจากการทำงานทั้งหมด							
	พนักงาน	ราย ราย/1 ล้านชั่วโมงการทำงาน	22 2.91	5 0.67	4 0.53	5 0.62	0 0	
	ผู้รับเหมา	ราย ราย/1 ล้านชั่วโมงการทำงาน	6 0.85	9 1.32	8 1.16	7 0.96	0 0	
	อัตราการบาดเจ็บถึงขั้นหยุดงานจากการทำงาน							
	พนักงาน	ราย ราย/1 ล้านชั่วโมงการทำงาน	8 1.06	2 0.27	2 0.27	5 0.62	0 0	
	ผู้รับเหมา	ราย ราย/1 ล้านชั่วโมงการทำงาน	0 0.00	1 0.15	1 0.14	7 0.96	0 0	
	403-10	จำนวนการเสียชีวิตจากการเจ็บป่วยที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน						
		พนักงาน	ราย	0	0	0	0	0
ผู้รับเหมา		ราย	0	0	0	0	0	
จำนวนการเจ็บป่วยที่เกี่ยวข้องกับการทำงานทั้งหมด								
พนักงาน		ราย	1	0	0	0	0	
ผู้รับเหมา	ราย	0	0	1	0	0		
SASB	อัตราการเกิดอุบัติเหตุทั้งหมด							
	พนักงาน	ราย ราย/1 ล้านชั่วโมงการทำงาน	26 3.44	8 1.08	21 2.79	13 1.60	0 0	
	ผู้รับเหมา	ราย ราย/1 ล้านชั่วโมงการทำงาน	29 4.13	19 2.79	17 2.46	29 3.99	0 0	

GRI	ตัวชี้วัด	หน่วย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมาย ปี 2567
			ปี 2564	ปี 2565	ปี 2566	ปี 2567	
มิติสังคม							
	อัตราการเกิดเหตุการณ์เกือบเกิดอุบัติเหตุ						
	พนักงาน	ราย	14	5	18	9	0
		ราย/1 ล้านชั่วโมงการทำงาน	1.85	0.67	2.39	1.11	0
	ผู้รับเหมา	ราย	20	13	11	29	0
		ราย/1 ล้านชั่วโมงการทำงาน	2.85	1.91	1.59	3.99	0
-	ขอบเขตข้อมูล						
	พนักงาน	%	100	100	100	100	100
	ผู้รับเหมา	%	100	100	100	100	100

หมายเหตุ : GRI = องค์การแห่งความริเริ่มว่าด้วยการรายงานสากล สร้างแม่แบบในการจัดทำรายงานการพัฒนาอย่างยั่งยืน
SASB = คณะกรรมการมาตรฐานการบัญชีเพื่อความยั่งยืน จัดทำมาตรฐานการบัญชีเพื่อความยั่งยืนในระดับสากล
S&P Global = สถาบันจัดอันดับเครดิตระดับโลก

NA = ไม่ได้ระบุ

ND = ไม่มีการเก็บข้อมูล

0 = ข้อมูลที่เก็บได้มีค่าเป็นศูนย์

TDS = ปริมาณของแข็ง สารอินทรีย์และอินทรีย์ทั้งหมดที่ละลายอยู่ในน้ำ

สำหรับมิติบริษัททั่วโลกและเศรษฐกิจ

ปี 2564-2565: การบริหารจัดการความสัมพันธ์กับลูกค้า ข้อมูลเฉพาะธุรกิจระบบราง

ปี 2564-2567: สำหรับการบริหารจัดการห่วงโซ่อุปทาน ข้อมูลเฉพาะธุรกิจทางพิเศษและธุรกิจระบบราง

ปี 2566-2567: ข้อมูลรวมธุรกิจทางพิเศษ ธุรกิจระบบราง และธุรกิจพัฒนาเชิงพาณิชย์

สำหรับมิติสิ่งแวดล้อม

ปี 2564-2565: ข้อมูลเฉพาะธุรกิจทางพิเศษและธุรกิจระบบราง

ปี 2566-2567: ข้อมูลรวมธุรกิจทางพิเศษ ธุรกิจระบบราง และธุรกิจพัฒนาเชิงพาณิชย์

สำหรับมิติสังคม

ปี 2564: ข้อมูลเฉพาะธุรกิจทางพิเศษและธุรกิจระบบราง

ปี 2565: ข้อมูลรวมธุรกิจทางพิเศษ ธุรกิจระบบราง และธุรกิจพัฒนาเชิงพาณิชย์ (ยกเว้นการแบ่งรายภูมิภาค ไม่รวมธุรกิจพัฒนาเชิงพาณิชย์)

ปี 2566-2567: ข้อมูลรวมธุรกิจทางพิเศษ ธุรกิจระบบราง และธุรกิจพัฒนาเชิงพาณิชย์

FTEs = จำนวนพนักงานเต็มเวลา