



Towards Continuous Sustainability

รายงานความยั่งยืนประจำปี 2567
บริษัท เอสซีบี เอกซ์ จำกัด (มหาชน)

สารบัญ

2 เมล็ดพันธุ์ ดิจิทัล

โซลูชันและความปลอดภัยทางดิจิทัล	24
ทักษะดิจิทัลแห่งอนาคต	33

5 สภาพภูมิอากาศ ที่ยั่งยืน

การปล่อยก๊าซเรือนกระจกสู่อิฐเป็นศูนย์ และเทคโนโลยีเพื่อโลก	77
การบริหารประสิทธิภาพเชิงนิเวศ	84

3 สังคมแห่งโอกาส



บริการทางการเงินและดิจิทัล อย่างก้าวถึง	42
พลังเสริมธุรกิจและคนตัวเล็ก	53

6 ราษฎร์ยั่งยืน ที่แข็งแกร่ง

การกำกับดูแลกิจการ การบริหารความเสี่ยง และการปฏิบัติตามกฎระเบียบและข้อบังคับ	90
บุคลากรและวัฒนธรรมองค์กร	96
สิทธิมนุษยชน	101

1 ภาพรวม +

สารจากประธานกรรมการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร	05
เกี่ยวกับ เอสซีบีเออกซ์	07
เส้นทางความยั่งยืนของกลุ่มเอสซีบีเออกซ์	11

4 เศรษฐกิจ เพื่ออนาคต

การเงินที่ยั่งยืน	63
-------------------	----

7 Factbook 🔍

เกี่ยวกับรายงานฉบับนี้	107
ผลการดำเนินงานด้านความยั่งยืน	111
GRI Content Index	125
รายงานความเชื่อมโยงจากหน่วยงานรับรองอิสระ	130



1

การมีส่วนร่วม

สารจากประธานกรรมการและ
ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร

05

เกี่ยวกับ เอสซีบีเอกซ์

07

เส้นทางความยั่งยืนของกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ 11



ພັນດໍາວຈເອກ ຮຣມນິຕີ ວະນິຈຍົດນອນ
ປະຮານກຽມການ



ນາຍອາກີຕຍ໌ ນັນກວິກຍາ
ປະຮານເຈົ້າຫຼາກໜີບຮັກ

ສາຮຈາກປະຮານກຽມການແລະ ປະຮານເຈົ້າຫຼາກໜີບຮັກ

ປີ 2567 ນັບເປັນປີກໍທີ່ກ້າວກາຍອັກປີຫົ່ງໃນການດຳເນີນຮຸກຈອງກຸລຸ່ມເອສະບັບເອກະຊິບ ເນື່ອຈາກເສຍບູກົງ
ກີ່ໂລກຍັງຄົງມີຄວາມຜົນພວນກັ້ງຈາກຄວາມໄມ່ແປ່ນອນກາງດ້ານກຸມົມຮູກສາສຕຣີ ຄວາມຕຶ້ງເຄີຍດຸຂອງ
ການຄ້າໂຄກອັນເນື່ອງນາຈາກໂຍບາຍກຣັມປີ 2.0 ການປ່ອຍືນແປ່ລົງການດ້ານເຖິງໂຄຍ່ຍ່າງກ້າວກະໂດດ
ຈົນສົ່ງພົກຮະກບຕ່ອງການແຮງງານໃນຫລາຍປະເທດ ກັບຮຽນມາຕີຕ່າງໆ ຖ້າກ້ວດຄວາມຮຸນແຮງຂັ້ນອ່າງ
ເໜີນໄດ້ຮັດໃນຫລາຍກຸມົມກາກ້ວ່າໂລກ ຮວນເລື່ອກຸະບະເປີບແລະນາຕາການດ້ານສົ່ງແວດລ້ວມທີ່ເຂັ້ມງວດມາກັບ
ວັນເນື່ອງນາຈາກວິກຸດການປ່ອຍືນແປ່ລົງສາກພຸງມີອາກາສ ປັບວັນເຂົານີ້ລົວປັ້ງສົ່ງພົດຕ່ອງການປະບາງ
ການເສຍບູກົງຂອງປະເທດໄກຍ ພັນວັດກັບປັດຈຸກາຍໃນປະເທດຕ່າງໆ ໃຊ້ ປັນຍາເຊີ້ນໂຄຮງສ້າງຂອງ
ປະເທດໄກຍທີ່ເຂົ້າສູ່ກາວະສັງຄນຜູ້ສູງອາຍ ປັນຍາເໜັກຮັວເຮັວນທີ່ສົ່ງພົດຕ່ອງດູກົງກຽມການ
ການໃຊ້ວ່າຍ ກາຣະນິດຮະວັງໃນການປ່ອຍືນສິນເຊື່ອຂອງການເຈັນນາການ ເປັນຕົນ ເປັນເຫດຸໃຫ້ເສຍບູກົງ
ໄກຍມີອັດຕາການເຕີບໂຕຕ່າງໆກ່າວ່າກໍຕາດໄວ ແລະກ້ັ້ນໝົດລ້ວມເປັນປັດຈຸກໍທີ່ພັດດັນໃຫ້ຮຸກຈົດຕ່າງໆຕ້ອງປັບຕົວ
ເພື່ອແສວງຫາໂອກາສໃໝ່ ໃຊ້ ແລະນຳສັກຍາກັບນິ້ມາໃຊ້ເພື່ອຮັບນິ້ອກັບໂລກທີ່ມີການປ່ອຍືນແປ່ລົງອ່າງ
ຮວດເຮື້ວແລະຍາກຕ່ອກກາດຕາດເດາ

ແນ້ວຕ້ອງເພື່ອຍືນກັບຄວາມກ້າວກາຍດັກລ່າວ ໃນປີ 2567 ກຸລຸ່ມເອສະບັບເອກະຊິບ ໄດ້ສ້າງການເຕີບໂຕຢ່າງຍັງຍືນ
ຜ່ານການດຳເນີນງານອ່າງຍິນຮຸບແບບກາຍໃຕ້ໂຄຮງສ້າງກຸລຸ່ມຮຸກຈາກການເຈັນ ໂດຍມູ່ງສູ່ການເປັນ
ອົງຄົກທີ່ໃຫ້ປໍ່າງຍູ້ປະເທດໃບຮູ້ (Artificial Intelligence) ໃນການຂັ້ນເຄີ່ອນການດຳເນີນງານຮ່ອງເປັນ
AI-First Organization ການພັດດູນຮະບບນິເວສກາການເຈັນທີ່ກ່າວ້ັດເພື່ອລົດຄວາມເຫຼື່ອມໍລ້າກາງຮາຍໄດ້
ແລະເປັນພັ້ງເສີມໃຫ້ແກ່ກຸ່ມົນທີ່ຍັງໃນສາມາດເຂົ້າດື່ງການເຈັນໃນຮະບບ ແລະການສັບສຸນທຸກການສ່ວນ
ໃນການບັນດາຮັກສິນສົ່ງແວດລ້ວມແລະການປ່ອຍືນຜ່ານໄປສູ່ເສຍບູກົງຄາຮບອນຕໍ່າ

ສໍາຫຼັບການກົດດ້ານຄວາມຍັງຍືນ ກຸລຸ່ມເອສະບັບເອກະຊິບ ຍັງຄົນນຸ່ງດຳເນີນງານກາຍໃຕ້ກຣອບຍຸກສາສຕຣີ
4 ເສາເຫັນ 'ເມືດພັນຮຸດອັກສ ສັງຄນແຫ່ງໂອກາສ ເສຍບູກົງເພື່ອອາຄາດ ແລະກຸມົມຮູກສາທີ່ຍັງຍືນ' ກາຍໃດ
ພັນຮຸດ 'ຖຸກຄົນມີໂອກາສ ຖຸກວັນເປັນໄປໄດ້ (Opportunities for Everyone, Possibilities Everyday)'
ໂດຍຍືດຫັກສາກລ 10 ປະກາດ ຕາມຂ້ອຕກລອໂຄຮັກແຫ່ງສປປະຊາຕີ (United Nations Global
Compact) ຮວນເລື່ອສັບສຸນເປົາໝາຍການພັດທະນາທີ່ຍັງຍືນຂອງອົງຄົກສະຫະຊາຕີ (United
Nations Sustainable Development Goals: SDGs) ແລະຄວາມຕາກລປາຣີ (Paris Agreement)

ตลอดปี 2567 กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ได้สานต่อการก่อตัวนความยั่งยืนภายใต้เสาหลัก ‘เมล็ดพันธุ์ดิจิทัล’ โดยมุ่งขับเคลื่อนการเปลี่ยนผ่านสู่ AI-First Organization อย่างเข้มข้น และเพื่อให้สามารถสร้างการเปลี่ยนแปลงในระดับองค์กรได้อย่างแท้จริง ซึ่งได้มีการขับเคลื่อนหลักปัจจัยแห่งความสำเร็จไปพร้อมกัน ทั้งในเรื่องกลยุทธ์ โครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยีและระบบบัญชี ภารกิจและวัฒนธรรมองค์กร ตลอดจนการขับเคลื่อนการประยุกต์ใช้อย่างเป็นระบบควบคู่ไปกับการติดตามผลลัพธ์อย่างต่อเนื่อง บนพื้นฐานของจริยธรรมและความปลอดภัยด้านไซเบอร์

ในด้านเสาหลัก ‘สังคมแห่งโอกาส’ กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ไม่หยุดนิ่งในการพัฒนาบริการทางการเงินอย่างต่อเนื่องเพื่อให้การเข้าถึงทางการเงินเป็นเรื่องง่ายสำหรับทุกคน โดยเฉพาะกลุ่มคนที่ไม่สามารถเข้าถึงการเงินในระบบด้วยการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) และแมชชีนเลरนинг (ML) พร้อมส่งเสริมความรู้และสร้างวิญญาณการเงิน และเสริมสร้างระบบบัญชีทางการเงิน ให้สามารถพัฒนาธุรกิจได้อย่างเต็มศักยภาพท่านกลาง การเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว รวมถึงช่วยให้เยาวชนและชุมชนมีความสามารถในการปรับตัวเพื่อความเป็นอยู่ที่ดีด้วย

ในด้านสิ่งแวดล้อม กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ เร่งดำเนินกลยุทธ์และพัฒนาแผนงานบนระดับประเทศและระดับโลกภายใต้เสาหลัก ‘เศรษฐกิจเพื่อนบ้านคต’ และ ‘ภูมิภาคที่ยั่งยืน’ เพื่อให้สามารถบรรลุความยั่งยืนทั่วโลกได้โดยการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสู่空氣 เป็นศูนย์ (Net Zero) โดยในปี 2567 กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ได้สร้างประวัติศาสตร์หน้าใหม่ในฐานะสถาบันการเงินไทยแห่งแรกที่ได้รับการรับรองเป้าหมายลดก๊าซเรือนกระจกระยะสั้น (Near-Term Targets) จาก Science Based Targets initiative หรือ SBTi ซึ่งการกำหนดเป้าหมายระยะสั้นที่องหลักวิทยาศาสตร์นี้ ถือเป็นก้าวสำคัญในการขับเคลื่อนการลดการปล่อยก๊าชเรือนกระจกในประเทศไทยที่จะนำไปสู่การบรรลุเป้าหมาย Net Zero ภายในปี ค.ศ. 2050 (พ.ศ. 2593) สะท้อนถึงความมุ่งมั่นอย่างแน่วแน่ในการร่วมผลักดันวาระเร่งด่วนที่ต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน ทั้งนี้ กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ได้สนับสนุนการเงินที่ยั่งยืนรวมกว่า 145,000 ล้านบาท เพื่อให้ลูกค้าของธนาคารสามารถเปลี่ยนผ่านไปสู่เศรษฐกิจคาร์บอนต่ำ และขับเคลื่อนเป้าหมายของกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ที่มุ่งปล่อยก๊าชเรือนกระจกเป็นศูนย์จากการให้สินเชื่อและการลงทุน (Net-Zero Financed Emissions) ภายในปี 2593 ขณะเดียวกัน ยังสามารถลดการปล่อยก๊าชเรือนกระจกจากการดำเนินงานได้ร้อยละ 15 ผ่านมาตรการต่าง ๆ ได้แก่ การจัดหาไฟฟ้าจากแหล่งพลังงานหมุนเวียน การปรับเปลี่ยนเครื่องปรับอากาศ การใช้ยานยนต์ไฟฟ้า การติดตั้งพลังงานแสงอาทิตย์ เป็นต้น ภายใต้ความมุ่งมั่นที่จะลดก๊าชเรือนกระจกจากการดำเนินงานให้ได้ร้อยละ 50 ภายในปี 2570 และบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าชเรือนกระจกเป็นศูนย์จากการดำเนินงาน (Operational Net Zero) ภายในปี 2573

ก้าวต่อไปสำหรับปี 2568

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ จะเน้นการเติบโตทางธุรกิจอย่างยั่งยืน โดยการขยายธุรกิจอย่างระมัดระวังให้สอดคล้องกับสภาพแวดล้อม พร้อมกับเพิ่มประสิทธิภาพการบริการและบริหารต้นทุนให้เหมาะสม โดยยังคงเดินหน้าพัฒนาชัดความสามารถด้านเทคโนโลยี ขยายการบริการลูกค้าอย่างทั่วถึง สร้างมูลค่าให้กับผู้ดีอุปนวยอย่างต่อเนื่อง และคำนึงถึงผลกระทบเชิงบวกต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมในทุกภาคี ซึ่งกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ เชื่อมั่นว่ากลยุทธ์สร้างการเติบโตภายใต้พันธกิจและเป้าหมายที่บูรณาการการสร้าง ‘คุณค่า’ ที่มีความหมายต่อผู้มีส่วนได้เสียจะเป็นรากฐานอันแข็งแกร่งที่สนับสนุนการเติบโตอย่างมั่นคงและยั่งยืนแบบสืบทอดก้าวสู่การเป็นบริษัทเทคโนโลยีแห่งอนาคต

คณะกรรมการและผู้บริหาร ขอขอบคุณผู้มีส่วนได้เสียทุกภาคส่วนที่ให้ความไว้วางใจและสนับสนุนการสร้างระบบบัญชีและคุณค่าของกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ และขอให้คำมั่นที่จะยึดมั่นในจริยธรรมการดำเนินธุรกิจและพนักความยั่งยืนในทุกภาคี เพื่อมุ่งสู่วัสดุภัณฑ์ ‘กลุ่มเทคโนโลยีทางการเงินระดับภูมิภาคที่น่าเชื่อมั่นที่สุด (The Most Admired Regional Financial Technology Group)’

พ.ศ. ๒๕๖๗

พันธ์วรจเล็ก ธรรมนันธิ วนิชย์ดันนอน
ประธานกรรมการ

Allan Muang

นายอาทิตย์ นันทวิกฤตา^ก
ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร

เกี่ยวกับເອສະບັກ

อนาคตที่สร้างขึ้น
โดยเราทุกคน

บรัชดี้ เอสซีบี เอกซ์ จำกัด (มหาชน) ได้จดทะเบียนใน
ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยในวันที่ 22 เมษายน
2565 ตามแผนการปรับโครงสร้างจากก่อตั้งจากการเข็น
ไทยพาณิชย์สู่ก้าวสู่นักลงทุนในโลกยุคใหม่ การเข็น
ซึ่งมีเป้าหมายหลักเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
ของกลุ่ม และเพิ่มมูลค่ากิจการของกลุ่มในระยะยาวใน
สภาวะที่บูรณาการของธุรกิจกรรมทางการเงินในปัจจุบันได้
เปลี่ยนแปลงไปอย่างมาก



ວິສ້ຍທັສນ

กลุ่มเทคโนโลยีการเงินระดับภูมิภาคที่น่าซื้อชมที่สุด



พันธกิจ

ทำการเป็นให้เป็นเรื่องง่ายและเข้าถึงได้สำหรับทุกคน ผ่านการสอนศักยภาพทางเทคโนโลยีและนวัตกรรม



ความมุ่งมั่น

ມາກກ່ວ
ກຣອດນາຄາ
Beyond Banking

สร้างการเติบโตด้วย
ระบบนำเวศเทกโนโลยี
ที่ครบวงจร โครงสร้าง
พื้นฐานสังเคราะห์ดิจิทัล
และเทคโนโลยีเพื่อ^{สิ่งแวดล้อม}

ขยายสู่ภูมิภาค
Beyond
Thailand

ขยายฐานลูกค้าให้ถึง
200 ล้านราย ครอบคลุมทั่ว
ในและนอกภูมิภาคอาเซียน
ผ่านการดำเนินงานของ
กลุ่มเอสซีจีเอกซ์ และการ
ควบรวมและการเข้าซื้อ
กิจการ

ขับเคลื่อน ด้วยคุณค่า Value-Driven

ກ້າວສູ່ການເຕີບໂຕ
ດ້ວຍມູລຄ່າບຣິহັກ
1 ລ້ານເກົ້າແກທ

กลุ่มธุรกิจ

เอสซีบีเอกซ์ เป็น yan แม่ของกลุ่มธุรกิจเทคโนโลยีทางการเงิน โดยมี 12 บริษัทภายใต้ตั้งกลุ่มฯ ครอบคลุม 3 กลุ่มธุรกิจสำคัญ

GEN
1

ธุรกิจธนาคาร
(Banking Business)



GEN
2

ธุรกิจบริการทางการเงินดิจิทัลและสินเชื่อ
เพื่อรายย่อย (Consumer and Digital Finance Business)



GEN
3

ธุรกิจแพลตฟอร์มและเทคโนโลยี
(Platform and Technology Business)

เทคโนโลยีเพื่อสภาพภูมิอากาศที่ยั่งยืน
(Climate Technology)



สร้างขีดความสามารถใหม่ทางเทคโนโลยีและข้อมูล



ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับกลยุทธ์ของเอสซีบีเอกซ์: เส้นทางสู่บริษัทเทคโนโลยี [คลิกที่นี่](#)

การประเมิน

ผลการดำเนินงานปี 2567

การเงิน

	รายได้รวมจากการดำเนินงานสุทธิ	172.4	พันล้านบาท
	กำไรสุทธิ	43,943	ล้านบาท
	อัตราผลตอบแทนต่อส่วนของผู้ถือหุ้นคิดเป็นร้อยละ	9.1	
	อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์ คิดเป็นร้อยละ	1.3	

พนักงาน

	จำนวนพนักงานกั้งหมัด	31,912	คน		เพศชาย	33%		เพศหญิง	67%
	จำนวนชั่วโมงฝึกอบรมเฉลี่ย	41	ชั่วโมง/คน		อัตราผลตอบแทนจากการลงทุนด้านพนักงาน (HCROI)	3.80		สัดส่วนของผู้บริหารที่เป็นผู้หญิงคิดเป็น	53%

การรวม ผลการดำเนินงานปี 2567

สังคม



ค่าใช้จ่ายในการดำเนิน
กิจกรรมเพื่อสังคม

346 ล้านบาท

95%
Cash Contribution

ค่าใช้จ่ายในการดำเนิน
กิจกรรมเพื่อสังคม

5%
In-kind Giving

สิ่งแวดล้อม



ลดการปล่อย
ก๊าซเรือนกระจก
Scope 1 - 2

15%



ลดปริมาณของเสีย
ไม่อันตราย

20%



ลดขยะ
ขวดพลาสติกได้
จากโครงการรักษ
และวัดแลกไป

38,000
ขวด



ເສັນຖາງຄວາມຍັງຍືນ ຂອງກລຸ່ມເອສະບິເອກະ

ກລຸ່ມເອສະບິເອກະ ມຸ່ງເນັ້ນຂັບເຄລື່ອນ
ສົມດຸລກາງເສຣະຫຼັກຈົບເປື້ອນາຄດ ສັງຄມ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ວມ
ພຣ້ອມໂອກາສແລະ ຄວາມເປັນໄປໄດ້
ທີ່ເວື້ອໃຫ້ທຸກການສ່ວນໄດ້ມີສ່ວນຮ່ວມ
ສຽ້ງພລກຮະກບເສີງບວກສູ່ຮະບບນິເວສ
ເພື່ອການພັຕນາທີ່ຍັງຍືນ

กรอบยุทธศาสตร์ ด้านความยั่งยืน

ด้วยตระหนักในทุกถ้าวแห่งความรับผิดชอบและเชื่อในพลัง
แห่งการสร้างคุณค่าร่วม เป้าหมายของกลุ่มเมล็ดพันธุ์ดิจิทัล จึงมีให้
เพียงการเป็นหนึ่งในองค์กรที่ยั่งยืนที่สุด หากยังมุ่งผลักดัน
โอกาสและทุกความเป็นไปได้ที่สนับสนุนให้สู่ความสามารถก้าวผ่าน
ทุกการเปลี่ยนแปลง และเอื้อให้ทุกคนดำรงชีวิตอย่างมีคุณค่า
ภายใต้สิ่งแวดล้อมและระบบเศรษฐกิจที่สมดุล ผ่านการขับเคลื่อน
กรอบยุทธศาสตร์ 4 เสาหลัก 'เมล็ดพันธุ์ดิจิทัล สังคมแห่งโอกาส
เศรษฐกิจเพื่อนภาคต และภูมิอากาศที่ยั่งยืน' ภายใต้พันธกิจ
'ทุกคนมีโอกาส ทุกวันเป็นไปได้ (Opportunities for Everyone,
Possibilities Everyday)'

เมล็ดพันธุ์
ดิจิทัลพัฒนาด้าน
ความยั่งยืน

ความท้าทาย

ระบบเศรษฐกิจ
และเป้าหมาย
เชิงกลยุทธ์
ด้านความยั่งยืน

พื้นฐานความยั่งยืน

SDGs
ที่เกี่ยวข้อง

กลุ่มเทคโนโลยีทางการเงินระดับภูมิภาคที่นำหานั่นมาที่สุด

OPPORTUNITIES FOR EVERYONE, POSSIBILITIES EVERYDAY

สนับสนุนทุกภาคส่วนในการเริ่มต้นเมื่อกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และสร้างระบบเศรษฐกิจเพื่อนภาคต การเงินที่ก้าวเดินสำหรับทุกคน ผ่านการพัฒนาศักยภาพของเทคโนโลยีและนวัตกรรม

เทคโนโลยีเปลี่ยนโลก



เมล็ดพันธุ์ดิจิทัล
เราปลูกเมล็ดพันธุ์
ดิจิทัลเพื่อนภาคต

- โซลูชันและความ
ปลอดภัยทางดิจิทัล
- ก้าวเดินดิจิทัลเพื่อ
อนาคต

ความเหลื่อมล้ำทางรายได้



สังคมแห่งโอกาส
เราช่วยผู้คนเพื่อ
คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

- บริการทางการเงิน
และดิจิทัลอย่างก้าวเดิน
- พัฒนาระบบโครงสร้าง
และคุณภาพชีวิต

วิกฤตสิ่งแวดล้อม



เศรษฐกิจเพื่อนภาคต
เรากระตุ้นการเติบโต
ทางเศรษฐกิจที่ยั่งยืน
ของภูมิภาค

- การเงินที่ยั่งยืน



สภาพภูมิอากาศที่ยั่งยืน
เราขับเคลื่อนชุมชน
ปรับตัว รับมือกับ^{กับ}
การเปลี่ยนแปลง
สภาพภูมิอากาศ

- การปล่อยก๊าซเรือน
กระจกสูงเป็นคุณค่าและ
เทคโนโลยีเพื่อโลก
- ประสิทธิภาพเชิงนิเวศ
เศรษฐกิจ

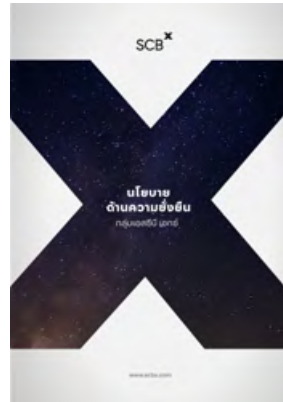
การกำกับดูแล การบริหารความเสี่ยง และ การปฏิบัติตามกฎระเบียบ

บุคลากรและวัฒนธรรมองค์กร

สากล化และมุชยชน



ในปี 2567 เอสซีบีเอกซ์ ยังผลักดันการดำเนินงานของกลุ่ม
เอสซีบีเอกซ์ ตามนโยบายที่เกี่ยวข้องด้านความยั่งยืน ภายใต้
กรอบยุทธศาสตร์ความยั่งยืน ดังนี้



นโยบายด้านความยั่งยืน



นโยบายการบริหาร
ความเสี่ยงด้าน ESG



นโยบายด้านการเปลี่ยนแปลง
สภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม
ที่ยั่งยืน



นโยบายด้านการส่งเสริม
การเข้าถึงทางการเงิน
อย่างทั่วถึง



นโยบายด้านสิกิริบุษยชน



นโยบายการบริหาร
ทรัพยากรบุคคล



นโยบายการบริหารจัดการด้าน
อาชีวอนามัยและความปลอดภัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน



จรรยาบรรณคุ้ค่า

การกำกับดูแลด้านความยั่งยืน

กลุ่มเอสซีบีเอกช์ ได้กำหนดโครงสร้างการกำกับดูแลด้านความยั่งยืนในระดับกลุ่ม พร้อมบทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบตั้งแต่ระดับคณะกรรมการบริษัทจนถึงบริษัทในกลุ่มเอสซีบีเอกช์ เพื่อให้การบริหารจัดการงานด้านความยั่งยืนของกลุ่มเอสซีบีเอกช์ สามารถดำเนินการอย่างมีประสิทธิภาพ และติดตามผลการปฏิบัติงานอย่างสม่ำเสมอ อย่างเป็นระบบ ตลอดจนมุ่งเน้นการแนวคิดและแนวปฏิบัติด้านความยั่งยืน เป็นส่วนหนึ่งของกระบวนการและวัฒนธรรมการทำงานของกลุ่มเอสซีบีเอกช์

เอสซีบีเอกช์

คณะกรรมการบริษัท

รับผิดชอบภาพรวมในการนำกลุ่มเอสซีบีเอกช์ ดำเนินงานบนเส้นทางความยั่งยืน กำกับดูแลอย่างมีประสิทธิภาพ และติดตามผลการปฏิบัติงานอย่างสม่ำเสมอ

คณะกรรมการบริหาร (EXCOM)

พิจารณาให้ความเห็นชอบในนโยบาย ครอบคลุมศาสตร์ และกิจการกลยุทธ์ด้านความยั่งยืน

คณะกรรมการจัดการ (MCOM)

ติดตามการดำเนินงานกลุ่มเอสซีบีเอกช์ ให้สอดคล้องกับครอบคลุมศาสตร์และกิจการกลยุทธ์ รวมถึงเป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จด้านความยั่งยืน

หน่วยงานความยั่งยืน
ของเอสซีบีเอกช์

บริษัทในกลุ่มเอสซีบีเอกช์

คณะกรรมการกำกับและบริหารจัดการ ด้านความยั่งยืน (CEO FORUM)

ผลักดันวาระความยั่งยืนและส่งเสริมการดำเนินงานที่สอดประสานกันกับทั้งกลุ่มเอสซีบีเอกช์

คณะกรรมการขับเคลื่อนการดำเนินงาน ด้านความยั่งยืนของกลุ่ม

ประธาน: SCBX Chief Sustainability Officer
สมาชิก: ผู้บริหารระดับสูงของบริษัทในกลุ่มที่รับผิดชอบผลการดำเนินงานด้านความยั่งยืน

- ส่งเสริมการนำนโยบายไปสู่การปฏิบัติและติดตามผลการดำเนินงาน
- รายงานผลการดำเนินงานด้านความยั่งยืนต่อหน่วยงานความยั่งยืนของเอสซีบีเอกช์ เพื่อการจัดทำรายงานและเปิดเผยต่อสาธารณะ

คณะกรรมการ NET ZERO

การประเมินประเด็นที่มีนัยสำคัญด้านความยั่งยืน และการสร้างการมีส่วนร่วมกับผู้มีส่วนได้เสีย

เลือกทางความยั่งยืนของกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ เริ่มต้นจากการวิเคราะห์ 'ผลกระทบ' ของการดำเนินธุรกิจต่อเศรษฐกิจ ประเทศ และสิ่งแวดล้อม โดยพิจารณาผลผลกระทบเชิงลบและบวก กับในระยะสั้นและระยะยาว ครอบคลุมทั้งทางตรง และทางอ้อม โดยกระบวนการประเมินประเด็นที่มีนัยสำคัญของกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ในปี 2567 ได้ดำเนินการตาม มาตรฐาน Global Reporting Initiative (GRI) Standards วิถีก้าวยั่งยืนในการแบนคิด Double Materiality ซึ่งนำเสนอด้วย The European Commission ด้วย

สำหรับการประเมินประเด็นที่มีนัยสำคัญในรูปแบบ Double Materiality มีได้พิจารณาเพียง 'ผลกระทบ' จาก กิจกรรมทางธุรกิจของกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ที่มีต่อสิ่งแวดล้อมและสังคมเท่านั้น ('Inside-Out' หรือ 'Impact Materiality') หากยังพิจารณา 'ผลกระทบ' จากประเด็นที่มีนัยสำคัญด้านความยั่งยืนต่อผู้มีส่วนได้เสีย ต้องการเงินของกลุ่ม เอสซีบีเอกซ์ ('Outside-In' หรือ 'Financial Materiality') ซึ่งเป็นแนววิถีที่ช่วยให้บรรลุเป้าหมายการเปลี่ยนผ่านของโลก ไม่ใช่การเงินเพิ่มความโปร่งใสและความรับผิดชอบ ตลอดจนสนับสนุนความสนใจ ของบังกลาเทศ ลูกค้า และผู้มีส่วนได้เสียที่ให้ความสำคัญกับด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และธรรมาภิบาล (Environmental, Social and Governance: ESG) โดยในปี 2567 เอสซีบีเอกซ์ สามารถระบุประเด็นที่มีนัยสำคัญด้านความยั่งยืนได้ก้าวหน้า 15 ประเด็น โดยมี 2 ประเด็นใหม่ ที่ถูกนำเสนอเพิ่มเติมจากผลการประเมินและการยกเว้นในปี 2565 และ 2566

ก้าวหน้า คณานุรักษ์บริษัทได้พิจารณาอย่างรอบคอบยุทธศาสตร์ด้านความยั่งยืนที่สอดคล้องกับผลกระทบประเมินประเด็นที่มีนัยสำคัญ อย่างต่อเนื่อง พร้อมเดินหน้าขับเคลื่อนความยั่งยืนอย่างเต็มประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผลสูงสุดก้าวหน้า ของกลุ่ม เอสซีบีเอกซ์

กระบวนการประเมิน Double Materiality



1

วิเคราะห์ประเด็นความยั่งยืน ตลอดห่วงโซ่คุณค่า ร่วมกับ การวิเคราะห์แนวโน้มการ เปลี่ยนแปลงที่สำคัญและ อุตสาหกรรมที่ใกล้เคียง



2

วิเคราะห์ประเด็นที่สำคัญต่อ ผู้มีส่วนได้เสียทั้งภายในและ ภายนอก ได้แก่ ลูกค้า พนักงาน หน่วยงานกำกับดูแล บังกลาเทศ คู่ค้า และภาครัฐ ประชาสังคม ครอบคลุม ผลกระทบที่เกิดขึ้นและที่อาจ เกิดขึ้น ผลกระทบเชิงบวกและ ลบ รวมถึงความเสี่ยงและ โอกาส ผ่านการสร้างการมีส่วนร่วมกับผู้มีส่วนได้เสีย



3

วิเคราะห์ความสอดคล้อง ของครอบคลุมการบริหารจัดการ ความเสี่ยงของค่าครองและกิจการ กลยุทธ์ของเอสซีบีเอกซ์ เพื่อเข้าใจถึงความสำคัญ ความรุนแรง โอกาสที่เกิด ตลอดจนระดับและขอบเขต ของผลกระทบ ความเสี่ยง และโอกาส



4

ประเมินและจัดลำดับความ สำคัญของประเด็นด้านความ ยั่งยืนโดยพิจารณาทั้งมิติ 'Impact Materiality' และ 'Financial Materiality' พร้อมนำผลการประเมินให้ ผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบให้ความ คิดเห็นและคณะกรรมการ บริษัท และ/หรือ ผู้บริหาร ระดับสูงอยู่บุญตี

ผลการประเมินประเด็นด้านความยั่งยืนที่มีนัยสำคัญ

2024 DOUBLE MATERIALITY TOPICS*

ประเด็นที่มีนัยสำคัญ
(CRITICAL TOPICS)

ประเด็นสำคัญ
(FOCUSED TOPICS)

ประเด็นรากฐาน
(FUNDAMENTAL TOPICS)

ธรรมาภิบาลและเศรษฐกิจ

- AI และนวัตกรรมดิจิทัล
- การกำกับดูแลกิจการ
- ความมั่นคงทางไซเบอร์และข้อมูลสารสนเทศ
- การบริหารความเสี่ยงและการจัดการในภาวะวิกฤต

- การเงินและการลงทุนที่ยั่งยืน

- จริยธรรมทางธุรกิจ

สังคม

- ความเป็นส่วนตัวของข้อมูลลูกค้า
- การเข้าถึงบริการและความรู้ทางการเงิน
- ก้าวะแห่งอนาคตและการบริหารบุคลากรที่มีศักยภาพ

- การจัดการลูกค้าสัมพันธ์ (ใหม่)
- การส่งเสริม SME และการพัฒนาสังคม

- วัฒนธรรม ความหลากหลาย ความเท่าเทียมและการยอมรับความแตกต่าง
- สิทธิมนุษยชน

สิ่งแวดล้อม

- การจัดการการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสู่โลก เป็นศูนย์

- ความหลากหลายทางชีวภาพ (ใหม่)

หมายเหตุ: *ประเด็นที่มีนัยสำคัญที่สุดเรียงตามตัวอักษร มีใช้ตามลำดับความสำคัญ

การสร้างการมีส่วนร่วมกับผู้มีส่วนได้เสียในการประเมินประเด็นที่มีนัยสำคัญ

ผู้มีส่วนได้เสีย	ช่องทางในการสร้างการมีส่วนร่วม	ความคาดหวังและประเด็นที่ให้ความสำคัญ	การตอบสนองของกลุ่มอสังหาริมทรัพย์
ลูกค้า 	<p>1</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ การประชุมทางธุรกิจ ▪ กิจกรรมสร้างและรักษาความสัมพันธ์กับลูกค้า ▪ แบบประเมินความพึงพอใจของลูกค้า ▪ การรับเรื่องร้องเรียนและคำแนะนำผ่านศูนย์บริการลูกค้า เครือข่ายสาขา และแอปพลิเคชัน ▪ เว็บไซต์และช่องทางโซเชียลมีเดีย 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ การเข้าถึงผลิตภัณฑ์และบริการทางการเงิน ▪ การบริหารความเสี่ยงด้านการเงิน ▪ ความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ ▪ การเงินที่ยั่งยืน/เพื่อสิ่งแวดล้อม ▪ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการลดการปล่อย ก๊าซเรือนกระจก ▪ การปกป้องข้อมูลของลูกค้า ▪ จริยธรรมทางธุรกิจ ▪ จริยธรรมปัญญาประดิษฐ์ (Ethical AI) ▪ การบริหารความสัมพันธ์กับลูกค้า ▪ การพัฒนาทักษะและความสามารถของบุคลากร 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ บทโซลูชันและความปลอดภัยทางดิจิทัล ▪ บทการเงินที่ยั่งยืน ▪ บทการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสูตรอีเป็นศูนย์ฯ ▪ หัวข้อการปฏิบัติตามกฎหมายและข้อบังคับ ▪ บทบุคลากรและวัฒนธรรมองค์กร ▪ บทกักษะดิจิทัลแห่งอนาคต
พนักงาน 	<p>2</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ แบบสำรวจความผูกพันของพนักงาน ▪ การประชุมและงานสัมมนา ▪ ช่องทางสื่อสารภายในองค์กร ▪ ระบบการแจ้งเบาะแส (Whistleblowing) ▪ การประเมินผลการปฏิบัติงานประจำปี 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ การพัฒนาทักษะและความสามารถของพนักงาน ▪ การยกย่องภารกิจในองค์กรและความก้าวหน้าทางอาชีพ ▪ การประเมินผลการปฏิบัติงานและค่าตอบแทน ▪ สมดุลระหว่างชีวิตและการทำงาน ▪ ความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ ▪ การจัดการความเสี่ยงและภาวะวิกฤต ▪ จริยธรรมทางธุรกิจ ▪ การปกป้องข้อมูลของส่วนบุคคล 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ หัวข้อยกระดับความสามารถด้านเทคโนโลยีและ ความปลอดภัยทางไซเบอร์ ▪ บทกักษะดิจิทัลแห่งอนาคต ▪ หัวข้อการปฏิบัติตามกฎหมายและข้อบังคับ ▪ หัวข้อการบริหารความเสี่ยง ▪ บทบุคลากรและวัฒนธรรมองค์กร
นักลงทุน 	<p>3</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ การประชุมผู้ถือหุ้น ▪ การประชุมกับนักวิเคราะห์และนักลงทุน ▪ การเปิดเผยข้อมูลและการรายงานผ่านเว็บไซต์ของบริษัท เว็บไซต์ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ข่าว ประชาสัมพันธ์และสื่อสารมวลชน 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ การกำกับดูแลกิจการ ▪ การบริหารความเสี่ยง ▪ ความโปร่งใสในการบริหารจัดการและการเปิดเผยข้อมูล ▪ การเงินและการลงทุนที่ยั่งยืน ▪ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ▪ การส่งเสริมการเข้าถึงบริการทางการเงิน โดยเฉพาะธุรกิจ ขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ▪ ความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ ▪ การจัดการด้านสิทธิมนุษยชน 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ หัวข้อยกระดับความสามารถด้านเทคโนโลยีและ ความปลอดภัยทางไซเบอร์ ▪ บทบริการทางการเงินและดิจิทัลอย่างทันตี ▪ บทการกำกับดูแลกิจการ การบริหารความเสี่ยง และการ ปฏิบัติตามกฎหมายและข้อบังคับ ▪ บทการเงินที่ยั่งยืน ▪ บทการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสูตรอีเป็นศูนย์ฯ ▪ บทสิทธิมนุษยชน

การสร้างการมีส่วนร่วมกับผู้มีส่วนได้เสียในการประเมินประเด็นที่มั่นยำสำคัญ

ผู้มีส่วนได้เสีย	ช่องทางในการสร้างการมีส่วนร่วม	ความคาดหวังและประเด็นที่ให้ความสำคัญ	การตอบสนองของกลุ่มเอสซีบีเอกสาร
หน่วยงานกำกับดูแล 	<ul style="list-style-type: none"> การประชุมและการรับฟังความคิดเห็นด้านนโยบายและแนวทางการกำกับดูแล การเข้าร่วมรับการประเมินผลการดำเนินงานอย่างสม่ำเสมอ การนำเสนอความคิดเห็นผ่านฟอร์มต่าง ๆ 	<ul style="list-style-type: none"> การกำกับดูแลและกิจกรรม การสนับสนุนทางการเงินให้กับธุรกิจและโครงการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและยั่งยืน การส่งเสริมการเข้าถึงบริการทางการเงินโดยเฉพาะธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) หนี้ครัวเรือน ความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์และข้อมูล การพัฒนาปัญญาประดิษฐ์และผลิตภัณฑ์และบริการด้านดิจิทัล การพัฒนาความสามารถของบุคลากร 	<ul style="list-style-type: none"> บทโซลูชันและความปลอดภัยทางดิจิทัล บทบาทดิจิทัลแห่งอนาคต บทบาทการทางการเงินและดิจิทัลอย่างทั่วถึง บทการเงินที่ยั่งยืน บทการปล่อยก้าชเรื่องผลกระทบสุก示意เป็นศูนย์ฯ บทบุคลากรและวัฒนธรรมองค์กร หัวข้อการกับดูแลและกิจการ
คู่ค้าและคู่ธุรกิจ 	<ul style="list-style-type: none"> การประชุมทางธุรกิจ การมีส่วนร่วมผ่านกิจกรรมและโครงการต่าง ๆ 	<ul style="list-style-type: none"> ขัดความสามารถด้านดิจิทัลที่ยั่งยืน (Digital Sustainability) การเงินที่ยั่งยืน/ เพื่อสิ่งแวดล้อม ความพร้อมรับมือความเสี่ยงด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การยกระดับกระบวนการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และการกำกับดูแลกิจการ (ESG) ความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์และข้อมูล การป้องกันการฟอกเงิน 	<ul style="list-style-type: none"> เส้นทางความยั่งยืนของกลุ่มเอสซีบีเอกสาร บทโซลูชันและความปลอดภัยทางดิจิทัล บทการเงินที่ยั่งยืน บทการปล่อยก้าชเรื่องผลกระทบสุก示意เป็นศูนย์ฯ
ภาคประชาสังคม 	<ul style="list-style-type: none"> การประชุมและการเสวนา กิจกรรมเพื่อสังคมและกิจกรรมต่าง ๆ ของกลุ่มเอสซีบีเอกสาร เว็บไซต์และช่องทางโซเชียลมีเดีย 	<ul style="list-style-type: none"> การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและความหลากหลายทางชีวภาพ สิกโนมิชย์ชนและ การปฏิบัติต่อแรงงาน การต่อต้านคอร์รัปชัน การพัฒนาคุณภาพชีวิตชุมชน การส่งเสริมการเข้าถึงบริการทางการเงิน ความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ และการปกป้องข้อมูลลูกค้า 	<ul style="list-style-type: none"> บทบาทการทางการเงินและดิจิทัลอย่างทั่วถึง บทการปล่อยก้าชเรื่องผลกระทบสุก示意เป็นศูนย์ฯ หัวข้อการปฏิบัติตามกฎระเบียบและข้อบังคับ บทสิกโนมิชย์ชน
6			

การเข้าร่วมในโครงการความคิดริเริ่ม

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ สนับสนุนและมีส่วนร่วมกับองค์กรและโครงการความร่วมมือทั้งในระดับประเทศไทยและระดับโลก ทางด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และธรรมาภิบาล เพื่อนำแนวทางปฏิบัติที่เป็นเลิศมาประยุกต์ใช้ในการดำเนินงานและร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการขับเคลื่อนความพยายามของสังคมระดับโลกเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน



เป็นสาขาของ WBCSD ในประเทศไทยที่
บุ่มลุ่มเสริมความตระหนักรู้ด้านสิ่งแวดล้อม
ให้กับองค์กรภาครัฐกิจการใต้แนวคิด
การพัฒนาที่ยั่งยืน



ความริเริ่มของภาคเอกชนไทยเพื่อร่วมกัน
ป้องกันและแก้ไขปัญหาการทุจริตคอร์รัปชัน



สมาคมอีโคเทอร์ ส่งเสริมและสนับสนุนให้
สถาบันการเงินนำหลักการ EP ไปปฏิบัติใช้
สำหรับสินเชื่อโครงการ



โครงการความร่วมมือที่นำโดยภาค
อุตสาหกรรม เพื่อส่งเสริมความโปร่งใสและ
ความรับผิดชอบของอุตสาหกรรมการเงิน
ตามความตกลงปารีส



องค์กรสารานะที่บุ่มเน้นการยกระดับ
ชัดความสามารถของประเทศไทยและภูมิภาค
เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ในประเด็น
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ



โครงการภาคสมัครใจในการดำเนินธุรกิจ
ตามหลักการความยั่งยืนสากลและสนับสนุน
เป้าหมายของสหประชาชาติ



กรอบการเปิดเผยข้อมูลความเสี่ยงทาง
การเงินที่เกี่ยวข้องกับสภาพภูมิอากาศ เพื่อ
ช่วยให้บริษัทกุมadinhabitatและองค์กรต่าง ๆ เปิดเผย
ข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพ



โครงการความร่วมมือในการดำเนินการ
เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินการด้านการจัดการ
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ที่ช่วยให้
องค์กรต่าง ๆ สามารถกำหนดเป้าหมายการลด
การปล่อยก๊าซเรือนกระจกตามหลักวิทยาศาสตร์

อันดับความยั่งยืน



ได้รับการคัดเลือกเป็นสมาชิกดัชนีความยั่งยืนดาวโจนส์ (Dow Jones Sustainability Indices: DJSI) ในกลุ่ม World Index และกลุ่ม Emerging Markets Index ต่อเนื่องเป็นปีที่ 7 และสมาชิก Sustainability Yearbook 2024 ด้วย

โดย S&P Global

ได้รับการคัดเลือกเป็นสมาชิกดัชนีความยั่งยืน FTSE4Good Index Series ในกลุ่ม FTSE4Good Emerging Index

โดย FTSE Russell

ได้รับการประเมินผลการดำเนินงานด้าน ESG อยู่ในระดับ 'A'

โดย MSCI

ได้รับการประเมินผลการบริหารการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศอยู่ในระดับ 'A'

โดย CDP

ได้รับการประเมินหุ้นยั่งยืน SET ESG Rating ระดับ 'AA'

โดยตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

HIGHLIGHTS OF 4 PILLARS

เมล็ดพันธุ์
ดิจิทัล



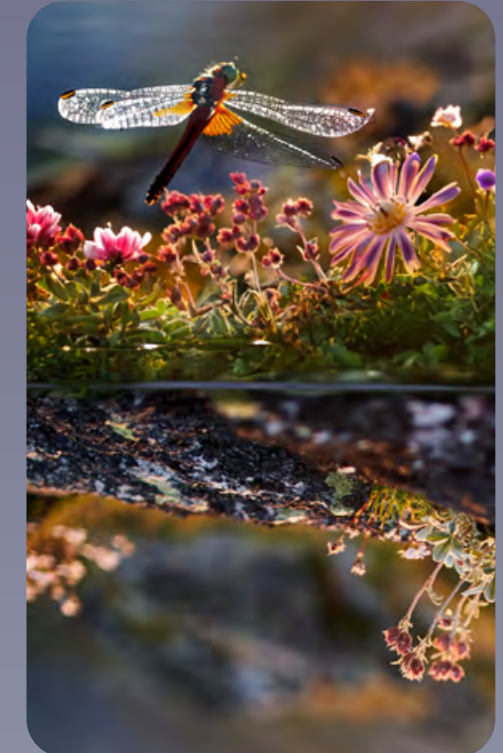
สังคม
แห่งโอกาส

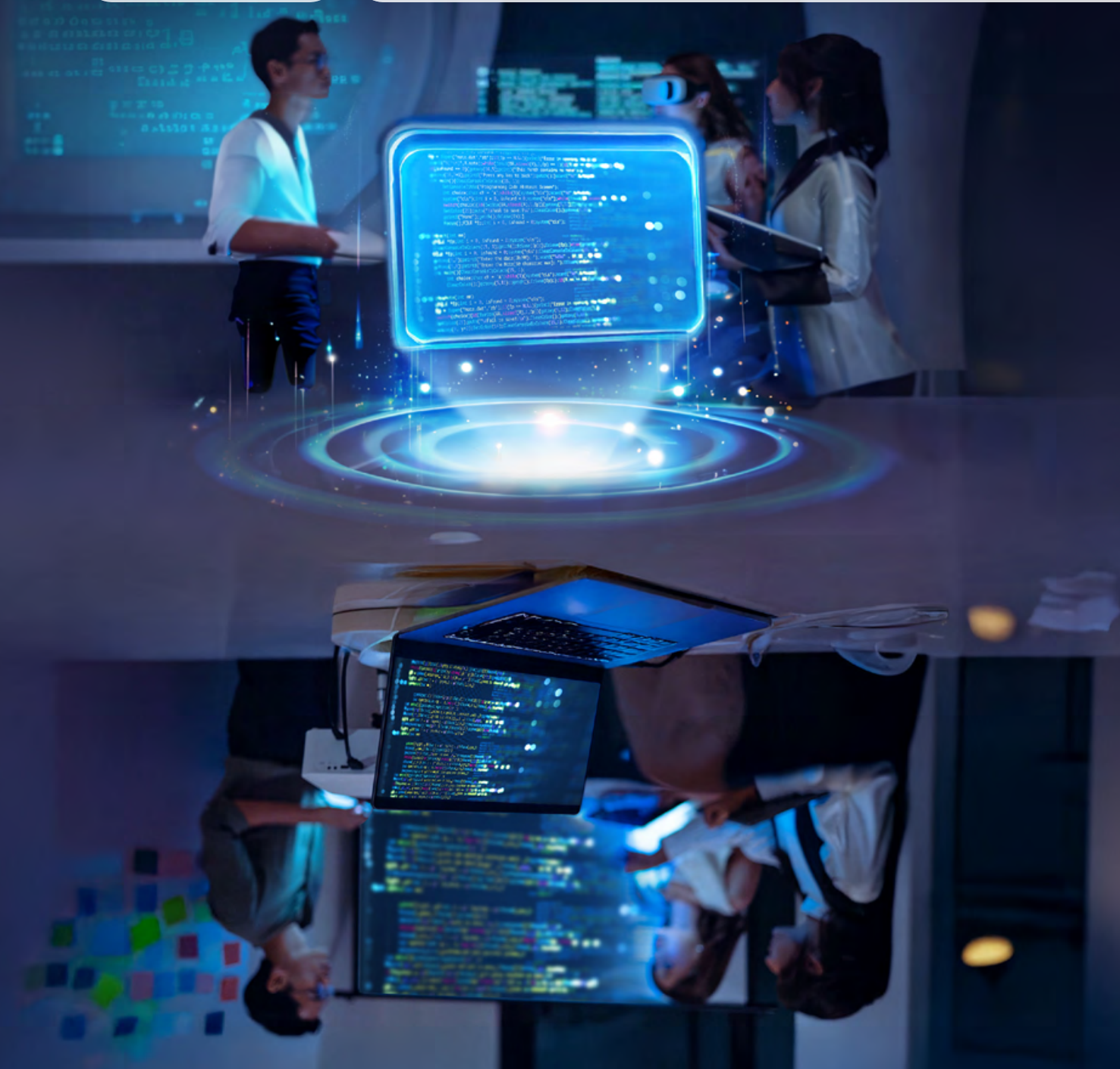


เศรษฐกิจ
เพื่ออนาคต



สภาพภูมิอากาศ
ที่ยั่งยืน





2

เมล็ดพันธุ์ ดิจิทัล

โซลูชันและความปลอดภัยทางดิจิทัล 24

ก้าวแห่งดิจิทัลแห่งอนาคต 33

ความท้าทายและโอกาส

กล่าวได้ว่า ในช่วงหลายปีที่ผ่านมา การเข้ามาของเทคโนโลยีดิจิทัลและความถูกทางเทคโนโลยีได้เปลี่ยนแปลงรูปแบบการดำเนินธุรกิจและการใช้ชีวิตของผู้คนอย่างมีนัยสำคัญ ซึ่งทุกองค์กรและทุกคนจำเป็นต้องปรับตัว เรียนรู้เก้าอกัน และสามารถบูรณาการเทคโนโลยีในการพัฒนาธุรกิจ การทำงาน การเรียนรู้ ตลอดจนการดำเนินชีวิตได้อย่างเหมาะสม

ด้วยวิชัยก้าบเป็นกลุ่มนรุกทึกระเบิดในโอลิมปิกการแข่งขัน กลุ่มเลสเตอร์เชิร์ชิงบุนนาคโอลิมปิกใช้ในการ เสริมสร้างศักยภาพการแข่งขัน เพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงาน สร้างสรรค์นวัตกรรมที่บุนนาคโอลิมปิก ความต้องการของลูกค้าที่หลากหลาย ลดซองว่างทางสังคมและปัญหาสิ่งแวดล้อม ไปพร้อมกับการเปลี่ยนร่วมผลักดันการพัฒนาประเทศในระยะยาว อย่างไรก็ได้ การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลภายใต้การบริบทของโลก การแข่งขันระดับนานาชาติที่มีความผันผวนสูงในปัจจุบัน ประกอบกับเทคโนโลยีมีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว หรือเกิดขึ้นใหม่อย่างต่อเนื่อง วิถีก้าบภัยคุกคามทางไซเบอร์ที่บันทึกไว้ในโน้มเพิ่มขึ้นและมีวัฒนาการ ที่ซับซ้อนมากขึ้น ล้วนเป็นความเสี่ยงที่ก้าบกลุ่มเลสเตอร์เชิร์ช จำเป็นต้องปรับตัวให้ก้าบและมีระบบการบริหาร จัดการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่มีประสิทธิภาพเพียงพอ ควบคู่ไปกับการพัฒนาภักษาด้านดิจิทัลที่เอื้อ ให้ทุกคนเข้าใจถึงศักยภาพและผลกระทบสู่การดำเนินงานร่วมกับเทคโนโลยีได้อย่างมีประสิทธิภาพและ ประสิทธิผล เพื่อมีให้ส่งผลกระทบต่อความสามารถในการแข่งขัน ความเชื่อมั่นของลูกค้า นักลงทุน และ ผู้มีส่วนได้เสีย ตลอดจนภาพลักษณ์และชื่อเสียงของกลุ่มธุรกิจ



ໂຫຼຸ້ນແລະ ຄວາມປິດຕະພາບ

ຄວາມນຸ່ງນັ້ນ

ກ່ຽວຂ້ອງເອົາເຈົ້າ ພຣອມນໍາຄວາມສາມາດກາງດ້ານເກຣໂຄນໂລຢີແລະຂ້ອມມຸລມາໃຫ້ໃນການຄົດຄົນແລະພັດທະນາ
ບັນຫາ ດັບກຳນົດກົງໄປກັບກາຮ່ອງທຸນໃນເກຣໂຄນໂລຢີແຮ່ງໂອກາສ ເພື່ອສ້າງກາງເລືອດທີ່ຫຼາກຫາຍ່າງປະບົບເປົວເປັນ
ດິຈິຕັບທີ່ສ່ວນເສີມຮູບຄົດແລະໄລຟີໄຕລົກທີ່ຍິ່ງຍິ່ນ ບນຫານຄວາມນຸ່ງນັ້ນຄົນປິດຕະພາບໃຫ້ເບົວໂທແລະຂ້ອມມຸລສ່ວນບຸກຄຸລ

ແນວທາງການບັນຫາ

ດ້ວຍເຫັນວ່າດິຈິຕັບໂຫຼຸ້ນແລະຄວາມສາມາດໃໝ່ໃນກາຮ່ອງທຸນໃນເກຣໂຄນໂລຢີ ແລະສໍາຄັນທີ່ບໍ່ໄວ້ໃຫ້
ອົງຄົງຮຽນຮູບແບບ ແລະຜູ້ອັນໃນສັງຄົມສາມາດຮັບນີ້ແລະກ້າວໄປພຣອມກັບເກຣໂຄນໂລຢີທີ່ສ້າງຄວາມພັດທະນາໃນໂລກທີ່
ພັດທະນາ ກ່ຽວຂ້ອງເອົາເຈົ້າ ຈຶ່ງນຸ່ງພສານສັກຍາພະຂອງເກຣໂຄນໂລຢີໃນທຸກປີຕີຂອງການດຳເນັນຈານ ໂດຍໃຫ້ຄວາມ
ສໍາຄັນກັບການນຳເກຣໂຄນໂລຢີ A-B-C-D ຊົ່ວໂມງການພັດທະນາໃຫ້ເກຣໂຄນໂລຢີ ແລະເກຣໂຄນໂລຢີ ແລະ
Climate Technology ແລະ Disruptive Technology ນາໃຫ້ໃນກາຮ່ອງທຸນເຄື່ອນວັດກົງ
ພັດທະນາ ເພື່ອແສ່ວ່າໃຫ້ເກຣໂຄນໂລຢີ ຖໍ່ມີຄວາມປິດຕະພາບໃຫ້ເກຣໂຄນໂລຢີ ແລະໃຫ້ເບົວໂທ

A Artificial Intelligence (AI)

B Blockchain

INNOVATION & TECHNOLOGY

C Climate Technology

D Disruptive Technology

ເປົ້າໝາຍແລະຜົກດຳເນັນຈານ ທີ່ສໍາຄັນໃນປີ 2567



ເປົ້າໝາຍ 2568:

ສ້າງສຽງນົດກົງທຸນໃນເກຣໂຄນໂລຢີ 14,000 ລ້ານບາກ
ກາຍໃຕ້ຄວາມນຸ່ງນັ້ນ Zero Tolerance ດ້ານຄວາມນຸ່ງນັ້ນຄົນປິດຕະພາບຂອງສາຮສັນເກສ



ຜົກດຳເນັນຈານ ລະ ປີ 2567

ລົງທຸນພັດທະນາແລະປັບປຸງຜົກດຳເນັນຈານ ແລະບັນຫາດິຈິຕັບ ຮວມກວ່າ 11,200 ລ້ານບາກ
ກາຍໃຕ້ຄວາມນຸ່ງນັ້ນ Zero Tolerance ດ້ານຄວາມນຸ່ງນັ້ນຄົນປິດຕະພາບຂອງສາຮສັນເກສ

ຜົກດຳເນັນຈານ
ເຖິງກັບເປົ້າໝາຍ 2568



01

ເດີນຫຼາສູ່ AI-First Organization ອ່າງເຂັ້ມຂັ້ນ ສ້າງຄວາມແຂງແກຣ່ງໃນທຸກມີຕີແລະທຸກຮະດັບ

ດ້ວຍເລີ່ມເຫັນ ‘ໂຄສະແລກວານເປັນໄປໄດ້’ ຈາກຄວາມກ້າວຄະໂດດກາງເກີໂລຢີ ໂດຍເດີພະຍາກພຂອງ AI ທີ່ເຂົ້າເມາ ມີບກາບນາກຂັ້ນໃນຮູ່ອົກສອນ ແລະ ຜົນປະເກີດປະຈຳວັນຂອງຜູ້ຄົນໃນປັດຈຸບັນ ອັກກັ້ງນີ້ແວວໂນນີ້ທີ່ຈະສ້າງການເປົ້າຍັນແປລ່ອງທີ່ມີ ນັ້ນສຳຄັງຕ່ອງເສດຖະກິດ ສັນຍາ ແລະ ສິ່ງເວັດລ້ອມ ນັ້ນຕັ້ງແຕ່ປີ 2566 ເອສະບັບເອກະຊົງ ຈຶ່ງນຸ່ງຂັ້ນເຄີ່ອນການເປົ້າຍັນຜ່ານສູ່ AI-First Organization ຜ່ານ 2 ແກນ ແລະ 4 ຕັ້ງສັ່ວັດຄວາມສຳເຮົ້າ

2 ແກນ

Deep AI Development
ການສ້າງແລະພັນນາ AI ເສີ່ງສຶກ
ທີ່ສັບສຸນການກໍາຮຽກີດ ເພື່ອເພີ່ມ
ໜັດຄວາມສາມາດການເກົ່າງປັບ
(Competitive Advantage)

Broad AI Adoption
ການກຳໃຫ້ກາພຽວນຂອງອົງຄົງນີ້ເຊີ່ມຄວາມສາມາດ
ໃນການໃຊ້ AI ອ່າງກວ້າງຂວາງ ເພື່ອເສັນສ້າງ
ປະສິກີກາພແລະປະສິກີຄົລໃນການກຳຈຳ
(Efficiency and Productivity)

4 ຕັ້ງສັ່ວັດ ຄວາມສຳເຮົ້າ

75%
ຂອງຮາຍໄດ້
ຂັ້ນເຄື່ອນດ້ວຍ AI
ກາຍໃນປີ 2570

100%
ຂອງພັນຍາ
ກລຸມ SCBX
ມີຄວາມຮູ່ພື້ນຖານ
ດ້ານ AI ກາຍໃນ
ປີ 2568

ພັນນາແລະໃຊ້
ປະໂຍບນີ້ຈາກຄວາມ
ສາມາດດ້ານ AI ບັນ
ສູງຜ່ານຂອ່ມງວດແລະ
ກາວວິຊຍແລະ
ພັນນາ

ພັນນາແລະ
ບໍານາຍໂຍບາຍແລະ
ຮະບບ AI ທີ່ມີ
ຄວາມຮັບຜິດຂອບ
ມາໃຊ້



ອາກີຍ ນັນເກີທາ
ປະການເຈົ້າຫຼາກທີ່ປະທາງ SCBX



ດຣ.ອາຮັກຊ ສຸຕົວງສ
ຮອງປະການເຈົ້າຫຼາກທີ່ປະທາງ SCBX
ປະການເຈົ້າຫຼາກທີ່ປະທາງ SCB DataX



ນາຣັບ ເສົ່ງຍົມບຸຕ
SCBX Chief Financial Officer

AI ມີບກາບສຳຄັງໃນເສດຖະກິດທີ່ຈະເກີດຂຶ້ນໃນອາຄາດໄດ້
ດັ່ງນັ້ນ ສິ່ງສຳຄັງຈີ່ອຍຸ່ງທີ່ການປັບຕົວແລະ
ເຮືອນຮູ່ໄປພ້ອມກັບເກີໂລຢີຕ່າງໆ

ການນຳ AI ມາໃຊ້ເປັນເຮື່ອງເກີ້ວກັບຜູ້ຄົນ ໄນໃຊ້ແກ່ເກີໂລຢີ
ໄນ້ວ່າເກີໂລຢີຈະກ້າວ້າເພີ່ມໃດໃດໃຫ້ປະໂຍບນີ້
ຫາຜູ້ຄົນໄນ້ສາມາດໃຫ້ຈຳນວດໄດ້ອ່າງມີປະສິກີກາພ

ແລະຕ້ອງເສີນພັນຍາໃຫ້ບຸຄລສາມາດໃຫ້ປະໂຍບນີ້ຈາກເກີໂລຢີວ່າ
ກຮອງພັນຍາໄໝ່ອ່າງມີຄວາມຮັບຜິດຂອບ ເພື່ອໃຫ້ມັນໃຈວ່າກັ້ນຮູ່ອົກສອນ
ຈະເຕີບໂຕໃນຍຸ່ດ AI

ໄນ້ໃຊ້ເຮື່ອງເຫັນທີ່ອົງຄົງຈະກ້າວ້າສູ່ AI-First Organization
ໂດຍ 3 ສິ່ງທີ່ SCBX ໃຫ້ຄວາມສຳຄັງແລະລົງມື່ອກໍາວ່າງຈອງຈັງ ອີ່

1. Data Obsessed ການອອນທຸກອ່າງໃຫ້ເປັນ Data
2. Change Process ການນຳ AI ມາປັບໃຊ້ໃນທຸກຂັ້ນຕອນການກຳຈຳ
3. Growth Mindset ຖັນຄົດທີ່ເຊື່ອໃນການນຳ AI ມາໃຊ້

ເອສະບັບເອກະຊົງ ຕະຫັກດີວ່າການຈະນຳ AI ທີ່ເປົ້າຍັນແປລ່ອງທີ່ມີ ‘ສົມອອງ’ ມາສ້າງການເປົ້າຍັນແປລ່ອງໃນຮະດັບອົງຄົງໄດ້ອ່າງ
ແກ້ຈົງນັ້ນ ຈຳເປັນຕ້ອງຂັ້ນເຄີ່ອນຫາຍັງປັດຈຸບັນແຫ່ງກວ້າງຂວາງໄປພ້ອມກັບ ໄນວ່າຈະເປັນກົດຍຸກົດ ຄອງຮ້າງພື້ນຖານ
ກາງເກີໂລຢີແລະຮະບບເນິວເຄຂ້ອມບູລ ກາວວິຊຍແລະພັນນາ ກາຮນັກພັນນີ້ຕ່ອງຮັບກັ້ນນີ້ທີ່ມີຄວາມເຊີ່ວ່າງສາງ ກາຮພັນນາ
ກັກຂະບຸຄລາກຮແລະວັດນຮຣມອງຄົງ ຕລອດຈົນການຂັ້ນເຄີ່ອນການປະຍຸດຕ່າງໆໃຫ້ອ່າງເປັນຮະບບ ຄວບຄຸງໄປກັບການ
ຕິດຕາມພົມພັນຍາຢ່າງຕ່ອງນີ້ອັນ ບົນພື້ນຖານຂອງຈົບຍົດຮຽນແລະຄວາມປົກລົງກັບການ



COLLINS (Collection Intelligence System)

Pain Point:

การติดตามหนี้ไม่เต็มประสิทธิภาพและการให้ความช่วยเหลือลูกค้าไม่สอดคล้องกับความสามารถในการชำระเงินของลูกค้า

AI Adoption:

นำ AI มาใช้ในกระบวนการเดินทางเพื่อใช้ในการดำเนินการสำคัญ และนำมายปรับเปลี่ยนกลยุทธ์การติดตามหนี้ทุกวัน เพื่อช่วยพัฒนาการบริหารจัดการใน 3 ด้านหลัก ได้แก่ การปรับปรุงการไตรหาลูกค้า การมอบหมายงานแก่เจ้าหน้าที่ภาคสนาม และการเสนอปรับปรุงโครงสร้างหนี้

ผลลัพธ์:

ลดต้นทุนความเสี่ยงจากการให้สินเชื่อ (Credit Cost) ของธนาคารโดยรวมในปี 2567 มากกว่า 1,000 ล้านบาท



AI Chaiyo for Market Conduct

Pain Point:

บริษัทต้องการยกระดับการตรวจสอบคุณภาพการขายสินเชื่อให้เป็นไปตามเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) ในเรื่อง Market Conduct และ Responsible Lending แบบ 100% ซึ่งหากใช้คนในการตรวจสอบจำเป็นต้องจ้างคนมากกว่า 5,000 คน ซึ่งทำให้มีค่าใช้จ่ายสูงและยังมีโอกาสเกิดข้อผิดพลาด

AI Adoption:

ใช้ AI ตรวจสอบคุณภาพการเสนอขายสินเชื่อจากเสียงสนทนากำไรของพนักงานสาขา ว่าเป็นไปตามเกณฑ์ของ ธปท. ในทุกการขาย

ผลลัพธ์:

เพิ่มการตรวจสอบการนำเสนอผลิตภัณฑ์สินเชื่อแบบ 100% ลดโอกาสในการเสนอขายที่ผิดเกณฑ์ Market Conduct และ Responsible Lending ตลอดจนลดโอกาสในการจ้างพนักงานและ Vendor ในการตรวจสอบ ซึ่งมีค่าใช้จ่ายกว่า 20 ล้านบาท



AI-Powered Digital RM

Pain Point:

ในโครงการลงทุน ข้อมูลที่รวมเดียวและแม่นยำเป็นปัจจัยสำคัญต่อการตัดสินใจ แต่ตัวอย่างมาติดตามได้กับท่วงที และเมื่อถูกว่าจ่าย 98 ของลูกค้าจำนวนนักว่าหนึ่งล้านรายของ InnovestX ไม่มีผู้แนะนำการลงทุนส่วนตัว ทำให้ลูกค้าจำนวนมากต้องพึ่งพา Customer Service เพื่อขอคำแนะนำด้านการลงทุน ในแต่ละวัน เจ้าหน้าที่ Customer Service หรือ IC Agent จึงต้องรองรับลูกค้าจำนวนมาก ขณะที่แต่ละ IC Agent มีความเชี่ยวชาญในสินทรัพย์ที่แตกต่างกัน ซึ่งทำให้การให้บริการไม่สามารถตอบโจทย์ลูกค้าได้ครบถ้วนในทันที

AI Adoption:

ใช้ AI เป็นผู้ช่วยอัจฉริยะของ IC Agent โดยทำหน้าที่เป็น 'Co-Pilot' ในการช่วยหาคำตอบจากห้องสมุด บก夹เคราะห์และคำแนะนำการลงทุนที่บก夹เคราะห์ได้เตรียมไว้ โดย AI จะทำหน้าที่สรุปข้อมูลที่มีประมาณมาฯ ๆ และมีการอัปเดตทุกวัน วันละหลาย ๆ ครั้งได้อย่างรวดเร็วและแม่นยำ พร้อมนำเสนอคำตอบให้กับ IC Agent โดย IC Agent สามารถตรวจสอบข้อมูลต้นทางได้ก่อนส่งต่อถึงมือของลูกค้า

ผลลัพธ์:

ช่วยลดระยะเวลาในการทำงานของ Agent ลงถึง 5 เท่า ทั้งยังเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานและคุณภาพงานให้ดีขึ้นอีกด้วย

Canda Voicebot/
Chatbot**Pain point:**

ในแต่ละเดือน CardX Contact Center ได้รับสายจากลูกค้าที่ต้องการความช่วยเหลือมากกว่า 100,000 สาย* ซึ่งเป็นจำนวนที่สูงมาก อันอาจจะส่งผลกระทบต่อระยะเวลาในการรอสายของลูกค้า และไม่ได้รับการแก้ไขปัญหาอย่างทันท่วงที

AI Adoption:

นำเทคโนโลยี AI มาพัฒนา Voicebot/Chatbot อัจฉริยะชื่อ Canda (กานดา) โดย Canda ได้รับการออกแบบให้สามารถตอบคำถาม ให้ข้อมูล และแก้ไขปัญหาเบื้องต้นของลูกค้า ได้อย่างรวดเร็วและแม่นยำตลอด 24 ชั่วโมง ทำให้ลูกค้าได้รับบริการที่สะดวกและรวดเร็ว ยิ่งขึ้น

ผลลัพธ์:

Canda สามารถจัดการกับคำถามและปัญหาของลูกค้าได้ด้วยตัวเองมากถึง 1 ใน 4 ของการให้บริการของ Contact Center** ซึ่งช่วยลดปริมาณสายที่เข้าสู่พนักงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้ลูกค้าไม่ต้องรอสายนาน และพนักงานสามารถใช้เวลาในการจัดการกับปัญหาที่ซับซ้อนได้นานขึ้น

หมายเหตุ:

* เดือนพฤษภาคมที่ Speedy Cash และ Speedy Loan

** ปัจจุบัน Canda ครอบคลุมการให้บริการเฉพาะพลิตภัณฑ์ Speedy Cash และ Speedy Loan

02

ພັນນາດີຈິກໍລູ້ສັບ ກໍ່ຕອບໂຈກຍົກເວລີ

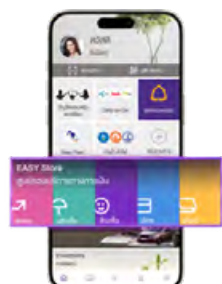
ກໍລຸນເອສະບັບເອັນ ບຸ້ງນໍາເວາຄວາມສາມາດຖາງເກົ່າໂລໂລຢີອັນກັນສມັນ ພສານເຫັນກັບຄວາມເຊື່ອວ່າຍຸດໃນຮູບກີຈາກເຈັນ ແລະ ຄວາມເຫັນໃຈຄວາມຕ້ອງການຂອງລູກຄ້າ ມາໃຫ້ປັບປຸງ ພັນນາ ແລະ ຕ່ວຍອຳນວຍຜົລິຕົກລົກທີ່ແລະບົກຄາດ ຮວມທີ່
ສ້າງສຽງໂຈກຍົກເວລີການເຈັນຮູ່ປະບົບໃໝ່ ຖ້າ ອ່າຍ່າຕ່ອນເນື້ອງ ເພື່ອການເຫັນເຖິງບົກຄາດກໍ່ຕອບໂຈກຍົກເວລີຄວາມຕ້ອງການກໍ່
ຫລາກຫລາຍແລະເພາະເຈົ້າຈົ່າກັ້ນ ຕລອດຈົນສ້າງໂຄກາສາກາງຮູບກີຈົດແລະການນຶ່ງກາພາກເຈັນທີ່ດີຂອງລູກຄ້າທຸກໆກໍລຸນ

ສ່ວນหนີ່ງຂອງຄວາມມຸ່ງມັນຂອງກໍລຸນເອສະບັບເອັນໃນປີ 2567

Digital Bank

EASY Store...ສ້າງປະສກາດນົດິຈິກໍລູ້ສັບແບ່ງກໍ່ເພາະບຸກຄລຄັ້ງແກ່ໃນໄທ

ຮານາຄາໄທຢາພານີຍ (SCB) ເປີດຕົວ EASY Store ສູນຍ່ວມບົກຄລຄັ້ງແກ່ໃນໄທ ເພາະບຸກຄລ (Hyper-Personalized) ດ້ວຍ
'AI ກໍ່ໄຟ້ໃຈ໌' ບັນແອປ SCB Easy ຊັ້ນນັບເປັນຄັ້ງແກ່ຂອງເນື່ອງໄທທີ່ນົບປະສກາດນົດິຈິກໍລູ້ສັບແບ່ງກໍ່ເພາະບຸກຄລແບບເຕັ້ນ
ຮູ່ປະບົບ



ກໍດສຣຕຣງໃຈ

ແນະປະເພົີຕົກລົກທີ່ແລະບົກຄາດກໍ່ຕອບໂຈກຍົກເວລີຄວາມຕ້ອງການຂອງລູກຄ້າແຕ່ລະຄນາໃນທຸກ
ໜ່ວຍເວລາຍ່າງແມ່ນຢໍາດ້ວຍ AI

ຄຽບວັງຈອງ

ດ້ວຍຜົລິຕົກລົກທີ່ແລະບົກຄາດກໍ່ຕອບໂຈກຍົກເວລີຄວາມຕ້ອງການເຈັນທີ່ຫລາກຫລາຍກັ້ງການລົງທຸນ ປະກັນ ບັນຍັດເຈັນຝາກ
ສືນເຊື່ອ ບັດເຕີດ ຮວມໄປຈົນເຖິງ ຜົລິຕົກລົກທີ່ບ້ານນູ້ສອງກັບພົມການ

ສະດວກແລະຮວດເຮື່ອ

ຝາກແອປ SCB EASY

Digital Investment

InnovestX ແພລຕິພອຣິນກາລົງທຸນຈາກສາບັນກາເຈັນໄທ ເພື່ອຄົນໄທ ກັດເຖິມຮະດັບໂລກ



ລ. ອັນໂນເວສກ ເອກະ (InnovestX) ອອກແບບແພລຕິພອຣິນກາລົງທຸນໃໝ່ໄປໃໝ່ ກາຍໃຕ້ແບວຄິດ "The Big Bang of the New Investment Universe" ຄັ້ງແຮກໃນໄທຍັນແພລຕິພອຣິນກາລົງທຸນທີ່ສ້າງໂດຍຄົນໄທ
ຈາກສາບັນກາເຈັນໄທ ເພື່ອຄົນໄທ ກໍ່ກັດເຖິມຮະດັບໂລກ ຕອບໂຈກຍົກເວລີຄວາມ
ຕ້ອງການຂອງນັກລົງທຸນໃນທຸກນີ້ຕີ ກັ້ງເຄື່ອງນູ້ຂ້ອງມູນ ເພື່ອພາບັກລົງທຸນໄທ
ຄວາມຖຸກໂຄກສາກາລົງທຸນເກົ່າໂລກ ພຣອມເສັນສ້າງຊຸມໝນນັກລົງທຸນທີ່ເຕີບໂຕ
ອ່າຍ່າຍິ່ງຍິ່ນແລະນັ້ນຄົງໃນຕາດທຸນ



ແນວຄົດໃນການ ພັນນາໂຄຮັງສ້າງ ແພລຕິພອຣິນກາລົງທຸນ

Future-Ready Architecture

ອອກແບບສາມາດຕັ້ງການແບບ
Modular ເພື່ອໃຫ້ສາມາດຮອງຮັບ
ຄວາມປຶ້ມຢັ້ງແລ້ວຂອງເກົ່າໂລຍ່
ໃນອານັດໄດ້ຍ່າງຍືດຫຸ່ງນີ້ ແລະ
ສາມາດປັບປຸງເພີ່ມຕົມໄດ້ເປັນສ່ວນ ຖ້າ
ອ່າຍ່ານີ້ປະສົກກີກາພ



ຈຸດເດັ່ນຂອງແອປ InnovestX ໂຄມໃໝ່

Cutting-Edge Investment Universe

ຜົລິຕົກລົກທີ່ຈະຮັບອັກວາດ

Fast Innovation

ການປັບໂຄກສ້າງພື້ນຖານ
ການທຸກໂລຍ່ ພຣອມປັບປຸງລື່ອຍ່
ຟື່ອເວົ້າໃໝ່ ໃຫ້ກັນເງິນກົດ
ຕອບໂຈກຍົກເວລີນັກລົງທຸນໄດ້ອ່າຍ່າວດເຮື່ອ
ຮ່າບັນ ປຸລັດກ້າຍ ແລະເຊື່ອດີໄດ້
(Seamless – Secure - Reliable)

Powerful Insights

ຂ້ອມຸນກາລົງທຸນທີ່ຈຳເປັນກັນກ່ວ່າງ

Precision Tools

ເຄື່ອງນູ້ລ້າ້ນ້າ ບໍ່ຍິ່ງໃນການ
ຕັດສິນໃຈລົງທຸນໄດ້ແມ່ນຢໍາ

Designed for Simplified Investing

ໃຊ້ງານທີ່ສະດວກ ຕອບໂຈກ
ຕລອດກັ້ງ Journey ກາລົງທຸນ

Digital Wallet

'Rubie Wallet' แอปพลิเคชันกระเบ้าเงินดิจิทัล พร้อมนำนวัตกรรมใหม่ด้านการเงิน 'Purpose Bound Money' มาใช้เป็นครั้งแรกของเมืองไทย



Rubie Wallet เป็นแอปพลิเคชันกระเป๋าเงินดิจิทัลกู้ต่อถอนแบบนาฬิกาเพื่ออำนวยความสะดวกสำหรับชาวต่างชาติในการชำระเงินอย่างไร้รอยต่อด้วยการใช้ Stablecoin ในการแปลงสกุลเงินดิจิทัลที่ผูกกับเงินดอลลาร์สหรัฐ (Regulated US-Dollar Pegged Stablecoin) เป็นสกุลเงินบาทดิจิทัล (Thai Baht Stablecoin: THBX) ได้แบบเรียลไทม์ สำหรับชำระค่าสินค้าและบริการเฉพาะร้านค้าที่เข้าร่วมโครงการทดลอง เพิ่มปุ่มยกระดับประสบการณ์การชำระเงินด้วยภาษาเลือกใหม่ที่รองรับ และคุณค่าก้าวการแลกเปลี่ยนตราต่างประเทศแบบดั้งเดิม โดยในระยะต่อไปจะเปิดให้ชาวต่างชาติที่เดินทางบุรุษงานสัมมนา DevCon 2024 ณ กรุงเทพฯ ใช้ระบุวันที่ 5-25 พฤษภาคม 2567

Rubie Wallet ได้นำเสนอวัตถุประสงค์ Purpose Bound Money (PBM) หรือ “การกำหนดวัตถุประสงค์ในการใช้เงิน” มาใช้เป็นครั้งแรกในประเทศไทย เพื่อช่วยให้กระบวนการนำเงินเป็นเรื่องง่าย และจำกัดขอบเขตการใช้จ่ายในเบ็ดพันที่และรับค้าบังคับได้มากขึ้น

Digital Token

Solution Platform

xPlatform... սահմանագրային բառերում 'DevOps as a Service' ժամանակակից գործառնություններ

SCB TechX เปิดตัว xPlatform แพลตฟอร์มโซลูชันที่ให้บริการนวัตกรรมในรูปแบบ 'DevOps as a Service' สำหรับ
อุตสาหกรรมทุกรายดับและธุรกิจทุกประเภท ซึ่งพัฒนาโดยทีมที่ได้รับรางวัลเกียรติยศระดับโลก จากเวที Asian
Management Excellence Awards 2024

นวัตกรรมนี้เน้นเป็นการปฏิวัติแพลตฟอร์มที่ได้ปรับขั้นตอนการทำงานภายใต้ Software Development Life Cycle (SDLC) ทั้งหมดให้เป็นอัตโนมัติ เพื่อช่วยลดเวลาในการเรียนรู้และพัฒนาโครงการได้อย่างมีประสิทธิภาพ ควบคู่กับการลดต้นทุนทั้งการดำเนินงานในการพัฒนาโครงการ และบริหารจัดการ Cloud Resources ให้ดีที่สุด

03

ยกระดับความสามารถด้านเทคโนโลยี
และความปลอดภัยทางไซเบอร์
เพื่อระบบเศรษฐกิจทักษิรที่แข็งแรงและปลอดภัย

ในยุคที่เทคโนโลยีและข้อมูลดิจิทัลมีบทบาทสำคัญในทุกภาคส่วน การกำกับดูแลด้านเทคโนโลยี ข้อมูล และความปลอดภัยทางไซเบอร์จึงเป็นมีจำเป็นอย่างยิ่ง เพื่อให้กู้ภัยไซเบอร์เข้มแข็ง ยังคงสร้างโอกาสทางธุรกิจจากความก้าวหน้าและการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีได้อย่างเต็มศักยภาพ พร้อมความสามารถในการปกป้องข้อมูลสำคัญ และลดความเสี่ยงจากการถูกโจมตีต่างๆ ที่อาจเกิดขึ้น เอสซีบีเอกซ์ จึงมุ่งพัฒนาปรับปรุงการบริหารจัดการด้านเทคโนโลยีและความมั่นคงปลอดภัยของข้อมูลสารสนเทศและไซเบอร์ เพื่อสนับสนุนการเติบโตทางธุรกิจและสร้างความพึ่งพาให้กับภาคอุตสาหกรรมต่างๆ ได้ดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยมีการดำเนินงานที่สำคัญดังนี้

กำหนดโครงสร้างการกำกับดูแลที่มีประสิทธิภาพ

ในปี 2567 เอสซีบีเอกซ์ ได้กับทุนและปรับปรุงโครงสร้างการกำกับดูแลที่แสดงถึงการแบ่งแยกหน้าที่ความรับผิดชอบ (Segregation of Duties - SOD) รวมถึงสิ่งส่ายการรายงานและการสื่อสารสารต่อผู้รับผิดชอบ มีความชัดเจนมากยิ่งขึ้น โดยยังคงวางแผนการกำกับดูแลตามโมเดล 3 Lines of Defense เพื่อลดความเสี่ยงจากการใช้เทคโนโลยีโดยมีช่อง และให้มั่นใจได้ถึงมาตรฐานการกำกับดูแลและการบริหารจัดการที่สามารถตอบสนองต่อความต้องการในโลกดิจิทัลที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วได้อย่างเหมาะสมและกันเวลา ตลอดจนเสริมสร้างความเชื่อมั่นให้กับลูกค้า

โครงสร้างการกำกับดูแลด้านเทคโนโลยี ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และความปลอดภัยทางไซเบอร์ของกลุ่มธนาคารไทย

SCBX BOARD OF DIRECTORS

SCBX

1st Line of Defence2nd Line of Defence3rd Line of Defence

Technology

Risk Management

Compliance

Audit

Technology Committee

Risk Oversight Committee

Audit Committee

Technology Strategy Committee

Risk Management Committee

Technology COE

Compliance COE

Audit COE

Data & AI COE

Cloud COE

Cyber COE

Tech Risk Oversight

Tech Risk Centralized

Compliance Governance And Oversight

Audit Services

Audit Governance

SCB X

SCB X

SUBSIDIARY BOARD OF DIRECTORS

SUBSIDIARIES

IT Committee

Risk Committee

Audit Committee (If any)

IT & Cyber Security Function

Business Function

Tech Risk Function

Compliance Function

Audit Function

Audit Services Provided By SCBX

Compliance function also report to Compliance COE and KPI partially assessed by SCBX

Bank & DA

Non-Bank and Non-DA

ຂອບເຂດກຳກັບດູແລຂອງຄະດີກຣມກາຮະດັບກຣມກາບຮັບຮັກ

- ຂ້ອມູນແລະຄວາມປິດຕະກາງໃໝ່ເບືອງ (Information and Cybersecurity)
- ກາຮັກຫາຮັດກາຄວາມເສີ່ຍງກາງເຖິງເຖິງໂຄໂລຢີ (Technology Risk Management)
- ກາຮັກຫາຮັດກາຄວາມເສີ່ຍງຈາກບຸກຄົດທີ່ສໍານັ້ນໄວ້ (IT Third Party Risk Management)
- ເຖິງໂຄໂລຢີປະລຸງຍາປະດີເບືອງ (AI)

ບົກທຸກໜ້າທີ່ໄດ້ຍ່ອງຂອງຄະດີກຣມກາຮະດັບກຣມກາບຮັບຮັກ

ຄະດີກຣມກາບຮັບຮັກ ຂອງເອສັບເອກີ້ນ ແລະຮັບຮັກຍ່ອຍ

- ພັຈານາແລະອຸບັດກລູກທີ່ແນບໂຍບາຍ
- ກຳກັບດູແລກຮັດກາປົງຕັບຕາມໂຍບາຍ ຂ້ອງກຳນົດ ແລະກວ່າມຍາກທີ່ເກີ່ວຂ້ອງ
- ສັບສົນການບັນດາການຈັດການເພື່ອໃຫ້ນິ້ນໃຈວ່ານີ້ການຮັບຮັກຄົມທີ່ເພີ່ມພວ ແລະຄວາມເສີ່ຍງ
ທີ່ເໜື້ອຍູ້ໄດ້ຮັບການຈັດການໃນຮະດັບທີ່ຍົມຮັບໄດ້

ຄະດີກຣມກາ ເຖິງໂຄໂລຢີ

- ກົບກວນກລຍກົດ ນໂຍບາຍ ແລະໂຄຮງສ້າງການກຳກັບດູແລ
- ກຳຈານຮ່ວມກັບຄະດີກຣມກາກຳກັບຄວາມເສີ່ຍງຂອງເອສັບເອກີ້ນໃນການຕິດຕາມແລະ
ຈັດການຄວາມເສີ່ຍງກາງເຖິງໂຄໂລຢີ
- ໃຫ້ຄຳປັບປຸງແລະສັບສົນການຈັດການ
- ຕິດຕາມເຖິງໂຄໂລຢີໃໝ່ ຖ້າ ແລະພັຈານາຄວາມເໝາະສນໃນການນຳມາໃຊ້

ຄະດີກຣມກາ ກຳກັບຄວາມເສີ່ຍງ

- ພັຈານາແລະໃຫ້ຄວາມເຫັນຂອບກລູກທີ່ນໂຍບາຍ ແລະໂຄຮງສ້າງການກຳກັບດູແລ
- ກຳກັບດູແລເພື່ອໃຫ້ແປ່ໄວ່ກຸ່ມເອສັບເອກີ້ນ ມີກລູກທີ່ເພີ່ມພວແລະ
ເໝາະສນໃນການຮັບຮັກຄົມຄວາມເສີ່ຍງສໍາຄັນ ທີ່ຈົ່ງຮວນດີ່ງຄວາມເສີ່ຍງທີ່ເກີດຂຶ້ນໃໝ່
- ກົບກວນແລະເຫັນຂອບ Dashboard ດ້ວຍການເສີ່ຍງກາງເຖິງໂຄໂລຢີຂອງກຸ່ມ
ເຫດຜົນຄວາມເສີ່ຍງທີ່ສໍາຄັນ ການປະເມີນກວານພ່ອມດ້ານຄວາມເສີ່ຍງກາງ
ເຖິງໂຄໂລຢີແລະຄວາມເສີ່ຍງທີ່ເກີດຂຶ້ນໃໝ່ ຮວນດີ່ງມາດຕະການທີ່ຈໍາເປັນໃນການຈຳກັດ
ຄົມ ຮ່ວຍອ່ອມຮັບຄວາມເສີ່ຍງ

ຄະດີກຣມກາ ຕຽບສອບ

- ກຳກັບດູແລປະສິກີກາພາກຮາຍງານ ແລະການຮັບຮັກຄົມກາຍໃນ ຮວນດີ່ງການປົງຕັບຕາມ
ນໂຍບາຍກາຍໃນແລະຂ້ອງກຳນົດທີ່ເກີ່ວຂ້ອງ
- ໃຫ້ຄຳແນະນຳແລະຄຳປັບປຸງແກ່ຄະດີກຣມກາເກີ່ວກັບຄວາມເພີ່ມພວແລະປະສິກີກາພ
ຂອງການກຳກັບດູແລ ການຮັບຮັກຄົມກາຍໃນ ແລະການຈັດການຄວາມເສີ່ຍງ
- ກຳກັບດູແລໃຫ້ນິ້ນໃຈວ່າເໜີ້ງຈາກ Audit ແລະ Compliance ມີການຕຽບສອບຕາມ
ແພບງານທີ່ໄດ້ຮັບອຸນຸມຕົວ ຮວນດີ່ງເກີດຮວບຮັບກຳນົດທີ່ສໍາເລັດໃນການ
ຕຽບສອບ ແລະຕິດຕາມຄວາມສັບຫຼັບໃນການແກ້ໄປປະລຸງຫາຍ່າງໃກລັສັດ

ເອສັບເອກີ້ນ ຍັງໄດ້ນອບໝາຍໃຫ້ Chief Technology Officer ມີບົກທຸກໃນການຂັບເຄື່ອນແລະສັບສົນການບັນຫາ
ຈັດການດ້ານເຖິງໂຄໂລຢີ ຮະບັບເຖິງໂຄໂລຢີສາຮສນເຖິງ ແລະຄວາມປິດຕະກາງໃໝ່ເບືອງຂອງກຸ່ມເອສັບເອກີ້ນໂດຍດູແລ
ຮັບຜິດຂອບສ່ວນງານທີ່ສໍາຄັນ ໄດ້ແກ່ ກລຍຸກຖົນເຖິງໂຄໂລຢີ ສູນຍັງແໜ່ງຄວາມເປັນເລີກດ້ານໃໝ່ເບືອງ (Cyber COE)¹ ສູນຍັງ
ແໜ່ງຄວາມເປັນເລີກດ້ານຄລາວດີ (Cloud COE)² ສູນຍັງແໜ່ງຄວາມເປັນເລີກດ້ານຂ້ອມູນແລະປັບປຸງຢາປະດີເບືອງ (Data & AI
COE) ການພັນນາແລະປັບປຸງເຖິງໂຄໂລຢີ ການກຳກັບດູແລດ້ານເຖິງໂຄໂລຢີ ແລະການຈັດຊ້ອເຖິງໂຄໂລຢີ

ສ່ວນເຫຼັດກຳກັບດູແລຂອງໂຍບາຍແລະມາຕະຮູນກ່ຽວກັ້ງກຸ່ມ

ໃນປີ 2567 ເອສັບເອກີ້ນ ໄດ້ກົບກວນ ປັບປຸງ ແລະພັນນາໂຍບາຍແລະມາຕະຮູນດ້ານເຖິງໂຄໂລຢີ ຮະບັບເຖິງໂຄໂລຢີ
ສາຮສນເຖິງ ແລະຄວາມປິດຕະກາງໃໝ່ເບືອງຂອງກຸ່ມເອສັບເອກີ້ນ ຖ້າສົດຄ້ອງຕາມກົງຮະບັບບັນດາກັບແນວ
ປົງຕັບຕົວໃນຮະດັບສາກລ ຂະນະເດືອວັນ ຍັງສ່ວນເຫຼັດກຳກັບດູແລຂອງໂຍບາຍແລະມາຕະຮູນທີ່ເກີ່ວຂ້ອງກຸ່ມເອສັບເອກີ້ນ
ເອກີ້ນ ຂວັບຄຸມໄປກັບການສ້ອສານໂຍບາຍແລະມາຕະຮູນໃຫ້ພັນງານທຸກຄົນໄດ້ຮັບການ ເພື່ອປະສິກີກາພແລະປະສິກີກຟ
ສູງສຸດໃນການບັນດາກຳກັບດູແລຂອງໂຄໂລຢີ ຕົວດີ່ງຂ້ອມູນ (Information Assets) ຂອົງເຕີເວັບ (Software Assets) ອຸປະກິດນິຕ່າງ ຖ້າ (Physical
Assets) ແລະບັນດາກຳກັບດູແລຂອງໂຍບາຍໃຫ້ພັນງານທຸກຄົນເອສັບເອກີ້ນ ເປັນເຈົ້າຂອງຮັບຮັກອອງຍ່ອງ

4 ນໂຍບາຍ

ກົບກວນແລະປັບປຸງ 4 ນໂຍບາຍສໍາຄັນ

- ກາຮັກຫາຮັດກາຄວາມເສີ່ຍງດ້ານເຖິງໂຄໂລຢີ (Technology Risk Management)
- ກາຮັກຫາຄວາມນິ້ນຈົດປິດຕະກາງໂຄໂລຢີສາຮສນເຖິງ (IT Security Management)
- ກາຮັດກາຄວາມປິດຕະກາງໃໝ່ເບືອງ (Cyber Security Management)
- ກາຮັກຫາຮັດກາຄວາມເສີ່ຍງຈາກບຸກຄົດກາຍນອດດ້ານເຖິງໂຄໂລຢີສາຮສນເຖິງແລະການສ້ອສາ (ICT
Third Party Risk Management)

20 ມາຕະຮູນ

ກົບກວນແລະໄຟມີການ
ເປົ້າຍືນແປລົງໃຫ້

ຈຳນວນ 3 ມາຕະຮູນ

- Cloud Security
- Security Application Development
- Identity and Access Management

ກົບກວນແລະປັບປຸງ
ຈຳນວນ 9 ມາຕະຮູນ

4. Security and Tech Risk Awareness

- Technology Risk Management
- IT Third Party Risk Management
- Security Remediation and Patch Management
- Network Security
- Endpoint and Device Protection
- Data Security and Encryption
- Logging and Auditing Security Incident Response

ພັນນາໃຫ້

ຈຳນວນ 8 ມາຕະຮູນ

- Incident Management
- Capacity Management
- Change Management
- Configuration Management
- Portfolio Management
- Problem Management
- Release and Deployment
- Management
- IT Project Management

1 Cyber COE ເສຍຫຼາຍສ້ອງສັນຍັດຄວາມສໍາເລັດໃຫ້ພັນງານໃໝ່ເບືອງຂອງກຸ່ມເອສັບເອກີ້ນໂດຍນໍາຮັບຮັກການປິດຕະກາງ
ໃໝ່ເບືອງທີ່ກັນສົມຍື່ງສຸດໃນໃຈວ່າກຳກັບດູແລແລະຮັບຮັກການບັນດາກຳກັບດູແລຂອງໂຍບາຍ

2 Cloud COE ສ່ວນເຫຼັດກຳກັບດູແລຂອງໂຄໂລຢີ ໄດ້ກັບກຸ່ມເອສັບເອກີ້ນ ແລະສັບສົນການປິດຕະກາງໃໝ່ເບືອງ

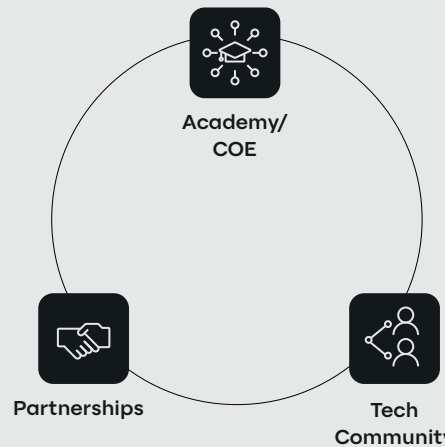
ກັບເຂະດີຈັກແຫ່ງໂອາຄາສ

ຄວາມມຸ່ງມັນ

ກຸ່ມເອສຊັບເອກີ້ມ ບຸແງສຮ້າງເສຣິນກັບເຂະດີຈັກເພື່ອການກໍາເງັນໃກ້ແກ່ພັນການແລະກໍາລັງຄນໃນອາຄາສ ຮວມທີ່ງກັບຄວາມໜ້າໃຈແລກໃຈທີ່ກັບສັງຄົມກວ້າງ ເພື່ອຮ່ວມຜັກດັນການເຕີບໂຕກາງເຄຫະຫຼາກໃນຮະຍະຍາວ ຄວບຄູ່ໄປກັບການເຫັນເຖິງໂອາຄາສໃນການຈ້າງໝາຍແລກວາມມີສົດຕວາມເປັນອຸທຼະກຳ

ແນວທາງການບັນດາກັບເຂະດີຈັກ

ກຸ່ມເອສຊັບເອກີ້ມ ອອກແບບເສັນການພັນນາກັບເຂະດັນດີຈັກທີ່ໄມ່ເພີຍພ້ອມຂັບເຄີ່ອນການດຳເນັນງານຕານຢູ່ອາຄາສຕະຫຼອດອົງຄົດເພື່ອບັນດີກັບເຂະດັນໂລຍໍການເຈັນຮະດັບກຸນົມກາຕີທີ່ເປົ້າ
ຂຶ້ນຂາຍ ກາຍຍັງພ້ອມເປັນກຳລັງສຳຄັນໃນການຮ່ວມຜັກດັນເຄຫະຫຼາກໃຫຍ່ໄດ້ກັບດ້ວຍ ກັ້ງນີ້ ໜີ້ໃນ
ຍຸතຸກຄາສຕົວສຳຄັນຂອງກຸ່ມເອສຊັບເອກີ້ມ ອີ່ກັບການເປັນອົງຄົດກີ່ບັນດີ່ອນດ້ວຍ AI (AI-First Organization)
ຊື່ຈຳເປັນຕົວພັນນາບຸກຄລາກໃຫ້ມີຄວາມຮູ້ຄວາມເຂົາໃຈພັນຫຼານໃນການນຳ AI ມາໃຊ້ໃນການກໍາເງັນປະຈຳວັນ
(Broad AI Adoption) ແລະມີຄວາມສາມາດໃນການພັນນາ AI ເຊີງສຶກ (Deep AI Development) ຄວບຄູ່ໄປ
ກັບການມີກັບເຂະພັນຫຼານເກໂຄໂລຍໍ ກັບເຂະດັນຂອ້ມູນ ກັບເຂະດັນຄວາມມັນຄົງປິດຕະຫຼາກໃຫຍ່ເບົວໂທ
ເປັນຕັ້ງ ໂດຍເອສຊັບເອກີ້ມ ໄດ້ພສນບັດຄວາມສາມາດຂອງໜ່ວຍງານແລະຜູ້ເຊີ່ວຍໝາຍໄປໃນ ຕົວດັວນພັນຮົມຕະຫຼາກ
ໃນປະເທດແລະຮະດັບໂລກ ສົ່ງເສຣິນການເຮັດວຽກແລກໃຊ້ປະໂຍບ້ວ້າຈຳ AI ແລະເກໂຄໂລຍໍດີຈັກ ຄວບຄູ່ໄປກັບ
ການສ້າງເກົດຄອນນິວນິຕີ ເພື່ອໃຫ້ພັນການແລະທຸກຄົນສາມາດຮ້າງສຣຄົມນັ້ນໄດ້ຢ່າງເຕັມສັກຍາພ ທີ່ຈະ
ພັນນາໄປສູ່ຮະບບນິເວສກາຮັບຮັດວຽກແລກໂຄດອນາຄາສແລະຮະບບນິເວສກາຮັບຮັດວຽກທີ່ຍິ່ງຍິ່ນ



ເປົ້າໝາຍແລະຜົກດັນດີຈັກ



ເປົ້າໝາຍ 2568:

ພັນນາກັບເຂະດີຈັກໃຫ້ກັບພັນການແລະຄນໃນສັງຄົມ
ຈຳນວນ 200,000 ດົກ



ຜົກດັນດີຈັກ ລະ ປັນຍາ 2567

ພັນການແລະຄນໃນສັງຄົມນັ້ນກວ່າ 237,000 ດົກ ໄດ້ຮັບການສ່ວນເຫຼີມແລະພັນນາ
ກັບເຂະດັນ AI ດັນຂອ້ມູນແລກຄົດວິເຄຣະກ ຮວມທີ່ດັນເກໂຄໂລຍໍດີຈັກ
ທີ່ມີບັນດາກສຳຄັນຕ່ອງການດຳເນັນຮຽນຮົມໃນປັດຈຸບັນແລະຮູ່ປະຫວັດໃນອາຄາສ

ຜົກດັນດີຈັກ ລະ ປັນຍາ 2568



ກຸ່ມພັນງານ

01

AI Literacy Journey...

ເສຣີມພັ້ງ ເພີ່ມໂຄກສຄວາມກ້າວໜ້າ
ໃຫ້ກັບພັນງານກ້ວ່າກັ່ງກຸ່ມ

ດ້ວຍຄວາມຢູ່ໜ້າທີ່ອາກເຫັນພັນງານເຕີບໂຕເຄີຍຂ້າງອົງຄອງຮູ່ປ່າເໝາຍ
ການເປັນ AI-First Organization ພຽມມີກັບຂະໜາດ AI ຕົດຕັ້ງທີ່ຈະເປັນໂຄກສ
ໃນການເສຣີມສ້າງຄວາມກ້າວໜ້າໃນອາຊີພ ແລະເປັນອາວຸດສໍາຄັດໃນການ
ສ້າງສຽງປະໂຍ່ນເພື່ອສ່ວນຮວມ ເອສະໜັບເອກີ້ນ ຈຶ່ງວ່າມີກັບພັນຮຸດໜັນນຳ
ກໍ່ໃນແລະຕ່າງປະເທດ ອັກແບບ AI Literacy Program ເພື່ວວາງຮາກສູນ
ຄວາມຮູ່ຄວາມບ້າງໃນດ້ານ AI ແລະກາວເວເຄຣະກິ່ງຂ້ອງມູນເພີ່ມພັນງານທຸກຄົນໃນ
ກຸ່ມເອສະໜັບເອກີ້ນ ຮວມເຖິງຜົນຜານການປະຊຸກຕີໃຫ້ຄວາມຮູ່ດັ່ງກ່າວກັບ
ກຽນສຶກຫາ ເພື່ອການຂັ້ນເຄີ່ອນນວຕິໂຮມທີ່ຈະເປັນປະໂຍ່ນຕ່ອງຄອງຮູ່
ຮູ່ກັ້ນ ແລະສັງຄນອຢ່າງຍິ່ງຍິນ ໂດຍການພັນນາກັບຂະໜາດ AI ແບ່ງອອກເປັນ 3
ຮະດັບ

ການສ່າງເສຣີມກັບຂະໜາດ AI ໃຫ້ພັນງານ ເປົ້າຍບໍລິສັດ
ການນອບແຜນທີ່ດີອີກ້າລື ໃຫ້ນັກເດີນການອອກສໍາຮວຈ
ໂລກກວ້າງ ຄັນຫາຄວາມຕ່າງໃນເສັນການເດີມ ເພີ່ມເຕີມ
ປະສບາກາຣີໃນເສັນການໃໝ່ໄດ້ໄນ້ຮູ້ຈັບ



ຮະດັບພັນສູນ



ຮະດັບກາລາ



ຮະດັບສູງ

ສໍາຫຼັບພັນງານ
ທຸກຄົນແລະຕ້ອງໝາຍ
ການຝຶກອົບຮົມ

ສໍາຫຼັບພັນງານ
ທີ່ມີຄວາມສັນໃຈ
ເກົກໂນໂລຢີ AI

ສໍາຫຼັບພັນງານ
ທີ່ຕ້ອງການເຮັດວຽກ
ໃນເຊີງລືກ

25
66

ເລັນກາງການເຮັດວຽກ
ດ້ານ AI ສໍາຫຼັບພັນງານ
ກຸ່ມເອສະໜັບເອກີ້ນ

25
67

SCBX Copilot Showcase Series

ເປັດໂອກາສໃຫ້ພັນງານທີ່ເປັນ Copilot Champion ນໍາເສັນອ
Use Cases ໃກ້ກີບເພື່ອນພັນງານໃນກຸ່ມເອສະໜັບເອກີ້ນ ໄດ້ຮ່ວມ
ເຮັດວຽກຕົ້ນປະສົກກິກາພແລະສິ່ງທີ່ຕ້ອງພັນນາປັບປຸງຂອງ
Microsoft 365 Copilot ທີ່ຈົດຈັດທຸກວັນພຸດ ຮວມ 30 ສປດາທ

ຜູ້ບໍລິຫານແລະພັນງານເຂົ້າຮ່ວມກິຈການ
ມາກວ່າ 750 ດົກ

AI for Business Leaders

ແລັກສູດທີ່ອັກແບບມາສໍາຫຼັບຜູ້ນໍາແລະ
ຜູ້ບໍລິຫານອົງຄອງຮູ່ ເພື່ອການໃຊ້ AI ໃນການ
ຕິດສິນໃຈເຊີງກາລຸກອົງ ແລະເພີ່ມປະສົກກິກາພ
ໃນການບໍລິຫານ

ຈັດອົບຮົມຮວມ 6 ຮູນ

ຜູ້ບໍລິຫານເຂົ້າຮ່ວມ 380 ດົກ

AI Foundation Program

ແລັກສູດຄວາມຮູ່ແລະກັບຂະໜາດພື້ນຖານ
ດ້ານ AI ສໍາຫຼັບພັນງານທຸກຄົນ
ໃນກຸ່ມເອສະໜັບເອກີ້ນ

ພັນງານເຂົ້າຮ່ວມຝຶກອົບຮົມຮ້ອຍລະ 99

AI Intermediate and Advanced Program

ແລັກສູດການໃຊ້ AI ເພື່ອຮຸດຈົກ
ສໍາຫຼັບພັນງານເພະກ່ານ

ພັນງານເຂົ້າຮ່ວມຝຶກອົບຮົມ
ຈຳນວນ 184 ດົກ

12 ກົມໄດ້ຮັບຄັດເລືອກຜ່ານເຂົາຮອບ
ສຸດກໍາຍາ

Microsoft 365 Copilot Champion

ຮ່ວມກັບ Microsoft ເພື່ອໃຫ້ພັນງານໃນກຸ່ມເອສະໜັບເອກີ້ນ
ໄດ້ກົດລອງໃຊ້ Generative AI ໃນການກ່າວໜ້າ

ພັນງານຮ່ວມເປັນ Copilot Champions
ຈຳນວນ 300 ດົກ

SCBX AI EXPO

ໂຫວເຄສາກໃຫ້ງານ AI ຈົດຂອງບົດັບແລະຫັນວ່າຍານຕ່າງໆ
ໃນກຸ່ມເອສະໜັບເອກີ້ນ ພຽມກົດຈອບນຕ່າງໆ

- 18 AI Workshops
- 23 Keynotes Speakers ຈາກ Use Cases ຈົດ
- 30 Booths ຈາກຜູ້ໃຫ້ກິດການ AI ຖ້າໃນປະເທດແລະຕ່າງປະເທດ

ພັນງານແລະຜູ້ບໍລິຫານເຂົ້າຮ່ວມໝານ
ມາກວ່າ 1,400 ດົກ

SCBX AI Battle 2024

ເປັດໂອກາສໃຫ້ພັນງານນໍາສັນອໂຄຮງການ
ກີ່ເປົ້າ AI ມາໃຫ້ໃນການກ່າວໜ້າແລະຮຸດຈົກ ໂດຍ
ກົບໝະເລີກໃນແຕ່ລະປະເທດໄດ້ຮັບຮ່າງວັດ
ສຶກຫາດູນນາທີ່ Singapore Fintech
Festival ແລະກົບກີ່ຜູ້ນັກເຂົາຮອບຮົມ
ຮ່າງວັດກັບລະ 10,000 ບາກ

ນອກຈາກນີ້ ກຸ່ມເອສະບັບເອກະໂໄຍ DataX ຍັງໄດ້ພັນນົມຕຽບຜູ້ເຂົ້າວໜຸຍົດສັນນາເສຣນສ້າງຄວາມຮູ້ແລກໃຊ້
ປະໂຍບນົຈາກ AI ເພື່ອເພີ່ມປະສົກຮົກພາບໃນການກຳຈານ ລດຕັນທຸນ ແລະສ້າງໂອກາສາກງຽດກົງໃໝ່ ຖ້າ ອຢ່າງຕ່ອນເນື່ອງ
ອັກຕ້ວຍ

2567

ໜ້າຂ້ອສັນນາ

ພັນນົມຕຽບ

ມີນາຄມ

Unlocking Efficiency And Commercial Power Through Modern Tech And GenAI ເພື່ອໃຫ້ຄວາມຮູ້ເກີ່ວກັບການປະຍຸກຕີໃຫ້ Generative AI ແລະ Modern Technology ໃນການເພີ່ມປະສົກຮົກພາບໃນການກຳຈານ ເພື່ອລັກດັບໃຫ້ອັກຕົກກຳກຳຈານໄດ້ຮວດເຮົວລດຮະຍະເວລາແລະຫັນດອນໃນການກຳຈານ ບໍ່ມາສູ່ການສ່າງອັບສິນຄ້າແລະບໍລິການທີ່ເຖິງສຸດໃຫ້ກັບລູກຄ້າ



ກຮກກົກມ

Where Data & AI Come To Life ເພື່ອເຮັບຮູ້ຄົງທີ່ມີມາດຕະການແລະພັດທະນາຂອງມູນຄະແລງ AI ໃນການປະຍຸກຕີແປ່ງອຸດສາເກຣມແລະບັນຄຸນວັດທະນາ



ພັນການສັນໃຈເຂົ້າຮ່ວມພັງສັນນາ ຮວມທັງສັນ 132 ຄນ

02

ພັນນົມຕຽບ Digital Employee ບັນຄຶ່ນ 'Digital Bank with Human Touch'

ການພັນນົມຕຽບໃຫ້ມີກັບບະດຶຈິກັດ (Digital Skills) ແລະກັບບະດຶຈິກັດທີ່ຈໍາເປັນ (Essential Skills) ຕົ້ນເປັນປັດຈຸບັນສຳຄັນໃນການບັນຄຶ່ນອອກຕິດໃນຍຸດຕິຈິກັດທີ່ມີການປັບປຸງແປ່ງອ່າງຮວດເຮົວ ກຸ່ມເອສະບັບເອກະໂໄຍ ໂດຍຮາຄາຮ່າກສູນປະເທດໄທຢາພັນເນື້ຍຈຶ່ງໄດ້ດຳເນີນໂຄຮກພັນນົມ Digital Employee ນາຕັ້ງແຕ່ປີ 2563 ເພື່ອສ້າງກັບບະແຫ່ງອາກະຕໃຫ້ພັນການຮ່າກສູນມີຄວາມສາມາດໃນການໃຫ້ເກົ່າໂນໂລຢີໄດ້ອ່າຍໆມີປະສົກຮົກພາບ ທີ່ຈະບໍວຍລຸດເວລາໃນການກຳຈານແລະເພີ່ມໂອກາສໃນການເຕັບໂຕ ຕລອດຈຸນພັນນົມວັດທະນາກັ້ນດ້ານກະບວນກາຮະລັດກັນທີ່ຈະບໍວຍສ້າງປະສົກຮົກນີ້ໃໝ່ ຖ້າກັບລູກຄ້າ ແລະເສຣນສ້າງຄວາມແຂງແກ່ຮ່າກສູນສູ່ການເປັນ Digital Bank with Human Touch

6 Digital Skills and 2 Essential Skills**6**

Digital Skills

Digital
EssentialDigital Science
& Data AnalyticsAI & Automation Technology
Automation Technology
AI Technology
Big Data TechnologyDigital
Process
& Service DesignDigital
CommunicationDigital
Security**2**

Essential Skills

Critical
ThinkingInteracting
with Others

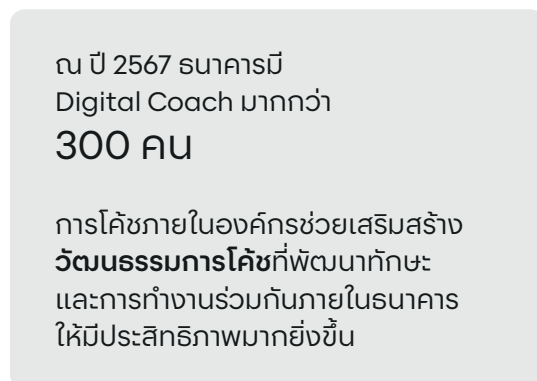
ເລັ້ມຕົກການເຮັດວຽກ Digital Employee

ຮະດັບການເຮັດວຽກ	ຜົນດາວດຳເນັບຈານປີ 2567
-----------------	------------------------

ຮະດັບທີ 1 Starter: ຜູ້ຮູ້	ພັນການທຸກຄົນ 'ຮູ້' ວິຊ້ເກຣໂນໄລຍෙຮອນຕົວ ອ່າງດູກຕ້ອງ ເໝາະສານ ແລະປິດອຸດກັບ	ຈຳນວນຜູ້ຮູ້ ຄົດເປັນຮ້ອຍລະ 100 ຂອງພັນການທັງหมด
ຮະດັບທີ 2 Practitioner: ຜູ້ໃຊ້	ພັນການສາມາດ 'ໃຊ້' ເຄື່ອງນີ້ AI ຮັບເກຣໂນໄລຍෙຮອນ ດີກັບໃນການກຳເນົາໄດ້ຢ່າງນີ້ປະສົກອົກາພ	ຈຳນວນຜູ້ໃຊ້ ຄົດເປັນຮ້ອຍລະ 43 ຂອງພັນການທັງหมด
ຮະດັບທີ 3 Creator: ຜູ້ສ້າງ	ພັນການສາມາດ 'ສ້າງ' ສິ່ງໃໝ່ ທີ່ໃຫ້ກັບອົງຄົກຮ່ວມມື ສ້າງສຣຄົມເລືດກົມທີ່ເຮັດວຽກດ້ວຍເກຣໂນໄລຍෙຮອນ	ຈຳນວນຜູ້ສ້າງ ຄົດເປັນຮ້ອຍລະ 14 ຂອງພັນການທັງหมด

ຮານາຄາໄດ້ຕັ້ງປັບປຸງການດຳເນັບໂຄງການພັນການ Digital Employee ໂດຍກຳເຫັນໄວ້ວ່າ 'ກາຍໃນປີ 2569 ຈະມີພັນການຮະດັບ 'ຜູ້ໃຊ້' (Practitioner) ແລະ 'ຜູ້ສ້າງ' (Creator) ຄົດເປັນຮ້ອຍລະ 60 ຂອງພັນການທີ່ຜ່ານການຝຶກອຸປະນະ' ຊຶ່ງໃນປີ 2567 ຮານາຄາມີພັນການໃນ 2 ຮະດັບ ຮວມເລື່ອຮ້ອຍລະ 56 ແລະເພື່ອພັດດັບປັບປຸງການດຳເນັບໃຫຍ່ເຖິງ Leverage Digital Catalyze ທີ່ມີພັນການໃຫ້ພັນການຮະດັບ 'ຜູ້ສ້າງ' ມີບານທີ່ເປັນ 'SCB Digital Coach' ເພື່ອອ່ອງຮັບການກຳເນົາໄດ້ຢ່າງຍິ່ງຍິນ ດ້ວຍການສັບສົນແລະສ່ວນເຫັນພັນການຮະດັບ 'ຜູ້ຮູ້' ແລະ 'ຜູ້ໃຊ້' ໃນການເຮັດວຽກແລະລົງນ້ອກກຳຈົດສາມາດຮັດກ້າວສູ່ການເປັນ 'ຜູ້ສ້າງ' ໄດ້ໃນທີ່ສຸດ

SCB Digital Coach



Agile	Power Apps
Design Thinking	Power Automate
Lean	Power BI
Data	Generative AI

ນອກຈາກນີ້ ເພື່ອໃຫ້ເນັ້ນໃຈວ່າ Digital Employee ຈະສາມາດສ້າງພັນການແລະໂຄງການກຳບຸຽນການຄວາມຮັກຂະ ແລະ
ເຄື່ອງນີ້ອຳຕ່າງ ຖໍ່ກີ່ໄດ້ເຮັດວຽກໃນການຮ່ວມມືສ້າງການປັບປຸງແປລົງໃຫ້ອົງຄົກຮ່ວມມືສະໜັບສິນການຈົດສະໜັບສິນ
ນາຄາຈົດສະໜັບສິນໃຫ້ປະສົກອົກາພນາກຍິ່ງຂຶ້ນ ເພື່ອເປັນໄປສະໜັບສິນໃຫ້ປະສົກອົກາພນາກຍິ່ງຂຶ້ນ ເພື່ອເປັນໄປສະໜັບສິນໃຫ້ປະສົກອົກາພນາກຍິ່ງຂຶ້ນ

ມຸ່ງເພີ້ນໂຄງການໃນ 6 ພຶດສະພາ

Better Brain (AI) ນຳ Data & AI ສ້າງຮາຍໄດ້ ລົດຕັ້ນຖຸ ເພີ່ມຄວາມເຮືອ ເຕີມເຕີມຄວາມພັ້ງພວຍໃຈຂອງລູກຄ້າ	Revenue Uplift ເພີ່ມຮາຍໄດ້	Automation ເປີ່ມຍິນກະບວນການກຳເນົາ ຈາກ ວິຊ້ໄລຍ້ນ ເປັນ ວິຊ້ໄລມັດ
Process Improvement ລຸດຈານທີ່ເຮັດວຽກ ກີ່ໄມ່ກ່ອໄຂໃຫ້ກົດມູນຄ່າ	Cost Saving ລົດຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ	Sustainability ສ່ວນເຫັນຄວາມຍິ່ງຍິນຂອງອົງຄົກ ດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ ສັງຄົມ ແລະ ການກຳກັບດູແລກົດການກິ່ງ

ຄວາມສໍາເຮົ້ອຂອງ
ໂຄງການ
Purple Belt
ໃນປີ 2567

ຈຳນວນພັນການ 985 ໂຄງການ	ພັນການເຂົ້າຮ່ວມ 1,979 ດົນ	ລົດຄ່າໃຊ້ຈ່າຍແລະເພີ່ມຮາຍໄດ້ ຄົດເປັນມູນຄ່າຮ່ວມກວ່າ 3,000 ລັບນາກ
---------------------------	------------------------------	--

กลุ่มสตาร์ตอัป บัคพัฒนา และผู้สนับสนุนในเทคโนโลยี

03

เดินหน้าสร้างเทคโนโลยี เพื่อการเรียนรู้แห่งโลกอนาคต



เอสซีบีเออกซ์ ระหบනดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ได้จัดตั้งศูนย์นวัตกรรม 'SCBX NEXT TECH' ขึ้น เพื่อเป็น 'พื้นที่เปิด' สำหรับทุกคน ทุกเชิงมุมและชั้นที่มีความสนใจ ไม่ว่าจะเป็น นักวิจัย นักพัฒนา นักธุรกิจ นักศึกษา ฯลฯ ที่ต้องการเรียนรู้ แลกเปลี่ยน คิดเห็น ทดลอง ลองใช้ ลองทำ ลองปรับปรุง ลองพัฒนา ลองนำสู่การประยุกต์ใช้จริง ให้เกิดประโยชน์สูงสุด สำหรับประเทศไทยและอาเซียน

ในปี 2567 SCBX Next Tech ยังคงเปิดพื้นที่ให้เหล่าผู้เชี่ยวชาญและองค์กรต่างๆ ได้จัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้าน นวัตกรรมและเทคโนโลยีในหลากหลายรูปแบบ รวมกว่า 52 งาน โดยส่วนหนึ่งเป็นงานที่เอสซีบีเออกซ์ ภายใต้ความร่วมมือกับพันธมิตรและบริษัทในกลุ่มเอสซีบีเออกซ์ จัดขึ้น ซึ่งในปี 2567 มุ่งเน้นอีกครั้ง ให้เกิดประโยชน์สูงสุด สำหรับผู้ที่สนใจ ความท้าทายในโลกธุรกิจ 3 เรื่อง ได้แก่ ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI) ประสบการณ์ของลูกค้า (Customer Experience: CX) และสภาพภูมิอากาศ (Climate)

1 SCBX Unlocking AI

- Unveiling SCB10X's Typhoon
- Tech Trends 2024 – How AI Unleashes the Next Level of Human Potential
- Seeing is Believing? Navigating the Digital Human Landscape
- Advancing Thai LLM Development and Applications
- Responsible AI in Action: From Regulation to Real-World Impact
- Elevate Your Game: AI Tools for Modern Works
- Agentic AI: A New Era of Autonomy
- AIGC as a Growth Engine and Drive Innovation

2 SCBX Unleashing CX

- Designing for Maximum Impact and Scale
- Figma Bangkok Meetup
- Tech, Design and Business Trends & Ideas to Watch in 2025

3 SCBX Reimagining Climate

- Shaping the Pathway Towards Net Zero Transition
- Pathways to Progress: Practical Solutions Towards Net Zero Future
- Powering the Future: Energy Transition and Mobility

ในปี 2567 มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมรวมกว่า 5,000 คน

DISTRICTX

ขณะเดียวกัน กลุ่มเอสซีบีเออกซ์ โดย SCB 10X ซึ่งมีเป้าหมายที่จะสร้าง 'DISTRICTX' ให้เป็นศูนย์กลางนวัตกรรม ระดับภูมิภาค (Regional Innovation Hub) ยังคงมุ่งมั่นส่งเสริมการทำงานร่วมกันและการสร้างเครือข่าย บัคพัฒนาและนักวิจัย ที่มีความสนใจ ไม่ว่าจะเป็น นักวิจัย นักพัฒนา นักธุรกิจ นักศึกษา ฯลฯ ที่ต้องการเรียนรู้ แลกเปลี่ยน คิดเห็น ลองใช้ ลองพัฒนา ลองนำสู่การประยุกต์ใช้จริง ให้เกิดประโยชน์สูงสุด สำหรับผู้ที่สนใจ ความท้าทายในโลกธุรกิจ 3 เรื่อง ได้แก่ ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI) ประสบการณ์ของลูกค้า (Customer Experience: CX) และสภาพภูมิอากาศ (Climate)



Regional Events



Regional Annual Events



Meetups and Mini Panels



SCBX Group and Local Developers' Events

งานระดับภูมิภาค
เพื่อเชื่อมโยงบริษัท
สตาร์ตอัปในพื้นที่
การลงทุนของ SCB 10X
กับระบบปัจเจกตัวบัน
เทคโนโลยีในเอเชีย
ตะวันออกเฉียงใต้

งานประจำปีระดับภูมิภาค
เพื่อสนับสนุน Tech Talent
และส่งเสริม Tech
Community ระดับโลก
ในตัวบันลือกเชน และ
Web 3.0

กิจกรรมพบปะพูดคุย
และเวทีสนับสนุน
ก่อตั้งและพัฒนา
AI บล็อกเชน สินทรัพย์
ดิจิทัล และ Web 3.0

กิจกรรมที่สนับสนุน
กลุ่มเอสซีบีเออกซ์ ในการ
เชื่อมต่อกับชุมชน
บัคพัฒนาและ
ส่งเสริมบัคพัฒนา
ในประเทศไทย เช่น ห้อง
นักวิจัย นักพัฒนา
และนักศึกษา ฯลฯ

ในปี 2567 มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมรวมกว่า 6,000 คน

กลุ่มนิสิต นักศึกษา

04

สร้างโอกาสการเรียนรู้ เสริมทักษะอนาคต ให้คนรุ่นใหม่ รองรับ ความต้องการของตลาด

ตัวเลขการว่างงานของนักศึกษาจบใหม่เพิ่มสูงขึ้น โดยสาเหตุส่วนหนึ่งมาจากการขาดทักษะดิจิทัลและ Soft Skill รวมถึงการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีที่ทำให้ทักษะเดิมไม่สามารถตอบสนองความต้องการของตลาดในปัจจุบัน ดังนั้น การเตรียมความพร้อมให้กับนิสิตนักศึกษาซึ่งจะเป็นแรงงานรุ่นใหม่ ให้มีทักษะการปรับตัวและการใช้เทคโนโลยี จึงเป็นสิ่งสำคัญที่จะไม่เพียงช่วยลดปัญหาการว่างงาน หากยังสร้างโอกาสทางอาชีพและรายได้ซึ่งจะมีส่วนในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศไทยให้เติบโตอย่างยั่งยืนในระยะยาว

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ตระหนักถึงบทบาทการมีส่วนร่วมในการจัดการความท้าทายและสร้างผลกระทบเชิงบวกข้างต้น จึงได้จัดโครงการนักศึกษาฝึกงาน (Internship Program) เป็นประจำทุกปี โดยในปี 2567 เอสซีบีเอกซ์ ธนาคารไทยพาณิชย์ (SCB) เอสซีบี เทคโนโลยี (SCB TechX) อันโนเวสท์ เอกซ์ (InnovestX) และอาบัคัส ดิจิทัล (Abacus Digital) ได้เปิดให้นิสิตนักศึกษาารวม 124 คน ในสาขาบริหารธุรกิจ สถาปัตยกรรม วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมป้องกันภัย วิทยาการคอมพิวเตอร์ วิทยาการห้องมูล ปัญญาประดิษฐ์ (AI) การเงินเชิงคำนวณ และสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง มีโอกาสลงสนามทำงานจริง โดยมีกิจกรรมของกลุ่มเอสซีบีเอกซ์อยู่ให้คำแนะนำอย่างใกล้ชิด พร้อมพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลและเทคโนโลยี รวมถึงทักษะที่จำเป็น เพื่อทำประสมการณ์และสิ่งที่ได้เรียนรู้ในช่วงการฝึกงานไปปรับใช้กับการทำงานในอนาคตต่อไป

กลุ่มนิสิตในสังคมวงกว้าง

05

ผู้นำทุนมุชย์ รองรับการเปลี่ยนแปลง ของโลกอนาคต ผ่านโครงการ AFAST...1 ล้านการเรียนรู้ 1 ล้านโอกาส

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ โดย SCB Academy ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) ตระหนักรึ่ว่างานนี้คือการพัฒนาทักษะความสามารถในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงและการทำงานร่วมกับผู้อื่นอย่างมีประสิทธิภาพในสภาพแวดล้อมที่กำลังเปลี่ยนไปอย่างรวดเร็ว จึงได้เริ่มโครงการ 'AFAST' (เอ-ฟاست) : พร้อมวิ่งสู่สู่การเปลี่ยนแปลง' ซึ่งเป็นนวัตกรรมทางสังคมที่บูรณาการความเชี่ยวชาญในหลากหลายด้านของหน่วยงานภายใต้ธนาคารและพันธมิตรภาครัฐและภาคเอกชนมากกว่า 40 องค์กร ด้วยความมุ่งหมายที่จะสร้างโอกาสให้ทุกคนเข้าถึงการเรียนรู้แบบฟรีไม่มีค่าใช้จ่าย และสร้างโอกาสการพัฒนาทักษะ การเรียนการสอน การทำงาน และการสร้างอาชีพรายได้ให้กับนักเรียน นิสิตนักศึกษา คุณทำงาน ตลอดจนคนจะเกียรติหรือคนเกียรติ เพื่อรับรองการทำงานและการใช้ชีวิตในยุค AI โดยมุ่งพัฒนา 4 ทักษะที่สำคัญ ได้แก่ ทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ทักษะด้านการบริหารจัดการตนเอง ทักษะด้านการคิด และทักษะการทำงานร่วมกับผู้อื่น



ເປົ້າມາຍ

1 ລ້ານການເຮັດໃນຮູ້ 1 ລ້ານໂອກາສ

1.

ສ່ວນເຫຼືອໃຫ້ທຸກຄົນເຂົ້າດຶງການເຮັດໃນຮູ້ແບບຝຣີໄນ້ມີຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ
ຜ່ານໜັກສູງຮອບອຸນໄລນີບນັບແພລຕິພວົມຂອງ SCB Academy (ພລເມືອງດີຈິກລໍາ)
ຫຼືວິພິບປິຕະກິບກໍ່ຮ່ວມໂຄງການ

2.

ສ້າງໂອກາສການພັດນາກັບຂະໜາດ ການເຮັດໃນການສອນ
ການກຳຈານ ການສ້າງອາຊີພຣາຍໄດ້
ຜ່ານການອອກແບບກົງຈອກຮົມ, Workshop, Bootcamp ຮັບອຸນການສ້າງອາຊີພຣາຍໄດ້



4
ກັບຂະໜາດສຳຄັລຸ

Digital Skills
ກັບຂະໜາດເກົດໂຄໂລຢີຂີ້ວ່າດີ

19
ໜັກສູງຮອບອຸນໄລນີ

Self-Mastery
ກັບຂະໜາດການບັນຍາຮັດການຕະນາອຸ່ນ

15
ໜັກສູງຮອບອຸນໄລນີ

Cognitive Skills
ກັບຂະໜາດການຄິດ

9
ໜັກສູງຮອບອຸນໄລນີ

Team Collaboration
ກັບຂະໜາດກຳຈານຮ່ວມກັບຜູ້ອື່ນ

16
ໜັກສູງຮອບອຸນໄລນີ



ກຸ່ມເປົ້າມາຍ

ນັກເຮັດ
(ຮວມຄຸນຄຽງ)

ນິສີຕ / ນັກສຶກໜາ
(ອາຊີວິສຶກໜາແລະປົກລົງງານ)

ຄົນກຳຈານ
(ກາຄຮູ້ຮູ້ວິສາຫຼັກ ເອກະນາ)

ຄົນຈະເກະຍີນ
ຫຼືອຄົນເກະຍີນ



ຜົນການດຳເນີນງານ
ໃນປີ 2567



ຜູ້ເຂົ້າເຮັດໃນຮູ້
ຜ່ານໜັກສູງຮອບອຸນໄລນີ

ມາກກວ່າ 100,700 ຄນ



ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມກົງຈອກຮົມ,
Workshop, Bootcamp,
ຫຼືວິໂຄງການສ້າງອາຊີພຣາຍໄດ້

ມາກກວ່າ 9,000 ຄນ

- ກຸ່ມຄຸນຄຽງ: ເຂົ້າຮ່ວມໂຄງການນັກກວ່າ 350 ຄນ ເພື່ອຍກະດັບ
ການເຮັດໃນການສອນໃຫ້ເກີດປະສົງກິດປະສົງສູງສຸດ
- ກຸ່ມນິສີຕນັກສຶກໜາ: ເຂົ້າຮ່ວມໂຄງການນັກກວ່າ 7,000 ຄນ ຈາກ 10 ມາວິທາຍາລ້າຍ ເພື່ອ
ພັດນາກັບຂະໜາດອາຄາດແລະເຕີຍມວນກິດປະສົງສູງສຸດ
- ກຸ່ມຄົນກຳຈານ: ເຂົ້າຮ່ວມໂຄງການນັກກວ່າ 1,300 ຄນ ເພື່ອພັດນາ
ກຳລັງຄົນດີຈິກ ແລະແກ່ໄປປົງກາງວ່າງຈາກຫຼືວິໂຄງການສ້າງອາຊີພຣາຍໄດ້
- ກຸ່ມເກະຍີນ: ເຂົ້າຮ່ວມໂຄງການສ້າງອາຊີພຣາຍໄດ້ກວ່າ 360 ຄນ
ເພື່ອຂັບເຄີຍສັນສົງຄົນສູງວ່າງຍ່າຍມີຄຸນກາພ



3 สังคม แห่งโอกาส

บริการทางการเงินและดิจิทัลอย่างก้าวกระโดด 42

พลังเสริมธุรกิจและคนตัวเล็ก 53



ความท้าทายและโอกาส

ในช่วงหลายปีผ่านมา เทคโนโลยีดิจิทัลได้เปลี่ยนแปลงภูมิทัศน์การเงินทั่วโลกอย่างมาก ซึ่งเป็นก้าวสำคัญและโอกาสสำหรับภาคการเงินของไทยที่ต้องปรับตัวให้ทันกับเทคโนโลยี เพื่อขับเคลื่อนการเติบโตของธุรกิจ ควบคู่ไปกับการลดช่องว่างการเข้าถึงบริการทางการเงินของภาคครุกิจและประชาชน โดยไม่ทำให้ปัญหาเชิงโครงสร้างเศรษฐกิจ หนี้ครัวเรือน และความเหลื่อมล้ำในสังคมที่มีอยู่เดิมรบแรงขึ้น

จากผลสำรวจของธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) พบว่า ในปี 2567 สัดส่วนหนี้ครัวเรือนต่อรายได้ (Household Debt to GDP) ของประเทศไทยยังอยู่ในระดับสูงเมื่อเทียบกับต่างประเทศ โดยคิดเป็นประมาณร้อยละ 90 ต่อ GDP และจากผลสำรวจทักษะการเงินของคนไทย ปีล่าสุด 2565 โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ คำนวณโดย ธปท. พบว่าชาวร้อยละ 50 ของคนไทย มีเงินของเพื่อฉุกเฉินไม่เพียงพอ ทำให้ต้องก่อหนี้เพื่อรองรับเหตุ突ก์ไม่คาดคิด โดยเป็นหนี้นอกระบบมากกว่าร้อยละ 42 นอกจากนี้ ข้อมูลของกรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย ณ เดือนมีนาคม 2567 แสดงจำนวนผู้ลจงลงทะเบียนหนี้นอกระบบทั่วประเทศสูงถึงกว่า 153,400 ราย มูลค่าหนี้รวมกว่า 12,400 ล้านบาท ซึ่งสถาบันการณ์หนี้ครัวเรือนและปัญหาหนี้นอกระบบที่เป็นปัจจัยกดดันต่อเศรษฐกิจในอนาคต รวมถึงบัณฑุกอนคุณภาพชีวิตต่ำในสังคม

ขณะเดียวกัน ธุรกิจขนาดกลางและขนาดเล็ก (SME) ธุรกิจเกิดใหม่ (Startup) และสังคมไทยยังคงเผชิญกับความท้าทายที่สำคัญในการปรับตัวให้กับการเปลี่ยนแปลงในหลายด้าน โดยเฉพาะอย่างยิ่งในเรื่องของเทคโนโลยีและความยั่งยืน ซึ่งรวมถึงการเปลี่ยนผ่านสู่เศรษฐกิจและสังคมที่มีการปล่อยคาร์บอนต่ำ ความเสื่อมโกร穆ของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ผลกระทบ ปัญหาสุขภาพ ความเหลื่อมล้ำทางการศึกษาและสังคม เป็นต้น

ความบันดาลใจทางธุรกิจและสตีเดียรภาพทางเศรษฐกิจอาจได้รับผลกระทบ หากผู้ประกอบการ SME ไทยซึ่งคิดเป็นร้อยละ 99.5 ของจำนวนธุรกิจก้าวหน้า สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจให้กับประเทศร้อยละ 35.2 ต่อ GDP และเป็นแหล่งรองรับการจ้างงานมากกว่าร้อยละ 70 ของจำนวนแรงงานทั้งประเทศ ไม่สามารถปรับตัวได้หรือสถาตรตอปั้นยังประสบปัญหาการเข้าไม่ถึงแหล่งเงินทุน เช่นไม่ถึงกลุ่มลูกค้า ขาดองค์ความรู้เกี่ยวกับตลาดและการกำชูธุรกิจ ตลอดจนคนในสังคมยังคงเดือดร้อนจากวิกฤตและเงื่อนไขแวดล้อมที่ทำให้คนภาพเข็วตัดอกลงภายใต้ความเหลื่อมล้ำที่ส่งขึ้น

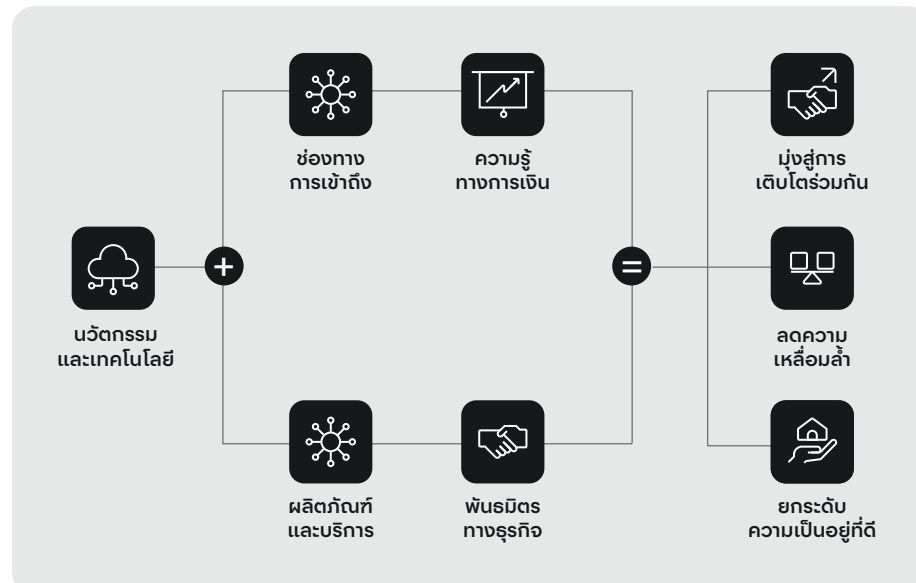
กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ตระหนักถึงบทบาทการมีส่วนร่วมบริหารจัดการความท้าทายและโอกาสในการพัฒนา นวัตกรรมในการเงินและการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในการยกระดับการให้บริการอย่างก้าวเดียว พร้อมสนับสนุนการเตรียมความพร้อมรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงให้กับลูกค้า SME สถาตร์ดังประเทศไทยและต่างประเทศ ที่มีศักยภาพ ตลอดจนชุมชนในพื้นที่ห่างไกลและสังคมวงศกว้าง เพื่อเติมเต็มช่องว่างในการเข้าถึงบริการทางการเงินของคนไทย ลดความไม่สงบของเศรษฐกิจ-การเงินประเทศไทยในระยะยาว บริหารความเสี่ยง และโอกาสทางธุรกิจทั้งของลูกค้าและกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ไปพร้อมๆ กับการมีส่วนร่วมเสริมสร้างความเป็นอยู่ที่ดีให้กับคนในสังคม

บริการทางการเงิน และดิจิทัลอย่างทั่วถึง ความมุ่งมั่น

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ มุ่งมั่นพัฒนาผลิตภัณฑ์และบริการทางการเงิน การลงทุน และสินทรัพย์ดิจิทัลแบบครบวงจรที่ทุกคนสามารถเข้าถึงได้อย่างทั่วถึงและเท่าเทียม โดยเฉพาะ Underserved Group ซึ่งหมายรวมถึงกลุ่มคนที่ยังเข้าไม่ถึงเงินทุนในระบบ กลุ่มคนที่มีรายได้น้อย ตลอดจนกลุ่มอาชีพสร้างสรรค์เพื่อเสริมสร้างอิสรภาพและความมั่นคงทางการเงิน ตลอดจนลดช่องว่างทางดิจิทัลสู่การมีอนาคตที่ดีขึ้น

แนวการบริหารจัดการ

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ บุกเบิกเทคโนโลยีในการพัฒนาคุณภาพและผลิตภัพ สร้างสรรค์นวัตกรรม และส่งเสริมการเข้าถึงบริการทางการเงินที่ตอบโจทย์ความต้องการของผู้ใช้ทุกกลุ่มอย่างทั่วถึง ขณะเดียวกัน ยังผนึกกำลังความร่วมมือกับพันธมิตรในการเพิ่มช่องทางการเข้าถึงบริการทางการเงินและเสริมสร้างโอกาสทางอาชีพและรายได้ ควบคู่ไปกับการให้ความรู้และส่งเสริมวัฒนธรรมการเงิน เพื่อสุขภาพการเงินที่ดี ของคนไทยในสังคมสู่การเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศไทยอย่างมั่นคง



เป้าหมายและผลการดำเนินงาน ที่สำคัญในปี 2567



เป้าหมาย 2568

ส่งเสริมการเข้าถึงบริการทางการเงินแก่กลุ่มที่เข้าไม่ถึงหรือมีข้อจำกัดในการเข้าถึงสินเชื่อในระบบ (Underserved) จำนวน 4 ล้านคน



ผลการดำเนินงาน ณ ปี 2567

ส่งเสริมการเข้าถึงบริการทางการเงินแก่กลุ่ม Underserved จำนวน 2,012,719 คน

ผลการดำเนินงาน เทียบกับเป้าหมาย 2568



01

ส่งเสริมการเข้าถึงสินเชื่อ แก่กลุ่ม Underserved

กลุ่มแอสเซทเบอร์ช มุ่งสร้างโอกาสในการเข้าถึงบริการทางการเงินได้บ่ายและปลอดภัยมากขึ้น ผ่านแพลตฟอร์มด้านการเงินเดิมทั้งหมดที่นำเทคโนโลยี Artificial Intelligence (AI) และ Machine Learning (ML) มาช่วยในการวิเคราะห์ข้อมูล รวมถึงนำข้อมูลทางเลือก (Alternative Data) มาใช้สำหรับการพิจารณาอนุมัติสินเชื่อ เพื่อให้เหมาะสมกับความสามารถ (Ability) และความเต็มใจ (Willingness) ในการชำระเงินคืนของผู้กู้



บริการสินเชื่อนำโน้ตไฟแนนซ์พัลจ์ AI 100%
อนุมัติสินเชื่อได้ไวสุดใน 5 นาที โดยไม่ใช้กระดาษ
ช่วยโลกประหยัดกระดาษไปแล้วกว่า 1,500 ล้านแผ่น
และมุ่งมั่นสร้างโอกาสให้คนรายได้น้อย มีการเงินดี
มีสหยั่งยืน ด้วยกลยุทธ์โโคชัสมาร์ท F.I.R.E.

บริษัท มันบีกซ์ จำกัด ("MONIX") เป็นบริษัทร่วมทุนระหว่างเอสซีจีและ Abakus Group พันธมิตรของไทย ที่มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่ในประเทศไทย ดำเนินการในประเทศไทย ให้บริการด้านโซลูชันดิจิทัล ที่มุ่งเน้นการพัฒนาและนำเสนอยากรองรับความต้องการของลูกค้าในประเทศไทย อาทิ ระบบจัดการห้องแม่ข่าย (Network Management System) ระบบจัดการไฟฟ้า (Energy Management System) และระบบจัดการทรัพย์สิน (Asset Management System) บริษัทฯ ได้รับการยอมรับในด้านความเชี่ยวชาญและประสบการณ์ในการให้บริการด้านเทคโนโลยีและโซลูชันดิจิทัล ที่สามารถตอบสนองความต้องการของลูกค้าในประเทศไทย อย่างมีประสิทธิภาพ

ด้วยวิสัยทัศน์บังตันประกอบกับตระหนักถึงปัญหาหนี้นอกระบบท่องประเทศไทยที่เกิดความรุนแรงมากขึ้น มันนิบัช จึงได้ศึกษาและวิเคราะห์ว่าอะไรคือสาเหตุที่คนไทยต้องไปพึ่งเจ้าหนี้นอกระบบ ซึ่งทำให้เข้าใจถึง Pain Points ของผู้กู้นอกระบบ และนำความเข้าใจเชิงลึกไปสู่การพัฒนาต่อยอดแอปพลิเคชัน 'ฟินนิกซ์ (FINNIX)' ที่บำเพ็ญ 55 มาช่วยส่งเสริมการเข้าถึงโอกาสทางการเงินให้กับคนไทย โดยเฉพาะกลุ่มคนกำลังหาคนผู้ป่วยได้น้อย (Underserved) ควบคู่ไปกับการขับเคลื่อนกลยุทธ์อีโคซิสเต็ม F.I.R.E. อย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างโอกาสการมีสุขภาพทางการเงินและความเป็นอยู่ที่ดีของลูกค้าในระยะยาว



รางวัลชนะเลิศ Future Enterprise of the Year (ประเทศไทย)

จากเวที IDC Future
Enterprise Awards 2024
จัดโดย IDC



รางวัลชนะเลิศ Creative Business Award for Corporate

จากเวที CTC Creative Business Awards 2024
จัดโดย Creative Talk



รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 Best Financial & Investment Influencer Campaign

จากเวที Thailand
Influencer Awards 2024
จัดโดย Tellscore

5 Pain Points ของผู้ถูกนัดกระบวนการ

LOW

approve rates

อุบัติจาก ผู้ถูกไม่ตรงตาม
เงื่อนไขของสถาบันการเงิน

LONG

approval wait

อุบัติจาก
กิจเวลา 5-7 วัน

EXCESSIVE

documents required

เอกสารมาก
อย่างน้อย 5 ฉบับ

COMPLEX

approval process

เข้าถึงยาก
กระบวนการซับซ้อน

MISMATCH

in dept repayment

เวรชาระหนี้ไม่สอดคล้องกับ
รายได้-พฤติกรรม

นำ Pain Points มาลดลงกับ Underserved

กลุ่มเฉพาะชีวิตรักษาสุขภาพทางการเงินและต่อยอดเป็นแนวตั้งเพื่อสังคมด้วยหลัก 5S เพื่อสร้างการเข้าถึงโอกาสทางการเงินให้กับคนไทย โดยเฉพาะกลุ่ม Underserved หรือผู้ที่เข้าไม่ถึงสินเชื่อในระบบ ผู้มีรายได้น้อย ผู้ประกอบอาชีพอสังหาริมทรัพย์ ชั้นมีนากระดับ 36 ล้านคน ขณะเดียวกัน ช่วยประเทศไทยบรรเทาปัญหาหนี้นอกรอบและความเหลื่อมล้ำทางสังคมไปพร้อมกัน

หลักการ 5S

SIMPLE

ยืนยันสินเชื่อ^{ให้เข้าใจ} ไม่ซับซ้อน

SPEED

อุบัติไว
สุดใน 5 นาที

SMART

ใช้ Alternative Data
และ AI ในกระบวนการ

SECURITY

มีระบบที่ปลอดภัย
ตามมาตรฐานสากล

SCALE

เข้าถึงคน
ทั่วประเทศ

เป็นแนวตั้งทางการเงินเพื่อสังคมที่ตอบโจทย์คนทำมาหากิน ด้วยกลยุทธ์โโคชสเต็ม F.I.R.E.

กลยุทธ์

โครงการความคิดริเริ่มและกิจกรรม

ผลการดำเนินงานปี 2567



F
Finance
มีเงินใช้

- ปี 2567: 'ฟินบิ๊กช์โบนัส' ฟิเจอร์ใหม่ที่พัฒนาขึ้นเพื่อมอบโอกาสให้กับลูกค้าได้รับผลตอบแทนในรูปแบบของตัวเงินจากการแนะนำเพื่อน และเป็นการขยายโอกาสในการช่วยเหลือกลุ่ม Underserved ให้มีต้องเข้าไปสู่วงจรของหนี้นอกรอบมากขึ้น



I
Intel
เข้าใจตัวเอง

- ปี 2565: FINNIX Credit Report รายงานอิเคราะห์สุขภาพทางการเงินเชิงลึกที่ช่วยให้ลูกค้าเข้าใจพฤติกรรมทางการเงินของตัวเอง พร้อมรับคำแนะนำที่เหมาะสม



R
Reward
เร่งสร้างวินัย

- ปี 2566: 'ฟินบิ๊กช์ค้อยบี' (FINNIX Coin) ฟิเจอร์เกมบีฟิเศษที่มอบสิทธิประโยชน์ให้กับลูกค้าที่มีวินัยและรักษาเครดิตดีอย่างต่อเนื่อง โดยสามารถแลกค้อยบีเป็นส่วนลดดอกเบี้ยหรือวงเงินเพิ่มชั่วคราวได้



E
Empowerment
เสริมรายได้และความรู้

- ปี 2567: ห้องเรียนออนไลน์ 'เงินดีมีสุข รู้กันหนี้ไม่มีทุกข์'
- ปี 2566: แซกบอต 'รู้เรื่องหรือรู้ใจ'
- ปี 2565: แคมเปญ 'คำทำมาหากินฟินสดปีก' โดยพนักพันธ์มีตัวชี้บันดาลใจทางการเงินและเรียนรู้ได้ผ่านการทำบัญชี
- ปี 2565: แคมเปญ 'รู้สึกรักษาสุสาน' ซึ่งเป็นกิจกรรมปลูกต้นไม้ประจำปี
- ปี 2564: บทความให้ความรู้ทางการเงิน

- ฐานลูกค้ารวม 940,000 คน เพิ่มขึ้น 17% จากปี 2566
- ยอดสินเชื่อร่วมกว่า 12.9 พันล้านบาท เพิ่มขึ้น 35% จากปี 2566 โดยมีธุรกรรมร่วมกว่า 0.89 ล้านรายการ

- ลูกค้าได้รับประโยชน์จากการรายงานฟินบิ๊กช์เครดิตรวมกว่า 5.5 แสนคน

- ลูกค้าแลกสิทธิประโยชน์จากฟินบิ๊กช์ค้อยบีไปแล้วกว่า 4.6 แสนคน
- อัตราหนี้เสียอยู่ในระดับต่ำ โดยน้อยกว่า 3% หรือต่ำกว่าต่อตัวเดียว 1.5 เท่า

- ผู้สนใจเข้าร่วมเรียนกกว่า 1.3 แสนคน ในเวลาเพียง 8 เดือน
- ผู้ใช้บริการแซกบอตมากกว่า 2.3 พันคน
- ลูกค้าและผู้ใช้อปฟินบิ๊กช์กว่า 1.3 แสนคน มีอัตราเสี่ยงต่อการสันบุญของพันธมิตร 10 ราย
- ยอดดาวน์โหลดแอปฟินบิ๊กช์กว่า 4.7 หมื่นครั้ง
- ยอดผู้อ่านบทความรวมกกว่า 2.3 แสนครั้ง



ให้บริการสินเชื่อในโครงไฟเบอร์ผ่านช่องทางออนไลน์แบบ 100% ด้วย In-House Technology ในการวิเคราะห์สินเชื่อแบบเรียลไทม์ อนุมัติสินเชื่อไวสุดใน 2 นาที ช่วยสร้างโอกาสให้คนไทยได้เข้าถึงแหล่งเงินทุน ที่ถูกกฎหมาย รวดเร็ว และดอกเบี้ยเป็นธรรม

บริษัท อาภาคส์ ดิจิทัล จำกัด ("ABACUS digital") เป็น Data Tech Startup ของกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ที่ดำเนินธุรกิจภายใต้ชื่อ 'ผู้สร้างโอกาสที่ดีขึ้นให้แก่ทุกคน (Give Everyone a Real Chance)'

ABACUS digital เป็นผู้ให้สินเชื่อดิจิทัลรายแรกในไทยที่ใช้การประมวลผลจากข้อมูลทางเลือก (Alternative Data) มหภาคแบบรอบด้าน และใช้เทคโนโลยี Abacus Core Technology (ACT) Engine ซึ่งประกอบด้วย แบบจำลองจากระบบปัญญาประดิษฐ์ (AI & Machine Learning Model) ลักษณะรูปแบบที่ถูกพัฒนาขึ้นเอง ในการประเมินความเสี่ยงและอนุมัติสินเชื่อที่มีความแม่นยำสูงด้วยตัวชี้วัดที่มากถึง 2,000 ตัว โดยปล่อยสินเชื่อ ขนาดเล็กให้กับกลุ่มคนที่ต้องการเริ่มสร้างเครดิตด้วยวงเงินเริ่มต้นน้อยกว่า 1,000 บาท ไปจนถึงวงเงินสูงสุด 1,000,000 บาท เพื่อสร้างโอกาสทางการเงินให้กับกลุ่มคนที่หลักทรัพย์ปัจจุบันใช้เงินกู้น้อยระบบ

ในปี 2567 ABACUS digital มุ่งสร้างผลกระทบเชิงบวกให้แก่สังคมไทยอย่างต่อเนื่อง ด้วยการบริหารจัดการแบบองค์รวมสู่การสร้างประสบการณ์ที่ดีให้กับลูกค้า และนำมาตรฐานตัวชี้วัดผลลัพธ์ทางสังคมของ IRIS+ ซึ่งจัดทำโดย Global Impact for Investing Network (GIIN) มาใช้ในการกำหนดและวัดผลกระทบทางสังคมในด้าน การสร้างการเข้าถึงการเงินในกลุ่ม Underserved ไม่ว่าจะเป็นคนที่เข้าไม่ถึงแหล่งเงินทุนในระบบ ผู้ประกอบการขนาดเล็กที่ต้องการเงินทุนหมุนเวียน ผู้ประกอบอาชีพอิสระที่ต้องการเงินทุนในยามฉุกเฉิน หรือคนเริ่มต้นทำงานที่มีประวัติข้อมูลทางการเงินที่จำกัด

1

เข้าถึงการเงินได้ง่าย^{เพียงนิ้วสัมผัส}

- ปลดล็อกสินเชื่อยุคใหม่ ด้วย AI อัจฉริยะที่ ประมวลผล Alternative Data
- เสนอสินเชื่อที่เหมาะสมกับผู้ใช้
- บริการตลอด 24 ชั่วโมง อนุมัติไว้เบิกเงินได้กันที่

2

อุ่นใจให้มีวันนัย^{ในการว่าจ้าง}

- สนับสนุนที่ยั่งยืน ปรับเปลี่ยน ให้ให้เหมาะสมกับสถานการณ์ ทำการเงินของผู้ใช้
- เสือกับข้อมูลผู้คนช่องทาง ที่สะดวก
- ฟีเจอร์ที่ช่วยส่งเสริมวันนัย การช่วยเหลือที่สร้างกำลังใจ ให้กับผู้ใช้

3

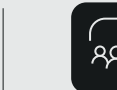
สร้างความมั่นคง^{ทางการเงิน}

- ฟีเจอร์ที่ช่วยส่งเสริม ความรู้ทางการเงิน
- ช่วยวางแผนจัดการหนี้
- ต่อยอดด้วยเงินตามการ รักษาเครดิตของผู้ใช้

มันนี่กันเดอร์ ช่วยเปิดโอกาสการเข้าถึงเงินทุนที่ปลอดภัยให้กับคนไทย



ด้วยตัวชี้วัด IRIS+



ส่งเสริมการเข้าถึง ผลิตภัณฑ์และบริการ ที่ลูกค้าไม่สามารถ เข้าถึงมา่อน

ส่งเสริมการเข้าถึง บริการทางการเงิน แก่กลุ่ม Underserved

ส่งเสริมการเข้าถึง ผลิตภัณฑ์และ บริการให้กับลูกค้า เพศหญิง

ส่งเสริมการเข้าถึง ผลิตภัณฑ์และ บริการให้กับลูกค้า กลุ่มประจำชาติ

>30%

ผู้ได้รับอนุมัติสินเชื่อจากแหล่ง Money Thunder

>30%

รายกู้เงิน นอกระบบ

>90%

ระบุว่าสินเชื่อที่ได้รับ เป็นสินเชื่อที่จำเป็น

>50%

ระบุว่าสินเชื่อที่ได้รับ ช่วยสร้างรายได้เพิ่ม

ໃນປີ
2567

ច្បាស់នូវការគ្រប់របស់ខ្លួន

ยอดสินเชื่อคงค้างรวม 6.7 พันล้านบาท



ส่วนหนึ่งของโครงการความคิดริเริ่ม

ແຫຕບອດ ‘ຮູກນໍາ’
by MoneyThunder'

คู่มือปลดหนี้

Digital Lending
Ecosystem

พีเจอร์ไกโน์แซงตบอตที่ถูกพัฒนาให้สามารถวิเคราะห์สุขภาพการเงินและหนี้ของลูกค้าได้ พร้อมป้อนความรู้ การเงินที่จะเป็นบันไดไปสู่เป้าหมาย การปลดหนี้อย่างยั่งยืน ตอบโจทย์ของผู้ที่ต้องการหาเงินเบิกบริหารการเงินได้อย่างตรงจุด และหลุดพ้นจากภัยดักวงจรหนี้

บนาให้ มุ่งสร้างวินัยทางการเงินและช่วย
ธันและ วางแผนจัดการหนี้ให้กับลูกค้าและ
ความรู้ ประชาชนก้าวไปสู่สุขใจ

ร่วมกับพันธมิตรที่มีความแข็งแกร่ง
โดยเฉพาะในด้านตลาดออนไลน์
อย่างเช่น อีเบ็ค อาฟ์ฟัลล์ ไทย,
ไพรีเซนเตอร์ ไทย และบีบีซี เพื่อสร้าง
ระบบบิวตี้สินค้าชั้นนำของประเทศไทย
ที่มุ่งส่งเสริมการขายสัมภาระและเงินทุน
ที่ถูกกฎหมายได้อย่างสะดวก โดย
เฉพาะอย่างยิ่งให้แก่คู่ค้าที่ปัจจุบัน
ไม่สามารถเข้าถึงบริการเดินเรือของ
สถาบันการเงินได้อย่างเพียงพอ

ผลการดำเนินงานปี 2567

ជូនខ្សោយឈរបាន
លាក់ទៅ

5,000 គ្រឿង

ภายในหนึ่งสัปดาห์ที่เปิดตัว และลูกค้ามีความพึงพอใจ ต่อการใช้บริการสูงกว่า 80%

ดาวน์โหลดคู่มือแล้ว
ก่อน

ԵՐԱ 67,000

สามารถสร้างแหล่งเงินทุน
ที่ปลอดภัยรวมกว่า
933 ล้านบาท



นอกเหนือจากการส่งเสริมการเข้าถึงสินเชื่อดิจิทัลให้กับกลุ่ม Underserved และ กลุ่มอ่อนน้อมถ่วง โดยปรับตัว
ออโต้ เอกซ์ จำกัด ("Auto X") ยังให้บริการสินเชื่อที่มีภาระเบี้ยนเป็นหลักประกัน ภายใต้แบรนด์ 'เงินใจ' ซึ่งมี
แนวทางในการดำเนินงานภายใต้ 3 แกนหลัก 'เข้าใจ - เข้าถึง - พึ่งได้'



เข้าใจพฤติกรรม ความคิด ความต้องการ รวมถึง Pain Points ของการเงินของลูกค้า โดยเฉพาะ
กลุ่มที่เข้าไม่ถึงบริการทางการเงิน (Underserved) ที่นำไปสู่การพัฒนาผลิตภัณฑ์เรียกว่า
'Banded Pack' ซึ่งเป็นสินเชื่อที่ไม่มีค่าธรรมเนียม ได้เต็มวงเงินอุบัติ รวมถึงแฉลบประกันพรี
ในทุกสัญญา อุบัติไว ได้เงินภายใน 1 ชั่วโมง



สร้างโอกาสให้คนไทยสามารถเข้าถึงบริการทางการเงินในระบบได้มากยิ่งขึ้น ด้วยช่องทางการ
ให้บริการในหลากหลายรูปแบบ ได้แก่ สาขาเงินใจ ตัวแทน (Agent) และพลิกเซ็นเงินใจ อย
และ Line Connect เจ้าหน้าที่ที่ให้บริการถึงบ้าน (Home Delivery) รวมถึงพันธมิตรต่างๆ



จ่ายเงินต้นไปเพื่อเงิน สามารถถอนเงินใช้เพิ่มได้เท่านั้นด้วย "บัตรเงินใจ" ไม่มีค่าธรรมเนียม
ค่างวดเดือนเดียว ไม่ต้องยื่นเอกสารเพิ่ม กดพร้อมๆ ATM ทั่วประเทศ เพราะเข้าใจดีปัญหา
ทางการเงินอาจเกิดขึ้นได้ทุกวัน "สาขาเงินใจ" จึงเปิดให้บริการทุกวัน ไม่มีวันหยุด เพื่อเป็น
กีฬาให้กับลูกค้า

ในปี 2567 ออโต้ เอกซ์ ส่งเสริมการเข้าถึงสินเชื่อในระบบครอบคลุมทั่วทุกช่องทาง Offline ผ่านสาขาเงินใจ 2,013
สาขา และตัวแทนกว่า 1,000 คนทั่วประเทศ ควบคู่ไปกับการสนับสนุนกลุ่ม Strategic Partnership เพื่อบริหาร
โครงการเข้าถึงสินเชื่อในระบบให้กับกลุ่ม Underserved อย่างทั่วถึง โดยได้สนับสนุนความร่วมมือกับธุรกิจร้าน
สะดวกซื้อ สถานีบริการน้ำมัน และธุรกิจค้าปลีกที่มีสาขาหรือร้านค้าทั่วประเทศ รวมถึงขยายการเข้าถึงผ่านช่องทาง
Online โดยมุ่งพัฒนาแอปพลิเคชันเงินใจอยเพื่อการขอสินเชื่อ และสามารถค้นหาและติดตามเงินใจได้ใน
โซเชียลมีเดียทุกแพลตฟอร์ม ขณะเดียวกัน ยังได้นำร่องนำเทคโนโลยีและปัจจัยทางเศรษฐกิจเข้ามาช่วยพัฒนาและ
ตรวจสอบคุณภาพการขายสินเชื่อให้เป็นไปอย่างถูกต้อง เป็นธรรม และมีความรับผิดชอบต่อสังคม หลักเกณฑ์ของ
ธนาคารแห่งประเทศไทย โดยมีแผนในการพัฒนาให้ครอบคลุมถึงผลิตภัณฑ์ประกันภัยและการติดตามหนี้
นอกจากนี้ ออโต้ เอกซ์ มีแผนเพิ่มประสิทธิภาพพัฒนาในระดับสาขาและสำนักงานให้ใหญ่ ด้วยการนำปัจจัยประดิษฐ์
และระบบอัตโนมัติมาใช้ในการดำเนินงานประจำวัน เพื่อช่วยลดภาระงานที่ต้องทำซ้ำซ้อนในทุก ๆ วันอีกด้วย

ผลการดำเนินงานที่สำคัญในปี 2567



สาขาเงินใจ 4
2,013 แห่งทั่วประเทศ

เพิ่มขึ้น 210 แห่ง จากปี 2566



ลูกค้ากั้งหมด
490,000 ราย

เพิ่มขึ้น >50% จากปี 2566



ยอดสินเชื่อร่วม
52.7 พันล้านบาท

เพิ่มขึ้น >50% จากปี 2566



ลูกค้ากลุ่ม Underserved
210,000 ราย

เพิ่มขึ้น >40% จากปี 2566

02

ส่งเสริมการเข้าถึงบริการ การเงินพื้นฐานอย่างก้าวเดียว

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ โดยธนาคารไทยพาณิชย์ บุกสร้างประสบการณ์ที่ดีขึ้นในการเข้าถึงบริการทางการเงินพื้นฐาน แบบครบวงจรให้กับลูกค้าบุคคลและธุรกิจรายย่อย ผ่านการพัฒนาต่อเนื่องเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลง ไม่ว่า ณ ขณะนี้ ของนโยบายแบงก์กิ้ง SCB EASY พร้อมยกระดับความปลอดภัยและเพิ่มเสถียรภาพของนโยบายแบงก์กิ้ง อย่างต่อเนื่อง



ขณะเดียวกัน ยังมีบริการ SCB Connect บนแอปพลิเคชัน Line ที่ช่วยให้ลูกค้ามั่นใจได้ว่าการดำเนินกรรมการทางการเงิน วิลเล็กกรอบิกส์เป็นไปได้ทุกที่ ทุกเวลา ปลอดภัย และตอบโจทย์ทุกไลฟ์สไตล์การใช้ชีวิตในทุกมิติ



นอกจากนี้ ธนาคารยังมีจุดให้บริการทางการเงินไม่ว่าจะเป็นสาขาธนาคาร ตู้ ATM และแบงก์กิ้งเอเจนต์ (Banking Agent) เพื่อให้ลูกค้าและประชาชนในทุกพื้นที่สามารถเข้าถึงบริการทางการเงินได้สะดวกและตรงกับความต้องการ โดยเฉพาะลูกค้าบางรายที่ไม่สะดวกหรืออยู่ในพื้นที่ห่างไกลที่ไม่สามารถเข้าถึงบริการทางการเงินผ่าน Mobile Banking ตลอดจนผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย ไม่ว่าจะเป็นเงินฝากเพื่อส่งเสริมการออมให้กับลูกค้าก้าวไปและก้าว Vulnherable สินเชื่อออนไลน์เพื่อคนทำธุรกิจ ประจำเพื่อการออม คุ้มครองชีวิตหรือสุขภาพ ตลอดจนการลงทุน เพื่อความมั่นคงทางการเงินในอนาคต

ส่วนหนึ่งของความคิดริเริ่มและผลิตภัณฑ์ของธนาคาร



สาขาธนาคาร

จำนวน **689** สาขา
จาก 729 สาขา
ในปี 2566



ตู้ ATM/ CDM
จำนวน **9,849** เครื่อง
จาก 10,982 เครื่อง
ในปี 2566



Banking Agent
จำนวน 9 ราย
ธุกรรมรวมกว่า
29,777,266
ล้านรายการ

บัญชีเงินฝาก

บัญชีเงินฝาก พื้นฐาน

กลุ่มเป้าหมาย
ผู้มีรายได้น้อยกว่าดีอัปตรสวัสดิการแห่งรัฐ และผู้สูงวัยที่มีอายุ 65 ปีขึ้นไป

แนวทางการส่งเสริม
ไม่กำหนดจำนวนเงินขั้นต่ำในการเปิดบัญชี รวมถึงได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียม
รักษาบัญชีและยกเว้นค่าธรรมเนียมแรกเข้า/รายปีของบัตรเดบิต

ในปี 2567 มีลูกค้าจำนวน 1,567 ราย ยอดเงินฝากรวม 61.8 ล้านบาท
และการทำธุกรรมรวมทั้งสิ้น 949,849 รายการ

สินเชื่อเพื่อคนกำลังก้าว

UP เงินกันไว

กลุ่มเป้าหมาย
ธุรกิจรายย่อยและธุรกิจผู้ประกอบการ (SSME) ที่เป็นบุคคลสัญชาติไทย มีอายุ
ระหว่าง 20-60 ปี

แนวทางการส่งเสริม
สมัครผ่านแอป SCB Easy ไม่ต้องมีหลักทรัพย์หรือบุคคลค้ำประกัน รู้ผลอนุมัติไว้
สุดใน 10 นาที ไม่มีค่าธรรมเนียม เพื่อเพิ่มสภาพคล่องทางการเงินให้กับธุรกิจหรือใช้
ลงทุนในกิจการ

ในปี 2567 มีลูกค้าจำนวน 104,573 ราย วงเงินอนุมัติรวม 4,903.2 ล้านบาท

ในปี 2567 ธนาคารได้นำเครื่องมือ Net Promoter Score หรือ NPS มาวัดความพึงพอใจและความผูกพันของลูกค้าที่มีต่อธนาคาร โดยมีการวัดคุณภาพงานบริการกับลูกค้าที่ใช้บริการผ่าน 3 ช่องทาง ได้แก่ Digital Banking (SCB EASY) สาขาธนาคาร และศูนย์บริการลูกค้า ซึ่งผลสำรวจพบว่าคะแนน NPS ขยายสูงขึ้นกว่าปีที่ 2566 และสามารถบรรลุตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ของปี 2567

ความพึงพอใจของลูกค้า	2564	2565	2566	2567
เป้าหมาย NPS	75	76	78	82
คะแนน NPS	75	78	81	82
ความครอบคลุม ของข้อมูล (%)	100	100	100	100

ทั้งนี้ คะแนน NPS ที่สูงขึ้นอย่างต่อเนื่องทุกปี เป็นผลมาจากการพัฒนาและปรับปรุงตามคำแนะนำและเสียงสะท้อนจากลูกค้าในทุกช่องทางบริการ โดยเฉพาะช่องทาง Digital Banking ซึ่งเป็นบริการที่ลูกค้าคาดหวังให้ธนาคารปรับปรุงมากที่สุด ล้วนเนื่องจากปัญหาการใช้งานในบางช่วงเวลาที่ทำให้ลูกค้าไม่สามารถดำเนินการได้หรือต้องใช้ระยะเวลาในการเข้าสู่ระบบ ซึ่งในปี 2567 ธนาคารได้ลงทุนปรับปรุงสถาปัตยกรรมภายในของแพลตฟอร์ม SCB Easy App เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการดำเนินการทางดิจิทัลให้ลูกค้าสามารถเข้าถึงและใช้งานได้สะดวกและรวดเร็วขึ้น

- ปรับปรุงระบบการโอนเงิน โดยเชื่อมต่อ กับระบบโอนเงินตัวใหม่ (New Payment Domain) เพื่อให้ระบบสามารถจัดการความผิดพลาดที่อาจเกิดขึ้นในขณะดำเนินการได้
- เพิ่มประสิทธิภาพในการใช้รหัสชุดข้อมูลการโอนเงินที่มีความปลอดภัยสูง
- พัฒนาเครื่องมือที่ใช้ในตรวจสอบความผิดพลาดของระบบ เพื่อรองรับการดำเนินการทางดิจิทัลที่มีความซับซ้อนและมีความเสี่ยงสูง

นอกจากนี้ เพื่อเป็นการเพิ่มเสถียรภาพของเครือข่าย ยกระดับความปลอดภัย และบริหารจัดการทรัพยากรได้อย่างมีประสิทธิภาพ SCB EASY ยังได้พัฒนาบริการต่างๆ ให้รองรับกับสถาปัตยกรรมคลาวด์ โดยได้ย้ายผู้ใช้งานบางส่วนเข้าสู่คลาวด์ เพื่อทดสอบประสิทธิภาพของระบบ ก่อนดำเนินการย้ายผู้ใช้งานทั้งหมดไปในระบบคลาวด์ตามแผนที่กำหนดไว้ต่อไป

03

ส่งเสริมความรู้ทางการเงินและดิจิทัล

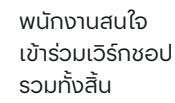
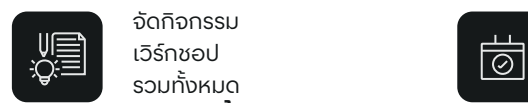
เพื่อสนับสนุนให้ผู้คนสามารถเข้าถึงความรู้ทางการเงินอย่างมีประสิทธิภาพ บริษัทฯ ได้จัดทำโครงการ "Financial Literacy the Series" ที่เน้นการสื่อสารความรู้ทางการเงินในรูปแบบที่เข้าใจง่าย ไม่ว่าจะเป็นเด็ก วัยรุ่น หรือผู้ใหญ่ ที่ต้องการพัฒนาทักษะการเงิน ตลอดจนสร้างความมั่นคงทางการเงินให้กับครอบครัว รวมถึงสนับสนุนการศึกษา ที่สำคัญยิ่ง

กลุ่มเป้าหมาย: พนักงานกลุ่มเอสซีบีเออกซ์

จุดประกายความรู้ ติดอาวุธทางการเงินแก่พนักงาน

ในปี 2567 กลุ่มเอสซีบีเออกซ์ ได้จัดทำโครงการ Financial Literacy the Series เพื่อให้ความรู้แก่พนักงานในกลุ่ม ดังนี้

	EP 1 การวางแผน ทางการเงิน	EP 2 การวางแผน แก้ปัญหาหนี้สิน	EP 3 การบริหารเงินและ สร้างความมั่งคั่ง
วัตถุประสงค์	จุดประกายความรู้	แก้ปัญหาด้วยหลัก ความพอเพียง	สร้างความมั่งคั่งอย่างยั่งยืน
เนื้อหา	<ul style="list-style-type: none"> จุดเริ่มต้นการจัดการเงิน ทำให้ต้องวางแผนการเงิน รู้อะไรก็ไม่สู้ รู้จักตัวเอง 	<ul style="list-style-type: none"> การวางแผนจัดการหนี้สิน ส่วนบุคคล ยุทธวิธี ปรับ ลด ปลด หนี้ การประยุกต์ใช้ปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียงในการ จัดการเงิน 	<ul style="list-style-type: none"> การลงทุนเบื้องต้น การวางแผนการเงินส่วน บุคคล กองทุนสำรองเลี้ยงชีพ การวางแผนเกษียณ
ผลลัพธ์	MINDSET ความตระหนักรู้	TOOL SET และ SKILL SET ชุดเครื่องมือและทักษะในการ แก้ไขปัญหาทางการเงิน	KNOWLEDGE องค์ความรู้



4,995 คน

กลุ่มเป้าหมาย: เยาวชน ครู และบุคคลทั่วไป

สร้างวันนี้ทางการเงินให้แก่เยาวชนในทุกช่วงวัย

การสร้างวันนี้ทางการเงินเพื่อเป็นพื้นฐานการเติบโตอย่างมีคุณภาพจำเป็นต้องส่งเสริมตั้งแต่เด็ก ให้มีความรู้และทักษะทางการเงิน ไม่ว่าจะเป็นเด็ก วัยรุ่น หรือผู้ใหญ่ ที่ต้องการพัฒนาทักษะการเงิน ไม่ว่าจะเป็นการวางแผนการเงิน จัดการหนี้สิน ลงทุน หรือการลงทุนในสิ่งที่ตนสนใจ ตลอดจนการออมและการลงทุนในสิ่งที่ตนสนใจ

โครงการ Financial Literacy

ธนาคารไทยพาณิชย์ได้น้อมนำ 'หลักคิดเศรษฐกิจพอเพียง' มาประยุกต์ใช้ในการส่งเสริมความรู้ทางการเงิน โดยมุ่งสร้างวันนี้ทางการเงินและความรู้ด้านการจัดการเงินอย่างเหมาะสม ผ่านกิจกรรมที่ให้เยาวชนทุกช่วงวัย ครู และบุคคลทั่วไปได้เรียนรู้วิธีการใช้เงิน การออม และการวางแผนการเงิน ซึ่งจะก่อให้เกิดทักษะชีวิตด้านการบริหารจัดการการเงินในชีวิตประจำวัน

ระดับประถมศึกษา ผ่านสื่อการสอนออนไลน์ 'ฉลาด Kid ฉลาดอ่อน' และบอร์ดเกม 'ไทยพาณิชย์ การกิจพิชิตต้อน' ที่ส่งเสริมให้เยาวชนรู้จักอ่อนก่อนใช้ แยกแยะค่าใช้จ่ายที่เป็นหรือไม่เป็นห้าม รวมถึงเรียนรู้การใช้เงินและการลงบัญชี

ระดับมัธยมศึกษา ผ่านการ์ดเกม 'รู้หน้าไม่รู้หัวนี้' และกิจกรรม 'ออมเป็นเห็นเงินล้าน' เพื่อให้ความรู้ทางการเงินเบื้องต้น รวมถึงการตั้งเป้าหมายทางการเงินและวางแผนการเงินมั่นคงมั่งคั่ง

ระดับอุดมศึกษา ผ่านกิจกรรม 'Young ต้องออม เยาวชนยุคใหม่ ใส่ใจวางแผนการเงิน' โดยมุ่งให้คำแนะนำด้านการเงิน ไม่ว่าจะเป็นการวางแผนการเงินและการลงทุน รวมถึงการออมและการลงทุนในสิ่งที่ตนสนใจ

ครูและบุคคลทั่วไป ผ่านกิจกรรมและสื่อการสอน 'การเงินพอเพียงเพื่อชีวิต' และหลักสูตรเสริมสร้างวันนี้ทางการเงิน ผ่านแพลตฟอร์ม 'ครูดีจิทัล' ที่มุ่งหวังให้ครูและบุคคลทั่วไปมีความรู้ทางการเงิน รวมถึงการจัดการหนี้สิน และเรียนรู้ลงทุนได้อย่างเหมาะสม ผ่านการลงทุนในสิ่งที่ตนสนใจ

ในปี 2567

เยาวชนเข้าร่วมโครงการ
รวม

22,283 คน

ครูและบุคคลทั่วไป
เข้าร่วมโครงการรวม

1,307 คน

สถาบันการศึกษาเข้าร่วม
โครงการรวม

361 แห่ง

กลุ่มเป้าหมาย: ลูกค้าและนักลงทุนรายย่อย

เสริมอาวุธให้นักลงทุนมือใหม่ สร้างชุมชนนักลงทุนไทยมืออาชีพ

เพื่อความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องสามารถช่วยนักลงทุน โดยเฉพาะรายย่อย ลดความเสี่ยงและสร้างโอกาสจาก การลงทุนได้ ในปี 2567 กลุ่มเอสบีเอ็อกซ์ โดยบริษัทหลักทรัพย์ อินโนเวสท์ เอ็อกซ์ จำกัด ยังคงเดินหน้าผลักดัน ความรู้ด้านการลงทุนอย่างต่อเนื่อง ผ่านงานสัมมนา เวิร์กชอป และแหล่งความรู้ออนไลน์ต่อเนื่องทั้งปี เพื่อติดอาวุธ ให้นักลงทุนไทยสามารถเริ่มลงทุนได้อย่างมีประสิทธิภาพและสร้างโอกาสต่อยอดความมั่นคงจากการเงินอย่าง ยั่งยืน

กิจกรรม	รูปแบบและเนื้อหา	จำนวนผู้เข้าร่วมงาน	กิจกรรม	รูปแบบและเนื้อหา	จำนวนผู้เข้าร่วมงาน
Thai Stock Special Webinar Series	สัมมนาออนไลน์เพื่อช่วยกระตุ้นความรู้และทักษะการลงทุน โดยมุ่งให้ข้อมูลเชิงลึกเกี่ยวกับหุ้นไทยที่จะช่วยเสริมความรู้ความเข้าใจตลาดในประเทศไทย	มากกว่า 2,000 คน	ปัน Core Portfolio ด้วยกองทุนแทร็งต์เติบโตดีในทุกสภาพแวดล้อม	งานสัมมนาเพื่อเจาะลึกกลยุทธ์การจัดพอร์ตลงทุนแบบ Core-Satellite Portfolio นำเสนองานยุทธ์ที่ช่วยให้นักลงทุนสร้างพอร์ตลงทุนอย่างมีแบบแผน ผ่านการจัดสรรกองทุนที่ตอบโจทย์ที่การสร้างกำไรระยะยาวและการค้าวัวโอกาสการลงทุนระยะสั้นอย่างมีประสิทธิภาพ	จำนวน 100 คน
เรียนให้เทรด TFX เป็นใช้ TradingView โปรด	5 คอร์สสอนออนไลน์เกี่ยวกับเครื่องมือการซื้อขายในตลาดล่วงหน้า (TFEX) ตั้งแต่ความรู้พื้นฐานไปจนถึงกลยุทธ์ขั้นสูง โดยหลักสูตรนี้ช่วยให้ผู้เข้าร่วมการฝึกอบรมมีทักษะดีอีกขั้นและความรู้ในการวิเคราะห์ตลาดที่จำเป็น ซึ่งเป็นการส่งเสริมก้าวความรู้และการเข้าถึงการเงินในยุคดิจิทัล	มากกว่า 2,000 คน	Tax Talk	สร้างความตระหนักรู้ถึงความสำคัญของการลงทุนในกองทุนลดหย่อนภาษี เพื่อส่งเสริมวินัยการออมและลดภาระภาษี พร้อมนำเสนองานที่นำเสนอใน ผ่านรายการ LIVE บน Social Media ที่ให้ข้อมูลเข้าใจง่ายและเข้าถึงได้ทุกคน	มากกว่า 370,000 วิว
Trader Camp รุ่นที่ 6	การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) ที่มุ่งเน้นการพัฒนาทักษะดีอีกขั้นและการเงินสำหรับการซื้อขายล่วงหน้า ในตลาด TFEX โดยเน้นความรู้เชิงลึกและการเรียนรู้จากการลงมือทำ	มากกว่า 1,500 คน	กลยุทธ์การลงทุนรายได้รентаล	การให้บริการข้อมูลและกลยุทธ์การลงทุนในรูปแบบบวกความและบวกกระแส ห้ากผู้ใช้วิชาญและผู้แนะนำการลงทุนผ่านเว็บไซต์ และ Social Media	มากกว่า 40,000 วิว
InnovestXclusive Workshop ดีไอโอดีวางแผนการเงิน	InnovestX ร่วมกับตลาดหลักทรัพย์ จัด Exclusive Workshop ให้นักลงทุนมือใหม่ จับมือสอนตั้งแต่การตั้งเป้าหมาย การออมแบบแผนการเงินและการลงทุนให้เหมาะสมกับต้นทุนเอง พร้อมเทคโนโลยีการลงทุนให้ประสบความสำเร็จ	จำนวน 50 คน	CaféInvest	Investment Content Hub พร้อมสารสนเทศที่ต้องการลงทุน ก้าวข้อมูลข่าวสาร ความรู้ ไอเดียการลงทุน กลยุทธ์ บทวิเคราะห์ และคำแนะนำการลงทุนจาก InnovestX เพื่อช่วยให้นักลงทุนอัปเดตและไม่พลาดโอกาสการลงทุน	เฉลี่ยต่อเดือน มากกว่า 100,000 วิว

กลุ่มเป้าหมาย: ลูกค้าและประชาชนทั่วไป

แคมเปญ “แก้ เกม กล โกร” ช่วยให้คนไทยตื่นตัว รู้กันวิธีป้องกันภัยทุจริตทางการเงินและการใช้เบอร์

จากสถานการณ์ที่มีจด章พีการปรับปรุงเทคโนโลยีการหลอกลวงและพัฒนาเครื่องมือใหม่ ๆ อย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ผู้บริโภครู้เท่าไม่ถึงการณ์ ธนาคารไทยพยายามตีความรู้ในการป้องกันภัยมิจฉาชีพในทุกมิติ พร้อมวิธีไอคอนเก็บต์ที่เข้าใจง่าย ‘บัวเรือ’ ทำหน้าที่เป็นสื่อสืบผู้ช่วยเตือนภัยที่เข้าถึงทุกเพศทุกวัย เพื่อกระตุ้นให้คนไทยมีภักขะในการระวังภัยออนไลน์ ตื่นตัวกับกลโกงที่หลอกหลอน และสามารถดำเนินการต่อต้านภัยได้อย่างมั่นใจมากยิ่งขึ้น



ผู้ชมกว่า

95 ล้าน Impressions

และยอดวิวกว่า

65 ล้าน ครั้ง

สะท้อนความสำเร็จของแคมเปญ
ที่สร้างการรับรู้และความเข้าใจ
แก่คนไทยได้อย่างกว้างขวาง

รางวัลชนะเลิศ Best Social Impact Influencer Campaign

จากการ Thailand Influencer Awards 2024
ซึ่งจัดโดย TellScore ที่ยกย่องผลงานการตลาด
ที่มีอิทธิพลในเชิงบวกและส่งเสริมความรู้ให้กับ
สังคม โดยเฉพาะอย่างยิ่งเรื่องความตระหนักรู้
ภัยทางการเงินแก่คนไทย

รางวัล Silver สาขา Excellence in Data Privacy and Security Marketing

จากการ Marketing Excellence Awards 2024
ซึ่งจัดโดย MARKETING-INTERACTIVE ผู้นำสื่อ
ออนไลน์ด้านการตลาดจากประเทศไทย แสดง
ถึงความเชี่ยวชาญในการใช้เทคโนโลยี เพื่อยกระดับ
ความรู้ทางการเงินให้กับลูกค้าและเพิ่มความ
ปลอดภัยในการดำเนินการทางการเงิน

ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ “แก้ เกม กล โกร” ได้ที่นี่

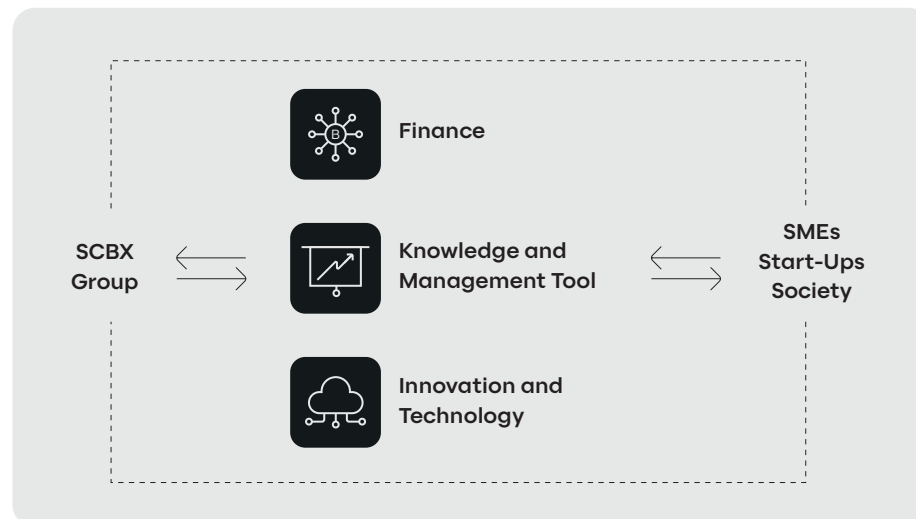
พลังเสริมธุรกิจและคนตัวเล็ก

ความมุ่งมั่น

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ มุ่งมั่นส่งเสริมและสนับสนุนธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม ธุรกิจสตาร์ตอัป ตลอดจนชุมชนและสังคมให้สามารถเติบโตอย่างเต็มศักยภาพ ผ่านการสร้างและเชื่อมโยงโอกาสในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล การเงิน ความรู้ และทักษะที่จำเป็นแห่งศตวรรษที่ 21 เพื่อยกระดับความสามารถในการให้เก่าแก่กับการเปลี่ยนแปลงและสอดคล้องตามแนวการทำงานพัฒนาที่ยั่งยืน

แนวทางการบริหารจัดการ

ด้วยเชื่อว่าธุรกิจและคนตัวเล็กมีศักยภาพในการสร้างคุณค่าและการเปลี่ยนแปลง รวมถึงคุณภาพคนและสังคม เป็นหัวใจสำคัญของการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยเฉพาะในยุคที่ธุรกิจและผู้คนในสังคมต้องปรับตัวเพื่อให้สามารถอยู่ร่วมและอยู่รอดได้กับการเปลี่ยนแปลง เป็นช่วงเวลาที่เราต้องได้รับโอกาสให้มีความคิดสร้างสรรค์ นวัตกรรม เทคโนโลยีใหม่ ๆ ทั้งจะดับบุคคล ชุมชน หรือธุรกิจ เกิดใหม่อย่างสตาร์ตอัป ที่เข้ามาช่วยยกระดับคุณชีวิตของคนในสังคม แก้โจทย์ทางสังคมลัดล่อน รวมไปถึงวางแผนการทางเศรษฐกิจในอนาคต กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ จึงบุกเข้าชัดความสามารถทางเทคโนโลยีและทรัพยากรที่มีมาเสริมสร้างพลังบวกให้กับผู้ประกอบการรายย่อย SMEs สตาร์ตอัป ตลอดจนชุมชนที่มีความสามารถได้ใช้โอกาสแสดงศักยภาพและเติบโตอย่างต่อเนื่อง



เป้าหมายและผลการดำเนินงานที่สำคัญในปี 2567



เป้าหมาย 2568:

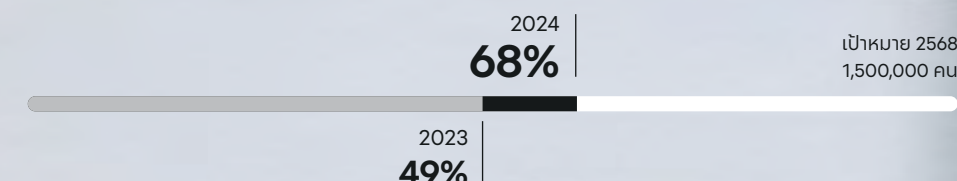
สนับสนุน SME, Start-Ups และชุมชน จำนวน 2 ล้านคน และมากกว่า 60,000 องค์กร ด้วยเงินลงทุนรวม 5,800 ล้านบาท เพื่อโอกาสทางธุรกิจและการมีคุณภาพชีวิตที่ดีกว่า



ผลการดำเนินงาน ณ ปี 2567

สนับสนุน SME, Start-Ups และชุมชน รวม 1,359,289 คน และ 30,040 องค์กร ด้วยเงินลงทุนรวม 4,247 ล้านบาท

ผลการดำเนินงาน เทียบกับเป้าหมาย 2568



01

ສັບສຸນຜູ້ປະກອບການ SMEs

ດ້ວຍຄວາມບຸ່ງໝາຍທີ່ຈະເສັນສ້າງສັກຍາພີໃຫ້ກັບ SMEs ໄກສາໃນການພັດທະນາຮົງໃຫ້ເຕັມໂຕຍ່າງຍັງຢູ່ແລະສາມາດຮັບແບ່ງຂັບໄດ້ໃນຍຸດກີ່ເຕັມໄປດ້ວຍຄວາມກ້າວກາຍແລະໂຄກສີໃໝ່ ຈາກເກີດໂນໂລຢີແລະບັນດາກຣນ ກຸ່ມເອສະບັບເອກະໂຈດ ໂດຍຮັບການໄກຍພາລົນຍີ ຈຶ່ງສ່າງເສັນສຸນ SMEs ໄກສາພ່ານພັດທະນາກົດກົມແລະບົກຄາກາງການເຈັນ ລວມດີ່ງກົດກຣນ ສ້າງເສັນຄວາມຮູ້ແລະກັບປະຈຸບັນທີ່ສຳເນົາ

ແນວກາງສ່າງເສັນສັກຍາພີ SMEs ໄກສາຂອງຮັບການໄກຍພາລົນຍີ

ກາຮສັບສຸນ ກາງການເຈັນ	ກາຮໃຫ້ຄຳປັບປຸງ ດ້ານຮູ້ກົດ	ກາຮັກອອນ ແລະສັນນາ	ເຄື່ອງນົ້ວ ກາງຮູ້ກົດ
ແບ່ນໍາແລະສັບສຸນດ້ານ ການເຈັນໃຫ້ກັບ SMEs ໃນ ການເຂົ້າດີ່ງແລ້ວເຈັນທຸນ ຮັບບົກຄາກາງການເຈັນທີ່ ເໝາະສົມກັບຮູ້ກົດ	ໃຫ້ຄຳປັບປຸງແລະຄຳແນ່ນ ເກີຍວ່າກັບການບັນດາຮູ້ກົດ ກາງວາງແພນການເຈັນ ການເພີ່ມປະສົກຍາພີ ການກຳມານ ແລະການເຕັມໂຕ ຂອງຮູ້ກົດ	ຈັດປອນຜ່ານເລັກສູດ ເສັນຄວາມຮູ້ໃຫ້ຮູ້ກົດແລະ ກາງວາງແພນການເຈັນ ການເພີ່ມປະສົກຍາພີ ຈັດການກຳມານຮູ້ກົດ ກາງ ເຈັນ ກາຮຕາດ ແກ້ໄຂໂລຢີ ໃໝ່ ຖະດູດຈົບຄວາມ ຍັງຂຶ້ນທີ່ຈະໜ່ວຍໃຫ້ຜູ້ ປະກອບການ SMEs ສາມາດປັບຕົວແລະແບ່ງຂັບ ໄດ້ກັ້ວຕາດໃນປະເທດແລະ ຕ່າງປະເທດ	ສັບສຸນເຄື່ອງນົ້ວເສັນ ແກ່ຮັກສູດໃນຮູ່ປະບົບ ຕ່າງໆ ເຊັ່ນ ຮະບບາກ ບັນດາຮູ້ກົດກາງການເຈັນ ອວນໄລຍໍ ເຄື່ອງນົ້ວເຊີກ ຄວາມພ້ອມຮູ້ກົດ ໂປຣແກນວາງແພນແລະ ຕິດຕາມການເຕັມໂຕຂອງ ຮູ້ກົດຍ່າງຍິນປະສົກຍາພີ

ສໍາເຫຼັບການເສັນສ້າງຄວາມຮູ້ແລະກັບປະຈຸບັນທີ່ຈໍາເປັນໃຫ້ກັບ SMEs ໄກສາ ຮັບການໄກຍພາລົນຍີໄດ້ດໍາເນັບໂຄງການ SME Academy ມາວຢ່າງຕ່ອນເນື້ອງຕັ້ງແຕ່ປີ 2562 ໂດຍ ປີ 2567 ຮັບການມັດງ 7 ເລັກສູດເສັນຄວາມຮູ້ໃຫ້ຮູ້ກົດ SMEs ສູ່ຄວາມສໍາເລືອຍ່າງມັນຄົງໃນອາຄາດ

7 ເລັກສູດ

ເສັນຄວາມຮູ້ໃຫ້
ຮູ້ກົດ SMEs

ໃນປີ 2567
ມີຜູ້ປະກອບການ
SME ສັນໃຈເຂົ້າວ່າມ
ຮວມກວ່າ
809 ຮາຍ

ຂອ້ມູນເພີ່ມເຕີມເກີຍວ່າກັບເລັກສູດຕ່າງໆ ກາຍໃນໂຄງການ SME Academy ຄືກີ່ເປົ້າ

ນອກຈາກນີ້ ໃນປີ 2567 ຮັບການຍັງໄດ້ຮັບເງິນໂຄງການ ‘ເຮັ່ນ ເພື່ອ ຮອດ’ ທີ່ບຸ່ງປັບປຸງຄວາມກ້າວກາຍຈາກກະແສຄວາມຍັງຢູ່ ເປັນໂຄງການສັກຍາຮູ້ກົດ ໂດຍໃຫ້ຄວາມສໍາຄັນກັບການເພີ່ມຄວາມຕະຫຼາກຮູ້ແລະຄວາມເຂົ້າໃຫ້ໃຫ້ກັບ SMEs ຕຶງແນວກາງການ ດຳເນັບຮູ້ກົດຍຸດໃໝ່ ທີ່ຕ້ອງຄຳນັ້ນດັ່ງສິ່ງແວດລ້ວມ ສັງຄົມ ແລະຮຽນມາກິບາດ (ESG) ຂົບຄູ່ໄປກັບການເສັນພັດທະນາການເຈັນ ເພື່ອຕອບໂຈກຍົດຄວາມກ້າວກາຍຂອງ SMEs ໃນການປັບຕົວເຂົ້າສູ່ກະແສ ESG ທີ່ຮັບການໄດ້ການຮັບການກຳຈົດກຣນຮ່ວມກັບ SMEs ໃນເລັກສູດຕ່າງໆ ຖ້າຜົນມາ

5 ความท้าทายในการปรับตัวเข้าสู่ยุค ESG ของ SMEs

1 ขาดความรู้และความเข้าใจ	2 กังวลต่อต้นทุนที่จะสูงขึ้นจากการปรับตัว	3 เงินทุนและสภาพคล่องที่อาจไม่เพียงพอ
4 คู่ค้ายังไม่ให้ความสำคัญและอาจจะซังไม่เห็นผลกระทบ	5 ความตระหนักรู้ของพนักงานค่อนข้างจำกัด	

2 แนวทางส่งเสริมลูกค้า SMEs สู่การเป็นธุรกิจสีเขียวอย่างยั่งยืน

- โครงการสืบเชือเพื่อความยั่งยืน (Sustainable Financing) ดอกเบี้ยพิเศษ 3.99% ต่อปี
- โครงการที่ปรึกษาทางธุรกิจ โดยพนักงาน 3 หน่วยงาน และ 1 บริษัทเอกชน ได้แก่ สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (สสว.) สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (หรือ NIA) สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (เดปด) และบริษัท แพฟ คอร์ปอเรชั่น จำกัด ในการต่อยอดความรู้ ประสบการณ์ และความเชี่ยวชาญในการสร้างความยั่งยืนให้แก่บัณฑุรักษ์ SMEs รวมถึงการให้ทุนสนับสนุน SMEs เป้าหมายผ่านสู่ความยั่งยืน

ด้วยเป้าหมายที่จะส่งเสริม SMEs ไม่น้อยกว่า 1,000 กิจการ และสนับสนุนสืบเชือเพื่อความยั่งยืนปีละ 2,000 ล้านบาท

จากความทุ่มเทพยายามในการเสริมสร้างศักยภาพ SMEs ไทยมาอย่างต่อเนื่อง ในปี 2567 สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้มอบรางวัล Prime Minister Award: Innovation for Sustainability ให้แก่ธนาคารไทยพาณิชย์ ในฐานะองค์กรไทยที่มีผลงานโดดเด่นในการนำนวัตกรรมเพื่อความยั่งยืนมาใช้ คำนึงถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและคุณภาพชีวิต รวมทั้งการสร้างความตระหนักรู้ของการรับมือภารกิจการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ด้วยผลงานอันโดดเด่นจากศูนย์ NIA X SCB Innovation-Based Enterprise (IBE) รุ่นที่ 5 Sustainnovation Enterprise ซึ่งเป็นความร่วมมือกับสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (NIA) ที่ส่งเสริมธุรกิจยั่งยืนด้วยหลักคิด ESG ในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานให้แก่ผู้ประกอบการ SMEs จำนวน 63 บริษัท ในหลากหลายอุตสาหกรรม

02

สนับสนุนเทคโนโลยีและสตาร์ตอัปที่มีศักยภาพทั่วโลก



กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ โดย บริษัท เอสซีบี เทคโนโลยี จำกัด (SCB 10X) มุ่งสร้างคุณค่าระยะยาวและพัฒนาบันทัตกรรมการเงินแห่งโลกอนาคตภายใต้พันธกิจ 'Moonshot Mission' เพื่อบรรลุการเติบโตแบบก้าวกระโดดผ่านการลงทุนด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยพนักงาน 3 ฝ่ายหลักที่สำคัญ ได้แก่ Venture Capital (VC), Tech Labs และ R&D ซึ่งมีขอบเขตทางธุรกิจในด้าน AI/Deep Tech, Blockchain, Web3 และ FinTech

3 Focus Areas



AI/Deep Tech



Blockchain & Web 3.0



FinTech

สร้างเครือข่ายการลงทุนในเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่มีศักยภาพทั่วโลก

78 แห่ง 15 ประเทศ

ส่วนหนึ่งของการลงทุนระหว่างปี 2566 – 2567

AI & DEEP TECH

AI21labs  ผู้พัฒนาเครื่องเรียนเมือง AI และโนಡอกภาษาขนาดใหญ่	cerby  แพลตฟอร์มชั้นนำในการเข้าถึงและรักษาความปลอดภัยสำหรับแอปพลิเคชันในองค์กรแบบ Non-Federated อย่างเช่น แอปพลิเคชันโซเชียลมีเดีย	Ema  สถาณ์ตัวอัปที่พัฒนา AI Agent สำหรับ Automate เพื่อการทำงานในองค์กร	 ผู้พัฒนา Voltage Regulator เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้งานพลังงานไฟฟ้าใน Data Center	FACTORY  กองทุนที่เน้นลงทุนในสถาณ์ตัวอัป AI ตั้งแต่ระยะเริ่มต้น
Flip AI  สถาณ์ตัวอัปที่พัฒนา AI Agent สำหรับ Observability	Guardrails AI  เครื่องมือรับรองความปลอดภัย AI สำหรับแอปพลิเคชันที่ใช้ LLM	Jimini Health  ผู้พัฒนา AI Copilot สำหรับช่วยสนับสนุนการทำงานของผู้เชี่ยวชาญด้านสุขภาพจิต	Pokee AI  ระบบ AI อัจฉริยะที่ให้บริการค้นหาและให้คำแนะนำสิ่งที่สำคัญที่สุดในชีวิตประจำวัน	Sahara  แพลตฟอร์มแบบกระจายศูนย์สำหรับบัญชีเพื่อใช้ในการพัฒนาโมเดล AI
TENYX  ผู้พัฒนา AI Voice Agent ส่งเสริมงานบริการลูกค้าที่ใช้การพูดคุย	together.ai  เครือข่าย Cloud และการคำนวณแบบกระจายศูนย์	Vana  เครือข่ายข้อมูลแบบกระจายศูนย์สำหรับข้อมูลแบบ User-Owned Data	 ผู้พัฒนาแพลตฟอร์ม AI/ML แบบครบวงจร	

BLOCKCHAIN

CHAOS LABS  ผู้พัฒนาเครื่องเรียน Risk Oracle ที่ให้บริการข้อมูลสำหรับ Decentralized Apps	#HASHERD  กองทุนที่เน้นการลงทุนในบล็อกเชนและ Web 3
Station70  ผู้พัฒนาโครงสร้างช่วยสำรองและจัดคืนคีย์สำหรับลูกค้าที่จัดเก็บ Private Keys ด้วยตนเอง	Symbolic Capital  กองทุนที่เน้นการลงทุนใน Web 3

กิจกรรมเสริมสร้างระบบบันเวศทางเทคโนโลยีที่แข็งแกร่ง

ในปี 2567 SCB 10X ยังคงขับเคลื่อนความมุ่งมั่นในการเป็นศูนย์กลางที่เชื่อมเหล่าสถาตอปที่มีศักยภาพสูง ผู้ประกอบการที่มีความมุ่งมั่น กลุ่มพันธมิตรแห่งอนาคต และนักพัฒนารุ่นใหม่ไฟแรง ให้ได้มาโอกาสร่วมพัฒนา นวัตกรรมและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผ่านกิจกรรมต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง อาทิ

REDeFiNE TOMORROW 2024: DeFi & Web3 Virtual Summit

สัมมนาในรูปแบบออนไลน์ที่เปิดกว้างสำหรับนักช่าว Bloomberg ซึ่งได้รับเกียรติจากผู้ก่อตั้งและผู้บริหารระดับ C-level ของบริษัทสถาตอปและบริษัทเทคโนโลยีชั้นนำทั่วโลกมากกว่า 70 ท่าน ในการเป็นวิทยากรและผู้ดำเนินรายการ เพื่อร่วมให้ความรู้และเจาะลึกความก้าวหน้าในชีวิตผู้ปฏิวัติวงการ DeFi ผ่านประเด็นต่าง ๆ ที่น่าสนใจมากกว่า 40 หัวข้อ

ผู้สนใจเข้าร่วมงาน 5,349 คน จาก 145 ประเทศทั่วโลก รวมถึงผู้รับชมการถ่ายทอดสดผ่านทาง Facebook จำนวน 63,100 วิว และติดตามชุมชนผ่านทาง YouTube จำนวน 292,590 วิว อีกด้วย

AI | ALL Summit: Future of Equitable and Inclusive AI

สัมมนาแลกเปลี่ยนแนวคิดเกี่ยวกับอนาคตของ AI โดยร่วมกับ Sahara AI และ Sambanova ซึ่งมีผู้เชี่ยวชาญและนักประสมาน AI มาร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในหัวข้อสำคัญ เช่น ความเป็นส่วนตัวใน AI ที่ปรับแต่งตามบุคคล ศักยภาพของโครงการ Open-Source ประดิษฐ์และอัจฉริยะ ในการสร้างระบบบันเวศ AI ที่หลากหลายและครอบคลุม

ผู้สนใจเข้าร่วมงาน 417 คน

OPEN AGI SUMMIT BANGKOK

SCB 10X และ SCBX ร่วมกับพันธมิตรหลักอย่าง Sentient, Polygon Labs, Google Cloud และอื่น ๆ ร่วมกันจัดงาน "The Open AGI Summit" ประชุมชั้นนำที่ศึกษาถึงศักยภาพร่วมกัน ระหว่าง Artificial General Intelligence (AGI) และเทคโนโลยีแบบกระจายศูนย์ (Decentralized Technologies) โดยงานจัดขึ้นที่กรุงเทพฯ ณ SCB NEXT TECH สองรั้วสัมมานะ ของกลุ่ม SCBX ในการขับเคลื่อนองค์กรเพื่อบรรลุสู่การเป็น AI-First Organization

ผู้สนใจเข้าร่วมงาน 2,788 คน

MOONSHOT MEETUPs

กิจกรรมแบ่งปันความรู้และการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยี AI บล็อกเชน และเว็บ 3.0 โดยผู้เชี่ยวชาญในแวดวงอุตสาหกรรมเทคโนโลยีทั่วโลกและบุคลากรผู้ทรงคุณวุฒิจาก SCB 10X ซึ่งในปี 2567 SCB 10X ได้อัดแน่น 'Moonshot Meetup' อย่างต่อเนื่องทั้งสิ้น 13 ครั้ง อาทิ 'Moonshot Meetup: Road to Typhoon 1.5' เพื่อเปิดโอกาสให้นักพัฒนา AI และผู้ที่สนใจในเทคโนโลยีได้นำพบปะและแลกเปลี่ยนความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาในเดือนพฤษภาคม ให้กับผู้ที่สนใจเข้าร่วมงาน 'Typhoon 1.5' รวมถึงงาน 'Moonshot Meetup: When Web3 Meets AI' ที่เจาะลึกถึงผลกระทบของ AI ที่มีต่อโลก Web3 พร้อมอัปเดตข้อมูลเชิงลึกที่บุํราส์ไปด้วยและเป็นประโยชน์ในการทำงานร่วมกันของทั้งสองเทคโนโลยีที่ช่วยให้นักพัฒนานำไปใช้ต่อไป

ผู้สนใจเข้าร่วมกิจกรรม 1,552 คน

TYPHOON HACKATHON 2024

เอสซีบีเอกซ์ และ SCB 10X เดินหน้าผลักดันระบบบันเวศและคอมมูนิตี้ด้าน AI ในประเทศไทย พร้อมปลดล็อกศักยภาพด้านใบหน้าไทยขนาดใหญ่ ผ่านการจัดงาน 'Typhoon Hackathon 2024' ภายใต้แนวคิด 'Empowering Thai Language AI for Inclusivity' เพื่อหาสุดยอดทีมนักพัฒนาซอฟต์แวร์และโซลูชันด้าน AI ที่เน้นความถูกต้องและอุปสรรคต่ำ ที่สามารถสนับสนุนภาษาไทยและภาษาต่างประเทศ ให้สามารถเข้าถึงผู้คนทุกคน ไม่ว่าจะเป็นผู้ที่พูดภาษาไทยเป็นแม่ภาษา หรือภาษาต่างประเทศ ที่มีความสามารถในการอ่านและเขียนภาษาไทยโดยอิสระ ผ่านการจัดการฐานข้อมูลภาษาไทยและภาษาต่างประเทศ ที่มีความหลากหลายและมีความถูกต้องสูง ทำให้ผู้คนสามารถเข้าถึงและใช้งานเทคโนโลยี AI ได้อย่างง่ายดายและสะดวกสบาย ไม่ว่าจะเป็นผู้ที่พูดภาษาไทยเป็นแม่ภาษา หรือภาษาต่างประเทศ ที่มีความสามารถในการอ่านและเขียนภาษาไทยโดยอิสระ ผ่านการจัดการฐานข้อมูลภาษาไทยและภาษาต่างประเทศ ที่มีความหลากหลายและมีความถูกต้องสูง ทำให้ผู้คนสามารถเข้าถึงและใช้งานเทคโนโลยี AI ได้อย่างง่ายดายและสะดวกสบาย

นักพัฒนาสนใจสมัครเข้าร่วมการแข่งขันดังนี้ 329 คน
ผ่านการคัดเลือกเข้าแข่งขัน 56 คน

03

ส่งเสริมการเรียนรู้และ ความเป็นอยู่ที่ดีของสังคม

คุณภาพชีวิตของคนในสังคมมีผลต่อศักยภาพและประสิทธิภาพในการพัฒนาประเทศ กลุ่มເเอกสารชีวีເอกซ์ โดยธนาคารไทยพาณิชย์ จึงบุญบันสนับสนุนการดำเนินโครงการต้าน ‘การพัฒนาเยาวชนและการศึกษา’ ซึ่งเป็นรากฐานสำคัญของการพัฒนาประเทศ และสนับสนุน ‘การเข้าถึงทรัพยากรน้ำ’ ซึ่งเป็นปัจจัยพื้นฐานของการดำเนินชีวิตและการกำกับดูแล ล้วนเป็นเศรษฐกิจฐานรากของสังคมไทย ตลอดจนดำเนินโครงการที่ช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติและกิจกรรมเพื่อสังคมต่างๆ โดยความร่วมมือกับพันธมิตรและเครือข่ายการพัฒนาเพื่อความยั่งยืน

การพัฒนาเยาวชนและการศึกษา

ธนาคารไทยพาณิชย์ ดำเนินธุรกิจการส่งออกทางการค้าทั่วโลก ผ่านเครือข่ายทั่วโลก ที่มีสำนักงานใหญ่ในประเทศไทย และมีสาขาและสำนักงาน representative จำนวนมากทั่วโลก ให้บริการทางการเงินแก่ลูกค้าธุรกิจและบุคคล ครอบคลุมทุกภาคของประเทศไทย ตลอดจนต่างประเทศ ที่มีสำนักงานใหญ่ในประเทศไทย ให้บริการทางการเงินแก่ลูกค้าธุรกิจและบุคคล ครอบคลุมทุกภาคของประเทศไทย ตลอดจนต่างประเทศ



โครงการ
กล้าใหม่ไฝรุ้งปีที่ 19

พัฒนาการของโครงการกล้าใหม่...ในรัฐ

ระดับเรียนศึกษา / อาชีวศึกษา	2549	2558	2559	2560	2561-2562	2566	2567
ระดับประถมศึกษา	ปีที่ 1-9 (พ.ศ. 2549-2557)	ปีที่ 10-11 (พ.ศ. 2558-2559)	ปีที่ 12 (พ.ศ. 2560)	ปีที่ 13-17 (พ.ศ. 2561-2565)	ปีที่ 18-19 (พ.ศ. 2566-2567)		
แข่งขันวิชาการ ตามหัวข้อ	แข่งขันวิชาการ ตามหัวข้อ	แข่งขันวิชาการ จากการพัฒนา	แข่งขันวิชาการ โดยมุ่งเน้น การสอนแก้ไข อย่างเป็นรูปธรรม	แข่งขันวิชาการ โดยมุ่งเน้น การสอนแก้ไข อย่างเป็นรูปธรรม	Design Workshop โดยคณ. ครุศาสตร์ จุฬาฯ เน้นการคิดร่วม กับการท่องเที่ยวเป็นกิมและได้ลงมือ ^{ก่อ} อย่างเป็นกระบวนการ	Design Workshop โดยคณ.ครุศาสตร์จุฬาฯ เน้นการ คิดร่วมกัน การทำงานเป็นกิม และได้ลงมือ ^{ก่อ} อย่างเป็นกระบวนการ	
							
ระดับมัธยมศึกษา / อาชีวศึกษา	ปีที่ 1-10 (พ.ศ. 2549-2558)	ปีที่ 11-13 (พ.ศ. 2559-2561)	ปีที่ 14-18 (พ.ศ. 2562-2566)	ปีที่ 19 (พ.ศ. 2567)			
แข่งขันตอตอบคำ답 เพื่อให้เยาวชนที่มีความรู้ความสามารถแข่งขัน ต่อตอบคำ답 โดยใช้ความรู้ที่สั่งสอนมาในเวลา จำกัด	แข่งขันเล่าเรื่องของวัฒนธรรมชุมชน ผ่านสื่อเอเล็กทรอนิกส์	แข่งขันทำโครงงาน โดยใช้ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีประยุกต์ ทำประโยชน์ให้ชุมชน	แข่งขันทำโครงงาน โดยใช้ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีประยุกต์ ทำประโยชน์ให้ชุมชน (มีรายศึกษา) และสถานประกอบการ (อาชีวศึกษา)	แข่งขันทำโครงงาน โดยใช้ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีประยุกต์ ทำประโยชน์ให้ชุมชน และสถานประกอบการ (อาชีวศึกษา)			
							
ประชุม	ปีที่ 1-13 (พ.ศ. 2549-2561)	แข่งขันทำโครงงานสร้างสรรค์ชุมชน					
							

บุญพัฒนาศักยภาพเยาวชนผ่านกิจกรรมแบ่งปันที่
เน้นภัยตัวและช่วงรัง ควบคู่ไปกับการเสริมสร้างทักษะ^{4Cs} (Critical Thinking, Creativity, Collaboration
และ Communication) และสอดแทรกการปลูก
จิตสำนึกรักดีต่อสังคมส่วนรวม ให้เป็นเด็กเก่งและดี
มีคุณธรรม พร้อมด้วยจิตอาสา

มากกว่าการแข่งขัน

นับตั้งแต่เริ่มโครงการ
จนถึงปี 2567

ປຸລູກຕັນກລ້າເຢາວຊເ
66,440 ດົກ

10,754 լիվ

พัฒนาครุ
15,665 คน

สร้างประโยชน์ให้แก่ชุมชน
350 แห่ง



โครงการหลักสูตร พัฒนาทักษะให้แก่เยาวชนและครุ

มุ่งเสริมทักษะการเรียนรู้ 4C's (Critical Thinking, Creativity, Collaboration และ Communication) และทักษะทางอาชีวศึกษาและสังคมที่จำเป็นต่อการทำงานและการดำเนินชีวิต (Soft Skills) ให้แก่เยาวชน และสร้างเสริมสมรรถนะให้แก่ครุ เพื่อนำไปอปกรณ์แบบการสอนในชั้นเรียน โดยเชื่อมโยงองค์กรเครือข่ายจากการศึกษาและผู้เชี่ยวชาญ อาทิ SCB Academy มูลนิธิสยามกัมมาจล ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จัดอบรมทั้งในรูปแบบ On-Site และ On-Line โดยหลักสูตรต่าง ๆ สำหรับครุ นักการศึกษา และผู้สนใจทั่วไป ได้ร่วบรวมอยู่บนแพลตฟอร์มครุดีอีกตัว

ส่วนหนึ่งของความมุ่งมั่นในการพัฒนาทักษะผ่านหลักสูตรต่าง ๆ

ตัวอย่างหลักสูตร	ผู้ดำเนินการ/ ช่องทางฝึกสอน
	<ul style="list-style-type: none"> สื่อการสอนคุณธรรมออนไลน์ เด็กไทยกล้าใหม่ ไฟต์ เทคโนโลยีการกำกับงาน ทักษะความรู้ด้าน AI
	<ul style="list-style-type: none"> ศึกษาดูงานหน้าวิทยาลัย โครงการกล้าใหม่...ไฟต์ ระดับประดิษฐ์ศึกษา โครงการสารานวนภาคการศึกษาconnext ed แพลตฟอร์มครุดีอีกตัว
	<ul style="list-style-type: none"> NECTEC โครงการกล้าใหม่...ไฟต์ ระดับมัธยมศึกษาและระดับอาชีวศึกษา ครุในเครือข่ายมูลนิธิสยามกัมมาจล แพลตฟอร์มครุดีอีกตัว
	<ul style="list-style-type: none"> SCB Academy โครงการกล้าใหม่...ไฟต์ ระดับมัธยมศึกษาและระดับอาชีวศึกษา ครุเครือข่ายมูลนิธิใจกลาง แพลตฟอร์มครุดีอีกตัว
	<ul style="list-style-type: none"> Learning How To Learn AdenaLean: Lean, Agile, Design Thinking ประเมิน รักษาต้นไม้
	<ul style="list-style-type: none"> Teacher as Facilitator หลักสูตรจากการทดลอง บทเรียนครุเจ้าฟ้าฯ ภาษาไทยพื้นบ้านม
	<ul style="list-style-type: none"> อาชารย์ไซหมับ เอสเอ ครุเครือข่ายโรงเรียนตัวเรวจตระเวนชายแดน แพลตฟอร์มครุดีอีกตัว

การบริหารจัดการน้ำและพัฒนาแหล่งน้ำอย่างยั่งยืน

ธนาคารไทยพาณิชย์ตระหนักถึงความสำคัญของทรัพยากรน้ำต่อคุณภาพชีวิตของชุมชน จึงลงเสริมชุมชนให้มีความรู้ ความพร้อม และความสามารถในการบริหารจัดการน้ำ เพื่อให้มีแหล่งน้ำคุณภาพสำหรับการอุปโภค บริโภค และการเกษตรนาอย่างต่อเนื่อง

โครงการจัดการน้ำชุมชนยั่งยืน

سابคต่อพระราชดำริดำเนินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดช มหาราช บรมนาถบพตร เพื่อให้ชุมชนมีน้ำสำรองสำหรับอุปโภค บริโภค และเพื่อการเกษตร ซึ่งจะช่วยยกระดับความเป็นอยู่ ที่ดี ตลอดจนบรรเทาปัญหาน้ำท่วมและภัยแล้งให้กับชุมชน



ติดตั้งระบบ
กรองน้ำ



บุคลอก
คลอง



สร้างฝาย
น้ำลิ้น

พันธมิตร:
มูลนิธิอุทกพัฒน์ ในพระบรมราชูปถัมภ์

ระยะเวลาดำเนินโครงการ:
ตั้งแต่ปี 2555 - ปัจจุบัน

ผลการดำเนินงานนับตั้งแต่เริ่มโครงการ:

- ผู้ได้รับประโยชน์จำนวน **22** ชุมชน **17** จังหวัด รวม **8,210** คน เรือน
- ปริมาณน้ำในพื้นที่เพิ่มขึ้น **1,899,268** ลูกบาศก์เมตร

โครงการจัดทำน้ำสะอาดเพื่อแก้ปัญหาภัยแล้ง

สืบสานและต่อยอดโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ในการจัดทำแหล่งน้ำบาดาลเพื่อแก้ไขปัญหาน้ำไม่สะอาดและขาดแคลนน้ำในการอุปโภคบริโภคในช่วงฤดูแล้ง



ระบบประปา
บาดาล



ระบบปรับปรุง
คุณภาพน้ำดื่ม
จำนวน 1 ระบบ



ระบบสูบน้ำด้วย
พลังงานแสงอาทิตย์
จำนวน 1 ระบบ



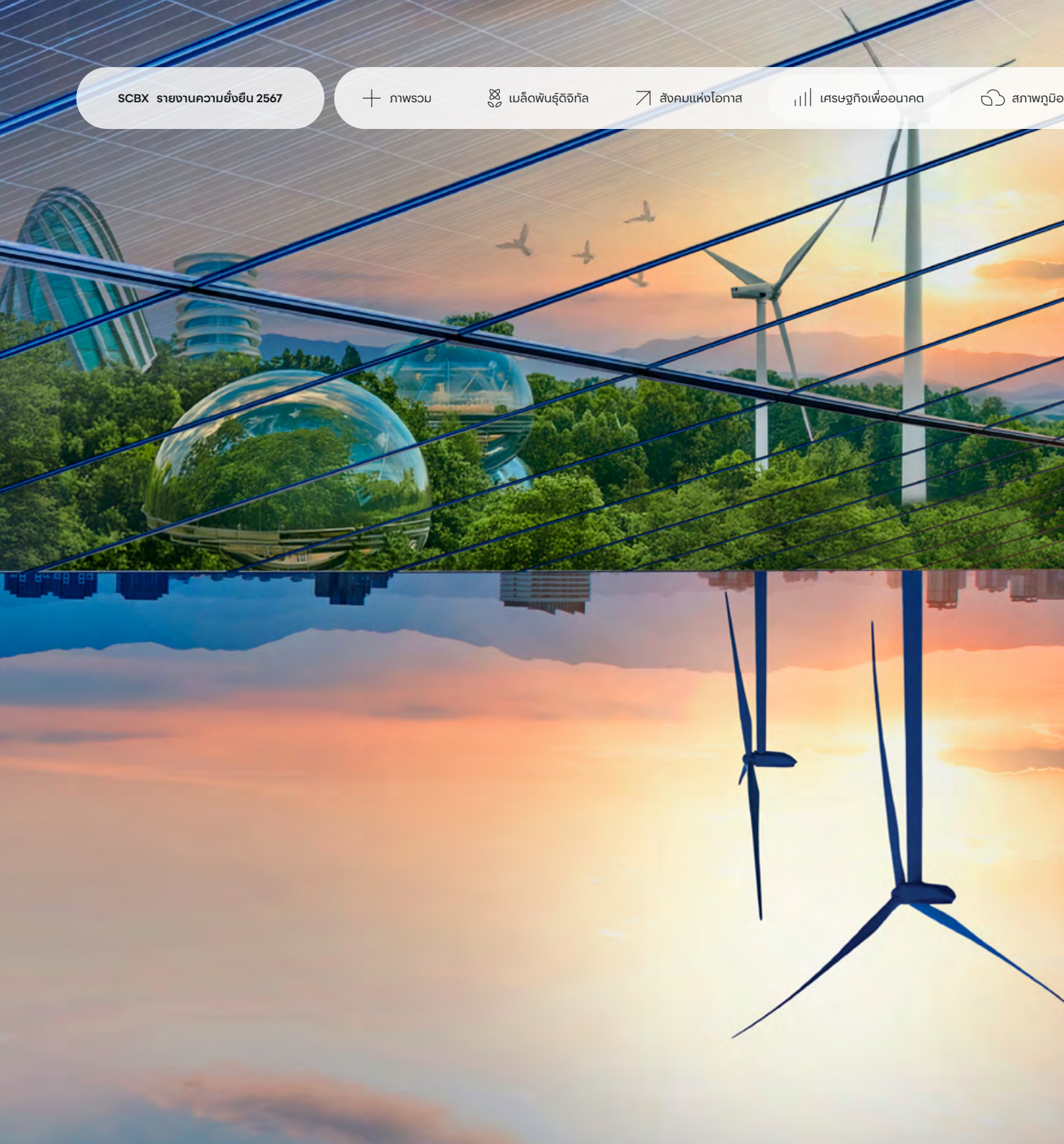
ระบบประปาบาดาล
พร้อมท่อเมนจากริบ
จำนวน 1 ระบบ

พันธมิตร:
กรมการพัฒนาชุมชน
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ระยะเวลาดำเนินโครงการ:
ตั้งแต่ปี 2566 - ปัจจุบัน

ผลการดำเนินงานบันทึกแต่เริ่มโครงการ:

- นักเรียนและครุศาสตร์ได้รับประโยชน์ **320 คน**
- ชุมชนได้รับประโยชน์ **2,000 คน** รวม **500 คน** เรือน



4

ເສດຖະກິຈ ເພື່ອອານາຄຕ

ກາເຈັນກີ່ຍັງຍືນ

63

การเงินที่ยั่งยืน

ความท้าทายและโอกาส

ก้าวโลกกำลังประสบภัยดุจการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยหนึ่นในสาเหตุสำคัญจากการจัดสรรเงินทุนที่ไม่เอื้อต่อการผลักดันเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) และการจัดการสภาพภูมิอากาศ โดยองค์กรระหว่างประเทศและหน่วยงานต่าง ๆ ประเมินว่าต้องใช้เงินทุนเพิ่มขึ้นถึง 4 ล้านล้านดอลลาร์สหรัฐต่อปี จาก 2.5 ล้านล้านดอลลาร์สหรัฐต่อปี ก่อนการแพร่ระบาดของ COVID-19 เพื่อปิดช่องว่างทางการเงิน (Financing Gap) สู่การบรรลุเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืนภายในปี 2573 (ค.ศ. 2030) ทำ明珠ความท้าทายที่เพิ่มสูงขึ้น ทั้งความชัดแจ้งทางภูมิศาสตร์ ภัยธรรมชาติ และค่าครองชีพที่ล้วนส่งผลกระทบต่อประชากรโลกหลายพันล้านคน รวมถึงเป็นอุปสรรคต่อความก้าวหน้าด้านสุขภาพ การศึกษา และเป้าหมายการพัฒนาอื่น ๆ อีกด้วย

อย่างไรก็ดี แนวโน้มความต้องการผลิตภัณฑ์ที่ทำการเงินที่ยั่งยืน เช่น พันธบัตรสีเขียว สินเชื่อที่เชื่อมโยงกับความยั่งยืน มีอัตราการเติบโตที่สูงขึ้นในช่วงหลักปีที่ผ่านมา ซึ่งช่วยส่งเสริมให้เกิดนวัตกรรมในการเงินและการพัฒนาเครื่องมือที่สนับสนุนการดำเนินธุรกิจตามหลักสิ่งแวดล้อม สังคม และธรรมาภิบาล (Environment, Social and Governance: ESG) รวมถึงการจัดการความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศ ที่จะนำไปสู่การลดและปิดช่องว่างทางการเงินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

ในฐานะตัวกลางในการระดมและอัดสรณเงินทุนไปสู่ภาคเศรษฐกิจและสังคม กลุ่มเอสซีจีได้ยกระดับการไทยพานิชย์ ตระหนักถึงความจำเป็นในการจัดการความเสี่ยงและโอกาสด้านการเงินอย่างยั่งยืน ซึ่งไม่เพียงเป็นเครื่องมือสำคัญต่อการสนับสนุนประเทศไทยและประเทศโลก แต่ยังช่วยให้เกิดการเปลี่ยนผ่านทางยังเป็นความจำเป็นทางกฎหมายการเติบโตสำหรับธนาคารที่ดำเนินธุรกิจในภูมิภาคนี้โดยที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว โดยธนาคารฯ บุรุษที่จะสนับสนุนธุรกิจไทยให้ว่าจะเป็นผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ไปจนถึงองค์กรธุรกิจขนาดใหญ่ ตลอดจนคนในสังคม ให้สามารถเปลี่ยนผ่านไปสู่เศรษฐกิจ-สังคมยั่งยืน พร้อมทั้งสนับสนุนการพัฒนาประเทศให้เป็นไปอย่างยั่งยืน



1 รายงานการเงินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนปี 2567 (2024 Financing for Sustainable Development Report) โดย UNCTAD

ຄວາມມຸ່ນມັນ

ກຳລຸນເອສະບັເອກະ ມຸ່ນມັນບຸຮົນາການນຸ້ມນອງດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ ສັງຄົມ ແລະ ອຣນາກົບາລ (Environment, Social and Governance: ESG) ເປົ້າເປັນສ່ວນໜຶ່ງໃນກະບວນກາຮັບສັບສຸນການການເຈັນ ການພັນນາແລະ ນຳເສນອຜົລິຕົກລົມທີ່ແລະ ບິນາການການເຈັນທີ່ຄົບວົງຈອດ ຕລອດຈົນກາລົງຖຸນ ເພື່ອຕອບສັນອະຄວາມຕ້ອງການຂອງລູກຄ້າກໍ່ແຕກຕ່າງກັນ ແລະ ບິນາການຈັດກາພຸດທະນາກາງສິ່ງແວດລ້ອມແລະ ສັງຄົມໄປພຽວມັນກັນ

ແນວທາງການບົດທາງຈັດກາ

ກຳລຸນເອສະບັເອກະ ສັງເສົານ ແລະ ສັນບັບສຸນການເຈັນກໍ່ຍິ່ງຍືນ ໂດຍ ບຸ້ນມັນການບົດທາງຈັດກາຄວາມສ່ຽງນະບັບທຸກ ການປັບປຸງແປງຂອງກົງຮະເບີຍ ແລະ ສັກພັດລ້ອມການຍົກເວົາ ສູ່ການພັນນາ ແລະ ປັບປຸງກະບວນການກາຍໃນ ຄວບຄຸມໄປກັບການເສັນສ້າງໂຄກສາກາຊຸຮົງກົງຜ່ານການພັນນາໂຫຼວດັບການການເຈັນ ແລະ ພົກຄວາມຮ່ວມມືອືນ ລົງໂໝ່ງໂໝ່ງຄຸນຄ່າ ບັນພື້ນງານສັກຍາກາພບຂອງບຸກຄາລາກ



Policy
and Practice

ກຳທັບດັນໂຍບາຍແລະແວ
ພົງບັດກັ້ນຕ້ານກະບວນກາຮັບສັບ
ຜົລິຕົກລົມທີ່ສອດຄລ້ອງຕາມ
ຮັກເກນທີ່ຂອງເຫັນ
ກໍ່ກັບດູແລະນາທະຫຼານສາກລ



Client
Engagement

ພົດຄຸຍ-ແລກແປ່ຍື່ນຂ້ອນມຸນຸດ
ຄວາມຄົດເຫັນກັບລູກຄ້າເຖິງ
ຄວາມສ່ຽງນະໂຫຼວດັບການ
ການປັບປຸງແປງສັກພັດ
ງົງມີອາກະແລະ ESG



Collaboration

ຮ່ວມມືອັກບັນຮົມຕາມກາງຮຸດກົງ
ໃນກາຍກະບວນການດຳເນັບງານ
ແລະ ສ່ວງຫາໄອກາສໃໝ່ ສູ່
ການເຕີບໄຕອ່າຍ່າມີສ່ວນຮ່ວມ



Capacity Building

ຈັດຝຶກອອນລາຍເສັນສ້າງຄວາມເຂົາໃຈແກ່ຜູ້ບົດທາງຈັດກາ
ຮ່ວມກັ້ງສ່ວ່ອສາງເສົາງຄວາມຕະຫຼາກຮູ່ກ່ວ່າກັ້ອງຄົກ

ເປົ້າມາຍແລະ ພົກຄວາມສ່ຽງນະ ກໍ່ສໍາຄັລູໃນປີ 2567



ເປົ້າມາຍ 2568:

ສັນບັບສຸນການການເຈັນຈຳນວນ 150,000 ລ້ານບາກ ໃກ້ກັບລູກຄ້າກໍ່ຮ່ວມແປ່ຍື່ນຜ່ານ
ໄປສູ່ເຄຮະຊູກົງ-ສັງຄົມຄາຮບອນຕໍ່າ ແລະ ສັງເສົານເປົ້າມາຍການພັນນາກໍ່ຍິ່ງຍືນ



ຜົນການດຳເນັບງານປີ 2567:

ສັນບັບສຸນໂຫຼວດັບການການເຈັນກໍ່ຍິ່ງຍືນໃກ້ກັບລູກຄ້າຮົດກົງຈາດໃຫຍ່ ແລະ SMEs
ຈຳນວນ 211 ຮາຍ ອວນເຖິງລູກຄ້າບຸກຄົດ 2,443 ຮາຍ ທີ່ຈົບປ່ອບຄຸມສັບເຊື່ອສືບເຊື່ອ
ສັບເຊື່ອທີ່ເຊື່ອມໂຫຼວດັບຄວາມຍິ່ງຍືນ ແລະ ການຈັດຈຳເຫັນກັບຄວາມຮຸດກົງ
ກໍ່ອຸນຸມົດຮ່ວມ 145,071 ລ້ານບາກ ເພື່ອໃໄສມາຮັດບຽນການປັບປຸງຜ່ານໄປສູ່
ເຄຮະຊູກົງ-ສັງຄົມຄາຮບອນຕໍ່າ ແລະ ສັງເສົານເປົ້າມາຍການພັນນາກໍ່ຍິ່ງຍືນ



ຜົນການດຳເນັບງານ
ເຖິງກັບເປົ້າມາຍ 2568



2566
53%

150,000 ລ້ານບາກ



ໝາຍເຫດ: ໃນປີ 2567 ຮາຍການປັບປຸງເປົ້າມາຍ 3 ປີ (2566-2568) ຈາກ 100,000 ລ້ານບາກ ເປັນ 150,000 ລ້ານບາກ

01

เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ผ่านกรอบและนโยบายด้านการเงินที่ยั่งยืน

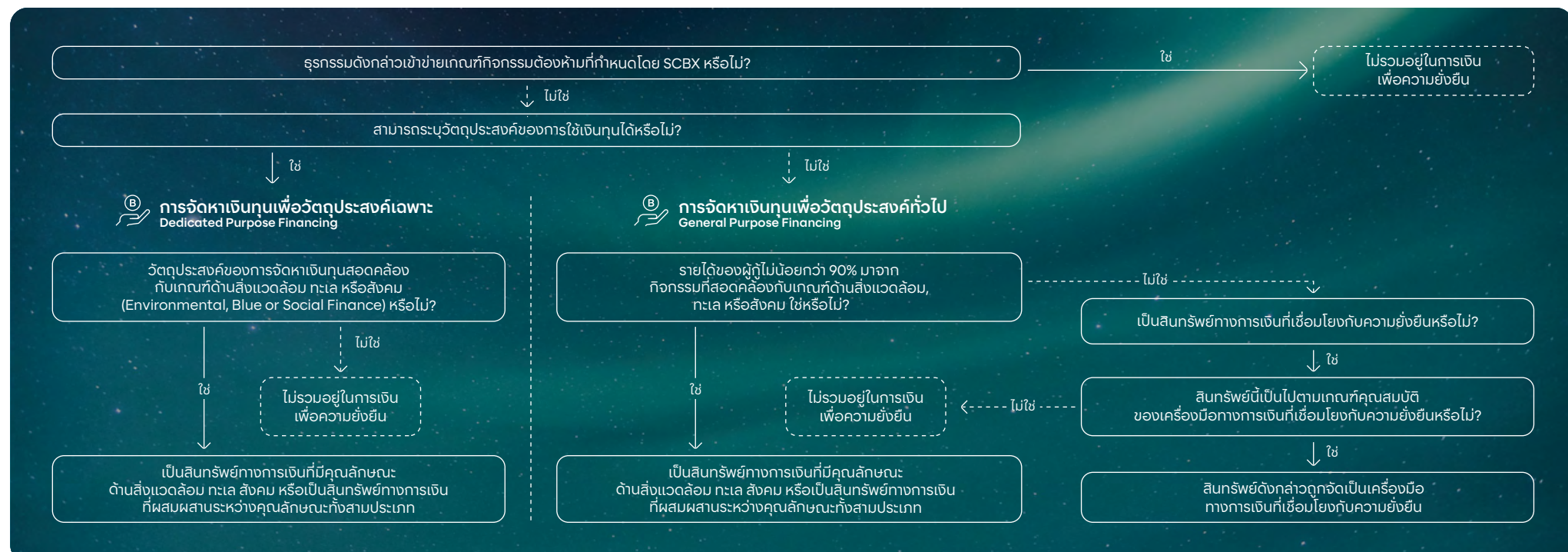
ในปี 2567 เอสบีเออกซ์ ร่วมกับผู้เชี่ยวชาญภายในประเทศ จัดทำ 'กรอบการเงินที่ยั่งยืนของกลุ่มเอสบีเออกซ์ (SCBX Group Sustainable Finance Framework)' ตามมาตรฐานและหลักการที่ได้รับการยอมรับในระดับสากล เพื่อบูรณาการ ESG เข้าเป็นส่วนหนึ่งของการนำเสนอผลิตภัณฑ์ทางการเงินและการลงทุน รวมถึงการบริหารความเสี่ยงได้อย่างมีประสิทธิภาพทั่วทั้งกลุ่มเอสบีเออกซ์

ขณะเดียวกัน ธนาคารไทยพาณิชย์ ยังขับเคลื่อนการบริหารจัดการตามกรอบและนโยบายที่เกี่ยวข้องด้านการเงิน กีร์ยั่งยืนของธนาคาร ได้แก่

- แนวการให้สินเชื่อและบริการทางการเงินอย่างยั่งยืน
 - แนวการสนับสนุนทางการเงินแก่ธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับเชื้อเพลิงฟอสซิล
 - นโยบายการแบนนำการลงทุนอย่างรับผิดชอบ
 - นโยบายการลงทุนอย่างยั่งยืน
 - นโยบายการบริหารความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และธรรมาภิบาล

ซึ่งกำหนดแนวทางปฏิบัติที่ครอบคลุม สอดคล้อง และเหมาะสมกับความรับผิดชอบของอุปกรณ์แต่ละกลุ่ม รวมถึงรายการสิ่ง เชื้อและการลงทุนต้องห้าม (Exclusion List) เพื่อป้องกันและบรรเทาผลกระทบเชิงลบ ควบคู่ไปกับการแสวงหาโอกาสในการสร้างผลกระทบเชิงบวกต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมอันดี ของการสนับสนุนทางการเงินและการลงทุน ภายใต้การกำกับดูแลของคณะกรรมการธนาคารและผู้บริหารระดับสูงของธนาคาร

กรอบการพิจารณาการเงินที่ยั่งยืนของกลุ่มเอสซีบีเอกซ์



โครงสร้างการกำกับดูแลความยั่งยืนของธนาคาร



02

สนับสนุนการให้สินเชื่อโครงการอย่างรับผิดชอบ

เนื้องจากโครงการขนาดใหญ่ที่ให้การสนับสนุนการให้สินเชื่อต่อสิ่งแวดล้อมและสังคมอย่างมีนัยสำคัญ หากขาดการบริหารจัดการที่เหมาะสม ธนาคารไทยพาณิชย์ จึงดำเนินนโยบายการให้สินเชื่ออย่างรับผิดชอบมาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2561 ลักษณะที่ได้รับเป็นสมรรถนะมาตรฐานของประเทศไทยในปี 2565 เพื่อนำหลักการสากล EPs 10 ประการ ว่าด้วยการบริหารความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมและสังคมสำหรับสถาบันการเงินในการสนับสนุนสินเชื่อโครงการ (Project Finance) มาใช้เป็นกรอบแนวทางในการระบุ ประเมิน และบริหารจัดการความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมและสังคมอย่างเป็นระบบในการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและสังคมที่เหมาะสมกับลักษณะและระดับความเสี่ยงของโครงการ และเพื่อร่วมยกระดับมาตรฐานอุตสาหกรรมการเงินไทย



ในปี 2567 ธนาคารได้พิจารณาสินเชื่อโครงการตามหลักการ EPs จำนวนทั้งสิ้น 36 โครงการ โดยมีตัวอย่างสินเชื่อโครงการที่ผ่านการพิจารณาประเด็นความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมและสังคมตามหลักการ EPs และนโยบายการให้สินเชื่ออย่างรับผิดชอบของธนาคาร อาทิ

โครงการที่ 1

โครงการอสังหาริมทรัพย์ครบวงจรขนาดใหญ่ใจกลางกรุงเทพมหานคร

ข้อมูลโครงการโดยย่อ

- โครงการอสังหาริมทรัพย์ครบวงจรขนาดใหญ่ในรูปแบบ Mixed-Use ตั้งอยู่ใจกลางกรุงเทพมหานคร บนที่ดินขนาดประมาณ 104 ไร่ พื้นที่รวม (GLA) 1.84 ล้านตารางเมตร โดยแบ่งเป็นพื้นที่ให้เช่า (NLA) ราว 0.84 ล้านตารางเมตร ที่จอดรถ 12,000 คัน พร้อมพื้นที่เปิดโล่งและพื้นที่สีเขียวมากกว่า 50 ไร่ เพื่อใช้เป็นจุดพักผ่อนและสันนักงาน กั้นนี้ โครงการประกอบด้วย 4 ส่วนหลัก ได้แก่

- (1) อาคารสำนักงาน Premium Grade รวม 5 แห่ง (NLA ประมาณ 500,000 ตารางเมตร)
- (2) อาคารร้านค้าครอบคลุมตั้งแต่ร้านค้า Lifestyle Luxury และ Multi-Purpose Hall รวม 5 แห่ง (NLA ประมาณ 180,000 ตารางเมตร)
- (3) โรงแรม Luxury and Lifestyle รวม 5 แห่ง จำนวน 1,138 ห้อง (NLA ประมาณ 70,000 ตารางเมตร)
- (4) คอนโดมิเนียมระดับ Luxury 3 แห่ง จำนวน 543 ห้อง (NLA ประมาณ 90,000 ตารางเมตร)

- โครงการให้ความสำคัญกับการบริหารจัดการความยั่งยืน โดยเป็นโครงการแรกในประเทศไทยที่ได้รับการรับรองมาตรฐานการพัฒนาชุมชนแวดล้อม หรือ LEED Neighborhood Development ระดับ Platinum (ระดับสูงสุด) นอกจากนี้ Office Buildings ยังได้รับมาตรฐานอาคาร WELL ซึ่งเป็นมาตรฐานระดับสูงสุดที่ใช้กับอาคาร พร้อมเทคโนโลยีอัจฉริยะเพื่อการประหยัดพลังงานและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

โครงการที่ 1

โครงการอสังหาริมทรัพย์ครบทุกจุดเด่น ให้คุณใช้เวลาเดินทางน้อยลง



การประเมินผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมและสังคม

ผู้พัฒนาโครงการได้จัดให้มีการประเมินผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมและสังคม ซึ่งพบประเด็นที่มีนัยสำคัญ ดังนี้

- โครงการพัฒนาอาชีวศึกษาสูงขนาดใหญ่พิเศษอาชีวกรือให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสังคมหากมีการพัฒนาโครงการไม่เหมาะสม โดยเฉพาะการปล่อยก๊าซเรือนกระจก และผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมในขั้นตอนการอัดavaสูญเสียเพื่อการก่อสร้าง
 - โครงการอาชีวกรือที่พัฒนาศักยภาพที่ดำเนินงานขนาดใหญ่ที่มีผู้อยู่อาศัยและใช้ประโยชน์จำนวนมาก มีความต้องการใช้สาธารณูปโภคที่เพียงพอต่อความต้องการ ตลอดจนการเพิ่มขั้นของจราจรในพื้นที่ ซึ่งอาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อผู้อยู่อาศัยเริ่มต้นได้ก็ได้
 - การออกแบบหรือวางแผนโครงการโดยไม่พิจารณาประเด็นปัญหาโดยรอบ สามารถก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชน เช่น การบดบังแสงอาทิตย์ เสียงรบกวนจากกิจกรรมการก่อสร้าง เป็นต้น



การบริหารจัดการ

- บำบัดรชานอาคารเขียว LEED ระดับ Platinum ที่เป็นระดับสูงสุดสำหรับการออกแบบและก่อสร้างอาคารเขียวที่ได้รับการยอมรับในระดับสากลมาใช้ ทำให้มีน้ำใจได้ถึงการบริหารจัดการอย่างมีคุณภาพและประสิทธิภาพด้านสิ่งแวดล้อม ซึ่งรวมถึงการจัดการพลังงาน การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก รวมถึงการลดผลกระทบจากการนำก๊าซพิษจากธรรมชาติมาใช้ในการออกแบบและการก่อสร้างโครงการที่เป็นอิฐของขนาดใหญ่พิเศษ
 - ศึกษาผู้เชื่อมโยงและประเมินงานกับหน่วยงานภาครัฐ เพื่อให้มีน้ำใจถึงการพัฒนาสาธารณูปโภคที่รองรับความต้องการของโครงการที่เพียงพอที่จะนำไปสู่ให้เกิดผลกระทบต่อบุคคลโดยรอบ ตลอดจนพัฒนาการตรวจสอบภายในโครงการให้สามารถระบายน้ำได้โดยตรง หลักเลี้ยงผลผลกระทบต่อการตรวจสอบโดยรอบ
 - รับฟังความคิดเห็นและสนับสนุนได้เสียรอบโครงการ เพื่อรับทราบและเข้าใจถึงทิศทางที่ควรดำเนินการต่อไป ตลอดจนนำเสนอร่องรอยและอิฐด้วยโครงการและแนวทางการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม

โครงการที่ 2

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์



ข้อมูลโครงการรายย่อ

- โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน 5 โครงการ ขนาดติดตั้งรวม 53.5 เมกะวัตต์ ประกอบด้วย
 - (1) โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาดติดตั้ง 16.1 เมกะวัตต์ จำนวน 1 แห่ง ณ ว่าก娥จอมบึง จังหวัดราชบุรี
 - (2) โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาดติดตั้ง 12.1 เมกะวัตต์ จำนวน 1 แห่ง ณ ว่าก娥จอมบึง จังหวัดราชบุรี
 - (3) โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาดติดตั้ง 10.5 เมกะวัตต์ จำนวน 1 แห่ง ณ ว่าก娥หนองเรือ จังหวัดชลบุรี
 - (4) โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาดติดตั้ง 6.8 เมกะวัตต์ จำนวน 1 แห่ง ณ ว่าก娥พยุห์ จังหวัดศรีสะเกษ
 - (5) โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาดติดตั้ง 8.0 เมกะวัตต์ จำนวน 1 แห่ง ณ ว่าก娥พยุห์ จังหวัดศรีสะเกษ



การประเมินผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมและสังคม

- โครงการผลิตไฟฟ้าแบบไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ไม่ก่อให้เกิดภัยเรื่องผลกระทบในการผลิตไฟฟ้าภายในโครงการอย่างไรก็ตาม โครงการฯ จำเป็นต้องมีการพัฒนาวางแผนด้านสิ่งแวดล้อมและสังคมเพื่อป้องกันผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นได้
 - โครงการอาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและความหลากหลายทางชีวภาพ ซึ่งอาจเกิดจากที่ตั้งอยู่ในพื้นที่อ่อนไหวด้านสิ่งแวดล้อมหรือก่อให้เสียดินก่อท่องยุ่งอาศัยของสัตว์ป่าที่สำคัญ เป็นต้น
 - การตัดบารьерทางน้ำ: เนื่องจากโครงการครอบคลุมพื้นที่ขนาดใหญ่ ทำให้ปริมาณน้ำเปล่าที่ตัดขาดในโครงการมีปริมาณมาก การระบายน้ำออกสู่พื้นที่ข้างเคียงอาจทำให้เกิดผลกระทบต่อพื้นที่การเกษตรหรือการค้าเดชาที่ติดขอบของผู้อยู่อาศัยในบริเวณใกล้เคียงได้
 - การจัดการแพไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ไม่ก่อให้เกิดภัยเรื่องสภาพภูมิภาค เป็นของเสียอันตรายที่ต้องมีการกำจัดอย่างเหมาะสม ซึ่งเป็นประเด็นสำคัญที่ต้องมีการวางแผนด้านสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันการปฏิบัติหนอนของสารอันตรายลงที่สิ่งแวดล้อม

โครงการที่ 2

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์



การบริหารจัดการ

- พิจารณาแบบปฐมภัยที่ด้านสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาโครงการผลิตไฟฟ้าแบบโซลาร์เซลล์ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ชุมชนต้องได้รับการอนุมัติจากผู้มีส่วนได้เสียเป็นต้น
- พิจารณาที่ดินโครงการที่สอดคล้องกับการใช้ประโยชน์ที่ดิน ตลอดจนไม่ตั้งอยู่ในแหล่งกำเนิดของสิ่งมลพิษที่ใกล้สูญพันธุ์
- ออกแบบให้มีกระบวนการน้ำภายในโครงการอย่างเป็นระบบ และการระบายน้ำออกสู่ภายนอกโครงการ คงในแหล่งน้ำสาธารณะที่ไม่ถูกต้องให้เกิดผลกระทบต่อการใช้ประโยชน์ที่ดินของชุมชนโดยรอบ
- วางแผนการจัดการและเฝ้าระวังโครงการอย่างต่อเนื่อง ตลอดจนการดำเนินการส่งแผนดังกล่าวไปกำชับโดยผู้ที่ได้รับใบอนุญาตจากการโรงไฟฟ้าเท่านั้น

โครงการที่ 3

โครงการโรงเรียนในจังหวัดภูเก็ต



ข้อมูลโครงการโดยย่อ

- โครงการพัฒนาโรงเรียนชั้งต้นอยู่ในพื้นที่ชายทะเลของประเทศไทยบนพื้นที่กว่า 5 ไร่ ประกอบด้วย 8 อาคาร ความสูงไม่เกิน 5 ชั้น จำนวน 285 ห้องพัก



การประเมินผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมและสังคม

- กิจกรรมการก่อสร้างอาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและชุมชนใกล้เคียงได้ หากไม่มีการจัดการที่เหมาะสม ทั้งในด้านเสียงรบกวน แรงสั่นสะเทือน ฝุ่น และน้ำเสียจากการก่อสร้าง เป็นต้น
- โครงการโรงเรียนอาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสังคมจากการก่อสร้าง ซึ่งรวมถึงการก่อตัวเรือนประจำจากการใช้ไฟฟ้า การใช้ทรัพยากรน้ำ ตลอดจนการเกิดขยะและน้ำเสีย เป็นต้น

กั้นนี้ ธนาคารไทยพาณิชย์ได้ประเมินและพิจารณาจัดระดับความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมและสังคมของโครงการอยู่ในระดับปานกลาง



การบริหารจัดการ

- แผนกวัดข้อกำหนดในสัญญาเงินกู้ โดยให้โครงการต้องดำเนินงานตามแผนการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม และสังคมที่ผ่านการพิจารณาจากบ ank โดยผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม
- กำหนดให้โครงการต้องจัดส่งรายงานติดตามก้าวหน้าในการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม และสังคมที่จัดทำโดยผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อมและสังคมให้แก่ธนาคารไทยพาณิชย์ เพื่อให้มั่นใจว่ามีการดำเนินงานตามมาตรการที่กำหนดไว้ ตลอดจนระบุปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข กรณีที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการได้

กลุ่มลูกค้าธุรกิจขนาดกลางและย่อม (SMEs)

ผู้ประกอบธุรกิจขนาดกลางและย่อม (SMEs) รวมถึงผู้ประกอบการธุรกิจรายย่อย (SSMEs) เชื่อมโยงกับกลไกการเติบโตของเศรษฐกิจไทยในหลากหลายภาคในการสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ การขับเคลื่อนตลาดและงานและภาคส่งออก ธนาคารไทยพาณิชย์ จึงชูสินบัตร SMEs และ SSMEs ที่สับใจหรือได้ใช้การดำเนินธุรกิจที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมให้สามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนในอัตราดอกเบี้ยและเงื่อนไขพิเศษ เพื่อเตรียมความพร้อมและเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันสำหรับการเปลี่ยนผ่านไปสู่เศรษฐกิจคาร์บอนต่ำ

ในปี 2567
สนับสนุนสินเชื่อเพื่อความยั่งยืน
ให้กับลูกค้าธุรกิจ SMEs และ SSMEs
จำนวน 191 ราย

สินเชื่อที่อุบัติใหม่
930 ล้านบาท
หรือคิดเป็นร้อยละ 1.3
ของวงเงินสินเชื่อทั้งหมดที่อุบัติในปี 2567

หากาหนายผลิตภัณฑ์การเงินที่ยั่งยืนเพื่อลูกค้า SME และ SSMEs



ໂซລູສນຮູກຈັກເຊີໂລກ
(SCB SME Green Finance)
สนับสนุนการเปลี่ยนผ่าน
สู่ความยั่งยืนของธุรกิจ SMEs



สินเชื่อธุรกิจเพื่อโลก เพื่อเรา
(Green Forward)
สนับสนุนธุรกิจ SSME
ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม



สินเชื่อยานยนต์พลังงานสะอาด
(Clean Mobility)
สนับสนุนสินเชื่อเพื่อการเดินทาง
ที่ยั่งยืนผ่านความร่วมมือกับ
พันธมิตรที่มีศักยภาพและ
การพัฒนาโซลูชันทางการเงิน
ที่ครบวงจรสำหรับระบบนิเวศ^{ยานยนต์ไฟฟ้า}



สินเชื่อบ้านรักษ์โลก
(SCB Home Loan: Green Energy)
สนับสนุนสินเชื่อบ้านรักษ์โลก
บ้านประหยัดพลังงาน
ครอบคลุมการซื้อ การสร้าง และการ
ปรับปรุงซ่อมแซมเพื่อติดตั้ง
Solar Rooftop รวมถึงอุปกรณ์
หรือเทคโนโลยีประหยัดพลังงาน



สินเชื่อลดฝุ่น
PM 2.5
สนับสนุนการลดมลภาวะทางอากาศ
ภายใต้ความร่วมมือของ 5 หน่วยงาน



สินเชื่อเพื่อความยั่งยืนและ
เพิ่มประสิทธิภาพสำหรับธุรกิจโรงไฟฟ้า
สนับสนุนการเปลี่ยนผ่าน
สู่โรงไฟฟ้าเชื้อเพลิง

กลุ่มลูกค้าบุคคล

ด้วยเชื่อว่าทุกคนสามารถมีส่วนร่วมสร้างสังคมคาร์บอนต่ำและยั่งยืนได้ ธนาคารไทยพาณิชย์ จึงมุ่งส่งเสริมไลฟ์สไตล์การใช้ชีวิตที่ยั่งยืนให้กับกลุ่มลูกค้าบุคคล ผ่านการเดินทางที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การใช้พลังงานทดแทนการประหยัดพลังงาน เป็นต้น โดยเน้นความร่วมมือกับพันธมิตรที่เกี่ยวข้องส่งเสริมสิ่งแวดล้อมมาอย่างต่อเนื่อง

ในปี 2567
สนับสนุนสินเชื่อเพื่อความยั่งยืน
ให้กับลูกค้าบุคคล
จำนวน 2,443 ราย

ในปี 2567
สนับสนุนสินเชื่อเพื่อความยั่งยืน
ให้กับลูกค้าบุคคล
จำนวน 2,443 ราย

สินเชื่อที่อุบัติ
2,158 ล้านบาท
หรือคิดเป็นร้อยละ 1.6
ของวงเงินสินเชื่อทั้งหมดที่อุบัติในปี 2567

การให้บริการคำปรึกษาทางการเงินเพื่อความยั่งยืน (Sustainable Advisory)

ธนาคารไทยพาณิชย์ เล็งเห็นถึงความสำคัญของการระดมทุนเพื่อสนับสนุนโครงการที่มีส่วนช่วยลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ จึงได้ให้คำปรึกษาและร่วมเป็นผู้จัดการการจัดจำหน่ายหุ้นกู้เพื่ออนุรักษ์สิ่งแวดล้อม (Green Bond) มาอย่างต่อเนื่อง

ในปี 2567 ธนาคารได้ร่วมจัดจำหน่ายหุ้นกู้เพื่อบุกรักษ์สิ่งแวดล้อมที่ผ่านการพิจารณาตัดสินใจของคณะกรรมการใช้เงิน (Use of Proceeds) ที่เป็นไปเพื่อประโยชน์ด้านสิ่งแวดล้อม ควบคู่ไปกับองค์ประกอบที่สำคัญอื่น ๆ ตามที่ระบุไว้ใน Green Bond Principles และ/หรือ Sustainability Bond Guidelines และ/หรือ Sustainability-Linked Bond Principles ซึ่งกำหนดโดย International Capital Market Association (ICMA), ASEAN Green Bond Standards (ASEAN GBS) และ ASEAN Sustainability Bond Standards (ASEAN SUS) โดยมีทั้งหมด 3 บริษัท ดังนี้

ประเภท	บริษัท	มูลค่า (ล้านบาท)	ตรวจสอบและรับรองโดย
Green Bond	บริษัท ดับบลิวเอชเอ อุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน) วัตถุประสงค์: เพื่อกดแท่นเงินคงคลังที่ได้ใช้ไปการลงทุนแล้ว และ/หรือ เพื่อเป็นเงินลงทุนในโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียน	400	DNV Business Assurance Australia Ltd.
Sustainability Bond	บริษัท เออดิวนชั่น อินโนเฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) วัตถุประสงค์: นำไปกดแท่นเงินลงทุนเดิมในโครงการที่เกี่ยวข้องกับความยั่งยืน ได้แก่ การใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ ประกอบด้วย การติดตั้งโครงข่ายเพื่อขยายการเชื่อมต่อไฟฟ้า 5G รวมถึงการให้ประชารชนในพื้นที่ห่างไกลหรือกลุ่มครัวเรือนที่อยู่ในพื้นที่ที่ยังไม่มีการเชื่อมต่อสามารถเข้าถึงสาธารณูปโภคพื้นฐานได้	3,596	DNV (Thailand) Co., Ltd.
Sustainability-Linked Bond	บริษัท ไมเนอร์ อินเตอร์เนชันแนล จำกัด (มหาชน) วัตถุประสงค์: นำไปใช้สำหรับศึกษาดูงานและเงินทุนหมุนเวียนในการตัวชี้วัดด้านความยั่งยืน: 1) อัตราการปล่อยก๊าซเรือนกระจกประเภท 1 และประเภท 2 ของส่วนธุรกิจโรงแรม และ 2) อัตราการดึงน้ำมาใช้ในส่วนธุรกิจโรงแรม	922	Sustainalytics

คิดเป็นมูลค่ารวม 4,918 ล้านบาท
หรือร้อยละ 3.3 ของมูลค่าการจัดจำหน่ายหุ้นกู้ทั้งหมด

การส่งเสริมการลงทุนที่ยั่งยืน

ธนาคารไทยพาณิชย์ ให้ความสำคัญกับการพนักหมุนของด้าน ESG ในกระบวนการให้คำปรึกษาและการบริหารการลงทุน โดยมีศูนย์วิเคราะห์ข้อมูลด้านการลงทุนและทีมปรึกษาการลงทุนทำหน้าที่ศึกษาประเด็นด้าน ESG เพื่อจัดทำบทสรุปกลยุทธ์และแนวทางการลงทุน พร้อมออกแบบแผนและแนะนำรูปแบบการลงทุนได้อย่างเหมาะสม

กลุ่มธุรกิจการความยั่งยืน

กลุ่มธุรกิจบริหารความยั่งยืนคั่งนุ่งมั่นบูรณาการ ESG เข้าเป็นส่วนหนึ่งในการให้คำปรึกษา รวมถึงการคัดเลือกผลิตภัณฑ์กองทุนและบริษัทจัดการกองทุนที่จะแนะนำให้ลูกค้า โดยในปีนี้ มีการพิจารณาเกณฑ์ที่ใช้ในการจัดอันดับความยั่งยืนให้มีความเป็นกลางมากยิ่งขึ้น เช่น กองทุนในประเทศไทย/ต่างประเทศ พิจารณาผลการจัดอันดับความยั่งยืนในระดับสากล โดยใช้เกณฑ์ Sustainable Finance Disclosures Regulation (SFDR) ขณะที่กองทุนที่ออกโดยบริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุนรวมในประเทศไทย ใช้เกณฑ์พิจารณาจากแนวปฏิบัติในการเปิดเผยข้อมูลของกองทุนรวมเพื่อความยั่งยืน (Sustainable and Responsible Investing Fund: SRI Fund) ซึ่งกำหนดโดยสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ (ก.ล.ต.) เพื่อให้ธนาคารสามารถบริหารความเสี่ยงด้านความยั่งยืน รวมถึงเพิ่มโอกาสในการสร้างมูลค่าเพิ่มในระยะยาวที่สอดคล้องกับเป้าหมายและระดับความเสี่ยงในการลงทุนของลูกค้าได้อย่างเหมาะสม

กลุ่มธุรกิจหลักทรัพย์จัดการกองทุน

บริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุน ไทยพาณิชย์ จำกัด หรือ บลจ. ไทยพาณิชย์ ได้นำหลักการลงทุนอย่างรับผิดชอบมาใช้ตั้งแต่ปี 2557 และพัฒนาต่ออย่างต่อเนื่อง ได้แก่ การจัดตั้งกองทุนที่ยั่งยืน โดยในปี 2567 บลจ. ไทยพาณิชย์ ได้เข้าร่วมลงนามในหลักการการลงทุนอย่างรับผิดชอบของสหประชาชาติ หรือ United Nations Principles for Responsible Investment (UN PRI) Signatory เพื่อแสดงถึงความมุ่งมั่นต่อการจัดการและลงทุนอย่างยั่งยืนขององค์กร

ด้วยมีมูลค่าในหลักการที่จะบริหารจัดการการลงทุนเพื่อส่งมอบผลประโยชน์ที่ดีที่สุดให้กับผู้ลงทุนและสร้างผลกระทบเชิงบวกให้กับทุกคน บลจ. ไทยพาณิชย์ ได้กำหนดโครงสร้างการกำกับดูแลที่ดี เช่น การจัดตั้งคณะกรรมการบริหารอย่างยั่งยืน เพื่อทำหน้าที่วางแผนทางการและพิจารณาผลลัพธ์ด้านการดำเนินงาน การนำปัจจัยด้าน ESG มาใช้เป็นส่วนหนึ่งในการวิเคราะห์และพิจารณาด้านการลงทุนและความเสี่ยง โดยยึดหลักความไว้วางใจ (Fiduciary Duty)

นอกจากนี้ ยังพัฒนาแนวการทำงานบริหารจัดการการลงทุนที่ยั่งยืนอย่างต่อเนื่อง ไม่ว่าจะเป็นการจัดทำเครื่องมือ หรือมาตรฐานด้านความสามารถยั่งยืนของบธิชักก์ที่ลงทุน การกำหนดเป้าหมาย การพัฒนาระบบการวัดผล และการจัดทำรายงาน ตลอดจนการส่งเสริมความรู้ความเข้าใจและสร้างวัฒนธรรมที่ให้ความสำคัญกับปัจจัยด้าน ESG

บลจ.ไทยพาณิชย์ มีผลิตภัณฑ์และประเภทสินทรัพย์ครอบคลุมการลงทุนที่หลากหลาย โดยมีสัดส่วนการลงทุนในกองทุนที่ให้ความสำคัญด้านความยั่งยืนเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ไม่ว่าจะเป็นกองทุนที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน กองทุนที่มุ่งสร้างผลกระทบเชิงบวกต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม หรือกองทุนที่เกี่ยวข้องกับยานยนต์ไฟฟ้า เป็นต้น

ในปี 2567

บลจ.ไทยพาณิชย์ มีผลิตภัณฑ์กองทุนที่ยั่งยืนเพื่อเป็นทางเลือกให้กับลูกค้าคิดเป็นมูลค่า ทรัพย์สินสุทธิภายใต้การจัดการ (Assets under Management: AUM) รวม

43,162 ล้านบาท

หรือคิดเป็นร้อยละ 2.2 ของ AUM กั้งหมด

หมายเหตุ: รายได้ของกลุ่มธุรกิจบริหารความมั่นคงและธุรกิจหลักทรัพย์จัดการกองทุน คิดเป็นร้อยละ 3.3 ของรายได้กั้งหมดของกลุ่มเอสบีเออซ์

04

เสริมสร้างขีดความสามารถด้านความยั่งยืน ของบุคลากรเพื่อส่งมอบความยั่งยืนให้ลูกค้า

จากแนวคิดของธนาคารไทยพาณิชย์ ที่มุ่งปรุกฝังและสนับสนุนค่านิยม ‘Sustainability to the Core ความยั่งยืน เริ่มที่ต้นเรื่อง สู่องค์กรและสังคม’ นำไปสู่การพัฒนาผลิตภัณฑ์การเงินที่ยั่งยืนตอบโจทย์ทุกความต้องการของลูกค้าที่มุ่งมั่นเปลี่ยนแปลงสู่ธุรกิจคาร์บอนต่ำ รวมถึงการเสริมสร้างทักษะด้านการให้คำปรึกษา การสร้างความสัมพันธ์ และการสนับสนุนลูกค้าในการตัดสินใจลงทุนอย่างรับผิดชอบที่คำนึงถึงผลประโยชน์ระยะยาว ก้าวไปมีส่วนร่วมในการเปลี่ยนแปลงสังคมและสิ่งแวดล้อม เพื่อส่งมอบความยั่งยืนให้กับลูกค้าและมุ่งสู่การเป็นธนาคารชั้นนำด้านความยั่งยืนของประเทศไทย

ในปี 2567 ธนาคารไทยพาณิชย์ โดย SCB Academy ได้ร่วมกับ Chulalongkorn Business School (CBS Academy) คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พัฒนาและจัดอบรม **หลักสูตร Sustainable Banking** ให้แก่ผู้บริหารและพนักงานธนาคารที่อยู่ในกระบวนการพิจารณาสินเชื่อ โดยเรียนจากบุคลากรที่รับผิดชอบกลุ่มอุตสาหกรรมที่สนับสนุนเป้าหมายเป็นกลางทางการค้าบนของประเทศไทยและมาตรฐาน Thailand Taxonomy เพื่อให้ผู้บริหารและพนักงานมีส่วนร่วมผลักดันการให้สินเชื่ออย่างรับผิดชอบ พัฒนาบัตรธรรมะและโซลูชันในการเงินเพื่อความยั่งยืน ตลอดจนนำทักษะความรู้ที่ได้รับไปต่อยอดกระบวนการพิจารณาสินเชื่อที่ครอบคลุมทุกกลุ่มอุตสาหกรรม นอกเหนือจากที่ธนาคารได้จัดฝึกอบรมเรื่องการประเมินและบริหารจัดการความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมและสังคมตามหลักการอีโควเตอร์ (Equator Principles) และ IFC Performance Standards

Sustainable Banking Program

ภายใต้ความร่วมมือระหว่าง SCB Academy และ CBS Academy ประกอบด้วยเนื้อหา 4 ด้าน

1



Integrating ESG into Business Strategy (การบูรณาการ ESG เข้ากับกลยุทธ์ทางธุรกิจ)

เรียนรู้วิธีการผนวก ESG ให้เป็นส่วนหนึ่งของกลยุทธ์ทางธุรกิจ เพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนให้กับธนาคาร ควบคู่ไปกับการสร้างคุณค่า ให้กับผู้มีส่วนได้เสีย

2



Managing ESG Risk for Business Success (การจัดการความเสี่ยง ESG เพื่อความสำเร็จทางธุรกิจ)

เข้าใจการประเมินและการบริหารความเสี่ยงด้าน ESG และสถาบันการเงิน เพื่อป้องกันผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นกับต่อธนาคารและลูกค้าตลอดจนเป็นเครื่องมือในการสร้างโอกาสทางธุรกิจในระยะยาว

3



Sustainable Financing Instruments (เครื่องมือทางการเงิน ที่ยั่งยืน)

เพิ่มพูนความรู้เกี่ยวกับเครื่องมือและนวัตกรรมทางการเงินเพื่อสนับสนุนการเปลี่ยนผ่านไปสู่เศรษฐกิจคาร์บอนต่ำและการบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs)

4



Getting to Know Sustainability Disclosure (การเปิดเผยข้อมูลความยั่งยืน)

เข้าใจหลักการและแนวปฏิบัติที่ดีในการเปิดเผยข้อมูลด้านความยั่งยืนและการเปลี่ยนแปลงสถาบันการเงินเพื่อเสริมสร้างความโปร่งใสและความไว้วางใจระหว่างธนาคารและผู้มีส่วนได้เสีย

นอกจากนี้ ธนาคารยังมีหลักสูตรด้าน Sustainable Investing ที่จัดฝึกอบรมให้กับผู้บริหารและพนักงานในกลุ่มธุรกิจ Wealth เพื่อให้เข้าใจถึงแนวคิดและโถกการลงทุนที่พิจารณาปัจจัย ESG ใน การตัดสินใจลงทุน รวมถึงกลยุทธ์และแนวปฏิบัติตามการลงทุนที่ยั่งยืนอีกด้วย

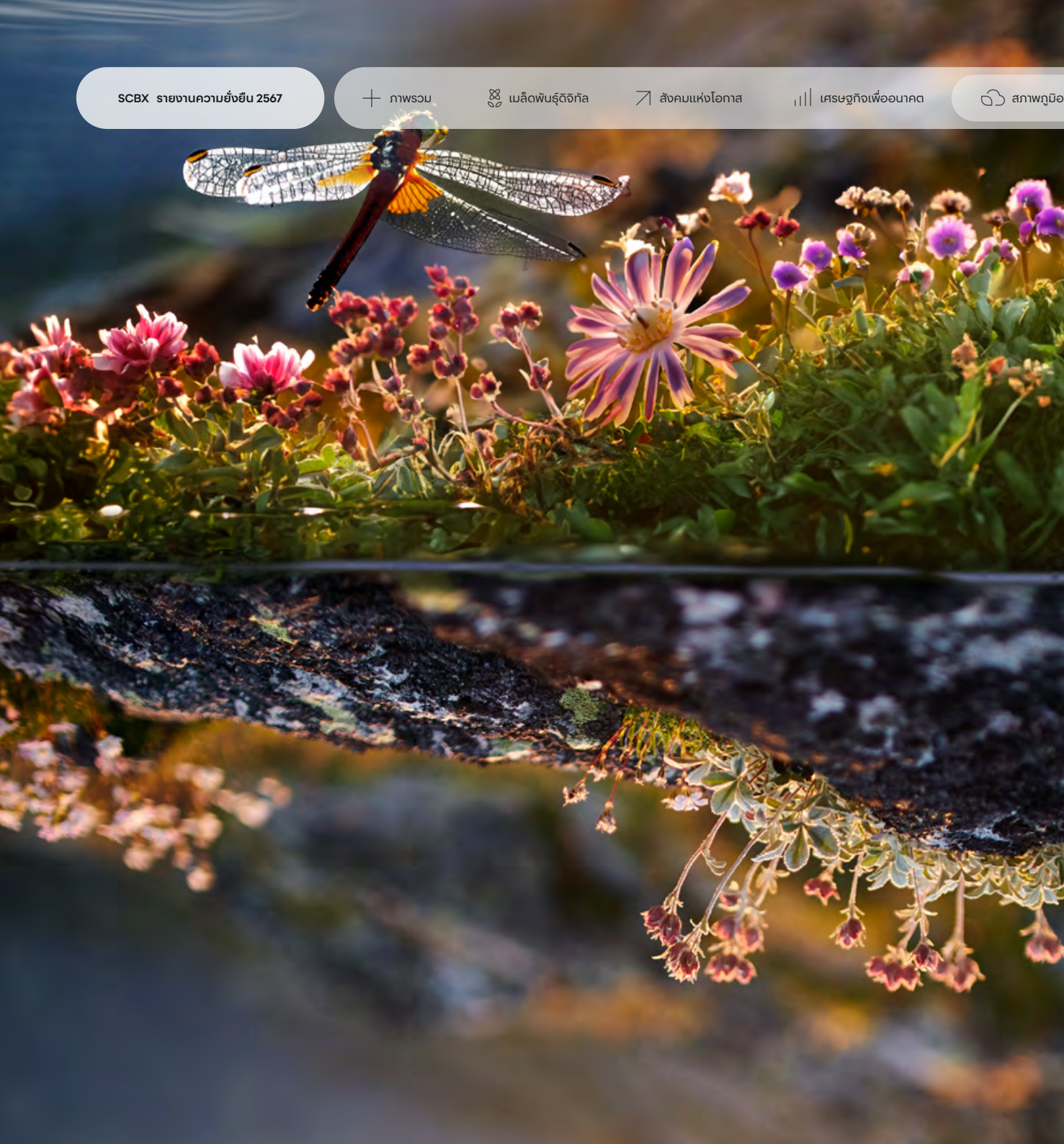
ในปี 2567

ผู้บริหารและพนักงานเข้าร่วมฝึกอบรมหลักสูตร Sustainable Banking จำนวน

91 คน

และหลักสูตร Sustainable Investing จำนวน

1,304 คน



5

ສາພັນມີອາກາສ ທີ່ຍັງຍືນ

การປ່ອຍກໍາຊເຮືອນກະຈອກສຸກຮີເປັນຄູນຍົງ
ແລະເກີໂຄໂນໂລຢີເພື່ອໂລກ

การບໍລິຫານປະສິກົນພາພເຊີ້ງນິເວສ 84

ความก้าวไวยและโอกาส

ภาวะโลกร้อนและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศคือภัยเป็นความก้าวไวยสำคัญที่ส่งผลต่อภาคธุรกิจและการเงิน ก้าวในแน่นของภัยคุกคามจากสภาพอากาศสุดขั้วที่เพิ่มความถี่และความรุนแรงขึ้น การปรับตัวตามกฎระเบียบด้านสิ่งแวดล้อมที่เข้มงวดขึ้นในระดับโลก และความไม่แน่นอนในตลาดที่เกิดจากการเปลี่ยนผ่านสู่เศรษฐกิจคาร์บอนต่ำ ปัจจัยเหล่านี้ล้วนส่งผลกระทบอย่างมีนัยสำคัญต่อธุรกิจและเศรษฐกิจ การดำเนินงานขององค์กร และความมั่นคงทางการเงินในระยะยาว

จากผลสำรวจ The Global Risks Report 2024 โดยสถาบันเศรษฐกิจโลก (World Economic Forum: WEF) พบว่า ในระยะ 2 ปีข้างหน้า เหตุการณ์สภาวะอากาศสุดขั้ว (Extreme Weather Events) เป็นความเสี่ยงสำคัญอันดับ 2 และในระยะ 10 ปีข้างหน้า ความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมยังคงเป็นภัยคุกคามหลัก โดยเหตุการณ์สภาวะอากาศสุดขั้วถูกจัดอันดับเป็นความเสี่ยงหลักอันดับ 1 ตามด้วยการเปลี่ยนแปลงของระบบธรรมชาติ การสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ และการขาดแคลนทรัพยากรธรรมชาติ ซึ่งมีความสัมพันธ์กับ บนระดับรายงาน Synthesis Report ของ IPCC ที่เผยแพร่ในปี 2566 ระบุว่า หากไม่มีการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกอย่างรวดเร็วและในวงกว้าง โลกมีความเสี่ยงที่อุณหภูมิจะเพิ่มขึ้นเกิน 1.5 องศาเซลเซียสในช่วงต้นคริสต์ศตวรรษ 2573 ซึ่งคาดการณ์ว่าจะสร้างความเสียหายทางเศรษฐกิจทั่วโลกบูรณาการกว่า 54 ล้านล้านดอลลาร์สหรัฐ ภายในปี 2593

ก้าวนี้ สถาบันการเงินทั่วโลกกำลังเผชิญผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในหลายมิติ เช่น ความเสี่ยงด้านเศรษฐกิจที่เพิ่มขึ้นในภาคธนาคาร ภาระค่าสินไหมทดแทนที่สูงขึ้นในธุรกิจประกันภัย การลดด้อยของมนุษย์ค่าสินทรัพย์ในการบริหารกองทุน และความไม่สงบทางการเมืองที่ส่งผลกระทบต่อระบบการเงินในภารตะวัน

อย่างไรก็ตาม กลุ่มอสังหาริมทรัพย์ มองเห็นโอกาสในการสร้างสรรค์และผลักดันนวัตกรรมเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งมีการคาดการณ์ว่าตลาด Climate Tech จะมีมูลค่าสูงถึง 2 ล้านล้านเหรียญสหรัฐ ภายในปี 2573¹ สอดคล้องกับข้อมูลที่ระบุว่าในปี 2566 การลงทุนในพลังงานสะอาดและเทคโนโลยีลดการบ่อน้ำโลกได้สำเร็จสูงสุดที่ 1.8 ล้านล้านเหรียญสหรัฐ² กลุ่มอสังหาริมทรัพย์ จึงให้ความสำคัญกับการประเมินและบริหารจัดการความเสี่ยงด้านสภาพภูมิอากาศควบคู่ไปกับการวางแผนการเติบโต พัฒนาการพัฒนาและการลงทุนใน Climate Tech เพื่อร่วมขับเคลื่อนการเปลี่ยนแปลงเชิงบวกที่สร้างสมดุลระหว่างความสำเร็จทางการเงินและความยั่งยืนของสิ่งแวดล้อม

¹ McKinsey, The State of Climate Technology 2024

² BloombergNEF, Energy Transition Investment Trends 2024



การปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุก敌เป็นศูนย์ และเทคโนโลยีเพื่อโลก

ความมุ่งมั่น

กลุ่มอสังหาริมทรัพย์ ที่มุ่งมั่นปรับเปลี่ยนและยกระดับการบริหารจัดการองค์กร สนับสนุนลูกค้าให้สามารถเปลี่ยนผ่านไปสู่เศรษฐกิจที่ปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุก敌เป็นศูนย์ (Net Zero Economy) ตลอดจนผลักดันการลงทุนในเทคโนโลยีด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อให้สามารถบรรลุอุปการณ์การปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุก敌เป็นศูนย์ (Net Zero) ภายในปี 2050 (พ.ศ. 2593)

แนวทางบริหารจัดการ

เอสซีบีเอกซ์ ตระหนักถึงบทบาทการมีส่วนร่วมกับประชาคมโลกในการขับเคลื่อนการพัฒนาอย่างยั่งยืน ไม่เกิน 1.5 องศาเซลเซียส ตามความตกลงปารีส (Paris Agreement) จึงประกาศความมุ่งมั่นที่จะปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุก敌เป็นศูนย์จากการดำเนินงาน (Operational Net Zero) ภายในปี 2030 (พ.ศ. 2573) และจากการให้สินเชื่อและการลงทุน (Net Zero Financed Emission) ภายในปี 2050 (พ.ศ. 2593) เพื่อสนับสนุนภาคส่วนให้สามารถปรับตัวสู่เศรษฐกิจและสังคมคาร์บอนต่ำ พร้อมเปลี่ยนผ่านไปสู่ Net Zero ผ่านการดำเนิน 4 ยุทธศาสตร์หลัก

» สนับสนุนความตกลงปารีส ผ่าน 4 ยุทธศาสตร์สำคัญ «



จากการดำเนินงาน
ในปี 2030

1

บุกสู่การเป็น NET ZERO FINTECH

- สร้าง Mindset
- เพิ่มสัดส่วนพลังงาน
หมุนเวียน
- พัฒนาอาคารอัจฉริยะ
- เดินทางและขนส่งด้วย
ยานยนต์ไฟฟ้า เป็นต้น

2

เสริมพลังลูกค้า บรรลุการเปลี่ยนผ่าน

- สนับสนุนการเปลี่ยนผ่านไปสู่เศรษฐกิจคาร์บอนต่ำ และ Net Zero ด้วย
วงเงิน 200,000 ล้านบาท
ภายในปี 2030

3

สนับสนุนระบบธุรกิจ เทคโนโลยีแห่งอนาคต

- ลงทุนใน Climate Tech
ด้วยวงเงินเบื้องต้น 200
ล้านเหรียญสหรัฐฯ

4

ยกระดับความโปร่งใส ด้วยมาตรฐานสากล

- EQUATOR PRINCIPLES
- GREENHOUSE GAS REPORTING
- TCFD



เป้าหมายและผลการดำเนินงาน ที่สำคัญในปี 2567



เป้าหมาย 2573/2593

- ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการดำเนินงาน (ขอบเขตที่ 1 และ 2)
ลงร้อยละ 90 ภายในปี 2030 (พ.ศ. 2573)
- ปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุก敌เป็นศูนย์จากการให้สินเชื่อและการลงทุน
(Net Zero Financed Emission) ภายในปี 2050 (พ.ศ. 2593)



ผลการดำเนินงานปี 2567

เทียบกับเป้าหมาย 2568

- ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการดำเนินงาน (Operational Net Zero)
ได้ร้อยละ 15 โดยเปรียบเทียบกับปีฐาน 2566
- จัดทำกลยุทธ์ลดcarbon แบน และเปลี่ยนผ่านสู่ร่องก้าวสู่การบรรลุอุตสาหกรรม
สำหรับ 5 อุตสาหกรรมที่มีการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสูง ได้แก่ การผลิตไฟฟ้า
เชื้อเพลิงฟอสซิล เคมี และอสังหาริมทรัพย์ในเชิงพาณิชย์

01

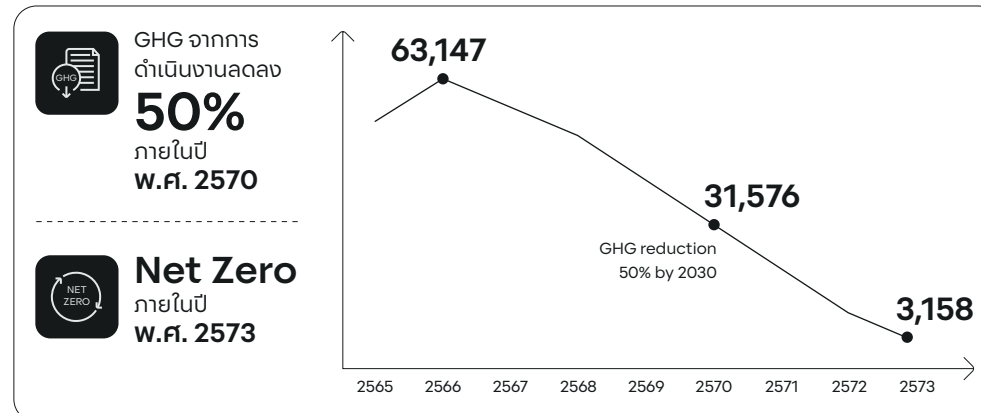
ได้รับการรับรองเป้าหมาย ลดก๊าซเรือนกระจกระยะสั้นจาก SBTi

ในปี 2567 กลุ่มอสังหาริมทรัพย์ สร้างประวัติศาสตร์หน้าใหม่ในฐานะสถาบันการเงินไทยแห่งแรกที่ได้รับการรับรองเป้าหมายลดก๊าซเรือนกระจกระยะสั้น (Near-Term Targets) จาก Science Based Targets initiative หรือ SBTi โดยความสำเร็จนี้สะท้อนถึงความมุ่งมั่นอย่างแน่วแน่ในการร่วมผลักดันวาระเร่งด่วนที่ต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน ซึ่งกลุ่มอสังหาริมทรัพย์ พร้อมยกระดับการบริหารจัดการภายใต้องค์กร สนับสนุนลูกค้า และร่วมมือกับพันธมิตรและผู้มีส่วนได้เสียตลอดห่วงโซ่คุณค่า จัดการวิกฤตการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนไปด้วยกัน

การกำหนดเป้าหมายระยะสั้นที่อิงหลักอุทกศาสตร์นี้ถือเป็นก้าวสำคัญในการขับเคลื่อนการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในระยะยาวที่จะนำไปสู่การบรรลุเป้าหมาย Net Zero ภายในปี 2050 (พ.ศ. 2593) ของกลุ่มอสังหาริมทรัพย์ ได้ในที่สุด ทั้งนี้ เป้าหมายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทั้งหมดของกลุ่มอสังหาริมทรัพย์ ที่ได้รับการรับรองจาก SBTi ประกอบด้วย การปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการดำเนินงานของกลุ่มอสังหาริมทรัพย์ ซึ่งประกอบด้วย การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางตรง (Scope 1) การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางตระрагหัวงอกหัวงา (Scope 2) และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมตลอดห่วงโซ่คุณค่าขององค์กร (Scope 3) ในหมวดที่ 15 ด้านการลงทุน ซึ่งมีรายละเอียดโดยสรุปดังนี้

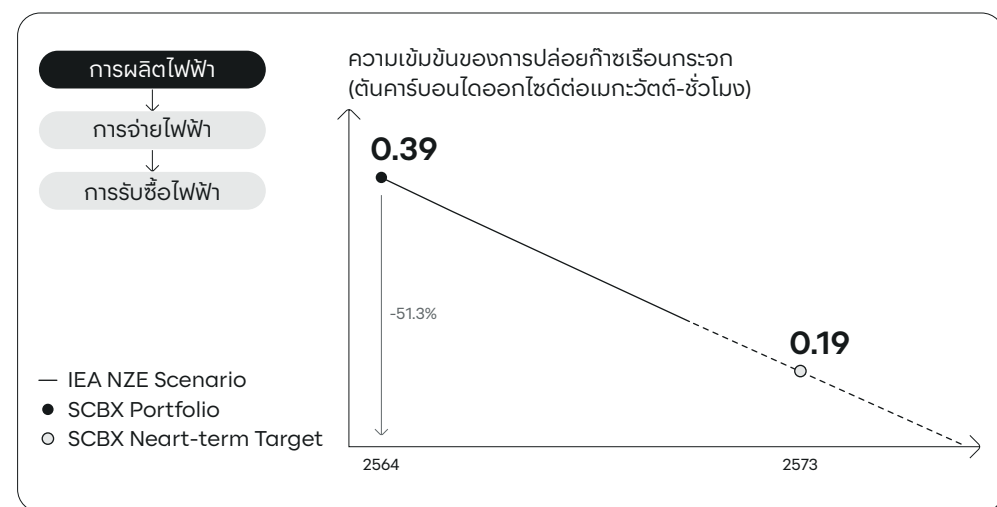
ขอบเขตที่ 1 และ 2

ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในขอบเขตที่ 1 และ 2 ลงร้อยละ 90 จากปีฐาน 2566 ภายในปี 2573



ขอบเขตที่ 3 หมวดที่ 15

กลุ่มผลิตไฟฟ้า



กลุ่มอุตสาหกรรม/ประเภทสินทรัพย์

สินเชื่อโครงการและสินเชื่อธุรกิจขนาดใหญ่สำหรับกลุ่มผลิตไฟฟ้า

วิธีการ

Sectoral Decarbonization Approach (SDA)

เป้าหมาย

ลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ต่อเมกะวัตต์-ชั่วโมงลงร้อยละ 51.3 จากปีฐาน 2564 ภายในปี 2573

ขอบเขตที่ 3 หมวดที่ 15 (ต่อ)

กลุ่มอสังหาริมทรัพย์เชิงพาณิชย์และสินเชื้อธุรกิจขนาดใหญ่ระดับชาติในประเทศไทย

ขอบเขตที่ 1 + 2

2.84 °C

2564

2.35 °C

2571

ขอบเขตที่ 1 + 2 + 3

3.13 °C

2564

2.71 °C

2571

กลุ่มอสังหาริมทรัพย์/ประเภทสินทรัพย์

สินเชื้อธุรกิจขนาดใหญ่สำหรับกลุ่มอสังหาริมทรัพย์เชิงพาณิชย์และสินเชื้อธุรกิจขนาดใหญ่ระดับชาติในประเทศไทย

วิธีการ

Implied Temperature Rise (ITR)

เป้าหมาย

- ลดค่าดัชนีการเพิ่มขึ้นของอุณหภูมิของพอร์ตโฟลิโอในขอบเขตที่ 1 และ 2 ตามมูลค่าสินเชื้อจาก 2.84°C ในปี 2564 เป็น 2.35°C ภายในปี 2571
- ลดค่าดัชนีการเพิ่มขึ้นของอุณหภูมิของพอร์ตโฟลิโอในขอบเขตที่ 1, 2 และ 3 ตามมูลค่าสินเชื้อจาก 3.13°C ในปี 2564 เป็น 2.71°C ภายในปี 2571

ขอบเขตที่ 3 หมวดที่ 15 (ต่อ)

การลงทุนในหุ้น ตราสารหนี้ และกองทุนรวม

ขอบเขตที่ 1 + 2

2.84 °C

2564

2.35 °C

2571

ขอบเขตที่ 1 + 2 + 3

3.13 °C

2564

2.71 °C

2571

กลุ่มอสังหาริมทรัพย์/ประเภทสินทรัพย์

การลงทุนในหุ้น ตราสารหนี้ และกองทุนรวม

วิธีการ

Implied Temperature Rise (ITR)

เป้าหมาย

- ลดค่าดัชนีการเพิ่มขึ้นของอุณหภูมิของพอร์ตโฟลิโอในขอบเขตที่ 1 และ 2 ตามมูลค่าการลงทุนจาก 2.84°C ในปี 2564 เป็น 2.35°C ภายในปี 2571
- ลดค่าดัชนีการเพิ่มขึ้นของอุณหภูมิของพอร์ตโฟลิโอในขอบเขตที่ 1, 2 และ 3 ตามมูลค่าการลงทุนจาก 3.13°C ในปี 2564 เป็น 2.71°C ภายในปี 2571

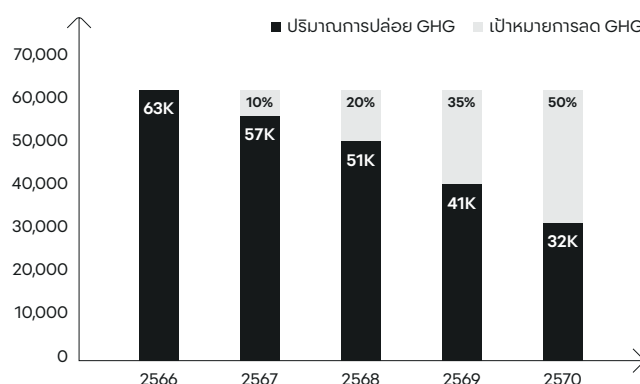
02

ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก จากการดำเนินงาน เพื่อมุ่งสู่การเป็น Net Zero Fintech

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ บริหารจัดการผลกระทบจากการดำเนินงานขององค์กรที่มีต่อสภาพภูมิอากาศมาอย่างต่อเนื่อง ควบคู่ไปกับการแสวงหาแนวทางใหม่ ๆ ที่ช่วยบรรเทาผลกระทบเชิงลบและสร้างการเปลี่ยนแปลงเชิงบวก

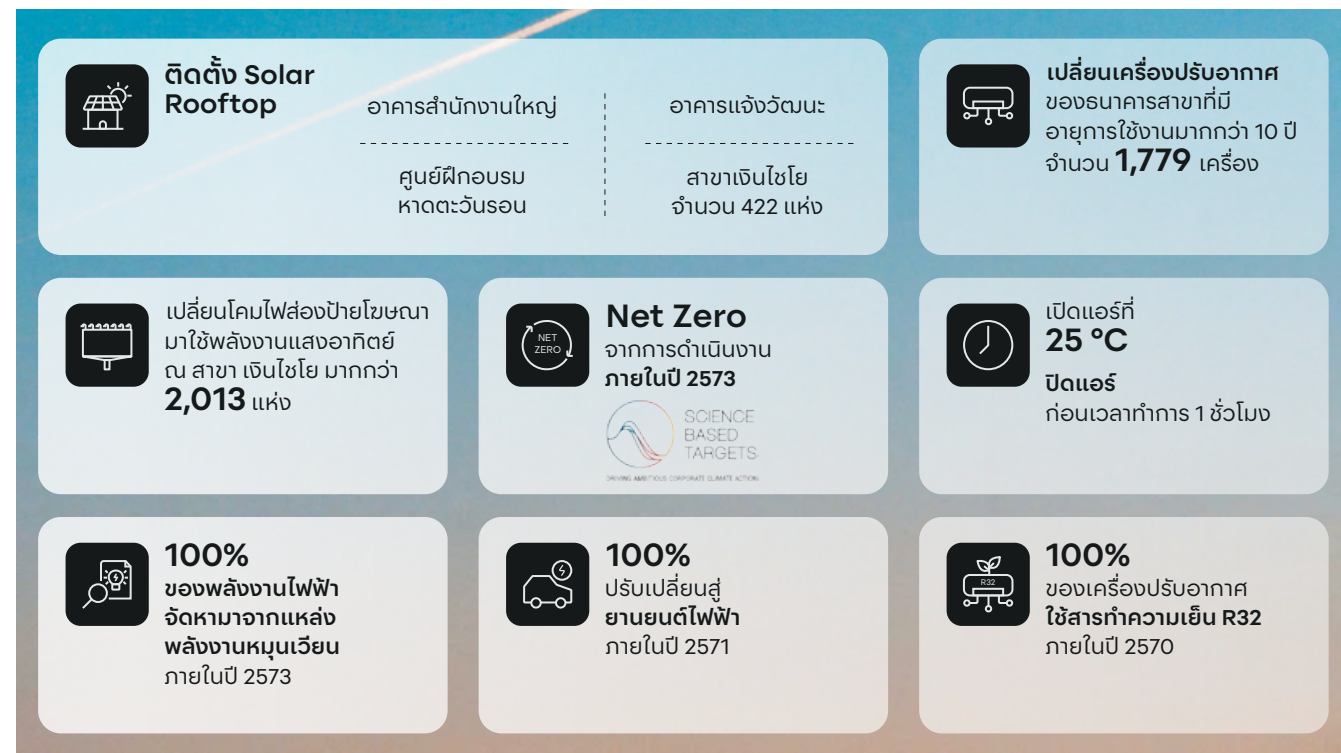
ในปี 2567 กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการดำเนินงาน (ขบวนเขตที่ 1 และ 2) อยู่ที่ 53,417 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เกียบต่ำง ซึ่งลดลงต่ออย่างละ 15 เมือเทียบกับปี 2566 และเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ร้อยละ 10 โดยกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ได้ตั้งเป้าหมายลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกร้อยละ 20 ในปี 2568 ร้อยละ 35 ในปี 2569 และร้อยละ 50 ภายในปี 2570 ถ้ามุ่งสู่เป้าหมาย Net Zero ในปี 2573

เลี้ยวทางและแนวทางการลดก๊าซเรือนกระจก จากการดำเนินงานของกลุ่มเอสซีบีเอกซ์



ยานยนต์ไฟฟ้า | การเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงาน | พลังงานหมุนเวียน
EV Fleet | Energy Efficiency Improvement | Renewable Energy

ส่วนหนึ่งของโครงการความคิดริเริ่มในการลดก๊าซเรือนกระจกจากการดำเนินงาน



Carbon Neutral and Net Zero Event

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ เล็งเห็นถึงโอกาสในการพนักความตระหนักรถึงวิกฤตการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการบรรเทาผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศจากการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการดำเนินงานอีเวนต์ ซึ่งเกิดจากการดำเนินงานของผู้เข้าร่วม การให้พลังงานในระหว่างการจัดงาน ขณะที่เกิดจากการบริโภค เป็นต้น จึงได้จัดทำ ‘แนวทางการกำกับจัดการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการจัดงานอีเวนต์’ ที่มุ่งเน้นการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจกของกิจกรรมตั้งแต่ต้น และการวางแผนลดก๊าซเรือนกระจกจากการจัดงานอีเวนต์ เช่น การปรับอุณหภูมิเครื่องปรับอากาศ วัสดุที่นำมาใช้ตกแต่ง หรืออาหารและเครื่องดื่ม ซึ่งคาร์บอนในส่วนที่เหลือจะถูกชดเชยผ่านโครงการคาร์บอนเครดิตที่ได้รับการรับรอง^[1] โดยในปี 2567 กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ได้จัดงานที่เป็นกลางทางการคาร์บอน (Carbon Neutral Event) จำนวน 3 งาน และคาร์บอนสูตรเป็นศูนย์ (Net Zero Event) จำนวน 1 งาน โดยได้รับในประกาศเกียรติคุณจากองค์การบริหารก๊าซเรือนกระจก (องค์กรมหาชน) หรือ อบก. ที่ได้ทำการชดเชยคาร์บอนเครดิตจากการจัดอีเวนต์ทั้ง 4 งาน ประมาณรวม 30 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เกียบต่ำง

[1] กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ไม่ได้คาร์บอนเครดิตมาหากลับปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ปล่อยออกไปในบัญชีก๊าซเรือนกระจกขององค์กร

03

เสริมพลังลูกค้า สร้างระบบบีเวส เปลี่ยนผ่านสู่ Net Zero

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ให้ความสำคัญสูงสุดกับการบริหารจัดการการเปลี่ยนผ่านจากภาคการเงิน ให้สืบทอดและยั่งยืน (ข้อบ่งชี้ที่ 3 หมวดที่ 15) ซึ่งเป็นแหล่งกำเนิดของแรงจูงใจหลักของการเปลี่ยนผ่านสู่ Net Zero ภายในปี 2050 (พ.ศ. 2593) ประกอบไปด้วย การดำเนินการร่วมกับลูกค้าอย่างใกล้ชิด การสนับสนุนการเงินที่ยั่งยืนอย่างต่อเนื่อง การกำหนดกลยุทธ์การลดก๊าซเรือนกระจกอย่างต่อเนื่อง การสนับสนุนระบบบีเวสเทคโนโลยีแห่งอนาคต ตลอดจนการเป็นผู้นำในการเปลี่ยนผ่านสู่ Net Zero



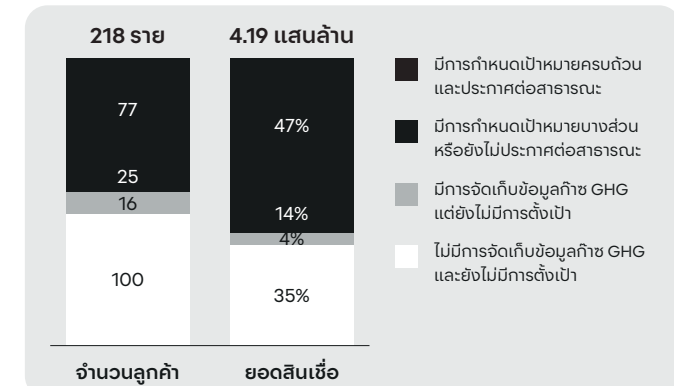
Net Zero ในปี 2593	5 การเป็นพันธมิตรที่เชื่อถือได้ สำหรับการเปลี่ยนผ่านสู่ Net Zero	▪ บริการครบวงจรแก่ลูกค้าทั้งด้านการเงิน องค์ความรู้ และการเป็นพันธมิตร เพื่อสร้างการเปลี่ยนแปลง
	4 การสร้างระบบบีเวส	▪ การลงทุนในเทคโนโลยีด้านสภาพภูมิอากาศ เพื่อส่งเสริมการใช้เทคโนโลยี ค่าเบื่อต่ำ ▪ พัฒนาคุณภาพข้อมูล และนำ AI มาใช้ในกระบวนการทางธุรกิจ
5 กลุ่ม อุตสาหกรรม	3 การดำเนินกลยุทธ์ลดคาร์บอน และ เปลี่ยนผ่านสู่ธุรกิจสีเขียว รายอุตสาหกรรม	▪ ลดการสนับสนุนกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับเชื้อเพลิงฟอสซิล ▪ ริเริ่มจัดทำแผนการเปลี่ยนผ่านในกลุ่มอุตสาหกรรมอย่างต่อเนื่อง
>145,000 ล้านบาท ตั้งแต่ปี 2566	2 การสนับสนุนการเงิน เพื่อความยั่งยืน	▪ นำเสนองบประมาณที่แน่นหนาและบริการทางการเงินครบองค์ประกอบคลุ่มทุกกลุ่มลูกค้า (ลูกค้าธุรกิจขนาดใหญ่, ลูกค้า SMEs, ลูกค้าบุคคล) และทุกภาคส่วน
1,500 ราย ที่เข้าร่วมการสนับสนุน ความยั่งยืน	1 การสร้างการมีส่วนร่วม ของลูกค้า	▪ ช่วยเหลือลูกค้าให้เข้าใจถึงผลกระทบของความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศต่อธุรกิจและความจำเป็นในการเปลี่ยนแปลง ▪ สนับสนุนลูกค้าในการจัดทำบัญชีก๊าซเรือนกระจก

การสร้างการมีส่วนร่วมของลูกค้า (Customer Engagement)

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ เชื่อว่าการสร้างการมีส่วนร่วมของลูกค้าคือพื้นฐานและหัวใจสำคัญของการเปลี่ยนผ่านสู่การบรรลุเป้าหมาย Net Zero ด้วยเป็นแนวทางที่จะช่วยให้ลูกค้าได้รับข้อมูลที่ถูกต้องและครบถ้วน ส่งเสริมการปรับเปลี่ยนทางการดำเนินธุรกิจให้เป็นบีเวสท์รักษาระดับมาตรฐาน ตลอดจนบริหารจัดการความเสี่ยงจากการเปลี่ยนผ่าน และความเสี่ยงทางการภาษีภัยทั้งของธนาคารและลูกค้า

เพื่อให้กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ สามารถพัฒนากลยุทธ์และแผนการดำเนินงานบนพื้นฐานความเข้าใจในลูกค้าแต่ละอุตสาหกรรม ในปี 2567 กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ โดยธนาคารไทยพาณิชย์ จึงได้ทำการสำรวจระดับความพร้อมบุคคลที่เข้าร่วม ลูกค้าที่อยู่ภายใต้เป้าหมายการลดก๊าซเรือนกระจกแบบ ITR ซึ่งพบว่าระดับความพร้อมของลูกค้ามีความแตกต่างกัน ทั้งนี้ ลูกค้าที่ดำเนินการลดก๊าซเรือนกระจกอย่างต่อเนื่อง คือ ธนาคารและสถาบันการเงิน 47% ของจำนวนลูกค้า ที่มีการดำเนินการลดก๊าซเรือนกระจกอย่างต่อเนื่อง คือ 4% ของจำนวนลูกค้า ที่ไม่มีการดำเนินการลดก๊าซเรือนกระจก 35%

**ผลสำรวจ
ระดับความพร้อม
บุคคลที่เข้าร่วม
การเปลี่ยนผ่าน
ไปสู่ Net Zero
ของลูกค้า
ธุรกิจขนาดใหญ่**



**ผู้ประกอบการ
เข้าร่วมการอบรม
แล้วกว่า
1,500 ราย
ในระหว่างปี 2566 – 2567**

นอกจากนี้ ธนาคารไทยพาณิชย์ ยังมุ่งเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจด้านความยั่งยืนแก่ลูกค้าธุรกิจ SMEs และธุรกิจขนาดใหญ่ ครอบคลุมหลากหลายอุตสาหกรรม อาทิ โรงแรม ก่อสร้าง การผลิต การนำเข้า-ส่งออก การขนส่ง ชิ้นส่วนยานยนต์ และค้าปลีก มากย่างต่อเนื่อง ผ่านโครงการอบรมที่หลากหลาย

ตัวอย่างโครงการฝึกอบรมของธนาคารไทยพาณิชย์ เพื่อให้ความรู้ด้านความยั่งยืน

SCB MISSION X	SCB SME ขับเคลื่อนธุรกิจด้วยขนส่งสีเขียว	NIA SCB IBE#5 SUSTAINNOVATION ENTERPRISE	SCB IEP BOOTCAMP: The Hospitality Survival	BOOTCAMP CHAT GPT & ESG	SCB x NEA ITP#6 Global Trade Leading the Way in ESG
---------------	--	--	--	-------------------------	---

การสนับสนุนการเงินเพื่อความยั่งยืนและการเปลี่ยนผ่าน (Green/Transition Finance)

ปัจจุบัน โลกกำลังเผชิญความก้าวหน้าด้านการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยเฉพาะการจัดสรรเงินทุนเพื่อบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) และรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยองค์กรระหว่างประเทศประเมินว่าต้องใช้เงินทุนเพิ่มขึ้นถึง 4 ล้านล้านดอลลาร์สหรัฐต่อปี เพื่อปิดช่องว่างทางการเงินภายในปี 2050 (พ.ศ. 2593)

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ได้ยินการไทยพาณิชย์ ตระหนักถึงโอกาสและบทบาทในการส่งเสริมและสนับสนุนภาครัฐกิจไทยให้สามารถปรับตัวเพื่อรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและเปลี่ยนผ่านสู่เศรษฐกิจคาร์บอนต่ำ จึงได้นำเสนอโซลูชันทางการเงินเพื่อความยั่งยืนและการเปลี่ยนผ่าน (Green/Transition Finance) ผ่านการสนับสนุนการเงินที่ยั่งยืน บริการที่ปรึกษาทางการเงินที่ยั่งยืน และการลงทุนที่ยั่งยืนมาอย่างต่อเนื่อง

มูลค่าธุรกรรมที่เกิดขึ้นใหม่ในปี 2567

สัดส่วนมูลค่าความยั่งยืนที่เกิดขึ้นใหม่ในปี 2567

การสนับสนุนการเงินที่ยั่งยืน (Sustainable Financing)

กลุ่มลูกค้าองค์กรขนาดใหญ่ (Corporate)	52,274 ล้านบาท	18.5%
กลุ่มลูกค้าธุรกิจขนาดกลางและย่อม (SMEs)	930 ล้านบาท	1.3%
กลุ่มลูกค้าบุคคล (Retail)	2,158 ล้านบาท	1.6%

การให้บริการที่ปรึกษาทางการเงินที่ยั่งยืน (Sustainable Advisory)

หุ้นกู้เพื่อสิ่งแวดล้อม (Green Bond)	4,918 ล้านบาท	3.3%
--------------------------------------	---------------	------

การบริหารการลงทุนอย่างยั่งยืน (Sustainable Investing)

การบริหารการลงทุนผ่านบลจ.ไทยพาณิชย์ (SCBAM)	AUM 43,162 ล้านบาท*	2.2%*
---	---------------------	-------

หมายเหตุ: *มูลค่ารวม ณ สิบปี 2567

การกำหนดกลยุทธ์ลดcarbon และเปลี่ยนผ่านสู่ธุรกิจสีเขียวรายอุตสาหกรรม

การกำหนดกลยุทธ์ลดcarbon และเปลี่ยนผ่านสู่ธุรกิจสีเขียวรายอุตสาหกรรม (Sector Strategy for Decarbonization and Green Transition) เป็นหนึ่งในแนวการทำงานการบริหารจัดการที่สำคัญของธนาคารไทยพาณิชย์ เพื่อบรรลุเป้าหมาย Net Zero ภายในปี 2050 (พ.ศ. 2593) โดยธนาคารมุ่งเน้น 5 กลุ่มธุรกิจ ที่มีอัตราการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสูง ได้แก่ ธุรกิจผลิตไฟฟ้า ธุรกิจเชื้อเพลิงฟอสซิล ธุรกิจสังหาริมทรัพย์เชิงพาณิชย์ ธุรกิจเคมีภัณฑ์ และธุรกิจยานยนต์ ด้วยการวิเคราะห์และนำเสนอแนวทางการบริหารจัดการที่ตอบโจทย์ความก้าวหน้า และโภคสมรภูมิ ที่สำคัญ เช่น การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในกระบวนการผลิตและกระบวนการจัดการสิ่งแวดล้อม รวมถึงผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้อง เพื่อผลักดันการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกอย่างมีประสิทธิภาพและเร่งการเปลี่ยนผ่านไปสู่เศรษฐกิจcarbon ต่อไป

กลยุทธ์ลดcarbon และเปลี่ยนผ่านสู่ธุรกิจสีเขียวรายอุตสาหกรรม

อุตสาหกรรม	กลยุทธ์หลัก
ธุรกิจผลิตไฟฟ้า	<ul style="list-style-type: none"> ยติการให้สินเชื่อแก่โรงไฟฟ้าด้านหินโค้งการให้เมืองหรือการขยายโครงการ ผลักดันพลังงานหมุนเวียน เพิ่มสัดส่วนสินเชื่อในโครงการพลังงานสะอาด โดยเพิ่มสัดส่วนยอดหนี้ในโรงไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียน และลดสัดส่วนยอดหนี้ในโรงไฟฟ้าพลังงานก๊าซธรรมชาติ สนับสนุนให้ลูกค้าตั้งเป้าหมายลดก๊าซเรือนกระจกและสนับสนุนการทางการเงินแก่ลูกค้าในการเปลี่ยนผ่านธุรกิจเพื่อให้ลูกค้าบรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้ ร่วมมือกับภาคส่วนต่างๆ เพื่อสร้างระบบบังคับผลลัพธ์งานสะอาด อาทิ หน่วยงานภาครัฐ หน่วยงานผู้นำด้านกํากูลดูแล องค์กร สมาคม รวมถึงองค์กรหรือบุรุษเข้ามีส่วนร่วมที่ช่วยสนับสนุนการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในธุรกิจผลิตไฟฟ้า
ธุรกิจเชื้อเพลิงฟอสซิล	<ul style="list-style-type: none"> เร่งรุดค่ารายให้ด้วยตั้งเป้าลดก๊าซเรือนกระจกที่ก้าวหน้าสูงขึ้น สนับสนุนธุรกิจผลิตงานสะอาด จัดสรรเงินทุนให้โครงการพลังงานหมุนเวียนและก๊าซธรรมชาติ เพื่อลดการพึ่งพาหินฟูกและก๊าซธรรมชาติเหลว (LNG) เพื่อสนับสนุนความมั่นคงทางพลังงานและสนับสนุนให้เกิดการเปลี่ยนผ่านจากการใช้พลังงานด้านหินฟูกไปสู่พลังงานหมุนเวียนมากยิ่งขึ้น พยายามลดสินเชื่อระยะยาวที่เกี่ยวข้องกับสินทรัพย์และบริษัทที่เกี่ยวข้องกับหินฟูก โดยตั้งเป้าลดสินเชื่อที่เกี่ยวข้องกับหินฟูกภายในปี 2040 หรือเร็วกว่านั้น เตรียมความพร้อมสำหรับอนาคต โดยให้คำแนะนำและสนับสนุนลูกค้าก้าวกระโดดรวมถึงผู้ประกอบการที่มีความต้องการที่จะเข้ามายังตลาดล้อหุ่นที่อ่อนไหวพัฒนาขึ้น ช่วยให้หุ่นใจได้ว่าธนาคารมีความพร้อมที่จะสนับสนุนกลุ่มลูกค้าเหล่านี้เมื่อปีถัดไป

ឧច្ចាសក្រម

กลยุทธ์หลัก



- **โรงเรียนใหม่:** สูบบสบุนให้กับรังษิตามมาตรฐานอาคารเชี่ยว (Green Building) โดยร่วมมือกับผู้เชี่ยวชาญ เพื่อให้ลูกค้าได้มาตฐานและคุณค่าต่อการลงทุน
 - **โรงเรียนเดิม:** ลูกค้าที่สนใจให้ยังต้องการพื้นที่จัดการหลัง COVID-19 และมักลงทุนปรับปรุงในระดับกับบ้านที่ไม่เป็นปัจจัยการ
 - กลุ่มนี้มีเครือข่ายหรือ Chain จากบริษัทฯ: สูบบสบุนให้กับบัติตามเป้าหมายลดภาระเงินลงทุน
 - กลุ่มนี้มีเป้าหมาย: ช่วยให้ข้อมูลและเครื่องมือในการวัดและจัดการพลังงาน เพื่อให้เห็นภาพและตั้งเป้าหมายได้ชัดเจน



- ลูกค้าขายนำเสนอทางการค้าธุรกิจอุตสาหกรรมเพื่อกับที่มีความพร้อม และมีการตั้งเป้าหมาย การลดกําไรเรื่องของเงินทุน รวมถึงเป้าหมายด้านสิ่งแวดล้อม ธนาคารพร้อมสนับสนุนเป้าหมายของลูกค้าด้วยผลิตภัณฑ์สินเชื่อที่เชื่อมโยงกับความยั่งยืน (Sustainability-Linked Loan) อาทิ เป้าหมายการลดการปล่อยกําaziเรื่องของเงินทุน
 - เพื่อช่วยให้ลูกค้ารายย่อยปรับตัวเข้าสู่ยุคเศรษฐกิจสังคมคาร์บอนต่อ ธนาคารได้เตรียมแผนงานในการให้ความรู้และสร้างความตระหนักเกี่ยวกับเทคโนโลยีและนโยบายที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งสนับสนุนให้ลูกค้าเริ่มต้นจากการตั้งเป้าหมายที่เป็นไปได้ และสร้างเครือข่ายความร่วมมือเพื่อร่วมกันแก้ไขปัญหาและเตรียมความพร้อมให้กับลูกค้าในการปรับตัวไปสู่การดำเนินธุรกิจที่ยั่งยืน
 - ศึกษาและพัฒนาผลิตภัณฑ์การเงินใหม่ เพื่อสนับสนุนเทคโนโลยีลดการปล่อยกําaziเรื่องของเงินทุนและลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ให้สอดคล้องกับเป้าหมายของภาคอุตสาหกรรมและเป้าหมายของประเทศไทย
 - ธนาคารฯ จะร่วมมือกับภาครัฐในการผลักดันนโยบายที่ส่งเสริมการลงทุนในเทคโนโลยีสะอาด เพื่อแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมและสนับสนุนลูกค้าในการคิดวิธีการลดการปล่อยกําazi เนื่องจากประเทศไทยมีความต้องการใช้พลังงานทดแทนเพิ่มมากขึ้น อาทิ ระบบบันทึกการใช้พลังงานทดแทน เช่น เทคโนโลยี CCUS, เศรษฐกิจสังคมคาร์บอน และพลังงานไฮโดรเจน เป็นต้น



- สถานการณ์มนยนยนต์เบื้องต้นการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (GHG) ในระดับสูง โดยการใช้รถยกบ่อก๊าซเรือนกระจกที่ใช้เครื่องยนต์สันดาปภายใน เป็นแหล่งปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่สำคัญของประเทศไทย คิดเป็นสัดส่วนถึงร้อยละ 20 ของการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทั้งหมดในปี 2562 ดังนั้น การเปลี่ยนมาใช้รถยกบ่อก๊าซเรือนกระจก (EV) จึงเป็นหนึ่งในแนวทางสำคัญในการช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย
 - ธนาคารฯ สนับสนุนการสร้างระบบเศรษฐกิจของยานยนต์ไฟฟ้า โดยการให้ความรู้และสนับสนุนสินเชื่อเพื่อประกอบธุรกิจที่หลักใหญ่ ตั้งแต่ผู้ผลิตรถยกบ่อก๊าซเรือนกระจก ผู้ผลิตชิ้นส่วน ผู้ให้บริการสถานีชาร์จไฟฟ้า ไปจนถึงผู้ประกอบการอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยธนาคารจะมุ่งสนับสนุนผู้ประกอบการที่มีศักยภาพสูง ทั้งในด้านเทคโนโลยี การเงินและการบริหารจัดการ นอกจากนี้ ธนาคารฯ ยังร่วมมือกับภาครัฐ ดำเนินการสนับสนุนการจัดตั้งสถานีชาร์จไฟฟ้าในประเทศไทย เพื่อร่วมกับผู้ผลิตดันให้เกิดการใช้ยานยนต์ไฟฟ้าอย่างแพร่หลาย
 - ธนาคารฯ มุ่งเน้นสนับสนุนการเปลี่ยนผ่านสู่ยานยนต์ไฟฟ้า โดยให้ความสำคัญกับอุปกรณ์ค่าบุคลากร และอุปกรณ์ที่เลือกใช้แบบเดิมอยู่ก่อนแล้ว เช่น เสียงและไดรับความไว้วางใจ ขณะเดียวกัน ธนาคารฯ ยังสนับสนุนการสร้างความสมดุลระหว่างการสนับสนุนอุปกรณ์และกระบวนการบริหารจัดการความเสี่ยง ด้านเครดิต เพื่อช่วยให้ธนาคารสามารถควบคุมความเสี่ยงให้อยู่ในระดับที่ยอมรับได้

04

พัฒนาศักยภาพในการจัดการความเสี่ยง
และโอกาสจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ในปี 2567 กลุ่ม(es)ชี้เป้า Koch จัดอบรมให้คณบกรรมการ ผู้บริหาร และพนักงานทุกระดับได้มีความรู้ความเข้าใจดึง ความสำคัญของการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืน เครื่องมือการเงินเพื่อความยั่งยืน ตลอดจนความเสี่ยงและ โอกาสจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการเปลี่ยนผ่านสู่ Net Zero

หลักสูตร	เนื้อหาหลัก	ผู้เข้าร่วม
Climate Sustainability Masterclass	<ul style="list-style-type: none"> ความยั่งยืนและแนวโน้มด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การกำหนดเป้าหมาย Net Zero ตามแนวทาง SBTi SCBX Group Net Zero Journey 	<ul style="list-style-type: none"> กรรมการเจอสซีบีเอกซ์ และกรรมการธนาคารรวม 12 คน
Sustainable Banking Upskilling Program	<ul style="list-style-type: none"> การบูรณาการ ESG ในกลยุทธ์ทางธุรกิจ การจัดการความเสี่ยงด้าน ESG และสภาพภูมิอากาศ เครื่องมือทางการเงินเพื่อความยั่งยืน และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การปิดแผลข้อมูลความยั่งยืน และข้อมูลทางการเงินเกี่ยวกับสภาพภูมิอากาศ การประเมินและบริหารจัดการความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมและสังคมตามหลักการอีโคเตอร์ (Equator Principles) และ IFC Performance Standards 	<ul style="list-style-type: none"> ผู้บริหารธนาคาร จำนวน 18 คน พนักงานธนาคารที่อยู่ในกระบวนการพัฒนาศักยภาพ จำนวน 73 คน
Roadmap to Net Zero (หลักสูตรพื้นฐาน)	<ul style="list-style-type: none"> ความยั่งยืนและโมเดลธุรกิจเพื่อความยั่งยืน กรณีศึกษาของบริษัทชั้นนำในการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืน ซึ่งรวมถึงการประเมินความเสี่ยงและโอกาสทางการเงินจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ 	<ul style="list-style-type: none"> พนักงานธนาคาร จำนวน 242 คน

การบริหารประสิทธิภาพเชิงนิเวศ^(Operational Eco-Efficiency)

ความมุ่งมั่น

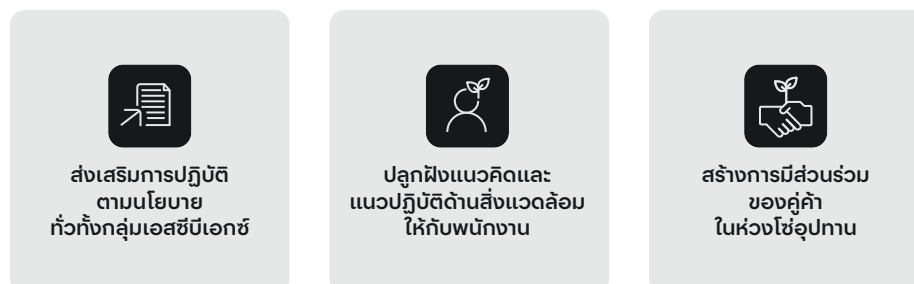
กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ มุ่งมั่นบริหารการใช้พลังงาน การใช้ทรัพยากรธรรมชาติ และการจัดการของเสียอย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผลสูงสุด ตลอดจนนำเอateknoloji ทั่วโลกมาประยุกต์ใช้ในกระบวนการ
ทำงานควบคู่ไปกับการส่งเสริมห่วงโซ่อุปทานสีเขียว เพื่อรักษาสมดุลทางทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม อันเป็นต้นทุนสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมทั้งในปัจจุบันและอนาคต

แนวทางการบริหารจัดการ

ด้วยตระหนักรึงความสำคัญของการบรรเทาและป้องกันผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากการดำเนินงาน ธุรกิจ เอสซีบีเออกซ์ ชึงได้กำหนดนโยบายด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนกลุ่มเอสซีบีเออกซ์ ในการมีส่วนร่วมบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมตามกฎระเบียบและมาตรฐานสากลด้านสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้อง รวมถึงเรื่องกิจกรรมทางธุรกิจและโครงการที่ปุ่งเสริญสร้างผลกระทบเชิงบวกต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อให้มั่นใจว่าการดำเนินธุรกิจของกลุ่มเอสซีบีเออกซ์ จะส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุด มีส่วนช่วยลดต้นทุนการดำเนินงาน และสร้างคุณค่าเพิ่มให้กับสังคม

ทั้งนี้ กลุ่มเอสซีบีเออกซ์ ได้บริหารจัดการสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐานสากล ISO 14001:2015 ตั้งแต่ปี 2564 โดยครอบคลุมการดำเนินงานในอาคารสำนักงานใหญ่ ซึ่งเป็นที่ตั้งของเอสซีบีเออกซ์ ธนาคารไทยพาณิชย์ และบริษัทก่อสร้าง 9 แห่งในกลุ่มเอสซีบีเออกซ์ ตลอดจนบุคลากรทั้งหมดที่เกี่ยวข้องในการทำงาน ณ อาคารสำนักงานใหญ่ ซึ่งหมายรวมถึงบริษัทภายนอกที่ได้รับการว่าจ้างและผู้มาติดต่อใช้พื้นที่ในการรับผิดชอบของกลุ่มเอสซีบีเออกซ์

การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมของเอสซีบีเออกซ์



เป้าหมายและผลการดำเนินงาน ที่สำคัญในปี 2567



เป้าหมาย 2570

ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการดำเนินงาน (ขอบเขตที่ 1 และ 2)
ลงร้อยละ 50 ภายในปี 2570 โดยเทียบจากปีฐาน 2566



ผลการดำเนินงานปี 2567

ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการดำเนินงาน (ขอบเขตที่ 1 และ 2)
ได้ร้อยละ 15 เปรียบเทียบกับปีฐาน 2566

ผลการดำเนินงาน เทียบกับเป้าหมาย 2570



01

บริหารจัดการทรัพยากรอย่างรับผิดชอบ ตามหลักประสิทธิภาพเชิงบวก

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ให้ความสำคัญกับการบรรเทาผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากการดำเนินงาน โดยส่งเสริมการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ การใช้ทรัพยากรน้ำอย่างรู้คุณค่า และการจัดการของเสียให้เกิดประโยชน์สูงสุดตามหลัก 3Rs Reduce (ลดการใช้) Reuse (นำกลับมาใช้ซ้ำ) และ Recycle (แปรรูปเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่) โดยมีผลการดำเนินงานด้านการบริหารจัดการทรัพยากรอย่างรับผิดชอบตามหลักประสิทธิภาพเชิงบวก ดังนี้

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ธนาคารไทยพาณิชย์		กลุ่มเอสซีบีเอกซ์			เป้าหมาย ปี 2567	ผลการดำเนินงาน ปี 2567
		2563	2564	2565	2566	2567		
การปล่อยก๊าซเรือนกระจก								
								
Scope 1	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เกียบเก่า	10,027	8,039	7,514	11,518	12,757	-10% เกียบกับปีฐาน 2566	-15%
Scope 2		48,678	42,430	62,643	51,629	40,660		
การใช้พลังงาน								
	เมกะวัตต์ชั่วโมง	135,016	114,536	145,792	157,726	166,694		6%
การใช้น้ำ	ล้านลูกบาศก์เมตร	0.11	0.07	0.14	0.18	0.19	-3% เกียบกับปีฐาน 2566	6%
การเกิดของเสียไม่อนตราช								
	ตัน	3,548	2,606	2,507	3,080	2,450		-20%

ສ່ວນหนຶ່ງຂອງຄວາມມຸ່ງມັນໃນການຮຽນຮຸກສໍານິກຮັກເຊີ່ງແວດລ້ອມກາຍໃນອົງຄົກ ແລະ ການບັນຍາຮັດການປະສົກກົາພເຊີ່ງນິເວສ

ຂະແໜງຂອງເສີຍ

2560	2562	2563	2565	2566	2567
ໂຄຮກການ 'ຮັກເຊີ່ງຕ້ອງເລີກ' ຮຽນຮຸກສໍານິກຮັກເຊີ່ງແວດລ້ອມກາຍ ຄົກສໍານິກຮັກເຊີ່ງ ໂດຍສາມາດລົດປົມມາລົບຍະ ບວດພລາສຕິກໄດ້ລົດ 80%	ໂຄຮກການ 'Zero Food Waste' ສາມາດເປົ້າຍບໍ່ຍະອາຫາດ 69,000 ກໂລກຮັນ ເປັນປັ້ງໄດ້ 15,470 ກໂລກຮັນ ຕັ້ງແຕ່ເຮັນໂຄຮກ ດັ່ງສັນປີ 2567	ໂຄຮກການ 'ແຍກກ່ອນກັ້ງ' ສ່າງເສີມການຈັດກາຍຍະ ດ້ວຍການຕິດຕັ້ງຊຸດຕັ້ງແຍກ ປະເທນຍະ ແລະ ຮຽນຮຸກ ໃຫ້ພັກງານກັ້ງໃຫ້ຄູກຕ້ອງ <ul style="list-style-type: none"> ▪ ຂະກ່າວໄປ ▪ ຂະຮີໃຫ້ເຄີຍ ▪ ຂະຕິດເຊື່ອ 	E-Newsletter: GO GREEN 365 ວັນ ດັນຈະກຳເພື່ອຮັກເຊີ່ງໂລກ ສ້ອສາງຂ້ອມມູລີ່ງແວດລ້ອມແລະ ແວກາການໃຫ້ສົວຕ່ວຍຢ່າງເປັນປັດຕະ ກົດໂລກໃຫ້ກັບພັກງານແຕລອດກັ້ງປີ >110 ດັບ ຈອດັບປີ 2567	ໂຄຮກການ 'ວາພ ຂ ຂວດ' ເປົ້າຍບໍ່ຍະ 'ໄຣຄ່າ' ໃກ 'ເລອຄ່າ' ດ້ວຍການ ເຊື່ອຍ່ວນໃຫ້ພັກງານນຳຂວດ PET ມາບັງຈາກ ເພື່ອແລກປູ້ແລະໄກ້ໃໝ່ ບະນະກີ່ບັນຍານຳຂວດ PET ທີ່ໄດ້ໄປ ນັບcycle ເປັນພ້າກ່ານສໍາຮັບຫວຍ ຜູ້ປະສົບກໍຍ້າຫາວັດຕ່ອໄປ ປີ 2567 ສາມາດ ລົດຍະບວດພລາສຕິກ >38,000 ຂວດ	ຮານາຄາແຫ່ງແຮກໃຫ້ຂວດນໍ້າຮັກເຊີ່ງໂລກ rPET ສໍາເລັບ 'ນໍ້າຕົ້ນອົງຄົກ' ລົດໃຫ້ພລາສຕິກໃໝ່ປັລະ 1.3 ລ້ານຂວດ ລົດກົາຂເຮືອນກະຈົກ 60%

ພລັງຈານ



ປັບອຸນຫຼຸມເຄື່ອງປັບອາຄາກທີ່ 24-25 ອົງຄົກເຊີ່ງສ
ຂໍຍປະເທດພລັງຈານໄດ້ **5%**

ປັບເວລາເປີດ Chiller
ຈາກ 6.00 ນ. ເປັນ 7.00 ນ.

ຂໍຍປະເທດພລັງຈານໄດ້ **11%**

ນໍ້າ



ຕິດຕັ້ງກົກປະເທດນໍ້າ
ຂໍຍລົດການໃຫ້ນໍ້າໄດ້ **48%**

ຮວບດັ່ງນໍ້ານໍ້າທີ່ຜ່ານການບໍາບັດ
ມາໃຊ້ຮັດນໍ້າຕັນໄນ້

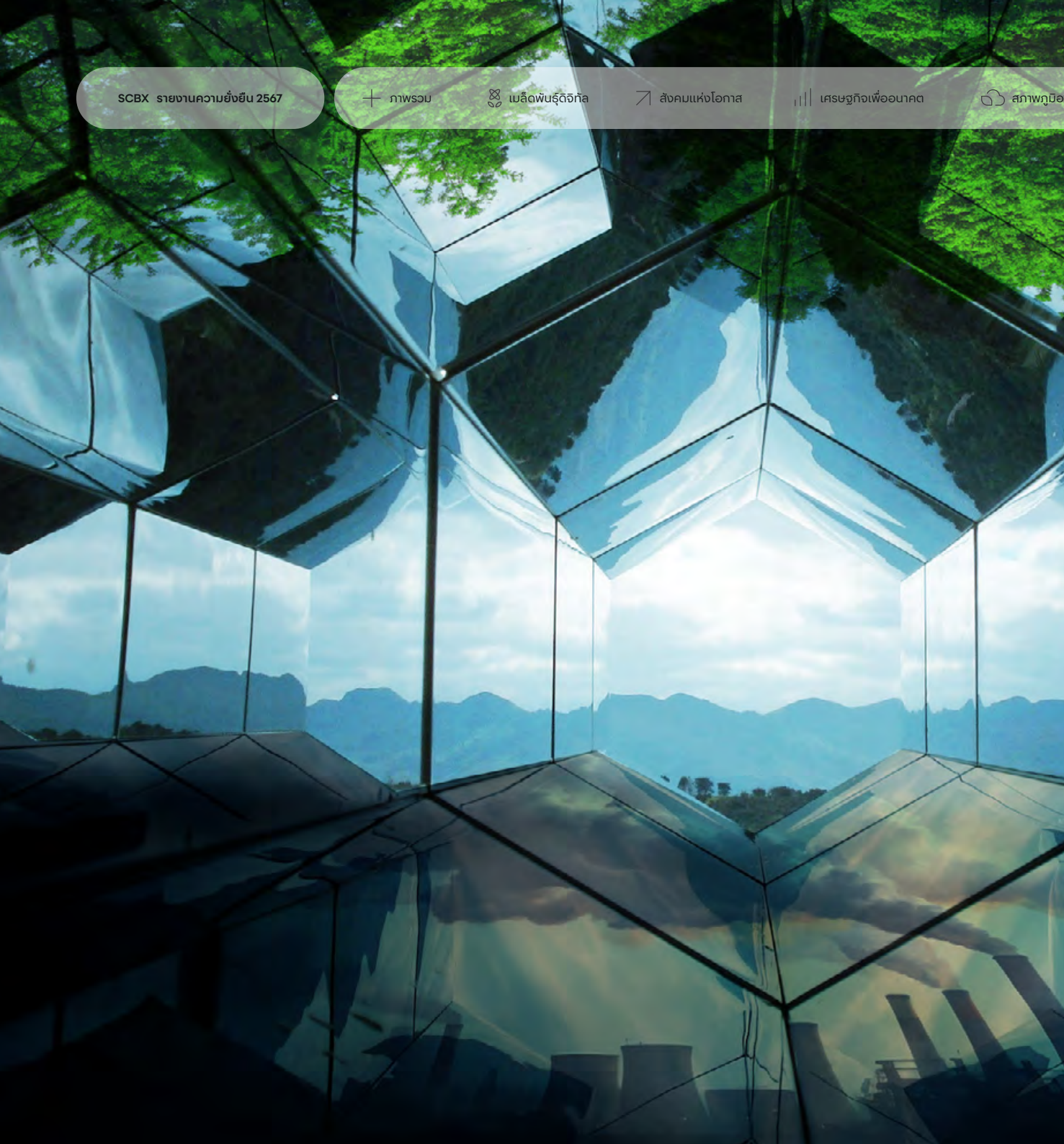
ກົາຂເຮືອນກະຈົກ



ໂຄຮກການ Eco-Friendly Vehicle
ເປົ້າຍບໍ່ຍະຜູ້ບັນຍາແລະ ດຣຍນດໍສ່ວນກາງເປັນຮັດໄຟຟ້າ
ຂໍຍລົດການປ່ອຍກົາຂເຮືອນກະຈົກໄດ້ **33 tCO2eq** ຕ່ອປີ

ຕິດຕັ້ງຮະບບຈ້າຍໄຟຟ້າຈາກພລັງຈານແສງອາກີຕົງ Solar Roof
ອາຄາຮູບຍົດໄຟອບນມຕະວັນຮອນນາດ 200.68 kWp

ລົດການປ່ອຍກົາຂເຮືອນກະຈົກ **152.31 kgCO2/Year**



6

รายการความยั่งยืน
ที่แข็งแกร่ง

การกำกับดูแลกิจการ การบริหารความเสี่ยง 90
การบริหารความเสี่ยงและการปฏิบัติตามกฎ
ระเบียบและข้อบังคับ

บุคลากรและวัฒนธรรมองค์กร 96

สิทธิมนุษยชน

101

การกำกับดูแลกิจการ การบริหารความเสี่ยง และการปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบและข้อบังคับ

แนวทางบริหารจัดการ

ກຸ່ມເອສະບັບເອກະຊ ເຊື່ວ່າຄວາມພຍາຍານແລະຄວາມເງິນທີ່ໃນການກຳກັບດູແລກົງການທີ່ດີ ບໍລິຫານຈັດການຄວາມເສີຍເຫັນຮຸກແລະປົງຕັດຕາມກຸ່ມເອກະຊ ຮະບັບແລະຂ້ອບ້າງຄັບທີ່ເກີ່ວຂ້ອງອ່າງເຄື່ອງຄົດ ເປັນອອກປະກອບສໍາຄັນຢູ່ຂອງການສ້າງຮາກສູນທີ່ມີນົກແລະເສີມສ້າງຫັດຄວາມສາມາດດັກດຳການແຂ່ງຂັນສູ່ການເຕີບໂຕທີ່ຍັງຍືນ ກາຍໃຫ້ພລວຕ່າງໆຂອງການປັບປຸງແປ່ງການເຄື່ອງຄົດ ສັງຄມ ແລະສິ່ງແວດລ້ອນ ໂດຍຈະສ່າງເສີມທີ່ກ່ຽວກັບກຸ່ມເອກະຊ ໃຫ້ການປະສານການດຳເນີນງານຕາມນິຍາຍການກຳກັບດູແລກົງການແລະຈ່ວຍຍາບຮ່ວມຮຸກຈົດ ການບໍລິຫານຄວາມເສີຍຕາມນາດຮາກສູນທີ່ສັນບຸນເປົ້າເໝາຍ ກລຸຍຸກົງແລະຕ່ອບສູນອັນຕ້ອງການປັບປຸງແປ່ງການຢ່າງຮວດເຮັດວຽກ ຕລອດຈົນການປົງຕັດຕາມກຸ່ມເອກະຊ ຮະບັບແລະຂ້ອບ້າງຄັບທີ່ເກີ່ວຂ້ອງອ່າງເຄື່ອງຄົດ

การกำกັບດູແລກົງການ

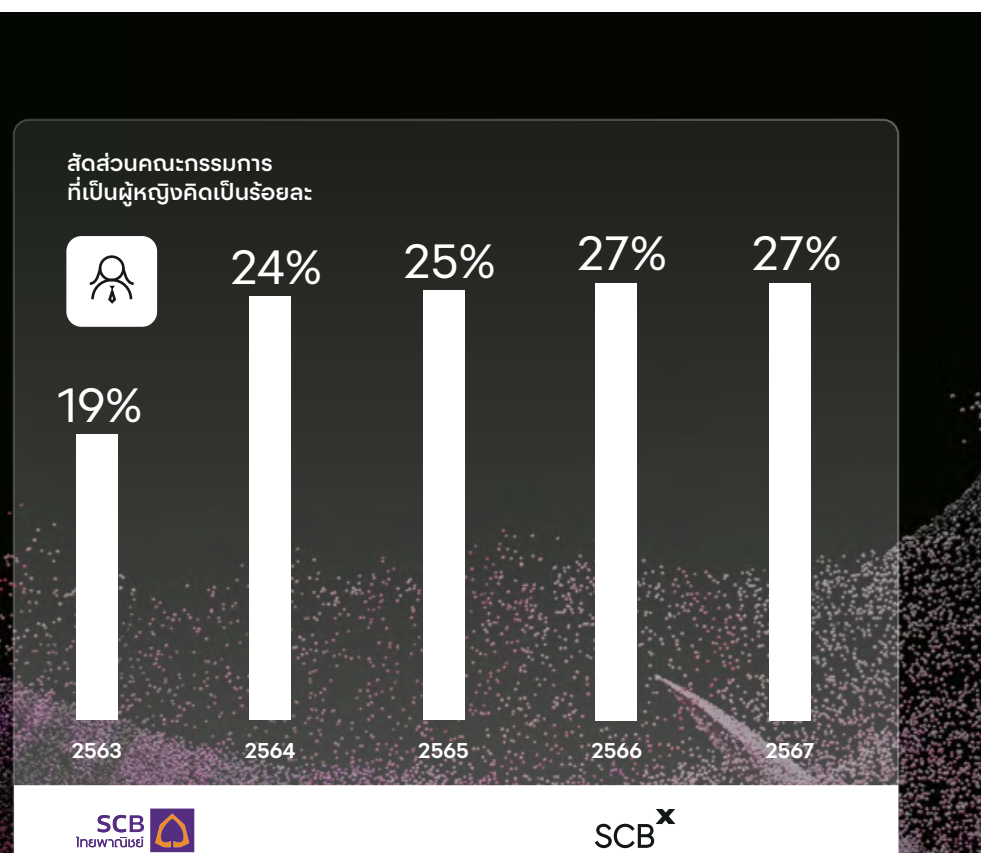
ການກຳກັບດູແລກົງການທີ່ດີເປັນຮາກສູນສໍາຄັນໃນການເສີມສ້າງວັດນະຮຽນອອກປະກອບແຮ່ງຄວາມຍັງຍືນ ເອສະບັບເອກະຊ ຈຶ່ງໃຫ້ຄວາມສໍາຄັນກັບການບໍລິຫານຈັດການອອກປະກອບຢ່າງນິຈຮຽນ ເຄາຣພສັກ ແລະຮັບຜິດຂອບ ກາຍໃຫ້ໂຄຮງສ້າງການກຳກັບດູແລກົງການທີ່ເກີ່ວໂຍງການບໍລິຫານແລະຄວາມສັນພັນຮະຫວ່າງຄະນະກົງການ ຝ່າຍຈົດການ ແລະຜູ້ມີສ່ວນໄດ້ເສີຍອ່າຍເໜາສັນພັນຮະຫວ່າງຄະນະກົງການໄວ້ວາງໃຈຈົດການຜູ້ມີສ່ວນໄດ້ເສີຍ

ໂຄຮງສ້າງການກຳກັບດູແລກົງການ



01**ส่งเสริมความหลากหลาย**

เอสซีบีเอกซ์ ส่งเสริมและพัฒนาเรื่องความหลากหลายของบุคคล ก้าวต่อไปสู่ความยั่งยืน ประวัติการศึกษา ประสบการณ์การทำงาน ทักษะ หรือความรู้ ตลอดจนความแตกต่างอื่นๆ ให้สอดคล้องตามกฎหมายและบริบททางสังคม เป็นส่วนหนึ่งในการประกอบการสรรหากรรมการบริษัท เพื่อให้คณะกรรมการมีความหลากหลาย นำมายกระดับคุณภาพและมุ่งมองที่แตกต่าง อันจะเป็นประโยชน์ต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกฝ่าย

**02****เสริมสร้างประสิทธิผลของคณะกรรมการ**

เอสซีบีเอกซ์ ส่งเสริมให้กรรมการทุกคนมีความรับผิดชอบในการจัดสรรเวลาอย่างเพียงพอในการปฏิบัติหน้าที่ โดยกำหนดให้คณะกรรมการจะต้องจัดประชุมคณะกรรมการบริษัทไม่บ่อยกว่า 6 ครั้งต่อปี และอย่างน้อย 3 เดือนต่อหนึ่งครั้ง รวมถึงกรรมการแต่ละคนต้องเข้าร่วมประชุมอย่างน้อยร้อยละ 75 ของจำนวนการประชุมก้าวหน้าที่จัดขึ้นในแต่ละปี

พร้อมกันนี้ เอสซีบีเอกซ์ ยังจัดให้มีการประเมินผลการปฏิบัติงานของคณะกรรมการบริษัทและคณะกรรมการ ชุดย่อยเป็นประจำทุกปี โดยการประเมินแบ่งเป็น 3 ส่วน (ได้แก่ 1) การประเมินผลการปฏิบัติงานของคณะกรรมการ บริษัท ก้าวหน้า; 2) การประเมินผลการปฏิบัติงานของคณะกรรมการชุดย่อย และ 3) การประเมินผลการปฏิบัติงานของกรรมการรายบุคคล ด้วยวิธีการประเมินตนเอง (Self-Evaluation) ที่ดำเนินการโดยบริษัทเอง เป็นประจำทุกปี และการประเมินโดยผู้ประเมินอิสระ (Third-Party Evaluation) เป็นประจำทุก 3 ปี หรือตามความเหมาะสม



ในปี 2567 เอสซีบีเอกซ์ จัดการประชุม
คณะกรรมการบริษัท จำนวน

23 ครั้ง
โดยมีกรรมการเข้าร่วมประชุม
คิดเป็นร้อยละ

95 ของจำนวนการประชุมก้าวหน้า

นอกจากนี้ กรรมการก้าว 15 คน
เข้าร่วมประชุมเกินร้อยละ

75 ของจำนวนการประชุมก้าวหน้า
ที่จัดขึ้น ซึ่งเป็นไปตามกฎบัตร
คณะกรรมการบริษัท



ผลประเมินการปฏิบัติงาน
ของคณะกรรมการบริษัท
ประจำปี 2567 ทั้ง 3 ส่วน
ได้คะแนนเฉลี่ยอยู่ใน
ระดับ 'ดีมาก'

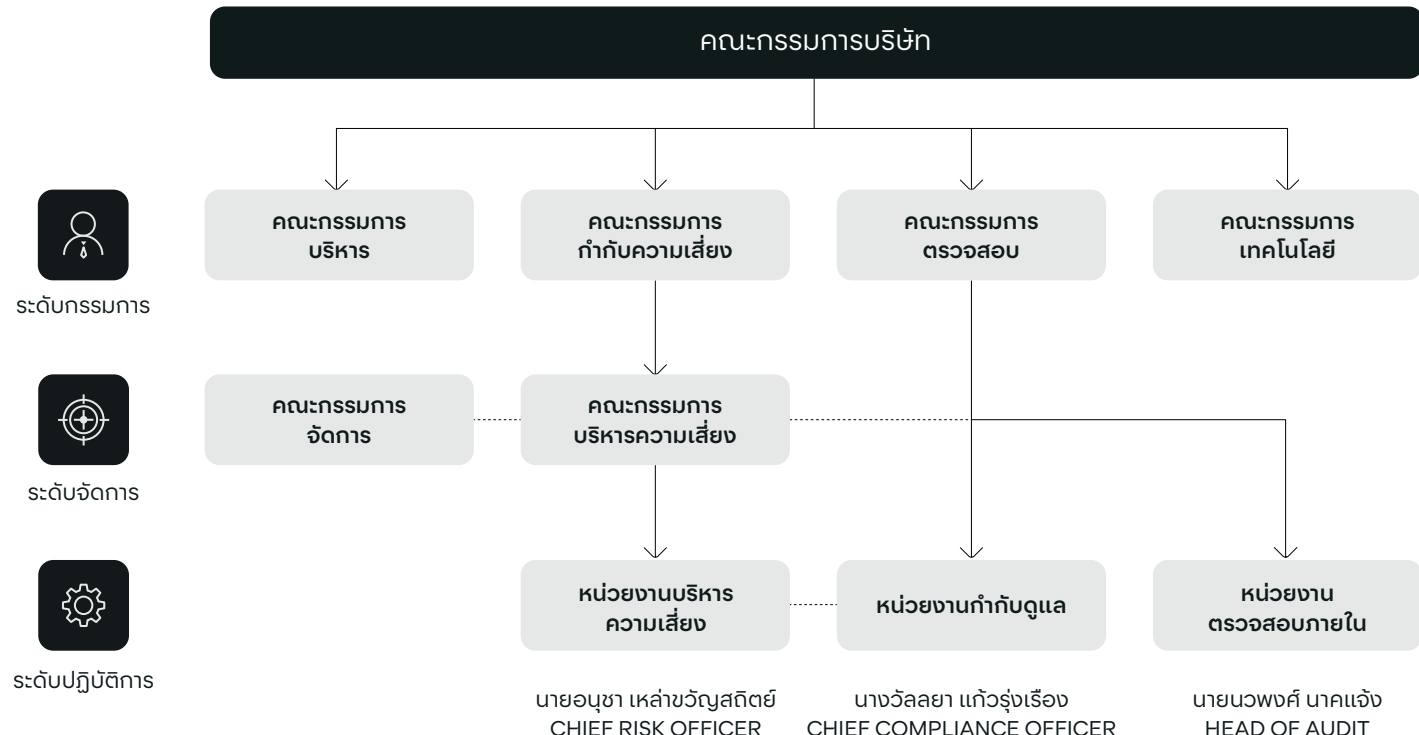
หมายเหตุ: ข้อมูลและผลการดำเนินงานด้านการกำกับดูแลกิจการ ประจำปี 2567 ได้แสดงรายละเอียดไว้ใน One Report 2567

ການບົຮາຮຄວາມເສີຍ

ເອສະບັເອກີ້ນ ໃຫ້ຄວາມສຳຄັນຕ່າງກົນໃຫ້ມີຄວາມເສີຍຂອງ ກຳລັນເອສະບັເອກີ້ນ ໂດຍກຳນົດດູແລການບົຮາຮຄວາມເສີຍບົຮັກ ໃນກຸ່ມເພື່ອໃຫ້ນີ້ໃຈວ່າມີຄວາມເພີ່ມພວ ມີປະສິກີພລ ແລະມີຄວາມເໝາະສົມກັບສປາພແວດລ້ວມການດຳເນີນຈານທີ່ເປົ່າຍັນແປ່ງໄປ ຄວບຄູໄປກັບການສ່ວນຮ່ວມມືການເສີຍທີ່ກົ່ວ່າກົ່ງອົງຄົງ ເພື່ອເສີມສ້າງເສດຍກາພຂອງອົງຄົງໃນການດຳເນີນຮູກົງໃນຮະຍາວ

ການກຳນົດດູແລກວາມເສີຍ

ການບົຮາຮຄວາມເສີຍດູກກໍາເນັດເປັນອົງຄົງປະກອບສຳຄັນຂອງທຸກຮະບວນການໃນການດຳເນີນຮູກົງ ໂດຍມີໂຄຮ່ວມຮ່ວມມືການບົຮາຮຄວາມເສີຍທີ່ເຊື່ອມໄຢງ່ກັນທຸກຮະດັບ ຕັ້ງແຕ່ຮະດັບກຽມການ ຮະດັບຈັດກາ ແລະຮະດັບປັບປຸຕິການ ໂດຍຄະນະການບົຮາຮຄວາມເສີຍທີ່ມີເໜັກນັ້ນທີ່ໃນການກຳນົດດູແລກວາມເສີຍຂອງກຸ່ມເພື່ອໃຫ້ມີຄວາມເສີຍດັນຕ່າງໆ ຖໍ່ກີ່ເຖິງຂອງ ການບົຮາຮຄວາມຕ່ອນເນື້ອກາງຊຽງ (Business Continuity Management) ແລະຮະບບກາຮຄວບຄຸມແລະຕິດຕາມ ຕລອດຈຸດແລ້ວກຸ່ມເພື່ອໃຫ້ມີປະສິກີກາພ (Risk Governance Framework) ແລະປຸງກັດວັນນະຮ່ວມອົງຄົງທີ່ກຳນົດດູແລກວາມເສີຍ (Risk Culture) ຂະໜົດທີ່ຄະນະການບົຮາຮຄວາມເສີຍທີ່ມີເປົ່າຍັງດູແລກວາມເສີຍທີ່ມີປະສິກີກາພ ເພື່ອໃຫ້ມີຄວາມເສີຍທີ່ມີປະສິກີກາພ ແລະສົບສຸນ ແລະສອບການໃຫ້ມີຄົນເອສະບັເອກີ້ນ ມີແວນບໂຍບາຍແລະກລອຍກົງການບົຮາຮຄວາມເສີຍທີ່ເພີ່ມພວແລະເໝາະສົມ ຄຮອບຄຸນຄວາມເສີຍທີ່ມີນັຍສຳຄັນແລະຄວາມເສີຍທີ່ເກີດຂຶ້ນໃໝ່ ໂດຍມີເໜັກນັ້ນບົຮາຮຄວາມເສີຍທີ່ເປັນສູນຍ່າງເປົ່າຍັງ ແລະສັບເຄລື່ອນການບົຮາຮຄວາມເສີຍທີ່ກົ່ວ່າກົ່ງລຸ່ມເອສະບັເອກີ້ນ ອັກກັ້ນຍັງສ່ວນຮ່ວມໃນການຮ່າຍງານແລະບົຮາຮຈັດກາຄວາມເສີຍຂອງອົງຄົງ



กระบวนการบริหารความเสี่ยง

ເອສະໝັກ ບົດທາງຄວາມເສີ່ງກາຍໃຫ້ການປັບປຸງແປລັງຈາກປັຈຊີຍກາຍໃນແລະການນອກຜ່ານຮະບວນການບົດທາງ
ຄວາມເສີ່ງຂຶ້ນປະກອບດ້ວຍ 3 ຂັ້ນຕອນຫຼັກ

- 1. การระบุประเด็นความเสี่ยง:** กำหนดให้การกبحกวนและระบุความเสี่ยงที่มีนัยความสำคัญกั้งในระดับองค์กร และบริษัทฯ/อย่าง/บริษัทร่วม โดยต้องผ่านการพิจารณาอุบัติเหตุจากคณะกรรมการบริษัทฯนั้น ๆ
 - 2. การประเมินและวัดความเสี่ยง:** ใช้วิธีการที่แตกต่างกันในการวัดความเสี่ยงแต่ละประเภท โดยวัดกั้งในเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ เพื่อระบุโอกาสการเกิดเหตุการณ์ความเสี่ยง ผลกระทบจากความเสี่ยงในการปฏิบัติงาน และจัดลำดับความสำคัญของความเสี่ยง
 - 3. การติดตามและควบคุมความเสี่ยง:** กำหนดและกبحกวนระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้อย่างสม่ำเสมอเพื่อให้สอดคล้องกับศักยภาพภัยธรรมชาติและภัยทางเศรษฐกิจ รวมถึงกำหนดและกبحกวนตัวชี้วัดความเสี่ยงและเพดานความเสี่ยงเพื่อใช้ในการควบคุมและติดตามความเสี่ยง พร้อมทั้งกำหนดแผนการจัดการและบรรเทาผลกระทบจากความเสี่ยงที่มีประสิทธิภาพ โดยปรับปรุงในกลุ่มเอกสารนี้ ต้องรายงานสถานะความเสี่ยงผ่าน Risk Dashboard เป็นประจำเดือน

กั้นนี้ การติดตามประสิทธิภาพของกระบวนการบริหารความเสี่ยงจะดำเนินการอัตโนมัติโดยหน่วยงานตรวจสอบภายในอย่างสม่ำเสมอ และมีผู้ตรวจสอบภายในออกดำเนินการพิจารณากระบวนการกำกับดูแลความเสี่ยงและกระบวนการบริหารความเสี่ยงโดยรวม ควบคู่ไปกับการเปลี่ยนแปลงของสถานะทางการเงินของกลุ่ม

1		การระบุประเภทความเสี่ยง	กำหนดให้มีการทบทวนและระบุความเสี่ยงที่มีนัยความสำคัญทั้งในระดับองค์กรและบริษัทอย่างร่วมกัน โดยต้องผ่านการพิจารณาอยุบัติจากคณะกรรมการบริษัทบ้าน
2		การประเมินและวัดความเสี่ยง	ใช้วิธีการที่แตกต่างกันในการวัดความเสี่ยงแต่ละประเภท โดยวัดทั้งในเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ เพื่อระบุโอกาสการเกิดเหตุการณ์ความเสี่ยง ผลกระทบจากความเสี่ยงในการปฏิบัติงาน และจัดลำดับความสำคัญของความเสี่ยง
3		การติดตามและควบคุมความเสี่ยง	กำหนดและทบทวนระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้อย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้สอดคล้องกับตัวบททางกลยุทธ์ระยะยาวของกลุ่มอสังหาริมทรัพย์ ทั้งกำหนดและทบทวนตัวชี้วัดความเสี่ยงและเพดานความเสี่ยง เพื่อใช้ในการควบคุมและติดตามความเสี่ยง พร้อมทั้งกำหนดแผนการจัดการและบรรเทาผลกระทบจากความเสี่ยงที่มีประสิทธิภาพ โดยบริษัทในกลุ่มอสังหาริมทรัพย์ ต้องรายงานสถานะความเสี่ยงผ่าน Risk Dashboard เป็นประจำทุกเดือน

วัฒนธรรมการบริหารความเสี่ยง

ເອສະໜັກຂອງພູມພລັດບັນແລະເສຣິມສ້າງວັດທະນທຣບຄວາມເສື່ອງຖີ່ເຂັ້ມແຂງກ່ວ້າກັ້ອງຄຮກ ຜ່ານກົງໂຮມໃນຫຼາຍຫລາຍຮູປແບບ ອາກ



การรีเริ่มและ
ผลักดันโดย
ผู้นำองค์กร



และ
โดย
คือ การสื่อสารและ
การสร้างการ
ตระหนักรู้ตั้งแต่ร
กรรมการบริษัท
ผู้บริหาร และพนัก



การสร้างสรรค์สื่อสารและ
การสร้างสรรค์การดำเนินการ
ที่นักธุรกิจตั้งแต่ระดับ
กรรมการบริษัท
ผู้นำ และพนักงาน



เสริมศักยภาพ
ธุรกิจความเสี่ยง
แก่เครื่องมือ
โครงการ
นักความเสี่ยง
เพิ่มเติบโต

การส่งเสริม
กระบวนการตัดสินใจ
ทางธุรกิจที่อิง
หลักการและแนวคิด
การบริหารความเสี่ยง
แบบเชิงรุก



การซื้อบริการ
และสร้างแรงจูงใจ
ในการบริหาร
ความสื่อยัง

หมายเหตุ: ข้อมูลการบริหารความเสี่ยงและปัจจัยเสี่ยงประจำปี 2567 ได้แสดงรายละเอียดไว้ใน One Report 2567

การปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ และข้อบังคับ

กกลุ่มເອສະໜັເອກະ ມີຄວາມມຸນມັນໃນກາຮ່າງສົງເສຣິມພັບກົງຈານໃຫ້ປະຕິບັດຕາມນໂຍ້ຍາແລະແນວປະຕິບັດທີ່ສຳຄັງຂອງອົງຄົງ
ຊື່ມີຄວາມສອດຄລ້ອງທັບກຸຽມາຍ ຮະເປີຍນີ້ ຂອບບັນດັບ ແລະມາຕະຮູບນາກດຳເນັບງານສາກລົກທີ່ເກີ່ວຂອງພໍານາກສື່ສາຮ
ອຢ່າງສົ່ມໍາເສນອແລະກາຮື່ອກບ່ອນມອຍ່າງຕ່ອນເນື່ອງ

ในปี 2567 เอสซีเอ็กซ์ ได้กำหนดให้ AI Foundation เป็นอีกหนึ่งหลักสูตรภาคบังคับ (Mandatory Courses) ที่กำหนดให้ผู้บุพการและพนักงานทุกคนต้องเข้ารับการฝึกอบรมเป็นประจำทุกปี ซึ่ง

หลักสูตร	สัดส่วนพนักงานที่ผ่านการอบรมในปี 2567
W.R.B. คุณมครองข้อมูลส่วนบุคคล	99%
รู้เท่ากันไซเบอร์	99%
ป้องกันการฟอกเงินและการสนับสนุนการทำงานเงินแก่การก่อการร้าย	99%
จรรยาบรรณในการดำเนินธุรกิจ	99%
พัฒนาความเสี่ยงในการดำเนินงาน	99%
ความปลอดภัย อาชวonaเมีย และสภาพแวดล้อม	99%
การต่อต้านคอร์รัปชันและสับบน	99%
การให้บริการลูกค้าอย่างเป็นธรรม	99%
AI Foundation	99%

01

จารยานิพนธ์ในการดำเนินธุรกิจ

กลุ่มເອສະໝັກເອົາຂໍ ບຸນບັນດຳເປັນຮູບຈົດອ່າງນັບຈິຍຮຽນແລະຮັບຜົດຂອບຕ່າງໆມີສຳເນົາໄດ້ເສີຍທຸກຄຸມ ໂດຍຂອງຄວາມຮ່ວມມືໃຫ້ກ່ຽວຂ້ອງກົດໜີ ແລະພັນກົງບານທຸກຄູນສຶກທາງແລະລົງທານຮັບທາບອ່ອຍາບປະລິດກຸ່ມຮຽນຮົກຈົດການເປັນເອສະໝັກເອົາຂໍ ພຣອນສ່ວນສິນການປົກປັບຕົວຢ່າງຄ່ຽນຮັດ ແລະຈັດຝຶກອນມຄອບຄລຸມໃນທົກຮະດັບ

นอกจากนี้ เอสบีเออช ยังสนับสนุนให้คู่ค้าธุรกิจปฏิบัติตามจรรยาบรรณคู่ค้า (Supplier Code of Conduct) และกำหนดให้คู่ค้าทุกรายลงนามรับทราบก่อนเริ่มงานด้วย

การกำกับดูแล

คณะกรรมการตตรวจสอบ ซึ่งประกอบไปด้วยยุทธมการอธิบดีทั้งหมด ทำหน้าที่กบกวนและประเมินนโยบาย ขันตอน และวิธีปฏิบัติที่ทำหนาที่โดยผู้ที่มีหน้าที่รับผิดชอบ เพื่อติดตามว่าผู้บังหารและพนักงานทุกคนปฏิบัติตามค่าณิยม และจรรยาบรรณ ตลอดจนทำกับดีๆแลกผลประโยชน์ฝ่ายบริหารเพื่อสร้างและรักษาไว้ซึ่งมาตรฐานการปฏิบัติตาม จิติยธรรมของบุคคลในกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ให้อยู่ในระดับสูง

การส่งเสริมประสิทธิภาพการปฏิบัติและการป้องกัน

ເອສະໝັກຂ່າຍຈັດໃຫມ່ຂ່າຍອ່ານວຽກຮັບເຈັ້ງຂ້ອງມຸລ໌ຫຼືວ່າເປົ້າເກີດກັບການໄນ້ປົງປັດຕາມຂ້ອງບັນດັບ ກຽມເປົ້າຢັບ ແລະຈອງຍາບຮຽນຂອງກຸລຸ່ມເອສະໝັກຂ່າຍ ຮວບດີກງານດິການທຸກອົງຕາແລະຄອດຮັບປັບປຸນ ພາຍໃຕ້ນາຕາການຄຸນໆຄວອງຜູ້ຮ້ອງເຮັຍນຫຼືໃຫ້ຂ້ອງມຸລ໌ດ້ວຍເຈຕານສຸວົງຕົວ (Whistleblower) ຄວບຄູ່ໄປກັບການສ້ອສາລ່າສ່ວນເສີມການປົງປັດຕົວຢ່າງຕ່ອງເປື່ອ ແລະກາວອຽນພ່ານໜີ້ ລັກສະໜັກງານບັນດັບທີ່ກຳໜົດໃຫ້ຜົບທີ່ກຳໜົດໃຫ້ພັນງານບຸກຄົນດ້ວຍໜັງຮັບການຜິດກວບຮຽນປຶ້ມປະຈຳທັງປີ

จากการพัฒนาระบบการบริหารจัดการความเสี่ยงข้างต้น ส่งผลให้เหตุการณ์หรือกรณีการไม่ปฏิบัติตามจรรยาบรรณ ธุรกิจและข้อปฏิบัติที่เกี่ยวข้องของกลุ่มเบสเซอร์เจ็คช ลดลง โดยในปี 2567 มีจำนวนทั้งสิ้น 33 กรณี แบ่งเป็น พฤติกรรมไม่เหมาะสมในสถานที่ทำงาน 22 กรณี การไม่ปฏิบัติตามระเบียบและแอบปฏิบัติ 5 กรณี การเลือกปฏิบัติ และการล่วงละเมิด 4 กรณี และการประพฤติที่ไม่สุวัตติ 2 กรณี ซึ่งทั้งหมดผ่านการตรวจสอบและดำเนินการลงโทษ พนักงานผู้กระทำการดูแลความเหมาะสม อันประกอบด้วย การตักเตือนโดยวิชา 28 กรณี การตักเตือน เป็นลายลักษณ์อักษร 1 กรณี และการเลิกจ้าง 4 กรณี ทั้งนี้ มี 5 กรณี ที่อยู่ระหว่างการพิจารณา

การตรวจประเมิน

ในชูนะองค์กรที่ดำเนินธุรกิจการเงินและการธนาคาร กลุ่มเอสซีบีเอช ดำเนินธุรกิจภายใต้การกำกับดูแลของหน่วยงานภาครัฐที่ต้องตรวจสอบระบบและกระบวนการดำเนินงานภายใต้ของกลุ่มธุรกิจเป็นประจำทุกปีอย่างเป็นอิสระโดยในปี 2567 กลุ่มเอสซีบีเอช ได้รับการติดต่อสอบจากธนาคารแห่งประเทศไทย ภายใต้หัวข้อ อาทิ ธรรมาภิบาลและการปฏิบัติตามกฎหมายทั้งของการ กระบวนการกำกับดูแลบริษัทภายใต้กลุ่มนักการประกอบอาชญากรรม ป้องกันและปราบปราม การฟอกเงินและการต่อต้านการสนับสนุนทางการเงินแก่การต่อการร้าย เป็นต้น ซึ่งผลการประเมินจะก่อนให้เห็นถึงการปฏิบัติตามที่รัดกุมและเป็นไปตามที่หน่วยงานภาครัฐคาดหวัง

02

การต่อต้านคอร์รัปชันและสิ่งบัง

กคุณເອສະໜັກຂໍ້ເອກະພາບ ມີເຈດຕາຣມນີໄມ້ສັບສົນແລະຕ່ວັດທຳການຄອງຮັກປັບປຸງແລະການຕິດສືບນທຸກຮູບແບບ (Zero Tolerance) ໂດຍຂອງຄວາມຮ່ວມມື້ນໃຫ້ພັນກາງຈານປົງປັດຕາມນີ້ຢ່າງຕ່ອດຕ້ານຄອງຮັກປັບປຸງແລະສືບນຂອງກຸ່ມຮຽກຈົງ ການເປັນເອສະໜັກຂໍ້ເອກະພາບ ທີ່ກຳນົດໃຫ້ຢ່າງເຄື່ອງຮົດ

ในปี 2567 กลุ่มเอสซีเจก ไปมีการนัดกล่าวโทษหรือข้อร้องเรียนที่เกี่ยวกับการค่อครรภ์ปัจฉันและการตัดสินบน และการขัดกันของผลประโยชน์ จากราษฎร์แท้ประเทศไทย สำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ และสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์ และตลาดหลักทรัพย์ รวมถึงไม่มีการสนับสนุนกิจกรรมทางการเมือง พรศการเมือง นักการเมือง ผู้สนับគรรับ เลือกตั้ง หรือผู้มีบทบาททางการเมืองทั้งทางตรงและทางอ้อม

03 การป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน

เอสซีบีเอกซ์ ดำเนินนโยบายและระเบียบด้านการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงินและการต่อต้านการสนับสนุนทางการเงินแก่การร้ายและการแพร์ชญาอาวุธที่มีอาบุภาพทำลายล้างสูง โดยมีการสื่อสารให้บริษัทในกลุ่มทุกแห่งดำเนินการจัดทำนโยบายและส่งเสริมการปฏิบัติตามดังกล่าวเป็นของตนเอง โดยกำหนดแนวปฏิบัติตามที่ระบุไว้ในนโยบายของกลุ่มเป็นบรรทัดฐาน เพื่อให้มั่นใจว่าการดำเนินงานของกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ลดความเสี่ยงจากการใช้กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ โดยเฉพาะกลุ่มธุรกิจธนาคาร เป็นช่องทางในการฟอกเงินและการสนับสนุนการเงินแก่การก่อการร้ายและการแพร์ชญาอาวุธที่มีอาบุภาพทำลายล้างสูง

ในปี 2567 กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ไม่มีกรณีกล่าวโทษ หรือได้รับข้อห้องเรียนที่เกี่ยวข้องกับการฟอกเงิน หรือการใช้ข้อมูลภายใน (Insider Trading)

04 การปกป้องข้อมูลส่วนบุคคล

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ตระหนักดีว่า การเคารพ 'ความเป็นส่วนตัว (Privacy)' เป็นสิทธิมนุษยชนขั้นพื้นฐาน จึงกำหนดให้การปกป้องข้อมูลส่วนบุคคลเป็นประเด็นความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ด้านกฎหมายและการกำกับการปฏิบัติตามกฎหมาย ตลอดจนด้านเชื้อเสียง โดยจัดให้มีการบริหารจัดการความเสี่ยงด้านการปกป้องข้อมูลส่วนบุคคลทั่วทั้งองค์กร (Group-Wide Risk Management) ผ่านนโยบายความเป็นส่วนตัว การกำกับดูแล และครอบคลุมการบริหารความเสี่ยงที่มีประสิทธิภาพ เพื่อเสริมสร้างและรักษาไว้ซึ่งความไว้วางใจของลูกค้าและผู้มีส่วนได้เสีย

การกำกับดูแลด้านการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล

คณะกรรมการบริษัท

คณะกรรมการกำกับความเสี่ยง

คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง

หน่วยงานบริหารความเสี่ยง

เจ้าหน้าที่คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล DPO (Data Protection Officer)

เอสซีบีเอกซ์ จัดให้มีโครงสร้างการกำกับดูแลด้านการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลที่เสริมสร้างการมีส่วนร่วมตั้งแต่ระดับคณะกรรมการบริษัทไปจนถึงพนักงานในระดับปฏิบัติการ โดยคณะกรรมการบริษัทมีหน้าที่กำหนดนโยบาย การบริหารความเสี่ยงด้านข้อมูลส่วนบุคคล และมอบหมายให้คณะกรรมการบริหารความเสี่ยงดำเนินการบังคับ執行 ตามกฎหมาย คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล และด้านข้อมูล (Data) อย่างครบถ้วนและเหมาะสม กั้งใน เช่นการใช้ประโยชน์และธรรมาภิบาลข้อมูล โดยกำหนดให้คณะกรรมการบริหารความเสี่ยงดำเนินการให้หน่วยงานบุคคลที่รับผิดชอบความเสี่ยงโดยรวมของกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ผ่านกระบวนการติดตามและกำกับดูแล และให้หน่วยงานบุคคลที่รับผิดชอบความเสี่ยง เช่นเจ้าหน้าที่คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลที่ส่งเสริมการปฏิบัติตามที่ดี รวมทั้งดูแลและตรวจสอบการดำเนินงานของกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 ("พ.ร.บ. คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล") นอกจากนี้ กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ยังได้จัดให้มีการตรวจสอบศูนย์คุณภาพชั้นนำ ปัญญาประดิษฐ์ (AI) ไว้เบร์ชัฟ เอสซีบี ดำเนินการ จำกัด ในฐานะเป็นศูนย์กลางความเป็นเลิศทางข้อมูลของกลุ่ม มีบทบาทสำคัญในการกำหนดแนวปฏิบัติที่ดีในการแบ่งปันข้อมูล ธรรมาภิบาลด้านข้อมูล และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล

การบริหารจัดการเหตุการณ์ละเมิดข้อมูลส่วนบุคคล

สำหรับการบริหารจัดการเหตุละเมิดข้อมูลส่วนบุคคลนั้น กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ กำหนดแนวปฏิบัติด้านการบริหารจัดการเหตุละเมิดข้อมูลส่วนบุคคล (Personal Data Breach Management Guideline) เพื่อให้หน่วยงานและบุคลากรของทุกบริษัทในกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ใช้เป็นแนวทางในการรับมือและตอบสนองต่อเหตุการณ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และยังให้ความสำคัญกับการสร้างความตระหนักรู้แก่พนักงานอย่างต่อเนื่อง ผ่านการฝึกอบรม การสื่อสาร และการร่วมทำกิจกรรมภายใน รวมทั้งดำเนินการลงโทษบุคลากรของบริษัทในกลุ่มที่กระทำละเมิดหรืออันที่ได้เกิดความเสียหายต่อข้อมูลส่วนบุคคลของลูกค้า เช่น การตัดเตือนเป็นลายลักษณ์อักษร การหักค่าจ้าง หรือการเลิกจ้าง เป็นต้น

นอกจากนี้ กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ยังจัดให้มีกระบวนการภายในเพื่อให้การเก็บรวบรวม ใช้ เปิดเผย และทำลายข้อมูลส่วนบุคคลของลูกค้า รวมถึงพนักงาน เป็นไปตาม พ.ร.บ. คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งมีการติดตามดูแลและการใช้ข้อมูลส่วนบุคคลที่ลูกค้าและพนักงานยินยอมให้บริษัทในกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ นำข้อมูลไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์อันดีด้วย โดยในปี 2567 ในส่วนของธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) ซึ่งมีลูกค้าเป็นจำนวนมาก ธนาคารได้รับความยินยอมจากลูกค้า ประมาณร้อยละ 90

ทั้งนี้ ในปี 2567 กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ไม่มีข้อห้องเรียนที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดข้อมูลส่วนบุคคลของลูกค้าอย่างมีนัยสำคัญ¹

1 ข้อห้องเรียนที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดข้อมูลส่วนบุคคลของลูกค้าอย่างมีนัยสำคัญ หมายถึง เหตุการณ์การเข้าถึงข้อมูลส่วนบุคคลของลูกค้าโดยไม่มีฐานกฎหมายรองรับ (Legal Basis) หรือไม่ได้รับอนุญาต ที่ส่งผลกระทบต่อลูกค้าและบริษัทในกลุ่ม เอสซีบีเอกซ์ อย่างมีนัยสำคัญ

บุคลากรและ วัฒนธรรมองค์กร

ความท้าทายและโอกาส

การมีชีวิบนบุคคลกรที่มีความสามารถด้านเทคโนโลยีและข้อมูลในระดับที่เพียงพอต่อการเข้าสู่อินเวทกรรมซึ่งมีความสำคัญต่อการสร้างและส่งมอบคุณค่าแก่ลูกค้าและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ในขณะเดียวกันบุคคลกรด้านเทคโนโลยีและข้อมูลเป็นกลุ่มเป้าหมายในการจ้างงานขององค์กรในทุกภาคส่วน ส่งผลให้มีการแบ่งปันสูงเพื่อดึงดูดหรือรักษาบุคคลกรกลุ่มนี้ตั้งแต่ล่างไปจนถึงบน นอกจากนี้ ลักษณะ บริบท และรูปแบบการดำเนินธุรกิจที่มีความหลากหลายภายในกลุ่ม เช่น บริษัทเทคโนโลยี ห้องสมุด สถาบันการศึกษา และหน่วยงานภาครัฐ ทำให้เกิดความต้องการที่ต้องการบุคคลกรที่มีความสามารถเฉพาะทาง ที่สามารถสนับสนุนและสนับสนุนความต้องการของลูกค้า รวมถึงสอดคล้องตามมาตรฐานการปฏิบัติ และเสริมสร้างประสิทธิภาพในการบริหารต้นทุน

ภูมิคุณในการดำเนินธุรกิจที่พันแปรตั้งก้าวล่วง ยังส่งผลให้เกิดความรู้ ความสามารถที่สำคัญและจำเป็นสำหรับการผลักดันองค์กรสู่อนาคต อาจมีความแตกต่างจากนิยามในบริบทเดิม ประกอบกับภูมิคุณด้านเทคโนโลยีที่มีการพัฒนาอย่างก้าวกระโดดในเวลาร้อนๆ ยังเป็นปัจจัยเรื่องให้เกิดความรู้ ความสามารถที่จำเป็นต่อการทำงานในรูปแบบเดิมลักษณะเช่นเดิม การยกระดับความรู้ ความสามารถของบุคลากรให้เกิดกับเบื้องต้นและการเปลี่ยนแปลงด้านเทคโนโลยีซึ่งยังคงมีความสำคัญ แยกจากนี้ การบูรณาการความสามารถของบุคลากรด้านตัวตัวเอง เทคโนโลยี และข้อมูลเข้ากับความสามารถเดิมที่มีอยู่ ความเชี่ยวชาญในงานประrelevant ต่างๆ ภายใต้สภาพแวดล้อมการทำงานและวัฒนธรรมองค์กรที่ส่งเสริมการทำงานร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุดนับเป็นปัจจัยความสำเร็จที่สำคัญอีกด้วยในการรักษาขีดความสามารถทางการแข่งขันขององค์กร และมีส่วนสำคัญในการดำเนินธุรกิจต่อไป

ความมุ่งมั่น

กลุ่มເອສະໜັກອົບ ບຸນ່ານັ້ນພັດທະນາແລະເຊື່ອມໂຍງກຣະບຣີຫາວັດທະນາທີ່ມີສັກຍາກພາຍໃຕ້ຮັບກັບຂະຄວາມສາມາດສູ່ຄວາມກ້າວໜ້າໃນເອົາເປົ້າ ຕ່ອດຈຸດກຣະສົງວັດທະນາແລະສະພາວແວດລ້ອມທີ່ເອົ້າຕ່ອງກຣະສົງວັດທະນາ ແລະເກົ່າກັນກັບຮັບກຣະສົງວັດທະນາ

แนวทางการบริหารจัดการ

ภายใต้บริบทธุรกิจโลกที่ยังคงเปลี่ยนไปอย่างรวดเร็วและหลากหลายของ AI และ Data ในอุตสาหกรรมบริการทางการเงินได้ก้าวความสำคัญมากขึ้น ในปี 2567 เอสซีบีเอกซ์ จึงได้ปรับโครงสร้างงานด้านทรัพยากรบุคคลให้สอดรับกับบริบทการเปลี่ยนแปลง พร้อมรองรับการขับเคลื่อนเป้าหมายของเอสซีบีเอกซ์ ที่ต้องการเป็น 'AI-First Organization' สู่วิสัยทัศน์ 'การเป็นก้ามเทคโนโลยีทางการเงินที่นำชีวิต回来' ภายใต้ 3 ความมุ่งหมายดังนี้

ຄ່າມຸ່ງເນັດ



เป็นกลุ่มธุรกิจ
ด้านเทคโนโลยีทางการเงิน^{ที่}
ที่ได้เด่นและน่าดึงดูด



ມຸ່ງຍກຮະດັບ ຄັກຍາພຂອງບຸຄູລາກ ເພື່ອອນາຄຕ



เสริมสร้างวัฒนธรรม
และสภาพแวดล้อม
ที่เอื้อต่อการสร้างสรรค์

ผลการดำเนินงานที่สำคัญในปี 2567

01

เป็นกลุ่มธุรกิจด้านเทคโนโลยี ทางการเงินที่โดดเด่นและน่าดึงดูด

ด้วยตระหนักร่วมความสำเร็จในการขับเคลื่อนวิสัยทัศน์และพันธกิจของกลุ่มเอสซีเยอกรช. เริ่มต้นจากบุคลากร (People First) และบุคลากรอาจมีความคาดหวังและความต้องการที่แตกต่างกัน ดังนั้น กลุ่มเอสซีเยอกรช. จึงให้ความสำคัญกับการทำความเข้าใจความต้องการของบุคลากรในแต่ละกลุ่มอย่างลึกซึ้ง ออกแบบการดำเนินผลตตอบแทน และสิทธิประโยชน์ให้เป็นความยั่งยืน เพื่อตอบสนองความต้องการที่หลากหลาย

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ให้ความสำคัญกับการอิเคราะห์เกี่ยวกับค่าตอบแทนกับตลาดอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้มั่นใจว่า ค่าตอบแทนที่กำหนดอยู่ในระดับที่แข่งขันได้กับตลาด รวมถึงให้ความสำคัญกับการออกแบบค่าตอบแทนที่ สอดคล้องกับผลประกอบการขององค์กรสมรรถนะสูง (Performance-Driven Organization)

นอกจากนี้ กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ เชื่อว่าสวัสดิการยืดหยุ่นที่ออกแบบเพื่อตอบสนองความต้องการเฉพาะของพนักงานกลุ่มต่างๆ โดยครอบคลุมมิติต้านสุขภาพ ด้านครอบครัว และด้านการเงิน เป็นสิ่งที่สำคัญในการเสริมสร้าง Well-Being ของบุคลากร อันจะเป็นปัจจัยประการหนึ่งในการปลดล็อกศักยภาพของบุคลากร กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ จึงออกแบบสิทธิประโยชน์ให้พนักงานสามารถเลือกรูปแบบที่สอดคล้องกับความต้องการและการใช้ชีวิตของตัวเองได้

ส่วนหนึ่งของสิทธิประโยชน์ที่ยืดหยุ่น



សំណងជាតិ

สวัสดิการแบบยืดหยุ่น
(Flexible Benefit)
ที่ครอบคลุมทุกมิติชีวิต
ตอบโจทย์ไลฟ์สไตล์และ
ความต้องการด้านสุขภาพที่
แตกต่างกัน

การตรวจสุขภาพที่สอดคล้องกับความเสี่ยงด้านสุขภาพในแต่ละช่วงวัย

ประกันสุขภาพที่พนักงานเลือก
ได้ตามช่วงอายุ

‘คุ้กคิดสังกัดใจ’ แพลตฟอร์ม
บริการให้คำปรึกษาทาง
จิตวิทยาที่พร้อมรับฟังปัญหา
และร่วมหากทางออกไปพร้อม
กับพนักงาน

บริการสถานพยาบาลภายใต้ สำนักงานใหญ่พร้อมห้องให้ บ่มบตร

Telecare บริการห้องพยาบาล
ออนไลน์ 24 ชั่วโมง ไม่มีวันหยุด

	วันละ 1 วัน ในเดือนเกิด	สิگอร์ล่าเพื่อคลอดบุตร 98 วัน	ลาเพื่อช่วยดูแลภรรยา คลอดบุตร 5 วันทำการ
ด้านครอบครัว		สำหรับพนักงานหนังสือพิมพ์โดยยังคงได้รับเงินเดือน	สำหรับพนักงานชาย
	สมกับกองทุนสำรองเดี้ยงซึพ กับศัลป์เมื่อผ่านทดลองงาน	สินเชื่อพิเศษสำหรับพนักงาน เช่น สินเชื่อเพื่อท่องยุโรป รถยนต์ และอสังหาริมทรัพย์	
ด้านการเงิน		ชุมชนวางแผนทางการเงินและส่วนราชการเงิน โดยผู้เชี่ยวชาญด้านการลงทุนภายใต้กลุ่มเงินด่วน เพื่อดูแลพนักงานในเรื่องของการลงทุน การออม และวางแผนเกษียณอายุ	

นอกจากนี้ เอสซีบีเอกซ์ ยังกำหนดกลยุทธ์การสร้างสรรค์การรับรู้ถึงคุณค่า หรือ DNA ขององค์กรผ่านช่องทางโซเชียลมีเดียและกิจกรรมต่าง ๆ อันจะเป็นปัจจัยหนึ่งที่ส่งผลให้เกิดความตื่นตัวใน Top of Mind ของผู้สนับสนุน ที่มีศักยภาพสูง รวมถึงมีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและความแม่นยำในการสร้างสรรค์และคัดเลือกบุคลากร ที่สามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีความตื่นตัวในการสร้างสรรค์ผลงาน

ส่วนหนึ่งของความภาคภูมิใจจากความมุ่งมั่นในการเป็นองค์กรที่ดีดีดีและรักษาบุคลากรที่มีศักยภาพ

Top 20 Companies in Thailand	กลุ่มบริษัทที่คุ้มครองให้มีอย่างร่วมงานด้วย จากการจัดลำดับ 50 บริษัทชั้นนำในประเทศไทย
Most Attractive Employers 2024 For Tech Workforce For Workforce > 35 Years	โดย Work Venture กลุ่มบริษัทที่เด่นดูดสำหรับบุคลากรในธุรกิจด้านเทคโนโลยี และกลุ่มบริษัทที่นำ ดึงดูดมากที่สุดสำหรับบุคลากรอายุ 35 ปีขึ้นไป
HR Excellence Awards 2024	โดย Future Trends องค์กรที่มีความเป็นเลิศด้านการสรรหา คัดเลือก การบริหารผลตอบแทนของคู่ร่วม เชิงกลยุทธ์ (Total Reward Strategy) และการบริหารกรรพยากรบุคคลบน พื้นฐานของการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI)
HR Innovation Awards 2024	โดย Human Excellence Award, Human Resource Online องค์กรสร้างสรรค์นวัตกรรมด้านการบริหารและพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ เพื่อ ขับเคลื่อนธุรกิจให้เติบโตอย่างยั่งยืน
	โดยความร่วมมือระหว่างสมาคมการจัดการงานบุคคลแห่งประเทศไทย (PMAT) สถาบันพัฒนาวิชาชีพกรรพยากรบุคคล และสถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ

02 ยกระดับศักยภาพบุคลากรเพื่ออนาคต

การพัฒนาบุคลากรที่อีเป็นหัวใจสำคัญ กลุ่มเรียนชีบีเอกซ์ จึงมุ่งมั่นส่งเสริมศักยภาพแห่งอนาคต ทักษะดิจิทัล ควบคู่กับทักษะที่จำเป็นในการทำงาน เพื่อให้สามารถจัดการความท้าทายและรับมือกับสภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว

บุคลากรจะดำเนินการวางแผนพัฒนา自己บุคคล (Individual Development Plan) โดยผู้สอนผ่านรูปแบบการเรียนรู้ผ่านช่องทาง Offline และ Online รวมถึงโครงการเรียนรู้ที่จัดโดยหน่วยงานภายในหรือ SCB Academy และร่วมกับหน่วยงานหรือองค์กรภายนอกที่เชี่ยวชาญ บนพื้นฐานของการให้คำปรึกษาแนะนำของผู้บังคับบัญชา

นอกจากนี้ กลุ่มเอกสารปีเอกชัย ยังมีแพลตฟอร์ม Internal Academy ที่ส่งเสริมการเรียนรู้ด้วยตนเองในทุกที่ ทุกเวลา (Anywhere Anytime) และสนับสนุนงบประมาณเพื่อเข้าร่วมการอบรมภายนอกที่ตอบโจทย์ความต้องการเฉพาะของพนักงานและองค์กรอีกด้วย

หลักการ รูปแบบการเรียนรู้ (Learning Method)	E-Learning	Virtual Learning	Face to Face Workshop
การเรียนรู้ผ่านระบบ ออนไลน์ที่ยืดหยุ่น สามารถเข้าถึงเนื้อหา ได้จากทุกเวลา	การเรียนแบบเสื่อออนไลน์ ผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์ สร้างประสบการณ์เรียนรู้ แบบตัวต่อตัว	การอบรมเชิงปฏิบัติการ ที่เรียนรู้แบบเจอน้ำจัง เน้นการมีส่วนร่วมและ การฝึกปฏิบัติ	
Blended Learning รูปแบบการเรียนรู้ ผสมผสานระหว่าง ออนไลน์และออฟไลน์ เพิ่มประสิทธิภาพ การเรียนรู้	Extended Responsibility การขยายขอบเขต ความรับผิดชอบเพื่อ พัฒนาคุณภาพและ สร้างโอกาสเติบโต [*] ในองค์กร	Mentoring & Coaching การสอนงานที่มี กระบวนการถ่ายทอด ความรู้และคุณภาพจากผู้มี ประสบการณ์เพื่อพัฒนา ศักยภาพของพนักงาน	Special Assignment งานพิเศษที่ได้รับมอบหมาย เพื่อเสริมสร้างทักษะใหม่ และเตรียมความพร้อม สู่บทบาทที่สูงขึ้น

AI Literacy...เสริมขีดความสามารถ สร้างโอกาสการเติบโตในอาชีพ

เพื่อให้พนักงานสามารถล็อกศักยภาพและขยายขอบเขตความรู้สู่ก้าวไปใหม่ โดยเฉพาะด้านปัญญาประดิษฐ์ (AI) และการวิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) ในปี 2567 กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ได้ดำเนินโครงการ AI Literacy Program เพื่อให้ความรู้พื้นฐานด้าน AI และการวิเคราะห์ข้อมูลแก่พนักงานจำนวน 31,000 คนทั่วทั้งกลุ่ม โดยมีพนักงานร้อยละ 99 ที่ผ่านการฝึกอบรมขั้นพื้นฐานดังกล่าว ควบคู่ไปกับหลักสูตรขั้นกลางและขั้นสูง สำหรับกลุ่ม AI Leaders และ Implementers เพื่อเสริมสร้างความเชี่ยวชาญและประสิทธิภาพในการนำเทคโนโลยีมาใช้ในองค์กร

นอกจากนี้ กลุ่มเนสเซบีเอ็อกซ์ ยังได้จัดกิจกรรม SCBX Copilot Showcase Series, SCBX AI EXPO และ SCBX AI Battle 2024 เพื่อเปิดโอกาสในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างนักพัฒนาและผู้เชี่ยวชาญด้าน AI ทั่วโลก

ส่วนหนึ่งของความภาคภูมิใจจากความมุ่งมั่นในการพัฒนาศักยภาพของบุคลากร

99%
ของพนักงานในกลุ่ม
เอสซีบีเอช
ผ่านการฝึกอบรม
AI Literacy Program

> 80%
ของพนักงานในหลายบริษัท คิดว่า
ได้รับโอกาสที่ดีในการเรียนรู้และได้
ใช้ทักษะของตัวเองอย่างเต็มที่จากการ
ผลการสำรวจ ภายใต้เงื่อนไข

พนักงานส่วนหนึ่งพัฒนาสู่การเป็นผู้ก่อตั้งและผู้บุกรุกรัฐดับสูงของบริษัทด้านเทคโนโลยีทางการเงินที่มีการจัดตั้งขึ้นใหม่

ส่งเสริมภาวะผู้นำและทักษะที่จำเป็น...สู่ความสำเร็จในการทำงานและการใช้ชีวิต

ภาวะผู้นำและทักษะที่จำเป็นช่วยให้บุคลากรสามารถปรับตัวได้ดีในสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว รวมถึงเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานร่วมกับผู้อื่น และการตัดสินใจในช่วงเวลาที่ต้องตัดสินใจ กลุ่มเรียนที่ออกแบบโดย SCB Academy จึงไม่เพียงสอนแบบและพัฒนาโปรแกรมการเรียนรู้ที่ให้ความสำคัญเฉพาะทักษะ AI/Digital หากยังมีโปรแกรมการพัฒนาภาวะผู้นำและทักษะที่จำเป็นเพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถในการทำงานของบุคลากรในกลุ่มนักเรียนด้วย อาทิ

Leadership DNA 2024

เพื่อสร้างให้พนักงานธนาคารมีความพร้อมในการนำไปใช้เป็นเครื่องมือในการดำเนินการที่ดีขึ้น หรือ 'To Be A Better Bank' ในปี 2567 ธนาคารได้เลือกพัฒนาในเรื่อง Leadership DNA ซึ่งประกอบด้วย 4 ชุดพื้นฐาน และแนวปฏิบัติที่เป็นเอกลักษณ์ พร้อมสอนแบบการพัฒนาทักษะการเรียนรู้ที่จำเป็นหมวดหมู่ตาม Leadership DNA โดยมีวิธีการเรียนรู้ที่หลากหลายและครอบคลุมทั้งการสื่อสารทักษะความเป็นผู้นำและการเตือนความพร้อมสำหรับความต้องการใหม่ในอนาคต แบบพื้นฐานของการสื่อสาร DEI (Diversity, Equity, and Inclusion) ที่ให้ความสำคัญกับการพัฒนาศักยภาพของพนักงานทุกระดับอย่างเท่าเทียม การส่งเสริมความหลากหลายทางความคิด และสร้างวัฒนธรรมการมีส่วนร่วม

ตัวอย่างโปรแกรมการพัฒนาทักษะที่จำเป็นหมวดหมู่ตาม Leadership DNA ใน 4 ด้าน



Leading Strategy
'นำทาง' สร้างแผนการเปลี่ยนแปลงเชิงบวกในระยะยาวและเห็นโอกาสในระยะสั้น



Leading Execution
'นำความสำเร็จ' บริหารจัดการและส่งมอบผลลัพธ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ



Leading People
'นำทีม' เข้าใจ เข้าใจ พร้อมเสริมศักยภาพทีมงาน



Leading Self
'นำตัว' มุ่งมั่น พร้อมปรับเปลี่ยน เรียนรู้ สร้างแรงบันดาลใจ

โปรแกรมทักษะผู้นำยุคดิจิทัล (Digital Leadership Essentials)

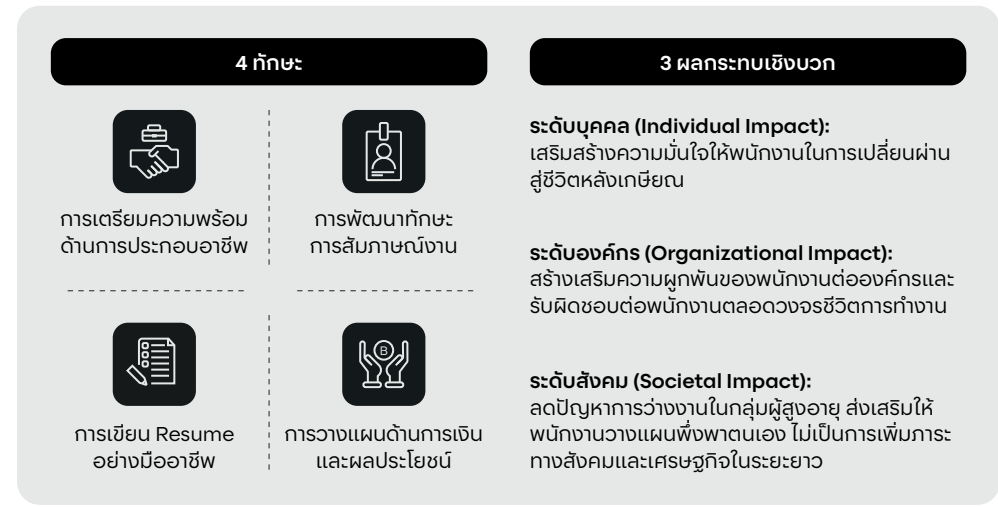
โปรแกรมการสร้างทีมงานประสิทธิภาพด้วยหลักความปลอดภัยเชิงจิตวิทยา (Creating Psychological Safety & Inclusive Leadership)

โปรแกรมการพัฒนาภาวะผู้นำในตนเอง (Self-Leadership)

ในปี 2567 มีพนักงานจำนวน **1,954 คน**
ผ่านโปรแกรมพัฒนาภาวะผู้นำตามกรอบ Leadership DNA

โครงการเตรียมความพร้อมสัมมนาเชิงปฏิบัติการช่วงสานต่ออาชีพ

ธนาคารตระหนักถึงความสำคัญและความจำเป็นในการเตรียมความพร้อมให้พนักงานในช่วงเปลี่ยนผ่านสู่วัยเด็กเยาวชน จึงส่งเสริมทักษะสำคัญใน 4 ด้าน เพื่อมุ่งสร้างผลกระทบเชิงบวกใน 3 ระดับ



ระดับบุคคล (Individual Impact):
เสริมสร้างความมั่นใจให้พนักงานในการเปลี่ยนผ่านสู่ชีวิตหลังเด็กเยาวชน

ระดับองค์กร (Organizational Impact):
สร้างเสริมความผูกพันของพนักงานต่อองค์กรและรับผิดชอบต่อพนักงานตลอดจนชีวิตการทำงาน

ระดับสังคม (Societal Impact):
ลดปัญหาการว่างงานในกลุ่มผู้สูงอายุ ส่งเสริมให้พนักงานวางแผนเพื่อพาต้นเอง ไม่เป็นการเพิ่มภาระทางสังคมและเศรษฐกิจในระยะยาว

โดยในปี 2567 มีพนักงาน Career Mobility จำนวน **92 คน**
เข้าร่วมโครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการช่วงสานต่ออาชีพ

03

ยกระดับประสบการณ์การทำงาน ผ่านการสร้างวัฒนธรรมและ สภาพแวดล้อมการทำงาน

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ เชื่อว่าวัฒนธรรมและสภาพแวดล้อมการทำงานที่ดีจะเอื้อให้บุคลากรได้ใช้ศักยภาพของตนได้อย่างเต็มที่ในการส่งมอบคุณค่าผ่านผลิตภัณฑ์และบริการแก่ลูกค้า รวมถึงประสบการณ์การทำงานที่ดีขึ้นเป็นเวลากว่า 3 ปีซึ่งเกิดขึ้นจากการรักษาบุคลากรที่มีคุณค่าไว้กับองค์กร กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ จึงให้ความสำคัญกับการสะท้อน DNA หลัก 3 ประการ ได้แก่ การสร้างนวัตกรรม (Innovation) ความรับผิดชอบต่อผลงาน (Accountability and Ownership) และการสร้างคุณค่า (Value Creation) ลงสู่แนวคิดการออกแบบและการบริหารจัดการบุคลากรในรูปแบบที่สอดคล้องกับบริบทที่แตกต่างกันของบริษัทอย่างแท้จริง รวมทั้งมีการสำรวจความคิดเห็นของพนักงานมีต่อการดำเนินการและข้อเสนอแนะต่างๆ วันจะนำไปสู่การปรับเปลี่ยนทางเพื่อกระดับประสบการณ์ของพนักงานให้ดียิ่งขึ้น

ด้วยเป้าหมายสู่การเป็น AI-First Organization กลุ่มธุรกิจเอสซีบีเอกซ์ ยังส่งเสริมบุคลากรในทุกภาคส่วน ก้าวสู่การนำเทคโนโลยีมาใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุน รวมถึงการเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินการ บริการ และการดำเนินงาน รวมถึงการสร้างความเข้มแข็งของระบบดิจิทัล ไม่ว่าจะเป็นการดำเนินการทางการเงินและเทคโนโลยี หรือการจัดการห้องครัว ที่สามารถช่วยให้การทำงานที่เคยซับซ้อนและซ้ำซ้อนลดลง ทำให้บุคลากรสามารถทำงานได้มากขึ้นและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

กลุ่มธุรกิจเหล่านี้จะต้องมีความตั้งใจในการพัฒนาองค์กรสู่ความยั่งยืน ทั้งในด้านการสร้างนวัตกรรม การลงทุนในบุคลากร และการส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีของพนักงาน เพื่อให้กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ข้ามสู่การเป็นองค์กร AI-First Organization ที่ประสบความสำเร็จในระดับภูมิภาคและระดับโลกอย่างยั่งยืน

ในปี 2567 กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ มีการนำนวัตกรรมมาใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและคุณภาพในการทำงาน ก้าวสู่การเป็นองค์กรที่มีความยั่งยืน ทั้งในด้านการบริการ ผลิตภัณฑ์ และการจัดการห้องครัว ที่สามารถช่วยให้การทำงานที่เคยซับซ้อนและซ้ำซ้อนลดลง ทำให้บุคลากรสามารถทำงานได้มากขึ้นและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

ส่วนหนึ่งของความ
ภารกิจจากการสร้าง
วัฒนธรรม AI และ
สภาพแวดล้อม
ในการทำงานที่เอื้อต่อ
การคิดสร้างสรรค์



AI-Powered Digital RM
เพื่อสนับสนุนการให้คำปรึกษา
การลงทุน เพื่อเพิ่มคุณภาพ
และประสิทธิภาพ
ให้บริการ



AI เพื่อการอุปกรณ์สืบเชื่อรายร้อย
ซึ่งช่วยยกระดับประสิทธิภาพการ
ขยายฐานลูกค้า และเพิ่มคุณภาพ
ของสินเชื่อ



บริการสืบเชื่อโน้ตไฟแนนซ์
พัฒนาเพื่อเพิ่มโอกาสการเข้าถึง
บริการทางการเงินสำหรับ
ผู้มีรายได้น้อย



Talent Acquisition with AI
Advantage ซึ่งประโยชน์ที่ได้รับ
เพื่อการคัดเลือก
และประเมินคุณภาพ
ของผู้สมัคร

Typhoon-Powered Inhouse ML
เพื่อการสำรวจความคิดเห็น
อันเป็นนวัตกรรมเพื่อการกลั่นกรอง
Insights จากการสำรวจ
ความคิดเห็นพนักงาน

[ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่บก. 'โซลูชันและความปลอดภัยทางดิจิทัล' หน้า 24 และ 'ทักษะดิจิทัลแห่งอนาคต' หน้า 33]

ສຶກອົມບຸແຫຍ່ນ

ກຸ່ມເອສັບເອກີ່ຈະເຫັນວ່າ ‘ຄົນທຸກຄົນເສມວາກ
ໃນສຶກອົມແລະສຶກດີສົກ’ ຈຶ່ງຄວາມໄດ້ຮັບການປົງປັດ
ຍ່າງເກົ່າເຖິ່ນໂດຍປາສຈາກການເລືອກປົງປັດ

ຄວາມກ້າວກາຍແລະໂອກາສ

ຕັ້ງຮູບອົງກົດເຫັນວ່າເກົ່າເຖິ່ນໂດຍໄດ້ ຈຶ່ງມີໂອກາສທີ່ຈະລະເມີດສຶກອົມບຸແຫຍ່ນກັ້ງກາງຕຽບແລະກາງວັນ ແລະ
ໃນຍຸດທີ່ເກົ່າເຖິ່ນໂດຍໄດ້ເຫັນໃນການສ້າງໂອກາສໃໝ່ ຖໍ່ໄດ້ຮັບກຳນົດຈຳກັດ ເພີ່ມຂັດຄວາມສາມາດຕະຍ່າງເຕີມສັກຍາພາກ ແຕ່
ໃນກາງລັບກັນ ການກົດແກ່ນແຮງທານດ້ວຍຮະບບອັດໂນມັຕີໄດ້ສ່ວນພົດຕ່ອງການຈັງໜາກ ແລະນຳມາຊື່ງຄວາມເຫຼືອມໍາລັກກາງ
ຮາຍໄດ້ ການນຳ AI ມາໃຊ້ໃນກາວົວເຄະຫຼາດແລະຕັດສິນໃຈຈຳກັດໄດ້ເກີດການເລືອກປົງປັດຕ່ອນບຸແຫຍ່ນໄດ້ ເນື່ອຈາກຈາການວັດຍ
ພວກວ່າ AI ອາວົມອົກຕີໃນກະບວນການເຮັດວຽກ ນອກຈາກນີ້ ການກໍ່ຜູ້ໃຫ້ສາມາດຮັບເຂົ້າເຖິງສັນຄົມອວນໄລ້ໄດ້ຢ່າງຫຼາຍ
ໂດຍໄມ້ຕົວເລີດເພີ່ມຕົວຕົວ ຍັງສ່ວນພົດຕ່ອງການກັ່ນແກ້ລັກກາງໄຊເບຍ (Cyberbullying) ມີແນວໂນມເພີ່ມຂັ້ນແລະກວົວຄວາມ
ຮຸ່ນແຮງນາ້ນ ເປັນຕົ້ນ ການດໍາເນີນຮູ່ກົດຈຳວ່າຄວາມການພຶກອົມບຸແຫຍ່ນແລະການນຳເກົ່າເຖິ່ນໂດຍໃຫ້ດ້ວຍຄວາມຮັບຜິດຊອບ
ຈະຊ່ວຍບົດກົດຈຳວ່າຄວາມເສື່ອງແລະໂອກາສກາງຮຸ່ນໄປພຽວອັນກັນ

ຄວາມມຸ່ງມັ້ນ

ເອສັບເອກີ່ໃນສະນາອັນດຸກໂລກແຫ່ງສະຫະພະຊາດ (UN Global Compact) ຈຶ່ງມຸ່ງມັ້ນດໍາເນີນຮູ່ກົດຈຳວ່າ
ຄວາມເກາະພຶກອົມບຸແຫຍ່ນຕາມກຸ່ມມາຍແລະຫັກການຊື່ແບ່ວ່າດ້ວຍຮູ່ກົດຈຳວ່າສຶກອົມບຸແຫຍ່ນແກ່ງສະຫະພະຊາດ
(United Nations Guiding Principles on Business and Human Rights (UNGPs)) ຊື່ງຄອບຄຸມແບ່ງປົງປັດ
ສາກລັບສຶກອົມບຸແຫຍ່ນທີ່ຮະບູໄວ້ໃນກຸ່ມມາຍສຶກອົມບຸແຫຍ່ນຮະຫວ່າງປະເທດ (International Bill of Human
Rights) ແລະຫັກການພື້ນຖານປົງປັດ (ILO Declaration on Fundamental Principle and Rights at Work) ຂະນະເດືອຍກັນ ເອສັບເອກີ່ ຍັງ
ມຸ່ງມັ້ນກ່ຽວຂ້ອງຄວາມກ້າວກາງເກົ່າເຖິ່ນໂດຍເຂົ້າມາຫ່ວຍສ່ວນເສີມການພຶກອົມບຸແຫຍ່ນໃນກາງ
ປະເທດໄທແລະກຸ່ມມາຍຄາວີເຊີນດ້ວຍ

ແນວກາງການບົດກົດຈຳວ່າ

ຄວາມມຸ່ງມັ້ນຕ່ອງການພຶກອົມບຸແຫຍ່ນ ໄນເພື່ອງແສດງຜ່ານຈະກົດຈຳວ່າ
ນີ້ແມ່ນການປົງປັດ ແລະກົດຈຳວ່າ
ສ່ວນໃນດ້ວຍຕ່າງໆ ພົມກຸ່ມມັ້ນເອສັບເອກີ່ ກາຍຫັ້ງຫັດເຈັນໃນພັນທິຈີ່ທີ່ມຸ່ງພັກຕັ້ນໃຫ້ການເຈັນເປັນເຮືອງຫ່າຍແລະເຂົ້າເຖິ່ນ

ໄດ້ສໍາຫັບຖຸກຄົນຜ່ານການພຶກອົມບຸແຫຍ່ນໂດຍກຸ່ມເອສັບເອກີ່ໄດ້ກຳນົດ
ໂພຍບາຍດ້ານສຶກອົມບຸແຫຍ່ນແລະແນວການໃນການບົດກົດຈຳວ່າ
ເສັນໃຫ້ການພຶກອົມບຸແຫຍ່ນທີ່ກົດຈຳວ່າ
ໄດ້ສໍາຫັບຖຸກຄົນຜ່ານສຶກອົມບຸແຫຍ່ນໂດຍກຸ່ມເອສັບເອກີ່ໄດ້ກຳນົດ
ໂພຍບາຍດ້ານສຶກອົມບຸແຫຍ່ນແລະແນວການໃນການບົດກົດຈຳວ່າ
ເສັນໃຫ້ການພຶກອົມບຸແຫຍ່ນທີ່ກົດຈຳວ່າ

- **Human Rights Due Diligence** ດໍາເນີນການຕຽບສອບດ້ານສຶກອົມບຸແຫຍ່ນອ່າງຮອບດ້ານ ເພື່ອປ້ອງກັນ ບຣເກາ
ແລະແກ້ໄຂພົດກະບົນສຶກອົມບຸແຫຍ່ນ
- **Remedy** ຈັດໃຫ້ມີຕາມການເສີມວ່າພົດກະບົນທີ່ຈຳກັດຈຳວ່າໄດ້ເສີມທີ່ເຖິງຫຼັງອ່າງເໜີມສົມ ທີ່ໜ້າຍຮວມ
ດຶງກລໄກການຮັບຫຼັກຮອງເຮັດວຽກແຈ້ງເຕືອນ ຕລອດຈົນແນວການແກ້ໄຂແລະບຣເກາພົດກະບົນສຶກອົມບຸແຫຍ່ນທີ່ຈຳກັດຈຳວ່າ
- **Engagement** ຮັບຝົດຄວາມຄົດເກັນຈາກຜູ້ມີສ່ວນໄດ້ເສີມທີ່ເຖິງຫຼັງຫຼັງວິທີແລະປະເດີນທີ່ຄວາມພິຈາລະນາ ເພື່ອການ
ປັບປຸງໂພຍບາຍແລະແນວການບົດກົດຈຳວ່າ
- **Communications** ສ້ອສາຮ້າງຄວາມຕະຫຼາດຮູ່ກົດຈຳວ່າການພຶກອົມບຸແຫຍ່ນແກ່ພັນການ ອູ່ຮູ່ກົດຈຳວ່າ
ອ່າງຕ່ອງເນື່ອງ ຕລອດຈົນຮ່າງຈານພົດຕ່ອງການດໍາເນີນຈານດ້ານສຶກອົມບຸແຫຍ່ນເປັນປະຈຳຖຸກປ່ານຮ່າງຈານຄວາມຍັ້ງຍືນ
ແລະຂ່ອງການສ້ອສາອັນ ຈຶ່ງບັນຍາ

ການຕຽບສອບສຶກອົມບຸແຫຍ່ນອ່າງຮອບດ້ານ

ເອສັບເອກີ່ໄດ້ດໍາເນີນການຕຽບສອບດ້ານສຶກອົມບຸແຫຍ່ນອ່າງຮອບດ້ານ (Human Rights Due Diligence: HRDD)
ເພື່ອໃຫ້ກຸ່ມເອສັບເອກີ່ສາມາດບົດກົດຈຳວ່າສຶກອົມບຸແຫຍ່ນທີ່ຈຳກັດຈຳວ່າໄດ້ສໍາຫັບຖຸກຄົນ
ໂດຍໄມ້ຕົວເລີດເພີ່ມຕົວຕົວ ເນື່ອຈາກກົດຈຳວ່າສຶກອົມບຸແຫຍ່ນທີ່ຈຳກັດຈຳວ່າໄດ້ສໍາຫັບຖຸກຄົນ

4 ຂັ້ນຕອນໃນການປະເມີນຄວາມເສື່ອງແລະພົດກະບົນສຶກອົມບຸແຫຍ່ນ



ຮະບູປະເມີນຄວາມເສື່ອງ

ຮະບູປະເມີນຄວາມເສື່ອງດ້ານສຶກອົມບຸແຫຍ່ນໃນປ່ວງຈຸບັນແລະກ່ຽວຂ້ອງກົດຈຳວ່າຈະກົດຈຳວ່າໃຫ້ກົດຈຳວ່າໃຫ້ກົດຈຳວ່າ



ປະເມີນຄວາມເສື່ອງກ່ອນການບົດກົດຈຳວ່າ

ປະເມີນຮັບຄວາມເສື່ອງຂອງປະເດີນດ້ານສຶກອົມບຸແຫຍ່ນທີ່ມີຢູ່ກົດຈຳວ່າກົດຈຳວ່າ



ຮະບູແນວການເສື່ອງ

ຮະບູແນວການແນວການໃນການບົດກົດຈຳວ່າສຶກອົມບຸແຫຍ່ນທີ່ຈຳກັດຈຳວ່າໄດ້ສໍາຫັບຖຸກຄົນ



ປະເມີນຄວາມເສື່ອງທີ່ເສີມ

ປະເມີນຄວາມເສື່ອງທີ່ເສີມທີ່ຈຳກັດຈຳວ່າສຶກອົມບຸແຫຍ່ນທີ່ຈຳກັດຈຳວ່າໄດ້ສໍາຫັບຖຸກຄົນ

27 ປະເດີນດ້ານສຶກຮົມບຸນຫະຍັນ

ທີ່ເກີ່ວຂອງຫັກກົງຮຽນກົມເອສະບີເອກະລັດ

ໃນຫຼານະບາຍຈ້າງ	ໃນຫຼານະຜູ້ໄທບົຮກາ	ໃນຫຼານະຜູ້ຊ່ວຍເຫຼືອ		
ແນວປົງປັຕິດ້ານກາຮົາຈ້າງຈານ	ແນວປົງປັຕິດ້ານຮູກກົງແລກກາຮລົງຖຸນ	ແນວປົງປັຕິດ້ານ ກາຮບັກຄາຮ່ວງໂຊ່ອປາກນ		
 <p>ບົຮກາກາຮກາຮເຈັນ ສໍາຫັບລູກຄ້າບຸກຄລ</p>	 <p>ບົຮກາກາຮກາເຈັນສໍາຫັບລູກຄ້າອ່ານົກ ແລກສັບເຊື່ອໂຄຮງກາຮ</p>	 <p>ບົຮກາສ່າງອາຫາດ</p>		
<p>1. ກາຮຈ້າງແຮງງານພົດກຸ່ມ 2. ເສັງການໃນກາຮຮວມກຸ່ມແລກ ກາຮຮ່ວມເຈຣຈາຕ່ອຮອງ 3. ສາກພົວດ້ວມໃນກາຮກຳ 4. ກາຮເລືອກປົງປັຕິ 5. ສຸຂພາພແລກຄວາມປລອດກັຍ 6. ຂ້ອມູລສ່ວນບຸກຄລຂອງພັກງານ</p>	<p>7. ກາຮເລືອກປົງປັຕິດ້ານກາຮພັນນາ ພລິຕກັນທຶນແລກກາຮໃຫ້ບົຮກາ 8. ຂ້ອມູລສ່ວນບຸກຄລ 9. ກາຮເສນອຫາຍແຮກກາຮໃຫ້ຄຳແນະປໍາກໍ ຂາດຄຸນກາພແລກຄວາມຮັບພິດຂອບຕ່ອ ລູກຄ້າ 10. ກາຮຕັດຕາມໜີໄດ້ກາຮບັນຍິນ</p>	<p>11. ສາກພົວດ້ວມໃນກາຮກຳ 12. ສຸຂພາພ ຄວາມປລອດກັຍ ແລກຄວາມ ເນັ້ນຄົງຂອງຫຼຸມຫັນ 13. ນາຕຮ້ານກາຮຄຮອງເຊີ່ມຫຼຸມຫັນແລກ ຄວາມເສື່ອມໂກຣນອງທຮພຍາກ 14. ກາຮຈັດຫາກີ່ດິນແລກກາຮໂຍກຍ້າຍດິນ ໂດຍໄປສັບຄິໂຈ 15. ສຶກຮົມຂອງບັນກຸ່ມນ້ອຍ</p>	<p>ລູກຄ້າ 16. ຂ້ອມູລສ່ວນບຸກຄລ</p> <p>ໄຣເດອກ 17. ກາຮຈ້າງແຮງງານພົດກຸ່ມ 18. ເສັງການໃນກາຮຮວມກຸ່ມແລກ ກາຮຮ່ວມເຈຣຈາຕ່ອຮອງ 19. ສາກພົວດ້ວມໃນກາຮກຳ 20. ກາຮເລືອກປົງປັຕິ 21. ສຸຂພາພແລກຄວາມປລອດກັຍ</p> <p>ຮ້ານຄ້າບນພແລຕຟອຮນ 22. ກາຮເລືອກປົງປັຕິດ້ານ ກາຮສ່າງເສັນກາຮຍາ</p>	<p>23. ສາກພົວດ້ວມໃນກາຮກຳ 24. ກາຮເລືອກປົງປັຕິດ້ານກາຮຄົດເລືອກຜູ້ນາຍ 25. ສຸຂພາພແລກຄວາມປລອດກັຍ 26. ຂ້ອມູລສ່ວນບຸກຄລ 27. ກາຮປົງປັຕິຫັນທີ່ຂອງເຈົ້າຫັນທີ່ຮັກຫາ ຄວາມປລອດກັຍ</p>

ในปี 2567 เอสบีเออกซ์ ได้มีการติดตามผลการดำเนินงานประจำปีกับบริษัทเจ้าของความเสี่ยง ซึ่งสามารถสรุปได้ ดังนี้

5 ประเด็นด้านความเสี่ยงด้านสิทธิมนุษยชนที่มีนัยสำคัญ และแนวทางการบริหารจัดการ

1.

สุขภาพและความปลอดภัย
(Health and Safety)



ระดับความเสี่ยง:

- สูง

ผู้ที่ได้รับผลกระทบ:

- คนขับรถรับส่งอาหาร (Rider)

กิจกรรมทางธุรกิจที่มีความเสี่ยง:

- บริการส่งอาหาร

หน่วยงานหรือบุคคลเจ้าของความเสี่ยง:

- บริษัท เพอร์ฟิล เวนเจอร์ส จำกัด ผู้ให้บริการส่งอาหาร ผ่านแพลตฟอร์ม 'โรบินฮู้ด (Robinhood)'

รายละเอียดความเสี่ยง

- อุบัติเหตุบนท้องถนนจากการขับขี่ด้วยความประมาท ขับขี่ด้วยความเร็วเกินกำหนด เป็นต้น

มาตรการในการบรรเทาและควบคุมความเสี่ยง

- อบรมเรื่องการขับขี่ปลอดภัยและการปฐมพยาบาลเบื้องต้น
- สื่อสารเรื่องการขับขี่ปลอดภัยในช่องทางออนไลน์และ ออฟไลน์เป็นประจำทุกเดือน
- ตรวจสอบการขับขี่อย่างปลอดภัย
- ประสานงานกับต้นตระวงเพื่อป้องกันการฝ่าฝืนกฎหมาย
- จัดหาประกันอุบัติเหตุให้โดยรุกค์คน

ผลการดำเนินงานปี 2567

-

(เนื่องจากบริษัท เพอร์ฟิล เวนเจอร์ส จำกัด ยุติการระหว่างปี และขายหุ้นกั้งหมดให้กับผู้ลงทุนภายนอกเป็นที่เรียบร้อยแล้ว)

2.

มาตรฐานการครองชีพของชุมชน
และความเสื่อมโภมของ
ทรัพยากรธรรมชาติ
(Community Standard of
Living and Resource
Degradation)

**ระดับความเสี่ยง:**

- ปานกลาง

ผู้ที่ได้รับผลกระทบ:

- ชุมชนที่อยู่ในโครงการพัฒนาของลูกค้าของค์ก

กิจกรรมทางธุรกิจที่มีความเสี่ยง:

- สินเชื่อโครงการ

เจ้าของความเสี่ยง:

- ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)

รายละเอียดความเสี่ยง

- การลงทุนในโครงการที่ส่งผลกระทบต่อชุมชนในพื้นที่และครอบคลุมภาคต่อ ของชุมชนในพื้นที่และรอบ ๆ โครงการ รวมถึงก่อให้เกิด ผลกระทบทางสังเวดล้อม การลดลงของทรัพยากรบ่าໄภ การ สร้างความหลอกหลอนทางด้านความ

มาตรการในการบรรเทาและควบคุมความเสี่ยง

- จัดทำงบประมาณเบิกภูมิภาคและจัดตั้งคณะกรรมการการ ด้านเทคโนโลยีเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติภูมิภาคและ ข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง
- ดำเนินนโยบาย Drawstop กรณีจะเปลี่ยนแปลงกำหนดหรือ ข้อตกลงในสัญญา
- ปฏิบัติตามแนวโน้มการอุบัติสินเชื่อโครงการ ตามหลักการอีโควเตอร์ (Equator Principles)
- กำหนดให้มีกระบวนการติดตามประเมินด้าน ESG สำหรับ สินเชื่อโครงการขนาดใหญ่

ข้อมูลเพิ่มเติมในหัวข้อ 'การให้สินเชื่อโครงการอย่าง รับผิดชอบ' หน้า 67-69

3.

การเสนอขายหรือการให้คำแนะนำ
ที่ขาดคุณภาพและความรับผิดชอบ
ต่อลูกค้า
(Mis-Selling)

**ระดับความเสี่ยง:**

- ปานกลาง

ผู้ที่ได้รับผลกระทบ:

- ลูกค้าในธุรกิจหลักทรัพย์

กิจกรรมทางธุรกิจที่มีความเสี่ยง:

- ติดตาม ห่วงดาม เรียกเก็บหนี้สิน

เจ้าของความเสี่ยง:

- บริษัท หลักทรัพย์ ไทยพาณิชย์ จำกัด จำกัด

รายละเอียดความเสี่ยง

- เสนอขายหลักทรัพย์/ผลิตภัณฑ์ทางการลงทุนที่ลูกค้าไม่ได้ ต้องการ หรือไม่เหมาะสมกับความเสี่ยงที่ยอมรับได้หรือ สถาบันทางการเงิน กังวลตั้งใจและด้วยความประมาทเลินเล่อ

ผลการดำเนินงานปี 2567

นับตั้งแต่ธนาคารประกาศใช้หลักการอีโควเตอร์ สินเชื่อ โครงการที่ได้รับอนุมัติจะได้รับการบริหารจัดการประเด็นด้าน สิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบ โดยในปี 2567 ไม่มีรายงาน เหตุการณ์ใดมีผลลัพธ์บุคคลน ที่ยังไม่ได้รับการจัดการเป็น ประเด็นทางสังคม

ผลการดำเนินงานปี 2567

ไม่มีเหตุการณ์ใดมีผลลัพธ์บุคคลน

4.**การติดตามหนี้โดยการบังคับเข้มข้น**
(Abusive Debt Collection)**ระดับความเสี่ยง:**

- ปานกลาง

ผู้ที่ได้รับผลกระทบ:

- ลูกค้าบุคคล

กิจกรรมทางธุรกิจที่มีความเสี่ยง:

- ติดตามกวงหนี้กับลูกค้าบุคคล

เจ้าของความเสี่ยง:

- บริษัท ไทยพาณิชย์พลัส จำกัด

รายละเอียดความเสี่ยง

- ติดตามกวงหนี้ด้วยคำพูด และ/หรือ พฤติกรรมที่ไม่เหมาะสม

มาตรการในการบรรเทาและควบคุมความเสี่ยง

- ลงเสริมการปฏิบัติธรรยาบรรณพนักงาน
- ฝึกอบรมพนักงานเรื่องการและพนักงานสัญญาจ้างในหลักสูตรตามพระราชบัญญัติการกงวดหนี้ และพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล
- สรุปตรวจสอบคุณภาพการดำเนินงาน
- จัดให้มีช่องทางการรับเรื่องร้องเรียน

ผลการดำเนินงานปี 2567

ไม่มีเหตุการณ์ละเมิดสิทธิของลูกค้า

5.**ข้อมูลส่วนบุคคล**
(Data Privacy)**ระดับความเสี่ยง:**

- ปานกลาง

ผู้ที่ได้รับผลกระทบ:

- ลูกค้า

กิจกรรมทางธุรกิจที่มีความเสี่ยง:

- บริการส่งอาหาร

หน่วยงานหรือบริษัทเจ้าของความเสี่ยง:

- บริษัท เพอร์เพล เวนเจอร์ส จำกัด ผู้ให้บริการส่งอาหาร ผ่านแพลตฟอร์ม 'โรบินฮู้ด (Robinhood)'

รายละเอียดความเสี่ยง

- การขอและรับสิ่งข้อมูลส่วนตัว เช่น เบอร์โทรศัพท์ เลขบัญชี ระหว่างลูกค้าและไอดีอร์ กรณีมีการสั่งซื้ออาหาร/สินค้า ที่นี่ ฯ นอกเหนือคำสั่งซื้อผ่านแพลตฟอร์ม

มาตรการในการบรรเทาและควบคุมความเสี่ยง

- ดำเนินนโยบายปกป้องความเป็นส่วนตัวของข้อมูล
- ติดตั้งระบบแยกเพื่อป้องกันการขอกล่องข้อมูลส่วนบุคคล ของลูกค้า
- มีกระบวนการตรวจสอบและบก夛โภสัมภารณ์และเมตดความเป็นส่วนตัวของข้อมูล

ผลการดำเนินงานปี 2567

-
(เนื่องจากบริษัท เพอร์เพล เวนเจอร์ส จำกัด ยุติกิจกรรมระหว่างปี และขายหุ้นทั้งหมดให้กับผู้ลงทุนภายใต้เงื่อนไขที่ระบุไว้แล้ว)



7

Factbook

เกี่ยวกับรายงานฉบับนี้	107
ผลการดำเนินงานด้านความยั่งยืน	111
GRI Content Index	125
รายงานความเชื่อมั่น จากหน่วยงานรับรองอิสระ	130

เกี่ยวกับรายงานฉบับนี้

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ จัดทำรายงานความยั่งยืนประจำปี 2567 เพื่อเป็นหนึ่งในช่องทางการสื่อสารให้ผู้มีส่วนได้เสียทราบถึงความทุ่มเทและผลการดำเนินงานตามกรอบยุทธศาสตร์ด้านความยั่งยืน โดยนำเสนอผลการดำเนินงานด้านความยั่งยืนในภาพรวมครอบคลุมด้วยศรัทธา จังหวัดล้อม และธรรมาภิบาลของกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ซึ่งเป็นข้อบูรณะหลักที่ 1 มกราคม ถึง 31 ธันวาคม 2567 ทั้งนี้ รายงานฉบับนี้ได้ผ่านการพิจารณาให้ความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารและพิจารณาอนุมัติจากคณะกรรมการบริษัท

สำหรับบริษัทที่อยู่ในขบวนเบตงของรายงานฉบับนี้ตามรายชื่อในตารางด้านล่างนี้ ยกเว้นผลการดำเนินงานที่ระบุข้อบกพร่องเฉพาะตัวที่มีความสำคัญและเจ้งทั้งห้องแม่ หรือตารางแสดงผลการดำเนินงานนั้น

#	บริษัทในกลุ่ม	สัดส่วนรวม รายได้จากการ ดำเนินงานสุทธิ (ร้อยละ)	ด้านสังคม				ด้านธรรมาภิบาล		ด้านสิ่งแวดล้อม			
			แนวปฏิบัติ ด้านแรงงาน	สิทธิ มนุษยชน	การฝึกอบรม	ความ ปลอดภัย	ค่าตอบแทน	จรรยาบรรณ และจริยธรรม ทางธุรกิจ	การปล่อยก๊าซ เรือนกระจกจาก การใช้พลังงาน	น้ำ	ของเสีย	
กลุ่มธุรกิจคอนซูเมอร์ไฟแนนซ์ บริการด้านการเงินดิจิทัล (Gen 2)												
8	บริษัท คาร์ด เอกซ์ จำกัด		✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
9	บริษัท ออโต้ เอกซ์ จำกัด		✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
10	บริษัท อัลฟ่า เอกซ์ จำกัด	16	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-
11	บริษัท อาบัคส์ ดิจิทัล จำกัด		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
12	บริษัท มันบีกซ์ จำกัด		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
กลุ่มธุรกิจแพลตฟอร์ม และดิจิทัลเทคโนโลยี (Gen 3)												
13	บริษัทหลักทรัพย์ อินโนเวสท์ เอกซ์ จำกัด		✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
14	บริษัท เอสซีบี เก็บเงิน เอกซ์ จำกัด		✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-
15	บริษัท トイเคน เอกซ์ จำกัด	3	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
16	บริษัท เอสซีบี เทค เอกซ์ จำกัด		✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
17	บริษัท เอสซีบี เดต้า เอกซ์ จำกัด		✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

หมายเหตุ: - ข้อมูลด้านเศรษฐกิจครองคลุมผลการดำเนินงานของกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ สอดคล้องกับรายงานประจำปี 2567 (รายงาน 56-1 One Report)

- ส่วนแบ่งรายได้จากการดำเนินงานสุทธิของ Gen 3 ได้รวมถึงรายได้ของบริษัท เพอร์ฟิล เวนเจอร์ส จำกัด ก่อนการขายหุ้นกั้งหมด 100% เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567

ช่องทางการติดต่อ

บริษัท เอสซีบี เอกซ์ จำกัด (มหาชน)

กลุ่มงานความยั่งยืนองค์กร

สำนักงานใหญ่ 9 ถนนรัชดาภิเษก เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

อีเมล: rsustainability@scbx.com

หมายเหตุประกอบการรายงาน ผลการดำเนินงานด้านความยั่งยืน

ជានសៀងແວດល៉ូម

การใช้พลังงาน

การใช้พลังงานกั้งหมุดตามที่รายงานในรายงานความยั่งยืนนั้นครอบคลุมการใช้ไฟฟ้า การใช้เชื้อเพลิงของเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรอง เครื่องสูบดับเพลิง และการใช้น้ำมันในงานพานาหนะของกลุ่มเอสซีเยอกร จะยกเว้นข้อบ่งบอกการรายงานข้อมูลอย่างต่อเนื่องทุกปี เพื่อปรับปรุงคุณภาพและความโปร่งใสของข้อมูลที่เปิดเผยเกี่ยวกับผลการดำเนินงานตัวบ้านสิ่งแวดล้อม

น้ำมันดีเซลก็ซื้อมาใช้ภายในองค์กร

ขอบเขตการรายงานเป็นการใช้บันทึกเดี่ยวในการทดสอบเดินเครื่องประจำของเครื่องกำเนิดไฟฟ้าอุตสาหกรรมและเครื่องสูบบ้านด้านพลัง ซึ่งตัดตั้งอยู่ก่อนการสำนักงานใหญ่ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ อาคารแข็งแกร่งแห่งชาติ ชั้นลุม ชุดข้อมูลดังกล่าวนำเสนอการบันทึกการใช้บันทึกจากการทดสอบเดินเครื่องในแต่ละเดือน

น้ำมันสำหรับพานะก็อยู่ในความดลองค์กร

ข้อมูลการใช้บัตรบังคับเชื่อเพลิงจากยานพาหนะที่อยู่ภายใต้การควบคุม ดูแล และบริหารจัดการของกลุ่มอิสระเบิกอุดชั่งร่วมกับพาหนะที่ใช้ในการดำเนินกิจกรรมหลักขององค์กร ได้มีการบันทึกประวัติการน้ำมันที่ใช้ผ่านระบบสินเชื่อเพื่อการเติมน้ำมันสำหรับบัตรบุคคล (Fleet Card) โดยข้อมูลปริมาณน้ำมันเชื่อเพลิงที่ใช้จะนำมาวิเคราะห์และประเมินค่าใช้จ่ายของผู้ใช้งาน

ไฟฟ้าที่ซื้อมาใช้ในองค์กร

โดยขอบเขตการรายงานครอบคลุมว่า อาคารสำนักงานใหญ่ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ อาคารแข็งแกร่ง อาคารชั้นล่าง ตลอดจนพื้นที่เชื่อมต่อ อาคารสำนักงานของธนาคารที่ อาคาร เอสซี ทาวเวอร์ อาคาร จีแลนด์ ทาวเวอร์ อาคารเอฟวายไอ เช็นเตอร์ ตลอดจนเครือข่ายสาขาของธนาคารไทยพาณิชย์และของ AutoX อาคารศูนย์บริการลูกค้าของ CardX ที่พระราม 4 และบางเขน รวมถึงอาคารที่ก่อสร้างอยู่เบื้องหลัง ธนาคารสามารถควบคุมได้ เช่น สำนักงานสาขาอุเล่าย์สแควร์ และ ศูนย์ฝึกอบรมตะวันร้อน โดยข้อมูลไฟฟ้านำเสนอในเบื้องหนึ่งจากผู้ช่วยหน้าไฟฟ้า ได้แก่ การไฟฟ้าบ้านเรือน และบริษัทที่ปรึกษาทางการเงิน เช่น ธนาคารกรุงศรีฯ ธนาคารกสิกรไทย ธนาคารกรุงเทพฯ และธนาคารออมสิน

การปล่อยก้าชเรือบุกระยะทางน้ำ

ก้าวเรือนกระจากทางดง (GHG Scope 1) ที่รายงานเป็นก้าวเรือนกระจากที่เกิดจากแหล่งกำเนิดที่อยู่ในองค์กร รวมถึงการรับซื้อสินค้าและบริการที่มีผลต่อการปล่อยก๊าซเรือนกระจาก เช่น การผลิตไฟฟ้า การเดินทาง การจัดซื้อสินค้า และการดำเนินธุรกิจ รวมถึงการปล่อยก๊าซเรือนกระจาก (Emission Factor) ล่าสุดจากองค์กรบริหารจัดการก้าวเรือนกระจาก (องค์กรน้ำชาบุรี)

การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอุตสาหกรรม

ก้าวเรื่องงบประมาณการ (GHG Scope 2) เกิดขึ้นจากกิจกรรมที่เกี่ยวเนื่องกับการดำเนินธุรกิจของกลุ่มอิเล็กทรอนิกส์และอิเล็กทรอนิกส์ แต่บริษัทไม่สามารถลดค่าไฟฟ้าได้โดยตรง ซึ่งประกอบด้วยภาระไฟฟ้าที่ใช้ในอาคารสำนักงานใหญ่ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ อาคารแข็งแกร่ง และอาคารชุดลุม ที่อาคาร เอสซี กาเวอร์ อาคาร อีแอลเอ กาเวอร์ ตลอดจนเครื่องข่ายสาขาของธนาคารไทยพาณิชย์และของ AutoX อาคารศูนย์บริการลูกค้าของ CardX ที่พระราม 4 และบางเขน รวมถึงอาคารที่กลุ่มอิเล็กทรอนิกส์ บูรณะและตู้เอกสารที่เป็นที่นาครสานานน์ สาขาชูเลี้ยงสแควร์ และ ศูนย์ฝึกอบรมตะวันร้อน และยานพาหนะไฟฟ้า การปล่อยก๊าซเรือนกระจก (GHG) โดยคำนวณค่าสัมประสิทธิ์การปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่ 0.4999 ตันต่อเมกะวัตตัชั่วโมง ในปี พ.ศ. 2567 โดยอ้างอิงข้อมูลจากการบัญชีทางการและผลการดำเนินการของกลุ่มอิเล็กทรอนิกส์ บริษัทฯ ประเมินว่า ผลกระทบทางเศรษฐกิจของกิจกรรมนี้มีผลต่อรายได้ของบริษัทฯ อย่างมาก

การใช้บ้ำ

ปริมาณของเสียที่ส่งกำจัด

ปริมาณของเสียที่ส่งกำจัดเป็นปริมาณของเสียที่เกิดขึ้นจากการดำเนินงานและกิจกรรมของกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ซึ่งมีขอบเขตการรายงานครอบคลุมทั้งอาคารสำนักงานใหญ่ อาคารไทยพาณิชย์ ปาร์ค พลาซ่า อีสท์ และ เวสต์ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ อาคารแข็งวัฒนา และอาคารซิดลม ตลอดจนพื้นที่เช่าอาคารสำนักงานของธนาคารที่ อาคาร เอสซี ทาวเวอร์ อาคารจีแลนด์ ทาวเวอร์ และเครือข่ายสาขาของธนาคารไทยพาณิชย์ทั้งหมด โดย การรายงาน ปริมาณของเสียที่เกิดขึ้นในรายงานฉบับนี้ประกอบด้วย

ของเสียไม่วันตรายที่นำไปกำจัดโดยวิธีการฝังกลบ

เป็นของเสียที่ส่งไปกำจัดโดยหน่วยงานรับผิดชอบต้น ซึ่งนำข้อมูลจากการประมาณน้ำหนักโดยอ้างอิงจาก ข้อมูลประมาณของเสียจากอาคารสำนักงานใหญ่ที่ได้รับจากหน่วยงานรับผิดชอบต้องถ้วน เพื่อหาค่าเฉลี่ยน้ำหนัก ของเสียต่อคน

ของเสียไม่วันตรายที่นำไปกำจัดโดยนำเข้าไปผ่านกระบวนการเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่

เป็นของเสียที่ส่งไปกำจัดโดยบริษัทผู้รับผิดชอบ ซึ่งนำข้อมูลมาจากการซั่นน้ำหนักจากบริษัทผู้รับกำจัด ดังกล่าว

ของเสียที่ไม่เป็นอันตราย – การนำไปกำจัดโดยนำไปผ่านกระบวนการเพื่อนำกลับมาใช้ใหม่ (การกำบูร)

เป็นของเสียประเภทเศษอาหารจากอาคารสำนักงานใหญ่ ที่ทำการหมักเป็นสารปรับปรุงดิน เพื่อนำกลับไปใช้ ประโยชน์อีกครั้ง

การเดินทางโดยเครื่องบินเพื่อดำเนินธุรกิจ

Air Travel for Business Purpose

ข้อมูลระยะการเดินทางโดยเครื่องบินเพื่อมาจากการดำเนินธุรกิจของกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ มีขอบเขตการรายงาน ครอบคลุมธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) บริษัท หลักทรัพย์ ไทยพาณิชย์ จำกัด บริษัทไทยพาณิชย์ โพธิ์เทศา จำกัด บริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุนไทยพาณิชย์ จำกัด บริษัท ไทยพาณิชย์พลัส จำกัด บริษัทหลักทรัพย์ วนิวไนเวสท์ เอกซ์ จำกัด บริษัท เอสซีบี เทคโนโลยี จำกัด บริษัท เอสซีบี อาคาส จำกัด บริษัท เอสซีบี เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท เดต้า เอกซ์ จำกัด โดยข้อมูลระยะการเดินทางโดยเครื่องบินที่ได้รวมมาจากรายงานสรุปผลการเดินทาง และใบแจ้งหนี้จากตัวแทนจำหน่ายบัตรเครื่องบินโดยสาร.

ข้อมูลค่าใช้เรือนรงค์ที่เกิดจากการเดินทางโดยเครื่องบินเพื่อมาจากการดำเนินธุรกิจของธนาคาร นำมาราก ข้อมูลระยะการเดินทางโดยเครื่องบินคูณกับค่าการปล่อยก๊าซเรือนรงค์ (Emission Factor) ซึ่งอ้างอิงจาก องค์การการบินพลเรือนระหว่างประเทศ (International Civil Aviation Organization (ICAO))

ด้านสังคม

อัตราการหยุดงาน

จำนวนวันที่พนักงานหยุดงานเนื่องจากการเข็บป่วย (การลาป่วย) และการบาดเจ็บเนื่องจากการทำงาน (การลาพิเศษ) ในปีนั้นๆ กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ มีระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ในการบันทึกและอัปเดตข้อมูลการลาสickness ลาทั่วไปซึ่งรวมถึงการลาป่วย และมีแบบฟอร์มสำหรับการลาแบบพิเศษที่จะต้องส่งเรื่องให้กับหน่วยงานการบุคคล ผ่านทางผู้บังคับบัญชา โดยขอบเขตของข้อมูลการหยุดงานครอบคลุมทุกบริษัทอยู่ตามที่ระบุขึ้นเบตในหน้า เกี่ยวกับรายงานฉบับนี้ ยกเว้นบริษัท บริษัท อัลฟ่า เอกซ์ จำกัด และบริษัท โภคิน เอกซ์ จำกัด

ขั้นตอนการฝึกอบรม

กลุ่มเอสซีบีเอกซ์ มีระบบในการบันทึกข้อมูลการฝึกอบรมของพนักงานทุกคนผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ครอบคลุมการอบรมภาษาในและภายนอกผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ การอบรมภาษาในในรูปแบบห้องเรียน การอบรม ภาษาต่างประเทศ และการอบรมภาษาต่างประเทศ โดยขอบเขตของข้อมูลการอบรมพนักงานครอบคลุม บริษัทอยู่ตามที่ระบุขึ้นเบตในหน้า เกี่ยวกับรายงานฉบับนี้

ผลการดำเนินงานด้านความยั่งยืน

ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ

ความสำเร็จด้านเศรษฐกิจ GRI 102-7, GRI 201-1

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ธนาคารไทยพาณิชย์			กลุ่มอสังหาริมทรัพย์
		2564	2565	2566	
รวมรายได้จากการดำเนินงานสุทธิ	พันล้านบาท	150.3	154.4	171.1	172.4
สินทรัพย์รวม	พันล้านบาท	3,315	3,454.0	3,438.7	3,486.5
มูลค่าตัวเลขรวม	พันล้านบาท	432	360.0	356.9	395.6
รวมค่าใช้จ่ายจากการดำเนินงานอื่นๆ	ล้านบาท	63,547	69,874.0	71,780.5	72,976.7
เงินกู้ยืม	ล้านบาท	74,922	71,996.0	109,910.6	106,744.8
กำไรสุทธิ	ล้านบาท	35,599	37,546.0	43,521.3	43,943.0
ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับพนักงาน	ล้านบาท	30,007	31,219.0	33,621.0	35,493.9
อัตราผลตอบแทนผู้ถือหุ้น	ร้อยละ	8.4	8.3	9.3	9.1
อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์	ร้อยละ	1.1	1.1	1.3	1.3

ข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม

การใช้พลังงานภายใต้เกณฑ์ GRI 302-1

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ธนาคารไทยพาณิชย์		กลุ่มอสังหาริมทรัพย์	
		2564	2565	2566	2567
การใช้พลังงานกั้งหมดภายใต้เกณฑ์ GRI 302-1	เมกะวัตต์	114,536	145,792	157,726	166,694
การใช้พลังงานกั้งหมดจากแหล่งพลังงานที่ใช้แล้วหมดไป	เมกะวัตต์	114,536	145,792	137,604	123,109
▪ การใช้เชื้อเพลิง	เมกะวัตต์	29,659	20,481	34,324	41,774
▪ การใช้พลังงานไฟฟ้า	เมกะวัตต์	84,877	125,310	103,280	81,335
การใช้พลังงานกั้งหมดจากแหล่งพลังงานหมุนเวียน	เมกะวัตต์	-	-	20,122	43,585
▪ การใช้พลังงานไฟฟ้า	เมกะวัตต์	-	-	20,122	43,585
▪ ร้อยละของการซื้อไฟฟ้าจากแหล่งพลังงานหมุนเวียนเพื่อการใช้ไฟฟ้าภายใต้เกณฑ์ GRI 302-1	ร้อยละ	-	-	16	35

หมายเหตุ: ข้อมูลการใช้พลังงานกั้งหมดภายใต้เกณฑ์ GRI 302-1 และ การใช้พลังงานกั้งหมดจากแหล่งพลังงานที่ใช้แล้วหมดไปสำหรับปี 2566 มีการเปลี่ยนแปลงจากรายงานเดิมท่อนหน้า เนื่องจากกลุ่มอสังหาริมทรัพย์ ดำเนินการปรับปรุงคุณภาพของข้อมูลการใช้ไฟฟ้าของผู้เช่า

การปล่อยก๊าซเรือนกระจก GRI 305-1, GRI 305-2, GRI 305-3

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ราคารถไฟพาณิชย์		กลุ่มเอสซีบีเอกซ์	
		2564	2565	2566	2567
การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางตรง (Scope 1)					
การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางตรง	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	8,039	7,514	11,518	12,757
การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อม (Scope 2)					
การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมจากการใช้พลังงาน (Gross location-based)	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	42,430	62,643	61,628 ¹	62,080
การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมจากการใช้พลังงาน (Gross market-based)	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	42,430	62,643	51,629 ¹	40,660
การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมอื่นๆ (Scope 3)					
หมวดหมู่ที่ 1: การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมจากการซื้อวัตถุดิบและบริการ		-	34,636	30,061 ²	28,695 ²
หมวดหมู่ที่ 5: การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมจากของเสียจากการดำเนินกิจกรรมในองค์กร	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	-	2,379	2,474 ⁵	1,944
หมวดหมู่ที่ 6: การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมจากการเดินทางเพื่อธุรกิจ (เดินทางโดยเครื่องบิน)	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า	-	326	967	558
หมวดหมู่ที่ 7: การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมจากการเดินทางของพนักงาน	-	-	44 ^{3,4}	70 ³	

หมายเหตุ:

- ข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของเขตที่ 1 และ 2 สำหรับปี 2566 มีการเปลี่ยนแปลงจากรายงานเล่มก่อนหน้า เป็นของจากกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ดำเนินการปรับปรุงคุณภาพของข้อมูลการใช้ไฟฟ้าของผู้เช่า
- ข้อมูลครอบคลุมผลการดำเนินงานของ ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) เท่านั้น
- ข้อมูลครอบคลุมผลการดำเนินงานของบริษัท เอสซีบี เอกซ์ จำกัด (มหาชน) เท่านั้น
- ข้อมูลหมวดหมู่ที่ 7: การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมจากการเดินทางของพนักงาน ครอบคลุมผลการดำเนินงานของบริษัท เอสซีบี เอกซ์ จำกัด (มหาชน) เท่านั้น ทั้งนี้ ข้อมูลดังกล่าวสำหรับปี 2566 มีการเปลี่ยนแปลงจากรายงานเล่มก่อนหน้า เป็นของจากกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ดำเนินการปรับปรุงคุณภาพของข้อมูลการคำนวณของเสีย
- ข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมจากการซื้อวัตถุดิบและบริการในองค์กรสำหรับปี 2566 มีการเปลี่ยนแปลงจากรายงานเล่มก่อนหน้า เป็นของจากกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ดำเนินการปรับปรุงคุณภาพของข้อมูลการคำนวณของเสีย

การบริหารจัดการน้ำ GRI 303-3, 303-4, 303-5

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ราคารถไฟพาณิชย์		กลุ่มเอสซีบีเอกซ์	
		2564	2565	2566	2567
การดึงน้ำจากทุกพื้นที่	ล้านลูกบาศก์เมตร	0.16	0.29	0.43	0.46
การระบายน้ำทั่วจากทุกพื้นที่	ล้านลูกบาศก์เมตร	0.08	0.16	0.25	0.27
กิจกรรมการใช้น้ำประจำในองค์กร	ล้านลูกบาศก์เมตร	0.07	0.14	0.18	0.19

หมายเหตุ: ข้อมูลการนำน้ำมาใช้สำหรับปี 2566 มีการเปลี่ยนแปลงจากรายงานเล่มก่อนหน้า เป็นของจากกลุ่มเอสซีบีเอกซ์ ดำเนินการบทกวณหอบ่ายการรายงานให้ครองคุณข้อมูลจาก เครือข่ายสาขาของบริษัท ออโต้ เอกซ์ จำกัด อาคารคอลเซ็นเตอร์ของ บริษัทカード เอกซ์ จำกัด ที่กลุ่มเอสซีบีเอกซ์สามารถควบคุมได้

การบริหารจัดการของเสีย GRI 306-3, 306-4, 306-5

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ธนาคารไทยพาณิชย์		กลุ่ม(es)ธุรกิจ	
		2564	2565	2566	2567
ปริมาณการเกิดของเสีย	ตัน	2,606	2,507	3,082	2,459
ปริมาณการเกิดของเสียไม่วันตราย	ตัน	2,606	2,507	3,080	2,450
ปริมาณการเกิดของเสียอันตราย	ตัน	-	-	2	9
ของเสียที่ไม่ถูกนำไปฝังกลบ	ตัน	616	617	426	130
ของเสียไม่วันตราย	ตัน	616	617	425	130
▪ การนำกลับมาใช้ซ้ำ	ตัน	-	-	0.4	0.4
▪ การนำกลับมาใช้ประโยชน์อีก	ตัน	-	-	364	106
▪ การนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ในรูปแบบต่างๆ (การหมัก)	ตัน	-	-	23	23
ของเสียอันตราย	ตัน	-	-	2	9
▪ การนำกลับมาใช้ซ้ำ	ตัน	-	-	-	7
▪ การนำกลับมาใช้ประโยชน์อีก	ตัน	-	-	2	2
การกำจัดของเสียด้วยวิธีการกำจัดโดยตรง	ตัน	1,990	1,890	2,693	2,320
วัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย	ตัน	1,990	1,890	2,693	2,320
▪ การฝังกลบ	ตัน	1,990	1,890	2,693	2,320
ของเสียอันตราย	ตัน	-	-	0	0

หมายเหตุ: ข้อมูลการกำจัดของเสียภายในองค์กร สำหรับปี 2566 มีการเปลี่ยนแปลงจากการรายงานเล่มก่อนหน้า เนื่องจากกลุ่ม(es)ธุรกิจ ดำเนินการปรับปรุงคุณภาพของข้อมูลการกำจัดของเสีย

ข้อมูลด้านสังคม

จำนวนพนักงานทั้งหมด GRI 102-7, GRI 102-8

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ธนาคารไทยพาณิชย์				กลุ่มเอสธีบีเอกซ์					
		2564		2565		2566		2567			
		ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง
จำนวนพนักงานทั้งหมด	คน	6,045	16,006	9,252	19,763	10,502	21,482	10,588	21,324	31,912	31,912
แยกตามประเภทสัญญาจ้าง											
พนักงานประจำ	คน	5,807	15,525	8,996	18,898	9,859	19,671	9,948	19,617		
พนักงานสัญญาจ้าง	คน	238	481	256	56	636	1,818	640	1,707		
จำแนกตามระดับ											
พนักงานบริหารระดับสูง	คน	63	40	87	64	128	77	154	117		
พนักงานบริหารระดับกลาง	คน	1,232	1,593	878	1,066	1,009	1,213	306	362		
พนักงานบริหาร	คน			905	1,122	1,106	1,346	748	894		
พนักงานทั่วไป	คน	4,750	14,373	7,126	16,646	8,252	18,853	9,380	19,951		
พนักงานบริหารในแผนกที่ก่อให้เกิดรายได้	คน	772	925	1,153	1,280	1,209	1,339	1,246	1,371		
จำนวนพนักงานในตำแหน่งงานที่เกี่ยวข้องกับ STEM	คน	1,136	1,290	1,660	1,289	1,960	1,546	1,838	1,288		
ร้อยละของพนักงานในตำแหน่งงานที่เกี่ยวข้องกับ STEM	ร้อยละ (ตามเพศ)	46.80%	53.20%	56.30%	43.70%	55.90%	44.10%	58.80%	41.20%		
จำแนกตามอายุ											
X ≤ 30	คน	738	3,131	1,681	3,598	2,266	4,209	2,026	3,477		
30 < X ≤ 40	คน	2,100	7,961	3,205	9,055	3,755	9,960	3,898	9,836		
40 < X ≤ 50	คน	1,874	3,787	2,465	4,650	2,765	5,386	2,877	5,809		
50 < X ≤ 60	คน	1,315	1,121	1,624	1,583	1,682	1,907	1,734	2,175		
X > 60	คน	18	6	21	12	27	17	53	27		

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ธนาคารไทยพาณิชย์				กลุ่มเอสซีบีเอกสาร			
		2564		2565		2566		2567	
		ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง
โดยสัญชาติ									
ไทย	คน	5,787	15,257	8,900	18,788	10,393	21,390	10,487	21,207
จีน	คน	3	2	13	18	9	11	12	21
กัมพูชา	คน	0	0	38	35	39	35	39	40
เวียดนาม	คน	0	0	10	26	10	19	13	24
พม่า	คน	0	0	9	15	8	14	5	15
อื่นๆ	คน	11	3	83	97	34	20	32	17
ไม่ระบุ	คน	244	744	6	1	0	0	0	0
ความทุพพลภาพ									
พนักงานผู้ทุพพลภาพ	คน	4	6	7	8	135	76	125	80
สหภาพแรงงาน									
พนักงานที่เป็นสมาชิกสหภาพแรงงาน	ร้อยละ	63%		53%		50%		31%	

หมายเหตุ: ข้อมูลพนักงานที่เป็นสมาชิกสหภาพแรงงานครอบคลุมข้อมูลของ ธนาคารไทยพาณิชย์ (จำกัด) มหาชน กั้นนี้ บริษัทอื่น ๆ ภายใต้กลุ่มเอสซีบีเอกสาร มีการจัดตั้งคณะกรรมการสวัสดิการเพื่อกำหนดที่รับฟังข้อคิดเห็นเชิงธุรกิจจากพนักงาน ตลอดจนปรับปรุงแก้ไข ปัญหาที่พนักงานอาจพบ

จำนวนพนักงานใหม่ทั้งหมด GRI 401-1

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ธนาคารไทยพาณิชย์				กลุ่มเอสซีบีเอกสาร			
		2564		2565		2566		2567	
		ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง
จำนวนพนักงานใหม่ทั้งหมด	คน	513	725	2,847	3,513	2,522	4,111	2,147	3,216
		1,238		6,360		6,633		5,363	
อัตราการจ้างพนักงานใหม่	%	8.33%	4.47%	30.77%	17.78%	23.00%	19.61%	21.58%	16.24%
จำแนกตามอายุ									
X ≤ 30	คน	230	362	1,285	1,790	1,190	1,963	963	1,556
30 < X ≤ 40	คน	195	277	1,201	1,360	993	1,629	858	1,195
40 < X ≤ 50	คน	70	77	320	322	304	487	280	438
50 < X ≤ 60	คน	13	8	33	36	28	30	41	24
X > 60	คน	5	1	8	5	7	2	5	3
ตามประเภท									
พนักงานบริหารระดับสูง	คน	10	6	14	6	28	6	31	21
		16		20		34		52	
	อัตรา	16.37%	14.94%	16.09%	9.38%	23.45%	7.47%	19.87%	18.58%
พนักงานบริหารระดับกลาง	คน	15.80%		13.25%		17.02%		19.33%	
	อัตรา	41	51	39	44	35	14		
พนักงานบริหาร	คน	92		83		49			
	อัตรา	13.96%	15.44%	12.30%	11.89%	11.79%	4.11%		
		14.74%		12.08%		7.69%			
	คบ	72	77	251	202	292	271	136	80
		149		453		563		216	
	อัตรา	5.64%	4.84%	14.08%	9.23%	15.80%	13.13%	18.86%	9.32%
		5.19%		11.41%		14.39%		13.68%	

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ธนาคารไทยพาณิชย์				กลุ่เมืองชีวีเอกสาร			
		2564		2565		2566		2567	
		ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง
พนักงานทั่วไป	คน	431	642	2,541	3,254	2,163	3,790	1,945	3,101
		1,073		5,795		5,953		5,046	
	อัตรา	8.94%	4.41%	35.66%	19.55%	24.89%	20.54%	22.16%	16.78%
		5.53%		24.38%		21.94%		18.51%	
การเติบโตในอุปสงค์									
จำนวนการจ้างงานภายใต้อุปสงค์เพื่อกดแทนตำแหน่งที่ว่างลง	ตำแหน่ง	356	892	296	698	27	62	55	137
		1,248		994		89		192	
ตัวอย่าง (จากจำนวน ตำแหน่งงาน ที่เปิดรับ)		50		13		0.07		2.67	
จำแนกตามอายุ									
X ≤ 30	คน	38	201	27	88	8	11	20	29
30 < X ≤ 40	คน	153	451	106	290	10	23	25	74
40 < X ≤ 50	คน	124	204	98	259	8	20	10	29
50 < X ≤ 60	คน	41	36	64	62	1	8	0	5
X > 60	คน	0	0	0	0	0	0	0	0
จำแนกตามระดับ									
พนักงานบริหารระดับสูง	คน	10	5	1	2	0	0	0	1
พนักงานบริหารระดับกลาง	คน	103	130	18	24	3	1	5	2
พนักงานบริหาร	คน			81	119	10	12	8	7
พนักงานทั่วไป	คน	243	757	214	577	14	49	42	127
การจัดจ้างพนักงาน									
ค่าใช้จ่ายเดี่ยวนในการสรรหาพนักงาน	บาท/คน	10,085		4,373		11,129		6,250	

จำนวนพนักงานพันสภาพ GRI 401-1

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ธนาคารไทยพาณิชย์				กลุ่มเอสซีบีเอกสาร			
		2564		2565		2566		2567	
		ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง
จำนวนพนักงานพันสภาพ	คน	940	1,426	1,847	3,064	1,754	3,750	2,977	2,647
		2,366		4,911		5,504		5,624	
อัตราพนักงานพันสภาพ	%	15.27%	8.80%	19.96%	15.50%	16.00%	17.89%	28.12%	12.41%
		10.58%		16.93%		17.24%		17.62%	
จำแนกตามประเภท									
พันสภาพโดยสมัครใจ	คน	830	1,330	1,128	2,189	1,592	3,461	2,596	2,221
		2,160		3,317		5,053		4,817	
อัตราพันสภาพโดยสมัครใจ	%	13.48%	8.21%	12.19%	11.08%	14.52%	16.51%	26.09%	11.22%
		9.66%		11.43%		15.83%		16.19%	
พันสภาพโดยไม่สมัครใจ	คน	110	96	719	875	162	289	381	426
		206		1,594		451		807	
อัตราพันสภาพโดยไม่สมัครใจ	%	1.79%	0.59%	7.77%	4.43%	1.48%	1.38%	3.83%	2.15%
		0.91%		5.49%		1.41%		2.71%	
จำแนกตามอายุ									
X ≤ 30	คน	161	448	637	1,208	667	1,475	1,161	1,052
30 < X ≤ 40	คน	182	569	778	1,382	662	1,550	1,064	1,070
40 < X ≤ 50	คน	82	145	303	401	266	631	556	414
50 < X ≤ 60	คน	511	262	113	62	146	90	183	106
X > 60	คน	4	2	16	11	12	4	11	7

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ธนาคารไทยพาณิชย์				กลุ่มเอสซีบีเอกสาร			
		2564		2565		2566		2567	
		ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง
จำแนกตามประเภท									
พนักงานบริหารระดับสูง	คบ	5	2	18	20	17	9	32	13
		7		38		26		45	
	อัตรา	8.18%	4.98%	20.69%	31.25%	14.24%	11.20%	20.51%	11.50%
		6.91%		25.17%		13.02%		16.73%	
พนักงานบริหารระดับกลาง	คบ			30	33	34	30	34	15
				63		64		49	
	อัตรา			10.00%	10.00%	10.72%	8.10%	11.46%	4.41%
				10.00%		9.32%		7.69%	
พนักงานบริหาร	คบ	201	106	99	158	180	193	99	56
		463		257		373		155	
	อัตรา	15.74%	6.66%	5.55%	7.22%	9.74%	9.35%	13.73%	6.52%
		10.70%		6.47%		9.53%		9.81%	
พนักงานทั่วไป	คบ	734	1,318	1,568	2,811	1,522	3,518	2,811	2,564
		2,052		4,379		5,040		5,375	
	อัตรา	15.23%	9.04%	22.00%	16.89%	17.52%	19.07%	32.03%	13.87%
		10.58%		18.42%		18.57%		19.72%	

ค่าจ้างพนักงานหญิงต่อพนักงานชาย GRI 405-2

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ธนาคารไทยพาณิชย์		กลุ่มเอสซีบีเอกสาร	
		2564	2565	2566	2567
ค่าจ้างเฉลี่ย (เฉพาะเงินเดือน)					
พนักงานบริหารระดับสูง	สัดส่วนหญิงต่อชาย	0.98	0.85	0.99	0.96
พนักงานบริหาร	สัดส่วนหญิงต่อชาย	0.97	0.98	0.99	1.02
พนักงานทั่วไป	สัดส่วนหญิงต่อชาย	0.8	0.90	0.91	0.92
ค่าจ้างเฉลี่ย (เงินเดือนและค่าตอบแทนอื่นๆ)					
พนักงานบริหารระดับสูง	สัดส่วนหญิงต่อชาย	0.96	0.96	0.96	0.91
พนักงานบริหาร	สัดส่วนหญิงต่อชาย	0.98	0.99	0.99	1.02
พนักงานทั่วไป	สัดส่วนหญิงต่อชาย	0.82	0.91	0.93	0.95

การขาดงานของพนักงาน GRI 403-2

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ธนาคารไทยพาณิชย์		กลุ่มเอสซีบีเอกสาร	
		2564	2565	2566	2567
จำนวนวันหยุดงานเนื่องจากการเข็บป่วยและบาดเจ็บเนื่องจากการทำงาน					
จำนวนวันหยุดงานเนื่องจากการเข็บป่วยและบาดเจ็บเนื่องจากการทำงาน	วัน	41,550	81,986	70,493	76,258
อัตราวันหยุดงานเนื่องจากการเข็บป่วยและบาดเจ็บเนื่องจากการทำงาน	ร้อยละ	0.8	1.51	1.02	0.98
ค่าเดือนหยุดงานเนื่องจากการเข็บป่วยและบาดเจ็บเนื่องจากการทำงาน	วัน/คน	1.88	3.70	2.38	5.59

หมายเหตุ:

- ข้อมูลการขาดงานของพนักงานประจำปี 2565 ครอบคลุมบริษัท เอสซีบี เอกซ์ จำกัด (มหาชน) ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) บริษัท ไทยพาณิชย์ พลัส จำกัด บริษัท หลักทรัพย์ จำกัดการกองทุนไทยพาณิชย์ จำกัด บริษัท ไทยพาณิชย์ โพร тек จำกัด บริษัท คาร์ด เอกซ์ จำกัด บริษัท ออโต้ เอกซ์ จำกัด บริษัท เทคเอกซ์ จำกัด เท่านั้น
- ข้อมูลการขาดงานของพนักงานประจำปี 2566 ครอบคลุมทุกบริษัทอยู่ตามที่ระบุ ข้อมูลนี้ยังไม่รวมบัญชียกเว้นบริษัท อัลฟ์ เอกซ์ จำกัด และบริษัท โภคิน เอกซ์ จำกัด
- เป้าหมายอัตราวันหยุดงานเนื่องจากการเข็บป่วยและบาดเจ็บเนื่องจากการทำงานของพนักงานในกลุ่ม SCBX อยู่ที่ 1.50

Occupational Health and Safety (GRI 403-9, GRI 403-10)

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ธนาคารไทยพาณิชย์			กลุ่มเอสซีบีเอกสาร
		2564	2565	2566	
อัตราผู้เสียชีวิตจากการทำงาน	คน	0	0	0	0
อัตราการบาดเจ็บจากการทำงานที่มีผลกระทบสูง (ไม่รวมเสียชีวิต)	อัตรา	0	0	0	0
จำนวนการบาดเจ็บที่บันทึก	คน	0	0	4	0
จำนวนผู้เสียชีวิตจากการเจ็บป่วยจากการทำงาน	คน	0	0	0	0
จำนวนการเกิดการเจ็บป่วยจากการทำงาน	คน	0	0	0	0

หมายเหตุ:

- ข้อมูลด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยประจำปี 2565 ครอบคลุมบริษัท เอสซีบีเอกสาร จำกัด (มหาชน) ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) บริษัท ไทยพาณิชย์ พลัส จำกัด บริษัท หลักทรัพย์ จดการกองทุนไทยพาณิชย์ จำกัด บริษัท ไทยพาณิชย์ โปรดтек จำกัด บริษัท คริด เอกซ์ จำกัด บริษัท ออโต้ เอกซ์ จำกัด บริษัท เอสซีบี เทค เอกซ์ จำกัด เท่านั้น
- ข้อมูลด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยประจำปี 2566 ครอบคลุมทุกบริษัทย่อยตามที่ระบุขوبนทึกในหน้า เกี่ยวกับรายงานฉบับนี้

การประเมินความผูกพันของพนักงาน

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ธนาคารไทยพาณิชย์			กลุ่มเอสซีบีเอกสาร
		2564	2565	2566	
Net Promoter Score ของพนักงาน	-	6	-3	33	35
ร้อยละของพนักงานที่ร่วมตอบแบบประเมิน	ร้อยละ	98	94	95	95

หมายเหตุ:

เป้าหมาย Net Promoter Score ของพนักงานธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) ประจำปี 2566 อยู่ที่ 30 ทั้งนี้ ข้อมูลการประเมินความผูกพันของพนักงานสำหรับปี 2564-2565 ได้ถูกปรับเปลี่ยนให้เป็นไปตามวิธีการคำนวณ Net Promoter Score และสอดคล้องกับแนวทางการประเมินและสร้างความผูกพันของพนักงานภายในการที่เริ่มดำเนินการในปี 2567 เป็นต้นไป

การฝึกอบรมพนักงาน GRI 404-1

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ธนาคารไทยพาณิชย์		กลุ่เมืองที่เอกสาร	
		2564	2565	2566	2567
ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมพนักงาน					
ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมพนักงาน	ล้านบาท	115	171	269	317
ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยในการฝึกอบรมพนักงาน	บาท/คน	5,425	6,269	8,153	9,962
การฝึกอบรมพนักงาน¹					
ค่าเดลี่การฝึกอบรม	ชั่วโมง/พนักงาน	45	53	39	41
จำนวนพนักงานที่เข้าร่วมอบรม	คน	-	-	31,984	31,912
ร้อยละของจำนวนพนักงานที่เข้าร่วมอบรม	ร้อยละ	-	-	100	100
จำแนกตามเพศ					
หญิง	ชั่วโมง/พนักงาน	48	57	42	45
ชาย	ชั่วโมง/พนักงาน	36	43	31	32
จำแนกตามประเภท					
พนักงานบริหารระดับสูง	ชั่วโมง/พนักงาน	11	21	23	24
พนักงานบริหารระดับกลาง	ชั่วโมง/พนักงาน	35	53	34	42
พนักงานบริหาร	ชั่วโมง/พนักงาน			40	42
พนักงานทั่วไป	ชั่วโมง/พนักงาน	46	54	38	40
จำแนกตามอายุ					
X ≤ 30	ชั่วโมง/พนักงาน	41	38	26	18
30 < X ≤ 40	ชั่วโมง/พนักงาน	50	56	43	44
40 < X ≤ 50	ชั่วโมง/พนักงาน	41	53	40	43
50 < X ≤ 60	ชั่วโมง/พนักงาน	39	57	45	47
X > 60	ชั่วโมง/พนักงาน	40	N/A	18	28

ประเภทข้อมูล	หน่วย	ธนาคารไทยพาณิชย์		กลุ่เมืองชีบีเอกสาร	
		2564	2565	2566	2567
จำแนกตามประเภทการอบรม					
การอบรมหลักสูตรบังคับ ²	ชั่วโมง/พนักงาน	8	9	14	11
การอบรมหลักสูตรอิสระ	ชั่วโมง/พนักงาน	32	37	30	33
การเรียนรู้ด้วยตนเองตามความสนใจ	ชั่วโมง/พนักงาน	5	7	8	7
จำแนกตามเนื้อหา					
เทคโนโลยีดิจิทัลและข้อมูล	ชั่วโมง	-	-	127,581	195,581
	ร้อยละ	-	-	10	15.2
การปฏิบัติตามข้อบังคับ	ชั่วโมง	-	-	236,196	209,600
	ร้อยละ	-	-	19	16.3
การบริหารความเสี่ยง	ชั่วโมง	-	-	102,968	64,748
	ร้อยละ	-	-	8	5.0
ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม	ชั่วโมง	-	-	121,349	64,811
	ร้อยละ	-	-	10	5.0
ความรู้และทักษะทางธุรกิจ	ชั่วโมง	-	-	497,610	578,160
	ร้อยละ	-	-	39	44.9
ความหลากหลายและการมีส่วนร่วม	ชั่วโมง	-	-	8,403	3,236
	ร้อยละ	-	-	1	0.3
ภาวะความเป็นผู้นำ	ชั่วโมง	-	-	46,704	59,980
	ร้อยละ	-	-	4	4.7
อื่นๆ	ชั่วโมง	-	-	120,753	112,348
	ร้อยละ	-	-	10	8.7
ผลตอบแทนจากการลงทุนในพนักงาน					
ผลตอบแทนจากการลงทุนในพนักงาน	-	4.54	3.71	3.95	3.8

หมายเหตุ:

- การอบรมหลักสูตรบังคับประกอบด้วย 8 หลักสูตร ประกอบด้วย 1) พ.ร.บ. คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (Personal Data Protection Act (PDPA) 2) รู้เก่ากันภัยไซเบอร์ (Cyber Security Awareness 2020) 3) การป้องกันการฟอกเงิน การสนับสนุนทางการเงินแก่การทุจริตและการแพร่ขยายอาชญากรรมทางอาชญากรรม (AML/CTPF) 4) จรรยาบรรณธนาคารไทยพาณิชย์ (SCB's Financial Group Code of Conduct) 5) 7 ความเสี่ยงด้านการดำเนินงานและแนวทางป้องกันข้อบังคับ (7OR - 7 Operational Risk Management and Data Protection Handling) 6) SCB Safety First 7) การต่อต้านคอร์รัปชันและสินบน (Anti-Corruption & Bribery) (ฉบับปรับปรุง 2561) 8) การให้บริการลูกค้าอย่างเป็นธรรม (Market Conduct) 9) หลักสูตร AI Foundation Program (AI Foundation)
- การเรียนรู้ด้วยตนเองตามความสนใจเป็นการเรียนรู้และพัฒนาด้วยตนเองตามความสนใจ นอกเหนือจากการอบรมหลักสูตรปกติ อาทิ การเรียนรู้ผ่านเว็บไซต์ในระบบ PlayStory หรือการเข้าพบโค้ชในโครงการ Career Coach

GRI Content Index

Statement of use

SCB X Public Company Limited has reported the information cited in this GRI content index for the period 1st January 2024 to 31st December 2024 with reference to the GRI Standards.

GRI 1 used

GRI 1: Foundation 2021

Applicable GRI Sector Standard(s)

G4 Financial services sector disclosures

GRI STANDARD	DISCLOSURE	LOCATION		GRI SECTOR STANDARD REFERENCE NO.
		SUSTAINABILITY REPORT	WEBSITE	
General Disclosures				
GRI 2: General Disclosures 2021	2-1 Organizational details	7-8	บริษัทในกลุ่มเอสบีเออกซ์ คลิกที่นี่	
	2-2 Entities included in the organization's sustainability reporting	107-108		
	2-3 Reporting period, frequency and contact point	107-108		
	2-4 Restatements of information	109-110, 112-113		
	2-5 External assurance	130-131		
	2-6 Activities, value chain and other business relationships	7-8	บริษัทในกลุ่มเอสบีเออกซ์ คลิกที่นี่	
	2-7 Employees	115-116		
	2-8 Workers who are not employees	All the workers performing work for the Group are employees and the Group does not have any workers who are not employees.		
	2-9 Governance structure and composition	14		
	2-10 Nomination and selection of the highest governance body	-	กฎบัตรคณะกรรมการสรรหาค่าตอบแทน และบรรจุภำพ คลิกที่นี่	
	2-11 Chair of the highest governance body	5		
	2-12 Role of the highest governance body in overseeing the management of impacts	14	กฎบัตรคณะกรรมการบริหาร คลิกที่นี่	
	2-13 Delegation of responsibility for managing impacts	14		
	2-14 Role of the highest governance body in sustainability reporting	14-15		
	2-15 Conflicts of interest	-	นโยบายการกำกับดูแลกิจการ - การควบคุมภายใน หน้า 11 - 12 คลิกที่นี่	

GRI STANDARD	DISCLOSURE	LOCATION		GRI SECTOR STANDARD REFERENCE NO.
		SUSTAINABILITY REPORT	WEBSITE	
GRI 2: General Disclosures 2021	2-16 Communication of critical concerns	92-95		
	2-17 Collective knowledge of the highest governance body	83		
	2-18 Evaluation of the performance of the highest governance body	91		
	2-19 Remuneration policies	-	นโยบายการกำกับดูแลกิจการ - หน้า 9 คลิกที่นี่	
	2-20 Process to determine remuneration	-	นโยบายการกำกับดูแลกิจการ - หน้า 9 คลิกที่นี่	
	2-22 Statement on sustainable development strategy	5-6		
	2-23 Policy commitments	13		
	2-24 Embedding policy commitments	12, 14-16		
	2-25 Processes to remediate negative impacts	65-69, 101-105		
	2-26 Mechanisms for seeking advice and raising concerns	-	นโยบายการรับข้อร้องเรียน คลิกที่นี่	
	2-27 Compliance with laws and regulations	93-95		
	2-28 Membership associations	19		
	2-29 Approach to stakeholder engagement	15-18		
	2-30 Collective bargaining agreements	116		
Material topics				
GRI 3: Material Topics 2021	3-1 Process to determine material topics	12		
	3-2 List of material topics	16		
Digital solutions and security				
GRI 3: Material Topics 2021	3-3 Management of material topics	24		
GRI 201: Economic Performance 2016	201-1 Direct economic value generated and distributed	28-33		
GRI 203: Indirect Economic Impacts 2016	203-1 Infrastructure investments and services supported	28-33		

GRI STANDARD	DISCLOSURE	LOCATION		GRI SECTOR STANDARD REFERENCE NO.
		SUSTAINABILITY REPORT	WEBSITE	
Digital skill of the future				
GRI 3: Material Topics 2021	3-3 Management of material topics	33		
GRI 404: Training and Education 2016	404-2 Programs for upgrading employee skills and transition assistance programs	34-36		
GRI 203: Indirect Economic Impacts 2016	203-2 Significant indirect economic impacts	37-39		
Financial and Digital Inclusion				
GRI 3: Material Topics 2021	3-3 Management of material topics	42		G4-DMA Product and Service Labeling
GRI 201: Economic Performance 2016	201-1 Direct economic value generated and distributed	43-49		G4 FS7, G4-FS13, G4-FS14
GRI 203: Indirect Economic Impacts 2016	203-2 Significant indirect economic impacts	50-52		G4 FS16
SME/Start-up/Social (3S) Empowerment				
GRI 3: Material Topics 2021	3-3 Management of material topics	53		
GRI 201: Economic Performance 2016	201-1 Direct economic value generated and distributed	54-61		G4-EC1
Sustainable Finance				
GRI 3: Material Topics 2021	3-3 Management of material topics	63-64		G4-DMA Product Portfolio
GRI 201: Economic Performance 2016	201-2 Financial implications and other risks and opportunities due to climate change	65-74		G4-HR1, G4-FS7, G4-FS8, G4-FS10
Net Zero and Climate Technology				
GRI 3: Material Topics 2021	3-3 Management of material topics	77		
GRI 201: Economic Performance 2016	201-2 Financial implications and other risks and opportunities due to climate change	82		
GRI 305: Emissions 2016	305-1 Direct (Scope 1) GHG emissions	86, 113		G4-EN15
	305-2 Energy indirect (Scope 2) GHG emissions	86, 113		G4-EN16
	305-3 Other indirect (Scope 3) GHG emissions	78, 79, 113		G4-EN17
	305-5 Reduction of GHG emissions	80, 113		

GRI STANDARD	DISCLOSURE	LOCATION		GRI SECTOR STANDARD REFERENCE NO.
		SUSTAINABILITY REPORT	WEBSITE	
Operational Eco-Efficiency				
GRI 3: Material Topics 2021	3-3 Management of material topics	84-85		
GRI 302: Energy 2016	302-1 Energy consumption within the organization	86, 112		
	302-4 Reduction of energy consumption	112		
GRI 303: Water 2018	303-3 Water withdrawal	113		
	303-4 Water discharge	113		
	303-5 Water consumption	86, 113		
GRI 306: Waste 2020	306-3 Waste generated	86, 114		G4-EN23
	306-4 Waste diverted from disposal	114		
	306-5 Waste directed to disposal	114		
Governance, Risk Management and Compliance				
GRI 3: Material Topics 2021	3-3 Management of material topics	90-95		
GRI 205: Anti-Corruption 2016	205-2 Communication and training about anti-corruption policies and procedures	93-94		
	205-3 Confirmed incidents of corruption and actions taken	94		
GRI 406: Non-Discrimination 2016	406-1 Incidents of discrimination and corrective actions taken	94		
GRI 415: Public Policy 2016	415-1 Political contributions	94		
GRI 418: Customer Privacy 2016	418-1 Substantiated complaints concerning breaches of customer privacy and losses of customer data	95		

GRI STANDARD	DISCLOSURE	LOCATION		GRI SECTOR STANDARD REFERENCE NO.
		SUSTAINABILITY REPORT	WEBSITE	
People and Culture				
GRI 3: Material Topics 2021	3-3 Management of material topics	96		
GRI 401: Employment 2016	401-1 New employee hires and employee turnover	117-120		
GRI 403: Occupational Health and Safety 2018	403-3 Occupational health services	97		
	403-5 Worker training on occupational health and safety	93-94		
	403-6 Promotion of worker health	97		
	403-8 Workers covered by an occupational health and safety management system	107-108		
	403-9 Work-related injuries	122		
	403-10 Work-related ill health	122		
	404-1 Average hours of training per year per employee	123-124		
	405-1 Diversity of governance bodies and employees	90, 115-116		
	405-2 Ratio of basic salary and remuneration of women to men	121		
Human Rights				
GRI 2: General Disclosures 2021	2-24 Embedding policy commitments			
	2-25 Processes to remediate negative impacts	101-102	รายงานสรุปผล HRDD คลิกที่นี่	
	2-29 Approach to stakeholder engagement			
GRI 3: Material Topics 2021	3-3 Management of material topics	103-105		

รายงานความเชื่อมั่นจากหน่วยงานรับรองอิสระ



ASSURANCE STATEMENT

SGS (THAILAND) LIMITED'S REPORT ON SUSTAINABILITY ACTIVITIES IN THE SCB X COMPANY LIMITED'S SUSTAINABILITY REPORTING FOR 2024

NATURE OF THE ASSURANCE/VERIFICATION

SGS (Thailand) Limited (hereinafter referred to as SGS) was commissioned by SCB X Public Company Limited (hereinafter referred to as SCB X) to conduct an independent assurance of the Sustainability Report (hereinafter referred to as the Sustainability Report) for 2024.

SGS reserves the right to update the assurance statement from time to time depending on the level of report content discrepancy of the published version from the agreed standards requirements.

INTENDED USERS OF THIS ASSURANCE STATEMENT

This Assurance Statement is provided with the intention of informing all SCB X's Stakeholders/specify stakeholders.

RESPONSIBILITIES

The sustainability information in the Report and its presentation are the responsibility of the directors or governing body and the management of SCB X. SGS has not been involved in the preparation of any of the material included in the Report.

Our responsibility is to express an opinion on the text, data, graphs and statements within the scope of assurance based upon sufficient and appropriate objective evidence.

ASSURANCE STANDARDS, TYPE AND LEVEL OF ASSURANCE

The assurance of this report has been conducted according to the AA1000 Assurance Standard (AA1000AS v3), a standard used globally to provide assurance on sustainability-related information across organizations of all types, including the evaluation of the nature and extent to which an organization adheres to the Accountability Principles (AA1000AP, 2018). Assurance has been conducted at a moderate level of scrutiny.

SCOPE OF ASSURANCE

The scope of the assurance included evaluation of quality, accuracy and reliability of specified performance information as detailed below and evaluation of adherence to the following reporting criteria:

Reporting Criteria Options

- | | |
|---|---|
| 1 | AA1000 Accountability Principles (2018) |
| 3 | GRI (with reference to) |

SPECIFIED PERFORMANCE INFORMATION AND DISCLOSURES INCLUDED IN SCOPE

SCB X's Sustainability Report are adequately in line with the Sustainability Reporting Standard and fulfills all the required content and quality criteria for the selected environmental and social indicators listed as below:

- a) GRI G4 Financial Services
- b) Environmental dimension performance indicators expressed numerically or in descriptive text
 - o GRI 302-1 Energy consumption within organization
 - o GRI 305-1 Direct (Scope 1) GHG emissions
 - o GRI 305-2 Energy indirect (Scope 2) GHG emissions

- o GRI 305-3 Other indirect (Scope 3) GHG emission (Category 6 – Business travel by air only)
- c) Social dimension performance indicators expressed numerically or in descriptive text
 - o GRI 403-9 Work-related injuries (absenteeism only)
 - o GRI 405-2 Ratio of basic salary and remuneration of women to men

- evaluation of content veracity of the sustainability performance information in relation to the determined material topics at a moderate level of scrutiny for SCB X and applicable aspect boundaries outside of the organization covered by this report;
- AA1000 Assurance Standard v3 Type 2 evaluation of the report content and supporting management systems against the AA1000 Accountability Principles (2018); and
- evaluation of the report against the requirements of GRI Standards listed in the GRI content index where the organization has referenced for the preparation of the reported information.

ASSURANCE METHODOLOGY

The assurance comprised a combination of desktop research, interviews with relevant employees (including on-site and remote); documentation and record review and validation with external bodies and/or stakeholders where relevant.

- SCB X's management interviews with key personnel, including members of the Corporate Sustainability team responsible for performance in the areas within scope. In addition, interviews were held with data owners and managers responsible for internal data collection and reporting databases
- Document review of relevant systems, policies, and procedures where available.
- Understanding, analysing and sample testing the key data collection, aggregation, validation and reporting systems, processes, procedures, and controls.
- Evidence presented at SCB X's head office in Bangkok was systematically sampled to verify the reliability of the selected environmental and social indicators. The scope of the sampling was directly aligned with the applied level of assurance, ensuring a robust evaluation process.

LIMITATIONS

Financial data drawn directly from independently audited financial accounts, Task Force on Climate-related Financial Disclosures (TCFD) and SASB related disclosures has not been checked back to source as part of this assurance process.

INDEPENDENCE AND COMPETENCE

The SGS Group of companies is the world leader in inspection, testing and verification, operating in more than 140 countries and providing services including management systems and service certification; quality, environmental, social and ethical auditing and training; environmental, social and sustainability report assurance. SGS affirm our independence from SCB X, being free from bias and conflicts of interest with the organization, its subsidiaries and stakeholders.

The assurance team was assembled based on their knowledge, experience and qualifications for this assignment, and comprised auditors registered with ISO 26000, ISO 20121, ISO 50001, SA8000, RBA, QMS, EMS, SMS, GPMS, CFP, WFP, GHG Verification and GHG Validation Lead Auditors and experience on the SRA Assurance service provisions.

FINDINGS AND CONCLUSIONS

ASSURANCE OPINION

On the basis of the methodology described and the assurance work performed, we are satisfied that the specified performance information included in the scope of assurance is accurate, reliable, has been fairly stated and has been prepared, in all material respects, in accordance with the AA1000 Accountability Principles (2018).

We believe that the organization has chosen an appropriate level of assurance for this stage in their reporting.

รายงานความเชื่อมั่นจากหน่วยงานรับรองอิสระ

ADHERENCE TO AA1000 ACCOUNTABILITY PRINCIPLES (2018)

INCLUSIVENESS

SCB X has demonstrated a good commitment to stakeholder inclusivity and stakeholder engagement. A variety of engagement efforts such as survey and communication to employees, customers, investors, suppliers, sustainability experts, and other stakeholders are implemented to underpin the organization's understanding of stakeholder concerns.

MATERIALITY

SCB X has established effective processes for determining issues that are material to the business. Formal review has identified stakeholders and those issues that are material to each group and the report addresses these at an appropriate level to reflect their importance and priority to these stakeholders.

RESPONSIVENESS

The report includes coverage given to stakeholder engagement and channels for stakeholder feedback.

IMPACT

SCB X has demonstrated a process on identify and fairly represented impacts that encompass a range of environmental, social and governance topics from wide range of sources, such as activities, policies, programs, decisions and products and services, as well as any related performance. Measurement and evaluation of its impacts related to material topic were in place at target setting with combination of qualitative and quantitative measurements.

GLOBAL REPORTING INITIATIVE REPORTING STANDARDS CONCLUSIONS, FINDINGS AND RECOMMENDATIONS

The report, SCB X's Sustainability Report of 2024, is reporting with reference to the GRI Universal Standards 2021 and complies with the requirements set out in section 3 of GRI 1 Foundation 2021. The significant impacts were assessed and disclosed with reference to the guidance defined in GRI 3: Material Topic 2021 and the relevant series Topic Standard related to Material Topic have been disclosed. The report has properly disclosed information related to SCB X's contributions to sustainability development.

Signed:

For and on behalf of SGS (Thailand) Limited

Montree Tangtermsirikul
General Manager

238 TRR Tower, 19th-21st Floor, Naradhiwas Rajanagarindra Road, Chong Nonsi, Yannawa, Bangkok
10120, Thailand
26 February 2024

WWW.SGS.COM



AA1000
Licensed Report
000-8/V3-N7ITD

บริษัท เอสซีบี เอกซ์ จำกัด (มหาชน)

ทะเบียนบัตรประชาชนที่ 0107564000341
เลขที่ 9 ถนนรัชดาภิเษก แขวงจตุจักร
กรุงเทพมหานคร 10900
www.scbx.com