



กลุ่มบิกอิเล็กทรอนิกส์ใต้หวัน 10 บริษัท ปักหมุด ลงทุนในไทย เพื่อยอดส่งเสริมลงทุนแตะ 3 หมื่นล้าน

นายณัฐม์ เทอดสิทธิ์ศักดิ์ เลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (บีโอไอ) เปิดเผยว่า อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์เป็นอุตสาหกรรมยุทธศาสตร์ของโลกที่ขยายตัวอย่างมาก ในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมา เนื่องจากมีความเชื่อมโยงและเป็นฐานการพัฒนาที่สำคัญของอุตสาหกรรมต่อเนื่องอื่นๆ เช่น ยานยนต์ ดิจิทัล อุปกรณ์การแพทย์ ระบบอัตโนมัติและหุ่นยนต์

ทั้งนี้ บีโอไอเล็งเห็นถึงโอกาสและศักยภาพของไทยในการเป็นฐานผลิตของอุตสาหกรรมดังกล่าว จึงได้จัดกิจกรรมส่งเสริมการลงทุนจากใต้หวัน ซึ่งเป็นผู้นำในอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ของโลก ครองส่วนแบ่งตลาดกว่า 65% ของการผลิตเซมิคอนดักเตอร์ทั่วโลก รวมถึงประสานงานนำสมาชิกสมาคมผู้ผลิตแผ่นวงจรพิมพ์ (PCB) รายใหญ่จากใต้หวันเดินทางเข้ามาสำรวจพื้นที่เพื่อวางแผนการลงทุนในไทยอย่างเร่งด่วนในช่วงไตรมาสที่ 2 ที่ผ่านมา ทำให้มีบริษัท PCB จากใต้หวัน ทอยยเข้ามาลงทุนในประเทศไทยเพิ่มขึ้น

ปัจจุบัน ผู้ผลิต PCB ใต้หวัน 20 อันดับแรก ซึ่งถือเป็นผู้ผลิตอันดับหนึ่งของโลก มีส่วนแบ่งในตลาดโลกกว่า 35% ได้ตัดสินใจเข้ามาลงทุนในประเทศไทยแล้ว 10 บริษัท เช่น WUS PCB, APEX, Dynamic Electronics, Gold Circuit, APCB เป็นต้น เมื่อรวมกับผู้ผลิต PCB จากประเทศจีนและญี่ปุ่น ทำให้ประเทศไทยกลายเป็นคลัสเตอร์ PCB ที่ใหญ่ที่สุดในอาเซียน

“การเข้ามาลงทุนของกลุ่มผู้ผลิต PCB จากใต้หวันในรอบนี้ ถือเป็นคลื่นการลงทุนสำคัญ ที่ไม่เพียงแต่จะสร้างเม็ดเงินจำนวนมากให้ประเทศเท่านั้น แต่จะช่วยยกระดับชีพพลายเซนในประเทศ เกิดการจ้างงานและการพัฒนาบุคลากรด้านอิเล็กทรอนิกส์และเครื่องจักรสมัยใหม่ รวมทั้งสร้างโอกาสทางธุรกิจให้กับผู้ผลิตชิ้นส่วนไทยที่มีศักยภาพได้เข้าไปอยู่ในชีพพลายเซนอิเล็กทรอนิกส์ของโลก ผ่านกิจกรรมเชื่อมโยงอุตสาหกรรมของบีโอไออีกด้วย” นายณัฐม์มกล่าว

ทั้งนี้ โครงการลงทุนจากใต้หวันส่วนใหญ่ จะเป็นกลุ่มผู้ผลิตแผ่นวงจรพิมพ์ (Printed Circuit Board : PCB) คอมพิวเตอร์พกพา (Notebook) และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะที่นำระบบเซ็นเซอร์ Internet of Things (IoT) หรือระบบสมองกลฝังตัว (Embedded System) มาใช้ เช่น ลำโพงอัจฉริยะ อุปกรณ์คอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์แบบสวมใส่ (Wearable Device) เป็นต้น

สำหรับช่วง 8 เดือนที่ผ่านมา (มกราคม - สิงหาคม 2566) มียอดขอรับการส่งเสริมการลงทุนจากบริษัทใต้หวันในอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ รวม 20 โครงการ มูลค่าเงินลงทุนกว่า 30,000 ล้านบาท โดยเป็นการผลิต PCB 7 โครงการ เช่น บริษัท Gold Circuit Electronics, ITEQ Corporation, Taiwan Union Technology และเป็นการผลิตโน้ตบุ๊กให้กับ HP จำนวน 2 โครงการ ได้แก่ บริษัท QMB และ Inventec

สอบถามขั้นตอนการลงประกาศ นสพ.ข่าวผู้ถือหุ้น
โทร. (02) 555-0923-25

www.thaicorporatenews.com

- ตรวจสอบรายชื่อลงประกาศ
- ดาวน์โหลดหนังสือประชุม
- ปฏิทินลงประกาศ

HOT LINE

สำรองที่นั่งอบรมสัมมนา

02-555-0700 กด 1

Download หลักสูตรอบรมได้ที่

www.dst.co.th

บริการออกแบบ
และผลิตสื่อสิ่งพิมพ์

ทุกชนิด 02-555-0921



“TCEB” ยกระดับชลบุรี - พัทยา สู่ “EEC มหานครแห่งโมซ์”

นายจิรุตต์ อิศรางกูร ณ อยุธยา ผู้อำนวยการ สำนักงานส่งเสริมการจัดประชุมและนิทรรศการ (องค์การมหาชน) หรือ “TCEB” (ทีเส็บ) กล่าวว่า การยกระดับขึ้นเป็น “อีอีซีมหานครแห่งโมซ์” ของภาคตะวันออก จะเชื่อมต่อการพัฒนา “อุตสาหกรรมโมซ์” (MICE : การประชุม เดินทางเพื่อเป็นรางวัล สัมมนา และแสดงสินค้า) ในพื้นที่ทั้งหมด กระจายความเจริญและรายได้สู่ชุมชนในภูมิภาค ตอบโจทย์ทั้งแผนยุทธศาสตร์โมซ์ 20 ปี รวมถึงยุทธศาสตร์ชาติที่มุ่งสร้างความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืนของประเทศ

โดยทีเส็บได้ผลักดันต่อยอดการสร้าง “จุดขายใหม่” ของเมืองพัทยาและจังหวัดชลบุรี ในฐานะเมืองที่มีโอกาสทางธุรกิจ และการพัฒนาองค์ความรู้ในสาขาอุตสาหกรรมยุทธศาสตร์ของเขตพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก หรือ “EEC” (อีอีซี) และจะใช้จุดขายนี้ในการทำการตลาดต่างประเทศ และการตลาดในประเทศให้เมืองพัทยา เพราะเชื่อว่าจุดขายเชิงธุรกิจที่ชัดเจนนี้ จะยิ่งเสริมความแข็งแกร่งให้กับจุดขายเชิงอินเซนทิฟ และเทศกาลที่มีอยู่เดิม ครอบคลุมทั้งการประชุม นานาชาติ งานแสดงสินค้า การประชุมองค์กร การเดินทางเพื่อเป็นรางวัล และงานเทศกาลนานาชาติ ทั้งนี้ อุตสาหกรรมโมซ์ภาคตะวันออกในพื้นที่อีอีซี เป็นพื้นที่ที่มีศักยภาพในการลงทุน มีการขยายตัวทางเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่อง ทำให้มีอัตราการเพิ่มขึ้นของนักท่องเที่ยว นักธุรกิจ นักลงทุน และผู้โยกย้ายมาเพื่ออยู่อาศัยมากขึ้น ทำให้เมืองพัฒนาอย่างรวดเร็ว

นายจิรุตต์ยังกล่าวเพิ่มเติมว่า ทีเส็บและสำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (สกพอ.) ร่วมกับเครือข่ายพันธมิตรภาคเอกชน ได้ร่วมกันจัดงาน “EEC Cluster Fair 2023” งานแสดงศักยภาพการลงทุนอุตสาหกรรม

เป้าหมาย “S-Curve” ในพื้นที่อีอีซี ภายใต้แนวคิด “Sustainable Destination Robotics, Automation and Beyond” ซึ่งจัดงานไปเมื่อวันที่ 6-8 กันยายนที่ผ่านมา เพื่อสร้างการรับรู้ในวงกว้างถึงนโยบายส่งเสริมการลงทุนในพื้นที่อีอีซี ให้เป็นจุดหมายในการลงทุนใหม่ของประเทศ โดยงานนี้เป็นส่วนหนึ่งของงานแสดงสินค้า “Maintenance, Industrial Robotics, and Automation” (MiRA) และงาน “Subcon EEC 2023” ซึ่งจัดต่อเนื่องเป็นปีที่ 2 ผลักดันเป้าหมายให้ไทยเป็น “ศูนย์กลางการผลิตและจัดซื้อชิ้นส่วนในภูมิภาคอาเซียน” เสริมความแข็งแกร่งผู้ประกอบการในพื้นที่อีอีซี ยกระดับอุตสาหกรรมไทยสู่อุตสาหกรรมแห่งอนาคต คาดว่าจะเกิดการจับคู่ทางธุรกิจกว่า 600 คู่ สร้างมูลค่าการเชื่อมโยงธุรกิจกว่า 2,000 ล้านบาท

นอกจากนี้ ทีเส็บยังจัดกิจกรรม EEC MICE FAM TRIP เปิดประสบการณ์ใหม่ เปิดมิติใหม่ในพื้นที่อีอีซี ลงพื้นที่สำรวจศักยภาพความพร้อมของพื้นที่และธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมโมซ์ในพื้นที่อีอีซี เพื่อสร้างการรับรู้และการประชาสัมพันธ์โครงการดังกล่าว ต่อยอดการจัดกิจกรรมสู่การจัดงานใหญ่ “EEC Expo 2025”

ด้านนักเดินทางโมซ์ “ตลาดในประเทศ” ในพัทยาพบว่าช่วง 3 ไตรมาสแรกของปีงบประมาณ 2566 มีจำนวน 154,840 คน สร้างรายได้ 477 ล้านบาท ส่วนปีงบประมาณ 2565 ปิดตัวเลขที่จำนวน 83,525 คน สร้างรายได้ 169 ล้านบาท

คาดการณ์ว่าตลอดปีงบประมาณ 2566 รายได้ไม่รวมจากทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศ มีแนวโน้มอยู่ที่ 9.6 หมื่นล้านบาท แบ่งเป็นรายได้ตลาดต่างชาติเกิน 5 หมื่นล้านบาท พื้นที่เกิน 50% เทียบกับรายได้ตลาดต่างชาติปี 2562

In-House Training บริการจัดอบรมสัมมนาภายในองค์กร

ด้วยทีมวิทยากรและเจ้าหน้าที่ฝึกอบรมที่มีความเชี่ยวชาญประสบการณ์ ด้านการพัฒนาบุคลากรระดับมืออาชีพ พร้อมหลักสูตรการอบรมครอบคลุมทุกสาขาวิชา

แนะนำหลักสูตรยอดนิยมเพื่อการจัดอบรม In-House

- Update มาตรฐานการบัญชี - Update ภาษีอากร - Finance for Non-Finance - เทคนิคการสื่อสารและประสานงาน - พัฒนาทักษะหัวหน้างาน
- Service Skill - Team Work - การเสริมสร้างภาวะผู้นำ - Sales Strategy - HR for Non-HR - กฎหมายแรงงาน - ฯลฯ

สนใจติดต่อสอบถามรายละเอียดได้ที่ ฝ่าย In-House Training

โทรศัพท์ (02) 555-0700 ต่อ 717, 718, 719, 720 E-Mail : urasa@dhamniti.co.th Website : www.dst.co.th





ทะเบียนเลขที่ 0107545000357
B-HO No. 032/2566

วันที่ 6 กันยายน 2566

เรื่อง ขอเชิญประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้นครั้งที่ 1/2566 (ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์)
เรียน ท่านผู้ถือหุ้น บริษัท บี จีดี จำกัด (มหาชน)

ด้วยที่ประชุมคณะกรรมการบริษัท บี จีดี จำกัด (มหาชน) ("บริษัท") ครั้งที่ 11/2566 ประชุมเมื่อวันที่ 23 สิงหาคม 2566 ครั้งที่ 12/2566 ประชุมเมื่อวันที่ 4 กันยายน 2566 และครั้งที่ 13/2566 ซึ่งประชุมเมื่อวันที่ 6 กันยายน 2566 ได้มีมติกำหนดให้จัดการประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 1/2566 ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ 3 ตุลาคม 2566 เวลา 14.00 น. ณ สำนักงานเลขที่ 52 อาคารเอเซียพลาซ่า ชั้น 28 ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร 10500 โดยมีระเบียบวาระการประชุม ดังนี้

- วาระที่ 1 พิจารณารับรองรายงานการประชุมสามัญผู้ถือหุ้นประจำปี 2566 เมื่อวันที่ 12 พฤษภาคม 2566
- วาระที่ 2 พิจารณารายการออกหุ้นทดแทนเป็นของบริษั จำนวน 833,647,422.56 บาท จากหุ้นจดทะเบียนเดิม 18,923,369,754.44 บาท เป็นหุ้นจดทะเบียน 18,089,722,331.88 บาท โดยการคิดหุ้นสามัญที่ยังไม่ได้ออกจำนวน 1,225,952,092 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 0.68 บาท
- วาระที่ 3 พิจารณารายการแก้ไขหนังสือบริคณห์สนธิของบริษั ข้อ.4 เพื่อให้สอดคล้องกับการออกหุ้นทดแทนเป็นของบริษั
- วาระที่ 4 พิจารณารายการเปลี่ยนแปลงมูลค่าที่ตราไว้ของหุ้นของบริษัโดยการรวมมูลค่าที่ตราไว้ (รวมสาร) จากเดิมมูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 0.68 บาท เป็นหุ้นละ 2.04 บาท และแก้ไขหนังสือบริคณห์สนธิของบริษั ข้อ.4 เพื่อให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงมูลค่าที่ตราไว้ของหุ้นของบริษั
- วาระที่ 5 พิจารณารายการออกและเสนอขายใบกำกับมูลค่าสิทธิที่จะซื้อหุ้นสามัญของบริษัให้กับผู้ถือหุ้นเดิมของบริษั ตามสัดส่วนการถือหุ้น (B-WB) จำนวนไม่เกิน 2,691,335,951 หน่วย โดยไม่คิดมูลค่า
- วาระที่ 6 พิจารณารายการเพิ่มทุนจดทะเบียนของบริษั จำนวน 5,490,325,340.04 บาท จากเดิมทุนจดทะเบียน 18,089,722,331.88 บาท เป็นทุนจดทะเบียนใหม่ 23,580,047,671.92 บาท โดยการออกหุ้นสามัญเพิ่มทุนใหม่จำนวนไม่เกิน 2,691,335,951 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 2.04 บาท
- วาระที่ 7 พิจารณารายการแก้ไขหนังสือบริคณห์สนธิของบริษั ข้อ.4 เพื่อให้สอดคล้องกับการเพิ่มทุนจดทะเบียนของบริษั
- วาระที่ 8 พิจารณารายการจัดสรรหุ้นสามัญเพิ่มทุน จำนวนไม่เกิน 2,691,335,951 หุ้น
- วาระที่ 9 พิจารณาเรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

จึงขึงหมายเพื่อโปรดทราบ และขอเชิญผู้ถือหุ้นเข้าร่วมประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้นครั้งที่ 1/2566 ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ตามวัน และเวลา ที่ระบุไว้ข้างต้นด้วย ขอขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ
ลงนามใน
(สมคิด บุญอนอม)
ประธานกรรมการ

หมายเหตุ : ผู้ถือหุ้นสามารถเรียกดูสำเนาเอกสารเชิญประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้นครั้งที่ 1/2566 และเอกสารประกอบการประชุมผ่านเว็บไซต์ของบริษัทได้ตั้งแต่วันที่ 11 กันยายน 2566 ที่ <https://www.begistics.com/agm-agm/> หรือ Investor Relation / AGM/AGM2023 และสามารถส่งคำถามหรือขอรายละเอียดการประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้นครั้งที่ 1/2566 ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ล่วงหน้าได้ตลอดเวลาและโดยไม่มีขีดจำกัดจำนวนคำถามเกี่ยวกับการประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้น (เว้นแต่มีข้อยกเว้น)

หนังสือเชิญประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้นครั้งที่ 1/2566 (ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์) ฉบับที่ 3199 วันที่ 3 ตุลาคม 2566 ลำดับที่ 1



Softel Communication (Thailand) Co.,Ltd.
บริษัท ซอฟเทล คอมมูนิเคชัน (ไทยแลนด์) จำกัด
2 ซอยพระราม 76 แขวงบางกอกน้อย เขตบางกอก กรุงเทพมหานคร 10160
Tel: 0-2413-4114 Fax: 0-2804-4384

บริษัท ซอฟเทล คอมมูนิเคชัน (ไทยแลนด์) จำกัด

วันที่ 3 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2566

เรื่อง ขอเชิญประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 2/2566
เรียน ท่านผู้ถือหุ้นของบริษัท

ด้วย คณะกรรมการของบริษัทมีมติให้เรียกประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 2/2566 ในวันที่ 18 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2566 เวลา 10.00 น. ณ สำนักงานของบริษัท เลขที่ 2 ซอยเพชรเกษม 76 แขวงบางกอกน้อย เขต บางกอก จังหวัด กรุงเทพมหานคร เพื่อพิจารณาเรื่องต่าง ๆ ตามระเบียบวาระดังต่อไปนี้

- วาระที่ 1 พิจารณาแก้ไขเพิ่มเติมวัตถุประสงค์ของบริษัท
- วาระที่ 2 พิจารณาแก้ไขเพิ่มเติมหนังสือบริคณห์สนธิ ข้อ 3. ดังนี้
"ข้อ 3. วัตถุประสงค์ทั้งหมดของบริษัทมี 51 ข้อ ดังปรากฏในแบบ ว. ที่แนบ"
- วาระที่ 3 พิจารณาเรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

ดังนั้น จึงขอเชิญผู้ถือหุ้นไปประชุมตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าวข้างต้น โดยพร้อมเพียงกันด้วย ขอขอบคุณอย่างยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

กรรมการผู้อำนวยการ

ฉบับที่ 3199 วันที่ 3 ตุลาคม 2566 ลำดับที่ 2



วันที่ 2 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2566

เรื่อง ขอเชิญประชุมสามัญผู้ถือหุ้นประจำปี
เรียน ท่านผู้ถือหุ้น บริษัท ไทย ไคมอนเทรด จำกัด

ขอเชิญประชุมสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 1/2566 ในวันที่ 30 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2566 เวลา 10.00 น. ณ สำนักงานของบริษัท เลขที่ 132/16 ซอยพระรามหก 35 ถนนพระรามหก แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร เพื่อพิจารณาเรื่องต่าง ๆ ตามระเบียบวาระดังต่อไปนี้

- วาระที่ 1 รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ผ่านมา
- วาระที่ 2 รายงานผลการดำเนินงานของบริษัท และรับรองงบการเงินประจำปีสิ้นสุดเดือน 30 มิถุนายน 2566
- วาระที่ 3 พิจารณาแต่งตั้งผู้สอบบัญชี และกำหนดค่าตอบแทนประจำปี
- วาระที่ 4 พิจารณาแต่งตั้งคณะกรรมการแทนกรรมการที่จะครบกำหนดออกคราวระ
- วาระที่ 5 พิจารณาเงินปันผล การจัดสรรทุนสำรองตามกฎหมาย และนำหน้กรรมการ
- วาระที่ 6 พิจารณาเรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

ดังนั้น จึงขอเชิญผู้ถือหุ้นไปประชุมตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าวข้างต้น โดยพร้อมเพียงกันด้วย ขอขอบคุณอย่างยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นาย โสฬาร อิศวฤทธิกุล)
ประธานกรรมการ

132/16 ซอยพระรามหก 35 ถนนพระรามหก แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400
โทร. 02 279 6350, 279 6355, 618 7200, 279 6231 – 4 โทรสาร 02 279 7605

ฉบับที่ 3199 วันที่ 3 ตุลาคม 2566 ลำดับที่ 3



วันที่ 2 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2566

เรื่อง ขอเชิญประชุมสามัญผู้ถือหุ้นประจำปี
เรียน ท่านผู้ถือหุ้น บริษัท ไทย โลทีสติกส์ บริคเคอร์ จำกัด

ขอเชิญประชุมสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 1/2566 ในวันที่ 30 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2566 เวลา 10.00 น. ณ สำนักงานของบริษัท เลขที่ 132/16 ซอยพระรามหก 35 ถนนพระรามหก แขวงพญาไท กรุงเทพมหานคร เพื่อพิจารณาเรื่องต่าง ๆ ตามระเบียบวาระดังต่อไปนี้

- วาระที่ 1 รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ผ่านมา
- วาระที่ 2 รายงานผลการดำเนินงานของบริษัท และรับรองงบการเงินประจำปีสิ้นสุดเดือน 30 มิถุนายน 2566
- วาระที่ 3 พิจารณาแต่งตั้งผู้สอบบัญชี และกำหนดค่าตอบแทนประจำปี
- วาระที่ 4 พิจารณาแต่งตั้งคณะกรรมการแทนกรรมการที่จะครบกำหนดออกคราวระ
- วาระที่ 5 พิจารณาเงินปันผล การจัดสรรทุนสำรองตามกฎหมาย และนำหน้กรรมการ
- วาระที่ 6 พิจารณาเรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

ดังนั้น จึงขอเชิญผู้ถือหุ้นไปประชุมตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าวข้างต้น โดยพร้อมเพียงกันด้วย ขอขอบคุณอย่างยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นาย โสฬาร อิศวฤทธิกุล)
ประธานกรรมการ

132/16 ซอยพระรามหก 35 ถนนพระรามหก แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400
โทร. 02 279 6350, 279 6355, 618 7200, 279 6231 – 4 โทรสาร 02 279 7605

ฉบับที่ 3199 วันที่ 3 ตุลาคม 2566 ลำดับที่ 4

บริษัท พี.ที.เอส.ซี.เอ็ม จำกัด
เลขที่ 98/2 หมู่ที่ 5 ถนนบางบัวทอง-สุพรรณบุรี
ตำบลละหาร อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110

วันที่ 3 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอเชิญประชุมสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 3/2566

เรียน ท่านผู้ถือหุ้น บริษัท พี.ที.เอส.ซี.เอ็ม จำกัด

ด้วยคณะกรรมการบริหารของบริษัท พี.ที.เอส.ซี.เอ็ม จำกัด มีมติให้เรียกประชุมสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 3/2566 ในวันที่ 11 ตุลาคม 2566 เวลา 10.00 น. ณ สำนักงานเลขที่ 98/2 หมู่ที่ 5 ถนนบางบัวทอง-สุพรรณบุรี ตำบลละหาร อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี เพื่อพิจารณาเรื่องเกี่ยวกับการประชุม ดังต่อไปนี้

วาระที่ 1 พิจารณาการอนุมัติการจ่ายเงินปันผลระหว่างกาลของบริษัท

วาระที่ 2 พิจารณาเรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาพร้อมประชุมตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว



ขอแสดงความนับถือ

วิภา วรรณานันท์

(นางสาววิภา วรรณานันท์)
กรรมการ

ฉบับที่ 3199 วันที่ 3 ตุลาคม 2566 ลำดับที่ 5

“ปตท.สผ.” ชูเทคโนโลยีกักเก็บคาร์บอน ทางเลือกประเทศสู่เป้าหมาย Net Zero

นายมนตรี ลาวลิตชัยกุล ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ปตท.สผ. จำกัด (มหาชน) หรือ “ปตท.สผ.” กล่าวในงานสัมมนา ROAD TO NET ZERO : โอกาสความท้าทายทางธุรกิจ จัดโดย “ฐานเศรษฐกิจ” หัวข้อ CARBON CAPTURE to NET ZERO ว่า ทุกคนคงปฏิเสธสภาพภูมิอากาศทั่วโลกที่มีความน่ากังวลมากขึ้น โดยเฉพาะปีนี้จะเห็นว่าทวีปยุโรปมีอุณหภูมิสูงถึง 45 องศาเซลเซียส และอุณหภูมิก็จะมีแนวโน้มสูงขึ้นเรื่อยๆ อย่างที่ตาม จากข้อตกลง Paris Agreement COP21 ได้ระบุว่า ถ้าจะให้อุณหภูมิเฉลี่ย ทั่วโลกไม่เกิน 1.5 องศาเซลเซียส และหากไม่ทำอะไรเลย อุณหภูมิของโลกจากการปล่อยคาร์บอนออก จะทำให้โลกสูงถึง 2.5 องศาเซลเซียส ในปลายศตวรรษนี้ ซึ่งจะหนักยิ่งกว่าเดิม ดังนั้น หากวันนี้จะตั้ง Target แรก คือ การลดโลกร้อนไม่ให้เกิน 1.5 องศาเซลเซียส แต่สิ่งที่เห็น คือ ทั่วโลกมีชุดคาร์บอน ช่วยไปโลกไปถึงเป้าหมายจะต้องลดการปล่อยคาร์บอนถึง 30 กิกะตัน ภายในปี 2050 ดังนั้น การใช้เทคโนโลยีการดักจับและกักเก็บคาร์บอน (CCS) และการใช้เทคโนโลยีการดักจับการใช้ประโยชน์ และการกักเก็บคาร์บอน (CCUS) จึงเป็นวิธีที่ นายมนตรี กล่าว ว่า สิ่ง ที่ ปตท.สผ. ให้ความสำคัญ คือ CCS เมื่อผลิตก๊าซ ซึ่งมาทั้งโรงแก๊ส และเอาไปใช้งาน จะสามารถ Capture คาร์บอนที่ปลายทาง เปลี่ยนเป็นของเหลวด้วยอุณหภูมิ -26 องศาเซลเซียส จะสามารถเคลื่อนย้าย นำกลับมาใช้ใหม่ได้ แต่การจับเก็บคาร์บอน คือ ขั้นตอนที่ได้คืนจะจับเก็บได้มีประสิทธิภาพหรือไม่ ถ้ามีการวิจัยก็จะวิจัย จึงต้องมีการสำรวจ และติดตามความเคลื่อนไหวต่อไป

อย่างไรก็ตาม หากประเทศไทยไม่เร่งใช้วิธีการกักเก็บคาร์บอน เป้าหมาย Net Zero ปี 2065 คงยาก เพราะวันนี้เฉพาะภาคอุตสาหกรรม จำนวนการผลิตพลังงานปล่อยคาร์บอนปี 2022 ถึง 250 ล้านตัน จากปริมาณการปล่อยทั้งหมด 320 ล้านตัน ซึ่งองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) ได้ศึกษาและพบว่า ปลูกป่า 1 ล้านไร่ สามารถเก็บคาร์บอนได้ 2 ล้านตัน หากจะลดทั้งหมดจะต้องปลูกป่าถึง 160 ล้านไร่ แต่ประเทศไทยทั้งประเทศมีป่า 321 ล้านไร่ ซึ่งต้องเปลี่ยนประเทศครึ่งประเทศเป็นป่า ทั้งนี้ ระหว่างการเปลี่ยนผ่านพลังงาน การใช้ก๊าซผลิตไฟฟ้าในไทยยังสำคัญมาก แต่จะต้องทำให้สะอาด โดยแยกคาร์บอนไปดักเก็บ ซึ่งสำคัญซึ่งเป็นอุปสรรค คือ 1. Technology & Cost ปัจจุบันเทคโนโลยี CCS มีโครงการทั่วโลก 350 โครงการ ทั้งอเมริกา ยุโรป และอินเดีย ยังมีต้นทุนสูง 2. Economic & Incentive เพราะการดำเนินการจะต้องมีมูลค่าการตอบแทนเพราะลงทุนสูง เทคโนโลยีดังกล่าวใช้เงินลงทุนไม่ต่ำกว่า 2 - 3 พันล้านดอลลาร์ ดังนั้น การนำผลประโยชน์เรื่องของการลงทุนเครดิตจึงสำคัญ ภาครัฐจึงต้องทำให้ชัดเจน 3. Environment & Public ซึ่งหน่วยงานที่คิดเรื่องเหล่านี้ สิ่งที่สำคัญ คือ ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและต่อสังคม วันนี้อยู่ที่หน้า CCS ทั่วโลก ระบุชัดเจนว่า ภายหลังจากจับเก็บแล้วจะต้องรวบรวมคาร์บอนปริมาณ 1 ล้านตันขึ้นไปไว้ที่ใดบ้าง ซึ่งยังไม่ชัดเจนมากนัก 4. Regulation & Liability วันนี้อยู่ที่ใครจะทำ และทำแบบไหน จะมี Policy อย่างไร ถือเป็นอุปสรรคที่อยากเห็นการแก้ไข

In-House Training บริการจัดอบรมพัฒนาบุคลากรในองค์กร
ด้วยทีมวิทยากรและเจ้าหน้าที่ที่จบปริญญาโทมีความเชี่ยวชาญประสบการณ์ ด้านการพัฒนาบุคลากรระดับมืออาชีพ พร้อมหลักสูตรการอบรมครอบคลุมทุกสาขาวิชา

- แนวทางการจัดการเรียนการสอนแบบ In-House
- Update ภาษาอังกฤษ - Update ภาษีอากร - Finance for Non-Finance - เทคนิคการขายแบบมืออาชีพ - ฝึกทักษะการเจรจา
- Service Skill - Team Work - การแก้ปัญหาการปฏิบัติงาน - Sales Strategy - HR for Non-HR - กฎหมายแรงงาน - ฯลฯ

สนใจติดต่อขอรายละเอียดได้ที่ ฝ่าย In-House Training
โทรศัพท์ (02) 550-0700 หรือ 717, 718, 719, 720 E-Mail: usas@pharmall.co.th Website : www.dob.co.th

“ลิสซิงกสิกรไทย” เผย สินเชื่อใหม่ครั้งปีลด 5% คุมเข้มหนี้ SM ไม่เกิน 8%

นายธีรชาติ จิรวิธกร กรรมการผู้จัดการ ลิสซิงกสิกรไทย เผยแนวโน้มยอดขายรถยนต์ใหม่ปี 2566 น่าจะอยู่ที่ 8.3 - 8.5 แสนคัน คิดเป็นอัตราขยาย 2.0% จาก 8.4 แสนคันเมื่อปีที่แล้ว เพราะมีปัจจัยบวกและลบในช่วงที่เหลืองบปี สำหรับลิสซิงกสิกรไทย ตั้งเป้าสินเชื่อใหม่เติบโตในระดับเดียวกับการเติบโตของยอดขายใหม่ในตลาดที่ประมาณ 5% สำหรับปัจจัยลบในการท่าตลาดปีนี้ คือ ภาวะเศรษฐกิจที่ยังฟื้นตัวได้ ไม่กระจายตัวดีพอ ส่งผลต่อยอดขายรถกลุ่มบิ๊กอีซี ขณะที่แนวโน้มสถานการณ์การเงินระดับสินเชื่อรายย่อยในปีนี้ได้แรงกดดันทั้งจากทางการเงินที่เข้มงวดมากขึ้น แม้ว่าปีนี้จะปรับขึ้นแล้วเฉลี่ย 0.40% แต่ยังไม่ค่อยคลอบคลุมต้นทุนทางการเงินที่ปรับเพิ่มขึ้น และคุณภาพหนี้ของผู้ประกอบการส่วนใหญ่ยังคงสูงมาก จึงต้องระมัดระวังในการปล่อยสินเชื่อ

ส่วนปัจจัยหนุนมาจากทั้งการเปิดตัวรถยนต์รุ่นใหม่ โดยเฉพาะรถยนต์ไฟฟ้าแบบแคเจอร์อีวี (BEV) โดยค่ายรถแบรนด์ใหม่สำหรับไทย แต่เป็นแบรนด์ระดับโลก จะเปิดตัวหลายแบรนด์ตั้งแต่เดือนกันยายน 2566 ไปถึงช่วงงานมอเตอร์เอ็กซ์โปปลายปี ซึ่งกลุ่มลูกค้าจะเป็นคนมีกำลังซื้อเลือกซื้อรถยนต์คันที่ 2 ขึ้นไป มีความสามารถในการผ่อนตัวกว้าง และมีเงินรายได้สูง จึงเป็นกลุ่มที่คุณภาพหนี้ดี

อย่างไรก็ตาม การที่ต้นทุนทางการเงินเพิ่มขึ้นมาก ตั้งแต่ช่วงครึ่งหลังปีที่ผ่านมาจึงมีแนวโน้มจะส่งผลต่อระดับของวงเงินวงเงิน (NIM) ของผลิตภัณฑ์สินเชื่อใหม่มากกว่าสินเชื่อรถยนต์ตัวอื่นๆ แต่อีกด้าน ก็คือจะมีวงเงินเรื่องคุณภาพลูกค้าที่ต่ำกว่ากว่าครึ่งปีแรกที่ผ่านมา บริษัทสามารถอนุมัติ

สินเชื่อใหม่ได้ 5% ซึ่งส่วนมากกับตลาดที่ติดลบ 5% สาเหตุที่ลิสซิงกสิกรไทยเติบโตสวนตลาดมาจาก 5 ปัจจัยหลัก คือ 1. การร่วมมือกับพันธมิตรแบรนด์ทั่วโลกที่มีอัตราเติบโตสูง 2. โฟกัสฐานลูกค้าธนาคารกสิกรไทย ซึ่งสามารถประมวลผลข้อมูลเครดิตได้แม่นยำและรักษาคุณภาพหนี้ได้ดี 3. นำนวัตกรรมอนุมัติสินเชื่ออัตโนมัติโดยอัตโนมัติการร่วมลูกค้าที่เปลี่ยนไป 4. เพิ่มผลผลิตของบริการต่อเนื่อง ทั้งทีมขาย ทีมหลังบ้าน 5. ทำแคมเปญกีดเลเซอร์คู่ค้าอย่างต่อเนื่อง โดยไม่มุ่งเน้นเพียงแค่การแข่งขันราคา จนสูญเสียความสามารถในการทำกำไร และความสามารถในการรองรับคุณภาพหนี้สินเชื่อในระยะยาว

ส่วนประเด็นหนี้ที่จัดขึ้นที่กล่าวถึงเป็นพิเศษ (SM) หรือ Stage2 สัญญาเพิ่มขึ้นมา 2-3 ปีหลัง ซึ่งสะท้อนภาวะเศรษฐกิจที่ส่งผลกระทบต่อความสามารถในการชำระหนี้ แต่อีกส่วนหนึ่ง เพราะดอกเบี้ยและค่าปรับผิดนัดไม่อยู่ในอัตราสูงเหมือนอดีต เช่น เพนนาอัตราดอกเบี้ยปรับลดจาก 15% เหลือเพียง 5% ทำให้พฤติกรรมการผู้กู้จะประสงค์การผ่อนชำระไม่ให้เป็นหนี้ที่ไม่ก่อให้เกิดรายได้ (NPL) แต่ยังคงมีการค้างชำระส่งผลกระทบต่อ SM สูงขึ้นที่ระดับ 14% ขณะที่ลิสซิงกสิกรไทยยังคงควบคุมส่วนนี้ได้ดี 7-8% ส่วนสัญญา NPL ในระบบมีความน่าเชื่อถือไม่เกิน 1.9-2.0% นั่นคือว่าสูงกว่าระดับปกติไม่มาก ส่วนหนึ่งเพราะมีการขายหนี้เสียและขายรถยึดออกไป ซึ่งช่วงนี้ราคาขายรถยึดก็ได้รับผลกระทบจากภาวะเศรษฐกิจและตลาดรถยนต์ใช้แล้ว ซึ่งยอมรับว่า ปัจจัยเหล่านี้ผู้ประกอบธุรกิจต่างจะระมัดระวังในการบริหารพอร์ตสินเชื่อรถยนต์

SCB WEALTH แนะนำลงทุนตราสารหนี้สหรัฐ ให้ผลตอบแทนสูงกว่าระดับความเสี่ยง

ดร.วรยง โทษเจริญ รองผู้จัดการใหญ่อาวุโส ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร กลุ่มธุรกิจ Wholesale และรองผู้จัดการใหญ่อาวุโส ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร กลุ่มธุรกิจ WEALTH ธนาคารไทยพาณิชย์ กล่าวในงานสัมมนา SCB FIRST INVESTMENT OUTLOOK 2023 ภายใต้ชื่อ “EMBRACING THE LIGHTNING OPPORTUNITY” ว่า ในช่วงที่ภาวะตลาดทุนโลกมีความผันผวนหลังวิกฤตโควิด-19 ส่งผลกระทบต่อทิศทางการลงทุนนำไปสู่เงินเฟ้อที่พุ่งสูงขึ้น ทำให้ธนาคารกลางทั่วโลกมีการขึ้นดอกเบี้ยนโยบายขึ้นอย่างรวดเร็วอย่างต่อเนื่อง และคงไว้ในระดับสูง จนส่งผลกระทบต่อสถานการณ์การเงินในสหรัฐ และการชะลอตัวของเศรษฐกิจจีน

ด้าน ดร.กฤษ อธิกรสมบัติ ผู้อำนวยการอาวุโส และหัวหน้าทีม SCB Credit Investment Office (SCB CIO) ธนาคารไทยพาณิชย์ เปิดเผยว่า เศรษฐกิจสหรัฐ 0.25% มาอยู่ที่ 5.5% ภายในระยะเวลา 1 ปี 6 เดือน ทำให้เงินเฟ้อชะลอตัวลง แม้ตลาดจะกังวลว่าเศรษฐกิจสหรัฐจะฟื้นตัวเร็วเกินไป แต่ตลาดจะทยอยฟื้นตัวขึ้น

ให้เงินผลตอบแทนแบบกลับหัว (Inverted Yield Curve) ทั้งนี้ หากย้อนดูช่วงที่ Fed ทยอยขึ้นดอกเบี้ย ส่วนต่างของ Inverted Yield Curve จะเริ่มลดลง โดยคาดว่าจะเกิดขึ้นใน 6 เดือนข้างหน้า และคาดว่า 2024 Yield ของฟีดแบ็คจะยาวจากสั้นมากกว่าพันธบัตรระยะสั้น

นอกจากนี้ เราขอเห็นการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ แต่จะช้ากว่าที่คาด ส่วนความกังวลที่เงินอาจเผชิญภาวะ Balance Sheet Recession หรือการที่ภาคธุรกิจและครัวเรือนกังวลกับหนี้สินที่อยู่ในระดับสูง ทำให้รายได้ส่วนใหญ่ไม่ถูกนำไปใช้จ่ายบริโภคและลงทุน รวมถึงไม่กู้ยืมเพิ่มเติม แต่เน้นการจ่ายคืนหนี้เพื่อลดภาระทางการเงิน เนื่องจากภาคครัวเรือนที่ปรับลดเร็วกับแนวโน้มเศรษฐกิจที่ชะลอตัว ซึ่งอาจลุกลามทำให้เกิด Lost Decades ทั้งนี้ เมื่อดู Valuation หุ้นประเทศ

พัฒนาแล้วค่อนข้างแพง โดยหุ้นสหรัฐ แม้จะปรับลงมาบ้างแต่ในอินเดียยังคงแพง ดัชนี S&P500 ยังชี้ชะตาที่ระดับบวกต่ำกว่าไตรมาสก่อน (P/E) ที่ 19-20 เท่า ถือว่าอยู่ในทำเลดี ดังนั้น หากมีหุ้นสหรัฐอยู่ สามารถถือต่อไปได้ แต่ก็ต้องมีการซื้อเพิ่มและนำกำไรออกจากระยะยาวแล้วค่อยทยอยขาย

ด้านนายศรัย สุเมธดา ผู้ช่วยผู้จัดการใหญ่ ผู้บริหารฝ่าย Investment Office and Product Function และผู้จัดการใหญ่ ผู้บริหารฝ่าย CIO Office กลุ่มธุรกิจ Wealth ธนาคารไทยพาณิชย์ เปิดเผยว่า ผลิตภัณฑ์สกุลเงินตราสารหนี้ มีโอกาสให้ผลตอบแทนสูงกว่าผลิตภัณฑ์ลักษณะเดียวกันที่เป็นสกุลเงินบาท และครอบคลุมทุกระดับความเสี่ยง อย่างผลิตภัณฑ์ความเสี่ยงต่ำ เช่น กองรวมความมั่นคง เงินลงทุนตราสารหนี้ที่ให้ผลตอบแทนประมาณ 5.0% ต่อปี ในขณะที่สกุลเงินบาท ผลตอบแทนประมาณ 1.68% ต่อปี ผลิตภัณฑ์ความเสี่ยงปานกลางและมุ่งรักษาเงินลงทุน เช่น Double Shark Fin Note ให้อัตราผลตอบแทนแบบปรับเงินลงทุน 1 ปี เหมาะกับตลาดที่ผันผวนที่มีความผันผวนสูง ผลตอบแทนประมาณ 0-15% ต่อปี สกุลเงินบาท ให้ผลตอบแทน 0-10% ต่อปี และผลิตภัณฑ์ความเสี่ยงสูง เช่น KIKO ซึ่งเป็นหุ้นที่มีอนุพันธ์แฝง ที่อ้างอิงการเคลื่อนไหวของหุ้นที่มีมุมมองเคลื่อนไหวในกรอบแคบ (Sideway) เมื่อสิ้นสุดสัญญา ได้รับเงินต้นคืนในรูปแบบเงินสดหรือหุ้นอ้างอิง โดยที่ดอกเบี้ยเงินตราปรับลดลงไปก็จะมีระดับราคาต่ำกว่าที่ตกลงกันไว้ (Knock-in) เป็นตัวช่วยลดโอกาสการขึ้นหุ้น ซึ่ง KIKO ถูกเงินตราสารหนี้ ให้ผลตอบแทนประมาณ 15-25% ต่อปี ขณะที่สกุลเงินบาท ให้ผลตอบแทนประมาณ 6-10% ต่อปี โดยรวมแล้วการถือกลยุทธ์เหล่านี้จะช่วยเพิ่มโอกาสการลงทุนได้ในช่วงที่ตลาดเคลื่อนไหวอยู่ในกรอบ

In-House Training บริการจัดอบรมพัฒนาบุคลากรในองค์กร
ด้วยทีมวิทยากรและเจ้าหน้าที่ที่จบปริญญาโทมีความเชี่ยวชาญประสบการณ์ ด้านการพัฒนาบุคลากรระดับมืออาชีพ พร้อมหลักสูตรการอบรมครอบคลุมทุกสาขาวิชา

- แนวทางการจัดการเรียนการสอนแบบ In-House
- Update ภาษาอังกฤษ - Update ภาษีอากร - Finance for Non-Finance - เทคนิคการขายแบบมืออาชีพ - ฝึกทักษะการเจรจา
- Service Skill - Team Work - การแก้ปัญหาการปฏิบัติงาน - Sales Strategy - HR for Non-HR - กฎหมายแรงงาน - ฯลฯ

สนใจติดต่อขอรายละเอียดได้ที่ ฝ่าย In-House Training
โทรศัพท์ (02) 550-0700 หรือ 717, 718, 719, 720 E-Mail: usas@pharmall.co.th Website : www.dob.co.th

In-House Training บริการจัดอบรมพัฒนาบุคลากรในองค์กร
ด้วยทีมวิทยากรและเจ้าหน้าที่ที่จบปริญญาโทมีความเชี่ยวชาญประสบการณ์ ด้านการพัฒนาบุคลากรระดับมืออาชีพ พร้อมหลักสูตรการอบรมครอบคลุมทุกสาขาวิชา

- แนวทางการจัดการเรียนการสอนแบบ In-House
- Update ภาษาอังกฤษ - Update ภาษีอากร - Finance for Non-Finance - เทคนิคการขายแบบมืออาชีพ - ฝึกทักษะการเจรจา
- Service Skill - Team Work - การแก้ปัญหาการปฏิบัติงาน - Sales Strategy - HR for Non-HR - กฎหมายแรงงาน - ฯลฯ

สนใจติดต่อขอรายละเอียดได้ที่ ฝ่าย In-House Training
โทรศัพท์ (02) 550-0700 หรือ 717, 718, 719, 720 E-Mail: usas@pharmall.co.th Website : www.dob.co.th

SCB TechX ดึงเทคโนโลยี Data & AI พัฒนาแพลตฟอร์มการจัดการข้อมูล เพิ่มโอกาสธุรกิจ

บริษัท เอสซีบี เทคเอกซ์ จำกัด (SCB TechX) ผู้เชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ให้บริการธุรกิจด้านแพลตฟอร์ม (Platform-as-a-Service) ภายใต้กลุ่มเอสซีบี เอกซ์ (SCBX Group) มุ่งมั่นนำเทคโนโลยี Data & AI พัฒนาต่อยอดเป็น “แพลตฟอร์มการจัดการข้อมูล” (TechX Data Platform) ช่วยให้ลูกค้าองค์กรสามารถบริหารจัดการข้อมูลครบทุกชั้นตอนได้ในแพลตฟอร์มเดียว (One Data Platform) ผ่านการประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูลขั้นสูงด้วย Machine Learning และ AI

นายตรีรัตน์ สุวรรณประทีป ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท เอสซีบี เทคเอกซ์ จำกัด กล่าวว่า ข้อมูล (Data) เป็นปัจจัยสำคัญในการขับเคลื่อนองค์กรให้ก้าวสู่โลกดิจิทัล (Digital Transformation) แต่ปัจจุบัน ปริมาณข้อมูลได้เพิ่มขึ้นมหาศาล ส่งผลให้องค์กรต้องเผชิญกับปัญหาด้านการจัดเก็บข้อมูล ทำให้วิเคราะห์ข้อมูลไม่ถูกต้อง SCB TechX จึงพัฒนา “แพลตฟอร์มการจัดการข้อมูล” (TechX Data Platform) เพื่อช่วยรวบรวมและบริหารจัดการข้อมูลทุกรูปแบบให้พร้อมใช้งานง่ายภายในแพลตฟอร์มเดียว ผ่านการประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูลขั้นสูงด้วย Machine Learning และ AI สามารถคาดการณ์ผลลัพธ์ล่วงหน้าเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินธุรกิจที่ดีกว่าและช่วยลดความเสี่ยงได้อย่างแม่นยำ พร้อมดูแลความปลอดภัยของข้อมูลด้วยมาตรฐานระดับโลกที่รองรับทุกการเชื่อมต่อกับระบบภายนอกตามความต้องการของธุรกิจ ตลอดจนครอบคลุมถึงข้อกำหนดว่าด้วยพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562

“แพลตฟอร์มการจัดการข้อมูล (TechX Data Platform) เป็นแพลตฟอร์ม Data as a Service ถูกออกแบบให้ใช้งานง่าย

และได้รับการพัฒนามาจากทีม SCB TechX ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการข้อมูลแบบครบวงจรให้แก่ผลิตภัณฑ์ชั้นนำมากมาย เช่น ผลิตภัณฑ์ธนาคาร (Financial Services) โมบายแอปพลิเคชัน (Mobile Applications) แพลตฟอร์มสั่งอาหาร (Food Delivery Tech) แพลตฟอร์มดูแลสุขภาพ (Health Tech) และแพลตฟอร์มซื้อสินค้าด้วยคะแนนสะสม (Retail & Loyalty Tech) จึงเข้าใจถึงความสำคัญของข้อมูลอย่างลึกซึ้งและนำโซลูชันมาพัฒนาต่อยอดเพื่อตอบสนองความต้องการและจัดการข้อมูลที่หลากหลายมหาศาลของภาคธุรกิจได้ครบทุกมิติ

สำหรับจุดเด่นของแพลตฟอร์มการจัดการข้อมูล (TechX Data Platform) คือ 1. ครบทุกโซลูชัน : โดยสามารถจัดการข้อมูลได้ครบวงจร ทั้งการนำข้อมูลเข้าระบบ จัดเก็บ จัดการ วิเคราะห์ และรักษาความปลอดภัยของข้อมูล รวมถึงรองรับการวิเคราะห์ข้อมูลระดับสูงด้วย AI และ Machine Learning 2. ปรับแต่งได้ตามต้องการ : เพื่อให้เหมาะกับธุรกิจทุกขนาด ไม่ว่าจะเป็น Startup ธุรกิจ SME หรือองค์กรขนาดใหญ่ 3. ใช้งานง่าย : สามารถเชื่อมต่อกับระบบต่างๆ ได้ง่าย ผู้ใช้งานสามารถดึงข้อมูลไปใช้งานบนซอฟต์แวร์ที่คุ้นเคย เช่น Power BI หรือ Tableau ได้ทันที 4. เชื่อถือได้ : SCB TechX เป็นพันธมิตรกับ Databricks, AWS, Microsoft Azure และ Google Cloud Platform มั่นใจได้ในการดูแลความปลอดภัยของข้อมูล และสำหรับองค์กรในประเทศไทย TechX Data Platform ยังพร้อมรองรับการจัดการข้อมูลตามกรอบการกำกับดูแลข้อมูล (Data Governance Framework) และพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 (PDPA) 

In-House Training บริการจัดอบรมสัมมนาภายในองค์กร

ด้วยทีมวิทยากรและเจ้าหน้าที่ฝึกอบรมที่มีความเชี่ยวชาญประสบการณ์ ด้านการพัฒนาบุคลากรระดับมืออาชีพ พร้อมหลักสูตรการอบรมครอบคลุมทุกสาขาวิชา

แนะนำหลักสูตรยอดนิยมเพื่อการจัดอบรม In-House

- Update มาตรฐานการบัญชี - Update ภาษีอากร - Finance for Non-Finance - เทคนิคการสื่อสารและประสานงาน - พัฒนาศักยภาพหัวหน้างาน
- Service Skill - Team Work - การเสริมสร้างภาวะผู้นำ - Sales Strategy - HR for Non-HR - กฎหมายแรงงาน - ฯลฯ

สนใจติดต่อสอบถามรายละเอียดได้ที่ ฝ่าย In-House Training

โทรศัพท์ (02) 555-0700 ต่อ 717, 718, 719, 720 E-Mail : urasa@dhamniti.co.th Website : www.dst.co.th



“ปตท.สผ.” ชูเทคโนโลยีกักเก็บคาร์บอน ทางเลือกประเทศสู่เป้าหมาย Net Zero

นายมนตรี ลาวัลย์ชัยกุล ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ปตท.สำรวจและผลิตปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) หรือ “ปตท.สผ.” กล่าวในงานสัมมนา ROAD TO NET ZERO : โอกาสความท้าทายทางธุรกิจ จัดโดย “ฐานเศรษฐกิจ” หัวข้อ CARBON CAPTURE to NET ZERO ว่า ทุกคนคงปฏิเสธถึงสภาพภูมิอากาศทั่วโลกที่มีความน่ากังวลมากขึ้น โดยเฉพาะปีนี้จะเห็นว่าทวีปยุโรปมีอุณหภูมิสูงถึง 45 องศาเซลเซียส และอุณหภูมิมักจะเปลี่ยนไปอย่างรวดเร็ว

อย่างไรก็ตาม จากข้อตกลง Paris Agreement COP21 ระบุว่า ถ้าจะให้โลกนี้ยั่งยืน สภาพอากาศไม่แย่ อุณหภูมิควรจะไม่สูงเกิน 1.5 องศาเซลเซียส และหากไม่ทำอะไรเลย อุณหภูมิของโลกจากการปล่อยคาร์บอนออกมา จะทำให้โลกสูงถึง 2.5 องศาเซลเซียส ในปลายศตวรรษนี้ ซึ่งจะหนักยิ่งกว่าเดิม

ดังนั้น หากวันนี้ถ้าจะดู Target แรก คือ การลดโลกร้อนไม่ให้เกิน 1.5 องศาเซลเซียส แต่สิ่งที่เห็น คือ ทั่วโลกมักพูดมากกว่าทำ สิ่งที่ ปตท.สผ. มองภาพประเทศไทย การจะช่วยลดคาร์บอน ช่วยให้โลกไปถึงเป้าหมายจะต้องลดการปล่อยคาร์บอนถึง 30 กิกะตัน ภายในปี 2050 ดังนั้น การใช้เทคโนโลยีการดักจับและกักเก็บคาร์บอน (CCS) และการใช้เทคโนโลยีการดักจับการใช้ประโยชน์ และการกักเก็บคาร์บอน (CCUS) จึงเป็นวิธีที่ดี

นายมนตรี กล่าวว่า สิ่งที่ ปตท.สผ. ให้ความสำคัญคือ CCS เมื่อผลิตก๊าซฯ ขึ้นมาถึงโรงแยก และเอาไปใช้งานจะสามารถ Capture คาร์บอนที่ปลายทาง เปลี่ยนเป็นของเหลวด้วยอุณหภูมิ -26 องศาเซลเซียส จะสามารถเคลื่อนย้ายนำกลับมาเก็บใต้ชั้นดินได้ แต่การจัดเก็บข้อสำคัญ คือ ชั้นหินใต้ดินจะจัดเก็บได้มีประสิทธิภาพหรือไม่ ถ้ามีการรั่วไหลก็จะละลาย จึงต้องมีการสำรวจ และติดตามความเคลื่อนไหวต่อไป

อย่างไรก็ตาม หากประเทศไทยไม่เร่งใช้วิธีการกักเก็บคาร์บอน เป้าหมายเวที COP27 จะเป็น Net Zero ปี 2065 คงยาก เพราะวันนี้เฉพาะภาคอุตสาหกรรม จำนวนการผลิตพลังงานปล่อยคาร์บอนปี 2022 ถึง 250 ล้านตัน จากปริมาณการปล่อยทั้งประเทศ 320 ล้านตัน ซึ่งองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) ได้ศึกษาและพบว่า ปลูกป่า 1 ล้านไร่ สามารถเก็บคาร์บอนได้ 2 ล้านตัน หากจะลดทั้งหมดจะต้องปลูกป่าถึง 160 ล้านไร่ แต่ประเทศไทยทั้งประเทศมีป่า 321 ล้านไร่ ซึ่งต้องเปลี่ยนประเทศครึ่งประเทศเป็นป่า

ทั้งนี้ ระหว่างการเปลี่ยนผ่านพลังงาน การใช้ก๊าซฯ ผลิตไฟฟ้าในไทยยังสำคัญมาก แต่จะต้องทำให้สะอาดโดยแยกคาร์บอนไปจัดเก็บ สิ่งสำคัญที่ยังเป็นอุปสรรคคือ 1. Technology & Cost ปัจจุบันเทคโนโลยี CCS มีโครงการทั่วโลก 350 โครงการ ทั้งอเมริกา ยุโรป แต่ปัญหาคือยังมีต้นทุนสูง 2. Economic & Incentive เพราะการดำเนินการจะต้องมีมูลค่าการตอบแทนเพราะลงทุนสูง เทคโนโลยีดังกล่าวใช้งบลงทุนไม่ต่ำกว่า 2 - 3 พันล้านดอลลาร์ ดังนั้น การนำผลประโยชน์เรื่องของคาร์บอนเครดิตจึงสำคัญภาคนโยบายจึงต้องทำให้ชัดเจน 3. Environment & Public ซึ่งคาร์บอนเครดิตเมื่อลงทุนแล้ว สิ่งก็ตามมา คือ ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและต่อสังคม วันนี้จะเห็นว่า CCS ทั่วโลกระบุชัดเจนว่า ภายหลังจากจัดเก็บแล้วจะต้องวัดปริมาณพร้อมยืนยันให้ได้ว่าอยู่ที่จัดเก็บจริง พร้อมกำหนดกฎหมายซึ่งยังไม่มีข้อตกลงในประเทศไทย เรื่องการผูกพันหลังจากทำแล้ว 4. Regulation & Liability วันนี้ยังไม่รู้ว่าใครจะทำและทำแบบไหน จะมี Policy อย่างไร ถือเป็นอุปสรรคที่อยากเห็นการแก้ไข

In-House Training บริการจัดอบรมสัมมนาภายในองค์กร

ด้วยทีมวิทยากรและเจ้าหน้าที่ฝึกอบรมที่มีความเชี่ยวชาญประสบการณ์ ด้านการพัฒนาบุคลากรระดับมืออาชีพ พร้อมหลักสูตรการอบรมครอบคลุมทุกสาขาวิชา

แนะนำหลักสูตรยอดนิยมเพื่อการจัดอบรม In-House

- Update มาตรฐานการบัญชี - Update ภาษีอากร - Finance for Non-Finance - เทคนิคการสื่อสารและประสานงาน - พัฒนาทักษะหัวหน้างาน
- Service Skill - Team Work - การเสริมสร้างภาวะผู้นำ - Sales Strategy - HR for Non-HR - กฎหมายแรงงาน - ฯลฯ

สนใจติดต่อสอบถามรายละเอียดได้ที่ ฝ่าย In-House Training

โทรศัพท์ (02) 555-0700 ต่อ 717, 718, 719, 720 E-Mail : urasa@dhamniti.co.th Website : www.dst.co.th



ธรรมนิติ
DHARMNITI

— ผู้ทำบัญชี —
ต้องอบรม... **1 ปี**
ให้ครบ **12 ชั่วโมง**

เก็บชั่วโมง CPD

“ธรรมนิติ” ผู้นำด้านการอบรม CPD ราคาพิเศษ

เริ่มต้นที่... **900.-**



▶ www.dst.co.th



▶ 02-555-0700 กด 1, 02-587-6860-4



▶ 02-555-0710



▶ Dharmniti Seminar & Training



▶ @dharmauditseminar, @dharmauditih



Download
ตารางสัมมนา

รับลงประกาศโฆษณาหนังสือพิมพ์

ลงประกาศง่าย ผ่านเว็บไซต์ เพียง **4** ขั้นตอน (ลองเองได้ 24 ชม.)



ประกาศโฆษณาเชิญประชุมผู้ถือหุ้น



- ก่อนวันนัดประชุม **ไม่น้อยกว่า 7 วัน** สำหรับมติทั่วไป
- ก่อนวันนัดประชุม **ไม่น้อยกว่า 14 วัน** สำหรับมติพิเศษ



เรื่องที่ต้องลงประกาศหนังสือพิมพ์

เชิญประชุมผู้ถือหุ้น รับรองงบการเงิน	การจ่ายเงินปันผล, ย้ายสำนักงานใหม่	เปลี่ยนชื่อบริษัท, แก้ไขเพิ่มเติมตราสำคัญ	เลิกบริษัท, เลิกห้าง, ชำระบัญชี
เปลี่ยนแปลงกรรมการ เข้า - ออก	แก้ไขข้อบังคับ, แก้ไขวัตถุประสงค์	เพิ่มทุน, ลดทุนบริษัท, ควบบริษัท	แปรรูป หก. เป็นบริษัทจำกัด



รับลงประกาศโฆษณา

- ประกาศคำสั่งศาล
- อาญัติทรัพย์สิน
- ลงประกาศฟ้องร้อง
- บังคับจำนอง, โถ่ถอน, ล้มละลาย
- ประกาศซื้อ-ขายที่ดิน
- ลงประกาศพินสภาพพนักงาน
- ประกาศข่าวเปิดตัวสินค้าและบริการ
- ฯลฯ

อัตราค่าลงประกาศ

รับหนังสือพิมพ์ + e-Newspaper			e-Newspaper	
รายการ	ราคาราคาบุคคลทั่วไป	ราคาราคาสมาชิก	ราคาราคาบุคคลทั่วไป	ราคาราคาสมาชิก
1 กรอบ	300 บาท	250 บาท	200 บาท	180 บาท
10 กรอบ	2,700 บาท	2,380 บาท	2,000 บาท	1,750 บาท

หมายเหตุ

1. ราคารับรวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว 2. กรณีชื่อเพิกถอนจากบริษัทฯ จะออกใบกำกับภาษี 1 เพิกถอน/1 บริษัท 3. สงวนลิขสิทธิ์เพิกถอนลงประกาศได้ภายในวันที่ 31 ธันวาคม 2566 เท่านั้น