

กองทุนนี้ลงทุนกระจุกตัวในหมวดอุตสาหกรรม จึงมีความเสี่ยงที่ผู้ลงทุนอาจสูญเสียเงินลงทุนจำนวนมาก

กุมภาพันธ์ 2569

กองทุนเปิดกรุงศรีเว็ลด์เทคโนโลยีเฮดจ์เอฟเอ็กซ์ (KFHTECH)

ลงทุนในกองทุนรวมต่างประเทศ

BGF World Technology Fund (Class D2 USD)



บทสรุป



ภาวะตลาด

ตลาดหุ้นทั่วโลกปรับตัวเพิ่มขึ้นในเดือนกุมภาพันธ์ โดยดัชนี MSCI ACWI ปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 1 ขณะที่ดัชนี Nasdaq 100 ปรับตัวลดลงร้อยละ -3.9

ผลการดำเนินงานกองทุนหลัก

กองทุนหลักปรับตัวลดลงร้อยละ -2.92 ซึ่งนับเป็นการปรับตัวที่อ่อนแอกว่าดัชนีอ้างอิงที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.04



ปัจจัยต่อผลการดำเนินงาน

ปัจจัยบวกมาจากสัดส่วนการลงทุนที่มากกว่าตลาดโดยรวมใน Lumentum และ SK Hynix ในขณะที่สัดส่วนการลงทุนใน Alphabet และ Amazon เป็นปัจจัยลบหลัก

มุมมองการลงทุน

กองทุนมีมุมมองว่ายังมีโอกาสการลงทุนที่น่าสนใจในกลุ่มธุรกิจที่การประเมินมูลค่าหุ้นยังไม่สะท้อนศักยภาพการเติบโตในระยะหลายปีอย่างเต็มที่ โดยเฉพาะในกลุ่มฮาร์ดแวร์ และโครงสร้างพื้นฐาน รวมถึงเทคโนโลยีสนับสนุน (enabling technologies) ที่มีโอกาสได้รับประโยชน์โดยตรงจากปริมาณงานด้าน AI ที่เพิ่มขึ้นและการนำไปใช้งานจริง

ผู้ลงทุนควรทำความเข้าใจลักษณะสินค้า เงื่อนไขผลตอบแทน ความเสี่ยง ก่อนตัดสินใจลงทุน ทั้งนี้ ผลการดำเนินงานในอดีตของกองทุนรวมมิได้เป็นสิ่งยืนยันถึงผลการดำเนินงานในอนาคต ผู้ลงทุนควรขอคำแนะนำเพิ่มเติมก่อนการลงทุน

ภาพรวมตลาด



ภาพรวมข่าวสารที่สำคัญเกี่ยวกับหมวดเทคโนโลยี

- **Meta และ AMD ประกาศความร่วมมือต่อเนื่องยาวนานหลายปี เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้าน AI** รุ่นถัดไปของ Meta โดยใช้ AMD Instinct GPUs สูงสุดถึงระดับ 6 กิกะวัตต์ (GW) ผ่านการผสานแผนงานด้านชิป (silicon) และระบบ รวมถึงซอฟต์แวร์ เพื่อเร่งการใช้งาน AI ในระดับขนาดใหญ่ ทั้งนี้ความร่วมมือดังกล่าวยังครอบคลุม GPU หลายรุ่น ซึ่งรวมถึงฮาร์ดแวร์ที่ออกแบบเฉพาะให้เหมาะสมกับการใช้งานของ Meta และสะท้อนแนวโน้มของอุตสาหกรรมในการกระจายสถาปัตยกรรมการประมวลผลและขยายการใช้งาน AI ในระดับองค์กร
- **Google เปิดตัว Gemini 3.1 Pro ซึ่งเป็นการปรับปรุงครั้งสำคัญของโมเดล AI หลัก** โดยมุ่งรองรับงานที่ต้องใช้การให้เหตุผลขั้นสูงในด้านวิทยาศาสตร์ งานวิจัย และวิศวกรรม ซึ่งรุ่นทดลองมีผลการทดสอบที่ปรับตัวดีขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ โดยคะแนนในตัวชี้วัดด้านการให้เหตุผลเพิ่มขึ้นมากกว่าสองเท่าเมื่อเทียบกับรุ่นก่อนหน้า ซึ่งต่อยอดจากกลยุทธ์ของ Google ในการพัฒนาโมเดลขนาดใหญ่ให้สามารถนำไปใช้งานจริงในภารกิจที่มีความสำคัญสูงทั้งในภาคองค์กรและระบบนิเวศของนักพัฒนา
- **OpenAI สามารถระดมทุนภาคเอกชนได้สูงเป็นประวัติการณ์ด้วยมูลค่า 110,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐ** โดยมี Amazon, Nvidia และ SoftBank เป็นผู้นำการลงทุน ส่งผลให้เป็นหนึ่งในรอบการระดมทุนที่มีขนาดใหญ่ที่สุดในประวัติศาสตร์ ทั้งนี้ เงินลงทุนดังกล่าวมีเป้าหมายเพื่อเร่งการนำเทคโนโลยี AI แนวหน้า (frontier AI) ไปใช้งานในระดับโลก ประกอบกับการขยายโครงสร้างพื้นฐาน และต่อยอดความร่วมมือทางธุรกิจ ซึ่งรวมถึงการใช้ AWS เป็นผู้ให้บริการคลาวด์ภายนอกเพียงรายเดียวสำหรับแพลตฟอร์ม Frontier ของ OpenAI



ผลการดำเนินงานของกองทุนหลัก

- กองทุน BGF World Technology Fund ปรับตัวลดลงร้อยละ -2.92 ในเดือนกุมภาพันธ์ (ในรูปสกุลเงินดอลลาร์สหรัฐ สุทธิหลังหักค่าธรรมเนียม) ซึ่งนับเป็นการปรับตัวที่อ่อนแอกว่าดัชนีอ้างอิง MSCI All Country World Index Information Technology 10/40 Index ที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.04

ปัจจัยบวกหลักต่อผลการดำเนินงาน

- **สัดส่วนการลงทุนที่มากกว่าดัชนีอ้างอิงใน Lumentum** เป็นปัจจัยบวกมากที่สุดต่อกองทุน โดยราคาหุ้นของบริษัทปรับตัวเพิ่มขึ้นมากกว่าร้อยละ 79 ในรอบเดือน จากอุปสงค์การใช้งานเลเซอร์ที่เร่งตัวขึ้น ซึ่งได้รับแรงสนับสนุนมาจากคำสั่งซื้อที่แข็งแกร่งในศูนย์ข้อมูลและการใช้งานด้านการเชื่อมต่อผ่านแสง (optical connectivity) ที่เกี่ยวข้องกับการใช้ AI ส่งผลให้โซลูชันด้านโฟโตนิกส์และเลเซอร์ของ Lumentum ที่มีความแตกต่างเชิงเทคโนโลยีได้รับประโยชน์โดยตรง

ผู้ลงทุนควรทำความเข้าใจลักษณะสินค้า เงื่อนไขผลตอบแทน ความเสี่ยง ก่อนตัดสินใจลงทุน ทั้งนี้ ผลการดำเนินงานในอดีตของกองทุนรวมมิได้เป็นสิ่งยืนยันถึงผลการดำเนินงานในอนาคต ผู้ลงทุนควรขอคำแนะนำเพิ่มเติมก่อนการลงทุน

- **สัดส่วนการลงทุนที่มากกว่าดัชนีอ้างอิงใน SK Hynix** บริษัทชิปหน่วยความจำเป็นอีกหนึ่งปัจจัยบวกต่อกองทุน โดยราคาหุ้นของบริษัทปรับตัวเพิ่มขึ้นจากการที่นักลงทุนคาดการณ์การฟื้นตัวของกำไรอย่างมีนัยสำคัญ ซึ่งได้รับแรงสนับสนุนมาจากอุปสงค์ที่เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วของชิปหน่วยความจำประสิทธิภาพสูง (HBM) ที่เกี่ยวข้องกับ AI ประกอบกับการรายงานผลประกอบการที่แข็งแกร่งของ NVIDIA ซึ่งสะท้อนถึงอุปสงค์ด้าน AI ที่ยังคงแข็งแกร่ง รวมถึงแนวโน้มของราคาชิปหน่วยความจำ DRAM ที่ปรับตัวดีขึ้น ปัจจัยดังกล่าวช่วยตอกย้ำตำแหน่งความเป็นผู้นำของ SK Hynix ในฐานะผู้จัดหาชิปหน่วยความจำสำหรับ AI รายสำคัญ

ปัจจัยลบหลักต่อผลการดำเนินงาน

- **สัดส่วนการลงทุนใน Alphabet** บริษัทด้านอินเทอร์เน็ต ซึ่งไม่ได้เป็นส่วนประกอบของดัชนีอ้างอิง เป็นปัจจัยลบมากที่สุดต่อกองทุน โดยราคาหุ้นของบริษัทเผชิญกับแรงกดดันจากแรงเทขายของนักลงทุน ภายหลังจากการรายงานรายได้ในไตรมาส 4/68 ที่อ่อนแอกว่าที่ตลาดคาด และสัญญาณเกี่ยวกับการปรับเพิ่มค่าใช้จ่ายลงทุน (capex) อย่างมีนัยสำคัญในปี 2568 ที่ประมาณ 75,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพื่อรองรับโครงสร้างพื้นฐานด้าน AI ซึ่งสร้างความกังวลให้กับนักลงทุนเกี่ยวกับแนวโน้มการเติบโตในระยะสั้น และอัตรากำไร รวมไปถึงผลตอบแทนจากการลงทุนใน AI
- **สัดส่วนการลงทุนใน Amazon** บริษัทด้านอีคอมเมิร์ซและผู้ให้บริการคลาวด์ซึ่งไม่ได้เป็นส่วนประกอบของดัชนีอ้างอิง เป็นอีกหนึ่งปัจจัยลบต่อกองทุน โดยราคาหุ้นของบริษัทปรับตัวลดลง จากการที่นักลงทุนตอบสนองเชิงลบต่อแนวโน้มผลประกอบการของบริษัท โดยเฉพาะความกังวลเกี่ยวกับการปรับตัวเพิ่มขึ้นอย่างมากของค่าใช้จ่ายลงทุนด้าน AI (ประมาณ 100,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐ) ซึ่งจะเป็นแรงกดดันต่อกระแสเงินสดอิสระและความสามารถในการทำกำไรในระยะสั้น แม้ว่าธุรกิจ AWS จะยังคงมีผลการดำเนินงานที่แข็งแกร่ง



พอร์ตการลงทุนของกองทุนหลัก

- ในเดือนกุมภาพันธ์ กองทุนยังคงมีการปรับพอร์ตการลงทุนเพื่อเพิ่มสัดส่วนการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานของ AI (AI stack) อย่างต่อเนื่อง โดยการเข้าลงทุนใหม่ในบริษัท เช่น **Corning**, **Elite Material** และ **Western Digital** สะท้อนถึงการปรับกลยุทธ์ดังกล่าว ซึ่งช่วยเพิ่มการลงทุนในธุรกิจที่ได้รับประโยชน์จากความเข้มข้นของการลงทุนในการผลิตแผ่นเวเฟอร์ (wafer fab intensity) ความต้องการเทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์ขั้นสูง และการเติบโตเชิงโครงสร้างของการสร้างและจัดเก็บข้อมูล ทั้งนี้ ธุรกิจเหล่านี้ดำเนินอยู่ในจุดสำคัญของห่วงโซ่มูลค่าในอุตสาหกรรมเซมิคอนดักเตอร์และโครงสร้างพื้นฐาน โดยได้รับแรงสนับสนุนจากความซับซ้อนของกระบวนการผลิต ประกอบกับการเร่งงานด้าน AI และการลงทุนของผู้ให้บริการคลาวด์ขนาดใหญ่ ที่ยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

- กองทุนเริ่มเข้าลงทุนใน **Datadog** เพื่อคงการมีส่วนการลงทุนในกลุ่มซอฟต์แวร์ ซึ่งได้รับประโยชน์จากการใช้งานคลาวด์ที่เพิ่มขึ้นและความซับซ้อนของภาระงานที่ขับเคลื่อนด้วย AI ซึ่งเมื่อองค์กรต่างๆ ขยายการใช้งานแอปพลิเคชันแบบกระจายและระบบที่รองรับ AI ส่งผลให้ความต้องการเครื่องมือด้านการติดตามและวิเคราะห์ระบบ (observability) รวมถึงการติดตามตรวจสอบ และการบริหารประสิทธิภาพยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งทำให้ Datadog เป็นการลงทุนที่ช่วยเสริมพอร์ตการลงทุนในส่วน of โครงสร้างพื้นฐานและฮาร์ดแวร์
- ทั้งนี้ เพื่อรองรับการปรับพอร์ตการลงทุนข้างต้น กองทุนได้ขายสัดส่วนการลงทุนทั้งหมดหรือปรับลดสัดส่วนการลงทุนในกลุ่มธุรกิจผู้บริโภค กลุ่มอินเทอร์เน็ต และกลุ่มผู้ให้บริการแพลตฟอร์มหลายรายการ ได้แก่ **Shopify, AppLovin** และ **Tencent** ซึ่งสะท้อนถึงการปรับกลยุทธ์เพื่อหมุนเวียนเงินลงทุนออกจากกลุ่มธุรกิจที่อยู่ในช่วงปลายวัฏจักร (Later-cycle) และกลุ่มที่มีความอ่อนไหวต่ออุปสงค์ของผู้บริโภค โดยการขายสัดส่วนการลงทุนในหลักทรัพย์เหล่านี้ พร้อมกับการปรับลดสัดส่วนการลงทุนบางส่วนในหลักทรัพย์อื่นๆ ภายหลังจากที่ราคาหุ้นของบริษัทปรับตัวขึ้นอย่างแข็งแกร่ง ช่วยให้กองทุนสามารถจัดสรรเงินลงทุนไปยังกลุ่มธุรกิจที่ได้รับประโยชน์โดยตรงจากกิจกรรมการผลิตเซมิคอนดักเตอร์และการขยายโครงสร้างพื้นฐานทางกายภาพ (Physical infrastructure build-out)
- โดยภาพรวม การปรับพอร์ตการลงทุนของกองทุนในครั้งนี้สะท้อนถึงการรุกเข้าสู่กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลและชั้นโครงสร้างที่สนับสนุนระบบ AI (Enabling layers) อย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างสมดุลระหว่างโอกาสการเติบโตเชิงโครงสร้างในระยะยาวกับการจัดสรรเงินลงทุนอย่างมีวินัย และการตระหนักถึงความสมเหตุสมผลของการประเมินมูลค่าหุ้น

มุมมองตลาด



มุมมองของผู้จัดการกองทุนต่อหมวดเทคโนโลยี

- **หมวดเทคโนโลยียังคงเป็นแรงขับเคลื่อนการเติบโตหลักของตลาด** โดยการนำ AI ไปใช้กำลังขยายตัวจากกลุ่ม hyperscalers ไปสู่กระบวนการทำงานขององค์กรและโครงการด้านระบบอัตโนมัติ ซึ่งช่วยสนับสนุนการเพิ่มประสิทธิภาพของคลาวด์ และนวัตกรรมเซมิคอนดักเตอร์ รวมถึงการเปลี่ยนผ่านสู่ระบบดิจิทัลในฐานะธีมหลักที่ขับเคลื่อนแนวโน้มระยะยาว อย่างไรก็ตาม ความไม่แน่นอนด้านภูมิรัฐศาสตร์ที่ปรับตัวเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะการปะทุของสงครามในตะวันออกกลางช่วงปลายเดือนกุมภาพันธ์ ซึ่งมีการปฏิบัติการทางทหารระหว่างสหรัฐฯ และอิสราเอลกับอิหร่าน และความตึงเครียดในภูมิภาคที่เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ตลาดมีความผันผวนและนำไปสู่การปรับระดับราคาของสินทรัพย์เสี่ยงในช่วงปลายเดือน
- **ตลาด AI ได้ก้าวผ่านช่วงของการวางโครงสร้างพื้นฐานมาแล้ว** แม้ว่าเซมิคอนดักเตอร์ขึ้นสูง และระบบประมวลผล รวมถึงนวัตกรรมด้านโมเดลจะยังคงเป็นรากฐานสำคัญ ทว่าจุดแตกต่างที่น่าจับตามองในขณะนี้ได้ย้ายไปอยู่ที่ชั้นของการประยุกต์ใช้งาน (application layer) โดยภาคธุรกิจกำลังเปลี่ยนผ่านจากการทดลองไปสู่การใช้งานจริงอย่างเต็มรูปแบบ และมีการฝัง AI เข้าไปในกระบวนการทำงานหลักผ่านแพลตฟอร์มองค์กร และระบบเอเจนต์ (agentic systems) รวมถึงเครื่องมือช่วยเหลือเฉพาะทาง (Domain-specific Copilots) และระบบอัตโนมัติอัจฉริยะ

ผู้ลงทุนควรทำความเข้าใจลักษณะสินค้า เงื่อนไขผลตอบแทน ความเสี่ยง ก่อนตัดสินใจลงทุน ทั้งนี้ ผลการดำเนินงานในอดีตของกองทุนรวมมิได้เป็นสิ่งยืนยันถึงผลการดำเนินงานในอนาคต ผู้ลงทุนควรขอคำแนะนำเพิ่มเติมก่อนการลงทุน

- **กลุ่ม hyperscalers** ยังคงเป็นแรงขับเคลื่อนหลักของการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานด้าน AI ขณะที่โครงการ AI ระดับประเทศ (sovereign AI) กำลังกลายเป็นแหล่งอุปสงค์เชิงโครงสร้างเพิ่มเติม โดยมุ่งเน้นการเสริมสร้างขีดความสามารถภายในประเทศ และความมั่นคงและความสามารถในการควบคุมข้อมูล ซึ่งปัจจัยเหล่านี้ร่วมกันผลักดันให้การขยายตัวของ AI ครอบคลุมมากกว่าแค่หน่วยประมวลผล (GPUs) แต่ยังรวมไปถึงระบบเครือข่าย และการเชื่อมต่อผ่านแสง (Optical Interconnects) ตลอดจนระบบไฟฟ้าและระบบระบายความร้อน ซึ่งเป็นการตอกย้ำถึงวัฏจักรการลงทุนด้านโครงสร้างพื้นฐานที่ต่อเนื่องยาวนานหลายปี

กลยุทธ์การลงทุน

- **โครงสร้างพื้นฐานและโมเดล AI** ยังคงเป็นเสาหลักของการวางตำแหน่งการลงทุนของกองทุนท่ามกลางบรรยากาศการลงทุนที่เป็นบวก รวมถึงความชัดเจนของแนวโน้มผลประโยชน์ประกอบกิจการที่เพิ่มขึ้น แม้จะมีความผันผวนเกิดขึ้นเป็นระยะ ทว่ายังตอกย้ำความสำคัญของการคัดเลือกหลักทรัพย์ลงทุนเชิงรุก ขณะเดียวกัน เมื่อการลงทุนด้าน AI ขยายตัวมากขึ้น และความได้เปรียบทางการแข่งขันของบริษัทชั้นนำเพิ่มขึ้น ทำให้กองทุนได้มองเห็นถึงแรงสนับสนุนเชิงโครงสร้างที่เอื้อต่อการสร้างผลตอบแทนที่เหนือกว่าตลาดในระยะยาว
- **กองทุนยังคงเพิ่มสัดส่วนการลงทุนอย่างเลือกสรรในบริษัทที่มีความสามารถในการสร้างรายได้จาก AI อย่างชัดเจน** มีความได้เปรียบในการแข่งขันที่ยั่งยืน และมีเส้นทางที่ชัดเจนในการขยายการใช้งานในวงกว้าง นอกจากนี้ กองทุนมองว่ายังมีโอกาสการลงทุนที่น่าสนใจในกลุ่มธุรกิจที่การประเมินมูลค่าหุ้นยังไม่สะท้อนศักยภาพการเติบโตในระยะหลายปีอย่างเต็มที่ โดยเฉพาะในกลุ่มฮาร์ดแวร์ และโครงสร้างพื้นฐาน รวมถึงเทคโนโลยีสนับสนุน (enabling technologies) ที่มีโอกาสได้รับประโยชน์โดยตรงจากปริมาณงานด้าน AI ที่เพิ่มขึ้นและการนำไปใช้งานจริง

รายละเอียด	กองทุนเปิดกรุงศรีวีลด์เทคโนโลยีเฮดจ์เอฟเอ็กซ์ (KFHTECH)	
นโยบายการลงทุน	ลงทุนในกองทุนรวมต่างประเทศ BGF World Technology Fund (Class D2 USD) (กองทุนหลัก) โดยเฉลี่ยในรอบปีบัญชีไม่น้อยกว่าร้อยละ 80.00 ของ NAV กองทุนหลักมีนโยบายการลงทุนในตราสารทุนของบริษัทต่างๆ ทั่วโลกที่มีธุรกรรมทางเศรษฐกิจที่โดดเด่นในหมวดเทคโนโลยี	
ระดับความเสี่ยงกองทุน	ระดับ 7	
นโยบายป้องกันความเสี่ยงอัตราแลกเปลี่ยน	ป้องกันความเสี่ยงด้านอัตราแลกเปลี่ยนเต็มจำนวน	
ดาวน์โหลด สรุปสาระสำคัญของ กองทุน	หน่วยลงทุนชนิด สะสมมูลค่า 	หน่วยลงทุนชนิด ผู้ลงทุนสถาบัน 
ดาวน์โหลด หนังสือชี้ชวน		

คำเตือน : ผู้ลงทุนควรทำความเข้าใจลักษณะสินค้า เงื่อนไขผลตอบแทน ความเสี่ยง ก่อนตัดสินใจลงทุน ทั้งนี้ ผลการดำเนินงานในอดีตของกองทุนรวมมิได้เป็นสิ่งยืนยันถึงผลการดำเนินงานในอนาคต ผู้ลงทุนควรขอคำแนะนำเพิ่มเติมก่อนการลงทุน

- กองทุนรวมนี้อาจมีการลงทุนในตราสารหนี้ที่มีอันดับความน่าเชื่อถือต่ำกว่าอันดับที่สามารถลงทุนได้ หรือไม่ได้รับการจัดอันดับความน่าเชื่อถือ ผู้ลงทุนอาจมีความเสี่ยงสูงขึ้นจากการไม่ได้รับชำระคืนเงินต้นและดอกเบี้ย
- กองทุนมีนโยบายการลงทุนเฉพาะเจาะจงในหมวดอุตสาหกรรม จึงอาจมีความเสี่ยงและความผันผวนของราคาสูงกว่ากองทุนรวมทั่วไปที่มีการกระจายการลงทุนในหลายอุตสาหกรรม
- เอกสารฉบับนี้เป็นการแปลเป็นภาษาไทยโดยบริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุนกรุงศรี จำกัด (บริษัท) ซึ่งเป็นการแปลจากต้นฉบับของ BlackRock ณ ก.พ. 69 ในเนื้อหาเพียงบางส่วนเท่านั้น

ทั้งนี้ กองทุนหลักและบริษัทฯ มิอาจรับรองความถูกต้อง ความน่าเชื่อถือ และความสมบูรณ์ของข้อมูลทั้งหมด โดยบริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์เปลี่ยนแปลงข้อมูลทั้งหมดโดยไม่จำเป็นต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

- กองทุนป้องกันความเสี่ยงด้านอัตราแลกเปลี่ยนเต็มจำนวน ซึ่งอาจมีต้นทุนสำหรับการทำธุรกรรมป้องกันความเสี่ยงดังกล่าว โดยทำให้ผลตอบแทนของกองทุนโดยรวมลดลงเล็กน้อยจากต้นทุนที่เพิ่มขึ้น

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมหรือขอรับหนังสือชี้ชวนได้ที่ บริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุน กรุงศรี จำกัด โทร 0 2657 5757 ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) / ผู้สนับสนุนการขายและรับซื้อคืนหน่วยลงทุน