



**soa**  
G H BANK

ธนาคาร  
อาคารสงเคราะห์  
Government  
Housing Bank

กลุ่มงานปฏิบัติการ  
รับเลขที่..... ๒๙/๒๕๖๙  
วันที่..... 18 ก.พ. 2569  
เวลา..... ๙.๐๐ น. ผู้รับ..... ฐิติพร

soa  
GH BANK เลขทะเบียนสง: 000632/2569  
วันที่: 16 กุมภาพันธ์ 2569 เวลา: 13:20  
ลงวันที่: 16 กุมภาพันธ์ 2569  
ปกติ ปกติ  
เลขที่หนังสือ: จพ.(สจส.)000632/2569

**บันทึกข้อความ**

▶ ที่ จพ.(สจส.) ๒32 /2569 ▶ วันที่ 1๖ กุมภาพันธ์ 2569  
▶ จาก ส่วนจัดหาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ฝ่ายจพ. ▶ โทร 1652  
▶ เรื่อง รายงานขอซื้อสิทธิการใช้งาน Software สำหรับพัฒนาระบบวิเคราะห์ ติดตามภัยคุกคามทางไซเบอร์และตรวจจับข้อมูลรั่วไหล โดยวิธีพิเศษ

เรียน กรรมการผู้จัดการ  
ผ่าน รองกรรมการผู้จัดการ กลุ่มงานปฏิบัติการ  
ผ่าน ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ สายงานสนับสนุน

- อ้างถึง
1. แบบแจ้งข้อมูลเบื้องต้นในระบบ Digitizer เลขที่ 88830-0001-2026-000069 ลงวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2569
  2. บันทึกข้อความที่ ศม.029/2569 ลงวันที่ 26 มกราคม 2569  
เรื่อง ขออนุมัติร่างขอบเขตของงาน (TOR) และราคากลาง โครงการจัดซื้อสิทธิการใช้งาน Software สำหรับพัฒนาระบบวิเคราะห์ ติดตามภัยคุกคามทางไซเบอร์และตรวจจับข้อมูลรั่วไหล
  3. ข้อบังคับธนาคารอาคารสงเคราะห์ ฉบับที่ 80 ว่าด้วย การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุ ที่เกี่ยวกับการพาณิชย์โดยตรง พ.ศ.2561
  4. บันทึกข้อความที่ จพ. 0613/2562 ลงวันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2562  
เรื่อง แนวทางการพิจารณาในการเลือกดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง

สิ่งที่ส่งมาด้วย คำสั่งธนาคารอาคารสงเคราะห์ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดซื้อ และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ สำหรับการซื้อสิทธิการใช้งาน Software สำหรับพัฒนาระบบวิเคราะห์ ติดตามภัยคุกคามทางไซเบอร์ และตรวจจับข้อมูลรั่วไหล โดยวิธีพิเศษ

ด้วยธนาคารอาคารสงเคราะห์ (ศูนย์ความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ) มีความประสงค์ จะซื้อสิทธิการใช้งาน Software สำหรับพัฒนาระบบวิเคราะห์ ติดตามภัยคุกคามทางไซเบอร์ และตรวจจับข้อมูลรั่วไหล ซึ่งมีรายละเอียดตามแบบแจ้งข้อมูลเบื้องต้นในระบบ Digitizer เลขที่ 88830-0001-2026-000069 ลงวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2569 ดังต่อไปนี้

**1. เหตุผลและความจำเป็นที่ต้องซื้อ**

เนื่องด้วยภัยคุกคามทางไซเบอร์ และข้อมูลรั่วไหล เป็นข้อมูลสำคัญที่เกิดขึ้นอยู่ตลอดเวลา และมีการใช้เทคนิครูปแบบใหม่มาใช้ในการโจมตีระบบสารสนเทศอยู่เสมอ ปัจจุบัน ธนาคารต้องรอข้อมูลจากบริษัทที่ปรึกษา, สมาคมธนาคารไทย หรือจากหลายๆ แหล่งข้อมูล ซึ่งบางครั้งข้อมูลมีความล่าช้า และบริหารจัดการได้ยาก จึงมีความจำเป็นต้องจัดหาระบบวิเคราะห์ ติดตามภัยคุกคามทางไซเบอร์ และตรวจจับข้อมูลรั่วไหล เพื่อเป็นศูนย์กลางในการรวบรวมข้อมูลภัยคุกคาม และประเมินความเสี่ยงต่างๆ ที่เกิดขึ้น เพื่อให้สามารถนำข้อมูลภัยคุกคามมาปรับปรุงระบบป้องกันของธนาคาร และทำงานร่วมกับระบบ

Central Log Management System ที่ธนาคาร เพื่อใช้ในการตรวจจับภัยคุกคามทางไซเบอร์รูปแบบต่างๆ ที่เกิดขึ้นได้ ซึ่งจะช่วยให้สามารถป้องกันระบบงาน ที่มีความสำคัญต่อการดำเนินธุรกิจของธนาคาร เช่น ระบบงาน GHB System หรือ GHB ALL GEN ที่เป็นระบบการทำงานพื้นฐานของธนาคารทั้งหมด ในด้านการให้บริการสินเชื่อ, เงินฝาก, ตั๋วสัญญาการชำระเงิน, สลาก, รับชำระหนี้ ซึ่งเป็นหัวใจสำคัญของการบริการ ของธนาคารในการดำเนินธุรกิจนั้น การวิเคราะห์ ติดตามภัยคุกคามทางไซเบอร์และตรวจจับข้อมูลรั่วไหล ระบบงานต่างๆ ในธนาคาร (อ้างถึง 1)

## 2. ขอบเขตของงานหรือรายละเอียดของพัสดุ

คณะกรรมการจัดทำร่างขอบเขตของงาน ได้ดำเนินการจัดทำขอบเขตของงาน(Terms of Reference : TOR) งานจัดซื้อสิทธิการใช้งาน Software สำหรับพัฒนาระบบวิเคราะห์ ติดตามภัยคุกคามทางไซเบอร์ และตรวจจับข้อมูลรั่วไหล ซึ่งได้รับอนุมัติเรียบร้อยแล้ว (อ้างถึง 2)

## 3. ราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ของพัสดุที่จะซื้อ

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ดำเนินการกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) โดยใช้แหล่งที่มา ของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) จากการสืบราคาจากท้องตลาด เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 11,700,000.00 บาท (สิบเอ็ดล้านเจ็ดแสนบาทถ้วน) ซึ่งได้รับอนุมัติเรียบร้อยแล้ว (อ้างถึง 2)

## 4. วงเงินที่จะซื้อ

ในการซื้อสิทธิการใช้งาน Software สำหรับพัฒนาระบบวิเคราะห์ ติดตามภัยคุกคาม ทางไซเบอร์และตรวจจับข้อมูลรั่วไหล เป็นจำนวนเงิน 12,000,000.00 บาท (สิบสองล้านบาทถ้วน) ใช้งบประมาณ ประจำปี 2569 ของศูนย์ความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ หมวดค่าใช้จ่ายดำเนินงาน - ค่าธรรมเนียมลิขสิทธิ์ซอฟต์แวร์ รหัสบัญชี 5151010005 (อ้างถึง 2)

## 5. กำหนดเวลาที่ต้องการใช้พัสดุนั้นหรือให้งานนั้นแล้วเสร็จ

ระยะเวลาดำเนินการส่งมอบภายใน 60 วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา

## 6. วิธีที่จะซื้อ และเหตุผลที่ต้องซื้อ

การซื้อสิทธิการใช้งาน Software สำหรับพัฒนาระบบวิเคราะห์ ติดตามภัยคุกคามทางไซเบอร์ และตรวจจับข้อมูลรั่วไหลในครั้งนี้ เพื่อพัฒนาระบบวิเคราะห์ ติดตาม ตรวจจับภัยคุกคามทางไซเบอร์ เพื่อพัฒนาระบบวิเคราะห์ ติดตามภัยคุกคามทางไซเบอร์และตรวจจับข้อมูลรั่วไหล และใช้ข้อมูลดังกล่าว มาทำการวิเคราะห์ ตรวจจับ และประเมิน ภัยคุกคามในรูปแบบต่างๆ ย่อมทำให้ลูกค้ามีความเชื่อมั่น ในการป้องกันภัยคุกคามด้านไซเบอร์ เป็นการสร้างความน่าเชื่อถือด้านความมั่นคงปลอดภัยในบริการให้แก่ ลูกค้าธนาคาร ทำให้ลูกค้ามีความมั่นใจในความปลอดภัยในการใช้งาน ส่งผลต่อความสามารถในการแข่งขัน

กับภาคเอกชนในการแสวงหารายได้ในการดำเนินธุรกิจธนาคาร จึงเป็นการจัดซื้อที่เกี่ยวกับการพาณิชย์โดยตรง ตามข้อบังคับของธนาคารอาคารสงเคราะห์ ฉบับที่ 80 ข้อ 3 (22) (1) ธุรกิจหลัก 1)1.3 การดำเนินการที่เกี่ยวข้องอื่น ในการรับฝากเงิน ข้อ 2) การดำเนินการที่เกี่ยวข้องอื่นในการให้สินเชื่อ ประกอบข้อ 22 (1) การจัดซื้อโดยวิธีพิเศษ และข้อ 23 (1) จัดทำหนังสือเชิญผู้ประกอบการผู้มีอาชีพหรือรับจ้างนั้นยื่นข้อเสนอเพื่อเปรียบเทียบราคา (อ้างถึง 3) และตามแนวทางการพิจารณาในการเลือกดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง ข้อ (4) (อ้างถึง 4)

## 7. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอโดยใช้เกณฑ์ราคา และพิจารณาจากราคารวม

## 8. รายชื่อคณะกรรมการจัดซื้อ และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ

### 8.1 คณะกรรมการจัดซื้อ

- |   |                     |
|---|---------------------|
| 1. นางศรีสุดา ยุทธเทพา                                    | ประธานกรรมการ       |
| ผู้อำนวยการศูนย์ความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ    |                     |
| 2. นายพัลลภ ม่วงไหมทอง                                    | กรรมการ             |
| หัวหน้าส่วนมาตรฐานความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์                |                     |
| ศูนย์ความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ               |                     |
| 3. นายฉนวนนท์ ตันสกุล                                     | กรรมการ             |
| ผู้ช่วยหัวหน้าส่วนจัดการระบบเครือข่ายและความมั่นคงปลอดภัย |                     |
| ฝ่ายปฏิบัติการเทคโนโลยีสารสนเทศ                           |                     |
| 4. นายกิตตินันท์ ทองวานานนท์                              | กรรมการ             |
| พนักงานพัสดุอาวุโส  |                     |
| ฝ่ายจัดหาและการพัสดุ                                      |                     |
| 5. นายธีระชัย วิสุทธิพันธ์                                | กรรมการและเลขานุการ |
| หัวหน้าส่วนวิเคราะห์ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์              |                     |
| ศูนย์ความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ               |                     |

### อำนาจและหน้าที่

ดำเนินการตามข้อบังคับธนาคารอาคารสงเคราะห์ ฉบับที่ 80 ว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุที่เกี่ยวกับการพาณิชย์โดยตรง พ.ศ.2561

### การกำหนดระยะเวลาในการพิจารณาผลการเสนอราคา

กำหนดระยะเวลาในการพิจารณาการเสนอราคาให้แล้วเสร็จภายใน 60 วัน นับถัดจากวันเสนอราคา

## 8.2 คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ

- |  |                     |
|--|---------------------|
| 1. นายพินิจ กรุณา<br>ผู้เชี่ยวชาญด้านความมั่นคงปลอดภัยเทคโนโลยีสารสนเทศ<br>ศูนย์ความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ     | ประธานกรรมการ       |
| 2. นายวรวิทย์ วงศ์รัตนวัฒน์<br>พนักงานคอมพิวเตอร์อาวุโส<br>ฝ่ายปฏิบัติการเทคโนโลยีสารสนเทศ                                 | กรรมการ             |
| 3. นายเอกวศิน เหล่าสมบัติทวี<br>พนักงานคอมพิวเตอร์อาวุโส<br>ฝ่ายปฏิบัติการเทคโนโลยีสารสนเทศ                                | กรรมการ             |
| 4. นายณัฐรัฐ รุจิรวรรัตน์<br>พนักงานวิเคราะห์ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์อาวุโส<br>ศูนย์ความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ | กรรมการ             |
| 5. นางสาวธนาภรณ์ พูลเลิศ<br>พนักงานวิเคราะห์ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์<br>ศูนย์ความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ        | กรรมการและเลขานุการ |

### อำนาจและหน้าที่

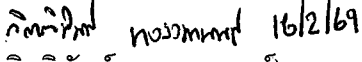
ทำการตรวจรับพัสดุให้เป็นไปตามข้อบังคับธนาคารอาคารสงเคราะห์ ฉบับที่ 80 ว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุที่เกี่ยวข้องกับการพาณิชย์โดยตรง พ.ศ.2561 และเงื่อนไขของสัญญาหรือข้อตกลงนั้น


### 9. อำนาจอนุมัติ

ตามคำสั่งธนาคารอาคารสงเคราะห์ที่ 255/2568 เรื่อง การมอบอำนาจให้กระทำการแทนกรรมการผู้จัดการ กรณีจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุที่เกี่ยวข้องกับการพาณิชย์โดยตรง ข้อ 3 (ก) กรรมการผู้จัดการ ได้มอบอำนาจให้รองกรรมการผู้จัดการ กลุ่มงานปฏิบัติการ ให้ความเห็นชอบรายงานขอซื้อขอจ้าง รวมถึงการแต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อดำเนินการซื้อหรือจ้าง โดยวิธีพิเศษ และคณะกรรมการเพื่อดำเนินการตรวจรับพัสดุในวงเงินไม่เกิน 2,000,000 บาท แต่ในการจัดซื้อครั้งนี้มีวงเงินเกิน 2,000,000 บาท จึงอยู่ในอำนาจอนุมัติของกรรมการผู้จัดการ ตามข้อบังคับธนาคารอาคารสงเคราะห์ ฉบับที่ 80 ข้อ 5

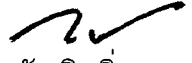
### จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

1. อนุมัติให้ดำเนินการตามรายละเอียดในรายงานขอซื้อสิทธิการใช้งาน Software สำหรับพัฒนาระบบวิเคราะห์ ติดตามภัยคุกคามทางไซเบอร์และตรวจจับข้อมูลรั่วไหล โดยวิธีพิเศษ ดังกล่าวข้างต้น
2. ลงนามในคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการจัดซื้อ และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ สำหรับการซื้อสิทธิการใช้งาน Software สำหรับพัฒนาระบบวิเคราะห์ ติดตามภัยคุกคามทางไซเบอร์และตรวจจับข้อมูลรั่วไหล โดยวิธีพิเศษ (สิ่งที่ส่งมาด้วย)

  
(นายกิตติพันธ์ ทองวนานนท์)  
พนักงานพัสดุอาวุโส

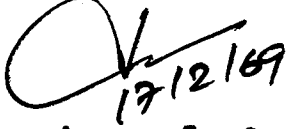
  
(นายวัฒนา อินวิชัย) 16.2.69  
ผู้ช่วยหัวหน้าส่วนจัดหาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศฯ ปฏิบัติหน้าที่แทน  
หัวหน้าส่วนจัดหาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศฯ

  
(นายวรพจน์ ลี้เจริญ)  
ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายจัดหาและการพัสดุ

  
(นายบันเทิง ลิมนววงศ์) 16กค.69  
ผู้อำนวยการฝ่ายจัดหาและการพัสดุ

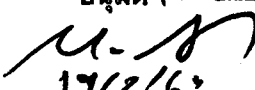
### 3. ราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ของพัสดุที่จะซื้อ

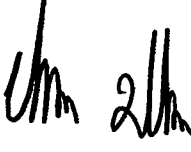
คณะกรรมการกำหนดราคาากลาง ได้ดำเนินการกำหนดราคาากลาง (ราคาอ้างอิง) โดยไร้แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) จากการสืบราคาจากท้องตลาด เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 11,700,000.00 บาท (สิบเอ็ดล้านเจ็ดแสนบาทถ้วน) ซึ่งได้รับอนุมัติเรียบร้อยแล้ว (อ้างถึง 2)

  
(นายกฤษดา นิตมะณี)  
ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ สายงานกำกับกฎเกณฑ์และกฎหมาย และรักษา  
ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ สายงานสนับสนุน

### 4. วงเงินที่จะซื้อ

ในการซื้อสิทธิการใช้งาน Software สำหรับพัฒนาระบบวิเคราะห์ ติดตามภัยคุกคามทางไซเบอร์และตรวจจับข้อมูลรั่วไหล เป็นจำนวนเงิน 12,000,000.00 บาท (สิบสองล้านบาทถ้วน) ใช้งบประมาณประจำปี 2569 ของศูนย์ความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ หมวดค่าใช้จ่ายดำเนินงาน - สิทธิซอฟต์แวร์ รหัสบัญชี 5151010005 (อ้างถึง 2)

**อนุมัติ + ลงนาม**  
  
17/2/69  
(นายมหัทธนะ อัมพรพิสิฏฐ์)  
กรรมการผู้จัดการ

  
18ก.พ. 69  
(นางสาวธิดาพร มีกิ่งทอง)  
รองกรรมการผู้จัดการ กลุ่มงานปฏิบัติการ