

## ขอบเขตของงาน (Terms of Reference: TOR)

### จ้างเหมาบริการระบบบริหารจัดการติดต่อสื่อสารแบบรวมศูนย์ (Unified Communication System) ระยะเวลา 10 เดือน

#### 1. เหตุผลและความจำเป็น

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนมีการให้บริการระบบโทรศัพท์ในการสื่อสารติดต่องานราชการระหว่างภายในหน่วยงาน สำนักงานสาขากฎหมายและต่างประเทศ หน่วยงานภายนอก และนักลงทุน ด้วยระบบ Unified Communication โดยระบบ Unified Communication เป็นระบบโทรศัพท์หลักที่มีความสำคัญอย่างยิ่ง ซึ่งใช้ในการสื่อสารติดต่อให้บริการแก่ประชาชน และติดต่องานราชการต่าง ๆ ของสำนักงาน

ด้วยความสำคัญของระบบ Unified Communication ที่ใช้ในการติดต่อสื่อสารตามภารกิจของสำนักงาน จึงเห็นควรจัดหาผู้ให้บริการระบบ Unified Communication ให้กับสำนักงาน เพื่อให้มั่นใจได้ว่า สำนักงานจะมีระบบสื่อสารดังกล่าวใช้งานได้อย่างต่อเนื่องเกิดประโยชน์สูงสุดแก่องค์กรและเจ้าหน้าที่ภายในสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน และประกอบกับปัจจุบันและในอนาคต มีเทคโนโลยีใหม่เพิ่มขึ้น หากนำมาใช้จะทำให้สำนักงานมีประสิทธิภาพการติดต่อสื่อสารได้มากยิ่งขึ้น จึงเป็นประโยชน์ต่อการดำเนินการงานส่งเสริมและขักจุนนักลงทุนตามวัตถุประสงค์ของสำนักงาน

#### 2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อจัดหาผู้ให้บริการระบบ Unified Communication พร้อมติดตั้งที่มีประสิทธิภาพแก่สำนักงาน ครอบคลุมการบริการให้แก่สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ศูนย์ประสานการบริการด้านการลงทุน (OSOS) ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคส่วนกฎหมาย และสำนักงานต่างประเทศ
- 2.2 เพื่อมีระบบ Unified Communication ที่รองรับการใช้งานระบบโทรศัพท์ในรูปแบบ IP Phone Softphone และ Smartphones เป็นต้น

#### 3. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

- 3.1 ผู้ยื่นข้อเสนอ มีความสามารถต่อตามกฎหมาย
- 3.2 ผู้ยื่นข้อเสนอ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- 3.3 ผู้ยื่นข้อเสนอ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
- 3.4 ผู้ยื่นข้อเสนอ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกกระบวนการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐ ไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตาม

ระบบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

- 3.5 ผู้ยื่นข้อเสนอ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชอิเล็กทรอนิกส์ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทั้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
- 3.6 ผู้ยื่นข้อเสนอ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะดังห้ามดามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา
- 3.7 ผู้ยื่นข้อเสนอ เป็นบุคคลธรรมดายหรือนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ดังกล่าว
- 3.8 ผู้ยื่นข้อเสนอ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่สำนักงาน ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้
- 3.9 ผู้ยื่นข้อเสนอ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารที่หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมเข้าศัลไห์เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารที่และความคุ้มกันเช่นว่านั้น
- 3.10 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement: e - GP) ของกรมบัญชีกลาง
- 3.11 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเป็นเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือผู้ถือสิทธิ์ผลิตภัณฑ์ในประเทศไทยโดยตรง หรือได้รับการแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือผู้ถือสิทธิ์ผลิตภัณฑ์ในประเทศไทย
- 3.12 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานการติดตั้ง ดูแล บำรุงรักษา และซ่อมแซมแก้ไข ระบบ IP PBX และระบบโทรศัพท์ VOIP ให้หน่วยงานรัฐบาล หรือรัฐวิสาหกิจ หรือเอกชนมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 สัญญา นับตั้งแต่ปี 2560 เป็นต้นมา โดยมีมูลค่าของสัญญาไม่น้อยกว่า 1,000,000 บาทต่อสัญญา ซึ่งเป็นผลงานที่ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้วและเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับส่วนราชการหน่วยงานตามกฎหมายว่าด้วยระบบบริหารราชการส่วนท้องถิ่น หน่วยงานอื่นซึ่งมีกฎหมายบัญญัติให้มีฐานะเป็นราชการบริหารส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานเอกชนที่สำนักงานเชื่อถือ

## 4. เสื่อฯลฯข้อเสนอด้านเทคนิค

ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องแสดงเอกสารให้สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน พิจารณาดังนี้

### 4.1 ข้อเสนอด้านเทคนิค

รายละเอียดทางเทคนิคของระบบ ที่ผู้ยื่นข้อเสนอนำมาเสนอ

4.1.1 แบบภาพรวมระบบ Unified Communication Diagram

4.1.2 Catalog และ/หรือ Data Sheet ของอุปกรณ์ต่าง ๆ ที่เสนอ

4.1.3 ตารางเปรียบเทียบรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของ ขอบเขตงานข้อ 5 ที่สำนักงานต้องการ  
จัดหา เป็นรายข้อทุกข้อ (Statement of Compliance) ตั้งแต่ข้อ 5.1-5.2

4.1.4 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเปรียบเทียบรายละเอียดคุณลักษณะตามตารางต่อไปนี้

ตารางเปรียบเทียบรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ลำดับที่	รายละเอียดที่กำหนด	รายละเอียดที่เสนอ	หน้าที่อ้างอิง
ระบุหัวข้อให้ ตรงกับหัวข้อ ที่ระบุใน เอกสาร	ระบุคุณลักษณะเฉพาะที่ สำนักงานกำหนด	ระบุคุณลักษณะ เฉพาะที่บริษัทนำเสนอ	ระบุหมายเลขหน้า ของเอกสารอ้างอิง

- ต้องเปรียบเทียบรายละเอียดที่กำหนดของสำนักงานกับรายละเอียดที่เสนอ ให้ชัดเจนไม่  
คลุมเครือ โดยต้องระบุยี่ห้อ รุ่น ขนาด อายุ่และอุปกรณ์ที่ใช้ เช่น เป็นรายข้อทุกข้อ (ไม่ควรระบุ  
ว่า ไม่น้อยกว่า ไม่ต่ำกว่า หากกว่า สูงกว่า ดีกว่า)
- ต้องอ้างอิงถึงรายละเอียดใน Catalog หรือ Data Sheet ของเจ้าของผลิตภัณฑ์ ว่าได้  
แสดงอยู่ในหน้าใด และใน Catalog หรือ Data Sheet ต้องแสดงหมายเลขของรายการที่  
อ้างอิงถึง พร้อมทำแบบสี หรือเน้นข้อความที่อ้างอิงถึงให้เห็นอย่างชัดเจน

4.1.5 เอกสารด้านเทคนิคที่เสนอห้องหมุด จะต้องมีเลขหน้ากำกับทุกหน้า

4.1.6 เอกสารรับรองผู้เชี่ยวชาญที่ผ่านการอบรมหรือ Certificate เอกสารทางด้านที่เกี่ยวข้องกับการ  
ใช้งาน หรือการแก้ไขปัญหา หรือการดูแลรักษาของผลิตภัณฑ์ที่นำเสนอด้วย

4.1.7 กรณีที่มีการเสนอรายละเอียดอื่นใดแตกต่างไปจากข้อกำหนดของสำนักงาน ผู้ยื่นข้อเสนอ  
จะต้องจัดทำเอกสารอธิบายในรายละเอียดที่แตกต่างนั้นทุกรายการ พร้อมเปรียบเทียบความ  
เที่ยบเท่าหรือดีกว่า ทั้งในเชิงเทคนิคและประสิทธิภาพ และข้อดี-ข้อเสีย ให้ชัดเจนเป็น  
ภาษาไทยพร้อมหลักฐานที่เชื่อถือได้ ประกอบทุกรายการ ทั้งนี้ สำนักงานขอสงวนสิทธิ์ในการ  
เรียกผู้ยื่นข้อเสนอเข้ามาชี้แจงรายละเอียดเพิ่มเติมตามวันและเวลาที่สำนักงานกำหนด

## **4.2 ข้อเสนอต้นราคा**

ผู้ยื่นข้อเสนอ จะต้องเสนอราคามาตามขอบเขตของงานนี้ ให้ครอบคลุมถึงค่าติดตั้ง ค่าแรงงาน ค่าอะไหล่ ค่าอุปกรณ์สิ่งของที่ต้องเปลี่ยน ค่าการถ่ายทอดความรู้ รวมถึงค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ทั้งปวง โดยสำนักงานจะไม่เสียค่าใช้จ่ายใด ๆ เพิ่มเติม

**4.3 หากผู้ยื่นข้อเสนอไม่ดำเนินการตามที่กำหนด ในข้อ 4.1 - 4.2 หรือไม่สามารถพิสูจน์รายละเอียดที่แท้จริงไปจากข้อกำหนดของสำนักงานได้ชัดเจน และสำนักงานไม่อาจคืนหาข้อมูลที่อ้างอิงถึงได้ ผู้ยื่นข้อเสนอจะถูกห้ามเข้าข้อมูลที่เสนอหรือที่อ้างอิงถึง มีครบถ้วนอยู่ในเอกสารที่เสนอมาแล้วไม่ได้ และหากไม่มีการอ้างอิง หรืออ้างอิงไม่ถูกต้อง หรือไม่มีข้อมูล หรือมีข้อมูลขัดแย้งไปตรงกัน หรือมีการจัดทำเอกสารอธิบายรายละเอียดที่แท้จริงไปจากข้อกำหนดของสำนักงาน ไม่ชัดเจนหรือคลุมเครือ และ/หรือ จำเป็นต้องใช้วิธีการพิสูจน์ทราบจากการทดสอบเป็นระยะเวลาเกินกว่า 3 วัน สำนักงานจะถือว่าการเสนอราคาในครั้งนี้ผิดเงื่อนไข ไม่ผ่านการพิจารณาข้อเสนอต้นเทคนิค**

**4.4 สำเนาใบชี้ทะเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) (ถ้ามี)**

## **5. ขอบเขตของงาน**

### **5.1 ข้อกำหนดทั่วไป**

**5.1.1 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องจัดทำและติดตั้งระบบ Unified Communication ในพื้นที่ให้บริการระบบภายในประเทศไทย ดังต่อไปนี้**

- 1) อุปกรณ์ Voice Gateway สำหรับเชื่อมต่อสัญญาณโทรศัพท์และอุปกรณ์สำหรับระบบ Unified Communication ในพื้นที่สำหรับให้บริการระบบ ดังนี้**
  - สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (สกท. กรุงเทพมหานคร) (TOT 3 E1 หรือ SIP Trunk), (AIS 1 E1)
  - ศูนย์ประสานการบริการด้านการลงทุน และ ศูนย์บริการวิชาและใบอนุญาตทำงาน (OSOS) อาคารจตุรัสจามจุรี กรุงเทพมหานคร (TOT 2 E1 หรือ SIP Trunk)
  - ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 1 (จังหวัดเชียงใหม่) (TOT 1 E1 หรือ SIP Trunk)
  - ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 2 (จังหวัดครรราชสีมา) (TOT 1 E1 หรือ SIP Trunk)
  - ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 3 (จังหวัดชลบุรี) (TOT FXO)
  - ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 4 (จังหวัดสงขลา) (TOT 1 E1 หรือ SIP Trunk)
  - ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 5 (จังหวัดสุราษฎร์ธานี) (TOT 1 E1 หรือ SIP Trunk)
  - ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 6 (จังหวัดพิษณุโลก) (TOT 1 E1 หรือ SIP Trunk)
  - ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 7 (จังหวัดพะเยา) (TOT FXO)
- 2) อุปกรณ์โทรศัพท์ IP Phone แบบตั้งโต๊ะจำนวน 650 เครื่องประกอบไปด้วย**

- สำหรับธุรการ จำนวน 150 เครื่อง
- สำหรับเจ้าหน้าที่ของสำนักงาน จำนวน 500 เครื่อง

5.1.2 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องให้บริการระบบ Unified Communication ในลักษณะดังส้ายภายในของสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน กรุงเทพมหานคร และสำนักงานเศรษฐกิจการลงทุนในต่างประเทศ ดังนี้

- 1) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน ประเทศไทยและต่างประเทศ
  - นครนิวยอร์ก
  - นครลอนดอนเจลีส
- 2) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน ประเทศไทยปัจจุบัน
  - กรุงโตเกียว
  - นครอซากะ
- 3) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน สาธารณรัฐฝรั่งเศส
  - กรุงปารีส
- 4) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน สาธารณรัฐเยอรมนี
  - นครแฟรงก์เฟิร์ต
- 5) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน สาธารณรัฐประชาชนจีน
  - นครกว่างโจว
  - กรุงปักกิ่ง
  - นครเชียงไช
- 6) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน ไต้หวัน
  - ไทเป
- 7) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน เครือรัฐอสเตรเลีย
  - นครชิดนีย์
- 8) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน ราชอาณาจักรสวีเดน
  - กรุงสтокโฮล์ม
- 9) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน สาธารณรัฐเกาหลี
  - กรุงโซล
- 10) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน สาธารณรัฐอินเดีย
  - เมืองมุมไบ
- 11) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน สาธารณรัฐสังคามนิยมเวียดนาม
  - กรุงฮานอย
- 12) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน สาธารณรัฐอินโดนีเซีย
  - กรุงจาการ์ตา

- 5.1.3 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องจัดทำระบบ Unified Communication ให้แก่สำนักงาน โดยผู้ใช้งานต้องสามารถใช้งานได้ไม่น้อยกว่า 650 เลขหมาย ให้บริการครอบคลุมถึง End User ให้สามารถใช้งานระบบได้
- 5.1.4 ระบบ Unified Communication ที่ผู้ยื่นข้อเสนอจะจัดทำมาให้บริการแก่สำนักงานต้องรองรับการใช้งานบนเครื่องโทรศัพท์ตั้งโต๊ะ รวมทั้ง Softphone ที่ติดตั้งได้ทั้งคอมพิวเตอร์และ Smartphone (Android และ iOS) สำหรับผู้ใช้ทุกเบอร์
- 5.1.5 ระบบ Unified Communication ที่ผู้ยื่นข้อเสนอจัดทำต้องสามารถให้บริการครอบคลุมทั้งสำนักงานในประเทศไทยและต่างประเทศตามที่สำนักงานกำหนดได้
- 5.1.6 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องดำเนินการ Update Software ระบบ Unified Communication อุปกรณ์ Voice Gateway อุปกรณ์ IP Phone และ FAX Server รวมถึง OS ให้เป็น Version ปัจจุบัน เสมอ โดยจะต้องประสานงานและได้รับการอนุมัติจากสำนักงานก่อนดำเนินการทุกครั้งพร้อมทั้งส่งรายงานความคืบหน้าการดำเนินการเป็นประจำทุกเดือน
- 5.1.7 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องประสานงานกับผู้ให้บริการโทรศัพท์ที่สำนักงานใช้บริการอยู่เพื่อแก้ไขปัญหาด่าง ๆ ที่เกิดขึ้น (ถ้ามี) ให้ระบบสามารถให้บริการได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ พร้อมให้คำแนะนำด่าง ๆ
- 5.1.8 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องเข้าศึกษาและสำรวจการตั้งค่าด่าง ๆ ของระบบ Unified Communication ที่มีการใช้งานอยู่ในปัจจุบัน เพื่อใช้ในการออกแบบ จัดทำวัสดุอุปกรณ์ ติดตั้ง พร้อมทั้งปรับแต่งค่า (Configuration) รวมถึง License ต่าง ๆ ที่ต้องใช้งานร่วมกับระบบให้เป็นไปตามที่สำนักงานกำหนด โดยวัสดุ อุปกรณ์ รวมถึง License ต่าง ๆ ที่ไม่ได้กล่าวถึงในขอบเขตของงานนี้ แต่จำเป็นต้องใช้งานร่วมกับระบบ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องจัดหา วัสดุอุปกรณ์ รวมถึง License ต่าง ๆ นั้น ให้กับสำนักงานอย่างเพียงพอต่อการใช้งาน โดยค่าใช้จ่ายทั้งหมดผู้ยื่นข้อเสนอจะเป็นผู้รับผิดชอบ
- 5.1.9 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องดำเนินการออกแบบระบบ Unified Communication ให้มีความสอดคล้อง และเหมาะสมต่อการใช้งานของสำนักงานที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน รวมถึงการใช้งานระบบร่วมกับเครื่องคอมพิวเตอร์ และ Smartphone ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และไม่ให้มีผลกระทบต่อการใช้งาน
- 5.1.10 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องจัดทำแบบภาพรวมระบบ Unified Communication และอุปกรณ์ที่ติดตั้งใหม่ทั้งหมด เสนอสำนักงานเพื่อพิจารณาโดยยืนมาร่วมกับข้อเสนอทางเทคนิค และสำนักงานขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงแก้ไขแบบเบื้องต้น หากเห็นว่าไม่เหมาะสมกับการใช้งานจริง

- 5.1.11 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องรับผิดชอบเรื่องการรักษาความปลอดภัย ภายในพื้นที่ปฏิบัติงานตาม กฎระเบียบที่สำนักงานกำหนด โดยค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นเกี่ยวกับการรักษาความปลอดภัยผู้ยื่น ข้อเสนอต้องเป็นผู้รับผิดชอบ
- 5.1.12 ผู้ยื่นข้อเสนอ จะต้องปฏิบัติตามนโยบายความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและ การสื่อสาร (ICT Security Policy) อย่างเคร่งครัด
- 5.1.13 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องมีผู้เชี่ยวชาญที่ผ่านการอบรมหรือมี Certificate เอกสารทางด้านที่เกี่ยวข้อง กับการใช้งาน หรือการแก้ไขปัญหา หรือการดูแลรักษาของผลิตภัณฑ์ที่นำเสนอด้วยแก้ไข ปัญหาและให้คำปรึกษาต่อเจ้าหน้าที่สำนักงานตลอดระยะเวลาของสัญญา
- 5.1.14 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอระบบที่สามารถทำงานได้ดีบนระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของ สำนักงาน
- 5.1.15 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องควบคุมคุณภาพของเสียงให้เป็นไปตามมาตรฐานที่ ITU (International Telecommunication Union) ภายใต้หัวข้อ ITU-T Recommendations หัวข้อ “G.110-G.119 : General Recommendations on the transmission quality for an entire international telephone connection” กำหนดตามเงื่อนไขต่อไปนี้
- 1) คุณภาพของเสียง IP Phone ภายใต้สำนักงานเดียวกัน
  - 2) คุณภาพของเสียง IP Phone ระหว่างแต่ละสำนักงานใหญ่ อาคารจตุรัสจามจุรี และศูนย์ เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 1-7
  - 3) คุณภาพของเสียงระหว่าง IP Phone และสัญญาณโทรศัพท์มือถือ
- 5.1.16 ทั้งในรูปแบบการโทรศัพท์จากสายภายในสำนักงานด้วยกันเองในแต่ละศูนย์ การโทรศัพท์ ข้ามสำนักงาน และการโทรศัพท์ระหว่างสำนักงานกับเบอร์โทรศัพท์มือถือ ให้เป็นที่ยอมรับได้ ของสำนักงาน
- 5.1.17 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบจัดหาซอฟต์แวร์หรืออุปกรณ์สำหรับการทดสอบคุณภาพ ของเสียงและประสิทธิภาพการทำงานทั้งหมดโดยไม่มีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมต่อสำนักงาน
- 5.1.18 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องตั้งค่าระบบให้สามารถตั้งค่าภายในโทรศัพท์แบบอัตโนมัติ (Auto Provisioning) ผ่านระบบบริหารจัดการโทรศัพท์ IP Phone แบบรวมศูนย์ได้
- 5.1.19 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเทียบเวลาตามมาตรฐานนาฬิกาของทุกอุปกรณ์ให้มีเวลาเดียวกันกับเวลา มาตรฐานประเทศไทย โดยกรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ ([time.navy.mi.th](http://time.navy.mi.th) หรือ [time2.navy.mi.th](http://time2.navy.mi.th))

5.1.20 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องจัดทำอุปกรณ์โทรศัพท์ตั้งโดยให้สามารถใช้งานได้ต่อกับระบบ Unified Communication หากอุปกรณ์ตั้งโดยนั้นไม่สามารถใช้งานได้ต่อกับระบบ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำอุปกรณ์ตั้งโดยที่ห้องอีเมลมาดแทนโดยไม่มีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมต่อสำนักงาน

5.1.21 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องจัดทำระบบ VR พร้อมดำเนินการปรับปรุงแก้ไขตามที่สำนักงานกำหนด

5.1.22 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องบริหารจัดการระบบในกรณีที่ WAN Link ขาดการเชื่อมต่อ ระบบโทรศัพท์ IP Phone ภายในสาขา ฯ ต้องสามารถใช้งานติดต่อกันภายใน และโทรศัพท์ภายในออกตามฟังก์ชันพื้นฐานของตู้สาขาโทรศัพท์ IP PBX ได้

## 5.2 ข้อกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะด้านเทคนิค (Technical Requirements) สำหรับอุปกรณ์ ต่าง ๆ ของระบบ Unified Communication ที่ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำมาให้บริการ ดังนี้

### 5.2.1 ระบบบริหารจัดการโทรศัพท์ Unified Communication

- 1) ต้องมีลิสต์ห้องต้องตามกฎหมาย
- 2) ระบบต้องเป็นรุ่นล่าสุดของเจ้าของผลิตภัณฑ์
- 3) ต้องมีระบบบริหารจัดการโทรศัพท์ IP แบบรวมศูนย์ 2 ระบบ มีการทำงานแบบ Redundant โดยหากระบบหลักมีปัญหา หรือไม่สามารถให้บริการได้ ระบบสำรองต้องสามารถทำงานทดแทนได้
- 4) ระบบต้องมีส่วนที่ทำงานทดสอบกันได้ทุกส่วนประกอบ โดยที่ส่วนใดส่วนหนึ่งของระบบมีปัญหา ระบบจะต้องสามารถใช้งานได้อย่างสมบูรณ์
- 5) ระบบต้องรองรับการขยายขนาดของผู้ใช้งาน เพื่อรองรับจำนวนอุปกรณ์ที่จะเพิ่มขึ้นในอนาคตได้ไม่น้อยกว่า 1,000 อุปกรณ์ โดยใช้โปรโตคอล SIP หรือต่อกว่า
- 6) ระบบต้องรองรับการเชื่อมต่อ กับอุปกรณ์โทรศัพท์แบบไอพี (IP Phone) และอุปกรณ์นั้นต้องยังไม่ถูกประกาศยกเลิกการสนับสนุนจากเจ้าของผลิตภัณฑ์
- 7) ระบบต้องสามารถบริหารจัดการการตั้งค่าในส่วนต่าง ๆ ในทุกหมายเลขอ้างอิงกลางได้
- 8) ระบบ Unified Communication ต้องรองรับการใช้งานบนอุปกรณ์มากกว่า 2 อุปกรณ์ ใน 1 เลขหมายพร้อมกันไม่น้อยกว่า 650 เลขหมาย
- 9) ระบบต้องรองรับและสามารถเชื่อมต่อ กับระบบ Active Directory ได้ เพื่อใช้เชื่อมต่อ กับระบบ Active Directory ของสำนักงาน
- 10) ระบบต้องรองรับการทำงานสื่อสารผ่านข้อความ (Messaging) และแสดงสถานะของผู้ใช้งาน (Status) ได้

- 11) ระบบต้องสามารถเข้ารหัสตามมาตรฐาน 711 (mu-law and a-law), G.722, G.729A/B, Internet Low Bitrate Codec (iLBC) ได้เป็นอย่างน้อย
- 12) ระบบต้องมี Application Programming Interfaces (APIs) เพื่อสามารถทำงานเชื่อมต่อกับแอพพลิเคชันต่าง ๆ ภายนอกระบบได้
- 13) ระบบต้องสามารถบันทึก Call Detail Records (CDR) ของการใช้โทรศัพท์ภายในองค์กรเพื่อนำมาทำรายงานสรุปการใช้โทรศัพท์ได้
- 14) ระบบต้องรองรับให้แสดงรายชื่อผู้ใช้งาน (Corporate Directory) ได้ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- 15) ระบบต้องรองรับการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่เข้ามาตรฐานแบบ H.264 ได้เป็นอย่างน้อย
- 16) ระบบต้องรองรับแอพพลิเคชันสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์และ Smartphone โดยสามารถส่งข้อความ (Chat) โอนสาย (Transfer) และประชุมสาย (Conference) เมื่อใช้งานผ่านเครือข่ายสาธารณะ (3G หรือ 4G) โดยไม่ต้องใช้งานซอฟต์แวร์สำหรับ VPN ได้เป็นอย่างน้อย
- 17) ระบบต้องสามารถให้บริการกับสำนักงานเศรษฐกิจการลงทุนต่างประเทศ ของสำนักงานได้โดยให้บริการทาง เครื่องโทรศัพท์ตั้งโต๊ะ แอพพลิเคชันสำหรับเครื่อง Smartphone และแอพพลิเคชันสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์ ผ่านทางเครือข่าย Internet WiFi, 3G และ 4G โดยไม่ต้องใช้งานซอฟต์แวร์สำหรับ VPN ได้เป็นอย่างน้อย
- 18) มีเครื่องมือที่ใช้เพิ่ม, ลบ หรือเปลี่ยนแปลงค่าของอุปกรณ์ต่าง ๆ ได้จำนวนมากในเวลาพร้อมกัน/
- 19) ระบบต้องสามารถบริหารและจัดการผ่านโปรแกรม Web Browser (HTTPS) ได้
- 20) มีระบบโอนสาย (Auto-Attendant) สำหรับพนักงานรับโทรศัพท์ เพื่อใช้ดูโทรศัพท์ปลายทางที่โอนสายไป ว่าพร้อมรับสายหรือไม่
- 21) มีระบบการจัดการคิว (Queue Management) เพื่อจัดการระบบการรอสายของผู้โทรศัพท์โดยผู้โทรศัพท์สามารถทำการเข้าคิวรอสายจนกว่าจะถึงเวลาที่กำหนด หรือสายได้การตอบรับได้
- 22) ระบบต้องสามารถทำการกำหนด การโทรศัพท์ผ่านไปยังเบอร์โทรศัพท์ที่สำนักงานกำหนดได้ เช่น ส่วนกลาง กทม. ต้องการโทรศัพท์ต่อหน้ากงลุงทุนในเขตพื้นที่ภาคเหนือ ดังนั้น เปอร์โทรศัพท์ที่ทำการโทรศัพท์ต้องเป็นเบอร์ของศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 1 (จังหวัดเชียงใหม่) หรือเป็นเบอร์ของศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคอื่น ๆ ตามพื้นที่การโทรศัพท์ที่ให้บริการขององค์กรโทรศัพท์แห่งประเทศไทย (TOT)

- 23) ระบบต้องสามารถโอนสายระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ศูนย์ประสาน การบริการด้านการลงทุน และ ศูนย์บริการวิชาและใบอนุญาตทำงาน และศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 1-7 และสำนักงานเศรษฐกิจการลงทุนต่างประเทศได้เป็นอย่างน้อย
- 24) ระบบต้องสามารถใช้งานฟังก์ชันสำหรับระบบโทรศัพท์อย่างน้อย ดังต่อไปนี้
- การโทรศัพท์-รับสาย
  - การประชุมสาย
  - การรายงานสถิติการโทร
  - การโอนสายแบบรอผลการโอน
  - การตั้งการโอนสายเมื่อสายไม่ว่าง
  - การตั้งการโอนสายเมื่อไม่มีผู้รับ
  - ระบบตอบรับอัตโนมัติแยกกันตามแต่ละสาขาในประเทศไทย และสำนักงานใหญ่
  - ตนเองรับสาย
  - การกำหนดกลุ่มผู้รับสายตามจำนวนกลุ่มที่สำนักงานต้องการ
  - สมุดโทรศัพท์องค์กร
  - การฝึกสาย
  - การตั้งสายรับแทนในกลุ่ม
  - เสียงตอบรับอัตโนมัติสำหรับวันหยุด หรือช่วงเวลาที่กำหนด โดยสามารถแยกเสียงตอบรับอัตโนมัติได้ตามพื้นที่ให้บริการคือ สำนักงานส่วนกลาง ศูนย์ประสานการบริการด้านการลงทุน และ ศูนย์บริการวิชาและใบอนุญาตทำงาน รวมทั้งศูนย์ภูมิภาค 1-7 ได้
- 25) ระบบต้องรองรับการเชื่อมต่อ Applications ต่าง ๆ ของสำนักงานในอนาคต โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม เช่น
- ต้องรองรับ API แบบ Represent State Transfer Technology (REST) หรือ GraphQL ได้ หรือ SOAP/AXL/XML
  - Asterisk REST Interface (ARI) หรือ REST หรือ API ต้องสามารถรองรับการใช้ภาษา Python, C#/ .NET, Java, JavaScript (Node), PHP, Ruby, C++ ได้เป็นอย่างน้อย
- 26) ระบบต้องรองรับการเชื่อมต่อกับระบบ CRM ต่าง ๆ ของสำนักงานในอนาคต โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม เช่น
- ระบบต้องสามารถส่ง Call History หรือ Call Recording หรือ Voicemail ไปที่โปรแกรม CRM ได้เป็นอย่างน้อย

- ระบบต้องสามารถทำงานร่วมกับระบบ CRM ได้โดยทำ Call Pop Up และ Click to Call ได้

27) ต้องมี ระบบตอบรับอัตโนมัติ Auto Attendant

- ระบบต้องสามารถบันทึกเสียงตอบรับ (IVR) ให้เล่นเสียงที่แยกของแต่ละส่วนได้ครบถ้วน สาขาแตกต่างกันได้ตามช่วงเวลา เช่น เสียงตอบรับในเวลาทำการ (Business Hour), เสียงตอบรับนอกเวลาทำการ (Non-Business Hour) หรือ เสียงตอบรับในวันหยุด (Holiday) ได้เป็นอย่างน้อย
- สามารถออกแบบ ตั้งค่า ปรับเปลี่ยน เสียงตอบรับ (IVR) ผ่านทาง Application หรือ Web Browser ได้
- ระบบ IVR ต้องสามารถกำหนดการโอนสายไปยังกลุ่มพนักงานที่กำหนดได้
- มีระบบตรวจสอบข้อผิดพลาดของผู้โทรเข้า เช่น กล่าวคำเตือนอัตโนมัติหากผู้โทรไม่มีการ กดหมายเลขใด หรือใช้เวลาบนระบบนานเกินกำหนดได้
- ระบบต้องรองรับการทำ Chat Bot ได้

28) จะต้องมีระบบสำหรับเจ้าหน้าที่ประสานงาน Call Center ไม่น้อยกว่า 30 Account และ สามารถควบคุมการโกร์ได้ดังต่อไปนี้

- สามารถโอนสาย (Transfer Call) ได้
- สามารถแสดงสถานะของผู้ใช้งาน (Presence) ได้
- สามารถจัดการการรอสายได้
- สามารถดูสถานะของคิว (Queue Monitoring) แบบ Real Time ได้
- สามารถรวมสาย (Conference Bridge) ได้
- สามารถบันทึกเสียง (Record Calls) ได้
- เจ้าหน้าที่ประสานงานสามารถ Chat ติดต่อสื่อสารกันได้
- ผู้ใช้งานระบบ ต้องสามารถแทรกสายสนทนา (Barge Call) ได้ โดยมีโหมดเพื่อใช้งาน อย่างน้อย ดังนี้
  - โหมด Silent (ผู้ใช้งานที่แทรกในบทสนทนาจะได้ยินเสียงทั้ง 2 ฝั่ง แต่ผู้สนทนาอยู่ จะไม่ได้ยินเสียงของผู้แทรกในบทสนทนา)
  - Whispering (ผู้ใช้งานที่แทรกในบทสนทนา จะสามารถพูดคุยกับคนรับสายได้ แต่ผู้ โทรเข้ามาจะไม่ได้ยินเสียงของผู้แทรกในบทสนทนา)
  - สามารถรวมสายสนทนาได้

- ผู้ควบคุมระบบสามารถมองเห็นสถานะต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับการบริหาร Queue แบบ Real time โดยมีรายละเอียดดังนี้
  - จำนวนผู้โทรเข้ามา และรอสายอยู่ในแต่ละ Queue (Call-In-Queue)
  - จำนวนผู้โทรเข้ามาและวางสาย (Abandon Call)
  - สถานะผู้ใช้งานระบบ (Agent Status)
  - จำนวนสายที่รับ (Received Call)
  - จำนวนสายที่ไม่ได้รับ (Missed Call)
  - ค่าเฉลี่ยของเวลาที่รอใน Queue (Average Wait Time)
  - เวลาที่รอสายใน Queue นานที่สุด (Longest Queue Wait Time)

**5.2.2 อุปกรณ์แปลงสัญญาณเสียง VoIP Gateway** สำหรับติดตั้งที่ศูนย์ประสานการบริการด้านการลงทุน และ ศูนย์บริการเวชฯ และในอนุญาตทำงาน (OSOS) และศูนย์ศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 1-7 โดยมีคุณสมบัติดังนี้

- 1) รองรับการเชื่อมต่อแบบ E1 หรือ SIP Trunk หรือ FXO ได้ ตามที่สำนักงานกำหนด
- 2) สามารถใช้งานระบบ Voice over IP โดยใช้โปรโตคอล SIP หรือ H.323 หรือ Media Gateway Control Protocol (MGCP) และสามารถใช้งานโปรโตคอล SNMP,TFTP หรือ FTP สำหรับบริหารจัดการตัวอุปกรณ์ได้เป็นอย่างน้อย
- 3) รองรับการทำ QOS (Quality of service) และ VLAN tagging หรือดีกว่า
- 4) รองรับการทำ Echo Cancellation
- 5) มี DSP Module ที่รองรับมาตรฐาน Voice compression G.711 ได้
- 6) สามารถบริหารและจัดการอุปกรณ์ด้วย CLI, Telnet, SSH และ SNMP ได้เป็นอย่างน้อย

### **5.2.3 ระบบรับ-ส่ง Fax**

- 1) สามารถรับและส่ง Fax ผ่าน Internet Protocol ได้
- 2) สามารถส่งผ่าน Fax เข้าสู่อีเมลที่ระบุได้
- 3) สามารถใช้งานรับและส่งผ่านทั้งเว็บбраузอร์ได้เป็นอย่างน้อย
- 4) สามารถกำหนดหมายเลขรับ-ส่ง Fax อย่างน้อย 32 หมายเลข
- 5) มีหน้าสามารถแสดงสถานะการรับ-ส่ง Fax พร้อมทั้งระบุสาเหตุของความผิดพลาดหากเกิดข้อผิดพลาดในการส่ง

**5.2.4 แอพพลิเคชันสำหรับเครื่อง Smartphone และเครื่องคอมพิวเตอร์ท้องมีคุณสมบัติอย่างน้อยดังนี้**

- 1) สามารถโทรศัพท์-รับสายได้

- 2) สามารถโอนสายได้
- 3) สามารถพักสายได้
- 4) สามารถประชุมสายได้
- 5) สามารถตั้งสายรับแทนในกลุ่มได้
- 6) สามารถแสดงสถานะ (Presence) ของผู้ใช้งานได้ อย่างน้อยดังต่อไปนี้ Online, Offline และ Busy
- 7) ผู้ใช้งานสามารถเปลี่ยนสถานะของตนเองได้
- 8) สามารถติดต่อสื่อสารแบบ Chat ได้ (ภายในระบบเดียวกัน)
- 9) สามารถส่งไฟล์ข้อมูลทางระบบ Chat ได้ (ภายในระบบเดียวกัน)
- 10) สามารถใช้งานผ่านเครือข่าย WiFi, 3G และ 4G โดยไม่ต้องอาศัย VPN ได้ทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศ โดยต้องมีการเข้ารหัส-ถอดรหัสสัญญาณเสียง เพื่อให้การสื่อสารระหว่างอุปกรณ์สมาร์ทโฟนเป็นไปอย่างราบรื่น และปลอดภัย

#### 5.2.5 เครื่องโทรศัพท์ IP Phone แบบตั้งโต๊ะสำหรับใช้งานร่วมกับระบบ Unified Communication

- 1) เครื่องโทรศัพท์ตั้งโต๊ะสำหรับธุรกิจ ต้องมีคุณสมบัติอย่างน้อย ดังนี้
  - สามารถโทรศัพท์-รับสายได้
  - สามารถโอนสายได้
  - สามารถพักสายได้
  - สามารถประชุมสายได้
  - สามารถตั้งสายรับแทนในกลุ่มได้
  - สามารถแสดงรายชื่อบุคคลภายในที่โทรเข้า และแสดงหมายเลขอปกรณ์ที่โทรเข้าได้
  - สามารถเรียกดูสายที่โทรเข้า โทรออก และสายที่ไม่ได้รับ ย้อนหลังได้
  - สามารถดูกลุ่มของ Contact ต่าง ๆ ได้
  - มีเตียงเพลงขณะ on hold
  - มีพอร์ต Ethernet แบบ Dual-port
  - พอร์ต Ethernet รองรับการจ่ายกระแสไฟฟ้าแบบ POE
  - รองรับ Wireless headsets
  - สามารถเชื่อมต่อระบบเครือข่าย Wireless ในรูปแบบผังอุปกรณ์ภายในตัวเครื่องหรือแบบตั้งอุปกรณ์เสริมเข้ากับตัวเครื่อง
  - สามารถรองรับ Extension ได้ไม่น้อยกว่า 2 Extension
  - สามารถ Log In และ Log Out เพื่อเปลี่ยนเบอร์ของโทรศัพท์ได้

- 2) เครื่องโทรศัพท์ตั้งโต๊ะสำหรับเจ้าหน้าที่ของสำนักงานมีคุณสมบัติอย่างน้อย ดังนี้
- สามารถโทรสาย-รับสายได้
  - สามารถโอนสายได้
  - สามารถพักสายได้
  - สามารถประชุมสายได้
  - สามารถดึงสายรับแทนในกลุ่มได้
  - สามารถแสดงรายชื่อบุคคลภายในที่โทรเข้า และแสดงหมายเลขภายนอกที่โทรเข้าได้
  - สามารถเรียกดูสายที่โทรเข้า โทรออก และสายที่ไม่ได้รับ ย้อนหลังได้
  - สามารถดูกลุ่มของ Contact ต่าง ๆ ได้
  - มีเสียงเพลงขณะ on hold
  - มีพอร์ต Ethernet แบบ Dual-port
  - พอร์ต Ethernet รองรับการจ่ายกระแสไฟฟ้าแบบ POE
  - สามารถรองรับ Extension ได้ไม่น้อยกว่า 2 Extension
  - สามารถ Log In และ Log Out เพื่อเปลี่ยนเบอร์ของโทรศัพท์ได้

## 6. ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

สำนักงานจะชำระเงินค่าจ้างเป็นรายเดือนทั้งหมด 10 งาน ประจำที่ฯ กัน เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอได้ส่งมอบงานในแต่ละเดือนตาม TOR ข้อ 8 การส่งมอบงานและการตรวจสอบ และผ่านการตรวจรับของคณะกรรมการตรวจรับพัสดุเรียบร้อยแล้ว

## 7. แผนการติดตั้ง

- 7.1 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องจัดทำรายละเอียดอุปกรณ์ที่จะนำเข้ามาติดตั้งในสำนักงาน และแผนการดำเนินงานของโครงการโดยละเอียด เสนอให้สำนักงานพิจารณาให้ความเห็นชอบก่อนดำเนินการติดตั้งภายใน 10 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา
- 7.2 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องเขียนแบบรายละเอียด (Unified Communication System Diagram) โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องแสดงรายการวัสดุอุปกรณ์ทั้งหมดที่จะดำเนินการติดตั้งภายในเอกสารแบบ (Unified Communication System Diagram) และจัดส่งให้สำนักงานพิจารณาอนุมัติภายใน 15 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

## 8. การส่งมอบงานและการตรวจรับ

- 8.1 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องดำเนินการติดตั้งระบบ Unified Communication ให้แล้วเสร็จในวันลงนาม สัญญาและส่งมอบระบบ Unified Communication พร้อมทั้งดำเนินการกำหนดคุณลักษณะ (Configurations) ตามที่สำนักงานกำหนดให้เสร็จสมบูรณ์และพร้อมใช้งานตามที่สำนักงานต้องการ ก่อนวันที่ 1 มกราคม 2565 โดยมีหน่วยงานที่ต้องส่งมอบงาน ดังนี้
  - 8.1.1 สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน เลขที่ 555 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
  - 8.1.2 ศูนย์ประสานการบริการด้านการลงทุน (OSOS) อาคารจตุรัสจามจุรี กรุงเทพมหานคร
  - 8.1.3 ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคส่วนภูมิภาค
    - 1) ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 1 (เชียงใหม่)
    - 2) ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 2 (นครราชสีมา)
    - 3) ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 3 (ขอนแก่น)
    - 4) ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 4 (ชลบุรี)
    - 5) ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 5 (สงขลา)
    - 6) ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 6 (สุราษฎร์ธานี)
    - 7) ศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 7 (พิษณุโลก)

- 8.1.4 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องจัดทำ Unified Communication System Diagram ในรูปแบบไฟล์ อิเล็กทรอนิกส์ (PDF) และไฟล์โปรแกรมออกแบบจำนวน 1 ชุด รูปแบบเอกสารจำนวน 1 ชุด ภายหลังการติดตั้งและใช้งานจริงของระบบต่าง ๆ เสร็จเรียบร้อย และได้รับความเห็นชอบจาก สำนักงานแล้ว
- 8.1.5 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องส่งมอบรายละเอียดการ Config อุปกรณ์ทั้งหมด และ/หรือตามที่สำนักงาน ร้องขอ ให้กับสำนักงาน
- 8.1.6 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องส่งมอบรายงานผลการทดสอบการยอมรับระบบจากผู้ใช้งาน (User Acceptance Testing) ให้กับสำนักงานโดยรูปแบบการยอมรับระบบต้องได้รับความเห็นชอบ จากสำนักงาน
- 8.1.7 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องส่งมอบผลการทดสอบคุณภาพของเสียงตามที่สำนักงานกำหนด
- 8.2 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องจัดทำรายงานการบำรุงรักษาและการซ่อมแซมเป็นประจำทุกเดือน โดยส่งมอบ ภายใน 15 วันของเดือนถัดไปตลอดระยะเวลาสัญญา ดังรายการต่อไปนี้
- 8.2.1 รายงานสถานะการณ์ทำงานของระบบ (สถานะของระบบ, ปริมาณการใช้งานระบบ, จำนวน สายโทรศัพท์-ออก, จำนวนสายที่ไม่ได้รับ และอื่น ๆ)
- 8.2.2 รายงานการตั้งค่าระบบ (Configurations) และการ Update Software ตามที่มีการ เปลี่ยนแปลง
- 8.2.3 รายงานความชำรุดเสียหายและการทำงานผิดปกติของระบบ รวมถึงการทำงานผิดปกติในการ เชื่อมต่อเข้ากับระบบต่าง ๆ ของสำนักงาน
- 8.3 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องจัดทำรายงานการบำรุงรักษาแบบป้องกัน (Preventive Maintenance) ทุก ๆ 3 เดือน ตลอดระยะเวลาสัญญา

## 9. การรับประกัน การบำรุงรักษา และซ่อมแซมอุปกรณ์ต่าง ๆ ของระบบ Unified Communication รวมถึง Software ที่ใช้ทั้งหมด

- 9.1 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องรับรองว่าผลิตภัณฑ์ที่ส่งมอบให้สำนักงานทุกรายการเป็นสินค้าที่ยังอยู่ใน สายการผลิตของผู้ผลิต โดยนำเอกสารหลักฐานจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือผู้ถือลิขสิทธิ์ผลิตภัณฑ์ใน ประเทศไทย ยื่นมาพร้อมกับข้อเสนอต้านเทคนิค
- 9.2 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องเสนอการรับประกันคุณภาพและซ่อมแซมบำรุงรักษาผลิตภัณฑ์ที่เสนอทุกรายการ แบบ Onsite Service ตลอดระยะเวลาสัญญา
- 9.3 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องเข้าบำรุงรักษาระบบ Unified Communication ทั้ง Hardware และ Software ซ่อมแซมอุปกรณ์ต่าง ๆ รวมถึงการตั้งค่าระบบ และบริการต่าง ๆ ให้ระบบทำงานได้อย่างมี ประสิทธิภาพ ตลอดระยะเวลาสัญญา

**9.4 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีการบำรุงรักษาระบบ Unified Communication ที่มีการจัดทำ และติดตั้งตามโครงการดังต่อไปนี้**

**9.4.1 การบำรุงรักษาแบบป้องกัน (Preventive Maintenance) เพื่อป้องกันความชำรุดเสียหายและ  
การทำงานผิดปกติของระบบ รวมถึงการทำงานผิดปกติในการเชื่อมต่อเข้ากับระบบ ต่าง ๆ ของ  
สำนักงาน โดยจะต้องจัดเวลาบำรุงรักษาเพื่อหลีกเลี่ยงไม่ให้เกิดการกระทบกระเทือนต่อการ  
ปฏิบัติงานของสำนักงาน ซึ่งต้องดำเนินการบำรุงรักษาทุก ๆ 3 เดือน ตลอดระยะเวลาสัญญา**

**9.4.2 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องเข้าดำเนินการตั้งค่าระบบ (Configuration) ต่าง ๆ ตามที่สำนักงานร้องขอ  
ตลอดระยะเวลาสัญญา**

**9.5 เมื่อสัญญาฉบับนี้สิ้นสุดลง ผู้ยื่นข้อเสนอต้องให้บริการแก่สำนักงานต่อไปโดยยินยอมให้คู่สัญญาราย  
ใหม่ของสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนเป็นผู้ชำระค่าบริการจนกว่าคู่สัญญาใหม่จะได้  
ติดตั้งอุปกรณ์ตามขอบเขตการดำเนินงานแล้วเสร็จ ในอัตราค่าบริการไม่เกินที่เสนอให้กับสำนักงาน  
คณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนในครั้งนี้**

**9.6 ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการติดตั้งระบบแต่ยังไม่สามารถให้บริการได้ตามขอบเขตการดำเนินงาน  
ที่สำนักงานกำหนดจนมีความจำเป็นที่จะต้องใช้ระบบจากผู้ให้บริการรายเดิม ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้อง<sup>1</sup>  
เป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจากการใช้บริการผู้บริการรายเดิมจนกว่าจะมีการติดตั้งแล้วเสร็จ  
ทั้งนี้นับระยะเวลาการติดตั้งระบบใหม่จะต้องไม่เกินระยะเวลาที่กำหนดตาม “ข้อ 8 การส่งมอบงาน  
และการตรวจรับ” หากเกินระยะเวลาที่กำหนดสำนักงานขอสงวนสิทธิ์ในการคิดค่าปรับตาม “ข้อ 10  
ค่าปรับ”**

## 10. ค่าปรับ

### 10.1 เรื่องการส่งมอบงานและติดตั้งระบบ

อ้าง ถึง	สิ่งที่ต้องส่งมอบ	ระยะเวลาส่ง มอบ	เงื่อนไข การปรับ	อัตราค่าปรับ
7.1	รายละเอียดอุปกรณ์ที่จะนำเข้ามาติดตั้งใน สำนักงาน และแผนการดำเนินงานของโครงการ โดยละเอียด	10 วันนับจาก วันลงนามใน สัญญา	ส่งงาน ล่าช้าจาก กำหนด	อัตราเร้อยละ 0.10 ของ มูลค่าสัญญา ทั้งหมดต่อวัน
7.2	แบบรายละเอียด (Unified Communication System Diagram) โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้อง <sup>1</sup> แสดงรายการสคูอุปกรณ์ทั้งหมดที่จะ <sup>1</sup> ดำเนินการติดตั้งภายในเอกสารแบบ (Unified Communication System Diagram)	15 วันนับจาก วันลงนามใน สัญญา		

อ้าง ถึง	สิ่งที่ต้องส่งมอบ	ระยะเวลาส่ง มอบ	เงื่อนไข การปรับ	อัตราค่าปรับ
8.1	ส่วนของระบบ Unified Communication พร้อมทั้งดำเนินการกำหนดคุณลักษณะ (Configurations) และรายงานทั้งหมด	ณ วันเริ่มต้น สัญญา		
8.2	รายงานการบำรุงรักษาและการซ่อมแซมประจำเดือน	ประจำทุกเดือน	ส่งงาน ล่าช้ากว่า	
8.3	รายงานการบำรุงรักษาแบบป้องกัน (Preventive Maintenance)	ประจำทุก 3 เดือน	15 วันของ เดือนถัดไป	

## 10.2 เรื่องการให้บริการ (Service Level Agreement)

เงื่อนไขการให้บริการ	เงื่อนการปรับ	อัตราค่าปรับ
อุปกรณ์เกิดการชำรุดเสียหาย จนไม่สามารถให้บริการได้	ไม่สามารถซ่อมแซมหรือหดแทบเทณระบบ ให้สามารถใช้งานได้ภายใน 4 ชั่วโมง รับจากไดร์บันด์*	อัตราร้อยละ 0.10 ของมูลค่า สัญญาทั้งหมดต่อชั่วโมง**
	หลังจากแก้ไขแล้วแต่ภายใน 60 นาที ยังเกิดเหตุการณ์เดิมอีก	อัตราร้อยละ 0.10 ของมูลค่า สัญญาทั้งหมดต่อชั่วโมง** โดย นับต่อเนื่องจากครั้งแรก

\*ไดร์บันด์ไม่ว่าจากทางโทรศัพท์, อีเมล, Line Application หรือทางใดทางหนึ่ง

\*\*เศษของชั่วโมงให้นับเป็น 1 ชั่วโมง

## 11. หลักเกณฑ์ในการพิจารณาผล

### 11.1 สำนักงานพิจารณาผู้ช่วยในการเสนอราคาโดยใช้เกณฑ์ราคา พิจารณาจากคุณลักษณะด้านเทคนิค ถูกต้องครบถ้วน และเสนอราคาต่ำสุด

11.1.1 หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs เสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอ รายอื่นที่ไม่เกินร้อยละ 10 ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อจัดจ้างจากผู้ประกอบการ SMEs ดังกล่าว โดยจัด เรียงลำดับผู้ยื่นข้อเสนอ ซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs ซึ่งเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอ รายอื่นไม่เกินร้อยละ 10 ที่จะเริ่มน้ำท่าที่สัญญาไม่น่ำเกิน 3 ราย

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นภาระร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องเป็น ผู้ประกอบการ SMEs

11.1.2 หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งมิใช่ผู้ประกอบการ SMEs แต่เป็นบุคคลธรรมดาก็ถือสัญชาติไทยหรือนิติ บุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาก็ ที่มาได้ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายของต่างประเทศไม่เกินร้อยละ 3 ให้

หน่วยงานของรัฐจัดซื้อหรือจัดจ้างจากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยดังกล่าว

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิ์ตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องเป็นผู้ประกอบการที่เป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย

- 11.2 กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอ ยื่นเอกสารไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบถ้วนตาม ข้อ 4. เงื่อนไขข้อเสนอด้านเทคนิค และรายละเอียดขอบเขตงาน สำนักงานชุลสิทธิ์ไม่รับพิจารณาเอกสารของผู้ยื่นข้อเสนอรายนี้ เว้นแต่เป็นข้อผิดพลาดหรือผิดหลงเพียงเล็กน้อย หรือที่ผิดไปจากเงื่อนไขและขอบเขตของงานตามเอกสารนี้ ในส่วนที่มิใช่สาระสำคัญ ทั้งนี้ เนื่องจากในกรณีที่พิจารณาเห็นว่า เป็นประโยชน์ต่อทางราชการเท่านั้น
- 11.3 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องผ่านการพิจารณารายละเอียดทางด้านเทคนิคครบถ้วน จึงจะสามารถได้รับสิทธิ์ในการพิจารณาด้านราคา
- 11.4 สำนักงานทรงไว้วางใจสิทธิ์ที่จะยกเลิกข้อเสนอโดยไม่พิจารณาจัดจ้างก็ได้หรือเจรจาต่อรองสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมก็ได้ ทั้งนี้เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญและให้ถือว่าการตัดสินของสำนักงานเป็นที่สิ้นสุด
- 11.5 สำนักงานมีสิทธิ์พิจารณายกเลิกการยื่นข้อเสนอ และลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอเมื่อเป็นผู้ทิ้งงาน หากมีเหตุที่เชื่อได้ว่าการยื่นข้อเสนอกระทำไปโดยไม่สุจริต หรือมีการสมยอมกันในการยื่นข้อเสนอ
- 11.6 ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอ เสนอราคาน้ำจันคาดหมายว่าไม่อาจดำเนินงานตามสัญญาได้ สำนักงานจะให้ผู้ยื่นข้อเสนออนันน์ ชี้แจงและแสดงหลักฐานที่ทำให้เชื่อได้ว่า ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถดำเนินงานตามโครงการนี้ได้เสร็จสมบูรณ์ หากคำชี้แจงไม่มีเหตุผลที่อาจรับฟังได้ สำนักงานมีสิทธิ์ที่จะไม่รับราคาของผู้ยื่นข้อเสนอและลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอหากเสนอราคามิอ่อนเป็นผู้ทิ้งงาน

## 12 ระยะเวลาในการให้บริการ

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องให้บริการระบบบริหารจัดการติดต่อสื่อสารแบบรวมศูนย์ (Unified Communication System) ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2565 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2565

## 13 วงเงินในการจัดหา

วงเงินในการจัดซื้อจัดจ้างจำนวน 3,845,428.86 บาท (สามล้านแปดแสนสี่หมื่นห้าพันสี่ร้อยยี่สิบแปดบาทแปดสิบหกสตางค์)

#### **14 การส่งเสริมพัสดุที่ผลิตภายในประเทศ**

เพื่อเป็นการส่งเสริมพัสดุที่ผลิตภายในประเทศก្នำງกรุงกำหนดพัสดุและวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2563 ประกอบหนังสือคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ด่วนที่สุด ที่ กค (กวจ) 0405.2/ว845 ลงวันที่ 31 สิงหาคม 2564 เรื่อง อนุมัติยกเว้นและกำหนดแนวทางการปฏิบัติตามกฎหมายกรุงกำหนดพัสดุและวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2563 คู่สัญญาจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานจ้างทั้งหมดตามสัญญา (ภาคผนวก 2) โดยส่งให้ผู้ว่าจ้างภายใน 60 วัน นับแต่วางวันที่ได้ลงนามสัญญา

#### **15 การส่งวนสินทรัพย์**

กรณีมีปัญหาใด ๆ เกิดขึ้น ทั้งในช่วงการพิจารณาข้อเสนอ และช่วงการดำเนินงานต่าง ๆ ภายหลังจากได้ทำการสัญญากับผู้ยื่นข้อเสนอแล้ว สำนักงานส่งงานสินทรัพย์ในการตัดสินใจจัดซื้อขายปัญหาที่เกิดขึ้นดังกล่าว และให้ถือว่าคำวินิจฉัยของสำนักงานเป็นที่สิ้นสุดเด็ดขาดแล้ว ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยอมรับคำวินิจฉัยดังกล่าว โดยไม่โต้แย้ง เรียกร้อง หรือมีข้อแม้ใด ๆ ทั้งสิ้น

#### **16 สถานที่ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ส่งข้อเสนอแนะ วิจารณ์ร่าง TOR หรือแสดงความคิดเห็น**

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานคุณภาพการส่งเสริมการลงทุน เลขที่ 555 ถนนวิภาวดี-รังสิต เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 โทรศัพท์ 0 2553 8111 E-mail : arnon@boi.go.th และ nuttapong.j@boi.go.th

---

#### **หมายเหตุเกี่ยวกับงบประมาณปี 2565**

การจัดซื้อจัดจ้างครั้งนี้จะมีการลงนามในสัญญารือข้อตกลงเป็นหนังสือได้ต่อเมื่อพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 มีผลใช้บังคับ และได้รับจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 จากสำนักงบประมาณแล้ว และกรณีที่หน่วยงานของรัฐไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณเพื่อการจัดซื้อจัดจ้างในครั้งดังกล่าว หน่วยงานของรัฐสามารถยกเลิกการจัดซื้อจัดจ้างได้