



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ.....สำนักงานเลขาธิการ.....กลุ่มบริหารงานคลังและพัสดุ โทร. ๘๑๗๕

ที่ ศกส.-๒๔-๐๐๐๖๐๖ วันที่ ๖ กันยายน ๒๕๖๔

เรื่อง.....ขออนุมัติจัดทำร่างขอบเขตของงาน (TOR)

เรียน รท.-ชน. (ผ่าน ผลร. พชช. กค. ๒๕๖๔) (ผ่าน ผอ.กคพ. ๗/๙/๖๔) (ผ่าน หน.เจ้าหน้าที่ ก.๑๐/๖)

ตามที่ ศทส. ได้รับอนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำร่างขอบเขตของงาน (TOR) จ้างเหมาบริการระบบบริหารจัดการติดต่อสื่อสารแบบรวมศูนย์ (Unified Communication System) ระยะเวลา ๑๐ เดือน เมื่อวันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๖๔ นั้น

ในการนี้ คณะกรรมการฯ ได้ดำเนินการร่างขอบเขตของงาน (TOR) จ้างเหมาบริการระบบบริหารจัดการติดต่อสื่อสารแบบรวมศูนย์ (Unified Communication System) ระยะเวลา ๑๐ เดือน วงเงินงบประมาณ ๓,๘๔๕,๔๒๘.๘๖ บาท (สามล้านแปดแสนสี่หมื่นห้าพันสี่ร้อยยี่สิบแปดบาทแปดสิบกบาทแปดสตางค์) เรียบร้อยแล้ว เนื่องจากมีการยกเลิก หนังสือด่วนที่สุด ที่ กค (กวจ) ๐๔๐๕.๒/ว ๘๙ ลงวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ จึงขอแก้ไข TOR ข้อ ๑๑ หลักเกณฑ์ในการพิจารณาผล และข้อ ๑๔ การส่งเสริมพัสดุที่ผลิตภายในประเทศ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

ลงชื่อ.....

(นางสาวนุชรี คงชู)

ตำแหน่ง นักวิชาการพัสดุชำนาญการ

อนุมัติ

ไม่อนุมัติ

ลงชื่อ.....

(นายชินนทร์ ขาวจันทร์)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน



กลุ่มบริหารงานคลังและพัสดุ

เลขที่.....
06 .ก.ย. 2564
วันที่.....
เวลา..... 11.00

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ..... ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โทร. 8415

ที่..... ๓๓๘-๖๔-๐๐๐๕๐๕ วันที่..... 3 ก.ย. 64

เรื่อง..... ขออนุมัติขอบเขตของงานโครงการจ้างเหมาบริการระบบบริหารจัดการติดต่อสื่อสารแบบรวมศูนย์

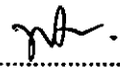
(Unified Communication System) ระยะเวลา 10 เดือน ประจําปีงบประมาณ 2565

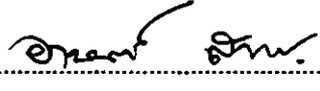
เรียน ผอ.กคพ. ผ่าน ผศท. ผ่าน ผอ.กนส. ^{On 6 กย 64} 11/9/64

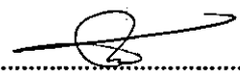
ตามที่ ศทส. ได้ดำเนินการจัดจ้าง โครงการจ้างเหมาบริการระบบบริหารจัดการติดต่อสื่อสารแบบรวมศูนย์ (Unified Communication System) ระยะเวลา 2 เดือน กับบริษัท แอดวานซ์ ไร้เลส เน็ตเวอร์ค จำกัด ซึ่งจะครบกำหนดในวันที่ 31 ธันวาคม 2564 และได้รับการอนุมัติแต่งตั้งเป็นผู้นําหนดขอบเขตงาน โครงการจ้างเหมาบริการระบบบริหารจัดการติดต่อสื่อสารแบบรวมศูนย์ (Unified Communication System) ระยะเวลา 10 เดือน ตามหนังสือเลขที่ ศทส-64-000363 ลงวันที่ 7 กรกฎาคม 2564 นั้น

บัดนี้ได้ดำเนินการกำหนดขอบเขตงาน (TOR) โครงการจ้างเหมาบริการระบบบริหารจัดการติดต่อสื่อสารแบบรวมศูนย์ (Unified Communication System) ระยะเวลา 10 เดือน ตั้งแต่ 1 มกราคม 2565 ถึง 31 ตุลาคม 2565 วงเงินงบประมาณ 3,845,428.86 บาท (สามล้านแปดแสนสี่หมื่นห้าพันสี่ร้อยยี่สิบแปดบาทแปดสิบกบาทแปดสตางค์) เสร็จเรียบร้อยแล้ว โดยรายละเอียดของขอบเขตงานตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ
(นายพิเชฐ เครือเนตร)

ลงชื่อ  กรรมการ
(นายอานนท์ สานะ)

ลงชื่อ  กรรมการและเลขานุการ
(นายณัฐพงษ์ จิตฺรเชชม)

๓๓๘๖๕
๓๓๘๖๕
๒
6 ก.ย 64
e-bdhu.

ขอบเขตของงาน (Terms of Reference: TOR)
จ้างเหมาบริการระบบบริหารจัดการติดต่อสื่อสารแบบรวมศูนย์
(Unified Communication System) ระยะเวลา 10 เดือน

1. เหตุผลและความจำเป็น

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนมีการให้บริการระบบโทรศัพท์ในการสื่อสารติดต่องานราชการระหว่างภายในหน่วยงาน สำนักงานสาขาภูมิภาคและต่างประเทศ หน่วยงานภายนอก และนักลงทุนด้วยระบบ Unified Communication โดยระบบ Unified Communication เป็นระบบโทรศัพท์หลักที่มีความสำคัญอย่างยิ่ง ซึ่งใช้ในการสื่อสารติดต่อให้บริการแก่ประชาชน และติดต่องานราชการต่าง ๆ ของสำนักงาน

ด้วยความสำคัญของระบบ Unified Communication ที่ใช้ในการติดต่อสื่อสารตามภารกิจของสำนักงาน จึงเห็นควรจัดหาผู้ให้บริการระบบ Unified Communication ให้กับสำนักงาน เพื่อให้มั่นใจได้ว่าสำนักงานจะมีระบบสื่อสารดังกล่าวใช้งานได้อย่างต่อเนื่องเกิดประโยชน์สูงสุดแก่องค์กรและเจ้าหน้าที่ภายในสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน และประกอบกับปัจจุบันและในอนาคต มีเทคโนโลยีใหม่เพิ่มขึ้น หากนำมาใช้จะทำให้สำนักงานมีประสิทธิภาพการติดต่อสื่อสารได้มากยิ่งขึ้น จึงเป็นประโยชน์ต่อการดำเนินการงานส่งเสริมและชักจูงนักลงทุนตามวัตถุประสงค์ของสำนักงาน

2. วัตถุประสงค์

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

3. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

- 3.1 ผู้ยื่นข้อเสนอ มีความสามารถตามกฎหมาย
- 3.2 ผู้ยื่นข้อเสนอ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- 3.3 ผู้ยื่นข้อเสนอ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
- 3.4 ผู้ยื่นข้อเสนอ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตาม

ระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

- 3.5 ผู้ยื่นข้อเสนอ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
- 3.6 ผู้ยื่นข้อเสนอ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา
- 3.7 ผู้ยื่นข้อเสนอ เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
- 3.8 ผู้ยื่นข้อเสนอ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่สำนักงาน ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้
- 3.9 ผู้ยื่นข้อเสนอ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทยเว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น
- 3.10 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement: e - GP) ของกรมบัญชีกลาง
- 3.11 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเป็นเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือผู้ถือลิขสิทธิ์ผลิตภัณฑ์ในประเทศไทยโดยตรง หรือได้รับการแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือผู้ถือลิขสิทธิ์ผลิตภัณฑ์ในประเทศไทย
- 3.12 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานการติดตั้ง ดูแล บำรุงรักษา และซ่อมแซมแก้ไข ระบบ IP PBX และระบบโทรศัพท์ VOIP ให้หน่วยงานรัฐบาล หรือรัฐวิสาหกิจ หรือเอกชนมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 สัญญานับตั้งแต่ปี 2560 เป็นต้นมา โดยมีมูลค่าของสัญญาไม่น้อยกว่า 1,000,000 บาทต่อสัญญา ซึ่งเป็นผลงานที่ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้วและเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับส่วนราชการหน่วยงานตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการส่วนท้องถิ่น หน่วยงานอื่นซึ่งมีกฎหมายบัญญัติให้มีฐานะเป็นราชการบริหารส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานเอกชนที่สำนักงานเชื่อถือ

4. เงื่อนไขข้อเสนอด้านเทคนิค

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 จัดทำ เป็นรายชื่อทุกข้อ (Statement of Compliance) ตั้งแต่ข้อ 5.1-5.2

4.1.4 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเปรียบเทียบรายละเอียดคุณลักษณะตามตารางต่อไปนี้

ตารางเปรียบเทียบรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ลำดับที่	รายละเอียดที่กำหนด	รายละเอียดที่เสนอ	หน้าที่อ้างอิง
ระบุหัวข้อให้ตรงกับหัวข้อที่ระบุในเอกสาร	ระบุคุณลักษณะเฉพาะที่สำนักงานกำหนด	ระบุคุณลักษณะเฉพาะที่บริษัทนำเสนอ	ระบุหมายเลขหน้าของเอกสารอ้างอิง

- ต้องเปรียบเทียบรายละเอียดที่กำหนดของสำนักงานกับรายละเอียดที่เสนอ ให้ชัดเจนไม่คลุมเครือ โดยต้องระบุชื่อ รุ่น ขนาด อย่างละเอียดชัดเจนเป็นรายชื่อทุกข้อ (ไม่ควรระบุว่า ไม่น้อยกว่า ไม่ต่ำกว่า มากกว่า สูงกว่า ดีกว่า)
- ต้องอ้างอิงถึงรายละเอียดใน Catalog หรือ Data Sheet ของเจ้าของผลิตภัณฑ์ ว่าได้แสดงอยู่ในหน้าใด และใน Catalog หรือ Data Sheet ต้องแสดงหมายเลขของรายการที่อ้างอิงถึง พร้อมทำแถบสี หรือเน้นข้อความที่อ้างอิงถึงให้เห็นอย่างชัดเจน

4.1.5 เอกสารด้านเทคนิคที่เสนอทั้งหมด จะต้องมีเลขหน้ากำกับทุกหน้า

4.1.6 เอกสารรับรองผู้เชี่ยวชาญที่ผ่านการอบรมหรือ Certificate เฉพาะทางด้านที่เกี่ยวข้องกับการใช้งาน หรือการแก้ไขปัญหา หรือการดูแลรักษาของผลิตภัณฑ์ที่นำเสนอ

4.1.7 กรณีที่มีการเสนอรายละเอียดอื่นใดแตกต่างไปจากข้อกำหนดของสำนักงาน ผู้ยื่นข้อเสนอ จะต้องจัดทำเอกสารอธิบายในรายละเอียดที่แตกต่างนั้นทุกรายการ พร้อมเปรียบเทียบความเทียบเท่าหรือดีกว่า ทั้งในเชิงเทคนิคและประสิทธิภาพ และข้อดี-ข้อเสีย ให้ชัดเจนเป็นภาษาไทยพร้อมหลักฐานที่เชื่อถือได้ ประกอบทุกรายการ ทั้งนี้ สำนักงานขอสงวนสิทธิ์ในการเรียกผู้ยื่นข้อเสนอเข้ามาชี้แจงรายละเอียดเพิ่มเติมตามวันและเวลาที่สำนักงานกำหนด

4.2 ข้อเสนอด้านราคา

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

4.3 หากผู้ยื่นข้อเสนอไม่ดำเนินการตามที่กำหนด ในข้อ 4.1 - 4.2 หรือไม่สามารถพิสูจน์รายละเอียดที่แตกต่างไปจากข้อกำหนดของสำนักงานได้ชัดเจน และสำนักงานไม่อาจค้นหาข้อมูลที่อ้างอิงถึงได้ ผู้ยื่นข้อเสนอจะอ้างว่าข้อมูลที่เสนอหรือที่อ้างอิงถึง มีครบถ้วนอยู่ในเอกสารที่เสนอมาแล้วไม่ได้ และหากไม่มีการอ้างอิง หรืออ้างอิงไม่ถูกต้อง หรือไม่มีข้อมูล หรือมีข้อมูลขัดแย้งไม่ตรงกัน หรือมีการจัดทำเอกสารอธิบายรายละเอียดที่แตกต่างไปจากข้อกำหนดของสำนักงาน ไม่ชัดเจนหรือคลุมเครือ และ/หรือ จำเป็นต้องใช้วิธีการพิสูจน์ทราบจากการทดสอบเป็นระยะเวลาเกินกว่า 3 วัน สำนักงานจะถือว่า การเสนอราคาในครั้งนี้ผิดเงื่อนไข ไม่ผ่านการพิจารณาข้อเสนอด้านเทคนิค

4.4 สำเนาใบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) (ถ้ามี)

5. ขอบเขตของงาน

5.1 ข้อกำหนดทั่วไป

5.1.1 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องจัดหาและติดตั้งระบบ Unified Communication ในพื้นที่ให้บริการระบบภายในประเทศ ดังต่อไปนี้

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

- สำหรับธุรการ จำนวน 150 เครื่อง
- สำหรับเจ้าหน้าที่ของสำนักงาน จำนวน 500 เครื่อง

5.1.2 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องให้บริการระบบ Unified Communication ในลักษณะคู่สายภายในของสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน กรุงเทพมหานคร แก่สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุนในต่างประเทศ ดังนี้

- 1) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน ประเทศสหรัฐอเมริกา
 - นครนิวยอร์ก
 - นครลอสแอนเจลิส
- 2) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน ประเทศญี่ปุ่น
 - กรุงโตเกียว
 - นครโอซากา
- 3) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน สาธารณรัฐฝรั่งเศส
 - กรุงปารีส
- 4) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน สาธารณรัฐเยอรมนี
 - นครแฟรงก์เฟิร์ต
- 5) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน สาธารณรัฐประชาชนจีน
 - นครกวางโจว
 - กรุงปักกิ่ง
 - นครเซี่ยงไฮ้
- 6) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน ไต้หวัน
 - ไทเป
- 7) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน เครือรัฐออสเตรเลีย
 - นครซิดนีย์
- 8) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน ราชอาณาจักรสวีเดน
 - กรุงสตอกโฮล์ม
- 9) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน สาธารณรัฐเกาหลี
 - กรุงโซล
- 10) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน สาธารณรัฐอินเดีย
 - เมืองมุมไบ
- 11) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม
 - กรุงฮานอย
- 12) สำนักงานเศรษฐกิจการลงทุน สาธารณรัฐอินโดนีเซีย
 - กรุงจาการ์ตา

- 5.1.3 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องจัดหาระบบ Unified Communication ให้แก่สำนักงาน โดยผู้ใช้งานต้องสามารถใช้งานได้ไม่น้อยกว่า 650 เลขหมาย ให้บริการครอบคลุมถึง End User ให้สามารถใช้งานระบบได้
- 5.1.4 ระบบ Unified Communication ที่ผู้ยื่นข้อเสนอจะจัดหาให้บริการแก่สำนักงานต้องรองรับการใช้งานบนเครื่องโทรศัพท์ตั้งโต๊ะ รวมทั้ง Softphone ที่ติดตั้งได้ทั้งคอมพิวเตอร์และ Smartphone (Android และ iOS) สำหรับผู้ใช้ทุกเบอร์
- 5.1.5 ระบบ Unified Communication ที่ผู้ยื่นข้อเสนอจัดหาต้องสามารถให้บริการครอบคลุมทั้งสำนักงานในประเทศและต่างประเทศตามที่สำนักงานกำหนดได้
- 5.1.6 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องดำเนินการ Update Software ระบบ Unified Communication อุปกรณ์ Voice Gateway อุปกรณ์ IP Phone และ FAX Server รวมถึง OS ให้เป็น Version ปัจจุบันเสมอ โดยจะต้องประสานงานและได้รับการอนุมัติจากสำนักงานก่อนดำเนินการทุกครั้ง พร้อมทั้งส่งรายงานความคืบหน้าการดำเนินการเป็นประจำทุกเดือน
- 5.1.7 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องประสานงานกับผู้ให้บริการโทรศัพท์ที่สำนักงานใช้บริการอยู่เพื่อแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น (ถ้ามี) ให้ระบบสามารถให้บริการได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ พร้อมให้คำแนะนำต่าง ๆ
- 5.1.8 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องเข้าศึกษาและสำรวจการตั้งค่าต่าง ๆ ของระบบ Unified Communication ที่มีการใช้งานอยู่ในปัจจุบัน เพื่อใช้ในการออกแบบ จัดหาวัสดุอุปกรณ์ 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 ให้มีความสอดคล้องและเหมาะสมต่อการใช้งานของสำนักงานที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน รวมถึงการใช้งานระบบร่วมกับเครื่องคอมพิวเตอร์ และ Smartphone ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และไม่ให้มีผลกระทบต่อการใช้งาน
- 5.1.10 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องจัดทำแบบภาพรวมระบบ Unified Communication และอุปกรณ์ที่ติดตั้งใหม่ทั้งหมด เสนอสำนักงานเพื่อพิจารณาโดยยื่นมาพร้อมกับข้อเสนอทางเทคนิค และสำนักงานขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงแก้ไขแบบเบื้องต้น หากเห็นว่าไม่เหมาะสมกับการใช้งานจริง

- 5.1.11 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องรับผิดชอบเรื่องการรักษาความปลอดภัย ภายในพื้นที่ปฏิบัติงานตามกฎระเบียบที่สำนักงานกำหนด โดยค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นเกี่ยวกับการรักษาความปลอดภัยผู้ยื่นข้อเสนอต้องเป็นผู้รับผิดชอบ
- 5.1.12 ผู้ยื่นข้อเสนอ จะต้องปฏิบัติตามนโยบายความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT Security Policy) อย่างเคร่งครัด
- 5.1.13 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องมีผู้เชี่ยวชาญที่ผ่านการอบรมหรือมี Certificate เฉพาะทางด้านที่เกี่ยวข้องกับการใช้งาน หรือการแก้ไขปัญหา หรือการดูแลรักษาของผลิตภัณฑ์ที่นำเสนอ เพื่อแก้ไขปัญหาและให้คำปรึกษาต่อเจ้าหน้าที่สำนักงานตลอดระยะเวลาของสัญญา
- 5.1.14 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอระบบที่สามารถทำงานได้ดีบนระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของสำนักงาน
- 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” กำหนดตามเงื่อนไขต่าง ๆ ดังนี้
- 1) คุณภาพของเสียง IP Phone ภายในสำนักงานเดียวกัน
 - 2) คุณภาพของเสียง IP Phone ระหว่างแต่ละสำนักงานใหญ่ อาคารจตุรัสจามจุรีย์ และศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 1-7
 - 3) คุณภาพของเสียงระหว่าง IP Phone และสัญญาณโทรศัพท์มือถือ
- 5.1.16 ทั้งในรูปแบบการโทรศัพท์จากสายภายในสำนักงานด้วยกันเองในแต่ละศูนย์ การโทรศัพท์ข้ามสำนักงาน และการโทรศัพท์ระหว่างสำนักงานกับเบอร์โทรศัพท์มือถือ ให้เป็นที่ยอมรับได้ของสำนักงาน
- 5.1.17 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบจัดหาซอฟต์แวร์หรืออุปกรณ์สำหรับการทดสอบคุณภาพของเสียงและประสิทธิภาพการทำงานทั้งหมดโดยไม่มีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมต่อสำนักงาน
- 5.1.18 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องตั้งค่าระบบให้สามารถตั้งค่าภายในโทรศัพท์แบบอัตโนมัติ (Auto Provisioning) ผ่านระบบบริหารจัดการโทรศัพท์ IP Phone แบบรวมศูนย์ได้
- 5.1.19 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเทียบเวลามาตรฐานนาฬิกาของทุกอุปกรณ์ให้มีเวลาเดียวกันกับเวลามาตรฐานประเทศไทย โดยกรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ (time.navy.mi.th หรือ time2.navy.mi.th)

5.1.20 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องจัดหาอุปกรณ์โทรศัพท์ตั้งโต๊ะให้สามารถใช้งานได้ดีกับระบบ Unified Communication หากอุปกรณ์ตั้งโต๊ะนั้นไม่สามารถใช้งานได้ดีกับระบบ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดหาอุปกรณ์ตั้งโต๊ะยี่ห้ออื่นมาทดแทนโดยไม่มีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมต่อสำนักงาน

5.1.21 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องจัดทำระบบ IVR พร้อมดำเนินการปรับปรุงแก้ไขตามที่สำนักงานกำหนด

5.1.22 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องบริหารจัดการระบบในกรณีที่ WAN Link ขาดการเชื่อมต่อ ระบบโทรศัพท์ IP Phone ภายในสาขานั้น ๆ ต้องสามารถใช้งานติดต่อกันภายใน และโทรออกภายนอกตามฟังก์ชันพื้นฐานของตู้สาขาโทรศัพท์ IP PBX ได้

5.2 ข้อกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะด้านเทคนิค (Technical Requirements) สำหรับอุปกรณ์ต่าง ๆ ของระบบ Unified Communication ที่ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดหาให้บริการ ดังนี้

5.2.1 ระบบบริหารจัดการโทรศัพท์ Unified Communication

- 1) ต้องมีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย
- 2) ระบบต้องเป็นรุ่นล่าสุดของเจ้าของผลิตภัณฑ์
- 3) ต้องมีระบบบริหารจัดการโทรศัพท์ IP แบบรวมศูนย์ 2 ระบบ มีการทำงานแบบ Redundant โดยหากระบบหลักมีปัญหา หรือไม่สามารถให้บริการได้ ระบบสำรองต้องสามารถทำงานทดแทนได้
- 4) ระบบต้องมีส่วนที่ทำงานทดแทนกันได้ทุกส่วนประกอบ โดยที่ส่วนใดส่วนหนึ่งของระบบมีปัญหา ระบบจะต้องสามารถใช้งานได้อย่างสมบูรณ์
- 5) ระบบต้องรองรับการขยายขนาดของผู้ใช้งาน เพื่อรองรับจำนวนอุปกรณ์ที่จะเพิ่มขึ้นในอนาคตได้ไม่น้อยกว่า 1,000 อุปกรณ์ โดยใช้โพรโตคอล SIP หรือดีกว่า
- 6) ระบบต้องรองรับการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์โทรศัพท์แบบไอพี (IP Phone) และอุปกรณ์นั้นต้องยังไม่ถูกประกาศยกเลิกการสนับสนุนจากเจ้าของผลิตภัณฑ์
- 7) ระบบต้องสามารถบริหารจัดการการตั้งค่าในส่วนต่าง ๆ ในทุกหมายเลขจากส่วนกลางได้
- 8) ระบบ Unified Communication ต้องรองรับการใช้งานบนอุปกรณ์มากกว่า 2 อุปกรณ์ ใน 1 เลขหมายพร้อมกันไม่น้อยกว่า 650 เลขหมาย
- 9) ระบบต้องรองรับและสามารถเชื่อมต่อกับระบบ Active Directory ได้ เพื่อใช้เชื่อมต่อกับระบบ 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) ได้เป็นอย่างดีน้อย
- 12) ระบบต้องมี Application Programming Interfaces (APIs) เพื่อสามารถทำงานเชื่อมต่อกับ แอปพลิเคชันต่าง ๆ ภายนอกระบบได้
- 13) ระบบต้องสามารถบันทึก Call Detail Records (CDR) ของการใช้โทรศัพท์ภายในองค์กร เพื่อนำมาทำรายงานสรุปการใช้โทรศัพท์ได้
- 14) ระบบต้องรองรับให้แสดงรายชื่อผู้ใช้งาน (Corporate Directory) ได้ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- 15) ระบบต้องรองรับการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่ใช้มาตรฐานแบบ H.264 ได้เป็นอย่างดีน้อย
- 16) ระบบต้องรองรับแอปพลิเคชันสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์และ Smartphone โดยสามารถส่งข้อความ (Chat) โอนสาย (Transfer) และประชุมสาย (Conference) เมื่อใช้งานผ่านเครือข่ายสาธารณะ (3G หรือ 4G) โดยไม่ต้องใช้งานซอฟต์แวร์สำหรับ VPN ได้เป็นอย่างดีน้อย
- 17) ระบบต้องสามารถให้บริการกับสำนักงานเศรษฐกิจการลงทุนต่างประเทศ ของสำนักงานได้ โดยให้บริการทาง เครื่องโทรศัพท์ตั้งโต๊ะ แอปพลิเคชันสำหรับเครื่อง Smartphone และ แอปพลิเคชันสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์ ผ่านทางเครือข่าย Internet WiFi, 3G และ 4G โดยไม่ต้องใช้งานซอฟต์แวร์สำหรับ VPN ได้เป็นอย่างดีน้อย
- 18) มีเครื่องมือที่ใช้เพิ่ม, ลบ หรือเปลี่ยนแปลงค่าของอุปกรณ์ต่าง ๆ ได้จำนวนมากในเวลาพร้อมกัน/
- 19) ระบบต้องสามารถบริหารและจัดการผ่านโปรแกรม Web Browser (HTTPS) ได้
- 20) มีระบบโอนสาย (Auto-Attendant) สำหรับพนักงานรับโทรศัพท์ เพื่อใช้ดูโทรศัพท์ปลายทางที่โอนสายไป ว่าพร้อมรับสายหรือไม่
- 21) มีระบบการจัดการคิว (Queue Management) เพื่อจัดการระบบการรอสายของผู้โทรเข้า โดยผู้โทรเข้าสามารถทำการเข้าคิวรอสายจนกว่าจะถึงเวลาที่กำหนด หรือสายได้รับการตอบรับได้
- 22) ระบบต้องสามารถทำการกำหนด การโทรออกผ่านไปยังเบอร์โทรศัพท์ที่สำนักงานกำหนดได้ เช่น ส่วนกลาง กทม. ต้องการโทรติดต่อกับลงทุนในเขตพื้นที่ภาคเหนือ ดังนั้น เบอร์โทรศัพท์ ที่ทำการโทรออกต้องเป็นเบอร์ของศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 1 (จังหวัดเชียงใหม่) หรือ เป็นเบอร์ของศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคอื่น ๆ ตามพื้นที่การโทรออกที่ให้บริการของ องค์การโทรศัพท์แห่งประเทศไทย (TOT)

23) ระบบต้องสามารถโอนสายระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน ศูนย์ประสาน การบริการด้านการลงทุน และ ศูนย์บริการวีซ่าและใบอนุญาตทำงาน และศูนย์เศรษฐกิจการ ลงทุนภาคที่ 1-7 และสำนักงานเศรษฐกิจการลงทุนต่างประเทศได้เป็นอย่างดี

24) ระบบต้องสามารถใช้งานฟังก์ชันสำหรับระบบโทรศัพท์อย่างน้อย ดังต่อไปนี้

- การโทรสาย-รับสาย
- การประชุมสาย
- การรายงานสถิติการโทร
- การโอนสายแบบรอฟผลการโอน
- การตั้งการโอนสายเมื่อสายไม่ว่าง
- การตั้งการโอนสายเมื่อไม่มีผู้รับ
- ระบบตอบรับอัตโนมัติแยกกันตามแต่ละสาขาในประเทศ และสำนักงานใหญ่
- ดนตรีพักสาย
- การกำหนดกลุ่มผู้รับสายตามจำนวนกลุ่มที่สำนักงานต้องการ
- สมุดโทรศัพท์องค์กร
- การฝากสาย
- การตั้งสายรับแทนในกลุ่ม
- เสียงตอบรับอัตโนมัติสำหรับวันหยุด หรือช่วงเวลาที่กำหนด โดยสามารถแยกเสียงตอบรับ อัตโนมัติได้ตามพื้นที่ให้บริการคือ สำนักงานส่วนกลาง ศูนย์ประสานการบริการด้านการ ลงทุน และ ศูนย์บริการวีซ่าและใบอนุญาตทำงาน รวมทั้งศูนย์ภูมิภาค 1-7 ได้

25) ระบบต้องรองรับการเชื่อมต่อ Applications ต่าง ๆ ของสำนักงานในอนาคต โดยไม่เสีย ค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม 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++ ได้เป็นอย่างดี

26) ระบบต้องรองรับการเชื่อมต่อกับระบบ CRM ต่าง ๆ ของสำนักงานในอนาคต โดยไม่เสีย ค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม เช่น

- ระบบต้องสามารถส่ง Call History หรือ Call Recording หรือ Voicemail ไปที่ โปรแกรม CRM ได้เป็นอย่างดี

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

27) ต้องมี ระบบตอบรับอัตโนมัติ Auto Attendant

- ระบบต้องสามารถบันทึกเสียงตอบรับ (IVR) ให้เล่นเสียงที่แยกของแต่ละส่วนได้ครบทุกสาขาแตกต่างกันได้ตามช่วงเวลา เช่น เสียงตอบรับในเวลาทำการ (Business Hour), เสียงตอบรับนอกเวลาทำการ (Non-Business Hour) หรือ เสียงตอบรับในวันหยุด (Holiday) ได้เป็นอย่างดีน้อย
- สามารถออกแบบ ตั้งค่า ปรับเปลี่ยน เสียงตอบรับ (IVR) ผ่านทาง Application หรือ Web Browser ได้
- ระบบ IVR ต้องสามารถกำหนดการโอนสายไปยังกลุ่มพนักงานที่กำหนดได้
- มีระบบตรวจจับข้อผิดพลาดของผู้โทรเข้า เช่น กล่าวคำเตือนอัตโนมัติหากผู้โทรไม่มีกรกดหมายเลขใด หรือใช้เวลาบนระบบนานเกินกำหนดได้
- ระบบต้องรองรับการทำ Chat Bot ได้

28) จะต้องมียระบบสำหรับเจ้าหน้าที่ประสานงาน Call Center ไม่น้อยกว่า 30 Account และสามารถควบคุมการโทรได้ดังต่อไปนี้

- 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 โดยมีโหมดเพื่อใช้งานอย่างน้อย ดังนี้
 - โหมด Silent (ผู้ใช้งานที่แทรกในบทสนทนาจะได้ยินเสียงทั้ง 2 ฝ่าย แต่ผู้สนทนาอยู่จะไม่ได้ยินเสียงของผู้แทรกในบทสนทนา)
 - Whispering (ผู้ใช้งานที่แทรกในบทสนทนา จะสามารถพูดคุยกับคนรับสายได้ แต่ผู้โทรเข้ามาจะไม่ได้ยินเสียงของผู้แทรกในบทสนทนา)
 - 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 ศูนย์บริการวีซ่าและใบอนุญาตทำงาน (OSOS) และศูนย์เศรษฐกิจการลงทุนภาคที่ 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 สำหรับบริหารจัดการตัวอุปกรณ์ได้เป็นอย่างดี
- 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 ได้เป็นอย่างดี

5.2.3 ระบบรับ-ส่ง Fax

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

5.2.4 แอปพลิเคชันสำหรับเครื่อง Smartphone และเครื่องคอมพิวเตอร์ต้องมีคุณสมบัติอย่างน้อย ดังนี้

- 1) สามารถโทรสาย-รับสายได้

- 2) สามารถโอนสายได้
- 3) สามารถพักสายได้
- 4) สามารถประชุมสายได้
- 5) สามารถดึงสายรับแทนในกลุ่มได้
- 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 ได้ทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยต้องมีการเข้ารหัส-ถอดรหัสสัญญาณเสียง เพื่อให้การสื่อสารระหว่างอุปกรณ์สมาร์ตโฟนเป็นไปอย่างราบรื่น และปลอดภัย

5.2.5 เครื่องโทรศัพท์ IP Phone แบบตั้งโต๊ะสำหรับใช้งานร่วมกับระบบ Unified Communication

- 1) เครื่องโทรศัพท์ตั้งโต๊ะสำหรับธุรกิจ ต้องมีคุณสมบัติอย่างน้อย 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
 - รองรับ Wireless headsets
 - สามารถเชื่อมต่อระบบเครือข่าย Wireless ในรูปแบบฝังอุปกรณ์ภายในตัวเครื่องหรือแบบติดตั้งอุปกรณ์เสริมเข้ากับตัวเครื่อง
 - 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 งวด งวดละเท่า ๆ กัน เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอได้ส่งมอบงานในแต่ละเดือนตาม TOR ข้อ 8 การส่งมอบงานและการตรวจรับ 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 ให้แล้วเสร็จในวันลงนามสัญญาและส่งมอบระบบ Unified Communication พร้อมทั้งดำเนินการกำหนดคุณลักษณะ (Configurations) ตามที่สำนักงานกำหนดให้เสร็จสมบูรณ์และพร้อมใช้งานตามที่สำนักงานต้องการ ก่อนวันที่ 1 มกราคม 2565 โดยมีหน่วยงานที่ต้องส่งมอบงาน ดังนี้
 - 8.1.1 สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน เลขที่ 555 ถ.วิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
 - 8.1.2 ศูนย์ประสานการบริการด้านการลงทุน (OSOS) อาคารจัตุรัสจามจุรี 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 ในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ (PDF) และไฟล์โปรแกรมออกแบบ จำนวน 1 ชุด รูปแบบเอกสารจำนวน 1 ชุด ภายหลังจากติดตั้งและใช้งานจริงของระบบต่าง ๆ เสร็จเรียบร้อย และได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานแล้ว
- 8.1.5 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องส่งมอบรายละเอียดการ Config อุปกรณ์ทั้งหมด และ/หรือตามที่สำนักงานร้องขอ ให้กับสำนักงาน
- 8.1.6 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องส่งมอบรายงานผลการทดสอบการยอมรับระบบจากผู้ใช้งาน (User Acceptance Testing) ให้กับสำนักงานโดยรูปแบบการยอมรับระบบต้องได้รับความเห็นชอบจากสำนักงาน
- 8.1.7 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องส่งมอบผลการทดสอบคุณภาพของเสียงตามที่สำนักงานกำหนด
- 8.2 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องจัดทำรายงานการบำรุงรักษาและการซ่อมแซมเป็นประจำทุกเดือน โดยส่งมอบภายใน 15 วันของเดือนถัดไปตลอดระยะเวลาสัญญา ดังรายการต่อไปนี้
- 8.2.1 รายงานสถานะการณ์ทำงานของระบบ (สถานะของระบบ, ปริมาณการใช้งานระบบ, จำนวนสายโทรเข้า-ออก, จำนวนสายที่ไม่ได้รับ และอื่น ๆ).
- 8.2.2 รายงานการตั้งค่าระบบ (Configurations) และการ Update Software ตามที่มีการเปลี่ยนแปลง
- 8.2.3 รายงานความชำรุดเสียหายและการทำงานผิดปกติของระบบ รวมถึงการทำงานผิดปกติในการเชื่อมต่อเข้ากับระบบต่าง 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 ต้องรับรองว่าผลิตภัณฑ์ที่ส่งมอบให้สำนักงานทุกรายการเป็นสินค้าที่ยังอยู่ในสายการผลิตของผู้ผลิต โดยนำเอกสารหลักฐานจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือผู้ถือลิขสิทธิ์ผลิตภัณฑ์ในประเทศไทย ยื่นมาพร้อมกับข้อเสนอด้านเทคนิค
- 9.2 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องเสนอการรับประกันคุณภาพและซ่อมแซมบำรุงรักษาผลิตภัณฑ์ที่เสนอทุกรายการแบบ Onsite Service ตลอดระยะเวลาสัญญา
- 9.3 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องเข้าบำรุงรักษาระบบ Unified Communication ทั้ง Hardware และ Software ซ่อมแซมอุปกรณ์ต่าง ๆ รวมถึงการตั้งค่าระบบ และบริการต่าง ๆ ให้ระบบทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดระยะเวลาสัญญา

9.4 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีการบำรุงรักษาระบบ Unified Communication ที่มีการจัดทำ และติดตั้งตามโครงการดังต่อไปนี้

9.4.1 การบำรุงรักษาแบบป้องกัน (Preventive Maintenance) เพื่อป้องกันความชำรุดเสียหายและการทำงานผิดปกติของระบบ รวมถึงการทำงานผิดปกติในการเชื่อมต่อเข้ากับระบบ ต่าง ๆ ของสำนักงาน โดยจะต้องจัดเวลาบำรุงรักษาเพื่อหลีกเลี่ยงไม่ให้เกิดการกระทบกระเทือนต่อการปฏิบัติงานของสำนักงาน ซึ่งต้องดำเนินการบำรุงรักษาทุก ๆ 3 เดือน ตลอดระยะเวลาสัญญา

9.4.2 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องเข้าดำเนินการตั้งค่าระบบ (Configuration) ต่าง ๆ ตามที่สำนักงานร้องขอ ตลอดระยะเวลาสัญญา

9.5 เมื่อสัญญาฉบับนี้สิ้นสุดลง ผู้ยื่นข้อเสนอต้องให้บริการแก่สำนักงานต่อไปโดยยินยอมให้คู่สัญญารายใหม่ของสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนเป็นผู้ชำระค่าบริการจนกว่าคู่สัญญาใหม่จะได้ติดตั้งอุปกรณ์ตามขอบเขตการดำเนินงานแล้วเสร็จ ในอัตราค่าบริการไม่เกินที่เสนอให้กับสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนในครั้งนี้

9.6 ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการติดตั้งระบบแต่ยังไม่สามารถให้บริการได้ตามขอบเขตการดำเนินงานที่สำนักงานกำหนดจนมีความจำเป็นที่จะต้องใช้ระบบจากผู้ให้บริการรายเดิม ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจากการใช้บริการผู้บริการรายเดิมจนกว่าจะมีการติดตั้งแล้วเสร็จ ทั้งนี้ระยะเวลาการติดตั้งระบบใหม่จะต้องไม่เกินระยะเวลาที่กำหนดตาม “ข้อ 8 การส่งมอบงาน และการตรวจรับ” หากเกินระยะเวลาที่กำหนดสำนักงานขอสงวนสิทธิ์ในการคิดค่าปรับตาม “ข้อ 10 ค่าปรับ”

10. ค่าปรับ

10.1 เรื่องการส่งมอบงานและติดตั้งระบบ

อ้างถึง	สิ่งที่ต้องส่งมอบ	ระยะเวลาส่งมอบ	เงื่อนไขการปรับ	อัตราค่าปรับ
7.1	รายละเอียดอุปกรณ์ที่จะนำเข้ามาติดตั้งในสำนักงาน และแผนการดำเนินงานของโครงการโดยละเอียด	10 วันนับจากวันลงนามในสัญญา	ส่งงาน	อัตราร้อยละ
7.2	แบบรายละเอียด (Unified Communication System Diagram) โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องแสดงรายการวัสดุอุปกรณ์ทั้งหมดที่จะดำเนินการติดตั้งภายในเอกสารแบบ (Unified Communication System Diagram)	15 วันนับจากวันลงนามในสัญญา	ล่าช้าจากกำหนด	0.10 ของมูลค่าสัญญาทั้งหมดต่อวัน

อ้างอิงถึง	สิ่งที่ต้องส่งมอบ	ระยะเวลาส่งมอบ	เงื่อนไขการปรับ	อัตราค่าปรับ
8.1	ส่งมอบระบบ Unified Communication พร้อมทั้งดำเนินการกำหนดคุณลักษณะ (Configurations) และรายงานทั้งหมด	ณ วันเริ่มต้นสัญญา		
8.2	รายงานการบำรุงรักษาและการซ่อมแซมประจำเดือน	ประจำทุกเดือน	ส่งงานล่าช้ากว่า	
8.3	รายงานการบำรุงรักษาแบบป้องกัน (Preventive Maintenance)	ประจำทุก 3 เดือน	15 วันของเดือนถัดไป	

10.2 เรื่องการให้บริการ (Service Level Agreement)

เงื่อนไขการให้บริการ	เงื่อนไขการปรับ	อัตราค่าปรับ
อุปกรณ์เกิดการชำรุดเสียหายจนไม่สามารถให้บริการได้	ไม่สามารถซ่อมแซมหรือทดแทนระบบให้สามารถใช้งานได้ภายใน 4 ชั่วโมงรับจากได้รับแจ้ง*	อัตราร้อยละ 0.10 ของมูลค่าสัญญาทั้งหมดต่อชั่วโมง**
	หลังจากแก้ไขแล้วแต่ภายใน 60 นาที ยังเกิดเหตุการณ์เดิมอีก	อัตราร้อยละ 0.10 ของมูลค่าสัญญาทั้งหมดต่อชั่วโมง** โดยนับต่อเนื่องจากครั้งแรก

*ได้รับแจ้งไม่ว่าจากทางโทรศัพท์, อีเมล, Line Application หรือทางใดทางหนึ่ง

**เศษของชั่วโมงให้นับเป็น 1 ชั่วโมง

11. หลักเกณฑ์ในการพิจารณาผล

11.1 สำนักงานพิจารณาผู้ชนะการเสนอราคาโดยใช้เกณฑ์ราคา พิจารณาจากคุณลักษณะด้านเทคนิค ถูกต้องครบถ้วน และเสนอราคาต่ำสุด

11.1.1 หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs เสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่ไม่เกินร้อยละ 10 ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อจัดจ้างจากผู้ประกอบการ SMEs ดังกล่าว โดยจัดเรียงลำดับผู้ยื่นข้อเสนอ ซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs ซึ่งเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นไม่เกินร้อยละ 10 ที่จะเรียกมาทำสัญญาไม่เกิน 3 ราย

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องเป็นผู้ประกอบการ SMEs

11.1.2 หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งมิใช่ผู้ประกอบการ SMEs แต่เป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาที่มีได้ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายของต่างประเทศไม่เกินร้อยละ 3 ให้

หน่วยงานของรัฐจัดซื้อหรือจัดจ้างจากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยดังกล่าว

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องเป็นผู้ประกอบการที่เป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย

- 11.2 กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอ ยื่นเอกสารไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบถ้วนตาม ข้อ 4. เงื่อนไขข้อเสนอด้านเทคนิค และรายละเอียดขอบเขตงาน สำนักงานของสงวนสิทธิไม่รับพิจารณาเอกสารของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น เว้นแต่เป็นข้อผิดพลาดหรือผิดพลาดเพียงเล็กน้อย หรือที่ผิดไปจากเงื่อนไขและขอบเขตของงานตามเอกสารนี้ ในส่วนที่มีสาระสำคัญ ทั้งนี้ เฉพาะในกรณีที่พิจารณาเห็นว่า เป็นประโยชน์ต่อทางราชการเท่านั้น
- 11.3 ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องผ่านการพิจารณารายละเอียดทางด้านเทคนิคครบถ้วน จึงจะสามารถได้รับสิทธิในการพิจารณาด้านราคา
- 11.4 สำนักงานทวงไว้ซึ่งสิทธิที่จะยกเลิกข้อเสนอโดยไม่พิจารณาจัดจ้างก็ได้หรือเจรจาต่อรองสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมก็ได้ ทั้งนี้เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญและให้ถือว่าการตัดสินใจของสำนักงานเป็นที่สิ้นสุด
- 11.5 สำนักงานมีสิทธิพิจารณายกเลิกการยื่นข้อเสนอ และลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอเสมือนเป็นผู้ทำงาน หากมีเหตุที่เชื่อได้ว่าการยื่นข้อเสนอกระทำไปโดยไม่สุจริต หรือมีการสมยอมกันในการยื่นข้อเสนอ
- 11.6 ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอ เสนอราคาต่ำจนคาดหมายว่าไม่อาจดำเนินงานตามสัญญาได้ สำนักงานจะให้ผู้ยื่นข้อเสนอนั้น ชี้แจงและแสดงหลักฐานที่ทำให้เชื่อได้ว่า ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถดำเนินงานตามโครงการนี้ได้เสร็จสมบูรณ์ หากคำชี้แจงไม่มีเหตุผลที่อาจรับฟังได้ สำนักงานมีสิทธิที่จะไม่รับราคาของผู้ยื่นข้อเสนอและลงโทษผู้เสนอราคาเสมือนเป็นผู้ทำงาน

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

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

15 การสงวนสิทธิ์

กรณีมีปัญหาใด ๆ เกิดขึ้น ทั้งในช่วงการพิจารณาข้อเสนอ และช่วงการดำเนินงานต่าง ๆ ภายหลังจากได้ทำสัญญากับผู้ยื่นข้อเสนอแล้ว สำนักงานสงวนสิทธิ์ในการตัดสินวินิจฉัยชี้ขาดปัญหาที่เกิดขึ้นดังกล่าว และให้ถือว่าคำวินิจฉัยของสำนักงานเป็นที่สิ้นสุดเด็ดขาดแล้ว ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยอมรับคำวินิจฉัยดังกล่าว โดยไม่ได้แย้ง เรียกร้อง หรือมีข้อแม้ใด ๆ ทั้งสิ้น

16 สถานที่ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ส่งข้อเสนอแนะ วิจัยร่าง TOR หรือแสดงความคิดเห็น

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน 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

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