



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
เรื่อง สอบราคาเช่าบริการคู่สายโทรศัพท์ชนิดความเร็ว 4 Mbps เชื่อมโยงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์
ระหว่าง สศช. ส่วนกลาง กับ สพน., สพอ., สพด., สพก. และ สพท.

เลขที่ 432552

สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ มีความประสงค์จะสอบราคาเช่าบริการคู่สายโทรศัพท์ชนิดความเร็ว 4 Mbps เชื่อมโยงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ระหว่าง สศช. ส่วนกลาง กับ สพน., สพอ., สพด., สพก. และ สพท. ตามรายละเอียดแนบท้ายเอกสารสอบราคา

ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้ :-

1. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพให้เช่าบริการที่สอบราคาเข้าดังกล่าว
2. ไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุงบข้อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้กีดกันของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
3. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น
4. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ณ วันประกาศสอบราคา หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการสอบราคาเข้าครั้งนี้

กำหนดยื่นซองเสนอราคา ในวันที่ 8 กันยายน 2552 ถึงวันที่ 17 กันยายน 2552 ระหว่างเวลา 08.30 - 16.30 น. ณ ฝ่ายพัสดุ สำนักงานเลขาธิการ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และกำหนดการเปิดซองใบเสนอราคา ในวันที่ 18 กันยายน 2552 ตั้งแต่เวลา 10.00 น. เป็นต้นไป

ผู้สนใจติดต่อขอรับเอกสารสอบราคาได้ที่ฝ่ายพัสดุ สำนักงานเลขาธิการ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ระหว่างวันที่ 8 กันยายน 2552 ถึงวันที่ 17 กันยายน 2552 หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข 0-2280-4085 ต่อ 5110 ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ 8 กันยายน 2552

(นายปรเมธี วิมลศิริ)

ที่ปรึกษาด้านนโยบายและแผนงาน ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะการเช่าบริการคู่สายโทรศัพท์ที่ชนิดความเร็ว 4 Mbps เชื่อมโยงระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ระหว่าง สศช. ส่วนกลาง กับ สพน., สพอ., สพด., สพก. และ สพท.

1. คุณลักษณะทางเทคนิคทั่วไป

- 1.1. เป็นเทคโนโลยีระบบดิจิทัล
- 1.2. มีระบบควบคุมดูแลโครงข่าย (Network Management System) ที่สามารถควบคุมได้ถึงอุปกรณ์ปลายทางและสามารถให้บริการวงจรที่มีความเร็วตั้งแต่ 64 Kbps - 100 Mbps
- 1.3. การเชื่อมต่อระหว่างชุมสายของผู้ให้บริการไปยังจุดผู้ใช้บริการเป็นการเชื่อมโยงโดยใช้สวิตช์เคเบิลใยแก้วนำแสง และใช้เทคโนโลยีแบบ IP VPN
- 1.4. อุปกรณ์ปลายทางสามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ Router ของผู้รับบริการที่มีความเร็วไม่ต่ำกว่า 4 Mbps
- 1.5. ระบบเครือข่ายมีความปลอดภัยสูงและสามารถจัดการระบบ QoS (Quality of Services) ได้ และสามารถรับประกันคุณภาพของการให้บริการได้
- 1.6. ระบบและอุปกรณ์มีมาตรฐานกลางที่เป็นสากล โดยสามารถทำงานร่วมกันกับอุปกรณ์ต่างยี่ห้อได้

2. คุณสมบัติทางด้านเทคนิคเฉพาะ

- 2.1. วงจรเชื่อมต่อระหว่างสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ซึ่งตั้งอยู่ที่ถนนกรุงเกษม กรุงเทพฯ กับ
 - 2.1.1. สำนักพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมภาคเหนือ (สพน.) จังหวัดเชียงใหม่
 - 2.1.2. สำนักพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (สพอ.) จังหวัดขอนแก่น
 - 2.1.3. สำนักพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมภาคใต้ (สปด.) จังหวัดสงขลา
 - 2.1.4. สำนักพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมภาคกลาง (สปก.) จังหวัดนนทบุรี
 - 2.1.5. สำนักยุทธศาสตร์และการวางแผนพัฒนาพื้นที่ (สปท.) อาคารการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย มักกะสัน กรุงเทพฯ (ในระหว่างสัญญาเช่าบริการ วงจรนี้อาจมีการปรับลดระยะเวลาการเช่า)
- 2.2. สามารถรับและส่งภาพ เสียง และข้อมูลได้ในเครือข่ายเดียวกันด้วยความเร็วสูง
- 2.3. สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ถนนกรุงเกษม กรุงเทพฯ ต้องมีการเชื่อมโยงวงจรสื่อสารด้วย Interface FastEthernet ความเร็วไม่น้อยกว่า 20 Mbps
- 2.4. สำนักพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมภาคเหนือ (สพน.) จังหวัดเชียงใหม่ ต้องมีการเชื่อมโยงวงจรสื่อสารด้วย Interface FastEthernet ความเร็วไม่น้อยกว่า 4 Mbps
- 2.5. สำนักพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (สพอ.) จังหวัดขอนแก่น ต้องมีการเชื่อมโยงวงจรสื่อสารด้วย Interface FastEthernet ความเร็วไม่น้อยกว่า 4 Mbps
- 2.6. สำนักพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมภาคใต้ (สปด.) จังหวัดสงขลา ต้องมีการเชื่อมโยงวงจรสื่อสารด้วย Interface FastEthernet ความเร็วไม่น้อยกว่า 4 Mbps

- 2.7. สำนักพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมภาคกลาง (สพก.) จังหวัดนนทบุรี ต้องมีการเชื่อมโยงวงจรสื่อสารด้วย Interface FastEthernet ความเร็วไม่น้อยกว่า 4 Mbps
- 2.8. สำนักยุทธศาสตร์และการวางแผนพัฒนาพื้นที่ (สพท.) อาคารการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย มักกะสัน กรุงเทพฯ ต้องมีการเชื่อมโยงวงจรสื่อสารด้วย Interface FastEthernet ความเร็วไม่น้อยกว่า 4 Mbps (ในระหว่างสัญญาเช่าบริการ วงจรนี้อาจมีการปรับลดระยะเวลาการเช่า)

3. คุณสมบัติของผู้ให้บริการ

- 3.1. ผู้ให้บริการจะต้องเป็นนิติบุคคลที่ประกอบการโทรคมนาคมได้ตามกฎหมายหรือได้รับสัมปทานจากรัฐ
 - 3.2. ผู้ให้บริการจะต้องเป็นผู้ดูแลและบำรุงรักษาอุปกรณ์โครงข่ายสื่อสารด้วยตนเอง อุปกรณ์ในโครงข่ายหมายถึง อุปกรณ์ที่ใช้ในโครงข่ายที่นำมาเป็นอุปกรณ์ในการให้บริการวงจรเช่าสื่อสารสัญญาธรรมถึงอุปกรณ์ปลายทาง
 - 3.3. การให้บริการหลังติดตั้งโครงข่ายสื่อสารผู้ให้บริการต้องมีศูนย์รับแจ้งเหตุขัดข้องและการดำเนินการประสานงานแก้ไขอุปกรณ์ทั้งหมดในโครงข่ายสื่อสารสัญญาในกรณีมีเหตุขัดข้องตลอด 24 ชั่วโมง เมื่อมีเหตุขัดข้องจะต้องดำเนินการแก้ไขให้ใช้งานได้ในเวลาปกติภายใน 4 ชั่วโมง หรือนอกเวลาปกติภายใน 8 ชั่วโมงนับตั้งแต่ได้รับแจ้ง โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้น หรือจัดหาระบบเครือข่ายสำรองมาทดแทน
-

แผนภาพการเชื่อมโยงโครงข่ายสื่อสารระหว่าง สศช. ส่วนกลาง กับ สพน. สพด. สพอ. สพก. และ สพท.

