

ขอบเขตของงาน (Terms of Reference: TOR)
โครงการก่อสร้างอาคารศูนย์คอมพิวเตอร์หลัก สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

๑. ความเป็นมา

ในปัจจุบัน กระทรวงการคลัง ได้มีการนำเอาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร การปฏิบัติงาน การวางแผนงาน การบริหารงาน การตัดสินใจ ต่าง ๆ ขององค์กร โดยมี ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง ทำหน้าที่หลักในการบริหารจัดการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ให้กับ สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง และกระทรวงการคลัง รวมถึงเป็นศูนย์กลางในการแลกเปลี่ยนเชื่อมโยงระบบงาน ระบบข้อมูล ระบบเครือข่าย และทรัพยากรสารสนเทศ ร่วมกัน ระหว่างหน่วยงานในสังกัด กระทรวงการคลัง และหน่วยงานภายนอก เพื่อให้เกิดประโยชน์อย่างสูงสุด

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง ได้ติดตั้งอุปกรณ์ระบบคอมพิวเตอร์ และระบบเครือข่าย ณ อาคารศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง เพื่อเป็นศูนย์คอมพิวเตอร์หลัก ในการให้บริการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ที่สามารถให้บริการได้อย่างมีประสิทธิภาพ ต่อเนื่อง และไม่หยุดชะงัก อย่างไรก็ตาม ในปัจจุบัน ศูนย์คอมพิวเตอร์หลัก กระทรวงการคลัง ประสบปัญหาในเรื่องสภาพแวดล้อมที่ไม่เหมาะสม ไม่ได้มาตรฐาน มีความเสี่ยงในหลาย ๆ ด้าน อันจะนำไปสู่ความเสี่ยงที่จะไม่สามารถให้บริการได้อย่างมีประสิทธิภาพและต่อเนื่อง เช่น ความเสี่ยงจากการรองรับการขยายตัวในอนาคต เนื่องจากพื้นที่ที่จำกัด ทำให้อุปกรณ์ต่าง ๆ ถูกติดตั้งอยู่อย่างแออัด การระบายความร้อนไม่มีประสิทธิภาพ ระบบไฟเริ่มไม่สามารถรับโหลดได้เพียงพอ และไม่สามารถรองรับการเพิ่มขึ้นของระบบใหม่ ๆ ได้ ในอนาคต ความเสี่ยงจากอัคคีภัย เนื่องจากใกล้ศูนย์อาหาร ซึ่งอาจก่อให้เกิดความเสี่ยงจากไฟไหม้ได้ ความเสี่ยงจากความปลอดภัย เนื่องจากเป็นศูนย์อบรมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของกระทรวงการคลัง ทำให้ที่มีคนเข้าออก ในอาคารศูนย์เทคโนโลยีเป็นจำนวนมาก รวมถึงมีแผนที่จะทุบอาคารเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อก่อสร้างเป็นอาคารสำนักงานใหม่ ทำให้ต้องสร้างและย้ายไปศูนย์คอมพิวเตอร์หลักชั่วคราว ซึ่งมีขนาดเล็กกว่าในปัจจุบันและยังไม่ได้มาตรฐานที่เหมาะสม

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ ออกแบบและก่อสร้างศูนย์คอมพิวเตอร์หลัก สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง ที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และเสถียรภาพ ได้มาตรฐานสากล สามารถให้บริการระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของสำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงการคลัง ได้อย่างต่อเนื่องตลอดเวลาโดยไม่หยุดชะงัก

๒.๒ จัดหาและติดตั้ง ระบบอำนวยความสะดวก (Facility) ระบบรักษาความปลอดภัย (Security) ระบบสายสัญญาณ (Cabling) และระบบอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง สำหรับศูนย์คอมพิวเตอร์หลัก สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง เพื่อรองรับการใช้งานกับระบบเทคโนโลยีสารสนเทศกระทรวงการคลังในปัจจุบัน และการขยายได้ในอนาคต

๓. คุณสมบัติของผู้ประสงค์จะเสนอราคา

๓.๑ เสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาจ้าง

๓.๒ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการ และได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทำงานตามระเบียบของทางราชการ



๓.๓ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นขอเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๓.๔ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

๓.๕ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกประเมินสิทธิผู้เสนอราคาในสถานะที่ห้ามเข้าเสนอราคาและห้ามทำสัญญาตามที่ กวพ. กำหนด

๓.๖ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ

๓.๗ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานภาครัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง ด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลาง ที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

๓.๘ คู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาท คู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

๓.๙ ผู้เสนอราคาต้องเป็นนิติบุคคลและมีผลงานก่อสร้างอาคารศูนย์คอมพิวเตอร์หรือก่อสร้างอาคารศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ โดยผลงานดังกล่าวต้องมีวงเงินไม่น้อยกว่า ๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐.-บาท (หนึ่งร้อยล้านบาทถ้วน) จำนวนหนึ่งสัญญา โดยผลงานที่เสนอต้องรวมถึงการติดตั้งระบบเครื่องกำเนิดไฟฟ้า (Generator) และระบบสำรองไฟฟ้าอัตโนมัติ(Uninterruptible Power Supply :UPS) และระบบปรับอากาศแบบควบคุมความชื้น (Precision air conditioning System) และระบบดับเพลิงอัตโนมัติ เป็นอย่างน้อย และต้องเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับส่วนราชการ หน่วยงานตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการส่วนท้องถิ่น หน่วยงานอื่นซึ่งมีกฎหมายบัญญัติให้มีฐานะเป็นราชการบริหารส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานเอกชนที่สำนักงานเชื่อถือ ซึ่งเป็นผลงานที่สิ้นสุดแล้ว (มีการส่งมอบและตรวจรับงานงวดสุดท้ายเรียบร้อยแล้ว) ย้อนหลังไม่เกิน ๕ ปี (นับถึงวันยื่นเอกสารประกวดราคา) โดยแนบสำเนาหนังสือรับรองผลงาน หรือสำเนาสัญญาหรือสำเนาใบสั่งซื้อสั่งจ้างที่มีรายละเอียดผลงานครบมาพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๓.๑๐ ผู้เสนอราคาต้องมีผู้รับผิดชอบดำเนินการโครงการ อย่างน้อยดังนี้

- | | | |
|---|--|----------------|
| - สถาปนิก | ไม่ต่ำกว่าระดับสามัญ | อย่างน้อย ๑ คน |
| - วิศวกรโยธา | ไม่ต่ำกว่าระดับสามัญ | อย่างน้อย ๑ คน |
| - วิศวกรไฟฟ้ากำลัง | ไม่ต่ำกว่าระดับสามัญ | อย่างน้อย ๑ คน |
| - วิศวกรเครื่องกล | ไม่ต่ำกว่าระดับสามัญ | อย่างน้อย ๑ คน |
| - ผู้เชี่ยวชาญการออกแบบศูนย์คอมพิวเตอร์ | | |
| | ซึ่งผ่านการอบรมจาก Uptime Institute หรือ BICSI | อย่างน้อย ๑ คน |

สถาปนิกและวิศวกรทั้งหมดในโครงการ ต้องไม่อยู่ในระหว่างการเพิกถอนใบอนุญาตและต้องมีสำเนาหลักฐานคือ ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ (ก.ส./ก.ว.) สาขาต่าง ๆ ตามที่ระบุข้างต้น พร้อมลงลายมือรับรองสำเนาแนบมาด้วยทุกคน



๔. แบบรูปรายการละเอียดหรือคุณลักษณะเฉพาะ

๔.๑ ขอบเขตของงาน โครงการก่อสร้างอาคารศูนย์คอมพิวเตอร์หลัก สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง เป็นการก่อสร้างอาคารศูนย์คอมพิวเตอร์หลักและติดตั้งระบบต่าง ๆ โดยมีรายละเอียดตามเอกสารแบบ และเอกสารรายการประกอบแบบ

๔.๒ สถานที่ก่อสร้าง ที่ราชพัสดุ ตำบลบางปรอก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดเมืองปทุมธานี

๕. ระยะเวลาดำเนินการ

ผู้ชนะการประกวดราคาต้องดำเนินการก่อสร้างอาคารศูนย์คอมพิวเตอร์หลักและติดตั้งระบบต่าง ๆ สำหรับโครงการก่อสร้างอาคารศูนย์คอมพิวเตอร์หลัก สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง และส่งมอบงานภายในระยะเวลา ๕๔๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๖. ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง จะดำเนินการจ่ายเงินตามสัญญาเป็นรายงวดเมื่อคณะกรรมการตรวจการจ้างได้ตรวจรับการส่งมอบงานที่ส่งมอบเรียบร้อยแล้ว โดยแบ่งออกเป็น ๑๐ งวด ดังนี้

งวดที่ ๑ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๓ ของค่าจ้างตามสัญญาเมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ให้แล้วเสร็จภายใน ๖๐ วัน ดังนี้

- จัดทำแผนการบริหารโครงการ (Project Management Plan) แล้วเสร็จ
- ถมดิน แล้วเสร็จ
- ดำเนินการก่อสร้างกำแพงกันดินทั้งหมดแล้วเสร็จ
- ดำเนินการงานเจาะสำรวจชั้นดินพร้อมผลทดสอบ

งวดที่ ๒ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๓ ของค่าจ้างตามสัญญาเมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๒๐ วัน ดังนี้

- ดำเนินการงานเสาเข็มเจาะอาคารและฐานวางเครื่องกำเนิดไฟฟ้าแล้วเสร็จ
- ส่งผลทดสอบความสมบูรณ์ของเสาเข็มเจาะ ผลทดสอบความสามารถรับน้ำหนักปลอดภัยของเสาเข็มเจาะ และผลทดสอบการรับกำลังอัดประลัยของตัวอย่างคอนกรีตงานเสาเข็มเจาะ
- ดำเนินการก่อสร้างฐานราก เสาตอม่อทั้งหมดแล้วเสร็จ
- ดำเนินการก่อสร้างฐานลิฟท์ ถึงเก็บน้ำใต้ดินแล้วเสร็จ

งวดที่ ๓ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๓ ของค่าจ้างตามสัญญาเมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๕๐ วัน ดังนี้

- ดำเนินการก่อสร้างโครงสร้าง คานคอดิน พื้น เสา ผนังลิฟท์ ผนังช่องบันได และวาง Sleeve ท่องานระบบ ชั้น ๑ แล้วเสร็จ
- ดำเนินการงานระบบกำจัดปลวกแล้วเสร็จ

งวดที่ ๔ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๔ ของค่าจ้างตามสัญญาเมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ให้แล้วเสร็จภายใน ๒๑๐ วัน ดังนี้

- ดำเนินการก่อสร้างโครงสร้าง คาน พื้น เสา ผนังลิฟท์ ผนังช่องบันได และวาง Sleeve ท่องานระบบ ชั้น ๒ แล้วเสร็จ
- งานบันไดชั้น ๑ ถึง ชั้น ๒



งวดที่ ๕ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๑๒ ของค่าจ้างตามสัญญาเมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ให้แล้วเสร็จ ภายใน ๒๗๐ วัน ดังนี้

- ดำเนินการก่อสร้างโครงสร้าง คาน พื้น เสา ผนังลิฟท์ ผนังช่องบันได และวาง Sleeve ท่องานระบบ ชั้น ๓ แล้วเสร็จ
- งานบันไดชั้น ๒ ถึง ชั้น ๓
- ก่ออิฐผนัง ชั้นที่ ๑ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- งานติดตั้งวงกบ (ไม้/เหล็ก) ชั้น ๑ แล้วเสร็จ
- ติดตั้งท่อระบบปรับอากาศชั้นที่ ๑ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- ติดตั้งท่อร้อยสายวงจรย่อยระบบไฟฟ้าชั้นที่ ๑ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- ติดตั้งท่อระบบดับเพลิงชั้นที่ ๑ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- ติดตั้งท่อระบบสุขาภิบาลชั้นที่ ๑ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐

งวดที่ ๖ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๑๒ ของค่าจ้างตามสัญญาเมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ให้แล้วเสร็จ ภายใน ๓๑๕ วัน ดังนี้

- ดำเนินการก่อสร้างโครงสร้าง คาน พื้น เสา ผนังลิฟท์ ผนังช่องบันได และวาง Sleeve ท่องานระบบ ชั้น ดาดฟ้า แล้วเสร็จ
- งานบันไดชั้น ๓ ถึง ชั้น ดาดฟ้า
- ก่ออิฐผนัง ชั้นที่ ๒ แล้วเสร็จ ร้อยละ ๙๐
- งานติดตั้งวงกบ (ไม้/เหล็ก) ชั้น ๒ แล้วเสร็จ
- ติดตั้งท่อระบบปรับอากาศชั้นที่ ๒ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- ติดตั้งท่อร้อยสายวงจรย่อยระบบไฟฟ้าชั้นที่ ๒ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- ติดตั้งท่อระบบดับเพลิงชั้นที่ ๒ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- ติดตั้งท่อระบบสุขาภิบาลชั้นที่ ๒ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- ตกแต่งผิว พื้น ผนังชั้นที่ ๑ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- งานฝ้าเพดานชั้นที่ ๑ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- ติดตั้งถังบำบัดน้ำเสีย แล้วเสร็จ

งวดที่ ๗ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๑๒ ของค่าจ้างตามสัญญาเมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ให้แล้วเสร็จ ภายใน ๓๖๐ วัน ดังนี้

- ก่ออิฐผนัง ชั้นที่ ๓ ตามแบบที่กำหนด แล้วเสร็จ
- ติดตั้งท่อระบบปรับอากาศชั้นที่ ๓ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- งานติดตั้งวงกบ (ไม้/เหล็ก) ชั้น ๓ แล้วเสร็จ
- ติดตั้งท่อร้อยสายวงจรย่อยระบบไฟฟ้าชั้นที่ ๓ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- ติดตั้งท่อระบบดับเพลิงชั้นที่ ๓ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- ติดตั้งท่อระบบสุขาภิบาลชั้นที่ ๓ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- ตกแต่งผิวพื้น ผนังชั้นที่ ๒ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- งานฝ้าเพดานชั้นที่ ๒ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- ติดตั้งอุปกรณ์ระบบปรับอากาศ แล้วเสร็จ
- ติดตั้งระบบไฟฟ้าแรงสูง แล้วเสร็จ
- ดำเนินการส่งมอบหม้อแปลงไฟฟ้า



งวดที่ ๘ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๑๕ ของค่าจ้างตามสัญญาเมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ให้แล้วเสร็จ ภายใน ๔๒๐ วัน ดังนี้

- ตกแต่งผิวพื้น ผืนชั้นที่ ๓ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- งานฝ้าเพดานชั้นที่ ๓ แล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- งานผนังภายนอกอาคารแล้วเสร็จร้อยละ ๙๐
- เครื่องกำเนิดไฟฟ้า เครื่องสำรองไฟฟ้าอัตโนมัติ แบตเตอรี่ และปั้มน้ำสำหรับระบบดับเพลิง ปั้มน้ำระบบ สุขาภิบาล ณ พื้นที่ติดตั้งจริง แล้วเสร็จ

งวดที่ ๙ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๑๖ ของค่าจ้างตามสัญญาเมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ให้แล้วเสร็จ ภายใน ๔๘๐ วัน ดังนี้

- ดำเนินการติดตั้งลิฟท์ แล้วเสร็จ
- ติดตั้งอุปกรณ์งานระบบสุขาภิบาล ระบบไฟฟ้า ระบบโครงข่ายสื่อสาร ระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ ระบบ เสียง ระบบควบคุมการเข้าออก ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด ระบบควบคุมอาคารอัตโนมัติ ทั้งหมดแล้วเสร็จ

งวดที่ ๑๐ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๒๐ ของค่าจ้างตามสัญญาเมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ให้แล้วเสร็จ ภายใน ๕๔๐ วัน ดังนี้

- ดำเนินการติดตั้งระบบดับเพลิงอัตโนมัติแบบหมอกน้ำ แล้วเสร็จ
- ติดตั้งเฟอร์นิเจอร์ แล้วเสร็จ
- ดำเนินการงานถนน รั้ว ป้อมยาม โรงจอดรถ แล้วเสร็จ
- ดำเนินการติดตั้งงานสถาปัตยกรรม และงานระบบทั้งหมดแล้วเสร็จ
- ดำเนินการติดตั้งและทดสอบอุปกรณ์ทุกชนิดใช้งานได้เรียบร้อย งานอื่น ๆ ที่เหลือทั้งหมดแล้วเสร็จ
- ส่งมอบงานทั้งหมดให้แล้วเสร็จเรียบร้อยตามสัญญา รวมทั้งทำสถานที่ก่อสร้างให้สะอาดเรียบร้อย

๗. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งได้ทำข้อตกลงเป็นหนังสือ หรือทำสัญญาจ้าง ตามแบบ แล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของงานจ้างที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๒ (สอง) ปี

๘. วงเงินในการจัดหา

วงเงินในการจัดจ้างโครงการก่อสร้างอาคารศูนย์คอมพิวเตอร์หลัก สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง ดังนี้

- วงเงินงบประมาณ ๒๒๐,๗๒๔,๐๐๐.- บาท (สองร้อยยี่สิบสี่ล้านเจ็ดแสนสองหมื่นสี่พันบาทถ้วน)
- ราคากลาง ๒๑๕,๑๐๔,๐๐๐.-บาท (สองร้อยสิบห้าล้านหนึ่งแสนสี่พันบาทถ้วน)

ท่านสามารถเสนอแนะวิจารณ์ หรือแสดงความคิดเห็นโดยเปิดเผย

๑. ทางไปรษณีย์ ส่ง คณะกรรมการกำหนดร่างขอบเขตของงาน (TOR) และร่างเอกสารการประกวดราคาซื้อ สำหรับโครงการก่อสร้างอาคารศูนย์คอมพิวเตอร์หลัก สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง ถนนพระรามที่ ๖ แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐
๒. ทาง e-Mail tor-mofdc@mof.go.th
๓. ทางโทรศัพท์ หมายเลข ๐๒-๑๒๖-๕๕๐๐ ต่อ ๓๖๑๒
๔. โทรสาร หมายเลข ๐๒-๒๗๓-๙๗๙๐

ทั้งนี้ โปรดแจ้ง ชื่อ ที่อยู่ พร้อมหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อกลับด้วย