

**รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ**  
**โครงการจ้างดูแลและบำรุงรักษาระบบอุปกรณ์ที่ใช้ในการออกหนังสือผ่านแดน**  
**ด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (E-Border Pass)**

**๑. เงื่อนไขการให้บริการบำรุงรักษา**

ผู้รับจ้างต้องมีความพร้อมในการสนับสนุนการใช้งาน จัดให้มีการดำเนินการให้บริการด้านดูแล บำรุงรักษา และแก้ไขระบบและอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ Hardware และ Software ที่ใช้ในการออกหนังสือผ่านแดน ตลอดระยะเวลาการบำรุงรักษาเพื่อให้การทำงานของระบบสามารถปฏิบัติงานได้เป็นปกติและมีประสิทธิภาพ ดังต่อไปนี้

- ๑.๑ ต้องได้รับใบรับรองคุณภาพการให้บริการติดตั้งบำรุงรักษาระบบคอมพิวเตอร์ตามมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๑๕
- ๑.๒ มีพนักงานประจำรับแจ้งปัญหาในวันปฏิบัติราชการปกติ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. มีระบบบริการรับแจ้งและติดตามการแก้ไขปัญหาทั้งทางด้าน Hardware และ Software โดยสามารถเข้าดำเนินการตรวจสอบติดตามในระบบได้ด้วยตนเอง (Services Web System and Get notified and follow up on mobile solutions)
- ๑.๓ มีระบบบริหารจัดการอุปกรณ์และอะไหล่ (Inventory Control Web System)
- ๑.๔ มีระบบบริหารจัดการระบบโปรแกรมประยุกต์ (Software Inventory Web System)
- ๑.๕ มีระบบจัดทำแผนการบำรุงรักษา (Preventive Maintenance Web System) สามารถตรวจสอบได้ผ่านระบบโปรแกรมก่อนเข้าบำรุงรักษา ๑ เดือน
- ๑.๖ ต้องมีแบบฟอร์มการบำรุงรักษาประจำเดือน (Service Report)
- ๑.๗ การบริการบำรุงรักษา (Preventive Maintenance) ระบบคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ประกอบในการออกหนังสือผ่านแดน ณ สถานที่ติดตั้งระบบและอุปกรณ์ในการออกหนังสือผ่านแดนทุกแห่ง โดยกำหนดให้มีการบำรุงรักษาทุกเดือนๆละอย่างน้อย ๑ ครั้งและให้รายงานผลการบำรุงรักษาให้กรมการปกครอง (สน.มน. สกข.) ทราบ เป็นประจำทุกต้นเดือน
- ๑.๘ เอกสารการรายงานผลการบำรุงรักษาประจำเดือน (Service Report) ตามข้อ ๑.๗ ให้ทำพร้อมสำเนาจำนวน ๒ ชุด โดยมีหัวหน้าฝ่ายความมั่นคงอำเภอ (ผู้รับผิดชอบการทำหนังสือผ่านแดน) หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายเป็นผู้รับรองเอกสาร โดยให้เสมียนตราอำเภอ/จังหวัด และกรมการปกครอง (สน.มน. สกข.) เป็นผู้จัดเก็บเอกสารแต่ละ ๑ ชุด
- ๑.๙ มีความพร้อมในการตรวจสอบวิเคราะห์ปัญหาและดำเนินการแก้ไขปรับปรุงระบบคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ ณ จุดติดตั้งใช้งานภายใน ๓ ชั่วโมงนับตั้งแต่ได้รับแจ้งปัญหา และต้องดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จภายใน ๓ วัน เว้นแต่เป็นอุปกรณ์ที่ต้องสั่งอะไหล่จากต่างประเทศ สามารถใช้เวลาได้ไม่เกิน ๑๒๐ วัน หลังจากได้รับแจ้งปัญหา
- ๑.๑๐ หากผู้รับจ้างไม่สามารถซ่อมแซมแก้ไขให้แล้วเสร็จตามกำหนดเวลา ในข้อ ๑.๙ ผู้รับจ้างจะต้องนำอุปกรณ์อื่นของผู้รับจ้างที่มีประสิทธิภาพไม่ต่ำกว่าของหน่วยงานมาติดตั้งใช้งานทดแทนหากอุปกรณ์ที่ผู้รับจ้างนำมาดังกล่าวชำรุด/บกพร่อง ผู้รับจ้างจะไม่เรียกร้องเอาจากผู้ว่าจ้าง กรณีที่นำอุปกรณ์ของผู้ว่าจ้างไปซ่อมแซมแก้ไขแล้วไม่สามารถซ่อมได้ผู้รับจ้างจะต้องแจ้งให้ผู้รับจ้างทราบและจะต้องจัดหาและส่งมอบอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าเดิมมาทดแทนโดยให้แจ้งเป็นลายลักษณ์อักษร
- ๑.๑๑ ดำเนินการบำรุงรักษาและซ่อมแซมเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ประกอบ ภายใต้ระยะเวลาสัญญาการบำรุงรักษาตามแผนการบำรุง เพื่อให้อุปกรณ์ต่าง ๆ ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและใช้งานได้ดังเดิม ซึ่งการบริการนี้รวมทั้งค่าอะไหล่และค่าแรงงานทั้งหมด ซึ่งอาจเกิดขึ้นจากการซ่อมแซมอุปกรณ์ที่เสียหรือขัดข้องอันเนื่องมาจากการใช้งานในลักษณะปกติ

นายสมศักดิ์ ธนันทา

นายธเนศ เพชรสงค์

นายศุภโชค กองตัน



- ๑.๑๒ ผู้เสนอราคาต้องมีศูนย์บริการประจำของตนเองในต่างจังหวัดที่ติดตั้งใช้งาน โดยสามารถดำเนินการแก้ไข ปัญหา และสนับสนุนการปฏิบัติงานในจังหวัดที่มีการติดตั้งระบบคอมพิวเตอร์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการ ให้บริการประชาชนในการออกหนังสือผ่านแดนด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (E-Border Pass) ประจำจังหวัดทั้ง ๒๔ จังหวัดโดยมีหนังสือยืนยันประกอบ ดังตารางต่อไปนี้

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	วุฒิการศึกษา	ประสบการณ์	ประจำจังหวัด	เบอร์โทรศัพท์

- ๑.๑๓ มีศูนย์อะไหล่ (Spare Part Center) ของอุปกรณ์ต่าง ๆ ที่จำเป็นเพียงพอในการให้บริการซ่อมแซม บำรุงรักษาระบบคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ประกอบให้สามารถใช้งานได้ต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ ต้องมีหนังสือยืนยันจากบริษัทผู้ผลิตหรือสาขาของผู้ผลิตที่จำหน่ายในประเทศไทยที่ถูกต้องตามกฎหมายโดย มีหนังสือรับรองมีอายุไม่เกิน ๓๐ วันนับจากวันที่ออกจนถึงวันที่ยื่นเอกสารเสนอราคาต้องระบุโครงการ ที่ประกาศด้วยของเครื่องพิมพ์หนังสือผ่านแดนแบบถาวร Passport Printer ยี่ห้อ Data Card รุ่น PB ๕๐๐ ที่ติดตั้งอยู่ในโครงการ ในการสำรองอะไหล่เพื่อการบำรุงรักษาและซ่อมแซมแก้ไขของเครื่องพิมพ์ ฯ ตลอดระยะเวลาของอายุสัญญา

- ๑.๑๔ ดำเนินการบำรุงรักษาในลักษณะการป้องกันระบบไม่เกิดความเสียหาย (Preventive Maintenance) พร้อมคำปรึกษาในการแก้ไขปัญหาข้อบกพร่องของระบบคอมพิวเตอร์ Hardware/Software ใน เบื้องต้นทางโทรศัพท์และหรือจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Mail) ให้กับเจ้าหน้าที่ผู้ออกหนังสือผ่านแดน

- ๑.๑๕ ระบบและอุปกรณ์ในการออกหนังสือผ่านแดน กรมการปกครองให้จังหวัด/อำเภอลงทะเบียนครุภัณฑ์ เป็นทรัพย์สินของจังหวัด/อำเภอเรียบร้อยแล้ว ดังนั้น ผู้รับจ้างต้องคงระบบและอุปกรณ์ฯ ดังกล่าวไว้ดังเดิม

## ๒. การบำรุงรักษาระบบคอมพิวเตอร์ Hardware Preventive Maintenance (PM) ตามภาคผนวก ๑




ประเภท/รายการ	รายละเอียดการบำรุงรักษา
๑.เครื่องคอมพิวเตอร์ ๑.๑ Dell รุ่น Optiplex ๓๐๒๐ ๑.๒ Dell รุ่น Optiplex ๓๐๔๐ i๕ ๑.๓ Dell รุ่น Optiplex ๓๐๔๐ i๗ ๑.๔ Dell รุ่น Optiplex ๓๐๕๐ ๑.๕ Lenovo รุ่น ThinkCentre M๗๑๐e	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทำความสะอาดตู้ฝุ่นภายนอกภายในเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง</li> <li>- ตรวจสอบ LED Indicator และ Functional ของระบบ</li> <li>- สถานะเครื่องพร้อมใช้งาน ไฟ LED Power : สีเขียวติด</li> <li>- สถานะเครื่องผิดปกติไฟ LED สถานะดวงอื่น : ติดกระพริบ หรือ ติดค้าง หรือ เป็นสีส้มให้ทำการแก้ไขจนไฟสถานะพร้อมใช้งาน</li> <li>- ตรวจสอบการทำงานของ Keyboard และ Mouse ว่ายังสามารถทำงานได้ปกติ กดได้ทุกปุ่มและเลื่อนไปมาได้สะดวก</li> <li>- ตรวจสอบการทำงานของชุดจ่ายไฟ (Power Supply) ให้อยู่ในสภาพปกติ สามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพจ่ายไฟได้ถูกต้อง และชุดสายไฟเชื่อมกับ หัว Connector ต่าง ๆ ไม่หลุดหลวม</li> <li>- ตรวจสอบอุณหภูมิโดยรอบการถ่ายเทอากาศและพัดลมระบายอากาศหมุนปกติ</li> <li>- ตรวจสอบ Device Manager ในDevice ต่าง ๆ เช่น Processor, Memory, Power FAN,Storage, Networking, PCI Device ให้อยู่ในสภาวะปกติ (Status OK)</li> <li>-ตรวจสอบ System Log และ Alerts ต่าง ๆ และ Clear Temp ต่าง ๆ ของ Windows</li> </ul>

นายสมศักดิ์ ธนันทา

นายธนศ เพชรสงค์

นายศุภโชค กองตัน



ประเภท/รายการ	รายละเอียดการบำรุงรักษา
<p>๒. เครื่องสำรองไฟฟ้าขนาด ๘๐๐ VA.</p> <p>๒.๑ Power Matic Cleanline รุ่น L-๘๐๐C</p> <p>๒.๒ Cleanline รุ่น AI-๘๐๐</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทำความสะอาดเครื่องสำรองไฟฟ้า</li> <li>- ตรวจสอบสภาพ Battery ขั้วไฟเชื่อมต่อให้แน่นหนา</li> <li>- ตรวจสอบแรงดัน Battery ต้องได้ระดับแรงดัน ๑๒ - ๑๓.๘ V.DC</li> <li>- ตรวจสอบความแน่นหนาของสายไฟเชื่อมต่อต่าง ๆ ภายนอก</li> <li>- ทดสอบการทำงานของเครื่องสำรองไฟ</li> <li>● ทดสอบแรงดันไฟฟ้า AC output จากเครื่องสำรองไฟ (UPS) ในสภาพทำงานปกติ วัดแรงดันขั้ว L+N ได้เท่ากับ ๒๒๐ Vac<math>\pm</math>๑๐% L+G ได้เท่ากับ ๒๒๐Vac<math>\pm</math>๑๐% N+G ได้ไม่เกิน ๓Vac</li> <li>● ทดสอบการ Backup ของเครื่องสำรองไฟทั้งหมด โดยการปลด AC input ออกหรือใช้ Function Test ภายในตัวเครื่อง เครื่องสำรองไฟต้องสามารถ backup load ขณะนั้นได้ไม่ต่ำกว่า ๕ นาที</li> </ul>
<p>๓. เครื่องพิมพ์หนังสือผ่านแดน</p> <p>แบบถาวร Passport Printer ยี่ห้อ Data Card รุ่น PB ๕๐๐</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทำความสะอาดจุดฝุ่นภายนอกภายในเครื่องพิมพ์หนังสือผ่านแดน</li> <li>- ตรวจสอบสถานะของเครื่องพิมพ์ใน Printer Preferences-Maintenance-Run Printer Services Terminal เพื่อดูสถานะของหัวพิมพ์และตลับหมึก</li> <li>- นำตลับหมึกมาเขย่าเพื่อไม่ให้หมึกเกาะเป็นก้อนพร้อมทำการ Clean Light เพื่อป้องกันการอุดตันของหัวพิมพ์</li> <li>- ทำการทดสอบหัวพิมพ์ โดยการ Print KY Test และ Print CM Test เพื่อการทดสอบหัวพิมพ์ให้พิมพ์สีออกมาค่าที่ถูกต้อง</li> <li>- ทำความสะอาดชุด Sensor และหล่อลื่นชุดเคลื่อนที่ทั้งหมด พร้อมทดสอบการ Load/Eject ของสมุด</li> <li>- ทดสอบการทำงานของกล้อง QR Code โดยเข้าโปรแกรมการตั้งกล้องพร้อมทำการปรับตำแหน่งกล้องให้อยู่ในกรอบและปรับ Focus เพื่อให้ภาพคมชัด</li> </ul>
<p>๔. เครื่องพิมพ์ชนิดเลเซอร์ หรือ ชนิด LED ขาวดำ (Laser Printer)</p> <p>๔.๑ Fuji Xerox รุ่น DocuPrint P๒๕๕dw</p> <p>๔.๒ Fuji Xerox รุ่น DocuPrint P๓๕๕d</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทำความสะอาดจุดฝุ่นภายนอกภายในเครื่องพิมพ์ชนิดเลเซอร์</li> <li>- ทำความสะอาดชุด Sensor และหล่อลื่นชุดเคลื่อนที่ทั้งหมด พร้อมทดสอบการ Load/Eject ของกระดาษ</li> <li>- ทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของลูกยางชุด Feed กระดาษ</li> <li>- ตรวจสอบจุดเชื่อมต่อของสาย Data ให้อยู่ในสภาพเรียบร้อยและทำงานปกติ</li> <li>- ตรวจสอบไฟสถานะบอกการทำงานให้อยู่สถานะปกติ</li> <li>- ทำการทดสอบการพิมพ์</li> </ul>
<p>๕. กล้องถ่ายรูปพร้อมอุปกรณ์ต่อพ่วง (Digital Camera)</p> <p>๕.๑ Cannon รุ่น ๑๒๐๐D</p> <p>๕.๒ Cannon รุ่น ๑๓๐๐D</p> <p>๕.๓ Cannon รุ่น ๑๕๐๐D</p> <p> นายสมศักดิ์ ธนันทา</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทำความสะอาดภายนอกกล้องถ่ายรูปพร้อมอุปกรณ์ต่อพ่วง</li> <li>- เช็ดทำความสะอาดเลนส์ด้วยผ้าสะอาด</li> <li>- ตรวจสอบสภาพของขาตั้งกล้องให้พร้อมใช้งาน</li> <li>- ตรวจสอบการตั้งค่าของกล้องตามคู่มือการตั้งค่ากล้อง ของระบบงานให้มีค่าที่ถูกต้อง</li> <li>- ตรวจสอบการเชื่อมต่อสายสัญญาณของกล้อง</li> <li>- ทดสอบการทำงานของกล้อง ผ่านโปรแกรมทดสอบกล้อง</li> </ul> <p> นายธนศ เพชรสงค์</p> <p> นายสุภโชค กองตัน</p>

ประเภท/รายการ	รายละเอียดการบำรุงรักษา
<p>๖. เครื่องอ่านลายพิมพ์นิ้วมือ (Live Thumb Scanner)</p> <p>๖.๑ Startek รุ่น FC๓๒๐U</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทำความสะอาดภายนอกเครื่องอ่านลายพิมพ์นิ้วมือ</li> <li>- ทำความสะอาดแผ่นหัวอ่านลายนิ้วมือโดยใช้ผ้าสะอาดที่ผิวละเอียดเช็ดทำความสะอาดเพื่อไม่ให้เกิดรอยขีดข่วน</li> <li>- ตรวจสอบความแน่นหนาของสายสัญญาณที่เชื่อมต่อกับชุดเครื่องคอมพิวเตอร์</li> <li>- ทดสอบการทำงานของเครื่องอ่านลายพิมพ์นิ้วมือ</li> <li>- ตรวจสอบหลอด LED สีแดง ว่าติดครบและสว่างดีทุกหลอด</li> <li>- ทดสอบการอ่านลายพิมพ์นิ้วมือจากโปรแกรมทดสอบผลของการทดสอบคุณภาพของลายนิ้วมือควรอยู่ในระดับ ๕</li> </ul>
<p>๗. อุปกรณ์กระจายสัญญาณ (L๒ Switch) ขนาด ๒๔ ช่อง แบบที่ ๒</p> <p>๗.๑ D-Link รุ่น DGS-๑๒๑๐-๒๘</p> <p>๗.๒ Gigabit Metro Ethernet Switch</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทำความสะอาดภายนอกอุปกรณ์กระจายสัญญาณ</li> <li>- ตรวจสอบสภาพทั่วไปและความแน่นหนาของช่องเสียบสายสัญญาณ</li> <li>- ดูไฟแสดงสถานะ ของ Port ต้องอยู่ในสถานะปกติ</li> </ul>
<p>๘. เครื่องอ่านบัตรสมาร์ทการ์ด (Smart Card Reader)</p> <p>๘.๑ ACS รุ่น ACR๓๘U-BC</p> <p>๘.๒ ACS รุ่น ACR๓๔U-H๑</p> <p>๘.๓ Futronic รุ่น FS๒๖EU</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทำความสะอาดภายนอกเครื่องอ่านบัตรสมาร์ทการ์ด</li> <li>- ทำความสะอาดภายในช่องเสียบบัตรสมาร์ทการ์ดโดยฉีดน้ำยาทำความสะอาด (contact cleaner)</li> <li>- ตรวจสอบความแน่นหนาสายปลั๊ก USB ที่เชื่อมต่อกับเครื่องคอมพิวเตอร์</li> <li>- ทดสอบการทำงานของเครื่องอ่านบัตรสมาร์ทการ์ดโดยใช้โปรแกรมทดสอบการอ่านบัตร</li> </ul>
<p>๙. เครื่องอ่านบาร์โค้ดแบบเลเซอร์ (Barcode Reader)</p> <p>๙.๑ Honeywell Voyager รุ่น ๑๒๕๐g</p> <p>๙.๒ MINDEO รุ่น MD๒๒๓๐ AT Plus</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทำความสะอาดภายนอกเครื่องอ่านบาร์โค้ดแบบเลเซอร์ โดยใช้ผ้า microfiber หรือผ้าสะอาดที่ผิวละเอียดเช็ดทำความสะอาดเพื่อไม่ให้เกิดรอยขีดข่วน แผ่นกระจกช่องนำแสง</li> <li>- ตรวจสอบหัวสายสัญญาณ ไม่ให้หลุดหลวม ทำความสะอาดหัวสัญญาณ ด้วยน้ำยาทำความสะอาด</li> <li>- ทดสอบการใช้งาน ระยะและการยิงแสงของเครื่อง เพื่อตรวจสอบการกระจายแสงและความสะอาดของแผ่นกระจก</li> </ul>
<p>๑๐. ระบบคิว ยี่ห้อ INFINITE รุ่น KA๑๗INC-I</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ทำความสะอาดภายนอกเครื่องพิมพ์บัตรคิวแบบหน้าจอสัมผัส, จอแสดงผลคิว และเครื่องเรียกคิว</li> <li>- ตรวจสอบจุดเชื่อมต่อสัญญาณ, สายสัญญาณ และสายไฟ ให้อยู่ในสภาพปกติ</li> <li>- ทดสอบการกดคิว, การแสดงผลทางหน้าจอ และการเรียกคิว</li> </ul>

### ๓. การบำรุงรักษาโปรแกรม (Program Maintenance)

๓.๑ ทำความสะอาด Software โดยให้มีการบริหารจัดการไฟล์ด้วยการ Dfragmenter และ Disk Cleanup Harddisk เป็นประจำทุกเดือนรวมทั้งการกำจัด Temporary File ที่ไม่จำเป็นออกจากระบบทุกครั้ง

๓.๒ บำรุงรักษาเพื่อปรับเปลี่ยนตามความเปลี่ยนแปลง (Adaptive maintenance) การบำรุงรักษาเพื่อปรับเปลี่ยนระบบตามความเปลี่ยนแปลงของข้อมูลและความต้องการของผู้ใช้

### ๔. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณา

๔.๑ ในการพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ กรมการปกครองจะพิจารณาดัดสินโดยใช้

- เกณฑ์ราคา (พิจารณาจากราคารวม)

นายสมศักดิ์ ธนันทา

นายธเนศ เพชรสงค์

นายสุภโชค กองตัน



จำนวนอุปกรณ์แยกตามชนิดออกหนังสือผ่านแดน

ลำดับ	สำนักงานออกหนังสือผ่านแดน	จังหวัด	PC Dell Optiplex 3020 Mini Tower CTO	PC Dell Optiplex 3020 i5	PC Dell Optiplex 3020 i7	PC Dell Optiplex 3020 (Full set)	PC Lenovo ThinkCentre	Madoc	Barcode Reader Honeywell	Voyager ๑๒๕๐g	Barcode Scanner MINDEO	Smart Card Reader Etech ACS รุ่น ACRead-U-๒	Live Thumb Scanner Etech Futronic รุ่น FS๒๕U	Live Thumb Scanner (FC๒๕0U)	Smart Card Reader Etech ACS รุ่น ACRead-U-BC(หัวตั้ง)	D-Link Gigabit Switch ๒๕ Port DGS-๑๒๑๐-๒๕	๒๕-Port Gigabit Metro Ethernet Switch	(Fuji Xerox) Laser printer DocuPrint P๒๕๔d	(Fuji Xerox) Laser printer DocuPrint P๒๕๔w	Data Card Passport Printer P๒๕๐๐	UPS Cleanline รุ่น AI-๔๐๐	UPS Powermatic Cleanline-๘๐๐C	Canon Digital Camera ๑๒๐0D	Canon Digital Camera ๑๓๐0D	Canon Digital Camera ๑๔๐0D	ระบบทีวี
-------	---------------------------	---------	--------------------------------------	--------------------------	--------------------------	----------------------------------	-----------------------	-------	--------------------------	---------------	------------------------	---	--	-----------------------------	---	---	---------------------------------------	--	--	----------------------------------	---------------------------	-------------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------

ด้านภูมิพืชฯ

๑	ที่ทำการปกครองจังหวัดศรีสะเกษ	ศรีสะเกษ	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๒	ที่ว่าการอำเภอวังเต็ง	ศรีสะเกษ	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๓	ที่ทำการปกครองจังหวัดสุรินทร์	สุรินทร์	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๑	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๑	๑	๑	๑	๐	๐	๑	๑	๐
๔	ที่ว่าการอำเภอเกาะช้าง	สุรินทร์	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๑	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๑	๑	๑	๑	๐	๐	๑	๑	๐
๕	ที่ทำการปกครองจังหวัดสระแก้ว	สระแก้ว	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๑	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๑	๑	๑	๑	๐	๐	๑	๑	๐
๖	สำนักงานออกหนังสือผ่านแดนอำเภออรัญประเทศ	สระแก้ว	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๑	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๑	๑	๑	๑	๐	๐	๑	๑	๐
๗	ที่ว่าการอำเภอคลองหาด	สระแก้ว	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๑	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๑	๑	๑	๑	๐	๐	๑	๑	๐
๘	ที่ทำการปกครองจังหวัดจันทบุรี	จันทบุรี	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๑	๑	๑	๐	๐	๐	๐	๐
๙	ที่ว่าการอำเภอโป่งน้ำร้อน	จันทบุรี	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๑	๑	๑	๐	๐	๐	๐	๐
๑๐	ที่ว่าการอำเภอสอยดาว	จันทบุรี	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๑	๑	๑	๐	๐	๐	๐	๐
๑๑	ที่ทำการปกครองจังหวัดตราด	ตราด	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๑	๑	๑	๐	๐	๐	๐	๐
๑๒	ที่ว่าการอำเภอไร่	ตราด	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๑	๑	๑	๐	๐	๐	๐	๐
๑๓	ที่ว่าการอำเภอคลองใหญ่	ตราด	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๑	๑	๑	๐	๐	๐	๐	๐

ด้านมาเลเซีย

๑	ที่ทำการปกครองจังหวัดสงขลา	สงขลา	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๒	สำนักงานออกหนังสือผ่านแดนอำเภอสะเดา	สงขลา	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๓	ที่ว่าการอำเภอนาทวี	สงขลา	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๔	ที่ว่าการอำเภอจะนะ	สงขลา	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๕	ที่ว่าการอำเภอเทพา	สงขลา	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๖	ที่ว่าการอำเภอสะบ้าย้อย	สงขลา	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๗	ที่ทำการปกครองจังหวัดสตูล	สตูล	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๘	ที่ว่าการอำเภอเมืองสตูล	สตูล	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๙	ที่ว่าการอำเภอละงู	สตูล	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๑๐	ที่ว่าการอำเภอทุ่งหว้า	สตูล	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๑๑	ที่ว่าการอำเภอควนกาหลง	สตูล	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๑๒	ที่ว่าการอำเภอควนโดน	สตูล	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐







จำนวนอุปกรณ์แยกตามจุดออกหนังสือผ่านแดน

ลำดับ	สำนักงานออกหนังสือผ่านแดน	จังหวัด	PC Dell Optiplex ๓๐๕๐ Mini Tower CTO	PC Dell Optiplex ๓๐๕๐ i๕	PC Dell Optiplex ๓๐๕๐ i๗	PC Dell Optiplex ๓๐๕๐ (Full set)	PC Lenovo ThinkCentre M๗๐๕	Barcode Reader Honeywell Voyager ๑๒๕๐g	Barcode Scanner MINDECO	Smart Card Reader ๒๒๕ ACS รุ่น ACR๒๒๗-U-๒	Live Thumb Scanner รุ่น F5๒๕U	Live Thumb Scanner ๒๒๕ (FC๒๕0)	Smart Card Reader ๒๒๕ ACS รุ่น ACR๒๒๗-U-BC(๒ตัว)	D-Link gigabit Switch ๒๕ Port DGS-๑๒๐๐-๒๕	๒๕-Port Gigabit Metro Ethernet Switch	(Fujii Xerox) Laser printer DocuPrint P๑๕๕d	(Fujii Xerox) Laser printer DocuPrint P๑๕๕d	Data Card Passport Printer P๒๕๐๐	UPS Cleanline รุ่น AI-๕๐๐	UPS Powermatic Cleanline(L-๕๐๐C)	Canon Digital Camera ๑๒๐๐D	Canon Digital Camera ๑๓๐๐D	Canon Digital Camera ๑๔๐๐D	รวม
๑	ที่ทำการปกครองจังหวัดเชียงราย	เชียงราย	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๒	สำนักงานออกหนังสือผ่านแดนอำเภอแม่สาย	เชียงราย	๒	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๓	ที่ทำการปกครองจังหวัดตาก	ตาก	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๔	สำนักงานออกหนังสือผ่านแดนอำเภอแม่สอด (บ้านริมเมย)	ตาก	๑	๐๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๕	สำนักงานออกหนังสือผ่านแดนอำเภอแม่สอด (สะพานมิตรภาพไทย-เมียนมา ข้ามแม่น้ำเมยแห่งที่ ๒)	ตาก	๐	๑	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๖	ที่ทำการปกครองจังหวัดระนอง	ระนอง	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๗	สำนักงานออกหนังสือผ่านแดนอำเภอเมืองระนอง (หลังที่ว่าการอำเภอเมืองระนอง)	ระนอง	๑	๒	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๘	สำนักงานออกหนังสือผ่านแดนอำเภอเมืองระนอง (ศูนย์บริการประชาชนระนอง - เกาะสอง)	ระนอง	๐	๔	๐	๐	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๙	ที่ทำการปกครองจังหวัดกาญจนบุรี	กาญจนบุรี	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๑๐	สำนักงานออกหนังสือผ่านแดนอำเภอเมืองกาญจนบุรี	กาญจนบุรี	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๑๑	สำนักงานออกหนังสือผ่านแดนอำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์	ประจวบคีรีขันธ์	๑	๑	๐	๑	๑	๑	๐	๑	๐	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑
ด้านเมียนมา			๑	๓	๐	๒	๑	๑	๐	๐	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑
๑	สำนักงานออกหนังสือผ่านแดนอำเภอเชียงแสน (ข้างที่ว่าการอำเภอเชียงแสน)	เชียงราย	๑	๒	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๒	สำนักงานออกหนังสือผ่านแดนอำเภอเชียงแสน (สามเหลี่ยมทองคำ)	เชียงราย	๐	๔	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๓	สำนักงานออกหนังสือผ่านแดนอำเภอเชียงของ (ข้างที่ว่าการอำเภอเชียงของ)	เชียงราย	๑	๒	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๔	สำนักงานออกหนังสือผ่านแดนอำเภอเชียงของ (สะพานมิตรภาพไทย - ลาว ๔)	เชียงราย	๐	๒	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๕	ที่ทำการปกครองจังหวัดน่าน	น่าน	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๖	ที่ว่าการอำเภอเฉลิมพระเกียรติ	น่าน	๑	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๗	ที่ทำการปกครองจังหวัดเลย	เลย	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๘	ที่ว่าการอำเภอเชียงคาน	เลย	๒	๐	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๙	สำนักงานออกหนังสือผ่านแดนอำเภอท่าลี่	เลย	๐	๒	๐	๑	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐



