

ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง(ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จัดซื้อซอฟแวร์ลิขสิทธิ์ จำนวน ๓๕๐ ไรท์เซ็น

ศูนย์ข้อมูลและสารสนเทศ สำนักยุทธศาสตร์และแผน สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรเป็นจำนวนเงิน ๑๖๘,๕๙๕ บาท

(หนึ่งแสนหกหมื่นแปดพันห้าร้อยสิบบาทถ้วน)

๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๙๔ มิถุนายน ๒๕๕๘ เป็นเงินจำนวน ๑๖๘,๕๙๕ บาท

(หนึ่งแสนหกหมื่นแปดพันห้าร้อยสิบบาทถ้วน)

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวน (หน่วย นับ)	ราคารวม (บาท)
๑	Kaspersky Endpoint Security for business	๑๐๐ ไรท์เซ็น	๔๕๐
๒	Symantec Endpoint Protection	๒๕๐ ไรท์เซ็น	๗๑๐
ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%			๑๑,๐๘๕
รวมทั้งสิ้น			๑๖๘,๕๙๕

๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ใช้ราคตลาดโดยสืบราคางานท้องตลาด

๔.๑ บริษัท ชิมมาสเตอร์ เนทเทค จำกัด

๔.๒ บริษัท ไอคอนเน็ค โซลูชั่น ชิสเต็ม

๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ นางสาวศศิธร พันก ตำแหน่ง ผู้จัดการศูนย์ข้อมูลและสารสนเทศ

๕.๒ นายเจษฎาพร บุญหวา ตำแหน่ง นักวิชาการคอมพิวเตอร์

คุณลักษณะเฉพาะของซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์ที่ต้องการจัดซื้อ

๑. คุณลักษณะของโปรแกรมป้องกันไวรัสสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์พกพา จำนวน ๑๐๐ licenses
 - ๑.๑. เป็นการต่อสัญญาการใช้งานโปรแกรมป้องกันไวรัสที่สามารถติดตั้งและพร้อมใช้งานได้สำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์พกพาจำนวน ๑๐๐ เครื่องเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปีนับตั้งแต่วันติดตั้งตามที่กำหนดในเงื่อนไข และสามารถต่อสัญญาการใช้งานโปรแกรมในปีถัดไปได้จากตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย โดยไม่ต้องทำการจัดซื้อลิขสิทธิ์ใหม่ทั้งหมด
 - ๑.๒. สามารถรองรับการติดตั้งและพร้อมทำงานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพบนระบบปฏิบัติการ Linux Server, Windows ๒๐๐๓/๒๐๐๔ Server, Windows XP, Windows Vista, Windows ๗, Windows ๘ ได้ หรือดีกว่า
 - ๑.๓. สามารถป้องกันจาก Malware (Virus, Spyware, Bots, Backdoors, Key loggers, Root kits, Dialers, Adware, Trojans, Phishing และ Worm) แบบ Real time protection
 - ๑.๔. มีเทคโนโลยีในการตรวจจับ Malware แบบ Signature base, Proactive, Cloud Technology
 - ๑.๕. สามารถทำงานแบบ Personal firewall และ สามารถทำการตรวจจับการโจมตีผ่านทางระบบเครือข่าย พร้อมทั้งแสดงถึงแหล่งที่มาของการโจมตีเหล่านั้นได้ (Intrusion Detection System)
 - ๑.๖. สามารถป้องกันตนเอง (self-Defense) การปิด Service ของโปรแกรม Antivirus ได้ ถึงแม้ว่าจะมีสิทธิเป็น Administrator ของระบบก็ตาม
 - ๑.๗. Password ซึ่งกำหนดจาก Server ในการป้องกันการตั้งค่าตัวโปรแกรม เพื่อไม่ให้ User สามารถแก้ไขหรือ Uninstall โปรแกรมได้
 - ๑.๘. สามารถกำหนดการยกเว้นการ Scan โดยระบุเป็น นามสกุลไฟล์ได้สามารถทำการสั่ง Scan โดย On-Demand ได้ (TrustZone)
 - ๑.๙. สามารถกู้คืนความเสียหายที่เกิดขึ้นจากพฤติกรรมของไวรัสได้ (Roll back Malicious Activity)
 - ๑.๑๐. สามารถกำหนด อนุญาต/ไม่อนุญาต/แจ้งเตือน การเข้าใช้งาน website ของ user แต่ละคนได้
 - ๑.๑๑. สามารถอนุญาต/ไม่อนุญาต/ตรวจสอบ การใช้งานโปรแกรมที่ใช้อยู่ในเครื่องได้
 - ๑.๑๒. สามารถอนุญาต/ไม่อนุญาต การใช้งานอุปกรณ์พกพาจำพวก flash drive memory , cd-dvd drive , Bluetooth ของแต่ละ User

๒. คุณลักษณะของโปรแกรมป้องกันไวรัสสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ จำนวน ๒๕๐ licenses

- ๒.๑ เป็นโปรแกรมป้องกันไวรัสที่สามารถติดตั้งและพร้อมใช้งานได้สำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ จำนวน ๒๕๐ เครื่องเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปีนับตั้งแต่วันติดตั้งตามที่กำหนดในเงื่อนไข และสามารถต่อสัญญาการใช้งานโปรแกรมในปีถัดไปได้จากตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย โดยไม่ต้องทำการจดซื้อลิขสิทธิ์ใหม่ทั้งหมด
- ๒.๒ เป็นซอฟท์แวร์บริหารจัดการความปลอดภัยบนเครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับองค์กรที่ประกอบไปด้วย เทคโนโลยีทางด้าน AntiVirus, AntiSpyware, Personal Firewall, Intrusion Prevention, Application และ Device Control อยู่ใน Agent เดียว
- ๒.๓ คุณสมบัติทั้งหมดสามารถบริหารจัดการได้ภายใต้ Console เดียว และสามารถเลือกใช้งานได้เป็น ส่วนๆ ตามความเหมาะสม
- ๒.๔ มีความสามารถในการตรวจจับ Virus, Worms, Trojan, Spyware, bot
- ๒.๕ มีความสามารถในการป้องกันการบุกรุกผ่านทางช่องโทรทัศน์ของ Browser ได้
- ๒.๖ มีความสามารถในการตรวจสอบพฤติกรรมของโปรแกรมในขณะที่ run แบบ real time เพื่อหยุด การทำงานที่มีลักษณะ ประสงค์ร้ายแม้จะเป็นการคุกคามใหม่และไม่เคยรู้จักมาก่อนก็ตาม
- ๒.๗ สามารถแยกไฟล์ที่ปลอดภัยออกจากไฟล์ที่มีความเสี่ยงเพื่อการสแกนที่น้อยลงและรวดเร็วขึ้น
- ๒.๘ สามารถตรวจสอบการคุกคามใหม่ๆ ที่ไม่รู้จักโดยอาศัยข้อมูลเชื่อมโยงความสัมพันธ์ระหว่างผู้ใช้ไฟล์ และเว็บไซต์ได้
- ๒.๙ สามารถป้องกันการสแกนและอพเดต definition พร้อมกันในระบบเสมือนได้
- ๒.๑๐ สามารถระบุและจัดการคลอเน็ตเสมือนเพื่อให้ง่ายต่อการสร้างนโยบายเฉพาะสำหรับระบบ เสมือน
- ๒.๑๑ สามารถให้ผู้ดูแลระบบกำหนดนโยบายการเข้าถึง Files, Folders, Registry, การ Load DLLs, Launch process รวมทั้งการทำงานต่างๆ บนเครื่องคอมพิวเตอร์ในองค์กรได้
- ๒.๑๒ สามารถให้ผู้ดูแลระบบกำหนดนโยบายการใช้งานอุปกรณ์ต่อพ่วงต่างๆ เช่น USB, Infrared, Firewire, Serial port และ Parallel บนเครื่องได้
- ๒.๑๓ รองรับการทำงานควบคุมการเข้าถึงระบบเครือข่ายหรือ Network Access Control ได้ โดยไม่ต้องติดตั้งซอฟท์แวร์เพิ่มเติมทั้งในส่วน Agent และ Management Console
- ๒.๑๔ รองรับการทำงานร่วมกับ Active Directory/LDAP และสามารถ Synchronized กับ LDAP หรือ Active Directory
- ๒.๑๕ สามารถทำการเชื่อมต่อกับ external database เช่น Microsoft SQL ได้
- ๒.๑๖ สามารถกำหนด policy ให้กลุ่มผู้ใช้ตาม location เช่น ตาม subnet, IP Address range ของผู้ใช้ และ DNS Server ที่ผู้ใช้ทำการเชื่อมต่อได้
- ๒.๑๗ สามารถใช้งานได้บน Windows ๒๐๐๓, ๒๐๐๘, XP, Vista, Windows๗, Windows ๘ และ Mac OS X โดยสามารถบริหารจัดการจากส่วนกลางได้จาก console เดียว

๓. คุณลักษณะการติดตั้งและดูแลรักษา

- ๓.๑ ผู้เสนอราคาต้องมีหนังสือแต่งตั้งจากตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย เพื่อยืนยันว่า Software ดังกล่าวสามารถใช้งานได้จริง ถูกต้องตามกฎหมาย
- ๓.๒. ต้องดำเนินการติดตั้ง ปรับแต่งค่าและนโยบายการทำงานของชุดโปรแกรมบริหารจัดการจากศูนย์กลาง สำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย และเครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายทั้งหมดตามที่สถาบันต้องการ โดยให้แล้วเสร็จก่อนระยะเวลาการส่งมอบ ซึ่งต้องดำเนินการโดยบริษัทผู้จำหน่าย ผลิตภัณฑ์ ทั้งนี้ชุดโปรแกรมทั้งหมดต้องสามารถทำงานร่วมกับระบบงานคอมพิวเตอร์ที่สถาบันใช้งานอยู่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ๓.๓. มีการให้บริการแบบ Onsite Service ระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปีนับตั้งแต่วันติดตั้งตามที่กำหนด ในเงื่อนไข กรณีที่มีปัญหาเกิดขึ้นเกี่ยวกับระบบบริหารจัดการ หรือปัญหาด้านการระบาดของไวรัส ทางผู้เสนอราคาต้องเข้ามาดำเนินการแก้ไขพร้อมทั้งส่งรายงานปัญหาและผลการดำเนินงานภายในระยะเวลา ๑ วันทำการ นับจากวันที่ได้รับแจ้งจากสถาบัน โดยไม่มีค่าใช้จ่าย
- ๓.๔. ถ้าผู้เสนอราคาไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้ภายในระยะเวลา ๓ วันทำการ ทางสถาบันมีสิทธิ์ที่จะดำเนินการจัดหา จัดจ้างผู้เชี่ยวชาญรายอื่นเพื่อเข้ามาแก้ไขปัญหา โดยผู้เสนอรา飞性จะต้องเป็นผู้ชดใช้หรือรับผิดชอบค่าใช้จ่ายดังกล่าวตามความเห็นชอบของสถาบันโดยไม่มีเงื่อนไข ยกเว้นกรณีที่ทางเจ้าของผลิตภัณฑ์ยังไม่มีการปรับปรุงฐานข้อมูลไวรัส หรือ ทางเจ้าของผลิตภัณฑ์ระบบปฏิบัติการที่สถาบันใช้งานยังไม่ได้ออก Patch เพื่อปิดช่องโหว่ของระบบ ทางสถาบันจะพิจารณาจัดระยะเวลาการดำเนินการแก้ไขปัญหาของผู้เสนอรา飞性อีกไปตามความเหมาะสมและเห็นชอบของสถาบัน
- ๓.๕. ผู้เสนอราคาต้องทำการสนับสนุนแก่สถาบัน ในการดูแลรักษาชุดโปรแกรมตลอดระยะเวลาตามสิทธิ์การใช้งาน
- ๓.๖. หากเจ้าของผลิตภัณฑ์มีการปรับปรุง Version ของโปรแกรมภายในระยะเวลาตามสิทธิ์การใช้งานของสถาบัน ผู้เสนอรา飞性จะต้องดำเนินการปรับปรุง Version ของชุดโปรแกรมดังกล่าวให้แก่สถาบัน ให้แล้วเสร็จทั้งหมดภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ผลิตภัณฑ์ออกวางตลาด ทั้งนี้การเข้ามาดำเนินการดังกล่าว ผู้เสนอรา飞性จะต้องแจ้งให้สถาบันรับทราบล่วงหน้าเป็นลายลักษณ์อักษร เป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๓ วันทำการ
- ๓.๗. ผู้เสนอรา飞性จะต้องดำเนินการจัดฝึกอบรมการใช้งานและการติดตั้งให้แก่เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบอย่างน้อย ๑ หลักสูตร