

แบบรายงานสรุปโครงการเพื่อพิจารณาความเหมาะสมของคุณลักษณะเฉพาะและราคา (ก่อนการจัดทำ)

- เสนอคณะกรรมการฯ ของ มท. เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบในหลักการ
- เสนอคณะกรรมการฯ ของ มท. เพื่อทราบ (ได้รับความเห็นชอบในหลักการจากคณะกรรมการของ(ระบุส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ/จังหวัด)..... ในการประชุมครั้งที่..... เมื่อวันที่.....)

ชื่อโครงการ...โครงการจัดทำระบบเฝ้าระวัง และป้องกันภัยคุกคามทางไซเบอร์ วิเคราะห์และตอบสนองแบบอัตโนมัติโดยกลไกอัจฉริยะ (AI and Machine Learning (ML)) งบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๖๕

รวมวงเงินโครงการ ๑๕๔,๒๐๐,๘๐๐ บาท (หนึ่งร้อยห้าสิบล้านสองแสนแปดร้อยบาทถ้วน) จำนวนเงินส่วนที่เป็นอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ ๑๕๔,๒๐๐,๘๐๐ บาท (หนึ่งร้อยห้าสิบล้านสองแสนแปดร้อยบาทถ้วน)

ชื่อหน่วยงาน ...สำนักปลัดกระทรวงมหาดไทย

ส่วนที่เป็นอุปกรณ์คอมพิวเตอร์						
กรณีตรงตามเกณฑ์ของกระทรวงดิจิทัลฯ หรือเกณฑ์ที่ส่วนราชการอื่นประกาศกำหนด						
ลำดับ	รายการ	ชื่อตามเกณฑ์ (ชื่อเกณฑ์/ชื่อหน่วยงาน ที่ประกาศกำหนดเกณฑ์)	ราคา MDE	ราคาอ้างอิง	จำนวน	วงเงินรวม
๑	โทรทัศน์แอล อีดี(LED TV) แบบ Smart TV ระดับความละเอียดจอภาพ ๓๘๔๐ x ๒๑๖๐ พิกเซล ขนาด ๕๕ นิ้ว	๕.๕.๓ / สำนักงบประมาณ		๒๕,๓๐๐.๐๐	๔	๑๐๑,๒๐๐.๐๐
๒	เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ ๒ * (จอขนาดไม่น้อยกว่า ๑๙ นิ้ว)	ข้อ ๘ / MDE	๓๐,๐๐๐.๐๐	๓๐,๐๐๐.๐๐	๒	๖๐,๐๐๐.๐๐
รวมจำนวนเงินตามเกณฑ์						๑๖๑,๒๐๐.๐๐

กรณีไม่มีราคาตามเกณฑ์ฯ ที่ประกาศกำหนดโดยกระทรวงดิจิทัลฯ									
ลำดับ	รายการ	การสืบราคาจากท้องตลาด รวมทั้งเว็บไซต์ต่าง ๆ(เปรียบเทียบอย่างน้อย ๓ ราย/๓ ยี่ห้อ รวมทั้งเว็บไซต์อย่างน้อย ๑ เว็บไซต์)				ราคาอ้างอิง	จำนวน	วงเงินรวม	หมายเหตุ
		บริษัท ชัน อินเทอร์เน็ตเซ็นแนล จำกัด	บริษัท รูธ วิคเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	บริษัท อินเทอร์เน็ตเซ็นแนล เน็ตเวิร์ค ซิสเต็ม จำกัด	เว็บไซต์				
๑	ระบบคัดกรองและสำเนาข้อมูลจากระบบเครือข่าย (Network Packet Broker)	Gigamon HC๓	IXIA Vision X	Niagara Networks ๒๘XX	https://flairdata.com/wp-content/uploads/๒๐๒๐/๐๔/FlairData_TX-DIR_Gigamon.pdf	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	๑	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	
		๔๐,๐๐๐,๐๐๐	๔๐,๒๗๐,๐๐๐	๔๐,๗๘๖,๐๐๐	๔๐,๕๒๐,๐๐๐				
๒	ระบบตรวจจับภัยคุกคามขั้นสูง	Fireeye NX๑๐๕๕๐ + AX๕๕๕๐	Cisco FirePower ๘๒๒๐ + ATP + Cisco AMP	Deep Discovery Inspector ๙๐๐๐ Appliance DDAN-Deep Discovery Analyzer Deep Discovery Director	https://www.fireeye.com/content/dam/fireeye-www/products/pdfs/pf/web/fireeye-network-threat-prevention-platform.pdf	๓๙,๓๔๖,๐๐๐	๑	๓๙,๓๔๖,๐๐๐	
		๔๐,๑๖๐,๐๐๐	๓๙,๙๘๐,๐๐๐	๓๙,๓๔๖,๐๐๐	๔๓,๖๔๕,๐๐๐				
๓	ระบบวิเคราะห์และตรวจจับการบุกรุก ในระบบเครือข่าย	Vectra ๓๐๑๑ Sensor + X๒๙ Appliance	Extrahop - Reveal(x) ๕๒๐๐	Cisco Stealthwatch	https://www.cisco.com/c/en/us/products/security/stealthwatch/index.html	๔๖,๓๐๐,๐๐๐	๑	๔๖,๓๐๐,๐๐๐	ไม่มีราคابนเว็บไซต์
		๕๑,๖๗๐,๐๐๐	๕๓,๘๐๐,๐๐๐	๔๖,๓๐๐,๐๐๐					

สมบูรณ์

ลำดับ	รายการ	การสืบราคาจากห้องตลาด รวมทั้งเว็บไซต์ต่าง ๆ (เปรียบเทียบอย่างน้อย ๓ ราย/๓ ยี่ห้อ รวมทั้งเว็บไซต์อย่างน้อย ๑ เว็บไซต์)				ราคาอ้างอิง	จำนวน	วงเงินรวม	หมายเหตุ
		บริษัท ชั้น อินเทอร์เน็ตชั้นนำ จำกัด	บริษัท ทรู วิกเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	บริษัท อินเทอร์เน็ตชั้นนำ เน็ตเวิร์ค ซิสเต็ม จำกัด	เว็บไซต์				
๔	ระบบบริหารจัดการและควบคุมสิทธิ์ในการ เข้าใช้งาน	BeyondTrust	One identity	CyberArk	https://www.cyberark.com/	๑๗,๐๐๐,๐๐๐	๑	๑๗,๐๐๐,๐๐๐	ไม่มีราคาบนเว็บไซต์
		๑๗,๒๓๐,๐๐๐	๑๗,๐๐๐,๐๐๐	๑๙,๖๐๐,๐๐๐					
๕	ระบบสำรองและคืนค่า Configuration ของ อุปกรณ์เครือข่ายอัตโนมัติ	BMC	BackBox	SolarWinds	https://www.bmc.com/it- solutions/bmc-helix- cmdb.html	๕,๕๐๐,๐๐๐	๑	๕,๕๐๐,๐๐๐	ไม่มีราคาบนเว็บไซต์
		๖,๒๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	๕,๔๕๒,๐๐๐					
๖	อุปกรณ์จัดเก็บข้อมูลคอมพิวเตอร์แบบรวม ศูนย์ (Centralize log management)	Syslog-ng Storebox Hardware ๓๕๐๐ appliance	Qradar Qradar Event Processor ๑๖๐๕ x ๑ Qradar Event Processor ๑๖๔๘ x ๑	Exabeam EX๓๐๐๐ x ๒	https://www.syslog-ng.com/ products/log-management- appliance/	๓,๒๐๐,๐๐๐	๑	๓,๒๐๐,๐๐๐	
		๓,๒๐๐,๐๐๐	๕,๑๙๐,๐๐๐	๔,๘๙๐,๐๐๐					
๗	ค่าใช้จ่ายบุคลากรดูแลระบบเฝ้าระวัง และ ป้องกันภัยคุกคามทางไซเบอร์	Syslog-ng Storebox Hardware ๓๕๐๐ appliance	Qradar Qradar Event Processor ๑๖๐๕ x ๑ Qradar Event Processor ๑๖๔๘ x ๑	Exabeam EX๓๐๐๐ x ๒		๒,๗๙๓,๖๐๐	๑	๒,๗๙๓,๖๐๐	
		๒,๗๙๓,๖๐๐	๒,๘๐๐,๐๐๐	๒,๘๗๐,๐๐๐					
รวมจำนวนเงินกรณีไม่มีเกณฑ์								๑๕๔,๐๓๙,๖๐๐	/
รวมจำนวนเงินส่วนที่เป็นอุปกรณ์คอมพิวเตอร์								๑๕๔,๒๐๐,๘๐๐	

ส่วนที่เป็นอุปกรณ์อื่นๆ				
ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน	จำนวน	จำนวนเงินรวม
๑				๐
๒				๐
รวมจำนวนเงินส่วนที่เป็นอุปกรณ์อื่น ๆ				๐
รวมวงเงินโครงการ				๑๕๔,๒๐๐,๘๐๐

หมายเหตุ

๑. การสืบราคาจะต้องสืบทั้งจากห้องตลาดรวมทั้งเว็บไซต์ หากไม่ใช้ราคาต่ำสุดเป็นราคาอ้างอิง ให้ระบุเหตุผลประกอบด้วย

๒. สำหรับการพัฒนาซอฟต์แวร์ประเภทโปรแกรมประยุกต์ให้จัดทำรายละเอียดตามแบบบัญชีราคากลางงานพัฒนาระบบประเภทโปรแกรมประยุกต์ที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ชื่อเดิม กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร) กำหนด

๓. ราคาตามเกณฑ์ฯ เป็นราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่มร้อยละ ๗ กรณีไม่มีราคาตามเกณฑ์ฯ และส่วนที่เป็นอุปกรณ์อื่น ๆ ให้ระบุภาษีมูลค่าเพิ่มแยกแต่ละรายการ

พวงทอิม



บริษัท อินเทอร์เน็ตระบบเน็ตเวิร์ค ซิสเต็ม จำกัด

สำนักงานใหญ่ : 95/28 หมู่ 9 ถ.บางกรวย-ไทรน้อย ต.บางเลน อ.บางใหญ่ จ.นนทบุรี 11140

ศูนย์บริการ - สำนักงานขาย : ห้อง 410-411 ชั้น 4 อาคารศรีสุข ถ.พหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โครงการจัดทำระบบเฝ้าระวัง และป้องกันภัยคุกคามทางไซเบอร์วิเคราะห์และตอบสนองแบบอัตโนมัติ โดยกลไกอัจฉริยะ (AI and Machine Learning (ML))

ค่าใช้จ่ายบุคลากรดูแลระบบเฝ้าระวัง และป้องกันภัยคุกคามทางไซเบอร์

ตำแหน่ง	จำนวน (คน)	วุฒิ การศึกษา	ประสบการณ์ (ปี)	อัตรา	ระยะเวลา (เดือน)	จำนวนเงิน (บาท)
ผู้เชี่ยวชาญด้านความปลอดภัยระบบ	๒	ปริญญาตรี	๑๑	๑๑๙,๕๙๐	๑๒	๒,๘๗๐,๑๖๐
รวม						๒,๘๗๐,๑๖๐

4/11/2564



Ruth Victor (Thailand) Co.,Ltd.

99/9 Soi Ladprao 80 Alley 9, Wangtonglang,

Wangtonglang Bangkok Thailand 10310

Phone: 02-9327900 Fax: 02-9327903

ค่าใช้จ่ายบุคลากรในโครงการจัดทำระบบเฝ้าระวัง และป้องกันภัยคุกคามทางไซเบอร์วิเคราะห์และ
ตอบสนองแบบอัตโนมัติโดยกลไกอัจฉริยะ (AI and Machine Learning (ML))

ตำแหน่ง	จำนวน (คน)	วุฒิ การศึกษา	ประสบการณ์ (ปี)	อัตรา	ระยะเวลา (เดือน)	จำนวนเงิน (บาท)
ผู้เชี่ยวชาญด้านความปลอดภัยระบบ	๒	ปริญญาตรี	๑๑	๑๑๖,๖๗๐	๑๒	๒,๘๐๐,๐๘๐
					รวม	๒,๘๐๐,๐๘๐

๒/๒๖/๖๖



บริษัท ซัน อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด

Sun International Co.,Ltd.

127/17 ถนนพระราม 3 แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพฯ 10120

โทร.02-295-2568/9, 02-681-3177/8 แฟกซ์ 02-295-2330

Website : SUNLEDCO.COM / E-Mail : sa_suninter@yahoo.com

ค่าใช้จ่ายบุคลากรดูแลระบบเฝ้าระวัง และป้องกันภัยคุกคามทางไซเบอร์

ตำแหน่ง	จำนวน (คน)	วุฒิ การศึกษา	ประสบการณ์ (ปี)	อัตรา	ระยะเวลา (เดือน)	จำนวนเงิน (บาท)
ผู้เชี่ยวชาญด้านความปลอดภัยระบบ	๒	ปริญญาตรี	๑๑	๑๑๖,๕๐๐	๑๒	๒,๗๙๓,๖๐๐
รวม						๒,๗๙๓,๖๐๐

สมชาย