

THÔNG BÁO

Về việc chào giá dịch vụ thẩm định giá cho gói thầu “Trang thiết bị chuyên dụng cho Đội ứng cứu sự cố an toàn thông tin mạng của tỉnh”

Căn cứ Quyết định số 404/QĐ-UBND ngày 07/3/2023 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh về việc ban hành kế hoạch chuyển đổi số và đảm bảo an toàn thông tin mạng tỉnh Tây Ninh năm 2023.

Sở Thông tin và Truyền thông mời các đơn vị chào giá dịch vụ thẩm định giá cho gói thầu: “Trang thiết bị chuyên dụng cho Đội ứng cứu sự cố an toàn thông tin mạng của tỉnh”. Nội dung cụ thể như sau: *(Chi tiết phụ lục kèm theo)*.

Hồ sơ chào giá bao gồm Bảng chào giá cung cấp dịch vụ thẩm định giá (*Giá chào hàng bằng VNĐ, bao gồm thuế và chi phí triển khai*).

Thời gian nhận hồ sơ chào giá là 05 ngày tính từ ngày ra thông báo. Địa điểm nhận hồ sơ: Số 06, Trần Quốc Toản, Phường 2, Thành phố Tây Ninh, tỉnh Tây Ninh. Điện thoại: 0276 3 824666.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Các Công ty cung cấp dịch vụ;
- Lưu: VT, TTGSĐH.

GIÁM ĐỐC

PHỤ LỤC

Bảng danh mục thiết bị của gói thầu “Trang thiết bị chuyên dụng cho Đội ứng cứu sự cố an toàn thông tin mạng của tỉnh”

STT	DANH MỤC	THIẾT BỊ	SỐ LƯỢNG
A		THIẾT BỊ PHỤC VỤ ĐIỀU TRA PHÂN TÍCH, ĐÁNH GIÁ SỰ CỐ ATTT	
1	Thiết bị phục vụ đánh giá	Thiết bị máy tính cài đặt phần mềm dò quét lỗ hổng, đánh giá điểm yếu an toàn thông tin.	2
		Intel Core i9-12900H vPro (24 MB cache, 14 cores, 20 threads, 2.50 GHz to 5.00 GHz, 45W) Acceleration Intel Core i9-12900H vPro with NVIDIA RTX A2000 8GB graphics Dell(TM) Digital Delivery Cirrus Client Dell Optimizer for Precision Dell Client System Update (Updates latest Dell Recommended BIOS, Drivers, Firmware and Apps) Waves Maxx Audio Dell Power Manager Dell SupportAssist OS Recovery Tool Display 15.6" FHD+ 1920 x 1200, 60Hz, 500 nits, non-touch, w/Prem Panel Guar, 100% sRGB, Low BL w/ IR Cam 32 GB, 2 x 16 GB, DDR5, 4800Mhz, Non-ECC SODIMM NVIDIA RTX A2000, 8 GB DDR6 M.2 2280 1 TB, Gen 4 PCIe x4 NVMe, Solid State Drive Intel Wi-Fi 6E (up to 6GHz) AX211 2x2 with Bluetooth Wireless Wireless Intel AX211 WLAN Driver US English Backlit Keyboard with fingerprint reader 6-cell 86 Whr Lithium Ion battery with ExpressCharge Black Power Cord (European) Quick Start Guide for USB Type-C to USB Type-A/HDMI Dongle USB Type-C to USB Type-A/HDMI Dongle,	

		<p>Black 130W E5 Type C Power Adapter (EPEAT) ENERGY STAR Qualified Document for MUI (English, Khemer, Bahasa Indonesia, Arabic, Spanish) Quick Setup Guide for Mobile Precision 5570 Worldwide Ship Mod (130W adapter) EPEAT 2018 Registered (Gold) FGA NB-OS-BTO Ex-Hub From Penang (DDD) Basic Onsite Service 12 Months-ACDTS ProSupport and Next Business Day Onsite Service-ACDTS Initial, 12 Month(s) Battery Carries 1 Year Warranty from Invoice Date Partner Operations Support B2B Windows 11 Pro, English Office Home and Business 2021 English APAC EM Medialess (T5D-03510)</p>	
2	Thiết bị phục vụ điều tra, phân tích	Thiết bị máy tính phục vụ điều tra, phân tích, xử lý sự cố an toàn thông tin	2
		<p>Processor family: 12th Generation Intel® Core™ i7 processor Processor: Intel® Core™ i7-1255U (up to 4.7 GHz with Intel® Turbo Boost Technology, 12 MB L3 cache, 10 cores, 12 threads)" Memory: 16 GB DDR5-4800 MHz RAM (1 x 16 GB) Memory layout (slots & size): 1 x 16 GB Memory Slots: 2 SODIMM Internal Storage: 512 GB PCIe® NVMe™ SSD Optical drive: Not included Display: 35.6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 250 nits, 45% NTSC Display size (diagonal): 35.6 cm (14") Graphics: Integrated Graphics (integrated): Intel® Iris® Xe Graphics" Ports: 2 Thunderbolt™ 4 with USB4™ Type-C® 40Gbps signaling rate (USB Power</p>	

		<p>Delivery, DisplayPort™ 1.4); 2 SuperSpeed USB Type-A 5Gbps signaling rate (1 charging); 1 HDMI 2.0; 1 AC power (HDMI cable sold separately.)³</p> <p>Camera: 5 MP camera</p> <p>Audio: Audio by Bang & Olufsen, dual stereo speakers, dual array world-facing microphones</p> <p>Pointing device: Clickpad with multi-touch gesture support, taps enabled as default</p> <p>Keyboard: HP Premium Keyboard – spill-resistant, backlit keyboard</p> <p>Wireless: Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) and Bluetooth® 5.2 combo (Supporting Gigabit data rate)"</p> <p>Power: 65 W USB Type-C™ adapter</p> <p>Battery type: HP Long Life 3-cell, 51 Wh Li-ion</p> <p>Minimum dimensions (W x D x H): 31.56 x 22.4 x 1.92 cm</p> <p>Weight: Starting at 1.36 kg"</p> <p>Operating system: Windows 11 Pro Office Home and Business 2021 English APAC EM Medialess (T5D-03510)</p> <p>Có sẵn 1 x DDR5 SILICON 16GB/4800 NB</p> <p>Có sẵn 1 x SSD SILICON A60 - 1TB (M2.PCIe 3x4) SP001TBP34A60M28 SSD SILICON M2 PCIe Gen3x4 P34A60 / R/W up to: 2.200 /1600MB/s / 1TB</p>	
B		BỘ CÔNG CỤ RÀ QUÉT, ĐÁNH GIÁ VÀ KIỂM THỬ LỖ HỔNG BẢO MẬT	
I	Giải pháp Phần mềm đánh giá an toàn thông tin	Bộ phần mềm rà quét, đánh giá và kiểm thử lỗ hổng bảo mật cho hệ thống thông tin.	1
1	Yêu cầu kỹ thuật	<p>Bản quyền sử dụng : Số lượng máy chủ Web hỗ trợ tối thiểu ≥ 5 Web Server</p> <p>Hỗ trợ dịch vụ triển khai, hướng dẫn đào tạo vận hành hệ thống khi bàn giao.</p> <p>Bản quyền sử dụng tối thiểu 24 tháng</p>	
2	Yêu cầu kiến trúc hệ thống	<p>Hỗ trợ triển khai môi trường hệ thống tại on-premise hoặc môi trường cloud (AWS, Azure, Google)</p> <p>Triển khai mô hình tập trung hoặc phân tán</p>	

		Hỗ trợ kết nối VPN đối với việc triển khai nhiều site	
3	Yêu cầu tính năng hệ thống	Giải pháp cung cấp cơ chế xác thực đa yếu tố (MFA) khi đăng nhập vào hệ thống để tăng cường khả năng an toàn	
		Giải pháp sử dụng các công nghệ tiên tiến như trí tuệ nhân tạo (AI) để hỗ trợ tự động quá trình rà quét, đánh giá	
		Giải pháp cho phép đẩy kết quả rà quét sang hệ thống bên thứ 3 thông qua syslog hoặc API	
		Cho phép tích hợp với JIRA, GitLab (On-premise và Cloud) hỗ trợ quá trình đánh giá kiểm thử ứng dụng	
4	Yêu cầu khả năng rà quét và đánh giá lỗ hổng	Cung cấp khả năng tự động rà quét và thu thập thông tin và vẽ lại mô hình các liên kết trong hệ thống	
		Giải pháp cung cấp số lượng lớn các signature để phát hiện và đánh giá các lỗ hổng, tối thiểu 1.5 triệu các signature về tình báo các mối đe dọa (threat intelligence), hơn 120 nghìn các signature về khai thác chuyên sâu cơ sở dữ liệu và hơn 6000 các kịch bản khai thác kiểm thử hệ thống	
		Thực quan hóa quá trình phát hiện và khai thác lỗ hổng	
		Tự động đánh giá các thông tin, từ đó xây dựng các kịch bản tấn công đánh giá lỗ hổng hiện tại	
		Mô tả chi tiết các thông tin bao gồm cách thức, payload và ảnh chụp nhanh cách thức đánh giá, tấn công	
		Cho phép xác thực lỗ hổng web ngay trên giao diện	
		Cung cấp thông tin chi tiết mức độ rủi ro của lỗ hổng	
		Cho phép xây dựng và kiểm tra các hình thức tấn công nâng cao, tấn công liên hoàn vào hệ thống	
		Tự động cập nhật các kịch bản tấn công và kiểm tra khả năng bị khai thác do người dùng xây dựng cho các lần sau	
		Xây dựng các kịch bản tấn công dựa theo Thread Group và MITRE ATT&CK	

5	Yêu cầu khả năng báo cáo	Cung cấp báo cáo theo các yêu cầu tuân thủ bảo mật quốc tế bao gồm PCI DSS, ISO 27001, GDPR, Top 10 OWASP	
		Báo cáo cho phép tạo, tùy chỉnh báo cáo kết quả đánh giá bảo mật	
		Báo cáo kết quả pentest cung cấp chi tiết cách thức tấn công, mô hình tấn công và các payload sử dụng để đánh giá lỗ hổng vào hệ thống	