

Otázka č. 1:

V podkladoch uvedených nižšie je informácia, že je súčasťou dodávky požadovaná aj implementácia, Prosím uviesť v akom rozsahu je implementácia požadovaná? V súťažných podkladoch: „Predmetom zákazky je nasadenie nástrojov na identifikáciu bezpečnostných incidentov a implementácia systému“ V rámci podkladov Kúpna zmluva: Bod 2.1.1 „záväzok Predávajúceho Kupujúcemu dodať, implementovať a nasadiť do IKT infraštruktúry nové a nepoužívané predmety kúpy“

Odpoveď č. 1:

Verejný obstarávateľ požaduje kompletné nasadenie nástrojov, testovanie a prevedenie do ostrej prevádzky, s tým, že sa nakonfigurujú všetky nastavenia tak, aby nástroje plne fungovali a komunikovali s potrebnými sieťovými prvkami PPA.

Otázka č. 2:

V podkladoch je uvedený požadovaný expert „Kľúčový expert č. 1 - Špecialista pre infraštruktúru s platný certifikát VA/VM Certified Administrator“ Jedna sa o Certifikát pre virtualizačnú platformu? Podľa predmetu obstarávania časť 1. aj časť 2. sa jedna o HW zariadenia bez virtualizačnej platformy. Prosíme o upresnenie požadovaného Experta?

Odpoveď č. 2:

Vulnerability Assessment resp. Vulnerability Management certifikácia má preukázať schopnosti uchádzača realizovať hodnotenia zraniteľnosti na kvalifikovanej úrovni. Vulnerability assessor ako hodnotiteľ zraniteľnosti sa preukáže prostredníctvom kópie platného certifikátu. Verejný obstarávateľ nemá možnosti presne určiť všetky druhy certifikácií v danej oblasti, ale poukazuje na požiadavky, ktoré musí uchádzač splniť. Daný certifikát musí preukázať znalosti vykonávania hodnotenia zraniteľnosti a analýzy na zabránenie prienikom do sieťovej infraštruktúry organizácie, identifikácia základných vzorov malvéru a vírusov do siete ako aj efektívne hodnotenie bezpečnostnej zraniteľnosti v sieti s cieľom zabezpečenia infraštruktúry organizácie. Typickými certifikačnými organizáciami v tejto oblasti sú ISACA, CompTIA, GIAC (Global Information Assurance Certification) ap.