



Kup, dn. 2 czerwca 2026 r.

DZPiZ.270.46.05.2026

## Do wiadomości

Dot.: zapytania ofertowego na **przeprowadzenie audytu końcowego w zakresie bezpieczeństwa** w ramach projektu „**Transformacja cyfrowa Stobrowskiego Centrum Medycznego w Kup – integracja systemów, digitalizacja dokumentacji, poprawa poziomu cyberbezpieczeństwa i wdrożenie rozwiązań AI w ramach inwestycji D1.1.2. KPO**”

W odpowiedzi na pytania, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

1. W związku z wymaganiem określonym w części B pkt III OPZ, zgodnie z którym potencjał osobowy przedstawia się poprzez posiadanie przez osoby testujące łącznie certyfikatów: OSCP, CEH, Burp Suite Certified Practitioner, eWPTX oraz eCPPT, prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuści spełnienie tego wymagania również poprzez wykazanie certyfikatów równoważnych, potwierdzających kompetencje w zakresie manualnych testów penetracyjnych infrastruktury i aplikacji internetowych.

W szczególności prosimy o potwierdzenie, czy Zamawiający uzna za równoważne certyfikaty takie jak: OSWE, OSWA, eWPT, CPTe/C)PTE, GWAPT lub inne certyfikaty potwierdzające praktyczne umiejętności w zakresie identyfikacji, weryfikacji i eksploatacji podatności oraz testów bezpieczeństwa aplikacji webowych

**Odp.: Zamawiający potwierdza, że dopuszcza spełnienie wymogu dotyczącego potencjału osobowego poprzez wykazanie certyfikatów równoważnych, to jest takich, które łącznie potwierdzają analogiczny zakres wiedzy i praktycznych umiejętności w dziedzinie manualnych testów penetracyjnych infrastruktury oraz aplikacji internetowych.**

Zamawiający informuje, że ocena równoważności certyfikatów zaproponowanych przez Wykonawcę jest zróżnicowana i przedstawia się następująco:

Certyfikaty wymagane przez Zamawiającego (OSCP, CEH, Burp Suite Certified Practitioner, eWPTX, eCPPT) łącznie potwierdzają kompetencje obejmujące zarówno testy penetracyjne infrastruktury sieciowej i systemowej, jak i manualne testy aplikacji webowych.

W odniesieniu do certyfikatów wskazanych przez Wykonawcę Zamawiający stwierdza:

Certyfikaty OSWE, OSWA, eWPT oraz GWAPT koncentrują się wyłącznie na bezpieczeństwie aplikacji webowych i nie obejmują testów penetracyjnych infrastruktury sieciowej ani systemowej. Z tego względu Zamawiający nie uznaje ich za równoważne wobec certyfikatów wskazanych w OPZ.

Certyfikat eCPPT (eLearnSecurity Certified Professional Penetration Tester) obejmuje swoim zakresem zarówno testy infrastruktury sieciowej (w tym eksploatację systemów Windows i Linux, techniki pivotingu, post-exploitation, ocenę podatności sieci), jak i testy aplikacji webowych. Zamawiający uznaje eCPPT za certyfikat równoważny wobec certyfikatów wymienionych w OPZ, pod warunkiem że pozostałe wymagania dotyczące potencjału osobowego zostaną łącznie spełnione.

Odnośnie do certyfikatu CPTe/C)PTE – Zamawiający prosi Wykonawcę o ewentualne doprecyzowanie, jaki konkretny certyfikat ma na myśli, wraz ze wskazaniem podmiotu certyfikującego, celem dokonania właściwej oceny jego zakresu i równoważności.

Zamawiający podkreśla, że ocena równoważności dokonywana jest zawsze w odniesieniu do łącznego potencjału osobowego zespołu, a nie poszczególnych certyfikatów rozpatrywanych w oderwaniu od siebie.