

## **1. Czy Zamawiający uzna za równoważny do certyfikatu CISSP, certyfikat CompTIA Certification Advanced Security Practitioner (CASP)?**

Zgodnie z przyjętą definicją jako certyfikat równoważny rozumie się certyfikat analogiczny co do zakresu wskazanego certyfikatu, co jest rozumiane jako:

### **I. Analogiczna dziedzina merytoryczna wynikająca z roli, której dotyczy certyfikat**

Zakres tych dwóch certyfikatów obejmują podobne obszary, takie jak:

1. Bezpieczeństwo przedsiębiorstwa,
2. Zarządzanie ryzykiem i reagowanie na incydenty,
3. Badanie i analiza zdarzeń IT oraz incydentów bezpieczeństwa,
4. Techniczne integrowanie i wdrażanie mechanizmów bezpieczeństwa tj.:
  - a. Bezpieczeństwo kryptograficzne
  - b. Kontrola dostępu
  - c. Bezpieczeństwo sieci i urządzeń telekomunikacyjnych
  - d. Bezpieczeństwo systemów i aplikacji

Certyfikat CASP w stosunku do CISSP, jest certyfikatem bardziej technicznym, ukierunkowanym na zagadnienia konfiguracji zabezpieczeń teleinformatyczne.

Przeznaczony jest dla inżynierów ds. bezpieczeństwa praktycznie projektujących, wdrażających i monitorujących mechanizmy bezpieczeństwa w organizacjach.

### **II. Analogiczny stopień poziomu kompetencji**

CISSP (Certified Information Systems Security Professional) podobnie jak CASP (Certification Advanced Security Practitioner) jest niezależnym certyfikatem w zakresie bezpieczeństwa informacji, który uzyskał akredytację ANSI i ISO/IEC 17024.

Oba powyższe certyfikaty, CASP i CISSP w ramach dyrektywy DoD 8570.1, zatwierdzonej przez Departament Obrony USA, wskazane są w tych samych kolegiach (domenach):

- a. Technical Information Assurance (IAT) – na poziomie III
- b. Information Assurance Manager (IAM) – na poziomie II
- c. Information Assurance System Architecture & Engineering (IASAE) - na poziomie II

### **III. Analogiczny poziom doświadczenia zawodowego wymagany do przystąpienia do uzyskania danego certyfikatu**

Uzyskanie certyfikatu CASP wymaga wykazania się dziesięcioletnim doświadczeniem w branży IT, w tym pięcioletnim doświadczeniem w inżynierii bezpieczeństwa, gdzie w przypadku certyfikatu CISSP należy wykazać się pięcioletnim doświadczeniem w branży IT.

### **IV. Analogiczny poziom uzyskania certyfikatu**

Pozyskanie certyfikatu CASP podobnie jak certyfikatu CISSP poprzedzone egzaminem składającym się z części teoretycznej (test) oraz praktycznej (symulacje np. zabezpieczenie infrastruktury sieciowej, konfiguracji firewall, podejmowanie działań operacyjnych w wyniku wykrycia incydentów bezpieczeństwa) prowadzonym przez Międzynarodowe Centrum Egzaminacyjne Pearson VUE

W związku z powyższym według nas certyfikat CASP spełnia wymagania równoważności i Zamawiający powinien uznać go za równoważny do wymaganego certyfikatu CISSP.

**Ad. 1. Tak, zamawiający uznaje certyfikat CASP.**