

## **WYMAGANIA PODMIOTOWE**

O udzielenie zamówienia mogą się ubiegać Wykonawcy, którzy spełniają następujące warunki:

1. Wykonawca w ciągu ostatnich 3 lat wykonał co najmniej trzy zamówienia o wartości nie mniejszej niż 100.000,00 PLN brutto obejmujące wdrożenie rozwiązania do wirtualizacji, obejmującego co najmniej 50 użytkowników.
2. Wykonawca posiada aktualny certyfikat ISO 9001:2008 na dostawę sprzętu i oprogramowania oraz realizację projektów informatycznych.
3. Wykonawca dysponuje osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, posiadającymi kwalifikacje:
  - 1) Kierownik Projektu - posiadający następujące kwalifikacje:
    - a) wykształcenie wyższe;
    - b) brał udział w roli kierownika projektu w minimum 2 projektach o wartości zamówienia na kwotę minimum 100.000,00 brutto, które obejmowały wdrożenie rozwiązania do wirtualizacji;
    - c) posiada certyfikat w zakresie zarządzania projektami Prince2 Practitioner lub PMP lub równoważny;
    - d) posiada co najmniej 5 letnie doświadczenie w zakresie zarządzania projektami.
  - 2) Architekt Rozwiązania - posiadający następujące kwalifikacje:
    - a) wykształcenie wyższe;
    - b) posiada doświadczenie w zakresie projektowania i wdrażania systemów teleinformatycznych, w których wykorzystywane jest rozwiązanie do wirtualizacji, potwierdzone udziałem w co najmniej dwóch projektach o wartości powyżej 100.000,00 zł obejmujących wdrożenie oferowanego rozwiązania w zakresie wirtualizacji;
    - c) posiada certyfikat inżynierski wydany przez producenta oferowanego oprogramowania wirtualizacyjnego.
  - 3) Inżynier projektu I - posiadające następujące kwalifikacje:
    - a) wykształcenie wyższe;
    - b) posiada doświadczenie w zakresie wdrażania rozwiązań wirtualizacji stacji roboczych potwierdzone udziałem w co najmniej 2 projektach, każdy o wartości powyżej 100 000 zł obejmujących wdrożenie rozwiązania w zakresie wirtualizacji;
    - c) posiada certyfikat inżynierski wydany przez producenta oferowanego oprogramowania wirtualizacyjnego;
    - d) posiada certyfikat inżynierski w zakresie infrastruktury sieciowej Cisco na poziomie CCNA, CCNP i CCDP.
  - 4) Inżynier projektu II - 2 osoby - posiadający następujące kwalifikacje:
    - a) wykształcenie wyższe
    - b) posiada certyfikat inżynierski wydany przez producenta oferowanego oprogramowania wirtualizacyjnego
    - c) posiada certyfikat inżynierski Microsoft Certified Systems Engineer