

Piła, 14 lutego 2025 r.

WZP.272.3.2025.II

**Do wszystkich Wykonawców  
w postępowaniu o nr WZP.272.3.2025.II**

dotyczy postępowania p.n.: **Dostawa sprzętu komputerowego w ramach projektu „Cyberbezpieczny samorząd”**

Zamawiający informuje, że od jednego z Wykonawców wpłynęły zapytania następującej treści:

1) Zamawiający zgodnie z OPZ oczekuje:

"

Wykonawca zobowiązany jest świadczyć usługi wsparcia technicznego dla wdrożonego klastra Hyper-V,

Po dostawie, montażu i uruchomieniu Sprzętu, Wykonawca wraz z przedstawicielami Zamawiającego

skonfiguruje Sprzęt do pracy w środowisku

Zamawiającego (integracja systemu z istniejącą architekturą Zamawiającego)

Skonfigurowanie 3 serwerów w klastrze podłączony do współdzielonego magazynu (macierzy dyskowej).

"

wobec powyższego mam dwa pytania:

**Pytanie nr 1:**

a) czy Zamawiający na nowych mocnych serwerach w klastrze z wirtualizacją (Zainstalowane dwa procesory min. 8-rdzeniowe, min. 2.9GHz, 512GB RAM) i macierzy chce obsługiwać aplikacje dziedzinowe i bazy danych pod aplikacje dziedzinowe (wykorzystywać je do codziennej pracy Urzędu)?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający zamierza utrzymywać na nowych serwerach i macierzy część środowiska produkcyjnego, a co za tym idzie, na nowym środowisku będą zaimplementowane maszyny wirtualne obsługujące systemy bazodanowe oraz aplikacje dziedzinowe.

**Pytanie nr 2:**

b) jeśli tak to czy wykonawca będzie również zobowiązany do migracji ze starych serwerów oprogramowania do maszyn wirtualnych na nowym serwerze (jest to na tyle ważne z uwagi na przestoje pracy Urzędu podczas migracji i dostępu niektórych pracowników w celu przetestowania takiej migracji)?

**Odpowiedź:**

Wykonawca zgodnie z zapisami OPZ Wykonawca jest zobowiązany m. in. do skonfigurowania 3 serwerów w klastrze podłączony do wspólnego magazynu (w istniejącej infrastrukturze Zamawiającego), utworzenia maksymalnie jednej maszyny wirtualnej na podstawie dostarczonych przez klienta nośnika i licencji (jedna maszyna na klastrze), oraz wykonania testów poprawności działania klastra.

Wykonawca zobowiązany będzie świadczyć usługi wsparcia technicznego dla wdrożonego klastra Hyper-V, z działającymi na nim maszynami produkcyjnymi.