Radzyń Podlaski, dnia 1.07.2025 r.

I-ZP.271.7.2025

Wykonawcy Wszyscy

Na podstawie art.135 ust. 1 ust.2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz .U. z 2024 r. poz. 1320) informuję, że do Zamawiającego od Wykonawców wpłynęły zapytania do SWZ.

Pytanie 1. Serwer hosta platformy wirtualizacyjnej - 3 szt. Dyski twarde.

Ponieważ większość serwerów nie posiada dysków M.2 NVME Hot Plug, wnosimy

o usunięcie wymagania Hot Plug przy dyskach M.2 NVME pozostawiając zapis:

„Zainstalowana karta wyposażona w dwa dyski M.2 NVMe o pojemności min.

480GB w konfiguracji RAID 1.”

**Odpowiedź: Zainstalowana karta wyposażona w dwa dyski M.2 NVMe o pojemności min. 480GB w konfiguracji RAID 1 oraz DWPD o wartości nie mniejszej niż 1**

Pytanie 2. Serwer hosta platformy wirtualizacyjnej - 3 szt. System operacyjny/System wirtualizacji.

W związku i instalacją i konfiguracją wirtualizatora na serwerach wymaganie

dotyczące preinstalowania partycji recovery na serwerach nie ma zastosowania. Wnosimy o usunięcie zapisu „System zainstalowany na wymaganych nośnikach, preinstalowana partycja recovery oraz nośnik fizyczny pozwalające na odzyskanie systemu.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę**

Pytanie 3. Serwer hosta platformy wirtualizacyjnej - 3 szt.

Bezpieczeństwo, Diagnostyka

W celu dopuszczenia złożenia oferty na serwerach renomowanych firm takich jak HP, Lenovo czy Fujitsu wnosimy o usunięcie całego punktu bezpieczeństwo i diagnostyka. W obecnej formie zapisy OPZ spełnia tylko jeden producent serwerów.

**Odpowiedź:**. **Serwer hosta platformy wirtualizacyjnej - 3 szt. Bezpieczeństwo, Diagnostyka pozostawiono zapis**: Moduł TPM 2.0

Pytanie 4. Serwer hosta platformy wirtualizacyjnej - 3 szt.

Karta zarządzająca

W celu dopuszczenia złożenia oferty na serwerach renomowanych firm takich jak HP, Lenovo czy Fujitsu wnosimy o usunięcie punktu „możliwość bezpośredniego zarządzania poprzez dedykowany port USB na przednim panelu serwera”. W obecnej formie zapisy OPZ spełnia tylko jeden producent serwerów.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

Pytanie 5. Macierz dyskowa do klastra – 1 szt.

Zasilacze

W celu zapewnienia konkurencyjności i dopuszczenia rozwiązań czołowych producentów macierzy dyskowych, wnosimy o zmianę zapisów dotyczących redundantnych zasilaczy i dopuszczenie redundantnych zasilaczy Hot Plug o mocy maksymalnie 900W.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.**

 Wójt Gminy

 (-) Daniel Grochowski