

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), pn.:

Zakup i dostawa sprzętu i oprogramowania informatycznego w ramach projektu grantowego „Cyfrowa Gmina”.

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ww. ustawy zamawiający, w odpowiedzi na wnioski wykonawców, wyjaśnia co następuje:

Pytanie 1:

„do serwera dostarczone 8 szt. ramek do montażu dysków” - w razie potrzeby instalacji dysków, producent serwera zawsze dostarcza dyski w odpowiednich ramkach, tak aby 5 letnia gwarancja na serwer została utrzymana. Czy zamawiający dopuszcza zaślepki dostarczane przez producenta na miejsce pustych slotów?. Wymagane w zamówieniu dyski SSD będą dostarczone w odpowiednich ramkach do modelu serwera.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaślepki dostarczone przez producenta na miejsce pustych slotów, jednocześnie wymaga dostarczenia łącznie 8 szt. ramek do montażu dysków na jeden serwer.

Pytanie 2:

„2 porty USB 3.0 w przedniej części obudowy” – czy zamawiający dopuszcza 5 portów USB 3.1 : 1 port w przedniej części, 2 porty z tyłu serwera i 2 porty USB wewnątrz obudowy.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga w przedniej części obudowy min. 2 portów USB 3.0.

Pytanie 3:

„Płyta główna zawierająca 2 gniazda M.2 na dyski NVME” - czy zamawiający dopuszcza instalację 2 dysków NVME z przodu serwera- dyski NVMe korzystają z magistrali PCIe (4 linie) i z technologicznego punktu widzenia jest bez znaczenia czy to jest złącze PCI czy M.2, a montaż i dostęp z przedniego panelu ułatwia wymianę i nie wymaga zatrzymywania serwera do wymiany dysku

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza instalację 2 dysków NVME z przodu serwera pod warunkiem zachowania min. 8 slotów na dyski 2,5 cala z przodu serwera.

Bogdan Munik

Sekretarz Miasta Piotrkowa Trybunalskiego
/podpisano elektronicznym podpisem kwalifikowanym/