



Częstochowa, dnia 14.09.2021 r.

IZ.271.45.2021

Dotyczy przetargu nieograniczonego na rozbudowę istniejącego środowiska wirtualizacyjnego, systemu pamięci masowych oraz zakup i dostawę sprzętu komputerowego i serwera na potrzeby Urzędu Miasta Częstochowy – 4 części:

CZĘŚĆ 1: Zakup i dostawa zestawów komputerowych typu All in One – 250 sztuk.

CZĘŚĆ 2: Rozbudowa istniejącego systemu pamięci masowych, tj. rozbudowa istniejących macierzy EMC Unity 300 – 2 sztuki o dodatkowe półki dyskowe wraz z dyskami.

CZĘŚĆ 3: Rozbudowa istniejącego środowiska wirtualizacyjnego o serwery backupu i licencje do środowiska wirtualizacyjnego oraz systemu backup'owego Avamar.

CZĘŚĆ 4: Zakup i dostawa przełączników zarządzalnych warstwy 2 – 2 sztuki.

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Pytanie 5:

„Zwracamy się z uprzejmą prośbą o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytanie

Dotyczy: CZĘŚĆ 1: Zakup i dostawa zestawów komputerowych

Zamawiającym wymaga:

Złącza - panel tylny	USB - 4 szt.
	RJ-45 (LAN) - 1 szt.
	DC-in (wejście zasilania) - 1 szt.

Złącze DC-in oznacza, że Zamawiający wymaga aby urządzenie posiadało zewnętrzny zasilacz. Znakomita większość producentów takich HP, DELL czy Lenovo posiada w swoich urządzeniach typu All in One wewnętrzne zasilacze. Zewnętrzne zasilacze są bardziej niebezpieczne i najczęściej ulegają uszkodzeniu w porównaniu do zasilaczy wewnętrznych. Zasilacze zewnętrzne nie mogą być gdziekolwiek położone i muszą być specjalnie zabezpieczone przed uderzeniem, zalaniem etc.

W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o dopuszczenie zasilacza wewnętrznego a tym samym zmianę wymogu posiadanych przez komputer złącz na:

DC-in lub AC-in (wejście zasilania) – 1 szt.



Urząd Miasta Częstochowy
Wydział Inwestycji i Zamówień Publicznych
ul. Śląska 11/13, 42-217 Częstochowa
tel. 34 370-76-22, fax. 34 370-71-70
www.czestochowa.pl, iz@czestochowa.um.gov.pl



Odpowiedź na pytanie 5:

Tak, zamawiający dopuści ww. rozwiązanie.

(-) Michał Konieczny
Naczelnik Wydziału
Inwestycji i Zamówień Publicznych

otrzymują:

1. BIP
2. Aa

M.K.