



Dot. postępowania o udzielenie zamówieni a publicznego na „Dostawę nowego sprzętu informatycznego na wyposażenie Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Mieniem oraz Starostwa Powiatowego w Suchej Beskidzkiej”

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 oraz art. 286 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), zwanej dalej ustawą, informuję, że wpłynęły do Zamawiającego pytania od Wykonawców do treści specyfikacji warunków zamówienia.

W związku z powyższym przytaczamy ich treść udzielając stosownej odpowiedzi. Zapisy niniejszego pisma są wiążące dla wszystkich uczestników postępowania.

Pytanie 1

Zwracam się z prośbą o wyjaśnienia, czy Zamawiający wymaga dostarczenia biblioteki z napędem LTO-8 FC a co za tym idzie również interfejsem FC oraz kablem FC niezbędnym do podłączenia biblioteki, czy jednak ma to być inny (jaki) napęd LTO z interfejsem SAS + taśmy odpowiednie do napędu ?.

Odpowiedź 1. Zamawiający wymaga dostarczenia biblioteki z napędem LTO-8 posiadającym interfejs FC (Fibre Channel) oraz kablem niezbędnym do podłączenia biblioteki.

Biblioteka musi współpracować z jednokanałową kartą QLogic 2560 HBA PCIe Fibre Channel 8Gb/s.

Pytanie 2

Czy dopuszczaliby Państwo 2 Gniazda PCIe zamiast 4 w macierzy?

Odpowiedź 2. Zamawiający dopuszcza dostarczenie serwera plików NAS wyposażonego w co najmniej 2 gniazda PCIe minimum Gen 3x4

Pytanie 3

Czy dopuszczaliby Państwo rozdzielenie kwestii macierzy i UPSów na dwa zadania? Firma specjalizująca się w macierzach może nie mieć dobrych warunków na UPS i odwrotnie. Mając dwa zadania są Państwo w stanie uzyskać lepsze warunki niż robiąc to w jednym zadaniu.

Odpowiedź 3.

Zamawiający nie przewiduje zmian w przedmiotowym zakresie.

Pytanie 4

Czy dopuszczaliby Państwo UPS o nieco mniejszym podtrzymaniu przy 100% obciążenia – zmiana z 3.45 do 2 minut.

Odpowiedź 4. Zamawiający dopuszcza dostarczenie UPSów z czasem podtrzymania minimum 2 minuty przy 100% obciążeniu.

Pytanie 5

Czy streamer ma być podpięty do serwera po FC? Jeżeli tak zapisy odnośnie SAS są niepotrzebne.

Odpowiedź 5. Streamer będzie podpięty do serwera przez interfejs FC. Zmianie ulegają zapisy odnośnie SAS, zgodnie z odpowiedzią na pytanie 1.

W związku z udzielonymi odpowiedziami i dokonanymi zmianami SWZ zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert na dzień **10.11.2021r. do godz. 10:00- składanie ofert, natomiast otwarcie ofert nastąpi w dniu 10.11.2021 r. o godz. 11:00.**



Powiat Suski

Zmianie ulegają następujące zapisy SWZ:

- Rozdz. 9 pkt 9.1 swz otrzymuje brzmienie:

„Ofertę należy złożyć w sposób określony w rozdz. 8 SWZ nie później niż do dnia **10.11.2021 r. do godz. 10:00**”

- Rozdz. 9 pkt 9.4 swz otrzymuje brzmienie:

„Otwarcie ofert nastąpi w dniu **10.11.2021 r. o godz. 11:00** przy użyciu miniPortalu.”

- Rozdz. 10 pkt 10.1 swz otrzymuje brzmienie:

„Wykonawca będzie związany ofertą do dnia 09.12.2021 r. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert”

- parametr „Gniazdo PCIe” w Części 1 zamówienia dla serwera plików NAS (w Załączniku nr 2 do SWZ opis przedmiotu zamówienia) otrzymuje brzmienie:

Gniazdo PCIe	Minimum 2 gniazda PCIe minimum Gen 3 x4
--------------	---

- parametr „Czas podtrzymania przy 100% obciążeniu” w Części 1 zamówienia dla zasilaczy awaryjnych UPS (w Załączniku nr 2 do SWZ opis przedmiotu zamówienia) otrzymuje brzmienie:

Czas podtrzymania przy 100% obciążeniu:	Co najmniej: 2 min
---	--------------------

- w Części 1 zamówienia dla zasilaczy awaryjnych UPS (w Załączniku nr 2 do SWZ opis przedmiotu zamówienia) skreśla się (usuwa) wymagania dotyczące parametru

Czas podtrzymania przy 50% obciążeniu:	Co najmniej: 10 min
--	---------------------

- parametr „Wymagania dodatkowe” w Części 2 zamówienia dla streamera- biblioteki taśmowej (w Załączniku nr 2 do SWZ opis przedmiotu zamówienia) otrzymuje brzmienie:

Wymagania dodatkowe	Biblioteka musi być kompatybilna z jednokanałową kartą QLogic 2560 HBA PCIe Fibre Channel 8Gb/s. Biblioteka musi posiadać wbudowany zintegrowany czytnik kodów kreskowych do automatycznej inwentaryzacji i identyfikacji kaset z taśmą magnetyczną. Biblioteka musi posiadać minimum jeden slot typu Import/Export, do wymiany (ładowanie i wyciąganie kasetek z nośnikiem) bez konieczności wyłączenia lub przerywania operacji zapisu/odczytu na innych kasetkach znajdujących się w napędach biblioteki). Biblioteka musi mieć na obudowie wyprowadzony min. 1 interfejs RJ-45 Ethernet 10/100MB/s do komunikacji z układem zdalnego zarządzania biblioteką.
---------------------	---

- parametr „Akcesoria dodatkowe:” w Części 2 zamówienia dla streamera- biblioteki taśmowej (w Załączniku nr 2 do SWZ opis przedmiotu zamówienia) otrzymuje brzmienie:

Akcesoria dodatkowe:	Kable zasilające. Taśma czyszcząca – 1 sztuka. Kabel FC o długości min. 2m umożliwiający połączenie biblioteki z jednokanałową kartą QLogic 2560 HBA PCIe Fibre Channel 8Gb/s.
----------------------	--

Stosownie do art. 284 ust. 6 oraz art. 286 ust. 5 i ust. 7 ustawy Pzp, Zamawiający udostępnia niniejsze wyjaśnienia i zmiany na stronie internetowej prowadzonego postępowania i są one dla Wykonawców wiążące.

z poważaniem

STAROSTA SUSKI
mgr Józef Bałos