

L. Dz. 1807/10/2023

Poznań, 6 października 2023 r.

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.). Numer postępowania: **PN 71/09/2023 – dostawa serwerów.**

Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo – Sieciowe dalej zamawiający, informuje, że w dniu 02.10.2023 r. wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści SWZ dotyczącej ww. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, na który zamawiający zgodnie z art. 135 ust. 2 z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.) dalej ustawa Pzp, udziela następujących wyjaśnień oraz dokonuje zmiany treści SWZ w niżej wymienionych miejscach i przedłuża termin składania ofert:

Pytanie 1

Szanowni Państwo, w dokumencie Cz IV SWZ_dostawa serwerow stanowiącym załącznik do postępowania PN 71/09/2023 – dostawa serwerów. Przedmiotem zamówienia jest dostawa serwerów do zbudowania infrastruktury superkomputerowej w ramach projektu pn. „Narodowa infrastruktura superkomputerowa dla EuroHPC – EuroHPC PL”, punkcie 2. Serwery obliczeniowe, podpunkcie 2.1. Serwer – parametry wspólne dla każdego typu serwera, parametr płyta główna Zamawiający opisał wymaganie: „Na płycie głównej muszą znajdować się minimum 32 gniazda przeznaczone do instalacji pamięci.” oraz w podpunkcie 2.2. Serwer obliczeniowy typu „A” – parametr Pamięć RAM Zamawiający opisał wymaganie: „Minimum 2 TB DDR5 RDIMM 4800 MT/s w konfiguracji wypełniającej wszystkie gniazda pamięci na płycie głównej. Płyta główna musi zapewniać obsługę co najmniej 4 TB pamięci RAM.” Pragniemy zwrócić uwagę, iż wymaganie dostawy serwera wyposażonego w pamięć RAM DDR5 w połączeniu z wymaganiem, aby na płycie głównej znajdowały się 32 gniazda przeznaczone do instalacji pamięci jest ograniczeniem konkurencji, ponieważ jedynie serwery oparte o procesory firmy intel są w stanie sprostać temu wymaganiu co jednocześnie skutecznie uniemożliwia zaoferowanie rozwiązań opartych o innego producenta, np. firmę AMD, której procesory są równie lub bardziej wydajne niż konkurencyjne. Dopuszczenie rozwiązań opartych o AMD EPYC pozwoli na doprowadzenie do konkurencyjności na poziomie procesorów i jednocześnie pozwoli Zamawiającemu na uzyskanie bardziej wydajnego środowiska przy niższej cenie. Zamawiający jednocześnie wymaga, aby dostarczony serwer był wyposażony w 2 TB DDR5 RDIMM 4800 MT/s w konfiguracji wypełniającej wszystkie gniazda pamięci na płycie głównej przy jednoczesnej obsłudze przez płytę główną 4TB pamięci RAM. Aktualnie dostępne na rynku płyty główne dedykowane pod rozwiązania bazujące na procesorach AMD EPYC pozwalają na instalacje do 3TB per procesor (6TB dla 2 procesorów) i bazują na płytach głównych pozwalających na obsługę do 6TB RAM.

W związku z powyższym zwracamy się z zapytaniem o modyfikację w/w parametrów poprzez wprowadzenie równoważności dla serwerów wyposażonych w 24 gniazda przeznaczone do instalacji pamięci.

Odpowiedź:

Powyższe wymaganie Zamawiającego nie stanowi ograniczenia konkurencji. Zgodnie z posiadanymi przez Zamawiającego informacjami firma AMD oferuje procesory obsługujące 32 gniazda pamięci, spełniające pozostałe wymagania zamawiającego – do procesorów takich należą procesory AMD z rodziny EPYC.

Zamawiający posiada rozwiązania oparte na procesorach AMD z rodziny EPYC obsługujące 32 gniazda pamięci RAM. Infrastruktura taka została zakupiona w bieżącym roku.

W celu rozszerzenia możliwości składania ofert przez Wykonawców oferujących procesory i platformy wytwarzane przez różnych producentów Zamawiający dopuści jako równoważne do rozwiązania wykorzystującego co najmniej 32 gniazda rozwiązanie wykorzystujące co najmniej 16 gniazd. W przypadku serwera typu „A” wymagane jest obsadzenie wszystkich gniazd pamięci jednakowymi modułami DDR5 RDIMM 4800 MT/s (tego samego typu i pojemności) dającymi łącznie co najmniej 2TB pamięci. Nadto wymagane jest spełnienie pozostałych wymagań Zamawiającego zawartych w SWZ.

W związku z powyższym zamawiający informuje, iż dokonuje zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia dalej SWZ przed upływem terminu składania ofert w Części IV SWZ Szczegółowe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia dalej Część IV SWZ. Dokonaną zmianę treści SWZ Zamawiający udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania poprzez zamieszczenie ujednoliconej wersji Części IV SWZ Szczegółowe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia z zaznaczonymi zmianami w pliku pn. „Czesc IV SWZ_Szczegolowe wymagania dotyczace przedmiotu zamówienia_po zmianach.pdf,,.

I. w Części I SWZ Część opisowa pkt. 13 w następujący sposób:**Było:**

Wykonawca będzie związany ofertą przez okres 90 dni tj. **do dnia 13 stycznia 2024 r.**
Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem termin składania ofert.

Jest po zmianie:

Wykonawca będzie związany ofertą przez okres 75 dni tj. **do dnia 31 grudnia 2023 r.**
Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem termin składania ofert.

II. w Części I SWZ Część opisowa pkt. 15.1.1) w następujący sposób:**Było:**

- 1) Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformie zakupowej pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/pcss_poznan w myśl ustawy Pzp na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia **16 października 2023 r. do godz. 10:00.**

Jest po zmianie:

- 1) Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformie zakupowej pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/pcss_poznan w myśl ustawy Pzp na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia **18 października 2023 r. do godz. 10:00.**

III. w Części I SWZ Część opisowa pkt. 15.2.1) w następujący sposób:**Było:**

- 1) Otwarcie ofert nastąpi w dniu **16 października 2023 r. do godz. 11:00** za pośrednictwem https://platformazakupowa.pl/pn/pcss_poznan.

Jest po zmianie:

- 1) Otwarcie ofert nastąpi w dniu **18 października 2023 r. do godz. 11:00** za pośrednictwem https://platformazakupowa.pl/pn/pcss_poznan

Jednocześnie zamawiający informuje, iż dokonane treści SWZ prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu, dlatego też zamawiający zgodnie z treścią art. 137 ust. 4 ustawy Pzp przekazał Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej ogłoszenie, o którym mowa w art. 90 ust. 1 ustawy Pzp i zgodnie z treścią art. 137 ust. 5 ustawy Pzp udostępnienia zmiany treści SWZ na stronie internetowej prowadzonego postępowania nie wcześniej, niż przed publikacją ogłoszenia, o którym mowa w art. 90 ust. 1 - z wyjątkiem przypadku, gdy zamawiający nie został powiadomiony o publikacji w terminie 48 godzin od potwierdzenia przez Urząd Publikacji Unii Europejskiej otrzymania tego ogłoszenia.

Z poważaniem