

Dziekan

Gdańsk, dnia 01.07.2024 r.

Zamawiający:
Politechnika Gdańska
Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki
ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

ZAPYTANIA I WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SWZ)

dotycząca postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na: „Dostawę urządzeń sieciowych i sprzętu informatycznego dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej”. ID 945447.

Działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Pzp, Zamawiający udostępnia treść zapytań wraz z wyjaśnieniami, które wpłynęły w dniu 01.07.2024 r. poprzez *Platformę zakupową*:

Pytanie 1:

W związku z prowadzonym przez Państwem postępowaniem na zakup sprzętu IT, chcielibyśmy wyjaśnić kwestie OPZ dla części nr 1: W OPZ jest zapis: "Zatoki dla dysków twardych - minimum 8 zatok hot-swap SATA3/ SAS3 dla dysków 3.5"/2.5" - minimum 4 zatoki hot-swap NVME".

Następnie w wymaganiach jest min. 6 dysków 2TB w tym serwerze, jednak w SWZ jest już dodatkowa punktacja: 6 dysków – 0 pkt. 8 dysków – 5 pkt. 10 dysków 10 pkt. 12 dysków 15 pkt. 14 dysków 20 pkt.

Proszę o informację czy wszystkie 12 zatok ma być aktywne dla dysków SATA, czy zgodnie z wymaganiami OPZ 8 zatok na dyski SATA3/SAS3 oraz 4 zatoki na dyski NVMe?

Odpowiedź 1:

8 zatok dla dysków SATA.

Pytanie 2:

Dodatkowo czy jeżeli min. wymagana liczba dysków to 6 szt, a punktowane jest maksymalnie 14 dysków, to czy w przypadku zaoferowania 14 szt. dysków 12 z nich ma być zamontowane w serwerze, a 2 z nich mają być zapasowe na każdą maszynę?

Odpowiedź 2:

Każda maszyna ma posiadać nie więcej niż 8 dysków.

Pytanie 3:

W OPZ pada również zapis: "Gniazda rozszerzeń - minimum 2 PCI-E x16 (pełna wysokość) - minimum 2 PCI-E x8" Pełna wysokości odnosi się do wielkości śledzenia karty, czy długości złącza PCIe na płycie głównej?

Odpowiedź 3:

Pełna długość złącza PCI-E x 16 na płycie głównej.

Zmiana nr 1

W rozdziale V SWZ Termin związania ofertą

Przed zmianą było:

1. Wykonawca jest związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia: **31.07.2024 r.**

Po zmianie jest:

1. Wykonawca jest związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia: **02.08.2023 r.**

Zmiana nr 2

W rozdziale XIII SWZ Sposób oraz termin składania i otwarcia ofert.

Przed zmianą było:

1. Termin i sposób złożenia oferty:
 - 1) Ofertę należy złożyć drogą elektroniczną za pośrednictwem *Platformy* zakupowej pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/pg_edu/proceedings na stronie dotyczącej przedmiotowego postępowania - w nieprzekraczalnym terminie do dnia **02.07.2024 r. do godz. 10:00.**
2. Termin i sposób otwarcia ofert
 - 1) Otwarcie ofert nastąpi w dniu **02.07.2024 r. o godz. 10:05.**

Po zmianie jest:

1. Termin i sposób złożenia oferty:
 - 1) Ofertę należy złożyć drogą elektroniczną za pośrednictwem *Platformy* zakupowej pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/pg_edu/proceedings na stronie dotyczącej przedmiotowego postępowania - w nieprzekraczalnym terminie do dnia **04.07.2024 r. do godz. 10:00.**
2. Termin i sposób otwarcia ofert
Otwarcie ofert nastąpi w dniu **04.07.2024 r. o godz. 10:05.**

Powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część SWZ oraz mają moc wiążącą dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia.

Ogłoszenie zmian ogłoszenia o zamówieniu nr 2024/BZP 00386171/01 zostają udostępnione na stronie internetowej prowadzonego postępowania: https://platformazakupowa.pl/pn/pg_edu/proceedings.

Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

Zamawiający informuje, iż termin składania i otwarcia ofert ulega zmianie.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefanek