

Jasień, dnia 24.03.2023 r.

ZPiOŚ.2710.3.2023.MŁas

**Wykonawcy
biorący udział w postępowaniu**

Dotyczy postępowania: ZPiOŚ.2710.3.2023.MŁas

**„Dostawa sprzętu komputerowego i usług w ramach programu
Cyfrowa Gmina”**

**Odpowiedzi na pytania Wykonawców
z dnia 24.03.2023 r.**

**Informacja o zmianie treści SWZ i ogłoszenia o zamówieniu
Informacja o zmianie terminu składania ofert**

Odpowiedź na pytanie Wykonawcy z dnia 24.03.2023 r.

Pytanie 1:

1) W punkcie 2 opisu przedmiotu zamówienia dotyczącym „2. Stacje robocze z systemem operacyjnym i monitorem Typ 2 – 2 szt” opisano komputer, który nie daje możliwości spełnienia wszystkich wymagań łącznie. W związku z powyższym proszę o informację czy dopuszczają Państwo komputer, który posiada możliwość usytuowania fabrycznie wyłączanie w pozycji pionowej LUB pionowej i poziomej, zamiast spełnienia wymogu możliwości ustawienia w pozycji pionowej i poziomej jednocześnie?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania obudowy typu „tower” w wersji pionowej lub poziomej.

Pytanie 2:

2) Pytanie dotyczy komputera również punktu 2 opisu przedmiotu zamówienia „2. Stacje robocze z systemem operacyjnym i monitorem Typ 2 – 2 szt” Mając na uwadze fakt, iż wymagany jest komputer z „Wbudowane porty minimum: 2x Display Port 1.4 i 1x HDMI.”, a komputer który może posiadać kartę graficzną zintegrowaną w procesorze oraz wymaganą dedykowaną (zewnętrzną) proszę o informację czy dopuszczają Państwo połączenie portów wyprowadzonych z płyty głównej (grafika z procesora) oraz z dedykowanej karty graficznej. Przykładowo 1x złącze HDMI z płyty głównej + 2x złącze Display Port na karcie graficznej dedykowanej, lub 1xDP z płyty i karty graficznej po jednym porcie 1xDP + 1xHDMI lub inne połączenie spełniające wymóg 2x DP + 1x HDMI? Ewentualnie proszę o informację ile z tych portów minimalnie ma być usytuowanych na karcie graficznej i płycie głównej oraz jakiego typu? Połączenie tych portów otworzy możliwość zaoferowania kart graficznych, które są powszechnie dostępne na rynku zamiast kart graficznych specjalizowanych występujących wyłącznie w najdroższych stacjach roboczych, które znacznie przerastają pozostałe wymagania określone w OPZ, a co za tym idzie podnoszą koszt.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania 2 portów Display Port 1.4 lub 2 portów HDMI w wersji minimum w karcie graficznej. Wówczas karta graficzna dedykowana musi jednocześnie pracować z kartą graficzną zintegrowaną z płytą główną. Karta graficzna zintegrowana ma posiadać porty będące uzupełnieniem karty graficznej dedykowanej np.: (minimum 2xDisplay Port 1.4 (karta graficzna dedykowana) + minimum 1xHDMI w karcie graficznej zintegrowanej lub minimum 2x HDMI (Karta graficzna dedykowana) + minimum 1xDisplay Port 1.4 w karcie graficznej zintegrowanej).

**Informacja o zmianie
treści SWZ i ogłoszenia o zamówieniu**

Niniejsze odpowiedzi na zapytanie Wykonawcy stają się integralną częścią SWZ. W związku z faktem, że odpowiedzi mogą wpływać na konieczność dokonania zmian w ofertach, Zamawiający stosownie do dyspozycji art. 271 ust. 2 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych przedłuża termin składania ofert, termin otwarcia ofert, termin związania ofertą wg poniższego:

Było:

- 8.1.) Termin składania ofert: 2023-03-27 10:00
- 8.3.) Termin otwarcia ofert: 2023-03-27 10:30
- 8.4.) Termin związania ofertą: do 2023-04-25

Jest:

- 8.1.) Termin składania ofert: 2023-03-29 10:00
- 8.3.) Termin otwarcia ofert: 2023-03-29 10:30
- 8.4.) Termin związania ofertą: do 2023-04-27