

Uniwersytet Gdański
ul. Jana Bażyńskiego 8
80-309 Gdańsk

Gdańsk, dnia 04.10.2019 roku

L. dz. A120 ¹⁴⁸³...../19/ZZ

DO UCZESTNIKÓW POSTĘPOWANIA
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO
ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW I ZESTAW

Dotyczy: postępowania nr **A120-211-105/19/ZZ** prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: **Sukcesywną dostawę komputerów stacjonarnych i monitorów dla Uniwersytetu Gdańskiego.**

W odpowiedzi na pytanie zadane do postępowania, przesłane przez Wykonawcę, Zamawiający na podstawie art.38 ust.1-2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych, (tekst jednolity Dz.U. z 2018r. poz. 1986 z późn. zm.), udziela odpowiedzi uczestnikom postępowania.

Nr pytania	Data wpływu	Treść pytania	Odpowiedź Zamawiającego
1.	17.09.2019r.	Pytanie 1 Dotyczy wszystkich konfiguracji, tj.: PC A1-SYS, PC A2-SYS, PC A2, PC A3-SYS, PC A3, PC A4-SYS, PC A4 W tabelach 1, 4, 6 i 7 w punkcie 14 – „Zarządzanie” podpunkt 3f), w tabeli 2, w punkcie 14 – Zarządzanie podpunkt 3e), w tabeli 3, w punkcie 13 – „Zarządzanie”, podpunkt 3e) oraz w tabeli 5, w punkcie 13 – „Zarządzanie”, podpunkt 3f) Zamawiający wymaga wglądu w system zbierania logów w tym m.in. informacji o aktualizacji BIOS. Czy Zamawiający uzna za spełniające SIWZ rozwiązanie, w którym informację o dacie ostatniej aktualizacji BIOS przeprowadzonej na komputerze można odczytać z jednej z zakładek w BIOS?	Zamawiający wyraża zgodę na proponowaną zmianę. Zakres modyfikacji: TABELA 1, 4, 6 pozycja 14, pkt. 3.f) było: wglądu w system zbierania logów (min. informacja o aktualizacji BIOS-u (...)) jest: wglądu w system zbierania logów (min. informacja aktualizacji BIOS-u, błędzie wentylatora na procesorze, wyczyszczeniu logów) z możliwością czyszczenia logów. Informacja o aktualizacji BIOS-u może być dostępna w dowolnym miejscu (np. w BIOS) z zastrzeżeniem, że powyższa funkcjonalność musi być dostępna bez uruchomienia systemu operacyjnego komputera, TABELA 2 pozycja 14, pkt. 3.e)

			<p>było: wglądu w system zbierania logów (min. informacja o aktualizacji BIOS-u (...))</p> <p>jest: wglądu w system zbierania logów (min. informacja aktualizacji BIOS-u, błędzie wentylatora na procesorze, wyczyszczeniu logów) z możliwością czyszczenia logów. Informacja o aktualizacji BIOS-u może być dostępna w dowolnym miejscu (np. w BIOS) z zastrzeżeniem, że powyższa funkcjonalność musi być dostępna bez uruchomienia systemu operacyjnego komputera,</p> <p>TABELA 3 pozycja 13, pkt. 3.e)</p> <p>było: wglądu w system zbierania logów (min. informacja o aktualizacji BIOS-u (...))</p> <p>jest: wglądu w system zbierania logów (min. informacja aktualizacji BIOS-u, błędzie wentylatora na procesorze, wyczyszczeniu logów) z możliwością czyszczenia logów. Informacja o aktualizacji BIOS-u może być dostępna w dowolnym miejscu (np. w BIOS) z zastrzeżeniem, że powyższa funkcjonalność musi być dostępna bez uruchomienia systemu operacyjnego komputera,</p> <p>TABELA 5, 7 pozycja 13, pkt. 3.f)</p> <p>było: wglądu w system zbierania logów (min. informacja o aktualizacji BIOS-u (...))</p> <p>jest: wglądu w system zbierania logów (min. informacja aktualizacji BIOS-u, błędzie wentylatora na procesorze, wyczyszczeniu logów) z możliwością czyszczenia logów. Informacja o aktualizacji BIOS-u może być dostępna w dowolnym miejscu (np. w BIOS) z zastrzeżeniem, że powyższa funkcjonalność musi być dostępna bez uruchomienia systemu operacyjnego komputera,</p>
2.	17.09.2019r.	<p>Pytanie 2 Dotyczy konfiguracji: PC A2-SYS, PC A2 Zamawiający w tabelach 2 i 3 w punkcie 8 – „Obudowa”, zawarł wymóg obudowy małogabarytowej przystosowanej do pracy w orientacji pionowej i poziomej – do wyboru przez użytkownika. Czy Zamawiający uzna za spełniającą wymogi SIWZ obudowę typu Minitower mieszczącą się w</p>	<p>Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę.</p>

		wymaganej przez Zamawiającego sumie wymiarów, która będzie pracowała w orientacji pionowej?	
3.	17.09.2019r.	<p>Pytanie 3</p> <p>Dotyczy wszystkich konfiguracji: PC A2-SYS, PC A2, PC A3-SYS, PC A3, PC A4-SYS, PC A4</p> <p>Zamawiający w punkcie 8 – „Obudowa” zawarł wymóg rozwiązanie mechaniczne (przełącznik, włącznik) lub czujnik wykrywania otwarcia obudowy współpracujący z oprogramowaniem zarządzająco – diagnostycznym. Zamawiający jednak nie zdefiniował w żadnym punkcie opisu przedmiotu zamówienia wymogu oprogramowania do zarządzania. Czy w związku z tym Zamawiający uzna za spełniający SIWZ komputer wyposażony w czujnik otwarcia obudowy, który informuje użytkownika lub administratora o zdarzeniu otwarcia obudowy oraz zapisuje taki incydent w logach BIOS?</p>	<p>Zamawiający wyraża zgodę na proponowaną zmianę. zakres modyfikacji:</p> <p>TABELA 2, 3 pozycja 8 pkt. 3</p> <p>było: Obudowa musi posiadać rozwiązanie mechaniczne (przełącznik, włącznik) lub czujnik wykrywania otwarcia obudowy współpracujący z oprogramowaniem zarządzająco – diagnostycznym,</p> <p>jest: Obudowa musi posiadać rozwiązanie mechaniczne (przełącznik, włącznik) lub czujnik wykrywania otwarcia obudowy współpracujący z oprogramowaniem zarządzająco – diagnostycznym alternatywnie informacja ta będzie dostępna w systemie zbierania logów,</p> <p>TABELA 4, 5, 6, 7 pozycja 8 pkt. 5</p> <p>było: Obudowa musi posiadać rozwiązanie mechaniczne (przełącznik, włącznik) lub czujnik wykrywania otwarcia obudowy współpracujący z oprogramowaniem zarządzająco – diagnostycznym,</p> <p>jest: Obudowa musi posiadać rozwiązanie mechaniczne (przełącznik, włącznik) lub czujnik wykrywania otwarcia obudowy współpracujący z oprogramowaniem zarządzająco – diagnostycznym alternatywnie informacja ta będzie dostępna w systemie zbierania logów,</p>
4.	17.09.2019r.	<p>Pytanie 4</p> <p>Zamawiający zgodnie z Załącznikiem nr 1A – Formularz przedmiotowy, pkt. 5, w stosunku do wszystkich komputerów stacjonarnych, tj.: PC A1-SYS, PC A2-SYS, PC A2, PC A3-SYS, PC A3, PC A4-SYS, PC A4, wymaga: „Gniazda graficzne i porty USB komputerów na panelu tylnym obudowy mają być w sposób trwały zintegrowane z obudową (np. poprzez wlutowanie w laminacie płyty głównej).</p> <p>Chcielibyśmy zauważyć, że port analogowy wideo jest złączem</p>	<p>Zamawiający wyraża zgodę na proponowaną zmianę. zakres modyfikacji:</p> <p>Informacje ogólne dotyczące wymogów całości zamawianego sprzętu, tabelle: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, punkt 5</p> <p>było: Gniazda graficzne i porty USB komputerów na panelu tylnym obudowy mają być w sposób trwały zintegrowane z obudową (np. poprzez wlutowanie w laminacie płyty</p>

		<p>przestarzałego typu o ograniczonych na dzisiejsze czasy parametrach technicznych a co za tym idzie coraz rzadziej wspieranym przez producentów sprzętu komputerowego. W związku z tym jest on rozwiązaniem opcjonalnym a nie standardowym w urządzeniach nowych generacji. Czy zamawiający uzna za spełniający wymagania SIWZ komputer wyposażony w port VGA, który nie jest wlutowany w laminat płyty głównej, ale jest fabrycznym rozwiązaniem producenta komputera wyprowadzonym z dedykowanego na płycie głównej złącza, wyprowadzony na specjalnej płytce przykręcanej do płyty głównej, nie wykorzystującym portów PCI/PCI-Express oraz portów USB?</p>	<p>głównej). jest: Porty USB komputerów na panelu tylnym obudowy mają być w sposób trwały zintegrowane z obudową (np. poprzez wlutowanie w laminacie płyty głównej).</p>
5.	17.09.2019r.	<p>Pytanie 5 Zamawiający w pkt. XIV SIWZ „Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, pkt. 2) (G) Okres gwarancji producenta na komputery – 25% określa co następuje: „Zamawiający dokona oceny na podstawie zaoferowanego przez Wykonawcę okresu gwarancji producenta na sprzęt określony w załączniku nr 1 A (tabele 1-7), wskazany w formularzu ofertowym - załącznik nr 1. Okres gwarancji musi być wyrażony w miesiącach, w jednym z dwóch podanych w poniższej tabeli wariantów (do wyboru). Prosimy o potwierdzenie, że kryterium oceny oferty (G) Okres gwarancji producenta na komputery – 25%, dotyczy tylko i wyłącznie gwarancji na komputery stacjonarne tj. PC A1-SYS, PC A2-SYS, PC A2, PC A3-SYS, PC A3, PC A4-SYS, PC A4 (tabele 1-7) z wyłączeniem monitorów dla których Zamawiający wymaga gwarancji 36 miesięcy?</p>	<p>Zamawiający informuje, że zgodnie z wymogami opisanymi w pozycji: <i>Informacje ogólne dotyczące wymogów całości zamawianego sprzętu, tabele: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 pkt. 8.a</i> monitory mają być objęte gwarancją producenta albo wykonawcy na okres 36 miesięcy.</p>
6.	30.09.2019r.	<p>Pytanie nr 1 Dotyczy wszystkich monitorów, tj.: Monitor B1, Monitor B2 i Monitor B3 W tabelach 8, 9, 10, Pozycja 2: Parametry fizyczne w punkcie 7 Zamawiający wymaga: „Fizyczny czas reakcji matrycy nie przekraczający 4 ms” Czy Zamawiający zgodzi się i zaakceptuje monitory B1, B2 i B3 z „Fizyczny czas reakcji matrycy nie przekraczający 5 ms”?</p>	<p>Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę.</p>

7.	30.09.2019r.	Pytanie nr 2 Dotyczy monitorów: Monitor B2 i Monitor B3 W tabelach 9 i 10, Pozycja 2: Parametry fizyczne w punkcie 4 Zamawiający wymaga: „Kontrast statyczny (typowy): minimum 3000:1” Czy Zamawiający zgodzi się i zaakceptuje monitory B2 i B3 z „Kontrast statyczny (typowy): minimum 1000:1”?	Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę.
8.	30.09.2019r.	Pytanie nr 3 Dotyczy monitora: Monitor B3 W tabeli 10, Pozycja 2: Parametry fizyczne w punkcie 3 Zamawiający wymaga: „Jasność: minimum 300cd/m2” Czy Zamawiający zgodzi się i zaakceptuje monitor B3 z „Jasność: minimum 250cd/m2”	Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę.
9.	01.10.2019r.	Pytanie nr 1 - Dotyczy monitorów: Monitor B1, Monitor B2 i Monitor B3. W tabelach 8, 9, 10, Pozycja 2: Parametry fizyczne, w punkcie 7. Zamawiający wymaga: „Fizyczny czas reakcji matrycy nie przekraczający 4 ms”. Czy Zamawiający uzna za spełniający wymogi SIWZ monitor który posiada fizyczny czas reakcji matrycy nie przekraczający 5 ms?	Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę.
10.	01.10.2019r.	Pytanie nr 2 - Dotyczy monitorów: Monitor B2 i Monitor B3. W tabelach 9 i 10, Pozycja 2: Parametry fizyczne, w punkcie 4. Zamawiający wymaga: „Kontrast statyczny (typowy): minimum 3000:1”. Czy Zamawiający uzna za spełniający wymogi SIWZ monitor który posiada kontrast statyczny (typowy) 1000:1?	Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę.
11.	01.10.2019r.	Pytanie nr 3 - Dotyczy monitora: Monitor B3. W tabeli 10, Pozycja 2: Parametry fizyczne, w punkcie 3. Zamawiający wymaga: „Jasność: minimum 300cd/m2”. Czy Zamawiający uzna za spełniający wymogi SIWZ monitor który posiada jasność minimum 250cd/m2?	Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę.
12.	01.10.2019r.	Pytanie nr 4 - Dotyczy monitora: Monitor B1. W tabeli 8, Pozycja 2: Parametry fizyczne, w punkcie 1. Zamawiający wymaga: „Przekątna ekranu minimum: 21” do 22””. Czy Zamawiający uzna za spełniający wymogi SIWZ monitor który posiada przekątną ekranu 23,6”?	Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę.

Uwaga termin składania ofert i otwarcia ofert ulega zmianie:

Nowy termin składania ofert do 21.10.2019r. do godz.12:00

Nowy termin otwarcia ofert nastąpi w dniu 21.10.2019r. o godz. 12:30

W związku z udzielonymi odpowiedziami na pytania Zamawiający wprowadza nowy załącznik nr 1 A po modyfikacji z dnia 04.10.2019r., który jest obowiązujący do prawidłowo złożonej oferty

Dodatkowo Zamawiający dokonuje modyfikacji SIWZ - zmiana dotyczy terminu otwarcia i składania ofert:

było :

- 1) Rozdział XII pkt 1: Oferty należy składać **w terminie do dnia 14.10 .2019r. do godz. 12:00.**
- 2) Rozdział XII pkt 3: Otwarcie ofert nastąpi **w dniu 14.10.2019r. o godz. 12:30** w budynku Rektoratu Uniwersytetu Gdańskiego, ul. Jana Bażyńskiego 8, 80-309 Gdańsk, pokój nr 112, I piętro.

Jest :

- 1) Rozdział XII pkt 1: Oferty należy składać **w terminie do dnia 21.10 .2019r. do godz. 12:00.**
- 2) Rozdział XII pkt 3: Otwarcie ofert nastąpi **w dniu 21.10.2019r. o godz. 12:30** w budynku Rektoratu Uniwersytetu Gdańskiego, ul. Jana Bażyńskiego 8, 80-309 Gdańsk, pokój nr 112, I piętro.

Załączone do niniejszego pisma dokumenty są obowiązujące do prawidłowo złożonej oferty.

Wszystkie pozostałe warunki pozostają bez zmian.

Załączniki

- 1) Załącznik nr 1 A do SIWZ po modyfikacji z dnia 04.10.2019r.,
- 2) SIWZ po modyfikacji z dnia 04.10.2019r.

Z poważaniem
Przewodniczący Komisji Przetargowej

SPECJALISTA
ds. zamówień publicznych

Zbigniew Złoterki