



Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Urząd Miejski w Słupsku  
pl. Zwycięstwa 3  
76-200 Słupsk

Słupsk, dnia 13.07.2022 r.



AT.ZP.271.11.2022.RMN

## WYJAŚNIENIE I ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

*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 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp” - pn. „Dostawa fabrycznie nowego sprzętu informatycznego niezbędnego do wdrożenia systemu EZD”.*

### 1. WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zamawiający, Miasto Słupsk informuje, iż dnia 11.07.2022 r. ,12.07.2022 r. i 13.07.2022 r. wpłynęły zapytania dotyczące wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia. Działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy Pzp udostępnia się treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

#### Pytanie nr 1:

CZĘŚĆ I - Komputer stacjonarny z systemem operacyjnym -75 sztuk.

Dot. Karta dźwiękowa -

Czy Zamawiający zgodzi się na wykreślenie zapisu wg poniższej sugestii: Min 24-bitowa karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, zgodna z High Definition, \*wewnętrzny głośnik 2W w obudowie komputera.\*

\*wykreślenie - Zapis ten jest wymogiem nadmiarowym, ponieważ wymagają Państwo również głośników w monitorze, a ponadto bezspornie ogranicza to konkurencję.

#### Odpowiedź:

Karta dźwiękowa - Istnieje na rynku min. dwóch producentów, którzy w ofercie posiadają komputery stacjonarne z wewnętrznymi głośnikami. Monitory nie muszą być kompletowane z tymi konkretnymi stacjami roboczymi, nie jest to zestaw komputerowy z monitorem, a osobne pozycje dlatego nie można stwierdzić nadmiarowości. Zamawiający pozostaje przy zapisach w OPZ.

**Pytanie nr 2:**

Dot. obudowa.

Czy Zamawiający zgodzi się na zmianę poniższego zapisu w taki sposób, aby nie ograniczał uczciwej konkurencji poprzez dodanie zapisu : „ Typu small form factor z obsługą kart PCI Express tylko o niskim profilu. Napęd optyczny w dedykowanej wnęce zewnętrznej slim. Suma wymiarów obudowy nie może przekraczać 80cm, w tym głębokość max 30cm. Obudowa musi posiadać wbudowany wizualny lub dźwiękowy (akustyczny) system diagnostyczny, służący do sygnalizowania i diagnozowania problemów z komputerem i jego komponentami, sygnalizacja oparta na zmianie statusów diody LED przycisku POWER (tzn. barw imiganie) W szczególności musi sygnalizować: uszkodzenie lub brak pamięci RAM, uszkodzenie płyty głównej, uszkodzenie kontrolera video, awarię CMOS baterii, awarię BIOS'u, awarię procesora. Oferowany system diagnostyczny nie może wykorzystywać minimalnej ilości wolnych slotów wymaganych w specyfikacji, Każdy komputer powinien być oznaczony niepowtarzalnym numerem seryjnym umieszczonym na obudowie, oraz wpisany na stałe w BIOS.

**Odpowiedź:**

Obudowa - Proponowany zapis jest zapisem istniejącym w OPZ, nie różni się od niego, brak proponowanych zmian do wprowadzenia. Obudowy tego typu dostępne na rynku również u min. dwóch producentów.

**Pytanie nr 3:**

Dot. Wyposażenie dodatkowe - Bezpieczeństwo

Czy Zamawiający zgodzi się na usunięcie poniższego zapisu, który stanowi ograniczający element zaoferowania Państwu wysokiej klasy sprzętu komputerowego oraz bezspornie ogranicza to konkurencję ? „Zaimplementowany w BIOS system diagnostyczny dostępny z poziomu szybkiego menu boot'owania, umożliwiający jednoczesne przetestowanie w celu wykrycia usterki zainstalowanych komponentów w oferowanym komputerze bez konieczności uruchamiania systemu operacyjnego. System musi realizować funkcjonalności: sprawdzenie Master Boot Record na gotowość do uruchomienia oferowanego systemu operacyjnego, test procesora, test pamięci, test wentylatora dla procesora, test podłączonego wyświetlacza, test napędu optycznego, test portów USB, test dysku twardego, test podłączonych kabli, test podłączonego głośnika.

**Odpowiedź:**

Bezpieczeństwo -Zamawiający zgadza się na usunięcie części treści, tj.: "z graficznym interfejsem użytkownika", pozostała treść zapisu jest dla nas niezbędna do przeprowadzenia diagnozy w przypadku awarii urządzenia. Pozostaje zapis: "Zaimplementowany w BIOS system diagnostyczny dostępny z poziomu szybkiego menu boot'owania, umożliwiający jednoczesne przetestowanie w celu wykrycia usterki zainstalowanych komponentów w oferowanym komputerze bez konieczności uruchamiania systemu operacyjnego. System musi realizować funkcjonalności: sprawdzenie Master Boot Record na gotowość do uruchomienia oferowanego systemu operacyjnego, test procesora, test pamięci, test wentylatora dla procesora, test podłączonego wyświetlacza, test napędu optycznego, test portów USB, test dysku twardego, test podłączonych kabli, test podłączonego głośnika."

**Pytanie nr 4:**

Dot. CZĘŚĆ I - pozycja 2 - MONITOR Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie monitora o parametrze zużycia energii „typowego” na poziomie 16.7W ?

**Odpowiedź:**

Monitor - Zamawiający pozostaje przy zapisie "typowe do 15W".

**Pytanie nr 5:**

Dotyczy komputera stacjonarnego z systemem operacyjnym [część 1, pozycja 1] - czy dopuszczają Państwo możliwość zakupu komputera bez certyfikatu ISO 50001? Nie posiadamy ISO 50001.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na zakup komputerów bez certyfikatu ISO 50001.

## **2. ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Zamawiający informuje, iż działając na podstawie art. 137 ust 1 i ust. 2 ustawy Pzp dokonuje zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia zwanej dalej „SWZ” i przedmiotową zmianę udostępnia na stronie prowadzonego postępowania.

Zmianie ulega **Załącznik Nr 1 do SWZ - Opis przedmiotu zamówienia** w zakresie wskazanym w Odpowiedzi na pytanie nr 3 - usunięcie części treści, tj.: "z graficznym interfejsem użytkownika".

Zmianie ulega **Załącznik Nr 2 do SWZ - Formularz ofertowy** w zakresie wskazanym w Odpowiedzi na pytanie nr 3 - usunięcie części treści, tj.: "z graficznym interfejsem użytkownika".

Jednocześnie zamawiający udostępnia **Nowo obowiązujący Załącznik Nr 1 do SWZ i Nowo obowiązujący Załącznik Nr 2 do SWZ.**

Wykonawcy sporządzając oferty winni uwzględnić wprowadzone zmiany do treści SWZ oraz odpowiedzi na pytania.

Z up. PREZYDENTA  
Roksana Mikułko-Nadolska  
KIEROWNIK REFERATU  
Wydziału Administracyjno-Technicznego

tel: +48 59 84 88 300  
urząd@um.slupsk.pl

[www.fb.com/MiastoSlupsk](http://www.fb.com/MiastoSlupsk)  
[www.slupsk.pl](http://www.slupsk.pl)

Konkurs Grantowy „Cyfrowa Gmina” jest finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020.