



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

51-124 Wrocław, ul. H. Kamieńskiego 73a
telefony: centrala 71 32 70 100, fax 71 32 54 101
www.wssk.wroc.pl

Szp/FZ –32B/ 612 /2020

Wrocław, dnia 14.10.2020 r.

INFORMACJA NR 1 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamieńskiego 73 a zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.) jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść zapytań oraz wyjaśnienia do postępowania pn.: „*Dostawa komputerów*”

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputera AiO który posiada procesor serii Intel i3-10100 który osiąga wynik w cpumark na poziomie: 8800 pkt wg strony: https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php i tym samym prosimy o rezygnację z testów Bapco 2018 z uwagi na krótki czas na złożenie ofert. Jako alternatywę proponujemy o dopuszczenie wydruku z w/w strony potwierdzającej wymagany wynik.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania komputera AiO, który posiada procesor z serii Intel i3-10100 ze względu na brak wsparcia wymaganych funkcjonalności. Jednocześnie Zamawiający podtrzymuje wymagania dotyczące wydajności systemu i wykonanie SysMark 2018 jako testu syntetycznego służącego do badania wydajności oferowanego urządzenia zgodnie z zaleceniem UZP.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputera bez funkcji Pivot oraz który posiada zakres regulacji przód/tył od -5/20 stopni.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie komputera stacjonarnego typu All-in-One o zakresie regulacji przód/tył od -5 do 20 stopni, ale jednocześnie podtrzymując wymóg posiadania funkcji Pivot.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputera AiO który nie posiada w zintegrowanym systemie diagnostycznym testu monitora? Wyjaśniamy, że przedmiotem przetargu są komputery a nie monitory.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputera bez wskazanej funkcjonalności Vpro pkt 15 OPZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputera AiO wyposażony w zasilacz 120W?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie proponowanego zasilacza, pod warunkiem że jego sprawność będzie wynosić min. 85%. Pozostałe zapisy zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 6 - Komputer stacjonarny All-In-One

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie komputera w obudowie mini wsuwany w tylną część monitora – podczepiony za pomocą kieszeni w uchwycie (nie zintegrowany z monitorem, wystający poza obrys monitora) ?

Np.



Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający dopuści komputery światowego producenta nieznacznie odbiegające od parametrów technicznych wskazanych w SIWZ a tym samym poszerzy grono potencjalnych producentów ubiegających się o zamówienie:

- a. Ergonomiczna regulacja podstawy w zakresie:
 - Pochylenia przód/tył min. -5 do 20 stopni
 - Wysokość 100mm
 - Svivel +/-45 stopni
- b. Zasilacz o mocy max. 120W o sprawności min. 85% którego pobór mocy rzeczywistej nie przekracza 90W a daje większą możliwość rozbudowy komputera poprzez zastosowanie mocniejszego zasilacza.

Odpowiedź:

- a. *Zamawiający dopuszcza zaoferowanie komputera stacjonarnego typu All-in-One który posiada wskazane zakresy regulacji ale jednocześnie podtrzymuje wymóg posiadania funkcji Pivot.*
- b. *Zamawiający dopuszcza zaoferowanie proponowanego zasilacza. Pozostałe zapisy zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.*

Pytanie nr 8 - Komputer stacjonarny All-In-One

- a. Zamawiający wymaga aby monitor miał możliwość podłączenia dodatkowego komputera – w przypadku komputerów All-In-One taka funkcjonalność nie występuje – czy w związku z tym Zamawiający dostąpi od tego zapisu czy też wymaga dostarczenia oddzielnie komputera z obudowie mini podłączonego do monitora który będzie spełniał możliwość podłączenia dodatkowego komputera ?
- b. Czy Zamawiający dopuszcza port audio combo ?
- c. Czy Zamawiający wymaga dołączenia testu BAPCO do oferty ?
- d. Czy Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie testu BAPCO przy odświeżaniu 60Hz ?
- e. Czy Zamawiający dopuszcza BIOS spełniający:

BIOS zgodny ze specyfikacją UEFI

- 1) Możliwość (bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych) otrzymania informacji o:
 - modelu komputera lub PN
 - numerze seryjnym,
 - AssetTag,
 - MAC Adres karty sieciowej,
 - wersja Biosu,
 - zainstalowanym procesorze, jego taktowaniu i ilości rdzeni
 - ilości pamięci RAM wraz z taktowaniem,
 - napędach lub dyskach podłączonych do portów SATA (model dysku twardego i napędu optycznego /lub numer seryjny pozwalający na jednoznaczną identyfikację producenta oraz modelu)
- 2) Możliwość z poziomu Bios:
 - wyłączenia/włączenia selektywnego (pojedynczo) każdego z portów USB,
 - wyłączenia selektywnego (pojedynczego) portów SATA,
 - wyłączenia karty sieciowej, karty audio,
 - ustawienia hasła: administratora, Power-On, HDD,
 - blokady aktualizacji BIOS bez podania hasła administratora
 - wglądu w system zbierania logów z możliwością czyszczenia logów
 - alertowania zmiany konfiguracji sprzętowej komputera
 - wyboru trybu uruchomienia komputera po utracie zasilania (włącz, wyłącz, poprzedni stan)
 - ustawienia trybu wyłączenia komputera w stan niskiego poboru energii
 - zdefiniowania trzech sekwencji bootujących (podstawowa, WOL, po awarii)
- 3) Możliwość ustawienia w BIOS takiego trybu pracy wentylatorów komputera aby jednostka centralna pracowała w jednym z 3 trybów:
 - Praca najcichsza (inteligentne sterowanie prędkością obrotową wentylatorów celem uzyskania możliwie najniższego poziomu hałasu generowanego przez komputer)
 - Praca w trybie wydajnego chłodzenia
- 4) Oprogramowanie producenta do konfiguracji BIOS z poziomu systemu Windows umożliwiające:
 - Import/eksport/zmianę ustawień BIOS
 - Przywrócenie ustawień domyślnych BIOS
 - Zarządzanie ustawieniami BIOS maszyny zdalnej z możliwością wykorzystania hasła supervisor oraz innych poświadczeń niż zalogowany użytkownik na urządzeniu zdalnym

Obsługa Bios za pomocą klawiatury i myszy bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego, urządzeń zewnętrznych.

- f. Czy Zamawiający dopuszcza zintegrowany system diagnostyczny spełniający:

Wizualny system diagnostyczny producenta działający nawet w przypadku uszkodzenia dysku twardego z systemem operacyjnym komputera umożliwiający na wykonanie diagnostyki następujących podzespołów:

- wykonanie testu pamięci RAM
- test dysku twardego

Wizualna lub dźwiękowa sygnalizacja w przypadku błędów któregokolwiek z powyższych podzespołów komputera.

Ponadto system powinien umożliwiać identyfikację testowanej jednostki i jej komponentów w następującym zakresie:

- PC: Producent, model
- BIOS: Wersja Bios
- Procesor : Nazwa, taktowanie
- Pamięć RAM : Ilość zainstalowanej pamięci RAM, producent oraz numer seryjny poszczególnych kości pamięci
- Dysk twardy: model, numer seryjny, wersja firmware, pojemność, temperatura pracy

Odpowiedź:

- a. Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.*
- b. Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.*
- c. Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.*
- d. Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.*
- e. Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.*
- f. Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.*

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

DYREKTOR SZPITALA

Prof. dr hab. Wojciech Witkiewicz

(5)