

Białystok, 2022-05-19

*Wszyscy uczestnicy
postępowania*

PN- 18/22/13/2

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na Dostawę sprzętu i oprogramowania komputerowego do Centrum Psychiatrii Dzieci i Młodzieży przy Uniwersyteckim Dziecięcym Szpitalu Klinicznym w Białymstoku – znak sprawy PN-18/22/13

Zamawiający, **Uniwersytecki Dziecięcy Szpital Kliniczny im. L. Zamenhofs w Białymstoku**, działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2019 ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Treść pytań:

1. Dotyczy część 2, poz. II Zestaw komputerowy ALL in One – 47 sztuk.

a)

27.	Matryca	Barwa koloru (typowa)	99% sRGB
-----	---------	-----------------------	----------

Producenci sprzętu komputerowego różnie określają barwę koloru matrycy.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie Zestawów komputerowych ALL in One światowego producenta, który określa barwę koloru na poziome NTSC 72%?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza zaoferowanie Zestawów komputerowych ALL in One, który określa barwę koloru na poziome NTSC 72%.

b)

27.	Matryca	Rozmiar matrycy / plamki	min.23,8" / max. 0,275mm
-----	---------	--------------------------	---------------------------------

8.	Obudowa	Typu All-in-One zintegrowana z monitorem min. 24" .
----	----------------	--

Prosimy o doprecyzowanie czy w wymogu: Typu All-in-One zintegrowana z monitorem min. 24" zaszła omyłka pisarska i powinno być: 23,8", analogicznie jak w punkcie: 27?

Odpowiedź: Zamawiający popełnił omyłkę pisarską. W punkcie 8 powinno być: min. 23,8" zamiast min. 24".

c)

8.	Obudowa	Podstawa jednostki typu All – in – One musi umożliwiać: Regulację pochyłu pionowego w zakresie od -5 do 30 stopni. (...) Ustawienie jednostki w trybie Pivot. (...).
----	----------------	--

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie zestawu komputerowego ALL in One, którego obudowa umożliwia regulację pochyłu pionowego w zakresie od -5 do 16 stopni i nie posiada funkcji pivot? Według wiedzy Wykonawcy nie wpłynie to negatywnie na jakość pracy użytkownika końcowego

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie zestawu komputerowego ALL in One, którego obudowa umożliwia regulację pochyłu pionowego w zakresie od -5 do 16 stopni i nie posiada funkcji pivot.

d)

7.	BIOS	(...) możliwość ustawienia hasła systemowego/ użytkownika umożliwiającego uruchomienie komputera (zabezpieczenie przed nieautoryzowanym uruchomieniem) przy jednoczesnym zdefiniowanym hasle administratora. Możliwość ustawienia haseł użytkownika i administratora składających się z cyfr, małych liter, dużych liter oraz znaków specjalnych. (...)
----	-------------	---

Czy Zamawiający zgodzi się na rezygnację z funkcji ustawienia hasła do BIOSu dla użytkownika, tylko administrator może wejść na swoim hasle do BIOSu, i tym samym na modyfikację zapisów:

Odpowiedź: Zamawiający zgadza się na rezygnację z funkcji ustawienia hasła do BIOSu dla użytkownika.

e)

7.	Certyfikaty i standardy	(...) <i>Urządzenia wyprodukowane są przez producenta, zgodnie z normą PN-EN ISO 50001</i> (...)
----	-------------------------	--

Czy Zamawiający zgodzi się na rezygnację z wymogu posiadania przez producenta certyfikatu PN-EN ISO 50001? Pozwoli to Wykonawcy na złożenie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź: Zamawiający zgadza się na rezygnację z wymogu posiadania przez producenta certyfikatu PN-EN ISO 50001.

f)

15.	Wymagania dodatkowe	<p>Wbudowane porty:</p> <p>1x DP++ 1.4/HDCP 2.3</p> <p>1x HDMI In 1.4a</p> <p>1x HDMI 2.0</p> <p>1x USB 3.2 Gen 2 Type-C port</p> <p>2x USB 3.2 Gen 2 Type-C port</p> <p>3x USB 3.2 Gen 1 Type-A port</p> <p>Wymagane porty USB wbudowane, nie dopuszcza się stosowania rozgałęziaczy, hub'ów itp. Wszystkie porty dostępne dla użytkownika w najniższej możliwej regulacji wysokości.</p> <p>1x Universal audio jack</p> <p>1x Line-out audio</p> <p>1x RJ-45 port 10/100/1000 Mbps</p> <p>Karta WiFi ax+ bluetooth 5.1</p> <p>Klawiatura przewodowa USB w układzie polski programisty</p> <p>Mysz optyczna przewodowa USB z dwoma przyciskami oraz rolką (scroll)</p>
-----	----------------------------	--

f1) Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie zestawu komputerowego ALL in One wyposażonego w port HDMI In ale bez portu HDMI 2.0 i złącza 1x Line-out audio? Pozwoli to Wykonawcy na złożenie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie zestawu komputerowego ALL in One wyposażonego w port HDMI In ale bez portu HDMI 2.0 i złącza 1x Line-out audio

f2) Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie zestawu komputerowego ALL in One wyposażonego w 7 portów USB w konfiguracji:

2 x USB typ-C 3.2 Gen 2

2 x USB typ A 3.2 Gen 1

3 x USB typ A 3.2 Gen 2

w miejsce powyżej wymaganych? Z punktu widzenia użytkownika jest to rozwiązanie korzystniejsze, po podłączeniu urządzeń wskazujących użytkownikowi pozostaną jeszcze 3 porty USB typu A, do podłączenie np. pamięci USB, dysku przenośnego czy też napędu DVD-RW.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie zestawu komputerowego ALL in One wyposażonego w 7 portów USB w konfiguracji:

2 x USB typ-C 3.2 Gen 2

2 x USB typ A 3.2 Gen 1

3 x USB typ A 3.2 Gen 2

g)

15.	Dodatkowe oprogramowanie	(...) - sprawdzenie historii aktualizacji z informacją, jakie sterowniki były instalowane z dokładną datą i wersją
-----	--------------------------	---

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie zestawu komputerowego ALL in One producenta którego dodatkowe oprogramowanie nie umożliwia sprawdzenia historii upgrade'u z informacją jakie sterowniki były instalowane z dokładną datą i wersją? Istnieje jednak możliwość wykonania raportu po aktualizacji, celem późniejszej weryfikacji historii zrobionych upgrade'ów.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie zestawu komputerowego ALL in One producenta którego dodatkowe oprogramowanie nie umożliwia sprawdzenia historii upgrade'u z informacją jakie sterowniki były instalowane z dokładną datą i wersją.

2. Dotyczy część 2, poz. III. Laptop – 6 sztuk.

a)

1.	Przekątna Ekrenu	15,6" FHD (1920 x 1080), powłoką przeciwoodblaskową, jasność 250 nits, kontrast min. 700:1
----	------------------	---

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie laptopa wyposażonego w matrycę o kontraście 600:1?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie laptopa wyposażonego w matrycę o kontraście 600:1.

b)

9.	Bateria i zasilanie	Min. 4-cell min. 63Whr. Umożliwiająca jej szybkie naładowanie do poziomu 35% w 20 minut, do 80% w czasie 1 godziny i do poziomu 100% w czasie 2 godzin. Zasilacz o mocy min. 65W
----	---------------------	---

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie laptopa wyposażonego w baterię 3 cell 56 Whr z możliwością jej naładowania do poziomu 50% w czasie 30 min., w miejsce powyżej wymaganej?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie laptopa wyposażonego w baterię 3 cell 56 Whr z możliwością jej naładowania do poziomu 50% w czasie 30 min.

c)

11.	Obudowa	Szkielet obudowy i zawiasy notebooka wzmocnione, dookoła matrycy uszczelnienie chroniące klawiaturę notebooka, po zamknięciu przed kurzem i wilgocią. Kąt otwarcia notebooka min 180 stopni.
-----	---------	--

Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu posiadania przez obudowę laptopa funkcjonalności kąta otwarcia 180 stopni? Pozwoli to Wykonawcy na złożenie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź: Zamawiający rezygnuje z wymogu posiadania przez obudowę laptopa funkcjonalności kąta otwarcia 180 stopni.

d)

12	BIOS	(...) Funkcje logowania się do BIOS na podstawie hasła systemowego/użytkownika , administratora (hasła niezależne), Blokowanie hasłem systemowym/użytkownika dostępu do dysku twardego, funkcja umożliwiająca założenie hasła na dysk, Możliwość włączenia/wyłączenia funkcji automatycznego tworzenia recovery BIOS na dysku twardym.
----	------	--

d1) Czy Zamawiający zgodzi się na rezygnację z funkcji ustawienia hasła do BIOSu dla użytkownika, tylko administrator może wejść na swoim hasle do BIOSu, i tym samym na modyfikację zapisów:

BIOS	(...) Funkcje logowania się do BIOS na podstawie hasła systemowego/użytkownika , administratora (hasła niezależne), Blokowanie hasłem systemowym/użytkownika dostępu do dysku twardego, funkcja umożliwiająca założenie hasła na dysk,
------	---

Odpowiedź: Zamawiający zgadza się na rezygnację z funkcji ustawienia hasła do BIOSu dla użytkownika.

d2) Czy Zamawiający zgodzi na zaoferowanie laptopa, który nie posiada możliwości włączenia/wyłączenia funkcji automatycznego tworzenia recovery na dysku twardym, przy czym istnieje możliwość zrobienia ustawień BIOS do własnej podręcznej zaszyfrowanej i odseparowanej pamięci.

Z punktu widzenia użytkownika końcowego jest to wyższy poziom bezpieczeństwa niż zrobienie kopii BIOS na dysk twardy, gdyż w przypadku uszkodzenia dysku twardego lub np. zaszyfrowania go przez wirusa użytkownik straci dostęp do kopii/recovery BIOS

Odpowiedź: Zamawiający zgadza się na zaoferowanie laptopa, który nie posiada możliwości włączenia/wyłączenia funkcji automatycznego tworzenia recovery na dysku twardym.

e)

13.	Certyfikaty	(...) Certyfikat ISO 50001 (...)
-----	-------------	--

Czy Zamawiający zgodzi się na rezygnację z wymogu certyfikat PN-EN ISO 50001? Pozwoli to Wykonawcy na złożenie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź: Zamawiający zgadza się na rezygnację z wymogu certyfikat PN-EN ISO 50001.

f)

14,	Ergonomia	Głośność jednostki centralnej mierzona zgodnie z normą ISO 7779 oraz wykazana
-----	-----------	---

		zgodnie z normą ISO 9296 w pozycji obserwatora w trybie pracy dysku twardego (IDLE) wynosząca maksymalnie 19dB
--	--	--

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie laptopa, którego głośność jednostki centralnej mierzona zgodnie z normą ISO 7779 oraz wykazana zgodnie z normą ISO 9296 w pozycji obserwatora w trybie pracy dysku twardego (IDLE) wynosi 24 dB?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie laptopa, którego głośność jednostki centralnej mierzona zgodnie z normą ISO 7779 oraz wykazana zgodnie z normą ISO 9296 w pozycji obserwatora w trybie pracy dysku twardego (IDLE) wynosi 24 dB.

g)

15.	Diagnostyka	System diagnostyczny z graficznym interfejsem użytkownika zaszyty w tej samej pamięci flash co BIOS, dostępny z poziomu szybkiego menu boot lub BIOS, umożliwiający przetestowanie komputera a w szczególności jego składowych . Działający w pełni, bez okrojonych funkcjonalności nawet w przypadku uszkodzonego dysku, braku dysku lub sformatowanego dysku, dostępu do sieci i internetu oraz bez konieczności podłączenia urządzeń wewnętrznych i zewnętrznych
-----	-------------	--

Czy pod pojęciem składowych komputera Zamawiający ma na uwadze: procesor, pamięć, dysk twardy, płytę główną?

Odpowiedź: Tak, pod pojęciem składowych komputera Zamawiający ma na uwadze: procesor, pamięć, dysk twardy i płytę główną.

h)

16.	Bezpieczeństwo	(...) Wbudowany czujnik otwarcia obudowy (...)
-----	----------------	--

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie laptopa bez wbudowanego czujnika otwarcia obudowy? Pozwoli to Wykonawcy na złożenie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie laptopa bez wbudowanego czujnika otwarcia obudowy.

i)

18.	Oprogramowanie dodatkowe	Dołączone do oferowanego komputera oprogramowanie producenta z nieograniczoną licencją czasowo na użytkowanie umożliwiające : - upgrade i instalację wszystkich sterowników, aplikacji dostarczonych w obrazie systemu operacyjnego producenta, BIOS'u z certyfikatem zgodności producenta do najnowszej dostępnej wersji, - możliwość przed instalacją sprawdzenia każdego sterownika, każdej aplikacji, BIOS'u bezpośrednio na stronie producenta przy użyciu połączenia internetowego z automatycznym przekierowaniem a w szczególności informacji: a. o poprawkach i usterkach dotyczących aktualizacji b. dacie wydania ostatniej aktualizacji c. priorytecie aktualizacji d. zgodność z systemami operacyjnymi - wykaz najnowszych aktualizacji z podziałem na krytyczne, rekomendowane i opcjonalne - sprawdzenia historii upgrade'u z informacją jakie sterowniki były instalowane z dokładną datą i wersją
-----	--------------------------	---

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie laptopa producenta którego dodatkowe oprogramowanie nie umożliwia sprawdzenia historii upgrade'u z informacją jakie sterowniki były instalowane z dokładną datą i wersją? Istnieje jednak możliwość wykonania raportu po aktualizacji, celem późniejszej weryfikacji historii zrobionych upgrade'ów.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie laptopa producenta którego dodatkowe oprogramowanie nie umożliwia sprawdzenia historii upgrade'u z informacją jakie sterowniki były instalowane z dokładną datą i wersją.

j)

19.	Porty i złącza	Wbudowane porty i złącza: 1x HDMI 2.0, 1x RJ-45 , 2x USB 3.2 w tym jeden port z zasilaniem, 2x Thunderbolt 4, złącze na linkę zabezpieczającą
-----	----------------	--

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie laptopa bez wbudowanego wbudowanego portu RJ -45 ale z dołączoną przejściówką USB-RJ45?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie laptopa bez wbudowanego portu RJ -45 ale z dołączoną przejściówką Thunderbolt->RJ45.

KIEROWNIK
Sekcji Zamówień Publicznych

mgr Izabela Kisiel