

Ciechanów dnia 29.09.2025 r.

ZP/2501/74/25

### Uczestnicy postępowania

dotyczy: przetargu nieograniczonego na **Zakup sprzętu informatycznego, usług i systemów związanych z konkursem Inwestycja D1.1.2 Przyspieszenie procesów transformacji cyfrowej ochrony zdrowia poprzez dalszy rozwój usług cyfrowych w ochronie zdrowia (nr 2)** ogłoszonego w dniu 10/09/2025 r w DUUE, nr ogłoszenia **173/2025 591691-2025** oraz zamieszczonego na stronie internetowej Szpitala – <https://zamowienia.szpitalciechanow.com.pl>

Specjalistyczny Szpital Wojewódzki w Ciechanowie udziela odpowiedzi na przesłane przez Wykonawców zapytania, dotyczące treści swz:

Lp.	pytanie	odpowiedź
1	<p>Dot. Monitora Pytanie 1 Zamawiający określił zapis odnośnie certyfikatów wymaganych dla monitora: „ Dla producenta sprzętu musi posiadać certyfikaty: - ISO 9001 - ISO 14001 Urządzenie musi posiadać certyfikaty: - Energy Star - TCO min. 8.0 - EPEAT Gold dla kraju Polska według danych widocznych na stronie <a href="https://epeat.net/search-computers-and-displays">https://epeat.net/search-computers-and-displays</a> Certyfikacja ochrony oczu TÜV Rheinland Eye Comfort Wszystkie wyżej wymienione w pkt. 17 dokumenty wykonawca złoży zamawiającemu przy dostawie urządzeń.” Prosimy o dopuszczenie certyfikatów EPEAT Gold dla dowolnego kraju Unii Europejskiej jako równoważnego dla Polski oraz dopuszczenie certyfikacji TÜV Rheinland Eye Safe jako równoważnej do obecnie wymaganej certyfikacji TÜV Rheinland Eye Comfort. Certyfikacja EPEAT Gold opiera się na standardach środowiskowych i energetycznych, które są zgodne i jednakowe na poziomie Unii Europejskiej. Oznacza to, że certyfikat EPEAT Gold dla dowolnego kraju członkowskiego UE jest wydawany na podstawie tych samych, jednolitych kryteriów technicznych i ekologicznych, które obowiązują także w Polsce. Certyfikacja TÜV Rheinland Eye Safe jest standardem ochrony wzroku stosowanym w nowoczesnych monitorach klasy biurowej. Certyfikacja EyeSafe zapewnia skuteczną redukcję światła niebieskiego przy zachowaniu dokładnego odwzorowania kolorów, co w praktyce daje lepszą ochronę wzroku i jakość niż standard Comfort. Obecne wymagania uniemożliwiają złożenie oferty przez większość czołowych producentów monitorów, którzy spełniają wszystkie pozostałe wymagania Zamawiającego, w szczególności wymagania techniczno-użytkowe. Dopuszczenie</p>	<p>Tak, dopuszczamy</p>

	<p>proponowanej zmiany znacząco zwiększy konkurencyjność składanych ofert, jednocześnie pozwalając na zachowanie bardzo wysokich standardów w zakresie jakości, komfortu i ochrony wzroku.</p>							
2	<p>Dot. Monitora Pytanie 2 Zamawiający wymaga, aby monitory posiadały złącza VGA. Pragniemy zwrócić uwagę, że złącze VGA jest przestarzałą technologią i większość nowoczesnych monitorów już nie posiada złącz VGA. Złącza VGA zostały zastąpione przez interfejsy cyfrowe, takie jak HDMI, DisplayPort czy USB-C z obsługą trybu DisplayPort Alt. Takie rozwiązania zapewniają wyższą jakość obrazu oraz szerszą funkcjonalność. W związku z powyższym czy Zamawiający dopuści realizację funkcjonalności złącza VGA poprzez zastosowanie odpowiedniego adaptera z interfejsu cyfrowego, przy jednoczesnym zapewnieniu, że nie spowoduje to utraty dostępu do pozostałych wymaganych złączy tj. HDMI oraz DP? Proponowane rozwiązanie pozwoli zachować funkcjonalność VGA oraz dostęp do wymaganych złączy, a jednocześnie umożliwi zaoferowanie dostępnych obecnie na rynku urządzeń.</p>	<p>Tak, akceptujemy zaproponowane rozwiązanie</p>						
3	<p>Pytanie 1 Zamawiający przy opisie parametru punktowanego wymaga:</p> <table border="1"> <tr> <td>16</td> <td>Sprawność zasilacza</td> <td> <p><u>Parametry punktowane - podać jeden z zaoferowanych parametrów:</u> 4 pkt otrzyma oferta, jeśli oferowany zasilacz posiada certyfikatem 80 PLUS Platinum (klasa 230V EU Internal Non-Redundant) lub osiąga <math>\geq 92\%</math> sprawności przy 50% obciążenia, co zostanie potwierdzone raportem z testu wg metodologii 80 PLUS (klasa j.w.).</p> <p>0 pkt – otrzyma oferta, jeśli nie spełnia opisu powyżej.</p> <p>Dowód do złożenia wraz z ofertą: link/printsreen z oficjalnej bazy 80 PLUS (CLEAResult/Plug Load Solutions) dla konkretnego P/N zasilacza lub raport z testu wg 80 PLUS; dla zasilacza OEM – karta katalogowa producenta komputera/zasilacza z wartościami dla tego P/N</p> </td> </tr> </table> <p>Prosimy o zmianę zapisu (nie powodującą zmiany parametrów, a jedynie formę przedłożenia dowodu)</p> <table border="1"> <tr> <td>16</td> <td>Sprawność zasilacza</td> <td> <p><u>Parametry punktowane - podać jeden z zaoferowanych parametrów:</u> 4 pkt otrzyma oferta, jeśli oferowany zasilacz posiada certyfikatem 80 PLUS Platinum (klasa 230V EU Internal Non-Redundant) lub osiąga <math>\geq 92\%</math> sprawności przy 50% obciążenia, co zostanie potwierdzone raportem z testu wg metodologii 80 PLUS (klasa j.w.). <b>lub oświadczeniem producenta potwierdzającym osiągnięcie <math>\geq 92\%</math> sprawności przy 50% obciążenia</b></p> <p>0 pkt – otrzyma oferta, jeśli nie spełnia opisu powyżej.</p> <p>Dowód do złożenia wraz z ofertą: link/printsreen z oficjalnej bazy 80 PLUS (CLEAResult/Plug Load Solutions) dla konkretnego P/N zasilacza lub raport z testu wg 80 PLUS (<b>lub oświadczenie producenta potwierdzającym osiągnięcie <math>\geq 92\%</math> sprawności przy 50% obciążenia</b>) ; dla zasilacza OEM – karta katalogowa producenta komputera/zasilacza z wartościami dla tego P/N</p> </td> </tr> </table> <p>Oraz analogicznie w SWZ na zmianę: J4. Zasilacz – sprawność (ISO 230V EU) – 4 pkt Warunek (spełnienie jednego z poniższych): a) certyfikat 80 PLUS Platinum (klasa „230V EU Internal Non-Redundant”), lub 16 Sprawność zasilacza Parametry punktowane - podać jeden z zaoferowanych parametrów: 4 pkt otrzyma oferta, jeśli oferowany zasilacz posiada certyfikatem 80 PLUS Platinum (klasa 230V EU Internal Non-Redundant) lub osiąga <math>\geq 92\%</math> sprawności przy 50% obciążenia, co zostanie potwierdzone raportem z testu wg metodologii 80 PLUS (klasa j.w.).</p>	16	Sprawność zasilacza	<p><u>Parametry punktowane - podać jeden z zaoferowanych parametrów:</u> 4 pkt otrzyma oferta, jeśli oferowany zasilacz posiada certyfikatem 80 PLUS Platinum (klasa 230V EU Internal Non-Redundant) lub osiąga <math>\geq 92\%</math> sprawności przy 50% obciążenia, co zostanie potwierdzone raportem z testu wg metodologii 80 PLUS (klasa j.w.).</p> <p>0 pkt – otrzyma oferta, jeśli nie spełnia opisu powyżej.</p> <p>Dowód do złożenia wraz z ofertą: link/printsreen z oficjalnej bazy 80 PLUS (CLEAResult/Plug Load Solutions) dla konkretnego P/N zasilacza lub raport z testu wg 80 PLUS; dla zasilacza OEM – karta katalogowa producenta komputera/zasilacza z wartościami dla tego P/N</p>	16	Sprawność zasilacza	<p><u>Parametry punktowane - podać jeden z zaoferowanych parametrów:</u> 4 pkt otrzyma oferta, jeśli oferowany zasilacz posiada certyfikatem 80 PLUS Platinum (klasa 230V EU Internal Non-Redundant) lub osiąga <math>\geq 92\%</math> sprawności przy 50% obciążenia, co zostanie potwierdzone raportem z testu wg metodologii 80 PLUS (klasa j.w.). <b>lub oświadczeniem producenta potwierdzającym osiągnięcie <math>\geq 92\%</math> sprawności przy 50% obciążenia</b></p> <p>0 pkt – otrzyma oferta, jeśli nie spełnia opisu powyżej.</p> <p>Dowód do złożenia wraz z ofertą: link/printsreen z oficjalnej bazy 80 PLUS (CLEAResult/Plug Load Solutions) dla konkretnego P/N zasilacza lub raport z testu wg 80 PLUS (<b>lub oświadczenie producenta potwierdzającym osiągnięcie <math>\geq 92\%</math> sprawności przy 50% obciążenia</b>) ; dla zasilacza OEM – karta katalogowa producenta komputera/zasilacza z wartościami dla tego P/N</p>	<p>Zamawiający akceptuje propozycję wykonawcy. Stosowna modyfikacja treści załącznika nr 2 do SWZ oraz projektu umowy została wprowadzona do dokumentów zamówienia.</p>
16	Sprawność zasilacza	<p><u>Parametry punktowane - podać jeden z zaoferowanych parametrów:</u> 4 pkt otrzyma oferta, jeśli oferowany zasilacz posiada certyfikatem 80 PLUS Platinum (klasa 230V EU Internal Non-Redundant) lub osiąga <math>\geq 92\%</math> sprawności przy 50% obciążenia, co zostanie potwierdzone raportem z testu wg metodologii 80 PLUS (klasa j.w.).</p> <p>0 pkt – otrzyma oferta, jeśli nie spełnia opisu powyżej.</p> <p>Dowód do złożenia wraz z ofertą: link/printsreen z oficjalnej bazy 80 PLUS (CLEAResult/Plug Load Solutions) dla konkretnego P/N zasilacza lub raport z testu wg 80 PLUS; dla zasilacza OEM – karta katalogowa producenta komputera/zasilacza z wartościami dla tego P/N</p>						
16	Sprawność zasilacza	<p><u>Parametry punktowane - podać jeden z zaoferowanych parametrów:</u> 4 pkt otrzyma oferta, jeśli oferowany zasilacz posiada certyfikatem 80 PLUS Platinum (klasa 230V EU Internal Non-Redundant) lub osiąga <math>\geq 92\%</math> sprawności przy 50% obciążenia, co zostanie potwierdzone raportem z testu wg metodologii 80 PLUS (klasa j.w.). <b>lub oświadczeniem producenta potwierdzającym osiągnięcie <math>\geq 92\%</math> sprawności przy 50% obciążenia</b></p> <p>0 pkt – otrzyma oferta, jeśli nie spełnia opisu powyżej.</p> <p>Dowód do złożenia wraz z ofertą: link/printsreen z oficjalnej bazy 80 PLUS (CLEAResult/Plug Load Solutions) dla konkretnego P/N zasilacza lub raport z testu wg 80 PLUS (<b>lub oświadczenie producenta potwierdzającym osiągnięcie <math>\geq 92\%</math> sprawności przy 50% obciążenia</b>) ; dla zasilacza OEM – karta katalogowa producenta komputera/zasilacza z wartościami dla tego P/N</p>						

0 pkt – otrzyma oferta, jeśli nie spełnia opisu powyżej.  
 Dowód do złożenia wraz z ofertą: link/printscreen z oficjalnej bazy 80 PLUS (CLEAResult/Plug Load Solutions) dla konkretnego P/N zasilacza lub raport z testu wg 80 PLUS; dla zasilacza OEM – karta katalogowa producenta komputera/zasilacza z wartościami dla tego P/N  
 b) sprawność  $\geq 92\%$  przy 50% obciążenia, potwierdzona raportem z testu wg metodologii 80 PLUS (klasa j.w.). Dowód: link/printscreen z oficjalnej bazy 80 PLUS (CLEAResult/Plug Load Solutions) dla konkretnego P/N zasilacza lub raport z testu wg 80 PLUS; dla zasilacza OEM – karta producenta komputera/zasilacza z wartościami sprawności dla tego P/N lub oświadczenie producenta potwierdzające osiągnięcie  $\geq 92\%$  sprawności przy 50% obciążenia

**Pytanie 2** Zamawiający w pkt. 25 opisu komputera PC wymaga:

24	<b>system diagnostyczny i wsparcia użytkownika</b>	<p>Oferowane zestawy komputerowe muszą posiadać zintegrowany system diagnostyczny i wsparcia użytkownika dostarczany przez producenta zestawu, umożliwiający co najmniej:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• monitorowanie stanu podzespołów sprzętowych (procesor, pamięć RAM, dysk, układ chłodzenia),</li> <li>• automatyczne aktualizacje sterowników i BIOS,</li> <li>• generowanie raportów diagnostycznych,</li> <li>• zarządzanie ustawieniami bezpieczeństwa,</li> <li>• możliwość integracji z systemami zarządzania flotą komputerów (np. Active Directory, MDM).</li> </ul> <p>System ten musi być integralną częścią oferowanego zestawu komputerowego i objęty tą samą gwarancją co całość urządzenia.*</p>
----	--	---

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie alternatywnego dla powyższych wymogów systemu diagnostycznego. Wymóg powyższy mocno ogranicza dobór komputerów, o wymaganej charakterystyce. Zmiana ta żaden sposób nie wpłynie negatywnie na oferowane parametry komputera. Prosimy zatem do dopuszczenie systemu diagnostycznego o następujących funkcjonalnościach i zmianę zapisów na:

24	<b>system diagnostyczny i wsparcia użytkownika</b>	<p>Oferowane zestawy komputerowe muszą posiadać zintegrowany system diagnostyczny i wsparcia użytkownika dostarczany przez producenta zestawu, umożliwiający co najmniej:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• monitorowanie stanu podzespołów sprzętowych (procesor, pamięć RAM, dysk, układ chłodzenia),</li> <li>• automatyczne aktualizacje sterowników i BIOS,</li> <li>• generowanie raportów diagnostycznych,</li> <li>• zarządzanie ustawieniami bezpieczeństwa,</li> <li>• możliwość integracji z systemami zarządzania flotą komputerów (np. Active Directory, MDM).</li> </ul> <p>System ten musi być integralną częścią oferowanego zestawu komputerowego i objęty tą samą gwarancją co całość urządzenia.*</p>
----	--	---

4

Zamawiający akceptuje propozycję wykonawcy. Stosowna modyfikacja treści załącznika nr 2 do SWZ została wprowadzona do dokumentów zamówienia.

	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 80%;"> <p>lub</p> <p>Oferowane zestawy komputerowe muszą posiadać Zaimplementowany w UEFI BIOS system diagnostyczny z graficznym interfejsem użytkownika dostępny z poziomu szybkiego menu boot umożliwiający jednoczesne przetestowanie w celu wykrycia błędów zainstalowanych komponentów w oferowanym komputerze bez konieczności uruchamiania systemu operacyjnego. Działający nawet w przypadku uszkodzenia dysku twardego. System obsługiwany za pomocą myszy lub klawiatury, umożliwiający na wykonanie następujących czynności diagnostycznych:</p> <p>1. Wykonanie testu komponentów w zakresie przyspieszonym lub rozszerzonym z możliwością wyboru algorytmów testowania oraz liczby cykli testowych do przeprowadzenia. System diagnostyczny powinien umożliwiać wykonanie testu następujących komponentów:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pamięci ram,</li> <li>- procesora,</li> <li>- pamięci masowej,</li> <li>- płyty głównej</li> </ul> <p>2. Identyfikację jednostki i jej komponentów w następującym zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- urządzenie (producent, model, numer seryjny),</li> <li>- bios (wersja oraz data wydania),</li> <li>- procesor (nazwa, taktowanie, ilości pamięci L1, L2, L3, liczba rdzeni),</li> <li>- pamięć ram (ilość zainstalowanej pamięci ram, producent oraz numer seryjny),</li> <li>- dysk twardej (producent, model, numer seryjny, pojemność),</li> <li>- płyta główna (liczba złącz USB, liczba złącz PCI)</li> </ul> </td> </tr> </table>			<p>lub</p> <p>Oferowane zestawy komputerowe muszą posiadać Zaimplementowany w UEFI BIOS system diagnostyczny z graficznym interfejsem użytkownika dostępny z poziomu szybkiego menu boot umożliwiający jednoczesne przetestowanie w celu wykrycia błędów zainstalowanych komponentów w oferowanym komputerze bez konieczności uruchamiania systemu operacyjnego. Działający nawet w przypadku uszkodzenia dysku twardego. System obsługiwany za pomocą myszy lub klawiatury, umożliwiający na wykonanie następujących czynności diagnostycznych:</p> <p>1. Wykonanie testu komponentów w zakresie przyspieszonym lub rozszerzonym z możliwością wyboru algorytmów testowania oraz liczby cykli testowych do przeprowadzenia. System diagnostyczny powinien umożliwiać wykonanie testu następujących komponentów:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pamięci ram,</li> <li>- procesora,</li> <li>- pamięci masowej,</li> <li>- płyty głównej</li> </ul> <p>2. Identyfikację jednostki i jej komponentów w następującym zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- urządzenie (producent, model, numer seryjny),</li> <li>- bios (wersja oraz data wydania),</li> <li>- procesor (nazwa, taktowanie, ilości pamięci L1, L2, L3, liczba rdzeni),</li> <li>- pamięć ram (ilość zainstalowanej pamięci ram, producent oraz numer seryjny),</li> <li>- dysk twardej (producent, model, numer seryjny, pojemność),</li> <li>- płyta główna (liczba złącz USB, liczba złącz PCI)</li> </ul>	
		<p>lub</p> <p>Oferowane zestawy komputerowe muszą posiadać Zaimplementowany w UEFI BIOS system diagnostyczny z graficznym interfejsem użytkownika dostępny z poziomu szybkiego menu boot umożliwiający jednoczesne przetestowanie w celu wykrycia błędów zainstalowanych komponentów w oferowanym komputerze bez konieczności uruchamiania systemu operacyjnego. Działający nawet w przypadku uszkodzenia dysku twardego. System obsługiwany za pomocą myszy lub klawiatury, umożliwiający na wykonanie następujących czynności diagnostycznych:</p> <p>1. Wykonanie testu komponentów w zakresie przyspieszonym lub rozszerzonym z możliwością wyboru algorytmów testowania oraz liczby cykli testowych do przeprowadzenia. System diagnostyczny powinien umożliwiać wykonanie testu następujących komponentów:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pamięci ram,</li> <li>- procesora,</li> <li>- pamięci masowej,</li> <li>- płyty głównej</li> </ul> <p>2. Identyfikację jednostki i jej komponentów w następującym zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- urządzenie (producent, model, numer seryjny),</li> <li>- bios (wersja oraz data wydania),</li> <li>- procesor (nazwa, taktowanie, ilości pamięci L1, L2, L3, liczba rdzeni),</li> <li>- pamięć ram (ilość zainstalowanej pamięci ram, producent oraz numer seryjny),</li> <li>- dysk twardej (producent, model, numer seryjny, pojemność),</li> <li>- płyta główna (liczba złącz USB, liczba złącz PCI)</li> </ul>			
5	<p>Pytanie 3</p> <p>Zamawiający w pkt 17 opisu monitora wymaga certyfikacji ochrony oczu TÜV Rheinland Eye Comfort. Bardzo prosimy o dopuszczenie jako rozwiązania równoważnego zamiast wymaganego TÜV Rheinland Eye Comfort certyfikatów ochrony oczu tj. : TÜV Rheinland Flicker Free oraz TÜV Rheinland Low Blue Light. Proponowane certyfikaty wchodzi w skład wymaganego TÜV Rheinland Eye Comfort i są bardziej powszechne, a przy tym nie wpływa na zmianą wymaganych parametrów monitora. W związku z powyższym prosimy o zmianę zapisu na: Certyfikacja ochrony oczu TÜV Rheinland Eye Comfort lub TÜV Rheinland Flicker Free wraz z TÜV Rheinland Low Blue Light.</p>	<p>Zamawiający akceptuje propozycję wykonawcy. Stosowna modyfikacja treści załącznika nr 2 do SWZ została wprowadzona do dokumentów zamówienia.</p>			
6	<p>Pytanie nr 4</p> <p>Zamawiający w SWZ jako wymagany przedmiotowy środek dowodowy dla Wersji systemu operacyjnego i pakietu biurowego wskazał: Oświadczenie wykonawcy + zrzut ekranu lub OEM</p> <p>Prosimy o potwierdzenie, że w związku z rezygnacją z pakietu biurowego Zamawiający zrezygnuje z wymagania środka dowodowego dla wersji systemu operacyjnego i jako wystarczający uzna wpisanie jego nazwy w załączniku nr 2</p>	<p>Zamawiający akceptuje propozycję wykonawcy. Stosowna modyfikacja treści SWZ została wprowadzona do dokumentów zamówienia.</p>			

7	Pytanie nr 5 Czy Zamawiający jako przedmiotowy środek równoważny dla specyfikacji technicznych i kart katalogowych uzna oświadczenie producenta lub autoryzowanego dystrybutora. Część z wymaganych parametrów nie jest opisana w oficjalnych kartach katalogowych.	Tak
8	Pytanie nr 6 Zamawiający wymaga: W celu potwierdzenia spełnienia tego warunku realizacji zamówienia zamawiający żąda złożenia przez wykonawcę wraz z ofertą przedmiotowego środka dowodowego w postaci jednego z równoważnych dokumentów: 1. oświadczenia producenta dotyczącego oferowanego modelu/konfiguracji, że gwarancja będzie honorowana i realizowana w Polsce przez producenta lub jego autoryzowaną sieć; Prosimy o potwierdzenie, że za równoważne Zamawiający uzna oświadczenie autoryzowanego dystrybutora w tym zakresie.	Tak
9	Pytanie nr 7 Zamawiający wymaga: 6 Gwarancja i wsparcie techniczne producenta na dostarczany komputer i monitor oraz Warunek 2: Zdolność serwisowa do świadczenia gwarancji on-site Warunek (minimalny): • wykonawca dysponuje lub będzie dysponował (najpóźniej od dnia rozpoczęcia realizacji) co najmniej 1 technikiem serwisu terenowego (umowa o pracę lub cywilnoprawna lub stała współpraca) z min. 1-rocznym doświadczeniem w serwisie sprzętu PC on-site, Prosimy o wykreślenie warunku dysponowania co najmniej 1 technikiem serwisu. Przy wymaganej gwarancji producenta to producent dysponuje wykwalifikowaną kadrą. Pracownicy Wykonawcy przy takim wymaganiu nie wykonują napraw.	Akceptujemy propozycję. Stosowna modyfikacja treści SWZ została wprowadzona do dokumentów zamówienia.
10	Pytanie nr 8 Zamawiający wymaga Punkty w przyznaje się wyłącznie za parametry ponad wymagania minimalne określone w OPZ. Każde podkryterium ma charakter zero–jedynekowy (spełnia = pełna liczba punktów; nie spełnia = 0 pkt). J1. Rozszerzalność pamięci RAM do $\geq 128$ GB – 12 pkt Warunek: konstrukcja komputera umożliwi rozbudowę pamięci RAM do co najmniej 128 GB, a po dostawie pozostają min. 2 wolne gniazda DIMM. Dowód: karta katalogowa producenta komputera/płyty z maks. obsługiwaną pojemnością RAM i liczbą gniazd + konfiguracja dostawy (liczba zajętych/wolnych slotów). Prosimy o potwierdzenie że Zamawiający przez konfigurację dostawy rozumie potwierdzenie parametru w Załączniku nr 2	Tak
11	Pytanie nr 9 Zamawiający wprowadził punktowany parametr: J3. Szybkie porty z tyłu obudowy – $\geq 2 \times$ USB 10 Gb/s – 12 pkt Warunek: na tylnej ścianie komputera znajdują się co najmniej dwa porty USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen 2 lub nowsze). Dowód: karta katalogowa producenta komputera/płyty z wyspecyfikowaną liczbą i szybkością portów (oznaczenia „10 Gbps”/„Gen 2”). Czy Zamawiający zmieni ten warunek na J3. Szybkie porty z tyłu obudowy – $\geq 2 \times$ USB 10 Gb/s – 12 pkt Warunek: na tylnej lub przedniej ścianie komputera znajdują się co najmniej dwa porty USB 10 Gb/s (USB 3.2 Gen 2 lub nowsze). Dowód: karta katalogowa producenta komputera/płyty z wyspecyfikowaną liczbą i szybkością portów (oznaczenia „10 Gbps”/„Gen 2”). I analogicznie w Załączniku 2 na	Akceptujemy propozycję. Stosowna modyfikacja została wprowadzona do dokumentów zamówienia.

	<table border="1"> <tr> <td>Porty złącza – parametr opcjonalny</td> <td> <b>Parametr opcjonalny dodatkowo punktowany: 12 punktów, jeśli zaoferowano:</b>  Wśród wymaganych w punkcie 13 portów USB, na tylnej lub przedniej obudowie zapewnienie 2 portów o prędkości min. 10Gbps. </td> </tr> </table> <p>Proponowana zamian pozwoli na zwiększenie ergonomii użytkownika zamawianych komputerów z uwagi że porty o wyższej przepustowości będą łatwo dostępne z przodu komputera, co nawet stanowi parametr lepszy niż wcześniej zakładany.</p>	Porty złącza – parametr opcjonalny	<b>Parametr opcjonalny dodatkowo punktowany: 12 punktów, jeśli zaoferowano:</b> Wśród wymaganych w punkcie 13 portów USB, na tylnej lub przedniej obudowie zapewnienie 2 portów o prędkości min. 10Gbps.	
Porty złącza – parametr opcjonalny	<b>Parametr opcjonalny dodatkowo punktowany: 12 punktów, jeśli zaoferowano:</b> Wśród wymaganych w punkcie 13 portów USB, na tylnej lub przedniej obudowie zapewnienie 2 portów o prędkości min. 10Gbps.			
12	<p>Pytanie nr 10</p> <p>Zamawiający wymaga:</p> <p>W ofercie należy podać nazwę producenta, typ, model, oraz numer katalogowy oferowanego sprzętu umożliwiające jednoznaczny identyfikację oferowanej konfiguracji.</p> <p>Numer katalogowy nie zawsze odzwierciedla pełną konfiguracji (zwłaszcza w przypadku modeli konfigurowalnych). Aby rozwiązać ewentualne wątpliwości prosimy zatem, aby Zamawiający uznał dołączenie zestawienia elementów z konfiguratora producenta jako dowód umożliwiający jednoznaczny identyfikację oferowanej konfiguracji.</p>	Tak		
13	<p>Pytanie nr 11</p> <p>Zamawiający wymaga:</p> <p>Procesor: klasy x86, przeznaczony do komputerów stacjonarnych (desktop), o wydajności nie mniejszej niż 40 116 punktów w teście CPU Mark (Average CPU Mark) wg PassMark PerformanceTest – wartość ustalona na dzień 20.08.2025 r. zgodnie z notowaniem opublikowanym na stronie cpubenchmark.net. Dopuszcza się procesory Intel lub AMD spełniające powyższy próg. Wykonawca w ofercie podaje dokładny model procesora i dołącza link lub wydruk PDF z notowania PassMark (z datą), potwierdzający wynik Average CPU Mark dla oferowanego modelu.</p> <p>Zamawiający ustalił wartość punktową w teście na dzień 20.08.2025, jednocześnie postępowanie zostało ogłoszone i zamieszczone na stronie w dniu 10.09.2025. Wykonawcy nie mają możliwości pobrania wydruku PDF na dzień wymagany przez Zamawiającego.</p> <p>Czy Zamawiający na potwierdzenie spełnianie dopuści zrzut ekranu z narzędzia Web archive potwierdzającego wymaganą wartość punktową na dzień 21.09.2025.</p>	Tak		
14	<p>Pytanie nr 12</p> <p>Zamawiający we wzorze umowy zawarł:</p> <p>§2 ust 3. Przedmiotem Umowy jest wykonanie przez Wykonawcę wszelkich prac i dostaw niezbędnych do osiągnięcia celów Projektu w zakresie określonym w OPZ. Wykonawca dostarczy Zamawiającemu kompletne rozwiązania i produkty wskazane w OPZ (w tym m.in. sprzęt, oprogramowanie, licencje, usługi wdrożeniowe, szkoleniowe, digitalizację dokumentów itp. – zależnie od Pakietu) oraz wykona wszystkie czynności towarzyszące wymagane do prawidłowego i pełnego wykonania przedmiotu Umowy. Prosimy o wykreślenie z powyższego zapisu usług wdrożeniowych, szkoleniowych, digitalizację dokumentów – zależnie od Pakietu.</p> <p>Postępowanie nie jest podzielone na pakiety oraz opis przedmiotu zamówienia nie zawiera wspomnianych usług.</p>	Zamawiający usunął z projektu umowy omyłki		
15	<p>Pytanie nr 13</p> <p>Zamawiający we wzorze umowy zawarł:</p>	Zamawiający usunął z projektu umowy omyłki		

	<p>§4 Obowiązki Zamawiającego 1. Zamawiający zobowiązuje się do współdziałania z Wykonawcą w celu należytej realizacji Umowy. W szczególności Zamawiający: a. zapewni Wykonawcy dostęp do niezbędnych pomieszczeń, infrastruktury, systemów informatycznych oraz dokumentów pozostających w dyspozycji Zamawiającego, o ile jest to konieczne do wykonania przedmiotu Umowy; b. przekaze Wykonawcy informacje, dane i materiały będące w posiadaniu Zamawiającego, które są wymagane do realizacji przedmiotu Umowy (np. dokumentacja potrzebna do digitalizacji, specyfikacje systemów do integracji itp.); Podane w nawiasie przykłady są nie dopasowane do przedmiotu zamówienia prosimy o wykreślenie lub ich dostosowanie.</p>	
16	<p>Pytanie nr 14 Zamawiający zawarł we wzorze umowy zapis: §4 d. zapewni nadzór nad realizacją Projektu oraz będzie kontaktował się z instytucjami nadzorującymi i finansującymi Projekt (np. przekazując wymagane raporty z realizacji), przy czym w tym zakresie Wykonawca zobowiązany jest dostarczać niezbędne informacje i dokumenty zgodnie z § 10 Umowy. Prosimy o wykreślenie cytowanego podpunktu. Wykonawca nie może odpowiadać za nadzór nad realizacją Projektu ponad dostarczanie niezbędnych informacji</p>	Akceptujemy propozycję. Stosowna modyfikacja została wprowadzona do projektu umowy.
17	<p>Pytanie nr 15 Zamawiający we wzorze umowy zawarł: §5 ust. 2 c. przygotowanie dokumentacji powykonawczej, instrukcji obsługi, protokołów testów, wyników digitalizacji oraz wszelkiej innej dokumentacji wymaganej przez OPZ i przekazanie jej Zamawiającemu najpóźniej w dniu odbioru końcowego; Prosimy o wykreślenie zapisu „wyników digitalizacji” jako nie będącymi przedmiotem zamówienia</p>	Zamawiający usunął z projektu umowy omyłki
18	<p>Pytanie nr 16 Zamawiający wymaga: §5 ust. 2 d. przeszkolenie wskazanego personelu Zamawiającego w zakresie obsługi dostarczonych systemów/rozwiązań (jeśli wynika to z OPZ) i sporządzenie protokołu z przeprowadzonego szkolenia podpisanego przez Strony; Prosimy o potwierdzenie, że z uwagi na charakter zamówienia za spełnienie wymogu Zamawiający uzna przeszkolenie jednego wskazanego administratora.</p>	Akceptujemy propozycję. Stosowna modyfikacja została wprowadzona do projektu umowy.
19	<p>Pytanie nr 17 Zamawiający wymaga: §5 ust. 2 e. zapewnienie, że urządzenia i oprogramowanie dostarczone w ramach Umowy posiadają wymagane atesty, certyfikaty, deklaracje zgodności oraz że są objęte odpowiednimi licencjami i gwarancjami producentów – oraz przekazanie Zamawiającemu stosownych dokumentów potwierdzających powyższe przy odbiorze końcowym; Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający akceptuje również dokumenty elektroniczne w szczególności na potwierdzenie gwarancji.</p>	Tak
20	<p>Pytanie nr 18 Zamawiający zawarł we wzorze umowy zapis: §4</p>	Zamawiający wykreślił z projektu umowy pkt d

	<p>d. zapewni nadzór nad realizacją Projektu oraz będzie kontaktował się z instytucjami nadzorującymi i finansującymi Projekt (np. przekazując wymagane raporty z realizacji), przy czym w tym zakresie Wykonawca zobowiązany jest dostarczać niezbędne informacje i dokumenty zgodnie z § 10 Umowy.</p> <p>Prosimy o potwierdzenie, że doszło do omyłki pisarskiej i Zamawiający miał na myśli §9 Obowiązki sprawozdawcze i kontrolne (KPO) a nie §10 Kary umowne.</p>	
21	<p>Pytanie nr 19 Zamawiający w §5 ust. 7-13 zawarł zapisu dotyczące utylizacji sprzętu, jednocześnie opis przedmiotu zamówienia nie zawiera takiej usługi.</p> <p>Wykonanie takiej usługi to koszt dla Wykonawcy który musi zostać w kalkulowany do oferty. Przy aktualnych zapisach Wykonawca powinien w ofercie zawrzeć koszt utylizacji 100 komputerów co ma znaczący wpływ na wartość oferty. W związku z czym prosimy o wykreślenie ustępów 7- 13 z paragrafu 5.</p>	<p>Obowiązki dotyczące utylizacji zostały określone w §5 od ust. 7 do 13.</p> <p>Zamawiający nie zmienia tej treści.</p> <p>Jednocześnie wskazujemy, że zgodnie z §2 ust. 3 projektu przedmiotem Umowy jest wykonanie przez Wykonawcę wszelkich prac i dostaw niezbędnych do osiągnięcia celów Projektu w zakresie określonym w OPZ, SWZ oraz niniejszej umowie</p>
22	<p>Pytanie nr 20 Prosimy o wykreślenie zapisów o integracji i istniejącymi systemami, rezultatach digitalizacji z §6 ust. 2 ponieważ nie są one związane z przedmiotem zamówienia.</p>	Zamawiający akceptuje propozycję
23	<p>Pytanie nr 21 Zamawiający w §7wymaga:</p> <p>1 a. Jeżeli okres Trwałości przedsięwzięcia, wykracza poza okres, o którym mowa w ust. 1, Wykonawca zobowiązuje się do automatycznego wydłużenia okresu gwarancji i wsparcia technicznego tak, aby obejmowały one cały okres Trwałości przedsięwzięcia, tj. 3 lata od dnia zatwierdzenia przez Instytucję Odpowiedzialną wniosku o płatność końcową.</p> <p>1 b. Wszelkie prawa i obowiązki Wykonawcy wynikające z gwarancji i wsparcia technicznego w okresie podstawowym stosuje się odpowiednio w okresie wydłużonym, o którym mowa w ust. 2, bez dodatkowych kosztów dla Zamawiającego.</p> <p>1 c. Niewywiązanie się z obowiązku zapewnienia gwarancji i wsparcia w okresie trwałości traktowane będzie jako nienależyte wykonanie Umowy i uprawnia Zamawiającego do naliczenia kar umownych oraz dochodzenia odszkodowania na zasadach ogólnych.</p> <p>Wykonawca nie jest w stanie przewidzieć w jakim terminie zostanie zatwierdzona przez Instytucję Odpowiedzialną wniosku o płatność końcową tym samym nie jest w stanie przewidzieć jaka długość okresu gwarancji i wsparcia technicznego ma zostać wliczona w ofertę. Tym samym jest to złamanie zapisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych w zakresie art. 99. Ust. 1</p>	<p>Zgodnie z treścią SWZ (cz. VI) ostateczny termin realizacji zamówienia upływa z dniem 30.04.2026 r., natomiast realizacja rzeczowa przedsięwzięcia powinna zostać zakończona do 31 maja 2026, zgodnie z wymogami ustalonymi w Regulaminie Konkursu ogłoszonego przez Ministerstwo zdrowia.</p> <p>W dokumencie tym ustalono także, że Trwałość przedsięwzięcia finansowanego ze środków planu rozwojowego w ramach inwestycji D1.1.2 musi być zachowana przez okres 3 lat od daty zatwierdzenia przez IOI wniosku końcowego o płatność, składanego przez OOW za pośrednictwem systemu CST2021.</p> <p>Zamawiający informuje, że wniosek o płatność zostanie złożony niezwłocznie po podpisaniu Końcowego protokołu odbioru, bez zastrzeżeń po stronie zamawiającego.</p> <p>W celu usunięcia wątpliwości wykonawcy zamawiający zmodyfikował treść pkt. 1a par. 7 projektu umowy.</p>



24	<p>Pytanie nr 22 Zamawiający wymaga: §7 ust. 3 Wykonawca gwarantuje, że wszelkie naprawy lub korekty dokonane w okresie gwarancji zostaną wykonane fachowo i spowodują usunięcie wady. Na usunięte wady oraz ich przyczyny biegnie nowy okres gwarancji o długości równej początkowemu okresowi gwarancji (dla danego elementu przedmiotu Umowy), liczony od daty potwierdzenia usunięcia wady. Prosimy o wykreślenie pogrubionego zapisu. Zamawiający wymaga gwarancji producenta a równocześnie żaden z producentów komputerów nie posiada w swojej ofercie gwarancji o takiej właściwości.</p>	Akceptujemy propozycję
25	<p>Pytanie nr 23 Zamawiający wymaga Raportowanie postępów: Wykonawca zobowiązuje się do bieżącego monitorowania postępów prac i przedkładania Zamawiającemu Raportów z Realizacji przedsięwzięcia. Raporty okresowe będą składane w okresach miesięcznych (lub innych wskazanych przez Zamawiającego) oraz raport końcowy po wykonaniu przedmiotu Umowy. Raporty powinny być sporządzane według wzoru stanowiącego załącznik do Umowy i zawierać m.in.: opis wykonanych w danym okresie zadań, stopień zaawansowania prac (w ujęciu %), zestawienie napotkanych problemów i podjętych środków zaradczych, plan działań na kolejny okres oraz inne informacje wymagane przez Zamawiającego lub wynikające z obowiązków sprawozdawczych KPO. Prosimy o przekazanie wzoru raportu.</p>	Zamawiający nie przedstawia wzoru raportu, o którym mowa w §9. Zamawiający skorygował omyłkę pisarską poprzez usunięcie z projektu umowy odniesień zapisów dotyczących Raportów do załącznika.
26	<p>Pytanie nr 24 Zamawiający wymaga: 2. Wykonawca zobowiązuje się do zapewnienia funkcjonowania rezultatów niniejszej Umowy w okresie 3 lat od dnia zatwierdzenia przez instytucję odpowiedzialną wniosku o płatność końcową w ramach Projektu, zgodnie z wymogami KPO Prosimy o zmianę brzmienia punktu na 2. Wykonawca zobowiązuje wsparcia merytorycznego Zamawiającego w celu zapewnienia funkcjonowania rezultatów niniejszej Umowy w okresie 3 lat od dnia zatwierdzenia przez instytucję odpowiedzialną wniosku o płatność końcową w ramach Projektu, zgodnie z wymogami KPO Wykonawca nie może zobowiązać się do zapewnienia funkcjonowania rezultatów przez wymagany okres. Wykonawca nie odpowiada za to co będzie się działo z komputerami i monitorami po odbiorze końcowym.</p>	Akceptujemy propozycję
27	<p>Pytanie nr 25 Zamawiający w §10 wymaga a. Za niewywiązanie się z obowiązku zapewnienia Trwałości Projektu, Zamawiający może naliczyć karę umowną w wysokości 10% wynagrodzenia brutto określonego w § 8 ust. 1. Prosimy o wykreślenie powyższego wymagania. Wykonawca nie może odpowiadać za na przykład zalanie sprzętu komputerowego, kradzież, zniszczenie przez użytkownika przez 3 lat które będą skutkować brakiem trwałości projektu.</p>	Akceptujemy propozycję
28	<p>Pytanie nr 26 Zamawiający wymaga: §11 Odstąpienie od Umowy 1. Zamawiający może odstąpić od Umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, bez wyznaczania dodatkowego terminu, jeżeli zajdzie przynajmniej jedna z niżej wymienionych okoliczności: a) w sytuacji trzykrotnej odmowy przyjęcia dostarczonego i wdrożonego przez Wykonawcę Przedmiotu Umowy; Prosimy o zmianę brzmienia na</p>	Nie zmieniamy brzmienia §11 ust. 1.

<p>§11 Odstąpienie od Umowy 1. Zamawiający może odstąpić od Umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, bez wyznaczania dodatkowego terminu, jeżeli zajdzie przynajmniej jedna z niżej wymienionych okoliczności: b) w sytuacji trzykrotnej uzasadnionej odmowy przyjęcia dostarczonego i wdrożonego przez Wykonawcę Przedmiotu Umowy</p>	
---	--

Zamawiający wydłuża następujące terminy:

1. składania ofert: do dnia 20.10.2025 r. godz. 10:00
2. otwarcia ofert: do dnia 20.10.2025 r. godz. 10:30
3. związania ofertą: do 17.01.2026 r.

  
DYREKTOR  
Andrzej Juliusz Kamasa

  
Wiesław Babizewski  
kierownik  
ds. zamówień publicznych