

Warszawa, dnia 2 sierpnia 2021 r.

OR-ZW-II.ZP.D.272.30.2021.LB

WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zgodnie z art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129), zwanej dalej „ustawą”, do Zamawiającego wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści specyfikacji warunków zamówienia (SWZ) w postępowaniu na **dostawę zestawów komputerowych z oprogramowaniem oraz notebooków z oprogramowaniem na potrzeby wojewódzkich samorządowych jednostek organizacyjnych**.

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 oraz art. 137 ust. 1 ustawy Zamawiający udziela następujących wyjaśnień oraz dokonuje zmiany treści specyfikacji warunków zamówienia:

Pytanie 1:

Pytanie. Dot. Terminu realizacji zamówienia i kryterium oceny ofert w zakresie terminu realizacji zamówienia.

Zamawiający w par. 6 SWZ wymaga: „Termin wykonania zamówienia: nie dłuższy niż 60 dni od daty podpisania umowy. Termin realizacji zamówienia stanowi kryterium oceny ofert i Wykonawca zobowiązany jest wskazać w formularzu oferty termin w jakim zobowiązuje się zrealizować przedmiot zamówienia.”

Pragniemy zwrócić uwagę Zamawiającego, że w obecnej sytuacji epidemicznej dotyczącej całej świat ustanowione przez Zamawiającego wymaganie dotyczące terminu wykonania zamówienia do 60 dni od daty podpisania umowy w przypadku dostaw sprzętu komputerowego nie jest możliwe do zagwarantowania przez żadnego z wiodących producentów sprzętu, tym samym i wykonawców. Informujemy, że wszyscy czołowi producenci sprzętu komputerowego borykają się z problemem braku dostępności wystarczającej ilości komponentów/podzespołów niezbędnych do produkcji komputerów, co przy ciągle zwiększonym popycie na tego typu sprzęt znacznie wydłuża zarówno proces produkcji, jak i samą dostawę sprzętu komputerowego do odbiorcy końcowego. Obecnie praktycznie u wszystkich producentów sprzętu czas oczekiwania na wejścia na produkcję flagowych produktów to ok. 2- 3 miesiące.

Ponadto ustanowienie dodatkowo w tym zakresie kryterium oceny ofert w postaci punkowanego terminu dostawy będzie de facto kryterium „sztucznym” i nie gwarantuje Zamawiającemu uzyskania założonego celu, w tym przypadku szybszej realizacji przedmiotu zamówienia a jedynie może faworyzować nierzetelnych Wykonawców. Kryteria oceny ofert są jednym z czynników, które wpływają na efektywność i racjonalność wykonania zamówienia. Pozacenowe kryteria oceny ofert pozwalają na uzyskanie najkorzystniejszego bilansu ceny i „jakości”, tym samym pozwalają na wybór oferty będącej najbliższej preferencji Zamawiającego. Mając jednak na uwadze obecną sytuację epidemiczną, związaną z rozprzestrzenieniem się wirusa SARS-CoV-2 wywołującego chorobę pod nazwą COVID-19 i związaną z tym, bardzo dynamiczną sytuację na wielu rynkach, w tym powszechnie występujące już problemy z dostępnością sprzętu komputerowego ustanowione kryterium nie koreluje z rzeczywistymi i realnymi możliwościami Oferentów do złożenia deklaracji w tym zakresie. Jak i nie gwarantuje również uzyskana przez Zamawiającego sprzętu w zadeklarowanym przez Wykonawcę terminie.

Ponadto wskazujemy, że art. 15r pkt. 4 ustawy z dn. 31.03.2020r. o zmianie ustawy o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych oraz niektórych innych ustaw pozwala na zmianę terminu wykonania umowy właśnie w przypadku stwierdzenia okoliczności związanych z wystąpieniem Covid-19, które mogą wpłynąć lub wpływają na należyte wykonanie umowy, co w obecnej sytuacji jest bardzo realne i prawdopodobne, tym samym pozwalając Wykonawcy uniknięcia kar umownych. Punktowanie zatem skrócenia terminu realizacji w obecnej sytuacji będzie kryterium nie spełniającym swojej podstawowej funkcji.

Prosimy zatem o zmianę zapisów par. 6 SWZ na następujące: „Termin wykonania zamówienia: nie dłuższy niż 80 dni od daty podpisania umowy.” Wraz z rezygnacją z dodatkowego punktowania skrócenia terminu realizacji dostaw. Ewentualnie, jeżeli Zamawiający podtrzyma wolę punktowania skrócenia terminu realizacji dostawy proponujemy zmianę zapisów na następujący:

„W kryterium termin realizacji zamówienia (dostawa, montaż, instalacja sprzętu oraz oprogramowania) – maksymalnie do 80 dni od dnia zawarcia umowy, zostaną przyznane punkty od 0 do 20 zgodnie z oświadczeniem Wykonawcy złożonym w formularzu oferty:

- za zadeklarowanie terminu realizacji do 80 dni od daty podpisania umowy – 0 pkt;*
- za zadeklarowanie terminu realizacji do 70 dni od daty podpisania umowy – 10 pkt;*
- za zadeklarowanie terminu realizacji do 60 dni od daty podpisania umowy – 20 pkt.”*



Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje następującej zmiany zapisów SWZ:

§ 6 SWZ otrzymuje brzmienie:

Termin wykonania zamówienia: nie dłuższy niż **80 dni** od daty podpisania umowy. Termin realizacji zamówienia stanowi kryterium oceny ofert i Wykonawca zobowiązany jest wskazać w formularzu oferty termin w jakim zobowiązuje się zrealizować przedmiot zamówienia.

Zgodnie z powyższym Zamawiający zmienia opis kryterium oceny ofert w poniższym zakresie:

§ 18 ust. 4 SWZ otrzymuje brzmienie:

W kryterium **termin realizacji zamówienia** – maksymalnie do **80 dni** od daty podpisania umowy, zostaną przyznane punkty od 0 do 20 na podstawie wypełnionego przez Wykonawcę formularza oferty dot. tego kryterium odpowiednio dla części I i II zamówienia w następujący sposób: za zadeklarowanie terminu realizacji

do **80 dni** od daty podpisania umowy – **0 pkt**

do **60 dni** od daty podpisania umowy – **10 pkt**

do **40 dni** od daty podpisania umowy – **20 pkt**

Pytanie 2:

OPZ- zadanie 1 dla komputerów stacjonarnych Zamawiający wymaga „BIOS zgodny ze specyfikacją UEFI, wyprodukowany przez producenta komputera, zawierający logo producenta komputera lub nazwę producenta komputera lub nazwę modelu oferowanego komputera” Czy Zamawiający zrezygnuje z wymagania, żeby BIOS był wyprodukowany przez producenta komputera? BIOS, jako nierozłączny element płyty głównej, jest produkowany przez producenta płyty głównej, a nie przez producenta komputera. BIOS może być na zlecenie producenta komputera indywidualnie dostosowany przez producenta płyty głównej..

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy OPZ i wymaga zgodności z opisanymi wymaganiami.

Pytanie 3:

Dotyczy Zestaw komputerowy do celów biurowych, Zestaw komputerowy do celów edukacyjnych Zamawiający wymaga, aby komputer w oferowanej konfiguracji osiągał odpowiednie wyniki w teście SYSmark 2018 PerformanceTest. Pragniemy poinformować, że od 01.08.2022 r. wyniki testów SYSmark 2018 PerformanceTest nie będą już akceptowane i firma BAPCO zaleca przeprowadzanie testów wydajnościowych za pomocą oprogramowania SYSmark 25. Obecnie firma BAPCO nie wydaje już nowych patchy (ostatni patch dla SYSmark 2018 został stworzony 27 stycznia 2021 r.), które to wносиły poprawki do oprogramowania i umożliwiały przeprowadzenie testów na najnowszych udostępnionych wersjach systemu operacyjnego Windows 10. Na chwilę obecną w takiej postaci w jakiej zostało pozostawione przez producenta oprogramowanie SYSmark 2018 z ostatnim patchem może nie być w ogóle możliwe przeprowadzenie testów wydajnościowych z najnowszą wersją Windows 10 lub wyniki testów będą niemiernodajne.

SYSmark 25 jako nowsza wersja oprogramowania prezentuje wyniki inne od tych prezentowanych przez oprogramowanie SYSmark 2018. W związku z tym, aby zachować wydajność adekwatną do wymaganej przez Zamawiającego dla SYSmark 2018, czy Zamawiający dopuści komputer osiągający niższe wyniki w teście SYSmark 25?

1. Overall Rating – 1360 pkt.
2. Productivity – 1430 pkt.
3. Creativity – 1310 pkt.
4. Responsiveness – 1300 pkt.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści komputer osiągający niższe minimalne wyniki w teście SYSmark 25:

W zakresie zestawu komputerowego dla celów biurowych:

1. Overall Rating – 1300 pkt.
2. Productivity – 1350 pkt.
3. Creativity – 1270 pkt.
4. Responsiveness – 1230 pkt.

W zakresie zestawu komputerowego dla celów edukacyjnych:

1. Overall Rating – 1250 pkt.
2. Productivity – 1300 pkt.
3. Creativity – 1230 pkt.
4. Responsiveness – 1200 pkt.

Pytanie 4:

Dotyczy Notebook do celów biurowych, Notebook do celów edukacyjnych Zamawiający wymaga, aby komputer w oferowanej konfiguracji osiągał odpowiednie wyniki w teście SYSmark 2018 PerformanceTest. Pragniemy poinformować, że od 01.08.2022 r. wyniki testów SYSmark 2018 PerformanceTest nie będą już akceptowane i firma BAPCO zaleca przeprowadzanie testów wydajnościowych za pomocą oprogramowania SYSmark 25. Obecnie firma BAPCO nie wydaje już nowych patchy (ostatni patch dla SYSmark 2018 został stworzony 27 stycznia 2021 r.), które to wносиły poprawki do oprogramowania i umożliwiały przeprowadzenie testów na najnowszych udostępnionych wersjach systemu operacyjnego Windows 10. Na chwilę obecną w takiej postaci w jakiej zostało pozostawione przez producenta oprogramowanie SYSmark 2018 z ostatnim patchem może nie być w ogóle możliwe przeprowadzenie testów wydajnościowych z najnowszą wersją Windows 10 lub wyniki testów będą niemiernodajne.

SYSMark 25 jako nowsza wersja oprogramowania prezentuje wyniki inne od tych prezentowanych przez oprogramowanie SYSMark 2018. W związku z tym, aby zachować wydajność adekwatną do wymaganej przez Zamawiającego dla SYSMark 2018, czy Zamawiający dopuści komputer osiągający poniższe wyniki w teście SYSMark 25?

1. Overall Rating – 1170 pkt.
2. Productivity – 1280 pkt.
3. Creativity – 1060 pkt.
4. Responsiveness – 1200 pkt.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści komputer osiągający poniższe minimalne wyniki w teście SYSMark 25:

W zakresie notebooka dla celów biurowych:

1. Overall Rating – 1170 pkt.
2. Productivity – 1280 pkt.
3. Creativity – 1060 pkt.
4. Responsiveness – 1200 pkt.

W zakresie notebooka dla celów edukacyjnych:

1. Overall Rating – 1130 pkt.
2. Productivity – 1240 pkt.
3. Creativity – 1030 pkt.
4. Responsiveness – 1160 pkt.

Pytanie 5:

Dotyczy Notebook do celów biurowych; Notebook do celów edukacyjnych

Czy Zamawiający dopuści notebook wyposażony w 99 klawiszy zamiast 100?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści notebook wyposażony w 99 klawiszy.

Pytanie 6:

Dotyczy Notebook do celów biurowych; Notebook do celów edukacyjnych

Zamawiający wymaga aby notebook wyposażony był w układ graficzny z własną niewspółdzieloną pamięcią 1GB.

Wnioskujemy zweryfikowanie tego wymagania i uznanie grafiki zintegrowanej z procesorem jako równoważnej. W przypadku urządzeń wykorzystywanych do celów nie specjalistycznych ale jako maszyny do pisania, oglądania filmów, korzystania z Internetu czy innych prac biurowych układ graficzny zintegrowany z procesorem jest wystarczający.

Obecnie niezintegrowane grafiki mają pamięć własną min 2GB co zdecydowanie przekracza wymaganie zamawiającego, ale wpływa też na znaczny wzrost ceny urządzenia. Przy zainstalowanych 8GB pamięci RAM na kartę graficzną przypadnie co najmniej 1 GB pamięci do obsługi grafiki. W związku z tym czy Zamawiający dopuści notebook z grafiką zintegrowaną z procesorem osiągającą min. 1700 punktów?.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści notebook z grafiką zintegrowaną z procesorem, osiągającą min. 1700 punktów punktów w teście PassMark - G3D Mark, wynik testu oferowanego układu graficznego musi być dostępny na stronie:

http://www.videocardbenchmark.net/gpu_list.php.

Należy dołączyć dokument potwierdzający spełnianie ww. wymagania w formie wydruku ze strony:

<http://www.videocardbenchmark.net>.

Pytanie 7:

Dotyczy Notebook do celów biurowych; Notebook do celów edukacyjnych

Zamawiający wymaga, aby obudowa spełniała normę MIL-STD-810G. Obecnie modele notebooków testowane są według najnowszej normy MIL-STD-810H. W związku z tym, czy Zamawiający dopuści notebook z obudową spełniającą najnowszą normę MIL-STD-810H?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści notebook z obudową spełniającą normę MIL-STD-810H.

Pytanie 8:

Dotyczy Notebook do celów biurowych, Notebook do celów edukacyjnych

Zamawiający wymaga, aby notebook posiadał port 1x RJ-45 (10/100/1000) oraz kartę sieciową 10/100/1000 Ethernet RJ-45, wspierającą obsługę WoL. Prosimy o potwierdzenie czy Zamawiający wymaga, aby notebook wyposażony był w łącznie 1 fizyczny port RJ-45 (10/100/1000)?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga by notebooki były wyposażone w minimum 1 fizyczny port RJ-45 (10/100/1000).

Pytanie 9:

Dotyczy Notebook do celów biurowych; Notebook do celów edukacyjnych

Zamawiający wymaga, aby notebook wyposażony był w port umożliwiający podłączenie dedykowanej stacji dokującej oraz port zasilania. Czy Zamawiający dopuści notebook wyposażony w port Thunderbolt 4, który zamiennie może służyć jako port umożliwiający podłączenie dedykowanej stacji dokującej lub jako port zasilania? Od strony technicznej notebook wyposażony w port Thunderbolt 4 służący zamiennie jako port umożliwiający podłączenie dedykowanej stacji dokującej lub jako port zasilania umożliwia osiągnięcie tych samych funkcjonalności co notebook wyposażony w

oddzielnie porty do podłączenia stacji dokującej i zasilania. W przypadku podłączenia do portu Thunderbolt 4 dedykowanej stacji dokującej notebook zasilany będzie poprzez stację dokującą do której podłączony będzie zasilacz, a w przypadku braku dedykowanej stacji dokującej notebook zasilany będzie poprzez zasilacz podłączony bezpośrednio do portu Thunderbolt 4.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści notebooki wyposażone w port Thunderbolt 4, który zamiennie może służyć jako port umożliwiający podłączenie dedykowanej stacji dokującej lub jako port zasilania.

Pytanie 10:

Dotyczy Zestaw komputerowy do celów biurowych, Zestaw komputerowy do celów edukacyjnych
Zamawiający wymaga „Pakiet narzędzi zarządzających pozwalający na integrację z System Center Configuration Manager”. Czy Zamawiający wymaga, aby wspomniany pakiet był zainstalowany na dostarczonych komputerach czy aby istniała możliwość pobrania oprogramowania ze strony producenta oferowanych komputerów i instalacji w przyszłości?

Odpowiedź:

Zamawiający posiada oprogramowanie System Center Configuration Manager i nie wymaga zainstalowania powyższego oprogramowania na oferowanych zestawach komputerowych. Zamawiający wymaga, aby istniała możliwość pobrania oprogramowania pozwalającego na integrację z System Center Configuration Manager ze strony producenta oferowanych komputerów.

Pytanie 11:

Dotyczy Zestaw komputerowy do celów edukacyjnych, Notebook do celów edukacyjnych
Czy Zamawiający dla wskazanych wyżej komputerów stacjonarnych i komputerów przenośnych dopuści zainstalowany system operacyjny Windows 10 Pro w wersji edukacyjnej?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści zestawy komputerowe do celów edukacyjnych oraz notebooki do celów edukacyjnych z zainstalowanym systemem operacyjnym Windows 10 Pro w wersji edukacyjnej.

Jednocześnie działając na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy, uwzględniając zmiany wynikające ze złożonych wniosków o wyjaśnienie do treści SWZ, Zamawiający dokonuje zmiany treści Formularza oferty, stanowiącego załącznik nr 1 do SWZ, w brzmieniu określonym w załączniku do niniejszego pisma.

W związku z wniesionymi pytaniami i udzielonymi odpowiedziami Zamawiający dokona zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu w zakresie terminu składania ofert, przesuwając termin na dzień 17 sierpnia 2021 r., zgodnie z procedurami i terminami określonymi w ustawie.

Zgodnie z art. 135 ust. 6 i art. 137 ust. 2 ustawy treść zapytań wraz z wyjaśnieniami i zmianą treści specyfikacji warunków zamówienia oraz załącznikami zostaną udostępnione na stronie Platformy Zakupowej <https://platformazakupowa.pl/pn/mazovia> prowadzonego postępowania.

Załączniki:

Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz oferty