



Dotyczy: *postępowania o udzielenie zamówienia publicznego (numer postępowania 7/2024), prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji o wartości zamówienia nie przekraczającej progów unijnych, na dostawę sprzętu komputerowego, urządzeń drukujących, serwerów i telefonów komórkowych dla Wojskowego Instytutu Wydawniczego w Warszawie, ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 29.05.2024 r. pod numerem 2024/BZP 00344587.*

Zamawiający, Wojskowy Instytut Wydawniczy W Warszawie, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z odpowiedziami:

Treść zapytania 1:

Zwracam się z pytaniem dotyczącym gwarancji podstawowej III części. Czy Zamawiający dopuszcza usunięcie 1 części zapisu dotyczącego serwisu na miejscu u Zamawiającego? Czy Zamawiający dopuszcza standardową ścieżkę naprawy wyznaczoną przez producenta w terminie wyznaczonym przez producenta?

Żaden z autoryzowanych serwisów nie jest w stanie zapewnić naprawy w siedzibie klienta

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis w załączniku nr 2 do SWZ (OPZ) dot. części III – dostawy telefonów komórkowych, pozycja nr 3 – Gwarancja podstawowa:

Jest:

„Pakiet obejmuje serwis na miejscu u Zamawiającego w ciągu 3 dni roboczych wraz z możliwością wyboru wysyłki części i interwencji technika w tym terminie, po podjęciu próby rozwiązania problemu przez telefon. W sytuacji, gdy naprawa sprzętu będzie odbywać się poza siedzibą zamawiającego maksymalny czas naprawy nie może przekroczyć 14 dni od dnia przekazania sprzętu”.



a poprawiam na:

„Pakiet obejmuje serwis producenta, maksymalny czas naprawy nie może przekroczyć 14 dni od dnia przekazania sprzętu do naprawy.”

Treść zapytania 2:

Część 1 - Poz. 4

Obecna waga wskazuje na urządzenia w rozmiarze 15,6", w związku z powyższym uprzejmie prosimy o dopuszczenie wagi urządzenia nieprzekraczającej 2,1kg. Czy Zamawiający rozważy również laptopa o rozmiarze 16" bez dodatkowej karty graficznej? Najnowsze generacje procesorów potrafią osiągnąć w teście VideoCardBenchmark wartość nawet 2500 punktów, co jest wartością bardzo wysoką jak na zastosowania biurowe.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza dostawę urządzenia o wadze nieprzekraczającej 2,1 kg.

Zamawiający nie dopuszcza dostawy urządzenia o rozmiarze 16" bez dodatkowej karty graficznej.

Treść zapytania 3:

Część 1 - Poz. 5

Obecna waga wskazuje na urządzenia w rozmiarze 13,3" lub 14", w związku z powyższym uprzejmie prosimy o dopuszczenie wagi urządzenia nieprzekraczającej 1,80 kg.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza dostawę urządzenia o wadze nieprzekraczającej 1,80 kg.

Treść zapytania 4:

Część 1 - Poz. 7

Czy Zamawiający dopuści urządzenie dostarczone z modemem 4G? Wnioskujemy o powyższą zmianę, ze względu na krótki termin realizacji zamówienia, a urządzenia z modułem



5G są tylko na specjalne zamówienie. Termin dostawy jest szacowany nawet na około 60 dni. Jest to dosyć nowa technologia jak na polskie standardy.

Odpowiedź:

Zamawiający pozostawia zapisy OPZ do SWZ bez zmian.

Treść zapytania 5:

Część 1 - Poz. 8

1. Czy Zamawiający wymaga dostawy wyłącznie, któregoś z następujących Producentów komputerów All-in-one? DELL, Lenovo, HP, ASUS?
2. Czy porty USB wymienione w specyfikacji mają być generacji pierwszej w zakresie portów USB 3.2?

Odpowiedź:

Ad. 1. Zamawiający nie wskazuje producenta komputera opisanego w w części I poz. 8.

Ad. 2. Zamawiający wymaga dostarczenia urządzenia wyposażonego w porty USB 3.2 Gen. 2.

Treść zapytania 6:

Część 2 - Poz. 3

270 MB/s to szybkość charakterystyczna dla dysków o dużych pojemnościach, czy dopuszczają Państwo wartość odczytu na poziomie 250 MB/s?

Odpowiedź:

Zamawiający w OPZ określił **maksymalną** granicę prędkości odczytu 270 MB/s.

Treść zapytania 7:

Pytania do zadania nr 2.

1. POZYCJA NR 2: SERWER PLIKÓW (1 szt.): Czy macierz musi obsługiwać format dysków U.2 ?
2. POZYCJA NR 3: DYSK (6 szt.) oraz POZYCJA NR 4: DYSK (2 szt.): Do jakich modeli NAS mają być te dyski?

Odpowiedź:

Ad. 1. Tak, macierz musi obsługiwać format dysków U.2.

WIW.WZP.2512.7.2024.ET
Warszawa, 04.06.2024 r.



Ad. 2. Pozycja nr 3 dysk (6 szt.) – Zamawiający obecnie użytkuje model NAS: QNAP TVS-1271U-RP.

Pozycja nr 4 dysk (2 szt.) – Zamawiający obecnie użytkuje model NAS: QNAP TS 963X.

Zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert.

Z upoważnienia Dyrektora WIW

Załącznik: Zmieniony Załącznik nr 2 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia