

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia Dostawa sprzętu komputerowego

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: Szkoła Wyższa Wymiaru Sprawiedliwości
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 381510697
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: Wiśniowa 50
- 1.4.2.) Miejscowość: Warszawa
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 02-520
- 1.4.4.) Województwo: mazowieckie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL911 - Miasto Warszawa
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: zp@swws.edu.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.swws.edu.pl
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - uczelnia publiczna
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Edukacja

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00335746
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2023-08-01

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2023/BZP 00333652
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01
- 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:
SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW
- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:
5.8. Wykaz przedmiotowych środków dowodowych

Przed zmianą:

1. W celu potwierdzenia zgodności oferowanych dostaw z wymaganiami określonymi w opisie przedmiotu zamówienia zamawiający żąda złożenia przedmiotowych środków dowodowych w postaci:

Część I:

- 1) specyfikacji technicznej oferowanego sprzętu zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 4 do SWZ,
- 2) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 21,500 punktów PassMark CPU Mark (<https://www.cpubenchmark.net>). Sprzętowe wsparcie technologii wirtualizacji,
- 3) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 2600 punktów PassMark G3D Mark (<https://www.videocardbenchmark.net/>),
- 4) Certyfikatu ISO9001 dla oferowanego sprzętu,
- 5) Deklaracji zgodności CE,
- 6) Certyfikatu EPEAT minimum na poziomie Silver (załączyć wydruk ze strony <https://epeat.net/>)
- 7) Potwierdzenia spełnienia kryteriów środowiskowych, w tym zgodności z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej o eliminacji substancji niebezpiecznych w postaci oświadczenia producenta jednostki (wg wytycznych Krajowej Agencji Poszanowania Energii S.A., zawartych w dokumencie „Opracowanie propozycji kryteriów środowiskowych dla produktów zużywających energię możliwych do wykorzystania przy formułowaniu specyfikacji na potrzeby zamówień publicznych”, pkt. 3.4.2.1; dokument z grudnia 2006), w szczególności zgodności z normą ISO 1043-4 dla płyty głównej oraz elementów wykonanych z tworzyw sztucznych o masie powyżej 25 gram.
- 8) Głośność jednostki centralnej mierzona zgodnie z normą ISO 7779 oraz wykazana zgodnie z normą ISO 9296 w pozycji obserwatora w trybie pracy (IDLE) wynosząca maksymalnie 17 dB (załączyć do oferty dokument potwierdzający lub oświadczenie producenta).

Część II:

- 1) specyfikacji technicznej oferowanego sprzętu zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 4 do SWZ,
- 2) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 34,600 punktów PassMark CPU Mark (<https://www.cpubenchmark.net>). Sprzętowe wsparcie technologii wirtualizacji (dotyczy laptopa 16”),
- 3) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 18,000 punktów PassMark G3D Mark (<https://www.videocardbenchmark.net/>) (dotyczy laptopa 16”),
- 4) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 13,000 punktów PassMark CPU Mark (<https://www.cpubenchmark.net>). Sprzętowe wsparcie technologii wirtualizacji (dotyczy laptopa 15”),
- 5) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 2600 punktów PassMark G3D Mark (<https://www.videocardbenchmark.net/>) (dotyczy laptopa 15”),
- 6) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 13,600 punktów PassMark CPU Mark (<https://www.cpubenchmark.net>). Sprzętowe wsparcie technologii wirtualizacji (dotyczy laptopa 14”),
- 7) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 2600 punktów PassMark G3D Mark (<https://www.videocardbenchmark.net/>) (dotyczy laptopa 14”),
- 8) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 19,600 punktów PassMark CPU Mark (<https://www.cpubenchmark.net>). Sprzętowe wsparcie technologii wirtualizacji (dotyczy komputera Desktop),
- 9) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 20,600 punktów PassMark G3D Mark (<https://www.videocardbenchmark.net/>) (dotyczy komputera Desktop),

Po zmianie:

1. W celu potwierdzenia zgodności oferowanych dostaw z wymaganiami określonymi w opisie przedmiotu zamówienia zamawiający żąda złożenia przedmiotowych środków dowodowych w postaci:

Część I:

- 1) specyfikacji technicznej oferowanego sprzętu zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 4 do SWZ,
- 2) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 21500 punktów PassMark CPU Mark (<https://www.cpubenchmark.net>). Sprzętowe wsparcie technologii wirtualizacji,
- 3) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 2600 punktów PassMark G3D Mark (<https://www.videocardbenchmark.net/>),
- 4) Certyfikatu ISO9001 dla oferowanego sprzętu,
- 5) Deklaracji zgodności CE,
- 6) Certyfikatu EPEAT minimum na poziomie Silver (załączyć wydruk ze strony <https://epeat.net/>)
- 7) Potwierdzenia spełnienia kryteriów środowiskowych, w tym zgodności z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej o eliminacji substancji niebezpiecznych w postaci oświadczenia producenta jednostki (wg wytycznych Krajowej Agencji Poszanowania Energii S.A., zawartych w dokumencie „Opracowanie propozycji kryteriów środowiskowych dla produktów zużywających energię możliwych do wykorzystania przy formułowaniu specyfikacji na potrzeby zamówień publicznych”, pkt. 3.4.2.1; dokument z grudnia 2006), w szczególności zgodności z normą ISO 1043-4 dla płyty głównej oraz elementów wykonanych z tworzyw sztucznych o masie powyżej 25 gram.
- 8) Głośność jednostki centralnej mierzona zgodnie z normą ISO 7779 oraz wykazana zgodnie z normą ISO 9296 w pozycji obserwatora w trybie pracy (IDLE) wynosząca maksymalnie 17 dB (załączyć do oferty dokument potwierdzający lub oświadczenie producenta).

Część II:

- 1) specyfikacji technicznej oferowanego sprzętu zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 4 do SWZ,
- 2) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 34600 punktów PassMark CPU Mark (<https://www.cpubenchmark.net>). Sprzętowe wsparcie technologii wirtualizacji (dotyczy laptopa 16”),
- 3) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 18000 punktów PassMark G3D Mark (<https://www.videocardbenchmark.net/>) (dotyczy laptopa 16”),
- 4) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 13000 punktów PassMark CPU Mark (<https://www.cpubenchmark.net>). Sprzętowe wsparcie technologii wirtualizacji (dotyczy laptopa 15”),
- 5) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 2600 punktów PassMark G3D Mark (<https://www.videocardbenchmark.net/>) (dotyczy laptopa 15”),
- 6) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 13600 punktów PassMark CPU Mark (<https://www.cpubenchmark.net>). Sprzętowe wsparcie technologii wirtualizacji (dotyczy laptopa 14”),
- 7) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 2600 punktów PassMark G3D Mark (<https://www.videocardbenchmark.net/>) (dotyczy laptopa 14”),
- 8) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 19600 punktów PassMark CPU Mark (<https://www.cpubenchmark.net>). Sprzętowe wsparcie technologii wirtualizacji (dotyczy komputera Desktop),
- 9) Wydruku wyniku w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 20600 punktów PassMark G3D Mark (<https://www.videocardbenchmark.net/>) (dotyczy komputera Desktop),