



Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych sp. z o.o.

Poznań, dnia 12.10.2018 r.

DOA.201.79-1/2018

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu komputerowego oraz oprogramowania dla Zarządu Komunalnych Zasobów Lokalowych sp. z o.o. w Poznaniu w podziale na 4 części

Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych sp. z o.o. informuje, iż w związku z toczącym się postępowaniem prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest dostawa sprzętu komputerowego oraz oprogramowania dla Zarządu Komunalnych Zasobów Lokalowych sp. z o.o. w Poznaniu w podziale na 4 części, wpłynęły od Wykonawców zapytania do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia o następującej treści:

Pytanie nr 1

Zamawiający wymaga w przypadku Zadania 1 (zestaw 1 i 2) procesora o parametrach m.in. – zegar co najmniej 3,9GHz oraz wynik co najmniej 5700pkt w teście PassMark CPU Mark.

Ze względu na fakt, iż procesory o niższym taktowaniu, ze względu na aktualną technologię, mogą osiągnąć wiele wyższy wynik w testach, niż wskazany przez Zamawiającego - wnosimy o wykreślenie parametru częstotliwości ze specyfikacji.

Odpowiedź nr 1

Zamawiający rezygnuje z parametru dotyczącego szybkości taktowania procesora pozostawiając wymaganie dotyczące wydajności mierzonej za pomocą testu PassMark CPU Mark – dopuszcza się procesory osiągające wynik co najmniej 5700 pkt w teście PassMark CPU Mark.

Pytanie nr 2

Zadanie nr 1, zestaw nr 3, 4 i 5

Zamawiający wymaga procesora uzyskującego w teście PassMark CPU Mark wynik 7750 pkt.

W związku z obecną sytuacją rynkową (brak procesorów na rynku, wydłużone do kilku tygodni czasy produkcji komputerów przez producentów) czy Zamawiający dopuści komputery przenośne uzyskujące wynik 7665 pkt w w/w teście (2,5% mniej niż obecnie wymagany)?

POZnań*

Odpowiedź nr 2

Zamawiający uwzględniając pytanie wyjaśnia, iż dopuści procesory osiągające wynik 7650 punktów w teście PassMark CPU Mark – dotyczy zadania nr 1, zestaw nr 3,4 i 5.

Pytanie nr 3

Dotyczy Zadanie 1, zestaw nr 1 i 2.

Parametry pamięci masowej

Czy Zamawiający dopuści komputer z dyskiem 128GB SSD M.2 bez obsługi PCIe NVMe, przy jednoczesnym wsparciu tej technologii przez płytę główną komputera ?

Odpowiedź nr 3

Zamawiający informuję, iż podtrzymuje wymaganie dysku 128GB SSD M.2 z obsługą PCIe NVMe.

Pytanie nr 4

Dotyczy Zadanie 1, zestaw nr 1 i 2.

Porty/złącza

Zamawiający wymaga, aby komputer posiadał port audio mikrofonowy i słuchawkowy z przodu i z tyłu komputera. Czy Zamawiający dopuści komputer posiadający z przodu port audio typu COMBO (mikrofon i słuchawki w jednym gnieździe) oraz wyjściem audio z tyłu komputera.

Z ergonomicznego punktu widzenia takie rozwiązanie jest bardziej korzystne – mniej przewodów do podłączenia aby podłączyć zestaw audio.

Odpowiedź nr 4

Zamawiający informuje, iż dopuszcza port typu COMBO (mikrofon i słuchawki w jednym gnieździe) oraz z wyjściem audio z tyłu komputera.

Pytanie nr 5

Dotyczy Zadanie 1, zestaw nr 1 i 2.

Obudowa i wyposażenie dodatkowe

Czy Zamawiający dopuści komputer o 4% cięższy czyli o wadze 5,2kg ?

Odpowiedź nr 5

Zamawiający wyjaśnia, iż dopuści cięższy komputer o wadze max. 5.2 kg.

Pytanie nr 6

Dotyczy Zadanie 1, zestaw nr 1 i 2.

BIOS

- a) Zamawiający wymaga aby można było odczytać z BIOSU komputera m.in. Model i PN komputera – są to informacje tożsame, tym bardziej, że Zamawiający wymaga konfiguracji niestandardowej, która nie występuje seryjnie i będzie produkowana przez producenta sprzętu pod indywidualne potrzeby Zamawiającego.
Wnosimy o wykreślenie zapisu o PN ze specyfikacji i pozostawienie informacji o modelu komputera.
- b) Wersja BIOSU i data produkcji – proszę o sprecyzowanie jaką datę produkcji Zamawiający wymaga (komputera, biosu, płyty głównej) lub wykreślenie zapisu o dacie ze specyfikacji
- c) Stan pracy wentylatorów na procesorze i w obudowie komputera
Czy Zamawiający dopuści raportowanie tych informacji przez system diagnostyczny komputera zamiast w BIOS ?
- d) Możliwość ustawienia portów USB w jednym z dwóch trybów
Obecnie tylko jeden producent realizuje taką funkcjonalność z poziomu BIOS (Lenovo)
Czy Zamawiający dopuści realizację tej funkcjonalności z poziomu systemu operacyjnego ?
- e) Ustawienie hasła administratora, power-on, hdd
Czy Zamawiający dopuści komputer który realizuje funkcję hasła hdd tylko dla dysków SATA ?
- f) Wgląd w system zbierania logów w tym informacji o update bios'u i błędów wentylatora procesora
Czy Zamawiający dopuści tą funkcjonalność realizowaną przez system diagnostyczny komputera zamiast BIOS ?
- g) Obsługa BIOS za pomocą klawiatury i myszy
Czy Zamawiający czy przez pojęcie obsługi za pomocą klawiatury i myszy rozumieć należy swobodne poruszanie się samą myszą po menu BIOS, wł/wy funkcji, we/wy do każdego menu BIOS, zapisywanie i przywracanie ustawień ?
- h) Raportowanie informacji o BIOS – wersji i daty wydania.
Datę wydania BIOS realizują tylko jeden producent (Lenovo) - system diagnostyczny nie służy do testowania daty wydania BIOS, brak uzasadnienia merytorycznego dla wymogu, wnosimy o wykreślenie zapisu o dacie wydania BIOS ze specyfikacji

Odpowiedź nr 6

- a) Zamawiający wyjaśnia, iż rezygnuje z wymagania zapisu o PN pozostawiając wymaganie odnośnie modelu komputera.
- b) Zamawiający wyjaśnia, iż wymaga, aby była możliwość uzyskania z poziomu BIOS informacji o aktualnej wersji BIOS oraz daty produkcji/wydania konkretnie używanej wersji BIOSu.
- c) Zamawiający wyjaśnia, iż dopuści raportowanie tych informacji przez system diagnostyczny komputera zamiast BIOS.

- d) Zamawiający wyjaśnia, iż dopuści realizację tej funkcjonalności z poziomu systemu operacyjnego.
- e) Zamawiający wyjaśnia, iż dopuści komputer, który będzie realizował przynajmniej ustawienie hasła administratora oraz power-on.
- f) Zamawiający wyjaśnia, iż dopuści funkcjonalność realizowaną przez system diagnostyczny komputera zamiast BIOS.
- g) Zamawiający wyjaśnia, iż rezygnuje z wymagania obsługi BIOS za pomocą myszy komputerowej.
- h) Zamawiający wyjaśnia, iż rezygnuje z tego wymagania.

Pytanie nr 7

Dotyczy Zadanie 1, zestaw nr 1 i 2.

Certyfikaty i Standardy

Czy Zamawiający dopuści komputer o głośności w trybie IDLE 22dB z wynikiem potwierdzonym przez producenta komputera ?

Odpowiedź nr 7

Zamawiający wyjaśnia, iż dopuści komputer o głośności w trybie IDLE 22dB z wynikiem potwierdzonym przez producenta komputera.

Pytanie nr 8

Dotyczy Zadanie 1, zestaw nr 1 i 2.

Monitor

- a) Zamawiający wymaga czasu odświeżania max 6ms. Czy zamawiający dopuści monitor o czasie reakcji 5ms (grey to grey) ?
- b) Zamawiający wymaga aby monitor posiadał 4 porty USB 3.0 wbudowane w obudowę. Czy Zamawiający dopuści monitor z 5 portami USB wbudowanymi w obudowę w tym 3 x USB3.0 i 2x USB2.0 ?
- c) Czy Zamawiający dopuści monitor o pochyleniu w pionie 26 stopni ?
- d) Zamawiający wymaga aby obudowa monitora była trwale oznaczona nazwą producenta, nr seryjnym i modelem. Czy Zamawiający dopuści monitor trwale oznaczony nazwą producenta i nr seryjnym który pozwala jednoznacznie określić model i parametry monitora?

Odpowiedź nr 8

- a) Zamawiający wyjaśnia, iż dopuści monitor o czasie reakcji 5ms (gray to gray)
- b) Zamawiający wyjaśnia, iż dopuści monitor z 5 portami USB wbudowanymi w obudowę, w tym 3x USB 3.0 i 2x USB 2.0.
- c) Zamawiający wyjaśnia, iż dopuści monitor o pochyleniu w pionie 26 stopni

- d) Zamawiający wyjaśnia, iż dopuści monitor trwale oznaczony nazwą producenta i nr seryjnym, który pozwala jednoznacznie określić model i parametry monitora.

Pytanie nr 9

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności między opisem przedmiotu zamówienia a formularzem cenowym.

W opz zadanie drugie obejmuje 300 licencji w formularzu cenowym jest rozbieżność na 3 pozycje (sugerujące, że jest to dla pakietu 3 z opz – nie zgadza się tylko ilość w pozycji 3 : ilość 60 a w opz jest 300szt)

Podobna sytuacja jest dla zadania 3. W opz jest rozbieżność na 3 rodzaje oprogramowanie a w f.cenowym widnieje zapis 1 szt - czy należy to traktować jako cały pakiet.

Odpowiedź nr 9

Zamawiający wymaga:

- w zadaniu nr 2:
 - 1) MS SQL Server 2016 Standard Runtime for Granit dla 300 użytkowników
- w zadaniu nr 3
 - 1) Office Standard 2016 Single OPEN License No Level 021-10554 – 95 sztuk
 - 2) Office Professional Plus 2016 Single OPEN 1 License No Level 79P-05552 – 5 sztuk
 - 3) Windows Server CAL 2016 Sngl OLP 1 License No Level Device CAL R18-05121 – 300 sztuk

W formularzu ofertowym jest błąd – w zadaniu 3 lp. 9 było 60 sztuk, a powinno być 300 szt. Zamawiający zamieszcza na swojej stronie internetowej poprawiony Formularz Cenowy – załącznik nr 1A do Formularza Ofertowego.

Jednocześnie Zamawiający, zgodnie z art. 38 ust. 4 i 4a pkt 1, w związku z art. 12 a ust. 1 Ustawy Prawo zamówień publicznych dokonuje sprostowania treści SIWZ w następujący sposób:

1. W pkt. 17.5. SIWZ (str. 8):

jest:

*„Ofertę należy złożyć w zamkniętej trwale kopercie z dopiskiem: „Dostawa sprzętu komputerowego oraz oprogramowania - nie otwierać przed 15.10.2018 r., godz. 12:15”;
winno być:*

„Ofertę należy złożyć w zamkniętej trwale kopercie z dopiskiem: „Dostawa sprzętu komputerowego oraz oprogramowania - nie otwierać przed 19.10.2018 r., godz. 12:15”;

2. W pkt. 18.1. SIWZ (str. 9):

jest:

„Oferty należy złożyć do dnia 15.10.2018 r. godz. 12:00 w siedzibie Zamawiającego przy ul. Matejki 57 w Biurze Obsługi Klienta, pokój nr 1.”;

winno być:

„Oferty należy złożyć do dnia 19.10.2018 r. godz. 12:00 w siedzibie Zamawiającego przy ul. Matejki 57 w Biurze Obsługi Klienta, pokój nr 1.”

3. W pkt. 18.2. SIWZ (str. 9):

jest:

„Otwarcie złożonych ofert nastąpi w dniu 15.10.2018 r. godz. 12:15 w siedzibie Zamawiającego - sala konferencyjna na 3 piętrze”;

winno być:

„Otwarcie złożonych ofert nastąpi w dniu 19.10.2018 r. godz. 12:15 w siedzibie Zamawiającego - sala konferencyjna na 3 piętrze.”

PREZES ZARZĄDU
PROKURENT
Arbuziński, Eustasja
Karol Przybyszewski

POZnań*

Magdalena Suornowska-Sajniak

Stanowisko
ds. Zamówień Publicznych

KIEROWNIK
Działu Informatyki

Michał Fojt