

Znak sprawy: DOA.201.88.2019.3

WSZYSCY WYKONAWCY

2019-146760



Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu komputerowego oraz oprogramowania dla Zarządu Komunalnych Zasobów Lokalowych sp. z o.o. w Poznaniu w podziale na 3 części: Zadanie 1 – dostawa sprzętu komputerowego, Zadanie 2 – dostawa oprogramowania licencyjnego, Zadanie 3 – dostawa macierzy dyskowych.

Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o. zgodnie z art. 38 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843, dalej Ustawa) informuje, że do przedmiotowego postępowania, w terminie w ustawowym wpłynęły zapytania o następującej treści:

Pytanie 1

Zamawiający w OPZ w opisie Zadania nr 1 w konfiguracji komputerów (zestaw nr 1, 2, 3) wymaga w wierszu „Obudowa i wyposażenie dodatkowe”, aby suma wymiarów obudowy nie przekraczała 70 cm oraz aby głębokość komputera nie była większa niż 28 cm.

Czy Zamawiający dopuści obudowę, której suma wymiarów nie przekracza 70 cm, a głębokość jest równa 29,2 mm?

Odpowiedź 1

Zamawiający informuje, że dopuszcza obudowę o sumie wymiarów nie przekraczającej 70cm i głębokości 29,2mm.

Pytanie 2

Zamawiający w OPZ w opisie Zadania nr 1 w opisie monitora (zestaw nr 1, 2, 3) w wierszu „Przeznaczenie” napisał „Producent monitora powinien być taki sam jak producent oferowanej w zestawie stacji roboczej”.

Czy jest to warunek konieczny? Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie monitora innego producenta niż producent oferowanej w zestawie stacji roboczej?

Odpowiedź 2

Zamawiający informuje, że wymaga aby oferowany monitor był tego samego producenta, co oferowanej w zestawie stacji roboczej.

Pytanie 3

Zamawiający w OPZ w opisie Zadania nr 1 w konfiguracji komputerów (zestaw nr 1, 2, 3) w wierszu „Procesor” wymaga procesora o taktowaniu zegarem 3,9GHz i wydajności min. 8900 pkt w teście PassMark CPU Mark. Czy Zamawiający dopuści procesor spełniający wymagania wydajności tj. posiadający min. 8900 pkt w teście PassMark CPU Mark ale taktowany zegarem 3,6GHz?

Dopuszczenie tego procesora pozwoli na zastosowanie nowszych procesorów, które są równie wydajne mimo że są taktowane niższym zegarem (dzięki temu zużywają mniej energii co przyniesie oszczędności Zamawiającemu).

Odpowiedź 3

Zamawiający informuje, że dopuszcza procesor o taktowaniu 3.6GHz posiadający minimum 8900pkt w teście PassMark CPU Mark.

Pytanie 4

Zamawiający w OPZ w opisie Zadania nr 1 w opisie monitora (zestaw nr 1, 3, 4, 5) wymaga w wierszu „Zużycie energii”, aby maksymalne zużycie energii nie przekraczało 30W.

Czy Zamawiający dopuści monitor którego typowe zużycie energii to 18W a maksymalne to 42W?

Taka zmiana nie wpłynie negatywnie na konsumpcję energii przez monitor, ponieważ pobory maksymalne są chwilowe i taki monitor będzie potrzebował mniej energii niż np. monitor który ma typowy pobór na poziomie 25W a maksymalny 30W.

Odpowiedź 4

Zamawiający informuje, że dopuszcza monitor, którego typowe zużycie energii to 18W, a maksymalne to 42W.

Pytanie 5

Zamawiający w OPZ w opisie Zadania nr 1 w opisie monitora (zestaw nr 2) wymaga w wierszu „Zużycie energii” aby maksymalne zużycie energii nie przekraczało 40W.

Czy Zamawiający dopuści monitor którego typowe zużycie energii to 17W a maksymalne to 68W? Taka zmiana nie wpłynie negatywnie na konsumpcję energii przez monitor ponieważ pobory maksymalne są chwilowe i taki monitor będzie potrzebował mniej energii niż np. monitor który ma typowy pobór na poziomie 35W a maksymalny 40W.

Odpowiedź 5

Zamawiający informuje, że dopuszcza monitor, którego typowe zużycie energii to 17W, a maksymalne to 68W.

Pytanie 6

Zamawiający w OPZ w opisie Zadania nr 1 w opisie komputera przenośnego (zestaw 4, 5) w wierszu „Procesor” wymaga procesora o taktowaniu zegarem 2,4GHz i wydajności min. 8000 pkt w teście PassMark CPU Mark.

Czy Zamawiający dopuści procesor spełniający wymagania wydajności tj. posiadający min. 8000 pkt w teście PassMark CPU Mark ale taktowany zegarem 1,6GHz?

Dopuszczenie tego procesora pozwoli na zastosowanie nowszych procesorów, które są równie wydajne mimo że są taktowane niższym zegarem (dzięki temu zużywają mniej energii co przyniesie oszczędności Zamawiającemu).

Odpowiedź 6

Zamawiający informuje, że dopuszcza procesor o taktowaniu 1.6GHz posiadający minimum 8000pkt w teście PassMark CPU Mark.

KOORDYNATOR
ds. Zamówień Publicznych


Justyna Biltner-Dobak

Anna Rosińska-Polak

Stanowisko
ds. Zamówień Publicznych

KIEROWNIK
Działu Informatyki

Michał Fejt

