



GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY

DEPARTAMENT FINANSOWO - KSIĘGOWY

00-925 WARSZAWA, al. Niepodległości 208

Tel. (022) 608 32 98, fax (022) 608 31 89, e-mail: Sekretariat-DFK@stat.gov.pl

Warszawa, 24 maja 2016 roku

Wyjaśnienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

Dot.: – numer sprawy 2/POPT/PN/2016

Działając na podstawie art. 38 ust. 1, 1a i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164), Zamawiający odpowiada na pytania do SIWZ zadane przez wykonawcę udzielając wyjaśnień SIWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia na: „**Zakup i dostawę sprzętu informatycznego w ramach projektu finansowanego ze środków POPT 2014 – 2020 (oś priorytetowa I: Zasoby ludzkie, działanie 1.2. Wsparcie stanowisk pracy; oś priorytetowa II: Skuteczny i efektywny system realizacji polityki spójności, działanie 2.1. Wsparcie instytucji) dotyczącego wsparcia informatycznego stanowisk pracy jednostek statystyki publicznej realizujących zadania na rzecz polityki spójności oraz systemu monitorowania rozwoju STRATEG**”; numer sprawy: 2/POPT/PN/2016, ogłoszenie o zamówieniu numer 2016/S 072-125768 z dnia 13.04.2016r.

Pytanie nr 25:

Dotyczy: załącznika nr 1 do SIWZ Opis Przedmiotu Zamówienia - zmieniony dnia 17.05.2016r. Tabela 4. Notebook z wyświetlaczem 17" - 3 sztuki pkt. 1a „Stacja robocza”. Zamawiający wskazał: „Stacja robocza będzie zawierać procesor 64 bitowy o architekturze x86 Zamawiający oczekuje iż zaoferowane urządzenie:

- uzyska w teście BAPCo®SYSmark®2014 wynik ogólny (Overall Performance) nie mniejszy niż 1000 punktów (test, o którym jest mowa powinien być przeprowadzany na urządzeniu z zainstalowanym systemem operacyjnym zgodnym z oferowanym przez wykonawcę [jedyna różnica może dotyczyć wersji językowej] oraz wszystkie ustawienia testów, o których jest mowa w podręczniku pt. „BAPCo® SYSmark® 2014 User Guide” powinny być zgodne z domyślnie proponowanymi przez producenta)

oraz

- zawierać będzie procesor umożliwiający uzyskanie minimum 7 100 punktów w teście PassmarkCPU (wartość Average CPU Mark) - wynik testu zaproponowanego procesora musi być opublikowany na stronie http://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html, z aktualnością przypadającą na termin składania ofert).”

Pragniemy zauważyć, iż obecne wymagania Zamawiającego są rozbieżne i uniemożliwiają Wykonawcy właściwy dobór optymalnego rozwiązania pod względem ekonomicznym.

W związku z tym prosimy o zmianę powyższego zapisu na:

„Stacja robocza będzie zawierać procesor 64 bitowy o architekturze x86

Zamawiający oczekuje iż zaoferowane urządzenie:

- uzyska w teście BAPCo®SYSmark®2014 wynik ogólny (Overall Performance) nie mniejszy niż 1000 punktów (test, o którym jest mowa powinien być przeprowadzany na urządzeniu z zainstalowanym systemem operacyjnym zgodnym z oferowanym przez wykonawcę [jedyna różnica może dotyczyć wersji językowej] oraz wszystkie ustawienia testów, o których jest mowa w podręczniku pt. „BAPCo® SYSmark® 2014 User Guide” powinny być zgodne z domyślnie proponowanymi przez producenta)

lub

- zawierać będzie procesor umożliwiający uzyskanie minimum 7 100 punktów w teście PassmarkCPU (wartość Average CPU Mark) - wynik testu zaproponowanego procesora musi być

opublikowany na stronie http://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html, z aktualnością przypadającą na termin składania ofert)." „minimum 7100 punktów" na zapis „minimum 3900 punktów", co pozwoli nam zaoferować Państwu sprzęt wysokiej klasy bez utraty pozostałych parametrów jakościowych.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający udzieli odpowiedzi na powyższe pytanie w późniejszym terminie.

Pytanie nr 26:

Dotyczy: załącznika nr 1 do SIWZ Opis Przedmiotu Zamówienia - zmieniony dnia 17.05.2016r. Tabela 4. Notebook z wyświetlaczem 15" - 9 sztuk pkt. la „Stacja robocza". Zamawiający wskazał: „Stacja robocza będzie zawierać procesor 64 bitowy o architekturze x86 Zamawiający oczekuje iż zaoferowane urządzenie:

- uzyska w teście BAPCo®SYSmark®2014 wynik ogólny (Overall Performance) nie mniejszy niż 1000 punktów (test, o którym jest mowa powinien być przeprowadzany na urządzeniu z zainstalowanym systemem operacyjnym zgodnym z oferowanym przez wykonawcę [jedyna różnica może dotyczyć wersji językowej] oraz wszystkie ustawienia testów, o których jest mowa w podręczniku pt. „BAPCo® SYSmark® 2014 User Guide" powinny być zgodne z domyślnie proponowanymi przez producenta)

oraz

- zawierać będzie procesor umożliwiający uzyskanie minimum 8000 punktów w teście PassmarkCPU (wartość Average CPU Mark) - wynik testu zaproponowanego procesora musi być opublikowany na stronie http://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html, z aktualnością przypadającą na termin składania ofert)."

Pragniemy zauważyć, iż obecne wymagania Zamawiającego są rozbieżne i uniemożliwiają Wykonawcy właściwy dobór optymalnego rozwiązania pod względem ekonomicznym.

W związku z tym prosimy o zmianę powyższego zapisu na:

„Stacja robocza będzie zawierać procesor 64 bitowy o architekturze x86

Zamawiający oczekuje iż zaoferowane urządzenie:

- uzyska w teście BAPCo®SYSmark®2014 wynik ogólny (Overall Performance) nie mniejszy niż 1000 punktów (test, o którym jest mowa powinien być przeprowadzany na urządzeniu z zainstalowanym systemem operacyjnym zgodnym z oferowanym przez wykonawcę [jedyna różnica może dotyczyć wersji językowej] oraz wszystkie ustawienia testów, o których jest mowa w podręczniku pt. „BAPCo® SYSmark® 2014 User Guide" powinny być zgodne z domyślnie proponowanymi przez producenta)

lub

- zawierać będzie procesor umożliwiający uzyskanie minimum 8000 punktów w teście PassmarkCPU (wartość Average CPU Mark) - wynik testu zaproponowanego procesora musi być opublikowany na stronie http://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html, z aktualnością przypadającą na termin składania ofert)."

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający udzieli odpowiedzi na powyższe pytanie w późniejszym terminie.

Pytanie nr 27:

W nawiązaniu do ogłoszonych zapisów SIWZ i wyjaśnień, w zakresie oceny wydajności stacji roboczych, oraz warunków i sposobu ich dokumentowania prosimy o ustosunkowanie się do następujących niejasności.

Zamawiający wybrał do oceny komputerów testy Sysmark organizacji Bapco, które są testami typu aplikacyjnego i wyliczają wydajność komputera, dla konkretnej oferowanej konfiguracji poprzez zestaw odpowiednio dobranych testów aplikacyjnych co stanowi bardzo dobry sposób oceny wydajności konkretnej konfiguracji. Dlatego też taki sposób oceny jest zalecany w rekomendacjach UZP. Jednakże wynik uzyskiwany w testach Sysmark uzależniony jest poza CPU i systemem operacyjnym, także od pozostałych elementów komputera - od płyty głównej (chipsetu), rodzaju dysku, pamięci itp.

Jako potwierdzenia wydajności oferowanego sprzętu Zamawiający dopuścił wariantowo:

- wykonawca złożył wraz z ofertą protokół z przeprowadzonych testów lub

- wydruk ze strony internetowej <https://bapco.com/>,

Ponieważ Zamawiający żąda, że to oferowane urządzenie ma osiągnąć wymaganą wydajność, czy to oznacza że potwierdzający wydruk ze strony internetowej musi być zgodny z oferowaną konfiguracją?

Ewentualnie, czy Zamawiający dopuszcza test, niezależnie od konfiguracji komputera przy zachowaniu zgodności CPU i Systemu Operacyjnego?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający żąda, aby oferowane urządzenie osiągnęło wymaganą wydajność na podstawie oferowanej konfiguracji zgodnej z wymaganiami Opisu przedmiotu zamówienia. Protokół z przeprowadzonych testów lub wydruk ze strony internetowej musi być zgodny z oferowaną konfiguracją.

Pytanie nr 28:

Z uwagi na postawione żądanie „Testy, o których jest mowa w specyfikacji istotnych warunków zamówienia winny być przeprowadzane na urządzeniu z zainstalowanym systemem operacyjnym zgodnym z załącznikiem nr 3. Jedyna różnica może dotyczyć wersji językowej”, i w związku z faktem, że potwierdzenia uzyskane ze strony internetowej nie określają w jakiej wersji systemu operacyjnego Windows został przeprowadzony test Zamawiający w celu zachowania warunków konkurencji dopuści jako potwierdzenie rzeczywisty test przeprowadzony w dowolnym środowisku Windows Pro wersji 7, 8 lub 10?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zgodnie z Załącznikiem nr 3 do Opisu przedmiotu zamówienia testy mają być przeprowadzone na urządzeniu z zainstalowanym oprogramowaniem systemowym w najnowszej polskiej wersji językowej.

Pytanie nr 29:

Zamawiający postawił żądanie konfiguracji środowiska testów zgodnie z wymaganiami producenta testów, a nie odniósł się do ustawień fabrycznych producentów testowanego sprzętu. Czy oznacza to akceptację wyników testów przeprowadzonych w modyfikowanych ustawieniach CPU, BIOS itp. (optymalizacja, przetaktowywanie) jako maksymalnie możliwych do osiągnięcia wyników? Czy ewentualnie Zamawiający wymaga testów przeprowadzonych w natywnym środowisku CPU i płyty głównej, bez możliwości przetaktowywania i zmiany ustawień BIOS, oraz dla domyślnych ustawień testu Sysmark 2014?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wymaga przeprowadzenia testów zgodnie z pkt 1.1a i 1.1b Opisu przedmiotu zamówienia oraz dokumentacją „BAPCo® SYSmark® 2014 User Guide”.

Pytanie nr 30:

Czy w przypadku przedstawienia wyników testów istotnie odbiegających od wyników powszechnie dostępnych, Zamawiający będzie żądał przeprowadzenia testów weryfikujących na etapie oceny ofert czy dopiero na etapie dostawy?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie będzie żądał przeprowadzenia testów weryfikujących. Wykonawca ma przeprowadzić testy zgodnie z pkt 1.1a i 1.1b Opisu przedmiotu zamówienia oraz dokumentacją „BAPCo® SYSmark® 2014 User Guide”.

Przewodniczący Komisji
Przetargowej

NACZELNIK WYDZIAŁU



Merzena Brzycho