

Warszawa, dnia 08 .05. 2019 r.

**Do wszystkich uczestników postępowania
o udzielenie zamówienia publicznego****WYJAŚNIENIE I ZMIANA
Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę wysokowydajnych urządzeń wielofunkcyjnych, mobilnych zestawów komputerowych, stacjonarnych zestawów komputerowych, komputera multimedialnego oraz systemu kopii zapasowych, nr sprawy 12/2019/ZP.

W nawiązaniu do pytań do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) obowiązującej w przedmiotowym postępowaniu, działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.), zwanej dalej Ustawą wyjaśniam:

Pytanie:

Dotyczy załącznika nr 1h do SIWZ.

W pkt 3 OPZ Zamawiający wymaga dostarczenia 10 licencji program Acronis Backup 12.5 Advanced Server z dożywotnią opcją użytkowania wraz z voucherami. Zamawiający oświadcza że posiada licencje na korzystanie z systemu Acronis® Backup & Recovery™ 11.7 + Universal Restore, a dostarczone licencje będą rozszerzeniem zakresu licencji. W związku z tym mamy pytania:

- 1. Czy Zamawiający chce zakupić upgrade wersji do licencji które już posiada, czy chce zakupić całkiem nowe licencje?*
- 2. Ewentualnie, czy Zamawiający chce zarówno dokonać upgrade'u posiadanych licencji i zwiększyć ich ilość o 10 licencji?*
- 3. Jaką ilość licencji posiada obecnie Zamawiający (ważne w przypadku wymagania upgrade'u licencji posiadanych)?*

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga dostarczenia nowych licencji.

Pytanie:

W Rozdziale X SIWZ OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY w pkt 1 i 2 jest wskazanie Zamawiającego, że Formularz ofertowy (załącznik nr 1 oraz od 1a do 1h do niniejszej SIWZ) powinien być wypełniony przez Wykonawcę według postanowień niniejszej SIWZ z uwzględnieniem zmian treści SIWZ, natomiast załącznik nr 1h nie ma charakteru formularza, a stanowi jedynie zbiór wymagań. Czy w związku z tym Zamawiający zaakceptuje dodanie w załączniku 1h kolumny potwierdzającej spełnienie wymagań i wypełnionej przez Wykonawcę?

Odpowiedź:

Zamawiający nie akceptuje dodania w załączniku nr 1h do SIWZ „Opis przedmiotu zamówienia system kopii zapasowych” kolumny potwierdzającej spełnienie wymagań przez Wykonawcę. Zamawiający oczekuje złożenia wraz z Formularzem ofertowym podpisanych załączników od 1a do 1h (odpowiednio do składanej części zamówienia) co stanowić będzie potwierdzenie spełnienia wymagań oferowanego przez Wykonawcę przedmiotu zamówienia.

Pytanie:

Dotyczy załącznika nr 1h do SIWZ.

Przedmiotem zamówienia jest system kopii zapasowych składający się z macierzy dyskowej, półki dyskowej i licencji oprogramowania Acronis Backup. Rozumiemy więc, że macierz dyskowa będzie połączona z półką dyskową tworząc wspólnie jedno urządzenie do przechowywania danych, a kopie zapasowe będą tworzone (i odzyskiwane) przy pomocy oprogramowania Acronis Backup, które będzie zainstalowane na posiadanym przez Zamawiającego serwerze. Prosimy o potwierdzenie, że powyższe rozumowanie jest prawdziwe, a jeśli Zamawiający ma inną koncepcję, to prosimy o jej przedstawienie.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza że przedstawiony tok rozumowania jest prawidłowy.

Pytanie:

Dotyczy załącznika nr 1h do SIWZ.

W tabeli dotyczącej macierzy dyskowej, w poz. 4 wymagane jest, żeby macierz posiadała dwie 2 portowe karty rozszerzeń 12 Gbit/s Fibre Channel.

- a. Typowe macierze dyskowe low-end (a taka jest wyspecyfikowana) wyposażone są w kontrolery odpowiedzialne za funkcjonowanie macierzy oraz za połączenie macierzy ze środowiskiem zewnętrznym, przy czym w przypadku Fibre Channel najczęściej wykorzystywane są przełączniki sieci SAN, aczkolwiek możliwe jest dołączenie serwera bezpośrednio do macierzy. Kontrolery te nie są budowane w oparciu o karty rozszerzeń, jak w serwerach, a posiadają wewnętrzne rozwiązania oparte na dedykowanych układach scalonych typu ASIC lub w na standardowych procesorach Intel Xeon.*

Kontrolery te zapewniają określoną ilość interfejsów Fibre Channel lub iSCSI (np. 2 lub 4). Dopiero w większych macierzach (mid-range) możliwe jest konfigurowanie ich za pomocą kart rozszerzeń. Istotne jest jedynie ile portów Fibre Channel (lub iSCSI) będzie miał do dyspozycji użytkownik macierzy. Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisu „musi posiadać dwie 2 portowe karty rozszerzeń 12 Gbit/s Fibre Channel” na „musi posiadać minimum 2 porty wejścia/wyjścia na każdy kontroler w standardzie Fibre Channel 16 Gbit/s”.

- b. Aktualnie rozpowszechnione są standardy Fibre Channel o szybkości 8 i 16 Gbit/s, a nowy standard 32 Gbit/s został wprowadzony 2 lata temu, a standard Fibre Channel o szybkości 12 Gbit/s nie występuje. Prosimy o skorygowanie tego wymagania zgodnie z propozycją w pkt a. powyżej.*

Odpowiedź:

Zamawiający zmieni zapis SWIZ w przedmiotowym zakresie „musi posiadać dwie 2 portowe karty rozszerzeń 12 Gbit/s Fibre Channel” na „musi posiadać minimum 4 porty wejścia/wyjścia na każdy kontroler w standardzie Fibre Channel minimum 12 Gbit/s”.

Pytanie:

Dotyczy załącznika nr 1h do SIWZ.

W tabeli dotyczącej macierzy dyskowej, w poz. 5 oraz w tabeli dotyczącej półki dyskowej, w poz. 3 wymagane jest, żeby obudowa posiadała fizyczne zabezpieczenie utrudniające nieuprawnione lub przypadkowe wysunięcie, wyjęcie dysków twardej z serwera, zamykane na kluczyk. Macierze dyskowe lokowane są zazwyczaj w osobnych, zabezpieczonych pomieszczeniach (serwerownie), do których dostęp nieuprawnionych osób jest zarówno ograniczony, jak i kontrolowany. Ponadto, ze względu na konieczność dostępu do macierzy w celu jej naprawy, często w trybie 24 godz./dobę, unika się zamykania obudów na klucz, żeby nie było konieczności poszukiwania takiego klucza i w konsekwencji wydłużania czasu naprawy urządzenia. Zwracamy się więc z prośbą o zrezygnowanie z zamykania na klucz zabezpieczenia utrudniającego nieuprawnione lub przypadkowe wysunięcie, wyjęcie dysków twardej z macierzy. Jednocześnie prosimy o zamianę słowa „serwera” na „macierzy” (w poz. 5 tabeli opisującej macierz dyskową) lub na „półki dyskowej” (w poz. 3 tabeli opisującej półkę dyskową).

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ dotyczące OBUDOWY macierzy dyskowej poz. nr 5 oraz półki dyskowej poz. nr 3 tj. „Obudowa posiada fizyczne zabezpieczenie utrudniające nieuprawnione lub przypadkowe wysunięcie, wyjęcie dysków twardej z serwera, zamykane na kluczyk. Zabezpieczenie zakładane na wszystkie dyski jednocześnie. Macierz i zabezpieczenie są tego samego producenta”.

Ponadto Zamawiający zmieni zapisy SIWZ dot. prawidłowego nazewnictwa tj. w pkt 1 **Macierz Dyskowa** w poz. nr 5 Obudowa Zamawiający zamieni słowo „serwera” na słowo „macierzy dyskowej” natomiast w pkt 2 Półka Dyskowa poz. nr 3 słowo „serwer” nie występuje.

Pytanie:

Dotyczy załącznika nr 1h do SIWZ.

W tabeli dotyczącej macierzy dyskowej, w poz. 9 oraz w tabeli dotyczącej półki dyskowej, w poz. 7 jest stwierdzenie, że weryfikacja uszkodzenia dysku odbywa się w siedzibie Zamawiającego, a w załączniku nr 2 do umowy będącej załącznikiem nr 5 do SIWZ w pkt 6 jest zapis, że Wykonawca odbierze, naprawi i odwiezie sprzęt do siedziby Zamawiającego przy ul. Miłobędzkiej 38 w Warszawie, w ciągu 28 dni.

Odpowiedź:

W poz. nr 9 pkt 1 Macierz dyskowa oraz w poz. nr 7 pkt 2 Półka dyskowa jest stwierdzenie iż weryfikacja uszkodzonego dysku odbywać się będzie w siedzibie Zamawiającego” powyższe stwierdzenie nie wyklucza się z zapisami załącznika nr 2 do umowy „Warunki Gwarancji i serwisu” będącego załącznikiem nr 5 do SIWZ pkt 6 „Wykonawca odbierze, naprawi i odwiezie sprzęt do siedziby Zamawiającego przy ul. Miłobędzkiej 38 w Warszawie, w ciągu 28 dni.” Zapis ten dotyczy sprzętu natomiast zapisy dotyczące dysków twardech znajdują się w pkt. 9 tj. „Dyski twarde w przypadku uszkodzenia nie są przekazywane w całości do Wykonawcy. Uszkodzone dyski twarde (nośniki informacji) pozostawać będą w dyspozycji Zamawiającego. Weryfikacja uszkodzonych dysków odbywać się będzie w siedzibie Zamawiającego.” Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w przedmiotowym zakresie.

Pytanie:

Dotyczy załącznika nr 1h do SIWZ.

W tabeli dotyczącej półki dyskowej, w poz. 1 wymagany jest minimum 1 port wejściowy SAS do podłączenia hosta. Prosimy o potwierdzenie, że słowo „host” odnosi się do macierzy dyskowej opisanej pkt 2 załącznika nr 1H do SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że słowo „host” odnosi się do macierzy dyskowej opisanej w pkt 1 załącznika nr 1h do SIWZ.

Pytanie:

Dotyczy załącznika nr 5 do SIWZ.

W § 3 ust. 3 wymagane jest, aby 3. Wykonawca zapewnił serwis gwarancyjny na dostarczony przedmiot zamówienia, zgodnie z kartą gwarancyjną. Czołowi producenci macierzy dyskowych nie wystawiają kart gwarancyjnych, a wszelkie dane dotyczące warunków gwarancji i sposobu serwisowania udostępniane są na stronach internetowych producenta po podaniu numeru seryjnego urządzenia. Prosimy więc o zmianę tego wymagania na „Wykonawca zapewni serwis gwarancyjny na dostarczony przedmiot zamówienia, zgodnie z umową.”

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w przedmiotowym zakresie. Zamawiający wymaga, aby w przypadku konieczności skorzystania z serwisu gwarancyjnego Wykonawca każdorazowo pośredniczył w kontaktach z Producentem zaoferowanego przez niego sprzętu.

Wykonawca jest odpowiedzialny za prawidłowość przeprowadzenia procesu reklamacyjnego na zasadach określonych w karcie gwarancyjnej będącej załącznikiem do Umowy.

Pytanie:

Dotyczy załącznika nr 5 do SIWZ.

W § 4 ust. 1 Zamawiający zobowiązuje się do zapłaty należności za dostarczony przedmiot zamówienia przelewem w ciągu 30 dni od dnia dostarczenia przedmiotu zamówienia. Prosimy o potwierdzenie, że dzień dostarczenia przedmiotu zamówienia jest datą odbioru ilościowego.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że dzień odbioru ilościowego jest dniem dostarczenia przedmiotu zamówienia.

Pytanie:

Zamawiający zamieścił w Opisie przedmiotu zamówienia dla części II Mobilny zestaw komputerowy – zapis o wymogu wyniku 5058 w teście PassMark CPU. Czy Zamawiający zgodzi się na zmianę wymaganego wyniku na 4611 z dnia 17 kwietnia, umożliwi to zaproponowanie procesora i5-7200U.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w przedmiotowym zakresie.

Pytanie:

Część 2 – komputery przenośne – 60 szt.

Czy Zamawiający dopuści komputery przenośne wyposażone w procesory i5 7 generacji których wynik CPUBENCHMARK z dnia 17. 04. 2019 r. wynosi min. 4611?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w przedmiotowym zakresie.

Pytanie:

Część 2 – komputery przenośne – 60 szt.

Czy Zamawiający dopuści komputery przenośne wyposażone w procesory i3 8 generacji których wynik CPUBENCHMARK z dnia 17. 04. 2019 r. wynosi min. 5058, natomiast złącze VGA jest realizowane za pomocą adaptera producenta sprzętu?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w przedmiotowym zakresie. Zamawiający nie dopuszcza komputerów przenośnych w których złącze D-SUB (VGA) jest realizowane za pomocą jakichkolwiek adapterów lub przejściówek.

W związku z powyższym działając w trybie art. 38 ust. 4 Ustawy, Zamawiający zmienia treść SIWZ w nw. zakresie:

Zmiana treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

1. Załącznik nr 1h do SIWZ 1 Macierz Dyskowa pkt 4 Karty rozszerzeń zapis „*Musi posiadać dwie 2 portowe karty rozszerzeń 12 Gbit/s Fibre Channel*”

otrzymuje brzmienie:

„Musi posiadać minimum 4 porty wejścia/wyjścia na każdy kontroler w standardzie Fibre Channel minimum 12 Gbit/s”.

2. Załącznik nr 1h do SIWZ 1 Macierz Dyskowa pkt 5 Obudowa zapis „*Obudowa posiada fizyczne zabezpieczenie utrudniające nieuprawnione lub przypadkowe wysunięcie, wyjęcie dysków twardej z serwera, zamykane na kluczyk. Zabezpieczenie zakładane na wszystkie dyski jednocześnie. Macierz i zabezpieczenie są tego samego producenta*”

otrzymuje brzmienie:

„Obudowa posiada fizyczne zabezpieczenie utrudniające nieuprawnione lub przypadkowe wysunięcie, wyjęcie dysków twardej z macierzy dyskowej, zamykane na kluczyk. Zabezpieczenie zakładane na wszystkie dyski jednocześnie. Macierz i zabezpieczenie są tego samego producenta”.

Przedmiotowe wyjaśnienia i zmiany w treści SIWZ są wiążące dla uczestników postępowania i należy je uwzględnić w treści składanej oferty.