

Warszawa, dnia 7 września 2017 r.

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „*Dostawa systemu backupu*”, COI-ZAK.3201.22.2017

- I. Centralny Ośrodek Informatyki jako Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, dalej zwanej jako „Ustawa”, informuje, iż otrzymał od Wykonawców pytania dotyczące treści SIWZ w postępowaniu na „*Dostawa systemu backupu*”, COI-ZAK.3201.22.2017. Poniżej prezentujemy ich treść oraz odpowiedzi, a także o ile wskazano w treści pisma zmieniamy treść SIWZ:

Pytanie nr 1

Zamawiający w Opisie Przedmiotu Zamówienia wymaga:

„Oferowane urządzenie musi posiadać minimum:

-4 porty Ethernet 10 Gb/s Optic;

-4 porty FC 16 Gb/s”

Czy Zamawiający zaakceptuje rozwiązanie wyposażone w interfejsy 8 Gb/s w miejsce wymaganych 16 Gb/s?

Odpowiedź na pytanie nr 1

Nie, zamawiający wymaga interfejsów 16 Gb/s.

Pytanie nr 2

Zamawiający w Opisie Przedmiotu Zamówienia wymaga:

„Rozwiązanie musi umożliwiać eksport oraz import definicji bibliotek taśmowych.”

Prosimy o doprecyzowanie wymagań zapisanych w punkcie 9 wymagań traktujących o eksporcie i imporcie definicji bibliotek taśmowych.

Odpowiedź na pytanie nr 2

Proponowane rozwiązanie musi zapewniać możliwość importu konfiguracji obecnie stosowanych bibliotek taśmowych z rozwiązania IBM Spectrum (TSM v5).

Pytanie nr 3

Zamawiający w Opisie Przedmiotu Zamówienia wymaga:

Urządzenie musi umożliwiać jednoczesną emulację min. 300 napędów oraz 60 000

Większość oferowanych obecnie rozwiązań na rynku przeznaczonych do deduplikacji i dedykowanych do przechowywania kopii zapasowych nie posiada już funkcjonalności VTL (Virtual Tape Library). W miejsce funkcjonalności VTL producenci oferują możliwość deduplikacji danych bezpośrednio na

klientach i/lub na urządzeniu. Zapis o wymogu VTL mocno ogranicza konkurencję. Czy w związku z tym, Zamawiający zaakceptuje rozwiązanie bez funkcjonalności VTL?

Odpowiedź na pytanie nr 3

Zamawiający dokonał modyfikacji SIWZ w tym zakresie. Patrz pkt II. poniżej.

Pytanie nr 4

Zamawiający w Opisie Przedmiotu Zamówienia wymaga:

„Wymiana komponentów rozwiązania nie może powodować wyłączenia/zablokowania możliwości zapisu/odczytu z urządzenia.”

We wszystkich dostępnych na rynku deduplikatorach wymiana dysków w trybie Hot-Swap nie powoduje wyłączenia urządzenia. Niestety pozostałe komponenty, w szczególności takie jak karty rozszerzeń wymagają wyłączenia urządzeń tj. zablokowanie możliwości odczytu i zapisu. W związku z powyższym bardzo prosimy o doprecyzowanie/zmianę wymagań. Niestety na dzień dzisiejszy żaden z producentów urządzeń nie spełnia wymagań sformułowanych w punkcie 31.

Odpowiedź na pytanie nr 4

Urządzenia muszą zapewniać wymianę jakichkolwiek nośników danych trwałych w sposób zapewniający nieprzerwaną pracę urządzenia.

Pytanie nr 5

dotyczy CZĘŚĆ II SIWZ - OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

W związku z tym, że zamawiający nie określił w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia minimalnej ilości kartridży, które ma emulować zamawiane urządzenie, czy Zamawiający dopuści urządzenie, które posiada możliwość emulacji minimum 300 napędów oraz 30000 kartridży?

Odpowiedź na pytanie nr 5

Zamawiający dokonał modyfikacji SIWZ w tym zakresie. Patrz pkt II. poniżej.

Pytanie nr 6

Pkt 3.3 Urządzenie musi zapewnić możliwość rozbudowy do minimum 210 TB netto (rozumiane jako całkowita przestrzeń dostępna do zapisania danymi niezależnie od osiągniętego poziomu deduplikacji).

Czy Zamawiający uzna w/w warunek za spełniony jeżeli rozbudowa oferowanego urządzenia do wymaganej przestrzeni odbędzie się poprzez upgrade kontrolera oferowanego urządzenia oraz zwiększenie przestrzeni dyskowej?

Odpowiedź na pytanie nr 6

Zamawiający dokonał modyfikacji SIWZ w tym zakresie. Patrz pkt II. poniżej.

Pytanie nr 7

pkt 3.10 Urządzenie musi umożliwiać jednoczesną emulację min. 300 napędów oraz 60 000

Czy Zamawiający uzna w/w warunek za spełniony jeżeli poj. oferowane urządzenie deduplikacyjne umożliwia emulację 270 napędów, przy czym scenariusz backupowy może zakładać jednoczesny backup na oba oferowane urządzenia ?

Odpowiedź na pytanie nr 7

Zamawiający dokonał modyfikacji SIWZ w tym zakresie. Patrz pkt II. poniżej.



Pytanie nr 8

Czy Zamawiający wymaga aby służby serwisowe wykonawcy lub producenta posiadały poświadczenie bezpieczeństwa upoważniające do dostępu do serwerowni Zamawiającego? Jeśli tak to do jakiej klauzuli.

Odpowiedź na pytanie nr 8

Zamawiający nie wymaga aby służby serwisowe posiadały poświadczenia bezpieczeństwa.

Pytanie nr 9

Czy Zamawiający dopuszcza zaofiarowanie urządzeń już wycofanych z produkcji przez producentów lub używanych w innych projektach tzw.: refurbished?

Odpowiedź na pytanie nr 9

Nie, Zamawiający nie dopuszcza zastosowania urządzeń uprzednio używanych.

II. Jednocześnie Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy dokonał modyfikacji treści SIWZ w tym:

1) w Części II SIWZ –Opis Przedmiotu Zamówienia usuwa się pkt 3.3. o treści:

„Urządzenie musi zapewnić możliwość rozbudowy do minimum 210 TB netto (rozumiane jako całkowita przestrzeń dostępna do zapisania danymi niezależnie od osiągniętego poziomu deduplikacji)”

2) w Części II SIWZ –Opis Przedmiotu Zamówienia usuwa się pkt 3.10. o treści:

„Urządzenie musi umożliwiać jednoczesną emulację min. 300 napędów oraz 60 000”

3) pkt 3.9 Części II SIWZ –Opis Przedmiotu Zamówienia otrzymuje następujące brzmienie:

„Proponowane rozwiązanie musi zapewniać możliwość importu konfiguracji obecnie stosowanych bibliotek taśmowych z rozwiązań IBM Spectrum (TSM v5)”

4) w Części II SIWZ –Opis Przedmiotu Zamówienia usuwa się pkt 3.31. o treści:

„Wymiana komponentów rozwiązania nie może powodować wyłączenia/zablokowania możliwości zapisu/odczytu z urządzenia”

5) do Części II SIWZ –Opis Przedmiotu Zamówienia dodaje się pkt 4. o treści:

„Urządzenia muszą zapewniać wymianę jakichkolwiek nośników danych trwałych w sposób zapewniający nieprzerwaną pracę urządzenia”

Pod niżej wskazanym adresem znajdują się do pobrania pliki uwzględniające powyższe zmiany SIWZ <http://coi.ssdip.bip.gov.pl/> oraz <https://www.coi.gov.pl/zamowienia-publiczne-przetargi.html>

Kierownik
Sekcji PZP Zespół Zakupów

Ewa Klepczarek