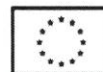




SAMORZĄD WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Gmina Września
ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września
NIP: 789-10-01-386, Regon 631258603



WRZEŚNIA

WSZYSCY UCZESTNICY POSTĘPOWANIA

dotyczy: przetargu nieograniczonego powyżej równowartości 214.000 euro na zakup serwerów na potrzeby wdrożenia nowych usług w UMiG we Wrześni w zakresie e-administracji

Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 ze zmianami) oraz Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (siwz) wniesiono poniższe pytania:

Pytanie 1

Czy Zamawiający, wraz z dostawą, wymaga wykonania usługi instalacji i konfiguracji przedmiotowego sprzętu?

Odpowiedź

Zamówienie nie obejmuje usługi instalacji i konfiguracji przedmiotowego sprzętu.

Pytanie 2

Dotyczy § 2 ust. 2 projektu Umowy – prosimy o określenie w jakim czasie (w ciągu ilu dni) Zamawiający dokona weryfikacji zgodności dostarczonego sprzętu z wymaganiami określonymi w umowie oraz sprawdzenia pod kątem występowania wad. Względnie prosimy o wyłączenie czasu potrzebnego Zamawiającemu na weryfikację zgodności z czasu jaki przysługuje Wykonawcy na zrealizowanie zamówienia.

Odpowiedź

Zamawiający dokona weryfikacji zgodności dostarczonego sprzętu z wymaganiami określonymi w umowie oraz sprawdzenia pod kątem występowania wad w nieprzekraczalnym terminie 7 dni roboczych.

§ 2 ust. 2 projektu Umowy otrzymuje brzmienie: „Po dostarczeniu serwerów Zamawiający dokona weryfikacji ich zgodności z wymaganiami określonymi w umowie oraz sprawdzenia pod kątem występowania wad w nieprzekraczalnym terminie 7 dni roboczych. W przypadku zgodności danego serwera z wymaganiami określonymi w umowie i braku wad Zamawiający udostępni serwery Wykonawcy celem ich instalacji, konfiguracji i uruchomienia w terminie określonym w ust. 1.”

Pytanie 3

Dotyczy § 2 ust. 3 i 5 projektu Umowy – prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający przewiduje podpisanie dwóch protokołów odbioru? Jednego po dokonaniu dostawy sprzętu, a drugiego po zakończeniu instalacji, konfiguracji i uruchomienia bez uwag?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, że przedmiot umowy nie obejmuje instalacji, konfiguracji urządzeń. Zamawiający podpisze jeden protokół po dokonaniu dostawy sprzętu.

§ 2 ust. 3 projektu Umowy otrzymuje brzmienie: „Po zakończeniu dostawy Zamawiający dokona odbioru i podpisze stosowny protokół odbioru.”

§ 2 ust. 5 projektu Umowy otrzymuje brzmienie: „Za datę wykonania umowy uważa się datę wskazaną w protokole odbioru serwerów, jeżeli Zamawiający potwierdzi zgodność dostarczonego przedmiotu umowy ze stawianymi wymaganiami.

URZĄD MIASTA I GMINY

ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września, centrala (61) 640 40 40, sekretariat (61) 640 40 50, fax. (61) 640 40 44
e-mail: wrzesnia@wrzesnia.pl, www.wrzesnia.pl

Pytanie 4

Dotyczy § 4 ust. 4 projektu Umowy – czy zamawiający wyraża zgodę na wystawienie i przesłanie e-faktury?

Odpowiedź

Zamawiający wyraża zgodę na wystawienie i przesłanie ustrukturyzowanej elektronicznej e-faktury.

Pytanie 5

Dotyczy § 5 ust. 1 projektu Umowy – prosimy o doprecyzowanie, czy przez zakończenie dostawy Zamawiający rozumie dzień dostarczenia sprzętu, czy zakończenie instalacji i uruchomienia?

Odpowiedź

Przez zakończenie dostawy Zamawiający rozumie dzień dostarczenia sprzętu, Zamawiający we własnym zakresie wykona instalację, konfigurację i uruchomienie.

Pytanie 6

Dotyczy § 5 ust. 4 projektu Umowy – prosimy o usunięcie ostatniej części zdania. Zgodnie z SIWZ Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu nie wymaga wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

Odpowiedź

§ 5 ust. 4 projektu Umowy otrzymuje brzmienie: „Okres gwarancji i wsparcia serwisowego oraz rękojmi ulega każdorazowo przedłużeniu o czas od momentu zgłoszenia serwera do naprawy do momentu uzyskania możliwości ponownego korzystania ze sprawnego serwera.”

Pytanie 7

Dotyczy § 6 ust. 1 projektu Umowy – prosimy o ujednolicenie pojęć w ppkt. a), b) i c) na „zwłokę” tak jak zamawiający wskazał w zdaniu pierwszym.

Odpowiedź

Zamawiający ujednolica pojęcia § 6 ust. 1 projektu Umowy, słowo „opóźnienie” zastępuje słowem „zwłoki”. W związku z udzielonymi wcześniej odpowiedziami § 6 ust. 1 lit. a) projektu Umowy otrzymuje brzmienie: „w dostarczeniu serwerów w stosunku do terminu wynikających odpowiednio z § 2 ust. 1, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu za każdy dzień zwłoki karę umowną w wysokości 0,5% ceny brutto określonej w § 4 ust. 1,” oraz § 6 ust. 5 projektu Umowy otrzymuje brzmienie: „Zamawiający może odstąpić od umowy bez wyznaczania terminu dodatkowego w przypadku, gdy opóźnienie w dostawie któregośkolwiek z serwerów przekroczy 20 dni.”

Pytanie 8

Serwer Zarządzający oraz Serwer Węzłowy: Pozycja 4 Pamięć RAM

Wymaganie „Wsparcie dla technologii zabezpieczania pamięci: ADDC lub równoważne; Mirrored Channel Mode, Lockstep ”

Czy Zamawiający dopuści równoważne zabezpieczenie pamięci wykorzystujące technologie:

- Advanced ECC/SDDC
- Rank sparing (online spare)
- Demand scrubbing
- Patrol scrubbing
- Failed DIMM isolation
- DIMM address/control bus parity protection
- Fast Fault Tolerance
- Mirrored memory

Odpowiedź

Serwer zarządzający oraz serwer węzłowy - pozycja 4 Pamięć RAM:

Zamawiający dopuszcza również równoważne zabezpieczające pamięci wykorzystujące technologie: Advanced ECC/SDDC, Rank sparing (online spare), Demand scrubbing, Fixed DIMM isolation, DIMM address/control bus parity protection. Dopuszczalne równoważne zabezpieczenia pamięci nie mogą uniemożliwiać zastosowania technologii wstępnie podanych i wymaganych przez Zamawiającego.

URZĄD MIASTA I GMINY

ul. Ratuszowa 1, 62-300 Wrzesnia, centrala (61) 640 40 40, sekretariat (61) 640 40 50, fax. (61) 640 40 44
e-mail: wrzesnia@wrzesnia.pl, www.wrzesnia.pl

Pytanie 9

Serwer Zarządzający oraz Serwer Węzłowy: Pozycja 12 Gwarancja

Wymaganie „Bezpłatna dostępność poprawek i aktualizacji BIOS/Firmware/sterowników dożywotnio dla oferowanego serwera”

Czy Zamawiający dopuści: Bezpłatną dostępność poprawek i aktualizacji BIOS/Firmware/sterowników w okresie trwania gwarancji?

Uzasadnienie: Zmiana powyższych zapisów dopuści rozwiązania innych producentów niż Fujitsu znacząco wpłynie na podniesienie konkurencyjności, przez co będzie korzystne finansowo dla Zamawiającego.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga, aby dostęp do poprawek i aktualizacji BIOS/Firmware/sterowników był przez okres min. 10 lat od zakupu.

Zamawiający planuje wykorzystanie kupowanych serwerów jako serwery zapasowe, po czasie ich podstawowej eksploatacji.

Pytanie 10

Macierze - pozycja 2 Kontrolery

Wymaganie „Możliwość rozbudowy do minimum 16 portów FC 16Gb/s w ramach zaoferowanej ilości kontrolerów”

Prosimy o usunięcie zapisu „w ramach zaoferowanej ilości kontrolerów.”

Uzasadnienie – zamawiający wymaga w Zapytaniu dwóch serwerów węzłowych wyposażonych po dwa porty FC 16Gb/s co razem daje zajętość 4 portów FC, natomiast w specyfikacji macierzy Zamawiający wymaga zainstalowanych 8 portów na dwóch kontrolerach. Nie widzimy ekonomicznego i funkcjonalnego uzasadnienia potrzeby rozbudowy do 16 portów FC w ramach zaoferowanych kontrolerów. Oczywiście będzie możliwość rozbudowy do 16 portów FC poprzez dodanie kolejnych kontrolerów.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje wymóg możliwości rozbudowy do minimum 16 portów FC 16Gb/s w ramach zaoferowanej ilości kontrolerów. Zamawiający posiada inne zasoby serwerowe, które planuje połączyć z zamawianą macierzą.

Pytanie 11

Macierze - pozycja 10 Wydajność urządzenia

Wymaganie „Wydajność nie mniejsza niż 47 000 IOPS (ilość operacji na sekundę) dla całej macierzy, ciągłego (60 min.) obciążenia uzyskiwanego bezpośrednio z podsystemu dysków (0% trafień w cache do odczytu oraz zapisu) dla środowiska Vmware z uruchomioną deduplikacją i kompresją, protokołu FC i charakterystyki obciążenia dla bloków 8KB w proporcjach odczyt 50%, zapis 50% i czas odpowiedzi na poziomie 0,5ms lub mniej. Wykonawca jest zobowiązany do wykazania wydajności przez przedstawienia oświadczenia producenta o spełnieniu wymagania lub wydruku raportu z oprogramowania do projektowania i skalowania rozwiązań pamięci masowej producenta (tzw. sizer'a). „

Czy Zamawiający dopuści i czas odpowiedzi na poziomie 0,8ms przy zachowaniu pozostałych parametrów?

Zwiększenie czasu opóźnienia o 0,3ms spowoduje podniesienie konkurencyjności, co wymiennie wpłynie na obniżenie kosztów zakupu. Dodatkowo powyższe zapisy wskazują na rozwiązania, które posiadają bliźniacze macierze Fujitsu / NetApp.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza czas odpowiedzi na poziomie 0,8ms przy zachowaniu pozostałych parametrów.

W związku z udzielonymi odpowiedziami **Zamawiający przesuwą termin składania i otwarcia ofert na dzień 2 października 2020 roku**, godziny pozostają bez zmian. Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 ze zm.) modyfikuje treść SIWZ w tym zakresie. Zamawiający w Biuletynie Zamówień Publicznych zamieścił ogłoszenie o zmianie ogłoszenia pod numerem 540187221-N-2020 .

Z up. BURMISTRZA
Tomasz Koralewski

Kierownik
Referatu Zamówień Publicznych