

Wejherowo, dnia 10-11-2021 r.

Pytanie 1

Zwracam się z pytaniem do zamawiającego odnośnie zapisów umowy:

- 1) § 5 pkt. 15 – postanowienie skrajnie niekorzystne dla Wykonawcy z uwagi na brak realnych możliwości antycypacji kosztów związanych z kosztami naprawy. Kary umowne wydają się spełniać rolę dyscyplinującą. Prośba o usunięcie.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

- 2) § 5 pkt 3 – czy zamawiający dopuści zmianę o obniżeniu kary do 0,1 lub 0,2 lub naliczenie kary od wartości sprzętu, nie zaś wartości całej umowy?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 2 i 3

Czy zamawiający dopuści zmianę systemu operacyjnego serwerów na najnowsza dostępną wersję tj. Windows Server Data Center 2022 ?

Czy zamawiający dopuści zmianę licencji dostępowych z 2016/2019 na 2019/2022 ?

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmiany treści SWZ zgodnie z poniższym:

Było:

Parametr	Charakterystyka (wymagania minimalne)
System operacyjny/dodatkowe oprogramowanie	Windows Server 2019 DataCenter 100x licencja Windows Server 2019/2016 User CALs

Jest:

Parametr	Charakterystyka (wymagania minimalne)
System operacyjny/dodatkowe oprogramowanie	Windows Server 2022 DataCenter 80x licencja Windows Server 2019/2022 User CALs

Pytanie 4

Proszę o określenie czy Zamawiający potrzebuje licencji dostępowych w liczbie 100 szt. łącznie czy 300 szt. łącznie po 100 szt. na serwer.

Odpowiedź:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie 3 i 4 Zamawiający zmienia zapis o ilości licencji dostępowych ze 100 szt. na 80 szt. na serwer czyli łącznie 240 szt. licencji dostępowych.

Pytanie 5

Proszę o doprecyzowanie czy dyski twarde serwera Maja zostać fizycznie zainstalowane w dedykowanej dla hypervisora karcie/module ?

Odpowiedź:

Dyski twarde serwera mają zostać fizycznie zainstalowane w dedykowanej dla hypervisora karcie/module.

Pytanie 6

Czy zamawiający wymaga dostarczenia wraz z ofertą oświadczenia producenta o autoryzacji serwisowej firmy serwisującej proponowane rozwiązanie ?

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie 7

W zapisie minimalnych wymagań 'Dyski twarde' Zamawiający wymaga, aby istniała:

„Możliwość zainstalowania dedykowanego modułu dla hypervisora wirtualizacyjnego, wyposażony w 2 nośniki typu flash o pojemności min. 64GB, z możliwością konfiguracji zabezpieczenia synchronizacji pomiędzy nośnikami z poziomu BIOS serwera, rozwiązanie nie może powodować zmniejszenia ilości wnek na dyski twarde”

Czy w celu zwiększenia konkurencyjności, przy zachowaniu wymaganej funkcjonalności, Zamawiający dopuści rozwiązanie wyposażone w nośniki SSD SATA 2.5” jako alternatywy dla nośników flash? Zamawiający nie określił minimalnej liczby slotów na dyski, a więc zapis: „rozwiązanie nie może powodować zmniejszenia ilości wnek na dyski twarde” jest bezzasadny.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści takie rozwiązanie pod warunkiem spełnienia wymagań, iż zaoferowane rozwiązanie będzie umożliwiała utworzenie na dostarczonych nośnikach sprzętowej konfiguracji RAID 1.

Pytanie 8

W zapisie minimalnych wymagań 'Wbudowane porty' Zamawiający wymaga, aby serwer posiadał:

„min. 5xUSB (min. 2 port USB 2.0 oraz min. 3 porty USB 3.0), min. 2 porty VGA (1 na przednim panelu obudowy, drugi na tylnym), [...]”

Czy w celu zwiększenia konkurencyjności, przy zachowaniu wymaganej funkcjonalności, Zamawiający dopuści urządzenie, które posiada 1 port USB 2.0 oraz 3 porty USB 3.0? Należy pamiętać, że serwer jest elementem infrastruktury sprzętowej, do której rzadko podłącza się urządzenia peryferyjne z wykorzystaniem interfejsu USB. Wymóg 5 portów USB wydaje się być zapisem bezpodstawnym, ograniczającym zasady konkurencyjności.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania.

Pytanie 9

W zapisie minimalnych wymagań 'Wbudowane porty' Zamawiający wymaga, aby serwer posiadał: „min. 1 port RS232”.

Czy w celu zwiększenia konkurencyjności, przy zachowaniu wymaganej funkcjonalności, Zamawiający dopuści urządzenie posiadające port szeregowy z interfejsem RJ-45, przy założeniu dostarczenia przez Wykonawcę odpowiedniego kabla wraz z serwerem?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści takie rozwiązanie.

Pytanie 10

W zapisie minimalnych wymagań 'Karta Zarządzania' Zamawiający wymaga, aby istniała:

„możliwość bezpośredniego zarządzania poprzez dedykowany port USB na przednim panelu serwera”
W celu zwiększenia konkurencyjności, przy zachowaniu wymaganej funkcjonalności, zwracamy się z uprzejmą prośbą o wykreślenie tego zapisu. Zamawiający wymaga bowiem innego, dedykowanego interfejsu (Gigabit Ethernet RJ-45), a więc wymóg dodatkowego portu zarządzającego USB jest bezpodstawny i skutecznie ogranicza zasady konkurencyjności zapisane w ustawie Pzp.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę w powyższym zakresie.