

WSzSL/DZ/1072-811/17

Legnica, dnia 06-12-2017 r.

Do zainteresowanych

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zasadach określonych w ustawie z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2017, poz. 1579) pod nazwą „Opracowanie dokumentacji, dostawy i wdrożenie Infrastruktury sprzętowej oraz dostawy i wdrożenie oprogramowania ogólnie dostępnego na rynku”

Nr postępowania WSzSL/DZ-70/17

Na podstawie art. 38 ust. 2 z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2017, poz. 1579) Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania Wykonawców. **Niniejsze odpowiedzi na pytania stanowią integralną część SIWZ i stają się wiążące dla Wykonawców przy opracowaniu ofert.**

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż termin i godzina składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Pytanie 1: W Załączniku nr 9 do SIWZ tj. Opisu Przedmiotu Zamówienia. w punkcie: II.1.8 Zasilacz awaryjny UPS (strona 21/26) Zamawiający w pozycji nr 4 „Ilość gniazd wyjściowych” podał wymagane minimalne parametry techniczne:

4 gniazda C13

4 gniazda C19

1 gniazdo IEC-309 32Amp.

Czy zamawiający dopuszcza zasilacz awaryjny UPS z następującą ilością gniazd wyjściowych:

6 gniazd C13 (10A)

4 gniazda C19 (16A) ?

Zamawiający wymaga szafy RACK wyposażonej w dwa moduły zasilające PDU o prądzie nominalnym 16A, więc te moduły zasilające mogą być podłączone w zasilaczu awaryjnym UPS do gniazd C19. W związku z powyższym gniazdo IEC-309 32Amp nie ma tutaj zastosowania.

Odpowiedź na Pytanie 1: Zamawiający dopuszcza rozwiązanie zaproponowane przez Wykonawcę.



Pytanie 2: W załączniku nr 9 do SIWZ tj. Opisu Przedmiotu Zamówienia w punkcie II.1.9 Oprogramowanie wirtualizacyjne (strona 22/26) Zamawiający w pozycji nr 26 podał wymagane minimalne parametry techniczne: „Oprogramowanie **musi** zapewniać funkcjonalność automatycznego równoważenia obciążenia serwerów fizycznych pracujących jak platforma dla infrastruktury wirtualnej. **Nie jest wymagane** dostarczenie licencji na opisaną funkcjonalność”. Czy należy rozumieć, że ta funkcjonalność nie jest wymagana przez Zamawiającego?

Odpowiedź na Pytanie 2: Opisana funkcjonalność nie jest wymagana, lecz jest rekomendowana przez Zamawiającego. Wykonawca może, ale nie musi dostarczyć system z taką funkcjonalnością.

Pytanie 3: W załączniku nr 9 do SIWZ tj. Opisu Przedmiotu Zamówienia w punkcie II.1.6 Biblioteka taśmowa (strona 19/26) Zamawiający w pozycji nr 8 „Inne” podał min. wymagane minimalne parametry techniczne:

"Biblioteka musi posiadać możliwość rozbudowy o system sprawdzania konsystencji danych na nośnikach taśmowych, który działa transparentnie dla systemu operacyjnego i aplikacji wykorzystującej bibliotekę."

Zwracając uwagę, że większość systemów backupowych posiada mechanizm sprawdzenia konsystencji danych na nośnikach taśmowych, związku z powyższym zwracamy się z prośbą o rezygnację z ww. wymogu.

Odpowiedź na Pytanie 3: Zamawiający dopuszcza złożenie oferty z Biblioteką, która nie posiada możliwości rozbudowy w przypadku, gdy Wykonawca zaoferuje system backupowy posiadający mechanizm sprawdzenia konsystencji danych na nośnikach taśmowych.

Z poważaniem,

DYREKTOR
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego
w Legnicy
mgr Krystyna Barcik