

znak: AZP-2611-22/10

Warszawa, dnia 31 sierpnia 2010 r.

Do wszystkich zainteresowanych
którzy pobrali SIWZ

Dotyczy: Dostawy systemu do archiwizacji danych historycznych w środowisku oddziałowych serwerów bazodanowych wraz ze wsparciem technicznym

Do Centrali Narodowego Funduszu Zdrowia wpłynęło w dniu 16 sierpnia 2010 r. zapytanie o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Na podstawie z art. 38 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych Zamawiający udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie nr 1

W jakiej formie dostarczona zostanie przez Zamawiającego definicja agregatów, o której mowa w tabeli „SCENARIUSZ / PROTOKÓŁ ODBIORU WYKONANIA TESTÓW” załącznika nr 1 do specyfikacji? Czy agregaty te należy rozumieć jako tabele danych zagregowanych w systemie źródłowym?

Odpowiedź:

Definicje agregatów przekazane zostaną w formie elektronicznej. Tworzone agregaty znajdować się mają w miejscu tworzonego archiwum

Pytanie nr 2

Jak dokładnie wersja systemu operacyjnego funkcjonuje w ramach wirtualnego środowiska i5?

Odpowiedź:

Wersje systemów operacyjnych natywnych serwerów i5 oraz ich ilość zawarta jest w tabeli w załączniku nr 1 punktu X SIWZ w rubryce wersja systemu operacyjnego.

Pytanie nr 3

Czy zmiana struktury danych obiektu biznesowego ma pociągać również zmianę archiwalnych struktur danych obiektu biznesowego, celem ich uspoźnienia do stanu aktualnego?

Odpowiedź:

TAK. Zmiana struktury danych obiektu biznesowego ma pociągnąć zmianę struktur danych archiwalnych obiektu biznesowego

Pytanie nr 4

Cyt.: „System archiwizacji musi zapewnić możliwość zautomatyzowanego dostępu do danych z archiwum, bez konieczności ich przywracania do bazy danych”. Czy zacytowane wymagania dotyczą możliwości zautomatyzowanego dostępu do danych w archiwum, bez konieczności ich przywracania do bazy danych źródłowych? Czy może chodzi o zautomatyzowany dostęp do danych, które zostały przeniesione z bazy archiwalnej na nośniki masowej archiwizacji danych, takich jak np. taśmy magnetyczne, lub nośniki optyczne?

Odpowiedź:

Zacytowane wymaganie dotyczy możliwości zautomatyzowanego dostępu do danych w archiwum, bez konieczności przywracania do bazy danych źródłowych.

Pytanie nr 5

Cyt: „System musi zapewnić tworzenie indeksów dla danych archiwalnych analogicznych do indeksów w źródłowej bazie danych umożliwiającym szybkie wyszukanie danych do przeglądania i/lub odtwarzania.”. Czy tworzenie indeksów tabel danych systemu archiwalnego ma być analogiczne, co do ich funkcji czy też, co do ich definicji w systemie źródłowym? Istnieje tutaj obawa, że budowa indeksów analogicznie co do ich definicji w systemie źródłowym, może być w sprzeczności z funkcją, którą mają pełnić.

Odpowiedź:

Tworzone indeksy mają być analogiczne co do ich funkcji.

Pytanie nr 6

Cyt: „System powinien umożliwiać generowanie danych testowych z danych archiwalnych”. Zacytowane wymaganie wymaga doprecyzowania, kto odpowiada za definicję procesu i zakresu generowania wspomnianych danych testowych z danych archiwalnych?

Odpowiedź:

System powinien umożliwiać generowanie danych testowych z danych archiwalnych, natomiast już za samo zdefiniowanie zakresu tych danych odpowiada zamawiający.

Pytanie nr 7

Cyt: „Wykonanie zdefiniowanych zapytań SQL”. Który ze standardów ANSI języka SQL ma zostać użyty podczas testów oraz odbioru systemu?

Odpowiedź:

W przypadku dostarczenia przez oferenta systemu natywnego działającego na platformie i5 OS w wersji systemu V6R1M0 zapytania wykonywane będą zgodnie ze standardem ISO-ANSI SQL (SQL92E). W przypadku dostarczenia systemu archiwizacji który nie będzie uruchamiany na środowisku i5 standard ANSI zależny będzie od bazy dostarczonej przez oferenta na której stworzone zostanie archiwum

Pytanie nr 8

Dotyczy punkt VII. Cyt: „W harmonogramie jako pierwszy oddział należy umieścić Świętokrzyski OW NFZ a jako kolejny Mazowiecki OW NFZ”. W kontekście powyższego cytatu, czy Zamawiający wymaga sekwencyjnego wdrożenia (dostawy, instalacji i wdrożenia) Systemu w 8 oddziałach NFZ w terminie 5 tygodniu od dnia podpisania umowy? Jeżeli tak to czas na wdrożenie Systemu w jednym oddziale należy przeprowadzić w nieco ponad 4 dni. Dotrzymanie takiego terminu niewątpliwie jest obarczone bardzo dużym ryzykiem nie tylko ze strony Oferenta, ale również ze strony Zamawiającego

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga aby w pierwszej kolejności wykonać wdrożenie w oddziale świętokrzyskim a następnie w oddziale mazowieckim. Kolejność i rodzaj wdrożenia w kolejnych

oddziałach (sekwencyjne czy równoległe) ma zaproponować oferent. Całe wdrożenie ma zakończyć się w terminie 5 tygodni od podpisania umowy.

Pytanie nr 9

Jaki jest szacunkowy roczny przyrost baz danych podlegających procesowi archiwizacji w OW NFZ wskazanych w załączniku nr 1 pkt X.

Odpowiedź:

Średni przyrost danych w oddziałach wynosi około 15% rocznie.


Z – ca Przewodniczącego Komisji Przetargowej
Zbigniew Johne