



Główny Inspektorat Ochrony Środowiska

Tel: (022)825-15-24,

fax: (022)825-15-09

52/54 Wawelska, 00-922 Warszawa

Warszawa, 18 lipiec 2010r.

Eko2/2010/DM/WII/01

Do uczestników przetargu nieograniczonego

Dot. Przetargu nieograniczonego "Implementacja i wdrożenie Systemu Informatycznego Państwowego Monitoringu Środowiska - Ekoinfonet Etap II".

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759), przekazuję Państwu pytania i odpowiedzi dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

1. Zamawiający wymaga zapewnienia „jednolitej formy zapisu danych przestrzennych”. Czy Zamawiający posiada lub planuje nabyć opcję Spatial do posiadanej bazy danych ORACLE?

Odpowiedź:

Zamawiający w chwili obecnej nie posiada opcji Spatial do bazy danych Oracle. Zamawiający planuje zakup tej opcji.

2. Zamawiający sugeruje zastosowanie mechanizmu partycjonowania bazy danych (m.in. w ramach bazy danych monitoringu powietrza). Czy Zamawiający posiada lub planuje nabyć opcję Partitioning do posiadanej bazy danych ORACLE?

Odpowiedź:

Zamawiający w chwili obecnej nie posiada opcji Partitioning do bazy danych Oracle. Zamawiający planuje zakup tej opcji.

3. Czy wymieniona w dokumencie Opis Przedmiotu Zamówienia (załącznik nr 7) wersja bazy Oracle 10g będzie zastąpiona wersją wyższą - w związku z zakończeniem okresu wsparcia dla tej wersji przez producenta bazy danych (lipiec 2010). Czy aktualizacja bazy danych wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia?

Odpowiedź:

Aktualizacja bazy danych nie wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia. Zamawiający planuje dokonanie update'u na wersję wyższą.

4. Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający posiada sprzęt i oprogramowanie wymienione w pkt 3.2 Opisu Przedmiotu Zamówienia.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający posiada sprzęt i oprogramowanie wymienione w SIWZ.

5. Czy Zamawiający dysponuje i zapewni serwery ftp wykorzystywane do transmisji eksportów/importów wyników pomiarów monitoringu powietrza.

Odpowiedź: Tak Zamawiający zapewni serwery ftp.

6. Czy określona jest liczba i format plików do importu ręcznego dla metainformacji - Str. 21 (Monitoring Powietrza) – punkt 1.3.2

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ przygotowywane pliki powinny mieć odpowiednią postać pozwalającą na wprowadzenie całego zakresu meta informacji dotyczących systemów pomiarowych. Zakres podany został w SIWZ jako zawartość informacyjna bazy danych oraz w projekcie wstępnego diagramu związków encji. Jeśli chodzi o liczbę dodawanych lub modyfikowanych przy pomocy plików obiektów (stacji i stanowisk pomiarowych) może ona wynosić jednocześnie do kilkunastu tysięcy. System powinien umożliwiać dokonywanie importu lub modyfikacji informacji na temat wielu stacji lub stanowisk za pomocą 1 pliku.

7. Proszę o informacje czy wszystkie bazy danych systemów CAS (zasilonych wynikami pomiarów) są wyposażone w mechanizmy udostępniania danych (interfejsy) z których będzie można skorzystać?

Odpowiedź:

Rozpoznanie możliwości integracji budowanego systemu z funkcjonującymi systemami CAS w zakresie zasilania danymi powinno stanowić element realizacji zamówienia.

Wykorzystywane aktualnie mechanizmy importu danych z CAS w Inspekcji Ochrony Środowiska mogą wymagać modyfikacji w uzgodnieniu z WIOŚ.

8. Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga w ramach przedmiotu zamówienia także dostawy Centrum Certyfikacji umożliwiającego wystawianie certyfikatów niekwalifikowanych na potrzeby użytkowników systemu. (opisane w załączniku 7.1 str 12 i 17)

Odpowiedź:

Nie, Zamawiający nie wymaga dostawy centrum certyfikacji w ramach zamówienia.

9. Prosimy o określenie przybliżonego wolumenu danych do migracji baz wojewódzkich do bazy krajowej (liczba baz, liczba tabel, liczba rekordów).

Odpowiedź:

W aktualnym systemie JPOAT na poziomie wojewódzkim funkcjonuje 16 baz wojewódzkich, kilkadziesiąt tabel i kilka tysięcy obiektów pomiarowych oraz kilkadziesiąt milionów rekordów. – ze wszystkich lat.

10. Prosimy o udostępnienie dokumentu „Korekty zawartości informacyjnej bazy głównej Systemu Informatycznego Ekoinfonet” opisanego w załączniku nr 7.1 str 86.

Odpowiedź:

Wykonawca na etapie tworzenia projektu technicznego powinien opracować korekty informacyjne obecnej zawartości bazy korporacyjnej.

11. W punkcie 5.11 i 5.12 załącznika 7.3 wymieniono rejestry terenów i obszarów o przekroczonych normach PEM – nie są one wymienione w projekcie aplikacji (punkt 6) ani w zadaniach ani w menu aplikacji. Proszę o wyjaśnienie czy ten zakres informacyjny wchodzi w zakres zamawianej aplikacji.

Odpowiedź:

Rejestry terenów i obszarów o przekroczonych normach PEM będą wchodzić w zakres informacyjny zamawianej aplikacji.

12. Czy baza JELMAG będzie jedną bazą bez podziału na bazę krajową i 16 baz wojewódzkich?

Odpowiedź:

Logiczny podział na bazę krajową i 16 baz wojewódzkich dotyczy całego systemu Ekoinfonet.

13. Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający dopuszcza przeszkolenie w okresie 2 dni łącznie administratorów i operatorów wprowadzających z jednego WIOS lub GIOS z całego wymaganego zakresu szkoleń.

Odpowiedź:

Szkolenia należy przeprowadzić zgodnie z SIWZ.

14. Czy przygotowanie wzorów raportów generowanych przez Podsystem Udostępniania Informacji (w Bazie Monitoringu Hałasu i w Bazie Wód Śródlądowych) wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia? Jaką liczbę wzorów będzie zobowiązany wykonać Wykonawca?

Odpowiedź:

Tak wchodzi w zakres zamówienia. Dodatkowa liczba raportów została określona w pkt 3.1 załącznika nr 7 do SIWZ.

15. Czy Zamawiający posiada licencje i oprogramowanie Oracle Warehouse Builder, które mogą być użyte do realizacji zamówienia

Odpowiedź:

Zamawiający posiada bazę danych Oracle 10g Enterprise Edition w skład której wchodzi elementy Oracle Warehouse Builder. Zamawiając nie posiada oprogramowania Oracle Data Integrator w skład w którego wchodzi zaawansowane moduły Oracle Warehouse Builder.

16. W przedmiotowym SIWZ znajduje się tabela, w której znajduje się potencjał techniczny jaki musi zaprezentować potencjalny wykonawca zamówienia.

W wierszu "Ekspert ds. wód powierzchniowych" w kolumnie "wykształcenie i kwalifikacje" wymagane jest wykształcenie wyższe magisterskie natomiast w kolumnie "specjalizacja" pisze już, że to wykształcenie ma być w stopniu/ na poziomie doktora.

Proszę o potwierdzenie, które wykształcenie Wykonawca ma przyjąć do oferty dobierając eksperta ds. wód powierzchniowych. Proszę o ewentualne skorygowanie tabeli by zapisy w kolumnie "wykształcenie i kwalifikacje" były jednolite z tymi w kolumnie "specjalizacja".

Odpowiedź:

Ekspert ds. wód powierzchniowych powinien mieć wykształcenie wyższe magisterskie natomiast specjalizację w dziedzinie ochrony wód powierzchniowych lub w zakresie inżynierii lub ochrony środowiska lub chemii.

Wszystkie powyższe informacje są dla wykonawców wiążące. W związku z pyt. 16 treść SIWZ ze strony nr 4 należy odczytywać zgodnie z zamieszczoną odpowiedzią.

DYREKTOR GENERALNY

Radosław Fienko