

Warszawa, dnia 21 lipca 2014r.

Postępowanie:

**„Zaprojektowanie i wykonanie modułów do wyborów samorządowych 2014r. wraz administrowaniem i utrzymaniem ”**

### Odpowiedzi na pytania

W dniu 18 lipca 2014 r. do Zamawiającego wpłynęły pytania dotyczące SIWZ do w/w postępowania, na które udzielono następujących odpowiedzi:

#### **Pytanie nr 1**

*Prosimy o informację gdzie Zamawiający opublikował dokumentację interfejsu (API) usługi udostępniania danych o zgłoszonych komitetach wyborczych i zarejestrowanych listach kandydatów na które powołuje się w punkcie SIWZ "Wykonanie systemu pobierania danych o komitetach wyborczych, listach kandydatów i kandydata" ?*

Ponieważ podstawą wymiany danych jest standard plików XML i webservice's (co jest opisane w SIWZ), więc definicja nie wpływa na możliwość oszacowania wartości wykonania zamówienia.

Zamawiający przekaze informacje szczegółowe o interfejsie Wykonawcy który zostanie wyłoniony w wyniku tego przetargu.

#### **Pytanie nr 2**

*Prosimy o informacje gdzie Zamawiający opisał zasady dostępu i zaimplementowane mechanizmy zabezpieczeń (np. ws-security lub analogiczne) dla dostępu do usługi udostępniania danych o zgłoszonych komitetach wyborczych i zarejestrowanych listach kandydatów, na który powołuje się w punkcie SIWZ: "Wykonanie systemu pobierania danych o komitetach wyborczych, listach kandydatów i kandydatach", do których oferent powinien się dostawać ?*

W punkcie SIWZ: "Wykonanie systemu pobierania danych o komitetach wyborczych, listach kandydatów i kandydatach" nie występuje powołanie się na mechanizmy zabezpieczeń dostępu do tej usługi. Zamawiający nie określił metody zabezpieczenia dostępu do serwisu, zostanie ona uzgodniona z wyłonionym w drodze przetargu Wykonawcą systemu.

#### **Pytanie nr 3**

*Prosimy o informację gdzie Zamawiający określił scenariusz korzystania z usługi udostępniania danych o zgłoszonych komitetach wyborczych i zarejestrowanych listach kandydatów, a w szczególności harmonogram pobierania danych oraz informowania o skreśleniach kandydatów, zmianach w numeracji itp. a także czy usługa powiadamiania o zmianach jest częścią interfejsu usługi udostępniania danych o zgłoszonych komitetach*

*wyborczych i zarejestrowanych listach kandydatów, a jeśli nie to w jakim trybie zamawiany system informatyczny będzie informowany o zmianach ?*

W ramach kalkulatora obsługującego obwodową komisję wyborczą podstawą jest plik definicyjny zawierający zawsze aktualne dane o stanie rejestracji który, zgodnie z logiką, powinien być sprawdzany w momencie uruchomienia programu do wprowadzania danych.

W ramach oprogramowania obsługującego terytorialne komisje wyborcze stan aktualny jest rozumiany poprzez stan na moment uruchomienia programu do wprowadzania i oprogramowanie zobowiązane jest sprawdzić czy posiada prawidłowy stan danych. Zamawiający nie przewiduje zmian w rejestracji komitetów, list kandydatów i kandydatów w czasie sporządzania protokołów wyników głosowania i wyników wyborów który to zakres obejmuje przedmiot zamówienia, w związku z tym nie przewiduje systemu powiadamiania o zmianach w rejestracji powyższych.

#### **Pytanie nr 4**

*Jaka jest gradacja (zakres) wymaganej w zamawianym oprogramowaniu funkcji: "uruchomienie i zatrzymanie przyjmowania protokołów z kalkulatora obwodowego przez upoważnionego pracownika Zamawiającego" - w skali kraju, gminy, obwodu ?*

Zamawiający rozumie pod tym pojęciem zatrzymywanie i uruchamianie całego systemu przyjmowania protokołów - czyli w skali kraju.

#### **Pytanie nr 5**

*Prosimy o informację gdzie Zamawiający opisał strukturę organizacyjną dla realizacji wymagania: "Oprogramowanie do zarządzania uprawnieniami użytkowników do obsługi informatycznej wyborów w oparciu o bazę LDAP udostępnioną przez Zamawiającego" - jeden czy wiele poziomów zarządzania, które komórki organizacyjne przekładają się na poszczególne poziomy zarządzania itp. ?*

Zamawiający nie opisał struktury organizacyjnej, struktura organizacyjna jednostek jest dostępna w postaci ustawy Kodeks wyborczy wraz z przepisami szczególnymi do poszczególnych wyborów oraz podziału terytorialnego kraju, natomiast projekt systemu uprawnień tak jak i realizacja jest przedmiotem przetargu więc znajduje się po stronie wyłonionego w jego drodze Wykonawcy. Szczegóły systemu zarządzania uprawnieniami jak i poziomy zarządzania są zależne od implementacji modułów zaprojektowanych przez Wykonawcę wyłonionego w przetargu więc nie może być wstępnie narzucona przez Zamawiającego.

Zamawiający natomiast udostępni wyłonionemu w drodze przetargu Wykonawcy posiadaną bazę LDAP użytkowników.

### **Pytanie nr 6**

*Czy Zamawiający posiada system autentykacji użytkowników, z którym możliwa jest integracja i jeśli tak, to gdzie zamawiający opisał ten system i możliwe mechanizmy integracji dla realizacji w zamawianym systemie autentykacji użytkowników.*

System autentykacji użytkowników będzie opracowany we współpracy z wyłonionym w drodze przetargu Wykonawcą.

### **Pytanie nr 7**

*Jeśli zamawiający nie posiada systemu autentykacji użytkowników, z którym możliwa jest integracja to czy wymaga w ramach zamawianego oprogramowania implementacji systemu autentykacji użytkowników.*

Odpowiedź jak na pytanie 6, system autentykacji użytkowników będzie opracowany we współpracy z wyłonionym w drodze przetargu Wykonawcą.

### **Pytanie nr 8**

*Jeśli Zamawiający wymaga implementacji systemu autentykacji użytkowników to prosimy o informację gdzie Zamawiający opisał zakres jego funkcji (w zakresie autentykacji i administrowania użytkownikami), jakie rodzaje danych uwierzytelniających użytkowników są zgromadzone w bazie LDAP i które z nich mają zostać wykorzystane do autentykacji oraz jakie są reguły polityki bezpieczeństwa dla danych autentykujących.*

System autentykacji użytkowników będzie opracowany we współpracy z wyłonionym w drodze przetargu Wykonawcą, szczegóły dotyczące zakresu danych zgromadzonych w bazie LDAP będą udostępnione Wykonawcy.

Zamawiający jest zdania iż informacje dotyczące zakresu danych zgromadzonych w bazie LDAP nie wpływają na możliwość oszacowania kosztów wykonania systemu. Zamawiający dopuszcza także wprowadzenie niezbędnych dla Wykonawcy zmian w strukturze bazy LDAP, a ewentualna rozbudowa rekordów definicji LDAP zostanie uzgodniona z Wykonawcą systemu w miarę potrzeb projektowanego rozwiązania podziału systemu na segmenty funkcjonalności.