**OPIS PRZEDMIOTU KONSULTACJI**

**dostawa i wdrożenie systemu teleinformatycznego
do prowadzenia postępowań administracyjnych w obszarze procesu inwestycyjno-budowlanego w wersji MVP**

1. **Główne założenia**

Zamawiający poszukuje oprogramowania, które mogłoby wspierać pracowników organów administracji architektoniczno-budowlanej oraz nadzoru budowlanego w wykonywaniu codziennych obowiązków związanych z obsługą prowadzonych spraw.

**Czas realizacji:** 6 miesięcy na adaptację, przetestowanie i wdrożenie oprogramowania

**Dostępność:**

* Aplikacje użytkowe wdrażanego rozwiązania, dedykowane użytkownikom systemu, powinny być dostępne bezpośrednio w przeglądarce internetowej, bez konieczności instalowania jakichkolwiek dodatkowych komponentów na stacji roboczej użytkownika końcowego.
* Wymaga się aby oprogramowanie pracowało poprawnie co najmniej w następujących przeglądarkach (w najnowszych wersjach na dzień wdrożenia):
* Microsoft Edge,
* Mozilla Firefox,
* Google Chrome,
* Opera,
* Safari.
* Dostarczone i wdrożone rozwiązanie powinno prawidłowo funkcjonować w dowolnej sieć TCP/IP w tym LAN, WAN, VPN

**Wydajność:**

Oprogramowanie powinno zapewniać płynną pracę dla co najmniej 5000 użytkowników jedocześnie.

**Model wdrożenia:**

Do zdefiniowania. Zamawiający rozważy zarówno modele IaaS/SaaS jak również on-premise.

**Prawa autorskie:**

Przeniesienie w ramach wynagrodzenia majątkowych praw autorskich do oprogramowania wraz z zezwoleniem do wykonywania praw zależnych (modyfikacja, rozwój oprogramowania) z opcją udzielenia zwrotnie licencji dostawcy oprogramowania (aby mógł dalej korzystać z kodu) lub udzielenie nieograniczonej w czasie licencji pozwalającej na wykonywanie modyfikacji oprogramowania oraz wykonywanie praw zależnych, umożliwiająca udzielanie nieodpłatnie i bez ograniczeń dalszych licencji (dostępów) do oprogramowania pracownikom administracji publicznej.

1. **Opis podstawowych funkcjonalności**
2. Możliwość prowadzenia postępowań administracyjnych będących we właściwości organów administracji architektoniczno-budowlanej oraz nadzoru budowanego w sposób zgodny z wymogami Kodeksu Postępowania Administracyjnego, w tym w szczególności:
* zapewnienie obiegu dokumentacji,
* zapewnienie możliwości wydawania elektronicznych rozstrzygnięć administracyjnych,
* możliwość śledzenia postępu danej sprawy,
* możliwość komunikacji pomiędzy urzędem, a obywatelem w sposób zgodny z wymogami Kodeksu Postępowania Administracyjnego,
* możliwość komunikacji pomiędzy organami administracji architektoniczno-budowlanej oraz nadzoru budowlanego,
* możliwość prowadzenia wybranych rejestrów w ramach działań organów administracji architektoniczno-budowlanej oraz nadzoru budowanego,
* możliwość sporządzania raportów dla wybranych danych gromadzonych w systemie w skali lokalnej i centralnej.
* możliwość udostępniania akt stronom poszczególnych postępowań.
1. Możliwość prezentowania danych ze wszystkich rejestrów organów AAB i NB na mapie (informacja przestrzenna). Wykorzystanie jako warstw mapy danych, gromadzonych i udostępnianych przez GUGiK.
2. Repozytorium plików projektów budowlanych i in. załączników składanych do wniosków w procesie inwestycyjno-budowlanym w chmurze, podłączone bezpośrednio do oprogramowania, z możliwością otwierania plików repozytorium bezpośrednio w oprogramowaniu, z funkcjami umożliwiającymi sprawdzenie projektu
3. Możliwość rozbudowy systemu o kolejne rejestry – niezależny rozwój oprogramowania w poszczególnych starostwach, przy jednoczesnej możliwości aktualizacji oprogramowania „bazowego” dla wszystkich użytkowników, bez utraty modułów dopisanych indywidualnie
4. Otwarta możliwość tworzenia nowych ról, z personalizowanymi poziomami uprawnień,
5. Otwarta możliwość integracji z innymi systemami, w szczególności serwisem e-budownictwo@gunb.gov.pl , systemami klasy ezd