

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem postępowania jest wybór dostawcy oprogramowania do projektowania w zakresie architektury i urbanistyki oraz chmurowego, informatycznego systemu do zarządzania procesem inwestycyjnym w zakresie realizacji przedsięwzięć budowlanych na potrzeby Zamawiającego.

Oferta powinna składać się z trzech części:

- oprogramowanie do projektowania architektoniczno – urbanistycznego (subskrypcja 12 m-cy)
- oprogramowanie do zarządzania, wymiany danych i raportowania w całym procesie inwestycyjnym związanym z realizacją przedsięwzięć budowlanych (subskrypcja 12 m-cy)
- usługi wdrożeniowe oraz pełna implementacja oferowanych produktów wraz z 12-sto miesięcznym okresem serwisowym (zestawienie godzinowe w rozbiciu na poszczególne zadania)

Propozycję ofertową należy przedstawić zgodnie z Załącznikiem nr 3, stanowiącym integralną część opisu przedmiotu zamówienia.

Załącznik nr 2 Wymagania informacyjne organizacji dla PHN pokazują i określają zakres oczekiwanych funkcjonalności.

2. Ostateczny zakres funkcjonalny zostanie przedstawiony przez Zamawiającego w toku postępowania, po zapoznaniu się z ofertami przedstawionymi przez podmioty będące uczestnikami postępowania, na podstawie określonej przez nich funkcjonalności systemu, przedstawionej przez Wykonawców.
3. Produkty służące do projektowania architektoniczno - urbanistycznego oraz zarządzania budowlanym procesem inwestycyjnym powinny pracować w środowisku chmurowym i umożliwiać pełną obsługę procesu planowania, budżetowania, raportowania, przygotowania i importowania dokumentów. Oferowany system powinien posiadać możliwość integracji z obecnie funkcjonującymi systemami i źródłami danych oraz spełniać zdefiniowane wymagania funkcjonalne i нефункционалне – zgodnie z opisem przedstawionym w Załączniku nr 2.
4. Rozwiązanie powinno umożliwiać import danych z systemów obecnie funkcjonujących u Zamawiającego. W szczególności należy uwzględnić wymianę danych z użyciem ogólnie stosowanych formatów plików jak: rvt, dwg, dxf, pdf, doc, xml, svg, jpeg, png, tiff, etc.
5. Powinna zostać zapewniona integracja nowego rozwiązania z systemami i aplikacjami funkcjonującymi w infrastrukturze Zamawiającego.
6. Szczegółowy zakres integracji zostanie ustalony z Zamawiającym, przez wybranego Wykonawcę, na etapie wdrożenia oprogramowania do projektowania w zakresie architektury i urbanistyki oraz chmurowego, informatycznego systemu do zarządzania procesem inwestycyjnym w zakresie realizacji przedsięwzięć budowlanych.
7. Rozwiązanie powinno zachować możliwość wykorzystania lub uzyskania z systemu powyższych Dokumentów (import i eksport danych, załączanie dokumentów).
8. Wymagania funkcjonalne i нефункционалне zostały zdefiniowane w Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego Dla każdego z wymagań została określona jego istotność zgodnie z poniższym oznaczeniem

Istotność funkcjonalności	Opis
Wymagane	Funkcjonalności te są wymaganiami kluczowymi dla Zamawiającego, a ich spełnienie przez Wykonawcę jest obligatoryjne.
Opcjonalne	Funkcjonalności te są wymaganiami istotnymi dla Zamawiającego, ale ich spełnienie nie jest bezwzględnie wymagane. Są to opcjonalne funkcjonalności, które mogą zostać wprowadzone.

9. Wykonawca powinien w ofercie określić możliwości ich spełnienia (w sposób przedstawiony poniżej) przez oferowane rozwiązanie.

Spełnianie wymagań dotyczących funkcjonalności	Opis
S	Wymaganie jest spełnione przy użyciu standardu systemu i wymaga wyłącznie konfiguracji/parametryzacji. Jest objęte zakresem oferty
N	Wymaganie niemożliwe do dostarczenia

10. Wykonawca zobowiązany jest przedstawić w ofercie informację o sposobie licencjonowania i kosztach z tym związanych. Szczegóły zawiera Załącznik nr 3a Wycena jednostkowa.
11. W ofercie można przedstawić opcjonalnie formę licencjonowania (na użytkownika, subskrypcja). Wymagane jest wskazanie wszystkich oferowanych modeli licencyjnych/subskrypcyjnych. (Załącznik 3a)
12. Wykonawca powinien przedstawić ofertę oraz specyfikację sprzętu i ewentualnych dodatkowych licencji dla rozwiązania będącego w stanie obsłużyć minimum 5 użytkowników w przypadku oprogramowania do projektowania architektoniczno – urbanistycznego oraz minimum 28 użytkowników w przypadku oprogramowania do zarządzania procesem inwestycyjnym w zakresie realizacji przedsięwzięć budowlanych, z możliwością pojedynczego rozszerzenia liczby licencji. Do kalkulacji należy przyjąć wielkości podane w tabelach zawartych w Załączniku 3a.
13. Zamawiający planuje zakup rozwiązania wraz z usługą wdrożenia i 12-sto miesięcznego wsparcia. Wykonawca zobowiązany jest określić koszty wsparcia przez okres 12 miesięcy.
14. W ofercie Wykonawca powinien określić szacowany termin wdrożenia systemu – w zakresie pełnego rozwiązania. Wykonawca powinien określić czas udostępnienia poszczególnych funkcjonalności. Informacje z tym związane należy umieścić w tabelach opublikowanych w Załączniku nr 3a do niniejszego opisu przedmiotu zamówienia.

WYKONAWCA

.....
(podpisy przedstawicieli Wykonawcy upoważnionych do złożenia oferty)

.....
(miejscowość)

..... r.
(data oferty)