Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego – OPZ

1. **Przedmiot zamówienia**

**Roczna licencja na dostęp online dla dziesięciu użytkowników do interaktywnej platformy informacyjnej, umożliwiającej dynamiczną analizę rynku w sektorach biologii i farmacji.**

1. **Opis przedmiotu zamówienia**

Platforma informacyjna powinna umożliwiać dynamiczne wyszukiwanie danych rynkowych, zebranych z całego świata, w celu wykonania szczegółowej analizy oraz dostarczać usługi i informacje w ramach następujących obszarów:

* Biotechnologii;
* Farmacji;

Platforma informacyjna powinna zawierać następujące dane, dotyczące wyżej wymienionych rynków:

* dane o firmach farmaceutycznych/biotechnologicznych, produktach, patentach, transakcjach, licencjach i finansowaniu kapitału wysokiego ryzyka;
* podsumowanie transakcji z krótką historią transakcji wraz z opisami partnerów (stron) branżowych;
* profil firmy wraz ze szczegółowymi danymi;
* streszczenia publikacji patentowych i naukowych;
* odniesienia do badań klinicznych, zawierające odpowiedni link do informacji źródłowych lub numer badania oraz krótkie streszczenie dotyczące przedmiotu i okresu badań oraz sponsora;
* dane źródłowe - referencje,
* dane transakcyjne, dotyczące m.in. zawieranych umów licencji lub sprzedaży praw do technologii, w tym dane finansowe takie jak kwota transakcji lub wysokość opłat licencyjnych;
* wysokość inwestycji/kwoty z umów licencyjnych itp.
* informacje na temat zawieranych umów współpracy lub przejęcia firm;
* informacje o inwestycjach w danym sektorze gospodarki;
* informacje o firmie lub instytucji ze szczególnym uwzględnieniem: realizowanych projektów naukowych, literatury naukowej, powiązań osobowych lub kapitałowych;
* doniesienia medialne dotyczące innowacyjnych technologii;
* dostęp do wyników opracowania leków dla określonych chorób, firm i krajów;
* informacje i dane z badań klinicznych;
* przegląd i opis choroby z najnowszymi komentarzami analityków (mile widziane).

1. **Określenie warunków/wymagań:**
2. **Platforma powinna:**

* umożliwiać użytkownikowi samodzielne, interaktywne wyszukiwanie danych w oparciu o wybrane kryteria oraz słowa klucze;
* umożliwiać aktywną modulację treści przez użytkownika, z możliwością samodzielnego wyszukiwania i tworzenia raportów;
* umożliwiać generowanie raportu o leku, cząsteczce, jednostce chorobowej (najświeższe informacje, jakie badania są prowadzone, transakcje, badania kliniczne, doniesienia prasowe)
* umożliwiać dostęp do danych w czasie rzeczywistym;
* zawierać informacje regularnie aktualizowane;
* umożliwiać eksport uzyskanych wyników poszukiwań do plików w formacie xlsx, JPEG lub PDF;
* umożliwiać graficzne przedstawienie uzyskanych wyników, możliwych do edycji poprzez odpowiednie ustawienie filtrów;
* umożliwiać wyszukiwanie według: wskazania, nazwy leku, rodzaju terapii, wartości, wartości rynkowej, fazy rozwoju;
* umożliwiać filtrowanie według: wskazania, nazwy leku, rodzaju terapii, wartości, wartości rynkowej, fazy rozwoju,
* wskazywać najbardziej aktywne firmy w danym obszarze;
* wskazywać firmy, dokonujące inwestycji w danym obszarze;
* wskazywać źródła wyszukanych informacji takie jak na przykład: numer patentu/zgłoszenia patentowego, numer badania klinicznego lub tytuł publikacji naukowej, strony internetowe;
* umożliwiać dostęp do biblioteki raportów;
* wskazywać wartość transakcji;
* umożliwiać śledzenie czynności licencjonowania przychodzącego i wychodzącego;
* umożliwiać wgląd w prawdopodobieństwo zatwierdzenia, potencjał komercyjny i przyszłe dane oraz regulacje prawne dotyczące leków w konkurencyjnym krajobrazie każdej ważnej choroby i wskazania;
* umożliwiać śledzenie globalnego procesu badawczo-rozwojowego w branży farmaceutycznej od stanowiska laboratoryjnego do pacjenta, w tym trendów rozwoju firmy, globalnego statusu rozwoju i statusu klasy terapeutycznej;
* pozwalać na śledzenie nowych celów molekularnych;
* mieć intuicyjny interfejs w języku angielskim (opcjonalnie lub dodatkowo język polski).

1. **Sposób prowadzenia poszukiwań:**

* Wybór odpowiednich słów kluczowych przez użytkownika;
* Kryteria poszukiwań mogą być dowolnie zmieniane w trakcie analizy oraz filtrowane;
* Użytkownik może eksportować dane, tworzyć raporty i grafiki oraz agregować dane w formatach, które umożliwiają obróbkę dużych ilości danych i tworzenie raportów poza platformą np. w programach statystycznych

1. **Oferent powinien:**

* zapewnić szkolenie online dla 10 użytkowników;
* zapewnić stały zdalny nadzór techniczny nad funkcjonowaniem platformy i na bieżąco usuwać wszelkie wady i usterki (do 48 godzin);
* odpowiadać na zapytania najpóźniej do końca kolejnego dnia roboczego.

1. **Okres, w którym realizowane będzie zamówienie lub okres, na który została zawarta umowa ramowa lub okres, na który został ustanowiony dynamiczny system zakupów:**

* 12 miesięcy od momentu uzyskania dostępu do Platformy.

1. **Liczba stanowisk z dostępem do platformy informacyjnej**

* 10 stanowisk, ze zdefiniowanymi przez Zamawiającego adresami mailowymi, z loginem i hasłem umożliwiającymi użytkownikom korzystanie z Platformy z dowolnej lokalizacji.

1. **Okres, w którym realizowane będzie zamówienie lub okres, na który została zawarta umowa ramowa lub okres, na który został ustanowiony dynamiczny system zakupów:**

- 12 miesięcy

1. **Liczba stanowisk z dostępem do platformy informacyjnej**

- 10