Załącznik nr 1

**Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest usługa **Oceny pod kątem zgodności z zasadą DNSH projektów Zamawiającego, w przypadku których Zamawiający będzie składał wnioski
o dofinansowanie w ramach Krajowego Planu Odbudowy.**

**Nazwy i kody Wspólnego Słownika Zamówień (Klasyfikacji CPV):**

90711000-4 Ocena oddziaływań na środowisko innych niż powodowanych przez branżę budowlaną

90711400-8 Usługi oceny oddziaływania na środowisko innych niż powodowanych przez branżę budowlaną

71620000-0 Usługi analizy

Głównym celem Oceny jest potwierdzenie zgodności projektów ze wszystkimi celami środowiskowymi zasady DNSH tj. spełnienie warunków dotyczących nie wyrządzania istotnej szkody dla realizacji celów środowiskowych oraz dążenie do maksymalizacji udziału projektów, które wnoszą istotny wkład w realizację celów środowiskowych.

Zgodność z zasadą DNSH, oceniana będzie pod kątem wpływu na środowisko
i nie wyrządzania znaczących szkód w następujących obszarach:

1. Łagodzenie zmian klimatu;
2. Adaptacja do zmian klimatu;
3. Zrównoważone wykorzystywanie i ochrona zasobów wodnych i morskich;
4. Gospodarka o obiegu zamkniętym, w tym zapobieganie powstawaniu odpadów
i recykling;
5. Zapobieganie zanieczyszczeniom powietrza, wody lub gleby
6. Ochrona i odbudowa bioróżnorodności i ekosystemów.

**Ocena przebiegała będzie w następujących trzech etapach:**

**Etap 1** - polegający na wykonaniu wstępnej oceny, czy planowane/wykonane działanie podlega zasadzie DNSH.

**Etap 2** - tzw. screening, polegający na wykonaniu wstępnej oceny, czy planowany/wykonany projekt może mieć przewidywalny negatywny wpływ na któryś z celów środowiskowych (tzw. lista kontrolna), zrealizowany w postaci zestawienia tabelarycznego.

**Etap 3** - właściwa ocena DNSH w odniesieniu do każdego celu środowiskowego określonego w art. 17 rozporządzenia o taksonomii (ocena merytoryczna) - w przypadku zaznaczenia
na liście kontrolnej odpowiedzi „tak” dla danego celu środowiskowego. Ocena merytoryczna realizowana jest w postaci zestawienia tabelarycznego.

W przypadku zidentyfikowania potencjalnych zagrożeń dla zgodności z zasadą DNSH, powinny zostać zaproponowane niezbędne środki zapobiegawcze i/lub łagodzące, niezbędne dla wdrożenia w celu zapobiegania i kompensowania wszelkich znaczących szkód
w odniesieniu do sześciu celów zasady DNSH. Po szczegółowej weryfikacji dokumentacji Zamawiającego, w tym dokumentacji przetargowej dotyczącej realizacji projektów, Wykonawca przedstawi Zamawiającemu szczegółowe informacje dotyczące zgodności projektów z zasadą DNSH oraz wymagań do spełnienia przez Zamawiającego.

Zamawiający wymaga sporządzenia Oceny dla projektów, w przypadku których Zamawiający będzie składał wnioski o takie dofinansowanie w ramach Krajowego Planu Odbudowy, pod kątem zgodności z zasadą DNSH.

W przypadku zidentyfikowania potencjalnych zagrożeń dla zgodności z zasadą DNSH, Wykonawca zaproponuje niezbędne środki zapobiegawcze i/lub łagodzące, które zostaną wdrożone w celu zapobiegania i kompensowania wszelkich znaczących szkód w odniesieniu do sześciu celów zasady DNSH.

Wykonawca zobowiązany jest do wsparcia doradczego Zamawiającego w zakresie zgodnym

z przedmiotem niniejszego zamówienia na etapie procesu negocjacji projektów.

Ostateczna wersja Oceny projektów pod kątem zgodności z zasadą DNSH powinna być opracowana w języku polskim i mieć następującą strukturę:

1. krótkie streszczenie Oceny w języku niespecjalistycznym, zawierające najważniejsze ustalenia i wnioski, w języku polskim;
2. spis treści;
3. wyjaśnienia terminologii i użytych skrótów (słowniczek);
4. wprowadzenie;
5. skrócony opis wybranej i zastosowanej metodologii, a także źródła informacji wykorzystywane w badaniu;
6. analiza stanu bieżącego;
7. opis wyników przeprowadzonych analiz/ocen wraz z wytycznymi;
8. zaproponowane niezbędne środki zapobiegawcze i/lub łagodzące, niezbędne dla wdrożenia w celu zapobiegania i kompensowania wszelkich znaczących szkód
w odniesieniu do sześciu celów zasady DNSH,
9. opracowanie deklaracji zgodności z DNSH.

Wszystkie wykresy, mapki, schematy, zdjęcia itd. wykorzystane w dostarczonych dokumentach w celu realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca przekaże Zamawiającemu również w edytowalnych plikach źródłowych – nie tylko w treści dokumentów.

Termin realizacji usługi uzależniony będzie od terminów wskazanych w dokumentacji konkursowej przygotowanej przez Ministerstwo Zdrowia w ramach KPO, cele D.2:

Rozwój kadr systemu ochrony zdrowia oraz wzmocnienie potencjału uczelni medycznych oraz podmiotów leczniczych biorących udział w kształceniu kadr medycznych

D 2.1.1 Stworzenie odpowiednich warunków dla zwiększenia liczebności kadry medycznej, forma wsparcia:

2) modernizacja obiektów dydaktycznych edukacji przedklinicznej, obiektów bazy klinicznej wykorzystywanej w nauczaniu w centralnych szpitalach klinicznych oraz infrastruktury bibliotecznej i domów studenckich na uczelniach medycznych:

D 2.1.1 Remonty domów studenckich na uczelniach medycznych w celu dostosowania
do potrzeb wynikających z wymogów sanitarnych:

2) modernizacja obiektów dydaktycznych edukacji przedklinicznej, obiektów bazy klinicznej wykorzystywanej w nauczaniu w centralnych szpitalach klinicznych oraz infrastruktury bibliotecznej i domów studenckich na uczelniach medycznych

**Zestawienie projektów Zamawiającego:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa inwestycji  | Stan projektu |
| 1 | Rozwój systemów informatycznych SOFTWARE | w trakcie realizacji |
| 2 | Modernizacja Collegium Anatomicum | w trakcie realizacji |
| 3 | Modernizacja Domu Studenckiego Eskulap | planowany |
| 4 | Wsparcie bazy dydaktycznej -Adaptacja pomieszczenia na salkę komputerową w budynku Centrum Biologii Medycznej | zrealizowany |
| 5 | Budowa budynku Wydziału Farmaceutycznego UMP pn. Collegium Pharmaceuticum w zakresie części CP2 i łącznika pomiędzy CP2 a CITF wraz zagospodarowaniem terenu oraz robotami towarzyszącymi | zrealizowany |
| 6 | Wsparcie infrastruktury informatycznej | zrealizowany |
| 7 | Montaż klimatyzacji w budynku Collegium Adama Wrzoska | planowany |
| 8 | Modernizacja budynku Katedry Patomorfologii i Immunologii Klinicznej | planowany |
| 9 | Modernizacja pawilonu Katedry Rehabilitacji i Fizjoterapii | zrealizowany |
| 10 | Modernizacja budynku na potrzeby Oddziału Reumatologiczno-Rehabilitacyjnego i Działu Terapii Biologicznej | zrealizowany |
| 11 | Modernizacja sal dydaktycznych w Katedrze i Klinice Hematologii i Transplantacji Szpiku | W trakcie realizacji |