*Załącznik Nr 14.*

*do umowy nr D25M/251/N/12-21rj/25*

***Umowa nr ……………….……****o objęcie wsparciem ze środków planu rozwojowego Przedsięwzięcia realizowanego w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększenia Odporności.*

***Przedsięwzięcie:*** *,,Poprawa efektywności, dostępności i jakości w opiece onkologicznej poprzez rozbudowę i doposażenie Gdyńskiego Centrum Onkologii w Szpitalu Morskim im. PCK w Gdyni”.*

***Komponent D:*** *,,Efektywność, dostępność i jakość systemu ochrony zdrowia”.*

***Inwestycja D1.1.1:*** *,,Rozwój i modernizacja infrastruktury centrów opieki wysokospecjalistycznej i innych podmiotów leczniczych”.*

**OŚWIADCZENIE DOSTAWCY WYPOSAŻENIA**

**o zgodności działań z zasadą DNSH**

Przystępując do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego Wykonawca oświadcza, że w ramach realizacji przedmiotowego zamówienia zobowiązuje się spełniać wymogi w oparciu o zasady DNSH ,,Niewyrządzanie znaczącej szkody środowisku” w rozumieniu art. 17 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852, w tym poniższe cele środowiskowe:

1. łagodzenie skutków zmian klimatycznych,
2. adaptacja do zmian klimatu,
3. zrównoważone wykorzystywanie i ochrona zasobów wodnych i morskich,
4. przejście do gospodarki obiegowej, w tym zapobieganie powstawaniu odpadów i recykling,
5. zapobieganie zanieczyszczeniom powietrza, wody lub gleby, i jego kontrola,
6. ochrona i odbudowa bioróżnorodności i ekosystemów.

Wykonawca zobowiązuje się stosować rozwiązania techniczne i technologiczne uwzględniające potrzeby zapewnienia trwałości i odporności na zmiany klimatu poprzez zastosowanie dopasowanych i adekwatnych rozwiązań, norm, materiałów oraz nie podejmować działań powodujących znaczące szkody dla celów środowiskowych Unii Europejskiej między innymi poprzez:

* Dostarczanie nowoczesnego i bardziej energooszczędnego wyposażenia, dzięki czemu nie doprowadzi to do znaczących emisji gazów cieplarnianych, które mogłyby się przyczynić do pogłębienia zmian klimatu. Sprzęt będzie posiadał wymagane aktualnymi regulacjami certyfikaty oraz odpowiednie klasy energetyczne poświadczające jego energooszczędność.
* Realizowanie dostaw z uwzględnieniem w odniesieniu do produktu najlepszych dostępnych materiałów i technologii w zakresie oddziaływania na środowisko, kosztów eksploatacji, kosztów życia produktu, jakości technicznej, poziomu emisji zanieczyszczeń oraz hałasu, zużycia wody przez aparaturę, zużycia energii elektrycznej.
* Minimalizowanie odpadów poprzez unikanie nadmiernego pakowania oraz wybieranie produktów, które generują jak najmniej odpadów.

W ramach realizacji przedmiotowego zamówienia Wykonawca zobowiązuje się dostarczać wszystkie wymagane przez Zamawiającego dokumenty potwierdzające wdrożenie oraz umożliwiające monitorowanie realizacji warunków DNSH, w tym między innymi (dotyczy celów zdefiniowanych w Projekcie):

Cel 1 - Łagodzenie zmian klimatu:

* Informacja o realizacji celów środowiskowych w ramach systemu ISO-14001, o ile wśród celów zdefiniowano ograniczenie emisji gazów cieplarnianych,
* wyniki audytów energetycznych.

Cel 2 - Adaptacja do zmian klimatu

* informacja w zakresie zastosowanych rozwiązań opartych na zasobach przyrody (ang. „*nature based solutions*”, NBS).

Cel 3 - Zrównoważone wykorzystywanie i ochrona zasobów wodnych i morskich

* dokumentacja wynikająca z obowiązków związanych z Dyrektywą Wodną i odpowiednimi przepisami krajowymi.

Cel 4 - Gospodarka o obiegu zamkniętym, w tym zapobieganie powstawaniu odpadów i recykling

* pełna sprawozdawczość odpadowa, zgodna z obowiązującymi przepisami,
* indywidualne bilanse odpadowo-materiałowe dotyczące skierowanych do ponownego użycia, recyklingu i odzysku odpadów budowlanych i rozbiórkowych innych niż niebezpieczne.

Cel 5 - Zapobieganie zanieczyszczeniom powietrza, wody lub gleby i ich kontrola

* raporty w zakresie emisji zanieczyszczeń powietrza oraz emisji zanieczyszczeń do wód,
* raporty realizacji celów środowiskowych w ramach systemu ISO-14001, o ile wśród celów zdefiniowano ograniczenie emisji zanieczyszczeń.

Cel 6 - Ochrona i odbudowa bioróżnorodności i ekosystemów

* sprawozdanie z wykonywania nadzoru przyrodniczego, jeżeli taki nadzór został wprowadzony na podstawie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach inwestycji lub innych przepisów.

……………………………………………..

 *Podpis osoby uprawnionej*

|  |  |
| --- | --- |
| ***Cel środowiskowy UE1***  | ***Dana działalność wyrządza znaczące szkody, jeżeli:***  |
| *Łagodzenie zmian klimatu*  | *prowadzi do znaczących emisji gazów cieplarnianych*  |
| *Adaptacja do zmian klimatu*  | *prowadzi do nasilenia niekorzystnych skutków obecnych i oczekiwanych, przyszłych warunków klimatycznych, wywieranych na tę działalność lub na ludzi, przyrodę lub aktywa*  |
| *Odpowiednie użytkowanie i ochrona zasobów wodnych i morskich*  | *szkodzi dobremu stanowi lub dobremu potencjałowi ekologicznemu jednolitych części wód, w tym wód powierzchniowych i wód podziemnych; lub dobremu stanowi środowiska wód morskich*  |
| *Gospodarka o obiegu zamkniętym, w tym zapobieganie powstawaniu odpadów i recykling*  | *prowadzi do znaczącego braku efektywności w wykorzystywaniu materiałów lub w bezpośrednim lub pośrednim wykorzystywaniu zasobów naturalnych, lub do znacznego zwiększenia wytwarzania, spalania lub unieszkodliwiania odpadów, lub jeżeli długotrwałe składowanie odpadów może wyrządzać znaczące i długoterminowe szkody dla środowiska*  |
| *Zapobieganie i kontrola zanieczyszczeń powietrza, wody lub ziemi*  | *prowadzi do znaczącego wzrostu emisji zanieczyszczeń do powietrza, wody lub ziemi*  |
| *Ochrona i odtwarzanie bioróżnorodności i ekosystemów*  | *w znacznym stopniu szkodzi dobremu stanowi i odporności ekosystemów lub jest szkodliwa dla stanu zachowania siedlisk i gatunków, w tym siedlisk i gatunków objętych zakresem zainteresowania Unii*  |