



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Ministerstwo Kultury
i Dziedzictwa Narodowego



Fundusze Europejskie
dla Mazowsza



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Mazowsze.
serce Polski

Załącznik do SWZ

Zasady DNSH

Dotyczy postępowania, którego przedmiotem jest wykonanie robót budowlanych związanych z budową amfiteatru z muszlą koncertową.

Inwestycja realizowana w ramach zadania pn. „Park Kultury Młyn w Ciechanowie”, dofinansowanego z Funduszy Europejskich na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027, Działanie: Infrastruktura kultury i turystyki kulturowej oraz zadania pn. „Rewitalizacja terenu "Kanałów" w Ciechanowie i utworzenie tam nowej oferty kulturalnej i społecznej”, dofinansowanego z Funduszy Europejskich dla Mazowsza 2021-2027, Działanie: Rewitalizacja miast.

Mając na uwadze realizację zadania inwestycyjnego Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania wytycznych zgodnie z zasadami DNSH (Do No Significant Harm – Zasada Nieczynienia Poważnej Szkody), w rozumieniu art.17 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852 z dnia 18 czerwca 2020r. w sprawie ustanowienia ram ułatwiających zrównoważone inwestycje, w odniesieniu do celów środowiskowych UE, należy uwzględnić następująco, w odniesieniu do poniższych treści:

1) RECYKLING I UTYLIZACJA ODPADÓW

1. Audyt przedrozbiórkowy.

Celem sporządzenia planu gospodarowania odpadami, Wykonawca zobowiązany jest wykonać audyt przedrozbiórkowy, mający na celu określenie ilościowego i jakościowego składu potencjalnych odpadów budowlanych oraz możliwości ich zagospodarowania zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami i Protokołem UE, dotyczącym gospodarowania odpadami z budowy i rozbiórki.

2. Plan gospodarowania odpadami.

Wykonawca przed przekazaniem terenu budowy zobowiązany jest do opracowania planu gospodarki odpadami z uwzględnieniem wyniku audytu przedrozbiórkowego oraz do poinformowania pracowników i podwykonawców o zasadach segregacji odpadów.

3. Zakaz mieszania odpadów. Wykonawca przestrzegać będzie bezwzględnie zakazu:

- 1) mieszania odpadów niebezpiecznych różnych rodzajów;
- 2) mieszania odpadów niebezpiecznych z innymi odpadami;
- 3) mieszania odpadów z materiałami;
- 4) mieszania frakcji przeznaczonych do segregacji.

4. Segregacja i ewidencja odpadów

Wykonawca podczas wytwarzania, segregowania i ewidencjonowania odpadów zobowiązany jest do podejmowania działań zgodnych z obowiązującymi przepisami, uwzględniając w szczególności:

- a) podczas wytwarzania odpadów w procesach związanych z budową i rozbiórką, postępowania zgodnie z Protokołem UE dotyczącym gospodarowania odpadami z budowy i rozbiórki oraz uwzględniając najlepsze dostępne techniki i stosując selektywną rozbiórkę w celu umożliwienia usunięcia substancji niebezpiecznych i bezpiecznego postępowania z nimi oraz ułatwienia ponownego użycia i wysokiej jakości recyklingu w drodze selektywnego usuwania materiałów z wykorzystaniem dostępnych systemów sortowania odpadów z budowy i rozbiórki;
- b) odpowiednie magazynowanie odpadów, tj. magazynowanie odpadów:
 - może się odbywać wyłącznie na terenie budowy i zaplecza technicznego;
 - miejsce magazynowania odpadów należy zabezpieczyć przed dostępem osób trzecich;
 - strefę magazynowania odpadów niebezpiecznych należy oznakować w widocznym miejscu tablicą, na której umieszcza się napis "ODPADY NIEBEZPIECZNE".

2) OPIS DZIAŁAŃ I OBOWIĄZKÓW WYKONAWCY

1. Materiały budowlane:

- a) w trakcie robót budowlanych będą użyte wyłącznie takie wyroby budowlane, które mają certyfikat zgodności lub deklarację zgodności cech technicznych odpowiednią normą albo aprobatą techniczną. Uznaje się, że wyrób mający cech techniczne zgodne z opisem zawartym w normie lub aprobacie technicznej będzie przydatny do celów budowlanych niezależnie od tego, kto go wyprodukuje. Wszystkie materiały powinny się cechować wysoką jakością;
 - b) w trakcie realizacji robót budowlanych będą użyte materiały zgodne z wymaganiami środowiskowymi, w tym efektywnością energetyczną oraz możliwością recyklingu.
2. Po zakończeniu realizacji inwestycji Wykonawca sporządzi świadectwo charakterystyki energetycznej dla budynku zaplecza sceny oraz dla budynku sanitarnego jako dowód techniczny w zakresie łagodzenia zmian klimatu. Dla weryfikacji osiągnięcia ograniczenia zapotrzebowania na zużycie energii pierwotnej należy sporządzić świadectwo charakterystyki energetycznej, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami. Świadectwo takie sporządza osoba wpisana do rejestru osób uprawnionych do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej budynków.

3) RAPORTOWANIE

1. Wykonawca zobowiązany jest do złożenia raportu zgodności z DNSH. Raport zgodności z DNSH musi zostać złożony wraz ze zgłoszeniem robót do odbioru końcowego.

Raport zgodności z DNSH musi zawierać:

- a) zestawienie gospodarowania odpadami, obejmujące:
 - wyszczególnienie rodzaju odpadów wg kodów,
 - sposób ich zagospodarowania,
 - wykaz kart przekazania odpadów i danych podmiotów odbierających,
 - potwierdzenie zgodności działań z planem gospodarowania odpadami.
- b) weryfikację efektów środowiskowych, w tym:
 - potwierdzenie realizacji środków ograniczających wpływ na środowisko (np. pylenie, hałas),
 - dokumentację fotograficzną końcowego stanu inwestycji.
- c) świadectwo charakterystyki energetycznej budynku.