

Radomsko, 10.06.2024

## OŚWIADCZENIE

Oświadczam, iż dokumentacja projektowa dotycząca: "Wykonania analizy rzeczowo-finansowej oraz projektu budowlanego z uzyskaniem pozwolenia na budowę dla budynku wielorodzinnego w Orzyszu", zgodna jest z zasadą „nie czyni poważnej szkody” w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) nr 2020/852 (rozporządzenie w sprawie taksonomii) [ang. „Do No Significant Harm” (DNSH)].

- Oświadczam, że realizacja projektu nie prowadzi do znaczących emisji gazów cieplarnianych;
- Oświadczam, że realizacja projektu nie prowadzi do nasilenia niekorzystnych skutków obecnych i oczekiwanych, przyszłych warunków klimatycznych, wywieranych na tę działalność lub na ludzi, przyrodę lub aktywa;
- Oświadczam, że realizacja projektu nie szkodzi:
  - dobremu stanowi lub, dobremu potencjałowi ekologicznemu jednolitych części wód, w tym wód powierzchniowych i wód podziemnych,
  - dobremu stanowi środowiska wód morskich;
- Oświadczam, że realizacja projektu nie prowadzi do:
  - znaczącego braku efektywności w wykorzystywaniu materiałów lub w bezpośrednim lub pośrednim wykorzystywaniu zasobów naturalnych, takich jak nieodnawialne źródła energii, surowce, woda i grunty, na co najmniej jednym z etapów cyklu życia produktów, w tym pod względem trwałości produktów, a także możliwości ich naprawy, ulepszenia, ponownego użycia lub recyklingu
  - znacznego zwiększenia wytwarzania, spalania lub unieszkodliwiania odpadów, z wyjątkiem spalania odpadów niebezpiecznych nienadających się do recyklingu, długotrwałego składowania odpadów mogących wyrządzać poważne i długoterminowe szkody dla środowiska;
- Oświadczam, że realizacja projektu nie prowadzi do znaczącego wzrostu emisji zanieczyszczeń do powietrza, wody lub ziemi w porównaniu z sytuacją sprzed rozpoczęcia projektu;
- Oświadczam, że realizacja projektu:
  - nie szkodzi (w znacznym stopniu) dobremu stanowi i odporności ekosystemów
  - nie jest szkodliwa dla stanu zachowania siedlisk i gatunków, w tym siedlisk i gatunków objętych zakresem zainteresowania Unii Europejskiej;
- Zakupione samochody ciężarowe oraz inne pojazdy ciężkie powinny być wyłącznie samochodami:

- bezemisyjnymi – zgodnie z definicją zawartą w art. 3 pkt 11 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/1242: pojazd ciężki nieposiadający silnika spalinowego wewnętrznego spalania lub posiadający silnik spalinowy wewnętrznego spalania, z którego emisje nie przekraczają 1 g CO<sub>2</sub>/km;
- niskoemisyjnymi – zgodnie z definicją zawartą w art. 3 pkt 12 Rozporządzenia (UE) 2019/1242: pojazd o poziomie emisji CO<sub>2</sub> mniejszym niż połowa wartości emisji odniesienia CO<sub>2</sub> dla wszystkich pojazdów w podgrupie pojazdów, do której należy ten pojazd ciężki; wartości referencyjne różnią się w zależności od typu samochodu ciężarowego lub
- pojazdami LNG/CNG, napędzanymi biogazem/biometanem.;

Zakupione pojazdy dostawcze o kategorii N1 (o dopuszczalnej masie całkowitej DMC ≤ 3,5 t) powinny być samochodami:

- bezemisyjnymi, tj. nieposiadającymi silnika spalinowego wewnętrznego spalania lub posiadającymi silnik spalinowy wewnętrznego spalania, z którego emisje nie przekraczają 1 g CO<sub>2</sub>/km;
  - niskoemisyjnymi o maksymalnej emisji do 25 g CO<sub>2</sub>/km tj. połowa dopuszczalnej wartości emisji zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/1161 z dnia 20 czerwca 2019 r. zmieniająca dyrektywę 2009/33/WE w sprawie promowania ekologicznie czystych i energooszczędnych pojazdów transportu drogowego;
  - pojazdami LNG/CNG, napędzanymi biogazem/biometanem.;
- Remonty budynków będą/były przeprowadzane zgodnie z Dyrektywą dotyczącą charakterystyki energetycznej budynków (Dyrektywa 2018/844/UE).;
  - Zakład wytwarzający energię z biogazu spełnia kryteria zrównoważonego rozwoju i ograniczenia emisji gazów cieplarnianych określone w art. 29-31 oraz przepisy dotyczące biopaliw na bazie żywności i paszy określone w art. 26 Dyrektywy w sprawie promowania stosowania energii ze źródeł odnawialnych (Dyrektywa 2018/2001/UE) oraz powiązanych aktów wykonawczych i delegowanych.

Z poważaniem

mgr inż. arch. [Paweł Grzybek](#)