Załącznik do decyzji o środowiskowych

uwarunkowaniach UMK.6220.2.4.2022

z dnia 10.10.2022 r.

##### CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 t. j. z późn. zm.)

Planowana inwestycja będzie polegać na zbiórce, magazynowaniu i przetwarzaniu odpadów
w Iławie na działce nr 434/2 obręb 0012 Iława, gmina Iława, powiat iławski, województwo warmińsko – mazurskie. Aktualnie przedmiotowa działka jest zagospodarowana i w dużej części utwardzona. Znajduje się na niej m.in. hala magazynowa oraz plac magazynowy, aktualnie wykorzystywane przez inwestora do prowadzenia działalności polegającej na zbieraniu odpadów, takich jak: opakowania
z tworzyw sztucznych, opakowania z metali, opakowania z papieru i tektury, szkło, tworzywa sztuczne.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zbieraniu odpadów na nieruchomości przystosowanej dla potrzeb magazynowania odpadów. Zbieranie i przetwarzanie odbywać się będzie wewnątrz istniejącej hali. W ramach planowanego przedsięwzięcia inwestor zakłada zwiększenie ilości dotychczas zbieranych odpadów i zmianę sposobu ich magazynowania, a także rozpoczęcie przetwarzania odpadów o kodzie 15 01 01 (opakowania z papieru i tektury).

Odpady będą magazynowane w wyznaczonym miejscu na terenie hali w big-bagach lub
na placu magazynowym w big-bagach lub zbelowane.

Na terenie inwestycyjnym będą przetwarzane odpady o kodzie 15 01 01, które będzie polegało przede wszystkim na recyklingu i przygotowaniu odpadu do ponownego użycia jako ekologicznych wypełniaczy. Odpady z kartonu i tektury odzyskiwane będą przez ich sortowanie i przetworzenie
do ponownego użycia. Po zgromadzeniu i przetworzeniu odpowiednich ilości odpadu, kontenery
i pojemniki zostaną przetransportowane do uprawnionych odbiorców celem dalszego wykorzystania. Do tego celu wykorzystywana będzie specjalistyczna maszyna – nacinarka, przetwarzająca zużyte kartony w maty wyściełające lub materiał wypełniający. Proces ten polega przede wszystkim
na wprowadzeniu kartonu do szczeliny maszyny, która za pomocą wałków tnących przycina
go do pożądanej wielkości. Przetwarzanie odpadów odbywać się będzie cyklicznie.

W analizowanym przypadku nie przewiduje się żadnych prac związanych z budową, przebudową czy utwardzaniem powierzchni, ponieważ teren ten został wcześniej odpowiednio przygotowany.

Zbieranie odpadów będzie polegać na selektywnym gromadzeniu odpadów
w specjalistycznych pojemnikach. Przed wpływem niekorzystnych czynników atmosferycznych oraz ewentualnym rozprzestrzenianiem się, odpady zostaną zabezpieczone poprzez magazynowanie ich
w pojemnikach lub kontenerach które są zamykane i zlokalizowane na utwardzonym podłożu.