

Karta informacyjna przedsięwzięcia

zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.).

1. Rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia.

Działka o numerze 17/3 usytuowana jest na obrzeżach miasta Inowrocławia niedaleko Zakładu Energetyki Ciepłej (ulica Deszczowa), jest położona na terenie odsłoniętym, sąsiaduje jedynie małą jej częścią z gospodarstwem rolnym. Działka o powierzchni 4105m² jest objęta miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego, który oznaczony jest symbolem 4P – tereny przemysłu, rzemiosła, usług, składów, handlu hurtowego, administracyjno-socjalne, garaży i parkingów. Na działce planujemy składować/przetwarzać odpad w postaci niesortowanego kamienia wapiennego. Przetwarzanie odpadu (w przyszłości) polegałoby na jego przesiewaniu, oraz mieleniu w celu uzyskania konkretnych frakcji kamienia. Jeden niewielki przesiewacz ma możliwość przesiania ok 15 ton kamienia w ciągu godziny. Planujemy również na tym terenie składowanie gruzu budowlanego na podbudowę placów, dróg, parkingów, oraz żużła paleniskowego, kotłowego.

/W punkcie tym należy wskazać na rodzaj przedsięwzięcie zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz. 1397) jego podstawowe parametry techniczne (wymiały, średnice, moc itp.), a także usytuowanie (np. względem istniejącej zabudowy)/.

2. Powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowy sposób ich wykorzystywania i pokrycie szatą roślinną.

Działka o powierzchni 4105m² nie posiada nasadzeń, drzew. Na działce planowany jest budynek biurowy niekoniecznie trwale związany z gruntem o powierzchni ok.40m² i hala magazynowa ok. 200m². Pozostała część byłaby wykorzystana na składowisko, wagę, wjazd dla samochodów osobowych i ciężarowych oraz pas zieleni. Planowana zabudowana część działki to ok. 6% powierzchni całkowitej. W przyszłości możliwa rozbudowa hali. Do tej pory jest to grunt rolny kiedyś zasiewany przez poprzedniego właściciela, który miałby być wykorzystany na składowisko odpadów.

/W punkcie tym należy m.in. podać gabaryty planowanych obiektów budowlanych wraz ze wskazaniem jaki procent powierzchni działki zostanie wyłączony z powierzchni biologicznie czynnej (zabudowany). Ponadto wskazane jest także porównanie dotychczasowego użytkowania terenu z planowanym jego zagospodarowaniem. Należy opisać też szatę roślinną w granicach nieruchomości, a także wskazać, czy w ramach prowadzonych prac planuje się zniszczenie szaty roślinnej (np. wycinkę drzew – jakich, ile, na jakiej powierzchni itp.)/

3. Rodzaj technologii.

Odpad byłby przewożony na plac samochodem ciężarowym, następnie podajnikiem składowany na hałdzie. Odbiór następowalby sukcesywnie zgodnie z zamówieniami od klientów. Odpad ładowany byłby na samochody ciężarowe ładowarką.