

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 111 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (j .t. Dz .U. z 2024 r., poz. 572 ze zmianami) w związku z art. 75 ust. 4 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 2023 r. poz. 1094)

postanawiam

uzupełnić na wniosek strony z dnia 17.07.2024 r. decyzję Wójta Gminy Tryńcza znak: UIB.6220.3.2023 z dnia 02.07.2024 r. o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.:

„Przetwarzanie odpadów inne niż niebezpieczne w procesie granulowania w granulatorze na terenie istniejącej WMB w Gniewczynie Łańcuckiej na terenie działek nr ewid. 4183/4, 4180/8, 4180/4, 4183/2, 4180/9, 4183/6, 4180/16 w miejscowości Gniewczyna Łańcucka gmina Tryńcza, województwo podkarpackie”,

w następujący sposób:

na stronie pierwszej (1) po zdaniu ustalam środowiskowe uwarunkowania na realizację przedsięwzięcia polegającego na:

„Przetwarzanie odpadów inne niż niebezpieczne w procesie granulowania w granulatorze na terenie istniejącej WMB w Gniewczynie Łańcuckiej na terenie działek nr ewid. 4183/4, 4180/8, 4180/4, 4183/2, 4180/9, 4183/6, 4180/16 w miejscowości Gniewczyna Łańcucka gmina Tryńcza, województwo podkarpackie”,

dodaje się treść do decyzji w brzmieniu:

I. Zakres przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na przetwarzaniu odpadów destruktu asfaltowego oraz odpadów betonu w procesie granulowania w granulatorze na terenie funkcjonującej Wytwórni Mas Bitumicznych w miejscowości Gniewczyna Łańcucka na działkach o nr ewid. 4183/4, 4180/8, 4180/4, 4183/2, 4180/9, 4183/6, 4180/16, obręb Gniewczyna Łańcucka, gmina Tryńcza.

Planowany jest montaż nowego zbiornika na wypełniacz w instalacji WMA.

Przetwarzanie odpadów w procesie granulowania nie będzie powodować powstawania nowych odpadów. Odpady przetwarzane będą w ramach procesu R5 oraz R13.

W wyniku przetwarzania destruktu asfaltowego w granulatorze otrzymywany będzie produkt – granulata asfaltowy zgodny z dokumentem stanowiącym załącznik nr 7 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 09.05.2016 r.

W wyniku przetwarzania odpadów betonu otrzymywane będzie produkt - stosowane np. w warstwie mrozoodpornej, odsączającej, w chodnikach itp.

W ramach przedsięwzięcia nie będą prowadzone żadne prace budowlane ani ziemne poza montażem nowego zbiornika na wypełniacz w istniejącej instalacji WMA. Będzie to jedyna zmiana w obecnym zagospodarowaniu terenu zakładu. Przedsięwzięcie polega na przywiezieniu na teren zakładu instalacji mobilnego granuladora i prowadzenie w nim przetwarzania odpadów. Pozostaje to bez wpływu na obecne funkcjonowanie zakładu, ponieważ instalacja granuladora stanowi niewielkie, samodzielne urządzenie, pracujące niezależnie od prowadzonej obecnie w zakładzie produkcji mas bitumicznych. Instalacja do wyrobu mas bitumicznych jest instalacją istniejącą i nie dojdzie do zmiany jej lokalizacji w wyniku realizacji przedsięwzięcia. Jest to instalacja wolnostojąca. Po realizacji przedsięwzięcia na terenie zakładu zachodzić będzie przetwarzanie do 90 000 Mg/rok odpadów destruktu asfaltowego – do 30 000 Mg/rok w instalacji produkującej mieszanki oraz do 60 000 Mg/rok w granulatorze i do 60 000 Mg/rok odpadów betonowych w granulatorze.

II. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji:

Faza realizacji przedsięwzięcia ograniczać się będzie do przywiezienia i zamontowania nowego zbiornika na wypełniacz w istniejącej instalacji do produkcji mas asfaltowych oraz przywiezienia mobilnego granuladora na teren funkcjonującego zakładu Wytwórni Mas Bitumicznych. Warunki użytkowania terenu nie ulegną zmianom w stosunku do stanu obecnego, ponieważ przedmiotowy teren wciąż będzie wykorzystywany na cele produkcji mieszanek bitumicznych oraz przetwarzania odpadów. Umieszczenie na terenie zakładu nowego zbiornika na wypełniacz oraz granuladora mobilnego nie spowoduje zmian w warunkach użytkowania przedmiotowego terenu. Zgodnie z definicją z Ustawy o Odpadach destruktu nie będzie składowany, lecz prowadzone będzie jego magazynowanie w ramach zbierania i przetwarzania odpadów. Montaż nowego zbiornika na wypełniacz w istniejącej instalacji wytwarzającej masy asfaltowe nie spowoduje zwiększenia wielkości produkcji.

W fazie realizacji teren użytkowany będzie jak obecnie. Przedsięwzięcie zostanie zrealizowane zgodnie z obowiązującymi przepisami i wymaganiami prawnymi. Planowane prace będą prowadzone przez wykwalifikowany personel, poinformowany o zagrożeniach dla środowiska jakie mogą powstawać w trakcie realizacji prac. Zabezpieczenie środowiska gruntowo-wodnego przed wyciekami substancji ropopochodnych (smarów, paliw, olejów) zapewnione zostanie dzięki utrzymywaniu pojazdów w sprawności i dobrym stanie technicznym.

Oddziaływanie na powietrze atmosferyczne w trakcie realizacji przedsięwzięcia będzie miało charakter krótkotrwały. Emisje niezorganizowane zanieczyszczeń w trakcie realizacji będą pochodziły głównie ze spalania paliw w silnikach pojazdów transportujących nowy zbiornik na wypełniacz oraz granulador. Wszystkie te oddziaływania będą miały charakter chwilowy, nie będą zatem w istotny sposób wpływać na stan powietrza na omawianym terenie.

W fazie eksploatacji przedsięwzięcia na terenie funkcjonującej wytwórni mas bitumicznych w instalacji do produkcji mas asfaltowych wykorzystywany będzie nowy zbiornik na wypełniacz oraz zachodzić będzie praca mobilnego granuladora. Nowy zbiornik na wypełniacz będzie nowym źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza. Granulador powodować będzie oddziaływanie na klimat akustyczny oraz powietrze atmosferyczne, ponieważ stanowi on źródło emisji hałasu i zanieczyszczeń związane z pracą silnika tego urządzenia.

Poza tym warunki użytkowania terenu nie ulegną zmianom w stosunku do stanu obecnego. Po realizacji przedsięwzięcia w zakładzie prowadzona będzie dotychczasowa działalność polegająca na produkcji mas bitumicznych na potrzeby budowy dróg.

Warunki:

- 1) Na terenie przedsięwzięcia odpady będą poddawane procesom odzysku: R5 (*recykling* lub odzysk innych materiałów nieorganicznych) i R13 (magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)) w ilości do 150 000 Mg rocznie.
- 2) Na terenie przedsięwzięcia przetwarzane będą wyłącznie odpady inne niż niebezpieczne.
- 3) Podczas transportu jak i magazynowania odpadów przewidywanych do przetwarzania będą one szczelnie nakrywane plandeką.
- 4) Przed załadunkiem do granulatora odpady betonu będą zraszane wodą.
- 5) Zanieczyszczone powietrze z napełniania nowego zbiornika wypełniacza oczyszczane będzie w filtrze tkaninowym o gwarantowanym stężeniu pyłu po odpyleniu wynoszącym max. 20 mg/Nm³.

III. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym

- 1) Uwzględnić zalecenia wynikające z punktu I i II postanowienia.

IV. Przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia nie ma obowiązku przeprowadzenia:

- 1) Oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania pozwolenia na budowę.
- 2) Postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

UZASADNIENIE

Wnioskodawca STRABAG Sp. z o.o. ul. Parzniewska 10, 05-800 Pruszków, zwrócił się z pismem z dnia 16.07.2024 r., (data wpływu do Urzędu – 17.07.2024 r.), w sprawie uzupełnienia i uwzględnienia uwag wyroku Sądu Administracyjnego w Rzeszowie, sygn.. akt II SA/Rz 1255/22 w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pn; **„Przetwarzanie odpadów inne niż niebezpieczne w procesie granulowania w granulatorze na terenie istniejącej WMB w Gniewczynie Łańcuckiej na terenie działek nr ewid. 4183/4, 4180/8, 4180/4, 4183/2, 4180/9, 4183/6, 4180/16 w miejscowości Gniewczyna Łańcucka gmina Tryńcza, województwo podkarpackie”**.

Biorąc pod uwagę powyższe tutejszy organ przychylił się do prośby strony i uzupełnił decyzję zgodnie z jej żądaniem.

Na podstawie art. 111 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (t.j . Dz. U. z 2024 r. poz. 572 ze zmianami) „§ 1 strona może w terminie czternastu dni od dnia doręczenia lub ogłoszenia decyzji zażądać jej uzupełnienia co do rozstrzygnięcia bądź co do prawa odwołania, wniesienia w stosunku do decyzji powództwa do sądu powszechnego lub skargi do sądu administracyjnego albo sprostowania zamieszczonego w decyzji pouczenia w tych kwestiach.”

Strona dopełniła ten warunek.

Biorąc pod uwagę powyższe postanowiono jak w sentencji .

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie służy stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Przemyśle za pośrednictwem Wójta Gminy Tryńcza.

Zgodnie z art. 111 § 2 KPA, w przypadku wydania postanowienia o uzupełnieniu decyzji, termin dla strony do wniesienia odwołania, powództwa lub skargi biegnie od dnia jego doręczenia lub ogłoszenia.

Z up. WÓJTA
Tomasz Pezro
KIEROWNIK
REFERATU INWESTYCYJ

Otrzymują:

1. Inwestor;
2. Strony postępowania za pośrednictwem BIP, tablicy ogłoszeń UG Tryńcza i w pobliżu miejsca realizacji inwestycji,
3. Strony postępowania za pośrednictwem Urzędu Gminy Tryńcza, zgodnie z art. 49 Kpa w związku z art. 74 ust. 3 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. 2023 r., poz. 1094 ze zm).
4. a/a

Sprawę prowadzi: Łukasz Rzeczyca tel.: 016/642-12-21 wew .23

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska Rzeszowie, Al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przeworsku, Rynek 1, 37-200 Przeworsk,
3. Regionalny Dyrektor Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, ul. Hanasiewicza 17B, 35-103 Rzeszów