

[ePUAP]

Wójt Gminy Tarnowo Podgórne
ul. Poznańska 115
62-080 Tarnowo Podgórne

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 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 (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 1112) zwanej dalej ustawą ooś, w związku z art. 56, 57, 59, 61 oraz w związku z art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 1087), oraz po rozpatrzeniu pisma Wójta Gminy Tarnowo Podgórne z dnia 09.08.2024 r., znak: WZP.6220.18.2024, w sprawie wydania opinii co do stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby określenia zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko, w ramach zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na *rozbudowie zakładu produkcyjnego wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą na terenie obejmującym działki o nr ewid. 156/7, 156/11, 157/5, 194, 195/1, 195/2, 196/3 obręb Batorowo oraz 104/19 obręb Wysogotowo,*

Dyrektor Zarządu Zlewni w Poznaniu
nie stwierdza

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko.

UZASADNIENIE

W dniu 13.08.2024 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni w Poznaniu wpłynęło pismo Wójta Gminy Tarnowo Podgórne z dnia 09.08.2024 r., znak: WZP.6220.18.2024, z prośbą o wyrażenie opinii dotyczącej obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko, w ramach zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na *rozbudowie zakładu produkcyjnego wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą na terenie obejmującym działki o nr ewid. 156/7, 156/11, 157/5, 194, 195/1, 195/2, 196/3 obręb Batorowo oraz 104/19 obręb Wysogotowo.*

Do ww. pisma dołączono wniosek Inwestora (A. Kayser Automotive Systems Polska Sp. z o.o., Batorowo) oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia.

Wójt Gminy Tarnowo Podgórne zakwalifikował przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 2, ust. 1 pkt 29 lit. b, pkt 54 lit. b oraz pkt 58 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie określenia przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839, z późn. zm.) jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Zgodnie z informacjami zawartymi w k.i.p. planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie przedsięwzięcia zrealizowanego na działkach ewid. nr 156/7, 156/11, 157/5, 194, 195/1, 195/2, 196/3, 104/19 w Batorowie, w gminie Tarnowo Podgórne, poprzez budowę hali produkcyjnej z budynkiem biurowo-socjalnym o powierzchni ok. 0,376 ha, budynek magazynowy o powierzchni ok. 0,4 ha, zbiornik ppoż. i kontener na odpady niebezpieczne. Po realizacji przedsięwzięcia powierzchnia terenów utwardzonych będzie wynosić ok. 2,196 ha. Powierzchnia terenów biologicznie czynnych będzie zajmować ok. 1,771 ha. Powierzchnia terenu działek objętych inwestycją wynosi 5,43 ha. Obecnie ścieki bytowe odprowadzane są do zbiorników bezodpływowych, jednak docelowo przewiduje się przyłączenie do sieci kanalizacji sanitarnej. Wody opadowe planuje się podczyszczać i odprowadzać do dwóch ziemnych zbiorników retencyjno-infiltracyjnych. Inwestor przewiduje możliwość powstawania ścieków przemysłowych, które będą gromadzone w zbiorniku bezodpływowym, następnie będą odbierane i przekazywane do oczyszczalni ścieków. Obecnie w istniejącym zakładzie na terenie działek objętych inwestycją jest prowadzona działalność w zakresie przetwórstwa tworzyw sztucznych metodą wtrysku do produkcji komponentów samochodowych tj. przewody proste, przewody powietrzne i pojemniki z węglem aktywowanym.

W związku z art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. k ustawy ooś ustalono, że inwestycja zlokalizowana będzie w granicach:

- jednolitej części wód podziemnych JCWPd o kodzie PLGW600060, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz chemicznym; jest ona monitorowana, a w odniesieniu do ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych została uznana za zagrożoną ilościowo i chemicznie; celem środowiskowym jest dobry stan ilościowy i dobry stan chemiczny; przeznaczona do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia;
- zlewni jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych JCWP o kodzie RW600010185769 – Potok Junikowski, która jest silnie zmienioną częścią wód, monitorowaną, o aktualnym złym stanie, a zgodnie z oceną ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego została określona jako zagrożona; celem środowiskowym jest umiarkowany potencjał ekologiczny oraz dobry stan chemiczny; termin osiągnięcia celu środowiskowego wyznaczono na 2027 rok.

Mając na względzie charakter i skalę oddziaływania, proponowane do zastosowania rozwiązania i technologie podczas realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, a określonych dla tych części wód w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz. U. z 2023 poz. 335).

Wobec powyższego uzasadnienia orzeczono jak w sentencji.

Zastępca Dyrektora

Renata Skiba-Nowotka

/podpisano elektronicznie/

Otrzymują :

1. Adresat /8q46m8jog4/SkrytkaESP
 2. ZZŚ aa.
- 30.08.2024 r. KN