



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Poznaniu**

Poznań, 7.04.2025 r.

WOO-IV.4220.37.2025.DG.4

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572) w związku z art. 64 ust. 1 pkt 1, ust. 3 i ust. 3a 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 2024 r. poz. 1112 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wystąpienia Wójta Gminy Tarnowo Podgórne z 03.01.2025 r., znak: WZP.6220.33.2024

postanawiam wyrazić opinię,

że dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu Imperial Tobacco Sp. z o.o., na działkach nr 276/5, 276/3, 277/3 i 277/5, obręb Jankowice, gmina Tarnowo Podgórne, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wskazuję na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. Zapyłone powietrze z hali odprowadzać poprzez odpylacz tkaninowy o przepływie powietrza – 42900 m³/h i stężeniu pyłu za filtrem <10 mg/Nm³.

Wnioskodawca:

Imperial Tobacco Sp. z o.o.
Jankowice; ul. Przemysłowa 1
62-080 Tarnowo Podgórne

Uzasadnienie

09.01.2025 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, dalej Regionalnego Dyrektora, wpłynęło wystąpienie Wójta Gminy Tarnowo Podgórne z 03.01.2025 r., znak: WZP.6220.33.2024 w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu Imperial Tobacco Sp. z o.o., na działkach nr 276/5, 276/3, 277/3 i 277/5, obręb Jankowice, gmina Tarnowo Podgórne.

Do wystąpienia załączono kopię wniosku o środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia na elektronicznym nośniku danych, dalej k.i.p., oświadczenie wraz z uzasadnieniem, że wnioskodawca nie jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24 m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2024 r. poz. 1465, z późn. zm.) jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. W wystąpieniu zawarto informacje i braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego wnioskiem.

W toku prowadzonego postępowania tut. organ pismem z 23.01.2025 r., znak: WOO-IV.4220.37.2025.DG.1 zwrócił się do Wójta Gminy Tarnowo Podgórne o weryfikację i szczegółowe uzasadnienie kwalifikacji planowanego przedsięwzięcia do § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839, z późn. zm.) oraz wskazanie faktycznego zagospodarowania terenu. 14.02.2025 r. do Regionalnego Dyrektora wpłynęło pismo Wójta Gminy Tarnowo Podgórne z 03.01.2025 r., znak: WZP.6220.33.2024, w którym odniesiono się do zagadnień poruszanych w wezwaniu tut. organu. Do pisma

załączono wyjaśnienia wnioskodawcy dotyczące oraz dodatkowo uzupełnienie k.i.p. stanowiące odpowiedź na wezwanie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu.

Wójt Gminy Tarnowo Podgórne zakwalifikował planowane przedsięwzięcie do przedsięwzięć wymienionych § 3 ust. 1, pkt 54 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), to jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony. W opinii Regionalnego Dyrektora z uwagi na lokalizację, zakres i charakter przedsięwzięcie winno ono być zakwalifikowane do § 3 ust. 2, pkt 2, w związku z § 3 ust. 1, pkt 54 lit. b rozporządzenia w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, jako kolejna rozbudowa zakładu.

Biorąc pod uwagę kryteria wymienione w art. 63 ust. 1 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 2024 r. poz. 1112 z późn. zm.), dalej ustawy ooś, przeanalizowano: rodzaj, skalę i cechy przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwości ograniczenia oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną, emisję i uciążliwość związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska m.in. względem obszarów objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000, a także wpływ na krajobraz.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a i pkt 3 lit. c ustawy ooś na podstawie k.i.p. ustalono, że planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie zakładu Imperial Tobacco Sp. z o.o., na działkach nr 276/5, 276/3, 277/3 i 277/5, obręb Jankowice, gmina Tarnowo Podgórne. Dla realizacji przedmiotowego zakładu uzyskano decyzję Wójta Gminy Tarnowo Podgórne z 30.05.2021 r., znak: WZP.6220.15.2011 o środowiskowych uwarunkowaniach. W uzupełnieniu wskazano, że od tego czasu Wnioskodawca dokonywał rozbudowy zakładu, jednak, zakres zmian nie przekraczał 1 ha. Planowane przedsięwzięcie, po uwzględnieniu wcześniej zrealizowanych, przekroczy w/w próg. W ramach obecnej rozbudowy przewidziano: 1. budowę, w miejscu obecnego parkingu, obiektu produkcyjno-magazynowego z częścią biurową i socjalną o powierzchni 5300 m², 2. wyburzenie istniejącego budynku biurowca nr 5 o powierzchni zabudowy 871,2 m², 3. budowę w miejscu wyburzonego biurowca nowych miejsc postojowych na 204 stanowiska oraz 4. rozbudowę istniejącego przy budynku 3A parkingu dla samochodów ciężarowych o kolejne 3 stanowiska. Powierzchnia istniejącej zabudowy wynosi 61550,52 m² i wzrośnie do 65979,32 m², a powierzchnia utwardzona wynosi 41444,47 m² i wzrośnie do 44232,68 m², natomiast powierzchnia terenów zieleni wynosi 34837,01 m² i zmniejszy się do 27620 m². Łącznie powierzchnia terenów utwardzonych i powierzchnia zabudowy wzrośnie o 7218,01 m², to jest o powierzchnię o jaką zmniejszy się powierzchnia terenów zieleni.

Zakład zajmuje się produkcją papierosów i krajanki tytoniowej w pełnym cyklu produkcyjnym, tj. od przyjęcia surowca w belach, po wyrób gotowy, tj.: papierosy, tytoń w opakowaniach jednostkowych, przeznaczony do sprzedaży detalicznej (torebki, puszki), krajanka tytoniowa przeznaczona do odsprzedaży. Obecnie planuje się uruchomienie produkcji wkładów tytoniowych do podgrzewaczy, stanowiących alternatywę dla tradycyjnych papierosów oraz montaż dodatkowych maszyn papierosowych i maszyn pakujących tytoń w torebki i puszki. Posiadane przez Zakład pozwolenia sektorowe określają dopuszczalne wielkości emisji dla poziomu produkcji 40 mld szt. papierosów rocznie, którego to poziomu

zakład obecnie nie osiąga ze względu na konfigurację maszyn. osiągnięta wielkość produkcji wynosi obecnie ok. 28 mld szt. W nowej hali, oprócz linii do produkcji wkładów tytoniowych, przewiduje się montaż dodatkowych maszyn, przygotowanych do produkcji określonego asortymentu wyrobów. Działania te pozwolą zwiększyć produkcję papierosów o ok. 9 mld szt. rocznie. W zamach planowanego przedsięwzięcia przewiduje się montaż na nowej hali dodatkowo: 5 maszyn papierosowych, 5 maszyn pakujących papierosy, 2 maszyny do pakowania w opakowanie typu POUCH. Na nowej hali przewiduje się również montaż nowej linii do produkcji wkładów tytoniowych do podgrzewaczy. W odróżnieniu od klasycznego papierosa, wypełnienie wkładu stanowi tytoń sprasowany do postaci folii, z której formowany jest rdzeń. Surowcem wyjściowym do produkcji wkładów jest: folia tytoniowa, nakładana do maszyny w formie bobin, bibuła, również w formie bobin, uformowane filtry. Maksymalna wielkość produkcji wkładów – 450 paczek/min. Zakładana roczna produkcja wkładów przy maksymalnej wydajności – 4670 mln szt.

Mając na uwadze art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy ooś stwierdza się, że na etapie realizacji przedsięwzięcia może nastąpić niewielka emisja substancji do powietrza (faza prowadzenia prac budowlanych). Będzie ona związana z powstawaniem pyłów, w związku z prowadzeniem robót ziemnych. Ponadto źródłem emisji substancji do powietrza będą także procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na budowie. Z uwagi jednak na fakt, że emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy oraz ustaną po zakończeniu prac budowlanych, należy je uznać za pomijalne. Źródłem emisji zorganizowanej z projektowanej instalacji będzie układ wentylacji mechanicznej hali 2L. Zapyłone gazy z hali będą kierowane do odpylacza tkaninowego o przepływ powietrza – 42900 m³/h i stężeniu pyłu za filtrem – < 10 mg/Nm³. Źródłem emisji niezorganizowanej jest obecnie ruch samochodów zarówno ciężarowych, jak i osobowych. W k.i.p. wskazano, że planowane przedsięwzięcie pozostanie bez istotnego wpływu na liczbę wjeżdżających samochodów. Uwzględniając przyjęte założenia, w szczególności rodzaj działalności oraz zastosowane rozwiązania, należy stwierdzić, iż realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie stanowiła zagrożenia dla stanu jakości powietrza w rejonie zainwestowania.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. a i lit. c ustawy ooś na podstawie informacji zawartych w k.i.p. ustalono, że bezpośrednie sąsiedztwo planowanego przedsięwzięcia stanowią tereny przemysłowe i magazynowe oraz grunty rolne. Najbliższe tereny objęte ochroną akustyczną znajdują się w odległości ok. 350 m w kierunku północnym od południowej granicy zakładu i jest to zabudowa mieszkalno-usługowa Tarnowa Podgórnego. Nowym, punktowym źródłem hałasu będzie wyrzutnia oczyszczonego powietrza o poziomie mocy akustycznej do 82 dB. Realizacja przedsięwzięcia zmieni lokalizację parkingu samochodów osobowych, jak również nieznacznie wpłynie na ruch samochodów ciężarowych. Obecnie natężenie ruchu pojazdów wynosi ok. 240 samochodów osobowych na dobę, z czego ok. 40 w porze nocnej i ok. 45 samochodów ciężarowych, z czego średnio 5 w porze nocnej. Wnioskodawca zakłada, że ruch samochodów osobowych pozostanie na obecnym poziomie, natomiast ruch samochodów ciężarowych wzrośnie do 50 samochodów ciężarowych na dobę, z czego 7 w porze nocnej. Uwzględniając wyniki analizy akustycznej i lokalizację przedsięwzięcia należy uznać, że emisja hałasu powstająca w wyniku funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje przekroczenia akustycznych standardów jakości środowiska na najbliższych terenach wymagających ochrony akustycznej, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112).

Analizując kryteria wymienione w art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. g ustawy ooś ustalono, że w związku z realizacją przedsięwzięcia nie przewiduje się zmian w zakresie gospodarki wodno-ściekowej. Zakład odprowadza ścieki bytowe i przemysłowe do kanalizacji sanitarnej. Na terenie zakładu znajdują się 4 zbiorniki retencyjne o łącznej pojemności 1490 m³. Zakłada się możliwość rozbudowy istniejącego układu zbiorników retencyjnych do pojemności 1600 m³. Zakład posiada pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód w zakresie

odprowadzania oczyszczonych wód opadowych i roztopowych do rowu melioracji szczegółowej G.

Odnosząc się do zapisów art. 63 ust 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f ustawy ooś, na podstawie k.i.p. ustalono, że przedsięwzięcie położone jest na obszarze o dominującym profilu obiektów produkcyjnych, składów i magazynów oraz zabudowy usługowej. Należy również zauważyć, iż ocena skumulowanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami znajdującymi się w okolicy, została dokonana poprzez uwzględnienie w analizie rozprzestrzeniania poziomu tła substancji, co jest zgodne z referencyjną metodyką modelowania poziomów substancji w powietrzu określoną w rozporządzeniu Ministra Środowiska w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu. Ze względu na lokalizację w stosunku do terenów akustycznie chronionych i biorąc pod uwagę położenie na terenach przeznaczonych pod działalność przemysłową nie dokonano analizy oddziaływania skumulowanego w zakresie wpływu na klimat akustyczny. Uwzględniając cechy przedmiotowego przedsięwzięcia, złożoność oddziaływania oraz realizację przedsięwzięcia zgodnie ze wskazanymi w niniejszej opinii warunkami, w tym dotyczącymi lokalizacji i parametrów akustycznych źródeł hałasu, nie przewiduje się wystąpienia ponadnormatywnego oddziaływania skumulowanego w zakresie jakości powietrza atmosferycznego i hałasu.

Mając na uwadze zapisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy ooś ustalono, że na terenie zakładu powstawać będą zarówno odpady niebezpieczne, jak i inne niż niebezpieczne. Wszystkie odpady wytwarzane w zakładzie gromadzone będą selektywnie, w specjalistycznych pojemnikach/ kontenerach ustawionych w wyznaczonych miejscach magazynowania odpadów oraz w wyznaczonych, utwardzonych, zadaszonych miejscach poza nimi. Po uzbieraniu ilości transportowej odpady przekazywane będą uprawnionym w tym celu odbiorcom, posiadającym stosowne zezwolenia, w celu poddania odpadów odzyskowi bądź unieszkodliwieniu.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, b, c, d, f, h, i, j stwierdzono, że przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych i obszarach objętych ochroną, w tym strefach ochronnych ujęć wód. Ponadto z k.i.p. wynika, że przedsięwzięcie nie będzie zrealizowane na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe i archeologiczne. Nie będzie także zlokalizowane na obszarach wybrzeży, na obszarach morskich, obszarach górskich, obszarach przylegających do jezior, uzdrowiskach i obszarach uzdrowiskowych. Teren przeznaczony na przedsięwzięcie stanowi w niewielkiej części las jesionowy. Zakład jest zlokalizowany poza terenami o dużej gęstości zaludnienia. Z przedstawionych dokumentów nie wynika, aby przedsięwzięcie znajdowało się w rejonie obszarów, na których standardy środowiska zostały przekroczone.

Z uwagi na rodzaj, skalę oraz lokalizację planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy ooś należy stwierdzić, że przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii oraz realizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, ryzyko wystąpienia poważnej awarii czy katastrofy budowlanej będzie ograniczone. Ze względu na położenie geograficzne przedsięwzięcie nie jest zagrożone ryzykiem katastrofy naturalnej, w szczególności w wyniku wystąpienia: trzęsień ziemi, powodzi czy osuwisk. Przedsięwzięcie będzie zaadaptowane do zmieniających się warunków klimatycznych i możliwych zdarzeń ekstremalnych poprzez planowane rozwiązania konstrukcyjno-budowlane. Uwzględniając rodzaj i skalę przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania techniczne należy stwierdzić, że przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco na zmiany klimatu na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji.

Uwzględniając kryteria, o których mowa w art. 63 ust.1 pkt 1 lit. c ustawy ooś ustalono, że realizacja przedsięwzięcia wiąże się z zastosowaniem typowych dla tego rodzaju przedsięwzięć materiałów i surowców budowlanych, między innymi takich jak: beton,

kruszywo. Na potrzeby realizacji przedsięwzięcia niezbędne będzie także zużycie paliwa, energii elektrycznej oraz wody. Stwierdzić należy, iż eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz znaczącym negatywnym wpływem na różnorodność biologiczną.

Biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478, z późn. zm.). Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest specjalny obszar ochrony siedlisk Grądy Bytyńskie, oddalony o 7 km od przedsięwzięcia. W k.i.p. wskazano, że istniejące na terenie zakładu kilkuletnie drzewa ozdobne zostaną przeniesione na tereny zieleni, w północnej części zakładu. Mając na względzie lokalizację planowanego przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, w terenie silnie przekształconym antropogenicznie - przemysłowym, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności chronionych, rzadkich lub ginących gatunków roślin, zwierząt i grzybów oraz ich siedlisk. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedliska, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, a także nie spowoduje pogorszenia integralności poszczególnych obszarów Natura 2000 lub ich powiązań z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na korzyści ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy ooś przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność, możliwości ograniczenia oddziaływania, a także możliwość powiązań z innymi przedsięwzięciami ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia, z uwagi na rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania, nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Z uwagi na skalę, charakter i stopień złożoności oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz brak znacząco negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w opinii Regionalnego Dyrektora dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe należało postanowić jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Poznaniu
Marcin Nowak

(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

Otrzymują:

1. Dorota Witkowska; Jankowice; ul. Przemysłowa 1; 62-080 Tarnowo Podgórne – pełnomocnik wnioskodawcy
2. Wójt Gminy Tarnowo Podgórne - z prośbą o poinformowanie pozostałych stron postępowania o niniejszym postanowieniu
3. aa