



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KATOWICACH

Katowice, 15 stycznia 2026
WOOS.420.40.2025.JKS.11

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. f oraz art. 84 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 ze zm.- dalej ustawy ooś), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2025 r., poz. 1691 - dalej Kpa), po rozpatrzeniu wniosku z 9 lipca 2025 r. Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o.o., ul. Wojciecha Bandrowskiego 16; 33-100 Tarnów, działającej przez Pełnomocnika, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa gazociągu wysokiego ciśnienia DN 80 CN 6,3 MPa relacji Tworzeń – Tworóg II w rejonie miejscowości Siewierz – Podwarpie (rejon miejscowości: Marcinków, Hektary) dla zasilania/podłączenia SRP Podwarpie”,

orzekam

- I. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa gazociągu wysokiego ciśnienia DN 80 CN 6,3 MPa relacji Tworzeń – Tworóg II w rejonie miejscowości Siewierz – Podwarpie (rejon miejscowości: Marcinków, Hektary) dla zasilania/podłączenia SRP Podwarpie”.
- II. Określić następujące warunki i wymagania co do realizacji przedsięwzięcia oraz obowiązki wykonania następujących działań na etapie realizacji:
 1. Realizacja inwestycji nie może powodować powstawania pułapek, z których ucieczka zwierząt będzie niemożliwa:
 - a) przed przystąpieniem do wykonywania prac terenowych wszyscy pracownicy powinni zostać przeszkoleni i poinformowani o sposobie postępowania w przypadku stwierdzenia na terenie budowy małych i średnich zwierząt,
 - b) prace muszą być prowadzone w sposób umożliwiający spontaniczne przemieszczanie się zwierząt ze stref zagrożenia np. poprzez zastosowanie łagodnych (ścinianych) brzegów wykopów, które ułatwią wydostawanie się z nich uwięzionych zwierząt lub też ich zabezpieczanie płotkiem z geotkaniny lub siatki o oczkach nie większych niż 0,5 cm x 0,5 cm, wkopanym w ziemię na głębokość minimum 30 cm i o wysokości co najmniej 50 cm nad poziomem gruntu z przewieszką o wysokości co najmniej 10 cm skierowaną „na

zewnątrz” od placu budowy. Wolne końce ogrodzenia należy zakończyć U – kształtnymi zawrotkami,

- c) jeżeli mimo zastosowanych rozwiązań zwierzęta przedostaną się na plac budowy należy je uwolnić. Uwolnione zwierzęta należy przenieść do odpowiednich siedlisk, poza rejon objęty inwestycją. Przy wyborze miejsca, do którego zwierzęta zostaną przeniesione należy wziąć pod uwagę możliwość ich przetrwania we właściwym stanie ochrony na nowym stanowisku, również z uwzględnieniem czynników antropogenicznych. Prace w ramach planowanej inwestycji można rozpocząć po przeniesieniu osobników dorosłych i ich form rozwojowych.
2. Zaplecze budowy, miejsca magazynowania materiałów budowlanych i odpadów oraz miejsca postoju maszyn budowlanych i sprzętu transportowego należy zorganizować na terenie utwardzonym i szczelnym, w sposób zabezpieczający przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do gruntu.
3. Materiały potencjalnie niebezpieczne dla środowiska gruntowo-wodnego (tj. oleje smary, farby, masy i powłoki uszczelniające) należy magazynować w szczelnych i zamykanych pojemnikach na utwardzonym podłożu.
4. W przypadku konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżenia poziomu wód gruntowych; ograniczyć wpływ prac do terenu działek inwestycyjnych; wody z odwodnienia odprowadzić w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich/ bez szkody dla gruntów sąsiednich.

UZASADNIENIE

4 listopada 2025 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach otrzymał przesłany przez Prezydenta Miasta Będzina, wniosek z 9 lipca 2025 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa gazociągu wysokiego ciśnienia DN 80 CN 6,3 MPa relacji Tworzeń – Tworóg II w rejonie miejscowości Siewierz – Podwarpie (rejon miejscowości: Marcinków, Hektary) dla zasilania/podłączenia SRP Podwarpie”.

Inwestorem zadania jest Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów, reprezentowana przez Pełnomocnika.

Wniosek z 9 lipca 2025 r. o wydanie ww. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach został złożony przez Pełnomocnika Inwestora w dniu 10 lipca 2025 r. do Urzędu Miasta i Gminy Siewierz.

Do wniosku o wydanie DSU załączone były następujące dokumenty:

- a) Karta informacyjna przedsięwzięcia w formie papierowej i elektronicznej,
- b) informacja z rejestru gruntów z 27 czerwca 2025 r. dla działek, na których miało być realizowane przedsięwzięcie, wraz z licencją,
- c) pełnomocnictwo z 11 grudnia 2024 r. dla pracowników Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie, ul. Wojciecha Bandrowskiego 16 (Inwestor), wraz z potwierdzeniem wniesienia opłaty skarbowej za pełnomocnictwo z 2 czerwca 2025 r. na konto Urzędu Miasta Tarnowa,

- d) pełnomocnictwo dalsze rodzajowe z 4 lipca 2025 r. dla Pełnomocnika występującego z wnioskiem o wydanie DSU zn.: PSG-W001/P-1/38/2024/622, wraz z potwierdzeniem wniesienia opłaty skarbowej za pełnomocnictwo z 9 lipca 2025 r. na konto Urzędu Miasta Tarnowa (siedziba udzielającego pełnomocnictwa).
- e) potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej za wydanie DSU na konto Urzędu Miasta i Gminy Siewierz z 9 lipca 2025 r.
- f) mapa zasadnicza obejmująca przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar, na który będzie ono oddziaływać, wraz z licencją w postaci elektronicznej,
- g) mapa z zaznaczonym obszarem oddziaływania przedsięwzięcia i przebiegiem planowanego gazociągu (w formie papierowej i elektronicznej)
- h) kopia oświadczenia Inwestora z 2 lipca 2025 r. zn.: SG/00091664 PSGZA.IRSP.432.483.25.AK, że nie jest on podmiotem zależnym od samorządu terytorialnego biorąc pod uwagę art. 64 ust. 2a ustawy ooś.

Pismem z 24 lipca 2025 r., Pełnomocnik Inwestora dokonał korekty wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, co podyktowane było koniecznością zmiany lokalizacji miejsca włączenia projektowanego gazociągu DN80 do gazociągu źródłowego DN500 z działki nr ewid.: 103/4 na działkę nr ewid. 103/3 obręb Wojkowice Kościelne, gmina Siewierz. W związku z powyższym do pisma załączono nową Kartę informacyjną przedsięwzięcia z 24 lipca 2025 r., mapę z zaznaczonym obszarem oddziaływania przedsięwzięcia i przebiegiem planowanego gazociągu (w formie papierowej i elektronicznej) oraz mapę zasadniczą obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar, na który będzie ono oddziaływać, wraz z licencją.

Na wniosek Burmistrza Miasta i Gminy Siewierz z 20 lipca 2025 r. zn.: GOŚP.6220.000008.2025, Samorządowe Kolegium Odwoławcze postanowieniem z 2 września 2025 r. zn.: SKO.OSW/41.9/474/2025/12158/KK, wyznaczyło do załatwienia tej sprawy Prezydenta Miasta Będzina. W związku z tym, Burmistrz Miasta i Gminy Siewierz pismem z 5 września 2025 r. zn.: GOŚP.6220.000008.2025 przekazał sprawę do załatwienia Prezydentowi Miasta Będzina.

Prezydent Miasta Będzina pismem z 9 października 2025 r. zn.: WOOiGO-RKŚ.6220.4.2025 wezwał Pełnomocnika Inwestora do przedstawienia oświadczenia czy przedsięwzięcie będzie realizowane na podstawie przepisów ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 1222), zwanej dalej „specustawą gazową”, oraz aktualnego wypisu z rejestru gruntów lub innego dokumentu wydanego przez organ prowadzących ewidencję gruntów i budynków, pozwalającego na ustalenie stron postępowania, w tym ich liczby.

Pełnomocnik Inwestora udzielił odpowiedzi na ww. wezwanie pismem z 28 października 2025 r. (wpływ do Urzędu Miasta Będzina 30 października 2025 r.), załączając stosowne dokumenty, w tym oświadczenia Inwestora z 21 października 2025 r. zn.: SG/00091664; PSGZA.IRSP.432.660.25.AK, że zamierzenie będzie realizowane na podstawie przepisów specustawy gazowej.

Wobec powyższego, Prezydent Miasta Będzina, przekazał ww. wniosek do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach jako organu właściwego do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy ooś, pismem

z 31 października 2025 r. zn.: WOŚiGO-RKŚ.6220.4.2025 (wpływ do tut. organu 4 listopada 2025 r.).

RDOŚ w Katowicach po weryfikacji otrzymanej dokumentacji sprawy stwierdził, że podanie nie czyni zadość wymaganiom ustalonym w przepisach prawa. Wobec tego, na podstawie art. 64 § 2 Kpa, wezwał Pełnomocnika Inwestora pismem z 6 listopada 2025 r. zn.: WOOŚ.420.40.2025.JKS.1 do usunięcia braków formalnych wniosku w terminie do 14 dni od dnia jego otrzymania, z pouczeniem, że nieusunięcie tych braków spowoduje pozostawienie podania bez rozpoznania. W odpowiedzi, Pełnomocnik Inwestora uzupełnił braki wniosku przy pismach z 12 listopada 2025 r. i 14 listopada 2025 r. przedkładając:

- a) potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej za wydanie DSU na konto Urzędu Miasta Katowice z 12 listopada 2025 r.,
- b) mapę w wersji papierowej i elektronicznej przedstawiającą dane sytuacyjne i wysokościowe, z zaznaczonym terenem realizacji i obszarem oddziaływania przedsięwzięcia,
- c) mapę w wersji papierowej obejmującą swoim zakresem obszar oddziaływania przedsięwzięcia, wraz z licencją.

Dodatkowo, Pełnomocnik Inwestora przedłożył ortofotomapę, na której został zaznaczony teren niezbędny do realizacji robót i obszar oddziaływania przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie odcinka gazociągu stalowego DN80 o długości ok. 62 m od punktu włączenia do istniejącej sieci źródłowej DN500 do istniejącej stacji redukcyjno-pomiarowej. Zamierzenie ma na celu zmianę gazociągu źródłowego, z którego zasilana jest obecnie stacja redukcyjno-pomiarowa. W ramach inwestycji wykonane będzie także włączenie projektowanego gazociągu DN80 do istniejącego gazociągu DN500, wraz z zabudową kurka odcinającego na odejściu oraz połączenie ww. odcinka gazociągu z istniejącym rurociągiem wejściowym do istniejącej stacji redukcyjno-pomiarowej, przed istniejącym zespołem zaporowo-upustowym.

Przedsięwzięcie kwalifikuje się do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 31 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz.1839 ze zm.), o których mowa w art.71 ust. 2 pkt 2 ustawy ooś.

Zgodnie z oświadczeniem Inwestora z 21 października 2025 r. zn.: PSGZA.IRSP.432.660.25.AK SG/00091664, zamierzenie będzie realizowane na podstawie przepisów specustawy gazowej. Zatem zaliczane jest w świetle art. 59a ust. 4 pkt 6 ustawy ooś do „inwestycji strategicznych” - „inwestycji w zakresie terminalu”. Wobec tego, biorąc pod uwagę usytuowanie przedsięwzięcia na terenie województwa śląskiego oraz art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy ooś, stwierdzono, że Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach, dalej RDOŚ w Katowicach, jest organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla tego zamierzenia.

Zgodnie z art. 19 ust. 2 ww. specustawy gazowej, o wpływie ww. wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zawiadomiono Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska pismem z 7 listopada 2025 r. zn.: WOOŚ.420.40.2025.JKS.2.

Na podstawie przedłożonych dokumentów wyznaczono krąg stron postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Zgodnie z art. 74 ust. 3a ustawy ooś, stroną postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wnioskodawca oraz podmiot, któremu przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie w wariantie zaproponowanym przez wnioskodawcę, z zastrzeżeniem art. 81 ust. 1 ustawy ooś. W rozpatrywanej sprawie określa się środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia w wariantie preferowanym przez Inwestora, a przez obszar rozumie się:

- 1) przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu;
- 2) działki, na których w wyniku realizacji, eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia zostałyby przekroczone standardy jakości środowiska, lub
- 3) działki znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia, które może wprowadzić ograniczenia w zagospodarowaniu nieruchomości, zgodnie z jej aktualnym przeznaczeniem.

Wobec tego jako strony przedmiotowego postępowania uznano podmioty posiadające prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, tzn. w odległości 100 m od granic terenu realizacji przedsięwzięcia. Projektowany gazociąg zlokalizowany będzie na terenie województwa śląskiego – powiatu będzińskiego, w gminie Siewierz. Obszar oddziaływania przedsięwzięcia nie będzie wykraczać poza granice ww. gminy. Granice tego obszaru zaznaczone są na mapie przedstawiającej dane sytuacyjne i wysokościowe przedłożonej przy piśmie Pełnomocnika Inwestora z 12 listopada 2025 r.

W sprawie tej liczba stron postępowania przekracza 10. W związku z tym, zastosowano przepisy art. 74 ust. 3 pkt 1 ustawy ooś, w powiązaniu z art. 49 Kpa, powiadamiając strony o wszczęciu postępowania obwieszczeniem z 17 listopada 2025 r.

zn.: WOOŚ.420.40.2025.JKS.3. W zawiadomieniu poinformowano, o prawie stron do zapoznawania się z aktami sprawy oraz o możliwości wypowiedzenia się w przedmiotowej sprawie osobiście lub na piśmie, a także o miejscu i sposobie udostępniania dokumentacji. W obwieszczeniu tym poinformowano również strony, że w sprawie tej, tut. organ zasięgnie opinii organów współdziałających w tym postępowaniu w trybie art. 64 ust. 1 pkt 2 i 4 ustawy ooś.

Obwieszczenie upubliczniono 18 listopada 2025 r. na okres 14 dni na tablicy ogłoszeń i w BIP RDOŚ w Katowicach oraz przekazano pismem z 18 listopada 2025 r.

zn.: WOOŚ.420.40.2025.JKS.4 do Urzędu Miasta i Gminy Siewierz z prośbą o poinformowanie stron postępowania o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie, zgodnie z art. 74 ust. 3aa ustawy ooś.

Wobec tego, że planowane przedsięwzięcie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś, na pierwszym etapie postępowania rozważono, czy w przypadku tym istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie zatem z art. 64 ust. 1 pkt 2 i pkt 4 ustawy ooś, RDOŚ w Katowicach pismami z 20 listopada 2025 r. zn.: WOOŚ.420.40.2025.JKS.5 i zn.: WOOŚ.420.40.2025.JKS.6 wystąpił do Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego – dalej ŚI.PWIS i Dyrektora Zarządu Zlewni w Katowicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody

Polskie – dalej Dyrektor ZZ Katowice PGW WP o opinie co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Śl.PWIS w opinii sanitarnej z 27 listopada 2025 r. zn.: NS-NZ.9022.26.13.2025, wskazał na brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Dyrektor ZZ Katowice PGW WP wyraził 3 grudnia 2025 r. opinię zn.: CK.ZZŚ.4901.268.2025.KR, że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił warunki tej realizacji. RDOŚ w Katowicach analizując sprawę i formułując treść niniejszej decyzji wziął pod uwagę wszystkie warunki i wymagania realizacji inwestycji określone przez Dyrektora ZZ Katowice PGW WP w tej opinii.

Obwieszczeniem z 15 grudnia 2025 r. zn.: WOOŚ.420.40.2025.JKS.9, RDOŚ w Katowicach poinformował strony postępowania o zgromadzeniu materiału dowodowego niezbędnego do wydania żądanej decyzji oraz o możliwości zapoznania się z całością zgromadzonych akt w terminie 7 dni od dnia doręczenia ww. zawiadomienia. Obwieszczenie upubliczniono w dniach od 16 grudnia 2025 r. do 30 grudnia 2025 r. w BIP i na tablicy ogłoszeń RDOŚ w Katowicach, a także zgodnie z art. 74 ust. 3aa ustawy ooś, przesłano pismo z 15 grudnia 2025 r. zn.: WOOŚ.420.40.2025.JKS.10 do Urzędu Miasta i Gminy Siewierz z prośbą o poinformowanie stron postępowania o zgromadzeniu materiału dowodowego niezbędnego do wydania żądanej decyzji oraz o możliwości zapoznania się z całością tej dokumentacji.

Do dnia wydania niniejszej decyzji, żadna ze stron postępowania nie zgłosiła się do organu, aby zapoznać się z aktami sprawy. Nie wniesiono też uwag i wniosków.

Zgodnie z art. 59a ust. 4 pkt 6 ustawy ooś przedsięwzięcie jest „inwestycją strategiczną”, gdyż zalicza się do „inwestycji w zakresie terminalu”. Wobec tego, w świetle przepisów ww. art. 59a ust. 4, wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w tym przypadku nie wymaga uprzedniego przeanalizowania zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego i nie jest uwarunkowane zgodnością tej lokalizacji z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w miejscowości Podwarpie w gminie Siewierz, w województwie śląskim, powiat będziński. Szczegółowy opis lokalizacji planowanego gazociągu został przedstawiony w charakterystyce przedsięwzięcia będącej załącznikiem nr 1 do niniejszej decyzji.

Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wraz z wymaganymi dokumentami, pod kątem kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz biorąc pod uwagę opinie organów współdziałających w tym postępowaniu, ustalono, że w przedmiotowym przypadku nie zachodzą szczegółowe uwarunkowania, określone w art. 63 ust. 1 ustawy ooś.

Planowane przedsięwzięcie odznaczać się będzie niewielką skalą - polegać będzie na budowie odcinka gazociągu stalowego DN80 o długości ok. 62 m. Lokalizacja inwestycji uzależniona jest ściśle od usytuowania istniejącego gazociągu DN500 i istniejącej stacji

redukcyjno-pomiarowej, które ma połączyć. Zatem Inwestor nie rozważał alternatywnego wariantu realizacji przedsięwzięcia.

Warunki techniczne realizacji przedsięwzięć tego rodzaju określone są szczegółowo w przepisach prawa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz.U. 2013 poz. 640).

W ramach przedmiotowego postępowania, RDOŚ w Katowicach przeanalizował przyrodnicze uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia, w oparciu o zgromadzony materiał, w tym KIP oraz dane przestrzenne o zasobach przyrodniczych województwa śląskiego (geoportal). Analiza wykazała, że realizacja inwestycji nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska przyrodniczego ze względu na jej rodzaj, zakres, charakterystykę i usytuowanie, a także stan środowiska przyrodniczego występującego na terenie realizacji i w obszarze jej oddziaływania. W wyniku dokonanej analizy stwierdzono, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przyrodnicze, gdyż nie wpłynie w sposób znacząco negatywny na środowisko przyrodnicze.

Przedsięwzięcie nie jest usytuowane na terenie, ani w bezpośrednim sąsiedztwie obszarów wrażliwych wymienionych w art. 63 ust. 2 ustawy o oś. tzn. zlokalizowane jest poza obszarami wodno-błotnymi, w tym poza siedliskami łągowymi i ujściami rzek, poza obszarami wybrzeży i środowiskiem morskim, poza obszarami górskimi, leśnymi i przylegającymi do jezior oraz poza obszarami wymagającymi specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk bądź siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, poza obszarami Natura 2000 oraz pozostałymi formami ochrony przyrody wymienionymi w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t. j. Dz.U. z 2026 r. poz. 13).

Najbliższą formą ochrony przyrody względem granic terenu realizacji inwestycji jest obszar Natura 2000 Lipienniki w Dąbrowie Górniczej PLH240037, zlokalizowany w odległości ok. 2,4 km od granic zamierzenia. Obszar ten obejmuje trzy enklawy. Największa położona jest na wschodnim brzegu zbiornika Kuźnica Warężyńska, w gminie Siewierz i mieście Dąbrowa Górnicza. Druga zlokalizowana jest w rejonie użytku ekologicznego Bagno w Antoniowie, w dolinie Trzebyczki. Trzecia enklawa obejmuje użytk ekologiczny Młaki nad Pogorią I, zlokalizowany na północnym brzegu tego zbiornika. Obszar został wyznaczony dla ochrony siedlisk przyrodniczych - brzegi lub osuszane dna zbiorników wodnych ze zbiorowiskami z *Littorelletea*, *Isoëto-Nanojuncetea* (3130), twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki wodne z podwodnymi łąkami ramienic (*Charetea*) (3140), torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzerio-Caricetea*) (7140), górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk (7230), i populacji roślin - haczykowiec błyszczący *Hamatocaulis vernicosus* (1393), lipiennik Loesela *Liparis loeselii* (1903);

Obszar Natura 2000 Lipienniki w Dąbrowie Górniczej PLH240037 został zatwierdzony decyzją Komisji Europejskiej 2011/64/UE z dnia 10 stycznia 2011 r. i uznany jako obszar mający znaczenie dla Wspólnoty, a decyzją Komisji Europejskiej 2021/161 z dnia 21 stycznia 2021 r. obszar został powiększony do 334,13 ha. Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 5 kwietnia 2023 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 778) w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Lipienniki w Dąbrowie Górniczej (PLH240037) został wyznaczony jako specjalny obszar ochrony siedlisk.

Dla ww. obszaru ustanowiono plan zadań ochronnych [Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 31 marca 2020 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Lipienniki w Dąbrowie Górniczej PLH240037, opublikowane w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego 1 kwietnia 2020 r. (poz. 2871), zmienione Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 27 czerwca 2024 r. zmieniającym zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Lipienniki w Dąbrowie Górniczej PLH240037, opublikowanym w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego 2 lipca 2024 r. (poz. 4697); <https://www.gov.pl/web/rdos-katowice/lipienniki-w-dabrowie-gorniczej-plh240037>].

Przedmiotowa inwestycja z uwagi na rodzaj, zakres i skalę, a także odległość od powyższego obszaru Natura 2000, nie będzie źródłem zidentyfikowanych zagrożeń dla przedmiotów ochrony, nie wpłynie pośrednio lub bezpośrednio na możliwość osiągnięcia celów działań ochronnych, ani nie wpłynie na realizację zaplanowanych działań ochronnych. Zamierzenie nie wpłynie także na integralność i spójność sieci Natura 2000.

Oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze będzie miało miejsce na etapie jego realizacji. Będzie to jednak oddziaływanie lokalne i krótkotrwałe. Inwestycja zlokalizowana jest na terenie, który nie przedstawia ponadprzeciętnych wartości przyrodniczych. Jest to teren częściowo wykorzystywany pod uprawy rolne, a w pozostałej części zielony nieurządzony. Roboty planuje się prowadzić w wykopie otwartym. Na trasie planowanego gazociągu nie występują drzewa ani krzewy. Po ukończeniu robót, powierzchnia terenu zostanie przywrócona do stanu poprzedniego.

Mając na uwadze to, że teren realizacji przedsięwzięcia jak i tereny do niego przylegające są niezagospodarowane lub uprawiane rolniczo, uznano, że planowane roboty budowlane, ruch maszyn i pojazdów budowlanych mogą nieść ryzyko nieumyślnego zabijania zwierząt, które mogą pojawić się na placu budowy. Wobec tego w pkt. II.1. sentencji tej decyzji określono warunki mające na celu minimalizację wpływu fazy realizacji inwestycji na zwierzęta.

Należy jednocześnie zaznaczyć, że działania mogące przyczynić się do: zniszczenia siedlisk i ostoj gatunków chronionych, będących miejscem ich rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji i żerowania, umyślnego przemieszczania z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca, możliwe są po uzyskaniu dodatkowego zezwolenia, o którym mowa w art. 56 ust. 2 Ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, na odstępstwo od zakazów wymienionych w art. 51 i 52 tejże ustawy, w stosunku do gatunków objętych ochroną ścisłą lub częściową. Właściwym organem w sprawie wydawania powyższych zezwoleń jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach (decyzja środowiskowa nie jest tożsama z zezwoleniem na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych).

Analiza charakterystyki przedsięwzięcia wykazała, że nie będzie ono negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze w fazie eksploatacji. Projektowany gazociąg zaliczać się będzie do infrastruktury podziemnej, która nie będzie stanowić bariery w terenie ani nie będzie generować zagrożeń dla środowiska przyrodniczego. W związku z tym nie stwierdzono konieczności określenia warunków odnośnie do eksploatacji planowanego zamierzenia.

Analizując planowane przedsięwzięcie w oparciu o zgromadzoną dokumentację, w tym opinię Dyrektora ZZ Katowice PGW WP z 3 grudnia 2025 r. zn.: CK.ZZŚ.4901.268.2025.KR, ustalono, że analizowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w zasięgu:

- jednolitej części wód powierzchniowych: Przemsza od zbiornika Przeczyce do Białej Przemszy o kodzie: PLRW20000321279,
- jednolitej części wód podziemnych o kodzie: PLGW2000112.

Teren realizacji inwestycji zlokalizowany jest w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 454 – Zbiornik Olkusz-Zawiercie.

Planowane przedsięwzięcie, z uwagi na zakres i charakterystykę nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 57, art. 59 i art.61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, a ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, przyjętym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. (Dz. U. 2023 poz.300).

Podczas realizacji przedsięwzięcia zakłada się wykorzystanie wody, paliw (oleju napędowego), elementów konstrukcyjnych (gotowe prefabrykaty).

Woda wykorzystywana będzie zarówno na cele socjalno-bytowe pracowników (dostarczana w postaci opakowań jednostkowych tj. szczelnych, fabrycznie zamykanych butelkach) jak i technologiczne (hydrostatyczna próba wytrzymałości i szczelności gazociągu – dostarczana w szczelnych zbiornikach). Powstające ścieki bytowe, pochodzące od pracowników, gromadzone będą w przenośnych kabinach toaletowych. Ścieki technologiczne, po zakończeniu prób wytrzymałości i szczelności zostaną odprowadzone do szczelnych zbiorników, a następnie wywiezione do oczyszczalni ścieków.

Materiały i surowce użyte do budowy gazociągu będą zgodne z obowiązującymi normami oraz będą posiadać wymagane certyfikaty. Na terenie budowy nie będą magazynowane materiały sypkie lub płynne, które mogłyby zostać wypłukane wraz z wodami opadowymi i infiltrować do gruntu.

Potencjalnym źródłem zanieczyszczenia środowiska wodno-gruntowego mogą być maszyny i pojazdy używane podczas prac budowlanych. Jak wynika z KIP, roboty budowlane będą realizowane przez profesjonalnego wykonawcę dysponującego profesjonalnym, nowoczesnym i sprawnym sprzętem co minimalizuje ryzyko wycieków paliwa oraz innych płynów eksploatacyjnych z użytkowanych maszyn i pojazdów. Plac budowy musi być wyposażony w odpowiednie sorbenty na wypadek wycieku, a wykonawca zobowiązany jest do monitorowania stanu technicznego sprzętu używanego w czasie budowy i szybkiego reagowania w przypadku wystąpienia zdarzenia stanowiącego zagrożenie dla jakości środowiska gruntowo-wodnego co wynika wprost z przepisów prawa.

Jak wynika z KIP, pojazdy i maszyny nie będą tankowane na terenie przedsięwzięcia – będzie się to odbywało na stacji benzynowej, tym samym nie zakłada się magazynowania paliwa na placu budowy. Używany podczas realizacji zadania sprzęt mechaniczny oraz pojazdy będą serwisowane poza terenem inwestycji w profesjonalnych warsztatach mechanicznych.

Wody opadowe i roztopowe będą tak jak dotychczas odprowadzane na nieutwardzony teren zielony - zarówno w trakcie wykonywania robót, jak również po wybudowaniu gazociągu –

w trakcie jego eksploatacji. Nie planuje się odprowadzania wód opadowych i roztopowych w sposób zorganizowany do odbiorników.

Właściwy stopień ochrony środowiska gruntowo-wodnego zapewniony będzie także poprzez prowadzenie prawidłowej, zgodnej z przepisami prawa, gospodarki wytwarzanymi odpadami.

Jak wynika z opinii Dyrektora ZZ Katowice PGW WP, teren realizowanego przedsięwzięcia objęty jest mapami zagrożenia powodziowego i mapami ryzyka powodziowego, które zostały opracowane w ramach projektu "Informatyczny System Osłony Kraju przed nadzwyczajnymi zagrożeniami" (ISOK) i zamieszczone w Hydroportalu prowadzonym przez Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej (adres strony: <http://wody.isok.gov.pl>). Omawiany obszar znajduje się na arkuszu mapy o numerze: M-34-51-C-b-4, lecz położony jest poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią.

Dyrektor ZZ Katowice PGW WP, w swojej opinii nie zidentyfikował także zagrożenia wynikającego z realizacji przedsięwzięcia, dla stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

Biorąc po uwagę powyższe, ale również informacje zawarte w zebranej dokumentacji w sprawie i przepisy prawa, określono stosowne warunki realizacji przedsięwzięcia w zakresie określonym przez Dyrektora ZZ Katowice PGW WP w jego opinii, przy czym w przypadku części z nich zrezygnowano z ich określenia w sentencji tej decyzji, ze względu na to, że wynikają one wprost z przepisów prawa. Wymagania te należy przestrzegać z mocy prawa i nie jest konieczne ich przenoszenie do wydawanej decyzji.

W sentencji niniejszej decyzji nie ujęto:

- warunku cyt.: „7) odpady powstające podczas realizacji przedsięwzięcia magazynować w sposób wykluczający zanieczyszczenie środowiska wodno-gruntowego oraz powstawania odcieków”, gdyż obowiązki w tym zakresie regulowane są szczegółowo w ustawie z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.),
- warunku cyt.: „6) w czasie prowadzenia robót budowlanych należy prowadzić stały monitoring stanu technicznego sprzętu budowlanego i transportowego oraz przypadków wystąpienia zanieczyszczenia gruntu i neutralizację miejsc mogących powodować ewentualne zagrożenie dla środowiska gruntowo-wodnego”, gdyż jest on spójny z obowiązkami wynikającymi z § 57 rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (t.j. Dz. U. z 2003 r. Nr 169 poz. 1650 ze zm.).
- warunków cyt.: „2) w sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa, oleju, wykorzystywanych substancji) należy podjąć niezwłoczne działania mające na celu zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i podziemnych (np. poprzez unieszkodliwienie wycieku za pomocą odpowiednich sorbentów, które po wykorzystaniu zostaną przekazane wyspecjalizowanym firmom)”, „3) zanieczyszczony substancjami ropopochodnymi grunt należy wybrać i przekazać do neutralizacji uprawnionym podmiotom” i „5) we wszystkich ww. miejscach oraz w miejscach bezpośrednich prac budowlanych należy zapewnić dostępność sorbentów, właściwych w zakresie ilości i rodzaju do potencjalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych”, gdyż są one spójne z obowiązkami wynikającymi z § 11 („ Zakład pracy powinien być wyposażony w urządzenia zapobiegające zanieczyszczeniu lub skażeniu, w stopniu szkodliwym dla zdrowia ludzkiego - powietrza, gruntu oraz wód - substancjami chemicznymi, pyłami, środkami promieniotwórczymi albo

szkodliwymi czynnikami biologicznymi, w związku z produkcją bądź inną działalnością zakładu pracy”) rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (t.j. Dz. U. z 2003 r. Nr 169 poz. 1650 ze zm.) oraz z art. 140 ust. 1 pkt 4 i ust. 2 ustawy z 27 kwietnia 2001 Prawa ochrony środowiska (t. j. z 2025 r. poz. 647 ze zm.-dalej Prawo ochrony środowiska), gdzie wskazano, że „Podmiot korzystający ze środowiska jest obowiązany zapewnić przestrzeganie wymagań ochrony środowiska, w szczególności przez: (...) podejmowanie działań w celu wyeliminowania lub ograniczenia szkód w środowisku wynikających z nieprzestrzegania wymagań ochrony środowiska przez pracowników, a także podejmowania właściwych środków w celu wyeliminowania takich przypadków w przyszłości.”, a „Pracownicy są obowiązani postępować w sposób zapewniający ochronę środowiska”. Szczegółowe zasady wykonywania robót budowlanych, w tym robót ziemnych regulowane są rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. z 2003 r. Nr 47 poz. 401).

Nie określono także w sentencji decyzji, części warunku nr 8 opinii Dyrektora ZZ Katowice PGW WP w zakresie konieczności ograniczania do minimum czasu odwadniania wykopów. Uznano, że warunek ten nie jest egzekwowalny, a odwadnianie odcinka wykopu odbywać się będzie tylko w czasie tego wymagającym. Z uwagi na niewielki zakres inwestycji (wykonanie wykopu dla 62 metrowego odcinka gazociągu) uznano, że nie ma zagrożenia, aby wykop odwadniany był w czasie dłuższym niż to konieczne dla bezpiecznego przeprowadzenia robót ziemnych i prac montażowych.

Inwestycja nie stanowi zagrożenia dla obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, a także uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

Analiza zakresu i charakterystyki przedsięwzięcia wykazała, że będzie ono źródłem hałasu w fazie realizacji, a więc w okresie, który uznaje się za odbiegający od normalnego funkcjonowania. Niemniej jednak, mając na uwadze usytuowanie przedsięwzięcia, niewielki zakres prac do wykonania oraz zamiar prowadzenia robót w porze dnia (tj. w godz. 6:00 do 22:00) w systemie nieprzekraczającym maksymalnie 8 godzin pracy/dobę uznano, że faza realizacji inwestycji nie będzie źródłem znaczącej uciążliwości. Oddziaływanie fazy budowy zamierzenia na klimat akustyczny będzie miało charakter krótkotrwały i ograniczony do bezpośredniego otoczenia terenu, na którym będzie realizowane, a zatem oddziaływanie to będzie możliwe do zaakceptowania przez osoby zamieszkujące lub przebywające w otoczeniu placu budowy.

Tłoczenie gazu projektowanym odcinkiem gazociągu będzie procesem hermetycznym, odbywać się będzie bez udziału osób postronnych oraz nie będzie wymagało dostawy surowców i materiałów zewnętrznych. W trakcie eksploatacji gazociągu nie wykorzystuje się wody ani paliw. Przedsięwzięcie w fazie eksploatacji nie będzie źródłem istotnego hałasu. Nie spowoduje pogorszenia się klimatu akustycznego na terenach podlegających ochronie w tym zakresie.

Faza realizacji inwestycji nie spowoduje znaczącego oddziaływania na jakość powietrza, a uciążliwości ustaną, wraz z zakończeniem prac budowlanych i uporządkowaniem terenu. Źródłem niewielkiej nieorganizowanej emisji substancji do powietrza będzie głównie praca sprzętu i środków transportu napędzanych silnikami spalinowymi. Wystąpi także zjawisko

pylenia w trakcie przemieszczania mas ziemnych oraz ruchu maszyn w obrębie pasa budowlano-montażowego. Niemniej jednak uznano, że nie spowoduje ono długotrwałego i wielkoskalowego oddziaływania na jakość powietrza.

Podczas eksploatacji przedsięwzięcia nie przewiduje się występowania emisji i energii do środowiska mających istotny wpływ na klimat i jakość powietrza.

Nie stwierdzono także ryzyka negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w powiązaniu z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

Na terenie przedsięwzięcia nie będą znajdować się substancje niebezpieczne w ilościach, które decydują o zaliczeniu do kategorii zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Przestrzeganie wymagań obowiązującego prawa budowlanego i utrzymanie dobrego stanu technicznego instalacji zminimalizuje ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej.

Zamierzenie nie wymaga utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska. Analiza oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wykazała, że nie spowoduje ono przekroczenia standardów jakości środowiska.

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane w całości na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, w odległości ok. 72 km od granicy państwa. Analizując charakterystykę przedsięwzięcia oraz skalę jego możliwego wpływu na środowisko, nie stwierdzono ryzyka wystąpienia transgranicznych oddziaływań.

W związku z wypełnieniem przez Wnioskodawcę wymogów formalnych do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz szczegółowym przeanalizowaniu specyfiki planowanego przedsięwzięcia we wszystkich aspektach środowiskowych, orzeczono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Zgodnie z art. 57 § 5 pkt. 2 Kpa w przypadku wnoszenia odwołania w drodze przesyłki pocztowej czynność ta będzie skuteczna poprzez jej nadanie w polskiej placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. - Prawo pocztowe albo placówce pocztowej operatora świadczącego pocztowe usługi powszechne w innym państwie członkowskim Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej albo państwie członkowskim Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) - stronie umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym. Nadanie pisma w placówce innego operatora będzie skuteczne o ile zostanie ono doręczone przed upływem terminu na jego złożenie.

W trakcie biegu terminu do odwołania, strona ma prawo do zrzeczenia się odwołania. Z dniem doręczenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Katowicach oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Za wydanie decyzji uiszczono opłatę skarbową w wysokości 205 zł zgodnie z ustawą o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 r. (t.j. Dz. U. z 2025 r., poz. 1154 ze zm.).

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach
dr Mirosława Mierczyk-Sawicka
/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., ul. Wojciecha Bandrowskiego 16; 33-100 Tarnów na ręce Pełnomocnika (dane osobowe w aktach sprawy)
2. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa
3. WOOŚ aa.

Do wiadomości:

1. Minister Infrastruktury
2. Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Katowicach
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
4. Śląski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
ul. Raciborska 39; 40-074 Katowice
5. Starosta powiatu będzińskiego