

Znak sprawy: ZŚ.6220.0003.2025

Numer pisma: ZŚ.KW-0620.2025

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 § 1, art. 104 § 2, art. 107 § 1 i art. 107 § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2025, poz. 769), art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1, art. 84 ust. 1a, art. 84 ust. 2, art. 85 ust. 2 pkt 2 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 (tj. Dz. U. z 2024 r., poz. 1112), § 3 ust. 1 pkt 83 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 z póź. zm.) oraz po rozpatrzeniu wniosku inwestora – PGK PARTNER Sp. z o.o., - dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: **Rozbudowa kanalizacji deszczowej i kanalizacji sanitarnej dla rejonu ulic Jagiellońskiej, ul. Miłosza, ul. Trójkątnej i ul. Sienkiewicza na terenie Gminy Łędziny – zadanie pod nazwą „Budowa kanalizacji JMST” – ETAP I i ETAP II**

ORZEKAM

I. O braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko pn.: Rozbudowa kanalizacji deszczowej i kanalizacji sanitarnej dla rejonu ulic Jagiellońskiej, ul. Miłosza, ul. Trójkątnej i ul. Sienkiewicza na terenie Gminy Łędziny – zadanie pod nazwą „Budowa kanalizacji JMST” – ETAP I i ETAP II.

II. Określić warunki, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b (w związku z art. 84 ust. 1a) 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:

1. W sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa, oleju) należy podjąć niezwłoczne działania mające na celu zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i podziemnych (np. poprzez unieszkodliwienie ścieków za pomocą odpowiednich sorbentów które po wykorzystaniu zostaną przekazane wyspecjalizowanym firmom);
2. Ewentualne tankowanie pojazdów o maszyn budowlanych oraz magazynowanie

wykorzystywanych substancji niebezpiecznych (np. paliw) wykonywać na uszczelnionej powierzchni;

3. Zaplecze budowy, miejsca magazynowania materiałów budowlanych i odpadów oraz miejsc postoju maszyn budowlanych i sprzętu transportowego należy zorganizować na terenie utwardzonym i szczelnym, w sposób zabezpieczający przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do gruntu oraz do wód podziemnych i powierzchniowych;

4. We wszystkich w/w miejscach oraz w miejscach bezpośrednich prac budowlanych należy zapewnić dostępność sorbentów, właściwych w zakresie ilości i rodzaju potencjalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych;

5. W przypadku konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżenia poziomu wód gruntowych; do minimum ograniczyć czas odwadniania wykopów; ograniczyć wpływ prac do terenu działek inwestycyjnych; wody z odwodnienia odprowadzać w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz niezmieniający stanu wody na gruncie szczególności odpływu wód opadowych ze szkoda dla gruntów sąsiednich;

6. Nie dopuścić do zanieczyszczenia terenu substancjami chemicznymi mogącymi przeniknąć do wód, miejsca przeznaczone do składowania substancji mogących stanowić zagrożenie dla wód powinny być zabezpieczone materiałami izolacyjnymi;

7. Odpady powstające podczas realizacji przedsięwzięcia magazynować w sposób wykluczający zanieczyszczenie środowiska wodno-gruntowego, nie powodujący powstawania ścieków – wód odciekowych;

8. Odpady niebezpieczne należy magazynować w miejscach utwardzonych, w sposób wykluczający przenikanie do ziemi i wód np. w szczelnych i odpornych na działanie wód opadów pojemnikach lub na uszczelnionym podłożu, w sposób zabezpieczający przed powstawaniem odcieków - w przypadku magazynowania odpadów masowych np. zanieczyszczonych mas ziemnych;

9. Materiały potencjalnie niebezpieczne dla środowiska gruntowo-wodnego (np. oleje, smary, farby, masy i powłoki uszczelniające) magazynować w szczelnych i zamykanych pojemnikach na utwardzonym podłożu;

10. 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;

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 05.08.2025 r. firma PGK PARTNER Sp. z o.o. zwróciła się do Burmistrza Miasta Łęczyny o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: Rozbudowa kanalizacji deszczowej i kanalizacji sanitarnej dla rejonu ulic Jagiellońskiej, ul. Miłosza, ul. Trójkątej i ul. Sienkiewicza na terenie Gminy Łęczyny – zadanie pod nazwą „Budowa kanalizacji JMST” – ETAP I i ETAP II.

Złożony wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach spełnił wymagania formalne, określone w art. 74 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*.

Zgodnie z art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji, chyba że przepisy kodeksu stanowią inaczej.

Decyzje rozstrzygają sprawę co do jej istoty w całości lub w części albo w inny sposób kończą sprawę w danej instancji (art. 104 § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).

Jak wynika z art. 107 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego decyzja zawiera:

1. oznaczenie organu administracji publicznej;
2. datę wydania;
3. oznaczenie strony lub stron;
4. powołanie podstawy prawnej;
5. rozstrzygnięcie;
6. uzasadnienie faktyczne i prawne;
7. pouczenie, czy i w jakim trybie służy od niej odwołanie oraz o prawie do zrzeczenia się odwołania i skutkach zrzeczenia się odwołania;
8. podpis z podaniem imienia i nazwiska oraz stanowiska służbowego pracownika organu upoważnionego do wydania decyzji, a jeżeli decyzja wydana została w formie dokumentu elektronicznego – kwalifikowany podpis elektroniczny;
9. w przypadku decyzji, w stosunku do której może być wniesione powództwo do sądu powszechnego, sprzeciw od decyzji lub skarga do sądu administracyjnego – pouczenie o dopuszczalności wniesienia powództwa, sprzeciwu od decyzji lub skargi oraz wysokości opłaty od powództwa lub wpisu od skargi lub sprzeciwu od decyzji, jeżeli mają one charakter stały, albo podstawie do wyliczenia opłaty lub wpisu o charakterze stosunkowym, a także możliwości ubiegania się przez stronę o zwolnienie od kosztów albo przyznanie prawa pomocy. Uzasadnienie faktyczne decyzji powinno w szczególności zawierać wskazanie faktów, które organ uznał za udowodnione, dowodów, na których się oparł, oraz przyczyn, z powodu których innym dowodom odmówił wiarygodności i mocy dowodowej, zaś uzasadnienie prawne – wyjaśnienie podstawy prawnej decyzji, z przytoczeniem przepisów prawa (art. 107 § 3 Kodeksu postępowania administracyjnego).

W myśl art. 71 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* decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach określa środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia. Stosownie do postanowień ust. 2 ww. artykułu uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko (pkt 1) oraz przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (pkt 2).

Postępowanie w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia – art. 73 ust. 1 ww. ustawy.

Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia, zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ww. ustawy jest wójt, burmistrz lub prezydent miasta. W niniejszym przypadku decyzja wydawana jest przez Burmistrza Miasta Łęczyny.

Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje przed uzyskaniem decyzji

administracyjnych enumeratywnie wymienionych w treści art. 72 ust. 1, przy czym wymogu uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie stosuje się w przypadkach wymienionych w ust. 2, ust. 2a i ust. 2b ww. artykułu. W niniejszym przypadku wydanie decyzji następuje przed wykonaniem robót budowlanych na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r.- Prawo budowlane.

W myśl art. 84 ust. 1 ww. ustawy w przypadku, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Zgodnie z art. 84 ust. 1a ww. ustawy - w decyzji, o której mowa w ust. 1, właściwy organ może określić warunki lub wymagania, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c, lub nałożyć obowiązek wykonania działań, o którym mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b lub c.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (art. 84. ust. 2 ww. ustawy).

Zgodnie z art. 85 ust. 1 ww. ustawy decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wymaga uzasadnienia. W myśl ust. 2 tego przepisu uzasadnienie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, niezależnie od wymagań wynikających z przepisów Kodeksu postępowania administracyjnego, powinno zawierać w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko – informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1, uwzględnionych przy stwierdzeniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Kwalifikacji przedsięwzięcia do kategorii przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko lub mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko dokonuje się w oparciu o przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 z póź. zm.)*. Na podstawie przedłożonej dokumentacji ustalono, że planowana inwestycja kwalifikuje się do § 3 ust. 1 pkt. 81 – „*sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km (...)*” ww. rozporządzenia tj. do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane.

Obwieszczeniem znak: ZŚ.ZD.0106.2025 z dnia 06.08.2025 r. poinformowano strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. W przedmiotowej sprawie ustalono powyżej 10 stron postępowania, w związku z art. 74 ust. 3 ww. ustawy, zastosowano przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Zgodnie z art. 74 ust. 3a ww. ustawy 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 wariantcie zaproponowanym przez wnioskodawcę, z zastrzeżeniem art. 81 ust.1. Przez obszar ten 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.

W niniejszej sprawie za strony postępowania uznano wnioskodawcę oraz podmioty, którym przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdujących się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, tj. przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu.

Na podstawie posiadanego materiału dowodowego nie stwierdzono możliwości wystąpienia okoliczności, o których mowa w art. 74 ust. 3a pkt 2 i pkt 3 ww. ustawy.

Organ prowadzący postępowanie, w myśl art. 64 ust. 1 pkt 1, art. 64 ust. 1 pkt 2 oraz art. 64 ust. 1 pkt 4 ww. ustawy pismami z dnia 08.08.2025 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach oraz Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Katowicach o opinię w przedmiocie stwierdzenia potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej konieczności – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach postanowieniem z dnia 27.08.2025 r. znak: WOOŚ.4220.378.2025.AM/JŻ oraz Zastępca Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Katowicach opinią z dnia 08.09.2025 r. znak: CK.ZZŚ.4901.173.2025.EK.22025 opowiedzieli się za brakiem potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla omawianego przedsięwzięcia. Jednocześnie Zastępca Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Katowicach, zgodnie z art. 64 ust. 3a ww. ustawy, określił warunki realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tychach pismem z dnia 22.08.2025 r. znak: NS-ZNS.9011.39.2025 wskazał, iż zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 2 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*, postępowanie należy prowadzić bez udziału organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Ze względu na stanowiska organów opiniujących, w celu wyeliminowania lub minimalizacji ujemnego wpływu przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze oraz w celu zapewnienia należytego zabezpieczenia środowiska gruntowo – wodnego w trakcie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, organ w niniejszej decyzji nałożył warunki, zgodnie z art. 84 ust. 1a ww. ustawy.

Analiza dokumentacji wykazała, iż planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie nie objętym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Miasta Łęczyny. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w województwie śląskim, gminie Łęczyny, w rejonie ulic Jagiellońskiej, Miłosza, Trójkątnej i Sienkiewicza. Bezpośrednim sąsiedztwem przedsięwzięcia są:

- od strony północnej – zabudowania wzdłuż ul. Miłosza,
- od strony południowej – zabudowania wzdłuż ul. Pokoju,
- od strony wschodniej – zabudowania wzdłuż ul. Miłosza, Trójkątnej, Pokoju,
- od strony zachodniej – zabudowania wzdłuż ul. Jagiellońskiej.

Przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie sieci kanalizacji sanitarnej Dz200, kanalizacji deszczowej Dz315 i Dz400 oraz na budowie sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej Dz110 i zabudowie przepompowni ścieków. Realizacja przedsięwzięcia pozwoli na odprowadzenie ścieków sanitarnych i wód opadowych z terenu ulic: Jagiellońskiej, ul. Miłosza, ulicy Trójkątnej i ul. Sienkiewicza w Lędzinach do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej.

W ramach przedsięwzięcia wybudowana zostanie sieć kanalizacji sanitarnej w II etapach, o łącznej długości ok. 1110 m oraz kanalizacji deszczowej Dz315 i Dz400 o łącznej długości ok. 600 m.

Planowana inwestycja polegać będzie na:

- w etapie I - rozbudowie sieci kanalizacji sanitarnej Dz200 (o łącznej długości 999,70 m) do której podłączonych zostanie 38 przyłączy do posesji z rur Dz160 (o łącznej długości 690,20 m) oraz kanalizacji deszczowej Dz315 i Dz400 (o łącznej długości 599,80 m).

Ponadto na połączeniach i załamaniach kanalizacji grawitacyjnej projektowane są studzienki rewizyjne tworzywowe DN425 i DN600 mm oraz studzienki betonowe DN1000,

- w etapie II – budowie sieci kanalizacji sanitarnej Dz110 (o łącznej długości 109,50 m) oraz zabudowie przepompowni ścieków.

Projektowana trasa kanalizacji sanitarnej i deszczowej przebiegać będzie głównie w pasach drogowych dróg gminnych i powiatowych oraz częściowo na terenach posesji prywatnych.

Wszystkie prace w pasie drogowym dróg gminnych wykonane będą metodą wykopu otwartego zaś przejścia pod jezdnią dróg administrowanych przez PZD w Bieruniu wykonane zostaną metodą przewiertu lub przecisku (bezwykopowo). Po zakończeniu robót wszystkie uszkodzone nawierzchnie dróg (chodniki i jezdnie) zostaną odtworzone do stanu pierwotnego z zachowaniem wszystkich warstw podbudowy drogi. Tereny zielone zostaną wyrównane z dosiewem ubytków trawy.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w województwie śląskim, gminie Lędziny, w rejonie ulic Jagiellońskiej, Miłosza, Trójkątnej i Sienkiewicza. Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej pozwoli na odbiór ścieków socjalno-bytowych z istniejących budynków bez zagrożenia infiltracji ścieków sanitarnych do wód gruntowych. Budowa kanalizacji deszczowej pozwoli na odprowadzenie wód opadowych i roztopowych z układu komunikacyjnego bez zagrożenia zalaniem przyległych posesji.

W związku z tym, iż niemożliwe jest grawitacyjne odprowadzenie ścieków do kanalizacji sanitarnej, zaprojektowano lokalną przepompownię ścieków z polimerobetonu o średnicy DN1200, w rejonie działki nr 1588. Projektowana pompownia zostanie zwieńczona włazem żeliwnym klasy D400 w pasie układu komunikacyjnego oraz pierścieniem odcciążającym.

Po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wraz z wymaganymi dokumentami pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ustalono, że w przedmiotowym przypadku nie zachodzą szczególne uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ww. ustawy ooś.

Na etapie realizacji przedsięwzięcie będzie obejmowało:

- roboty przygotowawcze,
- zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia,
- inwentaryzację istniejących urządzeń uzbrojenia terenu,
- wykonanie wykopów pod kanalizację,
- odpompowanie wody z wykopów i przepompowanie wód napływowych,
- zasyпка wykopu i prace wykończeniowe,
- roboty montażowe,
- próby szczelności,

- prace wykończeniowe.

W fazie realizacji inwestycji wykorzystywane będą typowe dla tego typu prac budowlanych materiały, głównie: kruszywo (tłuczeń lub żwir) - na podsypkę pod studnie, piasek - na podsypkę i obsypkę, roztwór asfaltowy lub emulsja asfaltowa - do gruntowania powierzchni betonowych, lepik asfaltowy - do izolacji elementów betonowych i żelbetowych, stal żebrowana i gładka - do zbrojenia konstrukcyjnego i rozdzielczego oraz cement - na podsypkę i do wykonania betonu. Poza tym wykorzystywane będą paliwa (oleje i benzyny) do napędu pojazdów samojezdnych, energia elektryczna do zasilania urządzeń elektrycznych oraz woda do celów technologicznych (przygotowanie mieszanek betonowych, płukanie rur, próby szczelności) oraz do celów socjalno-bytowych.

Do realizacji inwestycji zostanie wykorzystany sprzęt budowlany typu: koparki, spycharki, samochody samowyładowawcze itp.

Zgodnie z treścią uzupełnienia przesłanego w dniu 08.08.2025 r, znak ZŚ.6220.0003.2025 wszystkie materiały budowlane (rury, kruszywa, prefabrykaty betonowe itp.) będą składowane na podłożu utwardzonym, w sposób zapewniający stabilność składowania.

Substancje potencjalnie niebezpieczne dla środowiska gruntowo-wodnego (oleje, smary, detergenty, lakiery, rozpuszczalniki, farby, uszczelniacze itp.) będą magazynowane w szczelnych opakowaniach, na uszczelnionej lub zabezpieczonej powierzchni, w miejscu wyznaczonym i oznakowanym oraz w ilościach nie przekraczających bieżącego zapotrzebowania.

Woda wykorzystywana będzie do celów technologicznych i socjalno-bytowych. Zużycie wody w celach technologicznych nastąpi przede wszystkim do prób szczelności. Woda wykorzystywana do prób szczelności dla projektowanej kanalizacji będzie spełniała parametry wody wodociągowej a po zakończeniu prób, w przypadku braku zanieczyszczeń, kierowana będzie do czynnej sieci kanalizacji deszczowej. W przypadku wystąpienia zanieczyszczeń, woda zostanie odprowadzona do szczelnych, przenośnych zbiorników i wywieziona wozami asenizacyjnymi do oczyszczalni ścieków.

Prace budowlane – montażowe będą miały charakter przejściowy i nie wpłyną znacząco na zagospodarowanie terenu objętego budową kanalizacji. Zaplecze budowy będzie wyposażone w urządzenia sanitarne dla pracowników oraz w miejsca składowania umożliwiające segregację odpadów.

Skład materiałów budowlanych i parking dla maszyn i środków transportu zorganizowany będzie na utwardzonym i szczelnym podłożu, odpowiednio zabezpieczonym przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego.

Inwestor nie przewiduje wycinki zieleni. Drzewa w obrębie inwestycji, nieprzeznaczone do wycinki, będą zabezpieczone przed ewentualnymi uszkodzeniami.

W celu uniknięcia zanieczyszczenia gruntu podczas realizacji robót budowlanych stosowane będą maszyny w dobrym stanie technicznym, posiadające odpowiednie badania techniczne i dopuszczenia do ruchu. Prace budowlane prowadzone będą w godzinach dziennych.

Biorąc pod uwagę teren inwestycji, zakres i czas trwania prac, należy stwierdzić, iż oddziaływanie związane z pracami budowlanymi, eksploatacją maszyn transportowych i specjalnych urządzeń budowlanych, na jakość powietrza oraz tereny chronione akustycznie, będzie pomijalnie małe i ograniczy się do najbliższego otoczenia terenu inwestycji.

Przedmiotowa inwestycja nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska ze względu na ilość i rodzaj wytwarzanych odpadów pod warunkiem prowadzenia prawidłowej gospodarki odpadami zgodnej z Ustawą z 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.) oraz regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Lędziny.

Odpady wytwarzane w trakcie prowadzenia prac budowlanych będą selektywnie gromadzone i przekazywane uprawnionym podmiotom.

Odpompowanie wody z wykopów i przepompowanie wód napływowych nastąpi do niżej

położonych odcinków czynnego kanału deszczowego. W przypadku dużego napływu wód gruntowych teren robót zostanie odwodniony za pomocą igłofiltrów.

W przypadku odprowadzania wód z odwodnienia wykopów budowlanych do wód lub do ziemi, Wykonawca, zgodnie z art. 394 pkt 8 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 960), zobowiązany jest do uzyskania zgłoszenia wodnoprawnego na odprowadzanie wód z wykopów budowlanych.

Odpowiednia organizacja działań inwestycyjnych, obejmująca prawidłowe zarządzanie zasobem maszynowym i środkami transportu, pozwoli na znaczące zminimalizowanie oddziaływań związanych z etapem budowy przedsięwzięcia.

Po zakończeniu prac teren budowy zostanie uporządkowany i doprowadzony do stanu umożliwiającego użytkowanie terenu w dotychczasowy sposób.

Na etapie eksploatacji sieci kanalizacyjnej nie będą źródłem emisji hałasu i zanieczyszczenia powietrza, a wprowadzone nowe elementy infrastruktury technicznej nie będą miały istotnego wpływu na krajobraz.

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej (grawitacyjnej i tłocznej) oraz kanalizacji deszczowej, wraz z przepompownią ścieków, nie będzie źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego w fazie eksploatacji.

Przewody kanalizacyjne stanowią szczelny, zamknięty system podziemny, w którym ścieki i wody opadowe są transportowane w sposób całkowicie odizolowany od środowiska zewnętrznego.

Ewentualne emisje odorów mogące powstawać lokalnie w przepompowniach są minimalizowane poprzez stosowanie hermetycznych komór roboczych czy wyposażenie ich w szczelne pokrywy włazów. Nowoczesne przepompownie są projektowane zgodnie z aktualnymi standardami branżowymi i przepisami, co zapewnia pełną szczelność i bezpieczeństwo eksploatacji.

W fazie eksploatacji projektowane przedsięwzięcie nie będzie źródłem powstawania istotnych ilości odpadów. Odpady mogą powstawać jedynie okresowo i związane będą z konserwacją urządzeń.

Inwestycja nie będzie oddziaływać na środowisko gruntowo-wodne. Wykonanie rurociągów w nowoczesnych technologiach zapewnia pełną szczelność sieci.

Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia przyczyni się do uporządkowania oraz rozbudowy systemu gospodarki ściekowej.

Na podstawie baz danych Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Katowicach ustalono, że przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do realizacji poza granicami wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1478 ze zm.), w tym poza granicami obszarów Natura 2000. Najbliżej położony obszar Natura 2000 to Stawy w Brzeszczach PLB120009, znajduje się ok. 7 km od planowanej inwestycji. W ostoi stwierdzono występowanie co najmniej 14 gatunków ptaków wymienionych w Załączniku I Dyrektywy Ptasiej. Stawy w Brzeszczach są jedną z najważniejszych w Polsce ostoi ślepowrona i bączka. Teren ma również duże lokalne znaczenie dla lęgowej rybitwy białowąsej. Przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 są: A023 Ślepowron *Nycticorax nycticorax*, A051 Krakwa *Anas strepera*, A059 Głowienka *Aythya felina*, A061 Czernica *Aythya fuligula*, A179 Śmieszka *Larus ridibundus*, A008 Zausznik *Podiceps nigricollis*, A021 Bąk *Botaurus stellaris*, A022 Bączek, *Ixobrychus minutus*, A004 Perkoz *Tachybaptus ruficollis*, A005 Perkoz dwuczuby *Podiceps cristatus*, A123 Kokoszka *Gallinula chloropus*, A162 Krwawodziób *Tringato tanus*, A193 Rybitwa rzeczna *Sterna hirundo*, A196 Rybitwa białowąsa *Chlidonias hybrida*, A176 Mewa czarnogłowa *Larus melanocephalus*, A229 Zimorodek *Alcedo atthis*, A197 Rybitwa czarna *Chlidonias niger*.

Powyższy obszar został wyznaczony Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia

27 października 2008 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U. Nr 198, poz. 1226). Mając na uwadze przedmioty ochrony ww. obszaru wymienione w Standardowym Formularzu Danych dla tego obszaru i zakres przedsięwzięcia należy wykluczyć możliwość negatywnego wpływu na te siedliska i gatunki oraz inne objęte ochroną w ramach sieci obszarów Natura 2000.

Dla obszaru Stawy w Brzeszczach PLB120009 ustanowiono plan zadań ochronnych [Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 29 sierpnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009 zmienione Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 30 stycznia 2017 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009, zmienione ponownie Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 6 lipca 2022 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009; [<http://dzienniki.slask.eu/legalact/2014/4431/>].

Przedmiotowa inwestycja nie będzie źródłem zidentyfikowanych zagrożeń dla przedmiotów ochrony, nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów działań ochronnych.

W ww. bazach danych brak jest informacji o szczególnych wartościach obszaru planowanej inwestycji takich jak stanowiska chronionych gatunków roślin, grzybów i zwierząt. Należy jednak podkreślić, że ww. bazy danych przyrodniczych obejmują najcenniejsze przyrodniczo tereny województwa śląskiego, dla których pozyskano szczegółowe dane przyrodnicze lub naukowe, a zatem mogą stanowić one uzupełnienie informacji w zakresie środowiska przyrodniczego danego terenu w stosunku do szczegółowych informacji o aktualnej lokalizacji siedlisk i gatunków będących w obszarze lokalizacji i oddziaływania inwestycji, zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia.

Na terenie tym nie występują obszary wodno-błotne, o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary wybrzeży, górskie, jeziora, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Podkreśla się, że wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania przepisów dotyczących ochrony gatunkowej z mocy prawa i w sytuacji, gdy kontynuacja prac budowlanych wymagać będzie zniszczenia, zrywania, uszkodzenia roślin, niszczenia siedlisk roślin oraz gatunków zwierząt (miejsce ich rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji i żerowania) objętych ochroną, chwytania okazów zwierząt objętych ochroną, czy też przemieszczania ich z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca, winno się wstrzymać prace do czasu uzyskania stosownego zezwolenia – tj. decyzji wynikającej z art. 56 ust. 2, pkt. 1 i 2 ww. ustawy o ochronie przyrody.

Przedsięwzięcie realizowane będzie poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy o ochronie przyrody. Ponadto teren inwestycji znajduje się poza zasięgiem korytarzy ekologicznych.

Teren, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie zlokalizowany jest w znacznej odległości od granicy państwa (ok. 45 km), zatem biorąc pod uwagę rodzaj planowanego przedsięwzięcia i skalę oddziaływania nie ma ryzyka wystąpienia transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Eksploracja przedsięwzięcia zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz zapewnienie dobrego stanu technicznego instalacji zminimalizuje ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej czy negatywnych skutków katastrofy naturalnej.

Planowane przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do rodzaju instalacji, dla których istnieje możliwość utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2025 poz. 647 ze zm.).

Planowana działalność nie będzie się zaliczała do zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, o których mowa w ww. ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska.

W zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie występują obiekty wpisane do rejestru zabytków oraz obszary o znaczeniu archeologicznym. Ponadto w granicach terenu inwestycji, jak i jej oddziaływania nie występują stanowiska archeologiczne i działki te nie są objęte strefą ochrony archeologicznej.

Inwestycja nie będzie mieć istotnie negatywnego wpływu na klimat oraz nie będzie stanowić znaczącej przyczyny niekorzystnych zmian klimatu.

Teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody*.

Analizowana inwestycja położona jest w zasięgu jednolitej części wód powierzchniowych Mleczna o kodzie: PLRW200006211889 i Potok Goławiecki o kodzie: PLRW200006211949 oraz w zasięgu jednolitej części wód podziemnych o numerze PLGW2000145.

Zakres planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których 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 r. poz.300).

Przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się w obszarze objętym ryzykiem oraz zagrożeniem powodziowym – teren, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie jest objęty 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>) oraz znajduje się poza granicami Głównych Zbiorników Wód Podziemnych.

Uwzględniając rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia oraz przewidywane oddziaływania, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych stwierdzono, że inwestycja nie będzie źródłem znaczącego oddziaływania na poszczególne elementy środowiska, zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji.

W związku z powyższym wyrażono opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, określając zarazem zgodnie z art. 64 ust. 3a ustawy ooś, obowiązki działań mających na celu poszanowanie i ochronę zasobów przyrodniczych na etapie realizacji przedsięwzięcia.

Przed wydaniem decyzji (zgodnie z art. 10 KPA) organ prowadzący postępowanie zawiadomieniem znak: ZŚ.KW-0478.2025 oraz obwieszczeniem znak: ZŚ.ZD-0140.2025 z dnia 23.09.2025 r. poinformował strony o zakończeniu postępowania dowodowego i możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych materiałów. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne wnioski stron postępowania.

Po przeanalizowaniu całości zgromadzonego materiału dowodowego, po uzyskaniu wymaganych opinii odstąpiono w postępowaniu od konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Integralną część decyzji stanowi charakterystyka przedsięwzięcia – załącznik Nr 1.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach za pośrednictwem Burmistrza Miasta Łęczyny, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Stronom służy również prawo do zrzeczenia się odwołania co skutkuje tym, że decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach należy dołączyć do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna (z zastrzeżeniem art. 72 ust. 4 oraz 4b ww. ustawy).

Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu, ani nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich, a wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do terenu nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją.

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2025 r., poz. 1154) pobrano opłatę skarbową za decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w wysokości 205,00 zł. Potwierdzenie przelewu z dnia 23.12.2024 r. dokonanego na rachunek Urzędu Miasta Łęczyny pozostaje w aktach sprawy organu wydającego decyzję.

**z up. Burmistrza Miasta
Zastępcą Burmistrza**

mgr inż. Krzysztof Magosz

Otrzymują:

1. PGK PARTNER Sp. z o.o.
ul. Łędzińska 47, 43-143 Łęczyny
2. W przedmiotowej sprawie ustalono powyżej 10 stron postępowania, w związku z art. 74 ust. 3 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, stosuje się przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach
Plac Grunwaldzki 8-10
40-127 Katowice
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Katowicach
Plac Grunwaldzki 8-10
40-127 Katowice
3. Starostwo Powiatowe w Bieruniu
ul. św. Kingi 1
43.155 Bieruń

Kopia: ZŚ a/a