

OS-GK.6220.11.2022

**Decyzja**  
**o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), zwanej dalej „KPA”, zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84, 85 ust 1, 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.)- zwanej dalej „ustawą ooś”, a także § 3 ust 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 20.06.2022 r. (data wpływu do Urzędu Gminy Dąbrowa 23.06.2022r.) złożonego przez pełnomocnika inwestora, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: **„Rozbudowie sieci kanalizacji sanitarnej etap: 2, 3, 4, budowy Osiedla Łąki Kwiatowe w Mechnicach”** zwanego dalej „przedsięwzięciem”, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opolu oraz Prezydenta Miasta Opola

**O R Z E K A M**

- I. **Realizację przedmiotowego przedsięwzięcia i stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.**
- II. **Określam Inwestorowi następujące warunki i wymagania korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji oraz użytkowania niniejszego przedsięwzięcia:**
  - 1) zaplecze oraz bazy materiałowo-sprzętowe lokalizować poza zasięgiem wód — min 50 m od skarp cieków wodnych, poza obszarami podlegającymi ochronie;
  - 2) wszelkie prace w obrębie planowanej inwestycji wykonać przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w sposób prawidłowy, który zapewni zabezpieczenie środowiska wodno-gruntowego przed wyciekami paliw i płynów technicznych;
  - 3) zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju, tankowania i naprawy pojazdów, zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód oraz wyposażyć w środki do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych (sorbenty), w sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu — zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania;
  - 4) wykopy zabezpieczyć przed przedostaniem się do gruntu substancji szkodliwych dla środowiska wodnego;
  - 5) w przypadku konieczności odwodnienia wykopów: prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżenia poziomu wód gruntowych; do minimum ograniczyć czas odwadniania wykopów oraz ograniczyć wpływ prac do terenu działki inwestycyjnej; wody z odwodnienia odprowadzać w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz niezmieniający stanu wody na gruncie, w szczególności kierunku odpływu wód opadowych ze szkodą dla gruntów sąsiednich;
  - 6) wszystkie elementy sieci kanalizacyjnej wykonać jako szczelne, aby uniemożliwić przedostanie się ścieków do środowiska gruntowo-wodnego;
  - 7) urządzenia wchodzące w skład kanalizacji sanitarnej utrzymywać w należyтым stanie technicznym i eksploatacyjnym oraz systematycznie dokonywać przeglądów i konserwacji urządzeń, wszelkie awarie niezwłocznie usuwać;

- 8) ścieki bytowo-gospodarcze pochodzące z terenu przedmiotowego przedsięwzięcia (Osiedle Łąki Kwiatowe w Mechnicach etap 2, 3 i 4) odprowadzać do sieci kanalizacji sanitarnej, która będzie zrealizowana w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia wraz z kolektorem ciśnieniowym  $\varnothing$ 125 mm, a następnie grawitacyjnym  $\varnothing$ 200 mm, z włączeniem do istniejącej kanalizacji sanitarnej w ul. Sobótki w Opolu, zgodnie z warunkami określonymi w piśmie WiK w Opolu sp. z o.o. nr TZM-460-090/2022 z dnia 28.02.2022 r.

### Uzasadnienie

Dnia 23.06.2022 r. do Wójta Gminy Dąbrowa wpłynął wniosek Inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „**Rozbudowie sieci kanalizacji sanitarnej etap: 2, 3, 4, budowy Osiedla Łąki Kwiatowe w Mechnicach**”, które przewidziane do realizacji jest na działkach:

- Obręb 0005 Bierkowice AM 13, działki nr: 121, 1370/1, 1370/2, 1370/3, 127, 451/104, 585/106, 586/106, 1199/129 (Gmina Opole);
- Obręb 006 Mechnice AM 1, działki nr: 86, 327/89, 94, 308/102, 95 (Gmina Dąbrowa);
- Obręb 0006 Mechnice AM 2, działki nr: 372/33, 34, 73, 181/64, 164/64, 255/69 (Gmina Dąbrowa).

Zgodnie z art. 75 ust 4 w przypadku przedsięwzięcia (...) wykraczającego poza obszar jednej gminy, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje wójt, burmistrz, prezydent miasta, na którego obszarze własności znajduje się największa część terenu, na którym ma być realizowane to przedsięwzięcie, po zasięgnięciu opinii wójta, burmistrza, prezydenta miasta właściwego dla pozostałego terenu, na którym ma być realizowane to przedsięwzięcie. W związku z powyższym oraz na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś stwierdzono, że organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia jest Wójt Gminy Dąbrowa.

Do wniosku dołączono dokumenty wymienione w art. 74 ustawy ooś. Po analizie treści przedłożonego wniosku stwierdzono, że jest on kompletny i wszczęto postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Na podstawie art. 74 ust. 3a ustawy ooś za strony postępowania uznano wnioskodawcę oraz podmioty, którym przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdujących się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie. W związku z tym, że liczba stron postępowania przekroczyła 10, o wszystkich etapach prowadzonego postępowania strony były informowane w formie obwieszczenia (art. 74 ust. 3 ustawy ooś).

Planowane przedsięwzięcie, zgodnie z § 3 ust 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839 z późn. zm.), zostało zaliczone do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 ustawy ooś Wójt Gminy Dąbrowa, zwrócił się odpowiednio:

- pismem nr OS-GK.6220.11.2022 z dnia 28.06.2022 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu;
- pismem nr OS-GK.6220.11.2022 z dnia 28.06.2022 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie;
- pismem nr OS-GK.6220.11.2022 z dnia 28.06.2022 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opolu,
- pismem nr OS-GK.6220.11.2022 z dnia 28.06.2022 r. do Prezydenta Miasta Opola

z prośbą o opinię co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o ustalenie zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko niniejszego przedsięwzięcia.

Organy te wydały następujące opinie:

- I. Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Opolu w piśmie NZ.9022.8.46.2022.AS z dnia 14.07.2022r. (data wpływu do Urzędu Gminy Dąbrowa 18.07.2022 r.) wyraził opinię, iż nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla wyżej wymienionego przedsięwzięcia- uwzględniając przy wydaniu opinii przyjęte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia nowoczesne rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne minimalizujące niepożądane oddziaływanie na środowisko.
- II. Dyrektor Zarządu Zlewni w Opolu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w piśmie GL.ZZŚ.3.435.139.2022.MO z dnia 15.07.2022 r. (data wpływu do Urzędu Gminy Dąbrowa 20.07.2022 r.) wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określił warunki realizacji przedsięwzięcia ujęte w niniejszej decyzji (pkt 1-7.).
- III. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu w postanowieniu WOOS.4220.236.2022.PK z dnia 01.08.2022 r. wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
- IV. Prezydent Miasta Opola w postanowieniu OŚR.6220.46.2022.MK z dnia 03.08.2022 r. (data wpływu do Urzędu Gminy Dąbrowa 11.08.2022 r.) wyraził opinię, że w niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach istnieje konieczność określenia warunku realizacji- warunek ten został ujęty w niniejszej decyzji (pkt 8).

W zawiadomieniu w formie obwieszczenia z dnia 11.08.2022 r. (upublicznionym w dniu 18.08.2022 r.) w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Dąbrowa oraz na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Dąbrowa, Wójt Gminy Dąbrowa działając zgodnie z art. 49 KPA oraz art. 33 ustawy oś poinformował strony oraz społeczeństwo o zebranych materiale dowodowym w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, a także możliwości wypowiedzenia się co do zebranych materiałów przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W czasie przeznaczonym na składanie uwag i wniosków strony postępowania nie wniosły żadnych uwag i wniosków.

Organ zważył co następuje:

Planowane przedsięwzięcie, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 81 (tj. *sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem: a) przebudowy tych sieci metodą bezwykopową, b) sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym, c) przyłączy do budynków*), rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), zostało zaliczone do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w województwie opolskim, na terenie gminy Opole, obręb Bierkowice oraz gminy Dąbrowa, obręb Mechnice. Planowana kanalizacja realizowana będzie głównie w ciągach dróg wewnętrznych, polnych i gminnych. Teren przeznaczony pod przedsięwzięcie sąsiaduje z nowym osiedlem domów jednorodzinnych i jednorodzinnych dwulokalowych.

Teren, na którym realizowana będzie inwestycja jest zlokalizowany w trzech obrębach ewidencyjnych. Dla terenu inwestycji zlokalizowanego w gminie Dąbrowa w obrębie 0006 Mechnice nie ma obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Natomiast dla terenu inwestycji zlokalizowanego w obrębie 0005 Bierkowice jest obowiązujący miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

**Działka nr 121 posiada przeznaczenie:**

1KDG – tereny dróg publicznych – droga główna,

1KDL – tereny dróg publicznych – droga lokalna.

**Działka nr 1370/1 posiada przeznaczenie:**

1KDD – tereny dróg publicznych – droga dojazdowa,

1KDL – tereny dróg publicznych – droga lokalna.

**Działka nr 1370/2 posiada przeznaczenie:**

1KDD – tereny dróg publicznych – dojazdowa,

7R – tereny rolnicze.

**Działki nr 1370/3, 451/104, 585/106, 586/106 posiadają przeznaczenie:**

7R – tereny rolnicze.

**Działka nr 127 posiada przeznaczenie:**

7R – tereny rolnicze,

3ZL – lasy.

**Działka nr 1199/129 posiada przeznaczenie:**

7R – tereny rolnicze,

1KDG – tereny dróg publicznych – droga główna.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na budowie sieci kanalizacji sanitarnej zbiorczej i tranzytowej, odbierającej ścieki od mieszkańców Osiedla Łąki Kwiatowe w Mechnicach. Wszystkie odebrane z osiedla ścieki sanitarne będą dopływały do pompowni ścieków. Poprzez studnię z tego miejsca będą przepompowywane odcinkiem kanalizacji tłocznej, oraz poprzez studnię rozprężną do istniejącej kanalizacji sanitarnej w Opolu.

Zakres prac obejmuje budowę:

- kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PE o długości 7000 m, Ø 200 mm
- kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej z rur PE, o długości 400 m, Ø 125 mm
- kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej z rur PE o długości 300 m, Ø 110 mm
- studzienek rewizyjnych Ø 1000-2000 mm szt. – 120
- studzienek rozprężnych szt. – 2
- przepompowni sieciowych szt. – 2
- rurociągów tłocznych z rur PE/PP/PCV

W trakcie trwania budowy łączna powierzchnia terenów zajętych przez inwestycję wyniesie ok. 1,5 ha. Natomiast po zakończeniu wszelkich robót i prac, inwestycja zajmować będzie ok. 0,0242 ha. Prace prowadzone będą metodą wykopu oszalowanego oraz metodą przewierć sterowanych, horyzontalnych lub poziomych z zastosowaniem rur ochronnych lub bez rur ochronnych. Planowana głębokość ułożenia rurociągów wynosi ponad 1 m pod powierzchnią gruntu. W trakcie realizacji przedsięwzięcia przewiduje się zapotrzebowanie na wodę dla celów technologicznych i bytowych. Przewiduje się dostarczanie wody beczkowozami oraz szacuje się, że zapotrzebowanie wyniesie ok. 30 m<sup>3</sup>. Dodatkowo woda, łącznie w ilości około 207 m<sup>3</sup> będzie również wykorzystywana do przeprowadzenia próby szczelności.

W przypadku wystąpienia wody gruntowej w wykopie, dodatkowo prowadzone będzie odwodnienie metodą pompowania bezpośredniego z wykopu, z zastosowaniem układów drenarskich lub poprzez igłofiltry. Woda z odwodnienia wykopów odprowadzana będzie do rowów przydrożnych. Projektowany system kanalizacji będzie całkowicie szczelny. Po wykonaniu sieci kanalizacji sanitarnej, teren zostanie przywrócony do stanu pierwotnego. Na powierzchni terenu pozostawać będą jedynie pokrywy studzienek kanalizacyjnych i wiazy przepompowni.

Etap realizacji przedsięwzięcia będzie potencjalnym źródłem emisji zanieczyszczeń i pyłów do powietrza związanych z wykonywaniem prac budowlanych, pracą maszyn budowlanych i środków transportu. Oddziaływanie w tym zakresie będzie miało charakter przejściowy, krótkotrwały i ustanie całkowicie w momencie zakończenia budowy. Na etapie eksploatacji emisja zanieczyszczeń i pyłów do powietrza nie będzie miała miejsca.

Zgodnie z zapisami *Rocznej oceny jakości powietrza w województwie opolskim Raport wojewódzki za rok 2020*, wykonanej w Wydziale Monitoringu Środowiska w Opolu Departamentu Monitoringu Środowiska Głównego

Inspektoratu Ochrony Środowiska, przedmiotowe przedsięwzięcie usytuowane jest poza obszarami przekroczeń standardów jakości powietrza.

Na etapie realizacji inwestycji uciążliwość akustyczna będzie związana z pracą maszyn budowlanych i ruchem samochodów ciężarowych. Emitowany hałas będzie występował w rejonie prowadzonych prac, wyłącznie w godzinach od 6 do 14, w okresie trwania realizacji przedsięwzięcia. W celu zminimalizowania tego typu oddziaływania będzie stosowanie sprzętu i środków transportu w dobrym stanie technicznym. Eksploatacja planowanej inwestycji nie będzie źródłem znaczącego hałasu do otoczenia (jedynymi urządzeniami emitującymi hałas będą pompy zamontowane wewnątrz przepompowni). Z uwagi na charakter źródła nie przewiduje się jego wpływu na klimat akustyczny terenów chronionych.

Podczas realizacji przedsięwzięcia powstawać będą odpady związane z planowanymi do realizacji pracami budowlanymi oraz związane z eksploatacją sprzętu budowlanego. Będą to odpady z grupy 17 (odpady materiałów i elementów budowlanych oraz infrastruktury drogowej, odpady z drewna, szkła i tworzyw sztucznych, mieszanki bitumiczne, smoła i produkty smołowe, odpady i złomy metaliczne oraz ze stopów metali, gleba i ziemia, inne odpady z budowy, remontów i demontażu) oraz z grupy 20 (odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie takie jak niesegregowane odpady komunalne). Odpady powstałe w trakcie realizacji inwestycji będą selektywnie magazynowane w stosownych pojemnikach a następnie przekazywane podmiotom uprawnionym do ich odbioru i dalszego zagospodarowania. Nadmiar ziemi z wykopów będzie wykorzystany do wyrównania powierzchni istniejących dróg o nawierzchni gruntowej. W trakcie eksploatacji kanalizacji powstawać będą jedynie odpady związane z niezbędnymi naprawami serwisowymi i przeglądem konserwacyjnym. Inwestor zakłada że odpady eksploatacyjne wytwarzać będą uprawnione firmy jako wykonawcy usług.

Na etapie realizacji zostanie zapewnione zaplecze budowlane jak i sanitarne dla pracowników wyposażone w przenośne toalety typu toi-toi. Ścieki bytowe gromadzone będą w zamkniętych, szczelnych zbiornikach, które opróżniane będą regularnie przez uprawnione podmioty.

Zgodnie z bazą przyrodniczą RDOŚ w Opolu w granicach planowanej inwestycji nie występują formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-4, 6-10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098, z późn. zm.), a zatem przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie naruszać obowiązujących w stosunku do nich zakazów.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza granicami obszarów Natura 2000.

Najbliższy - Obszar Natura 2000 „Bory Niemodlińskie” PLH160005 - znajduje się w odległości ok. 7,72 km, a Obszar Natura 2000 „Grądy Odrzańskie” PLB020002 znajduje się w odległości ok. 7,85 km.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza obszarami projektowanych form ochrony przyrody oraz poza obszarami planowanych powiększeń form ochrony przyrody już istniejących - wyznaczonych w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego.

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie poza korytarzami ekologicznymi, wyznaczonymi w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego na podstawie Koncepcji Przestrzennego Zagospodarowania Kraju, poza korytarzami ekologicznymi wyznaczonymi w 2011 roku przez Instytut Biologii Ssaków Polskiej Akademii Nauk oraz wg danych udostępnianych przez GDOŚ na stronie <http://geoserwis.gdos.gov.pl> poza projektowanymi, ponadlokalnymi korytarzami ekologicznymi.

Zgodnie z opracowaniem Waloryzacja krajobrazu naturalnego województwa opolskiego wraz z programem czynnej i biernej ochrony (K. Badora i K. Badora 2006) inwestycja zlokalizowana będzie poza obszarami o wysokich i szczególnie wysokich walorach krajobrazowych.

W związku z powyższym nie przewiduje się negatywnego wpływu na krajobraz i różnorodność biologiczną na terenie planowanej inwestycji.

W wyniku analizy przedmiotowego wniosku, biorąc pod uwagę uwarunkowania określone w art. 63 ww. ustawy ooś, organ ustalił, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują:

- a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek;
- b) obszary wybrzeży i środowisko morskie;

- c) obszary górskie lub leśne;
- d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych;
- e) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe czy archeologiczne;
- f) obszary przylegające do jezior;
- g) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Analizowane przedsięwzięcie położone jest w zasięgu Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW6000127, w zlewni Przyodrza, w Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW60001711969 — nazwie Prószkowski Potok, statusie silnie zmienionej część wód. W wyniku analizy dokumentów uznano, że planowane działania w ramach przedsięwzięcia nie wpłyną negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 57, art. 59, art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021r., poz. 2233 ze zm.), a ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. (Dz. U. z 2016r. poz. 1967).

Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie gminy Dąbrowa – gdzie gęstość zaludnienia wynosi 73 osoby/km<sup>2</sup>.

Planowaną do realizacji inwestycję zaprojektowano z uwzględnieniem przewidywanych zmian klimatu. Planowane do realizacji przedsięwzięcie nie jest wrażliwe na mogące wystąpić warunki ekstremalne związane z falami upałów, suszami, falami chłodu, opadami śniegu, burzami, wiatrami, mrozami ze względu na lokalizację (sieć położona pod ziemią). Inwestycja nie znajduje się na obszarze zagrożonym powodzią, czy osuwiskami.

Prawidłowa realizacja, jak i eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie oddziaływać negatywnie na stan środowiska i zdrowie ludzi.

Mając na uwadze charakter przedsięwzięcia stwierdzono, że podczas eksploatacji nie wystąpi skumulowanie oddziaływań, gdyż przedsięwzięcie nie będzie znacząco wpływało i oddziaływało na środowisko.

Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia (z dala od granic państwa) oraz jego charakter (eksploatacja powoduje jedynie lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedmiotowego przedsięwzięcia) inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Podstawą opinii o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia jest brak przesłanek wynikających z zapisów art. 63 ustawy ooś, który określa uwarunkowania konieczne do uwzględnienia przy stwierdzaniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

**Mając na uwadze charakter przedsięwzięcia, w tym uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy ooś oraz biorąc pod uwagę opinie: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opolu oraz Prezydenta Miasta Opolu, Wójta Gminy Dąbrowa stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił warunki realizacji dla przedsięwzięcia polegającego na: „Rozbudowie sieci kanalizacji sanitarnej etap: 2, 3, 4, budowy Osiedla Łąki Kwiatowe w Mechnicach”.**

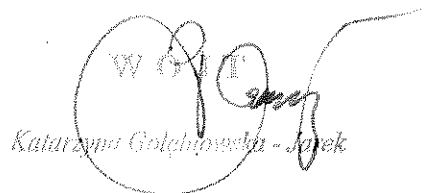
Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Charakterystyka przedsięwzięcia, zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy ooś, stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

## Pouczenie

Od wyżej wymienionej decyzji stronom przysługuje prawo wniesienia odwołania w terminie 14 dni od skutecznego doręczenia, do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za pośrednictwem Wójta Gminy Dąbrowa. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Katarzyna Golęnowska - Jacek

### Otrzymują:

1. Pan Adam Lauda- pełnomocnik Gospodarstwa Rolnego Jacek Roesler, ul. Niemodlińska 39/5, 46-073 Chróścina;
2. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa.

### Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opolu, ul. Krakowska 51, 45-018 Opole;
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu, ul. Firmowa 1, 45-594 Opole;
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Opolu, ul. Odrowążów 2, 45-089 Opole;
4. Prezydent Miasta Opola, ul. Rynek 1A, 45-015 Opole.
5. Aa.

Informujemy, że administratorem Państwa danych osobowych jest Wójt Gminy Dąbrowa 49-120 Dąbrowa ul. Ks. prof. J. Sztonyka 56. Dane osobowe przetwarzane są na podstawie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.), zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE - ogólne rozporządzenie o ochronie danych, przez okres wynikający z obowiązujących przepisów prawa, a ich przetwarzanie jest niezbędne do wykonywania powierzonych nam obowiązków.

Posiadają Państwo prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, a także prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania. W przypadku podejrzenia o niezgodnym z prawem przetwarzaniu danych przysługuje Państwu prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

Szczegółowe informacje dotyczące przetwarzania Państwa danych osobowych dostępne są na stronie Biuletynu Informacji Publicznej [www.bip.gminadabrowa.pl](http://www.bip.gminadabrowa.pl) w zakładce „Urząd Gminy - Ochrona Danych Osobowych”.

<http://www.bip.gminadabrowa.pl/2961/2531/ochrona-danych-osobowych.html>

