

OŚ.6220.11.19.2024

## DECYZJA o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1 i 1a, art. 85 ust. 1 i 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 2024 r., poz. 1112 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572) zgodnie z §3 ust. 2 pkt 1 oraz §3 ust. 1 pkt 37 lit. d) 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 późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 05 listopada 2024 r. złożonego przez Pana Wernera Jasiulek, uzupełnionego pismem z dnia 08 listopada 2024 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: „przebudowa fermy drobiu zlokalizowanej na terenie miejscowości Większyce, w gminie Reńska Wieś, planowanego do realizacji na nieruchomości oznaczonej geodezyjnie nr 963 obręb Większyce, gm. Reńska Wieś

### o r z e k a m, co następuje:

- I. stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą: **„przebudowa fermy drobiu zlokalizowanej na terenie miejscowości Większyce, w gminie Reńska Wieś,„** planowanego do realizacji na nieruchomości oznaczonej geodezyjnie nr 963 obręb Większyce, gm. Reńska Wieś.
- II. określám dla przedsięwzięcia, o którym mowa w pkt I, następujące istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b) ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r., poz. 1112 z późn. zm.):
  1. w obrębie planowanej inwestycji prace wykonywać przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w sposób prawidłowy, który zapewni zabezpieczenie środowiska wodno-gruntowego przed wyciekami paliw i płynów technicznych;
  2. nie dopuścić do zanieczyszczenia terenu substancjami chemicznymi mogącymi przeniknąć do wód powierzchniowych oraz do gruntu (wód podziemnych);
  3. w sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa, oleju hydraulicznego) należy podjąć niezwłoczne działania mające na celu zapobieganie przenikania zanieczyszczeń do wód powierzchniowych, gruntu i wód podziemnych (np. poprzez unieszkodliwianie wycieku za pomocą sorbentów; następnie zanieczyszczone sorbenty wybrać, odpowiednio składować i przekazać do utylizacji uprawnionym podmiotom);

4. w przypadku konieczności odwadniania wykopów czas odwodnienia powinien być ograniczony do niezbędnego minimum. Ewentualne odwadnianie wykopów oraz odprowadzanie wód z wykopów prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa;
5. na każdym etapie inwestycji zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami, gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostawaniem się do środowiska gruntowo-wodnego substancji szkodliwych oraz zapewnić ich regularny odbiór przez uprawnione podmioty;
6. przedmiotowa inwestycja nie może stanowić zagrożenia dla wód powierzchniowych oraz podziemnych;
7. po zakończeniu inwestycji uporządkować teren w granicach przedsięwzięcia.

III. charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

### **U z a s a d n i e n i e**

W dniu 05 listopada 2024 r. do Wójta Gminy Reńska Wieś wpłynął wniosek złożony przez Pana Wernera Jasiulek, uzupełniony pismem z dnia 08 listopada 2024 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: „przebudowa fermy drobiu zlokalizowanej na terenie miejscowości Większyce, w gminie Reńska Wieś, planowanego do realizacji na nieruchomości oznaczonej geodezyjnie nr 963 obręb Większyce, gm. Reńska Wieś.

Do wniosku dołączono dokumenty 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 (Dz. U. z 2024 r., poz. 1112 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą „oos”. Wniosek został umieszczony w publicznie dostępnym wykazie danych ([www.ekoportal.pl](http://www.ekoportal.pl)) – nr karty 46/2024. Informacje i dane dotyczące przedmiotowego przedsięwzięcia zostały wprowadzone do bazy danych o ocenach oddziaływania na środowisko (<http://bazaoos.gdos.gov.pl>).

Liczba stron przedmiotowego postępowania przekracza 10. W związku z powyższym, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy oos, strony inne niż podmiot planujący podjęcie realizacji przedsięwzięcia, na zasadach określonych w art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572), zwanej dalej „ustawą kpa”, są zawiadamiane poprzez publiczne obwieszczenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Reńska Wieś oraz przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Urzędu Gminy Reńska Wieś (<https://bip.renskawies.pl/bip>). Wójt Gminy Reńska Wieś zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego, o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy oraz o możliwości składania uwag i wniosków - przez publiczne obwieszczenie (z dnia 13 listopada 2024 r., znak: OŚ.6220.11.1.2024) na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Reńska Wieś i przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Urzędu Gminy Reńska Wieś oraz odrębnie wnioskodawcę.

W związku z tym, że obszar oddziaływania planowanego przedsięwzięcia obejmuje także nieruchomość znajdującą się na terenie gminy Kędzierzyn – Koźle, obręb Koźle, Wójt Gminy Reńska

Wieś przesłał - zgodnie z art. 74 ust. 3aa ustawy ooś - do Prezydenta Miasta Kędzierzyn-Koźle powiadomienie z dnia 13 listopada 2024 r., znak: OŚ.6220.11.7.2024 z prośbą o upublicznienie powiadomienia w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Urzędu Miasta Kędzierzyn-Koźle lub w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości na okres co najmniej 14 pełnych dni. Zgodnie z pismem Urzędu Miasta Kędzierzyn - Koźle z dnia 09 grudnia 2024 r., znak: OSR-OS.6220.1.30.2024.JBG ww. powiadomienie Wójta Gminy Reńska Wieś zostało zamieszczone na dwóch tablicach ogłoszeń w Urzędzie Miasta Kędzierzyn – Koźle w dniach od 15 listopada 2024 r. do 29 listopada 2024 r. oraz w BIP Urzędu Miasta Kędzierzyn – Koźle w dniu 15 listopada 2024 r.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zgodnie z §3 ust. 2 pkt 1 oraz §3 ust. 1 pkt 37 lit. d) 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 późn. zm.) zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko i wobec czego przedsięwzięcie to wymaga, zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy ooś, uprzedniego uzyskania decyzji określającej środowiskowe uwarunkowania jego realizacji. Istniejące przedsięwzięcie na ww. nieruchomości (ferma drobiu) kwalifikowane jest jako instalacja, o której mowa w art. 201 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r., poz. 54 z późn. zm.) dla którego to przedsięwzięcia zostało wydane pozwolenie zintegrowane (decyzja Marszałka Województwa Opolskiego z dnia 13 czerwca 2022 r., znak: DOŚ-RPŚ.7222.24.2022.NG - ujednolicenie tekstu pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Wojewody Opolskiego z dnia 13 lipca 2006 r., znak: ŚR.III.MD-6610-1-3/06 z późn. zm.).

W toku postępowania stosownie do zapisów art. 64 ust. 1 ustawy ooś, Wójt Gminy Reńska Wieś zwrócił się pismami z dnia 13 listopada 2024 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kędzierzynie - Koźlu, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Gliwicach oraz do Marszałka Województwa Opolskiego z wnioskiem o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania powyższego przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – również co do określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Do Urzędu Gminy Reńska Wieś wpłynęło (do wiadomości) pismo Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Gliwicach z dnia 18 listopada 2024 r., znak: CG.ZZŚ.0155.51.2024.MS adresowane do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach przekazujące zgodnie z właściwością pismo Wójta Gminy Reńska Wieś z dnia 13 listopada 2024 r. dotyczące prośby o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko.

Marszałek Województwa Opolskiego opinią z dnia 20 listopada 2024 r., znak: DOŚ-RPŚ.7220.28.2024.AK stwierdził konieczność sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla ww. przedsięwzięcia w zakresie obejmującym analizę akustyczną uwzględniającą wszystkie źródła hałasu wchodzące w skład instalacji z uwzględnieniem ich mocy akustycznych oraz rozkładu czasu

ich pracy w porze dnia i nocy a także graficzne przedstawienie propagacji hałasu w postaci map z rozkładem izofon oraz analizę wpływu przedsięwzięcia na stan powietrza atmosferycznego.

W dniu 29 listopada 2024 r. do Urzędu Gminy Reńska Wieś wpłynęła opinia Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kędzierzynie – Koźlu z dnia 27 listopada 2024 r., znak: NZ.9022.4.42.2024.AA o braku nałożenia na inwestora obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

W dniu 02 grudnia 2024 r. do Urzędu Gminy Reńska Wieś wpłynęła opinia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu z dnia 02 grudnia 2024 r., znak: WOOŚ.4220.311.2024.AW w której stwierdzono, że nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

W dniu 04 grudnia 2024 r. do Urzędu Gminy Reńska Wieś wpłynęło pismo Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach z dnia 28 listopada 2024 r., znak: C.RZŚ.4901.71.2024.KWK.1 wzywające Wójta Gminy Reńska Wieś do uzupełnienia przesłanej dokumentacji (karty informacyjnej przedsięwzięcia) przedłożonej przy piśmie z dnia 13 listopada 2024 r., w sprawie wydania opinii co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko. Wójt Gminy Reńska Wieś pismem z dnia 05 grudnia 2024 r. wezwał wnioskodawcę – w myśl art. 50 § 1 ustawy kpa – o uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia o zakres wyszczególniony ww. piśmie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach w terminie 14 dni od dnia otrzymania tego pisma.

Wójt Gminy Reńska Wieś zawiadomił strony o kolejnych etapach toczącego się postępowania oraz o tym, że sprawa w przedmiocie wydania przez organ prowadzący postanowienia, o którym mowa w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, w toczącym się postępowaniu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia nie może być załatwiona z przyczyn niezależnych od organu prowadzącego postępowanie w terminie 30 dni od dnia wszczęcia tego postępowania określonym w art. 65 ust. 1 ustawy ooś - przez publiczne obwieszczenie (z dnia 05 grudnia 2024 r., znak: OŚ.6220.11.8.2024) na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Reńska Wieś i przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Urzędu Gminy Reńska Wieś oraz odrębnie wnioskodawcę. Jednocześnie w obwieszczeniu podano nowy termin załatwienia niniejszej sprawy i poinformowano, iż zgodnie z art. 37 § 1 ustawy Kpa, stronom służy prawo wniesienia ponaglenia.

Zgodnie z art. 74 ust. 3aa ustawy ooś - Wójt Gminy Reńska Wieś przesłał do Urzędu Miasta Kędzierzyn-Koźle powiadomienie z dnia 05 grudnia 2025 r., znak: OŚ.6220.11.10.2024 z prośbą o upublicznienie powiadomienia w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Urzędu Miasta Kędzierzyn-Koźle lub w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości na okres co najmniej 14 pełnych dni. Zgodnie z pismem Urzędu Miasta Kędzierzyn - Koźle z dnia 30 grudnia 2024 r., znak: OSR-OS.6220.1.30.2024.JBG ww. powiadomienie Wójta Gminy Reńska Wieś zostało

zamieszczone na dwóch tablicach ogłoszeń w Urzędzie Miasta Kędzierzyn – Koźle w dniach od 09 grudnia 2024 r. do 23 grudnia 2024 r. oraz w BIP Urzędu Miasta Kędzierzyn – Koźle w dniu 09 grudnia 2024 r.

Do Urzędu Gminy Reńska Wieś wpłynęło pismo wnioskodawcy z dnia 16 grudnia 2024 r. (data wpływu do Urzędu Gminy 20 grudnia 2024 r.) - uzupełnienie karty informacyjnej ww. przedsięwzięcia o zakres wyszczególniony w piśmie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach z dnia 28 listopada 2024 r., znak: C.RZŚ.4901.71.2024.KWK.1. W związku z powyższym Wójt Gminy Reńska Wieś pismem z dnia 20 grudnia 2024 r. przesłał ww. uzupełnienie do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach.

W związku z uzupełnieniem przez wnioskodawcę Karty informacyjnej przedsięwzięcia, Wójt Gminy Reńska Wieś zwrócił się pismem z dnia 20 grudnia 2024 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kędzierzynie – Koźlu oraz do Marszałka Województwa Opolskiego o uzupełniające zaopiniowane ww. przedsięwzięcia (w zakresie wynikającym z uzupełnienia Karty informacyjnej) – zgodnie art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 3 ustawy ooś. W wyniku powyższego:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu pismem z dnia 03 stycznia 2025 r., znak: WOOŚ.4220.351.2024.AW podtrzymał stanowisko wyrażone w postanowieniu z dnia 02 grudnia 2024 r., znak: WOOŚ.4220.311.2024.AW
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kędzierzynie – Koźlu pismem z dnia 08 stycznia 2025 r., znak: NZ.9022.4.42.2024.AA poinformował, że podtrzymuje bez zmian swoją opinię z dnia 27 listopada 2024 r., znak: NZ.9022.4.42.2024.AA,
3. Marszałek Województwa Opolskiego pismem z dnia 02 stycznia 2025 r., znak: DOŚ-RPŚ.7220.28.2024.AK podtrzymał w całości swoją opinię wyrażoną w piśmie z dnia 20 listopada 2024 r., znak: DOŚ-RPŚ.7220.28.2024.AK w której to opinii stwierdzono konieczność sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla ww. przedsięwzięcia wraz z określeniem zakresu tego dokumentu.

W dniu 21 stycznia 2025 r. do Urzędu Gminy Reńska Wieś wpłynęła opinia Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach z dnia 14 stycznia 2025 r., znak: C.RZŚ.4901.71.2024.KWK.2 w której stwierdzono, że dla ww. przedsięwzięcia nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko - w opinii tej określono warunki realizacji tego przedsięwzięcia.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach skorzystało z możliwości określonej w art. 64 ust. 3a ustawy ooś i w opinii z dnia 14 stycznia 2025 r. wskazało na określenie w decyzji środowiskowej dla przedmiotowego przedsięwzięcia warunków jego realizacji. Organ prowadzący postępowanie podzielając zasadność części określonych warunków realizacji przedsięwzięcia wskazanych w opinii Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach warunki

te określił w pkt II niniejszej decyzji. Część warunków nie została określona w niniejszej decyzji z powodu tego że warunki te nie mają związku z zakresem przedsięwzięcia opisanego we wniosku z dnia 05 listopada 2024 r. Inwestor we wniosku wszczynającym postępowanie wskazał, że zakres przedsięwzięcia obejmuje przebudowę systemu wentylacyjnego kurników, montaż nagrzewnic gazowych, zbiorników gazu LPG a także montaż pieca gazowego - część warunków określonych w opinii tego organu nie dotyczy tego zakresu przedsięwzięcia (dotyczą istniejącej fermy) a powinny być one ściśle związane z realizacją przedsięwzięcia opisanego we wniosku. Warunki te (nieuwzględnione w niniejszej decyzji) są następujące:

- inwestycja powinna spełniać warunki rozporządzenia w sprawie ustanowienia strefy ochronnej wody podziemnej z utworów czwartorzędowych w miejscowości Większyce, zlokalizowanej na terenie gmin Reńska Wieś i Kędzierzyn-Koźle, w powiecie kędzierzyńsko-kozielskim, województwie opolskim;
- padłe zwierzęta magazynowane w sposób uniemożliwiający przenikanie zanieczyszczeń do gruntu oraz wód podziemnych w urządzeniu chłodzącym (zamrażarce) okresowo przekazywać podmiotom zewnętrznym w celu utylizacji;
- obornik oddawać w całości zewnętrznemu odbiorcy celem zagospodarowania jako nawóz naturalny;
- działania mające na celu usuwanie oraz zbywanie obornika prowadzić w sposób systematyczny i udokumentowany;
- wodę na potrzeby zakładu pobierać z własnego ujęcia wód podziemnych w ilości na obecnym poziomie;
- ścieki socjalno-bytowe gromadzić w szczelnym zbiorniku wybieralnym, okresowo opróżnianym przez firmy zewnętrzne na podstawie stosownej umowy. Nie dopuszczać do przepełnienia zbiornika;
- odprowadzane w sposób nieorganizowany wody opadowe i roztopowe z terenu przedmiotowej inwestycji, a w szczególności z terenów gdzie będzie występował ruch samochodów ciężarowych, muszą spełniać zapisy Rozporządzenia w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz.U. 2019, poz. 1311);

Warunki te nie mają związku z przedsięwzięciem wskazanym we wniosku o wydanie w tej sprawie decyzji środowiskowej i opisanym w jego charakterystyce. Ponadto m.in. warunek dot. spełnienia wymagań odprowadzanych wód opadowych i roztopowych z terenu inwestycji zgodnie z wymogami powołanego w powyższej opinii rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej będącego aktem prawnym ogólnie obowiązującym można odnieść właściwie do każdego przedsięwzięcia ingerującego w środowisko.

Z tych powodów nie zostały one uwzględnione w niniejszej decyzji jako warunki, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy ooś.

Stosownie do art. 10 § 1 ustawy Kpa, Wójt Gminy Reńska Wieś zawiadomił strony postępowania (zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy ooś oraz art. 49 § 1 ustawy Kpa) m.in. o wydanej opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kędzierzynie – Koźlu, Marszałka Województwa Opolskiego oraz o możliwości zapoznania i wypowiedzenia się co do zebranych materiałów w przedmiotowej sprawie przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia – poprzez obwieszczenie z dnia 22 stycznia 2025 r., znak: OŚ.6220.11.16.2024 które umieszczone zostało w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Urzędu Gminy Reńska Wieś a także na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Reńska Wieś oraz odrębnie wnioskodawcę. W wyznaczonym terminie strony postępowania nie złożyły żadnych uwag i wniosków w stosunku do przedmiotowego przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 74 ust. 3aa ustawy ooś - Wójt Gminy Reńska Wieś przesłał do Urzędu Miasta Kędzierzyn-Koźle powiadomienie z dnia 22 stycznia 2025 r., znak: OŚ.6220.11.17.2024 z prośbą o upublicznienie powiadomienia w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Urzędu Miasta Kędzierzyn-Koźle lub w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości na okres co najmniej 14 pełnych dni. Zgodnie z pismem Urzędu Miasta Kędzierzyn - Koźle z dnia 07 lutego 2025 r., znak: OSR-OS.6220.1.30.2024.JBG ww. powiadomienie Wójta Gminy Reńska Wieś zostało zamieszczone na dwóch tablicach ogłoszeń w Urzędzie Miasta Kędzierzyn – Koźle od 23 stycznia 2025 r. do 06 lutego 2025 r. oraz w BIP Urzędu Miasta Kędzierzyn – Koźle w dniu 23 stycznia 2025 r.

**Przechodząc do uzasadnienia faktycznego i prawnego niniejszej decyzji stwierdzić należy, co następuje.**

Przedmiotem planowanego przedsięwzięcia jest przebudowa istniejącej fermy drobiu, w której prowadzony jest chów brojlerów kurzych w dwóch obiektach inwentarskich (kurnikach) zlokalizowanych na nieruchomości oznaczonej geodezyjnie nr 963 obręb Większyce, gm. Reńska Wieś. Aktualna maksymalna obsada brojlerów na fermie wynosi 63 000 szt. (obsada kurników to: 30 000 i 33 000 szt.).

W dniu 29 stycznia 2025 r. Rada Gminy Reńska Wieś podjęła uchwałę Nr X/66/2025 w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na południe od torów kolejowych, która została ogłoszona w Dzienniku Urzędowym Województwa Opolskiego 5 lutego 2025 r, poz. 258 i weszła w życie 20 lutego 2025 r., zwanej dalej „Planem”. W Planie tym teren inwestycyjny został określony symbolem 1RU jako teren obsługi produkcji w gospodarstwach rolnych. Ustalenia tego planu wg § 21 ust. 2 pkt 1 przewidują lokalizację na tym terenie zakładów produkcji rolnej i hodowlanej, a § 8 pkt 3 Planu wprowadza zakaz lokalizacji przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko. Zakaz ten nie ma zastosowania do planowanego przedsięwzięcia, które stanowi przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Planowane przedsięwzięcie zgodne jest z ustaleniem wyżej wymienionego Planu.

Wejście w życie Planu w trakcie postępowania w tej sprawie po wydaniu opinii przez organy opiniujące wymienione wyżej, wobec zgodności planowanego przedsięwzięcia z ustaleniami Planu, nie wymaga ponownego zasięgnięcia opinii tych organów, ponieważ uchwalenie i wejście w życie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego po dniu wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko nie powoduje zmiany informacji zawartych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia w stopniu wymagającym ponownego zasięgnięcia opinii w tym zakresie. Natomiast stwierdzenie zgodności przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego Planu jako warunku wydania decyzji środowiskowej należy - zgodnie z art. 80 ust. 2 ustawy o oś - do organu prowadzącego postępowanie główne, co nie oznacza, że organy opiniujące nie mogą się na ten temat wypowiadać, jeżeli w dniu wydania opinii plan ten obowiązuje.

Planowane przedsięwzięcie nie wiąże się ze zmianą sposobu systemu chowu drobiu, budową nowych obiektów inwentarskich, jak i zwiększeniem obsady drobiu. Ponadto planowane przedsięwzięcie nie wiąże się z realizacją jakiegokolwiek nowej zabudowy, terenów komunikacyjnych, czy terenów biologicznie czynnych. Przedsięwzięcie obejmuje natomiast następujący zakres prac:

- przebudowa systemu wentylacyjnego kurników w zakresie wentylatorów podstawowych oraz wysokowydajnych,
- montaż 4 nagrzewnic gazowych (nagrzewnice z zamkniętymi komorami spalania) o mocy 100 kW każda - po 2 nagrzewnice w każdej hali,
- montaż naziemnych zbiorników gazu LPG (gaz: propan) – 3 zbiorniki o pojemności 6,4 m<sup>3</sup> każdy (łącznie 19,2 m<sup>3</sup>),
- montaż pieca gazowego o mocy do 30 kW na potrzeby pomieszczenia socjalnego.

Bezpośrednie otoczenie fermy objętej przebudową jest następujące:

- od strony północnej, wschodniej oraz południowej wyłącznie tereny rolnicze w postaci gruntów ornych. Najbliższe inne niż rolnicze tereny to: ok. 120 m na wschód – tereny sportowe (stadion), ok. 90 m na wschód i południowy - wschód ogrody działkowe
- od strony zachodniej nasyp dawnej linii kolejowej, na którym obecnie przebiega droga pieszo-rowerowa (ścieżka rowerowa szlakiem kolejowym). Wzdłuż drogi ciągną się zwarte zadrzewienia i zakrzewienia. Za drogą, tj. na zachód, znajduje się mały zbiornik wodny, a dalej rozciągają się tereny rolnicze – grunty orne.

Najbliższe tereny chronione akustycznie zlokalizowane są w odległości ok. 160 m od granicy planowanego przedsięwzięcia (ok. 280 m od kurnika).

Podczas realizacji przedsięwzięcia wystąpi zwiększona emisja gazów i pyłów do powietrza oraz uciążliwości związane z emisją hałasu które związane będą z prowadzonymi pracami polegającymi na wykonaniu fundamentu pod zbiorniki gazu LPG i ich montażu. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i ustaną z chwilą zakończenia prac.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia obejmuje zmianę podstawowego systemu ogrzewania jaki aktualnie istnieje na fermie, tj. ogrzewania węglowego i olejowego, na ogrzewanie gazowe (gaz LPG tj. propan) i olejowe. W wyniku realizacji przedsięwzięcia podstawowym medium



grzewczym będzie gaz LPG, jednakże ogrzewanie olejowe nadal będzie stosowane zamiennie z gazem, a ogrzewanie węglowe będzie wyłącznie stanowić awaryjne źródło ciepła.

Obecnie na fermie emisja do powietrza pochodzi ze spalania węgla w kotłach węglowych umiejscowionych w obrębie kurników oraz w nagrzewnicach olejowych umieszczonych w halach chowu. Po przebudowie emisja będzie mieć miejsce wewnątrz hal chowu, tj. w nagrzewnicach gazowych oraz olejowych funkcjonujących w kurnikach. Emitorami tych zanieczyszczeń będą wentylatory kurników. Istotnym argumentem jest to, że gaz emituje znacznie mniej zanieczyszczeń niż węgiel, co dotyczy zwłaszcza dwutlenku węgla, pyłów, a także dwutlenku siarki czy dwutlenku azotu. W ramach przedsięwzięcia nie przewiduje się montażu dodatkowych silosów ani wymiany istniejących, zatem emisja związana z napełnianiem silosów nie ulegnie zmianie. Mając na uwadze powyższe, skalę przedmiotowego przedsięwzięcia oraz fakt że w ramach planowanego przedsięwzięcia obsada zwierząt nie ulegnie zmianie uznano (zgodnie z opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu), że przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco na jakość powietrza atmosferycznego w rejonie jego realizacji. Zgodnie z zapisami Rocznej oceny jakości powietrza w województwie opolskim Raport wojewódzki za rok 2022, wykonanej w Wydziale Monitoringu Środowiska w Opolu Departamentu Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska, przedmiotowe przedsięwzięcie usytuowane jest poza obszarami przekroczeń standardów jakości powietrza. Przedsięwzięcie nie będzie miało znaczącego wpływu na klimat zarówno w skali regionalnej, jak i lokalnej (po zrealizowaniu przedmiotowego przedsięwzięcia obsada zwierząt nie ulegnie zmianie). Planowane przedsięwzięcie będzie mieć natomiast znaczenie w odniesieniu do systemu ogrzewania hal produkcyjnych, który wpływa na emisję bezpośrednią gazów cieplarnianych (zakres przedsięwzięcia dot. m.in. z rezygnacji z ogrzewania węglowego na rzecz ogrzewania gazowego - gaz LPG).

Głównymi źródłami hałasu wpływającymi na klimat akustyczny są urządzenia wentylacyjne zamontowane w kurnikach, tj. na elewacjach i dachach kurników. Praca wentylatorów związana jest z utrzymaniem odpowiedniego mikroklimatu wewnątrz hal chowu brojlerów. W kurnikach zastosowane zostaną wentylatory niskowydajne stanowiące podstawowy system wentylacyjny, montowane na dachach. Dodatkowo zamontowane będą wentylatory wysokowydajne na ścianach szczytowych. W ramach przedsięwzięcia przewidywana jest wymiana wentylatorów istniejących, a w przypadku kurnika nr 1 również montaż dodatkowego wentylatora wysokowydajnego oraz podstawowego dachowego i likwidacja jednego wentylatora podstawowego ściennego. Mając na uwadze charakter planowanego przedsięwzięcia a także jego usytuowanie stwierdzono (zgodnie z opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu), że eksploatacja przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na klimat akustyczny na terenach chronionych (odległość do tych terenów to około 160 m od granicy planowanego przedsięwzięcia, a od kurnika około 280 m).

Na etapie realizacji przedsięwzięcia wytwarzane będą typowe odpady budowlane z grupy 17 - odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej oraz z grupy 15 - odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne

i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach. Wykonawca robót będzie odpowiedzialny za prawidłowe gospodarowanie odpadami, w tym za przekazanie ich podmiotom uprawnionym do gospodarowania odpadami. Na etapie eksploatacji inwestycji przewiduje się powstawanie odpadów o kodach: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 10\*, 16 02 13\*, 16 02 14, 02 01 04, 02 01 10. Odpady te są zgodne z Pozwoleniem zintegrowanym wydanym dla przedmiotowej fermy (decyzja Marszałka Województwa Opolskiego z dnia 13 czerwca 2022 r., znak: DOŚ-RPŚ.7222.24.2022.NG - ujednolicenie tekstu pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Wojewody Opolskiego z dnia 13 lipca 2006 r., znak: ŚR.III.MD-6610-1-3/06 z późn. zm.). Planowane przedsięwzięcie nie wpływa na rodzaje oraz ilości powstających odpadów w okresie funkcjonowania fermy.

W ramach przedsięwzięcia nie powstaną powierzchnie szczelne oraz nowa zabudowa. Tym samym nie zmieni się ilość i sposób odprowadzania wód opadowych w stosunku do stanu obecnego. W wyniku realizacji przedsięwzięcia nie będą powstawać ścieki przemysłowe, jak i jakiegokolwiek inne ścieki, odcieki, czy płynne zanieczyszczenia. Wody opadowe i roztopowe z dachów, terenów komunikacyjnych oraz zielonych fermy przenikają w sposób niezorganizowany do gruntu. Planowana przebudowa nie wpłynie na sposób odprowadzania wód opadowych. Etap realizacji przedsięwzięcia nie wiąże się z zapotrzebowaniem na wodę.

Planowane przedsięwzięcie położone jest w zasięgu jednolitej części wód powierzchniowych o nazwie Olszówka i kodzie RW6000091171429. Jest to silnie zmieniona część wód, dla której wyznaczono cel środowiskowy: dobry potencjał ekologiczny oraz dobry stan chemiczny. Ocena stanu sporządzona na etapie opracowania planu wykazała dobry potencjał ekologiczny oraz stan chemiczny poniżej dobrego. Inwestycja znajduje się również na terenie jednolitej części wód podziemnych o numerze GW6000142, dla której wyznaczono cel środowiskowy: dobry stan chemiczny i dobry stan ilościowy. Ocena stanu sporządzona na etapie opracowania planu wykazała dobry stan chemiczny i dobry stan ilościowy. Planowane przedsięwzięcie częściowo znajduje się na terenie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 332 o nazwie „Subniecka Kędzierzyńsko – Kozielska”.

Zgodnie z ww. opinią Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 57, art. 59, art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, a ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Ministra infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz. U. z 2023 r., poz. 335). Niemniej jednak zamierzoną działalność należy prowadzić w sposób bezpieczny dla środowiska wodnego.

W wyniku analizy przedmiotowego wniosku ustalono, że planowane przedsięwzięcie realizowane będzie poza granicami oraz poza bezpośrednim sąsiedztwem opolskich obszarów Natura 2000, a tym samym poza siedliskami przyrodniczymi oraz poza stanowiskami gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których je wyznaczono (najbliższy obszar Natura 2000 Łęg Zdieszowicki PLH160011 znajduje się w odległości około 5 km). Planowane przedsięwzięcie znajduje również poza pozostałymi formami ochrony przyrody o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r.

o ochronie przyrody (Dz. U. 2024 r. poz. 1478 z późn. zm.), a zatem nie będzie naruszać obowiązujących w stosunku do nich zakazów.

Zgodnie z opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza zasięgiem korytarzy ekologicznych wyznaczonych w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego jak również poza korytarzami ekologicznymi wyznaczonymi przez Instytut Biologii Ssaków Polskiej Akademii Nauk we współpracy z Pracownią na rzecz Wszystkich Istot w 2011 r. Zgodnie z opracowaniem pn.: Waloryzacja krajobrazu naturalnego województwa opolskiego wraz z programem czynnej i biernej ochrony (K. Badora i K. Badora 2006) przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza obszarami o wysokich i szczególnie wysokich walorach krajobrazowych.

Ponadto, w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują:

- obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek,
- obszary wybrzeży i środowisko morskie,
- obszary górskie i leśne,
- obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,
- obszary przylegające do jezior,
- uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Przedsięwzięcie znajduje się na terenie ochrony pośredniej ujęcia wody podziemnej z utworów czwartorzędowych w miejscowości Większyce. Przedsięwzięcie (zgodnie z opinią Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach) nie narusza ustaleń wynikających z Rozporządzenia nr 2/2013 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu z dnia 9 maja 2013 r. w sprawie ustanowienia strefy ochronnej ujęcia wody podziemnej z utworów czwartorzędowych w miejscowości Większyce, zlokalizowanej na terenie gmin Reńska Wieś i Kędzierzyn-Koźle, w powiecie kędzierzyńsko-kozielskim, województwie opolskim (Dz. Urz. Województwa Opolskiego z 2013 r., poz. 1135), gdyż zgodnie z §3 ust. 1 tego rozporządzenia, określającym zakazy na terenie ochrony pośredniej, przedmiotowa inwestycja nie dotyczy żadnego ze wskazanych w tym rozporządzeniu przedsięwzięć.

Planowana inwestycja realizowana będzie na terenie Gminy Reńska Wieś gdzie gęstość zaludnienia wynosi około ok. 89,2 os./km<sup>2</sup>.

Planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. 2016 poz. 138). Planowane przedsięwzięcie z uwagi na jego lokalizację nie jest zagrożone ruchami masowymi ziemi; konstrukcje istniejących budynków są odporne na działanie silnych wiatrów. Ze względu na zakres prac oraz rodzaj i skalę przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości wystąpienia poważnej katastrofy naturalnej i budowlanej.

Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia (odległość od granic państwa około 26 km) oraz jego charakter inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

W bezpośrednim otoczeniu fermy, w promieniu co najmniej 100 m, nie występują żadne inne działalności i przedsięwzięcia, z którymi mogłoby dochodzić do kumulowania się negatywnych oddziaływań. Ocenia się, że skumulowane oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia z istniejącą częścią fermy nie spowoduje istotnych zmian w zakresie oddziaływania na środowisko.

Podstawę prawną niniejszej decyzji stanowi art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy ooś, który wymaga uzyskania decyzji środowiskowej dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, do wydania której w przedmiotowej sprawie właściwy jest w myśl art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś wójt (burmistrz, prezydent miasta).

Jednocześnie po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów, obowiązujących aktów prawnych, wymaganych opinii organów: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kędzierzynie – Koźlu, Marszałka Województwa Opolskiego - uwzględniając łącznie uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy ooś stwierdza się, że w przedstawionym stanie faktycznym zarówno realizacja jak i eksploatacja przedsięwzięcia nie spowoduje oddziaływania na środowisko w zakresie wymagającym jego analizy w postępowaniu w sprawie oceny oddziaływania na środowisko i wobec tego na podstawie art. 84 ust. 1 ustawy ooś stwierdzono brak potrzeby dokonania oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Organ prowadzący postępowanie nie przychylił się do opinii Marszałka Województwa Opolskiego, który w swojej opinii z dnia 20 listopada 2024 r. stwierdził konieczność sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla ww. przedsięwzięcia, w zakresie obejmującym analizę akustyczną uwzględniającą wszystkie źródła hałasu wchodzące w skład instalacji z uwzględnieniem ich mocy akustycznych oraz rozkładu czasu ich pracy w porze dnia i nocy a także graficzne przedstawienie propagacji hałasu w postaci map z rozkładem izofon oraz analizę wpływu przedsięwzięcia na stan powietrza atmosferycznego.

W tym kontekście zauważyć należy, że sprawa ochrony akustycznej jak i również wpływu planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza atmosferycznego była przedmiotem analizy zawartej w przytoczonej wyżej opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, w wyniku której organ ten wskazał że eksploatacja przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na klimat akustyczny na terenach chronionych zlokalizowanych w odległości około 160 m od granicy planowanego przedsięwzięcia (ok. 280 m od kurnika). Natomiast w stosunku do wpływu planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza atmosferycznego organ ten uznał, że biorąc pod uwagę skalę przedmiotowego przedsięwzięcia, fakt że obsada zwierząt nie ulegnie zmianie a także że nie nastąpi montaż dodatkowych silosów ani wymiana istniejących - przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco na jakość powietrza atmosferycznego w rejonie jego realizacji. Jednocześnie analizując szczegółowo

opisane cechy planowanego przedsięwzięcia w opinii tej stwierdzono zarazem, że nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na stan środowiska oraz zdrowie i życie ludzi.

Organ prowadzący postępowanie podzielając w pełni powyższą argumentację Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu co do braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, a także mając na uwadze opinie wydane przez pozostałe organy opiniujące tj. Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kędzierzynie – Koźlu stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia tej oceny.

Nadmienić należy również, że głównym celem planowanego przedsięwzięcia jest zmiana podstawowego systemu ogrzewania jaki aktualnie istnieje na fermie, tj. ogrzewania węglowego i olejowego, na ogrzewanie gazowe (gaz LPG tj. propan) i olejowe. Gaz emituje znacznie mniej zanieczyszczeń niż węgiel, co dotyczy zwłaszcza dwutlenku węgla, pyłów, a także dwutlenku siarki czy dwutlenku azotu, co dodatkowo potwierdza zasadność i argumentację o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Zgodnie z art. 84 ust. 1a ustawy ooś, w niniejszej decyzji określono w pkt II.1-7 rozstrzygnięcia warunki, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b tej ustawy, wskazane przez organ opiniujący (Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach). Część warunków wskazanych w powyższej opinii z dnia 14 stycznia 2025 r. nie została określona w niniejszej decyzji z przyczyn podanych wyżej.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

#### **P o u c z e n i e**

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu, za pośrednictwem Wójta Gminy w Reńskiej Wsi, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania każda ze stron może zrzec się na piśmie prawa do wniesienia odwołania wobec Wójta Gminy Reńska Wieś. Z dniem doręczenia Wójtowi Gminy Reńska Wieś oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy ooś decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 tej ustawy.

Na podstawie części I ust. 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2023 r. poz. 2111) pobrano opłatę skarbową w kwocie 205 zł za wydanie niniejszej decyzji.



**Z-CA WÓJTA GMINY**

*mgr Joanna Jaroszevska*

#### **Otrzymuje:**

1. Pan Werner Jasiulek (wnioskodawca)
2. Strony postępowania – zgodnie z art. 49 ustawy Kpa doręczenie niniejszej decyzji następuje przez obwieszczenie zawierające pouczenie o terminie, w jakim można złożyć odwołanie.
3. a/a

**Do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu  
ul. Firmowa 1  
45-594 Opole
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach  
ul. Sienkiewicza 2  
44-100 Gliwice
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kędzierzynie – Koźlu  
ul. Anny 14  
47-200 Kędzierzyn – Koźle
4. Marszałek Województwa Opolskiego  
ul. Ostrówek 5  
45-088 Opole

GW

## Załącznik

do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 21.02.2025 r., znak: OŚ.6220.11.19.2024

### CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

pn: „przebudowa fermy drobiu zlokalizowanej na terenie miejscowości Większyce, w gminie Reńska Wieś”

zgodnie z wymogiem art. 84 ust. 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 2024 r., poz. 1112 z późn. zm.).

Przedmiotem planowanego przedsięwzięcia jest przebudowa istniejącej fermy drobiu, w której prowadzony jest chów brojlerów kurzych w dwóch obiektach inwentarskich (kurnikach) zlokalizowanych na nieruchomości oznaczonej geodezyjnie nr 963 obręb Większyce, gm. Reńska Wieś. Aktualna maksymalna obsada brojlerów na fermie wynosi 63 000 szt. (obsada kurników to: 30 000 i 33 000 szt.).

Planowane przedsięwzięcie nie wiąże się ze zmianą sposobu systemu chowu drobiu, budową nowych obiektów inwentarskich, jak i zwiększeniem obsady drobiu. Ponadto planowane przedsięwzięcie nie wiąże się z realizacją jakiegokolwiek nowej zabudowy, terenów komunikacyjnych, czy terenów biologicznie czynnych. Przedsięwzięcie obejmuje natomiast następujący zakres prac:

1. przebudowa systemu wentylacyjnego kurników w zakresie wentylatorów podstawowych oraz wysokowydajnych,
2. montaż 4 nagrzewnic gazowych (nagrzewnice z zamkniętymi komorami spalania) o mocy 100 kW każda - po 2 nagrzewnice w każdej hali,
3. montaż naziemnych zbiorników gazu LPG (gaz: propan) – 3 zbiorniki o pojemności 6,4 m<sup>3</sup> każdy (łącznie 19,2 m<sup>3</sup>),
4. montaż pieca gazowego o mocy do 30 kW na potrzeby pomieszczenia socjalnego.

Zakres przedsięwzięcia obejmuje zmianę podstawowego systemu ogrzewania jaki aktualnie istnieje na fermie, tj. ogrzewania węglowego i olejowego, na ogrzewanie gazowe (gaz LPG tj. propan) i olejowe. W wyniku realizacji przedsięwzięcia podstawowym medium grzewczym będzie gaz LPG, jednakże ogrzewanie olejowe nadal będzie stosowane zamiennie z gazem, a ogrzewanie węglowe będzie wyłącznie stanowić awaryjne źródło ciepła.

W kurnikach zastosowane zostaną wentylatory niskowydajne stanowiące podstawowy system wentylacyjny, montowane na dachach. Dodatkowo zamontowane będą wentylatory wysokowydajne na ścianach szczytowych. W ramach przedsięwzięcia przewidywana jest wymiana wentylatorów istniejących, a w przypadku kurnika nr 1 również montaż dodatkowego wentylatora wysokowydajnego oraz podstawowego dachowego i likwidacja jednego wentylatora podstawowego ściennego.

W wyniku realizacji przedsięwzięcia nie będą powstawały ścieki przemysłowe. Realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje zwiększenia ilości powstających ścieków bytowych. Wody opadowe i roztopowe z dachów, terenów komunikacyjnych oraz zielonych fermy przenikają w sposób

niezorganizowany do gruntu. Planowana przebudowa nie wpłynie na sposób odprowadzania wód opadowych.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie poza formami ochrony przyrody o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2024 r. poz. 1478 z późn. zm.), w tym poza obszarami Natura 2000.

**Z-CA WÓJTA GMINY**

*mgr Joanna Jaroszevska*