Gniezno, dnia 25 lutego 2025 r.

OŚR.6220.6.2024

**OBWIESZCZENIE**

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *kodeks postępowania administracyjnego* /Dz. U. 2024 r., poz. 572/, 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* /Dz. U. z 2024 r., poz. 1112/ **Wójt Gminy Gniezno zawiadamia** strony postępowania administracyjnego o wydanym dnia 25 lutego 2025 r. Postanowieniu w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na **rozbudowie gospodarstwa rolnego - hodowla bydła mlecznego – o nowy obiekt w miejscowości Mnichowo, Gmina Gniezno, działka nr 114,** którego treść podaje poniżej.

**Uwaga:**

Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron postępowania przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego – zawiadomienie stron o wydanym Postanowieniu w toczącym się postępowaniu zostaje podane w formie obwieszczenia. Doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia. Publiczne udostępnienie następuje z dniem **26 lutego 2025 roku.**

Gniezno, dnia 25 lutego 2025 r.

OŚR. 6220.6.2024

**POSTANOWIENIE**

w sprawie potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko i ustalenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *kodeks postępowania administracyjnego* /Dz. U. 2024 r., poz. 572/, w związku z art. 63 ust. 1 i 4, art. 65 ust. 2 i 3, art. 66 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/, a także na podstawie § 3 ust. 1 pkt 104 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /Dz. U. z 2019 r. poz. 1839/, po rozpoznaniu wniosku **Inwestora** **Pana Sławomira B. reprezentowanego przez Pełnomocnika Panią Barbarę Pacyńską ul. Wełnicka 9, 62-200 Gniezno** kierując się kryteriami, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, a także biorąc pod uwagę opinie odpowiednich organów:

* Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu
* Postanowienie z dnia 17 lutego 2025 roku nr WOO-IV.4220.1428.2024.DG.4. (data wpływu 18.02.2025 r.) – o potrzebie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
* Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gnieźnie
* Opinia sanitarna z dnia 19 listopada 2024 r. nr ON-NS.9022.5.67.2024 (data wpływu 21.11.2024 r.), podtrzymana Postanowieniem z dnia 5 lutego 2025 r. znak ON-NS.9022.5.67.2024 (data wpływu 7.02.2025 r.) – o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
* Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu
* Opinia z dnia 26 listopada 2024 r. nr PZ.ZZŚ.4901.493.2024.KN.1 (data wpływu 27.11.2024 r.), podtrzymana pismem z dnia 10 lutego 2025 r., znak PZ.ZZŚ.4901.493.2024.KN.2 (data wpływu 11.02.2025 r.) - o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

**postanawiam**

1. **stwierdzić obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko** dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na **rozbudowie gospodarstwa rolnego - hodowla bydła mlecznego – o nowy obiekt w miejscowości Mnichowo, Gmina Gniezno, działka nr 114.**
2. **określić zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko,** który powinien zostać sporządzony zgodnie z art. 66 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*, a ponadto winien zawierać szczegółową analizę podanych niżej zagadnień:
3. Wskazanie wszystkich obiektów, instalacji istniejących i planowanych do budowy/przebudowy/montażu w ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, wraz z podaniem ich parametrów technicznych i technologicznych (m.in. opisem systemu utrzymania zwierząt, długości cyklu, sposobów karmienia i pojenia zwierząt), a także wskazaniem maksymalnej możliwej obsady inwentarza, która będzie mogła przebywać na terenie gospodarstwa w jednym momencie.
4. Wskazanie liczby sztuk rzeczywistych zwierząt i liczby DJP w każdym budynku inwentarskim przed i po rozbudowie.
5. Przedstawienie bilansu poszczególnych powierzchni na terenie planowanego przedsięwzięcia, w szczególności wskazanie wielkości powierzchni zabudowy, wielkości powierzchni terenów utwardzonych i biologicznie czynnych.
6. Przedstawienie czytelnego załącznika graficznego obrazującego elementy infrastruktury wymienione w pkt 1-3, ze wskazaniem na wymiary poszczególnych istniejących i planowanych obiektów.
7. Z zakresu ochrony środowiska gruntowo-wodnego:
   1. Przedstawienie opisu usytuowania przedsięwzięcia względem cieków, wód powierzchniowych, zlewni oraz zbiorników wodnych i ujęć wód podziemnych.
   2. Podanie przewidywanego źródła i szacowanej ilości wody (uwzględniającej maksymalną obsadę zwierząt) z rozgraniczeniem celów na jakie będzie ona pobierana (porządkowe, pojenie zwierząt, ppoż. i inne).
   3. Określenie ilości powstających ścieków i sposobu ich zagospodarowania oraz określenie ilości wód opadowych i roztopowych z powierzchni utwardzonych (z określeniem wielkości tych powierzchni), sposobu odprowadzania wód opadowych i roztopowych z terenów planowanego przedsięwzięcia i ocenę oddziaływania tych wód na ich odbiorniki.
   4. Opisanie sposobu czyszczenia i dezynfekcji obiektów inwentarskich (wskazanie środków chemicznych używanych do czyszczenia i załączenie ich karty charakterystyk), określenie ilości powstających w ten sposób ścieków oraz sposobu ich zagospodarowania.
   5. Przedstawienie ilości i sposobów magazynowania oraz dalszego zagospodarowania odchodów zwierzęcych wraz z parametrami technicznymi obiektów przeznaczonych do ich przechowywania (z obliczeniami w zakresie ich wymiarowania pod kątem zapewnienia wymaganej pojemności).
   6. Wskazanie sposobu zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego, w tym wód podziemnych, przed przedostawaniem się zanieczyszczeń z terenu gospodarstwa.
8. Odniesienie się do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 13 stycznia 2023 r. w sprawie „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu” (Dz.U z 2023, poz. 244).
9. Z zakresu ochrony przed hałasem:
   1. Dołączenie informacji właściwego organu o faktycznym zagospodarowaniu terenów wokół planowanego przedsięwzięcia, ze wskazaniem rodzajów terenów, o których mowa w art. 113 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r. poz. 54 ze zm.) i rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 1 1 2); w szczególności należy określić odległości najbliższych terenów, o których mowa w ww. aktach prawnych od granic przedsięwzięcia.
   2. Wskazanie tras, po których poruszać się będą pojazdy oraz określenie natężenia ruchu pojazdów po zrealizowaniu przedsięwzięcia — przedstawienie rozkładu ruchu na poszczególnych odcinkach dróg wewnętrznych, z podziałem na kolejnych 8 najmniej korzystnych godzin pory dnia oraz 1 najmniej korzystnej godziny pory nocy.
   3. Zinwentaryzowanie wszystkich źródeł hałasu na terenie przedsięwzięcia wraz z podaniem poziomów ich mocy akustycznych i określeniem czasu pracy w ciągu najbardziej niekorzystnych ośmiu godzin pory dnia i jednej najbardziej niekorzystnej godziny pory nocy.
   4. Określenie oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w postaci czytelnych map z izoliniami poziomu dźwięku odpowiadającymi dopuszczalnym poziomom hałasu, zgodnie z rozporządzeniem w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, zróżnicowanych ze względu na rodzaj terenu. Uwzględnić należy sytuację, przed i po zastosowaniu ewentualnych zabezpieczeń. Ponadto, na mapach akustycznych należy przedstawić: lokalizację granic terenów wymagających ochrony akustycznej (z uwzględnieniem faktycznego zagospodarowania i przeznaczenia terenów w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego), budynki mieszkalne lub o innej funkcji wymagającej ochrony akustycznej oraz pozostałe budynki, lokalizację punktów obliczeniowych (na granicy terenów chronionych oraz przed elewacją budynków). W obliczeniach uwzględnić wysokość, na której wyznaczono izolinie oraz punkty obliczeniowe, w zależności od ich lokalizacji.
   5. Dołączenie wydruków komputerowych zawierających pełne dane wejściowe do programu modelującego rozprzestrzenianie się hałasu w środowisku. Przeprowadzona symulacja powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa krajowego i unijnego, przy zastosowaniu rekomendowanego programu do obliczeń rozprzestrzeniania hałasu w środowisku.
   6. Dokonanie oceny skumulowanego oddziaływania w zakresie emisji hałasu z innymi źródłami zlokalizowanymi na terenie i w pobliżu przedsięwzięcia.
   7. W przypadku wystąpienia przekroczeń akustycznych standardów jakości środowiska określenie środków organizacyjnych, technicznych lub technologicznych ograniczających emisję hałasu poniżej poziomów dopuszczalnych (np. w przypadku barier obudów ograniczających emisję hałasu, należy podać informacje na temat: długości i wysokości oraz konstrukcji wykonania, rodzaju materiału z jakiego zostanie wykonana, a także skuteczność obniżania hałasu). Należy przeprowadzić ocenę oddziaływania przed i po zastosowaniu ewentualnych działań w celu oceny ich skuteczności.
10. Z zakresu ochrony klimatu wyjaśnienie, w jaki sposób przedsięwzięcie może wpłynąć na zmiany klimatu i czy przewidziano rozwiązania łagodzące te zmiany oraz dokonanie oceny odporności przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, tj. wyjaśnienie czy przedsięwzięcie będzie przystosowane do postępujących zmian klimatu uwzględniając elementy związane z klęskami żywiołowymi np. silne wiatry, susza, pożary, fale upałów i mrozów, powodzie, nawalne deszcze i burze, intensywne opady śniegu i opisanie działań adaptacyjnych.

**Uzasadnienie**

1. Wnioskiem z dnia 22 października 2024 r. (data wpływu 31.10.2024 r.) Inwestor Pan Sławomir B. reprezentowany przez Pełnomocnika Panią Barbarę Pacyńską ul. Wełnicka 9, 62-200 Gniezno zwrócił się do Wójta Gminy Gniezno o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie gospodarstwa rolnego - hodowla bydła mlecznego – o nowy obiekt w miejscowości Mnichowo, Gmina Gniezno, działka nr 114.
2. Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, zwanej dalej ustawą ooś, stwierdzono, że organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt Gminy Gniezno.
3. Na podstawie wniosku, a w szczególności zgodnie z treścią karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z załącznikami stwierdzić należało, że planowane przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko - wymienione jest w § 3 ust. 1 pkt 104 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /Dz. U. z 2019 r. poz. 1839/. Wobec powyższego przedmiotowe przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.
4. Dane o wniosku zostały zamieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych,   
   z którym można się zapoznać w Urzędzie Gminy Gniezno, al. Reymonta 9-11, pokój nr 9, w godzinach urzędowania oraz na stronie internetowej www.ekoportal.gov.pl – centrum informacji o środowisku.
5. W związku z tym, iż liczba stron przedmiotowego postępowania przekraczała 10, Wójt Gminy Gniezno zawiadomił strony postępowania administracyjnego w formie Obwieszczenia (znak OŚR. 6220.6.2024 z dnia 7 listopada 2024 r.) o wszczętym w dniu 31 października 2024 r. postępowaniu w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla wnioskowanego przedsięwzięcia informując o możliwości zapoznania się z aktami sprawy.
6. Zgodnie z art. 64 ust. l pkt 1, 2 i 4 ustawy z dnia 3 października 2008 roku   
   o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa   
   w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organ prowadzący postępowanie wystąpił o opinię w sprawie potrzeby przeprowadzenia OOŚ i ewentualnego określenia zakresu raportu do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gnieźnie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu.
7. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu wydał Opinię z dnia 26 listopada 2024 r. nr PZ.ZZŚ.4901.493.2024.KN.1 (data wpływu 27.11.2024 r.), podtrzymaną pismem z dnia 10 lutego 2025 r., znak PZ.ZZŚ.4901.493.2024.KN.2 (data wpływu 11.02.2025 r.) w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko i wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach podanych w opinii warunków i wymagań.
8. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie wydał Opinię sanitarną z dnia 19 listopada 2024 r. nr ON-NS.9022.5.67.2024 (data wpływu 21.11.2024 r.), podtrzymana Postanowieniem z dnia 5 lutego 2025 r. znak ON-NS.9022.5.67.2024 (data wpływu 7.02.2025 r.) w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.
9. Pismem znak WOO-IV.4220.1428.2024.DG.3 z dnia 17 grudnia 2024 r. (data wpływu 18.12.2024 r.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu zwrócił się do Wójta Gminy Gniezno o wezwanie wnioskodawcy do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia, określając jednocześnie zakres wezwania. Wymagane uzupełnienie Wójt Gminy Gniezno przekazał Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 28 stycznia 2025 r. znak OŚR.6220.6.2024. Uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia zostały również przekazane do PPIS w Gnieźnie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu.
10. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu wydał Postanowienie nr WOO-IV.4220.1428.2024.DG.4. z dnia 17 lutego 2025 roku (data wpływu 18.02. 2025 r.),w którym wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, jednocześnie określając zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko.
11. Wójt Gminy Gniezno na podstawie wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia, po uwzględnieniu stanowisk organów opiniujących oraz dokładnej analizie przesłanek, wynikających z art. 63 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, a przede wszystkim takich cech przedsięwzięcia jak:
12. ***rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia*** *(art. 63 ust. 1 pkt 1 ustawy ooś)* - planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie gospodarstwa rolnego - hodowla bydła mlecznego – o nowy obiekt w miejscowości Mnichowo, Gmina Gniezno, działka nr 114. Budynek wyposażony zostanie w ganki gnojowe, gdzie krowy przebywać będą „luzem”, zaplecze socjalne oraz pomieszczenie biurowe, a także w maszynownię i zlewnię mleka. Zainstalowany zostanie robot udojowy. W ramach przedsięwzięcia wnioskodawca przewiduje budowę nowego budynku — obory wraz z częścią udojową, z automatycznym robotem o powierzchni zabudowy 880 m2 oraz zwiększenie do maksymalnej możliwej obsady bydła w całym gospodarstwie. W nowym budynku wyodrębnione zostaną: ganki gnojowe; zaplecze socjalne oraz pomieszczenie biurowe, maszynownia, zlewnia mleka z chłodnią. W nowym budynku ma przebywać bydło o obsadzie do 60 DJP, to jest do 60 krów mlecznych.

Aktualnie obsada zwierząt wynosi 66,10 DJP, to jest: 37 krów mlecznych, 5 buhajów/byków, 12 jałówek cielnych, 4 jałówki do 1 roku, 7 jałówek od 1/2 do 1 roku, 11 byczków od 1/2 do 1 roku, 6 cieląt jałówek i 4 cielęta byczków. Jak zauważył w swoim Postanowieniu Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, w kip przedstawiono opis budynku, z którego wynika, że w budynku obory znajduje się 60 indywidualnych legowisk dla krów dojnych, oraz 2 kojce porodowe. Powyższe stoi w sprzeczności ze wskazanym wcześniej wyliczeniem. Nadto w k.i.p. opisano, że cielęta pozostawać będą z krową do 3 dni, a następnie krowy przeprowadzane będą do części krów dojnych, a cielęta trafiać będą do odpowiedniego kojca znajdującego się w budynku dla cieląt i bydła do 300 kg i pozostawać tam będzie do uzyskania odpowiedniego wieku oraz wagi. Zauważyć także należy, że w k.i.p. wskazano także, iż budynki zostaną przeznaczone na przebywanie w nich, tylko jałówek, jałówek cielnych i cieląt. Krowy dojne znajdować się będą w nowym budynku. W związku z powyższymi rozbieżnościami wezwano wnioskodawcę do uzupełnienia k.i.p. o przedstawienie szczegółowych założeń związanych z prowadzoną hodowlą, istniejącym zagospodarowaniem oraz planowanymi do wprowadzenia zmianami. W uzupełnieniu k.i.p. przedstawiono dane, które w żaden sposób nie pozwalają na weryfikację przyjętych zapisów oraz ustalenie jaka jest faktyczna obsada bydła. W uzupełnieniu ponowiono tylko obsadę jaka została wymieniona w k.i.p., nie odnosząc się do zapisów o innym budynku do którego mają być przepędzane cielęta, ani liczby legowisk znajdujących się w budynku. Wójt Gminy Gniezno na prośbę Regionalnego Dyrektora wezwał do przedstawienia szkiców sytuacyjnych poszczególnych obiektów inwentarskich — istniejących i planowanych wraz z lokalizacją i wymiarami ich elementów, pozwalające na weryfikację zapisów przedstawionych w k.i.p. i jej uzupełnieniu. Przedłożony szkic nie przedstawia żadnej wartości dowodowej, nie zawiera żadnych danych, w tym wymiarów poszczególnych elementów funkcjonalnych budynku, nie pozwala także na określenie jakie rodzaje zwierząt w nim przebywają i będą nadal przebywać.

Ponadto w swoim Postanowieniu Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska wskazał, iż w k.i.p. nie przedstawiono opisu dotychczasowego zagospodarowania terenu, w tym nie przedłożono planu zagospodarowania i na podstawie przedłożonych materiałów nie można ustalić przeznaczenia poszczególnych obiektów. Szczególną wątpliwość Regionalnego Dyrektora budziło przeznaczenie obiektu zlokalizowanego w centralnej części działki, na południe od planowanego budynku — obiektu wybudowanego ok. 2015 r. W uzupełnieniu k.i.p. przedstawiono zagospodarowanie terenu, z pominięciem obiektu, o który szczególnie wzywał Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, a także z pominięciem opisu wszystkich budynków znajdujących się w gospodarstwie.

W raporcie o odziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko należy wskazać jak spełnione zostaną zapisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 31 stycznia 2023 r. w sprawie "Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu” (Dz.U poz. 244) w zakresie magazynowania i zagospodarowania nawozów naturalnych. W kip wskazano, że zwierzęta utrzymywane będą w systemie głębokościołowym, płytkościołowym, bezściołowym, natomiast w jej uzupełnieniu podano, że zwierzęta utrzymywane są i będą w systemie głębokościołowym.

1. ***usytuowanie przedsięwzięcia*** *(art. 63 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś)* – planowane przedsięwzięcie usytuowane będzie na działce o numerze ewidencyjnym 114, położonej w miejscowości Mnichowo, Gmina Gniezno, w otoczeniu gruntów użytkowanych rolniczo oraz zabudowy mieszkaniowej i zagrodowej. Najbliższa zabudowa podlegająca ochronie akustycznej zlokalizowana jest w kierunku północnym, w bezpośrednim sąsiedztwie i jest to zabudowa mieszkaniowa zagrodowa. Teren przeznaczony pod rozbudowę gospodarstwa rolnego zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478, z późn. zm.). Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest specjalny obszar ochrony siedlisk Grądy w Czerniejewie PLH300049, oddalony o ok.5,6 km od miejsca realizacji przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie GW600042. Zgodnie z obowiązującym „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” /Dz. U Z 2023 r. poz. 335/ JCWPd o kodzie GW600042 charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz chemicznym. Przeznaczona jest do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia. Jest ona monitorowana, a w odniesieniu do ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych została uznana za niezagrożoną. Celem środowiskowym dla tej części wód jest dobry stan ilościowy i chemiczny. Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych JCWP o kodzie RW600018186339 — Wełna do Lutomni, która jest naturalną częścią wód. Jest ona monitorowana, a jej aktualny stan jest zły. Zgodnie z oceną ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego została określona jako zagrożona. Celem środowiskowym dla tej części wód jest dobry stan ekologiczny oraz dobry stan chemiczny. Termin osiągnięcia celu środowiskowego wyznaczono na 2027 rok.

1. ***rodzaj i skala możliwego oddziaływania przedsięwzięcia*** *(art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy ooś)* – planowane przedsięwzięcie zgodnie z informacjami zawartymi w k.i.p będzie źródłem hałasu.

Przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie wpływu na akustyczny stan środowiska pozwoli na zajęcie stanowiska czy planowane przedsięwzięcie będzie spełniać wymagania prawne w zakresie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku na granicy terenów wymagających ochrony przed hałasem zgodnie z rozporządzeniem w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku oraz czy nie będzie ono miało negatywnego odziaływania na środowisko gruntowo – wodne.

uznał, **że w celu rzetelnej oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko** konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko i określił zakres raportu, który winien w całości uwzględniać wymogi art. 66 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 oraz zawierać szczegółową analizę zagadnień wskazanych w Postanowieniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu nr WOO-IV.4220.1428.2024.DG.4. z dnia 17 lutego 2025 roku.

1. Zarówno Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu jak i Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie w swoich opiniach uznali, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu uznał natomiast, że istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia. W gestii pierwszego z ww. organów opiniujących jest zbadanie wpływu przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) i powierzchniowych (JCWP) oraz możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, drugi ww. Organ, zgodnie z art. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2024 r. poz. 416) został powołany w celu realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego, w tym m.in. "ochrony zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych". Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska bada natomiast wpływ przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym obszar Natura 2000.

Po przeanalizowaniu stanowisk organów opiniujących oraz informacji zawartych   
w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, tut. Organ mając na względzie m.in. skalę przedsięwzięcia, konieczność ustalenia dokładnego zakresu przedsięwzięcia oraz jego wpływ na akustyczny stan środowiska i środowisko gruntowo - wodne uznał, że konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

W związku z powyższym orzeczono jak sentencji.

**Pouczenie**

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronom zażalenie za pośrednictwem Wójta Gminy Gniezno do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia.

**Otrzymują:**

1. Strony postępowania administracyjnego wg rozdzielnika
2. a/a (sprawę prowadzi Rafał Skweres – tel. 61 424 57 66)

**Do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, ul. Kościuszki 57, 61-891 Poznań
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie, ul. Św. Wawrzyńca 18, 62-200 Gniezno
3. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, ul. Szewska 1, 61-760 Poznań

**Uwaga:**

Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron postępowania przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego – zawiadomienie stron o wydanym postanowieniu w toczącym się postępowaniu zostaje podane w formie obwieszczenia. Doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia w Biuletynie Informacji Publicznej. Publiczne udostępnienie następuje z dniem **26 lutego 2025 roku.**

Wywieszono na tablicy ogłoszeń ……………………………………………….…….. na okres od dnia …………….. do dnia …………………….. (włącznie)

Podpis i pieczątka