

SOS-V.6220.4.2024

D E C Y Z J A

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz.U. z 2024r. poz. 572) w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz.U. z 2024r. poz. 1112), a także w związku § 3 ust. 2 pkt 2, § 3 ust. 1 pkt 104 lit. a) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz. U. z 2019r. poz. 1839 z późn.zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 10 kwietnia 2024r., p. Marcina Zawada, [REDAKTOWANE] w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Zmiana sposobu użytkowania obory o obsadzie 70 DJP krów mlecznych poprzez zainstalowanie robotów udojowych oraz rozbudowę obory ze zwiększeniem obsady do 188 DJP na terenie Gospodarstwa Rolnego Zawada w Gorzowie Śląskim, działka ewid. nr 631”

ustalam

środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia pn.:

**„Zmiana sposobu użytkowania obory o obsadzie 70 DJP krów mlecznych poprzez zainstalowanie robotów udojowych oraz rozbudowę obory ze zwiększeniem obsady do 188 DJP na terenie Gospodarstwa Rolnego Zawada w Gorzowie Śląskim, działka ewid. nr 631”
i określám następujące warunki jego realizacji:**

I. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie polega na zmianie sposobu użytkowania obory o obsadzie 70 DJP krów mlecznych poprzez zainstalowanie robotów udojowych (2 szt.) w istniejącej hali udojowej oraz rozbudowę obory do obsady bydła mlecznego do 188 DJP, dobudowę wiaty izolatki, jałownika i silosu kiszonkowego w istniejącym Gospodarstwie Rolnym Zawada w Gorzowie Śląskim na działce nr 631. Zakres planowanego przedsięwzięcia:

- zainstalowanie dwóch robotów udojowych w budynku nr 2 ze zbiornikiem pod robotem o poj. 37 m³ (istniejąca dojarnia);
- budowa budynku inwentarskiego A (projektowana rozbudowa obory wolnostanowiskowej, boksowej na płytce ściółce), hodowla bydła mlecznego o obsadzie do 80 DJP;
- zwiększenie obsady w budynku nr 1 (istniejącej obory wolnostanowiskowej, boksowej na płytce ściółce) z 70 DJP do 80 DJP;

- budowa jałownika (budynek/namiet C) do utrzymywania bydła o obsadzie do 28 DJP na głębokiej ściółce;
- budowa izolatki (budynek/wiata B);
- budowa silosu kiszonkowego o pojemności ok. 2277 m³ ze zbiornikiem na odcieki soków kiszonkowych o pojemności ok. 4 m³.

W istniejącym budynku (nr 2) - w pomieszczeniu dojarni znajduje się:

- poczekalnia na rusztach ze zbiornikiem gnojowicy o pojemności 37 m³ (pod rusztami),
- hala udojowa typu rybia oś 2x4 firmy DeLaval,
- maszynownia z pompą do wytwarzania podciśnienia dla dojarki,
- magazyn mleka z urządzeniami chłodzącymi,
- pomieszczenie sanitarne.

Budynek nr 2 wyposażony jest w wentylację grawitacyjną kominową.

Najbliższa istniejąca zabudowa mieszkaniowa znajduje się:

- w kierunku południowym, w odległości około 90 m od granicy od terenu realizacji przedsięwzięcia - zabudowa ul. Golska 8, działka 880,
- w kierunku północnym, w odległości około 110 m od granicy terenu realizacji przedsięwzięcia - zabudowa ul. Jabłonkowa 1, działka 634.

II. Istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

1. prace budowlane prowadzić wyłącznie przy użyciu maszyn w pełni sprawnych oraz spełniających wymogi dopuszczające je do użytku
2. prace budowlane i montażowe oraz transport materiałów budowlanych prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. od 6⁰⁰ do 22⁰⁰,
3. ruch wszelkich pojazdów na terenie gospodarstwa prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. od 6⁰⁰ do 22⁰⁰,
4. plac budowy, miejsca pracy i postoju sprzętu oraz maszyn wyposażyć w sorbenty i biopreparaty neutralizujące wycieki paliw i płynów eksploatacyjnych,
5. po zrealizowaniu inwestycji w gospodarstwie rolnym prowadzić chów bydła mlecznego, w systemie ściółkowym, o łącznej obsadzie do 188 DJP,
6. obornik gromadzić na istniejącej płycie obornikowej,
7. powstające na terenie gospodarstwa nawozy naturalne (gnojowica, odcieki z płyty obornikowej, obornik) wykorzystywać do nawożenia własnych pól uprawnych lub sprzedawać do sąsiednich gospodarstw); wytworzone w gospodarstwie nawozy naturalne płynne gromadzić w szczelnych zbiornikach umożliwiających ich przechowywanie przez okres 6 miesięcy, a stałe 5 miesięcy;
8. odcieki z silosu na kiszonkę przechowywać w projektowanym zbiorniku bezodpływowym, a następnie wykorzystywać na polach,
9. padłe zwierzęta gromadzić w szczelnym kontenerze ustawionym na nieprzepuszczalnym podłożu, a następnie przekazywać podmiotom, w ciągu 24 godzin, od stwierdzenia padnięcia,
10. wodę na potrzeby gospodarstwa pobierać z gminnej sieci wodociągowej;

11. wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych i z powierzchni dachów odprowadzać powierzchniowo na tereny należące do Inwestora;
12. budynki inwentarskie posadowić w odległości co najmniej 3 m od granic rowu R-297;
13. ścieki przemysłowe z mycia powierzchni inwentarskich odprowadzać do zbiornika na gnojówkę;
14. ścieki socjalno-bytowe odprowadzać do szczelnego, bezodpływowego zbiornika, a następnie wywozić beczką do oczyszczalni ścieków;
15. regularnie sprawdzać stan techniczny zbiorników na odchody zwierzęce;
16. padłe sztuki niezwłocznie przekazywać uprawnionym podmiotom.

III. W dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o której mowa w art. 72 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 (tj. Dz. U. z 2024r. poz. 1112) uwzględnić należy następujące wymagania dotyczące ochrony środowiska:

1. przewidzieć silos na kiszonkę o pojemności nie mniejszej niż 2277 m³ ze zbiornikiem na odcieki o pojemności ok. 4 m³,
2. przewidzieć wentylację grawitacyjną.

IV. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii w rozumieniu ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. – Prawo ochrony środowiska (tj. Dz. U. z 2021r. poz. 1973 z późn.zm.)

Dla przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność realizacji z uwzględnieniem wymogów w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, gdyż nie zalicza się do grupy zakładów stwarzających takie zagrożenie w rozumieniu ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. – Prawo ochrony środowiska (tj. Dz. U. z 2024r. poz. 54) oraz Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016r. 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. z 2016r. poz. 138).

V. Wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

VI. Stwierdzam brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o której mowa w art. 72 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 (tj. Dz. U. z 2024r. poz. 1112)

UZASADNIENIE

Na wniosek p. Marcina Zawada zam. ul. Kościelna 9, 46-310 Gorzów Śląski, wszczęto w dniu 10 kwietnia 2024r. postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Zmiana sposobu użytkowania obory o obsadzie 70 DJP krów mlecznych poprzez zainstalowanie robotów udojowych oraz rozbudowę obory ze zwiększeniem obsady do 188 DJP na terenie Gospodarstwa Rolnego Zawada w Gorzowie Śląskim, działka ewid. nr 631”. Do wniosku dołączono:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia,
- poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej, w postaci papierowej i elektronicznej, obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej przewidywany obszar, o którym mowa w art. 3a ustawy zdanie drugie,
- mapę w postaci papierowej oraz elektronicznej, w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, o którym mowa w ust. 3a zdanie drugie, wraz z wyznaczoną odległością (100 m od granic terenu, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie),
- wypisy z rejestru gruntów, w postaci papierowej, wydane przez organ prowadzący ewidencję gruntów i budynków, pozwalający na ustalenie stron postępowania, obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmujący obszar, na który będzie przedsięwzięcie oddziaływać.

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz ust. 4 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko stwierdzono, że organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia jest Burmistrz Gorzowa Śląskiego.

W świetle przedstawionych dokumentów i z załączonego do wniosku opisu o planowanym przedsięwzięciu przedmiotowe przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do kategorii przedsięwzięć określonych w art. 71 ust 2 pkt 2 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 (tj. Dz.U. z 2023r. poz. 1094 z późn.zm.) oraz wymienione jest w § 3 ust 2, pkt 2 w związku z § 3 ust 1, pkt 104 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839 z późn.zm.) - *przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w ust. 1, z wyłączeniem przypadków, w których ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu część realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w ust. 1, o ile zostały one określone; w przypadku gdy jest to druga lub kolejna rozbudowa, przebudowa lub montaż, sumowaniu podlegają parametry tej rozbudowy, przebudowy lub montażu z poprzednimi rozbudowami, przebudowami lub montażami, o ile nie zostały one objęte decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach, w związku z § 3 ust. 1 pkt 104 lit. a) – chów lub hodowla zwierząt, inne niż wymienione w pkt 103, w liczbie nie mniejszej niż 40 DJP i mniejszej niż 210 DJP - jeżeli ta działalność będzie prowadzona w odległości mniejszej niż 210 m od terenów lub gruntów, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków, tj. mieszkaniowych, rolnych zabudowanych zajętych pod budynki mieszkalne, innych zabudowanych z wyłączeniem cmentarzy i grzebowisk dla zwierząt, zurbanizowanych niezabudowanych lub w trakcie zabudowy, rekreacyjno-wypoczynkowych z wyłączeniem kurhanów, pomników przyrody oraz terenów zieleni*

nieurządzonej niezaliczonej do lasów oraz gruntów zadrzewionych i zakrzewionych, nie uwzględniając nieruchomości gospodarstwa, na którego terenie chów lub hodowla będą prowadzone.

Na podstawie art. 64 ust 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organ prowadzący postępowanie wystąpił w dniu 19 kwietnia 2024 roku do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oleśnie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu o opinię w przedmiocie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu dla planowanego przedsięwzięcia i jego zakresu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu w postanowieniu z dnia 6 maja 2024r. nr WOOŚ.4220.132.2024.AW.1 wyraził opinię o potrzebie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia oraz ustalił zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w zakresie zgodnym z art. 66 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 (tj. Dz.U. z 2024r. poz. 1112), ze szczególnym uwzględnieniem:

1. wpływu przedsięwzięcia na:
 - a) stan powietrza atmosferycznego, w szczególności w związku z emisją odorów wraz z określeniem sposobu ograniczenia emisji odorów z procesu chowu zwierząt,
 - b) klimat akustyczny na najbliższych terenach chronionych,
 - c) zmiany klimatu oraz ich łagodzenie jak również przystosowania do tych zmian oraz odporności przedsięwzięcia na klęski żywiołowe,
2. wnikliwej analizy konfliktów społecznych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnie w opinii sanitarnej z dnia 7 maja 2024r. nr NZ.9022.4.12.2024.LŚ, opowiedział się za potrzebą przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, ustalając zakres raportu zgodnie z art. 66 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 (tj. Dz.U. z 2024r. poz. 1112).

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu, po otrzymaniu w dniu 2 lipca 2024r. uzupełnionej karty informacyjnej przedsięwzięcia, w opinii z dnia 17 lipca 2024r. nr PK.ZZŚ.4901.93.2024.KM.3, nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, wskazał jednak konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących dodatkowych n/w warunków i wymagań:

1. prace budowlane prowadzić wyłącznie przy użyciu maszyn w pełni sprawnych oraz spełniających wymogi dopuszczające je do użytku,
2. plac budowy, miejsca pracy i postoju sprzętu oraz maszyn wyposażać w sorbenty i biopreparaty neutralizujące wycieki paliw i płynów eksploatacyjnych,
3. na terenie gospodarstwa utrzymywać maksymalnie 188 DJP bydła,
4. wodę na potrzeby gospodarstwa pobierać z gminnej sieci wodociągowej,
5. wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych i z powierzchni dachów odprowadzać powierzchniowo na tereny należące do Inwestora,
6. budynki inwentarskie posadowić w odległości co najmniej 3 m od granic rowu R-297,
7. wytworzone w gospodarstwie nawozy naturalne płynne gromadzić w szczelnych zbiornikach umożliwiających ich przechowywanie przez okres 6 miesięcy, a stałe 5 miesięcy,
8. powstałe na terenie gospodarstwa nawozy naturalne zagospodarowywać na własnych gruntach Inwestora oraz sprzedawać do sąsiednich gospodarstw,
9. ścieki przemysłowe z mycia powierzchni inwentarskich odprowadzać do zbiornika na gnojówkę,

10. ścieki socjalno-bytowe odprowadzać do szczelnego, bezodpływowego zbiornika, a następnie wywozić beczką do oczyszczalni ścieków,
11. regularnie sprawdzać stan techniczny zbiorników na odchody zwierzęce,
12. padłe sztuki niezwłocznie przekazywać uprawnionym podmiotom.

Biorąc pod uwagę w/w opinie, a także uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organ prowadzący postępowanie w dniu 23 lipca 2024r. wydał postanowienie nr SOŚ-V.6220.4.2024 o potrzebie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określił zakres raportu dla przedmiotowego przedsięwzięcia zgodny z art. 66 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

W związku z powyższym, stosownie do art. 63 ust. 5 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w dniu 20 sierpnia 2024r. zostało wydane postanowienie o zawieszeniu postępowania do czasu przedłożenia przez Wnioskodawcę raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W dniu 18 września 2024r. Inwestor przedłożył Raport o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia pn. „Zmiana sposobu użytkowania obory o obsadzie 70 DJP krów mlecznych poprzez zainstalowanie robotów udojowych oraz rozbudowę obory ze zwiększeniem obsady do 188 DJP na terenie Gospodarstwa Rolnego Zawada w Gorzowie Śląskim, działka ewid. nr 631”, opracowany przez Zakład Projektowo-Usługowy „HI-EKO” s.c. Halina i Zbigniew Juszcak (data opracowania wrzesień 2024r.).

Po podjęciu zawieszzonego postępowania, stosownie do art. 77 ust.1 pkt 1 i 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Burmistrz Gorzowa Śląskiego wystąpił o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oleśnie.

W myśl art. 77 ust. 1 pkt 4 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 2024r. poz. 1112), w przypadku dokonywania oceny oddziaływania na środowisko przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach organ właściwy do wydania tej decyzji uzgadnia warunki realizacji przedsięwzięcia z organem właściwym w sprawie ocen wodnoprawnych, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 20 lipca 2017 r, Prawo wodne (Dz. U. z 2024r., poz. 1087) chyba, że organ ten wyraził wcześniej opinię, że nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu, po otrzymaniu w dniu 2 lipca 2024r. uzupełnionej karty informacyjnej przedsięwzięcia, w opinii z dnia 17 lipca 2024r. nr PK.ZZŚ.4901.93.2024.KM.3, nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, wskazał jednak konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dodatkowych warunków i wymagań, które zostały zawarte w pkt II.1, II.4, II.7 oraz II.10-16 niniejszej decyzji.

W przedłożonym Raporcie oś analizowano dwa warianty planowanego przedsięwzięcia, tj. wariant I proponowany przez Inwestora (obejmujący elementy wskazane w pkt I niniejszej decyzji) oraz wariant II alternatywny. Wariant II alternatywny obejmuje zmianę systemu utrzymania bydła z systemu ściółkowego na rusztowy. Bydło utrzymywane byłoby na betonowych rusztach, pod którymi znajdowałyby się zbiornik z przepompownią, która kierowałaby powstającą gnojowicę do zbiornika zewnętrznego posadowionego tuż obok budynku obory. Wariant ten ze względu na przepompownię gnojowicy charakteryzowałby się wyższym oddziaływaniem akustycznym i odorowym.

Po analizie treści „Raportu o oddziaływaniu na środowisko...” biorąc pod uwagę fakt, że wariant wskazany przez Inwestora pozwala na dotrzymanie standardów jakości środowiska, a także jest wariantem najkorzystniejszym dla środowiska (wariant alternatywny ze względu na przepompownię gnojowicy charakteryzowałby się wyższym oddziaływaniem akustycznym i odorowym), Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu uzgodnił w dniu 25 października 2024r. postanowieniem nr WOOŚ.4221.89.2024.AW warunki realizacji przedsięwzięcia w wariantcie wskazanym przez Inwestora (zawarte w pkt II.2-3, II.5-9 niniejszej decyzji).

Przewidywany wpływ planowanego przedsięwzięcia na etapie realizacji inwestycji obejmie:

- w zakresie oddziaływania na jakość powietrza atmosferycznego - zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego podczas realizacji inwestycji związane będą z prowadzonymi pracami budowlanymi i montażowymi. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i ustaną z chwilą zakończenia prac;
- w zakresie oddziaływania akustycznego inwestycji będzie się wiązał z emisją hałasu związanego z pracami budowlanymi i montażowym oraz transportem materiałów budowlanych. Prace budowlane wykonywane będą wyłącznie w porze dnia (warunek II.3 niniejszej decyzji). Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i ustaną z chwilą zakończenia prac;
- w zakresie gospodarki odpadami - w wyniku prowadzenia prac budowlanych wytwarzane będą typowe odpady budowlane 17 - odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych) oraz 15 - odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach. Wykonawca robót będzie odpowiedzialny za prawidłowe gospodarowanie odpadami na etapie realizacji przedsięwzięcia, w tym za przekazanie ich jednostkom uprawnionym do gospodarowania odpadami;
- w zakresie oddziaływania na środowisko gruntowo - wodne - na etapie prac budowlano-montażowych pracownicy wykonawcy korzystać będą z przygotowanego przez wykonawcę zaplecza sanitarnego w specjalistycznym kontenerze. Powstające ścieki sanitarne będą gromadzone w bezodpływowym zbiorniku i zgodnie z umową z odbiorcą (upoważnioną firmą) wywożone do punktu zlewnego oczyszczalni ścieków. Wariantowo pracownicy będą korzystać z istniejącego zaplecza sanitarnego Inwestora. W związku z tym nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na środowisko gruntowo-wodne.

Przewidywany wpływ planowanego przedsięwzięcia na etapie eksploatacji inwestycji:

- w zakresie powietrza atmosferycznego - eksploatacja planowanej obory będzie powodować emisje zanieczyszczeń do powietrza z procesu chowu zwierząt, spalania paliw w silnikach pojazdów, poruszających się po terenie przedsięwzięcia

Z wyników dołączonych obliczeń stężeń zanieczyszczeń w powietrzu atmosferycznym (m.in. amoniak, siarkowodór) z projektowanych obór i środków transportu wynika, że nie spowodują one przekroczeń norm czystości powietrza ustalonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. Nr 16, poz. 87).

Zgodnie z zapisami *Rocznej oceny jakości powietrza w województwie opolskim Raport wojewódzki za rok 2023*, wykonanej w Wydziale Monitoringu Środowiska w Opolu Departamentu Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska, przedmiotowe przedsięwzięcie usytuowane jest poza obszarami przekroczeń standardów jakości powietrza.

W chwili obecnej brak jest uregulowań prawnych w zakresie ochrony powietrza ze względu na emisję odorów. Jednak w celu ograniczenia uciążliwości związanych z emisją odorów pochodzących z terenu przedsięwzięcia, inwestor będzie:

- a) padłe zwierzęta gromadzić w szczelnym kontenerze ustawionym na nieprzepuszczalnym podłożu, które będą odbierane w przeciągu ok. 24 godzin od zgłoszenia przez specjalistyczną firmę zajmującą się ich utylizacją,
 - b) stosować zbilansowane dawki pokarmowe dostosowane do potrzeb poszczególnych kategorii zwierząt,
 - c) utrzymywać w czystości budynki inwentarskie,
 - d) przeprowadzać dezynfekcję wapnem hydratyzowanym.
- w zakresie oddziaływania akustycznego - rozbudowa gospodarstwa rolnego spowoduje eksploatację nowych źródeł emisji hałasu: źródło hałasu typu budynek: (obora wraz z obsadą i pracującym wyposażeniem, wiata-izolatka, namiot-jałownik wraz z obsadą), źródła ruchome/linowe: (transport samochodowy związany z obsługą gospodarstwa, tj. odbiór mleka, dostawa dodatków paszowych, materiałów eksploatacyjnych, transport ścieków, obornika). Najbliższa istniejąca zabudowa mieszkaniowa znajduje się w kierunku południowym w odległości około 90 m od granicy od terenu realizacji przedsięwzięcia - zabudowa ul. Golska 8, działka 880.
- Jak wynika z przeprowadzonych obliczeń, funkcjonowanie planowanego przedsięwzięcia w porze dziennej i nocnej nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku na terenach chronionych akustycznie.
- w zakresie gospodarki odpadami - podczas eksploatacji przedsięwzięcia powstawać będą odpady o kodach np.: 15 01 10*, 15 02 02*, 16 02 13*, 02 01 04, 15 01 04, 15 02 03, 16 02 14. Wszystkie odpady będą magazynowane selektywnie w wyznaczonych miejscach i przekazywane jednostkom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.
- w zakresie gospodarki wodno-ściekowej - woda na terenie inwestycyjnym zużywana będzie do pojenia zwierząt oraz do mycia urządzeń udojowych oraz celów socjalnobytowych osób obsługujących zwierzęta. Ścieki technologiczne z mycia urządzeń udojowych oraz schładzania mleka będą zbierane w istniejącym podziemnym, bezodpływowym zbiorniku o pojemności użytkowej 37 m³, a po zneutralizowaniu będą mieszane z gnojowicą i wywożone na pola. Gnojowica, stanowiąca nawóz naturalny, będzie magazynowana w szczelnym żelbetonowym istniejącym zbiorniku (w istniejącym budynku - w pomieszczeniu dojarni (nr 2)), znajdującym się pod rusztami. Odcieki z projektowanego silosu na kiszonkę będą przechowywane w projektowanym zbiorniku bezodpływowym, a następnie wykorzystywane na polach (warunek II.8 niniejszej decyzji). Obornik gromadzony będzie na istniejącej płycie obornikowej (warunek II.6 niniejszej decyzji). Odcieki z istniejącej płyty obornikowej będą magazynowane w istniejącym szczelnym zbiorniku, a następnie wykorzystywane do nawożenia pól (warunek II.7 niniejszej decyzji). Przewiduje się zagospodarowanie nawozów naturalnych na polach Inwestora (ok. 44 ha) oraz sprzedawane do sąsiednich gospodarstw.

Padłe zwierzęta gromadzone będą w szczelnym kontenerze ustawionym na nieprzepuszczalnym podłożu, a następnie przekazywane będą podmiotom, w ciągu 24 godzin, od stwierdzenia padnięcia (warunek II.9 niniejszej decyzji).

Emisja gazów cieplarnianych na etapie realizacji przedsięwzięcia będzie wiązała się ze spalaniem paliw w środkach transportu.

Chów bydła powoduje bezpośrednią emisję gazów cieplarnianych. Emisja metanu po zwiększeniu obsady do 188 DJP wyniesie 21 074,8 kg/rok. Ograniczanie emisji gazów cieplarnianych nastąpi poprzez zastosowanie poniższych działań ograniczających ich emisje do powietrza:

- prawidłowy bilans składników pokarmowych,
- redukcja emisji metanu przez odpowiednie dodatki paszowe,
- produkcję wysokiej jakości kiszzonek.

Z uwagi na swój charakter inwestycja nie będzie miała znaczącego wpływu na klimat zarówno w skali regionalnej, jak i lokalnej.

Teren nie będzie zlokalizowany w granicach ani w bezpośrednim sąsiedztwie opolskich obszarów Natura 2000. Najbliżej obszaru inwestycji zlokalizowany jest obszar Natura 2000 Załęczański Łuk Warty PLH100007 w odległości ok. 15 km.

Zgodnie z bazą przyrodniczą, będącą w posiadaniu RDOŚ w Opolu, obszar inwestycji znajdować się będzie poza pozostałymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024r. poz. 1478), a zatem przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie naruszać obowiązujących w stosunku do nich zakazów.

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.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza obszarami o wysokich walorach fizjonomicznych krajobrazu wskazanych w opracowaniu pn.: Waloryzacja krajobrazu naturalnego województwa opolskiego wraz z programem czynnej i biernej ochrony (K. Badora i K. Badora 2006).

W wyniku analizy przedmiotowego wniosku, biorąc pod uwagę uwarunkowania określone w art. 63 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, 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 lub archeologiczne;
- f) obszary przylegające do jezior;
- g) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Gęstość zaludnienia gminy Gorzów Śląski, w której planowana jest inwestycja wynosi 46 os./km².

Zgodnie z obowiązującym „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U. z 2023 r. poz. 335) planowana inwestycja będzie realizowana na obszarze dorzecza Odry, w regionie wodnym Warty, w granicach obszaru Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie RW600011184119 - Proсна do Wyderki, a także w granicach Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW600081.

Stan JCWPd o kodzie PLGW600081 oceniono jako dobry pod względem ilościowym, jak i pod względem chemicznym. Ocenę ryzyka nieosiągnięcia dobrego stanu chemicznego i ilościowego określono jako „niezagrożona”. Zasoby JCWPd PLGW600081 podlegają ochronie z uwagi na ich wykorzystywanie do celów zaopatrzenia ludności w wodę do picia.

JCWP o kodzie RW600011184119 - Proсна do Wyderki ma status naturalnej części wód. Zlewnia jest monitorowana, charakteryzuje się złym stanem i oceną ryzyka określoną jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Stan ekologiczny na podstawie monitoringu jakości wód powierzchniowych określono jako słaby, natomiast stan chemiczny poniżej stanu dobrego. Jest to silnie antropogenizowana jednolita część wód, w której występuje presja troficzna (odpływ miejski - wody opadowe), presja hydromorfologiczna (budowle piętrzące - rzeki główne, - rzeki pozostałe, budowle regulacyjne rg) oraz presja chemiczna (źródła rozproszone - rozwój obszarów zurbanizowanych: transport, turystyka, odpływ miejski; nieznanne - substancje zakazane). Celem środowiskowym dla ww. JCWP jest: osiągnięcie umiarkowanego stanu ekologicznego (złagodzone wskaźniki: azot ogólny, MMI, EFI+PL/IBI_PL]; pozostałe wskaźniki - II klasa jakości) oraz stanu chemicznego: dla złagodzonych wskaźników [fluoranten(w), kadm(w)] poniżej stanu dobrego, a dla pozostałych wskaźników - stanu dobrego. JCWP Proсна do Wyderki nie jest przeznaczona do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę do spożycia. Dla wskaźników azot azotanowy i bromowane difenyletery (występowanie w biocie) z uwagi na warunki naturalne zastosowano odstępstwo z art. 4 ust. 4 RDW z terminem osiągnięcia celu środowiskowego do 2027 r., a dla substancji priorytetowych z uwagi na brak możliwości technicznych i nieproporcjonalność kosztów do 2039 r. Natomiast dla wskaźników: azot ogólny, MMI, EFI+PL/IBI_PL, fluoranten (występowanie w wodzie), kadm (występowanie w wodzie) ustanowiono odstępstwo z art. 4 ust. 5 RDW z uwagi na brak alternatywnych opcji zaspokojenia potrzeb społeczno-gospodarczych.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do inwestycji i działań, które wymagają uzyskania oceny wodnoprawnej, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 sierpnia 2019 r. w sprawie rodzajów inwestycji i działań, które wymagają uzyskania oceny wodnoprawnej (Dz.U. z 2019 r., poz. 1752).

Analiza dostępnych źródeł kartograficznych wykazała, że planowane przedsięwzięcie będzie znajdować się poza obszarem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych GZWP.

Teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336). Najbliżej położonym obszarem zależnym od wód jest obszar chronionego krajobrazu Lasy Stobrawsko - Turawskie. Zgodnie z „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz. U. z 2023 poz. 335) celem środowiskowym dla przedmiotowego obszaru chronionego jest zachowanie wyróżniającego się krajobrazu o zróżnicowanych ekosystemach, jego potencjału dla turystyki i wypoczynku oraz funkcji korytarzy ekologicznych; zachowanie i utrzymywanie w stanie zbliżonym do naturalnego istniejących śródleśnych cieków, mokradel, polan, torfowisk w lasach. Projektowane przedsięwzięcie nie wpłynie na cele środowiskowe ww. obszaru zależnego od wód.

Działka inwestycyjna graniczy z rowem melioracyjnym R-297. W celu umożliwienia prowadzenia prac utrzymaniowych na ww. rowie w niniejszej opinii nałożono warunek posadowienia budynków inwentarskich w odległości minimum 3 m od granic rowu (warunek II.13 decyzji).

Zgodnie z informacjami przedstawionymi w k.i.p. inwestycja zlokalizowana będzie poza strefami ochronnymi ujęć wód, poza obszarami wodno-błotnymi oraz innymi obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych, a jej realizacja nie spowoduje zmian stosunków wodnych na omawianym terenie. W zasięgu oddziaływania inwestycji nie występują tereny szczególnego zagrożenia powodzią o których mowa w art. 16 pkt 34 ww. Prawo wodne.

Analizowane przedsięwzięcie, z uwagi na jego lokalizację, nie jest zagrożone wystąpieniem powodzi oraz nie jest zagrożone ruchami masowymi ziemi.

Dzięki właściwej konstrukcji i parametrom wykorzystanych materiałów przedmiotowa inwestycja jest odporna na zjawiska związane ze zmianami klimatu, takie jak fale upałów, wiatry i burze, grad lub śnieg. Realizacja inwestycji będzie miała dalekosiężny i długookresowy korzystny wpływ na klimat, poprzez obniżenie zapotrzebowania na energię, pochodzącą ze źródeł konwencjonalnych i zmniejszenie wydobycia nieodnawialnych surowców energetycznych. W przeciwieństwie do tradycyjnych form wytwarzania energii w procesach spalania paliw, energetyka słoneczna nie powoduje emisji zanieczyszczeń do atmosfery, przyczyniając się do ochrony powietrza i klimatu.

Zgodnie z art. 79 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 (tj. Dz. U. z 2024r. poz. 1112), przed wydaniem niniejszej decyzji organ właściwy do jej wydania zapewnił udział społeczeństwa w postępowaniu, poprzez możliwość zapoznania się z niezbędną dokumentacją sprawy oraz możliwość składania uwag i wniosków w terminie 30 dni od dnia podania obwieszczenia Burmistrza Gorzowa Śląskiego do publicznej wiadomości.

W związku z tym, mając na uwadze art. 33 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, podano do publicznej wiadomości informację dotyczącą:

- przystąpienia do przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko,
- wszczęciu postępowania,
- przedmiocie decyzji, która ma być wydana w sprawie,
- organie właściwym do wydania decyzji oraz organach właściwych do wydania opinii i dokonania uzgodnień,
- możliwościach zapoznania się z niezbędną dokumentacją sprawy oraz o miejscu, w którym jest ona wyłożona do wglądu,
- możliwości składania uwag i wniosków
- sposobie i miejscu składania uwag i wniosków, wskazując jednocześnie 30-dniowy termin ich składania,
- organie właściwym do rozpatrzenia uwag i wniosków,
- terminie i miejscu rozprawy administracyjnej otwartej dla społeczeństwa, o której mowa w art. 36, jeżeli ma być ona przeprowadzona,
- postępowaniu w sprawie trans granicznego oddziaływania na środowisko, jeżeli jest prowadzone

Niniejszym obwieszczeniem poinformowano, że każdy zainteresowany może brać czynny udział w postępowaniu zapoznając się z niezbędną dokumentacją sprawy oraz składając uwagi i wnioski w terminie 30 dni od dnia podania informacji do publicznej wiadomości, w terminie od 27 września 2024r. do 26 października 2024r. Obwieszczenie to umieszczone zostało na tablicach ogłoszeń tutejszego urzędu, na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej (www.bip.gorzowslaski.pl) oraz na tablicach ogłoszeń w miejscowości, gdzie będzie realizowane przedsięwzięcie. Społeczeństwo miało możliwość składania uwag i wniosków. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

Strony postępowania administracyjnego były informowane pisemnie o jego przebiegu na każdym etapie prowadzonego postępowania; pismem znak: SOŚ-V.6220.4.2024 z dnia 29 października 2024r. zawiadomiono strony postępowania o możliwości zapoznania się oraz wypowiedzenia w sprawie zebranego materiału dowodowego, dotyczącego przedmiotowego wniosku. W trakcie trwania procedury administracyjnej nie wpłynęły uwagi i wnioski.

Stwierdzono brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko oraz postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1, ponieważ:

- a) dane ujęte w „Raporcie...” na temat przedsięwzięcia oraz elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pozwalają w pełni ocenić jego oddziaływanie na środowisko;
- b) z przedstawionej dokumentacji wynika, w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie istnieją inne obiekty, których eksploatacja jest źródłem oddziaływania na środowisko o podobnym charakterze, w związku z czym nie będzie występowało skumulowane oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na środowisko.
- c) przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody.

Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją, analizując wyżej opisane cechy przedsięwzięcia stwierdzono, że nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na stan środowiska oraz zdrowie i życie ludzi. Biorąc pod uwagę powyższe orzekam jak w sentencji.

Pouczenie

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust.1, oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz. U. z 2024r. poz. 1112). Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
2. Złożenie wniosku o którym mowa w pkt 1, może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu o którym mowa w pkt 1 od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia zawarte w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 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, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia na podstawie informacji na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
3. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy, o których mowa w art. 86 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz. U. z 2024r. poz. 1112).
4. W oparciu o art. 129 §1 i §2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2024r. poz. 572) odwołanie od decyzji wnosi się do Samorządowego

Kolegium Odwoławczego w Opolu za pośrednictwem Burmistrza Gorzowa Śląskiego. Odwołanie wnosi się w terminie czternastu dni od dnia doręczenia decyzji stronie, a gdy decyzja została ogłoszona ustnie – od dnia jej ogłoszenia stronie. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu. Z dniem doręczenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



BURMISTRZ
Rafał Kotarski

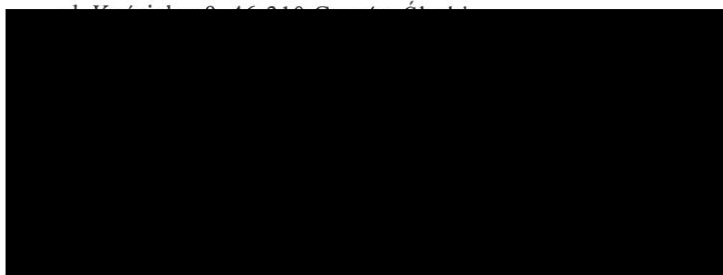
Za wydanie niniejszej decyzji pobrano opłatę skarbową w kwocie 205,00 zł na podstawie zał. część I pkt 45 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz.U. z 2023r. poz. 2111)

Załącznik:

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Marcin Zawada



9. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
ul. Firmowa 1, 45-594 Opole
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnie
ul. Wielkie Przedmieście 7, 46-300 Olesno
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Kaliszu
ul. Skarszewska 42A, 62-800 Kalisz

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

polegającego na „**Zmianie sposobu użytkowania obory o obsadzie 70 DJP krów mlecznych poprzez zainstalowanie robotów udojowych oraz rozbudowę obory ze zwiększeniem obsady do 188 DJP na terenie Gospodarstwa Rolnego Zawada w Gorzowie Śląskim, działka ewid. nr 631**”

sporządzona na podstawie art. 84 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz.U. z 2024r. poz. 1112)

Planowane przedsięwzięcie polega na zmianie sposobu użytkowania obory o obsadzie 70 DJP krów mlecznych poprzez zainstalowanie robotów udojowych (2 szt.) w istniejącej hali udojowej oraz rozbudowę obory do obsady bydła mlecznego do 188 DJP , dobudowę wiaty - izolatki , jałownika i silosu kiszonkowego w istniejącym Gospodarstwie Rolnym Zawada w Gorzowie Śląskim na działce nr 631.

Zakres planowanego przedsięwzięcia:

- zainstalowanie dwóch robotów udojowych w budynku nr 2 ze zbiornikiem pod robotem o poj. 37 m³ (istniejąca dojarnia);
- budowa budynku inwentarskiego A (projektowana rozbudowa obory wolnostanowiskowej, boksowej na płytkiej ściółce), hodowla bydła mlecznego o obsadzie do 80 DJP;
- zwiększenie obsady w budynku nr 1 (istniejącej obory wolnostanowiskowej, boksowej na płytkiej ściółce) z 70 DJP do 80 DJP;
- budowa jałownika (budynek/namiet C) do utrzymywania bydła o obsadzie do 28 DJP na głębokiej ściółce;
- budowa izolatki (budynek/wiata B);
- budowa silosu kiszonkowego o pojemności ok. 2277 m³ ze zbiornikiem na odcieki soków kiszonkowych o pojemności ok. 4 m³.

W istniejącym budynku (nr 2) - w pomieszczeniu dojarni znajduje się:

- poczekalnia na rusztach ze zbiornikiem gnojowicy o pojemności 37 m³ (pod rusztami),
- hala udojowa typu rybia oś 2x4 firmy DeLaval,
- maszynownia z pompą do wytwarzania podciśnienia dla dojarki,
- magazyn mleka z urządzeniami chłodzącymi,
- pomieszczenie sanitarne.

Budynek nr 2 wyposażony jest w wentylację grawitacyjną kominową.

Na terenie inwestycji nie występuje naturalna roślinność ozdobna wysoka (drzewa iglaste/liściaste), dlatego inwestycja nie naruszy istniejącej szaty roślinnej.

W bezpośrednim sąsiedztwie projektowanych budynków inwentarskich znajdują się:

- od strony wschodniej - droga gminna (ul. Golska), dalej tereny rolnicze
- od strony północnej - tereny rolnicze, działki nr 629, 630 (własność inwestora)
- od strony zachodniej i południowej- tereny rolnicze.

Teren inwestycji/istniejące gospodarstwo rolne zlokalizowany jest w bezpiecznym oddaleniu od terenów normowanych akustycznie. Najbliższa istniejąca zabudowa mieszkaniowa znajduje się za granicą inwestycji:

- w kierunku południowym w odległości około 90 m od granicy od terenu realizacji przedsięwzięcia - zabudowa ul. Golska 8, działka 880,
- w kierunku północnym w odległości około 110 m od granicy terenu realizacji przedsięwzięcia - zabudowa ul. Jabłonkowa 1, działka 634.

BURMISTRZ
Rafał Kotarski