

Piotr Konieczny  
ul. Polna 6  
47-133 Wierchlesie

## **P O S T A N O W I E N I E**

Na podstawie art. 63 ust. 1 i ust. 4, art. 64 ust. 1, art. 66, art. 68 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 lit. b i 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 2022 r. poz. 1029) w związku z art. 49 oraz art. 123 i art. 124 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2021 r. poz. 735) oraz § 3 ust. 1 pkt 104 lit.a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. 2019 poz. 1839) po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Strzelcach Opolskich oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Opolu

### **postanawiam**

- stwierdzić obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko** polegającego na „Rozbudowie obory dla bydła mlecznego o obsadzie do 200 DJP wraz z infrastrukturą towarzyszącą”, przewidzianego do realizacji na działce nr 109, obręb Wierchlesie,
- stwierdzić obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu w/w przedsięwzięcia na środowisko**, zgodnie z art. 66 ustawy *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (zwanej dalej „ustawą ooś”) **ze szczególnym uwzględnieniem:**
  - oddziaływania na najbliższe tereny zabudowy mieszkaniowej,
  - oceny wpływu przedsięwzięcia na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasy Stobrawsko-Turawskie,
  - szczegółowego przedstawienia sposobu i możliwości zagospodarowania powstającego w gospodarstwie obornika i gnojowicy,

- 4) analizy zgodności z zakazami określonymi w uchwale nr XX/228/2016 Sejmiku Województwa Opolskiego z dnia 27 września 2016r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu,
- 5) analizy możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem,
- 6) oddziaływania inwestycji na korytarz ekologiczny Opole-Katowice,
- 7) wpływu planowanej inwestycji na stan powietrza atmosferycznego, w związku z emisją odorów, wraz z określeniem sposobu ograniczenia emisji odorów z procesu chowu zwierząt,
- 8) wpływu przedsięwzięcia na klimat akustyczny na najbliższych terenach chronionych,
- 9) wpływu przedsięwzięcia na zmiany klimatu oraz ich łagodzenie, jak również przystosowania do tych zmian oraz odporności przedsięwzięcia na klęski żywiołowe.

W myśl art. 66 ustawy ooś, Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien zawierać:

- 1) opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności:
  - a) charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania, w tym w odniesieniu do obszarów szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne,
  - b) główne cechy charakterystyczne procesów produkcyjnych,
  - c) przewidywane rodzaje i ilości emisji, w tym odpadów, wynikające z fazy realizacji i eksploatacji lub użytkowania planowanego przedsięwzięcia,
  - d) informacje o różnorodności biologicznej, wykorzystywaniu zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi,
  - e) informacje o zapotrzebowaniu na energię i jej zużyciu,
  - f) informacje o pracach rozbiórkowych dotyczących przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko,
  - g) ocenione w oparciu o wiedzę naukową ryzyko wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyko związane ze zmianą klimatu;
- 2) opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym:
  - a) elementów środowiska objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz korytarzy ekologicznych w rozumieniu tej ustawy,
  - b) właściwości hydromorfologicznych, fizykochemicznych, biologicznych i chemicznych wód;
- 2a) wyniki inwentaryzacji przyrodniczej, przez którą rozumie się zbiór badań terenowych przeprowadzonych na potrzeby scharakteryzowania elementów

- środowiska przyrodniczego, jeżeli została przeprowadzona, wraz z opisem zastosowanej metodyki; wyniki inwentaryzacji przyrodniczej wraz z opisem metodyki stanowią załącznik do raportu;
- 2b) inne dane, na podstawie których dokonano opisu elementów przyrodniczych;
- 3) opis istniejących w sąsiedztwie lub w bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia zabytków chronionych na podstawie przepisów ustawy o *ochronie zabytków i opiece nad zabytkami*;
- 3a) opis krajobrazu, w którym przedsięwzięcie ma być zlokalizowane;
- 3b) informacje na temat powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych, zrealizowanych lub planowanych, dla których wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem;
- 4) opis przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia, uwzględniający dostępne informacje o środowisku oraz wiedzę naukową;
- 5) opis wariantów uwzględniający szczególne cechy przedsięwzięcia lub jego oddziaływania, w tym:
- a) wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,
  - b) racjonalnego wariantu najkorzystniejszego dla środowiska, wraz z uzasadnieniem ich wyboru;
- 6) określenie przewidywanego oddziaływania analizowanych wariantów na środowisko, w tym również w przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej i katastrofy naturalnej i budowlanej, na klimat, w tym emisje gazów cieplarnianych i oddziaływania istotne z punktu widzenia dostosowania do zmian klimatu, a także możliwego transgranicznego oddziaływania na środowisko, a w przypadku drogi, także wpływu planowanej drogi na bezpieczeństwo ruchu drogowego;
- 6a) porównanie oddziaływań analizowanych wariantów na:
- a) ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze,
  - b) powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi, i krajobraz,
  - c) dobra materialne,
  - d) zabytki i krajobraz kulturowy, objęte istniejącą dokumentacją, w szczególności rejestrem lub ewidencją zabytków,
- e) formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszarów Natura 2000, oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych,

- f) elementy wymienione w art. 68 ust. 2 pkt 2 lit. b, jeżeli zostały uwzględnione w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko lub jeżeli są wymagane przez właściwy organ,
  - g) wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a–f;
- 7) uzasadnienie proponowanego przez wnioskodawcę wariantu, z uwzględnieniem informacji, o których mowa w pkt 6 i 6a;
  - 8) opis metod prognozowania zastosowanych przez wnioskodawcę oraz opis przewidywanych znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na środowisko, obejmujący bezpośrednio, pośrednio, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio- i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na środowisko, wynikające z:
    - a) istnienia przedsięwzięcia,
    - b) wykorzystywania zasobów środowiska,
    - c) emisji;
  - 9) opis przewidywanych działań mających na celu unikanie, zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w szczególności na formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych, wraz z oceną ich skuteczności odpowiednio na etapach realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia;
  - 10) dla dróg będących przedsięwzięciami mogącymi zawsze znacząco oddziaływać na środowisko:
    - a) określenie założeń do:
      - ratowniczych badań zidentyfikowanych zabytków znajdujących się na obszarze planowanego przedsięwzięcia, odkrywanych w trakcie robót budowlanych,
      - programu zabezpieczenia istniejących zabytków przed negatywnym oddziaływaniem planowanego przedsięwzięcia oraz ochrony krajobrazu kulturowego,
    - b) analizę i ocenę możliwych zagrożeń i szkód dla zabytków chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, w szczególności zabytków archeologicznych, w sąsiedztwie lub w bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia;
  - 10a) dla instalacji do spalania paliw w celu wytwarzania energii elektrycznej, o elektrycznej mocy znamionowej nie mniejszej niż 300 MW ocenę gotowości instalacji do wychwytywania dwutlenku węgla, określoną na podstawie analizy:
    - a) dostępności podziemnych składowisk dwutlenku węgla,
    - b) wykonalności technicznej i ekonomicznej sieci transportowych dwutlenku węgla;
  - 11) jeżeli planowane przedsięwzięcie jest związane z użyciem instalacji, porównanie proponowanej technologii z technologią spełniającą wymagania, o których mowa w art. 143 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska;

- 11a) odniesienie się do celów środowiskowych wynikających z dokumentów strategicznych istotnych z punktu widzenia realizacji przedsięwzięcia;
- 11b) uzasadnienie spełnienia warunków, o których mowa w art. 68 pkt 1, 3 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, jeżeli przedsięwzięcie wpływa na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ust. 1 tej ustawy;
- 12) wskazanie, czy dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - *Prawo ochrony środowiska*, oraz określenie granic takiego obszaru, ograniczeń w zakresie przeznaczenia terenu, wymagań technicznych dotyczących obiektów budowlanych i sposobów korzystania z nich;
- 13) przedstawienie zagadnień w formie graficznej;
- 14) przedstawienie zagadnień w formie kartograficznej w skali odpowiadającej przedmiotowi i szczegółowości analizowanych w raporcie zagadnień oraz umożliwiającej kompleksowe przedstawienie przeprowadzonych analiz oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;
- 15) analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem;
- 16) przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego budowy i eksploatacji lub użytkowania, w szczególności na formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000, oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych, oraz informacje o dostępnych wynikach innego monitoringu, które mogą mieć znaczenie dla ustalenia obowiązków w tym zakresie;
- 17) wskazanie trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy, jakie napotkano, opracowując raport;
- 18) streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie, w odniesieniu do każdego elementu raportu;
- 19) datę sporządzenia raportu, imię, nazwisko i podpis autora, a w przypadku gdy wykonawcą raportu jest zespół autorów – imię, nazwisko i podpis kierującego tym zespołem oraz imiona, nazwiska i podpisy członków zespołu autorów;
- 19a) oświadczenie autora, a w przypadku gdy wykonawcą raportu jest zespół autorów – kierującego tym zespołem, o spełnieniu wymagań, o których mowa w art. 74a ust. 2, stanowiące załącznik do raportu;
- 20) źródła informacji stanowiące podstawę do sporządzenia raportu.

Informacje, o których mowa w pkt 4-8, powinny uwzględniać przewidywane oddziaływanie analizowanych wariantów na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru.

Jeżeli dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania, do raportu należy załączyć poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej z zaznaczonym przebiegiem granic obszaru, na którym jest konieczne utworzenie obszaru ograniczonego użytkowania.

Jeżeli planowane przedsięwzięcie jest związane z użyciem instalacji objętej obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego, raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien zawierać porównanie proponowanej techniki z najlepszymi dostępnymi technikami.

**Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien uwzględniać oddziaływanie przedsięwzięcia na etapach jego realizacji, eksploatacji lub użytkowania oraz likwidacji.**

Przedmiotowy raport, stosownie do art. 74 ust. 2 ustawy ooś, należy przedłożyć w czterech egzemplarzach, wraz z zapisem w formie elektronicznej na informatycznym nośniku danych.

## **Uzasadnienie**

Wnioskiem złożonym w dniu 14.04.2023 r. Pan Piotr Konieczny wystąpił do Wójta Gminy Jemielnica o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie obory dla bydła mlecznego o obsadzie do 200 DJP wraz z infrastrukturą towarzyszącą”, przewidzianego do realizacji na działce nr 109, obręb Wierchlesie. Inwestor złożył zmieniony wniosek wraz z zaktualizowaną kartę informacyjną przedsięwzięcia w dniu 12.06.2023r. oraz 27.06.2023r.

Do wniosku dołączono kartę informacyjną o planowanym przedsięwzięciu wraz z wymaganymi załącznikami.

Celem planowanej inwestycji jest rozbudowa istniejącej obory (w celu poprawy dobrostanu zwierząt) przeznaczonej do ściółkowego chowu bydła mlecznego. Planowana rozbudowa obory realizowana będzie na terenie istniejącego gospodarstwa rolnego. Nowa część obory zostanie wykonana jak przedłużenie istniejącego budynku inwentarskiego w technologii murowanej ze stalową więźbą dachową i dachem dwuspadowym. Ściany boczne rozbudowanej obory wykonane zostaną jedynie częściowo w technologii murowanej. Wyższa część ściany wykonana zostanie jako składana kurtyna umożliwiająca intensywne wietrzenie obory. Konstrukcja dachu stalowa, pokryta płytami warstwowymi. Posadzka obory betonowa, w części środkowej obory przebiegał będzie korytarz paszowy. Ściany szczytowe zbudowane z płyt warstwowych wyposażone w bramy wjazdowe po obu stronach. Poza rozbudową obory planuje się również budowę zbiornika na gnojowicę o pojemności 2000 m<sup>3</sup> oraz szamba o pojemności 29m<sup>3</sup> na ścieki z zaplecza socjalnego i mycia sprzętu udojowego.

Dla terenu objętego inwestycją istnieje Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z treścią § 3 ust. 1 pkt 104 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 poz. 1839) „**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 Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 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 zrealizowanego, realizowanego lub planowanego przedsięwzięcia chowu lub hodowli zwierząt innych niż norki, w liczbie nie mniejszej niż 40 DJP, na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy” objęte przedmiotową inwestycją, należą do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których może być stwierdzony obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.*

W związku z powyższym, pismami Nr IB.6220.01.02.2023AM z dnia 14.04.2023r. Wójt Gminy Jemielnica zwrócił się do właściwych organów o opinie, co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu pismem Nr WOOŚ.4220.138.2023.AW z dnia 26.04.2023 r. wydał postanowienie o potrzebie nałożenia na inwestora – Pana Piotra Konieczny obowiązkowi przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Strzelcach Opolskich pismem Nr NZ.9022.4.9.2023.AS z dnia 27.04.2023 r. (data wpływu 28.04.2023 r.) wyraził opinię o potrzebie nałożenia na inwestora – Pana Piotra Konieczny obowiązkowi przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia. Jednocześnie zwrócił uwagę na kwestię zgodności z zapisami MPZP.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie w Opolu pismem Nr GL.ZZŚ.3.4901.62.2023.DB z dnia 02.05.2023 r. (data wpływu 05.05.2023 r.) wyraziło opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Stosownie do otrzymanych pism organów opiniujących Wójt Gminy Jemielnica pismem nr IB.6220.01.03.2023.AM z dnia 22.05.2023 r. wezwał inwestora do wyjaśnienia rozbieżności i niezgodności przedsięwzięcia z zapisami MPZP oraz uzupełnienia wniosku i KIP.

W dniu 12.06.2023 r., następnie w dniu 27.06.2023 r. inwestor – Pan Piotr Konieczny złożył uzupełniony i zmieniony zgodnie z wytycznymi wniosek wraz ze zaktualizowaną Kartą Informacyjną Przedsięwzięcia.

W związku z powyższym pismami nr IB.6220.01.05.2023AM z dnia 06.07.2023r. Wójt Gminy Jemielnica ponownie zwrócił się do właściwych organów

o opinie, co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Strzelcach Opolskich pismem Nr NZ.9022.4.15.2023.AS z dnia 17.07.2023 r. (data wpływu 18.07.2023 r.) podtrzymał stanowisko o potrzebie nałożenia na inwestora – Pana Piotra Konieczny obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu pismem Nr WOOŚ.4220.241.2023.AW z dnia 19.07.2023 r. podtrzymał stanowisko o potrzebie nałożenia na inwestora – Pana Piotra Konieczny obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie w Opolu pismem Nr GL.ZZŚ.3.4901.122.2023.DB z dnia 19.07.2023 r. (data wpływu 24.07.2023 r.) wyraziło opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Określone zostały natomiast poniższe warunki realizacji:

- wszelkie prace w obrębie planowanej inwestycji wykonać przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w sposób prawidłowy, który zapewni zabezpieczenie środowiska wodno-gruntowego przed wyciekami paliw i płynów technicznych;
- zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju, tankowania i naprawy pojazdów, zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód;
- zaplecze budowy wyposażyć w sorbenty do usuwania ewentualnych wycieków;
- wykopy zabezpieczyć przed przedostaniem się do gruntu substancji szkodliwych dla środowiska wodnego;
- w przypadku konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżenia poziomu wód gruntowych; do minimum ograniczyć czas odwadniania wykopów; ograniczyć wpływ prac do terenu działki inwestycyjnej; wody z odwodnienia odprowadzać w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz niezmieniający stanu wody na gruncie;
- na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia ścieki bytowe odprowadzać do szczelnych, bezodpływowych zbiorników; zbiorniki systematycznie opróżniać przez uprawniony do tego celu podmiot, a ich zawartość wywozić do oczyszczalni ścieków;
- gnojowicę magazynować w szczelnym, bezodpływowym zbiorniku, a następnie wykorzystać jako nawóz naturalny;
- rolnicze wykorzystanie nawozów naturalnych, powstających na terenie gospodarstwa, realizować zgodnie z obowiązującymi wymogami prawa i zasadami sprzyjającymi ochronie środowiska;
- sztuki padłe przechowywać w specjalnym miejscu (np. komora sztuk padłych) i przekazywać uprawnionemu odbiorcy do unieszkodliwienia i utylizacji;



- wody opadowe i roztopowe z powierzchni dachowych oraz terenów utwardzonych odprowadzać bezpośrednio na tereny zielone, w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz niezmieniający stanu wody na gruncie, w szczególności kierunku odpływu wód opadowych ze szkodą dla gruntów sąsiednich;
- system wodno-ściekowy oraz zbiorniki technologiczne regularnie i terminowo poddawać próbom szczelności i konserwacjom; wszelkie wykryte nieszczelności bądź awarie niezwłocznie usuwać.

Sporządzenie raportu pozwoli dokładnie ocenić wpływ planowanej inwestycji na środowisko naturalne i tereny sąsiednie, umożliwiając jednocześnie dokładne rozpoznanie warunków realizacji przedsięwzięcia, koniecznych do uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowej inwestycji.

Na podstawie przedstawionych przez wnioskodawcę danych o przedsięwzięciu, przy uwzględnieniu uwarunkowań, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, Wójt Jemielnicy stwierdził, co następuje:

Podczas realizacji inwestycji zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego oraz uciążliwości związane z emisją hałasu związane będą z prowadzonymi pracami budowlanymi. Będą miały charakter krótkotrwały i ustaną z chwilą zakończenia prac. Eksploatacja obory będzie powodować emisje zanieczyszczeń do powietrza z procesu chowu zwierząt, z istniejącej płyty obornikowej oraz spalania paliw w silnikach pojazdów, poruszających się po terenie przedsięwzięcia, a także będzie powodować powstanie odorów i może powodować konflikty społeczne.

W trakcie funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia, mogą wystąpić uciążliwości związane z emisją hałasu spowodowaną ruchem pojazdów i maszyn rolniczych poruszających się po terenie przedsięwzięcia.

W trakcie funkcjonowania woda będzie używana przede wszystkim w celu pojenia stada. Dodatkowo woda używana będzie na potrzeby sanitarne pracowników oraz okazjonalne prace porządkowe. Ścieki z mycia powierzchni, urządzeń udojowych oraz socjalne gromadzone będą w szczelnym szambie (o poj. 29 m<sup>3</sup>), które będzie okresowo opróżniane przez podmiot zewnętrzny.

Powstający obornik gromadzony będzie na istniejącej płycie obornikowej. Nawozy naturalne będą wykorzystywane rolniczo jako nawóz naturalny na polach inwestora. Raport powinien uwzględniać sposób zagospodarowania gnojówki wraz z odciekami z płyty gnojowej. Ponadto wskazać, że areał będzie wystarczający, do nawożenia ww. nawozami naturalnymi. W wyniku eksploatacji przedsięwzięcia powstawać będą odpady niebezpieczne i inne niż niebezpieczne. Raport powinien zawierać informację o sposobie i miejscu magazynowania padłych zwierząt.

Przedsięwzięcie będzie realizowane na obszarze chronionego krajobrazu „Lasy Stobrowsko – Turawskie”. Obszar inwestycji znajduje się poza granicami obszarów Natura 2000, poza pozostałymi formami ochrony przyrody oraz poza korytarzami ekologicznymi.

Ponadto w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują:

- obszary wodno - błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek;
- obszary wybrzeży i środowisko morskie;
- obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych;
- obszary górskie lub leśne;
- obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne;
- obszary przylegające do jezior;
- uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowskiej.

Realizacja, jak i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie powodowała zagrożenia wystąpieniem poważnej awarii. W raporcie należy wskazać możliwość ograniczenia oddziaływania planowanego przedsięwzięcia oraz jego wpływ na zdrowie i życie ludzi. Ponadto należy przeanalizować wpływ przedsięwzięcia na klimat i jego zmiany. Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia (z dala od granic państwa) oraz wielkość jego oddziaływania na środowisko, inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Po zapoznaniu się z przedłożoną przez wnioskodawcę dokumentacją, przy uwzględnieniu uwarunkowań, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy o oś, a także opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Strzelcach Opolskich, Wójt Jemielnicy stwierdził obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w przedmiotowym postępowaniu, określając jednocześnie zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Przesłanką do nałożenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko jest fakt, że lokalizacja przedmiotowego przedsięwzięcia jest przewidziana na obszarze chronionego krajobrazu, oraz możliwość występowania konfliktów społecznych w związku z emisją odorów.

Mając powyższe na względzie, postanowiono jak w sentencji.

Organ ustalił, iż w postępowaniu występuje łącznie ponad 10 stron, w związku z czym, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*, stosuje się przepis art. 49 KPA " Jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej.; w tych przypadkach zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia".

Na niniejsze postanowienie służy stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu, za pośrednictwem Wójta Jemielnicy, w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.

Otrzymują:

- 1) Wnioskodawca – Pan Piotr Konieczny
- 2) Strony poprzez Obwieszczenie na:
  - a) stronie podmiotowej Biuletyn Informacji Publicznej organu
  - b) tablica ogłoszeń: Urząd Gminy Jemielnica  
Budynek Nr 1, Budynek Nr 2
  - c) Tablica ogłoszeń miejscowości Wierchlesie
- 3) a/a