



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tomaszowie Mazowieckim

ZNS.90281.194.2025

Tomaszów Mazowiecki, 22.12.2025 r.

Wójt Gminy Rzeczyca
ul. Parkowa 1
97-220 Rzeczyca

OPINIA PAŃSTWOWEGO POWIATOWEGO INSPEKTORA SANITARNEGO W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM

Na podstawie art. 3 i art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2024 poz. 416), oraz art. 78 ust. 1 pkt 2 w związku z art. 77 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2024 r. poz. 1112 z późn.zm.) po zapoznaniu się z dokumentacją dotyczącą realizacji przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie obiektu inwentarskiego do tuczu brojlera kurzego wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. 81 obręb Kanice, gmina Rzeczyca, powiat tomaszowski, województwo łódzkie, przedłożoną przy wniosku Wójta Gminy Rzeczyca z dnia 29.09.2025 r. znak: UG -RGO. 6220.2.2025.MG (data wpływu do PSSE w/m - 02.10.2025 r.), uzupełniony pismem znak: UG -RGO. 6220.2.2025.MG z dnia 24.11.2025 r. (data wpływu do PSSE w/m - 25.11.2025 r.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tomaszowie Mazowieckim

opiniuje

pozytywnie bez zastrzeżeń warunki realizacji zamierzenia inwestycyjnego polegającego na: „Budowie obiektu inwentarskiego do tuczu brojlera kurzego wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. 81 obręb Kanice, gmina Rzeczyca, powiat tomaszowski, województwo łódzkie - pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych określone w wykonanym dla przedmiotowego przedsięwzięcia „Raportcie oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia ...” ze szczególnym uwzględnieniem:

1. Zapewnienia ciągłej sprawności i utrzymywania we właściwym stanie technicznym wentylatorów dachowych i ścienny w celu zminimalizowania ich oddziaływania akustycznego;
2. Nieprzekraczania dopuszczalnych wartości poziomów hałasu zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112);
3. Ograniczenia do minimum terenu budowy i zapewnienia sprawnych techniczne maszyn i pojazdów budowlanych celem ograniczenia emisji spalin (w tym zapewnić sorbenty); prace budowlane prowadzić w porze dziennej;
4. Zapewnienia skutecznego i systematycznego czyszczenia budynku inwentarskiego bezpośrednio po usunięciu obornika i zakończeniu cyklu hodowlanego;
5. Zapewnienia systematycznej konserwacji silosów paszowych.

UZASADNIENIE

W dniu 02.10.2025 r. Wójt Gminy Rzeczyca zwrócił się wnioskiem z dnia 29.09.2025 r. znak: UG-RGO.6220.2.2025.MG do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tomaszowie Mazowieckim o wydanie opinii dotyczącej warunków realizacji dla przedsięwzięcia polegającego na budowie obiektu inwentarskiego do tuczu brojlera kurzego



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLIĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Tomaszowie Mazowieckim
ul. Majowa 1/13, 97-200 Tomaszów Mazowiecki
+48 (44) 724-45-84, +48 (44) 724-45-84
Mail: sekretariat.psse.tomaszowmazowiecki@sanepid.gov.pl
ePUAP: PSSETomaszowMaz/SkrytkaESP
e-doręczenia: AE:PL-51636-41589-EADSU-29

wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. 81 obręb Kanice, gmina Rzeczyca, powiat tomaszowski, województwo łódzkie.

Wójt Gminy Rzeczyca przedmiotowe przedsięwzięcie zaliczył po przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, które wymieniono w § 3 ust. 1 pkt. 104 lit. a tiret pierwsze podwójne tiret pierwsze i z § 3 ust. 1 pkt. 37 lit. d Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. 2019 poz. 1839 z późn. zm.).

Zgodnie z zaświadczeniem Wójta Gminy Rzeczyca z dnia 31.10.2024 r. znak: UG -RGO. 6727.126.2024.ECh dla działki o nr ewidencyjnym 81, 52 obręb Kanice, gm. Rzeczyca nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

W dniu 27.02.2025 r. do tut. Organu wpłynął wniosek z dnia 26.02.2025 r., znak: UG -RGO. 6220.2.2025.EK Wójta Gminy Rzeczyca o wydanie opinii, czy zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie obiektu inwentarskiego do tuczu brojlera kurzego wraz z infrastrukturą techniczną na działce o nr ewid. 81 obręb Kanice, gmina Rzeczyca, powiat tomaszowski, województwo łódzkie. Z uwagi na to, że przedstawione w karcie informacyjnej przedsięwzięcia dane nie pozwalały w wystarczający sposób zobrazować przedmiotowego przedsięwzięcia oraz ocenić jego wpływu na zdrowie i życie ludzi, tut. Organ wyraził opinię z dnia 10.03.2025 r. znak: ZNS.90281.194.2025; z dnia 28.04.2025 r. znak: ZNS.90281.194.2025; z dnia 23.06.2025 r. znak: ZNS.90281.194.2025, że istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W w/w opinii określono zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, który winien być zgodny z art. 66 ustawy ooś.

Wójt Gminy Rzeczyca postanowieniem znak: UG.RGO.6220.2.2025.EK z dnia 08.09.2025 r. nałożył obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia i określił zakres raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W dniu 02.10.2025 r. Wójt Gminy Rzeczyca zwrócił się wnioskiem z dnia 28.09.2025 r. znak: UG-RGO.6220.2.2025.MG do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tomaszowie Mazowieckim o wydanie opinii dotyczącej warunków realizacji dla przedsięwzięcia polegającego na budowie obiektu inwentarskiego do tuczu brojlera kurzego wraz z infrastrukturą techniczną na działce o nr ewid. 81 obręb Kanice, gmina Rzeczyca, powiat tomaszowski, województwo łódzkie.

Pismem Państwowy Powiatowy Inspektor w Tomaszowie Mazowieckim znak: ZNS.90281.194.2025 z dnia 23.11.2025 r. zwrócił się do Wójta Gminy Rzeczyca o uzupełnienie przez Inwestora raportu dla ww. przedsięwzięcia. Wójt Gminy Rzeczyca pismem znak: UG-RGO.6220.2.2025.MG z dnia 24.11.2025 r. (data wpływu do PSSE w/m - 25.11.2025 r.) przekazał uzupełnienie raportu.

Zgodnie z art. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej wydanie opinii w sprawie realizacji przedmiotowej inwestycji w zakresie wymagań sanitarnohigienicznych i zdrowotnych należy do zadań państwowej inspekcji sanitarnej w zakresie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego. Katalog czynności określony dla zapobiegawczego nadzoru sanitarnego ma charakter otwarty i mieszczą się w nim zadania wynikające z 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. Na podstawie art. 78 ust. 1 pkt 2 cytowanej wyżej ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organem właściwym do wydania opinii o tym przedsięwzięciu jest państwowy powiatowy inspektor sanitarny.

W postępowaniu wzięto pod uwagę informacje zawarte w „Raporcie ...” z załącznikami. Przeanalizowano rodzaj, cechy i skalę przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres

robót związanych z jego realizacją, zasięg oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, emisję i uciążliwość związane z realizacją przedsięwzięcia.

W ramach planowanego przedsięwzięcia planuje się budowę budynku inwentarskiego do chowu brojlera kurzego w ściółkowym systemie utrzymania wraz z infrastrukturą techniczną na działce o nr ewid. 81, obręb Kanice, gmina Rzeczyca, powiat tomaszowski, województwo łódzkie. Po planowanej inwestycji w kurniku obsada wyniesie 39 575 szt. (158,30 DJP) do 5 tyg., 32 979 szt. (131,92 DJP) po 5 tyg. w cyklu.

Tereny zlokalizowane w najbliższym otoczeniu planowanej fermy drobiu, to tereny charakterystyczne dla krajobrazu rolniczego. Teren działek inwestycyjnych stanowi grunty orne. Obecnie działka nie jest niezabudowana. Działka inwestycyjna graniczy z polami uprawnymi, które roztaczają się w znacznej odległości zarówno na wschód, jak i na zachód od terenu inwestycyjnego. Działka ewid. nr 81 – od południowej strony graniczy z działką 176/1, która stanowi drogą dojazdową do terenu inwestycji. W odległości ok. 300m w kierunku wschodnim – znajduje się zakład produkcyjny. W odległości mniejszej niż ok. 340m od projektowanego budynku inwentarskiego nie ma żadnych istniejących zabudowań mieszkalnych.

Po realizacji inwestycji na fermie znajdowało się będzie:

- budynek inwentarski do tuczu brojlera kurzego,
- zbiornik awaryjny na odcieki technologiczne o poj. do 10 m³,
- zbiornik na ścieki socjalno-bytowe o poj. do 5 m³,
- konfiskator kontenerowy,
- miejsce selektywnej zbiórki odpadów,
- 2 silosy paszowe o pojemności do 35 m³,
- silos zbożowy o pojemności do 26 m³,
- 2 zbiorniki na gaz o pojemności do 6400 litrów,
- agregat prądotwórczy o mocy do 80 kW,
- studnia,
- budynek socjalny,
- budynek magazynowy.

Działalność przedmiotowej instalacji wiązała się będzie z tuczem brojlera kurzego. Kurczęta, którymi zasiedlany będzie kurnik, będą pochodziły z zewnętrznych wylęgarni. Będą to pisklęta pochodzące ze skrzyżowania kur różnych ras w celu uzyskania najlepszych cech wymaganych od drobiu reżnego. Pierwszym etapem będzie zasiedlenie obiektu jednodniowymi kurczętami z zewnętrznych wylęgarni. Inwestor zamierza utrzymywać ptaki z jedną odstawą w 5 tygodniu życia przy wadze ok. 2 kg i ostatecznym tuczem do wagi ok. 2,4 kg. W ciągu roku zostanie przeprowadzonych maksymalnie 7 cykli produkcyjnych po 42dni każdy. Po każdym cyklu chowu następuje okres postoju technologicznego, kurnik będzie starannie czyszczony. Obrany sposób higienizacji obiektów inwentarskich polega na zdrapywaniu i skrobaniu gumowymi, bądź plastikowymi wycieraczkami powierzchni brudnych, a następnie dokładnym zamiataniu pozostałości do pojemników. Pasza w podawana będzie ptakom za pomocą karmideł z pokarmem. W budynku planuje się zastosować karmidła w systemie umożliwiającym regulację wysokości zawieszenia oraz ilości podawanej paszy. Pasza transportowana będzie za pomocą paszociągów. Woda w budynku podawana będzie za pomocą poidel smoczkowych, które zapewniają ptakom stały do niej dostęp. Przedsięwzięcie zaopatrywane będzie w wodę z własnego ujęcia i/lub wodociągu. Podłoga w obiektach wykonana zostanie z wysokiej klasy betonu. Będzie gładka tak, aby ułatwić sprzątanie posadzki. Ściółkę stanowić będzie sucha i czysta słoma o grubości 5-10 cm rozłożona równą warstwą po całym obiekcie. Nowoczesny system wentylacji i ogrzewania zapewni osuszenie pomiotu i zminimalizuje konieczność dościelania w trakcie cyklu produkcyjnego. Pomiot usuwany będzie z budynków inwentarskich po każdym cyklu chowu.

