

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie: art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022r., poz. 1029), a także na podstawie § 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 2019 r., poz. 1839), oraz zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. 2021r., poz. 735 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Inwestora z dnia **23.03.2022 r** (data wpływu do urzędu **25.03.2022 r**)

orzekam

- I. **Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Prowadzenie hodowli zwierząt (bydła mlecznego) w gospodarstwie rolnym o obsadzie docelowej do 59,9 DJP.” Inwestycja realizowana będzie na działce nr. 183 w obrębie miejscowości Mieczki - Poziemaki gmina Troszyn, powiat ostrołęcki woj. mazowieckie.**
- II. **Określić warunki i wymagania dotyczące planowanego przedsięwzięcia w następującym zakresie:**
 1. Maksymalna możliwa docelowa obsada w gospodarstwie nie może przekroczyć 59,9 DJP,
 2. Stosować sprawni technicznie sprzęt i urządzenia,
 3. Teren gospodarstwa rolnego wyposażać w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie powstałych wycieków paliw,
 4. W sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, pojąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu. Zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwienia,
 5. Oleje, smary i inne substancje niebezpieczne powinny być przechowywane w szczelnych i opisanych pojemnikach,
 6. Materiały i surowce składać w sposób umożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gleby i do wód,
 7. Teren inwestycji wyposażać w niezbędne ilości szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów do gromadzenia odpadów,
 8. Odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarowania odpadami. Gospodarkę odpadami prowadzić zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa.
 9. Odpady niebezpieczne magazynować w zamkniętych i odpowiednio oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed dostępem osób postronnych i przekazywać upoważnionym firmom do utylizacji,
 10. Wodę na etapie realizacji i eksploatacji pobierać z gminnej sieci wodociągowej za zgoda gestora sieci.
- III. **Ustalić charakterystykę planowanego przedsięwzięcia zawartą w załączniku nr 1 do niniejszej decyzji jako jej integralną część.**

UZASADNIENIE

W dniu 25.03.2022 r Inwestor wystąpił do Wójta Gminy Troszyn z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Prowadzenie hodowli zwierząt (bydła mlecznego) w gospodarstwie rolnym o obsadzie docelowej do 59,9 DJP.” Inwestycja realizowana będzie na działce nr. 183 w obrębie miejscowości Mieczki - Poziemaki gmina Troszyn, powiat ostrołęcki woj. mazowieckie.

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022r., poz. 1029) stwierdzono, że organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt Gminy Troszyn.

Na podstawie złożonego wniosku, a w szczególności zgodnie z treścią dołączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia sporządzonej w dniu 21.03.2022r. oraz wyjaśnieniami ustalono, iż planowana inwestycja polegać będzie na zwiększeniu istniejącej obsady bydła z 27,3 DJP do obsady 59,9 DJP (o 32,6 DJP) w gospodarstwie Inwestora na działce nr. ewid. 183 w miejscowości Mieczki –Poziemaki, gmina Troszyn.

Chów bydła prowadzony będzie w istniejącym budynku inwentarskim o powierzchni zabudowy 663,52 m². W ramach przedsięwzięcia przewiduje się system chowu uwięziowy w systemie utrzymania mieszanym- częściowo ściółowym (płytko ściółka) i częściowo- bezściółowym (ruszta i maty legowiskowe). Zastosowany będzie system wentylacji grawitacyjnej polegający na przepływie powietrza w oborze poprzez nawiew kurtynami poliwęglanowymi w ścianach obory- nawiewniki podokapowe, a wywiew powietrza poprzez kłapy wentylacyjne w postaci świetlika.

Na terenie przedmiotowej nieruchomości znajdują się:

- płyta obornikowa na stałe odchody zwierzęce (obornik) o pow. 60,00 m² wraz ze zbiornikiem odsiąkowym na gnojówkę o pojemności 36m³,
- zbiornik na płynne odchody zwierzęce (gnojowicę) o pojemności 60 m³,
- zbiornik na ścieki bytowe o pojemności 2m³.
- miejsce do wybierania gnojowicy z kanałów podrusztowych w oborze o pojemności 189 m³.

Obsługa komunikacyjna odbywać się będzie z drogi gminnej (działka o nr ewid.39).

Teren inwestycji sąsiaduje:

- od strony północnej, południowej i zachodniej – z terenami niezabudowanymi,
- od strony wschodniej- z działką zabudowaną budynkami gospodarczymi i budynkiem mieszkalnym.

Przedmiotowa działkę stanowią grunty rolne klasy PsIV, ŁIV i Br-RV o pow. 3,0200 ha. Otoczenie przedmiotowej nieruchomości stanowią grunty rolne oraz zabudowa mieszkaniowa i zagrodowa, zadrzewienia oraz droga powiatowa. Planowane przedsięwzięcie nie wiąże się z usuwaniem drzew i krzewów. Projektowana inwestycja będzie prowadzona w ramach istniejącego gospodarstwa hodowlanego i jego funkcjonowanie nie zmieni znacząco sposobu użytkowania terenu.

Planowana inwestycja będzie prowadzona w ramach istniejącego gospodarstwa hodowlanego i jej funkcjonowanie nie zmieni znacząco sposobu użytkowania terenu.

Teren przeznaczony pod przedmiotową inwestycję, położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2022r, poz. 916). Najbliżej położone od planowanej inwestycji obszary Natura 2000 znajdują się w odległości :

- ok. 15,4 km – obszar specjalnej ochrony ptaków – Puszcza Biała PLB140007,
- ok. 17,5 km – obszar specjalnej ochrony ptaków – Dolina Dolnej Narwi PLB140014.

Biorąc pod uwagę zakres i lokalizację przedsięwzięcia, a także założenia przedstawione w KIP, realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralności w/w obszarów Natura 2000, a tym samym na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000.

Zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego teren planowanej inwestycji znajduje się na terenie istniejącej zabudowy zagrodowej, terenie gruntów rolnych, lasów, dolin rzek i obniżen terenu oraz obszarze występowania złóż torfu.

Wobec powyższego stwierdzono, że wnioskowane przedsięwzięcie zostało wymienione w § 3 ust. 2 pkt.3 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 (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1839). Dlatego zgodnie z treścią art. 71 ust. 2 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022r., poz. 1029), wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Wójt Gminy Troszyn pismem z dnia 30.03.2022 r zawiadomił strony o wszczęciu postępowania, informując o możliwości zapoznania się osobiście lub przez pełnomocnika z aktami sprawy.

W toku prowadzonego postępowania, na podstawie art. 64 ust. 1 i 3 ww. ustawy, pismem z dnia 04.04.2022r. Wójt Gminy Troszyn wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrołęce, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko wnioskowanego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce pismem z dnia 08.04.2022r (data wpływu do urzędu 11.04.2022r) znak: ZNS.7040.43.2022 stwierdził pozytywne odstąpienie od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko .

W dniu 13.04.2022 roku do urzędu wpłynęło pismo Państwowego Powiatowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz w dniu 19.04.2022 r wpłynęło pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie wzywające do przedłożenia stosownych wyjaśnień. Dnia 22.04.2022 r Inwestor przedłożył stosowne wyjaśnienia i jego samego dnia zostały one przesłane do w/w organów.

W dniu 27.04.2022r. do tutejszego ORGANU wpłynęła opinia Państwowego Powiatowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie znak: BI.ZZŚ.5.4360.112.2022.JT z dnia 26.04.2022r. w którym stwierdzono , że dla w/w przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Stanowisko w przedmiotowej sprawie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wyraził pismem znak: WOOŚ-I.4220.529.2022.IP.2 z dnia 07.06.2022r. (data wpływu do urzędu 09.06.2022 r). Organ opiniujący stwierdził , że dla w/w przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę, przeprowadzoną w toku postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, analizę kryteriów planowanego przedsięwzięcia w zakresie, o którym mowa w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022r., poz. 1029), dokonaną w szczególności na podstawie wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia, uzupełnień, jak również poprzez uzyskanie opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrołęce oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Wójt Gminy Troszyn uznał, że po zrealizowaniu przez Inwestora wszystkich warunków zawartych w przedłożonych dokumentach oraz w niniejszej decyzji, planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska. Jednocześnie uwzględniając fakt, że w toku prowadzonego postępowania odstąpiono od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, tutejszy organ, zgodnie z art. 84 ww. ustawy stwierdził w niniejszej decyzji brak przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, Wójt Gminy Troszyn spełniając wymóg art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. 2021r., poz. 735 ze zm.), poinformował strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi w toku postępowania materiałami dla ww. przedsięwzięcia, a w szczególności z uzupełnieniami, oraz o możliwości wypowiedzenia się co do złożonych materiałów w terminie 7 dni od dnia doręczenia wskazanej informacji. W określonym terminie żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag ani wniosków.

Biorąc pod uwagę, przeprowadzoną w toku postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, analizę i ocenę bezpośredniego i pośredniego wpływu inwestycji na środowisko, w tym na zdrowie ludzi, możliwości oraz sposobów zapobiegania i ograniczania negatywnego oddziaływania na środowisko, dokonaną w szczególności na podstawie wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia, jak również poprzez uzyskanie odpowiednich opinii, Wójt Gminy Troszyn uznał, że po zrealizowaniu przez inwestora wszystkich warunków zawartych w przedłożonych dokumentach, planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie daje podstaw do rozpoczęcia robót i realizacji inwestycji, wobec czego nie narusza praw skarżących (por. postanowienie NSA z dnia 6.07.2010r., II OZ 658/10, postanowienie NSA z dnia 14.05.2009r., II OSK 715/09, postanowienie NSA z dnia 1.02.2010r., II OZ 35/10). Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w osnowie.

POUCZENIE

1. Od wydanej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ostrołęce za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty doręczenia.
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z częścią I pkt.45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r o opłacie skarbowej (Dz.U.2021 r poz.1923 ze zm.), pobrano opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł.

Otrzymują:

1. Inwestorzy
2. Strony postępowania przez obwieszczenie
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne **Wody Polski**



WÓJT

mgr inż. Edwin Mierzejewski

Troszyn, dnia 27.06.2022 r.

UG.6220.02.2022

Załącznik do decyzji
o środowiskowych uwarunkowaniach
znak UG. 6220.02.2022 z dnia 27.06.2022r.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022r., poz. 1029),

Planowana inwestycja polegać będzie na zwiększeniu istniejącej obsady bydła z 27,3 DJP do obsady 59,9 DJP (o 32,6 DJP) w gospodarstwie Inwestora na działce nr. ewid. 183 w miejscowości Mieczki –Poziemaki, gmina Troszyn. Chów bydła prowadzony będzie w istniejącym budynku inwentarskim o powierzchni zabudowy 663,52 m². W ramach przedsięwzięcia przewiduje się system chowu uwięziowy w systemie utrzymania mieszanym- częściowo ściółowym (płytko ściółka) i częściowo- bezściółowym (ruszta i maty legowiskowe). Zastosowany będzie system wentylacji grawitacyjnej polegający na przepływie powietrza w oborze poprzez nawiew kurtynami poliwęglanowymi w ścianach obory- nawiewniki podokapowe, a wywiew powietrza poprzez klapy wentylacyjne w postaci świetlika.

Parametry techniczne budynku:

- szerokość budynku- 44,00 m,
- długość budynku – 15,08 m,
- wysokość budynku- 6,75 m.

Na terenie przedmiotowej nieruchomości znajdują się:

- płyta obornikowa na stałe odchody zwierzęce (obornik) o pow. 60,00 m² wraz ze zbiornikiem odsiąkowym na gnojówkę o pojemności 36m³,
- zbiornik na płynne odchody zwierzęce (gnojowicę) o pojemności 60 m³,
- zbiornik na ścieki bytowe o pojemności 2m³.
- miejsce do wybierania gnojowicy z kanałów podrusztowych w oborze o pojemności 189 m³.

Obsługa komunikacyjna odbywać się będzie z drogi gminnej (działka o nr ewid.39).

Teren inwestycji sąsiaduje:

- od strony północnej, południowej i zachodniej – z terenami niezabudowanymi,
- od strony wschodniej- z działką zabudowaną budynkami gospodarczymi i budynkiem mieszkalnym.

Przedmiotowa działkę stanowią grunty rolne klasy PsIV, ŁIV i Br-RV o pow. 3,0200 ha. Otoczenie przedmiotowej nieruchomości stanowią grunty rolne oraz zabudowa mieszkaniowa i zagrodowa, zadrzewienia oraz droga powiatowa. Planowane przedsięwzięcie nie wiąże się z usuwaniem drzew i krzewów. Projektowana inwestycja będzie prowadzona w ramach istniejącego gospodarstwa hodowlanego i jego funkcjonowanie nie zmieni znacząco sposobu użytkowania terenu.

Planowana inwestycja będzie prowadzona w ramach istniejącego gospodarstwa hodowlanego i jej funkcjonowanie nie zmieni znacząco sposobu użytkowania terenu.

Obecnie w gospodarstwie prowadzona jest technologia chowu wolnostanowiskowego w systemie uwięziowym mieszanym częściowo na płytce ściółce, częściowo bezściółowo. Budek w którym obecnie prowadzi się hodowlę krów znajduje się na działce siedliskowej inwestora - w którym znajduje się pomieszczenie techniczne mieszczące urządzenia linii udojowej i schładzalnik z pojemnikiem magazynowym mleka, zainstalowane są poidła automatyczne z wodą, dojenie krów odbywa się za pomocą rurociągu który podłączony jest do zbiornika na mleko (schładzalnik), w którym przechowywane jest mleko do odbioru przez zewnętrzną firmę.

Pobór wody do budowanej obory odbywał się będzie istniejącym przyłączem z sieci gminnej. Zapotrzebowanie na wodę w okresie eksploatacji wyniesie ok. 6,1 m³/d. Woda używana będzie do celów hodowlanych oraz w niewielkim stopniu do celów porządkowych. Wody opadowe i roztopowe z połaci dachowych obory odprowadzane będą na teren działki Inwestora. Zasięg oddziaływania nie wkracza poza granice terenu, którego Inwestor jest właścicielem.

Zgodnie z przedstawionymi przez Inwestora w KIP obliczeniami roczna zawartość azotu w wyprodukowanych nawozach naturalnych będzie wynosić 4878,9 kg N. Wyprodukowane nawozy naturalne będą wykorzystane do nawożenia własnych użytków na powierzchni 25,925 ha, pozostała część nawozów zostanie rozdysponowana na gruntach innych rolników na podstawie stosownych umów.

Nawozy płynne w postaci gnojowicy przechowywane będą w zbiorniku na gnojowicę o pojemności 60 m³ oraz podrusztowym zbiorniku na gnojowicę o pojemności 189 m³, obornik składowany będzie na istniejącej płycie obornikowej o pow. 60 m², wraz ze zbiornikiem na gnojówkę o pojemności 36m³. Biorąc powyższe pod uwagę oraz obowiązujące przepisy, prawidłowo prowadzona gospodarka nawozowa zminimalizuje oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na stan wód w zakresie zanieczyszczeń azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych. Przedmiotowa inwestycja nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią wynikającą z Map Zagrożenia Powodziowego lub ze studiów ochrony przeciwpowodziowej. Przedmiotowe przedsięwzięcie położone jest w obszarze Głównych Zbiorników WÓD Podziemnych (GZWP) niedokumentowanego Subniecka Warszawska(nr 215).

Realizacja planowanego przedsięwzięcia wiąże się z określonymi emisjami do środowiska. Na etapie eksploatacji planowane przedsięwzięcie spowoduje niewielkie uciążliwości polegające na emisji zanieczyszczeń do atmosfery, emisji hałasu, oraz emisji odorowych.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż planowana inwestycja będzie realizowana poza miejscem występowania obszarów wodno- błotnych, innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek. Zamierzenie inwestycyjne zlokalizowane jest także poza strefami ochronnymi ujęć wód, obszarami przylegającymi do jezior, poza obszarami górskimi i leśnymi. Według KIP na analizowanym obszarze nie są realizowane przedsięwzięcia, których oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań na środowisko.

Teren przeznaczony pod przedmiotową inwestycję, położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2022r, poz. 916). Najbliżej położone od planowanej inwestycji obszary Natura 2000 znajdują się w odległości :

- ok. 15,4 km – obszar specjalnej ochrony ptaków – Puszcza Biała PLB140007,
- ok. 17,5 km – obszar specjalnej ochrony ptaków – Dolina Dolnej Narwi PLB140014.

Biorąc pod uwagę zakres i lokalizację przedsięwzięcia, a także założenia przedstawione w KIP, realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralności w/w obszarów Natura 2000, a tym samym na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000.

Zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego teren planowanej inwestycji znajduje się na terenie istniejącej zabudowy zagrodowej, terenie gruntów rolnych, lasów, dolin rzek i obniżeń terenu oraz obszarze występowania złóż torfu.

Planowana inwestycja jest zgodna z planem zagospodarowania przestrzennego gminy Troszynie.



WÓJT
[Signature]
mgr inż. Edwin Mierzejewski