

**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 2023r., poz. 1094 ze zm.), a także na podstawie § 3 ust. 1 pkt. 104 a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.), oraz zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego ( Dz. U. z 2023r., poz. 775 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku Inwestora z dnia 14.12.2022r. (data wpływu do urzędu 28.12.2022r.), uzupełnianego dnia 03.02.2023r., 27.03.2023r. oraz 26.04.2023r.

**Orzekam**

**I. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko** dla przedsięwzięcia pn: „*Budowa budynku inwentarskiego - obory o planowanej obsadzie do 208 DJP w systemie chowu bezściółkowego oraz ściółkowego wraz ze zbiornikami wewnętrznymi podrusztowymi na gnojowicę o pojemności do 6000 m<sup>3</sup> oraz budowa zewnętrznego zbiornika bezodpływowego na ścieki sanitarne o pojemności do 10 m<sup>3</sup> na działce nr.geod.127/2 we wsi Milewo Wielkie, gm. Troszyn*”.

**II. Określić warunki i wymagania dotyczące planowanego przedsięwzięcia w następującym zakresie:**

1. docelowa obsada maksymalna zwierząt w gospodarstwie nie może przekroczyć 208 DJP.
2. Sprzęt pracujący na terenie placu budowy powinien być sprawny oraz parkowany na terenie utwardzonym, zabezpieczonym warstwą nieprzepuszczalną ( płyty betonowe), gdzie należy zaplecze budowy; zaplecze to należy wyposażyć w sorbenty do likwidacji ewentualnych rozlewów paliwa bądź innych płynów eksploatacyjnych.
3. Obsługa pojazdów i maszyn związana z użyciem substancji płynnych (uzupełnianie paliwa, wymiana materiałów smarych, itp.) powinna być prowadzona poza placem budowy.
4. Na terenie placu budowy nie należy wykonywać napraw sprzętu i maszyn; w przypadku stwierdzenia awarii prace z użyciem uszkodzonego sprzętu należy przerwać, a urządzenie to do czasu odtransportowania do miejsca serwisowania należy umieścić na utwardzonej powierzchni.
5. W przypadku stwierdzenia mikrowycieków płynów eksploatacyjnych powstałych wskutek awarii sprzętu odcieki te, należy gromadzić w szczelnych pojemnikach ustawionych pod maszynami do czasu przyjazdu firmy serwisującej urządzenie. Zanieczyszczony grunt należy niezwłocznie zabezpieczyć i następnie przekazać do unieszkodliwienia podmiotowi posiadającemu stosowne zezwolenie z zakresu gospodarowania odpadami.
6. Odpady należy magazynować selektywnie w zamykanych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach, ustawionych w wyznaczonym miejscu o utwardzonym podłożu, zabezpieczonych przed wpływem warunków atmosferycznych, a następnie przekazywać uprawnionym podmiotom do dalszego zagospodarowania.
7. W razie ewentualnej potrzeby odwodnienia , stosować igłofiltry , wodę odprowadzać na teren należący do inwestora bez szkody dla gruntów sąsiednich.
8. Wody opadowe lub roztopowe należy odprowadzać w sposób niezorganizowany do gruntu w granicach działki, do której inwestor ma tytuł prawny, bez powodowania oddziaływania na tereny sąsiednie.

9. Glebę i ziemię (odpady 17 05 04) rozplantować na terenie działki i wykorzystać do obsypania fundamentów oraz utworzenia terenów zielonych.
10. Przestrzeganie przepisów dot. rozliczonego wykorzystania nawozów naturalnych określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 31 stycznia 2023 r w sprawie przyjęcia „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu”.

**III. Ustalić** charakterystykę planowanego przedsięwzięcia zawartą w załączniku nr 1 do niniejszej decyzji jako jej integralną część.

### UZASADNIENIE

W dniu 22.12.2022 r Inwestor wystąpił do Wójta Gminy Troszyn z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn: „Budowa budynku inwentarskiego - obory o planowanej obsadzie do 208 DJP w systemie chowu bezściółkowego oraz ściółkowego wraz ze zbiornikami wewnętrznymi podrusztowymi na gnojowicę o pojemności do 6000 m<sup>3</sup> oraz budowa zewnętrznego zbiornika bezodpływowego na ścieki sanitarne o pojemności do 10 m<sup>3</sup> na działce nr.geod.127/2 we wsi Milewo Wielkie, gm. Troszyn”. 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 ( Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.) 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 oraz jej uzupełnień ustalono, że planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie budynku inwentarskiego – obory w celu zwiększenia prowadzonej hodowli bydła z 113,1 DJP do 208 DJP. Planowana inwestycja zlokalizowana będzie na działkach o nr ew. 127/2 i 127/1 w obrębie miejscowości Milewo Wielkie, gm. Troszyn.

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie w ramach istniejącego gospodarstwa rolnego i jego funkcjonowanie nie zmieni znacząco sposobu użytkowania terenu. Otoczenie przedsięwzięcia stanowią tereny rolne, zabudowa mieszkaniowa i zagrodowa oraz tereny zadrzewione. Tren inwestycji stanowią grunty o klasie botanicznej Br-RVI i RVI.

Jak wynika z przedłożonej dokumentacji powierzchnia projektowanej obory wyniesie do 2 500 m<sup>2</sup>. W projektowanym budynku krowy w ilości do 160 DJP w celu poprawy warunków bytowych zwierząt będą utrzymane w systemie bezściółkowym, a pozostała część tj. ok. 48 DJP będzie utrzymana w części poprzedniego budynku inwentarskiego w systemie ściółkowym. W ramach inwestycji wykonany zostanie również zbiornik wewnętrzny podrusztowy na gnojowicę o pojemności do 6000 m<sup>3</sup> oraz zewnętrzny zbiornik bezodpływowy na ścieki sanitarne o pojemności do 10 m<sup>3</sup>. W projektowanej budowie, bydło będzie utrzymywane na rusztach betonowych oraz na głębokiej ściółce. Wentylacja w budynku obory odbywać się będzie grawitacyjnie, poprzez kurtyny w ścianach bocznych o wysokości około 4 m oraz poprzez świetlik kalenicowy. W cel zapewnienia odpowiedniej powierzchni wlotowej powietrza do obory zaprojektowano nawiewowe otwory w podłużnych ścianach zewnętrznych. Gnojowica gromadzona będzie w projektowanych zbiornikach na płynne odchody zwierzęce pod budynkiem. Zbiorniki na gnojowicę wykonane będą ze stali żelbetowej, przyziemie ze ścian warstwowych prefabrykowanych na konstrukcji stalowej, dach z konstrukcji stalowej ocynkowanej pokryty płytą warstwową – dwuspadowy.

Najbliższy budynek mieszkalny jednorodzinny zlokalizowany jest w odległości około 145 m od projektowanej inwestycji. Wjazd i wyjazd do planowanego przedsięwzięcia odbywać się będzie z istniejącego zjazdu z drogi gminnej.

Projektowana inwestycja poprawi warunki bytowe zwierząt i usprawni prace w gospodarstwie rolnym Inwestora.

Inwestycja zlokalizowana będzie poza granicami obszarów podlegających ochronie na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r o ochronie przyrody ( Dz. U. z 2023r. poz. 1336). Najbliżej położone od planowanej inwestycji obszary Natura 2000 znajdują się w odległości :

- ok.15,5 km - obszar specjalnej ochrony ptaków – Puszcza Biała PLB 140007,
- ok. 16,2 km - obszar specjalnej ochrony ptaków – Dolina Dolnej Narwi PLB 140014,

➤ ok. 16,4 km – specjalny obszar ochrony siedlisk – Ostoja Nadnarwiańska PLH 200024.

Obszar realizacji przedsięwzięcia częściowo położony jest w granicach korytarza ekologicznego Dolina Omulwi Północno – Wschodni.

Planowane przedsięwzięcie jest zlokalizowane poza obszarami górskimi lub leśnymi, wodno-błotnymi, strefami ochronnymi lub obszarami chronionymi zbiorników wód śródładowych. Inwestycja nie należy do przedsięwzięć, gdzie występują technologie i substancje, stwarzające występowanie poważnych awarii.

Wobec powyższego stwierdzono, że wnioskowane przedsięwzięcie zostało wymienione w § 3 ust. 1 pkt. 104 a w rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.). 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 2023 r., poz. 1094 ze zm.) wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Wójt Gminy Troszyn obwieszczeniem z dnia 02.01.2023 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 04.01.2023r 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.

W dniu 13.01.2023r. do tutejszego ORGANU wpłynęło pismo Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrołęce znak: ZNS.9011.2.2023 z dnia 11.01.2023r. wzywające Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz do przedłożenia wyjaśnień.

Dnia 20.01.2023r Państwowe Gospodarstwo Wodne „Wody Polskie” przesało pismo dotyczące uzupełnienia KIP oraz przedłożenia stosownej dokumentacji w w/w sprawie. Następnie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie dnia 24.01.2023 r również wezwał Inwestora do przedłożenia stosownych wyjaśnień oraz uzupełnienia KIP.

Dnia 03.02.2023 r Inwestor przedłożył do urzędu stosowne wyjaśnienia, które dnia 07.02.2023r zostały przesłane do w/w organów opiniujących.

Dnia 20.02.2023r. do Urzędu wpłynęło pismo Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrołęce znak: ZNS.7040.24.2023 z dnia 14.02.2023r., w którym stwierdzono pozytywne odstępnie od potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Dnia 22.02.2023 r do tutejszego urzędu wpłynęło ponowne wezwanie Państwowe Gospodarstwo Wodne „Wody Polskie” a dnia 14.03.2023r wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie o uzupełnienie braków w KPI.

Inwestor dnia 20.03.2023r przedłożył wniosek o przedłużenie terminu na uzupełnienie wniosku do Państwowego Gospodarstwa Wodnego „Wody Polskie” i dnia 27.03.2023r wyjaśnienia przedłożone dla Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie. Dnia 28.03.2023r wyjaśnienia te zostały przesłane do w/w organu.

Stanowisko w przedmiotowej sprawie Państwowe Gospodarstwo Wodne „Wody Polskie” wyraziło opinią Nr. BI ZZŚ.5.4360.14.2023.JT z dnia 04.05.2023r i nie stwierdziło potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wyraził swoją opinię postanowieniem znak: WOOŚ-I.4220.34.2023.JP.3 z dnia 22.08.2023r. 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 2023 r., poz. 1094 ze zm.) 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. z 2023r poz. 775 ze zm.), poinformował strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi w toku postępowania materiałami dla w/w przedsięwzięcia oraz o możliwości wypowiedzenia się co do złożonych materiałów w terminie 14 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, uzupełnień, jak również poprzez uzyskanie odpowiednich opinii, Wójt Gminy Troszyn uznał, że po zrealizowaniu przez inwestora wszystkich warunków zawartych w przedłożonych dokumentach oraz decyzji 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 art.7 pkt. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2022 r. poz. 2142), niniejsza czynność urzędowa jest zwolniona z opłaty skarbowej.



**WÓJT**  
*Edwin Mierzejewski*  
mgr inż. Edwin Mierzejewski

#### **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 Polskie**

Troszyn, dnia 08.09.2023 r.

UG.6220.01.2023

Załącznik do decyzji  
o środowiskowych uwarunkowaniach  
znak UG. 6220.01.2023 z dnia 08.09.2023 r.

**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 2023 r., poz. 1094 ze zm.).**

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie budynku inwentarskiego – obory w celu zwiększenia prowadzonej hodowli bydła z 113,1 DJP do 208 DJP. Planowana inwestycja zlokalizowana będzie na działkach o nr ew. 127/2 i 127/1 w obrębie miejscowości Milewo Wielkie, gm. Troszyn.

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie w ramach istniejącego gospodarstwa rolnego i jego funkcjonowanie nie zmieni znacząco sposobu użytkowania terenu. Otoczenie przedsięwzięcia stanowią tereny rolne, zabudowa mieszkaniowa i zagrodowa oraz tereny zadrzewione. Teren inwestycji stanowią grunty o klasie botanicznej Br-RVI i RVI.

Jak wynika z przedłożonej dokumentacji powierzchnia projektowanej obory wyniesie do 2 500 m<sup>2</sup>. W projektowanym budynku krowy w ilości do 160 DJP w celu poprawy warunków bytowych zwierząt będą utrzymane w systemie bezściółowym, a pozostała część tj. ok. 48 DJP będzie utrzymana w części poprzedniego budynku inwentarskiego w systemie ściółowym. W ramach inwestycji wykonany zostanie również zbiornik wewnętrzny podrusztowy na gnojowicę o pojemności do 6000 m<sup>3</sup> oraz zewnętrzny zbiornik bezodpływowy na ścieki sanitarne o pojemności do 10 m<sup>3</sup>. W projektowanej budowie, bydło będzie utrzymywane na rusztach betonowych oraz na głębokiej ściółce. Wentylacja w budynku obory odbywać się będzie grawitacyjnie, poprzez kurtyny w ścianach bocznych o wysokości około 4 m oraz poprzez świetlik kalenicowy. W cel zapewnienia odpowiedniej powierzchni wlotowej powietrza do obory zaprojektowano nawiewowe otwory w podłużnych ścianach zewnętrznych. Gnojowica gromadzona będzie w projektowanych zbiornikach na płynne odchody zwierzęce pod budynkiem. Zbiorniki na gnojowicę wykonane będą ze stali żelbetowej, przyziemie ze ścian warstwowych prefabrykowanych na konstrukcji stalowej, dach z konstrukcji stalowej ocynkowanej pokryty płytą warstwową – dwuspadowy.

Najbliższy budynek mieszkalny jednorodzinny zlokalizowany jest w odległości około 145 m od projektowanej inwestycji. Wjazd i wyjazd do planowanego przedsięwzięcia odbywać się będzie z istniejącego zjazdu z drogi gminnej.

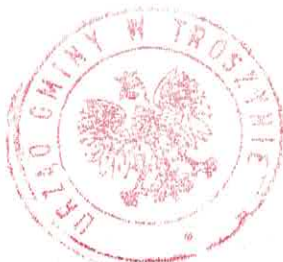
Projektowana inwestycja poprawi warunki bytowe zwierząt i usprawni prace w gospodarstwie rolnym Inwestora.

Inwestycja zlokalizowana będzie poza granicami obszarów podlegających ochronie na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r o ochronie przyrody ( Dz. U. z 2023r. poz. 1336). Najbliżej położone od planowanej inwestycji obszary Natura 2000 znajdują się w odległości :

- ok.15,5 km - obszar specjalnej ochrony ptaków – Puszcza Biała PLB 140007,
- ok. 16,2 km - obszar specjalnej ochrony ptaków – Dolina Dolnej Narwi PLB 140014,
- ok. 16,4 km – specjalny obszar ochrony siedlisk – Ostoja Nadnarwiańska PLH 200024.

Obszar realizacji przedsięwzięcia częściowo położony jest w granicach korytarza ekologicznego Dolina Omulwi Północno – Wschodni.

Planowane przedsięwzięcie jest zlokalizowane poza obszarami górkimi lub leśnymi, wodno-błotnymi, strefami ochronnymi lub obszarami chronionymi zbiorników wód śródlądowych. Inwestycja nie należy do przedsięwzięć , gdzie występują technologie i substancje, stwarzające występowanie poważnych awarii.



WÓJT  
*Edwin Mierzejewski*  
mgr inż. Edwin Mierzejewski

