

Za dowodem doręczenia

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 11.12.2023 r. (data wpływu do urzędu 12.12.2023 r.), uzupełnianego dnia 08.01.2024 r.

Orzekam

I. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn: „*Budowa obory rusztowej wolnostanowiskowej o obsadzie docelowej do 166,5 DJ wraz z podrusztowym zbiornikiem na gnojowicę o poj. do 1800 m³ oraz niezbędną infrastrukturą i szczelnym zbiornikiem na ścieki socjalne o poj. 10,0 m³ zlokalizowanej na działce nr 55 w obrębie miejscowości Mieczki Poziemaki gmina Troszyn.*”

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

1. Maksymalna docelowa obsada w gospodarstwie po realizacji przedsięwzięcia do 166,5 DJP.
2. Sprzęt pracujący na terenie placu budowy powinien być sprawny oraz parkowany na terenie utwardzonym, zabezpieczonym warstwą nieprzepuszczalną (np. płyty betonowe), gdzie należy zorganizować zaplecze budowy; zaplecze to należy wyposażać 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 smarnych, itp.) powinna być prowadzona poza placem budowy.
4. W przypadku stwierdzenia mikro wycieków 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 zezwolenia z zakresu gospodarowania odpadami.
5. 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.

6. 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.
7. Glebę i ziemię (odpad 17 05 04) rozplantować na terenie działki i wykorzystać do obsypania fundamentów oraz utworzenia terenów zielonych.
8. Wodę na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia pobierać z sieci gminnej za zgodą gestora sieci.
9. Inwestor zobowiązany jest do pozyskania dodatkowych gruntów proporcjonalnie do wzrostu obsady w gospodarstwie w celu zagospodarowania azotu.
10. Przestrzeganie przepisów dot. rozliczonego wykorzystania nawozów naturalnych określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 13 lutego 2020 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 11.12.2022 r Inwestor wystąpił do Wójta Gminy Troszyn z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn: „*Budowa obory rusztowej wolnostanowiskowej o obsadzie docelowej do 166,5 DJ wraz z podrusztowym zbiornikiem na gnojowicę o poj. do 1800 m³ oraz niezbędną infrastrukturą i szczelnym zbiornikiem na ścieki socjalne o poj. 10,0 m³ zlokalizowanej na działce nr 55 w obrębie miejscowości Mieczki Poziemaki gmina 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 środowisko (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 obory rusztowej wolnostanowiskowej o obsadzie docelowej 16,5 DJP wraz z podrusztowym zbiornikiem na gnojowicę o poj. do 1800 m³ oraz niezbędną infrastrukturą i szczelnym zbiornikiem na ścieki socjalne o pojemności 10,0 m³.

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie na działce o nr geod. 55 w chodzącym w skład istniejącego gospodarstwa rolnego w miejscowości Mieczki Poziemaki, gm. Troszyn.

Obszar całego gospodarstwa rolnego a w szczególności działki nr 55, gdzie jest planowana inwestycja wykorzystywany jest do hodowli bydła mlecznego oraz upraw przeznaczonych na paszę. Inwestor posiada własne gospodarstwo rolne, którego powierzchnia wynosi 22,00 ha. Teren na którym planowana jest realizacja przedsięwzięcia jest objęty Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego Gminy i jest przeznaczony na tereny rolne. Obecny system chowu prowadzony jest w technologii ściółkowej w systemie uwięziowym oraz wolnostanowiskowym (boksy). Przy obecnej odsadzie bydła mlecznego obsługę obiektu sprawują 3 osoby. Celem przedsięwzięcia jest zwiększenie prowadzonej hodowli z 35,6 DJP do 166,5 DJP oraz zapewnienie warunków określanych jako dobrostan zwierząt.

Skala przedsięwzięcia będzie miała charakter lokalny ograniczony do terenu przedmiotowego gospodarstwa rolnego w miejscowości Mieczki Poziemaki i realizowana będzie na terenie działki nr 55. Odprowadzenie wód opadowych z połaci dachowej projektowanego budynku inwentarskiego kierowane będą na działkę inwestora. W związku z tym, iż tereny otaczające

przedmiotowe gospodarstwo stanowią własność inwestora spływy powierzchniowe naturalnych wód opadowych z terenu przyległego do obory i z powierzchni dachowej nie będą stanowiły zagrożenia dla środowiska naturalnego oraz nie naruszą interesów osób trzecich. Zaleca się wyposażenie projektowanego budynku inwentarskiego w zamknięty zbiornik na ścieki komunalne, który jest zabezpieczony progami uniemożliwiającymi wyciekanie do gruntu jakichkolwiek wód opadowych wymieszanych z odchodami zwierzęcymi.

Gospodarstwo rolne zlokalizowane jest w województwie mazowieckim, powiecie ostrołęckim, gmina Troszyn, miejscowość Mieczki Poziemaki, na działce nr 55. Obecnie gospodarstwo rolne znajduje się na działkach nr 65 i 66, ale ze względu na małą powierzchnię nieruchomości inwestor zdecydował się na budowę budynku obory na nowej większej działce, co pozwoli mu na rozwinięcie gospodarstwa. Istniejące budynki inwentarskie na działkach 65 i 66 po realizacji przedsięwzięcia zostaną wyłączone z funkcji inwentarskiej i przeznaczone będą na cele gospodarczo-garażowe.

Obszar na którym zaplanowano inwestycję jest użytkowany rolniczo. Całość przeznaczona jest dla celów prowadzenia gospodarstwa rolnego ukierunkowanego na hodowlę bydła mlecznego. Teren przylegający do projektowanego obiektu po części pokryty jest roślinnością trawiastą. Po realizacji przedsięwzięcia powierzchnia zabudowy zajmuje ok. 3,0% powierzchni gruntu. Pozostała powierzchnia działki użytkowana jest rolniczo.

Teren przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego bezpośrednie otoczenie cechuje typowo rolniczy krajobraz (łąk i pól uprawnych). Występująca w sąsiedztwie szata roślinna związana jest z prowadzoną produkcją rolniczą. Na terenie przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia prac związanych z wycinką drzew. Jednocześnie w rejonie lokalizacji przedmiotowego przedsięwzięcia oraz w jego bezpośrednim otoczeniu, nie znajdują się żadne obiekty objęte ochroną lub przewidziane do ochrony. Nie występują tu również obiekty kultury materialnej objęte ochroną konserwatorską. Realizacja jak i eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie powodować ingerencji w dotychczasową strukturę flory, fauny oraz krajobrazu.

Najbliższy obszar chroniony to teren pn.: „Czerwony Bór” będący jednocześnie obszarem Natura 2000. Znajduje się on w odległości ok. 12 km od planowanego miejsca inwestycji. Należy stwierdzić, że realizacja niniejszego przedsięwzięcia nie będzie znacząco oddziaływać na żaden obszar chroniony na podstawie ustawy z dnia 16.04 2004 o ochronie przyrody, w tym istniejący lub potencjalny obszar Natura 2000.

Nie stwierdzono występowania obszarów wodno-błotnych na obszarze realizacji inwestycji. Zamierzenie inwestycyjne znajduje się poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych i obszarami przylegającymi do jezior, poza obszarami górskimi, leśnymi.

Wobec powyższego stwierdzono, że wnioskowane przedsięwzięcie zostało wymienione w § 3 ust. 1 pkt. 104 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 zawiadomieniem z dnia 07.02.2024 r poinformował strony o wszczęciu postępowania, pouczając 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 13.02.2024 r 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 Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie znak: BS.ZZŚ.4901.48.2024.JT z dnia 20.02.2024 r., w którym stwierdzono pozytywne odstępianie od potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Dnia 22.02.2024 r Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wezwał Inwestora do uzupełnienia dokumentacji o wypis z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu inwestycji.

Dnia 26.02.2024 r Inwestor przedłożył do urzędu stosowne wyjaśnienia, które dnia 27.02.2024 r zostały przesłane do w/w organu opiniującego.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny dnia 21.02.2024 r również zwrócił się do Inwestora o uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia, która została dostarczona przez Inwestora dnia 28.02.2024 r i odesłana do organu opiniującego dnia 05.03.2024 r.

Stanowisko w przedmiotowej sprawie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wyraził postanowieniem znak: WOOŚ-I.4220.231.2024.JC.3 z dnia 13.03.2024 r. Organ opiniujący stwierdził, że dla w/w przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Dnia 11.03.2024 r. do Urzędu wpłynęło pismo Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrołęce znak: ZNS.7040.4.2024 z dnia 07.03.2024 r., w którym stwierdzono pozytywne odstępianie od potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia 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.



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

WÓJT

mgr inż. Edwin Mierzejewski

Troszyn, dnia 25.03.2024 r.

UG.6220.05.2023

*Załącznik do decyzji
o środowiskowych uwarunkowaniach
znak UG. 6220.05.2023 z dnia 25.03.2024 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 obory rusztowej wolnostanowiskowej o obsadzie docelowej 16,5 DJP wraz z podrusztowym zbiornikiem na gnojowicę o poj. do 1800 m³ oraz niezbędną infrastrukturą i szczelnym zbiornikiem na ścieki socjalne o pojemności 10,0 m³.

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie na działce o nr geod. 55 w chodzącym w skład istniejącego gospodarstwa rolnego w miejscowości Mieczki Poziemaki, gm. Troszyn.

Obszar całego gospodarstwa rolnego a w szczególności działki nr 55, gdzie jest planowana inwestycja wykorzystywany jest do hodowli bydła mlecznego oraz upraw przeznaczonych na paszę. Inwestor posiada własne gospodarstwo rolne, którego powierzchnia wynosi 22,00 ha. Teren na którym planowana jest realizacja przedsięwzięcia jest objęty Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego Gminy i jest przeznaczony na tereny rolne. Obecny system chowu prowadzony jest w technologii ściółkowej w systemie uwięziowym oraz wolnostanowiskowym (boksy). Przy obecnej odsadzie bydła mlecznego obsługę obiektu sprawują 3 osoby. Celem przedsięwzięcia jest zwiększenie prowadzonej hodowli z 35,6 DJP do 166,5 DJP oraz zapewnienie warunków określanych jako dobrostan zwierząt.

Skala przedsięwzięcia będzie miała charakter lokalny ograniczony do terenu przedmiotowego gospodarstwa rolnego w miejscowości Mieczki Poziemaki i realizowana będzie na terenie działki nr 55. Odprowadzenie wód opadowych z połaci dachowej projektowanego budynku inwentarskiego kierowane będą na działkę inwestora. W związku z tym, iż tereny otaczające przedmiotowe gospodarstwo stanowią własność inwestora spływy powierzchniowe naturalnych wód opadowych z terenu przyległego do obory i z powierzchni dachowej nie będą stanowiły zagrożenia dla środowiska naturalnego oraz nie naruszą interesów osób trzecich. Zaleca się wyposażenie projektowanego budynku inwentarskiego w zamknięty zbiornik na ścieki komunalne, który jest zabezpieczony progami uniemożliwiającymi wyciekanie do gruntu jakichkolwiek wód opadowych wymieszanych z odchodami zwierzęcymi.

Gospodarstwo rolne zlokalizowane jest w województwie mazowieckim, powiecie ostrołęckim, gmina Troszyn, miejscowość Mieczki Poziemaki, na działce nr 55. Obecnie

gospodarstwo rolne znajduje się na działkach nr 65 i 66, ale ze względu na małą powierzchnię nieruchomości inwestor zdecydował się na budowę budynku obory na nowej większej działce, co pozwoli mu na rozwinięcie gospodarstwa. Istniejące budynki inwentarskie na działkach 65 i 66 po realizacji przedsięwzięcia zostaną wyłączone z funkcji inwentarskiej i przeznaczone będą na cele gospodarczo-garażowe.

Obszar na którym zaplanowano inwestycję jest użytkowany rolniczo. Całość przeznaczona jest dla celów prowadzenia gospodarstwa rolnego ukierunkowanego na hodowlę bydła mlecznego. Teren przylegający do projektowanego obiektu po części pokryty jest roślinnością trawiastą. Po realizacji przedsięwzięcia powierzchnia zabudowy zajmuje ok. 3,0% powierzchni gruntu. Pozostała powierzchnia działki użytkowana jest rolniczo.

Teren przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego bezpośrednie otoczenie cechuje typowo rolniczy krajobraz (łąk i pól uprawnych). Występująca w sąsiedztwie szata roślinna związana jest z prowadzoną produkcją rolniczą. Na terenie przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia prac związanych z wycinką drzew. Jednocześnie w rejonie lokalizacji przedmiotowego przedsięwzięcia oraz w jego bezpośrednim otoczeniu, nie znajdują się żadne obiekty objęte ochroną lub przewidziane do ochrony. Nie występują tu również obiekty kultury materialnej objęte ochroną konserwatorską. Realizacja jak i eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie powodować ingerencji w dotychczasową strukturę flory, fauny oraz krajobrazu.

Najbliższy obszar chroniony to teren pn.: „Czerwony Bór” będący jednocześnie obszarem Natura 2000. Znajduje się on w odległości ok. 12 km od planowanego miejsca inwestycji. Należy stwierdzić, że realizacja niniejszego przedsięwzięcia nie będzie znacząco oddziaływać na żaden obszar chroniony na podstawie ustawy z dnia 16.04 2004 o ochronie przyrody, w tym istniejący lub potencjalny obszar Natura 2000.

Nie stwierdzono występowania obszarów wodno-błotnych na obszarze realizacji inwestycji. Zamierzenie inwestycyjne znajduje się poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych i obszarami przylegającymi do jezior, poza obszarami górskimi, leśnymi.



WÓJT
EM
mgr inż. Edwin Mierzejewski