

RI.6220.5.2023

## **DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

Na podstawie art. 71 ust. 1, art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 72 ust. 1 pkt 1, art. 73 ust. 1, art. 84, art. 85 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (j.t. Dz.U. z 2023, poz. 1094 ze zm.) 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 (j.t. Dz. U. z 2019r., poz. 1839) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 25 września 2023 roku **Pana ██████████ ██████████, zam. Mociesze ██████, gm. Jaświły** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach:

I. **Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie budynku inwentarskiego – obory o obsadzie 203,4 DJP z projektowanym zbiornikiem na gnojowicę, na działce oznaczonej numerem geodezyjnym 227/3, położonej w obrębie wsi Mociesze, gmina Jaświły”**

II. **Określam następujące wymagania:**

1. Po realizacji inwestycji bydło umieścić w nowo wybudowanej oborze, natomiast budynki inwentarskie wykorzystywane dotychczas do chowu zwierząt użytkować jako budynki magazynowo - składowe.
2. Magazynowanie nawozów naturalnych wytwarzanych w gospodarstwie i nawożenie gruntów musi być zgodne z zasadami określonymi w Programie działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu, wprowadzonym Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 31 stycznia 2023r. w sprawie przyjęcia „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu” (Dz. U. z 2023r., poz. 244).
3. W gospodarstwie prowadzić hodowlę bydła w nieprzekraczalnej obsadzie 203,4 DJP.
4. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia dotrzymać dopuszczalne poziomy hałasu w stosunku do terenów chronionych akustycznie na poziomie 55 dB w porze dnia i 45 dB w porze nocy dla terenów zabudowy zagrodowej.
5. Prace budowlane prowadzić w sposób nie dopuszczający do zmiany stosunków wodnych na terenie przedsięwzięcia.
6. Odpady powstające w czasie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia segregować i magazynować w szczelnych pojemnikach lub kontenerach w wyznaczonych miejscach, w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo-wodne przed ewentualnymi zanieczyszczeniami, a następnie przekazywać podmiotom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarowania odpadami.
7. Gnojowicę magazynować w zbiorniku podrusztowym o pojemności  $V=1500\text{ m}^3$ .
8. Nie dopuszczać do przepełnienia zbiornika na gnojowicę.
9. Zapobiegać powstawaniu rozlewisk podczas wypompowywania gnojowicy.

10. Zapewnić szczelność instalacji związanej z magazynowaniem i przesyłem gnojowicy z kanałów do pojazdów odbierających gnojowicę.
11. Nawozy powstające w gospodarstwie wykorzystywać do nawożenia użytków rolnych będących w dyspozycji inwestora w nieprzekraczalnej dawce 170 kg N/ha i zgodnie z zasadami dobrej praktyki rolniczej.
12. Ścieki bytowe oraz ścieki z mycia urządzeń udojowych odprowadzać do szczelnego zbiornika o poj. 10 m<sup>3</sup>, a następnie przekazywać do odbioru do oczyszczalni ścieków przez uprawnioną firmę.
13. Padłe sztuki zwierząt niezwłocznie przekazywać do utylizacji specjalistycznej firmie. Do czasu przekazania padłe zwierzęta przechowywać w wydzielonym pomieszczeniu.
14. Teren gospodarstwa utrzymywać w czystości i porządku, w szczególności zadbać, aby nie był zanieczyszczony nawozami oraz paszą.
15. Utrzymywać wysoki poziom higieny w pomieszczeniach inwentarskich.

III. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi integralną część niniejszej decyzji.

IV. Określam warunki realizacji przedsięwzięcia zgodnie z art. 63 ust. 1 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

#### **1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:**

**a) Skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie:**

Przedmiotem inwestycji jest budowa obory przeznaczonej do hodowli bydła mlecznego o obsadzie 203,4 DJP na terenie działki o nr ew. 227/3 o powierzchni 5,40 ha położonej w obrębie Mociesze, gm. Jaświły. Zakres inwestycji obejmuje także budowę podrusztowego zbiornika na gnojowicę o poj. 1500 m<sup>3</sup> oraz szczelnego zbiornika na ścieki o poj. do 10 m<sup>3</sup>.

Odległość projektowanego budynku inwentarskiego do najbliższych budynków mieszkalnych nie należących do inwestora wynosi:

- od strony zachodniej – 110 m,
- od strony południowej – 270 m, - od strony wschodniej – 730 m,
- od strony północnej – 195 m.

Jak wynika z wyjaśnień złożonych przez inwestora, obecnie prowadzi on hodowlę bydła w rozporoszonych lokalizacjach wsi Mociesze tj.:

- działki o nr geod.: 194/4, 194/5, 194/6 i 188/11 - dwa budynki inwentarskie, w których znajduje się 80 krów mlecznych,
- działka o nr geod. 212/2 - dwa budynki inwentarskie, w których znajduje się 35 jałówek cielnych, 27 jałówek powyżej 1 roku życia, 17 jałówek w wieku od 6 miesięcy do 1 roku oraz 15 cieląt,
- działka o nr geod. 203/2 - jeden budynek inwentarski w którym znajdują się 3 jałówki opasy i 2 byki.

Po realizacji inwestycji docelowa obsada w gospodarstwie będzie wynosiła 203,4 DJP, a bydło będzie utrzymywane wyłącznie w nowej oborze. W starych budynkach inwentarskich będzie przechowywana pasza oraz maszyny rolnicze.

**b) powiązanie z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja 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:**

- brak powiązań.

**c) różnorodność biologiczna, wykorzystywanie zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi**

Działka inwestycyjna jest niezabudowana, częściowo porośnięta trawą, pozostała część jest użytkowana rolniczo jako grunty orne. Jest położona na kolonii wsi Mocieszce. Tereny przyległe stanowią: zabudowa zagrodowa oddzielona drogą publiczną (od strony zachodniej) oraz tereny rolnicze (od strony północnej, wschodniej i południowej).

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.

Realizacja przedsięwzięcia spowoduje na etapie budowy wykorzystanie takich materiałów jak: woda (cele socjalne), beton, piasek, żwir, podsypka cementowo-piaskowa, drewno, blacha i inne. Przy realizacji przedsięwzięcia wykorzystane będą maszyny i pojazdy, które będą zużywać paliwo (olej napędowy).

W trakcie realizacji przedsięwzięcia będą wykorzystywane zasoby naturalne takie jak woda oraz kruszywo, a w czasie eksploatacji inwestycji woda w ilości około 14238 dm<sup>3</sup>/dobę.

**d) emisja i wystąpienie innych uciążliwości:**

Na etapie realizacji inwestycji może wystąpić krótkotrwałe negatywne oddziaływanie związane z prowadzeniem prac budowlanych. Uciążliwości te będą miały charakter przejściowy i ograniczony do czasu prowadzenia prac. W trakcie budowy zostaną podjęte działania minimalizujące ewentualne negatywne oddziaływania związane z okresowym zwiększeniem poziomu hałasu i emisji zanieczyszczeń poprzez właściwą organizację robót oraz zachowanie środków ostrożności mających na celu zabezpieczenie wód i gruntu przed zanieczyszczeniem. Odpady będą zbierane i selektywnie magazynowane w wydzielonym miejscu, a następnie przekazywane wyspecjalizowanym firmom zajmującym się gospodarką odpadami. Jak wynika z karty informacyjnej, realizacja przedsięwzięcia nie wiąże się z koniecznością wycinki drzew.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia wystąpi niezorganizowana emisja substancji do powietrza z procesów fizjologicznych zwierząt, głównie emisja amoniaku i siarkowodoru. W wyniku funkcjonowania obory powstawać będą także odpady oraz nawozy naturalne w postaci gnojowicy i obornika.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia w celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego powstająca gnojowica będzie magazynowana w szczelnym podrusztowym zbiorniku o poj. 1500 m<sup>3</sup>. Wielkość tego zbiornika pozwoli na właściwe przechowywanie co najmniej 6-miesięcznej produkcji

gnojowicy. Obornik będzie przechowywany w budynku pod zwierzętami, a następnie będzie wywożony na pola w dogodnych terminach. Ścieki socjalnobytowe oraz ścieki z mycia urządzeń udojowych będą odprowadzane do zbiornika bezodpływowego o poj. 10 m<sup>3</sup>, a następnie wywożone do oczyszczalni ścieków.

Całość nawozów powstających w gospodarstwie będzie zagospodarowywana na użytkach rolnych będących w dyspozycji inwestora o pow. 111,97, ha, w terminach i dawkach zgodnych z zasadami dobrej praktyki rolniczej z zachowaniem dopuszczalnej dawki 170 kg N/ha.

Odpady powstające na etapie eksploatacji inwestycji będą segregowane selektywnie, magazynowane i przekazywane do odbioru uprawnionym do tego podmiotom. Padłe sztuki zwierząt w miarę możliwości będą niezwłocznie przekazywane do odbioru przez firmę posiadającą zezwolenia na odbiór padłych zwierząt. Do czasu odbioru padłe zwierzęta będą przechowywane w wydzielonym w gospodarstwie pomieszczeniu. Wody opadowe będą odprowadzane na obszar działki będącej własnością inwestora.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia głównym źródłem hałasu będzie transport samochodowy związany z obsługą budynku inwentarskiego. Nie spowoduje to pogorszenia klimatu akustycznego środowiska, gdyż hodowla bydła nie wiąże się z koniecznością używania urządzeń emitujących hałas ciągły (obiekt wentylowany będzie w sposób grawitacyjny). Budynek inwentarski nie wymaga ogrzewania, nie będzie zatem stanowił źródła emisji z procesów energetycznych. Przechowywanie gnojowicy w szczelnym zbiorniku umieszczonym pod rusztami wewnątrz budynku, a także właściwa gospodarka nawozami zapobiegnie zanieczyszczeniu środowiska gruntowo-wodnego.

**e) ryzyko wystąpienia poważnej awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:**

Przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii- przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016r, poz. 138).

**f) przewidywane ilości i rodzaje wytwarzanych odpadów oraz ich wpływ na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie:**

Odpady powstające na etapie eksploatacji będą segregowane selektywnie, magazynowane i przekazywane do odbioru uprawnionym do tego podmiotom. Padłe sztuki zwierząt w miarę możliwości będą niezwłocznie przekazywane do odbioru przez firmę prowadzącą działalność w zakresie gospodarki odpadami, a do tego czasu będą przechowywane w wyznaczonym do tego miejscu.

**g) zagrożenie dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:**

Planowana inwestycja nie stanowi zagrożenia dla środowiska naturalnego oraz dla zdrowia społeczności lokalnej.

**2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego - uwzględniające:**

**a) obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek:**

- brak obszarów

**b) obszary wybrzeży i środowisko morskie:**

- brak obszarów

**c) obszary górskie lub leśne:**

- brak obszarów

**d) obszary objęte ochroną w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:**

- brak obszarów

**e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:**

Analizowany obszar inwestycji zlokalizowany jest poza formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy o ochronie przyrody. Najbliżej położone obszary Natura 2000 to Obszar Specjalnej Ochrony „Ostoja Biebrzańska” kod: PLB200006 oraz Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk „Dolina Biebrzy” kod: PLH200008, znajdujące się w odległości około 4,6 km od planowanej inwestycji. Ze względu na charakter inwestycji oraz jej lokalizację, w ocenie tut. organu ryzyko znaczącego wpływu na przedmiot ochrony oraz integralność ww. obszarów Natura 2000 nie występuje. Inwestycja nie jest położona w obrębie korytarzy ekologicznych.

**f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:**

– brak obszarów

**g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:**

-brak obszarów

**h) gęstość zaludnienia:**

- inwestycja będzie realizowana w kolonijnej zabudowie zagrodowej w miejscowości Mocieszce

**i) obszary przylegające do jezior:**

- brak obszarów

**j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:**

- brak obszarów

### **k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe:**

Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (II aktualizacja PGW), wprowadzonym w dniu 17 lutego 2023r. Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023r. poz. 300), teren przedsięwzięcia znajduje się w zlewni JCWPd o kodzie PLGW200032, której stan ilościowy i chemiczny został określony jako dobry i nie jest ona zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Cele środowiskowe dla JCWPd GW200032 to dobry stan chemiczny i dobry stan ilościowy. W odniesieniu do lokalizacji przedsięwzięcia względem jednolitych części wód powierzchniowych ustalono, iż teren inwestycji znajduje się w zlewni JCWP rzecznych Biebla o kodzie RW200010262569, wyznaczonej jako monitorowana, naturalna część wód, której stan wód (ogólny) oceniono jako zły (słaby stan ekologiczny, stan chemiczny poniżej dobrego), zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Cele środowiskowe wskazane dla JCWP RW200010262569 to:

- umiarkowany stan ekologiczny (złagodzone wskaźniki: [EFI+PL/ IBI\_PL] pozostałe wskaźniki - II klasa jakości); zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D;

- stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry.

Dla JCWP Biebla ustanowiono odstępstwo z art. 4 ust. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej polegające na odroczeniu terminu osiągnięcia celów środowiskowych do 2027r. Dodatkowo ustanowiono odstępstwo z art. 4 ust. 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej w zakresie ustalenia mniej rygorystycznego celu środowiskowego dla wskaźników: EFI+PL/ IBI\_PL; benzo(a)piren (występowanie w wodzie).

### **3) Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2 wynikające z:**

#### **a) zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:**

Planowane przedsięwzięcie jest usytuowane na terenie województwa podlaskiego, powiat moniecki, gmina Jaświły, w miejscowości Mociesze. Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji. Teren inwestycyjny charakteryzuje się krajobrazem wiejskim. Występująca w sąsiedztwie szata roślinna oraz sposób zagospodarowania działek sąsiednich związany jest z prowadzoną produkcją rolniczą.

#### **b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:**

- Nie przewiduje się transgenicznego oddziaływania przedsięwzięcia.

#### **c) charakter, wielkość, intensywność i złożoność oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania:**

Przedmiotem inwestycji jest budowa obory przeznaczonej do hodowli bydła mlecznego o obsadzie 203,4 DJP na terenie działki o nr ew. 227/3 o powierzchni 5,40 ha położonej w obrębie Mociesze, gm. Jaświły. Zakres inwestycji obejmuje także budowę podrusztowego zbiornika na gnojowicę o poj. 1500 m<sup>3</sup> oraz szczelnego zbiornika na ścieki o poj. do 10 m<sup>3</sup>.

Inwestor planuje chów bydła mlecznego, zwierzęta będą utrzymywane w systemie wolnostanowiskowym na rusztach betonowych bez ściółki oraz w kojcach grupowych na ściółce. Powierzchnia zabudowy budynku inwentarskiego będzie wynosiła ok. 2200 m<sup>2</sup>. Budynek będzie wentylowany w sposób grawitacyjny, woda będzie doprowadzana z wodociągu.

**d) prawdopodobieństwa oddziaływania:**

Informacje zawarte we wniosku potwierdzają pewność wystąpienia oddziaływań na etapie realizacji przedsięwzięcia. Bezpośrednie oddziaływania będą miały jedynie zasięg lokalny i ograniczą się do najbliższego terenu. Planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

**e) czas trwania, częstotliwość i odwracalność oddziaływania:**

W fazie realizacji przedsięwzięcia wystąpi lokalny wzrost emisji zanieczyszczeń do powietrza. Inwestycja będzie miała charakter krótkotrwały (związany jedynie z czasem budowy) i odwracalny. Czas trwania oraz częstotliwość określono jako oddziaływanie częste i krótkoterminowe (ograniczone czasowo do realizacji przedsięwzięcia). W trakcie realizacji inwestycji uciążliwości będą rozłożone w czasie zgodnie z harmonogramem prac, nie będą się „nakładać” i tym samym nie będą się kumulować. Kumulację zanieczyszczeń ograniczą również rozwiązania zastosowane przez wykonawcę podczas wykonywania robót budowlanych.

**f) powiązanie z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja 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:**

- brak powiązań

**g) możliwość ograniczenia oddziaływania:**

Planowane przedsięwzięcie z uwagi na swój zakres techniczny i technologiczny ma znikomy zasięg oddziaływania, który ograniczy się do terenu nieruchomości, do której Inwestor posiada tytuł prawny. Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia realizacja i eksploatacja nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości i nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych norm środowiska

## UZASADNIENIE

W dniu 25 września 2023 roku Pan ██████████, zam. Mociesz █████, gm. Jaświły złożył wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: **„Budowie budynku inwentarskiego – obory o obsadzie 203,4 DJP z projektowanym zbiornikiem na gnojowicę, na działce oznaczonej numerem geodezyjnym 227/3, położonej w obrębie wsi Mociesz, gmina Jaświły”**

Teren planowanej inwestycji jest zgodny z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Jaświły zatwierdzonym uchwałą Nr XXX/199/02 Rady Gminy Jaświły z dnia 30 września 2002 roku.

Wnioskowane przedsięwzięcie zalicza się do II grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust.1 pkt 104 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (j.t. Dz. U. z 2019r., poz. 1839), dla których sporządzenie raportu może być wymagane.

Dysponując wnioskiem oraz kompletem dokumentów wymienionych w art. 74 ust. 1 w/w ustawy Wójt Gminy Jaświły obwieszczeniem z dnia 26 września 2023 roku poinformował strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Pismem z dnia 26 września 2023 roku zwrócono się do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku, Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mońkach o wyrażenie opinii czy dla w/w przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mońkach opinią nr NZ/OP-48/23 z dnia 4 października 2023 roku nie stwierdził obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Inwestor powinien zastosować rozwiązania techniczno- technologiczne zgodnie ze współczesnym poziomem wiedzy, pozwalającym na maksymalną ochronę środowiska oraz ludzi przed zagrożeniami, a także dotrzymania obowiązujących norm, zapewniając poszanowanie występujących w zasięgu oddziaływania inwestycji uzasadnionych interesów osób trzecich. Rozwiązania techniczne nie powinny odbiegać od standardów stosowanych w obiektach związanych z tego typu działalnością w Polsce i krajach UE i opierać się na nowoczesnej technologii.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku po przeanalizowaniu przesłanych dokumentów wezwał Wójta Gminy Jaświły w dniu 4 października 2023 roku do uzupełnienia braków merytorycznych w karcie informacyjnej. Odpowiedź została przesłana w dniu 18 października 2023 roku. Analiza przedłożonych uzupełnień wykazała, że są one niewystarczające do pełnej oceny wpływu przedsięwzięcia na środowisko, w związku z czym Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku ponownie wezwał 25 października 2023 roku Wójta Gminy Jaświły do ich uzupełnienia do dnia 9 listopada 2023 roku i przedłużył termin na wydanie opinii do dnia 23 listopada br. Odpowiedź na drugie wezwanie wpłynęła do organu opiniującego 7 listopada br., zaś 17 listopada br. Wójt Gminy Jaświły przesłał jeszcze autokorektę do tej odpowiedzi.

20 listopada 2023 roku postanowieniem znak: W00Ś.4220.428.2023.RD Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku biorąc pod uwagę całość zgromadzonego materiału w przedmiotowej sprawie oraz biorąc pod uwagę uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko uznał, iż odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest uzasadnione. Uwarunkowania wskazane w postanowieniu RDOŚ w Białymstoku w całości uwzględniono w decyzji.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie po przeanalizowaniu przesłanych dokumentów stwierdził, że nie są one wystarczające do zajęcia stanowiska przez tut. organ, w związku z czym w toku postępowania dwukrotnie wzywał Wójta Gminy Jaświły do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia (wezwanie z dnia 06 października 2023r. oraz wezwanie z dnia 07 listopada 2023r., znak: Bl.ZZŚ.1.4901.294.2023.BG). Odpowiedzi na powyższe wezwania wpłynęły do tut. organu odpowiednio: w dniu 27 października 2023r. przy piśmie Wójta Gminy Jaświły z dnia 25 października 2023r., znak: RI.6220.5.2023 oraz w dniu 22 listopada 2023r. przy piśmie Wójta Gminy Jaświły z dnia 22 listopada 2023r. znak: RL.6220.5.2023.EL.



Ponadto w dniu 20 października 2023r., przy piśmie Wójta Gminy Jaświły z dnia 18 października 2023r., znak: RL.6220.5.2023 do tut. organu wpłynęło uzupełnienie braków wniesione przez Inwestora na skutek wezwania Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 04 października 2023r., znak: WOOŚ.6220.428.2023.RD. Następnie w dniu 07 listopada 2023r. przy piśmie Wójta Gminy Jaświły z dnia 07 listopada 2023r., znak: RL.6220.5.2023.EL wpłynęło kolejne uzupełnienie braków karty informacyjnej przedsięwzięcia wniesione w związku z ponownym wezwaniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 25 października 2023r., znak: WOOŚ.4220.4282023.RD.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie mając na względzie charakter przedsięwzięcia, lokalizację oraz skalę jego oddziaływania, a także wskazane w opinii warunki konieczne do uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach uznał, że realizacja przedsięwzięcia nie powinna wpłynąć na pogorszenie stanu JCW i realizację wyznaczonych dla nich celów środowiskowych. W związku z powyższym, w opinii tegoż organu, dla przedsięwzięcia pod nazwą „Budowa budynku inwentarskiego — obory o obsadzie 203,4 DJP z projektowanym zbiornikiem na gnojovicę, na działce oznaczonej numerem geodezyjnym 227/3, położonej w obrębie wsi Mocieszce, gmina Jaświły”, nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w zakresie wpływu na stan wód oraz osiągnięcie określonych dla nich celów środowiskowych.

Wypełniając wymóg art. 10 § 1 Kpa tut. organ w dniu 4 grudnia 2023 roku zawiadomił strony postępowania o zebraniu pełnego materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie. Jednocześnie organ zawiadomił strony o możliwości zapoznania się z zebrany materiał dowodowy oraz o możliwości składania uwag i wniosków w przedmiotowej sprawie.

W trakcie prowadzonego postępowania strony postępowania nie zgłosiły żadnych uwag i wniosków.

Po przeanalizowaniu całości inwestycji z uwzględnieniem uwarunkowań wymienionych w art. 63 ust. 1 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 stwierdzam, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie w znaczący sposób na środowisko i z punktu widzenia ochrony środowiska może być realizowana. Biorąc pod uwagę uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, stwierdza się brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Ze względu na planowaną działalność, nie przewiduje się innego wariantu przedsięwzięcia.

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 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. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Zgodnie z art. 72 ust. 4 ww. ustawy złożenie wniosku może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali przed upływem terminu 6 lat od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji.

Dane o niniejszej decyzji zostaną włączone do publicznie dostępnego wykazu danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie na podstawie art. 21 ust. 9 pkt. 9 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

## **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku, za pośrednictwem Wójta Gminy Jaświły, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. 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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

### **Załącznik:**

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

### **Otrzymują:**

1. Inwestor
2. A/a

### **Do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku  
ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-554 Białystok
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mońkach  
ul. Tysiąclecia 5, 19-100 Mońki
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie  
ul. 29 Listopada 5, 16-300 Augustów

### **Informacja o wydaniu decyzji zostanie umieszczona na:**

1. Stronie internetowej Urzędu Gminy w Jaświłach
2. Tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Jaświłach
3. W miejscu planowanej inwestycji

Za wydanie niniejszej decyzji pobrano opłatę skarbową- na podstawie art. 6 ust. 1 pkt 1, w związku z załącznikiem cz. I pkt 45 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2023 r. poz. 2111)