

## **Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71 ust.1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 i art. 74 ust.4 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 (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 247) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775)

### **stwierdzam**

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: budowie budynku inwentarskiego o obsadzie maks. 96 DJP z wewnętrznym zbiornikiem na płynne odchody zwierzęce o poj. do 1200 m<sup>3</sup> na działce nr geod. 238 obręb Łosewo, gm. Kolno, z uwzględnieniem następującego wymogu, zgodnie z opinią Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku:

1. Maksymalna obsada bydła w gospodarstwie nie może przekroczyć wartości 118,0 DJP.
2. W istniejącym budynku inwentarskim na działce 88/1 hodowla bydła nie powinna przekroczyć wartości 22 DJP.

### **Uzasadnienie**

W dniu 07.04.2023 r. do Wójta Gminy Kolno wpłynął wniosek ... o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na: budowie budynku inwentarskiego o obsadzie maks. 96 DJP z wewnętrznym zbiornikiem na płynne odchody zwierzęce o poj. do 1200 m<sup>3</sup> na działce nr geod. 238 obręb Łosewo, gm. Kolno

Zgodnie z art. 61 § 1 i § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775) oraz art. 73 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029) zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w/w przedsięwzięcia. Organ powiadomił wnioskodawcę oraz strony postępowania o możliwości zapoznania się z aktami sprawy i wnoszenia uwag i wniosków.

Przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 104 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) jest zaliczane do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których może być wymagane sporządzenie raportu i wymaga przeprowadzenia procedury screeningu.

Wójt Gminy Kolno, jako organ prowadzący postępowanie, zgodnie z art. 64 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, zasięgnął opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kolnie oraz Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku co do potrzeby przeprowadzenia oceny

oddziaływania na środowisko w przedmiocie realizacji planowanego przedsięwzięcia. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w opinii WSTII.4220.93.2023.WN z dnia 15.05.2023 r. wyraża opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kolnie w opinii 25.NS.2023 z dnia 10.05.2023 r. (data wpływu do urzędu – 11.05.2023 r.) nie stwierdził obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku w opinii BI.ZZŚ.3.4901.78.2023.MK z dnia 22.05.2023 r. (data wpływu do urzędu – 26.05.2023 r.) nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia.

Analiza przedłożonych dokumentów wykazała, że zamierzeniem wnioskodawcy jest budowa budynku inwentarskiego o obsadzie maks. 96 DJP z wewnętrznym zbiornikiem na płynne odchody zwierzęce o poj. do 1200 m<sup>3</sup>, na terenie nieruchomości nr 238 w obrębie ewidencyjnym Łosewo, gm. Kolno. Aktualnie inwestowana działka jest niezabudowana, skalsyfikowana jako użytki rolne o klasie bonitacyjnej RIVa, RIVb i RV, o powierzchni 1,80 ha. W bezpośrednim otoczeniu działki, na której będzie realizowane przedsięwzięcie, znajdują się :

- od strony północnej – droga gminna a za nią siedlisko inwestora nr działki 88/1,
- od strony południowej - droga dojazdowa działka nr 275,
- od strony wschodniej i zachodniej – działki rolne niezabudowane.

Najbliższy teren objęty ochroną akustyczną (zabudowa zagrodowa) znajduje około 130 m na północ od projektowanego budynku inwentarskiego. Teren planowanego przedsięwzięcia nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Ogólny opis budynku:

- obsada: maks. 96 DJP,
- powierzchnia zabudowy projektowanego budynku: około 1450 m<sup>2</sup>,
- wymiary podstawowej bryły około 27x48 m z dostawioną przy bocznej ścianie zlewnią mleka o wymiarach około 8 x15 m,
- kubatura łączna obiektu: do 10 000 m<sup>3</sup>,
- opis konstrukcji bud. i pokrycia: technologii szkieletowej, ściany z płyt prefabrykowanych na konstrukcji stalowej, słupy i konstrukcja dachu – stalowe.

Przy istniejącym budynku projektuje się zbiornika na ścieki socjalno-bytowe o poj. 10 m<sup>3</sup>.

W budynku projektuje się pomieszczenia sanitarne dla obsługi. Budowa obiektu inwentarskiego ma na celu usprawnienie prac związanych z działalnością rolniczą oraz poprawę dobrostanu zwierząt. Inwestycja związana jest ze zwiększeniem obsady w gospodarstwie inwestora z obecnej 88,75 DJP do maksymalnie 118 DJP. W wyniku realizacji przedsięwzięcia obsada bydła w gospodarstwie przedstawiać się będzie następująco :

- nowo projektowany budynek inwentarski na działce 238 (obręb Łosewo) – 96 DJP,
- istniejący obiekt inwentarski na działce 88/1 (obręb Janowo) – 22DJP.

Rozwiązania zabezpieczające i minimalizujące, których zastosowanie przyczyni się do ograniczenia lub wyeliminowania negatywnego wpływu na elementy środowiska przyrodniczego na etapie realizacji inwestycji:

- prace budowlane prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej (tj. 6:00 – 22:00),
- odpady gromadzone będą w pojemnikach w wyznaczonych miejscach,
- na terenie budowy prace wykonywane będą przez sprawny technicznie sprzęt,
- na terenie budowy ustawiona zostanie wynajęta przenośna toaleta TOI TOI.

Wyprodukowane nawozy naturalne w gospodarstwie będą wykorzystane do nawożenia użytków rolnych będących w dyspozycji inwestora. Gospodarstwo rolne

dysponuje powierzchnią użytków rolnych, która jest wystarczająca do zagospodarowania nawozów bez szkody dla środowiska. Zastosowana w okresie roku dawka nawozów naturalnych wykorzystywanych rolniczo na powierzchni posiadanych użytków rolnych nie będzie zawierała więcej niż 170 kg azotu w czystym składniku na 1 ha użytków rolnych zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 31 stycznia 2023 r. w sprawie „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganiu dalszemu zanieczyszczeniu (Dz. U. z 2023 r., poz. 244). Projektowana inwestycja poprawi warunki bytowe zwierząt i usprawni prace w gospodarstwie.

Analizując uwarunkowania określone 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 ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029) ustalono, że przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na: obszarach wodno – błotnych i innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym na siedliskach łągowych i w ujściach rzek, obszarach wybrzeży i w środowisku morskim, obszarach górskich lub leśnych, obszarach objętych ochroną, w tym strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach o znacznej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior, obszarach ochrony uzdrowiskowej i w uzdrowiskach, obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarach sieci Natura 2000 oraz pozostałych form ochrony przyrody. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia. W przedmiotowym przypadku nie wykazano transgranicznego oddziaływania oraz kumulowania się oddziaływań. Biorąc pod uwagę lokalizację i skalę inwestycji oraz wielkość i rodzaj projektowanych obiektów (wykluczając czynniki niezależne od człowieka - klęski żywiołowe) nie przewiduje się ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych. Występowanie emisji i innych uciążliwości przewidywane jest w fazie realizacji inwestycji. W trakcie trwania robót powstaną odpady, wzrośnie natężenie hałasu, emisja spalin i zapylenie spowodowane pracą sprzętu oraz możliwość skażenia gruntu niekontrolowanym wyciekami substancji ropopochodnych. Występujące i potencjalne na tym etapie oddziaływania będą miały zasięg lokalny (w granicach prowadzonej budowy), małoznaczący, krótkotrwały związany jedynie z czasem budowy. Prawidłowa organizacja robót zminimalizuje oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko.

Przedmiotowe przedsięwzięcie pod względem hydrograficznym zlokalizowane jest w dorzeczu Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 4 listopada 2022 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 300). Inwestycja znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o europejskim kodzie PLGW200031. Stan ilościowy i chemiczny jednolitej części wód podziemnych został określony jako dobry, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jako niezagrażona. Ponadto inwestycja znajduje się w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o nazwie „Skroda od jez. Roś do ujścia ze Skrodą od Dzierbii” kod PLRW20001126499.

W przedmiotowym przypadku nie zachodzą szczegółowe uwarunkowania nakładające obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, określone 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.

Na każdym etapie prowadzonego postępowania administracyjnego powiadomiono wszystkie strony postępowania poprzez obwieszczenie i nie zostały wniesione uwagi i wnioski dotyczące planowanego przedsięwzięcia.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

### Pouczenie

Zgodnie z art. 72 ust. 3 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1, oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.

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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji.

Zgodnie z art. 86 ustawy OOŚ decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1 w/w ustawy.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Wójta Gminy Kolno w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

WÓJT GMINY KOLNO  
mgr Józef Bogdan Wiśniewski

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. ....
2. ....
3. Strony postępowania poprzez obwieszczenie.
4. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku.
5. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kolnie.
6. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku.
7. A/a.

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł, zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2142).

Załącznik

## CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Wnioskodawca planuje że zamierzeniem wnioskodawcy jest budowa budynku inwentarskiego o obsadzie maks. 96 DJP z wewnętrznym zbiornikiem na płynne odchody zwierzęce o poj. do 1200 m<sup>3</sup>, na terenie nieruchomości nr 238 w obrębie ewidencyjnym Łosewo, gm. Kolno. Aktualnie inwestowana działka jest niezabudowana, skalsyfikowana jako użytki rolne o klasie bonitacyjnej RIVa, RIVb i RV, o powierzchni 1,80 ha. W bezpośrednim otoczeniu działki, na której będzie realizowane przedsięwzięcie, znajdują się :

- od strony północnej – droga gminna a za nią siedlisko inwestora nr działki 88/1,
- od strony południowej - droga dojazdowa działka nr 275,
- od strony wschodniej i zachodniej – działki rolne niezabudowane.

Najbliższy teren objęty ochroną akustyczną (zabudowa zagrodowa) znajduje około 130 m na północ od projektowanego budynku inwentarskiego. Teren planowanego przedsięwzięcia nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Ogólny opis budynku:

- obsada: maks. 96 DJP,
- powierzchnia zabudowy projektowanego budynku: około 1450 m<sup>2</sup>,
- wymiary podstawowej bryły około 27x48 m z dostawioną przy bocznej ścianie zlewnią mleka o wymiarach około 8 x15 m,
- kubatura łączna obiektu: do 10 000 m<sup>3</sup>,
- opis konstrukcji bud. i pokrycia: technologii szkieletowej, ściany z płyt prefabrykowanych na konstrukcji stalowej, słupy i konstrukcja dachu – stalowe.

Przy istniejącym budynku projektuje się zbiornika na ścieki socjalno-bytowe o poj. 10 m<sup>3</sup>.

W budynku projektuje się pomieszczenia sanitarne dla obsługi. Budowa obiektu inwentarskiego ma na celu usprawnienie prac związanych z działalnością rolniczą oraz poprawę dobrostanu zwierząt. Inwestycja związana jest ze zwiększeniem obsady w gospodarstwie inwestora z obecnej 88,75 DJP do maksymalnie 118 DJP. W wyniku realizacji przedsięwzięcia obsada bydła w gospodarstwie przedstawiać się będzie następująco :

- nowo projektowany budynek inwentarski na działce 238 (obręb Łosewo) – 96 DJP,
- istniejący obiekt inwentarski na działce 88/1 (obręb Janowo) – 22DJP.

Realizacja przedsięwzięcia nie przewiduje wycinki drzew i krzewów.

WÓJT GMINY KOLNO  
mgr Józef Bogdan Wiśniewski