

**Wójt Gminy Wysokie Mazowieckie**

**RIR.6220.5.2021**

**DECYZJA**

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 ust 1 i art. 85 ust 1, ust. 2 oraz ust. 3 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 (tj. Dz. U. z 2020r. poz. 283 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2020r. poz. 256 ze zm.), a także § 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 2019r. poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 11.01.2021r. (data wpływu 14.11.2021 r.) **Państwa Emilii i Grzegorza Kulesza zam. Rębiszewo-Studzianki 1, 18-200 Wysokie Mazowieckie** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **budowie budynku obory wolnostanowiskowej z wewnętrznym zbiornikiem na gnojowicę o obsadzie do 65 DJP, przy całkowitej obsadzie w gospodarstwie do 170 DPJ** oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wysokiem Mazowieckiem oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Ostrołęce

**orzekam**

**stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko dla wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.**

**UZASADNIENIE**

Do Wójta Gminy Wysokie Mazowieckie w dniu 14.01.2021r. wpłynął wniosek z dnia 11.01.2021r. Państwa Emilii i Grzegorza Kulesza, zam. Rębiszewo-Studzianki 1 18-200 Wysokie Mazowieckie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na Budowie budynku obory wolnostanowiskowej z wewnętrznym zbiornikiem na gnojowicę o obsadzie do 65 DJP, przy całkowitej obsadzie w gospodarstwie do 170 DPJ, na terenie obejmującym działkę oznaczoną nr 116/3, położoną w obrębie 0033 Rębiszewo-Studzianki, jednostka ewidencyjna 201310\_2 Wysokie Mazowieckie. Do wniosku dołączono wymagane dokumenty, w tym m. in. kartę informacyjną przedsięwzięcia z wersją elektroniczną, mapy, itp.

Wnioskowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane 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 (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), dla których sporządzenie raportu może być wymagane.

Organ prowadzący postępowanie pismem z dnia 02.02.2021r. wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wysokiem Mazowieckiem, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Ostrołęce z prośbą o wyrażenie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia. W opiniach organy nie stwierdziły potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

W opinii Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie stwierdzono, iż realizacja przedsięwzięcia nie zagrazi osiągnięciu celów środowiskowych jednolitych części wód powierzchniowych o nazwie: „Jabłonka” kod: PLRW200017263429, o stanie określonym jako zły, dla których osiągnięcie celów środowiskowych uznano za zagrożone. Inwestycja znajduje się w

zlewni jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) oznaczonych kodem PLGW200051, której stan oceniony został jako dobry, a z oceny stanu wynika, że jest ona niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Przedmiotowe przedsięwzięcie położone jest poza obszarem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP). W ocenie organu opiniującego przy uwzględnieniu planowanych rozwiązań chroniących środowisko, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, przyjętym Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. (Dz. U. z 2016r. poz. 1911).

Teren inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Przedmiotem inwestycji jest budowa obory wolnostanowiskowej w systemie chowu bezścielowego, o wymiarach 25 m × 34 m, z podrusztowym zbiornikiem na gnojowicę o pojemności całkowitej 1500 m<sup>3</sup>. Obora będzie przeznaczona do hodowli jałówek w wieku od 0,5 do 1,5-2 lat o obsadzie ok. 150 szt. tj. 65 DJP.

Przedsięwzięcie będzie realizowane na części działki o nr ewid. 116/3 o pow. całkowitej 7,2632 ha położonej w obrębie gruntów wsi Rębiszewo-Studzianki, w pobliżu istniejącej zabudowy inwestora. Obora będzie miała pow. ok. 850 m<sup>2</sup>, dodatkowo na pow. ok. 350 m<sup>2</sup> powstaną utwardzone dojazdy i place manewrowe. Obecnie na działce znajduje się zabudowa siedliskowa z budynkiem mieszkalnym i budynkami inwentarskimi. Od strony południowej teren graniczy z własną działką siedliskową i dalej z budynkami zabudowy siedliskowej, od strony północnej z własnymi budynkami inwentarskimi, dalej z drogą gminną dojazdową oraz gruntami rolnymi i zabudową zagrodową. Od strony wschodniej teren graniczy z powiatową drogą dojazdową i dalej gruntami rolnymi, a od strony zachodniej z własnymi gruntami rolnymi. Odległość od najbliższego budynku mieszkalnego wynosi ok. 70 m.

Obecnie inwestor w istniejących budynkach inwentarskich prowadzi hodowlę bydła mlecznego o obsadzie ok. 143 DJP. Po realizacji inwestycji w istniejących budynkach będą utrzymywane krowy dojne, krowy zasuszone i jałówki cielne o obsadzie 105 DJP, a docelowa obsada bydła w gospodarstwie będzie wynosiła 170 DJP.

Budynek obory będzie wykonany w konstrukcji murowanej, wentylacja grawitacyjna. Do obiektu doprowadzona będzie instalacja elektryczna oraz wodociągowa z gminnej sieci.

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 i krzewów.

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.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia w celu ochrony środowiska gruntowo wodnego powstająca gnojowica będzie magazynowana w szczelnym zbiorniku o poj. 1500 m<sup>3</sup> (poj. czynna 1300 m<sup>3</sup>) zlokalizowanym pod oborą. Wielkość tego zbiornika pozwoli na właściwe przechowywanie co najmniej 6-miesięcznej produkcji gnojowicy. Całość nawozów powstających w gospodarstwie będzie zagospodarowywana na użytkach rolnych będących w dyspozycji inwestorów w terminach i dawkach zgodnych z zasadami dobrej praktyk rolniczej. Areal tych gruntów (88 ha) jest wystarczający do prawidłowego zagospodarowania całości powstających w gospodarstwie nawozów.

W nowej oborze nie będą powstawały ścieki bytowe ani technologiczne, a ścieki z pomieszczeń socjalnych i popłuczne z istniejącej obory będą odprowadzane jak dotychczas do zbiornika o poj. 12 m<sup>3</sup> i odprowadzane do oczyszczalni ścieków.

Wody opadowe będą odprowadzane w obszarze działki będącej własnością inwestorów. 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. Do czasu odbioru padłe zwierzęta będą przechowywane w wydzielonym w gospodarstwie pomieszczeniu. W czasie eksploatacji przedsięwzięcia nie wystąpi pogorszenie 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 nawozów w szczelnych zbiornikach umieszczonych pod rusztami wewnątrz budynku, a także właściwa gospodarka nawozami zapobiegnie zanieczyszczeniu środowiska gruntowo-wodnego.

Ustosunkowując się do zapisów zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 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 2020 r. poz. 283 ze zm.) ustalono, co następuje:

budowa budynku obory i zwiększenie obsady bydła w gospodarstwie inwestora przyczyni się do zwiększenia oddziaływań emisyjnych, jednak ze względu na położenie i skalę przedsięwzięcia oraz zaproponowane rozwiązania minimalizujące uciążliwości, w ocenie organu przewidywane emisje nie będą przekraczały dopuszczalnych norm poza granicami terenu, do którego tytułem prawnym dysponuje inwestor,

w trakcie realizacji przedsięwzięcia będą wykorzystywane zasoby naturalne takie jak woda oraz kruszywo, a w czasie eksploatacji woda w ilości ok. 11-12 m<sup>3</sup>/doba,

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 Gospodarki z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii (Dz. U. z 2016 poz. 138).

Analiza materiału dowodowego pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 i 3 ww. ustawy wykazała, że realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych i obszarach wybrzeży, na górskich lub leśnych, w tym w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej. Analizowany obszar inwestycji zlokalizowany jest poza formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy o ochronie przyrody. Najbliżej położony obszar Natura 2000 to Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków Bagno Wizna PLB200005 znajdujący się w odległości ok. 13,6 km od terenu inwestycji. Ze względu na charakter inwestycji oraz jej lokalizację, w ocenie organu ryzyko znaczącego wpływu na przedmiot ochrony oraz integralność ww. obszaru Natura 2000 nie występuje.

Analiza wpływu przedsięwzięcia na klimat wykazała, że funkcjonowanie obory będzie źródłem emisji gazów cieplarnianych pochodzących z hodowli zwierząt oraz z procesów nawożenia. Sąsiedztwo inwestycji stanowią tereny rolne zabudowane, dlatego realizacja przedsięwzięcia nie pogorszy obecnych walorów krajobrazowych. W wyniku eksploatacji przedsięwzięcia nie istnieje ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej, gdyż budynek zostanie wykonany z materiałów posiadających atesty i zgodnie z obowiązującymi przepisami budowlanymi.

Biorąc pod uwagę usytuowanie, rodzaj i skalę przedsięwzięcia, w ocenie organu jego realizacja i eksploatacja nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości. Oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania) i odwracalny.

Wypełniając wymóg art. 10 § 1 Kpa tut. organ pismem z dnia 22.02.2021r. zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy OOS zawiadomił strony postępowania o zebraniu pełnego materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie. Jednocześnie organ zawiadomił strony o możliwości zapoznania się z pełnym materiałem dowodowym oraz o możliwości składania uwag i wniosków w przedmiotowej sprawie.

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

Po przeanalizowaniu posiadanego materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz opinie organów wskazanych powyżej, organ prowadzący postępowanie stwierdził, iż odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko jest uzasadnione.

Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji niniejszej decyzji.

Dane dotyczące wniosku oraz niniejszej decyzji zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie.

Wskazana w piśmie data decyzji jest jednocześnie dniem publicznego ogłoszenia, udostępnienia w BIP. Decyzje uznaje się za dostarczoną, po upływie 14 dni od dnia wskazanego w decyzji ogłoszenia.

## **POUCZENIE**

1. Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Wójta Gminy Wysokie Mazowieckie w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.
2. Zgodnie z art. 127a Kpa strony mogą w trakcie biegu terminu odwołania – zrzec się prawa do wniesienia odwołania doręczając organowi stosowne oświadczenie.
3. Zrzeczenie się tego prawa przez ostatnią ze stron postępowania, czyni decyzję ostateczną i prawomocną.

### Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

**Z up. Wójta**

**Sylwia Katarzyna Grochowska**

**Kierownik Referatu Infrastruktury i Rozwoju**

**Otrzymują:**

1. Wnioskodawca
2. Pozostałe strony postępowania w trybie art. 49 Kpa poprzez ogłoszenie
3. Organy współdziałające na podstawie art. 74 ust. 4 ustawy OOŚ
4. A/a.

**Wójt Gminy Wysokie Mazowieckie**

**RIR.6220.5.2021**

**Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia**

**NAZWA PRZEDSIĘWZIĘCIA:** budowa budynku obory wolnostanowiskowej z wewnętrznym zbiornikiem na gnojowicę o obsadzie do 65 DJP, przy całkowitej obsadzie w gospodarstwie do 170 DPJ

**LOKALIZACJA:** działka oznaczona nr 116/3, położona w obrębie 0033 Rębiszewo-Studzianki, jednostka ewidencyjna 201310\_2 Wysokie Mazowieckie

**INWESTOR:** Państwo Emilia i Grzegorz Kulesza

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie budynku obory wolnostanowiskowej dla cieląt, jałówek i opasów o obsadzie do 65 DJP z wewnętrznym zbiornikiem na gnojowicę, przy całkowitej obsadzie w gospodarstwie do 170 DJP, na terenie obejmującym działkę oznaczoną nr 116/3 położoną w obrębie 0033 Rębiszewo-Studzianki w jednostce ewidencyjnej 201310\_2 Wysokie Mazowieckie. W rozumieniu Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, zg. z § 3 ust 1, pkt 104 lit. A.

Przedmiotem inwestycji jest budowa murowanego, parterowego budynku obory wolnostanowiskowej o szerokości ok. 25,0 m i długości ok. 34,0 m z wewnętrznym zbiornikiem na gnojowicę usytuowanym pod całą oborą o łącznej pojemności całkowitej ok. 1500 m<sup>3</sup>, co przedkłada się na pojemność czynną ok. 1300 m<sup>3</sup>. Wymagana minimalna pojemność zbiorników na gnojowicę dla projektowanej obsady 65 DJP utrzymywanej bezściółkowo powinna wynosić min. 715 m<sup>3</sup>. Przewiduje się budowę zbiorników o większej pojemności, ponieważ nie mogą być one napełnione w 100% oraz w celu zapewnienia pojemności zapasowej w sytuacjach awaryjnych. Obsada projektowanej obory ok. 150 szt. jałówek w wieku od 0,5 do 1,5-2 lat, wyniesie ok. 65 DJP, przy bezściółkowej technologii utrzymania. Pozostała część obsady tj. krowy dojne w ilości 105 szt (105 DJP), utrzymywana będzie w istniejącej oborze bezściółkowej. Łączna obsada w gospodarstwie wyniesie ok. 170 DJP. Obecnie w gospodarstwie utrzymywane są krowy dojne w ilości ok. 105 szt. (z zasuszonymi i cielnymi) oraz jałowki i cielęta na głębokiej ściółce w adaptowanym budynku gospodarczym w ilości ok. 80 szt (ok. 38 DJP) przy całkowitej obsadzie ok. 143 DJP. Projektowany

obiekt zlokalizowany zostanie w sąsiedztwie istniejących obiektów inwentarskich w zabudowie zagrodowej wsi Rębiszewo-Studzianki, gm. Wysokie Mazowieckie, na działce o numerze ewidencyjnym 116/3. Od strony południowej teren graniczy z własną działką siedliskową i dalej z budynkami zabudowy siedliskowej, a od strony północnej z własnymi budynkami inwentarskimi i dalej z gminną drogą dojazdową oraz gruntami rolnymi i zabudową zagrodową w obrębie Rębiszewo-Zegadły, pow. zambrowski. Od strony wschodniej teren graniczy z powiatową drogą dojazdową i dalej gruntami rolnymi, a od strony zachodniej z własnymi gruntami rolnymi.

**Z up. Wójta**

**Sylwia Katarzyna Grochowska**

**Kierownik Referatu Infrastruktury i Rozwoju**

## Informacja o przetwarzaniu danych osobowych.

- Administratorem zbieranych i przetwarzanych danych osobowych jest Urząd Gminy Wysokie Mazowieckie, ul. Mickiewicza 1 A, 18-200 Wysokie Mazowieckie. Może Pan/Pani skontaktować się z nami osobiście, poprzez korespondencję tradycyjną lub telefonicznie pod numerem 86 2752627
- W celu uzyskania informacji dotyczących przetwarzanych przez UG danych osobowych może się Pan/Pani skontaktować z naszym Inspektorem Ochrony Danych za pośrednictwem korespondencji e-mail kierowanej na adres: [iodugwm@gminawysokiemazowieckie.pl](mailto:iodugwm@gminawysokiemazowieckie.pl)
- Pana/Pani dane osobowe zebraliśmy na podstawie przyjętych wniosków i prowadzonej z Panem/Panią korespondencji. Dodatkowo dane te mogą być uzupełniane o dane osobowe pochodzące z innych źródeł – od organów administracji publicznej, w szczególności z centralnych systemów informatycznych.
- Zbierane dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji zadań publicznych wynikających z przepisów prawa. Przetwarzanie tych danych jest niezbędne do prawidłowego i sprawnego przebiegu zadań publicznych realizowanych przez UG.
- Pana/Pani dane osobowe będą przekazywane uprawnionym instytucjom w szczególności na podstawie obowiązujących przepisów prawa. W usprawiedliwionych przypadkach dane te mogą być udostępnione, na podstawie umów gwarantujących bezpieczeństwo danych osobowych, instytucjom świadczącym usługi serwisowe, gwarancyjne oraz wsparcia merytorycznego/organizacyjnego.
- Pana/ Pani dane osobowe będziemy przetwarzać przez okres niezbędny do zrealizowania zadania lub zadań w związku z którymi zostały zebrane. Po zakończeniu realizacji tych zadań dane osobowe będą przetwarzane wyłącznie w celach archiwalnych zgodnie z obowiązującą w jednostce instrukcją archiwalną.
- Ma Pan/Pani prawo dostępu do treści podanych danych oraz możliwość ich uzupełnienia i aktualizowania. Ma Pan/Pani prawo żądać ograniczenia przetwarzania danych.
- Przysługuje Panu/Pani prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego w przypadku przetwarzania zebranych danych osobowych w sposób sprzeczny z rozporządzeniem RODO.