

## DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, oraz art. 85 ust. 2 pkt 2 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 (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227), § 3 ust. 1 pkt. 35) ust. 2, pkt. 2) Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397), a także art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. z 2000 r. Dz. U. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Ireneusza Strzechmińskiego zam. Rzesznikowo 12A, 78-125 Rymań z dnia 27.01.2016 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie chlewni dla tuczników i warchlaków w Rymaniu na działce nr 286 obręb Rzesznikowo oraz po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kołobrzegu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie.

### USTALAM

**środowiskowe warunki realizacji przedsięwzięcia inwestycyjnego polegającego na „Budowie chlewni dla tuczników i warchlaków” w miejscowości Rzesznikowo na dz. nr 286.**

#### **1. Rodzaj i miejsce usytuowanie planowanego przedsięwzięcia**

Planowane przedsięwzięcie obejmuje budowę chlewni dla tuczników i warchlaków utrzymywanych bezściółkowo na rusztach. Obiekt inwentarski będzie charakteryzował się powierzchnią około 769,81 m<sup>2</sup>. Budynek obejmuje pomieszczenie główne podzielone kojcami dla warchlaków oraz w późniejszym okresie hodowli tuczników. Obiekt będzie podzielony na 22 standardowe kojce, które uzupełnią 2 izolatki i 2 kojce szpitalne. W ramach inwestycji planuje się wykonanie przyłącza wodnego, 2 silosów na paszę o pojemności ponad 13 ton, drogi dojazdowe z płyt betonowych wraz z placem manewrowym.

Planowane przedsięwzięcie usytuowane jest w miejscowości Rzesznikowo, Gmina Rymań, powiat kołobrzeski, województwo zachodniopomorskie działka nr 286. Teren wchodzący w skład istniejącego gospodarstwa rolnego w miejscowości Rzesznikowo.

#### **Zakres planowanej inwestycji :**

- ✓ Budynek inwentarski do hodowli tuczników o wymiarach: długość ok.51,15 m; szerokość ok.15,05 m; wysokość ściany bocznej ok.2,20 m; powierzchnia budynku ok.769,81 m<sup>2</sup>.
- ✓ Dwa silosy o pojemności ponad 13 ton.
- ✓ Wanna żelbetonowa na gnojowice pod całą tuczarnią.
- ✓ Drogi dojazdowe i plac.

## **2. Rodzaj planowanej technologii**

Hodowla prowadzona będzie w budynku do hodowli tuczników składającego się z pomieszczenia głównego podzielonego kojcami dla warchlaków oraz w późniejszym okresie hodowli dla tuczników. Budynek podzielony jest na 22 standartowe kojce, które uzupełniają 2 izolatki i 2 kojce szpitalne. Na całej powierzchni zamontowany będzie ruszt betonowy. Karmienie odbywać się będzie za pomocą autokarmików skrzynkowych, do których mieszanka paszowa będzie dostarczana paszociągiem. Napełnianie automatów odbywać się będzie raz lub dwa razy dziennie. Pojenie zwierząt za pomocą poidel automatycznych. Zużyte powietrze odporowadzone będzie z chlewni przez umieszczone w szczycie dachu kominy wentylacyjne. Odpływ gnojowicy będzie odbywał się rurami PCV do szczelnego zbiornika na gnojownice o pojemności ok. 600 m<sup>3</sup>, skąd wywożona będzie do biogazowni w miejscowości Brojce.

## **3. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji, eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich.**

### **3.1. w zakresie gospodarki odpadami:**

- zorganizować zaplecze budowy,
- utrzymywać w należytym porządku i zapewnić odpowiednią ilość pojemników na odpady,
- substancje mogące zanieczyścić glebę składować w miejscach izolowanych od podłoża,
- minimalizować wytwarzanie odpadów, gromadzić je w wydzielonych i przystosowanych miejscach oraz przekazywać do zagospodarowania lub unieszkodliwiania uprawnionym podmiotom.
- zwierzęta padłe gromadzić w specjalnym pojemniku (kontenerze z pokrywą) i przekazać do utylizacji uprawnionej jednostce,
- zużyte świetlówki jako odpady niebezpieczne należy po zdemontowaniu przechowywać w miejscu zabezpieczonym przed wejściem osób postronnych,
- odpady stałe niebędące odpadami niebezpiecznymi należy gromadzić w kontenerze i na podstawie umowy zapewnić odbiór przez firmę świadczącą usługi wywozu nieczystości,

### **3.2. w zakresie ochrony przyrody:**

- używać wyłącznie sprawnego sprzętu,
- wszelkie prace prowadzić zgodnie z obowiązującymi normami prawa,

### **3.3. w zakresie ochrony gleby:**

- glebę i ziemię pochodzącą z wykopów zagospodarować na terenie działki inwestora,

**3.4. w zakresie gospodarki wodno-ściekowej:**

- kontrolować funkcjonowanie istniejącej instalacji sanitarno-kanalizacyjnej,
- woda pobór z istniejącego wodociągu zlokalizowanego na działce nr 111/3 obręb Rymań,
- gnojownica w ilości ok. 2426 m<sup>3</sup>/rok wywóz do biogazowni w miejscowości Brojce,
- wody opadowe z dachu i terenów jezdnych odprowadzić powierzchniowo na nieutwardzony zadarniony teren parceli inwestora,

**3.5. w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza i emisji hałasu:**

- biorąc pod uwagę skalę przedsięwzięcia i niewielkie natężenie ruchu pojazdów oraz zastosowanie rozwiązań ograniczających emisję odorów nie przewiduje się przekroczeń w zakresie emisji substancji do powietrza,
- maszyny i urządzenia wyposażyc w obudowy dźwiękochłonne,
- systematycznie kontrolować maszyny i urządzenia pod kątem wzrostu hałasu, w razie potrzeby przeprowadzać naprawy oraz izolacje akustyczne,
- wszelkie prace będą wykonywane w porze dnia tj. w godzinach od 6<sup>00</sup> do 22<sup>00</sup>,
- w zakresie emisji hałasu do środowiska sytuacje awaryjne nie wystąpią,
- poziom hałasu w okresie eksploatacji nie będzie przekraczać wartości określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w *sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku* (Dz. U. Nr 120, poz. 826), ze względu na charakter prowadzonej działalności w szczególności ze względu na brak technologicznych źródeł hałasu.

**4. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których prowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko.**

- nie jest przewidziane transgraniczne oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko. Odległość od granicy Polski:  
północnej - ok. 40 km. (uwzględniając pas wód terytorialnych), wschodniej - ok. 520 km., południowej - ok. 350 km., zachodniej - ok. 90 km.

**5. W przypadku wykonywania działalności pogarszającej stan środowiska, zostaną podjęte odpowiednie decyzje nakazujące wstrzymanie takiej działalności do czasu zainstalowania urządzeń lub wykonania innych czynności zabezpieczających środowisko.**

**6. Przedsięwzięcie nie wymaga sporządzenia analizy po realizacyjnej.**

**7. Powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie nie występują.**

**8. Wykorzystywanie zasobów naturalnych.**

- woda na cele hodowlane – 432 m<sup>3</sup>/miesiąc.
- energia elektryczna – 10000 kW/rok

**9. Nie nakładam na Inwestora obowiązku przeprowadzenia ponownej oceny oddziaływania na środowisko naturalne w ramach postępowania w sprawie wydania pozwolenia na budowę/zezwoleńia na realizację zamierzenia o zakresie określonym w karcie informacyjnej przedsięwzięcia na środowisko naturalne.**

**10. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska.**

W toku prowadzonego postępowania stwierdzono, że w przedmiotowe zamierzenie na działce nr 286, obręb Rzesznikowo, realizowane będzie na terenie częściowo graniczącym z obszarem chronionym w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody ( jednolity tekst ustawy Dz. U. Z 2015 r., poz. 1651, z późn. zm.). Obszar podlegający ochronie tj. Natura 2000, Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk (SOO) pn. „Dorzecze Regi” (kod PLH320049).

**11. Obszar ograniczonego użytkowania**

W przedsięwzięciu, którego wniosek dotyczy, nie zachodzi potrzeba tworzenia obszaru ograniczonego użytkowania zgodnie z art. 135 ust. 1 Prawa ochrony środowiska” (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późniejszymi zmianami).

**12. Ryzyko wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.**

Wg. Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 10 października 2013 r. (Dz.U z 2013 poz. 1479) inwestycja nie należy do grupy przedsięwzięć o zwiększonym ryzyku albo dużym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej. Podczas realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się wystąpienia poważnych awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technolog

#### **Uzasadnienie:**

Dnia 27.01. 2016 roku Pan Ireneusz Strzechmiński, zam. Rzesznikowo 12 A, 78-125 Rymań, wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą „Budowa budynku chlewni dla tuczników i warchlaków” w Rzesznikowie na działce nr 286 obręb Rzesznikowo. W dniu 28.01.2016 roku Wójt Gminy Rymań zwrócił się odpowiednimi pismami znak: BD 6220.02.2016 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie Wydział Terenowy w Koszalinie oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kołobrzegu o wydanie opinii o



konieczności przeprowadzenia oceny o oddziaływaniu na środowisko i ewentualnego sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Odpowiedzią na pisma znak: BD 6220.02.2016 r. było postanowienie znak: WST-K.4240.25.2016.MC z dnia 03 lutego 2016 roku Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie Wydział Terenowy w Koszalinie, który wydał opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz opinia znak: PS-ZNS-407-04-04/16 z dnia 05.02.2016 roku Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kołobrzegu, który wydał opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Wójt Gminy Rymań w dniu 23.02.2016 r. wydał postanowienie znak BD 6220.02.2016, w którym stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia o czym poinformował strony postępowania. Wójt Gminy Rymań po dokonaniu szczegółowej analizy zgromadzonych w trakcie postępowania dokumentów, w tym Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia pn.: „Budowa budynku chlewni dla tuczników i warchlaków” w Rzesznikowie, na terenie działki nr geod. 286 obręb Rzesznikowo, gmina Rymań, w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza, hałasu, gospodarki wodno-ściekowej i odpadami, a także treści uzgodnień dokonanych przez upoważnione organy stwierdził, że realizacja przedsięwzięcia nie powinna znacząco oddziaływać na środowisko naturalne pod warunkiem prawidłowo wykonanych urządzeń ochronnych i zastosowaniu warunków realizacji określonych w niniejszej decyzji. W związku z powyższy orzeczono jak w sentencji.

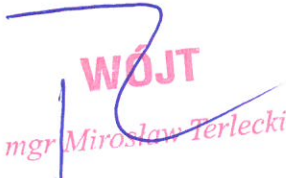
**Zgodnie z art.72 ust. 3, ust. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U z 2008r. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami) decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach traci ważność po upływie czterech lat, od dnia, w którym stała się ostateczna. Termin ważności decyzji może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji.**

#### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie, za pośrednictwem Wójta Gminy Rymań w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca, Ireneusz Strzechmiński, zam. Rzesznikowo 12A, 78-125 Rymań.
2. Pani Maria Szymańska zam. Rzesznikowo 29, 78-125 Rymań.
3. RDOŚ w Szczecinie Wydział Spr Ter. W Koszalinie.
4. PPIS w Kołobrzegu.
5. Tablica ogłoszeń UG Rymań i Sołectwa Rymań
6. BIP

  
**WÓJT**  
mgr Miroslaw Terlecki

## Charakterystyka przedsięwzięcia

### 1. Rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia.

Inwestycja zlokalizowana będzie na terenie Gminy Rymań, działka o numerze geodezyjnym 286, obręb Rzesznikowo.

W ramach planowanej inwestycji przewiduje się:

1.1. Budowę chlewni dla tuczników i warchlaków o łącznej obsadzie 100,8 DJP.

### 2. Powierzchnia zajmowanej nieruchomości oraz opis dotychczasowego sposobu ich wykorzystania i pokrycia nieruchomości szatą roślinną.

2.1. Obiekt inwentarski będzie charakteryzował się powierzchnią około 769,81 m<sup>2</sup>. Budynek obejmuje pomieszczenie główne podzielone kojcami dla warchlaków oraz w późniejszym okresie hodowli tuczników. Obiekt będzie podzielony na 22 standartowe kojce, które uzupełnią 2 izolatki i 2 kojce szpitalne. Ponadto obiekt posiadał będzie 2 silosy na paszę. Obecnie teren wykorzystany jest jako użytek rolny w ramach istniejącego gospodarstwa rolnego.

### 3. Rodzaj technologii oraz charakterystyka przyjętych rozwiązań technicznych, technologicznych i budowlanych.

3.1. Przedsięwzięcie w początkowej fazie hodowli to zakup 960 szt. warchlaków. Tuczniaki po osiągnięciu wagi 110 kg przeznaczone będą do uboju. Inwestor będzie prowadził 2 cykle produkcyjne w ciągu roku. Powierzchnia hodowlana w przeliczeniu na sztukę wyniesie około 0,75 m<sup>2</sup>.

### 4. Warianty przedsięwzięcia.

4.1. Wariant polegający na budowie chlewni w systemie ściółkowym.

4.2. Wariant polegający na niepodejmowaniu przedsięwzięcia.

### 5. Przewidywane ilości wykorzystywanej wody, surowców, materiałów, paliw oraz energii.

5.1. Nie planuje się wbudowania jakichkolwiek materiałów budowlanych. Omawiana inwestycja na etapie eksploatacji będzie zużywała wodę z pobliskiego wodociągu gminnego. Planowana inwestycja wytwarzała będzie gnojowice, inwestor zakłada zagospodarowanie wytworzonej gnojowicy, poprzez przekazanie jej jako substratu do biogazowni w Brojcach. W czasie eksploatacji inwestycji będą wykorzystane następujące surowce: woda – 432m<sup>3</sup>/miesiąc, energia elektryczna – 9500 kW/rok.

### 6. Rozwiązania chroniące środowisko.

6.1. Praca sprzętu mechanicznego podczas wykonywania robót ziemnych odbywać się będzie wyłącznie w porze dziennej.

6.2. Chów trzody chlewnej powinien być prowadzony zgodnie z wytycznymi zootechnicznymi i w razie konieczności konsultowany z lekarzem weterynarii.

6.3. Na terenie inwestycji gospodarka wodno – ściekowa prowadzona będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami; powstająca gnojownica wywożona będzie na biogazownie.

6.4. Odchody zwierzęce gromadzone będą w kanałach o głębokości 0,8 m znajdujące się pod rusztami.

6.5. Gnojowica na terenie chlewni będzie mogła być przetrzymywana przez okres co najmniej 6 miesięcy – planowana częstotliwość wywozu średnio 2x na miesiąc.

6.6. Podłóżo budynku będzie szczelne.

6.7. Do gnojownicy dodawana będzie mieszanka składników mineralnych PRP FIX regulująca rozwoju mikroorganizmów.

6.8. Do paszy dodawane będą preparaty ekologiczne redukujące powstawanie z odchodów amoniaku i innych gazów.



## **7. Możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko.**

W zakresie wszystkich komponentów środowiska nie wystąpi niekorzystne oddziaływanie niniejszego przedsięwzięcia w obszarze transgranicznym.

Odległość od granic Polski:

- północnej – ok. 40 km (uwzględniając pas wód terytorialnych),
- wschodniej – ok. 520 km,
- południowej – ok. 350 km,
- zachodniej – ok. 90 km.

Z analizy wpływu planowanych inwestycji na poszczególne elementy środowiska wynika, że istnieje wyłącznie oddziaływanie lokalne.

## **8. Obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r o ochronie przyrody, znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia.**

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami obszarów chronionych w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz.U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 ze zmianami). Najbliższy obszar podlegający ochronie Natura 2000, pn. „Dorzecze Regi” częściowo graniczy z działką.

## **9. Oddziaływanie inwestycji na środowisko.**

- Oddziaływanie na ludzi.

niewielki oddziaływanie w okresie realizacji inwestycji. Hałas będzie stanowił uciążliwość krótkotrwałą i przejściową (praca sprzętu mechanicznego). Normy hałasu nie zostaną przekroczone i nie będą miały negatywnego oddziaływania.

- Oddziaływanie na świat roślin.

planowany zakres robót do wykonania oraz położenie inwestycji względem obszarów chronionych nie ma negatywnego wpływu na świat roślin.

- Oddziaływanie na świat zwierząt.

planowany zasięg oddziaływania inwestycji nie przekracza granic działki nr 286 obręb Rzesznikowo. Brak negatywnego oddziaływania na chronione i rzadkie gatunki zwierząt nie stwierdzono ich występowania.

- Oddziaływanie na krajobraz.

inwestycja w znikomym stopniu zmienia ukształtowanie terenu, powstanie nie zakuci krajobrazu.

- Oddziaływanie na powierzchnię ziemi i glebę oraz powietrze.

biorąc pod uwagę skalę inwestycji i niewielkie natężenie ruchu pojazdów oraz zastosowanie rozwiązań ograniczających emisję odorów nie przewiduje się przekroczeń w zakresie emisji substancji do powietrza.

- Oddziaływanie na wody powierzchniowe i podziemne.

planowana inwestycja nie przewiduje korzystanie z wód regionu wodnego, nie narusza istniejących stosunków wodnych.

- Oddziaływanie na dobra kultury i dobra materialne.

teren inwestycji znajduje się poza obszarem ochrony konserwatorskiej.

## **10. Czy dla projektowanej inwestycji planuje się utworzenie obszaru ograniczonego użytkowania (dla przedsięwzięć wymienionych w art.135 ustawy Prawo Ochrony Środowiska).**

Zgodnie z Art.135 ust.1 Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo Ochrony Środowiska dla niniejszego przedsięwzięcia inwestycyjnego nie ma potrzeby ustanawiania obszaru ograniczonego użytkowania.