

D E C Y Z J A n r 1 / 2 0 1 8
o ś r o d o w i s k o w y c h u w a r u n k o w a n i a c h
r e a l i z a c j i p r z e d s i ę w z i ę c i a

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84, 85 ust. 2 pkt. 2 ustawy 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017r poz. 1405 ze zm) § 3 ust. 1 pkt. 92 i 98 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 roku poz. 71) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017r poz. 1257), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 12.12.2017r Pana Grzegorza Patrzykąt, zam. Dzierzb-Kolonia 50, 62-831 Korzeniew, działającego przez pełnomocnika - Maciej Jakubek EKOMA ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 28/84, 62-800 Kalisz w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie dwóch budynków inwentarskich o łącznej obsadzie równej 96 DJP wraz z niezbędną infrastrukturą przeznaczoną do prawidłowego funkcjonowania w istniejącym gospodarstwie chowu bydła w miejscowości Dzierzb Kolonia 50, dz ewid. nr 41, 62-831 Korzeniew, gm. Mycielín” Wójt Gminy Mycielín, po zasięgnięciu opinii RDOŚ w Poznaniu nr WOO-IV.4240.1226.2017.WP.1 z dnia 12.01.2018r, opinii PPIS w Kaliszu nr ON.NS.72.3.75.2017 z dnia 02.01.2018r oraz opinii Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie nr PO.ZZO.3.422.29.2018IW z dnia 19.02.2018r biorąc pod uwagę wyniki postępowania z udziałem społeczeństwa, Wójt Gminy Mycielín

O R Z E K A

1. Realizację przedsięwzięcia i stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie dwóch budynków inwentarskich o łącznej obsadzie równej 96 DJP wraz z niezbędną infrastrukturą przeznaczoną do prawidłowego funkcjonowania w istniejącym gospodarstwie chowu bydła w miejscowości Dzierzb Kolonia 50, dz ewid. nr 41, 62-831 Korzeniew, gm. Mycielín” uwzględniając następujące warunki:

- 1) wykonać budynek obory nr 6 o powierzchni użytkowej ok. 268,25 m² i utrzymywać w systemie na głębokiej ściółce nie więcej niż 28 DJP bydła,
- 2) wykonać budynek obory nr 7 o powierzchni użytkowej ok. 193,75 m² i utrzymywać w systemie na głębokiej ściółce nie więcej niż 14 DJP bydła,
- 3) w oborze nr 5 o powierzchni użytkowej ok. 226,20 m² utrzymywać w systemie na rusztach nie więcej niż 25 DJP bydła,
- 4) w istniejącej oborze nr 3 o powierzchni użytkowej ok. 185,25 m² utrzymywać w systemie na płytkiej ściółce nie więcej niż 29 DJP bydła,
- 5) wykonać szczelne, odporne na działanie odchodów zwierzęcych urządzenia do przechowywania obornika, gnojówki i gnojowicy,
- 6) gnojówkę, gnojowicę i obornik zagospodarować jako nawóz naturalny na gruntach rolnych oraz przekazać innym podmiotom na podstawie przepisów szczegółowych,
- 7) czyszczenie pomieszczeń inwentarskich wykonywać za pomocą myjki wysokociśnieniowej przy użyciu wyłącznie wody bez stosowania środków chemicznych. Ciecz powstałą z mycia pomieszczeń inwentarskich zagospodarować razem z gnojowicą, gnojówką i obornikiem,
- 8) dezynfekcję przeprowadzać na sucho, w przypadku konieczności używania substancji chemicznych do dezynfekcji stosować preparaty biodegradowalne,
- 9) ścieki przemysłowe powstające w wyniku mycia i dezynfekcji hali udojowej oraz urządzeń tam zainstalowanych odprowadzać do odrębnego zbiornika bezodpływowego i zapewnić ich wywóz do oczyszczalni ścieków,

- 10) nie ogrzewać planowanych budynków inwentarskich z wykorzystaniem źródeł powodujących emisję substancji do powietrza,
- 11) w oborach stosować substancje ograniczające emisję odorów,
- 12) zaprojektować i wykonać wentylację naturalną w sposób zapewniający utrzymanie wewnątrz budynku inwentarskiego odpowiedniej temperatury oraz wilgotności,
- 13) zwierząt padłe i ubite z konieczności magazynować w zabezpieczonym kontenerze i przekazywać podmiotom zewnętrznym zgodnie z przepisami szczegółowymi,
- 14) zastosować szczelny automatyczny system poidel,
- 15) zastosować szczelne silosy na pasze.

2. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

U Z A S A D N I E N I E

Wnioskiem z dnia 12.12.2017r Pan Grzegorz Patrzykąt, zam. Dzierzb-Kolonia 50, 62-831 Korzeniew, działający przez pełnomocnika - Maciej Jakubek EKOMA ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 28/84, 62-800 Kalisz wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie dwóch budynków inwentarskich o łącznej obsadzie równej 96 DJP wraz z niezbędną infrastrukturą przeznaczoną do prawidłowego funkcjonowania w istniejącym gospodarstwie chowu bydła w miejscowości Dzierzb-Kolonia 50, dz ewid. nr 41, 62-831 Korzeniew, gm. Mycielin”.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 2 pkt. 3 w związku z § 3 ust. 1 pkt. 102 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r poz. 71) zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017r, poz. 1405 ze zm.) Wójt Gminy Mycielin wszczął postępowanie i pismami nr RRŚ.6220.4.2017.KŚ z dnia 15.12.2017r wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z prośbą o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia. Na podstawie art. 545 ust. 1 w związku z art. 509 ust 4 pkt d ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2017r, poz. 1566 ze zm.) Wójt Gminy Mycielin wystąpił do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z prośbą o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia. Pismem nr RRŚ.6220.4.2017.KŚ z dnia 15.12.2017r Wójt Gminy Mycielin poinformował strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego w ww. sprawie.

Zawiadomienie o wszczęciu postępowania administracyjnego podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Mycielin oraz zamieszczenie na stronie www.bip.mycielin.pl- Decyzje środowiskowe – wszczęcie postępowania.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny pismem nr ON.NS.72.3.75.2017 z dnia 02.01.2018r wydał opinię sanitarną, że dla w/w przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem nr WOO-IV.4240.1226.2017.WP.1 z dnia 12.01.2018r wyraził opinię, że dla w/w przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko z uwzględnieniem uwarunkowań, które są zawarte w sentencji postanowienia. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie pismem nr PO.ZZO.3.422.29.2018IW z dnia 19.02.2018r. wyraziło opinię, że dla w/w przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko z uwzględnieniem uwarunkowań, które są zawarte w sentencji postanowienia.

Biorąc powyższe pod uwagę Wójt Gminy Mycielin wydał postanowienie nr RRŚ.6220.4.2017.KŚ dnia 05.03.2018r, w którym odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na „Budowie dwóch budynków inwentarskich o łącznej obsadzie równej 96 DJP wraz z niezbędną infrastrukturą przeznaczoną do prawidłowego funkcjonowania w istniejącym gospodarstwie chowu bydła w miejscowości Dzierzb-

Kolonia 50, dz ewid. nr 41, 62-831 Korzeniew, gm. Mycielin” - podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie obwieszczenia na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Mycielin oraz zamieszczenie na stronie www.bip.mycielin.pl - Decyzje środowiskowe- Postanowienia. W czasie trwania postępowania nie wpłynęły do urzędu żadne zastrzeżenia ani uwagi ze strony społeczeństwa. Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt. 3 przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania przedsięwzięcia (opis w charakterystyce przedsięwzięcia) jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność oraz ustalono, że realizacja przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie ono transgranicznie oddziaływać na środowisko. Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy Stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania za pośrednictwem Wójta Gminy Mycielin.

Zgodnie z art. 127a kpa 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.

Otrzymują:

1. Pełnomocnik- Maciej Jakubek, EKOMA,
ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 28/84, 62-800 Kalisz,
2. Krzysztof Stelmazak, Zbiersk Cukrownia 178, 62-830 Zbiersk,
3. Jakub Luźny, Dzierzb-Kolonia 49, 62-831 Korzeniew,
4. Gmina Mycielin, Słuszków 27, 62-831 Korzeniew (droga gminna),
5. Starostwo Powiatowe, pl. św. Józefa 5, 62-800 Kalisz (Związek Spółek Wodnych),
6. Starostwo Powiatowe, pl. św. Józefa 5, 62-800 Kalisz (decyzja prawomocna),
7. a/a.

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł
(słownie: dwieście pięć zł 00/100) zgodnie z ustawą z dnia 16.11.2006r
o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2016r poz. 1827 ze zm.)
Sporządziła: Barbara Ignatowicz

Wójt Gminy
Jarzy Matuszewski

Otrzymałem dnia 05.04.2018r

Niniejsza decyzja stała się
ostateczna dnia 27.04.2018r
Mycielin, dnia 27.04.2018r
Z up. Wójta
mgr Aleksandra Filipowicz
Sekretarz Gminy Mycielin

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Projektowane przedsięwzięcie pn: „Budowa dwóch budynków inwentarskich o łącznej obsadzie równej 96 DJP wraz z niezbędną infrastrukturą przeznaczoną do prawidłowego funkcjonowania w istniejącym gospodarstwie chowu bydła w miejscowości Dzierzb Kolonia 50, dz ewid. nr 41, 62-831 Korzeniew, gm. Mycielin” polegać będzie na budowie dwóch budynków inwentarskich przeznaczonych do chowu bydła mięsnego na terenie działki nr 41, obręb Dzierzb-Kolonia, gmina Mycielin. Aktualnie teren ten jest zagospodarowany i znajduje się na nim: budynek mieszkalny, budynek inwentarski oraz budynki gospodarcze. Obecnie na terenie gospodarstwa w istniejącym budynku nr 3 Inwestor prowadzi hodowlę bydła mlecznego w ilości 29 DJP. Ponadto w projektowanym budynku nr 5 (nie objętym wnioskiem) Inwestor przewiduje prowadzić chów 25 szt. krów mlecznych tj. 25 DJP. W ramach realizacji przedsięwzięcia Inwestor planuje budowę obory nr 6, w której będzie utrzymywał 20 sztuk bydła opasowego o masie ciała powyżej 500 kg, tj. 28 DJP oraz obory nr 7, w której będzie utrzymywał 10 sztuk bydła opasowego o masie ciała powyżej 500 kg tj. 14 DJP. Po zrealizowaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na terenie gospodarstwa utrzymywanych będzie 96 DJP bydła i dla tej liczby i tego rodzaju zwierząt dokonano analizy oddziaływania na środowisko. Planowana obora nr 6 będzie posiadała ok. 268,25 m² powierzchni użytkowej a obora nr 7 ok. 193,75 m². Planowany budynek nr 5 będzie posiadał ok. 226,20 m² powierzchni użytkowej. Istniejąca obora nr 3 posiada powierzchnię użytkową ok. 185,25 m². W planowanych oborach nr 6 i 7 bydło będzie utrzymywane w systemie na głębokiej ściółce. W oborze nr 5 krowy będą utrzymywane bezściółkowo z wydzielonymi legowiskami. Natomiast w istniejącej oborze nr 3 zwierzęta są i będą utrzymywane na płytkiej ściółce. Inwestor planuje budowę podziemnego, szczelnego zbiornika na gnojowicę o pojemności 254,24 m³ oraz dwóch szczelnych płyt obornikowych 50 m² i 70 m²) o łącznej powierzchni ok. 120 m² wraz ze zbiornikami na wody gnojowe o pojemności 17 m³. Obornik, gnojówka i gnojowica powstające w istniejącym i planowanych budynkach inwentarskich będą magazynowane również na istniejącej płycie obornikowej o powierzchni 150 m² i w istniejącym zbiorniku na gnojówkę o pojemności 105 m³. Powyższe urządzenia pozwolą na gromadzenie wytwarzanych odpadów zwierzęcych przez okres minimum 6 m-cy. Celem zapewnienia ochrony środowiska gruntowo-wodnego zobowiązano Inwestora, aby planowane urządzenia do przetrzymywania odchodów zwierzęcych były szczelne i odporne na ich działanie. Inwestor wszystkie wyprodukowane w gospodarstwie odchody zwierzęce zagospodarowywać będzie jako nawóz naturalny na gruntach własnych (ok 45 ha). Aby zapewnić zachowanie dawki 170 kg azotu w czystym składniku na ha użytków rolnych, wskazanej w art. 105 ustawy z dnia 20 lipca 2017r Prawo wodne (Dz. U. z 2017r poz. 1566 ze zm.). Inwestor będzie przekazywał część odchodów innym rolnikom na podstawie odpowiednich umów (ok 3 ha). Woda pobierana będzie z istniejącej sieci wodociągowej na cele pojenia zwierząt oraz porządkowe. Ścieki bytowe będą odprowadzane do bezodpływowego zbiornika o pojemności 20 m³ i okresowo wywożone przez podmiot posiadający odpowiednie zezwolenia. Pomieszczenia inwentarskie będą czyszczone za pomocą myjki wysokociśnieniowej. Niewielkie ilości cieczy powstałej z procesu czyszczenia będą zagospodarowane wraz z powstającymi na terenie gospodarstwa gnojówką, gnojowicą i obornikiem. Dezynfekcja będzie prowadzona tylko w przypadku wystąpienia chorób zakaźnych bez użycia wody. W przypadku używania substancji chemicznych do dezynfekcji Inwestor został zobowiązany do stosowania preparatów biodegradowalnych. Natomiast ścieki przemysłowe powstają w wyniku mycia i dezynfekcji hali udojowej oraz urządzeń tam zainstalowanych są i będą odprowadzane do odrębnego zbiornika bezodpływowego o pojemności 20 m³ i wywożone od oczyszczalni ścieków. Wody opadowe i roztopowe odprowadzane będą powierzchniowo po terenie działki, do której Inwestor posiada tytuł prawny. Wszystkie ww. rozwiązania ukierunkowane na ochronę środowiska zostały wpisane jako warunki realizacji przedsięwzięcia. Odpady powstające na terenie gospodarstwa będą gromadzone w specjalnych, przystosowanych do tego celu pojemnikach odpornych na działanie odpadów, w wyznaczonym miejscu. Następnie będą przekazywane uprawnionemu podmiotowi w celu ich dalszego zagospodarowania. Inwestor został zobowiązany do magazynowania zwierząt padłych

i ubitych z konieczności w zamkniętym kontenerze, zabezpieczonym przed dostępem osób trzecich i zwierząt oraz przekazywania upoważnionym podmiotom do przetwarzania zgodnie z przepisami szczegółowymi.

Przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno – błotne i leśne, a także wody podziemne, w tym strefy ochronne ujęć wód. Przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na obszary o znaczeniu historycznym, kulturowym oraz archeologicznym, nie będzie zlokalizowane na obszarach uzdrowiskowych i ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie nie będzie również zlokalizowane na obszarze o dużej gęstości zaludnienia. Uwzględniając rodzaj przedsięwzięcia, planowane rozwiązania chroniące środowisko oraz realizację przedsięwzięcia zgodnie ze wskazanymi w opinii warunkami, nie przewiduje się przekroczenia standardów jakości środowiska na przedmiotowym terenie.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd o kodzie PLGW600071, dla której ocena stanu ilościowego jest dobra, ocena stanu chemicznego jest dobra. Jest ona monitorowana a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych nie jest zagrożona. Dodatkowo inwestycja zlokalizowana będzie w regionie wodnym Warty, w zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) Kielbaśnica o kodzie PLRW600023183529 o statusie naturalna, o złym stanie i ocenie ryzyka określanej jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Dla JCWP PLRW600023183529 przedłużono termin osiągnięcia celu środowiskowego ze względu na brak możliwości technicznych. W zlewni JCWP występuje presja rolnicza. W programie działań zaplanowano wszystkie możliwe działania mające na celu ograniczenie tej presji tak, aby możliwe było osiągnięcie wskaźników zgodnych z wartościami dla dobrego stanu. Z uwagi jednak na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres niezbędny, aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2027.

Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia, oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne, w tym rozwiązania w zakresie magazynowania i postępowania z odpadami, a także ze ściekami oraz gospodarowania odchodami zwierzęcymi, nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na Jednolite Części Wód Podziemnych i Jednolite Części Wód Powierzchniowych. W związku z powyższym należy uznać że realizacja przedsięwzięcia nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

Eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia będzie wiązała się z emisją substancji do powietrza, w szczególności substancji zapachowo czynnych. Głównym źródłem emisji będą procesy chowu zwierząt. W projektowanych budynkach zostanie zastosowany system naturalnej wentylacji grawitacyjnej. W niniejszym postanowieniu zobowiązano Inwestora do zaprojektowania oraz wykonania wentylacji w sposób zapewniający utrzymanie wewnątrz budynków odpowiedniej temperatury i wilgotności oraz stosowania substancji ograniczających emisję odorów. Pomieszczenia inwentarskie nie będą ogrzewane, co zostało wpisane jako warunek realizacji przedsięwzięcia.

Źródłami emisji substancji do powietrza będą także pojazdy poruszające się po terenie gospodarstwa. Uwzględniając przyjęte przez Inwestora rozwiązania techniczne i technologiczne ograniczające emisję substancji do powietrza oraz niewielki ruch pojazdów, nie przewiduje się ponadnormatywnego wpływu planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza w rejonie zainwestowania.

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie źródłem hałasu pochodzącego od zwierząt, z urządzeń obsługujących oborę oraz z ruchu pojazdów po terenie gospodarstwa. Najbliższy teren objęty ochroną akustyczną znajduje się w odległości ok. 160 m od planowanych budynków. Budynki inwentarskie będą wentylowane grawitacyjnie, ze względu na małe i czasowe natężenie ruchu pojazdów po terenie gospodarstwa, emisję hałasu w wyniku pracy silników do środowiska uznano za pomijanie niską.

Biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia, odległość od najbliższych terenów objętych ochroną akustyczną, a także brak wentylacji mechanicznej, eksploatacja przedsięwzięcia nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach podlegających ochronie akustycznej, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 roku w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014r poz. 112). Uwzględniając zapisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz pkt. 3 lit. f ustawy ooś, stwierdzono że ze względu na rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia w fazie eksploatacji, nie przewiduje się znaczących powiązań z innymi przedsięwzięciami ani kumulowania się oddziaływań planowanego przedsięwzięcia z oddziaływaniami innych przedsięwzięć.

Z uwagi na rodzaj, skalę oraz lokalizację planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust.1 pkt.1 lit. e ustawy o oś należy stwierdzić, że eksploatacja przedsięwzięcia przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii oraz realizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, nie będzie wiązała się ryzykiem wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy budowlanej. Ze względu na geograficzne położenie przedsięwzięcie nie jest zagrożone ryzykiem katastrofy naturalnej, w szczególności w wyniku wystąpienia; trzęsień ziemi, powodzi czy osuwisk. Przedsięwzięcie będzie zaadoptowane do zmieniających się warunków klimatycznych i możliwych zdarzeń ekstremalnych poprzez planowane rozwiązania konstrukcyjno-budowlane. Uwzględniając rodzaj i skalę przedsięwzięcia oraz przyjęte rozwiązania ograniczające emisję substancji do powietrza, należy stwierdzić że przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco na zmiany klimatu na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji.

Uwzględniając kryteria, o których mowa w art. 63 ust. 1 pkt. 1 lit c przedmiotowej ustawy należy stwierdzić, iż eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz znaczącym negatywnym wpływem na różnorodność biologiczną.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt. 2 lit. e ustawy o oś, na podstawie przedstawionych dokumentów można stwierdzić, że teren przeznaczony pod inwestycję zlokalizowany będzie poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016r, poz. 2134 ze zm.) a najbliższymi położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Śwędrni PLH300034, oddalony o ok. 18,9 km i obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Nadwarciańska PLH300009 oddalony o 17,9 km od przedsięwzięcia. Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na gruncie ornym, w otoczeniu znajdują się tereny użytkowane rolniczo z zabudową zagrodową.

Realizacja inwestycji nie będzie wiązała się z koniecznością wycinki drzew i krzewów, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin, grzybów i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto z uwagi na położenie w krajobrazie rolniczym w otoczeniu obszarów wiejskich, przedmiotowe przedsięwzięcie nie wpłynie na krajobraz, nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie będzie wpływać na korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt. 3 przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność, możliwość ograniczenia oddziaływania, a także możliwość powiązań z innymi przedsięwzięciami ustalono, że realizacja przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie ono transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Wójt Gminy
Jerzy Antkowiński