

GK.6220.14.2021

D E C Y Z J A

O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

dla przedsięwzięcia pn. „Rozbudowa Wytwórni Pasz w Grajewie polegająca na zainstalowaniu w budynku produkcyjnym znajdującym się na działce o numerze 31134/1 dodatkowej, trzeciej linii ważenia i workowania mieszanek paszowych wolnych od GMO, przeznaczonych do żywienia cieląt wraz z linią transportu mechanicznego (przenośnik ślimakowy) mieszanki paszowej ze stanowiska dozowania i mieszania do stanowiska projektowanej trzeciej linii wagopakowarki, a także z linią transportu mechanicznego (przenośnik taśmowy) workowanej mieszanki paszowej do budynku magazynowego wyrobów gotowych, zlokalizowanego na terenie działki nr 3114/2”.

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2, pkt. 2, art. 72 ust. 1 pkt 3, art. 73 ust.1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust.1 i ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 03 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 2021r., poz. 247 z późn. zm.) zwanej dalej ustawą o oś, oraz § 3 ust.1 pkt 99 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz. 1839), w nawiązaniu do art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021r., poz. 735 z późn. zm.)

po rozpatrzeniu wniosku

GRUPY AGROCENTRUM Sp. z o. o. z siedzibą ul. Aleja Legionów 135A, 18-400 Łomża. z dnia 23 grudnia 2021 roku (uzupełniony dnia 21 stycznia 2022 roku) w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji przedsięwzięcia pod nazwą: „Rozbudowa Wytwórni Pasz w Grajewie polegająca na zainstalowaniu w budynku produkcyjnym znajdującym się na działce o numerze 31134/1 dodatkowej, trzeciej linii ważenia i workowania mieszanek paszowych wolnych od GMO, przeznaczonych do żywienia cieląt wraz z linią transportu mechanicznego (przenośnik ślimakowy) mieszanki paszowej ze stanowiska dozowania i mieszania do stanowiska projektowanej trzeciej linii wagopakowarki, a także z linią transportu mechanicznego (przenośnik taśmowy) workowanej mieszanki paszowej do budynku magazynowego wyrobów gotowych, zlokalizowanego na terenie działki nr 3114/2”

oraz po zasięgnięciu opinii:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku;
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grajewie;
- Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego WODY POLSKIE w Augustowie

Burmistrz Miasta Grajewo

I. Stwierdza brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Rozbudowa Wytwórni Pasz w Grajewie polegająca na zainstalowaniu w budynku produkcyjnym znajdującym się na działce o numerze 31134/1 dodatkowej, trzeciej linii ważenia i workowania mieszanek paszowych wolnych od GMO, przeznaczonych do żywienia cieląt wraz z linią transportu mechanicznego (przenośnik ślimakowy) mieszanki paszowej ze stanowiska dozowania i mieszania do stanowiska projektowanej trzeciej linii wagopakowarki,

a także z linią transportu mechanicznego (przenośnik taśmowy) workowanej mieszanki paszowej do budynku magazynowego wyrobów gotowych, zlokalizowanego na terenie działki nr 3114/2”.

II. Ustala warunki i wymagania wykorzystania terenu, jakie winien spełnić Inwestor w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia:

Na etapie realizacji i likwidacji przedsięwzięcia należy:

- ograniczyć czas budowy do niezbędnego minimum;
- wykonać prace ziemne w sposób zapewniający ochronę gruntu, wód powierzchniowych i podziemnych przed zanieczyszczeniami;
- zabezpieczyć sprzęt budowlany przed możliwością awaryjnego wycieku paliwa i smarów poprzez zapewnienie stanowiska z sorbentem służącym do likwidacji powstałych wycieków i wylewów substancji ropopochodnych;
- tankowanie i naprawę pojazdów przeprowadzać poza terenem inwestycji w specjalnie do tego przeznaczonych miejscach. Dopuszcza się możliwość tankowania sprzętu budowlanego na terenie budowy przy wykorzystaniu mat absorbujących i zachowaniu należytej ostrożności;
- gromadzić ścieki sanitarno – bytowe w szczelnych sanitariatach i ich regularne przekazywać wyspecjalizowanym firmom posiadającym stosowne pozwolenia;
- zapobiegać i minimalizować ilość wytwarzanych odpadów;
- powstające odpady gromadzić w sposób selektywny w wyznaczonym miejscu w szczelnych pojemnikach na terenie zaplecza budowy i przekazywać je systemicznie firmom posiadającym stosowne pozwolenia;
- prace budowlane prowadzić w porze dziennej w godzinach 6.00 – 22.00 w celu ograniczenia uciążliwości akustycznej;
- wyłączać silniki pojazdów w czasie postoju;
- używać sprawnie techniczne maszyny i pojazdy zgodnie z ich przeznaczeniem.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia należy:

- zapewnić regularny serwis i konserwację maszyn i urządzeń przez specjalistyczne firmy;
- przeszkolić pracowników obsługujących linie ważenia i konfekcjonowania pasz w zakresie miody innymi racjonalnego wykorzystania energii elektrycznej stosowanej do zasilania maszyn i urządzeń wchodzących w skład instalacji, a także sposobu postępowania z wytworzonymi odpadami;
- w czasie eksploatacji instalacji maszyny i urządzenia wykorzystywać w sposób efektywny, wyłączając podczas prowadzonych prac stanowiska wagopakowarki oraz transportu paszy luzem na stanowisko jej ważenia i konfekcjonowania, a także transportu paszy workowanej do budynku magazynowego;
- wytwarzane odpady magazynować na terenie Wytwórni Pasz w Grajewie, w wyznaczonych i należycie urządzonych, oznakowanych miejscach;
- opracować program działania w przypadku powstania zakłóceń w procesach technologicznych i operacjach technicznych w celu ograniczenia ich skutków dla środowiska.

III. Teren, na którym planowana jest realizacja niniejszego przedsięwzięcia nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

IV. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji.

U z a s a d n i e

W dniu 27 grudnia 2021 roku do Burmistrza Miasta Grajewo wpłynął wniosek GRUPY AGROCENTRUM Sp. z o. o. z siedzibą ul. Aleja Legionów 135A, 18-400 Łomża działającej poprzez Pełnomocnika Pana Jacka Konopka, ul. Warmińska 8/5, 10-545 Olsztyn o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji przedsięwzięcia pn.

„Rozbudowa Wytwórni Pasz w Grajewie polegająca na zainstalowaniu w budynku produkcyjnym znajdującym się na działce o numerze 31134/1 dodatkowej, trzeciej linii ważenia i workowania mieszanek paszowych wolnych od GMO, przeznaczonych do żywienia cieląt wraz z linią transportu mechanicznego (przenośnik ślimakowy) mieszanki paszowej ze stanowiska dozowania i mieszania do stanowiska projektowanej trzeciej linii wagopakowarki, a także z linią transportu mechanicznego (przenośnik taśmowy) workowanej mieszanki paszowej do budynku magazynowego wyrobów gotowych, zlokalizowanego na terenie działki nr 3114/2”.

Analiza przedłożonych wraz z wnioskiem dokumentów wykazała, iż są one nie kompletne. W celu ich uzupełnienia w dniu 05 stycznia 2022 roku zostało wysłane wezwanie o ich uzupełnienie. W dniu 21 stycznia 2022 roku wpłynęło pismo od Pełnomocnika wraz z którym przesłane zostały dokumenty uzupełniające złożony wniosek o wydanie decyzji środowiskowej na realizację niniejszego przedsięwzięcia.

Do wniosku zostały dołączone 4 egzemplarze karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z jej zapisem w formie elektronicznej, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej teren, na którym realizowane będzie przedmiotowe przedsięwzięcie oraz obszar znajdujący się 100 m od granic terenu, na którym będzie realizowane przedmiotowe przedsięwzięcie.

Omawiane przedsięwzięcie zakwalifikowane zostało do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz.1839), na podstawie § 3 ust. 1 pkt 99.

Przedsięwzięcie to należy zakwalifikować do grupy mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, których realizacja zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Burmistrz Miasta jest właściwy do prowadzenia postępowania administracyjnego w celu wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia (art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś).

Mając na uwadze regulację wynikającą z art. 74 ust. 3a ustawy ooś organ prowadzący postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach ustalił strony postępowania. Są to właściciele działek, które położone są na terenie, na którym realizowane będzie przedmiotowe przedsięwzięcie oraz na obszarze znajdującym się w odległości 100 m od granic tego terenu.

O wszczęciu postępowania strony zostały poinformowane obwieszczeniem znak GK.6220.14.2021 z dnia 21 stycznia 2022r.

Wypełniając dyspozycję art. 64 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, tut. Urząd wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grajewie i Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego WODY POLSKIE w Augustowie z prośbą o wydanie opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Organy te wydały opinie :

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych w Łomży wydał postanowienie znak WSTII.4220.13.2022.MM z dnia 03 lutego 2022 roku, w którym stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia - **nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,**
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grajewie w Opinii 2/O/NZ/2022 z dnia 04 lutego 2022 roku stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia - **nie istnieje**

konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

3. Państwowe Gospodarstwo Wodne WODY POLSKIE, Zarząd Zlewni w Augustowie w Opinii znak BI.ZZŚ.1.4360.16.2022.AN z dnia 03 lutego 2022 roku stwierdziło, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia – **nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.**

Po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów uwzględniając opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grajewie i Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Augustowie oraz uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś. Burmistrz Miasta Grajewo uznał, że nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w sposób następujący:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie;

Planowane przedsięwzięcie związane jest z kontynuacją dotychczas prowadzonej działalności Wytwórni Pasz w Grajewie, polegającej na produkcji paszy dla zwierząt gospodarskich, w tym magazynowaniu komponentów i gotowych pasz. Powierzchnia terenu zakładu wynosi obecnie około 5,2462 ha. Położony jest on przy ul. Elewatorskiej 5 w Grajewie.

Polega ono na doposażeniu istniejącej, czynnej Wytwórni Pasz, w dodatkową trzecią linię ważenia i pakowania w worki paszy wolnej od GMO. Projektowana jest ona w budynku Wytwórni zlokalizowanym na terenie działki o numerze ewidencyjnym 3114/1.

W ramach przedsięwzięcia zrealizowane zostaną:

- linia transportu mechanicznego (przenośnik ślimakowy) produktu w postaci granulatu paszowego;
- linia transportu mechanicznego (przenośnik taśmowy) konfekcjonowanej w workach paszy wolnej od GMO, do budynku magazynowego wyrobów gotowych zlokalizowanego na terenie działki nr 3114/2.

Przedsięwzięcie to planowane jest do realizacji na terenie działek o numerach ewidencyjnych 3114/1 i 3114/2, na których zlokalizowana jest przedmiotowa Wytwórnia Pasz w Grajewie należąca do GRUPY AGROCENTRUM Sp. z o. o. z siedzibą w Łomży.

Łączna powierzchnia ww. działek wynosi 1,7488 ha, a przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie bezpośrednio na powierzchni wynoszącej łącznie ok.0,0130 ha z czego:

- około 0,0030 ha powierzchni wewnątrz budynku produkcyjnego przeznaczone będzie na potrzeby lokalizacji stanowiska wagopakowarki oraz linii transportu komponentów do zbiornika buforowego na wagę;
- około 0,0100 ha powierzchni wewnątrz budynku produkcyjnego oraz budynku magazynowego przeznaczone zostanie pod lokalizację linii transportu mechanicznego wyrobów workowanych.

b) powiązania 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;

Planowane przedsięwzięcie polegające na rozbudowie Wytwórni Pasz w Grajewie powiązane jest z przedsięwzięciem już zrealizowanym na tym terenie czyli Wytwórnią Pasz w Grajewie, ul. Elewatorska 5.

c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:

Teren Wytwórni Pasz to działki o numerach ewidencyjnych 3114/1, 3114/2, 3114/3, 3113, 2230/3 o całkowitej powierzchni około 5,2462 ha położone na terenie miasta Grajewo przy ul. Elewatorskiej 5.

Wystąpi tutaj standardowe zapotrzebowanie na:

etapie realizacji na:

- **wodę** wykorzystywaną do celów socjalno – bytowych zatrudnionych pracowników kształtować się będzie na poziomie ok. 5,0m³/czas budowy;
 - **zapotrzebowanie wody na cele technologiczne – brak;**
- **paliwo:** zapotrzebowanie na płynne paliwa (olej napędowy i benzyna bezołowiowa) do zasilania silników spalinowych środków transportu i maszyn roboczych wynosi około 0,5 m³ oleju napędowego;
- **energię** – szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną na placu budowy prognozowane jest na około 60 kW;
 - ciepłą – brak;
 - gazową – brak.

etapie eksploatacji na:

- **wodę** - na cele socjalno – bytowe – brak – urządzenia automatyczne, bez stałej obsługi;
- **energię** – szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną dostarczaną z sieci zewnętrznej prognozowane jest do 5 MWh/a;
- **gaz** – szacunkowe zapotrzebowanie na gaz LNG do zasilania w paliwo wszystkich źródeł energii cieplnej (palniki kotłów i pieca suszarni) i mechanicznej (silniki spalinowe wchodzące w skład zespołów prądotwórczych oraz maszyn roboczych i środków transportu) szacowane jest docelowo na poziomie do 7500 tys.m³/a.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

Emisja hałasu:

Na etapie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, z uwagi na wzmożony ruch pojazdów dostarczających materiał budowlany oraz wyposażenie projektowanych instalacji na terenie Wytwórni Pasz w Grajewie, a także wykorzystanie maszyn roboczych, zaistnieją krótkotrwałe zwiększone uciążliwości hałasowe. Wystąpią one jedynie w czasie prowadzenia prac budowlanych i mogą zostać ograniczone poprzez właściwą organizację dostaw materiałów, a także racjonalne, zgodnie z przyjętym programem prac, wykorzystanie maszyn i urządzeń budowlanych takich jak ładowarka, dźwig.

Istotnym warunkiem ograniczenia uciążliwości hałasowych jest realizacja ww. prac z użyciem sprzętu mechanicznego wyłącznie w porze dziennej.

W celu ograniczenia emisji hałasu inwestor proponuje:

- zastosowanie nowoczesnego i sprawnego technicznie sprzętu budowlanego oraz środków transportu spełniających wymagania aktualnych przepisów odnośnie emisji hałasu,
- dbałość o dobry stan techniczny używanego sprzętu oraz jego bieżąca konserwacji i przeglądy techniczne,
- rozłączną pracę (w miarę możliwości) urządzeń emitujących hałas o dużym natężeniu.

Ścieki:

Na etapie realizacji przedsięwzięcia nie będą powstawały ścieki przemysłowe. Maszyny budowlane oraz środki transportu nie będą poddawane myciu i czyszczeniu przy użyciu wody na terenie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Pracownicy budowlani korzystać będą z istniejących pomieszczeń sanitarnych i socjalnych, zlokalizowanych na terenie Wytwórni Pasz w Grajewie.

Wody opadowe nie będą zbierane. Po powierzchniowym spływie, wody deszczowe

będą bezpośrednio rozsączone na terenach nieutwardzonych.

Emisja zanieczyszczeń:

Jedyny bezpośredni lokalny i czasowy wzrost zanieczyszczeń powietrza związany będzie z pracą silników Maszyn (ładowarki, dźwigu) i pojazdów dostarczających na teren budowy materiały, elementy wyposażenia maszyn i urządzeń oraz wywożących z terenu budowy wytworzone odpady podczas prowadzonych prac. Nie planuje się wykonywania wykopów.

e) ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyku wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:

Przedmiotowe przedsięwzięcie zgodnie z przepisami rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 29 stycznia 2016 roku w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym ryzyku lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. 2016, poz. 138) Wytwórnia Pasz w Grajewie, a także teren działek, na którym znajdują się budynki, w których planowane jest zainstalowanie trzeciej linii do ważenia i konfekcjonowania mieszanek paszowych wolnych od GMO wraz z liniami transportu paszy luzem, a także workowanych wyrobów do budynku magazynowego, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną nie są kwalifikowane do zakładów o zwiększonym ryzyku lub o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Nie przywiduje się możliwości powstania awarii podczas prowadzenia czynności związanych z funkcjonowaniem instalacji do ważenia i konfekcjonowania mieszanek paszowych.

Wystąpić mogą jedynie sytuacje awaryjne, które mogą być spowodowane uszkodzeniem infrastruktury technicznej naziemnej i podziemnej. Powodem powstania awarii mogą być między innymi wady materiałowe sieci, nie przestrzegania przepisów prawidłowego użytkowania.

f) przewidywanych ilości i rodzajów wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie:

W trakcie realizacji inwestycji powstawać będą następujące grupy odpadów:

Kod	Rodzaje odpadów	Szacunkowa ilość (Mg)
15 01 01	opakowania z papieru i tektury	prognozowana do wytworzenia w czasie prac ilość ww. odpadów do 0,800 Mg
15 01 02	opakowania z tworzyw sztucznych	
15 01 04	opakowania z metali	
17 01 01	odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	

W trakcie użytkowania inwestycji powstawać będą następujące odpady niebezpieczne:

Kod odpadu	Rodzaje odpadów	Szacunkowa ilość Mg/rok
15 02	sorbenty, materiały filtracyjne tkaniny do wycierania i ubrania ochronne	prognozowana do wytworzenia w czasie prac ilość ww. odpadów: do 0,100 Mg
15 02 02*	sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	
16 02	odpady urządzeń elektrycznych i elektronicznych	do 0,100
16 02 13	zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	

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

Biorąc pod uwagę rodzaj zajętego pod inwestycję terenu oraz przewidziane do wdrożenia w trakcie realizacji i funkcjonowania obiektu rozwiązania techniczne i technologiczne minimalizujące oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, uznano, że realizacja inwestycji nie powinna negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze i zdrowie ludzi.

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 siedliska łąkowe oraz ujścia rzek:

Na podstawie złożonej dokumentacji można stwierdzić, że przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie poza miejscem występowania obszarów wodno – błotnych oraz poza terenami o płytkim zaleganiu wód podziemnych w tym siedlisk łąkowych oraz ujść rzek.

b) obszary.. przedsięwzięcie usytuowane jest poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie usytuowane jest poza obszarami górkimi i leśnymi.

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

W rejonie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie występują obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

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

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020r., poz. 55 ze zm.).

W otoczeniu miasta Grajewo występują formy ochrony przyrody objęte ochroną Natura 2000 – wykaz obszarów zamieszczono poniżej.

Najbliżej zlokalizowane formy ochrony przyrody to:

Rezerwaty:

- Czapliniec Bełda ok. 13,55 km;
- Ławski Las I ok. 19,10 km;
- Bartosze ok. 19,81 km;
- Ławski Las II ok. 20,59 km;
- Jezioro Zdedy ok. 21,79 km.

Parki narodowe:

- Park Narodowy – otulina ok. 8,19 km;
- Biebrzański Park Narodowy ok. 10,97 km.

Obszary chronionego krajobrazu:

- Obszar Chronionego Krajobrazu Pojezierza Ełckiego ok. 3,46 km;
- Wzgórz Dybowskich ok. 6,18 km;
- Pojezierze Rajgrodzkie ok. 11,42 km;
- Jezior Rajgrodzkich ok. 13,36 km;
- Jezior Orzyskich ok. 15,86 km;
- Puszczy i Jezior Piskich ok. 20,16 km;
- Doliny Legi ok. 20,94 km;
- Dolina Biebrzy ok. 23,20 km.

Natura 2000 Obszary specjalnej ochrony:

- Ostoja Biebrzańska PLB200006 ok. 4,90 km;
- Ostoja Poligon Orzysz PLB280014 ok. 19,75 km;

Natura 2000 Specjalne obszary ochrony:

- Dolina Biebrzy PLH200008 ok. 8,17 km;
- Jezioro Woszczelskie PLH280034 ok. 24,76 km;
- Murawy na Pojezierzu Ełckim PLH280041 ok. 28,40 km.

Na terenie Gminy Grajewo występują cztery korytarze ekologiczne tj.: GKPN-1 Dolina

Biebrzy, KPn-1B Puszcza Piska – Dolina Biebrzy Środkowy, GKPN-1A Puszcza Piska – Dolina Biebrzy Północy oraz KPn-1D Dolina Biebrzy – Puszcza Borecka. Wszystkie wymienione korytarze przynależą do Korytarza Północnego (KPN), który łączy Puszczę Augustowska, Knyszyńską i Białowieską z Doliną Biebrzy, Puszczą Piska, Lasami Napiwodzko – Ramuckimi i Pojezierzem Ławskim. Następnie biegnie przez dolinę Wisły do Borów Tucholskich, Pojezierza Kaszubskiego, Puszczy Koszalińskiej, Goleniowskiej i Wkrzańskiej. Przechodzi przez Lasy Krajeńskie i Wałeckie oraz Drawskie, a następnie dochodzi przez Puszczę Gorzowską do Cedyńskiego Parku Krajobrazowego.

Najważniejszym zagrożeniem dla funkcjonowania korytarzy ekologicznych jest przerywanie ich ciągłości przez infrastrukturę liniową oraz wylesienie powierzchni i rozwój obszarów zabudowanych.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia:

Z Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia nie wynika, aby inwestycja realizowana była na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

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

W miejscu realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia oraz w jego pobliżu brak jest obszarów krajobrazu mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) obszary przylegające do jezior:

W zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia i w jego najbliższej okolicy nie występują jeziora i inne naturalne zbiorniki wód stojących.

i) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

W rejonie realizacji niniejszego przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

j) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe:

Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły wprowadzonym Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. (Dz. U. z 28 listopada 2016 r. poz.19110 teren przedsięwzięcia znajduje się w zlewni JCWP RW2000192628999 Ełk od wypływu z jeziora ełckiego do ujścia, wyznaczonej jako naturalna część wód, zagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCPW jest osiągnięcie dobrego stanu, w tym dobrego stanu ekologicznego i dobrego stanu chemicznego oraz zapewnienie możliwości migracji organizmów wodnych na odcinku cieków istotnego Ełk w obrębie JCWP. Dla JCWP Ełk od wypływu z jeziora Ełckiego do ujścia wprowadzono odstępstwo, na podstawie którego przedłużono termin osiągnięcia celu środowiskowego do 2027 roku. Jak podano w uzasadnieniu derogacji zlewni JCWP:P nie zidentyfikowano presji mogącej być przyczyną występujących przekroczeń wskaźników jakości. Konieczne jest dokonanie szczegółowego rozpoznania przyczyn w celu prawidłowego zaplanowania działań naprawczych.

Teren przedsięwzięcia położony jest również w obrębie JCWPd PLGW200032, której stan ilościowy i chemiczny został oceniony jako dobry. JCWPd PLGW 200032 nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, polegających na utrzymaniu dobrego stanu poprzez zapobieganie dopływowi zanieczyszczeń, zapewnieniu równowagi pomiędzy poborem i zasilaniem wód podziemnych, wdrożeniu działań dla ochrony wód podziemnych.

Jak wynika ze złożonych dokumentów realizacja niniejszego przedsięwzięcia nie zmieni istniejącego zagospodarowania i użytkowania terenu, nie wpłynie na zmianę zakresu prowadzonej działalności

k) klimat:

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie wpłynie na zmianę warunków klimatycznych przyległego terenu.

3. Rodzaj, cechy i skale możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 63 ust. 1 pkt 1, wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania obszaru geograficznego i liczby ludności na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Na podstawie złożonej dokumentacji można stwierdzić, że zasięg oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia pokrywać się będzie z terenem jego realizacji i nie będzie oddziaływać na tereny przylegające do przedmiotowej działki.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Brak transgranicznego oddziaływania na środowisko ze względu na położenie planowanego terenu przeznaczonego do realizacji przedsięwzięcia.

c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania:

Oddziaływanie przedsięwzięcia rozpocznie się wraz z jego realizacją i wiązać się będzie z pracami budowlano – montażowymi.

d) prawdopodobieństwo oddziaływania:

Na podstawie złożonej dokumentacji można stwierdzić, że planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco wpływać na środowisko przyrodnicze w jego pobliżu.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Planowane przedsięwzięcie będzie oddziaływać na środowisko na etapie realizacji i będzie to oddziaływanie o charakterze tymczasowym, krótkotrwałym.

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:

Z informacji zawartych w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia wynika, że oddziaływanie zamknie się w granicach przedsięwzięcia zaś oddziaływanie w zakresie emisji hałasu będzie w niewielkim zakresie wykraczać poza granice przedmiotowej działki, nie dojdzie w tym przypadku do kumulacji oddziaływań.

g) możliwość ograniczenia oddziaływania:

- wykorzystywanie w pracach budowlanych oraz transporcie materiałów i surowców, nowoczesnych maszyn i urządzeń, które z uwagi na rozwiązania konstrukcyjne posiadają stosunkowo niski poziom mocy akustycznej oraz charakteryzują się niskim poziomem zużycia paliwa na jednostkę uzyskiwanej mocy mechanicznej;
- w ramach prowadzonych prac budowlanych, należy poddawać ogólnym oględzinom pojazdy wjeżdżające na teren realizacji inwestycji, aby wyeliminować ewentualne sytuacje stwarzające zagrożenie związane z zanieczyszczeniem podłoża substancjami ropopochodnymi (olejami, smarami), na skutek wycieków oleju z przekładni, silnika;
- w czasie prowadzonych prac budowlanych, wyznaczone zostaną miejsca selektywnego magazynowania wytwarzanych odpadów, które zostaną należycie urządzone i oznakowane. Odpady budowlane będą przekazywane do odzysku lub unieszkodliwienia specjalistycznym podmiotom, posiadającym uregulowany stan formalno – prawny w ww. zakresie;
- prace budowlane z użyciem ciężkiego sprzętu, generujące wysoki poziom mocy akustycznej, należy prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. 6:00 – 18:00.

Na etapie analiz rozpatrywano również wariantowanie przedsięwzięcia polegające na:

- wariacie, który polegałby na budowie odrębnej instalacji do produkcji pasz, w skład której wchodziłby zespół maszyn i urządzeń umożliwiający przyjmowanie komponentów wytwarzanych pasz ich obróbce (śrutowanie na młynie), mieszanie, granulację, ważenie i konfekcjonowanie gotowych granulowanych wyrobów.
- wariacie dotyczącym budowy odrębnego budynku, przeznaczonego na cele lokalizacji linii mieszania granulatu paszowego wolnego od GMO, jego ważenia i konfekcjonowania, a także magazynowania gotowych workowanych wyrobów;
- wariant „(0)” polegającym na odstąpieniu od realizacji inwestycji polegającej na doposażeniu istniejącej instalacji do produkcji pasz, w dodatkową linię ważenia i pakowania w worki granulatu paszowego wolnego od GMO.

Wariant wybrany do realizacji przez Inwestora, w myśl zasady zrównoważonego rozwoju, jest wariantem najkorzystniejszym zarówno pod względem ekonomicznym, jak również środowiskowym. Instalacja do konfekcjonowania pasz wolnych od GMO wykonana zostanie z wykorzystaniem najlepszych dostępnych technologii, przy użyciu sprzętu najwyższej jakości.

Burmistrz Miasta Grajewa zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy o oś dokonał wnikliwej analizy zgromadzonych dokumentów, uwzględniając opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grajewie.

Biorąc pod uwagę usytuowanie przedsięwzięcia, jego rodzaj i skalę oraz to, że oddziaływanie będzie miało charakter lokalny oraz odwracalny uznał, iż planowane przedsięwzięcie p.n. **„Rozbudowa Wytwórni Paszw Grajewie polegająca na zainstalowaniu w budynku produkcyjnym znajdującym się na działce o numerze 31134/1 dodatkowej, trzeciej linii ważenia i workowania mieszanek paszowych wolnych od GMO, przeznaczonych do żywienia cieląt wraz z linią transportu mechanicznego (przenośnik ślimakowy) mieszanki paszowej ze stanowiska dozowania i mieszania do stanowiska projektowanej trzeciej linii wagopakowarki, a także z linią transportu mechanicznego (przenośnik taśmowy) workowanej mieszanki paszowej do budynku magazynowego wyrobów gotowych, zlokalizowanego na terenie działki nr 3114/2”** nie wymaga potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Wypełniając wymóg art. 10 i 49 Kpa organ obwieszczeniem z dnia 15 lutego 2022 roku poinformował strony postępowania, że zgromadzony materiał w toczącym się postępowaniu administracyjnym w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji niniejszego przedsięwzięcia, daje podstawę do wydania merytorycznej decyzji w przedmiocie sprawy, wyznaczając termin do kiedy można składać zastrzeżenia i wnioski w przedmiotowej sprawie. W wyznaczonym terminie żadna ze stron nie złożyła żadnych wniosków i uwag w przedmiotowej sprawie.

Po wnikliwym rozpatrzeniu zebranych materiałów, stwierdzono, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia wpłynie korzystnie na środowisko.

Biorąc pod uwagę zakres przedsięwzięcia, przepisy ustawy oraz opinię organu ochrony środowiska, organu do spraw pozwoleń wodnoprawnych i organu sanitarnego postanowiono orzec jak w sentencji niniejszej decyzji....

BURMISTRZ MIASTA

mgr Dariusz Lulawski

/podpis/

Pouczenie:

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72, ust. 1 ustawy ooś. Wniosek ten powinien zostać złożony nie później niż przed upływem 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Termin ten może ulec wydłużeniu do 10 lat, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w niniejszej decyzji.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem organu wydającego decyzję - Burmistrza Miasta Grajewo w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji. 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 do WSA. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.
3. 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 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.

Otrzymują:

1. GRUPA AGROCENTRUM Sp. z o. o.
18-400 Łomża
ul. Aleja Legionów 135A
2. Strony biorące udział w postępowaniu – obwieszczenie zgodnie z § 49 Kpa.
3. A/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grajewie.
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne WODY POLSKIE Dyrektor Zlewni w Augustowie.

Dokonano opłaty skarbowej na podstawie załącznika do ustawy o opłacie skarbowej cz. 1 kol.2 i 3 pkt 45 w wysokości 205,00 zł.

