

OŚR.6220.5.2024

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 1 i 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 2024 r. poz. 1112), a także na podstawie § 3 ust. 1 pkt. 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) oraz zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572), po rozpatrzeniu wniosku Inwestora - Piotr Druchliński, Jaroszyn Kolonia 10A, 62-406 Łądek w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia, pn.: „**Budowa węzła betoniarskiego wraz z infrastrukturą o zdolności produkcyjnej do 70 m³/h, na działce ewid. 114 obręb Ciążen Wschód, gmina Łądek**”, a także po uzyskaniu opinii: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słupcy i Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Kole

Stwierdzam

I. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa węzła betoniarskiego wraz z infrastrukturą o zdolności produkcyjnej do 70 m³/h, na działce ewid. 114 obręb Ciążen Wschód, gmina Łądek”, określając następujące warunki realizacji tego przedsięwzięcia:

1. Wielkość produkcji betonu nie może przekraczać 70 m³/h i 200 m³/dobę.
2. W węźle betoniarskim nie przetwarzać odpadów.
3. Działalność zakładu oraz ruch komunikacyjny związany z transportem, dostawą oraz wywozem surowców i produktów prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach od 6:00 do 22.00.

4. Ścieki bytowe odprowadzać do zewnętrznej sieci kanalizacji sanitarnej. Dopuszcza się ich odprowadzanie do zbiorników bezodpływowych do czasu realizacji sieci kanalizacji sanitarnej. Podłączenie do sieci kanalizacji sanitarnej wykonać niezwłocznie, jak to tylko będzie możliwe.
5. W związku z funkcjonowaniem zakładu nie generować ścieków przemysłowych.
6. Teren planowanego przedsięwzięcia wyposażać w sorbenty do neutralizacji potencjalnych zanieczyszczeń. Wycieki substancji mogących zanieczyścić środowisko gruntowo-wodne usuwać niezwłocznie z wykorzystaniem sorbentów.
7. Silosy do magazynowania surowców wyposażać w filtr tkaninowy zapewniający stężenie pyłu za filtrem na poziomie nie większym niż 20 mg/m³.
8. Załadunek silosów prowadzić w sposób pneumatyczny.
9. Plac budowy, zaplecze budowy oraz bazę sprzętową zorganizować w sposób eliminujący zagrożenie przedostania się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego.
10. Teren budowy wyposażać w sorbenty i biopreparaty neutralizujące wycieki paliw i płynów eksploatacyjnych, właściwe w zakresie ilości i rodzaju potencjonalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych.
11. Do prac budowlanych dopuszczać tylko sprzęt w pełni sprawny oraz spełniający wymogi dopuszczające go do użytkowania.
12. W czasie prowadzenia robót budowlanych należy prowadzić stały monitoring stanu technicznego sprzętu budowlanego i transportowego oraz przypadków wystąpienia zanieczyszczenia gruntu i wody, neutralizując ewentualne zagrożenia dla środowiska gruntowo-wodnego.
13. Prace serwisowe maszyn i urządzeń wykorzystywanych do prac budowlanych oraz ich tankowanie wykonywać poza terenem realizacji inwestycji w miejscach do tego przeznaczonych.
14. Wody opadowe zagospodarować wyłącznie w granicach nieruchomości, do której inwestor ma prawo do dysponowania.

II. Integralną częścią decyzji jest załącznik stanowiący charakterystykę przedsięwzięcia.

Uzasadnienie

W niniejszym postępowaniu ustalono, że liczba stron przekracza 10 i zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy ooś oraz art. 49 kpa tut. organ pismem OŚR.6220.5.2024 z dnia 08.05.2024r. poinformował strony o wszczętym postępowaniu administracyjnym poprzez publiczne obwieszczenie, jednocześnie informując o możliwości zapoznania się ze zgromadzonymi materiałami i dowodami w sprawie, oraz o uprawnieniach wszystkich stron tego postępowania do czynnego w nim udziału w każdym jego stadium oraz o możliwości uzyskania wyjaśnień w przedmiotowej sprawie.

Po przeprowadzeniu analizy k.i.p. organ stwierdził za zasadne zakwalifikowanie przedmiotowego przedsięwzięcia do przedsięwzięcia wymienionego w § 3 ust. 1 pkt. 37 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) tj. „ instalacje

do naziemnego magazynowania: lit. c) substancji lub mieszanin, w rozumieniu odpowiednio art. 3 pkt 1 i 2 rozporządzenia nr 1907/2006, niebędących produktami spożywczymi, d) gazów łatwopalnych.”

Stosownie do zapisu art. 64 ust. 1 pkt 1, pkt 2, pkt 4, w związku z art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112), oraz w związku z § 3 ust. 1 pkt. 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r., poz. 1839), postanowienie o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje się po zasięgnięciu opinii regionalnego dyrektora ochrony środowiska, państwowego powiatowego inspektora sanitarnego, organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej.

W związku z powyższym o takie opinie wystąpiono pismami z dnia 08.05.2024 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słupcy oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Kole.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 29.05.2024 r. znak: WOO-IV.4220.648.2024.KL.1 zwrócił się do Wójta Gminy Łądek o przesłanie oświadczenia wraz z uzasadnieniem, czy Wnioskodawca jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a także o przesłanie wypisu i wyrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Ponadto zwrócono się do Wójta Gminy Łądek o przedstawienie faktycznego zagospodarowania terenu objętego wnioskiem oraz ustalenie, czy wnioskowane przedsięwzięcie jest przedsięwzięciem istniejącym, czy planowanym, jak również o potwierdzenie informacji na temat sposobu faktycznego zagospodarowania terenu w otoczeniu przedsięwzięcia przedstawionych w k.i.p. (m.in. na stronie 19). 24 czerwca 2024 r. Wójt Gminy Łądek przedłożył stosowne uzupełnienia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Poznaniu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu w postanowieniu znak: WOO-IV.4220.648.2024.KL.2 z dnia 12.07.2024r., wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia pn.: „ Budowa węzła betoniarskiego wraz z infrastrukturą o zdolności produkcyjnej do 70 m³/h na działce ewid. 114 obręb Ciążeń Wschód, gmina Łądek” nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach określonych warunków i wymagań:

1. Wielkość produkcji betonu nie może przekraczać 70 m³/h i 200 m³/dobę.
2. W węźle betoniarskim nie przetwarzać odpadów.
3. Działalność zakładu oraz ruch komunikacyjny związany z transportem, dostawą oraz wywozem surowców i produktów prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach od 6:00 do 22.00.
4. Ścieki bytowe odprowadzać do zewnętrznej sieci kanalizacji sanitarnej. Dopuszcza się ich odprowadzanie do zbiorników bezodpływowych do czasu realizacji sieci kanalizacji sanitarnej. Podłączenie do sieci kanalizacji sanitarnej wykonać niezwłocznie, jak to tylko będzie możliwe.
5. W związku z funkcjonowaniem zakładu nie generować ścieków przemysłowych.

6. Teren planowanego przedsięwzięcia wyposażyć w sorbenty do neutralizacji potencjalnych zanieczyszczeń. Wycieki substancji mogących zanieczyścić środowisko gruntowo-wodne usuwać niezwłocznie z wykorzystaniem sorbentów.

7. Silosy do magazynowania surowców wyposażyć w filtr tkaninowy zapewniający stężenie pyłu za filtrem na poziomie nie większym niż 20 mg/m³.

8. Załadunek silosów prowadzić w sposób pneumatyczny.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słupcy pismem z dnia 24.05.2024r. znak: ON-NS.9011.9.17.2024r. zwrócił się do Wójta Gminy Łądek o konieczność uzupełnienia i doprecyzowania k.i.p. o następujące informacje:

-dotyczące przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, 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,

- dotyczące ryzyka wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej.

Ponadto o uszczegółowienie w przedłożonej k.i.p informacji dotyczących:

- emisji i wystąpienia innych uciążliwości,

- zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji,

- czas trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania.

Wójt Gminy Łądek 07.06.2024r. pismem znak OŚR.6220.5.2024 przekazał uzupełnienie k.i.p. w formie pisemnej oraz na informatycznym nośniku danych z ich zapisem w formie elektronicznej przesłanej jako odpowiedź na wezwanie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słupcy.

Przedłożona karta informacyjna przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniem stanowiła podstawę do analizy i oceny wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym na zdrowie i warunki życia ludzi.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słupcy w opinii znak: ON-NS.9011.9.17.2024 z dnia 26.06.2024r., stwierdził, że przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Budowa węzła betoniarskiego wraz z infrastrukturą o zdolności produkcyjnej do 70 m³/h na działce ewid. 114 obręb Ciężen Wschód, gmina Łądek” nie jest wymagane.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole pismem z dnia 22.05.2024 r. znak: PO.ZZŚ.4901.163.2024.RG.1 zwrócił się do Wójta Gminy Łądek o załączenie wypisu i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego oraz pismem znak: PO.ZZŚ.4901.163.2024. RG.2 z dnia 14.06.2024r. o przekazanie wyjaśnień w zakresie kwalifikacji przedmiotowego przedsięwzięcia. Odpowiedzi na powyższe wezwania wpłynęły do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole kolejno w dniach: 07.06.2024r. oraz 27.06.2024r. Do odpowiedzi w sprawie kwalifikacji inwestycji dołączono k.i.p.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole w opinii znak: PO.ZZŚ.4901.163.2024.RG.3 z dnia 08.07.2024 r., nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia i wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. Plac budowy, zaplecze budowy oraz bazę oraz sprzętową zorganizować w sposób

- eliminujący zagrożenie przedostania się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego.
2. Teren budowy wyposażyc w sorbenty i biopreparaty neutralizujące wycieki paliw i płynów eksploatacyjnych, właściwe w zakresie ilości i rodzaju potencjonalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych.
 3. Do prac budowlanych dopuszczać tylko sprzęt w pełni sprawny oraz spełniający wymogi dopuszczające go do użytkowania.
 4. W czasie prowadzenia robót budowlanych należy prowadzić stały monitoring stanu technicznego sprzętu budowlanego i transportowego oraz przypadków wystąpienia zanieczyszczenia gruntu i wody, neutralizując ewentualne zagrożenia dla środowiska gruntowo-wodnego.
 5. Prace serwisowe maszyn i urządzeń wykorzystywanych do prac budowlanych oraz ich tankowanie wykonywać poza terenem realizacji inwestycji w miejscach do tego przeznaczonych.
 6. Na terenie zakładu nie przetwarzać odpadów.
 7. Wody opadowe zagospodarować wyłącznie w granicach nieruchomości, do której inwestor ma prawo do dysponowania.

Biorąc pod uwagę kryteria wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2024 r. poz. 1112), dalej ustawy ooś, przeanalizowano: rodzaj, skalę i cechy przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwości ograniczenia oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska m.in. względem obszarów objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000, a także wpływ na krajobraz.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy ooś, na podstawie przedłożonej k.i.p. ustalono, że Wnioskodawca planuje realizację przedsięwzięcia pn.: „Budowa wężła betoniarskiego wraz z infrastrukturą o zdolności produkcyjnej do 70 m³/h, na działce ewid. 114 obręb Ciążeń Wschód, gmina Łądek”. Działka o numerze ewid. 114 obręb Ciążeń Wschód zgodnie z uproszczonym wypisem z rejestru gruntów posiada powierzchnię 0,6917 ha i oznaczenie klasoużytku: grunty orne RVI. Obecnie w miejscu planowanego przedsięwzięcia znajduje się skład materiałów budowlanych sypkich (głównie piasek i tłuczeń). Obszary wydzielone pod ustawienie wężła betoniarskiego są utwardzone płytami betonowymi. W skład wężła wejdą: fundamenty betonowe o powierzchni do 350 m² dla 3 silosów na cement o pojemności 60 m³ każdy, elementy składowe wężła (mieszarka planetarna, taśmociągi, zbiorniki z podajnikami kruszywa), pomieszczenie sterowni kontenerowej (około 80 m²), powierzchnie utwardzone płytami betonowymi i tłuczniem do 1500 m², a także powierzchnie utwardzone gruntowe (do 3550 m²). Z k.i.p. wynika, że wielkość produkcji betonu wyniesie do 70 m³/h i 200 m³/dobę.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. a i c ustawy ooś na podstawie przedłożonej dokumentacji oraz analizy ortofotomapy ustalono, iż w otoczeniu planowanego przedsięwzięcia znajdują się głównie grunty użytkowane rolniczo. W k.i.p. podano,

że najbliższa zabudowa mieszkalna zlokalizowana jest około 600 m w kierunku północno - zachodnim. Kolejne najbliższe obszary mieszkalne znajdują się około 800 m na północny - wschód i około 800 m na południowy - zachód od przedsięwzięcia. Powyższe tereny to tereny zabudowy zagrodowej. Głównymi źródłami emisji hałasu do środowiska z przedmiotowego zakładu będą procesy związane z produkcją betonu, tj. eksploatacja wężła, ważenie, dozowanie i mieszanie składników. Źródłem hałasu będzie również załadunek/rozładunek surowców, ruch ładowarki oraz ruch pojazdów ciężkich i lekkich oraz funkcjonowanie agregatu prądotwórczego. W k.i.p. podano, że wjazd i wyjazd na teren przedsięwzięcia będzie realizowany z drogi powiatowej. Natężenie ruchu pojazdów związane z funkcjonowaniem przedsięwzięcia oszacowano na 10 sztuk/dobę samochodów osobowych oraz 40 sztuk/dobę samochodów ciężarowych. Po terenie planowanego wężła betoniarskiego będzie poruszała się jedna koparka/ładowarka. Biorąc pod uwagę cechy i skalę przedsięwzięcia, lokalizację oraz liczbę i parametry planowanych źródeł emisji hałasu do środowiska określone w k.i.p. ustalono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na granicy najbliższej zlokalizowanych terenów podlegających ochronie akustycznej, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112). Celem ograniczenia oddziaływania akustycznego wskazano warunek dotyczący czasu pracy planowanego zakładu i ruchu komunikacyjnego związanego z transportem, dostawą oraz wywozem surowców i produktów, który wynika wprost z deklaracji przedstawionej w k.i.p. przez Wnioskodawcę.

Mając na uwadze art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy ooś na podstawie k.i.p. ustalono, że na etapie realizacji przedsięwzięcia może nastąpić niewielka emisja substancji do powietrza (faza prowadzenia prac budowlanych). Będzie ona związana z powstawaniem pyłów, w związku z prowadzeniem robót ziemnych. Ponadto źródłem emisji substancji do powietrza będą także procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na budowie. Z uwagi jednak na fakt, że emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy oraz ustaną po zakończeniu prac budowlanych, należy je uznać za pomijalne. Na terenie przedsięwzięcia źródłami emisji do powietrza mogą być procesy załadunku cementu do silosów, magazynowanie kruszywa oraz spalanie paliw w silnikach pojazdów poruszających się po terenie przedsięwzięcia, głównie pojazdów ciężarowych oraz ładowarki, a także funkcjonowanie agregatu prądotwórczego. Z k.i.p. wynika, iż proces ładowania silosów będzie pneumatyczny oraz, że każdy z silosów do magazynowania surowców wyposażony zostanie w filtr tkaninowy zapewniający stężenie pyłu za filtrem na poziomie nie większym niż 20 mg/m^3 . Uwzględniając przyjęte założenia oraz rodzaj i cechy działalności związanej z produkcją betonu nie przewiduje się, aby realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia stanowiła zagrożenie dla stanu jakości powietrza w rejonie zainwestowania.

Biorąc pod uwagę kryteria określone w art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. g ustawy ooś, na podstawie treści zgromadzonych materiałów ustalono, że woda na potrzeby zakładu będzie pobierana docelowo z ujęcia gminnego, a tymczasowo dowożona cysterną. Woda będzie wykorzystywana na cele socjalno-bytowe oraz do produkcji betonu (200 litrów wody na 1 m^3 wyprodukowanego betonu). Wnioskodawca zamierza odprowadzać wytwarzane w związku eksploatacją przedsięwzięcia ścieki bytowe do zewnętrznej sieci kanalizacji sanitarnej na podstawie umowy zawartej z jej gestorem. Jest to rozwiązanie docelowe, które będzie możliwe do zrealizowania w sytuacji pojawienia się możliwości podłączenia analizowanego terenu do ww. sieci. Do tego czasu zostanie zastosowane rozwiązanie polegające na okresowym gromadzeniu ścieków w szczelnych zbiornikach bezodpływowych, z których będą one odbierane przez uprawniony w tym zakresie podmiot.

Zgodnie z informacjami zawartymi w k.i.p., z uwagi na profil działalności zakładu, na jego terenie nie będą powstawały ścieki przemysłowe. W kwestii postępowania z wodami opadowymi i roztopowymi po zapoznaniu się z treścią k.i.p. ustalono, że będą one odprowadzane do gruntu w sposób nieorganizowany na terenie należącym do Wnioskodawcy. Celem ochrony środowiska gruntowo-wodnego zobowiązano Wnioskodawcę do wyposażenia terenu węzła betoniarskiego w sorbenty w ilościach niezbędnych do przechwytywania ewentualnie powstających wycieków substancji niebezpiecznych.

Ze względu na skalę, rodzaj i charakter przedsięwzięcia stwierdzono, że nie będzie ono negatywnie wpływać na lokalne warunki gruntowo-wodne. Na podstawie zgromadzonych materiałów stwierdzono, że z uwagi na zakres i charakter planowanego przedsięwzięcia jego realizacja i eksploatacja nie wpłynie znacząco negatywnie zarówno na stan wód powierzchniowych, jak i podziemnych. W związku z powyższym na podstawie zapisów zawartych w k.i.p., w odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, d, i ustawy oś ustalono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych oraz innych obszarach o zaleganiu wód podziemnych i obszarach objętych ochroną, w tym w obrębie stref ochronnych ujęć wód. Ponadto, z k.i.p. nie wynika, aby przedsięwzięcie miało zostać zrealizowane na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe oraz archeologiczne. Nie będzie także zlokalizowane na obszarach wybrzeży i środowiska morskiego, obszarach górskich i leśnych, a także na obszarach o dużej gęstości zaludnienia. Biorąc pod uwagę przedstawione przez Wnioskodawcę analizy i założenia co do funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się przekroczenia standardów jakości środowiska na przedmiotowym obszarze w związku z realizacją przedsięwzięcia.

Uwzględniając kryteria, o których mowa w art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy oś na podstawie zapisów k.i.p. ustalono, że odpady powstające w związku planowaną działalnością magazynowane będą selektywnie, a następnie będą przekazywane uprawnionym podmiotom. Z k.i.p. wynika również, iż na terenie zakładu nie będzie prowadzonego przetwarzania odpadów. Odpady związane z utrzymaniem i konserwacją węzła betoniarskiego oraz innych elementów infrastruktury będą na bieżąco przekazywane do dalszego zagospodarowania przez podmioty świadczące usługi w tym zakresie.

Z uwagi na rodzaj, skalę oraz lokalizację planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy oś należy stwierdzić, że przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii oraz realizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej będzie ograniczone. Zgodnie z zapisami złożonej dokumentacji przedsięwzięcie nie zalicza się do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii przemysłowych, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138). Ze względu na położenie geograficzne przedsięwzięcie nie jest zagrożone ryzykiem katastrofy naturalnej, w szczególności w wyniku wystąpienia: trzęsień ziemi czy osuwisk. Teren planowanego przedsięwzięcia jest położony poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią.

Planowane przedsięwzięcie będzie zaadaptowane do zmieniających się warunków klimatycznych i możliwych zdarzeń ekstremalnych poprzez rozwiązania konstrukcyjnobudowlane. Uwzględniając rodzaj i skalę przedsięwzięcia, w tym rodzaj i parametry źródeł emisji substancji do powietrza w związku z realizacją przedsięwzięcia należy

stwierdzić, że przedsięwzięcie nie przyczyni się do zwiększenia emisji zanieczyszczeń do powietrza i nie wpłynie znacząco na zmiany klimatu na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji.

Biorąc pod uwagę rodzaj, cechy i lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia, w odniesieniu do zapisów art. 63 ust 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f ustawy ooś, nie przewiduje się powiązań, ani kumulowania oddziaływań planowanego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami.

W nawiązaniu do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c ustawy ooś ustalono, że na etapie eksploatacji przedsięwzięcia wykorzystywane będą paliwa, energia elektryczna oraz woda, a także cement, piasek i kruszywo. Ponadto 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 ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, z późn. zm.). Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Nadwarciańska PLH300009 i obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Środkowej Warty PLB300002, oddalone o 1 km od przedsięwzięcia. Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, na gruncie utwardzonym, na którym prowadzone jest składowanie materiałów sypkich oraz brak konieczności 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 chronionych, rzadkich lub ginących gatunków roślin, zwierząt i grzybów oraz ich siedlisk. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedliska, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, a także nie spowoduje pogorszenia integralności poszczególnych obszarów Natura 2000 lub ich powiązań z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu.

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

Z uwagi na charakter i stopień złożoności oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz brak znacząco negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, Wójt Gminy Łądek, spełniając wymóg art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572.) obwieszczeniem z dnia 12.07.2024 r. poinformował strony, o możliwości zapoznania się z zebranymi w toku

postępowania materiałami dla przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego oraz o przysługującym stronom prawie do wypowiedzenia się co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów. Strony nie wniosły żadnych uwag i sprzeciwów.

Wójt Gminy Łądek dokonał analizy zarówno opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słupcy i podziela zawarte w nich warunki. Wszystkie zebrane dokumenty w sprawie zostały wzięte pod uwagę w przeprowadzanej analizie oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W związku z powyższym Organ prowadzący postępowanie, mając na uwadze całość przeprowadzonego postępowania, kierując się skalą i usytuowaniem przedsięwzięcia oraz z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, uwzględniając wniosek Inwestora, jak również w oparciu o wskazane przepisy i opinie postanowił odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania opisanego wyżej przedsięwzięcia na środowisko.

Z uwagi na odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, postępowanie w przedmiotowej sprawie nie wymagało zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie daje podstaw do rozpoczęcia robót i realizacji inwestycji.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w osnowie.

Pouczenie

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a 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 2024 r. poz. 1112). Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b ustawy *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*.
2. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w ust. 3 ustawy *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1 ww. ustawy, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający

informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowienia, o którym mowa w art. 90 ust. 1 cyt. ustawy, jeżeli było wydane. Wniosek, o którym mowa w zdaniu drugim, składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy, o których mowa w art. 86 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

3. Od wydanej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koninie za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty doręczenia.
4. Zgodnie z art. 127a § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2024 r. poz. 572), w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji Stronie przysługuje prawo do złożenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do ww. odwołania. Decyzja staje się ostateczna z dniem, w którym Organ otrzyma zgodne oświadczenia wszystkich Stron. Decyzja uzyskuje klauzulę ostateczności z dniem najpóźniej przedłożonego oświadczenia.

W załączeniu:

- załącznik nr 1 - Charakterystyka przedsięwzięcia.



Zuz. W. O. J. P.
Rena J. Kaczyk
Sekretarz Gminy

Otrzymują za dowodem doręczenia:

1. Piotr Druchliński, Jaroszyn Kolonia 10A, 62-406 Łądek – Inwestor.
2. Strony postępowania poprzez obwieszczenie – art. 49 k. p. a.
3. aa.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Kole.
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słupcy.

Sprawę prowadzi: Aneta Kwitowska tel.: 63 276 35 12 wew. 87

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

pn.: „ Budowa węzła betoniarskiego wraz z infrastrukturą o zdolności produkcyjnej do 70m³/h, na działce ewid.114 obręb Ciężen Wschód, gmina Łądek ”.

Planowana inwestycja polegać będzie na budowie węzła betoniarskiego wraz z infrastrukturą o zdolności produkcyjnej do 70 m³/h (w tym 3 silosów na cement), na działce ewid. 114 obręb Ciężen Wschód, gmina Łądek, powiat słupecki, województwo wielkopolskie. Powierzchnia zakładu wyniesie ok. 0,7 ha.

W ramach zamierzenia z infrastrukturą powstaną: place utwardzone, silosy na cement, zasieki na materiały budowlane, place składowe i manewrowe.

Obecnie w miejscu planowanego przedsięwzięcia znajduje się skład materiałów budowlanych sypkich (głównie piasek i tłuczeń). Teren całego zakładu jest ogrodzony i zabezpieczony przed dostępem osób nieuprawnionych. Obszary wydzielone pod ustawienie węzła betoniarskiego są utwardzone płytami betonowymi, na których gromadzone są poszczególne elementy węzła przed montażem.

W skład węzła wejdą:

- fundamenty betonowe o pow. – do 350 m² dla:
- 3 silosów na cement o pojemności 60 m³ każdy, łączna pojemność do 180 m³;
- elementy składowe węzła – mieszanka planetarna, taśmociągi, zbiorniki z podajnikami krużgółkowymi
- pomieszczenia sterowni – kontenerowe ok 80 m²;
- powierzchnie utwardzone płytami betonowymi i tłuczniem – do 1500 m²;
- powierzchnie utwardzone gruntowe – do 3550 m²; powierzchnie biologiczne czynne – ok. 1517 m², czyli ok. 22 % powierzchni działki.

Odprowadzenie wód deszczowych i roztopowych po własnym terenie.

Zaopatrzenie w wodę – docelowo z ujęcia gminnego, tymczasowo dowożone cysterną.

Zaopatrzenie w energię elektryczną – docelowo z własnego przyłącza, z sieci elektroenergetycznej – aktualnie z agregatu prądotwórczego.

Z up. WÓJTA

Renata Kaczyk
Sekretarz Gminy

