

Trzemeszno, dnia 7 marca 2024 r.

RGNK.6220.7.2023

### ZAWIADOMIENIE

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.), dalej k.p.a., w związku z art. 74 ust. 3 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 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.), dalej ustawa o oś, zawiadamiam strony postępowania o wydanym w dniu 7 marca 2024 r. postanowieniu, którego treść podaję niżej.

Zgodnie z art. 49 § 1 k.p.a. niniejsze obwieszczenie umieszcza się w publicznie dostępnym wykazie danych na stronie BIP Gminy Trzemeszno [www.bip.trzemeszno.pl](http://www.bip.trzemeszno.pl) zakładka Ochrona Środowiska, na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim Trzemeszno oraz tablicach ogłoszeń na terenie sołectwa Wymysłowo oraz w Gminie Gniezno w sposób zwyczajowo przyjęty.

Doręczenie zawiadomienia stronom uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia. Publiczne udostępnienie niniejszego zawiadomienia następuje z dniem 11 marca 2024 r.

Art. 49 § 1 k.p.a. Jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej.

Art. 49 § 2 k.p.a. Dzień, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej wskazuje się w treści tego obwieszczenia, ogłoszenia lub w Biuletynie Informacji Publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

Art. 74 ust. 3 ustawy o oś Jeżeli liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 10, stosuje się przepis art. 49 kodeksu postępowania administracyjnego.

Z up. Burmistrza

(-)

Dariusz Jankowski  
Zastępca Burmistrza

Data podania do publicznej wiadomości .....2024 r.

Podpis osoby potwierdzającej: .....

Pieczęć urzędu:

URZĄD MIEJSKI TRZEMESZNA  
Ul. Gen. Henryka Dąbrowskiego 2  
62-240 Trzemeszno  
NIP 5570006172 REGON 000530123  
Tel. 61 415 43 06 fax 61 415-44-12

Trzemeszno, dnia 7 marca 2024 r.

RGNK.6220.7.2023

### POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 1 i 4, art. 75 ust. 1 pkt 4 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 2023, poz. 1094, ze zm.) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r.

poz. 775 ze zm.), w toku postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach prowadzonego na wniosek Przedsiębiorstwa Handlowo-Uslugowego Hanna Czarny, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu

### postanawiam

- I. Stwierdzić obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „powierzchniowej (odkrywkowej) eksploatacji kopaliny ze złoża kruszywa naturalnego Wymysłowo HC na nieruchomości nr 38 i 39, obręb Wymysłowo”, gmina Trzemeszno.
- II. Określić zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, który powinien spełniać wymagania określone w art. 66 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 2023 r. poz. 1094, z późn. zm.) a w szczególności zawierać analizę podanych niżej zagadnień:
  1. Z zakresu ochrony przed hałasem:
    - 1) Określenie zagospodarowania i przeznaczenia terenu zgodnie z art. 113 i 115 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2024 poz. 54 z późn. zm.) oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112). Rejony występowania terenów wymagających ochrony akustycznej zaznaczyć na mapie i wyróżnić ze względu na uwarunkowania akustyczne. Zgodnie z art. 113 ust. 2 pkt 1 ww. ustawy dopuszczalne poziomy hałasu zostały zróżnicowane dla terenów faktycznie zagospodarowanych.
    - 2) Wskazanie odległości najbliższych terenów wymagających ochrony akustycznej od granic przedsięwzięcia (miejsc pracy źródeł hałasu).
    - 3) Przedstawienie załącznika graficznego opartego legendą, na którym zostanie przedstawiona lokalizacja wszystkich planowanych miejsc pracy urządzeń i pojazdów, w tym ich manewrów, w tym także tras, po których poruszać się będą pojazdy wywożące urobek. Należy uwzględnić kolejne etapy eksploatacji przedsięwzięcia.
    - 4) Zinwentaryzowanie źródeł hałasu na terenie przedsięwzięcia wraz z podaniem poziomów mocy akustycznych i określeniem czasu pracy w ciągu kolejnych najmniej korzystnych ośmiu godzin pory dnia i jednej najmniej korzystnej godziny pory nocy przy maksymalnym obciążeniu eksploatacyjnym.
    - 5) Przedstawienie szczegółowego opisu eksploatacji przedsięwzięcia pod kątem emisji hałasu do środowiska.
    - 6) Określenie przewidywanych poziomów hałasu na najbliższej położonych terenach, dla których w przepisach odrębnych określone zostały dopuszczalne poziomy hałasu w środowisku wraz z graficznym załącznikiem prezentującym emisję hałasu do środowiska, w kolejnych etapach przedsięwzięcia.
    - 7) Przedstawienie załącznika (w wersji papierowej lub elektronicznej) z danymi wejściowymi do programu modelującego rozprzestrzenianie się hałasu w środowisku, celem weryfikacji uzyskanym wyników, uwzględniającymi także planowaną lokalizacją nasypów.
    - 8) W przypadku wystąpienia przekroczeń akustycznych standardów jakości środowiska określenie środków organizacyjnych, technicznych lub technologicznych ograniczających emisję hałasu poniżej poziomów dopuszczalnych.
    - 9) Dokonanie oceny pośredniego oddziaływania przedsięwzięcia związanego ze zwiększonym ruchem na drodze dojazdowej porównując oddziaływanie drogi w stanie obecnym oraz po rozpoczęciu eksploatacji przedsięwzięcia.
  2. Z zakresu ochrony klimatu wyjaśnienie, w jaki sposób przedsięwzięcie może wpłynąć na zmiany klimatu i czy przewidziano rozwiązania łagodzące te zmiany oraz dokonanie oceny odporności przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, tj. wyjaśnienie czy przedsięwzięcie będzie przystosowane do postępujących zmian klimatu uwzględniając elementy związane z klęskami żywiołowymi np. silne wiatry, susza, pożary, fale upałów i mrozów, powodzie, nawalne deszcze i burze, intensywne opady śniegu i opisanie działań minimalizujących
  3. Dokonanie analizy konfliktów społecznych wraz z przedstawieniem działań zmniejszających możliwość ich wystąpienia.

## Uzasadnienie

W dniu 30.06.2024 r. wpłynął wniosek Inwestora Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe Hanna Czarny, Mieleszyn 84A, 62-212 Mieleszyn o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „powierzchniowej (odkrywkowej) eksploatacji kopaliny ze złoża kruszywa naturalnego Wymysłowo HC na nieruchomości nr 38 i 39, obręb Wymysłowo”, gmina Trzemeszna.

Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia (dalej k.i.p.) z załącznikami sporządzoną przez Cecylię Konieczną i Piotra Buczkowskiego w czerwcu 2023 r., wypisy z rejestru gruntów, mapę ewidencyjną i mapę z zasięgiem oddziaływania.

Na podstawie art. 261 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) (dalej k.p.a.) Burmistrz Trzemeszna, pismem z dnia 27.07.2023 r. wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia braków formalnych w złożonym wniosku w postaci uiszczenia opłaty skarbowej. W dniu 03.08.2023 r. wniesiono ww. opłatę.

Planowane przedsięwzięcie kwalifikuje się do § 3 ust. 1 pkt 39 oraz § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret trzecie, piąte i siódme Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019, poz. 1839), tj. do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 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 2023, poz. 1094), (dalej ustawa o oś) organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Burmistrz Trzemeszna.

Na podstawie analizy dokumentów dotyczących lokalizacji przedsięwzięcia, organ wzięt pod uwagę fakt, że jego eksploatacja może wpłynąć na prawa i obowiązki osób trzecich. W myśl art. 74 ust. 3a pkt 1 ustawy o oś organ uznał podmioty, którym przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na którym ma być zlokalizowane przedsięwzięcie oraz na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Burmistrz Trzemeszna, na podstawie art. 61 § 4 ustawy k.p.a. pismem z dnia 21.08.2023 r. zawiadomił strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie, a także o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz składania uwag i wniosków.

Wobec faktu, że liczba stron postępowania przekracza 10, organ zawiadomił strony o swoich czynnościach zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy o oś, w trybie art. 49 k.p.a. Wszystkie zawiadomienia dotyczące czynności organu zamieszczano na stronie Biuletynu Informacji Publicznej, na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim Trzemeszna, tablicach ogłoszeń na terenie Sołectwa Wymysłowo oraz w Gminie Gniezno w sposób zwyczajowo przyjęty. O powyższym sposobie zawiadamiania Burmistrz Trzemeszna poinformował strony postępowania we wszczęciu, które zostały zamieszczone w w/w miejscach.

Na podstawie art. 64 ust. 1 ustawy o oś Burmistrz Trzemeszna pismem z dnia 21.08.2023 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich Inowrocławiu, z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku uznania konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko o wyznaczenie jego zakresu.

Dnia 30.08.2023 do Burmistrza Trzemeszna wpłynęło pismo stron postępowania wyrażające sprzeciw wobec przedsięwzięcia oraz zwracające uwagę na emisję hałasu i kurzu spowodowanego transportem kruszywa. Uwagi zostały przekazane Inwestorowi pismem z dnia 19.09.2023 r.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Inowrocławiu postanowieniem z dnia 31.08.2023 r. znak BD.ZZŚ.1.4901.216.2023.DG wyraził opinię, w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazał na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach określonych warunków i wymagań.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 6.09.2023 r. znak WOO-IV.4220.1093.2023.SK.1 wskazał na konieczność złożenia wyjaśnień, co zostało przekazane inwestorowi wezwaniem Burmistrza Trzemeszna z dnia 11.09.2023 r. Dnia 04.10.2023 r. na wniosek inwestora z dnia 2.10.2023 r. przedłużono termin złożenia wyjaśnień i uzupełnień karty informacyjnej przedsięwzięcia. Uzupełnienia zostały złożone 30.10.2023 r. do Burmistrza Trzemeszna i przekazane (pismem z dnia 16.11.2023 r. oraz z dnia 21.11.2023) do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska wraz z informacją Burmistrza ws faktycznego zagospodarowania terenu oraz weryfikacji kwalifikacji planowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem z dnia 07.12.2023 r. znak WOO-IV.4220.1093.2023.SK.2 (data wpływu do urzędu 8.12.2023 r.), wyraził opinię wykazującą

na potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wskazał na zakres i szczegółowość raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Wobec składanych uzupełnień Burmistrz Trzemeszna pismem z dnia 12.01.2024 r. wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu przekazując uzupełnienia, w celu wydania opinii z uwzględnieniem całego dotychczas zebranego materiału dowodowego.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Inowrocławiu pismem z dnia 4 marca 2024 r. znak BD.ZZŚ.1.4901.216.2023.DG poinformował, iż podtrzymuje stanowisko wyrażone w opinii znak: BD.ZZŚ.1.4901.2016.2023.DG z dnia 31 sierpnia 2023 r. o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Zawiadomieniem z dnia 07.03.2024 r. poinformowano strony postępowania o wezwaniach, otrzymanych uzupełnieniach, postanowieniach i opiniach wydanych w toku postępowania.

W celu ustalenia, czy dla planowanego przedsięwzięcia potrzebne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, wzięto pod uwagę uwarunkowania, o których mowa 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 2023 r. poz. 1094, z późn. zm.) dalej ustawy o oś, oraz 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 uciążliwość 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 i pkt 3 lit. c i e ustawy o oś, na podstawie k.i.p. ustalono, że przedsięwzięcie będzie polegało na powierzchniowej (odkrywkowej) eksploatacji kopaliny ze złoża kruszywa naturalnego Wymysłowo HC na nieruchomości nr 38 i 39 obręb Wymysłowo, gmina Trzemeszna. Analiza treści k.i.p. wykazała, że dotychczas teren przeznaczony pod realizację przedsięwzięcia był wykorzystywany rolniczo. Na podstawie zgromadzonych materiałów i ogólnodostępnych map ustalono, że najbliższe sąsiedztwo terenu przeznaczonego pod realizację przedsięwzięcia stanowią: grunty rolne, droga asfaltowa, droga gruntowa. W k.i.p. wskazano, że w odległości około 27 m na zachód od planowanego przedsięwzięcia znajduje się teren chroniony akustycznie (Auto-bar). Ponadto ustalono, że w pobliżu planowanego przedsięwzięcia od strony zachodniej znajdują się tereny oznaczone w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego jako tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z usługami. W pobliżu terenu planowanego przedsięwzięcia, od strony północno-zachodniej, znajduje się las. Najbliższe inne obszary górnicze znajdują się w odległości około 175 m na południowy wschód oraz około 315 m na południe od terenu planowanej kopalni. W ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia planuje się eksploatację kruszywa naturalnego w postaci piasków skaleniowo-kwarcowych. Zasoby geologiczne złoża wynoszą 403 800 Mg, miąższość złoża bilansowego waha się od 3,4 do 11,5 m, średnio 6,6 m. Przewidywana wielkość rocznego wydobycia wynosić będzie około 100 000 Mg. Złoże jest suche lub częściowo zawadnione; pierwszy poziom zwierciadła wód gruntowych stwierdzono na głębokości od 3,2 do 8,6 m p.p.t. Eksploatacja będzie prowadzona systemem odkrywkowym lądowym podsiębiernym lub przedsiębiernym, jednym, dwoma lub trzema piętrami eksploatacyjnymi, za pomocą koparki i ładowarki. Kruszywo wydobyte z zawadnionej części złoża zostanie tymczasowo zdeponowane na jego terenie w celu naturalnego, grawitacyjnego odsączenia się wody. W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia planuje się przeróbkę kruszywa przy pomocy mobilnego przesiewacza, na mokro lub na sucho, ze średnią zdolnością przeróbką około 150 Mg/h. Wydobyte kruszywo będzie zbywane w stanie naturalnym bądź jako mieszanki różnej granulacji.

Uwzględniając kryteria wskazane w art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d oraz pkt 3 lit. a i c ustawy o oś na podstawie zgromadzonych dokumentów ustalono, że realizacja przedsięwzięcia spowoduje zmianę klimatu akustycznego analizowanej okolicy. Na podstawie treści zgromadzonej dokumentacji, ogólnodostępnych danych przestrzennych ustalono, że najbliższe tereny wymagające ochrony akustycznej znajdują się w odległości około 20 m na zachód od terenu planowanego przedsięwzięcia. Teren położony na zachód od planowanego przedsięwzięcia oznaczony jest w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego jako tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z usługami. W tym miejscu należy zauważyć, że najbliższe tereny podlegające ochronie akustycznej na obszarze,

gdzie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, właściwy organ winien określić na podstawie zagospodarowania faktycznego, a nie wyłącznie zapisów ww. miejscowego planu. Powyższe wymaga zatem wyjaśnienia celem właściwej oceny wpływu planowanego przedsięwzięcia na klimat akustyczny. Źródłem hałasu w przypadku przedmiotowego przedsięwzięcia będą maszyny urabiające (koparka, ładowarka), przesiewacz oraz transport samochodowy. Przewiduje się, że częstotliwość ruchu pojazdów ciężkich transportujących kruszywo wyniesie około 11 pojazdów na dzień roboczy. W uzupełnieniu k.i.p. została przeprowadzona analiza akustyczna w programie modelującym rozprzestrzenianie się dźwięku. W analizie przyjęto pojazdy ciężkie transportujące kruszywo oraz koparki i ładowarki jako źródła liniowe, a także przesiewacz jako źródło punktowe hałasu. Wyniki tej analizy zostały przedstawione w formie załącznika graficznego obrazującego rozkład izofon dla pory dnia i dla pory nocy. Przedmiotowa analiza wykazała brak przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na granicy najbliższych terenów chronionych akustycznie. Jednakże podkreślenia w tym miejscu wymaga fakt, że wartość uzyskana w jednym z punktów pomiarowych wyznaczonych na granicy ww. terenów (punkt P1) w porze dnia wyniosła 54,7 dB. co stanowi wartość progową w odniesieniu do dopuszczalnych poziomów hałasu wskazanych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. Nr 112) i mieści się w granicy błędu 2,7 dB. Powyższe oznacza, że mogą wystąpić przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na granicy tych terenów. Przedstawiony materiał dowodowy nie pozwala na jednoznaczne stwierdzenie, że przedsięwzięcie na etapie eksploatacji nie będzie powodowało przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na granicy najbliższych terenów chronionych akustycznie, określonych w rozporządzeniu w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku. Istnieje zatem konieczność szczegółowej oceny zagadnień związanych z emisją hałasu do środowiska. Celem dotrzymania dopuszczalnych poziomów hałasu konieczne będzie określenie szczegółowych rozwiązań technicznych i organizacyjnych na terenie planowanego przedsięwzięcia. Dotrzymanie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku w związku z eksploatacją przedsięwzięcia będzie uzależnione od spełnienia określonych warunków realizacji przedsięwzięcia. Analiza raportu o oddziaływaniu na środowisko przedstawiającego w sposób szczegółowy charakterystykę przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie eksploatacji oraz przewidywane rodzaje i wielkości emisji wynikających z funkcjonowania przedsięwzięcia, umożliwi określenie wpływu przedsięwzięcia na środowisko. Przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie wpływu przedsięwzięcia na akustyczny stan środowiska zgodnie z zakresem nałożonym w niniejszym postanowieniu pozwoli na zajęcie stanowiska czy planowane przedsięwzięcie spełniać będzie wymagania prawne w zakresie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku na granicy terenów wymagających ochrony przed hałasem zgodnie z rozporządzeniem w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku oraz pozwoli na wskazanie rozwiązań możliwych do wdrożenia na etapie eksploatacji przedsięwzięcia, mających na celu obniżenie presji przedsięwzięcia na akustyczny stan jakości środowiska. Szczególną uwagę należy zwrócić na inwentaryzowanie wszystkich planowanych źródeł hałasu na terenie kopalni wraz z podaniem ich poziomów mocy akustycznej i określeniem czasu pracy w ciągu najbardziej niekorzystnych ośmiu godzin pory dnia i jednej najbardziej niekorzystnej godziny pory nocy i wskazanie tras, po których poruszają się będą pojazdy oraz określenie natężenia ruchu pojazdów poruszających się po terenie kopalni. Z k.i.p. wynika, że transport będzie się odbywał w kierunku zachodnim do drogi gruntowej, a potem do drogi krajowej i tam na wschód lub zachód. W związku z tym konieczne jest przedstawienie oceny pośredniego oddziaływania przedsięwzięcia na tereny zabudowy mieszkaniowej zlokalizowane wzdłuż drogi gruntowej. W przypadku przekroczenia standardów jakości środowiska ocenie poddane zostaną działania, które Wnioskodawca podejmie w celu ograniczenia ponadnormatywnej emisji hałasu oraz określona zostanie ich skuteczność, a także ewentualna konieczność wykonania kontrolnych pomiarów hałasu.

Z przedłożonych dokumentów wynika, że strony postępowania aktywnie uczestniczą w toku postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach i wskazują na kwestie związane z potencjalną możliwością nadmiernej emisji hałasu i pyłów z terenu planowanego przedsięwzięcia i dróg dojazdowych. Wobec powyższego w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko należy dokonać analizy konfliktów społecznych wraz z przedstawieniem działań zmniejszających możliwość ich wystąpienia.

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 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r., poz. 1336, z późn. zm.). Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest specjalny obszar ochrony siedlisk Pojezierze Gnieźnieńskie PLH300026, oddalony o 1,2 km od przedsięwzięcia. Ponadto przedsięwzięcie położone jest w ponadregionalnym korytarzu ekologicznym KPnC-15C Pojezierze Żnińskie.

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na gruncie ornym, a jego realizacja nie będzie się wiązać z wycinką drzew i krzewów.

W toku analizy przedstawionej dokumentacji ustalono, iż inwestycja zlokalizowana jest w dorzeczu Odry, dla którego opracowano „Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” przyjęty rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U. z 2023 r., poz. 335), w regionie wodnym Noteci, w zlewni rzeki Noteć, i położona jest na obszarze: Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) oznaczonej kodem: RW6000181882699 - „Panna”, Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie: GW600043.

Biorąc pod uwagę wniosek, treść karty informacyjnej przedsięwzięcia, z uwagi na rodzaj, skalę i charakter planowanego przedsięwzięcia, jego położenie, biorąc od uwagę treść postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu stwierdzam, że dla planowanego przedsięwzięcia wymagane jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 ustawy ooś, w formie wskazanej w rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 17 marca 2022 r. w sprawie formatu dokumentu zawierającego wyniki inwentaryzacji przyrodniczej oraz formatu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (Dz. U. z 2022 r., poz. 652). Ustalając zakres raportu wskazano, że powinien on zawierać szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z emisją hałasu. Wskazano również na konieczność określenia wpływu inwestycji na zmiany klimatu oraz adaptacji do postępujących zmian klimatu, a także analizę możliwości wystąpienia konfliktów społecznych.

Biorąc pod uwagę powyższe należało postanowić jak w sentencji.

#### **Pouczenie**

Zgodnie z art. 65 ust. 2 ustawy ooś, na niniejsze postanowienie przysługuje stronie prawo do wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu, za pośrednictwem tutejszego organu, w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia.

#### Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Strony uczestniczące w postępowaniu w trybie 49 kpa
3. A/a (RGNK, RI)

Z up. Burmistrza  
(-)  
Dariusz Jankowski  
Zastępca Burmistrza