

DECYZJA Nr 8/2024

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572) w związku z art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 71 ust.2 pkt 2 oraz art.84 2 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 (tj. Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 39, 40 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących oddziaływać na środowisko (Dz. U z 2019 poz.1839 ze zm.) po zasięgnięciu opinii:

1. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, opinia z dnia 29.04.2024r., znak: WOOŚ.4240.127.2024.AZ.3 (data wpływu: 29.04.2024 r.),
2. Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Olsztynie z dnia 03.04.2024 r., znak: BO.ZZŚ.4901.47.2024.KP (data wpływu 05.04.2024 r.),
3. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mrągowie, Opinia Sanitarna z dnia 06.05.2024 r., znak: ZNS.9022(1).7.2024 (data wpływu 07.05.2024 r.),

po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Spółka Jawna „ZWIREK” Katarzyna Skwiot, Adam Skwiot Brejdyny 68, 11-710 Piecki,

Postanawiam

odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na **Kontynuowaniu wydobycia kopaliny ze złoża piaskowo-żwirowego „Szeszno” obejmującego w części działkę nr 35/4 obrębu geodezyjnego Szeszno, gmina Mrągowo, powiatu mrągowskiego, woj. warmińsko-mazurskiego.**

Uzasadnienie

W dniu 15.03.2024 r. Wójt Gminy Mrągowo wszczął postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji polegającej na Kontynuowaniu wydobycia kopaliny ze złoża piaskowo-żwirowego „Szeszno” obejmującego w części działkę nr 35/4 obrębu geodezyjnego Szeszno, gmina Mrągowo, powiatu mrągowskiego, woj. warmińsko-mazurskiego.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 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 (tj. Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.), Wójt Gminy Mrągowo zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mrągowie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Olsztynie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie o wydanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanej inwestycji polegającej na Kontynuowaniu wydobycia kopaliny ze złoża piaskowo-żwirowego „Szeszno” obejmującego w części działkę nr 35/4 obrębu geodezyjnego Szeszno, gmina **Mrągowo**, powiatu mrągowskiego, woj. warmińsko-mazurskiego

W trakcie prowadzonego postępowania organy te wydały opinię:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie – w postanowieniu z dnia 29 kwietnia 2024 r., znak: WOOŚ.4220.127.2024.AZ.3 (data wpływu: 29.04.2024 r.), zajął stanowisko, że dla przedsięwzięcia polegającego na Kontynuowaniu wydobycia kopaliny ze złoża piaskowo-żwirowego „Szeszno” obejmującego w części działkę nr 35/4 obrębu geodezyjnego Szeszno, gmina Mrągowo, powiatu mrągowskiego, woj. warmińsko-mazurskiego nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mrągowie – Opinia Sanitarna z dnia 06 maja 2024 r, znak: ZNS.9022(1).7.2024 (data wpływu 07.05.2024 r.), w której stwierdził, że dla przedsięwzięcia polegającego na Kontynuowaniu wydobycia kopaliny ze złoża piaskowo-żwirowego „Szeszno” obejmującego w części działkę nr 35/4 obrębu geodezyjnego Szeszno, gmina Mrągowo, powiatu mrągowskiego, woj. warmińsko-mazurskiego nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Olsztynie – w opinii z dnia 03 kwietnia 2024 r., (data wpływu: 05.04.2024 r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na Kontynuowaniu wydobycia kopaliny ze złoża piaskowo-żwirowego „Szeszno” obejmującego w części działkę nr 35/4 obrębu geodezyjnego Szeszno, gmina Mrągowo, powiatu mrągowskiego, woj. warmińsko-mazurskiego.

Planowane przedsięwzięcie polegające na kontynuowaniu wydobycia kopaliny ze złoża piaskowo-żwirowego „Szeszno” obejmującego w części działkę nr 35/4 obrębu geodezyjnego Szeszno, gmina Mrągowo, powiatu mrągowskiego, woj. warmińsko-mazurskiego zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 z późn. zm.) kwalifikuje się jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco wpływać na środowisko, określone w ust. 1 pkt 39 i 40 dla których może być wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko. Zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094, z późn. zm.) - dalej ustawa oos, realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, do wydania której organem właściwym, w myśl art. 75 ust.1 pkt 4 cytowanej powyżej ustawy, jest wójt, burmistrz lub prezydent miasta. W toku prowadzonego postępowania Wójt Gminy Mrągowo, zgodnie z art.64 ust.1 wystąpił z wnioskiem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Olsztynie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Woody Polskie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mrągowie o zajęcie stanowiska w sprawie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Wymienione organy zajęły stanowisko o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Powierzchnia aktualnie ustalonego obszaru górniczego „Szeszno” pole N i pole S nie ulegnie zmianie i będzie wynosić 5,8216 ha (w tym pole N – 3,6166 ha i pole S – 2,2050 ha). Ze względu na fakt, że powierzchnia aktualnie ustalonego obszaru górniczego „Szeszno” pole N i pole S nie ulegnie zmianie działalność prowadzona będzie na gruntach o powierzchni , w zaokrągleniu 5,83 ha. Planowane roczne wydobycie kopaliny wyniesie średnio 50,0 tyś. ton tj.

ca 27,5 tyś m³ w ciągu roku. Na rozpatrywanym terenie, według stanu na dzień 31.12.2023 r. zalega 504 964 ton zasobów możliwych do wydobywania. Wobec założenia średniej wielkości wydobywania na poziomie 50,0 tyś.ton/rok, planowana kontynuacja działalności trwać będzie, łącznie z rekultywacją terenów poeksploatacyjnych do 15 lat (10 lat działalność eksploatacyjna i do 5 lat rekultywacja terenów poeksploatacyjnych).

Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wskazują na konieczność podjęcia następujących działań:

- w celu zachowania naturalnego składu granulometrycznego i chemicznego warstwy glebowej, zdejmowanie i składowanie nadkładu prowadzić selektywnie;

eksploatację złoża prowadzić wyłącznie w granicach udokumentowanego złoża i projektowanego obszaru górniczego;

- przed przystąpieniem do prac wydobywczych sprawdzić skarpy czy nie są zasiedlane przez gatunki ptaków podlegające ochronie gatunkowej tj. brzegówka, żoła. W przypadku stwierdzenia obecności ptaków prace prowadzić w innej części zwirowni do zakończenia sezonu lęgowego ptaków. Dopiero po wyprowadzeniu lęgów możliwe jest prowadzenie prac w takim obszarze, po wcześniejszym uzyskaniu stosownych zezwoleń na czynności zabronione w stosunku do gatunków chronionych zwierząt;

- przed przystąpieniem do prac sprawdzić czy w granicach obszaru wydobywania nie znajdują się płazy i gady. W przypadku ich stwierdzenia należy pod nadzorem przyrodniczym przenieść osobniki w dogodne siedliska odpowiadające preferencjom gatunkowym tych zwierząt, po wcześniejszym uzyskaniu stosownych zezwoleń na czynności zabronione w stosunku do gatunków chronionych zwierząt;

- rekultywację przeprowadzić w kierunku pozostawienia terenu do naturalnej sukcesji, utworzenia łąki/łąki kwietnej, pozostawienia ewentualnie zbiornika wodnego, jeśli taki powstanie w wyniku prowadzonych prac. Niewskazaniem jest zalesianie tego terenu z uwagi na bliskie sąsiedztwo orlika krzykliwego. Z uwagi na parę lęgową orlika należy zachować ten obszar jako teren otwarty.

- dla zachowania zasobów wód gruntowych i stosunków wodnych na okolicznych terenach, wydobywanie kopalin ze złoża należy prowadzić bez obniżania lustra wody wyrobiska kopalnianego;

- w celu uniknięcia potencjalnych zanieczyszczeń środowiska gruntowo-wodnego substancjami ropopochodnymi, prace związane z eksploatacją złoża należy prowadzić z należytą starannością;

- eksploatację złoża prowadzić metodą odkrywkową, wyłącznie w granicach udokumentowanego złoża i projektowanego obszaru górniczego;

- zdejmowanie i magazynowanie nadkładu należy prowadzić selektywnie, celem zachowania naturalnego składu granulometrycznego i chemicznego warstwy glebowej i jej pogłębia;

- zapewnić odpowiednią organizację robót i zaplecza oraz bazy sprzętowej i materiałowej, tak aby nie stanowiły zagrożenia wyciekami. W szczególności uwzględnić należy zabezpieczenie podłoża gruntowego przed możliwością przenikania zanieczyszczeń do gruntu;

- zakład górniczy wyposażyć w sorbenty, w przypadku wycieku do gruntu substancji niebezpiecznych, zanieczyszczony grunt należy zebrać i przekazać

odbiorcy posiadającemu stosowne zezwolenia w zakresie jego dalszego zagospodarowania;

- w trakcie eksploatacji oraz na etapie rekultywacji wyrobisk zaleca się prowadzenie monitoringu wód podziemnych. W przypadku zaobserwowania niepożądanych zmian stosunków wodnych lub innych zagrożeń w środowisku wodnym należy przedsięwziąć środki przeciwdziałające lub neutralizujące zagrożenia;

- zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami wytwarzanymi w czasie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, w tym minimalizować ich ilość, składować je selektywnie w wydzielonych i przystosowanych miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostawaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz zapewnić ich sprawny odbiór lub ponowne wykorzystanie;

- urobek w stanie naturalnym wywozić samochodami poza teren kopalni lub przed wywozem frakcjonować poprzez przesiewanie i ewentualne kruszenie bez udziału wody;

- ścieki bytowe powstające podczas eksploatacji należy odprowadzać do szczelnego zbiornika bezodpływowego. Odbiór zgromadzonych ścieków w zbiorniku bezodpływowym powinien odbywać się regularnie przez uprawnione w tym zakresie podmioty;

- zabrania się składowania jakichkolwiek odpadów oraz wylewania ścieków.

Teren prowadzonej działalności nie ulegnie zmianie, nie ulegnie zwiększeniu zakres dotychczasowego wydobywania, ani nie zostanie zwiększona intensywność prowadzonych prac, inwestycja nie jest zlokalizowana na obszarach przyrodniczo cennych, objętych ochroną w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, z późn. zm.). Najbliższy obszar Natura 2000 – Gązwa PLH280011 znajduje się w odległości ok. 3,7 km od terenu złoża. Ponadto, teren inwestycji znajduje się poza granicami korytarzy ekologicznych. Z uwagi na rodzaj, skalę i zasięg oddziaływania przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się negatywnego wpływu na cele i przedmiot ochrony wyżej wymienionego obszaru Natura 2000 oraz jego integralność.

W związku z tym, że inwestycja dotyczy kontynuacji prac dotychczas prowadzonych w niezmiennym zakresie, obszar pozbawiony jest w znacznym stopniu szaty roślinnej, nie planuje się wycinki drzew i krzewów, zachowana została odległość buforowa od strefy orlika krzykliwego, nie widzi się konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przyrodnicze dla analizowanej inwestycji.

Przed przystąpieniem do prac wydobywczych należy sprawdzić skarpy czy nie są zasiedlane przez gatunki ptaków podlegające ochronie gatunkowej tj. brzegówka, żoła. W przypadku stwierdzenia obecności ptaków prace należy prowadzić w innej części żwirowni do zakończenia sezonu lęgowego ptaków. Dopiero po wyprowadzeniu lęgów możliwe jest prowadzenie prac w takim obszarze, po wcześniejszym uzyskaniu stosownych zezwoleń na czynności zabronione w stosunku do gatunków chronionych zwierząt.

Ponadto przed przystąpieniem do prac należy sprawdzić czy w granicach obszaru wydobywania nie znajdują się płazy i gady. W przypadku ich stwierdzenia należy pod nadzorem przyrodniczym przenieść osobniki w dogodne siedliska odpowiadające preferencjom gatunkowym tych zwierząt, po wcześniejszym uzyskaniu stosownych zezwoleń na czynności zabronione w stosunku do gatunków chronionych zwierząt.

Należy jednak wskazać, że brak negatywnego oddziaływania stwierdzono przy założeniu, że inwestycja będzie realizowana zgodnie z założeniami ustawy o ochronie przyrody, która określa zakazy obowiązujące w stosunku do roślin, zwierząt oraz grzybów objętych ochroną gatunkową oraz jasno wskazuje, że wszelkie odstępstwa od

wprowadzonych zakazów są możliwe jedynie po uzyskaniu zgody regionalnego dyrektora ochrony środowiska na podstawie:

- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 09 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. z 2014 r., poz. 1408),
- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 09 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014 r., poz. 1409),
- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2022 r., poz. 2380).

W związku z powyższym przed wykonaniem jakichkolwiek prac, które będą się wiązały z niszczeniem siedlisk przyrodniczych, miejsc rozrodu i regularnego przebywania zwierząt, umyślnym zabijaniem osobników, wycinką drzew, zgodnie z art. 56 ustawy o ochronie przyrody należy każdorazowo wystąpić do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z odpowiednim wnioskiem o wydanie stosownego zezwolenia na wykonanie czynności zabronionych.

Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wybrzeży i górskich oraz obszarach ochrony uzdrowiskowej. Inwestycja nie leży w zasięgu obszarów przylegających do jezior, obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych, w tym siedliskach łągowych oraz ujściach rzek, strefach ochronnych ujęć wód. Przedsięwzięcie nie jest również zlokalizowane na obszarze o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Ponadto w przypadku przedmiotowego przedsięwzięcia nie wystąpi możliwość kumulowania się oddziaływań, a ryzyko wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej będzie minimalne. Przedsięwzięcie nie należy do inwestycji mogących transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie, za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty otrzymania.




WÓJT
mgr Piotr Piercewicz

Otrzymują:

1. wnioskodawca,
2. Kombinat Rolny Szestno
3. a/a W.T.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mrągowie
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Olsztynie

W.T.

