

Kazanów, dnia 15.11.2021 r.

RGK-6620.3.1.2021

ZAWIADOMIENIE-OBWIESZCZENIE
o zakończeniu postępowania

Na podstawie art. 10 § 1, art. 81 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r.-Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2021 r. poz. 735 ze zm. zwanej 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. 2021 r. poz. 247 ze zm. zwanej dalej: „ustawą o udostępnianiu informacji”),
Wójt Gminy Kazanów

zawiadamia strony postępowania

że zostało zakończone postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na:

„eksploatacji złoża piasków Dębniak w kat. C₁ zlokalizowanego na działce nr ewid. 4 obręb Dębniak, gmina Kazanów, powiat zwoleński”

Stosownie do przepisu art. 10 § 1 i art. 81 k.p.a. organ administracji publicznej obowiązany jest przed rozpatrzeniem materiału dowodowego i wydaniem decyzji, umożliwić stronom wypowiedzenie się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Wypełniając ustawowy obowiązek należytego i wyczerpującego informowania stron przypominam, że wspomniany przepis jest jednocześnie szczególnym uprawnieniem stron z racji ich czynnego udziału w każdym stadium postępowania.

Jednocześnie informuję, iż w przedmiotowej sprawie zostały wydane:

- opinia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie znak: WA.ZZŚ.4.435.1.319.2021.KB z dnia 11.10.2021 r., w której odstąpiono od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,
- opinia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie znak: WOOS-I.4220.1633.2021.JC z dnia 21.10.2021 r., w którym odstąpiono od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;

Zawiadamiam wszystkich zainteresowanych o możliwości zapoznania się z treścią powyższych opinii oraz decyzji w Urzędzie Gminy w Kazanowie ul. Pl. Partyzantów 28; 26-713 Kazanów pok. nr 5 w godz. od 7³⁰ do 15⁰⁰.

Przedmiotowe obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości poprzez

- umieszczenie na stronie internetowej BIP Urzędu Gminy Kazanów,
- wywieszenie ta tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Kazanowie.

Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji oraz art. 49 k.p.a.–niniejsze zawiadomienie zostaje podane stronom do publicznej wiadomości przez zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Kazanowie oraz wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Kazanowie. Zgodnie z art. 49 k.p.a. zawiadomienie uznaje się za doręczone po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

Jako dzień publicznego ogłoszenia wskazuję dzień 15.11.2021 r.

WOJTY GMINY
Teresa Pancerz-Pyrka
mgr Teresa Pancerz-Pyrka

P
J. Aolawiec
Mecenas
Off



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W WARSZAWIE**

WOOŚ-I.4220.1633.2021.JC

Warszawa, dnia 21 października 2021 r.

Urząd Gminy w Kazanowie
WPŁYWIŁO data 21.10.2021
pos. 3164
Inicjator
Przewodniczący

**Wójt Gminy Kazanów
ul. Plac Partyzantów 28
26-713 Kazanów**

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735, ze zm.), art. 64 ust. 3, 3a i 4 w związku z art. 64 ust. 1 pkt 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 2021 r. poz. 247, ze zm. zwanej dalej „ustawą ooś”), po uwzględnieniu wniosku Wójta Gminy Kazanów z dnia 28 września 2021 r., znak: RGK-6220.3.1.2021, data wpływu do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie w dniu 4 października 2021 r., o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko,

wyrażam opinię, że

dla przedsięwzięcia polegającego na „eksploatacji złoża piasków Dębniak w kat. C, zlokalizowanego na działce nr ewid. 4 obręb Dębniak, gmina Kazanów, powiat Zwoleński”,

- I. nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;**
- II. istnieje konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c ustawy ooś, tj.:**

1. Przed przystąpieniem do jakichkolwiek działań, w tym związanych z przygotowaniem terenu od inwestycję, przy udziale nadzoru przyrodniczego specjalisty posiadającego wiedzę z zakresu zoologii, należy dokonać oględzin terenu pod kątem występowania gatunków chronionych i ich siedlisk oraz analizy planowanych prac w kontekście przepisów dotyczących w szczególności dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową. Analiza winna być prowadzona również w kontekście możliwości uzyskania decyzji zezwalającej na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do ww. formy ochrony przyrody.

UZASADNIENIE

Wójt Gminy Kazanów wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z wnioskiem o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz ustalenie zakresu ewentualnego raportu o oddziaływaniu na środowisko ww. przedsięwzięcia wraz z niezbędną dokumentacją, tj. wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartą informacyjną przedsięwzięcia (zwaną dalej „KIP”), informacją o braku miejscowego planu



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Ministerstwo
Cyfryzacji

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



UWAGA! W trakcie korzystania z ePUAP na komputerze użytkownika przechowywane są informacje (tzw. „ciasteczka”, ang. „cookies”), które pozwalają na dostosowanie świadczonych usług elektronicznych do indywidualnych potrzeb użytkowników. Warunki przechowywania lub dostępu do plików cookie mogą być określone przez użytkownika w ustawieniach przeglądarki internetowej. Kontynuacja korzystania z ePUAP bez dokonania wyżej wspomnianych zmian w ustawieniach przeglądarki internetowej uznana zostaje za wyrażenie zgody przez użytkownika na wykorzystywanie plików cookie. Więcej znajdziesz w Polityce Cookies

[Przejdź do Strefy Urzednika »](#)

Zachęcamy do odwiedzania zakładki Aktualności.

Zamieszczone tam informacje dotyczą najważniejszych bieżących i planowanych wydarzeń związanych z systemem ePUAP2.

zagospodarowania przestrzennego dla terenu inwestycji oraz oświadczeniem 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.

W przedmiotowej sprawie należy zważyć co następuje.

Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret piąte i siódme rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839).

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na eksploatacji złoża piasków „Dębniak” zlokalizowanego na części działki o nr ew. 4 obręb Dębniak, gmina Kazanów.

Całkowita powierzchnia ww. nieruchomości wynosi 4,4300 ha, natomiast złożo planowane do wydobycia zajmuje powierzchnię 4,2600 ha. Z eksploatacji wyłączona została część działki o powierzchni około 0,17 ha, gdzie znajduje się nieużytkowana zabudowa (budynek mieszkalny oraz budynki gospodarskie – nie przewiduje się likwidacji tych obiektów).

Na działce o nr ew. 5 sąsiadującej z terenem przedsięwzięcia od strony wschodniej, znajdują się budynki, pozostałość po zabudowie zagrodowej. Wszystkie budynki są w bardzo złym stanie technicznym i są nieużytkowane (budynek mieszkalny jest niezamieszkały). Analogicznie na działce o nr ew. 25/1, na południe od terenu przedsięwzięcia, po drugiej stronie drogi, znajduje się opuszczony budynek mieszkalny, w stanie ruiny.

Z KIP wynika, że najbliższy budynek mieszkalny, który jest zamieszkały, znajduje się w odległości około 230 m na wschód. Ponadto, około 250 – 300 m na północny – zachód od terenu inwestycji znajduje się czynna kopalnia piasku.

Udokumentowane złożo jest złożem pokładowym, zbudowanym z piasków żółtych, różnoziarnistych z wkładkami żwirów w dolnej części profilu, o zmiennej miąższości serii złożowej dochodzącej do 5,0 m. Największą miąższość kopalina osiąga w południowej części. W trakcie prac wiertniczych nie stwierdzono występowanie zwierciadła wody w żadnym z odwierconych otworów. Nadkład stanowi ziemia piaszczysta (i miejscami glina) o miąższości dochodzącej do 0,6 m. Spąg złoża stanowią brunatne gliny brunatne.

Urabianie kopaliny odbywać się będzie wyłącznie mechanicznie przy użyciu 1 ładowarki lub koparko-ładowarki. Sprzęt ten posiadać będzie wbudowaną wagę pozwalającą na precyzyjny pomiar ładunku kopaliny na samochody ciężarowe. Nie przewiduje się przeróbki kopaliny na obszarze złoża ani magazynowania w postaci hałd, czy stożków. Piasek będzie bezpośrednio ładowany ze spągu na pojazdy. Na terenie przedsięwzięcia nie planuje się budowy żadnych obiektów.

Materiał skalny (piasek) w ilości do 72 400 Mg/rok wywożony będzie bezpośrednio z wyrobiska samochodami ciężarowymi odbiorców o ładowności około 12 – 18 Mg (do obliczeń przyjęto średnio 15 Mg). Praca odbywać się będzie wyłącznie w porze dziennej tj. w godzinach maksymalnie 7 – 17 przez około 2 – 6 godzin/dobę.

Ze względu na niewielkie wydobycie oraz planowane zatrudnienie na poziomie 1 osoby przewiduje się ustawienie jedynie mobilnej kabiny sanitarnej. Nie zachodzić będzie konieczność wykonywania żadnego uzbrojenia technicznego. Sprzęt do urabiania kopaliny będzie dowożony na teren wyrobiska codziennie. Tankowanie ładowarki lub koparko-ładowarki odbywać się będzie poza kopalnią.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest poza granicami obszarów podlegających ochronie na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 1098).

Najbliższe obszary Natura 2000 zlokalizowane są w odległości:

- odległości około 12,6 km w kierunku południowo-zachodnim – specjalny obszar ochrony siedlisk Pakosław PLH140015;

- w odległości około 14,0 km w kierunku północnym – obszar specjalnej ochrony ptaków Ostoja Kozienicka PLB140013.

Grunty, wokół których będzie zlokalizowana inwestycja stanowią od strony północnej i północno-wschodniej użytki i nieużytki rolne, zaś od strony zachodniej, południowo-zachodniej i południowo-wschodniej znajduje się droga gminna. Analizowana powierzchnia planowanej inwestycji wraz z gruntami sąsiednimi stanowi typowy kompleks rolniczy

Pokrycie roślinne i struktura terenu są wynikiem działalności człowieka. W południowo - zachodniej części działki obecny jest niewielki płat zadrzewień.

W ramach planowanej inwestycji nie przewiduje się usuwania drzew i krzewów. Jednocześnie teren przedmiotowego zamierzenia znajduje się w korytarzu ekologicznym „Dolina Ozanki”.

Obszar, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, ze względu na silną antropopresję w wyniku działań rolniczych, charakteryzuje się niską różnorodnością przyrodniczą.

Przedsięwzięcie nie ingeruje w siedliska naturalne czy półnaturalne mogące stanowić chronione siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków objętych dyrektywami – ptasią i siedliskową. Biorąc zatem pod uwagę charakterystykę przedsięwzięcia, realizacja i funkcjonowanie planowanego zamierzenia nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralność ww. obszarów Natura 2000, a tym samym na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Inwestycja nie wpłynie również negatywnie na siedliska łąkowe (nie znajdują się na terenie inwestycji) oraz nie przyczyni się w sposób istotny do zmniejszenia różnorodności biologicznej terenu.

Z uwagi na lokalizację prac poza obszarowymi formami ochrony przyrody uznano, że nałożenie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu na uwarunkowania przyrodnicze nie jest konieczne.

Zgodnie z art. 64 ust. 3a ustawy ooś, w sentencji niniejszego postanowienia wskazano na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań.

Uruchomienie eksploatacji złoża piasku o tak dużej powierzchni wiąże się ograniczeniem przestrzeni biologicznie czynnej wokół terenów rolniczych, gruntów ornych oraz pojedynczej zabudowy jednorodzinnej, z tego względu nie można wykluczyć wykorzystywania terenu inwestycji przez gatunki zwierząt, w tym gatunki objęte ochroną.

Z uwagi na lokalizację przedsięwzięcia w korytarzu ekologicznym „Dolina Ozanki” oraz zakres powierzchni inwestycji nałożono warunek nr 1.

Zgodnie z ustawą o ochronie przyrody oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. poz. 2183, ze zm.), w stosunku do dziko występujących zwierząt objętych ochroną, obowiązuje szereg zakazów. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie lub Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska mogą wydać decyzję zezwalającą na czynności podlegające zakazom, w trybie i na zasadach określonych ww. ustawą. W przypadku gatunków objętych ochroną ścisłą, gatunków ptaków oraz gatunków wymienionych w załączniku IV dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory muszą być spełnione konieczne wymogi nadrzędnego interesu publicznego, w tym wymogi o charakterze społecznym lub gospodarczym lub wymogi związane z korzystnymi skutkami o podstawowym znaczeniu dla środowiska.

Wnikliwa analiza możliwości realizacji planowanych działań w kontekście przepisów dotyczących ochrony gatunkowej i możliwości uzyskania derogacji leży w gestii Inwestora. Jednocześnie informuje się, że zgodnie z art. 131 pkt 14 ww. ustawy, kto bez zezwolenia lub wbrew jego warunkom narusza zakazy w stosunku do roślin, zwierząt lub grzybów objętych ochroną gatunkową podlega karze aresztu lub grzywny.

Po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, wyrażam opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Niniejsza opinia nie zwalnia Inwestora/Wnioskodawcy od uzyskania wymaganych odrębnymi przepisami decyzji, uzgodnień lub zezwoleń.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

**Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Warszawie**

Arkadiusz Siembida
/podpisano elektronicznie/

Poprawność nieznaną

Dokument podpisany przez
Arkadiusz Siembida
Data: 2021.10.21 12:27:00 CEST

Otrzymują:

1. Adresat;
2. aa.

P.
J. Adamek



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

WA.ZZŚ.4.435.1.319.2021.KB

Radom, 7 października 2021 r.

Urząd Gminy w Kazanowie

WPLYNEŁO dnia 17.10.2021

Wójt Gminy Kazanów

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4, a także ust. 3 i 4 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 (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 247, ze zm.), zwanej dalej *ustawą oos*, a także § 3 ust. 1 pkt 40 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), nawiązując do wystąpienia Wójta Gminy Kazanów z dnia 28 września 2021 r., znak: RGK-6220.3.2.2021 (data wypływu do ZZ Radom: 4 października 2021 r.), w sprawie administracyjnej, zainicjowanej wnioskiem Inwestora: Pana Leszka Skórnickiego, prowadzącego działalność gospodarczą pn.: Przedsiębiorstwo Transportowo-Sprzętowe Leszek Skórnicki z siedzibą ul. Główna 54, 26-640 Skaryszew, o wydanie opinii w przedmiocie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z załącznikami,

- I. wyrażam opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia pn.: Eksploatacja złoża piasków Dębniak w kat. C₁ zlokalizowanego na działce ewid. 4 obręb Dębniak, gmina Kazanów, powiat Zwoleński, nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;
- II. wskazuję na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, warunków i wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b *ustawy oos* oraz nałożenie obowiązku działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b *ustawy oos*, z uwzględnieniem następujących elementów:
 - 1) eksploatację piasku prowadzić metodą odkrywkową bez użycia środków strzałowych;
 - 2) miejsca tankowania pojazdów prowadzić na utwardzonej powierzchni, poza terenem objętym wydobywaniem kopalin ze złoża metodą odkrywkową;
 - 3) podczas wydobywania piasku stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia;
 - 4) w sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu; zanieczyszczony urobek należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego rekultywacji;
 - 5) teren inwestycji wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw;
 - 6) zebrać nadkład glebowy, występujący nad złożem poza okresem lęgowym ptaków, w celu jego wykorzystania do prac rekultywacyjnych;
 - 7) nadkład składować w sposób niepowodujący zakłócenia warunków odpływu wód opadowych, a także nie zmieniający warunków gruntowo-wodnych;
 - 8) eksploatację złoża prowadzić wyłącznie z warstwy suchej;
 - 9) teren inwestycji wyposażyć w bezodpływowe urządzenie sanitarne (przenośna toaleta typu toy-toy) okresowo wypróżniane; powstające ścieki bytowe należy transportem asenizacyjnym wywozić do oczyszczalni ścieków;
 - 10) wyrobisko zabezpieczyć przed nielegalnym składowaniem odpadów;
 - 11) prowadzić eksploatację złoża w sposób zgodny z przepisami prawa geologicznego i górniczego;
 - 12) wydobywanie prowadzić przy odpowiednich warunkach meteorologicznych.

UZASADNIENIE

Wójt Gminy Kazanów, pismem z dnia 28 września 2021 r., znak: RGK-6220.3.2.2021, wystąpił z prośbą o opinię, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Eksploatacji złoża piasków Dębniak w kat. C₁ zlokalizowanego na działce ewid. 4 obręb Dębniak, gmina Kazanów, powiat Zwoleński”. Do pisma dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia. Planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 40 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839).

Po analizie załączonych dokumentów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 *ustawy oos*, biorąc pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, Dyrektor Zarządu Zlewni

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Radomiu

ul. Parkowa 2A, 26-600 Radom

tel.: +48 (48) 36 26 138 | faks: +48 (48) 36 24 453 | e-mail: zz-radom@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

w Radomiu uznał, że nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony poniżej sposób.

Przedmiotem planowanego przedsięwzięcia jest eksploatacja złoża piasków „Dębniak” zlokalizowanego na części działki nr ew. 4 obręb Dębniak, gmina Kazanów, powiat zwoleński, województwo mazowieckie. Całkowita powierzchnia ww. działki wynosi 4,4300 ha. Złoże „Dębniak” planowane do wydobycia zajmuje powierzchnię 4,2600 ha. Z eksploatacji wyłączona została część działki o powierzchni ok. 0,17 ha, gdzie znajduje się nieużytkowana zabudowa (budynek mieszkalny oraz budynki gospodarskie). Obliczone w ramach *Dokumentacji geologicznej* zasoby wynoszą łącznie dla całego złoża 461 052,75 Mg. Kubatura zalegającego nadkładu nad złożem wynosi ok. 17 462,31 m³.

Na północ od terenu przedsięwzięcia, w odległości ok. 300 m znajduje się czynna kopalnia piasku, wyrobisko eksploatacyjne złoża „Tomaszów”.

W ramach planowanego przedsięwzięcia przewiduje się wydobycie kopaliny maksymalnie do 20 000 m³/rok tj. ok. 36 200 Mg/rok. Dobbowe wydobycie nie będzie przekraczać ok. 300 Mg. Ze względu na miąższość złoża eksploatacja prowadzona będzie jednym piętrem eksploatacyjnym. Kopalnia będzie funkcjonować ok. 240 dni w roku. Wydobycie roczne wynosić będzie do ok. 72 400 Mg/rok.

Pod względem fizycznogeograficznym teren ten znajduje się w Mezoregionie Równina Radomska, wchodzącym w skład makroregionu – Wniesienia Południowo-mazowieckie (wg J. Kondrackiego). W granicach przedmiotowego złoża rzędne terenu wahają się w przedziale pomiędzy 168,0 m npm, a 168,8 m npm. Występują tu gleby V i VI klasy bonitacyjnej.

Zgodnie z wykonaną *Dokumentacją geologiczną złoża piasków „Dębniak” w kat. C₁* (Kucharski W. 2021 r.) na udokumentowanym obszarze występują utwory plejstocenu zlodowacenia środkowopolskiego. Wykształcone są one na obszarze złoża jako piaski wodnolodowcowe górne – różnoziarniste i drobnoziarniste żółte i żółto-białe, zalegające na glinach zwałowych górnych. Nadkład stanowi ziemia piaszczysta (i miejscami glina) o miąższości dochodzącej do 0,6 m. Spąg złoża stanowią gliny brunatne. Udokumentowane złoże jest złożem pokładowym, zbudowanym z piasków żółtych, różnoziarnistych z wkładkami żwirów w dolnej części profilu, o zmiennej miąższości serii złożowej dochodzącej do 5,0 m. Największą miąższość kopalina osiąga w południowej części. W trakcie prac wiertniczych nie stwierdzono występowania zwierciadła wody w żadnym z odwierconych otworów. Eksploatacja kopaliny będzie prowadzona w warstwie suchej, powyżej zwierciadła wody podziemnej.

Projektowana kopalnia piasków będzie eksploatować złoże metodą górniczą odkrywkową w wyrobisku wglębnym. Nie przewiduje się przeróbki kopaliny na obszarze złoża, ani magazynowania w postaci hałd czy stożków. Urabianie odbywać się będzie mechanicznie przy użyciu 1 ładowarki lub koparko-ładowarki, dowożonej i wywożonej codziennie z terenu kopalni. Urabiany ładowarką piasek będzie bezpośrednio ładowany ze spągu na samochody i wywożony z wyrobiska pojazdami odbiorców. Na terenie przedsięwzięcia nie planuje się budowy żadnych obiektów budowlanych.

Używany sprzęt transportowy będzie sprawny, zbiorniki pojazdów szczelne. Ewentualne zanieczyszczenia gruntu substancjami ropopochodnymi będą natychmiast neutralizowane sorbentami. Serwis i naprawa ładowarki wykorzystywanej na terenie kopalni będą prowadzone poza terenem przedsięwzięcia przez zewnętrzne firmy serwisowe. Wytworzone podczas prac serwisowych czy naprawczych odpady będzie zabierać firma świadcząca usługę, bezpośrednio po wykonaniu prac. Tankowanie ładowarki lub koparko-ładowarki odbywać się będzie poza terenem kopalni.

Na etapie funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia powstawać będą wyłącznie ścieki bytowe, gromadzone w przenośnej kabinie WC, regularnie serwisowanej przez zewnętrzny podmiot świadczący usługi w tym zakresie. Woda do celów pitnych będzie dowożona w pojemnikach konfekcjonowanych. Odpady wytwarzane przez operatora ładowarki będą gromadzone w typowym pojemniku na odpady komunalne i będą systematycznie przekazywane specjalistycznej firmie, zajmującej się zbieraniem tego typu odpadów. Wody opadowe i roztopowe będą swobodnie infiltrowały w podłoże gruntowe.

Nadkład zostanie częściowo zagospodarowany w postaci wałów buforowych w pasach ochronnych wokoło wyrobiska eksploatacyjnego, a pozostała jego ilość będzie zwałowana wewnątrz wyrobiska. Pozwoli to na późniejsze ich wykorzystanie do prac rekultywacyjnych. Po zakończeniu eksploatacji planuje się wyprofilowanie skarp w nachyleniu ok. 35°. Powstałe w ten sposób wyrobisko końcowe planuje się zrehabilitować w kierunku rolnym.

Teren przedsięwzięcia znajduje się poza granicami stref ochronnych ujęć wody. Najbliższe komunalne ujęcia wody znajdują się w następujących odległościach: ok. 1,55 km na południowy-zachód znajduje się ujęcie wody podziemnej w miejscowości Tomaszów (gm. Skaryszew), ok. 2,35 km na południowy-wschód znajduje się ujęcie wody podziemnej w miejscowości Wólka Gonciarska (gm. Kazanów). Powyższe ujęcia nie mają ustanowionych stref ochrony pośredniej.

Obszar planowanego przedsięwzięcia znajduje się poza obszarem zagrożenia powodziowego, poza obszarami wodno-błotnymi oraz innymi obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliskami łągowymi i ujściami rzek, poza obszarami wybrzeży i środowiska morskiego, poza obszarami przylegającymi do jezior, poza strefą uzdrowisk i obszarem ochrony uzdrowiskowej, poza obszarami górskimi lub leśnymi, poza obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia.

Projektowana inwestycja znajduje się w obszarze **Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP) Nr 405 (Niecka Radomska)**, typ zbiornika: szczelinowy, porowo-szczelinowy.

Projektowane przedsięwzięcie znajduje się na obszarze **Jednolitej Części Wód Podziemnych** o kodzie **PLGW200087**, zlokalizowanej w dorzeczu Wisły, w regionie wodnym Środkowej Wisły, o powierzchni JCWP 2100,40 km², RZGW w Warszawie.

Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych:

- stan ilościowy – dobry, stan chemiczny – dobry, aktualny stan – dobry,
- cel dla stanu chemicznego – dobry stan chemiczny, cel dla stanu ilościowego – dobry stan ilościowy,
- ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – niezagrażona.

Planowane przedsięwzięcie położone jest w obrębie **Jednolitej Części Wód Powierzchniowych Rzecznych** oznaczonej kodem **RW20001923659 Iłzanka od Małyżyńca do Modrzejowianki**, Zlewnie lewostronnych dopływów Wisły od ujścia Kamiennej do ujścia Pilicy z wyłączeniem zlewni Radomki, obszar dorzecza Wisły, w regionie wodnym Środkowej Wisły, długość JCW 25,14 km, powierzchnia JCW 104,79 km², RZGW w Warszawie.

Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych:

- stan chemiczny – PSD, stan ekologiczny – poniżej dobrego, aktualny stan lub potencjał – zły,
- cel dla stanu chemicznego – dobry stan chemiczny, cel dla stanu ekologiczny – dobry stan ekologiczny,
- ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – zagrożona,

oraz w obrębie **Jednolitej Części Wód Powierzchniowych Rzecznych** oznaczonej kodem **RW200017236649 Modrzejowianka do Kobylanki**, Zlewnie lewostronnych dopływów Wisły od ujścia Kamiennej do ujścia Pilicy z wyłączeniem zlewni Radomki, obszar dorzecza Wisły, w regionie wodnym Środkowej Wisły, długość JCW 84,31 km, powierzchnia JCW 238,38 km², RZGW w Warszawie.

Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych:

- stan chemiczny – dobry, stan ekologiczny – poniżej dobrego, aktualny stan lub potencjał – zły,
- cel dla stanu chemicznego – dobry stan chemiczny, cel dla stanu ekologiczny – dobry stan ekologiczny,
- ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – zagrożona.

Z uwagi na rodzaj, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane do zastosowania rozwiązania chroniące środowisko przewiduje się, iż realizacja i eksploatacja oraz likwidacja przedsięwzięcia nie spowoduje ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych, oraz będzie odbywała się w sposób zapewniający nienaruszalność przepisów prawnych, dotyczących ochrony wód, określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z dnia 28 listopada 2016 r.)

Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej można stwierdzić brak możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności. Przedmiotowe przedsięwzięcie zarówno w fazie eksploatacji jak i w fazie realizacji, przy zachowaniu odpowiednich środków i technik, nie powinno znacząco oddziaływać na środowisko.

Mając powyższe na uwadze, uznano za zasadne odstąpienie od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

DYREKTOR
Ryszard Wicisna

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Kazanów, Plac Partyzantów 28, 26-713 Kazanów;
2. Aa.