

GR.O.6220.2.2022.AC

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1 i 2, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 03 października 2008 r. *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko* (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 z późn. zm. zwanej dalej ustawą oos), w związku z § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret trzeci, siódmy i 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) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia **16.02.2022 r.** (data wpływu do urzędu 21.02.2022 r.) **Przedsiębiorstwa Wielobranżowego RAK-BUD Raczkowski i Wspólnicy spółka jawna ul. Przemysłowa 6, 16-001 Kleosin**, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, polegającego na **Eksploatacji piasku ze żwirem z powiększonego złoża „Janowszczyzna X” gm. Sokółka, powiat sokólski, województwo podlaskie** oraz po zasięgnięciu opinii: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku – opinia z dnia 20 kwietnia 2022 r., nr: WOOŚ.4220.160.2022.PL, Dyrektora Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – opinia z dnia 21 kwietnia 2022 r., nr: BI.ZZŚ.2.4360.99.2022.UM

o r z e k a m

1. stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na **Eksploatacji piasku ze żwirem z powiększonego złoża „Janowszczyzna X” gm. Sokółka, powiat sokólski, województwo podlaskie**, realizowanego na działkach nr 198 i 199 obręb Janowszczyzna;
2. charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

U z a s a d n i e n i e

W dniu 21 lutego 2022 r. do Urzędu Miejskiego w Sokółce, wpłynął wniosek Przedsiębiorstwa Wielobranżowego RAK-BUD Raczkowski i Wspólnicy spółka jawna ul. Przemysłowa 6, 16-001 Kleosin, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na eksploatacji piasku ze żwirem z powiększonego złoża „Janowszczyzna X” gm. Sokółka, powiat sokólski, województwo podlaskie, realizowanego na działkach o nr 198 i 199 obręb Janowszczyzna.

Przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 40 lit a tiret trzy, siedem i 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), kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane.

W myśl art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś, organem właściwym do wydania niniejszej decyzji jest Burmistrz Sokółki.

Dnia 07 kwietnia 2022 r. tut. organ zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. W niniejszej sprawie liczba stron postępowania nie przekracza 10, dlatego zawiadomienia stron o czynnościach tut. organu dokonywane były w formie pisemnego zawiadomienia.

Ponadto Burmistrz Sokółki, zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy ooś zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku i Dyrektora Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W przedmiotowej sprawie:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku w opinii, nr: WOOŚ.4220.160.2022.PL z dnia 20 kwietnia 2022 r. (data wpływu: 20.04.2022 r.) stwierdził, iż nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a tym samym konieczność sporządzenia raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wydał opinię nr: BI.ZZŚ.2.4360.99.2022.UM z dnia 21 kwietnia 2022 r. (data wpływu: 22.04.2022r.), w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem zamierzenia inwestycyjnego do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, uwzględniono uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na odkrywkowej eksploatacji piasku ze żwirem, bez użycia środków strzałowych, z powiększonego złoża Janowszczyzna X, znajdującego się na działkach o nr 198 i 199 obręb Janowszczyzna, gmina Sokółka, powiat sokólski, województwo podlaskie. Obecne złożo piasku ze żwirem Janowszczyzna X położone jest na działkach nr 197, 198, 200, 201, 202, 203 i 204 (pole C i D) oraz na działkach 45, 42/4 i 46/8 (pole A i B) obręb ewidencyjny Janowszczyzna, gm. Sokółka. Złożo Janowszczyzna X obecnie składa się z czterech pól eksploatacyjnych i zalega na powierzchni 14,9 ha. Po powiększeniu złoża, Janowszczyzna X będzie składać się z pięciu pól eksploatacyjnych o łącznej powierzchni ok. 16, 7 ha. W ramach planowanego przedsięwzięcia nie planuje się budowy żadnego obiektu budowlanego, urządzeń wodnych ani przyłączy (elektrycznego, wodociągowego, kanalizacyjnego). Nie przewiduje się tworzenia powierzchni utwardzonych. Jedynymi urządzeniami wykorzystywanymi w celu realizacji planowanego przedsięwzięcia są koparki, ładowarki, samochody do wywozu kopaliny oraz ewentualnie mobilny podsiewacz. Planuje się wykorzystanie istniejącego zaplecza technicznego i socjalnego na terenie Zakładu Górniczego Janowszczyzna X.

Eksploatacja złoża Janowszczyzna X będzie prowadzona metodą odkrywkową, systemem ścianowym, dwoma lub trzema piętrami eksploatacyjnymi. I-II piętro eksploatacyjne będzie obejmować wyłącznie złożo suche, a III piętro eksploatacyjne będzie obejmować złożo zawodnione. Eksploatacja złoża będzie stanowić kontynuację wydobywania prowadzonego od 2014 r. Złożo będzie eksploatowane za pomocą koparek lub ładowarek kołowych – I-II piętro (suche) i koparek

podsiębiernych – III piętro (zawodnione). Przewiduje się, że kopalina będzie sprzedawana w stanie naturalnym lub zużywana do produkcji frakcji sortowanych i łamanych (kruszonych) stosowanych w drogownictwie lub budownictwie – kopalina będzie wywożona z terenu pojazdami ciężarowymi. Przeróbka wydobytej kopaliny będzie prowadzona na terenie Zakładu Górniczego Janowszczyzna X w układzie jednozmianowym.

Planuje się, że docelowo roczne wydobycie kopaliny ze złoża może wynosić powyżej 20 tys m³ piasku ze żwirem. Wielkość oraz częstotliwość eksploatacji kopaliny ze złoża jest uzależniona od rzeczywistych potrzeb rynków zbytu – istnieje możliwość kilkutygodniowych przestojów w eksploatacji spowodowanych brakiem zamówień lub złymi warunkami atmosferycznymi. Jak wynika z karty informacyjnej, w wyniku prowadzenia eksploatacji nie będą powstawały na terenie złoża żadne odpady przemysłowe, nie będą wytwarzane ścieki przemysłowe ani też nie będą emitowane substancje lotne zagrażające środowisku naturalnemu, za wyjątkiem spalin pochodzących z pojazdów i maszyn pracujących przy załadunku i wydobyciu. Ponadto eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie powodować negatywnego wpływu na środowisko. Powstające zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego (pyły oraz produkty spalania w silnikach maszyn i pojazdów) będą miały zasięg lokalny i nie wykrócą poza granice działek objętych wnioskiem. Dodatkowym czynnikiem ograniczającym wywiewanie kopaliny i rozprzestrzenianie się hałasu jest fakt, że eksploatacja i przerób będzie prowadzony w wyrobisku. Skarpy oraz hałdy gleby wzdłuż granic obszaru górniczego powodują, że obszar oddziaływania inwestycji ograniczy się do terenu górniczego. Źródłem hałasu na etapie eksploatacji będzie praca sprzętu urabiającego. Jak wynika z karty informacyjnej, eksploatacja złoża kruszywa naturalnego nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnego poziomu hałasu w stosunku do najbliższych terenów chronionych akustycznie.

Ustosunkowując się do zapisów zawartych w art. 63 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 (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 z późn. zm.) ustalono, co następuje:

1. planowane przedsięwzięcie nie przyczyni się do kumulowania względem przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
2. w trakcie eksploatacji przedsięwzięcia będą wydobywane zasoby naturalne,
3. przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii – inwestycja nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 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).

Dalsza analiza materiału dowodowego pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy wykazała, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odmawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Analizowany obszar zlokalizowany jest poza formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy o ochronie przyrody. Najbliżej położonym obszarem sieci Natura 2000 jest

Puszcza Knyszyńska położona ok 1,2 km od terenu złoża. Ze względu na charakter przedsięwzięcia oraz jego lokalizację, ryzyko znaczącego wpływu na przedmiot ochrony oraz integralność obszarów Natura 2000 nie występuje.

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym. Skala i usytuowanie inwestycji nie wpłynie negatywnie na klimat i jego zmiany. Wydobywanie kopaliny będzie źródłem emisji gazów cieplarnianych pochodzących od pracujących na złożu maszyn, które spełniają normy emisji spalin i jak wynika z karty informacyjnej emisje zanieczyszczeń nie przekroczą standardów środowiska w tym zakresie. Z uwagi na lokalizację planowanego przedsięwzięcia poza terenami narażonymi na ryzyko powodzi, stosowanie odpowiedniego nachylenia skarp zapewniającego ich stateczność, planowany zakład górniczy nie będzie szczególnie narażony na klęski żywiołowe i warunki ekstremalne. Po zakończeniu eksploatacji w obrębie wyrobiska przeprowadzone zostaną prace rekultywacyjne mające na celu przywrócenie wartości użytkowej poprzez właściwe ukształtowanie rzeźby terenu, umocnienie skarp oraz odpowiednie zagospodarowanie terenu.

Przedmiotowa inwestycja będzie też realizowana poza miejscem występowania obszarów wodno – błotnych, innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych w tym siedlisk łęgowych oraz ujść rzek. Planowane zamierzenie inwestycyjne zlokalizowane jest także poza strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami zbiorników wód śródlądowych oraz obszarami przylegającymi do jezior, poza obszarami górskimi. Teren inwestycji leży poza obszarami głównych wód podziemnych GZWP; w zasięgu oddziaływania inwestycji i jej najbliższej okolicy nie występują zbiorniki wodne. Planowana inwestycja znajduje się poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 z późn. zm.), a także poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098).

Pod względem hydrograficznym, planowane przedsięwzięcie znajduje się w zlewni jednolitych części wód powierzchniowych dorzecza Wisły „Kamionka” kod: PLRW2000172616249 o statusie silnie zmienionej części wód, złym stanie wód, zagrożonej nieosiągnięciem celu środowiskowego oraz położone jest w zlewni jednolitej części wód podziemnych PLGW200052, której stan ocieniony został jako dobry, a z oceny stanu wynika że jest ona nie zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Jak wynika z przedłożonego materiału dowodowego, analiza warunków hydrogeologicznych wykazała, iż utwory piaszczysto-żwirowe w spągowej części są zawodnione. Utwory piaszczysto-żwirowe w stropowej części stanowi piasek ze żwirem, żwir i otoczaki. Głębiej przechodzą one w piaski drobnoziarniste, piaski pylaste, a nawet miejscami pyły. Pod utworami piaszczysto-żwirowymi występuje ciągły glin zwałowych miąższości ok. 5-10 m.

Biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania, w celu ochrony środowiska gruntowo – wodnego, eksploatację złoża „Janowszczyzna X”, należy prowadzić z użyciem sprawnego technicznie sprzętu wydobywczego. Wodę dla pracowników do picia należy dostarczać w plastikowych butelkach. Ścieki socjalno-bytowe z przenośnego sanitariatu należy gromadzić w szczelnym zbiorniku oraz wywozić powinna specjalistyczna firma. Odpady socjalno-bytowe należy wywozić do bazy inwestora a następnie przekazywać firmie zajmującą się odbiorem odpadów. Niewielkie naprawy oraz konserwację maszyn należy przeprowadzać poza zakładem górniczym w bazie inwestora.

Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedmiotowej inwestycji należy stwierdzić, iż nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości. Inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na ilościowe zasoby wód podziemnych i powierzchniowych. W związku z powyższym należy uznać, że inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na stan wód oraz osiągnięcia celów środowiskowych.

Stosownie do art. 10 § 1 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. `Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.) oraz art. 74 ust. 3 ustawy ooś, Burmistrz Sokółki zawiadomił pisemnie strony postępowania, iż zebrał dowody i materiały do wydania decyzji. Poinformował strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi w toku postępowania materiałami dla ww. przedsięwzięcia oraz o możliwości wypowiedzenia się co do złożonych materiałów w terminie 7 dni od dnia doręczenia zawiadomienia. W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego do tut. organu nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

Zgodnie z art. 74 ust. 4 ustawy ooś organ wydający decyzję doręcza ją niezwłocznie organom, których opinia lub uzgodnienie były wymagane przed jej wydaniem.

Zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy ooś charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Po przeanalizowaniu całości zgromadzonego materiału w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę opinie organów opiniujących, rodzaj i skalę oraz uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko uznano, iż odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku za pośrednictwem Burmistrza Sokółki w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Z up. BURMISTRZA


Antoni Stefanowicz
Pełnomocnik Burmistrza

Otrzymuje:

1. Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Rak-Bud
Raczkowski i Wspólnicy spółka jawna
ul. Przemysłowa 6, 16-100 Sokółka

3 a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie
3. Starostwo Powiatowe w Sokółce

Oplatę skarbową za niniejszą decyzję w wysokości 205 zł pobrano zgodnie z częścią I pkt 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2020 r. poz. 1546 ze zm.).

Załącznik do decyzji Burmistrza Sokółki
GR.O.6220.2.2022.AC z dnia 17.05.2022 r.

Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na odkrywkowej eksploatacji piasku ze żwirem z powiększonego złoża Janowszczyzna X, znajdującego się na działkach nr 198 i 199 obręb Janowszczyzna, gmina Sokółka. Obecnie złoża piasku ze żwirem Janowszczyzna X położone jest na działkach nr 197, 198, 200, 201, 202, 203 i 204 (pole C i D) oraz działkach 45, 42/4 i 46/8 (pole A i B), natomiast planowane wydobycie będzie prowadzone na działkach nr 198 i 199 (pole E).


Eksploatacja złoża będzie prowadzona metodą odkrywkową, systemem ścianowym dwoma trzema piętrami eksploatacyjnymi. I-II piętro eksploatacyjne będzie obejmować wyłącznie złoża suche, a III piętro eksploatacyjne będzie obejmować złoża zawadnione. Eksploatacja złoża będzie stanowiła kontynuację wydobycia prowadzonego od 2014 r. Złoża będzie eksploatowane za pomocą koparek lub ładowarek kołowych i koparek podsiębiernych. Transport kopaliny odbywać się będzie samochodami samowyladowczymi. Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedmiotowej inwestycji stwierdzono, iż nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości. Ewentualne uciążliwości będą się zamykać w granicach nieruchomości inwestora. Inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na ilościowe zasoby wód podziemnych i powierzchniowych. Uznano, że inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na stan wód oraz osiągnięcia celów środowiskowych.

Dane charakteryzujące wpływ inwestycji na środowisko

**w celu zminimalizowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i zdrowie ludzi
w trakcie realizacji przedsięwzięcia inwestor powinien spełnić następujące warunki:**

1. Prace eksploatacyjne wykonywać w porze dziennej, w dni robocze od godz. 7.00 do 15.00 w wyjątkowych sytuacjach w okresie letnim od godz. 7.00 do godz. 18.00,
2. Eksploatację złoża prowadzić z użyciem sprawnego technicznie sprzętu wydobywczego, a naprawę i konserwację maszyn i urządzeń przeprowadzać w bazie przedsiębiorcy,
3. Maszyny pracujące na złożu należy tankować z mobilnej stacji tankowania, natomiast samochody transportowe tankować poza Zakładem Górnictwem,
4. Postój maszyn wykonywać w miejscu utwardzonym rodzimym materiałem,

5. Zużyte części, oleje itp. należy wymieniać poza obszarem eksploatacji w bazie przedsiębiorcy i przekazywać do utylizacji.
6. Wodę pitną dla pracowników, należy dowozić w butlach plastikowych,
7. Zaplecze budowy wyposażać w przenośne sanitariaty,
8. Powstające ścieki socjalno-bytowe z przenośnego sanitariatu regularnie przekazywać specjalistycznym firmom,
9. Powstałe w trakcie eksploatacji złoża odpady socjalno-bytowe wywozić do bazy przedsiębiorcy i przekazywać wyspecjalizowanym firmom.

Z up. BURMISTRZA

Antoni Stefanowicz
Pełnomocnik Burmistrza

[Handwritten signature]